EOS 2000D

GEHEN SIE DEN NĂCHSTEN SCHRITT ZUM MÜHELOSEN STORYTELLING MIT EINER DSLR

Mit der EOS 2000D und ihren 24,1 Megapixeln können Sie Ihre Geschichten mit wunderschönen Farben in detailreichen Fotos und kinoähnlichen Full-HD-Videos festhalten – und das soaar bei schwierigen Lichtbedingungen. Sofort teilen und die Kamera fernbedienen mit WLAN* und der Canon Camera Connect App.







- · Wunderschöne Fotos und Videos mit attraktiver Hintergrundunschärfe aufnehmen
- · Ganz einfach unterwegs verbinden, aufnehmen und teilen
- Einfach verständliche Anleitungen helfen beim Ausdrücken der Kreativität
- Die Möglichkeiten einer DSLR und von Wechselobjektiven erkunden
- Sicher und zuverlässig Aufnahmen machen auch in komplizierten Situationen

















PRODUKTSORTIMENT





EOS 2000D



EOS 1300D

EOS 800D

EOS 200D EOS 2000D

EOS 1300D

EOS 4000D



TECHNISCHE DATEN

EOS 2000D

BILDSENSOR Τνp

Pixel effektiv Pixel gesamt Seitenverhältnis

Tiefpassfilter Sensorreiniauna

Farbfilter BILDPRO7ESSOR

Objektivanschluss

Brennweite Rildstabilisator

SCHARFSTELLUNG

Tvp

AF-System/-Messfelder

AF-Arbeitsbereich

AF-Funktionen

AF-Messfeldwahl

AF-Messfeldanzeiae

Prädiktions-AF AF-Messwertspeicherung

AF-Hilfslicht

Manuelle Scharfstellung

Ca. 22.3 mm x 14.9 mm CMOS-Sensor

Ca. 24,1 MP Ca. 24,7 MP

Integriert, feststehend

Manuelle Reinigung und Generierung von Staublöschungsdaten

RGB-Primärfarben

DIGIC 4+

EF und EF-S Objektive

Abhängig vom Objektiv, Brennweitenumrechnungsfaktor 1.6fach

Optischer Bildstabilisator mit kompatiblen Objektiven

Mit optischem Sucher:

TTL-CT-SIR, Erkennung der Phasendifferenzen per

speziellem AF-Sensor

Per Live View auf dem I C-Display:

Contrast-AF

Mit optischem Sucher:

9 AF-Felder (Empfindlichkeit bei zentralem Kreuzsensor bis Lichtstärke 1:5,6)

Mit optischem Sucher:

Zentrales AF-Feld: LW 0 - 18 (bei Raumtemperatur und ISO 100) Übrige AF-Felder: LW 1 - 18 (bei Raumtemperatur und ISO 100)

Per Live View auf dem LC-Display:

LW 1 - 18 (bei Raumtemperatur und ISO 100) Mit optischem Sucher:

Al Focus wechselt automatisch zwischen

One-Shot AF und AI SERVO AF One Shot

Per Live View auf dem LC-Display:

One Shot AF (Kontrast-AF)

Quick Modus (mit Sensor für Phasenerkennung-AF) Manuell

Mit optischem Sucher:

Automatische Wahl für bis zu 9 AF-Felder

Manuelle Wahl

Per Live View auf dem I C-Display:

FlexiZone - manuelle Auswahl eines AF-Feldes Live-Modus – automatische Auswahl mit Gesichtserkennung

In das Sucherbild eingeblendet und auf dem LC-Display der Kamera angezeigt

Durch Drücken des Auslösers bis zur Hälfte im Modus

One-Shot AF.

