

Highlights



350 Watt
Motorleistung



bis zu 28 km*
Reichweite



3
Geschwindigkeits-
Stufen



8.5" Honeycomb-
Reifen



elektr.
Bremse vorne,
Scheibenbremse
hinten



belastbar bis 120
kg



LCD-Anzeige



bis zu 25 km/h



BE COOL eSC-Ad1 – Fahrspaß in der Mittelklasse

Stabilität, Sicherheit, Moderne und Performance – die charakteristischen Eigenschaften dieses e-Scooters von BE COOL.

Das robuste und zugleich leichte Chassis überzeugt durch seine hohe Festigkeit und ist für eine Traglast von bis zu 120 kg ausgelegt. Der BE COOL eSC-Ad1 kann in wenigen Sekunden zusammengeklappt und verstaut werden.

Sicherheit steht für BE COOL an oberster Stelle. Dafür sorgen die elektronische Motorbremse und eine Scheibenbremse hinten sowie Front- und Rücklicht. Auf dem LCD-Display können die Geschwindigkeit und der Akku-Stand im Auge behalten werden.

Der leistungsstarke 350 Watt Nabenmotor beschleunigt Sie binnen kürzester Zeit auf die höchst zulässige Geschwindigkeit von 25 km/h. Der 7.5 Ah/36 Volt Akku ermöglicht eine Reichweite von bis zu 28 km*.

Der spezielle Honeycomb-Reifen ist wartungsfrei. Nägel und Scherben können dem Reifen nichts anhaben.

Die benutzerfreundliche App gibt Ihnen genauesten Überblick über die aktuellen Betriebsdaten wie z.B. Akkustatus, Geschwindigkeit oder gefahrene Kilometer.

Erleben Sie die neue Dimension der Fortbewegung und genießen Sie jede Fahrt mit dem BE COOL eSC-Ad1.

** Die tatsächliche Reichweite ist von diversen Faktoren wie Last, Temperatur, Windgeschwindigkeit, Fahrbahnbeschaffenheit und Fahrweise abhängig. Technische Änderungen, Irrtümer und Farbschwankungen vorbehalten.*



9005151001235

SCHUSS
HOME ELECTRONIC

Schuss Home Electronic GmbH,
Scheringgasse 3, 1140 Wien,
+43 (1) 970 21 - 0

Honeycomb Bereifung

Der spezielle Honeycombreifen ist wartungsfrei. Nägel und Scherben können dem Reifen nichts anhaben.

Duales Bremssystem

Der BE COOL eSC-Ad1 verfügt über eine elektronische Motorbremse vorne und eine Scheibenbremse am Hinterrad. Dieses duale Bremssystem erhöht die Sicherheit um ein Vielfaches.

Gut verstaut und immer griffbereit

- Entwickelt für kurze Strecken. Einfach zusammengeklappt ist der BE COOL eSC-Ad1 der ideale Begleiter in der Stadt und kann in jedes öffentliche Verkehrsmittel mitgenommen werden.
- Durch das leichte Design kann der E-Scooter einfach getragen werden.

Sicherheit und Fahrkomfort

- Der BE COOL eSC-Ad1 verfügt über eine elektronische Motorbremse am Vorderrad und eine Scheibenbremse am Hinterrad.
- Den Fahrkomfort bieten die wartungsfreien 8.5" Honeycombreifen.
- Neben dem dualen Bremssystem sorgen auch ein leuchtstarkes Licht vorne und hinten, Reflektoren und eine Klingel für Ihre Sicherheit.



Honeycomb-Reifen



Display



Schrägensicht



Seitenansicht



Zusammengeklappt

** Die tatsächliche Reichweite ist von diversen Faktoren wie Last, Temperatur, Windgeschwindigkeit, Fahrbahnbeschaffenheit und Fahrweise abhängig. Technische Änderungen, Irrtümer und Farbschwankungen vorbehalten.*



9005151001235

SCHUSS
HOME ELECTRONIC

Schuss Home Electronic GmbH,
Scheringgasse 3, 1140 Wien,
+43 (1) 970 21 - 0

Lieferumfang

- E-Scooter
- Ladegerät
- Schrauben
- Werkzeug
- Bedienungsanleitung

Garantiezeit

- 2 Jahre, ausgenommen Verschleißteile
- Akku: 6 Monate

Spezifikationen:

- Motorleistung 350 Watt
- Maximale Reichweite: 28 km*
- Akkutyp: 5 Ah, 36 V Lithium-Ion
- Wattstunden: 277,5 Wh
- Elektronische Bremse vorne, Scheibenbremse hinten
- 3 Geschwindigkeitsstufen
- Maximale Geschwindigkeit: 25 km/h
- 5 Zoll Honeycomb - Reifen
- LED-Frontlicht, LED-Rücklicht und Bremslicht
- LCD-Anzeige
- Klingel
- App
- Maximale Tragkraft: 120 kg
- Ladezeit: 3-4 Stunden
- Ladegerät: Input AC 100-240V / Output DC 42V/1.5A

Abmessungen:

- Produkt (LxBxH): 1035x440x1100 mm
- Produkt zusammengeklappt (LxBxH): 1035x440x48 mm
- Gewicht: 14 kg / 15,5 kg

Testvariablen für die Reichweite:

Person: 70 kg, Wetter: trocken, 25°C und windstill, kontinuierliche Geschwindigkeit von 15 km/h, Streckenbeschaffenheit: ebener, glatter Asphalt

