

Q50R

FAUTEUIL ROULANT ÉLECTRIQUE
PLIANT AVEC
BATTERIE LITHIUM



NOTRE FAUTEUIL ELECTRIQUE LE PLUS FACILE A TRANSPORTER!

Vous avez besoin d'un fauteuil roulant électrique mais les fauteuils au châssis imposant ainsi que leurs batteries lourdes ne vous conviennent pas. Si vous souhaitez un fauteuil qui se transporte facilement dans un coffre, un train ou en avion, Q50 R est le modèle parfait. La facilité de transport de son châssis combinée à la facilité avec laquelle ce fauteuil se replie, en quelques secondes, en font... **le modèle idéal pour vous accompagner dans vos voyages !**



Mettez de la couleur dans votre vie ! Disponible avec un élégant châssis noir et 3 kits couleur pour personnaliser les détails à votre goût!



Le Q50 R a tout ce dont vous pourriez avoir besoin! Roues bandages 8" et 12" avec garde-boue, système de double amortisseur, accoudoirs rabattables avec verrouillage de la position, dossier démontable et réglable en hauteur avec une toile réglable en tension, coussin, barre de poussée rembourrée, pochette de dossier avec zip...

Il vous permettra de parcourir de nombreux kilomètres tout en confort!



SYSTÈME DE PLIAGE ET DE TRANSPORT SIMPLE

Q50 R se plie en quelques secondes, tout aussi facilement qu'une poussette. Simplement en tirant sur un levier, **sans effort et sans avoir besoin d'outils ou de retirer la batterie.**

Vous pouvez l'emporter où vous voulez. Grâce à son pliage compact, il se loge dans n'importe quel coffre de voiture ou taxi.



Vidéo système de pliage



Son poids et ses dimensions réduites le rendent très maniable pour le décharger d'un coffre de voiture de n'importe quelle taille, sans avoir besoin de rampes spéciales ou d'un véhicule adapté.

ELECTRONIQUE VSI ET BATTERIE LITHIUM AU GRAND RENDEMENT

Q50 R est équipé de l'**électronique VSI de Curtiss-Wright**, une marque reconnue dans le secteur depuis plus de 40 ans et qui est synonyme de qualité. Avec support de commande escamotable et module de puissance intégré dans le joystick pour une maintenance plus simple. Batterie lithium de 30 Amp offrant une autonomie jusqu'à 27 km.



- 👍 Homologation **EN12184:2014** par SGS Group
- 👍 Marquage CE selon les exigences de la norme **MDR 2017/745**
- 👍 **Certificats délivrés par le CNAS** (organisme officiel de certification)
- 👍 Batterie avec certification **IEC62133-2-2017** (certificat de sécurité électrique des batteries lithium)
- 👍 Chargeur avec homologation **ISO 7176-25 et niveau de protection IPX4**
- 👍 Matériau du **bac batteries UL94V0** (matériau ignifuge)
- 👍 **EMC – Compatibilité électromagnétique**
- 👍 **Tissus ignifuges - EN1021-I&2014**



MOTEURS EFFICACES SANS CHARBONS

Equipé de deux **moteurs efficaces de 230 watts sans charbons** et sans aucune maintenance. De plus, positionné dans l'alignement de l'axe de la roue son efficacité est optimisée.

Et grâce au mode "roue libre", vous pouvez pousser le fauteuil en mode manuel avec une grande facilité.

QUALITÉ ET SÉCURITÉ GARANTIES

Parce que **la qualité est importante**, le Q50 R est équipé de série de **fourches et d'une palette de repose-pied en aluminium, d'une ceinture et de roulettes anti-bascule** pour garantir votre sécurité. Nous proposons un produit qui a été amplement testé et qui est conforme à toutes les directives et réglementations en vigueur. Tellement sûrs de la qualité du Q50 R, vous bénéficiez de **5 ans de garantie sur le châssis!**

DONNÉES TECHNIQUES / Q50 R

Poid max. Utilisateur	136 kg	Vitesse maximale	6 km/h
Largeur base motrice	600 mm	Batterie	30 Amp Lithium
Longueur fauteuil plié	800 mm	Electronique	VSI
Hauteur fauteuil plié	400 mm	Chargeur	24 V , 5 Amp
Largeur totale	600 mm	Moteurs	2x230 watts, sans charbons
Longueur totale	Min. 865 mm, Max. 1090 mm	Pente max. de sécurité	8°
Hauteur totale	Min. 905 mm, Max.1005 mm	Franchissement	50 mm
Hauteur de dossier	450 à 550 mm	Roues	Roues arrière: 12" bandage/ Roues avant: 8" bandage
Hauteur d'assise	500 mm (sans coussin)	Coloris inserts	rouge, vert et bleu
Largeur d'assise	430 mm (largeur du coussin)	Poids du fauteuil	37,5 kg (31,8 kg sans batterie)
Profondeur d'assise	450 mm (profondeur du coussin)	Poids de la batterie	5,5 kg
Hauteur de l'accoudoir	270 mm à partir de l'assise	Partie la plus lourde	29,5 kg (sans batterie, coussin, ni dossier)



Sunrise Medical SAS
ZAC de la Vrillonnerie
17 Rue Michaël Faraday
37170 Chambray-Lès-Tours
Tél.: +33 (0)2 47 55 44 00
www.SunriseMedical.fr
E-Mail: info@sunrisemedical.fr

Pour plus d'informations sur les options et la disponibilité, veuillez vous référer à la fiche de mesure. Nos produits sont en constante amélioration, c'est pourquoi Sunrise Medical se réserve le droit de modifier le design et les données techniques indiquées sans préavis.