# Canon

# TS8300 series Online-Handbuch

# Inhalt

Verwendung des Online-Handbuchs	10
In diesem Dokument verwendete Symbole	11
Benutzer von Touchscreen-Geräten (Windows)	12
Marken und Lizenzen	13
Grundfunktionen	28
Drucken von Fotos über den Computer	29
Drucken von Fotos über ein Smartphone/Tablet	34
Kopieren	37
Drucken von auf einer Speicherkarte gespeicherten Fotos	41
Drucken eines Datenträgeretiketts über den Computer	45
Kopieren von Datenträgeretiketten	51
Netzwerk	56
Einschränkungen	<b>5</b> 9
Tipps für die Netzwerkverbindung	61
Standard-Netzwerkeinstellungen	62
Erkennen des gleichen Druckernamens	64
Stellt eine Verbindung mit einem anderen Computer über ein LAN her/Ändert die Verbindungsmethod von USB zu LAN.	
Drucknetzwerkeinstellungen	
Methode für die Neukonfiguration der Wi-Fi-Verbindung	71
IJ Network Device Setup Utility (macOS)	<b>72</b>
IJ Network Device Setup Utility	73
Starten von IJ Network Device Setup Utility	74
Diagnose und Reparatur der Netzwerkeinstellungen	75
Liste an Modellen, die die Diagnose und Reparatur-Funktion nicht unterstützen	76
Handhabung von Papier, Originalen, Tintenbehältern, Multifunktionsfach,	
Speicherkarten etc	77
Einlegen von Papier	78
Papierquellen	79
Einlegen von Papier in das hintere Fach	80
Einlegen von Papier in die Kassette	85

Einlegen von Umschlägen in das hintere Fach
Einlegen des Multifunktionsfachs
Vorsichtsmaßnahmen beim Drucken mit dem Multifunktionsfach
Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers
Vor dem Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers
Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers
Entfernen eines bedruckbaren Datenträgers
Druckbare Fingernagelaufkleber einlegen
Vor dem Einlegen von Druckbare Fingernagelaufkleber
Druckbare Fingernagelaufkleber einlegen
Entnehmen von Druckbare Fingernagelaufkleber
Auflegen von Originalen
Auflegen von Originalen auf die Auflage
Einlegen auf der Grundlage der Verwendung
Unterstützte Originale
Abnehmen/Anbringen der Vorlagenabdeckung
Einsetzen der Speicherkarte
Vor dem Einsetzen der Speicherkarte
Einsetzen der Speicherkarte
Entnehmen der Speicherkarte
Ersetzen von Tintenbehältern
Ersetzen von Tintenbehältern
Überprüfen des Tintenstatus auf dem Touchscreen
Tintentipps
Bei blassem oder ungleichmäßigem Druck
Wartungsverfahren
Drucken des Düsentestmusters
Überprüfen des Düsentestmusters
Reinigen des Druckkopfs
Intensivreinigung des Druckkopfes
Ausrichten des Druckkopfs
Manuelles Ausrichten des Druckkopfes
Durchführen der Wartungsfunktionen von Ihrem Computer aus (macOS)
Öffnen von Remote UI für Wartungsmaßnahmen

Reinigen der Druckköpfe	157
Ausrichtung der Druckkopfposition	160
Überprüfen des Tintenstatus mithilfe des Computers	161
Reinigung	162
Reinigen der Papiereinzugwalzen.	163
Reinigen des Inneren des Druckers (Bodenplattenreinigung).	165
Übersicht	168
Sicherheit	169
Sicherheitsvorkehrungen	170
Vorschriften	173
WEEE (EU&EEA)	174
Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung	185
Rechtliche Einschränkungen beim Scannen/Kopieren	186
Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung des Druckers	187
Transportieren Ihres Druckers	188
Bei Reparatur, Verleih oder Entsorgen des Druckers	190
Wahren hoher Druckqualität	191
Hauptkomponenten und ihre Verwendung	192
Hauptkomponenten	193
Vorderansicht	. 194
Rückansicht	197
Innenansicht	198
Bedienfeld	199
Stromversorgung	200
Überprüfen, dass der Drucker eingeschaltet ist	. 201
Ein- und Ausschalten des Druckers	. 202
Prüfung der Steckdose/des Netzkabels	. 204
Trennen des Druckers von der Stromversorgung	205
Verwenden des Bedienfelds	207
Ändern von Einstellungen	212
Ändern von Druckereinstellungen über Ihren Computer (macOS)	213
Verwalten der Leistung des Druckers	214
Ändern des Betriebsmodus des Druckers	215

Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus	216
Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus	217
Ändern von Elementen im Bedienfeld	219
Druckeinstell	220
LAN-Einstellungen	222
Andere Geräteeinstellungen	228
Sprachenauswahl	230
Aktualisierung der Firmware	231
Einstellung zurücksetzen	232
Einzugseinstellungen	233
Webservice-Einrichtung	234
ECO-Einstellungen	235
Geräuscharme Einstellungen	237
Systeminformationen	238
Technische Daten	239
Info zu Papier	242
Unterstützte Medientypen	243
Maximale Papierkapazität	246
Nicht unterstützte Medientypen.	248
Handhabung des Papiers	249
Vorbereitungen vor der Verwendung von Kunstdruckpapier	250
Drucken	252
Drucken von Computer	253
Drucken aus der Anwendungssoftware (macOS AirPrint)	254
Drucken	255
Randlos drucken	258
Bedrucken von Postkarten	260
Hinzufügen eines Druckers	262
Öffnen des Einstellungsbildschirms des Druckers	263
Anzeigen des Druckstatusfensters	264
Löschen nicht benötigter Druckaufträge	266
Entfernen eines nicht mehr benötigten Druckers aus der Druckerliste	267
Drucken mit Canon-Anwendungssoftware	268
Drucken von Smartphone/Tablet	269

Drucken/Scannen über Drahtlos Direkt	270
Drucken von Fotodaten	275
Drucken von Fotos auf einer Speicherkarte	276
Einstellungselemente für den Fotodruck über das Bedienfeld	282
Drucken von Datenträgeretiketten	285
Kopieren der Beschriftungsseite von Datenträgern	286
Drucken eines auf einer Speicherkarte gespeicherten Fotos auf das Datenträgeretikett	289
Papiereinstellungen	292
Kopieren	. 296
Erstellen von Kopien	297
Vornehmen von Einstellungen zum Kopieren	300
Scannen	. 303
Scannen über den Computer (macOS)	304
Scannen entsprechend dem Objekttyp oder Zweck (IJ Scan Utility Lite)	305
Funktionen von IJ Scan Utility Lite	306
Einfaches Scannen (Automatischer Scan)	308
Dokumente und Fotos scannen	310
Tipps zum Scannen	311
Originale positionieren (Scannen von Computer)	312
Häufig gestellte Fragen	317
Netzwerkeinstellungen und häufig auftretende Probleme	319
Probleme mit der Netzwerkkommunikation	321
Drucker kann im Netzwerk nicht gefunden werden	322
Drucker kann während der Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüt gefunden werden (Windows)	
Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstel prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen des Power-Status	_
Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstel prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Netzwerkverbindung des PCs	•
Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstel prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Wi-Fi-Einstellungen des Druckers	_
Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstel prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Wi-Fi-Umgebung	•

	rucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellunger üfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der IP-Adresse des Druckers	
	rucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellunger üfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Einstellungen der Sicherheitssoftware	
	rucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellunger üfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Einstellungen des Wireless Routers	
Fortfah	ren nach dem Bildschirm Druckeranschluss nicht möglich	332
Drucke	r wird bei Verwendung von Wi-Fi nicht gefunden	334
Probleme m	it der Netzwerkverbindung	337
Drucke	r funktioniert plötzlich nicht mehr	338
Netzwe	erkschlüssel (Kennwort) unbekannt	343
	em Austauschen eines Wireless Routers bzw. dem Ändern der Routereinstellungen kanrucker nicht mehr verwendet werden	1 345
Andere Netz	zwerkprobleme	347
Überpri	üfen der Netzwerkinformationen	348
	herstellen der Werkseinstellungen	351
Probleme bein	n Drucken/Scannen über das Smartphone/Tablet	352
Drucken/Sca	annen über ein Smartphone/Tablet nicht möglich	353
Probleme bein	n Drucken	357
Der Drucker	druckt nicht	358
Tinte wird ni	cht ausgegeben	362
Der Drucker	zieht das Papier nicht ein oder führt es nicht zu/Fehler "Kein Papier"	364
Drucken auf	Datenträgeretiketten nicht möglich	367
Druckergebr	nisse sind nicht zufrieden stellend	369
	sdrucke sind leer/Unscharf oder verschwommen/Falsche oder ausblutende Farben/Linier	
	treifen	371
	sind schief/verzerrt	374
	ist verschmutzt / Bedruckte Oberfläche ist verkratzt	375
Vertikal	le Linie neben dem Bild	379
Probleme bein	n Scannen (macOS)	380
Probleme be	eim Scannen	381
Der Sca	anner funktioniert nicht	382
Scanne	er-Treiber startet nicht	383
Es wird	l eine Fehlermeldung angezeigt	384
Der Sca	anvorgang wird nicht gestartet/Der Scanvorgang wird nicht abgeschlossen	385
Objekte	e können nicht richtig gescannt werden	386

	Mechanische Probleme	387
	Der Drucker lässt sich nicht aktivieren.	. 388
	Der Drucker wird unerwartet oder wiederholt ausgeschaltet	389
	USB-Verbindungsprobleme	391
	Keine Kommunikation mit dem Drucker über USB möglich	
	Falsche Sprache auf dem Touchscreen	393
	Probleme beim Installieren/Herunterladen	394
	Installation der MP Drivers fehlgeschlagen (Windows)	395
	Aktualisieren der MP Drivers in einer Netzwerkumgebung (Windows)	397
	Fehler und Meldungen	398
	Beim Auftreten eines Fehlers	. 399
	Eine Meldung (Supportcode) wird angezeigt	. 401
Su	pportcodeliste für Fehler	405
	Supportcodeliste für Fehler (Bei Papierstau)	407
	1300	408
	1303	410
	1304	. 411
	1313	
	Papierstau im Drucker	413
	Entfernen gestauten Papiers von der Rückseite	416
	1000	421
	Papier ist nicht in der Kassette (1003)	422
	1013	423
	1200	424
	1401	425
	1600	426
	1660	427
	1688	428
	1689	429
	1700	430
	Klebeband usw. wurde noch nicht entfernt (1890)	431
	2110	432
	2113	435

2114	. 438
4103	
5011	
5012	
5100	
5200	
5B00	
6000	
C000	448

# Verwendung des Online-Handbuchs

- Betriebsumgebung
- > In diesem Dokument verwendete Symbole
- ➤ Benutzer von Touchscreen-Geräten (Windows)
- Drucken des Online-Handbuchs
- ➤ Marken und Lizenzen
- Screenshots in diesem Handbuch

# In diesem Dokument verwendete Symbole

# **Marnung**

Anweisungen, die bei Nichtbeachtung zu tödlichen oder anderen schweren Verletzungen oder zu Sachschäden durch unsachgemäße Handhabung des Geräts führen können. Diese müssen aus Sicherheitsgründen befolgt werden.

# Vorsicht

Anweisungen, die bei Nichtbeachtung zu Verletzungen oder Sachschäden durch unsachgemäße Handhabung des Geräts führen können. Diese müssen aus Sicherheitsgründen befolgt werden.

# >>> Wichtig

Anweisungen, einschließlich wichtiger Informationen, die beachtet werden müssen, um Beschädigungen und Verletzungen oder eine unsachgemäße Verwendung des Produkts zu vermeiden. Lesen Sie diese Anweisungen unbedingt.

# >>>> Hinweis

Anleitungen einschließlich Hinweisen zum Betrieb oder zusätzlicher Erklärungen.

# **Grundlagen**

Anleitungen zu den Standardfunktionen des Produkts.

## >>>> Hinweis

• Die Symbole können je nach Produkt unterschiedlich aussehen.

# Benutzer von Touchscreen-Geräten (Windows)

Für Touchscreen-Aktionen müssen Sie die Anweisung "klicken Sie mit der rechten Maustaste" in diesem Dokument durch die vom Betriebssystem festgelegte Aktion ersetzen. Beispiel: Wenn die Aktion "drücken und halten" in Ihrem Betriebssystem festgelegt ist, ersetzen Sie "klicken Sie mit der rechten Maustaste" mit "drücken und halten".

# Marken und Lizenzen

- Microsoft ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation.
- Windows ist eine Marke oder eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- Windows Vista ist eine Marke oder eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation in den USA und/ oder anderen Ländern.
- Internet Explorer ist eine Marke oder eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- Mac, Mac OS, macOS, OS X, AirPort, App Store, AirPrint, das AirPrint-Logo, Safari, Bonjour, iPad, iPhone und iPod touch sind Marken von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern.
- IOS ist eine Marke oder eine eingetragene Marke von Cisco in den USA und/oder anderen Ländern, die unter Lizenz verwendet wird.
- Google Cloud Print, Google Chrome, Chrome OS, Chromebook, Android, Google Drive, Google Apps und Google Analytics sind Marken oder eingetragene Marken von Google Inc. Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC.
- Adobe, Acrobat, Flash, Photoshop, Photoshop Elements, Lightroom, Adobe RGB und Adobe RGB (1998) sind eingetragene Marken oder Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern.
- · Bluetooth ist eine Marke von Bluetooth SIG, Inc., USA, und Canon Inc. verfügt über eine Lizenz.
- Autodesk und AutoCAD sind Marken oder eingetragene Marken von Autodesk, Inc. und/oder dessen Tochterunternehmen und/oder Partnern in den USA und/oder anderen Ländern.
- USB Type-C<sup>™</sup> is a trademark of USB Implementers Forum.

## >>>> Hinweis

Der offizielle Name f
ür Windows Vista lautet Betriebssystem Microsoft Windows Vista.

Copyright (c) 2003-2015 Apple Inc. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. Neither the name of Apple Inc. ("Apple") nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY APPLE AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL APPLE OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Apache License

Version 2.0, January 2004

http://www.apache.org/licenses/

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

#### 1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted" means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

- 2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.
- 3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
- 4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
  - 1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
  - 2. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
  - 3. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
  - 4. If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

- 5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
- 6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.

- 7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.
- 8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.
- 9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

---- Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like) -----

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University

Derivative Work - 1996, 1998-2000

Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California

All Rights Reserved

Permission to use, copy, modify and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of CMU and The Regents of the University of California not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific written permission.

CMU AND THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA DISCLAIM ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL CMU OR THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM THE LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

---- Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD) ----- Copyright (c) 2001-2003, Networks Associates Technology, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Networks Associates Technology, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD) -----

Portions of this code are copyright (c) 2001-2003, Cambridge Broadband Ltd.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Cambridge Broadband Ltd. may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD) -----

Copyright c 2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. All rights reserved.

Use is subject to license terms below.

This distribution may include materials developed by third parties.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Sun Microsystems, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2003-2012, Sparta, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Sparta, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR

TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2004, Cisco, Inc and Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications, nor the names of their contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 7: Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG, 2003 oss@fabasoft.com

Author: Bernhard Penz <br/>
<br/>
bernhard.penz@fabasoft.com>

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG or any of its subsidiaries, brand or product names may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL,

SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 8: Apple Inc. copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2007 Apple Inc. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. Neither the name of Apple Inc. ("Apple") nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY APPLE AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL APPLE OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 9: ScienceLogic, LLC copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2009, ScienceLogic, LLC

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of ScienceLogic, LLC nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE

FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## **LEADTOOLS**

Copyright (C) 1991-2009 LEAD Technologies, Inc.

**CMap Resources** 

\_\_\_\_\_

Copyright 1990-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Copyright 1990-2010 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of Adobe Systems Incorporated nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

-----

#### MIT License

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Copyright 2000 Computing Research Labs, New Mexico State University

Copyright 2001-2015 Francesco Zappa Nardelli

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE COMPUTING RESEARCH LAB OR NEW MEXICO STATE UNIVERSITY BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Written by Joel Sherrill <joel@OARcorp.com>.

COPYRIGHT (c) 1989-2000.

On-Line Applications Research Corporation (OAR).

Permission to use, copy, modify, and distribute this software for any purpose without fee is hereby granted, provided that this entire notice is included in all copies of any software which is or includes a copy or modification of this software.

THIS SOFTWARE IS BEING PROVIDED "AS IS", WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY. IN PARTICULAR, THE AUTHOR MAKES NO REPRESENTATION OR WARRANTY OF ANY KIND

CONCERNING THE MERCHANTABILITY OF THIS SOFTWARE OR ITS FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE.

# (1) Red Hat Incorporated

Copyright (c) 1994-2009 Red Hat, Inc. All rights reserved.

This copyrighted material is made available to anyone wishing to use, modify, copy, or redistribute it subject to the terms and conditions of the BSD License. This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY expressed or implied, including the implied warranties of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. A copy of this license is available at http://www.opensource.org/licenses. Any Red Hat trademarks that are incorporated in the source code or documentation are not subject to the BSD License and may only be used or replicated with the express permission of Red Hat, Inc.

(2) University of California, Berkeley

Copyright (c) 1981-2000 The Regents of the University of California.

All rights reserved.

=========

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The FreeType Project LICENSE
2006-Jan-27
Copyright 1996-2002, 2006 by
David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg
Introduction

The FreeType Project is distributed in several archive packages; some of them may contain, in addition to the FreeType font engine, various tools and contributions which rely on, or relate to, the FreeType Project.

This license applies to all files found in such packages, and which do not fall under their own explicit license. The license affects thus the FreeType font engine, the test programs, documentation and makefiles, at the very least.

This license was inspired by the BSD, Artistic, and IJG (Independent JPEG Group) licenses, which all encourage inclusion and use of free software in commercial and freeware products alike. As a consequence, its main points are that:

- o We don't promise that this software works. However, we will be interested in any kind of bug reports. ('as is' distribution)
- o You can use this software for whatever you want, in parts or full form, without having to pay us. ('royalty-free' usage)
- o You may not pretend that you wrote this software. If you use it, or only parts of it, in a program, you must acknowledge somewhere in your documentation that you have used the FreeType code. (`credits')

We specifically permit and encourage the inclusion of this software, with or without modifications, in commercial products.

We disclaim all warranties covering The FreeType Project and assume no liability related to The FreeType Project.

Finally, many people asked us for a preferred form for a credit/disclaimer to use in compliance with this license. We thus encourage you to use the following text:

.....

Portions of this software are copyright © <year> The FreeType

Project (www.freetype.org). All rights reserved.

.....

Please replace <year> with the value from the FreeType version you actually use.

Legal Terms

=======

0. Definitions

-----

Throughout this license, the terms `package', `FreeType Project', and `FreeType archive' refer to the set of files originally distributed by the authors (David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg) as the `FreeType Project', be they named as alpha, beta or final release.

'You' refers to the licensee, or person using the project, where 'using' is a generic term including compiling the project's source code as well as linking it to form a 'program' or 'executable'.

This program is referred to as `a program using the FreeType engine'.

This license applies to all files distributed in the original FreeType Project, including all source code, binaries and documentation, unless otherwise stated in the file in its original, unmodified form as distributed in the original archive.

If you are unsure whether or not a particular file is covered by this license, you must contact us to verify this.

The FreeType Project is copyright (C) 1996-2000 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg. All rights reserved except as specified below.

# 1. No Warranty

-----

THE FREETYPE PROJECT IS PROVIDED 'AS IS' WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL ANY OF THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY DAMAGES CAUSED BY THE USE OR THE INABILITY TO USE, OF THE FREETYPE PROJECT.

# 2. Redistribution

-----

This license grants a worldwide, royalty-free, perpetual and irrevocable right and license to use, execute, perform, compile, display, copy, create derivative works of, distribute and sublicense the FreeType Project (in both source and object code forms) and derivative works thereof for any purpose; and to authorize others to exercise some or all of the rights granted herein, subject to the following conditions:

- o Redistribution of source code must retain this license file (`FTL.TXT') unaltered; any additions, deletions or changes to the original files must be clearly indicated in accompanying documentation. The copyright notices of the unaltered, original files must be preserved in all copies of source files.
- o Redistribution in binary form must provide a disclaimer that states that the software is based in part of the work of the FreeType Team, in the distribution documentation. We also encourage you to put an URL to the FreeType web page in your documentation, though this isn't mandatory.

These conditions apply to any software derived from or based on the FreeType Project, not just the unmodified files. If you use our work, you must acknowledge us. However, no fee need be paid to us.

# 3. Advertising

\_\_\_\_\_

Neither the FreeType authors and contributors nor you shall use the name of the other for commercial, advertising, or promotional purposes without specific prior written permission.

We suggest, but do not require, that you use one or more of the following phrases to refer to this software in your documentation or advertising materials: `FreeType Project', `FreeType Engine', `FreeType library', or `FreeType Distribution'.

As you have not signed this license, you are not required to accept it. However, as the FreeType Project is copyrighted material, only this license, or another one contracted with the authors, grants you the right to use, distribute, and modify it.

Therefore, by using, distributing, or modifying the FreeType Project, you indicate that you understand and accept all the terms of this license.



-----

There are two mailing lists related to FreeType:

o freetype@nongnu.org

Discusses general use and applications of FreeType, as well as future and wanted additions to the library and distribution.

If you are looking for support, start in this list if you haven't found anything to help you in the documentation.

o freetype-devel@nongnu.org

Discusses bugs, as well as engine internals, design issues, specific licenses, porting, etc.

Our home page can be found at

http://www.freetype.org

--- end of FTL.TXT ---

The TWAIN Toolkit is distributed as is. The developer and distributors of the TWAIN Toolkit expressly disclaim all implied, express or statutory warranties including, without limitation, the implied warranties of merchantability, noninfringement of third party rights and fitness for a particular purpose. Neither the developers nor the distributors will be liable for damages, whether direct, indirect, special, incidental, or consequential, as a result of the reproduction, modification, distribution or other use of the TWAIN Toolkit.

JSON for Modern C++

Copyright (c) 2013-2017 Niels Lohmann

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Copyright (c) 2011 - 2015 ARM LIMITED

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of ARM nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Das Folgende gilt nur für Produkte, die Wi-Fi unterstützen.

(c) 2009-2013 by Jeff Mott. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name CryptoJS nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS," AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

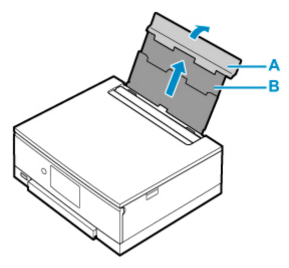
# Grundfunktionen

- > Drucken von Fotos über den Computer
- Drucken von Fotos über ein Smartphone/Tablet
- Kopieren
- Drucken von auf einer Speicherkarte gespeicherten Fotos
- Drucken eines Datenträgeretiketts über den Computer
- ➤ Kopieren von Datenträgeretiketten

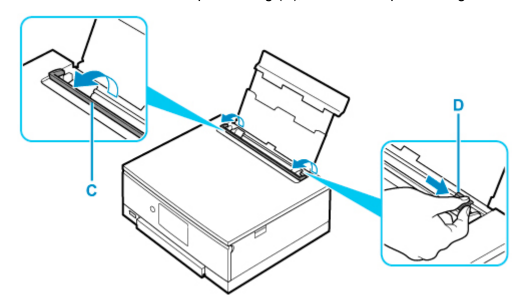
# Drucken von Fotos über den Computer

In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise für das Drucken von Fotos über Easy-PhotoPrint Editor beschrieben.

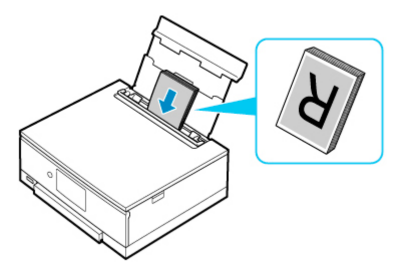
**1.** Öffnen Sie die Abdeckung des hinteren Fachs (A). Ziehen Sie die Papierstütze (B) gerade nach oben und klappen Sie sie zurück.



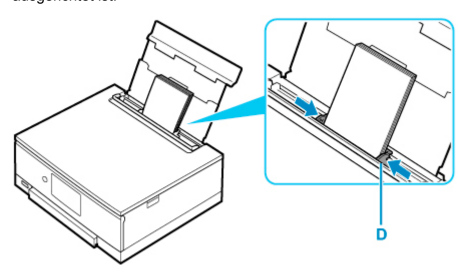
- 2. Öffnen Sie die Abdeckung für den Einzugsschacht (C).
- 3. Schieben Sie die rechte Papierführung (D), um beide Papierführungen zu öffnen.



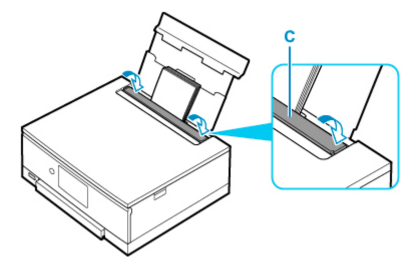
4. Legen Sie Fotopapier im Hochformat MIT ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein.



**5.** Schieben Sie die rechte Papierführung (D), sodass sie an beiden Seiten des Papierstapels ausgerichtet ist.



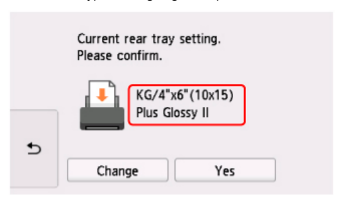
6. Schließen Sie die Abdeckung des Einzugsschachts (C) vorsichtig.



Nachdem Sie die Abdeckung des Einzugsschachts geschlossen haben, wird der Bildschirm zur Bestätigung der Papiereinstellungen für das hintere Fach auf dem Touchscreen angezeigt.

7. Wenn das Seitenformat und der Medientyp auf dem Touchscreen mit dem Format und Typ des in das hintere Fach eingelegten Papiers übereinstimmen, wählen Sie **Ja (Yes)** aus.

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie Ändern (Change) aus, um die Einstellungen entsprechend dem Format und Typ des eingelegten Papiers zu ändern.



8. Starten Sie Easy-PhotoPrint Editor.

### Für Windows:

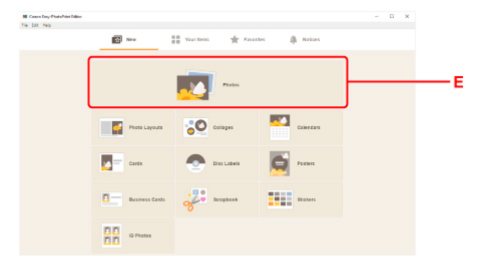
Die folgende Vorgehensweise gilt für Computer mit dem Betriebssystem Windows 10.

Wählen Sie im Menü Start (Alle Apps (All apps) >) Canon Utilities > Easy-PhotoPrint Editor aus.

### Für macOS:

Wählen Sie im Menü **Gehe zu (Go)** im **Finder** die Option **Programm (Application)** aus und doppelklicken Sie auf den Ordner **Canon Utilities**, auf den Ordner **Easy-PhotoPrint Editor** und dann auf das Symbol **Easy-PhotoPrint Editor**.

Klicken Sie auf das Symbol Fotos (Photos) (E).



**10.** Klicken Sie auf **Durchsuchen (Browse)** (F) in **Computer:** und wählen Sie den Ordner mit den zu druckenden Fotos aus.



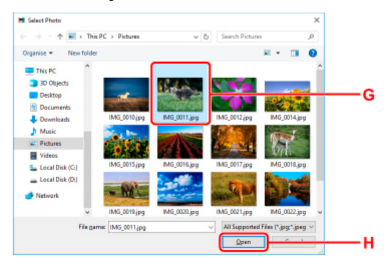
11. Klicken Sie auf die zu druckenden Fotos (G) und wählen Sie Öffnen (Open) (H) aus.

## Für Windows:

Klicken Sie zum gleichzeitigen Auswählen mehrerer Fotos auf die entsprechenden Fotos, während Sie die Strg-Taste gedrückt halten.

## Für macOS:

Klicken Sie zum gleichzeitigen Auswählen mehrerer Fotos auf die entsprechenden Fotos, während Sie die Befehlstaste gedrückt halten.



**12.** Geben Sie die Anzahl der Kopien und weitere Optionen unter **Druckeinstellungen (Print Settings)** (I) an.

# Für Windows:

Geben Sie die Anzahl der Kopien, den Modellnamen, das Papierformat und weitere Optionen an.

### Für macOS:

Geben Sie die Anzahl der Kopien, das Papierformat und weitere Optionen an.

# >>> Hinweis

- Bei Auswahl von Gleiche Anz. von jedem Foto (Same No. of each photo) können Sie die Anzahl der Kopien für alle Fotos mit einer einzigen Einstellung festlegen.
- Bei Auswahl von **Gleiche Anz. von jedem Foto (Same No. of each photo)** wird die für die einzelnen Fotos festgelegte Einstellung für die Anzahl der Kopien deaktiviert. Wenn dies

deaktiviert wird, werden die vorherigen Einstellungen für die einzelnen Kopien wieder aktiviert.



zum Festlegen der Anzahl der Kopien wird ebenfalls wieder aktiviert.

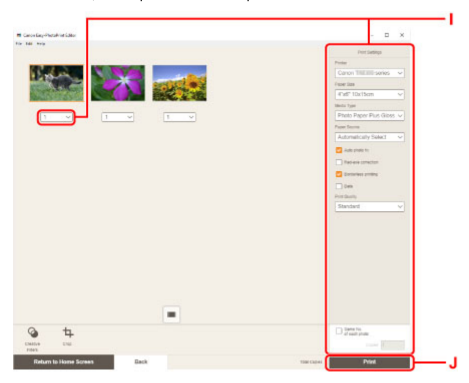
# 13. Starten Sie den Druckvorgang.

# Für Windows:

Klicken Sie auf Drucken (Print) (J).

### Für macOS:

Klicken Sie auf **Weiter (Next)**. Wenn das Dialogfeld "Drucken" angezeigt wird, geben Sie den Modellnamen, das Papier und weitere Optionen an und klicken Sie dann **Drucken (Print)**.



Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen, und der Druckvorgang beginnt.

# >>>> Hinweis

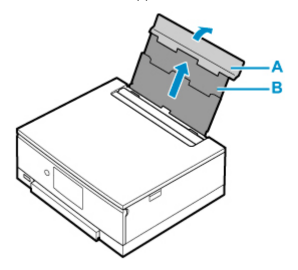
- Mit Easy-PhotoPrint Editor können Sie ganz einfach kreative Collagen, Karten oder Kalender mit Ihren Lieblingsfotos erstellen und ausdrucken.
  - ➡ Handbuch zu Easy-PhotoPrint Editor

# Drucken von Fotos über ein Smartphone/Tablet

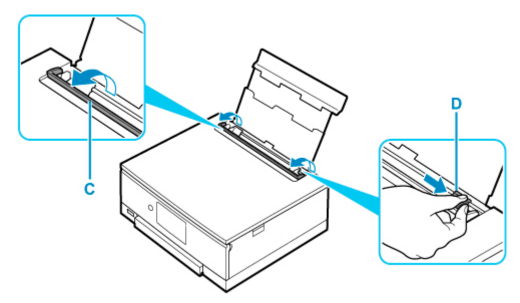
In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise für das Drucken von Fotos über Canon PRINT Inkjet/SELPHY beschrieben.

Weitere Informationen zum Herunterladen von Canon PRINT Inkjet/SELPHY finden Sie nachstehend.

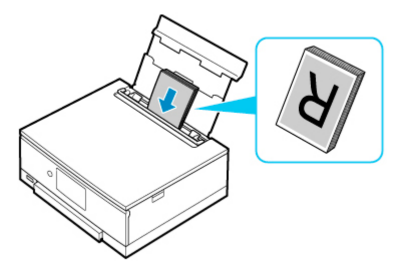
- ➡ Drucken von Fotos über Ihr Smartphone
- **1.** Öffnen Sie die Abdeckung des hinteren Fachs (A). Ziehen Sie die Papierstütze (B) gerade nach oben und klappen Sie sie zurück.



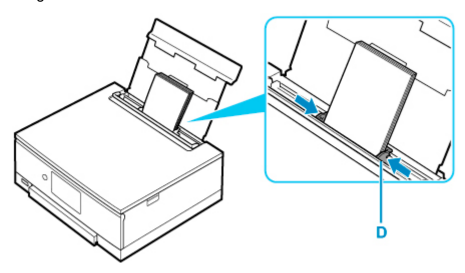
- 2. Öffnen Sie die Abdeckung für den Einzugsschacht (C).
- 3. Schieben Sie die rechte Papierführung (D), um beide Papierführungen zu öffnen.



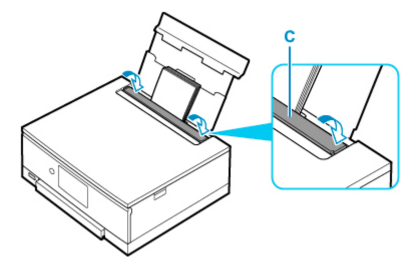
4. Legen Sie Fotopapier im Hochformat MIT ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein.



**5.** Schieben Sie die rechte Papierführung (D), sodass sie an beiden Seiten des Papierstapels ausgerichtet ist.



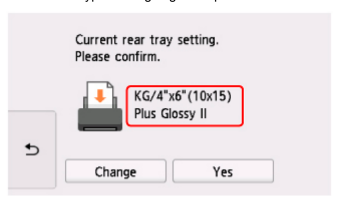
6. Schließen Sie die Abdeckung des Einzugsschachts (C) vorsichtig.



Nachdem Sie die Abdeckung des Einzugsschachts geschlossen haben, wird der Bildschirm zur Bestätigung der Papiereinstellungen für das hintere Fach auf dem Touchscreen angezeigt.

7. Wenn das Seitenformat und der Medientyp auf dem Touchscreen mit dem Format und Typ des in das hintere Fach eingelegten Papiers übereinstimmen, wählen Sie Ja (Yes) aus.

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie **Ändern (Change)** aus, um die Einstellungen entsprechend dem Format und Typ des eingelegten Papiers zu ändern.



- 8. Starten Sie (Canon PRINT Inkjet/SELPHY) auf Ihrem Smartphone/Tablet.
- 9. Wählen Sie Fotodruck (Photo Print) unter Canon PRINT Inkjet/SELPHY.

Die Liste der auf Ihrem Smartphone/Tablet gespeicherten Fotos wird angezeigt.

10. Wählen Sie ein Foto aus.

Sie können auch mehrere Fotos gleichzeitig auswählen.

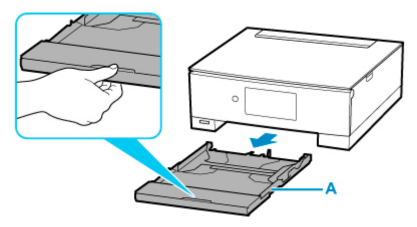
- **11.** Geben Sie die Anzahl der Kopien, das Papierformat usw. an.
- 12. Starten Sie den Druckvorgang.

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen, und der Druckvorgang beginnt.

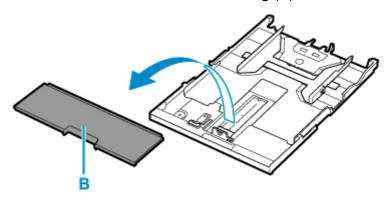
# Kopieren

In diesem Abschnitt wird das Auflegen von Originalen und das Kopieren auf Normalpapier aus der Kassette beschrieben.

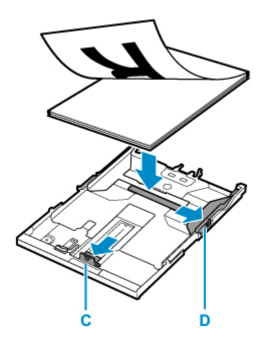
1. Ziehen Sie die Kassette (A) aus dem Drucker heraus.



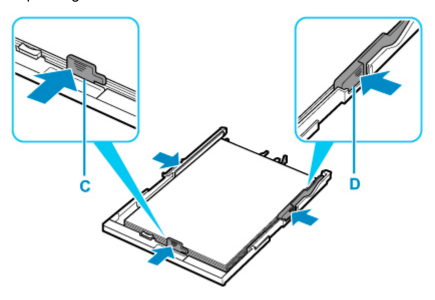
2. Entfernen Sie die Kassettenabdeckung (B).



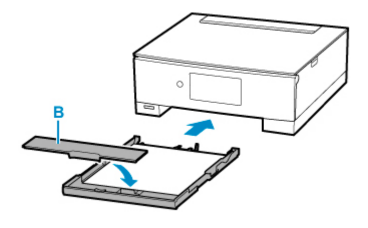
- **3.** Schieben Sie die vordere Papierführung (C) und die rechte Papierführung (D) nach außen, um sie zu öffnen.
- **4.** Legen Sie Normalpapier im Hochformat MIT ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH UNTEN ein.



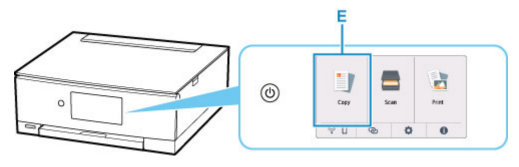
**5.** Richten Sie die vordere Papierführung (C) und die rechte Papierführung (D) an der Papierlänge und -breite aus.



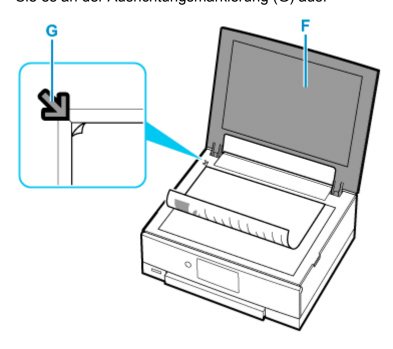
**6.** Bringen Sie die Kassettenabdeckung (B) an und setzen Sie die Kassette in den Drucker ein.



7. Wählen Sie im Bildschirm HOME Kopieren (Copy) (E) aus.

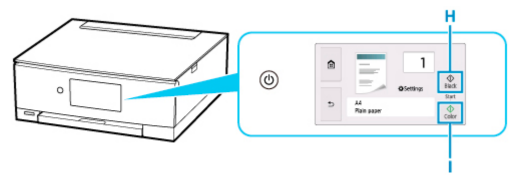


- 8. Wählen Sie Standardkopie (Standard copy) aus.
- 9. Öffnen Sie die Vorlagenabdeckung (F).
- **10.** Legen Sie das Original MIT DER ZU KOPIERENDEN SEITE NACH UNTEN auf und richten Sie es an der Ausrichtungsmarkierung (G) aus.



- 11. Schließen Sie die Vorlagenabdeckung.
- **12.** Prüfen Sie die Papiereinstellungen und tippen Sie auf **Schwarz (Black)** (H) oder **Farbe** (Color) (I).

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen, und der Kopiervorgang beginnt.



### >>> Wichtig

• Öffnen Sie die Vorlagenabdeckung erst, wenn der Kopiervorgang abgeschlossen ist.

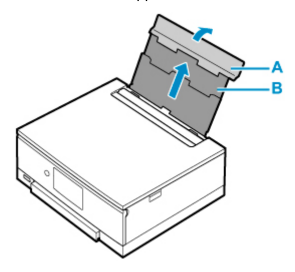
#### >>> Hinweis

- Der Drucker verfügt über zahlreiche weitere praktische Kopierfunktionen.
  - **→** Kopieren

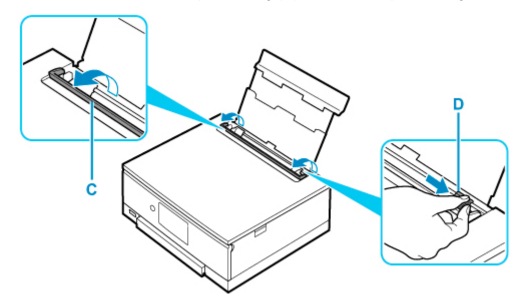
# Drucken von auf einer Speicherkarte gespeicherten Fotos

In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise für das Drucken von Fotos auf einer Speicherkarte beschrieben.

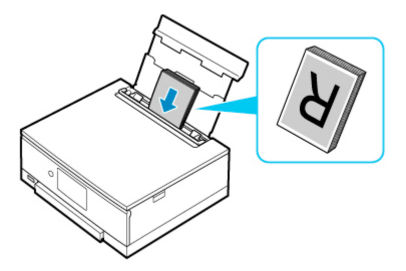
**1.** Öffnen Sie die Abdeckung des hinteren Fachs (A). Ziehen Sie die Papierstütze (B) gerade nach oben und klappen Sie sie zurück.



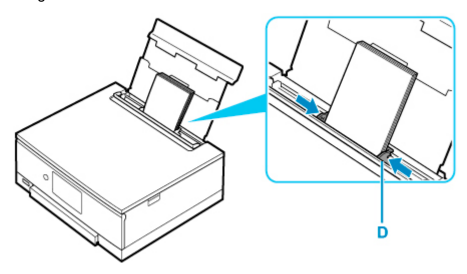
- 2. Öffnen Sie die Abdeckung für den Einzugsschacht (C).
- 3. Schieben Sie die rechte Papierführung (D), um beide Papierführungen zu öffnen.



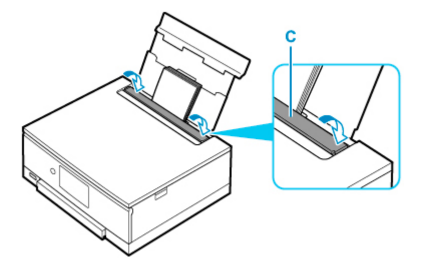
4. Legen Sie Fotopapier im Hochformat MIT ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein.



**5.** Schieben Sie die rechte Papierführung (D), sodass sie an beiden Seiten des Papierstapels ausgerichtet ist.



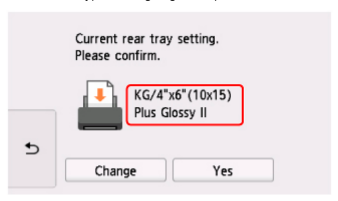
6. Schließen Sie die Abdeckung des Einzugsschachts (C) vorsichtig.



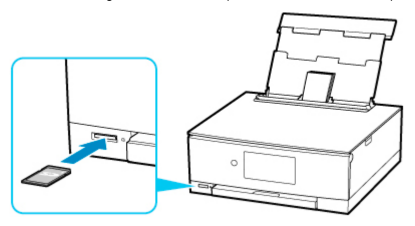
Nachdem Sie die Abdeckung des Einzugsschachts geschlossen haben, wird der Bildschirm zur Bestätigung der Papiereinstellungen für das hintere Fach auf dem Touchscreen angezeigt.

7. Wenn das Seitenformat und der Medientyp auf dem Touchscreen mit dem Format und Typ des in das hintere Fach eingelegten Papiers übereinstimmen, wählen Sie Ja (Yes) aus.

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie **Ändern (Change)** aus, um die Einstellungen entsprechend dem Format und Typ des eingelegten Papiers zu ändern.

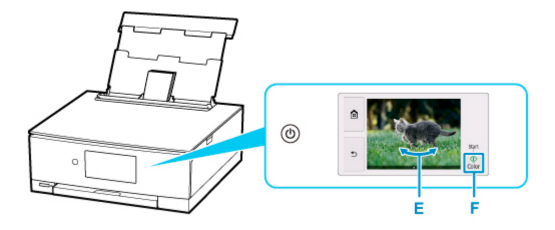


- 8. Setzen Sie die Speicherkarte ein.
  - \* In der Abbildung unten wird als Beispiel eine SD/SDHC/SDXC Speicherkarte gezeigt.



#### >>> Hinweis

- Informationen zum Einsetzen von anderen Speicherkarten als SD-/SDHC-/SDXC-Karten finden Sie unten.
  - ➡ Einsetzen der Speicherkarte
- **9.** Wischen Sie nach rechts und links, um durch die Fotos zu blättern (E), und wählen Sie ein Foto aus.
- 10. Prüfen Sie die Papiereinstellungen und tippen Sie auf Farbe (Color) (F).



Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen, und der Druckvorgang beginnt.

## >>>> Wichtig

• Entfernen Sie die Speicherkarte nicht während des Druckvorgangs. Die Daten auf der Speicherkarte könnten beschädigt werden.

#### >>> Hinweis

- Der Drucker verfügt über zahlreiche weitere praktische Funktionen für den Fotodruck.
  - ➡ Drucken von Fotodaten

## Drucken eines Datenträgeretiketts über den Computer

In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise für das Drucken von Fotos auf einen bedruckbaren Datenträger mit Easy-PhotoPrint Editor beschrieben.

#### Wichtig

- Bringen Sie das Multifunktionsfach erst dann an, wenn Sie in einer Meldung aufgefordert werden, einen bedruckbaren Datenträger einzulegen. Andernfalls kann der Drucker beschädigt werden.
- 1. Starten Sie Easy-PhotoPrint Editor.

#### Für Windows:

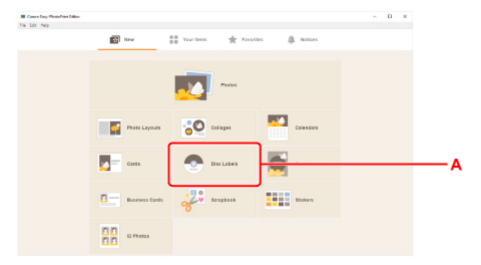
Die folgende Vorgehensweise gilt für Computer mit dem Betriebssystem Windows 10.

Wählen Sie im Menü Start (Alle Apps (All apps) >) Canon Utilities > Easy-PhotoPrint Editor aus.

#### Für macOS:

Wählen Sie im Menü **Gehe zu (Go)** im **Finder** die Option **Programm (Application)** aus und doppelklicken Sie auf den Ordner **Canon Utilities**, auf den Ordner **Easy-PhotoPrint Editor** und dann auf das Symbol **Easy-PhotoPrint Editor**.

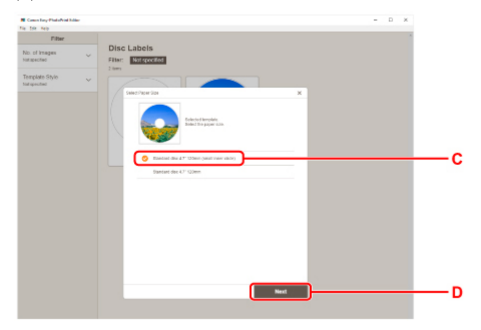
2. Klicken Sie auf das Symbol Datenträgeretiketten (Disc Labels) (A).



3. Wählen Sie eine Vorlage (B) aus.



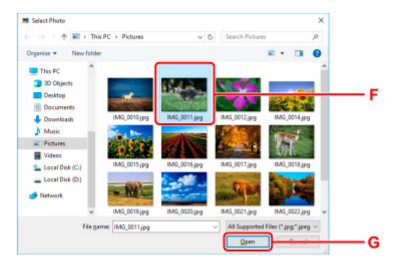
**4.** Wählen Sie den Typ des bedruckbaren Datenträgers (C) und anschließend **Weiter (Next)** (D) aus.



**5.** Klicken Sie auf **Durchsuchen (Browse)** (E) in **Computer:** und wählen Sie den Ordner mit den zu druckenden Fotos aus.

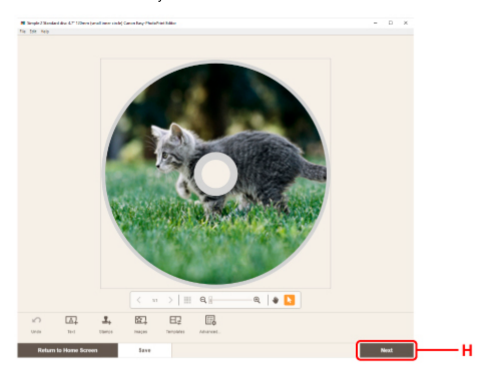


6. Klicken Sie auf die zu druckenden Fotos (F) und wählen Sie Öffnen (Open) (G) aus.

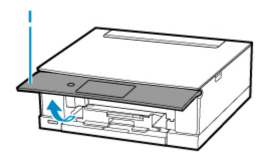


Bearbeiten Sie das Datenträgeretikett und wählen Sie Weiter (Next) (H) aus.
 Sie können den Hintergrund ändern oder Text hinzufügen.

#### → Handbuch zu Easy-PhotoPrint Editor



8. Öffnen Sie das Bedienfeld (I), bis es sich in horizontaler Position befindet.



9. Geben Sie die Anzahl der Kopien und weitere Optionen unter **Druckeinstellungen (Print Settings)** (J) an.

#### Für Windows:

Geben Sie die Anzahl der Kopien, den Druckernamen und weitere Optionen an.

#### Für macOS:

Geben Sie die Anzahl der Kopien und weitere Optionen an.

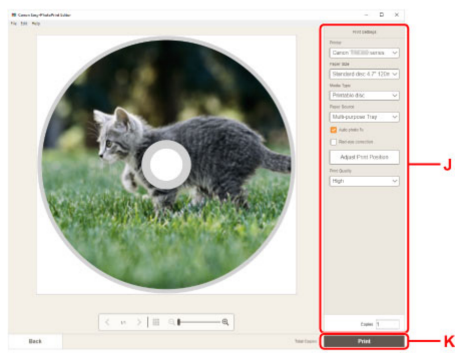
10. Starten Sie den Druckvorgang.

#### Für Windows:

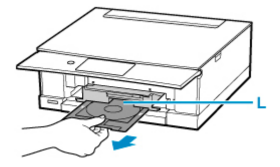
Klicken Sie auf Drucken (Print) (K).

#### Für macOS:

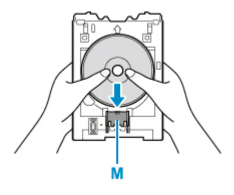
Klicken Sie auf **Weiter (Next)**. Wenn das Dialogfeld "Drucken" angezeigt wird, geben Sie den Modellnamen und weitere Optionen an und klicken Sie dann auf **Drucken (Print)**.



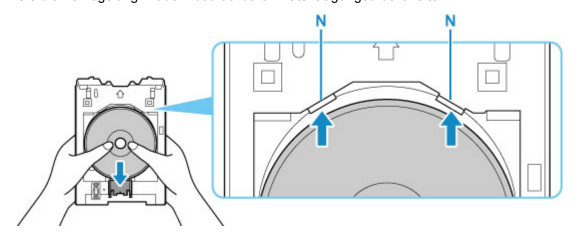
**11.** Wenn auf dem Touchscreen des Druckers eine Meldung erscheint, in der Sie aufgefordert werden, einen bedruckbaren Datenträger einzulegen, entnehmen Sie das Multifunktionsfach aus der Multifunktionsfach-Ablage (L).



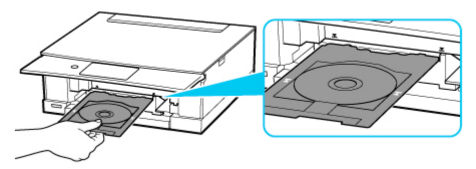
- 12. Legen Sie einen bedruckbaren Datenträger in das Multifunktionsfach ein.
  - **1.** Legen Sie den bedruckbaren Datenträger MIT DER ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein und drücken Sie ihn unten gegen die Verriegelung (M).



**2.** Legen Sie das obere Ende des bedruckbaren Datenträgers in den Schlitz (N) ein, während Sie die Verriegelung mit dem bedruckbaren Datenträger gedrückt halten.



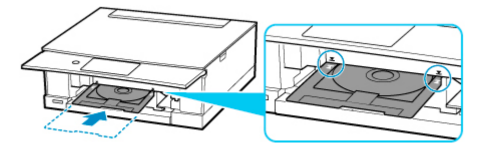
13. Bringen Sie das Multifunktionsfach an der Multifunktionsfach-Führung an.



**14.** Schieben Sie das Multifunktionsfach gerade in horizontaler Richtung ein, bis der Pfeil (

auf der Multifunktionsfach-Führung grob am Pfeil (

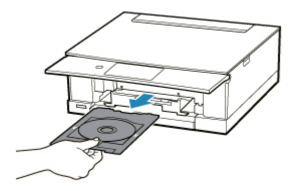
ausgerichtet ist.



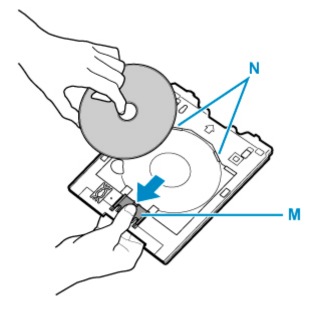
15. Wählen Sie auf dem Touchscreen des Druckers OK aus.

Das Multifunktionsfach wird in den Drucker gezogen und der Druckvorgang beginnt.

**16.** Ziehen Sie nach Abschluss des Druckvorgangs das Multifunktionsfach aus dem Drucker heraus, um es zu entfernen.



**17.** Halten Sie die Verriegelung (M) gedrückt, entnehmen Sie den bedruckbaren Datenträger aus dem Schlitz (N) am Multifunktionsfach und entfernen Sie es.



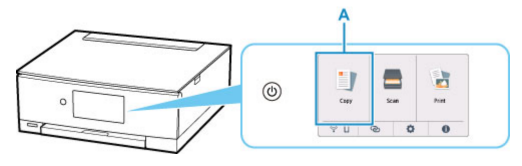
#### >>> Hinweis

- Mit Easy-PhotoPrint Editor k\u00f6nnen Sie Fotos auf ein Datentr\u00e4geretikett mit verschiedenen Layouts drucken.
  - ➡ Handbuch zu Easy-PhotoPrint Editor

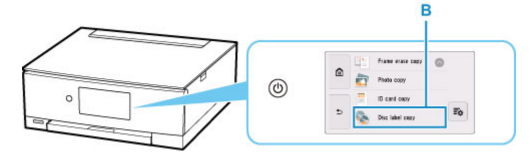
# Kopieren von Datenträgeretiketten

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie das Etikett einer vorhandenen BD/DVD/CD usw. kopieren und auf einen bedruckbaren Datenträger drucken.

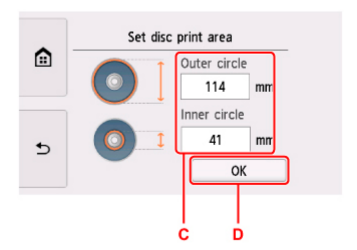
1. Wählen Sie Kopieren (Copy) (A) im Bildschirm HOME aus.



2. Wählen Sie Datentr.etikett-Kopie (Disc label copy) (B) aus.

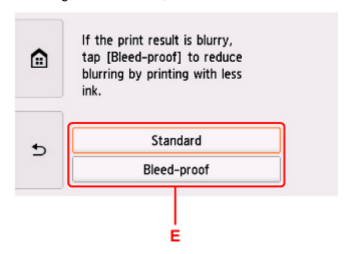


- 3. Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann **OK** aus.
- 4. Passen Sie den Druckbereich des bedruckbaren Datenträgers wie erforderlich an. Wählen Sie Außenkreis (Outer circle) oder Innenkreis (Inner circle) (C) aus, legen Sie den Druckbereich fest, und wählen Sie OK (D) aus.

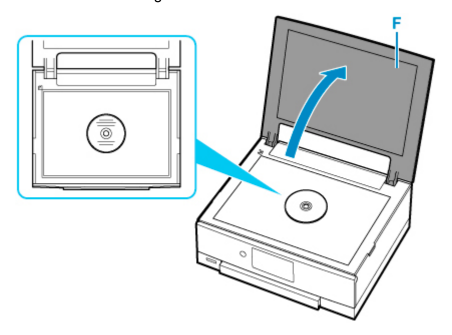


**5.** Geben Sie die Tintenmenge (E) an.

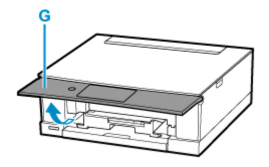
Wenn das Druckergebnis verschwommen ist, wählen Sie **Zerfließsicher (Bleed-proof)** aus. Wenn Sie mit weniger Tinte drucken, kann eine verschwommene Darstellung vermieden werden.



- 6. Öffnen Sie die Vorlagenabdeckung (F).
- **7.** Legen Sie die zu kopierende Quelle (BD/DVD/CD usw.) MIT DER ETIKETTSEITE NACH UNTEN auf die Auflage.

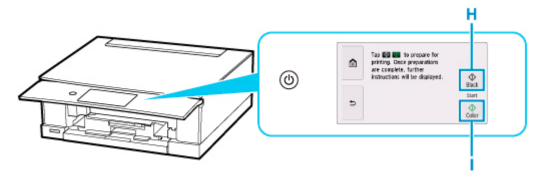


- 8. Schließen Sie die Vorlagenabdeckung.
- 9. Tippen Sie auf dem Touchscreen auf OK.
- 10. Öffnen Sie das Bedienfeld (G), bis es sich in horizontaler Position befindet.

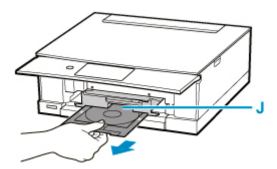


11. Tippen Sie auf Schwarz (Black) (H) oder Farbe (Color) (I).

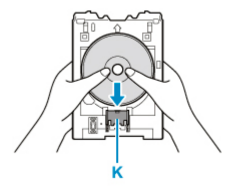
Es wird eine Meldung angezeigt, in der Sie aufgefordert werden, einen bedruckbaren Datenträger einzulegen.



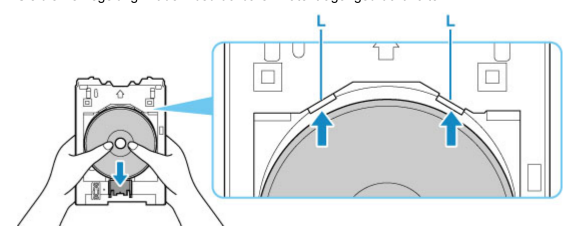
12. Entnehmen Sie das Multifunktionsfach aus der Multifunktionsfach-Ablage (J).



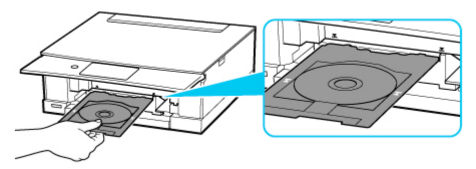
- **13.** Legen Sie einen bedruckbaren Datenträger in das Multifunktionsfach ein.
  - **1.** Legen Sie den bedruckbaren Datenträger MIT DER ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein und drücken Sie ihn unten gegen die Verriegelung (K).



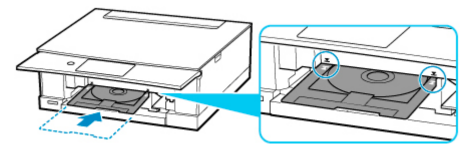
**2.** Legen Sie das obere Ende des bedruckbaren Datenträgers in den Schlitz (L) ein, während Sie die Verriegelung mit dem bedruckbaren Datenträger gedrückt halten.



14. Bringen Sie das Multifunktionsfach an der Multifunktionsfach-Führung an.



**15.** Schieben Sie das Multifunktionsfach gerade in horizontaler Richtung ein, bis der Pfeil (▼) auf der Multifunktionsfach-Führung grob am Pfeil (△) auf dem Multifunktionsfach ausgerichtet ist.

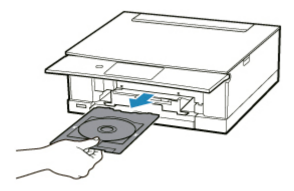


16. Tippen Sie auf dem Touchscreen auf OK.

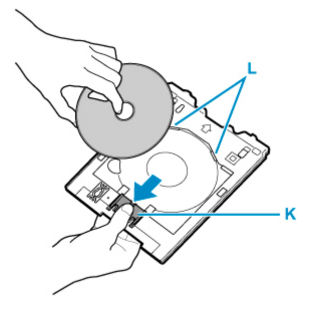
Das Multifunktionsfach wird in den Drucker gezogen und der Kopiervorgang beginnt.

#### >>>> Wichtig

- Öffnen Sie die Vorlagenabdeckung erst, wenn der Kopiervorgang abgeschlossen ist.
- **17.** Ziehen Sie nach Abschluss des Kopiervorgangs das Multifunktionsfach aus dem Drucker heraus, um es zu entfernen.



**18.** Halten Sie die Verriegelung (K) gedrückt, entnehmen Sie den bedruckbaren Datenträger aus dem Schlitz (L) am Multifunktionsfach und entfernen Sie es.



#### >>> Hinweis

- Der Drucker verfügt über zahlreiche weitere Funktionen für den Druck von Datenträgeretiketten.
  - ➡ Drucken von Datenträgeretiketten

#### Netzwerk

#### Verfügbare Verbindungsmethoden

Die folgenden Verbindungsmethoden sind für den Drucker verfügbar.

# Drahtlose Verbindung <sup>((†))</sup>



Verbinden Sie den Drucker und die Geräte (z. B. Computer/Smartphone/Tablet) über einen Wireless

Wenn Sie über einen WLAN-Router verfügen, empfehlen wir, diesen für die drahtlose Verbindung zu verwenden.



- Die Verbindungsmethoden unterscheiden sich je nach Art des Wireless Routers.
- Sie können Netzwerkeinstellungen wie den Netzwerknamen (SSID) und das Sicherheitsprotokoll im Drucker ändern.
- Wenn die Verbindung zwischen einem Gerät und einem Wireless Router hergestellt wurde und (Wi-Fi-Symbol) im Bildschirm des Geräts angezeigt wird, können Sie das Gerät über den Wireless Router mit dem Drucker verbinden.

#### Direkte Verbindung (Wireless Direct)

Verbinden Sie den Drucker und ein Gerät (z. B. Computer/Smartphone/Tablet), ohne einen Wireless Router zu verwenden.



- Wenn Sie den Drucker mit Drahtlos Direkt verwenden, ist die Internetverbindung vom Drucker nicht verfügbar. In diesem Fall können die Webservices für den Drucker nicht verwendet werden.
- Wenn Sie ein mit dem Internet verbundenes Gerät über einen Wireless Router mit dem Drucker in Drahtlos Direkt verbinden, wird die Verbindung zwischen dem Gerät und dem Wireless Router deaktiviert. In diesem Fall wechselt die Verbindung des Geräts möglicherweise je nach Gerät automatisch zu einer mobilen Datenverbindung. Beim Herstellen einer Verbindung zum Internet über eine mobile Datenverbindung können Übertragungsgebühren anfallen.
- In Drahtlos Direkt können Sie gleichzeitig bis zu fünf Geräte verbinden. Wenn Sie versuchen, ein sechstes Gerät zu verbinden, während bereits fünf Geräte verbunden sind, wird eine Fehlermeldung angezeigt. Trennen Sie bei Anzeige eines Fehlers ein Gerät, das Sie nicht verwenden, und konfigurieren Sie anschließend erneut die Einstellungen.
- Netzwerkeinstellungen wie der Netzwerkname (SSID) und das Sicherheitsprotokoll werden automatisch angegeben.

#### >>> Hinweis

 Sie können den Drucker und Computer über ein USB-Kabel (USB-Verbindung) anschließen. Legen Sie ein USB-Kabel bereit. Weitere Informationen finden Sie unter <u>Stellt eine Verbindung mit einem</u> anderen Computer über ein LAN her/Ändert die Verbindungsmethode von USB zu LAN.

#### Einstellungen/Einrichtung der Netzwerkverbindung

Richten Sie für den Drucker und den Computer/das Smartphone/das Tablet die Verbindung ein.

Klicken Sie hier, um weitere Informationen zum Einrichtungsvorgang zu erhalten.

#### Ändern der Netzwerkeinstellungen

Weitere Informationen zum Ändern der Verbindungseinstellungen für den Drucker und den Computer/das Smartphone/das Tablet erhalten Sie unten.

- So ändern Sie die Netzwerkverbindungsmethode:
  - Methode für die Neukonfiguration der Wi-Fi-Verbindung
  - ⇒ Ändern des Verbindungsmodus
- So fügen Sie den Computer/das Smartphone/das Tablet zum Drucker hinzu:
  - ➡ Stellt eine Verbindung mit einem anderen Computer über ein LAN her/Ändert die Verbindungsmethode von USB zu LAN
- · So verwenden Sie Drahtlos Direkt vorübergehend:
  - Drucken/Scannen über Drahtlos Direkt

#### **IJ Network Device Setup Utility**

IJ Network Device Setup Utility prüft oder bestimmt die Einstellungen des Druckers und des Computers und stellt den Status bei einem Problem mit der Netzwerkverbindung wieder her. Wählen Sie folgende Links, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen.

- Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility
- Ausführen/Ändern der Netzwerkeinstellungen (Windows)

Unter Windows können Sie die Netzwerkeinstellungen über IJ Network Device Setup Utility vornehmen.

- → IJ Network Device Setup Utility (Windows)
- Bestimmen und Reparieren der Netzwerkeinstellungen (Windows/macOS)

Sie können die Netzwerkeinstellungen über IJ Network Device Setup Utility bestimmen und reparieren.

- Für Windows:
  - ➡ IJ Network Device Setup Utility (Windows)
- Für macOS:
  - ➡ IJ Network Device Setup Utility (macOS)

#### Tipps für die Netzwerkverbindung

Tipps zur Verwendung des Druckers über eine Netzwerkverbindung finden Sie nachstehend.

- → Tipps für die Netzwerkverbindung
- Handhabung der Druckerkonfiguration über den Webbrowser
- Maßnahmen gegen nicht autorisierten Zugriff

#### **Fehlersuche**

Weitere Informationen zur Fehlersuche bei der Netzwerkverbindung erhalten Sie unter Netzwerkeinstellungen und häufig auftretende Probleme.

#### Hinweis/Einschränkung

Details dazu erhalten Sie unten.

- Einschränkungen bei den Netzwerkeinstellungen:
  - ➡ Einschränkungen
- Hinweise beim Drucken über einen Webservice:
  - ➡ Hinweis zum Webservice-Druck

## Einschränkungen

Wenn Sie ein anderes Gerät (z. B. einen Computer) verbinden, während ein anderes Gerät bereits mit dem Drucker verbunden ist, nutzen Sie zum Verbinden die Verbindungsmethode des verbundenen Geräts. Wenn Sie eine Verbindung mit einer anderen Verbindungsmethode herstellen, wird die Verbindung zum verwendeten Gerät deaktiviert.

## Über Wireless Router verbinden

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät und der Wireless Router miteinander verbunden sind. Informationen zum Überprüfen dieser Einstellungen finden Sie in dem mit dem Wireless Router gelieferten Handbuch, oder wenden Sie sich an den Hersteller des Geräts.
  - Falls ein Gerät bereits mit dem Drucker ohne Verwendung eines Wireless Routers verbunden wurde, verbinden Sie es erneut über einen Wireless Router.
- Die Konfiguration, Funktionen des Routers, Einrichtungsvorgänge und Sicherheitseinstellungen der Wireless Router sind abhängig von der Systemumgebung. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch des Wireless Routers oder wenden Sie sich an den Hersteller.
- Dieser Drucker unterstützt IEEE802.11ac nicht. Abhängig von dem Land oder der Region, in dem bzw. der Sie leben, werden IEEE802.11a und IEEE802.11n (5 GHz) möglicherweise nicht unterstützt. Überprüfen Sie, ob das Gerät IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b oder IEEE802.11a unterstützt.
- Falls Ihr Gerät ausschließlich auf den Modus "IEEE802.11n" eingestellt ist, kann WEP oder TKIP nicht als Sicherheitsprotokoll verwendet werden. Ändern Sie das Sicherheitsprotokoll für das Gerät in ein anderes Protokoll als WEP oder TKIP, oder ändern Sie die Einstellung in einen anderen Modus als den reinen "IEEE802.11n"-Modus.
  - Die Verbindung zwischen Ihrem Gerät und dem Wireless Router wird bei Änderung der Einstellung zeitweise getrennt. Fahren Sie nicht mit dem nächsten Bildschirm dieses Handbuchs fort, bevor die Einrichtung abgeschlossen ist.
- Wenden Sie sich bei der Verwendung in einer Büroumgebung an den Netzwerkadministrator.
- Falls Sie eine Verbindung mit einem Netzwerk ohne Sicherheitsschutz herstellen, besteht die Gefahr, dass Ihre persönlichen Informationen von Dritten eingesehen werden können.

## **Direkte Verbindung**

#### >>> Wichtig

- Wenn ein Gerät über einen Wireless Router mit dem Internet verbunden ist und Sie es mit einem Drucker im Modus "Direkte Verbindung" verbinden, wird die bestehende Verbindung zwischen dem Gerät und dem Wireless Router deaktiviert. In diesem Fall wechselt die Verbindung des Geräts möglicherweise je nach Gerät automatisch zu einer mobilen Datenverbindung. Wenn Sie eine Verbindung zum Internet über eine mobile Datenverbindung herstellen, können je nach Vertrag Kosten entstehen.
  - Wenn Sie ein Gerät und einen Drucker per Direkte Verbindung verbinden, werden die Verbindungsinformationen in den Wi-Fi-Einstellungen gespeichert. Möglicherweise wurde das Gerät automatisch mit dem Drucker verbunden, selbst nachdem es von einem anderen Wireless Router getrennt bzw. mit diesem verbunden wurde.

- Um eine automatische Verbindung zum Drucker im Modus Direkte Verbindung zu verhindern, ändern Sie den Verbindungsmodus nach der Verwendung des Druckers oder deaktivieren Sie in den Wi-Fi-Einstellungen des Geräts die automatische Verbindung.
   Informationen zum Ändern der Einstellungen Ihres Geräts erhalten Sie in dem mit dem Gerät gelieferten Handbuch oder beim Hersteller des Geräts.
- Beim Verbinden eines Geräts und des Druckers per Direkte Verbindung ist die Internetverbindung je nach Ihrer Umgebung möglicherweise nicht verfügbar. In diesem Fall können die Webservices für den Drucker nicht verwendet werden.
- Im Modus Direkte Verbindung können Sie gleichzeitig bis zu fünf Geräte verbinden. Wenn Sie versuchen, ein sechstes Gerät zu verbinden, während bereits fünf Geräte verbunden sind, wird eine Fehlermeldung angezeigt.
  - Trennen Sie bei Anzeige eines Fehlers ein Gerät, dass den Drucker nicht verwendet, und konfigurieren Sie anschließend erneut die Einstellungen.
- Die mit dem Drucker per Direkte Verbindung verbundenen Geräte können nicht miteinander kommunizieren.
- Firmware-Updates für den Drucker stehen bei Verwendung von Direkte Verbindung nicht zur Verfügung.
- Wenn ein Gerät mit dem Drucker ohne Verwendung eines Wireless Router verbunden wurde und Sie dieses mit derselben Verbindungsmethode erneut einrichten möchten, dann trennen Sie es zuerst.
   Deaktivieren Sie die Verbindung zwischen dem Gerät und dem Drucker im Wi-Fi-Einrichtungsbildschirm.

# Tipps für die Netzwerkverbindung

- Standard-Netzwerkeinstellungen
- ➤ Erkennen des gleichen Druckernamens
- ➤ Stellt eine Verbindung mit einem anderen Computer über ein LAN her/Ändert die Verbindungsmethode von USB zu LAN
- Drucknetzwerkeinstellungen
- Methode für die Neukonfiguration der Wi-Fi-Verbindung

# Standard-Netzwerkeinstellungen

# Standards für LAN-Verbindung

Einstellung	Standard
LAN aktivieren/deaktivieren	WLAN aktiv (Wireless LAN active)
Netzwerkname (SSID) (Network name (SSID))	BJNPSETUP
Wi-Fi-Sicherheit (Wi-Fi security)	Deaktiviert
IP-Adresse (IP address) (IPv4)	Automatische Einrichtung (Auto setup)
IP-Adresse (IP address) (IPv6)	Automatische Einrichtung
Druckername festlegen (Set printer name)*	xxxxxxxxxx
IPv6 aktivieren/deaktivieren (Enable/disable IPv6)	Aktivieren (Enable)
WSD aktivieren/deaktivieren (Enable/disable WSD)	Aktivieren (Enable)
Zeitüberschreitungseinstellung (Timeout setting)	15 Minuten (15 minutes)
Bonjour aktivieren/deaktivieren (Enable/disable Bonjour)	Aktivieren (Enable)
Servicename (Service name)	Canon TS8300 series
LPR-Protokolleinstellung (LPR protocol setting)	Aktivieren (Enable)
RAW-Protokoli (RAW protocol)	Aktivieren (Enable)
LLMNR	Aktivieren (Enable)
PictBridge-Kommunikation (PictBridge communication)	Aktivieren (Enable)

("XX" steht für alphanumerische Zeichen.)

