

Câble de sécurité N17 2.0 à clé pour encoches Wedge — Clés identiques

Une sécurité renforcée et souple.

K60501EUL

Résumé

Testé et approuvé par Dell, le câble de sécurité N17 2.0 à clé pour encoches Wedge est idéal pour les ordinateurs portables ultra-fins et 2 en 1, car il ne gêne pas les précieux ports et permet de poser l'ordinateur bien à plat. Respecte voire surpasse les normes rigoureuses de tests de résistance. Dispose d'un câble en acier au carbone de 1,8 m doté d'un verrou omnidirectionnel pivotant avec ancre rotative, d'un système de clé 5 mm, et du programme d'enregistrement et de remplacement de clé gratuits Register & Retrieve™. Les clés identiques permettent à plusieurs utilisateurs et aux administrateurs de déverrouiller un même câble de sécurité, pour une polyvalence maximale. Garantie de 5 ans. Conçu par Kensington, l'inventeur du câble antivol pour ordinateur portable et leader du marché en matière de sécurité physique des appareils depuis plus de 25 ans.

Description

- Profil fin spécialement conçu pour les ordinateurs portables ultra-fins et 2 en 1. Testé et approuvé par Dell.
- Ne gêne pas les précieux ports, ce qui permet d'utiliser l'ensemble des ports de l'ordinateur portable tout en le laissant attaché.
- Évite toute surélévation ou instabilité de l'ordinateur, ce qui permet de poser l'ordinateur portable bien à plat.
- Les câbles de sécurité Kensington sont vérifiés et testés. Chacun d'eux est minutieusement conçu pour respecter voire surpasser les normes strictes de l'industrie en termes de résistance, d'endurance physique et de résilience mécanique.
- Le câble en acier au carbone de 1,80 m offre le même niveau de protection contre les coupures et le vol que des câbles plus épais. Grâce à des charnières spéciales, ce câble offre une grande liberté de mouvement et facilite l'insertion de votre clé.
- Tous les câbles de sécurité récents de Kensington disposent d'un même type de verrou à clé de 5 mm. Cela permet de développer une même clé passe pour des câbles différents et facilite la gestion d'un parc varié.
- Register & Retrieve™, le programme d'enregistrement en ligne de Kensington®, permet un remplacement rapide, sécurisé et gratuit de votre clé, en cas de perte ou de vol.
- Les clés identiques offrent davantage de flexibilité pour sécuriser un équipement. Les employés disposent de clés identiques permettant d'ouvrir tous les verrous, ce qui favorise une protection sans égale contre les vols, sans gêner la productivité.
- La garantie de 5 ans de Kensington est synonyme de tranquillité d'esprit.

Caractéristiques

- **Gestion de verrous**



Détails du produit

Poids brut 0.19kg

Détails de l'UVC

Profondeur 220mm
 Longueur 145mm
 Hauteur 20mm
 Poids brut 0.19kg
 Code barres 5028252627696
 Quantité 1

Détails du PCB

Profondeur 460mm
 Longueur 155mm
 Hauteur 165mm
 Poids brut 5.18kg
 Code barres 5028252627825
 Quantité 25

Logistiques

Minimum de commande 25