

# EOS 1300D EOS 1300D (W)



# Fényképezőgép

# Vezeték nélküli funkciók

# Rövid kezelési kézikönyv

A kezelési kézikönyvek (PDF fájlok) és a szoftver letölthető a Canon weboldaláról (4., 103. oldal).

#### www.canon.com/icpd

MAGYAR



# EOS 1300D EOS 1300D (W)

# A fényképezőgép rövid kezelési kézikönyve

A fényképezőgép rövid kezelési kézikönyve az alapvető műveleteket mutatja be.

# Bevezetés

Az EOS 1300D (W) digitális, egyobjektíves, tükörreflexes fényképezőgép, amely gazdag részletezettséget biztosító, mintegy 18 millió hasznos képpontos CMOS-érzékelővel, DIGIC 4 processzorral, nagy pontosságú és sebességű, 9 pontos autofókusszal, valamint kb. 3,0 kép/másodperces sorozatfelvétel, Élő nézet felvétel, Full HD felbontású videofelvétel funkcióval, valamint vezeték nélküli hálózati funkciókkal (Wi-Fi/NFC) rendelkezik.

### A felvételkészítés megkezdése előtt olvassa el az alábbiakat

Az elrontott képek és a balesetek elkerülése érdekében először olvassa el a "Biztonsági óvintézkedések" (13–15. oldal) és a "Kezelési óvintézkedések" (16–18. oldal) című részeket. Olvassa el alaposan ezt a kézikönyvet is, hogy helyesen használja a fényképezőgépet.

# A fényképezőgép kézikönyvvel történő használata révén jobban megismerkedhet a fényképezőgéppel

A kézikönyv olvasása közben készítsen néhány próbafelvételt, majd nézze meg, milyenek lettek. Ezután jobban megértheti a fényképezőgép működését. Tárolja ezt a kézikönyvet is biztonságos helyen, hogy ha szükséges, ismét el tudja olvasni.

# A fényképezőgép használat előtti tesztelése és felelősségvállalás

Fényképezés után jelenítse meg a képeket, és ellenőrizze, hogy megfelelően sikerült-e a rögzítés. Ha a fényképezőgép vagy a memóriakártya hibás, és a képek nem rögzíthetők, illetve nem tölthetők le a számítógépre, a Canon cég nem tehető felelőssé az okozott veszteségért és kényelmetlenségért.

# Szerzői jogok

Az adott országban érvényes szerzői jogi előírások a memóriakártyán található zenés képek és szerzői jogok által védett zene, illetve felvételek felhasználhatóságát kizárólag magáncélú alkalmazásra korlátozhatják. Ne feledje, hogy bizonyos nyilvános eseményeken, kiállításokon stb. még saját célra is tilos lehet a fényképezés.

# Tartozéklista

A fényképezés megkezdése előtt ellenőrizze, hogy az alábbi tételek közül valamennyi megtalálható-e a fényképezőgéphez mellékelve. Ha bármi hiányzik, forduljon a kereskedőhöz.



- \* LC-E10 vagy LC-E10E akkumulátortöltő mellékelve. (Az LC-E10E akkumulátortöltőt tápkábellel szállítjuk.)
- A mellékelt kezelési kézikönyvek listája a következő oldalon található.
- Ha objektívkészletet vásárolt, ellenőrizze, hogy a készlet tartalmazza-e az objektíveket.
- Az objektívkészlet típusától függően az objektív kezelési kézikönyvei is mellékelve lehetnek.
- Ügyeljen arra, hogy az előbb felsoroltak közül semmi ne vesszen el.

Ha az objektívek kezelési kézikönyvére van szüksége, töltse le azokat a Canon weboldaláról (4. oldal). Az objektívek kezelési kézikönyvei (PDF) a külön értékesített objektívekre vonatkoznak. Ügyeljen arra, hogy ha objektívkészletet vásárol, az objektívhez kapott egyes tartozékok esetleg nem egyeznek meg az objektív kezelési kézikönyvében felsoroltakkal.

# Kezelési kézikönyvek



### Fényképezőgép és vezeték nélküli funkciók rövid kezelési kézikönyve

A kézikönyv a Rövid kezelési kézikönyv. Részletesebb kezelési kézikönyveket (PDF fájlokat) tölthet le a Canon weboldaláról.

### A kezelési kézikönyvek (PDF fájlok) letöltése és megtekintése

# 1 A kezelési kézikönyvek (PDF fájlok) letöltése.

 Csatlakozzon az internethez, és keresse fel az alábbi Canon weboldalt:

#### www.canon.com/icpd

 Válassza ki a lakhelyének megfelelő országot vagy térséget, és töltse le a kezelési kézikönyveket.

#### A letölthető kezelési kézikönyvek

- A fényképezőgép kezelési kézikönyve
- Vezeték nélküli funkció kezelési kézikönyve
- Fényképezőgép és vezeték nélküli funkciók rövid kezelési kézikönyve
- Objektívek kezelési kézikönyve
- Szoftverkezelési kézikönyvek

## 2 A kezelési kézikönyvek (PDF fájlok) megtekintése.

- Kattintson duplán a letöltött kezelési kézikönyvre (PDF fájlra) annak megnyitásához.
- A kezelési kézikönyvek (PDF fájlok) megtekintéséhez Adobe Acrobat Reader DC vagy más Adobe PDF-megjelenítő program szükséges (javasoljuk a legfrissebb verzió használatát).
- Az Adobe Acrobat Reader DC ingyenesen letölthető az internetről.
- A PDF-megjelenítő használatáról annak súgójában tájékozódhat.

# Kompatibilis kártyák

Kapacitásuktól függetlenül az alábbi típusú kártyák használhatók a fényképezőgéppel: Ha a kártya új vagy korábban másik fényképezőgéppel vagy számítógéppel formázták, akkor ajánlott a kártyát ezzel a fényképezőgéppel formázni (44. oldal).

- SD-memóriakártyák
- SDHC-memóriakártyák
- SDXC-memóriakártyák

A fényképezőgéppel használhatók UHS-I kártyák is, mivel azonban az UHS-I szabvánnyal nem kompatibilis, az írási/olvasási sebesség az ilyen kártyák esetén is legfeljebb az SD Speed Class 10 sebességével egyenlő.

## Videofelvétel rögzítésére alkalmas kártyák

# Videók rögzítéséhez használjon nagy kapacitású, SD Speed Class 6 "CLASS©" vagy magasabb besorolású SD-kártyát.

- Ha a videó készítéséhez lassú írási sebességű kártyát használ, előfordulhat, hogy a készülék nem rögzíti megfelelően a videót. Ha pedig lassú olvasási sebességű kártyát használ, előfordulhat, hogy a videó lejátszása nem lesz megfelelő.
- A kártya írási/olvasási sebességének ellenőrzését illetően tekintse meg a kártya gyártójának webhelyét.



A kézikönyvben a "kártya" elnevezés az SD-, SDHC- és
 SDXC-memóriakártyákra utal.
 \* A fényképezőgép a képek és videók rögzítésére szolgáló kártya nélkül kapható. A kártyát külön kell megvásárolni.

# Beüzemelési útmutató





### Helyezze be az akkumulátort

- (28. oldal).
- Az akkumulátor újratöltéséről lásd a 26. oldalt.



- Helyezze be a kártyát (28. oldal).
- Helyezze be a kártyát a kártyanyílásba a címkével jelölt oldalával a fényképezőgép hátoldala felé.



- Csatlakoztassa az objektívet (36. oldal).
- Igazítsa az objektív piros vagy fehér illesztési jelzését a fényképezőgép megfelelő színű jelzéséhez.



Állítsa az objektív fókuszmódkapcsolóját <AF> helyzetbe (36. oldal).



- Állítsa a tápkapcsolót <ON> helyzetbe (31. oldal).
- Ha az LCD-kijelzőn a dátum/idő/ zóna beállítási képernyője jelenik meg, olvassa el a 33. oldalon leírt tájékoztatást.



# Állítsa a módválasztó tárcsát < 🖅 > (Intelligens jelenetválasztó automatika) állásba (50. oldal).

 A fényképezőgép összes szükséges beállítása automatikusan felveszi a megfelelő értéket.



## Fókuszáljon a témára (39. oldal).

- Nézzen bele a keresőbe, és a kereső középpontját irányítsa a témára.
- Félig nyomja be az exponálógombot, és a fényképezőgép a témára fókuszál.
- Szükség esetén a beépített vaku felemelkedik.



Készítse el a képet (39. oldal). • A kép elkészítéséhez nyomja le teljesen az exponálógombot.



### Tekintse meg a képet.

- Az elkészített kép kb. 2 másodpercig látható az LCD-kijelzőn.
- A kép ismételt megjelenítéséhez nyomja meg a < > gombot (68. oldal).
- Az LCD-kijelző figyelése közben történő felvételkészítéshez lásd az "Élő nézet felvétel" című részt (69. oldal).
- Az eddig készített felvételek megtekintéséhez lásd a "Képmegjelenítés" című részt (68. oldal).
- A képek törléséről lásd a "Képek törlése" című részt (98. oldal).

# A kézikönyvben használt jelölések

### lkonok a kézikönyvben

< <u>*</u>	: A főtárcsát jelöli.
< <b>▲</b> >< <b>♥</b> >< <b>◀</b> >< <b>▶</b> >	: A felső, alsó, bal és jobb < ↔ > nyílgombokat jelöli.
< (13) >	: A beállítógombot jelöli.
ð4, ð6, ð10, ᢒ16	<ul> <li>Azt jelzi, hogy az egyes funkciók körülbelül 4,</li> <li>6, 10 vagy 16 másodpercig aktívak maradnak a gomb felengedése után.</li> </ul>

\* A fentiek mellett a fényképezőgép gombjain lévő, és az LCD-kijelzőn látható ikonokat és szimbólumokat használjuk ebben a kézikönyvben is az egyes műveletek és funkciók bemutatásakor.

MENU	<ul> <li>Azt a funkciót jelöli, amelynek a <menu> gomb megnyomásakor módosulnak a beállításai.</menu></li> </ul>
☆	: Ha az oldal jobb felső sarkában jelenik meg, a funkció csak a Kreatív zóna módokban érhető el (23. oldal).
(**. oldal)	: Oldalszám további információk eléréséhez.
0	: Figyelmeztetés felvételkészítési problémák megelőzésére.
	: Kiegészítő információ.
- <b>`</b>	: Ötletek vagy tanács jobb felvétel készítéséhez.
?	: Hibaelhárítási tanácsok.

# Alapfeltételek

- A kézikönyvben ismertetett valamennyi művelet esetében feltételezzük, hogy a tápkapcsoló <ON> állásban van (31. oldal).
- Feltételezzük, hogy minden menü és egyedi funkció az alapértelmezésre van beállítva.
- A kézikönyv illusztrációin EF-S18-55mm f/3.5-5.6 IS II objektívvel felszerelt fényképezőgép látható.

# Fejezetek

	Bevezetés	2
1	Az első lépések	25
2	A fényképezés alapjai és a képek megjelenítése	49
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)	69
4	Videó készítése	83
5	Képmegjelenítés	93
6	Rövid szoftverútmutató / képek letöltése számítógépre	101

# Tartalom

1

Bevezetés	2
Tartozéklista	3
Kezelési kézikönyvek	4
Kompatibilis kártyák	5
Beüzemelési útmutató	6
A kézikönyvben használt jelölések	8
Fejezetek	9
Biztonsági óvintézkedések	13
Kezelési óvintézkedések	16
Elnevezések	19

25

# Az első lépések

26
20
20
31
33
35
36
38
40
42
44
46
47

2	A fényképezés alapjai és a képek megjelenítése 49
	Teljesen automatikus fényképezés
	(Intelligens jelenetválasztó automatika)50
	Teljesen automatikus eljárások
	(Intelligens jelenetválasztó automatika)53
	🔁 A vaku kikapcsolása55
	A Kreatív automatikus fényképezés
	Portrékészítés
	Tájképkészítés60
	Közelképek készítése
	K Mozgó téma fényképezése
	Image: Provide the second seco
	Ejszakai portrék készítése64
	Q Gyorsvezérlés
	▶ Képmegjelenítés
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel) 69
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69         Felvételkészítés az LCD-kijelzővel
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69         Felvételkészítés az LCD-kijelzővel
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69         Felvételkészítés az LCD-kijelzővel
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69         ➡ Felvételkészítés az LCD-kijelzővel
3	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69         Felvételkészítés az LCD-kijelzővel       70         Fókuszálás AF-funkcióval (AF-módszer)       73         Videó készítése       83         Videofelvétel készítése       84         Felvétel automatikus expozícióval       84         A videofelvétel méretének beállítása       89
3 4 5	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69
3 4 5	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69
3 4 5	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69
3 4 5	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69
3 4 5	Felvételkészítés az LCD-kijelzővel (Élő nézet felvétel)       69

6	Rövid szoftverútmutató /	
	képek letöltése számítógépre	101
	Rövid szoftverútmutató	102
	A Szoftverkezelési kézikönyvek (PDF fájlok)	
	letöltése és megtekintése	104
	Képek letöltése számítógépre	105
	Tárgymutató	111

A Hibaelhárítási útmutatót és a műszaki adatokat a Canon weboldalról letölthető Kezelési kézikönyvben találja. A Kezelési kézikönyv letöltésének módját a 4. oldalon találja.

# Tanúsító embléma

Ha a [♥3] lapon kiválasztja a [Tanúsító embléma megjel.] lehetőséget, és megnyomja a <⊛> gombot, megjelenik néhány a fényképezőgép tanúsító emblémái közül. További tanúsító emblémák találhatók a kezelési kézikönyvben, a fényképezőgépvázon és a fényképezőgép csomagolásán.

# Biztonsági óvintézkedések

A következő óvintézkedések betartásával elkerülhető, hogy Ön vagy mások megsérüljenek. A termék használata előtt mindenképp olvassa el, és tartsa be ezeket az óvintézkedéseket.

#### Ha a termékkel kapcsolatban bármilyen meghibásodást, problémát vagy sérülést tapasztal, forduljon a legközelebbi Canon szervizközponthoz vagy az eladóhoz, akitől a terméket vásárolta.

#### **Az alábbi figyelmeztetéseket mindig tartsa** be. Ellenkező esetben komoly sérülés vagy akár haláleset is történhet.

- Tűz, túlzott melegedés, vegyszerszivárgás, robbanás és áramütés elkerülése érdekében tartsa be a következő biztonsági előírásokat:
  - Ne használjon olyan akkumulátorokat, energiaforrásokat vagy tartozékokat, amelyek nem szerepelnek ebben a kezelési kézikönyvben. Ne használjon házilag készített vagy átalakított akkumulátorokat, illetve a terméket, ha az sérült.
  - Ne zárja rövidre, ne szerelje szét, és ne alakítsa át az akkumulátort. Ne tegye ki hő vagy oldószer hatásának az akkumulátort. Ne tegye ki az akkumulátort tűz vagy víz hatásának. Ne tegye ki az akkumulátort erős fizikai hatásnak.
  - Ne helyezze be az akkumulátort fordított pólusokkal a készülékbe.
  - Ne töltse az akkumulátort a megengedett töltési (működési) hőmérséklettartományon kívül. A kezelési kézikönyvben megadott töltési időt se lépje túl.
  - Ne érintsen idegen fémtárgyakat a fényképezőgép elektromos csatlakozóihoz, a tartozékokhoz, csatlakozókábelekhez stb.
- Akkumulátor ártalmatlanításakor szigetelőszalaggal szigetelje az elektromos érintkezőit. Ha ezek más fémtárgyakhoz vagy akkumulátorokhoz érnek, tűz vagy robbanás következhet be.
- Ha az akkumulátor töltése közben túlzott melegedés, füst vagy gőzök keletkezése észlelhető, a töltés megszakítása érdekében azonnal válassza le az akkumulátortöltőt az elektromos hálózatról. Ellenkező esetben tüzet, égési sérülést vagy áramütést okozhat.
- Ha az akkumulátor szivárog, színe megváltozik, deformálódik, illetve füstöt vagy gőzt bocsát ki, azonnal el kell távolítani. Ügyeljen, hogy közben ne szenvedjen égési sérülést. További használata tüzet, áramütést vagy égési sérülést is okozhat.
- Ügyeljen, hogy az akkumulátorból szivárgó anyag ne kerüljön szembe, bőrre vagy ruházatra. Ez vakságot vagy bőrproblémát okozhat. Ha a szivárgó anyag szembe, bőrre vagy ruházatra kerül, dörzsölés nélkül öblítse le az érintett területet bőséges mennyiségű tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz.
- A kábeleket ne hagyja hőforrások közelében. A hő miatt a kábel deformálódhat, szigetelése megolvadhat, és ez tüzet vagy áramütést okozhat.
- Ne tartsa sokáig ugyanabban a helyzetten a fényképezőgépet. Ha huzamosabb ideig érintkezik a fényképezőgép egyazon részével, akkor is kipirulhat vagy felhólyagosodhat a bőre, illetve alacsony hőmérsékletű érintkezési égést szenvedhet, ha a fényképezőgépet nem érzi forrónak. A keringési zavarban szenvedő vagy nagyon érzékeny bőrű felhasználók számára, vagy ha nagyon meleg helyen használják a fényképezőgépet, állvány használata ajánlott.
- Ne villantsa a vakut autót vagy egyéb járművet vezető személyre. Ez balesetet okozhat.

- Használaton kívüli fényképezőgép vagy tartozék tárolása előtt vegye ki az akkumulátort, és húzza ki a tápkábelt és a csatlakozó kábeleket. Ezzel megakadályozható az áramütés, a túlzott melegedés, a tűz, valamint a korrózió.
- Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol gyúlékony gázok fordulnak elő. Ezzel megelőzi a robbanás vagy a tűz veszélyét.
- Ha elejti a készüléket, és a burkolat eltörik, a belső alkatrészek pedig láthatóvá válnak, ne érintse meg a belső alkatrészeket. Áramütést okozhatnak.
- Ne szerelje szét, és ne alakítsa át a készüléket. A nagy feszültséggel működő belső alkatrészek áramütést okozhatnak.
- A fényképezőgépen vagy az objektíven keresztül ne nézzen a napba vagy nagyon erős fényforrásba. Ez látáskárosodást okozhat.
- A készüléket mindig úgy tárolja és használja, hogy ahhoz kisgyerekek ne férhessenek hozzá. A szíjak és kábelek fulladást, áramütést vagy egyéb sérüléseket okozhatnak. Akkor is fennáll a fulladás és sérülés veszélye, ha egy kisgyermek véletlenül lenyeli a fényképezőgép valamelyik részét vagy tartozékát. Ha a kisgyerekek lenyelik a készülék valamely alkatrészét vagy tartozékát, azonnal orvoshoz kell fordulni.
- Ne használja vagy tárolja a készüléket poros vagy nedves helyen. Hasonló módon tartsa távol az akkumulátort is a fémtárgyaktól, és tárolja felhelyezett védőfedéllel a rövidzárlat elkerülése érdekében. Ezzel megakadályozható a tűz, a túlzott melegedés, az áramütés és az égési sérülés is.
- Mielőtt a fényképezőgépet repülőgépen vagy kórházban használná, ellenőrizze, hogy ez nem tilos-e. A fényképezőgép által kibocsátott elektromágneses hullámok zavart okozhatnak a repülőgép műszereiben vagy a kórház gyógyászati eszközeiben.
- A tűz és áramütés elkerülése érdekében tartsa be a következő biztonsági utasításokat:
  - A tápcsatlakozót mindig teljesen dugja be.
  - Ne érintse a tápcsatlakozót nedves kézzel.
  - A tápkábel kihúzásakor ne a kábelt, hanem a dugaszt fogja meg és húzza ki.
  - A kábelt ne sértse meg, ne vágja el és ne hajlítsa meg túlzott mértékben, illetve ne tegyen rá nehéz tárgyat. Tilos a kábelek megcsavarása vagy összecsomózása is.
  - Ne csatlakoztasson túl sok elektromos dugaszt ugyanarra az elektromos kimenetre.
  - Ne használjon olyan kábelt, amely törött vagy a szigetelése sérült.
- Időről időre húzza ki a tápcsatlakozót, és egy száraz ruhával törölje le a port a csatlakozó környékéről. Ha a környezet poros, nedves vagy olajos, a csatlakozó aljzatra rakódó por nedvessé válhat, ami az aljzatban rövidzárlatot okozva tüzet idézhet elő.
- Az akkumulátort soha ne csatlakoztassa közvetlenül elektromos aljzatra vagy gépkocsi szivargyújtójának csatlakozójára. Az akkumulátor ennek hatására szivároghat, felmelegedhet vagy fel is robbanhat, tüzet, égési vagy egyéb sérülést okozva ezzel.
- Mielőtt kisgyerek használná a terméket, egy felnőttnek alaposan el kell magyaráznia a készülék használatát. A termék használata során a gyermeket felügyelni kell. A termék nem megfelelő használata áramütést vagy sérülést okozhat.
- Objektívsapka nélkül ne hagyja az objektívet vagy az objektívvel felszerelt fényképezőgépet tűző napon. Ellenkező esetben az objektív összegyűjtheti a napsugarakat, és ez tüzet okozhat.
- Ne takarja le és ne csavarja be ruhába a készüléket. Ilyen esetben a hő nem képes eltávozni, és ez deformálódást vagy tüzet okozhat.
- Ügyeljen rá, hogy a fényképezőgépet ne érje nedvesség. Ha a fényképezőgépet vízbe ejti, vagy ha víz vagy fémrészecskék jutnak a belsejébe, azonnal vegye ki az akkumulátort. Ezzel megakadályozható a tűz, az áramütés és az égési sérülés is.
- Ne használjon festékhígítót, benzint vagy más szerves oldószert a készülék tisztítására. Ez ugyanis tüzet vagy egészségkárosodást okozhat.



Mindig tartsa be az alábbi óvintézkedéseket. A figyelmeztetések be nem tartása sérülést vagy anyagi kárt okozhat.

- Ne használja és ne tárolja a terméket magas hőmérsékletű helyen, például autóban közvetlen napsütésnek kitéve. A készülék felmelegedhet, és égési sérülést okozhat. Ellenkező esetben az akkumulátor szivároghat vagy felrobbanhat, melynek hatására csökkenhet a teljesítménye vagy rövidülhet a termék élettartama.
- Ne szállítsa a fényképezőgépet az állványára erősítve. Ezzel sérülést vagy balesetet okozhat. Ellenőrizze azt is, hogy az állvány elég erős-e ahhoz, hogy elbírja a fényképezőgépet és az objektívet.
- Ne hagyja hosszú időn keresztül a készüléket alacsony hőmérsékletű környezetben. A készülék nagyon lehűlhet, így érintéskor sérülést okozhat.
- Ne villantsa a vakut bárki szemének közelében. Ezzel szemkárosodást okozhat.

