



Metalbox E-Bike- und Roller elmoove

Mit dem neuartigen Design von Elmoove, kann in einer Box ein Akku und ein Helm verstaut, und sogar das E-Bike aufgehängt werden. So können mit nur einer Box alle Bedürfnisse abgedeckt werden.

Die Metallbox für E-Bike und E-Roller ist für einerseits die Verstaung von Helm, Akku und sonstigen Utensilien geeignet und andererseits kann das Ladegerät eingesteckt werden. Dieses kann entweder in der Metallbox verstaut, oder das Kabel hinausgeführt werden für einen fix installierten Akku am E-Bike.

Vor allem für E-Bikes und Velos ist auch die direkt angebrachte Halterung eine wirklich schöne und benutzerfreundliche Verstaung der Fahrräder. Optional kann dies sogar mit einer Vorrichtung ausgestattet werden, sodass die E-Bike nicht entwendet werden können.

Die E-Bike Metallbox ist für einerseits Mehrfamilienhäuser geeignet und andererseits auch für Firmenabstellplätze, sodass die Akkus im Keller bleiben und nicht woanders hinkommen.

Elmoove bietet Ihnen einen vollumfänglichen Service mit Fachwissen und Material.

Facts:

- Modular aufbauend
- Netzzuleitung: 230V, 13A
- Metallgehäuse aus 2mm Stahl
- Persönlicher Schlüssel
- Kabelöffnung für Anschluss von externem Akku
- E-Bike Halterung mit Möglichkeit für Vorhängeschloss
- Optional Steckdose für Energieabrechnung
- Optional Pfandschloss
- Robustes Gehäuse
- Es können beliebig viele Module angeschlossen werden
- Eigenprodukt von elmoove

- Made in Switzerland

Ihr Systemanbieter im Bereich Elektromobilität

Ladestation E-Bike



Dank Ladestationen wird das E-Bike ohne Heimladegerät unterwegs aufgeladen.

- Ideal für touristische Attraktionen, Gemeinden oder Firmenparkplätze
- Für alle gängigen E-Bike Typen
- Batterieschonendes Laden

Ladestation Zuhause



Mein Elektroauto in meiner Garage zuverlässig aufladen und am Morgen sorgenfrei losfahren.

- Schnelles Laden vom Elektroauto
- Sichere Installation und Betrieb
- Steckerfertige Lösung für Ihr Elektroauto

Ladestation Mehrfamilienhaus



Die verfügbare Energie aufteilen und nutzergerecht abrechnen.

- Individuelles Abrechnungssystem für die Nebenkostenaufteilung
- Volldynamisches Lastmanagement
- Batterieschonend
- Steuerung über Webserver

Solarstrom nutzen



Mit meinem produzierten Solarstrom mein Elektroauto aufladen.

- Eigenen Solarstrom ins Auto laden
- Umfängliches Zubehör für die Gebäudeautomation
- Kombinierbar mit Batteriespeicher
- Visualisieren und steuern per APP oder Webserver

Beratung und Support



Vom privaten Nutzer bis zum Immobilienverwalter, wir beraten Sie in allen Belangen rund um Elektromobilität und Energiemanagement.

Online Shop



In unserem Shop finden Sie Ladestationen, Zubehör und die dazugehörigen Leistungen.

