



MOBILITÉ

Fauteuils roulants de confort

P.124-125

Fauteuils roulants manuels

P.126-127

Fauteuils roulants actifs

P.128

Fauteuils roulants électriques

P.129-134

Fauteuils verticalisateurs

P.135

Assistance à propulsion

P.136

Positionnement

P.137



Fauteuils de transfert

P.138

Lève-personnes verticalisateurs

P.139-141

Scooters

P.142-143

Rampes & monte-escaliers

P.144-146

Tricycles

P.147

Déambulateurs & rollators

P.148-151

Cannes

P.152-154



CONSEILS

Bien choisir son fauteuil roulant

Votre mobilite est au coeur de nos preoccupations. Il est indispensable que chacun puisse gagner en autonomie au quotidien. Notre ambition est de comprendre vos difficultes afin de proposer des solutions fiables et adaptees. Certains investissements necessitent une bonne analyse et comprehension de vos besoins. Fauteuil manuel, electrique, pliable, leger, chaque modele repond a un besoin specifique d'autonomie. Faire le bon choix est important.

Tenir compte de ses besoins

Plusieurs criteres sont a prendre en compte :

Utilisateur : pathologie, age, morphologie, capacites et incapacites

Environnement: interieur / exterieur, lieu de vie/ lieu de travail (largeur des portes), environnement urbain / rural, obstacles (trottoirs, pentes...)

Mode de vie : temps passe en fauteuil (usage quotidien ou ponctuel), types d'activites (vie quotidienne, travail, sports et loisirs), transport dans un vehicule

Budget

Les differents types de fauteuils

Il existe differents modeles de fauteuils roulants avec des fonctionnalites specifiques adaptees aux besoins des personnes a mobilite reduite:

Les fauteuils manuels :

- Chassis rigide : chassis non pliant, le fauteuil est plus rigide donc plus maniable, souvent plus leger. Les réglages sont moins nombreux mais la personnalisation est optimale.
- Chassis pliant: le fauteuil se plie par croisillon. Facile a ranger et mettre dans une voiture. Les réglages sont en general nombreux et sera plus evolutif.
- Types:
 - Standard : avec ou sans dossier inclinable
 - De confort : avec repose-jambes, appui-tete, coussin morphologique, etc..

- De transfert : gere par l'entourage
- Pour patient hemiplegique : gere par l'entourage avec double main courante ou levier pendulaire
- Verticalisateur: pour personne devant se maintenir dans une position plus verticale
- Semi actif: alliant confort, securite et legerete
- Actif : des fauteuils sur mesure pour des utilisateurs actifs
- De sport

Les fauteuils electriques :

- Facilite l'autonomie et le quotidien de patients dont le handicap est plus important et/ou que les capacites ne permettent plus de propulser un fauteuil manuel.
- Types:
 - D'interieur: petit modele, a petites roues permettant une bonne maniabilitye
 - D'exterieur: fauteuil avec une grande autonomie et des capacites de franchissement plus importantes
 - Mixte : entre interieur et exterieur, aussi performant dans les petits espaces qu'a l'exterieur
 - Verticalisateur: pour personne devant se maintenir dans une position plus verticale

**Consultez l'un de nos conseillers sur simple
prise de rendez-vous en magasin ou a votre
domicile. Nos conseillers Capvital sauront re-
pondre a vos exigences en vous proposant
le meilleur pour vous**



CONSEILS

La location, y avez-vous pense ?

A la suite d'un accident ou d'une maladie, vous pouvez avoir besoin d'un fauteuil roulant pour une periode donnee. Opter pour la location de ce dernier vous permet de vous deplacer seul et de garantir votre autonomie.

Les avantages de la location

engagement

A la difference de l'achat, la location vous permet de louer le materiel sur une duree indiquee et le restituer des que vous n'en avez plus besoin. Vous pouvez ainsi realiser des economies et surtout eviter de vous encombrer avec un fauteuil roulant ou un lit medicalise non utilise par exemple.

accompagnement

En amont de la location, nos conseillers Capvital etudient vos besoins et sauront vous orienter vers la solution recommandee.

La livraison et l'installation a domicile

Les agents viennent livrer l'equipement de sante, l'installent chez vous et vous forment a l'utilisation de l'equipement.

Le remplacement du materiel

Vous avez constate un probleme de fonctionnement ? Le materiel ne vous convient pas ? La location vous permet de changer de modele.

economie financiere

Le tarif de la location est nettement plus avantageux par rapport a l'achat pour une utilisation a courte duree. En effet, il n'est pas toujours possible d'investir dans l'achat d'un materiel medical comme le fauteuil roulant. La location est plus rentable, car vous pourrez par la suite rendre l'appareil, une fois que vous n'en aurez plus besoin.

La securite

En choisissant la location de votre fauteuil roulant, vous beneficiez des modeles recents, parfaitement entretenus et surtout d'une proprete irreprochable !

our tous renseignements, n'hesitez pas a nous rapprocher de votre magasin Capvital



Fauteuils roulants de confort

Fauteuil à pousser Liberty E II

CONFORT STYLE BIEN-RE
FABRICATION FRAN AISE

- Permet à l'utilisateur de conserver son autonomie grâce à sa télécommande 2 boutons
- Appui-tête et accoudoirs composés de couettes moelleuses, amovibles, remplaçables et lavables 30°C
- Revêtements et coloris :
 - PVC/PU : cacao, ébène ou framboise
 - Velours déperlant: choco édition ou black édition
 - Tissus chinos: gris ou marron
- Largeurs d'assise 38, 44, 50, 56 et 65 cm
- Options: Coussin Visco Classe II, appareil de soutien partiel de la tête, tablette latérale, cale tronc ajustable (droit/gauche), kit batterie (autonomie 2 semaines)
- Garantie : 2 ans - Verin : **garantie 5 ans**

 **CD**
130 kg Classe 1 **f.**
Non feu M2
PVC/PU



INNOV'SA

Ref: 6111304446

Dispositif Médical de Classe I

669,00€ TTC²

Fauteuil à pousser Starlev II

CONFORT STYLE BIEN-RE
FABRICATION FRAN AISE

- Aide au transfert debout par élévation de l'assise
- Module de couette amovible, remplaçable et lavable à 30°C
- Revêtements et coloris :
 - PVC/PU : cacao, ébène ou framboise
 - Velours déperlant: choco édition ou black édition
 - Tissus chinos : gris ou marron
- Largeurs d'assise 38, 44, 50, 56 et 65 cm
- Options: Coussin Visco Classe II, appareil de soutien partiel de la tête, tablette latérale, cale tronc ajustable (droit/gauche), kit batterie (autonomie 2 semaines)
- Garantie : 2 ans - Verin : **garantie 5 ans**

 **CD** **f.**
130 kg Classe 1 Non feu M2
PVC/PU



INNOV'SA

Ref: 6111304447

Dispositif Médical de Classe I

809,00€ TTC²

Fauteuil de confort Clematis Pro One S

- Conçu pour améliorer le confort et l'ergonomie pour l'utilisateur et la tierce-personne
- Dossier modulable
- Bascule d'assise à translation jusqu'à 25°
- Plaque d'assise réglable en profondeur
- Repose-jambes à compensation
- Chassis compact
- Nouveau système de réglage en largeur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	39, 44 ou 49 cm
PROFONDEUR d'assise	de 43 à 50 cm
POIDS max. utilisateur	135 kg



Ref: 5112661585

Dispositif Médical de Classe I

948,18€ TTC²

Fauteuil de confort Azalea

- Multi-réglable, multi-positionnable
- Le système d'inclinaison du siège permet à l'utilisateur d'alterner les positions d'assise
- 2 accoudoirs à gouttières concaves dotés d'un système de rotation
- 5 coloris de châssis

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	39, 44 ou 49 cm
PROFONDEUR d'assise	de 43 à 50 cm
POIDS max. utilisateur	135 kg



Ref: 5112100110

Dispositif Médical de Classe I

1 211,26€ TTC²

2. À partir de/ Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuil de confort Netti 4U CE Plus

- Combine économie et individualité au plus haut niveau
- Grâce à la conception du châssis et à la vaste gamme d'accessoires, il est possible de satisfaire aux nombreuses exigences des utilisateurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 35 à 50 cm
PROFONDEUR d'assise	de 37,5 à 42,5 cm
POIDS max. utilisateur	135 kg

Plus de
flexibilité
et de facilité
d'utilisation



948,3S(TTC)²



Ref: 5112166045

Dispositif Médical de Classe I

Fauteuil de confort Netti 4U Base

- Développe pour être compatible avec différentes bases de support d'assise, grâce à la structure en arceau et tubulaire du dossier
- Ce fauteuil se caractérise par sa légèreté et sa largeur, ce qui le rend idéal pour les portes étroites et les espaces intérieurs restreints
- Il peut facilement être transporté dans des voitures de catégorie moyenne
- Dossier modulable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	cm
PROFONDEUR d'assise	de 42,5 à 50 cm
POIDS max. utilisateur	135 kg



Ref: 5112166035

Dispositif Médical de Classe I

1 319,81(TTC)²

Fauteuil de confort Inovys II Evo

- Assise et dossier électrique
- Dossier réglable en galbe
- Réglages multiples
- Dossier et assise électrique réglables avec une télécommande
- Châssis inox revêtement gris ou châssis brun revêtement moka
- Version standard

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	35, 40, 45 ou 50 cm
PROFONDEUR d'assise	de 46 à 52 cm
POIDS max. utilisateur	135 kg



948,3S(TTC)²

Ref: 5125394552

Dispositif Médical de Classe I



2. A partir de/ Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuils roulants manuels

Fauteuil manuel Breezy

- Version pre-configurée idéale pour des utilisateurs aux besoins simples ou modérés
- Version à configurer pour des besoins plus spécifiques
- Pliant par croisillon, deux branches en aluminium
- Dossier fixe ou inclinable par verins
- En version dossier inclinable : une paire de roulettes anti-bascule et tendeur de dossier de série
- Large choix d'options

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 38 à 52 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41 à 214 cm
POIDS max. utilisateur	125 kg Style X 150 kg Style X Ultra

- Blanc
- Bleu
- Gris
- Rouge
- Vert

Breezy® Style X - Version configurée - Capacité 125 kg

Ref: 5114864001 Dossier fixe

558,99€ TTC,

Ref: 5114864002 Dossier inclinable

603,65€ TTC,

Breezy® Style X Ultra - Version configurable - Capacité 150 kg

Ref: 5114864003 Dossier fixe

558,99€ TTC,

Ref: 5114864004 Dossier inclinable

603,65€ TTC,

Dispositif Medical de Classe I



STYLE X



STYLE X



S'adapte
idéalement
aux besoins
d'une vie
intense

Fauteuil manuel Action 3 NG Light

- En aluminium, pliant par croisillon
- 1,2 kg plus léger par rapport à l'Action 3NG
- 9 coloris de châssis
- Dossier réglable en angle et rabattable sur l'assise
- Roues arrière actives

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	138 - 40,5 - 43 - 45,5 - 48,1 - 50,5 - 55 cm
PROFONDEUR d'assise	de 40 à 45 cm
POIDS max. utilisateur	125 kg



Yes, you can!

