

## Für wen ist es geeignet?

WalkAide® 2.0 ist u.a. indiziert bei:

- Schlaganfall
- Multipler Sklerose
- Zerebralparese
- Schädel-Hirn-Verletzungen
- inkompletter Querschnittslähmung

**Vereinbaren Sie eine unverbindliche Beratung!**



### Shenzhen XFT Medical Limited

Room 203, Building 1, Biomedicine Innovations Industrial Park,  
#14 Jinhui Road, Pingshan New District, Shenzhen, China



**Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)**  
Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Deutschland

CE 0123

## Vertrieb durch:

### PRO WALK

#### Rehabilitationshilfen und Sanitätsbedarf GmbH

Woostraße 48, D-63329 Egelsbach

Tel.: (0 61 03) 7 06 42-00, Fax: (0 61 03) 7 06 42-39

E-Mail: info@prowalk.de



@pro\_walk



Pro Walk GmbH

© Pro Walk PM-PW-WalkAide® 2.0-Flyer-01/25



# WalkAide® 2.0



## Was ist das eigentlich?

WalkAide® 2.0 ermöglicht Menschen mit einer zentralen Fußheberschwäche, wieder deutlich besser zu laufen. Ein flaches, sich an den Unterschenkel anschmiegendes, modernes Gehäuse mit integrierten Sensoren und Elektronik erfasst die Bewegung des Beines und sendet elektrische Impulse zum Wadenbeinnerv. Der wiederum steuert die Bewegung im Fußgelenk und im Fuß. Das Ergebnis: Ein natürliches, effizientes und sicheres Gehen. Inklusive Treppensteigen.

## Wo liegen die Vorteile?

- Keine Angst mehr vor dem Stolpern: WalkAide® 2.0 regt die Nerven an, beim Gehen den Fuß anzuheben. Genau im richtigen Moment. Das Resultat: Sicheres Gehen.
- Der Radius erweitert sich: Durch die Abstimmung auf Ihr individuelles Gangbild gehen Sie sparsam mit der Kraft um. Und schon sind längere Strecken wieder möglich!
- Fast „unsichtbar“: durch die flache Konstruktion trägt das WalkAide® 2.0 kaum auf und lässt sich gut unter der Kleidung verbergen.
- „App“-to-date: Einmal auf Sie eingestellt brauchen Sie nur das WalkAide® 2.0 anzuschalten und die Intensität direkt über eine App (optional) zu regeln.
- Einhändig händelbar: Die Stimulationseinheit ist beim WalkAide® 2.0 in die Wadenmanschette integriert, und so konstruiert, dass Sie diese in der Regel mit einer Hand anlegen können.
- Ihre Muskeln bleiben kräftig: Dadurch, dass Ihre Muskeln wieder gefordert sind, beugen Sie Bewegungseinschränkungen und Muskelabbau vor.



## Wie funktioniert es genau?

Fast von alleine: Das kleine, flache, sich um den knienahen Teil des Unterschenkels anschmiegende, moderne Gehäuse mit innovativer Technologie und entsprechenden Sensoren erfasst mit dem ersten Schritt die Bewegung ihres Beines und stimmt diese über einen komplexen Algorithmus ständig ab. Das WalkAide® 2.0 sendet auf diese Art und Weise elektrische Impulse zum Wadenbeinnerv. Dieser steuert die Bewegung im Fußgelenk und im Fuß, so dass ein natürliches, effizientes und sicheres Gehen ermöglicht wird.

Das Gerät besitzt zusätzlich einen vorprogrammierbaren Übungsmodus. Der erlaubt es Ihnen, Muskeln zu trainieren, Nerven zum Gehirn anzusprechen und Bewegungen anzubahnen. Er nutzt so die Fähigkeit des Gehirns, Bewegungsabläufe neu zu erlernen (Neuroplastizität).