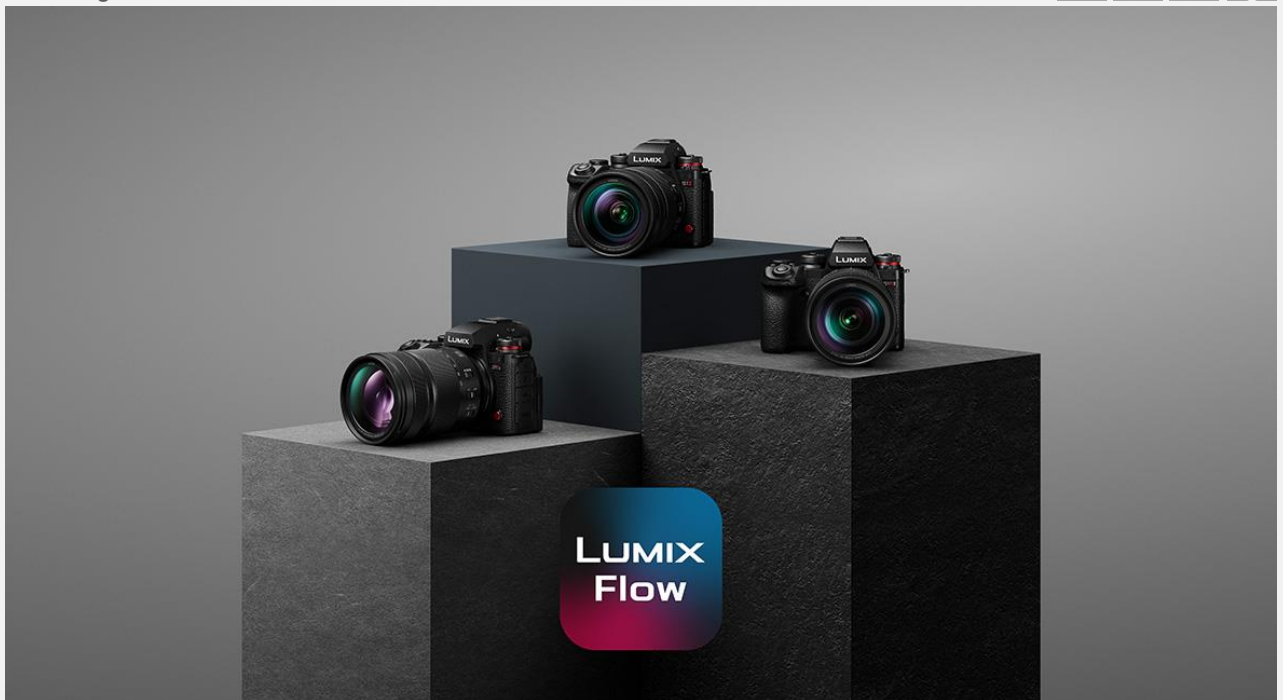


Neue Updates für LUMIX S1 Kameras und die LUMIX Flow App

Hamburg, 25. November 2025



Panasonic stellt neue Firmware-Updates für die spiegellosen Vollformatkameras LUMIX S1RII, S1II und S1IIE vor. Ziel ist es, das hybride Aufnahmeerlebnis zu verbessern und die Funktionalität zu erweitern. Parallel dazu wird auch ein Update für die LUMIX Flow App veröffentlicht.

Alle Updates sind ab dem 26. November 2025 über die Website des [LUMIX Global Customer Support](#) und in den App Stores verfügbar.

Das Update basiert maßgeblich auf dem Feedback der LUMIX Community. Zu den Neuerungen zählen unter anderem ein optimiertes Wärmemanagement, die Einführung des MP4(Lite)-Videoformats sowie Verbesserungen der Benutzeroberfläche. Panasonic bleibt seiner Philosophie treu, durch kontinuierliche Firmware-Updates und Produktoptimierungen Kreative zu unterstützen und ihnen die besten Werkzeuge für ihre Arbeit bereitzustellen.

Firmware Updates: LUMIX S1RII Ver. 1.3 / S1II Ver. 1.2 / S1IIE Ver. 1.2

Optimiertes Hitzemanagement für längere Aufnahmezeiten:

- Verbesserter Algorithmus zur Temperatursteuerung reduziert den Einfluss von Umgebungsbedingungen auf die Aufnahmezeit.

Neue Option für Serienaufnahmen (SH-Burst):

- Eine „Low-Speed Option“ für niedrigere Serienbild-Geschwindigkeiten wurde zur SH-Serienbildaufnahme hinzugefügt, einschließlich Pre-Burst¹.