Ref: 5111230130 Dossier fixe

558,99€ TTC,

Ref: 5111230140 Dossier inclinable

603,65€ TTC,

Dispositif Medical de Classe I

Fauteuil manuel D200 & D200 30°

- Fauteuil roulant manuel léger et fonctionnel en aluminium
- Complètement pliable, il offre également de nombreuses possibilités d'ajustement: 8 tailles disponibles, poignée de poussée ajustable en hauteur, siège et dossier rembourrés, accoudoirs amovibles et réglables, repose-pieds escamotables
- Nombreuses options disponibles
- Livre avec dossier réglable en tension et coussin de dossier pour le D200 30°

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 39 à 52 cm
PROFONDEUR d'assise	43 cm
POIDS max. utilisateur	730 kg



D 200 30°



Ref: 5125005459 D200 - Dossier fixe

558,99€ TTC,

Ref: 5125005458 D 200 30° - Dossier inclinable à 30°

603,65€ TTC,

Dispositif Medical de Classe I

2. A partir de/ Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuil manuel Move

NOUVEAU

- Fauteuil manuel pliant en aluminium & la fois léger tout en restant robuste et performant
- Le plus léger du marché des fauteuils standards
- Nombreux réglages possibles: hauteurs d'assise avant, hauteur d'assise arrière, hauteur des appuis bras, angle de l'appui pieds ou encore du dossier
- Existe en version dossier inclinable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 35,6 à 55,9 cm
PROFONDEUR d'assise	de 40,6 à 50,8 cm
POIDS max. utilisateur	120 kg

Ref: 5115010601 Dossier fixe

Dispositif Médical de Classe I

1 575,99(TTC)²



Fauteuil manuel Helio C2

NOUVEAU

- Fauteuil manuel pliant en carbone aluminium ultra léger tout en restant robuste et performant
- Modèle phare, est parmi les fauteuils les plus légers et technologiquement avancés de sa catégorie. Il profite d'une série d'innovations, de composants révolutionnaires, d'une finition impeccable
- Nombreux réglages possibles: hauteur d'assise avant, hauteur d'assise arrière, hauteur des appuis bras, angle de l'appui pieds ou encore du dossier
- Existe en version dossier inclinable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 35,6 à 55,9 cm
PROFONDEUR d'assise	de 35,6 à 50,8 cm
POIDS max. utilisateur	159 kg

Ref: 5115010605 Dossier fixe

Dispositif Médical de Classe I

4 114,79(TTC)²



Fauteuil manuel Apex

NOUVEAU

- Fauteuil manuel léger & châssis fixe
- Il est en tête d'une nouvelle ère de fauteuils roulants rigides. Un alliage équilibre de technologie et de design, procurant ce qui se fait de mieux en matière de légèreté, de durabilité, de flexibilité et de style
- De nombreux réglages possibles
- Existe en version aluminium

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 30,6 à 50,8 cm
PROFONDEUR d'assise	de 30,5 à 50,8 cm
POIDS max. utilisateur	120 kg

Ref: 5115010621 Carbone

Dispositif Médical de Classe I

4 125,79(TTC)²



2. A partir de/ Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuils roulants actifs

Fauteuil manuel Trigo

- Fauteuil actif léger et moderne spécialement conçu pour les personnes qui souhaitent rester actives et bénéficier d'un très grand confort
- Roues arrière sportives et modernes, mains courantes noires, freins facilement accessibles et un grand choix de roues avant (hauteur ajustable) de 3" à 6"
- Palette de repose-pieds fixe, protège-vêtements, accoudoirs ajustables en hauteur
- Existe en version S (potences intégrées) et T (potences escamotables et amovibles)
- Nombreuses options et coloris disponibles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 30 à 50 cm
PROFONDEUR d'assise	de 32 à 50 cm
Poids max. utilisateur	130 kg



Ref: 5125025450

Dispositif Médical de Classe I

1 994,85€ TTC²

Fauteuil manuel Kuschall Compact

- Fiabilité, fonctionnalités et confort améliorés
- Chassis en aluminium avec tubes hydroformés et plus léger que l'ancienne génération
- Potences fixes ou escamotables
- Système de pliage simple : avec 1 seul doigt
- Croisillon conçu pour les personnes ayant peu de force
- Keep on track : système de réglage de fourche pour une conduite précise

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 28 à 50 cm (paliers de 2 cm)
PROFONDEUR d'assise	de 32 à 50 cm (paliers de 2 cm)
Poids max. utilisateur	130 kg



Ref: 5141021120

Dispositif Médical de Classe I

2 844,00€ TTC²

Fauteuil actif Quickie Nitrum

- Fauteuil à cadre rigide le plus léger de sa catégorie (à partir de 7,5 kg), réglable et doté de caractéristiques innovantes
- Aluminium 7020, tubes de chassis hydroformés et traitement thermique : gain de poids et rigidité absolue
- Platine de support de dossier en aluminium forgé, simple à régler
- Types de dossier: fixe ou réglable en angle, rabattable ou non sur l'assise. Option double verrouillage sur l'assise
- Option de dossier «Twist-Lock» mécanisme breveté. Il suffit de tourner la poignée et le dossier se rabat sur l'assise
- Dossier standard avec «push bar» : relever la barre rigide pour rabattre le dossier
- Premier fauteuil équipé en option de lumières LED sur les supports de fourches pour améliorer la visibilité dans le noir et fonction sécurité
- Également disponible en version soudeuse : Nitrum Pro

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 32 à 50 cm (paliers de 2 cm)
PROFONDEUR d'assise	de 34 à 50 cm (paliers de 2 cm)
Poids max. utilisateur	140 kg



Ref: 5114866001

Dispositif Médical de Classe I

3 197,00€ TTC²

Fauteuil manuel Kuschall Champion

- Système de pliage unique par ciseaux
- Dossier rabattable, réglable en angle avec verrouillage passif sur l'assise de série
- Chassis : aluminium avec tubes hydroformés pour une rigidité accrue et des poignées ergonomiques pour les transferts
- Personnalisation sans limite pour un look unique
- Option Champion SK : chassis avant rabattable, pour une compacité maximale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 36 à 48 cm (paliers de 2 cm)
PROFONDEUR d'assise	de 34 à 48 cm (paliers de 2 cm)
Poids max. utilisateur	120 kg



Ref: 5141000031

Dispositif Médical de Classe I

J 942,00€ TTC²

2. A partir de / Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuil electrique Go Chair

- Votre meilleur allie lors de vos deplacements avec son look audacieux et son faible poids
- Profitez de votre independance grace a sa performance et son confort
- Demontage facile d'une seule main pour être transporté dans le coffre d'une voiture

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	46cm
PROFONDEUR d'assise	43cm
AUTONOMIE	14-17 km
PUISSANCE	6 km/h
POIDS max. utilisateur	736 kg

0 Blanc

e Bleu

e Rouge



2 702,81(TTCz)

Ref: 5114962941

Dispositif Medical de Classe I

Fauteuil electrique Ergo 07 L 2.0

Modele revisite : pliage reinvente, un design repense, double palettes en option

Ultra-leger: 22 kg (batterie incluse) !

Compact: adapte au coffre d'une petite voiture

Utilisation mixte: interieur/exterieur

- Autonomie: 12 km (24 km avec option 2eme batterie)
 - Disponible en 3 versions : Classic, Voyager et Prestige
 - Nombreux accessoires en option
- Indus de serie la technologie ErgoDrive



100 kg



2 702,81(TTCz)

Ref: 5148138007

Dispositif Medical de Classe I

Fauteuil electrique convertible manuel Esprit Action

- Pliant par croisillon
- Demontable sans outils
- Moteurs integres dans les roues arriere de 14" en pneumatiques noirs, avec poignees de prehension pour le demontage
- Gyroscope integre ajustant automatiquement les accelerations
- Ecran couleur, ordinateur de bord et lumiere
- Encombrement reduit de 50 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 30,5 à 60,5 cm
PROFONDEUR d'assise	32,5 à 50 cm
AUTONOMIE	+ou-15km
PUISSANCE	6 ou 8 km/h
POIDS max. utilisateur	80/125 kg



Yes, you can!



