

EOS M50

ECCEZIONALE QUALITA' DI IMMAGINE PER FOTO E VIDEO IN FORMATO 4K

Questa fotocamera mirrorless dalle linee eleganti e classiche ti ispirerà nel creare storie memorabili che vorrai subito condividere, grazie a caratteristiche come i video in 4K, il sensore in formato reflex e la semplicità di connessione.



- Foto in tutta semplicità per risultati eccellenti
- Esperienza di scatto intuitiva e immediata
- Connettività e controllo grazie a Wi-Fi* e Bluetooth**
- Tecnologie innovative per storie di cui essere fieri
- Libertà creativa per catturare ogni storia

*Wi-Fi: non tutte le funzioni o i dispositivi sono supportati. Consulta le specifiche complete per ulteriori dettagli.

**Tecnologia Bluetooth® a basso consumo energetico. Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e ogni loro utilizzo da parte di Canon Inc. è concesso in licenza. Altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari. È richiesta l'associazione iniziale con un dispositivo compatibile.

24.1 MEGA
PIXELS
CMOS



Dual Pixel AF
CMOS

10
Frames
Per Sec



OLED EVF
2,360k dots

GAMMA DI PRODOTTI



EOS M6



EOS M50



EOS M100

EOS M5

EOS M6

EOS M50

EOS M100

Canon

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

EOS M50

SENSORE DI IMMAGINE

Tipo

CMOS da 22,3 x 14,9 mm

Pixel effettivi

Circa 24,1 megapixel

Pixel totali

Circa 25,8 megapixel

Rapporto dimensionale

3:2

Filtro passa-basso

Integrato/Fisso

Pulizia sensore

Sistema integrato di pulizia EOS

Tipo filtro colore

Colori primari

PROCESSORE DI IMMAGINI

Tipo

DIGIC 8

OBIETTIVO

Innesto dell'obiettivo

EF-M (obiettivi EF ed EF-S compatibili tramite adattatore EF-EOS M)

Lunghezza focale

Equivalente a 1,6 volte la lunghezza focale dell'obiettivo

Stabilizzazione dell'immagine

Stabilizzatore dell'immagine su obiettivo compatibile

Filmati: IS digitale integrato disponibile. Ulteriori miglioramenti alla stabilizzazione con obiettivi compatibili con Dynamic IS

MESSA A FUOCO

Tipo

Sistema Dual Pixel CMOS AF (Pixel di rilevamento di fase integrati nel sensore immagine)^[20]

Rilevamento del contrasto in AF Servo con video 4K Massimo 143/99 punti a seconda dell'obiettivo.

Sistema AF/Punti

Massimo 25 fotogrammi in Zona AF^[15]

1 punto AF/1 Zona AF mediante selezione manuale (area disponibile in base all'obiettivo)

Intervallo di utilizzo AF

Modalità AF

Selezione del punto AF

EV -2 - 18 (a 23 °C, ISO 100, con EF-M 22mm f/2 STM)

AF One Shot e AF Servo

Viso + Inseguimento: tracking di volti e soggetti mediante riconoscimento automatico/selezione manuale tramite touch screen. Selezione automatica su punti AF quando non viene riconosciuto alcun volto nell'inquadratura.

AF occhi disponibile in AF One Shot

Smooth Zone AF: selezione manuale della zona e selezione automatica su punti AF nella zona selezionata

AF a 1 punto: selezione manuale mediante touch screen/pulsanti

Visualizzazione del punto AF

selezionato

Blocco AF

Raggio ausiliario AF

Messa a fuoco manuale

Indicato sul monitor LCD/EVF

Bloccato quando si preme l'otturatore a metà o personalizzabile mediante pulsante di blocco AE Tramite raggio ausiliario LED

Con obiettivi EF e EF-S - Selezione mediante interruttore AF/MF sull'obiettivo

Con obiettivi EF-M - Selezione mediante pulsante MF/altri pulsanti personalizzabili (commutazione AF/MF).

