

Le Carré  
Médical

---

# FAUTEUILS ROULANTS

Fauteuils roulants manuels - Fauteuils roulants électriques  
Accessoires - Prévention d'escarres - Transfert



Technicien  
de santé



# Plus qu'un métier, une vocation !



## Professionalisme

Une **équipe d'experts** vous accompagne.  
**Conseils, livraison, installation**  
et **formation** au matériel, ainsi que  
différentes **prestations de soins\***.

**Un retour à domicile ?  
Nous l'organisons !**

180 magasins partout en France



Notre plateforme

## Proximité

Nos **Techniciens de santé**, présents partout en France,  
jouent un rôle clé dans la prise en charge globale  
du bien-être à domicile.

## La force d'un réseau

**180 magasins** de matériel médical agréés,  
nous sommes plus de **1000 Techniciens de santé**  
à votre écoute.

## Compétences

Nos **équipes d'experts** sont **diplômées et formées**  
**régulièrement** : orthopédistes, ergothérapeutes,  
infirmiers, diététiciens, kinésithérapeutes...

*\*Selon agence. Se renseigner auprès de votre Technicien de santé.*

Technicien de santé, votre **prestataire de santé à domicile**  
**[www.techniciendesante.fr](http://www.techniciendesante.fr)**



**Avis Vérifiés**

★★★★★ 4,7 / 5\*\*

\*\*En date du 01/02/2025



**Nos clients  
nous font  
confiance !**



# SOMMAIRE

## 2 FAUTEUIL ROULANT MANUEL

- 2 Fauteuil roulant standard pliant
- 6 Fauteuil roulant médium actif
- 8 Fauteuil roulant actif châssis pliant
- 14 Fauteuil roulant actif châssis fixe
- 22 Fauteuil roulant sportif
- 24 Fauteuil roulant de confort
- 28 Fauteuil roulant spécifique et de transfert
- 30 Fauteuil roulant manuel de verticalisation

## 32 FAUTEUIL ROULANT ÉLECTRIQUE

- 32 Fauteuil roulant électrique pliant
- 40 Fauteuil roulant électrique à propulsion
- 46 Fauteuil roulant électrique 6 roues
- 56 Fauteuil roulant électrique à traction
- 58 Fauteuil roulant électrique verticalisateur
- 60 Fauteuil roulant électrique tout-terrain

## 62 MOTORISATIONS POUR FAUTEUILS ROULANTS

## 66 ACCESSOIRES POUR FAUTEUILS ROULANTS

- 66 Coussin anti-escarres
- 71 Dossier pour fauteuil roulant

## 74 FAUTEUIL ET COQUILLE À POUSSER

## 76 FAUTEUIL PÉDIATRIQUE

- 76 Fauteuil roulant manuel enfant
- 80 Fauteuil roulant électrique enfant
- 82 Poussette

## 83 TRICYCLE

## 84 PRODUITS COMPLÉMENTAIRES ET SOLUTIONS EN MAGASIN

## 88 PARTENARIAT HANDISUB & TECHNICIEN DE SANTÉ





# Fauteuil roulant standard pliant

## 1 Fauteuil roulant standard pliant Breezy Style X

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 460 mm	De 380 à 520 mm	Réglable de 410 à 510 mm

### Facilité de transfert et confort d'assise

Le fauteuil roulant BREEZY Style X est conçu pour simplifier les transferts avec ses potences amovibles et escamotables à 70°, tout en offrant un confort optimal grâce à sa toile d'assise matelassée et son dossier réglable en tension.

- Matériau du châssis : aluminium
- Poids du fauteuil : à partir de 14,7 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 6" / 8" x 1 1/4" / 8" x 2".
  - Roues arrière de 24".
- 5 coloris disponibles : bleu, blanc, vert, rouge, gris.
- Utilisation : Pour des besoins modérés ou un usage occasionnel.
- Garantie : 5 ans châssis et croisillon.

Dossier fixe avec courbure lombaire 8°.  
Disponible en dossier inclinable par vérins.

Réf: SUN08000001

(à partir de) **558,99 €**



## 2 Fauteuil roulant standard pliant Breezy Style X Ultra

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 460 mm	De 380 à 520 mm	Réglable de 385 à 510 mm

### Style, rigidité et légèreté.

Le BREEZY Style X Ultra associe fonctionnalité et esthétisme grâce à des détails de châssis soigneusement usinés et une large gamme d'options pour une personnalisation maximale.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 14,7 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 5, 6, et 8".
  - Roues arrière de 12, 22, 24".
- 5 coloris disponibles : bleu, blanc, vert, rouge, gris.
- Utilisation : Pour les utilisateurs avec des besoins spécifiques en terme de confort, de positionnement et de personnalisation.
- Garantie : 5 ans châssis et croisillon.

Dossier fixe.  
Disponible en dossier inclinable par vérins ou dossier cassant mi-hauteur.

Réf: SUN08000101

(à partir de) **558,99 €**





# Fauteuil roulant standard pliant

## 1 Fauteuil roulant standard léger V500 Light

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 420 à 480 mm	De 390 à 500 mm	De 395 à 530 mm

### Très bien équipé et léger.

Le V500 Light est le fauteuil le plus léger de sa gamme.

Pour un usage temporaire ou permanent, il accompagne son utilisateur pour plus d'autonomie dans sa vie quotidienne ou encore dans les transports.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 14.8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant bandage de 6" à 8".
  - Roues arrière de 24" alu bandage Krypton.
- Coloris disponibles : bleu et gris carbone.
- Utilisation : temporaire ou permanente avec de nombreux réglages et une multitude d'équipements.
- Garantie : 4 ans châssis et croisillon.

Existe en version V500 Light 30° (dossier inclinable).

Réf: VERV500LIGHT

(à partir de) **558,99 €**



## 2 Fauteuil roulant manuel bariatrique V300 XXL

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
Réglable de 490 à 530 mm	De 530 à 600 mm	De 440 à 530 mm

### Une multitude de réglages jusqu'à la taille 60.

Fauteuil roulant aluminium à double croisillons design, modulable, et pliable le V300 XXL dispose de nombreux réglages et d'équipements de série.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 15.9 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 6".
  - Roues arrière de 24" alu bandage Krypton.
- 2 coloris disponibles : champagne ou bleu.
- Utilisation : temporaire ou permanente avec des ajustements maximum.
- Garantie : 4 ans châssis et croisillon.

Disponible en dossier fixe.

Réf: VERV300XL

(à partir de) **558,99 €**



# Fauteuil roulant standard pliant

1

## Fauteuil roulant standard léger pliant Action® 2NG



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 425 mm	De 405 à 505 mm	Réglable de 435 à 510 mm

### Confortable, robuste et polyvalent.

Très facile à manipuler et à transporter.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Centre de gravité réglable.
- Poids du fauteuil : à partir de 16.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 6" x 1.1/4" bandage noir (150 x 30 mm).
  - Roues arrière 24" rayonnées à démontage rapide avec mains-courantes en aluminium anodisé.
- Coloris : gris argent.
- Utilisation : occasionnelle ou à court terme.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Dossier fixe

● Réf: INVBR1538209

(à partir de) **558,99 €**



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 450 mm	De 380 à 555 mm	Réglable de 360 à 510 mm

### Léger, multi-réglable et un design ergonomique.

Extrêmement configurable.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 14.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 6" x 1.1/4" bandage noir (150 x 30 mm).
  - Roues arrière 24" rayonnées à démontage rapide avec mains-courantes en aluminium anodisé.
- Coloris : noir, gris, bleu, rouge, blanc.
- Utilisation : usage quotidien pour des utilisateurs indépendants.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Dossier fixe.

● Réf: INVCEB0031

(à partir de) **558,99 €**



2

## Fauteuil roulant standard léger pliant Action® 3NG



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 450 mm	De 380 à 555 mm	Réglable de 360 à 510 mm

### Léger compact et multi-réglable.

L'Action 3NG Light combine légèreté, transportabilité (7,1 kg sans roues), et haute personnalisation grâce à ses multiples options configurables.

Son design pliable et modulaire le rend facile à transporter, tandis que ses accoudoirs et dossiers réglables garantissent un confort optimal pour chaque utilisateur.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 13 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 6" x 1.1/4" bandage noir (150 x 30 mm).
  - Roues arrière Actives de 24" rayonnées à démontage rapide avec mains-courantes en aluminium anodisé.
- Coloris : gris, blanc, vert, noir, rouge, bleu, violet.
- Utilisation : usage quotidien pour des utilisateurs indépendants.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Dossier fixe.

● Réf: INVCEB0031

(à partir de) **558,99 €**

3

## Fauteuil roulant standard léger pliant Action® 3NG Light





# Fauteuil roulant standard pliant

## 1 Fauteuil roulant standard léger pliant Action® 4NG

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 550 mm	De 380 à 605 mm	De 360 à 510 mm

### Rigide, robuste et léger.

- Double croisillon et un châssis arrière ferme qui procure une grande rigidité.
- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 14.4 kg.
- Poids utilisateur maximum : 125 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 6" ou 5,5".
  - Roues arrière articulées de 5".
  - Roues motrices centrales de 22" ou 24".
- Coloris : violet, noir, bleu, rouge, blanc, gris, vert.
- Utilisation : Pour un usage quotidien, intense et des utilisateurs indépendants et sollicitant plus leur fauteuil.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Dossier fixe.

Réf: INVCKB0031 (à partir de) **558,99 €**



**INVACARE**  
Yes, you can.®



## 2 Fauteuil roulant standard léger pliant Zoof Classic Cream



**Mobio®**



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
500 mm	450 mm	525 mm

### Pour une mobilité accrue et un confort optimal.

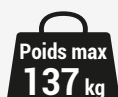
Design élégant, facile à plier, très compact plié.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 15.26 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 17,5 cm.
  - Roues arrière de 24".
- Coloris : Cream - coussins beiges.
- Utilisation : Pour un usage quotidien, en intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Dossier fixe.

Réf: MOBWH1LW30

(à partir de) **798,00 €**



## 3 Fauteuil roulant 6 roues Action® 3 NG Rocking Chair

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 450 mm	De 380 à 505mm	De 460 à 480 mm

### Pour une mobilité accrue et un confort optimal.

- Position de repos grâce à une bascule d'assise de 25°.
- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 17.6 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 6" ou 5,5".
  - Roues arrière articulées de 5".
  - Roues motrices centrales de 22" ou 24".
- Coloris : gris, noir, rouge, bleu.
- Utilisation : utilisation intérieure recommandée pour les utilisateurs recherchant une meilleure maniabilité et un soutien ergonomique.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Dossier fixe.

Réf: INVCE0031 (à partir de) **1 117,98 €**



**INVACARE**  
Yes, you can.®



# Fauteuil roulant médium actif

## 1 Fauteuil roulant médium actif Quickie® Life

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 360 à 500 mm	De 360 à 500 mm	De 400 à 540 mm

### Compact, fonctionnel, robuste.

Le Quickie Life se définit par un parfait équilibre entre une structure totalement réglable, de nombreuses fonctionnalités, une robustesse sans failles et une touche de modernité.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 12.1 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 7".
  - Roues arrière de 22" à 24".
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal en tant que premier fauteuil roulant pour un utilisateur actif.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe et potences fixes.

Disponible également en potences escamotables.

Disponible également avec dossier cassant mi-hauteur, réglable en angle ou rabattable sur l'assise.

Réf: SUN7200100

(à partir de) **1 676,97 €**

Poids max  
**140 kg**

GARANTIE  
**2**  
ANS



SUNRISE  
MEDICAL.

QUICKIE

## 2 Fauteuil roulant médium actif Quickie® Life R

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 360 à 500 mm	De 340 à 480 mm	De 390 à 500 mm

### Réglable, modulable, léger mais aussi élégant !

Le Quickie Life R est complètement modulable et facilement réglable au fil du temps et de l'utilisation.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 11 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 7".
  - Roues arrière de 22" à 24".
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal pour s'adapter aux besoins évolutifs des jeunes adolescents.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe ou réglable en angle de -12° à +8° et potences fixes.

Réf: SUN84400101

(à partir de) **1 676,97 €**

Poids max  
**125 kg**

GARANTIE  
**2**  
ANS



SUNRISE  
MEDICAL.

QUICKIE



# Fauteuil roulant médium actif

## 1 Fauteuil roulant médium actif Action 5

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 500 mm	De 305 à 530 mm	De 400 à 510 mm

### Une conduite stable, sans effort.

Grâce à sa conception légère et son système de pliage en H breveté, il permet une conduite précise tout en étant facile à transporter.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 12,3 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 4" à 7".
  - Roues arrière 22" à 24".
- 10 coloris disponibles.
- Utilisation : Pour les utilisateurs indépendants et qui recherchent la performance.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Dossier fixe.

Réf: INVSJC0110 (à partir de) **1 705,00 €**



## 2 Fauteuil roulant médium actif Trigo



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 320 à 500 mm	De 300 à 500 mm	De 390 à 510 mm

### Hautement configurable, adaptable et pliable.

Fauteuil roulant actif léger, le fauteuil Trigo est modulable et pliable et se distingue par sa configuration personnalisable.

Optez pour le modèle TRIGO S avec repose-pieds fixes à 70°, 80° ou 90° pour une rigidité accrue et une maniabilité optimale, ou choisissez le modèle TRIGO T avec repose-pieds escamotables et amovibles, facilitant les transferts et le transport.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 10 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 18" à 26".
- 16 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal en tant que premier fauteuil roulant pour un utilisateur actif.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe.

Réf: VERTRIGOT

(à partir de) **1 835,26 €**

## 3 Fauteuil roulant médium actif Move

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 406 à 508 mm	De 356 à 508 mm	De 318 à 521 mm

### Mobilité et légèreté au quotidien.

Doté d'un système de pliage rigide innovant et d'un centre de gravité ajustable pour une propulsion efficace.

- Matériau du châssis : Aluminium 6061.
- Poids du fauteuil : à partir de 10,9 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 4" à 8".
  - Roues arrière : 20" à 26".
- 19 coloris disponibles.
- Utilisation : Adultes et seniors, convenant aux environnements intérieurs comme extérieurs.
- Garantie : 2 ans.

Réf: MOTWC01 (à partir de) **1 677,45 €**



# Fauteuil roulant actif châssis pliant

## 1 Fauteuil roulant actif pliant Quickie QS5 X

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 500 mm	De 340 à 520 mm	De 360 à 540 mm

### Léger, offrant confort et performance.

Le QS5 X redéfinit l'expérience du fauteuil roulant pliant notamment grâce à sa technologie innovante FreeFold qui réduit jusqu'à 40% les forces nécessaires au pliage et au dépliage.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 9.9 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 7".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- 24 coloris disponibles.
- Utilisation : utilisateur actif pour lesquelles la propulsion manuelle ou podale est possible.
- Disponible en deux versions de châssis : avec des potences fixes ou amovibles.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe 90°.

Réf: SUN71200001

(à partir de) **2 743,00 €**

Poids max  
**140 kg**



SUNRISE  
MEDICAL.  
QUICKIE



GARANTIE  
**2**  
ANS

## 2 Fauteuil roulant actif pliant Quickie Krypton F

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 480 mm	De 320 à 460 mm	De 370 à 500 mm

### Châssis pliant et croisillon en carbone : ultra léger et résistant.

Le Krypton F est le fauteuil roulant pliant le plus léger jamais conçu, pesant seulement 8,3 kg dans sa version complète.

Grâce à l'utilisation de la fibre de carbone et à la technologie brevetée BRAID, il offre une rigidité sans pareil tout en garantissant un confort optimal.

- Matériau du châssis : carbone.
- Poids du fauteuil : à partir de 8.3 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 24" et 25".
- Coloris : Naturel, vernis transparent brillant & mat, peinture noire brillante & mate.
- Utilisation : Pour les adultes actifs recherchant un fauteuil roulant à la fois léger et performant, adapté à un usage quotidien, en intérieur comme en extérieur.
- Potences fixes.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe réglable en angle.

Réf: SUN77100001

(à partir de) **5 221,00 €**

Poids max  
**110 kg**

SUNRISE  
MEDICAL.  
QUICKIE



GARANTIE  
**2**  
ANS



# Fauteuil roulant actif châssis pliant

## 1 Fauteuil roulant actif pliant Quickie Xenon<sup>2</sup>

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 500 mm	De 320 à 460 mm	De 430 à 550 mm

### Châssis pliant ultra léger.

Le fauteuil Xenon<sup>2</sup> se distingue par sa légèreté et son design raffiné, mais aussi par ses performances de pliage sans égal.

Il offre une rigidité et une stabilité comparables à celles d'un fauteuil roulant rigide tout en conservant les avantages pratiques d'un modèle pliant.

- Matériau du châssis : aluminium aéronautique (technologie ShapeLoc).
- Poids du fauteuil : à partir de 8.8 kg.
- Poids utilisateur maximum : 110 kg pour la version Xenon<sup>2</sup> Hybrid.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 24" et 25".
- Châssis ouvert à potences fixes.
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : convient aux adultes recherchant un usage polyvalent, intérieur ou extérieur.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe 90°.

Disponible avec dossier réglable en angle et dossier rabattable sur l'assise.

Réf: SUN76800001

(à partir de) **3 023,00 €**



SUNRISE  
MEDICAL

QUICKIE

## 2 Fauteuil roulant actif pliant Quickie Xenon<sup>2</sup> SA

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 500 mm	De 320 à 560 mm	De 430 à 550 mm

### Look moderne et élégant.

Le fauteuil Xenon<sup>2</sup> SA se distingue par son exceptionnel compromis entre légèreté, performance et personnalisation. Son design pliant innovant en font un fauteuil roulant facile à transporter.

- Matériau du châssis : aluminium aéronautique (technologie ShapeLoc).
- Poids du fauteuil : à partir de 10.3 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 7".
  - Roues arrière de 24" et 25".
- Châssis à potences escamotables.
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : convient aux adultes recherchant un usage polyvalent, intérieur ou extérieur.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe 90°.

Disponible avec dossier réglable en angle et dossier rabattable sur l'assise.

Réf: SUN77800001 (à partir de) **3 023,00 €**



SUNRISE  
MEDICAL

QUICKIE

# Fauteuil roulant actif châssis pliant

1

## Fauteuil roulant actif Küschall® Compact

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 320 à 500 mm	De 280 à 500 mm	De 300 à 510 mm

### Fonctionnel, compact et léger.

Le fauteuil roulant Küschall Compact incarne la polyvalence et la fiabilité, offrant aux utilisateurs un produit qui libère leur potentiel tout en assurant leur confort.

- Matériau du châssis : aluminium 75° avec tubes hydroformés.
- Poids du fauteuil : à partir de 9.6 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 7".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- Potences escamotables, châssis standard.
- 12 coloris disponibles, 6 pour les décalcomanies, 2 styles de décalcomanies.
- Utilisation : Adultes recherchant une solution de mobilité active, adaptée à un usage intérieur et extérieur.
- Garantie : châssis 5 ans.

Dossier fixe.

Réf: INVDCA0100

(à partir de) **2 844,00 €**

Poids max  
**130 kg**



2

## Fauteuil roulant actif Küschall® Champion

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 480 mm	De 360 à 480 mm	De 390 à 540 mm

### Compact et fonctionnel.

Le Küschall Champion est un fauteuil roulant hybride révolutionnaire, conçu pour allier performance et compacité.

Disponible en 2 styles : Bold et Tag.

- Matériau du châssis : aluminium 75° avec tubes hydroformés.
- Poids du fauteuil : à partir de 9.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 7".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- 18 coloris disponibles, combinés à une personnalisation par décalcomanie.
- Configurateur visuel : nouvel outil digital pour configurer, personnaliser et visualiser le fauteuil.
- Utilisation : Adultes recherchant une solution de mobilité active, adaptée à un usage intérieur et extérieur.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier réglable en angle et rabattable sur l'assise avec verrouillage passif sur l'assise.

Réf: INVDDHA0031

(à partir de) **4 060,00 €**

Poids max  
**120 kg**





# Fauteuil roulant actif châssis pliant

## 1 Fauteuil roulant manuel pliant Helio A6

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 356 à 508 mm	De 356 à 559 mm	De 305 à 514 mm

### Confort, maniabilité et efficacité.

Le Helio A6 combine légèreté, durabilité et ajustabilité.

Sa conception pliable facilite le transport, tandis que ses technologies avancées assurent une propulsion fluide et une grande maniabilité.

- Matériau du châssis : Aluminium 6061.
- Poids du fauteuil : à partir de 10.4 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 8".
  - Roues arrière de 20" à 26".
- 19 coloris disponibles.
- Utilisation : adultes actifs, adapté à un usage intérieur et extérieur.
- Garantie : châssis 5 ans.

Dossier ajustable de 85° à 110°.

Réf: MOTWC19

(à partir de) **2 526,72 €**

Poids max  
**120 kg**



**MOTION**  
COMPOSITES



**GARANTIE**  
**5**  
**ANS**

## 2 Fauteuil roulant manuel pliant Veloce

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 356 à 508 mm	De 356 à 559 mm	De 356 à 533 mm

### Facile à transporter grâce à son système de pliage compact.

Le Veloce combine légèreté, rigidité et ajustabilité, avec un cadre pliant en fibre de carbone qui facilite le transport et l'adaptation aux besoins des utilisateurs actifs, tout en offrant un confort et une maniabilité incomparables.

- Matériau du châssis : fibre de carbone T700 à haute résistance.
- Poids du fauteuil : à partir de 8.8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 5".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- 19 coloris disponibles.
- Utilisation : adultes actifs, adapté à un usage intérieur et extérieur.
- Garantie : croisillon en fibre de carbone garantie à vie.

Angle du dossier 85° à 110°.

Réf: MOTWC20

(à partir de) **5 005,98 €**

Poids max  
**120 kg**

**MOTION**  
COMPOSITES



**GARANTIE**  
**A VIE**

# Fauteuil roulant actif châssis pliant

## 1 Fauteuil roulant manuel pliant Progeo Exelle

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 475 mm	De 330 à 480 mm	De 410 à 560 mm

### Légèreté, compacité et performance.

Le fauteuil roulant manuel pliant Exelle Progeo est à la fois compact, fiable et personnalisable. Il se plie facilement pour un rangement optimal.

Conçu pour s'adapter à vos besoins, il est également simple à manoeuvrer au quotidien.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 10 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 7".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- Coloris disponibles : noir opaque, vert lemon, violet, bleu de Chine, argent vif.
- Adaptable aux assistances électroniques Smart Drive et Mototronik.
- Utilisation : utilisateurs actifs, intérieur ou extérieur.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: PEREXELLE

(à partir de) **2 658,00 €**

Poids max  
**125 kg**

GARANTIE  
**2**  
ANS



permobil

## 2 Fauteuil roulant manuel pliant Progeo Exelle Vario

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 475 mm	De 330 à 480 mm	De 410 à 560 mm

### Compact et élégant avec de nombreux réglages.

Le fauteuil roulant Exelle Vario Progeo se distingue par sa légèreté, sa compacité et ses nombreuses options de réglage, offrant une grande maniabilité et une ergonomie personnalisée.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 10.7 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 7".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- Coloris disponibles : noir opaque, vert lemon, violet, bleu de Chine, argent vif.
- Compatible avec l'assistance électrique : SmartDrive et Mototronik.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs actifs qui recherchent une solution adaptable à leurs besoins posturaux et de mobilité.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier inclinable et réglable en hauteur.

Réf: PEREXELLEVARIO

(à partir de) **2 752,00 €**

Poids max  
**125 kg**

GARANTIE  
**2**  
ANS



permobil



# Fauteuil roulant actif châssis pliant

## 1 Fauteuil roulant manuel pliant Progeo Ego

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 475 mm	De 330 à 480 mm	De 410 à 560 mm

### La performance d'un fauteuil rigide dans un châssis pliant.

Le fauteuil Ego Progeo se distingue par sa légèreté et sa compacité, pesant seulement 7,2 kg, ce qui le rend facile à manœuvrer et à transporter.

