

**Sofort an allen Türen ohne E-Installation einsetzbar. Von Feuerwehr und Berufsgenossenschaft empfohlen.**

Die Arbeitsstättenverordnung und die Unfallverhütung fordern eine ungehinderte Begehrbarkeit der Fluchtwege. Die roten Notschlüsselkasten sind gesetzlich verboten (Landgericht Düsseldorf, Az. 3 K 346477). In einzelnen (Muster-) Sonderbauverordnungen wird gerade im Hinblick auf die neuen Europa-Normen zusätzlich gefordert, dass sich die Türen in Rettungswegen mit einem einzigen Griff leicht öffnen lassen. In der Praxis gab es bisher weder unter den mechanischen, noch bei den elektrischen Fluchtwegsicherungen diesbezüglich gut funktionierende Lösungen. Die Gfs kommt jetzt mit ihrem neuen EH-Türwächter dieser Forderung nach. In Verschlussstellung überwacht der EH-Türwächter den Türdrücker; die Tür kann im Notfall mit einem Handgriff begangen werden (Bild 1). Durch das Herunterdrücken der Türklinke verschiebt sich der EH-Türwächter senkrecht nach unten und gibt der Klinke den Weg frei. Gleichzeitig ertönt ein Dauersignal. Nur mit Hilfe eines Schlüssels lässt sich der Daueralarm wieder löschen und der Türwächter in seine Ausgangsposition zurück stellen (Bild 2). Für Warenanlieferung u.ä. ist die Dauerfreigabe des Systems über den Geräteschlüssel möglich (Bild 3). Die Einzelbegehrung der Tür kann ohne Alarmauslösung ebenfalls mit dem Schlüssel über die Wechselfunktion des Türschlosses vorgenommen werden (Bild 4). Aufgrund der innovativen Deckelbefestigung (ohne Schrauben) ist der Türwächter sabotagegeschützt. Optional kann das Gerät mit einer Voralarmfunktion erworben werden. Der Türwächter kann für rechte oder linke Türen verwendet werden und ist leicht zu montieren, da er netzunabhängig mit einer 9V-Batterie arbeitet. Bei Bestellung mehrerer Türwächter können diese mit der gleichen Schließung geliefert werden. Der Einbau eines Zentralzylinders (Schließanlage) ist möglich.

Von Feuerwehr  
und Berufsgenossenschaft  
empfohlen!



Best.-No.      Format in mm      Preisgruppe

Von **Feuerwehr** und **Berufsgenossenschaft** empfohlen!

5



**EH-Türwächter - Basisgerät** (Abb. 5 - links) mit eingebautem Profilhalbzylinder, für rechts-, linksweisende Türklinen verwendbar

- Farbe:** grün RAL 6029 oder langnachleuchtend  
**Material:** Metall  
**Ausführung:**
- mit Standardhupe (ca. 75 dB/1m) inkl. 9V-Batterie
  - 2 Schlüssel
  - kleines Piktogramm mit integriertem Richtungspfeil für den Türwächter, langnachleuchtend
  - großes Piktogramm für die Tür, langnachleuchtend
  - 3 Schrauben zur Befestigung

**EH-Türwächter - mit Voralarm** (Abb. 5 - Mitte) baugleich mit Basisgerät, jedoch mit Voralarm durch Antippen des Einschubteils.

**Bitte beachten:** Nur bei Türdrückern und Panikstangen möglich (nicht bei Türtriebriegeln).

Detailansicht Einschubteil mit Voralarm



## Wichtige Informationen zu Flucht- und Rettungswege gemäß DIN EN 179 und DIN EN 1125

### DIN EN 179

Hier sind die Türen benannt, bei denen die Türverschlüsse als bekannt vorausgesetzt werden, z.B. Türen bei Bürogebäuden ohne Publikumsverkehr, Studentenwohnheime, Fabriken, Laboratorien, Kraftwerke, Altenheime, etc. An diesen Türen sind normale Beschlagelemente wie Drücker und Stossplatten möglich.

### DIN EN 1125

Diese Norm kommt in öffentlichen Gebäuden, z.B. Arbeitsamt, Kino, Flughafen etc., zum Einsatz, bei denen die Benutzer die Funktion der Fluchttür nicht kennen und diese im Notfall ohne Einweisung betätigen müssen. Die gemäß dieser DIN verwendeten Türanlagen bezeichnet man als Paniktüren, die mit Stangengriffen quer über die gesamte Türbreite zu sichern sind.