Periodisch durch eingebauten Blitz oder über optionales Speedlite (effektive Reichweite bis zu 4 m)

Über Objektiv einstellbar

BELICHTUNG

Messbereich

AE-Speicherung

Belichtungskorrektur

ISO-Empfindlichkeit

VERSCHLUSS

Messmethoden

Mit optischem Sucher:

Messuna mit Dual-Laver-Sensor über 63 Zonen (mit beliebigem AF-Messfeld verknüpfbar) Selektivmessung in Suchermitte (ca. 10 % des

Mittenbetonte Integralmessung verfügbar

Per Live View auf dem LC-Display:

Mehrfeldmessung (315 7 onen) Mit optischem Sucher:

LW 1 - 20 (bei Raumtemperatur und ISO 100, mit

Mehrfeldmessung)

Per Live View auf dem LC-Display:

LW 0 - 20 (bei Raumtemperatur und ISO 100, mit

Mehrfeldmessung)

Automatisch: in One-Shot AF mit Mehrfeldmessung nach Abschluss der Entfernungseinstellung.

Manuell: über die AE Lock-Taste in allen Modi der Kreativprogramme.

± 5 LW in halben oder Drittelstufen (kombinierbar

mit AFB). 3 Aufnahmen; ± 2 Blenden in halben oder Belichtungsreihen (AEB)

AUTO (100-6400), 100-6400 (in ganzen Stufen) Erweiterbar auf H: 12800 $^{\rm [8]}$

Während der Videogufnahme: Auto (100-6400).

100-6400 (in ganzen Stufen)

Elektronisch gesteuerter Schlitzverschluss mit elektronischem ersten Verschlussvorhana Verschlusszeiten

30-1/4.000 s (halbe oder Drittelstufen), Langzeitbelichtung (B) (gesamter Verschlusszeitenbereich; Der tatsächlich verfügbare

Bereich hängt vom jeweiligen Aufnahmemodus ab.)

WEISSABGLEICH

Typ

Einstellungen

Automatischer Weißabgleich über Bildsensor Automatischer Weißabgleich (Priorität Umgebung/Priorität Weiß), Tageslicht, Schatten, Bewölkt, Kunstlicht, Weißes Leuchtstofflicht, Blitz, Custom (ca. 2.000 K - 10.000 K)

Weißabaleichkorrektur: Blau/Bernstein ±9 Magenta/Grün ±9

Custom Weißabgleich Ja, 1 Einstellung kann gespeichert werden Weißabaleichreihen

± 3 Stufen in ganzen Stufen 3 Aufnahmen pro Auslösung. Methode Blau/Bernstein bzw. Magenta/Grün

SUCHER

Bildfeldabdeckuna (vertikal/horizontal) Vergrößerung Austrittspupille Dioptrienausgleich

Mattscheibe Spiegel Schärfentiefe-Kontrolle

Okularverschluss

LC-DISPLAY Тур

Bildfeldabdeckung Betrachtungswinkel (horizontal/vertikal) Helliakeitsanpassuna Display-Optionen

Pentaspiegel Ca. 95%

Ca. 0,80fach [4]

Ca. 21 mm (ab Okularmitte) -2,5 bis +0,5 m-1 (Dipotrien)

Feststehend

Teilverspiegelter Schnellrücklaufspiegel

Ja, über SET-Taste

Ja, mit Riemenbefestigung

7,5 cm (3,0 Zoll) TFT, ca. 920.000 Bildpunkte

Ca. 100 % Ca. 170°

In 7 Stufen einstellbar Quick-Control-Bildschirm Kameraeinstellungen



TECHNISCHE DATEN

EOS 2000

BLITZ

(ISO 100, m)

Abdeckung des internen Blitzes

Ladezeit des internen Blitzes Modi

Rote-Augen-Reduzierung

X-Synchronisation

Blitzbelichtungskorrektur Blitzbelichtungsspeicherung Synchronisation auf den zweiten Verschlussvorhang Blitzschuh/Kabelkontakt Kompatibilität mit externen Blitzgeräten

Steuerung externer Blitzgeräte

AUFNAHME Modi

Bildstile

Farbraum Bildverarbeitung

Betriebsart

Reihenaufnahmen

LIVE-VIEW-MODUS Bildfeldabdeckung Bildfrequenz Fokussierung

Messverfahren

Display-Optionen

DATEITYPEN Fotos

Gleichzeitige Aufnahmen in RAW und JPEG

Bildgröße

Videoformat

Video-Bildformate

Videolänae

Dateinummerierung

Bis 17mm Brennweite (äquivalent KB-Vollformat:

