

1

Fényképek és videók -
minden funkcióval.



EOS
550D

you can

Canon



EOS 550D

Bárhová megy, élményekkel találkozik. Az EOS 550D felruházta a képességgel és lehetőséggel, hogy megörökítse ezeket - fantasztikus fotók és HD videók formájában.



Tv (záridő): 1/20
Av (rekeszérték): 9.0
ISO érzékenység: 400
Objektív: EF-S 60mm f/2.8 Macro USM

Hihetetlen részletgazdagság

Sosem tudhatja, mikor talál rá: a pillanatra, amely meghatároz egy utazást, egy futballmeccset vagy egy összejövetelt. A felvételre, amely megérdemli, hogy a falra kerüljön. A 18 megapixeles Canon CMOS képérzékelővel készített felvételekből poszter méretű nyomatokat készíthet. Megtetszett egy részlet a felvételen? Az EOS 550D fantasztikus felbontása kivételesen kreatív kivágásokat és nagyításokat tesz lehetővé a nyomtatáshoz szükséges felbontás megtartása mellett.

Tv (záridő): 1/100
Av (rekeszték): 8.0
ISO érzékenység: 200
Objektív: EF 70-200mm f/4L IS USM +1.4x



Kevés fény, kiváló minőség

A legjobb felvételek nem mindig készülhetnek megfelelő fényviszonyok között. Az EOS 550D fényképezőgéppel kevés fényben is folytathatja a fotózást a minőség romlása nélkül. Állítsa az ISO érzékenységet 6400-ra, illetve terjessze ki 12800-ra olyan helyzetekben, ahol a vaku nem használható.

Bármelyik ISO értéket is használja, a DIGIC 4 bővített zajcsökkentést alkalmaz az egyenletes, részletgazdag, szemcsementes felvételek készítése érdekében.

A látható különbség

Tanulmányozzon egy EOS 550D fényképezőgéppel készített felvételt, és hamar észrevehet egy pár apróságot - például a hihetetlenül finom átmeneteket az egyes tónusok között, és az élénk, valóságghú színeket. A Canon ezt a minőséget úgy éri el, hogy a fényképezőgép legfontosabb képképző komponenseit saját maga gyártja.

A képadatok egy APS-C méretű CMOS képérzékelő állítja elő. A nagyméretű pixelek kiváló teljesítményt és alacsony zajszintet biztosítanak kevés fényben is. Az egyes képek optimalizálásáról a Canon DIGIC 4 képfeldolgozó processzora gondoskodik. Felelős a legfinomabb árnyalatok és a hihetetlenül széles színtartomány előállításáért, a zajcsökkentési funkció működtetéséért, de a processzornak köszönhető a gyors indítási és képfeldolgozási idő is.

Az eredmény? Az élményeket a legkiválóbb módon bemutató fotók és videók.



Tv (záridő): 1/30
Av (rekeszérték): 1.4
ISO érzékenység: 1600
Objektív: EF 50mm f/1.4 USM

Fantasztikus HD videók

Vannak dolgok, amiket nem lehet csupán fotókon visszaadni. Legyen szó egy gyermek első lépéseiről, egy nyertes gólról vagy a napfény visszatükröződéséről a vízen, az EOS 550D lehetővé teszi az élmény minden

pillanatának megörökítését: borotvaéles, 1080p Full HD minőségű videók formájában. Jó minőségű hang rögzítéséhez csatlakoztasson külső mikrofont a 3,5 mm-es mikrofoncsatlakozóba.



Legyen filmrendező!

A fotókat DSLR géppel készíti, mert imád a kreatív irányító szerepében lenni. Miért kellene a videókat másképp készíteni? Az EOS 550D géppel a tökéletességig hangolhatja a felvételt az összes fontos beállítás manuális vezérlésével. Ha felgyorsulnak az események, akkor sem maradhat le; egyszerűen kapcsoljon át 720p-re, és rögzítsen nagysebességű 50/60 kép/mp-es videókat, például sporteseményeken vagy mozgó járműben. A távol eső témák rögzítéséhez az új Videó kivágás funkció a képzékelő középső részének kihasználásával lehetővé teszi VGA felvételek készítését 7-szeres zoom alkalmazásával. Ideális olyan helyzetekben, amikor már nincs idő erősebb objektívre váltani.

