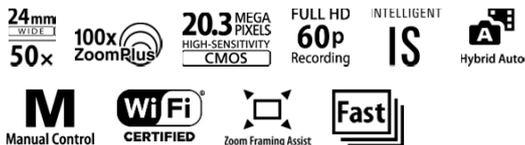


PowerShot SX540 HS

Cattura e condividi l'azione con lo zoom 50x

Fotocamera bridge semplice, divertente e con controllo avanzato, dotata di connettività e zoom 50x, che saprà accompagnarti nella creazione e condivisione di foto e filmati di ottima qualità. Ideale per le vacanze e le occasioni speciali.



- Avvicinati al soggetto o sfrutta l'ampio grandangolo da 24 mm e lo zoom ottico 50x. Realizza splendidi scatti in qualsiasi condizione di illuminazione e riprendi le azioni più spontanee
- Riprendi realistici filmati Full HD 60p con immagini sempre stabili anche in movimento o con lo zoom alla massima estensione grazie allo stabilizzatore d'immagine dinamico avanzato
- Con Wi-Fi*, NFC e Image Sync è semplice connettersi a un dispositivo smart, realizzare immagini a distanza e condividere o eseguire il backup delle tue creazioni
- Inquadra e scatta con Hybrid Auto e Creative Shot per risultati incredibili, oppure assumi il completo controllo manuale
- Realizza scatti più stabili e riprese agevoli grazie all'impugnatura ergonomica. Segui facilmente i tuoi soggetti con Zoom Framing Assist

* La connettività Wi-Fi e le funzioni variano in base al modello e all'area geografica.

Gamma di prodotti



PowerShot SX60 HS



PowerShot SX540 HS



PowerShot SX420 IS

PowerShot SX60 HS
PowerShot SX540 HS
PowerShot SX420 IS

Specifiche tecniche

SENSORE DI IMMAGINE

Tipo	CMOS da 1/2,3" retroilluminato
Pixel effettivi	Circa 20,3 M ^{[1][4]}
Pixel totali	Circa 21,1 M
Tipo filtro colore	Colori primari

PROCESSORE DI IMMAGINI

Tipo	DIGIC 6 con tecnologia iAPS
-------------	-----------------------------

OBBIETTIVO

Lunghezza focale	4,3 - 215,0 mm (equivalente a 35 mm: 24 - 1200 mm)
Zoom	Ottico 50x ZoomPlus 100x Digitale circa 4x (con teleconvertitore digitale circa 1,6x o 2x e Safety Zoom ^[1]).
Apertura massima	Combinato circa 200x f/3,4 - f/6,5

Struttura

Struttura	13 elementi in 10 gruppi (3 elementi UD e 1 lente asferica fronte/retro)
Stabilizzazione dell'immagine	Si (shift-type nell'obiettivo), circa 3 stop ^[3] . Intelligent IS con Dynamic IS avanzato su 5 assi

MESSA A FUOCO

Tipo	TTL
Sistema AF/punti	AiAF (Face Detection / 9 punti), 1 punto AF (centrale fisso)
Modalità AF	Singolo, Continuo, Servo AF/AE ^[4] , AF Tracking
Selezione del punto AF	Formato (normale, piccolo)
Blocco AF	Si
Raggio ausiliario AF	Si
Messa a fuoco manuale	Si, più MF Peaking
Distanza minima di messa a fuoco	0 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, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 ISO automatica: 80 - 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. Correzione del bilanciamento del bianco multiarea disponibile in Smart Auto

MATRICE COLORE

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

MONITOR LCD

Monitor	Display TFT da 7,5 cm (3") circa 461.000 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	+/- 2 EV in incrementi di 1/3 di stop. Face Detection FE. Safety FE, Esposizione intelligente del flash
Blocco dell'esposizione del flash	Si
Regolazione manuale della potenza	3 livelli con flash interno
Raggio d'azione flash incorporato	50 cm - 5,5 m (grandangolo) / 1,3 m - 3,0 m (teleobiettivo)
Flash esterno	High Power Flash HF-DC2 Canon

SCATTO

Modalità	Smart Auto (58 scene rilevate), Programma AE, Priorità tempo AE, Priorità diaframma AE, Manuale, Hybrid Auto, Controllo Live View, Creative Shot, SCN (Sport, Ritratto, Otturatore intelligente (Autoscatto con sorriso o occholino, FaceSelf-Timer), Scatto notturno manuale, Scarsa illuminazione, Fuochi d'artificio), Filtri creativi (Effetto fish-eye, Effetto Miniatura, Effetto fotocamera giocattolo, Effetto flou, Monocromatico, Ultra vivace, Effetto Poster), Filmato
In modalità filmato	Smart Auto (21 scene rilevate), Standard, Programma AE, Ritratto, Effetto Miniatura, Monocromatico, Ultra vivace, Effetto Poster, Fuochi d'artificio, Filmato breve, Filmato iFrame
Effetti fotografici	My Colors (My Colors disattivato, Vivace, Neutro, Seppia, Bianco e nero, Diapositiva, Carnagione chiara, Carnagione scura, Blu vivace, Verde vivace, Rosso vivace, Colore personalizzato)
Modalità drive	Singolo, Automatico, Continuo, Continuo con AF, Autoscatto
Scatto continuo	Circa 5,9 scatti/sec. con AF: Circa 4,4 scatti/sec. con Live View: Circa 4,5 scatti/sec. (velocità fino a esaurimento spazio su scheda di memoria) ^{[3][4][12]}

