

Canon

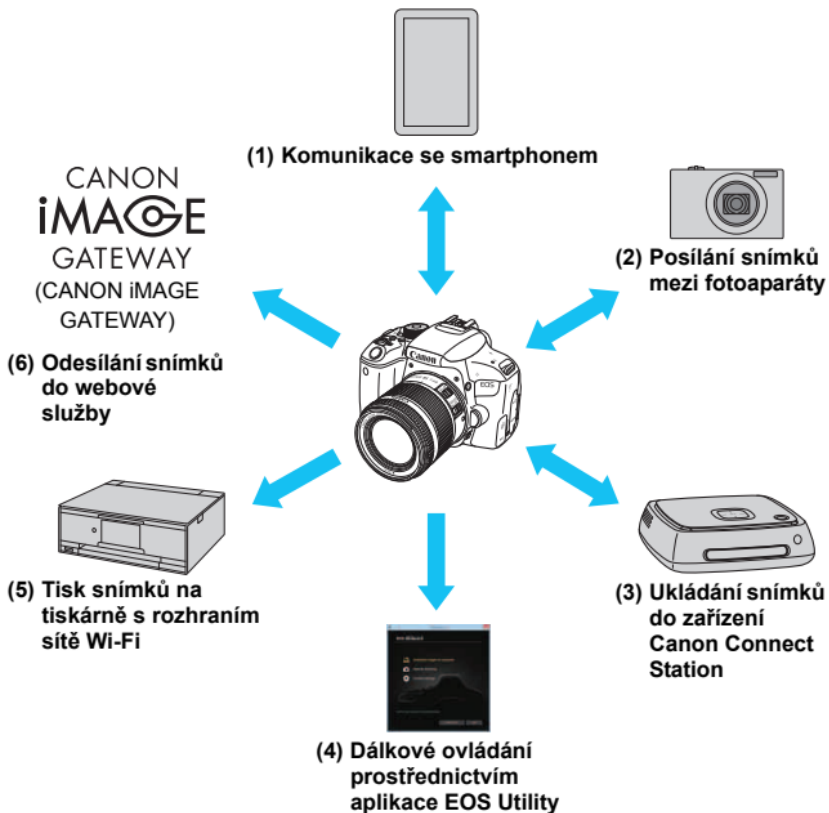
EOS 800D

**Návod k použití funkce Wi-Fi
(bezdrátová komunikace)**

ČESKY

**NÁVOD
K POUŽITÍ**

Možnosti nabízené funkcemi Wi-Fi® (bezdrátové komunikace)



(1) Komunikace se smartphonem (str. 19, 47, 55)

Když fotoaparát připojíte ke smartphonu nebo tabletu pomocí Wi-Fi, můžete pomocí speciální aplikace Camera Connect ovládat fotoaparát na dálku nebo zobrazit snímky uložené ve fotoaparátu. V tomto návodu a na displeji LCD fotoaparátu jsou jako „smartphone“ označovány smartphony a tablety.

(2) Posílání snímků mezi fotoaparáty (str. 61)

Připojte tento fotoaparát a další fotoaparáty Canon k vestavěným bezdrátovým komunikačním funkcím a posílejte mezi nimi snímky.

(3) Ukládání snímků do zařízení Connect Station (str. 73)

Držte fotoaparát blízko od zařízení Connect Station (prodává se samostatně) pro připojení přes Wi-Fi a uložte snímky do něj snímky.

(4) Dálkové ovládání prostřednictvím aplikace EOS Utility (str. 77)

Připojte fotoaparát k počítači přes Wi-Fi a ovládejte fotoaparát na dálku pomocí aplikace EOS Utility (software EOS).

(5) Tisk snímků na tiskárně s rozhraním síť Wi-Fi (str. 83)

Připojte fotoaparát k tiskárně podporující funkci PictBridge (bezdrátová síť LAN) přes Wi-Fi a tiskněte snímky.

(6) Odesílání snímků do webové služby (str. 95)

Podělte se o své snímky s rodinou a přáteli nebo je sdílejte pomocí různých webových služeb přes online fotoslužbu CANON iMAGE GATEWAY, určenou pro uživatele přístrojů Canon (je vyžadována bezplatná registrace).



- Aktualizujte firmware Connect Station na nejnovější verzi.
- Webová služba CANON iMAGE GATEWAY není v některých zemích a oblastech podporována. Informace o podporovaných zemích a oblastech najeznete na webové stránce Canon (www.canon.com/cig).

Připojení k Wi-Fi pomocí funkce Bluetooth®

Tento fotoaparát lze snadno připojit ke smartphonu kompatibilnímu s technologií Bluetooth s nízkou energií* pomocí Wi-Fi. Podrobné informace najeznete na straně 19.

* Dále označované jako „Bluetooth“.

Připojení k Wi-Fi pomocí funkce NFC

Tento fotoaparát je kompatibilní s technologií NFC (komunikace pomocí blízkých polí), která umožnuje navázat připojení přes Wi-Fi mezi fotoaparátem a smartphonem nebo zařízením Connect Station (prodává se samostatně). Podrobné informace najeznete na straně 47 nebo 73.

Připojení k Wi-Fi pomocí tlačítka <(W)>

Tento fotoaparát umožňuje navázat připojení k Wi-Fi zobrazením nabídky funkcí Wi-Fi pomocí tlačítka <(W)>. Podrobnosti najeznete na stránkách popisujících postup připojení fotoaparátu k jednotlivým zařízením nebo webové službě pomocí Wi-Fi.

- Uvědomte si, že společnost Canon nemůže nést zodpovědnost za jakékoli ztráty či škody způsobené chybami nastavení bezdrátové komunikace pro použití fotoaparátu. Kromě toho společnost Canon nemůže nést zodpovědnost za jakékoli jiné ztráty či škody způsobené použitím fotoaparátu.
- Při použití bezdrátových komunikačních funkcí zavedte náležité zabezpečení na své vlastní riziko a podle svého vlastního uvážení. Společnost Canon nemůže nést odpovědnost za jakékoli ztráty nebo poškození způsobené neoprávněným přístupem nebo jiným prolomením zabezpečení.

Konvence použité v tomto návodu

- V tomto návodu označuje výraz „přístupový bod“ bezdrátové směrovače sítě LAN apod., která přenáší signál sítě LAN.
- Fotoaparát neobsahuje propojovací kabel.

Ikony v tomto návodu

- <> : Označuje hlavní ovladač.
- < >< >< >< > : Označuje směr nahoru, dolů, doleva a doprava na navigačních tlačítkách < >.
- < > : Označuje tlačítko nastavení.
- * Kromě výše uvedených se v tomto návodu při popisu příslušných funkcí používají také ikony a symboly uvedené na tlačítkách fotoaparátu a zobrazené na displeji LCD.
- (str. **): Odkazuje na čísla stránek s dalšími informacemi.
-  : Upozornění, jejichž účelem je předejít potenciálním problémům při obsluze.
-  : Doplňkové informace.

Struktura tohoto návodu

Tento návod je strukturován následovně. Po dokončení přípravy na připojení přes Wi-Fi v části „Začínáme“ si projděte příslušné stránky pro nastavení připojení Wi-Fi podle vašich potřeb.

1 Začínáme (str. 11)

- 2 Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi (str. 19)
- 3 Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s NFC přes Wi-Fi (str. 47)
- 4 Připojování ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <((p))> (str. 55)
- 5 Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi (str. 61)
- 6 Připojování k zařízení Connect Station přes Wi-Fi (str. 73)
- 7 Připojování k aplikaci EOS Utility přes Wi-Fi (str. 77)
- 8 Připojování k tiskárně pomocí Wi-Fi (str. 83)
- 9 Odesílání snímků do webové služby (str. 95)

10 Pokročilé připojení přes Wi-Fi (str. 107)

Převážně popisu postup navázání připojení přes Wi-Fi pomocí přístupového bodu. Smartphone nebo počítač lze připojit k fotoaparátu přes Wi-Fi a zachovat připojení Wi-Fi k přístupovému bodu.

- 11 Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi (str. 125)
- 12 Kontrola a úprava nastavení připojení (str. 131)

- 13 Pokyny k řešení potíží (str. 137)
- 14 Referenční informace (str. 157)

Obsah

Úvod	2
Možnosti nabízené pomocí funkce Wi-Fi® (bezdrátová komunikace).....	2
Konvence použité v tomto návodu.....	5
Struktura tohoto návodu.....	6
1 Začínáme	11
Provedení nastavení sítě Wi-Fi.....	12
Příprava na smartphony.....	15
Příprava na webové služby.....	16
2 Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi	19
Připojení Bluetooth.....	20
Navázání připojení Bluetooth.....	21
Navázání připojení k síti Wi-Fi	25
Ovládání fotoaparátu pomocí smartphonu.....	28
Obrazovka [Funkce Bluetooth]	31
Odebrání registrace spárovaného zařízení.....	32
Posílání snímků do smartphonu z fotoaparátu	33
Nastavení snímků pro zobrazení	43
3 Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s NFC přes Wi-Fi	47
Připojování přes Wi-Fi ke smartphonu kompatibilnímu s NFC.....	48
Navázání připojení k síti Wi-Fi	50
Posílání snímků z fotoaparátu do smartphonu	53

4 Připojování ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <((1))>	55
Navázání připojení k síti Wi-Fi.....	56
5 Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi	61
Navázání připojení k síti Wi-Fi.....	62
Posílání snímků do dalšího fotoaparátu	64
6 Připojování k zařízení Connect Station přes Wi-Fi	73
Ukládání snímků.....	74
7 Připojování k aplikaci EOS Utility přes Wi-Fi	77
Navázání připojení k síti Wi-Fi.....	78
Ovládání fotoaparátu pomocí nástroje EOS Utility	82
8 Připojení k tiskárně pomocí Wi-Fi	83
Navázání připojení k síti Wi-Fi.....	84
Tisk snímků	86
Nastavení tisku.....	89
9 Odesílání snímků do webové služby	95
Navázání připojení k síti Wi-Fi.....	96
Odesílání snímků do webové služby	97

10 Pokročilé připojení přes Wi-Fi	107
Kontrola typu přístupového bodu	109
Navázání připojení přes Wi-Fi pomocí WPS (režim PBC)	110
Navázání připojení přes Wi-Fi pomocí WPS (režim PIN)	114
Ruční připojení ke zjištěné sítě přes Wi-Fi.....	118
11 Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi	125
Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi.....	126
Připojování ke smartphonu připojenému přes Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi.....	128
Registrace nastavení pro více připojení.....	130
12 Kontrola a úprava nastavení připojení	131
Změna nebo odstranění nastavení připojení	132
Vymazání nastavení bezdrátové komunikace na výchozí hodnoty	134
Zobrazení informační obrazovky.....	135
13 Pokyny k řešení potíží	137
Reakce na chybové zprávy	138
Pokyny k řešení potíží.....	151
Poznámky k funkcím bezdrátové komunikace	153
Zabezpečení	155
Kontrola nastavení sítě	156

14 Referenční informace	157
Obrazovka [Nastavení bezdrát. komunikace].....	158
Obrazovka [Nastavení sítě Wi-Fi]	159
Použití virtuální klávesnice	160
Ruční nastavení adresy IP	161
Stav bezdrátové komunikace	163
Technické údaje.....	165
Bezpečnostní opatření funkce bezdrátové komunikace	166
Rejstřík	168

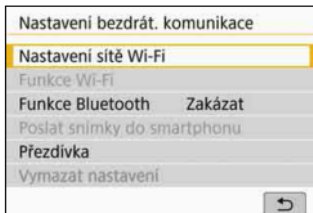
1

Začínáme

Provedení nastavení sítě Wi-Fi

Nejprve využijte kroky níže k nastavení sítě Wi-Fi.

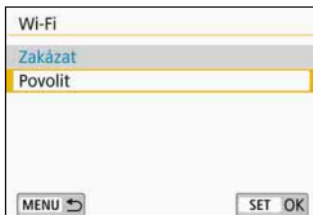
1 Stiskněte tlačítko <(¹)>.



2 Vyberte možnost [Nastavení sítě Wi-Fi].

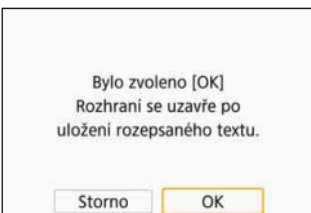


3 Vyberte možnost [Wi-Fi].



4 Vyberte možnost [Povolit].

Nastavení sítě Wi-Fi můžete také provést pomocí možnosti [Nastavení sítě Wi-Fi] v části [**1: Nastavení bezdrát. komunikace**].



5

Registrace [Přezdívka].

- Když se zobrazí obrazovka na levé straně, stiskněte <**SET**>.

6

Ukončete nastavení.

- Po zobrazení obrazovky nalevo vyberte možnost **[OK]** a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Chcete-li se vrátit na obrazovku, která se zobrazí po stisknutí tlačítka <**(¶)**>, stiskněte tlačítko <**MENU**>.
- Pro informace o jednotlivých položkách na obrazovce **[Nastavení sítě Wi-Fi]** si zobrazte stránku 159.



- V případě nastavení videomomentky nebo časoběrného filmu nemůžete vybrat položku [**1: Nastavení bezdrát. komunikace**].

Upozornění pro připojení propojovacího kabelu

- Po navázání připojení k Wi-Fi nemůžete používat fotoaparát připojením k aplikaci Connect Station, počítači, přijímači GPS nebo jinému zařízení pomocí propojovacího kabelu. Před připojením propojovacího kabelu ukončete připojení.
- Když je fotoaparát připojen k zařízení Connect Station, počítači, přijímači GPS nebo jinému zařízení pomocí propojovacího kabelu, nelze vybrat možnost [**1: Nastavení bezdrát. komunikace**]. Před změnou jakýchkoli nastavení odpojte propojovací kabel.

Karty

- Fotoaparát nelze připojit pomocí Wi-Fi, pokud není ve fotoaparátu vložena žádná karta (s výjimkou [SD]). Také u [PC] a webových služeb nelze fotoaparát připojit pomocí Wi-Fi, pokud nejsou na kartě uloženy žádné snímky.

Používání fotoaparátu během připojení k Wi-Fi

- Pokud chcete upřednostnit připojení k Wi-Fi, nepoužívejte vypínač napájení, kryt slotu karty, kryt prostoru pro baterii nebo další části. Jinak se připojení k Wi-Fi může ukončit.

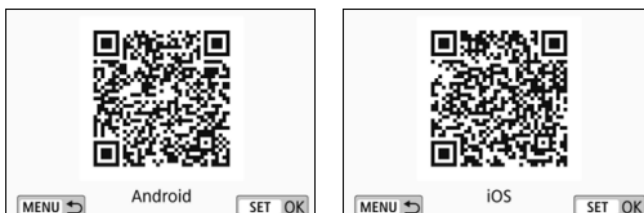
Používání karty Eye-Fi

- Pokud je položka [Wi-Fi] nastavena na možnost [Povolit], je zakázán přenos snímků pomocí karty Eye-Fi.

Příprava na smartphony

Chcete-li připojit fotoaparát ke smartphonu, je třeba použít smartphone ve kterém je nainstalován systém Android nebo iOS. Navíc je třeba, aby byla ve smartphonu nainstalována specializovaná aplikace Camera Connect (bezplatná).

- Aplikaci Camera Connect lze nainstalovat ve službách Google Play nebo App Store. Služby Google Play nebo App Store lze také otevřít pomocí QR kódů, které se zobrazí při připojení fotoaparátu ke smartphonu (str. 22, 57).



- Informace o operačních systémech podporovaných aplikací Camera Connect najeznete na webu, kde je aplikace Camera Connect k dispozici ke stažení.
- Pokud se dotknete fotoaparátu smartphonem, který je kompatibilní s funkcí NFC, ale v němž ještě není nainstalována aplikace Camera Connect, zobrazí se na smartphonu obrazovka pro stažení aplikace Camera Connect.
- Rozhraní a funkce fotoaparátu a aplikace Camera Connect se mohou změnit při aktualizaci firmwaru fotoaparátu nebo aktualizaci aplikace Camera Connect, systému iOS, Android apod. V takovém případě se funkce fotoaparátu nebo aplikace Camera Connect mohou lišit od ukázkových obrazovek nebo pokynů k obsluze uvedených v tomto návodu.

Příprava na webové služby

Registrace jako člen služby CANON iMAGE GATEWAY

Abyste mohli odesílat snímky do webové služby, musíte se zaregistrovat do služby CANON iMAGE GATEWAY (zdarma).

Jakmile se stanete členem služby CANON iMAGE GATEWAY, můžete zveřejňovat pořízené fotografie v online albech a využívat řadu služeb. Tento web slouží také jako platforma pro sdílení snímků v zaregistrovaných webových službách. Připojte se k Internetu z počítače nebo jiného zařízení, zpřístupněte web společnosti Canon (www.canon.com/cig) a zkонтrolujte země a oblasti podporující služby, poté se zaregistrujte jako člen podle uvedených pokynů.

Pokud chcete využívat i jiné webové služby než CANON iMAGE GATEWAY, musíte mít u těchto služeb účet. Podrobné informace naleznete na webu jednotlivých webových služeb.



- Webová služba CANON iMAGE GATEWAY není v některých zemích a oblastech podporována. Informace o podporovaných zemích a oblastech naleznete na webové stránce Canon (www.canon.com/cig).
- Abyste mohli službu CANON iMAGE GATEWAY používat, musíte mít možnost připojit se k Internetu. (Jsou vyžadovány účet u poskytovatele webové služby, nainstalovaný software prohlížeče a připojení k lince.)
- Informace o verzích prohlížečů a nastaveních vyžadovaných pro získání přístupu ke službě CANON iMAGE GATEWAY naleznete na webu služby CANON iMAGE GATEWAY.
- Poplatky za připojení k poskytovateli a komunikační poplatky za přístup k přístupovému bodu poskytovatele se hradí zvlášť.
- V případě změn ve funkcích zaregistrovaných webových služeb se postup použití může lišit od popisu uvedeného v tomto návodu, případně nemusí být použití možné.
- Informace o registraci členů naleznete v návodě na webu služby CANON iMAGE GATEWAY.



Informace o webových službách, které lze používat s funkcemi sítě Wi-Fi tohoto fotoaparátu, naleznete na webu služby CANON iMAGE GATEWAY.

Určení nastavení pro používání webových služeb

V počítači spusťte program EOS Utility, přihlaste se do služby CANON iMAGE GATEWAY a proveděte nastavení fotoaparátu pro přístup k webovým službám.

Více informací naleznete v příručce EOS Utility Návod k použití.

Postup jak získat návod k použití aplikace EOS Utility naleznete v návodu k použití fotoaparátu.

Obecný postup při odesílání snímků do webové služby:

1 Nainstalujte aplikaci EOS Utility do počítače.

Pokud jste již aplikaci nainstalovali, přejděte ke kroku 2.

2 V počítači přejděte na web společnosti Canon a zaregistrujte se do služby CANON iMAGE GATEWAY (zdarma).

Pokud jste již členem, přejděte ke kroku 3.

3 Propojte fotoaparát s počítačem pomocí Wi-Fi (str. 77).

Nastavení můžete také konfigurovat připojením kamery a počítače pomocí propojovacího kabelu místo sítě Wi-Fi.

4 V počítači spusťte program EOS Utility, přihlaste se do služby CANON iMAGE GATEWAY a proveděte nastavení fotoaparátu pro přístup k webovým službám.

Více informací naleznete v příručce EOS Utility Návod k použití.



2

Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi

Tato část popisuje, jak připojit fotoaparát ke smartphonu kompatibilním s Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi.

Připojení ke smartphonu přes Wi-Fi umožní provádět následující:

- Zobrazit snímky uložené ve fotoaparátu na smartphonu nebo uložit zobrazené snímky do smartphonu.
 - Pořídit na fotoaparátu snímek nebo změnit nastavení fotoaparátu pomocí smartphonu.
 - Posílat snímky z fotoaparátu do smartphonu.
-
- Před nastavením připojení nainstalujte do smartphonu aplikaci Camera Connect (str. 15).
 - V případě postupu pro připojení ke smartphonu kompatibilního s NFC přes Wi-Fi si zobrazte „Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s NFC přes Wi-Fi“ (str. 47).
 - Pokud není smartphone, ke kterému se chcete připojit pomocí Wi-Fi, kompatibilní s funkcí Bluetooth nebo NFC, podívejte se na položku „Připojování ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <(•)>“ (str. 55).
 - Pokyny pro připojení k síti Wi-Fi pomocí přístupového bodu Wi-Fi naleznete v části „Pokročilé připojení přes Wi-Fi“ (str. 107).

Připojení Bluetooth

Když připojíte fotoaparát ke smartphonu kompatibilním s Bluetooth pomocí Bluetooth, můžete navázat Wi-Fi připojení ovládáním samotného fotoaparátu nebo smartphonu.

Všimněte si, že párování mezi fotoaparátem a smartphonem je nezbytné pro připojení fotoaparátu ke smartphonu prostřednictvím Bluetooth.

Párování bude provedeno jako součást postupu připojení Bluetooth.

-  ● Párování a Bluetooth připojení není možné, pokud je fotoaparát připojen k zařízení Connect Station, počítači, přijímači GPS nebo jinému zařízení s propojovacím kabelem.
- Párování není možné při snímání pomocí fotoaparátu.
- Fotoaparát nelze připojit ke dvěma nebo více zařízením současně pomocí Bluetooth.
- Pokud připojíte fotoaparát ke smartphonu prostřednictvím Wi-Fi, zatímco je fotoaparát připojen k bezdrátovému dálkovému ovládání BR-E1 (prodává se samostatně) pomocí Bluetooth, Bluetooth připojení k bezdrátovému dálkovému ovládání bude ukončeno.
- Bluetooth připojení spotřebovává energii z baterie, i když byla aktivována funkce automatického vypnutí napájení fotoaparátu. Proto může být baterie při použití fotoaparátu vybitá.

-  ● Bluetooth připojení bude ukončeno, pokud vypnete fotoaparát nebo smartphone, ale zapnete napájení. Bluetooth připojení se obnoví pro stejnou kombinaci fotoaparátu a smartphonu.
- Tento fotoaparát lze připojit k bezdrátovému dálkovému ovládání BR-E1 pomocí Bluetooth pro snímání na dálku. Podrobnosti naleznete v návodu k použití bezdrátového dálkového ovládání BR-E1.

Navázání připojení Bluetooth

Chcete-li připojit fotoaparát ke smartphonu pomocí Bluetooth, využijte „Průvodce snadným připojením“ aplikace Camera Connect nebo postupujte podle kroků níže.

Předem nastavte možnost [Wi-Fi] na [Povolit] na obrazovce [Nastavení sítě Wi-Fi] (str. 12).

Postup pro fotoaparát 1



1 Vyberte kartu [Nastavení funkce].

- Stisknutím tlačítka <MENU> zobrazte hlavní záložky.
- Vyberte kartu [Nastavení funkce] a pak stiskněte tlačítko <SET>.



2 Vyberte [Nastavení bezdrát. komunikace].

- Na kartě [1] vyberte položku [Nastavení bezdrát. komunikace] a stiskněte tlačítko <SET>.



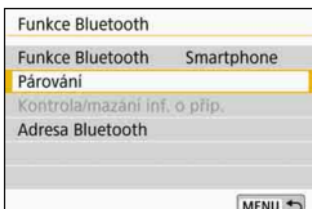
3 Vyberte možnost [Funkce Bluetooth].



4 Vyberte možnost [Funkce Bluetooth].



5 Vyberte položku [Smartphone].

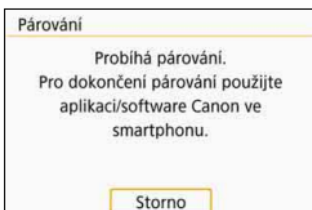


6 Vyberte možnost [Párování].



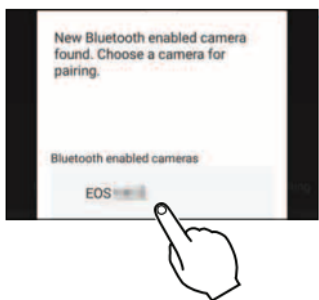
7 Vyberte možnost [Nezobrazovat].

