Canon

Canon EOS 2000D BK 18-55 IS II EU26 Kit d'appareil-photo SLR 24,1 MP CMOS 6000 x 4000 pixels Noir

Marque : Canon Famille de produit: EOS Code produit: 2728C003

Nom du produit : 2000D BK

18-55 IS II EU26

Canon EOS 2000D BK 18-55 IS II EU26. Type d'appareil photo: Kit d'appareil-photo SLR, Mégapixel: 24,1 MP, Type de capteur: CMOS, Résolution d'image maximale: 6000 x 4000 pixels. La sensibilité ISO (max): 6400. Longueur focale: 18 - 55 mm. Vitesse maximale d'obturation de la caméra: 1/4000 s. Wifi. Type HD: Full HD, Résolution vidéo maximale: 1920 x 1080 pixels. Taille de l'écran: 7,62 cm (3"). Viseur d'appareil photo: Optique. PictBridge. Couleur du produit: Noir

Qualité d'image		Vidéo	
Type d'appareil photo * Mégapixel * Type de capteur * Résolution d'image maximale *	Kit d'appareil-photo SLR 24,1 MP CMOS 6000 x 4000 pixels	Résolution en prise de vue rapide	640x480@25fps, 640x480@30fps, 1280x720@50fps, 1280x720@60fps, 1920x1080@24fps, 1920x1080@25fps,
Résolution de la capture Photo *	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	Format vidéo pris en charge	1920×1080@30fps H.264, MOV
		Audio	
		Microphone intégré *	✓
		Formats audio pris en charge	PCM
		Mémoire	
		Cartes mémoire compatibles * Emplacements mémoire	SD, SDHC, SDXC 1
Stabilisateur d'image *	✓	Écran	
Stabilisateur d'image emplacement Rapports d'aspect pris en charge Total des megapixels Taille du capteur d'image (I xh)	Lentille 1:1, 3:2, 4:3 24,7 MP 22,3 x 14,9 mm	Écran * Taille de l'écran * Diagonale d'écran (cm) Résolution de l'affichage numérique	TFT 7,62 cm (3") 7,5 cm 920000 pixels
Format de capteur	APS-C (Système photo avancé type-	Viseur	
Formats d'image supportés *	C) JPEG	Viseur d'appareil photo	Optique
5 11	JFLG	Agrandissement	0,8x
Système d'objectif	18 - 55 mm	Connectivité	
Longueur focale Monture d'objectif d'interface	Canon EF, Canon EF-S	PictBridge *	✓
Mise au point		Version USB *	2.0
Mise au point *	Auto/Manuel	HDMI *	✓
Modes Auto Focusing (AF) *	Al Focus, Autofocus One Shot, Auto Focus asservi	Type de connecteur HDMI Entrée jack microphone	Mini ✓
Points Auto Focus (AF)	9	Port USB	✓
Mise au point automatique (AF) indique la sélection	Auto, Manuel	Réseau	
Verrouillage de l'Autofocus (AF)	✓	Bluetooth *	×
Faisceau d'assistance Autofocus	1	Wifi *	✓
(AF)	•	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Exposition à la lumière		Paiement sans contact *	✓
La sensibilité ISO (min) *	100	Caméra	
La sensibilité ISO (max) * Sensibilité ISO Type d'exposition * Contrôle d'exposition à la lumière	6400 100, 6400, Auto Auto, Manuel Programme AE	Balance des blancs *	Auto, Nuageux, Modes personnalisés, Lumière de jour, Flash, Fluorescent, Teinte, Tungstène
Correction de l'exposition à la lumière *	± 5EV (1/2EV; 1/3EV step)	Modes scène *	Refermer, Alimentation, Portrait de nuit, Portrait, Sports, Paysage

Exposition à la lumière		Caméra	
Vérouillage d'exposition automatique (AE)	•	Modes de prises de vues *	Priorité à l'ouverture, Auto, Manuel, Priorité à l'obturateur
Obturateur		Effets photographiques *	Noir&Blanc
Vitesse maximale d'obturation de la caméra * Vitesse minimale d'obturation de la	1/4000 5	Retardateur automatique * Contrôle de la luminosité de l'affichage	2,10 s
caméra *	30 s	Appareil photo playback	Film, Diaporama
Type obturateur de la caméra	Électronique	correction dioptrique	✓
Flash		Zoom de lecture (max) Histogramme	10x ✓
Modes flash *	Auto, Flash désactivé, Flash activé, Manuel, Réduction des yeux rouges, Synchro du second rideau	Vue en direct	·
		Capteur d'orientation	1
Verrouillage de l'exposition au Flash		Système de fichiers camera	DPOF 1.1, RAW
Nombre de guides du flash Temps de recharge du flash	9,2 m 2 s	Fonction anti-poussière	✓
Vitesse de synchronisation du flash-		Dégagement oculaire	2,1 cm
Compensation d'exposition au flash		Modes de lecture	Diaporama
Correction d'exposition au flash	±2EV (1/2, 1/3 EV step)	Diaporama	✓
Point de montage de patin	✓	Intégré dans le processeur	✓ DICIC 4 I
Type de point de montage de patin	Griffe	Processeur d'image	DIGIC 4+
Vidéo		Design	
Enregistrement vidéo *	1	Couleur du produit *	Noir
Résolution vidéo maximale *	1920 x 1080 pixels	Batterie	
Type HD * Résolutions vidéo	Full HD 640 x 480,1280 x 720,1920 x 1080	Technologie batterie *	Lithium-lon (Li-lon)
		Type de batterie	LP-E10
		Nombre de batteries prises en charge	1
		Indicateur du niveau de recharge	✓
		Conditions environnementales	
		Température d'opération	0 - 40 °C
		Poids et dimensions	
		Largeur	129 mm
		Profondeur	77,6 mm
		Hauteur	101,3 mm
		Poids (y compris la batterie)	475 g
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85258900
		Autres caractéristiques	
		Type de source d'alimentation	Batterie
		Détails techniques	
		Retardateur	/



4549292111859

Catalog Object Cloud



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.