

# PHARMACIE DE LA CAVALERIE

ROUTE DE TOULOUSE  
09100 PAMIERS

## LIVRET CONSEIL

AMÉNAGEMENT DE VOTRE DOMICILE

À VOS COTÉS  
POUR DÉVELOPPER  
L'AUTONOMIE

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



## AIDE À LA MOBILITÉ



Pour pallier les difficultés de marche, un manque d'assurance, de stabilité, un handicap temporaire ou définitif, Orkyn' propose un large choix d'équipements permettant au patient de retrouver sa mobilité, son autonomie, le plaisir d'évoluer seul chez lui comme à l'extérieur.

Code CIP/ACL EA08 : 6367204

V0746

Bequille sous aisselle adulte Hauteur 137 à 155 cm(x2)



Supports d'aisselles souples pour un meilleur confort

Réglables de 137 cm à 155 cm.

Code CIP/ACL EA08 : 6367196

Code CIP/ACL EA13 : 3701127708776

V0747

Bequille sous aisselles adulte Hauteur 122 à 140 cm (x2)



Supports d'aisselles souples pour un meilleur confort

Réglables de 122 cm à 140 cm.

Poids maximum utilisateur = 130 kg.

Code CIP/ACL EA08 : 6130123

Code CIP/ACL EA13 : 3701127708608

V0748

BEQUILLE SOUS AISSELLE ENFANT HAUTEUR 107 A 125CM X2



Supports d'aisselles souples pour un meilleur confort

Réglables de 107 cm à 125 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3665155000137

B3330

CANNE ANGLAISE ERGOTECH NOIRE (LA PAIRE)



L'Ergotech est une canne qui s'adapte avant tout à l'utilisateur : à sa morphologie avec une tête de canne réglable en hauteur, à l'espace qu'on a envie de lui donner avec sa poignée complètement rabattable.

Diamètre - intérieur - embout : 19 mm Réglage poignée/sol : 70 à 100 cm Poids produit : 510 g Poids utilisateur : maximum 130 kg

Code CIP/ACL EA13 : 361580000234

N9699

Canne anglaise 771 (unité)

Modèle spécial Fortissimo pour les patients jusqu'à 180 kg. Réglable en hauteur. Croissant fermé réglable articulé. Poignée mousse. Mât finition époxy couleur.

Hauteur : 76 – 106 cm Poids : 1,3kg Poids maximum : 180kg

Code CIP/ACL EA13 : 3615800008841

O8081

Canne anglaise 771 couleur amande

Canne anglaises spécialement adaptées aux personnes de forte corpulence.

– Poignée en mousse – Double réglage – Croissant articulé – Poids supporté : 180 kg – Kg: 0.570 Canne anglaise fermées Manche de la canne anglaise : alu/polypropylène Hauteur de la canne: 70.5/98 Pied de la canne: pivoflex Diamètre de la canne : 2.25

Code CIP/ACL EA13 : 3701127701951

P0330

Canne anglaise AGILIAX adulte (la paire)

Confortables grâce à leur poignée ergonomique et l'appui brachial enveloppant. Vendus avec embouts haute sécurité anti-derapant

Testées jusqu'à 130 kg. Réglage de la poignée par rapport au sol : 77 – 98 cm



Code CIP/ACL EA13 : 3401542607905

W2801

Canne anglaise Sofia Anodisée (X2)

Canne anglaise solide et légère Réglable en hauteur et ultra légère, poignée anatomique et appui brachial confort. – Réglable en hauteur (multi positions) et ultra légère – Haut de canne Sofia, poignée anatomique et appui brachial confort. – Mât finition anodisée ou époxy bleu, vert ou noir. – Embout Optiflex

Mât anodisé : tube en aluminium Ø 22,5x1 (roulé soudé-5086) L= 570 finition

anodisée – 2 trous de réglage Rallonge anodisée L=490 : tube en aluminium Ø 20x1 (roulé soudé-5086) finition anodisée – 5 trous de réglage Haut de canne Sofia noir en polypropylène Bague anti-jeu noire entre mât et rallonge Embout anti-bruit Blocage réglage en hauteur de la rallonge par clip Ø 22,5 noir Embout Optiflex noir Emballage par paire



Code CIP/ACL EA08 : 7595290  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708974

W6755

canne anglaise enfant tiki bleu/orange (la paire)



Pour enfants et adolescents.

Bleu / Orange.  
Testées à 75 kg.  
Taille maximum de l'utilisateur = 1,30 m

Code CIP/ACL EA08 : 4264842  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127706468

W9684

Cannes anglaises Progress (la paire)



cm Coloris Gris

Canne anglaise XXL réglable en hauteur pour adulte grand et fort. L'appui brachial réglable en hauteur s'ajuste au mieux à la longueur de l'avant-bras du patient.

Poids de l'article : 0,52 kg Poids maximum utilisateur : 150 kg Taille utilisateur : de 1,60 à 2,15 m Embout : diamètre interne / diamètre base externe 18 / 40 cm Hauteur Poignée/sol 101 cm Poignée 11 cm Appui brachial réglable en hauteur de 22 à 29

Code CIP/ACL EA08 : 5397077  
Code CIP/ACL EA13 : 361580000432

N3950

Canne anglaise 771 Fortissimo (couleur à préciser)



Cannes anglaises spécialement adaptées aux personnes de forte corpulence.

- Poignée en mousse - Double réglage - Croissant articulé - Poids supporté : 180 kg - Kg: 0.570 Cannes anglaise fermées  
Manche de la canne anglaise : alu/polypropylène Hauteur de la canne: 70.5/98 Pied de la canne: pivoflex Diamètre de la canne : 2.25

Code CIP/ACL EA13 : 3401060217938  
Code CIP/ACL EA08 : 6021793

O2422

Cannes anglaises Ergodynamiques M - Blanches



L'Ergodynamic est une canne anglaise avec un système unique d'amortisseur totalement intégré à la structure. Les chocs d'impactes sont absorbés et les douleurs ressenties dans les articulations minimisées. Les poignées brevetée en matière « soft » antidérapante sont perforées pour améliorer la circulation de l'air entre la paume de la main la poignée. Lavables et interchangeables, elles apportent un complément

de confort à l'utilisateur. Tube en alliage d'aluminium extrudé de haute qualité, l'Ergodynamic est une des cannes les plus légères du marché. Adaptable à la taille de chaque utilisateur, 12 réglages dimensionnels sont possibles. L'embase antidérapante et articulée permet une adhérence au sol maximal, et ce quel que soit l'angle d'appui. Les embases sont également interchangeables. Recommandée par les chirurgiens orthopédiques.

Structure ultra-légère : seulement 600 gr la canne ! La taille M est recommandée pour des utilisateurs dont le poids est compris entre 60 et 75Kg. Coloris blanc(O2422) et noir(O2423) Vendues par paire.

Code CIP/ACL EA13 : 3401099505716

Code CIP/ACL EA08 : 9950571

O2423

Paire cannes Ergodynamic M – Noires



L'Ergodynamic est une canne anglaise avec un système unique d'amortisseur totalement intégré à la structure. Les chocs d'impacts sont absorbés et les douleurs ressenties dans les articulations minimisées. Les poignées brevetée en matière « soft » antidérapante sont perforées pour améliorer la circulation de l'air entre la paume de la main la poignée. Lavables et interchangeables, elles apportent un complément

de confort à l'utilisateur. Tube en alliage d'aluminium extrudé de haute qualité, l'Ergodynamic est une des cannes les plus légères du marché. Adaptable à la taille de chaque utilisateur, 12 réglages dimensionnels sont possibles. L'embase antidérapante et articulée permet une adhérence au sol maximal, et ce quel que soit l'angle d'appui. Les embases sont également interchangeables. Recommandée par les chirurgiens orthopédiques.

Structure ultra-légère : seulement 600 gr la canne ! Taille M recommandée pour des utilisateurs dont le poids est compris entre 60 et 75kg. Coloris noir(O2423)et blanc(O2422) Vendues par paire.

Code CIP/ACL EA13 : 3701127726046

O4331

Canne twist and Light Zen



Poignée ergonomique(pour une prise en main à faible écartement des doigts).

Diamètre - intérieur - embout : 18 mm Réglage poignée/sol : 74,5 à 97,5 cm Poids du produit : 580 g Poids utilisateur : maximum 90 kg Poignée ergonomique et ventouses antidérapantes(piles 2LR6 non fournies). Fournie avec dragonne et bague anti-bruit.

Code CIP/ACL EA13 : 3701127709193

Code CIP/ACL EA08 : 7842601

V8988

Canne anglaise Modèle FUN (la paire)  
Couleur : Violet



La forme ergonomique de la poignée offre une très bonne tenue, sa texture permet une préhension optimale, même en conditions humides et chaudes. En plastique monomatériau, le système de maintien de l'avant bras présente une solidité qui rassure son utilisateur. Avec une allonge réglable, l'utilisateur peut choisir un mode sprint avec des cannes courtes pour des mouvements rapides et précis, mais qui s'avère vite fatiguant. Alors

qu'on contraire il pourra opter pour le mode croisière, plus haut et avec une plus grande allonge. Le poids correctement réparti permet une bonne relance et une précision de visée parfaite pour ne jamais rater la cible de pose. Les patins plastiques ont une semelle EVA de 6mm ce qui permettra d'absorber les aspérités au sol. Par contre, pas de système intratubulaire pour optimiser l'amorti global.

Poids : 450g la paire Poids maximum en charge : 130 kg  
Diamètres des tubes : 22 et 19 mm Hauteur de la poignée par rapport au sol : réglable de 72 à 96 cm

Code CIP/ACL EA08 : 7842624

Code CIP/ACL EA13 : 3701127709209

V8989

Canne anglaise Fun orange (la paire)



La forme ergonomique de la poignée offre une très bonne tenue, sa texture permet une préhension optimale, même en conditions humides et chaudes. En plastique monomatériau, le système de maintien de l'avant bras présente une solidité qui rassure son utilisateur. Avec une allonge réglable, l'utilisateur peut choisir un mode sprint avec des cannes courtes pour des mouvements rapides et précis, mais qui s'avère vite fatiguant. Alors

qu'on contraire il pourra opter pour le mode croisière, plus haut et avec une plus grande allonge. Le poids correctement réparti permet une bonne relance et une précision de visée parfaite pour ne jamais rater la cible de pose. Les patins plastiques ont une semelle EVA de 6mm ce qui permettra d'absorber les aspérités au sol. Par contre, pas de système intratubulaire pour optimiser l'amorti global.

Poids : 450g la paire Poids maximum en charge : 130 kg  
Diamètres des tubes : 22 et 19 mm Hauteur de la poignée par rapport au sol : réglable de 72 à 96 cm

Code CIP/ACL EA13 : 3701127709223

Code CIP/ACL EA08 : 7862845

V8990

Canne anglaise Fun vert (la paire)



La forme ergonomique de la poignée offre une très bonne tenue, sa texture permet une préhension optimale, même en conditions humides et chaudes. En plastique monomatière, le système de maintien de l'avant bras présente une solidité qui rassure son utilisateur. Avec une allonge réglable, l'utilisateur peut choisir un mode sprint avec des cannes courtes pour des mouvements rapides et précis, mais qui s'avère vite fatiguant. Alors

qu'on contraire il pourra opter pour le mode croisière, plus haut et avec une plus grande allonge. Le poids correctement réparti permet une bonne relance et une précision de visée parfaite pour ne jamais rater la cible de pose. Les patins plastiques ont une semelle EVA de 6mm ce qui permettra d'absorber les aspérités au sol. Par contre, pas de système intratubulaire pour optimiser l'amorti global.

Poids : 450g la paire Poids maximum en charge : 130 kg  
Diamètres des tubes : 22 et 19 mm Hauteur de la poignée par rapport au sol : réglable de 72 à 96 cm

Code CIP/ACL EA08 : 7842587

Code CIP/ACL EA13 : 3701127709179

V9006

Canne anglaise Fun bleue (la paire)



La forme ergonomique de la poignée offre une très bonne tenue, sa texture permet une préhension optimale, même en conditions humides et chaudes. En plastique monomatière, le système de maintien de l'avant bras présente une solidité qui rassure son utilisateur. Avec une allonge réglable, l'utilisateur peut choisir un mode sprint avec des cannes courtes pour des mouvements rapides et précis, mais qui s'avère vite fatiguant. Alors

qu'on contraire il pourra opter pour le mode croisière, plus haut et avec une plus grande allonge. Le poids correctement réparti permet une bonne relance et une précision de visée parfaite pour ne jamais rater la cible de pose. Les patins plastiques ont une semelle EVA de 6mm ce qui permettra d'absorber les aspérités au sol. Par contre, pas de système intratubulaire pour optimiser l'amorti global.

Poids : 450g la paire Poids maximum en charge : 130 kg  
Diamètres des tubes : 22 et 19 mm Hauteur de la poignée par rapport au sol : réglable de 72 à 96 cm

Code CIP/ACL EA08 : 4842523

Code CIP/ACL EA13 : 3701127706949

W6612

Canne anglaise bi-matière Advance bleue tube dural (la paire)



L'élastomère injecté au niveau de la poignée et de l'appui brachial confère un grand confort.

Bi-matière bleu, tube dural.  
Testées jusqu'à 140kg.  
Réglage de la poignée par rapport au sol : 76 cm mini, 98 cm maxi.  
Existe en modèles tube couleur ou tube aluminium.

Code CIP/ACL EA08 : 7872370

Code CIP/ACL EA13 : 3701127709254

W6613

Canne anglaise bi-matière Advance turquoise tube dural (la paire)



L'élastomère injecté au niveau de la poignée et de l'appui brachial confère un grand confort.

Bi-matière turquoise, tube dural.  
Testées jusqu'à 140kg.  
Réglage de la poignée par rapport au sol : 76 cm mini, 98 cm maxi.  
Existe en modèles tube couleur ou tube aluminium.

Code CIP/ACL EA08 : 7777111  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127709032

W6614

Canne anglaise bi-matière Advance orange tube dura(la paire)



Innovation mondiale et exclusive "made in France", la poignée bi- matière de la canne Advance est injectée en polypropylène et surmoulée avec un élastomère, pour lui donner une souplesse et une résistance inégalée. Testée et certifiée à 140 kg par un laboratoire Européen indépendant, la canne Advance se décline en différentes couleurs et se règle facilement en hauteur à l'aide d'un clip sécurité.

