

Kensington®



MD120U4 USB4 Mobile Dockingstation

Artikelnr.: K32850WW | UPC Code: 0 85896 32850 6

Die leistungsstarke, tragbare USB4-Dockingstation

Kensington präsentiert mit der MD120U4 USB4 Mobilen Dockingstation eine der ersten portablen USB4-Dockingstationen und setzt damit erneut innovative Maßstäbe.

Die MD120U4 bietet die volle Leistung von USB4, einschließlich dualer 4K*-Unterstützung für zwei Monitore, Upstream-Geschwindigkeit von bis zu 40 Gbit/s und 100 W Power Pass-Through - in einer Lösung, die für die Unterstützung zahlreicher Geräte und Betriebssysteme konzipiert ist.

Der Power-Pass-Through ist die ideale Lösung für hybride Arbeitskräfte, die mit weniger Gewicht und Unordnung unterwegs sein wollen, denn er macht ein zusätzliches Netzteil überflüssig. Eine Vielzahl von leistungsfähigen Anschlüssen reduziert den Bedarf an zusätzlichen Adaptern auf ein Minimum.

Enthält 2 x HDMI-Anschlüsse, 1 x USB-C-Anschluss, 2 x USB-A-Anschlüsse und 1 x 2,5 Gbit/s Ethernet-Anschluss für Produktivität an jedem Ort.

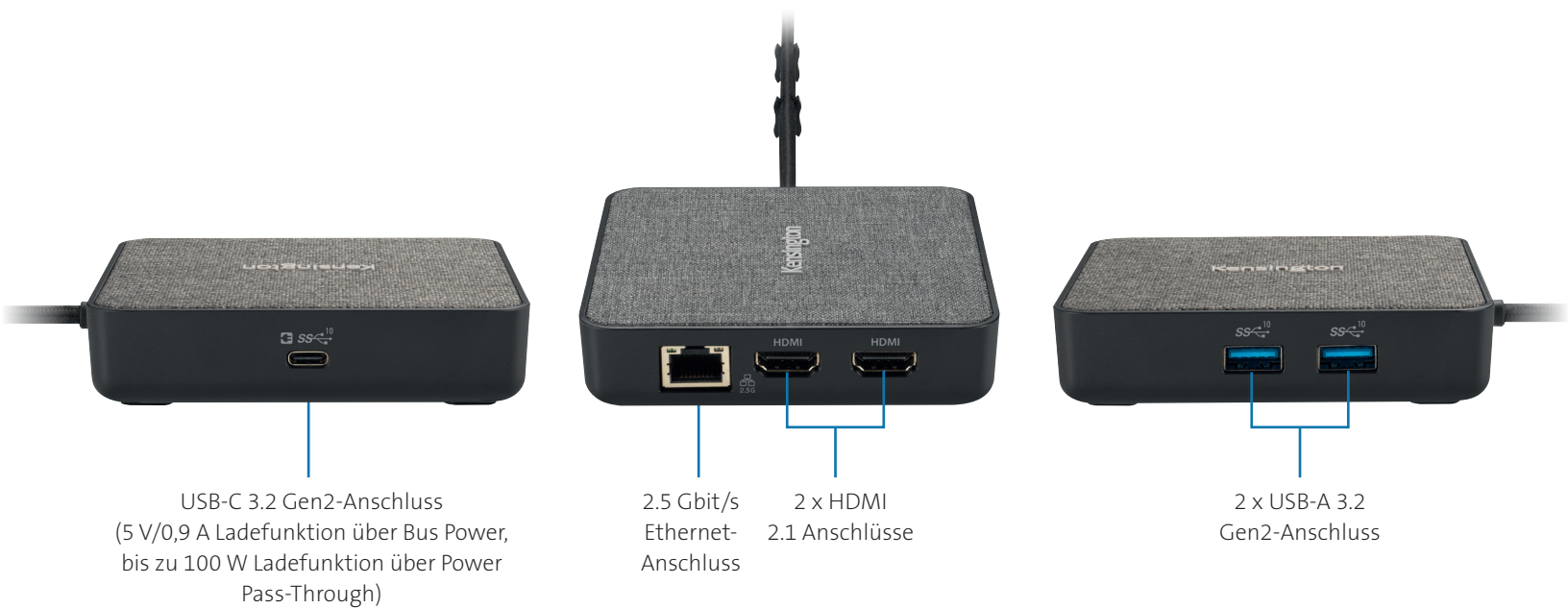
Besondere Merkmale:

