



# RIDING EFFORTLESSLY

## Acer ES Series 3



### Acer ES Series 3 Advance

Der Acer ES Series 3 Advance lässt sich mühelos auf- und zusammenklappen und bringt dich komfortabel ans Ziel. Mit seinem benutzerfreundlichen Display, verschiedenen Geschwindigkeitsmodi und einem Gewicht von nur 16 Kilo-gramm bietet er herausragende Mobilität. Der 7,8-Ah-Akku ist in nur 3 Stunden vollständig aufgeladen.



#### Modernes Design

Das moderne, minimalistische Design mit schwarzem Gehäuse und integrierter Innenrohr-Kabelführung verleiht dem E-Scooter eine elegante Optik. Mit der IPX5-Zertifizierung ist dieser wasserdichte E-Scooter für den Einsatz bei jedem Wetter bestens geeignet.



#### Leistungsstarker Motor

Der 36V / 350W- Radnabenmotor bringt Pendler zuverlässig ans Ziel, egal ob auf flachen Strecken oder steilen Anstiegen.



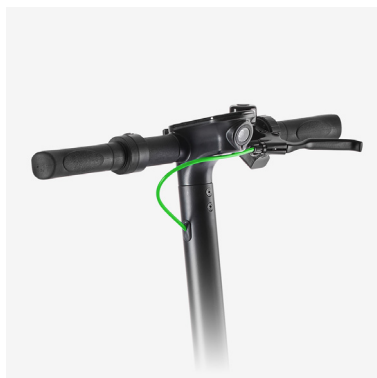
#### Hohe Reichweite

Der leistungsstarke Akku bietet eine Reichweite von 20 bis 25 km pro Ladung, sodass längere Strecken problemlos bewältigt werden können. Zudem sorgen die innovativen, plattentauglichen Gummireifen für ein zuverlässiges Fahrerlebnis.



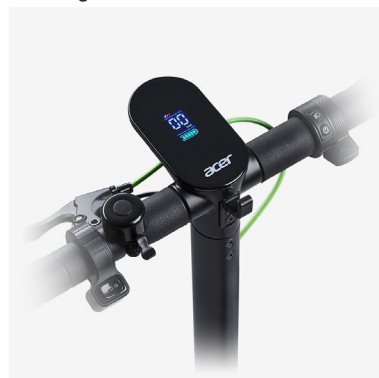
#### Mehr Fläche

Die Plattform mit den Maßen 60L x 16,5W cm bietet mehr Platz für einen festen Stand und eine sicherere, stabile Fahrt.



#### Vier Geschwindigkeitsmodi

Drei Geschwindigkeitsstufen ermöglichen ein einfaches Umschalten zwischen 6 km/h, 10 km/h und 20 km/h. Zusätzlich sorgt der Sport-Modus für einen Boost, der bei steileren Anstiegen extra Unterstützung bietet.



#### LED-Anzeige

Auf dem Display lassen sich Geschwindigkeit, Akkustand und andere Daten leicht ablesen. So behältst du stets den Überblick und kannst deine Fahrt jederzeit optimal anpassen.

Spezifikationen



Acer ES DE Serie 3

Modell	AES023 DE	Klappmechanismus	Ja
Partnummer	GP.ESC11.01G	Hauptmaterial	Deck aus Aluminiumlegierung, Vorderrohr aus Stahl
EAN	4711474048691	Maximale Belastung	Bis zu 100 kg
Abmessungen, aufgeklappt	107L x 49W x 120H cm	Abstand zum Boden	8,5 cm
Abmessungen, gefaltet	107Lx 49W x 54H cm	Höhenverstellbarer Lenker	Nein
Gewicht inkl. Batterie	16 kg	Bremsen	Scheibenbremse vorne und elektronische Bremse hinten (E-ABS)
Motorleistung	36V/350W Heckmotor	Anzeige	LED-Anzeige
Motordrehmoment	17,39Nm / 18,28 (Sport-Modus)	Stoßdämpfer	Nein
Spitzenleistung	728W	Reifen	PU-Schaum-Reifen
Kapazität der Batterie	7,8 Ah	Material des Reifens	Gummi
Akku-Typ	Lithium-Ionen	Antriebseinheit	Hinterradantrieb
Ladestrom	42V/3,0 Ah	Raddurchmesser	8.5"
Volle Ladezeit	3 Stunden	Wasserfest	IPX5
Maximale Entfernung	20-25 km	Reflektoren	Ja, vorne und an den Seiten
Maximale Geschwindigkeit	20Km/h	Scheinwerfer	Ja (LED)
Geschwindigkeitsmodi	4	App	Nein
Stufe der Geschwindigkeitsmodi	1. 0-6km/h 2. 0-10km/h 3. 0-20km/h 4. 0-20km/h (Sportmodus)	Tonsignal	Ja (Glocke)
Steigfähigkeit	Von bis zu 20%	Rückleuchten	Ja
Controller	15 Ah		