

PRODUCT SPECIFICATIES BLAD

Model: Jazzy Air® 2

Document Informatie: INFINF3983/Rev A/August 2018

Klas van Gebruik	B
Maximaal draaggewicht	136 kg (300 lbs.)
Max. snelheid ¹	Tot 6,4 km/h (4 mph)
Bodemvrijheid ²	25 mm (1 in.) op motorsteun
Draaicirkel ²	528 mm (20,75 in.)
Totale afmeting ^{2, 6}	Lengte: 1067 mm (41,93 in.) Breedte: 590 mm (23,19 in.)
Aandrijfwielen	254 mm (10 in.), non-laten leeglopen
Zwenkwielen	152 mm (6 in.), non-laten leeglopen
Vering	Active-Trac® met Mid Wheel 6-technologie
Bereik ^{1, 4}	Tot 27 km (16,8 miles)
Gewicht per eenheid ⁵	Volledig gemonteerd (zonder batterijen): 81,53 kg (180 lbs.) Batterijen: 11,5 kg (25,4 lbs.) elk
Aandrijving	Met twee motoren, mid-wheel-6® drive
Remsysteem	"Intelligent remsysteem" elektronisch aangedreven schijf parkeerrem
Batterijen ³	Twee 12 V, diep laad, U-1
Batterij lader	5 amp, weg van rolstoel
Vrijloop operational kracht	Minder dan 60 N
Bedieningskracht van aandrijfbesturing	Minder dan 5 N
Maximaal toegestane helling	10,5% (6°)
Maximum Klimcapaciteit per Obstakel (Oplopend/Aflopend)	55 mm (2,2 in.)
Gemeten geluidsniveau (A-gewogen)	Minder dan 65 dB

¹ Afhankelijk van het basismodel, gewicht gebruiker, type terrein, accucapaciteit (Ah), acculading, accutoestand, motoren, regelaartype, bandentype en bandentoestand. Deze specificatie kan aan een afwijking van +10%, -5% onderhevig zijn.

² Als gevolg van fabricage verschillen en constante verbeteringen aan het product, kunnen deze specificaties afwijken tot (+ or -) 3%.

³ AGM- of gelcetype vereist. Zie "Batterijen en opladen".

⁴ Getest overeenkomstig ANSI/RESNA, WC Vol 2, Sectie 4 & ISO 7176-4 richtlijnen. De resultaten zijn afgeleid van een theoretische berekening gebaseerd op batterij specificaties en aandrijf lijn prestatie. De testen zijn uitgevoerd onder maximum gewicht.

⁵ Gewicht van de batterij kunnen variëren, afhankelijk van fabrikant.

⁶ De vermelde maten gelden uitsluitend voor het elektrische onderstel. De totale afmetingen kunnen variëren en zijn afhankelijk van de gekozen zitting en toebehoren.

LET OP: Dit product voldoet aan alle geldende ANSI/RESNA, ISO 7176-serie, AS/NZS 3695,2 en EN12184 normen. Alle specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden veranderd.