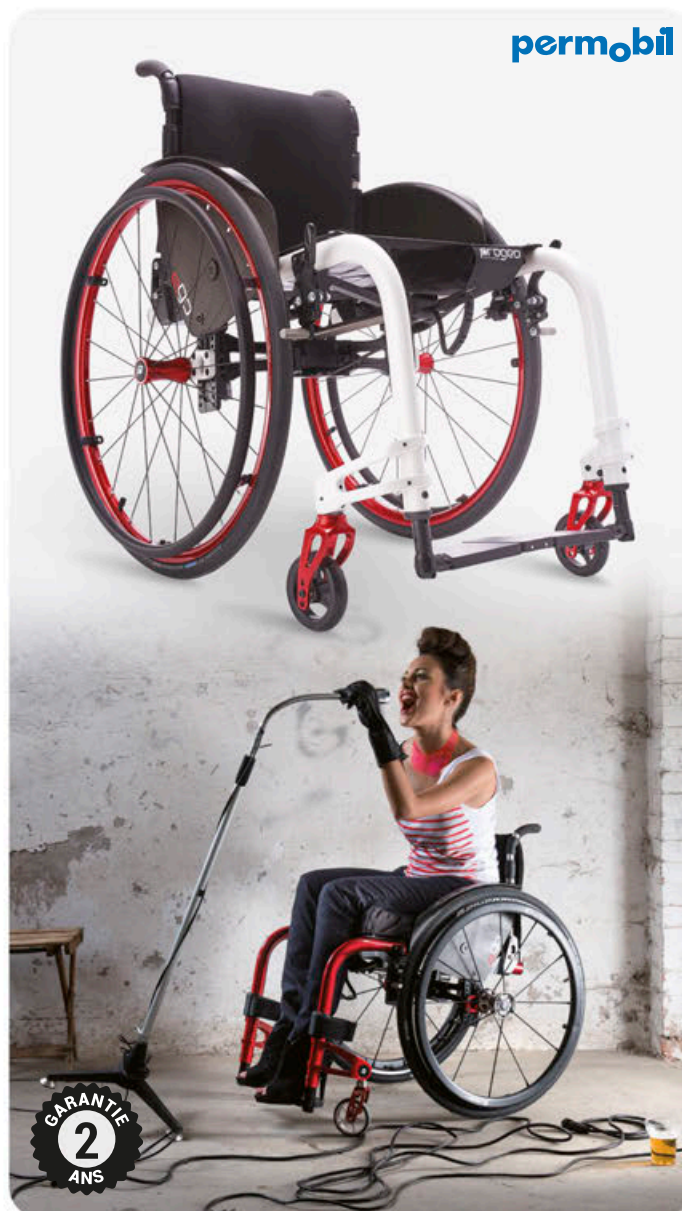
- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 7.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- Coloris disponibles : noir ciré, vert lemon, rouge brillant, bleu de Chine, argent vif.
- Adaptable aux assistances électroniques Smart Drive et Mototronik.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs actifs qui recherchent une solution adaptable à leurs besoins posturaux et de mobilité.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier inclinable et réglable, avec un angle de 74° à 94°.

Réf: PEREGO

(à partir de) **4 687,05 €**

Poids max  
**125 kg**



GARANTIE  
**2**  
ANS

## 2 Fauteuil roulant manuel pliant Progeo Tekna Advance

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 375 à 500 mm	De 330 à 480 mm	De 400 à 580 mm

### Conception épurée pour une utilisation facile.

Le Progeo Tekna Advance a un châssis compact et sportif conçu pour associer une expérience de conduite réactive et une propulsion agile avec la praticité d'un fauteuil roulant pliant.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 10.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- Coloris disponibles : blanc perlé, orange matte, noir opaque, argent vif.
- Adaptable aux assistances électroniques Smart Drive et Mototronik.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs actifs et indépendants.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier inclinable et réglable en hauteur.

Réf: PERTEKNAADV

(à partir de) **3 622,03 €**

Poids max  
**125 kg**



GARANTIE  
**2**  
ANS

## 1 Fauteuil roulant actif rigide Quickie Nitrum

### Nouveau système de sangles d'assise (Block & Tackle)

Une fois tendues, les sangles restent serrées, sans se relâcher, même sur une longue période pour fournir un soutien efficace.

### Châssis ouvert

Dans sa version pro, les principaux éléments du châssis (tubes de dossier et support de roues arrière) sont soudés (non clampés) assurant rigidité, stabilité et durabilité maximales.



### Confort et innovation

Grâce à ses innovations, comme les supports de fourche sans pièces mobiles et les lumières LED intégrées, il maximise la durabilité et le confort.

### Transfert facilité

Dans sa version hybrid, la conception angulaire et surélevée des tubes de renfort permet de le transférer facilement dans la voiture et de le poser sur le siège passager.

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 500 mm	De 320 à 500 mm	De 430 à 570 mm

### Le plus léger de sa catégorie, réglable et ultra-réactif.

Le Nitrum est un fauteuil roulant ultra-léger avec cadre rigide en aluminium 7020 hydroformé, offrant une propulsion plus efficace et une maniabilité exceptionnelle.

- Matériau du châssis : aluminium 7020 traitement thermique.
- Poids du fauteuil : à partir de 7,5 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 24" ou 25".
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : Personnes à mobilité réduite (adultes et adolescents), en capacité de se propulser ou poussées par une tierce personne.
- Garantie : châssis 2 ans.
- Existe en version soudée Nitrum Pro et en version hybride.

Réf: SUN6600001

(à partir de) **3 425,00 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !





## 1 Fauteuil roulant actif rigide Quickie® Krypton R



### Personnalisable

Une large gamme d'options vous permet de personnaliser votre fauteuil, que ce soit en fonctionnalité (centre de gravité, angle du dossier...) comme en style.

### Châssis

Châssis rigide en fibre de carbone, ultra-léger, résistant, au design intemporel.

### Technologie brevetée innovante

la BRAID Technology qui repose sur le tressage de filaments de carbone.

### Conçu pour défier le temps

des tests dans des conditions de températures extrêmes (de -20° à 70° C) démontrent que le Krypton R est capable de résister aux épreuves du temps.

### Conduite sportive authentique

La rigidité exceptionnelle du carbone se voit récompensée d'une grande puissance de flexion qui offre un amorti supplémentaire pour mieux absorber les vibrations de l'asphalte.

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 480 mm	De 320 à 460 mm	De 430 à 550 mm

### Élégance, résistance, réglages pour un poids plume !

Le fauteuil Quickie Krypton R utilise la fibre de carbone provenant de l'industrie aéronautique, ce qui lui confère une rigidité hors du commun, une maniabilité supérieure et une fluidité de conduite remarquable.

- Matériau du châssis : fibre de carbone.
- Poids du fauteuil : à partir de 6,2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 24" ou 25".
- Coloris disponibles : vernis transparent, vernis mat, peinture noire, carbone naturel.
- Utilisation : Personnes à mobilité réduite (adultes et adolescents), autopropulsion ou fauteuil poussé par une tierce personne.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier réglable en angle et rabattable sur l'assise.

Réf: SUN77000001

(à partir de) **5 090,00 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



# Fauteuil roulant actif châssis fixe

## 1 Fauteuil roulant actif rigide RGK Octane Sub4



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 250 à 440 mm	De 250 à 440 mm	De 380 à 520 mm

### Ultra-léger et très rigide à la fois et 100% adapté à la morphologie de l'utilisateur.

L'Octane Sub4 combine une structure en titane Grade 9, offrant un compromis idéal entre légèreté et robustesse, avec une personnalisation totale pour un confort optimal.

- Matériau du châssis : titane grade 9.
- Poids du fauteuil : à partir de 6,2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4", 5" et 6".
  - Roues arrière de 24" ou 25".
- Coloris disponibles : titane satiné ou poli.
- Utilisation : Idéal pour les adultes actifs recherchant performance et légèreté.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe.

Réf: SUNSBTXZ010

(à partir de) **10 463,00 €**



## 2 Fauteuil roulant actif rigide RGK Veypr Sub4



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 250 à 440 mm	De 250 à 440 mm	De 380 à 520 mm

### Souplesse et rigidité : cadre 100% fibre de carbone.

Le Veypr Sub4 est le premier fauteuil roulant au monde entièrement fabriqué en fibre de carbone et véritablement conçu sur mesure. Ce modèle avant-gardiste, né d'une décennie de recherche et d'innovation, allie légèreté, robustesse et personnalisation totale.

- Matériau du châssis : 100% fibre de carbone.
- Poids du fauteuil : à partir de 5 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 6".
  - Roues arrière de 24" ou 25".
- Personnalisable : multitude de couleurs de contraste et décalcomanies disponibles.
- Utilisation : idéal pour les adultes recherchant un fauteuil léger et performant.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe.

Réf: SUNSBCXZ010

(à partir de) **15 648,00 €**





# Fauteuil roulant actif châssis fixe

## 1 Fauteuil roulant actif rigide RGK Tiga F2



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 300 à 500 mm	De 250 à 500 mm	De 380 à 550 mm

### Idéal pour un premier fauteuil personnalisé, fonctionnel, léger et efficace.

Le Tiga F2 est le fauteuil roulant idéal soudé, pour faire l'expérience d'un fauteuil 100% personnalisé pour la première fois.

Avec plus de 30 mesures pouvant être adaptées à l'utilisateur, les avantages cliniques et les niveaux de confort changent la vie.

- Matériau du châssis : aluminium 7020.
- Poids du fauteuil : à partir de 8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 24" ou 25".
- Nombreux coloris disponibles.
- Utilisation : idéal pour de nouveaux utilisateurs actifs recherchant un fauteuil roulant léger, personnalisable, et conçu pour un usage quotidien.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe.

Réf: **SUNTFAX2010**

(à partir de) **4 220,00 €**



Poids max  
**115 kg**



## 2 Fauteuil roulant actif rigide RGK Tiga Sub4



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 250 à 440 mm	De 250 à 440 mm	De 380 à 520 mm

### Ultra léger et design moderne.

Le Tiga Sub4 se distingue par son châssis en aluminium, optimisé pour offrir la plus grande légèreté possible sans compromettre la durabilité.

Offre une conduite fluide et un confort exceptionnel avec sa conception sur mesure.

- Matériau du châssis : aluminium poli ou brossé.
- Poids du fauteuil : à partir de 6.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 6".
  - Roues arrière de 24" ou 25".
- Couleurs de contraste disponibles : Finition noire, rouge, violet, argent, bleue, carbone. Finition châssis brossée ou polie.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs expérimentés et recherchant un fauteuil ultra-léger pour un usage quotidien actif et en extérieur.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe.

Réf: **SUNSBAX2010** (à partir de) **9 768,00 €**



Poids max  
**110 kg**

# Fauteuil roulant actif châssis fixe

## 1 Fauteuil roulant actif fixe Küschall® K-Séries

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 525 mm	De 320 à 500 mm	De 450 à 520 mm

### Léger, rigide et compact.

Le fauteuil Küschall K-Series combine légèreté et maniabilité pour une conduite sans effort.

Sa modularité permet des réglages personnalisés pour chaque utilisateur.

Son design innovant avec un châssis avant hydroformé allie esthétique et fonctionnalité.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 7,8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 5".
  - Roues arrière de 24" à 26".
- Nombreux coloris disponibles.
- Utilisation : adultes et seniors, idéal pour un usage intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Dossier rabattable et réglable en angle.

Réf: INVDKA0067

(à partir de) **3 182,00 €**

Poids max  
**130 kg**



## 2 Fauteuil roulant actif fixe Küschall® The KSL

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 385 à 485 mm	De 340 à 440 mm	De 450 à 530 mm

### Rigidité, stabilité et performances de conduite optimales.

Le fauteuil The KSL possède un châssis avant hydroformé entièrement soudé offrant une rigidité, une stabilité et des performances de conduite optimales.

Son design épuré et minimaliste lui procure un look moderne reflétant ainsi toute la qualité et le savoir-faire.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 7,8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 5".
  - Roues arrière de 24" ou 25".
- Nombreux coloris disponibles.
- Utilisation : adultes et seniors, idéal pour un usage intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Dossier fixe.

Réf: INVDSA0100

(à partir de) **4 851,00 €**

Poids max  
**100 kg**





# Fauteuil roulant actif châssis fixe

## 1 Fauteuil roulant manuel rigide Apex A

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 305 à 508 mm	De 305 à 508 mm	De 356 à 533 mm

### Exemple parfait de modernité et de légèreté.

Léger et robuste, le fauteuil Apex A offre une propulsion efficace, une stabilité accrue grâce à des composants en carbone, et des réglages faciles pour un confort sur mesure.

- Matériau du châssis : aluminium à triple renfort avec des inserts en fibre de carbone.
- Poids du fauteuil : à partir de 8.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 8".
  - Roues arrière de 20" à 26".
- 19 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs recherchant performance et maniabilité.
- Garantie : 5 ans châssis.

Dossier ajustable avec une inclinaison de 80° à 101°.

Réf: MOTWC11

(à partir de) **3 159,72 €**

Poids max  
**120 kg**



**MOTION**  
COMPOSITES



**GARANTIE**  
**5**  
**ANS**

## 2 Fauteuil roulant manuel rigide Apex C

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 305 à 508 mm	De 305 à 508 mm	De 229 à 533 mm

### Légèreté, durabilité et flexibilité.

Le fauteuil roulant Apex C de Motion Composites est un modèle rigide ultraléger, conçu pour maximiser la mobilité, le confort et le style. Sa conception en fibre de carbone offre une combinaison exceptionnelle de durabilité et de flexibilité, permettant à l'utilisateur une personnalisation complète pour un usage quotidien optimal.

- Matériau du châssis : fibre de carbone T700 haute résistance.
- Poids du fauteuil : à partir de 7.8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 5".
  - Roues arrière de 20" à 26".
- 19 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs ayant une mobilité quotidienne et active.
- Garantie : croisillon en fibre de carbone garantie à vie.

Dossier ajustable.

Réf: MOTWC21 (à partir de) **4 689,47 €**

**GARANTIE**  
**A VIE**

Poids max  
**120 kg**

**MOTION**  
COMPOSITES



## 1 Fauteuil roulant manuel rigide Progeo Joker

### Confort et ergonomie

L'inclinaison du dossier est réglable de 74° à 94°, et le repose-pieds est ajustable de 35 à 54 cm, favorisant un confort optimal et une posture correcte.

### Centre de gravité

Réglage facile et intuitif du centre de gravité (ajustement simultané du garde-boue, de la barre de carrossage et des freins) : idéal pour un premier fauteuil actif.



**permobil**

### Dimensions ajustables

Le fauteuil offre une largeur d'assise modulable (33 à 48 cm), une profondeur d'assise réglable (35 à 50 cm), ainsi qu'une hauteur de dossier ajustable (24,5 à 47 cm), permettant une adaptation précise à la morphologie de l'utilisateur.

### Châssis léger

Le fauteuil roulant Progeo Joker pèse à partir de 8,5 kg avec les roues, et 5,9 kg sans les roues arrière, ce qui le rend très facile à manœuvrer pour un usage quotidien.

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 500 mm	De 330 à 480 mm	De 400 à 590 mm

### Châssis entièrement personnalisé et réglages faciles.

Le fauteuil Progeo Joker allie élégance et fonctionnalité avec un châssis rigide et léger

Sa capacité à être ajusté facilement en fait une solution idéale pour les utilisateurs actifs, évoluant avec leurs besoins en termes de mobilité et de confort.

Crash-testé : compatible pour système d'ancrage véhicules.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 8,5 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" à 6".
  - Roues arrière de 22" à 26".
- Coloris disponibles : noir opaque, vert lemon, violet, bleu de chine, rouge brillant.
- Adaptable aux assistances électroniques Smart Drive et Mototronik.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs actifs et en rééducation, recherchant un fauteuil performant et ajustable.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier avec verrouillage avec angle réglable de -4° à +16°.

Réf: PERJOKER

(à partir de) **3 164,05 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !





# Fauteuil roulant actif châssis fixe

## 1 Fauteuil roulant manuel rigide Panthera X

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 460 mm	De 330 à 450 mm	470 mm à l'avant 430 mm à l'arrière

### Robuste et ultra léger, offrant une maniabilité exceptionnelle.

Le X Panthera avec son poids de seulement 2,1 kg sans les roues arrière, est conçu pour offrir une manipulation et un transport des plus faciles.

Fabriqué en fibre de carbone, il combine légèreté et robustesse, garantissant une durabilité exceptionnelle.

Sa maniabilité est accrue grâce à une conception ergonomique, permettant des mouvements fluides et rapides, ce qui facilite les transferts en voiture et les déplacements dans différents environnements.

- Matériau du châssis : Fibre de carbone renforcée (CFRP).
- Poids du fauteuil : à partir de 4,6 kg.
- Poids utilisateur maximum : 100 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3".
  - Roues arrière de 24" à 26".
- Coloris disponibles : Noir carbone (coloration naturelle du matériau).
- Compatible avec l'assistance électrique : SmartDrive et Mototronic.
- Utilisation : adultes actifs recherchant un fauteuil roulant performant pour un usage intérieur et extérieur.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: PER-X

(à partir de) **7 704,00 €**



## 2 Fauteuil roulant manuel rigide Panthera S3

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 270 à 450 mm	De 270 à 500 mm	470 mm à l'avant 430 mm à l'arrière

### Léger et robuste, conçu pour s'adapter à vous et à votre style de vie actif.

Le S3 Panthera allie légèreté, robustesse et maniabilité. Son cadre en chrome-molybdène garantit une durabilité à toute épreuve, tandis que les réglages personnalisables (dossier, accoudoirs, repose-pieds) assurent un confort optimal.

- Matériau du châssis : chrome molybdène.
- Poids du fauteuil : à partir de 9 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3".
  - Roues arrière de 24" à 26".
- Coloris disponibles : Anodic Black, Grey Metallic.
- Compatible avec l'assistance électrique : SmartDrive et Mototronic.
- Utilisation : idéal pour les utilisateurs actifs de différentes morphologies.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: PERS3

(à partir de) **3 872,91 €**



# Fauteuil roulant sportif

## 1 Fauteuil roulant multi-sports RGK Club Sport

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 300 à 430 mm	De 340 à 440 mm	De 480 à 530 mm

### Idéal pour les sportifs débutants et niveau intermédiaire.

Le fauteuil Club Sport RGK, se distingue par sa grande polyvalence, sa facilité d'utilisation, et ses nombreuses options de personnalisation.

Il est spécialement conçu pour répondre aux besoins des sportifs de tous niveaux, offrant à la fois confort et sécurité grâce à des fonctionnalités comme la roulette anti-bascule amovible et le centre de gravité réglable.

- Matériau du châssis : chrome molybdène.
- Poids du fauteuil : à partir de 10 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 3" .
  - Roues arrière de 22" à 26".
- 23 coloris disponibles.
- Utilisation : recommandé pour les sportifs de tous âges, des débutants aux niveaux intermédiaires. Idéal pour une utilisation en clubs sportifs ou dans des écoles.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: SUNSQCXZ010

(à partir de) **2 715,00 €**

Poids max  
**125 kg**



## 2 Fauteuil roulant de sport pour la pratique du basket RGK Elite

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 250 à 500 mm	De 250 à 500 mm	De 360 à 630 mm

### Fauteuil de basket, personnalisable dans les moindres détails.

Le fauteuil de sport Elite combine rigidité et légèreté pour offrir une réactivité instantanée à chaque mouvement.

Conçu sur mesure pour s'adapter aux besoins spécifiques des athlètes, il garantit un soutien optimal et une performance inégalée sur le terrain.

- Matériau du châssis : aluminium 7020.
- Poids du fauteuil : à partir de 9,5 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 61 mm.
  - Roues arrière de 24" à 26".
- 25 coloris disponibles.
- Utilisation : recommandé pour les sportifs de haut niveau, notamment les joueurs de basketball recherchant la performance maximale.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: SUNELAXZ010

(à partir de) **6 396,00 €**

Poids max  
**125 kg**





# Fauteuil roulant sportif

## 1 Fauteuil roulant manuel de sport RGK Allstar G2

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 250 à 460 mm	De 250 à 500 mm	De 360 à 630 mm

### Multisports, performances maximales dès le premier entraînement.

Le Allstar G2 se distingue par sa légèreté, sa robustesse et ses multiples options de personnalisation, permettant aux utilisateurs de configurer leur fauteuil selon leurs besoins spécifiques.

- Matériau du châssis : aluminium 7020.
- Poids du fauteuil : à partir de 11.2 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 61 mm.
  - Roues arrière de 24" à 26".
- 25 coloris disponibles.
- Utilisation : recommandé pour les sports en fauteuil roulant comme le basket-ball, le rugby, tennis et d'autres sports intenses. Pour athlètes de niveau intermédiaire à avancé.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: SUNAGAXZ010

(à partir de) **4 590,00 €**

Poids max  
**115 kg**

SUNRISE  
MEDICAL



GARANTIE  
**2**  
ANS

## 2 Fauteuil handbike vélo de compétition RGK Shark RS

Longueur du pédalier	Largeur d'assise
De 155 à 175 mm	De 340 à 420 mm

### Résistance, vitesse et performance exceptionnelle.

Le Shark RS se distingue par son design high-tech, sa légèreté exceptionnelle et sa rigidité remarquable, permettant des vitesses élevées tout en assurant une stabilité maximale.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 12.9 kg.
- Type de roues :
  - Roue avant de 26 pouces.
  - Roues arrière de 26" avec axe de roue à déverrouillage rapide pour faciliter le transport.
- Frein Shimano.
- 30 coloris disponibles.
- Utilisation : recommandé pour les athlètes de niveau intermédiaire à expert, usage en compétition sur piste ou route.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: SUNSHARKRS (à partir de) **7 705,00 €**

SUNRISE  
MEDICAL



GARANTIE  
**2**  
ANS

Poids max  
**125 kg**

# Fauteuil roulant manuel de confort

## 1 Fauteuil roulant manuel de positionnement Quickie Iris

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 360 à 560 mm	De 360 à 560 mm	De 320 à 500 mm

### Jusqu'à 60° de bascule d'assise.

Le Quickie Iris se distingue par sa technologie Tilt-In-Space, offrant un positionnement sur mesure grâce à une large plage d'inclinaison de -5° à 60°.

Sa base compacte et légère améliore la maniabilité sans sacrifier la stabilité, ce qui en fait un choix idéal pour les utilisateurs recherchant confort, sécurité, et facilité de transport.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 30 kg.
- Poids utilisateur maximum : 113 kg (châssis standard) - 158 kg (châssis renforcé).
- Type de roues :
  - Roues avant de 5" à 8".
  - Roues arrière de 12" à 24".
- 17 coloris disponibles.
- Utilisation : convient aux adultes et adolescents à mobilité réduite nécessitant un soutien pour le positionnement.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier inclinable par platines de 80° à 120° ou par vérin de 0° à 60°

Réf: SUN183WM56

(à partir de) **4 472,00 €**

Poids max  
**158 kg**

GARANTIE  
**2**  
ANS

SUNRISE  
MEDICAL

QUICKIE



## 2 Fauteuil roulant manuel de confort Quickie SR45

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 360 à 560 mm	De 360 à 510 mm	De 360 à 500 mm

### 2 versions disponibles : confort et positionnement

Le Quickie SR45 offre une combinaison de confort et de soutien clinique grâce à son système de bascule d'assise à 45°, ses options de personnalisation variées et son design ergonomique.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 17.6 kg
- Type de roues :
  - Roues avant de 6" à 8".
  - Roues arrière de 22" à 24"
- Coloris disponibles : noir, bleu, rouge.
- Utilisation : convient aux adultes à mobilité réduite nécessitant un positionnement spécifique et un soutien adapté.
- Garantie : châssis 2 ans.

Existe en version confort ou positionnement.

Réf: SUN194WM77

(à partir de) **2 326,00 €**

Poids max  
**120 kg**

GARANTIE  
**2**  
ANS

SUNRISE  
MEDICAL

QUICKIE





# Fauteuil roulant manuel de confort

## 1 Fauteuil roulant manuel de confort Netti V

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 375 à 550 mm	De 350 à 550 mm	De 345 à 514 mm

### Allie le confort d'un fauteuil de confort aux performances d'un fauteuil actif.

Le Netti V combine les avantages d'un fauteuil roulant actif et d'un fauteuil roulant de confort.

Doté de multiples options de réglage, il s'adapte parfaitement aux besoins de chaque utilisateur. Même en cas de changements de morphologie ou de niveau fonctionnel, le Netti V reste ajustable, sans nécessiter de remplacement de fauteuil.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Bascule de l'assise : -3° à +30°.
- Poids du fauteuil : à partir de 32 kg.
- Poids utilisateur maximum : 135 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 7".
  - Roues arrière 24".
- Coloris disponible : turquoise.
- Utilisation : convient aux adultes et adolescents à mobilité réduite nécessitant un soutien pour le positionnement.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: NETD53

(à partir de) **1 049,00 €**

Poids max  
**135 kg**

GARANTIE  
**2**  
ANS



Netti  
BY ALU REHAB

## 2 Fauteuil roulant manuel de confort Weely Dystonique

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 510 mm	De 360 à 530 mm	De 570 à 670 mm

### Offre confort et maniabilité grâce à son vérin dynamique.

Le fauteuil manuel Weely Dystonique est spécialement conçu pour offrir un confort supérieur et une grande maniabilité.

S'adapte facilement aux besoins des utilisateurs grâce à son vérin dynamique et ses multiples options de réglage.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Bascule de l'assise : 0° à 25° (par vérin).
- Poids du fauteuil : à partir de 36 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant et arrière 6" à bandage, à suspension souples.
  - Roues centrale 22" à bandage, à démontage rapide main courante alu.
- Coloris disponible : blanc ou noir et rouge.
- Utilisation : convient aux adultes nécessitant une assistance en mobilité, idéal pour usage en intérieur et extérieur (optimisé pour la dystonie).
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier dynamique inclinable de 85° à 120°.

