



kingston.com/usb

DATATRAVELER 2000

Ideal, wenn Sicherheit die Hauptrolle spielt

Kingstons DataTraveler® 2000 wurde mit Schwerpunkt auf Sicherheit entwickelt. Das Laufwerk wird mit einem Wort oder einer Nummernkombination über die alphanumerische Tastatur gesperrt – ein benutzerfreundlicher PIN-Schutz. Der DT2000 ist im XTS-Modus mit einer 256-Bit AES-Datenverschlüsselung des gesamten Laufwerks ausgestattet. Die Verschlüsselung findet direkt auf dem Laufwerk statt. Somit kann die PIN nicht über das Computersystem nachverfolgt werden. Der Stick ist FIPS 140-2 Level 3-zertifiziert, um von Unternehmen häufig verlangte IT-Vorgaben zu erfüllen.

- › Alphanumerische Tastatur zum einfachen Entsperren des Speichers
- › 256-Bit-AES-Verschlüsselung des Datenträgers auf Hardware-Basis
- › Kann mit jedem Gerät verwendet werden, das über einen USB 2.0 oder USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) Anschluss verfügt.
- › FIPS 140-2 Level 3
- › Administrator-(admin)-PIN – Ermöglicht den Administratorzugriff auf den USB-Stick und das Ausgeben einer neuen Benutzer-PIN, wenn diese vergessen wurde
- › Zugriff mit Schreibschutz – Der Administrator kann den USB-Stick mit fertigen Inhalten schreibgeschützt für den Benutzer bereitstellen

Mehr >>

EIGENSCHAFTEN/VORTEILE

Schutz durch Verschlüsselung — Mit Verschlüsselung über integrierte Tastatur. Wer Zugang zu den Daten haben möchte, muss die PIN kennen.

Alphanumerische Tastatur — Zum Entsperren der Dateien auf dem Laufwerk müssen Sie nur die PIN eingeben.

FIPS 140-2 Level 3-zertifiziert — Der DT2000 ist FIPS 140-2 Level 3-zertifiziert, um von Unternehmen häufig verlangte IT-Vorgaben zu erfüllen.

Schnelle Speicherung — Schneller Datentransfer dank USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0).

TECHNISCHE DATEN

Schnittstelle

USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)

Speicherkapazitäten¹

4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB, 128GB

Geschwindigkeit²

USB 3.1

4GB: 80MB/s Lesen, 12MB/s Schreiben

8GB–16GB: 120MB/s Lesen, 20MB/s Schreiben

32GB–128GB: 135MB/s Lesen, 40MB/s Schreiben

USB 2.0

4GB–8GB: 30MB/s Lesen, 12MB/s Schreiben

16GB–128GB: 30MB/s Lesen, 20MB/s Schreiben

Abmessungen (Laufwerk mit Gehäuse)

80mm x 20mm x 10,5mm

Abmessungen (Laufwerk ohne Gehäuse)

78mm x 18mm x 8mm

Wasser-/staubgeschützt

IP57-zertifiziert

Kompatibilität

Entspricht USB 3.0 und ist kompatibel mit USB 2.0

Betriebstemperatur

0°C bis 40°C

Lagertemperatur

-20°C bis 60°C

System-Mindestvoraussetzungen

Entspricht USB 3.0 und ist kompatibel mit USB 2.0

Kompatibel mit

Windows® 10, Windows 8.1, Windows 8,
macOS v.10.12.x – 10.15.x, Linux Kernel v.4.4.x,
Chrome OS™ Android³

Warranty/support

3 Jahre Garantie und kostenloser technischer Support



ARTIKELNUMMERN

DataTraveler 2000
DT2000/4GB
DT2000/8GB
DT2000/16GB
DT2000/32GB
DT2000/64GB
DT2000/128GB

Der DT2000 basiert auf der DataLock® Technology, lizenziert von ClevX, LLC. US-Patent. www.clevx.com/patents.

- Ein Teil der auf Flashspeichern angegebenen Kapazität wird zur Formatierung oder für andere Funktionen benötigt und steht daher nicht zur Datenspeicherung zur Verfügung. Daher ist die tatsächlich verfügbare Speicherkapazität etwas geringer als auf den Produkten angegeben. Weitere Informationen finden Sie im Kingston "Flash Memory Guide".
- Die Geschwindigkeit kann abhängig von Hardware, Software oder Nutzung variieren.
- Nur mit kompatiblen Geräten.



DIESES DOKUMENT KANN OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN.
©2020 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-429.1 DE

Kingston
TECHNOLOGY