



EOS 70D

Mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde immer den richtigen Moment im Bild haben

Fangen Sie jeden Moment in beeindruckenden Fotos und Full-HD-Videos ein: Mit Reihenaufnahmen mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde in voller Auflösung, einem optimierten 19-Punkt-AF System und der Canon Dual Pixel CMOS AF Technologie.



EOS 70D
You can

- 20,2 MP APS-C CMOS Sensor und DIGIC 5+ Prozessor für atemberaubend detailreiche Aufnahmen
- 19-Punkt-AF System (alles Kreuzsensoren) und Reihenaufnahmen mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde in voller Auflösung – ideal zur Aufnahme von sich bewegenden Motiven
- Full-HD-Videos mit schnellem und präzisiertem Autofokus dank Canon Dual Pixel CMOS AF Technologie
- Fernsteuern der Kamera und direktes Teilen der Aufnahmen dank WLAN
- ISO 12.800 (erweiterbar auf H: 25.600) – damit geht das Fotografieren auch bei nachlassendem Licht weiter
- Kamerasteuerung und Bildkomposition auch aus ganz ausgefallenen Blickwinkeln dank dreh- und schwenkbarem Touchscreen
- Intelligenter Sucher mit ca. 98 % Bildfeldabdeckung
- HDR-Modus, Mehrfachbelichtung und Kreativfilter für die kreative Entdeckungsreise
- Experimentieren mit dem umfangreichen EOS System

Produktsortiment



EOS 700D



EOS 60D



EOS 70D

EOS M
EOS 1100D
EOS 600D
EOS 100D
EOS 700D
EOS 60D
EOS 60Da
EOS 70D
EOS 6D
EOS 7D
EOS 5D Mark III
EOS-1D X
EOS-1D C

Produktname	Mercury-Code	EAN-Code	UVP inkl. MwSt.
EOS 70D (Gehäuse)	8469B025	8714574610603	1'348.- CHF
EOS 70D Kit (inkl. EF-S 18-55mm 1:3,5-5,6 IS STM)	8469B032	8714574610672	1'548.- CHF
EOS 70D Kit (inkl. EF-S 18-135mm 1:3,5-5,6 IS STM)	8469B039	8714574610740	1'788.- CHF



