



## Verrou mince à combinaison pour ordinateur portable NanoSaver® 2.0 EQ

Numéro d'article : K65090WW | Code UPC : 0 85896 65090 4 (Réinitialisable)

Numéro d'article : K65091WW | Code UPC : 0 85896 65091 1 (Numéroté, paquet de 1 unité)

Numéro d'article : K65102WW | Code UPC : 0 85896 65102 4 (Numéroté, paquet de 25 unités)

Une sécurité  
fiable sans  
clé pour les  
appareils  
ultrafins.

La gestion de la sécurité des appareils physiques peut s'avérer fastidieuse, en particulier lorsqu'il s'agit de la gestion des clés.

Les verrous à combinaison présentent plusieurs avantages uniques, notamment une commodité, une sécurité et une durabilité accrues.

Le verrou mince à combinaison NanoSaver® 2.0 EQ pour ordinateur portable constitue la solution sans clé idéale pour sécuriser les appareils ultrafins et pour éliminer les tracas liés aux clés perdues ou égarées. Le code réinitialisable offre une sécurité pratique sans clé et son format fin permet à l'ordinateur portable de reposer à plat et de manière stable tout en garantissant un accès complet aux connecteurs.

Caractéristiques :

- 78 % de plastique en moins par rapport à la génération précédente\*
- Livré dans un emballage certifié FSC®
- Câble de 1,8 m (6 pi) pour un ancrage facile
- Ne bloque pas les ports d'E/S
- Permet à l'appareil de reposer à plat et de manière stable
- L'engagement unique du verrou crée un lien solide avec le cadre de l'appareil
- Vérifié et testé pour décourager les tentatives de vols et y résister
- 10 000 combinaisons possibles
- Register & Retrieve™ permet une recherche de code rapide et simple
- Options de combinaison numérotée pré-réglée disponibles
- Garantie limitée de 5 ans

\*28 g de plastique retirés de la gaine du câble, du revêtement de sertissage, du revêtement de la virole et du revêtement de la clé.

## Verrou mince à combinaison NanoSaver® 2.0 EQ pour ordinateur portable

Numéro d'article : K65090WW | Code UPC : 0 85896 65090 4 (Réinitialisable)

Numéro d'article : K65091WW | Code UPC : 0 85896 65091 1 (Numéroté, paquet de 1 unité)

Numéro d'article : K65102WW | Code UPC : 0 85896 65102 4 (Numéroté, paquet de 25 unités)



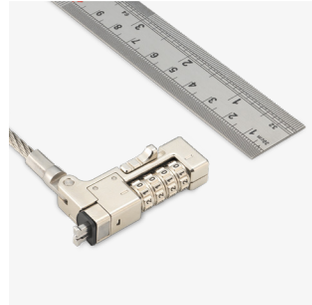
### Axée sur la durabilité

Contient seulement 7,5 g de plastique contre 36 g pour la génération précédente, soit une réduction de 78 % de plastique\*, la fermeture autoagrippante et le serre-câble sont fabriqués à partir de nylon 100 % recyclé et le produit est livré dans un emballage certifié par le FSC® (Forest Stewardship Council).



### Construction en acier inoxydable de première qualité

Verrouillage d'ordinateur portable solide et durable qui convient aux espaces de travail modernes. Le câble de 1,8 m (6 pi) résiste aux tentatives de coupe et offre une longueur suffisante pour ancrer facilement votre ordinateur portable aux bureaux, tables et autres points de fixation.



### Tête de verrou mince Nano

Prend en charge les appareils ultrafins dotés de fentes de verrou Nano. La tête de verrou à profil bas ne bloque pas les ports d'E/S et permet à votre appareil de rester à plat et stable.



### Dispositif de verrouillage unique

Les crochets extensibles s'accrochent aux bords intérieurs de la fente du verrou Nano, créant ainsi une connexion solide entre le verrou et le châssis de l'appareil.



### Vérifié et testé pour décourager les tentatives de vols et y résister

Conçu avec précision pour répondre aux normes rigoureuses de l'industrie ou les surpasser en matière de robustesse, d'endurance physique et de résistance mécanique.



### Code à 4 chiffres qui peut être réinitialisé

Pas moins de 10 000 combinaisons sont possibles, au choix de l'utilisateur.



### Programme Register & Retrieve™

L'enregistrement gratuit du code permet une recherche simple et sécurisée en cas d'oubli de la combinaison.



### Options de combinaison numérotée prééglée

Préprogrammé avec un code à 4 chiffres pour une utilisation immédiate, aucune configuration manuelle de combinaison n'est nécessaire. Disponible en paquet individuel (K65091WW) pour les petits déploiements ou en paquet de 25 unités (K65102WW) pour les déploiements à grande échelle.

\*28 g de plastique retirés de la gaine du câble, du revêtement de sertissage, du revêtement de la virole et du revêtement de la clé.

## Verrou mince à combinaison pour ordinateur portable NanoSaver® 2.0 EQ

Numéro d'article : K65090WW | Code UPC : 0 85896 65090 4 (Réinitialisable)

Numéro d'article : K65091WW | Code UPC : 0 85896 65091 1 (Numéroté, paquet de 1 unité)

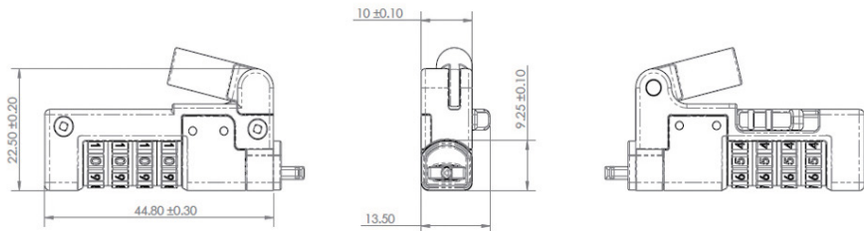
Numéro d'article : K65102WW | Code UPC : 0 85896 65102 4 (Numéroté, paquet de 25 unités)

### Caractéristiques matérielles

Tête de verrou	Verrou : Zinc moulé sous pression, acier inoxydable
Câble de sécurité	Acier inoxydable
Couleur du produit	Argent

### Dimensions du produit

Dimensions de la tête de verrou	44,8 x 22,5 x 13,5 mm (1,76 x 0,9 x 0,53 po)
Dimensions du câble	Câble standard : Diamètre de 5,0 mm (0,2 po) Longueur du câble : 1,8 m (6 pi)
Poids de l'unité	177 g (6,2 oz)



### Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Boîte brune
Dimensions de l'emballage	30 x 134 x 145 mm (1,2 x 5,3 x 5,7 po)
Poids de l'emballage	194 g (6,8 oz)
Contenu de l'emballage	K65090WW/K65091WW 1 verrou mince à combinaison NanoSaver® 2.0 EQ pour ordinateur portable 1 guide d'instructions 1 bon de garantie
	K65102WW 1 verrou mince à combinaison NanoSaver® 2.0 EQ pour ordinateur portable 1 guide d'instructions 1 bon de garantie 1 fiche de code maître
Carton grand format	25 unités (K65102WW)
Dimensions de l'emballage du carton grand format	420 x 286 x 173 mm (16,5 x 11,3 x 6,8 po)
Poids de l'emballage du carton grand format	5,3 kg (11,8 lb) ; poids net : 4,9 kg (10,7 lb)

### Pays de provenance, règlements et garantie

Pays de provenance	Chine
Certifications et conformité	Conforme à la norme RSL. Conforme à la proposition 65 de l'État de Californie
Garantie	5 ans



Toutes les caractéristiques énumérées peuvent changer sans préavis. Certains produits peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés. Kensington ainsi que le nom et le logo ACCO sont des marques déposées d'ACCO Brands. Kensington, The Professionals' Choice est une marque de commerce d'ACCO Brands. Toutes les autres marques de commerce déposées ou non sont la propriété de leur détenteur respectif. © Kensington Computer Products Group, 2025. Une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. k23-23068p