	Best.-No.	Format	PG
grün, Basisgerät	<b>23513</b>	177 x 52 x 77	E 66
grün, mit Voralarm	<b>23514</b>	177 x 52 x 77	E 67
grün, mit Einschubteil für Panikstange	<b>23515</b>	177 x 52 x 77	E 68
langnachleuchtend, Basisgerät	<b>23513ln</b>	177 x 52 x 77	E 66
langnachleuchtend, mit Voralarm	<b>23514ln</b>	177 x 52 x 77	E 67
langnachleuchtend, mit Einschubteil für Panikstange	<b>23515ln</b>	177 x 52 x 77	E 67
Montageplatte für Glasrahmentüren (RAL 6029)	<b>23516</b>		E 37
Montageplatte für Brandschutztüren (RAL 6029)	<b>23504</b>		E 36
langnachleuchtende Montageplatte für Glasrahmentüren	<b>23516ln</b>		E 42
langnachleuchtende Montageplatte für Brandschutztüren	<b>23504ln</b>		E 37

**EH-Türwächter - mit Einschubteil für Panikstange** (Abb. 5 - rechts) baugleich mit Basisgerät, jedoch speziell für die Verwendung in Verbindung mit einer Panikstange. Auch mit Voralarm kombinierbar.

Detailansicht: Einschubteil für Panikstangen



### Befestigungsmaterial für EN-Türwächter

#### Montageplatte für Glasrahmentüren (o. Abb.)

rechts oder links verwendbar  
 unsichtbare Befestigung  
 Farbe: RAL 6029 (grün) oder langnachleuchtend, lackiert  
 für normale und kurze Türschilder (L = 17,5 cm)

#### Montageplatte für Brandschutztüren (o. Abb.)

komplett mit Klebeset  
 unsichtbare Befestigung  
 Farbe RAL 6029 (grün) oder langnachleuchtend, lackiert

## Verschluss



Die Unfallverhütungsvorschriften und die Arbeitsstättenverordnung verbieten das Versperren von Flucht- und Rettungswegen. Doch häufig bedeutet dies, dass Unbefugte Türen nutzen, und damit Räume begehen, für die sie keine Berechtigung haben. Da die früher in solchen Fällen so beliebten roten Not-schlüsselkästen inzwischen per Gesetz verboten sind, stellt hier ein solcher Türwächter die ideale Lösung dar.

### Verschluss (◀)

Die Klinke kann nicht betätigt werden, da der Türwächter den Weg versperrt.

### Einzelfreigabe (▶)

Berechtigte Personen benutzen nicht die Klinke, sondern können mit dem Schlüssel die Schlossfalle öffnen und die Tür, ohne Alarm auszulösen, begehen.

## Einzelfreigabe



## Dauerfreigabe



### Dauerfreigabe (◀)

Bei 180° Ausschwenkung rastet der Türwächter ein; er gibt jedoch keinen Alarm (bei Freigabe mit dem Schlüssel) und die Tür kann in dieser Stellung normal begangen werden.

### Notöffnung (▶)

Beim Schwenken nach rechts oder links rastet er fest ein und gibt den Betätigungsweg für die Klinke frei. Gleichzeitig ertönt ein lauter Alarm (ca. 75 dB).

So kann die Tür im Notfall problemlos geöffnet werden, doch macht das Alarmsignal unweigerlich, auch bei unbefugter Nutzung, darauf aufmerksam.

## Notöffnung



## ...und bei Dunkelheit



## Türwächter für rechts-, linksweisende Türklinken verwendbar

Farbe: grün RAL 6029 oder langnachleuchtend

Material: Metall

Ausführung: mit Standardhupe (ca. 75 dB/1m) inkl. 9 V Batterie

			PG
grün, mit eingebautem Rundzylinder	<b>23500</b>	175 x 52 x 72	E 61
grün, mit eingebautem Profilhalbzylinder	<b>23501</b>	175 x 52 x 72	E 62
grün, vorge richtet für Profilhalbzylinder	<b>23502</b>	175 x 52 x 72	E 62
Montageplatte für Glasrahmentüren (RAL 6029)	<b>23503</b>		E 36
Montageplatte für Brandschutztüren (RAL 6029)	<b>23504</b>		E 36
langnachleuchtend, mit eingebautem Rundzylinder	<b>23500ln</b>	175 x 52 x 72	E 62
langnachleuchtend, mit eingebautem Profilhalbzylinder	<b>23501ln</b>	175 x 52 x 72	E 63
langnachleuchtend, vorge richtet für Profilhalbzylinder	<b>23502ln</b>	175 x 52 x 72	E 63
langnachleuchtende Montageplatte für Glasrahmentüren	<b>23503ln</b>		E 39
langnachleuchtende Montageplatte für Brandschutztüren	<b>23504ln</b>		E 35
verstärkte Hupe (ca. 105 dB/1m)	<b>23505</b>		E 29
	Best.-No.		