20.2 MEGA
PIXELS
CMOS

Dual Pixel AF
CMOS

All Cross-type
point
19 AF

EOS Movie
FULL HD

3:2
WIDE
7.7cm / 3.0" LCD
ClearView II

ISO
12800
6400

Up to
7.0
Frames
Per Sec

WiFi
CERTIFIED

Technische Daten

BILDSSENSOR	<p>Typ CMOS-Sensor (22,5 x 15,0 mm)</p> <p>Pixel effektiv ca. 20,20 MP</p> <p>Pixel gesamt ca. 20,90 MP</p> <p>Seitenverhältnis 3:2</p> <p>Tiefpassfilter integriert, feststehend, fluorbeschichtet</p> <p>Sensorreinigung EOS Integrated Cleaning System</p> <p>Farbfilter RGB-Primärfarben</p>
BILDPROZESSOR	<p>Typ DIGIC 5+ Prozessor</p>
OBJEKTIV	<p>Objektivanschluss EF und EF-S Objektiv</p> <p>Brennweite abhängig vom Objektiv, Brennweitenumrechnungsfaktor 1,6fach</p>
SCHARFSTELLUNG	<p>Typ TTL-CT-SIR mit CMOS-Sensor</p> <p>AF-System/-Messfelder 19 AF-Kreuzsensoren (Empfindlichkeit bei mittigem Sensor bis Lichtstärke 1:2,8) ⁽⁶⁾</p> <p>AF-Arbeitsbereich LW -0,5 bis 18 (bei 23 °C und ISO 100)</p> <p>AF-Funktionen AI-Fokus, One-Shot, AI-Servo</p> <p>AF-Messfeldwahl automatisch: 19-Punkt-AF manuell: Einzelfeld-AF manuell: Zonen-AF</p> <p>AF-Messfeldanzeige Einblendung im Sucher, auf der oberen LCD-Anzeige und auf dem Schnelleinstellungsbildschirm</p> <p>Prädiktions-AF ⁽⁵⁾ ja, bis zu 8 m</p> <p>AF-Messwertspeicherung durch Drücken des Auslösers bis zur Hälfte im AF-Modus One-Shot oder Drücken der Taste AF-ON</p> <p>AF-Hilfslicht periodisch durch eingebauten Blitz oder über optionales Speedlite</p> <p>Manuelle Scharfstellung über Objektiv einstellbar</p> <p>AF-Feinabstimmung C.Fn II-13 ± 20 Schritte (Weit- und Tele-Einstellung für Zoom) Abstimmung bei allen Objektiven um den selben Wert individuelle Abstimmung für bis zu 40 Objektive die Einstellungen für die Objektive werden anhand der Seriennummer abgerufen</p>
BELICHTUNG	<p>Messmethoden TTL-Offenblendmessung mit 63 Messsektoren Dual Layer (SPC) (1) Mehrfeldmessung (mit beliebigem AF-Feld verknüpfbar) (2) Selektivmessung in Suchermitte (ca. 7,7 % des Bildfeldes in Suchermitte) (3) Spotmessung (ca. 3,0 % des Bildfeldes in Suchermitte) (4) Mittenbetonte Integralmessung</p> <p>Messbereich LW 1-20 (bei 23 °C mit Objektiv 50mm 1:1,4; ISO 100)</p> <p>AE-Speicherung automatisch: im One-Shot AF mit Mehrfeldmessung nach Abschluss der Entfernungseinstellung. manuell: über die Speichertaste in allen Modi der Kreativprogramme</p> <p>Belichtungskorrektur ±5 Blenden in halben oder Drittelstufen (kombinierbar mit AEB)</p> <p>Belichtungsreihen (AEB) 2, 3, 5 oder 7 Aufnahmen; ± 3 Blenden in halben oder Drittelstufen</p> <p>ISO-Empfindlichkeit ⁽⁶⁾ Auto (100-12.800), 100-12.800 (in Drittel- oder ganzen Stufen) ISO erweiterbar auf H: 25.600 Video-Aufzeichnung: Auto (100-6.400), 100-6.400 (in Drittel- oder ganzen Stufen) ISO erweiterbar auf H: 12.800</p>
VERSCHLUSS	<p>Typ elektronisch gesteuerter Schlitzverschluss</p> <p>Verschlusszeiten 30-1/8.000 s (halbe oder Drittelstufen), Langzeitbelichtung (B) (gesamter Verschlusszeitenbereich; tatsächlich verfügbarer Bereich hängt vom jeweiligen Aufnahmemodus ab)</p>
WEISSABGLEICH	<p>Typ automatischer Weißabgleich über Bildsensor</p> <p>Einstellungen Auto, Tageslicht, Schatten, Bewölkt, Kunstlicht, weißes Leuchtstofflicht, Blitz, Custom, Farbtemperatur. Weißabgleichkorrektur: 1. Blau/Bernstein ±9 2. Magenta/Grün ±9</p> <p>Custom Weißabgleich ja, 1 Einstellung kann gespeichert werden</p> <p>Weißabgleichreihen ± 3 Stufen in ganzen Stufen 3 Aufnahmen pro Auslösung. Wählbare Charakteristik: Blau/Bernstein oder Magenta/Grün.</p>

