

## Twin MicroSaver 2.0 Dual Headed Keyed(K65099M)

MicroSaver 2.0 Twin Notebook Lock Clé Passe - ATTENTION, ce produit s'achète UNIQUEMENT sur cotation. Merci de vous rapprocher de votre commercial pour faire votre demande de Prix. Fiche Signalétique dûment complétée à joindre Obligatoirement à votre commande. Minimum à l'achat 25 câbles par commande pour bénéficier de ce produit.



Les deux verrous s'ouvrent avec la même clé et sont conçus pour fonctionner avec les ordinateurs portables et autres appareils les plus fins qui soient, en association avec un écran, un disque dur, une station d'accueil ou une imprimante.

### Mise en avant

Deux solides verrous offrent une sécurité à toute épreuve, même avec les appareils et ordinateurs les plus fins

La technologie Hidden Pin brevetée offre des fonctionnalités anti-effraction que seule Kensington propose

La technologie T-Bar est compatible avec l'encoche de sécurité Kensington présente sur la plupart des ordinateurs portables et autres appareils

Le câble en acier carbone résiste aux coupures et se fixe aux bureaux ou autres structures stables

La tête pivotante et rotative offre une grande liberté en matière d'agencement

### Les atouts

#### Deux verrous robustes

Les deux verrous s'ouvrent avec la même clé et sont conçus pour fonctionner avec les ordinateurs portables et autres appareils les plus fins qui soient, en association avec un écran, un disque dur, une station d'accueil ou une imprimante.

#### Technologie Hidden Pin

Cette technologie antivol brevetée rend le verrou inviolable.

#### Technologie T-Bar

Cette technologie est compatible avec l'encoche de sécurité Kensington présente sur la plupart des ordinateurs portables. La barre rotative se fixe solidement à la paroi intérieure de l'appareil pour offrir une sécurité optimale.

#### Câble torsadé en acier renforcé au carbone

Le câble en acier carbone, avec gaine en plastique, assure une sécurité et une mobilité élevées, tout en offrant un niveau de protection contre les coupures et les vols égal à celui des câbles plus épais.

#### Câble pivotant et rotatif

Grâce à une charnière spéciale, il offre une grande liberté de mouvement et facilite l'insertion de votre clé.

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Kensington MicroSaver 2.0 Keyed Twin Laptop Lock - câble de sécurité
Type de produit	Câble de sécurité
Contenu de l'emballage	Verrouillage de câble
Matériau du produit	Acier au carbone
Caractéristiques	Verrou T-bar, réglage du pivot, broche cachée, rotatif, slot de sécurité Kensington

### Spécifications détaillées

#### Général

Type de produit	Câble de sécurité
Matériau du produit	Acier au carbone

## Divers

Caractéristiques

Verou T-bar, réglage du pivot, broche cachée, rotatif, slot de sécurité Kensington

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.