# Kezelési óvintézkedések

#### A fényképezőgép ápolása

- Ez a fényképezőgép precíziós eszköz. Ne ejtse le, illetve óvja a fizikai erőhatásoktól.
- A fényképezőgép nem vízálló, és víz alatt nem használható. Ha a fényképezőgép véletlenül vízbe esik, azonnal forduljon a legközelebbi Canon szervizközponthoz. A vízcseppeket tiszta és száraz ruhával törölje le.
   Ha a fényképezőgépet sós levegőn használta, jól kicsavart nedves ruhával törölje le.
- Sohá ne hagyja a fényképezőgépet erős mágneses mező, például mágnes vagy elektromotor közelében. Ne hagyja a fényképezőgépet semmilyen erős rádióhullámokat sugárzó berendezés, például nagyobb antenna közelében sem. Az erős mágneses erőtér a fényképezőgép hibás működését és a rögzített képek károsodását okozhatja.
- Ne tegye ki a fényképezőgépet erős hő hatásának, ne hagyja például tűző napon álló gépkocsiban.
- A fényképezőgép precíziós elektronikus áramköröket tartalmaz. Soha ne kísérelje meg a fényképezőgépe szétszerelését.
- Se ujjal, se másként ne akadályozza a beépített vaku és a tükör működését, mert az hibás működést okozhat.
- A por objektívről, keresőről, reflextükörről, mattüvegről stb. való eltávolításához használjon kereskedelmi forgalomban kapható légfúvót. Ne használjon szerves oldószereket tartalmazó tisztítószereket a fényképezőgépváz vagy az objektív tisztításához. Makacs szennyeződés esetén vigye a fényképezőgépet a legközelebbi Canon szervizközpontba.
- Ne érintse meg kézzel a fényképezőgép elektromos érintkezőit. Így megakadályozhatja azok korrodálódását. A korrodált érintkezők miatt a fényképezőgép hibásan működhet.
- Ha a fényképezőgép hideg környezetből hirtelen meleg helyiségbe kerül, pára csapódhat le a fényképezőgépen és a belső alkatrészeken.
   A lecsapódás megakadályozásához előbb helyezze a fényképezőgépet szigetelt műanyag tasakba, és hagyja, hogy alkalmazkodjon a melegebb hőmérséklethez, mielőtt kivenné a tasakból.

- Ha pára csapódik le a fényképezőgépen, ne használja. Ezzel elkerülhető a fényképezőgép károsodása. Páralecsapódás esetén vegye le az objektívet, távolítsa el a kártyát és az akkumulátort a fényképezőgépből, és a készülék használata előtt várja meg, amíg a nedvesség elpárolog.
- Ha hosszabb ideig nem kívánja használni a fényképezőgépet, vegye ki belőle az akkumulátort, és a fényképezőgépet tárolja hűvös, száraz, jól szellőző helyen. A fényképezőgép tárolása közben is nyomja meg néhányszor az exponálógombot a fényképezőgép működőképességének ellenőrzéséhez.
- Ne tárolja a fényképezőgépet olyan helyen, ahol rozsdásodást és korróziót okozó vegyszerek találhatók, például sötétkamrában vagy vegyi laboratóriumban.
- Ha a fényképezőgép hosszabb ideig nem volt használatban, az újbóli használat előtt ellenőrizze az összes funkciót. Ha a fényképezőgép egy ideig nem volt használatban, vagy ha fontos eseményt kell rögzíteni – például külföldi út előtt –, ellenőriztesse a fényképezőgép megfelelő működését a legközelebbi Canon szervizközponttal, vagy ellenőrizze saját maga.
- Hosszabb ideig tartó sorozatfelvétel, Élő nézet felvétel vagy videofelvétel esetén a fényképezőgép felmelegedhet. Ez nem utal hibás működésre.
- Ha a képterületen vagy annak közelében nagy fényerejű fényforrás található, szellemképek jelentkezhetnek.

#### LCD-kijelző

- Annak ellenére, hogy az LCD-kijelzők nagy pontosságú technológiával, több mint 99,99%-nyi hasznos képponttal készülnek, előfordulhat néhány nem tökéletesen működő, például csak fekete vagy vörös szín megjelenítésére képes képpont a maradék 0,01%-nyi vagy még kevesebb képpont között. A nem működő képpontok nem utalnak hibára. Ezek nem befolyásolják a rögzített kép minőségét.
- Ha az LCD-kijelző hosszabb időn át bekapcsolt állapotban van, akkor a képernyő beéghet, ami azt jelenti, hogy az ábrázolt kép árnyékként megmarad. Ez azonban csak ideiglenes jelenség, amely megszűnik, ha a fényképezőgépet néhány napig nem használják.
- Hidegben az LCD-kijelző megjelenítése lassúnak tűnhet, magas hőmérsékleten pedig feketének. Az állapot szobahőmérsékleten helyreáll.

#### Kártyák

A kártya és a rajta tárolt adatok védelme érdekében ügyeljen az alábbiakra:

- Ne ejtse le és ne hajlítsa meg a kártyát; tartsa szárazon. Ne tegye ki túlzott erőhatásnak, ütésnek vagy rázkódásnak.
- Ne érjen a kártya elektronikus érintkezőihez ujjal vagy fémtárgyakkal.
- Ne ragasszon címkét és más jelölőt a kártyára.
- Ne tárolja vagy használja a kártyát erős mágneses sugárzást kibocsátó eszköz, például tv-készülék, hangszórók vagy mágnes közelében. Kerülje azokat a helyeket is, ahol statikus elektromosság van jelen.
- Ne hagyja a kártyát közvetlen napsugárzásnak kitéve vagy hőforrás közelében.
- A kártyát tokban stb. tárolja.
- Ne tárolja a kártyát forró, poros vagy nedves helyen.

#### Objektív

Ha leveszi az objektívet a fényképezőgépről, a felület és az elektromos érintkezők sérülésének megelőzése érdekében a hátsó végével felfelé tegye le az objektívet, és helyezze fel a hátsó objektívsapkát.

#### Az érzékelő elülső részére tapadt szennyeződés

A fényképezőgépbe kívülről bekerülő por mellett esetenként a fényképezőgép belső részeinek kenőanyaga is rákerülhet az érzékelő elülső részére. Ha látható foltok maradnak a képen, ajánlott az érzékelőt Canon szervizközpontban tisztíttatni.



# Elnevezések



\* Az NFC funkció vezeték nélküli kapcsolataihoz használják.



Felvételkészítési funkciók beállításai (Kreatív zóna üzemmódokban, 23. oldal)



A kijelzőn csak az éppen alkalmazott beállítások láthatók.

#### A keresőben látható információk



A kijelzőn csak az éppen alkalmazott beállítások láthatók.

#### Módválasztó tárcsa

A módválasztó tárcsa az Alap zóna üzemmódokat, a Kreatív zóna üzemmódokat és a Videofelvétel üzemmódot tartalmazza.

#### Kreatív zóna

Ezek a módok igény szerint még nagyobb vezérlési lehetőséget biztosítanak Önnek a különböző témák fényképezéséhez.

- P : Programautomatika
- Tv : Záridő-előválasztás
- Av : Rekesz-előválasztás
- M : Kézi expozíció

#### Alap zóna

Csak az exponálógombot kell megnyomni. A fényképezőgép mindent beállít a témának/jelenetnek megfelelően a felvételhez.

- (A<sup>+</sup>): Intelligens jelenetválasztó automatika (50. oldal)
- 🔁 : Vaku kikapcsolva (55. oldal)
- CA: Kreatív automatika (56. oldal)

#### Képzóna

- Portré (59. oldal)
- 🚡 : Tájkép (60. oldal)
- 🖇 : Közeli (61. oldal)
- 💐 : Sport (62. oldal)
- ¶ : Étel (63. oldal)
- 🖸 : Éjszakai portré (64. oldal)

### P: Videofelvétel

(83. oldal)

#### LC-E10 akkumulátortöltő

Töltő az LP-E10 akkumulátoregységhez (26. oldal).



#### FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK – ŐRIZZE MEG AZ ÚTMUTATÓT. VESZÉLY – A TŰZ- VAGY ÁRAMÜTÉSVESZÉLY CSÖKKENTÉSE ÉRDEKÉBEN GONDOSAN TARTSA BE EZEKET AZ UTASÍTÁSOKAT.

Ha a töltőt nem az Egyesült Államokban csatlakoztatja tápaljzathoz, szükség esetén használjon a hálózati csatlakozóaljzatnak megfelelő adaptert.

#### LC-E10E akkumulátortöltő

Töltő az LP-E10 akkumulátoregységhez (26. oldal).



# Az első lépések

Ez a fejezet bemutatja a fényképezés előkészítő lépéseit és a fényképezőgép alapvető működését.



#### A hordszíj csatlakoztatása

Fűzze át alulról a szíj végét a fényképezőgép pánttartó fülén. Ezután fűzze át a pánt csatján az ábrán látható módon. Húzza meg a szíjat a holtjáték megszüntetéséhez, és ellenőrizze, hogy a szíj nem szabadul-e ki a csatból.

 A szemlencsevédő is megtalálható a pánton.



Szemlencsevédő

# Az akkumulátor feltöltése









Teljes töltöttséget jelző lámpa

Töltésjelző lámpa

LC-E10E



# Távolítsa el a védőfedelet.

 Válassza le az akkumulátor tartozék védőfedelét.

# Csatlakoztassa az akkumulátort.

- Az ábrán látható módon biztonságosan csatlakoztassa az akkumulátort a töltőhöz.
- Az akkumulátor eltávolításához kövesse fordított sorrendben az előző eljárást.

# Töltse fel az akkumulátort. LC-E10 akkumulátortöltő esetén

 A nyíl irányának megfelelően hajtsa ki az akkumulátortöltő villás csatlakozóját, és dugja be a csatlakozót egy fali aljzatba.

# LC-E10E akkumulátortöltő esetén

- Csatlakoztassa a tápkábelt a töltőhöz, és dugja be a fali aljzatba.
- Az újratöltés elindul, és a töltést jelző lámpa narancssárga fénnyel világítani kezd.
- Amint az akkumulátor teljesen feltöltődött, a teljes töltöttséget jelző lámpa zölden kezd világítani.
- A teljesen lemerült akkumulátor újratöltése körülbelül 2 órát vesz igénybe szobahőmérsékleten (23 °C). Az akkumulátor feltöltéséhez szükséges idő jelentősen függ a környezeti hőmérséklettől és az akkumulátor maradék kapacitásától.
- A töltés alacsony hőmérsékleten (6–10 °C) biztonsági okokból hosszabb ideig tart (legfeljebb 4 óráig).

### - Ötletek az akkumulátor és a töltő használatához

 Az akkumulátor a megvásárláskor nincs teljesen feltöltött állapotban.

Használat előtt töltse fel az akkumulátort.

 Az akkumulátor feltöltését a használat napján vagy egy nappal előtte végezze el.

A feltöltött akkumulátor tárolás közben is fokozatosan merül, illetve csökken a kapacitása.

- Az akkumulátort feltöltés után vegye ki a töltőből, a töltő tápkábelét pedig húzza ki az aljzatból.
- Ha nem használja a fényképezőgépet, vegye ki az akkumulátort. Ha az akkumulátor hosszabb ideig a fényképezőgépben marad, kis mennyiségű erősáram szabadul fel, amely túlzott lemerülést és rövidebb akkumulátorkapacitást eredményez. Az akkumulátort mindig ráhelyezett védőfedéllel (tartozék) tárolja. Ha az akkumulátor tárolására teljes feltöltés után kerül sor, ezzel csökkenhet az akkumulátor teljesítménye.
- Az akkumulátortöltő külföldön is használható.

Az akkumulátortöltő 100–240 V AC, 50/60 Hz frekvenciájú hálózati áramforrásról is üzemeltethető. Ha szükséges, használjon az adott országban vagy területen érvényes előírásoknak megfelelő, kereskedelmi forgalomban kapható készülékcsatlakozó adaptert. Az akkumulátortöltőhöz ne csatlakoztasson semmilyen hordozható transzformátort. Ezzel ugyanis károsíthatja az akkumulátortöltőt.

 Ha az akkumulátor a teljes feltöltés után is gyorsan lemerül, az azt jelenti, hogy élettartama végére ért. Vásárolion úi akkumulátort

Vásároljon új akkumulátort.

- A töltő tápcsatlakozójának kihúzását követően legalább 3 másodpercig ne érjen hozzá a villásdugóhoz.
  - A töltővel kizárólag LP-E10 akkumulátoregység tölthető fel.
  - Az LP-E10 akkumulátoregység kizárólag Canon termékekhez használható. Ha a fényképezőgépet olyan akkumulátortöltővel vagy termékkel használja, amellyel az nem kompatibilis, hibás működés vagy baleset fordulhat elő, amelyért a Canon nem vonható felelősségre.

# Az akkumulátor és a kártya behelyezése és eltávolítása

Helyezzen be egy teljesen feltöltött LP-E10 akkumulátort a fényképezőgépbe. A fényképezőgéppel (külön kapható) SD-, SDHCés SDXC-memóriakártyák használhatók. Az elkészült képeket a fényképezőgép a kártyára menti.

#### Győződjön meg arról, hogy a kártya írásvédő kapcsolója felfelé áll, így lehetséges az írás és a törlés.

# Az akkumulátor és a kártya behelyezése





Írásvédő kapcsoló





# Nyissa ki a fedelet.

 Csúsztassa a gombot az ábrán látható módon a nyilak irányába, és nyissa ki a fedelet.

# Helyezze be az akkumulátort.

- Az elektromos érintkezői befelé legyenek.
- Tolja be az akkumulátort, amíg az a helyére nem kattan.

# Helyezze be a kártyát.

 Az ábrán látható módon a kártya címkével jelzett oldalát fordítsa a fényképezőgép hátsó oldala felé, majd csúsztassa be a kártyát, amíg az a helyére nem kattan.

### Csukja le a fedelet.

- Addig nyomja lefelé, amíg a helyére kattan.
- Ha a tápkapcsolót < ON> állásba kapcsolja, megjelenik a készíthető képek száma (32. oldal) az LCD-kijelzőn.

Miután felnyitotta a kártyanyílás/akkumulátorrekesz fedelét, vigyázzon, hogy ne feszítse túl. Máskülönben eltörhet a csuklópánt.

- A készíthető képek száma többek között a kártya maradék kapacitásától, a képrögzítési minőségtől, valamint az ISO-érzékenységtől függ.
  - Ha a [D1: Zárkioldás kártya nélkül] beállításnál a [Tilt] lehetőséget választja ki, kártya behelyezése nélkül nem tud felvételt készíteni.

## Az akkumulátor és a kártya eltávolítása







- Állítsa a tápkapcsolót <OFF> helyzetbe (31. oldal).
- Nyissa ki a fedelet.
  - Ellenőrizze, hogy az elérésjelző fény kialudt-e, majd nyissa fel a fedelet.
  - Ha a [Rögzítés...] üzenet jelenik meg, csukja le a fedelet.

### Távolítsa el az akkumulátort.

- Nyomja az akkumulátorrögzítő kart az ábrán látható módon a nyíl irányába, és vegye ki az akkumulátort.
- Az elektromos érintkezők közötti rövidzárlat megakadályozása érdekében tegye a mellékelt védőfedelet (26. oldal) az akkumulátorra.

### Vegye ki a kártyát.

- Óvatosan nyomja be a kártyát, majd engedje el, hogy kilökődjön.
- Húzza ki egyenesen a kártyát.

### Csukja le a fedelet.

Addig nyomja lefelé, amíg a helyére kattan.

Ha az elérésjelző fény világít vagy villog, azt jelzi, hogy a képek kártyára írása, kártyáról történő olvasása vagy törlése, illetve adatok átvítele van folyamatban. Ne nyissa fel a kártyanyílás/ akkumulátorrekesz fedelét.

Továbbá ne tegye a következőket, ha az elérésjelző fény világít vagy villog. Ellenkező esetben megsérülhetnek a képadatok, illetve a kártya vagy a fényképezőgép.

- A kártya eltávolítása
- Az akkumulátor eltávolítása
- A fényképezőgép rázása vagy ütögetése
- A tápkábel kihúzása, majd visszadugása (háztartási elektromos aljzathoz való, külön megvásárolható kiegészítők használata esetén)
- Ha a kártyán már vannak képek, akkor lehet, hogy a képek számozása nem 0001-től kezdődik.
- Ha az LCD-kijelzőn a kártyával kapcsolatos hibaüzenet jelenik meg, vegye ki, majd helyezze ismét vissza a kártyát. Ha a hiba továbbra is fennáll, használjon másik kártyát.

Ha a kártyán található összes képet át tudja tölteni számítógépre, töltse át őket, majd formázza a kártyát a fényképezőgéppel (44. oldal). Ezután lehet, hogy a kártya visszaáll normál állapotra.

- Ne érintse meg a kártya érintkezőit ujjal vagy fémtárgyakkal. Ne hagyja, hogy por vagy víz érje az érintkezőket. Ha szennyeződés tapad az érintkezőkre, érintkezési hiba léphet fel.
- Az MMC típusú memóriakártyák nem használhatók (használatuk esetén kártyahiba jelenik meg).

# A fényképezőgép bekapcsolása

Amikor a fényképezőgép bekapcsolásakor megjelenik a dátum/ idő/zóna beállítására szolgáló képernyő, a 33. oldalon írtak alapján állítsa be azok értékét.



- <ON> : A fényképezőgép be van kapcsolva.
- <OFF> : A fényképezőgép ki van kapcsolva, nem működik. Ha nem használja a fényképezőgépet, állítsa a tápkapcsolót ebbe a helyzetbe.

### MENU Automatikus kikapcsolás

- Energiatakarékossági okokból a fényképezőgép automatikusan kikapcsol, ha 30 másodpercig nem hajt végre semmilyen műveletet a készüléken. A fényképezőgép ismételt bekapcsolásához félig nyomja meg az exponálógombot (39. oldal).
- Az automatikus kikapcsolási idő értéke az [¥1: Autom. kikapcsolás].

Ha kép kártyára történő rögzítése közben kapcsolja a tápkapcsolót <OFF> állásba, a [Rögzítés...] felirat lesz látható, és a fényképezőgép akkor kapcsol ki, miután befejeződött a kép rögzítése.

### Akkumulátortöltés-jelző

Ha a főkapcsoló bekapcsolt állásban van, az akkumulátor töltöttségi szintjét négyféle ikon jelezheti.



- Az akkumulátor töltöttségi szintje megfelelő.
- Az akkumulátor töltöttsége alacsony, de a fényképezőgép még használható.
- Az akkumulátor hamarosan lemerül. (Az ikon villog.)
- : Töltse fel az akkumulátort.

Készíthető képek száma

(Készíthető képek becsült száma)

Hőmérséklet	Szobahőmérséklet (23 °C)	Alacsony hőmérséklet (0 °C)
Vaku nélkül	600	580
50%-os vakuhasználattal	500	410

 A fenti adatok teljesen feltöltött LP-E10 akkumulátoregységre vonatkoznak, Élő nézet felvétel nélkül, a CIPA (Camera & Imaging Products Association) tesztelési szabványa szerint.

- A következők bármelyike az akkumulátor gyorsabb lemerülését eredményezi:
  - · Ha hosszabb ideig tartja félig lenyomva az exponálógombot.
  - Ha gyakran bekapcsolja az AF funkciót, de nem készít képet.
  - · Ha az objektív Image Stabilizer (Képstabilizátor) funkcióját használja.
  - Ha gyakran használja az LCD-kijelzőt.
  - A készíthető képek száma a mindenkori felvételi körülményektől függően csökkenhet.
  - Az objektív működtetését az akkumulátor végzi. Egyes objektívek gyorsabban lemerítik az akkumulátort, mint mások.
  - Az élő nézet felvétel esetén készíthető képek számáról lásd: 71. oldal.

# MENU A dátum, az idő és az időzóna beállítása

A fényképezőgép első alkalommal történő bekapcsolásakor, vagy ha visszaállította a dátumot, az időt vagy az időzónát, megjelenik a dátum/idő/időzóna beállítására szolgáló képernyő. Az időzóna első beállításához kövesse az alábbi lépéseket. Állítsa a fényképezőgépet arra az időzónára, amelyben jelenleg él, így amikor elutazik, a fényképezőgépet a célország időzónájára állítva a fényképezőgép

automatikusan beállítja a dátumot és az időt. Ne feledje, hogy a rögzített képekhez fűzött dátum és idő ettől a dátum/idő beállítástól függ. Ügyeljen arra, hogy a helyes dátumot és a pontos időt állítsa be.





 A menüképernyő megjelenítéséhez nyomja meg a <MENU> gombot.





### A [¥2] lapon válassza a [Dátum/ Idő/Zóna] elemet.

- A < ◀> <►> gombokkal válassza ki a [¥2] lapot.
- A < ▲> < ▼> gombokkal válassza ki a [Dátum/Idő/Zóna] lehetőséget, majd nyomja meg a < ()> gombot.
- Állítsa be az időzónát.
  - Az alapértelmezett beállítás [Párizs].
  - A < ◀> <►> gombokkal válassza ki az időzóna mezőjét.
  - Nyomja meg a <</li>
     ekkor megjelenik a <</li>
     pelzés.
  - A <▲> <▼> gombokkal válássza ki az időzónát, majd nyomja meg a <@> gombot. (Visszatérés a <□> művelethez.)
- A menübeállítási eljárás az 42–43. oldalon található.
  - A 3. lépésben a képernyő jobb felső sarkában látható érték az egyezményes világidőhöz (UTC) viszonyított időkülönbség. Ha nem találja a saját időzónáját, az UTC-hez képest mért eltérés alapján válasszon ki egyet.





### Dátum/Idő/Zóna (11/11/2015) 11. 11. 2015 13 : 30 : 00 hh/nn/éé ☆ Párizs OK Mégse

# A dátum és az idő beállítása

- A < ◀> < ►> gombokkal válassza ki a számot.
- A < ▲ > < ▼ > gombokkal állítsa be a számot, majd nyomja meg a < ⊕ > gombot. (Visszatérés a < □ > művelethez.)

### Állítsa be a nyári időszámítást.

- Válassza ki a szükséges beállítást.
- A < ◄> < ►> gombokkal válassza ki a [♣] lehetőséget.\_
- Nyomja meg a < (m) > gombot; ekkor megjelenik a < (□) > jelzés.
- A < ▲> < ♥> gombokkal válassza ki a [☆] lehetőséget, majd nyomja meg a <ŵ> gombot.
- Ha a nyári időszámítás beállítása [\*], a rendszer 1 órával előbbre állítja a 4. lépésben beállított időt. Ha a [\*] van beállítva, a nyári időszámítás befejeződik, és a rendszer 1 órával visszaállítja az időt.

### Lépjen ki a beállításból.

- A <<>> > gombokkal válassza az [OK] lehetőséget, majd nyomja meg a <()) > gombot.
- Ezzel tárolja a dátum/idő/zóna és a nyári időszámítás beállításait, és újra a menü lesz látható.

0

- A dátum/idő/időzóna beállításai a következő esetekben alaphelyzetbe állhatnak. Ilyenkor újból be kell állítania a dátumot, az időt és a zónát.
  - Ha a fényképezőgépet akkumulátor nélkül tárolta.
  - Ha a fényképezőgép akkumulátora lemerült.
  - Ha a fényképezőgép hosszabb ideig fagypont alatti hőmérsékletnek volt kitéve.

A beállított dátum/idő a 6. lépésben a <@> gomb megnyomásával lép érvénybe.
 Az időzóna módosítása után ellenőrizze, hogy a megfelelő dátum és idő van-e beállítva
### MENU Az interfész nyelvének kiválasztása 💼



	<b>.</b>
LCD fényerő	*++++**
LCD ki/be gomb	Zár gomb
Dátum/Idő/Zóna	11/11/'15 13:30
Nyelv	Magyar
Funkcióismertető	Enged
GPS-eszköz beállí	tásai



Jelenítse	meg	а	menü	képe	ernyőt.	
					···· <b>,</b> ···	Î

 A menüképernyő megjelenítéséhez nyomja meg a <MENU> gombot.

#### Válassza ki a [¥2] lapon a [Nyelvॡ] lehetőséget.

- A < ◄> <►> gombokkal válassza ki a [¥2] lapot.
- A <▲> <▼> gombokkal válassza ki a [Nyelv ⅔] lehetőséget, majd nyomja meg a <⊛> gombot.

English	Norsk	Română
Deutsch	Svenska	Türkçe
Français	Español	العربية
Nederlands	Ελληνικά	ภาษาไทย
Dansk	Русский	简体中文
Português	Polski	繁體中文
Suomi	Čeština	한국어
Italiano	Magyar	日本語
Українська		

#### Válassza ki a kívánt nyelvet.

- A <▲> <▼> gombokkal válassza ki a nyelvet, majd nyomja meg a <())> gombot.
- Az interfész nyelve megváltozik.