Disponibile MF Peaking
Disponibile AF+MF (regolazione messa a fuoco manuale dopo AF One-Shot)
Ingrandimento immagine disponibile durante MF (5x o 10x)

CONTROLLO ESPOSIZIONE

Modalità di misurazione

Misurazione in tempo reale dal sensore immagine

- (1) Misurazione valutativa (384 zone)
- (2) Lettura parziale al centro (circa 6,4% della schermata Live View)
- (3) Misurazione media pesata al centro
- (4) Misurazione spot (circa 2,8% della schermata Live View)

Pesata al centro solo in Registrazione filmato

Intervallo di misurazione

Foto: EV 0 - 20 (a 23 °C e ISO 100)
Filmato: EV 0 - 20 (a 23 °C, ISO 100)

Blocco AE

Compensazione esposizione AEB

Sensibilità ISO (8)

OTTURATORE

Tipo

Velocità

BILANCIAMENTO DEL BIANCO

Tipo

Impostazioni

Bilanciamento del bianco personalizzato

MIRINO

Tipo

Copertura (verticale/orizzontale)

Campo visivo

Correzione diottrie

Informazioni sul mirino

Anteprima profondità di campo

MONITOR LCD

Tipo

Copertura

Regolazione luminosità

Opzioni di visualizzazione

FLASH

Flash GN incorporato (ISO 100, metri)

Copertura del flash incorporato

Tempo di ricarica flash incorporato

Automatico: in modalità AF One Shot con misurazione valutativa, il blocco si attiva una volta ottenuta la messa a fuoco.

Manuale: tramite pulsante di blocco AE nelle modalità della zona creativa.

+/- 3 EV in incrementi di 1/3 di stop

3 scatti, +/- 2 EV in incrementi di 1/3 di stop (utilizzabile con compensazione dell'esposizione)

ISO AUTO (100 - 6400), 100 - 25600 con incrementi di 1/3 di stop. ISO estendibile fino a 51200

Filmato 4K: ISO AUTO (100 - 6.400), 100 - 6400 con incrementi di 1/3 di stop. Filmato Full HD e HD: ISO AUTO (100 - 12800), ISO 100 - 12800 con incrementi di 1/3 di stop. ISO estendibile fino a 25600

Otturatore con piano focale controllato elettronicamente

30 - 1/4.000 sec (incrementi di 1/3 di stop). Posa (gamma di velocità dell'otturatore completa; la disponibilità varia in base alle modalità di scatto)

Bilanciamento del bianco automatico con sensore immagine

Auto (priorità ambiente/priorità bianco), Luce diurna, Ombra, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente, Flash, Personalizzato, Temperatura colore (incrementi di 100 Kelvin)

Compensazione bilanciamento del bianco:

1. Blu/Ambra +/- 9 livelli

2. Magenta/Verde +/- 9 livelli

Sì, è possibile registrare 1 impostazione

Mirino elettronico OLED da 0,39"

Circa 2.360.000 punti

Circa 100%

Circa 22 mm

Sì

Personalizzabile e commutabile da INFO. Pulsante (1) Immagine Live View con informazioni sull'esposizione (2) Immagine Live View con informazioni di base (3) Immagine Live View con informazioni complete

Impostazioni personalizzabili:

Reticolo in sovrapposizione (x3 formati), istogramma (luminosità/RGB), livella elettronica, multi formato

Sì

Touch screen LCD (TFT) da 7,5 cm (3"). Rapporto dimensionale 3:2. Circa 1.040.000 punti. Tipo capacitivo elettrostatico. Schermo orientabile

Circa 100%

Regolabile su sette livelli

Personalizzabile e commutabile da INFO. Pulsante (1) Immagine Live View con informazioni sull'esposizione

(2) Immagine Live View con informazioni di base

(3) Immagine Live View con informazioni complete

Impostazioni personalizzabili:

Reticolo in sovrapposizione (x3 formati), istogramma (luminosità/RGB), livella elettronica, multi formato, consigli e suggerimenti

5

Copertura massima di circa 15 mm (equivalente a 35 mm: circa 24 mm)

Circa 3 secondi^[27]

