

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 SX740 HS

PowerShot SX730 HS



PowerShot SX730 HS

PowerShot SX620 HS



PowerShot SX620 HS

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

PowerShot SX740 HS

SENSORE DI IMMAGINE

Tipo	CMOS da 1/2,3" retroilluminato
Pixel effettivi	Circa 20,3 M ⁽¹⁴⁾
Pixel totali	Circa 21,1 M
Rapporto di visualizzazione/ Colore	
Tipo filtro colore	Colori primari

PROCESSORE DI IMMAGINI

Tipo	DIGIC 8
-------------	---------

OBIETTIVO

Lunghezza focale	4,3 - 172,0 mm (equivalente a 35 mm: 24 - 960 mm)
Zoom	Optico 40x ZoomPlus 80x Digitale circa 4x (con teleconvertitore digitale circa 1,6x o 2x ⁽¹¹⁾) Combinato circa 160x
Apertura massima	f/3.3 - f/6.9
Struttura	13 elementi in 11 gruppi (1 lente Hi-UD, 3 lenti UD, 2 lenti asferiche fronte/retro, 1 lente asferica a lato singolo)
Stabilizzazione dell'immagine	Sì (tipo di posizionamento obiettivo), circa 3,5 stop ⁽¹³⁾ . Intelligent IS con Dual Sensing IS e Dynamic IS avanzato su 5 assi

USM (motore ultrasonico)

MESSA A FUOCO

Tipo	TTL
Sistema AF/Punti	Viso e inseguimento (9 punti), tracking, zona, 1 punto, centro
Modalità AF	One Shot, Servo, Continuous
Selezione del punto AF	
Blocco AF	
Raggio ausiliario AF	Sì
Blocco AF/Raggio ausiliario AF	
Messa a fuoco manuale	Sì, più MF Peaking
Bracketing di messa a fuoco	
Distanza minima di messa a fuoco	1 cm (grandangolo) dall'obiettivo frontale in macro fuoco

CONTROLLO ESPOSIZIONE

Modalità di misurazione	Valutativa, media ponderata al centro, spot (centrale)
Blocco AE	Sì
Compensazione esposizione	+/- 3 EV in incrementi di 1/3 di stop.
AEB	
Compensazione esposizione/AEB	
Sensibilità ISO	100 - 3200 in incrementi di 1 stop

OTTURATORE

Velocità	15 - 1/3200 sec.
-----------------	------------------

BILANCIAMENTO DEL BIANCO

Tipo	
Impostazioni	Automatica, Luce diurna, Ombra, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente, Personal.

MATRICE COLORE

Tipo	
-------------	--

MIRINO

Mirino	
Mirino/Copertura	
Correzione diottrie	
Campo visivo/ Correzione diottrie	

MONITOR LCD

Monitor	Display LCD (TFT) 7,5 cm (3"), circa 922.000 punti
Copertura	Circa 100%
Monitor/Copertura	
Luminosità	Da uno a cinque livelli regolabili

FLASH

Modalità	Auto, Flash manuale On/Off, Sincronizzazione lenta
Velocità X-Sync	Sì. Velocità massima 1/2000 sec.
Riduzione occhi rossi	Sì
Compensazione esposizione flash	+/- 2 EV in incrementi di 1/3 di stop.
Blocco dell'esposizione del flash	Sì
Regolazione manuale della potenza	3 livelli con flash interno
Sincronizzazione sulla seconda tendina	
Raggio d'azione flash incorporato	50 cm - 5 m (grandangolo) / 2 m - 2,5 m (teleobiettivo)
Flash esterno	

SCATTO

Modalità	Smart Auto (29 scene rilevate), Hybrid Auto, Creative Shot, Programma AE, AE con priorità tempo, AE con priorità diaframma, Manuale, Sport, SCN
-----------------	---

In modalità filmato

Effetti fotografici	
Modalità di scatto	Singolo, Continuo ad alta velocità, Continuo a bassa velocità
Scatto continuo	Max: AF One-Shot circa 10 fps, AF Servo circa 7,4 fps
Intervallometro	

PIXEL PER LA REGISTRAZIONE/ COMPRESSIONE

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
----------------------------	---

Compressione	Ridimensionamento disponibile in riproduzione Fine, Normale
---------------------	--

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⁾
----------------	--

Lunghezza filmato

TIPI DI FILE

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
Filmati	MP4 [Video: MPEG-4 AVC / H.264, Audio: MPEG-4 AAC-LC (stereo)]

Log GPS

File audio

STAMPA DIRETTA

Stampanti Canon	Stampanti fotografiche compatte Canon SELPHY e stampanti Canon Inkjet compatibili con PictBridge
PictBridge	Sì (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 ^[12] 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)
Durata batteria	Circa 265 scatti
	Modalità Eco: circa 370 scatti Modalità riproduzione: circa 240 min
Alimentazione C/A	Ricarica tramite USB disponibile con adattatore compatto CA-DC30E ^[13] 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 (include 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	<Please fill in RRP>
PowerShot SX740 HS (SL)	2956C002AA	4549292119053	<Please fill in RRP>

PRODOTTI DI CONSUMO:

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

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_