Réf: RUPFMW8021 (à partir de) **1 811,54 €**

FABRIQUÉ EN  
FRANCE

GARANTIE  
**2**  
ANS

Poids max  
**140 kg**



RUPIANI  
vers l'autonomie

# Fauteuil roulant manuel de confort

1

## Fauteuil roulant manuel de confort Clematis Pro Configuré et Pro E-Tilt



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 430 à 500 mm	De 390 à 490 mm	De 570 à 710 mm

### Moins de cisaillement, plus de confort.

Reconnu pour son confort, sa compacité du châssis, sa qualité de fabrication et ses facilités de réglage, le Clematis Pro est conçu pour minimiser le cisaillement et améliorer la redistribution des points de pression.

Existe en version standard et en version E-Tilt (doté de 2 vérins électriques alimentés par une batterie et télécommandés).

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 37.5 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 6" ou 8" (uniquement Rea® Clematis® Pro Configuré).
  - Roues arrière 24".
- Coloris disponible : beige nacré.
- Utilisation : convient aux adultes et adolescents à mobilité réduite nécessitant un soutien pour le positionnement.
- Garantie : châssis 2 ans.

Réf: INVSNB0001 (à partir de) **994,48 €**

Version E-Tilt Configuré (présenté).

Réf: INVDV1676347 (à partir de) **1 233,26 €**

2

## Fauteuil roulant manuel de confort Rea® Azalea®



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 430 à 500 mm	De 390 à 540 mm	De 400 à 500 mm

### Conception ergonomique et système multi-réglages.

Le Rea Azalea se distingue par son confort exceptionnel, sa personnalisation avancée et sa maniabilité.

Il s'adapte parfaitement aux besoins des utilisateurs avec des réglages multiples pour un positionnement ergonomique.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Poids du fauteuil : à partir de 34 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 5.5" ou 8".
  - Roues arrière 22" ou 24".
- Coloris disponible : Gris perle, bleu nuit, sable, rouge vif, vert électrique.
- Utilisation : convient aux adultes modérément actifs ou ayant un faible maintien du tronc.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Dossier inclinable 0°/30° par vérins pneumatiques.

Réf: INVBNA0010

(à partir de) **1 233,26 €**

3

## Fauteuil roulant manuel de confort Rea® Dahlia® 30°



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 430 à 500 mm	De 390 à 540 mm	De 330 à 500 mm

### Allie confort, maniabilité et design moderne.

Le Rea Dahlia combine maniabilité et confort grâce à sa conception légère et ergonomique. Ses nombreuses options de personnalisation le rendent adaptable à toutes les morphologies et besoins.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Poids du fauteuil : à partir de 35 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 5.5" ou 8".
  - Roues arrière 16" ou 24".
- Coloris disponible : Châssis noir avec bandes réfléchissantes disponibles en gris, bleu, champagne, rouge et vert pétrole.
- Utilisation : convient aux adultes modérément actifs ou ayant un faible maintien du tronc.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Dossier réglable en tension et inclinable 0°/30° par vérins pneumatiques.

Réf: INVBVA0010

(à partir de) **1 233,26 €**

# Fauteuil roulant manuel de confort

## 1 Fauteuil roulant manuel de confort Inovys II Evo

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 460 à 520 mm	De 390 à 540 mm	De 420 à 480 mm

### Un maximum de confort, look moderne et épuré.

Grâce à ses caractéristiques innovantes, il s'adapte parfaitement aux besoins de ses utilisateurs.

- Matériau du châssis : aluminium, pliant.
- Poids du fauteuil : à partir de 34 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 200x35 ou 200x50.
  - Roues arrière 24".
- Coloris disponible : cadre cuivre, revêtement PU Soft Touch Noir.
- Utilisation : adultes ayant des besoins d'assise et de positionnement différents.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Existe en version inclinable électriquement : Inovys II-E Evo.

Réf: [VERINOVYSIIEVO](#) (à partir de) **948,38 €**



Poids max  
**135 kg**



## 2 Fauteuil roulant manuel de confort Action<sup>®</sup> 3 NG Comfort



Poids max  
**125 kg**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 450 mm	De 405 à 505 mm	De 360 à 460 mm

### Enveloppant et confortable.

L'Action 3NG Comfort est un fauteuil roulant manuel idéal pour les personnes recherchant confort, maniabilité et praticité. Grâce à son dossier inclinable et ses options personnalisables, ce fauteuil est parfait pour un usage prolongé, offrant un soutien lombaire optimal.

- Matériau du châssis : aluminium, pliant par croisillon.
- Poids du fauteuil : à partir de 25.8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 5" à 8".
  - Roues arrière 20" à 24".
- Coloris disponible : Gris ardoise, blanc perle, bleu ultramarine, noir mat, rouge mat, noir brillant.
- Utilisation : convient aux adultes qui n'ont pas la capacité de se propulser de façon autonome et qui nécessitent l'aide d'une tierce-personne.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Dossier inclinable de 0° à 30° par vérins pneumatiques.

Réf: [INVCEG0041](#)

(à partir de) **1 233,26 €**

## 3 Fauteuil roulant manuel de confort Progeo Tekna Tilt 2.0

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 500 mm	De 330 à 480 mm	De 420 à 480 mm

### La mobilité associée à un positionnement personnalisé.

Offre une grande flexibilité en matière d'assise et de positionnement.

- Matériau du châssis : aluminium, pliant.
- Poids du fauteuil : à partir de 15 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 6" ou 7".
  - Roues arrière 12" à 24".
- Adaptable aux assistances électroniques Smart Drive et Motortronik.
- Coloris disponible : noir opaque, bleu de chine, violet, vert lemon, argent vif.
- Utilisation : adultes ayant des besoins d'assise et de positionnement différents.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Dossier non rabattable, réglable en angle de -4° à +12°.

Réf: [PERTEKNATILT20](#) (à partir de) **4 489,03 €**



Poids max  
**125 kg**



**permobil**



# Fauteuil roulant spécifique et de transfert

## 1 Fauteuil roulant manuel de transfert Action<sup>2</sup> NG Transit Lite

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
400 mm	De 405 à 480 mm	De 485 à 510 mm

### Léger et compact, idéal à transporter.

L'Action 2 NG Transit Lite est plus léger, plus compact et facile à manœuvrer.

Le poids et la taille du châssis ont été réduits, le rendant encore plus facile à utiliser et à pousser.

Très confortable, sa nouvelle forme de dossier en Y apporte davantage de confort.

- Matériau du châssis : aluminium pliant par croisillon.
- Poids du fauteuil : à partir de 13.4 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 7".
  - Roues arrière 12".
- Coloris disponibles : moka.
- Utilisation : idéal pour les transferts d'une personne à mobilité réduite réalisés par un aidant.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier pliant à mi-hauteur.

Réf: INVBR1673114

(à partir de) **356,94 €**

Poids max  
**125 kg**



**INVACARE**  
Yes, you can.®

GARANTIE  
**2**  
ANS

## 2 Fauteuil roulant manuel de transfert Stan

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
425 mm	De 400 à 510 mm	450 mm

### Léger et résistant.

Très léger et peu encombrant.

Système de freinage pour tierce-personne, freins d'immobilisation et pochettes de rangement.

- Matériau du châssis : aluminium, pliant.
- Poids du fauteuil : à partir de 10.5 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 6".
  - Roues arrière 12" 1/2 x 2" 1/4.
- Coloris disponibles : bronze.
- Utilisation : idéal pour les transferts d'une personne à mobilité réduite réalisés par un aidant.
- Garantie : châssis 2 ans.

Taille 40.

● Réf: DUPM28000700BR20

**356,94 €**

Poids max  
**115 kg**



**drive**  
DeVilbiss  
HEALTHCARE

GARANTIE  
**2**  
ANS

# Fauteuil roulant spécifique et de transfert

## 1 Fauteuil roulant manuel de transfert Bobby

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
420 mm	De 420 à 480 mm	500 mm

### Léger, facile à transporter et à ranger.

Léger, compact et facilement pliable, le fauteuil de transfert Bobby permet de transférer aisément une personne d'un lit à une chaise, à l'hôpital ou lors de voyages.

Son design ergonomique assure confort et sécurité lors des déplacements.

Son faible poids et son système de pliage rapide permettent un rangement facile, même dans les petits espaces.

- Matériau du châssis : aluminium pliant par croisillon.
- Poids du fauteuil : à partir de 9.4 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 6".
  - Roues arrière 12".
- Coloris disponibles : bleu.
- Utilisation : idéal pour les déplacements de personnes à mobilité réduite avec l'aide d'un accompagnant.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier pliant à mi-hauteur.

Existe en version Bobby EVO, plus léger, plus pratique avec accoudoirs escamotables et amovibles pour les transferts.

Réf: VERBOBBY

(à partir de) **356,94 €**

Poids max  
**115 kg**



GARANTIE  
**2**  
ANS

## 2 Fauteuil roulant manuel bariatrique Action Ampla

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 460 à 510 mm	De 505 à 755 mm	De 380 à 455 mm par paliers de 25 mm

### Robuste, conçu pour la mobilité des personnes de forte corpulence.

Conçu pour offrir un excellent soutien lombaire et un confort durable.

Facilement pliable, le fauteuil peut être rabattu pour un transport simplifié, avec roulettes intégrées pour le déplacement vertical.

- Matériau du châssis : Aluminium
- Poids du fauteuil : 27 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 6".
  - Roues arrière : 24".
- Coloris disponibles : Châssis blanc et gris tech, avec accents de bleu pulsé, rose pulsé, et vert pulsé.
- Utilisation : Adapté aux adultes de forte corpulence pour usage intérieur et extérieur, avec une manœuvrabilité optimisée pour un mode de vie actif.
- Garantie : 2 ans hors pièces d'usure.

Réf: INVSMB0001 (à partir de) **4 554,00 €**

XTRA

INVACARE  
Yes, you can.™



GARANTIE  
**2**  
ANS

Poids max  
**300 kg**

## 1 Fauteuil manuel à verticalisation électrique Karma SME Séries



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 440 à 500 mm	De 400 à 480 mm	De 420 à 480 mm

### La verticalisation simple et économique.

Le SME Series, fauteuil manuel à verticalisation électrique permet de profiter de la station verticale facilement, à tout moment de la journée.

Disponible en plusieurs largeurs, et doté de nombreux réglages, il s'adapte au plus grand nombre d'utilisateurs.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Poids du fauteuil : à partir de 25.8 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 6".
  - Roues arrière 24".
- Batteries : 2,9 Ah.
- Verticalisation électrique de type Assis-Debout.
- Coloris disponible : bleu.
- Utilisation : convient aux adultes souhaitant accroître leur autonomie sur le plan fonctionnel et profiter quotidiennement des bénéfices médicaux que peut apporter la verticalisation.
- Garantie : 2 ans hors batteries et pièces d'usure.

Dossier toile rembourrée et réglable en tension.

Réf: LIF16000

(à partir de) **3 870,80 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !





## 1 Fauteuil manuel à verticalisation électrique Levo Summit EL



**Verticalisation connectée** .....  
(commande par smartphone possible)

**Accoudoirs pivotants**  
Avec commande de  
personnalisation intégrée.

**Structure aluminium et carbone**

**Positions des roues réglables** .....

**Couleurs personnalisables**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 350 à 500 mm	De 350 à 500 mm	De 480 à 540 mm

### Propulsion manuelle, verticalisation électrique nouvelle génération.

Concentré de technologie, le Levo Summit EL dispose d'une structure de châssis en aluminium et en carbone.

Verticalisation incomparable qui bénéficie des 40 ans d'expérience Levo et propose une excellente compensation pour limiter tous les effets de cisaillement.

Sa verticalisation est pilotable depuis un smartphone pour plus d'ergonomie et de sécurité.

Incroyable outil d'indépendance, il permet une verticalisation progressive au degré près et apporte un grand confort à l'utilisateur.

- Matériau du châssis : aluminium et carbone.
- Poids du fauteuil : à partir de 21 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant 4" à 6".
  - Roues arrière 22" à 26".
- Batteries lithium.
- Verticalisation à compensation biomécanique.
- Coloris disponible : noir ou blanc.
- Utilisation : convient aux adultes souhaitant accroître leur autonomie sur le plan fonctionnel et profiter quotidiennement des bénéfices médicaux que peut apporter la verticalisation.
- Garantie : 2 ans hors batteries et pièces d'usure.

Dossier rabattable, réglable en tension, en hauteur et en angle avec toile Mesh.

Réf: LIF49000

(à partir de) **10 845,98 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



# Fauteuil roulant électrique pliant

## 1 Fauteuil roulant électrique pliant Quickie Q50 R

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
450 mm	430 mm	500 mm (sans coussin)

### Propulsion électrique, pliage rapide et transportable pour un usage quotidien et lors de voyages.

Le fauteuil roulant électrique Q50 R Quickie est idéal pour vos déplacements quotidiens et vos voyages. Pliable en quelques secondes, léger et compact, il est facile à transporter. Équipé de batteries lithium avec 50 km d'autonomie, de roues robustes, d'un dossier réglable et d'accoudoirs rabattables, il offre confort, sécurité et performance.

- Matériau du châssis : aluminium pliant.
- Moteur : électronique VSL.
- Batterie : Lithium 30 Amp, amovible.
- Franchissement : jusqu'à 5 cm.
- Poids du fauteuil : à partir de 32 kg (sans batterie), 37,5 kg (avec batterie).
- Type de roues :
  - Roues avant : 8", bandage.
  - Roues arrière : 12", bandage avec garde-boue.
- Coloris disponibles : bleu, rouge, vert.
- Utilisation : idéal pour les déplacements quotidiens, aussi bien en intérieur qu'en extérieur, et pour les voyages, avec l'aide d'un accompagnant ou en autonomie.
- Garantie : châssis 5 ans.

Réf: SUN23200000C

(à partir de) **2 702,81 €**



**50**  
km  
Autonomie

**6**  
km/h  
Vitesse

**GARANTIE**  
**5**  
ANS

Poids max  
**136 kg**

## 2 Fauteuil roulant électrique Esprit Action®

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 500 mm	De 380 à 605 mm	De 460 à 485 mm

### Léger, configurable et ergonomique avec gyroscope intégré.

L'Esprit Action® est un fauteuil roulant électrique léger, pliant et entièrement configurable. Ses roues motorisées et sa batterie amovible garantissent une mobilité exceptionnelle. Idéal pour les déplacements en voiture, il combine design ergonomique, stabilité améliorée avec un gyroscope intégré, et adaptabilité pour répondre à tous les besoins.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 340 W 4 pôles.
- Batterie : 36 V (3 x 12 V) / 7,65 Ah.
- Vitesse : 6 km/h (8 km/h en option).
- Franchissement : jusqu'à 30 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 40,4 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : pleines 8".
  - Roues arrière : pneumatiques 14".
- Coloris disponibles : gris ardoise, bleu pop, noir anthracite, violet hypnotique.
- Utilisation : Conçu pour une utilisation quotidienne en intérieur et extérieur, il est idéal pour les utilisateurs cherchant une solution transportable, ergonomique et performante.
- Garantie : 2 ans sur le cadre et les composants mécaniques, 1 an sur les batteries et l'électronique.

Réf: INVSPC0110

(à partir de) **3 487,95 €**



**15**  
km  
Autonomie

**6**  
km/h  
Vitesse

**GARANTIE**  
**2**  
ANS

Poids max  
**125 kg**

# Fauteuil roulant électrique pliant

## 1 Fauteuil roulant électrique pliant Quickie Q50 R Carbon



### Léger :

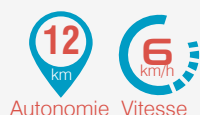
Seulement 14,5 kg (sans batteries),  
15,9 kg (avec batterie)

Pliable en quelques secondes

Structure en fibre  
de carbone de haute qualité

Feux de position lumineux  
de série :

S'activent dès que le fauteuil  
est en mouvement



Autonomie Vitesse

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
420 mm	440 mm	495 mm (avec coussin)

### Ultra-léger en fibre de carbone, idéal pour voyager.

Le Q50 R Carbon est un fauteuil électrique pliant ultra-léger avec un design en fibre de carbone.

Pliable en quelques secondes et homologué pour le transport aérien, il est parfait pour voyager et il se glisse facilement dans les espaces réduits sans enlever la batterie.

- Matériau du châssis : fibre de carbone.
- Moteur : moteur sans charbon 250 W.
- Batterie : Lithium 10 Ah (approuvée pour transport aérien).
- Autonomie : 12 km (24 km avec batterie additionnelle).
- Franchissement : 40 mm.
- Electronique : Curtiss Wright nVR2.
- Poids du fauteuil : à partir de 14,5 kg (sans batteries).
- Type de roues :
  - Roues avant : directrices 6,5"
  - Roues arrière : motrices 8"
- Coloris disponibles : châssis noir, enjoliveurs disponibles en cinq couleurs attrayantes.
- Utilisation : Idéal pour les déplacements en intérieur et extérieur, particulièrement adapté pour les voyageurs grâce à son pliage rapide et son homologation pour le transport aérien.

Réf: SUN23200200C

(à partir de) **3 640,00 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !





# Fauteuil roulant électrique pliant

## 1 Fauteuil roulant électrique pliant Alber Erivo

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
470 mm	450 mm	510 mm

### Compact, léger et ergonomique pour une mobilité au quotidien.

Le fauteuil roulant électrique Erivo est conçu pour offrir une mobilité accrue au quotidien, que ce soit à la maison ou en voyage. Compact, léger et pliable, il se distingue par sa maniabilité, son confort ergonomique et son design moderne.

- Matériau du châssis : aluminium moulé sous pression.
- Moteur : 2 moteurs de 250 W.
- Batterie : Lithium-ion 11 Ah (ou 30,15 Ah avec équipement route).
- Electronique : Linx Rem-60 A avec manipulateur réversible escamotable.
- Vitesse : 6,4 km/h.
- Autonomie : 17 à 35 km selon le terrain.
- Franchissement : Suspension arrière, capacité à franchir des obstacles.
- Poids du fauteuil : à partir de 27,3 kg (sans batterie).
- Type de roues :
  - Roues avant : 8" en caoutchouc robuste.
  - Roues arrière : pneumatiques 12,5".
- Coloris disponibles : Design bicolore avec finitions contemporaines.
- Utilisation : Conçu pour adultes, usage en intérieur et extérieur, disponible en version Junior. Idéal pour un mode de vie actif et indépendant.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Réf: INV1594813

(à partir de) **3 990,00 €**



**INVACARE**  
Yes, you can.

**35 km**  
Autonomie

**6 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max 150 kg

## 2 Fauteuil roulant électrique pliant Kompas®

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
420 mm	De 460 à 480 mm	390 mm

### Format compact pour une meilleure liberté d'action.

Le fauteuil roulant électrique pliant Kompas® est conçu principalement pour un usage intérieur. Compact, léger et facilement transportable, il répond parfaitement aux besoins des utilisateurs souhaitant une solution pratique et performante pour leurs déplacements quotidiens.

- Matériau du châssis : aluminium léger.
- Moteur : 70 W.
- Batterie : Lithium-ion 11,4 Ah (17,1 Ah en option).
- Vitesse : 6,4 km/h.
- Autonomie : 12 km (18 km avec batterie en option).
- Franchissement : Capable de franchir des pentes jusqu'à 6°.
- Poids du fauteuil : 23,4 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : bandage de 7".
  - Roues arrière : pneumatiques de 8".
- Coloris disponible : gris.
- Utilisation : Conçu pour adultes, usage principalement en intérieur, avec des déplacements extérieurs occasionnels.
- Garantie : 2 ans, incluant la batterie.

Réf: INV1662630

(à partir de) **3 487,95 €**



**INVACARE**  
Yes, you can.

**12 km**  
Autonomie

**6 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max 115 kg

# Fauteuil roulant électrique pliant

## 1 Fauteuil roulant électrique pliant Verso



Poignées à pousser  
réglables en hauteur

Batterie lithium amovible :  
avec verrouillage de sécurité

Se transforme  
en version manuelle :  
avec roues de 24" arrière  
en un clin d'œil

Accoudoirs escamotables  
et amovibles :

réglables en hauteur sur 6 positions  
avec manchettes longues réglables  
en profondeur

Coussin d'assise  
avec revêtement 3D  
de série

Repose-pieds escamotables  
intérieur/extérieur :

avec palettes réglables en hauteur  
et en angle + sangles talonnières



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 420 à 480 mm	De 440 à 500 mm	521 mm

### Démontable, compact, modulaire, facile à transporter.

Le Verso est un fauteuil roulant électrique polyvalent fabriqué en Europe, compagnon idéal pour les utilisateurs très mobiles tout en garantissant un confort optimal.

- Matériau du châssis : Aluminium.
- Hauteur du dossier : 400 à 480 mm
- Moteur : 2 moteurs de 250 W.
- Batterie : Lithium-ion 12.8 Ah (ou 17,5 Ah).
- Autonomie : 15 à 21 km selon la batterie.
- Franchissement : 15 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 31,3 kg (sans batterie).
- Type de roues :
  - Roues avant : 200 x 50 PU Noir
  - Roues arrière : pneumatiques 12"
- Coloris disponibles : Bleu clair, vert clair, orange clair ou blanc.
- Utilisation : Conçu pour adultes, usage en intérieur et extérieur. Idéal pour un mode de vie actif et indépendant.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).
- Compatible avec le transport aérien.

Réf: VERVERSO

(à partir de) **2 702,81 €**



Poids max  
**130 kg**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



# Smartchair - Fauteuil roulant électrique pliant

acekare

## Le fauteuil roulant électrique pliable et pratique.

Des fauteuils roulants électriques pliables et légers, conçus pour faciliter vos déplacements et votre vie quotidienne tout en prenant soin de votre handicap et de votre confort.

16 kg

20 kg

30 kg



Smartchair LITE

Recommandé en fauteuil  
d'intérieur et/ou d'appoint.

Smartchair travel

Pour les **sorties fréquentes**,  
intérieur comme extérieur.

Smartchair travel MAX

Réglable pour s'adapter  
à votre **morphologie**.



15  
km  
Autonomie

6  
km/h  
Vitesse



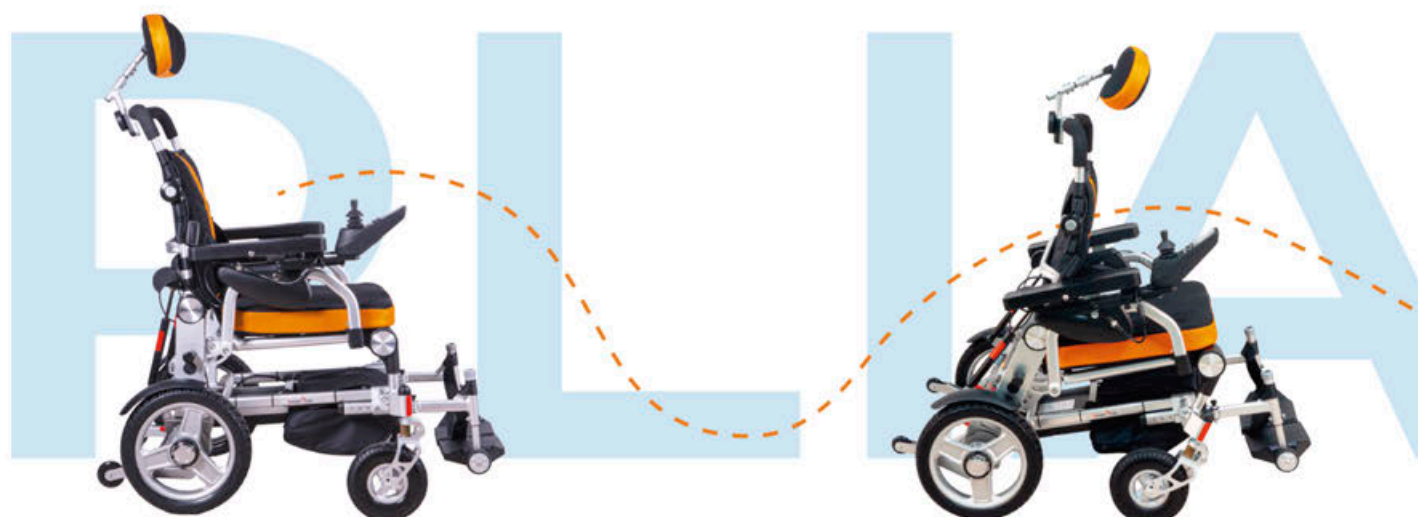
16  
km  
Autonomie

6  
km/h  
Vitesse



18  
km  
Autonomie

6  
km/h  
Vitesse







29 kg



SmartChair evo<sup>2</sup>

Le plus confortable  
grâce à ses réglages autonomes.



18  
km  
Autonomie

6  
km/h  
Vitesse

## Pour qui est le SmartChair® ?

Pour celles et ceux qui **marchent peu, avec difficulté ou pas du tout.**

Pour celles et ceux qui **souhaitent un fauteuil discret.**

Pour celles et ceux qui **cherchent un premier fauteuil électrique.**

Pour celles et ceux qui aiment **leurs accompagnants.**

Pour un fauteuil utilisable **toute la journée, tous les jours, partout.**

Pour celles et ceux qui **désirent un fauteuil d'appoint, pratique pour tous leurs déplacements.**



# Fauteuil roulant électrique pliant

## 1 Fauteuil roulant électrique pliant BR8L Explorer



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
420 mm	420 mm	590 mm

### Compact, robuste et connecté : une mobilité tout-terrain.

Compact et pliable, le BR8L Explorer est un fauteuil roulant électrique idéal pour vos déplacements quotidiens. Équipé de roues arrière de 12 pouces et de roues avant omnidirectionnelles, il assure une excellente maniabilité, même sur des surfaces irrégulières comme les rues pavées ou les sentiers.

