

### Description du produit

Le QUICKIE Q300 R est un fauteuil roulant électrique compact à propulsion arrière, conçu pour exceller aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Il offre une agilité et une maniabilité exceptionnelles dans les espaces restreints grâce à sa base étroite, tout en rivalisant avec des fauteuils plus imposants en termes de traction et de puissance pour les aventures en plein air. Sa base est optimisée pour un équilibre parfait entre stabilité, taille et traction, avec un système d'assise SEDEO LITE perfectionné pour le support clinique.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Type : Fauteuil roulant électrique compact à propulsion arrière.
- Base motrice : Optimisée pour l'équilibre stabilité/taille/traction.
- Largeur totale : 55 cm (roues 12") ou 58 cm (roues 14").
- Longueur totale : À partir de 106 cm (roues 12") ou 110 cm (roues 14").
- Diamètre de giration : 170 cm (roues 12") ou 180 cm (roues 14").
- Hauteur d'assise au sol : 43 cm (très basse).
- Poids Max. Utilisateur : 136 kg.
- Poids du fauteuil : À partir de 125 kg (avec batteries 50Ah).
- Roues motrices : 12" ou 14".
- Roues directrices : 8" ou 9".
- Vitesses : 6 km/h - 10 km/h.
- Batteries : 50 Ah ou 63 Ah.
- Autonomie (ISO 7176-4) : 32 km.
- Franchissement maximal : 10 cm (avec option monte-trottoir).
- Système d'Assise : SEDEO LITE (réglable, modulaire, supporte besoins légers à modérés). Compatible avec appui-tête SEDEO/WHITMYER et dossier JAY J3.
- Options électriques : Lift et bascule d'assise électrique (jusqu'à 30 cm de relevage, 0° à 30° de bascule), inclinaison de dossier électrique (85° à 120°), repose-jambes électriques.
- Fonction C-Me : Conduite à 4,5 km/h en position élevée (jusqu'à 30 cm) avec suspension active. Boutons assignables brevetés.
- Contrôle : Boîtier de commande R-Net Advanced (écran LCD, Bluetooth, i-device intégré).
- Design : 5 couleurs de carénage et 7 couleurs d'inserts pour personnalisation.
- Sécurité : Pente maximale de sécurité 6°. Crash testé selon ISO 7176-19 (siège face à la route dans véhicules).



### BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS

fh. Moyens Auxiliaires

Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-ouates

T. 022 794 52 54

### AVANTAGES PRINCIPAUX

- Polyvalence Intérieur/Extérieur : Base compacte pour la maniabilité intérieure et excellentes performances (traction, puissance, franchissement) pour les aventures en extérieur.
- Stabilité et Adhérence Supérieures : Base optimisée et réglage du centre de gravité maximisent la traction et la tenue de route, même sur terrains irréguliers.
- Compacité et Accessibilité : Largeur de base étroite, faible hauteur d'assise et longueur ultra-compacte facilitent l'accès aux espaces restreints, tables et véhicules.
- Confort Clinique et Personnalisation : Système d'assise SEDEO LITE modulable et diverses options électriques offrent un soutien postural précis et un confort élevé.
- Indépendance Accrue : La fonction C-Me permet de se hisser et de se déplacer à hauteur des yeux, d'atteindre des objets et de faciliter les transferts.
- Technologie Avancée : Électronique R-Net, connectivité Bluetooth/i-device et module Gyro (option) pour une conduite plus facile et un contrôle amélioré.
- Esthétique Personnalisable : Large choix de couleurs de carénage et d'inserts pour un fauteuil qui correspond au style de l'utilisateur.



### BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS

fh. Moyens Auxiliaires

Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-ouates

T. 022 794 52 54