Lejátszásra készen

Alig várja, hogy a felvételt nagy méretekben is megtekinthesse? Az EOS 550D fényképezőgép HDMI-csatlakozóval is rendelkezik. Csatlakoztassa HDTV-hez* és azonnal megtekintheti a felvételeket csodaszép nagyfelbontású formátumban. A kompatibilis TV-ken a lejátszást a TV távirányítójával is vezérelheti.

* Kiegészítő HDMI-kábel szükséges (nem tartozék)

Tv (záridő): 15
Av (rekeszérték): 13.0
ISO érzékenység: 200
Objektív: EF-S 10-22mm f/3.5-4.5 USM

Intuíció és ergonómia

Vegye kézbe az EOS 550D fényképezőgépet, és meg fog lepődni, milyen természetesen simul a tenyerébe. A fényképezőgép minden részletét úgy terveztük meg, hogy a fotók és videók készítése a lehető legkevesebb fáradtsággal járjon. Az ergonomikusan elhelyezett vezérlőelemek lehetővé teszik a Gyorsvezérlő képernyő megjelenítését, ahol a leggyakrabban használt módok és funkciók érhetők el, például a felvételkészítési mód, a képminőség és az expozíció kompenzáció. Ideális olyan helyzetekben, ahol nincs idő a beállítások részletes módosítására. A könnyű felépítése miatt az EOS 550D igen könnyen kezelhető. Egy kézzel is készíthetők felvételek, akár csípőmagasságból. Könnyen felemelheti a tömeg fölé is. Bárhová is viszik az események, az EOS 550D követni fogja Önt.

Tv (záridő): 1/200
Av (rekesztérték): 5.0
ISO érzékenység: 400
Objektív: EF 70-200mm f/4L IS USM



Tv (záridő): 2.5
Av (rekeszték): 11
ISO érzékenység: 100
Objektív: EF-S 10-22mm f/3.5-4.5 USM



Kreatív irányítás

Az EOS 550D gyors, intuitív menüje pár perc alatt áttekinthető. A Canon vezető professzionális modelljeitől örökölt menürendszerben kevesebb időt kell tölteni a navigálással, ezért több idő marad a fényképezésre, és itt érhetők el a kreatív vezérlőelemek is. Kiemelhetők a bőrszínek portréfelvételeken, vagy a kék égbolt színei tájképeken a hatféle Képstílus beállítás közötti átváltással, illetve létrehozható és elmenthető három egyéni stílus is. A Csúcsfény tónus funkcióval a világos képterületek részletgazdagsága növelhető, az Automatikus megvilágítás-optimalizációval pedig a kép általános világossága állítható be megfelelően kedvezőtlenebb fényviszonyok között.

Még több részlet

Szeretné megtekinteni felvételeit csodaszép, élénk formában? A 7,7 cm-es (3,0") 3:2 Clear View LCD képernyő pontosan ezt teszi lehetővé több, mint 1 millió képpontjával. Ha átkapcsol Élőkép módba, a valósidejű 30 kép/mp-es élőkép segítségével könnyen megkomponálhatja a felvételt a kereső használata nélkül is; ideálisan használható talajszint közelében vagy karhosszúságra történő fényképezéskor. A széles betekintési szög miatt egy egész baráti társaság is könnyen megnézheti a felvételeket. A tökéletes felvétel elkészítéséhez megjeleníthető a négyzetháló és a hisztogram is.



A legizgalmasabb élmények egy pillanat alatt következnek be. Tartsa lenyomva az EOS 550D exponáló gombját, és máris 3,7 kép/mp-es sorozatfelvételeket készíthet a drámai eseményekről, így nem kell kihagynia egyetlen döntő pillanatot sem. A megfelelő élességről minden egyes képen a Canon legmodernebb többpontos AF és AI Szervo témakövető rendszerei gondoskodnak.

Tv (záridő): 1/1600
Av (rekeszték): 4.0
ISO érzékenység: 200
Objektív: EF 70-200mm f/4L IS USM





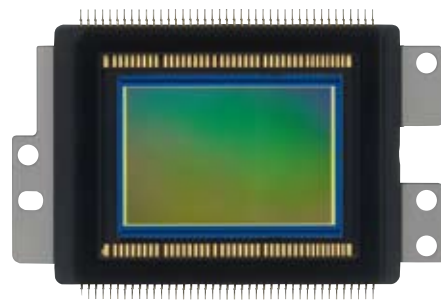
EF-S objektívbjonett

Az EOS 550D a Canon saját EF-S objektívbjonettjével rendelkezik, amelyre az összes Canon EF és kompakt EF-S objektív felcsavarható. Az egészen 10 mm-ig terjedő fókusz távolságú EF-S objektívekkel egy teljes méretű tájkép, vagy egy belső tér egész atmoszférája is rögzíthető egyetlen felvételen. Felhelyezhető azonban egy EF-S 55-250mm f/4-5.6 IS objektívet is, amellyel a távol eső témák is kristálytisztan formában, képstabilizátor használatával rögzíthetők.

Az EF-S objektívek kompakt, pehelykönnyű felépítésűek, teljesítményük pedig megfelel az EOS 550D nagyfelbontású képérzékelője által támasztott követelményeknek. A speciális bevonat megakadályozza a szellemképek és a csillogás kialakulását, a különleges anyagok pedig segítenek elkerülni a színhibákat, amelyek gyakran a kép szélén jelentkeznek.

EOS Integrált Tisztítási Rendszer

Az EOS 550D háromféle eljárással óvja a felvételeket a képérzékelőre tapadó por hatásaitól: csökkenti a fényképezőgép belsejében lerakódó por mennyiségét, a be- és kikapcsoláskor lerázza a port a képérzékelőről, a makacsabb porszemcséket pedig feltérképezi, és a nyomukat a mellékelt Digital Photo Professional szoftver segítségével eltávolítja a képről.



Fénymérés

Az erősen kontrasztos jeleneteknél a legtöbb fénymérési rendszer könnyen csődöt mond a megfelelő expozíció biztosítása során. Az iFCL fénymérési rendszer, amelyet a Canon a felső kategóriás EOS modelljeihez fejlesztett ki, 63 különálló zónát használ az élesség, a szín és a fényerő-információk elemzéséhez, és ezzel biztosítja, hogy a fényképezőgép legalább annyira érti a jelenetet, mint a fotós.

Tv (záridő): 1/1250
Av (rekesztérték): 7.1
ISO érzékenység: 200
Objektív: EF-S 55-250mm f/4-5.6 IS





Speedlite vakuk

A Speedlite 270EX vaku nemcsak a sötétben való fényképezést teszi lehetővé, de kibővíti a beépített vaku képességeit is – a portréfelvételek nem kívánt árnyékos részeinek eltávolításában, illetve a lágyabb megvilágítás biztosításában az indirekt vakuzási technikákkal való kísérletezés során. Lépjen tovább, és használja a nagyobb teljesítményű Speedlite 580 EX II

vakut, vagy bővítsen egy második vakuval és alkalmazza a modern, vezeték nélküli vakuvezérlési technikákat. Az EOS 550D a Canon E-TTL II vaku fénymérési eljárását alkalmazza, amely a távolság mérésével intelligens módon kiszámítja a jelenethez leginkább alkalmazható vakuteljesítményt.



Energia, amikor a legnagyobb szükség van rá

Ne kockáztassa az akkumulátor lemerülését a legjobb felvételek készítésekor. Hosszabbítsa meg az EOS 550D üzemidejét a hat AA elemet vagy két akkumulátort befogadó akkumulátoros markolattal, és magabiztosan folytathatja a munkát. A markolat biztosabb fogást nyújt, és külön exponáló gombbal, fő vezérlőtárcsával és AV gombbal rendelkezik a függőleges tájolásban történő fényképezéshez.



Kreatív utómunka

A kreatív munka nem ér véget a felvétel elkészítésével. Ha RAW formátumban készíti a felvételeket, a fényképezőgép az összes képadatot rögzíti veszteség nélkül. Az eredmény? Nagyobb részletgazdagság, és további lehetőségek a felvételek alakítására és jobbítására.