Autofokus-Verbesserungen:

- Anzeige von Erkennungsrahmen nur für das Hauptmotiv möglich.
- Neue Möglichkeit bei der Augenerkennung. AF-Rahmen kann als kleines „Rechteck“ dargestellt werden.
- Verbesserte Stabilität des Tracking-AF durch optimierte Algorithmen.

Neue Videofunktionen:

- MP4(Lite) als datenreduziertes Videoformat:
3,8K (3840 x 2560) 29,97p/25,00p 50 Mbit/s

Erweiterte Kompatibilität:

- Verbesserte Kompatibilität mit dem Wechselobjektiv S-R100500 und dem Telekonvertern DMW-STC14 und DMW-STC20

Unterstützung für LUMIX Flow App (Version 1.4):

- Die externe Monitorfunktion ermöglicht die Anwendung von LUTs im Live-View, die Anzeige mehrerer Frame-Marker sowie Fokusrahmen.

Weitere Verbesserungen:

- Wenn [Constant Preview] auf [OFF] eingestellt ist, wird auf dem Aufnahmebildschirm ein Symbol angezeigt, das darauf hinweist, dass der Vorschau-Effekt deaktiviert ist.
- ISO-Automatik kann im Menü [ISO Displayed Setting] konfiguriert werden.
- Fehlerbehebung bei unterschiedlicher Live-View-Qualität zwischen Standby und Videoaufnahme bei Nutzung von False Color.
- Eine 1,6-fache Anzeigeoption für das anamorphotische Desqueeze-Display wurde hinzugefügt.
- Die Basis ISO-Empfindlichkeit wird nun angezeigt, wenn Dual Native ISO AUTO eingestellt ist.
- Die Standardeinstellung der Taste „Sub Video Rec.“ wurde sowohl im Fotomodus als auch im Wiedergabemodus auf „Keine Einstellung“ geändert.
- Schnellere Verarbeitung bei Fokus-Stacking durch Algorithmus-Optimierung.
- Neues Menü, mit dem die Live-Ansicht sowohl im Standby- als auch im Videoaufnahmemodus in gleichbleibender Qualität angezeigt werden kann².

LUMIX Flow App Update (Version 1.4)

- Unterstützung für LUT view assist – LUT Live View ist in der App verfügbar und kann ein- oder ausgeschaltet werden.
- Anzeige mehrerer Frame-Marker: Anzeige identisch zu den Kameraeinstellungen.
- Verbesserte AF-Rahmenanzeige für automatische Erkennung.

¹ Nur S1II und S1RII.

² Nur S1II.



Über die Panasonic-Gruppe

Die 1918 gegründete Panasonic Group ist heute weltweit führend in der Entwicklung innovativer Technologien und Lösungen für eine Vielzahl von Anwendungen in den Bereichen Unterhaltungselektronik, Wohnungsbau, Geräte, B2B-Lösungen und Energie. Am 01. April 2022 wechselte die Panasonic Gruppe zu einem operativen Unternehmenssystem mit der Panasonic Holdings Corporation als Holdinggesellschaft. Für das am 31. März 2025 zu Ende gegangene Geschäftsjahr meldete die Gruppe einen konsolidierten Nettoumsatz von 51,6 Milliarden Euro (8.458,2 Milliarden Yen). Weitere Informationen über die Panasonic-Gruppe finden Sie unter: <https://holdings.panasonic/global/>



Motion. Picture. Perfect.

Die im Jahr 2001 entwickelte LUMIX führte gewagt eine Technologie ein, die die erste ihrer Art war. Seitdem haben wir viele innovative LUMIX Produkte auf den Markt gebracht und sind führend im Bereich der spiegellosen Kameras. Bei der Herstellung von LUMIX haben wir unaufhörlich nach immer höheren technischen und kreativen Innovationen gestrebt. Die beeindruckende fotografische und filmische Qualität unserer Kameras kombiniert eine reiche kreative Ausdruckskraft mit intuitiven, benutzerfreundlichen Funktionen und robuster Zuverlässigkeit, um flüchtige Momente mit Leichtigkeit und Präzision einzufangen. Unser Engagement zur Erfüllung der Bedürfnisse und Wünsche von Künstlern treibt uns an, die besten Instrumente für die Herstellung von Kunstwerken zu entwickeln.



Kontakt

Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15 | 22525 Hamburg | Deutschland

Ansprechpartner für Pressefragen:

Panasonic Pressebüro
E-Mail: panasonic-pr@jdb.de