Bi-matière orange, tube dural. Testées jusqu'à 140kg.  
Hauteur poignée-sol 77/98 cm Hauteur appui brachial 22 cm Largeur manchettes 10 cm Poids 0.51 kg Existe en modèles tube couleur ou tube aluminium.

Code CIP/ACL EA08 : 7872364  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127709247

W6615

Canne anglaise bi-matière Advance violet tube dura(la paire)



L'élastomère injecté au niveau de la poignée et de l'appui brachial confère un grand confort.

Code CIP/ACL EA08 : 7595284  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708967

W6756

Canne anglaise enfant Tiki turquoise/violet (la paire)



Pour enfants et adolescents.

Turquoise / Violet.  
Testées à 75 kg.  
Taille maximum de l'utilisateur = 1,30 m

Code CIP/ACL EA08 : 6130175  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708615

V1927

Canne blanche pour aveugle Dural poignet courbé



Non pliable.

Poids maximum utilisateur = 90 kg

Code CIP/ACL EA08 : 4857476  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127707458

S8443 Canne T blanche pour aveugle pliante



Gainées ou peintes en blanc, les cannes pour malvoyants, se déclinent en différents modèles : fixe ou pliant, pour permettre une parfaite reconnaissance et un appui tactile aidant au déplacement. 3 poignées au choix : béquillon, courbe et mailloche. La canne mailloche pliante se décline en plusieurs tailles de 90 à 140 cm.

Canne pliante en 3 parties  
Poignée en T (11,5 cm de longueur) Hauteur poignée / sol

: 90 cm Tube dur en aluminium Canne légère pour une bonne maniabilité Type d'embout : Caoutchouc Poids : 400 g Poids max. utilisateur : 100 kg

Code CIP/ACL EA08 : 6155301  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708660

V7610 canne blanche pour aveugle pliante poignée mailloche 1M



Pliable en 4.

Poids maximum utilisateur = 90 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 1000000000086

N7113 CANNE ARTHRIQUE (UNITE)



-Légère - En aluminium - Réglable en hauteur - Poignée réglable en profondeur et en inclinaison - Support d'avant bras rembourré avec sangle Velcro® - Embout antidérapant

Haut. : 96cm - 1m21; poids : 2,7kg poids maximum : 160kg

Code CIP/ACL EA08 : 4260985  
Code CIP/ACL EA13 : 3615800000821

V3593 Canne arthritique Dural



La canne arthritique est une canne spécifique destinée aux personnes souffrant d'arthrite (inflammation des articulations). La canne ressemble à une canne en T mais la poignée est en forme d'accoudoir avec une poignée au bout. L'utilisateur pourra alors appuyer son avant-bras sur cet « accoudoir » qui sera maintenu par une sangle et la main se tiendra sur la poignée finale. Le patient utilise ainsi son avant-bras au lieu de sa

main.

Poignée gouttière : garnie mousse Taille : 92/120 cm  
Finition brillante Poids : 890g

Code CIP/ACL EA13 : 3664390150430

P1053

Canne poignée bois Bleu Daisy

Code CIP/ACL EA08 : 6155318

Code CIP/ACL EA13 : 3701127708677

N9328

Canne poignée courbée en résine noire



Cette canne de marche noire est équipée d'une poignée courbée en résine noire qui la rend très agréable lors de son utilisation et qui permet une bonne prise en main. Pour votre sécurité et votre confort, changez votre embout de canne régulièrement !

Poignée courbée Mat en bois teinté résine noire Hauteur : 90/95 cm Poids : environ 350 g Poids max. utilisateur : 120 kg Livré avec embout

Code CIP/ACL EA08 : 6130181

Code CIP/ACL EA13 : 3701127708622

V2101

Canne Maginot bois avec poignée noire en T



Cette canne Maginot est une canne de marche fixe pourvue d'une poignée en T noire : cette dernière sert d'appui très confortable, stable et solide. Elle se prend très facilement en main. Elle est dotée d'un embout antidérapant qui sécurise la personne qui s'en sert pour des déplacements sans risque.

Poignée béquillon confortable en injection noire Mat en bois teinté Hauteur : 90/95 cm Poids

: 350 gr env. Poids max. utilisateur : 120 kg Livrée avec embout antidérapant

Code CIP/ACL EA13 : 7331492569892

Code CIP/ACL EA08 : 9256989

V6348

Canne en bois poignée courbée 90 cm



En bois de châtaigner

Hauteur 90 cm. Poids maximum utilisateur = 100 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3701127715644

N5576

Canne derby black & white



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague antibruit et embout antidérapant

Hauteur poignée/sol : de 72 à 94 cm  
Longueur poignée : 12 cm  
Poids du produit : environ 0,4 kg  
Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3664390131118

O6722

Canne poignée T avec dragonne



Cette canne de marche est dotée d'une poignée, en bois en forme de T, facilitant la préhension.

Poignée en bois en forme de T. Réglable en hauteur grâce au bouton poussoir. Avec dragonne. Charge maximale : 113kg. Poids : 0.4kg. Hauteur : 77cm à 99cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3664390150423

O6820

Canne poignée bois noire Florale



Sa poignée en bois en forme de T, facilite la préhension. Facile à régler en hauteur grâce au bouton poussoir.

Hauteur : 77 à 99 cm. Matière : Aluminium. Poids : 0,4 kg. Poids maxi supporté : 113 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3664390150416

O6821

Canne poignée bois Bleu Daisy



Sa poignée en bois en forme de T, facilite la préhension. Facile à régler en hauteur grâce au bouton poussoir.

Hauteur : 77 à 99 cm. Matière : Aluminium. Poids : 0,4 kg. Poids maxi supporté : 113 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3664390150409

06822 Canne pliante avec éclairage et alarme



Un accompagnement au quotidien. – Eclairage LED orientable pour plus de visibilité la nuit. – Alarme sonore pour indiquer sa présence. – Pliable pour un rangement et un transport facilités. – Réglable en hauteur pour s'adapter à toutes les tailles. – Dragonne fournie pour pouvoir lâcher la canne sans qu'elle ne tombe.

Hauteur : 84 à 94 cm. Matière : Aluminium.

Couleur : noire. Poids total : 0,35 kg. Poids maxi supporté : 113 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3701127726039

04332 Canne twist and Light Zen



Elégante et ajustable en hauteur, elles sont équipées de LED intégrée dans leur poignée ergonomique, pour éclairer devant soi et apporter toute sécurité lors des déplacements.

Diamètre – intérieur – embout : 18 mm Réglage poignée/sol : 73 à 95 cm Poids du produit : 520 g Poids utilisateur : maximum 90 kg Poignée " soft touch " et ventouses antidérapantes (piles 2LR6 non fournies)

Code CIP/ACL EA13 : 3665155000090

04404 Canne de marche noire Soft Step



Extrêmement légère, elle bénéficie également du revêtement soft pour un maximum d'ergonomie. Elle apporte équilibre et assurance au quotidien.

Diamètre – intérieur – embout : 19 mm Réglage poignée/sol : 73 à 103 cm Poids du produit : 350 g Poids utilisateur : maximum 100 kg Existe en bleu : 04403 en noir : 04404

Code CIP/ACL EA13 : 3665155000106

04405 Canne de marche Soft Step Blanche



Extrêmement légère, elle bénéficie également du revêtement soft pour un maximum d'ergonomie. Elle apporte équilibre et assurance au quotidien.

Diamètre – intérieur – embout : 19 mm Réglage poignée/sol : 73 à 103 cm Poids du produit : 350 g Poids utilisateur : maximum 100 kg Existe en bleu : 04403 en noir : 04404

Code CIP/ACL EA08 : 6267968  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708691

V0799

Canne en T dural poignée plastique tube métal réglable en hauteur



Canne en T dural poignée plastique tube métal réglable en hauteur

En aluminium.  
Réglable en hauteur de 72 à 94 cm.  
Poids maximum utilisateur = 120 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3701127721683

N5599

Canne en T pliante



Très agréable d'utilisation grâce à sa poignée injectée en polypropylène, cette canne s'avère pratique et confortable à utiliser.

Réglable en hauteur de 82 à 92 cm. Dimension poignée : 12 cm.  
Poids : 400 g. poids max utilisateur : 100 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3615800005406

O4599

Canne de marche pliante C43 Bi-matière Bleue



Canne pour a marche qui se plie. La canne C43 en bi-matière est le partenaire idéal pour vous aider lors de vos déplacements ou d'une promenade.

Diamètre - intérieur - embout : 18 mm Réglage poignée/sol : 80 à 90 cm Poids du produit : 405 g Poids utilisateur : maximum 110 kg Equipée d'une dragonne pour le poignet.

Code CIP/ACL EA13 : 3701127721973

O4624

Canne Anatomique pliante flower Droite



Les cannes anatomiques possèdent une poignée ergonomique traditionnelle ou palmaire qui épouse parfaitement la paume de la main, assurant ainsi une parfaite préhension.

Diamètre-intérieur-embout : 18mm Réglage poignée/sol : 70 à 94cm Poids du produit : 400g Poids utilisateur : maximum 100kg

Code CIP/ACL EA13 : 3401041350104

06923

CANNE ANATOMIQUE DROITE NOIRE



La main épouse parfaitement la forme de la poignée, droite ou gauche, pour une prise idéale et un appui maximal au sol. Appui palmaire pour un support parfait de la main. Bague anti-bruit et anti-vibrations. Facile à régler en hauteur par bouton poussoir.

Réglable en hauteur : de 75 à 98 cm Poids : 400 g Matière : Aluminium Couleur : Noir Poids maxi supporté : 113 kg

Code CIP/ACL EA13 : 361580000777

04600

Canne de marche noire poignée anatomique droitier



Canne de marche noire pour droitier avec poignée anatomique.

Disponible en Finition anodisée : c45 Diamètre - intérieur - embout : 20 cm Réglage poignée/sol : 80 à 97 cm Poids du produit : 280 g Poids utilisateur : maximum 90 kg Existe pour les gauchers : 04601

Code CIP/ACL EA13 : 361580000784

04601

Canne de marche noire avec poignée anatomique gaucher



Poignée anatomique droite ou gauche. Mât en aluminium, réglable par cliquet.

Poids maximum utilisateur : 90kg. Hauteur sol/poignée : 80cm - 97,5. Poids : 270g. Embout : 17x35

Code CIP/ACL EA13 : 3701127721980

04625

Canne anatomique pliante flower Gauche



Les cannes anatomiques possèdent une poignée ergonomique traditionnelle ou palmaire qui épouse parfaitement la paume de la main, assurant ainsi une parfaite préhension.

Diamètre-intérieur-embout : 18mm Réglage poignée/sol : 70 à 94cm Poids du produit : 400g Poids utilisateur : maximum 100kg

Code CIP/ACL EA13 : 3401060113148

Code CIP/ACL EA08 : 6011314

02042

### Canne siège pliante 3 pieds



Les 3 pieds offrent une base d'appui large et très stable. Son siège permet de se reposer.

Diamètre - intérieur - embout : 19 mm Réglage assise/sol : 46 à 54 cm Hauteur du produit : 83 cm Poids du produit : 1 kg Poids utilisateur : maximum 113 kg

Code CIP/ACL EA13 : 5415174002821

06760

### Canne tripode ZOE



Canne tripode, coloris noir.

Poids utilisateur : 130 kg

Code CIP/ACL EA13 : 7331492564330

Code CIP/ACL EA08 : 9256433

V8287

### CANNE TRIPODE ENFANT P328J OPALE



Grande stabilité grâce à son triple pied.

Réglable en hauteur de 52 à 68 cm.  
Poids maximum utilisateur = 75 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3401048556905

Code CIP/ACL EA08 : 4855690

W6749

### Canne quadripode chromée adulte



Pour des appuis et une sécurité renforcés.

Réglage de la poignée par rapport au sol de 68 à 95 cm.  
Poids maximum utilisateur = 120kg.

Code CIP/ACL EA08 : 5400796  
Code CIP/ACL EA13 : 3615800001378

V3662 Canne quadripode adulte

Pour des appuis et une sécurité renforcés.

Hauteur réglable de 67 à 92 cm.  
Poids maximum utilisateur = 90 kg.



Code CIP/ACL EA08 : 6281537  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708707

W6750 Canne tripode adulte verte

Grande stabilité grâce à son triple pied.

Réglable de 71 à 91 cm. Poids maximum utilisateur = 110 kg.



Code CIP/ACL EA13 : 3701127710472

N5572 Canne Derby flore

Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague antibruit et embout antidérapant

Hauteur poignée/sol : de 72 à 94 cm  
Longueur poignée : 12 cm  
Poids du produit : environ 0,4 kg  
Poids maximum utilisateur : 110 kg



Code CIP/ACL EA13 : 3701127710465

N5573 Canne Derby cashmere pastel

Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague antibruit et embout antidérapant

Hauteur poignée/sol : de 72 à 94 cm  
Longueur poignée : 12 cm  
Poids du produit : environ 0,4 kg  
Poids maximum utilisateur : 110 kg



Code CIP/ACL EA13 : 3701127710458

N5574

Canne derby cashmere fantaisie



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague antibruit et embout antidérapant

Hauteur poignée/sol : de 72 à 94 cm Longueur poignée : 12 cm Poids du produit : environ 0,4 kg Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3701127715699

N5698

canne derby cashmere indira



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague antibruit et embout antidérapant

Hauteur poignée/sol : de 72 à 94 cm Longueur poignée : 12 cm Poids du produit : environ 0,4 kg Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3701127710489

N6227

Canne Derby cashmere pliante



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague antibruit et embout antidérapant

Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague antibruit et embout antidérapant Hauteur sol/poignées : de 86 à 96 cm Longueur poignée : 12 cm Poids du produit : environ 0,4 kg Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3701127710502

N7190

Canne fantaisie pliante flore



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague anti-bruit et embout antidérapant

Hauteur sol/poignées : de 86 à 96 cm Longueur poignée : 12 cm Poids du produit : environ 0,4 kg Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3701127717174

N9333

Canne derby black & white pliante



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague anti-bruit et embout antidérapant

Hauteur sol/poignées : de 86 à 96 cm Longueur poignée : 12 cm Poids du produit : environ 0,4 kg Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3701127719123

O4607

Canne parapluie réglable en hauteur



Cette canne parapluie est très pratique pour une utilisation en ville ou en campagne. Sa large envergure vous apporte une protection optimale contre la pluie. Elle est réglable de 82,5 cm à 90,5 cm. La poignée T offre également un excellent soutien.