Ca. 2 Sekunden

Auto, manueller Blitz Ein/Aus

Ja, mit Lampe zur Verringerung des Rote-Augen-Effekts

Blitzkontakt nicht integriert, max. Synchronisationszeit: 1/200 Sek. Mit kompatiblen Speedlites

±2 Blenden in halben oder Drittelstufen

Ja

E-TTL II mit entsprechenden Canon EX Speedlites $^{\left[32\right] }$

Verfügbar über das Kameramenü, ausgenommen Einstellungen für Aufnahmen mit drahtlosem Funk-Blitzauslöser

Automatische Motiverkennung, Blitz aus, Kreativ-Automatik Poträt, Landschaft, Nahaufnahme, Sport, Speisen, Nachtporträt, Video, Programmautomatik, Blendenautomatik, Zeitautomatik, Manuell

Automatik, Standard, Porträt, Landschaft, Neutral, Natürlich, Monochrom, Benutzerdefiniert (3 Finstellungen)

sRGB und Adobe RGB

Tonwert Priorität

Tonwert Priorität
Automatische Belichtungsoptimierung
(4 Einstellungen)
Rauschreduzierung bei Langzeitbelichtung
Rauschreduzierung bei Aufnahmen mit hoher
ISO-Empfindlichkeit (4 Einstellungen)
Automatische Korrektur bei Objektiv-Vignettierung
(bis zu 36 Objektiv-Profile lassen sich in der Kamera
hinterlegen)

Kreativfilter (Körnigkeit S/W, Weichzeichner, Spielzeugkamera-, Miniatur-, Fisheye-Effekt) – nur bei Bildwiedergabe

Einzelbild, Reihenbilder, Selbstauslöser (2 s. 10 s. 10 s + Reihenbilder 2-10)

Bis zu 3 B/s für ca. 22 JPEG-komprimierte Bilder [1] bzw. 6 RAW-Bilder [2] [10]

Ca. 100 % (horizontal und vertikal)

Live-View-Modus: One Shot AF (Contrast-AF) Quick-Modus: One-Shot AF (mit Sensor für Phasenerkennung-AF) Manuelle Bildvergrößerung verfügbar (Sfach oder 10fach)

Mehrfeldmessung in Echtzeit über den Bildsensor Aktive Messzeit kann geändert werden

Einblendung von Gitternetzlinien (2x), Histogramm-

JPEG: Fein, Normal (Exif 2.30 kompatibel) / DCF-Format (2.0), RAW: RAW (14 Bit, Canon Original RAW 2. Edition), Digital Print Order Format [DPOF] Version 1.1 kompatible) kompatibel

Ja (RAW + Large JPEG)

JPEG 3:2: (L) 6.000 x 4.000, (M) 3.984 x 2.656, (S1) 2.976 x 1.984, (S2) 1.920 x 1.280, (S3) 720 x 480 JPEG 4:3: (L) 5.328 x 4.000, (M) 3.552 x 2.664, (S1) 2.656 x 1.992, (S2) 1.696 x 1.280, (S3) 640 x 480 JPEG 16:9: (L) 6.000 x 3.368, (M) 3.984 x 2.240, (S1) 2.976 x 1.680, (S2) 1.920 x 1.080, (S3) 720 x 408 JPEG 1:1: (L) 4.000 x 4.000, (M) 2.656 x 2.656, (S1) 1.984 x 1.984, (S2) 1.280 x 1.280, (S3) 480 x 480

RAW: (RAW) 6.000 x 4.000

MOV (Video: H.264 Inter-Frame (IPB), Ton: Linear PCM, Aufnahmepegel kann manuell eingestellt

werden)

1.920 x 1.080 (30, 25, 24 B/s) 1.280 x 720 (60, 50 B/s) 640 x 480 (30, 25 B/s)