Canon

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

EOS M50

Modalità	Auto (E-TTL II)	Lunghezza filmato	Durata massima: 29 min 59 sec; dimensioni massime del file: 4 GB
Riduzione occhi rossi	Sì, mediante lampada di riduzione occhi rossi	Cartelle	Creazione e selezione di nuove cartelle
Sincronizzazione X	1/200 sec	Numerazione file	(1) Continua, Ripristino automatico (2) Ripristino manuale
Compensazione esposizione flash	+/- 2 EV in incrementi di 1/3	ALTRE FUNZIONI	
Blocco dell'esposizione del flash	Sì	Funzioni personalizzate	9 pulsanti personalizzabili
Sincronizzazione sulla seconda tendina	Sì	Tag metadati	Informazioni copyright utente (nome dell'autore, informazioni sul copyright) Classificazione delle immagini (0-5 stelle)
Terminale PC/ attacco a slitta	Sì/No	Zoom di riproduzione	15 incrementi oltre a utilizzo delle dita per zoom fluido
Compatibilità con flash esterno	E-TTL. II con Speedlite serie EX, supporto multi-flash wireless	Formati di visualizzazione	(1) Immagine singola con informazioni (opzioni di commutazione) (2) Immagine singola (3) Visualizzazione indice (4/9/36/100 immagini) (4) Visualizzazione degli scorcimenti (immagine 1/10/numero personalizzato, per data di scatto, per voto, per cartella, solo filmati, solo con protezione)
Controllo flash esterno	Tramite impostazione della fotocamera/menu di impostazione flash	Presentazione	Tempo di riproduzione: 1/2/3/5/10/30 secondi Ripeti: On/Off Effetti di transizione: Off, Scorcimento 1-2, Dissolvenza 1-3
SCATTO		Istogramma	Luminosità/RGB
Modalità	Scene Intelligent Auto, Hybrid Auto, Creative Assist, SCN (Autoritratto, Ritratto, Uniformità della pelle, Paesaggio, Sport, Macro, Cibo, Panning, Notturno senza treppiede, Controllo retroilluminazione HDR, Modalità silenziosa), Filtri creativi (B/N granuloso, Effetto flow, Effetto fish-eye, Effetto Acquerello, Effetto foto giocattolo, Effetto miniatura, HDR Art standard, intenso, marcato, rilievo), Programma AE, AE con priorità tempo, AE con priorità diaframma, Esposizione manuale, Modalità filmato (Esposizione automatica, Esposizione manuale, Filmato time-lapse)	Avviso sovraesposizione	Sì
Stili foto	Automatico, Standard, Ritratto, Paesaggio, Dettaglio fine, Neutro, Immag. fedele, Monocromatica, Definite dall'utente (3 impostazioni)	Protezione delle immagini dall'eliminazione	Cancellazione: immagine singola, immagini selezionate, intervallo selezionato, tutte le immagini Protezione: immagini selezionate, intervallo selezionato, tutte le immagini. Tutte le immagini non protette
Spazio colore	sRGB e Adobe RGB	Categorie di menu	(1) Menu Scatto (x8) (2) Menu Riproduzione (x4) (3) Menu Impostazione (x5) (4) Menu Visualizzazione (5) My menu
Elaborazione immagine	Priorità tonalità chiare (standard e avanzata) Auto Lighting Optimizer (Ottimizzazione automatica della luce, 4 impostazioni) Riduzione disturbo lunghe esposizioni Riduzione disturbi alta sensibilità ISO (4 impostazioni + riduzione rumore per multiscatto) Correzione dell'illuminazione periferica dell'obiettivo Correzione aberrazione cromatica Correzione diffrazione	Lingue menu	29 lingue Inglese, tedesco, francese, olandese, danese, portoghese, finlandese, italiano, norvegese, svedese, spagnolo, greco, russo, polacco, ceco, ungherese, rumeno, ucraino, turco, arabo, thailandese, cinese semplificato, cinese tradizionale, coreano, malese, vietnamita, indonesiano, hindi, giapponese
