

SDHC/SDXC UHS-I-Karte Klasse 10

kingston.com/flash

HD-Videos in Supergeschwindigkeit aufnehmen

Kingstons SDHC/SDXC UHS-I Karte Klasse 10 ist für Schnelligkeit konzipiert, mit reduzierter Pufferzeit zwischen den Shots. Das macht sie so ideal zum Aufnehmen von Full-HD-Videos und 3D-Videos in Kinoqualität.¹ Sie steht in vielen Speicherkapazitäten von bis zu 128GB zur Verfügung und hat jede Menge Platz für HD-Videos und Fotos in hoher Auflösung. Sie wurde auf Langlebigkeit getestet, damit Sie darauf vertrauen können, dass Ihre Fotos, Videos und anderen Daten auch unterwegs geschützt bleiben, auch bei rauem und instabilem Wetter.

› UHS-I Klasse 10 Geschwindigkeiten

› Mehrere Speicherkapazitäten von bis zu 128GB

› Zum Überstehen widriger Umweltbedingungen gebaut und getestet.



Wasserdicht²



Beständig gegen extreme Temperaturen³



Erschütterungs- und schwingungsfest⁴



Geschützt gegen Röntgenstrahlen auf Flughäfen⁵

Merkmale und Spezifikationen auf der Rückseite >>

 **Kingston**[®]
TECHNOLOGY

SDHC/SDXC UHS-I-Karte Klasse 10

MERKMALE/VORTEILE

- > **UHS-I Schnittstelle** — Die hochentwickelte UHS-I Schnittstelle macht die Karte ideal zum Aufnehmen von Full-HD- (1080p) und 3D-Videos in Kinoqualität, sowie von Fotos von sich bewegenden Objekten, wie Kinder und Haustiere
- > **Vielseitig** — Klasse 10-Leistung bei Verwendung in einem nicht-UHS-I-fähigem Gerät. Einfach großartig zum Aufnehmen von Fotos im Urlaub, und zum Aufnehmen von Full-HD-Videos
- > **Langlebig** — Zu Ihrer Sicherheit wurde die Karte ausgiebig getestet und ist nachweislich wasserdicht,² beständig gegen extreme Temperaturen,³ erschütterungs- und schwingungsfest⁴ sowie röntgensicher⁵
- > **Garantie** — Für Ihre Karte werden lebenslange Garantie und kostenloser technischer Support gewährt, die sich auf die legendäre Zuverlässigkeit stützt, die Kingston zum weltweit führenden unabhängigen Speicherhersteller macht

TECHNISCHE DATEN

- > **Speicherkapazitäten**⁶ 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > **Leistung**⁷ 45MB/s Lesen, ultraschnelles Bus I (UHS-I)
- > **Abmessungen** 24mm x 32mm x 2,1mm
- > **Dateiformat** FAT32 (SDHC 16GB-32GB);
exFAT (SDXC 64GB-128GB)
- > **Betriebstemperatur** -25°C bis 85°C
- > **Lagertemperatur** -40°C bis 85 °C
- > **Spannung** 3,3 V
- > **Garantie**⁸ Lebenslang



OPTIONALES ZUBEHÖR

- FCR-MLG4 – MobileLite G4, USB 3.0 Kartenlesegerät
- FCR-HS4 – USB 3.0 Multifunktionales Kartenlesegerät

KINGSTON ARTIKELNUMMERN

- SD10VG2/16GB
- SD10VG2/32GB
- SD10VG2/64GB
- SD10VG2/128GB

1 Diese Karten der Klasse-10 sind für HD-Videoaufnahmen vorgesehen, unterstützen jedoch nicht alle Funktionen zur simultanen Aufnahme von Videos und Fotos.

2 IEC/EN 60529 IPX7-zertifiziert, schützt 30 Minuten lang in einer Tiefe von bis zu 1 Meter gegen das Eindringen von Wasser.

3 Widersteht Temperaturschwankungen von -25°C bis 85°C.

4 Gemäß der Testmethode MIL-STD-883H, METHOD 2002.5 nach Militärstandard.

5 Geschützt gegen Röntgenstrahlen gemäß der Norm ISO7816-1.

6 Einige der hier aufgeführten Kapazitäten eines Flashspeichers werden zur Formatierung oder für andere Funktionen genutzt und stehen daher nicht zur Speicherung von Daten zur Verfügung. Daher ist die tatsächlich verfügbare Speicherkapazität etwas niedriger als auf den Produkten angegeben. Weitere Informationen erhalten Sie in Kingstons Flash Memory Guide unter kingston.com/flashguide.

7 Die Geschwindigkeit kann je nach Host- und Gerätekonfiguration unterschiedlich sein.

8 Kingston Flashkarten wurden zur Verwendung mit handelsüblichen Marktprodukten konzipiert und ihre Kompatibilität wurde getestet. Sollten Sie Produkte für OEM- oder spezielle Anwendungen benötigen, die über den Normalgebrauch hinausgehen, wenden Sie sich bitte direkt an Kingston. Mehr Informationen zum Verwendungszweck entnehmen Sie bitte dem Flash Memory Guide unter kingston.com/flashguide.

