

Canvas Select

kingston.com/flash

Erwecken Sie HD-Videos zum Leben.

Die Canvas Select™ SD Karte von Kingston wurde auf ihre Zuverlässigkeit getestet und ist ideal für die Aufnahme von HD-Videos und hochauflösenden Fotos. Sie können sicher sein, dass Ihr Speicher geschützt ist, wenn Sie die Abenteuer des Lebens auf einer digitalen Kompaktkamera festhalten. Die SD Karte ist mit verschiedenen Speicherkapazitäten von bis zu 128 GB¹ erhältlich, damit Sie viel Platz für die Aufnahmen einer ganzen Reise haben. Kingston Canvas Karten wurden auf Langlebigkeit getestet und stellen damit sicher, dass Ihre Fotos, Videos und anderen Daten auch bei rauem und instabilem Wetter geschützt sind, wo auch immer Sie mit der Karte unterwegs sind.²

- › Geschwindigkeiten der Klasse 10 UHS-I – bis zu 80 MB/s Lesezugriff³
- › Verschiedene Speicherkapazitäten bis 128 GB¹
- › Für widrige Umweltbedingungen gebaut und getestet



Wasserdicht²



Erschütterungs- und schwingungsfest²



Geschützt gegen Röntgenstrahlen auf Flughäfen²



beständig gegen extreme Temperaturen²

[Merkmale und Spezifikationen auf der Rückseite >>](#)

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Canvas Select

EIGENSCHAFTEN/VORTEILE

- > **Full HD** — Durch die hochentwickelte UHS-I-Schnittstelle ist die Karte ideal für eine FHD-Auflösung (1080p) wie im Kino und in 3D-Videos.³
- > **Speziell für Videos** — Nehmen Sie mit dieser Klasse-10-Karte Ihren ganzen Urlaub, ein Fußballspiel oder einen Stadtbummel auf.
- > **Schnellerer Zugriff auf die Erinnerungen** — Übertragen und bearbeiten Sie Ihre Speicher dank der unglaublichen 8-fachen Lesegeschwindigkeit schneller als mit einer herkömmlichen Klasse-10-SD Karten.
- > **Robust** — Zu Ihrer Sicherheit wurde die Karte ausgiebig getestet und ist nachweislich wasserdicht, beständig gegen extreme Temperaturen, erschütterungs- und schwingungsfest sowie röntgensicher.²

SPEZIFIKATIONEN

- > **Speicherkapazitäten**¹ 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > **Leistung**³ 80 MB/s Lesen und 10 MB/s Schreiben, UHS-I Geschwindigkeitsklasse 1 (U1)
- > **Abmessungen** 24 mm x 32 mm x 2,1 mm
- > **Format** 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** lebenslang



ARTIKELNUMMERN

- SDS/16GB
- SDS/32GB
- SDS/64GB
- SDS/128GB

¹ Einige der aufgeführten Kapazitäten auf einem Flash-Speicher werden für die Formatierung und andere Funktionen verwendet und können deshalb nicht zur Datenspeicherung verwendet werden. Daher ist die tatsächlich verfügbare Speicherkapazität etwas geringer als auf den Produkten angegeben. Weitere Informationen finden Sie in Kingstons Flash Guide unter kingston.com/flashguide.

² IEC/EN 60529 IPX7-zertifiziert, schützt 30 Minuten lang und in einer Tiefe von bis zu 1 Meter gegen das Eindringen von Wasser. Widersteht Temperaturschwankungen von -25 °C bis 85 °C. Gemäß der Testmethode MIL-STD-883H, METHOD 2002.5 nach Militärstandard. Geschützt gegen Röntgenstrahlen gemäß der Norm ISO7816-1.

³ Die Geschwindigkeit kann je nach Host- und Gerätekonfiguration unterschiedlich sein.

