

Artikelnr.: 394764

64272 - 4 Port Slim USB Hub mit USB Type-C oder USB Typ-A zu 3 x USB 5 Gbps USB T

ab **23,74 EUR**

Artikelnr.: 394764
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieser stabile USB Hub von Delock im Metallgehäuse wird an einen Computer, Notebook oder Mobilgerät, über den USB Typ-A oder USB-C™ Anschluss, angeschlossen. Er erweitert den Computer um vier USB Anschlüsse. Es können verschiedene USB Geräte, wie z. B. USB Sticks, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden. Umfangreiche Anschlussmöglichkeit Aufgrund des speziell konzipierten Adapters, kann der Delock Hub schnell und einfach auch an die USB Typ-A Buchse angeschlossen werden. Somit kann er mit neuen Geräten mit USB Type-C™ Buchse und älteren Geräten, welche nur einen USB Typ-A Anschluss besitzen, problemlos verbunden werden. Der Adapter befindet sich direkt am Kabel und kann daher nicht abhanden kommen. Klein, stabil und handlich Der Delock Hub ist aufgrund seiner geringen Maße und seines stabilen Gehäuses besonders für den mobilen Einsatz geeignet. Er lässt sich mühelos gemeinsam mit einem Notebook oder Tablet in der Tasche verstauen und ist bei Bedarf direkt nutzbar. Hinweis Die Stromversorgung der angeschlossenen Geräte ist abhängig von der Eingangsleistung und der Anzahl der angeschlossenen Geräte. Technische Daten- Anschlüsse: Host: 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker oder 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker Gerät: 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse 3 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse- Datentransferrate bis zu 5 Gbps- 1 x LED Anzeige- Robustes Metallgehäuse- Maße (LxBxH): ca. 104 x 17 x 7 mm- Kabellänge: ca. 50 cm- Farbe: schwarz- Plug & Play Systemvoraussetzungen- Android 13.0 oder höher- Chrome OS- Linux Kernel 5.15 oder höher- Mac OS 13.1 oder höher- Windows 10/10-64/11- iPad Air (4. Generation) oder höher- iPad Pro (3. Generation) oder höher- Surface Pro 7- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 oder Thunderbolt™ 4 Port oder- Ein freier USB Typ-A Anschluss Packungsinhalt- Hub- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