# Voreinstellungen für Drahtlos Direkt

Einstellung	Standard
Netzwerk (SSID)/Gerätename (Network (SSID)/device name)	DIRECT-abXX-TS8300series *1
Kennwort (Password)	YYYYYYYYY *2
Wi-Fi-Sicherheit (Wi-Fi security)	WPA2-PSK (AES)
Bestät. der Verbindungsanfrage (Connection request confirmation)	Angezeigt

<sup>\*</sup> Der Standardwert hängt vom Drucker ab. Verwenden Sie das Bedienfeld, um die Werte zu überprüfen.

**► LAN-Einstellungen**

<sup>\*1 &</sup>quot;ab" wird willkürlich festgelegt und "XX" steht für die letzten zwei Ziffern der MAC-Adresse des Druckers. (Der Wert wird angegeben, wenn der Drucker zum ersten Mal eingeschaltet wird.)

<sup>\*2</sup> Das Kennwort wird automatisch angegeben, wenn der Drucker zum ersten Mal eingeschaltet wird.

## Erkennen des gleichen Druckernamens

Wenn der Drucker während der Einrichtung erkannt wird, können auch mehrere Drucker mit dem gleichen Namen auf dem Ergebnisbildschirm angezeigt werden.

Wählen Sie einen Drucker aus, indem Sie die Einstellungen des Druckers mit denen auf dem Ergebnisbildschirm vergleichen.

#### • Für Windows:

Prüfen Sie die MAC-Adresse oder die Seriennummer des Druckers, um den korrekten Drucker aus den Ergebnissen auszuwählen.

#### • Für macOS:

Die Druckernamen werden mit der MAC-Adresse angezeigt, die am Ende des Namens angefügt wird, oder durch den von Bonjour angegebenen Druckernamen.

Prüfen Sie Bezeichner wie die MAC-Adresse, den Druckernamen, den Bonjour angibt, sowie die Seriennummer des Druckers, um den richtigen Drucker aus der Auswahl zu wählen.

#### >>>> Hinweis

· Die Seriennummer wird möglicherweise nicht auf dem Ergebnisbildschirm angezeigt.

Drucken Sie zur Prüfung der MAC-Adresse und der Seriennummer des Druckers die Informationen zu den Netzwerkeinstellungen aus.

→ Drucknetzwerkeinstellungen

#### >>>> Hinweis

- Sie können die Seriennummer überprüfen, indem Sie sie auf dem Touchscreen anzeigen.
  - **➡** Systeminformationen

# Stellt eine Verbindung mit einem anderen Computer über ein LAN her/Ändert die Verbindungsmethode von USB zu LAN

Um einen weiteren Computer über LAN mit dem Drucker zu verbinden oder von einer USB- zu einer LAN-Verbindung zu wechseln, klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung aus.

## Drucknetzwerkeinstellungen

Verwenden Sie das Bedienfeld, um die aktuellen Netzwerkeinstellungen des Druckers auszudrucken.

#### Wichtig

- Der Ausdruck der Netzwerkeinstellungen enthält wichtige Informationen über das Netzwerk. Heben Sie ihn gut auf.
- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.

Wenn der Bildschirm HOME nicht angezeigt wird, tippen Sie auf die Schaltfläche HOME.

- 2. Legen Sie drei Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format ein.
- 3. Wählen Sie (Einrichten (Setup)) im Bildschirm HOME aus.
- 4. Wählen Sie Geräteeinstellungen (Device settings) aus.
- 5. Wählen Sie LAN-Einstellungen (LAN settings) aus.
- 6. Wählen Sie Det. drucken (Print details) aus.
- 7. Prüfen Sie die Meldung, und wählen Sie dann Ja (Yes) aus.
- **8.** Wenn der Bestätigungsbildschirm zum Drucken der Kennwörter angezeigt wird, wählen Sie **EIN (ON)** oder **AUS (OFF)** aus.

Der Drucker beginnt mit dem Drucken der Netzwerkeinstellungen.

Die folgenden Informationen zu den Netzwerkeinstellungen des Druckers werden ausgedruckt. (Je nach Druckereinstellungen werden bestimmte Einstellungen nicht angezeigt.)

Artikel- nummer	Einstellung	Beschreibung	Einstellung
1	Product Information	Produktinformationen	-
1-1	Product Name	Produktname	xxxxxxxx
1-2	ROM Version	ROM-Version	xxxxxxxx
1-3	Serial Number	Seriennummer	xxxxxxx
2	Network Diagnostics	Netzwerkdiagnose	_
2-1	Diagnostic Result	Diagnoseergebnis	xxxxxxxx
2-2	Result Codes	Ergebniscodes	xxxxxxx

2-3	Result Code Details	Ergebniscodedetails	http://canon.com/ijnwt
3	Wireless LAN	WLAN (Wireless LAN)	Enable/Disable
3-2	Infrastructure	Infrastruktur	Enable/Disable
3-2-1	Signal Strength	Signalstärke	0 bis 100 [%]
3-2-2	Link Quality	Übertragungsqualität	0 bis 100 [%]
3-2-3	Frequency	Frequenz	XX (GHz)
3-2-4	MAC Address	MAC-Adresse	XX:XX:XX:XX:XX
3-2-5	Connection	Verbindungsstatus	Active/Inactive
3-2-6	SSID	SSID	Netzwerkname (SSID) des WLAN
3-2-7	Channel	Kanal	XXX (1 bis 13, 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 149, 153, 157, 161, 165)
3-2-8	Encryption	Verschlüsselungsme- thode	None/WEP/TKIP/AES
3-2-9	WEP Key Length	WEP-Schlüssellänge (Bit)	Inactive/128/64
3-2-10	Authentication	Authentifizierungsme- thode	None/auto/open/shared/WPA-PSK/WPA2-PSK
3-2-11	TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable
3-2-12	IP Address	IP-Adresse (IP add- ress)	XXX.XXX.XXX
3-2-13	Subnet Mask	Subnetmask	XXX.XXX.XXX
3-2-14	Default Gateway	Standard-Gateway	XXX.XXX.XXX
3-2-15	TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
3-2-16	Link Local Address	Lokale Adresse für Link	XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX
3-2-17	Link Local Prefix Length	Länge lokales Präfix für Link	xxx
3-2-18	Stateless Address1	Statuslose Adresse 1	XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX
3-2-19	Stateless Prefix Length1	Länge statusloses Prä- fix 1	xxx
3-2-20	Stateless Address2	Statuslose Adresse 2	XXXX:XXXX:XXXX

			XXXX:XXXX:XXXX
3-2-21	Stateless Prefix Length2	Länge statusloses Prä- fix 2	xxx
3-2-22	Stateless Address3	Statuslose Adresse 3	XXXX:XXXX:XXXX
			XXXX:XXXX:XXXX
3-2-23	Stateless Prefix Length3	Länge statusloses Prä- fix 3	xxx
3-2-24	Stateless Address4	Statuslose Adresse 4	xxxx:xxxx:xxxx
			XXXX:XXXX:XXXX
3-2-25	Stateless Prefix Length4	Länge statusloses Prä- fix 4	xxx
3-2-26	Default Gateway1	Standard-Gateway 1	xxxx:xxxx:xxxx
			XXXX:XXXX:XXXX
3-2-27	Default Gateway2	Standard-Gateway 2	xxxx:xxxx:xxxx
			XXXX:XXXX:XXXX
3-2-28	Default Gateway3	Standard-Gateway 3	XXXX:XXXX:XXXX
			XXXX:XXXX:XXXX
3-2-29	Default Gateway4	Standard-Gateway 4	XXXX:XXXX:XXXX
			XXXX:XXXX:XXXX
3-2-33	IPsec	IPsec-Einstellung	Active
3-2-34	Security Protocol	Sicherheitsmethode	ESP/ESP & AH/AH
3-2-35	Wireless LAN DRX	Unterbrochener Emp- fang (WLAN)	Enable/Disable
3-3	Wireless Direct	Betriebsmodus für Drahtlos Direkt	Enable/Disable
3-3-1	MAC Address	MAC-Adresse	XX:XX:XX:XX:XX
3-3-2	Connection	Verbindungsstatus	Active/Inactive
3-3-3	SSID	SSID	Netzwerkname (SSID) für Drahtlos Direkt
3-3-4	Password	Kennwort	Kennwort für Drahtlos Direkt (10 alphanumerische Zeichen)
3-3-5	Channel	Kanal	3
3-3-6	Encryption	Verschlüsselungsme- thode	AES
3-3-7	Authentication	Authentifizierungsmethode	WPA2-PSK

3-3-8	TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable
3-3-9	IP Address	IP-Adresse (IP add-	XXX.XXX.XXX
		ress)	
3-3-10	Subnet Mask	Subnetmask	XXX.XXX.XXX
3-3-11	Default Gateway	Standard-Gateway	XXX.XXX.XXX
3-3-12	TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
3-3-13	Link Local Address	Lokale Adresse für Link	XXXX:XXXX:XXXX
			xxxx:xxxx:xxxx
3-3-14	Link Local Prefix Length	Länge lokales Präfix für Link	xxx
3-3-15	IPsec	IPsec-Einstellung	Active
3-3-16	Security Protocol	Sicherheitsmethode	_
3-3-17	Wireless LAN DRX	Unterbrochener Emp- fang (Drahtlos Direkt)	Enable/Disable
5	Other Settings	Weitere Einstellungen	_
5-1	Printer Name	Druckername	Druckername (max. 15 alphanumerische Zeichen)
5-2	Wireless Direct DevName	Gerätename für Draht- los Direkt	Gerätename für Drahtlos Direkt (bis zu 32 alphanumerische Zeichen)
5-4	WSD Printing	WSD-Druckeinstellung	Enable/Disable
5-5	WSD Timeout	Zeitüberschreitung nach	1/5/10/15/20 [min]
5-6	LPD Printing	LPD-Druckeinstellung	Enable/Disable
5-7	RAW Printing	RAW-Druckeinstellung	Enable/Disable
5-9	Bonjour	Bonjour-Einstellung	Enable/Disable
5-10	Bonjour Service Name	Servicename Bonjour	Servicename Bonjour (bis zu 52 alphanumerische Zeichen)
5-11	LLMNR	LLMNR-Einstellung	Enable/Disable
5-12	SNMP	SNMP-Einstellung	Enable/Disable
5-13	PictBridge Commun.	PictBridge-Kommunikation	Enable/Disable
5-14	DNS Server	DNS-Serveradresse automatisch ermitteln	Auto/Manual
5-15	Primary Server	Primäre Serveradresse	XXX.XXX.XXX

5-16	Secondary Server	Sekundäre Serverad- resse	xxx.xxx.xxx
5-17	Proxy Server	Proxyservereinstellung	Enable/Disable
5-18	Proxy Address	Proxyadresse	xxxxxxxxxxxxxxxx
5-19	Proxy Port	Proxy-Port-Spezifikati- on	1 bis 65535
5-20	Cert. Fingerprt(SHA-1)	Digitaler Fingerabdruck (SHA-1)	XXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
5-21	Cert. Fin- gerprt(SHA-256)	Digitaler Fingerabdruck (SHA-256)	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXXXXX
6	Bluetooth	Bluetooth-Einstell.	_
6-1	Bluetooth Setting	Bluetooth	Enable/Disable
6-3	Bluetooth Device Add- ress	Bluetooth-Geräteadres- se des Druckers	xxxxxxxx
6-5	Bluetooth Device Name	Bluetooth-Gerätename des Druckers	xxxxxxx
7	Web Services	Webservices	_
7-1	Unsent Usage Logs	Anzahl der nicht gesen- deten Nutzungsproto- kolle	0 bis 200
7-2	Usage Log Last Sent	Letztes Datum, an dem Nutzungsprotokoll ge- sendet wurde	xxxxxxxx
7-3	Web Service Status	Registrierungsstatus	Not set/Disabled/Registration pending/Registered
7-4	Log Transmission Status	Übertragungsergebnis	Not activated/Processing/Server error/Connection error/ Timeout error/Error/Awaiting server response/Active

("XX" steht für alphanumerische Zeichen.)

## Methode für die Neukonfiguration der Wi-Fi-Verbindung

Befolgen Sie eine der unten genannten Prozeduren zum Ändern der Verbindungsmethode für Wi-Fi (Infrastruktur oder Drahtlos Direkt).

#### • Für Windows:

- Klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung erneut aus.
- Führen Sie die Änderungen auf dem Bildschirm Netzwerkeinstellungen (Network Settings) in IJ
   Network Device Setup Utility aus.

#### >>>> Wichtig

- Bevor Sie die Einstellungen mit IJ Network Device Setup Utility ausführen, aktivieren Sie wie folgt den Modus für die einfache Drahtlos-Verbindung des Druckers.
  - 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
  - 2. Wählen Sie (Drahtlosverbindung (Wireless connect)) im Bildschirm HOME aus.
    - → Verwenden des Bedienfelds
  - 3. Wählen Sie Ja (Yes) auf dem angezeigten Bildschirm aus.
    - Befolgen Sie die Anweisungen auf Ihrem Smartphone oder Tablet.
  - **4.** Wenn in der Meldung steht, dass die Einrichtung abgeschlossen ist, wählen Sie **OK** aus.

#### · Für macOS:

Klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung erneut aus.

# IJ Network Device Setup Utility (macOS)

- ➤ IJ Network Device Setup Utility
- Starten von IJ Network Device Setup Utility
- Diagnose und Reparatur der Netzwerkeinstellungen
- ▶ Liste an Modellen, die die Diagnose und Reparatur-Funktion nicht unterstützen.

## **IJ Network Device Setup Utility**

Falls ein Problem mit der Verbindung besteht, diagnostiziert das IJ Network Device Setup Utility die Einstellungen des Druckers sowie die des Computers, auf dem es installiert ist. Zusätzlich stellt das IJ Network Device Setup Utility den Status des Druckers und des Computers wieder her.

## >>> Wichtig

- Zur Verwendung des Druckers über ein LAN muss die für den jeweiligen Verbindungstyp erforderliche Ausrüstung bereitstehen, wie etwa ein Wireless Router oder ein LAN-Kabel.
- Wenn Sie das IJ Network Device Setup Utility installieren, deaktivieren Sie die Blockierungsfunktion der Firewall.

## Starten von IJ Network Device Setup Utility

Starten Sie das **Launchpad**, wählen Sie **Canon Utilities** und anschließend IJ Network Device Setup Utility. Wenn Sie IJ Network Device Setup Utility starten, wird folgender Bildschirm angezeigt.



Geben Sie das für Ihren Computer angegebene Kennwort ein, und wählen Sie **Hilfe installieren (Install Helper)**. IJ Network Device Setup Utility startet die Diagnose und Reparatur des Netzwerks.

➡ Diagnose und Reparatur der Netzwerkeinstellungen

## Diagnose und Reparatur der Netzwerkeinstellungen

IJ Network Device Setup Utility diagnostiziert und repariert die Computereinstellungen oder Verbindungen zwischen dem Computer und dem Drucker, wenn ein Problem auftritt (z. B. Drucken von einem Drucker im Netzwerk nicht möglich).

## Wichtig

• Die Diagnose und Reparatur-Funktion wird von einigen Modellen nicht unterstützt.

Weitere Informationen finden Sie unter:

▶ Liste an Modellen, die die Diagnose und Reparatur-Funktion nicht unterstützen.

IJ Network Device Setup Utility startet die Überprüfung der Computereinstellungen beim Hochfahren. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, und führen Sie die entsprechenden Aktionen aus.

#### >>> Hinweis

- Diese Funktion überprüft folgende Elemente:
  - ob der Computer mit dem Router verbunden ist
  - ob der Drucker im Netzwerk erkannt wird
  - ob die Signalstärke oder das Kommunikationslevel ausreichend ist (bei der Verwendung von Wi-Fi)
  - ob die Einstellungen des Drucker anschlusses mit den Netzwerkeinstellungen übereinstimmen

# Liste an Modellen, die die Diagnose und Reparatur-Funktion nicht unterstützen.

Die folgenden Modelle unterstützen die "Diagnose und Reparatur"-Funktion des IJ Network Device Setup Utility nicht.

- G4000 series
- PRO-500 series
- PRO-1000 series
- · MB2100 series
- MB2700 series
- · MB5100 series
- MB5400 series
- iB4000 series
- PRO-520
- PRO-540
- PRO-560
- PRO-540S
- PRO-560S
- PRO-2000
- PRO-4000
- PRO-6000
- PRO-4000S
- PRO-6000S
- TS9000 series
- TS8000 series
- TS6000 series
- TS5000 series
- · MG3000 series
- E470 series

# Handhabung von Papier, Originalen, Tintenbehältern, Multifunktionsfach, Speicherkarten etc.

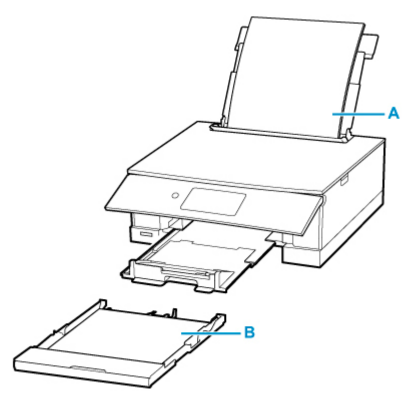
- Einlegen von Papier
- ➤ Einlegen des Multifunktionsfachs
- ➤ Auflegen von Originalen
- ➤ Einsetzen der Speicherkarte
- ➤ Ersetzen von Tintenbehältern

# Einlegen von Papier

- Papierquellen
- ➤ Einlegen von Papier in das hintere Fach
- ➤ Einlegen von Papier in die Kassette
- ➤ Einlegen von Umschlägen in das hintere Fach

## **Papierquellen**

Der Drucker verfügt über zwei Papierquellen, das hintere Fach (A) und die Kassette (B).



Sie können alle unterstützten Papiertypen in das hintere Fach einlegen.

→ <u>Unterstützte Medientypen</u>

Sie können Normalpapier im Format A4, B5, A5 oder Letter in die Kassette einlegen.

### >>>> Hinweis

- Wählen Sie beim Drucken das richtige Format und den richtigen Medientyp. Falls Sie das falsche Seitenformat oder den falschen Medientyp auswählen, zieht der Drucker möglicherweise Papier aus der falschen Papierzufuhr ein oder druckt unter Umständen nicht mit der entsprechenden Druckqualität.
  - Details zum Einlegen von Papier in die jeweilige Papierzufuhr finden Sie unten.
    - **➡** Einlegen von Papier in das hintere Fach
    - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
    - ➡ Einlegen von Umschlägen in das hintere Fach

## Einlegen von Papier in das hintere Fach

Sie können Normalpapier oder Fotopapier einlegen.

Sie können auch Umschläge in das hintere Fach einlegen.

➡ Einlegen von Umschlägen in das hintere Fach

## Wichtig

 Wenn Sie Normalpapier f
ür Testausdrucke auf ein Format von 13 x 18 cm (5 x 7 Zoll) oder kleiner zurechtschneiden, kann dieses Papier einen Papierstau verursachen.

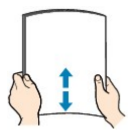
### >>>> Hinweis

- Wir empfehlen für das Drucken von Fotos die Verwendung von Original-Fotopapier von Canon.
   Ausführliche Informationen zu Originalpapier von Canon finden Sie unter <u>Unterstützte Medientypen</u>.
- Das Gerät ist für das Bedrucken von handelsüblichem Kopierpapier oder Canon Red Label Superior WOP111/Canon Océ Office Colour Paper SAT213 geeignet.

Informationen zu den in diesem Drucker verwendbaren Seitenformaten und Papiergewichten finden Sie unter <u>Unterstützte Medientypen</u>.

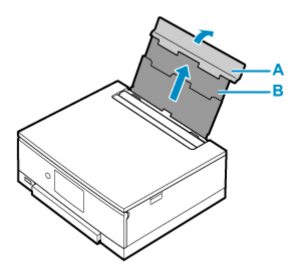
1. Bereiten Sie das Papier vor.

Richten Sie die Kanten des Papiers bündig aus. Glätten Sie gegebenenfalls gewelltes Papier.

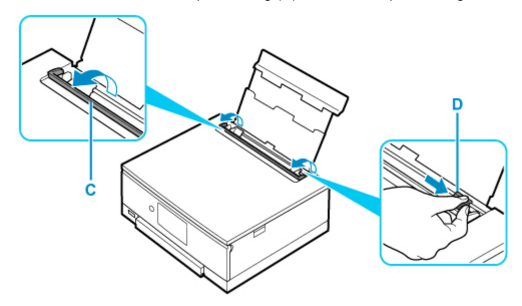


### >>>> Hinweis

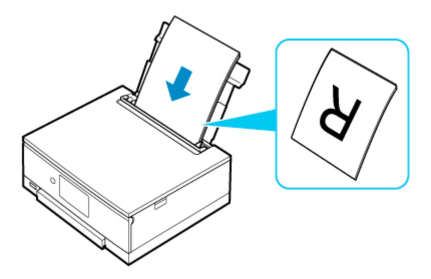
- Richten Sie die Kanten des Papiers vor dem Einlegen bündig aus. Wenn die Kanten beim Einlegen des Papiers nicht bündig ausgerichtet sind, kann es zu einem Papierstau kommen.
- Wenn das Papier gewellt ist, halten Sie es an den gewellten Ecken fest, und biegen Sie es vorsichtig in Gegenrichtung, bis es vollständig eben liegt.
  - Informationen zum Glätten von gewelltem Papier finden Sie unter Test 3 im Abschnitt Papier ist verschmutzt / Bedruckte Oberfläche ist verkratzt.
- Wenn Sie Photo Papier Plus, Seiden-Glanz SG-201 verwenden, legen Sie das Papier ggf. gewellt ein. Wenn Sie das Papier aufrollen, um es zu glätten, kann dies Risse auf der Papieroberfläche verursachen, die die Druckqualität beeinträchtigen.
- 2. Öffnen Sie die Abdeckung des hinteren Fachs (A). Ziehen Sie die Papierstütze (B) gerade nach oben und klappen Sie sie zurück.



- 3. Öffnen Sie die Abdeckung für den Einzugsschacht (C).
- **4.** Schieben Sie die rechte Papierführung (D), um beide Papierführungen zu öffnen.

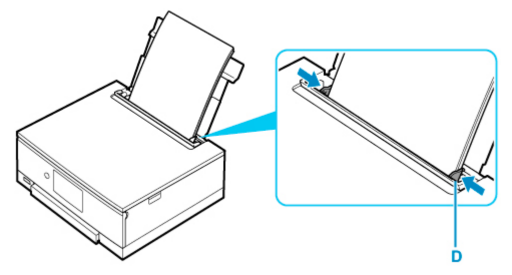


**5.** Legen Sie den Papierstapel im Hochformat MIT ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein.



**6.** Schieben Sie die rechte Papierführung (D), sodass sie an beiden Seiten des Papierstapels ausgerichtet ist.

Achten Sie darauf, dass die Papierführungen nicht zu eng am Papier anliegen. Andernfalls kommt es möglicherweise zu Fehleinzügen.



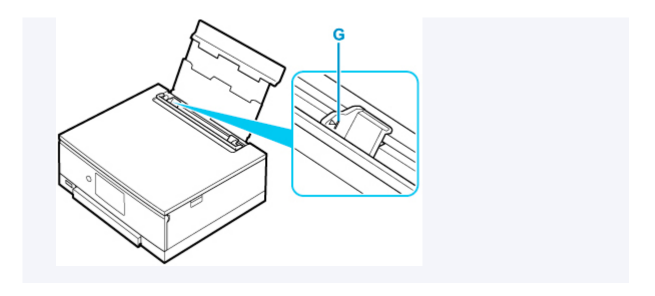
## >>>> Wichtig

• Legen Sie Papier immer im Hochformat (E) ein. Wird das Papier im Querformat (F) eingelegt, besteht die Gefahr eines Papierstaus.

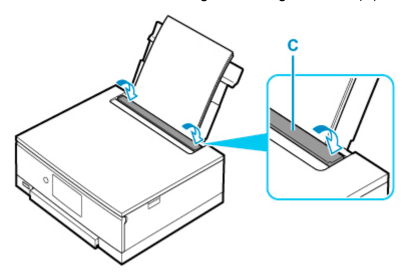


## >>>> Hinweis

• Der Papierstapel darf die Markierung für die Auffüllgrenze (G) nicht überschreiten.



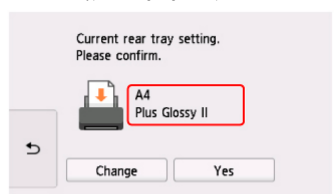
7. Schließen Sie die Abdeckung des Einzugsschachts (C) vorsichtig.



Nachdem Sie die Abdeckung des Einzugsschachts geschlossen haben, wird der Bildschirm zur Bestätigung der Papiereinstellungen für das hintere Fach auf dem Touchscreen angezeigt.

**8.** Wenn das Seitenformat und der Medientyp auf dem Touchscreen mit dem Format und Typ des in das hintere Fach eingelegten Papiers übereinstimmen, wählen Sie **Ja (Yes)** aus.

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie **Ändern (Change)** aus, um die Einstellungen entsprechend dem Format und Typ des eingelegten Papiers zu ändern.



### >>>> Hinweis

- Wenn der Druckvorgang beginnt, ist das Bedienfeld geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen.
- Es gibt verschiedene Papierarten: Papier mit einer speziellen Oberflächenbeschichtung für das Drucken von Fotos mit optimaler Qualität ebenso wie Papier für den Druck alltäglicher Dokumente. Jeder Medientyp verfügt über bestimmte Voreinstellungen (z. B. zu Tintenverbrauch und -auftrag, Abstand von den Düsen usw.), damit beim Bedrucken des jeweiligen Medientyps eine optimale Bildqualität gewährleistet ist. Die falschen Papiereinstellungen können zu einer mangelhaften Qualität bei den Druckfarben oder Kratzern auf der Druckoberfläche führen. Wenn der Ausdruck verschwommen ist oder ungleichmäßige Farben aufweist, erhöhen Sie die Einstellung für die Druckqualität, und starten Sie den Druckvorgang erneut.
- Zur Vermeidung von Druckfehlern verfügt dieser Drucker über eine Funktion, mit der erkannt wird, ob
  die Einstellungen für das in das hintere Fach eingelegte Papier mit den Papiereinstellungen
  übereinstimmen. Nehmen Sie die Papiereinstellungen vor dem Drucken gemäß den
  Papiereinstellungen vor. Wenn diese Funktion aktiviert ist, wird eine Fehlermeldung angezeigt, falls
  diese Einstellungen nicht übereinstimmen. Auf diese Weise werden Druckfehler vermieden. Falls diese
  Fehlermeldung anzeigt wird, überprüfen und korrigieren Sie die Papiereinstellungen.

## Einlegen von Papier in die Kassette

Sie können Normalpapier im Format A4, B5, A5 oder Letter in die Kassette einlegen.

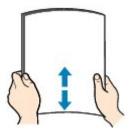
#### >>> Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass Sie nur Normalpapier in die Kassette einlegen.
- Das Gerät ist für das Bedrucken von handelsüblichem Kopierpapier oder Canon Red Label Superior WOP111/Canon Océ Office Colour Paper SAT213 geeignet.

Informationen zu den in diesem Drucker verwendbaren Seitenformaten und Papiergewichten finden Sie unter Unterstützte Medientypen.

1. Bereiten Sie das Papier vor.

Richten Sie die Kanten des Papiers bündig aus. Glätten Sie gegebenenfalls gewelltes Papier.

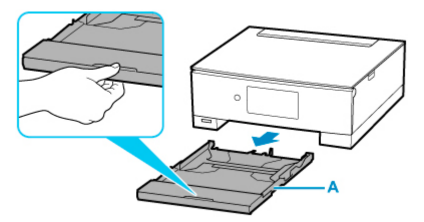


### >>> Hinweis

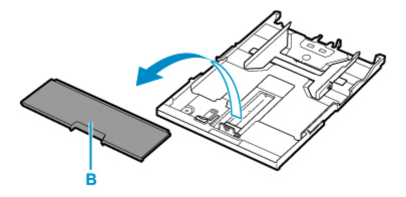
- Richten Sie die Kanten des Papiers vor dem Einlegen bündig aus. Wenn die Kanten beim Einlegen des Papiers nicht bündig ausgerichtet sind, kann es zu einem Papierstau kommen.
- Wenn das Papier gewellt ist, halten Sie es an den gewellten Ecken fest, und biegen Sie es vorsichtig in Gegenrichtung, bis es vollständig eben liegt.

Informationen zum Glätten von gewelltem Papier finden Sie unter Test 3 im Abschnitt Papier ist verschmutzt / Bedruckte Oberfläche ist verkratzt.

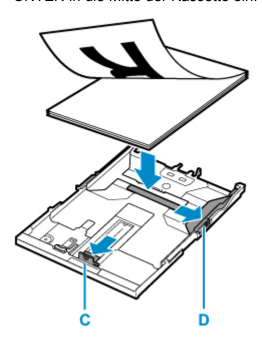
2. Ziehen Sie die Kassette (A) aus dem Drucker heraus.



3. Entfernen Sie die Kassettenabdeckung (B).



- **4.** Schieben Sie die vordere Papierführung (C) und die rechte Papierführung (D) nach außen, um sie zu öffnen.
- **5.** Legen Sie den Papierstapel im Hochformat MIT DER ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH UNTEN in die Mitte der Kassette ein.



## >>>> Wichtig

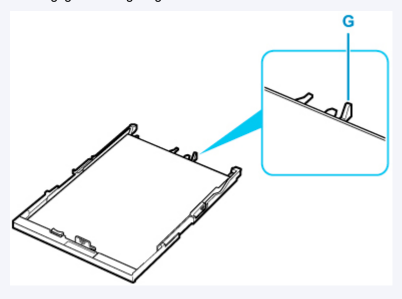
• Legen Sie Papier immer im Hochformat (E) ein. Wird das Papier im Querformat (F) eingelegt, besteht die Gefahr eines Papierstaus.



### >>> Hinweis

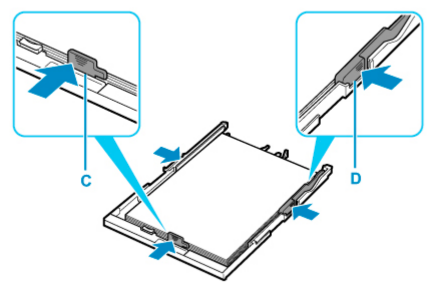
• Richten Sie den Papierstapel an der Kante der Kassette aus, wie in der Abbildung unten dargestellt.

Falls der Papierstapel das hervorstehende Teil (G) berührt, wird das Papier möglicherweise nicht ordnungsgemäß eingezogen.



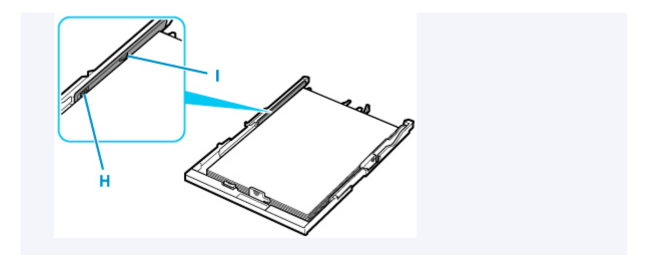
- **6.** Schieben Sie die vordere Papierführung (C), um sie am Papierstapel auszurichten. Richten Sie die Papierführung so aus, dass sie hörbar einrastet.
- 7. Schieben Sie die rechte Papierführung (D), um sie am Papierstapel auszurichten.

Achten Sie darauf, dass die Papierführung nicht zu eng am Papier anliegt. Andernfalls kommt es möglicherweise zu Fehleinzügen.



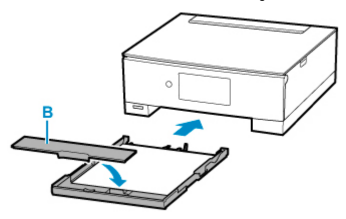
### >>>> Hinweis

- Der Papierstapel darf die Markierung für die Auffüllgrenze (H) nicht überschreiten.
- Achten Sie darauf, dass der Papierstapel nicht höher als die Laschen (I) der Papierführungen ist.



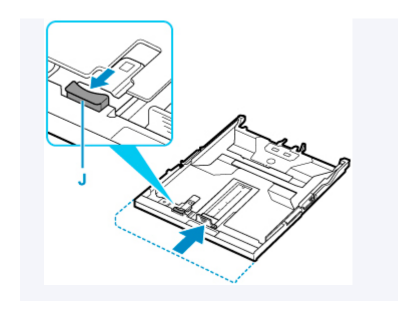
**8.** Bringen Sie die Kassettenabdeckung (B) an und setzen Sie die Kassette in den Drucker ein.

Schieben Sie die Kassette bis zum Anschlag in den Drucker hinein.



### >>> Hinweis

- Wenn der Druckvorgang beginnt, ist das Bedienfeld geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen.
- Zur Vermeidung von Druckfehlern verfügt dieser Drucker über eine Funktion, mit der erkannt wird, ob
  die Einstellungen für das in die Kassette eingelegte Papier mit den Papiereinstellungen
  übereinstimmen. Nehmen Sie die Papiereinstellungen vor dem Drucken gemäß den
  Papiereinstellungen vor. Wenn diese Funktion aktiviert ist, wird eine Fehlermeldung angezeigt, falls
  diese Einstellungen nicht übereinstimmen. Auf diese Weise werden Druckfehler vermieden. Falls diese
  Fehlermeldung anzeigt wird, überprüfen und korrigieren Sie die Papiereinstellungen.
- Wenn die Kassette herausgezogen ist, wird sie automatisch verlängert. Um die verlängerte Kassette zu verkürzen, schieben Sie sie hinein und ziehen Sie gleichzeitig den Hebel (J).



## Einlegen von Umschlägen in das hintere Fach

Sie können die Formate DL Umschlag und Gesch.-Umschl. 10 in das hintere Fach einlegen.

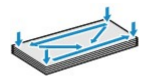
Wenn die Druckertreibereinstellungen richtig festgelegt wurden, wird die Adresse automatisch gedreht und entsprechend der Ausrichtung des Umschlags gedruckt.

## Wichtig

- Das Bedrucken von Umschlägen über das Bedienfeld oder ein PictBridge(-Wi-Fi)-kompatibles Gerät wird nicht unterstützt.
- Folgende Umschläge können nicht bedruckt werden: Andernfalls können im Drucker Papierstaus oder Fehlfunktionen des Druckers auftreten.
  - Umschläge mit geprägter oder kaschierter Oberfläche
  - Umschläge mit doppelter Klappe
  - Umschläge, bei denen die gummierte Klappe bereits befeuchtet ist und klebt

### 1. Bereiten Sie die Umschläge vor.

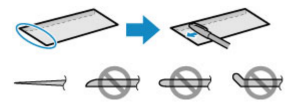
• Drücken Sie alle vier Ecken und Kanten der Umschläge nach unten, um sie zu glätten.



• Wenn die Umschläge wellig sind, halten Sie sie an den gegenüberliegenden Ecken fest, und biegen Sie sie vorsichtig in die andere Richtung.



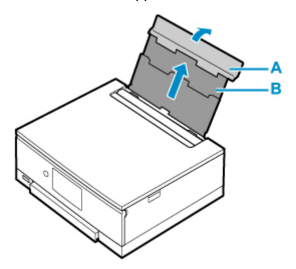
- Wenn die Ecke der Umschlagklappe gefaltet ist, glätten Sie sie.
- Falzen Sie die vordere Kante des Umschlags (mit der der Umschlag eingeführt wird) mit einem Stift möglichst glatt.



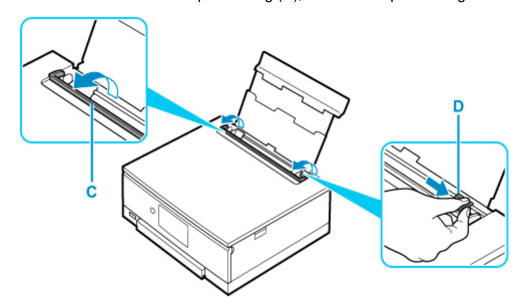
Die obige Abbildung zeigt – in mehreren Varianten – die Vorderkante eines Umschlags von der Seite.

## >>>> Wichtig

- Die Umschläge können einen Papierstau im Drucker verursachen, wenn sie nicht ganz flach oder die Kanten nicht ausgerichtet sind. Stellen Sie sicher, dass keine Unebenheit mehr als 3 mm (0,12 Zoll) groß ist.
- 2. Öffnen Sie die Abdeckung des hinteren Fachs (A). Ziehen Sie die Papierstütze (B) gerade nach oben und klappen Sie sie zurück.



- 3. Öffnen Sie die Abdeckung für den Einzugsschacht (C).
- 4. Schieben Sie die rechte Papierführung (D), um beide Papierführungen zu öffnen.



5. Legen Sie Umschläge im Hochformat MIT ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein.

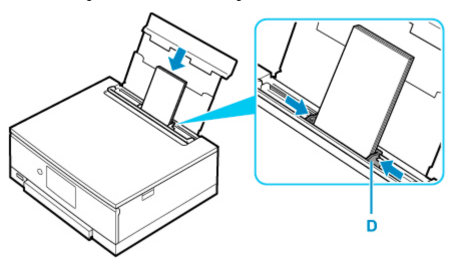
Es können maximal 10 Umschläge gleichzeitig eingelegt werden.

Führen Sie die Lasche des Umschlags ein und legen Sie den Umschlag im Hochformat mit der Adressseite nach oben ein.



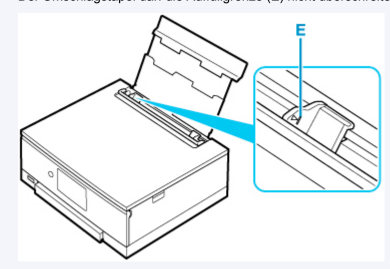
**6.** Schieben Sie die rechte Papierführung (D), sodass sie an beiden Seiten der Umschläge ausgerichtet ist.

Achten Sie darauf, dass die Papierführungen nicht zu eng an den Umschlägen anliegen. Andernfalls kommt es möglicherweise zu Fehleinzügen.

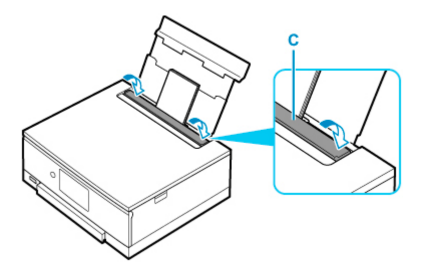


## >>> Hinweis

• Der Umschlagstapel darf die Auffüllgrenze (E) nicht überschreiten.



7. Schließen Sie die Abdeckung des Einzugsschachts (C) vorsichtig.



Nachdem Sie die Abdeckung des Einzugsschachts geschlossen haben, wird der Bildschirm zur Bestätigung der Papiereinstellungen für das hintere Fach auf dem Touchscreen angezeigt.

**8.** Wenn das Seitenformat und der Medientyp, die auf dem Touchscreen angezeigt werden, mit dem Format und Typ der in das hintere Fach eingelegten Umschläge übereinstimmen, wählen Sie **Ja (Yes)** aus.

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie **Ändern (Change)** aus, um die Einstellungen entsprechend dem Format und Typ der eingelegten Umschläge zu ändern.



#### >>> Hinweis

- Wenn der Druckvorgang beginnt, ist das Bedienfeld geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen.
- Zur Vermeidung von Druckfehlern verfügt dieser Drucker über eine Funktion, mit der erkannt wird, ob
  die Einstellungen für das in das hintere Fach eingelegte Papier mit den Papiereinstellungen
  übereinstimmen. Nehmen Sie die Papiereinstellungen vor dem Drucken gemäß den
  Papiereinstellungen vor. Wenn diese Funktion aktiviert ist, wird eine Fehlermeldung angezeigt, falls
  diese Einstellungen nicht übereinstimmen. Auf diese Weise werden Druckfehler vermieden. Falls diese
  Fehlermeldung anzeigt wird, überprüfen und korrigieren Sie die Papiereinstellungen.

# Einlegen des Multifunktionsfachs

- ➤ Vorsichtsmaßnahmen beim Drucken mit dem Multifunktionsfach
- ➤ Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers
- Druckbare Fingernagelaufkleber einlegen

# Vorsichtsmaßnahmen beim Drucken mit dem Multifunktionsfach

# Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung des Multifunktionsfachs

- Verwenden Sie grundsätzlich das mit diesem Drucker gelieferte Multifunktionsfach.
- · Bringen Sie das Multifunktionsfach nicht an, solange der Drucker in Betrieb ist.
- Entfernen Sie das Multifunktionsfach nicht, solange der Drucker in Betrieb ist. Hierdurch könnten der Drucker, das Multifunktionsfach oder die Medien beschädigt werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Multifunktionsfach nicht verschmutzt und die Reflektoren nicht verkratzt sind. Der Drucker erkennt ansonsten möglicherweise nicht, dass Medien eingelegt wurden, oder das Druckergebnis könnte ungenau ausfallen. Falls das Multifunktionsfach verschmutzt ist, wischen Sie die Reflektoren mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Achten Sie dabei darauf, sie nicht zu verkratzen.
- Lassen Sie die Druckoberfläche der Medien nach dem Drucken an der Luft trocknen. Verwenden Sie zum Trocknen der Tinte keinen Fön, und setzen Sie die Medien keiner direkten Sonneneinstrahlung aus. Vermeiden Sie es auch, die Druckoberfläche zu berühren, wenn die Tinte noch nicht vollständig getrocknet ist.

# Vorsichtsmaßnahmen beim Drucken auf einen bedruckbaren Datenträger

- Entfernen Sie eventuelle Schmutzpartikel vom Multifunktionsfach, bevor Sie bedruckbare Datenträger einlegen. Werden Datenträger in ein verschmutztes Multifunktionsfach eingelegt, kann die Aufnahmeoberfläche der Datenträger verkratzt werden.
- Bedrucken Sie keine Datenträger, die nicht für den Tintenstrahldruck geeignet sind. Die Tinte trocknet in diesem Fall nicht und es können Probleme mit dem Datenträger selbst, DVD-Playern oder anderen Geräten auftreten, in die der Datenträger eingelegt wird.
- Drucken Sie nicht auf die Aufnahmeoberfläche von Datenträgern. Dadurch werden die auf den Datenträgern befindlichen Daten unlesbar.
- Fassen Sie bedruckbare Datenträger immer an den Kanten an. Berühren Sie weder die Beschriftungsoberfläche (Druckoberfläche) noch die Aufnahmeoberfläche.
- Wenn eine andere Software als Easy-PhotoPrint Editor verwendet wird, kann das Multifunktionsfach verschmutzt werden.

# Vorsichtsmaßnahmen beim Drucken auf Druckbare Fingernagelaufkleber

- Hinweise zu Vorsichtsmaßnahmen für Druckbare Fingernagelaufkleber finden Sie in den mit den Druckbare Fingernagelaufkleber bereitgestellten Anweisungen.
- Wenn eine andere Anwendung als Nail Stickers Creator verwendet wird, kann das Multifunktionsfach verschmutzt werden.

# Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers

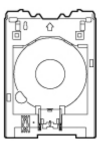
- Vor dem Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers
- ➤ Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers
- ➤ Entfernen eines bedruckbaren Datenträgers

# Vor dem Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers

Ein bedruckbarer Datenträger weist im Gegensatz zu regulären Datenträgern (BDs/DVDs/CDs usw.) eine bedruckbare Oberfläche auf, die speziell zum Bedrucken mit einem Tintenstrahldrucker entwickelt wurde.

Folgende Komponenten sind für den Druck auf bedruckbare Datenträger erforderlich.

• Multifunktionsfach (im Lieferumfang des Druckers enthalten)



Das Multifunktionsfach wird in der Multifunktionsfach-Ablage im Papierausgabefach aufbewahrt.

• Bedruckbarer Datenträger der Größe 12 cm (4,72 Zoll)



Erwerben Sie einen bedruckbaren Datenträger mit einer mit Tintenstrahldruckern bedruckbaren Oberfläche.

## Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers

Zum Drucken auf einem bedruckbaren Datenträger legen Sie diesen in das mitgelieferte Multifunktionsfach ein und setzen Sie es dann in den Drucker ein.

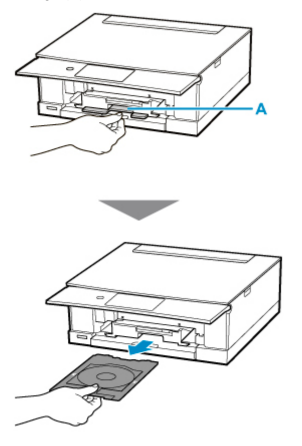
Dieses Verfahren gilt auch für das Drucken von einem Computer aus.

## Wichtig

• Bringen Sie das Multifunktionsfach erst dann an, wenn Sie in einer Meldung aufgefordert werden, einen bedruckbaren Datenträger einzulegen. Andernfalls kann der Drucker beschädigt werden.

#### >>> Hinweis

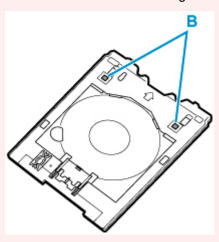
- Wenn ein Testdruck auf Papier für Testdrucke ausgeführt wird, kann der Drucker das Format abhängig vom Papiertyp möglicherweise nicht korrekt lesen, sodass die Randbereiche nicht gedruckt werden.
   Das Papier für Testdrucke sollte zum Prüfen des gewünschten Layouts verwendet werden.
- 1. Wenn eine Meldung erscheint, in der Sie aufgefordert werden, einen bedruckbaren Datenträger einzulegen, entnehmen Sie das Multifunktionsfach aus der Multifunktionsfach-Ablage (A).



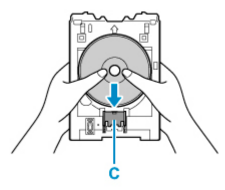
2. Legen Sie einen bedruckbaren Datenträger in das Multifunktionsfach ein.

## >>>> Wichtig

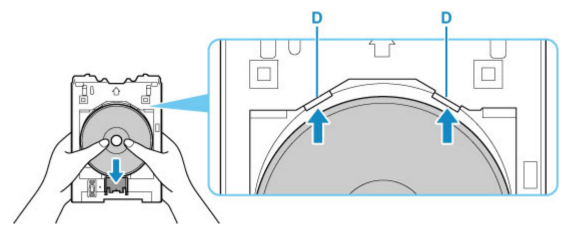
- Stellen Sie sicher, dass das Multifunktionsfach nicht verschmutzt ist, bevor Sie den bedruckbaren Datenträger einlegen.
- Berühren Sie beim Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers in das Multifunktionsfach weder die Druckoberfläche des Datenträgers noch die Reflektoren (B) auf dem Multifunktionsfach.



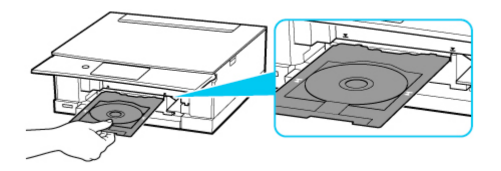
1. Legen Sie den bedruckbaren Datenträger MIT DER ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein und drücken Sie ihn unten gegen die Verriegelung (C).



**2.** Legen Sie das obere Ende des bedruckbaren Datenträgers in den Schlitz (D) ein, während Sie die Verriegelung mit dem bedruckbaren Datenträger gedrückt halten.



3. Bringen Sie das Multifunktionsfach an der Multifunktionsfach-Führung an.



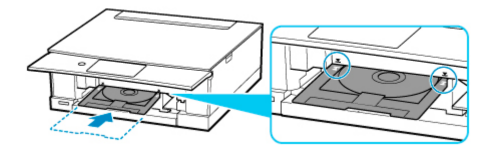
**4.** Schieben Sie das Multifunktionsfach gerade in horizontaler Richtung ein, bis der Pfeil (

auf der Multifunktionsfach-Führung grob am Pfeil (

ausgerichtet ist.

## >>>> Wichtig

• Führen Sie das Multifunktionsfach nur so weit ein, dass es nicht über den Pfeil ( ) an der Multifunktionsfach-Führung hinausragt.

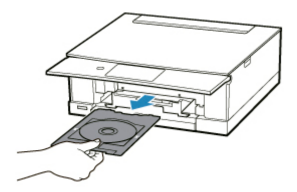


### >>>> Hinweis

• Das Multifunktionsfach wird nach einer gewissen Zeit möglicherweise ausgeworfen. Befolgen Sie in diesem Fall die Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Multifunktionsfach erneut einzusetzen.

## Entfernen eines bedruckbaren Datenträgers

1. Ziehen Sie das Multifunktionsfach heraus.



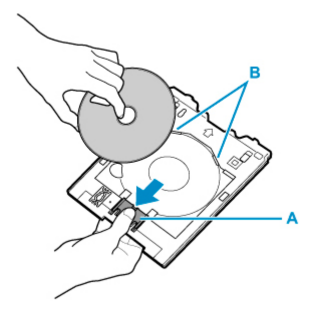
2. Halten Sie die Verriegelung (A) gedrückt, entnehmen Sie den bedruckbaren Datenträger aus dem Schlitz (B) am Multifunktionsfach und entfernen Sie es.

## >>>> Wichtig

• Berühren Sie beim Entfernen des Datenträgers aus dem Multifunktionsfach nicht die bedruckbare Oberfläche.

#### >>>> Hinweis

 Lassen Sie die Druckoberfläche trocknen, bevor Sie den Datenträger entfernen. Falls sich auf dem Multifunktionsfach oder auf den transparenten Bereichen des Innen- oder Außendurchmessers des bedruckbaren Datenträgers Spuren von Druckfarbe befinden, wischen Sie diese ab, wenn die Druckoberfläche getrocknet ist.



3. Schieben Sie das Multifunktionsfach gerade in die Multifunktionsfach-Ablage ein.

Wenn Sie das Multifunktionsfach nicht verwenden, bewahren Sie es in der Multifunktionsfach-Ablage auf.	)

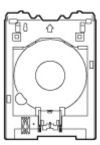
# Druckbare Fingernagelaufkleber einlegen

- ➤ Vor dem Einlegen von Druckbare Fingernagelaufkleber
- Druckbare Fingernagelaufkleber einlegen
- ➤ Entnehmen von Druckbare Fingernagelaufkleber

## Vor dem Einlegen von Druckbare Fingernagelaufkleber

Folgende Komponenten sind für den Druck auf Druckbare Fingernagelaufkleber erforderlich.

• Multifunktionsfach (im Lieferumfang des Druckers enthalten)



Das Multifunktionsfach wird in der Multifunktionsfach-Ablage im Papierausgabefach aufbewahrt.

• Druckbare Fingernagelaufkleber (NL-101)



## >>> Hinweis

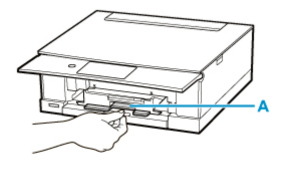
• Die aktuellen Informationen zu Druckbare Fingernagelaufkleber finden Sie auf unserer Website.

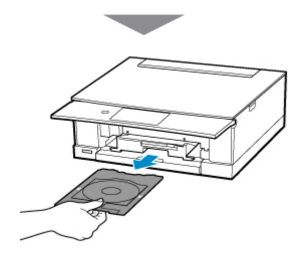
## Druckbare Fingernagelaufkleber einlegen

Zum Drucken auf Druckbare Fingernagelaufkleber legen Sie diese in das im Lieferumfang des Druckers enthaltene Multifunktionsfach ein und setzen Sie sie dann in den Drucker ein.

## >>>> Wichtig

- Bringen Sie das Multifunktionsfach erst dann an, wenn Sie in einer Meldung aufgefordert werden, Druckbare Fingernagelaufkleber einzulegen. Andernfalls kann der Drucker beschädigt werden.
- Wenn eine Meldung erscheint, in der Sie aufgefordert werden, Druckbare Fingernagelaufkleber einzulegen, entnehmen Sie das Multifunktionsfach aus der Multifunktionsfach-Ablage (A).

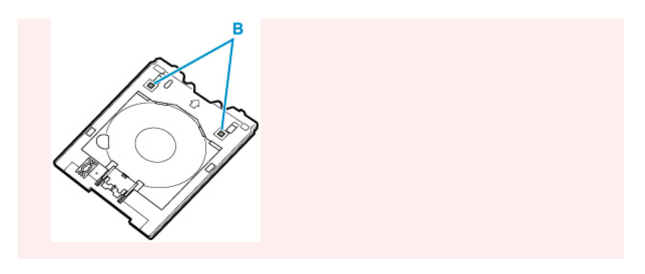




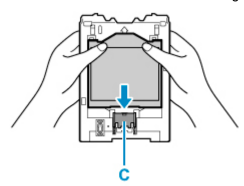
**2.** Legen Sie Druckbare Fingernagelaufkleber im Multifunktionsfach ein.

## Wichtig

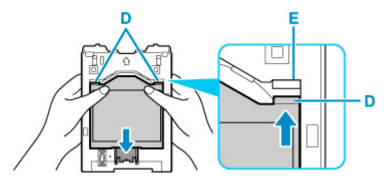
- Stellen Sie sicher, dass das Multifunktionsfach nicht verschmutzt ist, bevor Sie den bedruckbaren Datenträger einlegen.
- Halten Sie die Aufkleber an den Rändern fest, um zu verhindern, dass Fingerabdrücke oder Schmutz auf Druckbare Fingernagelaufkleber geraten. Wenn die Druckseite verschmutzt oder beschädigt wird, kann dies zu einer schlechten Druckqualität führen.
- Berühren Sie nicht die Reflektoren (B) am Multifunktionsfach, wenn Sie Druckbare Fingernagelaufkleber in das Multifunktionsfach einlegen.



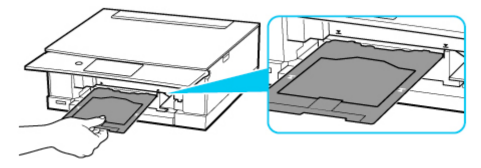
**1.** Legen Sie Druckbare Fingernagelaufkleber MIT DER ZU BEDRUCKENDEN SEITE NACH OBEN ein und drücken Sie sie unten gegen die Verriegelung (C).



**2.** Setzen Sie zwei Laschen (D) oben in den Schlitz (E) am Multifunktionsfach ein, während Sie die Verriegelung mit den Druckbare Fingernagelaufkleber gedrückt halten.



3. Bringen Sie das Multifunktionsfach an der Multifunktionsfach-Führung an.



**4.** Schieben Sie das Multifunktionsfach gerade in horizontaler Richtung ein, bis der Pfeil (

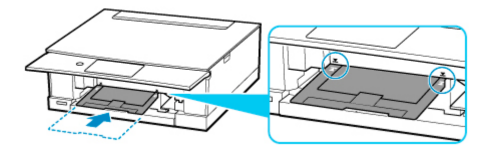
auf der Multifunktionsfach-Führung grob am Pfeil (

ausgerichtet ist.

ausgerichtet ist.

## >>>> Wichtig

• Führen Sie das Multifunktionsfach nur so weit ein, dass es nicht über den Pfeil ( ) an der Multifunktionsfach-Führung hinausragt.

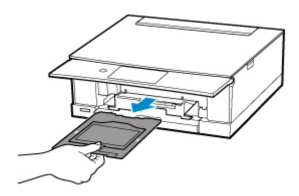


### >>>> Hinweis

• Das Multifunktionsfach wird nach einer gewissen Zeit möglicherweise ausgeworfen. Befolgen Sie in diesem Fall die Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Multifunktionsfach erneut einzusetzen.

## Entnehmen von Druckbare Fingernagelaufkleber

1. Ziehen Sie das Multifunktionsfach heraus.



2. Entnehmen Sie Druckbare Fingernagelaufkleber.

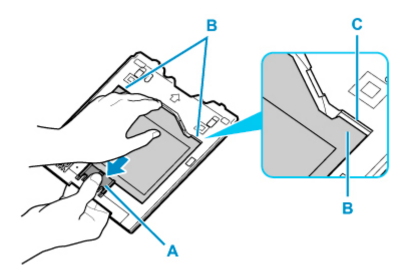
Entfernen Sie zwei Laschen (B) oben am Schlitz (C), während Sie die Verriegelung (A) gedrückt halten.

## >>>> Wichtig

• Berühren Sie nicht die Druckoberfläche, wenn Sie Druckbare Fingernagelaufkleber entnehmen.

### >>> Hinweis

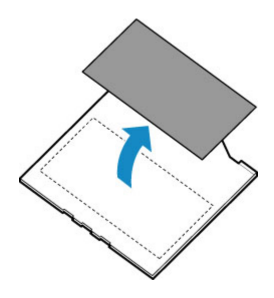
Lassen Sie die Druckoberfläche trocknen, bevor Sie Druckbare Fingernagelaufkleber entnehmen.
 Falls sich auf dem Multifunktionsfach oder außerhalb der Druckbare Fingernagelaufkleber Spuren von Druckfarbe befinden, wischen Sie diese ab, wenn die Druckoberfläche getrocknet ist.



3. Ziehen Sie ein Blatt Druckbare Fingernagelaufkleber aus dem Adapter.

## Wichtig

 Lassen Sie die Druckoberfläche trocknen, bevor Sie Druckbare Fingernagelaufkleber von den Rändern lösen.



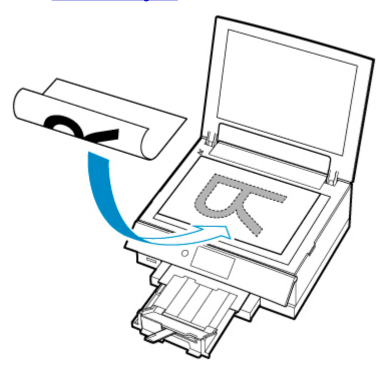
4. Schieben Sie das Multifunktionsfach gerade in die Multifunktionsfach-Ablage ein.
Wenn Sie das Multifunktionsfach nicht verwenden, legen Sie es in der Multifunktionsfach-Ablage ab.

# Auflegen von Originalen

- Auflegen von Originalen auf die Auflage
- ➤ Einlegen auf der Grundlage der Verwendung
- Unterstützte Originale
- > Abnehmen/Anbringen der Vorlagenabdeckung

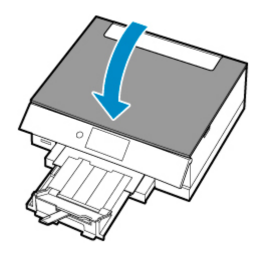
# Auflegen von Originalen auf die Auflage

- 1. Öffnen Sie die Vorlagenabdeckung.
- **2.** Legen Sie das Original MIT DER ZU SCANNENDEN SEITE NACH UNTEN auf die Auflage.
  - ➡ Einlegen auf der Grundlage der Verwendung
  - ➡ Unterstützte Originale



## >>>> Wichtig

- Beachten Sie beim Auflegen des Originals auf die Auflage die folgenden Punkte.
   Bei Nichtbeachten von Folgendem besteht die Gefahr einer Fehlfunktion des Scanners, außerdem könnte die Auflagefläche brechen.
  - Legen Sie keine Gegenstände auf die Auflagefläche, die mehr als 2,0 kg (4,4 lb) wiegen.
  - Drücken Sie das Original nicht mit einer Kraft, die einem Gewicht von mehr als 2,0 kg (4,4 lb) entspricht, auf die Auflagefläche.
- 3. Schließen Sie behutsam die Vorlagenabdeckung.



# >>>> Wichtig

• Nach dem Auflegen des Originals auf die Auflage müssen Sie unbedingt die Vorlagenabdeckung schließen, bevor Sie den Kopier- oder Scanvorgang starten.

# Einlegen auf der Grundlage der Verwendung

Positionieren Sie das Originaldokument gemäß der verwendeten Funktion auf der Auflagefläche. Wenn Sie das Originaldokument nicht korrekt auflegen, wird es möglicherweise nicht ordnungsgemäß gescannt.

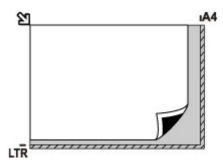
Originale	Funktion	Auflegen
Zeitschriften, Zeitungen und Dokumente	Funktion  Kopieren  Scannen durch automatisches Erkennen von Typ und Format des Originals  Wenn Sie mithilfe des Bedienfelds scannen, wählen Sie Automat. Scannen (Auto scan) für Dok.typ (Doc.type) unter Scannen (Scan) aus.  Scannen durch Angeben eines Standardformats (A4, Letter usw.)  Wenn Sie mithilfe des Bedienfelds scannen, wählen Sie Dokument (Document) oder Foto (Photo) für Dok.typ (Doc.type) unter Scannen (Scan) aus und geben Sie für Scangrö. (Scan size) ein Standardformat (A4, Letter usw.) zum Scannen von Originalen an.	Auflegen  Auflegen eines an der Ausrichtungsmarkierung auszurichtenden Originals
Fotos, Postkarten, Visitenkarten und Discs (BDs/DVDs/CDs)	Scannen eines einzigen Originals  Wenn Sie mithilfe des Bedienfelds scannen, gehen Sie wie folgt vor:  • Wählen Sie Automat. Scannen (Auto scan) für Dok.typ (Doc.type) unter Scannen (Scan) aus.  • Wählen Sie Foto (Photo) für Dok.typ (Doc.type) unter Scannen (Scan) aus und geben Sie Automat. Scannen (Auto scan) für Scangrö. (Scan size) zum Scannen von Originalen an.	→ Auflegen eines einzelnen Originals auf die Mitte der Auflage
	Scannen von zwei oder mehr Originalen  Wenn Sie mithilfe des Bedienfelds scannen, gehen Sie wie folgt vor:  • Wählen Sie Automat. Scannen (Auto scan) für Dok.typ (Doc.type) unter Scannen (Scan) aus.  • Wählen Sie Foto (Photo) für Dok.typ (Doc.type) in Scannen (Scan) aus und geben Sie Aut. Mehrfachscan (Auto multi scan) für	→ Auflegen von zwei oder mehr Originalen auf die Auflage

#### >>> Hinweis

- Einzelheiten zum Scannen vom Computer aus und zum Auflegen der Originale finden Sie unten.
  - Für Windows:
    - Scannen über den Computer (Windows)
  - Für macOS:
    - → Scannen über den Computer (macOS)

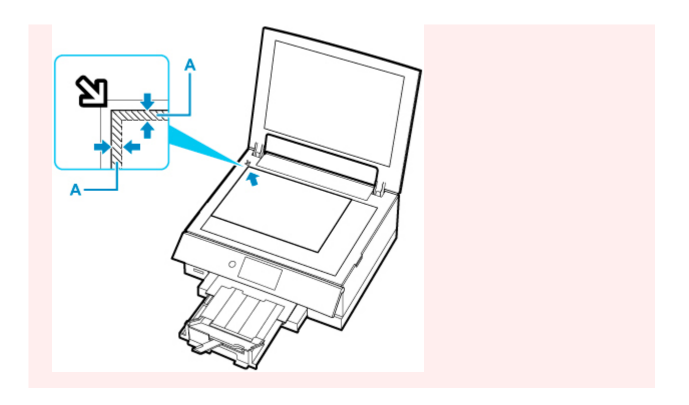
# Auflegen eines an der Ausrichtungsmarkierung ≌ auszurichtenden Originals

Platzieren Sie das Original MIT DER ZU SCANNENDEN SEITE NACH UNTEN auf die Auflage und richten Sie es an der Ausrichtungsmarkierung 2 aus. Bereiche des Dokuments, die sich im schraffierten Bereich befinden, werden nicht gescannt.



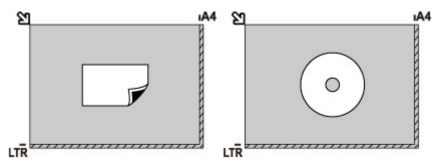
### >>>> Wichtig

• Der in der Abbildung gestreift dargestellte Bereich (A) (1 mm (0,04 Zoll) von den Rändern der Auflagefläche) kann vom Drucker nicht gescannt werden.



# Auflegen eines einzelnen Originals auf die Mitte der Auflage

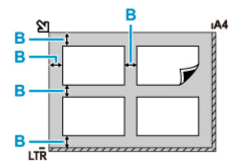
Platzieren Sie das Original MIT DER ZU SCANNENDEN SEITE NACH UNTEN, mit mindestens 1 cm (0,40 Zoll) oder mehr Abstand zwischen den Kanten (diagonal gestreifter Bereich) der Auflage. Bereiche des Dokuments, die sich im schraffierten Bereich befinden, werden nicht gescannt.



# Auflegen von zwei oder mehr Originalen auf die Auflage

Platzieren Sie die Originale MIT DER ZU SCANNENDEN SEITE NACH UNTEN. Lassen Sie mindestens 1 cm (0,40 Zoll) oder mehr Abstand zwischen den Kanten (diagonal gestreifter Bereich) der Auflage und den Originalen sowie zwischen den Originalen selbst frei. Bereiche des Dokuments, die sich im schraffierten Bereich befinden, werden nicht gescannt.

Sie können bis zu 12 Objekte positionieren.



B: Mehr als 1 cm (0,40 Zoll)

### >>>> Hinweis

- Mit der Funktion Verzerrungskorrektur werden bis zu einem Winkel von etwa 10 Grad schräg platzierte Originale automatisch korrigiert. Schiefe Fotos mit einer langen Seite von 180 mm (7,1 Zoll) oder mehr können nicht korrigiert werden.
- Nicht rechteckige Fotos oder Fotos mit unregelmäßigen Formen (beispielsweise ausgeschnittene Fotos) werden möglicherweise nicht richtig gescannt.

# Unterstützte Originale

Einstellung	Details	
Art des Originals	Textdokumente, Zeitungen und Zeitschriften     Gedruckte Fotos, Postkarten, Visitenkarten und Disks (BD/DVD/CD usw.)	
Format (Breite x Höhe)	Max. 216 x 297 mm (8,5 x 11,7 Zoll)	

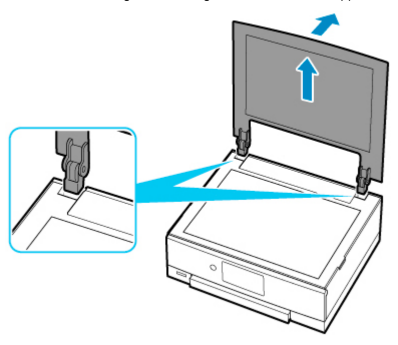
### >>>> Hinweis

- Wenn ein dickes Original, wie beispielsweise ein Buch, auf die Auflage gelegt wird, kann die Vorlagenabdeckung vom Drucker abgenommen werden.
  - → Abnehmen/Anbringen der Vorlagenabdeckung

# Abnehmen/Anbringen der Vorlagenabdeckung

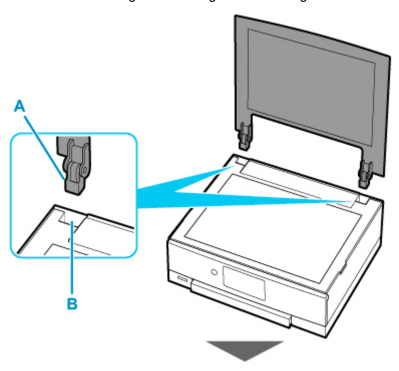
# Abnehmen der Vorlagenabdeckung:

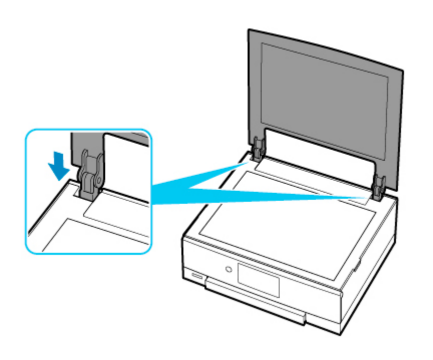
Halten Sie die Vorlagenabdeckung im Hochformat und kippen Sie sie nach hinten.



# Anbringen der Vorlagenabdeckung:

Führen Sie beide Scharniere (A) der Vorlagenabdeckung in die Halterung (B) ein, und setzen Sie beide Scharniere der Vorlagenabdeckung wie unten dargestellt senkrecht ein.





# Einsetzen der Speicherkarte

- ➤ Vor dem Einsetzen der Speicherkarte
- ➤ Einsetzen der Speicherkarte
- ➤ Entnehmen der Speicherkarte

# Vor dem Einsetzen der Speicherkarte

Die nachstehend aufgeführten Speicherkartentypen und Dateiformate sind mit dem Drucker kompatibel.

### >>> Wichtig

- Wenn Sie Fotos aufgenommen und auf einer Speicherkarte eines Typs gespeichert haben, dessen Verwendbarkeit vom Hersteller Ihres PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Geräts nicht garantiert wird, werden die Bilddaten möglicherweise beschädigt oder können vom Drucker nicht gelesen werden. Informationen dazu, welche Speicherkartentypen vom Hersteller Ihres PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Geräts für die Verwendung freigegeben sind, finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät.
- Die Speicherkarte muss mit einer Digitalkamera formatiert werden, die mit dem DCF (Design Rule for Camera File)-System (kompatibel mit Exif 2.2/2.21/2.3) und TIFF (kompatibel mit Exif 2.2/2.21/2.3) kompatibel ist. Wurde die Speicherkarte in einem Computer formatiert, ist sie möglicherweise nicht mit dem Drucker kompatibel.

# Speicherkarten, die ohne Adapter in das Gerät eingesetzt werden können

• SD Secure Digital Speicherkarte, SDHC Speicherkarte, SDXC Speicherkarte



# Speicherkarten, die nur mit einem Adapter in das Gerät eingesetzt werden können

Sie müssen zuerst unbedingt in den entsprechenden speziellen Kartenadapter gesteckt werden. Anschließend kann der Kartenadapter mit der Speicherkarte in den Kartensteckplatz eingesetzt werden.

· miniSD-Karte, miniSDHC-Karte

Verwenden Sie den speziellen SD-Kartenadapter.



microSD Card, microSDHC Card, microSDXC Card
 Verwenden Sie den speziellen SD-Kartenadapter.



## >>> Wichtiq

- Wenn Sie eine der folgenden Speicherkarten ohne den entsprechenden Kartenadapter einsetzen, können Sie die Karte möglicherweise nicht mehr aus dem Gerät entnehmen.
  - Speicherkarte kann nicht entfernt werden

# **Druckbare Bilddaten**

- Dieser Drucker akzeptiert Bilder, die mit einer DCF-kompatiblen (Design rule for Camera File) Kamera (kompatibel mit Exif 2.2/2.21/2.3), TIFF (kompatibel mit Exif 2.2/2.21/2.3), aufgenommen wurden. Bilder oder Filme in anderen Formaten (z. B. RAW) können nicht gedruckt werden.
- Der Drucker akzeptiert gescannte und mit dem Drucker gespeicherte Bilder, wenn Dok.typ (Doc.type) auf Foto (Photo) und Format auf JPEG (Dateierweiterung ".jpg") eingestellt ist.

#### >>> Hinweis

• Dieses Gerät enthält die von Microsoft lizenzierte exFAT-Technologie.

