

IXUS 170



Brillante Aufnahmen – modische kleine Kamera

Die IXUS 170 ist so flexibel, kompakt und schick, dass sie überall dabei sein kann. Sie bietet einen 12fach optischen Zoom und ermöglicht bei jedem Auslösen brillante Ergebnisse. Sie müssen einfach nur das Motiv anvisieren und auslösen, um brillante Ergebnisse von weiten Panoramen oder entfernten Motiven zu bekommen.



- Canon Qualität im schicken, kompakten IXUS Gehäuse
- Aufnahmen im Weitwinkel oder 24fach näher ohne Qualitätsverlust
- Mit 20 Megapixeln jedes erstaunliche Detail festhalten
- Intelligent IS für gestochen scharfe Fotos und Movies in jeder Situation
- Brillante Ergebnisse ganz einfach auf Knopfdruck dank Smart Auto
- Mit Spaß die eigene Kreativität entdecken
- HD-Movieaufnahmen (720p) auf Tastendruck
- „Bildwirkung – Live“ hilft bei der individuellen Bildkomposition
- Gesichtserkennung für großartige Personenaufnahmen
- Eco-Modus für mehr Aufnahmen pro Akkuladung

Produktsortiment



IXUS 265 HS



IXUS 170



IXUS 165

IXUS 265 HS

IXUS 170

IXUS 165

IXUS 160

Technische Daten

BILDSENSOR

Typ
Pixel effektiv
Pixel effektiv / gesamt
Farbfilter

1/2,3-Zoll-Typ CCD
 ca. 20,0 MP ^[14]
 ca. 20,5 MP
 RGB-Primärfarben

BILDPROZESSOR

Typ

DIGIC 4+ mit iAPDS Technologie

OBJEKTIV

Brennweite
Zoom

4,5–54,0 mm (äquivalent zu 35 mm: 25–300 mm)
 12fach optisch,
 ZoomPlus 24fach
 digital ca. 4fach.
 Kombiniert: ca. 48fach ^[1]

Lichtstärke

Aufbau

1:3,6–7,0
 9 Linsen in 7 Gruppen (1 beidseitig asphärische UA-Linse, 1 beidseitig asphärische Linse, 1 einseitig asphärische Linse)

Bildstabilisator

ja (Lensshift-System), ca. 2,5 Stufen ^[13], Intelligent IS, optimierter Dynamic IS

SCHARFSTELLUNG

Typ
AF-System/-Messfelder

TTL
 9-Punkt-AIAF (verknüpft mit Gesichtserkennung), zentraler Spot-AF (Mitte)

AF-Funktionen

Einzelbild, Serienbilder (nur im Automatik-Modus), Servo AF/AE, Verfolgungs-AF^[6]

AF-Speicherung

AF-Hilfslicht

Naheinstellgrenze

ja
 ja
 ca. 1 cm (Weitwinkel) ab Objektivvorderseite im Makromodus

BELICHTUNG

Messverfahren

Mehrfeldmessung (verknüpft mit Gesichtserkennung), mittlenbetonte Integralmessung, Spotmessung (Mitte)

AE-Speicherung

Belichtungskorrektur

ja
 ±2 Blenden in Drittelstufen.
 Optimierter i-Contrast zur automatischen Helligkeitsoptimierung in dunklen Bildbereichen
 AUTO, 100, 200, 400, 800, 1.600

ISO-Empfindlichkeit

VERSCHLUSS

Verschlusszeiten

1-1/2.000 Sek. (Werkseinstellung)
 15-1/2.000 Sek. (Gesamtbereich; abhängig vom gewählten Aufnahmemodus)

WEISSABGLEICH

Typ
Einstellungen

TTL
 Automatik (inkl. Gesichtserkennung Weißabgleich), Tageslicht, Wolkig, Kunstlicht, Leuchtstoff, Leuchtstoff H, Custom

FARBMATRIX

Typ

sRGB

LC-DISPLAY

Typ
Bildfeldabdeckung
Helligkeit

6,8 cm (2,7 Zoll) LCD (TFT), ca. 230.000 Bildpunkte
 ca. 100 %
 einstellbar in 5 Stufen. Quick-Bright LCD

BLITZ

Modi
Langzeitsynchronisation
Rote-Augen-Reduzierung
Blitzbelichtungskorrektur
Blitzbelichtungsspeicherung
Blitzbereich (interner Blitz)
Externe Blitzgeräte

