

Download PDF



Interaktive  
PDF

# ELOCK2

## Türwächter TWS-Serie

### Intelligent & stilvoll



Ersetzt unschöne  
„Frösche“ an der Tür



Hochwertiger Edelstahl  
in schlankem Design



Ideal für Neubau und  
Nachrüstung

INNOVATIVE ZUTRIITSLÖSUNGEN VOM  
ERSTPLATZIERTEN PREISTRÄGER

**MADE IN GERMANY**



NOTAUSGANG



TÜR ALARMGESICHERT



NUR IM NOTFALL  
ÖFFNEN

ELOCK2





## Ihr Mehrwert

### Fluchtwegsicherung

Abschreckender Voralarm bei leichter Betätigung, verstummt beim Loslassen. Daueralarm beim Öffnen.

### Einzelfreigabe / Dauerfreigabe

Kurz- oder langzeitiges Öffnen ohne Alarm mit einem berechtigten Transponder.

### Freigabe nach Zeitplan

Automatische Deaktivierung des Alarms nach definiertem Zeitplan.

### Qualität und Design

Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl. Passend für jede Türart.

## Unberechtigte Person



## Berechtigte Person



## Öffnen ohne Alarm



- Für Neubau und schnelle Nachrüstung geeignet
- Nahtlose Integration in das bestehende Zutrittsmanagement

### Effiziente Fluchtwegsicherung:

Mit dem Türwächter TWS4 von ELOCK2 lassen sich Türen im Gefahrenfall zu jeder Zeit sicher begehen. Es werden keine zusätzlichen elektrischen Verriegelungselemente benötigt. Die Kombination aus dem Fluchtwegsicherungssystem TWS4 und dem selbstverriegelnden Panikschloss von ELOCK2 gewährleistet ein zuverlässiges und barrierefreies Öffnen und Schließen der Türen.

### Kurzzeitfreigabe oder Dauerfreigabe

Notausgangstüren, die mit dem Türwächter TWS4 gesichert sind, können mit einem berechtigten Transponder in beide Richtungen begangen werden. Zusätzlich können diese Türen für eine frei definierbare Zeit oder dauerhaft freigegeben werden.

### Kopplung mit einer Brandmeldeanlage oder Einbruchmeldeanlage

Zur Anbindung an eine Brandmelde- (BMA) oder Einbruchmeldeanlage (EMA) stehen je nach Lösungsvariante ein oder mehrere Eingänge zu Verfügung. Bei Auslösung der BMA kann eine Tür freigegeben und nach Rücksetzen der Anlage wieder verschlossen werden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, über einen Alarmkontakt externe Signalgeber anzusteuern oder eine Meldung an eine Gebäudeleittechnik weiterzuleiten.

### Flexibel und erweiterbar:

Alle ELOCK2-Schließ- und Zutrittskontrollsysteme sind modular aufgebaut und dadurch flexibel und erweiterbar. Optimal für Bauten im Bestand, bei Modernisierungen und auch bei gemieteten Räumen. Beim Umzug nehmen Sie Ihren ELOCK2-Türwächter einfach mit und installieren ihn wieder im neuen Objekt.

### Ereignisprotokollierung:

Der Türwächter speichert Ereignisse bis zu 3000 Begehungen ab.

### Bevorzugte Anwendungsbereiche:

- Bürogebäude
- Betreutes Wohnen
- Industrie
- Bildungseinrichtungen
- Krankenhäuser
- Kommunen
- Ferienhäuser
- Kindergarten
- Einzelhandel
- Flughäfen



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



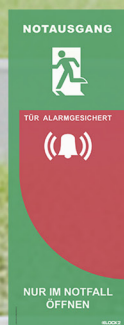


## Sicherheit trifft Normkonformität

Die TW-Serie von ELOCK2 lässt sich nicht nur an Türen, sondern auch an Fluchtfenstern installieren und sorgt dort für zuverlässige Fluchtwegsicherung bei gleichzeitigem Schutz vor unbefugtem Zutritt. So bleiben Fluchtwege jederzeit zugänglich, während unbefugtes Öffnen sofort erkannt und alarmiert wird.

Dank batteriebetriebener, kabelloser Bauweise lässt sich der Türwächter einfach nachrüsten, ohne die bestehende Fensterkonstruktion zu beeinträchtigen. Über Transponder, MorseCode, potentialfreie Kontakte oder Zeitsteuerung kann die Türfreigabe individuell gesteuert und Alarme bei unbefugtem Zugriff zuverlässig ausgelöst werden.