Bis zu 29 Minuten und 59 Sekunden, maximale Dateigröße: 4 GB

Neue Ordner können manuell erstellt und ausgewählt werden

Fortlaufende Nummerierung Automatische Rückstellung Manuelle Rückstellung

WEITERE FUNKTIONEN Benutzerdefinierte Funktionen

Metadaten-Taa

Intelligenter Orientierungssensor Lupenfunktion bei Wiedergabe Wiederaabeformate

Diaschau

Histogramm-Anzeige

Überbelichtungswarnung Bilder löschen / schützen

Menükategorien

Menüsprachen

GPS Firmware-Aktualisierung

SCHNITTSTELLEN Computer WLAN

WLAN-Sicherheit

NFC

Sonstiae

FOTODIREKTDRUCK Canon Drucker

PictBridge

SPEICHER Тур

UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME PC und Mac OS

SOFTWARE Bildverarbeitung Sonstige

11 Custom-Funktionen

Copyright-Informationen (Option kann in der Kamera eingestellt werden) Bildbewertung (0-5 Sterne)

1.5fach - 10fach in 1.5 Stufen

(1) Einzelbild mit Aufnahmedaten (2 Stufen)

(2) Einzelbild

(2) Entzelbild (3) Index-Anzeige (4 / 9 Miniaturbilder) (4) Bildsprung (1 / 10 / 100 Bilder, nach Datum, nach Ordner, nur Videos, nur Fotos, nach Bewertung) Bildauswahl: alle Bilder, nach Datum, nach Ordner,

Bildauswahi: alle Bilder, nach Datum, nach Ordner, Videos, Fotos, nach Bewertung Wiedergabeintervalle: 1, 2, 3, 5, 10 oder 20 Sekunden Wiederholung: Ein / Aus Übergangseffekt: Aus, Schieben 1, Schieben 2, Blenden 1, Blenden 2, Blenden 3 Hintergrundmusik: Ein / Aus

Helligkeit: ja RGB: ja

Löschen: Einzelbild, gewählte Bilder, alle Bilder im Ordner oder alle Bilder auf Speicherkarte Schützen: Löschschutz für Einzelbild, alle Bilder im Ordner oder alle Bilder auf Speicherkarte

(1) Aufnahme (x4) (2) Wiedergabe (x2) (3) Setup (x3) (4) My Menu

25
Englisch, Deutsch, Französisch, Niederländisch,
Dänisch, Portugiesisch, Finnisch, Italienisch,
Norwegisch, Schwedisch, Spanisch, Griechisch,
Russisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch,
Rumänisch, Ukrainisch, Türkisch, Arabisch,
Thalländisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch
(Standard), Koreanisch und Japanisch Kompatibel mit GPS-Empfänger GP-E2 Update durch Benutzer möglich.

USB Hi-Speed

Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n), (nur 2,4 GHz) [17]

Verbindung mit Mobilgeräten über die Canon Camera Connect App ^[34] Kamera-Zugangspunktmodus: WPA2-PSK mit AES

Verschlüsselung oder offen verschlüsselung oder öffen Infrastruktur: Shared Key, mit WEP Verschlüsselung, WPA-PSK/WPA2-PSK mit TKIP/AES Verschlüsselung

oder offen NEC-Konnektivität mit kompatiblen Geräten von Canon oder Android Mobilgeräten.

HDMI-Ministecker (Typ C) Ausgang

Canon SELPHY Compact Photo Printer und PIXMA Drucker mit PictBridge-Unterstützung

SD-Karte, SDHC-Karte oder SDXC-Karte

Windows 10 / 8.1 / 7 SP1 ^[24] Mac OS X 10.10 - 10.13

Digital Photo Professional (RAW Image Processing) EOS Utility
EOS Lens Registration Tool
EOS Web Service Registration Tool
EOS Sample Music
Picture Style Editor

Camera Connect App – für iOS und Android Mobilsysteme verfügbar ^[34]



TECHNISCHE DATEN

EOS 2000D

STROMVERSORGUNG Akku

Akkureichweite

Akkustandsanzeige Stromsparmodus

Stromversorgung und Akkuladegeräte

ALLGEMEINE ANGAREN Gehäusematerial

Betriebsumgebung Abmessungen (B x H x T) Gewicht (nur Gehäuse)

7UBFHÖR

Sucher

Tasche

Objektive Externe Blitzgeräte

Fernauslöser

Sonstige

1 Lithium-Jonen-Akku J P-F10

Ca. 500 Aufnahmen (bei 23°C, AE 50 %, FE 50 %) $^{\rm [5]}$ Ca. 410 Aufnahmen (bei 0°C, AE 50 %, FE 50 %)

Automatische Abschaltung nach 30 Sekunden, 1, 2, 4, 8 oder 15 Minuten

Akkuladegerät LC-E10E Kompakt-Netzadapter CA-PS700 Gleichstromkuppler DR-E10

Glasfaserverstärktes Polykarbonat und spezielle leitfähige Glasfasern

Ca. 0 – 40 °C, max. 85 % rel. Luftfeuchtigkeit

Ca. 129,0 x 101,3 x 77,6 mm

Ca. 475 g (nach CIPA-Testrichtlinien, einschließlich Akku und Speicherkarte)

Augenmuschel Ef Gummirahmen Ef

Augenkorrekturlinsen der E-Serie Okularverlängerung EP-EX15II

Winkelsucher C Sucherlupe MG-Ef

Kameratasche EH26-L, EH27-L Schutztuch PC-E1, PC-E2 Schultertasche SB10, SB100

Rucksack BP10, BP12, BP100 Messenger Bag MS10, MS11 Sling-Bag SL100 Holstertasche HL100 Alle EF und EF-S Objektive

Canon Speedlites (270EX II, 430EX III-RT, 600EX II-RT,

Macro-Ring-Lite MR-14EX II, Macro Twin Lite MT-26EX-RT, Speedlite Transmitter ST-E2, Speedlite Transmitter ST-F3-RT)

Auslösekabel RS-60E3, Timer-Auslösekabel TC-80N3 mit Fernauslöser RA-E3 Handschlaufe E2, GPS-Empfänger GP-E2, HDMI-

Kabel HTC-100, USB-Kabel IFC400PCU

Soweit nicht anders angegeben, basieren sämtliche Angaben auf den Standard-Testverfahren von Canon.

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

- 11 Auflösung Large/Fine (Qualität 8)
- 12) 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.

 14) Mit 50mm-Objektiv in Unendlichstellung, -1 m-1 dpt
- [5] Basierend auf CIPA-Standards mit Akku und Speicherkarte aus dem Lieferumfang, wo nicht anders angegeben.
- B Empfohlener Belichtungsindex
- [10] Die Geschwindigkeit für fortlaufende Reihenaufnahmen wurde gemäß Canon Standard-Testmethoden ermittelt. Für diese Funktion ist eine SDHC/SDXC UHS Speicherkarte der Klasse 1 erforderlich; die ununterbrochene Anzahl von Aufnahmen ist abhängig vom Motiv, den Einstellungen und der verwendeten Speicherkarte.
- 117] Die Verwendung von WLAN (Wi-Fi) kann in bestimmten Ländern oder Regionen eingeschränkt sein.
- 124) Mit Windows 10 kompatible Software ist nur im Windows 10 Desktop-Modus
- (32) Nur Canon EX Speedlites Blitzgeräte anderer Serien oder von anderen Herstellern werden nicht unterstützt. Es werden nicht alle Blitzfunktionen der Canon EX Speedlites unterstützt.
- [34] Die Canon Camera Connect App ist nur für iOS und Android erhältlich. Informationen zu kompatiblen Versionen von Android OS und Apple iOS finden Sie im Google PlayStore® und im Apple AppStore®.

Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com German Edition Canon Europa NV 2018



EOS 2000

Mit der EOS 2000D und ihren 24,1 Megapixeln können Sie Ihre Geschichten mit wunderschönen Farben in detailreichen Fotos und kinoähnlichen Full-HD-Videos festhalten – und das sogar bei schwierigen Lichtbedingungen. Sofort teilen und die Kamera fernbedienen mit WLAN* und der Canon Camera Connect App.



