

COMUNICATO STAMPA

Canon presenta PowerShot G1 X Mark III: la nuova ammiraglia APS-C della serie PowerShot G



Canon PowerShot G1 X Mark III

Milano, 16 ottobre 2017 – Canon presenta PowerShot G1 X Mark III, la nuova ammiraglia della gamma PowerShot serie G che andrà a sostituire il precedente modello Mark II. Questa nuova fotocamera coniuga sapientemente l'eccellente qualità d'immagine delle reflex EOS con la maneggevolezza e la compattezza che da sempre contraddistinguono la serie PowerShot. Un sensore CMOS formato APS-C, uno zoom ottico luminoso 3x e l'eccezionale processore DIGIC 7 Canon garantiscono la massima versatilità di ripresa, consentendo di spaziare dalla street photography di alta qualità allo storytelling di stile documentaristico.

Qualità d'immagine superiore e velocità elevata

PowerShot G1 X Mark III è perfetta per gli appassionati che cercano la qualità reflex in una fotocamera compatta. Un sensore CMOS formato APS-C, per la prima volta su una fotocamera compatta Canon, simile a quello di EOS 80D e l'ampia gamma ISO (100 - 25.600) consentono di realizzare foto di elevata qualità in diverse situazioni di scatto. PowerShot G1 X Mark III garantisce sempre risultati eccellenti sia per scatti ad alto contrasto, dove i dettagli, la nitidezza e il basso livello di rumore sono fondamentali, che in quelli a basso contrasto. Il processore DIGIC 7 assicura immagini di straordinaria qualità direttamente dalla fotocamera, grazie alle funzioni di ottimizzazione automatica della luce e di correzione della diffrazione, ereditate da EOS-1D X Mark II.

Inoltre, PowerShot G1 X Mark III è la prima fotocamera compatta Canon a integrare la tecnologia Dual Pixel CMOS AF, che consente una messa a fuoco rapida e precisa del soggetto, in soli 0,09 secondi, offrendo al fotografo la reattività, la velocità e la sicurezza necessarie per cogliere anche i momenti più imprevedibili. La funzione di stabilizzazione dell'immagine a 4 stop adatta e stabilizza la fotocamera nelle

Canon

situazioni di ripresa più movimentate ed è un supporto fondamentale durante gli scatti in condizioni di luce difficili.

Luminoso zoom ottico 3x

La versatile ottica con lunghezza focale 24 - 72 mm (35 mm equivalente) e la distanza minima di messa a fuoco di 10 cm consentono di cimentarsi in diversi generi fotografici, dal ritratto alla fotografia macro. Il sensore CMOS formato APS-C, per la prima volta su una fotocamera compatta Canon, abbinato all'ampia apertura f/2.8 - 5.6, permette inoltre una ridotta profondità di campo. L'ottica di PowerShot G1 X Mark III è stata progettata appositamente per questo sensore APS-C, così da ridurre i possibili artefatti (come per esempio i riflessi) che potrebbero compromettere la qualità degli scatti. Il diaframma a 9 lamelle, infine, produce un'apertura circolare ideale per ottenere piacevoli sfondi sfocati con un gradevole effetto bokeh, che aggiunge impatto al soggetto.

Maneggevolezza e stabilità

PowerShot G1 X Mark III vanta l'ergonomia delle fotocamere EOS nel corpo compatto di una PowerShot. Questa fotocamera dispone, inoltre, di funzioni che garantiscono quel livello di istintività e controllo tipico delle reflex digitali, oltre alla possibilità di personalizzazione. PowerShot G1 X Mark III integra un mirino elettronico (EVF) centrale che è stato ottimizzato per offrire una visione ad alta risoluzione tramite il display OLED da 2,36 milioni di punti. Dalle riprese d'azione ai ritratti di famiglia, con la messa a fuoco automatica (AF) Touch and Drag è possibile controllare lo scatto impostando un punto AF e avere la certezza di ottenere un'immagine nitida, senza alcuna difficoltà.

Compatta e leggera (399 grammi), PowerShot G1 X Mark III ha uno spessore di soli 14,8 mm ed è più piccola del 16% rispetto al precedente modello G1 X Mark II. Chi utilizza già una fotocamera EOS apprezzerà sicuramente i comandi e le funzioni di PowerShot G1 X Mark III. Dalla ghiera di controllo sull'obiettivo al pulsante di scatto, tutto è stato progettato per regalare la massima praticità di utilizzo.

Per i fotografi più avventurosi, PowerShot G1 X Mark III è stata costruita con le accortezze necessarie a garantire la massima resistenza anche nelle condizioni atmosferiche più difficili e a incrementare il livello di protezione da polvere e umidità. PowerShot G1 X Mark III è inoltre l'unica fotocamera digitale Canon con sensore APS-C abbinabile a una custodia impermeabileⁱⁱ, per consentirne l'utilizzo subacqueo fino a una profondità di 40 m: una soluzione perfetta per le riprese creative in acque profonde.