Confortable et sécurisé, il franchit facilement les obstacles et s'adapte parfaitement aux espaces restreints.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 150 W.
- Batterie : 20 Ah.
- Franchissement : Jusqu'à 100 mm.
- Poids du fauteuil : 37 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 12"
  - Roues arrière directionnelles : 12"
- Coloris disponibles : noir et bleu. Autres finitions disponibles en option.
- Utilisation : Idéal pour les déplacements en intérieur et extérieur, sur terrains variés, y compris les pentes jusqu'à 15°.
- Garantie : 2 ans.

Réf: ERGBR8L12 (à partir de) **6 190,00 €**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
430 mm	De 460 à 500 mm	520 mm

### Multi réglages, ultra compact.

Le fauteuil roulant électrique pliable Ergo 08L 2.0 est ultra-polyvalent grâce à son poids léger, son pliage rapide en 3 secondes et ses nombreuses options de réglage. Il offre une autonomie de 15 km, un confort ergonomique, et une sécurité renforcée.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 200 W.
- Batterie : 9.09 Ah.
- Autonomie : jusqu'à 30 km (avec 2 batteries de série).
- Franchissement : Jusqu'à 30 mm.
- Poids du fauteuil : 23.5 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 8"
  - Roues arrière motrices : 10"
- Coloris disponibles : argent, fourches bleues.
- Utilisation : Adapté aux adultes et seniors, mixte à dominante intérieure.
- Garantie : 2 ans.
- Compatible avec le transport aérien.

Réf: ERG8WCLASSIC

(à partir de) **3 487,95 €**

## 2 Fauteuil roulant électrique pliant Ergo 08L Classic 2.0



Autonomie 30 km  
Vitesse 6 km/h

VOYAGE EN AVION  
APPROUVÉ

GARANTIE 2 ANS  
Poids max 115 kg

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
450 mm	440 mm	550 mm

### Un fauteuil multi-réglages, multi-options.

Le fauteuil roulant électrique Ergo 09L 2.0, compact, pliable et léger, est conçu pour une utilisation quotidienne. Pratique et performant, il offre autonomie, sécurité et confort aux personnes à mobilité réduite.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 250 W.
- Batterie : 6 Ah.
- Franchissement : Jusqu'à 40 mm.
- Poids du fauteuil : 30 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 7"
  - Roues arrière motrices : 12"
- Coloris disponible : noir.
- Utilisation : Adapté aux adultes et seniors, pour les déplacements quotidiens ou en voyage.
- Garantie : 2 ans.
- Compatible avec le transport aérien.

Réf: ERG9W2.0

(à partir de) **3 487,95 €**

## 3 Fauteuil roulant électrique pliant Ergo 09L Classic 2.0



Autonomie 25 km  
Vitesse 6 km/h

VOYAGE EN AVION  
APPROUVÉ

GARANTIE 2 ANS  
Poids max 160 kg

# Fauteuil roulant électrique pliant

## 1 Fauteuil roulant électrique pliant BR8L

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
420 mm	480 mm	510 mm

### Élégant, pliable et connecté.

Le fauteuil roulant électrique BR8L allie confort et fonctionnalités modernes avec un design compact et pliable. Ses roues omnidirectionnelles avant, son joystick avec écran LCD, et son autonomie de 25 km facilitent les déplacements au quotidien. Pliable facilement, le BR8L est idéal pour les voyages et les espaces exigus.

- Matériau du châssis : MAGNALIUM (50% Aluminium 50% Magnésium plus solide et plus léger).
- Moteur : 150 W.
- Batterie : Lithium Ion Ternaire 20 Ah.
- Franchissement : Jusqu'à 60 mm.
- Poids du fauteuil : 32 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 10"
  - Roues arrière motrices : 10"
- Coloris disponibles : Gris, turquoise, bleu (cache latéral).
- Utilisation : Adapté aux adultes et seniors, usage intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans.

Réf: **ERGBR8L10**

(à partir de) **5 590,00 €**



## Accessoire

## 2 Grue de coffre amovible pour fauteuil roulant Atlas 40

Longueur	Largeur	Hauteur du mât
880 mm	Max. 1 120 mm	De 650 à 1050 mm (mât pivotant)

### 1ère grue de coffre amovible ultra pratique.

L'Ergo Atlas 40 est une grue de coffre innovante, légère et facilement amovible, qui facilite le chargement de fauteuils roulants, scooters, ou valises. Sa manipulation électrique par télécommande permet une utilisation sans effort et garantit un transfert sécurisé.

- Charge max : 40 kg.
- Poids : 5,4 kg (structure), 5,6 kg (mât).
- Mât entièrement démontable.
- Accessoires inclus : une télécommande, des câbles de soutien, des mousquetons, une clef Allen.
- Garantie : 2 ans (grue).
- Compatibilité du coffre à vérifier avant achat.

Existe également en Pack Ergo Atlas : Branchement sur batterie incluse.

Réf: **ERGMOLIFT**

(à partir de) **1 090,00 €**





# Fauteuil roulant à propulsion

## 1 Fauteuil roulant électrique à propulsion AVIVA RX20 Modulite



**INVACARE**  
Yes, you can.

**47 km**  
Autonomie

**12 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max 160 kg

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 510 mm	De 380 à 430 mm	De 480 à 540 mm

**Compact, personnalisable, avec technologie avancée pour une mobilité optimisée.**

Le fauteuil roulant électrique AVIVA RX20 Modulite offre une compacité exceptionnelle, une personnalisation complète, et une technologie avancée avec un confort et une sécurité maximisés. Il combine design élégant, haute maniabilité et longévité optimale.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 moteurs de 340 W.
- Batterie : 60 Ah ou 73,5 Ah.
- Electronique : LiNX.
- Vitesse : 6, 10, 12 km/h.
- Franchissement : Jusqu'à 100 mm.
- Poids du fauteuil : 105 à 185,2 kg selon la version.
- Type de roues :
  - Roues avant : 8" (intérieur) ou 9" (extérieur).
  - Roues arrière motrices.
- Coloris disponibles : noir anthracite, bleu mercure, rouge bengale, argenté, violet midnight, vert british racing, bleu océan satiné, bleu givré, beige perle.
- Utilisation : adapté aux adultes et seniors, usage intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans (hors batteries et pièces d'usure).

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: INVJBB0015 (à partir de) **3 487,95 €**

## 2 Fauteuil roulant électrique à propulsion Storm4 X-plore



**INVACARE**  
Yes, you can.

**59 km**  
Autonomie

**6 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max 150 kg

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 510 mm	De 380 à 530 mm	De 400 à 650 mm

**Equipé de 4 suspensions absorbant les chocs pour une meilleure adhérence sur des sols irréguliers.**

Le fauteuil électrique à propulsion Storm4 X-plore AA1 combine robustesse, confort et technologie avancée. Offre une expérience de conduite fluide sur tous types de terrains.

- Matériau du châssis : Acier.
- Moteur : 2 x 340 W.
- Batterie : 73,5 Ah.
- Electronique : LiNX.
- Vitesse : 6 km/h (10 km/h en option).
- Autonomie : 36 à 59 km.
- Franchissement : 60 mm (ou 100 mm avec monte-trottoir).
- Poids du fauteuil : à partir de 174 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : pneumatiques.
  - Roues arrière : motrices.
- Coloris disponibles : gris. Finitions : bleu, rouge, vert olive, noir shiny, champagne ou blanc.
- Utilisation : conçu pour les adultes, particulièrement adapté à un usage en extérieur.
- Garantie : 2 ans (hors batteries et pièces d'usure).

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: INVATB0018 (à partir de) **10 463,85 €**

## 3 Fauteuil roulant électrique à propulsion Storm4 Max



**XTRA**

**INVACARE**  
Yes, you can.

**31 km**  
Autonomie

**6 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max 220 kg

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 560 à 630 mm	De 490 à 710 mm	De 480 à 510 mm

**Conçu pour une robustesse et un confort incomparables, adapté aux utilisateurs de forte corpulence.**

Le fauteuil roulant électrique Storm4 Max AA2 combine robustesse, confort et technologie avancée. Conçu pour des utilisateurs pesant jusqu'à 220 kg, il offre des fonctionnalités de personnalisation uniques, une électronique intuitive et des performances de conduite exceptionnelles sur tous les terrains.

- Matériau du châssis : acier renforcé.
- Moteur : 2 x 350 W.
- Batterie : 73,5 Ah.
- Electronique : LiNX.
- Franchissement : Jusqu'à 60 mm.
- Poids du fauteuil : 190 kg.
- Type de roues :
  - Roues arrière : motrices, avec pneus pneumatiques.
- Coloris disponibles : gris avec finitions en bleu, noir shiny, champagne, rouge cerise, blanc VIP, vert olive.
- Utilisation : idéal pour les adultes de forte corpulence, en intérieur et extérieur, recherchant confort et robustesse.
- Garantie : 2 ans (hors batteries et pièces d'usure).

Version AA2.

Réf: INVAWC0016 (à partir de) **14 973,00 €**

# Fauteuil roulant électrique à propulsion

## 1 Fauteuil roulant électrique à propulsion Karma Leon R Versus

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 560 mm	De 370 à 570 mm	460 mm

### Confort et sécurité grâce à ses fonctionnalités avancées.

Le Karma Leon R Versus est parfaitement adapté aux terrains accidentés et au franchissement d'obstacles grâce à son châssis robuste, ses moteurs puissants et ses suspensions indépendantes.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Moteur : 450 W.
- Batterie : 70 Ah.
- Electronique : R-Net.
- Lift : réglable électroniquement, élévation de 300 mm.
- Franchissement : Jusqu'à 50 mm.
- Poids du fauteuil : 182 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 9".
  - Roues motrices arrière : 14".
  - Roues arrière : 6".
- Coloris disponibles : garde-boue personnalisé rouge, noir, vert.
- Utilisation : Idéal pour une utilisation intérieure et extérieure sur terrains urbains et accidentés.
- Garantie : 2 ans (hors batteries et pièces d'usure). 5 ans : châssis.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: LIFA1MF000000020

(à partir de) **7 876,02 €**



35  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
5  
ANS

Poids max  
136 kg

## 2 Fauteuil roulant électrique à propulsion Karma Blazer Sling

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 375 à 500 mm	De 390 à 480 mm	445 mm

### Ultra-compact, confortable et pratique pour une utilisation mixte.

Le Karma Blazer Sling associe puissance, design moderne et fonctionnalités ajustables. Avec sa largeur réduite de 58 cm, il offre une excellente maniabilité même dans des espaces restreints.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Moteur : 2 x 350 W.
- Batterie : 50 Ah.
- Electronique : LINX.
- Franchissement : Jusqu'à 50 mm.
- Poids du fauteuil : 104.50 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 8".
  - Roues motrices arrière : 14".
- Coloris disponibles : Noir Mat avec finitions Bleu, Blanc ou Orange
- Utilisation : Idéal pour les environnements urbains et domestiques ; adapté pour un usage en intérieur comme en extérieur.
- Garantie : 2 ans (hors batteries et pièces d'usure). 5 ans : châssis.

Version AA1. Egalement disponible en version AA2.

Réf: LIFA1BL000000050 (à partir de) **3 487,95 €**



27  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
5  
ANS

Poids max  
136 kg

# Fauteuil roulant électrique à propulsion

## 1 Fauteuil roulant électrique à propulsion Juvo B4 AA2

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 580 mm	De 340 à 560 mm	De 380 à 500 mm

### Compact et polyvalent, idéal pour un confort et une mobilité optimisés.

Le Juvo B4 AA2 d'Ottobock combine performances fiables, électronique évolutive, et réglages personnalisables.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Moteur : 300 W.
- Batterie : 56 Ah.
- Electronique : VR2 avec jusqu'à 3 fonctions électriques.
- Franchissement : Jusqu'à 50 mm.
- Poids du fauteuil : 94 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 9" et 10".
  - Roues motrices arrière : 14" avec garde-boue et amortisseurs.
- 7 coloris disponibles.
- Utilisation : Convient aux personnes ayant des besoins variés, y compris les handicaps complexes. Adapté pour un usage en intérieur comme en extérieur.
- Garantie : Moteurs et châssis : 4 ans. Batteries : 1 an.

Version AA2.

Egalement disponible en version AA1.

Réf: OTTB400AA2VR2

(à partir de) **3 938,01 €**

ottobock.



35  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
4  
ANS

Poids max  
140 kg

## 2 Fauteuil roulant électrique à propulsion Juvo B5 AA2

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 340 à 580 mm	De 340 à 560 mm	De 400 à 550 mm

### Confort et performances de conduite.

Le fauteuil électrique à propulsion Juvo B5 AA2 de Ottobock offre une combinaison idéale entre confort, performance et sécurité.

Sa propulsion arrière, son design modulaire, et ses technologies avancées (module gyroscopique, réduction des vibrations) en font le choix parfait pour les utilisateurs actifs en quête de mobilité et d'autonomie.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 300 W.
- Batterie : gel 45 Ah.
- Electronique : Electronique R-Net TEN.
- Franchissement : Jusqu'à 50 mm.
- Poids du fauteuil : 107 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 9" ou 10".
  - Roues motrices arrière : 14".
- Nombreux coloris disponibles.
- Utilisation : Idéal pour les environnements urbains et domestiques ; adapté pour un usage en intérieur comme en extérieur.
- Garantie : 4 ans pour les moteurs et châssis. 1 an pour les batteries.

Version AA2.

Egalement disponible en version AA1, en traction et 6 roues.

Réf: OTTJUVOB5AA2

(à partir de) **8 200,00 €**

ottobock.



30  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
4  
ANS

Poids max  
140 kg



# Fauteuil roulant électrique 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues TBFlex Stretto

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 405 à 508 mm	De 380 à 510 mm	De 420 à 495 mm

### Base roulante compacte et maniable.

Le fauteuil TB Flex Stretto est adapté aux déplacements intérieurs et extérieurs, il se distingue par sa compacité et sa maniabilité, offrant une liberté de mouvement optimale sans nécessiter d'assistance.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Moteur : 2 x 200 W.
- Batterie : 45 ou 62 Ah (avec lift).
- Electronique : QLNEs de série, QL3e ou QL3 en option.
- Franchissement : Jusqu'à 50 mm.
- Poids du fauteuil : 57 kg.
- Type de roues :
  - Roues motrices : Pneumatiques ou bandages de 12,5 ou 14 pouces.
  - Roues avant : 5 pouces avec bandages.
  - Roues arrière : 6 pouces avec bandages.
- 14 coloris disponibles.
- Utilisation : Conçu pour les utilisateurs recherchant un fauteuil maniable dans les espaces réduits, tout en conservant des capacités de franchissement en extérieur.
- Garantie : Moteurs et châssis : 2 ans. Batteries : 1 an.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2, Full power (toutes options électriques).

Réf: **PRITBFLEXSTRETTO**

(à partir de) **3 487,95 €**





35

km

Autonomie

10

km/h

Vitesse

GARANTIE

2

ANS

Poids max

136 kg

## 2 Fauteuil roulant électrique 6 roues Q6 Edge 3.0


Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 355 à 610 mm	De 355 à 610 mm	445 mm


### Confort de conduite, sécurité et performance.

Le Q6 Edge 3.0 se distingue par sa polyvalence et son confort, avec une vitesse maximale de 10 km/h et la possibilité de rouler à 7,2 km/h en position surélevée avec le lift iLevel.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Moteur : 200 W / 1100 W.
- Batterie : 2 x 62 Ah.
- Electronique : Q-Logic 3 avec connectivité Bluetooth pour une maniabilité avancée.
- Lift : 305 mm.
- Franchissement : Jusqu'à 90 mm.
- Poids du fauteuil : 63 kg.
- Type de roues :
  - Roues centrales : pneumatiques, 14", couleur châssis.
  - Roues motrices arrière : 6", à bandage.
- 12 coloris disponibles.
- Utilisation : Conçu pour les utilisateurs recherchant des performances élevées et une adaptabilité maximale dans leurs déplacements quotidiens
- Garantie : châssis : 2 ans. Batteries : 1 an.

Réf: **PRIQ6EDGE3MPSS** (à partir de) **13 362,00 €**





30

km

Autonomie

10

km/h

Vitesse

GARANTIE

2

ANS

Poids max

136 kg

# Q Series Fauteuils Roulants Électriques



Ultra-compact, performance au quotidien



QUICKIE

## Quickie 100 R

Compact et agile, idéal pour une utilisation en intérieur.

31 km  
Autonomie

6 km/h  
Vitesse

Poids max  
125 kg



QUICKIE

## Quickie 200 R

Performances extérieures optimales, franchit obstacles et pentes facilement.

31 km  
Autonomie

10 km/h  
Vitesse

Poids max  
136 kg



QUICKIE

## Quickie 300 R

Maniabilité serrée et assise ajustable pour un confort personnalisé.

32 km  
Autonomie

10 km/h  
Vitesse

Poids max  
136 kg

	Q100 R	Q200 R	Q300 R
Moteur	2 x 200 W	2 x 340 W	2 ou 4 pôles
Batterie	55 Ah	55 Ah	50 / 60 Ah
Electronique	VR2	VR2 ou R-Net	R-Net
Franchissement	70 mm (100 mm avec monte-trottoir)	70 mm (100 mm avec monte-trottoir)	100 mm (avec monte-trottoir)
Poids du fauteuil	A partir de 95 kg	A partir de 98 kg	A partir de 125 kg
Utilisation	Intérieur et extérieur aménagés	Intérieur et sorties en extérieur	Intérieur et lieux publics
Points forts	Compact, idéal pour espaces intérieurs exigus	Compact, bonnes performances extérieures pour un modèle intérieur	Bonne maniabilité et stabilité, conçu pour des environnements confinés



QUICKIE

## Quickie 400 R Sedeo Lite

Équilibre parfait entre performances en intérieur et en extérieur.



Autonomie



Vitesse



Poids max  
136 kg



QUICKIE

## Quickie 500 R Sedeo Pro

Assise configurable avec multiples options pour besoins cliniques variés.



Autonomie



Vitesse



Poids max  
160 kg



QUICKIE

## Quickie 700 R Sedeo Pro

Technologie avancée et assise haut de gamme pour confort maximal.



Autonomie



Vitesse



Poids max  
160 kg

	Q400 R	Q500 R	Q700 R
<i>Moteur</i>	2 et 4 pôles	4 pôles	4 pôles
<i>Batterie</i>	60 et 80 Ah	60 et 80 Ah	60-80 Ah
<i>Electronique</i>	R-Net	R-Net	R-Net
<i>Franchissement</i>	80 mm (100 mm avec monte-trottoir)	80 mm (100 mm avec monte-trottoir)	80 mm (avec monte-trottoir)
<i>Poids du fauteuil</i>	A partir de 130 kg	A partir de 140 kg	A partir de 165 kg
<i>Utilisation</i>	Intérieur et extérieur	Extérieur et intérieur	Extérieur exigeant, besoins complexes
<i>Points forts</i>	Bon compromis entre performance extérieure et maniabilité intérieure, avec suspension légère	Suspension avancée, électronique évolutive, assise hautement réglable et configurable	Moteurs puissants, suspension, haute vitesse et capacité batterie, flexibilité avancée de l'assise



# Fauteuil roulant électrique à 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues Quickie Q300 M Mini Sedeo Lite

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 560 mm	De 385 à 510 mm	De 410 à 490 mm

### Un fauteuil ultra-compact pour une mobilité sans compromis.

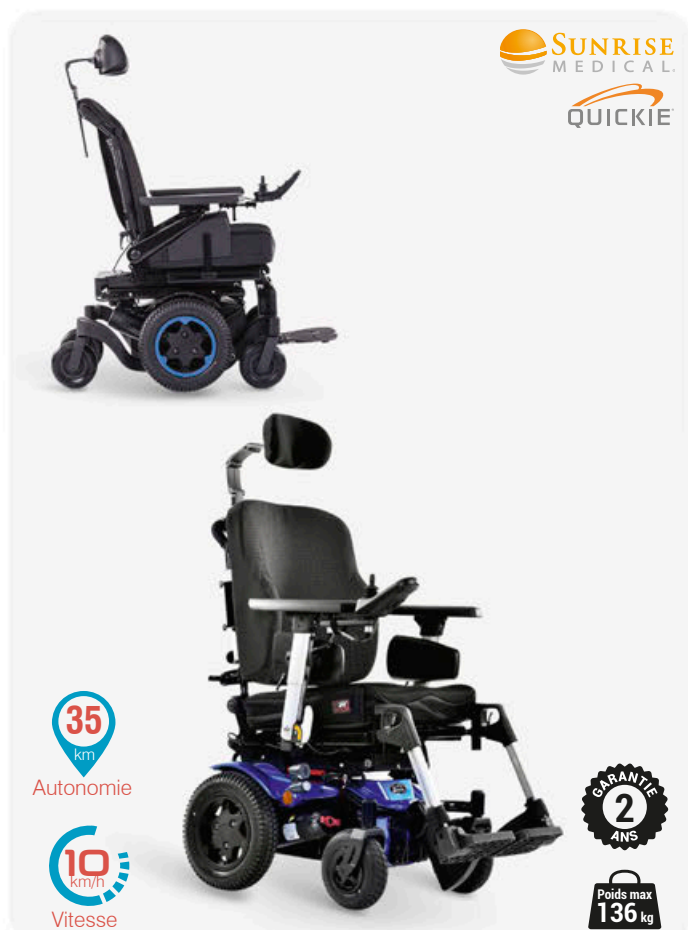
Le fauteuil roulant électrique Quickie Q300 M Mini Sedeo Lite allie compacité et maniabilité avec sa base étroite de 52 cm et sa traction centrale. Grâce à son système de suspension à 6 roues et sa technologie anti-tangage, il assure stabilité et confort.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 6km/h - Moteur 2 pôles (2x300W)  
10 km/h - Moteur 2 pôles (2 x350W)
- Batterie : 41 Ah (autonomie de 25 km) ou 56 Ah (autonomie de 35 km)
- Electronique : R-Net
- Vitesse : 6 km/h ou 10 km/h
- Autonomie : 25 à 35 km
- Franchissement : Jusqu'à 70 mm.
- Poids du fauteuil : À partir de 103 kg
- Type de roues :
  - Roues motrices : 12.5, 13, ou 14 pouces
  - Roues directrices : 7 pouces
- Coloris disponibles : + de 98 combinaisons de couleurs.
- Utilisation : Fauteuil adapté pour une utilisation en intérieur et en extérieur, idéal pour les espaces restreints grâce à son rayon de braquage de 56 cm. Recommandé pour les adultes et seniors.
- Garantie : 2 ans, couvrant les défauts de fabrication.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: SUN2280030M-000 (à partir de) **3 487,95 €**



## 2 Fauteuil roulant électrique 6 roues Quickie Q400 M Sedeo Lite

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 510 mm	De 385 à 510 mm	De 415 à 490 mm

### Puissance, confort, et maniabilité sans compromis.

Le Q400 M Quickie associe une puissance optimale et une maniabilité avancée, grâce à sa traction centrale, sa suspension indépendante sur 6 roues, et son assise Sedeo Lite multi-réglable. Adapté à une utilisation en intérieur comme en extérieur, il offre une conduite stable et confortable, même sur des terrains accidentés.

