



## Câble de sécurité N17 2.0 à deux verrous à clé pour encoches Wedge

Clés différentes – Référence : K60508WW | UPC : 0 85896 60508 9

Clé passe/Clé unique/Clés identiques – Références : K60509M/K60509S/K60509L | UPC : 0 85896 60509 6

Sécurisez  
deux  
appareils avec  
une seule  
solution.

Testé et approuvé par Dell, le câble de sécurité N17 2.0 à deux verrous à clé pour encoches Wedge sécurise deux appareils avec une seule solution, ne gêne pas les précieux ports et permet de poser l'ordinateur bien à plat. Le deuxième verrou avec ancre T-Bar permet de sécuriser les appareils dotés d'une encoche de sécurité Kensington standard. Respecte voire surpasse les normes rigoureuses de tests de résistance. Dispose d'un verrou omnidirectionnel pivotant avec une ancre rotative, d'un système de clé 5 mm et du programme d'enregistrement et de remplacement de clé gratuits Register & Retrieve™. 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.

Caractéristiques :

- Testé et approuvé par Dell
- Sécurise deux appareils avec une seule solution
- N'obstrue pas les ports de l'ordinateur portable
- Le verrou ultra-fin permet de poser les ordinateurs ultra-fins et 2 en 1 bien à plat
- Le deuxième verrou avec ancre T-Bar est conçu pour les encoches de sécurité Kensington standard
- Câble en acier au carbone
- Système de clé 5 mm
- Verrou omnidirectionnel pivotant avec ancre rotative
- Vérifié et testé
- Programme Register & Retrieve™
- Garantie de 5 ans



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2021 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT35893FR

**Kensington**  
The Professionals' Choice™

## Câble de sécurité N17 2.0 à deux verrous à clé pour encoches Wedge

Clés différentes – Référence : K60508WW | UPC : 0 85896 60508 9

Clé passe/Clé unique/Clés identiques – Références : K60509M/K60509S/K60509L | UPC : 0 85896 60509 6



### Deux verrous avec système de clé 5 mm

Sécurisez deux appareils avec une seule solution. Le deuxième verrou avec ancre T-Bar est conçu pour les encoches de sécurité Kensington standard. La gaine en plastique protège les surfaces. 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.



### 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

Permet d'utiliser l'ensemble des ports de l'ordinateur portable.



### Permet de poser l'ordinateur portable bien à plat

Évite toute surélévation ou instabilité de l'ordinateur une fois posé.



### Vérifié et testé

Chaque câble de sécurité est minutieusement conçu pour être conforme aux normes strictes de l'industrie en termes de résistance, d'endurance physique et de résilience mécanique.



### Tête omnidirectionnelle pivotante et ancre rotative

Grâce à des charnières spéciales, ce câble offre une grande liberté de mouvement et facilite l'insertion de votre clé.



### Programme 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.

Garantie limitée de  
**5 ans**

### Garantie de 5 ans

Optez pour la tranquillité d'esprit avec la garantie Kensington, inventeur et leader mondial des câbles de sécurité pour ordinateurs portables.

## Câble de sécurité N17 2.0 à deux verrous à clé pour encoches Wedge

Clés différentes – Référence : K60508WW | UPC : 0 85896 60508 9

Clé passe/Clé unique/Clés identiques – Références : K60509M/K60509S/K60509L | UPC : 0 85896 60509 6

### Caractéristiques matérielles

Verrou	Zinc moulé
Clés	Zinc moulé + revêtement plastique
Câble	Acier au carbone avec gaine en plastique
Couleur du produit	Argent

### Dimensions du produit

Dimensions du verrou	10,0 x 21,75 x 26,9 mm
Diamètre du câble	5,0 mm
Poids de l'unité	231,4 g

### Dimensions du conditionnement

Type de conditionnement	Sachet plastique
Dimensions du conditionnement	335 x 220 x 18 mm
Poids du conditionnement	246,4 g
Contenu du conditionnement	1 verrou N17 2.0 + 1 verrou MicroSaver 2.0 reliés par un câble unique 2 clés utilisateur 1 mode d'emploi 1 certificat de garantie
Surconditionnement	25 pièces

### Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Chine
Certifications et conformité	RSL, CA Prop 65
Garantie	5 ans

### Remarques spéciales

Références multiples	Clés différentes : K60508WW Clé passe : K60509M Clé unique : K60509S Clés identiques : K60509L Clé passe (FastTrack) : K60509EUM Clé unique (FastTrack) : K60509EUS Clés identiques (FastTrack) : K60509EUL
----------------------	---



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2021 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT35893FR

# Kensington

The Professionals' Choice™