### Objektív csatlakoztatása és levétele

A fényképezőgép az összes Canon EF és EF-S objektívvel kompatibilis. A fényképezőgép EF-M objektívekkel nem használható.

#### Objektív csatlakoztatása





Vegye le a sapkákat.

 Vegye le a hátsó objektívsapkát és a vázsapkát az ábrán látható nyilak irányába elfordítva azokat.

Fehér jelzés



#### Csatlakoztassa az objektívet.

 Igazítsa az objektív piros vagy fehér jelzését a fényképezőgép megfelelő színű jelzéséhez. Forgassa el kattanásig az objektívet az ábrán látható nyíl irányába.





#### Állítsa az objektív fókuszmódkapcsolóját <AF> helyzetbe.

- Az < AF> automatikus fókuszálást jelent.
- Ha a kapcsoló <**MF**> (kézi fókusz) helyzetben van, az autofókusz funkció nem használható.

#### ▲ Vegye le az elülső objektívsapkát.

#### A por minimalizálása

- Az objektívek cseréjét gyorsan és olyan helyen végezze, ahol minimális a pormennyiség.
- Ha a fényképezőgépet objektív nélkül tárolja, a vázsapkát helyezze fel a fényképezőgépre.
- Távolítsa el a port a vázsapkáról, mielőtt felhelyezné.

#### Nagyítás



#### Az objektív levétele

#### Forgassa el az ujjaival az objektíven található zoomgyűrűt.

 <u>Ha nagyítani kíván, a fókuszálás előtt</u> tegye. A zoomgyűrű fókusz beállítása utáni elforgatása módosíthatja a fókuszbeállítást.



#### Az objektívkioldó gomb megnyomása közben fordítsa el az objektívet az ábrán látható nyíl irányába.

- Fordítsa el az objektívet, amíg megakad, majd vegye le.
- Tegye rá a hátsó objektívsapkát az eltávolított objektívre.
- Ne nézzen az objektíven keresztül közvetlenül a napba. Ez a látás elvesztését is eredményezheti.
  - Objektív felhelyezésekor és leszerelésekor állítsa a fényképezőgép tápkapcsolóját <OFF> állásba.
  - Ha az objektív elülső része (élességállító gyűrű) automatikus fókuszálás közben forog, ne érintse meg a forgó részt.
  - Ha keresős fényképezés vagy élő nézet felvétel során TS-E objektívet használ (a TS-E17mm f/4L és TS-E24mm f/3.5L II kivételével) és eltolja vagy megdönti az objektívet, illetve hosszabbítócsövet használ, akkor előfordulhat, hogy nem érhető el normál expozíció, vagy szokatlan lesz az expozíció.

#### 📱 Látószög

Mivel a képérzékelő mérete a 35 mm-es filmnél kisebb, a felszerelt objektív látószöge az objektíven jelölt fókusztávolság mintegy 1,6-szerese lesz.



### Alapvető műveletek

#### Kereső élességének beállítása



## Forgassa el a dioptriakorrekciós gombot.

- Forgassa balra vagy jobbra a gombot, hogy az AF-pontok (kilenc négyzet) a legélesebben látszódjanak a keresőben.
- Ha nehéz elfordítani a gombot, távolítsa el a szemkagylót.

Ha a fényképezőgép dioptriakorrekciója még mindig nem képes éles keresőképet biztosítani, ajánlatos az "E" dioptriakorrekciós lencse használata (külön megvásárolható).

#### A fényképezőgép tartása

Éles képek készítéséhez úgy tartsa a fényképezőgépet, hogy az minimális mértékben mozduljon be.



Vízszintes fényképezés

Függőleges fényképezés

- 1. Jobb kézzel erősen fogja meg a fényképezőgép markolatát.
- 2. Az objektív alját a bal kezével tartsa.
- 3. Pihentesse a jobb keze mutatóujját az exponálógombon.
- 4. Karját és könyökét kissé szorítsa a testéhez.
- 5. Stabil alapállás eléréséhez egyik lábát helyezze kissé a másik elé.
- 6. A fényképezőgépet kissé nyomja az arcához, és nézzen a keresőbe.

Az LCD-kijelző figyelése közben történő felvételkészítéshez olvassa el a 69. oldalon található tájékoztatást.

#### Exponálógomb

Az exponálógomb két lépésben nyomható le. A gomb lenyomható félig, majd teljesen.



#### Félig történő lenyomás

Ez a művelet aktiválja az automatikus fókuszbeállítást és az automatikus expozíciót, amely beállítja a záridőt és a rekeszt.

Az expozíció beállítása (a záridő és a rekesz) megjelenik a keresőben (ð4). Az exponálógomb félig történő lenyomásakor az LCD-kijelző kikapcsol.



#### Teljes lenyomás

Ez a művelet kioldja a zárat, és elkészül a felvétel.

#### A fényképezőgép bemozdulásának megelőzése

A kézben tartott készülék expozíció pillanatában történő elmozdulását a fényképezőgép bemozdulásának nevezzük. Ez elmosódott képeket eredményezhet. A készülék bemozdulásának megelőzése érdekében ügyeljen az alábbiakra:

- Tartsa stabilan a fényképezőgépet az előző oldalon bemutatott módon.
- Az automatikus fókuszáláshoz nyomja le félig az exponálógombot, majd lassan nyomja le teljesen a kép rögzítéséhez.
- Ha az exponálógombot úgy nyomja le teljesen, hogy előzőleg nem nyomta le félig, vagy ha előbb félig, majd azonnal teljesen lenyomja az exponálógombot, akkor a fényképezőgép egy pillanatot vár a kép elkészítése előtt.
  - A menü kijelzése, kép megjelenítése és kép rögzítése közben is azonnal vissza lehet lépni felvételkész állapotba az exponálógomb félig történő lenyomásával.

## Q Felvételi funkciók gyorsvezérlése

Az LCD-kijelzőn látható felvételkészítési funkciók közvetlenül kiválaszthatók és beállíthatók. Ez az úgynevezett gyorsvezérlés.



#### Nyomja meg a <Q> gombot.

 Megjelenik a gyorsvezérlés képernyő (<sup>(</sup>)

#### Adja meg a kívánt funkciót.

- A < > nyílgombok megnyomásával válassza ki a kívánt funkciót.
- Megjelenik a kiválasztott funkció beállítása és a Funkcióismertető (47. oldal).
- A beállítás módosításához forgassa el a < 2012 > tárcsát.
- Egy funkció kiválasztásával, majd a <@> gomb megnyomásával egy listából is kiválaszthatja.

#### Alap zóna üzemmódok

#### Kreatív zóna módokban:





- A kép elkészítéséhez nyomja le teljesen az exponálógombot.
- Megjelenik az elkészített kép.

Az Alap zóna üzemmódokban beállítható funkciókról és a beállítási eljárásról a 66. oldalon olvashat.

#### 40



#### Funkcióbeállítás képernyő



a vaku exp. kompenzációja

felülbírália a kameráét

- Válassza ki a kívánt funkciót, és nyomja meg a <@) > gombot.
  Megjelenik a funkcióhoz tartozó beállítási képernyő.
- A < ◄>< ►> gombok megnyomásával vagy a < <sup>™</sup> > tárcsa elforgatásával módosítsa a kívánt beállításokat. Ezenkívül egyes funkciók a <DISP.> gomb megnyomásával is beállíthatók.
- A beállítás véglegesítéséhez és a gyorsvezérlés képernyőhöz való visszatéréshez nyomja meg a <@)> gombot.

### MENU Menüműveletek

A különböző menübeállításokkal megadható például a képrögzítés minősége, a dátum és az idő stb.



#### Menüképernyő

A felvételi módtól függ, hogy mely menülapok és menüelemek jelennek meg.

#### Alap zóna üzemmódok



#### Képminőség AL Hangjelzés Enged Zárkkildás kártya nélkül Képmegtekintés 2 mp Periferikus világitás korr. Vörössz. Berki Tit

#### Videofelvétel-üzemmód



#### Kreatív zóna módokban: Beállítás Megjelenítés · Felvétel ★ Saját menü Lap-( a bibibi Képminőség Hangjelzés Enged Zárkioldás kártya nélkül Menübeállítások Képmegtekintés (C) 2 mp Menüelemek Periferikus világítás korr. Vörössz. Be/Ki Tilt Vakuvezérlés

#### Menübeállítási eljárás

	1 6 6 6 K 📩 OSP 🖬
Képminőség	<u> </u>
Hangjelzés	Enged
Zárkioldás kártya	nélkül
Képmegtekintés	2 mp
Periferikus világítá	ás korr.
Vörössz. Be/Ki	Tilt
Vakuvezérlés	



#### Jelenítse meg a menüképernyőt.

 A menüképernyő megjelenítéséhez nyomja meg a <MENU> nyílgombok.

#### Válasszon lapot.

- A <<>> sombok megnyomásával válasszon lapot (funkciócsoportot).
- Az útmutatóban a "[<sup>1</sup>] lap" például a balról harmadik <sup>1</sup> (Felvétel) lap [?] kiválasztásakor megjelenő lapot jelenti.

#### Válassza ki a kívánt elemet.

 A <▲> <▼> nyílgombokkal válassza ki az elemet, majd nyomja meg a <ጬ> gombot.

#### Válassza ki a beállítást.

- A <▲> < V> vagy a < <> >> gombokkal válassza ki a kívánt beállítást. (Egyes beállítások kiválasztásához a <▲> < V> vagy a < <>>> gombokat kell megnyomnia.)
- Az aktuális beállítást kék szín jelzi.

#### Adja meg a kívánt beállítást.

 Nyomja meg a < <i>) gombot a beállításhoz.

#### Lépjen ki a beállításból.

- A <MENU> gomb megnyomásával visszaléphet a felvételkészítési funkciók beállításait tartalmazó képernyőre.
- A menülapot a 2. lépésben a < 2 > tárcsa elforgatásával is kiválaszthatja.
  - A következő menüfunkciók magyarázata feltételezi, hogy már megtörtént a <MENU> gomb megnyomása a menüképernyő megjelenítéséhez.
  - A művelet törléséhez nyomja meg a <MENU> gombot.

## MENU A kártya formázása

Ha a kártya új, vagy korábban másik fényképezőgéppel vagy számítógéppel formázta, akkor formázza a kártyát ezzel a fényképezőgéppel.

Amikor a kártyát formázza, az azon található összes adat és kép törlődik. A védett képek is törlődnek, ezért ügyeljen, hogy semmi fontos ne legyen a kártyán. Szükség esetén a kártya formázása előtt vigye át a képeket és más adatokat számítógépre vagy egyéb adattároló eszközre.

ala'a'a'alai	┙┩╝╲ ┛	4
Autom. kikapcs.	30 mp	
Autom. elforg.	Be 🗖 📃	
Kártya formázása		
Fájlszámozás	Folyamatos	
Mappa kiválasztása		
Kijelző színe	1	

Kártya formázása					
Kártya formázása Az összes adat el fog veszni!					
7.76 GB foglalt	7.81 GB				
Mégse	OK				
7.76 GB foglalt	7.81 GB				

Mégse

OK

#### Válassza ki a [Kártya formázása] parancsot.

 A [**Ý**1] lapon válassza ki a [Kártya formázása] elemet, majd nyomja meg a <()> gombot.

#### Formázza a kártyát.

- Válassza az [OK] gombot, majd nyomja meg a <@> gombot.
- A készülék elvégzi a kártya formázását.
- A formázás befejezése után a menü újra megjelenik.
- Alacsony szintű formázáshoz a < m > gombbal tegyen egy [√] jelet az [Alacsony szintű formázás] jelölőnégyzetbe, majd válassza az [OK] lehetőséget.

#### - A következő esetekben formázza a kártyát:

- A kártya új.
- A kártyát másik fényképezőgéppel vagy számítógéppel formázták.
- A kártya tele van képekkel vagy adatokkal.
- Kártyával kapcsolatos hibaüzenet jelenik meg.

#### Alacsony szintű formázás

- Alacsony szintű formázásra akkor lehet szükség, ha kicsi a kártya rögzítési vagy olvasási sebessége, vagy ha az adatokat teljesen törölni szeretné a kártyáról.
- Mivel az alacsony szintű formázás törli a kártyán található összes rögzíthető szektort, a művelet valamivel hosszabb időt vesz igénybe, mint a normál formázás.
- Az alacsony szintű formázási műveletet a [Mégse] lehetőség kiválasztásával állíthatja le. A készülék még ebben az esetben is végrehajtja a normál formázást, ezért a szokásos módon használhatja a kártyát.

- Formázott kártya vagy törölt adatok esetén csak a fájlkezelési információk módosulnak. A tényleges adat nem törlődik teljesen. Ne feledkezzen meg erről a kártya eladásakor vagy leselejtezésekor. Mielőtt kidobná a kártyát, személyes adatainak védelme érdekében hajtson végre rajta alacsony szintű formázást, vagy vágja szét.
  - Új Eye-Fi kártya használata előtt telepíteni kell a kártyán található szoftvert a számítógépre. Csak ezután formázza a kártyát a fényképezőgéppel.
- Elképzelhető, hogy a Kártya formázása képernyőn megjelenő kártyakapacitás kisebb, mint a kártyán jelzett kapacitás.
  - Az eszköz a Microsoft licencengedélyével használt exFAT technológiát alkalmazza.

### Váltás az LCD-kijelzőn megjelenő képernyők között 🔳

Az LCD-kijelzőn megjeleníthető a felvételkészítési beállításokat tartalmazó képernyő, a menüképernyő, a rögzített képek stb.

#### A felvételkészítési funkciók beállításai



#### Menüfunkciók



 A <MENU> gomb megnyomásakor jelenik meg. A gomb ismételt megnyomásával visszaléphet a felvételkészítési beállításokat tartalmazó képernyőre.

- A főkapcsoló bekapcsolt helyzetbe állításakor megjelennek a felvételi beállítások.
- Az exponálógomb félig történő lenyomásakor a megjelenítés kikapcsol, az exponálógomb felengedésekor pedig bekapcsol.
- A megjelenítés a <DISP.> gombbal is kikapcsolható. A megjelenítés bekapcsolásához nyomja meg újra a gombot.

#### Rögzített kép



- A < >> gomb megnyomásakor jelenik meg. A gomb ismételt megnyomásával visszaléphet a felvételkészítési beállításokat tartalmazó képernyőre.
- Az [¥2: LCD ki/be gomb] beállítás megadásával megakadályozhatja, hogy a felvételi beállítások képernyő ki-be kapcsoljon.
  - Az exponálógomb megnyomásával a menüképernyő vagy az elkészített kép megjelenítése közben is azonnal fényképezhet.

## Funkcióismertető

A Funkcióismertető a felvételi mód váltásakor vagy felvételkészítési funkció, Élő nézet felvétel, videofelvétel vagy a gyorsvezérlés megjelenítés közben funkció beállításakor jelenik meg, és rövid leírást jelenít meg az adott módról, funkcióról vagy beállításról. Akkor is megjeleníti a leírást, ha kiválaszt egy funkciót vagy beállítást a Gyorsvezérléssel. Ha további műveleteket hajt végre, a Funkcióismertető kikapcsol.

• Felvételi mód (minta)



• Gyorsvezérlés (minta)



Felvételkészítési beállítások



Élő nézet felvétel



Megjelenítés

#### MENU A Funkcióismertető kikapcsolása



#### Válassza ki a [Funkcióismertető] lehetőséget.

- A [**Ý2**] lapon válassza a [Funkcióismertető] lehetőséget, majd nyomja meg a < ()) gombot.</li>
- Válassza ki a [Tilt] lehetőséget, majd nyomja meg a < <i>) pombot.



# A fényképezés alapjai és a képek megjelenítése

Ez a fejezet az Alap zóna módok használatát mutatja be a módválasztó tárcsán a legjobb eredmény eléréséhez, valamint a rögzített képek megjelenítésének módját. Az Alap zóna üzemmódok használatával Önnek csak ki kell választania a témát és exponálnia kell, mivel a fényképezőgép minden beállítást automatikusan elvégez (67. oldal). A hibás műveletek miatt elrontott képek megelőzése érdekében a legfontosabb felvételkészítési funkciók beállításait ebben a módban nem lehet megváltoztatni.



#### 📱 Auto Lighting Optimizer (Auto megvil. optimalizálás)

Az Alap zóna üzemmódokban az Auto Lighting Optimizer (Auto megvil. optimalizálás) funkció automatikusan az optimális fényerő és kontraszt eléréséhez szükséges módon állítja be a képet. Ez a funkció alapértelmezés szerint a Kreatív zóna üzemmódokban is be van kapcsolva.

## Teljesen automatikus fényképezés (Intelligens jelenetválasztó automatika)

Az < ( ) > teljesen automatikus üzemmód. A fényképezőgép a téma elemzését követően automatikusan beállítja az optimális

**beállításokat.** A gép azt is érzékeli, hogy a fotóalany nyugalmi helyzetben van-e vagy mozog, és ez alapján a fókuszt is automatikusan beállítja (53. oldal).



AF-pont



## Állítsa a módválasztó tárcsát < 🗚 helyzetbe.

## Célozzon meg egy AF-pontot a téma felett.

- A fényképezőgép az összes AF-pont használatával a legközelebbi témára fókuszál.
- A téma feletti középső AF-pont megcélzásával a fókuszálás könnyebb lesz.



#### Fókuszáljon a témára.

- Nyomja le félig az exponálógombot. Az objektív élességállító gyűrűje elkezdi a fókuszálást.
- A fókuszt elérő AF-pont röviden vörös színnel villogni kezd. Ugyanekkor hangjelzés hallatszik, és a keresőben világítani kezd a fókuszjelző < >.
- Szükség esetén a beépített vaku automatikusan kiemelkedik.





Fókuszjelző



#### Készítse el a képet.

- A kép elkészítéséhez nyomja le teljesen az exponálógombot.
- Az elkészített kép kb. 2 másodpercig látható az LCD-kijelzőn.
- A fényképezés befejeztével ujjával hajtsa le a beépített vakut.

Az < (A<sup>+</sup>) > móddal hatásosabb színek érhetők el a természetfotókon, valamint a kültéri témáknál, illetve napnyugta fotózásakor. Ha nem a kívánt színtónust kapta, váltson a Kreatív zóna módra, és válasszon egy < A > stílustól eltérő képstílust, majd készítse el újra a felvételt.

#### ? Gyakori kérdések

 A fókuszjelző < > villog, és nem sikerül beállítani az élességet. Irányítsa az AF-pontot jó kontrasztú területre, majd nyomja le félig az exponálógombot (39. oldal). Ha a téma túl közeli, távolodjon el tőle, és próbálkozzon ismét.

 Több AF-pont egyszerre villog.
Ez azt jelenti, hogy a fókusz mindegyik pontban elérhető. Amikor a kívánt témát lefedő AF-pont villog, készítse el a fényképet.

 Folyamatos halk hangjelzés hallható. (A fókuszjelző < > nem világít.)

Ez azt jelenti, hogy a fényképezőgép folyamatosan egy mozgó témára fókuszál. (A fókuszjelző <●> nem világít.) Éles képeket készíthet egy mozgó tárgyról.

A fókuszzár (53. oldal) ebben az esetben nem működik.

 A készülék nem fókuszál a témára, ha félig lenyomom az exponálógombot.

Ha az objektív fókuszmódkapcsolója <**MF**> (kézi fókusz) értékre van állítva, állítsa át <**AF**> (autofókusz) értékre.

#### • A vaku annak ellenére is villan, hogy nappal van.

Hátulról megvilágított téma esetén a vaku a téma sötét területeinek megvilágítása érdekében villanhat. Ha azt szeretné, hogy a vaku ne villanjon, állítsa be a Vaku kikapcsolva beállítást (55. oldal). A vakutól eltekintve a fényképezőgép az < 🖾 > móddal egyező beállításokkal fényképez.

#### A vaku villant, és a kép túlságosan világos lett. Lépjen hátrébb a témától, és készítse el a felvételt. Ha a vakus fényképezés során a téma túl közel van a fényképezőgéphez, a kép túlságosan világos (túlexponált) lehet.

#### Gyenge fényben a beépített vaku többször is villant. Az exponálógomb félig történő lenyomása a beépített vaku többszöri villanását idézheti elő az automatikus fókuszálás segítéséhez. Ezt nevezzük AF-segédfénynek. Ennek a hatótávolsága kb. 4 méter.

#### Amikor vakut használok, a kép alsó része természetellenesen sötét színben jelenik meg.

Mivel a téma túl közel volt a fényképezőgéphez, a képre rákerült az objektívtubus által vetett árnyék. Lépjen hátrébb a témától, és készítse el a felvételt. Ha napellenzőt szerelt az objektívre, vakus fényképezés előtt vegye le.

## Teljesen automatikus eljárások (Intelligens jelenetválasztó automatika)

A felvétel átrendezése



A jelenettől függően mozdítsa el a témát balra vagy jobbra a kiegyensúlyozott háttér és a jó perspektíva kialakításához. Ha <() > módban az exponálógombot félig lenyomva egy mozdulatlan témára fókuszál, akkor ezzel az adott témára zárolja a fókuszt. Komponálja újra a képet az exponálógombot félig nyomva tartva, majd nyomja le teljesen az exponálógombot a fénykép elkészítéséhez. Ezt nevezzük fókuszzárnak. Fókuszzár más Alap zóna üzemmódokban is lehetséges (a < ) mód kivételével).

#### Mozgó téma fényképezése



< ( ) módban, ha a téma mozog (a fényképezőgéptől vett távolsága változik) a fókuszálás közben vagy azt követően, működésbe lép az Al Servo AF funkció a téma folyamatos élesre állításához. (A hangjelzés halkan és folyamatosan hallható.) Amíg a témán lévő AF-pontra céloz az exponálógombot félig lenyomva, addig a fókuszálás folyamatos lesz. Ha szeretné elkészíteni a képet, nyomja le teljesen az exponálógombot.

#### Élő nézet felvétel

Úgy is fényképezhet, hogy közben az LCD-kijelzőn nézi a képet. Ezt "Élő nézet felvételnek" nevezzük. Ezzel kapcsolatban részletes információt a 69. oldalon olvashat.







- Nyomja meg a < sombot.</li>
- Az élő nézet képe megjelenik az LCD-kijelzőn.

#### Fókuszáljon a témára.

- Irányítsa a középső AF-pontot < > a témára.
- Nyomja le félig az exponálógombot a fókuszáláshoz.
- Az élesség beállítása után az AF-pont zöld színűvé válik, és hangjelzés hallható.
- Szükség esetén a beépített vaku automatikusan kiemelkedik.

#### Készítse el a képet.

- Nyomja le teljesen az exponálógombot.
- A kép elkészül, és a felvétel megjelenik az LCD-kijelzőn.
- Amint a képmegtekintés befejeződik, a fényképezőgép automatikusan visszatér az élő nézet felvételhez.
- Az Élő nézet felvételből való kilépéshez nyomja meg a < 1 > gombot.



### 🖾 A vaku kikapcsolása

A fényképezőgép a téma elemzését követően automatikusan beállítja az optimális beállításokat. Olyan helyeken, ahol tilos a vaku használata (például múzeumban vagy állatkertben), használja a < > (Vaku kikapcsolva) módot. Ez az üzemmód a témák egyedi hangulatának megörökítésére is ideális, például gyertyafényes megvilágítás esetén.





#### Tippek a fényképezéshez

 Ha a keresőben a numerikus kijelzés (záridő) villog, akadályozza meg a fényképezőgép bemozdulását.

