

Download PDF

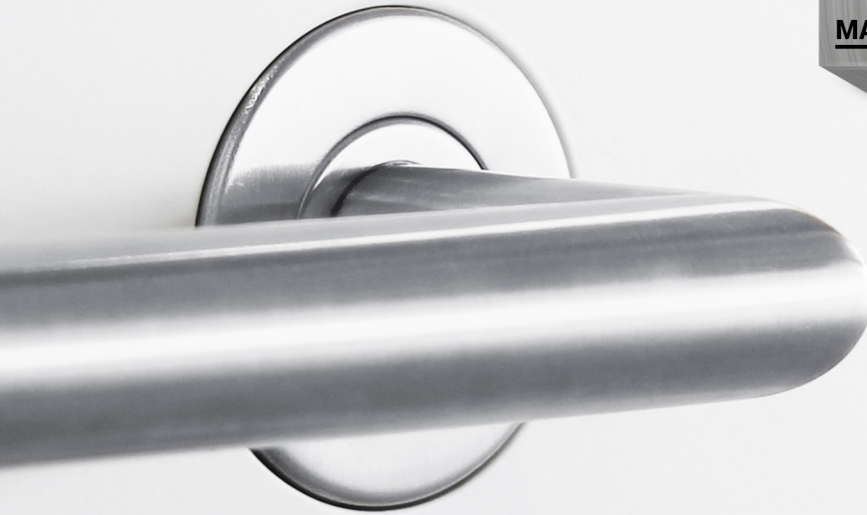


Interaktive
PDF

ELOCK2

Digitale Schließzylinder

INNOVATIVE ZUTRITTLÖSUNGEN VOM
ERSTPLATZIERTEN PREISTRÄGER
MADE IN GERMANY



Schlüssel waren gestern
Das innovative Zutrittsmanagement



Zylinder mit Schlag-,
Bruch- und Ziehschutz



bohrungsfreies &
einfaches Nachrüsten

Optional für Panikschlösser



Aufweckfunktion für lange Batterielebensdauer



Optional funkgesteuert für bestehende Systeme

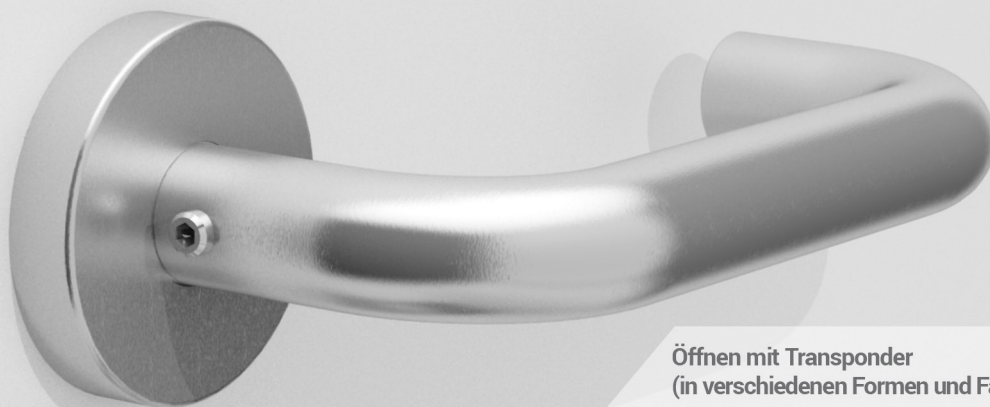


Optional mit Alarm-Modus:



kein Zutritt wenn Alarm scharf ist

Länderspezifische Bauweise



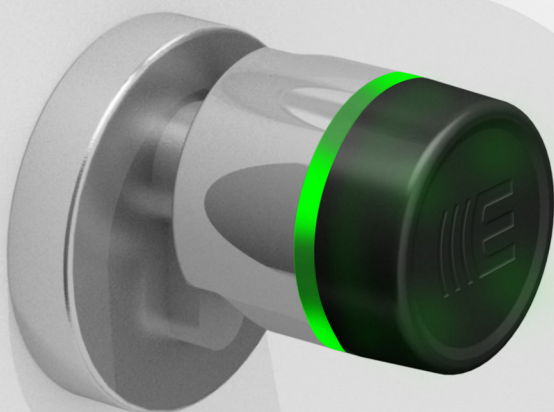
Öffnen mit Transponder (in verschiedenen Formen und Farben)



Mehr Infos



<https://elock2.com/index.php?id=558>



Optional mit Smartphone öffnen

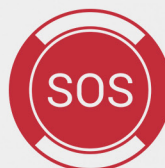


Mehr Infos



<https://elock2.com/index.php?id=555>

Optional mit Notöffnungsfunktion (Eingabe von Morsezeichen)



Mehr Infos



<https://elock2.com/index.php?id=554>

Hochwertiger Zylinder mit zuverlässiger Zutrittskontrolle



Wer darf wann und wo öffnen? Professionelle Verwaltung mit der ELOCK2-Software

Jeder Benutzertransponder erhält seine individuellen Zutrittsrechte, die nach Ihrem definiertem Zeitplan öffnen dürfen.