Die Lösung ist modular erweiterbar und lässt sich nahtlos in bestehende Zutrittsmanagement-Systeme integrieren. Kompatibel mit verschiedenen Fenster-rahmen und -typen, garantiert der Türwächter von ELOCK2 höchste Sicherheit und volle Fluchtwegkonformität – für öffentliche Gebäude, Schulen, Hotels, Museen und Gewerberäume.

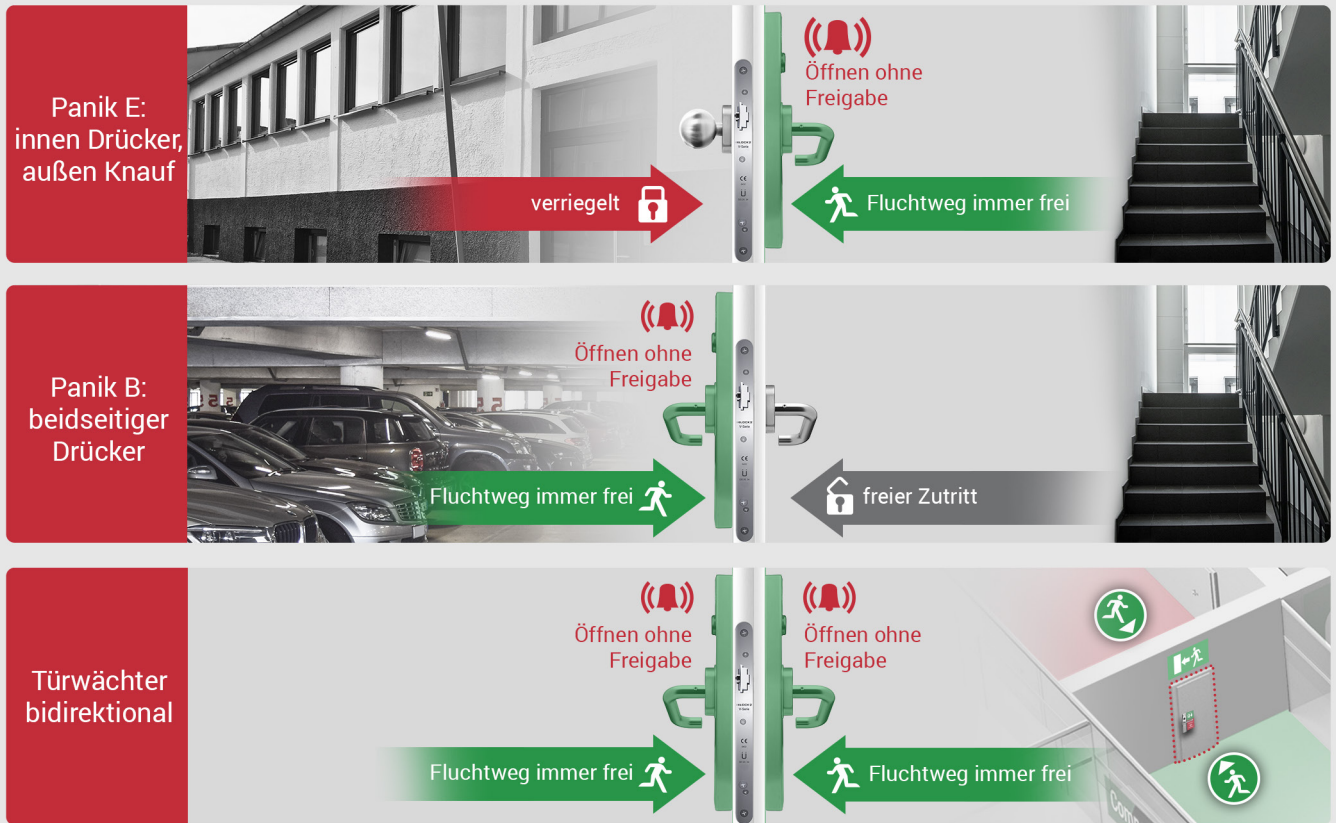


**Türwächter für doppelflügelige Fluchttüren –  
maximale Sicherheit, normgerecht umgesetzt**

Die TW-Serie von ELOCK2 ist ideal für doppelflügelige Fluchttüren geeignet und kombiniert zuverlässige Fluchtwegsicherung mit effektiver Kontrolle unbefugter Zugriffe. Selbst bei zwei verbundenen Türflügeln wird sichergestellt, dass die Fluchtwege immer frei zugänglich bleiben und Alarm ausgelöst wird, sobald ein Flügel unbefugt geöffnet wird.