Türen im Verlauf von Rettungswegen (Notausgänge) müssen jederzeit von Innen leicht zu öffnen sein. Die sogenannten Notschlüsselkästen sind schon seit vielen Jahren als Hilfsmittel am Notausgang verboten. Doch wie kann man auf der einen Seite den Schutz des Eigentums des Betreibers sicherstellen, ohne auf der anderen Seite die gesetzlichen Auflagen an einen sicheren ungehinderten Fluchtweg zu verletzen? Die Fluchttürhauben-Abdeckungen sind eine preiswerte und einfach zu montierende Lösung.

## Wiederverwendbare Fluchttürhauben

### Haube E für Notausgangs-Türgriffe - auch geeignet für Türen mit schmalen Rahmen

Haube E, Set:  
1 Fluchttürhaube  
2 Stück Unterplatten, grün  
6 Stück Oberplatten, rot  
Piktogramm  
4 Schrauben

Mit der Montage der Fluchttürhaube über den Treibriegel oder der Türklinke an der Fluchttür wird eine Hemmschwelle aufgebaut. Die Tür kann damit nicht mehr ohne weiteres von unbefugten Personen geöffnet werden. Im Notfall läßt sich die Fluchttürhaube durch einen leichten Schlag entfernen, um mittels des Türbeschlages ins Freie gelangen zu können. Die abgeschlagene Haube kann mit zwei neuen roten Befestigungsoberplatten wieder auf den grünen Unterplatten befestigt werden.

1. Die beiden grünen Unterplatten mit den beigegeführten Befestigungsschrauben auf dem Rahmen befestigen.
2. In die untere grüne Befestigungs-lasche ein rotes Plättchen stecken, die Fluchttürhaube einfahren und mit einem zweiten roten Plättchen in der oberen Befestigung fixieren.
3. Das mitgelieferte Piktogramm auf die Fluchttürhaube aufkleben.

- unkomplizierte Montage
- wiederverwendbare Plastikhaube
- keine Verletzungsgefahr, da Haube nicht splittert
- Haube im Notfall abschlagen



		PG
Haube E für Notausgangstüren, Set	23506	E 41
Ersatzoberplatten (6 Stück, rot)	23508	E 23
Ersatzunterplatten (2 Stück, grün)	23509	E 23
Ersatzhaube	23511	E 35

Best.-No.

### Haube K für Türklinken - mit 4 individuellen Befestigungsmöglichkeiten

Haube K, Set:  
1 Fluchttürhaube  
2 Stück Befestigungswinkel;  
3 Stück Blindstücke (Endabschlüsse);  
2 Stück Unterplatten (grün); 6 Stück Oberplatten (rot);  
Piktogramm  
4 Schrauben

Die Haube Typ K ist speziell zur Absicherung von Türklinken. Sie hat vier verschiedene Befestigungsmöglichkeiten, so dass sie individuell für jede Türklinke verwendet werden kann. Die Haube kann somit optimal an der Tür befestigt werden, je nachdem wo genügend Platz für die Befestigungs-laschen vorhanden ist.

Die Haube besteht aus einem unzerbrechlichen Acryl-Kunststoff, so dass die Haube nach einem Abschlagen wieder verwendet werden kann.

Zum erneuten Sichern des Türgriffs werden neue Befestigungsoberplatten benötigt.

- unkomplizierte Montage
- wiederverwendbare Plastikhaube
- keine Verletzungsgefahr, da Haube nicht splittert
- Haube im Notfall abschlagen



		PG
Haube K für Türklinken, Set	23507	E 45
Ersatzoberplatten (6 Stück, rot)	23508	E 23
Ersatzunterplatten (2 Stück, grün)	23509	E 23
Ersatzbefestigungsset: 2 Stück Befestigungswinkel; 3 Stück Blindstücke	23510	E 30
Ersatzhaube	23512	E 38

Best.-No.