Gyenge fényviszonyok között, amikor a fényképezőgép bemozdulhat, a kereső záridőkijelzője villog. Tartsa erősen a fényképezőgépet, vagy használjon állványt. Ha zoomobjektívet használ, a nagy látószögű állásban csökkentheti a bemozdulás miatti életlenséget még kézben tartott fényképezőgépnél is.

#### Portrékészítés vaku nélkül.

Gyenge fényviszonyok esetén mondja meg a fotóalanynak, hogy ne mozogjon, amíg elkészül a kép. A téma bármilyen mozgása azt eredményezheti, hogy a téma elmosódottan jelenik meg a képen.

#### 56

## CA Kreatív automatikus fényképezés

< ( > módban könnyen módosíthatja a mélységélesség, a felvételkészítési mód és vakuvillantás beállítását. Azt is kiválaszthatja, hogy a képet milyen környezethez kívánja igazítani. Az alapértelmezett beállítások ugyanazok, mint < ( ) módban. \*A CA rövidítés a Kreatív automatikus módot jelöli.



Háttér:Elmosódott<->Éles

## Állítsa a módválasztó tárcsát <</a>

Nyomja meg a <Q > gombot (⊘10). ► Megjelenik a gyorsvezérlés képernyő.

#### Adja meg a kívánt funkciót.

- A < > nyílgombok megnyomásával válassza ki a kívánt funkciót.
- Megjelenik a kiválasztott funkció beállítása és a Funkcióismertető (47. oldal).
- A beállítás lépései és a funkciókkal kapcsolatos részletek az 57–58. oldalon olvashatók.

#### Készítse el a képet.

 A kép elkészítéséhez nyomja le teljesen az exponálógombot.



#### Ha megnyomja a <Q> gombot, a következőket állíthatja be:

#### (1) Hangulatfüggő felvétel

Azt is kiválaszthatja, hogy a képet milyen környezethez kívánja igazítani. A < ◀> < ▶> gombok megnyomásával vagy a < △> tárcsa elforgatásával válassza ki a hangulatot. A < ()> gomb megnyomásával listából is kiválaszthatja.

#### (2) Háttér életlenítése/élesítése

#### 

Ha a jelzést balra mozgatja, a háttér életlenebb lesz. Ha jobbra mozgatja, a háttér élesebb lesz. A háttér elmosódottá tételével kapcsolatban olvassa el a "Portrékészítés" című részt az 59. oldalon. A < ◀> <▶> gombokkal vagy a < > tárcsával állítsa be az elmosódottság kívánt fokát.

Az objektívtől és a felvételi körülményektől függően előfordulhat, hogy a háttér nem tűnik elég elmosódottnak.

Ez a funkció vaku használatakor nem állítható be. A beállításnak akkor sincs hatása, ha a < 4<sup>A</sup> > beállítást választotta ki, és a vaku felvillan.

 (3) Felvételkészítési/önkioldó mód: Nyomja meg a < (a) > gombot, és állítsa be a < ◄> < ►> gombokkal vagy a < (a) > tárcsával.
< □> Egyképes felvétel: Egyszerre egy kép készíthető.
< □> Folyamatos felvétel:

> Amíg teljesen lenyomva tartja az exponálógombot, a fényképezőgép folyamatosan felvételeket készít. Másodpercenként legfeljebb körülbelül 3 felvétel készíthető.

- < Önkioldó: 10 mp:</li>
- A kép 10 másodperccel az exponálógomb megnyomását követően készül el.
- < to c>Önkioldó: Folyamatos:

A <▲> <▼> gombokkal adja meg az önkioldó használatával készítendő felvételek számát (2–10). Az exponálógomb megnyomása után 10 másodperccel elkészül a beállított számú felvétel.

- (4) Beépített vaku villantása: Nyomja meg a < (a) > gombot, és állítsa be a < 4> < >> gombokkal vagy a < (a) > tárcsával.
  < 4^ > Automatikus beépített vaku: A vaku szükség esetén automatikusan villan.
  < 4> Beépített vaku bekapcsolva: A vaku mindig villan.
  - < >> Beépített vaku kikapcsolva: A vaku ki van kapcsolva.



## Portrékészítés

A < 𝒫 > (Portré) mód életlenné teszi a hátteret a fotóalany kiemelése érdekében. Egyúttal jobban lágyítja a bőrszínárnyalatokat és a haj megjelenését.





#### Tippek a fényképezéshez

 Válassza ki azt a helyet, ahol a téma és a háttér közti távolság a legnagyobb.

Minél nagyobb a távolság a téma és a háttér között, annál elmosódottabban látszik majd a háttér. A téma jobban kiemelkedik egybefüggő sötét háttér előtt.

#### Használjon teleobjektívet.

Ha rendelkezik zoomobjektívvel, használja a tele állást a képnek a téma deréktól felfelé eső részének kitöltésére. Szükség esetén menjen közelebb.

#### Fókuszáljon az arcra.

Ellenőrizze, hogy az arcot lefedő AF-pont felkapcsol-e. Az arcokról készített közeli képekhez állítsa a fókuszt a szemekre.

 Ha megnyomva tartja az exponálógombot, akkor folyamatosan több felvételt készíthet (legfeljebb kb. 3 felvételt másodpercenként), és így rögzítheti a fotóalany helyzetének és arckifejezésének változásait is.

Szükség esetén a beépített vaku automatikusan villan.

## 🕻 Tájképkészítés

A < >> (Tájkép) mód nagy látószögű képek készítésére, valamint közeli és távoli pontok egyaránt éles megjelenítésére alkalmas. Élénk kék és zöld színek jeleníthetők meg, és nagyon éles képek rögzíthetők.





#### Tippek a fényképezéshez

 Zoomobjektív esetén használja a nagy látószögű állást. A zoomobjektív nagy látószögű állásban való használatával élesebbé teheti a közeli és távoli objektumokat, mint tele állásban. Ráadásul a tájképek jobb térérzetet is adnak.

#### Éjszakai felvételek készítése.

Mivel a beépített vaku ilyenkor le van tiltva, ez a mód < > éjszakai felvételek készítésére is alkalmas. A fényképezőgép bemozdulásának megakadályozására használjon állványt. Ha le szeretne fényképezni valakit éjszakai háttér előtt, állítsa a módválasztó tárcsát < S > (Éjszakai portré) állásba, és

használjon állványt (64. oldal).



- A beépített vaku ellenfényben lévő témák és gyengén megvilágított jelenetek esetén sem villan.
  - Ha külső Speedlite vakut használ, az villanni fog.

## 🖇 Közelképek készítése

Ha virágokat vagy apró tárgyakat szeretne fényképezni közelről, használja a <♥> (Közeli) módot. Ha azt szeretné, hogy az apró tárgyak jóval nagyobbnak tűnjenek, használjon makróobjektívet (külön kapható).





#### Tippek a fényképezéshez

#### Egyszerű háttér előtt dolgozzon. Az egyszerű háttér jobban kiemeli az apró tárgyakat, például virágokat.

#### • Menjen a témához a lehető legközelebb.

Ellenőrizze az objektív minimális fókusztávolságát. Egyes objektíveken olyan jelzések láthatók, mint például a **<MACRO 0.25m/ 0.8ft**>. Az objektív minimális fókusztávolságának mérése a fényképezőgép felső részén lévő < $\bigcirc$ > (fókuszsíkjel) és a téma között történik. Ha túl közel van a témához, a fókuszjelző < $\bigcirc$ > villog. Ha vakut használ, és a kép alja természetellenesen sötétnek látszik, menjen távolabb a témától, és próbálja meg újra.

#### Zoomobjektív esetén használja a tele állást. Ha rendelkezik zoomobjektívvel, a tele állás használatával a téma sokkal nagyobbá tehető.

## 💐 Mozgó téma fényképezése

Mozgó témák, például futó emberek vagy mozgó járművek fényképezéséhez használja a < < > (Sport) módot.





#### Tippek a fényképezéshez

 Használjon teleobjektívet. Távolról történő fényképezéshez teleobjektív használata ajánlott.

#### • A fókuszáláshoz használja a középső AF-pontot.

Irányítsa az AF-pontot a témára, és nyomja le félig az exponálógombot az automatikus élességállításhoz. Automatikus fókuszálás közben a hangjelzés halkan és folyamatosan hallható. Ha nem hozható létre éles kép, a fókuszjelző <● > villogni kezd. Ha szeretné elkészíteni a képet, nyomja le teljesen az exponálógombot. Ha megnyomva tartja az exponálógombot, akkor folyamatosan több felvételt készíthet (legfeljebb kb. 3 felvételt másodpercenként), miközben automatikusan fókuszál a téma mozgásának változásait követve.

- 0
- A beépített vaku ellenfényben lévő témák és gyengén megvilágított jelenetek esetén sem villan.
- Gyenge fényviszonyok mellett, amikor a fényképezőgép bemozdulhat, a kereső záridőkijelzője a bal alsó sarokban villog. Tartsa erősen a fényképezőgépet, és készítsen felvételt.
- Ha külső Speedlite vakut használ, az villanni fog.

## 

Étel fényképezéséhez használja az < 14 > (Étel) módot. A fénykép világos és étvágygerjesztő hatású lesz. A fényforrástól függően a volfrám izzós fénynél stb. készített fényképeken a vöröses árnyalatot is csökkenti.





#### Tippek a fényképezéshez

#### Módosítsa a színtónust.

Módosíthatja a [Színtónus] beállítását. Az étel vöröses árnyalatának erősítéséhez a színtónust állítsa a [Meleg] irányába. Ha túlságosan vörösnek látszik, állítsa a [Hűvös] irányába.

#### Kerülje a vaku használatát.

Vaku használatakor a fény visszaverődhet a tálról vagy az ételről, és természetellenes árnyékokat vethet. Az alapértelmezett beállítás a < (3)> (Beépített vaku kikapcsolva). Rossz fényviszonvok között igyekezzen megakadályozni a fényképezőgép bemozdulását.

- Mivel ezzel a móddal az ételeket étvágygerjesztő színtónusokban fényképezheti, az emberek bőre szokatlan tónusú lehet a képeken.
  - A témák meleg színárnyalatai fakóbbnak látszhatnak.
  - Ha több fénvforrás van a képernvőn, a kép meleg színárnvalatai nem csökkenthetők.
  - Vaku használatakor a [Színtónus] beállítása a normál értékre áll vissza.

## S Éjszakai portrék készítése

Ha szeretne éjjel embereket fényképezni, és természetes hatású expozíciót kíván elérni, használja az <⊠> (Éjszakai portré) módot. Állvány használata ajánlott.





#### Tippek a fényképezéshez

- Használjon nagy látószögű objektívet és állványt. Ha rendelkezik zoomobjektívvel, használja a nagy látószögű állást, így nagy látószögű éjszakai felvételeket készíthet. A fényképezőgép bemozdulásának megakadályozására használjon állványt.
- Ellenőrizze a téma fényességét.

Gyenge fényviszonyok mellett a beépített vaku automatikusan működni fog a téma jó exponálása érdekében.

A kép fényerejének ellenőrzéséhez ajánlott megjeleníteni a képet a fényképezés után. Ha a téma sötét, menjen közelebb hozzá, és készítse el a képet újra.

 Próbálja meg < (a<sup>+</sup>) > (Intelligens jelenetválasztó automatika) módban lefényképezni.

Mivel a fényképezőgép bemozdulása éjjeli felvételeknél gyakran előfordul, ajánlatos az  $\langle \Delta^+ \rangle$  mód használata is.

Élő nézet felvétel közben bonyolult lehet a fénypontokra állítani az élességet, például az éjszakai felvételkészítés során. Ebben az esetben az AF-módszer számára adja meg a [Gyors mód] beállítást, és így készítse el a felvételt. Ha továbbra is nehéz beállítani a fókuszt, állítsa az objektív fókuszmódkapcsolóját <MF> állásba, és állítsa be kézzel a fókuszt.

- Kérje meg a fotóalanyt, hogy maradjon mozdulatlan azután is, hogy a vaku felvillant.
  - Ha a vakuval együtt használja az önkioldót, az önkioldó jelzőfénye a kép elkészítése után rövid ideig felvillan.

## Q Gyorsvezérlés

Alap zóna módokban, amikor a felvételkészítési funkciók beállításai láthatók, a <(**Q**)> gomb megnyomásával megjeleníthető a gyorsvezérlés képernyő. A következő oldal táblázatában látható, mely funkciók állíthatók be a gyorsvezérlés képernyővel az egyes Alap zóna üzemmódokban.



Folvamatos felvétel

## Állítsa a módválasztó tárcsát valamely Alap zóna módra.

- Nyomja meg a <Q> gombot (@10).
  - Megjelenik a gyorsvezérlés képernyő.

#### Adja meg a kívánt funkciót.

- A < > nyílgombok megnyomásával válassza ki a kívánt funkciót. (Ez a lépés 本/加 módban nem szükséges.)
- Megjelenik a kiválasztott funkció beállítása és a Funkcióismertető (47. oldal).
- A <◄><►> gombok megnyomásával vagy a < <sup>™</sup> > tárcsa elforgatásával módosítsa a kívánt beállításokat.
- Egy funkció kiválasztásával, majd a <@> gomb megnyomásával egy listából is kiválaszthatja.

#### Alap zóna módokban beállítható funkciók

•: Alapértelmezett beállítás O: Felhasználó által választható 🛄 : Nem választható

	Funkció	\ <b>€</b> †	E.	CA	Ð	*	÷	*	٣f	Š
Meghajtás/	: Egyképes felvétel	•	•	•		•	•		•	•
	lu: Folyamatos felvétel			0	•			•		
OTIKIOIdo	<b>്</b> : 10 mp	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sorozatfelvétel*	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Beépített vaku villantása	4 <sup>A</sup> : Automatikus villantás	•		•	٠		•			•
	4 : Vaku bekapcsolva (mindig villan)			0					0	
	S: Vaku kikapcsolva		•	0		•		•	•	
Környezetfüggő felvétel				0	0	0	0	0	0	0
Fény-/jelenetfüggő felvétel					0	0	0	0		
Háttér életlenítése/élesítése (57. oldal)				0						
Színtónus (63	3. oldal)								0	

\* A <▲> <▼> gombbal adhatja meg a sorozatfelvételek számát.

Ha módosítja a felvételi módot, vagy a tápkapcsolót <OFF> helyzetbe állítja, (az önkioldó kivételével) az összes funkció visszaáll az alapértelmezett értékre.

## Képmegjelenítés

Az alábbiakban megismerheti a képek megjelenítésének legegyszerűbb módját. A képmegjelenítési eljárással kapcsolatban részletes tájékoztatást olvashat a 93. oldalon.





- Nyomja meg a < ► > gombot.
- Megjelenik az utoljára készített vagy az utolsóként megtekintett kép.



#### Válasszon ki egy képet.

- Ha az utoljára készített képpel kezdve szeretné megtekinteni a képeket, nyomja meg a <◄> gombot. Ha az első (legrégebbi) képpel kezdve szeretné megtekinteni a képeket, nyomja meg a <►> gombot.
- Amikor megnyomja a < DISP.> gombot, az információkijelzés minden alkalommal változik.



#### Lépjen ki a képmegjelenítésből.

 A < >> gomb megnyomásával kiléphet a képmegjelenítésből, és visszatérhet a felvételi beállításokat tartalmazó képernyőhöz.

## Felvételkészítés az LCDkijelzővel (Élő nézet felvétel)

Akkor is fényképezhet, ha közben a képet nézi az LCD-kijelzőn. Ezt "Élő nézet felvételnek" nevezzük.

Az Élő nézet felvétel mozdulatlan témák fényképezésére használható.

Ha a fényképezőgépet a kezében tartja, és az LCD-kijelzőt figyelve készít felvételt, a fényképezőgép bemozdulása elmosódott képeket eredményezhet. Állvány használata ajánlott.

#### Távoli élő nézet felvétel

A számítógépre telepített EOS Utility programmal (EOS-szoftver, 102. oldal) összekapcsolhatja a fényképezőgépet a számítógéppel, és távolról készíthet felvételeket úgy, hogy a kereső helyett a számítógép képernyőjét nézi. Részletekért tekintse meg az EOS Utility kezelési kézikönyvét.

## **D** Felvételkészítés az LCD-kijelzővel





#### Jelenítse meg az élő nézet képét.

- Nyomja meg a < sombot.</li>
- Az élő nézet képe megjelenik az LCD-kijelzőn.
- Az élő nézet a ténylegesen rögzítendő kép fényerőszintjét mutatja.

#### Fókuszáljon a témára.

 Ha félig lenyomja az exponálógombot, a fényképezőgép az aktuális AF-módszerrel fókuszál (73. oldal).



#### Készítse el a képet.

- Nyomja le teljesen az exponálógombot.
- A kép elkészül, és a felvétel megjelenik az LCD-kijelzőn.
- Amint a képmegtekintés befejeződik, a fényképezőgép automatikusan visszatér az élő nézet felvételhez.
- Az Élő nézet felvételből való kilépéshez nyomja meg a < squarka solation solatita solation solation solation solation solation solation solata

A kép képmezeje kb. 100% (ha a képrögzítési minőség beállítása: JPEG 4L).

- Élő nézet felvétel során a képek minden felvételi módban a One-Shot AF funkcióval készülnek.
- Élő nézet felvétel esetén a fénymérési mód rögzített beállítása a kiértékelő mérés.
- Folyamatos felvétel készítése közben a készülék az első felvételnél megadott expozíciót alkalmazza az összes következő felvételhez.
#### Az Élő nézet felvétel engedélyezése



Állítsa be az [Élő nézet felv.] menüpontot [Enged] értékre. Alap zóna módokban az Élő nézet menü beállításai a [12] menüben, Kreatív zóna módokban pedig a [124] menüben jelennek meg.

#### Élő nézet felvétellel készíthető képek száma

(Felvételek hozzávetőleges száma)

Hőmérséklet	Szobahőmérséklet (23 °C)	Alacsony hőmérséklet (0 °C)
Vaku nélkül	190	180
50%-os vakuhasználattal	180	170

 A fenti adatok teljesen feltöltött LP-E10 akkumulátoregységre vonatkoznak a CIPA (Camera & Imaging Products Association) tesztelési szabványa szerint.

 Teljesen feltöltött LP-E10 akkumulátoregységgel a folyamatos élő nézet felvétel kb. 1 óra 25 percig használható szobahőmérsékleten (23 °C).

Ne irányítsa a fényképezőgépet erőteljes fényforrás, például a nap vagy intenzív, mesterséges megvilágítás felé. Ez kárt tehet a képérzékelőben vagy a fényképezőgép belső alkatrészeiben.

 Az élő nézet felvétellel kapcsolatos általános figyelmeztetések a 81–82. oldalon találhatók.

• Vaku használata esetén kétszer hallható a zár hangja, de csak egy felvétel készül. A kép elkészítéséhez is valamivel több időre lesz szükség az exponálógomb teljes lenyomása után, mint keresős felvételkészítésnél.

 Ha a fényképezőgépet hosszabb ideig nem használja, az áramellátás automatikusan kikapcsol az [¥1: Autom. kikapcsolás]. Ha az [¥1: Autom. kikapcsolás] beállítás értéke [Tilt], az Élő nézet felvétel automatikusan véget ér kb. 30 perc múlva (a fényképezőgép bekapcsolva marad).

 A (külön megvásárolható) HDMI-kábellel tv-képernyőn is megjelenítheti az élő nézet képét. Felhívjuk figyelmét, hogy ilyenkor hang nem hallható.

#### Fénykép-információ megjelenítése

 Amikor megnyomja az <DISP.> gombot, az információkijelzés minden alkalommal változik.



- - Az < IIIII > jelzés villogása azt jelzi, hogy az Élő nézet felvétellel készült kép a felvételkészítés valós eredményétől eltérő fényerővel jelenik meg a gyenge vagy erős megvilágítás miatt. A tényleges rögzített kép azonban az expozíció beállításának megfelelő lesz. Figyeljen arra, hogy a ténylegesen rögzített képen a zaj erősebb lehet.
  - Vaku használata vagy bulb beállítás esetén az < mail > ikon és a hisztogram tájékoztatásul szürkítve jelenik meg. Gyenge vagy erős fényben előfordulhat, hogy a hisztogram nem megfelelően jelenik meg.

# Fókuszálás AF-funkcióval (AF-módszer)

#### Az AF-módszer kiválasztása

Kiválaszthatja a témának és a fotózás feltételeinek legmegfelelőbb AF-módszert. A választható AF-módszerek: [FlexiZone - Single], ['jÉlőmód] (arcérzékelés, 74. oldal) és [Gyors mód] (79. oldal). Ha precíz fókuszálást akar elérni, állítsa az objektív fókuszmódkapcsolóját <MF> módra, nagyítsa fel a képet, és fókuszáljon kézzel.



#### Válassza ki a kívánt AF-módszert.

- A [<sup>1</sup>] apon válassza ki az [AF-módszer] elemet. (Alap zóna módokban ez a [<sup>1</sup>] apon található.)
- Válassza ki a kívánt ÁF-módszert, majd nyomja meg a <@>> gombot.
- Az Élő nézet képének megjelenítése közben a <@> gombbal is kiválaszthatja az AF-módszert a Gyorsvezérlés képernyőn.

#### FlexiZone - Single: AF

Az élességet a képérzékelő segítségével állíthatja be. Habár az automatikus fókusz az Élő nézet megjelenített képe esetén is használható, **az AF működése hosszabb ideig tart, mint Gyors módban**. Az élesség beállítása is bonyolultabb lehet, mint Gyors mód használata esetén.



AF-pont

#### Jelenítse meg az élő nézet képét.

- Nyomja meg a < 1 > gombot.
- Az élő nézet képe megjelenik az LCD-kijelzőn.
- ► Az AF-pont < > megjelenik.

#### Mozgassa az AF-pontot.

- A < > nyílgombok megnyomásával helyezze át az AF-pontot arra a területre, amelyre be szeretné állítani az élességet. (A képernyő széleire nem helyezhető.)
- Ha vissza szeretné vinni az AF-pontot középre, nyomja meg a <€r>
   gombot. (Ha be van állítva a C.Fn-9, tartsa nyomva az <Av☑/m
   sombot, és nyomja meg a <€r>
   sombot.)



### Fókuszáljon a témára.

- Irányítsa az AF-pontot a témára, és nyomja le félig az exponálógombot.
- Az élesség beállítása után az AF-pont zöld színűvé válik, és hangjelzés hallható.
- Ha nem sikerül beállítani az élességet, az AF-pont narancsszínűre vált.

#### Készítse el a képet.

 Ellenőrizze a fókuszt és az expozíciót, és nyomja le teljesen az exponálógombot a fénykép elkészítéséhez (70. oldal).

## 🕑 (Arcérzékeléses) Élőmód: AF 😉

Az emberi arcokat a fényképezőgép a [FlexiZone - Single] beállítással egyező AF-módszerrel észleli és állítja élesre. Állítsa szembe a fényképezőgéppel a lefényképezni kívánt személyt.



#### Jelenítse meg az élő nézet képét.

- Nyomja meg a < sombot.</li>
- Az élő nézet képe megjelenik az LCD-kijelzőn.

#### Ellenőrizze az AF-pontot.

- Arcérzékeléskor a < 2> keret megjelenik azon az arcon, amelyre a gép fókuszál.



### Fókuszáljon a témára.

- Nyomja le félig az exponálógombot, és ekkor a fényképezőgép a < 2> keretben lévő arcra fókuszál.
- Az élesség beállítása után az AF-pont zöld színűvé válik, és hangjelzés hallható.
- Ha nem sikerül beállítani az élességet, az AF-pont narancsszínűre vált.
- Ha nem érzékelhető arc, megjelenik az <
  > AF-pont, és a fényképezőgép automatikusan a kép közepét állítja élesre.

