

Parkschwelle schwarz

Die Parkschwelle ist aus PVC Kunststoff gefertigt und äußerst robust. Angebrachte Reflektoren sorgen für die nötige Sichtbarkeit. Jetzt entdecken auf [Resorti.de](https://resorti.de)

Artikelnummer SCE-3393-102



Produktbeschreibung

Die schwarze Leitschwelle aus **PVC Kunststoff** dient zum optimalen Schutz von Bereichen, bei welchen besondere Vorsicht geboten ist.

Außerdem kann der Überfahrtschutz auch zum Sperren von Bereichen genutzt werden, oder als **Flächenkennzeichnung für Parkplätze** fungieren.

PVC ist ein Kunststoff, welcher sich besonders durch seine **Licht- und Wetterresistenz** auszeichnet. Zusätzlich ist er gegen jegliche Art von Säuren, Öl und Benzin beständig, weshalb sich die Verwendung von PVC besonders bei Parkschwellen sehr gut eignet.

Die **gelben Reflektoren**, welche sich auf jeder Seite der Leitschwelle befinden machen bei Lichteinstrahlung auf sich aufmerksam und symbolisieren der entgegenkommenden Person, dass sich dort ein Hindernis befindet.

Durch die **vormontierten Löcher** wird eine Befestigung auf dem Boden problemlos möglich sein.

Optional besteht die Möglichkeit den Überfahrtschutz auch mit einem **Befestigungsset** auszuwählen. Durch die verzinkten Schrauben und den dazugehörigen Dübeln, kann die Leitschwelle ideal am Boden aufgeschraubt werden und sorgt demnach für einen sicheren und festen Halt.

Befestigung: Vormontierte Löcher dienen zur sicheren und stabilen Befestigung.

Anlieferungszustand: Die Parkschwelle wird vormontiert geliefert.

Lieferbedingungen: Innerhalb Deutschlands (Festland) versandkostenfrei (frei Ladekante).

Sonderanfertigung: Sie wünschen eine andere Anpassung oder eine Individualisierung? In den meisten Fällen können wir über die Standardausführung hinaus, Ihre ganz individuellen Anpassungswünsche erfüllen.

Produkteigenschaften

Leitschwellen Kunststoff

Produktmerkmale

- **Langlebig und witterungsbeständig**
- **Reflektorstreifen für bessere Sichtbarkeit**
- **Integrierte Löcher zum Aufschrauben**
- **Optional mit Befestigungsset**

Technische Daten

Material	PVC Kunststoff
Länge	ca. 1650 mm
Breite	ca. 140 mm
Höhe	ca. 100 mm
Gewicht	ca. 14 kg