

# Smart Chair JetSet



Smart Chair JetSet vouwrolstoel	Centrale voetplaat	Dubbele voetsteunen
Gebruik	Binnen en buiten op vlakke ondergronden	
Temperatuur	-5°C tot +45°C (laden +5 tot 40°C)	
Formaat (lxbxh <sub>max</sub> )	102 x 62 x 101 cm	102-108 x 62 x 101 cm (l = 81 cm excl. voetsteunen)
Formaat ingeklapt (staand: l <sub>min</sub> xbxh)*	46 x 62 x 89 cm	46 x 62 x 99 cm (h = 84 cm excl. voetsteunen)
Formaat ingeklapt (liggend: lxbxh <sub>min</sub> )*	89 x 62 x 41 cm	98 x 62 X 44 cm (l = 84 cm / h = 41 cm excl. voetsteunen)
Formaat doos (staand: lxbxh)	48 x 69 x 100 cm	
Gewicht doos	43,5 kg	45 kg
Tilgewicht*	29 kg	M.b.v. SmartRoll ~ 20 kg 29,4 kg (27,8 kg excl. voetsteunen)
Gewicht accu	2,55 kg (12 Ah) / + 1,55 kg (8 Ah)	
Maximaal gewicht bestuurder	150 kg	
Maximale snelheid	6 km/h	
Maximale actieradius**	~ 15 km (12 Ah) / + 10 km (8 Ah)	
Lithium accu	12 Ah / 24 V (Optioneel: 12 Ah + 8 Ah) IATA proof***	
Li-ion lader	Input AC: 100-240 V / 1,5 A / 50-60 Hz, Output DC: 29,2 V / 2 A	
Laadtijd (volledige lading)	6 uur (12 Ah) / 4 uur (8 Ah)	
Controller	Dual-drive rocker controller	
Koolborstelloze motoren	2 x 250 W / Electromagnetisch remsysteem	
Breedte zitkussen	46 cm	
Diepte zitkussen	43 cm	
Zithoogte	52 cm	
Rugleuning hoogte	42 cm	
Rughoekverstelling	30° (95°-125°)	
Armleuninghoogte	Verstelbaar (3 cm in 4 standen)	
Armleuningdiepte	Verstelbaar (14 cm in 5 standen)	
Onderbeenlengte	In hoogte instelbaar (4 cm in 3 standen) / Dubbele voetsteunen zijn tevens uitneembaar en in diepte verstelbaar (6 cm in 4 standen)	
Hoofdsteun	Roteerbaar en verstelbaar in hoogte en diepte	
Wielen voor	8" Antilekbanden PU (200 x 45 mm)	
Wielen achter	12" Antilekbanden Rubber (320 x 60 mm)	
Vering	Op voorwielen	
Draaistraal	83,5 cm	
Maximale obstakelhoogte	3,5 cm	
Maximale hellingshoek	12° (Statische stabiliteit = 10°)	
Transport	Niet geschikt als zitplaats in een motorvoertuig!	
Markering	CE (MDR proof) / FDA / EMC gekeurd	
Accu rapporten	UN3481 / UN38.3 (IATA proof; MSDS*** aanwezig)	

\* Exclusief accu (2,55 kg), zitkussen (1,4 kg), bedieningsunit met joystick (0,65 kg), hoofdsteun (0,65 kg) en lader (0,6 kg).

\*\* O.a. afhankelijk van snelheid, rijstijl, type ondergrond, hellingshoek, temperatuur, accuconditie en gewicht van bestuurder.

\*\*\* Material Safety Data Sheet: ter inzage voor cruise- of luchtvaartmaatschappijen (zie bijlagen in handleiding).