A RAW felvételek szerkesztését, feldolgozását és konvertálását az EOS 550D fényképezőgéphez mellékelt Canon Digital

Photo Professional (DPP) szoftver segíti intuitív módon. Ez a sokoldalú program lehetővé teszi az expozíció, fehéregyensúly, zajcsökkentés, képkeménység, Képstílus, kontraszt és lencsekorrekció módosítását – szinte olyan, mintha újrakészíthetné a felvételt. A program segítségével eltávolíthatja a képérzékelőre tapadt porszemek nyomát is.

Tv (záridő): 1/1600
Av (rekesztérték): 2.2
ISO érzékenység: 200
Objektív: EF 85mm f/1.8 USM

Ossza meg az élményeket!



Egy nagyszerű élmény beszámolója széles közönséget érdemel - ezért ne rejtse el sajátját sem a számítógépén! Gyorsan, könnyen készíthet fotólabor-minőségű nyomtatokat különböző méretekben a Canon SELPHY kompakt fotónyomtatóival. Kis méretük miatt egy könyvespolcon is elférnek, és kiváló levelezőlap-méretű képeket, címkéket és montázsokat nyomtatnak. A komolyabb méretű nyomtatok készítésében a Canon PIXMA nyomtatói járnak az élen, kiváló minőségű és tartósságú képeket nyomtatnak akár A3+ méretben is*.

* A nyomathordozó mérete a típustól függően eltérő lehet.
További részletek a műszaki adatoknál.

Tv (záridő): 1/125
Av (rekeszérték): 22.0
ISO érzékenység: 200
Objektív: EF 70-200mm f/4L IS USM