Ouverture automatique par simple pression. Poignée réglable. Grande ouverture. Réglable de 83 à 90 cm. Longueur poignée : 12,5 cm.

Poids : 0,525kg. Poids supporté : 90 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3401060002244

O6720

Canne pliante noire florale avec housse



Peu encombrante, se plie en 4 parties pour un transport facilité. Réglable en hauteur par bouton poussoir. Poignée en bois pour une bonne préhension. Bague anti-bruit et anti-vibration. Livrée pliée et clipée dans une housse de rangement.

Réglable en hauteur : de 84 à 94 cm Poids : 400 g Matière : Aluminium Poids maxi supporté : 113 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3401060002268

O6721

Canne pliante bleu daisy avec housse



Peu encombrante, se plie en 4 parties pour un transport facilité. Réglable en hauteur par bouton poussoir. Poignée en bois pour une bonne préhension. Bague anti-bruit et anti-vibration. Livrée pliée et clipée dans une housse de rangement.

Réglable en hauteur : de 84 à 94 cm. Poids : 400 g. Matière : Aluminium. Poids maxi supporté : 113 kg. 3 décors : Bleu Daisy, Noir floral ou Noir.

Code CIP/ACL EA13 : 3701127717327

07784

CANNE DERBY PLIANTE INDIRA



Hauteur sol/poignées : de 86 à 96 cm  
Longueur poignée : 12 cm  
Poids du produit : environ 0,4 kg  
Poids maximum utilisateur : 110 kg

Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague anti-bruit et embout antidérapant

Code CIP/ACL EA13 : 3701127715651

07785

Canne pliante fantaisie Blister



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fourni avec bague anti-bruit et embout antidérapant

Hauteur sol/poignées : de 86 à 96 cm  
Longueur poignée : 12 cm  
Poids du produit : environ 0,4 kg  
Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3701127710496

N5575

Canne Derby cashmere pastel pliante



Design et moderne. Elle facilite la mobilité. Fournie avec bague antibruit et embout antidérapant

Hauteur sol/poignées : de 86 à 96 cm  
Longueur poignée : 12 cm  
Poids du produit : environ 0,4 kg  
Poids maximum utilisateur : 110 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3401041350562

07471

Dragonne pour canne

Dragonne permettant une grande mobilité de la main sans poser ou sans faire tomber sa canne. Préviens la chute ou la perte de la canne. S'adapte à tous types de cannes.

Code CIP/ACL EA13 : 7331492570041

Code CIP/ACL EA08 : 9257004

V6352

Dragonne pour canne Opale O310

Permet de libérer sa main en gardant sa canne à proximité.



Code CIP/ACL EA08 : 4237377

Code CIP/ACL EA13 : 3701127711370

N2243

Embout canne anti-dérapant 18/44mm



Les ventouses sont équipées d'un témoin de sécurité prévenant d'un usage excessif des cannes, et permettant ainsi de les changer et d'éviter tout incident. Ces modèles s'utilisent pour tous types de cannes d'un diamètre supérieur à 18 mm et inférieur à 20 mm.

Code CIP/ACL EA13 : 3574590534179

Code CIP/ACL EA08 : 9053417

O0979

Pied Autostable pour canne

Cet embout adaptable sur la plupart des cannes apporte stabilité, confort et sécurité.

Haut. 9 cm, diam. 8 cm. Adapté aux tubes de 19 mm. Poids 205g



Code CIP/ACL EA08 : 6021795

Code CIP/ACL EA13 : 3665155001097

O2424

Embout de canne Ergodynamic x10



Amortissante et antidérapante grâce aux matériaux utilisés et son dessin flexible. Contact et adhérence maximale quelque soit l'angle de fonctionnement.

Code CIP/ACL EA13 : 3665155001080

Code CIP/ACL EA08 : 6008151

02425

Embouts tripode pour cannes anglaises (la paire)



Adapté pour la canne anglaise ergonomique, cet embout confère une stabilité optimale à la canne anglaise.

Poids : 110 g Hauteur : 160 mm  
Diamètre intérieur : 19 mm  
Poids max utilisateur : 130 kg

Code CIP/ACL EA08 : 6421429

Code CIP/ACL EA13 : 3701127708813

50086

Embout canne anglaise noir



Diamètre intérieur : 16/17mm,  
diamètre extérieur 40 mm.

Code CIP/ACL EA13 : 7331492584512

Code CIP/ACL EA08 : 9258451

S1989

Embout canne pour P252



Diamètre 17 mm, noir.

Code CIP/ACL EA08 : 7842593

Code CIP/ACL EA13 : 3701127709186

V0763

Embout canne 18-20 mm intérieur noir



Diamètre 18-20 mm,

Code CIP/ACL EA08 : 6130206  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708646

V0766

Embout canne 17-22 mm intérieur base 40mm  
Neoph1 noire



Adaptable sur tous les modèles de cannes métalliques.

Diamètre intérieur : 17 mm, diamètre extérieur 40 mm.

Code CIP/ACL EA08 : 6366469  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127708769

V0767

Embout canne 17-20 mm intérieur base 40mm  
Neoph1 grise



Adaptable sur tous les modèles de cannes métalliques.

Diamètre intérieur : 17 mm, diamètre extérieur 40 mm.

Code CIP/ACL EA13 : 7331492584659  
Code CIP/ACL EA08 : 9258465

V4871

Embout déambulateur 22mm intérieur base 45mm



Embout pour rollator Diamètre 22 mm

Code CIP/ACL EA13 : 7331492570034  
Code CIP/ACL EA08 : 9257003

V6351

Accroche canne Opale O300



Avec cet accroche canne Caneo O300, vous pouvez poser votre canne n'importe où et sans risque de la voir tomber. Discret et léger, l'accroche canne Caneo O300 se pose aisément sur le rebord d'une table ou d'une étagère. Lors de vos déplacements, l'accroche canne se glisse facilement dans la poche.

Code CIP/ACL EA08 : 7772409  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127709025

W6757 Embout de canne anglaise articulée



Diamètre intérieur : 19 mm,  
diamètre extérieur 44 mm.

Code CIP/ACL EA13 : 7331492570058  
Code CIP/ACL EA08 : 9257005

W7067 Accroche canne Caneo opale O400



Esthétique et pratique pour  
maintenir une canne.

Code CIP/ACL EA13 : 3701127723335

O4627 Présentoir Circle

Peut contenir 24 cannes

Hauteur : 34 cm Diamètre : 37  
cm



Code CIP/ACL EA08 : 9569552  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127715125

V4600 Présentoir de canne sur roulettes (25 cannes)

Peut contenir 25 cannes

En métal noir, sur roulettes.



Code CIP/ACL EA13 : 3701127714258

04626

Présentoir fixe Acajou



Peut contenir 12 cannes.

Largeur : 20 cm Hauteur : 50 cm  
Profondeur : 22 cm

Code CIP/ACL EA13 : 3401095275422

N6997

Déambulateur pliant double poignée VIENNE



Avec ses deux niveaux de main courante, ce déambulateur vous sécurisera pour vous relever. Pratique, il est de plus pliant et dispose d'une hauteur ajustable sur 6 niveaux.

Largueur entre poignées : 42 cm. Largueur hors-tout : 61 cm. Hauteur poignées hautes : 80 à 93 cm. Hauteur poignées bases : 51 à 64 cm. Profondeur maxi : 53 cm. Diamètre du tube : 2,5 cm. Matière : Aluminium. Couleur Gris métallisé/noir.

Poids : 2,6 kg. Poids maxi supporté : 130 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3401095698658

100989

DEAMBULATEUR FIXE BRIGHTON



Ce déambulateur fixe Brighton de Dupont Medical possède une structure ultra-légère en aluminium. Sa main courante est très pratique et permet un positionnement optimal des mains. Ce déambulateur fixe est réglable en hauteur de 80 à 88 cm.

Poids max supporté : 100 kg  
Largeur max : 66 cm Réglable en hauteur de 80 à 88 cm  
Profondeur : 42.5 cm Poids : 1.9 kg Matière : aluminium

Diamètre du tube : 22 mm Poids max supporté : 100 kg

Code CIP/ACL EA08 : 4855744

Code CIP/ACL EA13 : 3701127707236

N9329

Déambulateur fixe non pliant



Déambulateur fixe ultra léger, en aluminium anodisé, réglable en hauteur.

Hauteur réglable : 79 à 85 cm  
Poids : 1,3 kg Poids max utilisateur : 100 kg

Code CIP/ACL EA08 : 6005507  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127722321

02205 Déambulateur fixe fantaisie



Elegant, léger et maniable

Equipé de 2 poignées confortables anti-rotation, En Aluminium

Code CIP/ACL EA13 : 3401041208474

07472 Déambulateur pliant MIAMI



Cadre de marche pliant, léger, robuste et design. Avec barre arrière haute, pour utilisation comme cadre de toilette : aide à l'assise et au relevage. Très étroit une fois plié (largeur plié 9 cm). Poignées en mousse confort.

Réglable en hauteur par boutons poussoirs. Largeur entre poignées : 43 cm. Largeur hors-tout : 59 cm. Hauteur poignées : 79 à 91,5 cm. Profondeur maxi : 50,5 cm.

Diamètre du tube : 2,5 cm. Matière : Aluminium. Couleur : Gris métallisé/noir. Poids : 2,5 kg. Poids maxi supporté : 100 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3401521090896  
Code CIP/ACL EA08 : 2109089

T7089 Déambulateur pliant Fortissimo



Cadre de marche pliant

Hauteur réglable de 80 à 98 cm. Finition anodisée, stable et robuste. Poids maximum utilisateur : 227 kg

Code CIP/ACL EA08 : 4409269  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127706574

N9330 Déambulateur fixe et articulé



Ce déambulateur se déplie en toute sécurité et se replie complètement pour le transport ou le rangement. Un cadre fixe pliant, léger et maniable (3 kg), deux poignées ergonomiques et anti rotation , un système facile de blocage en position ouvert font de ce déambulateur un article de grande qualité. Bonne stabilité au sol avec une emprise de 50 cm sur 42 cm, avec des embouts sécurité anti-dérapants.

Hauteur réglable de 76 à 94 cm Largeur hors tout : 52 cm  
Longueur poignée : 11 cm Profondeur hors tout : 42 cm  
Poids : 2.6 kg Poids max utilisateur : 110kg

100851

Déambulateur Gemino PARKINSON 30M



Le déambulateur Gemino 30 M Parkinson est un déambulateur léger, idéal pour une utilisation en intérieur et en extérieur. Facile à manœuvrer et à transporter, il dispose de grandes roues qui permettent de se sentir en sécurité.

Hauteur totale : 69 – 88 cm.  
Largeur totale : 60 cm. Largeur entre poignées : 47 cm. Hauteur d'assise : 55 cm. Charge maximum panier : 5kg. Poids maximum utilisateur : 100kg.

O4416

Rollator 2 roues LONDRES X2



Le rollator LONDRES est muni de poignées anatomiques pour une meilleure tenue et ses roulettes à l'avant permettent une aisance du déplacement.

Largeur hors-tout : 60 cm  
Hauteur réglable : 78,5 à 94,5 cm  
Poids du produit : 5 kg  
Poids utilisateur : maximum 100 kg  
Diamètre du tube : 25 mm

Code CIP/ACL EA13 : 4065995006853

O4562

Déambulateur rollator 4 roues Cristallo



Le rollator pliant tout confort et modulable : siège, panier, plateau, porte-canne et système de freinage simple et efficace. Avant de s'asseoir, pousser les poignées de freins vers le bas pour bloquer les roues.

Largeur hors-tout : 61 cm.  
Hauteur poignées : 78 à 97 cm.  
Hauteur du siège : 61 cm.  
Profondeur maxi : 67 cm.  
Dimensions du siège : 16 x 38 cm. Matière : Acier. Couleur :

Gris métallisé. Matière : Acier. Coloris : Gris métal. Poids total (avec panier et tablette) : 10,3 kg. Poids maxi supporté : 130 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3401041350623

O4563

Déambulateur Rollator 3 roues MADRID



Rollator 3 roues équipé de poignées anatomiques réglables en hauteur avec freins à câbles. Pousser les poignées de freins vers le bas pour bloquer les roues. Le Madrid dispose de pneus pleins pour un meilleur confort et une grande maniabilité. Panier et plateau livrés de série.

Largeur hors-tout : 61 cm.  
Hauteur poignées : 84,5 à 94,5 cm. Largeur entre poignées : 37 cm. Profondeur maxi : 60 cm. Dimensions du plateau : 24 x 20 cm. Matière : Acier. Couleur : Gris métallisé. Poids total (avec panier et tablette) : 6,9 kg. Poids maxi supporté : 130 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3401170282147

07421 Déambulateur rollator pliant 4 roues MOKA



Structure légère et solide, pliable et démontable pour faciliter le transport. Porte-canne de série. MOKA est équipé, également, d'une sangle dorsale, d'une assise en toile, d'une pochette souple et d'un freinage efficace par blocage des freins par pression sur les poignées ergonomiques. Il est très compact une fois plié.

ent et le transport : largeur plié 28 cm. Largeur hors-tout : 66 cm. Hauteur poignées : de 79 à 91,5 cm. Hauteur du siège : 53 cm. Profondeur maxi : 69 cm. Dimensions du siège : 45 x 22,5 cm. Diamètre des roues : 200 mm. Matière : Aluminium. Couleur : Gris métallisé. Poids : 7,6 kg. Poids maxi supporté : 120 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3401528501166

07424 Déambulateur rollator 4 roues 2 en 1 DIAMOND DELUXE



Diamond Deluxe, c'est 2 produits en 1 seul : un rollator et un fauteuil de transfert. Il est équipé d'une structure à croisillon renforcé comme un fauteuil roulant et d'une sangle dorsale souple et large pour assurer confort et sécurité lorsque l'utilisateur est assis. Équipe des 2 repose-pieds escamotables, Diamond Deluxe se transforme alors en fauteuil à pousser. Structure à croisillon renforcé, comme un fauteuil roulant.

