



## Lucchetto sottile per laptop con combinazione NanoSaver® 2.0 EQ

Codice articolo: K65090WW | Codice UPC: 0 85896 65090 4 (reimpostabile)

Codice articolo: K65102WW | Codice UPC: 0 85896 65102 4 (confezione da 25 pezzi serializzati)

Sicurezza senza  
chiave affidabile  
per dispositivi  
ultrasottili.

Ideale per professionisti e organizzazioni che cercano soluzioni per la sicurezza fisica che non compromettano l'accesso alle porte o la stabilità, il lucchetto sottile con combinazione per laptop NanoSaver® 2.0 EQ migliora la sicurezza per i dispositivi ultrasottili.

Il lucchetto contiene solo 7,5 g di plastica rispetto ai 36 g della generazione precedente, equivalente a una riduzione del 78% della plastica\*. Il cavo e il corpo del lucchetto sono realizzati in acciaio inossidabile resistente e il lucchetto viene fornito in una confezione certificata dal Forest Stewardship Council (FSC®).

Una soluzione senza chiave ideale per proteggere i dispositivi ultrasottili, il lucchetto per laptop con combinazione NanoSaver® 2.0 EQ elimina il problema della perdita delle chiavi con un codice reimpostabile, offrendo sicurezza comoda e senza chiavi. Il design sottile del lucchetto consente al laptop di restare in piano e stabile e garantisce accesso completo alle preziose porte.

Caratteristiche principali:

- Utilizza il 78% di plastica in meno rispetto alla generazione precedente\*
- Fornito in una confezione certificata dall'FSC®
- Il cavo da 1,8 m offre una lunghezza sufficiente per un facile ancoraggio
- Non blocca le porte I/O
- Consente al dispositivo di restare in piano e stabile
- L'esclusivo collegamento di blocco crea un collegamento robusto al telaio del dispositivo
- Verificato e testato per resistere ai furti e scoraggiarli
- 10.000 combinazioni possibili
- Register & Retrieve™ consente una ricerca rapida e semplice del codice
- Disponibile opzione con combinazione seriale preimpostata
- Garanzia limitata di 5 anni

\* 28 g di plastica rimossi dalla guaina del cavo e dalla copertura dell'arricciatura, della ghiera e della chiave.

## Lucchetto sottile per laptop con combinazione NanoSaver® 2.0 EQ

Codice articolo: K65090WW | Codice UPC: 0 85896 65090 4 (reimpostabile)

Codice articolo: K65102WW | Codice UPC: 0 85896 65102 4 (confezione da 25 pezzi serializzati)



### Attenzione alla sostenibilità

Contiene solo 7,5 g di plastica rispetto ai 36 g della generazione precedente, equivalente a una riduzione del 78% della plastica\*. Gancio, velcro e fascetta sono realizzati al 100% in nylon riciclato e il prodotto viene fornito in una confezione certificata dal Forest Stewardship Council (FSC®).



### Struttura in acciaio inossidabile di alta qualità

Lucchetto per laptop robusto e duraturo ideale per gli spazi di lavoro moderni. Il cavo da 1,8 m resiste ai tentativi di taglio e offre una lunghezza ideale per un facile ancoraggio del laptop a scrivanie, tavoli e altri punti di fissaggio.



### Estremità del lucchetto Nano sottile

Supporta dispositivi ultrasottili con slot per lucchetto Nano. L'estremità del lucchetto a basso profilo non blocca le porte I/O e consente al dispositivo di restare in piano e stabile.



### Esclusivo collegamento di blocco

I ganci a espansione si fissano ai bordi interni dello slot per lucchetto nano, creando un collegamento solido tra lucchetto e telaio del dispositivo.



### Verificato e testato per resistere ai furti e scoraggiarli

Progettato con precisione per soddisfare o superare i rigorosi standard di settore in merito a robustezza, resistenza fisica e resilienza meccanica.



