

you can
Canon

REFLEX NUMÉRIQUE

EOS 350D
DIGITAL

Une nouvelle dimension pour le numérique.



- Capteur CMOS 8 millions de pixels de format type APS-C
- Prise de vues en continu à 3 images par seconde
- Prise de vues en rafale avec séquences jusqu'à 14 vues
- Système flash E-TTL II avec prise en compte de la distance pour une exposition parfaite
- Processeur DIGIC II pour une réactivité exceptionnelle et de magnifiques images
- Large plage AF à 7 points avec sélection du mode de suivi autofocus
- Logiciel de traitement des images RAW Digital Photo Professional
- Enregistrement simultané d'images RAW et JPEG
- Interface USB 2.0 Haute vitesse et sortie vidéo
- Puissant flash intégré de nombre guide 13
- Boîtier compact et léger : seulement 485 g
- Compatible avec tous les objectifs Canon EF et EF-S, et avec les flashes Speedlite EX
- Impression directe sans ordinateur sur les imprimantes photo compatibles PictBridge



UEFA
**CHAMPIONS
LEAGUE**

FOURNISSEUR OFFICIEL

Caractéristiques de l'EOS 350D

CAPTEUR Type Nombre de pixels effectifs Nombre de pixels total Ratio d'aspect Filtre passe-bas Type de filtre couleurs	22,2 x 14,8 mm CMOS Environ 8 millions Environ 8,2 millions 3:2 Intégré/Fixe Couleurs primaires	confirmation de la mise au point auto/manuelle, témoin carte CF	Formats d'affichage Protection des images Effacement des images Retardateur Catégories des menus Langues des menus Mise à jour du firmware	1 Une seule image avec informations 2 Image seule 3 Planche-index de 9 images Image par image 1 image/toutes les images Environ 10 sec. 1 Menu d'enregistrement 2 Menu de lecture 3 Menu de réglages Anglais, allemand, français, néerlandais, danois, finlandais, italien, norvégien, suédois, espagnol, russe, chinois simplifié, coréen et japonais Mise à jour possible par l'utilisateur	
PROCESSEUR D'IMAGE Type	DIGIC II	ÉCRAN LCD Écran Couverture Luminosité	1,8 pouce TFT (environ 115.000 pixels) Environ 100% (pour les images JPEG) 5 niveaux de réglage	INTERFACE Micro-ordinateur Autres	USB 2.0 Haute vitesse (Mini-B) Sortie vidéo (PAL/NTSC)
OBJECTIFS Monture Focales	EF/EF-S Multipliées par 1,6x avec les objectifs EF	FLASH Modes Griffes porte-accessoires/ prise synchro Synchro-x Réduction des yeux rouges Correction d'exposition au flash Bracketing d'exposition au flash Mémorisation d'expo au flash Synchronisation sur le deuxième rideau Portée du flash intégré Nombre guide (en mètres, pour 100 ISO) Flash externe	Auto, manuel forcé/débrayé, réduction des yeux rouges OUI/OUI 1/200 sec. OUI +/- 2 IL par incréments d'1/2 ou d'1/3 d'IL OUI OUI OUI Couvre la focale 17 mm (équivalent 27 mm en 24x36) 13 Mesure E-TTL II avec flashes Speedlite de la série EX, compatibilité avec le multiframe sans câbles	CARTE MÉMOIRE Type	CompactFlash Type I / II (compatible Microdrive) ³
MISE AU POINT Type Système AF/Points Plage de couplage AF Modes AF Sélection du collimateur AF Affichage du collimateur AF actif AF prédictif Mémorisation de l'AF Illuminateur d'assist. AF Mise au point manuelle	TTL-CF-SIR par capteur CMOS AF à 7 points IL -0,5 à IL 18 (à 20°C et 100 ISO) Ai Focus, One Shot, Servo-Ai Automatique, manuelle Dans le viseur et sur l'écran LCD OUI Par pression à mi-course sur le déclencheur en mode One Shot Par éclairs du flash intégré Sélection sur l'objectif	PRISE DE VUES Modes Effets photo Modes d'acquisition Prise de vues en continu	Auto, portrait, paysage, prise de vues rapprochée, sports, portrait de nuit, flash débrayé, priorité à la vitesse, priorité à l'ouverture, manuel, priorité à la profondeur de champ Mode monochrome (disponible dans le menu prise de vues) avec options de filtres et d'effets de tons Vue par vue/en continu 3 im./sec. (cadence maintenue jusqu'à 14 images JPEG) ²	SYSTÈME D'EXPLOITATION REQUIS PC Macintosh	Windows 98 (y compris SE)/ 2000/Me/XP OS 9.0 - 9.2, OS X v10.1 - 10.3
EXPOSITION Modes de mesure Plage de mesure Mémorisation Correction d'exposition Bracketing auto Sensibilité ISO équivalente	Mesure TTL à pleine ouverture sur 35 zones par cellule silicium 1 Évaluative sur 35 zones (couplée aux collimateurs AF) 2 Sélective (environ 9% du viseur) 3 Intégrale à prédominance centrale IL 1 - 20 (à 20°C avec objectif 50 mm f/1,4 à 100 ISO) Automatique : en mode One-shot AF avec mesure évaluative une fois la mise au point effectuée Manuelle : de façon indépendante, fonctionne en modes créatifs (priorités) +/- 2 IL, par incréments d'1/2 ou d'1/3 d'IL +/- 2 IL, par incréments d'1/2 ou d'1/3 d'IL AUTO(400), 100, 200, 400, 800, 1600	PIXELS D'ENREGISTR./ COMPRESSION Photo Compression	(LF) 3456x2304, (LN) 3456x2304, (MF) 2496x1664, (MN) 2544x1696, (SF) 1728x1152, (SN) 1728x1152, (RAW) 3456x2304 Fin, Normal, RAW	LOGICIEL Navigation et impression Retouche d'image	Digital Photo Professional, Zoom Browser EX EOS Capture, PhotoStitch TWAIN (Windows 98/2000), WIA (Windows Me/XP) ArcSoft PhotoStudio