- Pokud je již aplikace Camera Connect nainstalovaná, vyberte možnost [**Nezobrazovat**] a stiskněte tlačítko <SET>.
 - Pokud není aplikace Camera Connect nainstalovaná, vyberte možnost [**Android**] nebo [**iOS**] na obrazovce nalevo, naskenujte zobrazený QR kód pomocí smartphonu a pak otevřete Google Play nebo App Store a nainstalujte aplikaci Camera Connect.
- Zobrazí se obrazovka nalevo a párování se spustí.



Postup pro smartphone

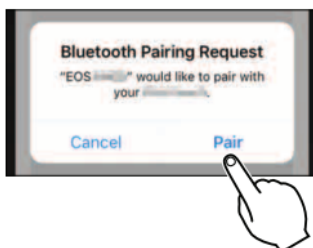
- 8 Aktivujte funkci Bluetooth smartphonu.
- 9 Spusťte aplikaci Camera Connect.



iOS

- 10 Vyberte fotoaparát, který chcete spárovat.

- Klepněte na přezdívku párovaného fotoaparátu.

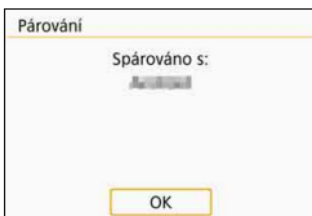


- Po zobrazení obrazovky nalevo klepněte na položku [Pair/Párovat].

Postup pro fotoaparát 2

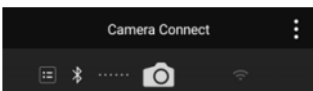


11 Vyberte možnost [OK].



12 Stiskněte tlačítko <SET>.

- Párování se dokončí a fotoaparát bude připojen ke smartphonu pomocí funkce Bluetooth.
- ▶ V aplikaci Camera Connect se zobrazí ilustrace uvádějící, že připojení Bluetooth bylo navázáno.

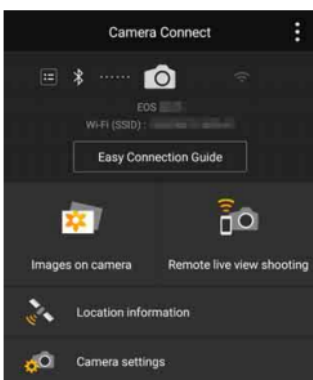


Po navázání připojení pomocí Bluetooth můžete fotoaparát ovládat k odesílání snímků do smartphonu. Podrobné informace naleznete na straně 33.

Navázání připojení k síti Wi-Fi

Po navázání připojení pomocí Bluetooth postupujte podle kroků níže k navázání připojení pomocí Wi-Fi.

Předem nastavte možnost [Wi-Fi] na [Povolit] na obrazovce [Nastavení sítě Wi-Fi] (str. 12).



1 Vyberte funkci aplikace Camera Connect.

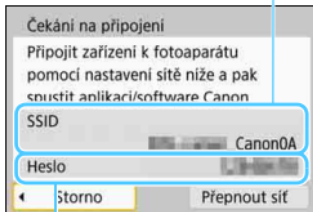
- Vyberte funkci aplikace Camera Connect, kterou chcete použít.
- Popis funkcí Camera Connect naleznete na stránce 28.

Android

- Automaticky se naváže připojení k síti Wi-Fi.
- ▶ Po navázání připojení k síti Wi-Fi se zobrazí obrazovka pro vybranou funkci.

iOS

Identifikátor SSID (název sítě)



Heslo

2 Zkontrolujte SSID a heslo.

- Zkontrolujte SSID (název sítě) a heslo zobrazené na fotoaparátu.



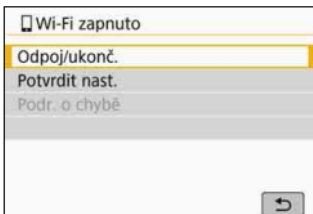
3 Ovládejte smartphone pro navázání připojení k síti Wi-Fi.

- Na obrazovce funkce Wi-Fi smartphonu vyberte SSID zkontrolované v kroku 2.
 - Pro heslo zadejte heslo zkontrolované v kroku 2. Heslo nebude potřeba při příštím připojení fotoaparátu ke smartphonu pomocí Wi-Fi.
 - Zobrazí se aplikace Camera Connect.
- Po navázání připojení k síti Wi-Fi se zobrazí obrazovka pro vybranou funkci.

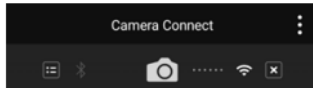


Nápis „_Canon0A“ se zobrazí na konci SSID.

Android a iOS



- ▶ Obrazovka [Wi-Fi zapnuto] se zobrazí na displeji LCD fotoaparátu.
- ▶ V aplikaci Camera Connect se zobrazí ilustrace uvádějící, že připojení k síti Wi-Fi bylo navázáno.



Připojení Wi-Fi ke smartphonu kompatibilnímu s Bluetooth je ted' dokončeno.

- Postup ukončení připojení Wi-Fi naleznete v části „Ukončení připojení k Wi-Fi“ (str. 29).
- Ukončení připojení Wi-Fi přepne fotoaparát na připojení Bluetooth.
- Chcete-li se znova připojit pomocí sítě Wi-Fi, využijte postup „Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi“ (str. 125).

Obrazovka [Wi-Fi zap]

[Odpoj/ukonč.]

- Ukončí připojení k síti Wi-Fi.

[Potvrdit nast.]

- Nastavení lze zkontrolovat.

[Podr. o chybě]

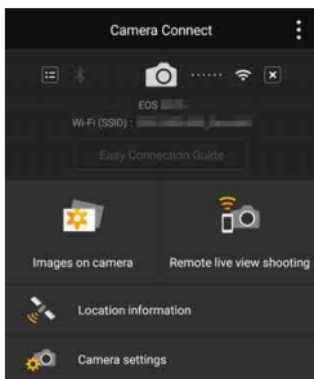
- Pokud dojde k chybě připojení k síti Wi-Fi, můžete zkontrolovat podrobnosti chyby.

Chcete-li přejít zpět do nabídky, stiskněte tlačítko <MENU>.

Ovládání fotoaparátu pomocí smartphonu

Smartphone s nainstalovanou aplikací Camera Connect můžete používat k prohlížení snímků uložených ve fotoaparátu a k fotografování na dálku atd.

Hlavní okno aplikace Camera Connect



Níže jsou popsány hlavní funkce aplikace Camera Connect.

[Images on camera/Snímky ve fotoaparátu]

- Můžete si prohlížet snímků uložených ve fotoaparátu.
- Snímků uložených ve fotoaparátu můžete uložit do smartphonu.
- Se snímků uloženými ve fotoaparátu můžete provádět operace, jako je odstranění.

[Remote live view shooting/Dálkové snímání s živým náhledem]

- Na smartphonu můžete zobrazit obraz živého náhledu fotoaparátu.
- Můžete snímat pomocí dálkového ovládání.

[Location information/Informace o umístění]

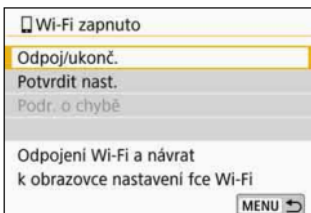
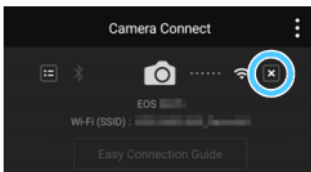
- U tohoto fotoaparátu není funkce podporována.

[Camera settings/Nastavení fotoaparátu]

- Můžete změnit nastavení fotoaparátu.

Ukončí připojení k Wi-Fi

Chcete-li ukončit připojení k Wi-Fi, provedte jednu z následujících operací.



Na obrazovce Camera Connect smartphonu klepněte na položku [X].

Na obrazovce fotoaparátu [Wi-Fi zapnuto**] vyberte možnost [**Odpoj/ukonč.**].**

- Pokud se nezobrazí obrazovka [**Wi-Fi zap**], stiskněte tlačítko <(**Fn**)>.
- Vyberte možnost [**Odpoj/ukonč.**], pak vyberte možnost [**OK**] v dialogu pro potvrzení a ukončete připojení k Wi-Fi.



- Pokud je připojení k sítí Wi-Fi ukončeno během dálkového snímání filmu, bude fotoaparát reagovat takto:
 - Pokud je vypínač napájení nastaven do polohy <**OFF**>, snímání filmu bude pokračovat.
 - Pokud je vypínač napájení nastaven do polohy <**ON**>, snímání filmu bude ukončeno.
- Pokud je vypínač napájení nastaven do polohy <**ON**> a režim filmu je nastaven pomocí aplikace Camera Connect, nemůžete snímat pomocí ovládání fotoaparátu.
- Po navázání připojení přes síť Wi-Fi ke smartphonu nemusí být dostupné některé funkce.
- Při dálkovém fotografování se může zpomalit rychlosť automatického zaostrování.
- V závislosti na stavu komunikace může zobrazení snímku nebo uvolnění závěrky proběhnout pomaleji.
- Při ukládání snímků do smartphonu nelze pořídit snímek ani po stisknutí tlačítka spouště fotoaparátu. Také může dojít k vypnutí LCD displeje fotoaparátu.
- I když se v seznamu zobrazují filmy formátu MOV, nelze je do smartphonu uložit.



- Připojení k sítí Wi-Fi bude ukončeno, pokud nastavíte napájení fotoaparátu na <**OFF**> nebo otevřete kryt slotu karty nebo kryt prostoru pro baterie.
- Snímky formátu RAW nelze do smartphonu uložit. Po výběru snímku formátu RAW se uloží jako snímek JPEG.
- Po navázání připojení k Wi-Fi nefunguje funkce automatického vypnutí napájení fotoaparátu.
- Po navázání připojení prostřednictvím Wi-Fi doporučujeme deaktivovat úsporné funkce smartphonu.

Obrazovka [Funkce Bluetooth]

Na obrazovce **[Funkce Bluetooth]** (krok 3 na stránce 21), můžete změnit nebo zkontrolovat nastavení funkce Bluetooth.



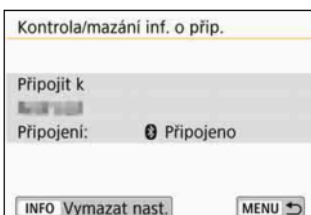
[Funkce Bluetooth]

- Vyberte zařízení, které chcete spárovat s fotoaparátem.
- Pokud nepoužijete funkci Bluetooth, vyberte možnost **[Zakázat]**.



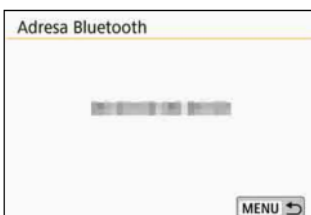
[Párování]

- Spárujte fotoaparát se zařízením vybraným v části **[Funkce Bluetooth]**.



[Kontrola/mazání inf. o přip.]

- Můžete zkontrolovat stav komunikace a název spárovaného zařízení.
- Chcete-li odebrat spárované zařízení, stiskněte tlačítko <INFO>. Podrobnosti naleznete v části „Odebrání registrace spárovaného zařízení“ (str. 32).



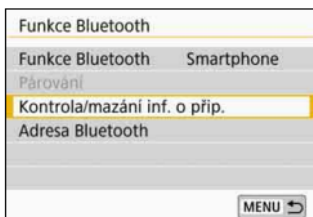
[Adresa Bluetooth]

- Můžete zkontrolovat adresu Bluetooth fotoaparátu.

Odebrání registrace spárovaného zařízení

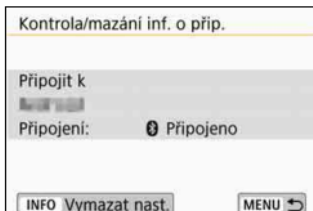
Chcete-li spárovat fotoaparát s dalším smartphonem, odeberte registraci momentálně spárovaného zařízení.

Postup pro fotoaparát

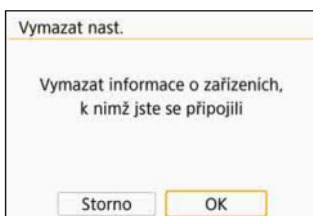


1 Vyberte možnost [Kontrola/mazání inf. o přip.].

- Na obrazovce [Funkce Bluetooth] (str. 21), vyberte možnost [Kontrola/mazání inf. o přip.] a pak stiskněte <**SET**>.



2 Stiskněte tlačítko <INFO>.



3 Odeberte registraci zařízení.

- Po zobrazení obrazovky nalevo vyberte možnost [OK] a stiskněte tlačítko <**SET**>.

Postup pro smartphone

4 Odeberte registraci fotoaparátu.

- Odeberte registraci fotoaparátu v nastavení Bluetooth.

Posílání snímků do smartphonu z fotoaparátu

Po navázání připojení pomocí Bluetooth (pouze Android) nebo připojení Wi-Fi můžete fotoaparát ovládat k odesílání snímků do smartphonu.

Existují dvě metody odesílání.

- (1) Vyberte možnost **[Poslat snímkы do smartphonu]** z nabídky fotoaparátu.
- (2) Odešlete snímkы z obrazovky rychlého ovládání během přehrávání (str. 34).

(1) Výběrem možnosti [Poslat snímkы do smartphonu]

Vyberte možnost **[Poslat snímkы do smartphonu]** z nabídky fotoaparátu a pošlete snímkы.

1 Připojte fotoaparát ke smartphonu pomocí Bluetooth (pouze Android) nebo Wi-Fi (str. 25).



2 Vyberte [Nastavení bezdrát. komunikace].

- Na kartě **[F1]** vyberte položku **[Nastavení bezdrát. komunikace]** a stiskněte tlačítko <**SET**>.



3 Vyberte možnost [Poslat snímkы do smartphonu].

- Pokud provedete tento krok po navázání připojení k Bluetooth, zobrazí se zpráva a spustí se připojení Wi-Fi.



4 Vyberte snímkы, které chcete odeslat.

- Vyberte a odešlete snímek nebo snímkы. Informace o postupu odeslání snímků naleznete na straně 35.

(2) Rychlé ovládání při přehrávání

Odešlete snímků z obrazovky rychlého ovládání během přehrávání.

1 Připojte fotoaparát ke smartphonu pomocí Bluetooth (pouze Android) nebo Wi-Fi (str. 25).



2 Přehrajte snímek.

- Stisknutím tlačítka <▶> přehrajte požadované snímkы.

3 Stiskněte tlačítko <Q>.

- ▶ Zobrazí se obrazovka rychlého ovládání.



4 Vyberte ikonu [].

- ▶ Pokud provedete tento krok po navázání připojení k Bluetooth, zobrazí se zpráva a spustí se připojení Wi-Fi.



5 Vyberte snímků, které chcete odeslat.

- ▶ Vyberte a odešlete snímek nebo snímkы. Informace o postupu odeslání snímků naleznete na straně 35.



Odesílání jednotlivých snímků

Vybírejte a odesílejte snímky jednotlivě.



1 Vyberte snímek, který chcete odeslat.

- Stisknutím navigačních tlačítek <◀▶> vyberte snímek, který chcete odeslat, a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Snímek můžete vybrat v režimu zobrazení náhledů, do kterého přepnete stisknutím tlačítka <**■**•**Q**>.



2 Vyberte možnost [Poslat zobraz.].

- Chcete-li vybrat velikost, v které budou snímky odeslány, vyberte položku [**Změnit vel.sn.**] a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Vyberte možnost [**Poslat zobraz.**] a stisknutím tlačítka <**SET**> odešlete zobrazený snímek.
- Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.
- Chcete-li odeslat další snímek, opakujte kroky 1 a 2.

Odesílání více vybraných snímků

Vyberte více snímků a odešlete je najednou.

Pokud je již zobrazena obrazovka pro výběr více snímků, zahajte operaci od kroku 3.



1 Stiskněte tlačítko <>.



2 Vyberte možnost [Poslat vybrané].



3 Vyberte snímkы, které chcete odeslat.

- Stisknutím navigačních tlačítek <◀▶> vyberte snímek, který chcete odeslat, a stiskněte tlačítko <>.
- ▶ V levém horním rohu obrazovky se zobrazí zatržítka [√].
- Stisknutím tlačítka <·Q> můžete vybrat snímkы ze zobrazení po třech snímcích. Chcete-li se vrátit k zobrazení jednotlivých snímků, stiskněte tlačítko <>.
- Chcete-li vybrat další snímek k odeslání, opakujte krok 3.
- Po výběru snímků k odeslání stiskněte tlačítko <>.



Poslat snímky	
Počet k odesl. 2 snímků	
Změnit vel.sn.	Zm.vel.:S2
Storno	Poslat

4 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <SET>.

Změnit vel.sn.
Pův.velik.
Zm.vel.:S2

Poslat snímky	
Počet k odesl. 2 snímků	
Změnit vel.sn.	Zm.vel.:S2
Storno	Poslat

5 Vyberte možnost [Poslat].

- ▶ Snímky se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.
- Chcete-li odeslat další snímky, opakujte kroky 1 až 5.

Odesílání určeného rozsahu snímků

Určete rozsah snímků a odeslete tak všechny snímky v rozsahu najednou.



1 Stiskněte tlačítko <SET>.



2 Vyberte položku [Poslat rozsah].



3 Určete rozsah snímků.

- Vyberte první snímek a pak stiskněte tlačítko <SET>.
- Vyberte poslední snímek a pak stiskněte tlačítko <SET>.
 - ▶ Ikona [✓] se zobrazí na vybraných snímcích.
- Chcete-li výběr zrušit, tento krok opakujte.



4 Potvrďte rozsah.

- Stiskněte tlačítko <Q>.

Poslat snímky

Počet k odesl. 24 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

5 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <>.

Změnit vel.sn.

Pův.velik.

Zm.vel.:S2

Poslat snímky

Počet k odesl. 24 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

6 Vyberte možnost [Poslat].

- Snímkы se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.

Posílání všech snímků na kartě

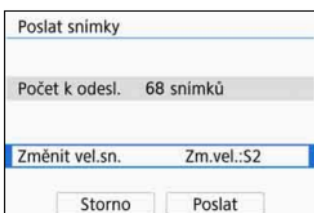
Pošle všechny snímky na kartě najednou.



1 Stiskněte tlačítko <**SET**>.

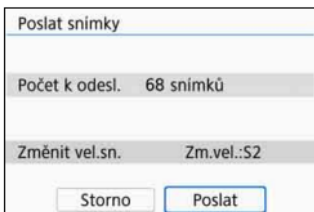
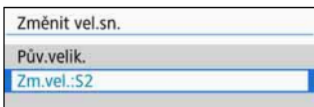


2 Vyberte [Vše na kartě].



3 Vyberte položku [Změnit vel.snímky].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímků a pak stiskněte tlačítko <**SET**>.



4 Vyberte možnost [Poslat].

- Snímky se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.

Posílání snímků, které odpovídají kritériím hledání

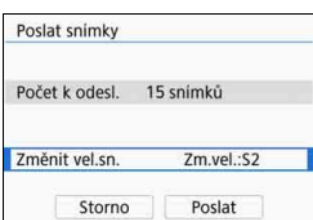
Pošle všechny snímkы, které odpovídají podmínkám hledání nastaveným v části [Nast. podm. vyhled. snímků] najednou. Pro možnost [Nast. podm. vyhled. snímků] si prostudujte část „Nastavení podmínek vyhledávání snímků“ v příručce k fotoaparátu.



1 Stiskněte tlačítko <SET>.

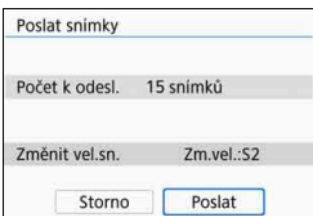


2 Vyberte [Všechny nalez.].



3 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímkу a pak stiskněte tlačítko <SET>.



4 Vyberte možnost [Poslat].

- Snímkы se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.

Ukončení přenosu snímků



1

Stiskněte tlačítko <MENU>.

- ▶ Pokud pošlete snímků ovládáním fotoaparátu pomocí navázaného připojení Wi-Fi, znovu se zobrazí předchozí obrazovka. Připojení Wi-Fi nebude ukončeno.
- Pokud pošlete snímků ovládáním fotoaparátu pomocí navázaného připojení Bluetooth, zobrazí se obrazovka nalevo. Vyberte tlačítko [OK] a pak stisknutím tlačítka <**SET**> ukončete připojení Wi-Fi.



- Během přenosu snímků nelze pořídit snímek, ani když stisknete tlačítko spouště fotoaparátu.
- I když se v seznamu zobrazují filmy formátu MOV, nelze je do smartphonu uložit.



- Přenos snímků můžete zrušit výběrem možnosti [**Storno**] během přenosu.
- Současně můžete vybrat až 999 souborů.
- Po navázání připojení prostřednictvím Wi-Fi doporučujeme deaktivovat úsporné funkce smartphonu.
- Když snížíte velikost snímků, změní se velikost všech současně odesílaných snímků. Všimněte si, že filmy a fotografie velikosti **S2** se nezmění.
- Pokud použijete k napájení fotoaparátu baterii, zkонтrolujte, zda je plně nabité.
- Po navázání připojení k Wi-Fi nefunguje funkce automatického vypnutí napájení fotoaparátu.

Nastavení snímků pro zobrazení

Ve fotoaparátu si můžete nastavit, které snímky bude možné ve smartphonu zobrazit. **Snímky lze určit po ukončení připojení Wi-Fi.**

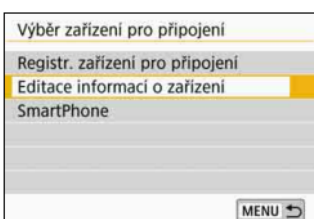
1 Stiskněte tlačítko <((1))>.



2 Vyberte ikonu [□].

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítka <<▶>> <>.
- Pokud se zobrazí obrazovka **[Nastavení bezdrát. komunikace]**, provedte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).

3 Vyberte možnost [Editace informací o zařízení].

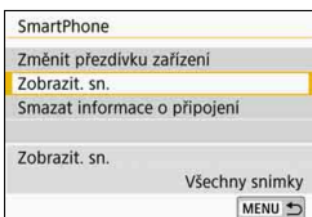


4 Vyberte smartphone.

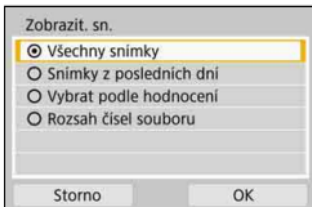
- Vyberte smartphone, ve kterém chcete zajistit zobrazení snímků.



Při opětovném připojování ke smartphonu zkontrolujte před navázáním připojení nastavení snímků určených k zobrazení.



5 Vyberte položku [Zobrazit. sn.]



6 Vyberte položku.

- Vyberte možnost [OK] a stisknutím tlačítka <**SET**> zobrazte obrazovku nastavení.

[Všechny snímky]

Všechny snímky ve fotoaparátu budou k dispozici pro zobrazení.

[Snímky z posledních dní]



Nastavení zobrazitelných snímků na základě data pořízení. Lze zvolit snímky pořízené až před devíti dny.

- Vyberte položku a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Pokud je vybrána možnost [**Snímky z posledních dní**], zobrazí se snímky pořízené až nastavený počet dní před aktuálním datem. Když se zobrazí rámeček <**□**> pro určení počtu dnů, zadejte stisknutím tlačítka <**▲**> <**▼**> požadovaný počet dnů a poté stisknutím tlačítka <**SET**> výběr potvrďte.
- Vyberte možnost [OK] a stisknutím tlačítka <**SET**> nastavte snímky pro zobrazení.

! Pokud je možnost [Zobrazit. sn.] nastavena na jiné nastavení než [Všechny snímky], není dálkové fotografování možné.

[Vybrat podle hodnocení]



Nastavení zobrazitelných snímků na základě přidaného hodnocení (nebo absence hodnocení) nebo typu hodnocení.

- Vyberte hodnocení a poté stisknutím tlačítka <(SET)> nastavte snímků pro zobrazení.