Verkaufsstart: April 2018 (TBC)

DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
DIGITALKAMERA EOS 2000D SCHWARZ GEHÄUSE EU26	2728C001AA	4549292111835
DIGITALKAMERA EOS 2000D SCHWARZ + EF-\$ 18-55 IS II EU26	2728C003AA	4549292111859
DIGITALKAMERA EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + LP-E10 EU26	2728C010AA	8714574657264
DIGITALKAMERA EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + SB130 + 16 GB EU26	2728C013AA	8714574657295
DIGITALKAMERA EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + 50 1.8S EU26	2728C022AA	8714574657448
DIGITALKAMERA EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + 75-300 EU26	2728C017AA	8714574657394
DIGITALKAMERA EOS 2000D SCHWARZ + 18-135 S EU26	2728C016AA	8714574657387



EOS 2000

Mit der EOS 2000D und ihren 24,1 Megapixeln können Sie Ihre Geschichten mit wunderschönen Farben in detailreichen Fotos und kinoähnlichen Full-HD-Videos festhalten – und das sogar bei schwierigen Lichtbedingungen. Sofort teilen und die Kamera fernbedienen mit WLAN* und der Canon Camera Connect App.



ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATION:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. cm)	Breite (ca. cm)	Höhe (ca. cm)	Bruttogewicht (ca. kg)
		EA	Einzeln	1	16,55	22,15	13,8	1,1937
EOS 2000D SCHWARZ GEHÄUSE EU26 2728C001AA	2728C001AA	СТ	Karton	6	43,3	35,1	26,1	8,17
		EP	Europalette	120	120	80	119,4	173
			Lagen pro Palette	4				
			Kartons pro Lage	5				
			Produkte pro Lage	30				
		EA	Einzeln	1	16,55	22,15	13,8	1,4382
EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS II EU26 2728C003AA	2728C003AA	СТ	Karton	6	43,3	35,1	26,1	9,64
		EP	Europalette	120	120	80	119,4	203
			Lagen pro Palette	4				
			Kartons pro Lage	5				
			Produkte pro Lage	30				
		EA	Einzeln	1	23,1	17,5	16,7	2,08
EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + LP-E10 EU26 2728C010A/	2728C010AA	СТ	Karton	6	58,8	38,8	27,7	13,1
		EP	Europalette	72	120	80	98,1	167
			Lagen pro Palette	3				
			Kartons pro Lage	4				
			Produkte pro Lage	24				
		EA	Einzeln	1	31	26,5	19	2,09
EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + SB130 + 16 GB EU26 2728C013AA	2728C013AA	СТ	Karton	4	60	40	40	9,5
		EP	Europalette	32	120	80	95	86
			Lagen pro Palette	2				
			Kartons pro Lage	4				
			Produkte pro Lage	16				



EOS 2000D

Mit der EOS 2000D und ihren 24,1 Megapixeln können Sie Ihre Geschichten mit wunderschönen Farben in detailreichen Fotos und kinoähnlichen Full-HD-Videos festhalten – und das sogar bei schwierigen Lichtbedingungen. Sofort teilen und die Kamera fernbedienen mit WLAN* und der Canon Camera Connect App.



ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATION:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. cm)	Breite (ca. cm)	Höhe (ca. cm)	Bruttogewicht (ca. kg)
EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + 50 1.8S EU26 27	2728C022AA	EA	Einzeln	1	23,6	17,2	25,1	1,93
		СТ	Karton	4	58,8	38,8	27,7	8,25
		EP	Europalette	48	120	80	98,1	109
			Lagen pro Palette	3				
			Kartons pro Lage	4				
			Produkte pro Lage	16				
EOS 2000D SCHWARZ + 18-55 IS + 75-300 EU26 2728	2728C017AA	EA	Einzeln	1	23,6	17,2	26,4	2,48
		СТ	Karton	4	58,8	38,8	27,7	10,5
		EP	Europalette	48	120	80	98,1	136
			Lagen pro Palette	3				
			Kartons pro Lage	4				
			Produkte pro Lage	16				
EOS 2000D SCHWARZ + 18-135 S EU26 2728C016A.	2728C016AA	EA	Einzeln	1	23,6	17,2	29,3	2,46
		СТ	Karton	4	58,8	38,8	27,7	10,37
		EP	Europalette	48	120	80	98,1	134
			Lagen pro Palette	3				
			Kartons pro Lage	4				
			Produkte pro Lage	16				



EOS 2000

Mit der EOS 2000D und ihren 24,1 Megapixeln können Sie Ihre Geschichten mit wunderschönen Farben in detailreichen Fotos und kinoähnlichen Full-HD-Videos festhalten – und das sogar bei schwierigen Lichtbedingungen. Sofort teilen und die Kamera fernbedienen mit WLAN* und der Canon Camera Connect App.



