



Caratteristiche Tecniche



- Controllor Wireless
- Peso ed ingombri ridotti
- Presa 12V per alimentazione Smartphone
- Presenza di luci a LED
- Manubrio asportabile e ad innesto rapido
- Schienale ortopedico, regolabile ed abbattibile
- Sensore Uomo Bordo
- Maniglia di attivazione piedini stabilizzatori azionabile a dx o sx
- Autonomia: max 40 Km

Technical Features

- Wireless Controller
- Reduced size and weight
- 12V socket for Smartphone power supply
- With LEDs
- Removable handlebar with fast coupling
- Orthopaedic backrest, can be adjusted and folded
- Person Present sensor
- Right - or left-sided handle for activating the stabilising feet
- Autonomy: max 40 Km



Caractéristiques Techniques

- InfoKey Wireless
- Poids et encombrement réduits
- Prise 12V pour alimentation Smartphone
- Présence de voyants LED
- Guidon amovible à mise en place rapide
- Dossier orthopédique, réglable et rabattable
- Détecteur de présence
- Poignée d'activation pieds stabilisateurs pouvant être actionnée à droite ou à gauche
- Autonomie: max 40 Km



Technische Eigenschaften

- Kontrollvorrichtung Wireless
- Verringertes Gewicht und Platzbedarf
- Anschluss 12V für die Speisung des Smartphones
- Ausgestattet mit LED-Beleuchtung
- Abnehmbarer Lenker und Schnellkupplung
- Orthopädische, regulierbare und umklappbare Rückenlehne
- Sensor Mann an Bord
- Handgriff für die Inbetriebsetzung der rechts und links auslösbaren Stabilisierungsfüßchen
- Autonomie: max 40 Km

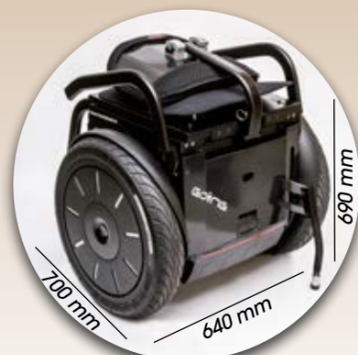


Características técnicas

- Controlador inalámbrico
- Peso y dimensiones reducidas
- Toma 12V para teléfono inteligente
- Luces de LED
- Manillar desmontable y de enganche rápido
- Respaldo ortopédico, ajustable y abatible
- Sensor «hombre a bordo»
- Asa de activación de pies estabilizadores accionable a dcha. o izqda.
- Autonomía: máx. 40 Km



Peso: 79,5 Kg
Portata: 110 Kg



- Trasferimento
- Transfer function
- Transfert
- Versetzung
- Trasferencia



- Anti Caduta
- Anti-fall
- Anti-chute
- Absturzsicherung
- Anticaída



- Marcia
- Running
- Marche
- Fahrt
- Traslado



Il dispositivo viene Classificato 12.23.03 secondo UNIENISO 9999/2011

PATENTED
0001401372

Stampat: Ciefre Print snc - Casale Miro (AL) - www.ciefreprint.it

GOVING

Free Moving

HandyTech



CARROZZERIA 71 s.r.l.
Strada Patro, 3 - 14036 Moncalvo (AT) Italia
Tel. +39 0141 91 76 65 - Fax +39 0141 92 39 79
info@handytech.it - www.handytech.it

Video



www.handytech.it



GOVING

Free Moving

Cos'è Going

GOING è l'incontro tra la tecnologia autobilanciante ed i sofisticati comandi meccanici del modulo di seduta GO, realizzato grazie alla ventennale esperienza di Handytech.

GOING ha l'obiettivo di garantire libertà di movimento per svariati Km ed offre la possibilità di avventurarsi su terreni fino ad oggi inarrivabili. Queste caratteristiche vi permetteranno di riapprezzare ciò che vi circonda anche grazie a tutte le sicurezze di cui è dotato.

What's Going

GOING is a meeting between self-balancing technology and the sophisticated mechanical controls of the GO seat, produced thanks to Handytech's twenty years of experience.

The purpose of GOING is to guarantee freedom of movement for various kilometres, and to offer the possibility of moving onto areas that could not be reached before. These characteristics mean that you can appreciate what lies around you, also thanks to all the safety devices that GOING is equipped with.

Qu'est-ce c'est Going

Going est la rencontre entre la technologie auto-balancée et les commandes sophistiquées du module de siège GO, réalisé grâce à l'expérience de plus de 20 ans de Handytech.

GOING a pour objectif de garantir liberté de mouvement pour de nombreux Km et offre la possibilité de s'aventurer sur des terrains jusqu'à aujourd'hui impossible à parcourir.

Ces caractéristiques vous permettront d'apprécier à nouveau le monde qui vous entoure y compris grâce à toutes les sécurités dont il est doté.

Was Going ist

GOING ist eine Kombination von Gleichgewichtstechnologie und hoch entwickelten mechanischen Steuerungen des Sitzmoduls GO, das dank einer zwanzigjährigen Erfahrung von Handytech hergestellt wurde.

Das Ziel von GOING ist, Bewegungsfreiheit für viele Kilometer zu garantieren und es bietet die Möglichkeit, auch auf bisher unerreichbaren Bodenbeschaffenheiten zu fahren.

