



you can

Canon

Canon LEGRIA HF M32 porta in alto le prestazioni

Canon aggiunge alla sua serie LEGRIA il nuovo modello HF M32, una videocamera compatta, facile da usare, Full HD e con memoria flash estesa a 64GB

Progettato per utenti che richiedono un'elevata qualità d'immagine, il nuovo modello porta a quattro i componenti della serie LEGRIA HF M. Con 64GB di memoria flash interna e slot per schede rimovibili SDXC, la nuova videocamera è dedicata ai videoamatori che vogliono avere più autonomia di memoria per filmare più a lungo.

La videocamera LEGRIA HF M32 vanta le stesse tecnologie Canon "premium" presenti all'interno della serie LEGRIA HF M, tra cui uno schermo LCD touch-screen altamente intuitivo che offre un maggiore controllo sui contenuti. Infine il nuovo camcorder consente di incrementare l'autonomia di registrazione, avendo una capacità di memoria sufficiente per riprendere fino a 24 ore¹ di filmati². HF M32 è anche il primo modello LEGRIA a supportare schede di memoria SDXC, che forniscono fino a 2 terabyte (TB) di capacità.

Funzioni avanzate, prestazioni superbe

La videocamera LEGRIA HF M32 dispone di un sensore CMOS Full HD da 3,3 Megapixel, Advanced Zoom 18x, obiettivo video Canon HD e processore DIGIC DV III. L'avanzata tecnologia Face Detection identifica fino a 35 volti in un fotogramma, assicurando che amici e familiari siano a fuoco e ben esposti in ogni momento; un singolo volto può anche essere selezionato manualmente e seguito, mentre si muove nell'inquadratura, restando sempre a fuoco. Inoltre Canon Instant AF offre una tecnologia autofocus di precisione ad alta velocità, necessaria per il formato HD che rileva le più piccole imperfezioni.

Oltre allo stabilizzatore ottico d'immagine Super Range, HF M32 offre due modalità di stabilizzazione aggiuntive per situazioni di ripresa difficili. Lo stabilizzatore ottico d'immagine Dynamic riduce al minimo le vibrazioni della videocamera quando si cammina o ci si muove, specialmente nelle riprese grandangolari. Con lo zoom al massimo invece la nuova modalità Powered, che può essere attivata con la semplice pressione di un pulsante, migliora notevolmente la stabilità dell'immagine quando si mettono a fuoco soggetti lontani.

Touch-screen per un controllo totale

La videocamera LEGRIA HF M32 dispone di un display LCD da 6,8 cm (2,7") touch-screen che fornisce un controllo istantaneo sulle funzioni, e una facilità d'uso senza eguali. La messa a punto della videocamera è semplicissima, con Touch Focus, Touch Exposure e Touch Tracking si offre la possibilità di cambiare messa a fuoco, livello di esposizione e di monitorare soggetti in movimento semplicemente toccando lo schermo. I comandi a schermo "sliding" consentono agli utenti di eseguire regolazioni di precisione su zoom, diaframma ed esposizione più facilmente che mai.

3D Flip View per cercare e guardare in pochi secondi

Lo schermo LCD offre ancora più vantaggi durante la riproduzione. I filmati possono essere visualizzati facilmente sfogliando le varie pagine e toccando l'anteprima in miniatura della clip da riprodurre, mentre il pratico 3D Flip View rende più semplice trovare i video anche all'interno della più vasta delle biblioteche. Raggruppando i filmati in base al giorno e all'ora in cui sono stati girati, 3D Flip View permette, scorrendo a sinistra e a destra, di trovare il

giorno delle riprese, poi in alto e in basso di sfogliare le miniature in base all'orario. Trovare il filmato desiderato non è mai stato così facile.

Accattivanti montaggi video

La serie LEGRIA è rinomata per la sua facilità d'uso e LEGRIA HF M32 non fa eccezione. Grazie alla tecnologia integrata Smart Auto, gli utenti possono registrare splendidi video indipendentemente dalle condizioni, grazie a Intelligent Scene Detection Technology, che imposta automaticamente la videocamera scegliendo la migliore tra le 31 opzioni disponibili.