3 487,9S(TTC²)

Ref: 5141350110

Dispositif Medical de Classe I

Fauteuil electrique Ergo 08 L 2.0

Le fauteuil le plus innovant et réglable de sa categorie

Dote de serie de la technologie ErgoDrive

Pliable en 3 secondes

Autonomie : 30 km (2 batteries livrees de serie)

Inclinaison de dossier repense

Accoudoirs et repose-pieds réglables

Leger: 20,5 kg(+ batterie et textile : 4 kg)

- Utilisation mixte: interieur/exterieur
- Disponible en 3 versions : Classic, Voyager et Prestige
- Nombreux accessoires en option



115 kg



3 487,9S(TTC²)

Ref: 5148138008

Dispositif Medical de Classe I

Fauteuil electrique Ergo 09 L

- Multi-positions: dossier inclinable en 5 positions, accoudoirs réglables en hauteur, largeur et inclinaison, repose-pieds réglables en profondeur et hauteur
- Ultra-leger: 28 kg(+ batterie : 4,5 kg)
- Dote du systeme Clip & Go (permet d'alléger le fauteuil de 11 kg)
- Autonomie de la batterie : 26 km
- Pliage en 3 secondes
- Utilisation mixte : interieur/exterieur
- Disponible en 3 versions: Classic, Original et XL
- Accessoires en option



3 487,9S(TTCz)

Ref: 5148138009

Dispositif Medical de Classe I



150 kg





Fauteuils roulants electriques

Fauteuil electrique pliant Quickie QSO R

- Pliage en quelques secondes en appuyant simplement sur un levier, sans effort et sans avoir besoin d'outils ou de retirer la batterie
- Batteries Lithium 30 Amp
- Roues bandage 8" et 12" avec garde-boue
- Accoudoirs rabattables et verrouillables
- Dossier amovible et réglable en hauteur
- Toile réglable en tension
- Coussin d'assise 5 cm de serie
- Pochette de dossier avec zip de serie
- Electronique : VSI

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	43cm
PROFONDEUR d'assise	45cm
AUTONOMIE	jusqu'à 50 km
PUISSANCE	6 km/h
Poids max. utilisateur	136 kg

- Bleu
- Rouge
- Vert



Ref: 5114822050

Dispositif Medical de Classe I



2 7Q1,81(TTC)²

Indispensable

Assistance au

Ergo Atlas

- Systeme revolutionnaire : premiere grue de coffre amovible
- Assistance au chargement pour vehicule leger sans percer ni endommager le coffre
- Manipulation de levage sans effort par systeme electrique
- Ultra-maniable

NOUVEAU



ERGO

A- Ergo Atlas

Ref: 5148006448

B- Pack Ergo Atlas avec batterie avion fournie

Ref: 5148006449

1 09Q,QQ(TTC)¹

1 59Q,QQ(TTC)¹

Fauteuil electrique Whill Modele F

- Modele pliable en 3 secondes unique aux performances haut de gamme et au superbe design
- Demontage facile en 3 composants legers pour le transport en voiture et le stockage compact en interieur
- Taille compacte et roues omnidirectionnelles brevetees
- Autonomie de la batterie : 20 km
- Vitesse maximale : 6 km/h
- Franchissement des obstacles jusqu'a 5 cm
- Equipe des dernieres technologies telles que les commandes par application Bluetooth et la connectivite des donnees mobiles
- Protections laterales et repose-pieds rabattables
- Messages audio d'alerte
- Nombreux reglages
- Personnalisable: 8 couleurs disponibles

CAPACITE
115 kg

NOUVEAU



Ref: 5148138013

Dispositif Medical de Classe I



3 49Q,QQ(TTC)²

Fauteuil electrique Whill Modele C2

- Modele unique aux performances haut de gamme et au superbe design
- Demontage facile en 3 etapes composants legers pour le transport en voiture et le stockage compact en interieur
- Taille compacte et roues omnidirectionnelles brevetees
- Autonomie de la batterie : 18 km
- Vitesse maximale : 8 km/h
- Franchissement des obstacles jusqu'a 5 cm
- Equipe des dernieres technologies telles que les commandes par application Bluetooth et la connectivite des donnees mobiles
- Protections laterales et repose-pieds rabattables
- Messages audio d'alerte
- Nombreux reglages
- Personnalisable : 8 couleurs disponibles

CAPACITE
136 kg



Ref: 5148138010

Dispositif Medical de Classe I



6 2Q,QQ(TTC)²

2. A partir de/ Tarifs ractualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuil electrique pliant Alber Erivo

NOUVEAU

- Fauteuil electrique pliant roues arriere motrices a usage principal interieur
- Il est rapide et facile a ranger, notamment dans les coffres de voiture
- Grande mobilite avec une facilite a manipuler le fauteuil, meme dans les petits espaces
- Electronique intelligente via LiNX Acces a partir de Dynamic Controls
- Existe en version premium equipement route

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LARGEUR d'assise	45cm
PROFONDEUR d'assise	47 cm
AUTONOMIE	17km
VITESSE	6,4 km/h
Poids max. utilisateur	150 kg



Ref: 5141594813 Version interieur

J 990,00€TTC,

Dispositif Medical de Classe I

Fauteuil electrique Edge 3 Stretto

- De serie : dossier biomecanique a compensation inclinable electriquement a 175°, bascule d'assise electrique a 50°, lift iLevel 30 cm, chargeur USB au manipulateur, Bluetooth, inserts de roues motrices de la meme couleur que le chassis
- Degagement au sol: 74 mm. Rayon de braquage: 533 mm
- Largeur: 552 mm avec roues motrices pneumatiques 14" et 530 mm avec roues matrices pneumatiques 12,5"
- Roues avant bandages 5", roues arriere bandages 6"
- Electronique: O-Logic 3
- Suspensions SRS, Bluetooth de serie
- Chargeur USB au manipulateur inclus
- Batteries 62A
- Existe en version Kid

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LARGEUR d'assise	53 cm avec roue motrices 12,5" 55,2 cm avec roue motrices 14"
LONGUEUR (sans RP)	82,6cm
AUTONOMIE	27 km
Poids max. utilisateur	136 kg



Ref: 5114962943 Stretto AA2

Ref: 5114962942 Edge 3 Stretto AA2

Dispositif Medical de Classe I

3 938,01€ITC,
12 995,00€TTC,

Fauteuil electrique TDX SP2

- Utilisation mixte : interieur et exterieur
- Equipe des assises Modulite, Ultra Low Maxx (en AA2) ou Max
- Electronique LiNX programmable et evolutive
- Franchissement: 7,5 cm
- Base etroite, largeur hors tout 65 cm
- NB AA2 (existe en version surbaissée Low Rider et en version TDX NB Premium surequipee)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LARGEUR d'assise	de 33 a 61 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41 a 63 cm
AUTONOMIE	+ ou - 25/39km
VITESSE	6 ou 10 km/h
Poids max. utilisateur	136 150 ou 180 kg



Inovace Modulite
powered by and innovatively



Ref: 5113110015 TDXSP2NBAA1

Ref: 5113110016 TDX SP2 NB AA2

Dispositif Medical de Classe I

5 100,00€TTC,
5 550,00€TTC,



Fauteuil electrique Quickie Q300 M Mini

- Le plus compact des fauteuils roulants electriques avec une veritable traction centrale
- Base motrice a partir de 52 cm de large (roues 12,5")
- Rayon de giration : 56 cm seulement
- Systeme de suspensions brevete independant aux 6 roues
- Systeme d'assise Sedeo Lite. Chassis d'assise réglable, configurable et personnalisable
- Bascule d'assise manuelle ou electrique (0°-30° ou-5°-25°)
- Dossier inclinable par verin a gaz, electrique (0°-30°) ou fixe
- Lift de 30 cm en option
- Hauteur d'assise a partir de 41 cm
- Performeur a l'exterieur - Technologie anti-tangage embarquee pour plus de stabilite
- Electronique evolutive : R-Net
- Franchissement: 7 ou 10 cm selon les roues
- Fonction C-Me pour se deplacer a 4,8 km/h avec l'assise liftee a 30 cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 38,5 à 51 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41 à 56 cm
AUTONOMIE	25 km (batterie 41 Ah) 35 km (batterie 56 Ah)
PUISSANCE	6 ou 10 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg

- Blanc
- Bleu
- Rouge
- Noir

Ref: 5114821502 AA1

3 487,95€ TTC²

Ref: 5114821503 AA2

3 938,01€ TTC²

Dispositif Medical de Classe I



Le compagnon de voyage idéal pour vos déplacements quotidiens



Fauteuil electrique Quickie Q200 R

- Base motrice propulsion pensee pour les interieurs exigus et exterieurs aménagés
- Ultra-compact: 58 cm de large seulement, 107 cm de longueur, rayon de giration de 85 cm
- Dossier rabattable sur l'assise de serie
- Franchissement: jusqu'a 10 cm avec monte-trottoir
- Systeme d'assise Sedeo Sling: toile réglable en tension
- Bascule d'assise réglable par platine, dossier réglable en angle
- Roues matrices 14" et directrices 9"
- NOUVEAUTÉS : Q200 R avec fonctions electriques : bascule d'assise electrique 0° - 22°, dossier inclinable electrique 90° - 120°, appui-tete Whitmyer de serie, kit éclairage sans supplement de prix, releve-jambes electriques sans supplement de prix, électronique VR2 ou R-NET selon fonctions electriques, toile de dossier réglable en tension, toile d'assise ou plaque d'assise, large choix de coussins d'assise et de dossier en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 38 à 54 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41,35 à 51 cm
AUTONOMIE	31 km
PUISSANCE	6 ou 10 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg

- Bleu
- Rouge
- Vert
- Noir

Ref: 5114822602 AA1

3 487,95€ TTC²

Ref: 5164822600 AA2

3 938,01€ TTC²

Dispositif Medical de Classe I



Maniabilité incroyable, stabilité et performance





Fauteuil electrique Quickie Q300 R assise Sedeo Lite

NOUVEAU

- Base motrice 4 roues propulsion. Excellentes performances à l'interieur comme à l'exterieur
- Fauteuil le plus compact de sa categorie avec seulement 55 cm de largeur
- Systeme d'assise Sedeo Lite pour des besoins diniques moderes
- Bascule d'assise manuelle (16-9°) ou electrique (0°-30°)
- Indinaison de dossier manuelle par platine ou electrique (85°-120°)
- Lift electrique : 30 cm
- Fonction C-Me : vitesse 4,8 km/h avec lift surélevé
- Franchissement: 10 cm (avec monte-trottoir)
- Large gamme d'options et accessoires
- 5 coloris de carenage
- Nombreuses options disponibles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	38,5 à 51,5 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41 à 51 cm
AUTONOMIE	30 km (batterie 55 Ah) 40 km (batterie 70 Ah)
PUISSANCE	6 ou 10 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg



