

Canon EOS 2000D BK 18-55 IS II EU26 SLR-kaamera komplekt 24,1 MP CMOS 6000 x 4000 pikslit Must



Brand : Canon

Product family: EOS

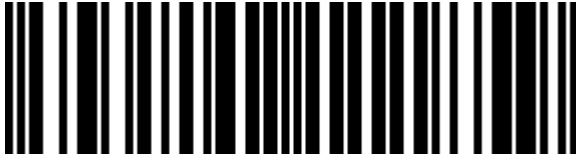
Product code: 2728C003

Product name : 2000D BK
18-55 IS II EU26

Canon EOS 2000D BK 18-55 IS II EU26. Kaamera tüüp: SLR-kaamera komplekt, Megapiksel: 24,1 MP, Anduri tüüp: CMOS, Maksimaalne pildiresolutsioon: 6000 x 4000 pikslit. ISO-tundlikkus (max): 6400. Fookuskauguse ulatus: 18 - 55 mm. Kaamera kiireim katikukiirus: 1/4000 s. WiFi. HD tüüp: Full HD, Maksimaalne video resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit. Ekraani diagonaal: 7,62 cm (3"). Pildiotsija tüüp: Optiline. PictBridge. Toote värv: Must

Pildi kvaliteet		Audio	
Kaamera tüüp *	SLR-kaamera komplekt	Sissehitatud mikrofoni *	✓
Megapiksel *	24,1 MP	Toetatud audioformaadid	PCM
Anduri tüüp *	CMOS	Mälu	
Maksimaalne pildiresolutsioon *	6000 x 4000 pikslit	Ühilduvad mälukaardid *	SD, SDHC, SDXC
	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	Mälupesad	1
Pildiresolutsioon(id) *		Ekraan	
		Ekraan *	TFT-ekraan
		Ekraani diagonaal *	7,62 cm (3")
		Ekraani diagonaal (meetermöödustik)	7,5 cm
		Ekraani resolutsioon (numbriline)	920000 pikslit
		Pildiotsija	
Pildistabilisaator *	✓	Pildiotsija tüüp	Optiline
Pildistabiliseerija asukoht	Lääts	Suurendus	0,8x
Toetatud kuvasuhe	1:1, 3:2, 4:3	Pesad & liidesed	
Megapiksleid kokku	24,7 MP	PictBridge *	✓
Pildisensori suurus (l x k)	22,3 x 14,9 mm	USB versioon *	2.0
Anduri formaat	Advanced Photo System tüüp-C (APS-C)	HDMI *	✓
Toetatud pildivormingud *	JPEG	HDMI-pistiku tüüp	Mini
		Mikrofonisisend	✓
		USB port	✓
Objektiivi süsteem		Võrgustumine	
Fookuskauguse ulatus	18 - 55 mm	Bluetooth *	✗
Objektiivi kinnitusliides	Canon EF, Canon EF-S	WiFi *	✓
		WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		NFC-tehnoloogia *	✓
Fokuseerimine		Kaamera	
Teravustamine *	Automaatne/manuaalne	Valge tasakaalustus *	Automaatne, Pilvine, Kohandatavad režiimid, Päevavalgus, Väik, Fluorestseeriv, Vari, Tungsten
Automaatfookuse (AF) režiimid *	AI-fookus, One Shot Focus, Servo autofookus	Montaažirežiimid *	Lähivõte (makro), Toit, Öine portree, Portree, Sport, Maastik
Automaatfookuse (AF) punktid	9	Võtterežiimid *	Ava eelistus, Automaatne, Manuaal, Katiku prioriteet
Autofookuse punkti valik	Automaatne, Manuaal	Fotoefektid *	Must & valge
Automaatfookuse (AF) lukustus	✓	Iseavaja *	2,10 s
Automaatfookuse (AF) abivalgus	✓	Heleduse reguleerimine	✓
		Kaamera taasesitus	Film, Slaidiseanss
Valgussäritus		Dioptriline korrigeerimine	✓
ISO-tundlikkus (min) *	100	Taasesitussuum (maksimaalne)	10x
ISO-tundlikkus (max) *	6400	Histogramm	✓
ISO-tundlikkus	100, 6400, Automaatne	Otsepilt	✓
Valgussärituse režiimid *	Automaatne, Manuaal		
Valgussärituse kontroll	Programm AE		
Valgussärituse korrigeerimine *	± 5EV (1/2EV; 1/3EV step)		
Automaatse säri (AE) lukustus	✓		
Katik			
Kaamera kiireim katikukiirus *	1/4000 s		

Katik		Kaamera	
Kaamera aeglaseim katikukiirus *	30 s	Näidusensor	✓
Kaamera katiku tüüp	Elektroniline	Kaamera failisüsteem	DPOF 1.1, RAW
Välg		Tolmuvastane funktsioon	✓
Välgurežiimid *	Automaatne, Välg väljas, Välg sees, Manuaal, Punasilmsuse vähendamine, Teise kardina sünkronisatsioon	Silma kaugus okularist	2,1 cm
Välgu säri lukustus	✓	Taasesitusrežiimid	Slaidishow
Välgu juhtarv	9,2 m	Slaidiesitlus	✓
Välgu laadimisaeg	2 s	Sisseehitatud protsessor	✓
Välgu sünkroniseerimise kiirus	1/200 s	Pildiprotsessor	DIGIC 4+
Välgu särituse kompenseerimine	✓	Disain	
Välgu särituse korrigeerimine	±2EV (1/2, 1/3 EV step)	Toote värv *	Must
Tarvikustatiivi koht	✓	Aku	
Tarvikustatiivi tüüp	Lisavälgu kinnitus	Akutehnoloogia *	Liitiumioon (Li-Ion)
Video		Aku tüüp	LP-E10
Videosalvestus *	✓	Toetatud akude arv	1
Maksimaalne video resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	Aku laetuse indikaator	✓
HD tüüp *	Full HD	Töötingimused	
Videoresolutsioonid	640 x 480, 1280 x 720, 1920 x 1080	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Resolutsioon haardekiirusel	640x480@25fps, 640x480@30fps, 1280x720@50fps, 1280x720@60fps, 1920x1080@24fps, 1920x1080@25fps, 1920x1080@30fps	Kaal ja mõõtmed	
Toetatud videoformaadid	H.264, MOV	Laius	129 mm
		Sügavus	77,6 mm
		Kõrgus	101,3 mm
		Kaal (k.a aku)	475 g
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	85258900
		Muud funktsioonid	
		Toiteallika tüüp	Patarei
		Tehnilised andmed	
		Taimer	✓



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