Lieferumfang

EOS 2000D SCHWARZ GEHÄUSE

- EOS 2000D Gehäuse
- Augenmuschel Ef
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Trageriemen EW-400D
- Akku LP-E10
- Akkuladegerät LC-E10E
- · Netzkabel für Akkuladegerät
- · Anleitung erste Schritte

EOS 2000D SCHWARZ + EF-S 18-55mm IS II

- EOS 2000D Gehäuse
- EF-S 18-55mm f/3.5-5.6 IS II
- Akku LP-E10 x2

+ AKKU LP-E10

- Augenmuschel Ef
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Trageriemen EW-400D
- Akkuladegerät LC-E10E
- · Netzkabel für Akkuladegerät
- Objektivdeckel E-58 II
- Objektivrückdeckel E
- · Anleitung erste Schritte

EOS 2000D SCHWARZ + EF-S 18-55mm IS II

- EOS 2000D Gehäuse
- EF-S 18-55mm f/3.5-5.6 IS II
- · Augenmuschel Ef
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Trageriemen EW-400D
- Akku LP-E10
- Akkuladegerät LC-E10E
- Netzkabel f
 ür Akkuladeger
 ät
- Objektivdeckel E-58 II
- Objektivrückdeckel E
- · Anleitung erste Schritte

EOS 2000D SCHWARZ + EF-S 18-55mm IS II + CB-SB130 + 16 GB + LC

- EOS 2000D Gehäuse
- EF-S 18-55mm f/3.5-5.6 IS II
- Schultertasche CB-SB130 Schwarz
- SD-Speicherkarte 16 GB Klasse 10
- · Objektiv-Reinigungstuch
- Augenmuschel Ef
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Trageriemen EW-400D
- Akku LP-E10
- Akkuladegerät LC-E10E
- Netzkabel f
 ür Akkuladeger
 ät
- Objektivdeckel E-58 II
- Objektivrückdeckel E
- Anleitung erste Schritte



EOS 2000D

Mit der EOS 2000D und ihren 24,1 Megapixeln können Sie Ihre Geschichten mit wunderschönen Farben in detailreichen Fotos und kinoähnlichen Full-HD-Videos festhalten – und das sogar bei schwierigen Lichtbedingungen. Sofort teilen und die Kamera fernbedienen mit WLAN* und der Canon Camera Connect App.



Lieferumfang

EOS 2000D SCHWARZ + EF-S 18-55mm IS II + 50mm f/1.8 STM

- EOS 2000D Gehäuse
- EF-S 18-55mm f/3.5-5.6 IS II
- EF 50mm f/1.8 STM
- Augenmuschel Ef
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Trageriemen EW-400D
- Akku LP-E10
- Akkuladegerät LC-E10E
- Netzkabel f
 ür Akkuladeger
 ät
- Objektivdeckel E-58 II
- Objektivrückdeckel E
- Objektivdeckel E-49
- · Objektivrückdeckel E
- · Anleitung erste Schritte

EOS 2000D SCHWARZ + EF-S 18-55mm IS II + 75-300mm

- EOS 2000D Gehäuse
- EF-S 18-55mm f/3.5-5.6 IS II
- EF 75-300mm f/4-5.6 III
- Augenmuschel Ef
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Trageriemen EW-400D
- Akku LP-E10
- Akkuladegerät LC-E10E
- Netzkabel f
 ür Akkuladeger
 ät
- Objektivdeckel E-58 II x2
- Objektivdeckel E x2
- · Anleitung erste Schritte

EOS 2000D SCHWARZ + EF-S 18-135mm

- EOS 2000D Gehäuse
- EF-S 18-135mm f/3.5-5.6 IS STM
- Augenmuschel Ef
- Kamera-Gehäusedeckel R-F-3
- Trageriemen EW-400D
- Akku LP-E10
- Akkuladegerät LC-E10E
- · Netzkabel für Akkuladegerät
- Objektivdeckel E-58 II x2
- Objektivdeckel E x2
- Anleitung erste Schritte

Canon

Live for the story