SUCHER	<p>Typ Dachkantprisma</p> <p>Bildfeldabdeckung (vertikal/horizontal) ca. 98%</p> <p>Vergrößerung ca. 0,95fach ⁽³⁾</p> <p>Austrittspupille ca. 22 mm (ab Okularmitte)</p> <p>Dioptrienausgleich -3 bis +1 m⁻¹ (Dioptrien)</p> <p>Mattscheibe feststehend (lichtdurchlässiges LCD)</p> <p>Spiegel teilverspiegelter Schnellrücklaufspiegel (Durchlässigkeit: Reflexion 40:60, keine Vignettierung selbst mit EF 600mm 1:4 oder kürzer)</p> <p>Sucheranzeige AF-Daten: AF-Felder, Schärfenindikator, AF-Bereich-Auswahlmodus Belichtungsdaten: Verschlusszeit, Blende, ISO-Empfindlichkeit (wird immer angezeigt), AE-Speicherung, Belichtungskorrektur, Spot-Messfeld, Fehlbelichtungswarnung, AEB Blitzdaten: Blitzbereitschaft, Highspeed-Synchronisation, FP-Kurzzeitsynchronisation, FE-Speicherung, Blitzbelichtungskorrektur, Rote-Augen-Reduzierung. Bildaten: Karteninformationen, Pufferspeicher (zweistellige Anzeige), Tonwert Priorität (D+). Bildkompositionsdaten: Gitternetz, elektronische Wasserwaage (2 Darstellungsmethoden) Sonstige Informationen: Akkuinformationen, Warnsymbol</p> <p>Schärfentiefe-Kontrolle ja, über Schärfentiefe-Kontrolle-Taste</p>
LC-DISPLAY	<p>Typ dreh- und schwenkbarer 7,7 cm (3,0 Zoll) Clear View TFT-Touchscreen, Seitenverhältnis 3:2, ca. 1.040.000 Bildpunkte</p> <p>Bildfeldabdeckung ca. 100%</p> <p>Betrachtungswinkel (horizontal/vertikal) ca. 170°</p> <p>Beschichtung Anti-Reflexion, Oberflächenverstärkung und Anti-Schmutz</p> <p>Einstellung der Helligkeit in 7 Stufen einstellbar</p> <p>Display-Optionen (1) Schnelleinstellungsbildschirm, (2) Kameraeinstellungen (3) Elektronische Wasserwaage</p>
BLITZ	<p>Interner Blitz Leitzahl (ISO 100) 12</p> <p>Reichweite des internen Blitzes bis 17 mm Brennweite (entspricht 27 mm bei KB)</p> <p>Ladezeit des internen Blitzes ca. 3 Sekunden</p> <p>Modi Auto, manueller Blitz, integrierter Speedlite-Auslöser</p> <p>Rote-Augen-Reduzierung ja, mit Lampe zur Verringerung des Rote-Augen-Effekts</p> <p>X-Synchronisation 1/250 Sek.</p> <p>Blitzbelichtungskorrektur ±3 Blenden in halben oder Drittelstufen</p> <p>Blitzbelichtungsreihen ja, über kompatiblen externen Blitz</p> <p>Blitzbelichtungsspeicherung ja</p> <p>Synchronisation auf den zweiten Verschlussvorhang ja</p> <p>Blitzschuh/Kabelkontakt ja/nein</p> <p>Kompatibilität mit externen Blitzgeräten E-TTL II mit entsprechenden Canon EX Speedlites, Unterstützung für kabelloses Canon EX Multi-Flash-System</p> <p>Steuerung externer Blitzgeräte über Kameramenu</p>
AUFNAHME	<p>Modi Automatische Motiverkennung (Fotos und Videos), Blitz aus, Kreativ-Automatik, Special-Scene-Modi (Porträt, Landschaft, Nahaufnahme, Sport, Nachtporträt, Nachtaufnahme ohne Stativ, HDR-Gegenlichtaufnahme), Programmautomatik, Blendenautomatik, Zeitautomatik, Manuell (Fotos und Videos), Langzeitbelichtung, Custom</p> <p>Bildstile Automatik, Standard, Porträt, Landschaft, Neutral, Natürlich, Monochrom, Benutzerdefiniert (3 Einstellungen)</p> <p>Farbraum sRGB und Adobe RGB</p> <p>Bildverarbeitung Tonwert Priorität Automatische Belichtungsoptimierung (4 Einstellungen) Rauschunterdrückung bei Langzeitbelichtung Rauschunterdrückung bei Aufnahmen mit hoher ISO-Empfindlichkeit (4 Einstellungen) Multi Shot Rauschreduzierung Automatische Korrektur bei Objektiv-Vignettierung und Chromatische Aberrationskorrektur Basic + (nach Umgebungsauswahl, Lichtverhältnissen oder Motiv) Kreativfilter (Ölgemälde, Aquarell, Körniges S/W, Weichzeichnen, Spielzeugkamera-, Miniatur- und Fisheye-Effekt) RAW Bildbearbeitung – nur bei Wiedergabe Größenanpassung auf M oder S1, S2, S3</p> <p>Transportart Einzelbild, Reihenaufnahmen L, Reihenaufnahmen H, Selbstauslöser/Fernauslösung (2 s, 10 s), Leise Einzelaufnahme, Leise Reihenaufnahmen</p> <p>Reihenaufnahmen max. ca. 7 B/s (die Geschwindigkeit wird für bis zu 65 Aufnahmen (JPEG) ⁽¹⁾⁽⁷⁾ (mit UHS-I-Speicherkarte), bzw. 16 Aufnahmen (RAW) beibehalten) ⁽²⁾⁽⁷⁾</p>

