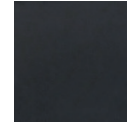




Couleur standard



Noir

**NE PESE
QUE
52.6
lbs.!***

Stride GP301



Le tout nouveau fauteuil roulant électrique Stride vous emmènera là où vous voulez aller en tout confort et avec style ! Le Stride est élégant avec un siège bicolore gris et noir avec un coussin amovible et un dossier haut pour vous offrir un confort optimal lors de vos déplacements. Les suspensions avant et arrière à ressorts de confort d'aspect moderne ajoutent à la douceur de la conduite. Le design sportif est parfait pour se déplacer à l'intérieur et à l'extérieur lors de visites touristiques, de shopping ou de repas. Ce fauteuil électrique pliant portable est léger grâce à son châssis en aluminium et se range facilement dans le coffre de votre voiture. Avec un poids aussi léger que 52,6 livres*, le Stride est le choix idéal pour les voyages en voiture, les croisières et les voyages en avion. Le Stride est doté d'un joystick bien conçu pour faciliter les tâches quotidiennes, comme s'approcher d'une table ou manœuvrer dans l'embrasure d'une porte. Il a un rayon de braquage impressionnant de 23,6 pouces et offre une capacité de poids de 265 livres, une vitesse maximale de 3,7 mph et une autonomie de 9,3 miles avec des batteries lithium-ion 10AH 24V approuvées par les compagnies aériennes. Il est également doté d'un système de charge externe pratique et se plie facilement pour le transport.



Caractéristiques standard :

- Cadre en aluminium
- Capacité de poids de 265 lb
- Joystick compact amovible avec chargeur USB
- Contrôleur 50 ampères
- Suspension à ressort confortable
- Siège rembourré amovible
- Rangement pratique sous le siège et pochette au dos du siège
- Capacité de chargement hors-bord
- Batterie lithium-ion
- Approuvé par les compagnies aériennes
- Pliage facile en une étape
- Se tient debout pour le stockage

Numéro de modèle	GP301
Dispositif médical de classe I	Oui
Capacité de poids	300 lbs.
Roues motrices	Arrière
Vitesse maximale	3,7 mph
Plage de fonctionnement ¹	9,3 miles
Garde au sol	1.6"
Rayon de braquage	23.6"
Type de batterie	10AH 24V Lithium-Ion
Couleur	Noir
Mode roue libre	Oui
Contrôle électronique de la vitesse	Oui
Freins électromécaniques	Oui
Chargeur	2 Amp, hors carte
Contrôleur	50 ampères
Dimensions:	
Longueur	42.5"
Largeur	24.4"
Hauteur (du sol au sommet du dossier du siège)	38.6"
Du sol au sommet du siège	22"
Nombre de positions de hauteur d'assise	N/A
Taille des incréments	N/A
Poids de l'unité : (assemblé)	58.0 lbs.
Poids de l'unité : (moins les pièces)*	52.6 lbs.
Moitié avant	N/A
Moitié arrière	N/A
Siège avec bras	N/A
Batteries	3.8 lbs
Roues :	Libre plate
Roues motrices (arrière)	12"
Roulettes (avant)	8"
Roues arrière anti-buse	2"
Siège standard :	Dossier avec coussin d'assise amovible
Hauteur du dossier - sans appui-tête	16"
Largeur x Profondeur	17" x 18"
Couleur	Noir
Repose-pieds :	Oui
Hauteur réglable	N/A
Angle réglable	N/A
Garantie :	
Cadre	5 ans
Groupe motopropulseur	13 mois
Électronique ²	13 mois
Batteries	12 mois

¹ L'autonomie de la batterie a été testée à 200 livres et peut varier en fonction du poids du conducteur, de la surface de conduite, du terrain et du type de batterie.

² La garantie de l'électronique exclut les batteries.

* La batterie, le joystick, le coussin et le sac sont exclus.

NE PESE QUE 52.6 lbs.!*



Portable et performant avec un cadre en aluminium !



PLIEZ ET RANGEZ !
Dimensions compactes 42.5" x 24.4" x 15.7"

Pliage en une étape avec sangle de fermeture en velcro pour le transport

Se tient debout pour le stockage



Suspension à ressorts pour une conduite en douceur



Siège rembourré amovible



Tél : 800-265-9615
www.goldentechnologies.ca