	Assistente creativo: Preimpostazioni Sfocatura dello sfondo (5 impostazioni) Luminosità (19 livelli) Contrasto (9 livelli) Saturazione (9 livelli) Tonalità colore 1 e 2 (19 livelli) Monocromatico (Disattivato/Bianco e Nero/Seppia/Blu/Viola/Verde)	Aggiornamento firmware	Possibile da parte dell'utente
Modalità di scatto	Singolo, Continuo ad alta velocità, Continuo a bassa velocità, Autoscatto (2 sec, 10 sec, Personalizzato, Telecomando)	INTERFACCIA	
Scatto continuo	AF One-Shot: circa 10 scatti/sec. fino a 33 fotogrammi in formato JPEG e 10 fotogrammi in formato RAW ^[21] Con AF Servo: circa 7,4 scatti/sec. fino a 47 fotogrammi circa in formato JPEG ^[22]	Computer	USB Hi-Speed (USB Micro)
		Altro	LAN wireless (IEEE802.11b/g/n) (solo 2,4 GHz, 1-11 ch), con supporto Dynamic NFC ^[17]
MODALITÀ LIVE VIEW			Bluetooth® (specifiche di versione 4.1, Bluetooth a basso consumo energetico) ^{[23] [25]}
Copertura	Circa 100% (in orizzontale e in verticale)		HDMI (Connettore Micro - Tipo D), uscita HDR per collegamento a TV compatibile supportata
TIPO FILE		STAMPA DIRETTA	
Tipo foto	JPEG: Fine, Normale (conforme a Exif 2.31) / sistema Design rule for Camera File (2.0) RAW: RAW (CR3 a 14 bit), compatibile con Digital Print Order Format [DPOF] versione 1.1	Stampanti Canon	Stampanti fotografiche compatte Canon e stampanti PIXMA Canon compatibili con PictBridge
Registrazione simultanea RAW + JPEG	Sì, RAW + varie opzioni per compressione JPEG	PictBridge	Stampanti fotografiche compatte Canon e stampanti PIXMA Canon compatibili con PictBridge
Dimensioni immagine	RAW: (3:2) 6000 x 4000, (4:3) 5328 x 4000, (1:1) 6000 x 3368, (1:1) 4000 x 4000 JPEG 3:2: (L) 6000 x 4000, (M) 3984 x 2656, (S1) 2976 x 1984, (S2) 2400 x 1600 JPEG 4:3: (L) 5328 x 4000, (M) 3552 x 2664, (S1) 2656 x 1992, (S2) 2112 x 1600 JPEG 16:9: (L) 6000 x 3368, (M) 3984 x 2240, (S1) 2976 x 1680, (S2) 2400 x 1344 JPEG 1:1: (L) 4000 x 4000, (M) 2656 x 2656, (S1) 1984 x 1984, (S2) 1600 x 1600	MEMORIZZAZIONE	SD, SDHC, SDXC (compatibile con UHS-I)
Tipo filmato	Elaborazione e ridimensionamento dell'immagine RAW integrati nella fotocamera in playback	SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1 ^[24] Mac OS X 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12
Dimensioni filmato	MP4 [Video: MPEG-4 AVC/H.264, Audio: MPEG-4 AAC-LC (stereo)] 4K - 3840 x 2160 (23,98, 25 fps) Full HD - 1920 x 1080 (59,94, 50, 29,97, 25, 23,976 fps) HD - 1280 x 720 (119,9, 100, 59,94, 50 fps)	PC e Macintosh	Per connessione Wi-Fi a un PC: Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1 Mac OS X 10.9, 10.10
		SOFTWARE	Per Image Transfer Utility: Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1 Mac OS X 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12
		Elaborazione immagine	Digital Photo Professional Picture Style Editor, EOS Utility, Image Transfer Utility
		Altro	App Camera Connect disponibile su dispositivi iOS e Android ^[25]

