

# S'ASSEOIR



Les fauteuils roulants  
Les fauteuils ultra-légers  
Les fauteuils confort  
Les fauteuils électriques  
Les enfants  
La verticalisation  
Les coussins  
Les fauteuils coquilles  
Les fauteuils de relaxation  
Les fauteuils garde robe  
Les aides diverses  
Les ceintures de maintien



Eligible à un remboursement total



Eligible à un remboursement partiel



Disponible à la vente



Disponible à la location



Top des ventes



Coup de coeur



Produit éco



Produit bariatrique



Fabrication Française



# LES FAUTEUILS ROULANTS

## QUEL FAUTEUIL ROULANT POUR QUEL TYPE DE PATIENT ?

Nécessité temporaire (jambe cassée)

Besoin à long terme



**Gamme fauteuils standard  
page 28 ou confort page 30**

Patient avec perte de  
mobilité/tonicité du haut du corps

Patient avec une bonne mobilité  
du haut du corps

Patient nécessitant  
une tierce personne

Patient dépendant  
ou indépendant  
sous réserve de validation  
en centre de réadaptation

Patient très actif  
Transport régulier  
en voiture

Usage régulier  
avec une nécessité  
moindre de transport

Fauteuil d'appoint  
pour transfert ou  
courte promenade

Fauteuil pour  
maintien prolongé  
de la station assise.

**Gamme fauteuils  
ultra-légers  
page 29**

**Gamme fauteuils  
standard  
page 28**

**Fauteuil Transit  
page 28**

**Gamme fauteuils  
conforts  
page 30**

**Gamme fauteuils  
électriques  
Scooters  
page 31**



### **Info+**

*Le choix d'un fauteuil roulant à l'achat constitue un questionnement complexe qui aura de grandes implications sur la qualité de vie de l'utilisateur à long terme.*

*Ces produits sont très coûteux, leurs modes de prescriptions et de remboursement sont souvent complexes. Il est impossible de livrer des solutions clés en mains pour orienter directement vers un modèle. Le choix d'un modèle précis adapté à un patient et de l'ensemble de ses accessoires doit se faire via l'accompagnement par des professionnels et en discussion avec notre équipe spécialisée dans le handicap.*

*De plus, l'achat d'un fauteuil roulant étant remboursé tous les 5 ans (sauf exception), le choix du modèle doit tenir compte de ce critère.*

## LE FAUTEUIL ROULANT ET SES ACCESSOIRES

Que ce soit à la location ou à la vente, le fauteuil roulant se décompose en une base fixe répondant à plusieurs exigences minimales fixées par la loi et un ensemble d'accessoires qui au cas par cas peuvent s'avérer utiles, nécessaires ou indispensables.



L'ordonnance doit faire figurer l'intégralité des accessoires souhaités. Le nombre d'accessoires prescrit n'est pas limité, cependant à la location au-delà de trois accessoires, les LPPR ne prévoient pas d'augmentation du montant remboursé.

### APPUI-TÊTE

Garantit un repos des cervicales, augmentation du confort.



Plusieurs gammes selon les produits.  
Réglables en hauteur.  
Réglages latérales et oreillettes latérales possibles.

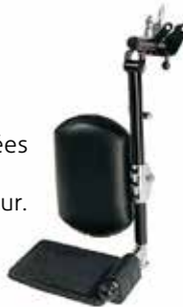
### ACCOUDOIR GOUTTIÈRE

Garantit un maintien du bras en position de repos.  
Particulièrement utile pour les patients hémiplegiques.



### REPOSE JAMBE

Indispensable pour les jambes cassées  
Droite ou gauche.  
Réglables en inclinaison et en hauteur.  
Repose pied articulé ou non.



### TABLETTE

Aide au quotidien pour les loisirs et le travail.



### ROULETTE ANTI-BASCULE

Fixation sur le châssis.  
Evite le basculement en arrière de l'utilisateur.



### COMMANDE UNILATÉRALE



### PROTÈGE VÊTEMENTS



#### Info+

Cette liste n'est pas exhaustive, les fabricants prévoient un très grand nombre d'accessoires potentiels que ce soit dans un but de sécurité, de confort, voire d'esthétique. En outre, chaque partie du fauteuil peut exister en plusieurs versions distinctes. Pour un achat, une étude des besoins du patient doit être effectuée. Médiservice se propose de vous accompagner dans cette démarche.



# LES FAUTEUILS ROULANTS

## A • FAUTEUIL DE TRANSFERT VERMEIREN 2 NG BOBBY



Fauteuil compact, pliable en quelques secondes.

2 freins de parking, 2 freins utilisateur. Palette de repose pieds inclinables, sangles talons.

