Targus DockingStation MULTIFUNC USBC Digital/Daten

Artikelnummer 998195333

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Targus USB-C DisplayPort Alt- Modus Dockingstation mit 85 W Ladeleistung gibt Ihrer Workstation mehr Power. Dieser Alt-Modus ist kompakt, leistungsstark und bietet alle Anschlüsse und die nötige Power in einer Dock. Die DOCK430 wurde für eine Vielzahl von Laptopmarken und Betriebssystemen entworfen und ist mit verschiedensten Hosts, Geräten und Peripheriegeräten kompatibel. Genießen Sie gestochen scharfes, klares natives Video und unterstützen Sie eine Verbindung mit bis zu zwei Monitoren. Mit zwei DisplayPort 1.4-Anschlüssen und einem HDMI 2.0-Anschluss können Sie zwei Monitore (2560x1440 p60) oder einen Monitor (3840x2160 p60) und verschiedene niedrigere Auflösungen unterstützen. Außerdem können Sie all Ihr Lieblingszubehör mit einer Kombination aus USB-A (4 USB 3.2 Gen1-Anschlüsse, 1 Schnellladeanschluss) und USB-C (1x 3.2 Gen2) sowie Ethernet- und Audioanschlüssen anschließen.

Das Design ist auf moderne Workstations ausgerichtet. Die VESA-Montagevorrichtung ermöglicht das Anbringen der Targus VESA-Halterung, um Ihre Dock hinten am Monitor zu befestigen und so noch mehr Platz zu sparen.

- Unterstützt zwei DisplayPort-Geräte und einen HDMI-Monitor
 - Greifen Sie auf die moderne Display-Technologie mit zwei DisplayPort- und HDMI-Anschlüssen zu, die ein reichhaltiges, hochauflösendes Seherlebnis schaffen. Die USB-C DisplayPort Alt. Mode Docking Station mit 85W Power unterstützt volle UHD-Auflösung (3840x2160 p60) im Einzeldisplay und Auflösungen von bis zu 2560x1440 p60 im Dual-Video-Modus.
- Optimierte Ladefunktion
 - Die USB-C DisplayPort Alt- Modus Dockingstation bietet bis zu 85 W Ladeleistung über einen USB-Typ-C-Anschluss bei allen gängigen Spannungen, einschließlich 5, 9, 12, 15 und 20 V DC. Die DOCK430 gewährleistet eine Typ-C-Schnellladung für PC, MacBook, Chromebook und gängige Android-Telefone.
- Onboard-USB 3.0 für erweiterte Peripheriegeräte und zum Aufladen
 - Mehrere integrierte USB-Anschlüsse erleichtern die Aktualisierung von Arbeitsplätzen mit den Tastaturen, externen Laufwerken und anderen wichtigen Peripheriegeräten. Die effiziente Aufladung ist dank dem USB-3.2-Gen-1-Ladeanschluss kein Problem, sodass Ihr Smartphone, Tablet und andere Geräte jederzeit einsatzbereit bleiben.

Weitere Bilder