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

EOS M50

ALIMENTAZIONE

Batterie

Batteria ricaricabile al litio LP-E12
Circa 235 scatti (a 23 °C, AE 50%, FE 50%)^[5]

Durata batteria

Modalità Eco: circa 370 scatti
Registrazione filmato: circa 85 min.
Tempo di riproduzione delle immagini: circa 4 ore
4 livelli

Indicatore batteria

Risparmio energetico

Spegnimento display (15, 30 sec o 1, 3, 5, 10, 30 minuti)
Spegnimento automatico (30 sec o 1, 3, 5, 10 minuti, disabilitato)
Disattivazione mirino (1, 3 min, disattivo)
Modalità ECO

Alimentatore e carica batterie

Carica batterie LC-E12E

Adattatore compatto CA-PS700
Accoppiatore DC DR-E12

SPECIFICHE FISICHE

Struttura corpo fotocamera

Policarbonato

Ambiente operativo

0 – 40 °C, umidità: 85% o meno

Dimensioni (L x A x P)

116,3 x 88,1 x 58,7 mm

Peso (solo corpo)

Circa 387 g (nero), 390 g (bianco), standard CIPA
includere batteria e scheda di memoria

ACCESSORI

Custodie/Cinturini

Custodia del corpo macchina EH32-CJ (beige)
Custodia del corpo macchina EH32-CJ (marrone chiaro)
Cinghia a tracolla EM-E2 (nero)
Cinghia a tracolla EM-E2 (bianco)
Cinghia a tracolla EM-200DB

Obiettivi

Obiettivi EF-M
Tutti gli obiettivi EF ed EF-S compatibili tramite adattatore EF-EOS M

Flash

Canon Speedlite (inclusi 90EX, 220EX, 270EX, 270EX II, 320EX, 380EX, 420EX, 430EX, 430EX II, 430EX III, 430EX III-RT, 550EX, 580EX, 580EX II, 600EX, 600EX-RT, 600EX II-RT, Macro-Ring-Lite MR-14EX II, Macro Twin Lite MT-24EX, Trasmettitore Speedlite ST-E2, Trasmettitore Speedlite ST-E3-RT)

Cavo di connessione per il flash OC-E3, Staffa per flash Speedlite SB-E2

Telecomando/Interruttore per scatto remoto

Telecomando Bluetooth BR-E1

Altro

Cavo d'interfaccia IFC-400PCU
Adattatore EF-EOS M

Tutti i dati sono basati sui metodi di valutazione standard di Canon, salvo diversamente indicato.

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. -

^[1] Risoluzione Large/Fine (qualità 8)

^[2] Dati basati sulle condizioni di prova di Canon, JPEG, ISO 100, stile foto standard. Varia a seconda di soggetto, marca e capacità della scheda di memoria, qualità di registrazione dell'immagine, sensibilità ISO, modalità drive, effetto fotografico, funzioni personalizzate e altro.

^[3] Compatibile con schede di memoria ad alta capacità, incluse le schede da 2 o più GB (può essere richiesto l'aggiornamento del firmware della fotocamera).

^[4] Con obiettivo da 50 mm a infinito, -1 m⁻¹ diottria

^[5] Basato su test CIPA standard con batterie e scheda di memoria in dotazione con la fotocamera, tranne dove diversamente specificato

^[6] Solo vano batteria e scheda di memoria

^[7] Con obiettivo EF300mm f/2.8L IS USM a 50 km/h

^[8] Indice di esposizione consigliato

^[9] Protezione ambientale

^[10] Fps e capacità buffer massimi possono essere ridotti in base alle impostazioni delle fotocamere e al livello di illuminazione

^[11] I punti AF a croce periferici non funzionano come punti AF a croce con i seguenti obiettivi: EF35-80mm f4.5-5.6 (II/III/USM), EF35-105 mm f4.5-5.6 (USM), EF 80 – 200 mm f4.5-5.6 (II)

^[12] Con potenza della batteria del 75% o superiore

^[13] Informazioni sul mirino

^[14] Hybrid CMOS AF III copre un'area del fotogramma pari a circa 80% in verticale x 70% in orizzontale

^[15] Il numero massimo di fotogrammi AF dipende dal formato dell'immagine selezionato

^[16] La funzione di scatto continuo costante richiede schede di memoria SDHC/SDXC UHS Speed Class 1 compatibili; il numero totale di fotogrammi varia a seconda delle impostazioni della fotocamera, del tipo di obiettivo in uso, del livello di carica della batteria e del tipo di illuminazione. Lo scatto continuo si ferma automaticamente al 1.000° fotogramma.

^[17] L'uso del Wi-Fi potrebbe essere limitato in alcuni Paesi o aree geografiche.

^[18] Hybrid CMOS AF II copre un'area del fotogramma pari a circa 80% in verticale x 70% in orizzontale

^[19] Raffica massima durante scatto continuo misurata in base agli standard di valutazione di Canon (formato 3:2, ISO 200 e Stile foto standard)

^[20] Dual Pixel CMOS AF - AF possibile su un'area di circa 80% in verticale x 80% in orizzontale

^[21] La velocità di scatto continuo viene misurata con EF-M 15-45mm f/3.5-6.3 IS STM e richiede schede di memoria SDHC/SDXC UHS Speed Class 1. Il numero totale di fotogrammi acquisiti e la velocità di scatto continuo potrebbero variare in base alle impostazioni di esposizione della fotocamera, al tipo di obiettivo utilizzato, al livello della batteria, al livello di illuminazione e alla scheda di memoria utilizzata.