Fauteuil à pousser uniquement, l'utilisateur ne peut pas avancer seul. Fauteuil très léger 9,4 kg, transport facilité.

Idéal comme fauteuil d'appoint.

Largeur d'assise : 42 ou 48 cm  
Poids maxi utilisateur : 115 kg

## B • INVACARE ACTION 2 NG



Fauteuil intermédiaire. Bon compromis entre sécurité, confort et prix. Dossier inclinable en arrière. Repose jambe standard avec longueur réglable. Existe en version transit.

Poids: 16 kg  
Largeur d'assise: 40,5/43/45,5/48 cm  
Poids maxi utilisateur : 125 kg

## C • INVACARE ACTION 3 NG



Fauteuil polyvalent. Peut convenir à tous types d'utilisateurs. Confort et robustesse améliorés. Existe en version Classique, Light. Transit et Comfort.

Poids: 13 à 14 kg selon les versions  
Largeur d'assise : 38/40,5/43/45,5/48/50,5 cm  
Poids maxi utilisateur : 125 kg

## D • INVACARE ACTION 4 NG

Fauteuil pour usage intensif. Confort amélioré. Dossier pliant ou dossier fixe. Existe en version XL pour patients bariatriques.

Poids : 14,5 kg  
Largeur d'assise : 38/40,5/43/45,5/48 cm ou pour la version XL 50,5/55/60,5 cm  
Poids maxi utilisateur : 125 kg / 160 kg (XL)



## E • VERMEIREN V300

Fauteuil à double croisillon. Largeur d'assise et poids spécifiquement conçu pour patients bariatriques.

Poids : 17,7 kg  
Largeur d'assise : 53/56/60 cm  
Poids maxi utilisateur : 170 kg





# LES FAUTEUILS ULTRA-LÉGERS



## F • KÜSCHALL COMPACT

Fauteuil compact.  
Entièrement démontable et modulable.  
Conçu pour une utilisation fréquente associé à des transports quotidiens.

Poids du fauteuil : à partir de 10,4 kg  
Largeur : du 28 au 50 cm  
Poids maxi utilisateur : 130 kg



## G • SUNRISE QUICKIE LIFE

Fauteuil de compromis.  
Légèreté et encombrement minimisé tout en conservant un souci d'économie et de robustesse.

Poids du fauteuil : à partir de 12 kg  
Largeur : 36 à 50 cm par paliers de 2 cm  
Poids maxi utilisateur : 125 kg



## H • KÜSCHALL K-SERIES

Fauteuil extrêmement compact.  
Pliage facilité.  
Conçu dans un souci de légèreté.

Poids du fauteuil : à partir de 7,9 kg  
Largeur : 34 à 48 cm par paliers de 2 cm  
Poids maxi utilisateur : 120 kg



## I • SUNRISE XÉNON

Fauteuil pliant.  
Spécifiquement conçu dans un souci d'économie de poids, c'est un des fauteuils les plus légers que nous proposons.

Poids du fauteuil : à partir de 8,8 kg  
Largeur d'assise de 32 à 46 cm par palier de 2 cm  
Poids maxi utilisateur : 125 kg



### Info+

Opter pour un modèle de base dans le cadre d'une immobilisation momentanée du patient peut s'avérer intéressant dans un souci de simplicité et d'économie. Cependant, il faut avoir à l'esprit que toute installation prolongée sur une assise type toile tendue s'avérera vite inconfortable. L'utilisation d'un coussin d'assise de confort est alors rapidement indispensable.

Se référer à notre catalogue de coussins p 34-35





# LES FAUTEUILS CONFORTS



## A • INVACARE REA CLEMATIS



Réa Clématis est le choix naturel pour une personne modérément active ou ayant un faible maintien du tronc. Le système d'inclinaison du siège par translation permet à l'utilisateur d'alterner les positions d'assise et ainsi de profiter d'un confort maximum dans toutes les situations. Doté d'une excellente maniabilité, le Clématis est le choix idéal pour un confort et un positionnement optimal.

Poids du fauteuil : à partir de 30 kg  
Largeur d'assise : 390-440/440-490/490-540 mm  
Poids maxi utilisateur : 135 kg

## B • NETTI 4U CE



Fauteuil multifonctionnel pour la prise en charge gériatrique simple. Conception de l'assise ergonomique avec dossier souple équipé de maintiens latéraux de série pour une parfaite stabilité de l'utilisateur. Inclinaison du dossier (45°), bascule de l'assise (20°) de grande amplitude et nombreuses possibilités de réglage afin de trouver une position d'assise stable et confortable.

