



Slim NanoSaver® 2.0 EQ Kombinationsschloss

Artikelnr.: K65090WW | UPC Code: 0 85896 65090 4 (Individuell einstellbar)

Artikelnr.: K65102WW | UPC Code: 0 85896 65102 4 (Voreingestellt, 25er Pack)

Bewährte
Sicherheit für
ultraflache
Geräte.

Das Slim NanoSaver® 2.0 EQ Kombinationsschloss für Laptops ist ideal für Berufstätige und Unternehmen, die nach physischen Sicherheitslösungen suchen, die den Zugang zu den Anschlüssen und die Stabilität nicht beeinträchtigen und die Sicherheit für ultradünne Geräte erhöhen.

Das Schloss enthält nur 7,5 g Kunststoff gegenüber 36 g in der vorherigen Generation, was einer Reduzierung des Kunststoffanteils um 78 % entspricht*. Das Kabel und der Schlosskorpus sind aus robustem Edelstahl gefertigt und das Schloss wird in einer vom Forest Stewardship Council (FSC®) zertifizierten Verpackung geliefert.

Das Slim NanoSaver® 2.0 EQ Kombinationsschloss für Laptopschlösser ist eine ideale schlüssellose Lösung für die Sicherung ultradünner Geräte und macht Schluss mit verlorenen oder verlegten Schlüsseln. Das schlanke Design des Schlosses lässt den Laptop flach und stabil liegen und gewährleistet gleichzeitig den vollen Zugang zu wichtigen Anschlüssen.

Besondere Merkmale:

- Benötigt 78 % weniger Plastik als die vorherige Generation*
- Wird in einer FSC®-zertifizierten Verpackung geliefert
- Das Kabel ist mit 1,80 m ausreichend lang für eine unkomplizierte Befestigung
- Blockiert keine wichtigen Anschlüsse
- Ermöglicht ein flaches und stabiles Liegen des Geräts
- Die einzigartige Verriegelung schafft eine starke Verbindung zum Geräterahmen
- Geprüft und getestet, um Diebstahl zu verhindern und abzuschrecken
- 10.000 mögliche Kombinationen
- Register & Retrieve™ ermöglicht die schnelle und einfache Abfrage von Codes
- Weitere Variante (optional): Voreingestellte Zahlenkombination
- 5 Jahre Garantie

* 28 g Kunststoff vom Kabelmantel, von der Crimp-Abdeckung, der Pressklemmenabdeckung und der Schlüsselabdeckung entfernt.

Slim NanoSaver® 2.0 EQ Kombinationsschloss

Artikelnr.: K65090WW | UPC Code: 0 85896 65090 4 (Individuell einstellbar)

Artikelnr.: K65102WW | UPC Code: 0 85896 65102 4 (Voreingestellt, 25er Pack)



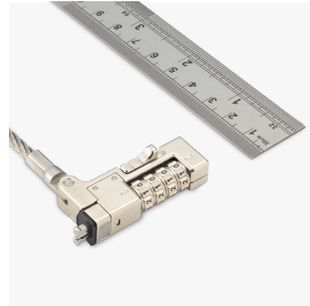
Nachhaltigkeitsorientiert

Das Schloss enthält nur 7,5 g Kunststoff gegenüber 36 g in der vorherigen Generation, was einer Reduzierung des Kunststoffanteils um 78 % entspricht*. Der Klettverschluss und der Kabelbinder bestehen zu 100 % aus recyceltem Nylon und das Produkt wird in einer vom Forest Stewardship Council (FSC®) zertifizierten Verpackung geliefert.



Hochwertige Konstruktion aus Edelstahl

Starkes und langlebiges Laptopschloss für moderne Arbeitsumgebungen. Das 1,80 m lange Kabel widersteht Schnittversuchen und bietet ausreichend Länge, um Ihren Laptop problemlos an Schreibtischen, Tischen und anderen Befestigungspunkten zu fixieren.



