

Delock Mini station d'accueil pour MacBook avec 5K

Description

Cette station d'accueil de Delock peut être connectée à un MacBook avec deux prises adjacentes Thunderbolt™ 3. Un moniteur peut être activé à la sortie HDMI ou à la prise Thunderbolt™ 3. Une prise USB Type-A intégrée permet l'utilisation de périphériques.

Avec une alimentation électrique USB-C™, les laptops comme les MacBook peuvent être chargés pendant l'utilisation.

Mini station d'accueil avec port Thunderbolt

Le port Thunderbolt™ 3 peut être utilisé pour connecter, par exemple, un moniteur ou d'autres périphériques Thunderbolt™ qui ont leur propre alimentation électrique.

Petit accessoire robuste

Grâce à ses petites dimensions et sa robustesse, cette station d'accueil de Delock est particulièrement appropriée pour le voyage. Elle peut être simplement dans le sac avec le laptop et utilisée selon les besoins.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 2 x Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ mâle
 - 1 x HDMI-A femelle
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Type-A femelle
 - 1 x Thunderbolt™ 3 femelle (pas d'alimentation électrique à brancher pour connecter les appareils Thunderbolt)
- Résolution :
 - Thunderbolt™ 3 jusqu'à 5120 x 2880 @ 30 Hz
 - HDMI jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Transfert de signaux audio et vidéo
- 1 seul moniteur disponible pour l'adaptateur
- USB Power Delivery (PD) 2.0
- Boîtier métallique
- Couleur : gris
- Dimensions (LxlxH) : env. 65 x 28 x 9 mm

Configuration système requise

- MacBook Pro avec deux ports adjacents Thunderbolt™ 3

Contenu de l'emballage

- Station d'accueil de lecteur de disque dur
- Mode d'emploi

N° produit 87739

EAN: 4043619877393

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box



Image



Interface	
Connecteur 1:	2 x Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ male
Connecteur 2:	1 x HDMI-A femelle 19 broches
connecteur 3:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Type-A female
connecteur 4:	1 x Thunderbolt™ 3 female (no power supply for connected Thunderbolt devices)
Technical characteristics	
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz 5120 x 2880 @ 30 Hz
Tension:	USB Power Delivery (PD) 2.0
Physical characteristics	
Matériau du boîtier :	metal
Couleur:	grey