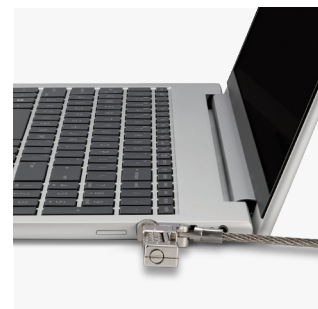
### Codice numerico a 4 rotelle personalizzabile

10.000 possibili combinazioni, selezionabili dall'utente.



### Register & Retrieve™

Registrazione gratuita del codice che consente di recuperare la combinazione in modo semplice e sicuro, qualora venisse persa o dimenticata.



### Opzione con combinazione seriale preimpostata

Disponibile in confezione da 25 pezzi (K65102WW) per grandi implementazioni e pre-programmato con un codice di 4 cifre per l'utilizzo immediato, senza la necessità di impostazione manuale della combinazione.

\* 28 g di plastica rimossi dalla guaina del cavo e dalla copertura dell'arricciatura, della ghiera e della chiave.

## Lucchetto sottile per laptop con combinazione NanoSaver® 2.0 EQ

Codice articolo: K65090WW | Codice UPC: 0 85896 65090 4 (reimpostabile)

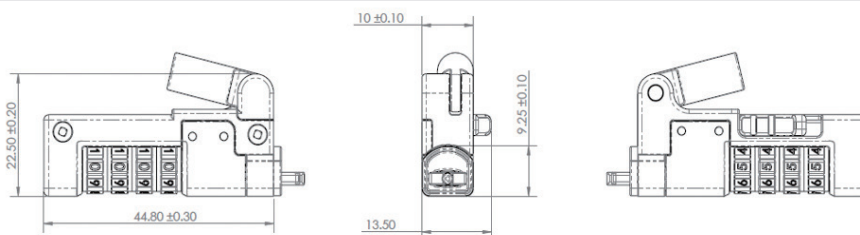
Codice articolo: K65102WW | Codice UPC: 0 85896 65102 4 (confezione da 25 pezzi serializzati)

### Specifiche dei materiali

Estremità lucchetto	zinco pressofuso, acciaio inossidabile
Lucchetto con cavo	acciaio inossidabile
Colore del prodotto	Argento

### Dimensioni del prodotto

Dimensioni dell'estremità del lucchetto	44,8 x 22,5 x 13,5 mm
Dimensioni del cavo	cavo standard: diametro 5 mm Lunghezza del cavo: 1,8 m
Peso unità	177 g



### Dimensioni della confezione

Tipo di confezione	scatola marrone certificata FSC®
Dimensioni della confezione	30 x 134 x 145 mm
Peso della confezione	194 g
Contenuto della confezione	K65090WW 1 lucchetto sottile per laptop con combinazione NanoSaver® 2.0 EQ 1 manuale di istruzioni 1 certificato di garanzia K65102WW 1 lucchetto sottile per laptop con combinazione NanoSaver® 2.0 EQ 1 manuale di istruzioni 1 certificato di garanzia 1 foglio codice master
Cartone principale	25 pz. (K65102WW)
Dimensioni della confezione (cartone principale)	420 x 286 x 173 mm
Peso della confezione (cartone principale)	5,3 kg, peso netto: 4,9 kg

### Paese di origine, normative e garanzia

Paese di origine	Cina
Certificazioni e conformità	conformità RSL; conformità CA Prop65
Garanzia	5 anni



Tutte le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I prodotti potrebbero non essere disponibili su tutti i mercati. Kensington, il nome e il disegno ACCO sono marchi registrati di ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice è un marchio commerciale di ACCO Brands. Tutti gli altri marchi registrati e non registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Thunderbolt e il logo Thunderbolt sono marchi registrati di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.  
© 2025 Kensington Computer Products Group, divisione di ACCO Brands. Tutti i diritti riservati. CBT49471IT