Poids du fauteuil : à partir de 27,5 kg  
Largeur d'assise : 350/400/450/500 mm  
Poids maxi utilisateur : 125 kg

## C • VERMEIREN INOVYS II E



Fauteuil de très grand confort à réglage multiple d'assise. Bascule électrique du dossier et de l'assise. Appui tête réglable en inclinaison hauteur et profondeur. Coussin d'assise avec mousse semi mémoire. Accoudoir amovible réglable en hauteur et en largeur.

Poids du fauteuil : à partir de 44 kg  
Largeur d'assise : 400/450/500 mm  
Poids maxi utilisateur : 135 kg



### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un fauteuil roulant pliant, avec dossier inclinable, coussin d'assise, coussin de dossier, appui-tête, repose jambes réglables en inclinaison, palettes articulées. »

## D • SYSTÈME D'AIDE À LA POUSSÉE MINOTOR



Système électrique adaptable sur fauteuil manuel. Permet de profiter des avantages de l'électrique et du manuel. Commande par joystick.

Poids : 5 kg  
Vitesse : 10 km/h  
Jusqu'à 12 km d'autonomie



## E • SYSTÈME D'AIDE À LA POUSSÉE VIAMOBIL



Système électrique adaptable sur fauteuil manuel. Permet de profiter des avantages de l'électrique et du manuel. Commande avec manette de réglage propulsion avant/arrière. Système démontable et transportable.

Poids : 25 kg  
Jusqu'à 20 km d'autonomie  
Vitesse maximum : 5,5 km/h





# LES FAUTEUILS ÉLECTRIQUES



L'acquisition d'un fauteuil roulant électrique nécessite un passage en Centre de Rééducation Fonctionnelle dans le but de mesurer l'aptitude du patient à « conduire » un fauteuil électrique. Cette acquisition nécessite également de faire une Demande d'Entente Préalable.

## A • PRIDE PARTNER

Fauteuil polyvalent à dominante extérieure. Très bon compromis dans une recherche de robustesse et d'autonomie.

Autonomie max : 26,5 km  
Largeur d'assise : 40 à 51 cm réglable  
Vitesse maximum : 10 km/h  
Poids maxi utilisateur : 130 kg



### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un fauteuil roulant à propulsion par moteur électrique, à assise adaptée à la personne avec repose-pieds, accoudoirs, dossier réglable en inclinaison. »

## B • INVACARE ESPRIT ACTION 4

Fauteuil électrique totalement démontable et convertible en fauteuil manuel léger. L'assise confortable et le dossier inclinable assurent une position agréable pour l'utilisateur.

Poids du fauteuil : à partir de 45 kg  
Largeur d'assise réglable du 38 au 50,5 cm  
Autonomie max : 30 km  
Vitesse maximum : 6 km/h  
Poids maxi utilisateur : 125 kg



## C • VERMEIREN FOREST 3

Fauteuil électrique idéal pour une utilisation intérieure et extérieure. Excellente tenue de route. Permet le franchissement d'obstacles.

Poids du fauteuil : à partir de 49 kg  
Largeur d'assise :  
390-490 / 440-540 / 500-600 mm  
Autonomie max : 50 km  
Vitesse maximum : 10 km/h  
Poids maxi utilisateur : 130 kg



## D • SUNRISE QUICKIE SALSA M2

Rotation compacte.  
Excellente maniabilité.  
Largeur minimisée.  
Fauteuil idéal pour manœuvrer dans des espaces étroits.

Poids du fauteuil : à partir de 120 kg  
Largeur d'assise : 41 à 51 cm  
Autonomie : Jusqu'à 32 km  
Vitesse maximum : 10 km/h  
Poids maxi utilisateur : 140 kg



## E • INVACARE STORM 4

Fauteuil électrique conçu pour l'extérieur. Polyvalent et endurant. Existe en plusieurs versions selon les besoins.

Poids du fauteuil : à partir de 170 kg  
Largeur d'assise : 38 à 53 cm  
Autonomie : jusqu'à 59 km  
Vitesse maximum : 10 km/h  
Poids maxi utilisateur : 150 kg



## F • PERMOBIL M3 CORPUS



Fauteuil électrique avec fonctionnalité proclive et releveur, permet un panel de positions très vaste. Très bonne suspension facilitant le confort.

Poids du fauteuil : à partir de 183 kg  
Largeur d'assise : 42 à 57 cm  
Autonomie max : 30 km  
Vitesse maximum : 10 km/h  
Poids maxi utilisateur : 150 kg



## G • SCOOTER INVACARE LEO

Scooter conçu pour favoriser l'indépendance de patients en recherche d'autonomie. Look et design sportif. Existe en version extérieure. Version 3 ou 4 roues.

