# **CENTRALE**





# CANON EOS 2000D + 18-55 mm f/3,5-5,6 IS II (stabilisé) + Sac Canon SB130 + SD 16 Go + Chiffonnette

Code Camara: SI980907 Ref. Fourn.: 2728C013 Code EAN: 8714574657295

Si vous débutez en photo, l'EOS 2000D est certainement le reflex fait pour vous. Il vous garantit la qualité Canon. Il est doté d'un capteur récent de 24 MP de taille APS-C, soit jusqu'à 19 fois la surface d'un capteur de smartphone ! Le résultat : de superbles flous d'arrière-plan et une belle qualité d'image en éclairage difficile. Vous pourrez en profiter pour réaliser des vidéos Full HD. Il vous permettra de partager facilement vos photos grâce à sa connectivité Wi-Fi via l'application Canon Camera Connect à installer sur votre smartphone. Si votre smartphone android prend en charge la fonction NFC, vous pourrez l'appairer facilement d'un simple contact. Vous noterez la mention "IS" à fin de l'optique. Cela signifie "Image Stabilisation". Votre optique est stabilisée et vous permet de réduire les flous dus aux tremblements, notamment pour les photos prises en basse lumière à main levée et qui nécessitent donc un temps de pose un peu plus long.













#### 599,00 € TTC

# **AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS:**

- 24MP
- · Facile d'utilisation
- Idéal pour débutant
- Mode Scène Intelligente auto
- · Filtres créatifs
- Vidéo Full HD
- Wi-Fi et NFC

# **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

définition:

type de capteur :

monture:

format d'image :

24,7 Millions de pixels

Capteur CMOS APS-C 22,3 x 14,9 mm

Canon EF/EF-S

6000 x 4000 pixels en JPEG, RAW

SAPC Centrale Page 1/2 20/09/2024 08:43:46

# **CENTRALE**



correcteur:

sensibilité:

rafale:

vitesse d'obturation :

équivalence 24x36 : 1,6x

type de viseur : Viseur optique

couverture viseur: 95 % (horizontalement et verticalement)

agrandissement viseur: Environ 0,80x

relief oculaire viseur : 21 mm (depuis le centre de l'oculaire)

correcteur dioptrique : -2,5 à +0,5 m-1

type écran : Écran LCD de 7,5 cm (3")

résolution écran : 920 000 pixels

mise au point : Système de détection de différence de phase

d'enregistrement d'image secondaire TTL avec capteur

AF dédié

mesure exposition : Capteur de mesure double-couche à 63 zones

modes d'exposition : Mesure partielle, moyenne à prépondérance centrale,

mesure évaluative (315 zones)

+/-5 IL par paliers de 1/2 ou de 1/3

30 à 1/4000 sec. 100 à 12 800 ISO

Jusqu'à 3 i/s

qualité maxi vidéo : Full HD 1080p (avec rendu cinématographique)

durée vidéo : Jusqu'à 29 min 59 sec.

son: PCM linéaire

modes flash: Automatique, flash manuel

connexion usb: USB Haute Vitesse

connexion vidéo : Sortie Mini HDMI (type C)

pictbridge: Oui

mémoire : Carte SD, SDHC ou SDXC

alimentation: Batterie lithium-ion rechargeable LP-E10

dimensions (L x H x P):  $129 \times 101,3 \times 77,6 \text{ mm}$ 

poids: 475 g garantie: 2 ans

origine: Canon France

SAPC Centrale Page 2/2 20/09/2024 08:43:46