[Rozsah čísel souboru] (Vybrat rozsah)



První
snímek

Poslední
snímek

Nastavení zobrazitelných snímků výběrem prvního a posledního snímku v seznamu uspořádaném podle čísel souborů.

- 1 Stisknutím tlačítek <◀> <▶> vyberte první snímek, který má být nastaven pro zobrazení.
- 2 Stisknutím tlačítka <(SET)> otevřete obrazovku pro výběr snímků. Stisknutím tlačítek <◀> <▶> vyberte snímek. Snímek můžete vybrat v režimu zobrazení náhledů, do kterého přepněte stisknutím tlačítka <■·Q>.
- 3 Vyberte snímek a stisknutím tlačítka <(SET)> ho nastavte.
- 4 Použijte stejný postup ke specifikaci posledního snímku, který má být nastaven pro zobrazení. Vyberte snímek vyfotografovaný později než snímek, který jste vybrali jako první.
- 5 Po zadání prvního a posledního snímku vyberte možnost [OK] a stiskněte tlačítko <(SET)>.



3

Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s NFC přes Wi-Fi

Tato část popisuje, jak připojit fotoaparát ke smartphonu kompatibilním s NFC prostřednictvím Wi-Fi.

Připojení ke smartphonu přes Wi-Fi umožní provádět následující:

- Zobrazit snímky uložené ve fotoaparátu na smartphonu nebo uložit zobrazené snímky do smartphonu.
 - Pořídit na fotoaparátu snímek nebo změnit nastavení fotoaparátu pomocí smartphonu.
 - Posílat snímky z fotoaparátu do smartphonu.
-
- Před nastavením připojení nainstalujte do smartphonu aplikaci Camera Connect (str. 15).
 - V případě postupu pro připojení ke smartphonu kompatibilního s Bluetooth přes Wi-Fi si zobrazte „Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi“ (str. 19).
 - Pokud není smartphone, ke kterému se chcete připojit pomocí Wi-Fi, kompatibilní s funkcí Bluetooth nebo NFC, podívejte se na položku „Připojování ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <(¶)>“ (str. 55).
 - Pokyny pro připojení k síti Wi-Fi pomocí přístupového bodu Wi-Fi naleznete v části „Pokročilé připojení přes Wi-Fi“ (str. 107).

Připojování přes Wi-Fi ke smartphonu kompatibilnímu s NFC

Smartphony kompatibilní s funkcí NFC lze připojit prostřednictvím Wi-Fi k fotoaparátu dotykem.

- Smartphony opatřené štítkem se značkou  jsou kompatibilní s funkcí NFC.
- Některé smartphony jsou kompatibilní s funkcí NFC, i když nejsou označeny značkou . V takovém případě ověřte polohu antény NFC podle návodu k použití smartphonu.
- Informace o nastavení funkce NFC smartphonu naleznete v návodu k použití smartphonu.
- Pokud nevíte, zda je váš smartphone kompatibilní s funkcí NFC, obraťte se na výrobce smartphonu.

 Může se stát, že připojení Wi-Fi pomocí funkce NFC nelze vytvořit přesto, že je smartphone kompatibilní. V takovém případě navažte připojení k Wi-Fi pomocí postupu v části „Připojování ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <(1)>“ (str. 55) nebo „Pokročilé připojení přes Wi-Fi“ (str. 107).



- Fotoaparát nelze připojit ke dvěma nebo více smartphonům současně.
- Když se chcete dotknout smartphonem fotoaparátu, dávejte pozor, aby fotoaparát nebo smartphone nespadl.
- Nedotýkejte se smartphonem fotoaparátu nadměrnou silou. Pokud tak učiníte, můžete poškrábat fotoaparát nebo smartphone.
- Pouhé přidržení smartphonu blízko fotoaparátu nemusí zajistit navázání připojení. Ujistěte se, že při dotknutí se smartphonem fotoaparátu dojde skutečně ke vzájemnému kontaktu.
- V závislosti na smartphonu může být rozpoznání obtížné. Dotýkejte se pomalu a současně měňte polohu nebo přístrojem vodorovně otáčejte. Pokud není připojení navázáno, držte fotoaparát a smartphone u sebe, dokud nedojde k aktualizaci obrazovky fotoaparátu.
- V závislosti na způsobu dotyku se může ve smartphonu spustit jiná aplikace. Zkontrolujte umístění značky a dotkněte se znova.
- Při dotknutí se smartphonem fotoaparátu se mezi fotoaparátem a smartphonem nesmí nacházet žádný objekt. Navíc když je pouzdro připojeno k fotoaparátu nebo smartphonu, připojení k Wi-Fi pomocí funkce NFC nemusí být možné.
- Připojení k Wi-Fi nelze pomocí funkce NFC navázat mezi fotoaparátem a smartphonem, pokud jsou propojeny pomocí funkce Bluetooth.
- Chcete-li připojit tento fotoaparát ke smartphonu kompatibilním s funkcí NFC prostřednictvím Wi-Fi, je nutné povolit funkce Wi-Fi a NFC smartphonu.

Upozornění pro funkci NFC

- Připojení k Wi-Fi nelze pomocí funkce NFC navázat mezi tímto fotoaparátem a dalším zařízením kompatibilním s funkcí NFC, například fotoaparátem nebo tiskárna.
- Připojení k Wi-Fi nelze pomocí funkce NFC navázat, pokud snímáte pomocí tohoto fotoaparátu, pokud není použita karta, když je LCD displej uzavřený a obrazovka směřuje dovnitř nebo pokud je fotoaparát připojen k dalšímu zařízení pomocí propojovacího kabelu.

Navázání připojení k síti Wi-Fi

Chcete-li připojit fotoaparát ke smartphonu kompatibilního s NFC přes Wi-Fi, využijte „Průvodce snadným připojením“ aplikace Camera Connect nebo postupujte podle kroků níže.

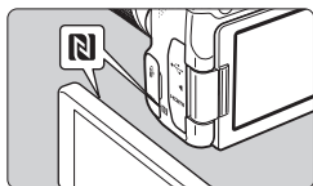
(1) Zapněte fotoaparát a smartphone.

(2) Povolte funkci NFC ve fotoaparátu a smartphonu.

(3) Dotkněte se smartphonem fotoaparátu tak, aby došlo k jejich vzájemnému kontaktu.

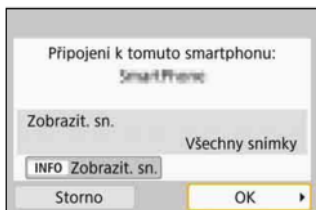
- Nastavení funkce NFC fotoaparátu naleznete na straně 12.
- Informace o nastavení funkce Wi-Fi a NFC smartphonu a umístění antény NFC naleznete v návodu k použití smartphonu.

1 Povolte funkci NFC ve fotoaparátu a smartphonu
(str. 12, 159).



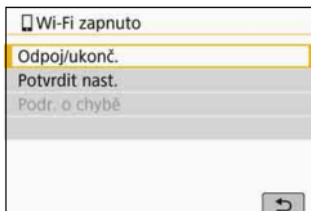
2 Dotkněte se smartphonem fotoaparátu.

- Jestliže se zobrazí na smartphonu stránka ke stahování Camera Connect, nainstalujte Camera Connect (str. 15).
- Pokud je na fotoaparátu přehráván snímek, stisknutím tlačítka <▶> ukončete přehrávání.
- Dotkněte se značkou **N** na smartphonu stejné značky na fotoaparátu tak, aby došlo k jejich vzájemnému kontaktu.
- **Když se na displeji LCD fotoaparátu zobrazí zpráva informující o vytvoření připojení**, odsuňte smartphon pryč od fotoaparátu.
 - ▶ Ve smartphonu se spustí aplikace Camera Connect a naváže se připojení.



3 Navažte připojení k síti Wi-Fi.

- ▶ Po navázání připojení se na displeji LCD fotoaparátu zobrazí obrazovka uvedená vlevo. Při připojování ke stejnemu smartphonu pomocí NFC se tato obrazovka již nezobrazí.
- Chcete-li určit, které snímky se zobrazí, stiskněte tlačítko <INFO>. Pokyny pro nastavení najdete v kroku 6 na straně 44.
- Vyberte možnost [OK] a stiskněte tlačítko <SET>. Po zobrazení zprávy se zobrazí obrazovka [**Wi-Fi zapnuto**].



Obrazovka [**Wi-Fi zap**]

[**Odpoj/ukonč.**]

- Ukončí připojení k síti Wi-Fi.

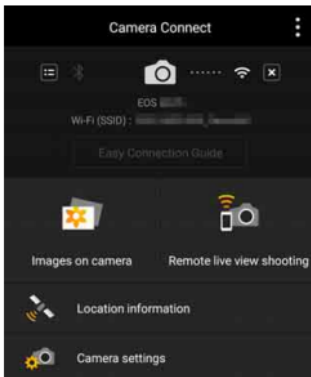
[**Potvrdit nast.**]

- Nastavení lze zkontrolovat.

[**Podr. o chybě**]

- Pokud dojde k chybě připojení k síti Wi-Fi, můžete zkontrolovat podrobnosti chyby.

Chcete-li přejít zpět do nabídky, stiskněte tlačítko <MENU>.



- ▶ Na smartphonu se zobrazí hlavní obrazovka aplikace Camera Connect.

Wi-Fi připojení ke smartphonu je teď dokončeno.

- ▶ Ovládejte fotoaparát pomocí aplikace Camera Connect. Vyhledejte informace na straně 28.

- Postup ukončení připojení Wi-Fi naleznete v části „Ukončení připojení k Wi-Fi“ (str. 29).
- Chcete-li se znova připojit pomocí sítě Wi-Fi, využijte postup „Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi“ (str. 125).

Posílání snímků z fotoaparátu do smartphonu

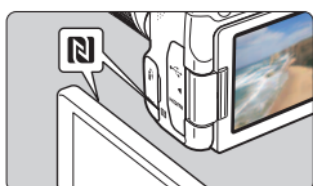
Klepnutím smartphonem kompatibilním s funkcí NFC na fotoaparát při přehrávání snímku ve fotoaparátu můžete automaticky navázat připojení Wi-Fi a poslat snímek do smartphonu, i když nebylo připojení k Bluetooth nebo Wi-Fi navázáno předem.

- Na obrazovce [Nastavení sítě Wi-Fi] nastavte možnost [Wi-Fi] na [Povolit] a předem nastavte možnost [Připojení NFC] na [Povolit] (str. 12).
- Informace o nastavení funkce Wi-Fi a NFC smartphonu a umístění antény NFC naleznete v návodu k použití smartphonu.



1 Přehrajte snímek.

- Stisknutím tlačítka <▶> přehrajte požadované snímky.



2 Dotkněte se smartphonem fotoaparátu.

- Dotkněte se značkou **N** na smartphonu stejné značky na fotoaparátu tak, aby došlo k jejich vzájemnému kontaktu.
- Když se na displeji LCD fotoaparátu zobrazí zpráva informující o navázání připojení, odsuňte smartphone dál.



3 Vyberte snímkы, které chcete odeslat.

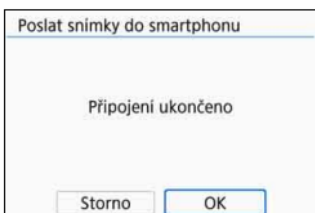
- Vyberte a odešlete snímek nebo snímky. Informace o postupu odeslání snímků naleznete na straně 35.
- Když vyberete zobrazení náhledů v kroku 1, zobrazí se obrazovka pro výběr více snímků. Viz krok 3 na straně 36.
- Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 3.



4

Ukončení přenosu snímků.

- Stiskněte tlačítko <MENU> na obrazovce přenosu snímků.
- Vybete tlačítko [OK] na obrazovce nalevo a pak stisknutím <SET> ukončete přenos snímků a ukončete připojení Wi-Fi.



- !**
- V případě potřeby si také přečtěte „Upozornění pro funkci NFC“ (str. 49).
 - Během přenosu snímků nelze pořídit snímek, ani když stisknete tlačítko spouště fotoaparátu.
 - Snímky nelze odesílat pomocí funkce NFC, zatímco je fotoaparát připojen pomocí Wi-Fi k jinému zařízení. Kromě toho nelze fotoaparát připojit pomocí Wi-Fi k více smartphonům současně.
 - I když se v seznamu zobrazují filmy formátu MOV, nelze je do smartphonu uložit.

- !**
- Přenos snímků můžete zrušit výběrem možnosti [**Storno**] během přenosu.
 - Současně můžete vybrat až 999 souborů.
 - Po navázání připojení prostřednictvím Wi-Fi doporučujeme deaktivovat úsporné funkce smartphonu.
 - Pokud používáte funkci NFC při přehrávání snímků, registrace zařízení nebude provedena.
 - Když snížíte velikost snímků, změní se velikost všech současně odesílaných snímků. Všimněte si, že filmy a fotografie velikosti **S2** se nezmění.
 - Pokud použijete k napájení fotoaparátu baterii, zkонтrolujte, zda je plně nabité.
 - Po navázání připojení k Wi-Fi nefunguje funkce automatického vypnutí napájení fotoaparátu.

4

Připojování ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <(¶)>

Tato část popisuje, jak připojit fotoaparát ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <(¶)>.

Připojení ke smartphonu přes Wi-Fi umožní provádět následující:

- Zobrazit snímky uložené ve fotoaparátu na smartphonu nebo uložit zobrazené snímky do smartphonu.
 - Pořídit na fotoaparátu snímek nebo změnit nastavení fotoaparátu pomocí smartphonu.
 - Posílat snímky z fotoaparátu do smartphonu.
-
- Před nastavením připojení nainstalujte do smartphonu aplikaci Camera Connect (str. 15).
 - V případě postupu pro připojení ke smartphonu kompatibilního s Bluetooth přes Wi-Fi si zobrazte „Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi“ (str. 19).
 - V případě postupu pro připojení ke smartphonu kompatibilního s NFC přes Wi-Fi si zobrazte „Připojování ke smartphonu kompatibilnímu s NFC přes Wi-Fi“ (str. 47).
 - Pokyny pro připojení pomocí přístupového bodu sítě Wi-Fi naleznete v části „Pokročilé připojení přes Wi-Fi“ (str. 107).

Navázání připojení k síti Wi-Fi

Chcete-li připojit fotoaparát ke smartphonu pomocí Wi-Fi, využijte „Průvodce snadným připojením“ aplikace Camera Connect nebo postupujte podle kroků níže.

Předem nastavte možnost [Wi-Fi] na [Povolit] na obrazovce [Nastavení sítě Wi-Fi] (str. 12).

Postup pro fotoaparát 1

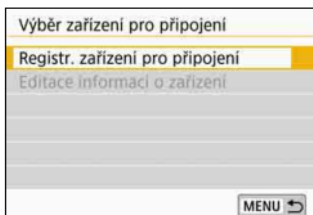
1 Stiskněte tlačítko <((1))>.



2 Vyberte ikonu [] (Připojení ke smartphonu).

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítek <<▶>> <>▶.
- Pokud se zobrazí obrazovka [Nastavení bezdrát. komunikace], provedte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).

3 Vyberte možnost [Registr. zařízení pro připojení].



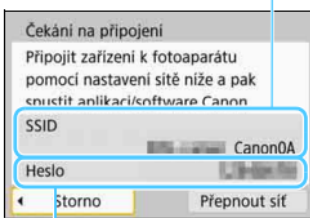
Instalace Camera Connect na smartphone. Zobrazit kód QR stránky ke stažení?

Nezobrazovat
Android
iOS

4 Vyberte možnost [Nezobrazovat].

- Pokud je již aplikace Camera Connect nainstalovaná, vyberte možnost **[Nezobrazovat]** a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Pokud není nainstalovaná aplikace Camera Connect, vyberte možnost **[Android]** nebo **[iOS]** na obrazovce nalevo, naskenujte zobrazený QR kód pomocí smartphonu a pak otevřete Google Play nebo App Store a nainstalujte aplikaci Camera Connect.

Identifikátor SSID (název sítě)



Heslo

5 Zkontrolujte SSID a heslo.

- Zkontrolujte SSID (název sítě) a heslo zobrazené na displeji LCD fotoaparátu.
- Pokud v **[Nastavení sítě Wi-Fi]** nastavíte **[Heslo]** na hodnotu **[Žádné]**, heslo se nezobrazí ani nebude vyžadováno. Podrobné informace najdete na straně 159.



- Nápis „**Canon0A**“ se zobrazí na konci SSID.
- Výběrem možnosti **[Přepnout síť]** v kroku 5 můžete navázat připojení přes Wi-Fi pomocí přístupového bodu (str. 109).

Postup pro smartphone

Obrazovka smartphonu (příklad)



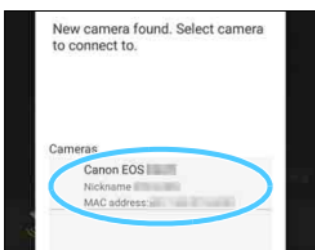
6 Ovládejte smartphone pro navázání připojení k síti Wi-Fi.

- Aktivujte funkci Wi-Fi smartphonu a pak vyberte SSID (název sítě) zkontrolované v kroku 5.
- Pro heslo zadejte heslo zkontrolované v kroku 5.



7 Spusťte aplikaci Camera Connect.

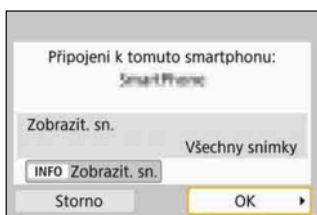
- Když se na displeji LCD fotoaparátu zobrazí obrazovka [**Čekání na připojení**], spusťte ve smartphonu aplikaci Camera Connect.



8 Vyberte fotoaparát, který chcete připojit k síti Wi-Fi.

- V seznamu [**Cameras/Fotoaparáty**] v aplikaci Camera Connect vyberte a klepněte na fotoaparát, k němuž se chcete připojit.

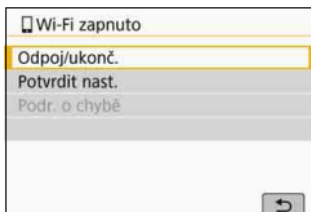
Postup pro fotoaparát 2



9

Navažte připojení k síti Wi-Fi.

- ▶ Po navázání připojení se na displeji LCD fotoaparátu zobrazí obrazovka uvedená vlevo. Při připojování ke stejnému smartphonu pomocí NFC se tato obrazovka již nezobrazí.
- Chcete-li určit, které snímky se zobrazí, stiskněte tlačítko <INFO>. Pokyny pro nastavení najdete v kroku 6 na straně 44.
- Vyberte možnost [OK] a stiskněte tlačítko <SET>. Po zobrazení zprávy se zobrazí obrazovka [**Wi-Fi zapnuto**].



Obrazovka [**Wi-Fi zap**]

[**Odpoj/ukonč.**]

- Ukončí připojení k síti Wi-Fi.

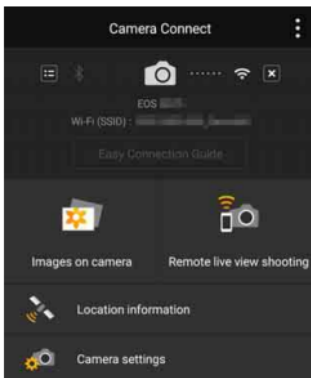
[**Potvrdit nast.**]

- Nastavení lze zkontrolovat.

[**Podr. o chybě**]

- Pokud dojde k chybě připojení k síti Wi-Fi, můžete zkontrolovat podrobnosti chyby.

Chcete-li přejít zpět do nabídky, stiskněte tlačítko <MENU>.



- ▶ Na smartphonu se zobrazí hlavní obrazovka aplikace Camera Connect.

Wi-Fi připojení ke smartphonu je teď dokončeno.

- ▶ Ovládejte fotoaparát pomocí aplikace Camera Connect. Vyhledejte informace na straně 28.

- Postup ukončení připojení Wi-Fi naleznete v části „Ukončení připojení k Wi-Fi“ (str. 29).
- Chcete-li se znova připojit pomocí sítě Wi-Fi, využijte postup „Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi“ (str. 125).

Po navázání připojení k Wi-Fi můžete odesílat snímky do smartphonu z nabídky fotoaparátu ([**Poslat snímky do smartphonu**]) nebo z obrazovky rychlého ovládání během přehrávání. Podrobné informace naleznete na straně 33.

5

Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi

Tato část popisuje postup snadného připojení tohoto fotoaparátu a dalších fotoaparátů Canon přes Wi-Fi pomocí vestavěných bezdrátových funkcí.



- Připojení Wi-Fi je možné u fotoaparátů Canon s vestavěnými funkcemi Wi-Fi vydanými v roce 2012 a později, které podporují přenos snímků mezi fotoaparáty. Uvědomte si, že fotoaparát nelze připojit přes Wi-Fi k videokamerám Canon, ani pokud jsou vybaveny integrovanými funkcemi Wi-Fi.
- Fotografie lze přenášet, pouze pokud se jedná o soubory typu JPEG.
- U filmů může nastat chyba odesílání nebo odeslané filmy nemusí být možné přehrávat, v závislosti na funkcích cílového fotoaparátu a formátu souboru filmů. (Filmy ve formátu MP4 nelze odesílat do fotoaparátů, které nejsou kompatibilní s přehráváním filmů ve formátu MP4.)

Navázání připojení k síti Wi-Fi

Připojte fotoaparát k dalšímu fotoaparátu přes Wi-Fi. Fotoaparát lze ve stejnou dobu připojit pouze k jednomu fotoaparátu.

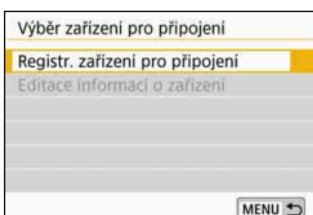
1 Stiskněte tlačítko <((1))>.



2 Vyberte ikonu [] (Přenos snímků mezi fotoaparáty).

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítka <<▶>> <>.
- Pokud se zobrazí obrazovka [Nastavení bezdrát. komunikace], provedte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).

3 Vyberte možnost [Registr. zařízení pro připojení].



4 Nastavte cílový fotoaparát.

- Když se na fotoaparátu zobrazí obrazovka uvedená vlevo, nastavte připojení Wi-Fi také v cílovém fotoaparátu. Příslušný postup naleznete v návodu k použití cílového fotoaparátu.
- ▶ Po navázání připojení Wi-Fi se zobrazí snímek uložený na kartě.



5

Vyberte snímky, které chcete odeslat.

- Vyberte snímky ve fotoaparátu, z něhož provádít odesílání (str. 64).
- Nemanipulujte s fotoaparátem, který přijímá snímky.



Upozorňujeme, že informace GPS se nezobrazí na obrazovce přehrávání fotoaparátu, ani pokud jsou takové informace k přijatému snímkůmu připojeny. Místa pořízení snímků lze zobrazit na virtuální mapě pomocí softwaru Map Utility (software EOS).



- Nastavení připojení se ukládají/registrovají pod přezdívkou fotoaparátu, k němuž bylo připojení Wi-Fi navázáno.
- Po navázání připojení k Wi-Fi nefunguje funkce automatického vypnutí napájení fotoaparátu.

Posílání snímků do dalšího fotoaparátu

Odesílání jednotlivých snímků

Vybírejte a odesílejte snímky jednotlivě.



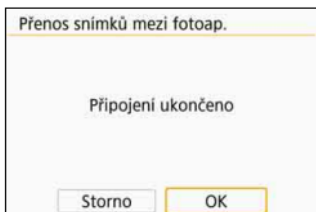
1 Vyberte snímek, který chcete odeslat.

- Stisknutím navigačních tlačítek <◀▶> vyberte snímek, který chcete odeslat, a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Snímek můžete vybrat v režimu zobrazení náhledů, do kterého přepnete stisknutím tlačítka <**■**>.



2 Vyberte možnost [Poslat zobraz.].

- Chcete-li vybrat velikost, v které budou snímky odeslány, vyberte položku **[Změnit vel.sn.]** a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Vyberte možnost **[Poslat zobraz.]** a stisknutím tlačítka <**SET**> odešlete zobrazený snímek.
- Po dokončení přenosu se znovu zobrazí obrazovka pro krok 1.
- Chcete-li odeslat další snímek, opakujte kroky 1 a 2.



