



EOS 350D

Spécifications Techniques

Type	22.2 x 14.8 mm CMOS
Nombre de pixels effectifs	Environ 8.0M
Total Pixels	Environ 8.2M
Ratio d'aspect	3:2
Filtre passe-bas	Intégré / fixe
Type de filtre couleur	Filtre couleurs primaires
Type	DIGIC II
Lens Mount	EF/EF-S
Focale(s)	Coefficient multiplicateur de 1,6x avec objectifs EF/ EF-S
Type	TTL-CT-SIR par capteur CMOS
Système autofocus / Points	AF à 7 points
Plage de mesure AF	0,5 à 18 IL (à 20°C et pour 100 ISO)
Modes AF	AI Focus One Shot AI Servo
Sélection du point d'AF	Sélection automatique, sélection manuelle
Affichage du collimateur AF activé	Superimposed in viewfinder
Predictive AF	Oui
Mémorisation de l'AF	Locked when shutter button is pressed half way in One Shot AF mode.
Illuminateur d'assistance AF	Oui
Mise au point manuelle	Sélectionnée sur l'objectif
Mesure de la lumière	TTL à pleine ouverture sur 35 zones par cellule (1) Évaluative sur 35 points (2) Sélective (environ 9% du viseur) (3) À prédominance centrale
Plage de mesure	IL 1 à 20 IL (à 20°C avec objectif 50 mm f1,4, à 100 ISO)
Mémorisation d'exposition	Automatique : fonctionne en mode One-shot AF avec mesure évaluative lorsque la mise au

Téléchargements

Brochures
Pilotes et Logiciels
Listes de prix



Informations utiles

Mise en garde batterie !
Safety Information
Glossaire appareils photo numériques
Guide de sélection des appareils photo numériques
Caractéristiques technologiques des appareils photo numériques
Astuces appareils photo numériques
Site dédié à l'EOS 300D

Produits associés

Réflex EOS argentiques
Objectifs EF
Compacts numériques
Impression photo directe
Caméscopes numériques

point est effectuée
Manuelle : possible en
permanence, systématique en
modes créatifs.

Correction d'exposition	+/- 2 EV, 1/2 or 1/3-stop increments
Bracketing d'exposition auto	+/- 2 EV, 1/2 or 1/3-stop increments
Sensibilité ISO équivalente	AUTO(400), 100, 200, 400, 800, 1600
Type	Plan focal à contrôle électronique
Speed	30 à 1/4000 sec., pose longue (Bulb)
Déclencheur	Électromagnétique à contact de type "toucher léger"
Type	Balance des blancs automatique par le capteur d'image
Réglages	Auto, jour, ombre, nuageux, tungstène, fluorescent, flash, personnalisé
Bracketing de balance des blancs	+/-3 stops in full stop increments 3 bracketed images per shutter release. Selectable Blue/Amber bias or Magenta/Green bias.
Type	Deux types d'espaces couleurs, sRGB et Adobe RGB
Viewfinder	Eye-level SLR (with fixed pentamirror)
Coverage (Vertical/Horizontal)	95%
Magnification	0.8x
Eyepoint	21mm
Correcteur dioptrique	-3 à +1 dioptrie
Focusing Screen	Fixe
Miroir	Miroir semi-transparent à retour rapide (transmission : rapport de réflexion de 40:60)
Informations du viseur	AF Points, AE/FE lock, AEB, Flash ready, High Speed Sync, FEC, Red-eye reduction, Shutter Speed, Aperture, Exposure level/compensation, Max. burst, AF/MF focus confirmation, CF warning
Prévisualisation de la profondeur de chp	Oui
Obturbateur d'oculaire	On strap