Poids du scooter : à partir de 78 kg  
Largeur d'assise : 47 cm  
Autonomie : 38 km  
Vitesse : 8 km/h  
Poids maxi utilisateur : 136 kg





## A • INVACARE ACTION 3 JUNIOR

Disponible en 2 versions, standard ou évolutive, pour s'adapter parfaitement aux différents besoins des enfants grâce à une assise de 20,5 à 28 cm ou de 30,5 à 38 cm. Ce fauteuil léger ayant un châssis en aluminium est disponible avec un dossier fixe, inclinable par crémaillère ou pliant à mi-hauteur. Il est très facilement transportable.



Poids du fauteuil : 15 kg  
Largeur d'assise : 30,5 au 35,5 cm  
Autonomie : 38 km  
Poids maxi utilisateur : 90 kg

### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un fauteuil roulant pliant (avec dossier inclinable). »



## B • INVACARE DRAGON JUNIOR

Fauteuil électrique ajustable et performant afin de répondre aux besoins quotidiens de l'enfant. Les multiples réglages de l'assise ainsi que les options de motorisation en font un fauteuil simple et facile à utiliser.



Autonomie : 30 km  
Poids du fauteuil : 100 kg  
Largeur d'assise : 30 à 36 cm  
Vitesse : 6 km/h  
Poids maxi utilisateur : 90 kg

### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un fauteuil roulant électrique avec assise adaptée. »



## C • POUSSETTE ECO BUGGY

Confortable et solide pour une utilisation quotidienne, ce modèle léger et facile à plier est recommandé pour les familles souhaitant la mettre en voiture.



Poids de la poussette : 9 kg  
Largeur d'assise : 35 cm  
Poids maxi utilisateur : 50 kg

### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'une poussette multiréglable et évolutive, <16 ans. »



## D • POUSSETTE ÉVOLUTIVE KIMBA NÉO

Poussette conçue pour s'adapter et évoluer en fonction de la croissance de l'enfant.



Poids de la poussette : 10 kg  
2 tailles :  
Taille 1, largeur d'assise 20-30 cm (enfant de 80 à 135 cm)  
Taille 2, largeur d'assise 26-35 cm (enfant de 135 à 160 cm)  
Poids maxi utilisateur : 55 kg

## E • TRICYCLE À PÉDALE VERMEIREN FREEDOM

Spécialement étudié pour un grand confort et une bonne tenue de route. Prévu pour adolescent à partir de 14 ans. Nombreuses options disponibles pour s'adapter à l'adolescent.

Poids du tricycle : 25 kg  
Poids maxi utilisateur : 110 kg



### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un tricycle à propulsion manuelle ou podale. »





## Info+

La verticalisation chez les personnes en fauteuil roulant peut constituer un gain en terme d'indépendance, de qualité de vie et même de santé (via la prévention d'escarres et de troubles intestinaux). La verticalisation peut se faire selon une solution tout en 1 avec un fauteuil verticalisateur électrique, ou bien avec un appareil manuel permettant une verticalisation temporaire.

## A • VERTICALISATEUR VERTISTATIQUE

Verticalisateur manuel.  
Conçu pour s'adapter à toute les morphologies.  
Son verrouillage garantit une totale sécurité.



## B • INVACARE ACTION VERTIC

Fauteuil manuel à verticalisation électrique.  
Passage de la position assise à la position verticale sur demande.  
Conçu pour les utilisateurs plus actifs.

Largeur d'assise : 38/43/48 cm  
Poids du fauteuil : à partir de 27 kg  
Vitesse : 6 km/h  
Poids maxi utilisateur : 115 kg



## C • FAUTEUIL PERMOBIL F5

Fauteuil électrique, verticalisation électrique à la demande.  
Passage de la position assise à la position verticale sur demande.  
Suspension et franchissage d'obstacles.  
Partie supérieure du dossier amovible.

Largeur d'assise : 42/57 cm  
Poids du fauteuil : à partir de 196 kg  
Vitesse maximum : 10 km/h  
Autonomie : 30 km  
Poids maxi utilisateur : 136 kg



## D • FAUTEUIL DE VERTICALISATION INVACARE DRAGON VERTIC

Fauteuil verticalisateur électrique.  
Passage de la position assise à la position verticale sur demande.  
Déplacement possible en position verticale.

Autonomie : 25 km  
Largeur d'assise : 45 cm  
Poids du fauteuil : 130 kg  
Vitesse : 6 km/h  
Poids maxi utilisateur : 100 kg

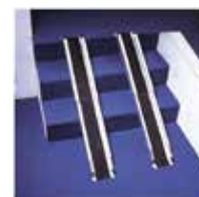


## DIVERS

### E • RAMPES TÉLESCOPIQUES

Pour monter dans un véhicule, ou pour franchir un petit escalier.