3 Ukončete připojení k síti Wi-Fi.

- Stisknutím tlačítka <**(i)**> zobrazte potvrzovací dialog. Vyberte tlačítko **[OK]** a pak stisknutím tlačítka <**SET**> ukončete připojení.

Odesílání více vybraných snímků

Vyberte více snímků a odešlete je najednou.



1 Stiskněte tlačítko <SET>.



2 Vyberte možnost [Poslat vybrané].



3 Vyberte snímkы, které chcete odeslat.

- Stisknutím navigačních tlačítek <◀▶> vyberte snímek, který chcete odeslat, a stiskněte tlačítko <SET>.
- ▶ V levém horním rohu obrazovky se zobrazí zatrížitko [√].
- Stisknutím tlačítka <▢•▢> můžete vybrat snímkы ze zobrazení po třech snímcích. Chcete-li se vrátit k zobrazení jednotlivých snímků, stiskněte tlačítko <▢>.
- Chcete-li vybrat další snímek k odeslání, opakujte krok 3.
- Po výběru snímků k odeslání stiskněte tlačítko <▢>.

Poslat snímky

Počet k odesl. 2 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

4 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <SET>.

Změnit vel.sn.

Pův.velik.

Zm.vel.:S2

Poslat snímky

Počet k odesl. 2 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

5 Vyberte možnost [Poslat].

- Snímky se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.
- Chcete-li odeslat další snímky, opakujte kroky 1 až 5.

Přenos snímků mezi fotoap.

Připojení ukončeno

6 Ukončete připojení k síti Wi-Fi.

- Stisknutím tlačítka <(1)> zobrazte potvrzovací dialog. Vyberte tlačítko [OK] a pak stisknutím tlačítka <SET> ukončete připojení.

Odesílání určeného rozsahu snímků

Určete rozsah snímků a odešlete tak všechny snímky v rozsahu najednou.



1 Stiskněte tlačítko <**SET**>.



2 Vyberte položku [Poslat rozsah].



3 Určete rozsah snímků.

- Vyberte první snímek a pak stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Vyberte poslední snímek a pak stiskněte tlačítko <**SET**>.
- ▶ Snímky se vyberou a zobrazí se tlačítko [**✓**].
- Chcete-li výběr zrušit, tento krok opakujte.
- Chcete-li se vrátit na předchozí obrazovku, stiskněte tlačítko <**MENU**>.



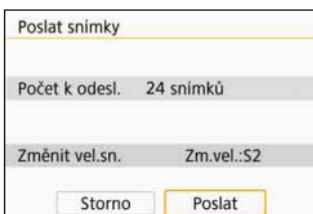
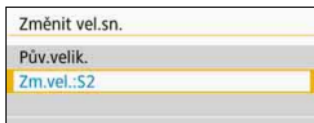
4 Potvrďte rozsah.

- Stiskněte tlačítko <**Q**>.



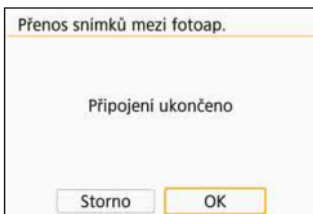
5 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <SET>.



6 Vyberte možnost [Poslat].

- Snímky se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.



7 Ukončete připojení k síti Wi-Fi.

- Stisknutím tlačítka <(1)> zobrazte potvrzovací dialog. Vyberte tlačítko [OK] a pak stisknutím tlačítka <SET> ukončete připojení Wi-Fi.

Posílání všech snímků na kartě

Pošle všechny snímky na kartě najednou.



1 Stiskněte tlačítko <SET>.

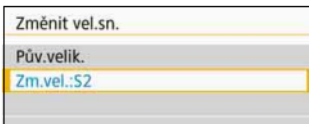


2 Vyberte [Vše na kartě].



3 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

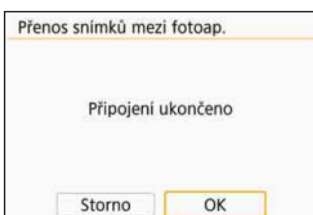
- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <SET>.



4 Vyberte možnost [Poslat].

- ▶ Snímky se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.





5 Ukončete připojení k síti Wi-Fi.

- Stisknutím tlačítka <(*Fn*)> zobrazte potvrzovací dialog. Vyberte tlačítko [OK] a pak stisknutím tlačítka <*SET*> ukončete připojení Wi-Fi.

Posílání snímků, které odpovídají kritériím hledání

Pošle snímky, které odpovídají podmínkám hledání nastaveným v části **[Nast. podm. vyhled. snímků]** najednou.

Pro možnost **[Nast. podm. vyhled. snímků]** si prostudujte část „Nastavení podmínek vyhledávání snímků“ v příručce k fotoaparátu.



1 Stiskněte tlačítko <*SET*>.

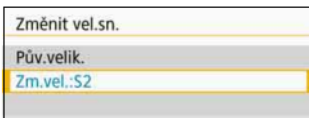


2 Vyberte [Všechny nalez.].



3 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <**SET**>.



4 Vyberte možnost [Poslat].

- ▶ Snímky se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.



5 Ukončete připojení k síti Wi-Fi.

- Stisknutím tlačítka <**OK**> zobrazte potvrzovací dialog. Vyberte tlačítko **[OK]** a pak stisknutím tlačítka <**SET**> ukončete připojení Wi-Fi.



- Po navázání připojení Wi-Fi nelze pořídit snímek, ani když stisknete tlačítko spouště fotoaparátu.
Chcete-li ukončit připojení Wi-Fi během přenosu snímků, vyberte na fotoaparátu možnost [**Storno**] a poté ukončete připojení Wi-Fi.
- Nelze odesílat snímků typu RAW.
- Při odesílání velkého počtu snímků nebo velkých souborů (celková velikost), nezapomeňte zkontrolovat zbyvající kapacitu baterie.
- V závislosti na funkcích cílového fotoaparátu budou soubory filmů při odesílání převedeny. Přenos proto může trvat déle než obvykle.



- Současně můžete vybrat až 999 souborů.
- Když snížíte velikost snímku, změní se velikost všech současně odesílaných snímků. Všimněte si, že filmy a fotografie velikosti **S2** se nezmenšují.
- Funkce [**Zm.vel.:S2**] je povolena pouze pro fotografie pořízené fotoaparáty stejného modelu, jako je tento fotoaparát. Fotografie vyfotografované jinými modely jsou odesílány bez změny velikosti.
- Přenos snímků můžete zrušit výběrem možnosti [**Storno**] během přenosu. Po výběru možnosti [**Storno**] na fotoaparátu odesílajícím snímků se znova zobrazí obrazovka pro výběr snímků. Po výběru možnosti [**Storno**] na fotoaparátu přijímajícím snímků se ukončí připojení.
- Po navázání připojení k Wi-Fi nefunguje funkce automatického vypnutí napájení fotoaparátu.

6

Připojování k zařízení Connect Station přes Wi-Fi

Connect Station (prodává se samostatně) je zařízení, které umožňuje importovat pořízené fotografie a filmy k zobrazení na televizoru, smartphonu atd. nebo ke sdílení přes síť.

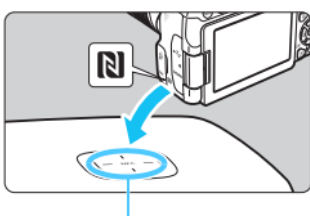
Fotografie a filmy můžete do zařízení Connect Station snadno uložit přidržením tohoto fotoaparátu blízko zařízení Connect Station.

Ukládání snímků

V této části je popsán postup propojení fotoaparátu a zařízení Connect Station (prodává se samostatně) pomocí sítě Wi-Fi s funkcí NFC.

Pokyny pro uložení snímků jinými způsoby naleznete v návodu k použití zařízení Connect Station.

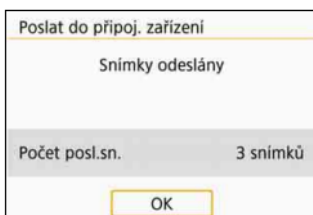
- Na obrazovce [**Nastavení sítě Wi-Fi**] nastavte možnost [**Wi-Fi**] na [**Povolit**] a předem nastavte možnost [**Připojení NFC**] na [**Povolit**] (str. 12, 159).



Bod připojení NFC

1 Držte fotoaparát blízko zařízení Connect Station.

- Zapněte fotoaparát a zařízení Connect Station a poté držte fotoaparát značkou **N** blízko bodu připojení NFC zařízení Connect Station.
- Když se na displeji LCD fotoaparátu zobrazí zpráva informující o vytvoření připojení k síti Wi-Fi a zařízení Connect Station odpoví, odsuňte fotoaparát pryč od zařízení Connect Station.
- Po navázání připojení k síti Wi-Fi zařízení Connect Station zkontroluje snímky na paměťové kartě a poté uloží pouze dosud neuložené snímky.



2 Ukončete připojení k síti Wi-Fi.

- Po uložení snímků se na displeji LCD fotoaparátu zobrazí obrazovka uvedená vlevo. Stisknutím tlačítka <**SET**> ukončete připojení k síti Wi-Fi.



- V případě potřeby si také přečtěte „Upozornění pro funkci NFC“ (str. 49).
- V době ukládání snímků nelze pořídit snímek, ani když stisknete tlačítko spouště fotoaparátu.
- Dbejte, aby fotoaparát nespadl na zařízení Connect Station, a nedotýkejte se fotoaparátem zařízení Connect Station nadměrnou silou. Pokud tak učiníte, může se poškodit vnitřní pevný disk zařízení Connect Station.
- Pokud hned nedojde k rozpoznání fotoaparátu, zkuste ho podržet blízko zařízení Connect Station a pomalu s ním vodorovně pohybovat nebo otáčet.
- Pouhé přidržení fotoaparátu blízko zařízení Connect Station nemusí zajistit navázání připojení. V takovém případě se fotoaparátem jemně dotkněte zařízení Connect Station.
- V době, kdy držíte fotoaparát blízko zařízení Connect Station, nenechávejte žádný předmět mezi fotoaparátem a zařízením Connect Station. Kromě toho nemusí být připojení k síti Wi-Fi s funkcí NFC navázáno, pokud je k fotoaparátu připevněno pouzdro.
- Pokud fotoaparát a zařízení Connect Station přesunete příliš daleko od sebe, zatímco se ukládají snímky, ukládání může trvat delší dobu nebo může být ukončeno připojení k síti Wi-Fi.
- Pokud se během ukládání snímků vybije baterie fotoaparátu, ukládání se zastaví. Dobijte baterii a zkuste akci opakovat.



- Pokud jsou již všechny snímky uloženy, nelze uložení provést. V takovém případě ukončete připojení k síti Wi-Fi výběrem možnosti [OK].
- Pokud je na paměťové kartě uloženo velké množství snímků, mohou kontrola a uložení snímků určitou dobu trvat.
- Při ukládání snímků je deaktivována funkce automatického vypnutí napájení fotoaparátu.



7

Připojování k aplikaci EOS Utility přes Wi-Fi

Tato část popisuje, jak připojit fotoaparát přímo k počítači prostřednictvím Wi-Fi.

- Nainstalujte aplikaci EOS Utility do počítače před nastavením připojení k síti Wi-Fi.
- Pokyny pro připojení k síti Wi-Fi pomocí přístupového bodu naleznete v části „Pokročilé připojení přes Wi-Fi“ (str. 107).



Pokud používáte starší verzi softwaru, může být nastavení zakázáno. Nainstalujte verzi aplikace EOS Utility, která je kompatibilní s tímto fotoaparátem.

Navázání připojení k síti Wi-Fi

- K navázání připojení k síti Wi-Fi je nutné provést určité operace v počítači. Podrobné informace najdete v návodu k použití počítače.
- Proces nastavení probíhá následovně (uvedený příklad je pro operační systém Windows 8.1).

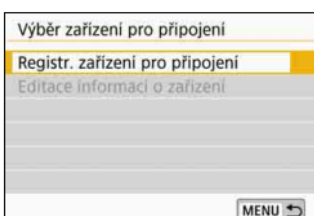
Postup pro fotoaparát 1



1 Stiskněte tlačítko <(*↑*)>.

2 Vyberte možnost [] (Dálkové ovládání (EOS Utility)).

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítek <*◀▶*> <*▶▶*>.
- Pokud se zobrazí obrazovka [Nastavení bezdrát. komunikace], provedte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).



3 Vyberte možnost [Registr. zařízení pro připojení].



4 Zkontrolujte SSID a heslo.

- Zkontrolujte SSID (název sítě) a heslo zobrazené na displeji LCD fotoaparátu.
- Pokud v [Nastavení sítě Wi-Fi] nastavíte [Heslo] na hodnotu [Žádné], heslo se nezobrazí ani nebude vyžadováno. Podrobné informace naleznete na straně 159.

Nápis „_Canon0A“ se zobrazí na konci SSID.

Postup v počítači-1

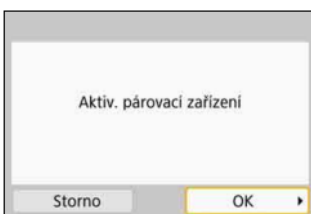
Obrazovka počítače (příklad)



5 Vyberte SSID a pak zadejte heslo.

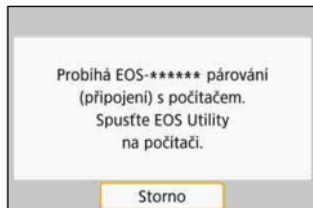
- Na obrazovce nastavení sítě počítače vyberte SSID zkontorované v kroku 4.
- Pro heslo zadejte heslo zkontorované v kroku 4.

Postup pro fotoaparát 2



6 Vyberte možnost [OK].

- Vyberte možnost [OK] a stiskněte tlačítko <SET>. Zobrazí se následující zpráva. Symboly „*****“ představují posledních šest číslic adresy MAC fotoaparátu, který chcete připojit.



Postup v počítači-2

7 Spust'te nástroj EOS Utility.



8 V aplikaci EOS Utility klikněte na položku [Pairing over Wi-Fi/LAN/ Párování přes síť Wi-Fi/LAN].

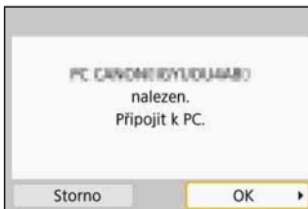
- Pokud se zobrazí zpráva související s firewallem, vyberte možnost [Yes/Ano].



9 Klikněte na tlačítko [Connect/Připojit].

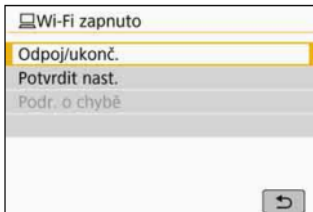
- Vyberte fotoaparát, ke kterému se chcete připojit, a pak klikněte na položku **[Connect/Připojit]**.

Postup pro fotoaparát 3



10 Navažte připojení k síti Wi-Fi.

- ▶ Jakmile fotoaparát zjistí počítač, na kterém jste v kroku 9 kliknuli na tlačítko **[Connect/Připojit]**, zobrazí se obrazovka uvedená vlevo.
 - Vyberte možnost **[OK]** a stiskněte tlačítko <**SET**>. Znovu se zobrazí obrazovka **[Wi-Fi zapnuto]**.



Obrazovka [Wi-Fi zap]

[Odpoj/ukonč.]

- Ukončí připojení k síti Wi-Fi.

[Potvrdit nast.]

- Nastavení lze zkontrolovat.

[Podr. o chybě]

- Pokud dojde k chybě připojení k síti Wi-Fi, můžete zkontrolovat podrobnosti chyby.

Wi-Fi připojení k počítači je teď dokončeno.

- ▶ Ovládejte kameru pomocí nástroje EOS Utility v počítači. Vyhledejte informace na straně 82.
- Chcete-li se znova připojit pomocí sítě Wi-Fi, využijte postup „Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi“ (str. 125).

Ovládání fotoaparátu pomocí nástroje EOS Utility

Postup ovládání nástroje EOS Utility odkazuje na návod k použití nástroje EOS Utility. Kromě dálkového snímání jsou dostupné různé operace fotoaparátu.

Postup jak získat návod k použití aplikace EOS Utility naleznete v návodu k použití fotoaparátu.

- Pokud je připojení k síti Wi-Fi ukončeno během dálkového snímání filmu, bude fotoaparát reagovat takto:
 - Pokud je vypínač napájení nastaven do polohy <>, snímání filmu bude pokračovat.
 - Pokud je vypínač napájení nastaven do polohy <ON>, snímání filmu bude ukončeno.
- Pokud je vypínač napájení nastaven do polohy <ON> a režim filmu je nastaven pomocí nástroje EOS Utility, nemůžete snímat pomocí ovládání fotoaparátu.
- Po navázání připojení přes síť Wi-Fi k nástroji EOS Utility nemusí být dostupné některé funkce.
- Při dálkovém fotografování se může zpomalit rychlosť automatického zaostřování.
- V závislosti na stavu komunikace může zobrazení snímku nebo uvolnění závěrky proběhnout pomaleji.
- Při dálkovém snímání s živým náhledem je rychlosť přenosu snímků v porovnání s přenosem přes propojovací kabel pomalejší. Pohybující se objekty proto nelze zobrazit plynule.

 Připojení k síti Wi-Fi bude ukončeno, pokud nastavíte napájení fotoaparátu na <OFF> nebo otevřete kryt slotu karty nebo kryt prostoru pro baterie.

8

Připojení k tiskárně pomocí Wi-Fi

Tato část popisuje, jak připojit fotoaparát přímo k tiskárně prostřednictvím Wi-Fi.

- Připojení prostřednictvím Wi-Fi je možné u tiskáren kompatibilních s funkcí Wi-Fi s podporou PictBridge (bezdrátová síť LAN).
- Pokyny pro připojení k síti Wi-Fi pomocí přístupového bodu naleznete v části „Pokročilé připojení přes Wi-Fi“ (str. 107).



V režimech <**SCN:** > nebo <**Q:** > nebo po nastavení funkce potlačení šumu více snímky nelze fotoaparát připojit k tiskárně pomocí Wi-Fi.

Navázání připojení k síti Wi-Fi

Dodržujte postup v části „Začínáme“ (str. 11) a povolte připojení Wi-Fi mezi tiskárnou a fotoaparátem.

K navázání připojení k síti Wi-Fi je nutné provést určité operace v tiskárně. Podrobné informace naleznete v návodu k použití tiskárny.

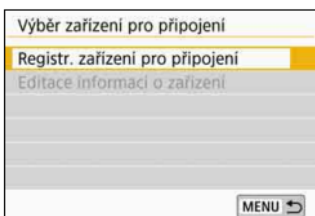
1 Stiskněte tlačítko <((1))>.



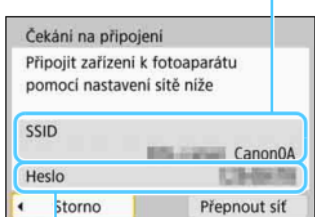
2 Vyberte možnost [Wi-Fi] (Tisk prostřednictvím Wi-Fi tiskárny).

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítek <<▶>> <>▶.
- Pokud se zobrazí obrazovka [Nastavení bezdrát. komunikace], provedte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).

3 Vyberte možnost [Registr. zařízení pro připojení].



Identifikátor SSID (název sítě)



4 Zkontrolujte SSID a heslo.

- Zkontrolujte SSID (název sítě) a heslo zobrazené na displeji LCD fotoaparátu.
- Pokud v [Nastavení sítě Wi-Fi] nastavíte [Heslo] na hodnotu [Žádné], heslo se nezobrazí ani nebude vyžadováno. Podrobné informace naleznete na straně 159.

Nápis „_Canon0A“ se zobrazí na konci SSID.

5 Ovládejte tiskárnu a připojte ji k fotoaparátu přes Wi-Fi.

- V nabídce nastavení Wi-Fi používané tiskárny vyberte zkontrolované SSID.
- Pro heslo zadejte heslo zkontrolované v kroku 4.



6 Vyberte tiskárnu, ke které se chcete připojit prostřednictvím Wi-Fi.

- Po zobrazení seznamu zjištěných tiskáren vyberte tiskárnu, ke které se chcete připojit prostřednictvím Wi-Fi a pak stiskněte <**SET**>.
- ▶ U některých tiskáren může zaznít tón zvukové signalizace.
- Jestliže fotoaparát našel 16 nebo i více tiskáren nebo pokud vyhledávání trvá déle než 3 minuty, můžete vybrat možnost [**Vyhledat znovu**].
- ▶ Po navázání připojení Wi-Fi se zobrazí snímek uložený na kartě.



7 Vyberte snímky, které chcete vytisknout.

- Vyberte snímky ve fotoaparátu, které chcete tisknout (str. 86).

Tisk snímků

Tisk jednotlivých snímků

Vybírejte a tiskněte snímky jednotlivě.



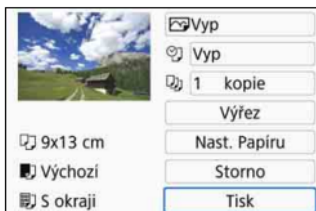
1 Vyberte snímek, který chcete vytisknout.

- Stisknutím navigačních tlačítek <◀▶> vyberte snímek, který chcete vytisknout, a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Snímek můžete vybrat v režimu zobrazení náhledů, do kterého přepnete stisknutím tlačítka <**■•Q**>.



2 Vyberte položku [Tisk snímku].

- Zobrazí se obrazovka nastavení tisku.



3 Vytiskněte snímek.

- Postup nastavení tisku naleznete na stránce 89.
- Po zvolení možnosti [**Tisk**] se zahají tisk.
- Po dokončení tisku se znova zobrazí obrazovka pro krok 1. Chcete-li vytisknout další snímek, opakujte kroky 1 až 3.



4 Ukončete připojení k síti Wi-Fi.

- Stisknutím tlačítka <(↑)> zobrazte potvrzovací dialog. Vyberte tlačítko [**OK**] a pak stisknutím tlačítka <**SET**> ukončete připojení Wi-Fi.

Tisk zadáním možností

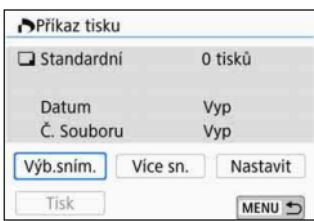
Proveďte tisk zadáním možností tisku.



1 Stiskněte tlačítko <SET>.

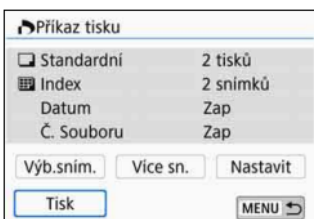


2 Vyberte položku [Příkaz tisku].
► Zobrazí se obrazovka [Příkaz tisku].



3 Nastavte možnosti tisku.

- Postup nastavení naleznete v části „Formát DPOF (Digital Print Order Format)“ v návodu k použití fotoaparátu.
- V případě dokončení příkazu tisku před navázáním připojení Wi-Fi pokračujte krokem 4.



4 Vyberte položku [Tisk].

- Položku [Tisk] můžete vybrat, pouze když je snímek vybrán a tiskárna je připravena k tisku.

5 Nastavte položku [Nast. Papíru] (str. 89).

- Nastavte efekty tisku podle potřeby (str. 91).

6 Vyberte možnost [OK].

- Po dokončení tisku se znova zobrazí obrazovka pro krok 3.



7 Ukončete připojení k sítí Wi-Fi.

- Stisknutím tlačítka <()> zobrazte potvrzovací dialog. Vyberte tlačítko **[OK]** a pak stisknutím tlačítka <> ukončete připojení Wi-Fi.



- Po navázání připojení Wi-Fi k tiskárně nelze pořídit snímek, ani když stisknete tlačítko spouště fotoaparátu.
- Filmy nelze vytisknout.
- Před tiskem nezapomeňte nastavit velikost papíru.
- Některé tiskárny nemusí na snímcích vytisknout číslo souboru.
- Pokud je nastavena možnost **[S okraji]**, mohou některé tiskárny vytisknout datum na okraj snímku.
- U některých tiskáren může být datum nevýrazné, protože se může vytisknout na světlém pozadí nebo na okraji.
- Snímky RAW nelze tisknout výběrem možnosti **[Příkaz tisku]**. Při tisku vyberte možnost **[Tisk snímků]** a proveďte tisk.



