



Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss

Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss (einstellbar) – Artikelnummer: K60603WW | UPC-Code: 0 85896 60603 1

Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss (seriell voreingestellt, 25 Stück) – Artikelnummer: K60605WW | UPC-Code: 0 85896 60605 5

Flaches Profil, umfassender Nutzen.

Bei den modernen flachen Laptops mit Nano-Sicherheits-Slot passt zwar ein reguläres Kabelschloss, aber der Laptop selbst ist so dünn, dass er nicht mehr flach aufliegt, wenn das Schloss angebracht ist, da es dicker ist als der Laptop selbst, sodass er sich von dem Untergrund, auf dem er liegt, abhebt. Das Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss ist die stärkste schlüssellose Sicherungslösung, bei der ultradünne 2-in-1-Laptops mit Nano-Sicherheits-Slots flach und stabil auf einem Untergrund liegen können.

Merkmale sind u.a.:

- Dank des flachen Profils können Laptops flach und stabil auf einem Untergrund liegen
- Starker Schließkopf mit Kabel
- Einhändige Schlossbefestigung
- 4-stellige Zahlencode mit 10.000 möglichen Kombinationen (K60603WW einstellbar; K60605WW seriell voreingestellt)
- Schwenk- und drehbares Kabel
- Register & Retrieve™
- Getestet und geprüft
- Hergestellt von Kensington, dem Erfinder und weltweiten Marktführer bei Sicherheitschlossern für Laptops
- Garantiezeit von fünf Jahren



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Produkte sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar. Kensington sowie der Name ACCO und das Design sind eingetragene Handelsmarken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2020 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT30102DE

Kensington

The Professionals' Choice™

Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss

Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss (einstellbar) – Artikelnummer: K60603WW | UPC-Code: 0 85896 60603 1

Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss (seriell voreingestellt, 25 Stück) – Artikelnummer: K60605WW | UPC-Code: 0 85896 60605 5



Ultradünne 2-in-1-Laptops lassen sich mit ihm flach und stabil aufstellen

Dank des flachen Nano-Schließkopfs hebt sich Ihr Gerät nicht vom Untergrund ab.



Starker Schließkopf mit Kabel

Geprüft und getestet nach den Standards der Branchenführer für Dreh- und Schleppmoment, Schutz vor Fremdkörpern, Lebenszyklus, Korrosion und andere Umgebungsbedingungen. Karbonstahlkabel mit Schnittschutz zur Verankerung an Schreib- oder Arbeitstischen und anderen Befestigungspunkten.



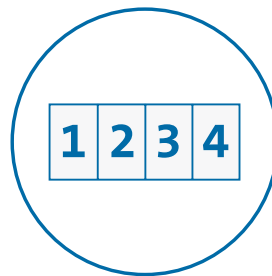
Einzigartiger Schließmechanismus

Seitlich ausführende "Haken" greifen an den Innenseiten des Nano-Sicherheits-Slots an und sorgen für eine starke Verbindung zwischen Geräterahmen und Schloss und damit für guten Diebstahlschutz.



Schwenk- und drehbarer Kabelschließkopf, einhändig bedienbar

Sorgt für leichte und flexible Verbindung und Bewegung.



Einstellbare & seriell voreingestellte Schlösser

Einstellbare Schlösser ermöglichen bis zu 10.000 Kombinationen, die der Benutzer selber auswählen kann. Seriell voreingestellte Schlösser werden mit einer auf dem Schließkopf eingravierten Seriennummer geliefert, sodass sie sich perfekt für den Einsatz in großem Umfang eignen.



Register & Retrieve™

Register & Retrieve™-Onlineportal

Schlossregistrierungs-Tool, das es Administratoren ermöglicht, die Schlösser problemlos zu verwalten und die Zahlenkombination wiederzuerlangen, falls jemand seinen Code vergisst oder verliert.

Stärke Merkmale – Standard Kabelschlösser



Die Schlösser wurden entwickelt und getestet, um geraden Zugkräften von mehr als 90 kg standzuhalten.



Die Schlösser wurden entwickelt und getestet, um seitlichen Zugkräften von mehr als 181 kg standzuhalten.



Das Karbonstahlkabel widersteht Schnittkräften von mehr als 453 kg. Die Schutzhülle bietet Sicherheit und größere Mobilität bei gleichzeitigem Schutz der Oberflächen vor Kratzern.



Überprüfung der Kabeldrehung, Befestigung und Drehung des Schlossstift mit 8.000 Testzyklen.



Die Schließköpfe sind so konzipiert und getestet, dass sie extremen Temperaturen von -30 °C bis +65 °C standhalten.



Der Schließkopf wurde auf Stabilität und Festigkeit der Materialien geprüft. (Fallschäden, harte Stöße, Vibrationen und Korrosion)



Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss

Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss (einstellbar) – Artikelnummer: K60603WW | UPC-Code: 0 85896 60603 1

Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss (seriell voreingestellt, 25 Stück) – Artikelnummer: K60605WW | UPC-Code: 0 85896 60605 5

Systemanforderungen

	Systemanforderungen	Passt in jeden Nano-Sicherheits-Slot
--	---------------------	--------------------------------------

Maße:

	Produktabmessungen	Breite: 31,6 mm Länge: 44 mm Höhe: 11 mm
	Kabelabmessungen	Durchmesser: 5 mm Länge: 1,8 m

Verpackung

	Verpackungsart	Plastikbeutel
	Verpackungsmaße	Breite: 152 mm Länge: 212 mm Höhe: 25 mm
	Verpackungsgewicht	209 g
	Umkarton	25 Stück
	Packungsinhalt	Slim NanoSaver™-Laptopkombinationsschloss, Bedienungsanleitung, Garantie

Ursprungsland, Zertifizierungen und Garantie

	Ursprungsland	China
	Zertifizierung & Konformität	REACH, WEEE, RoHS
	Garantie	auf 5 Jahre begrenzt – weltweit

Besondere Hinweise

	Mehrere Artikel	K60603WW – einstellbare Version K60605WW – seriell voreingestellte Version, 25 Stück
--	-----------------	---



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Produkte sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar. Kensington sowie der Name ACCO und das Design sind eingetragene Handelsmarken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2020 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT30102DE

Kensington

The Professionals' Choice™