

# Elektro-Bike Ladestationen Elektro-Roller Ladestationen EB 103 / 230 V-DC / 6 A



## Die Bike- und Elektroroller-Ladestationen Typ EB 103

Die Bike- und Elektroroller-Ladestationen Typ EB 103 der Firma Taciak AG sind vorwiegend für den Privatbereich oder den geschützten gewerblichen Bereich konzipiert.

Die Lieferung erfolgt montagefertig, das Gehäuse kann einfach von einem Fachmann an einer Wand montiert und angeschlossen werden. Freistehende Ausführungen fertigen wir nach Kundenwunsch auf Anfrage.

### Vorteile unserer Ladestationen sind vielfältig

- Bis zu 6 Stück E-Bikes & Elektroroller lassen sich gleichzeitig laden
- Zur Ladung wird immer das passende Ladegerät des Fahrzeugs verwendet dieses ermöglicht immer die vom Hersteller des E-Bikes oder Elektroroller eingestellte optimale Ladekurve
- Jede Ladesteckdose ist einzeln abgesichert mit einem Combi-Fehlerstromschutzschalter / Leistungsschalter



**Bestell-Nr.: 210011**

## e-bike & Elektroroller Ladestation EB 103-1

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse  
Maße: BxHxT = 125x250x98 mm

auf Putz, IP 54  
für Festanschluss auf Reihenklemmen  
von oben oder unten  
Absicherung einzeln über  
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter  
240 V / 6,0 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:  
1 x Schutzkontaktsteckdose 16 A  
1 x Combi FI/LS 6 A

**Bestell-Nr.: 210012**

## e-bike & Elektroroller Ladestation EB 103-2

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse  
Maße: BxHxT = 135x440x98 mm

auf Putz, IP 54  
für Festanschluss auf Reihenklemmen  
von oben oder unten  
Absicherung einzeln über  
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter  
240 V / 6,0 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:  
2 x Schutzkontaktsteckdose 16 A  
2 x Combi FI/LS 6 A





**Bestell-Nr.: 210014**

## e-bike & Elektroroller Ladestation EB 103-4

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse  
Maße: BxHxT = 255x370x130 mm

auf Putz, IP 54  
für Festanschluss auf Reihenklemmen  
von oben oder unten  
Absicherung einzeln über  
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter  
240 V / 6,0 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:  
4 x Schutzkontaktsteckdose 16 A  
4 x Combi FI/LS 6 A

**Bestell-Nr.: 210016**

## e-bike & Elektroroller Ladestation EB 103-6

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse  
Maße: BxHxT = 300x540x165 mm

auf Putz, IP 54  
für Festanschluss auf Reihenklemmen  
von oben oder unten  
Absicherung einzeln über  
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter  
240 V / 6,0 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:  
6 x Schutzkontaktsteckdose 16 A  
6 x Combi FI/LS 6 A

