

Robust und schnell: Die SD-Karten der SF-G-Serie mit TOUGH-Spezifikation

Die neuen Speichermedien von Sony sind mit ihrem neuen versiegelten Design optimal gegen Beschädigungen von außen geschützt. Selbst Wasser und Staub können ihnen nichts anhaben. Gleichzeitig sind sie mit einer Schreibgeschwindigkeit von 299 MB/s und einer Lesegeschwindigkeit von 300 MB/s idealer Begleiter der Alpha Kameras von Sony.

Berlin, 28. August 2018. Während der Arbeit wissen Fotografen ihre Speichermedien in der Kamera gut aufgehoben. Damit ihre Aufnahmen auch außerhalb des Kameragehäuses sicher gespeichert sind, stellt Sony die neuen UHS-II-SD-Karten der SF-G-Serie mit TOUGH-Spezifikation vor. Ihr robustes Design macht sie bis zu 180N biegefest und selbst ein Fall aus bis zu fünf Meter kann ihr nichts anhaben. Auch wer die SD-Karte versehentlich in Wasser oder Staub fallen lässt, kann beruhigt sein, denn sie ist gemäß IPX8 und IP6X-Spezifikationen sowohl wasser- als auch staubdicht.

Das neue, weltweit erste gehärtete einteilige Monolith-Design der Speicherkarte kommt ohne die leicht zerbrechlichen Rillen sowie ohne Schreibe-Schutz-Schalter aus. Das macht sie 18 Mal stabiler als herkömmliche SD-Karten mit einem traditionellen dreiteiligen Aufbau. Dadurch können typische Schäden wie ein defektes Kunststoffgehäuse, beschädigte Anschlüsse oder ein gebrochener Schreibe-Schutz-Schalter verhindert werden. Die versiegelte einteilige Struktur schützt nicht nur vor äußeren Beschädigungen, sondern sorgt gleichzeitig dafür, dass weder Wasser noch Staub in das Gehäuse eindringen können.

Die Speichermedien der SF-G-Serie mit TOUGH-Spezifikation sind damit in jeder Situation bestmöglich vor Datenverlust geschützt.

Der ideale Partner für Vollformatkameras

Die wachsende Beliebtheit von spiegellosen Vollformatkameras, wie die Alpha 9 und Alpha 7 Serie von Sony, ermöglichen Fotos und Videos in immer höherer Qualität. Die Premium-Kameras sind dabei auf schnelle Speicherkarten angewiesen, um ihr Potential voll ausschöpfen zu können.

nen. Profifotografen verwenden dabei häufig mehrere SD-Karten und müssen sich sowohl auf Leistung als auch Langlebigkeit verlassen können. Die SF-G-Serie von Sony ist daher nicht nur äußerst robust gegenüber Umwelteinflüssen, sondern gleichzeitig auch extrem schnell. Mit einer der schnellsten Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 299 MB/s können Serienbildaufnahmen mit geringer Pufferzeit auf die Karte geschrieben werden. Auch für Videoaufnahmen in hochauflösender Qualität ist die SD-Karte der ideale Partner, denn sie unterstützt den Standard V90, der extrem schnelle Schreibgeschwindigkeiten erfordert.

Auch die Übertragung von Fotos und Videos von der Kamera auf den PC geht mit den SD-Karten der SF-G-Serie dank einer Lesegeschwindigkeit von bis zu 300 MB/s schnell vonstatten.

Die neuen SD-Karten sind zudem in einem hellgelben Design gehalten, damit Fotografen auch bei dunklen Aufnahmebedingungen die Karte leicht erkennen können.

Hohe Sicherheit

Die SF-G-Serie mit TOUGH-Spezifikation bietet darüber hinaus eine Reihe weiterer Funktionen, die Fotografen zusätzliche Sicherheit bieten. Dazu gehört die Software „SD Scan Utility“, mit der der Zustand der Karte überprüft werden kann sowie eine Dateisicherungssoftware, mit der Daten und Fotos wiederhergestellt werden können, die versehentlich gelöscht wurden.

Nicht zuletzt sind die SD-Karten der SF-G-Serie mit TOUGH-Spezifikation röntgensicher, magnetdicht, antistatisch, temperaturbeständig und mit UV-Schutz ausgestattet.

Die UHS-II-SD-Karten werden ab Oktober 2018 in den Größen 32GB, 64GB und 128GB verfügbar sein.

Unverbindliche Preisempfehlungen werden zu einem späteren Zeitpunkt bekanntgegeben.



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 2017 (Ende: 31. März 2018) verzeichnete Sony einen konsolidierten Jahresumsatz von rund 77 Milliarden US-Dollar. <http://www.sony.net/>

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

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

Caterina Wamos
häberlein & mauerer ag
kommunikationsagentur
Telefon: 030/726 208-390
Telefax: 030/726 208-250
E-Mail: caterina.wamos@haebmau.de
Web: www.haebmau.de