MŰSZAKI ADATOK + RENDSZERTÉRKÉP

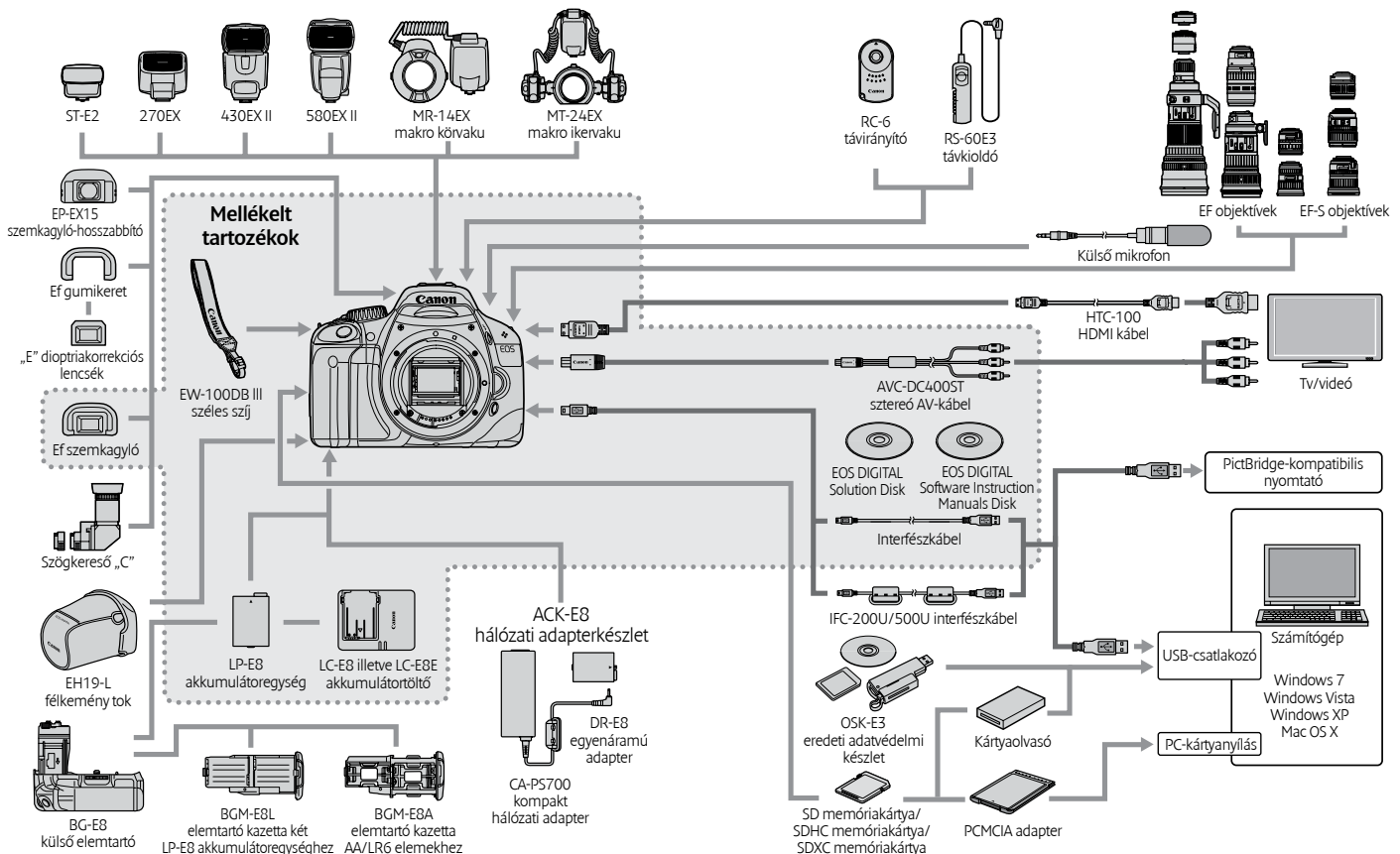
EOS 550D	
KÉPÉRZÉKELŐ	
Típus	22,3 x 14,9 mm CMOS
Hasznos képpontok	Kb. 18.0 megapixel
Teljes képpontszám	Kb. 18.7 megapixel
Képméretarány	3:2
Aluláteresztő szűrő	Beépített/A képezékelőre épített
Érzékelőtisztítás	EOS Integrált Tisztítási Rendszer
Színszűrő típusa	Prímer színszűrő
KÉPFELDOLGOZÓ	
Típus	DIGIC 4
OBJEKTÍV	
Bajonettzár	EF/EF-S
Gyújtótávolság	Az objektív gyújtótávolságának 1,6-szorosával egyenlő
ÉLÉSSÉGÁLLÍTÁS	
Típus	TTL-CT-SIR AF-külön CMOS-érzékelővel
AF-rendszer/AF-pontok	9 AF pont (f/5.6 kereszt típusú pont közepén, extra f/2.8 érzékenység)
AF-hatótávolság	-0,5 - 18 Fé (23 °C és ISO100)
Autofókusz-üzemmódok	AI Fókusz, Egyképes, AI Szervo
AF-pont kiválasztása	Automatikus kiválasztás, manuális kiválasztás
Kiválasztott AF pont megjelenítése	Megjelenik a keresőben és az LCD-kijelző felső részén
Prediktív AF ¹	Igen, 10 m-ig
AF-rögztetés	Rögztetés Egyképes AF (One Shot AF) módban az exponáló gomb félig történő lenyomásával.
AF-segédfény	A beépített vaku közbelső felvillanásával vagy opcionális Speedlite vakuval
Manuális élességállítás	Objektíven kiválasztható
EXPOZÍCIÓ VEZÉRLÉSE	
Fénymérési módok	63 zónás SPC TTL mérés nyitott blendével. (1) Kiertékelő fénymérés (bármely AF-ponthoz csatlakozható). (2) Részleges fénymérés (kb. 9% a kereső közepétől) (3) Szpot fénymérés (kb. 4% a kereső közepétől) (4) Középre súlyozott átlagoló fénymérés
Fénymérési tartomány	1-20 Fé között (23 °C-on, 50 mm f/1,4 objektív, ISO 100)
AE-rögztetés	Automata: egyképes AF-módban kiértékelő fényméréssel, rögztíti az expozíciót az élességállítás után. Manuális: az AE-rögztetés gombbal kapcsolható be kreatív zóna módokban.
Expozíciókompenzáció	+/- 5 Fé, 1/2 vagy 1/3 Fé lépésekben (Automatikus expozíciósorozattal kombinálható).
Expozíciószorozat (AEB)	3 felvétel +/- 2 Fé, 1/2 vagy 1/3 Fé lépésekben
ISO-érzékenység (ajánlott expozíciós index) ²	AUTO (100-6400), 100 - 6400 Bővíthető H (kb. 12800) 1 Fé lépésekben
ZÁR	
Típus	Elektronikusan vezérelt redőnyzár
Záríró	30-1/4000 mp (1/2 vagy 1/3 Fé lépésekben), Bulb (A teljes záríró-tartomány. A ténylegesen beállítható érték az adott felvételi módtól függ).
