

## Solo 3 el-scooter

(hed tidligere Solo TS120)

### Ultimativ kørekømført og sikkerhed over store afstande.

- Totalaffjedring på alle hjul
- Automatisk nedsættelse af hastighed ved svingning
- Automatisk afbrydelse af blinklys efter svingning
- Automatisk stoplys ved opbremsning
- Kontakt for nødstop på styr
- Justerbar højde af sæde
- Oppustelig lændestøtte i sæde
- Glideskinne under sæde
- Justerbar højde af styr
- Lastevægt max. 160 kg (lastevægt max. 200 kg mulig mod merpris, se note nedenfor \*)
- Programmerbar hastighed til 15 km/t
- Unikt stabiliseringssystem
- Speedometer og kilometertæller
- Triptæller (km)
- Ur, temperaturmåler og datovisning
- Fartpilot



Farve: Sort med sølvgråt batteriskjold

Varenr. 100077, HMI nr. 32370

### Tekniske specifikationer:

Længde/bredde/højde:	140/64/120 cm
Vægt excl. batterier:	96 kg
Vægt 2 stk. batterier:	2 x 33 kg
Batterier	2 x 110 Ah gel
Stigeevne:	10°
For- og baghjul:	Dæk: 3.00-8 Slange: 3.00-8 (vinkel ventil)
Dæktryk:	40 psi
Hastighed:	Op til 15 km/t
Kørestrækning:	50-70 km (teoretisk)
Lastevægt:	Max. 160 kg
Lys:	For, bag, blink, stop
Højde mellem fodplade og gulv:	17 cm
Venderadius/-diameter:	140 cm/280 cm
Sædehøjde:	42-50 cm (målt fra bundplade til top af siddeflade)
Sædebredde/-dybde:	48 cm/44 cm
Ryghøjde sæde:	56 cm
Højde, armlæn (til sæde)	22 cm
Længde, armlæn	33 cm (til sæderyg)
Vinkling af sæderyg:	90-180°
Styr:	Trinløs justering
Aftageligt sæde for transport:	
Transporthøjde:	90 cm (uden sæde)

Mulighed for montering af fodspeeder (tilkøb).  
Mulighed for øget sædebredde/-dybde (tilkøb).

\*) Mulighed for forstærkning af el-scooter, således max. lastevægt er 200 kg: Sæde og chassis forstærkes. Scooteren monteres med "Forza-motor", der er stærkere, men "kun" kan køre op til 12 km/t.