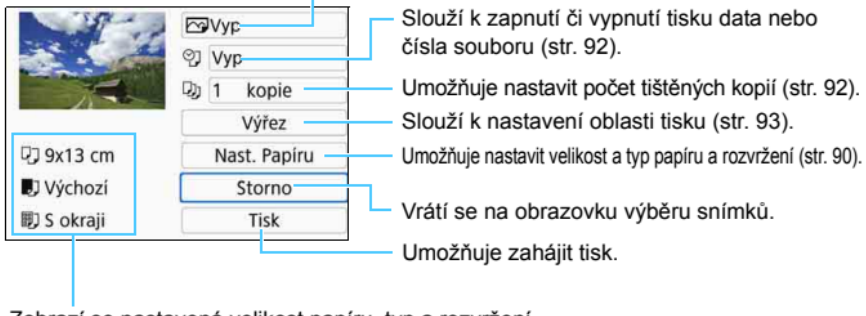
- Pokud použijete k napájení fotoaparátu baterii, zkontrolujte, zda je plně nabité.
- V závislosti na velikosti souboru snímku a kvalitě záznamu snímku může zahájení tisku po výběru položky **[Tisk]** chvíli trvat.
- Chcete-li tisk zastavit, stiskněte tlačítko <> v době, kdy je zobrazena položka **[Stop]**, a pak vyberte položku **[OK]**.
- Pokud tisknete pomocí možnosti **[Příkaz tisku]** a zastavili jste tisk a chcete ho obnovit pro zbývající snímky, vyberte možnost **[Obnovit]**. Uvědomte si, že tisk se neobnoví, pokud nastane jakákoli z následujících situací.
 - Před obnovením tisku jste změnili příkaz tisku nebo jste odstranili libovolné snímky označené k tisku.
 - Při nastavování náhledů před obnovením tisku jste změnili nastavení papíru.
 - Zbývající kapacita karty byla po pozastavení tisku příliš nízká.
- Jestliže dojde k potížím při tisku, vyhledejte informace na straně 94.

Nastavení tisku

Určete nastavení tisku dle potřeby.

Zobrazení na obrazovce a možnosti nastavení se budou lišit podle tiskárny. Některá nastavení nemusí být k dispozici. Podrobné informace naleznete v návodu k použití tiskárny.

Obrazovka nastavení tisku



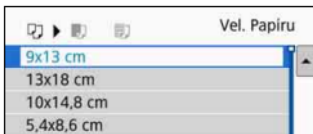
* V závislosti na tiskárně nemusí být možné zvolit určitá nastavení, jako je tisk data a čísla souboru nebo ořez.

Nastavení papíru



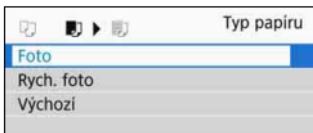
- Vyberte položku [**Nast. Papíru**] a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- ▶ Zobrazí se obrazovka nastavení papíru.

Nastavení velikosti papíru



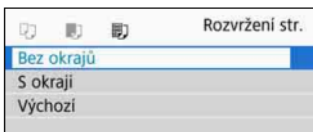
- Vyberte velikost papíru vloženého v tiskárně a stiskněte tlačítko < SET>.
- ▶ Zobrazí se obrazovka nastavení typu papíru.

Nastavení typu papíru



- Vyberte typ papíru vloženého v tiskárně a stiskněte tlačítko < SET>.
- ▶ Zobrazí se obrazovka rozvržení stránky.

Nastavení rozvržení stránky

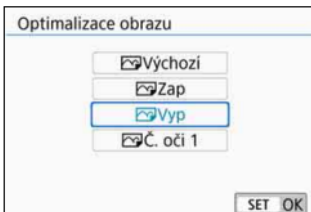


- Vyberte požadované rozvržení stránky a stiskněte tlačítko < SET>.
- ▶ Znovu se zobrazí obrazovka nastavení tisku.

Bez okrajů	Výtisky nebudou mít okraje. Pokud tiskárna tisk bez okrajů neumožňuje, budou na výtisku bílé okraje i v tomto případě.
S okraji	Výtisky budou mít po stranách bílé okraje.
xx plus	Možnost tisku 2, 4, 8, 9, 16, 20 nebo 35 snímků na jeden list.
Výchozí	Rozvržení stránky se liší v závislosti na modelu tiskárny nebo jejích nastaveních.

Pokud se poměr stran snímku liší od poměru stran papíru použitého k tisku a snímek vytisknete bez okrajů, může dojít k podstatnému oříznutí snímku. Pokud je snímek ofíznutý, může tisk vypadat zrnitější v důsledku menšího počtu pixelů.

Nastavení efektů tisku (Optimalizace obrazu)



- Obsah zobrazený na obrazovce se liší v závislosti na tiskárně.
- Vyberte požadovanou možnost a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Vyberte požadovaný efekt tisku a stiskněte tlačítko <**SET**>.

Efekt tisku	Popis
Výchozí	Tisk se bude lišit podle tiskárny. Podrobné informace naleznete v návodu k použití tiskárny.
Zap	Při tisku se použijí standardní barvy tiskárny. Budou aplikovány automatické korekce na základě informací Exif snímku.
Vyp	Nepoužije se žádná automatická korekce.
Č. oči 1	Funkce je vhodná pro snímky pořízené s bleskem, na kterých mají fotografované objekty červené oči. Pro tisk dojde k opravě červených očí.



Při tisku informací o snímku na snímek pořízený s citlivostí ISO z rozšířeného rozsahu (**H**) se nemusí vytisknout správná hodnota citlivosti ISO.

Nastavení tisku čísla data/souboru

Informace k tisku se snímky

Vyp
Datum
Č. soub.
Obojí
Výchozí

SET OK

- Vyberte možnost [Obojí] a stiskněte tlačítko <SET>.
- Upravte nastavení tisku podle potřeby a poté stiskněte tlačítko <SET>.

Nastavení počtu kopíí

Kopie

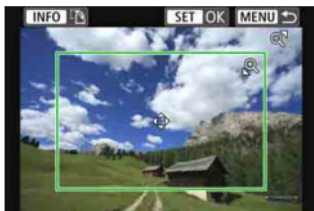
▲
1 kopie
▼

SET OK

- Vyberte možnost [1 kopie] a stiskněte tlačítko <SET>.
- Nastavte počet kopíí a stiskněte tlačítko <SET>.

 Položka [Výchozí] u nastavení efektů tisku a dalších možností představuje výchozí nastavení tiskárny od výrobce tiskárny. Podrobné informace o nastaveních představovaných možností [Výchozí] naleznete v návodu k použití tiskárny.

Oříznutí snímku



Můžete oříznout snímek a vytisknout pouze zvětšenou verzi oříznuté části, jako kdybyste změnili kompozici snímku.

Ořez nastavte bezprostředně před tiskem. Pokud byste nastavili ořez a teprve poté upravili nastavení tisku, může být nutné nastavit ořez před tiskem znovu.

- 1 Na obrazovce nastavení tisku vyberte položku [Výřez].**
- 2 Nastavte velikost rámečku výřezu, jeho polohu a poměr stran.**

- Vytiskne se oblast snímku ohraničená rámečkem ořezu. Poměr stran rámečku ořezu lze změnit pomocí položky [Nast. Papíru].

Změna velikosti rámečku ořezu

Velikost rámečku ořezu změňte stisknutím tlačítka <⊗> nebo <☒·ⓧ>. Čím je rámeček ořezu menší, tím větší bude zvětšení snímku pro tisk.

Přesunutí rámečku ořezu

Rámeček posunete přes snímek ve svislém nebo vodorovném směru stisknutím tlačítka <▲> <▼> nebo <◀> <▶>. Posouvezte rámeček ořezu, dokud nebude pokrývat požadovanou oblast snímku.

Přepínání orientací rámečku ořezu

Stisknutím tlačítka <INFO> přepnete mezi orientacemi na výšku a na šířku rámečku ořezu. Tímto způsobem můžete vytvořit ze snímku vyfotografovaného na šířku výtisk orientovaný na výšku.

- 3 Stisknutím tlačítka <SET> ukončete režim výřezu.**

- ▶ Znovu se zobrazí obrazovka nastavení tisku.
- Oblast výřezu snímku je znázorněna na obrazovce nastavení tisku vlevo nahoře.

- V závislosti na tiskárně se oříznutá oblast snímku nemusí vytisknout tak, jak byla nastavena.
- Čím menší rámeček ořezu nastavíte, tím zrnitější bude vzhled vytiskněného snímku.

Řešení chyb tiskárny

Pokud se po vyřešení chyby tiskárny (došel inkoust, došel papír apod.) a výběru položky **[Pokrač.]** neobnoví tisk, obnovte jej pomocí tlačítka na tiskárně. Podrobné pokyny pro obnovení tisku naleznete v návodu k použití tiskárny.

Chybové zprávy

Pokud dojde k potížím při tisku, zobrazí se na displeji LCD fotoaparátu chybová zpráva. Zastavte tisk stisknutím tlačítka <>. Po vyřešení potíží znova tisk spusťte. Podrobné informace o řešení potíží při tisku naleznete v návodu k použití tiskárny.

Chyba papíru

Zkontrolujte, zda je v tiskárně správně vložen papír.

Chyba inkoustu

Zkontrolujte hladinu inkoustů v tiskárně a odpadní nádobku inkoustu.

Chyba hardwaru

Zkontrolujte, zda se nevyskytly jiné potíže s tiskárnou kromě došlého papíru či inkoustu.

Chyba souboru

Vybraný snímek nelze vytisknout. Nemusí být možný tisk snímků vyfotografovaných jiným fotoaparátem nebo snímků upravených pomocí počítače.

9

Odesílání snímků do webové služby

Ve fotoaparátu si můžete nastavit různé webové služby a snímky uložené ve fotoaparátu do nich můžete odesílat.

Navázání připojení k síti Wi-Fi

Dodržujte postupy v části „Příprava na webové služby“ (str. 16) a povolte připojení k Wi-Fi mezi webovou službou a fotoaparátem.



1 Stiskněte tlačítko <((1))>.

2 Vyberte webovou službu, kterou jste zaregistrovali na stránce 17.

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítek << >> <> >>.
- Obrazovka pro výběr cílového umístění se může zobrazit v závislosti na typu nebo nastavení zvolené webové služby. Podrobné informace naleznete na straně 123.

3 Připojování k přístupovému bodu přes Wi-Fi.

- Postup připojení fotoaparátu k přístupovému bodu přes Wi-Fi naleznete na stránce 107.

Odesílání snímků do webové služby

Můžete sdílet snímky se svou rodinou a přáteli odesláním snímků z fotoaparátu do webové služby nastavené ve fotoaparátu nebo odesláním webových odkazů online alb.

Odesílání jednotlivých snímků

Vybírejte a odesílejte snímky jednotlivě.



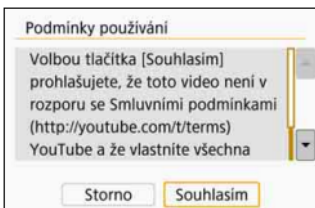
1 Vyberte snímek, který chcete odeslat.

- Stisknutím navigačních tlačítek <◀> <▶> vyberte snímek, který chcete odeslat, a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Snímek můžete vybrat v režimu zobrazení náhledů, do kterého přepnete stisknutím tlačítka <**■**> <**Q**>.



2 Vyberte možnost [Poslat zobraz.].

- Chcete-li vybrat velikost, v které budou snímky odeslány, vyberte položku [**Změnit vel.sí.**] a stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Vyberte možnost [**Poslat zobraz.**] a stisknutím tlačítka <**SET**> odešlete zobrazený snímek.
- Na obrazovce pro dokončení procesu odesílání snímků ukončete výběrem možnosti [**OK**] připojení Wi-Fi a přejděte zpět na obrazovku pro výběr webové služby.
- Pokud se zobrazí obrazovka [**Podmínky používání**], přečtěte si důkladně zprávu a pak vyberte možnost [**Souhlasím**].
- Obrazovku lze posouvat nahoru a dolů stisknutím tlačítek <**▲**> <**▼**>.



Odesílání více vybraných snímků

Vyberte více snímků a odeslete je najednou.



1 Stiskněte tlačítko <(SET)>.



2 Vyberte možnost [Poslat vybrané].



3 Vyberte snímky, které chcete odeslat.

- Stisknutím navigačních tlačítek <◀▶> vyberte snímek, který chcete odeslat, a stiskněte tlačítko <(SET)>.
- ▶ V levém horním rohu obrazovky se zobrazí zatržítka [√].
- Stisknutím tlačítka <☒·☒> můžete vybrat snímků ze zobrazení po třech snímcích. Chcete-li se vrátit k zobrazení jednotlivých snímků, stiskněte tlačítko <☒>.
- Chcete-li vybrat další snímek k odeslání, opakujte krok 3.
- Po výběru snímků k odeslání stiskněte tlačítko <☒>.

Poslat snímky

Počet k odesl. 2 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

4 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Pokud je jako cíl vybrán web YouTube, položka **[Změnit vel.sn.]** se nezobrazí.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <SET>.

Změnit vel.sn.

Pův.velik.

Zm.vel.:S2

Poslat snímky

Počet k odesl. 2 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

5 Vyberte možnost [Poslat].

- ▶ Snímkы se odešlou.
- Na obrazovce pro dokončení procesu odesílání snímku ukončete výběrem možnosti **[OK]** připojení Wi-Fi a přejděte zpět na obrazovku pro výběr webové služby.
- Pokud se zobrazí obrazovka **[Podmínky používání]**, přečtěte si důkladně zprávu a pak vyberte možnost **[Souhlasím]**.
- Obrazovku lze posouvat nahoru a dolů stisknutím tlačítek <▲> <▼>.

Podmínky používání

Volbou tlačítka [Souhlasím] prohlašujete, že toto video není v rozporu se Smluvními podmínkami (<http://youtube.com/t/terms>) YouTube a že vlastníte všechna

Odesílání určeného rozsahu snímků

Určete rozsah snímků a odeslete tak všechny snímkы v rozsahu najednou.



1 Stiskněte tlačítko <**SET**>.



2 Vyberte položku [Poslat rozsah].



3 Určete rozsah snímků.

- Vyberte první snímek a pak stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Vyberte poslední snímek a pak stiskněte tlačítko <**SET**>.
- ▶ Snímkы se vyberou a zobrazí se tlačítko [**✓**].
- Chcete-li výběr zrušit, tento krok opakujte.
- Chcete-li se vrátit na předchozí obrazovku, stiskněte tlačítko <**MENU**>.



4 Potvrďte rozsah.

- Stiskněte tlačítko <**OK**>.

Poslat snímky

Počet k odesl. 2 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

5 Vyberte položku [Změnit vel.sn.]

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímku a pak stiskněte tlačítko <SET>.

Změnit vel.sn.

Pův.velik.

Zm.vel.:S2

Poslat snímky

Počet k odesl. 2 snímků

Změnit vel.sn. Zm.vel.:S2

6 Vyberte možnost [Poslat].

- Snímky se odešlou.
- Na obrazovce pro dokončení procesu odesílání snímku ukončete výběrem možnosti [OK] připojení Wi-Fi a přejděte zpět na obrazovku pro výběr webové služby.
- Pokud se zobrazí obrazovka **[Podmínky používání]**, přečtěte si důkladně zprávu a pak vyberte možnost **[Souhlasím]**.
- Obrazovku lze posouvat nahoru a dolů stisknutím tlačítka <▲> <▼>.

Podmínky používání

Volbou tlačítka [Souhlasím] prohlašujete, že toto video není v rozporu se Smluvními podmínkami (<http://youtube.com/t/terms>) YouTube a že vlastníte všechna

Posílání všech snímků na kartě

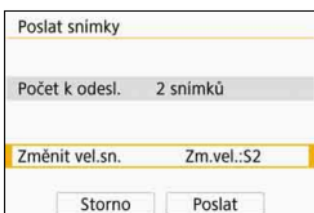
Pošle všechny snímky na kartě najednou.



1 Stiskněte tlačítko <>.

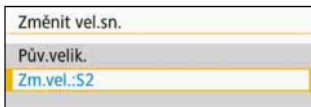


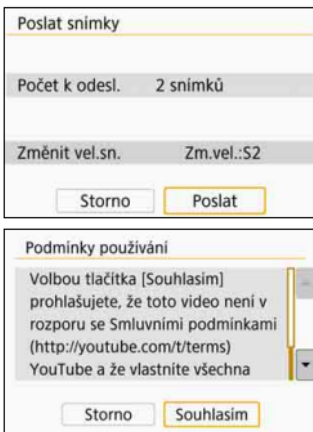
2 Vyberte [Vše na kartě].



3 Vyberte položku [Změnit vel.snímky].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímků a pak stiskněte tlačítko <>.





4 Vyberte možnost [Poslat].

► Snímky se odešlou. Po dokončení přenosu se znova zobrazí obrazovka pro krok 1.

- Pokud se zobrazí obrazovka **[Podmínky používání]**, přečtěte si důkladně zprávu a pak vyberte možnost **[Souhlasím]**.
- Obrazovku lze posouvat nahoru a dolů stisknutím tlačítka <▲> <▼>.

Posílání snímků, které odpovídají kritériím hledání

Pošle všechny snímky, které odpovídají podmínkám hledání nastaveným v části **[Nast. podm. vyhled. snímků]** najednou. Pro možnost **[Nast. podm. vyhled. snímků]** si prostudujte část „Nastavení podmínek vyhledávání snímků“ v příručce k fotoaparátu.



1 Stiskněte tlačítko <SET>.

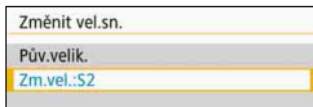


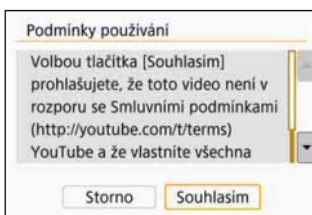
2 Vyberte [Všechny nalez.].



3 Vyberte položku [Změnit vel.sn.].

- Nastavte je podle potřeby.
- Na zobrazené obrazovce vyberte velikost snímků a pak stiskněte tlačítko <SET>.





4

Vyberte možnost [Poslat].

- ▶ Snímky se odešlou.
- Na obrazovce pro dokončení procesu odesílání snímku ukončete výběrem možnosti [OK] připojení Wi-Fi a přejděte zpět na obrazovku pro výběr webové služby.
- Pokud se zobrazí obrazovka **[Podmínky používání]**, přečtěte si důkladně zprávu a pak vyberte možnost **[Souhlasím]**.
- Obrazovku lze posouvat nahoru a dolů stisknutím tlačítek <▲> <▼>.



- Po navázání připojení Wi-Fi k webové službě nelze pořídit snímek, ani když stisknete tlačítko spouště fotoaparátu.
- Nelze odesílat snímků typu RAW.
- Při odesílání snímků na jinou webovou službu než CANON iMAGE GATEWAY, se odeslaná chybová zpráva nemusí zobrazit, i když obrázek nebyl úspěšně odeslán na webovou službu. Podobné chyby lze zkontrolovat na stránce CANON iMAGE GATEWAY; zkontrolujte obsah chyby a pak znovu zkuste odeslat obrázek.



- V závislosti na webové službě budou typ nebo počet snímků, které lze odeslat, a délka filmů omezeny. Navíc se některé snímků neodešlou pomocí možností [**Poslat rozsah**], [**Vše na kartě**] nebo [**Všechny nalez.**].
- Když snížíte velikost snímků, změní se velikost všech současně odesílaných snímků. Všimněte si, že filmy a fotografie velikosti **S2** se nezmění.
- Funkce [**Zm.vel.:S2**] je povolena pouze pro fotografie pořízené fotoaparáty stejného modelu, jako je tento fotoaparát. Fotografie vyfotografované jinými modely jsou odesíány bez změny velikosti.
- Po získání přístupu ke službě CANON iMAGE GATEWAY z počítače nebo jiného zařízení můžete zkontrolovat historii odesílání pro webové služby, do nichž byly odeslány snímků.
- Chcete-li připojení Wi-Fi ukončit bez odesílání snímků, stiskněte tlačítko <MENU> na obrazovce pro krok 1.
- Pokud použijete k napájení fotoaparátu baterii, zkontrolujte, zda je plně nabité.

10

Pokročilé připojení přes Wi-Fi

Schéma ovládání funkce Wi-Fi (Pokročilé připojení přes Wi-Fi)

Tato část převážně popisuje, jak se připojit prostřednictvím Wi-Fi k přístupovému bodu Wi-Fi. Když se připojíte k přístupovému bodu sítě Wi-Fi můžete používat následující funkce:



Komunikace se smartphonem



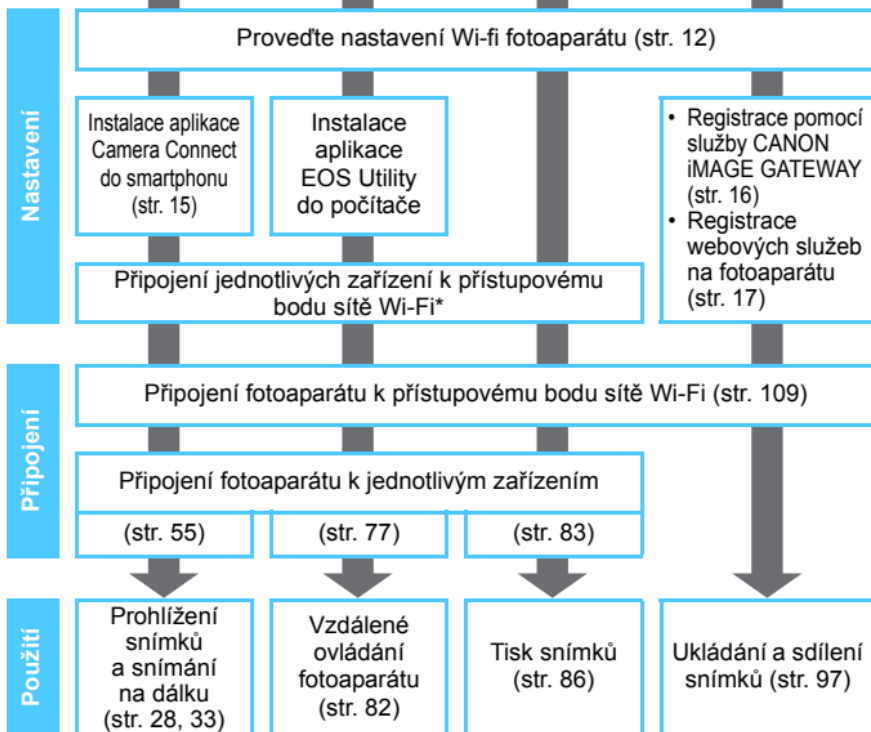
Dálkové ovládání (EOS Utility)



Tisk z tiskárny Wi-Fi



Posílání snímků do webové služby



- Chcete-li se připojit k zařízení Connect Station prostřednictvím Wi-Fi, přečtěte si část „Připojování k zařízení Connect Station přes Wi-Fi“ (str. 73).

* Tyto pokyny jsou platné až po připojení jednotlivých zařízení, jako je smartphone, k bezdrátovému přístupovému bodu sítě Wi-Fi.

Kontrola typu přístupového bodu

Před použitím přístupového bodu zkontrolujte, zda podporuje standard WPS*, který umožňuje snadné Wi-Fi propojení zařízení Wi-Fi.

Jestliže nevíte, zda je vámi používaný přístupový bod kompatibilní se standardem WPS, prostudujte si návod k použití přístupového bodu nebo další dokumentaci.

* Standard Wi-Fi Protected Setup

● Pokud je standard WPS podporován

K dispozici jsou následující dvě metody připojení Wi-Fi. Připojení lze snáze navázat metodou WPS (režim PBC).

- Navázání připojení přes Wi-Fi pomocí WPS (režim PBC): Proveďte operace popsané na stránce 110 dále.
- Navázání připojení přes Wi-Fi pomocí WPS (režim PIN): Proveďte operace popsané na stránce 114 dále.

● Pokud standard WPS není podporován

- Ruční připojení ke zjištěné síti přes Wi-Fi: Proveďte operace popsané na stránce 118 dále.

Šifrování přístupového bodu

Tento fotoaparát podporuje následující možnosti pro položku **[Ověření]** a **[Nastav. šifrování]**. Šifrování používané přístupovým bodem při ručním připojování prostřednictvím Wi-Fi ke zjištěné síti musí proto odpovídat jedné z následujících možností.

- **[Ověření]:** Otevřený systém, Sdílený klíč nebo WPA/WPA2-PSK
- **[Nastav. šifrování]:** WEP, TKIP nebo AES



- Pokud má přístupový bod aktivováno skrytí, připojení Wi-Fi může být zakázáno. Deaktivujte funkci skrytí.
- Pokud se připojujete k síti, která má správce, požádejte správce o podrobný postup při nastavování.



Pokud vámi používaná síť filzuje podle adresy MAC, nastavte v přístupovém bodu adresu MAC fotoaparátu. Adresu MAC zjistíte na obrazovce **[Ukázat info]** (str. 135).

Navázání připojení přes Wi-Fi pomocí WPS (režim PBC)

Tento režim připojení Wi-Fi je k dispozici při použití přístupového bodu kompatibilního se standardem WPS. V režimu připojení stisknutím tlačítka (režim PBC) lze fotoaparát a přístupový bod připojit k Wi-Fi pouhým stisknutím tlačítka WPS přístupového bodu.

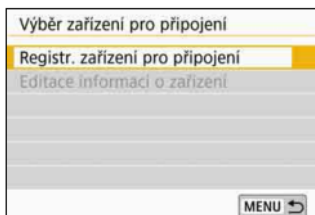
- Pokud je v okolí více aktivních přístupových bodů, může být navázání připojení k Wi-Fi obtížnější. V takovém případě zkuste k navázání připojení k Wi-Fi použít možnost [**WPS (režim PIN)**].
- Umístění tlačítka WPS na přístupovém bodu si zjistěte předem.
- Navázání připojení k Wi-Fi může trvat přibližně jednu minutu.

1 Stiskněte tlačítko <(↑)>.



2 Vyberte položku.

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítek <◀▶> <▶▶>.
- Pokud se zobrazí obrazovka [**Nastavení bezdrát. komunikace**], proveděte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).
- Stisknutím tlačítka <▲> <▼> nebo <◀▶> <▶▶> vyberte položku a stiskněte tlačítko <(SET)>.
- Pro [CAMERA] (přenos snímků mezi fotoaparáty) si zobrazte možnost „Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi“ (str. 61).
- V závislosti na zvolené webové službě se zobrazí obrazovka [**Poslat komu/kam**]. Vyberte cíl (str. 123).



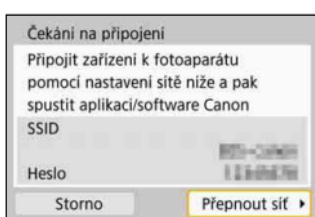
3 Vyberte možnost [Registr. zařízení pro připojení].

- Nezobrazí se, pokud je webová služba zvolena v kroku 2. Pokračovat na krok 5.
- Pokud je zvolena možnost [] (připojení ke smartphonu), zobrazí se obrazovka nalevo. Pokud je již aplikace Camera Connect nainstalovaná, vyberte možnost [**Nezobrazovat**] a stiskněte tlačítko <**SET**>.

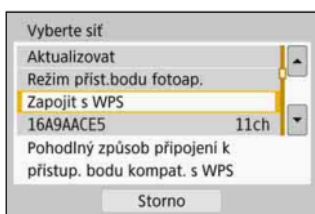


4 Vyberte možnost [Přepnout síť].

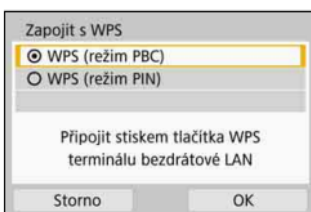
- Zobrazí se po výběru možnosti [], [] nebo [] v kroku 2.



5 Vyberte možnost [Zapojit s WPS].

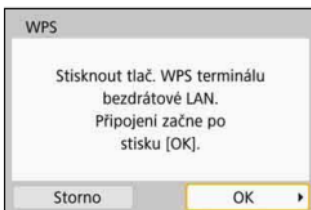


Pro položku [**Režim příst.bodu fotoap.**] zobrazenou v kroku 5 si projděte stránku 123.



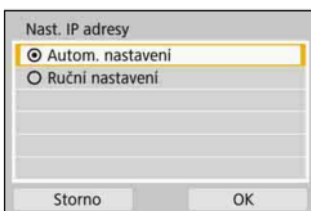
6 Vyberte možnost [WPS (režim PBC)].

- Vyberte možnost [**OK**] a stisknutím tlačítka <**SET**> přejděte na další obrazovku.



7 Připojte se k přístupovému bodu prostřednictvím Wi-Fi.

- Stiskněte tlačítko WPS na přístupovém bodu. Podrobnější informace o umístění tohoto tlačítka a o tom, jak dlouho je třeba je přidržet, naleznete v návodu k použití daného přístupového bodu.
- Vyberte možnost [**OK**] a stisknutím tlačítka <**SET**> vytvořte připojení k Wi-Fi s přístupovým bodem.
- ▶ Po navázání připojení k Wi-Fi s přístupovým bodem se zobrazí další obrazovka.



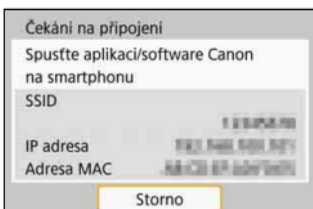
8 Vyberte možnost [Autom. nastavení].

- Vyberte možnost [**OK**] a stisknutím tlačítka <**SET**> zobrazte obrazovku nastavení (str. 113) pro funkci Wi-Fi vybranou v kroku 2.
- Pokud nastavení možnosti [**Autom. nastavení**] způsobí chybu nebo pokud chcete zadat nastavení ručně, prostudujte si stranu 161.

Adresu IP lze nastavit automaticky pouze v prostředích se servery DHCP nebo přístupovými body či směrovači vybavenými funkcemi serveru DHCP, takže je požadováno, aby IP adresy atd. byly přiřazovány automaticky.

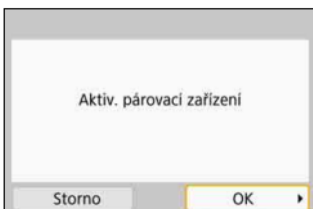
Zadání nastavení pro funkci Wi-Fi

V této části je vysvětlen postup nastavení obrazovek pro funkci Wi-Fi. Přečtěte si stranu, která obsahuje vybranou funkci Wi-Fi.



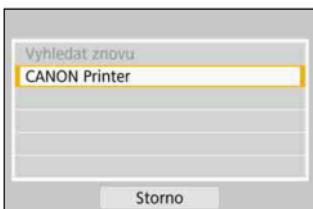
Komunikace se smartphonem

- ▶ Krok 7 na straně 58



Dálkové ovládání pomocí EOS Utility

- ▶ Krok 6 na straně 79



Tisk snímků na tiskárně s rozhraním sítě Wi-Fi

- ▶ Krok 6 na straně 85

Odesílání snímků do webové služby

Nastavení připojení prostřednictvím Wi-Fi k webové službě je teď dokončeno.

- ▶ „Odesílání snímků do webové služby“ na stránce 97

Navázání připojení přes Wi-Fi pomocí WPS (režim PIN)

Tento režim připojení Wi-Fi je k dispozici při použití přístupového bodu kompatibilního se standardem WPS. V režimu připojení pomocí PIN kódu (režim PIN) je pro navázání připojení k Wi-Fi nutné na přístupovém bodu nastavit osmimístné identifikační číslo zadané na fotoaparátu.

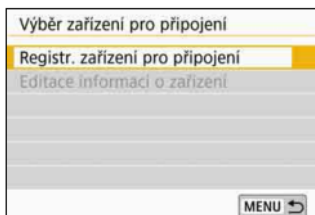
- Pomocí tohoto sdíleného identifikačního čísla je možné navázat relativně spolehlivé připojení k Wi-Fi i v případě, kdy je v okolí více aktivních přístupových bodů.
- Navázání připojení k Wi-Fi může trvat přibližně jednu minutu.

1 Stiskněte tlačítko <(*1*)>.



2 Vyberte položku.

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítek < \blacktriangleleft > < \triangleright >.
- Pokud se zobrazí obrazovka [**Nastavení bezdrát. komunikace**], provedte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).
- Stisknutím tlačítka < \blacktriangle > < \blacktriangledown > nebo < \blacktriangleleft > < \triangleright > vyberte položku a stiskněte tlačítko < SET >.
- Pro [] (přenos snímků mezi fotoaparáty) si zobrazte možnost „Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi“ (str. 61).
- V závislosti na zvolené webové službě se zobrazí obrazovka [**Poslat komu/kam**]. Vyberte cíl (str. 123).

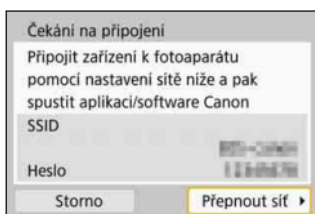


3 Vyberte možnost [Registr. zařízení pro připojení].

- Nezobrazí se, pokud je webová služba zvolena v kroku 2. Pokračovat na krok 5.

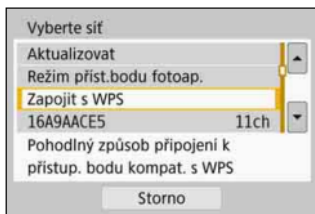


- Pokud je zvolena možnost [] (připojení ke smartphonu), zobrazí se obrazovka nalevo. Pokud je již aplikace Camera Connect nainstalovaná, vyberte možnost [Nezobrazovat] a stiskněte tlačítko <SET>.

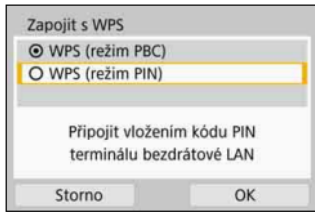


4 Vyberte možnost [Přepnout síť].

- Zobrazí se po výběru možnosti [] [] nebo [] v kroku 2.



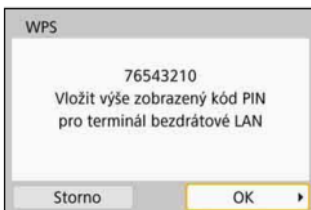
5 Vyberte možnost [Zapojit s WPS].



6 Vyberte možnost [WPS (režim PIN)].

- Vyberte možnost [OK] a stisknutím tlačítka <SET> přejděte na další obrazovku.

Pro položku [Režim příst.bodu fotoap.] zobrazenou v kroku 5 si projděte stránku 123.

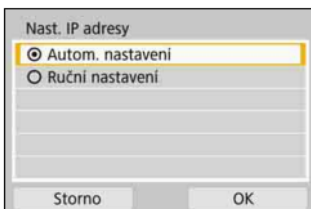


7 Nastavte v přístupovém bodu kód PIN.

- V přístupovém bodu nastavte osmimístný kód PIN zobrazený na displeji LCD fotoaparátu.
- Informace o nastavování kódu PIN v přístupovém bodu naleznete v návodu k použití přístupového bodu.
- Po nastavení kódu PIN vyberte možnost [OK] a stiskněte tlačítko <**SET**>.

8 Připojte se k přístupovému bodu.

- Vyberte možnost [OK] a stisknutím tlačítka <**SET**> vytvořte připojení k Wi-Fi s přístupovým bodem.
- ▶ Po navázání připojení k Wi-Fi s přístupovým bodem se zobrazí další obrazovka.



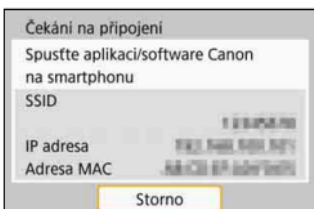
9 Vyberte možnost [Autom. nastavení].

- Vyberte možnost [OK] a stisknutím tlačítka <**SET**> zobrazte obrazovku nastavení (str. 117) pro funkci Wi-Fi vybranou v kroku 2.
- Pokud nastavení možnosti [Autom. nastavení] způsobí chybu nebo pokud chcete zadat nastavení ručně, prostudujte si stranu 161.

Adresu IP lze nastavit automaticky pouze v prostředích se servery DHCP nebo přístupovými body či směrovači vybavenými funkcemi serveru DHCP, takže je požadováno, aby IP adresy atd. byly přiřazovány automaticky.

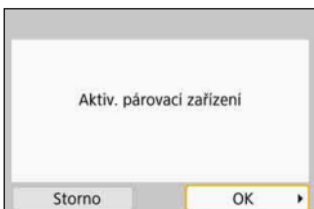
Zadání nastavení pro funkci Wi-Fi

V této části je vysvětlen postup nastavení obrazovek pro funkci Wi-Fi. Přečtěte si stranu, která obsahuje vybranou funkci Wi-Fi.



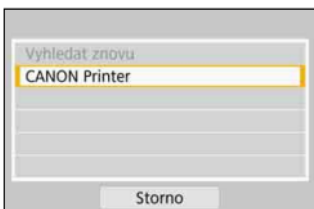
Komunikace se smartphonem

- ▶ Krok 7 na straně 58



Dálkové ovládání pomocí EOS Utility

- ▶ Krok 6 na straně 79



Tisk snímků na tiskárně s rozhraním sítě Wi-Fi

- ▶ Krok 6 na straně 85

Odesílání snímků do webové služby

Nastavení připojení prostřednictvím Wi-Fi k webové službě je teď dokončeno.

- ▶ „Odesílání snímků do webové služby“ na stránce 97

Ruční připojení ke zjištěné síti přes Wi-Fi

Naváže připojení Wi-Fi výběrem SSID (nebo ESS-ID) přístupového bodu pro připojení k Wi-Fi ze seznamu aktivních přístupových bodů poblíž.

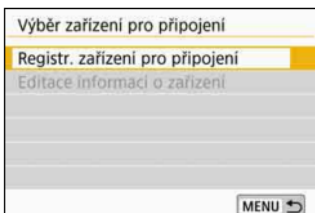
Výběr přístupového bodu

1 Stiskněte tlačítko <(1)>.



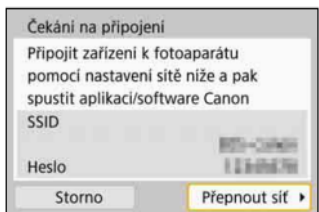
2 Vyberte položku.

- Pokud se zobrazí historie (str. 126), přepněte obrazovku pomocí tlačítek <<▶>> <▶>.
- Pokud se zobrazí obrazovka [Nastavení bezdrát. komunikace], provedte nastavení sítě Wi-Fi (str. 12).
- Stisknutím tlačítka <▲> <▼> nebo <<▶>> <▶> vyberte položku a stiskněte tlačítko <(SET)>.
- Při výběru možnosti [CAM] (přenos snímků mezi fotoaparáty) si zobrazte možnost „Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi“ (str. 61).
- V závislosti na zvolené webové službě se zobrazí obrazovka [Poslat komu/kam]. Vyberte cíl (str. 123).



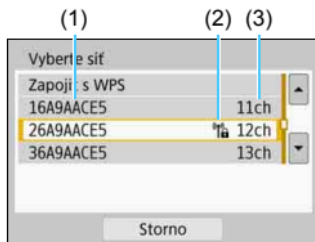
3 Vyberte možnost [Registr. zařízení pro připojení].

- Nezobrazí se, pokud je webová služba zvolena v kroku 2. Pokračovat na krok 5.



4 Vyberte možnost [Přepnout síť].

- Zobrazí se po výběru možnosti [Wi-Fi], [WPS] nebo [QR] v kroku 2.



5 Vyberte přístupový bod.

- Stiskněte klávesy <▲> <▼> a vyberte přístupový bod, ke kterému se chcete připojit prostřednictvím Wi-Fi, ze seznamu přístupových bodů.

(1) SSID

(2) Pokud je přístupový bod šifrovaný, zobrazuje se zde ikona

(3) Použitý kanál

[Aktualizovat] a [Ruční nastavení]

- Posuňte se dolů obrazovkou na krok 5 a zobrazte možnost **[Aktualizovat]** a **[Ruční nastavení]**.
- Chcete-li znova vyhledat přístupové body, vyberte možnost **[Aktualizovat]**.
- Pokud chcete určit nastavení přístupového bodu ručně, vyberte možnost **[Ruční nastavení]**. Zadejte identifikátor SSID pomocí virtuální klávesnice a pak určete nastavení podle zobrazených pokynů.



Pro položku **[Režim příst.bodu fotoap.]** zobrazenou v kroku 5 si projděte stránku 123.

Zadání hesla přístupového bodu

- Zadejte heslo určené pro přístupový bod. Podrobnější informace o tomto hesle najeznete v návodu k použití přístupového bodu.
- Obrazovky uvedené v krocích 6 až 7 se liší v závislosti na ověření a šifrování zadaných pro přístupový bod.
- Pokud se místo obrazovek pro kroky 6 až 7 zobrazí obrazovka [**Nast. IP adresy**], přejděte na krok 8.



6 Vyberte index klíče.

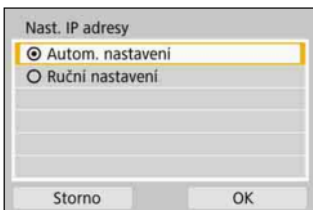
- Obrazovka [**Index klíče**] se zobrazí pouze v případě, kdy přístupový bod používá šifrování WEP.
- Vyberte číslo indexu klíče vyžadované daným přístupovým bodem a poté stiskněte tlačítko <**SET**>.
- Vyberte možnost [**OK**] a stisknutím tlačítka <**SET**> přejděte na další obrazovku.



7 Zadejte heslo.

- Pomocí virtuální klávesnice (str. 160) zadejte heslo a stiskněte tlačítko <**MENU**>.
- ▶ Zobrazí se obrazovka [**Nast. IP adresy**] (str. 121).

Nastavení adresy IP



8 Vyberte možnost [Autom. nastavení].

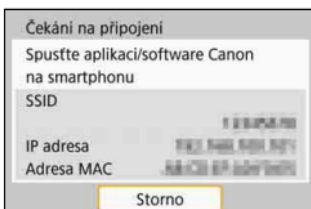
- Vyberte možnost [OK] a stisknutím tlačítka <SET> zobrazte obrazovku nastavení (str. 122) pro funkci Wi-Fi vybranou v kroku 2.
- Pokud nastavení možnosti [Autom. nastavení] způsobí chybu nebo pokud chcete zadat nastavení ručně, prostudujte si stranu 161.



Adresu IP lze nastavit automaticky pouze v prostředích se servery DHCP nebo přístupovými body či směrovači vybavenými funkcemi serveru DHCP, takže je požadováno, aby IP adresy atd. byly přiřazovány automaticky.

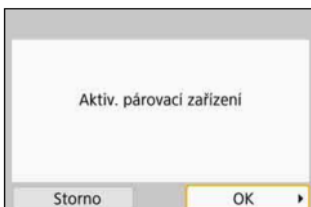
Zadání nastavení pro funkci Wi-Fi

V této části je vysvětlen postup nastavení obrazovek pro funkci Wi-Fi.
Přečtěte si stranu, která obsahuje vybranou funkci Wi-Fi.



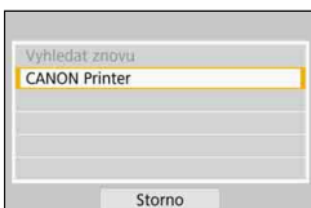
Komunikace se smartphonem

- ▶ Krok 7 na straně 58



Dálkové ovládání pomocí EOS Utility

- ▶ Krok 6 na straně 79



Tisk snímků na tiskárně s rozhraním sítě Wi-Fi

- ▶ Krok 6 na straně 85

Odesílání snímků do webové služby

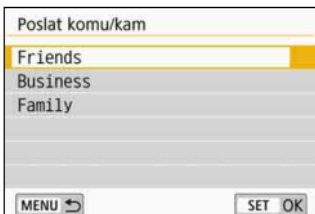
Nastavení připojení prostřednictvím Wi-Fi k webové službě je teď dokončeno.
▶ „Odesílání snímků do webové služby“ na stránce 97

Odeslat na obrazovku

Může se zobrazit obrazovka výběrž cíle v závislosti na zvolené webové službě v části **[Funkce Wi-Fi]**.

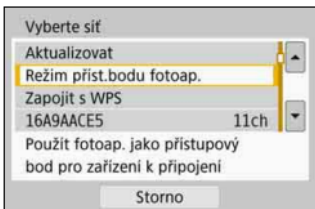
Chcete-li registrovat cíle nebo určit nastavení, musíte použít počítač.

Další informace naleznete v příručce EOS Utility Návod k použití.



- Když na obrazovce **[Načtení na webové stránky]** vyberete možnost **[✉]** (e-mail) nebo jinou službu, může se zobrazit obrazovka **[Poslat komu/kam]**.
- Ze seznamu nastavených adres vyberte cílovou adresu a stiskněte tlačítko **<SET>**.
- Postupy pro nastavení připojení a osedesílání snímků jsou stejné jako u těch pro další webové služby.

Režim přístupového bodu fotoaparátu



Režim přístupového bodu fotoaparátu představuje režim připojení pro připojení fotoaparátu přímo ke každému zařízení prostřednictvím Wi-Fi.

Zobrazí se po výběru možnosti **[Wi-Fi]**, **[Wi-Fi]** nebo **[Wi-Fi]** v části **[Funkce Wi-Fi]**.



11

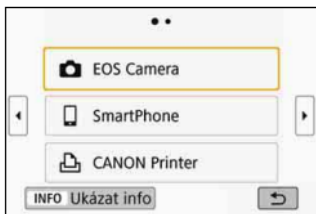
Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi

Tato část popisuje, jak znova připojit fotoaparát k zařízení, pro které jste již navázali připojení k síti Wi-Fi, a jak zaregistrovat nastavení vícenásobného připojení.

Opětovné připojení pomocí sítě Wi-Fi

Znovu připojte fotoaparát pomocí sítě Wi-Fi k zařízení nebo službě, ke které jste se připojili a zaregistrovali jste si její nastavení připojení v minulosti.

1 Stiskněte tlačítko <(1)>.



2 Vyberte položku.

- Ze zobrazené historie vyberte položku, ke které se chcete připojit přes Wi-Fi. Pokud se položka nezobrazí, stiskněte tlačítka <◀▶> a přepněte obrazovku.
- Pokud je možnost [Historie připojení] nastavena na [Skrýt], historie se nezobrazí (str. 159).
- Po výběru položky stiskněte tlačítko <(SET)>.

3 Ovládání připojeného zařízení.

Smartphone

- Aktivujte funkci Wi-Fi smartphonu a pak spusťte aplikaci Camera Connect.
- V případě změny cíle připojení smartphonu obnovte nastavení a připojte se přes Wi-Fi k fotoaparátu nebo stejněmu přístupovému bodu jako fotoaparát.

Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi

- Proveďte opětovné připojení i na cílovém fotoaparátu.
- Při výchozím nastavení jsou nastavení pojmenována podle přezdívky cílového fotoaparátu.

 **EOS Utility**

- V počítači spusťte software EOS Utility.
- V případě změny cíle připojení počítače obnovte nastavení a připojte se přes Wi-Fi k fotoaparátu nebo stejnemu přístupovému bodu jako fotoaparát.

 **Tiskárna**

- V případě změny cíle připojení tiskárny obnovte nastavení a připojte se přes Wi-Fi k fotoaparátu nebo stejnemu přístupovému bodu jako fotoaparát.

Webová služba

- Postup opětovného připojení byl dokončen.



