

# Tür- und Fenster-Zusatzsicherung Tele-Z Montage- und Bedienungsanleitung



Security Tech Germany



Diese Anleitung ist wie folgt untergliedert:

- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| I. Allgemeine Hinweise   | IV. Werkzeugbedarf  |
| II. Einsatzmöglichkeiten | V. Montageanleitung |
| III. Packungsinhalt      | VI. Bedienung       |

## I. Allgemeine Hinweise

Die Zusatzsicherung Tele-Z wird auf der Innenseite der Fenster montiert und eignet sich für alle gängigen nach innen öffnenden Fenster und Fenstertüren. Jedoch können mit dieser Montageanleitung nicht alle Anwendungsmöglichkeiten für Tele-Z angesprochen werden. Die optimale Schutzwirkung wird erreicht, wenn entsprechend dieser Montage-

und Bedienungsanleitung vorgegangen wird. Für eventuell auftretende Verletzungen bzw. Schäden, die bei der Montage und/oder durch unsachgemäße Handhabung entstehen, übernimmt der Hersteller keine Haftung!

## II. Einsatzmöglichkeiten

Einflügelige Fenster, Fenstertüren (Balkon – oder Terrassentüren) und auch Kellerfenster können mit der Tele-Z geschützt werden. Da die Tele-Z von außen durch die Scheibe gut sichtbar ist, ergibt sich eine sehr gute abschreckende Wirkung. Hebeln ist die bevorzugte Einbruchmethode. Die optimale Montagehöhe ist von außen gemessen in Oberschenkel und / oder Brusthöhe, da hier die größte Hebelwirkung erzielt werden kann. Die Tele-Z besteht aus zwei Präzisions-Stahlrohren, die teleskopartig ausziehbar sind. Durch die langen Mauerverankerungen ergibt sich ein hoher Druckwiderstand. Um so näher die Tele-Z am Fensterflügel montiert wird, desto effektiver kann sie verhindern, dass der Flügel aufgehebelt wird.

Bei Fenstertüren wird der Einsatz von zwei Tele-Z empfohlen.

Da die Verankerung in der Laibung erfolgt, eignet sich die Tele-Z auch sehr gut für die Montage in Mietwohnungen. (Fensterflügel und der Rahmen brauchen nicht angebohrt werden)

Die verschiedenen Längen lassen eine optimale Auswahl zu. Entsprechend der lichten Laibungsbreite muss die nächst größere Version gewählt und gekürzt werden.

Grundlängen	Einsatzbereich (lichte Laibungsbreite)
100 cm	68 – 100 cm
140 cm	100 – 140 cm
180 cm	140 – 180 cm
220 cm	180 – 220 cm

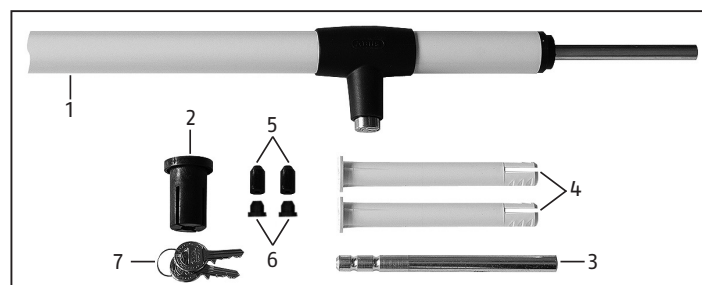
## Einsatztipp:

Als **Anwesenheitsschutz** kann man das Fenster bzw. die Fenstertür auch in Kippstellung gegen Aufhebeln schützen. Durch einen weiteren Satz Dübelbuchsen kann im notwendigen „Kippabstand“ eine zweite Einsatzmöglichkeit für die Tele-Z geschaffen werden. (Weitere Dübelbuchsen-Sets sind als Zubehör im Handel erhältlich)

Die Tele-Z kann gleichschließend zu anderen ABUS-Fenster-Zusatzsicherungen bestellt werden.

## III. Packungsinhalt:

- 1 St. Teleskoprohr
- 1 St. Endbuchse
- 1 St. Endbolzen
- 2 St. Dübelbuchsen
- 2 St. Spreizstücke
- 2 St. Verschlussstopfen
- 2 St. Schlüssel



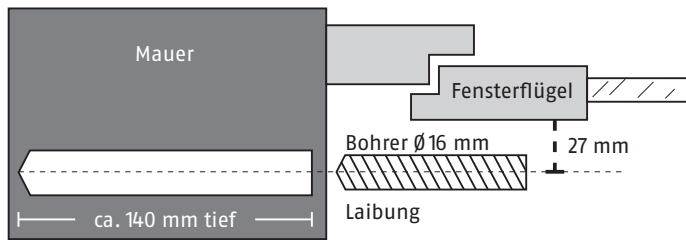
## IV. Werkzeugbedarf:

- Metermaß
- Steinbohrer  $\varnothing$  16 mm
- Metallsäge
- Hammer
- Bohrmaschine

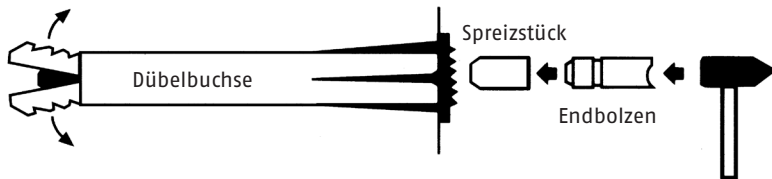
## V. Montageanleitung

### Montage:

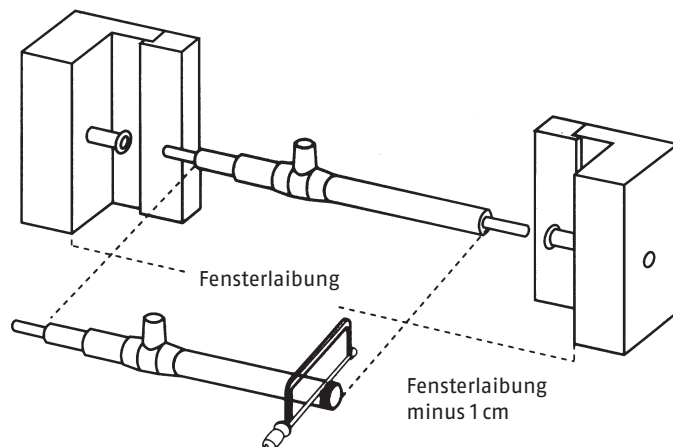
1. Montageposition festlegen (siehe auch Einsatzmöglichkeiten)



2. Die Bohrungsmitte in der Laibung sollte rechts und links vom Fensterflügel aus gesehen so nah wie möglich am Flügel liegen. Das genaue Maß hängt von dem Radius des Bohrfutters der verwendeten Bohrmaschine ab (ca. 27 mm).
3. Die Bohrungen für die Dübelbuchsen sollten waagrecht, sowie parallel zu Fenster/Tür angebracht werden.
4. Dübelbuchsen in die gebohrten Löcher einsetzen.



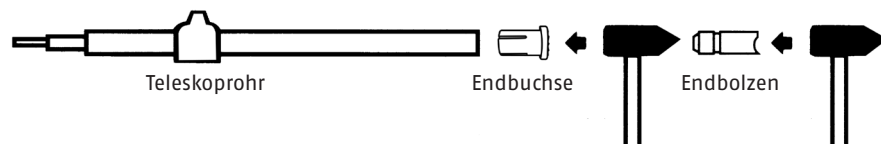
5. Spreizstücke in die Dübelbuchsen einsetzen und mit z.B. dem Endbolzen einschlagen. Falls kein fester Sitz der Dübelbuchse erreicht wird, muss das Spreizstück ganz durchgeschlagen und die Dübelbuchse wieder entnommen werden. Mit den beiliegenden Verschlussstopfen die Dübelbuchsen verschließen und mit Verbundmörtel (im Handel erhältlich) wieder einsetzen.



6. Der Zylinder hat drei Einrastpunkte. Vor dem Absägen des Teleskoprohres den ersten, am kürzesten ausgefahrenen Einrastpunkt einstellen. Das Teleskoprohr wird auf der starren Rohrseite auf die passende Länge abgesägt (lichtes Laibungsmaß minus 1 cm). Falls der Schnitt schief verläuft oder das Rohr zu kurz abgesägt wurde, kann das Kürzen des Rohres in der nächsten Einraststellung erneut durchgeführt werden.

### Endmontage

**Hinweis:** Teleskoprohr nicht auf den Boden stellen; sondern in der Hand halten



1. Endbuchse in das abgesägte und entgratete Rohr einschlagen.
2. Endbolzen mit dem konischen Ende voran so weit einschlagen, so dass noch 95 mm herausstehen.

## VI. Bedienung

- Mit dem Schlüssel wird der Zylinder entriegelt. Nun kann die Tele-Z zusammen geschoben werden, um dann später links und rechts in die Dübelbuchsen eingeführt zu werden. Zum Verriegeln den Zylinder eindrücken und den Schlüssel abziehen.
- Um die Tele-Z zu entfernen, den Zylinder mit dem Schlüssel entriegeln. Die Tele-Z zusammen schieben, aus den Dübelbuchsen entnehmen und an einem nahegelegenen Platz aufbewahren.