Ref: 5114862830 AA1

Ref: 5114862832 AA2

Dispositif Medical de Classe I

3 497,95€ TTC²

3 938,01€ TTC²

Fauteuil electrique Blazer KP31.2

- Look moderne
- Super maniable et compact pour une utilisation à l'interieur et à l'exterieur
- Parfait pour le transport: compact (dossier rabattable) et resistant aux crash tests
- Largeur chassis courte : 58,5 cm
- Kit route à Led en standard
- Accoudoirs escamotables en standard
- 3 options de largeur de siege
- Suspension arriere et roue avant de 9 pouces
- Coloris : blanc, bleu, orange

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 42 à 50,5 cm
PROFONDEUR d'assise	de 42 à 50 cm
AUTONOMIE	26 km
PUISSANCE	10 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg



Ref: 5149011001 AA1

Ref: 5149013002 AA2

Dispositif Medical de Classe I

3 495,34€ TTC²

eco-part. 7,39€1c

3 945,40€ TTC²

eco-part. 7,39€TTC

Fauteuil electrique Aviva RX20

- Design elegant et finition de qualite
- Maniable et compact grace à une largeur de base motrice de seulement 560 mm et un empattement raccourci
- Performances de conduite elevees en exterieur
- Nouvelle generation d'edairage Led
- Electronique LiNX
- Nouveau systeme de suspension CTC (Controle-Traction-Confort) brevete et réglable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 33 à 48 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41 à 51 cm
AUTONOMIE	47 km
PUISSANCE	6, 10 ou 12 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg



BRIDGE Mobility
The power to move.

Ref: 5141202015 AA1

Ref: 5141202016 AA2

Dispositif Medical de Classe I

3 487,95€ TTC²

3 938,01€ TTC²

Fauteuil electrique Aviva RX40

- Personnalisation possible de l'assise, de la base motrice et de l'electronique
- Extreme compacite combinee à une maniabilite et une autonomie elevee
- Parfait pour une utilisation dans les endroits exigus grace à un diametre de giration reduit
- Nouveau systeme d'edairage LED AXENDO
- Electronique LiNX et controle de trajectoire LiNX G-Trac

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 33 à 48 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41 à 51 cm
AUTONOMIE	47 km
PUISSANCE	6, 10 ou 12 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg



BRIDGE Mobility
The power to move.

Ref: 5146660024 AA1

Ref: 5146660025 AA2

Dispositif Medical de Classe I

6 605,00€ TTC²

7 235,00€ TTC²

2. A partir de/ Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuil electrique Quickie Q400 M Sedeo Lite

- Base motrice 6 roues, roues matrices centrales
- Excellente maniabilite en interieur et en exterieur grace au point de pivot sous l'utilisateur
- Permet une conduite intuitive et un rayon de giration reduit
- Base motrice dotee de suspensions pour des franchissements en douceur et un confort optimum
- Systeme d'assise Sedeo Lite pour des besoins cliniques moderes
- Accoudoirs releverables pour faciliter les transferts
- Assises personnalisables: dossier et assise inclinables manuellement ou electriquement, selon version :
 - Bascule d'assise manuelle par platine de 0° a 9°
 - Bascule d'assise electrique de 0° a 30° (ou -5° a 25°)
 - Dossier inclinable manuellement par verins a gaz
 - Dossier inclinable electriquement de 85° a 120°
- Lift de 30 cm en option
- Repose-pieds lateraux, releve-jambes lateraux ou central manuels ou electriques
- Electronique evolutive R-Net LED
- Fonction C-Me pour se deplacer a 4,8 km/h avec l'assise liftee a 30 cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	38,5 à 48,5/46 à 51 cm
PROFONDEUR d'assise	de 41 à 51 cm
AUTONOMIE	32 km (batterie 60 Ah) 40 km (batterie 70 Ah)
PUISSANCE	6, 8 ou 10 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg

Ref: 5114860131 AA1

Ref: 5114280030 AA2

Dispositif Medical de Classe I

3 487,95{TTC}²

3 938,01{TTC}²



Des performances
superieures
sans renoncer
au style



Fauteuil electrique SIGMA

- Aussi a l'aise a l'interieur qu'a l'exterieur
- Dispose d'un systeme de triple palonnier «All-Tracks» (un de chaque cote du fauteuil et un autre sur l'arriere) lui permettant de franchir des obstacles de 50 a 65 mm (selon version) tout en gardant les 6 roues au sol
- Un des fauteuils les plus compacts du marche, avec notamment une longueur reduite a partir de 1130 mm (avec repose-pieds) et une largeur a partir de 580 mm : un atout lors de la conduite en espaces reduits, notamment en interieur
- Ultra-configurable pour s'adapter parfaitement aux besoins de son utilisateur
- Nombreuses options : type d'inclinaison de l'assise et du dossier, plusieurs types de manchettes d'accoudoirs, plusieurs modeles de repose-pieds, repose-jambes
- 32 coloris disponibles a la commande, possible de personnaliser le revetement de l'assise et du dossier, la couleur des roues ou meme d'ajouter des options comme la nouvelle commande LiNX avec ecran LCD tactile
- Existe en version pre-configurée disponible sous 48 h

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	40- 45-50 cm
PROFONDEUR d'assise	42 à 52 cm (pieds de 2 cm)
AUTONOMIE	35 km
VITESSE	6 ou 10 km/h
POIDS max. utilisateur	150 kg

Ref: 5145455239 AA1 Light

Ref: 5145455539 AA2 Light

Dispositif Medical de Classe I

3 487,95{TTC}²

3 938,01{TTC}²



Une experience unique
et un confort ultime





Fauteuil verticalisateur Gyrolift

- Fauteuil roulant électrique avec une conduite innovante par le mouvement du corps et une verticalisation électrique jusqu'à 60°
- Design moderne et unique avec un encombrement réduit
- 2 grandes roues centrales pour moins de vibration et plus de confort
- Recentrage électrique, béquilles automatiques et anti-bascules
- Auto-stabilisation
- Batterie lithium à charge rapide

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	38 à 50 cm
PROFONDEUR d'assise	de 44 à 52 cm
TUNOMIE	25km
ESSE	10km/h
POIDS max. utilisateur	90 kg

Ref: 5150111046
Dispositif médical de classe I

22 990,00(TTC)
E>CO-part. 1,76€TTC



Fauteuil verticalisateur SME Series

- Fauteuil roulant manuel à verticalisation électrique
- Très simple à utiliser
- Possibilité de se déplacer en position debout
- La verticalisation se contrôle à l'aide d'une télécommande
- Il est très facile de passer de la position assise à une position verticale complète, avec possibilité de s'arrêter à n'importe quel moment

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 40 à 48 cm
PROFONDEUR d'assise	de 44 à 50 cm
POIDS max. utilisateur	120 kg



Ref: 5149016000
Dispositif médical de classe I



3 759,67(TTC)
eco-part. 1,76€nc

Fauteuil verticalisateur Ergostand

- Dote du système unique de siège S-Ergo breveté
- Fauteuil à traction qui mesure seulement 62 cm de large et offre d'excellentes performances de maniabilité intérieure
- La fonction d'inclinaison électrique du dossier offre un réglage d'angle de 80 à 120° avec un excellent soutien du dos
- La conduite en position debout est possible

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	40-44-48cm
PROFONDEUR d'assise	45-48-51 cm
TUNOMIE	25km
PUISSANCE	9 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg

4.t.t. flity

Ref: 5149014000
Dispositif médical de classe I



5 194,87(TTC)
E,CO-part. 7,39€TTC

Fauteuil manuel à verticalisation électrique Levo Summit EI

- Structure de châssis en aluminium et en carbone permettant d'atteindre un poids inégalé d'environ 21 kg, batteries comprises
- Verticalisation incomparable
- Pilotable depuis un smartphone pour plus d'ergonomie et de sécurité
- Permet une verticalisation progressive au degré près

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	35-38-40- 42- 45 48-50 cm
PROFONDEUR d'assise	de 35 à 55 cm
POIDS max. utilisateur	125 kg



Ref: 5149049000
Dispositif médical de classe I



10 531,84(TTC)
eco-part. 1,76€TTC

Fauteuil verticalisateur Evo Altus

- Multiples fonctionnalités et options de personnalisation
- Hauteur extrêmement basse entre son siège et le sol (41,5 cm à la plaque) avec Lift de 40 cm
- Electronique R-Net intégrée au fauteuil en standard qui permet de commander les nombreuses fonctions électriques du fauteuil via le joystick

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
LARGEUR d'assise	de 40 à 62 cm
PROFONDEUR d'assise	de 40 à 57,5 cm
TUNOMIE	30-45km
PUISSANCE	10km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg

4.t.t. flity

Ref: 5149054000
Dispositif médical de classe I



25 303,50(TTC)
eco-part. 7,39€nc

2. A partir de/ Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Assistance à la propulsion

Assistance électrique à la propulsion Viamobil V25

- Compatible avec les fauteuils roulants manuels standards et de confort
- Assistance à la pousse et au freinage
- Effort très limité pour la tierce personne
- Facilement démontable et transportable grâce à sa batterie légère
- Commande de vitesse avec contacteur d'arrêt d'urgence

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	20km
IPUISSANCE	5,5 km/h
IPOIDS max. utilisateur	160 kg