# Einsetzen der Speicherkarte

#### Wichtig

Beim Einsetzen einer Speicherkarte in den Kartensteckplatz leuchtet die Anzeige Zugriff (Access).
 Beim Blinken der Anzeige Zugriff (Access) greift der Drucker auf die Speicherkarte zu. Berühren Sie in diesem Fall nicht den Bereich um den Kartensteckplatz.

#### >>>> Hinweis

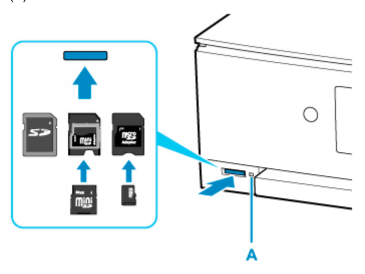
- Wenn Sie für die Einstellung Lese/Schreib-Attribut (Read/write attribute) die Option Beschreibbar von USB-PC (Writable from USB PC) auswählen, ist das Drucken von auf der Speicherkarte gespeicherten Bilddaten über das Bedienfeld des Druckers nicht möglich. Entnehmen Sie die Speicherkarte, nachdem Sie den Kartensteckplatz als Speicherkartenlaufwerk des Computers genutzt haben, wählen Sie Andere Geräteeinstellungen (Other device settings) in Geräteeinstellungen (Device settings) aus und setzen Sie Lese/Schreib-Attribut (Read/write attribute) auf Nicht beschreibbar v. PC (Write-protected from PC).
  - ⇒ Einrichten des Kartensteckplatzes als Speicherkartenlaufwerk des Computers
- Wenn Sie die Fotos auf der Speicherkarte mit dem Computer bearbeitet oder optimiert haben, müssen Sie sie auch über den Computer drucken. Wenn Sie das Bedienfeld verwenden, werden die Fotos möglicherweise nicht einwandfrei gedruckt.
- 1. Bereiten Sie die Speicherkarte vor.

Sofern erforderlich setzen Sie die Speicherkarte in den speziellen Kartenadapter ein.

- → Vor dem Einsetzen der Speicherkarte
- 2. Setzen Sie die Speicherkarte in den Kartensteckplatz ein.

Achten Sie beim Einführen der Speicherkarte in den Kartensteckplatz darauf, dass Sie diese nicht verkanten und DASS DIE BESCHRIFTETE SEITE NACH OBEN WEIST.

Wenn Sie die Speicherkarte ordnungsgemäß eingesetzt haben, leuchtet die Anzeige **Zugriff (Access)** (A) auf.



- \* Achten Sie darauf, den Kartenadapter mit den folgenden Arten von Speicherkarten zu verbinden, bevor Sie diese in den Kartensteckplatz einsetzen.
  - · miniSD-Karte, miniSDHC-Karte
  - microSD Card, microSDHC Card, microSDXC Card

### >>> Wichtig

- Die Speicherkarte ragt etwas aus dem Kartensteckplatz heraus, darf jedoch nicht gewaltsam tiefer in den Steckplatz gedrückt werden. Dies könnte den Drucker oder die Speicherkarte beschädigen.
- Achten Sie darauf, dass die Speicherkarte richtig ausgerichtet ist, bevor Sie sie in den Kartensteckplatz einsetzen. Wenn Sie die Speicherkarte falsch ausrichten und dann gewaltsam in den Kartensteckplatz einsetzen, können der Drucker und die Speicherkarte beschädigt werden.

# Entnehmen der Speicherkarte

### Wichtig

- Wenn Sie den Kartensteckplatz als Speicherkartenlaufwerk für den Computer verwendet haben, müssen Sie auf dem Computer zunächst die Funktion "Hardware sicher entfernen" für die Speicherkarte ausführen, bevor Sie sie aus dem Kartensteckplatz des Druckers entnehmen.
  - ➡ Einrichten des Kartensteckplatzes als Speicherkartenlaufwerk des Computers
- 1. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeige **Zugriff (Access)** leuchtet (und nicht blinkt), und entnehmen Sie die Speicherkarte.

Greifen Sie dazu die Speicherkarte an dem herausragenden Teil, und ziehen Sie sie aus dem Drucker, ohne sie dabei zu verkanten.

### >>>> Wichtig

Die Speicherkarte darf nicht entnommen werden, solange die Anzeige Zugriff (Access) blinkt.
 Wenn die Anzeige Zugriff (Access) blinkt, liest der Drucker gerade Daten von der Speicherkarte oder schreibt Daten auf die Speicherkarte. Wenn Sie die Speicherkarte entnehmen oder das Gerät ausschalten, während die Anzeige Zugriff (Access) blinkt, können die Daten auf der Speicherkarte beschädigt werden.

# Ersetzen von Tintenbehältern

- ➤ Ersetzen von Tintenbehältern
- Überprüfen des Tintenstatus auf dem Touchscreen
- ➤ Tintentipps

### Ersetzen von Tintenbehältern

Wenn Warnungen zum Tintenstand angezeigt werden oder Fehler auftreten, weist eine Meldung auf dem Touchscreen auf dieses Problem hin. In diesem Zustand ist das Drucken oder Scannen über den Drucker nicht möglich. Führen Sie die in der Meldung beschriebene Maßnahme aus.

→ Beim Auftreten eines Fehlers

#### >>> Hinweis

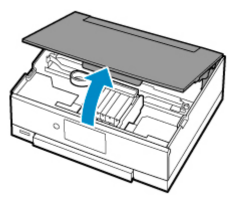
- Wenn trotz eines ausreichenden Tintenstands der Druck blass wird oder weiße Streifen auftreten, lesen Sie die Informationen unter Wartungsverfahren.
- Vorsichtshinweise zum Umgang mit Tintenbehältern finden Sie unter Hinweise zu Tintenbehältern.

# Austauschen der Tintenbehälter

Befolgen Sie beim Austauschen eines Tintenbehälters die nachfolgenden Anweisungen.

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Öffnen Sie das Scan-Modul/die Abdeckung.

Der Druckkopfhalter fährt in die Austauschposition.



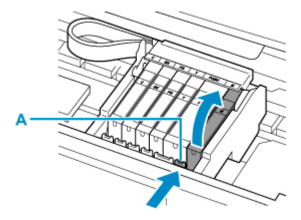
### **⚠** Vorsicht

 Versuchen Sie nicht, den Druckkopfhalter anzuhalten oder gewaltsam zu bewegen. Berühren Sie den Druckkopfhalter erst, nachdem er vollständig zum Stillstand gekommen ist.

### Wichtig

- Vermeiden Sie jede Berührung der Metallteile oder der anderen Komponenten im Innern des Druckers.
- Wenn das/die Scan-Modul/Abdeckung länger als 10 Minuten geöffnet ist, bewegt sich der Druckkopfhalter nach rechts. Schließen Sie in diesem Fall das/die Scan-Modul/Abdeckung und öffnen bzw. schließen Sie es bzw. sie wieder.
- 3. Entfernen Sie den Tintenbehälter, dessen Tinte aufgebraucht ist.

Drücken Sie auf die Lasche (A), und nehmen Sie den Tintenbehälter heraus.

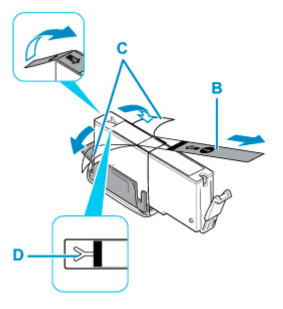


## >>>> Wichtig

- Berühren Sie keine anderen Teile außer den Tintenbehältern.
- Gehen Sie sorgsam mit dem Tintenbehälter um, um Verschmutzungen von Kleidung und Umgebung zu vermeiden.
- Entsorgen Sie leere Tintenbehälter entsprechend den örtlichen Entsorgungsvorschriften für Verbrauchsmaterialien.

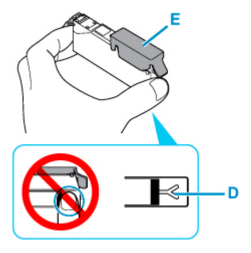
#### >>>> Hinweis

- Entfernen Sie nicht mehrere Tintenbehälter gleichzeitig. Wenn Sie mehrere Tintenbehälter austauschen möchten, tauschen Sie die Tintenbehälter nacheinander aus.
- **4.** Nehmen Sie einen neuen Tintenbehälter aus der Verpackung, ziehen Sie das orangefarbene Klebeband (B) vollständig ab, und entfernen Sie die Schutzfolie (C) anschließend vollständig.

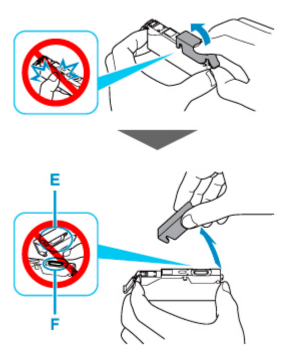


### >>>> Wichtig

- Gehen Sie vorsichtig mit den Tintenbehältern um. Lassen Sie sie nicht fallen, und drücken Sie nicht zu stark darauf.
- Falls die Y-förmige Lüftungsöffnung (D) noch mit orangefarbenem Klebeband bedeckt ist, kann Tinte austreten oder die Druckfunktion des Druckers beeinträchtigt werden.
- **5.** Nehmen Sie den Tintenbehälter so in die Hand, dass die orangefarbene Schutzkappe (E) nach oben weist. Achten Sie darauf, dass die Y-förmige Lüftungsöffnung (D) nicht verdeckt wird.



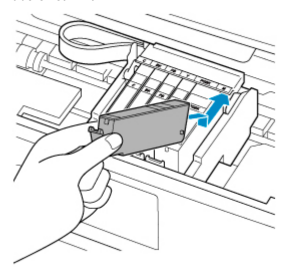
**6.** Heben Sie die Lasche an der orangefarbenen Schutzkappe (E) an, um sie VORSICHTIG zu entfernen.



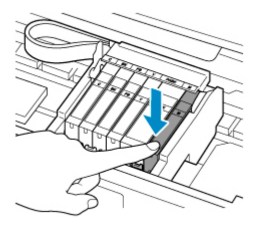
### >>>> Wichtig

- Drücken Sie nicht auf die Seiten des Tintenbehälters. Wenn Sie auf die Seiten des Tintenbehälters drücken und dabei die Y-förmige Lüftungsöffnung (D) verdecken, kann Tinte austreten.
- Berühren Sie nicht die Innenseite der orangefarbenen Schutzkappe (E) oder den geöffneten Tintendurchlass (F). Tintenrückstände könnten sonst auf ihre Hand gelangen.
- Bringen Sie die Schutzkappe (E) nicht wieder an, nachdem sie entfernt wurde. Entsorgen Sie die Schutzfolie entsprechend den örtlichen Entsorgungsvorschriften für Verbrauchsmaterialien.
- 7. Setzen Sie den Tintenbehälter mit der Vorderseite zuerst schräg in den Druckkopf ein.

Achten Sie darauf, dass die Position des Tintenbehälters mit der Angabe auf dem Etikett übereinstimmt.



**8.** Drücken Sie oben auf den Tintenbehälter, bis der Tintenbehälter hörbar einrastet.

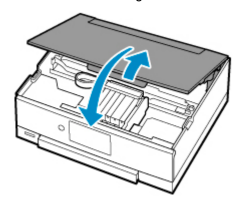


### Wichtig

 Das Drucken ist nicht möglich, falls der Tintenbehälter an der falschen Position eingesetzt wurde. Setzen Sie den Tintenbehälter an der Position ein, die auf dem Etikett des Druckkopfhalters angegeben ist.  Sie können nur drucken, wenn alle Tintenbehälter eingesetzt sind. Setzen Sie alle Tintenbehälter ein.

#### 9. Schließen Sie das/die Scan-Modul/Abdeckung.

Um das/die Scan-Modul/Abdeckung zu schließen, heben Sie es/sie einmal an, und senken Sie es/sie dann wieder vorsichtig.



### **⚠** Vorsicht

 Achten Sie beim Schließen des/der Scan-Moduls/Abdeckung darauf, dass Sie sich nicht die Finger einklemmen.

#### >>>> Hinweis

- Wenn die Fehlermeldung nach dem Schließen von Scan-Modul/Abdeckung weiterhin angezeigt wird, ergreifen Sie die entsprechende Maßnahme.
  - → Beim Auftreten eines Fehlers
- Wenn Sie nach dem Austauschen des Tintenbehälters einen Druckvorgang starten, führt der Drucker automatisch eine Reinigung des Druckkopfs durch. Führen Sie vor Abschluss der Reinigung des Druckkopfs auf dem Drucker keine anderen Vorgänge aus.
- Falls der Druckkopf nicht mehr richtig ausgerichtet ist, was am versetzten Druck gerader Linien oder ähnlichen Symptomen erkennbar ist, <u>richten Sie die Position des Druckkopfs</u> aus.
- Geräuschentwicklung während des Druckerbetriebs ist normal.

### Hinweise zu Tintenbehältern

#### Wichtig

- Wenn Sie einen Tintenbehälter entnehmen, sollten Sie ihn sofort durch einen neuen ersetzen. Stellen Sie sicher, dass im Drucker stets ein Tintenbehälter eingesetzt ist.
- Verwenden Sie zum Austauschen neue Tintenbehälter. Wenn Sie einen gebrauchten Tintenbehälter einsetzen, können die Düsen verstopfen. Außerdem kann der Drucker bei Verwendung eines bereits benutzten Tintenbehälters nicht ermitteln, wann der richtige Zeitpunkt zum Austauschen des Tintenbehälters gekommen ist.

 Nach dem Einsetzen eines Tintenbehälters darf dieser nicht aus dem Drucker entfernt und offen liegen gelassen werden. Dadurch kann der Tintenbehälter austrocknen und beim Wiedereinsetzen dazu führen, dass der Drucker nicht ordnungsgemäß funktioniert. Um für optimale Druckqualität zu sorgen, sollten die Tintenbehälter innerhalb von sechs Monaten nach erstmaliger Verwendung verbraucht werden.

#### >>> Hinweis

 Auch wenn Sie ein Schwarzweiß-Dokument drucken oder eine Schwarzweiß-Kopie angefordert haben, wird möglicherweise farbige Tinte verbraucht. Bei der einfachen und intensiven Reinigung des Druckkopfs, die zur Aufrechterhaltung der Druckleistung des Druckers gelegentlich erforderlich ist, werden Farbtinte und schwarze Tinte verbraucht.

Wenn ein Tintenbehälter leer ist, tauschen Sie ihn unmittelbar durch einen neuen aus.

**→** <u>Tintentipps</u>

# Überprüfen des Tintenstatus auf dem Touchscreen

**1.** Vergewissern Sie sich, dass das Gerät eingeschaltet ist, und zeigen Sie den Bildschirm HOME an.

Wenn der Bildschirm HOME nicht angezeigt wird, tippen Sie auf



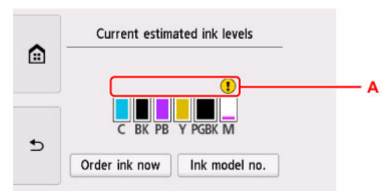
(HOME), um ihn anzuzeigen.

- 2. Wählen Sie (Hinweis) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds

Der Hinweismenü-Bildschirm wird angezeigt.

3. Wählen Sie Geschätzte Tintenstände (Estimated ink levels) aus.

Wenn Informationen zum Tintenstand vorhanden sind, wird ein Symbol im Bereich A angezeigt.



Beispiel: 😃

Die Tinte ist fast aufgebraucht. Bereiten Sie einen neuen Tintenbehälter vor.

Die Druckqualität ist möglicherweise nicht zufrieden stellend, wenn weiterhin unter dieser Bedingung gedruckt wird.

#### >>>> Hinweis

- Die geschätzten Tintenstände werden auf dem Bildschirm oben angezeigt.
- Um auf die Einkaufsseite für Tinten zuzugreifen, wählen Sie Jetzt Ti. best. (Order ink now) auf diesem Bildschirm aus und zeigen Sie den QR-Code an. Die Kosten für die Internetverbindung sind vom Kunden zu tragen.
- Nach Auswählen von Nr. d. Tnt.Md. (Ink model no.) wird der Bildschirm Nummer des Tintenmodells (Ink model number) angezeigt, auf dem Sie die Tintennummern einsehen können.
- Sie können den Tintenstand auch auf der Anzeige des Touchscreens überprüfen, die während des Druckvorgangs angezeigt wird.
- Sie können den Tintenstatus auch auf dem Computerbildschirm prüfen.

- Für Windows:
  - ⇒ Überprüfen des Tintenstatus mithilfe des Computers
- Für macOS:
  - ⇒ Überprüfen des Tintenstatus mithilfe des Computers

## **Tintentipps**

# Wie wird Tinte für andere Vorgänge als das Drucken verwendet?

Tinte kann auch für andere Vorgänge als das Drucken verwendet werden.

Wenn Sie den Canon-Drucker nach der Installation der im Lieferumfang enthaltenen Tintenpatronen zum ersten Mal verwenden, verbraucht der Drucker zur Druckvorbereitung eine geringe Menge Tinte, da die Druckkopfdüsen mit Tinte gefüllt werden. Aus diesem Grund ist die Anzahl der Seiten, die mit den ersten Tintenpatronen bedruckt werden kann, geringer als bei den folgenden Tintenpatronen.

Die in den Broschüren und auf den Websites beschriebenen Druckkosten basieren nicht auf den Verbrauchsdaten der ersten Tintenpatrone, sondern auf denen der folgenden Tintenpatrone.

Gelegentlich wird Tinte zur Aufrechterhaltung der optimalen Druckqualität verbraucht.

Zur Aufrechterhaltung der Druckerleistung führt der Canon-Drucker je nach Zustand automatisch die erforderlichen Reinigungsvorgänge durch. Bei der Durchführung der Reinigung verbraucht der Drucker eine geringe Menge Tinte. In diesem Fall werden möglicherweise alle Farbtinten verwendet.

#### [Reinigungsfunktion]

Die Reinigungsfunktion hilft dem Drucker dabei, Luftblasen bzw. Tinte aus den Düsen zu saugen und verhindert somit eine Verschlechterung der Druckqualität oder das Verstopfen der Düsen.

# Wird für den Schwarzweiß-Druck auch Farbtinte benötigt?

Abhängig vom Typ des Druckpapiers und den Einstellungen des Druckertreibers kann auch beim Schwarzweiß-Druck andere Tinte als schwarze Tinte verwendet werden. Daher kann auch für den Schwarzweiß-Druck farbige Tinte verbraucht werden.

# Warum verfügt der Drucker über zwei schwarze Tintenbehälter?

Es gibt zwei Arten schwarzer Tinte im Drucker: Farbstofftinte (BK) und Pigmenttinte (PGBK).

Die Farbstofftinte wird hauptsächlich zum Drucken von Fotos, Illustrationen usw., die Pigmenttinte hauptsächlich zum Drucken textbasierter Dokumente verwendet. Die beiden dienen jeweils verschiedenen Zwecken; wenn also eine davon aufgebraucht ist, wird statt dessen nicht die andere verwendet. Wenn einer aufgebraucht ist, ist ein Austausch des Tintenbehälters erforderlich.

Abhängig vom Typ des Druckpapiers und den Einstellungen des Druckertreibers werden diese beiden Tinten automatisch verwendet. Sie können die Verwendung dieser Tinten nicht selbst ändern.

# Bei blassem oder ungleichmäßigem Druck

- Wartungsverfahren
- Drucken des Düsentestmusters
- Überprüfen des Düsentestmusters
- ➤ Reinigen des Druckkopfs
- ➤ Intensivreinigung des Druckkopfes
- Ausrichten des Druckkopfs
- Manuelles Ausrichten des Druckkopfes

# Wartungsverfahren

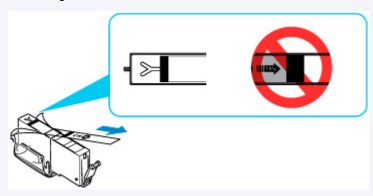
Wenn der Ausdruck unscharf ist, die Farben nicht gedruckt werden oder das Druckergebnis nicht zufrieden stellend ist (z. B. werden gerade Linien versetzt gedruckt werden), gehen Sie wie im Folgenden beschrieben vor.

### >>>> Wichtig

 Druckkopf und Tintenbehälter dürfen nicht abgespült oder abgewischt werden. Dadurch können Probleme mit dem Druckkopf und dem Tintenbehälter entstehen.

#### >>> Hinweis

· Die orangefarbene Schutzfolie am Tintenbehälter muss entfernt sein.



- Überprüfen des Tintenstatus.
  - ➡ Überprüfen des Tintenstatus auf dem Touchscreen
- Unter Windows kann das Druckergebnis auch durch eine Steigerung der Einstellung für die Druckqualität im Druckertreiber verbessert werden.
  - ➡ Ändern der Druckqualität und Korrigieren der Bilddaten

# Verschwommener oder uneinheitlicher Ausdruck:

Schritt 1 Drucken Sie das Düsentestmuster.

Über den Drucker

➡ Drucken des Düsentestmusters

Über den Computer

- Für Windows:
  - Drucken eines Düsentestmusters
- · Für macOS:
  - Drucken eines Düsentestmusters

Schritt 2 Überprüfen Sie das Düsentestmuster.

#### Fehlende Linien oder horizontale weiße Streifen im Düsenmuster:



Schritt 3 Führen Sie eine Reinigung des Druckkopfs durch.

Über den Drucker

Reinigen des Druckkopfs

Über den Computer

- · Für Windows:
  - Reinigen der Druckköpfe
- Für macOS:
  - Reinigen der Druckköpfe

Drucken Sie nach der Druckkopfreinigung ein Düsentestmuster, und überprüfen Sie es: ▶ Schritt 1

Wenn das Problem nach zweimaliger Durchführung der Schritte 1 bis 3 weiterhin besteht:



Schritt 4 Führen Sie eine Intensivreinigung des Druckkopfs durch.

Über den Drucker

➡ Intensivreinigung des Druckkopfes

Über den Computer

- Für Windows:
  - Reinigen der Druckköpfe
- · Für macOS:
  - ➡ Reinigen der Druckköpfe

#### >>>> Hinweis

 Wenn Sie das Verfahren bis Schritt 4 ausgeführt haben und das Problem nicht behoben wurde, schalten Sie das Gerät aus, und führen Sie nach 24 Stunden erneut eine Intensivreinigung des Druckkopfs durch.

Wenn das Problem immer noch nicht behoben ist, ist der Druckkopf möglicherweise beschädigt. Wenden Sie sich an ein Canon-Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.

# Uneinheitlicher Ausdruck (z. B. Versatz gerader Linien):

Schritt Richten sie den Druckkopf aus.

Über den Drucker

Ausrichten des Druckkopfs

Über den Computer

• Für Windows:

- → Automatische Ausrichtung der Druckkopfposition
- Für macOS:
  - → Ausrichtung der Druckkopfposition

### Drucken des Düsentestmusters

Drucken Sie das Düsentestmuster, um zu überprüfen, ob die Tinte von den Druckkopfdüsen ordnungsgemäß ausgegeben wird.

#### >>>> Hinweis

 Bei niedrigem Tintenstand wird das Düsentestmuster nicht ordnungsgemäß gedruckt. <u>Tauschen Sie</u> <u>den Tintenbehälter</u> mit niedrigem Tintenstand aus.

#### Die folgenden Materialien werden benötigt: Ein Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Legen Sie ein Blatt Normalpapier des Formats A4 oder Letter in die Kassette ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
- 3. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
  - ➡ Verwenden des Bedienfelds

Der Einrichtungsmenü-Bildschirm wird angezeigt.

4. Wählen Sie Wartung (Maintenance) aus.

Der Bildschirm Wartung (Maintenance) wird angezeigt.

5. Wählen Sie Düsentest (Nozzle Check) aus.



Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

6. Wählen Sie Ja (Yes).

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen.

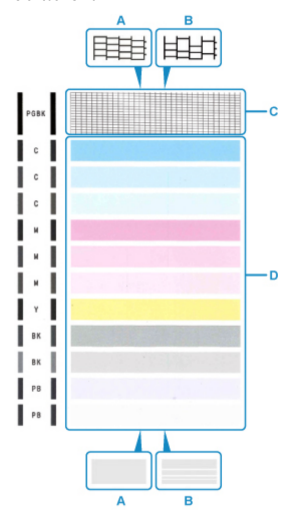
Das Düsentestmuster wird gedruckt, und zwei Bestätigungsbildschirme für den Musterdruck werden auf dem Touchscreen angezeigt.

7. Überprüfen Sie das Düsentestmuster.

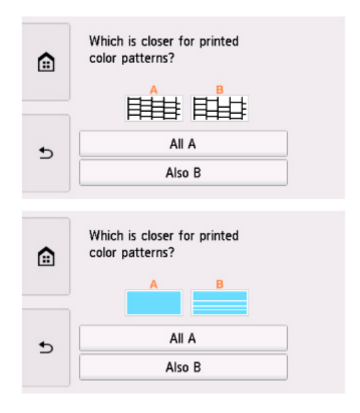
# Überprüfen des Düsentestmusters

Überprüfen Sie das Düsentestmuster, um zu bestimmen, ob der Druckkopf gereinigt werden muss.

**1.** Prüfen Sie, ob im Muster C Linien fehlen oder ob im Muster D horizontale weiße Streifen sichtbar sind.



- A: Keine fehlenden Linien/Keine horizontalen weißen Streifen
- B: Fehlende Linien/Horizontale weiße Streifen
- **2.** Wählen Sie im Bestätigungsbildschirm das Muster aus, das dem von Ihnen gedruckten Düsentestmuster am ehesten entspricht.



# Bei A (keine fehlenden Linien oder keine horizontalen weißen Streifen) sowohl für Muster C als auch für Muster D:

Die Reinigung ist nicht erforderlich. Wählen Sie Alle A (All A) aus, bestätigen Sie die Meldung, und wählen Sie dann **OK** aus.

Es wird wieder der Bildschirm Wartung (Maintenance) angezeigt.

# Bei B (Linien fehlen oder horizontale weiße Streifen sind vorhanden) in Muster C oder Muster D bzw. in beiden Mustern:

Die Reinigung ist erforderlich. Wählen Sie **Auch B (Also B)** aus, wählen Sie dann auf dem Bestätigungsbildschirm für die Reinigung **Ja (Yes)** aus.

Der Drucker beginnt mit der Reinigung des Druckkopfs.

Reinigen des Druckkopfs

### Wenn das Muster D oder eine beliebige Farbe im Muster C nicht gedruckt wird:



Die Reinigung ist erforderlich. Wählen Sie **Auch B (Also B)** aus, wählen Sie dann auf dem Bestätigungsbildschirm für die Reinigung **Ja (Yes)** aus.

Der Drucker beginnt mit der Reinigung des Druckkopfs.

Reinigen des Druckkopfs

# Reinigen des Druckkopfs

Wenn im Düsentestmuster Linien fehlen oder horizontale weiße Streifen zu sehen sind, müssen Sie den Druckkopf reinigen. Durch die Reinigung werden die Düsen von Verstopfungen befreit, und der ursprüngliche Druckkopfzustand wird wiederhergestellt. Führen Sie die Reinigung des Druckkopfs nur bei wirklichem Bedarf durch, da beim Reinigen des Druckkopfs Tinte verbraucht wird.

#### Die folgenden Materialien werden benötigt: Ein Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Legen Sie ein Blatt Normalpapier des Formats A4 oder Letter in die Kassette ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
- 3. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds

Der Einrichtungsmenü-Bildschirm wird angezeigt.

4. Wählen Sie Wartung (Maintenance) aus.

Der Bildschirm Wartung (Maintenance) wird angezeigt.

5. Wählen Sie Reinigung (Cleaning) aus.



Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

6. Wählen Sie Ja (Yes).

Der Drucker beginnt mit der Reinigung des Druckkopfs.

Führen Sie vor Abschluss der Reinigung des Druckkopfs auf dem Drucker keine anderen Vorgänge aus. Dieser Vorgang dauert ca. 1 Minute.

Der Bildschirm zum Bestätigen des Musterdrucks wird angezeigt.

### 7. Wählen Sie Ja (Yes).

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen. Nun wird das Düsentestmuster gedruckt.

8. Überprüfen Sie das Düsentestmuster.

#### >>>> Hinweis

• Wenn das Problem nach zweimaliger Reinigung des Druckkopfs weiterhin besteht, muss eine <u>intensive</u> Reinigung des Druckkopfs durchgeführt werden.

## Intensivreinigung des Druckkopfes

Sollte sich die Druckqualität durch einfaches Reinigen des Druckkopfs nicht verbessern lassen, müssen Sie eine intensive Reinigung des Druckkopfs durchführen. Da bei der intensiven Reinigung des Druckkopfs mehr Tinte verbraucht wird als bei der einfachen Reinigung des Druckkopfs, sollten Sie die intensive Reinigung des Druckkopfs nur bei wirklichem Bedarf durchführen.

#### Die folgenden Materialien werden benötigt: Ein Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Legen Sie ein Blatt Normalpapier des Formats A4 oder Letter in die Kassette ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
- 3. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds

Der Einrichtungsmenü-Bildschirm wird angezeigt.

4. Wählen Sie Wartung (Maintenance) aus.

Der Bildschirm Wartung (Maintenance) wird angezeigt.

5. Wählen Sie Intensivreinigung (Deep Cleaning) aus.



Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

6. Wählen Sie Ja (Yes).

Der Drucker beginnt nun mit der Intensivreinigung des Druckkopfs.

Führen Sie keine anderen Vorgänge aus, bevor der Drucker die Intensivreinigung des Druckkopfs nicht abgeschlossen hat. Dieser Vorgang dauert 1 bis 2 Minuten.

Der Bildschirm zum Bestätigen des Musterdrucks wird angezeigt.

#### 7. Wählen Sie Ja (Yes).

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen. Nun wird das Düsentestmuster gedruckt.

- 8. Wenn die Abschlussmeldung angezeigt wird, wählen Sie OK aus.
- 9. Überprüfen Sie das Düsentestmuster.

Wenn eine bestimmte Farbe nicht richtig gedruckt wird, ersetzen Sie den Tintenbehälter dieser Farbe.

Falls das Problem nicht behoben wird, schalten Sie den Drucker aus, und führen Sie nach 24 Stunden erneut eine intensive Reinigung des Druckkopfs aus.

Wenn das Problem immer noch nicht behoben ist, ist der Druckkopf möglicherweise beschädigt. Wenden Sie sich an ein Canon-Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.

## Ausrichten des Druckkopfs

Wenn gerade Linien versetzt gedruckt werden oder der Ausdruck aus anderen Gründen nicht zufrieden stellend ist, muss der Druckkopf ausgerichtet werden.

#### >>>> Hinweis

 Bei niedrigem Tintenstand wird die Testseite für die Druckkopfausrichtung nicht ordnungsgemäß gedruckt.

Tauschen Sie den Tintenbehälter mit niedrigem Tintenstand aus.

- Wenn die Tinte beim Drucken des Testmusters zur Druckkopfausrichtung aufgebraucht wird, wird eine Fehlermeldung auf dem Touchscreen angezeigt.
  - → Beim Auftreten eines Fehlers

Die folgenden Materialien werden benötigt: Zwei Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Legen Sie zwei Blatt Normalpapier des Formats A4 oder Letter in die Kassette ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
- 3. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
  - ➡ Verwenden des Bedienfelds

Der Einrichtungsmenü-Bildschirm wird angezeigt.

4. Wählen Sie Wartung (Maintenance) aus.

Der Bildschirm Wartung (Maintenance) wird angezeigt.

5. Wählen Sie Druckkopfausrichtung - Autom. (Print Head Alignment - Auto) aus.



Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

6. Bestätigen Sie die Meldung, und wählen Sie dann Ja (Yes) aus.

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen.

Das Testmuster zur Druckkopfausrichtung wird gedruckt, und der Druckkopf wird automatisch ausgerichtet.

Dieser Vorgang dauert ca. 4 Minuten.

#### >>>> Hinweis

- Wenn die automatische Druckkopfausrichtung fehlschlägt, wird auch dem Touchscreen eine Fehlermeldung angezeigt.
  - ➡ Beim Auftreten eines Fehlers
- 7. Wenn die Abschlussmeldung angezeigt wird, wählen Sie OK aus.

#### >>>> Hinweis

- Sollte der Ausdruck nach der oben beschriebenen Anpassung der Druckkopfposition weiterhin Mängel aufweisen, können Sie <u>den Druckkopf manuell ausrichten</u>.
  - Für Windows:

Sie können den Druckkopf auch manuell über einen Computer ausrichten.

- Manuelle Ausrichtung der Druckkopfposition
- Zum Ausdrucken und Prüfen der aktuellen Druckkopf-Einstellungswerte wählen Sie im Menü Wartung (Maintenance) die Option Kopfausrichtungswert drucken (Print the head alignment value).

## Manuelles Ausrichten des Druckkopfes

Versuchen Sie, den Druckkopf nach der automatischen Druckkopfausrichtung manuell auszurichten, wenn die Druckergebnisse nicht wie erwartet sind oder wenn gerade Linien versetzt gedruckt werden.

#### >>>> Hinweis

 Einzelheiten zur automatischen Ausrichtung des Druckkopfs finden Sie unter <u>Ausrichten des</u> <u>Druckkopfs</u>.

#### Was Sie benötigen: Drei Blätter Normalpapier des Formats A4 oder Letter

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Legen Sie drei Blatt Normalpapier des Formats A4 oder Letter in die Kassette ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
- 3. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
  - ➡ Verwenden des Bedienfelds

Der Einrichtungsmenü-Bildschirm wird angezeigt.

4. Wählen Sie Wartung (Maintenance) aus.

Der Bildschirm Wartung (Maintenance) wird angezeigt.

5. Wählen Sie Druckkopfausrichtung - Manuell (Print Head Alignment - Manual) aus.



Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

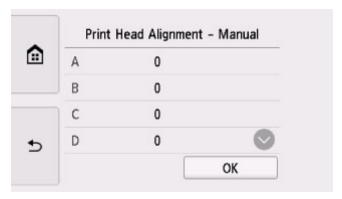
#### >>>> Hinweis

- Zum Ausdrucken und Prüfen der aktuellen Druckkopf-Ausrichtungswerte wählen Sie Kopfausrichtungswert drucken (Print the head alignment value).
- 6. Prüfen Sie die Meldung, und wählen Sie dann Ja (Yes) aus.

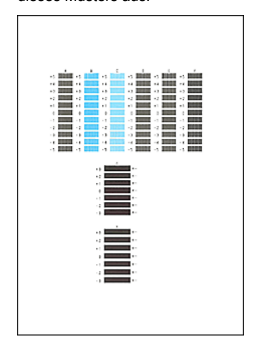
Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen. Nun wird das Muster für die Druckkopfausrichtung gedruckt.

- 7. Wenn Wurden die Muster korrekt gedruckt? (Did the patterns print correctly?) angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass das Muster korrekt gedruckt wurde; falls dem so ist, wählen Sie Ja (Yes) aus.
- 8. Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann Weiter (Next) aus.

Der Eingabebildschirm für die Ausrichtung der Druckkopfposition wird angezeigt.



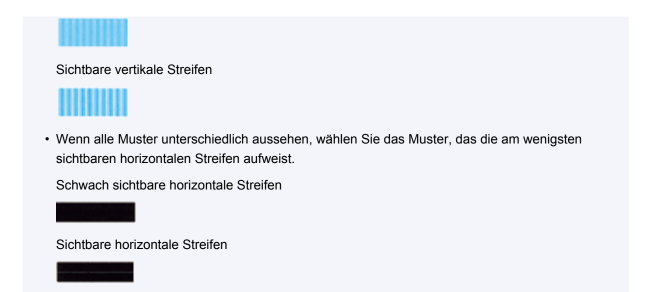
**9.** Überprüfen Sie die ersten Muster und tippen Sie auf A. Suchen Sie in Spalte A das Muster, das die am wenigsten sichtbaren Streifen aufweist, und wählen Sie dann die Nummer dieses Musters aus.



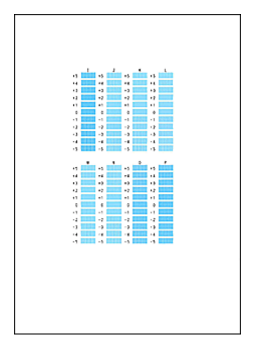
#### >>> Hinweis

• Wenn alle Muster unterschiedlich aussehen, wählen Sie das Muster, das die am wenigsten sichtbaren vertikalen Streifen aufweist.

Schwach sichtbare vertikale Streifen



- **10.** Wiederholen Sie diese Schritte, bis Sie mit der Eingabe von Musternummern für die Spalten B bis H fertig sind, und wählen Sie dann **OK** aus.
- Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann OK aus.
   Der zweite Mustersatz wird gedruckt.
- **12.** Überprüfen Sie die zweiten Muster und tippen Sie auf I. Suchen Sie in Spalte I das Muster, das die am wenigsten sichtbaren Streifen aufweist, und wählen Sie dann die Nummer dieses Musters aus.



#### >>> Hinweis

• Wenn alle Muster unterschiedlich aussehen, wählen Sie das Muster, das die am wenigsten sichtbaren vertikalen Streifen aufweist.

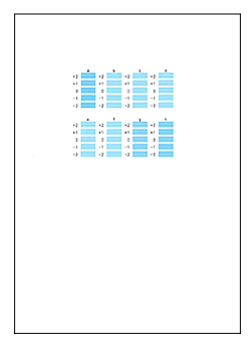
Schwach sichtbare vertikale Streifen



- **13.** Wiederholen Sie diese Schritte, bis Sie mit der Eingabe von Musternummern für die Spalten J bis P fertig sind, und wählen Sie dann **OK** aus.
- **14.** Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann **OK** aus.

Der dritte Mustersatz wird gedruckt.

**15.** Überprüfen Sie die dritten Muster und tippen Sie auf a. Suchen Sie in Spalte a das Muster, das die am wenigsten sichtbaren Striche aufweist, und wählen Sie dann die Nummer dieses Musters aus.



#### >>> Hinweis

• Wenn alle Muster unterschiedlich aussehen, wählen Sie das Muster, das die am wenigsten sichtbaren horizontalen Striche aufweist.

Schwach sichtbare horizontale Striche



Sichtbare horizontale Streifen



- **16.** Wiederholen Sie diese Schritte, bis Sie mit der Eingabe von Musternummern für die Spalten b bis h fertig sind, und wählen Sie dann **OK** aus.
- 17. Wählen Sie OK aus, wenn die Bestätigungsmeldung angezeigt wird.

# Durchführen der Wartungsfunktionen von Ihrem Computer aus (macOS)

- Öffnen von Remote UI für Wartungsmaßnahmen
- > Reinigen der Druckköpfe
- Ausrichtung der Druckkopfposition
- Überprüfen des Tintenstatus mithilfe des Computers

## Öffnen von Remote UI für Wartungsmaßnahmen

Sie können über ein Remote UI die Wartung des Druckers ausführen und die Einstellungen ändern. Im Folgenden finden Sie die erforderlichen Schritte zum Öffnen eines Remote UI.

- Öffnen Sie die Systemeinstellungen (System Preferences) und wählen Sie Drucker und Scanner (Printers & Scanners).
- 2. Wählen Sie Ihr Modell in der Druckerliste aus und klicken Sie auf Optionen & Zubehör... (Options & Supplies...).
- 3. Klicken Sie auf Website des Druckers anzeigen... (Show Printer Webpage...) auf der Registerkarte Allgemein (General).

Remote UI wird gestartet.

#### >>>> Hinweis

 Das Kennwort muss möglicherweise nach dem Start von Remote UI eingegeben werden. Geben Sie in diesem Fall das Kennwort ein und klicken Sie auf OK. Falls Sie das Kennwort nicht kennen, klicken Sie auf Über Kennwörter und Cookies (Passwords and cookies).

### **Verwandte Themen**

- ➡ Reinigen der Druckköpfe
- → Ausrichtung der Druckkopfposition
- ➡ Überprüfen des Tintenstatus mithilfe des Computers
- → Drucken eines Düsentestmusters
- → Verwalten der Leistung des Druckers
- ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers
- → Verringern der Geräuschentwicklung des Druckers

## Reinigen der Druckköpfe

Bei der Reinigung und Intensivreinigung des Druckkopfs werden verstopfte Druckkopfdüsen gereinigt. Führen Sie eine Reinigung des Druckkopfs aus, wenn Sie mit den Ergebnissen nicht zufrieden sind oder wenn eine einzelne Farbe nicht gedruckt wird, obwohl ausreichend Tinte vorhanden ist.

## Reinigung (Cleaning)

1. Wählen Sie Dienstprogramme (Utilities) unter Remote UI aus.

#### 2. Klicken Sie auf Reinigung (Cleaning).

Prüfen Sie folgende Punkte, bevor Sie die Reinigung durchführen:

Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist, und öffnen Sie die Abdeckung des Druckers. Prüfen Sie Folgendes für jede Tinte. Führen Sie dann bei Bedarf die Funktion **Reinigung (Cleaning)** durch.

- Ist noch Tinte in der Tintenpatrone?
- Haben Sie den Tintenbehälter richtig eingesetzt, sodass beim Einrasten ein Klickgeräusch zu hören war?
- Wenn das orangefarbene Klebeband vorhanden ist: Wurde es vollständig abgezogen?
   Wenn das Band nicht vollständig entfernt wird, kann die Tinte nicht ordnungsgemäß austreten.
- · Haben Sie die Tintenbehälter an den vorgesehenen Positionen eingesetzt?

#### 3. Reinigung durchführen

Klicken Sie auf Ja (Yes).

Die Druckkopfreinigung beginnt.

#### 4. Reinigung abschließen

Anschließend wird die Meldung für das Drucken des Düsentestmusters angezeigt.

#### 5. Überprüfen der Ergebnisse

Um zu überprüfen, ob sich die Druckqualität verbessert hat, klicken Sie auf **Ja (Yes)**. Zum Abbrechen des Prüfvorgangs klicken Sie auf **Nein (No)**.

Wenn das Druckkopfproblem nach einer ersten Reinigung nicht behoben wurde, führen Sie den Reinigungsvorgang erneut durch.

#### Wichtig

Bei der Reinigung (Cleaning) wird ein wenig Tinte verbraucht.
 Durch eine häufige Druckkopfreinigung wird der Tintenvorrat des Druckers schnell aufgebraucht.
 Führen Sie die Reinigung nur aus, wenn sie erforderlich ist.

### **Intensivreinigung (Deep Cleaning)**

Die Intensivreinigung (Deep Cleaning) ist gründlicher als die normale Reinigung. Führen Sie eine Intensivreinigung durch, wenn das Druckkopfproblem durch zweimaliges Aufrufen von Reinigung (Cleaning) nicht behoben wurde.

1. Wählen Sie Dienstprogramme (Utilities) unter Remote UI aus.

#### 2. Klicken Sie auf Intensivreinigung (Deep Cleaning).

Prüfen Sie folgende Punkte, bevor Sie die Intensivreinigung durchführen:

Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist, und öffnen Sie die Abdeckung des Druckers. Prüfen Sie Folgendes für jede Tinte. Führen Sie dann bei Bedarf die Funktion **Intensivreinigung** (Deep Cleaning) durch.

- Ist noch Tinte in der Tintenpatrone?
- Haben Sie den Tintenbehälter richtig eingesetzt, sodass beim Einrasten ein Klickgeräusch zu hören war?
- Wenn das orangefarbene Klebeband vorhanden ist: Wurde es vollständig abgezogen?
   Wenn das Band nicht vollständig entfernt wird, kann die Tinte nicht ordnungsgemäß austreten.
- · Haben Sie die Tintenbehälter an den vorgesehenen Positionen eingesetzt?

#### 3. Intensivreinigung durchführen

Klicken Sie auf Ja (Yes).

Die Intensivreinigung des Druckkopfs beginnt.

#### 4. Intensivreinigung abschließen

Anschließend wird die Meldung für das Drucken des Düsentestmusters angezeigt.

#### 5. Überprüfen der Ergebnisse

Um zu überprüfen, ob sich die Druckqualität verbessert hat, klicken Sie auf **Ja (Yes)**. Zum Abbrechen des Prüfvorgangs klicken Sie auf **Nein (No)**.

#### Wichtig

 Bei der Intensivreinigung (Deep Cleaning) wird mehr Tinte verbraucht als bei der Reinigung (Cleaning).

Durch eine häufige Druckkopfreinigung wird der Tintenvorrat des Druckers schnell aufgebraucht. Führen Sie die Reinigung nur aus, wenn sie erforderlich ist.

#### >>> Hinweis

 Wenn nach der Intensivreinigung (Deep Cleaning) keine Verbesserung zu erkennen ist, schalten Sie den Drucker aus, und führen Sie nach 24 Stunden eine erneute Intensivreinigung (Deep Cleaning) durch. Wenn auch danach keine Verbesserung eintritt, ist möglicherweise die Tinte verbraucht oder der Druckkopf verschlissen. Informationen zur Behebung dieser Probleme finden Sie unter "Tinte wird nicht ausgegeben".

# Verwandtes Thema

➡ Drucken eines Düsentestmusters

## **Ausrichtung der Druckkopfposition**

Fehler in der Druckkopfposition können Farbverschiebungen oder versetzte Linien verursachen. Durch die Ausrichtung der Druckkopfposition werden die Druckergebnisse verbessert.

## **Automatische Kopfausrichtung (Print Head Alignment - Auto)**

- 1. Wählen Sie Dienstprogramme (Utilities) unter Remote UI aus.
- Klicken Sie auf Automatische Kopfausrichtung (Print Head Alignment Auto).Eine Meldung wird angezeigt.
- Einlegen von Papier in den Drucker
   Legen Sie 2 Blätter Normalpapier des Formats A4 oder Letter in die Kassette ein.
- 4. Führen Sie die Druckkopfausrichtung aus.

Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist, und klicken Sie auf **Ja (Yes)**. Die Druckkopfausrichtung beginnt. Fahren Sie gemäß den Meldungen auf dem Bildschirm fort.

#### >>>> Wichtig

• Öffnen Sie das Scan-Modul/die Abdeckung nicht während eines Druckvorgangs. Andernfalls wird der Druckvorgang angehalten.

#### >>> Hinweis

 Sie können die aktuellen Einstellungen durch Klicken auf Kopfausrichtungswert drucken (Print the head alignment value) drucken und überprüfen.

# Überprüfen des Tintenstatus mithilfe des Computers

Sie können detaillierte Informationen wie verbleibender Tintenstand und die Art des Tintenbehälters für Ihr Druckermodell überprüfen.

Wenn Sie **Druckerst.** (**Printer status**) unter <u>Remote UI</u> auswählen, wird eine Abbildung des Tintenstatus angezeigt.

#### Gesch. Tintenstände (Estimated ink levels)

Sie können Tintentypen und Tintenstände überprüfen.

Bei niedrigem Tintenstand oder Fehlern aufgrund leerer Tintenpatronen wird ein

Benachrichtigungssymbol angezeigt.

#### Tintennummer (Ink model number)

Sie können den richtigen Tintenbehälter für Ihren Drucker suchen.

#### >>> Hinweis

• Um den Tintenstatus zu prüfen, können Sie auch das Popupmenü des Dialogfelds "Drucken" anzeigen und **Zubehörstatus (Supply Levels)** auswählen.

# Reinigung

- Reinigen der äußeren Oberflächen
- Reinigen der Auflage und der Vorlagenabdeckung
- ➤ Reinigen der Papiereinzugwalzen
- ➤ Reinigen des Inneren des Druckers (Bodenplattenreinigung)
- ➤ Reinigen der Kassettenpads

## Reinigen der Papiereinzugwalzen

Wenn die Papiereinzugwalze (z. B. durch anhaftenden Papierstaub) verschmutzt ist, wird das Papier möglicherweise nicht ordnungsgemäß eingezogen.

In diesem Fall sollten Sie die Papiereinzugwalze reinigen. Führen Sie die Reinigung der Papiereinzugwalze nur dann durch, wenn diese wirklich notwendig ist, da sich die Papiereinzugwalze beim Reinigen abnutzt.

#### Die folgenden Materialien werden benötigt: Drei Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds

Der Einrichtungsmenü-Bildschirm wird angezeigt.

3. Wählen Sie Wartung (Maintenance) aus.

Der Bildschirm Wartung (Maintenance) wird angezeigt.

4. Wählen Sie Walzenreinigung (Roller cleaning).



Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

- 5. Wählen Sie Ja (Yes).
- Wählen Sie Hinteres Fach (Rear tray) oder Kassette (Cassette) aus, um die Papiereinzugwalze zu reinigen.
- 7. Gehen Sie entsprechend der Meldung vor, um Papier aus der Papierquelle zu entfernen.

  Wenn Sie die Papiereinzugwalze der Kassette reinigen, entfernen Sie alles Papier aus der Kassette, und schieben Sie sie zurück.

#### 8. Wählen Sie OK aus.

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen.

Die Papiereinzugwalze dreht sich während des Reinigungsvorgangs ohne Papier.

- **9.** Stellen Sie sicher, dass die Papiereinzugwalze nicht mehr rotiert, und befolgen Sie dann die Meldung, um die drei Blatt A4- oder Letter-Normalpapier einzulegen.
  - **➡** Einlegen von Papier in das hintere Fach
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette

#### 10. Wählen Sie OK aus.

Der Drucker beginnt mit der Reinigung. Sobald das Papier ausgeschoben wird, ist die Reinigung beendet.

**11.** Wenn die Abschlussmeldung angezeigt wird, wählen Sie **OK** aus.

Sollte sich das Problem auch nach dem Reinigen der Papiereinzugwalze nicht beheben lassen, wenden Sie sich an ein Canon-Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.

## Reinigen des Inneren des Druckers (Bodenplattenreinigung)

Entfernen Sie Ablagerungen im Inneren des Druckers. Durch Verschmutzungen im Innenraum des Druckers kann das Papier beim Drucken verschmutzt werden. Wir empfehlen daher, den Drucker regelmäßig zu reinigen.

Die folgenden Materialien werden benötigt: Ein Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format\*

- \* Verwenden Sie neues Papier.
  - 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
  - 2. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
    - → Verwenden des Bedienfelds

Der Einrichtungsmenü-Bildschirm wird angezeigt.

3. Wählen Sie Wartung (Maintenance) aus.

Der Bildschirm Wartung (Maintenance) wird angezeigt.

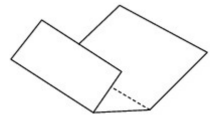
4. Wählen Sie Bodenplattenreinigung (Bottom plate cleaning) aus.



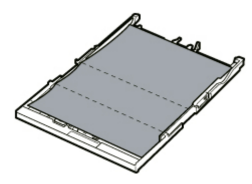
Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

- 5. Wählen Sie Ja (Yes).
- **6.** Gehen Sie entsprechend der Meldung vor, um Papier aus der Kassette zu entfernen, und wählen Sie dann **OK** aus.
- **7.** Falten Sie ein einzelnes Blatt Normalpapier im A4- oder Letter-Format in Längsrichtung. Entfalten Sie anschließend das Blatt dann wieder.

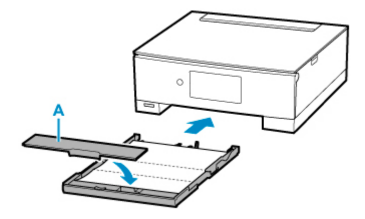
**8.** Falten Sie eine Seite des entfalteten Blatts erneut zur Hälfte, sodass die Papierkante an der Knickfalte in der Blattmitte ausgerichtet ist. Entfalten Sie das Blatt dann wieder, und wählen Sie **OK** aus.



**9.** Legen Sie nur dieses Blatt mit den Knickfalten nach oben in die Kassette ein. Achten Sie darauf, dass die Kante der knickfreien Blatthälfte von Ihnen weg zeigt.



**10.** Bringen Sie die Kassettenabdeckung (A) an und setzen Sie die Kassette in den Drucker ein.



#### 11. Wählen Sie OK aus.

Das Bedienfeld ist geöffnet und das Papierausgabefach wird automatisch herausgezogen.

Das Papier wird durch den Drucker gezogen und reinigt dabei das Druckerinnere.

Prüfen Sie die Falze des ausgeworfenen Papiers. Weisen sie Tintenspuren auf, müssen Sie die Bodenplattenreinigung erneut durchführen.

12. Wenn die Abschlussmeldung angezeigt wird, wählen Sie OK aus.

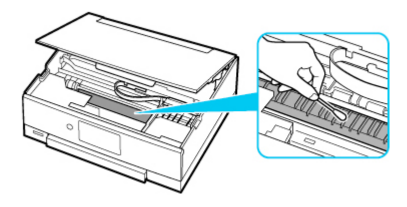
#### >>> Hinweis

• Verwenden Sie für eine erneute Bodenplattenreinigung ein neues Blatt Papier.

Wenn das Problem nach dem erneuten Reinigen weiterhin besteht, sind möglicherweise hervorstehende Teile im Druckerinneren verschmutzt. Wischen Sie die Verschmutzungen mit einem Wattestäbchen o. ä. ab.

#### >>>> Wichtig

 Schalten Sie den Drucker vor dem Reinigen unbedingt aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



### Übersicht

#### Sicherheit

- Sicherheitsvorkehrungen
- Vorschriften
- WEEE (EU und EWR)

#### Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung

- Abbrechen von Druckaufträgen
- Rechtliche Einschränkungen beim Scannen/Kopieren
- Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung des Druckers
- Transportieren Ihres Druckers
- Bei Reparatur, Verleih oder Entsorgen des Druckers
- Wahren hoher Druckqualität

#### Hauptkomponenten und ihre Verwendung

- Hauptkomponenten
- Stromversorgung
- Verwenden des Bedienfelds

#### Ändern von Einstellungen

- Ändern von Druckereinstellungen über Ihren Computer (Windows)
- Ändern von Druckereinstellungen über Ihren Computer (macOS)
- Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus

#### Technische Daten

# Sicherheit

- ➤ Sicherheitsvorkehrungen
- ➤ Vorschriften
- ➤ WEEE (EU&EEA)

## Sicherheitsvorkehrungen

### Sicherheitsvorkehrungen

Dieses Handbuch enthält wichtige Hinweise und Sicherheitsvorkehrungen zu Ihrem Drucker.

Verwenden Sie den Drucker nicht auf andere Weise als in den beiliegenden Handbüchern beschrieben, da dies zu Bränden, elektrischem Schlag oder anderen unerwarteten Unfällen führen kann.

Sicherheitsstandardkennzeichen und -deklarationen gelten nur für die unterstützten Spannungen und Frequenzen in den jeweiligen Ländern oder Regionen.

#### 📤 Warnung

• Benutzer mit Herzschrittmachern:

Dieses Produkt strahlt einen magnetischen Fluss mit niedrigem Pegel aus. Wenn Sie Auffälligkeiten spüren, halten Sie sich bitte vom Produkt fern und wenden Sie sich an Ihren Arzt.

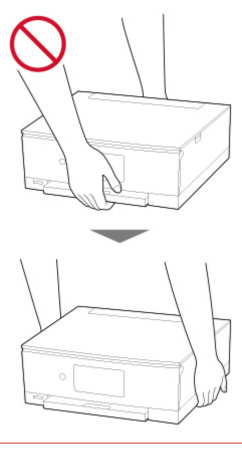
• Verwenden Sie den Drucker in den folgenden Fällen nicht:

Stoppen Sie die Verwendung sofort, trennen Sie den Netzstecker und bitten Sie Ihren lokalen Kundendienst um Reparatur.

- Metallische Fremdkörper oder Flüssigkeiten sind in den Drucker gelangt.
- Der Drucker stößt Rauch aus oder außergewöhnliche Gerüche oder Geräusche treten auf.
- Das Netzkabel oder der Stecker überhitzen oder sind gebrochen, verbogen oder in anderer Weise beschädigt.
- Eine Nichtbeachtung der folgenden Punkte kann zu Bränden, elektrischem Schlag oder Verletzungen führen:
  - Stellen Sie das Produkt nicht in der N\u00e4he von brennbaren L\u00f6sungsmitteln wie Alkohol oder Verd\u00fcnner auf.
  - Öffnen oder verändern Sie den Drucker nicht.
  - Verwenden Sie nur das Netzkabel/die Kabel, die mit Ihrem Drucker mitgeliefert wurden.
     Verwenden Sie diese Kabel nicht mit anderen Geräten.
  - Schließen Sie keine anderen Spannungen oder Frequenzen als die angegebenen an.
  - Stecken Sie das Netzkabel vollständig in die Steckdose ein.
  - Führen Sie Anschluss und Abtrennen des Netzkabels nicht mit nassen Händen durch.
  - Beschädigen Sie das Netzkabel nicht durch Verdrehen, Bündeln, Binden, Ziehen oder übermäßiges Biegen.
  - Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel.
  - Verbinden Sie nicht mehrere Netzkabel mit einer einzelnen Steckdose. Verwenden Sie nicht mehrere Verlängerungskabel.
  - Lassen Sie den Drucker w\u00e4hrend eines Gewitters nicht eingesteckt.
  - Trennen Sie zur Reinigung immer das Netzkabel und die Kabel ab. Benutzen Sie keine entflammbaren Sprays oder Flüssigkeiten wie Alkohol oder Verdünner zur Reinigung.
  - Trennen Sie das Netzkabel einmal im Monat ab, um zu pr
    üfen, ob es überhitzt, verrostet, verbogen, verkratzt, gesplittert oder anderweitig beschädigt ist.

#### **⚠** Vorsicht

- Stecken Sie Ihre Hände während des Druckvorgangs nicht in den Drucker.
- Berühren Sie den Druckkopf oder andere Metallteile nicht unmittelbar nach dem Druckvorgang.
- Tinte
  - Bewahren Sie Tinte außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
  - Wenn Tinte versehentlich aufgeleckt oder verschluckt wurde, spülen Sie den Mund aus und trinken Sie ein oder zwei Gläser Wasser. Holen Sie bei Reizung oder Unwohlsein sofort ärztlichen Rat ein.
  - Wenn Tinte in Kontakt mit den Augen gerät, spülen Sie sofort mit Wasser aus. Wenn Tinte in Kontakt mit Haut kommt, waschen Sie sofort mit Wasser und Seife. Suchen Sie bei anhaltender Reizung der Augen oder der Haut sofort einen Arzt auf.
- · Transport des Druckers
  - Halten Sie den Drucker nicht an der Kassette fest. Halten Sie den Drucker an den Seiten fest und tragen Sie ihn mit beiden Händen.



## **Allgemeine Hinweise**

#### **Auswahl eines Standorts**

Beziehen Sie sich auf "Technische Daten" im Online-Handbuch für Einzelheiten zur Betriebsumgebung.

 Stellen Sie den Drucker nicht an einem Standort auf, der unstabil ist oder übermäßigen Vibrationen ausgesetzt ist.

- Stellen Sie den Drucker nicht an Standorten auf, die sehr heiß werden (direkte Sonneneinstrahlung oder in der Nähe einer Heizquelle), die sehr feucht oder staubig sind oder die sich draußen befinden.
- Stellen Sie den Drucker nicht auf einen hochflorigen Teppich.
- Stellen Sie den Drucker nicht bündig an eine Wand.

#### Stromversorgung

- Halten Sie den Bereich um den Netzanschluss immer frei, so dass Sie bei Bedarf einfach das Netzkabel abtrennen können.
- Trennen Sie den Stecker niemals durch Ziehen am Kabel ab.

#### Allgemeine Hinweise

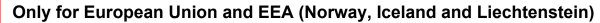
- Kippen Sie den Drucker nicht, stellen Sie ihn nicht auf eine Kante und drehen Sie ihn nicht auf den Kopf. Das kann zum Auslaufen der Tinte führen.
- Stellen Sie nichts auf den Drucker. Seien Sie besonders vorsichtig mit Metallteilen wie Büro- und Heftklammern und mit Behältern, in denen sich brennbare Flüssigkeiten wie Alkohol oder Verdünner befinden.
- Stellen Sie keine Gegenstände vor den Drucker. Das Papierausgabefach öffnet sich automatisch und könnte diese Gegenstände treffen, wodurch der Drucker beschädigt wird.
- Beachten Sie beim Auflegen des Originals auf die Auflage die folgenden Punkte. Bei Nichtbeachten von Folgendem besteht die Gefahr einer Fehlfunktion des Scanners, außerdem könnte die Auflagefläche brechen.
  - Legen Sie keine Gegenstände auf die Auflagefläche, die mehr als 2,0 kg (4,4 lb) wiegen.
  - Drücken Sie das Original nicht mit einer Kraft, die einem Gewicht von mehr als 2,0 kg (4,4 lb) entspricht, auf die Auflagefläche.
- Versuchen Sie nicht, die Tintenbehälter zu öffnen, zu zerlegen oder zu verändern. Tinte kann auslaufen und Ihren Drucker beschädigen.
- Werfen Sie niemals Druckköpfe oder Tintenbehälter ins Feuer.

# Vorschriften

# Störungen

Verwenden Sie den Drucker nicht in der Nähe von medizinischen oder anderen elektronischen Geräten. Die Signale vom Drucker können den korrekten Betrieb dieser Geräte stören.

## WEEE (EU&EEA)





This symbol indicates that this product is not to be disposed of with your household waste, according to the WEEE Directive (2012/19/EU) and national legislation. This product should be handed over to a designated collection point, e.g., on an authorized one-for-one basis when you buy a new similar product or to an authorized collection site for recycling waste electrical and electronic equipment (EEE). Improper handling of this type of waste could have a possible negative impact on the environment and human health due to potentially hazardous substances that are generally associated with EEE. At the same time, your cooperation in the correct disposal of this product will contribute to the effective usage of natural resources. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, waste authority, approved WEEE scheme or your household waste disposal service. For more information regarding return and recycling of WEEE products, please visit www.canoneurope.com/weee.

# Nur für Europäische Union und EWR (Norwegen, Island und Liechtenstein)



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (2012/19/EU) und nationalen Gesetzen nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Dieses Produkt muss bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden. Dies kann z. B. durch Rückgabe beim Kauf eines ähnlichen Produkts oder durch Abgabe bei einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten geschehen. Der unsachgemäße Umgang mit Altgeräten kann aufgrund potentiell gefährlicher Stoffe, die generell mit Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Verbindung stehen, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Durch die umweltgerechte Entsorgung dieses Produkts tragen Sie außerdem zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, dem öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, einer autorisierten Stelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten oder Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen. Weitere Informationen zur Rückgabe und Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten finden Sie unter www.canon-europe.com/weee.

## Union Européenne, Norvège, Islande et Liechtenstein uniquement.



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, conformément à la directive DEEE (2012/19/UE) et à la réglementation de votre pays. Ce produit doit être confié au distributeur à chaque fois que vous achetez un produit neuf similaire, ou à un point de collecte mis en place par les collectivités locales pour le recyclage des Déchets des Équipements Électriques et Électroniques (DEEE). Le traitement inapproprié de ce type de déchet risque d'avoir des répercussions sur l'environnement et la santé humaine, du fait de la présence de substances potentiellement dangereuses généralement associées aux équipements électriques et électroniques. Parallèlement, votre entière coopération dans le cadre de la mise au rebut correcte de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour plus d'informations sur les points de collecte des équipements à recycler, contactez vos services municipaux, les autorités locales compétentes, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères. Pour plus d'informations sur le retour et le recyclage des produits DEEE, consultez le site: www.canon-europe.com/weee.

# Uitsluitend bestemd voor de Europese Unie en EER (Noorwegen, IJsland en Liechtenstein)



Dit symbool geeft aan dat dit product in overeenstemming met de AEEA-richtlijn (2012/19/EU) en de nationale wetgeving niet mag worden afgevoerd met het huishoudelijk afval. Dit product moet worden ingeleverd bij een aangewezen, geautoriseerd inzamelpunt, bijvoorbeeld wanneer u een nieuw gelijksoortig product aanschaft, of bij een geautoriseerd inzamelpunt voor hergebruik van elektrische en elektronische apparatuur (EEA). Een onjuiste afvoer van dit type afval kan leiden tot negatieve effecten op het milieu en de volksgezondheid als gevolg van potentieel gevaarlijke stoffen die veel voorkomen in elektrische en elektronische apparatuur (EEA). Bovendien werkt u door een juiste afvoer van dit product mee aan het effectieve gebruik van natuurlijke hulpbronnen. Voor meer informatie over waar u uw afgedankte apparatuur kunt inleveren voor recycling kunt u contact opnemen met het gemeentehuis in uw woonplaats, de reinigingsdienst, of het afvalverwerkingsbedrijf. U kunt ook het schema voor de afvoer van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) raadplegen. Ga voor meer informatie over het inzamelen en recyclen van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur naar www.canoneurope.com/weee.

# Sólo para la Unión Europea y el Área Económica Europea (Noruega, Islandia y Liechtenstein)



Este símbolo indica que este producto no debe desecharse con los desperdicios domésticos, de acuerdo con la directiva RAEE (2012/19/UE) y con la legislación nacional. Este producto debe entregarse en uno de los puntos de recogida designados, como por ejemplo, entregándolo en el lugar de venta al comprar un producto similar o depositándolo en un lugar de recogida autorizado para el reciclado de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). La manipulación inapropiada de este tipo de desechos podría tener un impacto negativo en el entorno y la salud humana, debido a las sustancias potencialmente

peligrosas que normalmente están asociadas con los RAEE. Al mismo tiempo, su cooperación a la hora de desechar correctamente este producto contribuirá a la utilización eficazde los recursos naturales. Para más información sobre cómo puede eliminar el equipo para su reciclado, póngase en contacto con las autoridades locales, con las autoridades encargadas de los desechos, con un sistema de gestión RAEE autorizado o con el servicio de recogida de basuras doméstico. Si desea más información acerca de la devolución y reciclado de RAEE, visite la web www.canon-europe.com/weee.

# Només per a la Unió Europea i a l'Espai Econòmic Europeu (Noruega, Islàndia i Liechtenstein)



Aquest símbol indica que aquest producte no s'ha de llençar a les escombraries de la llar, d'acord amb la Directiva RAEE (2012/19/UE) i la legislació nacional. Aquest producte s'hauria de lliurar en un dels punts de recollida designats, com per exemple, intercanviant-lo un per un en comprar un producte similar o lliurant-lo en un lloc de recollida autoritzat per al reciclatge de residus d'aparells elèctrics i electrònics (AEE). La manipulació inadequada d'aquest tipus de residus podria tenir un impacte negatiu en l'entorn i en la salut humana, a causa de les substàncies potencialment perilloses que normalment estan associades als AEE. Així mateix, la vostra cooperació a l'hora de llençar correctament aquest producte contribuirà a la utilització efectiva dels recursos naturals. Per a més informació sobre els punts on podeu lliurar aquest producte per procedir al seu reciclatge, adreceu-vos a la vostra oficina municipal, a les autoritats encarregades dels residus, al pla de residus homologat per la RAEE o al servei de recollida de deixalles domèstiques de la vostra localitat. Per a més informació sobre la devolució i el reciclatge de productes RAEE, visiteu www.canon-europe.com/weee.

## Solo per Unione Europea e SEE (Norvegia, Islanda e Liechtenstein)



Questo simbolo indica che il prodotto deve essere oggetto di raccolta separata in conformità alla Direttiva RAEE (2012/19/UE) e alla normativa locale vigente. Il prodotto deve essere smaltito presso un centro di raccolta differenziata, un distributore autorizzato che applichi il principio dell'"uno contro uno", ovvero del ritiro della vecchia apparecchiatura elettrica al momento dell'acquisto di una nuova, o un impianto autorizzato al riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. La gestione impropria di questo tipo di rifiuti può avere un impatto negativo sull'ambiente e sulla salute umana causato dalle sostanze potenzialmente pericolose che potrebbero essere contenute nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Un corretto smaltimento di tali prodotti contribuirà inoltre a un uso efficace delle risorse naturali ed eviterà di incorrere nelle sanzioni amministrative di cui all'art. 255 e successivi del Decreto Legislativo n. 152/06. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento e il recupero dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, consultare la Direttiva RAEE, rivolgersi alle autorità competenti, oppure visitare il sito www.canon-europe.com/weee.

# Apenas para a União Europeia e AEE (Noruega, Islândia e Liechtenstein)



Este símbolo indica que o produto não deve ser colocado no lixo doméstico, de acordo com a Directiva REEE (2012/19/UE) e a legislação nacional. Este produto deverá ser colocado num ponto de recolha designado, por exemplo, num local próprio autorizado quando adquirir um produto semelhante novo ou num local de recolha autorizado para reciclar resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (EEE). O tratamento inadequado deste tipo de resíduo poderá causar um impacto negativo no ambiente e na saúde humana devido às substâncias potencialmente perigosas normalmente associadas aos equipamentos eléctricos e electrónicos. Simultaneamente, a sua cooperação no tratamento correcto deste produto contribuirá para a utilização eficaz dos recursos naturais. Para mais informações sobre os locais onde o equipamento poderá ser reciclado, contacte os serviços locais, a autoridade responsável pelos resíduos, o esquema REEE aprovado ou o serviço de tratamento de lixo doméstico. Para mais informações sobre a devolução e reciclagem de produtos REEE, vá a www.canon-europe.com/weee.

# Gælder kun i Europæiske Union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)



Dette symbol angiver, at det pågældende produkt ikke må bortskaffes sammen med dagrenovation jf. direktivet om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) (2012/19/EU) og gældende national lovgivning. Det pågældende produkt skal afleveres på et nærmere specificeret indsamlingssted, f.eks. i overensstemmelse med en godkendt én-til-én-procedure, når du indkøber et nyt tilsvarende produkt, eller produktet skal afleveres på et godkendt indsamlingssted for elektronikaffald. Forkert håndtering af denne type affald kan medføre negative konsekvenser for miljøet og menneskers helbred på grund af de potentielt sundhedsskadelige stoffer, der generelt kan forefindes i elektrisk og elektronisk udstyr. Når du foretager korrekt bortskaffelse af det pågældende produkt, bidrager du til effektiv brug af naturressourcerne. Yderligere oplysninger om, hvor du kan bortskaffe dit elektronikaffald med henblik på genanvendelse, får du hos de kommunale renovationsmyndigheder. Yderligere oplysninger om returnering og genanvendelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr får du ved at besøge www.canoneurope.com/weee.

# Μόνο για την Ευρωπαϊκή Ένωση και τον ΕΟΧ (Νορβηγία, Ισλανδία και Λιχτενστάιν)



Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, σύμφωνα με την Οδηγία σχετικά με τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) (2012/19/ΕΕ) και την εθνική σας νομοθεσία. Αυτό το προϊόν πρέπει να παραδίδεται σε καθορισμένο σημείο συλλογής, π.χ. σε μια εξουσιοδοτημένη βάση ανταλλαγής όταν αγοράζετε ένα νέο παρόμοιο προϊόν ή σε μια εξουσιοδοτημένη θέση συλλογής για την ανακύκλωση των αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΗΗΕ). Ο ακατάλληλος χειρισμός αυτού του τύπου αποβλήτων μπορεί να έχει αρνητικό αντίκτυπο στο περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου, λόγω δυνητικώς επικίνδυνων ουσιών που γενικά συνδέονται με τον ΗΗΕ. Ταυτόχρονα, η συνεργασία σας όσον αφορά τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος θα συμβάλει στην αποτελεσματική χρήση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα σημεία όπου μπορείτε να απορρίψετε τον εξοπλισμό σας για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο της πόλης σας, την υπηρεσία απορριμμάτων, το εγκεκριμένο σχήμα ΑΗΗΕ ή την υπηρεσία απόρριψης οικιακών αποβλήτων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή και την ανακύκλωση των προϊόντων ΑΗΗΕ, επισκεφθείτε την τοποθεσία www.canon-europe.com/weee.