#### Készítse el a képet.

- Ellenőrizze a fókuszt és az expozíciót, és nyomja le teljesen az exponálógombot a fénykép elkészítéséhez (70. oldal).
- Ha a téma arca nincs fókuszban, az arcérzékelés nem működik. Ha az objektív akkor is lehetővé teszi a kézi fókuszálást, ha az objektív fókuszmódkapcsolója < AF > állásban van, az élességállító gyűrű elforgatásával állítsa be megközelítőleg a fókuszt. Ezután az arc érzékelhető, és megjelenik a < 2>.
  - A fényképezőgép tárgyat is érzékelhet emberi arcként.
  - Az arcérzékelés nem működik, ha az arc nagyon kicsi vagy nagy, túl fényes vagy sötét, vízszintesen vagy ferdén döntött, vagy csak félig látható.
  - Előfordulhat, hogy a < 2> keret csak az arc egy részét fedi le.
- A <€> gomb megnyomásakor az AF-módszer átvált a [FlexiZone Single] beállításra (73. oldal). A < ◆ > nyíl gombokkal mozgathatja az AF-pontot. A <⊕ > gomb ismételt megnyomásával visszatérhet az [: (Arcérzékeléses) Élőmód] beállításhoz. (Ha be van állítva a C.Fn-9, tartsa nyomva az < √2 ?L> gombot, és nyomja meg a <⊕ > gombot.)
  - Mivel az AF nem működik, ha az érzékelt arc a kép szélén helyezkedik el, a < > keret szürkítve jelenik meg. Ha ezután félig lenyomja az exponálógombot, a gép a középső AF-pontot < > használja a fókuszáláshoz.



# A [FlexiZone - Single] és az [ĽÉlőmód] beállítással kapcsolatos megjegyzések

#### AF-művelet

- A fókuszbeállítás tovább tart, mint a [Gyors mód] használatakor.
- Ha sikeres élességállítás esetén félig lenyomja az exponálógombot, a gép újra beállítja az élességet.
- A fényképezőgép nem képes folyamatosan fókuszálni a mozgó témákra.
- A kép fényereje módosulhat az AF-művelet közben, illetve azután.
- Ha az élő nézet megjelenítése közben megváltozik a fényforrás, előfordulhat, hogy a képernyő villódzik, és nehezebb a fókuszálás. Ha ez bekövetkezik, lépjen ki az Élő nézet felvételből, és a megváltozott fényforrás mellett végezzen automatikus fókuszbeállítást.

#### Nagyított nézet

- Ha a [FlexiZone Single] beállítás aktív, és megnyomja a <<sup>Q</sup> > gombot, akkor a készülék kinagyítja az AF-pont által lefedett területet. Ha nagyított nézetben szeretne élességet állítani, nyomja le félig az exponálógombot. Ez akkor hasznos, ha a fényképezőgép állványra van erősítve, és nagyon pontosan szeretne fókuszálni. Ha nagyított nézetben nehéz beállítani az élességet, térjen vissza a normál megjelenéshez, és automatikus fókuszálással állítsa be az élességet. Felhívjuk figyelmét arra, hogy az AF sebessége eltérő lehet normál képernyős és nagyított nézetben.
- Ha a [FlexiZone Single] beállítással végzett fókuszálást követően nagyítja fel a nézetet, normál nézetben előfordulhat, hogy az élesség nem állítható be pontosan.
- Az [:Élőmód] beállítás esetén nem lehet nagyított nézetre váltani.

#### Az élességállítást nehezítő felvételkészítési körülmények

- Kis kontrasztú témák, például kék ég és egyszínű sík felületek, illetve, ha a csúcsfények vagy árnyékok részletei elvesznek.
- Gyengén megvilágított témák.
- Olyan csíkok és egyéb minták, amelyek csak vízszintes irányban rendelkeznek kontraszttal.
- Ismétlődő mintákat tartalmazó témák (példák: felhőkarcolók ablakai, számítógép-billentyűzetek stb.)
- Finom vonalak és a téma finom körvonalai.
- Olyan fényforrás által megvilágított téma, melynek fényereje, színe, illetve a témára vetülő mintája folyamatosan változik.
- Éjszakai jelenetek, illetve fényes pontok.
- A kép fénycsöves vagy LED-es fényforrás miatt villog.
- Különösen apró fotótémák.
- Tárgyak a kép szélén.
- Erős háttérfény és fényvisszaverő témák (példa: autó fényvisszaverő fényezéssel stb.)
- Az AF-pont a közeli és távoli témákat is lefedi (példa: ketrecben lévő állat stb.)
- Az AF-ponton belül folyamatosan mozgó témák, melyek mozgása a fényképezőgép bemozdulása vagy a téma elmosódottsága miatt nem merevíthető ki.
- A fényképezőgéptől távolodó vagy a fényképezőgép felé közeledő téma.
- Automatikus fókuszálás, miközben a téma nagyon a fókuszon kívül van.
- Lágyító fókuszhatás alkalmazása lágyító objektívvel.
- Speciális hatású szűrő használata.
- Az AF használata közben zaj (fénypontok, sávozódás stb.) jelenik meg a képernyőn.

- Ha az élesség nem állítható be az előző oldalon leírt felvételkészítési feltételek mellett, állítsa az objektív fókuszmódkapcsolóját 
   MF> módba, és fókuszáljon kézzel.
  - Ha az AF funkciót az alábbi objektívekkel használja, ajánlott a [Gyors mód] használata. A [FlexiZone - Single] vagy az [Ľ Élőmód] használatával történő automatikus fókuszálás tovább tarthat, illetve az is előfordulhat, hogy sikertelen lesz.

EF50mm f/1.4 USM, EF50mm f/1.8 II, EF50mm f/2.5 Compact Macro, EF100mm f/2.8 Macro USM, EF75-300mm f/4-5.6 III, EF75-300mm f/4-5.6 III USM

Az egyéb objektívekkel kapcsolatban tekintse meg a Canon weboldalát.

- Ha a téma a kép szélén látható és nincs teljesen fókuszban, a középső AF-ponttal vagy zónával célozza meg az élesre állítani kívánt tárgyat, fókuszáljon újra, és ezután készítse el a felvételt.
- A készülék nem bocsát ki AF-segédfényt. Ha azonban LED fényforrással felszerelt EX sorozatú Speedlite vakut használ (külön kapható), a LED fényforrás szükség esetén bekapcsolódik, és AF-segédfényként funkcionál.
- Nagyított nézetben a fókuszálás nehezebb lehet a fényképezőgép bemozdulása miatt. Állvány használata ajánlott.

Δ

#### Gyors mód: AFQuick

Külön AF-érzékelő szolgál a One-Shot AF módban való fókuszálásra, amely ugyanazzal az AF-módszerrel működik, mint az autofókusz a keresővel készített felvételek esetén.

Habár gyorsan beállíthatja az élességet a kívánt témára, az élő nézet az automatikus fókusz működése közben rövid időre megszakad. Kilenc (automatikusan választott) AF-ponttal fókuszálhat. Ki is jelölhet egyetlen AF-pontot a fókuszáláshoz. Ekkor a gép csak az adott (manuálisan választott) AF-pont által lefedett területre fókuszál.

AF-pont



Nagyítókeret

#### Jelenítse meg az élő nézet képét.

- Nyomja meg a < 1 > gombot.
- Az élő nézet képe megjelenik az LCD-kijelzőn.
- A képernyőn lévő kis négyzetek az AF-pontokat, míg a nagyobb négyzet a nagyítókeretet jelöli.





#### Válassza ki az AF-pontot. $\star$

- A gyorsvezérlés képernyő megjelenítéséhez nyomja meg a <Q> gombot (ð10).
- A beállítható funkciók megjelennek a képernyő bal oldalán.
- Nyomja meg a <▲> <▼> gombokat az AF-pont kiválasztásának engedélyezéséhez.
- Forgassa el a < > tárcsát, és válassza ki az AF-pontot.







#### Fókuszáljon a témára.

- Irányítsa az AF-pontot a témára, és nyomja le félig az exponálógombot.
- Az élő nézet kikapcsol, a reflextükör visszaereszkedik, és az AF végrehajtásra kerül. (Nem készül kép.)
- Sikeres fókuszálás esetén az élesre állított AF-pont zöldre vált, és az élő nézet ismét megjelenik.
- Ha nem sikerül beállítani az élességet, az AF-pont narancssárgán villog.

## Készítse el a képet.

 Ellenőrizze a fókuszt és az expozíciót, és nyomja le teljesen az exponálógombot a fénykép elkészítéséhez (70. oldal).

Automatikus fókuszálás közben nem készíthet fényképet. Akkor készítse el a felvételt, amíg az élő nézet képe látható.

# Altalános figyelmeztetések az élő nézet felvétellel kapcsolatban

#### Képminőség

- A nagy ISO-érzékenységgel készített felvételeken zaj (sávok, fényes pontok) jelenhet meg.
- A magas hőmérsékleten készített képeken zaj és rendellenes színek jelenhetnek meg.
- Ha hosszú ideig folyamatosan készít élő nézet felvételt, a fényképezőgép belső hőmérséklete megnőhet, és ez ronthatja a kép minőségét. Ha nem készít képeket, mindig állítsa le az Élő nézet felvételt.
- Ha hosszú expozíció alkalmazásával készít felvételt, miközben a fényképezőgép belső hőmérséklete magas, a kép minősége romolhat. Lépjen ki az Élő nézet felvételből, és várjon néhány percet, mielőtt elkészíti a képet.

#### A magas belső hőmérsékletre figyelmeztető fehér < 10 > és vörös < 10 > ikon

- A fehér < I > ikon azt jelzi, hogy romlik az állóképek minősége. Ilyenkor célszerű rövid időre leállítani az Élő nézet felvételt, és a fényképezés folytatása előtt hagyni lehűlni a fényképezőgépet.
- A vörös < ) ikon arra figyelmeztet, hogy az Élő nézet felvétel hamarosan automatikusan befejeződik. Ilyenkor addig nem tud új felvételt készíteni, amíg a fényképezőgép belső hőmérséklete nem csökken. Állítsa le az Élő nézet felvételt, vagy kapcsolja ki a tápellátást, és pihentesse egy kis ideig a fényképezőgépet.
- Ha magas hőmérsékleten huzamosabb ideig Élő nézet felvételt készít, a <
  > és a <
  > ikon hamarabb megjelenik. Ha nem készít felvételt, mindig kapcsolja ki a fényképezőgépet.

#### A felvételkészítés eredménye

- Ha nagyított nézetben készíti a képet, lehet, hogy nem sikerül elérni a kívánt expozíciót. A kép elkészítése előtt lépjen vissza normál képernyős nézetbe. Nagyított nézetben a záridő és a rekesz értéke narancssárgán jelenik meg. Ha nagyított nézetben is rögzíti a képet, a kép akkor is normál nézetben rögzül.
- Ha TS-E objektívet használ (a TS-E17mm f/4L vagy TS-E24mm f/3.5L II kivételével), és eltolja vagy megdönti az objektívet, illetve hosszabbítócsövet használ, akkor előfordulhat, hogy nem érhető el normál expozíció, vagy szokatlan expozíciót kap eredményül.

# Altalános figyelmeztetések az élő nézet felvétellel kapcsolatban

#### Élő nézet

- Rossz fényviszonyok mellett vagy éles fényben előfordulhat, hogy az élő nézet nem tudja visszaadni a rögzített kép fényerejét.
- Gyenge fényviszonyok mellett még alacsony ISÓ-érzékenység beállítása esetén is észlelhető zaj a megjelenített élő nézet képen. A felvétel készítésekor rögzített képen azonban csak kisebb mennyiségű zaj lesz. (Az élő nézet képének minősége nem azonos a rögzített kép minőségével.)
- Ha a fényforrás (megvilágítás) a képen belül megváltozik, a képernyő villoghat. Ha ez történik, lépjen ki az Élő nézet felvételből, és a megváltozott fényforrás mellett folytassa a felvételkészítést.
- Ha a fényképezőgépet más irányba tartja, átmenetileg megzavarhatja az Élő nézet képének helyes fényerő-beállítását. Mielőtt fényképezne, várja meg, amíg a fényerő szintje stabilizálódik.
- Ha nagyon világos fényforrás van a képen, a világos terület elsötétedhet az LCD-kijelzőn. A ténylegesen elkészített képen azonban a világos terület megfelelően fog látszani.
- Ha gyenge megvilágítás esetén az [¥2: LCD fényerő] fényes értékre van beállítva, képzaj vagy szokatlan színek jelenhetnek meg az Élő nézet képén. A képzaj, illetve a szokatlan színek azonban nem rögzülnek a ténylegesen elkészített képen.
- A nagyított kép a tényleges képhez képest élesebbnek tűnhet.

#### Egyedi funkciók

 Az Élő nézet felvétel során az Egyedi vakufunkciók egyes beállításai nincsenek hatással a képre.

#### Objektívek és vaku

- Az Élő nézet felvétel során a szuper teleobjektívek fókusz-előbeállító funkciója nem használható.
- A beépített vaku vagy külső Speedlite vaku használata esetén az FE-rögzítés nem működik. A tesztvillantás külső Speedlite vaku használata esetén nem működik.

#### Ne tartsa sokáig ugyanabban a helyzetben a fényképezőgépet.

Ha huzamosabb ideig érintkezik a fényképezőgép egyazon részével, akkor is kipirulhat vagy felhólyagosodhat a bőre, illetve alacsony hőmérsékletű érintkezési égést szenvedhet, ha a fényképezőgépet nem érzi forrónak. A keringési zavarban szenvedő vagy nagyon érzékeny bőrű felhasználók számára, vagy ha nagyon meleg helyen használják a fényképezőgépet, állvány használata ajánlott.

# Videofelvétel készítése



A videofelvétel a tápkapcsoló < > helyzetbe állításával kapcsolható be. A videofelvételt MOV-formátumban rögzíti a készülék.

 A videofelvétel rögzítésére alkalmas kártyákról a 5. oldalon talál információt.



# 🖥 Full HD 1080

A Full HD 1080 az 1080 függőleges képpontos (pásztázási soros) High-Definition képminőséggel való kompatibilitást jelzi.



# 🖳 Videó készítése

A rögzített videók lejátszásához ajánlott a fényképezőgép tv-készülékhez csatlakoztatása.

#### Felvétel automatikus expozícióval







Videofelvétel



# Állítsa a módválasztó tárcsát <'☴> helyzetbe.

 A reflextükör hangja hallható, majd megjelenik a kép az LCD-kijelzőn.

#### Fókuszáljon a témára.

- Videofelvétel készítése előtt automatikus fókusszal vagy kézi fókusszal fókuszáljon (73–80. oldal).
- Ha félig lenyomja az exponálógombot, a fényképezőgép az aktuális AF-módszerrel fókuszál.

# Készítse el a videofelvételt.

- A videofelvétel elindításához nyomja meg a < )> gombot. A videofelvétel leállításához nyomja meg újra a < )> gombot.
- A videofelvétel készítése közben a [●] jelzés látszik a képernyő jobb felső sarkában.
- A hangot a beépített mikrofon rögzíti.

- A videofelvétellel kapcsolatos általános figyelmeztetések a 91–92. oldalon találhatók.
  - Szükség esetén olvassa el az Élő nézet felvétellel kapcsolatos általános figyelmeztetéseket is a 81–82. oldalon.
- Az ISO-érzékenység (ISO 100-6400), a záridő és a rekeszérték beállítása automatikus.
  - Az < ★ > gomb lenyomásával rögzítheti az expozíciót (AE-rögzítés). Az expozíciós beállítás a [<sup>1</sup>, 2: Mérési időzítő] beállításban megadott ideig látható. Miután alkalmazta az AE-rögzítés funkciót a videofelvétel készítése során, a < ⊡ > gomb megnyomásával vonhatja vissza ezt a műveletet. (Az AE-rögzítés a < ⊡ > gomb lenyomásáig megmarad.)
  - A <Av<sup>I</sup>> gomb nyomva tartása közben a <i>> tárcsa elforgatásával állíthatja be az expozíciókompenzációt.
  - Ha automatikus expozícióval készít videófelvételt, a záridő és a rekeszérték nem kerül rögzítésre a videofelvétel Exif adatai között.
  - Az automatikus expozícióval készített videofelvétel közben a fényképezőgép gyenge fényviszonyok esetén automatikusan bekapcsolja a Speedlite vaku LED-fényforrását. A részleteket lásd a Speedlite kezelési kézikönyvében.

#### Fénykép-információ megjelenítése

 Amikor megnyomja az <DISP.> gombot, az információkijelzés minden alkalommal változik.



- Ha nincs a fényképezőgépben kártya, a videofelvétel hátralévő ideje vörös színnel jelenik meg.
  - A videofelvétel indításakor a videofelvétel hátralévő ideje helyett az eltelt idő jelenik meg.

#### A videofelvétellel kapcsolatos megjegyzések

# Ne tartsa sokáig ugyanabban a helyzetben a fényképezőgépet.

Ha huzamosabb ideig érintkezik a fényképezőgép egyazon részével, akkor is kipirulhat vagy felhólyagosodhat a bőre, illetve alacsony hőmérsékletű érintkezési égést szenvedhet, ha a fényképezőgépet nem érzi forrónak. A keringési zavarban szenvedő vagy nagyon érzékeny bőrű felhasználók számára, vagy ha nagyon meleg helyen használják a fényképezőgépet, állvány használata ajánlott.

♣ Ha a ['\, 1: közben AF a kioldógombbal '\, ] beállítása [Enged], az exponálógomb videofelvétel közben félig történő lenvomásával automatikusan fókuszálhat. Ekkor azonban a következők történhetnek.

- A készülék rövid ideig igen távolra állíthatja az élességet.
- A felvett videó fénvereie változhat.
- A rögzített videó egy pillanatra kimerevedhet.
- A videóra az objektív működésének hangja is rákerülhet.
- Ne irányítsa a fényképezőgépet erőteljes fényforrás, például a nap vagy intenzív, mesterséges megvilágítás felé. Ez kárt tehet a képérzékelőben vagy a fényképezőgép belső alkatrészeiben.
- Ha < IIII > vagy < IIII w > beállítás esetén az ISO-érzékenység vagy a rekeszérték a videofelvétel közben megváltozik, akkor a fehéregvensúlv is módosulhat.
- Ha fénycsöves vagy LED-es megvilágítással készít videofelvételt. előfordulhat, hogy a videokép villódzik.
- Javasoljuk, hogy készítsen néhány próba-videofelvételt, amelyek során használia a nagyítást is. A videofelvétel készítése közben a nagyítás az expozíció változásainak, vagy az objektív mechanikai zajának rögzítésével járhat, illetve a képek fókuszon kívül kerülhetnek.
- Videofelvétel közben a kép nem nagyítható a < ④ > gomb megnyomásával sem.
- Ha videofelvétel közben csatlakoztatja vagy eltávolítja a HDMI-kábelt, a videofelvétel leáll
- Figyelien arra, hogy ne takaria el ujiával vagy mással a beépített mikrofont (84, oldal).
- A videofelvétellel kapcsolatos általános figyelmeztetések a 91–92, oldalon találhatók.
- Szükség esetén olvassa el az Élő nézet felvétellel kapcsolatos általános figyelmeztetéseket is a 81-82. oldalon.

- A videofelvétellel kapcsolatos beállítások a ['\, 1], ['\, 2], és ['\, 3] lapon találhatók.
  - Minden egyes videofelvételnél egy videofájl készül (90. oldal).
  - A videokép képmezeje kb. 100% ([Imm]) videofelvételi minőség beállítása esetén).
  - A hangot monó üzemmódban rögzíti a fényképezőgép beépített mikrofonja (84. oldal).
  - Teljesen feltöltött LP-E10 akkumulátoregységgel a teljes videofelvételi idő a következőképpen alakul: kb. 1 óra. 15 perc szobahőmérsékleten (23 °C), valamint kb. 1 óra 10 perc alacsony hőmérsékleten (0 °C).
  - A videofelvétel során a szuper teleobjektívek fókusz-előbeállító funkciója nem használható.

#### Állóképek rögzítése

#### Videofelvétel közben nincs lehetőség állóképek készítésére.

Állóképek készítéséhez a Módválasztó tárcsával állítsa át a felvételi módot.

# MENU A videofelvétel méretének beállítása



A ['**\mathbb{?}** 2: Videofelv. méret] menüpont lehetővé teszi a videó képméretének [\*\*\*\*x\*\*\*\*] és képfrekvenciájának [**\barksilonset**] (másodpercenként rögzített képkockák száma) kiválasztását. A **\barksilonset** (képfrekvencia) automatikusan átkapcsol a [**'\mathbb{?} 2: Videorendszer**] beállítástól függően.

Képméret		
[ <b>1920x1080</b> ] (1920)	:	Full High-Definition (Full HD) rögzítési
		minőség. A képarány 16:9.
[1280x720] (1280)	:	High-Definition (HD) rögzítési minőség.
		A képarány 16:9.
[640x480] (1640)	:	Normál felbontású rögzítési minőség.
		A képarány 4:3.

- Képfrekvencia (kép/mp: kép/másodperc)
  - (弱/⑥ : Olyan területeken, ahol a tv-készülékek által használt rendszer NTSC (Észak-Amerika, Japán, Dél-Korea, Mexikó stb.).
  - ⑦/⑤ : Olyan területeken, ahol a tv-készülékek által használt rendszer PAL (Európa, Oroszország, Kína, Ausztrália stb.).
  - : Ez főleg mozgóképekhez való.

#### A videofelvétel teljes rögzítési ideje és percenkénti fájlméret (kb.)

Videofelvétel mérete		Teljes r	Fáilmórot		
		4 GB	16 GB	64 GB	rajineret
	ß				
[1920x1080]	<b>E</b> 25	11 perc	44 perc	2 óra 59 perc	340 MB/perc
	<b>1</b> 24				
[1280x720]	6	11 perc	44 perc	2 óra 59 perc	340 MB/perc
[1200x120]	<b>E</b> 50	ii pere			
[640x480]	ŝ	42 perc	2 óra 50 perc	11 óra 20 perc	90 MB/perc
[0407400]	<b>1</b> 25				

#### 4 GB-nál nagyobb videofájlok

Ha egy videofelvétel fájlmérete eléri a 4 GB értéket, a fájlrendszer tulajdonságai miatt a videofelvétel automatikusan leáll. Az <**n**> gombbal ismét elindíthatja a videofelvételt. (A videó új videófájlként tárolódik.)

#### Videofelvétel időtartamának korlátja

Az egyes videoklipek maximális rögzítési ideje 29 perc 59 másodperc. Ha a videofelvétel hossza eléri a 29 perc 59 másodpercet, a videofelvétel automatikusan leáll. Az < > gombbal ismét elindíthatja a videofelvételt. (A videó új videófájlként tárolódik.)

A fényképezőgép belső hőmérsékletének emelkedése következtében előfordulhat, hogy a videofelvétel hamarabb leáll, mint a fenti táblázatban jelzett maximális rögzítési idő (91. oldal).

# A videofelvétellel kapcsolatos általános figyelmeztetések

#### Vörös < 10 > Belső hőmérsékletre figyelmeztető ikon

- Ha a fényképezőgép belső hőmérséklete a huzamosabb ideig tartó videofelvétel vagy a környezet magas hőmérséklete következtében megnő, vörös < 100 kin jelenik meg.</li>
- A vörös < >> ikon arra figyelmeztet, hogy a videofelvétel hamarosan automatikusan befejeződik. Ilyenkor addig nem tud új felvételt készíteni, amíg a fényképezőgép belső hőmérséklete nem csökken. Kapcsolja ki a tápellátást, és pihentesse egy kis ideig a fényképezőgépet.
- Ha magas hőmérsékleten huzamosabb ideig videofelvételt készít, az < III > ikon hamarabb megjelenik. Ha nem készít felvételt, mindig kapcsolja ki a fényképezőgépet.