Auto, manueller Blitz Ein/Aus, Langzeitsynchronisation
 ja, kürzeste Verschlusszeit: 1/2.000 Sek.
 ja
 Gesichtserkennung FE, Smart-Blitzbelichtung
 ja
 50 cm – 4,0 m (Weitwinkel) / 1,0 m – 2,0 m (Tele)
 Canon High Power Flash HF-DC2

AUFNAHME

Modi

Aufnahmemodi (Movie)

Smart Auto (für 32 Aufnahmesituationen), Programmautomatik, Porträt, Bildwirkung - Live, Gesichts-Selbstausröser, Wenig Licht (5,0 MP), Fisheye-Effekt, Miniatur-Effekt, Spielzeugkamera-Effekt, Monochrome, Farbverstärkung, Poster-Effekt, Schnee, Feuerwerk, lange Verschlusszeit

Smart Auto (für 21 Aufnahmesituationen), Programmautomatik, Porträt, Miniatur-Effekt, Monochrome, Farbverstärkung, Poster-Effekt, Schnee, Feuerwerk

Auslösemodus
Reihenaufnahmen

Einzelbild, Reihenaufnahme, Selbstausröser
 ca. 0,8 B/s
 (bis die Speicherkarte voll ist) ^{[3][4]}

AUFNAHMEPIXEL / KOMPRIMIERUNG

Bildgröße

4:3 – (L) 5.152 x 3.864, (M1) 3.648 x 2.736, (M2) 2.048 x 1.536, (S) 640 x 480, (W) 5.152 x 2.896
 Größenanpassung bei Wiedergabe (M2, S)
 Fein
 (HD) 1.280 x 720, 25 B/s, (L) 640 x 480, 30 B/s
 Miniatur-Effekt (HD) 5 B/s, 2,5 B/s, 1,25 B/s
 Miniatur-Effekt (L) 6 B/s, 3 B/s, 1,5 B/s
 (HD) bis zu 4 GB oder 29 Min. 59 Sek. ^[7]
 (L) bis zu 4 GB oder 1 Stunde.^[4]

Kompression
Movies

Movielänge

DATEIFORMAT

Fotos

JPEG-Komprimierung (kompatibel mit Exif 2.3 [Exif Print]) / kompatibel mit DCF-Format, Digital Print Order Format [DPOF] Version 1.1
 MOV [Video: MPEG-4 AVC / H.264, Audio: Linear PCM (Mono)]

Movies

FOTODIREKTDRUCK

Canon Drucker

Canon SELPHY Fotodrucker und Canon Tintenstrahldrucker mit PictBridge-Unterstützung
 ja

PictBridge

WEITERE FUNKTIONEN

Rote-Augen-Korrektur
Intelligenter Orientierungssensor
Lupenfunktion bei Wiedergabe
Selbstausröser

ja, bei Aufnahme und Wiedergabe
 ja, mit automatischem Drehen
 ca. 2fach – 10fach
 ca. 2 oder 10 Sekunden Vorlaufzeit. bzw. individuell einstellbar
 Englisch, Deutsch, Französisch, Niederländisch, Dänisch, Finnisch, Italienisch, Norwegisch, Schwedisch, Spanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (Standard), Japanisch, Russisch, Portugiesisch, Koreanisch, Griechisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Türkisch, Thailändisch, Arabisch, Ukrainisch, Rumänisch, Farsi, Malaysisch, Hindi, Indonesisch, Vietnamesisch, Hebräisch

Menüsprachen

SCHNITTSTELLEN

Computer

Hi-Speed USB (MTP, PTP)
 (Mini-B kompatibel)
 Audio-/Videoausgang (PAL/NTSC)

Sonstiges

SPEICHERKARTE

Typ

SD, SDHC, SDXC

UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME

PC und Mac OS

Windows 8 / 8.1 / 7 SP1
 Mac OS X 10.8 / 10.9

STROMVERSORGUNG

Akku

Lithium-Ionen Akku NB-11L / NB-11LH (NB-11L Akku und Akkuladegerät im Lieferumfang))