Technische Daten

LIVE-VIEW-MODUS	
Typ	elektronischer Sucher mit Bildsensor
Bildfeldabdeckung	ca. 100 % (horizontal und vertikal)
Bildrate	30 B/s
Scharfstellung	Manueller Fokus (Bild vergrößern 5fach oder 10fach auf jedem Punkt des Bildschirms) Autofokus: Dual Pixel CMOS AF (Gesichtserkennung und Nachführ- AF, FlexiZone-Multi, FlexiZone-Single), Phasenerkennungs-AF (Quick Modus)
Messverfahren	Mehrfeldmessung in Echtzeit über den Bildsensor. Mehrfeldmessung, Selektivmessung, Spot-Messung, Mittentonbetonte Messung.
Display-Optionen	Gitternetz-Einblendung (x3), Histogramm, Seitenverhältnis
DATEITYPEN	
Fotos	JPEG: Fein, Normal (Exif 2.3-kompatibel) / DCF-Format (2.0), RAW: RAW (14 Bit, Canon original RAW 2nd Edition), Digital Print Order Format (DPOF) Version 1.1 kompatibel
Gleichzeitige Aufnahmen in RAW und JPEG	ja, jede Kombination von RAW + JPEG, M-RAW + JPEG, S-RAW + JPEG möglich
Bildgröße	JPEG 3:2: (L) 5.472 x 3.648, (M) 3.468 x 2.432, (S1) 2.736 x 1.824, (S2) 1.920 x 1.280, (S3) 720 x 480 JPEG 4:3: (L) 4.864 x 3.648, (M) 3.248 x 2.432, (S1) 2.432 x 1.824, (S2) 1.696 x 1.280, (S3) 640 x 480 JPEG 16:9: (L) 5.472 x 3.072, (M) 3.468 x 2.048, (S1) 2.736 x 1.536, (S2) 1.920 x 1.080, (S3) 720 x 480 JPEG 1:1: (L) 3.648 x 3.648, (M) 2.432 x 2.432, (S1) 1.824 x 1.824, (S2) 1.280 x 1.280, (S3) 480 x 480 RAW: (RAW) 5.472 x 3.648, (M-RAW) 4.104 x 2.736, (S-RAW) 2.736 x 1.824
Videoformat	MOV (Video: H.264 Intra-Frame / Inter-Frame, Ton: Linear PCM, Aufnahmepegel kann manuell eingestellt werden)
Video-Bildformate	1.920 x 1.080 (29,97, 25, 23,976 B/s) Intra- oder Inter-Frame 1.280 x 720 (59,94, 50 B/s) Intra- oder Inter-Frame 640 x 480 (29,97, 25 B/s) Inter-Frame
Videolänge	bis zu 29 Minuten 59 Sekunden; maximale Dateigröße: 4 GB (sobald die Datei größer als 4 GB wird, wird automatisch eine Neue angelegt)
Ordner	neue Ordner können manuell erstellt und ausgewählt werden
Dateinumrierung	(1) fortlaufend (2) automatische Rückstellung (3) manuelle Rückstellung
WEITERE FUNKTIONEN	
Benutzerdefinierte Funktionen	23 Custom-Funktionen
Metadaten-Tag	Copyright-Informationen (kann in der Kamera eingestellt werden) Bildbewertung (0-5 Sterne)
LC-Display-/Beleuchtung	ja/ja
Staub-/Spritzwasserschutz	ja (wie bei EOS-1N)
Sprachnotiz	nein
Intelligenter Orientierungssensor	ja
Lupenfunktion bei Wiedergabe	1,5-10fach
Wiedergabeformate	(1) Einzelbild mit Aufnahmedaten (2 Stufen) (2) Einzelbild (3) 4-Bild-Index (4) 9-Bild-Index (5) Bildsprung
Diaschau	Bildauswahl: Alle Bilder, Datum, Ordner, Movies, Fotos Wiedergabezeit: 1/2/3/5/10/20 Sekunden Wiederholen: Ein/Aus Hintergrundmusik: Ein/Aus Übergangseffekt: Aus, Schieben 1, Schieben 2, Blenden 1, Blenden 2, Blenden 3
Histogramm-Anzeige	Helligkeit: ja RGB: ja
Überbelichtungswarnung	ja
Bilder löschen / schützen	Löschen: Einzelbild, alle Bilder im Ordner, markierte Bilder, nicht geschützte Bilder Löschschutz: jeweils für ein Bild
Menükategorien	(1) Aufnahme-Menü (x6) (2) Wiedergabemenü (x3) (3) Setup-Menü (x4) (4) Custom-Funktionen-Menü (5) My Menu
Menüsprachen	25 Sprachen Englisch, Deutsch, Französisch, Niederländisch, Dänisch, Portugiesisch, Finnisch, Italienisch, Norwegisch, Schwedisch, Spanisch, Griechisch, Russisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Rumänisch, Ukrainisch, Türkisch, Arabisch, Thailändisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (Standard), Koreanisch und Japanisch
Firmware-Aktualisierung	durch Benutzer möglich