Se replie pour le rangement et le transport, largeur plié : 25 cm. Livré de série avec sac de transport souple et porte-canne Assise souple nylon résistant. Largeur hors-tout : 65 cm. Hauteur poignées : 76 à 94 cm. Profondeur avec RP/sans RP : 102 cm/74 cm. Hauteur du siège : 54 cm. Dimensions du siège : 46 x 22 cm. Couleur : Rouge métallisé. Poids avec RP/sans RP : 10.2 kg/8,8 kg. Poids maxi dans le panier : 5 kg. Poids maximum utilisateur : 136 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 5415174013827

07852 Déambulateur Rollator 4 roues QUAVA



Rollator 4 roues ultra léger et pliable. Facile à transporter, il est équipé d'un frein multifonction et d'un grand panier.

Largeur hors-tout : 65,5 cm  
Hauteur sol/assise : 54 cm  
Hauteur hors-tout : de 80,5 à 95,5 cm  
Profondeur hors-tout : de 80,5 à 95,5 cm  
Largeur plié : 24 cm  
Poids du produit : 7,7 kg  
Poids utilisateur : maximum 136 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3760223834277

09511 Rollator 2 roues NEO CLASSIC O

## O9659 Déambulateur Ultralight Bleu



Le rollator Ultralight possède une assise large et confortable en tissu. Pliable et compact, son transport est grandement facilité. Ce rollator ultra-léger et maniable possède également un sac de rangement (poids max dans le panier 5 kg) et un porte-canne de série pour plus d'autonomie. Pratique, il se replie pour le rangement et le transport. Sa largeur pliée est de 27 cm. Avant de s'asseoir, pousser les poignées de freins vers le bas

pour bloquer les roues. Existe en Violet (P1312) et en Argent (P1313)

Largueur hors-tout : 61 cm. Hauteur poignées : 78 à 97 cm. Hauteur du siège : 61 cm. Profondeur maxi : 67 cm. Dimensions du siège : 16 x 38 cm. Matière : Acier. Couleur : Gris métallisé. Matière : Acier. Coloris : Gris métal. Poids total (avec panier et tablette) : 10,3 kg. Poids maxi supporté : 130 kg



Le rollator pliant tout confort et modulable : siège, panier, plateau, porte-canne et système de freinage simple et efficace. Avant de s'asseoir, pousser les poignées de freins vers le bas pour bloquer les roues.

Largueur hors-tout : 61 cm. Hauteur poignées : 78 à 97 cm. Hauteur du siège : 61 cm. Profondeur maxi : 67 cm. Dimensions du siège : 16 x 38 cm. Matière : Acier. Couleur :

Gris métallisé. Matière : Acier. Coloris : Gris métal. Poids total (avec panier et tablette) : 10,3 kg. Poids maxi supporté : 130 kg

## O9688 Rollator 2 roues Simply 2



Avec son cadre en acier, le rollator SIMPLY II est le plus économique des rollators 2 roues. Ses poignées anatomiques assurent une bonne prise en main et s'ajustent en hauteur à l'aide de deux molettes de fixation. Pour une meilleure sécurité, son assise est clipsable sur le cadre en position ouverte. Ce rollator possède également des roues intégrées dans le châssis.

Largueur et profondeur hors-tout : 52 cm x 65 cm Hauteur poignées : 81 à 94 cm Hauteur du siège : 55 cm Dimensions du siège : 39 x 20 cm Poids maximum utilisateur : 120 kg Matière : Acier et assise polypropylène Poids total du rollator : 4,8 kg

## P1123 Déambulateur Rollator 2 roues EVOLUTION



## O4612 Rollator déambulateur 2 roues LONDRES



Le rollator LONDRES est muni de poignées anatomiques pour une meilleure tenue et ses roulettes à l'avant permettent une aisance du déplacement.

Largeur hors-tout : 60 cm  
Hauteur réglable : 78,5 à 94,5 cm  
Poids du produit : 5 kg  
Poids utilisateur : maximum 100 kg  
Diamètre du tube : 25 mm

## N1754 Déambulateur Rollator 2 roues ACTIO 2



Compact, pliant et confortable : C'est le déambulateur d'intérieur de référence. Sa conception épurée lui permet de passer partout, même dans les espaces les plus exigus.

Largeur hors-tout : 53cm  
Hauteur d'assise : 55cm  
Poids du produit : 5kg  
Poids utilisateur : maximum 130kg

## T5174 Déambulateur rollator 2 roues Fortissimo



Le cadre de marche 2 roues fortissimo est fait d'une structure légère et robuste pour les personnes de grandes tailles et corpulentes. Le cadre de marche dispose de poignées coudées ajustables en hauteur de 86 à 95 cm, d'un siège rembourré en mousse pour un confort optimale.

Structure légère et robuste  
Léger : 6kg Pliable Hauteur poignées ajustable Poignées ajustables coudées Assise

rembourrée Dimensions plié : 86x69x12cm Poids max utilisateur : 227 kg

## O4159 Modelito WP HOME



Le Modelito Wp Home est destiné à apporter une aide pour se relever (verticalisation) et se déplacer (mobilité) pour les personnes souffrant de troubles médullaires, ou neurologiques entraînant des difficultés importantes et l'impossibilité de se mouvoir sans une aide extérieure.

Largeur hors-tout : 43 cm  
Hauteur sol/assise : 67 à 88 cm  
Poids du produit : 10 kg  
Poids utilisateur : maximum 130 kg

Code CIP/ACL EA08 : 2077998  
Code CIP/ACL EA13 : 3701127710571

N6979 Rollator déambulateur 4 roues SHOPIROLL



Le rollator SHOPIROLL permet de se déplacer facilement et en toute sécurité. Il peut être utilisé comme un caddie ou bien comme un chariot de courses à pousser, et correspond aux personnes relativement autonomes. Le rollator 4 roues Shopiroll est équipé d'une assise et de freins pour bloquer les roues et d'un sac d'une contenance de plus de 20 litres.

Dimensions : L59 x l75,5 x H89 Poids : 8,5 kg Largeur d'assise : 39 à 47 cm Dimensions plié : 59 x 41 x 93 cm Poids max utilisateur : 120 kg Hauteur sol / assise : 58 cm Capacité de la sacoche : 20 litres

Code CIP/ACL EA13 : 7331492566044  
Code CIP/ACL EA08 : 9256604

N7677 Rollator déambulateur 4 roues Jazz 610



Le déambulateur rollator Dolomite Jazz 610 de Invacare offre une position de marche très naturelle. Pliage facile. Pour un passage étroit (porte étroite ou entre les meubles) le déambulateur peut être plié tout en restant fonctionnel. Equipé d'un monte-trottoir et d'un grand panier souple amovible. Porte canne, panier rigide, dossier et plateau en option.

Hauteur d'assise : 61 cm. Largeur plié : 21,5 cm. Largeur entre les accoudoirs : 45 cm. Largeur hors-tout : 59,5cm. Poids supporté : 150kg. Poids : 7,8kg.

Code CIP/ACL EA13 : 7331492584635  
Code CIP/ACL EA08 : 9258463

S1092 Embout pour déambulateur 25 mm intérieur universel gris



Diamètre intérieur = 25 mm. Gris. Lot de 4 embouts.

Code CIP/ACL EA13 : 4713280202632  
Code CIP/ACL EA08 : 8020263

T7922 Filet pour déambulateur



L'accessoire idéal pour transporter ses affaires ou quelques courses.

S'adapte facilement sur tous les déambulateurs grâce à ses 5 attaches velcro. Dimensions : 40 x 40 x 25 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3664390162716

P1186 Fauteuil de transfert STAN Ultra T48

Code CIP/ACL EA13 : 3664390162693

P1187 Fauteuil de transfert STAN UP T40

Code CIP/ACL EA13 : 3664390162709

P1188 Fauteuil de transfert STAN ULTRA T43

Code CIP/ACL EA13 : 3664390162723

P1189 Fauteuil de transfert STAN UP T40



Code CIP/ACL EA13 : 3664390160958

N1361

Fauteuil de transfert STAN T48



Le fauteuil STAN vous suivra dans tous vos déplacements. Il est équipé d'un système de freinage efficace pour tierce personne, de freins d'immobilisation, ainsi que plusieurs pochettes de rangement à l'arrière du dossier et sous l'assise. Accoudoirs fixes.

Largeur hors-tout : 59,5 / 62 / 65 / 67 cm Hauteur d'assise : 45 cm Profondeur d'assise : 42.5 kg Longueur hors-tout : 91 cm

Largeur hors-tout plié : 29.5 cm Hauteur hors-tout : 86 cm Poids du produit : 10,56 / 10,60 / 10,66 / 10,72 kg Poids utilisateur : maximum 115 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3664390160941

O4497

Fauteuil de transfert STAN T43



Léger et peu encombrant. Grande maniabilité. Avec un poids de 10,2 kg, le fauteuil STAN vous suivra dans tous vos déplacements. De série, le fauteuil STAN est équipé d'un système de freinage pour tierce-personne efficace et de freins d'immobilisation, ainsi que plusieurs pochettes de rangement à l'arrière du dossier et sous l'assise.

Reposes pieds amovibles et escamotables. Dossier pliant. Largeur d'assise : 40 et 48 cm. Poids du fauteuil : 10 kg. Poids maximum utilisateur : 115kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3664390160965

O4498

Fauteuil de transfert STAN T51



Léger et peu encombrant. Grande maniabilité.

Reposes pieds amovibles et escamotables Dossier pliant Largeur d'assise : 40 et 48 cm Poids du fauteuil : 10 kg. Poids maximum utilisateur : 115kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3665533005853

100365

Fauteuil à pousser elec MISTRAL T7 Velours Choco



Le MISTRAL est un fauteuil à pousser à usage intérieur exclusif composé de quatre éléments démontables et échangeables, pensé pour les personnes assistées d'un accompagnant. Il permet à l'utilisateur de conserver son autonomie grâce à sa télécommande 2 boutons pour l'inclinaison électrique de son dossier. Le déploiement de son repose-jambe est lié à l'inclinaison du fauteuil.

Coloris : 3 types de revêtements PVC/Polyuréthane Cacao ; Velours Choco Edition ; Tissus Gris chiné 5 Largeurs d'assise : 38 cm, 44 cm, 50 cm, 56 cm et 65 cm Hauteur sol/siège : 48 cm. Options disponibles : Tablette latérale, Cale tronc ajustable (droit/gauche) Poids maximum utilisateur : 130 kg Fabrication Française. Poids du fauteuil : environ 38 kg. Garantie fauteuil : 2 ans Garantie vérin électrique : 5 ans

07367

Fauteuil à pousser ALLURE VARIO T 51  
microfibre chocolat, relève jambe indépendant



Un design exclusif, sobre et des matériaux rigoureusement sélectionnés afin de garantir un confort optimal. Pour TOUS les patients qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, et qui souhaitent un excellent maintien postural et un grand confort, le fauteuil à pousser Allure est la solution idéale. Châssis équipé de 4 roues directrices (Ø 125 mm) qui lui confèrent une grande maniabilité en intérieur. Son

assise composée d'une coque enveloppante est inclinable électriquement par simple télécommande et est équipée d'un relève jambes automatique ou d'un RJ réglable indépendamment et électriquement : option Allure Vario. De série, il propose un repose pied ajustable et amovible, ainsi que des poignées de poussée. Il peut également être équipé avec un coussin d'assise de classe II, et d'un dispositif de soutien partiel de la tête. En option une batterie lui permet un fonctionnement autonome. Ce fauteuil est conforme au cahier des charges VHP, fauteuil ou poussette. (LPPR 4263950 : 403.50 €) certificat de conformité délivré par le CERAH.

Largeur d'assise : 39, 42, 45, 48 et 51 cm Profondeur d'assise : 44 cm Largeur hors-tout sans tablette ni support : 68 à 72 cm Longueur hors-tout : 78 cm Hauteur sol/siège réglable : 49 / 53 cm Inclinaison de la coquille : -9° à 26° Poids net de l'appareil : à partir de 23 Kg Poids maximum ...

08761

FAUT POU POSTURE VARIO 2V T42



08762

FAUT POU POSTURE VARIO 2V T45



Code CIP/ACL EA13 : 3665533001152

09600

Fauteuil à pousser Liberty E II Elec velours noir



LE LIBERTY E II est un fauteuil à pousser à usage intérieur exclusif. Il permet à l'utilisateur de conserver son autonomie grâce à sa télécommande 4 boutons. Le déploiement de son repose-jambes est lié à l'inclinaison du fauteuil. Le repose-jambes se trouve dans l'alignement de l'assise. Fauteuil inclinable et confortable. Bon maintien patient.

Largeur d'assise : 30 / 36 / 42 / 48 / 54 cm Largeur hors-tout du fauteuil : Largeur d'assise + 23 cm Poids du produit : 38 kg Poids maximum utilisateur : 130 kg Couleurs disponibles : Chocolat noir, cacao, ébène, gris chiné Revêtements disponibles : velours déperlant & PVC imperméables / PVC/PU imperméables / Tissus

## 09612 Fauteuil à pousser liberty E



Fauteuil inclinable et confortable. Bon maintien patient.

Largeur d'assise : 30 / 36 / 42 / 48 / 54 cm Largeur hors-tout du fauteuil : Largeur d'assise + 23 cm Poids du produit : 38 kg Poids maximum utilisateur : 130 kg Couleurs disponibles : Chocolat noir, cacao, ébène, gris chiné Revêtements disponibles : velours déperlant & PVC imperméables / PVC/PU imperméables / Tissus

## 09746 Fauteuil Starlev 2 Noir



Le fauteuil à pousser STARLEV II est un fauteuil à pousser conçu pour des personnes présentant une incapacité totale ou partielle de se déplacer et ne pouvant se propulser elles-même. Inclinaison électrique pour l'aide au transfert debout. Télécommande simple 2 boutons. Conception 100% française. Les couettes sont disponibles en 7 couleurs différentes amovibles, remplaçables et lavables.

Coloris disponibles : Choco Edition et Black Edition (en revêtements polyester velours déperlant & PVC imperméables), Cacao, Ebène et Framboise (en revêtements PVC/PU imperméables) et enfin Gris et Marron (en tissu chiné). Disponible en 5 tailles. Pour un usage intérieur exclusif. EN EXCLUSIVITÉ le Starlev II est également disponible en taille 16 XXL (assise grande largeur 65cm).

