

# ladebar

Die Ladestation für Pedelec-Akkus



- Blickfang mit guter Sichtbarkeit
- Hohe Langlebigkeit und wartungsarmer Betrieb
- Attraktiver Kommunikationsträger dank großer Werbefläche
- Sicher vor Umwelt- und Witterungseinflüssen
- Sichere Nutzung durch sanftes Schließen der Fächer (Gasdruckzylinder)

Mit der ladebar erhalten Sie eine optimale, vielfach bewährte Pedelec-Ladestation.

Bei den ersten warmen Sonnenstrahlen sind Radfahrer unterwegs und das inzwischen oft elektrisch. Vor allem bei längeren Touren freuen sie sich, wenn sie ihre leeren Pedelec-Akkus bei einer Pause wieder aufladen können. Die ladebar eignet sich mit ihren elf geräumigen Fächern mit

jeweils einer Steckdose ideal, um mehrere Akkus gleichzeitig aufzuladen. Zusätzlich bietet sie aber auch genügend Stauraum für Helme und Gepäck. Durch ihr markantes und individuell gestaltbares Design hat die ladebar eine hohe Sichtbarkeit und dient optimal als Werbeträger. Entlang von Fahrradwegen, im Hotel- und Gastronomieumfeld und bei Tourismusattraktionen können Sie die ladebar perfekt einsetzen.



damals



heute - ladebar

# ladebar

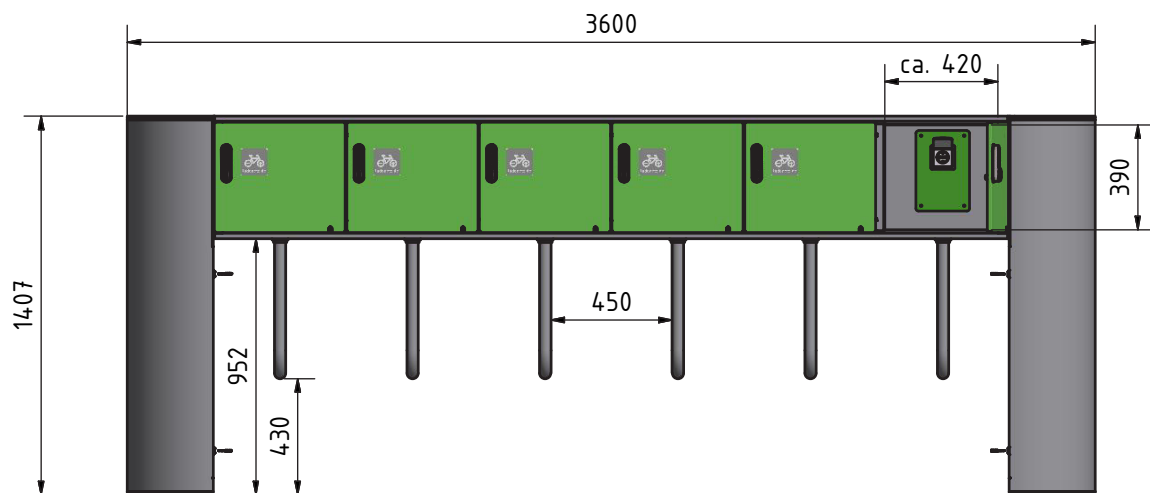
Die Ladestation für Pedelec-Akkus



## Technische Daten der ladebar

- Höhe: 1407 cm
- Länge: 3600 cm
- Breite: 600 cm
- Elf nutzbare Fächer:  
ca. 45 x 45 x 25 cm (H x B x T)
- Eine Steckdosen pro Fach
- Elektronische Zahlenschlösser
- Sechs gummierte Sicherungsstangen
- Schutz vor Spritz- und Kondenswasser (IP 44)
- Serienmäßig mit FI-A ausgestattet
- Standard: Signalweiß (RAL 9003)
- Optional: Korpus und Türen in RAL-Classic oder DB Eisenglimmer Farbtönen lieferbar
- Optional: Individuelles Branding

## Abmaße der ladebar



**smartlab**  
Innovationsgesellschaft mbH

Lombardenstraße 12-22, 52070 Aachen  
E-Mail: info@smartlab-gmbh.de

Tel.: +49 241 181-1900  
Fax: +49 241 181-1950

**smartlab** 

Stand 05/2019