**Panasonic veröffentlicht „LUMIX Tether for Streaming (Beta)“**

Neue Version der LUMIX Software mit LIVE-VIEW-Modus für Live-Streaming

PRESSEINFORMATION  
Nr.016/FY 2020, Juni 2020

Diesen Pressetext und die Pressefotos (downloadfähig mit 300 dpi) finden Sie im Internet unter [www.panasonic.com/de/presse](http://www.panasonic.com/de/presse)

Hamburg, Juni 2020 – Panasonic veröffentlicht mit „LUMIX Tether for Streaming (Beta)“ eine neue Version seiner „LUMIX Tether“-Software. Zusätzlich zu den bisherigen Funktionen ermöglicht die aktualisierte Software Live-Streaming-Möglichkeiten, um den Fotografen noch mehr Flexibilität bei ihrer Arbeit zu bieten. Die Betaversion für Windows wird ab dem 8. Juni 2020 kostenfrei verfügbar sein.

Da es sich bei „LUMIX Tether“ um ein Softwareprogramm handelt, das ursprünglich für das Tethered Shooting entwickelt wurde, werden während des USB-Tethering die grafischen Darstellungen (GUI) wie z um Beispiel eine Fokusbereichsmarkierung sowie Bedienfelder mit Live-Ansichtsbildern auf dem PC-Monitor angezeigt. Diese grafischen Elemente werden jedoch zu einem Hindernis, wenn die Software für die Erfassung der Kameraansicht beim Live-Streaming verwendet wird. Als Reaktion auf die Kundenwünsche, dieses Problem zu lösen, wurde der LIVE-VIEW-Modus zur „LUMIX Tether for Streaming (Beta)“ hinzugefügt. Er ermöglicht, nur die Kamera-Ansicht anzuzeigen, so dass sie von der separaten Streaming-Software reibungslos gelesen werden kann. Die Benutzer können wählen, ob diese grafischen Elemente während des USB-Tethering je nach Verwendungszweck ein- oder ausgeblendet werden sollen.

„LUMIX Tether for Streaming (Beta)" wird als Vorabversion zur Verfügung gestellt, die sich derzeit noch in der Entwicklung befindet. Daher können keine Betriebsgarantie und kein Kundensupport in Anspruch genommen werden.

Kompatible Modelle: DC-GH5, DC-G9, DC-GH5S, DC-S1, DC-S1R, DC-S1H

LUMIX Tether for Streaming (Beta)

Systemvoraussetzungen

|  |  |
| --- | --- |
| OS | Windows 10 (32bit/64bit) |
| CPU | Intel CPU von 1 GHz oder höher |
| Display | 1024 x 768 Pixel oder mehr |
| RAM | 1GB oder mehr (32bit),2GB oder mehr (64bit) |
| HDD | Freier Speicherplatz von 200 MB oder mehr für die Installation |
| Interface | USB 3.0/3.1 |

LUMIX Tether for Streaming (Beta) Website mit Downloadlink:

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

Über Panasonic:

Die Panasonic Corporation gehört zu den weltweit führenden Unternehmen in der Entwicklung von innovativen Technologien und Lösungen für eine Vielzahl von Anwendungen in den Geschäftsfeldern Consumer Electronics, Housing, Automotive und B2B Business. Im Jahr 2018 feierte der Konzern sein hundertjähriges Bestehen. Weltweit expandierend unterhält Panasonic 528 Tochtergesellschaften und 72 Beteiligungsunternehmen. Im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende 31. März 2020) erzielte das Unternehmen einen konsolidierten Netto-Umsatz von 61,9 Milliarden EUR. Panasonic hat den Anspruch, durch Innovationen über die Grenzen der einzelnen Geschäftsfelder hinweg, Mehrwerte für den Alltag und die Umwelt seiner Kunden zu schaffen. Weitere Informationen über das Unternehmen sowie die Marke Panasonic finden Sie unter [www.panasonic.com/global/home.html](http://www.panasonic.com/global/home.html) und [www.experience.panasonic.de/](http://www.experience.panasonic.de/).

Weitere Informationen:

Panasonic Deutschland

eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 15

22525 Hamburg

**Ansprechpartner für Presseanfragen:**  
Michael Langbehn  
Tel.: 040 / 8549-0   
E-Mail: [presse.kontakt@eu.panasonic.com](mailto:presse.kontakt@eu.panasonic.com)