

Canon

Canon EOS 2000D BK 18-55 IS II EU26 Kit fotocamera SLR 24,1 MP CMOS 6000 x 4000 Pixel Nero

Marchio : Canon

Famiglia del prodotto: EOS

Codice prodotto: 2728C003

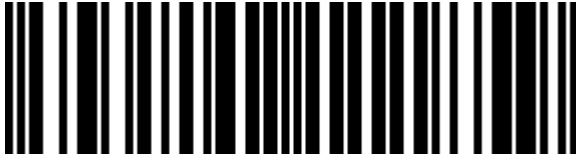
Nome del prodotto : 2000D
BK 18-55 IS II EU26



Canon EOS 2000D BK 18-55 IS II EU26. Tipologia fotocamera: Kit fotocamera SLR, Megapixel: 24,1 MP, Tipo sensore: CMOS, Risoluzione massima immagine: 6000 x 4000 Pixel. Sensibilità ISO (max): 6400. Lunghezza focale: 18 - 55 mm. Velocità massima dell'otturatore della fotocamera: 1/4000 s. Wi-Fi. Tipologia HD: Full HD, Risoluzione massima video: 1920 x 1080 Pixel. Dimensioni diagonale schermo: 7,62 cm (3"). Tipo di mirino: Ottico. PictBridge. Colore del prodotto: Nero

Qualità fotografica		Audio	
Tipologia fotocamera *	Kit fotocamera SLR	Microfono incorporato *	✓
Megapixel *	24,1 MP	Formati audio supportati	PCM
Tipo sensore *	CMOS	Memoria	
Risoluzione massima immagine *	6000 x 4000 Pixel JPEG 3:2: (L) 6000 x 4000, (M) 3984 x 2656, (S1) 2976 x 1984, (S2) 1920 x 1280, (S3) 720 x 480 JPEG 4:3: (L) 5328 x 4000, (M) 3552 x 2664, (S1) 2656 x 1992, (S2) 1696 x 1280, (S3) 640 x 480 JPEG 16:9: (L) 6000 x 3368, (M) 3984 x 2240, (S1) 2976 x 1680 (S2) 1920 x 1080, (S3) 720 x 408 JPEG 1:1: (L) 4000 x 4000, (M) 2656 x 2656, (S1) 1984 x 1984, (S2) 1280 x 1280, (S3) 480 x 480 RAW: (RAW) 6000 x 4000	Tipi schede di memoria *	SD, SDHC, SDXC
Risoluzioni immagine *		Slot memoria	1
Stabilizzatore immagine *	✓	Display	
Posizione dello stabilizzatore di immagine	Lente	Tipologia display *	TFT
Rapporti d'aspetto supportati	1:1, 3:2, 4:3	Dimensioni diagonale schermo *	7,62 cm (3")
Megapixel totali	24,7 MP	Dimensioni diagonale schermo (cm)	7,5 cm
Dimensione del sensore d'immagine (L x A)	22,3 x 14,9 mm	Risoluzione del display (numerico)	920000 Pixel
Formato del sensore	Advanced Photo System tipo-C (APS-C)	Ricerca	
Formati immagini supportati *	JPEG	Tipo di mirino	Ottico
Sistema di lente		Ingrandimento	0,8x
Lunghezza focale	18 - 55 mm	Connettività	
Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	Canon EF, Canon EF-S	PictBridge *	✓
Focalizzare		Versione USB *	2.0
Regolazione messa a fuoco *	Auto/Manuale	HDMI *	✓
Modalità di messa a fuoco automatica *	AI Focus, Messa a fuoco one-shot, Messa a fuoco automatica Servo	Tipo di connettore HDMI	Mini
Punti della Messa a fuoco automatica (AF)	9	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
punti di selezione Auto Focus (AF)	Auto, Manuale	Porta USB	✓
Blocco della Messa a fuoco automatica (AF)	✓	Collegamento in rete	
Raggio Auto Focus (AF)	✓	Bluetooth *	✗
Esposizione alla luce		Wi-Fi *	✓
Sensibilità ISO (min) *	100	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Sensibilità ISO (max) *	6400	Near Field Communication (NFC) *	✓
Sensibilità ISO	100, 6400, Auto	Macchina fotografica	
Modalità di esposizione *	Auto, Manuale	Bilanciamento del bianco *	Auto, Nuvoloso, Modalità personalizzate, Luce diurna, Flash, Fluorescente, Ombra, Tungsteno
Controllo esposizione	Programma AE	Modalità scene *	Da vicino (Macro), Cibo, Ritratto notturno, Ritratto, Sport, Landscape
Correzione esposizione *	± 5EV (1/2EV; 1/3EV step)	Modalità di ripresa *	Priorità apertura, Auto, Manuale, Priorità otturatore
		Effetti fotografici *	Bianco&Nero
		Ritardo autotimer *	2,10 s
		Controllo luminosità	✓
		Riproduzione della fotocamera	Film, Presentazione
		Correzione della diottria	✓
		Zoom di riproduzione	10x
		Istogramma	✓
		Visione dal vivo	✓
		Sensore di orientamento	✓

Esposizione alla luce		Macchina fotografica	
Blocco di Esposizione Automatica (AE)	✓	Sistema di file per fotocamera	DPOF 1.1, RAW
Otturatore		funzione anti-polvere	✓
Velocità massima dell'otturatore della fotocamera *	1/4000 s	Protezione occhi	2,1 cm
Velocità massima otturatore *	30 s	Modalità di riproduzione	Presentazione
Tipo di otturatore	Elettronico	Presentazione	✓
Flash		Processore integrato	✓
Modalità flash *	Auto, Flash disattivato, Flash acceso, Manuale, Riduzione effetto occhi rossi, Second curtain synchro	Elaboratore di immagine	DIGIC 4+
Blocco esposizione flash	✓	Design	
Numero guida	9,2 m	Colore del prodotto *	Nero
Tempo ricarica flash	2 s	Batteria	
Velocità sincronizzazione flash	1/200 s	Tecnologia batteria *	Ioni di Litio
Compensazione di esposizione del flash	✓	Tipo batteria	LP-E10
Correzione di esposizione del flash	±2EV (1/2, 1/3 EV step)	Numero di batterie	1
Punto di montaggio a slitta	✓	Indicatore livello batteria	✓
Tipo del punto di montaggio a slitta	Hot shoe	Condizioni ambientali	
Video		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Registrazione video *	✓	Dimensioni e peso	
Risoluzione massima video *	1920 x 1080 Pixel	Larghezza	129 mm
Tipologia HD *	Full HD	Profondità	77,6 mm
Risoluzioni video	640 x 480, 1280 x 720, 1920 x 1080	Altezza	101,3 mm
Risoluzione a velocità di acquisizione	640x480@25fps, 640x480@30fps, 1280x720@50fps, 1280x720@60fps, 1920x1080@24fps, 1920x1080@25fps, 1920x1080@30fps	Peso (batteria inclusa)	475 g
Formati video supportati	H.264, MOV	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85258900
		Altre caratteristiche	
		Tipologia alimentazione	Batteria
		Dettagli tecnici	
		Ritardo autotimer	✓



4549292111859

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date