SCHNITTSTELLEN	
Computer	USB Hi-Speed
Sonstiges	Videoausgang (PAL/NTSC) (in USB-Anschluss integriert), HDMI™-mini-Ausgang (HDMI™-CEC-kompatibel), externes Mikrofon (3,5-mm-Miniklinke, Stereo)
FOTODIREKTDRUCK	
Canon Drucker	Canon SELPHY Compact Photo Printer und PIXMA Drucker mit PictBridge-Unterstützung
PictBridge	ja
SPEICHER	
Typ	SD-, SDHC- oder SDXC (UHS-I)-Karten
UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME	
PC und Mac OS	Windows 8 / 7 / 7 SP1 / Vista SP2 / XP SP3. OS X v10.6, v10.7, v10.8
SOFTWARE	
Bildbetrachtung / Druck	ImageBrowser EX
Bildverarbeitung	Digital Photo Professional
Sonstiges	PhotoStitch, EOS Utility, Picture Style Editor
STROMVERSORGUNG	
Akku	Lithium-Ionen-Akku LP-E6 (im Lieferumfang) für Datum und Grundeinstellungen
Akkureichweite	ca. 920 Aufnahmen (bei 23 °C, AE 50 %, FE 50 %) (4) ca. 850 Aufnahmen (bei 0 °C, AE 50 %, FE 50 %)
Akkustandsanzeige	6 Stufen + Prozentwert
Stromsparschaltung	automatische Abschaltung nach 1, 2, 4, 8, 15 oder 30 Minuten
Stromversorgung und Akkuladegeräte	Netzteil ACK-E6, Akkuladegerät LC-E6, Auto-Akkuladegerät CBC-E6
ALLGEMEINE ANGABEN	
Gehäusematerial	Aluminium und glasfaserverstärktes Polycarbonat und leitfähige Fasern
Betriebsumgebung	ca. 0 - 40 °C, max. 85 % rel. Luftfeuchtigkeit
Abmessungen (B x H x T)	ca. 139,0 x 104,3 x 78,5 mm
Gewicht (nur Gehäuse)	ca. 755 g (nach CIPA-Testrichtlinien, einschließlich Akku und Speicherkarte)
ZUBEHÖR	
Sucher	Augenmuschel Eb, Augenkorrekturlinse der Serie E, Okularverlängerung EP-EX15II, Winkelsucher C
Tasche	Ledertasche EH21-L
Wireless File Transmitter	integriert
Objektive	alle EF und EF-S Objektive
Externe Blitzgeräte	Canon Speedlites (90EX, 220EX, 270EX, 270EX II, 320EX, 420EX, 430EX, 430EX II, 550EX, 580EX, 580EX II, 600EX, 600EX-RT, Macro-Ring-Lite, MR-14EX, Macro Twin Lite MT-24EX, Speedlite Transmitter ST-E2, Speedlite Transmitter ST-E3-RT)
Akkugriff	BG-E14
Fernausslöser	Auslösekabel RS-60E3, Fernauslöser RC-6
Sonstiges	Handschlaufe E2, GP-E2

