

POWERPORT

Universelle E-Bike & E-Trottinette Ladestation



POWERPORT BEQUEMES LADEN GÄNGIGER E-BIKE & E-TROTTINETTE

Multi-Connect E-Bike Charger: Patentiertes Steckersystem für 3 verschiedene Antriebs-Typen mit 36V an einem Stellplatz / Ladeport: z. B. BOSCH + Yamaha + Shimano oder Brose/Specialized + Ansmann + BMZ. Je nach Bedarf aus unseren Standard-Kombinationen (Typ A/B/C/D) wählbar.

- ◆ Schnelles Aufladen mit 4 Ampere
- ◆ „Precharge“ - Automatischer Vorladebetrieb bei entladenen Batterien
- ◆ Umfassende Schutzschaltungen für einen sicheren Betrieb
- ◆ Schutz des Akkus durch Begrenzung der Maximalladung
- ◆ Verschiedene Ladestecker-Typen
- ◆ Ladepatz Anzahl 2-5 pro Powerport
- ◆ Für Veloständer mit 45cm Achsabstand
- ◆ Swiss Design - German Engineering

SOLAREOO
EASY ELEKTRO MOBILITY

SOLAREOO GmbH
www.solareoo.ch
Tel. +41 (0)78 616 01 12
info@solareoo.ch

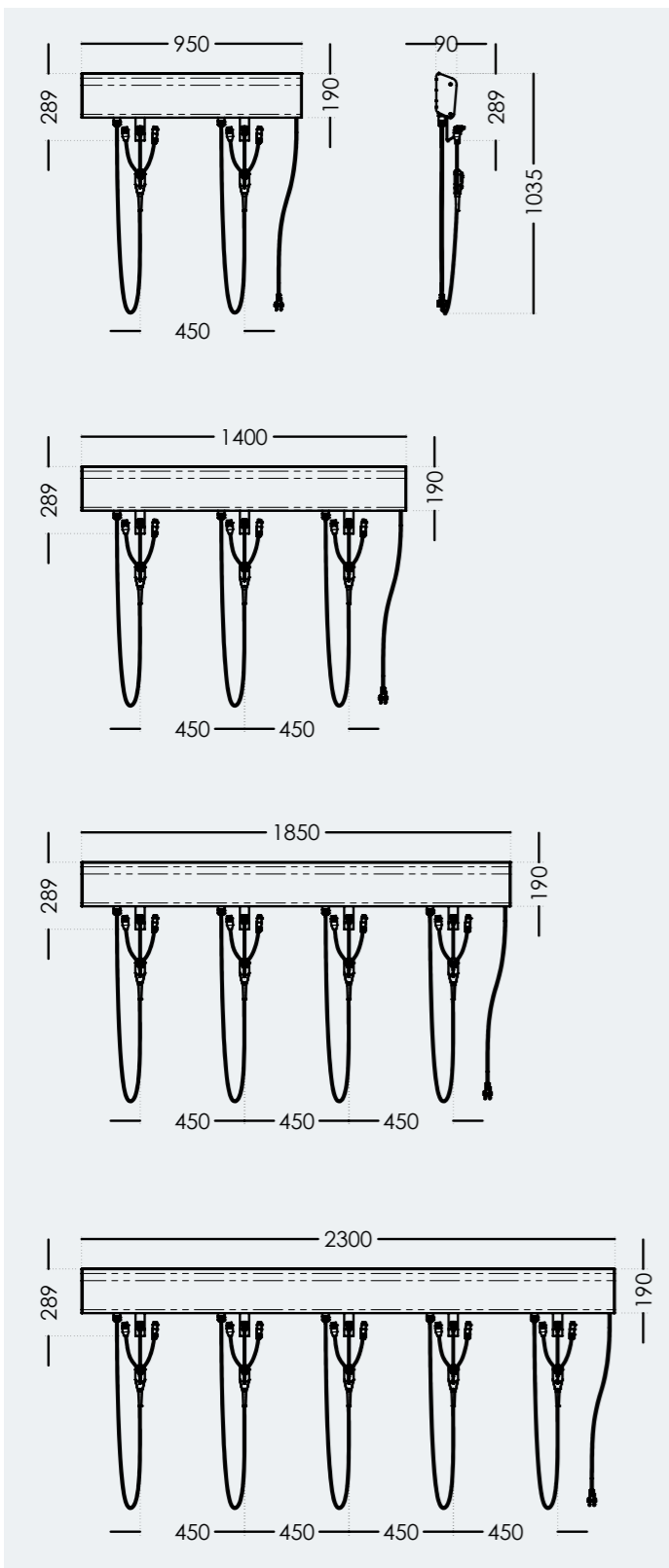
Montage Beispiel Wand / Innenraum

POWERPORT

Dimensionen & Anschlüsse

BEISPIELE

Standard Farbe



Ebike Lademöglichkeit mit 36V

Bosch Rosenberger (Specialized) Shimano

Ebike Ladestecker - Piktogramm Typ A

Ebike Lademöglichkeit mit 36V

Bosch Shimano Bosch smart

Ebike Ladestecker - Piktogramm Typ B

Ebike Lademöglichkeit mit 36V

Shimano Yamaha Rosenberger (Specialized)

