

# Anti-Climb-Spikes

## Bedienungsanleitung

Braun: 12 26 07  
Weiß: 12 26 08

### 1. Funktion

Die Anti-Climb-Spikes behindern ein Übersteigen von Zäunen, Toren, Mauern etc. durch ihre dichte, mehrreihige Stachelstruktur.

Zusätzlich sind die Spikes zur Behinderung des Absitzens von Wildtauben und ähnlichen Vögeln an Fenstersimsen, Dachkanten, Eingängen usw. einsetzbar und verhindern so Verschmutzungen und Schäden an Bauwerken.

- Gegen unbefugtes Übersteigen und gegen Absitzen von Vögeln und Schadtieren, z. B. Marder
- Einfache Schraubmontage auf allen Materialien
- Wetterfest, robust, wiederverwertbar

### 2. Betriebs- und Sicherheitshinweise

- Halten Sie Spikes, Verpackungen und Einzelteile von kleinen Kindern fern. Sie enthalten kleine Teile, die verschluckt werden könnten, und Kinder könnten sich an den Stacheln verletzen.
- Setzen Sie die Spikes nicht ein, wenn sie von Kindern in deren normaler Umgebung erreicht werden können, z. B. auf Spielplätzen.
- Setzen Sie die Spikes nicht ein, wenn sie versehentlich von Menschen erreicht werden können, z. B. durch Anlehnen oder normale Tätigkeiten wie Toröffnung usw.

**Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise und der Bedienungsanleitung verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Gewährleistungsanspruch!**

### 3. Montage

#### Montageorte

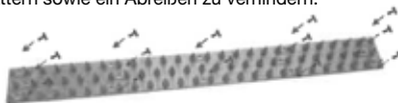
- Die Spikes können auf allen festen Untergründen wie Holz, Stein oder Metall montiert werden. Beachten Sie bei der Auswahl des Montageortes die Hinweise im Kapitel 2.
- Sie können die Spikes auf Tore, Zäune, Einfassungen, Fensterstürze, Dachkanten, Gebäudeecken usw. montieren.

#### Montagebeispiele



### Montage

- Legen Sie die Spikeplatte plan auf den gewünschten Untergrund auf, schneiden Sie die Platte ggf. passend zu.
- Markieren Sie je Platte 14 Montagelöcher durch die Schraubenlöcher und befestigen Sie die Spike-Matte je nach Untergrund mit Schrauben bzw. Schrauben und Dübeln. Achten Sie auf vollflächige Montage, um ein Lösen und Flattern sowie ein Abreißen zu verhindern.



### 5. Technische Daten

Abm. (B x H x T): ..... 45 x 450 x 15 mm

### 6. Entsorgung

**Das Material ist wiederverwertbar. Führen Sie es zur Verwertung möglichst sortenrein der Kunststoff-Wiederverwertung zu.**

### 7. Kontakt

Sie haben Fragen zum Produkt oder zur Bedienung? Unser **Technischer Kundendienst** erteilt Ihnen gerne umfassende und qualifizierte Auskünfte:

E-Mail: [technik@elv.de](mailto:technik@elv.de)

Telefon:  
Deutschland: 0491/6008-245  
Österreich: 0662/627-310  
Schweiz: 061/8310-100

**Häufig gestellte Fragen** und aktuelle Hinweise zum Betrieb des Produktes finden Sie bei der Artikelbeschreibung im ELV-Web-Shop: [www.elv.de](http://www.elv.de) ...at ...ch

Nutzen Sie bei Fragen auch unser **ELV-Techniknetzwerk**: [www.netzwerk.elv.de](http://www.netzwerk.elv.de)

Bei Fragen zu Rücksendungen, Reklamationen oder Ersatzteilen wenden Sie sich bitte an unseren **Kundenservice**:

E-Mail: [kundenservice@elv.de](mailto:kundenservice@elv.de)

Telefon:  
Deutschland: 0491/6008-455  
Österreich: 0662/624-084  
Schweiz: 061/9711-344

1. Ausgabe Deutsch 12/2015  
Dokumentation © 2015 ELV Elektronik AG, Germany  
Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf diese Bedienungsanleitung auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden. Es ist möglich, dass die vorliegende Bedienungsanleitung noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in dieser Bedienungsanleitung werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.  
122607/122607-12/2015, Version 1.0, dtp