# Gjelder kun den europeiske union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)



Dette symbolet indikerer at dette produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall, i henhold til WEEE-direktiv (2012/19/EU) og nasjonal lov. Produktet må leveres til et dertil egnet innsamlingspunkt, det vil si på en autorisert en-til-en-basis når du kjøper et nytt lignende produkt, eller til et autorisert innsamlingssted for resirkulering av avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr (EE-utstyr). Feil håndtering av denne typen avfall kan være miljø- og helseskadelig på grunn av potensielt skadelige stoffer som ofte brukes i EE-utstyr. Samtidig bidrar din innsats for korrekt avhending av produktet til effektiv bruk av naturressurser. Du kan få mer informasjon om hvor du kan avhende utrangert utstyr til resirkulering ved å kontakte lokale myndigheter, et godkjent WEEE-program eller husholdningens renovasjonsselskap. Du finner mer informasjon om retur og resirkulering av WEEE-produkter på www.canon-europe.com/weee.

# Vain Euroopan unionin sekä ETA:n (Norja, Islanti ja Liechtenstein) alueelle.



Tämä tunnus osoittaa, että sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskeva direktiivi (SER-direktiivi, 2012/19/EU) sekä kansallinen lainsäädäntö kieltävät tuotteen hävittämisen talousjätteen mukana. Tuote on vietävä asianmukaiseen keräyspisteeseen, esimerkiksi kodinkoneliikkeeseen uutta vastaavaa tuotetta ostettaessa tai viralliseen sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteeseen. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun virheellinen käsittely voi vahingoittaa ympäristöä ja ihmisten terveyttä, koska laitteet saattavat sisältää ympäristölle ja terveydelle haitallisia aineita. Lisäksi tuotteen asianmukainen hävittäminen säästää luonnonvaroja. Lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteistä saat kaupunkien ja kuntien tiedotuksesta, jätehuoltoviranomaisilta, sähkö- ja elektroniikkalaiteromun

kierrätysjärjestelmän ylläpitäjältä ja jätehuoltoyhtiöltä. Lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyksestä ja kierrätyksestä on osoitteessa www.canon-europe.com/weee.

# Endast för Europeiska unionen och EES (Norge, Island och Liechtenstein)



Den här symbolen visar att produkten enligt WEEE-direktivet (2012/19/EU) och nationell lagstiftning inte får sorteras och slängas som hushållsavfall. Den här produkten ska lämnas in på en därför avsedd insamlingsplats, t.ex. på en återvinningsstation auktoriserad att hantera elektrisk och elektronisk utrustning (EE-utrustning) eller hos handlare som är auktoriserade att byta in varor då nya, motsvarande köps (en mot en). Olämplig hantering av avfall av den här typen kan ha en negativ inverkan på miljön och människors hälsa på grund av de potentiellt farliga ämnen som kan återfinnas i elektrisk och elektronisk utrustning. Din medverkan till en korrekt avfallshantering av den här produkten bidrar dessutom till en effektiv användning av naturresurserna. Kontakta ditt lokala kommunkontor, berörd myndighet, företag för avfallshantering eller ta del av en godkänd WEEE-organisation om du vill ha mer information om var du kan lämna den kasserade produkten för återvinning. För mer information om inlämning och återvinning av WEEE-produkter, se www.canon-europe.com/weee.

### Pouze Evropská unie a EHP (Norsko, Island a Lichtenštejnsko)



Tento symbol znamená, že podle směrnice o OEEZ (2012/19/EU) a podle vnitrostátních právních předpisů nemá být tento výrobek likvidován s odpadem z domácností. Tento výrobek má být vrácen do sběrného místa, např. v rámci autorizovaného systému odběru jednoho výrobku za jeden nově prodaný podobný výrobek nebo v autorizovaném sběrném místě pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ). Nevhodné nakládání s tímto druhem odpadu by mohlo mít negativní dopad na životní prostředí a lidské zdraví, protože elektrická a elektronická zařízení zpravidla obsahují potenciálně nebezpečné látky. Vaše spolupráce na správné likvidaci tohoto výrobku současně napomůže efektivnímu využívání přírodních zdrojů. Další informace o místech sběru vašeho odpadního zařízení k recyklaci vám sdělí místní úřad vaší obce, správní orgán vykonávající dozor nad likvidací odpadu, sběrny OEEZ nebo služba pro odvoz komunálního odpadu. Další informace týkající se vracení a recyklace OEEZ naleznete na adrese www.canon-europe.com/weee.

# Csak az Európai Unió és az EGT (Norvégia, Izland és Liechtenstein) országaiban



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a helyi törvények és a WEEE-irányelv (2012/19/EU) szerint a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. A terméket a kijelölt nyilvános gyűjtőpontokon kell leadni, például hasonló cserekészülék vásárlásakor, illetve bármelyik, elektromos és elektronikai berendezésekből származó hulladék (WEEE) átvételére feljogosított gyűjtőponton. Az ilyen jellegű hulladékok a nem megfelelő kezelés esetén a bennük található veszélyes anyagok révén ártalmasak lehetnek a környezetre és az emberek egészségére. Továbbá, a termékből származó hulladék megfelelő kezelésével hozzájárulhat a természetes nyersanyagok hatékonyabb hasznosításához. A berendezésekből származó, újrahasznosítható hulladékok elhelyezésére vonatkozó további tudnivalókért forduljon a helyi önkormányzathoz, a közterület-fenntartó vállalathoz, a háztartási hulladék begyűjtését végző vállalathoz, illetve a hivatalos WEEE-képviselethez. További tudnivalókat a WEEE-termékek visszajuttatásáról és újrahasznosításáról a www.canon-europe.com/weee.

### Tylko dla krajów Unii Europejskiej oraz EOG (Norwegia, Islandia i Liechtenstein)



Ten symbol oznacza, że zgodnie z dyrektywą WEEE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (2012/19/UE) oraz przepisami lokalnymi nie należy wyrzucać tego produktu razem z odpadami gospodarstwa domowego. Produkt należy przekazać do wyznaczonego punktu gromadzenia odpadów, np. firmie, od której kupowany jest nowy, podobny produkt lub do autoryzowanego punktu gromadzenia zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu poddania go recyklingowi. Usuwanie tego typu odpadów w nieodpowiedni sposób może mieć negatywny wpływ na otoczenie i zdrowie innych osób ze względu na niebezpieczne substancje stosowane w takim sprzęcie. Jednocześnie pozbycie się zużytego sprzętu w zalecany sposób przyczynia się do właściwego wykorzystania zasobów naturalnych. Aby uzyskać więcej informacji na temat punktów, do których można dostarczyć sprzęt do recyklingu, prosimy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, zakładem utylizacji odpadów, skorzystać z instrukcji zatwierdzonej dyrektywą WEEE lub skontaktować się z przedsiębiorstwem zajmującym się wywozem odpadów domowych. Więcej informacji o zwracaniu i recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znajduje się w witrynie www.canon-europe.com/weee.

# Platí len pre štáty Európskej únie a EHP (Nórsko, Island a Lichtenštajnsko)



Tento symbol znamená, že podľa Smernice 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) a podľa platnej legislatívy Slovenskej republiky sa tento produkt nesmie likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Produkt je potrebné odovzdať do určenej zberne, napr. prostredníctvom výmeny za kúpu nového podobného produktu, alebo na autorizované zberné miesto, ktoré spracúva odpad z elektrických a elektronických zariadení (EEZ). Nesprávna manipulácia s takýmto typom odpadu môže mať negatívny vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, pretože elektrické a elektronické zariadenia obsahujú potenciálne nebezpečné látky. Spoluprácou na správnej likvidácii produktu prispejete

k účinnému využívaniu prírodných zdrojov. Ďalšie informácie o mieste recyklácie opotrebovaných zariadení získate od miestneho úradu, úradu životného prostredia, zo schváleného plánu OEEZ alebo od spoločnosti, ktorá zaisťuje likvidáciu komunálneho odpadu. Viac informácií nájdete aj na webovej stránke: www.canon-europe.com/weee.

### Üksnes Euroopa Liit ja EMP (Norra, Island ja Liechtenstein)



See sümbol näitab, et antud toodet ei tohi vastavalt elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käsitlevale direktiivile (2012/19/EL) ning teie riigis kehtivatele õigusaktidele utiliseerida koos olmejäätmetega. Antud toode tuleb anda selleks määratud kogumispunkti, nt müügipunkt, mis on volitatud üks ühe vastu vahetama, kui ostate uue sarnase toote, või elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ümbertöötlemiseks mõeldud kogumispunkti. Täiendava teabe saamiseks elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete tagastamise ja ümbertöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsusega, asjakohase valitsusasutusega, asjakohase tootjavastutusorganisatsiooniga või olmejäätmete käitlejaga. Lisateavet leitate ka Interneti-leheküljelt www.canon-europe.com/weee.

### Tikai Eiropas Savienībai un EEZ (Norvēģijai, Islandei un Lihtenšteinai)



Šis simbols norāda, ka atbilstoši ES Direktīvai (2012/19/ES) par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA) un vietējiem tiesību aktiem no šī izstrādājuma nedrīkst atbrīvoties, izmetot to kopā ar sadzīves atkritumiem. Šis izstrādājums ir jānodod piemērotā savākšanas vietā, piemēram, apstiprinātā veikalā, kur iegādājaties līdzīgu jaunu produktu un atstājat veco, vai apstiprinātā vietā izlietotu elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Nepareiza šāda veida atkritumu apsaimniekošana var apdraudēt vidi un cilvēka veselību tādu iespējami bīstamu vielu dēļ, kas parasti ir elektriskajās un elektroniskajās iekārtās. Turklāt jūsu atbalsts pareizā šāda veida atkritumu apsaimniekošanā sekmēs efektīvu dabas resursu izmantošanu. Lai saņemtu pilnīgāku informāciju par vietām, kur izlietoto iekārtu var nodot pārstrādei, sazinieties ar vietējo pašvaldību, atkritumu savākšanas atbildīgo dienestu, pilnvarotu EEIA struktūru vai sadzīves atkritumu apsaimniekošanas iestādi. Lai saņemtu plašāku informāciju par elektrisko un elektronisko iekārtu nodošanu pārstrādei, apmeklējiet tīmekļa vietni www.canon-europe.com/weee.

### Tik Europos Sąjungai ir EEE (Norvegijai, Islandijai ir Lichtenšteinui)



Šis ženklas reiškia, kad gaminio negalima išmesti su buitinėmis atliekomis, kaip yra nustatyta Direktyvoje (2012/19/ES) ir nacionaliniuose teisė aktuose dėl EEĮ atliekų tvarkymo. Šį gaminį reikia atiduoti į tam skirtą surinkimo punktą, pvz., pagal patvirtintą keitimo sistemą, kai perkamas panašus gaminys, arba į

elektros ir elektroninės įrangos (EEĮ) atliekų perdirbimo punktą. Netinkamas tokios rūšies atliekų tvarkymas dėl elektros ir elektroninėje įrangoje esančių pavojingų medžiagų gali pakenkti aplinkai ir žmonių sveikatai. Padėdami užtikrinti tinkamą šio gaminio šalinimo tvarką, kartu prisidėsite prie veiksmingo gamtos išteklių naudojimo. Jei reikia daugiau informacijos, kaip šalinti tokias atliekas, kad jos būtų toliau perdirbamos, kreipkitės į savo miesto valdžios institucijas, atliekų tvarkymo organizacijas, patvirtintų EEĮ atliekų sistemų arba jūsų buitinių atliekų tvarkymo įstaigų atstovus. Išsamesnės informacijos apie EEĮ atliekų grąžinimo ir perdirbimo tvarką galite rasti apsilankę tinklalapyje www.canoneurope.com/weee.

### Samo za Evropsko unijo in EGP (Norveška, Islandija in Lihtenštajn)



Ta simbol pomeni, da tega izdelka v skladu z direktivo OEEO (2012/19/EU) in državno zakonodajo ne smete odvreči v gospodinjske odpadke. Ta izdelek morate odložiti na ustrezno zbiralno mesto, na primer pri pooblaščenem prodajalcu, ko kupite podoben nov izdelek ali na zbiralno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Neprimerno ravnanje s takšnimi odpadki lahko negativno vpliva na okolje in človekovo zdravje zaradi nevarnih snovi, ki so povezane z električno in elektronsko opremo. S pravilno odstranitvijo izdelka hkrati prispevate tudi k učinkoviti porabi naravnih virov. Če želite več informacij o tem, kje lahko odložite odpadno opremo za recikliranje, pokličite občinski urad, komunalno podjetje ali službo, ki skrbi za odstranjevanje odpadkov, ali si oglejte načrt OEEO. Če želite več informacij o vračanju in recikliranju izdelkov v skladu z direktivo OEEO, obiščite www.canon-europe.com/weee.

# Само за Европейския съюз и ЕИП (Норвегия, Исландия и Лихтенщайн)



Този символ показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци, съгласно Директивата за ИУЕЕО (2012/19/ЕС) и Вашето национално законодателство. Този продукт трябва да бъде предаден в предназначен за целта пункт за събиране, например на база размяна, когато купувате нов подобен продукт, или в одобрен събирателен пункт за рециклиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО). Неправилното третиране на този тип отпадъци може да доведе до евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които обикновено са свързани с ЕЕО. В същото време Вашето съдействие за правилното изхвърляне на този продукт ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. Повече информация относно местата, където може да предавате излязло от употреба оборудване за рециклиране, може да получите от местните власти, от органа, отговорен за отпадъците и от одобрена система за излязло от употреба ЕЕО или от Вашата местна служба за битови отпадъци. За повече информация относно връщането и рециклирането на продукти от излязло от употреба ЕЕО посетете www.canon-europe.com/weee.

# Doar pentru Uniunea Europeană și EEA (Norvegia, Islanda și Liechtenstein)



Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat o dată cu reziduurile menajere, în conformitate cu Directiva DEEE (Directiva privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice) (2012/19/UE) şi legile naţionale. Acest produs trebuie transportat la un punct de colectare special, de exemplu un centru care preia produsele vechi atunci când achiziţionaţi un produs nou similar, sau la un punct de colectare autorizat pentru reciclarea deşeurilor provenite de la echipamentele electrice şi electronice (EEE). Mânuirea necorespunzătoare a acestor tipuri de deşeuri poate avea un impact negativ asupra mediului înconjurător şi sănătăţii indivizilor, din cauza substanţelor potenţial nocive care sunt în general asociate cu EEE. În acelaşi timp, cooperarea dvs. la reciclarea corectă a acestui produs va contribui la utilizarea efectivă a resurselor naturale. Pentru mai multe informaţii privind locurile de reciclare a deşeurilor provenite de la echipamente, contactaţi biroul primăriei locale, autoritatea responsabilă cu colectarea deşeurilor, schema DEEE aprobată sau serviciul de colectare a deşeurilor menajere. Pentru mai multe informaţii privind returnarea şi reciclarea produselor DEEE, vizitaţi www.canon-europe.com/ weee.

### Samo za Europsku uniju i EEZ (Norveška, Island i Lihtenštajn)



Ovaj simbol pokazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućnim otpadom sukladno WEEE Direktivi (2012/19/EC) i vašem nacionalnom zakonu. Ovaj proizvod je potrebno predati na posebno mjesto za sakupljanje otpada, npr. na ovlašteno mjesto gdje možete zamijeniti staro za novo ukoliko kupujete novi sličan proizvod ili na ovlašteno mjesto za sakupljanje rabljene električne i elektroničke opreme (EEE) za recikliranje. Nepropisno rukovanje ovom vrstom otpada može imati negativan učinak na okolinu i zdravlje ljudi zbog supstanci koje su potencijalno opasne za zdravlje, a općenito se povezuju s EEE. Istovremeno, vaša će suradnja kroz propisno odlaganje ovog proizvoda doprinijeti efektivnoj uporabi prirodnih resursa. Za više informacija o tome gdje možete odložiti svoj otpad za recikliranje obratite se vašem lokalnom gradskom uredu, komunalnoj službi, odobrenom WEEE programu ili službi za odlaganje kućnog otpada. Ostale informacije o vraćanju i recikliranju WEEE proizvoda potražite na www.canon-europe.com/weee.

### Korisnici u Srbiji



Ovaj simbol označava da ovaj proizvod ne sme da se odlaže sa ostalim kućnim otpadom, u skladu sa WEEE Direktivom (2012/19/EU) i nacionalnim zakonima. Ovaj proizvod treba predati određenom centru za prikupljanje, npr. na osnovi "jedan-za-jedan" kada kupujete sličan novi proizvod, ili ovlašćenom centru za prikupljanje za reciklažu istrošene električne i elektronske opreme (EEE). Nepravilno rukovanje ovom

vrstom otpada može da ima moguće negativne posledice po životnu sredinu i ljudsko zdravlje usled potencijalno opasnih materijala koji se uglavnom vezuju za EEE. U isto vreme, vaša saradnja na ispravnom odlaganju ovog proizvoda će doprineti efikasnom korišćenju prirodnih resursa. Za više informacija o tome gde možete da predate vašu staru opremu radi recikliranje, vas molimo, da kontaktirate lokalne gradske vlasti, komunalne službe, odobreni plan reciklaže ili Gradsku čistoću. Za više informacija o vraćanju i recikliranju WEEE proizvoda, posetite stranicu www.canon-europe.com/weee.

### Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung

- Abbrechen von Druckaufträgen
- ➤ Rechtliche Einschränkungen beim Scannen/Kopieren
- Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung des Druckers
- ➤ Transportieren Ihres Druckers
- ➤ Bei Reparatur, Verleih oder Entsorgen des Druckers
- ➤ Wahren hoher Druckqualität

### Rechtliche Einschränkungen beim Scannen/Kopieren

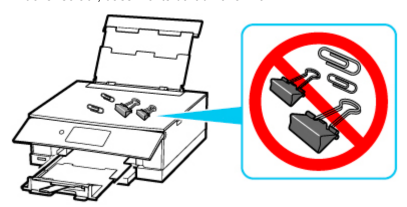
Das Scannen, Drucken, Kopieren oder das Ändern von Kopien der folgenden Inhalte kann strafbar sein. Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Lassen Sie sich im Zweifelsfall rechtlich beraten.

- Banknoten
- Zahlungsanweisungen
- Einlagenzertifikate
- · Briefmarken (entwertet oder postfrisch)
- Ausweispapiere
- · Musterungs- und Einberufungsbescheide
- · Behördenschecks und -wechsel
- Fahrzeugpapiere
- · Reiseschecks
- Essensmarken
- Reisepässe
- · Aufenthaltsgenehmigungen
- Steuer- und Gebührenmarken (entwertet oder nicht)
- · Anleihescheine und andere Schuldverschreibungen
- Aktienzertifikate
- Urheberrechtlich geschützte Werke oder Kunstwerke (sofern keine Erlaubnis des Eigentümers vorliegt)

### Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung des Druckers

### Legen Sie keine Gegenstände auf der Vorlagenabdeckung ab!

Legen Sie keine Gegenstände auf der Vorlagenabdeckung ab. Beim Öffnen der Vorlagenabdeckung können diese in das hintere Fach fallen und eine Fehlfunktion des Druckers verursachen. Stellen Sie den Drucker so auf, dass nichts darauf fallen kann.

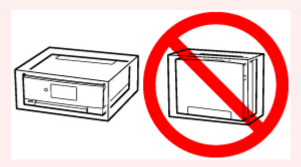


### **Transportieren Ihres Druckers**

Beim Transportieren des Druckers aufgrund eines Umzugs oder einer Reparatur sollte Folgendes beachtet werden.

### >>>> Wichtig

- Verpacken Sie den Drucker für den sicheren Transport mit nach unten weisendem Boden und ausreichend Schutzmaterial in einem stabilen Karton.
- Lassen Sie Druckkopf und Tintenbehälter im Drucker, und drücken Sie die Taste EIN (ON), um das Gerät auszuschalten. Auf diese Weise wird der Druckkopf im Drucker automatisch abgedeckt und vor dem Eintrocknen geschützt.
- Nach dem Verpacken darf der Karton mit dem Drucker weder gekippt noch auf den Kopf oder auf die Seite gestellt werden. Andernfalls könnte während des Transports Tinte austreten und der Drucker beschädigt werden.
- Wenn der Transport des Druckers über eine Spedition erfolgt, beschriften Sie den Karton mit "OBEN", damit der Drucker mit nach unten weisendem Boden transportiert wird. Beschriften Sie den Karton ebenfalls mit "VORSICHT, ZERBRECHLICH".



1. Schalten Sie den Drucker aus.

Ziehen Sie das Papierausgabefach entsprechend den Anweisungen in der Meldung heraus. Das Papierausgabefach wird eingezogen und das Gerät schaltet sich aus.

- 2. Schließen Sie das Bedienfeld.
- Stellen Sie sicher, dass die EIN (ON)-Anzeige aus ist, und <u>ziehen Sie den Netzstecker</u> des Druckers heraus.

### Wichtig

- Trennen Sie den Drucker nicht von der Stromversorgung, wenn die EIN (ON)-Anzeige leuchtet oder blinkt, da dies zu Fehlfunktionen oder einer Beschädigung des Druckers führen kann, wodurch unter Umständen keine Druckvorgänge mehr auf dem Drucker ausgeführt werden können.
- 4. Schließen Sie die Papierstütze und die Abdeckung des hinteren Fachs.

- 5. Verkürzen Sie die Kassette.
- **6.** Ziehen Sie erst das Druckerkabel aus dem Computer und dem Drucker und dann das Netzkabel aus dem Drucker.
- 7. Sichern Sie alle Abdeckungen des Druckers mit Klebeband, damit sie sich während des Transports nicht öffnen. Verpacken Sie den Drucker dann in einem Plastikbeutel.
- 8. Polstern Sie den Drucker beim Einpacken des Druckers im Karton mit Schutzmaterial.

### Bei Reparatur, Verleih oder Entsorgen des Druckers

Wenn Sie persönliche Daten, Kennwörter und/oder andere Sicherheitseinstellungen im Drucker eingegeben haben, werden diese Informationen möglicherweise im Drucker gespeichert.

Wenn Sie den Drucker zur Reparatur einsenden, an eine andere Person verleihen oder übergeben oder ihn entsorgen, befolgen Sie bitte die nachstehend aufgeführten Schritte in der angegebenen Reihenfolge, um diese Informationen zu löschen, damit kein Dritter darauf zugreifen kann.

Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm Home aus und anschließend Geräteeinstellungen (Device settings) > Einstellung zurücksetzen (Reset settings) > Alle zurücksetzen (Reset all) > Ja (Yes).

### Wahren hoher Druckqualität

Um jederzeit eine optimale Druckqualität sicherzustellen, müssen Sie verhindern, dass der Druckkopf eintrocknet und die Düsen verstopfen. Beachten Sie immer die folgenden Regeln für optimale Druckqualität.

#### >>> Hinweis

 Bei manchen Papierarten kann die Tinte verschwimmen, wenn Sie den Ausdruck mit einem Text- oder Kaltflächenmarker bearbeiten, oder verwischen, wenn Wasser oder Schweiß auf den Ausdruck gelangt.

# Ziehen Sie das Netzkabel erst ab, nachdem der Drucker ausgeschaltet wurde!

Beim Drücken der Taste **EIN (ON)** zum Ausschalten des Druckers wird der Druckkopf automatisch abgedeckt, um die Düsen vor dem Eintrocknen zu schützen. Wenn Sie den Netzstecker ziehen, bevor die **EIN (ON)**-Anzeige erloschen ist, wird der Druckkopf nicht ordnungsgemäß abgedeckt, und es besteht die Gefahr, dass der Druckkopf eintrocknet und die Düsen verstopfen.

Stellen Sie sicher, dass die **EIN (ON)**-Anzeige nicht leuchtet, bevor Sie das Gerät durch <u>Herausziehen</u> des Netzsteckers von der Steckdose trennen.

### Drucken Sie von Zeit zu Zeit!

Ebenso wie die Spitze eines Filzstifts trotz Abdeckkappe austrocknen und unbenutzbar werden kann, wenn der Stift längere Zeit nicht benutzt wird, ist es auch möglich, dass der Druckkopf eintrocknet oder die Düsen durch getrocknete Tinte verstopfen, wenn der Drucker selten in Gebrauch ist. Wir empfehlen, den Drucker mindestens einmal im Monat zu benutzen.

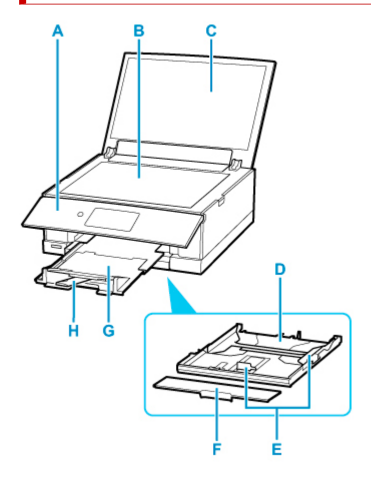
### Hauptkomponenten und ihre Verwendung

- ▶ Hauptkomponenten
- Stromversorgung
- ➤ Verwenden des Bedienfelds

## Hauptkomponenten

- Vorderansicht
- ➤ Rückansicht
- Innenansicht
- Bedienfeld

### Vorderansicht



#### A: Bedienfeld

Mithilfe des Bedienfelds können Sie die Einstellungen ändern und den Drucker bedienen. Vor dem Drucken wird dies automatisch geöffnet.

#### **▶** Bedienfeld

### **B:** Auflage

Legen Sie hier ein Original ein.

### C: Vorlagenabdeckung

Öffnen Sie diese Abdeckung, um ein Originaldokument auf die Auflage zu legen.

#### D: Kassette

Legen Sie Normalpapier im Format A4, B5, A5 oder Letter in die Kassette ein, und setzen Sie sie in den Drucker ein.

➡ Einlegen von Papier in die Kassette

### E: Papierführungen

Stellen Sie die Papierführungen so ein, dass sie auf der rechten/linken/vorderen Seite eng am Papierstapel anliegen.

### F: Kassettenabdeckung

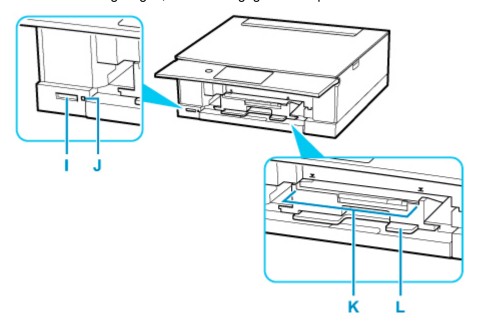
Abnehmen, um Papier in die Kassette einzulegen.

### G: Papierausgabefach

Wird automatisch ausgegeben, wenn der Drucker mit dem Drucken beginnt. Hier wird das bedruckte Papier ausgegeben.

### H: Papierausgabestütze

Wird herausgezogen, um das ausgegebene Papier abzustützen.



### I: Kartensteckplatz

Steckplatz für das Einsetzen einer Speicherkarte.

➡ Vor dem Einsetzen der Speicherkarte

### J: Zugriff (Access)-Anzeige

Die Zugriffsanzeige zeigt durch Leuchten oder Blinken den Status der Speicherkarte an.

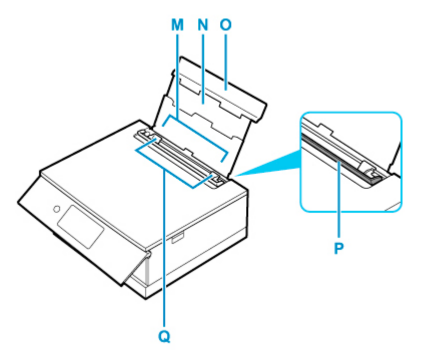
**➡** Einsetzen der Speicherkarte

### K: Multifunktionsfach-Führung

Legen Sie das Multifunktionsfach hier ein.

### L: Multifunktionsfach-Ablage

Das mit dem Drucker gelieferte Multifunktionsfach kann hier aufbewahrt werden.



#### M: Hinteres Fach

Legen Sie hier das Papier ein. Blätter desselben Papierformats und -typs können als Stapel eingelegt werden. Sie werden beim Druckvorgang automatisch einzeln eingezogen.

- ➡ Einlegen von Papier in das hintere Fach
- ➡ Einlegen von Umschlägen in das hintere Fach

### N: Papierstütze

Wird herausgezogen, um Papier in das hintere Fach einzulegen.

### O: Abdeckung des hinteren Fachs

Öffnen Sie sie, um Papier in das hintere Fach einzulegen.

### P: Abdeckung für den Einzugsschacht

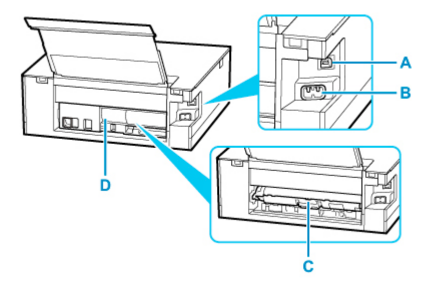
Die Abdeckung verhindert, dass Gegenstände in den Einzugsschacht gelangen.

Öffnen Sie diese, um die Papierführungen zu verschieben. Vor dem Drucken muss sie wieder geschlossen werden.

### Q: Papierführungen

Stellen Sie die Papierführungen so ein, dass sie auf beiden Seiten eng am Papierstapel anliegen.

### Rückansicht



#### A: USB-Anschluss

Schließen Sie das USB-Kabel zum Anschluss des Druckers an einen Computer an.

#### **B: Netzkabelanschluss**

Schließen Sie hier das mitgelieferte Netzkabel an.

### C: Abdeckung der Transporteinheit

Öffnen Sie die Abdeckung, um gestautes Papier zu entfernen.

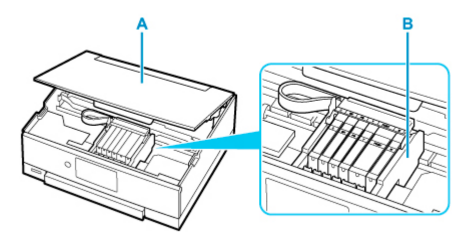
### D: Abdeckung an der Rückseite

Entfernen Sie die Abdeckung, um gestautes Papier herauszunehmen.

### Wichtig

- Vermeiden Sie jede Berührung des Metallgehäuses.
- Das USB-Kabel darf nicht eingesteckt oder abgezogen werden, während der Drucker druckt oder wenn über den Computer gescannt wird. Dies kann Probleme hervorrufen.

### **Innenansicht**



### A: Scan-Modul/Abdeckung

Das Scan-Modul dient zum Scannen von Originalen. Heben Sie es an und öffnen Sie es, um einen Tintenbehälter auszutauschen oder um Papierstau im Drucker zu entfernen.

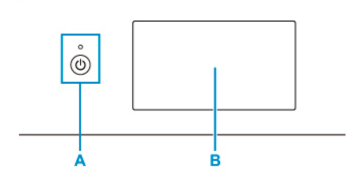
### **B:** Druckkopfhalter

Der Druckkopf ist vorinstalliert.

### >>> Hinweis

Ausführliche Informationen zum Ersetzen eines Tintenbehälters finden Sie unter <u>Ersetzen von Tintenbehältern</u>.

### **Bedienfeld**



### A: Taste EIN (ON)/EIN (ON)-Anzeige

Mit dieser Taste wird das Gerät ein- und ausgeschaltet. Blinkt beim Einschalten und leuchtet danach kontinuierlich. Achten Sie vor dem Einschalten des Geräts darauf, dass die Vorlagenabdeckung geschlossen ist.

#### **B**: Touchscreen

Hier werden Meldungen, Menüelemente und der Betriebsstatus angezeigt. Berühren Sie den Bildschirm leicht mit Ihrer Fingerspitze, um ein Menüelement oder eine Schaltfläche auszuwählen. Sie können auch Fotos auf einer Speicherkarte vor dem Drucken in der Vorschau betrachten.

➡ Grundfunktionen des Touchscreens

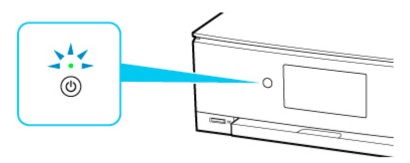
### Stromversorgung

- Überprüfen, dass der Drucker eingeschaltet ist
- ➤ Ein- und Ausschalten des Druckers
- Prüfung der Steckdose/des Netzkabels
- > Trennen des Druckers von der Stromversorgung

### Überprüfen, dass der Drucker eingeschaltet ist

Die EIN (ON)-Anzeige leuchtet, wenn der Drucker eingeschaltet ist.

Auch wenn bei ausgeschaltetem Touchscreen die EIN (ON)-Anzeige leuchtet, ist der Drucker eingeschaltet.



### >>> Hinweis

- Direkt nach dem Einschalten des Druckers kann es einige Zeit dauern, bis der Drucker den Druckvorgang startet.
- Die Touchscreen-Anzeige wird ausgeschaltet, wenn der Drucker etwa 10 Minuten lang nicht benutzt wird. Um den Touchscreen wieder zu aktivieren, berühren Sie ihn. Durch einen am Computer gestarteten Druckvorgang kann die Anzeige ebenfalls wieder aktiviert werden.

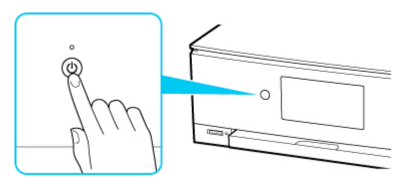
### Ein- und Ausschalten des Druckers

### Einschalten des Druckers

1. Drücken Sie die Taste EIN (ON), um den Drucker einzuschalten.

Die **EIN (ON)**-Anzeige blinkt und leuchtet dann kontinuierlich.

➡ Überprüfen, dass der Drucker eingeschaltet ist



#### >>> Hinweis

- Direkt nach dem Einschalten des Druckers kann es einige Zeit dauern, bis der Drucker den Druckvorgang startet.
- Wird eine Fehlermeldung auf dem Touchscreen angezeigt, lesen Sie <u>Beim Auftreten eines</u> Fehlers.
- Sie können festlegen, dass der Drucker automatisch eingeschaltet wird, wenn ein Druck- oder Scanvorgang über einen Computer ausgeführt wird, der über ein USB-Kabel oder ein drahtloses Netzwerk mit dem Gerät verbunden ist. Diese Funktion ist standardmäßig deaktiviert.

Über den Drucker

**★** ECO-Einstellungen

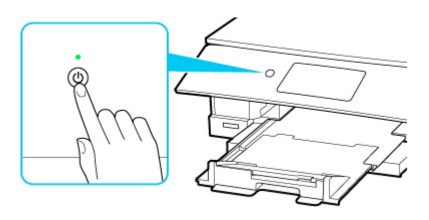
Über den Computer

- Für Windows:
  - → Verwalten der Leistung des Druckers
- Für macOS:
  - → Verwalten der Leistung des Druckers

### Ausschalten des Druckers

1. Drücken Sie die Taste EIN (ON), um den Drucker auszuschalten.

Wenn die EIN (ON)-Anzeige nicht mehr blinkt, ist der Drucker ausgeschaltet.



### >>>> Wichtig

• Wenn Sie den <u>Netzstecker aus der Steckdose ziehen</u>, nachdem Sie den Drucker ausgeschaltet haben, vergewissern Sie sich, dass die **EIN (ON)**-Anzeige nicht mehr leuchtet.

### >>> Hinweis

- Bei Drücken der Taste **EIN (ON)** wird ein Bestätigungsbildschirm zum Herausziehen des Papierausgabefachs auf dem Touchscreen angezeigt. Wenn Sie das Papierausgabefach herausziehen möchten, wählen Sie **Ja (Yes)** aus.
- Sie können festlegen, dass der Drucker automatisch ausgeschaltet wird, wenn über einen bestimmten Zeitraum keine Aktionen ausgeführt oder keine Druckaufträge an den Drucker gesendet wurden. Diese Funktion ist standardmäßig aktiviert.

Über den Drucker

**➡** ECO-Einstellungen

Über den Computer

- Für Windows:
  - → Verwalten der Leistung des Druckers
- Für macOS:
  - → Verwalten der Leistung des Druckers

### Prüfung der Steckdose/des Netzkabels

Trennen Sie das Netzkabel einmal im Monat von der Stromversorgung und überprüfen Sie, ob die Steckdose/das Netzkabel einen oder mehrere der unten genannten Fehler aufweist.

- · Die Steckdose/das Netzkabel ist heiß.
- · Die Steckdose/das Netzkabel ist rostig.
- Die Steckdose/das Netzkabel ist verbogen.
- · Die Steckdose/das Netzkabel ist abgenutzt.
- Die Steckdose/das Netzkabel ist rissig.

#### Vorsicht

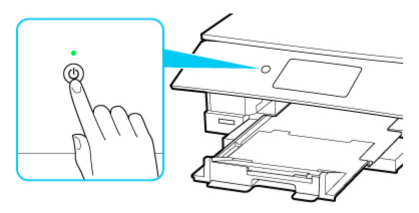
 Wenn Sie an der Steckdose/am Netzkabel einen oder mehrere der oben beschriebenen Fehler feststellen, <u>ziehen Sie das Netzkabel ab</u> und wenden Sie sich an den Kundendienst. Wenn der Drucker trotz eines der oben genannten Fehlers betrieben wird, kann ein Feuer oder ein Stromschlag verursacht werden.

### Trennen des Druckers von der Stromversorgung

Gehen Sie zum Abziehen des Netzkabels des Geräts wie nachstehend beschrieben vor.

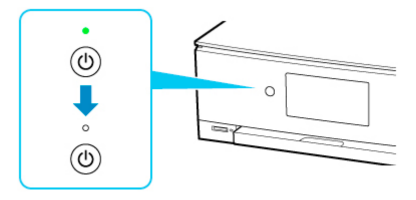
### >>> Wichtig

- Wenn Sie das Netzkabel abziehen, drücken Sie die Taste EIN (ON) und vergewissern Sie sich, dass die EIN (ON)-Anzeige nicht leuchtet. Wenn das Netzkabel abgezogen wird, während die EIN (ON)-Anzeige leuchtet oder blinkt, kann der Druckkopf eintrocknen oder verstopfen, wodurch sich die Druckgualität verschlechtert.
- 1. Drücken Sie die Taste EIN (ON), um den Drucker auszuschalten.

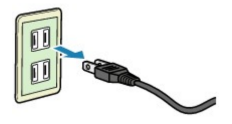


### >>>> Hinweis

- Nachdem Sie die Taste EIN (ON) gedrückt haben, wird der Bestätigungsbildschirm mit der Frage, ob Sie das Papierausgabefach herausziehen, auf dem Touchscreen angezeigt. Um das Papierausgabefach herauszuziehen, wählen Sie Ja (Yes) aus.
- 2. Vergewissern Sie sich, dass die EIN (ON)-Anzeige nicht mehr leuchtet.



3. Ziehen Sie das Netzkabel ab.



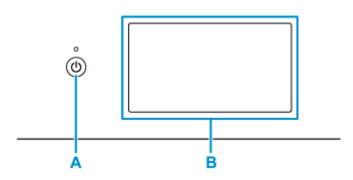
Die technischen Daten des Netzkabels hängen davon ab, in welches Land bzw. in welche Region es geliefert wurde.

### Verwenden des Bedienfelds

Das Bedienfeld besteht aus der Taste EIN (ON) (A) und dem Touchscreen (B).

Berühren Sie den Bildschirm HOME auf dem Touchscreen leicht mit Ihrer Fingerspitze, um das Kopier- oder Scanmenü sowie weitere Funktionen auszuwählen.

→ Aktionen im Bildschirm HOME



A: Taste EIN (ON)
B: Touchscreen

- ➡ Grundfunktionen des Touchscreens
- → Symbole auf dem Touchscreen

### **Grundfunktionen des Touchscreens**

Berühren Sie den Touchscreen leicht mit Ihrer Fingerspitze oder bewegen Sie den Finger über den Bildschirm, um auf die verschiedenen Funktionen und Einstellungen zuzugreifen.

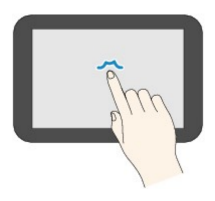
### Wichtig

- Bei der Bedienung des Touchscreens sollten Sie Folgendes vermeiden, da sonst Fehlfunktionen am Drucker oder Beschädigungen des Druckers auftreten können.
  - Starkes Drücken auf den Touchscreen
  - Drücken mit Gegenständen auf den Touchscreen (vor allem mit spitzen Gegenständen wie Kugelschreiber, Bleistifte oder Nägel)
  - Berühren des Touchscreens mit feuchten oder schmutzigen Händen
  - Ablegen von Gegenständen auf dem Touchscreen
- Bringen Sie keine Schutzabdeckung am Touchscreen an. Durch das Entfernen kann der Touchscreen beschädigt werden.

### Tippen

Berühren Sie den Bildschirm leicht und kurz mit Ihrer Fingerspitze.

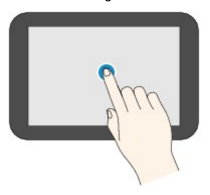
Auf diese Weise können Sie Element oder Foto auf dem Bildschirm auswählen.



#### Berühren

Berühren Sie den Bildschirm leicht mit Ihrer Fingerspitze.

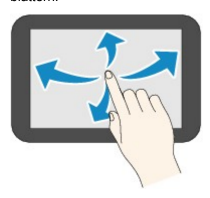
Zum stetigen Vorwärts- oder Rückwärtsblättern in Menüs oder Fotos halten Sie den Vorwärts- oder Rückwärts-Pfeil gedrückt.



#### Wischen

Wischen Sie mit Ihrem Finger nach oben, unten, rechts oder links über den Bildschirm.

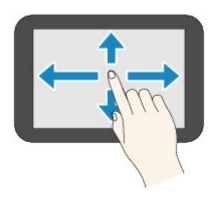
Auf diese Weise können Sie zwischen Menüs wechseln oder vorwärts oder rückwärts durch Fotos blättern.



### Ziehen

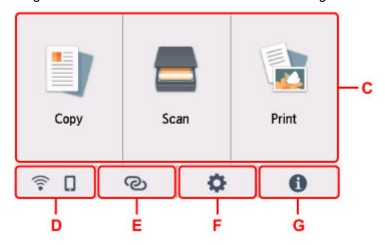
Berühren Sie den Bildschirm leicht mit dem Finger, und bewegen Sie den Finger dann nach oben, unten, rechts oder links.

Auf diese Weise können Sie durch Elementlisten blättern oder Schieberegler bewegen.



### Aktionen im Bildschirm HOME

Zeigen Sie den Menübildschirm oder den Einstellungsbildschirm vom Bildschirm HOME aus an.



#### C: Standardmenü

Auswählen, um mithilfe des Bedienfelds zu kopieren oder scannen. Nachdem Sie ein Standardmenü ausgewählt haben, werden die einzelnen Menüs angezeigt.

### D: Netzwerk

Zeigt den aktuellen Netzwerkstatus an. Auswählen, um die allgemeinen Netzwerkinformationen anzuzeigen oder die Netzwerkeinstellungen zu ändern.

Das Symbol hängt von dem verwendeten Netzwerk oder dem Netzwerkstatus ab.



Wi-Fi ist aktiviert und der Drucker ist mit dem Wireless Router verbunden.

### >>> Hinweis

• Je nach Signalzustand ändert sich das Symbol.

(Signalstärke: 81 % oder mehr): Sie können den Drucker problemlos über Wi-Fi verwenden.

(Signalstärke: 51 % oder mehr): Das Problem, z. B. dass der Drucker nicht druckt, kann entsprechend dem Netzwerkstatus auftreten. Wir empfehlen, den Drucker in der Nähe des Wireless Router zu platzieren.

(Signalstärke: 50% oder weniger): Das Problem, z.B. dass der Drucker nicht druckt, tritt möglicherweise auf. Platzieren Sie den Drucker in der Nähe des Wireless Router.



Wi-Fi ist aktiviert, aber der Drucker ist nicht mit dem Wireless Router verbunden.



Drahtlos Direkt ist aktiviert.



Wi-Fi und Drahtlos Direkt sind deaktiviert.

### E: Drahtlosverbindung

Wählen Sie dies aus, um den Drucker über Wi-Fi mit einer einfachen Drahtlos-Verbindung oder via Bluetooth mit einem Smartphone/Tablet zu verbinden.

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Bestätigungsbildschirm zum Starten einer Verbindung anzuzeigen. Berühren und halten Sie diese Taste, um zum Standby-Modus für Einfache Drahtlos-Verbindung oder zur Bluetooth-Verbindung zu wechseln.

- ➡ Einfache Drahtlos-Verb.
- Bluetooth-Einstell.

#### F: Einrichtung

Zeigt die Einstellungsmenüs des Druckers oder die Wartungsmenüs an.

Wenn es eine Aktualisierungsbenachrichtigung oder Information von PIXMA/MAXIFY Cloud Link gibt, wird **NEW** auf dieser Taste angezeigt.

- → Aktualisierung der Firmware
- → Verwenden von PIXMA/MAXIFY Cloud Link

#### G: Hinweis

Zeigt Kurzanleitungen zu Verfahren wie dem Einlegen von Papier und der Fehlersuche sowie Informationen wie den geschätzten Tintenstand und Systeminformationen an.

### Symbole auf dem Touchscreen

Beim Bedienen des Touchscreens werden einige Symbole auf dem Touchscreen angezeigt.







Zeigt den Bildschirm HOME an.



### (Zurück)

Kehrt zum vorherigen Bildschirm des Touchscreens zurück.

### Schwarz (Black)

Beginnt mit dem Erstellen einer Schwarzweißkopie, Scannen usw.

### Farbe (Color)

Startet einen Kopier-, Scanvorgang usw. in Farbe.

### Stopp (Stop)

Bricht einen laufenden Druck-, Kopier- oder Scanauftrag ab.

### Ändern von Einstellungen

- Ändern von Druckereinstellungen über Ihren Computer (Windows)
- ➤ Ändern von Druckereinstellungen über Ihren Computer (macOS)
- > Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus

# Ändern von Druckereinstellungen über Ihren Computer (macOS)

- Verwalten der Leistung des Druckers
- > Ändern des Betriebsmodus des Druckers

### Verwalten der Leistung des Druckers

Die Stromzufuhr des Druckers wird über Remote UI gesteuert.

### **Energiespareinstellungen (Energy saving settings)**

Unter Energiespareinstellungen (Energy saving settings) können Sie Automatisch ausschalten (Auto power off) und Automatisch einschalten (Auto power on) festlegen.

Automatisch ausschalten (Auto power off) ist die Funktion, bei der der Drucker sich automatisch ausschaltet, wenn keine Daten gesendet werden oder der Drucker für einen bestimmten Zeitraum inaktiv bleibt.

Mit der Funktion **Automatisch einschalten (Auto power on)** können Sie den Drucker so einstellen, dass er sich automatisch einschaltet, wenn er Daten empfängt.

- 1. Auswahl der Geräteeinstellungen (Device settings) unter Remote UI
- 2. Klicken Sie auf Energiespareinstellungen (Energy saving settings).
- 3. Schließen Sie die folgenden Einstellungen ab:

### Automatisch ausschalten (Auto power off)

Geben Sie die Zeit in der Liste an. Der Drucker schaltet sich automatisch aus, wenn innerhalb des angegebenen Zeitraums keine Daten gesendet werden oder der Drucker inaktiv war.

#### Automatisch einschalten (Auto power on)

Wenn Sie dieses Kontrollkästchen aktivieren, schaltet sich der Drucker automatisch ein, wenn Daten gesendet werden.

### 4. Übernehmen der Einstellungen

Klicken Sie auf OK.

Der Drucker arbeitet danach mit den geänderten Einstellungen.

### Ändern des Betriebsmodus des Druckers

Wechseln Sie bei Bedarf zwischen verschiedenen Betriebsmodi des Druckers.

- 1. Überprüfen, ob der Drucker eingeschaltet ist, und Auswahl von **Geräteeinstellungen** (**Device settings**) über <u>Remote UI</u>
- 2. Nehmen Sie ggf. folgende Einstellungen vor:

#### Druckeinstellungen (Print settings) - Papierabrieb verhindern (Prevent paper abrasion)

Der Drucker kann den Abstand zwischen dem Druckkopf und dem Papier beim Drucken mit hoher Dichte vergrößern, um Papierabrieb zu verhindern.

Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Papierabrieb verhindert werden soll.

# Benutzerdef. Einstellungen (Custom settings) – Falsche Papiereinstellung erk. (Detect paper setting mismatch)

Wenn das Kontrollkästchen beim Drucken über den PC deaktiviert ist, können Sie den Druckvorgang ohne die Meldungsanzeige fortsetzen, auch wenn die im Dialogfeld "Drucken" festgelegten Papiereinstellungen von den im Drucker registrierten Papierinformationen abweichen.

#### Wartezeit für Tintentrocknung (Ink drying wait time)

Sie können die Wartezeit des Druckers bis zum Drucken der nächsten Seite festlegen. Die Wartezeit wird länger, wenn der in der Liste festgelegte Wert zunimmt, und kürzer, wenn dieser Wert abnimmt.

Wenn das Papier verschmutzt ist, weil die nächste Seite ausgegeben wird, bevor die Tinte auf der aktuellen Seite vollständig getrocknet ist, sollte die Wartezeit verlängert werden.

Durch Verringerung der Wartezeit wird die Druckgeschwindigkeit gesteigert.

### 3. Übernehmen der Einstellungen

Klicken Sie auf OK.

Der Drucker arbeitet danach mit den geänderten Einstellungen.

### Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus

- > Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus
- Ändern von Elementen im Bedienfeld
- Druckeinstell.
- ➤ LAN-Einstellungen
- Bluetooth-Einstell.
- PictBridge-Einstellungen
- Smartphone-Fotodruckeinstellungen
- Andere Geräteeinstellungen
- Sprachenauswahl
- Aktualisierung der Firmware
- ➤ Einstellung zurücksetzen
- Einzugseinstellungen
- Webservice-Einrichtung
- **▶** ECO-Einstellungen
- Geräuscharme Einstellungen
- Systeminformationen

# Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus

In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise zum Ändern der Einstellungen im Bildschirm Geräteeinstellungen (Device settings) beschrieben. Dies geschieht anhand eines Beispiels zum Festlegen der Einstellung Umfang der Verlängerung (Amount of extension).

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie (Einrichtung) im Bildschirm HOME aus.
  - ➡ Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie Geräteeinstellungen (Device settings) aus.

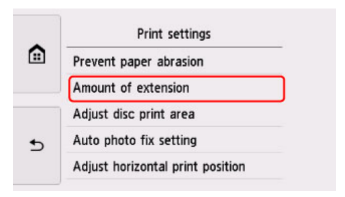
Der Bildschirm Geräteeinstellungen (Device settings) wird angezeigt.

**4.** Wählen Sie ein anzupassendes Einstellungselement aus.

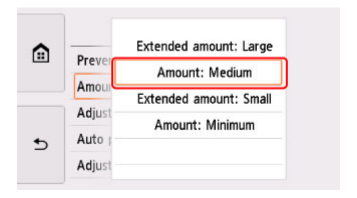


Der Einstellungsbildschirm für das ausgewählte Element wird angezeigt.

5. Wählen Sie ein Einstellungselement aus.



6. Wählen Sie eine festzulegende Einstellung aus.



Weitere Informationen zu Einstellungselementen im Bedienfeld:

➡ Ändern von Elementen im Bedienfeld

# Ändern von Elementen im Bedienfeld

# Elemente für den Drucker

- → Andere Geräteeinstellungen
- → Sprachenauswahl
- ➡ Webservice-Einrichtung
- **★** ECO-Einstellungen
- → Geräuscharme Einstellungen

## Elemente für Papier/Druckvorgänge

- → Druckeinstell.
- → Bluetooth-Einstell.
- ➡ PictBridge-Einstellungen
- → Smartphone-Fotodruckeinstellungen
- ➡ Einzugseinstellungen

## Elemente für die Wartung/Verwaltung

- **► LAN-Einstellungen**
- → Aktualisierung der Firmware
- ➡ Einstellung zurücksetzen
- → Systeminformationen

### Druckeinstell.

### Papierabrieb verhindern (Prevent paper abrasion)

Verwenden Sie diese Einstellung nur, wenn die Druckoberfläche verschmiert.

### >>>> Wichtig

 Wählen Sie nach dem Drucken wieder die Einstellung AUS (OFF), da sich anderenfalls die Druckgeschwindigkeit oder die Druckqualität verringern kann.

### • Umfang der Verlängerung (Amount of extension)

Wählt die Größe des Bildbereichs aus, der beim randlosen (vollen) Druck über das Papier hinausragt.

Bei der Ausführung des randlosen Druckens kann es zu minimalen Beschneidungen an den Kanten kommen, da das gedruckte Bild vergrößert wird, damit es die gesamte Seite ausfüllt. Sie können festlegen, wie viel vom Rand der Vorlage abgeschnitten wird.

### Wichtig

- Die Einstellungen werden in den folgenden Situationen unwirksam:
  - Drucken über ein Gerät, das PictBridge (Wi-Fi) unterstützt
  - Drucken von einem handschriftlichen Deckblatt
  - Drucken von einem Standardformular

#### >>>> Hinweis

- Wenn Sie Einstellungen über die Anwendungssoftware oder den Druckertreiber vornehmen, haben diese Einstellungen eine höhere Priorität.
- Wenn die Ausdrucke trotz gewählter Funktion für randlosen Druck Ränder aufweisen, können Sie das Problem unter Umständen mithilfe der Option Erweiterte Anzahl: Groß (Extended amount: Large) beheben.

### · Datenträgerdruckbereich einst. (Adjust disc print area)

Sie können den Druckbereich auf dem Datenträger ändern, wenn das Bild erst noch an den bedruckbaren Datenträger angepasst werden muss. Sie können den Druckbereich in Schritten von 0,1 mm (0,004 Zoll) zwischen -0,9 mm (-0,04 Zoll) und +0,9 mm (+0,04 Zoll) anpassen.

#### Autom. Fotokorrektureinstellung (Auto photo fix setting)

Wenn **EIN (ON)** ausgewählt ist, können Sie festlegen, ob die in den Bilddateien enthaltenen Exif-Daten beim Drucken der Fotos berücksichtigt werden sollen, wenn **Standard (Default)**\* oder **Ein (On)** beim Drucken mit einem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät ausgewählt ist.

- \* Wenn als Druckeinstellung auf dem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät **Standard (Default)** ausgewählt ist, wählen Sie für **Fo.korr. (Photo fix)** in **PictBridge-Einstellungen (PictBridge settings)** die Option **Autom. Fotokorr. (Auto photo fix)** aus.
- Horizontale Druckposition einst. (Adjust horizontal print position)

Passen Sie die Druckposition an, wenn die linken/rechten Ränder nicht ausgerichtet sind.

Sie können die linken/rechten Ränder in Schritten von 0,1 mm (0,004 Zoll) zwischen -3 mm (-0,12 Zoll) und +3 mm (+0,12 Zoll) zentriert auf der horizontalen Mitte des Papiers anpassen.

### >>>> Wichtig

• Für Papier im Format Letter oder Legal können Sie die linken/rechten Ränder zwischen -1,5 mm (-0,06 Zoll) und +1,5 mm (+0,06 Zoll) anpassen, selbst wenn Sie einen höheren Wert als 1,5 mm (0,06 Zoll) angeben.

# LAN-Einstellungen

- **→** <u>Wi-Fi</u>
- Drahtlos Direkt (Wireless Direct)

# Wi-Fi

Wenn im Bildschirm **LAN-Einstellungen (LAN settings)** die Option **Wi-Fi** ausgewählt ist, werden die Informationen zu den Netzwerkeinstellungen des Druckers im Bildschirm **Liste d. Wi-Fi-Einstellungen (Wi-Fi setting list)** angezeigt, wenn er über Wi-Fi verbunden wird.

Um die Netzwerkeinstellungen zu drucken, wählen Sie im Bildschirm LAN-Einstellungen (LAN settings) die Option Det. drucken (Print details) und anschließend Ja (Yes) aus.

➡ <u>Drucknetzwerkeinstellungen</u>

### >>>> Wichtig

• Der Ausdruck der Netzwerkeinstellungen enthält wichtige Informationen über das Netzwerk. Heben Sie ihn gut auf.

Folgende Einstellungselemente werden angezeigt. (Je nach Druckereinstellungen werden manche Einstellungselemente nicht angezeigt.)

Elemente	Einstellung
Verbindung (Connection)	Aktiviert (verbunden)/Aktiviert (getrennt)/Deaktivieren
Netzwerkname (SSID) (Network name (SSID))	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Frequenz (Frequency)	2,4 GHz/5 GHz
Wi-Fi-Sicherheit (Wi-Fi security)	Inaktiv/WEP (64 Bit)/WEP (128 Bit)/WPA-PSK(TKIP)/WPA-PSK(AES)/ WPA2-PSK(TKIP)/WPA2-PSK(AES)
Signalstärke (%) (Signal strength (%))	xxx
IPv4-Adresse (IPv4 address)	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
IPv4-Subnetzmaske (IPv4 subnet mask)	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
IPv4-Standard-Gateway (IPv4 default gateway)	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
IPv6 linklokale Adresse (IPv6 link-lo- cal address)	XXXX: XXXX (32 Zeichen)
MAC-Adresse (Wi-Fi) (MAC address (Wi-Fi))	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
Druckername (Printer name)	XXXXXXXXXXXXXX (bis zu 15 Zeichen)
Servicename Bonjour (Bonjour service name)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

("XX" steht für alphanumerische Zeichen.)

Wenn im Bildschirm Liste d. Wi-Fi-Einstellungen (Wi-Fi setting list) die Option Einstellungen (Settings) ausgewählt ist, sind die folgenden Einstellungen verfügbar.

### Wi-Fi aktivieren/deaktivieren (Enable/disable Wi-Fi)

Aktiviert/deaktiviert Wi-Fi.

### Wi-Fi-Einrichtung (Wi-Fi setup)

Wählt die Einrichtungsmethode für die Wi-Fi-Verbindung.

### · Einfache Drahtlos-Verb. (Easy wireless connect)

Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie die Einstellungen der Zugriffspunktinformationen für den Drucker direkt über ein Gerät (wie z. B. ein Smartphone oder Tablet) ohne Bedienen des Wireless Routers angeben. Folgen Sie bei der Installation den Bildschirmanweisungen des Geräts, mit dem eine Verbindung hergestellt wird.

### Manuelle Verbindung (Manual connect)

Wählen Sie aus, wann Sie Einstellungen für Wi-Fi manuell über das Bedienfeld des Druckers durchführen.

### WPS (Tastendrückmethode) (WPS (Push button method))

Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie Wi-Fi-Einstellungen mit einem Wireless Router vornehmen, der die Wi-Fi Protected Setup(WPS)-Tastendrückmethode unterstützt. Folgen Sie beim Einrichten den Bildschirmanweisungen.

### Weitere Verbindungsarten (Other connection types)

### ☐ Manuelle Verbind. (erw.) (Manual connect (adv.))

Wählen Sie diese Option, wenn Sie Wi-Fi-Einstellungen manuell vornehmen. Sie können mehrere WEP-Schlüssel angeben.

### □ WPS (PIN-Code-Methode) (WPS (PIN code method))

Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie Wi-Fi-Einstellungen mit einem Wireless Router vornehmen, der die Wi-Fi Protected Setup(WPS)-PIN-Code-Methode unterstützt. Folgen Sie beim Einrichten den Bildschirmanweisungen.

### Erweiterte Einrichtung (Advanced setup)

Informationen zu den Einstellungselementen:

Erweiterte Einrichtung (Advanced setup)

## **Drahtlos Direkt (Wireless Direct)**

Wenn im Bildschirm LAN-Einstellungen (LAN settings) die Option Drahtlos Direkt (Wireless Direct) ausgewählt ist, werden die Informationen zu den Netzwerkeinstellungen des Druckers im Bildschirm Liste d. Einst. f. Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list) angezeigt, wenn er über Drahtlos Direkt verbunden wird.

Um die LAN-Einstellungen zu drucken, wählen Sie im Bildschirm LAN-Einstellungen (LAN settings) die Option Det. drucken (Print details) und anschließend Ja (Yes) aus.

### ➡ Drucknetzwerkeinstellungen

### Wichtig

• Der Ausdruck der Netzwerkeinstellungen enthält wichtige Informationen über das Netzwerk. Heben Sie ihn gut auf.

Folgende Einstellungselemente werden angezeigt. (Je nach Druckereinstellungen werden manche Einstellungselemente nicht angezeigt.)

#### >>> Hinweis

Um das Kennwort anzuzeigen oder auszublenden, wählen Sie im Bildschirm Liste d. Einst. f.
 Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list) Kennwort anz. (Show password)/Kennwort ausbl. (Hide password) aus.

Elemente	Einstellung
Verbindung (Connection)	Aktivieren/Deaktivieren
Netzwerk (SSID)/Gerätename (Network (SSID)/device name)	DIRECT-XXXX-TS8300series
Kennwort (Password)	XXXXXXXXX (10 Zeichen)
Wi-Fi-Sicherheit (Wi-Fi security)	WPA2-PSK(AES)
Anz. der z. Zt. verbund. Geräte (No. of devices connected now)	XX/XX
IPv4-Adresse (IPv4 address)	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
IPv4-Subnetzmaske (IPv4 subnet mask)	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
IPv4-Standard-Gateway (IPv4 default gateway)	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
IPv6 linklokale Adresse (IPv6 link-local address)	XXXX: XXXX (32 Zeichen)
MAC-Adresse (Wi-Fi) (MAC address (Wi-Fi))	XXX. XXX. XXX (12 Zeichen)
Druckername (Printer name)	XXXXXXXXXXXXXXX (bis zu 15 Zeichen)
Servicename Bonjour (Bonjour service name)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
	XXXXXXXXXXXX (bis zu 52 Zeichen)

("XX" steht für alphanumerische Zeichen.)

Wenn im Bildschirm Liste d. Einst. f. Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list) die Option Einstellungen (Settings) ausgewählt ist, sind die folgenden Einstellungen verfügbar.

Drahtlos Direkt aktiv./deaktiv. (Enable/disable Wireless Direct)

Aktiviert/deaktiviert Drahtlos Direkt.

SSID/Gerätenamen ändern (Change SSID/device name)

Ändert die Kennung (SSID/der Name des Druckers, der auf einem mit Wi-Fi Direct kompatiblen Gerät angezeigt wird) für Drahtlos Direkt.

Kennwort ändern (Change password)

Ändert das Kennwort für Drahtlos Direkt.

• Bestät. der Verbindungsanfrage (Connection request confirmation)

Bei Auswahl von **Ja (Yes)** wird der Bestätigungsbildschirm angezeigt, wenn ein mit Wi-Fi Direct kompatibles Gerät mit dem Drucker verbunden wird.

• Erweiterte Einrichtung (Advanced setup)

Informationen zu den Einstellungselementen:

➡ Erweiterte Einrichtung (Advanced setup)

### **Erweiterte Einrichtung (Advanced setup)**

· Druckername festlegen (Set printer name)

Gibt den Druckernamen an. Sie können bis zu 15 Zeichen für den Namen eingeben.

### >>>> Hinweis

- Sie dürfen keinen Druckernamen verwenden, der bereits für ein anderes mit dem LAN verbundenes Gerät vergeben ist.
- Der Druckername darf nicht mit einem Bindestrich beginnen oder enden.
- TCP/IP-Einstellungen (TCP/IP settings)

Legt IPv4- oder IPv6-Einstellungen fest.

WSD-Einstellung (WSD setting)

Auswahl von Elementen bei der Verwendung von WSD (eines der unter Windows unterstützten Netzwerkprotokolle).

WSD aktivieren/deaktivieren (Enable/disable WSD)

Legt fest, ob WSD aktiviert oder deaktiviert wird.

### >>>> Hinweis

- Wenn diese Einstellung aktiviert ist, wird das Druckersymbol im Netzwerk-Explorer in Windows angezeigt.
- Optimierung WSD eingehend (Optimize inbound WSD)

Bei Auswahl von Aktivieren (Enable) können Sie die WSD-Druckdaten schneller empfangen.

WSD-Scan vom Gerät (WSD scan from this device)

Bei Auswahl von **Aktivieren (Enable)** werden die gescannten Daten über WSD an den Computer gesendet. Um die gescannten Daten zu übertragen, tippen Sie auf **Farbe (Color)**.

### >>>> Hinweis

- Bei Weiterleitung der gescannten Daten über WSD an den Computer können Sie den Dokumenttyp nicht auswählen.
- · Zeitüberschreitungseinstellung (Timeout setting)

Gibt die Zeitüberschreitungsdauer an.

#### Bonjour-Einstellungen (Bonjour settings)

Vornehmen von Einstellungen bei der Verwendung von Bonjour.

Bonjour aktivieren/deaktivieren (Enable/disable Bonjour)

Bei Auswahl von **Aktivieren (Enable)** können Sie die Netzwerkeinstellungen mithilfe von Bonjour vornehmen.

### Servicename (Service name)

Gibt den Bonjour-Servicenamen an. Sie können bis zu 48 Zeichen für den Namen eingeben.

#### >>>> Hinweis

 Sie dürfen keinen Servicenamen verwenden, der bereits für ein anderes mit dem LAN verbundenes Gerät vergeben ist.

### LPR-Protokolleinstellung (LPR protocol setting)

Aktiviert/deaktiviert die LPR-Einstellung.

RAW-Protokoll (RAW protocol)

Aktiviert/deaktiviert RAW-Druck.

#### LLMNR

Aktiviert/deaktiviert LLMNR (Link-Local Multicast Name Resolution). Bei Auswahl von **Aktivieren** (**Enable**) kann der Drucker die Drucker-IP-Adresse ohne DNS-Server anhand des Druckernamens erkennen.

### IPP-Einstellungen (IPP settings)

Bei Auswahl von Aktivieren (Enable) können Sie über das Netzwerk mit dem IPP-Protokoll drucken.

PictBridge-Kommunikation (PictBridge communication)

Einstellungselemente für das Drucken von einem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät.

Komm. aktivieren/deaktivieren (Enable/disable communication)

Durch Auswahl von **Aktivieren (Enable)** können Sie von einem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät drucken.

Zeitüberschreitungseinstellung (Timeout setting)

Gibt die Zeitüberschreitungsdauer an.

#### Wi-Fi-DRX-Einstellungen (Wi-Fi DRX setting)

Durch Auswahl von **Aktivieren (Enable)** können Sie bei der Verwendung von Wi-Fi (unterbrochener Empfang) den unterbrochenen Empfang aktivieren.

#### >>>> Hinweis

- Je nach verwendetem Wi-Fi-Router kann der unterbrochene Empfang möglicherweise nicht aktiviert werden, auch wenn **Aktivieren (Enable)** ausgewählt ist.
- Der unterbrochene Empfang wird nur dann aktiviert, wenn sich der Drucker im Standby-Modus befindet. (Der Touchscreen befindet sich im Bildschirmschonermodus.)

### IPSec-Einstellungen (IPsec settings)

Durch Auswahl von **Aktivieren (Enable)** können Sie die IPsec-Sicherheit festlegen.

## Andere Geräteeinstellungen

Datumsanzeigenformat (Date display format)

Ändert das Anzeigeformat des Datums beim Drucken.

#### >>>> Hinweis

- Wenn Sie im Bildschirm für die Druckeinstellungen für Datum drucken (Print date) die Option EIN
   (ON) gewählt haben, wird beim Drucken von einer Speicherkarte das Datum im gewählten
   Datumsanzeigeformat ausgegeben.
  - ➡ Einstellungselemente für den Fotodruck über das Bedienfeld
- Lese/Schreib-Attribut (Read/write attribute)

Legt fest, ob Daten von einem Computer auf Speicherkarten geschrieben werden können.

### >>>> Wichtig

- Entnehmen Sie die Speicherkarte, bevor Sie diese Einstellung ändern.
  - ➡ Einrichten des Kartensteckplatzes als Speicherkartenlaufwerk des Computers
- Wenn Sie für diese Einstellung Beschreibbar von USB-PC (Writable from USB PC) auswählen, ist das Drucken von auf der Speicherkarte gespeicherten Bilddaten über das Bedienfeld des Druckers nicht möglich. Stellen Sie diese Einstellung unbedingt wieder auf Nicht beschreibbar v. PC (Write-protected from PC), wenn Sie das der Speicherkarte zugeordnete Laufwerk nicht mehr verwenden. Wenn Sie den Drucker ausschalten, wird die Einstellung Beschreibbar von USB-PC (Writable from USB PC) deaktiviert und die Einstellung Nicht beschreibbar v. PC (Write-protected from PC) wird wiederhergestellt, wenn Sie den Drucker wieder einschalten.
- Wenn Beschreibbar von USB-PC (Writable from USB PC) ausgewählt ist, ist die Einstellung für das automatische Ausschalten deaktiviert.

Weitere Informationen zur Einstellung für das automatische Abschalten finden Sie unter:

- **➡** ECO-Einstellungen
- Klang steuern (Sound control)

Stellt die Lautstärke ein.

Tastaturlautstärke (Keypad volume)

Wählt die Lautstärke des Signals, das beim Tippen auf dem Touchscreen oder beim Bedienen der Tasten auf dem Bedienfeld ausgegeben wird.

Alarmlautstärke (Alarm volume)

Wählt die Alarmlautstärke aus.

Energiespareinstellungen (Energy saving settings)

Ermöglicht Ihnen das automatische Ein-/Ausschalten des Druckers, um Energie zu sparen.

Autom. ausschalt. (Auto power off)

Gibt die Zeitspanne an, nach deren Ablauf der Drucker automatisch abgeschaltet wird, wenn kein Vorgang erfolgt oder keine Druckdaten an den Drucker gesendet werden.

#### Autom. einschalten (Auto power on)

Durch Auswahl von **EIN (ON)** aktivieren Sie die automatische Einschaltfunktion des Druckers, damit dieser eingeschaltet wird, sobald ein Scanbefehl von einem Computer oder Druckdaten an den Drucker gesendet werden.

#### >>> Hinweis

- Sie können diese Einstellung auch auswählen, indem Sie (Einrichtung) im Bildschirm HOME und anschließend ECO und Energiespareinstellungen (Energy saving settings) auswählen.
  - **➡** ECO-Einstellungen

### • Erinnerung Dokumententnahme (Original removal reminder)

Legt fest, ob der Drucker den Erinnerungsbildschirm anzeigt, wenn Sie vergessen, das Original nach dem Scannen von der Auflage zu entfernen.

### >>>> Wichtig

- Je nach Art des Originals oder dem Zustand der Vorlagenabdeckung wird ein vergessenes Original möglicherweise nicht erkannt.
- Papierausgabef. auto. einziehen (Auto retract paper output tray)

Wenn **EIN (ON)** ausgewählt ist, wird der Bestätigungsbildschirm mit der Frage, ob Sie das Papierausgabefach herausziehen möchten, nach dem Drücken der Taste **EIN (ON)** zum Ausschalten des Druckers automatisch angezeigt.

### Wi-Fi-Kopplungseinstellungen (Wi-Fi pairing settings)

Um eine Verbindung zu Canon PRINT Inkjet/SELPHY herzustellen, werden mehrere Konfigurationen ausgeführt.

Kopplung aktivieren/deaktivieren (Enable/disable pairing)

Aktivieren oder deaktivieren Sie die Wi-Fi-Kopplungsfunktion des Druckers.

Zusätzl. Koppl. zulassen/sperren (Allow/block additional pairing)

Legen Sie für eine andere Funktion die Kopplung mit Canon PRINT Inkjet/SELPHY als zulässig oder unzulässig fest.

Gekoppelte Geräte löschen (Delete paired devices)

Brechen Sie alle Kopplungen mit Canon PRINT Inkjet/SELPHY ab.

# **Sprachenauswahl**

Ändert die Sprache der Meldungen und Menüs auf dem Touchscreen.