#### Rögzítés és képminőség

- Ha a fényképezőgépre felszerelt objektívben van Image Stabilizer (Képstabilizátor) és annak kapcsolóját <ON> állásba állította, akkor az mindig működni fog, még akkor is, ha nem nyomja le félig az exponálógombot. Az Image Stabilizer (Képstabilizátor) fogyasztja az akkumulátor energiáját, így csökkenhet a teljes videofelvételi idő. Állvány használata esetén, vagy ha az Image Stabilizer (Képstabilizátor) funkcióra nincs szükség, ajánlott az IS kapcsolót <OFF> helyzetbe állítani.
- A fényképezőgép beépített mikrofonja a fényképezőgép működésének zajait is rögzíti.
- Automatikus expozícióval készített videofelvétel közben bekövetkező fényerőváltozás esetén előfordulhat, hogy a videó rövid időre leáll. Ilyen esetekben kézi expozícióval készítse a videofelvételt.
- Ha nagyon világos fényforrás van a képen, a világos terület elsötétedhet az LCD-kijelzőn. A videó szinte pontosan úgy kerül felvételre, ahogyan az LCD-kijelzőn látható.
- Gyenge megvilágításnál zaj vagy szokatlan színek jelenhetnek meg a képeken. A videó szinte pontosan úgy kerül felvételre, ahogyan az LCD-kijelzőn látható.

# A videofelvétellel kapcsolatos általános figyelmeztetések

#### Rögzítés és képminőség

Kis írási sebességű kártya használata esetén videofelvétel készítése közben a képernyő jobb oldalán öt szintű jelző jelenhet meg. Ez azt jelzi, hogy mennyi adatot nem írt még fel a kártyára (a belső puffermemória maradék kapacitása). Minél lassúbb a kártya, annál gyorsabban emelkedik a jelző. Ha a kijelző minden szintje megtelt, a videofelvétel automatikusan leáll.

Nagy írási sebességű kártya esetén vagy nem jelenik meg <sup>1 ölt</sup> a kijelző, vagy (ha megjelenik), alig mozdul ki felfelé a szintjelzés. Először készítsen néhány próbafelvételt, hogy megállapítsa, elég gyorsan írható-e a kártya.



Töltésjelző

#### Lejátszás és csatlakoztatás tv-készülékhez

- Ha a fényképezőgépet HDMI-kábellel csatlakoztatja a tv-készülékhez, és [1920x1080] vagy [1280x720] felbontással videofelvételt készít, a rögzített videofilm kis méretben jelenik meg a tv-készüléken. A videót a fényképezőgép továbbra is a beállított képmérettel rögzíti.
- Ha a fényképezőgépet tv-készülékhez csatlakoztatja, és videofelvételt készít, a tévén a felvétel közben nem hallható hang. Ennek ellenére a hangfelvétel megfelelő lesz.

# Képmegjelenítés

Ez a fejezet a képek és videók megjelenítésének alapvető eljárásait ismerteti.

#### Más készülékkel készült és mentett képek

Előfordulhat, hogy a fényképezőgép nem tudja megfelelően megjeleníti a más fényképezőgéppel készült, a számítógéppel szerkesztett vagy a módosított fájlnevű képeket.

# Képek gyors keresése

#### Több kép megjelenítése egy képernyőn (Indexképes megjelenítés)

Gyorsan megkereshet képeket az indexmegjelenítési funkció használatával, amely lehetővé teszi, hogy egy képernyőn 4–9 képet jelenítsen meg.



#### Jelenítse meg a képet.

 Ha megnyomja a < > gombot, megjelenik az utoljára rögzített kép.



# Kapcsoljon át az indexképes megjelenítésre.

- Nyomja meg a < I ♀ ♀ gombot.</li>
- Megjelenik a 4 indexképes ábrázolás. A kiválasztott kép narancssárga keretben jelenik meg.
- Nyomja meg újra a < Q > gombot a 9 indexképes megjelenítésre váltáshoz.
- A < (9,> gomb megnyomásával lehet váltani az egyszerre 9 kép, 4 kép, illetve egy kép megjelenítése között.





#### Válasszon ki egy képet.

- A < > nyílgombokkal mozgathatja a narancssárga keretet a képek kiválasztásához.
- A < A > Tárcsa elfordításával a következő vagy az előző képernyőn szereplő kép(ek) jeleníthető(k) meg.
- Ha indexképes megjelenítés esetén megnyomja a < () > gombot, a kiválasztott kép egyetlen képként jelenik meg.

# स्त्र Nagyított nézet

Az LCD-kijelzőn az elkészített képet legalább kb. 1,5-szeresére, legfeljebb 10-szeresére nagyíthatja.





A nagyított terület helyzete

#### Nagyítsa fel a képet.

- Képmegjelenítés közben nyomja meg a <<sup>①</sup>, > gombot.
- A gép felnagyítja a képet.
- Ha lenyomva tartja a <<sup>Q</sup> > gombot, a kép mérete addig növekszik, amíg el nem éri a maximális nagyítási arányt.





## Görgessen a képen.

- A < > nyílgombokkal görgetheti a nagyított képet.
- Ha ki szeretne lépni a nagyított nézetből, nyomja meg a < >> gombot: ekkor újra az egyképes megjelenítés látható.

- A nagyított nézetben a < 2 > tárcsát elforgatva megjeleníthet egy másik képet ugyanazzal a nagyítással.
  - A kép a fényképezést követő megjelenítése során nem nagyítható.
  - A videó nem nagyítható.









# 

Hangszóró



#### Jelenítse meg a képet.

 Nyomja meg a < >> gombot a képek megjelenítéséhez.

#### Válasszon ki egy videót.

- A < ◄> <►> gombokkal válasszon ki egy videót.
- Indexképes megjelenítésnél az indexkép bal oldalán lévő perforációk jelölik a videofelvételeket. Mivel a videók nem játszhatók le az indexképről, a <@> gombbal váltson át egyképes megjelenítésre.

#### Az egyképes megjelenítésben nyomja meg a <> gombot.

 Megjelenik a videolejátszási panel a képernyő alján.

#### Játssza le a videót.

- Válassza a [▶] (Lejátszás) lehetőséget, majd nyomja meg a < ()> gombot.
- Elindul a videó lejátszása.
- A videó lejátszását a < (ET) > gomb megnyomásával szüneteltetheti.
- A beépített hangszóró hangereje a < > tárcsával videólejátszás közben is beállítható.
- A lejátszás további részleteit illetően lásd a következő oldalt.

#### Videolejátszási panel

Művelet	A lejátszás leírása
	Visszatér az egyképes megjelenítéshez.
Lejátszás	A <€i)> gomb megnyomásával válthat a lejátszás és leállítás között.
l► Lassítás	A lassított lejátszás sebességét a <◀> <►> gombokkal módosíthatja. A lassított lejátszás sebessége a képernyő jobb felső részén látható.
HI Első kocka	A videó első képkockáját jeleníti meg.
<b>∮</b> II Előző kocka	A <> gomb minden egyes megnyomásával az előző képkocka jelenik meg. Ha lenyomva tartja a <∰> gombot, visszatekeri a videót.
II▶ Következő kocka	A <> gomb minden egyes megnyomásával a videót képkockánként lehet lejátszani. Ha lenyomva tartja a <> gombot, gyorsan előre tekeri a videót.
➡ Utolsó kocka	A videó utolsó képkockáját jeleníti meg.
X Szerkesztés	Megjeleníti a szerkesztési képernyőt.
Л Háttérzene*	A videót a kiválasztott háttérzenével játssza le.
	Lejátszási pozíció
mm' ss"	Lejátszási idő (perc:másodperc)
Hangerő	A fényképezőgép beépített hangszóróján hallható hangerő beállításához forgassa el a < 🖄 > tárcsát (96. oldal).

\* Háttérzene beállítása esetén a videó saját hangja nem hallható.

Előfordulhat, hogy a fényképezőgép nem tudja lejátszani a más fényképezőgéppel felvett videókat.

- Teljesen feltöltött LP-E10 akkumulátoregységgel, szobahőmérsékleten (23 °C-on) a folyamatos lejátszási idő a következőképpen alakul: Kb. 2 óra 20 perc
  - Az egyképes megjelenítés során a <DISP.> gomb megnyomásával módosíthatja a megjelenítés formátumát (100. oldal).
  - Ha a fényképezőgépet a videó lejátszása érdekében tv-készülékhez csatlakoztatja, állítsa be a hangerőt a tv-készüléken. (A < >> tárcsa elforgatása nem módosítja a hangerőt.)

# 🚡 Képek törlése

Egyenként kiválaszthatja és törölheti a felesleges képeket, illetve egyetlen lépésben is törölheti az összeset. A védett képek nem törlődnek.

A törölt képek nem állíthatók vissza. Törlés előtt győződjön meg arról, hogy valóban nincs már szüksége a képre. A fontos képek véletlen törlésének megelőzése érdekében lássa el védelemmel a képeket. Ha töröl egy XXXI+4L formátumú képet, a készülék a kép RAW- és JPEGformátumú verzióját is törli.

## Egyetlen kép törlése



- Jelenítse meg a törölni kívánt képet.
- Nyomja meg a < m̃ > gombot.
- Ekkor megjelenik a Törlés menü.



#### Törölje a képet.

 Válassza a [Törlés] parancsot, majd nyomja meg a <@> gombot.
 A megjelenített kép törlődik.

Az összes kép (a védett képeket is beleértve) törléséhez formázza a kártyát (44. oldal).

# DISP. Fénykép-információ megjelenítése

#### Minta Kreatív zóna módban készített állóképre



- \* RAW + I L típudú képek esetén a RAW fájl mérete jelenik meg.
- \* Ha Kreatív szűrőt vagy Átméretezés funkciót alkalmazott a képre , a < () +> ikon helyett < [] > jel látható.
- \* A vaku-expozíciókompenzáció nélkül, vakuval készített képeket < 2 > ikon jelöli. A vaku-expozíciókompenzációval készített képeket < 2 > ikon jelöli.

- Ha a képet másik fényképezőgéppel készítették, előfordulhat, hogy bizonyos fénykép-információk nem jelennek meg.
  - Az ezzel a fényképezőgéppel készített fényképeket más fényképezőgépeken esetleg nem lehet megtekinteni.

#### Minta Alap zóna módban készített állóképre



\* Az Alap zóna módban készített képek esetén a megjelenített információk a felvételi módtól függően eltérők.

#### Példa a videoinformációk megjelenítésére



 \* Ha kézi expozíciót használt, a záridő, rekeszérték és (a manuálisan beállított) ISO-érzékenység nem jelenik meg.

\* Video-pillanatképeknél a < > ikon jelenik meg.

# Rövid szoftverútmutató / képek letöltése számítógépre

Ez a fejezet az alábbiakat ismerteti:

- Az EOS fényképezőgépek programjainak bemutatása
- A szoftver letöltése és telepítése a számítógépre
- A Szoftverkezelési kézikönyvek (PDF fájlok) letöltése és megtekintése
- A képek letöltése a fényképezőgépről a számítógépre

# Rövid szoftverútmutató

#### A szoftverek bemutatása

Ez a szakasz az EOS fényképezőgépek különböző szoftveralkalmazásait mutatja be. A szoftverek letöltéséhez és telepítéséhez internetkapcsolat szükséges. Internetkapcsolat nélkül a szoftver letöltése vagy telepítése nem lehetséges.

## EOS Utility:

Ha a fényképezőgép számítógéphez kapcsolódik, az EOS Utility programmal a fényképezőgéppel készített fényképeket és videókat átmásolhatja a számítógépre. A szoftver segítségével beállíthatja a fényképezőgép különféle beállításait, és a fényképezőgéphez csatlakozó számítógéppel távirányítással készíthet képeket. Háttérzenéket is másolhat a kártyára, például az EOS mintazene\* felvételeit.

\* A háttérzenét aláfestő zeneként használhatja a fényképezőgéppel lejátszott videópillanatkép-albumhoz, videóhoz vagy diavetítéshez.

#### **Digital Photo Professional**

Ez a program különösen ajánlott azok számára, akik elsősorban RAW-képeket készítenek. A program RAW és JPEG képek megtekintésére, szerkesztésére és kinyomtatására alkalmas.

\* Egyes funkciók eltérőek a 64 bites, illetve a 32 bites számítógépre telepíthető verziókban.

#### **Picture Style Editor**

A programmal szerkesztheti a Képstílust, valamint képstílusfájlt hozhat létre és menthet el. Ezt a szoftvert képfeldolgozásban gyakorlott, haladó felhasználók számára ajánljuk.

#### A szoftver letöltése és telepítése

- Ne csatlakoztassa a fényképezőgépet a számítógéphez, amíg nem telepítette a szoftvert. Egyébként a szoftver telepítése nem lesz megfelelő.
  - Akkor is az alábbi eljárást végezze el, ha a számítógépre már telepítve van a szoftver valamely korábbi verziója. (A korábbi verzió a frissítés során felülíródik.)

## 1 A szoftver letöltése.

 Egy számítógéppel csatlakozzon az internethez, és keresse fel az alábbi Canon weboldalt:

#### www.canon.com/icpd

 Válassza ki a lakhelyének megfelelő országot vagy térséget, és töltse le a szoftvert.

 Tömörítse ki a fájlt a számítógépen.
 Windows esetén: A telepítés elindításához kattintson a megjelenő telepítőfájlra.

Macintosh esetén: A gép egy .dmg fájlt hoz létre és jelenít meg. Kövesse a telepítőprogram utasításait.

- (1) Kattintson duplán a .dmg fájlra.
  - Egy meghajtó ikonja és a telepítőfájl jelenik meg az asztalon.

Ha a telepítőfájl nem jelenik meg, kattintson duplán a meghajtó ikonjára a fájl megjelenítéséhez.

- (2) Kattintson duplán a telepítőfájlra.
  - A telepítés elindul.

#### 2 Kattintson az [Egyszerű telepítés] elemre, és kövesse a telepítéshez a képernyőn megjelenő utasításokat.

Macintosh esetén kattintson a [Telepítés] elemre.

# A Szoftverkezelési kézikönyvek (PDF fájlok) letöltése és megtekintése

A Szoftverkezelési kézikönyvek (PDF fájlok) letöltéséhez internetkapcsolat szükséges. Internetkapcsolat nélkül a letöltés nem lehetséges.

# 1 A Szoftverkezelési kézikönyvek (PDF fájlok) letöltése.

 Csatlakozzon az internethez, és keresse fel az alábbi Canon weboldalt:

#### www.canon.com/icpd

 Válassza ki a lakhelyének megfelelő országot vagy térséget, és töltse le a kezelési kézikönyveket.

### 2 A Szoftverkezelési kézikönyvek (PDF fájlok) megtekintése.

- Kattintson duplán a letöltött kezelési kézikönyvre (PDF fájlra) annak megnyitásához.
- A kezelési kézikönyvek (PDF fájlok) megtekintéséhez Adobe Acrobat Reader DC vagy más Adobe PDF-megjelenítő program szükséges (javasoljuk a legfrissebb verzió használatát).
- Az Adobe Acrobat Reader DC ingyenesen letölthető az internetről.
- A PDF-megjelenítő használatáról annak súgójában tájékozódhat.

# Képek letöltése számítógépre

Az EOS szoftver segítségével töltheti le a képeket a fényképezőgépről a számítógépre. Ennek két módja van.

### Letöltés a fényképezőgép számítógéphez csatlakoztatásával





Telepítse a szoftvert (103. oldal).

- Használja a mellékelt interfészkábelt a fényképezőgép és a számítógép csatlakoztatásához.
  - Használja a fényképezőgéphez mellékelt interfészkábelt.
- Úgy csatlakoztassa a kábelt a fényképezőgép digitális csatlakozójába, hogy a kábelcsatlakozó < + > ikonja a fényképezőgép eleje felé nézzen.
- Csatlakoztassa a kábel csatlakozóját a számítógép USB-csatlakozójához.

# Az EOS Utility használatával töltse le a képeket.

 tekintse meg az EOS Utility kezelési kézikönyvét.

Ha az [**Ý**3: **Wi-Fi/NFC**] beállítása [**Enged**], a fényképezőgép nem csatlakoztatható számítógéphez. Először állítsa a [**Wi-Fi/NFC**] beállítást a [**Tilt**] lehetőségre, majd ezután csatlakoztassa a fényképezőgépet a számítógéphez az interfészkábellel.

#### Képek letöltése kártyaolvasó használatával

A képek kártyaolvasóval is letölthetők a számítógépre.

# Telepítse a szoftvert (103. oldal).



Helyezze a kártyát a kártyaolvasóba.

A Digital Photo Professional segítségével töltse le a képeket.

 Tekintse meg a Digital Photo Professional kezelési kézikönyvét.

Amikor kártyaolvasóval, EOS szoftver nélkül tölt át képeket a fényképezőgépről a számítógépre, másolja át a kártyán található DCIM mappát a számítógépre.
#### Védjegyek

- Az Adobe az Adobe Systems Incorporated védjegye.
- A Microsoft és a Windows a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban.
- A Macintosh és a Mac OS az Apple Inc. védjegye az Amerikai Egyesült Államokban.
- Az SDXC embléma az SD-3C, LLC. védjegye.
- A HDMI, a HDMI-embléma és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.
- Minden más védjegy a megfelelő tulajdonos birtokában van.

#### Tudnivalók az MPEG-4 licencelésről

"This product is licensed under AT&T patents for the MPEG-4 standard and may be used for encoding MPEG-4 compliant video and/or decoding MPEG-4 compliant video that was encoded only (1) for a personal and non-commercial purpose or (2) by a video provider licensed under the AT&T patents to provide MPEG-4 compliant video. No license is granted or implied for any other use for MPEG-4 standard." \*A figvelmeztetés angolul jelenik meq.

#### Javasoljuk az eredeti Canon tartozékok használatát.

Ezt a terméket arra tervezték, hogy eredeti Canon tartozékokkal használva kiváló teljesítményt nyújtson.

A Canon nem vállal felelősséget a nem eredeti Canon tartozékok hibás működése által a termékben okozott károsodásokért és/vagy balesetekért, pl. tűz, akkumulátor szivárgása és/vagy robbanása. Ne feledje, hogy ez a garancia nem terjed ki a nem eredeti Canon tartozékok hibás működéséből eredő javításokra, ilyen javításokat térítéses alapon vehet igénybe.

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



Ezek a szimbólumok azt jelzik, hogy a termék hulladékkezelése a háztartási hulladéktól különválasztva, az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól (WEEE) szóló (2012/19/EU) irányelvnek és az elemekről és akkumulátorokról, valamint a hulladék

elemekről és akkumulátorokról szóló (2006/66/EK) irányelvnek megfelelően és/vagy ezen irányelveknek megfelelő helyi előírások szerint történik. Amennyiben a fent feltüntetett szimbólum alatt egy vegyjel is szerepel, az elemekről és akkumulátorokról szóló irányelvben foglaltak értelmében ez azt jelzi, hogy az elem vagy az akkumulátor az irányelvben meghatározott határértéknél nagyobb mennyiségben tartalmaz nehézfémet (Hg = higany, Cd = kadmium, Pb = ólom).

E terméket az arra kijelölt gyűjtőhelyre kell juttatni – pl. hasonló termék vásárlásakor a régi becserélésére vonatkozó hivatalos program keretében, vagy az elektromos és elektronikus berendezések (EEE) hulladékainak gyűjtésére, valamint a hulladék elemek és hulladék akkumulátorok gyűjtésére kijelölt hivatalos gyűjtőhelyre. Az ilyen jellegű hulladékok nem előírásszerű kezelése az elektromos és elektronikus berendezésekkez (EEE) általánosan kapcsolható potenciálisan veszélyes anyagok révén hatással lehet a környezetre és az egészségre. E termék megfelelő leselejtezésével Ön is hozzájárul a természeti források hatékony használatához. A termék újrahasznosítását illetően informálódjon a helyi polgármesteri hivatalnál, a helyi közterület-fenntartó vállalatnál, a hivatalos hulladéklerakó telephelyen vagy a háztartási hulladék begyűjtését végző szolgáltatónál, illetve látogasson el a <u>www.canon-europe.com/weee</u>, vagy <u>www.canon-europe.com/battery</u> internetes oldaíra.

#### FIGYELEM

A NEM MEGFELELŐ TÍPUSÚ ELEM VAGY AKKUMULÁTOR HASZNÁLATA ESETÉN ROBBANÁSVESZÉLY ÁLL FENN. A HELYI JOGSZABÁLYOKNAK MEGFELELŐEN GONDOSKODJON A HASZNÁLT ELEMEK ÉS AKKUMULÁTOROK LESELEJTEZÉSÉRŐL.

# Tárgymutató

#### Számok

1280x720 (videó)	89
1920x1080 (videó)	89
640x480 (videó)	89

#### Α

Akkumulátor	26, 28, 32
Alap zóna módok	23
Auto Lighting Optimizer	
(Auto megvil. optimalizálás)	49
Automatikus kikapcsolás	31

#### Á

Állványfoglalat	.20
Áramellátás	
Akkumulátor töltöttségi szintje	.32
Készíthető képek száma32,	71
Töltés	.26
_	

#### В

Biztonsági	óvintézkedések	13
------------	----------------	----

#### D

Dátum/idő	33
Digitális csatlakozó	105
Dioptriakorrekció	38

#### Е

Egyes felvétel	58
Egyképes megjelenítés	68
Elérésjelző fény	30
Elnevezések	19
Exponálógomb	

#### É

Éjszakai felvételek	60,	64
Éjszakai portré		64
Élő nézet felvétel	54,	69
Arcérzékeléses élőmód (AF)		74
FlexiZone - Single		73
Gyors mód		79
Információkijelzés		72
Készíthető képek száma		71
Étel		63

#### F

Fájlméret	90,	99
Felvételi módok		
🔁 (Vaku kikapcsolva)		55
CA (Kreatív automatikus)		56
(Portré)		59
(Intelligens jelenetválasz	tó	
automatika)	•••••	50
(lajkep)	•••••	60
(Kozell)		61
		63
N (Éiszakai portré)		64
Felvételkészítés/önkioldó	21	58
Felvételkészítési funkciók	<b>_</b> . ,	
beállításai	21.	46
Félig lenvomva	, ,	39
Fényképezési módok		23
Fényképezőgén		
A fényképezőgép tartása		38
Fényképezőgép bemozdulása		38
Fénykén-információ		
megielenítése		99
Finom (képrögzítési minőség)		21
Formázás (kártya inicializálása)		<u>، م</u>
i uiiiazas (raiiyd lilluidlizdidsd)		44

#### Fókuszálás

۸	1	
~	v	

Nehezen élesre	
állítható témák	77
AF-módszer	73
Átrendezés	53
Fókuszon kívül	38, 77
Fókuszjelző	
Fókuszmódkapcsoló	
Fókuszzár	53
Full High-Definition (Full HD)	89
Funkcióismertető	

#### G

Q (Gyorsvezérlés)	40, 66
Gyors mód	79
Gyorsvezérlés	66

#### Н

Hangerő (videolejátszás)	97
Hangszóró	96
High-Definition (HD) videók	89
Hordszíj	25
Hőmérséklet-figyelmeztetés 81,	91

#### I

(Intelligens jelenetválasztó	
automatika)	50
Időzóna	33
Indexképes megjelenítés	94

#### κ

(Kreatív autom.)	56
Kábel	3, 105
Kártyák	18, 28, 44
Alacsony szintű formázás	45
Formázás	44
Hibaelhárítás	30, 45
Írásvédelem	
SD Speed Class	5

Kereső	22
Dioptriakorrekció	38
Képek	
Fénykép-információ	99
Indexképes megjelenítés	94
Megjelenítés 68,	93
Nagyítás	95
Törlés	98
Képek törlése	98
Képfrekvencia	89
Képzóna	23
Készíthető képek száma 32,	71
Kicsi(képrögzítési minőség)	21
Közelképek	61
Közepes (képrögzítési minőség)	21
Kreatív automatikus	56
☆ (Kreatív zóna) ikon	8
Kreatív zóna módok	23

#### L

Látószög		37
LCD-kijelző		17
Felvételkészítési funkciók		
beállításai	21,	46
Képmegjelenítés	68,	93
Menü kijelzése		42
Lejátszás	68,	93

#### М

Makrófényképezés	61
Memóriakártyák → Kártyák	
MENU ikon	8
Menü	42
Beállítási eljárás	43
Mikrofon	84
Módválasztó tárcsa	23

#### Ν

Nagy (képrögzítési minőség)	21
Nagyítás	95
Normál (képrögzítési minőség)	21
NTSC	89
Nyári időszámítás	34
Nyelv kiválasztása	35

#### 0

Objektív	
Kioldógomb	37

#### Ρ

PAL	
Portré	59
В	

#### R

RAW	21
RAW+JPEG	21

#### S

SD, SDHC, SDXC kártyák →	Kártyák
Sports	62
Szemlencsevédő	25
Színtónus	63

#### Т

Tartozékok	3
Tájkép	.60
Tárcsa	.19
Teljesen automatikus fényképezés (Intelligens jelenetválasztó	
automatika)	.50
Teljesen lenyomva	.39
Töltés	26
Töltő24,	26
U	
USB (digitális) csatlakozó1	05

#### V

Vaku (Speedlite) Vaku kikapcsolva55, 58 Vakuszinkron-érintkezők	8, 67 19
Vakupapucs	19
Videorendszer	89
Videók	83
Automatikus expozíció	84
Fájlméret	90
Információk megjelenítése	86
Képfrekvencia	89
Kézi fókusz	84
Lejátszás	96
Rögzítési idő	90
Videofelvétel mérete	89





# EOS 1300D EOS 1300D (W)

### A vezeték nélküli funkciók rövid kezelési kézikönyve

A vezeték nélküli funkciók rövid kezelési kézikönyvében az alapvető műveleteket mutatjuk be a "Csatlakozás okostelefonhoz" és a "Képek mentése Connect Station készülékre" funkciók egyszerűbb használata érdekében.