Légères, en trois parties, longueur réglable de 92 à 140 cm,  
largeur intérieure : 11.5 cm  
Poids maxi utilisateur : 180 kg (livré avec un sac)





## A • COUSSIN FORME BOUÉE

En mousse extra souple, recouvert d'une housse amovible.



## B • COUSSIN ROND GONFLABLE

Forme bouée, en caoutchouc, diamètre : 45 cm.



## C • COUSSIN GEL

(CLASSE 1B)



Le gel utilisé est conçu pour avoir les mêmes propriétés qu'une couche grasseuse. S'adapte à la morphologie et au mouvement. Réduit les forces de cisaillement.

Poids maxi utilisateur : 90 kg  
Dimensions : 41 x 41 x 2,5 cm

## D • COUSSIN GEL ET MOUSSE (CLASSE 1B)



Couche supérieure en gel et couche inférieure en mousse. Diminution des forces de cisaillement. Augmentation du confort.

Poids maxi utilisateur : 90 kg  
Dimensions : 40 x 40 x 5 cm

## E • COUSSIN À MÉMOIRE DE FORME ALOVA CLASSE 2



La matière viscoélastique ALOVA est conçue pour diminuer les points de pression. Augmentation du confort. Risque d'escarre moyen à élevé.

Poids maxi utilisateur : 120 kg  
Dimensions : 43 x 43 x 6/9 cm  
D'autres dimensions sur demande

## F • COUSSIN À MÉMOIRE DE FORME ALOVA CLASSE 2 AVEC BUTÉE PELVIENNE



Butée pelvienne conçue pour empêcher le patient de glisser en avant du fauteuil. Risque d'escarre moyen à élevé.

Poids maxi utilisateur : 120 kg  
Dimensions : 43 x 43 x 9,5 cm  
D'autres dimensions sur demande

### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un coussin d'aide à la prévention d'escarres de classe 1A ou 1B ou classe 2. »

**Fréquence de renouvellement d'un coussin :**  
Classe 1 B : tous les ans  
Classe 2 : tous les 3 ans

## G • COUSSIN À CELLULES PNEUMATIQUES TÉLÉSCOPIQUES ASKLE KINERIS CLASSE 2



Système de ventilation des cellules permettant de s'adapter aux mouvements du patient. Risque d'escarre élevé ou très élevé.

Poids maxi utilisateur : 150 kg  
Dimensions : 36 x 36 x 7 ou 10 cm  
43 x 42 x 7 ou 10 cm  
46 x 46 x 7 ou 10 cm





## LES SOLUTIONS DE POSITIONNEMENT, LES ASSISES MODULAIRES ET ÉVOLUTIVES



Cette gamme permet d'adapter rapidement et facilement une solution tout confort sur n'importe quel type de fauteuil. Elle assure une prévention anti-escarre et une aide à la posture et au positionnement.

### A • COUSSIN ROHO AIRLITE

Coussin anatomique d'aide à la posture. Mousse haute résilience et insert d'air. Confort optimal et résistance assurée. Pour des patients à risque modéré d'escarres. Pour des patients en recherche de confort.

Poids maxi utilisateur : 125 kg



### B • COUSSIN ROHO HYBRID ELITE

Insert de cellules remplies d'air favorisant un meilleur contact avec la peau et insert de mousse pour le confort. Pour des patients à haut risque ou antécédents d'escarre. Pour des patients nécessitant une forte stabilité.

Poids maxi utilisateur : 225 kg



### C • COUSSIN ROHO SENSOR READY ET SMART CHECK

Coussins « Sensor Ready » intégralement composé de cellules. Valve adaptable permettant de brancher le système « Smart Check ». Ce système assure un gonflement automatisé et adaptable des cellules selon la morphologie et les mouvements du patient. Pour des patients avec risque de lésions des tissus mous. Pour des patients nécessitant une correction de l'obliquité du bassin. 2 modèles High profile (10,5 cm de cellules) et Mid Profile (8,5cm).

Poids maxi utilisateur : 225 kg



### D • COUSSIN ROHO QUATTRO

Coussin entièrement composé de cellules avec fonctionnalité mémoire de forme. Modèle permettant la meilleure immersion dans le coussin (9cm). Commande de mémoire « IsoFlo », 3 positions permettant d'adapter le positionnement. Permet de corriger des positions d'assise complexes et d'améliorer la stabilité des patients. Pour des patients bariatriques. Pour des patients avec des lésions à la moëlle épinière.