- Matériau du châssis : Aluminium
- Poids du fauteuil : 130 kg (sans batteries)
- Type de roues :
  - Roues motrices centrales : 13 pouces et 14 pouces.
  - Roues directrices : 7 pouces
- Batteries : 50 Ah, 60 Ah ou 80 Ah
- Electronique évolutive R-Net LED.
- Vitesse : 6, 8 ou 10 km/h
- Lift : 30 cm.
- Autonomie : 32 km (batteries de 60 Ah), 40 km (batteries de 80 Ah).
- Franchissement : jusqu'à 75 mm.
- Utilisation : Adapté pour les adultes et les seniors, parfait pour une utilisation mixte intérieur/extérieur, avec des fonctionnalités personnalisables pour des besoins cliniques légers à modérés.
- Garantie : 2 ans, couvrant les défauts de fabrication.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: SUN2280040M000AA1

(à partir de) **3 487,95 €**



# Fauteuil roulant électrique à 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues Quickie Q500 M Sedeo Pro

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 560 mm	De 380 à 560 mm	De 415 à 490 mm

### Robustesse et performance pour des aventures intérieures et extérieures.

Le Q500 M Sedeo Pro Quickie allie une base motorisée 6 roues et une suspension SpiderTrac pour une stabilité inégalée. Son assise personnalisable et son électronique évolutive offrent confort et maniabilité même sur terrains irréguliers.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 500 W (6 km/h et 8 km/h) .  
2 x 450 W (10 km/h).
- Batterie : 60 Ah ou 80 Ah.
- Électronique : R-Net évolutif avec options de contrôle environnemental.
- Lift : 30 cm en option.
- Vitesse : 6, 8, ou 10 km/h.
- Autonomie : Jusqu'à 40 km avec batterie de 80 Ah.
- Franchissement : jusqu'à 7,5 cm.
- Poids du fauteuil : à partir de 140 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 7" directrices.
  - Roues arrière : 13" motrices avec suspension SpiderTrac.
- Système d'assise confort Sedeo Pro.
- Coloris disponibles : 7 coloris d'inserts personnalisables.
- Utilisation : idéal pour adultes avec besoins cliniques modérés à élevés, usage intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans hors batterie et pièces d'usure.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: [SUN2250050MAA1](#)

(à partir de) **5 833,00 €**



40  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
2  
ANS

Poids max  
160 kg

## 2 Fauteuil roulant électrique 6 roues Quickie Q700 M Sedeo Pro

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 560 mm	De 380 à 560 mm	De 415 à 490 mm

### Conçu pour une maniabilité optimale et un confort sur mesure.

Combine une base motrice centrale et une suspension avancée SpiderTrac 2.0, offrant une conduite fluide et personnalisable, même dans les espaces les plus restreints.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 500 W (6 km/h et 8 km/h) - 2 x 450 W (10 km/h).
- Batterie : 60 Ah ou 80 Ah.
- Électronique : R-Net évolutive.
- Lift : 30 cm.
- Vitesse : 6, 8, ou 10 km/h.
- Autonomie : jusqu'à 40 km avec batterie 80 Ah.
- Franchissement : jusqu'à 10 cm.
- Poids du fauteuil : à partir de 165 kg (avec batteries).
- Type de roues :
  - Roues avant : 7".
  - Roues arrière : 13" avec suspension SpiderTrac 2.0.
- Système d'assise confort Sedeo Pro.
- Coloris disponibles : plusieurs options d'inserts personnalisables.
- Utilisation : adapté aux adultes pour une utilisation mixte intérieur/extérieur.
- Garantie : 2 ans hors batterie et pièces d'usure.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: [SUN225007M000](#) (à partir de) **10 833,00 €**



40  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
2  
ANS

Poids max  
160 kg

# Fauteuil roulant électrique à 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues TDX<sup>®</sup> SP2 NB

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 510 mm	De 440 à 480 mm	450 mm

### Stabilité et maniabilité pour un confort de conduite optimal.

Le TDX SP2 NB AA1 est conçu pour offrir robustesse et polyvalence, idéal pour une utilisation quotidienne en intérieur comme en extérieur.

Il allie stabilité et confort grâce à sa technologie avancée LiNX, son système SureStep, et sa base compacte pour une maniabilité exemplaire.

- Matériau du châssis : aluminium
- Moteur : 2 moteurs de 340 W
- Batterie : 50 Ah
- Électronique : LiNX avec écran tactile et connectivité sans fil
- Lift : 30 cm.
- Franchissement : 75 mm
- Poids du fauteuil : 138 kg
- Type de roues :
  - Roues motrices centrales avec systèmes SureStep et Stability Lock
- Coloris disponibles : Gris argenté, Bleu azur, Violet fuchsia, Vert, Orange tangerine, Blanc givré, Rouge absolu, Noir mat, Bleu pop.
- Utilisation : Idéal pour adultes, usage mixte intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans pour les composants, 1 an pour les batteries.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: INVARL0015

(à partir de) **6 975,90 €**




**25 km**  
Autonomie

**10 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**

**Poids max 150 kg**

## 2 Fauteuil roulant électrique 6 roues TDX SP2

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 410 à 510 mm	De 440 à 480 mm	450 mm

### Maniabilité et stabilité pour un usage intérieur et extérieur.

Le TDX SP2 AA1 combine un design compact et des technologies avancées pour une conduite intuitive, confortable et sécurisée, même sur terrains irréguliers.

Ses technologies LiNX, SureStep et Stability Lock garantissent une maniabilité optimale et un confort de conduite élevé, répondant ainsi aux besoins variés des utilisateurs.

- Matériau du châssis : Aluminium et acier
- Moteur : 2 x 340 W
- Batterie : 50 Ah
- Électronique : Système LiNX avec écran tactile personnalisable
- Lift : 30 cm.
- Franchissement : 75 mm
- Poids du fauteuil : 138 kg
- Type de roues : Roues centrales motrices avec SureStep et Stability Lock pour une stabilité accrue
- Coloris disponibles : Bleu azur, noir mat, rouge absolu, blanc givré, gris argenté, vert Monster, orange tangerine, bleu pop, noir, violet fuchsia
- Utilisation : Idéal pour les adultes et enfants, utilisation quotidienne intérieure et extérieure
- Garantie : 2 ans

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: INVARH0015

(à partir de) **8 719,88 €**




**25 km**  
Autonomie

**10 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**

**Poids max 150 kg**



# Fauteuil roulant électrique à 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues TDX SP2 NB Ultra Low Maxx

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 380 à 585 mm	De 405 à 610 mm	De 440 à 480 mm

### Maniabilité et confort ergonomique pour une mobilité intérieure et extérieure.

Le TDX SP2 NB AA2 Ultra Low Maxx combine une base motrice compacte et des technologies de pointe, garantissant une conduite intuitive et sécurisée.

Parfait pour les utilisateurs recherchant confort et stabilité, tant en intérieur qu'en extérieur.

- Matériau du châssis : Aluminium et acier
- Moteur : 2 x 340 W
- Batterie : 50 Ah
- Électronique : Système LiNX sans fil pour une personnalisation avancée
- Lift : 30 cm.
- Franchissement : 75 mm
- Poids du fauteuil : 138 kg
- Type de roues : Roues motrices centrales avec SureStep et Stability Lock pour franchissements et stabilité
- Coloris disponibles : Gris argenté, bleu azur, violet fuschia, vert monster, orange tangerine, blanc givré, rouge absolu, noir mat, bleu pop
- Utilisation : Adapté pour adultes et seniors, pour une utilisation mixte intérieure et extérieure.
- Garantie : 2 ans (hors batterie et pièces d'usure)

Version AA2.

Réf: INVARP0080

(à partir de) **11 814,03 €**




**25 km**  
Autonomie

**10 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max **150 kg**

## 2 Fauteuil roulant électrique 6 roues TDX<sup>®</sup> SP2 Ultra Low Maxx

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 380 à 585 mm	De 405 à 610 mm	De 440 à 480 mm

### Sécurité maximale, stabilité et design.

Le TDX SP2 AA2 Ultra Low Maxx offre une mobilité sécurisée et sans compromis. Équipé de moteurs puissants, et de systèmes de stabilité avancés, il convient parfaitement aux déplacements intérieurs et extérieurs.

- Matériau du châssis : Aluminium et acier
- Moteur : 2 x 340 W
- Batterie : 73.5 Ah
- Électronique : Système LiNX avec écran tactile personnalisable
- Lift : 300 mm.
- Franchissement : 75 mm
- Poids du fauteuil : 154 kg
- Type de roues : Roues centrales motrices avec SureStep et Stability Lock.
- Coloris disponibles : gris argenté, bleu azur, violet fuschia, vert monster, orange tangerine, blanc givré, rouge absolu, noir mat, bleu pop, noir.
- Utilisation : Idéal pour les adultes, utilisation quotidienne intérieure et extérieure
- Garantie : 2 ans.

Version AA2.

Réf: INVARO0080 (à partir de) **17 519,00 €**




**31 km**  
Autonomie

**10 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max **136 kg**

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues M1 Corpus

permobil

Accoudoirs verrouillables  
rabattables.

Inclinaison électrique du dossier :

De 85 à 135°

Hauteur d'assise basse  
jusqu'au sol :

410 mm

Bascule d'assise avant :

De 0 à 50°

Repose-jambes pivotant :

De 100° à 115°,  
réglable manuellement  
et amovible



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 360 à 560 mm	De 360 à 560 mm	410 mm

### Fiable et durable pour un confort optimal

Le fauteuil roulant électrique M1 Corpus combine fiabilité, maniabilité et confort.

Sa suspension Smooth assure une conduite stable et confortable sur tout type de surface, tandis que sa faible hauteur d'assise et ses fonctionnalités électriques permettent un ajustement facile pour répondre aux besoins posturaux des utilisateurs.

- Matériau du châssis : Aluminium et acier
- Batterie : 65 Ah
- Électronique : VR2 90A
- Vitesse : 8 ou 10 km/h
- Franchissement : jusqu'à 75 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 144 kg (batteries incluses)
- Type de roues :
  - Roues motrices : 8"
- Coloris disponibles : bleu, rose, vert, orange, rouge, noir
- Utilisation : Intérieur et extérieur, pour adultes et seniors
- Garantie : 2 ans, incluant pièces et main-d'œuvre

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: PER108006990

(à partir de) **3 487,83 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesante.fr](http://www.techniciendesante.fr)  
pour en savoir plus !



40  
km  
Autonomie

10  
km/h  
Vitesse

GARANTIE  
2  
ANS  
Poids max  
136 kg

# Fauteuil roulant électrique à 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues M3 Corpus

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 570 mm	De 420 à 570 mm	De 450 à 750 mm

### Compact et performant, offre une conduite intuitive

Le M3 Corpus offre une conduite intuitive, une stabilité inégalée et des options de personnalisation pour un confort et une adaptabilité maximaux dans les espaces réduits comme en extérieur.

- Matériau du châssis : Aluminium et acier.
- Moteur : 2 x 350 W.
- Batterie : 85 Ah.
- Électronique : R-Net avec écran couleur de série.
- Lift : 30cm, vitesse jusqu'à 5 km/h en position élevée.
- Vitesse : 6, 8, ou 10 km/h.
- Autonomie : jusqu'à 30 km.
- Franchissement : jusqu'à 75 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 174 kg (batteries incluses).
- Type de roues :
  - Roues motrices : Centrales, 14 pouces.
  - Roues avant et arrière : Roulettes de 7 pouces.
- Nombreux coloris disponibles.
- Utilisation : Adultes et seniors, usage intérieur et extérieur.
- Garantie : Garantie standard avec options d'extension.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: PER109047990

(à partir de) **9 636,37 €**



## 2 Fauteuil roulant électrique 6 roues M5 Corpus

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 570 mm	De 420 à 570 mm	De 450 à 800 mm

### Performances de pointe et une mobilité sans compromis.

Le M5 Corpus allie puissance, stabilité et confort exceptionnel avec des options comme Active Reach pour des transferts facilités.

- Matériau du châssis : aluminium et acier.
- Moteur : 500 W.
- Batterie : 85 Ah.
- Électronique : R-Net.
- Lift : 35 cm avec Active Height pour l'élévation avec vitesse de 5 km/h.
- Franchissement : jusqu'à 75 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 194 kg.
- Type de roues :
  - Roues motrices : 14 pouces, options pneumatiques disponibles.
  - Roues avant et arrière : Roulettes de 8 pouces.
- Nombreux coloris disponibles.
- Utilisation : Adultes nécessitant un soutien postural, usage intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans (composants), 5 ans (cadre).

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: PER109046990 (à partir de) **13 082,00 €**





## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues Karma Morgan M Versus



**Electronique Rnet :**  
avec joystick CJSM couleur de série.

**Moteurs puissants de 450 W :**  
avec 6 suspensions indépendantes.

**4 fonctions électriques de série :**  
lift, repose-jambes séparés, bascule, dossier.

**Eclairage LED**



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 560 mm	De 370 à 570 mm	440 mm

### Conçu pour le confort et la performance sur tous types de terrain.

Le Karma Morgan M Versus est un fauteuil roulant électrique moderne et robuste, équipé de moteurs puissants et de suspensions avancées pour une utilisation aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Avec son faible rayon de braquage et ses options de personnalisation, il s'adapte parfaitement aux besoins quotidiens.

- Matériau du châssis : Aluminium.
- Moteur : 2 x 450 W.
- Batterie : 70 Ah
- Electronique : R-Net
- Franchissement : jusqu'à 75 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 187 kg (batteries incluses)
- Type de roues :
  - Roues avant : 8"
  - Roues motrices 14"
  - Roues arrière : 6"
- Coloris disponibles : garde-boue personnalisés rouge/noir/vert.
- Utilisation : Intérieur et extérieur, pour adultes et seniors
- Garantie : 2 ans, incluant pièces et main-d'œuvre. 5 ans : châssis.

Version AA1.

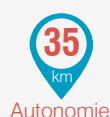
Egalement disponible en version AA2.

Réf: LIFA1MF000000010

(à partir de) **7 876,02 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



# Fauteuil roulant électrique à 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues Karma Morgan Sling

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 390 à 515 mm	De 430 à 520 mm	445 mm

### Un design épuré pour une efficacité maximale.

Le Karma Morgan Sling est conçu pour offrir maniabilité, confort et puissance, idéal pour des espaces restreints comme les portes et ascenseurs.

Grâce à ses moteurs robustes et à ses 6 suspensions indépendantes, il permet une navigation fluide sur tous types de terrains.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 450W
- Batterie : 50 Ah
- Électronique : LiNX
- Franchissement : jusqu'à 80 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 137 kg (batteries incluses)
- Type de roues :
  - Roues avant : 8"
  - Roues motrices 14"
  - Roues arrière : 6"
- Coloris disponibles : Noir mat avec finitions bleu, blanc ou orange.
- Utilisation : Intérieur et extérieur, pour adultes et seniors
- Garantie : 2 ans, incluant pièces et main-d'œuvre. 5 ans : châssis.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: [LIFA1BM000000010](#)

(à partir de) **3 487,95 €**



Life & Mobility  
INSPIRED BY LIFE



25  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
5  
ANS

Poids max  
136 kg

## 2 Fauteuil roulant électrique 6 roues Karma MID Lectus

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 600 mm	De 420 à 620 mm	De 530 à 670 mm

### Confort et maniabilité sur tous types de terrains.

Le Karma MID Lectus est un fauteuil roulant électrique haut de gamme, à la fois élégant et fonctionnel. Son design épuré et son châssis compact à roues motrices centrales en font un choix idéal pour les environnements intérieurs et extérieurs.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 350W
- Batterie : 50 Ah
- Électronique : R-Net.
- Lift : élévation d'assise de 300 mm
- Franchissement : jusqu'à 70 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 175 kg
- Type de roues :
  - Roues avant : 8"
  - Roues motrices 14"
  - Roues arrière : 6"
- Coloris disponibles : gris métallisé, blanc ou orange.
- Utilisation : Intérieur et extérieur, pour adultes et seniors.
- Garantie : 2 ans, incluant pièces et main-d'œuvre. 5 ans : châssis.

Réf: [LIFA2ML000000080](#) (à partir de) **16 455,52 €**

Life & Mobility  
INSPIRED BY LIFE



35  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
5  
ANS

Poids max  
140 kg



## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues Jazzy Air 2.0



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 406 à 450 mm	406 mm	De 534 à 838 mm

### Stable et confortable.

Le Jazzy Air 2.0 allie performance, design et ergonomie grâce à ses suspensions avancées, son lift électrique rapide et sa stabilité exceptionnelle.

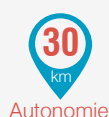
- Matériau du châssis : Aluminium.
- 2 moteurs
- Batterie : 40 Ah
- Électronique : PG VR2.
- Lift : 300 mm.
- Vitesse : jusqu'à 5,6 km/h
- Autonomie : Jusqu'à 30,57 km
- Poids du fauteuil : à partir de 111 kg (batteries incluses)
- Type de roues :
  - Roues motrices centrales 10 pouces anti-crevaisson.
  - Roues pivotantes avant/arrière 6 pouces, toutes en bandages anti-crevaisson.
- Coloris disponibles : Pearl White, Silver, Sapphire Blue, Pink Topaz, Garnet Red (matte), Black Onyx.
- Utilisation : Intérieur et extérieur, déplacements sécurisés même en position surélevée.
- Garantie : 2 ans. 1 an : batteries.

Réf: PRIJAZZYAIR2

(à partir de) **3 487,95 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



Autonomie



Vitesse





# Fauteuil roulant électrique à 6 roues

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues iChair Orbit

MEYRA®



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 530 mm	De 380 à 650 mm	De 430 à 510 mm

### Agilité maximale et grande stabilité pour des manœuvres précises.

Le iChair Orbit est un fauteuil roulant électrique robuste et adaptable, offrant un confort et une mobilité exceptionnels.

Sa modularité permet un ajustement personnalisé et sa capacité à franchir des obstacles le rend idéal pour un usage quotidien.

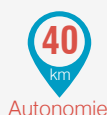
- Matériau du châssis : Aluminium.
- Moteur : 2 x 180 W ou 2 x 350 W.
- Batterie : 50 Ah ou 73 Ah.
- Électronique : R-Net
- Lift : 300 mm.
- Vitesse : 6 à 10 km/h
- Autonomie : jusqu'à 25 à 40 km selon la batterie.
- Franchissement : 60 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 120 à 165 kg (batteries incluses)
- Poids utilisateur maximum : 160 kg avec moteurs de 350 W.
- Type de roues : Pneumatiques, avant et arrière
  - Roues avant : 8 pouces
  - Roues arrière : 14 pouces
- Coloris disponibles : noir et rouge.
- Utilisation : intérieur et extérieur, manœuvres précises dans des espaces restreints.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: MEYCHAIRORBIT

(à partir de) **6 541,00 €**



Autonomie



Vitesse



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



# Fauteuil roulant électrique à traction

## 1 Fauteuil roulant électrique F3 Corpus

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 570 mm	De 420 à 570 mm	Ajustable de 450 à 800 mm

### Idéal pour la vie urbaine active, allie confort et maniabilité.

Le F3 Corpus est conçu pour la vie urbaine, avec des suspensions Smooth qui garantissent un confort et une stabilité optimaux, que ce soit en intérieur ou en extérieur.

Sa maniabilité exceptionnelle et son rayon de braquage court facilitent les manœuvres dans les espaces exigus.

Grâce à la fonction Active Height et à l'inclinaison de l'assise vers l'avant (Active Reach), l'utilisateur peut accéder facilement à son environnement.

- Matériau du châssis : Aluminium robuste
- Moteur : 2 x 350 W
- Batterie : Lithium-ion, 85 Ah.
- Électronique : R-Net
- Lift : 30 cm, fonction Active Height
- Franchissement : 60 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 175 kg (batteries incluses)
- Type de roues : Pneumatiques, avant et arrière
  - Roues avant : 8 pouces
  - Roues arrière : 14 pouces
- Nombreux coloris disponibles.
- Utilisation : Conçu pour adultes, adapté aux activités quotidiennes en intérieur et aux déplacements extérieurs occasionnels
- Garantie : Garantie de 2 ans, couvrant le châssis et les composants mécaniques.

Réf: PER108993990 (à partir de) **11 828,66 €**



## 2 Fauteuil roulant électrique F5 Corpus

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 570 mm	De 420 à 570 mm	De 450 à 800 mm

### Maniable et tout terrain.

Le F5 Corpus se distingue par sa qualité de conduite inégalée grâce à sa suspension Agile, qui réduit les vibrations et assure un confort optimal sur tous types de terrain.

Les fonctionnalités Active Height et Active Reach permettent un accès amélioré à l'environnement, rendant les activités quotidiennes plus accessibles.

Sa conception robuste et son autonomie impressionnante en font un choix fiable pour les utilisateurs actifs.

- Matériau du châssis : aluminium
- Moteur : 2 x 500 W.
- Batterie : Lithium-ion, 85 Ah.
- Électronique : R-net
- Lift : 35 cm, fonction Active Height
- Franchissement : 65 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 189 kg (batteries incluses)
- Type de roues : Pneumatiques, avant et arrière
  - Roues avant : 8 pouces
  - Roues arrière : 14 pouces
- 13 coloris disponibles
- Utilisation : Conçu pour adultes, adapté aux déplacements sur longues distances et sur diverses surfaces, usage mixte intérieur/extérieur
- Garantie : Garantie de 2 ans, couvrant le châssis et les composants mécaniques.

Réf: PER108992990

(à partir de) **17 252,42 €**



# Fauteuil roulant électrique à traction

## 1 Fauteuil roulant électrique à traction Karma EVO Lectus

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 600 mm	De 420 à 620 mm	De 460 à 860 mm

### Haut de gamme, puissant et ultra-maniable.

Affichant un design moderne, l'EVO Lectus est un fauteuil électrique haut de gamme offrant un large choix d'options.

Ses repose-jambes et accoudoirs biomécaniques ainsi que son lift de 40 cm facilitent les transferts et permettent une maîtrise optimale de l'environnement.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 320W
- Batterie : 60 Ah
- Électronique : R-Net.
- Lift : élévation d'assise de 400 mm
- Franchissement : jusqu'à 70 mm
- Poids du fauteuil : à partir de 165 kg
- Type de roues :
  - Roues avant : 14 pouces
  - Roues arrière : 9 pouces
- Coloris disponibles : anthracite, blanc ou orange.
- Utilisation : Intérieur et extérieur, adapté aux utilisateurs cherchant des ajustements fréquents et un haut niveau de confort, pour adultes et seniors.
- Garantie : 2 ans, incluant pièces et main-d'œuvre. 5 ans : châssis.

Réf: LIFA2EL000000050

(à partir de) **12 747,99 €**



## 2 Fauteuil roulant électrique à traction Karma EVO Lectus Low Rider

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 575 mm	De 420 à 620 mm	De 415 à 815 mm

### Confort, praticité et plaisir de conduite.

Le modèle EVO Lectus Low Rider allie mobilité et praticité, avec une assise multi-positions entièrement personnalisable. Intègre un lift de 400 mm, garantissant une autonomie optimale.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 320 W.
- Batterie : 60 Ah.
- Électronique : R-Net.
- Lift : 400 mm..
- Franchissement : 75 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 165 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 14 pouces.
  - Roues arrière : 9 pouces.
- Coloris disponibles : blanc, orange, anthracite.
- Utilisation : Intensive, intérieure et extérieure, idéale pour des ajustements fréquents et un confort élevé.
- Garantie : 2 ans, hors batteries et pièces d'usure. 5 ans : châssis.

Réf: LIFA2ELLR000000070 (à partir de) **23 675,04 €**





# Fauteuil roulant électrique verticalisateur

## 1 Fauteuil roulant électrique verticalisateur 6 roues Quickie Q700-UP M



**SUNRISE MEDICAL**  
**QUICKIE**

**40 km**  
Autonomie

**10 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**  
Poids max 120 kg

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 540 mm	De 380 à 560 mm	De 450 à 480 mm

### Le fauteuil innovant qui allie verticalisation, confort et performance.

Sa traction centrale unique et sa maniabilité hors pair font de ce fauteuil un modèle adapté aux terrains difficiles. L'utilisateur peut se déplacer en position debout, tout en bénéficiant d'un système de soutien ergonomique et d'une sécurité renforcée.

- Matériau du châssis : Aluminium.
- Moteur :
  - 6 km/h et 8 km/h - Moteur 4 pôles (2 x 500W).
  - 10 km/h - Moteur 4 pôles (2 x 450W).
- Batterie : 60 Ah / 80 Ah.
- Electronique : R-Net (évolutive).
- Lift : 200 mm.
- Verticalisation : interface de module d'assise électrique de verticalisation 0° - 80°.
- Franchissement : 75 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 160 kg (avec batteries 60 Ah).
- Type de roues :
  - Roues avant : 6 pouces (bandage).
  - Roues arrière : 14 pouces (pneumatiques ou bandage).
- Base motrice : noire, inserts : 7 coloris au choix.
- Utilisation : Recommandé pour les adultes, usage intérieur/extérieur
- Garantie : 2 ans.

Réf: SUN2320070M000 (à partir de) **26 403,00 €**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 450 à 510 mm	De 400 à 480 mm	450 mm

### Allie confort, sécurité et soutien médical.

L'Ergo Stand facilite le passage de la position assise à debout grâce à sa fonction de verticalisation. Très maniable, il est équipé du siège breveté S-ERGO de Karma, offrant un confort et une maniabilité optimaux pour répondre aux besoins quotidiens de mobilité et de bien-être.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 300W.
- Batterie : Lithium-ion, 50 Ah.
- Electronique : R-Net.
- Franchissement : 70 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 83 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 12,5".
  - Roues arrière : 2.50 x 4.
- Coloris disponible : Bleu Diamant.
- Utilisation : Usage quotidien en intérieur et en extérieur, idéal pour les utilisateurs nécessitant une assistance à la verticalisation.
- Garantie : 2 ans, hors batteries et pièces d'usure. 5 ans : châssis.

