



PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

BASTONE ALLUMINIO PIEGHEVOLE

FOLDING ALUMINIUM WALKING STICK

BÂTON PLIABLE EN ALUMINIUM

PALO DE ALUMINIO PLEGABLE

Manuale d'uso - User manual - Manuel de l'Utilisateur - Manual de usuario

È necessario segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo medico da noi fornito al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui si ha sede

All serious accidents concerning the medical device supplied by us must be reported to the manufacturer and competent authority of the member state where your registered office is located

Il est nécessaire de signaler tout accident grave survenu et lié au dispositif médical que nous avons livré au fabricant et à l'autorité compétente de l'état membre où on a le siège social

Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado

REF FS927L (GIMA27782)



Foshan Dongfang Medical Equipment Manufactory (LTD.)
5 Xingfu Road, Zone A, Shishan Industrial Park,
Nanhai District, Foshan City, China, 528000
Made in China



MedNet EC-Rep GmbH
Borkstrasse 10. 48163 Muenster.
Germany

Importato da / Imported by /
Importé par / Importado por:
Gima S.p.A. Via Marconi, 1
20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com



INTRODUZIONE

Questo bastone, può essere piegato in 4 sezioni ed è adatto a essere riposto in una borsa quando non più in uso. Prodotto in alluminio il quale risulta essere leggero e resistente. La punta è ricoperta da una gomma antiscivolo. Altezza Regolabile (da 80 cm a 90 cm.); la lunghezza va regolata in base all'altezza dell'utente.

NORME DI SICUREZZA

Rivolgersi sempre al proprio rivenditore specializzato per regolare l'apparecchio e per imparare ad usarlo in modo adeguato.

Non conservare all'esterno, non esporlo per periodi prolungati ai raggi solari. Prima dell'utilizzo verificare se tutti i collegamenti sono serrati correttamente.

Spostarsi sempre lentamente facendo piccoli passi per fare in modo che la distribuzione del peso sia regolare e la posizione sia stabile e sicura.

Non usare su superfici scivolose (pavimento bagnato, neve, ghiaccio) né sulle scale.

Non usare per scopi diversi da quelli per cui questo prodotto è stato progettato.

Carico massimo 100 Kg.

Usare solo parti originali per le riparazioni. Solo il personale qualificato è autorizzato a riparare questo articolo. Prestare attenzione in caso di utilizzo su terreni imperfetti e dissestati. Controllare l'usura della gomma antiscivolo e sostituirla se necessario.

INSTALLAZIONE

La messa in servizio di questo prodotto deve essere effettuata solo da personale qualificato, un'errata regolazione potrebbe comportare un rischio di incidente.

Regolazione dell'altezza: allentare l'anello di serraggio. Premere il pulsante e far scivolare il tubo fino al foro di regolazione desiderato.

Far tornare il pulsante tornare in posizione di partenza. Avvitare l'anello di serraggio.

Per piegarlo, sganciare i tubi tra loro.

MANUTENZIONE

Il prodotto deve essere pulito regolarmente con uno straccio pulito e asciutto. L'impugnatura deve essere pulita con un detergente neutro (non usare prodotti corrosivi). Le estremità devono essere controllate e cambiate regolarmente in caso di usura.

Simboli					
	Dispositivo medico conforme al regolamento (UE) 2017/745		Fabbricante		Codice prodotto
	Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso		Conservare al riparo dalla luce solare		Numero di lotto
	Leggere le istruzioni per l'uso		Conservare in luogo fresco ed asciutto		Dispositivo medico
	Rappresentante autorizzato nella Comunità europea		Data di fabbricazione		

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi