

IXUS 175

Stile e qualità sempre con te

Sottile ed elegante, questa IXUS inquadra e scatta mette a tua disposizione qualità e versatilità grazie allo zoom ottico 8x con ZoomPlus 16x, Smart Auto e filmati HD istantanei.



- Non perdere nemmeno un istante, vicino o lontano, grazie all'eccellente qualità di questa IXUS tascabile con obiettivo grandangolare da 28 mm e zoom ottico 8x
- Registra facilmente filmati HD (720p) creativi e versatili premendo un solo pulsante
- Ottieni immagini eccezionali e ricche di dettagli con 20 megapixel, DIGIC 4+, rilevamento del viso e zoom automatico
- Devi solo inquadrare e scattare per ottenere risultati incredibili grazie a Smart Auto con pulsante Auto e cattura le tue immagini con la massima semplicità grazie al grande schermo LCD da 6,8 cm (2,7")
- L'ampia gamma di filtri creativi aggiunge vivacità e fantasia alle tue foto. Non lasciarti sfuggire nemmeno i minimi dettagli con gli scatti macro da 1 cm.

Gamma di prodotti



IXUS 285 HS



IXUS 180



IXUS 175

IXUS 285 HS

IXUS 180

IXUS 175

Specifiche tecniche

SENSORE DI IMMAGINE

Tipo	CCD da 1/2,3"
Pixel effettivi	Circa 20 M ^[14]
Pixel effettivi/totali	Circa 20,5 M
Tipo filtro colore	Colori primari

PROCESSORE DI IMMAGINI

Tipo	DIGIC 4+ con tecnologia iAPDS
-------------	-------------------------------

OBIETTIVO

Lunghezza focale	5,0 mm – 40,0 mm (equivalente a 35 mm: 28 mm – 224 mm)
Zoom	<p>Optico 8x</p> <p>ZoomPlus 16x</p> <p>Digitale circa 4x</p> <p>Combinato circa 32x ^[1]</p>
Apertura massima	f/3,2 – f/6,9
Struttura	8 elementi in 7 gruppi (1 lente asferica fronte/retro)
Stabilizzazione dell'immagine	Digitale (modalità IS digitale)

MESSA A FUOCO

Tipo	TTL
Sistema AF/punti	AI AF (Face Detection / 9 punti), 1 punto AF (centrale fisso)
Modalità AF	Singolo, continuo (disponibile solo in modalità Auto), Servo AF/AE, AF Tracking ^[6]
Raggio ausiliario AF	Si
Distanza minima di messa a fuoco	1 cm (grandangolo) dalla parte anteriore dell'obiettivo in macro

CONTROLLO ESPOSIZIONE

Modi di misurazione	Valutativa (collegata al riquadro AF Face Detection), media pesata al centro e spot (centrale)
Blocco AE	Si
Compensazione esposizione	+/- 2 EV in incrementi di 1/3 di stop. i-Contrast avanzato per la correzione automatica della gamma dinamica
Sensibilità ISO	AUTOMATICO, 100, 200, 400, 800, 1600

OTTURATORE

Velocità	1 - 1/2000 sec. (impostazioni di fabbrica) 15 - 1/2000 sec. (gamma complessiva, varia a seconda della modalità di scatto)
-----------------	--

BILANCIAMENTO DEL BIANCO

Tipo	TTL
Impostazioni	Auto (incluso bilanciamento del bianco per la funzione Face Detection), Luce giorno, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente, Fluorescente H, Personalizzato

MATRICE COLORE

Tipo	sRGB
-------------	------

MONITOR LCD

Monitor	Display LCD TFT da 6,8 cm (2,7") circa 230.000 punti
Copertura	Circa 100%
Luminosità	Da uno a cinque livelli regolabili. LCD a illuminazione rapida

FLASH

Modalità	Auto, Flash manuale On/Off, Sincronizzazione lenta
Sincronizzazione lenta	Si, Velocità massima 1/2000 sec.
Riduzione occhi rossi	Si
Compensazione esposizione flash	Face Detection FE, Esposizione intelligente del flash
Raggio d'azione flash incorporato	50 cm – 3,0 m (grandangolo) / 1,3 – 1,5 m (teleobiettivo)
Flash esterno	High Power Flash HF-DC2 Canon

SCATTO

Modalità	Smart Auto (32 scene rilevate), P, Ritratto, FaceSelf-Timer, Scarsa illuminazione (5 megapixel), Effetto fish-eye, Effetto Miniatura, Effetto fotocamera giocattolo, Monocromatico, Ultra vivace, Effetto Poster, Fuochi d'artificio, Tempi lunghi
In modalità filmato	Smart Auto (21 scene rilevate), P, Ritratto, Effetto Miniatura, Monocromatico, Ultra vivace, Effetto Poster, Neve, Fuochi d'artificio
Modalità drive	Singolo, Continuo, Autoscatto
Scatto continuo	Circa 0,8 scatti/sec. Scarsa illuminazione (5 megapixel): Circa 2,2 scatti/sec. (velocità fino a esaurimento spazio su scheda di memoria) ^{[3][4]}

PIXEL PER LA REGISTRAZIONE / COMPRESIONE

Dimensioni immagine	4:3 - (L) 5152 x 3864, (M1) 3648 x 2736, (M2) 2048 x 1536, (S) 640 x 480, (W) 5152 x 2896 Ridimensionamento disponibile in riproduzione
----------------------------	--

