

## GARANTIE

Ce produit est **garantie 2 ans** à partir de la date d'achat, dans les conditions normales d'utilisation, et en respectant le manuel d'utilisation sans modifier ni manipuler aucun de ses composants. Si vous détectez un défaut du produit, vous devrez vous mettre en contact avec  votre distributeur qui vous l'a vendu, en présentant la facture ou le justificatif d'achat, pour que celui-ci puisse réaliser 1 inspection et s'il estime opportun (toujours en accord avec le fabricant) il décidera d'une réparation ou d'une substitution. (En accord avec les particularités indiquées dans la garantie.

DIMENSIONS	10 2001045
Poids déambulateur	3.1 kg
Largueur maximum	57 cm
Longueur maximum	51 cm
Hauteur min/max	78/88 cm
Diamètre de rotation min	84 cm
Taille déambulateur	5
Hauteur max utilisateur	180 cm
Poids max utilisateur	100 kg

SERVICE APRÈS-VENTE  
[sat@virmedic.com](mailto:sat@virmedic.com)

Virmedic fabrique et distribue d'autres types d'aide technique pour les personnes handicapées. Vous pourrez obtenir de plus amples informations chez votre fournisseur habituel ou dans les magasins spécialisés du secteur.



LICENCIA SANITARIA Nº 5191 P.S.  
**Fabricación y Distribución de Material Médico, Ortopedia y Ayudas Técnicas**

CI Perellonet 1  
E 46909 TORRENT (Valencia)  
Tel 961 565 521  
Fax 961 560 383  
[www.virmedic.com](http://www.virmedic.com)

Rev: 01



## DÉAMBULATEUR MUTUELLE

### MANUEL D'UTILISATION



Les déambulateurs fabriqués par Virmedic sont à la fois légers et robustes et sont conformes à la norme européenne en vigueur (prEN 11199-2) comme l'indique son marquage CE. Ce produit est conforme à la directive européenne des produits sanitaires 93/42/CEE.

## MANUEL D'UTILISATION

### DÉPLIAGE

Pour déplier le déambulateur faire tourner les bras latéraux vers l'extérieur jusqu'à ce que l'ergot d'un des deux tubes télescopiques horizontaux s'ajuste dans l'orifice dont dispose l'autre tube télescopique.



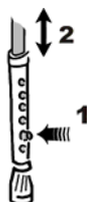
### PLIAGE

Pour plier le déambulateur, appuyer sur l'ergot des tubes télescopiques supérieures puis faire tourner les bras latéraux vers l'intérieur.



### RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

Pour régler la hauteur de la poignée au sol vous devrez appuyer sur chaque ergot situé à chaque extrémité des bras latéraux, en déplaçant la patte ou pied d'appui vers le haut pour obtenir la hauteur désirée. Vous devrez vérifier que la position de l'ergot est la même sur les deux pieds.



### UTILISATION

Le déambulateur pliant réglable permet d'avancer pas à pas, en accompagnant le mouvement des pieds avec les bras latéraux, réalisant donc un effort minimum comparé aux déambulateurs fixes. Ce déambulateur peut s'utiliser en intérieur comme en extérieur mais vous devrez faire preuve de prudence lors de son utilisation sur des surfaces inclinées. L'adaptation au déambulateur devra se réaliser à l'aide d'un spécialiste.



## NETTOYAGE ET CONSERVATION

Pour le nettoyage du déambulateur, utiliser un chiffon humidifié avec un produit destiné au nettoyage des meubles qui ne contient pas de solvants qui pourraient endommager son revêtement.

Les poignées devront être nettoyées de façon régulière. Vérifier l'usure des bouchons de caoutchouc en les remplaçant si nécessaire.

## ELIMINATION

Le déambulateur est composé de tube en acier (les bras latéraux, poutres de renfort, pont et tubes télescopiques supérieures) donc lorsque le moment de s'en débarrasser sera venu vous devrez suivre les conditions de recyclage ou les recommandations locales de recyclage.