

## Scott 3-pyöräinen XL-sähkömopo



### Scott 3-pyöräinen XL-sähkömopo C-HS-850-SG1-FI01

Sisä- ja ulkokäyttöön tarkoitettu 3-pyöräinen sähkömopo Scott XL mahdollistaa aktiivisen ja itsenäisen elämän. Tehokkaan sähkömoottorin ansiosta sähkömopo on ekologinen ja ympäristöystävällinen. Turvallisuus, luotettavuus ja mukavuus ovat tämän mopon pääominaisuuksia. Laaja joukko lisävarusteita mahdollistaa yksilöllisen Scott-mopon toteuttamisen. Scott on tyylikäs ja helposti ohjattava sähkömopo jokapäiväiseen käyttöön. Väri hopea. Ominaisuuksia: istuimen kääntömahdollisuus sekä lukitus ajoasentoon ja molemmille sivuille istuimen korkeuden säätömahdollisuus istuimen liu'utusmekanismi (eteen - taakse) käyttäjän säädettävissä korkeussäädettävät käsinojat helppo ohjattavuus automaattinen huolto- ja vikailmoitin jousitettu alusta huoltovapaat akut kuulalaakeroitu tasauspyörästö ajoelektroniiikan ohjelmointi tietokoneella ilmakumirenkaat tai puhkeamattomat PU-renkaat etuvalo sekä vilkut edessä ja takana esteenylityskyky 8 cm valaistu näyttö, jossa akkutilan ilmaisin ja nopeuskytkin ohjaustanko ja istuin voidaan taittaa kuljetuksen ajaksi mukana tavarakori

**Hinta** 3979,99 € (alv 0%) / 4994,88 € (alv 25.5%)

#### **Paino (kg)**

113,70

#### **Valmistaja:**

C.T.M

#### **Pesuohjeet**



Puhdistus kostealla liinalla tai sienellä



Tahrat tulee poistaa heti kostealla sienellä

#### **Tekniset ominaisuudet**

#### **HS-850**

Kokonaispituus	1330 - 1430 mm
Kokonaisleveys	700 mm
Kokonaiskorkeus	1310 mm
Etupyörä	320 mm
Takapyörät	320 mm
Paino akkujen kanssa	113,7 kg
Ajonopeus	15 km/h
Sallittu kuormitus	160 kg
Maavara	100 mm
Pinnan kaltevuus enintään	10°
Esteenylityskyky	100 mm
Kääntösäde	1730 mm

Jousitus	Edessä ja takana
Jarru	Käsijarru sähkömekaaninen
Istuinleveys	480 mm
Istuinkorkeus	450 mm - 475 mm - 500 mm
Moottorin teho	700 W / 5400 rpm
Akkujen teho	2 x 75 Ah
Akkujen paino	30,5 kg
Ajomatka (ISO7176-4)	35 km
Akkulaturi	8 A erillinen
Elektroniikka	Virta-avain ON/PÄÄLLE ja OFF/POIS, akkuvarauksen ilmaisain, nopeudensäädin