

# Canon PowerShot G1 X Mark II

Grazie all'ampio sensore , da 1,5" e all'obiettivo zoom f/2, PowerShot G1 X Mark II offre prestazioni e versatilità simili a quelle di una reflex digitale nel corpo di una fotocamera compatta.

## Benefici

Ampio sensore CMOS Canon da 1.5" corrispondente a 18,7 x 14 mm, con Multi-Aspect Shooting Acquisizione di immagini da 12,8 megapixel (3:2)\* e video Full HD con qualità da reflex digitale  
Massima creatività con la profondità di campo, grazie all'obiettivo zoom 5x f/2-3,9 da 24 mm e all'apertura a 9 lamelle

Elaborazione rapida delle immagini e funzionamento reattivo con il processore DIGIC 6  
Immagini sempre splendide, anche in condizioni di scarsa illuminazione, con HS System e sensibilità ISO fino a 12.800

Stabilizzazione dell'immagine Intelligent IS per eliminare le vibrazioni della fotocamera

Sistema autofocus AiAF a 31 punti. Messa a fuoco manuale accurata con Manual Focus Peaking

Due ghiera di controllo personalizzabili e touch screen intuitivo per una gestione su misura

Wi-Fi e Image Sync per condivisione e backup semplici. Possibilità di connessione a smartphone o tablet per riprese in remoto

Mirino opzionale per una gestione tradizionale

RAW a 14 bit e software DPP per un'integrazione perfetta in qualsiasi flusso di lavoro

## Caratteristiche dettagliate

### Dai uno sguardo più dettagliato a Canon PowerShot G1 X Mark II

#### Una fotocamera compatta con qualità delle immagini di livello reflex.

Il grande sensore da 1,5" della fotocamera PowerShot G1 X Mark II ha un'area di superficie simile a quella dei sensori APS-C ovvero 18,7 x 14 mm. Utilizza una risoluzione pari a 12,8 megapixel (3:2) e la tecnologia CMOS di Canon per offrire una qualità delle immagini da reflex digitale. Sfrutta il sensore Multi-Aspect per realizzare immagini da 12,8 MP a 3:2 o immagini da 13,1 MP con rapporto di visualizzazione 4:3 a parità di lunghezza focale.\*

#### Ottime prestazioni in condizioni di scarsa luminosità

Il sensore da 1,5" della fotocamera PowerShot G1 X Mark II e il processore DIGIC 6 garantiscono prestazioni straordinarie fino a ISO 12.800. HS System, insieme all' obiettivo luminoso f/2-3,9, sfrutta al massimo la luce ambientale per immagini di una chiarezza estrema e colori incredibili in qualsiasi condizione. Intelligent IS seleziona l'opzione ottimale dello stabilizzatore ottico d'immagine tra 8 modalità al fine di ridurre le vibrazioni della fotocamera e le sfocature.

#### Obiettivo di precisione con zoom 5x

PowerShot G1 X Mark II integra un obiettivo con zoom ottico 5x ultragrandangolare da 24 mm. La tecnologia di precisione e l'esperienza nella realizzazione di obiettivi avanzati di Canon garantiscono immagini nitide e ad alta risoluzione. Il grande sensore da 1,5", insieme alla luminosa apertura a 9 lamelle f/2-3,9, garantisce un'eccellente isolamento del soggetto e un'omogenea sfocatura dello sfondo.

#### Cattura il momento

Il processore DIGIC 6 offre una gestione veloce e reattiva grazie alla quale non perderai mai nemmeno un momento importante. L'AiAF a 31 punti, a densità elevata, si blocca sui soggetti in modo rapido e preciso, mentre le regolazioni manuali sono rese possibili utilizzando una delle due ghiera di controllo della fotocamera, posizionate intorno all'obiettivo. Manual Focus Peaking migliora ulteriormente la precisione evidenziando le zone a fuoco.

## Riprese wireless in remoto e Image Sync

Avvia una connessione Wi-Fi tra PowerShot G1 X Mark II e un dispositivo smart compatibile utilizzando il pulsante di connessione ai dispositivi mobile o la tecnologia NFC. Una volta stabilita la connessione, l'app Canon CameraWindow ti consente di controllare PowerShot G1 X Mark II in modalità wireless fino a 5 metri di distanza. Il pulsante di connessione ai dispositivi mobile può anche essere assegnato a Image Sync, al fine di eseguire il backup rapido di immagini e video sul computer registrato di casa, Flickr™ e Google Drive™ tramite CANON iMAGE GATEWAY.\*\*

## Progettata per te

Personalizza PowerShot G1 X Mark II in base alle tue preferenze. Le funzioni che utilizzi con maggior frequenza possono essere aggiunte a un menu personalizzato dove le troverai più rapidamente quando ti servono. Le due ghiera di controllo personalizzabili situate intorno all'obiettivo della fotocamera possono essere programmate per modificare diverse impostazioni.

## Copri tutte le angolazioni

Il touch screen LCD di alta qualità, con risoluzione pari a 1.040.000 punti, utilizza la riproduzione dei colori sRGB per garantire precisione dei colori, chiarezza dell'immagine e contrasto straordinari. Grazie allo schermo inclinabile e ai controlli intuitivi, PowerShot G1 X Mark II è rapida e semplice da utilizzare, anche per le riprese da angolazioni insolite. Se desideri una gestione più tradizionale, puoi dotare la fotocamera di un mirino elettronico opzionale.

## Nuove possibilità creative

Sperimenta con le modalità di scatto avanzate e scopri nuove possibilità creative. Funzione HDR ed Effetto Sfondo Sfocato consentono di acquisire più immagini in rapida successione e unirle per un risultato dall'aspetto professionale. La Modalità Star consente di avvicinarsi facilmente all'astrofotografia.

## Flusso di lavoro semplificato

File RAW da 14 bit e software Canon DPP ottimizzano la qualità durante la post produzione e si integrano perfettamente nei tuoi flussi di lavoro di editing o stampa.

## Gestione ergonomica

PowerShot G1 X Mark II Grip Edition (disponibile in Europa, Medio Oriente e Africa) integra una grande impugnatura ergonomica per una maneggevolezza eccellente.

\*Il sensore Multi-Aspect acquisisce immagini da 12,8 MP con rapporto di visualizzazione 3:2 (impostazione predefinita). Con la stessa lunghezza focale effettiva, è possibile acquisire immagini da 13,1 MP con rapporto di visualizzazione 4:3.

\*\*Il supporto Wi-Fi varia in base al dispositivo e al Paese. Per ulteriori informazioni, visitare: [www.canon-europe.com/wirelesscompacts](http://www.canon-europe.com/wirelesscompacts)

Le funzioni di condivisione diretta su Internet, Image Sync e di invio tramite server richiedono un account CANON iMAGE GATEWAY. CANON iMAGE GATEWAY potrebbe non essere supportato in alcuni Paesi o regioni. Per maggiori informazioni visita il sito [www.canon-europe.com/cig](http://www.canon-europe.com/cig).

Facebook e il logo F sono marchi registrati di Facebook Inc.

Google Drive™ è un marchio registrato di Google Inc.

Twitter è un marchio registrato di Twitter Inc.

Il marchio FLICKR è un marchio registrato di Yahoo! Inc.