Ebike Ladestecker - Piktogramm Typ C

Etrotti Lademöglichkeit DC 2A

Typ 5.5x2.5 Typ 5.5x2.1 Typ 8x9

Etrotti Ladestecker - Piktogramm Typ D



POWERPORT KOMBI

2x Multicharger & 3x 220V

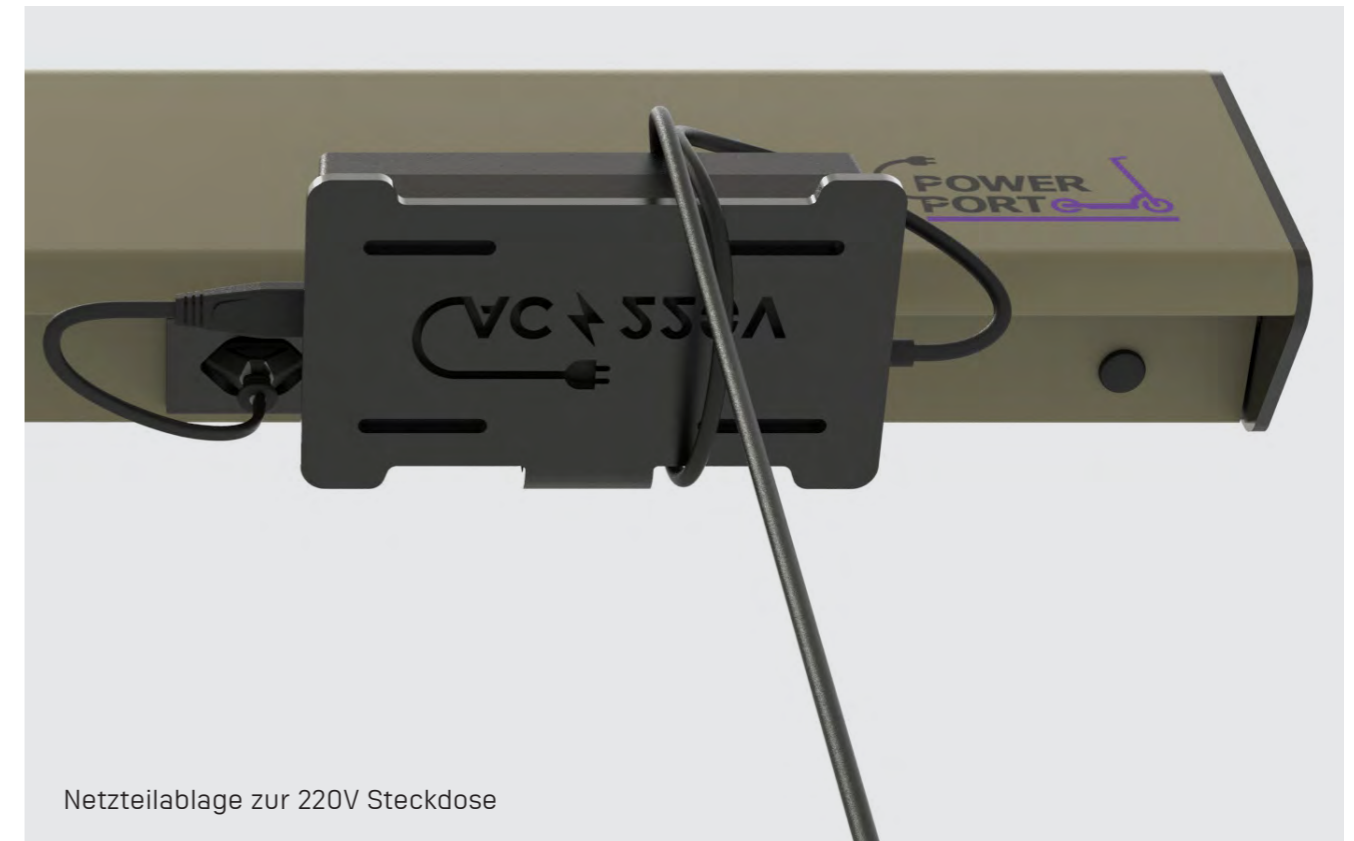


Beispiel Hybrid-Belegung 2x Ebike 3x 220V Steckdose



STECKDOSE ALS OPTION

mit Netzteilablage



Netzteilablage zur 220V Steckdose



POWERPORT INDIVIDUELL

Farbwahl und Folierung



Montage an Bedachung



Folierung Mc Donalds

KENNZEICHNUNG

Individualität auf Wunsch



Folierung „bike-to-work“



Piktogramme für Lade-Steckertypen

POWERPORT IM KONTEXT

Anwendungsbeispiele



VELOBEDACHUNGEN

Typ RV05 Alledo



POWERPORT USECASES

Referenz PDAG



AUSBLICK BEDACHUNG

Powerport Duett



POWERPORT KONZEPTION

individuelle Lösungen



AUSBLICK BEDACHUNG

Powerport Diamant



POWERPORT Universelle E-Bike & E-Trottinette Ladestation



Powerport wird in der Schweiz entwickelt.
Design: Lionel Eaton © 2025 W. Christen AG

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen jederzeit vorbehalten.