- Universelle Kompatibilität
- Maximierung der Videoausgabe
- Bis zu 100 W Stromversorgung (Power-Passthrough)
- Produktivitätsanschlüsse
- Elegantes, kompaktes Design
- Kabelaufbewahrungsclips
- 3 Jahre Garantie

* Duale 4K-Unterstützung ist nicht für alle Geräte möglich. Einzelmonitor nur für MacBook bis zu 4K @ 60 Hz, bis zu 2K @ 60 Hz für iPads und Samsung DeX-fähige Geräte (die Auflösung kann je nach Gerät variieren).

MD120U4 USB4 Mobile Dockingstation

Artikelnr.: K32850WW | UPC Code: 0 85896 32850 6



MD120U4 USB4 Mobile Dockingstation

Artikelnr.: K32850WW | UPC Code: 0 85896 32850 6



Universelle Kompatibilität

Diese Dockingstation ist mit USB4 technologisch führend und unterstützt zahlreiche Technologien, Betriebssysteme und Geräte. Dazu gehören USB4, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4 und USB-C 3.2-Geräte mit Windows, macOS, iPadOS und Samsung DeX. Ideal für MacBooks mit Apple Silicon, USB-C-basierte iPads, USB4-fähige AMD-Laptops und mehr.



Maximierung der Videoausgabe

2 x HDMI 2.1-Anschlüsse liefern bis zu 8K @ 60 Hz für einen Monitor und bis zu 4K @ 120 Hz für zwei Monitore*.

*Einzelmonitor nur für MacBook bis zu 4K @ 60 Hz und bis zu 2K @ 60 Hz für iPads und Samsung DeX-fähige Geräte (Auflösung kann je nach Gerät variieren).



Bis zu 100 W Stromversorgung (Power-Passthrough)

Schließen Sie das USB-C-Netzteil Ihres Laptops (80 W oder höher) an die Dockingstation an, um den Laptop mit Strom zu versorgen (USB-C-Geräte müssen Power Delivery unterstützen), oder versorgen Sie die Dockingstation und die angeschlossenen Geräte unterwegs über den Akku des Laptops. Mit dem optionalen 100 W Power Adapter (separat erhältlich) erhalten Sie Video, Daten und Strom in einer Dockingstation.



Produktivitätsanschlüsse

Erhöhen Sie die Produktivität mit einer Upstream-Geschwindigkeit von bis zu 40 Gbit/s. Enthält 1 x USB-C 3.2 Gen2-Anschluss, der Datenübertragung und Power-Pass-Through unterstützt (5V/0,9A Laden über Bus-Power, bis zu 100W Laden über Power-Pass-Through), 2 x USB-A 3.2 Gen2-Anschlüsse und 1 x 2,5 Gbit/s Ethernet-Anschluss.



Elegantes & Kompaktes Design

Ideal für hybride Arbeitskräfte, denn die Dockingstation passt in den Rucksack oder die Tragetasche und ermöglicht somit auch von unterwegs produktive Arbeitsbedingungen. Die matte Soft-Touch-Beschichtung und die weiche Stoffoberfläche bieten Schutz und harmonisieren mit Ihrem Arbeitsbereich.



Kabelaufbewahrungsclips

Verstauen Sie einfach das 25 cm lange USB4-Kabel ordentlich für den Transport oder bei Nichtgebrauch.



3 Jahre Garantie

Dank der Garantie von drei Jahren können Sie sicher sein, dass Kensington Sie in jedem Fall schützt.

MD120U4 USB4 Mobile Dockingstation

Artikelnr.: K32850WW | UPC Code: 0 85896 32850 6

Systemanforderungen

| | |
|------------------------------------|---|
| Unterstützte Geräte | Alle Laptops, iPads und Smartphones mit Thunderbolt 3/4- oder USB-C-/USB4-Anschlüssen |
| Unterstützte Betriebssysteme | Windows 10 oder höher, macOS 11 oder höher, iPad OS 13 oder höher und Samsung DeX |
| Plug & Play | Ja |
| Erforderliche Systemressourcen | CPU: Intel® Core™ i5 der 6. Generation oder höher Arbeitsspeicher: 8 GB oder höher GPU: Intel® HD Grafik 620 oder höher |
| Weitere Informationen zur Software | DockWorks-kompatibel |
| USB-C Power Delivery (PD) | PD3.0, 5 V/ 9 V/ 15 V/ 20 V @ 5 A (bis zu 100 W) Power-Passthrough bis zu 100 W |