Opzioni creative e connettività avanzata

PowerShot G1 X Mark III consente di realizzare facilmente filmati Full HD a 60p in formato MP4, con immagini fluide e stabili grazie alla stabilizzazione Dynamic IS avanzata a 5 assi e alla tecnologia Dual

Canon

Pixel CMOS AF. La stabilizzazione Dynamic IS corregge e stabilizza le riprese video eseguite in movimento, mentre la tecnologia Dual Pixel CMOS AF consente di ottenere riprese di qualità cinematografica. PowerShot G1 X Mark III è inoltre in grado di riprendere filmati in modalità time-lapse ed è la prima fotocamera compatta Canon a integrare anche la modalità panoramica automatica. Sarà sufficiente premere un pulsante e spostare la fotocamera in orizzontale o in verticale per catturare immagini panoramiche di elevata qualità e ricche di dettagli.

I tempi di utilizzo si allungano grazie alla Modalità Eco che aumenta del 25% la durata della batteria. E se questo non bastasse, è sempre possibile collegare il caricatore dello smartphone o batterie esterne alla porta USB.

PowerShot G1 X Mark III è dotata di una serie di funzioni di connettività, quali Wi-Fi e Dynamic NFC, che consentono di connettersi con dispositivi smart compatibili con un semplice tocco. È inoltre possibile accedere da remoto alla fotocamera anche se in standby utilizzando, come telecomando, uno smartphone dotato di funzione Bluetooth®. Il controllo manuale, tramite Wi-Fi, consente all'utente di visualizzare l'immagine in tempo reale sul proprio dispositivo smart e si rivela perfetto per le riprese di qualsiasi tipo come ad esempio quelle naturalistiche, dove è necessario poter monitorare e riprendere gli animali nel loro habitat naturale.

PowerShot G1 X Mark III sarà disponibile a partire da fine Novembre al prezzo suggerito al pubblico di 1.229€ iva inclusa.

Canon

Per informazioni

Canon Italia
Giada Brugnaro
t. 335 7918607
giada.brugnaro@canon.it

Prima Pagina Comunicazione

Viviana Viviani
Francesco Petrucci
t. 02/91.33.98.11
viviana@primapagina.it
francesco@primapagina.it

Chi è Canon

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon, multinazionale giapponese con sede a Tokyo, è leader nella fornitura di innovative soluzioni di imaging per le aziende e i consumatori.

Attualmente, l'azienda sviluppa, produce e vende un'ampia gamma di prodotti che spaziano dalle fotocamere compatte alle reflex digitali, dai dispositivi per radiografie agli obiettivi broadcast, dalle stampanti ai multifunzione di produzione, tutti coadiuvati da un'ampia gamma di soluzioni e servizi a valore aggiunto che spaziano dall'Information & Document Management a soluzioni di Business Process Outsourcing. Proprio in quest'area Canon sta facendo forti investimenti, con l'obiettivo di affiancare aziende e istituzioni nel processo di digitalizzazione e dematerializzazione.

Il marchio Canon è conosciuto e stimato in tutto il mondo da clienti, famiglie, aziende e settori industriali, confermato dal terzo posto nella classifica Interbrand nella graduatoria dei migliori marchi giapponesi per l'anno 2016.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2015 oltre l'8% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2016 con 3.665 brevetti depositati si è classificata al terzo posto negli USA e negli ultimi 30 anni è sempre stata nelle prime cinque posizioni.

A professionisti, appassionati di fotografia, professionisti della stampa, Canon consente di soddisfare ogni esigenza legata all'imaging. Ritiene, inoltre, che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente sia parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

Canon è presente in Italia dal 1957 con sedi a Milano e Roma.

Riferimenti Internet: Canon prodotti Consumer & Business: canon.it

ⁱ Per ottimizzare la resistenza alle infiltrazioni di polvere e acqua, chiudere il coperchio del terminale, quello della scheda memoria/batteria e tutti gli altri coperchi presenti sulla fotocamera. Sebbene questa fotocamera sia progettata per impedire a polvere, sabbia, sporco o acqua di penetrare al suo interno, è impossibile garantire un'impermeabilità assoluta.

ⁱⁱ Custodia impermeabile WP-DC56

ⁱⁱⁱ Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth® SIG, Inc. e il loro utilizzo da parte di Canon Inc. è concesso in licenza. Altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari. Il dispositivo smart compatibile deve essere dotato di Bluetooth® versione 4 (o successiva) e sistema iOS 8.4 (o successivo) o Android 5.0 (o successivo) ed avere installato l'app Canon Camera Connect più recente (disponibile su Apple App Store o Google Play store)