

# ARGON<sup>2</sup>

LE FAUTEUIL ROULANT  
REGLABLE A CHÂSSIS FIXE



ACTIF, MODERNE, FIABLE.  
PARFAIT POUR VOUS.



# ARGON<sup>2</sup> – UN DESIGN SOLIDE ET FIABLE POUR UNE VIE ACTIVE.

POIDS MAX. DE L'UTILISATEUR  
**140**  
KG

Châssis compact:  
Angle 92° ou 100°

Le nouvel Argon<sup>2</sup> – un fauteuil roulant à châssis fixe à la fois performant et réglable, qui combine parfaitement fonctionnalité et design moderne et ouvert. L'Argon<sup>2</sup> est le compagnon idéal pour une vie active.



## // RESTEZ ACTIF – DANS UN FAUTEUIL EN QUI VOUS POUVEZ AVOIR CONFIANCE.

Personnalisez votre fauteuil Argon<sup>2</sup> grâce aux deux options de réglage de l'angle et du rétrécissement du châssis, permettant de rendre votre fauteuil le plus compact possible. Grâce à son design ouvert et à sa légèreté, le fauteuil est facile à charger dans un véhicule.

Le nouvel Argon<sup>2</sup> est un fauteuil roulant à la fois solide, performant et fixe, pouvant supporter une charge maximale de 140 kg. Il convient aussi bien pour être utilisé comme Handbike que pour le transport d'un utilisateur dans un véhicule (agrée en conformité avec la norme ISO 7176-19).

- > Solide et fiable – l'Argon<sup>2</sup> est agréé pour être utilisé comme Handbike et s'adapte facilement. L'allongement de l'empattement (en option) fournit une adhérence très utile !



# SOPUR ARGON<sup>2</sup> ADAPTABLE A VOS BESOINS PERSONNELS.

Grâce à ses multiples possibilités d'adaptation l'Argon<sup>2</sup> offre des solutions personnalisées. L'Argon<sup>2</sup> est le fauteuil roulant idéal pour les utilisateurs désireux de faire évoluer les caractéristiques de conduite de leur fauteuil.

Pour garantir à tout moment les meilleures performances pour une vie active.



- > **Support de l'axe avant fabriqué selon le procédé d'hydroformage**  
Design moderne & très grande rigidité.

## // UN FAUTEUIL ROULANT QUI S'ADAPTE SANS CESSER A VOS BESOINS

L'Argon<sup>2</sup> présente une grande adaptabilité sans diminuer pour autant sa performance. La hauteur arrière du siège est réglable par palier de 1 cm, ce qui permet d'ajuster l'angle du dossier. Grâce au réglage progressif du centre de gravité, vous pouvez par exemple passer en peu de temps d'un mode de conduite actif à un mode de conduite plus stable.

L'angle, la hauteur et le revêtement du dossier sont également ajustables – vous trouverez donc toujours une position d'assise correspondant à vos exigences personnelles.

- > **Fourche avant innovante en Carbotecture**  
Légèreté extrême car fabriquée avec un matériau hightech rigide. Disponible comme set stylé en 3 coloris.





Angle de dossier :  
facilement ajustable  
de  $-31^{\circ}$  à  $+15^{\circ}$



Réglage progressif du  
centre de gravité

Options de carrossage :  
 $0^{\circ} / 3^{\circ} / 6^{\circ} / 9^{\circ}$

Ajustement de la hauteur arrière  
du siège & de l'angle d'assise

## // ARGON<sup>2</sup> – UN FAUTEUIL ROULANT INNOVANT

Notre équipe de développement est sans cesse à la recherche de technologies innovantes en vue d'améliorer les performances et le design du fauteuil roulant.

La fourche avant de l'Argon<sup>2</sup> est fabriquée en Carbotecture – un matériau à base de fibre de carbone, extrêmement solide et léger, issu de l'industrie aéronautique. Très résistant au choc et incassable. Il pèse moitié moins que l'aluminium (rapport poids/puissance, résistance/densité) – le matériau idéal.

Le design exceptionnel du support de l'axe (grâce à l'hydroformage) repose sur une géométrie complexe de la tubulure du châssis – pour un design moderne et une grande solidité.

# ARGON<sup>2</sup>

Un nouveau design et de multiples réglages possibles pour les clients les plus exigeants.



# OPTIONS DU NOUVEL ARGON<sup>2</sup> – CONFIGUREZ VOTRE FAUTEUIL SELON VOS EXIGENCES PERSONNELLES. JETEZ UN Oeil SUR LE BON DE COMMANDE DE L'ARGON<sup>2</sup> !



## // PROTEGE-VÊTEMENTS EN CARBONE

Protège-vêtements léger avec une touche personnelle.



## // REPOSE-PIEDS EN CARBONE

Repose-pieds léger & élégant, réglable en profondeur & en angle.



## // ROULETTE DE SECURITE PIVOTANTE

L'utilisateur peut faire pivoter la roulette de sécurité; légère.



## // FREIN UNILATERAL

Pratique : le frein est monté à gauche ou à droite et peut être actionné avec une seule main (disponible à partir de Janvier 2014).



## // PROTEGE-VÊTEMENTS SIMPLE, REGLABLE

Transferts faciles, bon maintien du bras tout en étant léger à transporter.



## // ACCOUDOIRS COURBES

Ne gêne pas la commande du fauteuil roulant et offre un bon support si besoin – son mécanisme de pivot permet de n'utiliser cet accoudoir que si nécessaire.

# DONNEES TECHNIQUES

## ARGON<sup>2</sup> // Fauteuil roulant à châssis fixe

Poids max. de l'utilisateur:	125 kg // 140 kg
▸ Avec des roues Proton ou adaptateur Handbike:	100 kg
▸ Avec des roues à rayons légers:	125 kg
Largeur du siège:	30 – 50 cm
Profondeur du siège:	30 – 50 cm
Hauteur du siège avant:	45 – 52 cm
Hauteur du siège arrière:	34 – 52 cm
Hauteur du dossier:	25 – 45 cm
Angle du dossier:	-31° à + 15°
Réglage du centre de gravité:	3.2 à 10.4 cm
Carrossage:	0° / 3° / 6° / 9°
Angle du châssis:	92° ou 100°
Rétrécissement:	0 cm ou 3 cm
Poids:	à partir de 11 kg
Coloris:	24 coloris
Crash Test:	Oui

Vous trouverez des informations supplémentaires sur les données techniques, les options et les accessoires dans le bon de commande. Les données sont susceptibles d'être modifiées à tout moment. Si vous avez des questions, adressez-vous à Sunrise medical. Ce document existe en format PDF pour les personnes malvoyantes sur [www.SunriseMedical.ch](http://www.SunriseMedical.ch).



### Sunrise Medical SA

Erlenauweg 17

3110 Münsingen

Fon: 031 958 3838

[info@sunrisemedical.ch](mailto:info@sunrisemedical.ch)

[www.SunriseMedical.ch](http://www.SunriseMedical.ch)