Ref: 5141152103



4 278,00€ TTC²

Assistance électrique Smoov

- Assistance électrique pour fauteuils roulants actifs qui augmente considérablement la mobilité et la flexibilité de l'utilisateur
- Seulement 7,2 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	20km
IPUISSANCE	6 ou 10 km/h
IPOIDS max. utilisateur	140 kg



Ref: 5141122409



5 63J,00€ TTC²

Assistance à la propulsion E-motion M25

- Niveau d'assistance personnalisable et asymétrique possible
- Nouvelle génération 30% plus légère
- Large choix de mains-courantes et de pneus
- Régulateur de vitesse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	25 km
IPUISSANCE	8,5 km/h
IPOIDS max. utilisateur	150 kg



Ref: 5141592520



7 186,00€ TTC²

Assistance à la propulsion Empulse Wheeldrive

- Système de double main-courante sur chaque roue : la main-courante de grand diamètre offre une assistance électrique tandis que la plus petite active le mode de conduite 100% électrique en continu
- Compatible avec la majorité des fauteuils manuels
- Batteries amovibles et charge rapide

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	12 à 20 km
IPUISSANCE	6 ou 10 km/h selon mod
IPOIDS max. utilisateur	130 kg



Ref: 5114819498



6 852,00€ TTC²

3ème roue motorisée Empulse FSS

- Ultra-compact et réglable, simple et rapide à arrimer
- Compatible avec fauteuil roulant manuel potences fixes et potences escamotables Quickie, RGK et autres marques
- Partie inférieure du cadre rabattable en quelques secondes
- Ecran LCD multifonctions : vitesse, distance parcourue, distance totale, état de la batterie, consommation d'énergie
- Bouton mode croisière, éclairage de série
- Kit d'inserts de couleur (4 coloris différents) de série
- Version urbaine: roue 8,5" (existe en version outdoor: roue 14")

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	12 à 20 km
IPUISSANCE	6, 10 ou 15 km/h
IPOIDS max. utilisateur	110 kg

Ref: 5114819476

3 480,00€ TTC²



2. A partir de/ Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Coussin Jay Balance

- Base constituée de deux couches de mousse de densités différentes
- Couche inférieure ferme pour garantir la stabilité et la couche supérieure souple pour le confort
- Deux choix d'inserts pour la cuvette ischiatique: fluide JAY® ou Air
- Double housse : interne qui enveloppe la base et la protège de l'humidité, housse externe aérée pour dissiper la chaleur et l'humidité pour une meilleure protection de la peau
- Version positionnement disponible avec cales intégrées
- Poids max. utilisateur: Largeur 34 à 50 cm : 150 kg - Largeur 56 à 60 cm : 225 kg



Coussin seul

Ref: 4628000214

70J,2Q{TTC}²

Kit de positionnement (Jay balance + dossier J3)

Ref: 4628000213

1 070,47{TTC}²

Dossier de positionnement Jay Shape

- Sangles réglables en tension de façon asymétrique et housse aérée 3DX
- Épouse les courbures dorsales, notamment pour les personnes présentant des déformations fixes ou semi-réductibles
- Largeurs: de 36 cm à 48 cm
- 3 hauteurs : 40 - 46 et 50 cm



Dossier seul

Ref: 4628004650

554,QQ{TTC}²

Kit de positionnement (Jay Shape + coussin Jay Easy Visco)

Ref: 4628004651

8J8,47{TTC}²

Dossier Matrix MX2

- Dossier carbone livré avec cale lombaire
- Profondeur du dossier 80 mm
- Conçu pour les personnes actives
- Ultra-léger au look moderne et esthétique
- Soutien au niveau lombaire et bassin



113kg



Ref: 4621629002



695,QQ{TTC}²

Dosseret

- Moule en mousse viscoélastique à mémoire de forme multiportance
- Livré avec une housse
- Tailles: small, standard, et large
- Pack dosseret + coussin disponible



SIS1AM'

Ref: 4622303050



51,9Q{TTC}²



Ref: 4624304547

Manchette Stabilo

- Peut être utilisée comme manchette anti-escarre
- Atténue les douleurs du patient qui reste dans la même position pendant plusieurs heures
- Permet de stabiliser le patient
- Le coussin permet de former et reformer la manchette à l'infini et ainsi lui donner la forme souhaitée



22J,QQ{TTC}²

2. A partir de/ Tarifs actualisables en fonction des textes en vigueur



Fauteuils de transfert

Fauteuil de transfert Stan

- Pliant, compact et léger : à partir de 10,5 kg
- 4 largeurs d'assise : 40, 43, 48 et 51 cm
- Repose-pieds amovibles et escamotables
- Double système de freinage : patient et tierce personne



Ref C.: 5113280700

356,94{TTC}²

Fauteuil de transfert Stan'Ultra

- Pliant, pour un encombrement minimum
- 4 largeurs d'assise: 40, 43, 48 et 51 cm
- Assise réglable en hauteur de 45 ou 50 cm
- Système de freinage et d'immobilisation pour tierce-personne
- Accoudoirs relevables multi-positions
- Repose-pieds amovibles, escamotables et réglables
- 5 poches de rangement
- Livre avec ceinture ventrale



RefC.:2015102721

356,94{TTC}²

* 150 kg pour l'édition T51 - Dispositif médical de classe I

Fauteuil de transfert Bobby

- Fauteuil roulant de transfert idéal, pliable en quelques secondes, compact et léger: à partir de 9,4 kg
- Poignées ergonomiques, 2 freins séparés de parking, un frein utilisateur, accoudoirs rembourrés, palettes de repose-pieds inclinables, sangles cale-talons ajustables, ceinture de sécurité, dossier pliant à mi-hauteur
- 2 largeurs d'assise : 42 et 48 cm



Ref: 5125005457

356,94{TTC}²

Fauteuil d'accès au bain J.O.B

- Pour les activités aquatiques en bord de mer comme à la piscine
- Structure en aluminium, assise en tissu, cordage marine, roues gonflables
- Fauteuil J.O.B standard fourni avec repose-pieds
- Nombreuses options disponibles : 3ème roue, accoudoirs, sangle de maintien, sac rangement etc...



Ref: 5184210100

1 424,00{TTC},

1. A partir de - 2. A partir de/ Tarifs ractualisables en fonction des textes en vigueur



Leve-personnes Birdie Evo Compact

- Ideal pour le domicile et les petits espaces
- Nouveau design moderne aux formes arrondies
- Mat fixe ou pliant et demontable
- Fleau 2 ou 4 points
- Livre avec ou sans sangle universelle standard en taille M



CAPACITE
150 kg



Ref : 4621650035

location à partir de
17,53€³ la semaine/

Leve-personnes Lifty

- Pliant, combine force et legerete
- Poignée de conduite, fleau articule
- Roues arrieres à frein
- Hauteur de passage sous le lit: 10cm
- Systeme électrique à 3 securites
- Livre avec 1 sangle en U standard confort
- Garantie : 5 ans moteur et structure , 1 an batterie
- Existe en 250 et 330 kg avec ouverture électrique et en version compact (Homelift 2)
- Option batterie au Lithium



CAPACITE
200 kg



Ref : 4622501031

location à partir de
17,53€³ la semaine/

3. Tarifs reactualisables en fonction des textes en vigueur-7. Produit egalement disponible à la vente



Verticalisateur Isa™ Compact

- Pour les personnes independantes qui ont besoin d'une assistance
- Poignees ergonomiques
- Appui sous-rotulien réglable en hauteur (6 positions)
- Plaque repose-pieds amovible
- Barre de pousse et pedale
- Mat demontable



Ref: 4621655991

location à partir de **17,53€³** la semaine/

Coup de cœur

Verticalisateur Vertie 2 Compact Capvital

- 3 points d'ancrage, appui-genoux réglable, plateau repose-pieds antidérapant
- Systeme mecanique de descente d'urgence, grande poignée de commande, chargeur integre
- Hauteur de passage sous le lit: 10 cm
- Livre avec 1 sangle
- Garantie : 5 ans moteur et structure, 1 an batterie
- Existe en version Fortissimo : capacite 330 kg, ecartement des pieds électrique



HMS - VILGO

capvital

Ref: 4620633002

location à partir de **17,53€³** la semaine/



Verticalisateur Blue Wayup 3 ECP

- Son mouvement, sa facilite d'utilisation et ses dimensions en font la reference des verticalisateurs tant au domicile qu'en collectivite
- Son pietement à large ecartement mecanique des pieds le rend compatible avec tous types de fauteuils
- Batterie lithium de serie evitant les surcouts d'exploitation
- Une sangle ECO offerte à l'achat d'un Blue Wayup 3 ECP
- Aussi disponible en version chasis fixe encore plus compact
- Garantie : 5 ans



NAU SICA.A
IE=I P

Ref: 4622111303

Sangle eco jersey taille unique

Ref: 4621653319

location à partir de **17,53€³** la semaine/

24,15{TTC}



Appareil modulaire de verticalisation Vertie Easy



- Verticalisateur sur socle pivotant permettant de réaliser un transfert de position assise à une autre position assise (lit vers fauteuil - fauteuil de repos vers fauteuil à roues ...)
- Plate-forme sur plateau à bielles. Repose-pieds antiderapant
- Roulettes de manutention
- Appui-jambes orientables et réglables en hauteur
- Poignées ergonomiques et réglables en hauteur
- Crochets de sangle et sangles disponibles en option



HMS-VILGO

Ref:5258300150

363,74{TTC}²

Appareil modulaire de verticalisation Vertie Home



- Appareil modulaire de verticalisation mobile taille adulte
- Verticalisateur sur socle à roues permettant de réaliser un transfert de position assise à une autre position assise (lit vers fauteuil - fauteuil de repos vers fauteuil à roues ...)
- Plate-forme sur plateau à billes
- Repose-pieds antiderapant
- Roulettes de manutention
- Appui-jambes orientables et réglables en hauteur
- Poignées ergonomiques et réglables en hauteur



HMS-VILGO

Ref: 4627000135

382,19{TTC}²

Verticalisateur Static



- Permet une station debout confortable
- Dossier réglable en hauteur et en profondeur
- Appui-genoux réglable en hauteur



HMS-VILGO

Ref : 5258307100

381,9Q{TTC}²

Appareil modulaire de verticalisation Standing LV



- Particulièrement adapté pour les centres de rééducation
- Grâce à son système télescopique compensé par ressort, on obtient un réglage en hauteur sans effort
- L'appui fessier double bras a fait l'objet de recherches particulières. Il bénéficie d'un verrouillage à double sécurité
- La conjugaison de l'appui dos et de la tablette échancree permet un bon maintien au niveau du tronc
- Existe en 3 tailles: adolescent, adulte et xp (poids maxi 135 kg)



RUPIANI
ergo - l'automotricità

Ref: 5161903001

1 973,8J{TTC}²

2. A partir de/ Tarifs reactualisables en fonction des textes en vigueur



CONSEILS

Bien choisir son scooter électrique

Un scooter électrique avec 3 ou 4 roues permet à une personne à mobilité réduite (PMR), âgée ou handicapée de retrouver son autonomie en toute sécurité. Le scooter peut être pliant et s'utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur du domicile. Il permet de se déplacer sans effort lors de trajets de courte et moyenne distance. Il peut par exemple réaliser des trajets quotidiens comme aller au travail, effectuer des courses, ou encore partir en balade.