Poids maxi utilisateur : 225 kg



#### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'une assise modulaire évolutive (dossier Agility + coussin). »

UNIQUEMENT PAR UN MÉDECIN DE CENTRE DE RÉÉDUCATION

### E • LE DOSSIER AGILITY

Dossier rigide de positionnement, maintien et prévention des escarres. Réversible. Disponible en 3 galbes.

Agility min contour. Pour un maintien faible du buste.

Largeur : 33 -51 cm  
Profondeur: 7,5 cm  
Hauteur: 25,5/33/40,5/45,5 cm



Agility mid contour. Pour un maintien modéré du buste.

Largeur : 33 -51 cm  
Profondeur: 10 cm  
Hauteur: 25,5/33/40,5/45,5/51 cm

Agility max contour. Pour un maintien important du buste.

Largeur : 33 -51 cm  
Profondeur: 18 cm  
Hauteur: 40,5/45,5/51 cm





## **Info+**

*Une confusion peut facilement apparaître sur l'ensemble de notre gamme de « gros fauteuils ». Tous ces modèles visent à l'évidence à assurer un confort maximal et à permettre le maintien de la station assise sur une très longue durée, mais ils ne regroupent pas tous les mêmes fonctions, ne s'adressent pas au même type de patients et ne donnent pas tous droit à une prise en charge.*

## LE FAUTEUIL ROULANT CONFORT

C'est un fauteuil mobile sur roues. Il permet à l'utilisateur de se déplacer de lui-même mais est avant tout conçu pour la poussée par un tiers. Ces fauteuils sont dans un éventail de poids (de 20 à 50 kg) qui permet des déplacements relativement longs. Cette gamme constitue donc un compromis entre le confort et la mobilité. Au regard de l'assurance maladie, ils sont considérés comme des fauteuils roulants classiques.

## LE FAUTEUIL COQUILLE

Le fauteuil coquille est conçu pour assurer un confort permettant un maintien quasi permanent de la fonction assise. Ils sont équipés de roulettes permettant le déplacement par un tiers, mais ils ne sont pas pensés pour des déplacements fréquents de l'utilisateur. Ces fauteuils sont réservés aux patients GIR 1 et GIR 2 en très forte perte d'autonomie. Ils permettent de mettre en position assise des patients qui seraient autrement alités en permanence.

## LE FAUTEUIL DE RELAXATION

Il est avant tout conçu dans un souci de confort pour permettre à l'utilisateur de se reposer en station assise durant de longues périodes. Certains fauteuils possèdent une fonction releveur, mais l'utilisateur doit posséder une relative autonomie. Ils sont majoritairement prévus pour un usage fixe. Ces fauteuils n'ouvrent pas droit à un remboursement.



## **Info+**

*Il faut bien avoir à l'esprit que, dans une gamme, tous les fauteuils ne répondent pas aux mêmes caractéristiques. Certains modèles vont plus être axés autonomie, d'autres déplacements ou encore confort. Notre but est de proposer un éventail de choix permettant au final de répondre à tous les besoins. Notre démarche est de vous aider si besoin à sélectionner la meilleure alternative.*



## A • SIÈGE COQUILLE VERMEIREN ALTITUDE

Siège coquille moulé, monté sur piètement télescopique équipé de 5 roulettes.  
Sangles de maintien auto accrochables, cale-tête réglable, siège inclinable par vérin, repose jambe inclinable par vérin.  
Coussin d'assise à mémoire de forme.

Poids maxi utilisateur :  
120 kg pour les tailles 38 à 48  
150 kg pour les tailles 55 et 60

TOP



### MODÈLE D'ORDONNANCE

« L'état de santé de Mr/Mme ..... Classé (e) GIR 1 ou GIR 2 selon la grille AGGIR, nécessite l'achat d'un fauteuil coquille avec tablette amovible. »



## B • SIÈGE COQUILLE VERMEIREN CORAILLE

Siège coquille moulé, monté sur piètement télescopique équipé de 4 roues.  
Utilisation idéale en extérieur.  
Sangles de maintien auto accrochables, cale-tête réglable, siège inclinable par vérin, repose jambe inclinable par vérin.  
Coussin d'assise à mémoire de forme.

Poids maxi utilisateur :  
120 kg pour les tailles 38 à 48  
150 kg pour les tailles 55 et 60



## C • SIÈGE COQUILLE SOFFA PRINCEPS

Siège coquille moulé, monté sur piètement télescopique équipé de 5 roulettes.  
Existe en version électrique ou non.  
Selon les modèles dossier ou repose jambe électriques.  
Coussin d'assise à mémoire de forme.  
Possibilité d'aide au lever.

