

QUANTUM® **EDGE® 4**



DISPONIBLE AVEC
8 NOUVEAUX
COLORIS !



Découvrez le fauteuil Edge® 4, notre Edge® le plus vélocé sur terrain accidenté et avec une conduite encore plus précise !

Dans la continuité de ses prédécesseurs, l'Edge 4 se distingue de la concurrence grâce à ses nouvelles fonctionnalités...

PRIDE
MOBILITY®

Q
QUANTUM®
#1 FOR REHAB POWER

Spécificités

ROUES MOTRICES	14" pneumatiques (roues KNOBBY disponibles)
ROUES AVANT ET ARRIERE	7" bandages
VITESSE MAXIMUM ¹	Jusqu'à 10 km/h Jusqu'à 7,2 km/h (avec iLevel activé)
AUTONOMIE	Jusqu'à 29 km
GARDE AU SOL	7,3 cm
RAYON DE GIRATION ²	55,88 cm
LONGUEUR ²	97 cm
LARGEUR DE LA BASE	61 cm
TAILLES D'ASSISE	
TRU Balance® 4 Anterior Tilt ⁵	Largeur: 41-56 cm Profondeur: 35-56 cm
TRU Balance® 3 Power Tilt TRU Balance® 4 Power Tilt	Largeur: 30-56 cm Profondeur: 30-56 cm
TRU Balance® 3 Tilt and iLevel®	Largeur: 30-56 cm Profondeur: 30-56 cm
HAUTEUR SOL/PLAQUE D'ASSISE	
TRU Balance® 4 ⁵	46.3-54 cm
TRU Balance® 3 ⁵	44.5-49.5cm
BATTERIES ³	
POIDS DES BATTERIES ⁷	2x82 Ah 21,31 kg chacune
ÉLECTRONIQUES DISPONIBLES ⁶	
CHARGEUR	8Amp Externe
MOTEURS	2x 4 pôles
POIDS MAX UTILISATEUR ⁴	136 kg
POIDS DE LA BASE	170 kg (sans batteries)

1) La vitesse peut varier selon le poids de l'utilisateur, le type de terrain, la charge, l'état des batteries et la pression des pneus.

2) Sans palettes

3) La capacité des batteries peut varier selon l'utilisation et/ou l'ajout de fonctions électriques.

4) La capacité maximum du poids de l'utilisateur est définie en fonction de l'assise choisie.

5) Les mesures ont été prises avec une assise en 46x46 cm avec +/- 3mm, une assise fixe, des roues à bandages et un poids-utilisateur de 136 kg (il faut rajouter 100mm avec des roues pneumatiques). Contactez votre service client pour avoir des détails. Les mesures indiquées sont prises dans la position la plus basse, et n'incluent pas le système d'élévation électrique de l'assise.

6) Tous les fauteuils Quantum Rehab® peuvent être commandés avec des commandes spéciales.

7) Le poids des batteries peut varier de +/- 1.4 kg d'après les données fournisseur.

Caractéristiques Standards

- Suspension indépendante SRS (Smooth Ride Suspension)
- Adjonction iLevel® disponible, avec une élévation d'assise jusqu'à 30 cm, utilisable à une vitesse de marche (jusqu'à 7,2 km/h)
- Éclairage LED et port USB inclus de série
- Large choix de coloris pour une personnalisation à votre image
- Roues avant et arrière 7" et roues motrices 14"
- Accès facile aux batteries
- Electronique Q Logic 3 de série



Configuration

- Adjonction iLevel® permettant une élévation de l'assise jusqu'à 30 cm, utilisable à vitesse élevé (7,2 km/h)
- Assise TRU Balance 3 et 4
- 8 mémoires de position en TB4
- Grande amplitude d'assises (de 30x30 à 60x60)
- Assise à partir de 30x30 cm
- Moteur Accu-Trac

Nouveaux coloris