Les différents types de scooters

Il existe deux grandes familles de scooters :

- **les scooters électriques pliables** : plus légers et compacts, adaptés à une utilisation nomade (peuvent être pliés et portés) ou à domicile, parfaits pour se déplacer dans les magasins ou les lieux publics;
- **les scooters électriques pour la route** : plus lourds et stables, adaptés à des trajets plus longs et sur la route, avec un confort et une sécurité accrues.

Les critères de choix

Pour bien choisir son scooter électrique, il faut tenir compte de son cadre de vie, de ses capacités motrices et de ses besoins.

Avant tout achat, il est donc important de se poser les questions suivantes :

- Le scooter est-il destiné à un **usage intérieur, extérieur ou mixte**?
- Quelle est l'**autonomie** quotidienne requise?
- Sur quel **type de terrain** doit-il circuler? (route, terrain accidenté...)
- De quel **niveau de maniabilité** bénéficie-t-il? (passage étroit, demi-tour...)
- A-t-on besoin de **transporter le scooter** dans un autre véhicule?
- Le scooter électrique est-il **adapté à ma morphologie ou mon handicap**?

Demandez conseil en magasin !

Micro scooter transportable Colibri

- Démontage/assemblage facile, sans outils, grâce au système breveté Invacare® Litelock™
- Guidon ergonomique, panier avant de série
- Existe en version 3 roues pour plus de maniabilité

- Bleu Blanc
- Rouge Gris
- Vert



Ref: 5141505259

Version Outdoor avec grandes roues et grandes batteries

Ref: 5141505260

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
AUTONOMIE	11 km/h
IPUISSANCE	8 km/h
POIDS max. utilisateur	136 kg



1 245,00€ TTC,

1 750,00€ TTC²

Scoter Eris

- Intérieur / extérieur
- Éclairage LED à l'avant et à l'arrière, clignotants, retroviseurs, pochette à l'arrière, tableau de bord complet et intuitif
- Siège, accoudoirs et guidon réglables
- Puissance : 320W
- Franchissement: 50mm
- Argent
- Rouge



Ref: 5145138097

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
AUTONOMIE	de 30 à 37 km selon batterie
IPUISSANCE	10 km/h
POIDS max. utilisateur	140 kg



1 890,00€ TTC²

1. A partir de - 2. A partir de/ Tarifs actualisables en fonction des textes en vigueur



Scooter Leo

- Interieur / extérieur
- Equipement route avec allumage feux stop automatique de serie
- 4 roues ou 3 roues pneumatiques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	36km
PUISSANCE	8 km/h
POIDS max. utilisateur	136 k



Ref: 5141579428

1 94Q, JQ€TTCI

Scooter Comet Pro

- Fiable, puissant et performant
- Assise réglable en hauteur : de 44 à 51,5 cm
- Existe en version Alpine+ (terrains, valonnes) ou Ultra (poids max utilisateur 220 kg)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	55 km
PUISSANCE	15 km/h
POIDS max. utilisateur	160 kg



Ref: 5141539513

J 8QQ, QQ€TTCI

Scooter Carpo2 SE

- Accoudoirs ajustables en largeur et hauteur
- Tapis de sol antiderapant
- Eclairage avant - arriere avec témoin
- Pare-choc
- Connexion USB

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	45km
PUISSANCE	10 km/h
POIDS max. utilisateur	150 k



Ref: 5145143817

J 199,99€TTCI

Scooter Atto Sport

- Design elegant et pliable
- Le plus petit du monde une fois plie
- Separable en 2 parties : 16 et 14 kg
- Cercle de braquage tres court grace au 3 roues
- Tres stable grace à l'ecartement des roues arriere
- Confortable sur terrain accidenté
- Batterie facilement amovible
- Position trolley pour le deplacer en mode compact

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	20km
PUISSANCE	10 km/h
POIDS max. utilisateur	120 kg



NOUVEAU



Ref: 5149201002

4 225, QQ€TTCI

Scooter Ergo Mojo

- Scooter électrique avec pliage automatique par telecommande
- Demontable, ultra leger 23 kg (+ batterie: 2 kg)
- Compact
- Ultra-maniable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE	18 km
PUISSANCE	6km/h
POIDS max. utilisateur	125 kg

- 0 Blanc
- e Bleu
- e Rouge



Ref: 5148006447



2 990, QQ€TTCI

NOUVEAU

Pensez-y!

Rampe scooter demontable P.145



1. A partir de - 2. A partir de/ Tarifs reactualisables en fonction des textes en vigueur



Mini rampe en caoutchouc

- Acces simple et pratique des petites hauteurs
- Se decoupe facilement à l'aide d'un cutter ou d'une lame de scie à métaux, pour une adaptation personnalisée
- Bandes adhésives au dos
- Largeur standard de 90 cm
- Hauteurs : de 0,4 à 6 cm



Ref: 5184751101

1 0,00{TTC}¹

Rampe de seuil standard



- Elle permet un accès facile aux seuils de porte, portes-fenêtres et petites marches
- Hauteur à franchir fixes de 5 cm, 7,5 cm, 10 cm, 12,5 cm ou 15 cm
- Fabriquée en fibre de verre, surface antidérapante



Ref: 5184416008

200,00{TTC}¹

Rampe de voyage



- Rampe pliante, légère (5 kg)
- Idéale pour les déplacements en ville
- Pour fauteuil roulant manuel ou électrique confrontés à un trottoir ou une marche
- Dimensions: 70 x 78 x 74 cm
- Sac de transport disponible en option



Ref: 5184415305

31 0,00{TTC}¹

Rampe Roll-up

- Unique, modulaire, en aluminium
- Portable, enroutable et équipée de roulettes, elle permet de franchir des obstacles d'une à six marches
- Pieds réglables fournis à partir de 2m
- Largeur 80 ou 90 cm - Longueur de 60 à 600 cm



Ref: 5184360002

114,00{TTC}¹

Rampe pliante aluminium

- Rampe unique : pliante et simple à manipuler grâce à ses 2 poignées de portage et ses 4 roulettes
- Aucune fixation, sa mise en place ne prend que quelques instants
- Dimensions : de 100 à 240 x 80 cm et de 160 à 240 x 90 cm



Ref: 5184462810

458,00{TTC}¹

Indispensable

Bouton d'appel

CH100V2

- Bouton d'appel PMR
- Facilement identifiable
- Portée de 50 mètres entre le bouton et le récepteur
- Indicateur lumineux de sonnerie



RefC.:2015102921

159,90{TTC}



Rampes d'accès pliables 692

- Poignées pour transporter les rampes facilement
- Surface antidérapante pour une meilleure adhérence du fauteuil ou scooter
- Fournies avec un revêtement antidérapant pour une meilleure adhérence des rampes
- Sac de rangement inclus
- Jeu de 2 rampes



Ref: 5184900692

289,00{TTC,

Rampe d'accès Batiment



- Pour la création d'un accès sur mesure pour particuliers ou ERP, s'adaptant aux problématiques de configuration et d'usage
- Fibre de verre avec antidérapant
- Les rampes peuvent être posées ou fixées pour une utilisation permanente
- Personnalisation possible des coloris: rampe, antidérapant et main-courante



Ref: 5184411120

1 160,00{TTC,

Rampe d'accès Shop Ramp

- Solution simple et économique pour accueillir les personnes à mobilité réduite
- Légère, portable, en fibre de verre avec surface antidérapante
- Conforme à la réglementation Accessibilité des ERP
- Plusieurs longueurs disponibles : 90, 120, 150 et 180 cm



Ref: 5184415408



500,00{TTC,



Rampe de seuil pliante



- Elle permet un accès facile aux seuils de porte, portes-fenêtres et petites marches
- Hauteurs à franchir réglables de 75 à 150 mm
- Pliante avec poignée de portage
- Fabriquée en fibre de verre, surface antidérapante
- Plusieurs dimensions disponibles



Ref: 5184416401



543,00{TTC,

Rampe Scooter démontable



- Légère et portable, en fibre de verre
- Idéale pour le chargement de fauteuils roulants électriques ou de scooters dans un véhicule
- Dimensions: 183 / 69 cm, 183 / 84 cm



Ref: 5184415222



980,00{TTC,



STANNAH, ÇA CHANGE LA VIE.

- 100 % sécurité
- Tous les escaliers
- Faciles à utiliser
- Le plus large choix
- Sur mesure
- Installation rapide
- RDV sous 48 heures



* Sous forme d'un crédit d'impôt équivalent à 25% du montant acquitté. Conformément à la loi de finances en vigueur.