^[22] La velocità di scatto continuo viene misurata con EF-M 15-45mm f/3.5-6.3 IS STM e richiede schede di memoria SDHC/SDXC UHS Speed Class 1. In modalità AF Servo, la velocità massima dello scatto continuo e il numero totale di fotogrammi catturati dipende dalle condizioni del soggetto, dalle impostazioni della fotocamera e dall'obiettivo utilizzato

^[23] Con tecnologia Bluetooth® a basso consumo di energia. Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e ogni loro utilizzo da parte di Canon Europe Ltd. è concesso in licenza. Altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

^[24] Applicazioni software compatibili con Windows 10 solo in modalità Desktop Windows 10

^[25] La funzionalità Bluetooth con l'app Camera Connect richiede la presenza della tecnologia Bluetooth versione 4.0 (o successiva) sul dispositivo smart. Richiede inoltre che il dispositivo smart utilizzi il sistema operativo iOS 8.4 (o versione successiva) o Android 5.0 (o versione successiva).

^[26] Richiede Adattatore telecomando RA-E3

^[27] A batteria completamente carica

^[28] Massima velocità di scatto continuo a 1/500 sec. o velocità dell'otturatore più elevata.

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Italian edition
Canon Europa NV 2018

ECCEZIONALE QUALITA' DI IMMAGINE PER FOTO E VIDEO IN FORMATO 4K

EOS M50

Questa fotocamera mirrorless dalle linee eleganti e classiche ti ispirerà nel creare storie memorabili che vorrai subito condividere, grazie a caratteristiche come i video in 4K, il sensore in formato reflex e la semplicità di connessione.

Data inizio vendita: aprile 2018 (da confermare)



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
CORPO FOTOCAMERA D. EOS M50 BK EU26	2680C002AA	4549292109412
CORPO FOTOCAMERA D. EOS M50 WH EU26	2681C002AA	4549292109528
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M15-45 S EU26	2680C012AA	4549292108910
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M15-45 S EU26	2681C012AA	4549292109177
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M15-45 S + M55-200 EU26	2680C022AA	4549292109009
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M15-45 S + M55-200 EU26	2681C022AA	4549292109320
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M15-45 S + M22 EU26	2680C032AA	4549292109467
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M15-45 S + M22 EU26	2681C032AA	4549292109566
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M18-150 EU26	2680C042AA	4549292109498
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M18-150 S EU26	2681C042AA	4549292109580

ACCESSORI OPZIONALI:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Custodia del corpo macchina EH32-CJ (beige)	2685C001AA	4549292109764
Custodia del corpo macchina EH32-CJ (marrone chiaro)	2686C001AA	4549292109788

The Canon logo is displayed in its characteristic red color and stylized font.

Live for the story_

ECCEZIONALE QUALITA' DI IMMAGINE PER FOTO E VIDEO IN FORMATO 4K

EOS M50

Questa fotocamera mirrorless dalle linee eleganti e classiche ti ispirerà nel creare storie memorabili che vorrai subito condividere, grazie a caratteristiche come i video in 4K, il sensore in formato reflex e la semplicità di connessione.



MISURE/INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso lordo (kg)
CORPO FOTOCAMERA D. EOS M50 BK EU26	2680C002AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	0,9
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	6,35
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	169
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				
CORPO FOTOCAMERA D. EOS M50 WH EU26	2681C002AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	0,85
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	6,09
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	162
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M15-45 S EU26	2680C012AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	1,047
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	7,29
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	192
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M15-45 S EU26	2681C012AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	1,052
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	7,32
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	193
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M15-45 S + M55-200 EU26	2680C022AA	EA	Unità	1	16,75	21,35	13,7	1,365
		CT	Confezione	6	43	35,5	25,2	9,21
		EP	Euro pallet	120	120	80	115,8	194
			Strati per pallet	4				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	24				

Live for the story_

ECCEZIONALE QUALITA' DI IMMAGINE PER FOTO E VIDEO IN FORMATO 4K

EOS M50

Questa fotocamera mirrorless dalle linee eleganti e classiche ti ispirerà nel creare storie memorabili che vorrai subito condividere, grazie a caratteristiche come i video in 4K, il sensore in formato reflex e la semplicità di connessione.



