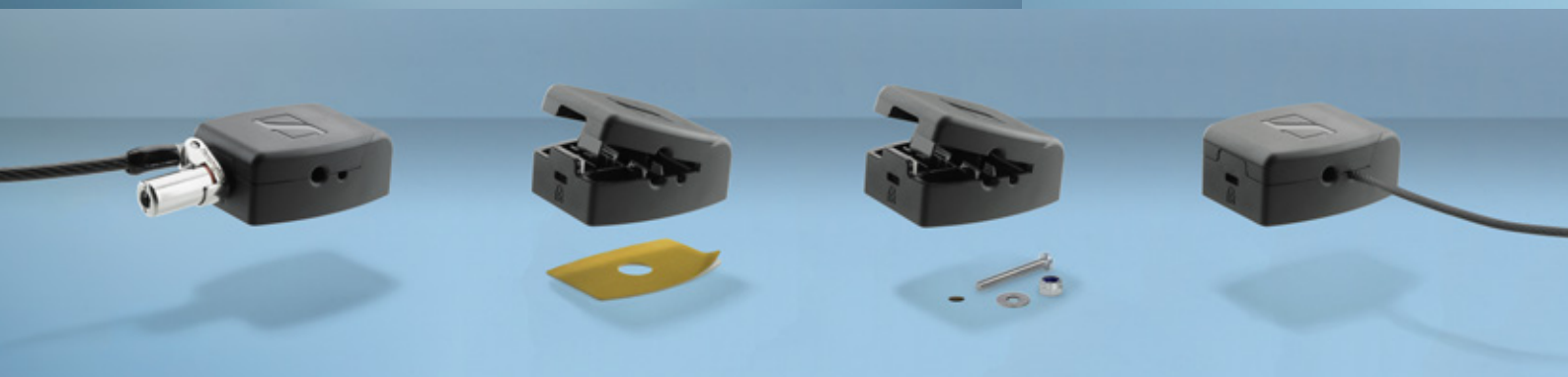




Security Cable Lock

 **SENNHEISER**
The Pursuit of Perfect Sound



SECURITY CABLE LOCK

Das Security Cable Lock ist die ideale Lösung, um Geräte wie Speakerphones, kabelgebundene USB-Headsets (nicht für Headsets mit Easy Disconnect geeignet wegen der kurzen Kabellängen) und Web-Kameras an Tischen in Konferenzräumen oder an Schreibtischen zu befestigen. Das zum Patent angemeldete* Design verringert das Diebstahlrisiko und erspart Ihnen lästiges Suchen – denn die Dinge bleiben dort, wo sie hingehören.

Das Security Cable Lock ist einfach zu bedienen und zu montieren. Sie legen lediglich das bzw. die Kabel in das Schloss ein und schließen es dann wieder. Das diskrete Design mit seinen geringen Abmessungen reduziert den Platzbedarf auf ein Minimum. Trotzdem ist es weiterhin möglich, ein Speakerphone frei auf einem Konferenztisch oder einem Schreibtisch zu bewegen. Es können zwei Geräte gleichzei-

tig gesichert werden, was den praktischen Nutzen für Konferenzräume oder Schreibtische zusätzlich erhöht.

Das Sicherheitskabelschloss kann auf vier verschiedene Arten am Tisch befestigt werden: Die einfachste Möglichkeit ist, ein stark haftendes doppelseitiges Klebeband zu verwenden. Für noch mehr Sicherheit kann das Schloss auch am Tisch festgeschraubt werden. Mit einem flexiblen Kabel ist es außerdem möglich, das Schloss an einem Tischbein oder einem anderen Bau teil zu befestigen. Darüber hinaus ist das Security Cable Lock mit einem K-Slot® ausgestattet, sodass ein beliebiges Kensington-Sicherheitskabel verwendet werden kann.

