



## Der leistungsstärkste USB-Speicherstick aus der HyperX Reihe ist eine Kombination aus extremer Geschwindigkeit und hoher Speicherkapazität.

Kingstons DataTraveler® HyperX® Predator USB-Speicherstick bietet die schnellsten Kingston® Geschwindigkeiten und die weltweit höchsten Speicherkapazitäten. Bis zu 240MB/s Lese- und 160MB/s Schreibgeschwindigkeit<sup>1</sup> (in USB 3.0) bedeutet, dass Benutzer schnell und ohne Leistungsverzögerung vom Laufwerk aus auf ihre Daten und Anwendungen zugreifen können und sie bearbeiten und übertragen können. Speicherkapazitäten bis zu 1TB<sup>2</sup> ermöglichen Benutzern, ihre gesamte digitale Welt auf dem DT HyperX Predator zu speichern.

Dieses renommierte Laufwerk entspricht den USB 3.0-Spezifikationen der nächsten Generation, damit die Vorteile von USB 3.0-Anschlüssen in neueren Notebooks und PCs voll ausgenutzt werden können. Zudem enthält es einen USB 3.0-Dongle. Es ist abwärtskompatibel zu USB 2.0-Systemen, damit Sie das Beste aus aktuellen Computer-Investitionen machen können.

Die hohe Qualität und das High-End-Design des DT HyperX Predator sind bestechend. Das Metallgehäuse ist aus einer Zinklegierung und dadurch stoßsicher; alle Laufwerke müssen Tests auf Langlebigkeit und Stoßsicherheit bestehen. Die Ausstattung mit einem Kingston Schlüsselring macht den HyperX zum unverzichtbaren Schlüsselanhänger.

Für das Laufwerk werden fünf Jahre Garantie und kostenloser technischer Support gewährt, die sich auf die legendäre Zuverlässigkeit stützen, die Kingston zum weltweit führenden unabhängigen Speicherhersteller macht.

- > Bis zu 240MB/s rasante Lesegeschwindigkeit<sup>1</sup>
- > Riesige Speicherkapazität von bis zu 1TB
- > Exklusives Metallgehäuse im elegantem Finish

DataTraveler HyperX Predator



SPEED	
READ 240MB/sec <sup>1</sup>	WRITE 160MB/sec <sup>1</sup>

<sup>1</sup>Based on Internal Testing

Merkmale und Spezifikationen auf der Rückseite >>

## DataTraveler HyperX Predator

### EIGENSCHAFTEN/VORTEILE

- > **Höchste Speicherkapazitäten** — kompromisslose Datenspeicherung, damit Sie mobil sind und Ihre digitale Welt auf einem USB-Speicherstick überallhin mitnehmen können.
- > **Höchste Leistung** — unvergleichliche Geschwindigkeiten, die bei der Übertragung inhaltsreicher Daten Zeit sparen
- > **USB 3.0** — nach neuestem USB-Standard und garantiert abwärtskompatibel zu USB 2.0
- > **Metallgehäuse aus Zinklegierung** — unempfindlicher Schutz für Daten im hochmodernen Design
- > **HyperX Schlüsselanhänger** — das exklusive Accessoire gibt der mobilen Datenspeicherung einen eleganten Touch
- > **Dateiformat** — exFAT
- > **Garantie** — fünf Jahre Garantie und kostenloser technischer Support sind das besondere Plus

### TECHNISCHE DATEN

- > **Speicherkapazitäten<sup>2</sup>** 512GB, 1TB
- > **Geschwindigkeit<sup>1</sup>** USB 3.0: 240MB/s Lese- und 160MB/s Schreibgeschwindigkeit  
USB 2.0: 30MB/s Lese- und 30MB/s Schreibgeschwindigkeit
- > **Abwärtskompatibel** zu USB 2.0
- > **Abmessungen** ohne Schlüsselring: 72mm x 26,94mm x 21mm  
mit Schlüsselring: 88,53mm x 26,94mm x 21mm
- > **Betriebstemperatur** 0°C bis 60°C
- > **Lagertemperatur** -20°C bis 85°C

SUPREME PERFORMANCE  
ENTHUSIAST  
GAMES  
STYLISH  
PHOTOS  
FILES  
USB 3.0  
FORMANCE  
STAINLESS  
ENTHUSIAST  
GAMES  
ENTHUSIAST  
GAMES  
ENTHUSIAST  
GAMES



### KOMPATIBILITÄTSTABELLE

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

### KINGSTON ARTIKELNUMMERN

DTHXP30/512GB  
DTHXP30/1TB

HyperX ist ein Unternehmensbereich der Kingston Technology Company, Inc.

<sup>1</sup> Die Geschwindigkeit kann je nach Hardware, Software und Nutzungsverhalten unterschiedlich sein.

<sup>2</sup> Bei Flashspeichern wird ein Teil der angegebenen Speicherkapazität zur Formatierung und für andere Funktionen verwendet und steht nicht für die Datenspeicherung 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](http://kingston.com/flashguide).

<sup>3</sup> Hostgerät mit USB 3.0-Anschluss erforderlich.

DIESES DOKUMENT KANN JEDERZEIT OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN.

©2015 Kingston Technology Europe Co LLP und Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, England. Tel: +44 (0) 1932 738888, Fax: +44 (0) 1932 785469. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. MKD-252.4DE



**HYPERX**®