USB-Anschlüsse

| | |
|------------------|---|
| USB-Anschlusstyp | USB-C-Anschluss |
| Hostanbindung | Unterstützt USB4, USB3.2 Gen2/Gen1 Typ-C mit USB-C Alt Mode und Power Delivery (PD) |

USB-Verbindung

| | |
|------------|---|
| Anschlüsse | Vorderseite: - 2 x HDMI 2.1 - 1 x 2.5 Gbit/s Ethernet Rückseite: - 1 x USB-C Upstream-Kabel Seitlich: - 1 x USB-C 3.2 Gen2 10 Gbit/s (5 V/0,9 A, bis zu 100 W Power-Passthrough) - 2 x USB-A 3.2 Gen2 10 Gbit/s (5 V/0,9 A) |
|------------|---|

Netzwerk-Anschlüsse






| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Ethernet-Anschluss | RJ45 |
| Kompatible Ethernet-Übertragungsraten | 10/100/1000/2500 Mbit/s |

MD120U4 USB4 Mobile Dockingstation

Artikelnr.: K32850WW | UPC Code: 0 85896 32850 6

Video-Anschlüsse

| | |
|--------------------------------|--|
| Video-Verbindungen | 2 x HDMI 2.1 |
| Maximal unterstützte Auflösung | *Zwei Monitore: bis zu 2 x 4K @120 Hz *Ein Monitor: bis zu 1 x 8K@ 60 Hz oder bis zu 1 x 4K @144 Hz *Host ist HBR3 (DSC eingeschaltet) |

|  |  |  |  |  |
|---|---|---|--|---|
| USB4 HBR3 und DSC1.2 | 8K @ 60 Hz | 4K @ 120 Hz | 4K @ 144 Hz | 4K @ 120 Hz |
| HBR3 | 4K @ 60 Hz | 2K @ 60 Hz | | |
| HBR2 | 4K @ 30 Hz | 2K @ 60 Hz | | |

Host-Anschluss

| | |
|------------------------|---|
| Host-Docking-Anschluss | USB-C mit bis zu 100 W Power Passthrough (USB4 mit bis zu 40 Gbit/s Upstream-Geschwindigkeiten - Video 30 Gbit/s, USB 10 Gbits) |
|------------------------|---|

Materialspezifikationen

| | |
|--------------|---|
| Außen | Polykarbonat (PC) + ABS mit Textur, obere Abdeckung der Dockingstation aus Textilgewebe |
| Innen | Stahlblech |
| Unterseite | Polykarbonat + ABS mit Struktur |
| Produktfarbe | Pantone Schwarz C |

MD120U4 USB4 Mobile Dockingstation

Artikelnr.: K32850WW | UPC Code: 0 85896 32850 6

Produktabmessungen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Gewicht | 0,19 kg |
| Abmessungen ohne Peripheriegeräte | 101 x 101 x 22,9 mm |
| Gehäusefarbe & -material | Polykarbonat + ABS mit Struktur, Pantone Black C |
| Stellfläche | 102,01 cm ² |

Verpackungsinformationen

| | |
|--------------------------|--|
| Verpackungsart | Einzelhandelspackung: |
| Verpackungsinformationen | 201 x 123 x 41 mm |
| Gewicht | 0,43 kg |
| Lieferumfang | 1 x MD120U4 Dockingstation 1 x Bedienungsanleitung 1 x Garantiekarte 1 x Konformitätshinweise |
| Umkarton | Anzahl: 5 Stück |

Stromversorgung & Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Relative Luftfeuchtigkeit | 55 % bei Betriebstemperatur von 25 °C |
| Betriebstemperatur | 0 bis 45 °C |
| Lagertemperatur | 0 bis 60 °C |

Ursprungsland, Zertifizierungen & Garantie

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Ursprungsland | China und Taiwan |
| Zertifizierungen & Konformität | FCC, IC, CB, RoHS, ACCO RSL |
| Garantie | 3 Jahre – weltweit |



Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Kensington und der Name ACCO und das Design sind eingetragene Marken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Thunderbolt sowie das Thunderbolt-Logo selbst sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
© 2022 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT39628DE