FEHÉREGYSÜLY	
Típus	Automatikus fehéregysúly-beállítás a képezékelővel
Beállítások	Automatikus, Napfény, Árnyék, Felhős, Izzólámpa, Fehér, Fluoreszcens, Vaku, Egyéni. <i>Fehér-egysúly kompenzáció:</i> 1. Kék/sárga +/-9. 2. Bíbor/ zöld +/-9.
Egyedi fehéregysúly	Igen, 1 beállítás tárolható
Fehéregysúly-sorozat	+/- 3 fokozat egész lépésekben. Exponálásonként 3 felvétel. Kék/sárga vagy bíbor/zöld irányú eltolás lehetséges
KERESŐ	
Típus	Pentatükör
Lefedettség (függőleges/vízszintes)	Kb. 95%
Nagyítás	Kb. 0,87x
Szempont	Kb. 19 mm (a szemlencse zárjának közepétől)
Dioptriakorrekció	-3-tól +1 m-1-ig (dioptria)
Mattüveg	Rögztített
Tükör	Gyors visszatérésű, félig áteresztő tükör (fényáteresztés aránya: 40:60, nincs tükrörelsőtétedés EF 600 mm f/4 vagy kisebb értéknél)
A keresőben megjelenő adatok	<i>Automatikus élességállításhoz vonatkozó információk:</i> AF pontok, élességjelző lámpa. <i>Expozíciós információk:</i> záríró, rekeszték, ISO-érzékenység (mindig megjelenítve), AE-rögztetés, expozíciós szint/kompenzáció, szpot fénymérés mérőköre, expozíciós figyelmeztetések, expozíciószorozat (AEB). <i>Vakuval kapcsolatos információk:</i> vakukészlet, nagysebességű vakuszinkron, FE-rögztetés, vaku expozíció kompenzáció, vörösszem-korrektív fény. <i>Kép információk:</i> fehér-egysúly kompenzáció, SD-kártya adatai, monokrómfelvétel, felvételek maximális száma (1 számjeggyű kijelzés), Túlexponált részek megjelenítése (D+).
Mélységélesség ellenőrzése	Igen, a mélységélesség-előnézet gombbal
Szemlencse zárja	A szíjon
LCD KÉPERNYŐ	
Típus	7,7 cm-es (3,0"-os) (3:2 Clear View TFT, kb. 1 040 000 képpont
Képfátfogás	Kb. 100%
Láthatósági szög (vízszintes/függőleges)	Kb. 160°
Bevonat	Kettős antireflex, szennyezésálló
Fényerőállítás	Hét fokozatban állítható
Megjelenítési lehetőségek	(1) Gyorsvezérlő képernyő. (2) Fényképezőgép-beállítások
VAKU	
Beépített vaku kulcsszáma (ISO 100, méterben megadva)	13
Beépített vaku képfedése	Lefedés akár 17 mm fókusz-távolságig (35 mm ekvivalens: 27 mm)
Beépített vaku újratöltési ideje	Kb. 3 mp
