

# Canon IXUS 185

## Caractéristiques



## Caractéristiques détaillées

### Capteur d'image

Type

Capteur CCD 1/2,3

Nombre de pixels effectifs

Environ 20 millions de pixels <sup>1</sup>

Nombre de pixels effectifs/Nombre total de pixels

Environ 20,5 millions

### Processeur d'image

Type

DIGIC 4+

### Objectif

Distance focale

5 à 40 mm (équivalent 24 × 36 : 28 à 224 mm)

Zoom

Zoom optique 8x

ZoomPlus 16x

Zoom numérique environ 4x

Zoom combiné environ 32x<sup>2</sup>

Ouverture max.

f/3,2 - f/6,9

Construction

8 éléments en 7 groupes (1 lentille avec deux surfaces asphériques)

Stabilisation de l'image

Type d'électronique (mode de stabilisation d'image numérique)

## **MISE AU POINT**

Type

TTL

Système/Collimateurs AF

Ai-AF (détection de visage/Ai-AF à 9 collimateurs), 1 collimateur AF (fixe au centre)

Modes AF

Vue par vue, Continu, Autofocus Servo/AE, Suivi AF<sup>3</sup>

Faisceau d'assistance AF

Oui

Distance de mise au point min.

1 cm (GA) à partir de l'avant de l'objectif en macro

## **Contrôle d'exposition**

Modes de mesure

Évaluative (couplée à la détection de visage), moyenne à prédominance centrale, mesure spot (au centre)

Correction d'exposition

+/-2 IL (valeurs d'exposition) par paliers de 1/3

Fonction i-Contraste pour correction automatique de plage dynamique

Sensibilité ISO

AUTO, 100, 200, 400, 800, 1600

AUTO ISO : 100 - 800

## **Obturbateur**

Vitesse

1 à 1/2000 s (mode auto)

15 à 1/2000 s (plage totale, varie selon le mode de prise de vue)

## **Balance des blancs**

Type  
TTL

Réglages

Auto (comprenant détection de visages avec balance des blancs), lumière du jour, nuageux, ampoule, lumière fluo, lumière fluo H, personnalisé

## **Écran LCD**

Écran

LCD (TFT) de 6,8 cm (2,7 pouces), environ 230.000 points

Couverture

Environ 100 %

Luminosité

Cinq niveaux de réglage

LCD quick-bright disponible par pression prolongée de la touche d'informations

## **Flash**

Modes

Automatique, flash manuel (forcé/annulé), synchronisation lente

Vitesse de synchronisation lente

Oui Vitesse maximale 1/2000 s

Atténuation des yeux rouges

Oui

Correction d'exposition au flash

Technologie Sécurité Flash (FE) avec détection de visage

Portée du flash intégré

50 cm – 3,0 m (GA) / 1,3 – 1,5 m (T)

Flash externe

Flash Haute Puissance HF-DC2 Canon

## **Prise de vue**

Modes

Smart Auto (32 types de scènes), P, Portrait, Retardateur avec détection de visages, Basse

lumière (5 millions de pixels), Stabilisateur d'image numérique, Effet Fisheye, Effet

Miniature, Effet Toy Camera, Monochrome, Super éclatant, Effet Poster, Feu d'artifice,

Vitesse d'obturation lente

Mode automatique facile activé par défaut

Modes d'acquisition

Vue par vue, continu, retardateur

Prise de vue en continu

Environ 0,8 vues/s

Mode Basse lumière (5 millions de pixels) : environ 2,2 vues/s  
(toutes vitesses jusqu'à ce que la carte mémoire soit pleine) <sup>4</sup>, <sup>5</sup>

## **PIXELS D'ENREGISTREMENT/COMPRESSION**

Taille d'image

4/3 : (L) 5152 × 3864, (M1) 3648 × 2736, (M2) 2048 × 1536, (S) 640 × 480

16:9/ W - (L) 5152 × 2896

Option de redimensionnement disponible pendant la lecture

Compression

Fin

Vidéo

(HD) 1280 × 720, 25 im./s, (L) 640 × 480, 29,97 im./s

Durée de vidéo

(HD) Jusqu'à 4 Go ou 29 min et 59 s 6

(L) Jusqu'à 4 Go ou 1 heure 7

## **Formats de fichier**

Photo

Compression JPEG (compatible [Exif Print] Exif 2.3)/Design rule for Camera File system], compatible DPOF (Digital Print Order Format) version 1.1

Vidéo

MOV [vidéo : H.264, audio : MPEG4 AAC-LC (mono)]

## **Autres caractéristiques**

Correction des yeux rouges

Oui

Détecteur de sens de cadrage

Oui, avec rotation automatique

Histogramme

Oui, pendant la lecture

Zoom en lecture

Environ 2x à 10x

Retardateur

Environ 2, 10 s ou Personnalisé

Langues du menu

Anglais, allemand, français, néerlandais, danois, finnois, italien, grec, norvégien, portugais, russe, suédois, espagnol, ukrainien, polonais, tchèque, hongrois, turc, chinois simplifié, chinois (traditionnel), japonais, coréen, thaïlandais, arabe, roumain, farsi, hindi, malais, indonésien, vietnamien, hébreu

## **Interface**

Ordinateur

Connecteur composite USB Haute vitesse (compatible Mini B)

Autre  
Sortie A/V, connecteur composite (PAL/NTSC)

## **Carte mémoire**

Type  
SD, SDHC, SDXC

## **Systèmes d'exploitation compatibles**

PC et Macintosh  
Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1 <sup>8</sup>  
Mac OS X 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12

## **Logiciels**

Autre  
CameraWindow DC

## **Alimentation**

Batteries  
Kit batterie au lithium-ion rechargeable NB-11L / NB-11LH (batterie NB-11L et chargeur fournis)

Autonomie de la batterie  
Environ 210 prises de vue  
Mode économique : environ 285 vues  
Mode de lecture : environ 240 min

## **Accessoires**

Étuis/dragonnes  
Étui souple DCC-1320  
Étui souple DCC-1350  
Étui souple DCC-1370

Flash  
Flash Haute Puissance HF-DC2 Canon

Alimentation électrique et chargeur de batterie  
Chargeur de batterie CB-2LFE/CB-2LDE  
Kit batterie au lithium-ion rechargeable NB-11L/ NB-11LH

Autre  
Câble AV AVC-DC400 Canon  
Câble d'interface IFC-400PCU