

PRODUKTSPECIFIKATIONSBLAD

Modell: JAZZY ZT

Dokumentinformation: INFINF4162/Rev A/October 2019

Modellnummer	JAZZY ZTS
Klass	A
Viktkapacitet	147 kg (325 lbs.)
Varvtal (maximalt) ¹	Upp till 6,4 km/tim (4 mph)
Frigångshöjd ²	33 mm (1,25 tum) vid transaxle
Svängradie ²	972 mm (38,25 tum)
Backbredd (3-punktssväng) ²	1219 mm (48 tum)
Total längd ²	1162 mm (45,75 tum)
Total bredd ²	508 mm (20 tum)
Däck	Främre: 178 mm (7 tum) solid Bak: 229 mm (9 tum) solid
Räckvidd per laddning ^{1, 4}	Upp till 18,7 km (11,6 miles) på 147 kg (325 lbs.) Upp till 21,6 km (13,4 miles) på 90,75 kg (200 lbs.)
Total vikt utan batterier ⁵	54 kg (120 lbs.)
Standardsäte	Typ: Gjuten plast Vikt: 12 kg (27 lbs.) Material: Svart vinyl Bredd: 432 mm (17 tum) Djup: 432 mm (17 tum)
Körsystem	Bakhjulsdrift, förseglad transaxel, 24-volts likströmsmotor
Dubbelt bromssystem	Regenerativ och elektromekanisk
Batterikrav ³	Typ: Två 12 volt, förseglad bly-syra, icke-spillbar, djup cykel Storlek: 22 Ah
Batteripaketets vikt ⁶	22 Ah batteripaket: 15 kg (32 lbs.)
Batteriladdare	3,5 ampere off-board-laddare
Frihjulslägets drivkraft	Mindre än 60 N
Körkontrollens drivkraft	Mindre än 5 N
Maximal nominell lutning	10,5% (6°)
Maximal hinderklättringsförmåga (stigande/fallande)	35 mm (1,5 tum)
Höjd mellan säte och däck	406 - 432 mm (16 - 17 tum)
Säteshöjd	387 mm (15,25 tum)
Total höjd	889 - 914 mm (35 - 36 tum)
Uppmätt ljudnivå (A-vägd)	Mindre än 65 dB

¹ Varierar med användarvikt, terrängtyp, batteriets amperetimmar (Ah), batteriladdning, batteritillstånd, däcktyp och däcktillstånd. Denna specifikation kan vara föremål för en varians på +10%, -5%.

² På grund av tillverkningsstoleranser och kontinuerlig produktförbättring kan denna specifikation vara föremål för en varians på (+ eller -) 3%.

³ AGM, Gel-Cell, eller Hybridgel (Hybridgel definieras som Nano-silikagelelektrolyt med högkvalitativa glasmatskiljare) typ som krävs. Se III. "Batterier och laddning".

⁴ Testade i enlighet med ANSI/RESNA, WC Vol. 2, Avsnitt 4 & ISO 7176-4 standarder. Resultat som härrör från teoretisk beräkning baserad på batterispecifikationer och körsystemets prestanda. Test utfört vid maximal viktkapacitet.

⁵ Inkluderar standardsäte.

⁶ Batteriets vikt kan variera beroende på tillverkare.

OBSERVERA: Den här produkten uppfyller alla tillämpliga ANSI/RESNA, ISO 7176-serien, AS/NZS 3695.2, och EN12184 standarder. Alla specifikationer kan ändras utan föregående avisering.



