

## Montageanleitung

# stromport.slash

### In dieser Box findest du:

- Fahrradständer stromport.slash inkl. Bürsten und Montageplatte mit 3 Schrauben
- 3 Stück Betondübel
- 3 Stück Einschlagkappen



Scannen und Montagevideo ansehen.

### Zusätzlich benötigst du:

- Betonbohrer 12 mm  $\varnothing$
- Schlagbohrmaschine
- Steckschraubenschlüssel 17
- Schutzbrille und Handschuhe (für die Sicherheit)
- Bleistift oder Marker (zum Markieren der Bohrlöcher)
- Hammer



### Position des Fahrradständers festlegen

Wähle den Standort auf einem befestigten Untergrund, an dem du den stromport.slash montieren möchtest. Bei einem Untergrund mit Pflaster oder kleineren Betonplatten beachte bitte unsere Zusatzartikel\*.

Stelle den stromport.slash an die gewünschte Stelle. Achte auf ausreichend Platz zum Abstellen des Fahrrades. Bei der Montage mehrerer stromport.slash Ständer nebeneinander empfehlen wir einen Abstand von 75-80 cm.



### Bohrlöcher markieren und bohren

Verwende die Bodenplatte des stromport.slash als Schablone und markiere die Positionen der Montagelöcher mit einem Bleistift oder Marker auf dem Betonboden.

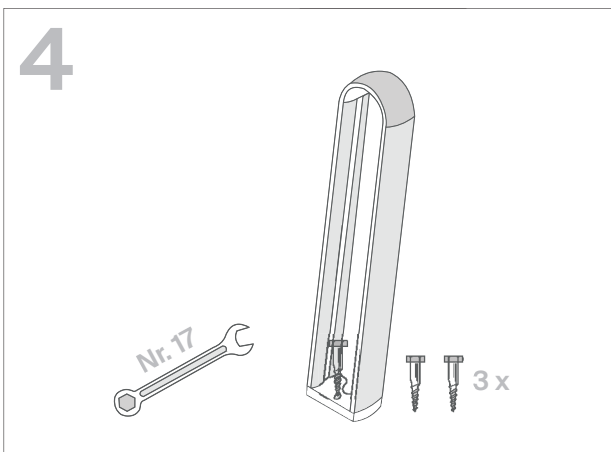
Trage Schutzbrille und Handschuhe, um dich beim Bohren vor Staub und Splintern zu schützen.

Bohre die markierten Löcher mit einem 12 mm Betonbohrer in den Betonboden. Die Tiefe der Bohrungen sollte mindestens die Länge der Schrauben (xx cm) entsprechen.



### Dübel einsetzen

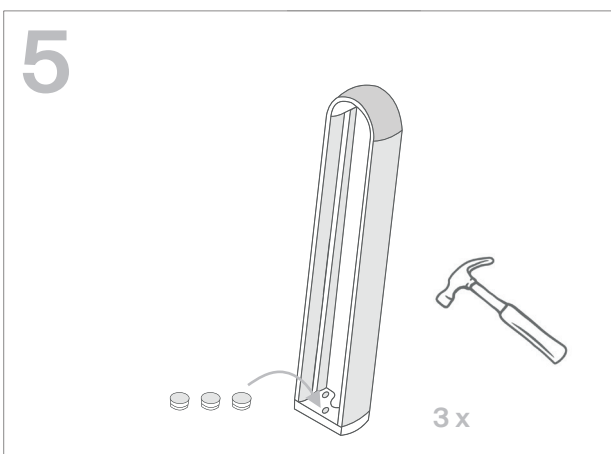
Führe die im Lieferumfang enthaltenen Betondübel in die gebohrten Löcher ein und klopfe sie vorsichtig mit einem Hammer leicht in den Boden, bis sie bündig abschließen.



### Ständer positionieren

Stelle den stromport.slash über die gebohrten Löcher.

Verwende einen Steckschraubenschlüssel Nr. 17, um die im Lieferumfang enthaltenen Schrauben durch die Montagelöcher in die Dübel einzusetzen und festzuziehen.



### Einschlagkappen anbringen

Die Einschlagkappen dienen als Schutz gegen die Witterung und als Sabotageschutz. Sie können nur durch Aufbohren entfernt werden.

Wenn alles fest sitzt, kannst du die Einschlagkappen über den Montagelöchern platzieren und sanft mit einem Hammer einschlagen, bis sie bündig mit der Montageplatte sind.

Wir wünschen dir viel Freude mit deinem stromport.slash. Vielen Dank für dein Vertrauen!

\* Infos zu unseren aktuell verfügbaren Zusatzartikeln erhältst du bei Elias Sinnstein unter [elias.sinnstein@stromport.com](mailto:elias.sinnstein@stromport.com) und +43 5523 64565 222



stromport

Mittelberger GmbH  
Lastenstraße 37  
6840 Götzis  
+43 5523 645 65 222  
[info@stromport.com](mailto:info@stromport.com)  
[www.stromport.com](http://www.stromport.com)