

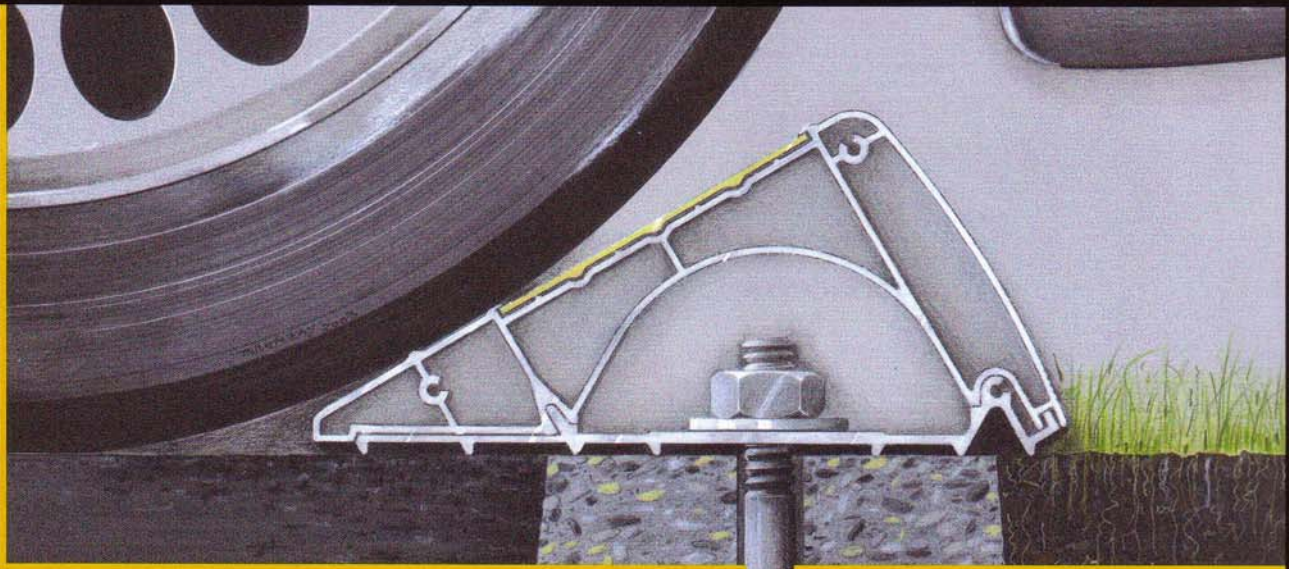
AUTO-STOPPSCHWELLEN SYSTEM INT.

CAR STOP SYSTEM INTERNATIONAL

Gebrauchsmusterschutz



Entwicklung und Design: Krüger + Bremzoy



AUTO-STOPPSCHWELLENSYSTEM INT.

CAR STOP SYSTEM INTERNATIONAL

Das Produkt

Unsere neue Auto-Stoppschwelle wurde von Architekten, Designern und Technikern entwickelt, um Pkw-Stellplätze abzugrenzen, zu kennzeichnen und nach den speziellen Wünschen des Nutzers beschriften zu können.

Die Schwelle markiert und begrenzt Ihren Parkplatz und schützt das Fahrzeug und die dahinterliegenden Bereiche gegen Beschädigung, beziehungsweise hält Fußwege frei. Die Konstruktion und das Design des leichten Aluminium-Hohlkörpers ist ästhetisch sowie technisch-funktional gestaltet und bietet viele weitere Vorteile:

- Die befestigte Parkplatztiefe kann um den Überstand des Pkw von 50 cm reduziert werden. Dadurch ergeben Einsparungen bei den Belagsarbeiten.
- Die Auto-Stoppschwelle kann auf jedem ebenen, innen- und außenliegenden Parkplatz befestigt werden, ohne die Belagsoberfläche sichtbar zu zerstören.

Verwendungsbereiche

»alulines« Auto-Stoppschwellen eignen sich für alle Pkw-Stellplätze bei denen quer oder schräg zur Fahrtrichtung geparkt wird.

Der geringe Neigungswinkel von 30° und die Bauhöhe von 11 cm ermöglicht ein sanftes Anrollen, bis der Widerstand spürbar wird, ohne dass der Spoiler oder die Frontpartie des Fahrzeugs beschädigt werden.

Der Einbau ist bei allen gängigen Belagsoberflächen wie Asphalt, Beton, Pflaster oder Rasenpflaster jederzeit auch nachträglich möglich.