PIXEL PER LA REGISTRAZIONE / COMPRESIONE

Dimensioni immagine	4:3 - (L) 5184 x 3888, (M) 2592 x 1944, (M1) 3648 x 2736, (M2) 2048 x 1536, (S) 640 x 480 16:9 - (L) 5184 x 2912, (M1) 3648 x 2048, (M2) 1920 x 1080, (S) 640 x 360 3:2 - (L) 5184 x 3456, (M1) 3648 x 2432, (M2) 2048 x 1368, (S) 640 x 424 1:1 - (L) 3888 x 3888, (M1) 2736 x 2736, (M2) 1536 x 1536, (S) 480 x 480
----------------------------	--

Comprensione

Filmati	Ridimensionamento disponibile in riproduzione Superfine, Fine (Full HD) 1920 x 1080, 59,94 / 29,97 fps, (HD) 1280 x 720, 29,97 fps, (L) 640 x 480, 29,97 fps Effetto Miniatura (HD, L) 6 fps, 3 fps, 1,5 fps Filmato Hybrid Auto (HD), 29,97 fps Filmato iFrame (Full HD), 29,97 fps Filmato breve (HD) 29,97 fps (Full HD e 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 Exif2.3 [Exif Print]) / Design rule for Camera File system, compatibile con Digital Print Order Format [DPOF] versione 1.1
Filmati	MP4 [Video: MPEG4-AVC (H.264), Audio: MPEG-4 AAC-LC (stereo)]

STAMPA DIRETTA

Stampanti Canon	Stampanti fotografiche compatte Canon SELPHY e stampanti Canon Inkjet compatibili con PictBridge
PictBridge	Si (mediante USB o LAN wireless)

ALTRE FUNZIONI

GPS	GPS tramite dispositivi mobile (tramite applicazione Canon Camera Connect con dispositivi smart compatibili)
Correzione occhi rossi	Si, durante lo scatto e la riproduzione
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	Connettore HDMI Mini (Tipo C) Uscita A/V, connettore composito (PAL/NTSC)
Computer/Altro	Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n), (solo 2,4 GHz), con supporto Dynamic NFC ^[11]

Specifiche tecniche

SCHEDA DI MEMORIA

Tipo SD, SDHC, SDXC (UHS Speed Class 1 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

Altro

CameraWindow DC
Map Utility
Image Transfer Utility

App Camera Connect disponibile su dispositivi iOS e Android

ALIMENTAZIONE

Batterie

Batteria ricaricabile agli ioni di litio NB-6LH (batteria e carica batteria in dotazione)

Durata batteria

Circa 205 scatti
Modalità Eco circa 290 scatti
Riproduzione circa 300 min.

ACCESSORI

Custodie/Cinturini

Custodia morbida DCC-850
Organizer per accessori PowerShot

Flash

Paraluce LH-DC60
Adattatore per filtro FA-DC67A (compatibile con i filtri Canon da 67 mm; polarizzazione circolare PL-C B, filtro di protezione)

Flash

High Power Flash HF-DC2 Canon

Alimentatore e caricabatterie

Carica batteria CB-2LYE

Altro

Batteria ricaricabile agli ioni di litio NB-6LH
Cavo HDMI HTC-100 Canon
Cavo AV AVC-DC400ST Canon
Cavo d'interfaccia IFC-400PCU

SPECIFICHE FISICHE

Ambiente operativo

0 - 40 °C, umidità 10 - 90%

Dimensioni (L x A x P)

120 x 81,7 x 91,9 mm

Peso

Circa 442 g (include 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.

^[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/wirelesscompacts

^[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.

^[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.

PowerShot SX540 HS

Cattura e condividi l'azione con lo zoom 50x

Fotocamera bridge semplice, divertente e con controllo avanzato, dotata di connettività e zoom 50x, che saprà accompagnarti nella creazione e condivisione di foto e filmati di ottima qualità. Ideale per le vacanze e le occasioni speciali.

Data inizio vendita: marzo 2016



Dettagli del prodotto:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico (Iva esclusa)
Fotocamera digitale PowerShot SX540 HS BK EU23	1067C002AA	4549292056426	

Accessori opzionali:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico (Iva esclusa)
Alimentazione			
Batteria NB-6LH	8724B001AA	4960999989952	
Carica batteria CB-2LYE	2609B001AA	4960999571676	
Obiettivo			
Adattatore per filtro FA-DC67A	4728B001AA	4960999677187	
Filtro di protezione da 67 mm	2598A001AA	4960999430973	
Filtro polarizzatore circolare PL-C B 67 mm	2189B001AA	4960999455778	
Paraluce LH-DC60	4727B001AA	4960999677163	
Cavi			
Cavo d'interfaccia IFC-400PCU	9370A001AA	4960999209906	
Cavo HDMI HTC-100	2384B001AA	4960999530383	
Cavo AV AVC-DC400 ST	4076B001AA	4960999659275	
Flash			
High Power Flash HF-DC2	5189B001BA	4960999782232	
Custodie			
Custodia morbida DCC-850	1872V639	8714574560380	
Organizer per accessori	0036X433	8714574583167	

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 PowerShot SX540 HS BK EU23	1067C002AA	EA	Unità	1	177,5	158,5	129,5	0,954
		CT	Confezione	6	413	336	215	6,51
		EP	Euro pallet	200	1200	800	1225	150
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	5				
			Prodotti per strato	30				

Contenuto della confezione

- Fotocamera digitale PowerShot SX540 HS
- Cinghia a tracolla NS-DC11
- Copriobiettivo (con cinghia)
- Batteria NB-6LH
- Carica batteria CB-2LYE
- Cavo CA
- Kit manuale dell'utente

The Canon logo is displayed in its signature red font.