MONTE-ESCALIERS EXTÉRIEURS

Demandez conseil à votre magasin



ou appelez Stannah :

800 94 20 02

Service & appel gratuits

poste 9604

www.stannah.fr

Stannah

Ça change la vie.

Monte-escaliers Alber Scalamobil 535

- Permet de franchir les escaliers en toute confiance
- Electrique, s'adapte au fauteuil roulants manuels
- Hauteur de marche max: 200 mm
- Aucune modification de l'escalier nécessaire
- Scalamobil S38 pour des marches de 250 mm
- Disponible avec siège intégré ou support universel pour collectivité

140 kg



Ref : 5184110065

6 740,00€ TTC¹

1. A partir de

Monte-escaliers Lifkar PTR

- Développe pour le franchissement des escaliers droit
- S'adapte à tous les fauteuils roulants manuels
- Espace nécessaire sur palier: entre 97 et 130 cm
- Grande autonomie : 50 étages
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Pente maximal de l'escalier: 35°
- 3 vitesses possibles : 4,5 - 5,5 ou 6,5 mètres par minutes

130 ou 160 kg



Ref : 9023115760

5 164,00€ TTC¹



Tricycle orthopedique Freedom

- Ideal pour la reeducation
- Frein a tambour
- Selle et guidon réglables en hauteur
- Pignon fixe ou pignon libre selon modele
- Distance sol/selle : 72 - 86 cm
- Guidon réglable : 98 - 117 cm



Ref: 5165002217



631,17{TTC²

Tricycle électrique Freedom

- E-tricycle, a assistance électrique (effectuée sur la roue avant)
- Très simple d'utilisation : un simple bouton ON/OFF sur le bloc batterie, puis une commande manuelle pour réglage de l'assistance
- Bouton BOOSTER pour vous aider au démarrage
- Bloc de batterie a l'arrière, léger et amovible



Ref: 5165112217



2 656,25€TTC²

Tricycle Momo adulte

- Hyper stable et sécurisant
- Nécessite peu d'énergie pour rouler: cadre en aluminium
- De série, double freins avec frein a tambour, frein de parking, corbeille, garde-boue et lumière
- 180 couleurs au choix



le tricycle ..
H,erape1AHq1Ae pla,s,r

Ref: 5166266583

1 784,QQ{TTC²



schuchmann

Tricycle Tonicross City

- Nouvelle gamme de tricycle de reeducation, surbaisse, maniable et résistant
- Dispose en série de garde-boue et d'un panier arrière
- 3 coloris au choix
- Existe en version junior, adulte XL et XP. La version XP est équipée d'une ~~vous arrière~~ charge et renforcée pour un poids maxi utilisateur de 135 kg



Ref: 5161000207



863,QQ{TTC²

Kit d'assistance électrique pour tricycle

- Facilite l'utilisation d'un tricycle
- Il assiste le pédalage et permet de se déplacer sans effort
- Se compose de : une roue motorisée 20", un kit de détection de pédalage, une console de contrôle, un câble de charge
- Kit incompatible avec le pignon fixe, deuxième frein obligatoire
- Adaptable sur Tonicross City Liberty et T3/4 Plus



Ref: 5161207085

NOUVEAU



1 690,QQ{TTC²

2. A partir de /Tarifs reactualisables en fonction des textes en vigueur



Deambulateurs & rollators



CONSEIL

Bien choisir son deambulateur



Veritables aides à la marche, les deambulateurs sont conçus pour vous permettre d'être autonome, et pour vous apporter un soutien dans vos déplacements quotidiens.

Avec un deambulateur vous pourrez ainsi marcher plus loin et plus longtemps qu'avec une canne, car il permet de disposer d'un appui plus stable. Certains deambulateurs sont équipés de roues, d'un panier, d'un sac ou d'un plateau pour transporter des paquets ou d'un siège pour vous permettre de faire une pause.

Les facteurs à prendre en compte Les critères de choix

Pour choisir son deambulateur, il faut d'abord penser à un certain nombre de choses :

- Si l'usage du deambulateur est **quotidien ou occasionnel**.
- Si vous désirez un deambulateur **d'extérieur ou d'intérieur**.
- Choisir son deambulateur en fonction de **sa morphologie**.
- Choisir un deambulateur adapté aux **déplacements en ville ou aux surfaces non planes** (forets, jardins.)
- Le **nombre de roues souhaitées** : cadre de marche, ou les deambulateurs à roulettes

Les critères d'un bon deambulateur:

- **La largeur et l'aspect pratique** : le deambulateur ne doit pas être trop large pour pouvoir franchir les portes et les couloirs étroits.
- **Les poignées** : elles doivent se trouver à la hauteur des hanches.
- **Le poids**: le deambulateur doit être assez léger et facile à manipuler.
- La possibilité d'ajouter des **accessoires** (un plateau, un panier, un siège...)
- **Des freins** maniables et **des roues** facilement dirigeables.

Cadre de marche Brighton

- Fixe, léger et maniable pour faciliter votre déplacement en toute sécurité
- Poignées anatomiques



Ref C.: 2015103136

Dispositif médical de classe I

NOUVEAU



53,81€ TTC²

Cadre de marche Vienne

- Deux niveaux de main courante pour se relever en toute sécurité
- Hauteur ajustable par boutons poussoirs sur 5 niveaux pour s'adapter à toutes les tailles
- Pliable pour un transport et un rangement plus aisés



Ref: 2015103275

Dispositif médical de classe I

NOUVEAU



53,81€ TTC²

	1	2
Largeur assise		
Hauteur assise		
Hauteur poignées	80 à 88 cm	poignées basses 51 à 64 cm/ poignées hautes 80 à 93 cm
Largeur entre poignées	40cm	42 cm
Dim. hors-tout	L 66 x P 42,5 cm	L 61 x P 53 cm
Poids	1,9 kg	2,6 kg

2. A partir de de/Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Cadre de marche pliant articule Maxigo

- Se transforme d'un modele fixe en modele articule en toute securite par systeme de clips
- Facilement pliable



RefC.:4120100402
Dispositif medical de classe I



53,81€ TTC²

Cadre de marche Miami

NOUVEAU

- Pliant
 - Confortable avec ces poignees en mousse
 - Leger et robuste
- Grace a sa barre arriere haute il peut egalement vous servir de cadre de WC



Ref C.: 2015103139
Dispositif medical de classe I



5J,81€ TTC²

Cadre de marche Fortissimo

- Pour personne corpulente
- Fixe
- Facilement pliable
- Poignees en mousse qui facilitent la prise en main



Ref:4120203940
Dispositif medic.31de classe I



94, 9€ TTC²

Rollator 2 roues Londres

- Pliant, avec assise pour se reposer
- Poignees anatomiques pour une meilleure tenue
- Deux roues a l'avant pour faciliter les deplacements



Ref C.: 2015101028
Dispositif medical de classe I



5J,81€ TTC²

Rollator 3 roues Madrid

- Pliant
- Livré avec panier, sacoche et plateau de serie
- Poignees anatomiques pour une bonne prise en main
- Freins a cables



RefC.:2015101044
Dispositif medical de classe I



96,81€ TTC²

Rollator 4 roues Cristallo

- Pliant, pour faciliter le rangement et le transport
- Siege, panier, plateau, porte-canne de serie pour un confort quotidien
- Freins de parking de serie



RefC.:2015101045
Dispositif medical de classe I



98,81€ TTC²

	1	2	3	4	5	6
Largeur assise				41 cm		38 cm
Hauteur assise				54cm		61 cm
Hauteur poignees	76 a 94 cm	79 a 91,5 cm	82 a 99,5 cm	79 a 96 cm	84,5 a 94,5 cm	79 a 100 cm
Largeur entre poignees	41 cm	43 cm	58 cm	41 cm	37 cm	43 cm
Dim. hors-tout	94 x 54,5 x 42 cm	1 59 x P 50,5 cm	H 94 x l 54,5 x P 42 cm	H 96 x 158 cm		H 100x 161 cm
Poids	2,2 kg	2,5 kg	3,4 kg	5,4 kg	6,9 kg	9,8 kg

2. A partir de de/Tarifs rEactualisables en fonction des textes en vigueur



Deambulateurs & rollators

Rollator 4 roues Road

- Pliant et léger
- Equipé d'une assise confortable, d'un plateau et d'un panier
- Porte-canne de série



0

Ref C.: 2015103135

Dispositif médical de classe I

NOUVEAU



94,81€TTC²

Rollator 4 roues Modelito X-tra

- Pliant
- Assise sécurisée avec sangle de dossier
- Idéal pour aller faire les courses grâce à sa pochette avant amovible
- Dispose d'un monte-trottoir de série



0

Ref C.: 2015101336

Dispositif médical de classe I



170,81€TTC²

Rollator 4 roues Shopiroll

- Pliant, avec assise
- Véritable chariot de course avec sa grande sacoche de 20 litres
- Grande maniabilité grâce à sa barre de poussée et frein débrayable



0

Ref C.: 4120243880

Dispositif médical de classe I



152,50€TTC²

Rollator 4 roues Quava

- Ultra compact et léger
- Pliage et dépliage facile et rapide
- Facile à transporter
- Equipé d'un frein multifonctions et d'un grand panier



- Gris carbone
- Rouge



0

Ref: 4120502655

Dispositif médical de classe I

NOUVEAU



164,90€TTC²

Rollator 4 roues Victor

- Léger grâce à son châssis aluminium, entièrement pliable
- Roues avant pivotantes ou fixes et démontables
- Poignées ergonomiques
- Freins de parking et de service
- Sac amovible, porte-canne
- Finition epoxy argent ou champagne



0

Ref: 4120260027

Dispositif médical de classe I



174,90€TTC²

Rollator 4 roues Goliat

- Adapté aux personnes de forte corpulence
- Pliage compact et facile
- Ceinture de dossier confortable et détachable
- Livré avec un sac de transport