Japanisch / Englisch / Deutsch / Französisch / Italienisch / Spanisch / Portugiesisch / Niederländisch / Dänisch / Norwegisch / Schwedisch / Finnisch / Russisch / Ukrainisch / Polnisch / Tschechisch / Slowenisch / Ungarisch / Slowakisch / Kroatisch / Rumänisch / Bulgarisch / Türkisch / Griechisch / Estnisch / Lettisch / Utrauisch / Vereinfachtes Chinesisch / Koreanisch / Traditionelles Chinesisch / Thailändisch / Indonesisch / Vietnamesisch

## Aktualisierung der Firmware

Sie können die Firmware des Druckers aktualisieren, die Firmware-Version überprüfen oder Einstellungen für einen Benachrichtigungsbildschirm, einen DNS-Server und einen Proxyserver vornehmen.

### Wichtig

 Wenn Sie diese Funktion nutzen, müssen Sie sicherstellen, dass der Drucker mit dem Internet verbunden ist.

#### >>>> Hinweis

- Es ist nur die Option Aktuelle Version pr
  üfen (Check current version) verf
  ügbar, wenn Aktivieren
  (Enable) f
  ür Wi-Fi aktivieren/deaktivieren (Enable/disable Wi-Fi) unter Wi-Fi in LAN-Einstellungen
  (LAN settings) ausgewählt ist.
- · Aktualisierung installieren (Install update)

Führt die Aktualisierung der Firmware des Druckers durch. Wenn Sie **Ja (Yes)** auswählen, wird die Aktualisierung der Firmware gestartet. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Aktualisierung durchzuführen.

### >>>> Hinweis

- Wenn die Aktualisierung der Firmware nicht abgeschlossen ist, überprüfen Sie Folgendes, und ergreifen Sie die entsprechende Maßnahme.
  - Überprüfen Sie die Netzwerkeinstellungen wie beispielsweise den Wireless Router.
  - Wählen Sie OK aus, wenn Verbindung zum Server nicht möglich. (Cannot connect to the server.) auf dem Touchscreen angezeigt wird, und versuchen Sie es nach einer Weile erneut.
- Aktuelle Version pr

  üfen (Check current version)

Sie können die aktuelle Firmware-Version überprüfen.

• Einstellg. für Aktualisierungsben. (Update notification setting)

Wenn **EIN (ON)** ausgewählt und die Aktualisierung der Firmware verfügbar ist, wird der Bildschirm, der Sie über die Aktualisierung der Firmware informiert, auf dem Touchscreen angezeigt.

DNS-Server-Einrichtung (DNS server setup)

Nimmt Einstellungen für einen DNS-Server vor. Wählen Sie Automatische Einrichtung (Auto setup) oder Manuelle Einrichtung (Manual setup). Wenn Sie Manuelle Einrichtung (Manual setup) auswählen, folgen Sie den Anweisungen auf dem Touchscreen, um Einstellungen vorzunehmen.

Proxyserver-Einrichtung (Proxy server setup)

Nimmt Einstellungen für einen Proxyserver vor. Folgen Sie der Anzeige auf dem Touchscreen, um Einstellungen vorzunehmen.

# Einstellung zurücksetzen

Sie können die Einstellungen wieder auf die Standardeinstellungen zurücksetzen.

• Nur Webservice-Einrichtung (Web service setup only)

Setzt die Webservice-Einstellungen auf die Standardeinstellungen zurück.

· Nur LAN-Einstellungen (LAN settings only)

Setzt die LAN-Einstellungen auf die Standardeinstellungen zurück.

· Nur Einstellungen (Settings only)

Setzt die Einstellungen, wie Papierformat oder Medientyp, auf die Standardeinstellungen zurück.

· Alle zurücksetzen (Reset all)

Setzt alle am Drucker vorgenommenen Einstellungen zurück auf die Standardwerte. Das vom Remote UI oder IJ Network Device Setup Utility festgelegte Administratorkennwort wird auf die Standardeinstellung zurückgesetzt.

### >>> Hinweis

- Für die folgenden Einstellungen können die Standardeinstellungen nicht wiederhergestellt werden:
  - Die auf dem Touchscreen angezeigte Sprache
  - Die aktuelle Position des Druckkopfes
  - Anfrage für Zertifikatssignierung für die Einstellung der Verschlüsselungsmethode (SSL/TLS)

### Einzugseinstellungen

Durch die Registrierung des im hinteren Fach oder in der Kassette eingelegten Papierformats und Medientyps können Sie verhindern, dass der Drucker einen Fehldruck ausführt, da vor dem Drucken eine Fehlermeldung angezeigt wird, falls sich Papierformat und Medientyp des eingelegten Papiers von den Angaben in den Druckeinstellungen unterscheiden.

Weitere Informationen finden Sie unter:

Papiereinstellungen

### >>> Hinweis

- Weitere Informationen zur korrekten Kombination der Papiereinstellungen, die Sie im Druckertreiber (Windows) oder auf dem Touchscreen festlegen können:
  - ➡ Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp)
  - Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat)
- Papiereinstellungen hinteres Fach (Rear tray paper settings)

Registriert die im hinteren Fach eingelegte Papiergröße und den Medientypen.

Papiereinstellungen Kassette (Cassette paper settings)

Registriert die in der Kassette eingelegte Papiergröße und den Medientypen.

### >>> Hinweis

- Normalpapier kann nur in die Kassette eingelegt werden.
- · Papierbreite erkennen (Detect paper width)

Bei Auswahl von EIN (ON) wird automatisch das Papierformat geprüft, wenn Papier eingelegt wird.

Falsche Papiereinstellung erk. (Detect paper setting mismatch)

Wenn Sie **Aktivieren (Enable)** auswählen, erkennt der Drucker, ob das Papierformat und der Medientyp mit den Einstellungen in **Einzugseinstellungen (Feed settings)** übereinstimmen. Wenn der Druckvorgang mit nicht übereinstimmenden Einstellungen gestartet wird, wird eine Fehlermeldung auf dem Touchscreen angezeigt.

#### >>>> Hinweis

 Wenn Deaktivieren (Disable) ausgewählt ist, sind die Einstellungen in Einzugseinstellungen (Feed settings) deaktiviert.

# Webservice-Einrichtung



Wählen Sie dieses Einstellungselement unter

Webservice-Einrichtung (Web service setup) in



(Einrichtung) aus.

 Registr. der Webservice-Nutzung (Web service usage registration)/Kündigung d. Webserv.-Nutzung (Web service usage cancellation)

Registriert/Beendet die Webservice-Nutzung zur Verwendung der Geräteinformationen des Druckers für/von PIXMA/MAXIFY Cloud Link.

• Webservice-Verbindungs-Einr. (Web service connection setup)

Folgende Einstellungselemente sind verfügbar.

Google Cloud Print-Einrichtung (Google Cloud Print setup)

Registriert/löscht den Drucker bei/aus Google Cloud Print.

• IJ Cloud Printing Center-Einr. (IJ Cloud Printing Center setup)

Registriert/löscht den Drucker bei/aus Canon Inkjet Cloud Printing Center.

Webservice-Einrichtung prüfen (Check Web service setup)

Vergewissern Sie sich, ob der Drucker bei Google Cloud Print bzw. Canon Inkjet Cloud Printing Center registriert ist.

Registrierungscode erstellen (Issue registration code)

Um Webservice und Drucker zu verknüpfen, müssen Sie den Registrierungscode von der Servicequelle abrufen.

DNS-Server-Einrichtung (DNS server setup)

Nimmt Einstellungen für einen DNS-Server vor. Wählen Sie Automatische Einrichtung (Auto setup) oder Manuelle Einrichtung (Manual setup). Wenn Sie Manuelle Einrichtung (Manual setup) auswählen, folgen Sie den Anweisungen auf dem Touchscreen, um Einstellungen vorzunehmen.

Proxyserver-Einrichtung (Proxy server setup)

Nimmt Einstellungen für einen Proxyserver vor. Folgen Sie der Anzeige auf dem Touchscreen, um Einstellungen vorzunehmen.

## **ECO-Einstellungen**

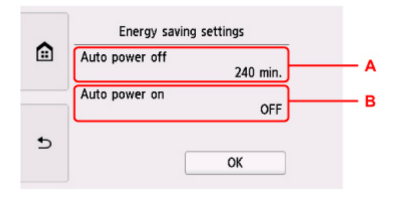
Mit dieser Einstellung können Sie den automatischen Duplexdruck als Standardeinstellung verwenden, um Papier zu sparen, oder das automatische Ein-/Ausschalten des Druckers festlegen, um Energie zu sparen.

- → Verwenden der Energiesparfunktion
- → Verwenden des Duplexdrucks

# Verwenden der Energiesparfunktion

Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um die Energiesparfunktion zu verwenden.

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie (Einrichtung) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie ECO aus
- 4. Wählen Sie Energiespareinstellungen (Energy saving settings) aus.
- 5. Lesen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, und wählen Sie Weiter (Next) aus.
- **6.** Legen Sie die Einstellungen fest wie notwendig.



A: Legen Sie den Zeitraum fest, nach dem der Drucker automatisch ausgeschaltet wird, wenn keine Aktion ausgeführt oder keine Druckdaten an den Drucker gesendet werden.

B: Durch Auswahl von **EIN (ON)** aktivieren Sie die automatische Einschaltfunktion des Druckers, damit dieser eingeschaltet wird, sobald ein Scanbefehl von einem Computer oder Druckdaten an den Drucker gesendet werden.

# Verwenden des Duplexdrucks

Befolgen Sie die nachfolgenden Schritte, um den Duplexdruck zu verwenden.

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie (Einrichtung) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie ECO aus
- 4. Wählen Sie Einstellung für zweiseitigen Druck (Two-sided print settings) aus.
- 5. Legen Sie die Einstellungen fest wie notwendig.



A: Wählen Sie zweiseitige Kopien als Standardeinstellung.

B: Wählen Sie den zweiseitigen Druck von Vorlagenformularen auf dem Drucker als Standardeinstellung.

### >>>> Hinweis

 Wenn Duplexdruck ausgewählt ist, wird das Symbol auf jedem Bildschirm mit Druckeinstellungen in den Einstellungselementen des Duplexdrucks angezeigt.

## Geräuscharme Einstellungen

Verwenden Sie diese Druckerfunktion, um die Betriebsgeräusche zu reduzieren, z. B. wenn Sie nachts drucken.

Befolgen Sie die nachstehend beschriebene Vorgehensweise, um die Einstellung festzulegen.

1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.

- 2. Wählen Sie (Einrichtung) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie Geräuscharme Einstellungen (Quiet setting) aus.
- 4. Wählen Sie Geräuscharmen Modus verw. (Use quiet mode) aus.

Der Bestätigungsbildschirm wird geöffnet, und das Symbol wird als Menüsymbol fi Geräuscharme Einstellungen (Quiet setting) angezeigt.

Aktivieren Sie diese Einstellung, um die Betriebsgeräusche während eines Druckvorgangs zu reduzieren.

### Wichtig

- Die Betriebsgeschwindigkeit ist möglicherweise langsamer als bei Auswahl der Einstellung **Ger.-armen Modus nicht verw. (Do not use quiet mode)**.
- Diese Funktion ist ggf. je nach Druckereinstellung weniger effektiv als erwartet. Des Weiteren werden bestimmte Betriebsgeräusche wie Vorbereitung des Druckers auf den Druck nicht verringert.

### >>>> Hinweis

- Der geräuscharme Modus kann über das Bedienfeld des Druckers oder den Druckertreiber eingestellt werden. Unabhängig davon, wie der geräuscharme Modus eingestellt wurde, wird der Modus sowohl auf Vorgänge angewendet, die über das Bedienfeld des Druckers ausgeführt werden, als auch auf Druck- und Scanvorgänge, die über den Computer ausgeführt werden.
- Für Windows kann der geräuscharme Modus über ScanGear (Scannertreiber) eingestellt werden.

# **Systeminformationen**



### Systeminformationen (System information) in



Um dieses Menü anzuzeigen, wählen Sie (Hinweis) aus.

Aktuelle Version (Current version)

Zeigt die aktuelle Firmware-Version an.

Druckername (Printer name)

Zeigt den derzeit angegebenen Druckernamen an.

· Seriennummer (Serial number)

Zeigt die Seriennummer des Druckers an.

• MAC-Adresse (Wi-Fi) (MAC address (Wi-Fi))

Zeigt die MAC-Adresse für Wi-Fi an.

Stammzert.-Fingerabdr. (SHA-1) (Root cert. thumbprint (SHA-1))

Zeigt den Fingerprint der Stammzertifizierung (SHA-1) des Druckers an.

### >>>> Hinweis

- · Wenn das Kennwort für den Drucker festgelegt ist, wird das Kennwort möglicherweise angefordert.
- Stammzert.-Fingerab. (SHA-256) (Root cert. thumbprint (SHA-256))

Zeigt den Fingerprint der Stammzertifizierung (SHA-256) des Druckers an.

### >>>> Hinweis

· Wenn das Kennwort für den Drucker festgelegt ist, wird das Kennwort möglicherweise angefordert.

# **Technische Daten**

# Allgemeine technische Daten

Schnittstelle	USB-Anschluss:
	Hi-Speed USB *
	Netzwerkanschluss:
	Wi-Fi: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b/IEEE802.11a
	Kartensteckplatz:
	Ja
	* Der Computer muss dem Hi-Speed USB-Standard entsprechen. Die Hi- Speed USB-Schnittstelle ist vollständig kompatibel mit USB 1.1, sodass auch eine Verbindung über USB 1.1 möglich ist.
	USB und das Netzwerk können gleichzeitig verwendet werden.
Betriebsbedingungen	Temperatur: 5 bis 35 °C (41 bis 95 °F)
	Luftfeuchtigkeit: 10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation)
	* Unter bestimmten Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsbedingungen kann die Leistung des Druckers beeinträchtigt werden.
	Empfohlene Bedingungen:
	Temperatur: 15 bis 30 °C (59 bis 86 °F)
	Luftfeuchtigkeit: 10 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation)
	* Informationen zu Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen für Papier, wie z. B. Fotopapier, finden Sie auf der Verpackung des Papiers bzw. in den mitgelieferten Anweisungen.
Lagerbedingungen	Temperatur: 0 bis 40 °C (32 bis 104 °F)
	Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation)
Stromversorgung	100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
	(Das mitgelieferte Netzkabel ist nur für das Land oder die Region bestimmt, in dem/der Sie das Gerät erworben haben.)
Stromverbrauch	Drucken (Kopieren): 16 W oder weniger *1
	Standby (Minimum): 1,2 W oder weniger *1*2
	AUS: 0,3 W oder weniger
	*1 USB-Verbindung mit einem PC und Bluetooth-Einstellungen aktiviert
	*2 Die Wartezeit für das Standby kann nicht geändert werden.
Außenabmessungen (B x T x H)	ca. 373 x 319 x 141 mm (ca. 14,7 x 12,6 x 5,6 Zoll)
	* Mit geschlossener Kassette und geschlossenen Fächern.
Gewicht	ca. 6,6 kg (ca. 14,5 lb)

* Mit eingesetztem	Druckkop	f und eir	naesetzten	Tintenbehältern.
With Cirigooctzicini	Diadiatop	i ana cn	19000tzton	i ii itoriboriaitorri.

# Technische Daten für Scanvorgänge

Scanner-Treiber	Windows: TWAIN 1.9-Spezifikation, WIA
Maximales Scanformat	A4/Letter, 216 x 297 mm (8,5 x 11,7 Zoll)
Optische Auflösung (horizontal x vertikal)	2400 x 4800 dpi *  * Die optische Auflösung steht für die maximale Abtastrate nach ISO 14473.
Gradation (Eingabe / Ausgabe)	Grau: 16 Bit/8 Bit  Farbe: RGB jeweils 16 Bit/8 Bit

# Technische Daten für das Netzwerk

Kommunikationsprotokoll	SNMP, HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6)
Wi-Fi	Unterstützte Standards: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b/ IEEE802.11a
	Frequenzbandbreite: 2,4 GHz/5 GHz
	Kanal:
	2,4 GHz: 1-11 oder 1-13
	5 GHz: W52, W53, W56, W58
	* Drahtlos Direkt kann nicht im 5-GHz-Band verwendet werden.
	* Frequenzbandbreite und verfügbare Kanäle unterscheiden sich je nach Land oder Region.
	Reichweite in Innenräumen: 50 m / 164 Fuß
	* Effektive Reichweite variiert je nach Installationsumgebung und räumlichen Gegebenheiten.
	Sicherheit:
	WEP (64/128 Bit)
	WPA-PSK (TKIP/AES)
	WPA2-PSK (TKIP/AES)
	Einrichtung:
	WPS (Konfiguration durch Tastendruck/PIN-Code-Methode)
	Einfache Drahtlos-Verb.

# Mindestsystemanforderungen

Entspricht bei höheren Werten den Voraussetzungen für das Betriebssystem.

### **Windows**

Betriebssystem	Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
	Hinweis: Der Betrieb kann nur auf einem PC mit vorinstalliertem Windows 7 oder höher garantiert werden.
Verfügbarer Festplattenspei-	2,0 GB oder mehr
cher	Hinweis: Für die Installation der im Lieferumfang enthaltenen Software.
	Der erforderliche Festplattenspeicher kann sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern.

### macOS

Betriebssystem	OS X 10.11.6, macOS 10.12 – macOS 10.14
Verfügbarer Festplattenspei-	1,0 GB oder mehr
cher	Hinweis: Für die Installation der im Lieferumfang enthaltenen Software.
	Der erforderliche Festplattenspeicher kann sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern.

### Andere unterstützte Betriebssysteme

iOS, Android, Windows 10 Mobile

Einige Funktionen sind bei dem unterstützten Betriebssystem möglicherweise nicht verfügbar.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website von Canon.

### **Funktion zum mobilen Drucken**

Apple AirPrint
Google Cloud Print
PIXMA Cloud Link
Windows 10 Mobile Print
Mopria Print Service

- Für die Installation der Windows-Software ist eine Internetverbindung oder ein CD-ROM-Laufwerk erforderlich.
- · Windows: Einige Funktionen für Windows Media Center sind möglicherweise nicht verfügbar.
- Windows: Der TWAIN-Treiber (ScanGear) basiert auf der TWAIN 1.9-Spezifikation und erfordert den mit dem Betriebssystem gelieferten Datenquellen-Manager.
- · macOS: Für macOS ist eine Internetverbindung während der Softwareinstallation erforderlich.
- Für die Nutzung aller Benutzerhandbücher benötigen Sie eine Internetverbindung.

Die Informationen in diesem Handbuch können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern.

# Info zu Papier

- ➤ Unterstützte Medientypen
  - Maximale Papierkapazität
- ➤ Nicht unterstützte Medientypen
- ➤ Handhabung des Papiers
- ➤ Vorbereitungen vor der Verwendung von Kunstdruckpapier
- Druckbereich

### Unterstützte Medientypen

Optimale Druckergebnisse erhalten Sie mit Papier, das speziell für Ihren Druckvorgang entwickelt wurde. Canon bietet eine Vielzahl von Papiertypen an, die sowohl für Dokumente als auch für Fotos und Abbildungen geeignet sind. Verwenden Sie für den Ausdruck wichtiger Fotos wenn möglich Originalpapier von Canon.

- Medientypen
- Seitenformate
- → Papiergewicht

## Medientypen

### Originalpapier von Canon

### >>>> Hinweis

- Für Warnungen hinsichtlich der Verwendung der nicht bedruckbaren Seite vgl. die Nutzungsinformationen zu dem Produkt.
- Die Seitenformate und Medientypen k\u00f6nnen je nach Land oder der Region, in der das Papier verkauft wird, unterschiedlich sein. Ausf\u00fchrliche Informationen zu Papierformaten und Medientypen finden Sie auf der Canon-Website.
- Originalpapier von Canon ist in einigen Ländern oder Regionen steht verfügbar. Beachten Sie, dass Canon-Papier in den USA nicht nach Modellnummer verkauft wird. Richten Sie sich in diesem Fall beim Kauf nach der Bezeichnung des Papiers.

### Papier für den Druck von Dokumenten:

- Canon Red Label Superior <WOP111>
- · Canon Océ Office Colour Paper <SAT213>
- Hochauflösendes Papier <HR-101N>\*1

### Papier für den Fotodruck:

- Professional Fotopapier Platin <PT-101>
- Fotoglanzpapier f
  ür den alltäglichen Einsatz <GP-501/GP-508>
- Fotoglanzpapier <GP-701>
- Fotoglanzpapier Plus II <PP-201/PP-208/PP-301>
- Professional Fotopapier Hochgl. <LU-101>
- Photo Papier Plus, Seiden-Glanz <SG-201>
- Fotopapier Matt <MP-101>

### Papier zum Erstellen von Originalwaren:

- Photo Stickers (16 stickers per sheet) <PS-108>
- Photo Stickers (Free Cutting) <PS-208>
- Photo Stickers (Variety Pack) <PS-808>

- Wiederaufklebbares Fotopapier <RP-101>
- Removable Photo Stickers <PS-308R>
- Magnetisches Fotopapier <MG-101/PS-508>
- Druckbare Fingernagelaufkleber <NL-101>\*1 \*2
- Light Fabric Iron-on Transfers <LF-101>\*1
- Dark Fabric Iron-on Transfers <DF-101>\*1
- Double sided Matte Paper <MP-101D>

### Andere Papiersorten als Originalpapier von Canon

- Normalpapier (einschließlich Recyclingpapier)
- Umschläge\*1
- T-Shirt-Transferfolie\*1
- Grußkarte\*1
- Karton\*1
- \*1 Das Bedrucken dieses Papiers über das Bedienfeld oder ein PictBridge(-Wi-Fi)-kompatibles Gerät wird nicht unterstützt.
- \*2 Bringen Sie beim Drucken einen Spezialadapter am mitgelieferten Multifunktionsfach an.
  - → Maximale Papierkapazität
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp) (Windows)

#### >>>> Hinweis

- Beim Drucken von Fotos, die auf einem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät gespeichert sind, müssen das Seitenformat und der Medientyp angegeben werden.
  - Drucken von Digitalkamera
- Sie k\u00f6nnen nicht von Canon stammendes Kunstdruckpapier zum Drucken verwenden. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.

Im Bereich von 35 mm (1,38 Zoll) von der unteren und oberen Papierkante (relativ zur Druckrichtung) kann nicht gedruckt werden.

- Formate für Kunstdruckpapier
- ➡ Vorbereitungen vor der Verwendung von Kunstdruckpapier

### Seitenformate

Das Gerät ermöglicht die Verwendung der im Folgenden angegebenen Seitenformate.

#### >>> Hinweis

 Die Seitenformate und Medientypen, die der Drucker unterstützt, variieren je nach dem verwendeten Betriebssystem.

### Standardformate:

- Letter
- Legal
- A5
- A4
- B5
- KG/10x15cm(4x6)
- 13x18cm(5"x7")
- 18x25cm(7"x10")
- 20x25cm(8"x10")
- L(89x127mm)
- 2L(127x178mm)
- · Quadrat 9cm
- · Quadrat 13cm
- Hagaki
- Hagaki 2
- Umschlag #10
- · Umschlag DL
- · Nagagata 3
- · Nagagata 4
- Yougata 4
- · Yougata 6
- Karte 55x91mm

### **Besondere Formate**

Für besondere Papierformate gelten die folgenden Grenzwerte:

- Hinteres Fach
  - Mindestgröße: 55,0 x 89,0 mm (2,17 x 3,51 Zoll)
  - Maximalgröße: 215,9 x 676,0 mm (8,50 x 26,61 Zoll)
- Kassette
  - Mindestgröße: 148,0 x 210,0 mm (5,83 x 8,27 Zoll)
  - Maximalgröße: 215,9 x 297,0 mm (8,50 x 11,69 Zoll)

## **Papiergewicht**

Sie können Papier in folgenden Gewichtsbereichen verwenden.

Normalpapier: Von 64 bis 105 g /m<sup>2</sup> (17 bis 28 lb)

# Maximale Papierkapazität

Dieser Abschnitt erläutert die maximale Papierkapazität des hinteren Fachs, der Kassette und des Papierausgabefachs.

- Maximale Papierkapazitäten des hinteren Fachs und der Kassette
- → Maximale Papierkapazität des Papierausgabefachs

### >>>> Hinweis

 Die Seitenformate und Medientypen k\u00f6nnen je nach Land oder der Region, in der das Papier verkauft wird, unterschiedlich sein. Ausf\u00fchrliche Informationen zu Papierformaten und Medientypen finden Sie auf der Canon-Website.

### Maximale Papierkapazitäten des hinteren Fachs und der Kassette

### Originalpapier von Canon

### Papier für den Druck von Dokumenten:

Medienname <artikelnummer></artikelnummer>	Hinteres Fach	Kassette
Canon Red Label Superior <wop111></wop111>	A4: Ca. 100 Blatt	A4: Ca. 100 Blatt
Canon Océ Office Colour Paper <sat213></sat213>	A4: Ca. 80 Blatt	A4: Ca. 80 Blatt
Hochauflösendes Papier <hr-101n>*1</hr-101n>	A4, B5, Letter: ca. 80 Blatt	N. verf.

### Papier für den Fotodruck:

Hinteres Fach
A4, Letter, 13x18cm(5"x7"), 20x25cm(8"x10"),
2L(127x178mm): 10 Blatt
KG/10x15cm(4x6), L(89x127mm), Quadrat 9cm,
Quadrat 13cm, Hagaki: 20 Blatt

### Papier zum Erstellen von Originalwaren:

Medienname <artikelnummer></artikelnummer>	Hinteres Fach
Photo Stickers (16 stickers per sheet) <ps-108></ps-108>	1 Blatt
Photo Stickers (Free Cutting) <ps-208></ps-208>	
Photo Stickers (Variety Pack) <ps-808></ps-808>	
Wiederaufklebbares Fotopapier <rp-101></rp-101>	
Removable Photo Stickers <ps-308r></ps-308r>	

Magnetisches Fotopapier <mg-101 ps-508=""></mg-101>	
Light Fabric Iron-on Transfers <lf-101></lf-101>	
Dark Fabric Iron-on Transfers <df-101></df-101>	
Double sided Matte Paper <mp-101d></mp-101d>	

### Anderes Papier als Originalpapier von Canon

Allgemeiner Name	Hinteres Fach	Kassette
Normalpapier (einschließlich Recyclingpapier)*1	ca. 100 Blatt (Legal: 10 Blatt)	ca. 100 Blatt
Umschläge	10 Umschläge	N. verf.
T-Shirt-Transferfolie	A4: 1 Blatt	N. verf.
Grußkarte	Letter, 18x25cm(7"x10"): 1 Blatt	N. verf.
Karton	A4, Letter: 1 Blatt	N. verf.

<sup>\*1</sup> Der normale Einzug bei maximaler Kapazität ist mit einigen Papiertypen bei sehr hohen oder niedrigen Temperaturen oder Luftfeuchtigkeitswerten möglicherweise nicht möglich. Legen Sie in diesem Fall die Hälfte der Papiermenge oder weniger ein.

# Maximale Papierkapazität des Papierausgabefachs

### Originalpapier von Canon

### Papier für den Druck von Dokumenten:

Medienname <artikelnummer></artikelnummer>	Papierausgabefach
Canon Red Label Superior <wop111></wop111>	ca. 50 Blatt
Canon Océ Office Colour Paper <sat213></sat213>	
Hochauflösendes Papier <hr-101n></hr-101n>	

### Anderes Papier als Originalpapier von Canon

Allgemeiner Name	Papierausgabefach
Normalpapier (einschließlich Recyclingpapier)	ca. 50 Blatt (Legal: 10 Blatt)

Beim Fortsetzen des Druckens mit einer anderen als den oben angegebenen Papierarten empfehlen wir, bereits bedrucktes Papier aus dem Papierausgabefach zu entfernen, um Verschmierungen oder Entfärbungen zu vermeiden.

<sup>\*2</sup> Der Einzug eines eingelegten Papierstapels kann zu Markierungen auf der bedruckten Seite führen oder eine effiziente Zufuhr verhindern. Führen Sie die Blätter in diesem Fall einzeln zu.

# Nicht unterstützte Medientypen

Verwenden Sie kein Papier, das die folgenden Eigenschaften aufweist. Der Gebrauch dieser Papiersorten führt nicht nur zu unbefriedigenden Ergebnissen, sondern auch zu Papierstaus oder Fehlfunktionen des Druckers.

- · Gefaltetes, welliges oder zerknittertes Papier
- · Feuchtes Papier
- Zu dünnes Papier (Papiergewicht unter 64 g /m² (17 lb))
- Zu dickes Papier (Papier mit einem Papiergewicht über 105 g /m² (28 lb), mit Ausnahme von Originalpapier von Canon)
- Beim Drucken auf Papier mit kleinerem Format als A5: Papier, das dünner als eine Postkarte ist (dies betrifft auch auf dieses Format beschnittenes Normalpapier und Blätter von Notizblöcken)
- Ansichtskarten
- Postkarten
- · Umschläge mit doppelter Klappe
- · Umschläge mit geprägter oder kaschierter Oberfläche
- Umschläge, bei denen die gummierte Klappe bereits befeuchtet ist und klebt
- · Gelochtes Papier jeglicher Art
- · Nicht rechteckiges Papier
- · Geheftetes oder zusammengeklebtes Papier
- Papier mit Klebeflächen auf der Rückseite, z. B. Etiketten
- · Papier mit Glitter oder anderen Verzierungen

# Handhabung des Papiers

- Achten Sie stets darauf, dass Sie die Oberfläche des Papiers nicht durch Reiben oder Kratzen beschädigen.
- Halten Sie das Papier stets so weit wie möglich an den Rändern fest und versuchen Sie, die zu bedruckende Oberfläche möglichst nicht zu berühren. Die Verschmutzung der zu bedruckenden Oberfläche durch Ihre Hände kann eine Verschlechterung der Druckqualität zur Folge haben.
- Vermeiden Sie es, die Druckoberfläche zu berühren, wenn die Tinte noch nicht vollständig getrocknet ist. Auch wenn die Tinte bereits getrocknet ist, sollten Sie die Druckoberfläche möglichst nicht berühren. Aufgrund der Beschaffenheit von Pigmenttinte kann sich die Tinte auf der bedruckten Oberfläche durch Reiben oder Kratzen ablösen.
- Nehmen Sie die benötigte Anzahl an Blättern kurz vor dem Drucken aus der Verpackung.
- Um ein Verwellen des Papiers zu vermeiden, sollten Sie nach Abschluss des Druckens/Kopierens das nicht verwendete Papier wieder in die Verpackung legen und diese auf einer ebenen Fläche lagern. Die Verpackung sollte vor übermäßiger Hitze und Feuchtigkeit sowie vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.

# Vorbereitungen vor der Verwendung von Kunstdruckpapier

Bei der Verwendung von Kunstdruckpapier kann Papierstaub entstehen. Es wird daher empfohlen, Papierstaub unmittelbar vor dem Druckvorgang von Kunstdruckpapier zu entfernen.

Am besten verwenden Sie dazu eine weiche Haarbürste (oder eine ähnliche Bürste, die speziell für die Reinigung von Bürogeräten geeignet ist).

Je breiter die Bürste, desto effektiver die Reinigung.



Geeignet sind weiche Bürsten mit Plastikborsten (Polypropylen, Polyethylen) oder weiche Pferdehaaroder Ziegenhaarbürsten.

### >>> Wichtig

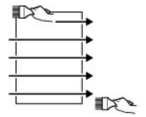
• Verwenden Sie auf keinen Fall die unten aufgeführten Materialien. Die Druckoberfläche könnte dadurch beschädigt werden.



Nicht geeignet sind Bürsten mit harten Borsten, Tücher oder Waschlappen, klebende oder raue Materialien.

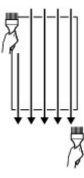
# Vorgehensweise zum Entfernen von Papierstaub:

- 1. Stellen Sie sicher, dass die Bürste nicht nass sowie frei von Staub und Schmutz ist.
- 2. Bürsten Sie die gesamte Druckoberfläche vorsichtig in eine Richtung ab.



### >>> Wichtig

- Achten Sie darauf, das gesamte Papier abzubürsten und nicht erst in der Mitte des Papiers anzufangen oder in der Mitte aufzuhören.
- Berühren Sie die Druckoberfläche dabei so wenig wie möglich.
- **3.** Um den Papierstaub vollständig zu entfernen, bürsten Sie das Papier noch in die andere Richtung ab (von oben nach unten).



# Drucken







Drucken mithilfe des Bedienfelds



Drucken von Digitalkamera



# **Drucken von Computer**

- Drucken aus der Anwendungssoftware (Windows-Druckertreiber)
- Drucken aus der Anwendungssoftware (macOS AirPrint)
- ➤ Drucken mit Canon-Anwendungssoftware
- Drucken mittels eines Web-Service

# Drucken aus der Anwendungssoftware (macOS AirPrint)

- ▶ Drucken ♥Standard
- ➤ Randlos drucken
- Bedrucken von Postkarten
- ➤ Hinzufügen eines Druckers
- Öffnen des Einstellungsbildschirms des Druckers
- Anzeigen des Druckstatusfensters
- ➤ Löschen nicht benötigter Druckaufträge
- ➤ Entfernen eines nicht mehr benötigten Druckers aus der Druckerliste

### Drucken

Dieser Drucker ist mit dem macOS-Standarddrucksystem (AirPrint) kompatibel.

Nach der Verbindung des Druckers mit Ihrem Mac können Sie sofort mit dem Drucken beginnen, ohne spezielle Software installieren zu müssen.



# Überprüfen der Umgebungsbedingungen

Überprüfen Sie zuerst die Umgebungsbedingungen.

- AirPrint Betriebsbedingungen
   Mac mit der neuesten Betriebssystemversion
- Systemanforderungen

Der Mac und der Drucker müssen über eine der folgenden Methoden verbunden werden:

- · Verbindung mit demselben Netzwerk über ein LAN
- Direkte Verbindung ohne Wireless Router (Direkte Verbindung)
- Verbindung über USB

### Drucken über einen Mac

1. Überprüfen, ob der Drucker eingeschaltet ist

### >>> Hinweis

- Wenn **Automatisch einschalten (Auto power on)** aktiviert ist, schaltet sich der Drucker beim Empfang eines Druckauftrags automatisch ein.
- 2. Einlegen von Papier in den Drucker
- 3. Wählen Sie das Papierformat und den Papiertyp am Drucker aus.

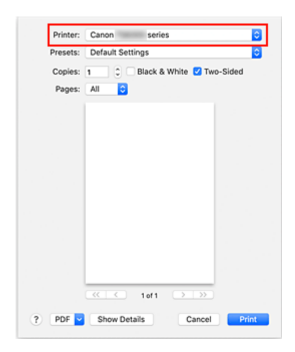
Registrieren Sie das festgelegte Papierformat und den Papiertyp auf dem Bedienfeld des Druckers. Weitere Anweisungen finden Sie unter "Papiereinstellungen".

4. Starten des Druckvorgangs aus der Anwendungssoftware

Das Dialogfeld "Drucken" wird geöffnet.

5. Wählen Sie Drucker aus.

Wählen Sie Ihr Modell in der Liste Drucker (Printer) im Dialogfeld "Drucken" aus.

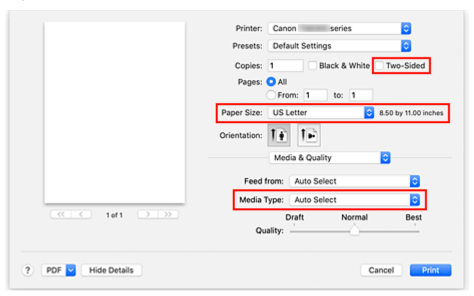


#### >>>> Hinweis

• Klicken Sie auf **Details anzeigen (Show Details)**, um vom Einrichtungsfenster zur detaillierten Anzeige zu wechseln.

#### 6. Überprüfen der Druckeinstellungen

Legen Sie über **Medium und Qualität (Media & Quality)** im Popupmenü Elemente fest, wie beispielsweise das richtige Format für **Papiergröße (Paper Size)** sowie **Medientyp (Media Type)**. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Beidseitig (Two-Sided)**, wenn Sie nicht auf beide Seiten des Papiers drucken.



#### Wichtig

 Wenn das im Druckdialog festgelegte Papierformat von dem im Drucker registrierten Papierformat abweicht, kann ein Fehler auftreten. Wählen Sie die richtigen Elemente im Druckdialog und den Drucker aus, die mit dem Papier übereinstimmen, das gedruckt wird.

- Legen Sie beim Drucken im Format A4, A5, JIS B5 oder US Letter die gewünschte
  Zufuhrposition (Hauptfach (Main Tray) oder hinteres Fach (Rear Tray)) über Zufuhr über
  (Feed From) im Druckdialog fest. Wenn Automatisch (Auto Select) in Zufuhr über (Feed
  From) ausgewählt wird, weicht die Zufuhrposition je nach Medientyp (Media Type)
  möglicherweise ab. Wenn Medientyp (Media Type) auf Normalpapier eingestellt ist, erfolgt die
  Zufuhr über die Kassette (Hauptfach). Bei einer Einstellung auf andere Papiertypen erfolgt die
  Zufuhr über das hintere Fach.
- Deaktivieren Sie beim Drucken auf Papier, das nicht beidseitig bedruckt werden kann, wie beispielsweise Fotopapier und Postkarten, das Kontrollkästchen Beidseitig (Two-Sided).

#### >>>> Hinweis

 Verwenden Sie das Dialogfeld "Drucken", um allgemeine Druckeinstellungen, wie beispielsweise Layout und Druckreihenfolge, festzulegen.
 Weitere Informationen zu den Druckeinstellungen finden Sie in der Hilfe zu macOS.

#### 7. Klicken Sie auf Drucken (Print).

Der Drucker verwendet die angegebenen Einstellungen zum Drucken.

#### >>>> Hinweis

- Nach dem Einschalten des Druckers kann es einige Minuten dauern, bis eine Wi-Fi-Verbindung hergestellt ist. Stellen Sie sicher, dass der Drucker mit dem Netzwerk verbunden ist, und führen Sie dann den Druckvorgang aus.
- Sie können nicht drucken, wenn die Bonjour-Einstellungen am Drucker deaktiviert sind. Überprüfen Sie die **LAN**-Einstellungen Ihres Druckers und aktivieren Sie die Bonjour-Einstellungen.
- · Weitere Informationen bei Druckproblemen finden Sie unter "Drucken mit AirPrint nicht möglich".
- Die Anzeige des Einstellungsbildschirms unterscheidet sich je nach der verwendeten Anwendungssoftware.

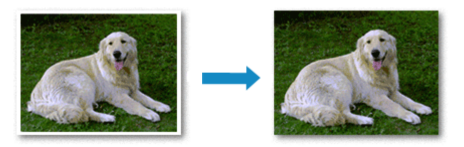
# Drucken von Umschlägen

Im folgenden Abschnitt finden Sie Informationen zum Drucken auf Umschlägen von einem Mac.

Drucken eines resultie- rendes Bildes	Ausrichtung der Druckdaten	Ausrichtung des eingelegten Umschlags
7	Die Druckdaten werden um 180 Grad gegen das Druckergebnisbild gedreht.	Legen Sie den Umschlag vertikal mit der Adressseite nach oben ein, sodass die Klappe des Umschlags auf der rechten Seite nach unten weist.

### Randlos drucken

Die Funktion für das randlose Drucken erlaubt das Drucken ohne jeden Rand, indem die Daten vergrößert werden, sodass sie leicht über den Rand des Papiers hinausreichen. Beim Standarddruck werden um den Dokumentbereich Ränder erstellt. Beim randlosen Druck werden diese Ränder jedoch nicht erstellt. Wählen Sie den randlosen Druck, wenn Sie z. B. ein Foto ohne umgebenden Rand drucken wollen.



Die Funktion für randlosen Druck wird folgendermaßen eingestellt:

## Festlegen des randlosen Drucks

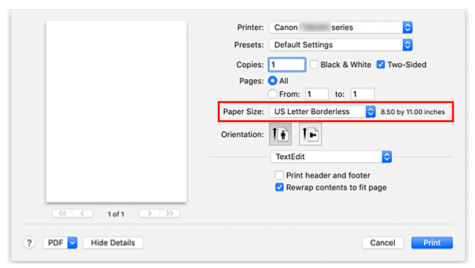
 Legen Sie den Umfang der Verlängerung (Amount of extension) auf dem Bedienfeld des Druckers fest.

Informationen dazu, wie Sie den Umfang der Verlängerung festlegen, finden Sie unter "Druckeinstell.".

### >>>> Wichtig

- Wenn Erweiterte Anzahl: Groß (Extended amount: Large) festgelegt ist, können sich auf der Rückseite des Papiers Verschmierungen zeigen.
- 2. Blattformat für randlosen Druck auswählen

Wählen Sie im Druckdialog XXX Randlos (XXX Borderless) für Papierformat (Paper Size) aus.



3. Klicken Sie auf Drucken (Print).

Beim Drucken werden die Daten ohne Rand auf das Papier gedruckt.

#### Wichtig

- Beim randlosen Druck werden nur bestimmte Papierformate unterstützt. Stellen Sie sicher, dass Sie unter **Papierformat (Paper Size)** ein Format auswählen, für das "Randlos" angegeben ist.
- Je nach verwendetem Papier kann die Druckqualität beeinträchtigt werden oder es können Flecken am oberen und unteren Blattrand auftreten.
- Wenn sich das Verhältnis von Höhe zu Breite von den Bilddaten unterscheidet, wird abhängig vom Format des Mediums ein Teil des Bildes möglicherweise nicht gedruckt.
   Beschneiden Sie in diesem Fall die Bilddaten mit einer Anwendungssoftware entsprechend dem Papierformat.
- Wenn der Zoomdruck oder der Seitenlayoutdruck aktiviert ist, können Sie keinen randlosen Druck durchführen.

#### >>> Hinweis

 Der randlose Druck wird nicht empfohlen, wenn unter Medium und Qualität (Media & Quality) für Medientyp (Media Type) Normalpapier ausgewählt ist.

### Erweitern der zu druckenden Bildfläche des Dokuments

Wenn Sie einen großen Wert für die Erweiterung festlegen, können Sie ohne Probleme randlos drucken. Der Teil des Dokuments, der über den Papierbereich hinausragt, wird jedoch nicht gedruckt. Dies bedeutet, dass Objekte im Randbereich eines Fotos unter Umständen ausgeblendet werden.

Reduzieren Sie den Umfang der Erweiterung im Bedienfeld des Druckers, wenn Sie mit den Ergebnissen des randlosen Druckens nicht zufrieden sind.

#### Wichtig

 Wenn der Erweiterungsumfang verringert wird, kann je nach Papiergröße ein unerwünschter Rand auf dem Ausdruck erscheinen.

#### >>> Hinweis

 Wenn Umfang: Minimum (Amount: Minimum) festgelegt ist, werden die Bilddaten in voller Größe gedruckt. Wählen Sie diese Einstellung, wenn Sie die Adressseite einer Postkarte bedrucken, damit die Postleitzahl des Absenders an der richtigen Position gedruckt wird.

### Bedrucken von Postkarten

In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise für das Bedrucken von Postkarten beschrieben.

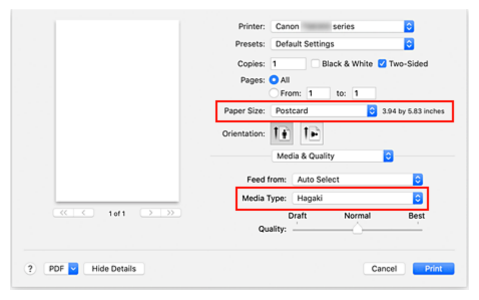
- 1. Einlegen von Postkarten in den Drucker
- 2. Wählen Sie das Papierformat und den Papiertyp am Drucker aus.

Registrieren Sie für das Papierformat **Hagaki** über das Bedienfeld des Druckers. Registrieren Sie außerdem je nach Druckvorhaben **Hagaki**, **Ink Jet Hagaki** oder **Hagaki K** für den Papiertyp. Wenn Sie die Adressseite bedrucken, registrieren Sie **Hagaki**.

3. Wählen Sie Papierformat (Paper Size) und Medientyp (Media Type) im Druckdialog aus.

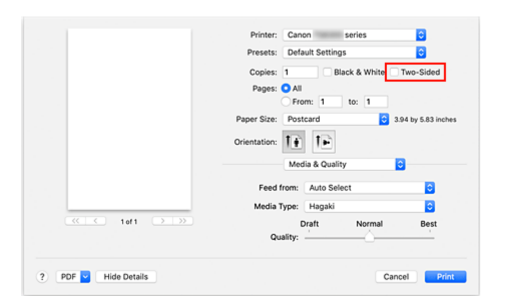
Wählen Sie Postkarte (Postcard) oder Postkarte randlos (Postcard Borderless) für Papierformat (Paper Size) im Druckdialog aus. Wenn Sie die Adressseite bedrucken, wählen Sie Postkarte (Postcard) aus.

Wählen Sie im Druckdialog Hagaki, Hagaki (A), Hagaki K, Hagaki K (A), Ink Jet Hagaki oder Ink Jet Hagaki (A) für Medientyp (Media Type) aus.



#### Wichtig

- Der Drucker kann nicht auf Postkarten drucken, die mit Fotos oder Etiketten versehen sind.
- 4. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen Beidseitig (Two-Sided).



### Wichtig

- Das beidseitige Drucken ist mit Postkarten nicht möglich. Deaktivieren Sie daher das Kontrollkästchen Beidseitig (Two-Sided). Wenn Sie mit aktiviertem Kontrollkästchen Beidseitig (Two-Sided) drucken, entspricht das Druckresultat möglicherweise nicht Ihren Erwartungen.
- Sie erzielen ein besseres Druckergebnis, wenn Sie zuerst die Mitteilungsseite und anschließend die Adressseite drucken.

#### 5. Klicken Sie auf Drucken (Print).

Der Drucker verwendet die angegebenen Einstellungen zum Drucken.

# Hinzufügen eines Druckers

Beschreibung der Vorgehensweise zum Hinzufügen eines Druckers zu Ihrem Mac.

Um einen gelöschten Drucker erneut hinzuzufügen, öffnen Sie Systemeinstellungen (System Preferences)-> Drucker und Scanner (Printers & Scanners), klicken Sie auf + neben der Druckerliste und führen Sie die nachstehend beschriebenen Schritte aus.

Wenn der Drucker über USB angeschlossen ist und Sie das USB-Kabel an einen Mac anschließen, wird der Drucker automatisch hinzugefügt. In diesem Fall ist die folgende Vorgehensweise nicht erforderlich.

1. Überprüfen Sie, ob Standard (Default) im angezeigten Dialogfeld ausgewählt ist.

#### >>>> Hinweis

• Es kann einige Zeit dauern, bis der Name Ihres Druckers angezeigt wird.

#### 2. Auswählen des Druckers

Wählen Sie den als Bonjour Multifunction aufgeführten Drucker.

#### >>>> Hinweis

- Wenn der Drucker nicht angezeigt wird, überprüfen Sie Folgendes.
  - Drucker ist eingeschaltet
  - Die Firewall-Funktion der Sicherheitssoftware ist deaktiviert.
  - Der Drucker ist entweder mit dem Wireless Router oder direkt mit dem PC verbunden (Direkte Verbindung).
- 3. Wählen Sie Secure AirPrint unter Verwenden (Use) aus.
- 4. Klicken Sie auf Hinzufügen (Add).

Der Drucker wird zu Ihrem Mac hinzugefügt.

# Öffnen des Einstellungsbildschirms des Druckers

Der Einstellungsbildschirm des Druckers lässt sich über Ihre Anwendungssoftware anzeigen.

# Öffnen des Dialogfelds "Seite einrichten"

Führen Sie folgende Schritte aus, um die Seiteneinstellungen (Papiereinstellungen) vor dem Drucken festzulegen.

 Auswahl von Seite einrichten... (Page Setup...) im Menü Ablage (File) der Anwendungssoftware

Das Dialogfeld "Seite einrichten" wird geöffnet.

# Öffnen des Dialogfensters "Drucken"

Führen Sie folgende Schritte aus, um die Druckeinstellungen vor dem Drucken festzulegen.

 Auswahl von Drucken... (Print...) im Menü Ablage (File) der Anwendungssoftware Das Dialogfeld "Drucken" wird geöffnet.

### Anzeigen des Druckstatusfensters

Prüfen Sie den Druckfortschritt wie nachfolgend beschrieben:

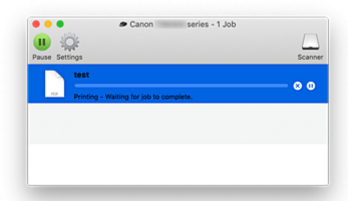
#### 1. Starten des Druckstatusfensters

- Wenn die Druckdaten zum Drucker gesendet wurden
  Das Druckstatusfenster wird automatisch geöffnet. Um das Druckstatusfenster anzuzeigen, klicken
  Sie auf (das Druckersymbol), das im Dock angezeigt wird.
- Wenn die Druckdaten nicht zum Drucker gesendet wurden Öffnen Sie die Systemeinstellungen (System Preferences) und wählen Sie Drucker und Scanner (Printers & Scanners).

Um das Druckstatusfenster anzuzeigen, wählen Sie den Namen des Druckermodells in der Druckerliste aus und klicken Sie auf **Druckerwarteschlange öffnen...** (Open Print Queue...).

#### 2. Prüfen Sie den Druckstatus.

Sie können den Namen der Datei, die gerade gedruckt wird, und den Namen der Datei, die als Nächstes gedruckt wird, anzeigen.



- Der ausgewählte Druckauftrag wird gelöscht.
- Unterbricht den Druckvorgang für das angegebene Dokument.
- © Setzt den Druckvorgang des angegebenen Dokuments fort.
- Hält den Druck aller Dokumente an.
- Wird nur angezeigt, wenn der Druck aller Dokumente angehalten wurde, und setzt den Druck aller Dokumente fort.

#### Wichtig

- Wenn ein Fehler auftritt, wird eine Fehlermeldung auf dem Bestätigungsbildschirm zum Druckfortschritt angezeigt.
- Der Inhalt der Fehlermeldung kann je nach der Betriebssystemversion variieren.

- Die Namen der Druckerteile in der Fehlermeldung unterscheiden sich möglicherweise von den in diesem Handbuch aufgeführten.
- Wenn der Inhalt der Fehlermeldung schwer verständlich ist, überprüfen Sie die auf dem Bedienfeld des Druckers angezeigte Fehlermeldung.

# Löschen nicht benötigter Druckaufträge

Wenn der Druckvorgang vom Drucker nicht gestartet wird, sind möglicherweise noch Daten von abgebrochenen oder fehlgeschlagenen Druckaufträgen vorhanden. Löschen Sie nicht benötigte Druckaufträge im Fenster mit dem Druckstatus.

- 1. Öffnen Sie die Systemeinstellungen (System Preferences) und wählen Sie Drucker und Scanner (Printers & Scanners).
- 2. Wählen Sie Ihr Modell aus und klicken Sie auf Druckerwarteschlange öffnen... (Open Print Queue...)

Der Bildschirm mit dem Druckstatus wird angezeigt.

3. Wählen Sie den nicht benötigten Druckauftrag aus, und klicken Sie auf <sup>(⊗)</sup> (Löschen) Die ausgewählten Druckaufträge werden gelöscht.

# Entfernen eines nicht mehr benötigten Druckers aus der Druckerliste

Der Drucker, der nicht mehr verwendet wird, kann aus der Druckerliste entfernt werden. Bevor Sie den Drucker entfernen, entfernen Sie das Verbindungskabel zwischen Drucker und PC.

Sie können den Drucker nur entfernen, wenn Sie als Administrator angemeldet sind. Informationen über Benutzer mit Administratorrechten finden Sie unter Benutzer & Gruppen (Users & Groups) in den Systemeinstellungen (System Preferences).

- 1. Öffnen Sie die Systemeinstellungen (System Preferences) und wählen Sie Drucker und Scanner (Printers & Scanners).
- 2. Löschen eines Druckers aus der Druckerliste

Wählen Sie den Drucker, den Sie aus der Druckerliste entfernen möchten, aus und klicken Sie auf -. Klicken Sie auf **Drucker löschen (Delete Printer)**, wenn die Bestätigungsmeldung angezeigt wird.

# Drucken mit Canon-Anwendungssoftware

➤ Handbuch zu Easy-PhotoPrint Editor

# **Drucken von Smartphone/Tablet**

- Drucken über iPhone/iPad/iPod touch (iOS)
- Drucken von Smartphone/Tablet (Android)
- Drucken von Windows 10 Mobile-Gerät
- Drucken/Scannen über Drahtlos Direkt

### Drucken/Scannen über Drahtlos Direkt

Sie können Geräte (z. B. Computer, Smartphone oder Tablet) unter Verwendung der zwei nachfolgenden Verfahren mit dem Drucker verbinden.

- Drahtlose Verbindung (Verbindung der Geräte über einen Wireless Router)
- Direkte drahtlose Verbindung (Verbindung der Geräte per Drahtlos Direkt)

In diesem Abschnitt wird Drahtlos Direkt beschrieben. Mit diesem Verfahren können Sie drucken oder scannen, indem Sie die Geräte direkt mit dem Drucker verbinden.

Gehen Sie wie folgt vor, um Drahtlos Direkt zu verwenden:

- 1. Vorbereitung des Druckers
  - Ändern der Druckereinstellung für die Verwendung von Drahtlos Direkt
- 2. Vorbereiten eines Geräts für die Verbindung mit dem Drucker.
  - Ändern der Einstellungen eines Geräts und Verbinden des Geräts mit dem Drucker
- 3. Drucken/Scannen.
  - ➡ <u>Drucken/Scannen über Drahtlos Direkt</u>

#### Wichtig

- Sie können bis zu 5 Geräte gleichzeitig mit dem Drucker verbinden.
- Überprüfen Sie die Nutzungsbeschränkungen, und schalten Sie den Drucker auf den Modus "Drahtlos Direkt" um.
  - ➡ Einschränkungen

# Ändern der Druckereinstellung für die Verwendung von Drahtlos Direkt

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie (Einrichten) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie Geräteeinstellungen (Device settings) aus.
- 4. Wählen Sie LAN-Einstellungen (LAN settings) aus.
- Wählen Sie Drahtlos Direkt (Wireless Direct) aus.
   Der Bildschirm Liste d. Einst. f. Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list) wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie Einstellungen (Settings) aus.

- 7. Wählen Sie Drahtlos Direkt aktiv./deaktiv. (Enable/disable Wireless Direct) aus.
- 8. Wählen Sie EIN (ON) aus.

Drahtlos Direkt ist aktiviert, und ein Gerät kann drahtlos mit dem Drucker verbunden werden.

#### >>>> Hinweis

- Wählen Sie **Kennwort anz. (Show password)** aus, um das Kennwort anzuzeigen. Wählen Sie **Kennwort ausbl. (Hide password)** aus, um das Kennwort zu verbergen.
- Der Bildschirm Liste d. Einst. f. Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list) zeigt Einstellungen für die Verwendung des Druckers mit Drahtlos Direkt.
  - Geräte erkennen den Drucker anhand von **Netzwerk (SSID)/Gerätename (Network (SSID)/device name)** auf dem Bildschirm.
- Bei der Herstellung einer Verbindung eines Geräts mit dem Drucker ist das Kennwort erforderlich. Je nach dem verwendeten Gerät kann die Verwendung des Kennworts auch nicht erforderlich sein.
- Wenn Sie ein mit Wi-Fi Direct kompatibles Gerät mit dem Drucker verbinden, wählen Sie auf dem Touchscreen des Geräts den angezeigten Gerätenamen aus.
- Der Bezeichner (SSID) und die Sicherheitseinstellung werden automatisch angegeben. Für ihre Aktualisierung siehe unten.
  - ➡ Bei Ändern der Einstellung für Drahtlos Direkt

# Ändern der Einstellungen eines Geräts und Verbinden des Geräts mit dem Drucker

1. Aktivieren Sie die Wi-Fi-Funktion auf Ihrem Gerät.

Aktivieren Sie "Wi-Fi" im Menü "Einstellung" Ihres Geräts.

Weitere Informationen zum Aktivieren der Wi-Fi-Funktion finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Geräts.

**2.** Wählen Sie in der auf dem Gerät angezeigten Liste "DIRECT-XXXX-TS8300series" aus ("X" steht für alphanumerische Zeichen).

#### >>>> Hinweis

• Falls "DIRECT-XXXX-TS8300series" nicht in der Liste angezeigt wird, ist Drahtlos Direkt nicht aktiviert.

Weitere Informationen zur Aktivierung von Drahtlos Direkt finden Sie unter Ändern der Druckereinstellung für die Verwendung von Drahtlos Direkt.

3. Geben Sie das Kennwort ein.

Ihr Gerät ist mit dem Drucker verbunden.

#### >>>> Hinweis

· Prüfen Sie das Kennwort für Drahtlos Direkt.

Verwenden Sie zur Prüfung eines der folgenden Verfahren.

- Anzeigen auf dem Touchscreen.
  - **▶** LAN-Einstellungen
- Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - Drucknetzwerkeinstellungen
- Je nach verwendetem Gerät kann für die Verbindung zum Drucker über Wi-Fi die Eingabe des Kennworts erforderlich sein. Geben Sie das für den Drucker angegebene Kennwort ein.
- Falls Ihr Wi-Fi Direct-kompatibles Gerät so eingestellt ist, dass die Verwendung von Wi-Fi
  Direct priorisiert wird, und eine Verbindung mit dem Drucker hergestellt wird, zeigt der Drucker
  einen Bestätigungsbildschirm an, in dem Sie aufgefordert werden, die Verbindung des Geräts
  mit dem Drucker zu erlauben.

Vergewissern Sie sich, dass der Name auf dem Touchscreen dem Namen Ihres drahtlosen Kommunikationsgeräts entspricht, und wählen Sie **Ja (Yes)** aus.

### Drucken/Scannen über Drahtlos Direkt

Wenn Sie den Drucker mit einem Gerät verbunden haben, starten Sie den Druck-/Scanvorgang über die Anwendung auf Ihrem Gerät.

#### >>> Hinweis

- Weitere Informationen zum Drucken oder Scannen von einem Gerät über Wi-Fi finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts oder des Programms.
- Wenn Sie Canon PRINT Inkjet/SELPHY installieren, können Sie von Ihrem Smartphone oder Tablet aus drucken/scannen. Laden Sie die App aus dem App Store und Google Play herunter.
  - → Für iOS
  - Für Android

# Bei Ändern der Einstellung für Drahtlos Direkt

Ändern Sie die Einstellungen für Drahtlos Direkt gemäß der unten angegebenen Vorgehensweise.

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie (Einrichtung) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie Geräteeinstellungen (Device settings) aus.

4. Wählen Sie LAN-Einstellungen (LAN settings) aus.

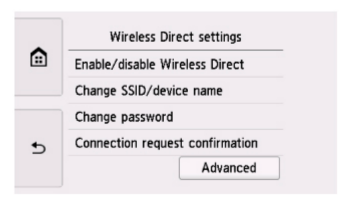
Der Bildschirm LAN-Einstellungen (LAN settings) wird angezeigt.

#### >>>> Hinweis

- Um Netzwerkeinstellungen zu drucken, wählen Sie Det. drucken (Print details) im Bildschirm LAN-Einstellungen (LAN settings) aus.
- 5. Wählen Sie Drahtlos Direkt (Wireless Direct) aus.

Der Bildschirm Liste d. Einst. f. Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list) wird angezeigt. Sie können die aktuellen Einstellungen für Drahtlos Direkt überprüfen.

- 6. Wählen Sie Einstellungen (Settings) aus.
- 7. Wählen Sie ein Einstellungselement aus.



SSID/Gerätenamen ändern (Change SSID/device name)

Ändern Sie die Kennung (SSID) für Drahtlos Direkt.

Die Kennung (SSID) ist der Name des Druckers (Gerätename), der auf einem mit Wi-Fi Direct kompatiblen Gerät angezeigt wird.

Gehen Sie zum Ändern der Kennung (SSID) folgendermaßen vor.

- 1. Wählen Sie das Eingabefeld aus.
- 2. Geben Sie die Kennung (SSID) ein (bis zu 32 Zeichen) und wählen Sie **OK** aus.
- 3. Wählen Sie OK aus.

Bei Auswahl von **OK** wird die Angabe der Kennung (SSID) abgeschlossen.

Bei Auswahl von **Automatische Aktualisierung (Auto update)** wird der Bestätigungsbildschirm angezeigt. Wählen Sie zur Aktualisierung des Bezeichners (SSID) und des Kennworts **Ja (Yes)** aus. Sie können die aktualisierte Kennung (SSID)/das aktualisierte Kennwort im Bildschirm **Liste d. Einst. f. Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list)** überprüfen.

Kennwort ändern (Change password)

Ändern Sie das Kennwort für Drahtlos Direkt.

Bei Auswahl von Manuell ändern (Change manually) wird das Eingabefeld angezeigt.
 Gehen Sie zum Ändern des Kennworts folgendermaßen vor.

- 1. Wählen Sie das Eingabefeld aus.
- 2. Geben Sie das Kennwort ein (bis zu 10 Zeichen) und wählen Sie OK aus.
- 3. Wählen Sie OK aus.

Bei Auswahl von **OK** wird die Angabe des Kennworts abgeschlossen.

- Bei Auswahl von Automatische Aktualisierung (Auto update) wird der Bestätigungsbildschirm angezeigt. Wählen Sie zur Aktualisierung des Bezeichners (SSID) und des Kennworts Ja (Yes) aus. Sie können die aktualisierte Kennung (SSID)/das aktualisierte Kennwort im Bildschirm Liste d. Einst. f. Drahtlos Direkt (Wireless Direct setting list) überprüfen.
- Bestät. der Verbindungsanfrage (Connection request confirmation)

Ändern Sie Einstellung für den Bestätigungsbildschirm, wenn ein Wi-Fi Direct-kompatibles Gerät eine Verbindung zum Drucker herstellt.

Wenn der Drucker den Bildschirm anzeigen soll, um Sie darüber zu informieren, dass ein mit Wi-Fi Direct kompatibles Gerät mit dem Drucker verbunden wird, wählen Sie **Ja (Yes)** aus.

### Wichtig

 Zur Verhinderung nicht autorisierter Zugriffe empfehlen wir, den Bestätigungsbildschirm anzeigen zu lassen.

8. Tippen Sie auf (HC

Der HOME-Bildschirm wird angezeigt.

#### >>>> Hinweis

• Wenn Sie die Einstellung für Drahtlos Direkt des Druckers ändern, müssen Sie auch die Wireless-Router-Einstellung des Geräts ändern.

# **Drucken von Fotodaten**

- ➤ Drucken von Fotos auf einer Speicherkarte ♥Standard
- ➤ Einstellungselemente für den Fotodruck über das Bedienfeld

### Drucken von Fotos auf einer Speicherkarte

Sie können alle auf der Speicherkarte gespeicherten Fotos auf einfache Weise drucken.

In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise für das Drucken von Fotos unter **Fotodruck auswählen** (Select photo print) beschrieben.

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Legen Sie Fotopapier ein.
- 3. Wählen Sie Drucken (Print) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 4. Wählen Sie Speicher- karte (Memory card) aus.

Die Speicherkarten-Druckmenüs werden angezeigt.

- 5. Wählen Sie Fotodruck auswählen (Select photo print) aus.
- **6.** Setzen Sie die Speicherkarte in den Kartensteckplatz ein.

Der Bildschirm für die Auswahl des Fotos wird geöffnet.

#### >>>> Hinweis

- Wenn Sie die Speicherkarte einsetzen, bevor die Speicherkarten-Druckmenüs angezeigt werden, wird der Bildschirm zur Fotoauswahl geöffnet.
- Wenn auf der Speicherkarte keine druckbaren Fotodaten gespeichert sind, wird auf dem Touchscreen die Meldung Unterstützte Datentypen werden nicht gespeichert. (Saved data is not of a supported type.) angezeigt.
- Bei mehr als 2.000 gespeicherten Fotodaten auf der Speicherkarte werden die Fotodaten automatisch in Gruppen von jeweils 2.000 Fotos in umgekehrter chronologischer Reihenfolge (letztes Änderungsdatum) eingeteilt. Prüfen Sie die auf dem Touchscreen angezeigte Meldung, und wählen Sie dann **OK** aus.
- 7. Legen Sie die Einstellungen fest wie notwendig.
  - So wählen Sie die zu druckenden Fotos aus:
     Wischen Sie nach links oder rechts, um ein Foto auszuwählen.

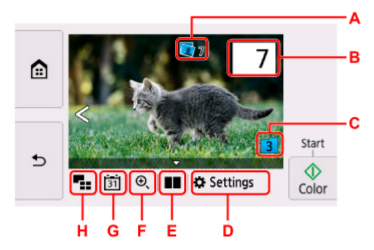
Sie können das Foto auch durch Tippen auf oder auswählen



Sie können eine Kopie des angezeigten Fotos drucken, indem Sie auf Farbe (Color) tippen.

 So ändern Sie die Anzeigemethode, die Anzahl der zu druckenden Kopien oder die Druckeinstellungen:

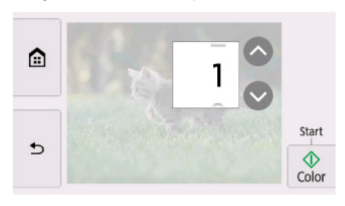
Tippen Sie auf  $\triangle$  im unteren Bereich des angezeigten Fotos, um Menüs anzuzeigen.



A: Hier wird die Gesamtzahl der Kopien angezeigt.

Wenn Sie hierauf tippen, wird der Bildschirm **Ges.zahl der Kopien prüfen (Check total no. of copies)** angezeigt, und Sie können die Anzahl an Kopien für jedes einzelne Foto prüfen. Im Bildschirm **Ges.zahl der Kopien prüfen (Check total no. of copies)** können Sie die Anzahl der Kopien für jedes einzelne Foto auch ändern.

B: Legen Sie die Anzahl der Kopien fest.



Tippen Sie auf oder , um die Anzahl der Kopien anzugeben.

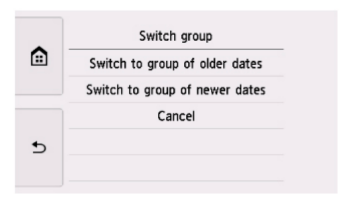
Wenn Sie diese Schaltflächen länger berühren, erhöht bzw. reduziert sich die Anzahl der Kopien in 10er-Schritten.

Sie können die Anzahl auch durch Wischen angeben.

#### >>>> Hinweis

• Sie können die Anzahl der Kopien für jedes Foto angeben. Rufen Sie das zu druckende Foto auf, und geben Sie die gewünschte Kopienanzahl an.

C: Wählen Sie dies aus, um die Fotogruppe zu wechseln.



Weitere Informationen finden Sie unter:

→ Verwenden hilfreicher Anzeigefunktionen

D: Wählen Sie dies aus, um den Bildschirm Einstellungen (Settings) anzuzeigen.

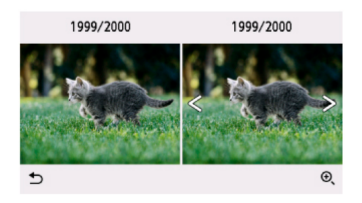
Sie können die Einstellungen für Seitenformat, Medientyp, Druckqualität usw. ändern.



Weitere Informationen zu den Einstellungselementen:

➡ Einstellungselemente für den Fotodruck über das Bedienfeld

E: Wählen Sie dies aus, um zwei Fotos nebeneinander anzuzeigen.



Weitere Informationen zur Anzeigemethode:

→ Verwenden hilfreicher Anzeigefunktionen

F: Wählen Sie dies aus, um das Foto zu vergrößern.



Weitere Informationen finden Sie unter:

→ Verwenden hilfreicher Anzeigefunktionen

G: Wählen Sie das anzuzeigende Foto nach Datum (letztes Änderungsdatum der Daten) aus.



Weitere Informationen finden Sie unter:

→ Verwenden hilfreicher Anzeigefunktionen

H: Wählen Sie dies aus, um mehrere Fotos gleichzeitig anzuzeigen.



Weitere Informationen zur Anzeigemethode:

- Verwenden hilfreicher Anzeigefunktionen
- 8. Tippen Sie auf Farbe (Color).

Der Drucker beginnt zu drucken.

#### >>> Hinweis

- Tippen Sie auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang abzubrechen.
- Sie können während der Verarbeitung des Druckauftrags den Druckauftrag hinzufügen (Fotodruck reservieren).
  - ➡ Hinzufügen eines Druckauftrags

## Hinzufügen eines Druckauftrags

Sie können während des Druckens von Fotos einen neuen Druckauftrag hinzufügen (Fotodruck reservieren).

Gehen Sie zum Hinzufügen des Druckauftrags folgendermaßen vor.

1. Wischen Sie während des Druckens über das Foto, um das nächste Foto auszuwählen.

#### >>>> Hinweis

- Während Sie das Foto auswählen, druckt der Drucker die reservierten Fotos.
- Das Foto, das in den Druckauftrag aufgenommen wurde, ist mit dem Symbol für reservierte
   Fotos
   gekennzeichnet.
- 2. Legen Sie die Anzahl der Kopien und die Druckeinstellungen für jedes Foto fest.

#### >>> Hinweis

- Während der Verarbeitung des Druckauftrags können Sie im Bildschirm zum Bestätigen der Druckeinstellungen die Einstellung für Format (Page size) oder Med.typ (Type) nicht ändern.
   Die Einstellung ist dieselbe wie die für das Foto, das in den Druckauftrag aufgenommen wurde.
- 3. Tippen Sie auf Farbe (Color).

Das reservierte Foto wird neben dem Foto gedruckt, das sich bereits im Druck befindet. Wenn Sie mehrere Fotos drucken möchten, beginnen Sie erneut ab Schritt 1.

#### >>> Hinweis

- Während der Verarbeitung des Druckauftrags ist es nicht möglich, den Bildschirm HOME anzuzeigen, das Druckmenü zu wechseln oder vom Computer oder anderen Geräten zu drucken.
- Während der Verarbeitung des Druckauftrags wird das Foto in der anderen Gruppe nicht ausgewählt.
- Wenn Sie auf Stopp (Stop) tippen, während der Druckauftrag verarbeitet wird, wird der Bildschirm zum Auswählen einer Methode für das Abbrechen der Reservierung angezeigt. Wenn Sie Alle Reservierungen abbrechen (Cancel all reservations) auswählen, können Sie das Drucken aller Fotos abbrechen. Wenn Sie Letzte Reserv. abbrechen (Cancel the last reservation) auswählen, können Sie den letzten Druckauftrag abbrechen.
- Wenn viele Druckaufträge vorhanden sind, wird auf dem Touchscreen eventuell die Meldung Reservieren weiterer Druckauftr. nicht möglich. Bitte warten Sie einen Moment, und wiederholen Sie den Vorgang. (Cannot reserve more print jobs. Please wait a while and redo the operation.) angezeigt. Warten Sie in diesem Fall einen Moment, und fügen Sie den Druckauftrag dann hinzu.

### Einstellungselemente für den Fotodruck über das Bedienfeld

Sie können die Einstellungen für Seitenformat, Medientyp, Fotokorrektur usw. festlegen, um die auf der Speicherkarte gespeicherten Fotos zu drucken.

# Bildschirm Druckeinstellungen

Die Vorgehensweise zum Öffnen des Bildschirms für die Druckeinstellungen hängt vom jeweils aktiven Druckmenü ab.

• Unter Fotodruck auswählen (Select photo print) oder Diashow (Slide show):

Der folgende Bildschirm lässt sich durch Auswahl von Einstellungen (Settings) anzeigen.



Unter Ausdruck zuschneid. (Trimming print):

Vor dem Drucken wird folgender Bildschirm angezeigt.