Wenn nicht anders angegeben, basieren alle Angaben auf Canon Prüf- und Messnormen. Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

- Auflösung Large/Fine (Qualität 8)
- Basierend auf den Canon Testverfahren, JPEG, ISO 100, Standard Bildstil. Je nach Motiv, Typ und Kapazität der Speicherkarte, Bildaufnahmequalität, ISO-Empfindlichkeit, Transportart, Bildstil, Custom-Funktionen etc. sind Abweichungen möglich.
- Mit 50-mm-Objektiv in Unendlichstellung, -1 m-1 dpt
- Basierend auf CIPA-Standards mit Akku und Speicherkarte aus dem Lieferumfang, wo nicht anders angegeben.
- mit EF 300mm 1:2.8L IS USM bei 50 km/h
- Empfohlener Belichtungsindex
- Maximale B/s und Pufferkapazität können je nach Kamerakonfiguration und Lichtverhältnissen geringer ausfallen
- Die äußeren AF-Kreuzsensoren funktionieren bei Kombination mit den folgenden Objektiven nicht als Kreuzsensoren: EF 35-80mm 1:4-5,6 (II/III/USM), EF 35-105mm 1:4,5-5,6 (USM), EF 80-200 mm 1:4,5-5,6 (II)

EOS 70D

Mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde immer den richtigen Moment im Bild haben

Mit beeindruckenden Foto- und Full-HD-Videoaufnahmen fangen Sie jeden Moment ein: Die leistungsstarke EOS 70D bietet Reihenaufnahmen mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde in voller Auflösung, ein optimiertes 19-Punkt-AF System und die Canon Dual Pixel CMOS AF Technologie.



Positionierung: Leistungsstarke 20,2 Megapixel DSLR für den ambitionierten Fotografen

Verkaufsstart: Ende August 2013

Details zum Produkt

Produktname	Mercury-Code	EAN-Code	UVP inkl. MwSt.
EOS 70D (Gehäuse)	8469B025	8714574610603	1'348.- CHF
EOS 70D Kit (inkl. EF-S 18-55mm 1:3,5-5,6 IS STM)	8469B032	8714574610672	1'548.- CHF
EOS 70D Kit (inkl. EF-S 18-135mm 1:3,5-5,6 IS STM)	8469B039	8714574610740	1'788.- CHF

Optionales Zubehör

Produktname	Mercury-Code	EAN-Code	UVP inkl. MwSt.
Akku LP-E6	3347B001	4960999627472	138.- CHF
Autobatterie-Ladegerät CBC-E6	3350B001	4960999627540	238.- CHF
Akkugriff BG-E14	8471B001	4960999981000	258.- CHF
ACK-E6	3350B001	4960999627540	188.- CHF
Fernauslöser RC-6	4524B001	4960999669304	38.- CHF
GP-E2	6363B001	4960999848358	398.- CHF
Handschlaufe E2	4991B001	4960999686202	58.- CHF
Augenmuschel Eb	2378B001	4960999509969	18.- CHF
Okularverlängerung EP-EX15	3069B001	4960999613130	
Winkelsucher C	2882A001	4960999540092	288.- CHF
Schnittstellenkabel IFC-200U, für IFC-500U	4566A001	4960999162065	
Stereo AV-Kabel AVC-DC400ST	4076B001	4960999659275	38.- CHF
HDMI-Kabel HTC-100	2384B001	4960999530383	98.- CHF
Ledertasche EH21-L	4989B001	4960999686035	208.- CHF

EOS 70D

Mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde immer den richtigen Moment im Bild haben

Mit beeindruckenden Foto- und Full-HD-Videoaufnahmen fangen Sie jeden Moment ein: Die leistungsstarke EOS 70D bietet Reihenaufnahmen mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde in voller Auflösung, ein optimiertes 19-Punkt-AF System und die Canon Dual Pixel CMOS AF Technologie.



