



# ZIEGLER<sup>®</sup>

Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## 10er-E-Scooterparksystem SKEEP

Komplettangebot - 173.064



[www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00 - 18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# 10er-E-Scooterparksystem SKEEP

## Komplettangebot

Stahlblech-Gehäuse mit digital steuerbarem, robusten Schließbolzen aus Rundstahl zur Diebstahlsicherung von E-Scootern. Mit integrierten Überwachungssensoren und Alarm-Lautsprecher zur Abschreckung potenzieller Diebe.

Einfach und schnell digital parken - so funktioniert's:

- » Lenker des E-Scooters in die Öffnung einschieben
- » Verschluss-Riegel nach links schieben und einrasten
- » RFID/NFC-Karte kurz an das Terminal halten oder Verriegelung mittels App aktivieren
- » E-Scooter ist somit an der Lenkerstange diebstahlsicher verriegelt
- » Zum Öffnen bzw. Entriegeln RFID/NFC-Karte kurz an das Terminal halten oder mittels App freigeben
- » E-Scooter aus der Halterung führen

Die Software berechnet / dirigiert die Abläufe und Bewegungen und sorgt für die passenden Reaktionen auf Eingaben der Benutzer, Anweisungen von verbundenen Fremdsystemen sowie Meldungen der Überwachungssensoren. Desweiteren sorgt sie für die korrekte Erfassung und die elektronische Weiterleitung von Meldungen und Betriebsdaten. Auch gibt es Abstimmungsmöglichkeiten auf die individuellen Systeme nach Kundenbedürfnissen (Mobil-App, Kredit-, Verkehrsverbund-, Zutrittskarten oder Barcodes).

Eine Statusabfrage über den Stand des installierten Parksystems sowie eine Datenauswertung ist jederzeit möglich. Zudem gibt es ein Störungsmanagement und regelmäßige Software-Updates. Bitte beachten Sie: Die Systembetreuung ist für 2 Jahre inklusive, danach fallen monatliche Gebühren an. Stromzuleitung erfolgt bauseits unter Flur. Anschluss durch einen autorisierten Elektrofachmann.

Höhe über Flur : 1042 mm

Nutzung : einseitig

Anzahl Stellplätze : 10 Stück

Höhe : 1042 mm

Farbe : RAL 5008 graublau und RAL 6018 gelbgrün

Material : Stahl

Anlieferung : zerlegt auf Palette

Einstellwinkel : 90°

Produkttyp : Rollerparker

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Tiefe : 300 mm

Gewicht : 150 kg

Breite : 3135 mm

**zum Webshop**

E-Scooterparksystem SKEEP, Komplettangebot mit 5  
Einstellplätzen, Freischaltung per App

