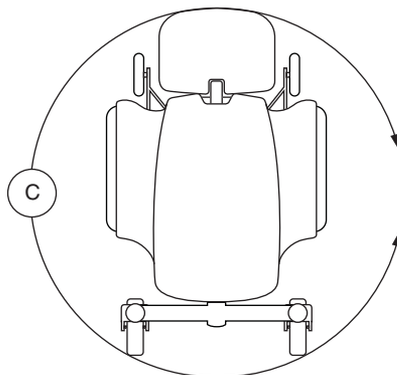
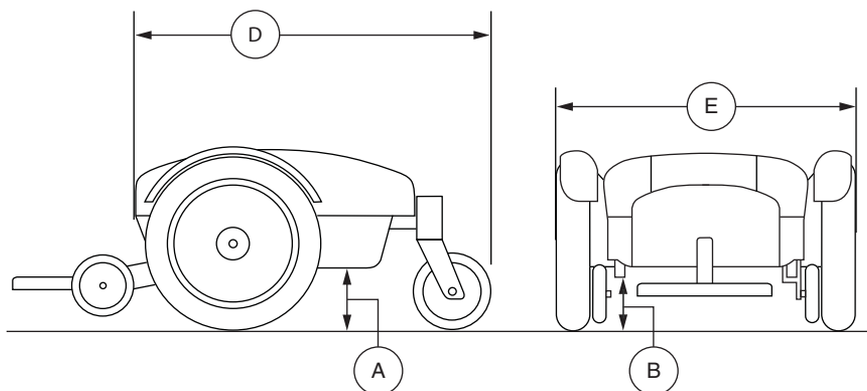
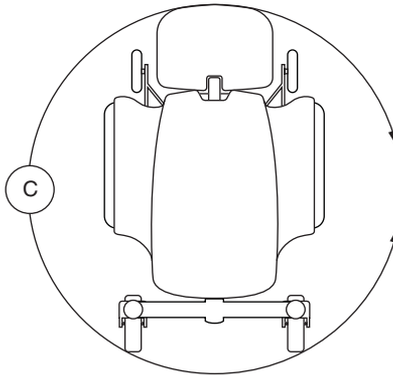
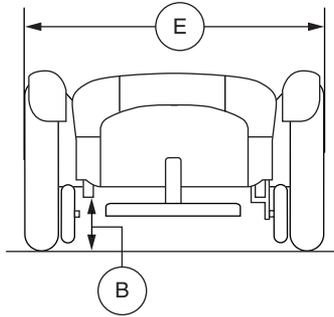
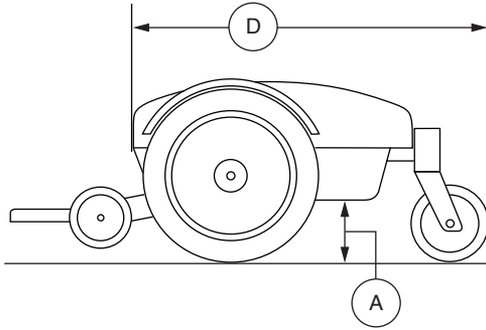
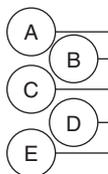




*Specifications de produit*







Modèle	Q6 Edge 2.0
Catégorie d'usage	B
Capacité de poids	136 kg (300 lb)
Vitesse maximale <sup>1</sup>	Jusqu'à 9.6 km/h (6 mph) Jusqu'à 5.6 km/h (3.5 mph) avec iLevel®
Dégagement au sol <sup>2</sup>	69 mm (2.7 po) au niveau du porte-pile
Rayon de braquage <sup>2</sup>	521 mm (20.5 po)
Dimensions <sup>2, 6</sup>	Longueur: 902 mm (35.5 po) sans repose-pieds Largeur: 622 mm (24.4 po) 735 mm (28.9 po) avec accoudoirs
Roues motrice	355.6 mm (14 po), pneumatiques e âme pleine disponible
Roues pivotante	Avant: 152.4 mm (6 po); 203.2 mm (8 po) âme pleine Arrière: 152.4 mm (6 po); 203.2 mm (8 po) âme pleine
Suspension	ATX Suspension (Active-Trac® avec extra stabilité)
Autonomie <sup>1, 4</sup>	Jusqu'à 26.06 km (16.19 milles)
Poids des composantes <sup>5</sup>	Base: 63 kg (138.6 lb) Batteries: 17.24 kg (38 lb) chacune
Motorisation	Deux moteurs, Traction Mid-wheel 6®
Freins	Freins intelligents, électroniques régénératifs à disques
Batteries <sup>3</sup>	Deux 12-volt, NF-22 à décharge poussée
Chargeur	Externe, 8A
Force opérationnelle roue libre	Moins de 60 N
Force opérationnelle du contrôle d'entraînement	Moins de 5 N
Pente maximale nominale	10.5% (6°)
Obstacle maximal (croissant / décroissant)	90 mm (3.5 po)
Niveau sonore mesuré (pondéré A)	Moins de 65 dB

1. Varie en fonction du poids de l'utilisateur, du type de terrain, de l'état, du type et de la capacité des batteries et de l'état des pneus. Cette spécification est sujette à une variation de +10%, -5%.
2. Considérant les tolérances de fabrication et les améliorations apportées au produit, cette spécification est sujette à une variation de (+ or -) 3%.
3. Type AGM ou au gel requis. Voyez la section "Batteries et recharge".
4. Test selon la norme ANSI/RESNA, WC Vol. 2, Section 4 & ISO 7176-4 standards. Résultats théoriques obtenus à partir des calculs basés sur les spécifications des batteries et du système d'entraînement. Testé au poids maximal permis.
5. Le poids des batteries peut varier en fonction du fabricant.
6. Les dimensions indiquées s'appliquent pour une base motorisée seulement. Les mesures hors tout peuvent varier en fonction du type de siège et des accessoires sélectionnés.

**NOTE: Ce produit est conforme à toutes les normes ANSI/RESNA, ISO 7176, et EN12184 applicables. Toutes les spécifications sont sujettes aux changements sans préavis.**





Rev A/April 2016

