



Download PDF

# ELOCK2

## Digitale Sperrgarnitur H9

INNOVATIVE ZUTRITTSLÖSUNGEN VOM  
ERSTPLATZIERTEN PREISTRÄGER

**MADE IN GERMANY**



**„Bitte nicht stören“**

Kein Zutritt für gültige Transponder





Zutrittsverweigerung von  
gültigen Transponder

Sperrgarnitur H9  
auf der Innenseite



Im gesperrten Zustand  
lässt sich die Tür von  
Innen jeder Zeit öffnen

Die neue Sperrgarnitur H9 wurde konzipiert, um die wachsenden Anforderungen in Hotels, Jugendgäste- und Boardinghäusern, sowie in Wohn- und Pflegeheimen und Verwaltungsräumen zu erfüllen.

Die Bedienung ist für Nutzer einfach und komfortabel:

Eine kurze Betätigung des Drehkopfes löst den „Nicht stören“ Modus aus. Von außen kann kein Zutritt erfolgen, es sei denn die „Generalberechtigung“ für das Schloss liegt vor.

Von der sicheren Innenseite ist die Panikfunktion immer aktiv, das bedeutet, von innen lässt sich die Tür jederzeit öffnen.

**„Besprechungsfunktion“ / „Bitte nicht stören“:**

In Verwaltungsbereichen kommt das H9 zum Einsatz. So können zum Beispiel für ein Empfangsbüro Zeiten festgelegt werden, zu denen es für den Publikumsverkehr geöffnet ist.

Das ELOCK2 Schloss hält die Tür im angegebenen Zeitfenster offen. Ihre Mitarbeiter können aber dennoch von innen die mechanische Sperrfunktion aktivieren, um beispielsweise für ein wichtiges Telefonat ungestört zu sein.

Von außen wird so der Zugang ohne Transponder verwehrt. Andere Mitarbeiter mit entsprechenden Zugangsberechtigungen können mit ihrem Transponder die Bürotür auch bei aktiver Sperrfunktion von außen öffnen.

Die Sperrfunktion wird automatisch aufgehoben, sobald der Türdrücker von innen betätigt wird, um das Büro zu verlassen.

Der Zugang mit dem Generaltransponder ist zu jeder Zeit möglich.

**„Besetzt“**

Mit diesem System verhindern Sie unerlaubtes Benutzen des Lehrer-WCs durch Schüler. Nur Berechtigte können mit einem Transponder die WC-Tür öffnen. Die Sperrgarnitur H9 auf der Innenseite lässt sich manuell, also ohne Transponder verriegeln.

Die Verriegelung erfolgt hier in gewohnter Weise durch den mechanischen Drehknopf. In diesem verriegelten Zustand hat kein weiterer Transponder die Möglichkeit, die Tür von außen zu entsperren. Mit Verlassen des WCs bzw. durch das Betätigen des Drückers der Sperrgarnitur, wird das Türschloss automatisch entriegelt und der Zutritt von außen wird wieder freigegeben.

Der Zugang mit dem Generaltransponder ist auch hier zu jeder Zeit möglich.

H9 ist mit folgenden ELOCK2-Produkten kombinierbar:

Außenseite

Türblatt

Innenseite

Digitaler Beschlag



Selbstverriegelndes mechanisches Schloss



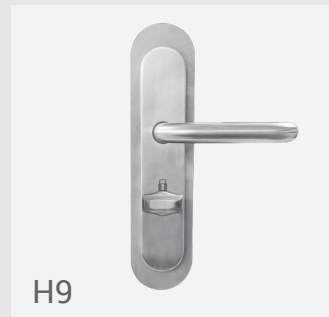
Sperrgarnitur



Selbstverriegelndes digitales Schloss



Sperrgarnitur

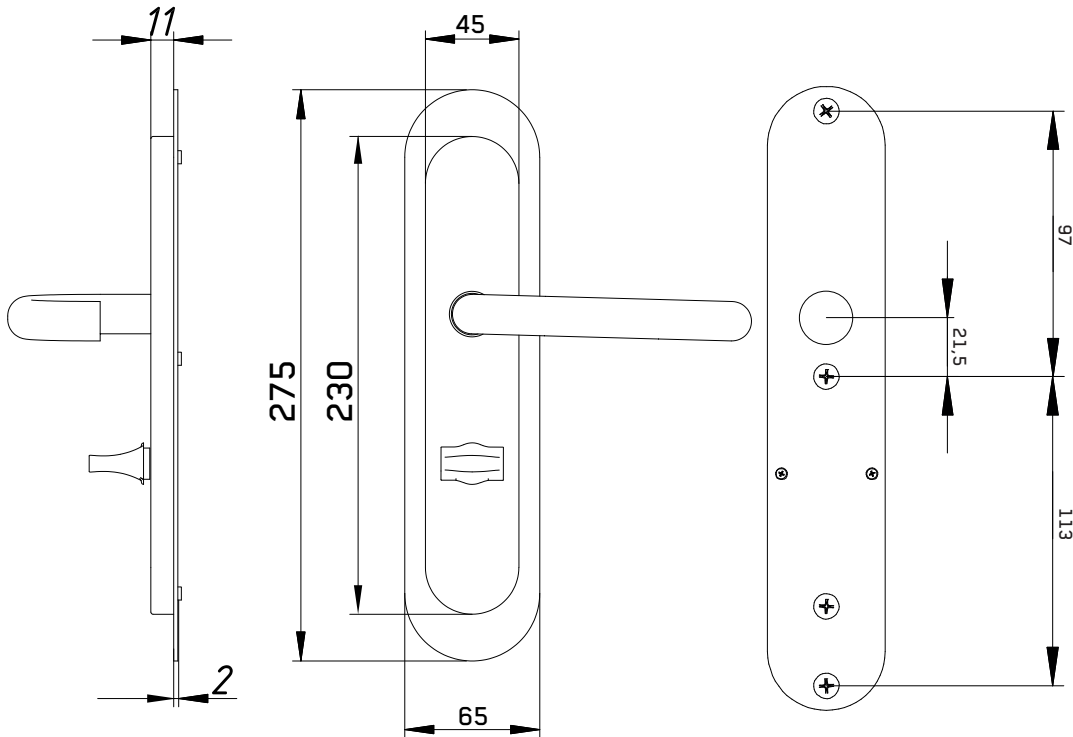


Selbstverriegelndes digitales Schloss



Sperrgarnitur





### Prospekt Office Professional

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



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

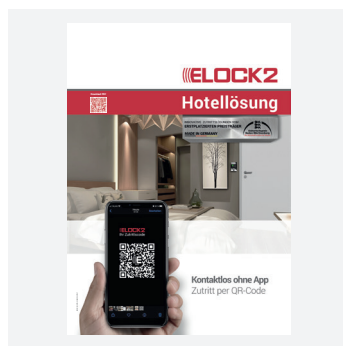


### Prospekt School Solution

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=501>

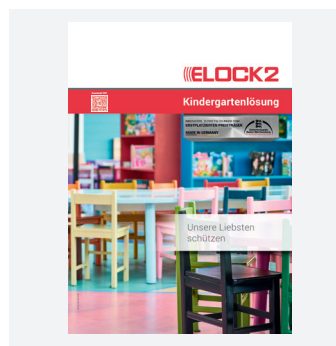


### Prospekt Hotellösung

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=456>



### Prospekt Office Professional

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=511>



Interessiert?  
Unverbindlich online anfragen!  
QR-Code scannen oder Link folgen

E2M010239WEA4HFR03001  
<https://elock2.com/index.php?id=946>

Ihr persönlicher Fachberater:

Innovative Zutrittslösungen vom erstplatzierten Preisträger



**Sicherheitspreis  
Baden-Württemberg**  
**Die Wirtschaft schützt ihr Wissen**



## Produktkatalog als PDF

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



## Neuigkeiten

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



## Infomaterial Produkte

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



## Infomaterial Systeme und Funktionen

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



## Ausschreibungstexte

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

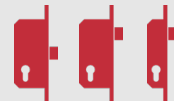


## Zertifikate / Prüfdokumente

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

Technische und optische Änderungen der Produkte vorbehalten. Für Druckfehler und sonstige Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

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

Patentierte 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](http://www.elock2.com)