



Câble de sécurité universel ClickSafe® 2.0 à clé

Le câble antivol à clé compatible avec toutes les encoches de sécurité.

K68102EU

Résumé

Le câble de sécurité universel ClickSafe® 2.0 à clé est compatible avec toutes les encoches de sécurité (encoche Kensington standard, nano-encoche, wedge) et permet de protéger votre appareil quelle que soit sa marque ou année de fabrication. Conçu par Kensington, inventeur et leader mondial des câbles de sécurité pour ordinateurs portables.

Description

- Un antivol pour toutes les encoches : compatible avec les encoches Kensington standard, nano-encoche et wedge, quelle que soit la marque ou la génération de l'appareil.
- Tous les câbles de sécurité récents de Kensington disposent d'un même type de verrou à clé de 5mm. Cela permet de développer une même clé passe pour des câbles différents et facilite la gestion d'un parc varié. L'option clé passe donne à chaque utilisateur son autonomie avec un jeu de clé propre et un accès administrateur à tous les câbles. L'option clé unique fournit à l'administrateur seul un jeu de clés pour ouvrir tous les câbles du parc, et pas de clés individuelles. L'option clés identiques fournit un jeu de clés avec chaque câble, toutes les clés ouvrant tous les verrous.
- La technologie de verrouillage ClickSafe® permet de fixer le verrou en un clic.
- La technologie brevetée Hidden Pin™ avec système anti-crochetage résiste aux effractions et offre la tranquillité d'esprit. Le câble en acier carbone 1,8 m avec gaine en plastique offre le même niveau de résistance à la coupe que des câbles plus épais.
- Le verrou est pivotant et rotatif, offrant une véritable liberté de mouvements 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 se conformer 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 de l'UVC

Profondeur	25mm
Longueur	155mm
Hauteur	220mm
Poids brut	0.23kg
Code barres	5028252606059
Quantité	1

Détails du PCB

Profondeur	301mm
Longueur	270mm
Hauteur	152mm
Poids brut	5.75kg
Code barres	5028252606066
Quantité	25