## Die passende Lösung für jeden Anwendungsfall



### Bidirektionale Fluchtwegsicherung für Türen mit Fluchtwegfunktion in beide Richtungen

Trennt eine Fluchttür unterschiedliche Brandabschnitte und gleichzeitig unterschiedliche Nutzungseinheiten, so muss der Fluchtweg in Notsituationen in beide Richtungen begehbar sein.

Mit dem Türwächter von ELOCK2 lassen sich die Türen im Gefahrenfall von beiden Seiten zu jeder Zeit sicher begehen. Es werden keine zusätzlichen elektrischen Verriegelungselemente benötigt.

### TWS4 - standard, batteriebetrieben:

- Freigabe mit Transponderschlüssel
- Optional mit Zeitmanagement (.ZK)
- Optional mit MorseCode (.MRS)
- mit Schließzylinder kombinierbar

### TWS6 - funkgesteuert, batteriebetrieben:

- Freigabe mit Transponderschlüssel oder über Funk (Steuerung über Fremdsystem - potentialfreien Kontakt)
- Optional mit Zeitmanagement (.ZK)
- Optional mit MorseCode (.MRS)
- mit Schließzylinder kombinierbar

### TWS6.TAST - mit Funktaster, batteriebetrieben:

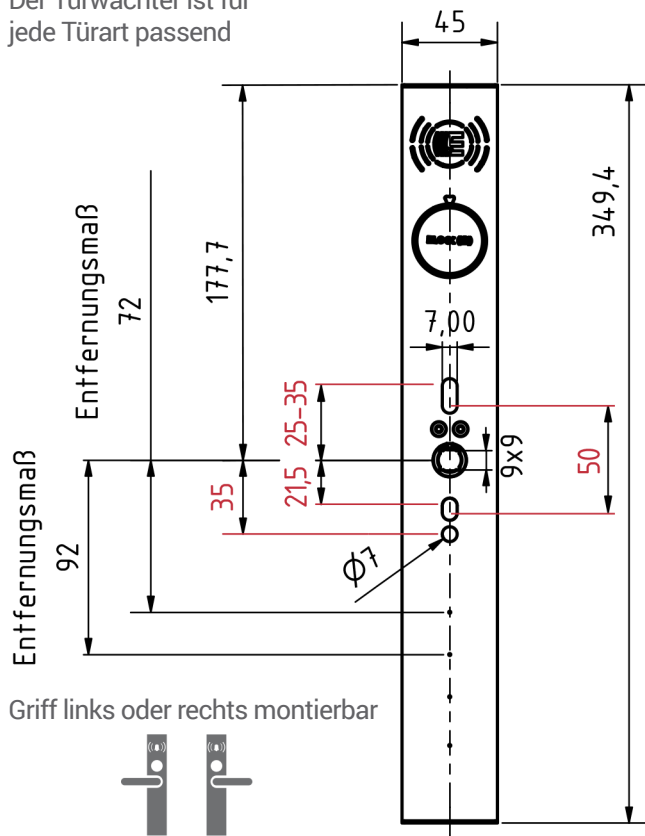
- Freigabe mit Transponderschlüssel oder über Funktaster
- Optional mit Zeitmanagement (.ZK)
- Optional mit MorseCode (.MRS)
- mit Schließzylinder kombinierbar



Die Kombination aus dem Fluchtwegsicherungssystem TWS4 und dem selbstverriegelnden Panikschloss V1E gewährleistet ein zuverlässiges und barrierefreies Öffnen und Schließen der Türen.

- Tür zu = automatische und versicherungskonforme Vollverriegelung
- Hochwertiger Edelstahl

Der Türwächter ist für jede Türart passend



Detaillierte Technische Daten  
QR-Code scannen oder Link anklicken

<https://elock2.com/index.php?id=578>



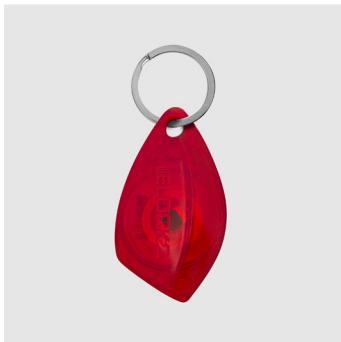
Zertifikate / Prüfdokumente  
QR-Code scannen oder Link anklicken

<https://elock2.com/index.php?id=605>



**Ausschreibungstext**  
QR-Code scannen oder Link anklicken

<https://elock2.com/index.php?id=606>



## Freigabe mit Transponder

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



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



## Freigabe mit Funktaster

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=553>



## Freigabe mit MorseCode

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



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



## Freigabe mit Fremdsystem

QR-Code scannen oder  
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=551>

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

Patenterte 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 unverbundene 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](mailto:vertrieb@elock2.de)

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