Comprensione

Filmati	Fine (HD) 1280 x 720, 25 fps, (L) 640 x 480, 29,97 fps Effetto Miniatura (HD) 5 fps, 2,5 fps, 1,25 fps Effetto Miniatura (HD, L) 6 fps, 3 fps, 1,5 fps (HD) fino a 4 GB o 29 min. 59 sec ^[7] (L) fino a 4 GB o 1 ora ^[4]
Lunghezza filmato	

TIPI DI FILE

Tipo foto	Comprensione JPEG (conforme Exif 2.3 [Exif Print]) / Design rule for Camera File system, compatibile con Digital Print Order Format [DPOF] versione 1.1 MOV [Video: H.264, Audio: PCM lineare (monocaurale)]
------------------	---

Filmati

STAMPA DIRETTA

Stampanti Canon	Stampanti fotografiche compatte Canon SELPHY e stampanti Canon Inkjet compatibili con PictBridge
PictBridge	Si

ALTRE FUNZIONI

Correzione occhi rossi	Si
Sensore con orientamento intelligente	Si, con rotazione automatica
Istogramma	Si, durante la riproduzione
Zoom di riproduzione	Circa 2x – 10x
Autoscatto	Circa 2, 10 sec. o personalizzato
Lingue menu	Inglese, tedesco, francese, olandese, danese, finlandese, italiano, greco, norvegese, portoghese, russo, svedese, spagnolo, ucraino, polacco, ceco, ungherese, turco, cinese semplificato, cinese tradizionale, giapponese, coreano, thailandese, arabo, rumeno, farsi, hindi, malese, indonesiano, vietnamita, ebraico

INTERFACCIA

Computer	Connettore composito USB Hi-Speed (compatibile con Mini-B)
Altro	Uscita A/V, connettore composito (PAL/NTSC)

SCHEDE DI MEMORIA

Tipo	SD, SDHC, SDXC
-------------	----------------

SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI

PC e Macintosh	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1 ^[18] Mac OS X 10.9 / 10.10 / 10.11
-----------------------	---

SOFTWARE

Altro	CameraWindow DC
--------------	-----------------

ALIMENTAZIONE

Batterie	Batteria ricaricabile agli ioni di litio NB-111L (batteria NB-11L e caricabatterie in dotazione)
Durata batteria	Circa 220 scatti Modalità Eco: circa 300 scatti Modalità di riproduzione: circa 240 min.

ACCESSORI

Custodie/Cinturini	Custodia morbida DCC-1320 Custodia morbida DCC-1350 Custodia morbida DCC-1370 High Power Flash HF-DC2 Canon
Flash	Carica batteria CB-2LFE
Alimentatore e caricabatterie	Batteria ricaricabile agli ioni di litio NB-111L
Altro	Cavo AV AVC-DC400 Canon Cavo di interfaccia IFC-400PCU

SPECIFICHE FISICHE

Ambiente operativo	0 - 40 °C, umidità 10 - 90%
Dimensioni (L x A x P)	95,2 mm x 54,3 mm x 22,1 mm
Peso	Circa 126 g (incluse batteria e scheda di memoria)

^[1] In base al formato immagine selezionato.

^[3] Nel caso in cui il flash non si attivi.

^[4] In base all'impostazione di velocità, capacità e compressione della scheda di memoria.

^[6] Alcune impostazioni non sono disponibili.

^[7] È necessario utilizzare una scheda Speed Class per disporre del tempo massimo di registrazione: (HD) 1280 x 720 Speed Class 4 o superiore, (Full HD) 1920 x 1080 Speed Class 6 o superiore, (iFrame) 1280 x 720 Speed Class 6 o superiore.

^[14] L'elaborazione delle immagini può causare una diminuzione del numero di pixel.

^[18] Applicazioni software compatibili con Windows 10 solo in modalità Desktop Windows 10.

Tutti i dati sono basati sui metodi di valutazione standard di Canon (conformi con gli standard CIPA) salvo diversamente indicato.

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.

Stile e qualità sempre con te

Sottile ed elegante, questa IXUS inquadra e scatta mette a tua disposizione qualità e versatilità grazie allo zoom ottico 8x con ZoomPlus 16x, Smart Auto e filmati HD istantanei.



Data inizio vendita: gennaio 2016

Dettagli del prodotto:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico (Iva esclusa)
Fotocamera digitale IXUS 175 SL EU23	1094C001AA	4549292057188	
Fotocamera digitale IXUS 175 RE EU23	1097C001AA	4549292057249	

Accessori opzionali:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico (Iva esclusa)
Alimentazione			
Batteria NB-11LH	9391B001AA	4549292004472	
Carica batteria CB-2LFE	8420B001AA	4960999977324	
Cavi			
Cavo d'interfaccia IFC-400PCU	9370A001AA	4960999209906	
Cavo AV AVC-DC400	2563B001AA	4960999570754	
Flash			
High Power Flash HF-DC2	5189B001BA	4960999782232	
Custodie			
Custodia morbida in pelle PU DCC-1320	0038X180	8714574605012	
Custodia morbida in pelle DCC-1350	0038X112	8714574600130	
Custodia morbida in pelle PU DCC-1370	0039X576	8714574617237	

Informazioni misure / logistica:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso lordo (kg)
Fotocamera digitale IXUS 175 SL EU23	1094C001AA	EA	Unità	1	159	138	60	0,446
Fotocamera digitale IXUS 175 RE EU23	1097C001AA	CT	Confezione	15	447	326	202	7,82
		EP	Euro pallet	375	1200	800	1160	198
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	75				

Contenuto della confezione

- Fotocamera digitale IXUS 175
- Cinturino da polso WS-800
- Batteria NB-11L
- Carica batteria CB-2LFE
- Cavo CA
- Kit manuale dell'utente