Durch eine Zeitsteuerung können Schlösser zu festgelegten Zeiten automatisch geöffnet oder verschlossen werden - ganz ohne Transponder.

Features:

- Zeit- und Kalenderfunktion mit 254 Zeitzonen
- Zeitlich begrenzte Transponderberechtigung (Besucherfunktion)
- Ausführliche Berichte über Zugangsaktivitäten
- Dauer-Auf-Funktion, über Transponder oder Zeitzone ansteuerbar
- Alarmmodus (Kein Zutritt wenn Alarm scharf ist)
- u.v.m



Mehr Infos
<https://elock2.com/index.php?id=852>

Für zu Hause oder kleine Benutzergruppen: Verwalten mit einer Programmierkarte

Die Home & Office-Version der Schließzylinder erlaubt es Ihnen, die Zutrittsrechte ohne PC und ohne Vorkenntnisse zu vergeben. Mit einer Programmierkarte kopieren und löschen Sie Ihre Schlüsseltransponder.

Features:


- Transponder berechtigen/sperrern
- Notöffnungsfunktion mit MorseCode
- Dauer-Auf-Funktion



Mehr Infos
<https://elock2.com/index.php?id=856>

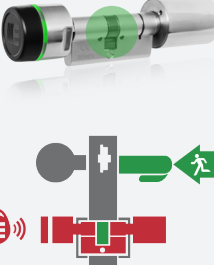
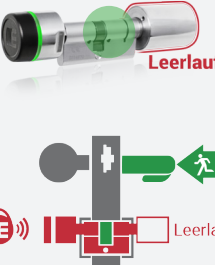
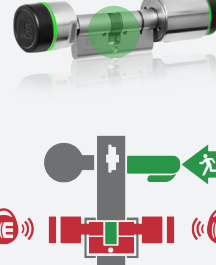
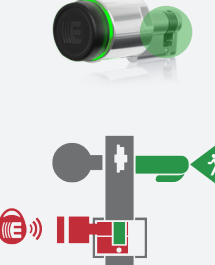
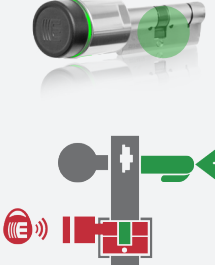


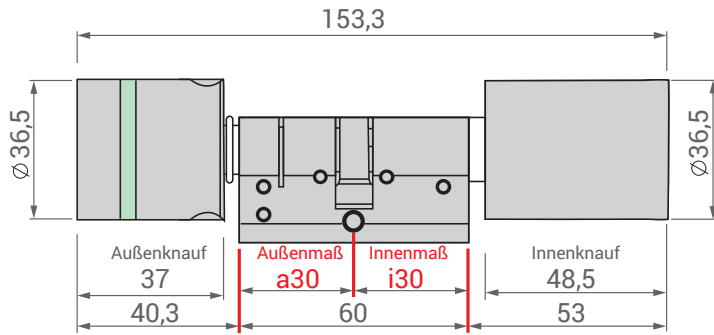
Zylindervarianten

<p>SLS61 Standardzylinder</p> 	<p>SLS63 Dualzylinder</p> 	<p>SLS64 Freiknaufzylinder</p> 
<p>SLS65 Halbzylinder</p> 	<p>SLS66 Einknaufzylinder</p> 	<p>SLS72 Komfortzylinder</p> <p>Abschließen ohne Transponder</p> <p>SLS-72L (linksschließend) SLS-72R (rechtsschließend)</p> 
<p>SLS67 Vorhängeschloss</p> 	<p>SLS68 Hebelzylinder (z.B. Schlüsselkasten, Schublade etc)</p> 	<p>SLS69 Türstangenverschluss (zB. IT-Schrank)</p> 

Zylinder für Panikschlösser

Definierte Stellung der Schließnase. Geeignet für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen. Darf in Panikschlössern mit MPA-Prüfzeugnis eingebaut werden.

