

PRESSEINFORMATION

Nr. 065/FY 2013, September 2013

Ultraschnell und siebenfach sicher Neue GOLD MICRO SDHC-Speicherkarten mit UHS-I und Proof 7 für Smartphones, Action-Cams und mehr



Hamburg, September 2013 – Was haben Action-Cams, Smartphones, Tablet-PCs & Co. gemeinsam? Für ihre mobilen Anwendungen brauchen sie Speicherkarten, die bei Geschwindigkeit und Datensicherheit keine Kompromisse machen. Die neuen Panasonic GOLD MICRO SDHC-Speicherkarten der SMGA-Serie verbinden beides. Sie sind UHS-I und Class 10 klassifiziert und lesen Daten mit bis zu 45 MB/Sekunde aus. Dabei bieten sie mit Proof 7 maximalen Schutz für gespeicherte Daten.

In der SMGA-Serie können Anwender zwischen Micro SDHC-Speicherkarten mit 8, 16 oder 32 Gigabyte Speicherkapazität wählen. Das Gold-Trio mit einer Schreibgeschwindigkeit von mindestens 10 MB/Sekunde (Class 10) ist wie gemacht für ruckelfreie Full HD-Videos mit Action-Cams. Mit einer

Lesegeschwindigkeit von bis zu 45 MB/Sekunde legen die UHS-I klassifizierten Speicherkarten das richtige Tempo vor, um auf Tablet-PCs oder Smartphones mit schnellem UHS-Datenbus Inhalte wie Videos und Musik verzögerungsfrei direkt von der Speicherkarte abzuspielen.

Ob Extremsport, Freizeit oder mobiles Arbeiten – „Proof 7“ schützt optimal gegen Datenverluste. Die Panasonic GOLD MICRO SDHC-Speicherkarten sind wasserfest, stoßfest, sicher vor Magnetfeldern, unempfindlich bei Röntgenstrahlen, unempfindlich bei elektrostatischer Entladung, temperaturbeständig von -25 °C bis +85 °C sowie vor Überhitzen und Überspannung geschützt.

Die neuen Panasonic GOLD MICRO SDHC-Speicherkarten sind ab sofort verfügbar.

Im Überblick GOLD MICRO SDHC-Speicherkarten der SMGA-Serie

MICRO SDHC-Speicherkarten mit 8, 16 oder 32 GB

Class 10 (min. 10 MB/Sek.)

UHS-I Klassifizierung

Bis zu 45 MB/Sek.
Lesegeschwindigkeit

Proof 7 gegen Beschädigung und Datenverluste

Adapter für SD/SDHC-Speicherkarten im Lieferumfang

Diesen Presstext und Pressefotos (downloadfähig mit 300 dpi) finden Sie unter www.presse.panasonic.de

Anschläge: 1.631

Technische Daten der neuen Panasonic GOLD MICRO SDHC-Speicherkarten:

Verfügbare Modelle	RP-SMGA32GAK: 32 GB RP-SMGA16GAK: 16 GB RP-SMGA08GAK: 8 GB
Lese-/Schreibgeschwindigkeit	Lesegeschwindigkeit: bis zu 45 MB/Sek. Schreibgeschwindigkeit geringer ¹
SD Geschwindigkeitsklasse	Class 10 (minimum 10 MB/Sek. Schreibgeschwindigkeit)
UHS-Klassifizierung	UHS-I
Kompatibilität	Kompatibel mit allen Micro SDHC-Speicherkarten unterstützenden Geräten
Kopierschutz	CPRM
Dateisystem	FAT32
Proof 7 Schutz	Wasserfest, stoßfest, sicher vor Magnetfeldern, unempfindlich bei Röntgenstrahlen, unempfindlich bei elektrostatischer Entladung, temperaturbeständig von -25 °C bis +85 °C, sicher vor Überhitzen und Überspannung
Abmessungen	84 x 137 x 5,5 mm (B x H x T)
Gewicht	Ca. 0,5 g
Adapter für SD/SDHC Speicherkarten	im Lieferumfang
Verfügbar ab	sofort
Unverbindliche Preisempfehlung	RP-SMGA32GAK: 59,99 EUR RP-SMGA16GAK: 29,99 EUR RP-SMGA08GAK: 19,99 EUR

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

¹ Die Schreibgeschwindigkeit kann abhängig vom benutzten Gerät geringer sein.

Über Panasonic:

Die Panasonic Corporation ist weltweit führend in der Entwicklung und Produktion elektronischer Technologien und Lösungen für Kunden in den Geschäftsfeldern Residential, Non-Residential, Mobility und Personal Applications. Seit der Gründung im Jahr 1918 expandierte das Unternehmen weltweit und unterhält inzwischen über 500 Konzernunternehmen auf der ganzen Welt. Im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende 31. März 2013) erzielte Panasonic einen konsolidierten Netto-Umsatz von 7,30 Billionen Yen/68 Milliarden EUR. Das Unternehmen 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.net.

Bei Veröffentlichung oder redaktioneller Erwähnung freuen wir uns über die Zusendung eines Belegexemplars!

Stand 9/2013. Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.