Akkureichweite

ca. 200 Aufnahmen
 Eco-Modus: ca. 255 Aufnahmen
 ca. 300 Minuten Wiedergabe

Netzadapter

Netzadapter ACK-DC90 – optional erhältlich

ZUBEHÖR

Kamerataschen / Tragegurte

Kameratasche DCC-1370
 Kameratasche DCC-1350

Externe Blitzgeräte
Stromversorgung und Akkuladegeräte

Canon High Power Flash HF-DC2
 Netzadapter ACK-DC90, Akkuladegerät CB-2LFE / CB-2LDE

Sonstiges

Canon AV Kabel AVC-DC400
 USB-Kabel IFC-400PCU

ALLGEMEINE ANGABEN

Betriebsumgebung
Abmessungen (B x H x T)
Gewicht

0 – 40 °C, 10 – 90 % relative Luftfeuchtigkeit
 ca. 99,6 x 57,6 x 22,6 mm
 ca. 141 g (einschließlich Akku und Speicherkarte)

Fußnoten

^[1] Abhängig vom gewählten Aufnahmeformat.

^[3] Bei Nichtauslösung des Blitzes.

^[4] Abhängig von Geschwindigkeit der Speicherkarte, Kapazität und Komprimierung.

^[6] Bestimmte Einstellungen können die Verfügbarkeit einschränken.

^[7] Maximale Aufnahmedauer ist nur mit Speicherkarten der folgenden Geschwindigkeitsklassen möglich:

(HD) 1.280 x 720, Klasse 4 oder höher, (Full-HD) 1.920 x 1.080, Klasse 6 oder höher.
 (iFrame) 1.280 x 720, Klasse 6 oder höher.

^[13] Werte bei maximaler optischer Brennweite. Kameras mit einer Brennweite von mehr als 350 mm (äquivalent zu KB) werden bei 350 mm gemessen.

^[14] Bildverarbeitung kann zu einer Verminderung der Pixelanzahl führen.

IXUS 170

Brillante Aufnahmen – modische kleine Kamera

Die IXUS 170 ist so flexibel, kompakt und schick, dass sie überall dabei sein kann. Sie bietet einen 12fach optischen Zoom und ermöglicht bei jedem Auslösen brillante Ergebnisse. Sie müssen einfach nur das Motiv anvisieren und auslösen, um brillante Ergebnisse von weiten Panoramen oder entfernten Motiven zu bekommen.



Verkaufsbeginn: Februar 2015

Details zum Produkt:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Digitalkamera IXUS 170 BK EU23	0115C001AA	4549292028508
Digitalkamera IXUS 170 SL EU23	0128C001AA	4549292029253
Digitalkamera IXUS 170 BL EU23	0131C001AA	4549292029314

Optional erhältliches Zubehör:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Akku NB-11LH	9391B001AA	4549292004472
Akkuladegerät CB-2LFE	8420B001AA	496099977324
Netzadapter ACK-DC90	6216B003AA	4960999844169
USB-Kabel IFC-400PCU	9370A001AA	4960999209906
AV-Kabel AVC-DC400	2563B001AA	4960999570754
High Power Flash HF-DC2	5189B001AA	4960999782232
Kunstledertasche DCC-1350	0038X112	8714574600130
Kunstledertasche DCC-1370	0039X576	8714574617237

Brillante Aufnahmen – modische kleine Kamera

Die IXUS 170 ist so flexibel, kompakt und schick, dass sie überall dabei sein kann. Sie bietet einen 12fach optischen Zoom und ermöglicht bei jedem Auslösen brillante Ergebnisse. Sie müssen einfach nur das Motiv anvisieren und auslösen, um brillante Ergebnisse von weiten Panoramen oder entfernten Motiven zu bekommen.



Abmessungen / Logistikinformation:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Nettogewicht (kg)	Bruttogewicht (kg)
Digitalkamera IXUS 170 BK EU23	0115C001AA	Jeweils	Je	1	159	140	63		0,488
Digitalkamera IXUS 170 SL EU23	0128C001AA	Karton	Karton	15	447	326	208		8,10
Digitalkamera IXUS 170 BL EU23	0131C001AA	EP	Europalette	375	1.200	800	1.190		211,0
			Lagen pro Palette	5					
			Kartons pro Lage	5					
			Produkte pro Lage	75					

Lieferumfang

- Digitalkamera IXUS 170
- Handschlaufe WS-800
- Akku NB-11LH
- Akkuladegerät CB-2LFE
- Netzkabel
- Anleitungen