MISURE/INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso lordo (kg)
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M15-45 S + M55-200 EU26	2681C022AA	EA	Unità	1	16,75	21,35	13,7	1,370
		CT	Confezione	6	43	35,5	25,2	9,24
		EP	Euro pallet	120	120	80	115,8	195
			Strati per pallet	4				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	24				
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M15-45 S + M22 EU26	2680C032AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	1,333
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	9,00
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	235
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M15-45 S + M22 EU26	2681C032AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	1,338
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	9,03
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	236
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				
FOTOCAMERA D. EOS M50 BK M18-150 EU26	2680C042AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	1,216
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	8,30
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	218
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				
FOTOCAMERA D. EOS M50 WH M18-150 S EU26	2681C042AA	EA	Unità	1	16,75	16,75	13,7	1,221
		CT	Confezione	6	42,95	35,5	20,55	8,33
		EP	Euro pallet	150	120	80	118	218
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				

Live for the story_

ECCEZIONALE QUALITA' DI IMMAGINE PER FOTO E VIDEO IN FORMATO 4K

EOS M50

Questa fotocamera mirrorless dalle linee eleganti e classiche ti ispirerà nel creare storie memorabili che vorrai subito condividere, grazie a caratteristiche come i video in 4K, il sensore in formato reflex e la semplicità di connessione.



INFORMAZIONI MISURE/LOGISTICA (ACCESSORI):

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso lordo (kg)
Custodia del corpo macchina EH32-CJ (beige)	2685C001AA	EA	Unità	1	5,5	12,5	6,94	0,05
		CT	Confezione	40	27,7	30,9	33,4	2,62
		EP	Euro pallet	Da confermare	120	80	Da confermare	Da confermare
			Strati per pallet	Da confermare				
			Confezioni per strato	Da confermare				
			Prodotti per strato	Da confermare				
Custodia del corpo macchina EH32-CJ (marrone chiaro)	2686C001AA	EA	Unità	1	5,5	12,5	6,94	0,05
		CT	Confezione	40	27,7	30,9	33,4	2,62
		EP	Euro pallet	Da confermare	120	80	Da confermare	Da confermare
			Strati per pallet	Da confermare				
			Confezioni per strato	Da confermare				
			Prodotti per strato	Da confermare				

Contenuto della confezione

EOS M50 BK M15-45 S+ EF50 f/1.8 S + Adattatore EU26

- Corpo fotocamera digitale EOS M50
- Carica batteria LC-E12E
- Batteria LP-12
- Tappo per fotocamera R-F-4
- Obiettivo EF-M15-45 S f/3.5-6.3 IS STM
- Copriobiettivo E-49
- Copriobiettivo antipolvere EB
- Obiettivo EF50mm f/1.8 STM
- Copriobiettivo E-49
- Copriobiettivo antipolvere E
- Adattatore per fotocamera EF-EOS M
- Cavo di alimentazione
- Cinghia EM-200DB
- Kit manuale dell'utente

EOS M50 BK M15-45 S + SB130 + 16GB EU26

- Corpo fotocamera digitale EOS M50
- Carica batteria LC-E12E
- Batteria LP-12
- Tappo per fotocamera R-F-4
- Copriobiettivo E-49
- Copriobiettivo antipolvere EB
- Obiettivo EF-M15-45 S f/3.5-6.3 IS STM
- Cavo di alimentazione
- Cinghia EM-200DB
- Kit manuale dell'utente
- Borsa a tracolla nera CB-SB130
- Scheda SD da 16 GB Classe 10
- Panno per la pulizia dell'obiettivo

Live for the story_

RENDI GIUSTIZIA ALLE TUE STORIE

Questa fotocamera mirrorless dalle linee eleganti e classiche ti ispirerà nel creare storie memorabili che vorrai subito condividere, grazie a caratteristiche come i video in 4K, il sensore in formato reflex e la semplicità di connessione.

