

Kensington Slim NanoSaver 2.0 Keyed Laptop Lock

Sicherheitskabelschloss - mit Hauptschlüssel - 1.8 m

Gruppe	Zubehör Notebook
Hersteller	Kensington
Hersteller Art. Nr.	K65022M



Beschreibung

Bei den heutigen flachen Laptops mit Nano-Sicherheits-Slots passt zwar ein typisches Kabelschloss mit Schließkopf, aber das Schloss selbst ist damit möglicherweise dicker als der Laptop selbst. Dies kann verhindern, dass das Gerät flach aufliegt und sich stattdessen ungleichmäßig von der Arbeitsfläche abhebt. Das Slim NanoSaver 2.0 Laptopschloss ist eine Weiterentwicklung des innovativen Slim NanoSaver Laptopschlusses und zeichnet sich durch einen kleineren Schlosskopf aus, bei dem die Schließvorrichtung unten angebracht ist und der Schlüsselzylinder oben und somit nicht im Weg ist. Durch die sorgfältige Dimensionierung und Positionierung der Komponenten wurde eine erstklassige Verriegelungslösung geschaffen, die keine Anschlüsse blockiert und es ermöglicht, dass ultradünne und 2-in-1-Laptops mit Nano Lock-Steckplätzen flach und stabil liegen. Das Slim NanoSaver 2.0 Laptopschloss wurde nach branchenführenden Standards in Bezug auf Drehmoment/Zug, Fremdkörper, Lebensdauer des Schlosses, Korrosion und andere Umweltbedingungen geprüft und getestet und verfügt über ein 1.8 m langes, schnittfestes Kabel aus Karbonstahl mit einer Schutzhülle, die dafür sorgt, dass Befestigungspunkte wie Tische und Schreibtische nicht zerkratzt werden; ein 5 mm-Schlüsselsystem, das bei allen aktuellen Schlössern von Kensington verwendet wird, so dass nur ein Schlüsselsystem verwaltet werden muss, während die kleinere Schlüsselöffnung dazu beiträgt, Diebstahlversuche zu vereiteln; Register & Retrieve, das Onlineportal von Kensington, das bei Verlust oder Diebstahl einen schnellen, sicheren und kostenlosen Austausch des Schlüssels ermöglicht; und eine fünfjährige beschränkte Garantie, so dass Sie sicher sein können, dass Sie von Kensington, dem Erfinder und weltweit führenden Hersteller von Laptop-Sicherheits Schlössern, abgedeckt sind.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kensington Slim NanoSaver 2.0 Keyed Laptop Lock - Sicherheitskabelschloss - mit Hauptschlüssel
Produkttyp	Sicherheitskabelschloss - mit Hauptschlüssel
Produktmaterial	Kohlenstoffstahl
Länge	1.8 m
Funktionen	Schnittfest, 5mm Keying System, Register & Retrieve

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Sicherheitskabelschloss - mit Hauptschlüssel
Produktmaterial	Kohlenstoffstahl
Länge	1.8 m
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	190 g
Sicherheitskabelschloss	
Bestimmt für	Notebook

Schlosstyp	Nano
Verriegelungsmethode	Schlüssel
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Schnitffest, 5mm Keying System, Register & Retrieve
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie: - 5 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.