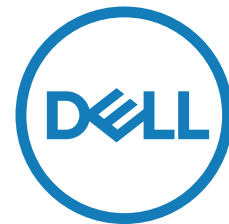


Chariot de chargement compact USB-C Dell™ — 36 appareils



Protégez et maximisez votre investissement technologique

Le chariot de chargement compact USB-C de Dell facilite la mobilité et le partage de 36 appareils USB-C entre plusieurs endroits, les étagères étant conçues pour accueillir divers formats et diverses tailles.

Caractéristiques et avantages

- **Avec son encombrement réduit, ce chariot est idéal pour ranger et charger en toute sécurité 36 appareils USB-C**

- Les appareils sont facilement logés dans les étagères prévues, qui sont réglables, permettant un rangement supplémentaire selon les changements de configuration
- Les séparateurs d'étagère en ABS sont amovibles, permettant de modifier la configuration
- La gestion des câbles sur les séparateurs d'étagère permet de ranger proprement les câbles internes
- Deux prises extérieures sont prévues pour alimenter des équipements auxiliaires
- Le témoin à DEL d'alimentation/panne indique les conditions de chargement et de surtension
- Les roues arrière verrouillables permettent de manœuvrer facilement le chariot dans les couloirs et les passages encombrés
- Le sommet du chariot se dédouble comme surface de travail avec une capacité de chargement maximale de 11,3 kg (25 lbs)

- **Le système de chargement à courant alternatif utilise la technologie brevetée PowerShuttle® 2.0 d'Ergotron pour gérer l'alimentation du chariot**

- Optimisez la durée de chargement des appareils mobiles dans le chariot
- Ne perdez jamais de temps quand l'alimentation est dirigée dans une zone vide
- Chargez les appareils mobiles ou alimentez un projecteur ou une imprimante en toute sécurité tout en utilisant les prises auxiliaires extérieures du chariot
- Aucune intervention de l'utilisateur n'est requise pour gérer le chargement de l'appareil

- **Protection des biens**

- Mécanisme de verrouillage à deux points sur les portes en acier, assurant l'accès aux appareils mobiles d'un côté et aux adaptateurs de l'autre
- La poignée ergonomique est conçue pour pousser confortablement. Elle peut également être utilisée pour fixer le chariot à un point fixe par l'intermédiaire d'un câble de verrouillage
- Avec la porte arrière verrouillable, les adaptateurs électriques peuvent être correctement sanglés et rangés dans les étagères à l'arrière du chariot
- Cadenas en option pour sécuriser les deux portes

- **Charge facile, moins de temps perdu**

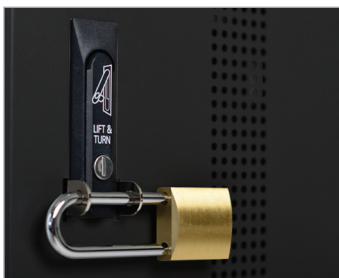
- Afin d'éliminer le besoin de câblage sur site avant le déploiement, les adaptateurs d'alimentation sont préinstallés dans le chariot, ce qui permet de gagner un temps précieux sur le plan informatique



Conçu pour la commodité, la sécurité et la facilité d'utilisation



Des séparateurs réglables et des étagères amovibles permettent de ranger en toute sécurité les appareils de différentes formes



Cadenas optionnel pour sécuriser les deux portes



Verrous directionnels sur les roues arrière pour une meilleure maniabilité



Adaptateurs précâblés fixés dans des plateaux de rangement (adaptateurs inclus dans le chariot)

Dell recommande aux clients de se débarrasser du matériel informatique usagé, y compris les moniteurs, d'une manière respectueuse de l'environnement. Les méthodes possibles comprennent la réutilisation de parties ou de produits entiers et le recyclage de produits, de composants et/ou de matériaux. Pour plus d'informations, veuillez visiter http://dell.com/recycling_programs et www.dell.com/environment



Chariot de chargement compact USB-C Dell™ – 36 appareils

Système d'alimentation

230V~, 10A 50Hz

Spécifications clés du produit

Capacité	36 unités USB-C
Dimensions	64 cm L x 73 cm l x 106 cm H (25 po L x 28.7 po l x 41.7 po H) (poignée comprise)
Compatibilité des appareils	Chromebooks, ordinateurs portables, tablettes et Ultrabooks Dell
Taille max. de l'appareil	Appareils jusqu'à 35,6 cm (14 po)*
Logements pour appareils	Vertical
Câblage	La gestion des câbles permet de guider les câbles électriques pour un branchement manuel
Portes	Accès par la porte avant : Pour le chargement des appareils Angle d'ouverture de porte = 225 degrés
	Accès par la porte arrière : Pour le chargement des adaptateurs électriques Angle d'ouverture de porte = 260 degrés
Système d'alimentation	Technologie de détection de charge PowerShuttle 2.0 d'Ergotron
Prises auxiliaires externes	2
Longueur du cordon d'alimentation	381 cm (12.5 ft)
Capacité de surface de travail supérieure	11,34 kg (25 lbs)
Système de verrouillage	Mécanisme à deux points avec cadenas en option
Roulettes/roues	10,2 cm (4 po) avec verrouillage directionnel sur les roues arrière
Construction	Acier de haute qualité pour les portes et boîtiers
Poids du chariot	EU: 91 kg (200 lbs); US/CA/MX: 89 kg (196 lbs)
Poids de l'emballage	EU: 111 kg (245 lbs); US/CA/MX: 109 kg (241 lbs)
Dimensions de l'emballage	86,3 x 71 x 127 cm (34 x 28 x 50 po)

Environnemental

Plage de températures	Fonctionnement : 0 à 30°C (32 à 86°F) Stockage : -29 à 60°C (-20 à 140°F)
-----------------------	--

WEEE

REACH

RoHS

Certification

IEC/EN60950-1

Émissions: EN 55032; 2012/AC: 2013, ENG1000-3-3:2013

EN 55024:2010

Garantie courante

5 ans pour les composants et fonctions mécaniques, 3 ans pour les composants et fonctions électriques et 1 an pour les câbles

* Pour les appareils mesurant jusqu'à 35,6 cm (14 po) aux dimensions max. de 34,3 cm L x 23,3 cm P x 2,5 cm H (13.5 po L x 9.15 po P x 1 po H)

La disponibilité des produits varie selon les pays. Contactez un représentant Dell pour plus d'informations.