

SF-G Serie: Die schnellste SD Karte der Welt ist von Sony

Mit bis zu 299 Megabyte pro Sekunde saugt die weltweit schnellste SD Karte Daten auf wie ein Schwamm. Das gilt für schnelle Serienbildaufnahmen und 4K Videos gleichermaßen. Die Lesegeschwindigkeit ist mit 300 Megabyte pro Sekunde ebenfalls rekordverdächtig. Und damit angesichts der Schnelligkeit keine Daten verloren gehen, gibt es eine Software, die aus Versehen gelöschte Fotos oder Videos wiederherstellt.

Berlin, 22. Februar 2017. Professionelle Hochgeschwindigkeitsspeicherkarten gibt es bereits. Doch jetzt geht Sony mit seiner Erfahrung mit professionellen Speichermedien einen Schritt weiter. Die weltweit schnellsten SD Karten der SF-G Serie sind die perfekte Ergänzung für Spiegelreflex- und spiegellose Kameras. Bis zu 299 Megabyte pro Sekunde können sie problemlos speichern. Das ist ideal für Serienbildaufnahmen von hochauflösenden Fotos mit Kameras, die UHS-II unterstützen. Die Buffer-Zeit reduziert sich so auf ein Minimum. So entgeht Foto- und Videografen niemals der entscheidende Moment. Erhältlich sind die neuen Speicherkarten mit 32, 64 und 128 Gigabyte Speicher.

Ein Grund für die außergewöhnliche Schnelligkeit der Speicherkarte ist ein von Sony neu entwickelter Algorithmus, der nicht nur für eine Extra-Portion Geschwindigkeit, sondern auch für Schutz vor ungewolltem Datenverlust sorgt. So können sich Hobby- und Profifotografen und Filmern immer auf ihre SD Karte verlassen. Mit bis zu 300 Megabyte pro Sekunde können die neuen SD Karten mit dem passenden Kartenleser extrem schnell ausgelesen werden.

„Gerade weil neue Spiegelreflex- und spiegellose Kameras immer mehr Serienbilder in immer kürzerer Zeit aufnehmen und 4K Videos zunehmend eine wichtige Rolle spielen, wächst die Nachfrage nach schnelleren, größeren und zuverlässigeren Speicherkarten“, sagt Romain Rousseau, europäischer Product Marketing Manager bei Sony. „Mit der SF-G Serie zeigen wir, dass wir es mit der kontinuierlichen Weiterentwicklung von extrem leistungsfähigen Speichermedien für professionelle Fotografen und Filmern Ernst meinen. Wir versuchen so, das Beste aus den Kameras herauszuholen.“

Die SD Karten von Sony sind nicht nur extrem leistungs-, sondern auch widerstandsfähig. Sie sind wasserdicht und verfügen über einen Anti-Statik-Schutz. Wenn unterwegs Daten verloren gehen, hilft die kostenlose „File Rescue“ Software weiter. Mit ihrer Hilfe lassen sich Bilder und Videos im RAW oder 4K XAVC-S Format wiederherstellen.

Zu den SD Karten der SF-G Serie gehört das neue Speicherkarten-Lesegerät MRW-S1. Es bringt Daten von der Karte auf dem schnellsten Weg auf den PC. Schließlich verfügt es über einen SuperSpeed USB Port (USB3.1 Gen.1 – Standard A) und ermöglicht so sogar das kabellose Übertragen von Bildern und Videos auf den Rechner. Das Lesegerät wird ab April 2017 im Handel verfügbar sein. Die Speicherkarten gibt es ab März 2017 zu kaufen.

Über die Sony Corporation

Die Sony Corporation ist ein führender Hersteller von Produkten für Verbraucher und professionelle Anwender in den Bereichen Audio, Video, Foto, Spiele, Kommunikation, Schlüsselkomponenten und Informationstechnologie. Mit seinen Geschäftsfeldern Musik, Film, Computer-Entertainment und Online ist Sony einzigartig aufgestellt, um als weltweit führender Elektronik- und Entertainment-Konzern zu agieren. Im Geschäftsjahr 2015 (Ende: 31. März 2016) verzeichnete Sony einen konsolidierten Jahresumsatz von rund 72 Milliarden US-Dollar. <http://www.sony.net/>

Die Meldung und entsprechendes Bildmaterial in Druckqualität zum Download finden Sie unter <http://presscentre.sony.de>

SONY

Weitere Informationen:

Gerrit Gericke
Head of PR
Sony Europe Ltd.
Zweigniederlassung Deutschland
Telefon: 030 / 41955-1263
E-Mail: gerrit.gericke@sony.com
Web: www.sony.de

Annerose Neumann
häberlein & mauerer ag
kommunikationsagentur
Telefon: 030/726 208-450
Telefax: 030/726 208-250
E-Mail: annerose.neumann@haebmau.de
Web: www.haebmau.de