

LUMIX SZ10: design accattivante ed elevata versatilità rendono questa nuova macchina ideale per le serate con gli amici.

Sorprendente qualità foto e video, per una compatta dal design ricercato

Milano, 5 gennaio 2015 – Panasonic ha presentato oggi l'ultima novità dell'apprezzata gamma di compatte SZ. LUMIX SZ10 combina un'elevata qualità foto e video con una serie di funzioni divertenti, il tutto racchiuso in un corpo sottile che si adatta alla perfezione a tasche e borsette. La fotocamera è stata progettata per i fotografi più dinamici e social che, grazie alle sue eccezionali doti di connettività, potranno condividere gioie e ricordi anche con chi non ha potuto viverli di persona.



LCD ribaltabile per selfie perfetti – Lumix SZ10

La macchina perfetta per una serata tra amici

Panasonic ha sfruttato la sua lunga esperienza nello sviluppo delle migliori fotocamere compatte per garantire alla LUMIX SZ10 una qualità eccezionale sia per le foto che per i video, il tutto in una macchina così sottile da poterla comodamente infilare nelle tasche dei jeans.

La fotocamera integra un ampio display LCD da 2,7 pollici con una risoluzione di 460.000 punti che ruota verso l'alto fino a 180°, rendendo semplice la ripresa di autoritratti assieme ai vostri amici; offre inoltre una serie di funzioni di abbellimento dei soggetti come "Soft Skin", "Defocusing" e "Slimming" che elevano i vostri selfie ad un nuovo livello. La modalità "Soft Skin" permette di ottimizzare i toni dell'incarnato, "Defocusing" applica un effetto sfocato allo sfondo facendo risaltare il volto in primo piano, e "Slimming" elabora i volti facendoli apparire leggermente più magri.

LUMIX SZ10 vi permette di scattare fotografie uniche con il minimo sforzo in un gran numero di situazioni di scatto. Demandando il controllo dei parametri di scatto alla macchina attraverso la modalità iA (Intelligent Auto), le funzioni Optical Image Stabilizer, Intelligent ISO Control, Intelligent Scene Selector, Intelligent Exposure e Face Detection vi garantiranno la realizzazione di bellissime immagini. Una volta attivata la modalità iA, queste funzioni vengono abilitate automaticamente così che possiate scattare liberamente senza la necessità di regolare i parametri di scatto al variare delle condizioni di ripresa.

Panasonic Italia
Via dell'Innovazione, 3
20126 Milano

www.panasonic.it

Contatto stampa:
Alessio Masi
amasi@fmduepuntozero.it
02 99990039

Cogli il divertimento con la massima qualità

L'ultima compatta Panasonic è ideale per catturare gli attimi di una piacevole serata tra amici grazie alla focale grandangolare di 24mm, ma anche allo zoom ottico 12x che garantisce un'incredibile versatilità unita a prestazioni tipicamente riscontrabili in fotocamere più grandi ed ingombranti. La funzione iA Zoom (Intelligent Zoom) aggiunge uno zoom digitale fino a 24x consentendovi di avvicinarvi ancora di più al divertimento.

Con LUMIX SZ10 potrete riprendere video HD dinamici, con risoluzione 1280 x 720p, con la semplice pressione del pulsante dedicato posto nella parte superiore della macchina: una posizione ideale per passare rapidamente dallo scatto di foto alla ripresa quella di video.

Oltre a riprendere immagini e video di elevata qualità, LUMIX SZ10 vi consente di mostrare il vostro lato artistico: la fotocamera integra le popolari funzioni creative Panasonic (15 filtri¹ in totale) ed è dotata di Creative Control per permettervi di scegliere il filtro più adatto prima di scattare, mostrandovi esattamente l'effetto che il filtro avrà sulla scena². Inoltre, grazie alla funzione di fotoritocco Creative Retouch potete applicare il filtro all'immagine anche dopo lo scatto.

Scatto a distanza e condivisione social

La connettività Wi-Fi integrata in LUMIX SZ10 vi permette di collegarla direttamente al vostro smartphone o tablet: per farlo basterà un semplice scatto al codice QR che viene mostrato sul display della fotocamera. L'intuitiva app "Panasonic Image App" permette di accedere ad un'ampia gamma di funzioni e caratteristiche divertenti.

Smartphone e tablet possono inoltre essere impiegati come mirini elettronici a distanza, rendendo così più semplici i selfie di una serata tra amici: messa a fuoco, zoom e scatto saranno sotto il vostro completo controllo senza dover toccare la macchina con un solo dito. Grazie alla funzione Instant Transfer, le foto vengono trasferite automaticamente al dispositivo collegato per una più semplice condivisione attraverso i social media.

Lumix SZ10 sarà disponibile sul mercato italiano, a partire dal mese di Aprile, nelle seguenti varianti cromatiche: nera, argento, bianca o rosa.

LUMIX SZ10, specifiche tecniche:

- Zoom Ottico 12x;
- Obiettivo ultragrandangolare da 24mm;
- Modalità Autoscatto e Creative Control;
- Registrazione di video HD 720p;
- Display LCD da 2,7 pollici e 460.000 punti;
- Modalità Intelligent Auto;
- Wi-Fi, QR Code.

A proposito di Panasonic:

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo e nella realizzazione di prodotti elettronici e di soluzioni destinate all'uso residenziale e professionale, alla comunicazione mobile e alla cura della persona. A partire dalla sua fondazione, nel 1918, le attività dell'azienda si sono sviluppate a livello mondiale ed ora contano più di 500 società in tutto il mondo, con vendite nette consolidate per oltre 57 miliardi di euro nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2014. In ciascuno dei settori in cui opera, Panasonic si propone di offrire una più alta qualità della vita in un ambiente globale migliore, creando prodotti il cui valore aggiunto è il frutto di una continua innovazione. Panasonic Italia, fondata nel 1980, conta 140 dipendenti ed un network di agenti sul territorio nazionale. L'azienda ha sviluppato un fatturato complessivo di 265 milioni di Euro nello scorso anno fiscale. Maggiori informazioni sul gruppo e sul marchio Panasonic sono disponibili al sito www.panasonic.it.

¹ Expressive, Retro, Old Days, High Key, Low Key, Sepia, Dynamic Monochrome, Impressive Art, High Dynamic, Cross Process, Toy Effect, Miniature Effect, Soft Focus, Star Filter e One Point Colour

² Soft Focus e Star Filter non sono disponibili durante la registrazione video