

Merk: **Segway-Ninebot**

Model: 903799



Omschrijving

De Ninebot KickScooter E25E Powered by Segway is geweldige keuze: een nuttige, stijlvolle en comfortabele elektrische step. Hij is niet alleen sneller en heeft een groter bereik dan zijn tegenhangers maar hij heeft ook omgevingsverlichting onderaan die bij je stemming en je stijl past. De E25E is licht, heeft een eenvoudig ééndruks-opvouwsysteem en kan makkelijk in de auto of in het openbaar vervoer meegenomen worden, of gewoon met één hand gedragen worden. Het ontwerp ervan is gericht op comfort, met de batterij in de stang, zodat je een compacte en toch krachtige KickScooter hebt.

De E25E is uitgerust met door E-MARK gecertificeerde reflectoren aan de voorkant, achterkant en zijkanten. De door E-MARK gecertificeerde voor-, achter- en remverlichting met ledlampjes zorgen dat de rijder in het donker veilig blijft. De E25E KickScooter heeft voorwielaandrijving en een krachtige lithium-ionbatterij van 215 Wh (5960 mAh) die in ongeveer vier uur kan worden opgeladen, een maximumsnelheid van 25 km/u (15,5 mph) en een bereik van 25 km (15,5 mijl).

De E25E kan een hellingsgraad van maximaal 15 graden aan met een maximale belasting van 100 kg. De niet-pneumatische antilekbanden zijn gevuld met schuim en rijden comfortabeler dan vergelijkbare met lucht gevulde banden met 40 psi. De grote diameter van de wielen (9 inch), samen met de cruisecontrol-optie en schokdempers aan de voorzijde zorgen voor een comfortabele rit. Bovendien is de E25E uitgerust met drie onafhankelijke remmen: elektronische en regeneratieve voorrem, magnetische achterrem en een voetrem om er zeker van te zijn dat je altijd een veilige remafstand hebt.

Specificaties

ALGEMEEN

Aanbevolen leeftijd (min)	14 Jaar	Gewicht van de bestuurder	100 kg
Maximale snelheid	25 km/u		

CONNECTIVITEIT

Bluetooth	Ja
-----------	----

FYSIEKE KENMERKEN

Gewicht	14400 g	Kleur	Zwart
---------	---------	-------	-------

MOTOR EN ACCU

Bereik	25 km
--------	-------

STROOM

Oplaadtijd	4 u
------------	-----