

PowerShot SX740 HS

RACCONTA LA TUA STORIA IN 4K CON QUESTA SUPERZOOM DA VIAGGIO DI CANON

Con zoom ottico 40x,
nuovo processore DIGIC 8
e straordinari video 4K in
una fotocamera tascabile, la
potente PowerShot SX740 HS
ridefinisce il concetto di
"viaggiare leggeri".



- Viaggia con uno zoom ottico 40x in tasca
- Cattura i momenti più belli in Ultra High Definition 4K
- Scatta foto da 20.3 megapixel
- Condividi e archivia le tue foto grazie al Wi-Fi e al trasferimento automatico
- Non perdere alcun attimo importante grazie all'alta velocità di scatto

24mm
WIDE

40x

10
Frames
Per Sec

DIGIC
8

20.3 MEGA
PIXELS
HIGH-SENSITIVITY
CMOS

4K
UHD

Bluetooth

GAMMA DI PRODOTTI



PowerShot SX740 HS

PowerShot SX730 HS

PowerShot SX740 HS

PowerShot SX620 HS



PowerShot SX730 HS



PowerShot SX620 HS

Canon

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

PowerShot SX740 HS

SENSORE DI IMMAGINE		MIRINO	
Tipo	CMOS da 1/2,3" retroilluminato	Mirino	
Pixel effettivi	Circa 20,3 M ^[14]	Mirino/Copertura	
Pixel totali	Circa 21,1 M	Correzione diottrie	
Rapporto di visualizzazione/Colore		Campo visivo/Correzione diottrie	
Tipo filtro colore	Colori primari		
PROCESSORE DI IMMAGINE		MONITOR LCD	
Tipo	DIGIC 8	Monitor	Display LCD (TFT) 7,5 cm (3"), circa 922.000 punti
OBIETTIVO		Copertura	Circa 100%
Lunghezza focale	4,3 - 172,0 mm (equivalente a 35 mm: 24 - 960 mm)	Monitor/Copertura	
Zoom	Optico 40x ZoomPlus 80x Digitale circa 4x (con teleconvertitore digitale circa 1,6x o 2x ^[11]) Combinato circa 160x	Luminosità	Da uno a cinque livelli regolabili
Apertura massima	f/3.3 - f/6.9	FLASH	
Struttura	13 elementi in 11 gruppi (1 lente Hi-UD, 3 lenti UD, 2 lenti asferiche fronte/retro, 1 lente asferica a lato singolo)	Modalità	Auto, Flash manuale On/Off, Sincronizzazione lenta
Stabilizzazione dell'immagine	Si (tipo di posizionamento obiettivo), circa 3,5 stop ^[13] . Intelligent IS con Dual Sensing IS e Dynamic IS avanzato su 5 assi	Velocità X-Sync	Si. Velocità massima 1/2000 sec.
USM (motore ultrasonico)		Riduzione occhi rossi	Si +/- 2 EV in incrementi di 1/3 di stop.
MESSA A FUOCO		Compensazione esposizione flash	
Tipo	TTL	Blocco dell'esposizione del flash	Si
Sistema AF/Punti	Viso e inseguimento (9 punti), tracking, zona, 1 punto, centro	Blocco dell'esposizione della potenza	3 livelli con flash interno
Modalità AF	One Shot, Servo, Continuous	Regolazione manuale della potenza	
Selezione del punto AF		Sincronizzazione sulla seconda tendina	
Blocco AF		Raggio d'azione flash incorporato	50 cm - 5 m (grandangolo) / 2 m - 2,5 m (teleobiettivo)
Raggio ausiliario AF	Si	Flash esterno	
Blocco AF/Raggio ausiliario AF		SCATTO	
Messa a fuoco manuale	Si, più MF Peaking	Modalità	Smart Auto (29 scene rilevate), Hybrid Auto, Creative Shot, Programma AE, AE con priorità tempo, AE con priorità diaframma, Manuale, Sport, SCN
Bracketing di messa a fuoco		In modalità filmato	
Distanza minima di messa a fuoco	1 cm (grandangolo) dall'obiettivo frontale in macro	Effetti fotografici	
CONTROLLO ESPOSIZIONE		Modalità di scatto	Singolo, Continuo ad alta velocità, Continuo a bassa velocità
Modalità di misurazione	Valutativa, media ponderata al centro, spot (centrale)	Scatto continuo	Max: AF One-Shot circa 10 fps, AF Servo circa 7,4 fps
Blocco AE	Si	Intervallometro	
Compensazione esposizione	+/- 3 EV in incrementi di 1/3 di stop.	PIXEL PER LA REGISTRAZIONE/COMPRESSIONE	
AEB		Dimensioni immagine	4:3 - (L) 5184 x 3888, (M) 3648 x 2736, (S) 2432 x 1824 16:9 - (L) 5184 x 2912, (M) 3648 x 2048, (S) 2432 x 1368 3:2 - (L) 5184 x 3456, (M) 3648 x 2432, (S) 2432 x 1616 1:1 - (L) 3888 x 3888, (M) 2736 x 2736, (S) 1824 x 1824
Compensazione esposizione/AEB		Compressione	Ridimensionamento disponibile in riproduzione Fine, Normale
Sensibilità ISO	100 - 3200 in incrementi di 1 stop	Filmati	(4K) 3840 x 2160, 29,97/25 fps (Full HD) 1920 x 1080, 59,94/50/29,97/25 fps, (HD) 1280 x 720, 59,94/50 fps Fino a 29 min 59 sec. ^[7]
OTTURATORE		Lunghezza filmato	
Velocità	15 - 1/3200 sec.	TIPI DI FILE	
BILANCIAMENTO DEL BIANCO		Tipo foto	Compressione JPEG (conforme Exif 2.3 [Exif Print])/Sistema Design rule for Camera File 2.0, compatibile con Digital Print Order Format [DPOF] versione 1.1
Tipo	Automatica, Luce diurna, Ombra, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente, Personal.	Filmati	MP4 [Video: MPEG-4 AVC / H.264, Audio: MPEG-4 AAC-LC (stereo)]
Impostazioni		Log GPS	
MATRICE COLORE		File audio	
Tipo		STAMPA DIRETTA	
		Stampanti Canon	Stampanti fotografiche compatte Canon SELPHY e stampanti Canon Inkjet compatibili con PictBridge
		PictBridge	Si (mediante USB o LAN wireless)

