

QUICKIE®

Efficient driving technology

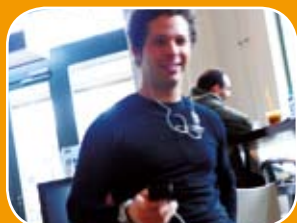
HELIUM®



Le nouvel Argon... Helium.

Quickie Argon Helium constitue la solution de mobilité manoeuvrable la plus efficace. Le fauteuil est en aluminium durci et pèse à peine 6.5 kg! Helium intègre les toutes dernières nouveautés en matière de technologies de course automobile et cycliste et est résolument orienté vers la prochaine décennie. Grâce aux nouvelles connaissances et informations acquises dans le domaine de la transformation de l'aluminium ultraléger, formé et durci, Quickie est en mesure de proposer le poids plume de la mobilité.





Quickie Argon Helium

Grâce au processus de transformation novateur, il n'est désormais plus nécessaire de rechercher un compromis entre possibilités de réglage et rigidité structurelle. Helium réunit la gamme complète des ajustements ergonomiques et une rigidité structurelle optimale.

Grâce à ces propriétés et à la possibilité de conserver des réglages fins durables, Quickie Argon Helium garantit une liberté de mouvements optimale dans des espaces confinés. Les roues arrière "Proton" super légères en option peuvent encore réduire la largeur du fauteuil roulant. La largeur totale correspond ainsi à la largeur d'assise plus 17 cm.

L'éventail complet d'options fonctionnelles et "lifestyle" permet de personnaliser optimalement Quickie Argon Helium.

Quickie Argon Helium est disponible en trois colis:

	poids total à partir de	poids de transport à partir de
Neutron	9.0 kg	5.6 kg
Proton	7.6 kg	5.3 kg
Electron	6.5 kg	4.2 kg



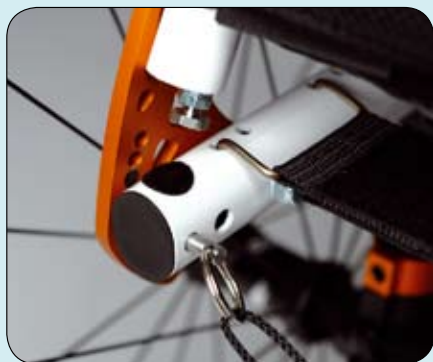
Quickie Argon Helium offre le choix entre des cadres à 88° et 80°.



Quickie Argon Helium avec son cadre 'ovale' novateur.



Mécanisme léger novateur de réglage de l'inclinaison du dossier entre -31° à +15°.



Mécanisme léger de blocage du dossier.

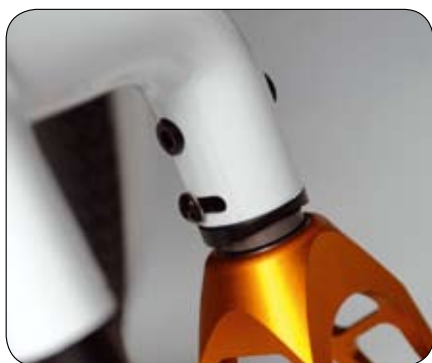


Réglage en continu rapide, simple et facile du centre de gravité.



Roues avant en aluminium.

QUICKIE®



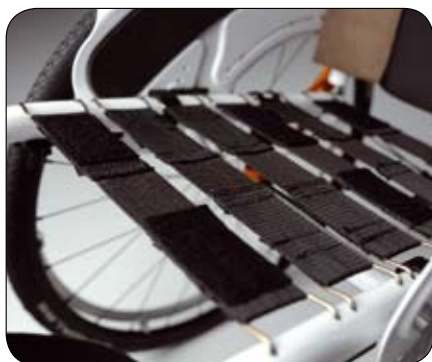
Angle de fourche avant ajustable en inclinaison avec mécanisme breveté.



Roues Proton Quick Release.



Poignée ovale ergonomique.



Revêtement d'assise léger Electron avec tapis d'assise 'clip style' novateur.



Aide visuelle pour un alignement optimal (pincement positif / négatif).



Un large assortiment de protections pour vêtements, comme ces flancs en carbone léger 'slim style'.



Freins à pince compacts ergonomiques.



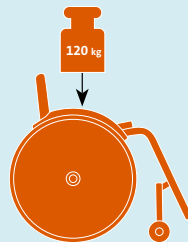
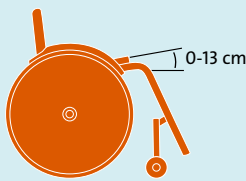
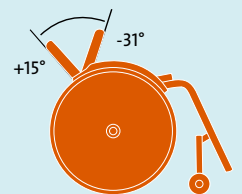
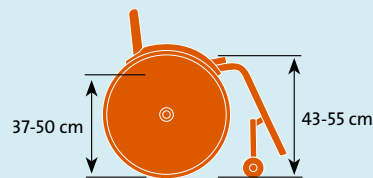
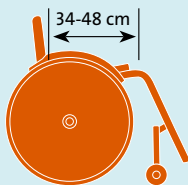
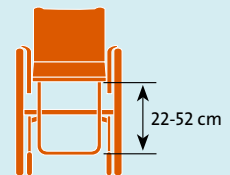
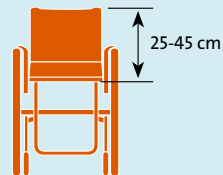
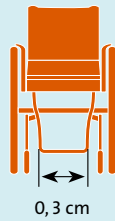
Plaque d'essieu fixe avec réglage de la hauteur d'assise.



Porte GSM Quickie



Caractéristiques techniques



Poids du fauteuil roulant:
moins de 6.5 kg.

Largeur d'assise:	32 - 46 cm	Longueur de jambe:	22 - 52 cm
Profondeur d'assise:	34 - 48 cm	Rétrécissement du châssis:	0,3 cm
Hauteur de dossier:	25 - 45 cm	Carrossage:	0°, 3°, 6°
Inclinaison du dossier:	-31° - +15°	Charges maximale:	120 kg

Pour de plus amples informations concernant les spécifications, options et accessoires, nous vous renvoyons au formulaire de commande. Toutes les informations sont sous réserve de fautes de frappe et modifications techniques et peuvent être modifiées sans notification.

* Configuration: largeur et profondeur d'assise de 40 cm, avec plaque repose-pied, roues avant et arrière, protections pour vêtements et freins, hors coussin d'assise.

STLPS[™]
Sunrise Training and Education Programmes
KNOWLEDGE FOR THE FUTURE



SUNRISE MEDICAL

Sunrise Medical B.V.
Groninghaven 18-20
3433 PE Nieuwegein
The Netherlands

T: +32 (0)800 - 24 800
E: info@sunrisemedical.be
www.sunrisemedical.be