

**HOLITY.COM**

## Ladestation für E-Bikes h617\_01

Ladestation für E-bike mit 2 Schuko-Steckern und Instandsetzung Kit. In verschiedenen Farben erhältlich.

Ladestation für E-Bikes, ideal für die Installation im öffentlichen Raum in der Nähe von Fahrradabstellplätzen und Radwegen. Ausgestattet mit Universalanschluss mit 2 Schuko-Steckdosen. Lieferung komplett mit Werkzeug und Luftpumpe. Der Rahmen besteht aus Aluminium mit Schrauben aus rostfreiem Stahl und hat 4 Löcher an der Basis, um die Befestigung am Boden zu ermöglichen. Das Material ist sehr langlebig und wartungsfrei.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: B44 x T30 x H150,4 cm
- Aufhängebügel: 21 cm
- Gewicht: 18,5/20 kg
- Material: verzinktes Aluminium mit Beschlägen aus Edelstahl
- Mit 2 Schuko-Steckdosen
- Mit Reifenfüllpumpe mit Universalanschluss
- Inklusive Werkzeug (1 Kreuzschlitzschraubendreher, 1 Schlitzschraubendreher, 1 verstellbarer Rollgabelschlüssel 0/22 mm, 2 Reifenheber, 1 fester Schraubenschlüssel 14/15 mm + 1 fester Schraubenschlüssel 12/13 mm, 1 Satz Inbusschlüssel 2,5-10 mm)
- Erhältlich in verschiedenen Farben oder nach Wahl des Kunden gegen Aufpreis
- Wir empfehlen, die Struktur im Winter abzudecken.
- Der elektrische Anschluss muss von einem Elektriker oder Fachmann vorgenommen werden.

### STECKDOSEN

- 2 Schuko-Steckdosen

- Nennstrom: 16 A
- Nennspannung: 230 V
- Nennfrequenz: 50Hz
- Art der Steckdose (Kategorie): Unterputzdose
- Schutzart: IP54

#### SCHALTER:

- N. 1/2 Magnetothermisches Differential Id 0,003mA
- Auslöseverzögerungszeit: INSTANTANEOUS
- Nennstrom: 25/22 A
- Entspricht der Norm: CEI EN 61008
- Signallampe: Spannung vorhanden

#### Optional:

- 2 seitliche Fahrradständer

\*Die technischen Daten können sich ändern.

\*Abbildung rein indikativ

## INFORMATIONEN

## Ladestation für E-Bikes h617\_01



HOLITY.COM

### Ladestation für E-Bikes h617\_01

---

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm