

## Highlights

- **Wetterfest**  
elektr. Komponenten sind konzipiert um Feuchtigkeit und Nässe zu trotzen
- **Motorleistung**  
500 Watt
- **Reichweite**  
Bis zu 30 km\*
- **Geschwindigkeitsstufen**  
4 Stufen wählbar
- **Bereifung**  
10" Honeycomb
- **Bremssystem**  
Scheibenbremse hinten & elektrische Bremse vorne
- **Federung**  
Vorne und Hinten
- **Belastbar**  
bis 120 kg
- **Display**  
LCD
- **Geschwindigkeit**  
bis zu 25 km/h

### Wetterfest

Regen oder Sonnenschein, dein Weg bleibt unberührt. Unser E-Scooter definiert Wetterfestigkeit neu, mit sorgfältig optimierten elektrischen Komponenten – vom intuitiven Display über den präzisen Controller bis hin zum robusten Akku und leistungsfähigen Motor. Diese elektrischen Bauteile sind speziell konzipiert, um Feuchtigkeit und Nässe zu trotzen, sodass du bei jeder Wetterlage sicher und sorgenfrei unterwegs bist.

### NX4-CORE – Dein starker Begleiter für urbane Fahrten

Mit einer beeindruckenden Motorleistung von 500 Watt (bürstenloser Motor) setzt der NX4-CORE neue Maßstäbe für elektrische Fortbewegung. Erlebe maximale Freiheit mit einer Reichweite von bis zu 30 km\* dank des leistungsstarken 10-Ah-36-V-Akkus mit 360 Wh. Dieser Scooter bietet nicht nur kraftvolle Leistung, sondern auch herausragende Sicherheit.

Das hochwertige Bremssystem sorgt für zuverlässige Kontrolle: Eine Scheibenbremse am Hinterrad und eine elektrische Bremse vorne garantieren präzises Bremsen in jeder Situation. Mit vier einstellbaren Geschwindigkeitsstufen kannst du die Fahrt nach deinen Wünschen anpassen. Die 10-Zoll-Honeycomb-Reifen sorgen für eine geschmeidige Fahrt, während die maximale Geschwindigkeit von 25 km/h eine komfortable Fortbewegung in der Stadt ermöglicht.

Für maximale Sicherheit verfügt der NX4-CORE über ein LED-Frontlicht, LED-Rücklicht, Bremslicht und Blinker. Die Federung vorne und hinten garantiert eine angenehme Fahrt, selbst auf unebenem Terrain mit Steigungen von bis zu 10 %.

Dank der Energierückgewinnung wird die Akkuleistung effizient genutzt. Das übersichtliche LCD-Display zeigt Geschwindigkeit, Akkustand und weitere wichtige Informationen. Eine integrierte Klingel sorgt dafür, dass du jederzeit gehört wirst, und die praktische App ermöglicht eine intuitive Steuerung und Überwachung deines Scooters.

### Helles Display und Scheinwerfer zu jeder Tageszeit

Das helle LCD-Display zeigt Informationen über den Akkustand und die Geschwindigkeit. Über die Tasten-Steuerung lassen sich alle Funktionen einfach einstellen – von der Geschwindigkeitsstufe bis zum LED-Licht.

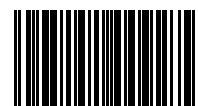
### Sicherheit und Komfort

Der NX4-CORE ist wetterfest und bietet Schutzklasse IPX4. Mit einer maximalen Tragkraft von 120 kg, der Federung vorne und hinten sowie den 10-Zoll-Honeycomb-Reifen.



*\* Die Tatsächliche Reichweite ist von diversen Faktoren wie Last, Temperatur, Windgeschwindigkeit, Fahrbahnbeschaffenheit und Fahrweise abhängig.*

Technische Änderungen, Irrtümer und Farbschwankungen vorbehalten. Ursprungsland, wenn nicht anders angegeben: China



9005151009279

**SCHUSS**  
HOME ELECTRONIC

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

**Duales Bremssystem**

Der BE COOL NX4-CORE verfügt über eine Scheibenbremse am Hinterrad und eine elektronische Bremse am Vorderrad. Dieses duale Bremssystem erhöht die Sicherheit um ein Vielfaches.

**Lieferumfang**

- E-Scooter
- Bedienungsanleitung
- Ladegerät
- Werkzeug

**Garantiezeit**

- 2 Jahre, ausgenommen Verschleißteile
- Akku: 6 Monate



Seitenansicht

zusammengeklappt

Lenker

**Spezifikationen:**

- Motorleistung: 500 Watt Bürstenloser Motor
- Maximale Reichweite: 30 km\*
- Akkutyp: 10 Ah, 36 V
- Wattstunden: 360 Wh
- Scheibenbremse hinten, elektrische Bremse vorne
- 4 Geschwindigkeitsstufen
- 10 Zoll Honeycomb-Reifen
- Maximale Geschwindigkeit: 25 km/h
- LED-Frontlicht, LED-Rücklicht, Bremslicht, Blinker
- Federung vorne und hinten
- Energierückgewinnung
- Steigung: 10%
- LCD-Display
- Klingel
- App
- Maximale Tragkraft: 120 kg
- Wetterfest
- Schutzklasse: IPX5 (elektrische Komponenten: IPX7)
- Ladezeit: 7-8 Stunden
- Ladegerät: Input AC 100-240V~50-60Hz / Output DC 42/1,5A

**Abmessungen:**

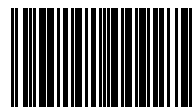
- Produkt (L×B×H): 1140×490×1250 mm
- Produkt zusammengeklappt (L×B×H): 1140×490×520 mm
- Verpackung (L×B×H): 1150×180×550 mm
- Netto-/Bruttogewicht: 18 kg / 23 kg

**Testvariablen für die Reichweite:**

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

*\* Die Tatsächliche Reichweite ist von diversen Faktoren wie Last, Temperatur, Windgeschwindigkeit, Fahrbahnbeschaffenheit und Fahrweise abhängig.*

Technische Änderungen, Irrtümer und Farbschwankungen vorbehalten. Ursprungsland, wenn nicht anders angegeben: China



9005151009279



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