Poids maxi utilisateur : 120 kg  
Disponible en 5 tailles standard : 39, 42, 45, 48, 51 cm



### Attention :

*La réglementation des sièges coquilles évolue au 01/01/2018. La prescription de l'achat d'un fauteuil coquille est dorénavant limité au patient de plus de 60 ans répondant à la classification GIR 1 ou GIR 2. De plus, il y a obligation d'effectuer une demande d'entente préalable et le renouvellement est limité à un siège tous les 5 ans.*

*GIR 1 : Confiné au lit et au fauteuil, fonctions intellectuelles gravement altérées*

*GIR 2 : Confiné au lit et au fauteuil, fonctions intellectuelles pas totalement altérées*

*À noter que le cumul de remboursement avec un fauteuil roulant n'est plus permis ni à la location ni à l'achat.*



## D • SIÈGE COQUILLE INNOV'SA PREMIUM

Siège coquille au design particulièrement soigné, il a la particularité de permettre à son utilisateur de conserver son autonomie. En effet, avec l'aide de la télécommande, l'utilisateur incline ou redresse le fauteuil seul électriquement. Plusieurs coloris et revêtements sont disponibles pour s'adapter au mieux avec l'aménagement intérieur du patient. Livré avec assise mémoire de forme Classe II.

Disponible en tailles 04 (38) - 07 (44) - 10 (50)

### MODÈLE D'ORDONNANCE

« L'état de santé de Mr/Mme ..... Classé (e) GIR 1 ou GIR 2 selon la grille AGGIR, nécessite l'achat d'un fauteuil coquille avec tablette amovible. »





# LES FAUTEUILS DE RELAXATION



## A • FAUTEUIL DE REPOS NORMANDIE

Le fauteuil de repos Normandie est un fauteuil dans lequel un patient s'installe pour se reposer. Ce fauteuil de relaxation manuel possède plusieurs positionnements, de la position assise jusqu'à la position semi-couchée du patient.

Largeur de siège : 54 cm  
 Largeur totale : 66 cm  
 Longueur totale : 76 cm  
 Profondeur de siège : 45 cm  
 Hauteur totale : 115 cm  
 Hauteur de siège : 21 cm  
 Hauteur dossier : 78 cm  
 Poids : 20.5 kg  
 Poids maxi utilisateur : 130 kg



## B • FAUTEUIL DE REPOS GÉRIATRIE NAVAILLES ASTREE II

Outre leurs qualités esthétiques et ergonomiques, ces fauteuils de grand confort suppriment les points douloureux, maintiennent parfaitement l'appui cervical et assurent un bon repos au patient.

En version synchronisée ou simplement à dossier inclinable avec assise déclinable.

Largeur d'assise : 50 cm  
 Hauteur sol-assise : 49 cm  
 Poids maxi utilisateur : 135 kg



## C • FAUTEUIL RELEVEUR ÉLECTRIQUE STYLEA

Le fauteuil Styléa se lève et s'allonge en douceur, offrant ainsi toutes les positions de relax en toute sécurité. Le dossier est composé de trois coussins contenant de la fibre creuse pouvant être ajustés selon le confort recherché. L'assise en continuité avec le relève jambes est amovible et totalement déhoussable. Une grande poche latérale permet de ranger journaux et revues.

Existe en version 1 ou 2 moteurs.

Largeur d'assise : 51 cm  
 Poids maxi utilisateur : 130 kg



## D • FAUTEUIL RELEVEUR ÉLECTRIQUE INNOV' COCOON

Fauteuil multifonction équipé de 1 moteur idéal pour un retour à domicile ou bien en collectivité. Il facilite l'accès aux soins, les transferts et se nettoie très facilement. Fauteuil ultra-moelleux conçu pour l'allègement des points de pression. Le fauteuil Innov' Cocoon est modulable et évolutif afin de s'adapter à l'utilisateur. Existe aussi en 2 moteurs (dossier et repose-jambes indépendants).

Largeur d'assise : 44 / 50 / 65 (XXL) cm  
 Profondeur d'assise : 45/55 cm  
 Poids maxi utilisateur : 160 kg / 220 (XXL) kg



## E • FAUTEUIL DE REPOS INNOV NO STRESS

Fauteuil ultra moelleux axé sur le confort de l'utilisateur. Il est escamotable en 3 positions : relax, assis et repos. Il se décompose en plusieurs modules lavables en machine. Les accoudoirs sont escamotables pour faciliter le transfert.

Ce modèle existe en version manuel ou électrique.

Largeur d'assise : 53 cm  
 Profondeur d'assise : 55 cm  
 Poids maxi utilisateur : 130 kg



# LES FAUTEUILS GARDE-ROBE



## A • FAUTEUIL GARDE ROBE CANDY 155

Chaise garde robe équipé d'une assise amovible confortable et d'un seau ergonomique.