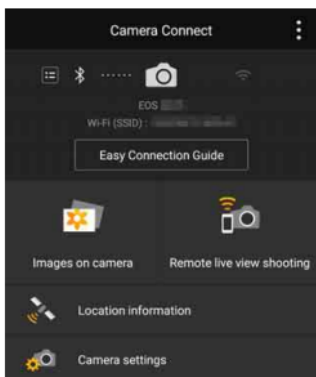
- Pro historii připojení se v pořadí registrace zobrazí až tři položky. Po přidání nastavení připojení bude nejstarší položka odstraněna z historie.
- Při připojování fotoaparátu přímo k zařízení pomocí Wi-Fi se na konci SSID zobrazí text „**Canon0A**“.
- Při připojování výběrem [], pokud je nastavení Wi-Fi vymazáno nebo odstraněno v cílovém fotoaparátu, opětovné připojení již nebude možné. V takovém případě odstraňte nastavení připojení pro cílový fotoaparát pod položkou [**Smazat informace o připojení**] (str. 133) a znova navažte připojení k Wi-Fi mezi fotoaparáty (str. 61).

Připojování ke smartphonu připojenému přes Bluetooth prostřednictvím Wi-Fi

S navázaným Bluetooth připojením mezi fotoaparátem a smartphonem postupujte podle kroků níže a znova se připojte ke smartphonu pomocí Wi-Fi.



1 Spusťte na smartphonu aplikaci Camera Connect.



2 Vyberte funkci aplikace Camera Connect.

- Vyberte funkci aplikace Camera Connect, kterou chcete použít.
- Popis funkcí Camera Connect naleznete na stránce 28.

Android

- Připojení Wi-Fi bude navázáno automaticky.
- ▶ Po navázání připojení k síti Wi-Fi se zobrazí obrazovka pro vybranou funkci.

iOS

Obrazovka smartphonu (příklad)



3 Zkontrolujte SSID.

- Zkontrolujte SSID fotoaparátu (název sítě) zobrazené ve smartphonu.

4 Ovládejte smartphone pro navázání připojení k síti Wi-Fi.

- Na obrazovce funkce Wi-Fi smartphonu vyberte SSID zkontrolované v kroku 3.
- Zobrazte obrazovku Camera Connect.
 - Po navázání připojení k síti Wi-Fi se zobrazí obrazovka pro vybranou funkci.

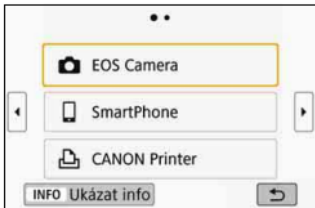


Nápis „_Canon0A“ se zobrazí na konci SSID.

Registrace nastavení pro více připojení

Můžete si nastavit parametry až pro 20 různých připojení ke každé funkci Wi-Fi.

1 Stiskněte tlačítko <((1))>.



2 Vyberte položku.

- Po zobrazení obrazovky nalevo stiskněte tlačítka < \blacktriangleleft > < \triangleright > a přepněte obrazovku.
- Vyberte položku pro nové připojení pomocí Wi-Fi z obrazovky nalevo a pak stiskněte < SET >.
- Pro [EOS Camera] (přenos snímků mezi fotoaparáty) si zobrazte možnost „Připojování k dalšímu fotoaparátu pomocí Wi-Fi“ (str. 61).
- Pro [SmartPhone] (Připojení ke smartphonu) si zobrazte „Připojování ke smartphonu přes Wi-Fi pomocí tlačítka <((1))>“ (str. 55).
- Pro [EOS Utility] (Dálkové ovládání (EOS Utility)) si zobrazte „Připojování k aplikaci EOS Utility přes Wi-Fi“ (str. 77).
- Pro [CANON IMAGE GATEWAY] (Tisk prostřednictvím Wi-Fi tiskárny) si zobrazte „Připojení k tiskárně pomocí Wi-Fi“ (str. 83).
- Při odesílání snímků do webové služby si zobrazte možnost „Určení nastavení pro používání webových služeb“ (str. 17).



Pokyny pro odstranění nastavení připojení naleznete na straně 132.

12

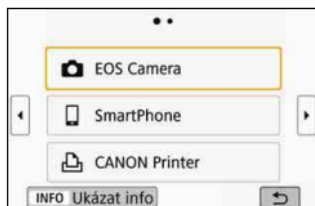
Kontrola a úprava nastavení připojení

Tato část popisuje postup změny nebo odstranění nastavení připojení, vymazání nastavení funkce bezdrátové komunikace apod.

Změna nebo odstranění nastavení připojení

Změňte nebo odstraňte nastavení připojení uložená ve fotoaparátu. Chcete-li změnit nebo odstranit nastavení připojení, nejprve ukončete připojení Wi-Fi.

1 Stiskněte tlačítko <(1)>.

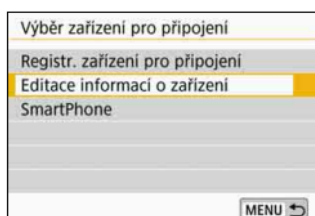


2 Vyberte položku.

- Po zobrazení obrazovky nalevo stiskněte tlačítka <◀> <▶> a přepněte obrazovku.
- Na obrazovce nalevo vyberte položku, pro kterou chcete změnit nebo odstranit nastavení připojení a pak stiskněte tlačítko <(SET)>.



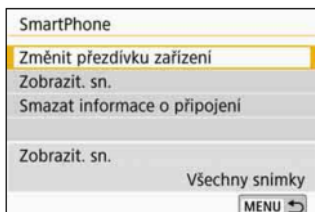
3 Vyberte možnost [Editace informací o zařízení].



4 Vyberte zařízení.

- Vyberte zařízení, pro které chcete změnit nebo odstranit nastavení připojení.





5

Zkontrolujte nebo změňte nastavení připojení.

- Vyberte položku a stiskněte tlačítko <SET> a pak změňte nebo odstraňte nastavení připojení na zobrazené obrazovce.

[Změna přezdívky zařízení] (str. 158)

Přezdívku můžete změnit pomocí virtuální klávesnice (str. 160).

[Zobrazit. sn.] (str. 43)

Zobrazí se po výběru ikony [] (Připojení ke smartphonu). Nastavení se zobrazí ve spodní části obrazovky.

[Smazat informace o připojení]

Nastavení připojení uložená ve fotoaparátu můžete smazat.

U webových služeb použijte nástroj EOS Utility k odstranění nastavení připojení. Podrobnosti naleznete v návodu k použití nástroje EOS Utility.

Vymazání nastavení bezdrátové komunikace na výchozí hodnoty

Veškerá nastavení bezdrátové komunikace lze odstranit. Vymazáním nastavení bezdrátové komunikace zabráníte zobrazení tohoto nastavení v případě, kdy fotoaparát někomu zapůjčíte.



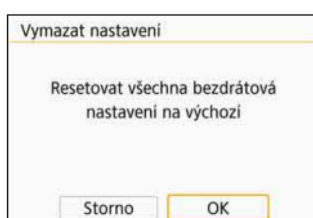
1 Vyberte [Nastavení bezdrát. komunikace].

- Na kartě **[F1]** vyberte položku **[Nastavení bezdrát. komunikace]** a stiskněte tlačítko <**SET**>.



2 Vyberte položku [Vymazat nastavení].

- Vyberte položku **[Vymazat nastavení]** a stiskněte tlačítko <**SET**>.



3 Vyberte možnost [OK].

- [Nastavení bezdrát. komunikace]** je vymazáno a znova se zobrazí obrazovka nabídky.

Provedení možnosti **[Vymazat všechna nast.fotoap.]** v části **[F4: Vymazat nastavení]** neodstraní údaje bezdrátové komunikace.

Zobrazení informační obrazovky

Na obrazovce [Ukázat info] můžete zkontrolovat chybový obsah a MAC adresu.

1 Stiskněte tlačítko <(1)>.



2 Vyberte položku a následně stiskněte tlačítko <INFO>.

► Zobrazí se obrazovka [Ukázat info].



- Pokud dojde k chybě, stisknutím tlačítka <(SET)> zobrazte obsah chyby.
- Na této obrazovce můžete zkontrolovat adresu MAC fotoaparátu.



13

Pokyny k řešení potíží

Reakce na chybové zprávy

Při výskytu chyby zobrazte podrobné informace o chybě provedením jednoho z níže uvedených postupů. Poté příčinu chyby odstraňte.

Postupujte podle příkladů uvedených v této kapitole.

- Na obrazovce [**Ukázat info**] stiskněte tlačítko <**SET**> (str. 135).
- Vyberte položku [**Podr. o chybě**] na obrazovce [**Wi-Fi zapnuto**] a stiskněte tlačítko <**SET**>.

Kliknutím na stránku pro příslušné číslo chyby v následující tabulce přejdete na odpovídající stránku.

11 (str. 139)	12 (str. 139)			
21 (str. 140)	22 (str. 141)	23 (str. 142)		
61 (str. 143)	63 (str. 144)	64 (str. 144)	65 (str. 145)	66 (str. 145)
67 (str. 145)	68 (str. 146)	69 (str. 146)		
91 (str. 146)				
101 (str. 146)	102 (str. 147)	103 (str. 147)	104 (str. 147)	105 (str. 148)
106 (str. 148)	107 (str. 148)	108 (str. 148)	109 (str. 148)	
121 (str. 148)	122 (str. 149)	123 (str. 149)	124 (str. 149)	125 (str. 149)
126 (str. 149)	127 (str. 150)			
141 (str. 150)	142 (str. 150)			

 Při výskytu chyby se v pravé horní části obrazovky [**Funkce Wi-Fi**] zobrazí zpráva [**Err****]. Zpráva zmizí po přesunutí vypínače napájení fotoaparátu do polohy <**OFF**>.

11: Cíl připojení nenalezen

- V případě, že je zvolena ikona []: je spuštěna aplikace Camera Connect?
 - ▶ Navažte připojení pomocí aplikace Camera Connect (str. 58).
- V případě, že je zvolena možnost []: Je zapnuta tiskárna?
 - ▶ Zapněte tiskárnu.
- V případě, že je zvolena možnost []: Je spuštěna aplikace EOS Utility?
 - ▶ Spusťte software EOS Utility a opětovně navažte připojení (str. 78).
- Je u fotoaparátu a přístupového bodu nastaveno použití stejného hesla pro ověření?
 - ▶ K této chybě dochází v případě, kdy je způsob ověření pro šifrování nastaven na [Otevřený systém] a hesla se liší. V hodnotě nastavení se rozlišují velká a malá písmena, proto je také zkонтrolujte. Zkontrolujte, zda je ve fotoaparátu nastaveno správné heslo pro ověření (str. 120).

12: Cíl připojení nenalezen

- Jsou zapnuty cílové zařízení a přístupový bod?
 - ▶ Zapněte cílové zařízení a přístupový bod a poté chvíli počkejte. Pokud stále nelze připojení navázat, provedte znova postup pro navázání připojení.

21: Server DHCP nepřidělil žádnou adresu

U fotoaparátu zkontrolujte následující:

- **Ve fotoaparátu je adresa IP nastavena na možnost [Autom. nastavení]. Jedná se o správné nastavení?**
- ▶ Pokud nepoužíváte server DHCP, určete nastavení ve fotoaparátu po výběru možnosti **[Ruční nastavení]** pro adresu IP (str. 161).

U serveru DHCP zkontrolujte následující:

- **Je zapnuto napájení serveru DHCP?**
- ▶ Zapněte server DHCP.
- **Má server DHCP k dispozici dostatek adres pro přiřazení?**
- ▶ Zvyšte počet adres přiřazovaných serverem DHCP.
- ▶ Počet používaných adres můžete snížit odpojením některých zařízení, kterým server DHCP přiřadil adresy, ze sítě.
- **Funguje server DHCP správně?**
- ▶ Zkontrolujte nastavení serveru DHCP a ověřte, zda správně funguje jako server DHCP.
- ▶ V případě potřeby požádejte správce sítě, aby zkontroloval dostupnost serveru DHCP.

22: DNS server neodpovídá

U fotoaparátu zkontrolujte následující:

- Odpovídá nastavení adresy IP serveru DNS ve fotoaparátu skutečné adrese serveru?
- ▶ Pro adresu IP nastavte možnost [Ruční nastavení]. Poté na fotoaparátu nastavte adresu IP, která odpovídá adrese používaného serveru DNS (str. 156, 161).

U serveru DNS zkontrolujte následující:

- Je zapnuto napájení serveru DNS?
- ▶ Zapněte server DNS.
- Jsou na serveru DNS správně nastaveny adresy IP a odpovídající názvy?
- ▶ Zkontrolujte, zda jsou na serveru DNS správně zadány adresy IP a příslušné názvy.
- Funguje server DNS správně?
- ▶ Zkontrolujte nastavení serveru DNS a ověřte, zda je řádně funkční jako server DNS.
- ▶ V případě potřeby požádejte správce sítě, aby zajistil, aby byl server DNS k dispozici.

U sítě jako takové zkontrolujte následující:

- Obsahuje síť, ke které se pokoušíte připojit pomocí Wi-Fi směrovač nebo podobné zařízení, které slouží jako brána?
- ▶ V případě potřeby požádejte správce sítě o adresu síťové brány a zadejte ji do fotoaparátu (str. 156, 161).
- ▶ Zkontrolujte, zda je nastavení adresy brány správně zadáno ve všech síťových zařízeních, včetně fotoaparátu.

23: Ve vybrané síti již existuje zařízení se stejnou IP adresou

U fotoaparátu zkontrolujte následující:

- Mají fotoaparát a další zařízení připojené pomocí Wi-Fi ke stejné síti stejnou IP adresu?
- ▶ Změňte adresu IP fotoaparátu tak, abyste zabránili použití stejné adresy, jakou používá jiné zařízení v síti. Můžete také změnit adresu IP zařízení, které má duplicitní adresu.
- ▶ Pokud je v síťovém prostředí se serverem DHCP nastavena pro adresu IP fotoaparátu možnost [**Ruční nastavení**], změňte nastavení na možnost [**Autom. nastavení**] (str. 121).



Reakce na chybové zprávy 21 až 23

Pokud reagujete na chyby 21 až 23, zkontrolujte také následující body.
Je u fotoaparátu a přístupového bodu nastaveno použití stejného hesla pro ověření?

- ▶ K této chybě dochází v případě, kdy je metoda ověření pro šifrování nastavena na [**Otevřený systém**] a hesla se liší. V hodnotě nastavení se rozlišují velká a malá písmena, proto je také zkontrolujte.
Zkontrolujte, zda je ve fotoaparátu nastaveno správné heslo pro ověření (str. 120).

61: Terminál bezdrátové LAN se stejným SSID nebyl nalezen

- Není mezi fotoaparátem a anténou přístupového bodu překážka?
- ▶ Přesuňte anténu přístupového bodu tak, aby byla přímo viditelná z místa, kde se nachází fotoaparát (str. 153).

U fotoaparátu zkontrolujte následující:

- Odpovídá identifikátor SSID nastavený ve fotoaparátu identifikátoru SSID přístupového bodu?
- ▶ Zkontrolujte identifikátor SSID u přístupového bodu a poté nastavte stejný identifikátor SSID ve fotoaparátu (str. 119).

U přístupového bodu zkontrolujte následující:

- Je přístupový bod zapnutý?
- ▶ Zapněte napájení přístupového bodu.
- Pokud je aktivní filtrování podle adresy MAC, je v přístupovém bodu uložena adresa MAC použitého fotoaparátu?
- ▶ Nastavte v přístupovém bodu adresu MAC fotoaparátu. Adresu MAC zjistíte na obrazovce [Ukázat info] (str. 135).

63: Ověření bezdrátové LAN bylo neúspěšné

- Je u fotoaparátu a u přístupového bodu nastavena stejná ověřovací metoda?
- ▶ Fotoaparát podporuje následující metody ověřování: [Otevřený systém], [Sdílený klíč], [WPA/WPA2-PSK] (str. 109).
- Je u fotoaparátu a přístupového bodu nastaveno použití stejného hesla pro ověření?
- ▶ V hodnotě nastavení se rozlišují velká a malá písmena, proto je také zkонтrolujte. Zkontrolujte, zda je ve fotoaparátu nastaveno správné heslo pro ověření (str. 120).
- Pokud je aktivní filtrování podle adresy MAC, je v přístupovém bodu uložena adresa MAC použitého fotoaparátu?
- ▶ Nastavte v přístupovém bodu adresu MAC fotoaparátu. Adresu MAC zjistíte na obrazovce [Ukázat info] (str. 135).

64: Nelze se připojit k terminálu bezdrátové LAN

- Je u fotoaparátu a u přístupového bodu nastavena stejná metoda šifrování?
- ▶ Fotoaparát podporuje následující metody šifrování: WEP, TKIP a AES (str. 109).
- Pokud je aktivní filtrování podle adresy MAC, je v přístupovém bodu uložena adresa MAC použitého fotoaparátu?
- ▶ Nastavte v přístupovém bodu adresu MAC fotoaparátu. Adresu MAC zjistíte na obrazovce [Ukázat info] (str. 135).

65: Připojení bezdrátové LAN přerušeno

- **Není mezi fotoaparátem a anténou přístupového bodu překážka?**
 - ▶ Přesuňte anténu přístupového bodu tak, aby byla přímo viditelná z místa, kde se nachází fotoaparát (str. 153).
- **Připojení Wi-Fi bylo z nějakého důvodu ztraceno a nelze ho obnovit.**
 - ▶ Možné důvody: nadměrný přístup k přístupovému bodu z jiného zařízení, používání mikrovlnné trouby nebo podobného zařízení v blízkosti (rušícího příjem signálu IEEE 802.11b/g/n (pásma 2,4 GHz)) nebo působení deště či vysoké vlhkosti (str. 153).

66: Nesprávný šifrovací klíč bezdrátové LAN

- **Je u fotoaparátu a přístupového bodu nastaveno použití stejného hesla pro ověření?**
 - ▶ V hodnotě nastavení se rozlišují velká a malá písmena, proto je také zkонтrolujte. Zkontrolujte, zda je ve fotoaparátu nastaveno správné heslo pro ověření (str. 120).

67: Nesprávný způsob šifrování bezdrátové LAN

- **Je u fotoaparátu a u přístupového bodu nastavena stejná metoda šifrování?**
 - ▶ Fotoaparát podporuje následující metody šifrování: WEP, TKIP a AES (str. 109).
- **Pokud je aktivní filtrování podle adresy MAC, je v přístupovém bodu uložena adresa MAC použitého fotoaparátu?**
 - ▶ Nastavte v přístupovém bodu adresu MAC fotoaparátu. Adresu MAC zjistíte na obrazovce **[Ukázat info]** (str. 135).

68: Nelze se připojit k terminálu bezdrátové LAN. Znovu od začátku.

- Přidrželi jste tlačítko WPS (Wi-Fi Protected Setup) přístupového bodu po určenou dobu?
- ▶ Přidržte tlačítko WPS tak dlouho, jak je popsáno v návodu k použití pro přístupový bod.
- Snažíte se o navázání spojení v blízkosti přístupového bodu?
- ▶ Zkuste spojení navázat ve chvíli, kdy jsou obě zařízení na dosah.

69: Bylo nalezeno několik terminálů bezdrátové LAN. Nelze připojit. Znovu od začátku.

- Probíhá připojení u jiných přístupových bodů v režimu připojení stisknutím tlačítka (režim PBC) nebo WPS (Wi-Fi Protected Setup).
- ▶ Před pokusem o navázání spojení chvíli vyčkejte nebo zkuste navázat spojení v režimu připojení kódu PIN (režim PIN) (str. 114).

91: Jiná chyba

- Došlo k problému s jiným chybovým číslem než 11 až 69.
- ▶ Vypněte vypínač napájení fotoaparátu a znova jej zapněte.

101: Nebylo možné provést připojení

- Provedli jste postup pro navázání připojení Wi-Fi mezi fotoaparáty i u druhého fotoaparátu?
- ▶ Proveďte postup pro navázání připojení Wi-Fi mezi fotoaparáty také u druhého fotoaparátu.
- ▶ I když fotoaparáty, jejichž nastavení připojení bylo vzájemně registrováno, provedou postup opětovného připojení v obou fotoaparátech při opětovném připojování po ukončení prvního připojení Wi-Fi.
- Pokouší se připojení Wi-Fi navázat více fotoaparátů?
- ▶ Fotoaparát lze ve stejnou dobu připojit pouze k jednomu fotoaparátu pomocí sítě Wi-Fi. Zkontrolujte, zda se o připojení nepokusí žádný další fotoaparát v okolí, a zkuste spojení navázat znova.

102: Nebylo možné poslat soubory

- **Je na kartě v přijímajícím fotoaparátu dostatek volného místa?**
▶ Zkontrolujte kartu ve fotoaparátu, který přijímá data. Vyměňte kartu, abyste měli dostatek volného místa, a zkuste data odeslat znovu.
- **Není karta v přijímajícím fotoaparátu uzamčena?**
▶ Zkontrolujte kartu ve fotoaparátu, který přijímá data. Odblokujte zámek a zkuste data odeslat znovu.
- **Zkontrolujte, zda není číslo složky u přijímajícího fotoaparátu 999 a číslo souboru 9999.**
▶ Názvy složek a souborů se nevytváří automaticky. Vyměňte kartu v přijímajícím fotoaparátu a zkuste data odeslat znovu.
- **Funguje karta správně?**
▶ Vyměňte kartu v přijímajícím fotoaparátu a zkuste data odeslat znovu.
- **Je fotoaparát, který má přijímat data, kompatibilní s přehráváním filmů ve formátu MP4?**
▶ Pokud fotoaparát, který má přijímat data, není kompatibilní s přehráváním filmů ve formátu MP4, nelze je do daného fotoaparátu odeslat.

103: Nebylo možné přjmout soubory

- **Je přijímající fotoaparát připraven přjmout data?**
▶ Zkontrolujte baterii a stav komunikace fotoaparátu pro příjem dat a pak zkuste data znovu odeslat.

104: Nebylo možné přjmout soubory. Plná karta

- **Je na kartě v přijímajícím fotoaparátu dostatek volného místa?**
▶ Zkontrolujte kartu ve fotoaparátu, který přijímá data. Vyměňte kartu, abyste měli dostatek volného místa, a zkuste data odeslat znovu.

105: Nebylo možné přijmout soubory. Karta chráněna proti zápisu

- **Není karta v přijímajícím fotoaparátu uzamčena?**
- ▶ Zkontrolujte kartu ve fotoaparátu, který přijímá data. Odblokujte zámek a zkuste data odeslat znovu.

106: Nebylo možné přijmout soubory. Počet složek a souborů dosáhl maximální hodnoty

- **Zkontrolujte, zda není číslo složky u přijímajícího fotoaparátu 999 a číslo souboru 9999.**
- ▶ Názvy složek a souborů se nevytváří automaticky. Vyměňte kartu v přijímajícím fotoaparátu a zkuste data odeslat znovu.

107: Nebylo možné přijmout soubory. Karta není přístupná

- **Funguje karta správně?**
- ▶ Vyměňte kartu v přijímajícím fotoaparátu a zkuste data odeslat znovu.

108: Odpojeno

- **Neukončil spojení druhý fotoaparát?**
- ▶ Zkontrolujte stav komunikace a znova navažte připojení Wi-Fi mezi fotoaparáty.

109: Došlo k chybě

- **Po vzájemném spojení fotoaparátů došlo k jinému problému než číslo kódu chyby 101 až 108.**
- ▶ Znovu navažte připojení Wi-Fi mezi fotoaparáty.

121: Nedostatek volného místa na serveru

- **Cílový webový server nemá dostatek volného místa.**
- ▶ Odstraňte přebytečné snímky na webovém serveru, zkontrolujte volné místo na webovém serveru a zkuste data odeslat znovu.

122: Připojte k počítači a opravte nastavení pro webovou službu pomocí softwaru EOS.

- Možná se nezdařila operace nastavení webové služby.
- ▶ Propojte fotoaparát s počítačem prostřednictvím Wi-fi nebo propojovacího kabelu (prodává se samostatně) a upravte nastavení webové služby pomocí softwaru EOS Utility (str. 17).

123: Nelze se přihlásit k webové službě. Připojte k počítači a opravte nastavení pomocí softwaru EOS.