Die Befestigung der Grundplatte erfolgt mit speziellen Befestigungsankern und Dübeln.

Einbauprinzip

Zuerst werden die vorgestanzten Lochungen der stabilen Alu-Grundplatte auf dem Belag markiert. Anschließend werden die Fundamente gesetzt oder die Löcher gebohrt, in denen die Grundplatte mit Befestigungsankern im Unterbau verübelt wird. Durch die Langlöcher in der Grundplatte ist jederzeit eine Feinjustierung der Richtung möglich. Auf die Grundplatte wird der 11 cm hohe Alu-Hohlkörper der Auto-Stoppschwelle, welcher aus einer strapazierfähigen Speziallegierung besteht, aufgesteckt. Dann wird die einseitig profilierte Alu-Einschub- und Befestigungsleiste in die Nut der sichtbaren Anfahrfäche gesteckt.

- Das System kann mit geringem Arbeitsaufwand montiert, demontiert und wiederverwendet werden.
- Die rückwärtige Belagsabgrenzung des Parkplatzes mit Bordsteinen kann entfallen, damit das Niederschlagswasser ablaufen und versickern kann.
- Die konsequente Verwendung von leichten Aluminiumprofilen ermöglicht eine hohe Stabilität bei geringem Transport- und Einbaugewicht.
- Die Einschubleiste der Stoppschwelle kann in jeder Breite individuell mit Ihrem Namen, Logo oder dem Kennzeichen beschriftet werden. Sie ist somit jederzeit austauschbar, erneuerbar und aktualisierbar.
- Die Rückseite der Schwelle kann für Werbezwecke mit Aufklebern, Schriftzügen oder Logos genutzt werden.
- Die Stoppschwelle ist mit minimalem Energie- und Materialtrennungsaufwand als Wertstoff recyclebar.

Einsatzmöglichkeit der Auto-Stoppschwellen:

- Öffentliche Stellplätze an Straßen und Wegen
- Private Stellplätze im Freien und in Garagen
- Großparkplätze für Einkaufszentren und Märkte
- Parkplätze bei Messen, Veranstaltungen, Flughäfen
- Parkflächen an Bahnhöfen, Haltestellen und Plätzen
- Private Firmen- und Verwaltungsparkplätze
- Autohäuser und öffentliche Parkhäuser
- Parkplätze an Sport- und Freizeitanlagen
- Stellplätze bei Krankenhäusern, Schulen, Sozialeinrichtungen, Rathäusern, Wohnanlagen

Die Einschubleiste kann auf ganzer Länge oder in Einzelsegmenten beschriftet werden. Sie können auch Ihr privates Standard-KFZ-Kennzeichen mittig oder am Rand einschieben und die Seiten mit Segmenten der Einschubleiste ergänzen. Der seitliche Abschluss erfolgt mit stabilen Alu-Gussdeckeln, welche durch ihre Verschraubung die einzelnen Teile der Anfahrschwelle fest miteinander verbinden. Damit ist gleichzeitig eine Diebstahlsicherung gegeben. Durch das Lösen einer Seitenwange können Sie jederzeit die individuell beschriftete Einschubleiste oder Ihr PKW-Kennzeichen austauschen und aktualisieren.

ÜBERHOLEN OHNE EINZUHOLEN

Extras, Zubehör und Service

● Abmessungen

Die Standardlänge der Auto-Stoppschwelle beträgt ohne seitliche Gussdeckel 156 cm. Kürzere Bautypen und Sonderlängen bis zu 500 cm am Stück können auf Anfrage hergestellt und geliefert werden.

● Oberflächen

Einfachausführung in Alulegierung, naturbelassen, Standardausführung in Alulegierung, silber eloxiert. Auf Kundenwunsch sind alle gängigen Eloxalfarben sowie sämtliche Farbbeschichtungen nach RAL möglich.

● Beschriftung

Die Einschubleiste wird in drei Segmenten zu 52 + 52 + 52 cm oder am Stück 156 cm lang geliefert. Die Beschriftung der Einschubleiste kann auf der glatten Seite in allen Breiten, Farben und Schrifttypen erfolgen. Als Beschriftungsarten sind Klebefolie, Druck, Gravur, Stanzung oder Prägung je nach Wunsch machbar.

● Werbung

Für Werbezwecke, aktuelle Infos bei Veranstaltungen, Messen oder Sonderaktionen bietet sich die vordere Einschubleiste und die Rückseite der Anfahrswelle an. Entsprechend bedruckte Klebefolien können auf Anfrage hergestellt und von Ihnen angebracht werden.

