



Slim NanoSaver® 2.0 EQ Laptopschloss

Bewährte Sicherheit für ultraflache Geräte.

K60630WW

Produktbeschreibung

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

Das Slim NanoSaver® 2.0 EQ 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 Schlosskörper sind aus robustem Edelstahl gefertigt und das Schloss wird in einer vom Forest Stewardship Council (FSC®) zertifizierten Verpackung geliefert.

Mit dem Slim Nano Schließkopf liegt das Notebook flach und stabil und gewährleistet vollen Zugriff auf wichtige Anschlüsse. Jedes Kensington-Schloss ist präzisionsgefertigt, um die Einhaltung strenger Industriestandards für Stärke, physische Ausdauer und mechanische Widerstandsfähigkeit zu gewährleisten.

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

Funktionen

- Verbraucht 78 % weniger Plastik als die vorherige Generation* und wird in einer vom Forest Stewardship Council (FSC®) zertifizierten Verpackung geliefert.

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

- Das 1,80 m lange Edelstahlseil widersteht Schnittversuchen und bietet eine ausreichende Länge für eine problemlose Fixierung.
- Blockiert keine E/A-Anschlüsse und lässt das Gerät flach und stabil liegen.
- Die einzigartige Verriegelung schafft eine starke Verbindung zum Geräterahmen, um Diebstahl zu verhindern.
- Geprüft und getestet, um Diebstahl zu verhindern und abzuschrecken.
- Das 5mm-Schlüsselsystem vereinfacht die Schlüsselverwaltung und vereitelt Diebstahlversuche.
- Register & Retrieve™ ermöglicht einen schnellen, sicheren und kostenlosen Ersatzschlüsselservice.
- Master Keyed Option (K60631M) für IT-Administratoren verfügbar.
- 5 Jahre Garantie

Technische Daten

• Schlosssystem

• Funktionen EQ

• Kabel-Typ Standard-Kabel

• Garantiezeit

Begrenzte 5-jährige Garantie

• Security Slot

• Schloss-Technologie

www.kensington.com