Lieferumfang

Länder mit WLAN-Zertifizierung

(nur Gehäuse)

- EOS 70D (W) Gehäuse
- Augenmuschel Eb
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Breiter Trageriemen EW-70D
- Akku LP-E6
- Akkuladegerät LC-E6E
- Netzkabel (Steckertyp E), 1 m
- USB-Kabel IFC-400PCU

(Gehäuse + EF-S 18-55mm IS STM)

- EOS 70D (W) Gehäuse
- Augenmuschel Eb
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Breiter Trageriemen EW-70D
- Akku LP-E6
- Akkuladegerät LC-E6E
- Netzkabel (Steckertyp E), 1 m
- USB-Kabel IFC-400PCU
- EF-S 18-55 mm 1:3,5-5,6 IS STM
- Objektivdeckel E-58 II
- Objektivrückdeckel E

(Gehäuse + EF-S 18-135mm IS STM)

- EOS 70D (W) Gehäuse
- Augenmuschel Eb
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Breiter Trageriemen EW-70D
- Akku LP-E6
- Akkuladegerät LC-E6E
- Netzkabel (Steckertyp E), 1 m
- USB-Kabel IFC-400PCU
- EF-S 18-135mm 1:3,5-5,6 IS STM
- Objektivdeckel E-67 II
- Objektivrückdeckel E

Länder ohne WLAN-Zertifizierung

(nur Gehäuse)

- EOS 70D (N) Gehäuse
- Augenmuschel Eb
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Breiter Trageriemen EW-70D
- Akku LP-E6
- Akkuladegerät LC-E6E
- Netzkabel (Steckertyp E), 1 m
- USB-Kabel IFC-400PCU

(Gehäuse + EF-S 18-55mm IS STM)

- EOS 70D (N) Gehäuse
- Augenmuschel Eb
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Breiter Trageriemen EW-70D
- Akku LP-E6
- Akkuladegerät LC-E6E
- Netzkabel (Steckertyp E), 1 m
- USB-Kabel IFC-400PCU
- EF-S 18-55 mm 1:3,5-5,6 IS STM
- Objektivdeckel E-58 II
- Objektivrückdeckel E

(Gehäuse + EF-S 18-135mm IS STM)

- EOS 70D (N) Gehäuse
- Augenmuschel Eb
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Breiter Trageriemen EW-70D
- Akku LP-E6
- Akkuladegerät LC-E6E
- Netzkabel (Steckertyp E), 1 m
- USB-Kabel IFC-400PCU
- EF-S 18-135mm 1:3,5-5,6 IS STM
- Objektivdeckel E-67 II
- Objektivrückdeckel E

EOS 70D

Mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde immer den richtigen Moment im Bild haben

Mit beeindruckenden Foto- und Full-HD-Videoaufnahmen fangen Sie jeden Moment ein: Die leistungsstarke EOS 70D bietet Reihenaufnahmen mit bis zu 7 Bildern pro Sekunde in voller Auflösung, ein optimiertes 19-Punkt-AF System und die Canon Dual Pixel CMOS AF Technologie.



Logistikinformationen

		Produkt		Menge	Breite (cm)	Länge (cm)	Höhe (cm)	Netto-Gewicht (kg)	Brutto-Gewicht (kg)
EOS70D Gehäuse	8469B004	Jeweils	Je	1	24.4	17.9	13.8	1.036	1.309
		Karton	Karton	6	44.1	38	28.6	7.85	8.85
		EP	Europalette	72	120	80	100.8		
			Lagen pro Palette	3					
			Kartons pro Lage	4					
EOS 70D + EF-S 18-55mm IS STM	8469B011	Jeweils	Je	1	24.4	17.9	13.8	1.263	1.530
		Karton	Karton	6	44.1	38	28.6	9.18	10.18
		EP	Europalette	72	120	80	100.8		
			Lagen pro Palette	3					
			Kartons pro Lage	4					
EOS 70D + EF-S 18-135mm IS STM	8469B018	Jeweils	Je	1	24.4	17.9	13.8	1.540	1.811
		Karton	Karton	6	44.1	38	28.6	10.87	11.87
		EP	Europalette	72	120	80	100.8		
			Lagen pro Palette	3					
			Kartons pro Lage	4					
Akkugriff BG-E14	8471B001	Jeweils	Je	1	15.5	9.7	12.9	0.422	0.553
		Karton	Karton	10	50.8	27.8	19.3	5.53	6.16
		EP	Europalette	300	120	80	111.5		
			Lagen pro Palette	5					
			Kartons pro Lage	6					