Módok	Túlexponált részek megjelenítése. Automatikus megvilágítás-optimalizálás (Egyszerű és Kreatív módok). Hosszú expozíciós zaj csökkentése. Nagy ISO érzékenység zaj csökkentése. Objektív periferiális megvilágításának automatikus korrekciója
Vörösszemhatás-csökkentés	Igen - vörösszem-korrektív fényvel
X-sync érintkező	1/200 mp
Vaku-expozíciókompenzáció	+/- 2 Fé, 1/2 vagy 1/3 Fé lépésekben
Vaku-expozíciószorozat	Igen, kompatibilis külső vakuval
Vaku-expozíciórögztetés	Igen
Szinkron a második redőnyre	Igen
Vakupapucs / PC-csatlakozó	Igen / -
Kompatibilis külső vakuk	E-TTL II, EX-sorozatú Speedlite vakukkal, vezeték nélküli, többvaku elrendezés támogatása.
Külső vaku vezérlése	A fényképezőgép menüképernyőjéről
FÉNYKÉPEZÉS	
Módok	Automata, Portré, Tájkép, Makró, Sport, Éjszakai portré, Vaku kikapcsolva, Videó, Program autoexpozíció, Záríró-előválasztás, Blende-előválasztás, Manuális, A-DEP mélységélesség-ellenőrzés
Képstílusok	Normál, Portré, Tájkép, Semleges, Hű, Monokróm, Felhasználói (x3)
Szintér	sRGB és Adobe RGB
Képfeldolgozás	Túlexponált részek megjelenítése. Automatikus megvilágítás-optimalizálás (Egyszerű és Kreatív módok). Hosszú expozíciós zaj csökkentése. Nagy ISO érzékenység zaj csökkentése. Objektív periferiális megvilágításának automatikus korrekciója
Felvételi módok	Egy kép, Sorozatfelvétel (2s, 10s-távkioldó, 10s + sorozatfelvétel 2-10)
Sorozatfelvétel	Max. kb. 3,7 kép/mp. (a sebesség kb. 34 JPEG ² , illetve 6 RAW ² felvételig azonos).
ÉLŐKÉP FUNKCIÓ	
Típus	Elektronikus kereső képezékelővel
Lefedettség	Kb. 100% (vízszintesen és függőlegesen)
Képfrekvencia	30 kép/mp
Élességállítás	Manuális fókusz (kép kinagyítása 5x vagy 10x arányban a képernyő bármely pontjában) Autofókusz: Gyors mód, Élő mód
Fénymérés	Valós idejű kiértékelő fénymérés a képezékelővel. Az aktív mérési idő beállítható
Megjelenítési lehetőségek	Négyzetháló, Hisztogram
FÁJLTÍPUS	
Állókép típusa	JPEG: Finom, Normál (Exif 2.21 [Exif Print] kompatibilis) / Design rule for Camera File system (2.0) kompatibilis, RAW: RAW (14bit, Canon eredeti RAW 2. verziója), Digital Print Order Format [DPOF] Version 1.1 kompatibilis
RAW+JPEG egyidejű rögztítése	Igen (csak RAW + nagy JPEG)