Réf: LIFVES000000000 (à partir de) **5 187,48 €**

## 2 Fauteuil roulant électrique verticalisateur Ergo Stand



**Life & Mobility**  
INSPIRED BY LIFE

**25 km**  
Autonomie

**9 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 5 ANS**  
Poids max 136 kg

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 575 mm	De 420 à 620 mm	De 530 à 670 mm

### Multiple fonctionnalités et options de personnalisation.

Conçu pour un usage quotidien, le Karma EVO Altus offre des positions assise, debout ou allongée grâce à sa technologie avancée. Sa construction en aluminium robuste et ses multiples options de réglage garantissent confort et maniabilité.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 x 320 W.
- Batterie : 60 Ah.
- Electronique : R-Net.
- Lift : 400 mm.
- Franchissement : 70 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 185 kg.
- Type de roues : Pneumatiques, avant et arrière
  - Roues avant : 3.00 x 8.
  - Roues arrière : 2.50 x 4.
- Coloris disponibles : gris métallisé, orange, blanc.
- Utilisation : utilisation quotidienne en intérieur comme en extérieur, idéal pour les utilisateurs ayant besoin de soutien en position assise, debout ou allongée.
- Garantie : 2 ans, hors batteries et pièces d'usure. 5 ans : châssis.

Réf: LIFVEA000000080 (à partir de) **25 832,24 €**

## 3 Fauteuil roulant électrique verticalisateur EVO Altus



**Life & Mobility**  
INSPIRED BY LIFE

**28 km**  
Autonomie

**10 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 5 ANS**  
Poids max 136 kg

# Fauteuil roulant électrique verticalisateur

## 1 Fauteuil roulant électrique verticalisateur Aviva FX 40 Vertic

### Une mobilité sans limites : confort et autonomie intégrés.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 2 moteurs de 340 W.
- Batterie : 60 Ah.
- Électronique : LINX - REM400 de série.
- Lift : 180 mm.
- Verticalisation - inclinaison : 178° d'ouverture d'angle en position verticale - 170° inclinaison dossier.
- Vitesse : 10 ou 12 km/h.
- Franchissement : jusqu'à 83 mm.
- Poids du fauteuil : entre 190 et 210 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant motrices : 14x3.
  - Roues arrière : 8".
- Coloris disponibles : Noir Obsidien, Rouge Rubis, Bleu Jacinthe, Rose Flamingo, Violet Pourpre, Bleu Océan, Vert Citron, Bleu Artic.
- Utilisation : Conçu pour les adultes et seniors, usage intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans hors batteries et pièces d'usure.

Réf: INVJEA0000

(à partir de) **24 265,00 €**



**27**  
km  
Autonomie

**12**  
km/h  
Vitesse



**2**  
ANS  
GARANTIE

Poids max  
**113 kg**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 405 à 510 mm	De 405 à 510 mm	De 470 à 495 mm

## 2 Fauteuil roulant électrique verticalisateur F5 Corpus VS

permobil

**40**  
km  
Autonomie

**10**  
km/h  
Vitesse



**2**  
ANS  
GARANTIE

Poids max  
**136 kg**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 570 mm	De 420 à 570 mm	De 450 à 800 mm avec élévateur de siège

### Verticalisation et confort pour une autonomie optimale

Le F5 Corpus VS assure une verticalisation motorisée jusqu'à 80°, améliorant les interactions sociales et facilitant les tâches quotidiennes. Son design ergonomique, sa suspension à quatre roues et ses multiples ajustements garantissent une conduite fluide.

- Matériau du châssis : aluminium
- Moteur : 2 x 500 W.
- Batterie : 85 Ah.
- Électronique : R-Net.
- Lift : 350 mm.
- Verticalisation - inclinaison : 80° - 180°.
- Vitesse : 10 km/h, jusqu'à 2,4 km/h en position debout
- Franchissement : 50 mm.
- Poids du fauteuil : 206 kg, batteries incluses
- Type de roues :
  - Roues avant motrices : 8".
  - Roues arrière : 210 x 65.
- 13 coloris disponibles.
- Utilisation : Pour adultes, intérieur et extérieur, adapté pour une mobilité active.
- Garantie : 2 ans sur le châssis, 1 an sur les composants électroniques.

Réf: PER108851990 (à partir de) **28 196,99 €**

## 3 Fauteuil roulant électrique verticalisateur M Corpus VS

### Compact avec verticalisation pour des interactions sociales facilitées.

Le M Corpus VS combine verticalisation personnalisable et maniabilité grâce à son châssis compact à 6 roues, idéal pour les espaces restreints.

- Matériau du châssis : Aluminium et acier
- Batterie : 85 Ah.
- Électronique : R-Net
- Lift : 300 mm.
- Verticalisation - inclinaison : 85-180°
- Franchissement : 50 mm.
- Poids du fauteuil : 201 kg avec batteries
- Type de roues :
  - Roues motrices : 8".
- 13 coloris disponibles.
- Utilisation : Conçu pour les adultes, utilisation en intérieur et extérieur
- Garantie : Garantie standard de 2 ans.

Réf: PER109846990 (à partir de) **28 196,99 €**

permobil

**40**  
km  
Autonomie

**10**  
km/h  
Vitesse



**2**  
ANS  
GARANTIE

Poids max  
**120 kg**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 570 mm	De 420 à 570 mm	Réglable de 450 à 750 mm

# Fauteuil roulant électrique tout-terrain

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues Magic Mobility Frontier V6



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 305 à 560 mm (assise Rehab) - 405 à 560 mm (assise confort)	De 305 à 610 mm (assise Rehab) - 405 à 610 mm (assise confort)	435 mm

**Conçu pour affronter tous types de terrains avec puissance et agilité.**

Le Frontier V6 allie puissance et agilité grâce à ses quatre moteurs robustes et ses roues motrices centrales.

- Matériau du châssis : aluminium
- Moteur : 2 x 800 W - 4 pôles
- Batterie : 70 Ah
- Electronique : R-Net.
- Lift : 30 cm en option.
- Autonomie : varie selon configuration et environnement
- Franchissement : 10 cm.
- Poids du fauteuil : à partir de 168 kg.
- Poids utilisateur maximum : 182 kg (sans lift) - 155 kg (avec lift)
- Type de roues :
  - Roues avant : 9"
  - Roues arrière : 9"
  - Roues motrices : 14"
- 12 coloris disponibles.
- Utilisation : Adapté pour intérieur et extérieur, parfait pour les terrains difficiles.
- Garantie : 2 ans.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: SUNMFV6AA1 (à partir de) **15 186,00 €**

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 305 à 560 mm (assise Rehab) - 405 à 560 mm (assise confort)	De 305 à 610 mm (assise Rehab) - 405 à 610 mm (assise confort)	435 mm

**Urbain et tout terrain.**

Le Frontier V4 Magic Mobility excelle dans les environnements difficiles grâce à ses roues arrière motrices et ses pneus tout-terrain basse pression.

- Matériau du châssis : aluminium
- Moteur : 2 x 800 W - 4 pôles
- Batterie : 70 Ah.
- Électronique : R-Net
- Lift : 30 cm.
- Autonomie : varie selon configuration et environnement.
- Franchissement : 10 cm
- Poids du fauteuil : à partir de 168 kg
- Type de roues :
  - Roues arrière : Motrices tout-terrain 14" basse pression
  - Roues avant : Pneumatiques 9" ou bandage
- 12 coloris disponibles.
- Utilisation : Conçu pour l'extérieur, mais également adapté pour une utilisation intérieure grâce à son rayon de braquage compact
- Garantie : 2 ans hors batteries et pièces d'usure.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: SUNMFV4AA1 (à partir de) **13 331,00 €**

## 2 Fauteuil roulant électrique à propulsion Magic Mobility Frontier V4



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 370 à 570 mm	De 420 à 570 mm	Dossier ajustable de 480 à 620 mm

**Une nouvelle expérience de conduite tout-terrain pour les aventuriers !**

Le X850 Corpus est le fauteuil roulant idéal pour une mobilité tout-terrain. Sa vitesse, ses réglages ergonomiques et son design robuste en font un choix fiable pour les utilisateurs actifs recherchant confort et sécurité en extérieur.

- Matériau du châssis : aluminium et acier
- Moteur : 2 x 500 W.
- Batterie : 2 x 97 Ah.
- Électronique : R-Net.
- Lift : 20 cm.
- Franchissement : 8,5 cm.
- Poids du fauteuil : À partir de 203 kg (batteries incluses)
- Type de roues :
  - Roues arrière : Pneus tout-terrain, propulsion arrière
- Coloris disponibles : noir, gris, bleu, rouge, orange.
- Utilisation : Conçu pour les adultes et les seniors, idéal pour un usage extérieur et les activités en terrains variés
- Garantie : 2 ans.

Réf: PER109805990

(à partir de) **16 843,08 €**

## 3 Fauteuil roulant électrique à propulsion X850 Corpus



**45 km/h**  
Autonomie

**15 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE 2 ANS**

**Poids max 136 kg**



# Fauteuil roulant électrique tout-terrain

## 1 Fauteuil roulant électrique tout-terrain 4x4 Magic Mobility Extreme X8



Vitesse

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 305-560 mm (assise Rehab) - 405-560 mm (assise confort)	De 305 à 610 mm (assise Rehab) - 405-610 mm (assise confort)	De 470 à 520 mm

**Sable, neige, boue, forêt, chemins accidentés... ses terrains de jeux préférés.**

L'Extreme X8 Magic Mobility est conçu pour explorer tous types de terrains grâce à ses quatre moteurs puissants et ses pneus crampons, offrant une traction optimale et une expérience de conduite fluide et sécurisée.

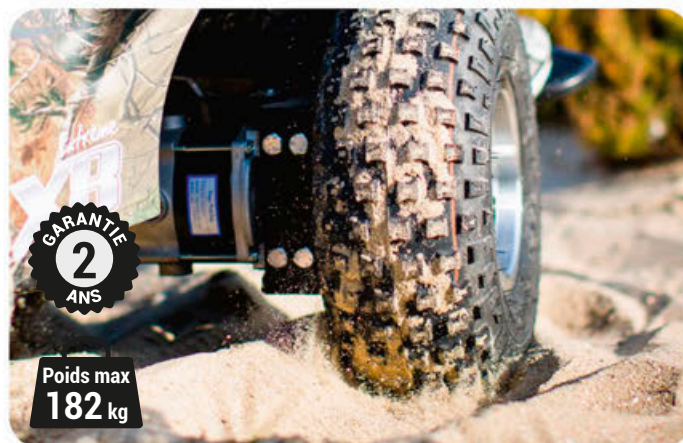
- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : 4 x 700 W.
- Batterie : 70 Ah / 90 Ah (en option).
- Électronique : R-Net.
- Lift : 30 cm en option.
- Vitesse : jusqu'à 10 km/h.
- Autonomie : varie selon configuration et environnement.
- Franchissement : jusqu'à 10 cm.
- Poids du fauteuil : à partir de 168 kg.
- Poids utilisateur maximum : 182 kg (sans lift) - 155 kg (avec lift).
- Type de roues :
  - Roues avant et arrière : Pneus tout-terrain basse pression 14".
- 9 coloris disponibles.
- Utilisation : Adapté aux adultes et seniors, idéal pour les aventures en extérieur.
- Garantie : 2 ans.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: SUN24200000MAA1

(à partir de) **19 570,00 €**



Rendez-vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



# Assistance électrique motorisation Sunrise Medical



## Empulse F35

Assistance électrique à la traction.  
La plus petite et la plus légère.

**15**  
km  
Autonomie

**15**  
km/h  
Vitesse



**GARANTIE**  
**2**  
ANS

Poids max  
**110** kg

## Empulse StreetJet

Assistance électrique à la traction.  
Puissante et polyvalente pour une mobilité sans limites.

**50**  
km  
Autonomie

**20**  
km/h  
Vitesse



**GARANTIE**  
**2**  
ANS

Poids max  
**120** kg

## Empulse Attitude Hybrid

Assistance électrique à la traction.  
Handbike hybride pour fauteuils roulants.

**120**  
km  
Autonomie

**25**  
km/h  
Vitesse



**GARANTIE**  
**2**  
ANS

Poids max  
**100** kg

## Empulse F55

Assistance électrique à la traction.  
Compacte et polyvalente pour une mobilité accrue au quotidien.

**25**  
km  
Autonomie

**20**  
km/h  
Vitesse



**GARANTIE**  
**2**  
ANS

Poids max  
**110** kg

	F35	StreetJet	Attitude Hybrid	F55
Autonomie	Jusqu'à 15 km	Jusqu'à 50 km	Jusqu'à 120 km	Jusqu'à 25 km (conduite continue / assistance)
Vitesse	6, 10 ou 15 km/h	6, 10 ou 15, 20 km/h	jusqu'à 25 km/h	6, 10, 15 ou 20 km/h
Poids	A partir de 7,5 kg (sans barre de liaison)	A partir de 15 kg (sans barre de liaison)	A partir de 21,5 kg	A partir de 13 kg
Garantie	2 ans (hors pièces d'usure) (batteries : 1 an)	2 ans (hors pièces d'usure) (batteries : 1 an)	2 ans (hors pièces d'usure) (batteries : 1 an)	2 ans (hors pièces d'usure) (batteries : 1 an)
Compatibilité	Compatible avec fauteuils manuels rigides et pliants, potences fixes et escamotables.	Compatible avec fauteuils manuels rigides et pliants potences fixes.	Compatible avec fauteuils manuels rigides et pliants potences fixes.	Compatible avec fauteuils manuels rigides et pliants potences fixes et escamotables

# Assistance électrique motorisation Invacare



## Alber® Smoov® ONE

Assistance électrique à la propulsion.  
Roue pivotante qui permet une conduite active et très facilement manœuvrable.

Connecté  
avec Bluetooth  
et application gratuite

20  
km  
Autonomie

10  
km/h  
Vitesse



GARANTIE  
2  
ANS  
Poids max  
140 kg

## Alber® e-pilot® P15

Assistance électrique à la traction.  
Transforme le fauteuil roulant manuel en un véritable scooter.

50  
km  
Autonomie

10  
km/h  
Vitesse



GARANTIE  
2  
ANS  
Poids max  
100 kg

## Alber® E-Motion® M25

Assistance électrique à la propulsion.  
Niveau d'assistance personnalisable et asymétrique possible.

Connecté  
avec Bluetooth  
et application gratuite

25  
km  
Autonomie

6  
km/h  
Vitesse



GARANTIE  
2  
ANS  
Poids max  
150 kg

## Alber® Viamobil® V25

Dispositif d'assistance à la poussée et au freinage par moteur électrique.  
Adaptable avec commande uniquement pour l'accompagnant.

20  
km  
Autonomie

5,5  
km/h  
Vitesse



GARANTIE  
2  
ANS  
Poids max  
160 kg

	Smoov® ONE	E-pilot® P15	E-Motion® M25	Viamobil® V25
Autonomie	Jusqu'à 20 km	Jusqu'à 50 km	Jusqu'à 25 km	Jusqu'à 20 km
Vitesse	6 ou 10 km/h	10 km/h (extensible à 20 km/h avec le Pack Mobility Plus)	Jusqu'à 6 km/h	Jusqu'à 5,5 km/h
Poids	7,2 kg (Léger)	18,4 kg	7,8 kg (par roue)	13,6 kg (l'ensemble)
Garantie	2 ans (batteries incluses et hors pièces d'usure)	2 ans (batteries incluses et hors pièces d'usure)	2 ans (batteries incluses et hors pièces d'usure)	2 ans (batteries incluses et hors pièces d'usure)
Compatibilité	Compatible avec fauteuil pliant et à cadre rigide.	N/A	N/A	N/A



# Motorisations pour fauteuils

## 1 Assistance électrique à propulsion SmartDrive MX2+

### Puissante, conçue pour une mobilité sans effort.

Le SmartDrive MX2+ est la solution idéale pour améliorer la mobilité sans effort supplémentaire. Son design compact et léger, associé à des options de commande modernes, le rend simple et pratique, offrant une assistance puissante pour les utilisateurs souhaitant une plus grande autonomie.

- Type de roues : 24", 25", ou 26"
- Batterie : Lithium-ion haute performance
- Moteur : 250 W.
- Temps de charge : 3 heures
- Freins : Freinage intégré pour arrêt sécurisé
- Équipements et accessoires : PushTracker E3, compatibilité avec l'Apple Watch, poignée ergonomique pour fixation et retrait sans effort.
- Poids de l'assistance : 5.7 kg
- Utilisation recommandée : convient aux adultes et seniors pour un usage quotidien, intérieur ou extérieur, y compris sur surfaces inclinées ou irrégulières.
- Garantie : 2 ans.

Réf: PERMX2S004

(à partir de) **5 200,00 €**



**permobil**

**19 km**  
Autonomie

**9 km/h**  
Vitesse

**VOYAGE EN AVION  
APPROUVÉ**

**GARANTIE  
2 ANS**

**Poids max  
150 kg**

## 2 Assistance électrique à la traction Progeo Mototronik

### Transformez votre fauteuil roulant manuel en un véhicule motorisé agile et puissant.

Le Mototronik Progeo se distingue par son installation facile, sa compatibilité étendue avec de nombreux fauteuils, et son écran LCD intuitif qui permet des réglages personnalisés pour une conduite sur mesure.

Ses fonctionnalités de sécurité et son autonomie exceptionnelle jusqu'à 50 km offrent confort et liberté, transformant la mobilité quotidienne.

- Type de roues : 12".
- Batterie : Lithium-ion 5.8 Ah
- Moteur : 250 W.
- Temps de charge : 4 à 5 heures
- Freins : disque et électronique
- Équipements et accessoires : écran LCD, régulateur de vitesse, panier de rangement, Système Quick Connect.
- Utilisation recommandée : Pour adultes recherchant plus d'autonomie et de mobilité, adapté à un usage intérieur et extérieur sur divers terrains.
- Garantie : 2 ans.

Modèle 10 km/h, existe en 20 km/h.

Réf: PERPMK10979

(à partir de) **4 747,50 €**

**permobil**

**25 km**  
Autonomie

**10 km/h**  
Vitesse

**GARANTIE  
2 ANS**

**Poids max  
120 kg**

# Rampes de seuil & mini-rampes caoutchouc

## Sécurité et autonomie des utilisateurs

*Vous souhaitez franchir une simple marche ou accéder à votre terrasse en toute simplicité ?*



Amovibles  
(usage temporaire  
ou permanent)



Faciles  
à installer



Ajustables



Robustes



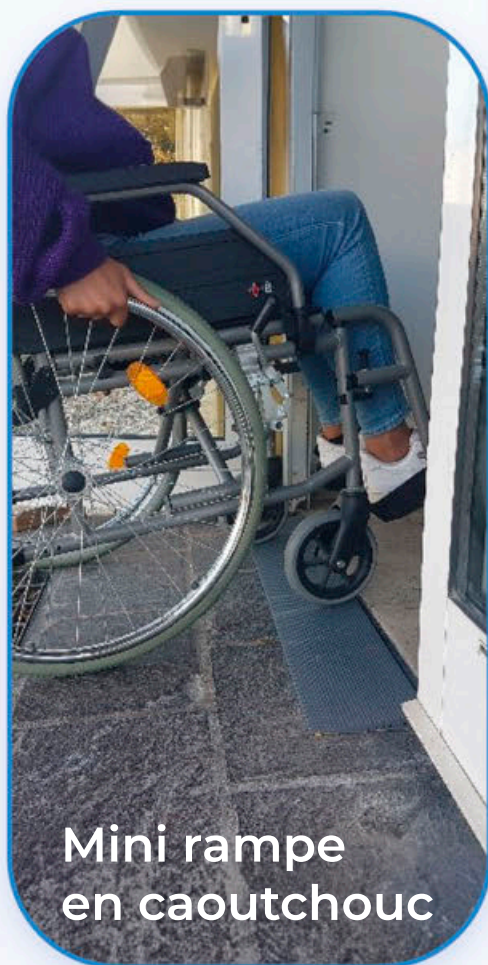
Large gamme



Découpe  
personnalisée



MADE IN FRANCE

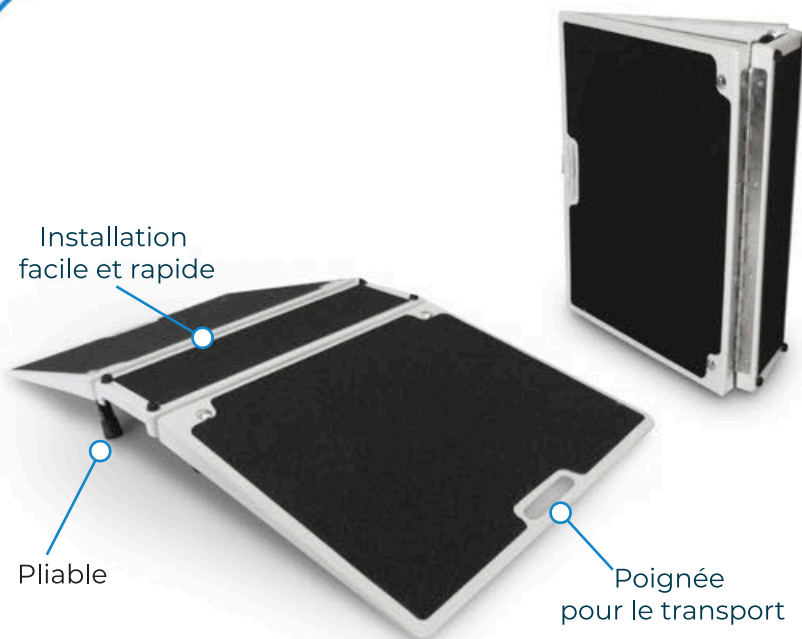


Mini rampe  
en caoutchouc

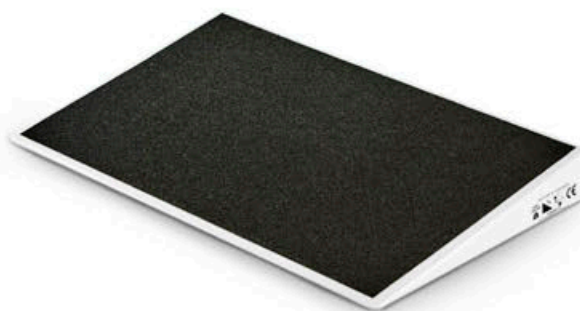
Installation  
facile et rapide

Pliable

Poignée  
pour le transport



Rampe de seuil pliante



Rampe de seuil standard

Rampes rapides à installer pour le franchissement  
de petites marches, portes-fenêtres ou seuils de porte.

# Coussins à mémoire de forme

01

## Coussin en mousse

Alova® Galbé

WIN CARE

### Risque moyen à élevé d'escarres.

Coussin de prévention d'escarres ischiatiques et sacro-coccygiennes en mousse viscoélastique.

Equippé d'une décharge sacro-coccygienne intégrée, d'un rotateur externe pour aligner les membres inférieurs, et d'une déclive pour réduire le risque de glissement vers l'avant.

Multi-tailles, portance adaptée au poids de la personne.

- Poids : min. 20 kg / max. 200 kg.
- Existe également avec soutien pelvien et XXL.

(à partir de) **69,00 €**



Référence	Largeur (cm)	Profondeur (cm)	Hauteur (cm, mini/maxi)	Poids patient (kg)
VCAG3636	36	36	6<9	20 à 80
● VCAG4343	43	43	6<9	30 à 100
VCAG4340	43	40	6<9	30 à 90
VCAG4540	45	40	6<9	30 à 120
● VCAG3841	38	41	6<9	30 à 90
● VCAG4041	40	41	6<9	30 à 90
VCAG4341	43	41	6<9	30 à 100
VCAG4043	40	43	6<9	30 à 90
● VCAG4544	45	44	6<9	30 à 120
● VCAG5044	50	44	6<9	30 à 135
● VCAG4347	43	47	6<9	30 à 120
VCAG5250	52	50	7<10	120 à 160
VCAG5450	54	50	7<10	120 à 160
VCAG5650	56	50	7<10	120 à 200
VCAG6050	60	50	7<10	120 à 200

03

## Coussin en mousse/gel

Geltop

WIN CARE



02

## Coussin en mousse

Kalli Visco

WIN CARE

### Risque moyen à élevé d'escarres.

Coussin de prévention d'escarres en mousse viscoélastique.

Versatile: convient à tous types de patients, galbé: pour une bonne stabilisation du bassin.

Housse de protection amovible, extensible, et respirante pour une thermorégulation lors d'une assise prolongée.

- Poids : min. 20 kg / max. 100 kg.

(à partir de) **81,00 €**



Référence	Largeur (cm)	Profondeur (cm)	Hauteur (cm, mini/maxi)	Housse de rechange
17.17209	34	36	8	17.17209H
17.17212	34	38	8	17.17212H
17.17214	36	36	8	17.17214H
17.17216	36	38	8	17.17216H
17.17234	37,5	38	8	17.17234H
17.17217	38	42	8	17.17217H
17.17294	40	40	8	17.17294H
17.17218	40	42	8	17.17218H
17.17219	40	45	8	17.17219H
17.17228	42	38	8	17.17228H
17.17226	42	40	8	17.17226H
17.17295	42	42	8	17.17295H
17.17227	42	45	8	17.17227H
17.17267	43	44	8	17.17267H
17.17225	45	40	8	17.17225H
17.17235	46	45	8	17.17235H
17.17229	48	40	8	17.17229H
17.17236	48	43	8	17.17236H
17.17271	48	45	8	17.17271H
17.17299	50	45	8	17.17299H

### Risque faible à modéré d'escarres.

Coussin de prévention d'escarres en gel viscofluide associé à une base en mousse de haute résilience.

