



CANON EOS 250D + 18-55 mm f/4.0-5.6 IS STM + 50 mm f/1.8 STM + Sac 300EG + SD 16 Go

Code Camara: SI987981
Ref. Fourn.: 3454C013
Code EAN: 3565010041018

Successeur du 200D, le Canon EOS 250D est un excellent choix si vous désirez abandonner votre smartphone ou votre appareil photo compact ! Cet appareil photo reflex est simple d'utilisation et fera votre bonheur lorsque vous souhaiterez immortaliser vos meilleurs moments de façon créative, aussi bien en photo qu'en vidéo. Grâce à son grand capteur APS-C de 24,1 millions de pixels doté de l'autofocus CMOS Dual Pixel et du processeur DIGIC 8, ce reflex vous permettra de créer de superbes photos et vidéos 4K ainsi que des time-lapses. Bien qu'il ait un look assez classique, le 250D possède un avantage indéniable : sa légèreté avec environ 450 grammes. Avec un boîtier compact et léger, accessible à tous les membres de la famille, le Canon EOS 250D permet la découverte de la photographie mais aussi de photographier aisément les meilleurs moments de la vie quotidienne.



749,99 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Capteur APS-C CMOS 24,1 millions de pixels
- Processeur DIGIC 8
- Autofocus CMOS Dual Pixel
- Rafale à 5 i/s
- Écran LCD tactile 7,7 cm (3") orientable
- Vidéo 4K
- Wi-Fi & Bluetooth

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| définition : | 24,1 Millions de pixels |
| type de capteur : | Capteur CMOS APS-C 22,3 × 14,9 mm |
| monture : | Monture Canon EF |
| format d'image : | 6000 x 4000 pixels en JPEG, RAW |
| équivalence 24x36 : | 1,6x |
| type de viseur : | Pentamiroir |

| | |
|--------------------------|--|
| couverture viseur : | 95 % (horizontalement et verticalement) |
| agrandissement viseur : | 0,87x |
| relief oculaire viseur : | 19 mm (depuis le centre de l'oculaire) |
| correcteur dioptrique : | -3 à +1 dioptries |
| type écran : | Écran LCD tactile 7,7 cm (3") orientable |
| résolution écran : | 1 040 000 pixels |
| mise au point : | Mise au point manuelle (agrandissement de l'image 5x ou 10x en tout point de l'écran), Autofocus : AF CMOS Dual Pixel (détection de visages et suivi AF, FlexiZone-Multi, FlexiZone-Single), AF One-Shot et AF Servo sélectionnables pour les photos et vidéos |
| mesure exposition : | Capteur de mesure double-couche à 63 zones avec mesure évaluative, sélective, spot (centre uniquement) et moyenne à prépondérance centrale disponibles |
| modes d'exposition : | Mesure évaluative (384 zones), Mesure sélective (environ 5,5 % de l'écran LCD), Mesure spot (environ 3,7 % de l'écran LCD), Mesure moyenne à prépondérance centrale |
| correcteur : | +/- 2 IL par paliers de 1/2 ou de 1/3 |
| vitesse d'obturation : | 30 à 1/4000 sec. |
| sensibilité : | 100 à 25 600 ISO (ext. à 51 200) |
| rafale : | Jusqu'à 5 i/s |
| qualité maxi vidéo : | Vidéo 4K |
| durée vidéo : | Jusqu'à 29 min 59 sec. |
| son : | AAC / PCM linéaire |
| modes flash : | Automatique, flash manuel |
| connexion usb : | USB Haute-vitesse |
| connexion vidéo : | Sortie vidéo (PAL/ NTSC) (intégrée au terminal USB), mini-connecteur de sortie HDMI (compatible HDMI-CEC), microphone externe (mini-prise stéréo 3,5 mm) |
| pictbridge : | Oui |
| mémoire : | SD, SDHC, SDXC (compatibilité UHS de classe 1) |
| alimentation : | Batterie lithium-ion rechargeable LP-E17 |
| dimensions (L x H x P) : | 122,4 x 92,6 x 69,8 mm |
| poids : | Environ 450 g. |
| garantie : | 2 ans |
| origine : | Canon France |