## Bevezetés

#### A vezeték nélküli funkciókkal elvégezhető feladatok

Ha a fényképezőgépet Wi-Fi<sup>®</sup> hálózathoz vagy más, a fényképezőgép vezeték nélküli funkcióit támogató eszközhöz csatlakoztatja, akkor többek között képeket is küldhet, vagy akár a fényképezőgépet is vezérelheti.



\* Használja a legfrissebb firmware-verziót.

Egyes területeken és országokban a CANON iMAGE GATEWAY webszolgáltatás nem támogatott. A Canon webhelyén (http://canon.com/cig) találhat információkat arra vonatkozóan, hogy mely országok és területek támogatottak.

#### (1) Csatlakoztatás okostelefonhoz (W-17. oldal)

Csatlakoztassa vezeték nélküli hálózaton keresztül a fényképezőgépet egy okostelefonhoz vagy táblagéphez, és az erre a célra szolgáló Camera Connect alkalmazás használatával távvezérelheti a fényképezőgépet, illetve megtekintheti a fényképezőgépen tárolt képeket. A jelen útmutatóban, valamint a fényképezőgép LCD-kijelzőjének üzeneteiben az "okostelefon" szó egyaránt vonatkozik az okostelefonokra és a táblagépekre.

(2) Képek mentése Connect Station készülékre (W-35. oldal) A képek mentéséhez a fényképezőgépet csatlakoztassa a (külön kapható) Connect Station készülékhez vezeték nélküli hálózaton keresztül.

#### (3) Képek küldése webszolgáltatásba

A CANON iMAGE GATEWAY nevű, Canon-felhasználók számára (ingyenes regisztráció után) elérhető online fotószolgáltatással képeit megoszthatja barátaival, illetve számos más webszolgáltatással.

#### Egyszerű csatlakoztatás az NFC funkcióval

Ez a fényképezőgép támogatja az NFC\* szabványt, amely lehetővé teszi a fényképezőgép és az okostelefonok vagy (külön kapható) Connect Station készülékek közötti egyszerű csatlakozást. Ezzel kapcsolatban részletes információt a W-14. oldalon olvashat. \* Kis hatótávolságú kommunikáció

Kis natotavoisagu kommunikaci

#### Kezelési kézikönyv

A [**Feltöltés webszolg.-hoz**] funkció használatát és az eljárás részletes leírását lásd a "Vezeték nélküli funkciók kezelési kézikönyve" című PDF fájlban. A "Vezeték nélküli funkciók kezelési kézikönyve" című PDF fájlt letöltheti a Canon weboldaláról (4. oldal).

## A kézikönyvben használt jelölések

 A kézikönyvben a "vezeték nélküli" és "vezeték nélküli hálózat" kifejezést általánosan használjuk a Wi-Fi funkcióra és a Canon eredeti vezeték nélküli funkcióira.

#### lkonok a kézikönyvben

< <u>}</u>	: A főtárcsát jelöli.
< <b>≜</b> ><♥><◀><►>	: A felső, alsó, bal és jobb < ↔ > nyílgombokat jelöli.
< (SET) >	: A beállítógombot jelöli.
<ul> <li>A fentiek mellett a fér ikonokat és szimbólu</li> </ul>	nyképezőgép gombjain lévő, és az LCD-kijelzőn látható mokat használiuk ebben a kézikönyvben is az egyes

- ikonokat és szímbólumokat használjuk ebben a kézikönyvben is az egyes műveletek és funkciók bemutatásakor.
- (\*\*. oldal) : Oldalszám további információk eléréséhez.
- A kezelés közben előforduló problémák megelőzésére szolgáló figyelmeztetések.
- 🔄 : Kiegészítő információ.

- A Canon nem vonható felelősségre a fényképezőgép használata során a hibás vezeték nélküli kapcsolatból eredő veszteségekért és károkért. Továbbá a Canon nem tehető felelőssé a fényképezőgép használata által okozott egyéb veszteségekért vagy károkért sem.
- A vezeték nélkűli funkciók használatakor a megfelelő védelemről Önnek kell gondoskodnia. A Canon nem vállal felelősséget a jogosulatlan hozzáférésből, illetve más biztonsági problémákból adódó veszteségekért és károkért.

## Tartalom

	Bevezetés	W-2
	A vezeték nélküli funkciókkal elvégezhető feladatok	W-2
	A kézikönyvben használt jelölések	W-4
1	Előkészítés és alapvető műveletek	W-7
	Becenév regisztrálása	W-8
	Alapvető műveletek és beállítások	W-11
	NFC funkció	W-14
	Előkészítés okostelefonhoz	W-16
2	Egyszerű csatlakoztatás okostelefonhoz	W-17
	Csatlakozási mód	W-18
	Automatikus csatlakoztatás az NFC funkcióval	W-19
	Csatlakoztatás az Egyszerű csatlakozás funkcióval	W-22
	A fényképezőgép működtetése okostelefonnal	W-26
	Újracsatlakozás	W-28
	Egyszerű képátvitel az NFC funkcióval	W-30
3	Egyszerű csatlakoztatás Connect Station	
	készülékhez	W-35
	Képek mentése	W-36
	A Wi-Fi (vezeték nélküli LAN) használatával	
	kapcsolatos óvintézkedések	W-39
	Tárgymutató	W-41

A Hibaelhárítási útmutatót és a műszaki adatokat a Canon weboldalról letölthető Kezelési kézikönyvben találja. A Kezelési kézikönyv letöltésének módját a 4. oldalon találja.



# Előkészítés és alapvető műveletek

Ez a fejezet a fényképezőgép becenevének regisztrálását ismerteti (a későbbi azonosításhoz), amely a fényképezőgép vezeték nélküli funkcióinak használatához és az alapvető műveletekhez szükséges.

# Becenév regisztrálása

Először állítsa be a fényképezőgép becenevét (a későbbi azonosításhoz). Amikor a fényképezőgépet másik eszközhöz csatlakoztatja vezeték nélküli hálózaton keresztül, a becenév látható az eszközön.

#### Mindenképp adjon meg becenevet, máskülönben nem tudja beállítani a vezeték nélküli funkciókat.



DISP. V NFC kapcsolatok enged.

Adion meg egy becenevet a

fényképezőgép azonosításához. Ez a becenév lesz használatban

Wi-Fi kapcsolatoknál.

OK

A [Wi-Fi/NFC] [Enged] beállítása miatt a DIGITAL és a HDMI alizaton keresz-

Wi-Fi/NFC

Enged

MENU 🕤

#### Válassza ki a [Wi-Fi/NFC] beállítást.

 A [**Ý**3] lapon válassza a [Wi-Fi/NFC] lehetőséget, majd nyomja meg a <@> gombot.

#### Válassza az [Enged] parancsot.

- A <►> gombbal válassza ki az [Enged] lehetőséget, majd nyomja meg a <⊕> gombot.
- A beállítás első kiválasztásakor megjelenik a becenév regisztrálására szolgáló képernyő. Nyomja meg a <@> gombot, és folytassa a 3. lépéssel.





OK

Mégse

#### Írjon be becenevet.

- A karakterek beírásával kapcsolatos útmutatásokat tekintse meg a következő oldalon.
- Írjon be 1–10 tetszőleges karakterből álló becenevet.

#### Lépjen ki a beállításból.

- A befejezés után nyomja meg a <MENU> gombot.
- A megerősítést kérő párbeszédpanelen válassza az [OK] lehetőséget, majd nyomja meg a <@> gombot a menüképernyőre való visszatéréshez.

A becenév később az [Ált. beáll.] képernyőről módosítható.

Alapértelmezésként a fényképezőgép neve jelenik meg becenévként.

#### A virtuális billentyűzet használata



- A beviteli terület módosítása A <Q> gomb megnyomásával válthat a felső és az alsó beviteli terület között.
- A kurzor mozgatása
   A kurzor a felső részen található
   <>> gombokkal mozgatható.

#### Szöveg beírása

Az alsó területen a <  $\Rightarrow$  > nyílgombok megnyomásával vagy a <  $\implies$  > tárcsa elforgatásával válassza ki a kívánt karaktert, majd a bevitelhez nyomja meg a < ( $\Rightarrow$ ) > gombot.

A képernyő jobb felső részén látható [\*/\*] területen ellenőrizheti az eddig bevitt és a még bevihető karakterek számát.

#### Karakter törlése

Egy karakter törléséhez nyomja meg a < m > gombot.

#### A szövegbevitel befejezése

A bevitt adatok megerősítéséhez és a kilépéshez nyomja meg a <MENU> gombot. Ha megerősítést kérő ablak jelenik meg, a kilépéshez válassza az **[OK]** lehetőséget.

#### Szövegbevitel törlése

A szövegbevitel törléséhez, majd a kilépéshez nyomja meg az <DISP.> gombot. Ha megerősítést kérő ablak jelenik meg, a kilépéshez válassza az [**OK**] lehetőséget.

## Alapvető műveletek és beállítások

A fényképezőgép vezeték nélküli funkcióinak használatához szükséges alapvető műveleteket itt ismertetjük. Kövesse az alábbi műveletsort.



Wi-Fi/NFC		5		
	Enged			
DISP. 🗹 NFC kapcsolatok enged.				
A [Wi-Fi/NFC] [Enged] beállítása miatt a DIGITAL				

	⊐`₽`₽`₽`₩			
Wi-Fi/NFC	Enged			
Wi-Fi funkció				
Tanúsító emblém	a megjel.			
Egyedi funkciók(C.Fn)				
Szerzői jogi információk				
Beállítások törlése				
Firmware verzió:	1.0.0			

#### Válassza ki a [Wi-Fi/NFC] beállítást.

 A [**Ý**3] lapon válassza a [Wi-Fi/NFC] lehetőséget, majd nyomja meg a <@> gombot.

#### Válassza az [Enged] parancsot.

- A <►> gombbal válassza ki az [Enged] lehetőséget, majd nyomja meg a <€)> gombot.
- Ha még nem regisztrált becenevet (a későbbi azonosításhoz), a regisztrációs képernyő látható.

A becenév regisztrálásával kapcsolatos információkért lásd a W-8. oldalt.

- A [Wi-Fi funkció] ezután kiválasztható a [¥3] lapon.
- Ha beállítása [Enged], a DIGITAL és a HDMI csatlakozón keresztüli minden kapcsolat le van tiltva. Az [Eye-Fi átvitel] beállítása [Tilt] lesz.

#### Válassza ki a [Wi-Fi funkció] beállítást.

 A [¥3] lapon válassza a [Wi-Fi funkció] menüpontot, majd nyomja meg a <@>> gombot.



#### Válassza ki azt a Wi-Fi funkciót, amelyikhez kapcsolódni szeretne.

- A < ◄> < ►> gombokkal válasszon ki egy elemet.
- Ha a kapcsolat beállításait még nem regisztrálta, a regisztrációs képernyő látható.
- Ha a kapcsolat beállításait már regisztrálta, az újracsatlakozási képernyő látható.
- Az NFC funkció használata esetén lásd a W-14. oldalt.

#### [Wi-Fi/NFC]

- A [Wi-Fi funkció] kiválasztásának engedélyezéséhez a [¥3] lapon állítsa be az [Enged] beállítást.
- Ha az elektronikus és vezeték nélküli eszközök használata tiltott, mert például repülőgép fedélzetén vagy kórházban tartózkodik, akkor a [Tilt] beállítást adja meg.
- Ha beállítása [Enged], akkor a fényképezőgép nem használható kábellel Connect Station készülékhez, számítógéphez, nyomtatóhoz, GPS-vevőhöz, tévéhez vagy más eszközhöz csatlakoztatva (W-13. oldal).

#### A fényképezőgép használata aktív vezeték nélküli funkciókkal

Ha a vezeték nélküli csatlakozást szeretné előnyben részesíteni, ne működtesse a tápkapcsolót, a módválasztó tárcsát, a kártyanyílás és az akkumulátorrekesz fedelét. Egyébként a vezeték nélküli kapcsolat megszakad.

#### A vezeték nélküli csatlakozás állapota

A vezeték nélküli csatlakozás állapota a fényképezőgép <(१)> lámpája segítségével ellenőrizhető.



Csatlakozási állapot	<(۱٫º)> lámpa
Csatlakozva	Ве
Adatok küldése	Gyorsan villog
Várakozás csatlakozásra/ Várakozás újracsatlakozásra	Lassan villog
Csatlakozási hiba	Közepesen gyorsan villog

#### Kábel csatlakoztatásával kapcsolatos figyelmeztetések

- Ha a [¥3: Wi-Fi/NFC] beállítás értéke [Enged], az interfészkábelen és HDMI-kábelen keresztüli csatlakoztatás le van tiltva. Állítsa az [¥3: Wi-Fi/NFC] beállítást [Tilt] értékre a kábelek csatlakoztatása előtt.
- Ha a fényképezőgép kábellel csatlakozik egy Connect Stationhöz, számítógéphez, nyomtatóhoz, GPS-vevőhöz, tévéhez vagy más eszközhöz, a [Wi-Fi/NFC] beállítása nem módosítható. A beállítások módosítása előtt húzza ki a kábelt.

#### Kártyák

 Ha a fényképezőgépben nincs memóriakártya, nem csatlakoztatható vezeték nélkül hálózathoz. Emellett a [⊕] funkciónál a fényképezőgép nem csatlakoztatható vezeték nélküli hálózathoz, ha a memóriakártyán nincsenek mentett képek.

#### Eye-Fi kártya használata

 Ha a [¥3: Wi-Fi/NFC] beállítása [Enged], az Eye-Fi kártyával történő képátvitel tiltott.

# NFC funkció

Egy NFC funkcióval rendelkező okostelefon vagy Connect Station használatával a következőket teheti:

- Az okostelefont a fényképezőgéphez érintve egyszerűen csatlakoztathatja őket vezeték nélkül (W-19. oldal).
- A képek fényképezőgépen történő lejátszásakor az okostelefont a fényképezőgéphez érintve a rögzített képet az okostelefonra küldheti (W-30. oldal).
- A fényképezőgépet a (külön kapható) Connect Stationhöz közel tartva egyszerűen csatlakoztathatja őket vezeték nélkül (W-36. oldal).

Az NFC funkció használata esetén kövesse az alábbi lépéseket a fényképezőgép NFC beállításainak beállításához.



# Válassza ki a [Wi-Fi/NFC] beállítást.

 A [**Ý**3] lapon válassza a [Wi-Fi/NFC] lehetőséget, majd nyomja meg a <@> gombot.

#### Tegyen [√] jelet az [NFC kapcsolatok enged.] beállítás mellé.

- Akkor jelenik meg, ha a [Wi-Fi/NFC] beállítása [Enged].
- A <DISP.> gombbal adhatja hozzá, illetve törölheti a [√] jelet. Adja hozzá a [√] jelet, majd nyomja meg a <⊕> gombot.
- Ha még nem regisztrált becenevet (a későbbi azonosításhoz), a regisztrációs képernyő látható (W-8. oldal).

#### Mi az az NFC?

beállítása miatt a DIGITAL

és a HDMI aljzaton keresz-

MENU 🗲

Az NFC (Near Field Communication) olyan funkció, amellyel két NFC funkcióval rendelkező készüléket egyszerűen egymáshoz közel helyezve cserélhet információkat. Ez a fényképzőgép az NFC funkciót a vezeték nélküli kapcsolatra vonatkozó információk cseréjére használja. Ha az NFC funkció segítségével szeretne vezeték nélküli kommunikációt létesíteni, tekintse meg az alábbi oldalakat.

Okostelefon vezeték nélküli csatlakoztatása: W-19. oldal\* Képek küldése okostelefonra: W-30. oldal\*

Csatlakoztatás Connect Stationhöz: W-36. oldal

\* Okostelefonhoz való csatlakoztatás esetén lásd a W-16. és W-18. oldalt is.

#### Figyelmeztetések az NFC funkcióval kapcsolatban

- A fényképezőgép NFC funkciójával nem lehet másik NFC funkcióval rendelkező fényképezőgéphez vagy nyomtatóhoz csatlakozni.
- Az NFC funkció használatával nem lehet kapcsolatot létrehozni felvétel készítése közben, illetve ha a Módválasztó tárcsa beállítása < ,</li>

 Ahhoz, hogy a fényképezőgépet az NFC funkció segítségével egy okostelefonhoz csatlakoztassa, az okostelefonon engedélyeznie kell a Wi-Fi és az NFC funkció használatát.

Még akkor is lehet csatlakozni a fényképezőgéphez, ha az automatikusan kikapcsolt állapotban van. Ha azonban mégsem sikerül a csatlakozás, kapcsolja be a készüléket, és utána próbáljon csatlakozni hozzá.

## Előkészítés okostelefonhoz

A []] (Csatlakozás okostelefonhoz) használatához iOS vagy Android rendszert futtató okostelefonra van szükség. Emellett az erre a célra szolgáló (ingyenes) Camera Connect alkalmazást telepíteni kell az okostelefonra.

- A Camera Connect letölthető az App Store vagy a Google Play áruházból.
- A Camera Connect által támogatott operációsrendszer-verziókkal kapcsolatos információkért tekintse meg a Camera Connect letöltési oldalát.
- Ha olyan NFC funkcióval rendelkező okostelefont érint a fényképezőgéphez, amelyre még nincs telepítve a Camera Connect, akkor az okostelefonon a Camera Connect letöltési képernyője jelenik meg.
- A fényképezőgép és a Camera Connect interfésze és funkciói függnek a fényképezőgép firmware-frissítésétől, valamint a Camera Connect, az iOS, az Android és más rendszerek frissítésétől. Ilyen esetben a Camera Connect funkciói eltérhetnek az itt bemutatott mintaképernyőkön és kezelési utasításokban szereplőktől.

# Egyszerű csatlakoztatás okostelefonhoz

A fényképezőgép okostelefonhoz való csatlakoztatása után a következőket teheti:

- Megtekintheti a fényképezőgépen tárolt képeket az okostelefonon, és a megtekintett képeket mentheti az okostelefonra.
- Az okostelefon segítségével fényképeket készíthet, vagy módosíthatja a fényképezőgép beállításait.
- · A fényképezőgépről képeket küldhet az okostelefonra.

Ez a szakasz azt mutatja be, hogyan csatlakoztassa közvetlenül a fényképezőgépet egy okostelefonhoz.

 A kapcsolat létrehozása (W-16. oldal) előtt telepítse az okostelefonra a Camera Connect alkalmazást.

A fényképezőgép nem csatlakoztatható okostelefonhoz, ha a tápkapcsoló <', > állásban van.

# Csatlakozási mód

 Ha az okostelefon rendelkezik NFC funkcióval: Lásd a W-19. oldalon.

Az NFC funkció használatával egyszerűen beállíthatja a csatlakozást.

 Ha az okostelefon nem rendelkezik NFC funkcióval: Lásd a W-22. oldalon.

Állítsa be a csatlakozást az [**Egyszerű csatlakozás**] pont kiválasztásával.

Az 🕅 jelzéssel ellátott okostelefonok rendelkeznek NFC funkcióval. Egyes okostelefonokon nem látható 🔊 jelzés, mégis rendelkeznek NFC funkcióval. Ha nem tudja, hogy telefonja rendelkezik-e ezzel a funkcióval, forduljon a készüléke gyártójához.

Előfordulhat, hogy az NFC funkció segítségével akkor sem lehet létrehozni a csatlakozást, ha az okostelefon rendelkezik NFC funkcióval.

## Automatikus csatlakoztatás az NFC funkcióval

Csatlakoztassa a fényképezőgépet és az okostelefont az NFC funkció használatával.

Az NFC funkcióval történő csatlakoztatás folyamata alább látható.

- (1) Kapcsolja be a fényképezőgépet és az okostelefont.
- (2) Engedélyezze az NFC funkciót a fényképezőgépen és az okostelefonon is.
- (3) Érintse az okostelefont a fényképezőgéphez.
- A fényképezőgép NFC beállításait lásd a W-14. oldalon.
- Az okostelefon Wi-Fi és NFC beállításával, valamint NFC antennája helyével kapcsolatos információkért tekintse meg a telefon kezelési kézikönyvét.



#### Engedélyezze az NFC funkciót a fényképezőgépen és az okostelefonon is (W-14 oldal).

# Érintse az okostelefont a fényképezőgéphez.

- Ha a fényképezőgépen képet jelenít meg, akkor a < > gomb megnyomásával állítsa le a megjelenítést.
- Érintse meg az okostelefon N jelzését a fényképezőgép hasonló jelzéséhez, hogy egymáshoz érjenek.
- Amikor a fényképezőgép LCD-kijelzőjén megjelenik a csatlakozásról tájékoztató üzenet, távolítsa el az okostelefont a fényképezőgéptől.
- A fényképezőgép < (ŋ) > lámpája villogni fog.
- Az okostelefonon elindul a Camera Connect alkalmazás, és beállítja a csatlakozást.



A Camera Connect alkalmazásban beállított eszköznév

#### Csatlakozás okostelefonhoz

A kapcsolat létrejött. Most használhatia a fényképezőgépet az okostelefonnal Az LCD-képernyő kikapcsolása...



#### Csatlakozzon a fényképezőgéphez.

- A csatlakozás létrejötte után a fényképezőgép LCD-kijelzőjén megjelenik a bal oldalt látható képernyő. Ha ismét csatlakoztatja uqvanehhez az okostelefonhoz, ez a képernyő már nem jelenik meg.
- A fényképezőgép < ((ŋ)) > lámpája zöld fénnvel fog világítani.
- Válassza ki az [OK] lehetőséget, majd nyomja meg a < (iii) > gombot.
- Egy üzenet megjelenése után a fényképezőgép LCD-kijelzője kikapcsol.
- Az okostelefonon a Camera Connect főablaka látható.

