



Rollerstop. TRETROLLER SICHER ABSTELLEN.

Das versperrbare Park- und Abstellsystem für alle gängigen Tretroller und e-Scooter. Mit über 40.000 installierten Stellplätzen ist Rollerstop der führenden Anbieter von Park- und Abstellsystemen für e-Scooter und Tretroller in Europa.

ROLLERSTÄNDER MIT VERSCHLUSSRIEGEL

Einfach versperrbar mit jedem marktüblichen Vorhängeschloss, kein Umfallen, kein Wegrollen. Montage an der Wand, am Boden oder freistehend möglich. Passend für alle Modelle am Markt, sowohl für Tretroller als auch für e-Scooter. Ein Muss für den öffentlichen Raum, für Schulen, Messe- und Eventmanagement. Unverzichtbar für Wohnhausanlagen, Keller, Haus, Garten und Garage.

ROLLERSTÄNDER OHNE VERSCHLUSSRIEGEL

Zum einfachen und schnellen Abstellen von Tretrollern und e-Scootern. Optional mit einer Fahrradkette versperrbar. Optimal für den Handel und die Geschäftswelt, Hotels und Rollerverleihs, alle Unternehmen mit Fahrrad- und Rollerabstellflächen sowie für zu Hause im Garten in der Garage oder im Keller.

PRODUKTLINIEN

Aufgrund der Modulbauweise lassen sich alle Rollerstop Produkte unendlich erweitern und ergänzen - und sind einfach zu versperren.

- RS Serie**

Die RS Serie passt für alle kompakten Tretroller, Miniroller und Kickboards und lässt sich jederzeit um weitere Stellplätze erweitern. Alle Modelle aus der RS Serie verfügen über einen drehbaren Verschlussbügel und lassen sich somit mit einem normalen Vorhangschloss (oder optional mit einer Fahrradkette) einfach versperren.

Die Einsatzmöglichkeiten der Rollerstop RS Serie sind vielseitig:

Rollerstop Park- und Abstellsysteme werden in privaten Haushalten (Garagen, Keller, Garten, Wohnhausanlagen), im öffentlichen Raum (Schulen, Spiel- und Sportplätze, urbane Abstellanlagen), auf Firmengeländen, auf Campingplätzen und bei Messen und anderen Veranstaltungen eingesetzt.

- eS Serie**

Die eS Serie wurde speziell für e-Scooter entwickelt. Tretroller mit Elektroantrieb benötigen aufgrund der verbauten Akkus, der breiteren Lenkstangen und den wuchtigeren Reifen typischerweise mehr Platz im Rollerständer.

Alle Modelle aus der eS Serie verfügen über einen drehbaren Verschlussbügel und lassen sich somit mit einem normalen Vorhangschloss (oder optional mit einer Fahrradkette) einfach versperren. Die schmäleren, klassischen Tretroller lassen sich selbstverständlich auch mit der eS Serie abstellen und versperren.





Wenn Sie sowohl Tretroller als auch e-Scooter mit einer Anlage abdecken wollen, dann ist die eS Serie das passende Produkt.

Die Einsatzmöglichkeiten der Rollerstop eS Serie sind vielseitig: Alle Unternehmen mit Fahrrad- und Rollerabstellflächen, auf Werksgeländen, in der Hotellerie und im Tourismus, auf Campingplätzen, im öffentlichen Raum (Spitäler, Spiel- und Sportplätze, urbane Abstellanlagen), bei Messen und Veranstaltungen und im Rollerverleihgeschäft.

- **Baffi**

Der Baffi (italienisch für "Schnurrbart") bietet Platz für 2 Tretroller oder e-Scooter, die parallel zur Wand abgestellt werden und kann optional mit einer Fahrradkette gesichert werden.

Der Baffi kommt überall dort zum Einsatz, wo man eine einfache und schnelle Möglichkeit zum Ein- und Ausparken der Tretroller und e-Scooter benötigt: Im Handel und in der Geschäftswelt, in der Hotellerie und im Tourismus, im Rollerverleihgeschäft und vor allem auch zu Hause im Haus, Garten oder in der Garage, um Ordnung ins Rollerchaos zu bringen.

BEFESTIGUNG UND MONTAGE

Die Rollerstop Park- und Abstellsysteme bieten eine Vielzahl von Befestigungs- und Montagemöglichkeiten.

- **WANDBÜGEL**

Mit dem Wandbügel lassen sich die Stellplätze einfach an einer bestehenden Wand oder Mauer befestigen. Die Anordnung der Roller beim Wandbügel ist immer nebeneinander in einer Reihe.

Jeder Stellplatz ist mit einem drehbaren Verschlussbügel ausgestattet, um die Tretroller und e-Scooter mit einem Vorhangschloss versperren zu können.

- **BODENSTEHER (EINSEITIG)**

Mit dem Bodensteher lassen sich die Stellplätze auf jedem festen Untergrund am Boden befestigen. Die Anordnung der Roller beim Bodensteher ist immer nebeneinander in einer Reihe.

Den Bodensteher gibt es zum Andübeln (Anschrauben) und zum Einbetonieren. Im Online Shop bieten wir die Version zum Anschrauben an. Einbetonieren bitte direkt bei uns anfragen.

Jeder Stellplatz ist mit einem drehbaren Verschlussbügel ausgestattet, um die





Tretroller und e-Scooter mit einem Vorhangschloss versperren zu können.

- **T-BODENSTEHER (DOPPELSEITIG)**

Mit dem doppelseitigen T-Bodensteher lassen sich die Stellplätze auf jedem festen Untergrund am Boden befestigen. Die Anordnung der Roller beim T-Bodensteher ist immer doppelseitig, die Roller stehen vis-á-vis, das spart Platz und Geld.

Den T-Bodensteher gibt es zum Andübeln (Anschrauben) und zum Einbetonieren. Im Online Shop bieten wir die Version zum Anschrauben an. Einbetonieren bitte direkt bei uns anfragen.

Jeder Stellplatz ist mit einem drehbaren Verschlussbügel ausgestattet, um die Tretroller und e-Scooter mit einem Vorhangschloss versperren zu können.

- **ÜGELBODENSTEHER (DOPPELSEITIG)**

Mit dem doppelseitigen Bügelbodensteher lassen sich die Stellplätze doppelseitig freistehend befestigen. Die Anordnung der Roller beim doppelseitigen Bügelbodensteher ist doppelseitig, die Roller stehen vis-á-vis, das spart Platz und Geld.

Der doppelseitige Bügelbodensteher kann freistehen und kann -muss aber nicht- mit dem Untergrund verschraubt werden. Jeder Stellplatz ist mit einem drehbaren Verschlussbügel ausgestattet, um die Tretroller und e-Scooter mit einem Vorhangschloss versperren zu können.

- **DIREKTE WANDMONTAGE**

Einige Produkte benötigen keine Befestigungselemente, hier können die Stellplätze direkt an die Wand montiert werden.

Die direkte Wandmontage ist bei folgenden Produkten möglich:

- RS2QUER
- RS2PARALLEL
- BAFFI

