

Chariot de chargement compact Dell™



Capacité de
36 appareils

Protégez et maximisez votre investissement technologique

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

Caractéristiques et avantages

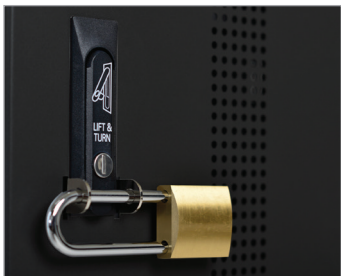
- **Avec son encombrement réduit, ce chariot est idéal pour ranger et charger en toute sécurité 36 Dell Latitude 3190/3190 2-en-1 et 3120/3120 2-en-1.**
 - Les appareils sont facilement logés dans les étagères prévues, qui sont réglables, permettant un rangement supplémentaire selon les changements de 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® 3.0 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
 - **Ensembles de connexion pour Dell Latitude 3190/3190 2-en-1 et 3120/3120 2-en-1**
 - Les ensembles de connexion de conception unique pour le chariot compact de Dell transforment le chariot en chariot spécialisé qui offre une façon facile de connecter et de charger les Chromebooks et les ordinateurs portables, en évitant d'avoir à brancher et débrancher manuellement les câbles électriques sur les appareils quand ils sont chargés ou retirés du chariot.

Les ensembles de connexion sont disponibles pour Dell Latitude 3190/3190 2-en-1 et 3120/3120 2-en-1 et peuvent être installés par l'utilisateur*
- * Services d'installation d'ensemble de connexion également disponibles (vendus séparément)

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



Plateaux de stockage de l'adaptateur secteur (adaptateurs non inclus dans le panier)

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 Dell™

Système d'alimentation

230V~, 10A 50Hz
Socket: EU CEE 7/3
Socket: UK BS 1363

Spécifications clés du produit

Capacité	36 unités
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 Avec les ensembles de connexion en option, branchez directement les Ensembles de connexion pour Dell Latitude 3190/3190 2-en-1 et 3120/3120 2-en-1 sur l'alimentation électrique (option installée par le client)
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 3.0 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	80 kg (176 lbs)
Poids de l'emballage	99 kg (218 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/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1

Émissions: EN 55032:2012/AC:2013, EN 61000-3-3:2013

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.