#### A fényképezőgépet a Camera Connect használatával működtetheti.

További műveleteket a Camera Connect használatával végezhet. Lásd a W-26 oldalon

Az okostelefonhoz való kapcsolódáshoz szükséges beállításokat befejezte.



Az eszköznév a Camera Connect beállító képernyőjén tekinthető meg, illetve módosítható.

- Ha szükséges, olvassa el a "Figyelmeztetések az NFC funkcióval kapcsolatban" című szakaszt is (W-15. oldal).
  - Az okostelefon fényképezőgéphez érintésekor vigyázzon, nehogy elejtse a fényképezőgépet vagy az okostelefont.
  - Az okostelefont ne üsse erősen a fényképezőgéphez. Ellenkező esetben megkarcolhatja a fényképezőgépet vagy az okostelefont.
  - Előfordulhat, hogy az okostelefont nem elég csak a jelzéshez közel tartani. Ügyeljen arra, hogy az okostelefonnal ténylegesen meg is érintse a jelzést.
  - Az okostelefontól függően annak felismerése nehezebb lehet. A készülékeket érintse lassan egymáshoz pozíciójukat változtatva és vízszintesen elforgatva.
  - Az érintés módjától függően az okostelefonon más alkalmazás is elindulhat. Ellenőrizze az N jel helyét, majd érintse össze a készülékeket újra.
  - Az okostelefon fényképezőgéphez érintésekor ügyeljen rá, hogy semmi se legyen az okostelefon és a fényképezőgép között. Ha a fényképezőgépen vagy az okostelefonon tok van, előfordulhat, hogy az NFC funkcióval nem lehet csatlakozni.
  - A fényképezőgép egyszerre csak egy okostelefonhoz csatlakoztatható.
  - Alapértelmezés szerint az NFC funkcióval megadott kapcsolati beállításokat a készülék (az NFC funkció kapcsolata számára fenntartott) negyedik pozícióba menti [SET4 (NFC)] néven. Ha a fényképezőgépet az NFC funkcióval másik okostelefonhoz csatlakoztatja, a (SET4 (NFC)) beállítás felülíródik.
  - Csatlakoztatott állapotban a fényképezőgép automatikus kikapcsolási funkciója nem működik.

-

## Csatlakoztatás az Egyszerű csatlakozás funkcióval

A fényképezőgép és az okostelefon vezeték nélkül közvetlenül csatlakoztatható egymáshoz. Ehhez nem szükséges hozzáférési pont, így a vezeték nélküli kapcsolatot könnyen létrehozhatja. A kapcsolat létrehozásához az okostelefonon is végre kell hajtani a megfelelő műveleteket. A részletekért tekintse meg az okostelefon kezelési kézikönyvét.

#### Műveletek a fényképezőgépen – 1.





O Válasszon hálózatot A fényképezőgép csatlakoztatása közvetlenül az eszközhöz Mégse OK

#### Válassza ki a [Wi-Fi funkció] beállítást.

 A [¥3] lapon adja meg a [Wi-Fi/NFC] beállítás számára az [Enged] értéket, majd válassza a [Wi-Fi funkció] lehetőséget.

#### Válassza ki a []] lehetőséget.

- Válassza ki a []] (Csatlakozás okostelefonhoz) lehetőséget, és nyomja meg a <@> gombot.
- A fényképezőgép < (ŋ) > lámpája villogni fog.

# Válassza az [Egyszerű csatlakozás] lehetőséget.

- Válassza az [Egyszerű csatlakozás] lehetőséget, majd nyomja meg a <@> gombot.
- Válassza ki az [OK] lehetőséget, majd a <@> gomb megnyomásával lépjen a következő képernyőre.

#### Műveletek az okostelefonon – 1.

#### Az okostelefon képernyője (példa)



#### A fényképezőgép képernyője



#### Végezze el a megfelelő műveleteket az okostelefonon, és csatlakoztassa a fényképezőgéphez.

- Kapcsolja be az okostelefon Wi-Fi funkcióját, majd válassza a fényképezőgép LCD-kijelzőjén megjelenő SSID azonosítót (hálózatnevet).
- Jelszóként írja be az LCD-kijelzőn megjelenített titkosítókulcsot.

Titkosítókulcs (jelszó)



#### Indítsa el a Camera Connect alkalmazást az okostelefonon.

 Ha a [Várakozás kapcsolódásra] képernyő megjelenik a fényképezőgép LCD-kijelzőjén, indítsa el a Camera Connect alkalmazást az okostelefonon.

Ha az [Egyszerű csatlakozás] kiválasztásával kapcsolódik, az SSID ablak végén a "\_Canon0A" jelzés látható.



#### Válassza ki az okostelefonhoz csatlakoztatni kívánt fényképezőgépet.

 A Camera Connect alkalmazás [Cameras/Fényképezőgépek] listájában válassza ki és érintse meg a fényképezőgépet.

#### Műveletek a fényképezőgépen – 2.



A Camera Connect alkalmazásban beállított

#### Csatlakozás okostelefonhoz

A kapcsolat létrejött. Most használhatja a fényképező– gépet az okostelefonnal. Az LCD–képernyő kikapcsolása...

#### Csatlakozzon a fényképezőgéphez.

- A csatlakozás létrejötte után a fényképezőgép LCD-kijelzőjén megjelenik a bal oldalt látható képernyő.
- Válassza ki az [OK] lehetőséget, majd nyomja meg a <ii>s gombot.
- A fényképezőgép <((ŋ)) > lámpája zöld fénnyel fog világítani.
- Egy üzenet megjelenése után a fényképezőgép LCD-kijelzője kikapcsol.
- Az okostelefonon a Camera Connect főablaka látható.

#### Műveletek az okostelefonon – 2.



#### A fényképezőgépet a Camera Connect használatával működtetheti.

 További műveleteket a Camera Connect használatával végezhet. Lásd a W-26. oldalon.

Az okostelefonhoz való kapcsolódáshoz szükséges beállításokat befejezte.

 Az eszköznév a Camera Connect beállító-képernyőjén tekinthető meg, illetve módosítható.

 Csatlakoztatott állapotban a fényképezőgép automatikus kikapcsolási funkciója nem működik.

## A fényképezőgép működtetése okostelefonnal

A telepített Camera Connect alkalmazással rendelkező okostelefonok használatával megtekintheti a fényképezőgépen tárolt képeket, valamint távolról készíthet felvételeket a fényképezőgéppel.

#### A Camera Connect főablaka



A Camera Connect fő funkcióinak leírása alább olvasható. Érintse meg a képernyőt a kezelési eljárások megismeréséhez.

#### [Images on camera/Képek a fényképezőgépen]

- Megjeleníthetők a fényképezőgépen tárolt képek.
- A fényképezőgépen tárolt képek menthetők az okostelefonra.
- A fényképezőgépen tárolt képeken különböző műveletek, például törlés végezhetők.

# [Remote shooting/Távoli felvételkészítés]

- Az okostelefonon megtekinthető a fényképezőgép élő nézetének képe.
- Felvételeket készíthet távvezérléssel.

#### [Camera settings/ Fényképezőgép-beállítások]

 Módosíthatók a fényképezőgép beállításai.

#### (Beállítások gomb)

 Ezzel a gombbal érhetők el a Camera Connect különböző beállításai.

#### A kapcsolat bontása

A kapcsolat bontásához végezze el az alábbi műveletek egyikét.



Az okostelefon Camera Connect képernyőjén koppintson a [(١)] elemre.

#### Állítsa a fényképezőgép főkapcsolóját <OFF> állásba.

- Csatlakoztatott állapotban a fényképezőgép exponálógombját lenyomva sem készíthető felvétel.
  - Távoli felvételkészítés közben az AF sebessége csökkenhet.
  - A kapcsolat állapotától függően a képmegjelenítés, valamint a zárkioldás a szokásosnál lassabb lehet.
  - Bár a listában megjelennek a videók is, azok nem menthetők az okostelefonra.
  - Ha RAW formátumú képeket küld át az okostelefonra, a mentett képeknél a nagy ISO érzékenységgel járó zaj csökkentésének hatása kisebb lehet. Ezért ha RAW formátumban készít képeket, javasoljuk hogy a képrögzítési minőséget állítsa RAW + L beállításra.
- A kapcsolat akkor is megszakad, ha elfordítja a módválasztó tárcsát, illetve felnyitja a kártyanyílás/akkumulátorrekesz fedelét.
  - Ha RAW képeket küld át egy okostelefonra, azokat S2 méretűre átméretezi és úgy menti.
  - Csatlakoztatott állapotban a fényképezőgép automatikus kikapcsolási funkciója nem működik.
  - A fényképezőgéphez csatlakozó okostelefonon javasolt kikapcsolni az energiatakarékossági funkciót.

# Újracsatlakozás

A fényképezőgép olyan okostelefonokhoz tud újracsatlakozni, amelyekhez már regisztrálva vannak a kapcsolat beállításai.



# Wi-Fi funkció 2 Csatlakozás okostelefonhoz 2 DISP. Ált. beáll. MENU ⇒ Csatlakozás okostelefonhoz 2



#### Válassza ki a [Wi-Fi funkció] beállítást.

 A [¥3] lapon adja meg a [Wi-Fi/NFC] beállítás számára az [Enged] értéket, majd válassza a [Wi-Fi funkció] lehetőséget.

#### Válassza ki a []] lehetőséget.

 Válassza ki a []] (Csatlakozás okostelefonhoz) lehetőséget, és nyomja meg a <@> gombot.

#### Válassza ki a [Kapcsolód.] elemet.

- Ha több csatlakozási cél beállításai is regisztrálva vannak, válassza a [Beáll.választ.] lehetőséget, válassza ki a kapcsolat célját, majd csatlakozzon ahhoz.
- Válassza ki a [Kapcsolód.] elemet, és nyomja meg a < ) gombot.</li>
- A megerősítést kérő párbeszédpanelen válassza az [OK] lehetőséget.
# 4 Kapcsolja be az okostelefon Wi-Fi funkcióját.

 Ha a csatlakozás célja módosult, állítsa vissza a beállításokat a fényképezőgép csatlakoztatásához.

### 5 Indítsa el a Camera Connect alkalmazást az okostelefonon.

Létrejön a kapcsolat.

 Ha az újracsatlakozáskor nem tudja a fényképezőgép SSID azonosítóját, akkor annak megtekintéséhez válassza a [Beáll.k megtek./módosítása] lehetőséget a 3. lépésben.

 Az NFC funkcióval vagy az [Egyszerű csatlakozás] lehetőség választásával történő csatlakoztatás esetén a fényképezőgép SSID ablakának végén a "Canon0A" jelzés látható.

### Egyszerű képátvitel az NFC funkcióval

A képek fényképezőgépen történő lejátszásakor egy NFC funkcióval rendelkező okostelefont a fényképezőgéphez érintve a rögzített képet az okostelefonra küldheti.

- Ha már van vezeték nélküli kapcsolat, zárja le azt, és jelenítsen meg egy képet a fényképezőgépen.
- Állítsa be a fényképezőgépet az NFC funkció használatára (W-14. oldal).
- Az okostelefon Wi-Fi és NFC beállításával, valamint NFC antennája helyével kapcsolatos információkért tekintse meg a telefon kezelési kézikönyvét.

### Csatlakoztatás az NFC funkcióval



### Engedélyezze az NFC funkciót a fényképezőgépen és az okostelefonon is (W-14. oldal).

- Jelenítse meg a képet.
  - Nyomja meg a < >> gombot a képek megjelenítéséhez.



### Érintse az okostelefont a fényképezőgéphez.

- Érintse meg az okostelefon N jelzését a fényképezőgép hasonló jelzéséhez, hogy egymáshoz érjenek.
- Amikor a fényképezőgép LCD-kijelzőjén megjelenik a csatlakozásról tájékoztató üzenet, távolítsa el az okostelefont a fényképezőgéptől.
- A fényképezőgép < (ŋ) > lámpája zöld fénnyel fog világítani.



### Válassza ki a küldeni kívánt képeket.

- Válassza ki, és küldje el a képe(ke)t.
- Ha a 2. Lépésben az indexképes megjelenítést választotta ki, a több kép kiválasztására alkalmas képernyő jelenik meg. Lásd a W-32. oldalon a 3. lépést.

### A képek küldése egyenként

Válassza ki, és küldje el a képeket egyenként.



### Válassza ki a küldeni kívánt képet.

- A < ◄> < ►> gombok segítségével válasszon ki egy elküldeni kívánt képet, majd nyomja meg a < ☞> gombot.
- A < 2 Q, > gomb megnyomásával átválthat az indexképes megjelenítésre, és kiválaszthatja a képet.



### Válassza ki a [Láth.kép küld.] lehetőséget.

- A küldött kép méretének kiválasztásához válassza a [Kép átméretez.] lehetőséget, és nyomja meg a <@> gombot.
- Az éppen látható kép elküldéséhez válassza ki a [Láth.kép küld.] elemet, majd nyomja meg a <@)> gombot.
- Az átvitel befejezése után újra megjelenik az 1. lépés képernyője.
- Újabb kép küldéséhez ismételje meg az 1. és a 2. lépést.

### Több kép küldése

Több kép kiválasztása és elküldése egyszerre.

Ha a több kép kiválasztására alkalmas képernyő látható, kezdje a 3. lépéstől.







### Nyomja meg a <জ> gombot.

### Válassza a [Kijelölt küld.] lehetőséget.

- A küldött képek méretének kiválasztásához válassza a [Kép átméretez.] lehetőséget, és nyomja meg a <@> gombot.
- Válassza ki a [Kijelölt küld.] elemet, majd nyomja meg a <i>) gombot.

### Válassza ki a küldeni kívánt képeket.

- A < ◄> < ►> gombokkal válassza ki az elküldendő képet, majd nyomja meg a < ▲> < ▼> gombokat.
- A képernyő bal felső részén megjelenik a <√> jel.
- A < 2 Q,> gomb segítségével választhat ki képeket a háromképes nézetből.
- A küldendő képek kiválasztása után a küldéshez nyomja meg a <Q > gombot.

2 felv.
Átméret:S2
Küldés

# 4 Válassza ki a [Kép átméretez.] lehetőséget.

- Válassza ki a szükséges beállítást.
- A megjelenő képernyőn válassza ki a képméretet, majd nyomja meg a <</li>
  gombot.

Kép átméretez.	
Ered.méret	
Átméret:S2	]

Kijelölt küld.		5
		-
Küldendő darab	2 felv.	
Kép átméretez.	Átméret:S2	
Mágsa	Küldás	
wiegse	Kulues	

### Válassza ki a [Küldés] lehetőséget.

- A kiválasztott képeket elküldi. Az átvitel befejezése után újra megjelenik az 1. lépés képernyője.
- Újabb képek küldéséhez ismételje meg az 1–5. lépést.

### A kapcsolat bontása



- A képek átvitelének befejezéséhez nyomja meg a <MENU> gombot, amikor a képátviteli képernyőn áll.
- A kapcsolat megszakításához a megerősítő párbeszédpanelen válassza az [OK] lehetőséget.
- Ha szükséges, olvassa el a "Figyelmeztetések az NFC funkcióval kapcsolatban" című szakaszt is (W-15. oldal).
  - Csatlakoztatott állapotban a fényképezőgép exponálógombját lenyomva sem készíthető felvétel.
  - Ha a fényképezőgép másik eszközköz csatlakozik vezeték nélkül, akkor az NFC funkció használatával nem küldhetők képek. A fényképezőgép továbbá nem csatlakoztatható egyszerre több okostelefonhoz.
  - Bár a listában megjelennek a videók is, azok nem menthetők az okostelefonra.
  - Ha RAW formátumú képeket küld át az okostelefonra, a mentett képeknél a nagy ISO érzékenységgel járó zaj csökkentésének hatása kisebb lehet. Ezért ha RAW formátumban készít képeket, javasoljuk hogy a képrögzítési minőséget állítsa XXX + L beállításra.
- A képátvitel a [Mégse] lehetőség választásával szakítható meg.
  - Egyszerre legfeljebb 50 fájl választható ki.
  - A fényképezőgéphez csatlakozó okostelefonon javasolt kikapcsolni az energiatakarékossági funkciót.
  - Az NFC funkcióval végzett képátvitel beállításait a fényképezőgép nem menti.
  - Ha csökkenti a képméretet, a rendszer az egyszerre küldött összes képet átméretezi. A S2 méretnél kisebb képek méretét nem csökkenti.
  - Ha RAW képeket küld át egy okostelefonra, azokat S2 méretűre méretezi át, és úgy menti.
  - A fényképezőgép < ((ŋ)> lámpája az adatok küldése során gyorsan villog.
  - Ha a fényképezőgépet akkumulátorról működteti, ügyeljen arra, hogy az teljesen fel legyen töltve.
  - Csatlakoztatott állapotban a fényképezőgép automatikus kikapcsolási funkciója nem működik.

# Egyszerű csatlakoztatás Connect Station készülékhez

A (külön kapható) Connect Station olyan eszköz, amely lehetővé teszi a készített állóképek és videók importálását tévén, okostelefonon vagy más készüléken történő megtekintéshez, illetve hálózaton keresztüli megosztáshoz. Az állóképek és a videók egyszerűen menthetők a Connect Station készülékre: elég a fényképezőgépet a Connect Station készülékhez közel tartani.

### Képek mentése

Ez a szakasz a fényképezőgép és a (külön kapható) Connect Station készülék vezeték nélküli csatlakoztatását ismerteti. A képek más módon történő mentéséhez tekintse meg a Connect Station kezelési kézikönyvét. Állítsa be a fényképezőgépet az NFC funkció használatára (W-14. oldal).



NFC-kapcsolódási pont



### Engedélyezze az NFC funkciót a fényképezőgépen (W-14. oldal).

### Tartsa a fényképezőgépet közel a Connect Station készülékhez.

- Kapcsolja be a fényképezőgépet és a Connect Station készüléket, majd tartsa a fényképezőgép N jelzését a Connect Station NFC-kapcsolódási pontjához.
- Amikor a fényképezőgép LCD-kijelzőjén megjelenik a csatlakozásról tájékoztató üzenet, és a Connect Station válaszol, távolítsa el a fényképezőgépet a Connect Stationtől.
- A sikeres csatlakozást követően a Connect Station ellenőrzi a memóriakártyán lévő képeket, majd csak a még nem mentett képeket menti.
- A fényképezőgép < (ŋ) > lámpája zöld fénnyel fog világítani.

### Bontsa a kapcsolatot.

 A képek mentése után a fényképezőgép LCD-kijelzőjén megjelenik a bal oldalt látható képernyő. A kapcsolat bontásához nyomja meg a <i>gombot.

#### Ha szükséges, olvassa el a "Figyelmeztetések az NFC funkcióval kapcsolatban" című szakaszt is (W-15. oldal).

- Képek mentése közben a fényképezőgép exponálógombját lenyomva sem készíthető felvétel.
- A fényképezőgépet ne ejtse a Connect Station állomásra, valamint ne üsse ahhoz erősen. Ellenkező esetben a Connect Station belső merevlemeze károsodhat.
- Ha a fényképezőgépet nem ismeri fel azonnal, tartsa közel a Connect Stationhöz, és mozgassa lassan, vagy forgassa el vízszintesen.
- Előfordulhat, hogy nem elég csupán közel tartani a fényképezőgépet a Connect Station készülékhez. Ebben az esetben óvatosan érintse össze a Connect Station készüléket és a fényképezőgépet.
- Amikor a fényképezőgépet a Connect Station készülékhez közel tartja, ügyeljen, hogy azok között semmilyen tárgy ne legyen. Ha a fényképezőgépen tok van, előfordulhat, hogy az NFC funkcióval nem lehet csatlakozni.
- Ha a fényképezőgépet és a Connect Station készüléket a képek mentése közben túlságosan messzire viszi egymástól, előfordulhat, hogy a mentés sokáig tart, illetve meg is szakadhat a kapcsolat.
- Ha fényképezőgép akkumulátora a képek mentése közben lemerül, a mentés leáll. Töltse fel az akkumulátort, és próbálkozzon újra.
- Ha már minden képet mentett, a mentés nem indul el. Ebben az esetben válassza az [OK] lehetőséget a kapcsolat bontásához.
- Ha a memóriakártyán nagy mennyiségű kép van, a képek ellenőrzése és mentése hosszabb időt vehet igénybe.
- Képek mentése közben a fényképezőgép automatikus kikapcsolási funkciója nem működik.



# A Wi-Fi (vezeték nélküli LAN) használatával kapcsolatos óvintézkedések

#### A vezeték nélküli LAN használatát engedélyező térségek és országok

A vezeték nélküli LAN használata bizonyos országokban és térségekben korlátozva van, jogtalan használata pedig a nemzeti vagy helyi jogszabályoknak megfelelően büntethető. A vezeték nélküli LAN hálózatokra vonatkozó szabályozások betartása érdekében keresse fel a Canon webhelyét, és ellenőrizze, hol engedélyezett annak használata.

Vegye figyelembe, hogy a Canon nem vonható felelősségre a felsorolt országokon és régiókon kívüli vezeték nélküli LAN-használatból eredő problémák felmerülésekor.

#### Típusszám

EOS 1300D (W): DS126621 (a WLAN modullal rendelkező modellt is beleértve: ES200)

A Canon Inc. ezennel nyilatkozik, hogy ez a készülék megfelel a 2014/53/EU irányelv előírásainak.

Az ÉU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetcímen olvasható: http://www.canon-europe.com/ce-documentation

Wi-Fi frekvenciatartománya: 2401 MHz–2473 MHz Wi-Fi maximális teljesítménye: 13,64 dBm

Az eredeti Megfelelőségi nyilatkozat a következő címen szerezhető be: CANON EUROPA N.V.

Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands

#### CANON INC.

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

### Védjegyek

- A Microsoft és a Windows a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban.
- A Macintosh és a Mac OS az Apple Inc. védjegye az Amerikai Egyesült Államokban.
- A Wi-Fi CERTIFIED és a Wi-Fi Protected Setup embléma a Wi-Fi Alliance védjegye.
- A fényképezőgép beállító-képernyőin és a kézikönyvben használt WPS rövidítés a Wi-Fi Protected Setup funkciót jelöli.
- A UPnP a UPnP Implementers Corporation védjegye.
- Az N jelzés az NFC Forum, Inc. védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.
- Minden más védjegy a megfelelő tulajdonos birtokában van.

### Tárgymutató

### Α

A képméret csökkentése	W-33
Android	W-16
В	
Becenév	W-8
Billentyűzet	W-10
C	
Camera ConnectW-16	6, W-26
Connect Station	W-35
Csatlakoztatás	
okostelefonhoz	W-17

### Е

Eye-Fi kártyaW	-13
----------------	-----

### I

iOS	 W-16

### Κ

Kábel	W-13
Képek küldése	W-30
Képek megtekintése	W-26

### Ν

NFC	.W-14,	W-18,	W-19,	W-36
Képek kül	dése			W-30

### Т

Távoli felvételkészítés...... W-26

### Ú

Újracsatlakozás.....W-28











### Canon

CANON INC. 30-2 Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japán

Európa, Afrika és Közel-Kelet

#### CANON EUROPA N.V. Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Hollandia

A helyi Canon iroda elérhetőségét megtalálja a garanciajegyen vagy a www.canon-europe.com/ Support weboldalon.

A termékről és a hozzá tartozó garanciáról Európában a Canon Europa N.V. gondoskodik.

kezelési kézikönyvben szereplő leírások a 2017 februári állapotokat tükrözik. Az ezt követően forgalomba kerülő bármilyen termék kompatibilitásával kapcsolatos tájékoztatásért forduljon bármely Canon szervizközponthoz. A legfrissebb kezelési kézikönyvért látogasson el a Canon honlapjára.

CEL-SW5YA2F2 © CANON INC. 2017