

# Q6 Edge® HD

## PRODUCT SPECIFICATIES BLAD

Klas van Gebruik	B
Maximal draaggewicht	204 kg (450 lbs.) met TRU-Balance® 3 HD Power Tilt 181 kg (400 lbs.) met TRU-Balance® 10-inch elektrisch verstelbare Heavy Duty Lift 204 kg (450 lbs.)
Max. snelheid <sup>1</sup>	Tot 7,6 km/h (4,7 mph)
Bodemvrijheid <sup>2</sup>	89 mm (3,5 in.) bij motoren 76 mm (3 in.) op basisframe 64 mm (2,5 in.) op caster punt
Draaicirkel <sup>2</sup>	502 mm (19,75 in)
Totale afmeting <sup>2, 6, 7</sup>	Lengte: 1248 mm (49,1 in.) met tuigage vooran 904 mm (35,6 in.) zonder tuigage vooran Breedte: 667 mm (26,25 in.)
Aandrijfwielen	356 mm (14 in.), massieve (standard); luchtabanden (facultatief)
Zwenkwielen	Voorste: 152 mm (6 in.) massieve Achterste: 152 mm (6 in.) massieve
Vering	ATX-orphaning (Active-Trac® met extra stabiliteit)
Bereik <sup>1, 4</sup>	Tot 28,1 km (17,5 miles) met 356 mm (14 in.) massieve en luchtabanden tires Tot 25,2 km (15,66 miles) met knobbelige verlengde tactie banden
Gewicht per eenheid <sup>5</sup>	Basis: 65 kg (143,5 lbs) Batterijen: Group 24: 23,6 kg (52 lbs.) elke
Aandrijving	Met twee motoren, mid-wheel-6® drive
Remsysteem	“Intelligent remsysteem” elektronisch aangedreven, schijf parkeerrem
Accu's <sup>3</sup>	Twee, 12-volt, diep laad, Group 24 batterijen
Batterij lader	8-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)	Tot 89 mm (3,5 in.)
Gemeten geluidsniveau (A-gewogen)	Minder dan 65 dB

<sup>1</sup> 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.

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

<sup>3</sup> AGM, Gel-Cell of hybride gel-type (Hybride gel wordt gedefinieerd als Nano Silicagel elektrolyt met scheidingslagen van hoge kwaliteit glasmat) vereist. Zie “Accu's en opladen”.

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

<sup>5</sup> Gewicht van de accu kunnen variëren, afhankelijk van fabrikant.

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

<sup>7</sup> Maximaal stoelformaat is een bariatrische kantelzitting van TRU-Balance® (Bariatric Tilt) van 71,1 cm breed bij 71,1 cm diep.

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

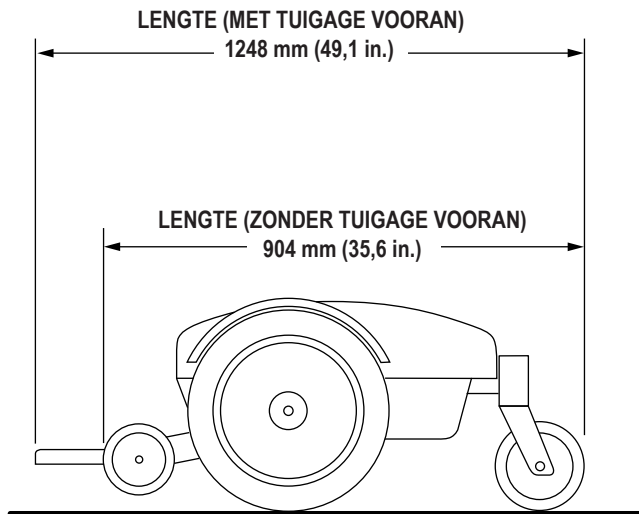


Rev B/February 2020

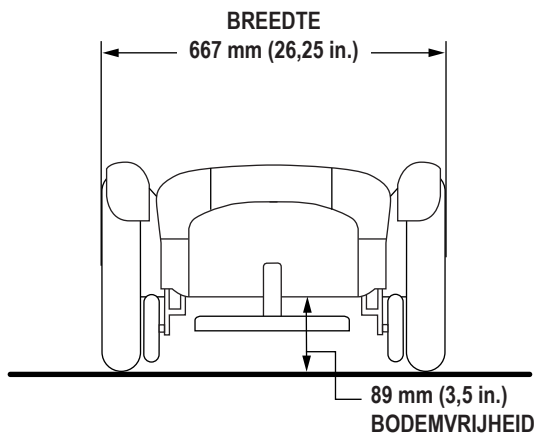
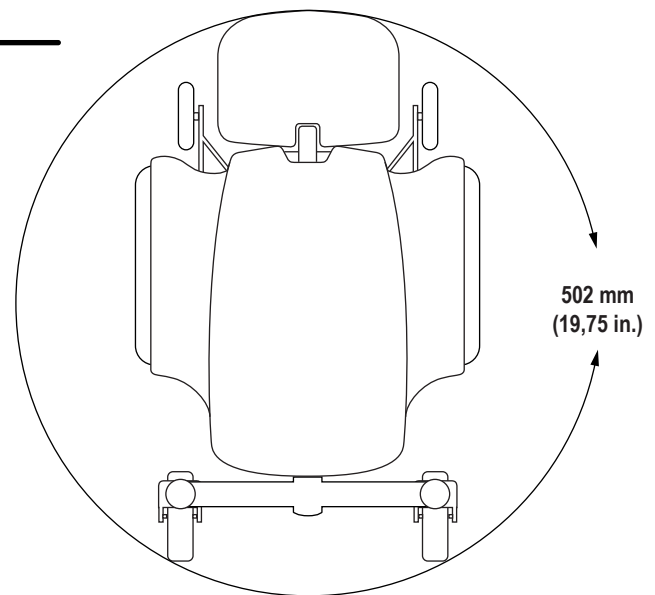


# Q6 Edge<sup>®</sup> HD

## PRODUCT SPECIFICATIES BLAD



DRAAICIRKEL



Rev B/February 2020

