

PAX

Elektro Scooter mit Straßenzulassung (ABE)

ODYS



Klein, Kompakt, Sparsam. Die Mobilität von heute

Der straßenzugelassene E-Scooter aus dem Hause ODYS ist der Allrounder in der E-Mobilität. Zeitgemäßer und flexibler Allrounder nicht nur für die Stadt. Leicht durch Luftfahrtaluminium und für Steigungen bis zu 20% und Das komfortable Faltsystem hilft Ihnen bei Bedarf den kompakten Offroadler zu transportieren. Der Scooter für jedermann.

- Mit Straßenzulassung (max. Geschwindigkeit von 20 km/h)
- Rahmen aus Luftfahrtaluminium
- Für Steigungen von bis 20% geeignet*
- Akku mit einer Reichweite von bis zu 30 km*
- 22,86cm (9") Luftreifen für optimale Federung und ein sicheres Fahrgefühl
- Duales Bremssystem mit Energierückgewinnung, IP55
- Displayanzeige für Geschwindigkeit, Batteriestand und Betriebsmodus
- Zugelassenes Gesamtgewicht von 120 kg
- Klappbar und leicht zu transportieren
- Inklusive App für Android und iOS

Gemeinsam
nachhaltig



Offizieller Klima-Partner von



GROW MY TREE

Mit dem Kauf eines ODYS E-Scooters pflanzen wir für dich einen Baum, unserer Zukunft und unserer Umwelt zuliebe. Du musst nichts weiter machen, denn für jeden verkauften Odys E-Scooter sorgen wir automatisch in Kooperation mit grow my tree dafür, dass ein Baum gepflanzt wird.



* abhängig von Umgebungsbedingungen (Temperatur, Fahrbahnbeschaffenheit, etc.) und dem Zustand des Scooters (Reifendruck, Nutzlastmasse, etc.)

PAX

Elektro Scooter mit Straßenzulassung (ABE)

ODYS



Straßenzulassung	Ja, gemäß eKFV
Abmessungen	1085 x 450 x 1140mm (LxBxH)
Zusammenklappbar	Ja
Abmessungen geklappt	1085 x 450 x 455 mm (LxBxH)
Lenkerhöhe	100cm (über Trittbrett)
Trittfläche (Länge / Breite)	57cm / 16cm
Gewicht	15kg
Reifengröße /-art	22,86cm (9") Luftreifen, schlauchlos
Batterietyp	Lithium-Ionen
Batteriekapazität	7800mAh / 280,8Wh
Max. Leistung	600W
Nennleistung	300W
Ladezeit	4 Stunden
Batterie austauschbar	Nein
Beleuchtung	Ja, integriert
Material	Luftfahrtaluminium

Max. Geschwindigkeit	20km/h
Max. Reichweite	25-30km*
Max. Belastung	105kg
Zul. Gesamtgewicht	120kg
Bremssystem hinten	Mechanische Scheibenbremse
Bremssystem vorne	Elektrische Motorbremse
Displayanzeige	Aktuelle Geschwindigkeit, Batterieladestatus, Beleuchtungsstatus
IP Schutzklasse	IP55
Farbe	Weiß
App Funktionen	Gerät sperren, Anzeige von Fahr- und Gerätedaten
Lieferumfang	E-Scooter, Netzteil, Montage- werkzeug, Datenbestätigung, Bedienungsanleitung

* abhängig von Umgebungsbedingungen (Temperatur, Fahrbahnbeschaffenheit, etc.)
und dem Zustand des Scooters (Reifendruck, Nutzlastmasse, etc.)

Identifikation
Artikel-Nr.: X900005
EAN: 4260552542649

Artikeleinzelpackung
Inhalt: 1
Maße: 1095x210x460 mm
Gewicht: 18,5 kg

Umverpackung (VPE/Kolli)
Inhalt: -
Maße: -
Gewicht: -

Palette
Anzahl VPes: TBD
Anzahl Artikel: TBD

Stand: 04.01.2023

UVP: 499,- €

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

AXDIA

AXDIA International GmbH
Hanns-Martin-Schleyer-Straße 36-38
47877 Willich, Deutschland
info@axdia.de | www.axdia.de