L'esclusivo Canon Video Snapshot offre la possibilità di registrare clip di due, quattro o otto secondi di durata. Le clip possono essere anche copiate da filmati registrati precedentemente, consentendo di creare scene più brevi tratte da video lunghi. Le clip possono poi essere montate in una playlist video che può essere riprodotta come un unico filmato con audio musicale. La musica può essere aggiunta sia caricando tracce audio nella memoria della videocamera, sia usando un lettore MP3 in riproduzione. Volendo, è anche possibile esportare la playlist completa – compresa la colonna sonora – come un unico filmato a definizione standard da caricare su Internet o da masterizzare su disco.

Condivisione facile

LEGRIA HF M32 offre un modo semplice di condividere contenuti online. Il convertitore incorporato HD-SD si combina con la funzione Easy Web Upload per consentire di trasferire clip a YouTube™ con il minimo sforzo. Il software in dotazione PIXELA ImageMixer™ individua automaticamente il contenuto e permette agli utenti di accedere, caricare e commentare i loro filmati in un'unica fase. I dettagli dell'account utente per effettuare il login possono anche essere memorizzati per un uso frequente.

Dual Flash Memory

Oltre a 64 GB di memoria flash integrata, è presente anche uno slot per scheda di memoria compatibile con i formati SDHC e SDXC di prossima generazione. Grazie a una capacità massima di 2TB, le schede SDXC offrono ore di registrazione video Full HD. Relay Recording infine consente di commutare la registrazione automaticamente dalla memoria interna alla scheda rimovibile, quando la prima è esaurita, senza pericolo di perdere la registrazione nel mezzo di un evento.

Accessori LEGRIA

La nuova LEGRIA HF M32 è compatibile con una vasta gamma di accessori, compresi adattatori ottici, luci video e la nuova custodia sub Canon WP-V2, che consente di filmare sott'acqua a una profondità massima di 40 metri. La mini slitta accessori avanzata integrata supporta anche il nuovo microfono surround Canon SM-V1 5.1 ch.

LEGRIA HF M32 sarà in vendita da metà settembre 2010.

¹ Basato sulla modalità di registrazione LP

² Registrazione max continuativa di 12 ore alla volta

Principali caratteristiche

- ✓ Dual Flash Memory da 64GB, supporto SDXC e Relay Recording
- ✓ Display LCD Touch-screen da 6,8 cm (2,7")
- ✓ Sistema Video HD Canon: sensore CMOS da 3,3 MP, Advanced Zoom 18x e processore DIGIC DV III
- ✓ Stabilizzatore ottico Super Range, Dynamic e Powered
- ✓ Video Snapshot
- ✓ Facile condivisione online
- ✓ Pre REC, modalità cinema 25p
- ✓ Audio superiore
- ✓ Opzioni creative
- ✓ Facile ripresa Full HD
- ✓ Disponibile da metà settembre 2010



Canon è attualmente presente in più di 50 Paesi con oltre 131.000 dipendenti, 59 impianti di produzione, oltre 200 consociate e unità commerciali in Asia, in Europa e nelle Americhe. In Italia è presente dal 1957 con sedi a Milano e Roma e conta circa 500 dipendenti.

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon Inc. ha ampliato la propria offerta conquistando mercati molto diversificati grazie alla propria instancabile passione per l'immagine. Attualmente, Canon è una realtà leader nel digital imaging business e consumer con 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 servizi a valore aggiunto.

Canon investe costantemente in Ricerca & Sviluppo per fornire soluzioni innovative e servizi che soddisfino le esigenze creative dei propri clienti. Dai fotografi amatoriali alle società di stampa, Canon permette a ogni cliente di concretizzare la propria passione per l'immagine.

Canon ritiene che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente è parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella sua filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

Riferimenti Internet: www.canon.it

Ufficio stampa:

Comunicazione & Immagine – Tel. 0363 283 0898 - www.comunicazione-immagine.it

Carla Onofri - carla.onofri@comunicazione-immagine.it

Matilde Cicchelli - matilde.cicchelli@comunicazione-immagine.it