

NanoSaver™-Laptopschloss mit zwei Schließköpfen

Sicherheit der nächsten Generation für ultraflache Geräte

K64448WW

Produktbeschreibung

Das NanoSaver™-Laptopschloss mit zwei Schließköpfen ist mit dem Kensington Nano Security Slot™ kompatibel und sichert ultraflache Laptops, Tablets und 2-in-1-Geräte sowie ein zweites Gerät, das über den Kensington Security Slot™ nach Branchenstandard verfügt, mit genau der technischen Qualität und Stärke, die Kensington seit über 25 Jahren zu "Professionals' Choice™", also der Wahlmarke professioneller Nutzer machen. Bei der Entwicklung kamen strikte Spezifikationen, patentierte Technologien und harte Tests unter widrigsten Bedingungen zum Einsatz. So wurde sichergestellt, dass das NanoSaver-Laptopschloss mit zwei Schließköpfen Sicherheit der nächsten Generation für ultraflache Geräte und Peripheriegeräte bietet.

Funktionen

- Starker Schließkopf mit 10mm Durchmesser und Cleat™-Schließmechanismus wird am Kensington Nano-Sicherheits-Slot ultraflacher Laptops und Tablets angebracht und bietet überragende Sicherheit
- Zweiter Schließkopf mit T-Bar-Schließmechanismus bietet unvergleichlichen Schutz für Geräte mit dem branchenüblichen Kensington-Sicherheits-Slot
- 5mm Schlüsselssystem mit unserer patentierten Hidden Pin™-Technologie ist mit allen neueren Kensington-Schlössern kompatibel und ist Bestandteil unserer verlässlichen, individuellen Schlüsselmanagement-Lösungen mit den Optionen Master Keyed (K64445M), Single Keyed (K64445S) und Like Keyed (K64445L)
- Karbonstahlkabel widersteht Schnittversuchen und verhindert sie
- Schwenk- und drehbares Gelenk des Kabels erleichtert das Anbringen des Schlosses
- Register & Retrieve™-Programm bietet einen kostenlosen und sicheren cloud-basierten Ersatzschlüsselservice
- Geprüft und getestet nach branchenführenden Standards für Dreh- und Schleppmoment, Schutz vor Fremdkörpern, Lebenszyklus, Korrosion, Schlüsselstärke und andere Umgebungsbedingungen
- Begrenzte lebenslange Garantie seitens des führenden Anbieters für Laptopschlösser

Technische Daten

- **Optimal für** Laptops
- **Kabelstärke (mm)** 5
- **Schlosstyp** Normal



Retail Verpackung Informationen

Tiefe	185mm
Breite	19mm
Höhe	290mm
Durchschnitts-gewicht	0.20kg
UPC#	085896644484
Einheit Menge	0

Umverpackung Informationen

Tiefe	505mm
Breite	200mm
Höhe	180mm
Durchschnitts-gewicht	6.72kg
UPC#	50085896644489
Einheit Menge	25

Versand Informationen

Gewährleistungsfrist	99
-----------------------------	----

Allgemeine Informationen

Recycelt %	0
-------------------	---