

Kingston DataTraveler Exodia - USB-Flash-Laufwerk

32 GB - USB 3.2 Gen 1 - Schwarz / Weiß

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Flash-Speicher |
| Hersteller | Kingston |
| Hersteller Art. Nr. | DTX/32GB |
| EAN/UPC | 740617309720 |



Beschreibung

Kingstons DataTraveler Exodia bietet einen einfachen Zugriff auf Laptops, Desktop-PCs, Monitore und andere digitale Geräte dank der Leistung von USB 3.2 Gen 1. Der DT Exodia ermöglicht schnelle Datenübertragungen und eine komfortable Speicherung von Dokumenten, Musik, Videos und mehr. So macht es jeden Tag Spaß, ihn zu Hause, in der Schule oder wo auch immer man seine Daten gerade braucht, zu nutzen.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Kingston DataTraveler Exodia - USB-Flash-Laufwerk - 32 GB |
| Produkttyp | USB-Flash-Laufwerk |
| Interfacetyp | USB 3.2 Gen 1 |
| Speicherkapazität | 32 GB |
| Farbe | Schwarz / Weiß |
| Erforderliches Betriebssystem | Linux 2.6.x oder höher, Google Chrome OS, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.10.x oder höher |

Ausführliche Details

| | |
|-------------------------------|--|
| | Allgemein |
| Produkttyp | USB-Flash-Laufwerk |
| Speicherkapazität | 32 GB |
| Farbe | Schwarz / Weiß |
| | Arbeitsspeicher |
| Interfacetyp | USB 3.2 Gen 1 |
| Besonderheiten | Schlüsselanhängeröse |
| | Software / Systemanforderungen |
| Erforderliches Betriebssystem | Linux 2.6.x oder höher, Google Chrome OS, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.10.x oder höher |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 5 Jahre |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Breite | 67.3 mm |

| | |
|-------|----------|
| Tiefe | 21.04 mm |
|-------|----------|

| | |
|------|----------|
| Höhe | 10.14 mm |
|------|----------|

| | |
|---------|------|
| Gewicht | 11 g |
|---------|------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|------------------------|------|
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
|------------------------|------|

| | |
|-------------------------|-------|
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |
|-------------------------|-------|

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.