

Kensington® NanoSaver™-Laptopschloss für ultraflache Geräte - Master Keyed

Sicherheit der nächsten Generation für ultraflache Geräte

K64445M

Produktbeschreibung

Das NanoSaver™-Laptopschloss ist mit dem Kensington Nano-Sicherheits-Slot kompatibel und sichert ultraflache Laptops, Tablets und 2-in-1-Geräte mit genau der technischen Qualität und Stärke, die Kensington seit über 25 Jahren zu "The 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 Sicherheit der nächsten Generation für ultraflache Geräte 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
- 5mm Schlüsselsystem 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 Ersatzschlüssel-service
- 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
- Dank Master-Zugang können Benutzer und auch Administratoren Schlösser jederzeit aufschließen oder zurücksetzen

Technische Daten

- **Optimal für** Laptops
- **Kabelstärke (mm)** 5
- **Schließsysteme** Master-Zugang (mit User-Keys)



Produktinformationen

Durchschnitts-gewicht 0.19kg

Retail Verpackung Informationen

Tiefe 20mm
 Breite 130mm
 Höhe 130mm
 Durchschnitts-gewicht 0.20kg

Umverpackung Informationen

Tiefe 430mm
 Breite 165mm
 Höhe 160mm
 Durchschnitts-gewicht 5.24kg
 Einheit Menge 25

Versand Informationen

Gewährleistungsfrist 99

Allgemeine Informationen

Recycelt % 0