Képméret	JPEG: (L) 5184 x 3456 (M) 3456 x 2304, (S) 2592 x 1728. RAW: (RAW) 5184 x 3456
Videó típusa	MOV (Videó: H.264, Hang: Lineáris PCM)
Videó mérete	1920 x 1080 (29.97, 25, 23.976 kép/mp). 1280 x 720 (59.94, 50 kép/mp). 640 x 480 (59.94, 50 kép/mp)
Videó hossza	Max időtartam: 29 perc 59 mp, Max. fájlméret: 4GB
Fájlzámozás	(1) Folyamatos. (2) Automatikus újrajkezdés. (3) Manuális újrajkezdés.
EGYÉB JELLEMZŐK	
Egyedi funkciók	12 Egyedi funkció 36 beállítással
Metaadatcímke	Felhasználói szerzői jogi információk (fényképezőgépen beállíthatók)
LCD kijelző / megvilágítás	Igen
Nagyított visszajátszás	1.5x - 10x, 15 fokozatban
Kijelzőformátumok	(1) Egy kép információkijelzéssel (2 szint). (2) Egy kép. (3) 4 képes index. (4) 9 képes index. (5) Ugrás képernyő.
Diavetítés	Képek kiválasztása: Összes kép, Dátum szerint, Mappa szerint, Videók, Állóképek. Lejátszási idő: 1/2/3/5 mp. Ismétlés: Be/Ki
Hisztogram	Fényerő: Igen. RGB: Igen
Figyelmeztetés tülexponálásra	Igen (csak felvételi információk)
Képek törlés elleni védelme	Törles: Egy kép, bejelölt képek, nem védett képek. Védelem: Képek védelme egyenként
Adatellenőrzés	Hitelesítő adatok fűzhetők hozzá a képekhez (a hitelesítéshez szükség van az OSK-E3 adathitelesítő készletre)
Menükategóriák	(1) Fényképezés menü (x4). (2) Lejátszás menü (x2). (3) Beállítás menü (x3). (4) Saját menü
Menünyelvek	25 nyelv: Angol, német, francia, holland, dán, portugál, finn, olasz, norvég, svéd, spanyol, görög, orosz, lengyel, cseh, magyar, román, ukrán, török, arab, thai, egyszerűsített kínai, hagyományos kínai, koreai, japán
Készletcsomag frissítése	Felhasználó által lehetséges
CSATLAKOZÓ	
Számítógép	Hi-Speed USB
Egyéb	Videó kimenet (PAL/ NTSC) (az USB csatlakozóba integrálva), HDMI mini kimenet (HDMI-CEC-kompatibilis), Külső mikrofon (3,5 mm-es sztereó mini jack)
DIRECT PRINT	
Canon nyomtatók	Canon kompakt fotónyomtatók és PictBridge-kompatibilis PIXMA nyomtatók
PictBridge	Igen
TÁROLÁS	
Típus	SD kártya, SDHC kártya vagy SDXC kártya
TÁMOGATOTT OPERÁCIÓS RENDSZER	
PC és Macintosh	Windows XP (SP2/SP3) / Vista SP1 is (kivéve Starter Edition) / 7 (kivéve Starter Edition). OS X v10.4 - 10.6
SZOFTVER	
Böngészés és nyomtatás	ZoomBrowser EX / ImageBrowser
Képfeldolgozás	Digital Photo Professional
Egyéb	PhotoStitch, EOS Utility (Remote Capture, Original Data Security Tools*), Picture Style Editor. *Opcionális tartozék szükséges
ÁRAMELLÁTÁS	
Akkumulátorok	1 x LP-E8 lítium-ion akkumulátor
Akkumulátor-élettartam	Kb. 440 (23°C, AE 50%, FE 50%) ¹ . Kb. 400 (0°C, AE 50%, FE 50%)
Akkumulátor töltöttségi szintjének kijelzése	4 szint
Energiatakarékos funkció	Kikapcsolás 30 másodperc, vagy 1, 2, 4, 8, vagy 15 perc után
Áramellátás és akkumulátortöltők	ACK-E8 hálózati adapter készlet, LC-E8 akkumulátortöltő, LC-E8E
ENERGIATAKARÉKOS FUNKCIÓ	
Váz anyaga	Rozsdamentes acél és üvegszálerezősítéses polikarbonát gyanta
Üzemeltetési feltételek	0 - 40 °C, legfeljebb 85% páratartalom
Méret (SzxMaxMé)	128,8 x 97,3 x 62 mm
Tömeg (csak a váz)	Kb. 530 g (CIPA tesztelési szabvány, akkumulátorral és memóriakártyával)

¹ EF300mm f/2.8L IS USM objektívvel, 50km/h-nál. ² Ajánlott expozíciós index. ³ Nagy/Finom (8-as minőségű) felbontás esetén. ⁴ A Canon tesztelési feltételei szerint, JPEG, ISO 100, Standard Képstílus. Változhat a téma, a memóriakártya gyártmánya és kapacitása, a kép rögzítési minősége, az ISO érzékenység, a felvételi mód, a Képstílus, az Egyedi funkcióbeállítások stb. függvényében. ⁵ A CIPA szabvány alapján, a fényképezőgéphez mellékelte akkumulátorokkal és memóriakártyával, kivéve, ahol feltüntetettük.

Minden adatot a Canon szabványos tesztelési eljárásai alapján állapítottunk meg. Az adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.
™ és ®: Az összes cég- és/vagy terméknév a megfelelő gyártó adott piacon és/vagy országokban érvényes védjegye és/vagy bejegyzett védjegye.

Részletesebb specifikációk a Canon webhelyén találhatóak.



Canon

Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Hungária Kft.
Graphisoft Park
Záhony u. 7.
H-1031 Budapest
www.canon.hu

Hungarian Edition 0141W089
© Canon Europa N.V.,
2010 (0410)