

Sotto embargo
fino al 14/07/20
6:00 a.m. CEST

Nuovi aggiornamenti firmware Lumix G

Panasonic rilascia gli aggiornamenti firmware LUMIX G del software “LUMIX Tether for Streaming (Beta)” per Mac e del nuovo software “LUMIX Webcam” per Windows e Mac

Panasonic Italia
Via dell’Innovazione, 3
20126 Milano

www.panasonic.it

Contatto stampa:
Alessio Masi
ADN Kronos Comunicazione
Mob. 3425155458
alessio.masi@adnkronos.com

Milano, 14 luglio 2020 – Panasonic ha annunciato il rilascio di aggiornamenti firmware LUMIX G del software “LUMIX Tether for Streaming (Beta)” per Mac e del nuovo software “LUMIX Webcam” per Win/Mac.

Gli aggiornamenti firmware riguardano i modelli DC-GH5, GH5S, G9, G90, G80 e GX9; migliorano la compatibilità con il nuovo mini-treppiede/hand grip DMW-SHGR1 e la stabilità operativa con l’obiettivo LUMIX G VARIO 12-32mm / F3.5-5.6 ASPH. / MEGA O.I.S. (H-FS12032).

I software “LUMIX Tether for Streaming (Beta)” e “LUMIX Webcam” **potenziano le funzionalità di smart working** quando si utilizzano le fotocamere LUMIX.

1. Aggiornamenti firmware GH5, GH5S, G9, G90, G80, GX9

Modello Versione firmware	Compatibilità con mini-treppiede / hand grip DMW-SHGR1	Stabilità operativa ottimizzata con H-FS12032
DC-GH5 Versione firmware 2.7	Si	Si
DC-GH5S Versione firmware 1.6	Si	-
DC-G9 Versione firmware 2.2	Si	Si
DC-G90 Versione firmware 1.2	Si	Si
DC-G80 Versione firmware 1.5	Si	Si
DC-GX9 Versione firmware 1.5	-	Si

Il firmware sarà disponibile sul sito LUMIX Customer Support globale <https://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/dsc/> dal 21/07/2020.

2. LUMIX Tether for Streaming (Beta) per Mac

Dopo il rilascio di “LUMIX Tether for Streaming (Beta)” per Windows, arriva ora “LUMIX Tether for Streaming (Beta)” per piattaforma Mac. Deriva dal programma “LUMIX Tether (Ver.1.7)” a cui è stata aggiunta una **nuova opzione di visualizzazione delle interfacce grafiche** quando il software viene utilizzato **per la diretta streaming**. In questo modo si ottimizza l’esperienza degli utenti con il **self-streaming**.

Poiché “LUMIX Tether” è un software originariamente progettato per le riprese in tethering, le GUI come l’indicazione dell’area di messa a fuoco e i pannelli di controllo vengono visualizzati insieme alle immagini live sullo schermo del PC durante il tethering tramite USB. Questi elementi grafici risultano però fastidiosi quando il software è utilizzato per l’acquisizione delle riprese da videocamera per il live streaming. In risposta alle richieste dei clienti di risolvere il problema, nella versione “LUMIX Tether for Streaming (Beta)” è **stata introdotta la modalità LIVE VIEW che permette di visualizzare esclusivamente l’inquadratura della videocamera, facilitando la lettura da parte del software di streaming**. Durante il tethering USB, gli utenti possono scegliere se mostrare o nascondere gli elementi grafici in base alle proprie esigenze.

“LUMIX Tether for Streaming (Beta)” viene fornito come versione pre-release al momento ancora in fase di sviluppo. Nota: per questo software non sono validi la copertura di garanzia né il servizio di assistenza ai clienti.

Modelli compatibili: DC-S1H, S1R, S1, GH5S, GH5, G9.

Ambiente operativo di LUMIX Tether for Streaming (Beta) per Mac:

S.O.	Mac OS X 10.11, macOS 10.12, macOS 10.13, macOS 10.14 ¹
CPU	CPU Intel 1 GHz o superiore
Monitor	Minimo 1024x768 pixel
RAM	Minimo 1 GB (32 bit) o 2 GB (64 bit)
Hard disk	Almeno 200 MB di spazio libero per l’installazione
Interfaccia	USB 3.0/3.1

¹ Al momento macOS 10.15 Catalina non è ancora ufficialmente supportato
https://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/dsc/info/macOS_tether.html

La pagina web di LUMIX Tether for Streaming (Beta) è raggiungibile al seguente link per il download:

<https://www.panasonic.com/global/consumer/lumix/lumixtether.html>

3. Software LUMIX Webcam

Mentre “LUMIX Tether for Streaming (Beta)” è essenzialmente un software per le riprese in tethering che consente di utilizzare la vista della telecamera per lo streaming in diretta, il nuovo software “LUMIX Webcam” **trasforma la fotocamera LUMIX in una webcam** – collegata tramite USB – non solo per il live streaming, ma **anche per le videoconferenze**, ecc.

Modelli compatibili: DC-S1H, S1R, S1, GH5S, GH5, G9².

A proposito di Lumix

LUMIX è il marchio fotografico di Panasonic Corporation. Fondato nel 2001, nel 2008 ha lanciato la prima fotocamera mirrorless ad ottiche intercambiabili al mondo. Con l'introduzione di LUMIX GH5, il brand LUMIX si è affermato anche nel mercato professionale, consolidando la propria posizione con l'introduzione delle successive LUMIX G9 e GH5S.

Clicca le icone per maggiori info su Lumix:



Sito



FB italia

A proposito di Panasonic

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo di tecnologie e soluzioni elettroniche destinate all'elettronica di consumo e al settore domestico, aziendale, automobilistico e business. L'Azienda, che nel 2018 ha celebrato il 100° anniversario dalla fondazione, si è affermata a livello mondiale con 528 società controllate e 72 consociate in tutto il mondo, con un fatturato netto consolidato di circa 61,9 miliardi di Euro nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2020. La società si propone di creare nuovo valore grazie alla continua innovazione in aree e segmenti diversi, realizzando prodotti in grado di migliorare la vita e l'ambiente globale dei propri clienti. Maggiori informazioni sul gruppo e sul marchio Panasonic sono disponibili al sito: <http://www.panasonic.com/global>.

Clicca le icone per maggiori info su Panasonic:



Sito



FB italia



IG Italia

² Data di rilascio: fine settembre (per Windows)/fine ottobre (per Mac) 2020.