# Optionen festlegen

Wischen Sie nach oben oder unten, um die Einstellungselemente anzuzeigen, und wählen Sie dann ein Einstellungselement aus, um dessen Einstellungen anzuzeigen. Wählen Sie dies aus, um die Einstellung festzulegen.

#### >>>> Hinweis

 Je nach Druckmenü können einige Einstellungen unter Umständen nicht ausgewählt werden. In diesem Abschnitt werden die Einstellungselemente in Fotodruck auswählen (Select photo print) beschrieben.

Das Einstellungselement, das nicht ausgewählt werden kann, wird grau oder gar nicht angezeigt.

- Einige Einstellungen können nicht in Kombination mit anderen Einstellungselementen oder Druckmenüs festgelegt werden. Wenn eine Einstellung ausgewählt wird, die nicht in Kombination angegeben werden kann, werden und Fehlerdetails (Error details) auf dem Touchscreen angezeigt. Wählen Sie in diesem Fall oben links im Touchscreen aus, um die Meldung zu prüfen und die Einstellung zu ändern.
- Die Einstellungen für Seitenformat, Medientyp usw. werden auch nach Auswahl eines anderen Druckmenüs oder dem Ausschalten des Druckers beibehalten.

Sie können die folgenden Einstellungselemente festlegen.

#### Papierz. (Paper src)

Wählen Sie eine Papierzufuhr aus (Hinteres Fach (Rear tray)/Kassette (Cassette)/Automatisch (Auto)), in der Papier eingelegt ist.

#### >>> Hinweis

 Wenn Automatisch (Auto) ausgewählt ist, wird Papier aus der Papierzufuhr eingezogen, in der das mit den Papiereinstellungen (Seitenformat und Medientyp) übereinstimmende Papier eingelegt ist.

#### Format (Page size)

Geben Sie das Seitenformat des eingelegten Papiers an.

• **Med.typ (Type)** (Medientyp)

Geben Sie den Medientyp des eingelegten Papiers an.

• Drckqual. (Print qlty) (Druckqualität)

Wählen Sie die Druckqualität entsprechend dem Foto aus.

• Rand (Border) (Druck mit und ohne Rand)

Wählen Sie Druck mit Rand oder randlosen Druck aus.

Fo.korr. (Photo fix)

Wenn **Autom. Fotokorr. (Auto photo fix)** ausgewählt ist, wird die Szene des Bildes oder das Gesicht einer Person auf der Aufnahme erkannt und die beste Korrektur automatisch vorgenommen. So wird z. B. ein dunkles Gesicht durch Hintergrundbeleuchtung für den Druck erhellt. Eine Szene wie z. B. eine Landschafts- oder Nachtaufnahme, Person usw. wird analysiert und mithilfe der besten Farbe, Helligkeit oder Kontrasteinstellung automatisch für den Druckvorgang korrigiert.

#### >>> Hinweis

- Standardmäßig werden Fotos von einer Speicherkarte mit automatischer Korrektur gedruckt.
- Bei Auswahl von Keine Korrektur (No correction) werden die Fotos ohne Korrektur gedruckt.

#### Rot-Aug-Korrektur (Red-EyeCorrection)

Korrigiert rote Augen in Porträtaufnahmen, die durch Blitzlicht hervorgerufen werden.

Je nach Art des Fotos werden rote Augen möglicherweise nicht korrigiert oder es werden andere Teile als die Augen verändert.

Datum drucken (Print date)

Sie können den Druck des Datums (Aufnahmedatum) auf einem Foto aktivieren bzw. deaktivieren.

### >>> Hinweis

- Das Aufnahmedatum wird entsprechend den Einstellungen für Datumsanzeigenformat (Date display format) in Andere Geräteeinstellungen (Other device settings) unter Geräteeinstellungen (Device settings) gedruckt.
  - → Andere Geräteeinstellungen

# Drucken von Datenträgeretiketten

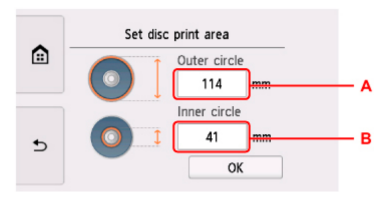
- ➤ Kopieren der Beschriftungsseite von Datenträgern ⊌Standard
- Drucken eines auf einer Speicherkarte gespeicherten Fotos auf das Datenträgeretikett

# Kopieren der Beschriftungsseite von Datenträgern

Sie können das Etikett einer vorhandenen BD/DVD/CD auf einen bedruckbaren Datenträger kopieren.

#### Wichtig

- Sie können keine Datenträger der Größe 8 cm (3,15 Zoll) bedrucken.
- Bringen Sie das Multifunktionsfach erst dann an, wenn Sie in einer Meldung aufgefordert werden, einen bedruckbaren Datenträger einzulegen. Andernfalls kann der Drucker beschädigt werden.
- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie Kopieren (Copy) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie Datentr.etikett-Kopie (Disc label copy) aus.
- Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann OK aus.
   Der Bildschirm mit den Einstellungen für den Druckbereich wird angezeigt.
- 5. Legen Sie den Druckbereich fest und wählen Sie OK aus.



A: Legen Sie den Außenkreis fest.

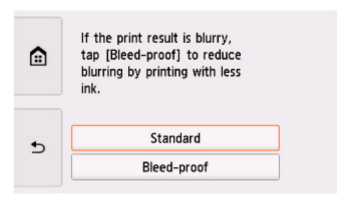
B: Legen Sie den Innenkreis fest.

#### >>>> Hinweis

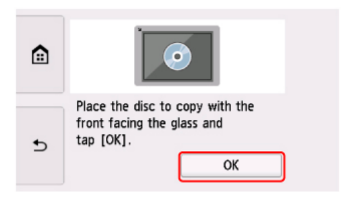
- Messen Sie den Außen- und den Innendurchmesser der Druckoberfläche der bedruckbaren Datenträger, und vergewissern Sie sich, dass Sie für den Außendurchmesser einen kleineren als den gemessenen Wert und für den Innendurchmesser einen größeren als den gemessenen Wert angeben.
- Informationen zu bedruckbaren Datenträgern erhalten Sie bei den jeweiligen Herstellern.

6. Geben Sie die Tintenmenge an.

Wenn das Druckergebnis verschwommen ist, wählen Sie **Zerfließsicher (Bleed-proof)** aus. Wenn Sie mit weniger Tinte drucken, kann eine verschwommene Darstellung vermieden werden.



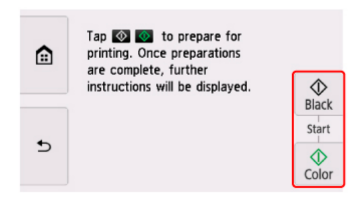
**7.** Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die zu kopierende BD/DVD/CD auf die Auflage aufzulegen, und wählen Sie dann **OK** aus.



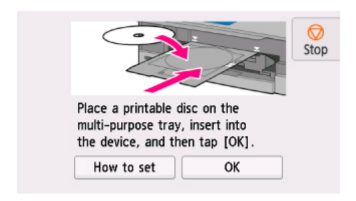
Der Bildschirm zur Bestätigung der Druckeinstellung wird angezeigt.

### Wichtig

- Achten Sie darauf, die zu kopierende BD/DVD/CD mit der Etikettseite nach unten in die Mitte der Auflage zu legen. Wenn Sie sie am Rand der Auflage auflegen, wird möglicherweise ein Teil des Bildes abgeschnitten.
- 8. Öffnen Sie das Bedienfeld, bis es sich in horizontaler Position befindet.
- Überprüfen Sie die Nachricht und tippen Sie dann auf Schwarz (Black) oder Farbe (Color).



**10.** Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den bedruckbaren Datenträger einzurichten.



#### >>>> Hinweis

- Wenn Sie **Anweisungen (How to set)** auswählen, wird die Vorgehensweise zum Einlegen des bedruckbaren Datenträgers eingeblendet.
- Weitere Informationen zu den bedruckbaren Datenträgern:
  - ➡ Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers

#### 11. Wählen Sie OK aus.

Der Drucker beginnt mit dem Kopiervorgang.

#### >>>> Hinweis

- Tippen Sie auf **Stopp (Stop)**, um den Kopiervorgang abzubrechen.
- Lassen Sie die Druckoberfläche nach dem Drucken an der Luft trocknen. Verwenden Sie zum Trocknen der Tinte keinen Fön, und setzen Sie die Datenträger keiner direkten Sonneneinstrahlung aus. Vermeiden Sie es auch, die Druckoberfläche zu berühren, wenn die Tinte noch nicht vollständig getrocknet ist.
- Wenn das Druckergebnis nicht zufrieden stellend ist, passen Sie die Druckposition unter Geräteeinstellungen (Device settings) in Druckeinstellungen (Print settings) über die Option Datenträgerdruckbereich einst. (Adjust disc print area) an.
  - → Druckeinstell.

# Drucken eines auf einer Speicherkarte gespeicherten Fotos auf das Datenträgeretikett

Sie können ein auf einer Speicherkarte gespeichertes Foto auf das Datenträgeretikett eines bedruckbaren Datenträgers drucken.

#### Wichtig

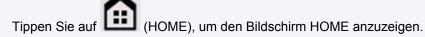
- Sie können keine Datenträger der Größe 8 cm (3,15 Zoll) bedrucken.
- Bringen Sie das Multifunktionsfach erst dann an, wenn Sie in einer Meldung aufgefordert werden, einen bedruckbaren Datenträger einzulegen. Andernfalls kann der Drucker beschädigt werden.
- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie Drucken (Print) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie Speicher- karte (Memory card) aus.

Die Speicherkarten-Druckmenüs werden angezeigt.

- 4. Wählen Sie Fotos auf Datenträger- Etikett drucken (Print photos on disc label) aus.
- 5. Setzen Sie die Speicherkarte in den Kartensteckplatz ein.

#### >>>> Hinweis

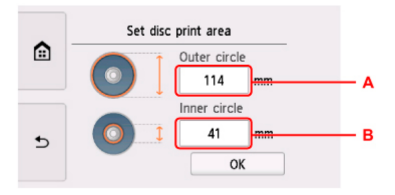
• Wenn Sie die Speicherkarte einsetzen, bevor die Speicherkarten-Druckmenüs angezeigt werden, wird der Bildschirm zur Fotoauswahl in **Fotodruck auswählen (Select photo print)** geöffnet.



- Wenn auf der Speicherkarte keine druckbaren Fotodaten gespeichert sind, wird auf dem Touchscreen die Meldung Unterstützte Datentypen werden nicht gespeichert. (Saved data is not of a supported type.) angezeigt.
- Bei mehr als 2.000 gespeicherten Fotodaten auf der Speicherkarte werden die Fotodaten automatisch in Gruppen von jeweils 2.000 Fotos in umgekehrter chronologischer Reihenfolge (letztes Änderungsdatum) eingeteilt. Prüfen Sie die auf dem Touchscreen angezeigte Meldung, und wählen Sie dann **OK** aus.
- 6. Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann OK aus.

Der Bildschirm mit den Einstellungen für den Druckbereich wird angezeigt.

7. Legen Sie den Druckbereich fest und wählen Sie OK aus.



A: Legen Sie den Außenkreis fest.

B: Legen Sie den Innenkreis fest.

#### >>>> Hinweis

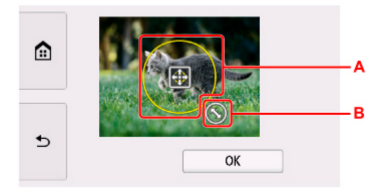
- Messen Sie den Außen- und den Innendurchmesser der Druckoberfläche der bedruckbaren Datenträger, und vergewissern Sie sich, dass Sie für den Außendurchmesser einen kleineren als den gemessenen Wert und für den Innendurchmesser einen größeren als den gemessenen Wert angeben.
- Informationen zu bedruckbaren Datenträgern erhalten Sie bei den jeweiligen Herstellern.
- 8. Geben Sie die Tintenmenge an.

Wenn das Druckergebnis verschwommen ist, wählen Sie **Zerfließsicher (Bleed-proof)** aus. Wenn Sie mit weniger Tinte drucken, kann eine verschwommene Darstellung vermieden werden.

9. Wählen Sie ein Foto aus, das Sie drucken möchten.

#### >>>> Hinweis

- · Weitere Optionen
  - → Verwenden hilfreicher Anzeigefunktionen
- 10. Geben Sie den Druckbereich über die Zuschneidefunktion an und wählen Sie OK aus.



- A: Ziehen Sie hier, um den Zuschneiderahmen zu positionieren.
- B: Ziehen Sie hier, um die Größe des Zuschneiderahmens festzulegen.
- 11. Öffnen Sie das Bedienfeld, bis es sich in horizontaler Position befindet.
- 12. Überprüfen Sie die Meldung und tippen Sie auf Farbe (Color).
- **13.** Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den bedruckbaren Datenträger einzurichten.

#### >>>> Hinweis

- Wenn Sie **Anweisungen (How to set)** auswählen, wird die Vorgehensweise zum Einlegen des bedruckbaren Datenträgers eingeblendet.
- Weitere Informationen zu den bedruckbaren Datenträgern:
  - ➡ Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers
- 14. Wählen Sie OK aus.

Der Drucker beginnt zu drucken.

#### >>>> Hinweis

- Tippen Sie auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang abzubrechen.
- Lassen Sie die Druckoberfläche nach dem Drucken an der Luft trocknen. Verwenden Sie zum Trocknen der Tinte keinen Fön, und setzen Sie die Datenträger keiner direkten Sonneneinstrahlung aus. Vermeiden Sie es auch, die Druckoberfläche zu berühren, wenn die Tinte noch nicht vollständig getrocknet ist.
- Wenn das Druckergebnis nicht zufrieden stellend ist, passen Sie die Druckposition unter Geräteeinstellungen (Device settings) in Druckeinstellungen (Print settings) über die Option Datenträgerdruckbereich einst. (Adjust disc print area) an.
  - Druckeinstell.

## **Papiereinstellungen**

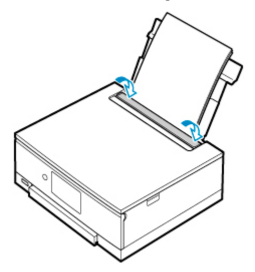
Durch die Registrierung des im hinteren Fach oder in der Kassette eingelegten Papierformats und Medientyps können Sie verhindern, dass der Drucker einen Fehldruck ausführt, da vor dem Drucken eine Fehlermeldung angezeigt wird, falls sich Papierformat und Medientyp des eingelegten Papiers von den Angaben in den Druckeinstellungen unterscheiden.

#### >>> Hinweis

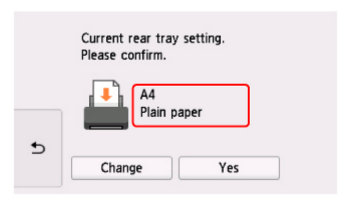
- Die Standardanzeigeeinstellung unterscheidet sich je nachdem, ob Sie über das Bedienfeld des Druckers drucken oder kopieren, ob Sie über ein Smartphone/Tablet drucken, ob Sie von Windows aus drucken oder ob Sie von macOS aus drucken.
  - Standardeinstellung für die Anzeige der Meldung, durch die Fehldruck vermieden wird

## Nach dem Einlegen des Papiers:

· Wenn Sie die Abdeckung für den Einzugsschacht schließen:



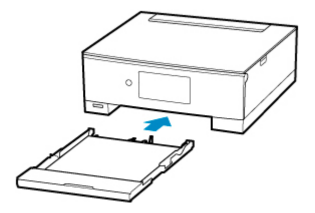
Der Bildschirm zum Registrieren der Papierinformationen für das hintere Fach wird angezeigt.



Wenn das Seitenformat auf dem Touchscreen mit dem Format des in das hintere Fach eingelegten Papiers übereinstimmt, wählen Sie **Ja (Yes)** aus.

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie **Ändern (Change)** aus, um die Einstellung entsprechend dem Format des eingelegten Papiers zu ändern.

· Wenn Sie die Kassette einsetzen:



Das Papierformat wird geprüft und automatisch im Drucker festgelegt.

\* Sie können nur Normalpapier in die Kassette einlegen.

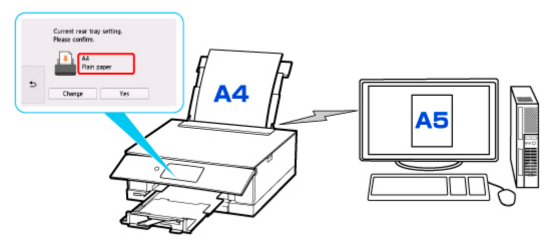
#### >>>> Wichtig

- Weitere Informationen zur korrekten Kombination der Papiereinstellungen, die Sie im Druckertreiber (Windows) oder auf dem Touchscreen festlegen können:
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp)
  - ➡ Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat)

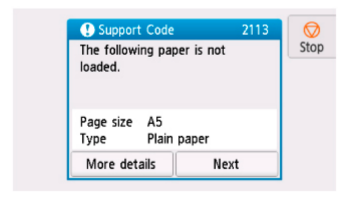
# Wenn sich die Papiereinstellungen zum Drucken/Kopieren von den im Drucker registrierten Papierinformationen unterscheiden:

#### Bsp.:

- Papiereinstellungen für das Drucken/Kopieren: A5
- Im Drucker registrierte Papierinformationen: A4



Wenn Sie mit dem Drucken/Kopieren beginnen, wird eine Meldung angezeigt und die festgelegten Papiereinstellungen für das Drucken/Kopieren erscheinen unter der Meldung.



Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann **Weiter (Next)** aus. Wählen Sie einen der folgenden Vorgänge aus, wenn der Bildschirm zur Auswahl des Vorgangs angezeigt wird.

#### >>> Hinweis

 Abhängig von der Einstellung werden die unten genannten Auswahlmöglichkeiten möglicherweise nicht angezeigt.

#### Mit eingelegtem Papier drucken. (Print with the loaded paper.)

Wählen Sie aus, ob Sie auf dem eingelegten Papier drucken/kopieren möchten, ohne die Papiereinstellungen zu ändern.

Wenn die Papiereinstellung für das Drucken/Kopieren beispielsweise mit A5 angegeben ist und die im Drucker registrierten Papierinformationen A4 lauten, beginnt der Drucker, auf das im hinteren Fach oder in der Kassette eingelegte Papier zu drucken/kopieren, ohne die Papierformateinstellung für das Drucken/Kopieren zu ändern.

#### Papier ersetzen und drucken (Replace the paper and print)

Wählen Sie aus, ob Sie nach dem Ersetzen des im hinteren Fach oder in der Kassette eingelegten Papiers drucken möchten.

Wenn die Papierformateinstellung zum Drucken/Kopieren beispielsweise mit A5 angegeben ist und die im Drucker registrierten Papierinformationen A4 lauten, legen Sie Papier im Format A5 in das hintere Fach oder in die Kassette ein, bevor Sie mit dem Drucken/Kopieren beginnen.

Nach dem Austausch des Papiers wird der Bildschirm zur Registrierung der Papierinformationen angezeigt. Registrieren Sie die Papierinformationen gemäß dem Papier, das Sie eingelegt haben.

#### >>> Hinweis

- Wenn Sie nicht wissen, welche Papierinformationen im Drucker registriert werden müssen,
  - tippen Sie auf (Zurück), wenn der Bildschirm zur Auswahl einer Option angezeigt wird.
- Weitere Informationen zur korrekten Kombination der Papiereinstellungen, die Sie im Druckertreiber (Windows) oder auf dem Touchscreen festlegen können:
  - ➡ Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp)
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat)

#### Abbrechen (Cancel)

Bricht das Drucken ab.

Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie die zum Drucken/Kopieren festgelegten Papiereinstellungen ändern. Ändern Sie die Papiereinstellungen und versuchen Sie anschließend erneut zu drucken/kopieren.

# Standardeinstellung für die Anzeige der Meldung, durch die Fehldruck vermieden wird

 Wenn Sie über das Bedienfeld des Druckers drucken/kopieren oder wenn Sie über ein Smartphone/Tablet drucken:

Die Meldung, durch die ein Fehldruck vermieden wird, ist standardmäßig aktiviert.

Ändern der Einstellung:

- **→** Einzugseinstellungen
- Beim Drucken über Windows:

Die Meldung, durch die ein Fehldruck vermieden wird, ist standardmäßig deaktiviert.

Ändern der Einstellung:

- → Ändern des Betriebsmodus des Druckers
- Beim Drucken über macOS:

Die Meldung, durch die ein Fehldruck vermieden wird, ist standardmäßig aktiviert.

Ändern der Einstellung:

➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers

#### Wichtig

· Wenn die Meldung, durch die ein Fehldruck vermieden wird, deaktiviert ist:

Der Drucker beginnt mit dem Drucken/Kopieren, selbst wenn sich die Papiereinstellungen für das Drucken/Kopieren und die im Drucker registrierten Papierinformationen unterscheiden.

# Kopieren





Zweiseitige Kopie



Kopieren über Smartphone oder Tablet



Verkleinern/Vergrößern von Kopien



Menü "Spezielle Kopie"

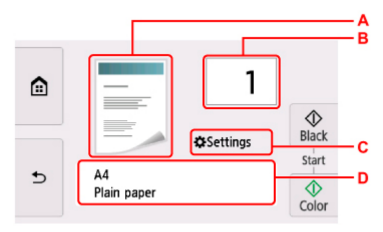
# Erstellen von Kopien

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie mit Standardkopie (Standard copy) kopiert wird.

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Legen Sie das zu bedruckende Papier ein.
- 3. Wählen Sie Kopieren (Copy) im Bildschirm HOME aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 4. Wählen Sie Standardkopie (Standard copy) aus.

Der Kopier-Standby-Bildschirm wird angezeigt.

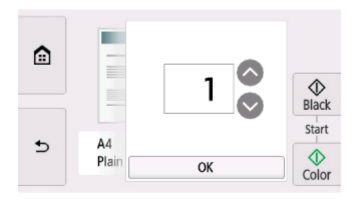
- 5. Legen Sie das Original auf die Auflage.
- 6. Legen Sie die Einstellungen fest wie notwendig.



A: Das Kopier-Layout wird angezeigt.



B: Legen Sie die Anzahl der Kopien fest.



Tippen Sie auf oder , um die Anzahl der Kopien anzugeben.

Wenn Sie diese Schaltflächen länger berühren, ändert sich die Anzahl in 10er-Schritten.

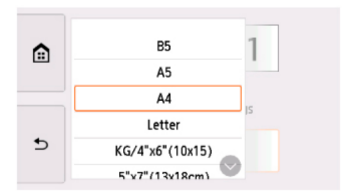
Sie können die Anzahl auch durch Wischen angeben.

C: Zeigen Sie die Druckeinstellungen an.

Weitere Informationen zu den Einstellungselementen:

➡ Vornehmen von Einstellungen zum Kopieren

D: Geben Sie das Papierformat und den Medientyp an.



#### 7. Tippen Sie auf Schwarz (Black) oder Farbe (Color).

Der Drucker beginnt mit dem Kopiervorgang.

Nehmen Sie nach dem Kopieren das Original von der Auflage.

#### Wichtig

• Warten Sie, bis der Scanvorgang abgeschlossen ist, bevor Sie die Vorlagenabdeckung öffnen oder das Original von der Auflage nehmen.

#### >>>> Hinweis

• Tippen Sie auf **Stopp (Stop)**, um den Kopiervorgang abzubrechen.

# Hinzufügen eines Kopierauftrags (Kopie reservieren)

Sie können den Kopierauftrag während des Druckens hinzufügen (Kopie reservieren).

Der unten angezeigte Bildschirm wird geöffnet, wenn ein Kopierauftrag hinzugefügt werden kann.



Legen Sie das Original auf die Auflage und tippen Sie auf dieselbe Schaltfläche (**Farbe (Color)** oder **Schwarz (Black)**), auf die Sie auch zuvor getippt haben.

#### >>> Wichtig

• Wenn Sie das Original auf die Auflage legen, bewegen Sie die Vorlagenabdeckung behutsam.

#### >>> Hinweis

- Wenn für **Drckqual.** (**Print qlty**) (Druckqualität) die Einstellung **Hoch (High)** ausgewählt wurde, können Sie den Kopierauftrag nicht hinzufügen.
- Wenn Sie einen Kopierauftrag hinzufügen, können Sie die Anzahl der Kopien oder die Einstellungen (z. B. Seitenformat oder Medientyp) nicht ändern.
- Wenn Sie auf Stopp (Stop) tippen, während das Reservieren des Kopierauftrags läuft, wird der Bildschirm zum Auswählen der Methode für den Kopierabbruch angezeigt. Wenn Sie Alle Reservierungen abbrechen (Cancel all reservations) auswählen, können Sie das Kopieren aller gescannten Daten abbrechen. Wenn Sie Letzte Reserv. abbrechen (Cancel the last reservation) auswählen, können Sie den letzten Kopierauftrag abbrechen.
- Wenn Sie ein Dokument mit zu vielen Seiten als Kopierauftrag hinzufügen, wird auf dem Touchscreen möglicherweise Hinzufügen weiterer Kopierauftr. nicht möglich. Warten Sie einen Moment, und wiederholen Sie den Vorgang. (Cannot add more copy jobs. Please wait a while and redo the operation.) angezeigt. Wählen Sie OK aus, und warten Sie einen Moment, bevor Sie den Kopiervorgang erneut versuchen.
- Wenn auf dem Touchscreen während des Scanvorgangs Reservieren von Kopierauftrag fehlgeschlagen. Neu anfangen. (Failed to reserve the copy job. Start over from the beginning.) angezeigt wird, wählen Sie OK aus und tippen Sie auf Stopp (Stop), um den Kopiervorgang abzubrechen. Kopieren Sie danach die Dokumente, die noch nicht fertig kopiert wurden.

# Vornehmen von Einstellungen zum Kopieren

Sie können Kopiereinstellungen wie Vergrößerung und Intensität ändern.

# Bildschirm Druckeinstellungen

#### >>>> Hinweis

 Weitere Informationen zum Bildschirm mit den Druckeinstellungen oder den Einstellungselementen für Fotokopie (Photo copy) finden Sie unter Kopieren von Fotos.

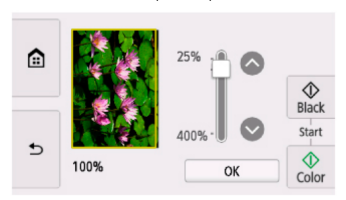
Der folgende Bildschirm wird angezeigt, wenn Sie im Standby-Bildschirm für Kopiervorgänge Einstellungen (Settings) auswählen.

Beispiel in Standardkopie (Standard copy):



# Vorschau

Wenn im Bildschirm mit den Druckeinstellungen **Vorschau (Preview)** angezeigt wird, können Sie durch Auswahl von **Vorschau (Preview)** ein Bild des Ausdrucks in der Vorschau anzeigen.



Weitere Informationen erhalten Sie unten.

Anzeigen der Vorschau

# Optionen festlegen

Wischen Sie über den Bildschirm, um die Einstellungselemente anzuzeigen, und wählen Sie dann ein Einstellungselement, um dessen Einstellungen anzuzeigen. Wählen Sie dies aus, um die Einstellung festzulegen.

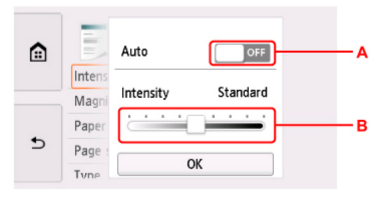
#### >>>> Hinweis

- Je nach Kopiermenü können einige Einstellungen unter Umständen nicht ausgewählt werden. In diesem Abschnitt werden die Einstellungselemente in Standardkopie (Standard copy) beschrieben.
   Das Einstellungselement, das nicht ausgewählt werden kann, wird grau angezeigt.
   Weitere Informationen zu den Einstellungselementen für Fotokopie (Photo copy) finden Sie unter Kopieren von Fotos.
- Einige Einstellungen können nicht in Kombination mit der Einstellung eines anderen
  Einstellungselements oder des Kopiermenüs ausgewählt werden. Wenn eine Einstellung ausgewählt
  wird, die nicht in Kombination angegeben werden kann, wird auf dem Touchscreen angezeigt.
   Wählen Sie in diesem Fall oben links im Touchscreen aus, um die Meldung zu prüfen und die
  Einstellung zu ändern.
- Die Einstellungen für Seitenformat, Medientyp usw. werden auch nach dem Ausschalten des Druckers beibehalten.
- Wenn der Kopiervorgang in einem Kopiermenü gestartet wird, das bei der angegebenen Einstellung nicht verfügbar ist, wird auf dem Touchscreen die Meldung Die ang. Funktion ist m. d. akt.
   Einstellungen n. verf. (The specified function is not available with current settings.) angezeigt.
   Ändern Sie die Einstellung, und folgen Sie den Hinweisen auf dem Bildschirm.

Die folgenden Einstellungselemente können geändert werden.

Intensität (Intensity)

Legen Sie die Intensität fest.



A: Wählen Sie dies aus, um die automatische Intensitätsanpassung zu aktivieren/deaktivieren.

Bei Auswahl von ON wird die Intensität automatisch an die des Originals auf der Auflage angepasst.

B: Ziehen Sie mit dem Finger über den Bildschirm, um die Intensität festzulegen.

Vergröß. (Magnif.) (Vergrößerung)

Stellen Sie die Methode zur Vergrößerung/Verkleinerung ein.

➡ Verkleinern/Vergrößern von Kopien

#### Papierz. (Paper src)

Wählen Sie eine Papierzufuhr aus (Hinteres Fach (Rear tray)/Kassette (Cassette)/Automatisch (Auto)), in der Papier eingelegt ist.

#### >>>> Hinweis

 Wenn Automatisch (Auto) ausgewählt ist, wird Papier aus der Papierzufuhr eingezogen, in der das mit den Papiereinstellungen (Seitenformat und Medientyp) übereinstimmende Papier eingelegt ist.

#### Format (Page size)

Geben Sie das Seitenformat des eingelegten Papiers an.

• Med.typ (Type) (Medientyp)

Geben Sie den Medientyp des eingelegten Papiers an.

• Drckqual. (Print qlty) (Druckqualität)

Passen Sie die Druckqualität entsprechend dem Original an.

#### >>>> Wichtig

- Wenn Sie Entwurf (Draft) zusammen mit Med.typ (Type) auswählen, wobei Letzteres auf Normalpapier (Plain paper) eingestellt ist, und die Qualität entspricht nicht Ihren Erwartungen, wählen Sie unter Drckqual. (Print qlty) Standard oder Hoch (High) aus. Wiederholen Sie dann den Kopiervorgang.
- Wählen Sie unter Drckqual. (Print qlty) die Option Hoch (High), um in Graustufen zu kopieren.
   Dabei werden Farbtöne nicht nur in Schwarz und Weiß, sondern mithilfe verschiedener Grautöne dargestellt.

#### Layout

Wählen Sie das Layout.

- → Kopieren von zwei Seiten auf eine Seite
- → Kopieren von vier Seiten auf eine Seite

#### Zweiseitg Dr.einst. (2-sidedPrintSetting)

Legen Sie fest, ob zweiseitiges Kopieren ausgeführt werden soll.

Zweiseitige Kopie

# Scannen

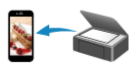


Scannen über den Computer (Windows)





Scannen vom Bedienfeld



Scannen mit Smartphone/Tablet

# Scannen über den Computer (macOS)

- Scannen entsprechend dem Objekttyp oder Zweck (IJ Scan Utility Lite)
  - Funktionen von IJ Scan Utility Lite
  - Einfaches Scannen (Automatischer Scan) 

    Grundlagen
  - Dokumente und Fotos scannen
- ➤ Tipps zum Scannen
  - Originale positionieren (Scannen von Computer)

# Scannen entsprechend dem Objekttyp oder Zweck (IJ Scan Utility Lite)

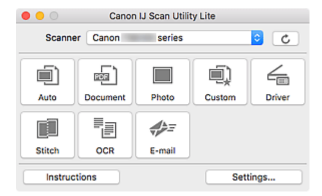
- ➤ Funktionen von IJ Scan Utility Lite
- ➤ Einfaches Scannen (Automatischer Scan) ⊌Grundlagen
- Dokumente und Fotos scannen

#### Wichtig

• Die verfügbaren Funktionen und Einstellungen variieren je nach verwendetem Scanner oder Drucker.

## **Funktionen von IJ Scan Utility Lite**

Verwenden Sie IJ Scan Utility Lite, um Dokumente, Fotos oder andere Elemente durch Klicken auf das entsprechende Symbol gleichzeitig zu scannen und zu speichern.



#### >>>> Wichtig

 Die angezeigten Elemente und verfügbaren Optionen variieren je nach verwendetem Scanner oder Drucker.

### **Mehrere Scanmodi**

**Automatisch (Auto)** ermöglicht ein Ein-Klick-Scannen mit Standardeinstellungen für mehrere Objekte. **Dokument (Document)** schärft Text in einem Dokument oder einer Zeitschrift zur besseren Lesbarkeit und **Foto (Photo)** ist zum Scannen von Fotos am besten geeignet.

#### >>>> Hinweis

• Informationen zum Hauptbildschirm von IJ Scan Utility Lite finden Sie unter IJ Scan Utility Lite-Hauptbildschirm.

# Gescannte Bilder automatisch speichern

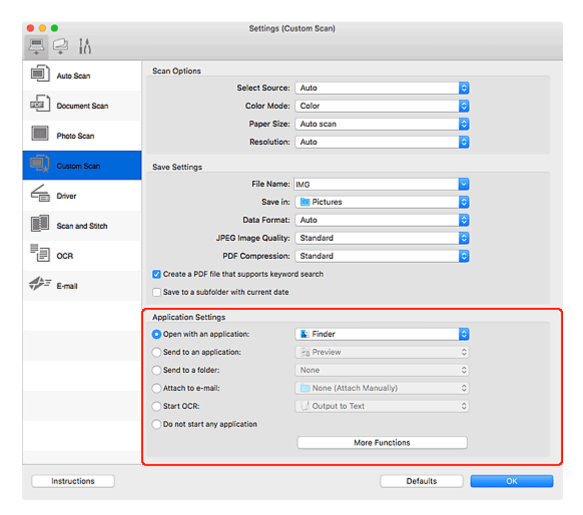
Die gescannten Bilder werden automatisch in einem vordefinierten Ordner gespeichert. Der Ordner kann nach Bedarf geändert werden.

#### >>>> Hinweis

- Der Standardspeicherordner ist der Ordner Bilder (Pictures).
- Weitere Informationen zum Angeben eines Ordners finden Sie unter "Dialogfenster Einstellungen".

# Anwendungsintegration

Gescannte Bilder können an andere Anwendungen gesendet werden. Beispielsweise können Sie gescannte Bilder in Ihrer Lieblingsgrafikanwendung anzeigen, an E-Mails anhängen oder Text aus Bildern extrahieren.



#### >>> Hinweis

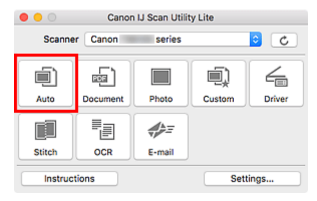
• Informationen zum Festlegen der zu integrierenden Anwendungen finden Sie unter Dialogfenster Einstellungen.

# **Einfaches Scannen (Automatischer Scan)**

Der automatische Scan ermöglicht die automatische Erkennung des Typs des auf der Auflagefläche oder dem ADF (automatischer Dokumenteneinzug) aufgelegten Objekts.

#### Wichtig

- · Diese Funktion wird je nach Ihrem Modell möglicherweise nicht unterstützt.
- Die folgenden Objekttypen k\u00f6nnen m\u00f6glicherweise nicht korrekt gescannt werden. Passen Sie in diesem Fall die Schnittrahmen (Auswahlfelder; Scan-Bereiche) im Bildschirm an, der durch Klicken auf Treiber (Driver) im Hauptbildschirm von IJ Scan Utility Lite angezeigt wird, und starten Sie den Scan dann erneut.
  - Fotos mit weißlichem Hintergrund
  - Objekte, die auf weißes Papier gedruckt sind, handgeschriebene Texte, Visitenkarten und weitere unklare Objekte
  - Dünne Objekte
  - Dicke Objekte
- Legen Sie beim Scannen von mehreren Dokumenten über den ADF Dokumente des gleichen Formats ein.
- 1. Vergewissern Sie sich, dass der Scanner oder Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Platzieren Sie die Objekte auf der Auflage oder ADF.
  - → Originale positionieren (Scannen von Computer)
- 3. Starten Sie IJ Scan Utility Lite.
- 4. Klicken Sie auf Automatisch (Auto).



Der Scan-Vorgang wird gestartet.

#### >>> Hinweis

- Klicken Sie auf **Abbrechen (Cancel)**, um den Scanvorgang abzubrechen.
- Verwenden Sie das Dialogfeld **Einstellungen (Automatisch scannen) (Settings (Auto Scan))**, um den Speicherort für die gescannten Bilder festzulegen und erweiterte Scaneinstellungen vorzunehmen.
- Informationen zum Scannen eines bestimmten Objekttyps finden Sie auf den folgenden Seiten.

- Dokumente und Fotos scannen
- → Scannen mit bevorzugten Einstellungen
- → Gleichzeitiges Scannen mehrerer Dokumente mit dem ADF (automatischer Dokumenteneinzug)

#### **Dokumente und Fotos scannen**

Scannen Sie auf der Auflage liegende Objekte mit den für Dokumente oder Fotos geeigneten Einstellungen. Speichern Sie Dokumente in Formaten wie PDF und JPEG und Fotos in Formaten wie JPEG und TIFF.

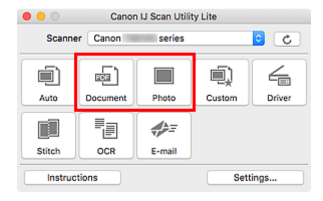
- 1. Legen Sie das Objekt auf die Auflagefläche.
  - Originale positionieren (Scannen von Computer)
- 2. Starten Sie IJ Scan Utility Lite.
- 3. Um das Papierformat, die Auflösung, die PDF-Einstellungen usw. anzugeben, klicken Sie auf Einst... (Settings...) und legen Sie die einzelnen Elemente im Dialogfenster Einstellungen fest.

#### >>> Hinweis

- Wenn die Einstellungen im Dialogfenster "Einstellungen" vorgenommen wurden, können die gleichen Einstellungen zum Scannen von nun an verwendet werden.
- Im Dialogfeld "Einstellungen" können Sie nach Bedarf die Einstellungen für die Bildverarbeitung angeben, wie beispielsweise Neigungskorrektur, den Speicherort für die gescannten Bilder festlegen und vieles mehr.

Wenn Sie die Einstellungen vorgenommen haben, klicken Sie auf OK.

4. Klicken Sie auf Dokument (Document) oder Foto (Photo).



Der Scan-Vorgang wird gestartet.

#### >>> Hinweis

• Klicken Sie auf Abbrechen (Cancel), um den Scanvorgang abzubrechen.

# Tipps zum Scannen

Originale positionieren (Scannen von Computer)

# Originale positionieren (Scannen von Computer)

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie Originaldokumente zum Scannen auf die Auflage oder den ADF (automatischer Dokumenteneinzug) legen. Wenn die Objekte nicht ordnungsgemäß platziert werden, werden sie möglicherweise nicht richtig gescannt.

#### >>>> Wichtig

- Beachten Sie beim Auflegen des Originals auf die Auflage die folgenden Punkte. Bei Nichtbeachten von Folgendem besteht die Gefahr einer Fehlfunktion des Scanners, außerdem könnte die Auflagefläche brechen.
  - Legen Sie keine Gegenstände auf die Auflagefläche, die mehr als 2,0 kg (4,4 lb) wiegen.
  - Drücken Sie das Original nicht mit einer Kraft, die einem Gewicht von mehr als 2,0 kg (4,4 lb) entspricht, auf die Auflagefläche.
- · Schließen Sie beim Scannen den Vorlagendeckel.
- Berühren Sie beim Öffnen oder Schließen der Vorlagenabdeckung nicht die Tasten und die LCD (Liquid Crystal Display, Flüssigkristallanzeige) auf dem Bedienfeld. Es kann sonst eine nicht beabsichtige Funktion ausgeführt werden.
- Wenn ein persönlicher Scanner hochkant aufgestellt ist, wird der Objekttyp unter Umständen nicht automatisch erkannt. Geben Sie in diesem Fall den Objekttyp in IJ Scan Utility an und führen Sie den Scan-Vorgang aus.
- → Objekte platzieren (Auflagefläche)
- → Platzieren von Dokumenten (ADF (automatischer Dokumenteneinzug))
- Objekte platzieren (bei Verwendung des Gestells)

# Objekte platzieren (Auflagefläche)

Platzieren Sie die Objekte wie unten beschrieben, um mit automatischer Erkennung des Objekttyps und der Objektgröße zu scannen.

#### Wichtig

- Je nach Modell wird die Funktion zum Scannen mit automatischer Erkennung des Objekttyps und formats möglicherweise nicht angezeigt.
- Wenn Sie mit Angabe des Papierformats scannen, richten Sie die obere Ecke des Objekts am Pfeil (Ausrichtungsmarkierung) der Auflagefläche aus.
- Fotos, die in unregelmäßige Formen geschnitten wurden, und Objekte, die kleiner als 3 cm (1,2 Zoll) im Quadrat sind, können beim Scannen nicht korrekt zugeschnitten werden.
- · Reflektierende Etiketten von Datenträgern werden möglicherweise nicht wie erwartet gescannt.
- Beim Scannen mit automatischer Erkennung des Objekttyps und -formats kann das Verhalten abweichen. Passen Sie in diesem Fall den Schnittrahmen (Auswahlfeld) manuell an.

Fotos, Postkarten, Visitenkarten und BDs/DVDs/CDs.

Zeitschriften, Zeitungen und Dokumente



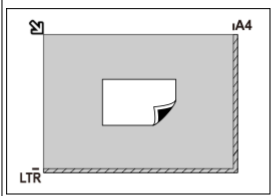






#### Einzelnes Objekt:

Legen Sie das Objekt mit der bedruckten Seite nach unten auf die Auflagefläche. Lassen Sie zwischen den Kanten des Objekts und dem Rand der Auflagefläche (schraffierter Bereich) mindestens 1 cm (0,4 Zoll) frei. Bereiche des Dokuments, die sich im schraffierten Bereich befinden, werden nicht gescannt.

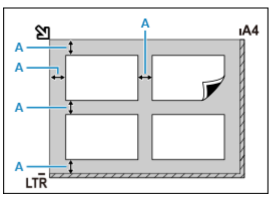


#### Wichtig

 Große Objekte (z. B. Fotos im Format A4), die nicht mit einem Abstand zum Rand/Pfeil (Ausrichtungsmarkierung) der Auflagefläche platziert werden können, werden möglicherweise als PDF-Datei gespeichert. Wenn das Objekt nicht im PDF-Format gespeichert werden soll, müssen Sie zunächst das gewünschte Datenformat angeben und dann den Scanvorgang starten.

#### Mehrere Objekte:

Lassen Sie zwischen den Objekten und dem Rand der Auflagefläche (schraffierter Bereich) sowie zwischen den Objekten selbst mindestens 1 cm (0,4 Zoll) frei. Bereiche des Dokuments, die sich im schraffierten Bereich befinden, werden nicht gescannt.



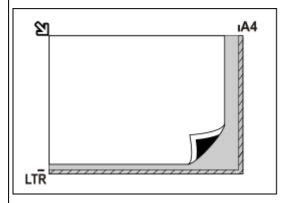
A: 1 cm (0,4 Zoll) oder mehr







Legen Sie das Objekt mit dem Schriftbild nach unten auf die Auflagefläche, und richten Sie eine obere Ecke des Objekts am Pfeil (Ausrichtungsmarkierung) der Auflagefläche aus. Bereiche des Dokuments, die sich im schraffierten Bereich befinden, werden nicht gescannt.



#### Wichtig

#### · Inkjet-Multifunktionsdrucker:

Informationen zu den Bereichen, in denen keine Objekte gescannt werden können, erhalten Sie, indem Sie auf "Home" klicken, um zur obersten Seite im Online-Handbuch für Ihr Modell zurückzukehren, und nach "Auflegen von Originalen" suchen.

#### · Persönlicher Scanner:

Informationen zu den Bereichen, in denen keine Objekte gescannt werden können, erhalten Sie, indem Sie auf "Home" klicken, um zur obersten Seite im Online-Handbuch für Ihr Modell zurückzukehren, und nach "Zu platzierende Objekte und Positionieren von Objekten" suchen.

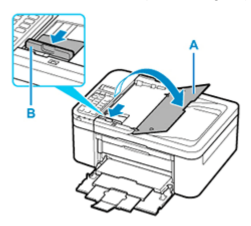
#### >>>> Hinweis

- In IJ Scan Utility Lite können Sie bis zu 12 Objekte positionieren.
- Die Ausrichtung schräg liegender Objekte (maximal 10 Grad) wird automatisch korrigiert.

## Platzieren von Dokumenten (ADF (automatischer Dokumenteneinzug))

#### Wichtig

- Lassen Sie beim Scannen über den ADF keine dicken Objekte auf der Auflagefläche liegen. Dies kann zu einem Papierstau führen.
- Legen Sie beim Scannen von mehreren Dokumenten Dokumente desselben Formats ein und richten diese aus.
- Weitere Informationen zu unterstützten Dokumentgrößen beim Scannen über den ADF erhalten Sie, indem Sie auf "Home" klicken, um zur obersten Seite im Online-Handbuch für Ihr Modell zurückzukehren, und nach "Unterstützte Originale" suchen.
- 1. Stellen Sie sicher, dass sich kein Original auf der Auflage befindet.
- 2. Öffnen Sie das Vorlagenfach (A).
- 3. Schieben Sie die Papierführungen (B) vollständig nach außen.

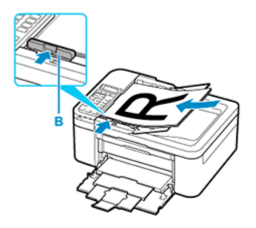


**4.** Legen Sie das Dokument mit der zu scannenden Seite nach oben in das Vorlagenfach ein.

Legen Sie das Dokument bis zum Anschlag ein.

**5.** Passen Sie den Vorlagenhalter (B) an die Breite des Dokuments an.

Achten Sie darauf, dass der Vorlagenhalter nicht zu eng am Dokument anliegt. Andernfalls kommt es möglicherweise zu Fehleinzügen.

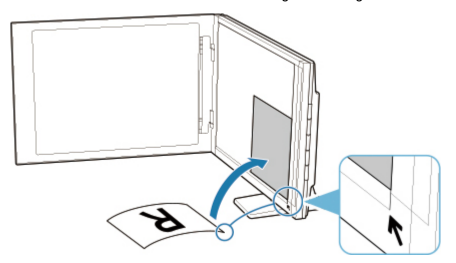


#### >>> Hinweis

• Richten Sie die Vorderseiten beim Scannen von Duplex-Dokumenten so aus, dass sie nach oben zeigen. Sie werden nicht korrekt gescannt, wenn sie anders herum aufgelegt werden.

# Objekte platzieren (bei Verwendung des Gestells)

- 1. Platzieren Sie das Objekt auf der Auflage.
  - 1. Öffnen Sie die Vorlagenabdeckung.
  - 2. Platzieren Sie das Objekt mit der zu scannenden Seite nach unten auf der Auflage und richten Sie es dann an der Ausrichtungsmarkierung aus.



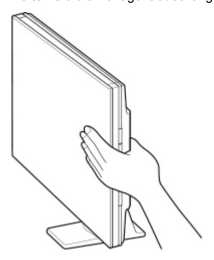
#### >>>> Wichtig

- Wenn Sie den Vorlagendeckel weit öffnen, kann der Scanner umkippen.
- Bereiche von Objekten, die über (A) (2,4 mm (0,094 Zoll) vom linken Rand der Auflage) oder (B) (2,7 mm (0,106 Zoll) vom vorderen Rand) hinausragen, werden nicht gescannt.



#### 2. Schließen Sie die Vorlagenabdeckung vorsichtig.

Halten Sie die Vorlagenabdeckung beim Scannen vorsichtig mit Ihrer Hand geschlossen.



#### >>>> Wichtig

- Beachten Sie folgende Punkte beim Verwenden des Scanners in senkrechter Position.
  - Setzen Sie den Scanner w\u00e4hrend des Betriebs keinen Ersch\u00fctterungen aus. Andernfalls werden m\u00f6glicherweise nicht die gew\u00fcnschten Ergebnisse erzielt (z. B. werden Bilder m\u00f6glicherweise unscharf dargestellt).
  - Der Objekttyp wird möglicherweise nicht automatisch erkannt. Geben Sie in diesem Fall den Objekttyp in IJ Scan Utility an und führen Sie den Scan-Vorgang aus.

# Häufig gestellte Fragen



Netzwerk

- ➡ Drucker kann im Netzwerk nicht gefunden werden
- → Drucker wird bei Verwendung von Wi-Fi nicht gefunden
- Netzwerkschlüssel (Kennwort) unbekannt
- Drucken oder Verbinden nicht möglich

Bei anderen Fragen über das Netzwerk klicken Sie hier.



Drucken

- Der Drucker druckt nicht
- ➡ Die Ausdrucke sind leer/Unscharf oder verschwommen/Falsche oder ausblutende Farben/Linien oder Streifen
- ➡ Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend
- Supportcodeliste für Fehler (Bei Papierstau)
- Drucken oder Verbinden nicht möglich



Installation der MP Drivers fehlgeschlagen (Windows)

Installation



- ➡ Fine Moldung
  - ➡ Eine Meldung (Supportcode) wird angezeigt

→ Beim Auftreten eines Fehlers

Fehler

#### Probleme beheben

#### Der Drucker funktioniert nicht

- → Der Drucker lässt sich nicht aktivieren
- Der Drucker wird unerwartet oder wiederholt ausgeschaltet
- ➡ Falsche Sprache auf dem Touchscreen
- Anzeige auf dem Touchscreen ist ausgeschaltet
- <u>USB-Verbindungsprobleme</u>
- ➡ Keine Kommunikation mit dem Drucker über USB möglich
- ➡ Der Drucker druckt nicht
- Der Kopier-/Druckvorgang wird angehalten
- Drucken mit AirPrint nicht möglich
- Der Drucker druckt langsam
- ➡ Tinte wird nicht ausgegeben
- ➡ Supportcodeliste für Fehler (Bei Papierstau)
- → Der Drucker zieht das Papier nicht ein oder führt es nicht zu/Fehler "Kein Papier"
- ➡ Drucken auf Datenträgeretiketten nicht möglich
- Probleme mit automatischem Duplexdruck

- → Papier wird nicht von der im Druckertreiber angegebenen Papierzufuhr zugeführt (Windows)
- Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend
- ➡ Probleme beim Scannen (Windows)
- ➡ Probleme beim Scannen (macOS)
- Scan-Ergebnisse sind nicht zufriedenstellend (Windows)
- Scan-Ergebnisse sind nicht zufriedenstellend (macOS)
- → Drucken/Scannen über ein Smartphone/Tablet nicht möglich

#### Korrekte Einstellung ist nicht möglich (Netzwerk)

- <u>Drucker kann während der Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden</u> werden (Windows)
- ➡ Drucker wird bei Verwendung von Wi-Fi nicht gefunden
- → Drucker funktioniert plötzlich nicht mehr
- Netzwerkschlüssel (Kennwort) unbekannt
- Administratorkennwort für den Drucker vergessen
- Nach dem Austauschen eines Wireless Routers bzw. dem Ändern der Routereinstellungen kann der Drucker nicht mehr verwendet werden
- ➡ Während der Einrichtung wird eine Meldung auf dem Computer angezeigt
- ➡ Überprüfen der Netzwerkinformationen
- ➡ Wiederherstellen der Werkseinstellungen

#### Korrekte Einstellung ist nicht möglich (Installation)

- ➡ Installation der MP Drivers fehlgeschlagen (Windows)
- → Aktualisieren der MP Drivers in einer Netzwerkumgebung (Windows)

#### Fehler oder Meldung wird angezeigt

- → Beim Auftreten eines Fehlers
- Eine Meldung (Supportcode) wird angezeigt
- → Supportcodeliste für Fehler
- Fehlermeldung wird auf PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblem Gerät angezeigt
- → IJ Scan Utility-Fehlermeldungen (Windows)
- IJ Scan Utility Lite-Fehlermeldungen (macOS)
- ScanGear (Scanner-Treiber)-Fehlermeldungen (Windows)

#### Betriebsprobleme

- ➡ Probleme mit der Netzwerkkommunikation
- ➡ Probleme beim Drucken
- ➡ Probleme beim Drucken/Scannen über das Smartphone/Tablet
- ➡ Probleme beim Scannen (Windows)
- → Probleme beim Scannen (macOS)
- → Mechanische Probleme
- ➡ Probleme beim Installieren/Herunterladen
- Fehler und Meldungen
- Wenn ein Problem weiterhin besteht

# Netzwerkeinstellungen und häufig auftretende Probleme

Hier finden Sie häufig gestellte Fragen zum Netzwerk. Wählen Sie eine Verbindungsmethode aus, die Sie gerade verwenden, oder die Sie verwenden möchten.





#### WLAN (Wireless LAN)

#### Drucker kann nicht gefunden werden

- ➡ Drucker wird bei Verwendung von Wi-Fi nicht gefunden
- ➡ <u>Drucker kann während der Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows)</u>
- ➡ Fortfahren nach dem Bildschirm Druckeranschluss nicht möglich
- → Der Drucker wird vom Bildschirm zur Druckersuche während der Einrichtung nicht erkannt
- Suchen des Druckers nach IP-Adresse oder Hostname während der Einrichtung
- Fehler tritt während der Wi-Fi-Einrichtung auf
- ➡ Erkennen des gleichen Druckernamens
- → Methode für die Neukonfiguration der Wi-Fi-Verbindung

#### Drucken oder Verbinden nicht möglich

- ➡ Drucker funktioniert plötzlich nicht mehr
- Nach dem Austauschen eines Wireless Routers bzw. dem Ändern der Routereinstellungen kann der Drucker nicht mehr verwendet werden
- ➡ Kein Internetzugriff über Wi-Fi von Kommunikationsgerät möglich
- → Verbinden von Drucker und WLAN-Router mithilfe einer einfachen Drahtlos-Verbindung
- → Verbinden des Smartphones/Tablets mit dem WLAN-Router nicht möglich
- Fehler tritt während der Wi-Fi-Einrichtung auf
- ➡ Stellt eine Verbindung mit einem anderen Computer über ein LAN her/Ändert die Verbindungsmethode von USB zu LAN
- Drucken oder Verbinden nicht möglich

#### Tipps für die LAN-Einstellung/Ändern der LAN-Einstellungen

- Netzwerkschlüssel (Kennwort) unbekannt
- Administratorkennwort für den Drucker vergessen
- ➡ Überprüfen der Netzwerkinformationen
- Wiederherstellen der Werkseinstellungen
- ➡ Überprüfen der SSID/des Schlüssels des WLAN-Routers
- ⇒ Überprüfen des Netzwerknamens (SSID) des Wireless Routers für Smartphone/Tablet
- ➡ Privatsphäre-Trennzeichen/SSID-Trennzeichen/Trennfunktion für Netzwerk
- → <u>Standard-Netzwerkeinstellungen</u>

- ➡ Stellt eine Verbindung mit einem anderen Computer über ein LAN her/Ändert die Verbindungsmethode von USB zu LAN
- ➡ <u>Drucknetzwerkeinstellungen</u>
- Methode für die Neukonfiguration der Wi-Fi-Verbindung
- Überprüfen des Statuscodes

#### Drucken/Scannen von Smartphone/Tablet

- ⇒ Verbinden von Drucker und WLAN-Router mithilfe einer einfachen Drahtlos-Verbindung
- → Verbinden des Smartphones/Tablets mit dem WLAN-Router nicht möglich
- Überprüfen des Netzwerknamens (SSID) des Wireless Routers für Smartphone/Tablet
- ➡ Einrichten über Smartphone/Tablet
- ➡ Drucken/Scannen über ein Smartphone/Tablet nicht möglich
- Drucker wird bei Verwendung von Bluetooth über Smartphone/Tablet nicht gefunden
- ➡ Herunterladen von Canon PRINT Inkjet/SELPHY

#### Probleme bei Verwendung des Druckers

- ➡ Während der Einrichtung wird eine Meldung auf dem Computer angezeigt
- Der Drucker druckt langsam
- ➡ Es wird kein Tintenstand auf dem Druckerstatusmonitor angezeigt (Windows)
- ➡ Es werden ständig Pakete gesendet (Windows)

#### **Direkte Verbindung (Wireless Direct)**

#### Drucken oder Verbinden nicht möglich

- ➡ Drucker funktioniert plötzlich nicht mehr
- Kein Internetzugriff über Wi-Fi von Kommunikationsgerät möglich
- Drucken oder Verbinden nicht möglich

#### Tipps für die LAN-Einstellung/Ändern der LAN-Einstellungen

- Netzwerkschlüssel (Kennwort) unbekannt
- → Administratorkennwort f
  ür den Drucker vergessen
- ➡ Überprüfen der Netzwerkinformationen
- ➡ Wiederherstellen der Werkseinstellungen
- **➡** Standard-Netzwerkeinstellungen
- → Drucknetzwerkeinstellungen
- Methode für die Neukonfiguration der Wi-Fi-Verbindung
- ⇒ Überprüfen des Statuscodes

#### **Drucken/Scannen von Smartphone/Tablet**

- Drucken/Scannen über ein Smartphone/Tablet nicht möglich
- Drucker wird bei Verwendung von Bluetooth über Smartphone/Tablet nicht gefunden
- ➡ Herunterladen von Canon PRINT Inkjet/SELPHY

#### Probleme bei Verwendung des Druckers

- ➡ Während der Einrichtung wird eine Meldung auf dem Computer angezeigt
- Der Drucker druckt langsam
- Es wird kein Tintenstand auf dem Druckerstatusmonitor angezeigt (Windows)

# Probleme mit der Netzwerkkommunikation

- > Drucker kann im Netzwerk nicht gefunden werden
- > Probleme mit der Netzwerkverbindung
- ➤ Andere Netzwerkprobleme

# Drucker kann im Netzwerk nicht gefunden werden

## Bei der Einrichtung des Druckers:

- Drucker kann während der Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows)
- Fortfahren nach dem Bildschirm Druckeranschluss nicht möglich

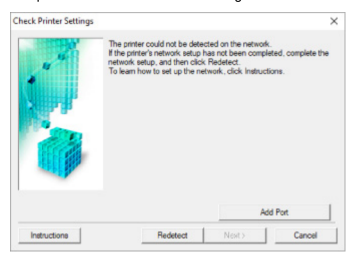
### Bei Verwendung des Druckers:

Drucker wird bei Verwendung von Wi-Fi nicht gefunden

# Drucker kann während der Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows)

Wenn der Drucker nicht gefunden werden kann und der Bildschirm **Druckereinstellungen prüfen (Check Printer Settings)** angezeigt wird, nachdem Sie den Drucker mit **Automatische Suche (Automatic search)** auf dem Bildschirm **Nach Druckern suchen (Search for Printers)** gesucht haben, klicken Sie auf **Erneut suchen (Redetect)**, und suchen Sie erneut nach dem e Drucker anhand der IP-Adresse auf dem Bildschirm **Nach Druckern suchen (Search for Printers)**.

Wenn der Drucker nicht gefunden wurde, nachdem Sie anhand der IP-Adresse danach gesucht haben, überprüfen Sie die Netzwerkeinstellungen.



- ➡ <u>Überprüfen des Power-Status</u>
- Prüfen der Netzwerkverbindung des PCs
- ➡ Prüfen der Wi-Fi-Einstellungen des Druckers
- Prüfen der Wi-Fi-Umgebung
- ➡ Prüfen der IP-Adresse des Druckers
- Prüfen der Einstellungen der Sicherheitssoftware
- ➡ Prüfen der Einstellungen des Wireless Routers



# Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen des Power-Status





Stellen Sie sicher, dass der Drucker eingeschaltet ist.

➡ Überprüfen, dass der Drucker eingeschaltet ist

Stellen Sie sicher, dass die Netzwerkgeräte (Router usw.) eingeschaltet sind.

# Falls der Drucker oder ein Netzwerkgerät ausgeschaltet ist:

Schalten Sie den Drucker bzw. das Netzwerkgerät ein.

Nach dem Einschalten kann es einige Zeit dauern, bis der Drucker bzw. das Netzwerkgerät einsatzbereit ist. Warten Sie einige Sekunden, nachdem Sie den Drucker oder das Netzwerkgerät eingeschaltet haben, und klicken Sie dann auf dem Bildschirm **Druckereinstellungen prüfen (Check Printer Settings)** auf **Erneut suchen (Redetect)**, um erneut nach dem Drucker zu suchen.

Wenn der Drucker gefunden wird, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung der Netzwerkkommunikation fortzusetzen.

# Falls Drucker und Netzwerkgerät eingeschaltet sind:

Wenn die Netzwerkgeräte eingeschaltet sind, schalten Sie sie aus und wieder ein.

Wenn das Problem nicht wie oben angegeben gelöst werden kann, gehen Sie folgendermaßen vor:

➡ Prüfen der Netzwerkverbindung des PCs



# Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Netzwerkverbindung des PCs



## Können Sie Webseiten auf Ihrem Computer anzeigen?

Stellen Sie sicher, dass der Computer und das Netzwerkgerät (Router etc.) konfiguriert sind und der Computer mit dem Netzwerk verbunden ist.

## Falls keine Webseiten angezeigt werden:

Klicken Sie im Bildschirm **Druckereinstellungen prüfen (Check Printer Settings)** auf **Abbrechen (Cancel)**, um die Einrichtung der Netzwerkkommunikation abzubrechen.

Konfigurieren Sie danach den Computer und das Netzwerkgerät.

Informationen zur Konfiguration erhalten Sie in der Bedienungsanleitung des Computers und Netzwerkgeräts oder beim Hersteller.

Wenn nach der Konfiguration des Computers und des Netzwerkgeräts Webseiten angezeigt werden, beginnen Sie die Einrichtung der Netzwerkkommunikation von vorne.

Wenn Sie Webseiten anzeigen können oder wenn das Problem nicht wie oben angegeben gelöst werden kann:

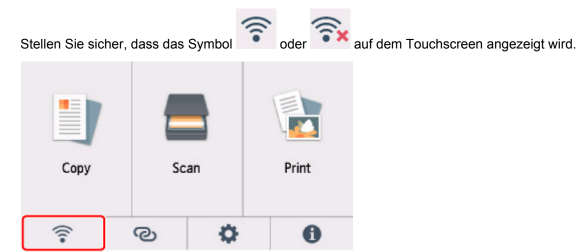
➡ Prüfen der Wi-Fi-Einstellungen des Druckers



## Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Wi-Fi-Einstellungen des Druckers



## Ist die drahtlose Kommunikation auf Ihrem Drucker aktiviert?



## Falls das Symbol nicht angezeigt wird:

Die drahtlose Kommunikation auf Ihrem Drucker ist nicht aktiviert. Aktivieren Sie die Drahtloskommunikation Ihres Druckers.

## Falls das Symbol angezeigt wird:

➡ Prüfen der Wi-Fi-Umgebung

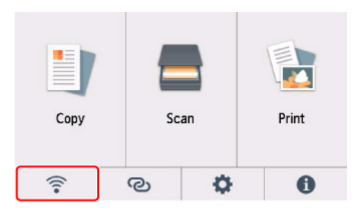


## Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows) - Prüfen der Wi-Fi-Umgebung



## Ist der Drucker mit dem WLAN-Router verbunden?

Verwenden Sie das Symbol auf dem Touchscreen, um sicherzustellen, dass der Drucker mit dem Wireless Router verbunden ist.





· Prüfen Sie die Konfiguration des Wireless Routers.

Vergewissern Sie sich nach der Prüfung der Einstellung des Wireless Routers, dass sich der Drucker nicht zu weit vom Wireless Router entfernt befindet.

Der Drucker kann im Haus bis zu 50 m (164 Fuß) vom Wireless Router entfernt sein. Stellen Sie sicher, dass der Drucker sich nah genug am zu verwendeten Wireless Router befindet.

Stellen Sie den Drucker und den Wireless Router so auf, dass sich keine Hindernisse zwischen ihnen befinden. Die drahtlose Kommunikation zwischen verschiedenen Räumen oder Stockwerken ist im Allgemeinen schlecht. Die drahtlose Kommunikation kann durch metall- oder betonhaltige Baumaterialien beeinträchtigt werden. Wenn der Drucker aufgrund einer Wand nicht über Wi-Fi mit dem Computer kommunizieren kann, stellen Sie Drucker und Computer im selben Raum auf.

Zudem können Geräte in der Nähe wie z. B. eine Mikrowelle mit derselben Frequenzbandbreite wie die des Wireless Routers Störungen verursachen. Stellen Sie den Wireless Router möglichst weit von potenziellen Störquellen entfernt auf.

#### >>>> Hinweis

· Obwohl die Antenne bei den meisten WLAN-Routern außen angebracht ist, sollten Sie bedenken, dass die Antenne sich bei manchen Routern innerhalb des Gehäuses befindet. Prüfen Sie die Einstellungen des Wireless Routers.

Der Drucker und der Wireless Router sollten über eine Bandbreite von 2,4 GHz oder 5 GHz verbunden werden. Stellen Sie sicher, dass der Wireless Router für die Druckerdestination mit einer Bandbreite von 2,4 GHz oder 5 GHz eingestellt ist.

## >>>> Wichtig

 Hinweis: Einige Wireless Router unterscheiden die Netzwerknamen (SSIDs) anhand der letzten alphanumerischen Zeichen entsprechend der Bandbreite (2,4 GHz oder 5 GHz) oder dem Zweck (für Computer oder Spielesysteme).

Überprüfen Sie den Netzwerknamen (SSID) des Wireless Routers für den Drucker auf dem Touchscreen.

Wählen Sie das Symbol (Einrichten (Setup)), Geräteeinstellungen (Device settings), LAN-Einstellungen (LAN settings) und Wi-Fi aus und überprüfen Sie dann Netzwerkname (SSID) (Network name (SSID)).

## >>> Hinweis

 Sie können Netzwerkname (SSID) (Network name (SSID)) auch überprüfen, indem Sie das Symbol unten links und anschließend Wi-Fi auswählen.

Weitere Informationen finden Sie in dem mit dem WLAN-Router gelieferten Handbuch, oder wenden Sie sich an den Hersteller.

Klicken Sie nach den oben erwähnten Maßnahmen auf dem Bildschirm **Druckereinstellungen prüfen** (Check Printer Settings) auf Erneut suchen (Redetect), um den Drucker erneut zu suchen.

Wenn der Drucker gefunden wird, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung der Netzwerkkommunikation fortzusetzen.

Wenn der Drucker nicht erkannt wird, ist der Drucker nicht mit dem Wireless Router verbunden. Verbinden Sie den Drucker mit dem Wireless Router.

Richten Sie die Netzwerkkommunikation nach Anschluss des Druckers an den Wireless Router von Grund auf neu ein.



Prüfen der IP-Adresse des Druckers



# Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der IP-Adresse des Druckers



## Ist die IP-Adresse des Druckers richtig angegeben?

Wenn IP-Adresse des Druckers nicht richtig angegeben ist, kann der Drucker nicht gefunden werden. Vergewissern Sie sich, dass die IP-Adresse des Druckers für kein anderes Gerät verwendet wird.

Zur Überprüfung der IP-Adresse des Druckers können Sie die Netzwerkeinstellungsinformationen ausdrucken oder die Daten über das Bedienfeld anzeigen.

- · Anzeigen auf dem Touchscreen.
  - <u>► LAN-Einstellungen</u>
- Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - ➡ Drucknetzwerkeinstellungen

## Wenn die IP-Adresse des Druckers nicht richtig angegeben ist:

Überprüfen Sie, Bei Anzeige eines Fehlers: und geben Sie die IP-Adresse an.

## Wenn die IP-Adresse des Druckers richtig angegeben ist:

Prüfen der Einstellungen der Sicherheitssoftware



# Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Einstellungen der Sicherheitssoftware



## Stellen Sie sicher, dass die Firewall die Einrichtung nicht beeinträchtigt.

Die Kommunikation zwischen dem Drucker und Ihrem Computer kann durch die Firewallfunktion Ihrer Sicherheitssoftware oder Ihres Computerbetriebssystems eingeschränkt werden.

## • Falls eine Firewall-Meldung angezeigt wird:

Wenn die Firewall-Meldung erscheint, dass die Canon-Software versucht, auf das Netzwerk zuzugreifen, stellen Sie die Sicherheitssoftware so ein, dass sie den Zugriff zulässt.

Nachdem Sie der Software den Zugriff gestattet haben, klicken Sie auf dem Bildschirm **Druckereinstellungen prüfen (Check Printer Settings)** auf **Erneut suchen (Redetect)**, um den Drucker erneut zu suchen.

Wenn der Drucker gefunden wird, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung der Netzwerkkommunikation fortzusetzen.

## · Falls keine Firewall-Meldung angezeigt wird:

Deaktivieren Sie die Firewall vorübergehend und führen Sie die Einrichtung der Netzwerkkommunikation erneut aus.

Nachdem die Einrichtung abgeschlossen ist, aktivieren Sie die Firewall erneut.

#### >>>> Hinweis

 Weitere Informationen zu den Firewalleinstellungen Ihres Betriebssystems oder der Sicherheitssoftware finden Sie im Bedienungshandbuch, oder wenden Sie sich an den Hersteller.

## Wenn das Problem nicht wie oben angegeben gelöst werden kann, gehen Sie folgendermaßen vor:

→ Prüfen der Einstellungen des Wireless Routers



# Drucker kann während der Wi-Fi-Einrichtung nicht auf dem Bildschirm Druckereinstellungen prüfen gefunden werden (Windows) – Prüfen der Einstellungen des Wireless Routers



## Prüfen Sie die Einstellungen des Wireless Routers.

Überprüfen Sie die Netzwerkverbindungseinstellungen des WLAN-Routers, wie IP-Adressenfilterung, MAC-Adressenfilterung, Verschlüsselungsschlüssel oder DHCP-Funktion.

Vergewissern Sie sich, dass der Funkkanal des Druckers mit dem des Wireless Routers übereinstimmt.

Informationen zur Prüfung der Einstellungen des Wireless Routers finden Sie im Handbuch für den Wireless Router, oder wenden Sie sich an den Hersteller des Geräts.

Stellen Sie außerdem sicher, dass der verwendete Wireless Router zur Verwendung einer Bandbreite von 2,4 GHz oder 5 GHz konfiguriert ist.

## >>>> Wichtig

 Beachten Sie, dass je nach Wireless-Router ein unterschiedlicher Netzwerkname (SSID) zugewiesen wird. Dabei werden alphanumerische Zeichen am Ende des Netzwerknamens (SSID) verwendet, um je nach Bandbreite (2,4 GHz oder 5 GHz) oder Nutzung (PC oder Spielesystem) zu unterscheiden.

Klicken Sie nach der Überprüfung der Einstellungen des Wireless Routers auf dem Bildschirm **Druckereinstellungen prüfen (Check Printer Settings)** auf **Erneut suchen (Redetect)**, um den Drucker erneut zu suchen.

Wenn der Drucker gefunden wird, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung der Netzwerkkommunikation fortzusetzen.



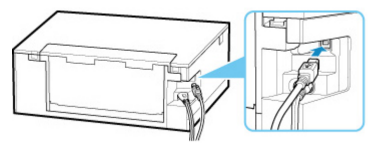
## Fortfahren nach dem Bildschirm Druckeranschluss nicht möglich



Wenn Sie nach dem Bildschirm **Druckeranschluss (Printer Connection)** nicht fortfahren können, überprüfen Sie Folgendes.