- Nedošlo ve službě CANON iMAGE GATEWAY k odstranění registračních údajů fotoaparátu nebo webové služby nastavené ve fotoaparátu?
- ▶ Propojte fotoaparát s počítačem prostřednictvím Wi-fi nebo propojovacího kabelu (prodává se samostatně) a upravte nastavení webové služby pomocí softwaru EOS Utility (str. 17).

124: Neplatný certifikát SSL. Připojte k počítači a opravte nastavení pomocí softwaru EOS.

- Platnost kořenového certifikátu vypršela nebo tento certifikát není platný.
- ▶ Propojte fotoaparát s počítačem prostřednictvím Wi-fi nebo propojovacího kabelu (prodává se samostatně) a upravte nastavení webové služby pomocí softwaru EOS Utility (str. 17).
- ▶ Tato chyba se může zobrazit, pokud je nastavení času fotoaparátu mimo skutečný čas. Zkontrolujte, zda je ve fotoaparátu nastaven správný čas.

125: Zkontrolujte nastavení sítě

- Je síť připojena?
- ▶ Zkontrolujte stav připojení sítě.

126: Nebylo možné se připojit k serveru

- Ve službě CANON iMAGE GATEWAY právě probíhá údržba nebo je zatížení momentálně vyšší.
- ▶ Zkuste se k webové službě připojit znova později.

127: Došlo k chybě

- Během připojení k webové službě došlo k chybě, která není uvedena pod chybovými čísly 121 až 126.
- ▶ Zkuste znovu navázat připojení Wi-Fi k webové službě.

141: Tiskárna je zaneprázdněná. Opakujte připojení.

- Neprobíhá na tiskárně operace tisku?
- ▶ Po dokončení procesu tisku zkuste znovu navázat připojení Wi-Fi k tiskárně.
- Není k tiskárně připojen jiný fotoaparát pomocí Wi-Fi?
- ▶ Po ukončení připojení prostřednictvím Wi-Fi k jinému fotoaparátu zkuste znovu navázat připojení Wi-Fi k tiskárně.

142: Nelze získat informaci o tiskárně. Zkuste znovu opakováním připojení.

- Je zapnuto napájení tiskárny?
- ▶ Zkuste znovu navázat připojení Wi-Fi po zapnutí tiskárny.

Pokyny k řešení potíží

Pokud dojde k potížím s fotoaparátem, zkuste nejdříve vyhledat potřebné informace v těchto Pokynech k řešení potíží. Pokud se vám nepodaří problém vyřešit pomocí těchto pokynů k řešení potíží, obraťte se na nejbližší servisní středisko Canon.

Nelze použít zařízení připojené pomocí propojovacího kabelu.

- Po navázání připojení k Wi-Fi nemůžete používat fotoaparát připojením k aplikaci Connect Station, počítači nebo jinému zařízení pomocí propojovacího kabelu. Před připojením propojovacího kabelu ukončete připojení Wi-Fi.

Nelze vybrat [Nastavení bezdrát. komunikace].

- Když je fotoaparát připojen k zařízení Connect Station, počítači nebo jinému zařízení pomocí propojovacího kabelu, nelze vybrat možnost [**¶1: Nastavení bezdrát. komunikace**]. Před změnou jakýchkoli nastavení odpojte propojovací kabel.

Není možné provádět operace, jako jsou snímání a přehrávání.

- Po navázání připojení Wi-Fi nebudou operace jako snímání a přehrávání možné.
Ukončete připojení Wi-Fi a pak provedte operaci.

Nelze se znovu připojit ke smartphonu.

- I když se jedná o kombinaci stejného fotoaparátu a stejného smartphonu, opětovné připojení nemusí být navázáno ani po výběru stejného identifikátoru SSID, pokud jste změnili nastavení nebo vybrali odlišné nastavení. V takovém případě odstraňte nastavení připojení fotoaparátu z nastavení sítě Wi-Fi ve smartphonu a nastavte připojení znova.
- Pokud je ponechána spuštěná aplikace Camera Connect během opětovného nastavování připojení, připojení se nemusí navázat. V takovém případě aplikaci Camera Connect ukončete a znovu spusťte.

Nelze provést párování se smartphonem.

- Dříve spárovaný smartphone nelze znova spárovat s fotoaparátem, pokud se ve smartphonu zachová registrace fotoaparátu. V takovém případě odstraňte registraci fotoaparátu uloženou v nastavení Bluetooth do smartphonu a zkuste párování opakovat (str. 21).

Poznámky k funkcím bezdrátové komunikace

Když se přenosová rychlosť sníží, dojde ke ztrátě spojení nebo při používání funkcí bezdrátové komunikace nastanou jiné potíže, vyzkoušejte následující kroky.

Vzdálenost mezi fotoaparátem a smartphonem

Pokud je fotoaparát příliš daleko od smartphonu, Wi-Fi připojení nemusí být navázáno, i když je možné připojení Bluetooth. V takovém případě přiblížte fotoaparát a smartphone blíže k sobě a pak navažte Wi-Fi připojení.

Místo instalace antény přístupového bodu

- Při použití v budově umístěte zařízení do místnosti, v které používáte fotoaparát.
- Nainstalujte zařízení tak, aby se mezi zařízením a fotoaparátem nenacházeli lidé ani žádné předměty.

Blízká elektronická zařízení

Pokud přenosová rychlosť Wi-Fi poklesne působením následujících elektronických zařízení, přestaňte je používat nebo je přesuňte dále od zařízení pro přenos komunikace.

- Fotoaparát komunikuje prostřednictvím Wi-Fi pomocí standardu IEEE 802.11b/g/n prostřednictvím rádiových vln v pásmu 2,4 GHz. Z tohoto důvodu může poklesnout přenosová rychlosť v síti Wi-Fi, pokud v okolí používají stejně frekvenční pásmo zařízení Bluetooth, mikrovlnné trouby, bezdrátové telefony, mikrofony, smartphony, jiné fotoaparáty nebo podobná zařízení.

Poznámky k používání více fotoaparátů

- Pokud k jednomu přístupovému bodu připojujete více fotoaparátů pomocí Wi-Fi, dbejte na to, aby měly odlišné IP adresy.
- Jestliže je k jednomu přístupovému bodu připojeno více fotoaparát prostřednictvím Wi-Fi, přenosová rychlosť se sníží.
- Pokud používáte více přístupových bodů se standardem IEEE 802.11b/g/n (pásmo 2,4 GHz), mezi jednotlivými kanály sítě Wi-Fi ponechejte odstup čtyř kanálů, aby bylo omezeno rušení rádiových vln. Použijte například kanály 1, 6 a 11, kanály 2 a 7 nebo kanály 3 a 8.

Používání karty Eye-Fi

- Pokud je položka [Wi-Fi] nastavena na možnost [Povolit], je zakázán přenos snímků pomocí karty Eye-Fi.

Zabezpečení

Pokud nebylo nastavení zabezpečení správně nastaveno, může dojít k následujícím problémům.

- Sledování přenosu

Třetí strany se škodlivým úmyslem mohou přenosy sítě Wi-Fi a pokusit se získat vámi odesílaná data.

- Neoprávněný přístup k síti

Třetí strany se škodlivým úmyslem mohou získat neoprávněný přístup k síti, kterou používáte ke krádeži, úpravě nebo zničení informací. Navíc se můžete stát obětí dalších typů neoprávněného přístupu, například krádeže identity (kdy někdo převezme vaši identitu, aby získal přístup k neoprávněným informacím) nebo útoků typu odrazového můstku (kdy někdo získá neoprávněný přístup k vaší síti jako k odrazovému můstku k zakrytí svých stop při infiltraci dalších systémů).

Doporučujeme používat systémy a funkce pro důkladné zabezpečení sítě, které zabrání vzniku tohoto typu problémů.

Kontrola nastavení sítě

● Windows

Otevřete [**Příkazový řádek**] systému Windows a pak napište příkaz ipconfig/all a stiskněte klávesu <**Enter**>.

Navíc k údajům IP adresy přiřazené počítači se také zobrazí maska podsítě, brána a DNS server.

● Mac OS

V operačním systému Mac OS X spusťte aplikaci [**Terminál**], zadejte příkaz ifconfig -a a stiskněte klávesu <**Return**>. Adresa IP přiřazená počítači se zobrazí v položce [**en0**] vedle položky [**inet**] ve formátu „*****.***.***.*****“.

* Informace o aplikaci [**Terminál**] naleznete v návodě k operačnímu systému Mac OS X.

Chcete-li zabránit použití stejné adresy IP pro počítač a další zařízení v síti, pak v procesech popsaných na straně 161 změňte při nastavení adresy IP přiřazené fotoaparátu číslici, která se nachází nejvíce vpravo.

Příklad: 192.168.1.**10**

14

Referenční informace

Obrazovka [Nastavení bezdrát. komunikace] ■

Na obrazovce **[Nastavení bezdrát. komunikace]** můžete změnit nastavení funkce bezdrátové komunikace.

Stiskněte tlačítko <MENU>, vyberte položku **[Nastavení bezdrát. komunikace]** na kartě **[F1]** a pak stiskněte <**SET**>.



[Nastavení sítě Wi-Fi]

- Viz další stránka.

[Funkce Wi-Fi]

K dispozici jsou následující funkce Wi-Fi:

- Komunikace se smartphonem
- Přenos snímků mezi fotoaparáty
- Dálkové ovládání (EOS Utility)
- Tisk prostřednictvím Wi-Fi tiskárny
- Posílání snímků do webové služby

[Funkce Bluetooth] (str. 21)

Zobrazí se obrazovka **[Funkce Bluetooth]** na které můžete nastavit nebo zkontrolovat funkce Bluetooth.

[Poslat snímky do smartphonu]

(str. 33)

Když je fotoaparát připojen ke smartphonu, použijte tuto funkci k odeslání snímků uložených ve fotoaparátu do smartphonu.

[Přezdívka] (str. 13)

Přezdívku můžete změnit pomocí virtuální klávesnice (str. 160).

[Vymazat nastavení] (str. 134)

Vymazat veškerá nastavení bezdrátové komunikace.

Obrazovka [Nastavení sítě Wi-Fi]



[Wi-Fi]

- Můžete nastavit, zda chcete [**Povolit**] nebo [**Zakázat**] funkci bezdrátové komunikace.
- Nacházíte-li se v místě, kde je zakázáno používat elektronická a bezdrátová zařízení, například na palubě letadla nebo v nemocnici, nastavte možnost [**Zakázat**].

[Připojení NFC] (str. 47)

Můžete nastavit, zda chcete [**Povolit**] nebo [**Zakázat**] připojení NFC.

[Heslo]

Nastavte na [**Žádný**] a povolte navázání připojení Wi-Fi bez hesla (s výjimkou připojení k přístupovému bodu prostřednictvím Wi-Fi).

[Historie připojení]

Můžete nastavit, zda chcete [**Ukázat**] nebo [**Skrýt**] historii připojených zařízení Wi-Fi.

[Adresa MAC]

Můžete zkontrolovat adresu MAC fotoaparátu.

Použití virtuální klávesnice



● Změna oblasti pro zadávání

Stisknutím tlačítka <Q> můžete přepínat mezi horní a dolní oblastí pro zadávání.

● Přesunutí kurzoru

Stisknutím tlačítek <◀><▶> v horní oblasti přesuňte kurzor.

● Zadávání textu

V dolní oblasti vyberte stisknutím tlačítka <▲><▼> nebo <◀><▶> znak a poté jej stisknutím tlačítka <SET> zadejte.

V poli [*/*] v pravém horním rohu obrazovky můžete zkontrolovat, kolik znaků jste již zadali a kolik jich můžete zadat.

● Změna režimu zadávání*

Vyberte ikonu [Aa=1@] v pravém dolním rohu spodní oblasti pro zadávání. Po každém stisknutí tlačítka <SET> se režim zadávání změní následujícím způsobem: malá písmena → číslice / symboly 1 → číslice / symboly 2 → velká písmena.

* Po nastavení možnosti [Ovládání dotykem: Zakázat] můžete zadávat všechny znaky na jedné obrazovce.

● Odstranění znaku

Jeden znak odstraníte stisknutím tlačítka <⌫>.

● Dokončení zadávání textu

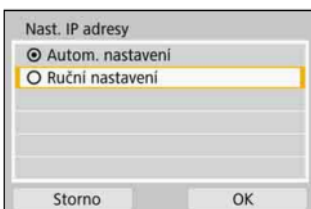
Stisknutím tlačítka <MENU> potvrďte zadaný řetězec znaků a ukončíte zadávání. Pokud se zobrazí potvrzovací dialog, ukončíte postup výběrem možnosti [OK].

● Zrušení zadávání textu

Stisknutím tlačítka <INFO> zrušíte zadaný text a ukončíte zadávání. Pokud se zobrazí potvrzovací dialog, ukončíte postup výběrem možnosti [OK].

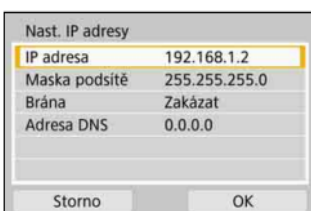
Ruční nastavení adresy IP

Nastavte adresu IP ručně. Zobrazené položky se liší v závislosti na funkci Wi-Fi.



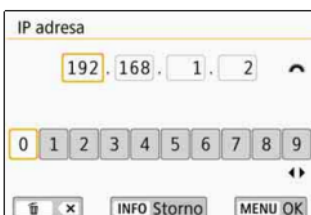
1 Vyberte položku [Ruční nastavení].

- Vyberte možnost [OK] a stisknutím tlačítka <SET> přejděte na další obrazovku.



2 Vyberte položku, kterou chcete nastavit.

- Vyberte položku a stiskněte tlačítko <SET>. Zobrazí se obrazovka pro zadání čísla.
- Chcete-li použít bránu, vyberte možnost [Povolit], zadejte údaj [Adresa] a stiskněte tlačítko <SET>.



3 Zadejte požadované hodnoty.

- Otáčením voliče <▲> vyberte požadovanou pozici pro zadání v horní oblasti a potom stisknutím navigačních tlačítek <◀> <▶> vyberte číslici. Stisknutím tlačítka <SET> vložíte vybranou číslici.
- Stisknutím tlačítka <MENU> nastavíte zadané hodnoty a přejdete zpět na obrazovku pro krok 2.



4

Vyberte možnost [OK].

- Po dokončení nastavení všech nezbytných položek vyberte možnost **[OK]** a stiskněte tlačítko <SET>.
- ▶ Zobrazí se obrazovka nastavení pro funkci Wi-Fi (str. 122).
- Pokud si nejste jisti, jaké údaje zadat, prostudujte si část „Kontrola nastavení sítě“ (str. 156) nebo požádejte o pomoc správce sítě či jinou osobu, která má dostatečné informace o dané síti.

Stav bezdrátové komunikace

Stav bezdrátové komunikace lze zkontrolovat na displeji LCD fotoaparátu a podle indikátoru <(¶)>.

Displej LCD

Obrazovka rychlého ovládání



Funkce Wi-Fi
Funkce Bluetooth
Síla bezdrátového signálu

Obrazovka zobrazení informací při přehrávání

Funkce Wi-Fi

Síla bezdrátového signálu



Funkce Bluetooth

Stav komunikace		Displej LCD		Indikátor <(¶)>
		Funkce Wi-Fi	Síla bezdrátového signálu	Funkce Wi-Fi
Nepřipojeno	Wi-Fi: Zakázat	(¶) OFF	Vyp	Vyp
	Wi-Fi: Povolit	(¶) ON		
Připojení		(¶) (bliká)	¶	Bliká
Připojeno		(¶)	¶	Zap
Odesílání dat		(¶) (↔)	¶	Bliká rychle
Chyba připojení		(¶) (bliká)	¶	Bliká rychleji

* ¶|| se také zobrazí na obrazovce pro posílání snímků.

* ¶|| se nezobrazí, když je fotoaparát připojen pomocí funkce [Režim příst.bodu fotoap.]

* Popis obrazovky zobrazení při snímání s živým náhledem a indikátoru <(¶)> naleznete v návodu k použití fotoaparátu.

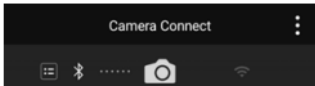
Ukazatel funkce Bluetooth

Funkce Bluetooth	Stav připojení	Displej LCD
Jiné než [Zakázat]	Připojeno k Bluetooth	
	Bluetooth není připojeno	
[Zakázat]	Bluetooth není připojeno	Nezobrazuje se

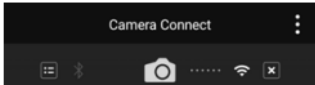
* Bluetooth není připojeno s navázaným připojením Wi-Fi.

V aplikaci Camera Connect

Připojeno k Bluetooth



Připojeno k Wi-Fi



Technické údaje

■ Wi-Fi

Kompatibilita se standardy:	IEEE 802.11b/g/n
Způsob přenosu:	Modulace DS-SS (IEEE 802.11b) Modulace OFDM (IEEE 802.11g/n)
Dosah přenosu:	Přibližně 15 m * Při komunikaci se smartphonem * Bez překážek mezi anténou přijímače a vysílače a bez rádiového rušení
Přenosový kmitočet (střední kmitočet):	

Kmitočet	Kanály
2 412 až 2 462 MHz	1 až 11 kanálů

Způsob připojení:	Režim přístupového bodu fotoaparátu, infrastruktura*
Zabezpečení:	* Podpora standardu Wi-Fi Protected Setup Způsob ověřování: Otevřený systém, Sdílený klíč, WPA/WPA2-PSK Šifrování: WEP, TKIP, AES
Komunikace se smartphonu:	Snímky lze pomocí smartphonu prohlížet, ovládat a přijímat pomocí smartphonu. Lze používat dálkové ovládání fotoaparátu pomocí smartphonu. Snímky lze odesílat do smartphonu.
Přenos snímků mezi fotoaparáty:	Přenos jednoho snímku, přenos vybraných snímků
Připojení k zařízení Connect Station:	Přenos snímků se změněnou velikostí Snímky lze odesílat a ukládat na zařízení Connect Station.
Dálkové ovládání pomocí softwaru EOS Utility:	Funkce dálkového ovládání a zobrazování snímků aplikace EOS Utility lze používat bezdrátově.
Tisk z Wi-Fi tiskárny:	Snímky lze zaslat do Wi-Fi tiskárny.
Odesílání snímků do webové služby:	Snímky uložené ve fotoaparátu nebo odkazy na snímky lze odesílat do nastavených webových služeb.

■ NFC

Kompatibilita se standardy: V souladu se štítkem fóra NFC typ 3/4 (dynamický)

■ Bluetooth

Kompatibilita se standardy: Ve shodě s technickými údaji Bluetooth verze 4.1 (technologie Bluetooth o nízké energii)

Způsob přenosu: Modulace GFSK

- Všechny údaje uvedené výše jsou založeny na standardech měření stanovených společností Canon.

Bezpečnostní opatření funkce bezdrátové komunikace

■ Země a oblasti, v nichž je povoleno používat funkce bezdrátové komunikace

Používání funkcí bezdrátové komunikace je v některých zemích a oblastech omezeno a nezákonné použití může být trestně postihnutelné podle národních nebo místních předpisů. Chcete-li se vyvarovat porušení předpisů pro funkce bezdrátové komunikace, navštivte web společnosti Canon a zkонтrolujte, kde je použití povoleno. Uvědomte si, že společnost Canon nemůže nést zodpovědnost za jakékoli problémy vyplývající z použití funkce bezdrátové komunikace v jiných zemích a oblastech.

■ Označení modelu

EOS 800D: DS126661

(včetně modulu WLAN: ES200, model s modulem Bluetooth: WM500)

Complies with
IMDA Standards
DB00671

Společnost Canon Inc. tímto prohlašuje, že toto zařízení DS126661 vyhovuje nezbytným požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnice 2014/53/EU. Úplný text prohlášení o shodě EU je dostupný na následující webové stránce:
<http://www.canon-europe.com/ce-documentation>

Rozsah frekvencí Wi-Fi: 2 401 MHz – 2 473 MHz

Maximální výstupní výkon Wi-Fi: 13,64 dBm

Rozsah frekvencí Bluetooth: 2 402 MHz – 2 480 MHz

Maximální výstupní výkon Bluetooth: 7,14 dBm

O originální prohlášení o shodě požádejte na následující adresu:

CANON EUROPA N.V.

Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands

CANON INC.

30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan

Ochranné známky

- Microsoft a Windows jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.
- Macintosh a Mac OS jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a dalších zemích.
- Logo Wi-Fi CERTIFIED a logo Wi-Fi Protected Setup jsou ochranné známky sdružení Wi-Fi Alliance.
- Zkratka WPS používaná na obrazovkách nastavení fotoaparátu a v tomto návodu znamená Wi-Fi Protected Setup.
- UPnP je ochranná známka společnosti UPnP Implementers Corporation.
- Označení a logo Bluetooth® jsou registrované ochranné známky ve vlastnictví společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoliv používání podobných známek společností Canon Inc. je licencováno. Další ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.
- Značka N-Mark je ochranná známka nebo registrovaná ochraná známka společnosti NFC Forum, Inc. v USA a dalších zemích.
- Všechny další ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Rejstřík

A

Adresa IP 112, 116, 121

Adresa MAC 109, 135

Android 15

B

Bluetooth 19, 20, 163

 Adresa 31

 Připojování 21

C

Camera Connect 15, 28, 164

CANON iMAGE GATEWAY 16

Connect Station 73

D

Dálkové ovládání 28, 82

E

EOS Utility 17, 77

F

Funkce skrytí 109

H

Heslo 26, 57, 78, 84, 120, 159

Historie připojení 159

I

iOS 15

IP adresa

 Ruční nastavení 161

K

Kabel rozhraní 14

Karta Eye-Fi 14

Klávesnice 160

Komunikace
se smartphonem 19, 47, 55

N

Nastavení sítě 156

Nastavení tisku

 Datum/číslo souboru 92

 Nastavení papíru 89

 Optimalizace obrazu 91

 Počet kopíí 92

 Výlez 93

Nastavení Wi-Fi

..... 12, 159

Název sítě → SSID

NFC 47, 48, 50, 74

 Odesílání snímků 53

O

Odesílání snímků 33, 53, 64, 97

 Odesílání snímků
do webové služby 95

Opětovné připojení 126, 128

Ověření 109

P

Párování 22, 31, 32

PictBridge 83

Posílání snímků, které odpovídají
kritériím hledání 41, 70, 104

Posílání všech snímků
na kartě 40, 69, 102

Poslat rozsah 38, 67, 100

Poslat snímky
do smartphonu 33, 53

Poslat vybrané 36, 65, 98

Poslat zobraz 35, 64, 97

Poznámky o bezdrátové
komunikaci 153

Přenos snímků mezi fotoaparáty 61

Přepnout síť 111, 115, 119

Přezdívka 13, 133, 158

Příkaz tisku 87

Přístupové body 109

 Šifrování 109

Prohlížení snímků 28

R

Řešení potíží.....	137
Režim připojení prostřednictvím kódu PIN.....	114
Režim připojení stisknutím tlačítka	110
Režim přístupového bodu fotoaparátu.....	123
Rychlé ovládání	34

S

Síla bezdrátového signálu.....	163
Smazat informace o připojení	133
SSID.....	26, 57, 78, 84, 118

T

Tisk snímku	86
Tiskárna srozhraním sítě Wi-Fi	83
Tiskárna/tisk	83, 86
Tlačítko Wi-Fi	55, 56

U

Upravit informace zařízení	43, 132
----------------------------------	---------

V

Vymazání nastavení bezdrátové komunikace	134
---	-----

W

WPS (Wi-Fi Protected Setup)	109
Režim PBC	110
Režim PIN	114

Z

Změnit vel.sn.....	37, 66, 99
Zobrazení informační obrazovky ...	135
Zobrazitelné snímky	44

Canon

CANON INC.

30-2 Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japonsko

Evropa, Afrika a Střední východ

CANON EUROPA N.V.

Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Nizozemsko

Místní kancelář společnosti Canon naleznete na záručním listě nebo na stránkách

www.canon-europe.com/Support

Produkt a související záruku poskytuje v evropských zemích společnost Canon Europa N.V.