

DataTraveler HyperX 3.0

KINGSTON.COM/HYPERX

HyperX-Leistung, Speicherkapazität und Design in einem USB-Speicher.

Power-Usern ist HyperX® bereits seit langem ein Begriff als die innovative Marke von Kingston Technology. Der DataTraveler® HyperX 3.0 Flashspeicher führt diese Tradition mit den höchsten Geschwindigkeiten und größten Speicherkapazitäten fort, die Kingston® bei mobilen Speichern zu bieten hat.

Mit USB 3.0-Datenübertragungsgeschwindigkeit und Speicherkapazitäten von bis zu 256 GB ist der DataTraveler HyperX 3.0 die ideale Lösung zur Erhöhung der Speicherkapazität von Notebooks. Mit ihm können Sie Ihr digitales Leben schnell speichern, übertragen und als Back-Up sichern. Zudem können sich Anwender über die Zeitersparnis beim Öffnen großer Dateien und Anwendungen, und Übertragen auf andere Geräte freuen.

DataTraveler HyperX wird durch eine Garantie von fünf Jahren und die legendäre Zuverlässigkeit von Kingston abgedeckt.

- > USB 3.0 Geschwindigkeit
- > Speicherkapazitäten bis zu 256GB



Geschwindigkeit	
USB 3.0	Lesen 225MB/s* Schreibgeschwindigkeit 135MB/s*
USB 2.0	Lesen 30MB/s* Schreibgeschwindigkeit 30MB/s*

*Basierend auf internen Tests.

Merkmale/Spezifikationen auf der Rückseite>>

HYPERX®

DataTraveler HyperX 3.0

MERKMALE/VORTEILE

- > **Praktisch** — robustes Gehäuse aus Metall und Gummi mit stabiler Öse
- > **Abwärtskompatibel** — mit USB 2.0
- > **Garantiert** — Fünf-Jahres-Garantie, kostenloser technischer Support

TECHNISCHE DATEN

- > **Speicherkapazitäten**¹ 64GB, 128GB und 256GB
- > **Geschwindigkeit**²
USB 3.0: 225MB/s Lese- und 135MB/s Schreibgeschwindigkeit
USB 2.0: 30MB/s Lese- und Schreibgeschwindigkeit
- > **Abmessungen** 74,99mm x 23,29mm x 15,9mm
- > **Betriebstemperatur** 0° bis 60°C
- > **Lagertemperatur** -20° bis 85°C



KOMPATIBILITÄTSTABELLE

Betriebssystem	USB 3.0 ³	USB 2.0
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Windows 7 (SP1)	✓	✓
Windows Vista® (SP2)	✓	✓
Mac OS X v.10.8.x +	✓	✓
Linux v.2.6.x +	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

HYPERX TEILENUMMERN

DTHX30/64GB

DTHX30/128GB

DTHX30/256GB



1 Einige der hier aufgeführten Kapazitäten eines USB-Flashspeichers werden zur Formatierung oder für andere Funktionen genutzt und stehen daher nicht zur Speicherung von Daten zur Verfügung. Die tatsächlich zur Datenspeicherung verfügbare Speicherkapazität ist daher geringer als die auf den Produkten gelistete. Weitere Informationen finden Sie im Flash Guide von Kingston unter kingston.com/flashguide.

2 Die Geschwindigkeit kann je nach der verwendeten Hardware, Software und Nutzung variieren.

3 Hostgerät mit USB 3.0 Anschluss erforderlich



HyperX ist ein Unternehmensbereich von Kingston.

DIESES DOKUMENT KANN OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN.
©2015 Kingston Technology Europe Co LLP und Kingston Digital Europe Co LLP, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, England. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. MKD-190.8 DE