Largeurs d'assise : 38 cm, 44 cm, 50 cm, 56 cm et 65 cm. Profondeur d'assise : 48 cm. Hauteur sol/siège : 45 cm. Largeur hors tout : largeur d'assise + 25 cm. 4 Options disponibles : Tablette latérale, Cale tronc ajustable (droit/gauche), Appareil de soutien partiel de la tête, Coussin Classe II et Kit Batterie. Poids maximum utilisateur : 130 kilos. Poids du fauteuil : environ 40 kg. Garanties du fauteuil : 2 ans et garantie du vérin : 5 ans. CODE ARTICLE

...

## P1216 Fauteuil à pousser liberty E Manuel Ebene T4



Le LIBERTY II, est un siège pensé pour les personnes assistées d'un accompagnant. Usage intérieur exclusif. Son repose-jambes est synchronisé à l'inclinaison du fauteuil. De plus, sa largeur et celle de l'assise sont identiques dans le but de garantir au patient un meilleur maintien et un grand confort des membres inférieurs. Hygiène optimale : modules de couette remplaçables, amovibles et lavables en machine 4 options

disponibles : tablette latérale, cale tronc ajustable, appareil de soutien partiel de la tête, coussin classe II

5 largeurs d'assise : 38cm, 44cm, 50cm, 56cm et 65cm Poids du fauteuil : environ 38kg Hauteur sol/siège : 48cm 3 types de revêtements : PVC/PU, Velours déperlant, Tissu chiné Mousse polyuréthane viscoélastique à mémoire de forme moulée Fabrication française Garantie fauteuil = 2ans Vérin = 5ans

## P1221 Fauteuil à pousser liberty E Manuel T4 CACAO



P1226

Fauteuil à pousser Liberty E Manuel T4 Gris  
Chiné

P1227

Fauteuil à pousser Liberty E Manuel T7 Gris  
Chiné

O7067

Fauteuil à pousser Posture Allure 1 moteur T48  
microfibre chocolat

Pour TOUS les patients qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, et qui souhaitent un excellent maintien postural et un grand confort, le fauteuil à pousser Posture est la solution idéale. Châssis équipé de 4 roues directrices (Ø 125 mm) qui lui confèrent une grande maniabilité en intérieur. Son assise composée d'une coque enveloppante est inclinable manuellement et est équipée

d'un relèvement automatique. De série, il propose un repose pied ajustable et amovible, ainsi que des poignées de poussée.

Largeur d'assise : 39, 42, 45, 48 et 51 cm Profondeur d'assise : 44 cm Largeur hors-tout sans tablette ni support : 68 à 72 cm Longueur hors-tout : 78 cm Hauteur sol/siège réglable : 45 / 49 / 53 cm Inclinaison de la coquille : -3° à 26° Poids net de l'appareil : à partir de 23 Kg Poids maximum supporté : 120 kg Largeur Hors-tout : 72 cm

O7068

Fauteuil à pousser Posture Allure 1 moteur T45  
microfibre chocolat

Pour TOUS les patients qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, et qui souhaitent un excellent maintien postural et un grand confort, le fauteuil à pousser Posture est la solution idéale. Châssis équipé de 4 roues directrices (Ø 125 mm) qui lui confèrent une grande maniabilité en intérieur. Son assise composée d'une coque enveloppante est inclinable manuellement et est équipée

d'un relèvement automatique. De série, il propose un repose pied ajustable et amovible, ainsi que des poignées de poussée.

Largeur d'assise : 39, 42, 45, 48 et 51 cm Profondeur d'assise : 44 cm Largeur hors-tout sans tablette ni support : 68 à 72 cm Longueur hors-tout : 78 cm Hauteur sol/siège réglable : 45 / 49 / 53 cm Inclinaison de la coquille : -3° à 26° Poids net de l'appareil : à partir de 23 Kg Poids maximum supporté : 120 kg Largeur Hors-tout : 68 cm

07070

## Fauteuil à pousser Posture Allure 1 moteur T39 microfibre chocolat



Inclinaison électrique de l'assise et du dossier par télécommande. Repose-jambes automatiques. Idéal en intérieur. Hauteur réglable de la coque. Très bon maintien pour les personnes en perte d'autonomie. Une légère aide au lever. Largeur d'assise : 39 / 42 / 45 / 48

Largeur d'assise : 39 / 42 / 45 / 48 / 51 Largeur hors-tout : de 68 à 72 cm Profondeur d'assise : 40 cm Longueur hors-tout : 78

cm Hauteur d'assise réglable : 45 / 49 / 53 cm Poids utilisateur : maximum 120 kg Existe en couleurs : chocolat, réglisse ou chocolat/beige Proclive : 9° Revêtements disponibles : microfibre imperméable / PVC aspect cuir imperméable

07370

## Fauteuil à pousser ALLURE VARIO microfibre chocolat, relève jambe indépendant



Un design exclusif, sobre et des matériaux rigoureusement sélectionnés afin de garantir un confort optimal. Pour TOUS les patients qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, et qui souhaitent un excellent maintien postural et un grand confort, le fauteuil à pousser Allure est la solution idéale. Châssis équipé de 4 roues directrices (Ø 125 mm) qui lui confèrent une grande maniabilité en intérieur. Son

assise composée d'une coque enveloppante est inclinable électriquement par simple télécommande et est équipée d'un relève jambes automatique ou d'un RJ réglable indépendamment et électriquement : option Allure Vario. De série, il propose un repose pied ajustable et amovible, ainsi que des poignées de poussée. Il peut également être équipé avec un coussin d'assise de classe II, et d'un dispositif de soutien partiel de la tête. En option une batterie lui permet un fonctionnement autonome. Ce fauteuil est conforme au cahier des charges VHP, fauteuil ou poussette. (LPPR 4263950 : 403.50 €) certificat de conformité délivré par le CERAH. Disponible en taille 39 (07371) / 42 (07375) / 45 (07369) / 48 (07368) / 51 (07367)

Largeur d'assise : 39, 42, 45, 48 et 51 cm Profondeur d'assise : 44 cm Largeur hors-tout sans tablette ni support : 68 à 72 cm Longueur hors-tout : 78 cm Hauteur sol/siège réglable : 49 / 53 cm Inclinaison de la coquille : -9° à 26°

...

07371

## Fauteuil à pousser ALLURE VARIO T39 microfibre chocolat, relève jambe indépendant



Un design exclusif, sobre et des matériaux rigoureusement sélectionnés afin de garantir un confort optimal. Pour TOUS les patients qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, et qui souhaitent un excellent maintien postural et un grand confort, le fauteuil à pousser Allure est la solution idéale. Châssis équipé de 4 roues directrices (Ø 125 mm) qui lui confèrent une grande maniabilité en intérieur. Son

assise composée d'une coque enveloppante est inclinable électriquement par simple télécommande et est équipée d'un relève jambes automatique ou d'un RJ réglable indépendamment et électriquement : option Allure Vario. De série, il propose un repose pied ajustable et amovible, ainsi que des poignées de poussée. Il peut également être équipé avec un coussin d'assise de classe II, et d'un dispositif de soutien partiel de la tête. En option une batterie lui permet un fonctionnement autonome. Ce fauteuil est conforme au cahier des charges VHP, fauteuil ou poussette. (LPPR 4263950 : 403.50 €) certificat de conformité délivré par le CERAH.

Largeur d'assise : 39, 42, 45, 48 et 51 cm Profondeur d'assise : 44 cm Largeur hors-tout sans tablette ni support : 68 à 72 cm Longueur hors-tout : 78 cm Hauteur sol/siège réglable : 49 / 53 cm Inclinaison de la coquille : -9° à 26° Poids net de l'appareil : à partir de 23 Kg Poids maximum

...

07375

## Fauteuil à pousser ALLURE 1 moteur couleur Réglisse



Pour TOUS les patients qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, et qui souhaitent un excellent maintien postural et un grand confort, le fauteuil à pousser Posture est la solution idéale. Châssis équipé de 4 roues directrices (Ø 125 mm) qui lui confèrent une grande maniabilité en intérieur. Son assise ferme anti-escarres est composée d'une coque enveloppante est inclinable

électriquement via commande. Il est aussi équipée d'un relève jambes automatique. Il propose un repose pied ajustable et amovible, ainsi que des poignées de poussée. Poids max : 120 kg Disponible en taille 39 (07376) / 42(07375) / 45(07374) / 48(07373) / 51(07372)

Largeur d'assise : 39, 42, 45, 48 et 51 cm Profondeur d'assise : 44 cm Largeur hors-tout sans tablette ni support : 68 à 72 cm Longueur hors-tout : 78 cm Hauteur sol/siège réglable : 45 / 49 / 53 cm Inclinaison de la coquille : -3° à 26° Poids net de l'appareil : à partir de 23 Kg Poids maximum supporté : 120 kg Largeur Hors-tout : 68 cm

## 09614 Fauteuil à pousser liberty E



Fauteuil inclinable et confortable. Bon maintien patient.

Largeur d'assise : 30 / 36 / 42 / 48 / 54 cm Largeur hors-tout du fauteuil : Largeur d'assise + 23 cm Poids du produit : 38 kg Poids maximum utilisateur : 130 kg Couleurs disponibles : Chocolat noir, cacao, ébène, gris chiné Revêtements disponibles : velours déperlant & PVC imperméables / PVC/PU imperméables / Tissus

07069

## Fauteuil à pousser Posture Allure 1 moteur microfibre chocolat



Pour TOUS les patients qui rencontrent des difficultés ou sont dans l'impossibilité de se propulser seuls, et qui souhaitent un excellent maintien postural et un grand confort, le fauteuil à pousser Posture est la solution idéale. Châssis équipé de 4 roues directrices (Ø 125 mm) qui lui confèrent une grande maniabilité en intérieur. Son assise composée d'une coque enveloppante est inclinable manuellement et est équipée

d'un relèvement automatique. De série, il propose un repose-pied ajustable et amovible, ainsi que des poignées de poussée. Disponible en taille 39(07070) / 45(07068) / 48 (07066)

Largeur d'assise : 39, 42, 45, 48 et 51 cm Profondeur d'assise : 44 cm Largeur hors-tout sans tablette ni support : 68 à 72 cm Longueur hors-tout : 78 cm Hauteur sol/siège réglable : 45 / 49 / 53 cm Inclinaison de la coque : -3° à 26° Poids net de l'appareil : à partir de 23 Kg Poids maximum supporté : 120 kg Largeur Hors-tout : 68 cm

## T7774 Fauteuil de transfert STAN



Léger et peu encombrant. Grande maniabilité. Disponible en taille 40 (T7774) / 43 (O4497) / 48 (N1361) / 51 (O4498)

Repos-pieds amovibles et escamotables Dossier pliant Largeur d'assise : 40 et 48 cm Poids du fauteuil : 10 kg. Poids maximum utilisateur : 115kg.

W4758

## Poussette Buggy Major Elite



Légère, simple à plier, peu encombrante, maniable grâce à ses roues pivotantes.

Largeur hors-tout = 53 cm. Poids maximum utilisateur = 63 kg. Stature = jusqu'à 130 cm. Poids de la poussette = 7 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3664390042681

O4456 Fauteuil roulant léger Novolight T45



Dossier inclinable de 30° par crémaillère. Ce fauteuil roulant est léger, confortable et pliable

Largeur hors-tout : 60 à 72 cm  
Hauteur sol/assise : 45 à 50 cm  
Poids du produit : 15 kg Poids utilisateur : maximum 125 kg  
Existe en 5 largeurs d'assise : 39, 42, 45, 48 ou 51 cm

Code CIP/ACL EA13 : 3664390042667

O4461 Fauteuil roulant léger Novolight T39



Dossier inclinable de 30° par crémaillère. Ce fauteuil roulant est léger, confortable et pliable. Châssis en aluminium. 5 largeurs d'assise 39 à 51 cm. Roues avant 6" à bandages noirs. Dossier fixe ou inclinable de 30° par crémaillères avec barre de tendeur réglable en largeur. Pédales de franchissement des obstacles. Roues arrière 24" à bandages noirs, à démontage rapide.

Largeur hors-tout : 60 à 72 cm Hauteur sol/assise : 45 à 50 cm Poids du produit : 13 kg Poids utilisateur : maximum 125 kg Existe en 5 largeurs d'assise : 39, 42, 45, 48 ou 51 cm

Code CIP/ACL EA13 : 3662050046314

Code CIP/ACL EA08 : 5004631

N9569 Fauteuil roulant dos fixe Action 3



Code CIP/ACL EA13 : 3662050046291

Code CIP/ACL EA08 : 5004629

N9836 Fauteuil roulant dossier fixe action 3 NG S



Le fauteuil roulant en aluminium Action®3NG est destiné à un usage quotidien pour des utilisateurs indépendants. Ce fauteuil roulant manuel est extrêmement configurable et il s'adapte parfaitement à l'évolution des besoins de l'utilisateur. Ces accoudoirs amovibles et relevables sont munis d'une gâchette de déverrouillage rapide, idéale pour les utilisateurs ayant des capacités limitées au niveau de

la main. Disponible en taille 38 (N9835) / 40.5 (N9836) / 45 (N9837) / 48 (N9838) / 50.5 (N9839)

– Largeurs d'assise disponibles : 38/ 40/ 43/ 45,5/ 48 ou 50,5 cm – Profondeur d'assise : 40 ou 45 cm – Hauteurs d'assise disponibles : 36/ 38,5/ 41/ 43,5/ 46/ 48,5 ou 51 cm – Hauteur du dossier : 40/ 43 ou 51 cm – Inclinaison du repose-pieds : jusqu'à 80° – Largeur totale : largeur d'assise + 19 cm – Largeur fauteuil plié : 29,5 cm maximum – Profondeur totale : 84,5 cm max – Hauteur totale : 82 à 105 cm – Poids total : 14,2 kg – Poids maximum utilisateur : 125 kg

08264

Fauteuil roulant dossier inclinable Action 2 NG  
S – Taille 48

Le fauteuil Action2 NG a été développé à partir du fauteuil de référence : l'Action3 NG. Ses caractéristiques correspondent aux besoins des utilisateurs qui ne souhaitent pas faire de compromis entre sécurité et confort. Il utilise les mêmes modules et est totalement compatible avec l'Action3 NG, offrant ainsi un poids léger pour faciliter manipulation et maniabilité. L'Action2 NG s'intègre parfaitement à la famille Action. Le nouveau

design des potences à 80° apporte plus de stabilité aux membres inférieurs de l'utilisateur.