Base anti-dérapante et housse résistante à la pénétration de l'eau et perméable à la vapeur d'eau.

- Poids : min. 40 kg / max. 95 kg.

(à partir de) **66,63 €**

Référence	Largeur (cm)	Profondeur (cm)	Hauteur (cm, mini/maxi)	Housse de rechange
VAB4040/PUHD	40	40	5,5	Promust PU HD
VAB4345/PUHD	43	45	5,5	Promust PU HD
VAB4040/CIC	40	40	5,5	Promust CID
VAB4345/CIC	43	45	5,5	Promust CID



# Coussins à air

01

## Coussin à air Kinéris

WIN CARE

### Risque très élevé d'escarres.

Coussin prévention d'escarres à cellules pneumatiques réglables et individuellement déformables.

Limite les effets de friction et cisaillement.

Pour des mobilisations au fauteuil allant de 8 à 10 heures par jour.

- Livré avec son manomètre de série.
- Néoprène : sans latex, matériau analergique.
- Housse intégrale amovible - Base anti-dérapante.
- Poids : min. 40 kg / max. 150 kg.
- Disponible en bi-compartiments pour une compensation de l'asymétrie d'appui.

(à partir de) **230,00 €**



Hauteur du coussin 7 cm		Dimensions (cm)	Poids patient (kg)
Mono compartiment	Bi compartiment		
V367-1EL	V367-2EL	28,5 x 28,5	40 à 55
V427-1EL	V427-2EL	28,5 x 33	40 à 45
V497-1EL	V497-2EL	33 x 33	50 à 60
V567-1EL	V567-2EL	33 x 37,5	40 à 65
V667-1EL	-	36 x 36	50 à 75
V647-1EL	V647-2EL	37,5 x 37,5	50 à 75
V727-1EL	V727-2EL	37,5 x 42	50 à 85
V817-1EL	V817-2EL	42 x 42	55 à 90
V907-1EL	V907-2EL	42 x 46,5	85 à 120*
V677-1EL	-	43 x 36	50 à 85
V777-1EL	-	43 x 42	50 à 85
V107-1EL	V107-2EL	46,5 x 46,5	110 à 120*

Hauteur du coussin 10 cm		Dimensions (cm)	Poids patient (kg)
Mono compartiment	Bi compartiment		
V3610-1EL	V3610-2EL	28,5 x 28,5	40 à 55
V4210-1EL	V4210-2EL	28,5 x 33	40 à 45
V4910-1EL	V4910-2EL	33 x 33	50 à 60
V5610-1EL	V5610-2EL	33 x 37,5	40 à 65
V6610-1EL	-	36 x 36	50 à 75
V6410-1EL	V6410-2EL	37,5 x 37,5	50 à 75
V7210-1EL	V7210-2EL	37,5 x 42	50 à 85
V8110-1EL	V8110-2EL	42 x 42	55 à 90
V9010-1EL	V9010-2EL	42 x 46,5	85 à 120*
V6710-1EL	-	43 x 36	50 à 85
V7710-1EL	-	43 x 42	50 à 85
V1010-1EL	V1010-2EL	46,5 x 46,5	110 à 120*

02

## Coussin à air Polyair® 60 et 100

SYSTEM

### Risque élevé à très élevé d'escarres.

Coussin de prévention d'escarres à cellules pneumatiques bi-compartiments ou mono-compartiment sur certaines tailles.

Livré avec manomètre électronique et disponible en versions 1 housse ou 2 housses.

Face inférieure anti-dérapante.

- Lutte efficacement contre les effets de macération, de friction et de cisaillements
- Diminution des pressions par optimisation de la surface de contact patient/coussin
- En Laxprene, matériau offrant durablement souplesse, résistance à l'écrasement, et tenue à la pression
- Poids : min. 20 kg / max. 270 kg.

(à partir de) **184,90 €**



Référence	Dimensions (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)
P301C36361HW	36x36x6	6	20-60
P301C40401HW	40x40x6	6	30-80
P301C40431HW	40x43x6	6	30-90
P301C40461HW	40x46x6	6	30-110
P301C43431HW	43x43x6	6	30-110
P301C43461HW	43x46x6	6	30-120
P301C46401HW	46x40x6	6	40-120
P301C46461HW	46x46x6	6	40-140
P301C51461HW	51x46x6	6	40-160
P301C51501HW	51x50x6	6	40-180
P301C56461HW	56x46x6	6	60-230
P301C61501HW	61x50x6	6	80-270
P301CM40401HW	40x40x6	6	30-80
P301CM43431HW	43x43x6	6	30-110
P301CM46461HW	46x46x6	6	40-140
P302C40401HW	40x40x10	10	40-80
P302C40431HW	40x43x10	10	40-90
P302C40461HW	40x46x10	10	40-120
P302C43431HW	43x43x10	10	40-110
P302C43461HW	43x46x10	10	40-120
P302C46401HW	46x40x10	10	40-120
P302C46461HW	46x46x10	10	40-140
P302C51461HW	51x46x10	10	40-160
P302C51501HW	51x50x10	10	40-180
P302C56461HW	56x46x10	10	60-230
P302C61501HW	61x50x10	10	80-270

# ROHO MONOCOMPARTIMENT

Les coussins monocompartiments ROHO® HIGH PROFILE® et LOW PROFILE® offrent de grandes possibilités de répartition de la pression et de protection de la peau. A tout moment, le coussin est facilement adaptable à la morphologie, à l'anatomie et aux besoins de l'utilisateur.

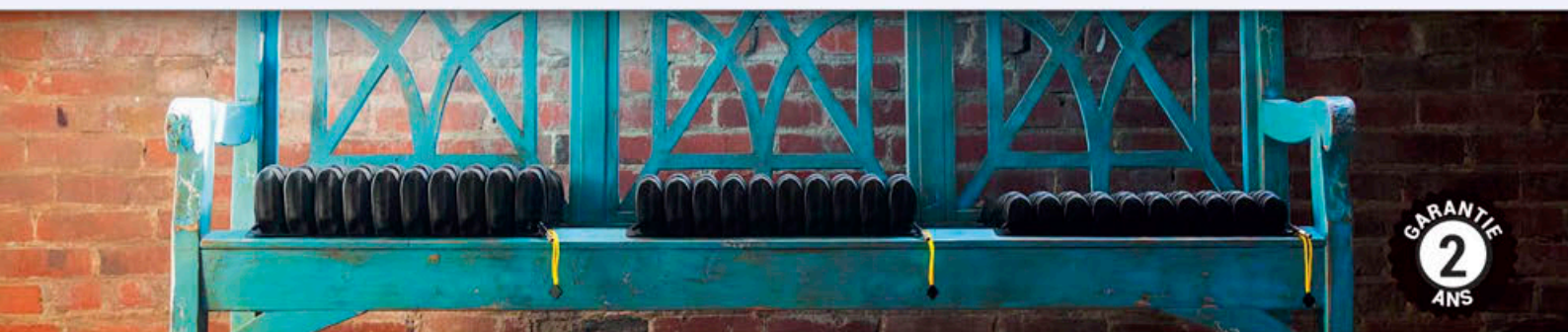
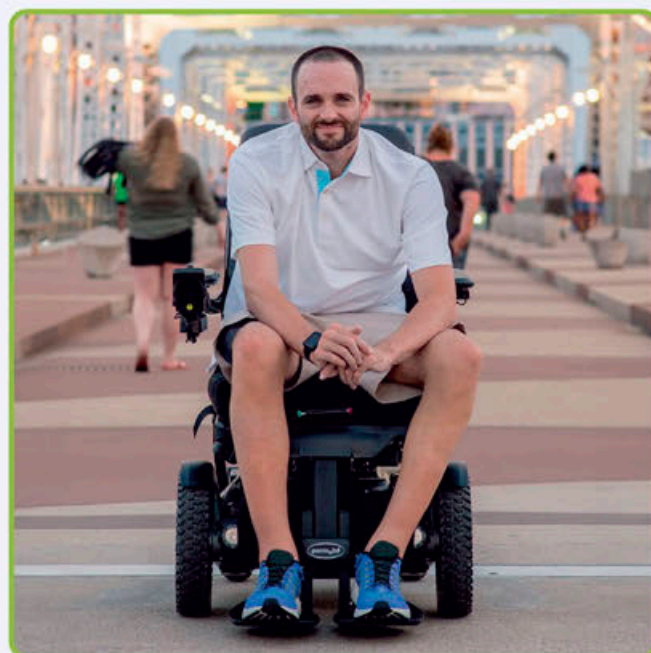
## ROHO® HIGH PROFILE® Monocompartiment

Hauteur des cellules : 10 cm  
Largeurs disponibles : de 30 à 51 cm



## ROHO® LOW PROFILE® Monocompartiment

Hauteur des cellules : 5 cm  
Largeurs disponibles : de 30 à 51 cm



GARANTIE  
**2**  
ANS

22 tailles disponibles



Conception cellulaire  
exclusive



Performances éprouvées : S'adapte à la morphologie  
durée de vie supérieure



Protège la peau  
grâce à la technologie  
ROHO DRY FLOATATION®





# QUADTRO SELECT® | Technologie et confort sur-mesure

Le coussin QUADTRO SELECT® de ROHO est équipé du système exclusif ISOFLO Memory Control et de 4 compartiments indépendants. Il permet un réglage précis des niveaux de gonflage, assurant un positionnement correct en permanence.

Ses cellules d'air interconnectées offrent une immersion optimale, tout en protégeant efficacement la peau et les tissus mous des ulcérations



**24 tailles disponibles**

Inclus : Coussin Quadtro Select, housse bi-extensible, pompe manuelle, un kit de réparation et mode d'emploi.

## ROHO QUADTRO SELECT® HIGH PROFILE®

Hauteur des cellules : 10 cm  
Largeurs disponibles : de 30 à 51 cm  
Possibilité de correction de l'obliquité du bassin jusqu'à 7,5 cm



## ROHO QUADTRO SELECT® LOW PROFILE®

Hauteur des cellules : 5 cm  
Largeurs disponibles : de 30 à 51 cm  
Possibilité de correction de l'obliquité du bassin jusqu'à 2,5 cm



\*Garantie de 2 ans pour le coussin, 6 mois pour la housse



Protection supérieure de la peau et soutien adapté



Positionnement à gauche et à droite, en avant et en arrière



Stabilise et maintient le positionnement du bassin et des cuisses



Protège la peau grâce à la technologie ROHO DRY FLOATATION®



# Coussin anti escarre Jay Balance Cryo Fluid

## Coussin anti escarre JAY Balance Cryo® Fluid



Le coussin JAY Balance est disponible avec l'insert Cryo Fluid : technologie innovante de thermo-régulation par microbilles.



### Un coussin unique répondant aux 4 facteurs de risque :



#### Température

Le fluide cryogénique abaisse la température de la peau d'une personne assise dans la plage de température thérapeutique sur une durée de 8 heures.



#### Humidité

Une température de peau plus fraîche réduit la probabilité de transpiration.



#### Pression

Cryo Fluid répartit uniformément la pression sur la surface de l'assise.



#### Cisaillement

La housse Lycra® extensible dans 4 directions réduit les forces de cisaillement entre la housse du coussin et l'insert Cryo Fluid.



### NOUVELLES HAUTEURS ET NOUVELLES TAILLES !

**JAY Balance Reduced Profil :** Nouvelle hauteur de 75 mm pour les utilisateurs actifs : hauteur sol/siège plus basse, transfert facilité et accès plus aisé sous les plans de travail (bureau, table).

**JAY Balance Deep Contour :** Nouvelle hauteur de 100 mm pour les utilisateurs moins actifs ayant besoin davantage de stabilité, de confort et de prévention avec une poche de fluide plus volumineuse pour décharger les ischions et le sacrum !



## Coussins Vicair respirants, légers et sans entretien.



### Vicair Adjuster O2

Répartition des pressions, adaptation ou correction pour les bassins asymétriques



### Vicair Active O2

Pour les utilisateurs actifs, décharge du coccyx et des ischions



### Vicair Vector O2

Décharge du coccyx et des ischions et grande stabilité



### Vicair Xxtra O2

Pour les fortes corpulences



### Vicair Centre O2

Possibilité de décharge totale dans une zone à haut risque



### Vicair Junior O2

Maximum de stabilité et de confort pour les enfants

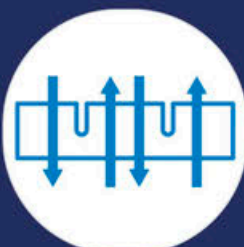


### Vicair 4

Prêt à l'emploi, haute prévention d'escarre, non réglable



Lavage machine à 60° dans tout type de machine



Coussin entièrement aéré



La gamme O2 est disponible en 145 tailles standard et 2 épaisseurs



Technologie SmartCell Vicair



Housses adaptées à chaque besoin utilisateur

## Dossiers Vicair recommandés pour leur haut niveau de soulagement de la pression.



### Dossier Vicair Anatomic

Un dossier modulable pour un positionnement optimal



### Dossier Vicair Multifunctional O2

Pour soutenir la lordose lombaire, stabiliser légèrement le tronc dans le plan frontal et ouvrir la ceinture scapulaire



### Dossier Vicair Flex

Idéal pour les plaques rigides des dossiers fauteuils confortables ou électriques.



### Dossier Vicair Liberty

Ultra léger, facile à utiliser et confortable



# Dossier pour fauteuil Jay

## 1 Dossier pour fauteuil Jay J3

**Dossier rigide réglable en hauteur, en profondeur et en inclinaison offre un soutien et un positionnement optimal pour chaque besoin clinique.**

- Poids utilisateurs max. : 136 kg, 225kg avec fixations renforcées.
- 4 profondeurs de galbe :
  - peu profond (SC) : 5 cm,
  - moyen (MC) : 8 cm,
  - profond et extra profond - support haut (DC) : 15 cm et 18 cm,
  - profond et extra profond - support moyen (MDC) : 15 cm et 18 cm
- 4 niveaux de support :
  - Maintien Haut (SH) 530-610 mm,
  - Thoracique Supérieur (UT) 420-500 mm,
  - Thoracique Moyen (MT) 300-380 mm,
  - Thoracique Inférieur (LT) 170-240 mm.
- 3 hauteurs : Short, Medium, Tall.

Dossier seul.

**829,00 €**

Kit de positionnement.

**838,47 €**

Poids max  
**225 kg**

### + Dossier J3 Carbon

En carbone, reconnu pour sa légèreté et sa résistance.

Dossier seul.

**1 129,00 €**

Kit de positionnement.

(à partir de) **1 271,00 €**



Poids max  
**125 kg**

## 2 Dossier souple de positionnement Jay Shape

**Confortable et personnalisable pour des besoins en positionnements élevés.**

Combinaison de sangles réglables en tension de façon asymétrique et d'une housse aérée 3DX avec mousse souple.

Protection tube de dossier avec fermetures éclair à l'avant et à l'arrière.

Boucles autobloquantes pour des réglages sûrs et rapides. Larges sangles.

Dossier seul.

**601,00 €**

Kit de positionnement.

**838,47 €**

Poids max  
**135 kg**



**SUNRISE**  
MEDICAL.

**JAY**  
Superior Clinical Seating.



**SUNRISE**  
MEDICAL.

**JAY**  
Superior Clinical Seating.





1

## Dossier multi-réglable Matrix MAC

**Entièrement configurable pour convenir au plus grand nombre de morphologies, et ajustable en cas d'évolution des besoins.**

Equippé de soutiens latéraux multi-réglables.

Solution modulaire qui convient parfaitement aux applications de basculement et d'inclinaison.

Favorise l'alignement naturel de la colonne vertébrale et de la posture.

Profondeurs de galbe de 9, 15, 23 cm.

Deux versions :

Une version avec une garniture dotée d'une double couche de mousse (MAC).

Une version avec un coussin composé de fibres de Stamina (HUG), idéale pour les personnes douloureuses.

(à partir de) **738,00 €**

Poids max  
**136 kg**

**INVACARE**  
Yes, you can.



2

## Dossier pour fauteuil Roho Agility Max Contour

**Dossier englobant avec des coussinets d'air dorsaux et latéraux indépendants et réglables pour un meilleur positionnement et un confort accru.**

Profondeur du dossier avec insert air : 18 cm.

7 largeurs : 33 cm à 51 cm

3 hauteurs : 40.5, 45.5, et 51 cm.

(à partir de) **1 314,00 €**

**permobil**



## 1 Fauteuil coquille manuel Coraille



**Hauteur du dossier de 80 cm**

**Dossier et accoudoirs :**

Sont composés d'une mousse haute résilience et d'un revêtement soft pour un confort maximum.

**Livré avec :**

appui-tête, harnais et repose-jambes réglables en inclinaison par vérin.

**Tablette en option.**

**Équipé d'un coussin d'assise anti-escarres.**

**Repose-pieds réglable :**  
en hauteur avec palettes séparées rabattables.



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 440 à 480 mm	De 380 à 480 mm	De 465 à 515 mm

### Maintien optimal, mousse semi mémoire de forme.

Le fauteuil coquille Coraille est une solution ergonomique et polyvalente, idéale pour les personnes ayant des difficultés à se maintenir en position assise. Adapté pour une utilisation intérieure et extérieure, il combine design moderne, confort optimal et fonctionnalités avancées.

Grâce à ses options variées, sa facilité d'entretien et son confort haut de gamme, il répond aux besoins des utilisateurs et des aidants.

- Matériau du châssis : acier.
- Angle du plan d'assise : 0° - 40°.
- Poids du fauteuil : à partir de 39 kg.
- Type de roues :
  - 2 petites roues avant et 2 grandes roues arrière avec freins à tambours.
- Coloris disponibles : PU Soft Touch : vert, orange, prune ou praline.
- Bi-revêtements cuir artificiel / alcala : marron ou noir.
- Utilisation : Conçu pour les adultes et seniors qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, usage mixte intérieur et extérieur.
- Garantie : 2 ans.

Egalement disponible en taille XL ou en version électrique.

Réf: **VERCORAILLE**

(à partir de) **789,90 €**



Rendez vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



## 1 Fauteuil à pousser d'intérieur LIBERTY II



**Inclinaison manuelle à 30° :**  
Assise / Dossier / Repose jambes  
synchronisés.

**Large barre de poussée**

**Couette garnie de fibre  
creuse siliconée :**

pour un allègement des points  
de pressions.

**Options disponibles :**

câle-tête, appareil de soutien partiel  
de la tête, cale-tronc ajustable, harnais,  
tablette latérale, assise Classe II.



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 440 à 480 mm	De 380 à 650 mm	500 mm

### Ultra maniable et grand confort.

Le fauteuil LIBERTY II est conçu pour un usage intérieur et destiné aux personnes nécessitant l'assistance d'un accompagnant. Il offre un confort maximal grâce à son repose-jambes synchronisé avec l'inclinaison du siège.

Son dossier, son appui-tête et ses accoudoirs sont dotés de coussins moelleux, amovibles, remplaçables et lavables à 30°, permettant de réduire efficacement les points de pression pour un bien-être prolongé.

- Matériau du châssis : acier.
- Poids du fauteuil : à partir de 37 kg.
- Type de roues :
  - 4 roulettes à freins diamètre 125 mm.
- Coloris disponibles : 3 types de revêtements :
  - PVC/polyuréthane (cacao, ebène ou framboise),
  - Velours (velours marron, black édition, galène),
  - Tissus (gris chiné ou marron chiné).
- Utilisation : Conçu pour les adultes et seniors qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, usage intérieur uniquement.
- Garantie : fauteuil 2 ans - vérin 5 ans.

Egalement disponible en version électrique : LIBERTY e II.

Réf: INNLIB4MOT04CHED

(à partir de) **644,01 €**



Rendez vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !





# Fauteuil roulant manuel enfant

## 1 Fauteuil roulant pliant semi-actif Quickie Life T

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 320 à 440 mm	De 280 à 420 mm	De 400 à 530 mm

### Un design élégant et léger, pour les jeunes en mouvement.

Le Quickie Life T est un fauteuil roulant pliant conçu pour les adolescents actifs.

Robuste, léger et personnalisable, il s'adapte parfaitement aux besoins des jeunes utilisateurs, offrant confort et soutien pour toutes leurs activités quotidiennes.

- Dossier fixe ou dossier fixe rabattable sur l'assise ou dossier réglable en angle de -12° à +12°
- Matériau du châssis : aluminium
- Poids du fauteuil : à partir de 10,8 kg (potences fixes).
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 7"
  - Roues arrière de 22" à 24"
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal pour s'adapter aux besoins évolutifs des jeunes adolescents.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier réglable en hauteur et en angle pour s'adapter à diverses postures.

Réf: SUN84600001

(à partir de) **1 676,97 €**



SUNRISE  
MEDICAL

QUICKIE

GARANTIE  
2  
ANS

Poids max  
125 kg

## 2 Fauteuil roulant pliant enfant Zippie Youngster 3

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 240 à 400 mm	De 220 à 400 mm	De 370 à 500 mm

### Design moderne et facile à manœuvrer.

Le Zippie Youngster 3 est un fauteuil roulant évolutif qui accompagne l'enfant tout au long de sa croissance grâce à ses réglages en largeur et en profondeur.

Léger et manœuvrable, il permet une grande liberté de mouvement et une facilité d'utilisation.

Le design moderne et les nombreuses options de personnalisation, comme le choix de couleurs et de modèles de flasques, rendent ce fauteuil non seulement fonctionnel mais aussi attrayant pour les jeunes utilisateurs.

- Matériau du châssis : aluminium
- Poids du fauteuil : à partir de 8,5 kg
- Type de roues :
  - Roues avant de 4" à 6"
  - Roues arrière de 20" à 24"
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal pour s'ajuster à la morphologie de l'enfant tout au long de sa croissance.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe ou réglable en angle.

Réf: SUNYOUNGSTER3

(à partir de) **2 797,00 €**



SUNRISE  
MEDICAL

GARANTIE  
2  
ANS

Poids max  
85 kg

## 1 Fauteuil roulant manuel enfant Action 3 Junior



### Conçu pour être personnalisé :

Ce fauteuil offre une multitude de configurations possibles grâce à un choix important de coloris allant du plus flashy au plus sobre, ainsi que 3 protège-rayons modernes et tendances.



### Centre de gravité et hauteur d'assise :

Le centre de gravité du fauteuil peut être ajusté. Il offre également trois hauteurs d'assise : 410, 435 et 460 mm.



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 200 à 375 mm	7 largeurs d'assise : de 205 à 380 mm	De 410 à 460 mm

### Léger, évolutif et personnalisable.

Le fauteuil roulant Action 3 Junior, léger et pliant est conçu pour répondre aux besoins des enfants.

Son look moderne, ses multiples options et réglages offrent une grande personnalisation.

Grâce à son croisillon télescopique, la version évolutive s'adapte à la croissance de l'enfant.

Très compact une fois plié.

- Matériau du châssis : aluminium, pliant.
- Poids du fauteuil : à partir de 14,5 kg
- Type de roues :
  - Roues avant 5".
  - Roues arrière 20" ou 22".
- Coloris : Blanc nacré, noir mat, rouge mat, jaune intense, bleu polaire, rose bonbon.
- Utilisation : usage quotidien pour enfant à partir de 2 ans, en intérieur comme en extérieur, avec la possibilité d'ajouter des accessoires pour une activité plus sportive.
- Garantie : 2 ans (hors pièces d'usure).

Dossier inclinable par crémaillère 7° / 0° - 30°.

Réf: INVCNB0040

(à partir de) **603,65 €**



Rendez vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !





# Fauteuil roulant manuel enfant

## 1 Fauteuil roulant manuel enfant Panthera Bambino 3

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 250 à 300 mm	De 240 à 330 mm	410 mm

### Léger et facile à faire rouler.

Le Panthera Bambino 3 se distingue par sa légèreté, son confort accru grâce à des accessoires adaptables et sa grande robustesse, idéale pour un usage quotidien intensif. Facile à manœuvrer, à entretenir et à ajuster, il accompagne l'enfant dans sa croissance, offrant confort et soutien optimaux à chaque étape de son développement.

- Matériau du châssis : tubes en chrome molybdène.
- Poids du fauteuil : à partir de 10,4 kg.
- Poids utilisateur maximum : 60 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant de 90 mm ou 120 mm.
  - Roues arrière de 20" à 24".
- Coloris disponibles : bleu ou noir. Autres coloris disponibles sur demande.
- Utilisation : idéal pour les jeunes utilisateurs actifs âgés de 4 à 12 ans environ, et peut accompagner des activités physiques et sportives.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier réglable en hauteur.

Réf: PERBAMBINO3

(à partir de) **3 972,00 €**



## 2 Fauteuil roulant manuel enfant Eclips X2 Kids

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
320 mm	De 320 à 360 mm	440 mm

### Très facile à transporter.

L'Eclips X2 Kids est un fauteuil roulant manuel pour enfants, spécialement conçu pour offrir confort et praticité.

