

E-Bike Ladestation Cyklars Solar & Wind

E-Bike Ladestation Cyklars Solar & Wind: Netzunabhängige E-Bike-Ladestation dank Sonneneinstrahlung und Wind für den urbanen Raum - jetzt kaufen auf Resorti.de!

Artikelnummer BIC-BCW.ME009-6009



Produktbeschreibung

Mit der nachhaltigen E-Bike-Ladestation Cyklars Solar & Wind wird die Kraft der Sonne und des Windes genutzt, um eine **zuverlässige und netzunabhängige Ladelösung für E-Bikes im Outdoorbereich** zu bieten. Mit einem **integrierten Solarpanel** und einer ästhetisch ansprechenden **Wind-Turbine in kompakter Ein-Meter-Größe** ist dies die ideale Wahl für **umweltbewusstes Laden im urbanen Raum**.

Dank der Energie aus Sonne und Wind wird auf intelligente Weise die Möglichkeit geschaffen, nachhaltig Strom zu erzeugen. Das Solarpanel fängt die Sonnenstrahlen ein und wandelt sie in elektrische Energie um, während die Windturbine bei jedem Windstoß zusätzlichen Strom erzeugt. Diese nachhaltige Energie wird in der Ladestation gespeichert und steht so auf Knopfdruck zur Verfügung.

Produkteigenschaften:

- Steckdosen: **2 Steckdosen + 4 USB Anschlüsse**
- Energie: **Solarpanel (2x30W)** und **Windturbine (max.300W)**
- Start-Schalter: leitet den 1-stündigen Ladevorgang ein
- Batterien: **2 Batterien mit 50Ah**
- Anti-Diebstahl & Anti-Aufkletterschutz
- Merkmale der Steckdosen: Wasserdicht Ip55; Schlagfest IK10
- Sicherheit: Geschützte Alveolen; **Kindersicher**
- Werkstoff: **Stahl S235 (4mm)**, Anti-Korrosion Behandlung
- Beschichtung: EPD-zertifizierte Anti-Korrosions- und Pulverbeschichtung
- **Standard Farbe RAL 6009 (andere Farben auf Anfrage)**

Bodenbefestigung: Die Bodenbefestigung erfolgt durch Aufschrauben, das Befestigungsmaterial ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Anlieferungszustand: Die E-Bike Ladestation Cyklars Solar & Wind wird als Bausatz für die einfache Selbstmontage geliefert.

Lieferbedingungen: Die Lieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) per Spedition frei Ladekante. Zur Entladung ist Hilfestellung vor Ort notwendig.

Sonderanfertigungen: Sie hätten gerne eine andere Farbe oder benötigen eine Anpassung am Produkt? Kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

Produktmerkmale

- Sonnen- und Windenergie für netzunabhängiges Laden
- Integriertes Solarpanel & Windturbine
- Intelligente, nachhaltige Stromerzeugung
- Kontinuierliche Stromversorgung unabhängig von Wetterbedingungen
- 2 Steckdosen + 4 USB-Anschlüsse
- Start-Schalter für einfachen 1-stündigen Ladevorgang
- Anti-Diebstahl, Anti-Aufkletterschutz, Kindersicher
- Robuste Bauweise aus Stahl S235 mit Anti-Korrosionsbehandlung
- Standard-Farbe RAL 6009 (weitere Farben auf Anfrage)

Technische Daten

Material	Stahl (S235, 4mm)
Breite	ca. 400 mm
Tiefe	ca. 400 mm
Höhe	ca. 4250 mm
Schutzklasse	IP55
Gewicht	ca. 199 kg

Weitere Bilder