Slim Nano Schließkopf

Geeignet für ultraflache Geräte mit Nano-Sicherheitslot. Der flache Schließkopf blockiert nicht die E/A-Anschlüsse und lässt Ihr Gerät flach und stabil liegen.



Einzigartiger Schließmechanismus

Die seitlich ausführende "Haken" greifen an die Innenkanten des Nano-Sicherheits-Slots und sorgen so für eine starke Verbindung zwischen dem Schloss und dem Geräterahmen.



Geprüft und getestet, um Diebstahl zu verhindern und abzuschrecken

Präzisionsgefertigt, um die strengen Industriestandards für Stärke, physische Ausdauer und mechanische Widerstandsfähigkeit zu erfüllen oder zu übertreffen.



Zurücksetzbarer 4-stelliger Zahlencode

10.000 mögliche Kombinationen, vom Benutzer wählbar



Register & Retrieve™

Die kostenlose Registrierung des Codes ermöglicht das schnelle und einfache Zurücksetzen des Zahlencodes.



Option für serienmäßig voreingestellte Kombinationen

Erhältlich in einem 25er-Pack (K65102WW) und ideal für den Rollout in größeren Stückzahlen in Unternehmen. Die Schlösser sind mit einem 4-stelligen Code voreingestellt für den sofortigen Einsatz - keine manuelle Einrichtung der Kombinationen erforderlich.

* 28 g Kunststoff vom Kabelmantel, von der Crimp-Abdeckung, der Pressklemmenabdeckung und der Schlüsselabdeckung entfernt.

Slim NanoSaver® 2.0 EQ Kombinationsschloss

Artikelnr.: K65090WW | UPC Code: 0 85896 65090 4 (Individuell einstellbar)

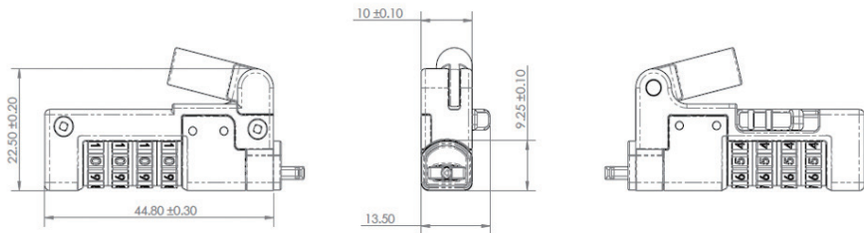
Artikelnr.: K65102WW | UPC Code: 0 85896 65102 4 (Voreingestellt, 25er Pack)

Materialspezifikationen

Schließkopf	Zinkdruckguss, Edelstahl
Kabelschloss	Edelstahl
Produktfarbe	Silber

Produktabmessungen

Schließkopf	44,8 x 22,5 x 13,5 mm
Kabelabmessungen	Standardkabel: 5 mm Durchmesser Kabellänge: 1,80 m
Gewicht	177 g



Verpackungsinformationen

Verpackungsart	FSC® -zertifizierter brauner Karton
Verpackungsinformationen	30 x 134 x 145 mm
Verpackungsgewicht	194 g
Lieferumfang	K65090WW 1 x Slim NanoSaver® 2.0 EQ Kombinationsschloss 1 x Bedienungsanleitung 1 x Garantiehinweise K65102WW 1 x Slim NanoSaver® 2.0 EQ Kombinationsschloss 1 x Bedienungsanleitung 1 x Garantiehinweise 1 x Master Code Dokument
Umkarton	Anzahl: 25 Stück
Abmessungen (Umkarton)	420 x 286 x 173 mm
Gewicht (Umkarton)	5,3 kg (Netto-Gewicht) 4,9 kg

Ursprungsland, Zertifizierungen und Garantie

Ursprungsland	China
Zertifizierungen & Konformität	RSL-konform CA Prop65-konform
Garantie	5 Jahre



Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Kensington und der Name ACCO und das Design sind eingetragene Marken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Thunderbolt sowie das Thunderbolt-Logo selbst sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. © 2025 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT49471DE

Kensington

The Professionals' Choice™