

Fauteuil de loisirs ROBOOTER X40



- Roues avant omnidirectionnelles
- Pilotage à distance avec une application mobile

Le Robooter X40 est un fauteuil roulant électrique pliable très élégant conçu pour l'intérieur comme l'extérieur. Sa maniabilité est exceptionnelle : il tourne sur lui-même, grâce à ses 2 roues omnidirectionnelles à l'avant, il est très agile même dans les espaces réduits. Son joystick permet une conduite toute en douceur, avec des accélérations mesurées et des ralentissements sur les virages serrés. Le X40 vous octroie la possibilité de le piloter via l'application Robooter. Vous aimerez son mécanisme de pliage à une touche et son coussin de siège anatomique et amovible. Large palette repose-pieds relevable. Les fameuses roues omnidirectionnelles à l'avant permettent une navigation fluide sur diverses surfaces. Batterie amovible avec chargement rapide. Angle d'assise 6° très confort.

Autonomie moyenne : 25 kms
 Vitesse maxi : 6 km/h
 Obstacle maxi : 6 cm
 Angle de montée maxi : 10°
 Hauteur châssis : 7 cm
 Rayon de braquage : 76 cm
 Hauteur d'assise : 57,5 cm
 Largeur d'assise : 42 cm
 Profondeur d'assise : 42 cm
 Dimensions hors-tout : 100,5 x 59 x 93 cm
 Dimensions plié : 82 x 59 x 37 cm
 Poids total : 41,8 kg
 Temps recharge : 4-6 h
 Roue avant : 25 cm multi-dir.
 Roue arrière : 25 cm droite
 Poids maxi autorisé : 120 kg
 Batterie : Lithium 20Ah
 Degré imperméabilité : IPX4
 Poids max utilisateur : 120 kg

- 875040

(En réapprovisionnement - Disponible à partir du 26/02/2026)

Date d'impression : 27/01/2026