Test 1 Vergewissern Sie sich, dass das USB-Kabel korrekt an den Drucker und den Computer angeschlossen ist.

Schließen Sie den Drucker, wie in der folgenden Abbildung dargestellt, über ein USB-Kabel an den Computer an. Der USB-Anschluss befindet sich auf der Rückseite des Druckers.



## >>>> Wichtig

• Schließen Sie das "Typ-B"-Terminal mit der eingekerbten Seite nach OBEN an den Drucker an. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des USB-Kabels.

Test 2 Führen Sie die nachfolgenden Schritte aus, um den Drucker und den Computer wieder miteinander zu verbinden.

## Wichtig

 Stellen Sie für macOS sicher, dass sich das Schlosssymbol unten links auf dem Bildschirm Drucker und Scanner (Printers & Scanners) befindet.

Wenn das Symbol (blockiert) angezeigt wird, klicken Sie auf das Symbol, um die Blockierung aufzuheben. (Zur Aufhebung der Blockierung sind der Name und das Kennwort des Administrators erforderlich.)

- 1. Ziehen Sie das USB-Kabel aus dem Drucker und dem Computer, und schließen Sie es anschließend wieder an.
- 2. Stellen Sie sicher, dass der Drucker keinen Vorgang ausführt, und schalten Sie ihn aus.
- 3. Schalten Sie den Drucker ein.

Test 3 Wenn Sie das Problem nicht lösen können, führen Sie nachstehende Schritte aus, um den Druckertreiber erneut zu installieren.

- 1. Schließen Sie die Einrichtung ab.
- 2. Schalten Sie den Drucker aus.
- 3. Starten Sie den Computer neu.
- 4. Vergewissern Sie sich, dass keine anderen Anwendungen ausgeführt werden.
- 5. Klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung aus.



## Drucker wird bei Verwendung von Wi-Fi nicht gefunden



Test 1 Stellen Sie sicher, dass der Drucker eingeschaltet ist.

Wenn dies nicht der Fall ist, stellen Sie sicher, dass der Drucker fest verbunden ist, und drücken die Taste **EIN (ON)**, um ihn einzuschalten.

Die **EIN (ON)**-Anzeige blinkt während der Initialisierung des Druckers. Warten Sie, bis die **EIN (ON)**-Anzeige nicht mehr blinkt, sondern leuchtet.

Test 2 Prüfen Sie das Symbol Touchscreen.



Wenn das Symbol

oder nur das Symbo

angezeigt wird, ist WLAN deaktiviert.

Wählen Sie LAN-Einstellungen (LAN settings) > Wi-Fi > Einstellungen (Settings) > in dieser Reihenfolge aus und wählen Sie dann Aktivieren (Enable) für Wi-Fi aktivieren/deaktivieren (Enable/disable Wi-Fi).

Wenn das Symbol angezeigt wird, siehe Test 3 oder später zum Überprüfen von Objekten, um sicherzustellen, dass die Einrichtung des Druckers abgeschlossen ist und die Einstellungen des Wireless Routers, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, richtig sind.

Test 3 Stellen Sie sicher, dass der Drucker auf dem Computer vollständig eingerichtet ist.

Wenn dies nicht der Fall ist, klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung aus.

#### >>>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility können Sie die Netzwerkverbindung überprüfen und reparieren.
   Wählen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility

Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.

- Für Windows:
  - Starten von IJ Network Device Setup Utility
- Für macOS:
  - Starten von IJ Network Device Setup Utility

Test 4 Stellen Sie sicher, dass die Netzwerkeinstelllungen von Wireless Router und Drucker übereinstimmen.

Die Netzwerkeinstellungen des Druckers (z. B. Netzwerkname (SSID) oder Netzwerkschlüssel (Kennwort) usw.) müssen mit den Einstellungen des Wireless Routers übereinstimmen.

Informationen zum Überprüfen der Einstellungen des Wireless Router erhalten Sie in der mitgelieferten Bedienungsanleitung oder beim Hersteller des Geräts.

## >>>> Hinweis

 Verwenden Sie das 2,4-GHz- oder das 5-GHz-Frequenzband, um eine Verbindung zu einem Wireless Router herzustellen. Achten Sie darauf, dass der für den Drucker festgelegte Netzwerkname (SSID) mit dem für das 2,4-GHz- oder 5-GHz-Frequenzband des Wireless Routers übereinstimmt.

Weitere Informationen zur Überprüfung des für den Drucker festgelegten Netzwerknamens (SSID) finden Sie in den Netzwerkeinstellungen, die Sie ausdrucken können.

Drucknetzwerkeinstellungen

## >>>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility k\u00f6nnen Sie die Netzwerkverbindung \u00fcberpr\u00fcfen und reparieren.
   W\u00e4hlen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.
    - Für Windows:
      - Starten von IJ Network Device Setup Utility
    - Für macOS:
      - → Starten von IJ Network Device Setup Utility

Test 5 Stellen Sie den Drucker in der Nähe des Wireless Routers auf.

Wenn der Drucker und der Wireless Router zu weit voneinander entfernt aufgestellt sind, verschlechtert sich die drahtlose Kommunikation. Platzieren Sie den Drucker und den Wireless Router nah beieinander.

#### >>>> Hinweis

• Obwohl die Antenne bei den meisten WLAN-Routern außen angebracht ist, sollten Sie bedenken, dass die Antenne sich bei manchen Routern innerhalb des Gehäuses befindet.

Test 6 Vergewissern Sie sich, dass das drahtlose Signal stark genug ist. Beobachten Sie die Signalstärke und stellen Sie Drucker und WLAN-Router entsprechend den Anforderungen auf.

Stellen Sie den Drucker und den Wireless Router so auf, dass sich keine Hindernisse zwischen ihnen befinden. Die drahtlose Kommunikation zwischen verschiedenen Räumen oder Stockwerken ist im Allgemeinen schlecht. Die drahtlose Kommunikation kann durch metall- oder betonhaltige Baumaterialien beeinträchtigt werden. Wenn der Drucker aufgrund einer Wand nicht über Wi-Fi mit dem Computer kommunizieren kann, stellen Sie Drucker und Computer im selben Raum auf.

Zudem können Geräte in der Nähe wie z. B. eine Mikrowelle mit derselben Frequenzbandbreite wie die des Wireless Routers Störungen verursachen. Stellen Sie den Wireless Router möglichst weit von potenziellen Störquellen entfernt auf.

Prüfen Sie die Signalstärke auf dem Touchscreen.

→ Verwenden des Bedienfelds

### >>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility können Sie die Netzwerkverbindung überprüfen und reparieren.
   Wählen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.
    - Für Windows:
      - Starten von IJ Network Device Setup Utility
    - Für macOS:
      - ➡ Starten von IJ Network Device Setup Utility

Test 7 Stellen Sie sicher, dass der Computer mit dem Wireless Router verbunden ist.

Weitere Informationen zur Prüfung der Computereinstellungen oder des Verbindungsstatus finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Computers, oder wenden Sie sich ggf. an dessen Hersteller.

## >>>> Hinweis

• Wenn Sie ein Smartphone oder Tablet verwenden, vergewissern Sie sich, dass Wi-Fi auf dem Gerät aktiviert ist.

Test 8 Stellen Sie sicher, dass Bidirektionale Unterstützung aktivieren (Enable bidirectional support) auf der Registerkarte Anschlüsse (Ports) im Dialogfeld Druckereigenschaften (Printer properties) ausgewählt ist. (Windows)

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie es aus, um die bidirektionale Unterstützung zu aktivieren.

Test 9 Stellen Sie sicher, dass die Firewall der Sicherheitssoftware deaktiviert ist.

Falls die Firewallfunktion Ihrer Sicherheitssoftware aktiviert ist, erscheint möglicherweise eine Meldung mit dem Hinweis, dass die Canon-Software versucht, auf das Netzwerk zuzugreifen. Wenn diese Warnmeldung angezeigt wird, stellen Sie die Sicherheitssoftware so ein, dass sie den Zugriff immer zulässt.

Wenn Sie Programme verwenden, die zwischen Netzwerkumgebungen wechseln, überprüfen Sie deren Einstellungen. Bei einigen Programmen wird standardmäßig eine Firewall aktiviert.

Test 10 Wenn der Drucker per LAN mit einer AirPort-Basisstation verbunden ist, stellen Sie sicher, dass Sie für den Netzwerknamen (SSID) alphanumerische Zeichen verwenden. (macOS)

Falls das Problem weiterhin besteht, klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung erneut aus.

## Probleme mit der Netzwerkverbindung

- > Drucker funktioniert plötzlich nicht mehr
- Netzwerkschlüssel (Kennwort) unbekannt
- Nach dem Austauschen eines Wireless Routers bzw. dem Ändern der Routereinstellungen kann der Drucker nicht mehr verwendet werden

## Drucker funktioniert plötzlich nicht mehr

- Verbindung mit einem Drucker nach Ändern der Netzwerkkonfiguration nicht möglich
- Verbindung mit einem Drucker über das WLAN (Wi-Fi) nicht möglich
- Verbindung mit einem Drucker über Drahtlos Direkt nicht möglich
- Drucken/Scannen über Netzwerk nicht möglich

# Verbindung mit einem Drucker nach Ändern der Netzwerkkonfiguration nicht möglich



Es kann eine Weile dauern, bis der Computer eine IP-Adresse erhält. Der Computer muss unter Umständen neu gestartet werden.

Stellen Sie sicher, dass der Computer eine gültige IP-Adresse erhalten hat, und versuchen Sie erneut, den Drucker zu finden.



## Verbindung mit einem Drucker über das WLAN (Wi-Fi) nicht möglich



Test 1 Überprüfen Sie den Power-Status des Druckers, der Netzwerkgeräte (z. B. WLAN-Router) und des Smartphones/Tablets.

- · Schalten Sie den Drucker oder die Geräte ein.
- Wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist, schalten Sie es aus und wieder an.
- Es ist unter Umständen erforderlich, Probleme mit dem WLAN-Router zu beheben (z. B. Update-Intervall eines Schlüssels, Probleme mit einem DHCP-Update-Intervall, Energiesparmodus usw.) oder die Firmware des WLAN-Routers zu aktualisieren.

Weitere Informationen erhalten Sie beim Hersteller des WLAN-Routers.

## Test 2 Können Sie Webseiten auf Ihrem Computer anzeigen?

Stellen Sie sicher, dass der Computer ordnungsgemäß mit dem WLAN-Router verbunden ist.

Weitere Informationen zum Prüfen der Computereinstellungen oder des Verbindungsstatus finden Sie im Handbuch des Computers, oder wenden Sie sich an den Hersteller.

## Test 3 Ist der Drucker mit dem WLAN-Router verbunden?

Prüfen Sie den Verbindungsstatus zwischen dem Drucker und dem Wireless Router anhand des Symbols

auf dem Touchscreen. Wenn das Symbol nicht angezeigt wird, ist Wi-Fi deaktiviert. Aktivieren Sie die Drahtloskommunikation Ihres Druckers.

Test 4 Stellen Sie sicher, dass die Einstellungen des Druckers mit denen des Wireless Router übereinstimmen.

Die Netzwerkeinstellungen des Druckers (z. B. Netzwerkname (SSID) oder Netzwerkschlüssel (Kennwort) usw.) müssen mit den Einstellungen des Wireless Routers übereinstimmen.

Informationen zum Überprüfen der Einstellungen des Wireless Router erhalten Sie in der mitgelieferten Bedienungsanleitung oder beim Hersteller des Geräts.

### >>>> Hinweis

 Verwenden Sie das 2,4-GHz- oder das 5-GHz-Frequenzband, um eine Verbindung zu einem Wireless Router herzustellen. Achten Sie darauf, dass der für den Drucker festgelegte Netzwerkname (SSID) mit dem für das 2,4-GHz- oder 5-GHz-Frequenzband des Wireless Routers übereinstimmt.

Drucken Sie zur Überprüfung der aktuellen Netzwerkeinstellungen des Druckers die Informationen zu den Netzwerkeinstellungen aus.

➡ <u>Drucknetzwerkeinstellungen</u>

## >>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility können Sie die Netzwerkverbindung überprüfen und reparieren.
   Wählen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.
    - Für Windows:
      - Starten von IJ Network Device Setup Utility
    - Für macOS:
      - → Starten von IJ Network Device Setup Utility

Test 5 Stellen Sie den Drucker in der Nähe des Wireless Routers auf.

Wenn der Drucker und der Wireless Router zu weit voneinander entfernt aufgestellt sind, verschlechtert sich die drahtlose Kommunikation. Platzieren Sie den Drucker und den Wireless Router nah beieinander.

#### >>>> Hinweis

 Obwohl die Antenne bei den meisten WLAN-Routern außen angebracht ist, sollten Sie bedenken, dass die Antenne sich bei manchen Routern innerhalb des Gehäuses befindet.

Test 6 Vergewissern Sie sich, dass das drahtlose Signal stark genug ist. Beobachten Sie den Signalstatus, und stellen Sie Drucker und Wireless Router entsprechend den Erfordernissen auf.

Stellen Sie den Drucker und den Wireless Router so auf, dass sich keine Hindernisse zwischen ihnen befinden. Die drahtlose Kommunikation zwischen verschiedenen Räumen oder Stockwerken ist im Allgemeinen schlecht. Die drahtlose Kommunikation kann durch metall- oder betonhaltige Baumaterialien beeinträchtigt werden. Wenn der Drucker aufgrund einer Wand nicht über Wi-Fi mit dem Computer kommunizieren kann, stellen Sie Drucker und Computer im selben Raum auf.

Zudem können Geräte in der Nähe wie z. B. eine Mikrowelle mit derselben Frequenzbandbreite wie die des Wireless Routers Störungen verursachen. Stellen Sie den Wireless Router möglichst weit von potenziellen Störquellen entfernt auf.

Prüfen Sie die Signalstärke auf dem Touchscreen.

→ Verwenden des Bedienfelds

### >>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility k\u00f6nnen Sie die Netzwerkverbindung \u00fcberpr\u00fcfen und reparieren.
   W\u00e4hlen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.
    - Für Windows:
      - Starten von IJ Network Device Setup Utility
    - Für macOS:
      - ➡ Starten von IJ Network Device Setup Utility

## Test 7 Überprüfen Sie die Wi-Fi-Kanalnummern für Ihren Computer.

Sie müssen dieselbe Wi-Fi-Kanalnummer wie für den Wireless Router und den Computer verwenden. Es ist normalerweise so eingerichtet, dass alle Wi-Fi-Kanäle verwendet werden können. Wenn die verwendeten Kanäle jedoch eingeschränkt wurden, stimmen die Wi-Fi-Kanäle nicht überein.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung zu Ihrem Computer und überprüfen Sie die für Ihren Computer verfügbare Wi-Fi-Kanalnummer.

Test 8 Vergewissern Sie sich, dass der in Prüfung 7 bestätigte, auf dem Wireless Router eingestellte Kanal verwendbar ist.

Ist dies nicht der Fall, ändern Sie den auf dem Wireless Router eingestellten Kanal.

Test 9 Stellen Sie sicher, dass die Firewall der Sicherheitssoftware deaktiviert ist.

Falls die Firewallfunktion Ihrer Sicherheitssoftware aktiviert ist, erscheint möglicherweise eine Meldung mit dem Hinweis, dass die Canon-Software versucht, auf das Netzwerk zuzugreifen. Wenn diese Warnmeldung angezeigt wird, stellen Sie die Sicherheitssoftware so ein, dass sie den Zugriff immer zulässt.

Wenn Sie Programme verwenden, die zwischen Netzwerkumgebungen wechseln, überprüfen Sie deren Einstellungen. Bei einigen Programmen wird standardmäßig eine Firewall aktiviert.

Test 10 Wenn der Drucker per LAN mit einer AirPort-Basisstation verbunden ist, stellen Sie sicher, dass Sie für den Netzwerknamen (SSID) alphanumerische Zeichen verwenden. (macOS)

Falls das Problem weiterhin besteht, klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung erneut aus.

## · Positionierung:

Stellen Sie sicher, dass sich zwischen dem Drucker und dem Wireless Router keine Hindernisse befinden.



## Verbindung mit einem Drucker über Drahtlos Direkt nicht möglich



Test 1 Überprüfen Sie den Power-Status des Druckers und der anderen Geräte (Smartphone oder Tablet).

Schalten Sie den Drucker oder die Geräte ein.

Wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist, schalten Sie es aus und wieder an.

Test 2 Wird das Symbol auf dem Touchscreen angezeigt?

Wenn nicht, ist Drahtlos Direkt deaktiviert. Aktivieren Sie Drahtlos Direkt.

Test 3 Prüfen Sie die Einstellungen Ihres Geräts (Smartphone/Tablet).

Stellen Sie sicher, dass Wi-Fi auf Ihrem Gerät aktiviert ist.

Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräts.

Test 4 Stellen Sie sicher, dass der Drucker als Verbindungsgerät ausgewählt ist (z. B. Smartphone oder Tablet).

Wählen Sie den für den Drucker festgelegten Netzwerknamen (SSID) für Drahtlos Direkt, der als Verbindungsziel für Geräte festgelegt ist.

Prüfen Sie das Ziel auf Ihrem Gerät.

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Handbuch des Geräts oder auf der Website des Herstellers.

Um den für den Drucker eingerichteten Netzwerknamen (SSID) für Drahtlos Direkt zu überprüfen, können Sie diesen entweder über das Bedienfeld des Druckers anzeigen oder die Netzwerkeinstellungen für den Drucker ausdrucken.

- Anzeigen auf dem Touchscreen.
  - **→** LAN-Einstellungen
- · Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - ➡ Drucknetzwerkeinstellungen

Test 5 Haben Sie das richtige Kennwort eingegeben, das für Drahtlos Direkt festgelegt wurde?

Um das für den Drucker eingerichtete Kennwort zu überprüfen, können Sie dieses entweder über das Bedienfeld des Druckers anzeigen oder die Netzwerkeinstellungen für den Drucker ausdrucken.

· Anzeigen auf dem Touchscreen.

- **▶** LAN-Einstellungen
- · Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - Drucknetzwerkeinstellungen

Test 6 Stellen Sie sicher, dass zwischen dem Drucker und dem Gerät kein großer Abstand besteht.

Wenn der Drucker und das Gerät zu weit voneinander entfernt aufgestellt sind, verschlechtert sich die drahtlose Kommunikation. Platzieren Sie den Drucker und das Gerät nah beieinander.

Test 7 Vergewissern Sie sich, dass bereits 5 Geräte verbunden sind.

Bei Drahtlos Direkt können maximal 5 Geräte gleichzeitig verbunden werden.



## Drucken/Scannen über Netzwerk nicht möglich



Test 1 Stellen Sie sicher, dass der Computer mit dem Wireless Router verbunden ist.

Weitere Informationen zur Prüfung der Computereinstellungen oder des Verbindungsstatus finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Computers, oder wenden Sie sich ggf. an dessen Hersteller.

Test 2 Falls die MP Drivers nicht installiert sind, installieren Sie sie. (Windows)

Klicken Sie hier und installieren Sie die MP Drivers.

Test 3 Achten Sie darauf, dass der Wireless Router nicht einschränkt, welche Computer auf ihn zugreifen können.

Weitere Informationen zur Verbindung mit Ihrem Wireless Router und zu dessen Einrichtung finden Sie im Handbuch für den Wireless Router, oder wenden Sie sich an dessen Hersteller.

#### >>> Hinweis

• Weitere Informationen zur Überprüfung der MAC-Adresse oder der IP-Adresse des Computers finden Sie unter Überprüfen der IP-Adresse oder der MAC-Adresse des Computers.

## Netzwerkschlüssel (Kennwort) unbekannt

- Einstellung für WPA/WPA2- oder WEP-Schlüssel des WLAN-Routers unbekannt, Verbindung nicht möglich
- ➡ Einstellen eines Verschlüsselungsschlüssels

## Einstellung für WPA/WPA2- oder WEP-Schlüssel des WLAN-Routers unbekannt, Verbindung nicht möglich



Weitere Informationen zur Einstellung eines WLAN-Routers finden Sie im Handbuch, das mit dem WLAN-Router geliefert wurde, oder wenden Sie sich an den Hersteller. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer mit dem Wireless Router kommunizieren kann.

### >>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility k\u00f6nnen Sie die Netzwerkverbindung \u00fcberpr\u00fcfen und reparieren.
   W\u00e4hlen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.
    - Für Windows:
      - Starten von IJ Network Device Setup Utility
    - Für macOS:
      - Starten von IJ Network Device Setup Utility



## Einstellen eines Verschlüsselungsschlüssels



Weitere Informationen zur Einstellung eines WLAN-Routers finden Sie im Handbuch, das mit dem WLAN-Router geliefert wurde, oder wenden Sie sich an den Hersteller. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer mit dem Wireless Router kommunizieren kann.

#### >>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility können Sie die Netzwerkverbindung überprüfen und reparieren.
   Wählen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ⇒ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility

Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.

#### – Für Windows:

Starten von IJ Network Device Setup Utility

#### – Für macOS:

→ Starten von IJ Network Device Setup Utility

Die Auswahl von WPA, WPA2 oder WPA/WPA2 wird aus Sicherheitsgründen empfohlen. Wenn Ihr WLAN-Router mit WPA/WPA2 kompatibel ist, können Sie auch WPA2 oder WPA verwenden.

#### Verwendung von WPA/WPA2 (Windows)

Die Authentifizierungsmethode, das Wi-Fi-Kennwort und der dynamische Verschlüsselungstyp müssen für den Wireless Router, den Drucker und Ihren Computer identisch sein.

Geben Sie das für den Wireless Router konfigurierte Wi-Fi-Kennwort ein.

Entweder TKIP (Basisverschlüsselung) oder AES (Sichere Verschlüsselung) ist automatisch als die dynamische Verschlüsselungsmethode ausgewählt.

Weitere Informationen finden Sie unter Wenn der Bildschirm mit den WPA/WPA2-Informationen erscheint.

## >>>> Hinweis

Dieser Drucker unterstützt WPA/WPA2-PSK (WPA/WPA2-Personal) und WPA2-PSK (WPA2-Personal).

## Verwendung von WEP

Die Länge bzw. das Format des Wi-Fi-Kennworts und die Authentifizierungsmethode müssen für den Wireless Router, den Drucker und Ihren Computer identisch sein.

Für die Kommunikation mit einem Wireless Router, der automatisch ein Kennwort erstellt, müssen Sie festlegen, dass der Drucker das vom Wireless Router generierte Kennwort verwendet.

## • Für Windows:

Wenn der Bildschirm **WEP-Details (WEP Details)** angezeigt wird, nachdem Sie auf **Suchen... (Search...)** auf dem Bildschirm **Netzwerkeinstellungen (Wi-Fi) (Network Settings (Wi-Fi))** in IJ Network Device Setup Utility geklickt haben, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Kennwortlänge, das Format und das zu verwendende Kennwort festzulegen.

Weitere Informationen finden Sie unter Wenn der Bildschirm mit den WEP-Details erscheint.

#### >>>> Hinweis

• Wenn der Drucker über LAN mit einer AirPort Basisstation verbunden ist:

Wenn der Drucker über LAN mit einer AirPort Basisstation verbunden ist, überprüfen Sie die Einstellungen unter WLAN-Sicherheit (Wireless Security) des AirPort-Dienstprogramms (AirPort Utility).

- Wählen Sie 64 Bit (64 bit) aus, falls für die Kennwortlänge in der AirPort-Basisstation 40 Bit
   WEP (WEP 40 bit) ausgewählt wurde.
- Wählen Sie für das zu verwendende Kennwort 1 aus. Anderenfalls ist kann der Computer nicht über den Wireless Router mit dem Drucker kommunizieren.



# Nach dem Austauschen eines Wireless Routers bzw. dem Ändern der Routereinstellungen kann der Drucker nicht mehr verwendet werden



Wenn Sie einen Wireless Router austauschen, müssen Sie die Netzwerkeinrichtung des Druckers entsprechend dem ausgetauschten erneut durchführen.

Klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung aus.

## >>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility k\u00f6nnen Sie die Netzwerkverbindung \u00fcberpr\u00fcfen und reparieren.
   W\u00e4hlen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility

Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.

- Für Windows:
  - Starten von IJ Network Device Setup Utility
- Für macOS:
  - → Starten von IJ Network Device Setup Utility

Wenn das Problem weiterhin besteht, finden Sie unten weitere Informationen.

- ★ Keine Möglichkeit zur Kommunikation mit dem Drucker nach Aktivierung der MAC-/IP-Adressenfilterung oder des Verschlüsselungsschlüssels auf dem Wireless Router
- ➡ Bei aktivierter Verschlüsselung ist keine Kommunikation mit dem Drucker möglich, nachdem der Verschlüsselungstyp auf dem Wireless Router geändert wurde

Keine Möglichkeit zur Kommunikation mit dem Drucker nach Aktivierung der MAC-/IP-Adressenfilterung oder des Verschlüsselungsschlüssels auf dem Wireless Router



Test 1 Prüfen Sie die Einstellungen des Wireless Routers.

Informationen zur Prüfung der Einstellungen eines Wireless Routers finden Sie im Handbuch für den Wireless Router, oder wenden Sie sich an den Hersteller des Geräts. Vergewissern Sie sich, dass mit dieser Einstellung eine Kommunikation zwischen Computer und Wireless Router möglich ist.

Test 2 Wenn MAC-Adressen oder IP-Adressen am Wireless Router gefiltert werden, vergewissern Sie sich, dass die MAC-Adressen oder IP-Adressen für den Computer, das Netzwerkgerät und den Drucker registriert sind.

Test 3 Bei Verwendung eines WPA/WPA2-Schlüssels oder eines Kennworts muss der Verschlüsselungsschlüssel für den Computer, das Netzwerkgerät und den Drucker dem für den Wireless Router festgelegten Schlüssel entsprechen.

Die Länge bzw. das Format des Wi-Fi-Kennworts und die Authentifizierungsmethode müssen für den Wireless Router, den Drucker und Ihren Computer identisch sein.

Weitere Informationen finden Sie unter Einstellen eines Verschlüsselungsschlüssels.

Bei aktivierter Verschlüsselung ist keine Kommunikation mit dem Drucker möglich, nachdem der Verschlüsselungstyp auf dem Wireless Router geändert wurde



Wenn Sie den Verschlüsselungstyp für den Drucker ändern und anschließend keine Kommunikation mehr mit dem Computer möglich ist, vergewissern Sie sich, dass der Verschlüsselungstyp für den Computer und den Wireless Router dem für den Drucker eingerichteten Typ entspricht.

★ Keine Möglichkeit zur Kommunikation mit dem Drucker nach Aktivierung der MAC-/IP-Adressenfilterung oder des Verschlüsselungsschlüssels auf dem Wireless Router

## Andere Netzwerkprobleme

- > Überprüfen der Netzwerkinformationen
- > Wiederherstellen der Werkseinstellungen

## Überprüfen der Netzwerkinformationen

- ➡ Überprüfen der IP-Adresse oder der MAC-Adresse des Druckers
- ➡ Überprüfen der IP-Adresse oder der MAC-Adresse des Computers
- ⇒ Überprüfen der Kommunikation zwischen Computer, Drucker und Wireless Router
- ➡ Informationen zu Netzwerkeinstellungen werden überprüft



## Überprüfen der IP-Adresse oder der MAC-Adresse des Druckers



Zur Überprüfung der IP-Adresse oder MAC-Adresse des Druckers können Sie die Netzwerkeinstellungsinformationen ausdrucken oder die Daten über das Bedienfeld anzeigen.

- · Anzeigen auf dem Touchscreen.
  - **▶** LAN-Einstellungen
- · Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - → Drucknetzwerkeinstellungen

Unter Windows können Sie die Netzwerkeinstellungen auch auf dem Bildschirm des Computers überprüfen.

➡ Bildschirm "Canon IJ Network Device Setup Utility"



## Überprüfen der IP-Adresse oder der MAC-Adresse des Computers



Gehen Sie zum Überprüfen der IP-Adresse oder der MAC-Adresse Ihres Computers wie folgt vor.

- · Für Windows:
  - 1. Wählen Sie wie unten dargestellt Eingabeaufforderung (Command Prompt) aus.

Klicken Sie unter Windows 10 mit der rechten Maustaste auf **Start** und wählen Sie die Option **Eingabeaufforderung (Command Prompt)** aus.

Wählen Sie in Windows 8.1 auf dem Bildschirm Start die Option Eingabeaufforderung (Command Prompt) aus. Wenn Eingabeaufforderung (Command Prompt) nicht auf dem Start-Bildschirm angezeigt wird, wählen Sie den Charm Suchen (Search), und suchen Sie nach "Eingabeaufforderung (Command Prompt)".

Klicken Sie unter Windows 7 auf Start > Alle Programme (All Programs) > Zubehör (Accessories) > Eingabeaufforderung (Command Prompt).

2. Geben Sie "ipconfig/all" ein, und drücken Sie die Eingabetaste (Enter).

Die IP-Adresse und die MAC-Adresse Ihres Computers werden angezeigt. Wenn Ihr Computer nicht mit einem Netzwerk verbunden ist, wird die IP-Adresse nicht angezeigt.

#### · Für macOS:

- 1. Wählen Sie **Systemeinstellungen (System Preferences)** im Menü Apple, und klicken Sie dann auf **Netzwerk (Network)**.
- 2. Vergewissern Sie sich, dass die von dem Computer verwendete Netzwerkschnittstelle ausgewählt ist, und klicken Sie dann auf Erweitert (Advanced).

Vergewissern Sie sich, dass als Netzwerkschnittstelle die Option Wi-Fi ausgewählt ist.

**3.** Klicken Sie auf **TCP/IP**, um die IP-Adresse zu überprüfen, oder klicken Sie auf **Hardware**, um die MAC-Adresse zu überprüfen.

## Überprüfen der Kommunikation zwischen Computer, Drucker und Wireless Router



Führen Sie einen Ping-Test durch, um zu prüfen, ob eine Kommunikation stattfindet.

#### • Für Windows:

1. Wählen Sie wie unten dargestellt Eingabeaufforderung (Command Prompt) aus.

Klicken Sie unter Windows 10 mit der rechten Maustaste auf **Start** und wählen Sie die Option **Eingabeaufforderung (Command Prompt)** aus.

Wählen Sie in Windows 8.1 auf dem Bildschirm Start die Option Eingabeaufforderung (Command Prompt) aus. Wenn Eingabeaufforderung (Command Prompt) nicht auf dem Start-Bildschirm angezeigt wird, wählen Sie den Charm Suchen (Search), und suchen Sie nach "Eingabeaufforderung (Command Prompt)".

Klicken Sie unter Windows 7 auf Start > Alle Programme (All Programs) > Zubehör (Accessories) > Eingabeaufforderung (Command Prompt).

2. Geben Sie den Ping-Befehl ein und drücken Sie Enter.

Der Ping-Befehl sieht wie folgt aus: XXX.XXX.XXX.XXX

"XXX.XXX.XXX.XXX" ist die IP-Adresse des Zielgeräts.

Wenn eine Kommunikation stattfindet, wird eine Meldung wie die folgende angezeigt.

Antwort von XXX.XXX.XXX.XXX: Bytes=32 Zeit=10ms TTL=255

Wird **Anforderungszeitüberschreitung (Request timed out)** angezeigt, findet keine Kommunikation statt.

#### · Für macOS:

 Starten Sie das Netzwerk-Dienstprogramm (Network Utility), wie nachfolgend gezeigt.

Wählen Sie die Option Computer aus dem Menü Gehe zu (Go) im Finder aus, doppelklicken Sie auf Macintosh HD > System > Bibliothek (Library) > CoreServices > Programme (Applications) > Netzwerk-Dienstprogramm (Network Utility).

- 2. Klicken Sie auf Ping.
- Stellen Sie sicher, dass Nur XX Ping-Befehle senden (Send only XX pings) (wobei XX für Ziffern steht) ausgewählt ist.
- 4. Geben Sie die IP-Adresse des Zieldruckers oder des Ziel-Wireless-Router unter Bitte geben Sie die Netzwerkadresse für das "Ping" ein (Enter the network address to ping).
- 5. Klicken Sie auf Ping.

"XXX.XXX.XXX.XXX" ist die IP-Adresse des Zielgeräts.

Eine Meldung wie folgende wird angezeigt.

64 bytes from XXX.XXX.XXX.xXX: icmp\_seq=0 ttl=64 time=3.394 ms

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp\_seq=1 ttl=64 time=1.786 ms

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp seq=2 ttl=64 time=1.739 ms

--- XXX.XXX.XXX ping statistics ---

3 packets transmitted, 3 packets received, 0% packet loss

Falls "100 % Paketverlust" angezeigt wird, findet keine Kommunikation statt. Andernfalls kommuniziert der Computer mit dem Zielgerät.



## Informationen zu Netzwerkeinstellungen werden überprüft



Zur Überprüfung der Netzwerkeinstellungen des Druckers können Sie die Netzwerkeinstellungsinformationen ausdrucken oder die Daten über das Bedienfeld anzeigen.

- · Anzeigen auf dem Touchscreen.
  - **▶** LAN-Einstellungen
- · Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - Drucknetzwerkeinstellungen



## Wiederherstellen der Werkseinstellungen



## >>> Wichtig

 Durch die Initialisierung werden alle Netzwerkeinstellungen auf dem Drucker gelöscht, und Druck- oder Scanvorgänge sind über das Netzwerk nicht mehr möglich. Um den Drucker nach der Rücksetzung auf die Werkseinstellungen wieder über ein Netzwerk verwenden zu können, klicken Sie hier und führen Sie die Einrichtung erneut aus.

Initialisieren Sie die Netzwerkeinstellung über das Bedienfeld des Druckers.

**➡** Einstellung zurücksetzen

## Probleme beim Drucken/Scannen über das Smartphone/Tablet

➤ Drucken/Scannen über ein Smartphone/Tablet nicht möglich

## Drucken/Scannen über ein Smartphone/Tablet nicht möglich

Wenn Sie nicht über Ihr Smartphone/Tablet drucken/scannen können, kann Ihr Smartphone/Tablet möglicherweise nicht mit dem Drucker kommunizieren.

Prüfen Sie die Ursache des Problems entsprechend Ihrer Verbindungsmethode.

- ▶ Keine Kommunikation mit dem Drucker über das WLAN möglich
- ▶ Keine Kommunikation mit dem Drucker, während Drahtlos Direkt aktiviert ist

#### >>>> Hinweis

- Lesen Sie Folgendes, wenn Sie Probleme beim Drucken über andere Verbindungsmethoden haben oder weitere Informationen zum Vornehmen der Einstellungen für die einzelnen Methoden benötigen:
  - → Verwenden von PIXMA/MAXIFY Cloud Link
  - Drucken mit Google Cloud Print
  - → Drucken von einem iOS-Gerät (AirPrint)



## Keine Kommunikation mit dem Drucker über das WLAN möglich



Wenn Ihr Smartphone/Tablet nicht mit dem Drucker kommunizieren kann, überprüfen Sie die folgenden Punkte.

Test 1 Überprüfen Sie den Power-Status des Druckers, der Netzwerkgeräte (z. B. WLAN-Router) und des Smartphones/Tablets.

- · Schalten Sie den Drucker oder die Geräte ein.
- Wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist, schalten Sie es aus und wieder an.
- Es ist unter Umständen erforderlich, Probleme mit dem WLAN-Router zu beheben (z. B. Update-Intervall eines Schlüssels, Probleme mit einem DHCP-Update-Intervall, Energiesparmodus usw.) oder die Firmware des WLAN-Routers zu aktualisieren.

Weitere Informationen erhalten Sie beim Hersteller des WLAN-Routers.

Test 2 Prüfen Sie die Einstellungen Ihres Geräts (Smartphone/Tablet).

Stellen Sie sicher, dass Wi-Fi auf Ihrem Gerät aktiviert ist.

Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräts.

Test 3 Ist der Drucker mit dem WLAN-Router verbunden?

Prüfen Sie den Verbindungsstatus zwischen dem Drucker und dem Wireless Router anhand des Symbols

auf dem Touchscreen. Wenn das Symbol nicht angezeigt wird,

Sie die Drahtloskommunikation Ihres Druckers.

nicht angezeigt wird, ist Wi-Fi deaktiviert. Aktivieren

## Test 4 Stimmen die Netzwerkeinstellungen des Druckers mit den Einstellungen des Wireless Routers überein?

Die Netzwerkeinstellungen des Druckers (z. B. Netzwerkname (SSID) oder Netzwerkschlüssel (Kennwort) usw.) müssen mit den Einstellungen des Wireless Routers übereinstimmen.

Informationen zum Überprüfen der Einstellungen des Wireless Router erhalten Sie in der mitgelieferten Bedienungsanleitung oder beim Hersteller des Geräts.

Drucken Sie zur Überprüfung der aktuellen Netzwerkeinstellungen des Druckers die Informationen zu den Netzwerkeinstellungen aus.

Drucknetzwerkeinstellungen

#### >>>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility k\u00f6nnen Sie die Netzwerkverbindung \u00fcberpr\u00fcfen und reparieren.
   W\u00e4hlen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility

Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.

- Für Windows:
  - → Starten von IJ Network Device Setup Utility
- Für macOS:
  - → Starten von IJ Network Device Setup Utility

## Test 5 Stimmen die Netzwerkeinstellungen des Smartphones/Tablets mit den Einstellungen des Wireless Routers überein?

Die Netzwerkeinstellungen des Druckers (z. B. Netzwerkname (SSID) oder Netzwerkschlüssel (Kennwort) usw.) müssen mit den Einstellungen des Wireless Routers übereinstimmen.

Informationen zum Überprüfen der Einstellungen des Smartphone/Tablet, erhalten Sie in der mitgelieferten Bedienungsanleitung des Geräts.

Sollten die Netzwerkeinstellungen des Smartphone/Tablet nicht mit den Einstellungen des Wireless Router übereinstimmen, ändern Sie die Netzwerkeinstellungen des Smartphone/Tablet entsprechend den Einstellungen des Wireless Router.

## Test 6 Stellen Sie den Drucker in der Nähe des Wireless Routers auf.

Wenn der Drucker und der Wireless Router zu weit voneinander entfernt aufgestellt sind, verschlechtert sich die drahtlose Kommunikation. Platzieren Sie den Drucker und den Wireless Router nah beieinander.

#### >>>> Hinweis

 Obwohl die Antenne bei den meisten WLAN-Routern außen angebracht ist, sollten Sie bedenken, dass die Antenne sich bei manchen Routern innerhalb des Gehäuses befindet.

Test 7 Vergewissern Sie sich, dass das drahtlose Signal stark genug ist. Beobachten Sie den Signalstatus, und stellen Sie Drucker und Wireless Router entsprechend den Erfordernissen auf.

Stellen Sie den Drucker und den Wireless Router so auf, dass sich keine Hindernisse zwischen ihnen befinden. Die drahtlose Kommunikation zwischen verschiedenen Räumen oder Stockwerken ist im Allgemeinen schlecht. Die drahtlose Kommunikation kann durch metall- oder betonhaltige Baumaterialien beeinträchtigt werden. Wenn der Drucker aufgrund einer Wand nicht über Wi-Fi mit dem Computer kommunizieren kann, stellen Sie Drucker und Computer im selben Raum auf.

Zudem können Geräte in der Nähe wie z. B. eine Mikrowelle mit derselben Frequenzbandbreite wie die des Wireless Routers Störungen verursachen. Stellen Sie den Wireless Router möglichst weit von potenziellen Störquellen entfernt auf.

Prüfen Sie die Signalstärke auf dem Touchscreen.

→ Verwenden des Bedienfelds

## >>>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility können Sie die Netzwerkverbindung überprüfen und reparieren.
   Wählen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.
    - Für Windows:
      - Starten von IJ Network Device Setup Utility
    - Für macOS:
      - ➡ Starten von IJ Network Device Setup Utility

## Keine Kommunikation mit dem Drucker, während Drahtlos Direkt aktiviert ist



Wenn Ihr Smartphone/Tablet nicht über Drahtlos Direkt mit dem Drucker kommunizieren kann, überprüfen Sie die folgenden Punkte.

Test 1 Überprüfen Sie den Power-Status des Druckers und der anderen Geräte (Smartphone oder Tablet).

Schalten Sie den Drucker oder die Geräte ein.

Wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist, schalten Sie es aus und wieder an.

Test 2 Wird das Symbol auf dem Touchscreen angezeigt?

Wenn nicht, ist Drahtlos Direkt deaktiviert. Aktivieren Sie Drahtlos Direkt.

Test 3 Prüfen Sie die Einstellungen Ihres Geräts (Smartphone/Tablet).

Stellen Sie sicher, dass Wi-Fi auf Ihrem Gerät aktiviert ist.

Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräts.

Test 4 Stellen Sie sicher, dass der Drucker als Verbindungsgerät ausgewählt ist (z. B. Smartphone oder Tablet).

Wählen Sie den für den Drucker festgelegten Netzwerknamen (SSID) für Drahtlos Direkt, der als Verbindungsziel für Geräte festgelegt ist.

Prüfen Sie das Ziel auf Ihrem Gerät.

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Handbuch des Geräts oder auf der Website des Herstellers.

Um den für den Drucker eingerichteten Netzwerknamen (SSID) für Drahtlos Direkt zu überprüfen, können Sie diesen entweder über das Bedienfeld des Druckers anzeigen oder die Netzwerkeinstellungen für den Drucker ausdrucken.

- · Anzeigen auf dem Touchscreen.
  - **► LAN-Einstellungen**
- Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - → <u>Drucknetzwerkeinstellungen</u>

## Test 5 Haben Sie das richtige Kennwort eingegeben, das für Drahtlos Direkt festgelegt wurde?

Um das für den Drucker eingerichtete Kennwort zu überprüfen, können Sie dieses entweder über das Bedienfeld des Druckers anzeigen oder die Netzwerkeinstellungen für den Drucker ausdrucken.

- · Anzeigen auf dem Touchscreen.
  - **►** LAN-Einstellungen
- · Drucken Sie die Netzwerkeinstellungen.
  - ➡ <u>Drucknetzwerkeinstellungen</u>

Test 6 Stellen Sie sicher, dass zwischen dem Drucker und dem Gerät kein großer Abstand besteht.

Wenn der Drucker und das Gerät zu weit voneinander entfernt aufgestellt sind, verschlechtert sich die drahtlose Kommunikation. Platzieren Sie den Drucker und das Gerät nah beieinander.

Test 7 Vergewissern Sie sich, dass bereits 5 Geräte verbunden sind.

Bei Drahtlos Direkt können maximal 5 Geräte gleichzeitig verbunden werden.

## **Probleme beim Drucken**

- Der Drucker druckt nicht
- > Tinte wird nicht ausgegeben
- ➤ Der Drucker zieht das Papier nicht ein oder führt es nicht zu/Fehler "Kein Papier"
- Drucken auf Datenträgeretiketten nicht möglich
- Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend



## Der Drucker druckt nicht



Test 1 Stellen Sie sicher, dass der Drucker eingeschaltet ist.

Wenn dies nicht der Fall ist, stellen Sie sicher, dass der Drucker fest verbunden ist, und drücken die Taste **EIN (ON)**, um ihn einzuschalten.

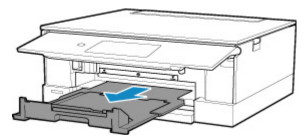
Die **EIN (ON)**-Anzeige blinkt während der Initialisierung des Druckers. Warten Sie, bis die **EIN (ON)**-Anzeige nicht mehr blinkt, sondern leuchtet.

#### >>>> Hinweis

 Wenn Sie große Datenmengen wie z. B. Fotos oder andere Grafiken drucken, wird der Druckauftrag möglicherweise erst mit einiger Verzögerung gestartet. Die EIN (ON)-Anzeige blinkt, während der Computer Daten verarbeitet und an den Drucker sendet. Warten Sie, bis der Druckvorgang gestartet wird.

Test 2 Stellen Sie sicher, dass sich das Papierausgabefach in der normalen Druckposition befindet.

Wenn Sie das Multifunktionsfach nicht verwenden, ziehen Sie das Papierausgabefach bis zum Anschlag an der Vorderseite heraus und wählen Sie **OK** auf dem Touchscreen aus.



Test 3 Stellen Sie sicher, dass die Kassette richtig eingesetzt ist.

Wenn sich ein Gegenstand unter dem Drucker befindet, kann die Kassette nicht richtig eingesetzt und das Papier nicht ordnungsgemäß eingezogen werden.

Stellen Sie sicher, dass sich keine Gegenstände unter dem Drucker befinden, und schieben Sie die Kassette bis zum Anschlag flach in den Drucker.

➡ Einlegen von Papier in die Kassette

Test 4 Stellen Sie bei Verwendung des hinteren Fachs sicher, dass die Abdeckung für den Einzugsschacht geschlossen ist.

Wenn die Abdeckung für den Einzugsschacht geöffnet ist, kann das Papier möglicherweise nicht eingezogen werden.

Schließen Sie die Abdeckung für den Einzugsschacht und vergewissern Sie sich, dass keine Meldung auf dem Touchscreen angezeigt wird.

➡ Einlegen von Papier in das hintere Fach

Test 5 Stellen Sie sicher, dass der Drucker richtig an den Computer angeschlossen ist.

Vergewissern Sie sich bei Verwendung eines USB-Kabels, dass dieses fest an Drucker und Computer angeschlossen ist. Wenn das USB-Kabel sicher angeschlossen ist, prüfen Sie die folgenden Punkte:

- Wenn Sie ein Verteilergerät wie einen USB-Hub verwenden, trennen Sie dieses, schließen den Drucker direkt an den Computer an und drucken erneut. Wird der Druckvorgang normal gestartet, besteht ein Problem mit dem Verteilergerät. Wenden Sie sich an den Hersteller des Verteilergeräts.
- Es besteht auch die Möglichkeit, dass das Problem durch das USB-Kabel verursacht wird. Tauschen Sie das USB-Kabel aus, und wiederholen Sie den Druckvorgang.

Wenn Sie den Drucker über ein LAN betreiben, stellen Sie sicher, dass der Drucker für den Einsatz im Netzwerk korrekt konfiguriert ist.

→ Drucker wird bei Verwendung von Wi-Fi nicht gefunden

#### >>>> Hinweis

- Mit IJ Network Device Setup Utility k\u00f6nnen Sie die Netzwerkverbindung \u00fcberpr\u00fcfen und reparieren.
   W\u00e4hlen Sie den folgenden Link, um IJ Network Device Setup Utility herunterzuladen und zu installieren.
  - ➡ Überprüfen des Verbindungsstatus des Druckers über IJ Network Device Setup Utility Nähere Details zur Aktivierung von IJ Network Device Setup Utility finden Sie nachstehend.

– Für Windows:

- Starten von IJ Network Device Setup Utility
- Für macOS:
  - → Starten von IJ Network Device Setup Utility

Test 6 Stellen Sie sicher, dass die Papiereinstellungen mit den für das hintere Fach oder die Kassette festgelegten Informationen übereinstimmen.

Wenn die Papiereinstellungen nicht mit den für das hintere Fach oder die Kassette festgelegten Informationen übereinstimmen, wird eine Fehlermeldung auf dem Touchscreen angezeigt. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Touchscreen, um den Fehler zu beheben.

### >>>> Hinweis

- · Sie können auswählen, ob die Meldung, durch die ein Fehldruck vermieden wird, angezeigt wird.
  - So ändern Sie die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken oder Kopieren über das Bedienfeld des Druckers:
    - ➡ Einzugseinstellungen
  - Um die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken über den Treiber zu ändern, gehen Sie wie folgt vor:
    - ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (Windows)
    - ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (macOS)

Test 7 Wenn Sie von einem Computer aus drucken, löschen Sie nicht benötigte Druckaufträge.

#### Für Windows:

➡ Löschen nicht benötigter Druckaufträge

#### · Für macOS:

➡ Löschen nicht benötigter Druckaufträge

Test 8 Ist der Druckertreiber Ihres Druckers beim Drucken ausgewählt?

Wenn Sie einen Druckertreiber für einen anderen Drucker verwenden, kann der Drucker den Druckvorgang nicht korrekt ausführen.

#### · Für Windows:

Vergewissern Sie sich, dass "Canon XXX series" (wobei "XXX" für den Namen Ihres Druckers steht) im Druckdialogfenster ausgewählt ist.

#### >>>> Hinweis

 Wenn mehrere Drucker auf Ihrem Computer registriert sind, legen Sie denjenigen Drucker als Standard-Drucker fest, der standardmäßig ausgewählt werden soll.

#### Für macOS:

Vergewissern Sie sich, dass der Name Ihres Druckers im Druckdialog unter **Drucker (Printer)** ausgewählt ist.

#### >>>> Hinweis

 Wenn mehrere Drucker auf Ihrem Computer registriert sind, wählen Sie unter Systemeinstellungen (System Preferences) > Drucker und Scanner (Printers & Scanners) für den Drucker Als Standarddrucker festlegen (Set as Default Printer) aus, der standardmäßig ausgewählt werden soll.

Test 9 Versuchen Sie, eine große Datendatei zu drucken? (Windows)

Wenn Sie versuchen, eine große Datendatei zu drucken, dauert es eine Weile, bis der Druckvorgang gestartet wird.

Wenn der Drucker nicht nach einiger Zeit mit dem Druckvorgang beginnt, wählen Sie Ein (On) für Vermeiden von Druckdatenverlust (Prevention of Print Data Loss) im Dialogfeld Druckoptionen (Print Options).

Weitere Informationen finden Sie unter Beschreibung der Registerkarte Seite einrichten.

### Wichtig

- Wenn Ein (On) für Vermeiden von Druckdatenverlust (Prevention of Print Data Loss) ausgewählt ist, wird die Druckqualität möglicherweise verringert.
- Wenn der Druckvorgang abgeschlossen ist, wählen Sie Aus (Off) für Vermeiden von Druckdatenverlust (Prevention of Print Data Loss) aus.

Test 10 Starten Sie den Computer neu, wenn Sie über den Computer drucken.

Starten Sie den Computer neu und wiederholen Sie den Druckvorgang.



## Tinte wird nicht ausgegeben



Test 1 Überprüfen Sie die geschätzten Tintenstände in den Tintenbehältern.

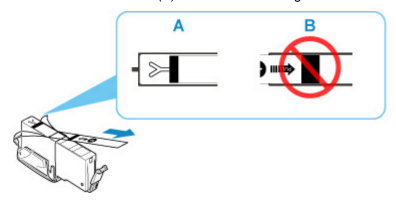
Prüfen Sie den Tintenstatus auf dem Touchscreen.

➡ Überprüfen des Tintenstatus auf dem Touchscreen

Test 2 Befinden sich das orangefarbene Klebeband und die Plastikfolie noch am Tintenbehälter?

Stellen Sie sicher, dass die Plastik-Schutzfolie vollständig abgezogen wurde und der Y-förmige Entlüftungsbereich frei ist, wie in Abbildung (A) unten dargestellt.

Wenn der Tintenbehälter (B) noch mit einem orangefarbenen Klebeband versehen ist, ziehen Sie dieses ab.



## Test 3 Sind die Druckkopfdüsen verstopft?

Anhand des Düsentestmusters können Sie überprüfen, ob die Tinte von den Düsen des Druckkopfs ordnungsgemäß abgegeben wird.

Details zum Drucken des Düsentestmusters, zur Druckkopfreinigung und zur Intensivreinigung des Druckkopfs finden Sie unter Bei blassem oder ungleichmäßigem Druck.

#### Falls das Düsentestmuster nicht ordnungsgemäß gedruckt wird:

Überprüfen Sie, ob der Tintenbehälter der betreffenden Farbe leer ist.

Falls der Tintenbehälter nicht leer ist, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch und drucken Sie das Düsentestmuster erneut aus.

#### Wenn das Problem nach zweimaliger Druckkopfreinigung weiterhin besteht:

Führen Sie eine Intensivreinigung des Druckkopfs durch.

Wenn das Problem nach der Intensivreinigung des Druckkopfes nicht behoben ist, schalten Sie den Drucker aus, und führen Sie nach 24 Stunden eine erneute Intensivreinigung durch. Ziehen Sie beim Ausschalten des Druckers nicht das Netzkabel.

# Wenn das Problem nach zweimaliger Intensivreinigung des Druckkopfes weiterhin besteht:

Wenn das Problem nach der Intensivreinigung des Druckkopfs nicht behoben ist, ist der Druckkopf möglicherweise beschädigt. Wenden Sie sich an ein Canon-Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.



# Der Drucker zieht das Papier nicht ein oder führt es nicht zu/Fehler "Kein Papier"



Test 1 Stellen Sie sicher, dass Papier eingelegt ist.

Einlegen von Papier

Test 2 Achten Sie beim Einlegen von Papier auf die folgenden Punkte.

- Wenn Sie zwei oder mehrere Blätter Papier einlegen, achten Sie darauf, dass die Kanten bündig ausgerichtet sind, bevor Sie es einlegen.
- Achten Sie beim Einlegen von mehr als zwei Blättern Papier darauf, dass der Papierstapel die Füllgrenze nicht übersteigt.

Möglicherweise wird das Papier aber trotz Beachten der maximalen Kapazität nicht korrekt eingezogen. Dies ist abhängig vom Papiertyp oder den Umgebungsbedingungen (sehr hohe oder niedrige Temperatur und Luftfeuchtigkeit). Reduzieren Sie die Anzahl der eingelegten Blätter in diesem Fall auf weniger als die Hälfte der Füllgrenze.

- · Legen Sie das Papier unabhängig von der Druckausrichtung stets im Hochformat ein.
- Wenn Sie Papier in das hintere Fach einlegen, legen Sie es mit der zu bedruckenden Seite nach OBEN ein, und richten Sie die rechte und linke Papierführung am Papierstapel aus.
  - Einlegen von Papier
- Stellen Sie sicher, dass Sie nur Normalpapier in die Kassette einlegen.
- Wenn Sie Papier in die Kassette einlegen, legen Sie es mit der zu bedruckenden Seite nach UNTEN ein, und richten Sie die rechte, linke und vordere Papierführung am Papierstapel aus.
  - ➡ Einlegen von Papier

Test 3 Ist das Papier zu dick oder gewellt?

Nicht unterstützte Medientypen

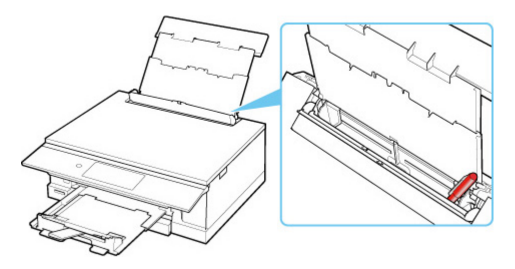
Test 4 Achten Sie beim Einlegen von Umschlägen auf die folgenden Punkte.

Informationen zum Bedrucken von Umschlägen finden Sie unter <u>Einlegen von Umschlägen in das hintere Fach</u>. Bereiten Sie die Umschläge vor dem Drucken vor.

Legen Sie die Umschläge nach dem Vorbereiten im Hochformat ein. Wenn Sie die Umschläge im Querformat einlegen, werden sie nicht richtig eingezogen.

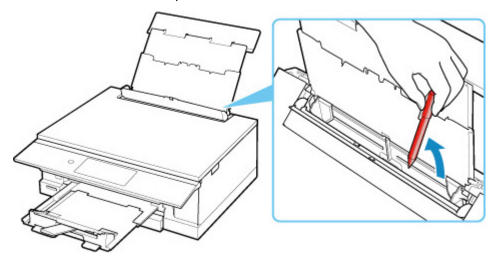
Test 5 Stellen Sie sicher, dass die Einstellungen für den Medientyp und das Papierformat mit dem eingelegten Papier übereinstimmen.

Test 6 Versichern Sie sich, dass sich keine Fremdkörper im hinteren Fach befinden.



Falls sich im hinteren Fach abgerissene Papierstücke befinden, folgen Sie den Anweisungen unter Supportcodeliste für Fehler (Bei Papierstau), um das Papier zu entfernen.

Sollte sich ein Fremdkörper im hinteren Fach befinden, schalten Sie den Drucker aus, ziehen den Netzstecker und entfernen den Fremdkörper.



#### >>>> Hinweis

• Wenn die Abdeckung für den Einzugsschacht geöffnet ist, schließen Sie diese langsam.

### Test 7 Reinigen Sie die Papiereinzugwalze.

➡ Reinigen der Papiereinzugwalzen

#### >>>> Hinweis

• Führen Sie die Reinigung der Papiereinzugwalze nur dann durch, wenn diese wirklich notwendig ist, da sich die Papiereinzugwalze beim Reinigen abnutzt.

Test 8 Falls zwei oder mehr Blätter gleichzeitig von der Kassette eingezogen werden, reinigen Sie den Innenraum der Kassette.

Reinigen der Kassettenpads

# Test 9 Wurden die Abdeckung der Transporteinheit und die Abdeckung an der Rückseite richtig angebracht?

Siehe Rückansicht für die Positionen der Abdeckung der Transporteinheit und der Abdeckung an der Rückseite.

Sollte sich das Problem auch auf diese Weise nicht beheben lassen, wenden Sie sich an ein Canon - Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.

# Drucken auf Datenträgeretiketten nicht möglich

- ➡ Druck des Datenträgeretiketts lässt sich nicht starten
- → Das Multifunktionsfach zieht nicht richtig ein
- → Das Multifunktionsfach klemmt



# Druck des Datenträgeretiketts lässt sich nicht starten



Test 1 Ist das Multifunktionsfach ordnungsgemäß eingesetzt?

Setzen Sie das Multifunktionsfach erneut ordnungsgemäß ein und wählen Sie dann auf dem Touchscreen OK aus.

Verwenden Sie das mit diesem Drucker gelieferte Multifunktionsfach.

Weitere Informationen zum Einsetzen des Multifunktionsfachs finden Sie unter Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers.

Test 2 Ist ein bedruckbarer Datenträger in das Multifunktionsfach eingelegt?

Legen Sie den bedruckbaren Datenträger ordnungsgemäß in das Multifunktionsfach ein und wählen Sie auf dem Touchscreen OK aus.

Verwenden Sie das mit diesem Drucker gelieferte Multifunktionsfach.

Weitere Informationen zum Einsetzen des Multifunktionsfachs finden Sie unter Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers.

Test 3 Ist seit dem Einsetzen des Multifunktionsfachs schon einige Zeit vergangen?

Wenn ein bestimmter Zeitraum vergangen ist, seit Sie das Multifunktionsfach eingesetzt haben, wird es möglicherweise ausgeworfen.

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Touchscreen und führen Sie den Druckvorgang erneut aus.



# Das Multifunktionsfach zieht nicht richtig ein



Test 1 Ist das Multifunktionsfach ordnungsgemäß eingesetzt?

Setzen Sie das Multifunktionsfach erneut ordnungsgemäß ein und wählen Sie dann auf dem Touchscreen OK aus.

Verwenden Sie das mit diesem Drucker gelieferte Multifunktionsfach.

Weitere Informationen zum Einsetzen des Multifunktionsfachs finden Sie unter Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers.

Test 2 Der eingelegte Datenträger wird möglicherweise nicht erkannt.

Canon empfiehlt die Verwendung von bedruckbaren Datenträgern, die speziell zum Bedrucken mit einem Tintenstrahldrucker entwickelt wurden.



# Das Multifunktionsfach klemmt



Ziehen Sie das Multifunktionsfach vorsichtig heraus.

Wenn das Multifunktionsfach sich nicht herausziehen lässt, schalten Sie das Gerät aus und wieder an. Das Multifunktionsfach wird automatisch ausgeworfen.

Wenn das Multifunktionsfach herausgezogen ist, setzen Sie das Multifunktionsfach wieder ein und starten Sie den Druckvorgang erneut. Weitere Informationen zum Einsetzen des Multifunktionsfachs finden Sie unter Einlegen eines bedruckbaren Datenträgers.

Falls das Multifunktionsfach weiterhin klemmt, überprüfen Sie, ob das Problem vom bedruckbaren Datenträger verursacht wird.

→ Das Multifunktionsfach zieht nicht richtig ein



## Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend



Wenn das Druckergebnis aufgrund von weißen Streifen, schiefen/verzerrten Linien oder ungleichmäßiger Farbgebung nicht zufrieden stellend ist, überprüfen Sie zuerst die Einstellungen für Papier und Druckqualität.

Test 1 Stimmen die Einstellungen für das Seitenformat und den Medientyp mit der Größe und dem Typ des eingelegten Papiers überein?

Wenn diese Einstellungen nicht übereinstimmen, kann nicht das gewünschte Ergebnis erzielt werden.

Wenn Sie ein Foto oder eine Abbildung drucken, kann eine falsche Papiertypeinstellung die Qualität des Ausdrucks verschlechtern.

Beim Drucken mit einer falschen Papiertypeinstellung kann außerdem die Druckoberfläche verkratzt werden.

Beim randlosen Druck kann je nach Kombination aus eingestelltem Papiertyp und eingelegtem Papier eine ungleichmäßige Farbgebung auftreten.

Die Methode zur Überprüfung der Papier- und Druckqualitätseinstellungen richtet sich danach, für welche Aufgaben Sie den Drucker einsetzen.

#### Kopieren/Drucken von einer Speicherkarte

Prüfen Sie die Einstellungen über das Bedienfeld.

- → Vornehmen von Einstellungen zum Kopieren
- ➡ Einstellungselemente für den Fotodruck über das Bedienfeld

#### Drucken über Ihren Computer

Prüfen Sie die Einstellungen, die den Druckertreiber verwenden.

Standarddruckeinrichtung

#### Drucken von einem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät

Prüfen Sie die Einstellungen auf Ihrem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät oder über das Bedienfeld.

- ➡ PictBridge(-Wi-Fi)-Druckeinstellungen
- ➡ PictBridge-Einstellungen

#### Drucken von Smartphone/Tablet über Canon PRINT Inkjet/SELPHY

Überprüfen Sie die Einstellungen unter Canon PRINT Inkjet/SELPHY.

➡ Drucken von Fotos über Ihr Smartphone

Test 2 Stellen Sie sicher, dass die richtige Druckqualität eingestellt ist (vgl. die Liste oben).

Wählen Sie eine für das Papier und das zu druckende Bild geeignete Druckqualität aus. Wenn der Ausdruck verschwommen ist oder ungleichmäßige Farben aufweist, erhöhen Sie die Einstellung für die Druckqualität, und starten Sie den Druckvorgang erneut.

#### >>>> Hinweis

• Beim Drucken von einem PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät müssen Sie die Druckqualität über das Bedienfeld festlegen.

Diese Einstellung kann nicht am PictBridge(-Wi-Fi)-kompatiblen Gerät vorgenommen werden.

Test 3 Wenn das Problem weiterhin besteht, überprüfen Sie auch die folgenden Abschnitte.

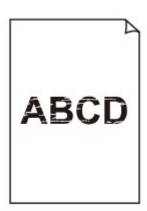
Weitere Informationen finden Sie in den Abschnitten unten:

- ➡ Die Ausdrucke sind leer/Unscharf oder verschwommen/Falsche oder ausblutende Farben/Linien oder Streifen
- ➡ Linien sind schief/verzerrt
- → Papier ist verschmutzt / Bedruckte Oberfläche ist verkratzt
- ➡ Vertikale Linie neben dem Bild
- → Der Druck kann nicht abgeschlossen werden
- → Teil der Seite wird nicht gedruckt (Windows)
- → Zeilen sind unvollständig oder fehlen (Windows)
- ➡ Bilder sind unvollständig oder fehlen (Windows)
- Tintenflecken / Papierwellung
- Rückseite des Papiers ist verschmutzt
- Farben sind ungleichmäßig oder weisen Streifen auf



# Die Ausdrucke sind leer/Unscharf oder verschwommen/Falsche oder ausblutende Farben/Linien oder Streifen

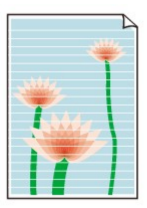
Unscharfer Druck



### Farben sind falsch



## Weiße Streifen





Test 1 Prüfen Sie die Einstellungen für Papier und Druckqualität.

➡ Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend

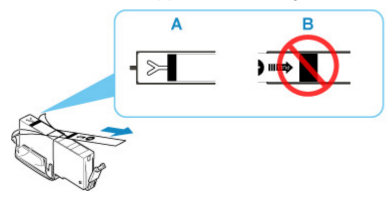
Test 2 Überprüfen Sie die Tintenpatronen. Tauschen Sie leere Tintenbehälter aus.

➡ Ersetzen von Tintenbehältern

Test 3 Befinden sich das orangefarbene Klebeband und die Plastikfolie noch am Tintenbehälter?

Stellen Sie sicher, dass die Plastik-Schutzfolie vollständig abgezogen wurde und der Y-förmige Entlüftungsbereich frei ist, wie in Abbildung (A) unten dargestellt.

Wenn der Tintenbehälter (B) noch mit einem orangefarbenen Klebeband versehen ist, ziehen Sie dieses ab.



## Test 4 Sind die Druckkopfdüsen verstopft?

Anhand des Düsentestmusters können Sie überprüfen, ob die Tinte von den Düsen des Druckkopfs ordnungsgemäß abgegeben wird.

Details zum Drucken des Düsentestmusters, zur Druckkopfreinigung und zur Intensivreinigung des Druckkopfs finden Sie unter Bei blassem oder ungleichmäßigem Druck.

#### · Falls das Düsentestmuster nicht ordnungsgemäß gedruckt wird:

Überprüfen Sie, ob der Tintenbehälter der betreffenden Farbe leer ist.

Falls der Tintenbehälter nicht leer ist, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch und drucken Sie das Düsentestmuster erneut aus.

#### · Wenn das Problem nach zweimaliger Druckkopfreinigung weiterhin besteht:

Führen Sie eine Intensivreinigung des Druckkopfs durch.

Wenn das Problem nach der Intensivreinigung des Druckkopfes nicht behoben ist, schalten Sie den Drucker aus, und führen Sie nach 24 Stunden eine erneute Intensivreinigung durch. Ziehen Sie beim Ausschalten des Druckers nicht das Netzkabel.

#### Wenn das Problem nach zweimaliger Intensivreinigung des Druckkopfes weiterhin besteht:

Wenn das Problem nach der Intensivreinigung des Druckkopfs nicht behoben ist, ist der Druckkopf möglicherweise beschädigt. Wenden Sie sich an ein Canon-Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.

Test 5 Wenn Sie Papier mit einer bedruckbaren Oberfläche verwenden, überprüfen Sie die richtige bedruckbare Seite des Papiers.

Wenn die falsche Seite eines derartigen Papiers bedruckt wird, kann das Druckergebnis unscharf oder von verminderter Qualität sein.

Legen Sie das Papier beim Drucken aus dem hinteren Fach mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein. Legen Sie das Papier beim Drucken aus der Kassette mit der zu bedruckenden Seite nach unten ein.

Ausführliche Informationen dazu, welche Seite bedruckbar ist, finden Sie in den mit dem Papier gelieferten Anweisungen.

#### • Weitere Informationen zum Kopieren finden Sie in den Abschnitten unten:

Test 6 Ist die Auflagefläche verschmutzt?

Reinigen Sie die Auflagefläche.

Reinigen der Auflage und der Vorlagenabdeckung

Test 7 Stellen Sie sicher, dass das Original ordnungsgemäß auf der Auflage liegt.

Wenn Sie das Original auf die Auflage legen, legen Sie es mit der zu kopierenden Seite nach unten auf.

→ Auflegen von Originalen

Test 8 Ist die zu kopierende Quelle ein von einem Drucker bedrucktes Papier?

Wenn Sie ein Dokument, das mit diesem Drucker gedruckt wurde, als Original verwenden, kann die Druckqualität je nach Zustand des Originals verringert sein.

Drucken Sie direkt vom Drucker aus, oder versuchen Sie, erneut vom Computer aus zu drucken.



#### Linien sind schief/verzerrt





Test 1 Prüfen Sie die Einstellungen für Papier und Druckqualität.

➡ Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend

Test 2 Führen Sie die Druckkopfausrichtung durch.

Wenn Linien schief/verzerrt gedruckt werden oder der Ausdruck aus anderen Gründen nicht zufrieden stellend ist, muss der Druckkopf ausgerichtet werden.

→ Ausrichten des Druckkopfs

#### >>> Hinweis

- Wenn das Problem nach der Druckkopfausrichtung nicht behoben ist, führen Sie eine manuelle Druckkopfausrichtung auf Ihrem Computer aus.
  - Für Windows:
    - Manuelle Ausrichtung der Druckkopfposition
  - Für macOS:
    - → Ausrichtung der Druckkopfposition

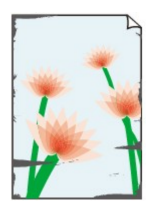
Test 3 Erhöhen Sie die Druckqualität, und wiederholen Sie den Druckvorgang.

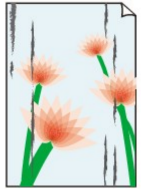
Durch die Erhöhung der Druckqualität über das Bedienfeld oder den Druckertreiber kann das Druckergebnis verbessert werden.



# Papier ist verschmutzt / Bedruckte Oberfläche ist verkratzt

## Papier ist verschmutzt





Verschmutzte Ränder

Verschmutzte Oberfläche

#### Bedruckte Oberfläche ist verkratzt



Test 1 Prüfen Sie die Einstellungen für Papier und Druckqualität.

→ Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend

Test 2 Prüfen Sie den Papiertyp.

Stellen Sie sicher, dass Sie das für Ihren Druckauftrag geeignete Papier verwenden.

➡ <u>Unterstützte Medientypen</u>

Test 3 Beseitigen Sie Wellungen, bevor Sie das Papier einlegen.

Wenn Sie Photo Papier Plus, Seiden-Glanz verwenden, legen Sie das Papier ggf. gewellt ein. Wenn Sie das Papier in der Gegenrichtung aufrollen, um es zu glätten, kann dies Risse auf der Papieroberfläche verursachen, die die Druckqualität beeinträchtigen.

Legen Sie nicht verwendetes Papier zurück in das Paket, und bewahren Sie es auf einer ebenen Oberfläche auf.

#### Normalpapier

Drehen Sie das Papier um, und legen Sie es zum Bedrucken anders herum ein.

#### · Anderes Papier wie Umschlag

Wenn die Wellung des Papiers an den Ecken mehr als 3 mm/0,1 Zoll (A) in der Höhe beträgt, kann das Papier möglicherweise verschmutzt oder nicht korrekt eingezogen werden. Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um die Wellung des Papiers zu korrigieren.



Rollen Sie das Papier wie unten dargestellt in die der Wellung entgegengesetzte Richtung.

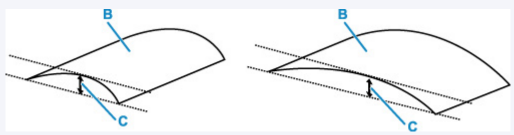


2. Prüfen Sie, ob das Papier nun eben ist.

Wir empfehlen, das auf diese Weise geglättete Papier blattweise zu bedrucken.

#### >>>> Hinweis

 Je nach Papierart wird das Papier möglicherweise verschmutzt, oder es wird möglicherweise nicht richtig eingezogen, auch wenn es nicht nach innen gewellt ist. Gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor, um das Papier vor dem Drucken auf eine Wellung von weniger als 3 mm/0,1 Zoll (C) in der Höhe nach außen zu biegen. Dadurch wird möglicherweise das Druckergebnis verbessert.



(B) Zu bedruckende Seite

Wir empfehlen, das auf diese Weise geglättete Papier blattweise einzuführen.

## Test 4 Stellen Sie den Drucker so ein, dass Papierabrieb verhindert wird.

Durch Festlegen der Einstellung zum Verhindern von Papierabrieb wird der Abstand zwischen Druckkopf und Papier vergrößert. Wenn die Druckoberfläche auch bei korrekt eingestelltem Medientyp Abrieb aufweist, aktivieren Sie die Einstellung zum Verhindern von Papierabrieb über das Bedienfeld am Drucker oder über den Computer.