Largeur d'assise : 46 cm  
Largeur hors tout : 60 cm  
Profondeur d'assise : 46 cm  
Poids maxi utilisateur : 130 kg



## B • FAUTEUIL GARDE-ROBE XXL VERMEIREN

Destiné aux personnes fortes. Assise relevable.

Largeur hors-tout : 78 cm  
Largeur d'assise : 60 cm  
Profondeur d'assise : 54 cm  
Poids maxi utilisateur : 175 kg



### MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un fauteuil garde robe muni d'un seau. »



## C • FAUTEUIL GARDE ROBE OMEGA ECO

Chaise-toilettes ajustable en hauteur de 40.5 à 58.5 cm. Idéal pour les espaces exigus, le seau (5l) est escamotable par le dessus.

Nouveau bouchon couvre pot.

Largeur d'assise : 45 cm  
Profondeur d'assise : 43 cm  
Largeur hors tout : 58 cm  
Découpe intime : 20 x 25,5 cm  
Poids maxi utilisateur : 140 kg



## D • FAUTEUIL GARDE-ROBE PLIANT

Facilite le rangement et le transport. Siège et dossier rembourrés.

Largeur d'assise : 44 cm  
Profondeur d'assise : 42 cm  
Largeur hors-tout : 58 cm  
Découpe intime : 25.5 x 21.5 cm  
Poids maxi utilisateur : 130 kg



## E • FAUTEUIL GARDE-ROBE ET DE DOUCHE PICO COMMODE

Chaise percée réglable en hauteur. Conception originale, utilisation possible dans les toilettes, dans la chambre et dans la douche.

Largeur d'assise : 43 cm  
Profondeur d'assise : 42 cm  
Dimensions au sol : 57,5 x 52 cm  
Poids maxi utilisateur : 160 kg



## F • SAC HYGIÉNIQUE CARE BAG

Sac de récupération des excréta à usage unique. Contient un tampon d'agent actif permettant la gélification des matières.

Dispositif anti odeur et anti éclaboussures. Elimination dans les déchets ménagers.



## G • FAUTEUIL GARDE-ROBE À ROULETTES KELIS

Permet le transfert sécurisé et sans effort du patient. Equipé de 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec freins. Repose pied et sangle d'appui mollet pour plus de confort.

Dimensions hors-tout : 56 x 95 cm  
Hauteur d'assise : 51 cm ou 55 cm avec galette  
Largeur d'assise : 44 cm  
Profondeur d'assise : 42,5 cm  
Poids maxi utilisateur : 130 kg



### Info+

Si la configuration des toilettes du patient est adaptée, l'utilisation d'un modèle à roulettes peut permettre de placer directement le patient sur ses WC. Ceci offre un gain de temps non négligeable pour l'aidant et apporte intimité et confort au patient.



# LES AIDES DIVERSES

## A • PROTÈGE JAMBES STANDARD

Facile à enfiler, protection contre le froid pour promenade. Tissu 100 % imperméable.



## B • PONCHO ÉCONOMIQUE SIMPLE

Protection contre la pluie. Fermeture zip sur le devant, facile à enfiler. Bande réflecteur à l'arrière. Existe en version pourtour complet (jusqu'aux chaussures).



## C • PLATEAU LAVE TÊTE

Facilite le shampoing sans quitter le fauteuil.

Le plateau est retenu par une lanière que l'utilisateur attache à son bras.

Dimensions : 44 x 32 cm



# LES CEINTURES DE MAINTIEN

## A • CEINTURE SIMPLE

Vite mise, vite enlevée.

Existe en 4 tailles / tour de taille :

Taille S 60/80 cm  
Taille M 75/95 cm  
Taille L 90/110 cm  
Taille XL 110/130 cm



## B • CEINTURE PELVIENNE CONFORT

Évite en position assise le glissement vers l'avant. Assure un maintien confortable et sûr, la texture souple permet d'éviter les cisaillements.

Existe en 3 tailles / tour de taille :

Taille S 50/80 cm  
Taille M 70/100 cm  
Taille L 90/130 cm



## C • CEINTURE NAUSICAA YZA



Le système de ceinture Yza est conçu pour assurer au patient un maintien optimisé, les sangles élastiques évitant les phénomènes de compression. Le degré de maintien est à choisir selon le profil du patient.



Abdominale



Buste  
(abdominale +  
module de buste)



Pelvien  
(abdominale  
+ module pelvien)



Intégrale  
(abdominale  
+ module pelvien +  
module de buste)

### Info+

Ces modèles sont des ceintures de maintien. Elles ont pour but d'éviter une chute brutale ou par glissement progressif. Le choix de la configuration de la ceinture se fait selon les besoins des patients.

