

# Elektronische Möbelschlösser XLOCK

einfach, vielseitig, bedienerfreundlich



## Design und Haptik

Das elektronische Möbelschloss XLOCK bietet eine einfache und unsichtbare Möglichkeit, Türen, Vitrinen, Schubladen und Schiebetüren berührungslos zu öffnen und zu verriegeln. Das Schloss ist batteriebetrieben und somit kabellos.

## Sicherheit und Organisation

Das elektronische Möbelschloss XLOCK verfügt über eine sichere Verschlüsselung, zentrale Verwaltung und die Zugriffe sind protokolliert.

## Berührungsloser Zutritt

Wenn die nötigen Zutrittsrechte vorhanden sind, wird ein Öffnungsbefehl an das Schloss weitergeleitet. Dies geschieht durch RFID-Schlüssel, Clip oder Card.



## XLOCK - Varianten



**Fallenschloss für Flügeltüren**



**Schnellentriegelungsschloss**



**Espagnolette für Schränke**

**Vielfältigkeit** - für den Einsatz in Spinden, Schliessfächern, Schränken, Schubladen und anderen Möbelaufbewahrungslösungen  
**Unsichtbare Sicherheit** - Die unsichtbare Montage schützt das Design von Möbeln und bietet grosse Gestaltungsfreiheit  
**Flexibilität** - Alle Schlösser funktionieren kabellos, die Möbel können jederzeit erweitert und umgestellt werden  
**Programmierung** - Die Programmierung kann mit Cards, PC Software und Smartphones durchgeführt werden

## Medien und Programmierkarten



**RFID-Schlüssel**

Für die Verwendung bei mechanischen und berührungslosen SEA-Komponenten und Fremdanwendungen.



**Clips**

Zum Bedienen von berührungslosen SEA-Komponenten und Fremdanwendungen.



**Cards**

Zum Bedienen von berührungslosen SEA-Komponenten und Fremdanwendungen.



**Programmierkarten**

Zum Programmieren und Verwalten der elektronischen Möbelschlösser XLOCK.

## Ihr Nutzen

Das strukturierte und überschaubare Sortiment bietet eine praktische Lösung für eine Vielzahl von Anwendungen und ermöglicht höchste Flexibilität im Einsatz. Sei es an Klappen, Drehtüren, Schubladen, Glastüren, Espagnoletten, Metallschränken und anderen Möbelaufbewahrungslösungen. Die unsichtbare Montage schützt das Design von Möbeln und bietet grosse Gestaltungsfreiheit. Durch den Einsatz von Batterien funktionieren alle Schlösser kabellos, die Möbel können jederzeit erweitert und umgestellt werden.