



E-POWER

Produkte & Sondersteuerungen

iCHAIR MC3 1.612

HMV-Nr. 18.50.04.0123 / 18.99.06.1061

NUTZERPROFIL

- ✓ Standardnutzergewicht von 160 kg erfüllt XL-Anforderungen

DER ALLRADGEFEDERTE ELEKTROLLSTUHL MIT HECKANTRIEB FÜR HOHE STABILITÄT

- Serienmäßige Allradfederung mit einstellbarer Federhärte
- Idealer Fahrkomfort auf unebenen Gelände, Stöße werden während des Fahrens ausgeglichen
- Zwei Bedienmodule zur Auswahl: 3,5"-LCD-Farbdisplay mit integriertem Infrarot/Bluetooth zur einfachen Smartphone- und Umfeldsteuerung oder R-Net OMNI II Steuerung als Basis für eine große Auswahl an Sondersteuerungen, wie z. B. Kinn- oder Hinterkopfsteuerungen
- Benutzerkomfort durch elektrische Rückenwinkelverstellung um 60° (optional)
- Geschwindigkeiten 6 und 10 km/h, in 5 Stufen vorwählbar
- Einstellbare Sitztiefe von 400 – 560 mm in sechs Stufen



Einfach Batteriewar-
tung durch ausziehba-
ren Batteriekasten



300 mm Hublift
(optional)



Konturiertes ErgoSeat-Sitzsystem in unter-
schiedlichen Abmessungen

Benutzerkomfort durch elektrische Rücken-
winkelverstellung um 60° (optional)

Sitzbreite stufenlos einstellbar über
Armlehnen bis 650 mm

Langlebige LED-Beleuchtung

Allrad-Federung



Sitzlift 300 mm
mit 30° Sitz-
kantelung



Elektrische
Sitzkantelung
bis 50°
möglich



Allrad-
federung