EOS M50



Contenuto della confezione

Solo corpo EOS M50

- Corpo fotocamera digitale EOS M50
- Tappo per fotocamera R-F-4
- Cinghia EM-200DB
- Carica batteria LC-E12E
- Cavo CA
- Batteria LP-E12
- Kit manuale dell'utente

EOS M50 + EF-M15-45 S

- Corpo fotocamera digitale EOS M50
- Tappo per fotocamera R-F-4
- EF-M15-45 S f/3.5-6.3 IS STM
- Copriobiettivo E-49
- Copriobiettivo antipolvere EB
- Cinghia EM-200DB
- Carica batteria LC-E12E
- Cavo CA
- Batteria LP-E12
- Kit manuale dell'utente

EOS M50 + EF-M15-45 S + EF-M55-200

- Corpo fotocamera digitale EOS M50
- Tappo per fotocamera R-F-4
- EF-M15-45 S f/3.5-6.3 IS STM
- Copriobiettivo E-49
- EF-M55-200mm f/4.5-6.3 IS STM
- Copriobiettivo E-52 II
- Copriobiettivo antipolvere EB
- Cinghia EM-200DB
- Carica batteria LC-E12E
- Cavo CA
- Batteria LP-E12
- Kit manuale dell'utente

EOS M50 + EF-M15-45 S + EF-M22

- Corpo fotocamera digitale EOS M50
- Tappo per fotocamera R-F-4
- EF-M15-45 S f/3.5-6.3 IS STM
- Copriobiettivo E-49
- EF-M 22mm f/2 STM
- Copriobiettivo E-43
- Copriobiettivo antipolvere EB
- Cinghia EM-200DB
- Carica batteria LC-E12E
- Cavo CA
- Batteria LP-E12
- Kit manuale dell'utente

EOS M50 + EF-M18-150 S

- Corpo fotocamera digitale EOS M50
- Tappo per fotocamera R-F-4
- EF-M18-150mm f/3.5-6.3 IS STM
- Copriobiettivo E-55
- Copriobiettivo antipolvere EB
- Cinghia EM-200DB
- Carica batteria LC-E12E
- Cavo CA
- Batteria LP-E12
- Kit manuale dell'utente

The Canon logo is displayed in its signature red color and font.

Live for the story_

EOS M50

ECCEZIONALE QUALITA' DI IMMAGINE PER FOTO E VIDEO IN FORMATO 4K



- Foto in tutta semplicità per risultati eccellenti
- Esperienza di scatto intuitiva e immediata
- Connettività e controllo grazie a Wi-Fi* e Bluetooth**
- Tecnologie innovative per storie di cui essere fieri
- Libertà creativa per catturare ogni storia

*Wi-Fi: non tutte le funzioni o i dispositivi sono supportati. Consulta le specifiche complete per ulteriori dettagli.

**Tecnologia Bluetooth® a basso consumo energetico. Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e ogni loro utilizzo da parte di Canon Inc. è concesso in licenza. Altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari. È richiesta l'associazione iniziale con un dispositivo compatibile.

Questa fotocamera mirrorless dalle linee eleganti e classiche ti ispirerà nel creare storie memorabili che vorrai subito condividere, grazie a caratteristiche come i video in 4K, il sensore in formato reflex e la semplicità di connessione.

24.1 MEGA
PIXELS
CMOS



Dual Pixel AF
CMOS

10
Frames
Per Sec



OLED EVF
2,360k dots

Prezzo:

€ 679 EOS M50 Body

€ 799 EOS M50 + EF-M 15-45

€ 1.029 EOS M50 + EF-M 15-45 + EF-M 55-200

€ 949 EOS M50 + M15-45 + EF-M 22

€ 1.049 EOS M50 + EF-M 18-150

Data embargo: 26 febbraio 2018

Data inizio vendita: aprile 2018
(da confermare)

Canale di vendita chiave

Concorrenza

Sony a6300, Fujifilm X-T20, Panasonic G7, Olympus OM-D E-M10 III

Cliente e posizionamento

Max, intrepido amante dell'avventura. Una combinazione di tecnologia all'avanguardia mai vista a questo prezzo con stile e materiali moderni e di tendenza

Promozione di lancio

Canon

Live for the story_