OBTURATEUR Type Vitesses Déclencheur	Plan focal avec contrôle électronique des vitesses 30 - 1/4000 sec., pose longue (Bulb) Électromagnétique à contact de type "toucher léger"	Modes d'acquisition Prise de vues en continu	3 im./sec. (cadence maintenue jusqu'à 14 images JPEG) ²	ALIMENTATION Batterie Autonomie de la batterie Contrôle de batterie Économie d'énergie Alimentation secteur	Batterie Li-ion rechargeable NB-2LH (fournie) Environ 600 vues (à 20°C), Environ 400 vues (à 0°C) ⁴ Automatique Mise hors tension après 1, 2, 4, 8, 15 ou 30 minutes Optionnelle, avec adaptateur ACK-700
BALANCE DES BLANCS Type Réglages Bracketing de balance des blancs	Balance des blancs automatique par le capteur d'image Auto, lumière du jour, ombre, nuageux, tungstène, fluorescent, flash, personnalisé, réglage par température de couleur +/- 3 IL par incréments d'1 IL, 3 images bracketées par déclenchement, Correction bleu/ambre Correction magenta/vert	FORMAT DE FICHIER Photo Enregistrement simultané RAW+JPEG Numérotation des fichiers Paramètres de traitement	Compression JPEG (compatible Exif 2.21 [Exif Print])/ format de fichier propriétaire, enregistrement simultané d'images RAW et JPEG, compatible Digital Print Order Format [DPOF] Version 1.1 OUI 1 Numérotation consécutive 2 Réinitialisation automatique Paramètres standards, plus possibilité de régler jusqu'à trois paramètres de traitement personnalisés	ACCESSOIRES Étui Objectifs Flash Grip d'alimentation Télécommande sans fil/ à cordon Alimentation et chargeur de batterie	Étui semi-rigide EH-18L Tous les objectifs EF et EF-S Canon Speedlite (220EX, 380EX, 420EX, 580EX, flash macro annulaire MR-14EX, flash macro à double réflecteur MT-24EX, transmetteur Speedlite ST-E2) BG-E3 Télécommande à cordon RS-60E3/ Télécommande sans fil RC-1 et RC-5 Adaptateur secteur ACK-700, chargeur de batterie CB-2LT, NB-2LH
MATRICE COULEUR Type	Deux types d'espaces couleurs : sRGB et Adobe RVB	IMPRESSION DIRECTE Imprimantes Canon PictBridge DIVERS Fonctions personnalisées Éclairage de l'écran LCD Détecteur de sens de cadrage Histogramme Grossissement en lecture	Imprimantes photo compactes Canon SELPHY et imprimantes Pixma compatibles PictBridge OUI 9 fonctions personnalisées avec 24 réglages OUI OUI OUI 2x à 10x	CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES Matériaux du boîtier Environnement de fonctionnement Dimensions(LxHxP) Poids (boîtier seul)	Acier inoxydable/polycarbonate 0 - 40°C, 85% ou moins d'humidité 126,5 x 94,2 x 64 mm Environ 485 g
VISEUR Couverture (verticale/horizontale) Grossissement Distance oculaire Correction dioptrique Verre de visée Miroir Informations du viseur	Pentamiroir à retour rapide (Transmission : ratio de réflexion de 40:60) Collimateurs AF, mémorisation expo/expo flash, bracketing d'exposition, vitesse, ouverture, exposition/correction d'exposition, série maxi. en continu,	IMPRESSIOn DIRECTE Imprimantes Canon PictBridge DIVERS Fonctions personnalisées Éclairage de l'écran LCD Détecteur de sens de cadrage Histogramme Grossissement en lecture	Imprimantes photo compactes Canon SELPHY et imprimantes Pixma compatibles PictBridge OUI 9 fonctions personnalisées avec 24 réglages OUI OUI OUI 2x à 10x	1 Avec objectif 50 mm à l'infini, -1 dioptrie 2 Selon la capacité de la carte mémoire 3 Compatible avec les cartes mémoire de toutes capacités, y compris celles de 2 Go et plus 4 Selon normes CIPA avec batterie NB-2LH et carte CF de marque Canon Pour une meilleure lisibilité, certaines images sont des simulations. Toutes données basées sur les méthodes de tests Canon. Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis. * et ® : Tous les noms de compagnies et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des marques déposées par leurs fabricants sur leurs marchés et/ou dans leurs pays.	

8.0 MEGA
PIXELS

DiGiC II

EF

EF S

PictBridge

CANON
IMAGE
GATEWAY

Exif Print

DPF



you can
Canon

Canon Inc
www.canon.com

Canon Europa NV
www.canon-europe.com

© Canon Europa NV 2005

Canon Belgium
Bessenveldstraat 7
1831 Diegem
Tél. : 02 / 722 04 11
Fax : 02 / 721 32 74
www.canon.be



Édition française. © Canon Europa NV 2005
Imprimé en Belgique