

PRODUKT SPECIFIKATIONER

Model: Go-Chair

Dokument Information: INFINF B4284/Rev A/November 2020

Klasse ⁷	A
Maks. brugervægt	136 kg (300 lbs.)
Hastighed (Maksimum) ¹	Op til 6 km/t (3,8 mil/t)
Frihøjde ²	45 mm (1,75 in.) ved motor
Venderadius ²	648 mm (25,5 in.)
Samlet størrelse ^{2,6}	Længde: 842 mm (33 in.) med front forankring 725 mm (28,5 in.) uden front forankring Brede: 575 mm (22,5 in.)
Drivhjul	229 mm (9 in.), solid
Drejejul	152 mm (6 in.), solid
Bagerste støttehjul	76 mm (3 in.), solid
Affjedring	Limited
Rækkevidde ^{1,4,8}	18 Ah: Op til 14 km (8,6 mil) 18 Ah Udvidet rækkevidde: Up to 17,3 km (10,7 mil) at 136 kg (300 lbs.) Up to 21,3 km (13,2 mil) at 91 kg (200 lbs.) 22 Ah: Op til 20,2 km (12,6 mil)
Komponentvægte ^{5,2}	Frontsektion: 14 kg (31 lbs.) Bagsektion: 16,5 kg (36,5 lbs.) Sæde: 13,75 kg (30,5 lbs.) Batterier: 14 kg (30,75 lbs.) (batteriboks)
Gearsystem	To motorer, baghjulstræk
Bremser	"Intelligent bremsning" elektronisk regenerativ, parkeringsbremse
Batterier ³	To 18 Ah, 12 volt, forseglede bly-syre, ikke lækage dybcyklus To 18 Ah Udvidet rækkevidde, 12 volt, forseglede bly-syre, ikke lækage dybcyklus To 22 Ah, 12 volt, forseglede bly-syre, ikke lækage dybcyklus
Oplader	18 Ah: 2-amp, ekstern oplader 22 Ah: 3,5-amp, ekstern oplader
Frihjuls operationel styrke	Mindre end 60 N
Kørekontrol operationel styrke	Mindre end 5 N
Maksimal hældning	10,5% (6°)
Maksimal stigningsevne (Stigende/Faldende)	30 mm (1,25 in.)
Målt lydniveau (A-vægtet)	Mindre end 65 dB

¹ Varierer med brugervægt, terræntype, batteriets ampere-time klassificering (Ah), batterioplading, batteriets tilstand, dæk type og dæk tilstand. Denne specifikation kan have en varians på + 10%, -5%.

² På grund af fremstillingstolerancer og kontinuerlig produktforbedring, kan denne specifikation have en varians på (+ eller -) 3%.

³ AGM, Gel-Cell, eller Hybrid Gel (Hybridgel er defineret som en nanosilicagelektrolyt med glasmåtteadskiller i høj kvalitet) type krævet. Se III. "Batterier og opladning."

⁴ Testet i henhold til ANSI / RESNA, WC Vol 2, Afsnit 4 og ISO 7176-4 standarder. Resultater afledt af teoretisk beregning baseret på batterispecifikationer og drivsystemets ydelse. Test udført ved maksimal vægtpacitet.

⁵ Batteriets vægt kan variere afhængigt af producenten.

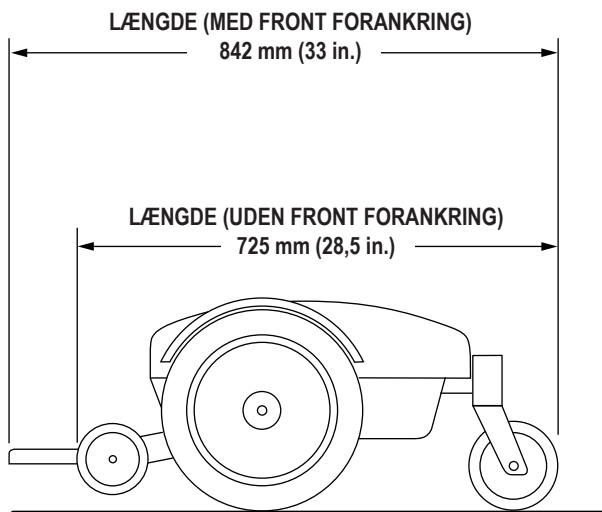
⁶ De angivne dimensioner er kun beregnet til den elektriske baseenhed. Generelle målinger varierer baseret på valg af sæde og tilbehør.

⁷ Ved brug af 22 Ah batterier.

⁸ Enheder der er konfigureret med 18 Ah-batterier, overholder ikke AS/NZS 3695.2 og EN12184 standarder.

BEMÆRK: Dette produkt er i overensstemmelse med alle gældende ANSI / RESNA, ISO 7176-serier, AS/NZS 3695.2 og EN12184 standarder. Alle specifikationer kan ændres uden varsel.





VENDERADIUS