Canon

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

PowerShot SX740 HS

ALTRE FUNZIONI

GPS

GPS tramite dispositivi Mobile (tramite applicazione Canon Camera Connect con dispositivi smart compatibili)

Sì, durante lo scatto e la riproduzione

Correzione occhi rossi

My Camera/My Menu

My Category

Memo audio

Sensore con orientamento intelligente

Istogramma

Sì, 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 dedicato USB Hi-Speed (compatibile con Micro B)

Altro

Connettore HDMI Micro (Tipo D)

Computer/Altro

Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n), (solo 2,4 GHz)^[11]

SCHEMA DI MEMORIA

Tipo

SD, SDHC, SDXC (UHS-1 Speed Class 3 compatibili)

SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI

PC e Macintosh

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

Per connessione Wi-Fi a un PC:
Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1
Mac OS X 10.9 / 10.10

Per Image Transfer Utility:
Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1
Mac OS X 10.9 / 10.10 / 10.11

SOFTWARE

Visualizzazione e stampa

Altro

Image Transfer Utility

App Camera Connect disponibile su dispositivi iOS e Android

Driver

Elaborazione delle immagini

ALIMENTAZIONE

Batterie

Batteria ricaricabile agli ioni di litio NB-13L (batteria e carica batteria in dotazione)

Circa 265 scatti

Durata batteria

Modalità Eco: circa 370 scatti
Modalità riproduzione: circa 240 min

Alimentazione C/A

Ricarica tramite USB disponibile con adattatore compatto CA-DC30E^[17] o altri metodi specifici di ricarica USB

ACCESSORI

Custodie/Cinturini

Custodia

impermeabile/resistente alle intemperie

Custodia morbida/Custodia impermeabile

Custodia morbida in pelle PU DCC-2400 Nero

Obiettivi

Flash

Telecomando/Interruttore per scatto a distanza

Alimentatore e cariche batterie

Adattatore compatto CA-DC30E
Carica batteria CB-2LHE
Batteria al litio ricaricabile NB-13L
Cavo d'interfaccia IFC-600PCU

Altro

SPECIFICHE FISICHE

Ambiente operativo

0 - 40 °C, umidità 10 - 90%

Dimensioni (L x A x P)

110,1 x 63,8 x 39,9 mm

Peso

Circa 299 g (incluse batteria e scheda di memoria)

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.

^[1] In base al formato immagine selezionato.

^[2] Non tutte le funzioni del flash sono supportate.

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

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

^[5] 0 - 35 °C quando vengono impiegate batterie NB4-300.

^[6] Alcune impostazioni non sono disponibili.

^[7] Per usufruire del tempo massimo di registrazione è necessario utilizzare le schede di memoria Speed Class riportate di seguito: (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.

^[8] I metodi di valutazione di resistenza agli urti sono specifici per questo prodotto, ma non ne garantiscono l'assenza di malfunzionamenti o danneggiamenti.