0

Ref: 4120504200

Dispositif médical de classe I



239,00€TTC²

	1	2	3	4	5	6
Largeur assise		44 cm	38cm	45 cm	46 cm	55cm
Hauteur assise	60cm	53 cm	58cm	54 cm	57 cm	49 à 56 cm
Hauteur poignées	79 à 92 cm	79 à 91 cm	91 à 99 cm	83 à 95,5 cm	81,5 à 94 cm	82 à 102 cm
Largeur entre poignées	40,5 cm	44 cm		49 cm	46 cm	58cm
Dim. hors-tout	159xP61 cm	H 91 x l 63 x P 78 cm	H 98,5 x l 57 x P 66 cm	H 95,5 x l 71 x P 65,5 cm	H 94 x l 71,4 x P 67 cm	H 102 x l 65 x P 75 cm
Poids	9,6 kg	7,2 kg	9,5 kg	7 kg	7,3 kg	10,7 kg

2. A partir de/Tarifs réactualisables en fonction des textes en vigueur



Chariot de course deambulateur Lett 900

- Etroit et maniable
- Grand sac pour les courses
- Facile à plier pour le transporter
- Siège pour se reposer
- Frein à mains

CAPACITE
100 kg

e Gris
e Rouge



248,00€ITC²

Mobio

Ref: 4120609005

Dispositif medical de classe I

Deambulateur Let's Move

- Elegant pour l'interieur et l'exterieur
- Tres leger, facile à plier
- Siege impermeable
- Poignees confortables
- Sac detachable inclus

CAPACITE
130 kg

e Gris
• Noir



JJ9,00€ITC²

Mobio

Ref: 4120600201

Dispositif medical de classe I

Rollator Trive

- Maniable, leger au design elegant
- Double pliage d'une main
- Sac, dossier, sac de voyage et porte-canne inclus

CAPACITE
125 kg

e Gris
e Vert



J98,00€ITC²

Mobio

Ref: 4120600401

Dispositif medical de classe I

Rollator Let's Go Out

- Grandes roues pour faciliter le franchissement d'obstacles
- Poignees ergonomiques réglables en hauteur
- Siege en similicuir lavable
- Livre avec un sac elegant

CAPACITE
130 kg

Beige
e Rouge
e Noir



425,00€ITC²

Mobio

Ref: 4120600140

Dispositif medical de classe I

Rollator Carbon Ultralight

- En carbon ultra-leger
- Ergonomique et moderne
- Tres solide
- Position bien droite grace aux poignees vers l'avant

CAPACITE
130 kg

Beige
e Rouge
e Noir



698,00€ITC²

Mobio

Ref: 4120640449

Dispositif medical de classe I

Rollator Rollz Motion Standard

- Rollator et fauteuil en un seul produit
- Facile à plier pour le transport ou le rangement
- Pratique à l'exterieur grace à son aide bordure et ses grandes roues

CAPACITE
125 kg

Blanc
e Noir



998,00€ITC²

Mobio

Ref: 4120620101

Dispositif medical de classe I

	1	2	3	4	5	6
Largeur assise	35 cm	38 cm	40cm	40,5 cm	42 cm	45 cm
Hauteur assise	48 cm	60cm	58 cm	59,5 cm	60 cm	55 cm
Hauteur poignees	84 à 91 cm	78 à 93 cm	84 à 96 cm	78 à 96 cm	80 à 95 cm	86 à 102 cm
Largeur entre poignees				41 cm	35,5 cm	I
Dim. hors-tout	NC	NC	NC	NC	NC	NC
Poids	6,2 kg	5,4 kg	6,5 kg	6,2 kg	4,8 kg	10,6 kg

2. A partir de/Tarifs rEactualisables en fonction des textes en vigueur



Canne 4 pop

- Canne fixe aluminium
- Poignee maginot bi-matiere
- Finition epoxy
- Reglable en hauteur de 80 à 97,5 cm

- Bleu
- Bronze
- Fushia
- Gris
- Menthe



Ref: 4111103002

Dispositif medical de classe I



14,50€ TTC²

Canne T Advance

- Canne fixe
- Poignee bi-matiere
- Bague de serrage anti-bruit
- Reglable en hauteur de 72 à 94 cm

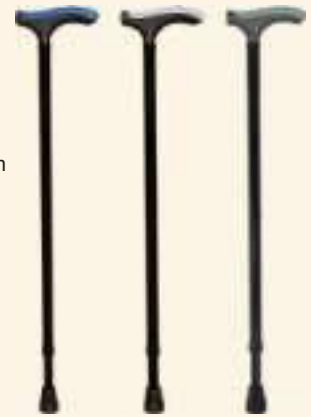


RefC.: 4110250813

Ref C.: 4110250811

Ref C.: 2015103249

Dispositif medical de classe I



- Bleu
- Gris
- Vert

13,90€ TTC²

13,90€ TTC²

13,90€ TTC²

Cannes Fixe Fashion

- Poignee derby souft touch
- Mat aluminium imprime
- Reglable en hauteur de 72 à 94 cm
- Reglable par bouton poussoir
- Bague de serrage anti-bruit



Ref C.: 4110255618 Black & White

Ref C.: 2015103250 Forest

Ref C.: 2015103251 Blue Mary

Dispositif medical de classe I



15,90€ TTC²

15,90€ TTC²

15,90€ TTC²

Canne Tango Swing

- La canne qui tient debout
- Tube en aluminium
- Finition en plastique en dessous
- Reglable en hauteur de 70 à 90 cm



Ref: 4110670490

Dispositif medical de classe I



105,00€ TTC²

Canne tripode

- Poignee orthopedique
- Reglable en hauteur de 68 à 92 cm



Ref: 4110105450

Dispositif medical de classe I



22,50€ TTC²

Canne quadripode

- Poignee orthopedique
- Reglable en hauteur de 68 à 92 cm



Ref: 4110105480

Dispositif medical de classe I



29,90€ TTC²

Canne aveugle

- Pliante
- Poignee plastique avec dragonne
- Taille: 120 cm



Ref: 4110100010

Dispositif medical de classe I



15,90€ TTC²



Canne pliante C43

- Poignée Maginot
- Reglable en hauteur de 80 à 90 cm
- Finition anodisée noire
- Dragonne incluse



Ref.C.:4111809043

Dispositif médical de classe I

12,20€ TTC²

Canne pliante bi-matiere C43

- Poignée Maginot
- Reglable en hauteur de 80 à 90 cm
- Finition anodisée noire
- Dragonne incluse



Ref.C.: 4111809443

Dispositif médical de classe I

12,20€ TTC²

Cannes pliantes Fashion

- Poignée derby soft touch
- Mat aluminium imprimé
- Reglable en hauteur de 86 à 96 cm
- Reglable par bouton poussoir
- Bague de serrage anti-bruit



Ref.C.: 4110255613 Cashmere Pastel

Ref.C.: 2015100892 Flower fantaisie

Ref.C.: 2015103252 Butterfly

Dispositif médical de classe I

15,90€ TTC²

15,90€ TTC²

15,90€ TTC²



Canne pliante Hurricane

- Base pivotante à 360°, avec 3 points de contact assurant stabilité quel que soit l'angle et la qualité du terrain
- Mat aluminium
- Reglable en hauteur de 77,5 à 95 cm
- Dragonne incluse



e Noir

e Rouge

24,90€ TTC²

24,90€ TTC²



Ref.C.:2015102725

Ref.C.:2015102726

Dispositif médical de classe I

Canne pliante flexyfoot

- Très légère et compacte
- Fonctionnelle et pliable avec une absorption des chocs
- Embout antidérapant pivotant à 360°
- Finition en plastique en dessous
- Reglable en hauteur de 83,7 à 93,7 cm



Ref:4120600302

Dispositif médical de classe I

58,00€ TTC²



Canne JH 130 Evolution

- Ergonomie optimale: parfaite prehension de la main et bon positionnement de l'avant-bras
- Reglable en hauteur de 77 à 98 cm



Ref C.: 2015102842
Dispositif médical de classe I

12,20€ TTC²

Canne Advance

- Poignée bi-matiere qui lui donne souplesse et resistance
- Reglable en hauteur de 77 à 98 cm
- Embout anti-derapant



RefC.:2015102868
RefC.:2015102838
RefC.:2015102841
RefC.:2015102867

- e Anis
- e Bleu
- e Menthe
- e Rouge

12,20€ TTC²
12,20€ TTC²
12,20€ TTC²
12,20€ TTC²

Dispositif médical de classe I

Canne Pallas

- Haut de canne bi-matiere poignée
- Tube aluminium rand finition epoxy
- Reglable en hauteur de 73,5 à 96 cm



- e Bleu
- Bronze
- e Fushia
- Noir
- Menthe



Ref: 4111102099

Dispositif medical de classe I

12,20€ TTC²

Canne anglaise pliante IZP

- Haut de canne bi-matiere douce
- Tube aluminium rand finition epoxy assortie
- Reglable en hauteur de 71,5 à 91,5 cm



- e Bleu
- Bronze
- e Fushia
- Noir
- Menthe



Ref: 4111127704

Dispositif medical de classe I

NOUVEAU

J4,20€ TTC²

Canne Let's Twist Again

- Canne avec poignée ergonomique
- Hauteur de la poignée: 80 - 100 cm
- Bouchon antiderapant
- La paire



Ref: 4110680540

Dispositif medical de classe I

84,00€ TTC²

Embout de canne Stabicane

- Posez votre canne à côté de vous: elle restera debout et à portée de main même sur un léger dénivelé
- Embout anti-glisse et anti-chute
- Adaptable également aux béquilles (cannes anglaises)
- Tous diamètres de cannes de 16 à 21 mm, sans collage
- Logement: 15 ou 18 mm
- Embout seul



RefC.:4110542719 15mm

Ref C.: 4110551845 18 mm

Dispositif medical de classe I

20,90€ TTC
20,90€ TTC