Da das Schloss am Kabel des Speakerphones anstatt an der Freisprecheinrichtung selbst angebracht wird, erhöht sich deren Bewegungsfreiheit. Ein weiterer Vorteil dieser Art der Befestigung ist, dass die

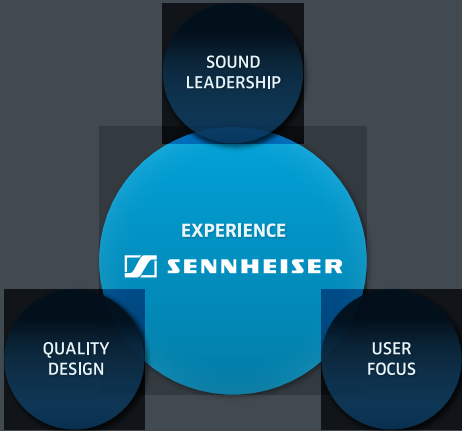
akustische Leistung davon unbeeinträchtigt bleibt. Wenn ein Schloss direkt am Speakerphone angebracht wird, erhöht sich das Risiko von Rückkopplungen und einer Beeinträchtigung der Wiedergabequalität.

Vorteile und Hauptmerkmale:

- Sichereres Verbleiben des Speakerphones oder des Headsets am vorgesehenen Ort
- Vermindertes Diebstahlrisiko
- Minimaler Platzbedarf dank diskretem Design mit geringen Abmessungen
- Schnelle und einfache Montage
- Sicherung von bis zu zwei Geräten gleichzeitig
- Vier Befestigungsmöglichkeiten
- K-Slot®-kompatibel
- Keine Beeinträchtigung der Audiolistung der Geräte

Produktinformationen

Produktname	Security Cable Lock
Art.-Nr.	506491
EAN-Nr.	40 44155 20419 3
UPC-Nr.	6 15104 26614 8
Produktbeschreibung	Flexibles Schloss zur Sicherung von Speakerphones und kabelgebundenen Headsets am Arbeitsplatz
Allgemeine Daten	
Gewicht	38 g
Abmessungen	63 x 46 x 25 mm
Max. Durchmesser der eingelegten Kabel	Erstes Kabel: 5 mm Zweites Kabel: 3 mm
Max. Durchmesser der Schraubenbohrung	5 mm (M5)
Verpackung	
Mindestbestellmenge	20
Abmessungen der Produktverpackung	100 x 50 x 105 mm
Stück im Umkarton	40 St.
Gewicht des Lieferkartons einschl. Produkte	3,695 kg
Abmessungen des Umkartons (L x B x H)	585 x 260 x 250 mm
Lieferumfang	
Lieferumfang	- Security Cable Lock - Einmal-Reinigungstuch - Sechskantschlüssel für Sicherungsschraube (Inbusschlüssel) - Doppelseitiges Klebeband - Kurzanleitung
Garantie	2 Jahre



Experience Sennheiser

Perfektion ist immer relativ: Abhängig von den individuellen Anforderungen suchen professionelle Nutzer nach unterschiedlichen Kommunikationslösungen, um ihren Berufsalltag so effizient und komfortabel wie möglich zu gestalten.

Sennheiser bietet hierfür die passenden Produkte, die durch herausragenden HD Sound, erstklassiges Design, robuste Verarbeitung und benutzerfreundliche Handhabung überzeugen. Die erste Wahl also für Contact Center, Offices, Unified Communications-Umgebungen und mobiles Business.

Besuchen Sie uns auf: www.sennheiser.de/cco

Besuchen Sie uns unter: www.sennheiser.com/cco



Sennheiser ist einer der weltweit führenden Hersteller von Kopfhörern, Mikrofonen, kabellosen Übertragungssystemen, Premium-Headsets und Konferenzlösungen für Business und Entertainment. Gestützt auf die Erfahrungen von Sennheiser im Bereich Elektroakustik und in Kooperation mit William Demand, dem führenden Experten für Hörgeräteakustik, werden die kabellosen und kabelgebundenen Headsets sowie Konferenzlösungen von Sennheiser speziell für Contact Center, Offices, Unified Communications-Umgebungen und mobile Business-Profis entwickelt. So gelingt es, hervorragende Klangqualität, Design, Tragekomfort und Gehörschutz in einem überzeugenden Gesamtpaket zu vereinen.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.sennheiser.de

Sennheiser Communications A/S
Industriparken 27 · 2750 Ballerup · Dänemark