Largeurs d'assise disponibles : 40,5/ 43 / 45,5 ou 48 cm – Profondeurs d'assise disponibles : 40 ou 42,5 cm – Hauteurs d'assise disponibles : 48 ou 51 cm – Hauteur du dossier : 43 cm – Hauteur du repose-pieds : 33 à 45 cm – Inclinaison du repose-pieds : jusqu'à 80° – Inclinaison du dossier : jusqu'à 30° – Hauteur des accoudoirs : 23 cm – Largeur totale : largeur d'assise + 18,5 cm – Largeur fauteuil plié : 30 cm maximum – Profondeur totale : 84,5 cm max – Hauteur totale : 93,5 cm – Poids total : 15 kg – Coloris de châssis : Bleu océan ou gris argent – Revêtement siège : Nylon noir – Châssis pliant par croisillon – Poids maximum utilisateur : 125 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3662050046536

Code CIP/ACL EA08 : 5004653

N1979

Fauteuil roulant dossier inclinable Action 3 NG  
S – Taille 48

Fauteuil manuel en aluminium pliant par croisillon.

Hauteur d'assise 485 mm. Profondeur d'assise 400 mm. Croisillon profilé. Coloris : Bleu Océan. Roues arrière 24"x1.3/8" rayonnées à démontage rapide. Mains courantes en aluminium anodisé. Roues avant 6" x 1.1/4" bandage. Accoudoirs amovibles réglables en hauteur (200, 230 et 260 mm). Freins à poignées escamotables. Toile de dossier réglable en tension. Dossier

fixe ou inclinable par vérins à gaz, hauteur 430 mm. Poids : à partir de 13,8 kg. Poids maximum de l'utilisateur : 125 kg.



Code CIP/ACL EA13 : 3664390042674

O4458

Fauteuil roulant léger Novolight



Dossier inclinable de 30° par crémaillère. Ce fauteuil roulant est léger, confortable et pliable. Disponible en taille 39 (O4461) / 42 (O4458) / 45 (O4456) / 48 (O4459) / 51 (O4460)

Largeur hors-tout : 60 à 72 cm  
Hauteur sol/assise : 45 à 50 cm  
Poids du produit : 15 kg  
Poids utilisateur : maximum 125 kg  
Existe en 5 largeurs d'assise : 39, 42, 45, 48 ou 51 cm

Code CIP/ACL EA13 : 3662050045751

Code CIP/ACL EA08 : 5004575

N2900

Fauteuil roulant Action 2NG – taille 43 – Dossier  
inclinable

Le fauteuil Action2 NG a été développé à partir du fauteuil de référence : l'Action3 NG. Ses caractéristiques correspondent aux besoins des utilisateurs qui ne souhaitent pas faire de compromis entre sécurité et confort. Il utilise les mêmes modules et est totalement compatible avec l'Action3 NG, offrant ainsi un poids léger pour faciliter manipulation et maniabilité. L'Action2 NG s'intègre parfaitement à la famille Action. Le nouveau

design des potences à 80° apporte plus de stabilité aux membres inférieurs de l'utilisateur.

Largeurs d'assise disponibles : 40,5/ 43 / 45,5 ou 48 cm – Profondeurs d'assise disponibles : 40 ou 42,5 cm – Hauteurs d'assise disponibles : 48 ou 51 cm – Hauteur du dossier : 43 cm – Hauteur du repose-pieds : 33 à 45 cm – Inclinaison du repose-pieds : jusqu'à 80° – Inclinaison du dossier : jusqu'à 30° – Hauteur des accoudoirs : 23 cm – Largeur totale : largeur d'assise + 18,5 cm – Largeur fauteuil plié : 30 cm maximum – Profondeur totale : 84,5 cm max – Hauteur totale : 93,5 cm – Poids total : 15 kg – Coloris de châssis : Bleu océan ou gris argent – Revêtement siège : Nylon noir – Châssis pliant par croisillon – Poids maximum utilisateur : 125 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3662050045775

Code CIP/ACL EA08 : 5004577

N2906

Fauteuil roulant dossier inclinable Action 2 NG  
S – Taille 45.5



Le fauteuil Action2 NG a été développé à partir du fauteuil de référence : l'Action3 NG. Ses caractéristiques correspondent aux besoins des utilisateurs qui ne souhaitent pas faire de compromis entre sécurité et confort. Il utilise les mêmes modules et est totalement compatible avec l'Action3 NG, offrant ainsi un poids léger pour faciliter manipulation et maniabilité. L'Action2 NG s'intègre parfaitement à la famille Action. Le nouveau

design des potences à 80° apporte plus de stabilité aux membres inférieurs de l'utilisateur.

Largeurs d'assise disponibles : 40,5/ 43 / 45,5 ou 48 cm – Profondeurs d'assise disponibles : 40 ou 42,5 cm – Hauteurs d'assise disponibles : 48 ou 51 cm – Hauteur du dossier : 43 cm – Hauteur du repose-pieds : 33 à 45 cm – Inclinaison du repose-pieds : jusqu'à 80° – Inclinaison du dossier : jusqu'à 30° – Hauteur des accoudoirs : 23 cm – Largeur totale : largeur d'assise + 18,5 cm – Largeur fauteuil plié : 30 cm maximum – Profondeur totale : 84,5 cm max – Hauteur totale : 93,5 cm – Poids total : 15 kg – Coloris de châssis : Bleu océan ou gris argent – Revêtement siège : Nylon noir – Châssis pliant par croisillon – Poids maximum utilisateur : 125 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3662050046499

Code CIP/ACL EA08 : 5004649

N3822

Fauteuil roulant dossier inclinable Action 3 NG  
S – Taille 43



Fauteuil manuel en aluminium pliant par croisillon.

Hauteur d'assise 485 mm. Profondeur d'assise 400 mm. Croisillon profilé. Coloris : Bleu Océan. Roues arrière 24"x1.3/8" rayonnées à démontage rapide. Mains courantes en aluminium anodisé. Roues avant 6" x 1.1/4" bandage. Accoudoirs amovibles réglables en hauteur (200, 230 et 260 mm). Freins à poignées escamotables. Toile de dossier réglable en tension. Dossier

fixe ou inclinable par vérins à gaz, hauteur 430 mm. Poids : à partir de 13,8 kg. Poids maximum de l'utilisateur : 125 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3662050045799

Code CIP/ACL EA08 : 5004579

N2907

Fauteuil roulant dossier inclinable Action 2 NG  
S – Taille 48



Le fauteuil Action2 NG a été développé à partir du fauteuil de référence : l'Action3 NG. Ses caractéristiques correspondent aux besoins des utilisateurs qui ne souhaitent pas faire de compromis entre sécurité et confort. Il utilise les mêmes modules et est totalement compatible avec l'Action3 NG, offrant ainsi un poids léger pour faciliter manipulation et maniabilité. L'Action2 NG s'intègre parfaitement à la famille Action. Le nouveau

design des potences à 80° apporte plus de stabilité aux membres inférieurs de l'utilisateur.

Largeurs d'assise disponibles : 40,5/ 43 / 45,5 ou 48 cm – Profondeurs d'assise disponibles : 40 ou 42,5 cm – Hauteurs d'assise disponibles : 48 ou 51 cm – Hauteur du dossier : 43 cm – Hauteur du repose-pieds : 33 à 45 cm – Inclinaison du repose-pieds : jusqu'à 80° – Inclinaison du dossier : jusqu'à 30° – Hauteur des accoudoirs : 23 cm – Largeur totale : largeur d'assise + 18,5 cm – Largeur fauteuil plié : 30 cm maximum – Profondeur totale : 84,5 cm max – Hauteur totale : 93,5 cm – Poids total : 15 kg – Coloris de châssis : Bleu océan ou gris argent – Revêtement siège : Nylon noir – Châssis pliant par croisillon – Poids maximum utilisateur : 125 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3662050046512

Code CIP/ACL EA08 : 5004651

N3870

Fauteuil roulant dossier inclinable Action 3 NG  
S – Taille 45.5



Fauteuil manuel en aluminium pliant par croisillon.

Hauteur d'assise 485 mm. Profondeur d'assise 400 mm. Croisillon profilé. Coloris : Bleu Océan. Roues arrière 24"x1.3/8" rayonnées à démontage rapide. Mains courantes en aluminium anodisé. Roues avant 6" x 1.1/4" bandage. Accoudoirs amovibles réglables en hauteur (200, 230 et 260 mm). Freins à poignées escamotables. Toile de dossier réglable en tension. Dossier

fixe ou inclinable par vérins à gaz, hauteur 430 mm. Poids : à partir de 13,8 kg. Poids maximum de l'utilisateur : 125 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 3662050045737

Code CIP/ACL EA08 : 5004573

N4863

Fauteuil roulant dossier inclinable Action 2 NG S – Taille 40,5



Le fauteuil Action2 NG a été développé à partir du fauteuil de référence : l'Action3 NG. Ses caractéristiques correspondent aux besoins des utilisateurs qui ne souhaitent pas faire de compromis entre sécurité et confort. Il utilise les mêmes modules et est totalement compatible avec l'Action3 NG, offrant ainsi un poids léger pour faciliter manipulation et maniabilité. L'Action2 NG s'intègre parfaitement à la famille Action. Le nouveau

design des potences à 80° apporte plus de stabilité aux membres inférieurs de l'utilisateur.

Largueurs d'assise disponibles : 40,5/ 43 / 45,5 ou 48 cm – Profondeurs d'assise disponibles : 40 ou 42,5 cm – Hauteurs d'assise disponibles : 48 ou 51 cm – Hauteur du dossier : 43 cm – Hauteur du repose-pieds : 33 à 45 cm – Inclinaison du repose-pieds : jusqu'à 80° – Inclinaison du dossier : jusqu'à 30° – Hauteur des accoudoirs : 23 cm – Largeur totale : largeur d'assise + 18,5 cm – Largeur fauteuil plié : 30 cm maximum – Profondeur totale : 84,5 cm max – Hauteur totale : 93,5 cm – Poids total : 15 kg – Coloris de châssis : Bleu océan ou gris argent – Revêtement siège : Nylon noir – Châssis pliant par croisillon – Poids maximum utilisateur : 125 kg

Code CIP/ACL EA13 : 3662050046475

Code CIP/ACL EA08 : 5004647

N9841

Fauteuil roulant dossier inclinable action 3 NG S



Le fauteuil roulant en aluminium Action®3NG est destiné à un usage quotidien pour des utilisateurs indépendants. Ce fauteuil roulant manuel est extrêmement configurable et il s'adapte parfaitement à l'évolution des besoins de l'utilisateur. Ces accoudoirs amovibles et relevables sont munis d'une gâchette de déverrouillage rapide, idéale pour les utilisateurs ayant des capacités limitées au niveau de

la main. Disponible en taille 38 (N9840) / 40.5 (N9841) / 50.5 (N9842)

– Largeurs d'assise disponibles : 38/ 40/ 43/ 45,5/ 48 ou 50,5 cm – Profondeur d'assise : 40 ou 45 cm – Hauteurs d'assise disponibles : 36/ 38,5/ 41/ 43,5/ 46/ 48,5 ou 51 cm – Hauteur du dossier : 40/ 43 ou 51 cm – Inclinaison du repose-pieds : jusqu'à 80° – Largeur totale : largeur d'assise + 19 cm – Largeur fauteuil plié : 29,5 cm maximum – Profondeur totale : 84,5 cm max – Inclinaison du dossier : jusqu'à 30° – Hauteur totale : 82 à 105 cm – Poids total : 14,2 kg – Poids maximum utilisateur : 125 kg

100776

Fauteuil Confort CLEMATIS PRO ONE S L44



Le Clematis Pro One S a été développé en se basant sur les points forts du célèbre Clematis tout en apportant de nouvelles caractéristiques pour assurer un niveau supérieur de confort, de stabilité et de sécurité. Il est équipé de série d'une bascule d'assise à translation de 25° et d'un nouveau dossier souple. Largeur d'assise : de 440mm à 490 mm Hauteur d'assise de 450 mm réglable à 400 mm

– Dossier souple avec nouveau coussin de dossier Laguna 2 Améliorent le maintien latéral Offrent une meilleure immersion dans le dossier – Dual Stability System Bascule d'assise à translation à 25° Inclinaison de dossier à compensation à 30° – Manchettes Confort Réglables en profondeur sans outil sur 70 mm pour un meilleur accès aux tables – Châssis multi-réglable de série Doubles supports d'accoudoirs permettant d'augmenter la largeur d'assise de + 25 mm par côté Profondeur d'assise réglable en continu de 430 à 500 mm avec compensation au niveau des repose-jambes Repose-jambes réglables en largeur : + 50mm par côté Nouvelle conception de châssis en H qui offre : Un empattement raccourci (jusqu'à -65 mm) qui améliore l'accès aux mains-courantes et la maniabilité, aussi bien pour l'utilisateur que pour la tierce-personne Un nouveau look épuré et une largeur hors-tout qui est = largeur d'assise + 190 mm seulement !

Code CIP/ACL EA13 : 7331226265113

N8983

Fauteuil roulant confort Rea Azalea S Visco dossier rigide



Les fauteuils Invacare Rea Azalea apportent un confort et une personnalisation optimale pour chaque utilisateur grâce à une large gamme de modèles et à de nombreuses options. Pour répondre à des besoins spécifiques, Rea a développé un ensemble de produits adaptés. Ces fauteuils forment la famille Azalea et bénéficient de caractéristiques uniques pour répondre aux attentes de chaque patient. Disponible en taille 39 (O4659) / 44 (N8983) /

49 (N9605)

Fauteuil de confort manuel en acier à châssis pliant. Inclinaisons d'assise à translation (+1°/+25°) et de dossier (0°/30°) par vérins pneumatiques. Assise réglable en largeur et en profondeur (43 à 50 cm). Revêtement Dartex noir. Poignées à pousser rég en hauteur sur 13 cm. Gouttières concaves rég en profondeur avec système de rotation latérale indexée. Freins à tirer. Repose-jambes réglables en largeur et inclinaison, avec coussins de genoux et appui-mollets rembourrés multi-réglables. Palettes rég en angle et en profondeur. Système anti-bascule avec un tube basculeur. Hauteur d'assise sol/ siège avant 45 cm (sans coussin et avec inclinaison d'assise de 3°). Poids : à partir de 34 kg. Poids maximum de l'utilisateur : 135 kg. Roues arrière 24" bandage et roues

...

