

Delock USB 20 Gbps M.2 Dockingstation für 2 x NVMe PCIe SSD mit Klon und m.2

Artikelnummer	900005055
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Delock SSD-Dockingstation bietet eine vielseitige Lösung für M.2-Laufwerke und unterstützt bis zu 2 Geräte gleichzeitig. Das externe USB-C-Kabel lässt sich mühelos anschließen und ermöglicht Datenübertragungsraten von bis zu 20 Gbit/s. Mit Funktionen wie Klonen, Löschen und TRIM-Unterstützung gewährleistet dieses Gerät eine effiziente Verwaltung von Solid-State-Laufwerken. Die integrierten LED-Statusanzeigen erleichtern die Überwachung, während der Ein-/Ausschalter die Bedienung vereinfacht. Diese Dockingstation wurde für Plug-and-Play-Funktionalität entwickelt und ist die ideale Wahl für Anwender, die ihre Speichergeräte nahtlos und effektiv verwalten möchten.

- **Effiziente Klonfunktion**

Die Dockingstation verfügt über eine integrierte Klonfunktion, die den Datentransfer zwischen Solid-State-Laufwerken vereinfacht und Backups und Upgrades zum Kinderspiel macht.

- **Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung**

Mit einer Datenübertragungsrate von 20 Gbit/s dank USB 3.2 (Gen 2) profitieren Benutzer von schnellem Zugriff auf ihre Dateien und einer effizienten Datenverwaltung.

- **Praktisches Design**

Das Gerät verfügt über ein externes Design mit von oben zugänglichen Einschüben für die einfache Installation und Entfernung von M.2-Laufwerken ohne komplexe Verfahren.

- **Benutzerfreundliche Funktionen**

Mit TRIM-Unterstützung und Boot-Funktionalität gewährleistet die Dockingstation eine optimale Leistung für M.2-Laufwerke, während integrierte LED-Anzeigen den Benutzer über den Gerätestatus informieren.

- **Robuste Kompatibilität**

Die Dockingstation unterstützt mehrere M.2-Laufwerksformate und gewährleistet so Vielseitigkeit für verschiedene SSD-Typen und -Konfigurationen.

Produkteigenschaften

Prozessornummer	JMS586U
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