Dadurch wird möglicherweise die Druckqualität verringert.

\* Machen Sie diese Einstellung nach dem Abschluss des Druckvorgangs rückgängig. Andernfalls wird sie auch für weitere Druckvorgänge verwendet.

#### Vom Bedienfeld

Tippen Sie auf HOME, wählen Sie das Symbol (Einrichten (Setup)), Geräteeinstellungen (Device settings) und Druckeinstellungen (Print settings) aus und legen Sie anschließend für Papierabrieb verhindern (Prevent paper abrasion) EIN (ON) fest.

➡ Ändern von Einstellungen vom Bedienfeld aus

#### Vom Computer (Windows):

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Öffnen Sie Canon IJ Printer Assistant Tool.
  - Öffnen des Wartungstools (Canon IJ Printer Assistant Tool)
- 3. Wählen Sie Benutzerdefinierte Einstellungen (Custom Settings) aus.
- 4. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Papierabrieb verhindern (Prevents paper abrasion)** und wählen Sie anschließend **OK** aus.
- 5. Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann **OK** aus.
- Vom Computer (macOS):

Passen Sie die Einstellung zum Verhindern von Papierabrieb über Remote UI ein.

→ Öffnen von Remote UI für Wartungsmaßnahmen

Test 5 Wenn eine geringe Helligkeit festgelegt ist, erhöhen Sie die

Helligkeitseinstellung und versuchen Sie erneut, zu drucken.

Wenn Sie Normalpapier zum Drucken mit geringer Helligkeit verwenden, nimmt das Papier unter Umständen zu viel Tinte auf und wellt sich, was zu Papierabrieb führt.

• Drucken über Ihren Computer (Windows)

Prüfen Sie die Helligkeitseinstellung im Druckertreiber.

- ➡ Einstellen der Helligkeit
- Kopieren
  - ➡ Vornehmen von Einstellungen zum Kopieren

Test 6 Ist die Auflagefläche verschmutzt?

Reinigen Sie die Auflagefläche.

Reinigen der Auflage und der Vorlagenabdeckung

Test 7 Ist die Papiereinzugwalze verschmutzt?

Reinigen Sie die Papiereinzugwalze.

Reinigen der Papiereinzugwalzen

#### >>>> Hinweis

• Führen Sie die Reinigung der Papiereinzugwalze nur dann durch, wenn diese wirklich notwendig ist, da sich die Papiereinzugwalze beim Reinigen abnutzt.

#### Test 8 Ist das Innere des Druckers verschmutzt?

Beim Duplexdruck wird das Innere des Druckers möglicherweise durch Tinte verschmutzt.

Führen Sie eine Bodenplattenreinigung durch, um das Innere des Druckers zu reinigen.

Reinigen des Inneren des Druckers (Bodenplattenreinigung)

#### >>>> Hinweis

• Um eine Verschmutzung des Druckerinnenraums zu vermeiden, stellen Sie das richtige Papierformat ein.

#### Test 9 Stellen Sie einen höheren Wert für Wartezeit für Tintentrocknung ein.

Dadurch kann die bedruckte Oberfläche trocknen, wodurch ein Verschmieren und Verkratzen des Papiers verhindert wird.

#### • Für Windows:

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Öffnen Sie Canon IJ Printer Assistant Tool.
  - ⇒ Öffnen des Wartungstools (Canon IJ Printer Assistant Tool)
- 3. Wählen Sie Benutzerdefinierte Einstellungen (Custom Settings) aus.
- Ziehen Sie den Schieberegler Wartezeit für Tintentrocknung (Ink Drying Wait Time) zur Einstellung der Wartezeit und klicken Sie dann auf OK.
- 5. Prüfen Sie die Meldung und wählen Sie dann **OK** aus.

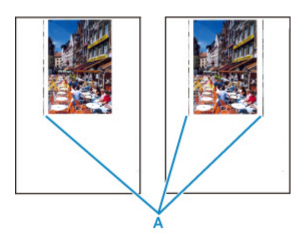
#### Für macOS:

Stellen Sie die Wartezeit über Remote UI ein.

→ Öffnen von Remote UI für Wartungsmaßnahmen



#### Vertikale Linie neben dem Bild





### Test Hat das eingelegte Papier das korrekte Format?

Wenn das Format des eingelegten Papiers größer ist als das festgelegte Format, werden am linken Rand oder an beiden Rändern möglicherweise vertikale Linien (A) gedruckt.

Stellen Sie das Papierformat entsprechend dem eingelegten Papier ein.

→ Druckergebnisse sind nicht zufrieden stellend

#### >>>> Hinweis

- Der Verlauf bzw. das Muster der vertikalen Linien (A) kann je nach Bilddaten oder Druckeinstellung variieren.
- Dieser Drucker führt automatische Reinigungsvorgänge aus, um stets saubere Ausdrucke zu gewährleisten. Bei der Reinigung wird eine kleine Menge Tinte ausgegeben.

Diese Tinte wird in der Regel im Tintenauffangbehälter gesammelt. Wenn das Format des eingelegten Papiers jedoch größer ist als das im Druckertreiber festgelegte Format, kann unter Umständen auch Tinte auf den äußeren Rand des Papiers abgegeben werden.

# Probleme beim Scannen (macOS)

➤ Probleme beim Scannen

# Probleme beim Scannen

- ➤ Der Scanner funktioniert nicht
- ➤ Scanner-Treiber startet nicht



#### Der Scanner funktioniert nicht



- Test 1 Vergewissern Sie sich, dass Ihr Scanner oder Drucker eingeschaltet ist.
- Test 2 Prüfen Sie bei einer Netzwerkverbindung den Verbindungsstatus, und korrigieren Sie die Verbindung bei Bedarf.
- Test 3 Schließen Sie bei einer USB-Verbindung das USB-Kabel an einen anderen USB-Anschluss am Computer an.
- Test 4 Wenn das USB-Kabel an einen USB-Hub angeschlossen ist, ziehen Sie es vom USB-Hub ab und verbinden Sie es mit einem USB-Anschluss des Computers.
- Test 5 Starten Sie den Computer neu.
- Test 6 Wenn Sie über das Bedienfeld des Druckers mit USB-Verbindung scannen möchten, klicken Sie auf Einstellungen "Scannen von Bedienfeld" (Scan-from-Operation-Panel Settings) im Dialogfeld Einstellungen (Allgemeine Einstellungen) (Settings (General Settings)) und stellen Sie sicher, dass die folgenden Kontrollkästchen aktiviert sind.
  - · Ihr Scanner oder Drucker
  - · Aktiviert das Scannen vom Bedienfeld (Enables scanning from the operation panel)



## Scanner-Treiber startet nicht



Test 1 Stellen Sie sicher, dass die Anwendungssoftware AirPrint unterstützt.

Test 2 Wählen Sie Ihren Scanner oder Drucker im Menü der Anwendung aus.

#### >>>> Hinweis

• Je nach Anwendung müssen Sie dazu ggf. andere Schritte ausführen.

Test 3 Scannen und speichern Sie Bilder mit IJ Scan Utility Lite, und öffnen Sie die Dateien in Ihrer Anwendung.

Test 4 Ihr Scanner ist möglicherweise verriegelt. (Nur persönliche Scanner)

Wenn IJ Scan Utility Lite oder die Anwendung ausgeführt wird, beenden Sie dieses Programm. Schieben Sie den Scanner-Sperrschalter in die Entriegelungsposition ( ). Schließen Sie dann das USB-Kabel neu an.



# Es wird eine Fehlermeldung angezeigt



Test Ihr Scanner ist möglicherweise verriegelt.

Wenn IJ Scan Utility Lite oder die Anwendung ausgeführt wird, beenden Sie dieses Programm. Schieben Sie den Scanner-Sperrschalter in die Entriegelungsposition ( ). Schließen Sie dann das USB-Kabel neu an. Informationen zum Entriegeln des Scanners finden Sie im gedruckten Handbuch Inbetriebnahme.



# Der Scanvorgang wird nicht gestartet/Der Scanvorgang wird nicht abgeschlossen



Test Ihr Scanner ist möglicherweise verriegelt.

Wenn IJ Scan Utility Lite oder die Anwendung ausgeführt wird, beenden Sie dieses Programm. Schieben Sie den Scanner-Sperrschalter in die Entriegelungsposition ( ). Schließen Sie dann das USB-Kabel neu an. Informationen zum Entriegeln des Scanners finden Sie im gedruckten Handbuch Inbetriebnahme.



# Objekte können nicht richtig gescannt werden



Test Ihr Scanner ist möglicherweise verriegelt.

Wenn IJ Scan Utility Lite oder die Anwendung ausgeführt wird, beenden Sie dieses Programm. Schieben Sie den Scanner-Sperrschalter in die Entriegelungsposition ( ). Schließen Sie dann das USB-Kabel neu an. Informationen zum Entriegeln des Scanners finden Sie im gedruckten Handbuch Inbetriebnahme.

# **Mechanische Probleme**

- Der Drucker lässt sich nicht aktivieren
- > Der Drucker wird unerwartet oder wiederholt ausgeschaltet
- **▶ USB-Verbindungsprobleme**
- Keine Kommunikation mit dem Drucker über USB möglich
- > Falsche Sprache auf dem Touchscreen



## Der Drucker lässt sich nicht aktivieren



- Test 1 Drücken Sie auf die Taste EIN (ON).
- Test 2 Überprüfen Sie, ob der Netzstecker fest in den Drucker eingesteckt ist, und schalten Sie den Drucker dann wieder ein.

Test 3 Trennen Sie den Drucker von der Stromversorgung, schließen Sie ihn nach mindestens 2 Minuten wieder an, und schalten Sie ihn ein.

Sollte sich das Problem auch auf diese Weise nicht beheben lassen, wenden Sie sich an ein Canon - Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.



# Der Drucker wird unerwartet oder wiederholt ausgeschaltet



Test Wenn der Drucker für die automatische Abschaltung nach einer bestimmten Zeit konfiguriert ist, deaktivieren Sie diese Einstellung.

Wenn Sie den Drucker für die automatische Abschaltung nach einer bestimmten Zeit konfiguriert haben, schaltet sich der Drucker nach dieser Zeitspanne von allein aus.

#### · Zum Deaktivieren der Einstellung über das Bedienfeld:

- 1. Überprüfen Sie, ob der Drucker eingeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie im Bildschirm HOME (Einrichten (Setup)) aus.
- 3. Wählen Sie ECO aus
- 4. Wählen Sie Energiespareinstellungen (Energy saving settings) aus.
- 5. Überprüfen Sie die angezeigte Meldung und wählen Sie Weiter (Next) aus.
- 6. Wählen Sie Autom. ausschalt. (Auto power off) aus.
- 7. Wählen Sie Nie (Never) aus.
- 8. Wählen Sie OK aus.

Die Einstellung ist deaktiviert.

#### Zum Deaktivieren der Einstellung über den Computer:

Verwenden Sie in Windows Canon IJ Printer Assistant Tool oder ScanGear (Scannertreiber), um die Einstellung zu aktivieren.

Gehen Sie zum Deaktivieren der Einstellung über Canon IJ Printer Assistant Tool wie nachstehend beschrieben vor.

- 1. Öffnen Sie Canon IJ Printer Assistant Tool.
  - → Öffnen des Wartungstools (Canon IJ Printer Assistant Tool)

- 2. Wählen Sie Autom. Ein/Aus-Einstellungen (Auto Power Settings) aus.
- 3. Wählen Sie für Automatisches Ausschalten (Auto Power Off) Deaktiviert (Disable) aus.
- 4. Wählen Sie **OK** aus.
- 5. Wählen Sie **OK** auf dem angezeigten Bildschirm aus.

Die Einstellung für das automatische Ausschalten ist deaktiviert.

#### >>>> Hinweis

- Informationen zur Deaktivierung der Einstellung über ScanGear (Scannertreiber) finden Sie nachstehend.
  - Registerkarte Scanner



## **USB-Verbindungsprobleme**



Überprüfen Sie die folgenden Elemente, wenn eines der folgenden Probleme auftritt.

- · Die Druck- oder Scangeschwindigkeit ist gering.
- Die Hi-Speed-USB-Verbindung funktioniert nicht.
- Eine Meldung wie beispielsweise "Dieses Gerät kann eine höhere Leistung erbringen (This device can perform faster)" wird angezeigt. (Windows)

#### >>>> Hinweis

 Wenn Ihre Systemumgebung Hi-Speed USB nicht vollständig unterstützt, wird der Drucker mit der geringeren Geschwindigkeit von USB 1.1 betrieben. Der Drucker funktioniert in diesem Fall einwandfrei, die Druck- oder Scangeschwindigkeit kann jedoch aufgrund der niedrigeren Verbindungsgeschwindigkeit langsamer sein.

Test Prüfen Sie folgende Punkte, um sicherzustellen, dass Ihre Systemumgebung eine Hi-Speed-USB-Verbindung unterstützt.

- Unterstützt der USB-Anschluss des Computers Hi-Speed-USB-Verbindungen?
- Unterstützt das USB-Kabel oder der USB-Hub Hi-Speed-USB-Verbindungen?
   Verwenden Sie ein ausgewiesenes Hi-Speed-USB-Kabel. Das USB-Kabel sollte nicht länger als 3 m / 10 Fuß sein.
- Funktioniert der Hi-Speed-USB-Treiber auf Ihrem Computer ordnungsgemäß?
   Stellen Sie sicher, dass der aktuelle Hi-Speed-USB-Treiber ordnungsgemäß funktioniert. Besorgen Sie sich bei Bedarf die aktuellste Version des Hi-Speed-USB-Treibers für Ihren Computer, und installieren Sie sie.

#### Wichtig

 Wenden Sie sich für weitere Informationen an den Hersteller Ihres Computers, USB-Kabels oder USB-Hubs.



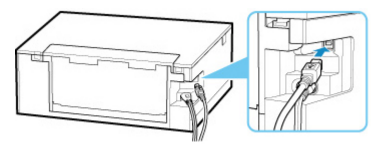
# Keine Kommunikation mit dem Drucker über USB möglich



Test 1 Stellen Sie sicher, dass der Drucker eingeschaltet ist.

Test 2 Schließen Sie das USB-Kabel korrekt an.

Wie auf der untenstehenden Abbildung dargestellt wird, befindet sich der USB-Anschluss auf der Rückseite des Druckers.



### >>> Wichtig

• Schließen Sie das "Typ-B"-Terminal mit der eingekerbten Seite nach OBEN an den Drucker an. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des USB-Kabels.

Test 3 Stellen Sie sicher, dass **Bidirektionale Unterstützung aktivieren (Enable bidirectional support)** auf der Registerkarte **Anschlüsse (Ports)** im Dialogfeld **Druckereigenschaften (Printer properties)** ausgewählt ist. (Windows)

Wenn dies nicht der Fall ist, wählen Sie es aus, um die bidirektionale Unterstützung zu aktivieren.

➡ Öffnen des Einrichtungsbildschirm des Druckertreibers



# Falsche Sprache auf dem Touchscreen



Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um die richtige Sprache einzustellen.

- 1. Tippen Sie auf **HOME** und warten Sie einen Moment.
- 2. Wählen Sie (Einrichten (Setup)) aus.
  - → Verwenden des Bedienfelds
- 3. Wählen Sie
- 4. Wählen Sie die siebte Option von oben aus.
- 5. Wählen Sie eine Sprache für den Touchscreen aus.
- 6. Wählen Sie die Schaltfläche links unten aus.

# Probleme beim Installieren/Herunterladen

- ➤ Installation der MP Drivers fehlgeschlagen (Windows)
- ➤ Aktualisieren der MP Drivers in einer Netzwerkumgebung (Windows)

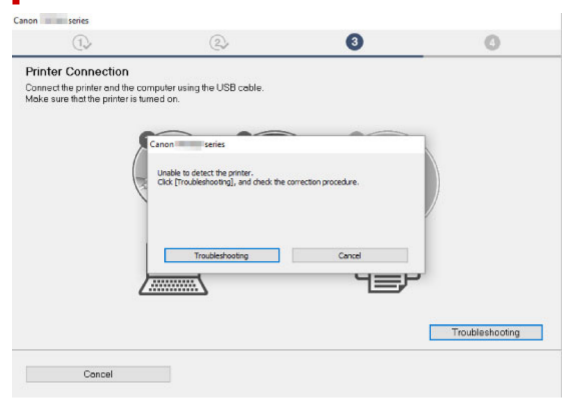


# Installation der MP Drivers fehlgeschlagen (Windows)



- → Wenn Sie nicht über den Druckeranschluss (Printer Connection)-Bildschirm hinaus gelangen:
- → Andere Fälle:

# Wenn Sie nicht über den Druckeranschluss (Printer Connection)-Bildschirm hinaus gelangen:



Fortfahren nach dem Bildschirm Druckeranschluss nicht möglich

# Andere Fälle:

Wenn die MP Drivers nicht richtig installiert wurden, deinstallieren Sie die MP Drivers, starten Sie den Computer neu, und installieren Sie die MP Drivers erneut.

➡ Löschen der nicht benötigten MP Drivers

Klicken Sie hier und installieren Sie die MP Drivers.

#### >>> Hinweis

 Wenn der Abbruch des Installationsprogramms durch einen Fehler in Windows ausgelöst wurde, kann dies ein Hinweis darauf sein, dass das Windows-System instabil ist, und die Treiber deshalb nicht installiert werden können. Starten Sie den Computer neu, und installieren Sie die Treiber erneut.



# Aktualisieren der MP Drivers in einer Netzwerkumgebung (Windows)



Laden Sie die aktuellsten MP Drivers herunter.

Laden Sie die aktuellen MP Drivers für Ihr Modell auf der Downloadseite der Canon-Website herunter.

Deinstallieren Sie die vorhandenen MP Drivers, und folgen Sie der Installationsanleitung zur Installation der aktuellen MP Drivers, die Sie heruntergeladen haben. Wählen Sie auf dem Bildschirm für die Auswahl der Verbindungsmethode **Drucker über Wi-Fi-Verbindung verwenden (Use the printer with Wi-Fi connection)**. Der Drucker wird im Netzwerk automatisch erkannt.

Stellen Sie sicher, dass der Drucker gefunden wurde und installieren Sie MP Drivers gemäß der Anweisungen auf dem Bildschirm.

#### >>> Hinweis

• Die Netzwerkeinstellungen auf dem Drucker werden davon nicht beeinflusst; der Drucker kann daher im Netzwerk verwendet werden, ohne dass die Einstellungen erneut vorgenommen werden müssen.

# Fehler und Meldungen

- **▶** Beim Auftreten eines Fehlers
- ➤ Eine Meldung (Supportcode) wird angezeigt

### **Beim Auftreten eines Fehlers**

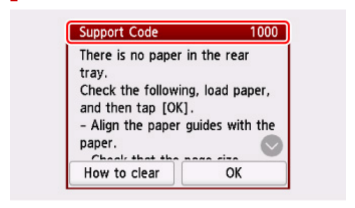
Wenn beim Drucken ein Fehler auftritt, beispielsweise bei fehlendem Papier oder Papierstaus im Drucker, wird automatisch eine Meldung zur Fehlersuche ausgegeben. Führen Sie die in der Meldung beschriebenen Schritte aus.

Wenn ein Fehler auftritt, wird auf dem Computer oder auf dem Drucker eine Meldung ausgegeben. Bei einigen Fehlern wird auch ein Supportcode (Fehlernummer) angezeigt.

# Wenn ein Supportcode und eine Meldung auf dem Computerbildschirm angezeigt werden (Windows):



# Wenn ein Supportcode und eine Meldung auf dem Drucker (Touchscreen) angezeigt werden:



Weitere Informationen zum Lösen von Fehlern mit Supportcodes finden Sie unter <u>Supportcodeliste für</u> <u>Fehler</u>.

Weitere Informationen zum Lösen von Fehlern ohne Supportcodes finden Sie unter <u>Eine Meldung</u> (Supportcode) wird angezeigt.

## Eine Meldung (Supportcode) wird angezeigt

In diesem Abschnitt werden einige der Meldungen beschrieben, die möglicherweise angezeigt werden.

#### >>>> Hinweis

 Bei einigen Fehlern wird ein Supportcode (Fehlernummer) angezeigt. Weitere Informationen zu Fehlern mit Supportcodes finden Sie unter Supportcodeliste für Fehler.

Wenn eine Meldung auf dem Touchscreen des Druckersangezeigt wird, lesen Sie die nachfolgenden Informationen.

➡ Eine Meldung wird auf dem Touchscreen angezeigt

Wenn eine Meldung auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, lesen Sie die nachfolgenden Informationen.

- ➡ Ein Fehler beim automatischen Duplexdruck wird gemeldet
- ➡ Fehlermeldung zu abgezogenem Netzkabel wird angezeigt (Windows)
- ➡ Fehler beim Schreiben / Fehler bei der Ausgabe / Kommunikationsfehler (Windows)
- → Andere Fehlermeldungen (Windows)



# Eine Meldung wird auf dem Touchscreen angezeigt



Überprüfen Sie die Meldung und ergreifen Sie entsprechende Maßnahmen.

 Das Gerät wurde beim letzten Mal nicht korrekt ausgeschaltet. Drücken Sie die Taste wenn Sie das Gerät ausschalten.

Möglicherweise wurde das Netzkabel abgezogen, während der Drucker noch eingeschaltet war. Wählen Sie **OK** auf dem Touchscreen aus, um den Fehler zu beheben.

#### >>>> Hinweis

- Informationen zum ordnungsgemäßen Trennen des Druckers von der Stromversorgung finden Sie unter Trennen des Druckers von der Stromversorgung.
- Verbindung zum Server nicht möglich. Warten Sie einen Moment, und wiederholen Sie den Vorgang.

Aufgrund eines Kommunikationsfehlers kann der Drucker keine Verbindung mit dem Server

Wählen Sie OK auf dem Touchscreen aus, um den Fehler zu beheben, und versuchen Sie es nach einer Weile erneut.



# Ein Fehler beim automatischen Duplexdruck wird gemeldet



Test Informieren Sie sich unter Probleme mit automatischem Duplexdruck und ergreifen Sie die entsprechende Maßnahme.



# Fehlermeldung zu abgezogenem Netzkabel wird angezeigt (Windows)



Möglicherweise wurde das Netzkabel abgezogen, während der Drucker eingeschaltet war.

Überprüfen Sie die am Computer angezeigte Fehlermeldung, und klicken Sie auf **OK**.

Der Drucker beginnt zu drucken.

Informationen zum Abziehen des Netzkabels finden Sie unter Trennen des Druckers von der Stromversorgung.

# Fehler beim Schreiben/Fehler bei der Ausgabe/Kommunikationsfehler (Windows)



Test 1 Wenn die **EIN (ON)**-Anzeige aus ist, vergewissern Sie sich, dass der Drucker angeschlossen und eingeschaltet ist.

Die EIN (ON)-Anzeige blinkt während der Initialisierung des Druckers. Warten Sie, bis die EIN (ON)-Anzeige nicht mehr blinkt, sondern leuchtet.

Test 2 Stellen Sie sicher, dass der Drucker richtig an den Computer angeschlossen ist.

Vergewissern Sie sich bei Verwendung eines USB-Kabels, dass dieses fest an Drucker und Computer angeschlossen ist. Wenn das USB-Kabel sicher angeschlossen ist, prüfen Sie die folgenden Punkte:

- Wenn Sie ein Verteilergerät wie einen USB-Hub verwenden, trennen Sie dieses, schließen den Drucker direkt an den Computer an und drucken erneut. Wird der Druckvorgang normal gestartet, besteht ein Problem mit dem Verteilergerät. Wenden Sie sich an den Hersteller des Verteilergeräts.
- Es besteht auch die Möglichkeit, dass das Problem durch das USB-Kabel verursacht wird. Tauschen Sie das USB-Kabel aus, und wiederholen Sie den Druckvorgang.

Wenn Sie den Drucker über ein LAN betreiben, stellen Sie sicher, dass der Drucker für den Einsatz im Netzwerk korrekt konfiguriert ist.

Test 3 Stellen Sie sicher, dass die MP Drivers korrekt installiert sind.

Deinstallieren Sie die MP Drivers gemäß der in Löschen der nicht benötigten MP Drivers beschriebenen Vorgehensweise und installieren Sie sie erneut über die Installations-CD-ROM oder die Canon-Website.

Test 4 Wenn der Drucker über ein USB-Kabel mit dem Computer verbunden ist, prüfen Sie den Status des Geräts auf dem Computer.

Befolgen Sie die nachfolgenden Schritte, um den Status des Geräts zu überprüfen.

1. Wählen Sie Systemsteuerung (Control Panel) > Hardware und Sound (Hardware and Sound) > Gerätemanager (Device Manager) aus.

#### >>> Hinweis

- Wenn der Bildschirm Benutzerkontensteuerung (User Account Control) angezeigt wird, wählen Sie Weiter (Continue) aus.
- 2. Öffnen Sie die Eigenschaften der USB-Druckerunterstützung (USB Printing Support Properties).

Doppelklicken Sie auf USB-Controller (Universal Serial Bus controllers) und USB-Druckerunterstützung (USB Printing Support).

#### >>> Hinweis

- Wenn der Bildschirm mit den Eigenschaften der USB-Druckerunterstützung (USB Printing Support Properties) nicht angezeigt wird, vergewissern Sie sich, dass der Drucker korrekt mit dem Computer verbunden ist.
  - Test 2 Stellen Sie sicher, dass der Drucker richtig an den Computer angeschlossen ist.
- 3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Allgemein (General)**, und überprüfen Sie sie auf ein Geräteproblem.

Wenn ein Gerätefehler angezeigt wird, finden Sie weitere Informationen zur Fehlerbehebung in der Windows-Hilfe.



## Andere Fehlermeldungen (Windows)



Test Falls eine Fehlermeldung außerhalb des Druckerstatusmonitors angezeigt wird, prüfen Sie folgende Punkte:

• "Spool-Vorgang konnte aufgrund von unzureichendem Festplattenspeicher nicht ausgeführt werden (Could not spool successfully due to insufficient disk space)"

Löschen Sie nicht benötigte Dateien, um mehr Festplattenspeicherplatz freizugeben.

• "Spool-Vorgang konnte aufgrund von unzureichendem Arbeitsspeicher nicht ausgeführt werden (Could not spool successfully due to insufficient memory)"

Schließen Sie andere Anwendungen, um Arbeitsspeicher freizugeben.

Wenn Sie weiterhin nicht drucken können, starten Sie Ihren Computer neu, und versuchen Sie es erneut.

- "Druckertreiber konnte nicht gefunden werden (Printer driver could not be found)"
   Deinstallieren Sie die MP Drivers gemäß der in Löschen der nicht benötigten MP Drivers beschriebenen
- "Anwendungsname Dateiname konnte nicht gedruckt werden (Could not print Application name)"
   Drucken Sie erneut, sobald der aktuelle Druckauftrag abgeschlossen ist.

Vorgehensweise und installieren Sie sie erneut über die Installations-CD-ROM oder die Canon-Website.

## Supportcodeliste für Fehler

Ein Supportcode wird auf dem Touchscreen und dem Computerbildschirm angezeigt, wenn Fehler aufgetreten sind.

Ein "Supportcode" ist eine Fehlernummer. Er wird zusammen mit einer Fehlermeldung angezeigt.

Wenn ein Fehler auftritt, überprüfen Sie den Supportcode, der auf dem Touchscreen und dem Computerbildschirm angezeigt wird, und ergreifen Sie daraufhin die entsprechende Maßnahme.

# Supportcode wird auf dem Touchscreen und dem Computerbildschirm angezeigt

#### • 1000 bis 1ZZZ

```
      1000
      1001
      1002
      1003
      1013

      1200
      1240
      1258
      1259
      1300
      1303

      1304
      1309
      1310
      1313
      1401
      1403

      1405
      140B
      1410
      1411
      1412
      1413

      1414
      1415
      1551
      1552
      15A1
      15A2

      1600
      1660
      1684
      1688
      1689
      168C

      1700
      1701
      1730
      1731
      1830
      1850

      1851
      1855
      1857
      185B
      185C
      185D

      1871
      1890
```

#### • 2000 bis 2ZZZ

```
<u>2110</u> <u>2113</u> <u>2114</u> 2120 2123 2500
2700
```

#### • 3000 bis 3ZZZ

```
    3402
    3403
    3405
    3407
    3408
    3410

    3411
    3412
    3413
    3438
    3439
    3440

    3441
    3442
    3443
    3444
    3445
    3446

    3447
```

#### • 4000 bis 4ZZZ

```
4100 4103 4104 410A 495A
```

#### • 5000 bis 5ZZZ

```
        5011
        5012
        5050
        5100
        5200
        520E

        5400
        5700
        5800
        5801
        5C02
```

#### • 6000 bis 6ZZZ

```
      6000
      6001
      6004
      6500
      6502
      6800

      6801
      6830
      6831
      6832
      6833
      6900

      6901
      6902
      6910
      6911
      6930
      6931

      6932
      6933
      6934
      6935
      6936
      6937

      6938
      6940
      6941
      6942
      6943
      6944

      6945
      6946
      6951
      6A80
      6A81
      6D01
```

#### • 7000 bis 7ZZZ

7500 7600 7700 7800

#### • 8000 bis 8ZZZ

8300

### • A000 bis ZZZZ

<u>C000</u>

Für Papierstau-Supportcodes vgl. auch Supportcodeliste für Fehler (Bei Papierstau).

# Supportcodeliste für Fehler (Bei Papierstau)

Falls ein Papierstau aufgetreten ist, entfernen Sie das gestaute Papier entsprechend den folgenden Anleitungen.

- Wenn Sie das gestaute Papier am Papierausgabeschacht oder am hinteren Fach sehen können:
  - **→** 1300
- Wenn Sie das gestaute Papier am Papierausgabeschacht oder am hinteren Fach nicht sehen können:
  - · Wenn das aus der Kassette zugeführte Papier gestaut ist:
    - **→** 1303
  - Wenn ein Papierstau während des automatischen Duplexdrucks auftritt:
    - **→** 1304
  - Wenn beim Einzug des bedruckten Papiers in den Drucker ein Papierstau aufgetreten ist:
    - **→** <u>1313</u>
  - Wenn das Papier reißt und es sich nicht aus dem Papierausgabeschacht entfernen lässt oder wenn ein Papierstau im Inneren des Druckers auftritt:
    - → Papierstau im Drucker
- In anderen als den obigen Fällen:
  - → Andere Fälle

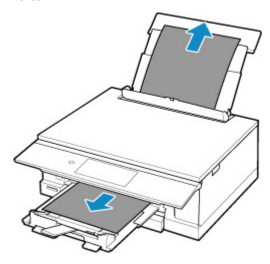
Beim Einzug des Papiers aus dem hinteren Fach ist ein Papierstau aufgetreten.

## Verfahren

Wenn das aus dem hinteren Fach zugeführte Papier gestaut ist, entfernen Sie das gestaute Papier gemäß den nachstehenden Anleitungen aus dem Papierausgabeschacht oder aus dem hinteren Fach.

**1.** Ziehen Sie das Papier langsam aus dem Papierausgabeschacht oder dem hinteren Fach heraus, je nachdem, was einfacher ist.

Halten Sie das Papier mit beiden Händen fest, und ziehen Sie es langsam heraus, damit es nicht reißt.



#### >>>> Hinweis

- Wenn Sie das Papier nicht herausziehen können, schalten Sie den Drucker wieder ein, ohne mit Gewalt an dem zu ziehen. Das Papier wird dann möglicherweise automatisch ausgeworfen.
- Falls Sie den Drucker bei einem Papierstau während des Druckens ausschalten müssen, um das Papier zu entfernen, tippen Sie auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang vor dem Ausschalten des Druckers abzubrechen.
- Wenn das Papier reißt und es sich nicht aus dem Papierausgabeschacht oder dem hinteren Fach entfernen lässt, entfernen Sie es aus dem Inneren des Druckers.
  - ➡ Papierstau im Drucker
- Wenn sich das Papier nicht aus dem Papierausgabeschacht oder dem hinteren Fach herausziehen lässt, versuchen Sie, es von der Rückseite des Druckers herauszuziehen.
  - ➡ Entfernen gestauten Papiers von der Rückseite
- 2. Legen Sie das Papier erneut ein, und wählen Sie dann **OK** auf dem Touchscreen des Druckers.

Der Drucker setzt den Druckvorgang fort. Drucken Sie die zu druckende Seite erneut, falls der Druckvorgang aufgrund des Papierstaus nicht korrekt durchgeführt wurde.

Wenn Sie den Drucker in Schritt 1 ausgeschaltet haben, wurden alle an den Drucker gesendeten Druckaufträge gelöscht. Wiederholen Sie den Druckvorgang.

#### >>>> Hinweis

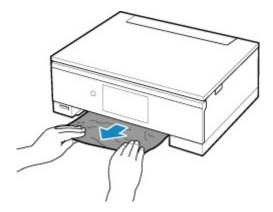
- Stellen Sie beim erneuten Einlegen von Papier sicher, dass Sie zum Druck geeignetes Papier verwenden, und legen Sie es richtig ein.
- Wir empfehlen, zum Drucken von Dokumenten mit Fotos oder Grafiken andere Papierformate als A5 zu verwenden. A5 kann sich bei der Ausgabe aus dem Drucker wellen und stauen.

Beim Einzug des Papiers aus der Kassette ist ein Papierstau aufgetreten.

## Verfahren

- 1. Entfernen Sie das gestaute Papier.
  - Wenn ein Papierstau im Papierausgabeschacht aufgetreten ist:
    - **→** 1300
  - · Wenn ein Papierstau im Inneren des Druckers aufgetreten ist:
    - ➡ Papierstau im Drucker
  - · Wenn ein Papierstau am Einzugsschacht der Kassette aufgetreten ist:

Nachdem Sie das Papierausgabefach und die Papierausgabestütze eingeschoben haben, ziehen Sie die Kassette heraus und entfernen Sie das gestaute Papier langsam mit beiden Händen.



- Wenn keine der oben stehenden Angaben zutrifft, siehe <u>Entfernen gestauten Papiers von der</u> <u>Rückseite</u>, öffnen Sie die Abdeckung an der Rückseite und entfernen Sie das Papier.
- 2. Legen Sie ordnungsgemäß Papier in die Kassette ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
- 3. Wählen Sie auf dem Touchscreen des Druckers OK aus.

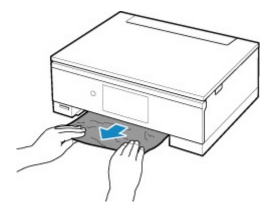
Der Drucker setzt den Druckvorgang fort. Drucken Sie die zu druckende Seite erneut, falls der Druckvorgang aufgrund des Papierstaus nicht korrekt durchgeführt wurde.

Während des automatischen Duplexdrucks tritt ein Papierstau auf.

## Verfahren

- 1. Entfernen Sie das gestaute Papier.
  - · Wenn ein Papierstau im Papierausgabeschacht aufgetreten ist:
    - **→** 1300
  - · Wenn ein Papierstau im Inneren des Druckers aufgetreten ist:
    - ➡ Papierstau im Drucker
  - · Wenn ein Papierstau am Einzugsschacht der Kassette aufgetreten ist:

Nachdem Sie das Papierausgabefach und die Papierausgabestütze eingeschoben haben, ziehen Sie die Kassette heraus und entfernen Sie das gestaute Papier langsam mit beiden Händen.



- Wenn keine der oben stehenden Angaben zutrifft, siehe <u>Entfernen gestauten Papiers von der</u> <u>Rückseite</u>, öffnen Sie die Abdeckung an der Rückseite und entfernen Sie das Papier.
- 2. Legen Sie Papier ordnungsgemäß ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette
  - ➡ Einlegen von Papier in das hintere Fach
- 3. Wählen Sie auf dem Touchscreen des Druckers OK aus.

Der Drucker setzt den Druckvorgang fort. Drucken Sie die zu druckende Seite erneut, falls der Druckvorgang aufgrund des Papierstaus nicht korrekt durchgeführt wurde.

Beim Einzug des bedruckten Papiers in den Drucker ist ein Papierstau aufgetreten.

# Verfahren

Wenn der Papierstau aufgetreten ist, als der Drucker das bedruckte Papier einzog, versuchen Sie, das Papier von den folgenden Orten aus zu entfernen.

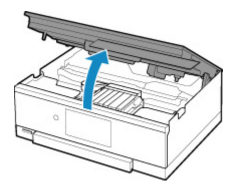
- Papierausgabeschacht
  - **→** 1300
- Innenseite des Druckers
  - ➡ Papierstau im Drucker
- Rückseite
  - ➡ Entfernen gestauten Papiers von der Rückseite

## Papierstau im Drucker

Falls das gestaute Papier reißt und es sich nicht aus dem Papierausgabeschacht, dem Einzugsschacht der Kassette oder dem hinteren Fach entfernen lässt, oder wenn das gestaute Papier im Inneren des Druckers verbleibt, entfernen Sie es entsprechend den nachstehenden Anleitungen.

#### >>> Hinweis

- Wenn während des Druckvorgangs ein Papierstau auftritt und Sie den Drucker ausschalten müssen, um den Stau zu beseitigen, tippen Sie auf dem Touchscreen auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang anzuhalten, bevor Sie den Drucker ausschalten.
- 1. Schalten Sie den Drucker aus, und trennen Sie das Netzkabel.
- 2. Öffnen Sie das Scan-Modul/die Abdeckung.



#### Wichtig

• Berühren Sie nicht das weiße Band (A).

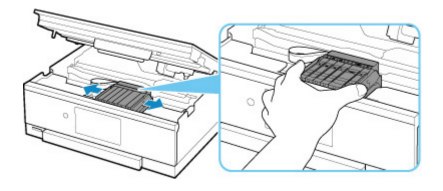


Der Drucker kann beschädigt werden, wenn Sie dieses Teil durch Papier- oder Handberührungen verunreinigen oder zerkratzen.

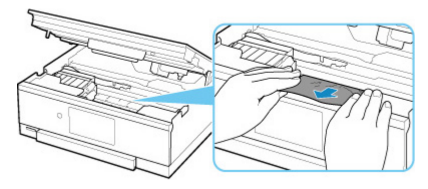
Überprüfen Sie, ob sich gestautes Papier unter dem Druckkopfhalter befindet.

Falls sich das gestaute Papier unter dem Druckkopfhalter befindet, bewegen Sie den Druckkopfhalter ganz auf die rechte oder linke Seite, um das Papier leichter entfernen zu können.

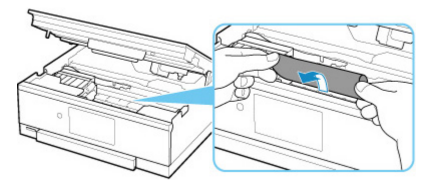
Wenn Sie die Druckkopfhalter bewegen, halten Sie die Oberseite der Druckkopfhalter fest und schieben Sie sie langsam ganz nach rechts oder links.



4. Halten Sie das gestaute Papier mit beiden Händen fest.

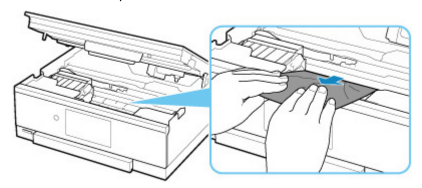


Wenn das Papier aufgerollt ist, ziehen Sie es heraus.



**5.** Ziehen Sie das Papier langsam heraus, um es nicht zu zerreißen.

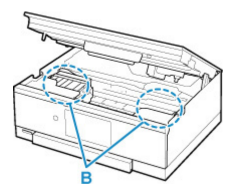
Ziehen Sie das Papier in einem Winkel von etwa 45 Grad heraus.



**6.** Vergewissern Sie sich, dass das gesamte gestaute Papier entfernt wurde.

Falls das Papier beim Entfernen reißt, verbleiben möglicherweise Papierstücke im Drucker. Überprüfen Sie Folgendes, und entfernen Sie ggf. das übrige Papier.

- Befindet sich noch Papier unter dem Druckkopfhalter?
- Befinden Sie noch kleine Papierstücke im Drucker?
- Befindet sich noch Papier im linken und rechten Leerraum (B) des Druckers?



7. Schließen Sie das Scan-Modul/die Abdeckung vorsichtig.

Um das Scan-Modul/die Abdeckung zu schließen, heben Sie es/sie einmal an, und senken Sie es/sie dann wieder vorsichtig.

Alle Druckaufträge in der Druckwarteschlange werden abgebrochen. Wiederholen Sie den Druckvorgang.

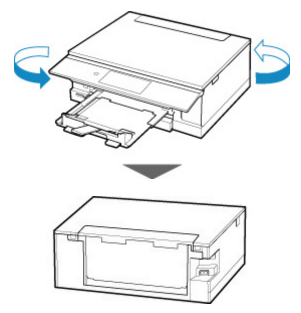
#### >>>> Hinweis

 Stellen Sie beim erneuten Einlegen von Papier sicher, dass Sie zum Druck geeignetes Papier verwenden, und legen Sie es richtig ein. Falls auf dem Touchscreen oder dem Computerbildschirm eine Meldung über einen Papierstau angezeigt wird, wenn Sie den Druckvorgang nach dem Entfernen des gestauten Papiers fortsetzen, befindet sich möglicherweise noch Papier im Drucker. Überprüfen Sie den Drucker noch einmal auf verbliebene Papierstücke.

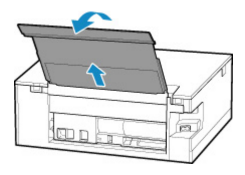
## Entfernen gestauten Papiers von der Rückseite

#### >>> Hinweis

- Wenn während des Druckvorgangs ein Papierstau auftritt und Sie den Drucker ausschalten müssen, um den Stau zu beseitigen, tippen Sie auf dem Touchscreen auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang anzuhalten, bevor Sie den Drucker ausschalten.
- 1. Vergewissern Sie sich, dass Sie das Netzkabel abgezogen haben.
- 2. Drehen Sie den Drucker so, dass die Rückseite des Druckers zu Ihnen gerichtet ist.

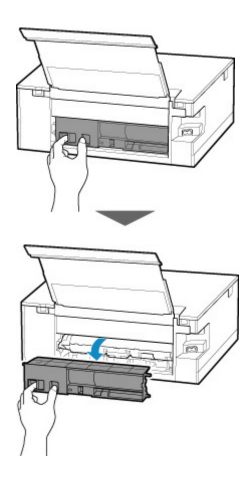


Öffnen Sie die Abdeckung des hinteren Fachs und ziehen Sie dann die Papierstütze heraus.

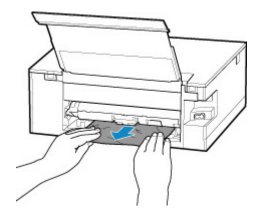


4. Nehmen Sie die Abdeckung an der Rückseite ab.

Ziehen Sie die Abdeckung an der Rückseite heraus.



**5.** Ziehen Sie das Papier langsam heraus.

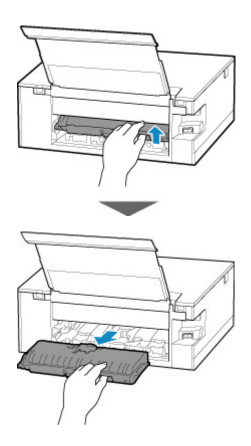


### >>>> Hinweis

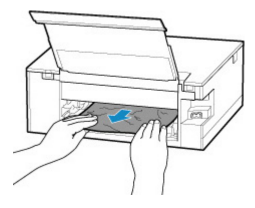
• Berühren Sie nicht die Komponenten im Inneren des Druckers.

Wenn sich das Papier in diesem Schritt nicht entfernen ließ, nehmen Sie die Abdeckung der Transporteinheit ab, und entfernen Sie das Papier auf diese Weise.

Nehmen Sie die Abdeckung der Transporteinheit ab.
 Heben Sie die Abdeckung der Transporteinheit an und ziehen Sie sie heraus.



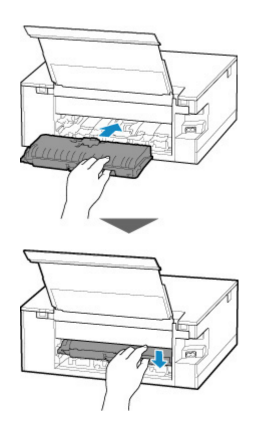
2. Ziehen Sie das Papier langsam heraus.



#### >>>> Hinweis

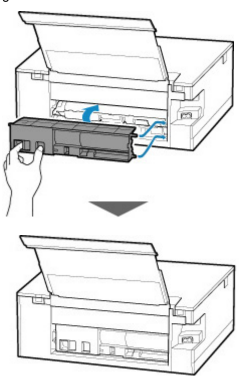
- Berühren Sie nicht die Komponenten im Inneren des Druckers.
- 3. Vergewissern Sie sich, dass das gesamte gestaute Papier entfernt wurde.
- **4.** Bringen Sie die Abdeckung der Transporteinheit wieder an.

Setzen Sie die Abdeckung der Transporteinheit langsam ganz in den Drucker ein, und nehmen Sie die Abdeckung der Transporteinheit ab.



## **6.** Bringen Sie die Abdeckung an der Rückseite wieder an.

Führen Sie die Vorsprünge an der rechten Seite der Abdeckung an der Rückseite in den Drucker ein, und drücken Sie dann auf die linke Seite der Abdeckung an der Rückseite, bis sie vollständig geschlossen ist.



Die an den Drucker gesendeten Druckdaten wurden gelöscht. Wiederholen Sie den Druckvorgang.

## >>>> Hinweis

• Stellen Sie beim erneuten Einlegen von Papier sicher, dass Sie zum Druck geeignetes Papier verwenden, und legen Sie es richtig ein.

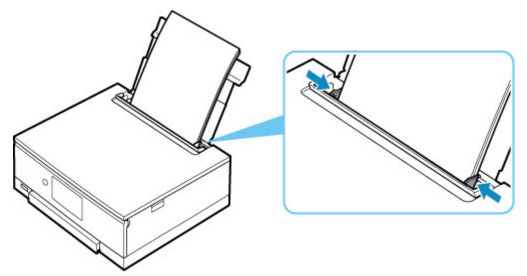
Folgende Ursachen sind möglich.

- Es ist kein Papier in das hintere Fach eingelegt.
- Das Papier ist nicht ordnungsgemäß in das hintere Fach eingelegt.

## Verfahren

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor.

- · Legen Sie Papier in das hintere Fach ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in das hintere Fach
- Richten Sie die Papierführungen des hinteren Fachs an beiden Papierkanten aus.



- · Legen Sie die Papierinformationen für das Papier im hinteren Fach fest.
  - → Papiereinstellungen

Wählen Sie nach dem Ausführen der oben genannten Schritte **OK** auf dem Touchscreen aus.

#### >>>> Hinweis

- Schließen Sie nach dem Einlegen des Papiers in das hintere Fach die Abdeckung für den Einzugsschacht.
- Tippen Sie auf dem Touchscreen auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang abzubrechen.

## Papier ist nicht in der Kassette (1003)

## **Ursache**

Folgende Ursachen sind möglich.

- · In der Kassette ist kein Papier eingelegt.
- Das Papier ist nicht ordnungsgemäß in die Kassette eingelegt.

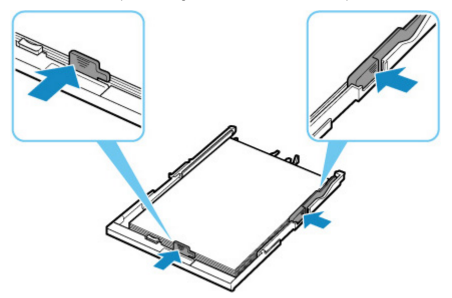
## Verfahren

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor.

- · Legen Sie Papier in die Kassette ein.
  - ➡ Einlegen von Papier in die Kassette

#### >>>> Hinweis

- Das einlegbare Papier hängt von der Papierzufuhr ab. Das in der Kassette einlegbare Papier ist Normalpapier im Format A4, Letter, A5 und B5.
- Legen Sie zwei Blatt Normalpapier des Formats A4/Letter in die Kassette ein, bevor Sie den Druckkopf ausrichten.
- Richten Sie die Papierführungen der Kassette an den Papierkanten aus.



Wählen Sie nach dem Ausführen der oben genannten Schritte **OK** auf dem Touchscreen aus.

#### >>>> Hinweis

Tippen Sie auf dem Touchscreen auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang abzubrechen.
 Wenn Sie jedoch während der Druckereinrichtung ein Blatt zur Druckkopfausrichtung drucken, brechen Sie den Druckvorgang nicht ab.

## Ursache

Im Multifunktionsfach sind keine mit dem Multifunktionsfach kompatiblen Medien festgelegt oder die Medien sind falsch ausgerichtet.

## Verfahren

Entfernen Sie das Multifunktionsfach, legen Sie die mit dem Multifunktionsfach kompatiblen Medien ordnungsgemäß ein und bringen Sie dann das Multifunktionsfach am Drucker an.

➡ Einlegen des Multifunktionsfachs

Wählen Sie dann OK auf dem Touchscreen aus.

### >>>> Wichtig

 Verwenden Sie das im Lieferumfang enthaltene Multifunktionsfach beim Drucken auf mit dem Multifunktionsfach kompatiblen Medien.

#### >>> Hinweis

• Tippen Sie auf dem Touchscreen auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang abzubrechen.

# Ursache

Das Scan-Modul/die Abdeckung ist geöffnet.

# Verfahren

Schließen Sie das Scan-Modul/die Abdeckung, und warten Sie einen Moment.

Denken Sie immer daran, die Abdeckung zu schließen, wie beispielsweise nach einem Austausch der Tintenbehälter.

# Ursache

Der Druckkopf ist möglicherweise beschädigt.

# Verfahren

Schalten Sie den Drucker aus und dann wieder ein.

## Ursache

Möglicherweise ist Tinte aufgebraucht.

# Verfahren

Es wird empfohlen, den Tintenbehälter zu ersetzen.

Falls ein Druckvorgang läuft und Sie diesen fortsetzen möchten, tippen Sie nach Einsetzen einer Tintenpatrone auf **OK** am Drucker. Anschließend kann der Druckvorgang fortgesetzt werden. Es wird empfohlen, den Tintenbehälter nach dem Druckvorgang auszutauschen. Der Drucker kann beschädigt werden, wenn weiterhin ohne Tinte gedruckt wird.

# Ursache

Die Tintenpatrone wird nicht erkannt.

# Verfahren

Der Druckvorgang kann nicht ausgeführt werden, da der Tintenbehälter nicht eingesetzt oder nicht mit diesem Drucker kompatibel ist.

Überprüfen Sie den Tintenbehälter.

Wenn Sie den Druckvorgang abbrechen möchten, tippen Sie auf Stopp (Stop) am Drucker.

## **Ursache**

Die Tinte ist aufgebraucht.

## Verfahren

Tauschen Sie den Tintenbehälter aus und schließen Sie das Scan-Modul/Abdeckung.

Wenn unter dieser Bedingung gedruckt wird, kann der Drucker beschädigt werden.

Falls Sie den Druckvorgang trotzdem fortsetzen möchten, müssen Sie die Funktion zum Ermitteln des Tintenstands deaktivieren. Berühren Sie **Stopp (Stop)** am Drucker mindestens 5 Sekunden lang.

Dadurch wird die Deaktivierung der Funktion zum Ermitteln des Tintenstands gespeichert. Beachten Sie, dass Canon nicht für Fehlfunktionen oder Probleme haftbar ist, die durch das Fortsetzen des Druckvorgangs ohne Tinte entstehen.

#### >>>> Hinweis

• Wenn die Funktion zur Erkennung des Tintenstands deaktiviert ist, werden bei der Überprüfung des aktuellen geschätzten Tintenstands weiße Tintenbehälter auf dem Touchscreen angezeigt.

Der Drucker hat festgestellt, dass die Tinte aufgebraucht ist.

## Verfahren

Tauschen Sie den Tintenbehälter aus und schließen Sie das Scan-Modul/Abdeckung.

Es wurde ein Tintenbehälter eingesetzt, der schon einmal leer war.

Der Drucker kann beschädigt werden, wenn weiterhin ohne Tinte gedruckt wird.

Deaktivieren Sie die Funktion zur Erkennung des Tintenstands, um mit dem Drucken fortzufahren. Berühren Sie zum Deaktivieren dieser Funktion **Stopp (Stop)** am Drucker mindestens 5 Sekunden lang und lassen Sie es wieder los.

Dadurch wird die Deaktivierung der Funktion zum Ermitteln des Tintenstands gespeichert. Bitte beachten Sie, dass Canon nicht für Fehlfunktionen oder Störungen haftet, die auf die Fortsetzung des Druckvorgangs im Zustand verbrauchter Tinte oder auf die Verwendung von wiederaufgefüllten Tintenpatronen zurückgehen.

#### >>> Hinweis

 Wenn die Funktion zur Erkennung des Tintenstands deaktiviert ist, werden bei der Überprüfung des aktuellen geschätzten Tintenstands weiße Tintenbehälter auf dem Touchscreen angezeigt.

# Ursache

Der Tintenauffangbehälter ist fast voll.

# Verfahren

Wählen Sie **OK** auf dem Touchscreen, um den Druckvorgang fortzusetzen. Wenden Sie sich an ein Canon-Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.

#### >>> Hinweis

• Im Falle von Warnungen oder Fehlern, die durch Tintenstände verursacht wurden, kann der Drucker nicht drucken oder scannen.

# Klebeband usw. wurde noch nicht entfernt (1890)

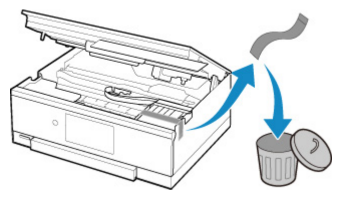
# Ursache

Möglicherweise wurde das Klebeband zur Sicherung des Druckkopfhalters während des Transports noch nicht entfernt.

## Verfahren

Öffnen Sie das Scan-Modul/die Abdeckung und stellen Sie sicher, dass das Klebeband zur Sicherung des Druckkopfhalters während des Transports entfernt wurde.

Wenn das Klebeband noch vorhanden ist, entfernen Sie es und schließen Sie dann das Scan-Modul/die Abdeckung.



Klicken Sie bei der erstmaligen Druckereinrichtung hier, wählen Sie den Namen Ihres Druckers auf der Seite aus und befolgen Sie die Anweisungen.

Die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren stimmen nicht mit den am Drucker festgelegten Papierinformationen für die Kassette überein.

### >>> Hinweis

- Im Folgenden finden Sie weitere Informationen zur korrekten Zuordnung der Papiereinstellungen im Druckertreiber oder im Drucker.
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp) (Windows)
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat) (Windows)
- Legen Sie die Papiereinstellungen zum Kopieren so fest, dass diese mit den Papierinformationen für die Kassette am Drucker übereinstimmen.
- Nähere Details zu den am Drucker festzulegenden Papierinformationen für die Kassette finden Sie weiter unten.
  - Papiereinstellungen

Wenn die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren nicht mit den am Drucker für die Kassette festgelegten Informationen übereinstimmen, wird eine Fehlermeldung auf dem Touchscreen angezeigt.

• Im Druckertreiber angegebene Papiereinstellungen:

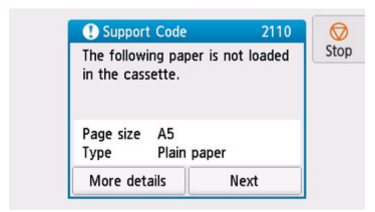
Papierformat: A5

Papiertyp: Normalpapier

• Am Drucker festgelegte Papierinformationen für die Kassette:

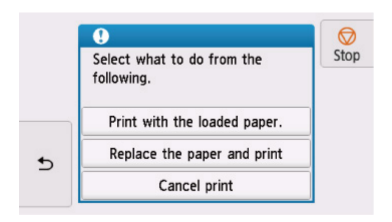
Papierformat: A4

Papiertyp: Normalpapier



### Verfahren

Wählen Sie Weiter (Next) auf dem Touchscreen aus, um den folgenden Bildschirm anzuzeigen.



Wählen Sie die betreffende Maßnahme aus.

#### >>> Hinweis

 Abhängig von den Einstellungen werden möglicherweise einige der nachstehenden Optionen nicht angezeigt.

#### Mit eingelegtem Papier drucken. (Print with the loaded paper.)

Wählen Sie diese Option, um auf das in der Kassette eingelegte Papier zu drucken bzw. zu kopieren, ohne die Papiereinstellungen zu ändern.

Wenn in der Papiereinstellung zum Drucken oder Kopieren beispielsweise A5 angegeben ist und in den Papierinformationen für die Kassette A4 festgelegt wurde, wird mit der Einstellung A5-Format auf das in die Kassette eingelegte Papier gedruckt bzw. kopiert.

### Papier ersetzen und drucken (Replace the paper and print)

Wählen Sie diese Option, wenn Sie nach dem Ersetzen des Papiers in der Kassette drucken möchten.

Wenn in der Papiereinstellung zum Drucken oder Kopieren beispielsweise A5 angegeben ist und in den Papierinformationen für die Kassette A4 festgelegt wurde, tauschen Sie das Papier in der Kassette gegen Papier im Format A5 aus und fahren mit dem Druck- bzw. Kopiervorgang fort.

Nachdem Sie das Papier ausgetauscht und die Kassette eingesetzt haben, werden die Papierinformationen automatisch entsprechend dem eingelegten Papier im Drucker registriert.

### >>>> Hinweis

- Wenn Sie nicht wissen, welches Papierformat und welcher Papiertyp in die Kassette einzulegen sind, tippen Sie auf (Zurück (Back)) auf dem Touchscreen. Das Papierformat und der Papiertyp werden angezeigt.
- Im Folgenden finden Sie weitere Informationen zur korrekten Zuordnung der Papiereinstellungen im Druckertreiber oder im Drucker.
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp) (Windows)
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat) (Windows)

#### **Druck abbr. (Cancel print)**

Bricht das Drucken ab.

Wählen Sie diese Option, wenn Sie die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren ändern möchten. Ändern Sie die Papiereinstellungen, und versuchen Sie anschließend erneut zu drucken.

#### >>>> Hinweis

- Um die Meldung zum Vermeiden von Fehldrucken zu unterdrücken, ändern Sie die Einstellung wie in der folgenden Anleitung beschrieben. Wenn Sie die Meldung unterdrücken, druckt oder kopiert der Drucker mit diesen Papiereinstellungen auf das in die Kassette eingelegte Papier, auch wenn das Papierformat nicht mit diesen Einstellungen übereinstimmt.
  - So ändern Sie die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken oder Kopieren über das Bedienfeld des Druckers:
    - ➡ Einzugseinstellungen
  - Um die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken über den Treiber zu ändern, gehen Sie wie folgt vor:
    - ⇒ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (Windows)
    - ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (macOS)

### **Ursache**

Die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren stimmen nicht mit den am Drucker festgelegten Papierinformationen für das hintere Fach oder die Kassette überein.

### >>>> Hinweis

- Im Folgenden finden Sie weitere Informationen zur korrekten Zuordnung der Papiereinstellungen im Druckertreiber oder im Drucker.
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp) (Windows)
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat) (Windows)
- Legen Sie die Papiereinstellungen zum Kopieren so fest, dass diese mit den Papierinformationen für das hintere Fach oder die Kassette am Drucker übereinstimmen.
- Nähere Details zu den am Drucker festzulegenden Papierinformationen für das hintere Fach oder die Kassette finden Sie weiter unten.
  - → Papiereinstellungen

Wenn der Papiereinzug auf automatisches Wechseln eingestellt ist und die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren nicht mit den am Drucker festgelegten Papierinformationen für das hintere Fach oder die Kassette übereinstimmen, wie nachstehend dargestellt, wird auf dem Touchscreen eine Meldung angezeigt.

• Im Druckertreiber angegebene Papiereinstellungen:

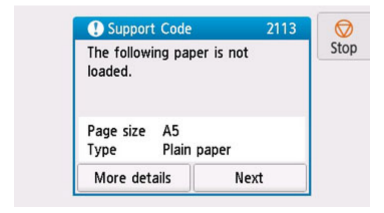
Papierformat: A5

Papiertyp: Normalpapier

Am Drucker festgelegte Papierinformationen für das hintere Fach und die Kassette:

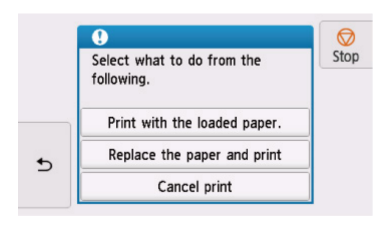
Papierformat: A4

Papiertyp: Normalpapier



### Verfahren

Wählen Sie Weiter (Next) auf dem Touchscreen aus, um den folgenden Bildschirm anzuzeigen.



Wählen Sie die betreffende Maßnahme aus.

#### >>> Hinweis

 Abhängig von den Einstellungen werden möglicherweise einige der nachstehenden Optionen nicht angezeigt.

#### Mit eingelegtem Papier drucken. (Print with the loaded paper.)

Wählen Sie diese Option aus, um auf das in das hintere Fach oder die Kassette eingelegte Papier zu drucken oder zu kopieren, ohne die Papiereinstellungen zu ändern.

Wenn in der Papiereinstellung zum Drucken oder Kopieren beispielsweise A5 angegeben ist und in den Papierinformationen für das hintere Fach und die Kassette A4 festgelegt wurde, wird mit der Einstellung A5-Format auf das in die Kassette eingelegte Papier gedruckt bzw. kopiert.

### Papier ersetzen und drucken (Replace the paper and print)

Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie nach dem Ersetzen des in das hintere Fach oder die Kassette eingelegten Papiers drucken möchten.

Wenn in der Papiereinstellung zum Drucken oder Kopieren beispielsweise A5 angegeben ist und in den Papierinformationen für das hintere Fach und die Kassette A4 festgelegt wurde, tauschen Sie das Papier im hinteren Fach oder in der Kassette gegen Papier im Format A5 aus und fahren mit dem Druck- bzw. Kopiervorgang fort.

Wenn nach dem Ersetzen des Papiers der Bildschirm zur Angabe der Papierinformationen angezeigt wird, registrieren Sie die Papierinformationen im Drucker entsprechend dem eingelegten Papier.

#### >>>> Hinweis

· Wenn Sie nicht wissen, welches Papierformat und welcher Papiertyp in das hintere Fach/die

Kassette einzulegen sind, tippen Sie auf (**Zurück (Back)**) auf dem Touchscreen. Das Papierformat und der Papiertyp werden angezeigt.

- Im Folgenden finden Sie weitere Informationen zur korrekten Zuordnung der Papiereinstellungen im Druckertreiber oder im Drucker.
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp) (Windows)
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat) (Windows)

### Druck abbr. (Cancel print)

Bricht das Drucken ab.

Wählen Sie diese Option, wenn Sie die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren ändern möchten. Ändern Sie die Papiereinstellungen, und versuchen Sie anschließend erneut zu drucken.

#### >>> Hinweis

- Um die Meldung zum Vermeiden von Fehldrucken zu unterdrücken, ändern Sie die Einstellung wie in der folgenden Anleitung beschrieben. Wenn Sie die Meldung unterdrücken, druckt oder kopiert der Drucker mit diesen Papiereinstellungen auf das in die Kassette eingelegte Papier, auch wenn das Papierformat nicht mit diesen Einstellungen übereinstimmt.
  - So ändern Sie die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken oder Kopieren über das Bedienfeld des Druckers:
    - ➡ Einzugseinstellungen
  - Um die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken über den Treiber zu ändern, gehen Sie wie folgt vor:
    - ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (Windows)
    - ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (macOS)

### **Ursache**

Die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren stimmen nicht mit den am Drucker festgelegten Papierinformationen für das hintere Fach überein.

### >>> Hinweis

- Im Folgenden finden Sie weitere Informationen zur korrekten Zuordnung der Papiereinstellungen im Druckertreiber oder im Drucker.
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp) (Windows)
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat) (Windows)
- Legen Sie die Papiereinstellungen zum Kopieren so fest, dass diese mit den Papierinformationen für das hintere Fach am Drucker übereinstimmen.
- Nähere Details zu den am Drucker festzulegenden Papierinformationen für das hintere Fach finden Sie weiter unten.
  - → Papiereinstellungen

Wenn die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren nicht mit den am Drucker für das hintere Fach festgelegten Informationen übereinstimmen, wird eine Fehlermeldung auf dem Touchscreen angezeigt.

• Im Druckertreiber angegebene Papiereinstellungen:

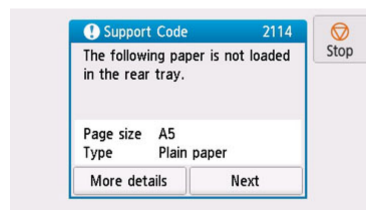
Papierformat: A5

Papiertyp: Normalpapier

• Am Drucker festgelegte Papierinformationen für das hintere Fach:

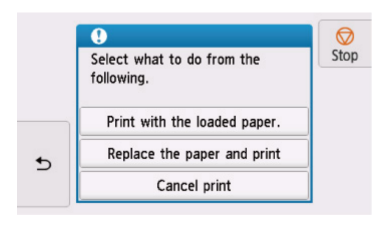
Papierformat: A4

Papiertyp: Normalpapier



### Verfahren

Wählen Sie Weiter (Next) auf dem Touchscreen aus, um den folgenden Bildschirm anzuzeigen.



Wählen Sie die betreffende Maßnahme aus.

#### >>> Hinweis

 Abhängig von den Einstellungen werden möglicherweise einige der nachstehenden Optionen nicht angezeigt.

#### Mit eingelegtem Papier drucken. (Print with the loaded paper.)

Wählen Sie diese Option, um auf das in das hintere Fach eingelegte Papier zu drucken bzw. zu kopieren, ohne die Papiereinstellungen zu ändern.

Wenn in der Papiereinstellung zum Drucken oder Kopieren beispielsweise A5 angegeben ist und in den Papierinformationen für das hintere Fach A4 festgelegt wurde, wird mit der Einstellung A5-Format auf das in das hintere Fach eingelegte Papier gedruckt bzw. kopiert.

### Papier ersetzen und drucken (Replace the paper and print)

Wählen Sie diese Option aus, um zu drucken, nachdem Sie das Papier im hinteren Fach ausgetauscht haben.

Wenn in der Papiereinstellung zum Drucken oder Kopieren beispielsweise A5 angegeben ist und in den Papierinformationen für das hintere Fach A4 festgelegt wurde, tauschen Sie das Papier im hinteren Fach gegen Papier im Format A5 aus und fahren mit dem Druck- bzw. Kopiervorgang fort.

Nachdem Sie das Papier ausgetauscht und die Abdeckung für den Einzugsschacht geschlossen haben, wird der Bildschirm zur Angabe der Papierinformationen für das hintere Fach angezeigt. Registrieren Sie die Papierinformationen gemäß dem eingelegten Papier am Drucker.

#### >>>> Hinweis

- Wenn Sie nicht wissen, welches Papierformat und welcher Papiertyp in das hintere Fach
   einzulegen sind, tippen Sie auf (Zurück (Back)) auf dem Touchscreen. Das Papierformat und der Papiertyp werden angezeigt.
- Im Folgenden finden Sie weitere Informationen zur korrekten Zuordnung der Papiereinstellungen im Druckertreiber oder im Drucker.
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Medientyp) (Windows)
  - → Papiereinstellungen im Druckertreiber und im Drucker (Papierformat) (Windows)

#### Druck abbr. (Cancel print)

Bricht das Drucken ab.

Wählen Sie diese Option, wenn Sie die Papiereinstellungen zum Drucken oder Kopieren ändern möchten. Ändern Sie die Papiereinstellungen, und versuchen Sie anschließend erneut zu drucken.

#### >>> Hinweis

- Um die Meldung zum Vermeiden von Fehldrucken zu unterdrücken, ändern Sie die Einstellung wie in der folgenden Anleitung beschrieben. Wenn Sie die Meldung unterdrücken, druckt oder kopiert der Drucker mit diesen Papiereinstellungen auf das in das hintere Fach eingelegte Papier, auch wenn das Papierformat nicht mit diesen Einstellungen übereinstimmt.
  - So ändern Sie die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken oder Kopieren über das Bedienfeld des Druckers:
    - ➡ Einzugseinstellungen
  - Um die Einstellung für die Anzeige der Meldung beim Drucken über den Treiber zu ändern, gehen Sie wie folgt vor:
    - ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (Windows)
    - ➡ Ändern des Betriebsmodus des Druckers (macOS)

# Ursache

Der Druckvorgang kann mit den aktuellen Druckeinstellungen nicht ausgeführt werden.

# Verfahren

Tippen Sie auf dem Touchscreen auf Stopp (Stop), um den Druckvorgang abzubrechen.

Ändern Sie dann die Druckeinstellungen, und drucken Sie erneut.

# Ursache

Es ist ein Druckerfehler aufgetreten.

# Verfahren

Schalten Sie den Drucker aus, und trennen Sie das Netzkabel.

Schließen Sie den Drucker wieder an, und schalten Sie den Drucker ein.

# Ursache

Es ist ein Druckerfehler aufgetreten.

# Verfahren

Schalten Sie den Drucker aus, und trennen Sie das Netzkabel.

Schließen Sie den Drucker wieder an, und schalten Sie den Drucker ein.

### **Ursache**

Es ist ein Druckerfehler aufgetreten.

## Verfahren

Wenn Sie drucken, tippen Sie auf dem Touchscreen auf **Stopp (Stop)**, um den Druckvorgang abzubrechen. Schalten Sie dann den Drucker aus.

Prüfen Sie die folgenden Punkte:

 Stellen Sie sicher, dass die Bewegung des Druckkopfhalters nicht durch das Klebeband zur Sicherung des Druckkopfhalters während des Transports, gestautes Papier usw. behindert wird.
 Entfernen Sie alle Hindernisse.

### Wichtig

• Wenn Sie ein Hindernis für die Beweglichkeit des Druckkopfhalters beseitigen, dürfen Sie das weiße Band (A) nicht berühren.



Der Drucker kann beschädigt werden, wenn Sie dieses Teil durch Papier- oder Handberührungen verunreinigen oder zerkratzen.

Stellen Sie sicher, dass die Tintenbehälter ordnungsgemäß installiert sind.
 Drücken Sie auf die Tintenbehälter nach unten, bis sie einrasten.

Schalten Sie den Drucker wieder ein.

# Ursache

Es ist ein Druckerfehler aufgetreten.

# Verfahren

Schalten Sie den Drucker aus, und trennen Sie das Netzkabel.

Schließen Sie den Drucker nach einer Weile wieder an die Stromversorgung an und schalten Sie ihn wieder an.

## 5B00

# Ursache

Es ist ein Druckerfehler aufgetreten.

# Verfahren

Wenden Sie sich an ein Canon-Servicecenter in Ihrer Nähe, um eine Reparatur zu beantragen.

### >>> Hinweis

• Im Falle von Warnungen oder Fehlern, die durch Tintenstände verursacht wurden, kann der Drucker nicht drucken oder scannen.

## Ursache

Es ist ein Druckerfehler aufgetreten.

# Verfahren

Falls ein Papierstau aufgetreten ist, entfernen Sie das gestaute Papier je nach Ort und Ursache des Staus.

➡ Supportcodeliste für Fehler (Bei Papierstau)

Schalten Sie den Drucker aus, und trennen Sie das Netzkabel.

Schließen Sie den Drucker wieder an, und schalten Sie den Drucker ein.

## C000

# Ursache

Es ist ein Druckerfehler aufgetreten.

# Verfahren

Schalten Sie den Drucker aus, und trennen Sie das Netzkabel.

Schließen Sie den Drucker wieder an, und schalten Sie den Drucker ein.