Compact, léger, et fonctionnel, il est idéal pour faciliter le transport et le stockage.

- Matériau du châssis : aluminium
- Poids du fauteuil : à partir de 13,6 kg
- Type de roues :
  - Roues avant 5"
  - Roues arrière 20"
- Coloris disponible : cadre rouge brillant, revêtement noir.
- Utilisation : idéal pour s'adapter aux besoins évolutifs des jeunes enfants.
- Garantie : châssis 2 ans.

Dossier fixe, pliant à mi-hauteur.

Existe en version dossier inclinable : Eclips X2 30°.

Réf: VERECLIPSX2

(à partir de) **603,65 €**





## 1 Fauteuil roulant manuel actif enfant Sagitta Kids



Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 280 à 320 mm	De 240 à 340 mm	370 mm

### Actif léger, compact et maniable.

Le Sagitta Kids est léger et évolutif. Il offre une grande mobilité avec un châssis rigide, un dossier rabattable, et de nombreuses options de configuration.

- Matériau du châssis : aluminium
- Poids du fauteuil : à partir de 9 kg
- Type de roues :
  - Roues avant 3" ou 5"
  - Roues arrière de 22" à 24"
- 32 coloris disponibles.
- Utilisation : idéal pour s'adapter aux besoins évolutifs des jeunes enfants.
- Garantie : châssis 5 ans.

Existe en version adulte.

Réf: **VERSAGITTAKIDS**

(à partir de) **1 508,76 €**



Rendez vous sur  
[www.techniciendesanté.fr](http://www.techniciendesanté.fr)  
pour en savoir plus !



# Fauteuil roulant électrique enfant

## 1 Fauteuil roulant électrique 6 roues Zippie Q300 M Mini Kids

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 260 à 400 mm	De 280 à 400 mm	De 410 à 470 mm

### Ultra-compact, évolutif et conduite intuitive.

Le Q300 M Mini Kids offre une grande liberté de mouvement grâce à ses moteurs puissants et son autonomie de 36 km. Grâce à son assise réglable et à ses options de personnalisation, il s'adapte à la croissance de votre enfant pour un usage durable et fiable.

- Matériau du châssis : aluminium.
- Moteur : - 6 km/h - Moteur 2 pôles (2 x 300W)
- - 10 km/h - Moteur 2 pôles (2 x 350W).
- Batterie : 41 Ah / 56 Ah.
- Électronique : R-Net.
- Lift : 30 cm.
- Vitesse : 6 km/h et 10 km/h.
- Autonomie : Jusqu'à 36 km (avec batteries de 56 Ah).
- Franchissement : 70 mm.
- Poids du fauteuil : À partir de 103 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant et arrière : 7" bandage.
  - Roues motrices : 12.5", 13" ou 14".
- Coloris disponibles : 4 coloris unis, 12 coloris graphiques - inserts : 7 coloris.
- Utilisation : Conçu pour les enfants, idéal en intérieur comme en extérieur, dans des espaces restreints comme les écoles et espaces publics.
- Garantie : 2 ans, incluant pièces et main-d'œuvre.

Version AA1.

Egalement disponible en version AA2.

Réf: SUN2200030M000AA1

(à partir de) **3 487,95 €**



**36**  
km  
Autonomie

**10**  
km/h  
Vitesse

**GARANTIE**  
**2**  
ANS

Poids max  
**75 kg**

## 2 Fauteuil roulant électrique pliant Esprit Action® Junior

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 325 à 375 mm	De 305 à 380 mm	De 460 à 485 mm

### Combinaison innovante de technologie, de performance et d'élégance.

L'Esprit Action® est un fauteuil roulant électrique léger, pliant et entièrement configurable.

Avec un design tendance et un choix de trois combinaisons de couleurs, l'Esprit Action permet aux enfants de personnaliser leur fauteuil.

- Matériau du châssis : Aluminium.
- Moteur : 2 x 110 W (option 2 x 150 W pour une vitesse de 8 km/h).
- Batterie : 36 V (3 x 12 V) / 7,65 Ah.
- Vitesse : 6 km/h (8 km/h en option).
- Autonomie : Jusqu'à 15 km.
- Franchissement : jusqu'à 30 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 40,4 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : pleines, pour une conduite souple
  - Roues arrière : pneumatiques 14 pouces
- Coloris disponibles : anthracite, violet hypnotique, bleu acqua.
- Utilisation : Conçu pour une utilisation quotidienne en intérieur et extérieur, il est idéal pour les enfants actifs.
- Garantie : 2 ans sur le cadre et les composants mécaniques, 1 an sur les batteries et l'électronique.

Réf: INVSPC0110J

(à partir de) **3 487,95 €**



**15**  
km  
Autonomie

**6**  
km/h  
Vitesse

**GARANTIE**  
**2**  
ANS

Poids max  
**80 kg**

# Fauteuil roulant électrique enfant

## 1 Fauteuil roulant électrique enfant K300 PS Jr

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 250 à 450 mm	De 275 à 400 mm	De 460 à 660 mm

### Conduite stable et confortable, favorisant l'indépendance des enfants.

Le K300 PS Junior combine robustesse et adaptabilité, avec une assise extensible qui suit la croissance de l'enfant et des options de réglages ajustables pour un confort optimal.

Grâce à son autonomie de 35 km, ses fonctionnalités anti-basculement et son rayon de braquage de 25 cm, il permet aux enfants de découvrir leur environnement en toute sécurité.

- Matériau du châssis : Aluminium et acier
- Batterie : 60 Ah.
- Électronique : 90A R-net
- Franchissement : 100 mm.
- Poids du fauteuil : 194 kg (batteries incluses)
- Type de roues :
  - Roues avant : 8"
- Coloris disponibles : rouge, noir, argent, rose, bleu, vert métallisé et bleu foncé
- Utilisation : Idéal pour un usage intérieur et extérieur, adapté aux activités sportives et aux jeux
- Garantie : 2 ans, incluant les batteries et composants électroniques

Réf: PER105741990

(à partir de) **7 469,40 €**



permobil



35  
km

Autonomie

7  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
2  
ANS

Poids max  
76 kg

## 2 Fauteuil roulant électrique à traction Kameleon

Profondeur d'assise	Largeur d'assise	Hauteur d'assise
De 400 à 575 mm	De 420 à 620 mm	De 530 à 670 mm

### Evolutif, confort et performance.

Spécialement conçu pour une utilisation quotidienne et doté d'une assise entièrement réglable et modulaire.

Doté de nombreuses options de série : repose-jambes réglables, bascule d'assise de 45° électrique, dossier biomécanique, appui-tête multi-réglable, assise personnalisable.

- Matériau du châssis : Aluminium.
- Moteur : 450 W.
- Batterie : 70 Ah. Électronique : R-net.
- Lift : 30 cm.
- Franchissement : 50 mm.
- Poids du fauteuil : à partir de 167 kg.
- Type de roues :
  - Roues avant : 3.00 x 8.
  - Roues arrière : 2.50 x 4.
- Coloris disponibles : jaune, rouge, bleu, noir ou personnalisable.
- Utilisation : intérieur comme en extérieur, adaptable aux besoins de tous les enfants.
- Garantie : 2 ans, hors batteries et pièces d'usure. 5 ans : châssis.

Siège taille 1. (Egalement disponible en taille 2.)

Réf: LIFA2KA000000010 (à partir de) **8 112,30 €**

Life Mobility  
INSPIRED BY LIFE



30  
km

Autonomie

10  
km/h

Vitesse

GARANTIE  
5  
ANS

Poids max  
57 kg



1

## Poussette Rolly Pop



Poids max  
40 kg

### Multi-réglable, confortable et compacte.

Evolutive en largeur et profondeur d'assise, et en hauteur de dossier. Permet d'allonger l'enfant (dossier à 180°) en combinant la bascule d'assise et l'inclinaison de dossier. Assise : face ou dos à la route. Réglages sans outils.

- Largeur d'assise : 23 à 38 cm.
- Profondeur d'assise : 28 à 38 cm.
- Nombreuses options : cale tronc, capote, chevillères, harnais, panier...
- Angle bascule d'assise : 30°.
- Coloris assise : gris et orange.
- Poids : 19,5 kg.

Réf: RUPPGE5000

(à partir de) **1 191,73 €**

### Pliable, transportable et modulable en un clin d'œil.

La Gemini 2, entièrement réglable et personnalisable, est le compagnon idéal pour les sorties en famille ou les interactions à domicile.

- 2 largeurs d'assise : 320 et 400 mm.
- Profondeur d'assise : 280 à 420 mm.
- Hauteur de dossier : 510 à 750 mm.
- Réglage cales hanches en largeur et profondeur.
- Système intelligent ReverSeat.
- Ajustement de la poignée de pousser en hauteur et en angle.
- Inclinaison du dossier par manette indexable de 0° à 45°.
- Nombreuses options : cale tronc, capote, panier shopping, couvre-jambes, harnais de sécurité 4 points.
- Coloris disponibles : Noir et gris ou bleu et gris ou vert et gris ou violet et gris.
- Poids : 18 kg et 27 kg.
- Poids max. : 35 kg et 50 kg.

Réf: VERGEMINI2

(à partir de) **1 306,74 €**

2

## Poussette Gemini 2



### Confortable, multi-réglable et facile à plier.

Siège se fixant via des rails et plaque d'interface permettant de pivoter le siège. Dossier et assise se basculent à l'aide d'un levier. Espace de rangement et capote de protection de série.

- Largeur d'assise : 24 à 30 cm.
- Profondeur d'assise : 20 à 33 cm.
- Eléments de posture de série : cales latérales, plot d'abduction et appui-tête.
- Large choix d'accessoires : ceintures et harnais, cales cuisses, barre de maintien...
- Pliée : L 80 x H 31 cm.
- Poids max. : 34 kg.
- 4 coloris disponibles.

Réf: SUN199BS9

(à partir de) **3 440,00 €**

3

## Poussette Zippie Voyage



# Tricycles

1

## Tricycle Tonicross City

### Un design élégant aux finitions premium.

Le tricycle conçu avec des matériaux de qualité pour une durabilité sans compromis.

La nouvelle version du Tonicross City, sublimée par un design raffiné et des finitions haut de gamme.

Conçu et fabriqué en France, ce modèle incarne l'héritage d'un savoir-faire, fruit de nombreuses années d'expérience.

- Hauteur d'entrejambe : 66-90 cm pour la taille adulte.
- Disponible en édition spéciale Vintech et Newtech.
- Compatible avec assistance électrique e.tonicross.
- Poids max. : 110 kg et XP jusqu'à 135 kg (avec voie arrière élargie qui augmente la stabilité).

Réf: RUPTYA40

(à partir de) **1 263,00 €**



2

## E-tricycle avec assistance électrique Freedom 2217-E

### Parfait compagnon de balade.

Look attractif et design épuré pour ce tricycle disponible en deux coloris. Un confort et une facilité de conduite pour un maximum de liberté.

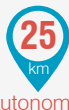
- Roues rayonnées de 20".
- Simple d'utilisation.
- Aide au démarrage.
- Frein V-Brake avec position parking.
- Grand panier métallique arrière.
- Différentes options disponibles.
- Autonomie : 25 km (varie en fonction des facteurs d'utilisation).
- Coloris disponibles : noir ou blanc.

Réf: VER2217E

(à partir de) **1 962,17 €**



Vitesse



Autonomie



Poids max  
110 kg



Assistance réglable

Bloc batterie

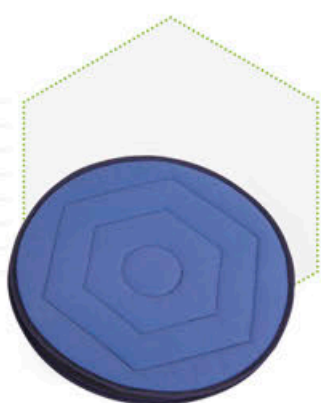


## Confort, mobilité et sécurité au quotidien

### Aides au transfert

Pour simplifier les transferts entre surfaces ou positions, en réduisant l'effort physique requis pour l'utilisateur et son aidant.

Disque pivotant / Planches de transfert, ceinture de transfert, drap de glisse, guidon de transfert, verticalisateur, lève personne, et sangles.



Disque pivotant de transfert  
Coussin rotatif souple

WIN CARE



Guidon de transfert pivotant  
Etac Turner Pro

France Rehab



Verticalisateur  
Isa

INVACARE  
Yes, you can.



Lève-personnes  
Birdie® Evo Compact

INVACARE  
Yes, you can.

### Plus de confort au fauteuil roulant

Pour un confort accru et une protection maximale de l'utilisateur.



Gouttière bras de fauteuil  
Manchette Stabilo



Protections gel  
Les indispensables



### Fauteuils adaptés à la toilette et l'hygiène

Pour faciliter l'hygiène quotidienne en toute sécurité et confort.



Chaise de douche  
Bathmobile

AXSOL



Chaise de douche  
Moem

tecni moem  
care



## Mobilité enfant

Des poussettes ergonomiques conçues pour assurer le confort et la sécurité des enfants.



Poussette enfant handicapé

Gemini 2



Poussette enfant handicapé

Zippie voyage



## Accessoires et protections

Protégez-vous des intempéries avec des accessoires spécialement adaptés.

Gants, sac, poncho pluie et protège-jambes polaire pour fauteuil roulant.



Gants en cuir  
pour fauteuil roulant



Protège-jambes polaire  
pour fauteuil roulant

## Accessoires de maintien et de sécurité

Garantissez un positionnement sûr et confortable pour l'utilisateur en fauteuil roulant grâce à ces équipements de maintien.



Ceinture pelvienne



Cale-tronc



Support membres  
inférieurs



Technicien de santé

# Votre partenaire mobilité au quotidien



## Maintenance et réparation de fauteuil roulant hors garantie

- **Service tout type de fauteuils :**  
Manuels ou électriques, même hors garantie et quelle que soit leur provenance.
- **Diagnostic précis et devis gratuit :**  
Identifiez les besoins de réparation rapidement.
- **Maintenance préventive :**  
Prolongez la durée de vie de votre fauteuil et évitez les imprévus grâce à des inspections régulières.
- **Réparations efficaces :**  
Interventions rapides en atelier ou à domicile, avec gestion directe des démarches complexes auprès des fabricants si nécessaire.

## Entretien régulier pour une performance optimale

- **Inspection annuelle recommandée :**  
Vérification des pneus, roulements, freins, batteries, et boîtiers de commande.
- **Prévention des pannes majeures :**  
Sécurité renforcée et fonctionnement optimal grâce à des contrôles préventifs.
- **Conseils personnalisés :**  
Nos experts vous accompagnent pour une utilisation adaptée à vos besoins.

## Reprise et livraison de fauteuil roulant à domicile

- **Service à domicile :**  
Reprise de l'ancien fauteuil et livraison du nouveau directement chez vous.
- **Prêt de matériel :**  
Fauteuil de remplacement gratuit pendant les réparations pour garantir votre mobilité.

## Personnalisation et pièces détachées

- **Stock varié :**  
Large choix de pièces pour l'entretien ou la personnalisation de votre fauteuil.
- **Adaptations sur mesure :**  
Solutions techniques pour répondre à vos besoins spécifiques.

## Un réseau de proximité

Technicien de Santé s'engage à intervenir rapidement, parfois le jour même, pour assurer votre confort et votre sécurité.

Pour plus d'informations sur la prise en charge des réparations,  
**contactez votre Technicien de Santé près de chez vous.**



# Index fournisseurs

<b>A</b>	
AceKare .....	36 / 37
Axsol .....	65 / 84
<b>D</b>	
Drive DeVilbiss .....	28
<b>E</b>	
Ergo Concept .....	38 / 39
<b>F</b>	
France Rehab .....	84
<b>I</b>	
Innov'Sa .....	75
Invacare .....	4 / 5 / 7 / 10
18 / 26 / 28 / 29 / 32 / 34 / 40 / 48 / 49 / 59 / 63 / 70 / 73 / 77 / 80 / 84 / 85	
<b>L</b>	
Life & Mobility .....	30 / 31 / 41 / 52 / 53 / 57 / 58 / 81
<b>M</b>	
Meyra .....	55
Mobio .....	5
Motion Composites .....	7 / 11 / 19
<b>N</b>	
Netti .....	25
<b>O</b>	
Ottobock .....	42
<b>P</b>	
Permobil .....	12 / 13 / 20 / 21
27 / 50 / 51 / 56 / 59 / 60 / 64 / 68 / 69 / 73 / 78 / 81	
Pride & Mobility .....	43 / 54
<b>R</b>	
Rupiani .....	25 / 82 / 83
<b>S</b>	
Sunrise .....	2 / 6 / 8 / 9 / 14 / 15 / 16 / 17 / 22 / 23
24 / 32 / 33 / 44 / 45 / 46 / 47 / 58 / 60 / 61 / 62 / 71 / 72 / 76 / 80 / 82 / 85	
System .....	67
<b>T</b>	
Tecnimoem .....	84
<b>V</b>	
Vermeiren .....	3 / 7 / 27 / 29 / 35 / 74 / 78 / 79 / 82 / 83 / 84
<b>W</b>	
Winnicare .....	66 / 67 / 84



## LES AVANTAGES

avec ma carte esprit santé

**Cumulez vos points**

à chaque passage en caisse

1 € d'achat = 1 point santé

**300 points = 15 €**



**Demandez-la** en magasin\*

\*Selon magasins participants.



offres  
exclusives



chèques  
fidélité



nouveaux  
catalogues



## Partenariat Technicien de santé

La plongée pour les personnes en situation de handicap connaît un essor depuis la signature d'accords entre la FFESSM et la Fédération Française Handisport en 2011, puis avec la Fédération Française du Sport Adapté en 2012.

**Nous sommes fiers de vous annoncer que Technicien de Santé devient officiellement sponsor de Handisub,**  
une association dédiée à la plongée sous-marine pour les personnes en situation de handicap.

### Qui est Handisub ?

Handisub est une association dédiée à rendre la plongée accessible aux personnes en situation de handicap. Elle développe des programmes adaptés et sécurisés, encadrés par des professionnels certifiés, pour offrir une expérience unique alliant découverte, autonomie et dépassement de soi.

### 5% de remise pour les licenciés Handisub

Bénéficiez de 5% de remise sur présentation de votre carte de licencié et de votre carte de fidélité Esprit Santé, valable en magasin Technicien de Santé\* (hors produits LPP).

## Dany Dannhoffer : Une ascension humaine et sportive vers l'Everest



### Un défi hors du commun

Après avoir parcouru Le Grau-du-Roi – Genève en fauteuil roulant, Dany Dannhoffer repousse encore ses limites : **atteindre le camp de base de l'Everest (5 545 m) en fauteuil, sans assistance.** Un exploit jamais réalisé, départ prévu en mai 2025 !

### Un parcours inspirant

Paraplégique incomplet de naissance et ancien champion de **tennis fauteuil** (3 titres de champion de France), Dany a su transformer les épreuves de la vie en défis à relever. Malgré **plus de 20 opérations**, il choisit l'aventure et la sensibilisation au handicap comme moteur de sa résilience.

### Un message fort

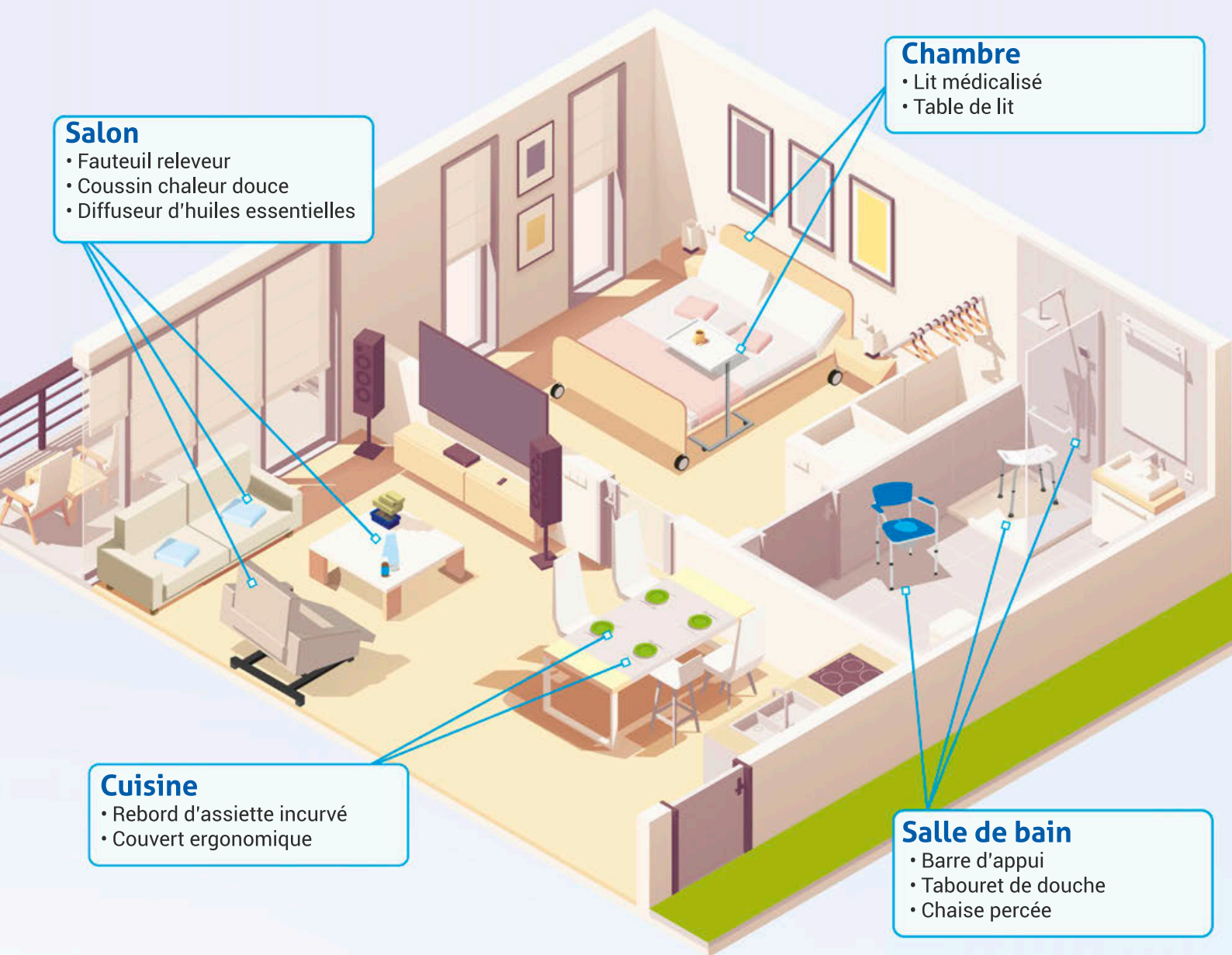
Cette ascension vise à prouver que **rien n'est impossible** et à sensibiliser à l'inclusion à travers un **documentaire** : Un sommet en fauteuil roulant. Dany veut interpeller sur le **manque d'accessibilité** et donner une voix aux personnes en situation de handicap.

### Partenaire de l'exploit

En soutenant Dany dans cette aventure hors du commun, nous affirmons notre engagement pour l'inclusion et l'accessibilité. Chez Technicien de Santé, nous accompagnons celles et ceux qui repoussent les limites du possible, car notre mission est de «**Vous équiper pour tout vivre**».

# Diagnostic à domicile

*Votre Technicien de santé vous accompagne chaque jour pour optimiser votre confort et sécuriser votre vie à domicile.*



## Un offre complète et un accompagnement personnalisé pour chaque pièce de la maison :

- **Identification des besoins** : une évaluation précise pour répondre à vos attentes.
- **Conseils en aménagement** : des solutions adaptées pour chaque pièce.
- **Sécurisation du lieu de vie** : équipements pour garantir votre sécurité.
- **Proximité et confiance** : votre Technicien de santé, un interlocuteur proche et attentif.

*Besoin d'un conseil ou d'une expertise à domicile ?  
Adressez-vous à votre Technicien de santé qui vous proposera des solutions sur-mesure.*



**Technicien  
de santé**

Conseil personnalisé  
Suivi du dossier administratif  
Livraison à domicile  
Installation du matériel  
Atelier découverte  
Programme de fidélité  
Catalogues et promotions  
Service après-vente et garantie



[www.lecarremedical.fr](http://www.lecarremedical.fr)

## Nos Agences

**54** NANCY

**57** METZ

**67** STRASBOURG

**67** HAGUENAU

**68** MULHOUSE

**90** BELFORT

**21** DIJON

**39** DOLE

**39** CHAMPAGNOLE

**25** HOUTAUD

**71** MONTCEAU-LES-MINES

**71** CHALON

**71** CHAUFFAILLES

**01** BOURG-EN-BRESSE

**03** VICHY

**38** GRENOBLE

**73** CHAMBÉRY

**05** GAP

**05** L'ARGENTIÈRE-

LA-BESSÉE

**13** AIX-EN-PROVENCE