^[9] Conformità NMEA (National Marine Electronics Association of the U.S.) 0183.

^[10] L'uso del GPS potrebbe essere limitato in alcuni Paesi o aree geografiche. Il GPS deve essere utilizzato in conformità alle leggi e alle normative del Paese e dell'area geografica nel quale è in uso, comprese tutte le limitazioni previste per l'utilizzo degli strumenti elettronici.

^[11] L'uso del Wi-Fi potrebbe essere limitato in alcuni Paesi o aree geografiche. Il supporto della connessione Wi-Fi varia in base al dispositivo e all'area geografica. Per ulteriori informazioni, visita il sito Web: www.canon-europe.com/wirelesscompact

^[12] La funzione di scatto continuo costante richiede schede di memoria SDHC/SDXC UHS Speed Class 1 compatibili; il numero totale di fotogrammi varia a seconda del soggetto ripreso.

^[13] Valori alla lunghezza ottica focale massima. Le fotocamere la cui lunghezza focale supera 350 mm (equivalente a 35 mm) sono misurate a 350 mm.

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

^[15] La sensibilità ISO denota l'indice di esposizione consigliato.

^[16] Filtro ND in modalità automatica non disponibile in modalità filmato.

^[17] La ricarica tramite USB richiede cavo d'interfaccia IFC-600PCU (venduto separatamente) o cavo simile con connettori da USB Micro B a USB tipo A. Il tempo di ricarica varia a seconda della carica residua.

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

^[20] La velocità di scatto continuo costante è testata in base allo standard di valutazione di Canon. La funzione richiede schede di memoria SDHC/SDXC UHS-1 Speed Class 3 compatibili, il numero totale di fotogrammi varia a seconda del soggetto ripreso, alle impostazioni e alla marca della scheda di memoria.

^[21] Con tecnologia Bluetooth® a basso consumo energetico. Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth.

^[22] La connessione Bluetooth richiede la presenza della tecnologia Bluetooth versione 4.0 (o successiva) sul dispositivo smart. Inoltre, richiede la presenza sul dispositivo smart del sistema operativo iOS 8.4 (o versione successiva) o Android 5.0 (o versione successiva) e l'installazione dell'ultima versione dell'app Camera Connect.

^[23] Non compatibile con i seguenti modelli SELPHY CP200/ CP220/ CP300/ CP330/ CP400/ CP500/ CP600/ ES1 compatibili con PictBridge.

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Italian edition
Canon Europa NV 2018

RACCONTA LA TUA STORIA IN 4K CON QUESTA SUPERZOOM DA VIAGGIO DI CANON

PowerShot SX740 HS

Con zoom ottico 40x, nuovo processore DIGIC 8 e straordinari video 4K in una fotocamera tascabile, la potente PowerShot SX740 HS ridefinisce il concetto di "viaggiare leggeri".

Data inizio vendita: settembre 2018 (da confermare)



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
PowerShot SX740 HS (BK)	2955C002AA	4549292118988	
PowerShot SX740 HS (SL)	2956C002AA	4549292119053	

PRODOTTI DI CONSUMO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
Batteria NB-13L	9839B001AA	4549292020502	
Carica batteria CB-2LHE	9841B001AA	4549292020625	
Adattatore compatto CA-DC30	0993C001AA	4549292054446	
Cavo USB IFC-600PCU	1015C001AA	4549292054378	
PowerShot Accessory Organizer in tessuto	0036X433	8714574583167	
Custodia da viaggio DCC-2400	1534C002AA	4549292072020	
Connect Station CS100	9899B007AA	8714574627731	

Canon

Live for the story_

RACCONTA LA TUA STORIA IN 4K CON QUESTA SUPERZOOM DA VIAGGIO DI CANON

PowerShot SX740 HS

Con zoom ottico 40x, nuovo processore DIGIC 8 e straordinari video 4K in una fotocamera tascabile, la potente PowerShot SX740 HS ridefinisce il concetto di "viaggiare leggeri".



MISURE/INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso lordo (kg)
PowerShot SX740 HS (BK)	2955C002AA	EA	Unità	1	15,9	14,4	6,75	0,655
PowerShot SX740 HS (SL)	2956C002AA	CT	Confezione	15	36,4	46,1	20,1	10,70
		EP	Euro pallet	300	120	80	115,5	224
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	4				
			Prodotti per strato	60				

Contenuto della confezione

- Fotocamera digitale PowerShot SX740 HS (BK)
- Cinturino WS-800
- Batteria NB-13L
- Carica batteria CB-2LHE
- Cavo CA (E)
- Kit manuale dell'utente

Canon

Live for the story_