

LogiLink®

M.2 PCIe NVMe SSD Festplatten-Gehäuse, USB 3.2

- externes USB 3.2 Festplattengehäuse
- Anschluss: USB-C 3.2
- kompatibel mit der USB 3.2 Gen 2x1 Spezifikation
- kompatibel mit mit M Key M.2 (ngff) PCIe NVMe SSD
- abwärtskompatibel zu USB 3.0 / 2.0 / 1.1
- Übertragungsrate: 10 GBit/Sek.
- hohe Wärmeableitfähigkeit mit Aluminiumlegierung
- unterstützt MacBook, Chromebook, Android (mit OTG-Funktion) oder alle anderen USB-C fähigen Geräte
- Plug & Play, keine Treiberinstallations erforderlich
- Maße: (B)104 x (T)36 x (H)14,5 mm

Lieferumfang: M.2 PCIe NVMe SSD Festplatten-Gehäuse, USB-C Anschlusskabel, Schraubensatz & Bedienungsanleitung

Anwendungsbeispiele:

- als preiswerte Erweiterungsfestplatte für Notebooks
- zur Datensicherung von fest eingebauten Festplatten



M.2 PCIe NVMe SSD Festplatten-Gehäuse, USB 3.2



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Zubehör

Produkt	HDD-Typ	HDD-Slots	Anschluss	Material	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
M.2 SSD Festplatten-Gehäuse	M.2 PCIe NVMe	1	USB-C	Aluminium	schwarz	UA0346	11116826