

E-Bike Fahrradanlehnbügel mit Ladestation PLUS

Der Anlehnbügel ist für E-Bikes konzipiert und mit einer Ladestation und einer Aufbewahrungsbox für Ihr Akku ausgestattet. Jetzt entdecken auf Resorti.de

Artikelnummer SCE-454 080PBEL-2x470.71



Produktbeschreibung

Der E-Bike Fahrradanlehnbügel hebt sich durch seine integrierte Ladestation und die zusätzliche Aufbewahrungsbox für den Akku ab.

Das Material ist aus **feuerverzinktem** Stahl gefertigt und in der Farbe Schwarz beschichtet. Neben der Korrosions- und Witterungsbeständigkeit zeichnet sich der Anhlehnbügel durch eine **lange Lebensdauer** aus.

Der Fahrradanlehnbügel ermöglicht ein sicheres und bequemes Aufstellen von Fahrrädern vor Supermärkten, Bahnhöfen, Bürogebäuden und anderen öffentlichen Bereichen.

Die Ladestation ist mit der **Schutzklasse IP 67** versehen, welche eine Staubdichte garantiert und Schutz vor einem zeitweiligen Wasseraufkommen bietet.

Die Ausgangssteckdose ist zusätzlich mit einem **Schutzdeckel** versehen, sodass einer Beschädigung durch Außeneinflüsse entgegen gewirkt werden kann. Der Ausgangsstrom beträgt **230 Volt** und liegt somit im Normalbereich der europäischen Netzspannung. Das E-Bike kann somit problem- und bedenkenlos aufgeladen werden.

Der Fahrradanlehnbügel besteht aus einem U-Profil und eignet sich ideal, um Fahrräder beliebiger Größe abzustellen und mit einem Kettenschloss zu sichern. Durch die Möglichkeit der **beidseitigen Nutzung** können neben den E-Bikes auch andere Fahrräder sicher abgestellt werden.

Optional ist der Fahrradanlehnbügel auch als Reihenanlage verfügbar, wobei die Anlehnbügel mittels eines Schienensystems miteinander befestigt sind. Außerdem ist der Anlehnbügel auch ohne Akku-Außbewahrungsbox erhältlich.

Um den Akku auch ideal vor einem **Diebstahl zu schützen**, muss die Schiene, welche sich am Kopf der Aufbewahrungsbox befindet zur Seite geschoben werden. Der Akku wird hinein geschoben.

Anschließend wird die Klappe wieder verschlossen und ein Kettenschloss kann durch die Öse geschoben werden. Nun wird das Rad mit dem Kettenschloss verbunden und sowohl das Fahrrad als auch der Akku sind diebstahlsicher verschlossen.

Der Hauptstrom wird innerhalb des Pfostens mittels **WAGO Klemmen** angeschlossen. Es liegt keine Steckdose vor.

Befestigung: Der Fahrradanlehnbügel wird mittels einer Bodenplatte am Boden befestigt. Das Befestigungsmaterial ist beiliegend.

Lieferbedingungen: Wir liefern Ihnen den Fahrradanlehnbügel versandkostenfrei. Die Lieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) frei Ladekante.

Sonderanfertigungen: Sie hätten den Anlehnbügel gerne in einer anderen Farbe oder benötigen eine Anpassung am Produkt? Kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

Produkteigenschaften

Material Stahl / Metall

Höhe 800 mm, bis 1000 mm

Breite 700 - 800 mm

RESORTI GmbH & Co. KG Dieselstraße 10 48653 Coesfeld Telefon: +49(0)2541 97146-15 E-Mail: mail@resorti.de UST-ID: DE 297839351 Geschäftsführer Daniel Bertmann



Produktmerkmale

- feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Schutzklasse IP 67
- Inkl. Schutzdeckel der Ausgangssteckdose
- Anlehnbügel mit Ladestation und Akku-Aufbewahrungsbox

Technische Daten

Material: Stahl feuerverzinkt; pulverbeschichtet

Befestigung:zum AufdübelnBreite:ca. 800 mmGesamthöhe:ca. 805 mmMaße Aufbewahrungsbox:ca. 100 x 220 mmGewicht:ca. 18,9 kg

Weitere Bilder



