



Câble de sécurité universel 3 en 1 à deux verrous - option clé passe

Sécurisez deux appareils avec une seule solution.

K63381EUM

Résumé

Désormais, vous pouvez sécuriser deux appareils avec une seule solution. Le câble de sécurité 3 en 1 à deux verrous est compatible avec toutes les encoches de sécurité (standard, nano, Wedge) et permet de protéger votre appareil quelle que soit sa marque ou l'année de fabrication. Idéal pour protéger plusieurs appareils comme un ordinateur portable, un moniteur ou une station d'accueil, ce qui facilite la gestion des câbles et des clés, réduit l'encombrement et garantit une évolutivité à toute épreuve. Les embouts de sécurité sont facilement interchangeables et se rangent dans la boîte attachée au câble. L'association du système de clé 5 mm, de la technologie brevetée Hidden Pin™ et d'un câble en acier carbone apporte une forte protection contre toute tentative de crochetage ou de vol. Le verrou pivotant et rotatif offre une véritable liberté de mouvement et facilite l'insertion de la clé. Le câble bénéficie également du programme Register & Retrieve™ permettant une récupération simple, rapide et sûre des combinaisons, ainsi que d'une garantie de cinq ans par Kensington, inventeur et leader mondial des câbles de sécurité pour ordinateurs portables. La résistance, l'endurance physique et la résilience mécanique de tous les câbles de sécurité Kensington sont testées et vérifiées.

Description

- Les deux verrous vous permettent de sécuriser deux appareils avec une seule solution. Idéal pour protéger plusieurs appareils comme un ordinateur portable, un moniteur ou une station d'accueil. Facilite la gestion des câbles et des clés et réduit l'encombrement.
- Un même antivol pour n'importe quelle encoche : compatible avec l'encoche Kensington standard, la nano-encoche Kensington et les encoches Wedge, quelle que soit la marque ou la génération de l'appareil. Les embouts de sécurité sont facilement interchangeables et se rangent dans la boîte attachée au câble.
- 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. Les serrures plus petites empêchent le crochetage. La clé passe permet aux responsables informatiques de déverrouiller tous les câbles à l'aide d'une seule clé (chaque utilisateur possédant son propre câble de sécurité et sa propre clé).
- La technologie brevetée Hidden Pin™ avec système anti-crochetage résiste aux effractions et offre la tranquillité d'esprit. Le câble de 1,80 m avec gaine en plastique assure une protection contre les coupures et le vol.
- Le verrou est pivotant et rotatif, offrant une véritable liberté de mouvement et une insertion de clé simplifiée.
- Register & Retrieve™, le programme d'enregistrement en ligne de Kensington®, permet un remplacement rapide, facile et sécurisé de votre clé, en cas de perte ou de vol.
- Les câbles de sécurité Kensington sont vérifiés et testés. Chacun d'eux est minutieusement conçu pour être conforme aux normes strictes de l'industrie en termes de résistance, d'endurance physique et de résilience mécanique.
- La garantie de 5 ans offre un accès à l'assistance Kensington, inventeur et leader mondial des câbles de sécurité pour ordinateurs portables.

Détails du produit

Poids brut 8.95kg

Détails de l'UVC

Profondeur 460mm

Longueur 300mm

Hauteur 180mm

Poids brut 8.95kg

Code barres 5028252624428

Quantité 1

Logistiques

Minimum de commande 1