## O1409 Fauteuil roulant confort IDSOFT Evolution



Châssis en acier pour un fauteuil robuste et léger. IDSOFT Evolution propose 3 tailles de châssis avec réglage de la largeur d'assise sur 5 cm pour chacune. Grâce à la conception de son châssis, IDSOFT reste stable quelles que soient les inclinaisons du dossier et de l'assise, opérées par vérins à gaz. Il est équipé de tous les éléments indispensables au confort de l'utilisateur : Toile Dartex multi-extensible et respirante,

repose-jambe à compensation avec coussin mollet, coussin d'assise et de dossier, appui-tête multi-positions à oreillettes et accoudoirs réglables avec appui-bras confortables et réglables en profondeur. Le dossier est complètement amovible, sauf les tubes qui peuvent recevoir un autre type de dossier (non fourni). Disponible en taille 39 (O1539) / 44 (O1409) / 49 (O1540)

Largeur utile d'assise : de 39 à 54 cm Largeur Hors-tout : de 59 à 69 cm Profondeur d'assise : de 42 à 51 cm Hauteur d'assise : de 40 à 45 cm Hauteur du dossier : de 47 à 55 cm Longueur Hors-tout : 109 cm Roues avant 8" à bandages Roues arrières 24" bandages à démontage rapide Roues arrières 24" bandages à démontage rapide Couleur : Bronze Poids du fauteuil : à partir de 34 kg Poids maxi admissible : 140 kg + ou - 5 kg

## O3710

## Fauteuil roulant confort INOVYS II



50cm.

Fauteuil de grand confort, maniable, compact, et facilitant les transferts. Le système de fixation du dossier permet un réglage en profondeur, hauteur et en inclinaison. Disponible en taille 40 (O3752) / 45 (O3710) / 50 (O3709)

Largeur hors-tout : 63 à 73cm, Hauteur sol/assise : 46 à 53cm, Poids du produit : 36kg, Poids utilisateur : 135kg, Existe en 3 largeurs d'assise : 40, 45 ou

## O6026

## Fauteuil roulant confort INOVYS 2 E couleur INOX



Le nouveau fauteuil de confort Inovys II E apporte un confort optimal à l'utilisateur. Il est équipé d'un dossier et d'une assise électriques pour un maintien parfait et une autonomie du patient. Nouveau système de fixation du dossier permettant un réglage en profondeur hauteur et en inclinaison. L'assise est percée et maintenue par des sangles élastiques pour plus de souplesse et de confort permettant d'éviter tout point

de compression. Il est inclinable (proclive, déclive), Le système de fixation des repose jambes est très solide pour une utilisation longue durée à domicile. Les accoudoirs sont amovibles, il y a également une barre de poussée métallique. L'appui tête se règle en hauteur, en profondeur et en largeur. Les roues sont à démontage rapides. Crash test approuvé selon la norme ISO 7176-19. Certification CE Disponible en taille 40 (O6025) / 45 (O6026) / 50 (O6027)

Largeur d'assise : de 39 à 54 cm selon la taille Profondeur d'assise : de 46 à 52 cm Profondeur hors tout : de 101 à 105 cm Largeur hors-tout : 63, 68 ou 73 cm Hauteur hors tout : 106 cm Hauteur sol/assise : 46, 49.5 ou 53 cm Hauteur accoudoirs : de 22 à 32 cm Hauteur dossier : de 55 à 58.5 cm Poids fauteuil : 43.9 kg Poids maximum utilisateur : 135 kg Existe en 2 couleurs : Moka et inox

## O6029

## Fauteuil roulant confort INOVYS 2 E T45 couleur MOKA



Le nouveau fauteuil de confort Inovys II E apporte un confort optimal à l'utilisateur. Il est équipé d'un dossier et d'une assise électriques pour un maintien parfait et une autonomie du patient. Nouveau système de fixation du dossier permettant un réglage en profondeur hauteur et en inclinaison. L'assise est percée et maintenue par des sangles élastiques pour plus de souplesse et de confort permettant d'éviter tout point de compression. Il est inclinable (proclive, déclive), Le système de fixation des repose jambes est très solide pour une utilisation longue durée à domicile. Les accoudoirs sont amovibles, il y a également une barre de poussée métallique. L'appui tête se règle en hauteur, en profondeur et en largeur. Les roues sont à démontage rapides. Crash test approuvé selon la norme ISO 7176-19. Certification CE Disponible en taille 40 (O6028) / 45 (O6029) / 50 (O6030)

Largeur d'assise : de 39 à 54 cm selon la taille Profondeur d'assise : de 46 à 52 cm Profondeur hors tout : de 101 à 105 cm Largeur hors-tout : 63, 68 ou 73 cm Hauteur hors tout : 106 cm Hauteur sol/assise : 46, 49.5 ou 53 cm Hauteur accoudoirs : de 22 à 32 cm Hauteur dossier : de 55 à 58.5 cm Poids fauteuil : 43.9 kg Poids maximum utilisateur : 135 kg Existe en 2 couleurs : Moka et inox

O6047

## Fauteuil roulant confort IDSOFT Evolution électrique 1 moteur



Châssis en acier pour un fauteuil robuste et léger. IDSOFT Evolution propose 3 tailles de châssis avec réglage de la largeur d'assise sur 5 cm pour chacune. Grâce à la conception de son châssis, IDSOFT reste stable quelles que soient les inclinaisons du dossier et de l'assise, opérées par vérins à gaz. Il est équipé de tous les éléments indispensables au confort de l'utilisateur : Toile Dartex multi-extensible et respirante,

repose-jambe à compensation avec coussin mollet, coussin d'assise et de dossier, appui-tête multi-positions à oreillettes et accoudoirs réglables avec appui-bras confortables et réglables en profondeur. Le dossier est complètement amovible, sauf les tubes. Disponible avec réglage électrique de l'inclinaison d'assise (version 1 moteur) ou assise + dossier (version 2 moteurs) Disponible en taille 39 (O6046) / 44 (O6047) / 49 (O6048)

Largeur utile d'assise : de 39 à 54 cm Largeur Hors-tout : de 59 à 69 cm Profondeur d'assise : de 42 à 51 cm Hauteur d'assise : de 40 à 45 cm Hauteur du dossier : de 47 à 55 cm Longueur Hors-tout : 109 cm Roues avant 8" à bandages Roues arrières 24" bandages à démontage rapide Roues arrières 24" bandages à démontage rapide Couleur : Bronze Poids du fauteuil : à partir de 34 kg Poids maxi admissible : 140 kg +- 5 kg

O8102

## FAUTEUIL ROULANT CONFORT INEO



Fauteuil roulant confort avec Kit mobilité intérieur de série permet de retirer les grandes roues, pour faciliter le déplacement en intérieur. L'encombrement est considérablement réduit, idéal pour les espaces restreints. Existe en version électrique 1 moteur et 2 moteurs.

6 tailles : Largeur d'assise : entre 39 et 54 cm Profondeur d'assise : entre 43 et 50 cm Largeur hors-tout : Entre 62 et

74 cm Hauteur d'assise : de 40 à 45 cm Poids du fauteuil : 34 kg Poids utilisateur : maximum 125 kg Coloris : - commande à l'unité : club, graphite, marine, cacao, ardoise, naturel, muscade, noisette, margaux, navy, raisin, - Commande par 12 : cyclamen, grenade, corail, citrine, céladon, végétal, galet, glacier, papier, raphia

O8103

## Fauteuil de transfert INEO T42 mécanique



Inéo Confort est un fauteuil de confort configurable et multi-ajustable. Entièrement développé et fabriqué en France, son adaptation et son utilisation sont particulièrement intuitives. Son design innovant et ses formes douces ont été étudiés pour associer confort, fonctionnalité et maintien, avec une esthétique facilitant son intégration dans le cadre de vie de l'utilisateur.

Largeur utile d'assise (6 tailles) : de 390 à 540 mm Largeur hors-tout : de 620 à 740 mm Profondeur d'assise : de 430 à 500 mm Hauteur d'assise : de 400 à 450 mm Hauteur du dossier : de 560 mm Longueur Hors-tout : 1170 à 1200 mm Roues avant 8" à bandages noirs Roues arrières 24" à bandages noirs à démontage rapide Couleur : noir satiné Poids du fauteuil : à partir de 34 kg Poids maxi admissible : 125 kg

O8109

## FRLT INEO 1 MOT AV KIT MOB T42



Inéo Confort est un fauteuil de confort configurable et multi-ajustable. Entièrement développé et fabriqué en France, son adaptation et son utilisation sont particulièrement intuitives. Son design innovant et ses formes douces ont été étudiés pour associer confort, fonctionnalité et maintien, avec une esthétique facilitant son intégration dans le cadre de vie de l'utilisateur. Assise et dossier inclinables par vérins à

gaz ou électriques.

Largeur utile d'assise (6 tailles) : de 390 à 540 mm Largeur hors-tout : de 620 à 740 mm Profondeur d'assise : de 430 à 500 mm Hauteur d'assise : de 400 à 450 mm Hauteur du dossier : de 560 mm Longueur Hors-tout : 1170 à 1200 mm Roues avant 8" à bandages noirs Roues arrières 24" à bandages noirs à démontage rapide Couleur : noir satiné Poids du fauteuil : à partir de 34 kg Poids maxi admissible : 125 kg

O8115

Fauteuil Ineo 2 moteurs-T42

Inéo Confort est un fauteuil de confort configurable et multi-ajustable. Entièrement développé et fabriqué en France, son adaptation et son utilisation sont particulièrement intuitives. Son design innovant et ses formes douces ont été étudiés pour associer confort, fonctionnalité et maintien, avec une esthétique facilitant son intégration dans le cadre de vie de l'utilisateur. Assise et dossier inclinables par les 2

moteurs

Largeur utile d'assise (6 tailles) : de 390 à 540 mm Largeur hors-tout : de 620 à 740 mm Profondeur d'assise : de 430 à 500 mm Hauteur d'assise : de 400 à 450 mm Hauteur du dossier : de 560 mm Longueur Hors-tout : 1170 à 1200 mm Roues avant 8" à bandages noirs Roues arrière 24" à bandages noirs à démontage rapide Couleur : noir satiné Poids du fauteuil : à partir de 34 kg Poids maxi admissible : 125 kg

Code CIP/ACL EA13 : 100000000106

T3843

Fauteuil roulant junior Action 3 – Taille 33



Le fauteuil roulant Invacare Action 3 Junior Pliant Dossier fixe est idéal pour assurer l'autonomie dans la vie quotidienne des enfants. Le fauteuil roulant Invacare Action 3 Junior est léger grâce à son châssis aluminium qui le rend facilement transportable. Les multiple-réglages du fauteuil roulant pour enfant Action 3 Junior permettent de s'adapter parfaitement aux différents besoins et aux envies des enfants.

Poids du fauteuil 12 kg. Largeur plié 32.5 cm. Longueur hors tout 90 à 100 cm. Hauteur hors tout 87 à 113 cm. Largeur d'assise 30.5 / 33 / 35.5 cm. Roues avant et arrière personnalisables. Longueur potence 12.5 à 45 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 100000000107

T4311

Fauteuil roulant junior Action 3 – Taille 35.5



Le fauteuil roulant Invacare Action 3 Junior Pliant Dossier fixe est idéal pour assurer l'autonomie dans la vie quotidienne des enfants. Le fauteuil roulant Invacare Action 3 Junior est léger grâce à son châssis aluminium qui le rend facilement transportable. Les multiple-réglages du fauteuil roulant pour enfant Action 3 Junior permettent de s'adapter parfaitement aux différents besoins et aux envies des enfants.

Poids du fauteuil 12 kg. Largeur plié 32.5 cm. Longueur hors tout 90 à 100 cm. Hauteur hors tout 87 à 113 cm. Largeur d'assise 30.5 / 33 / 35.5 cm. Roues avant et arrière personnalisables. Longueur potence 12.5 à 45 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 100000000108

T7091

Fauteuil roulant junior Action 3 – Taille 30.5



Le fauteuil roulant Invacare Action 3 Junior Pliant Dossier fixe est idéal pour assurer l'autonomie dans la vie quotidienne des enfants. Le fauteuil roulant Invacare Action 3 Junior est léger grâce à son châssis aluminium qui le rend facilement transportable. Les multiple-réglages du fauteuil roulant pour enfant Action 3 Junior permettent de s'adapter parfaitement aux différents besoins et aux envies des enfants.

Poids du fauteuil 12 kg. Largeur plié 32.5 cm. Longueur hors tout 90 à 100 cm. Hauteur hors tout 87 à 113 cm. Largeur d'assise 30.5 / 33 / 35.5 cm. Roues avant et arrière personnalisables. Longueur potence 12.5 à 45 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 100000000187

N5563 Fauteuil roulant Topaz – Taille 66



Le Topaz est un fauteuil roulant manuel spécialement conçu pour répondre aux besoins uniques des personnes de très forte corpulence (jusqu'à 318 kg). Il est à la fois robuste grâce à son châssis en acier et son double croisillon, mais également confortable grâce à ses manchettes d'accoudoirs en mousse et à sa toile d'assise en nylon.

Profondeur d'assise 46-51 cm.

Profondeur hors tout 125 cm. Hauteur sol/assise de 44.5 à 49.5 cm. Hauteur hors tout 83-93 cm. Poids maximum utilisateur 318 kg. Poids du fauteuil 40kg.

W6747

Fauteuil roulant dossier fixe double croisillon 28 anatomique



Adapté aux personnes fortes jusqu'à 150 kg. Dossier et assise anatomiques.

Largeur hors-tout = 79 cm.  
Poids du fauteuil = 23 kg.

Code CIP/ACL EA13 : 7331226109912

Code CIP/ACL EA08 : 2610991

N0499 Fauteuil roulant Topaz – Taille 76



Le Topaz est un fauteuil roulant manuel spécialement conçu pour répondre aux besoins uniques des personnes de très forte corpulence (jusqu'à 318 kg). Il est à la fois robuste grâce à son châssis en acier et son double croisillon, mais également confortable grâce à ses manchettes d'accoudoirs en mousse et à sa toile d'assise en nylon.