Écran LCD	TFT 1,8 pouces (environ 115.000 pixels)
Couverture	Environ 100% (pour les images JPEG)
Luminosité	Réglable sur 5 niveaux
Modes	Auto, manuel forcé/débrayé, réduction des yeux rouges
HotShoe / PC Terminal	Oui / Non
Synchro-x	1/200ème sec.
Réduction des yeux rouges	Oui
Correction d'exposition au flash	+/- 2EV in 1/2 or 1/3 increments
Mémorisation d'exposition au flash, Mémorisation d'exposition au flash	Oui
Mémorisation d'exposition au flash	Oui
Synchronisation sur le deuxième rideau	Oui
Portée du flash intégré	Jusqu'à la focale de 17mm focal length (équivalent à 27 mm)
Guide Number (ISO 100)	13
Flash externe	Flash E-TTL avec flashes Speedlite de la série EX, compatible avec le multi-flash sans câbles
Modes	Full Auto, Portrait, Landscape, Close-up, Sports, Night Portrait, No Flash, Shutter priority AE, Aperture priority AE, Manual, A-DEP
Effets photo	Monochrome mode (selected from the Shooting menu) with options for Filters and Toning Effects.
Drive Modes	Single/Continuous
Prise de vues en continu	3 images par sec. (cadence maintenue jusqu'à 14 images)
Image Size	(LF) 3456x2304, (LN) 3456x2304, (MF) 2496x1664, (MN) 2496x1664, (SF) 1728x1152, (SN) 1728x1152, (RAW) 3456x2304
Compression	Fin, Normal, RAW
Still Image Type	JPEG (compatible Exif 2.21 [Exif Print]) / Format de fichier propriétaire, enregistrement simultané RAW et JPEG, ordre d'impression DPOF

Compatible [DPOF] Version 1.1

**Enregistrement simultané
RAW et JPEG**

Oui (RAW + Large JPEG)

Numérotation de fichiers(1) Consécutives
(2) Réinitialisation automatique**Paramètres de traitement**paramètres standards plus
possibilité de régler jusqu'à trois
paramètres personnalisés.**Imprimantes Canon**Canon SELPHY Compact Photo
Printers, Bubble Jet Printers with
the direct print function and
PIXMA Printers supporting
PictBridge**PictBridge**

Oui

Fonctions personnalisables9 Custom Functions with 24
settings**Éclairage de l'écran LCD**

Oui

Détecteur de sens de cadrage

Oui

Histogramme

Oui

Zoom en lecture

2x - 10x

Protection des images

1 image

Effacement des images

1 image/ toutes les images

Retardateur

Environ 10 sec.

Catégories de menus(1) Shooting 1 Menu: 6
(2) Shooting 2 Menu: 7
(3) Playback menu: 5
(4) Setup 1 menu: 7
(5) Setup 2 menu: 7**Langues des menus**Anglais, allemand, français,
néerlandais, danois, finnois,
italien, norvégien, suédois,
espagnol, chinois simplifié,
chinois (traditionnel), japonais,
russe, portugais, coréen, grec,
polonais, tchèque, hongrois,
turque**Mise à jour du firmware**Mise à jour possible par
l'utilisateur**PC**

USB 2.0 Hi-Speed (Mini-B)

Divers

Sortie vidéo (PAL/ NTSC)

TypeCompactFlash Type I / II¹**PC**Windows 98 (y compris SE) /
2000 / Me / XP**Macintosh**

OS X v10.1 to v10.3

Gestion des images et

ZoomBrowser EX, Digital Photo

Professional**PhotoStitch**

Divers	PhotoStitch
Drivers	TWAIN (Windows 98 / 2000), WIA (Windows Me)
Retouche d'image	ArcSoft PhotoStudio

Batteries	1 batterie rechargeable Li-ion NB-2LH (batterie NB-2LH fournie)
Battery Life	Environ. 600 (a 20°C) Environ. 450 (a 0°C) ¹
Contrôle de batterie	Automatique
Économie d'énergie	Possible. Mise hors tension automatique après 1, 2, 4, 8, 15 ou 30 minutes.
Alimentation secteur	ACK-700 en option
Etui	Étui semi-rigide EH18-L
Objectifs	Tous les objectifs EF et EF-S
Flash	Canon Speedlites (220EX, 380EX, 420EX, 550EX, 580EX, Macro-Ring-Lite MR-14EX, Macro Twin Lite MT-24EX, transmetteur Speedlite ST-E2)
Battery Grip	BG-E3
Télécommandes	Remote Switch RS-60E3, Remote Controller RC-1 / RC-5
Alimentation et chargeurs de batterie	AC Adapter Kit ACK-700, Battery charger CB-2LTE, NB-2LH
Matériels du boîtier	Polycarbonate et acier inoxydable
Environnement de fonctionnement	0 – 40 °C, 85% ou moins d'humidité
Dimensions	126,5 x 94,2 x 64 mm
Poids (appareil seul)	Environ 485 g

Type ¹ Compatible avec les cartes mémoire de toutes capacités, y compris celles de 2 Go et plus

Battery Life ¹ Selon normes CIPA avec batterie et carte mémoire Canon fournies.

Toutes données basées sur les normes de test Canon.

Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.