Dank aller Sicherheitsvorrichtungen mit denen GOING ausgestattet ist, erlaubt es Ihnen, das wieder zu schätzen, was Sie umgibt.

Qué es Going

GOING es la combinación entre la tecnología de autoequilibrado y sofisticados controles mecánicos del módulo de asiento GO, realizado gracias a los veinte años de experiencia de Handytech.

GOING tiene el objetivo de garantizar la libertad de movimiento durante varios kilómetros y ofrece la posibilidad de adentrarse en terrenos hasta el momento inaccesibles.

Estas características le permitirán apreciar nuevamente lo que lo rodea, gracias a la seguridad con la que cuenta.



Hero

Come Funziona

GOING si muove progressivamente con l'inclinazione del busto in avanti ed all'indietro, lasciando le mani libere di direzionare il dispositivo. Le diverse esigenze personali sono soddisfatte dalle innumerevoli possibilità di regolazione del modulo di seduta GO. Tutte le regolazioni possibili sono state sviluppate con la consulenza di noti fisioterapisti per garantire una postura equivalente a quella della vostra carrozzina.

Le maniglie permettono di attivare il sensore meccanico uomo a bordo ed i sensori di presenza elettronici, cuore funzionale di GOING.

How it Works

GOING moves progressively as its driver moves his/her chest forward and backward, leaving hands free to steer the device. Various personal needs are satisfied by an unlimited number of possibilities of adjusting the GO seat module. All possible adjustments were developed together with the consultancy of well-known physiotherapists to guarantee a posture which is the same as that of your wheelchair. The handles can be used to activate the mechanical person present sensor and the electronic presence sensors, the functional heart of GOING.

Comment ça marche

GOING se déplace progressivement avec l'inclinaison du buste en avant et en arrière, en laissant les mains libres pour diriger le dispositif. Les différentes exigences personnelles sont satisfaites par les innombrables possibilités de réglage du module de siège GO. Tous les réglages possibles ont été conçus en consultant les meilleurs kinésithérapeutes afin de garantir une posture équivalente à celle de votre fauteuil roulant. Les poignées permettent d'activer le détecteur mécanique de la présence d'une personne à bord et les détecteurs de présence électroniques, cœur fonctionnel de GOING.

Wie es funktioniert

GOING bewegt sich progressiv mit der Körpermitte nach vorne und nach hinten und erlaubt freie Handbewegung für die Betätigung des Smartphones. Die verschiedenen persönlichen Bedürfnisse werden durch die zahlreichen Regulierungsmöglichkeiten des Sitzmoduls GO befriedigt. Alle Regulierungsmöglichkeiten wurden mit Beratung von renommierten Physiotherapeuten entwickelt, um eine äquivalente Körperhaltung gegenüber Ihrem Rollstuhl zu garantieren.

Die Handgriffe erlauben die Inbetriebsetzung des mechanischen Sensors Mann an Bord und die elektronischen Sensoren sind das funktionelle Herz von GOING.

Cómo funciona

GOING se mueve progresivamente con la inclinación del tronco hacia adelante y hacia atrás, dejando sus manos libres para dirigir el dispositivo. Las diferentes necesidades personales son cubiertas por las innumerables posibilidades de ajuste del asiento GO. Todos los ajustes posibles se han desarrollado con el asesoramiento de reconocidos fisioterapeutas, para garantizar una postura equivalente a la de su silla de ruedas.

Las asas permiten activar el sensor mecánico de «hombre a bordo» y los sensores de presencia electrónicos, corazón funcional de GOING.



Flower

Optional e personalizzazioni



Jeans



Carbon

- Disponibile in quattro modelli principali: HERO, CARBON, FLOWER, JEANS
- Maniglia per sgancio facilitato piedini stabilizzatori
- Cerchi e pneumatici Off-Road
- Schienale intercambiabile
- Dispositivi per il caricamento sul veicolo
- Personalizzazione seduta

Optional accessories and personalisation

- Available in four main models: HERO, CARBON, FLOWER, JEANS
- Handle for easy stabilising feet release
- Off-Road wheels and tyres
- Interchangeable backrest
- Devices for loading onto vehicles
- Seat personalisation

Options et personnalisations

- Disponible en quatre principaux modèles: HERO, CARBON, FLOWER, JEANS
- Poignées pour déverrouillage facile des pieds stabilisateurs
- Roues et pneumatiques Off-Road
- Dossier interchangeable
- Dispositifs pour chargement sur véhicule
- Personnalisation de l'assise

Sonderausstattung und Personalisierungen

- Verfügbar in vier Hauptmodelle: HERO, CARBON, FLOWER, JEANS
- Handgriff für erleichterte Entsperrung der Stabilisierungsfüßchen
- Felgen und Reifen Off-Road
- Austauschbare Rückenlehne
- Aufladevorrichtung im Fahrzeug
- Personalisierbare Sitzfläche

Opcionales y personalizaciones

- Disponible en cuatro modelos principales: HERO, CARBON, FLOWER, JEANS
- Asa para el desenganche fácil de los pies estabilizadores
- Llantas y neumáticos Off-Road
- Respaldo intercambiable
- Dispositivos de carga en el vehículo
- Personalización del asiento