Profondeur d'assise 46-51 cm.

Profondeur hors tout 125 cm. Hauteur sol/assise de 44.5 à 49.5 cm. Hauteur hors tout 83-93 cm. Poids maximum utilisateur 318 kg. Poids du fauteuil 40kg

Code CIP/ACL EA13 : 5415174010604

Code CIP/ACL EA08 : 7401060

N6123 Fauteuil roulant V300 XXL – Taille 56



Le fauteuil en aluminium à dossier fixe V300 bénéficie de réglages simples et rapides pour un confort optimum. Équipé d'un coussin de siège et un coussin de dossier. Barre de poussée. Accoudoirs crantés et relevables. Roues avant et arrière à bandage de série (pour éviter les crevaisons). Repose-pieds escamotable, rabattable et réglable en profondeur. Double croisillon pour plus de résistance. Châssis pliant.

Croisillon renforcé (double sur les tailles 53, 56 et 60 cm)  
Profondeur d'assise réglable de 44 à 52 cm : soit par déplacement du croisillon, soit par déplacement du dossier sur la partie supérieure du châssis. Nouveaux repose-pieds avec accès facilité pour l'utilisateur. Angle de la palette réglable d'origine Une coloris : cadre champagne C59 + toiles Noires Poids du fauteuil : à partir de 15,9 kg Poids maxi utilisateur : 170kg pour les grandes largeurs Pochette de rangement sous la toile d'assise. Sangle de maintien en position plié (facilite le transport).

N5296

Coussin de tête standard pour fauteuil à pousser Posture Allure

Coussin de tête standard  
chocolat pour fauteuil à  
pousser Posture Allure



Code CIP/ACL EA13 : 3662050095992

Code CIP/ACL EA08 : 5009599

N9184

Reposes jambes fauteuil roulant ACTION X2



00445

Batterie pour fauteuil à pousser Allure

Batterie pour fauteuil à pousser  
Allure



04947

Repose jambe droite fauteuil roulant Novolight



05290

Repose jambe gauche fauteuil roulant  
Novolight

05506

Repose jambe droit pour fauteuil roulant  
NOVOLIGHT

Le repose jambe Novo Light se compose d'un repose pied inclinable ainsi que d'un coussin réglable et confortable pour le mollet. Le repose jambe est escamotable et peut être réglé en hauteur, afin de s'adapter au mieux à la morphologie.

Largeur/Profondeur : 20 cm.  
Matière de base: Acier. Couleur:  
Noir. Poids de l'article: 2,6 kg.

05793

Tablette ventrale pour fauteuil Signature



Tablette ventrale pour fauteuil  
roulant confort Signature

05842

Repose jambe gauche pour fauteuil roulant  
NOVOLIGHT

Le repose jambe Novo Light se compose d'un repose pied inclinable ainsi que d'un coussin réglable et confortable pour le mollet. Le repose jambe est escamotable et peut être réglé en hauteur, afin de s'adapter au mieux à la morphologie.

Largeur/Profondeur : 20 cm.  
Matière de base: Acier. Couleur:  
Noir. Poids de l'article: 2,6 kg.

O6155

Repose pied droite gauche fauteuil T39 à T42



O6163

Repose pied droite gauche fauteuil Novolight >T42



O7030

Tablette latérale droite pour fauteuil à pousser Posture Allure



Tablette latérale droite pour le fauteuil à pousser Posture Allure.

O7031

Tablette ventrale pour fauteuil à pousser Posture Allure



Tablette ventrale pour le fauteuil à pousser Posture Allure.

07059

Cale tronc droit pour fauteuil roulant confort SIGNATURE marron (option)



Cale tronc droit pour fauteuil roulant confort SIGNATURE, coloris marron

07060

Cale tronc droit pour fauteuil roulant confort SIGNATURE grège (option)



Cale tronc droit pour fauteuil roulant confort SIGNATURE, coloris grège

07061

Cale tronc gauche pour fauteuil roulant confort SIGNATURE marron (option)



Cale tronc gauche pour fauteuil roulant confort SIGNATURE, coloris marron

07062

Cale tronc gauche pour fauteuil roulant confort SIGNATURE grège (option)



Cale tronc gauche pour fauteuil roulant confort SIGNATURE, coloris Grège

07086

Appareil de soutien partiel de la tête Posture Allure



Appareil de soutien partiel de la tête Posture Allure

07089

Tablette latérale pour fauteuil roulant confort SIGNATURE



Tablette latérale pour fauteuil roulant confort SIGNATURE

07202

REP JB DRT FRLT NOVO ( $\leq$ T 42CM)

07203

REP JB GAU FRLT NOVO ( $\leq$ T 42CM)



Spécialement étudié pour le fauteuil, ce sac robuste et imperméable permet de transporter et garder près de soi ses affaires.

En nylon, équipé de poches à fermeture éclair et de 2 sangles pour installation sur le fauteuil.

Dimensions = 30 x 35 x 15 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604045118

Code CIP/ACL EA08 : 6524017



La ceinture brassière pelvienne Arpeggia permet de maintenir le patient en toute sécurité afin d'éviter une éventuelle chute. De plus, elle est rapide et facile à mettre en place. Cette ceinture souple et confortable évite les allergies, les sources de cisaillements ou encore les blessures liées aux matières rigides. Elle convient parfaitement pour une utilisation en fauteuil roulant ou en fauteuil de repos. Le système d'attache rapide

permet une fixation sûre et permanente de la ceinture. Dans tous les cas, une boucle unique relie deux, trois ou quatre liens et permet une fermeture aisée de l'ensemble.

Confort et rapidité Respect du patient Facilité de mise en place Sécurité dans l'utilisation - Pour fauteuil roulant adulte: 180 x 17 cm

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044166

Code CIP/ACL EA08 : 6010147



Elle permet une mise en abduction, procure un soulagement des hanches et évite le glissement du patient vers l'avant du fauteuil. Fixation à l'arrière avec un système d'attache rapide (clip). Les matériaux innovants et modernes qui la composent la rendent plus discrète, pratique et facilement nettoyable.

atelassé sur le dessus, coton matelassé à l'intérieur et polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044272

Code CIP/ACL EA08 : 6010135

T7619 Gilet de maintien sans poche Auxilia – Taille L



Ce gilet, avec mise en place très facile, permet d'éviter l'affaissement thoracique du patient. Les matériaux innovants et modernes qui le composent le rendent plus discret, pratique et facilement nettoyable.

Système d'attache rapide reliant 3 sangles (2 au niveau des épaules et 1 au niveau de l'abdomen). Lavable à 40°C, nylon matelassé sur le dessus, coton matelassé à l'intérieur et

polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA08 : 6010133

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044296

T7620 Gilet de maintien avec poche Auxilia – Taille L



Ce gilet, avec mise en place très facile, permet d'éviter l'affaissement thoracique du patient. Sa poche constitue un petit rangement astucieux. Les matériaux innovants et modernes qui le composent le rendent plus discret, pratique et facilement nettoyable.

Système d'attache rapide reliant 3 sangles (2 au niveau des épaules et 1 au niveau de l'abdomen). Lavable à 40°C, nylon matelassé sur le dessus,

coton matelassé à l'intérieur et polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044289

Code CIP/ACL EA08 : 6010134

T7832 Gilet de maintien sans poche Auxilia – Taille M



Ce gilet, avec mise en place très facile, permet d'éviter l'affaissement thoracique du patient. Les matériaux innovants et modernes qui le composent le rendent plus discret, pratique et facilement nettoyable.

Système d'attache rapide reliant 3 sangles (2 au niveau des épaules et 1 au niveau de l'abdomen). Lavable à 40°C, nylon matelassé sur le dessus, coton matelassé à l'intérieur et

polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044302

Code CIP/ACL EA08 : 6010132

T7833 Gilet de maintien avec poche Auxilia – Taille M



Ce gilet, avec mise en place très facile, permet d'éviter l'affaissement thoracique du patient. Sa poche constitue un petit rangement astucieux. Les matériaux innovants et modernes qui le composent le rendent plus discret, pratique et facilement nettoyable.

Système d'attache rapide reliant 3 sangles (2 au niveau des épaules et 1 au niveau de l'abdomen). Lavable à 40°C, nylon matelassé sur le dessus,

coton matelassé à l'intérieur et polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044180

Code CIP/ACL EA08 : 6010144

T7834

Sangle pelvienne Auxilia – Taille S



Elle permet une mise en abduction, procure un soulagement des hanches et évite le glissement du patient vers l'avant du fauteuil. Fixation à l'arrière avec un système d'attache rapide(clip). Les matériaux innovants et modernes qui la composent la rendent plus discrète, pratique et facilement nettoyable.

Lavable à 40°C, nylon matelassé sur le dessus, coton matelassé à l'intérieur et

polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044173

Code CIP/ACL EA08 : 6010145

T7835

Sangle pelvienne Auxilia – Taille M



Elle permet une mise en abduction, procure un soulagement des hanches et évite le glissement du patient vers l'avant du fauteuil. Fixation à l'arrière avec un système d'attache rapide(clip). Les matériaux innovants et modernes qui la composent la rendent plus discrète, pratique et facilement nettoyable.

Lavable à 40°C, nylon matelassé sur le dessus, coton matelassé à l'intérieur et

polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA08 : 6010148

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044159

T7836

Sangle pelvienne Auxilia – Taille XL



Elle permet une mise en abduction, procure un soulagement des hanches et évite le glissement du patient vers l'avant du fauteuil. Fixation à l'arrière avec un système d'attache rapide(clip). Les matériaux innovants et modernes qui la composent la rendent plus discrète, pratique et facilement nettoyable.

Lavable à 40°C, nylon matelassé sur le dessus, coton matelassé à l'intérieur et

polypropylène pour les sangles et clips.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044999

Code CIP/ACL EA08 : 6009361

V1171

Ceinture de maintien enfant pour fauteuil roulant



Plastron en PVC souple et lavable, sangle en polypropylène. Lavage à 30°.

Modèle Junior : Largeur = 30cm, Hauteur = 15 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044982

Code CIP/ACL EA08 : 6009362

V1172

Ceinture de maintien adulte pour fauteuil roulant



Plastron en PVC souple et lavable, sangle en polypropylène. Lavage à 30°.

Modèle Adulte : Largeur 37 cm, hauteur =20 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604045088

Code CIP/ACL EA08 : 6523986

V8498

Ceinture de maintien ventral adulte pour fauteuil roulant



Mise en place aisée au système d'attache rapide. En coton bouclette, mousse polyester et gratté polyamide. Lavage à 40°C.

Modèle adulte : Longueur = 1,8m , Hauteur = 18 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3664604044494

Code CIP/ACL EA08 : 6524141

V8520

Système stopgliss



Système de maintien sur le fauteuil.

Composé d'un dessus et d'un dessous en akrosol et de 2 bandes uni-directionnelles. Dimensions = 42 x 52 cm. Lavage à 90°C.

Code CIP/ACL EA08 : 6524000

Code CIP/ACL EA13 : 3664604045149

W0585

Brassière de sécurité adulte Arpegia pour fauteuil roulant - Taille 2



Mise en place aisée au système d'attache rapide. En coton bouclette, mousse polyester et gratté polyamide. Lavage à 40°C.

Modèle adulte : Longueur = 1,8m , Hauteur = 18 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3700368615089

N3002

Cale de positionnement des membres supérieurs au fauteuil



Cette cale de positionnement des membres supérieurs est idéale pour les patients présentant des déficits posturaux en position assise

En mousse viscoélastique à mémoire de forme; Housse en polymaille

Code CIP/ACL EA08 : 7768282

Code CIP/ACL EA13 : 3664897004922

V9721

Talonnère anti-escarres mini mousse Zyprex



La cheville est surélevée pour permettre une décharge totale du talon en décubitus dorsal.

Support moulé en mousse haute résilience ZYPREX  
Dimensions : 30 x 18 x 14 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3664897002799

Code CIP/ACL EA08 : 7768313

W2550

Talonnère anti-escarre enveloppante en gel



S'adapte à la morphologie du talon.

En gel visco-fluide et néoprène.  
Dimensions : 12 x 10 x 10 cm.

Code CIP/ACL EA13 : 3700368614846

Code CIP/ACL EA08 : 6861484

W8636

Talonnère anti-escarres enveloppante mousse visco élastique



Reste solidaire du pied grâce au système de fixation par velcro. Convient aux patients assis au fauteuil ou au lit.

Talonnère anti-escarres enveloppante. En mousse viscoélastique.

Code CIP/ACL EA13 : 5415174000209

Code CIP/ACL EA08 : 7400020

02526

Rampe d'accès H 11,5 à 15 cm



La rampe d'accès est la solution pour franchir tous les obstacles. Ce système modulaire vous permet d'adapter précisément votre kit à l'obstacle. La rampe peut supporter jusqu'à 200 kg.

Dimensions : L1010 × L750 × H 115 à 150 mm

Code CIP/ACL EA13 : 5415174000179

Code CIP/ACL EA08 : 7400017

02527

Rampe d'accès H 1 à 4 cm



La rampe d'accès est la solution pour franchir tous les obstacles. Ce système modulaire vous permet d'adapter précisément votre kit à l'obstacle. La rampe peut supporter jusqu'à 200 kg.

Dimensions : L260 × L750 × H 10 à 40 mm

Code CIP/ACL EA13 : 5415174000193

Code CIP/ACL EA08 : 7400019

02529

Rampe d'accès H 7,5 à 11,5 cm



La rampe d'accès est la solution pour franchir tous les obstacles. Ce système modulaire vous permet d'adapter précisément votre kit à l'obstacle. La rampe peut supporter jusqu'à 200 kg.

Dimensions : L260 × L75 × H 75 à 115 mm





A series of 18 horizontal dotted lines, each corresponding to one of the icons in the left column, providing a space for writing or drawing.

À VOS COTÉS  
POUR DÉVELOPPER L'AUTONOMIE



ORKYN\* à votre écoute  
du lundi au vendredi de 9h à 19h  
et le samedi de 9h à 12h30

0980 988 988\*

\*appel non surtaxé

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