



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

STURDY, FOLDING CANE WITH BUILT-IN LIGHTS

User manual

ATTENTION: *The operators must carefully read and completely understand the present manual before using the product.*

REF

GB-801 (GIMA 43044)

GB-801 (GIMA 43045)

Manufactured by: **Ningbo Gaobo Sports Co., Ltd.**
No.1, Dali, Shenzhen Town, Ninghai County Ningbo
315614, China
Made in China

Imported by **Gima S.p.A.**
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (Mi) - Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com



Dear Customer,

thank you for your choice.

Before using the cane it is necessary to read this manual, please carefully follow the instructions about use and maintenance. Consult a physician before use.

The manufacturer/supplier cannot be held responsible for any damage caused by improper use of the product.

This cane includes some breakable components and must be handled with care.

CONTRAINDICATIONS

Not intended for persons over 242 lbs (110 kg).

Not intended for icy or slippery conditions.

Not intended for persons with latex allergies.



Please read instructions carefully.



Keep out of reach of children.

This device is not designed for use by children or people with reduced physical, sensory or mental ability, unless they are not under the supervision of an adult responsible for their safety.

Keep out of reach of children.

- 1 Pole of the cane
- 2 Handle of the cane
- 3 LED lights
- 4 Push button to lock cane
- 5 ON/OFF key for LED lights
- 6 Battery compartment
- 7 String to fasten cane on wrist



To unfold your Cane

Simply hold on to the handle and let the foldable shaft segments unfold towards the floor.

To prevent falls, you should always check to make sure that the individual shaft segments (Fig. 1) are securely locked into place.

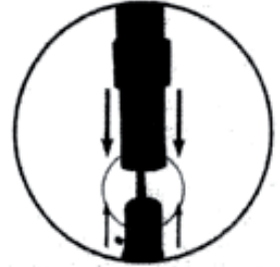


Fig. 1



Warning: Do Not disassemble the body of the cane. The cane contains an elastic cord inside.

Uncontrolled release of the elastic cord inside can cause severe injury to unprotected body parts, particularly eyes, if the elastic cord is cut, frayed or damaged discontinue use. DO NOT stretch the cord more than is needed to disassemble or assemble the segments.

To adjust the height of your cane

Loosen the twist lock (Fig. 2) by rotating it clockwise several turns. Depress the locking button (Fig. 3) and pull up on the handle to lengthen, or push down on the handle to shorten. Remember to retighten the twist lock after adjusting the cane to your desired height.



Fig. 2

Warning: To prevent falls, always ensure individual shaft segment are securely locked into place and locking button is fully engaged.



Fig. 3

To collapse the cane

Your cane is easily foldable into a convenient travel size by separating the 4 individual shaft segments from each other. Hold each set of shaft segments near the joint and pull them apart (Fig. 4). The individual shaft segments will neatly fold together (Fig. 5).



Fig. 4



Fig. 5

To use the lights on your cane

The button on the top of the cane handle (Fig. 6) activates the lights. Pressing the button once will activate the lights, and pressing it again will turn them off.

The lights will go off automatically after 20 minutes.



Fig. 6

Maintaining your cane

To replace batteries, use a head screwdriver to unscrew the battery compartment under the cane handle (Fig. 7). Remove any dead batteries and properly dispose of them. Using 3 AAA batteries, align + and - indicated, otherwise lights will not operate. Replace and tighten the screw on the battery door. Regularly inspect cane for sign of wear, including any fraying to the elastic cord or wear to the rubber feet. If you see signs of wear, discontinue use immediately.

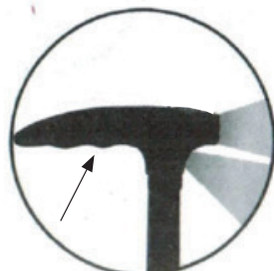


Fig. 7



Do not mix old and new batteries.



Do not mix alkaline, standard (carbon zinc) or rechargeable (nickel-cadmium) batteries.



Disposal: The product must not be disposed of along with other domestic waste. The users must dispose of this equipment by bringing it to a specific recycling point for electric and electronic equipment.

GIMA WARRANTY TERMS

The Gima 12-month standard B2B warranty applies.



GIMA

ARTICOLI & APPARECCHI PER MEDICINA

BASTONE DA PASSEGGIO PIEGHEVOLE CON LED E VENTOSA

Manuale utente

ATTENZIONE: Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

REF

GB-801 (SV) (GIMA 43044)
GB-801 (BK) (GIMA 43045)

Fabbricato da: **Ningbo Gaobo Sports Co., Ltd.**
No.1, Dali, Shenzhen Town, Ninghai County Ningbo
315614, China
Made in China

Importato da **Gima S.p.A.**
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (Mi) - Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com



Gentile Cliente,
la ringraziamo per la preferenza accordataci. Prima di utilizzare il bastone è necessario consultare questo manuale ed attenersi scrupolosamente alle istruzioni in esso indicate sia per l'utilizzo che per la manutenzione. Consultare un medico prima dell'utilizzo. Il produttore/distributore non può essere ritenuto responsabile di danni causati da un utilizzo non corretto del prodotto. Questo bastone comprende componenti delicati e deve essere trattato con attenzione.

AVVERTENZE

Non adatto a persone con peso superiore ai 110 kg.
Non utilizzare in caso di ghiaccio o condizioni scivolose.
Non adatto per persone con allergie al lattice.



Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.



Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di bambini, o persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali a meno che non siano controllati da una persona adulta responsabile della loro sicurezza. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

- 1 Asta del bastone
- 2 Manico del bastone
- 3 Luci LED
- 4 Pulsante di blocco
- 5 Tasto ON/OFF luci LED
- 6 Vano batterie
- 7 Cordino di fissaggio al polso



Come assemblare il bastone

Tenere la parte alta dell'asta del bastone (Fig. 1) in mano e lasciare semplicemente che i segmenti si snodino verso il basso.

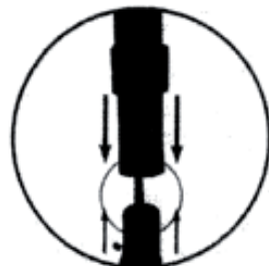


Fig. 1

⚠ Attenzione: per ridurre eventuali rischi e prevenire cadute, assicurarsi sempre che i segmenti dell'asta del bastone siano inseriti saldamente in posizione ed il pulsante di blocco sia correttamente emerso.

Controllare sempre lo stato delle ventose, alla presenza di una eccessiva usura della parte di appoggio o alla presenza di screpolature sospette che non assicurano più una perfetta tenuta al suolo, sospendere l'utilizzo del bastone immediatamente.

Come regolare l'altezza del bastone

- Svitare la ghiera (Fig. 2) in senso antiorario fino a quando non si sblocca.
- Premere il pulsante di sblocco e regolare l'altezza desiderata tra le 5 possibili posizioni indicate dai relativi fori (Fig. 3).
- Il pulsante di blocco dovrà fuoriuscire da uno dei fori di regolazione altezza.
- Riavvitare con cura la ghiera assicurandosi che il pulsante di blocco sia correttamente emerso.



Fig. 2

Come ripiegare il bastone

Il bastone può essere comodamente ripiegato in 4 segmenti per riporto o trasportarlo in comodità.

- Tenere il bastone in orizzontale o verticale e tirare per separare i segmenti dell'asta del bastone (Fig. 4).
- Ripiegare insieme i segmenti separati (Fig. 5) e riporre così il bastone.



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

Come accendere le luci LED

Premere il pulsante ON/OFF sulla testa del manico (Fig. 6) per accendere e spegnere le luci LED.

 **Attenzioni: le luci a LED si spengono automaticamente dopo 20 minuti.**

Installazione delle batterie

- Svitare coperchio del vano batteria (Fig. 7) sotto il manico utilizzando un cacciavite a croce.
- Sfilare il coperchio del vano (6) batteria seguendo la direzione della freccia impressa sullo stesso. Inserire quindi 3 batterie x 1.5V di tipo AAA seguendo la polarità indicata nel vano.
- Riposizionare il coperchio del vano batterie e riavvitare.

 **Attenzione: non utilizzare batterie normali e ricaricabili insieme.**

 **Attenzione: rimuovere la batteria se il bastone non viene usato per un periodo prolungato.**

Cura del bastone

Pulire il bastone con un panno asciutto.

- Non immergere il bastone in acqua.
- Non utilizzare saponi o detergenti abrasivi, né oleosi. Non usare lubrificanti o prodotti simili.

 **Attenzione: controllare regolarmente il bastone per eventuali segni di usura, compreso qualsiasi deterioramento alla corda elastica interna ai segmenti. Se si notano segni di usura, interromperne immediatamente l'uso.**

Proteggere il bastone da:

- Temperature estreme.
- Urti e cadute - contaminazione e polvere.
- Conservare il bastone in un luogo fresco e asciutto.



Il prodotto non deve essere smaltito assieme agli altri rifiuti domestici. Gli utenti devono provvedere allo smaltimento delle apparecchiature da rottamare portandole al luogo di raccolta indicato per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.



Fig. 6

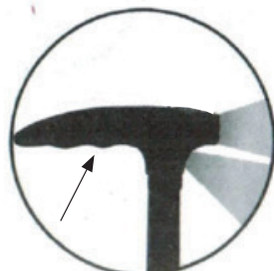


Fig. 7