<p>SLS71 Standard</p> 	<p>SLS74 Freiknauf</p> 	<p>SLS73 Dualzylinder</p> 	<p>SLS75 Halbzylinder</p> 	<p>SLS76 Einknauf</p> 
---	--	---	--	---



Allgemeine technische Daten

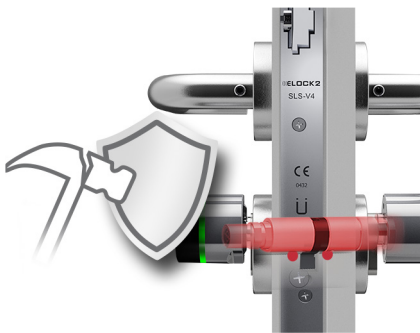
- Zieh-, Bruch- und Schlagschutz
- CE geprüft
- Industrie- und DIN-genormt



Technische Daten im Detail

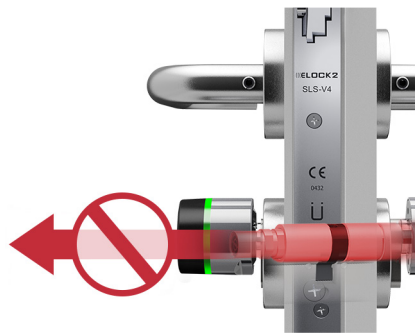
<https://elock2.com/index.php?id=571>

- Energiequelle: 1/2 AA Lithium Batterie (Batterielebensdauer von 3 bis zu 5 Jahre)
- Für Feuer- und Rauchschutztüren geeignet
- Temperatur Außenbereich -25°C bis +70°C
- Elektronik: Autark und manipulationsgeschützt im Edelstahlgehäuse
- Zylinderkörper Standardmaß: Außen a=30mm / Innen i=30mm (individuell verlängerbar)
- MyD ISO15693, 13,56 MHz



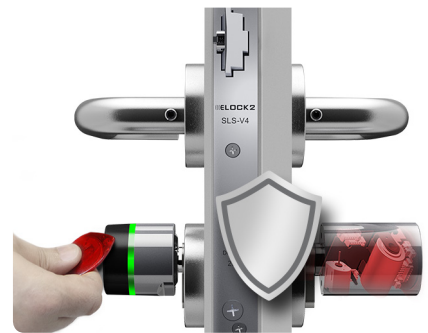
Schlag- und Bruchschutz

Eine spezielle durchgehende Welle schützt vor Zerstörung und Einbruch.



Ziehschutz

Der Zylinderkern ist gegen Bruch und Herausziehen gesichert.



Höchste Sicherheit

Die innenseitig liegende Elektronik ist vor Hackerangriffen geschützt.



alt raus

ELOCK2 rein - fertig!



Prospekt Office Professional

QR-Code scannen oder Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=414>



Prospekt Home & Office

QR-Code scannen oder Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=455>

Ihr persönlicher Fachberater:

Innovative Zutrittslösungen vom erstplatzierten Preisträger



<https://elock2.com/index.php?id=368>

Produktkatalog als PDF



<https://elock2.com/index.php?id=581>

Neuigkeiten



<https://elock2.com/index.php?id=861>

Infomaterial Produkte



<https://elock2.com/index.php?id=860>

Infomaterial Systeme und Funktionen



<https://elock2.com/index.php?id=622>

Ausschreibungstexte



<https://elock2.com/index.php?id=621>

Zertifikate / Prüfdokumente

Jetzt das ganze ELOCK2-System entdecken



Mechanische / digitale Automatikschlösser mit Panikfunktion



Digitale Schließzylinder (auch mit Panikfunktion)



Intelligente Fluchtwegsicherung



Digitale Vorhängeschlösser und Rohrtresore



Digitale Möbelschlösser



Zutrittsterminal z.B. für Türen und Schranken

ELOCK2 Zutrittsystem mit 360°-Perfektion

Patentierete Systeme und hochdifferenziertes Zutrittsmanagement mit der ELOCK2-Software mit Schnittstellen zu Alarm- und Datenbanksystemen (nach offenen Standards).

Die kabellose Montage in allen Standardtüren (auch Glas- und Rohrrahmentüren) senkt die Investitionskosten bei Neubau und Nachrüstung gegenüber verkabelten Systemen erheblich.

Ausgezeichnete Skalierbarkeit bei der Einführung und Erweiterung von Schließsystemen auch für unvernetzte Objekte durch die virtuelle Vernetzung. Systeme sind für Brandschutztüren und Fluchttüren geeignet.

Hervorragender technischer Support für Hard- und Software von qualifizierten Servicepartnern und direkt vom Hersteller ELOCK2 - das mittelständische Familienunternehmen mit kurzen Wegen.

ELOCK2
MADE IN GERMANY

Qualität zertifiziert
nach DIN EN ISO 9001

Gutenbergstr.10-12
D-73779 Deizisau
vertrieb@elock2.de

Tel: +49(0)711 901213 - 86
Fax: +49(0)711 901213 - 99
www.elock2.com