



 **FAUTEUIL DE LOISIRS ID MOUV**  
*Notice d'utilisation*  
 DISPOSITIF MEDICAL

 **ID MOUV LEISURE CHAIR**  
*Instructions manual*  
 MEDICAL DEVICE

 **SILLÓN DE OCIO ID MOUV**  
*Manual de instrucciones*  
 DISPOSITIVO MEDICO

**REF. 875026**



**SYMBOLE FIGURANT SUR L'ETIQUETTE OU DANS LA NOTICE D'UTILISATION**  
**SYMBOL APPEARING ON THE LABEL OR IN THE INSTRUCTION MANUAL**  
**SIMBOLO EN LA ETIQUETA O EN EL MANUAL DE INSTRUCCIONES**

	Adresse du fabricant Manufacturer's address Dirección del fabricante		Invitation à consulter le manuel d'utilisation Invitation to consult the user manual Invitación a consultar el manual de usuario
	Date de fabrication Date of production Fecha de fabricación		Respecter les consignes de sécurité Follow the safety instructions Respetar las instrucciones de seguridad
	Numéro de lot Batch number Número de lote		Conformité CE CE conformity Conformidad CE
	Référence du produit Product reference Referencia del producto		Craint l'humidité Does not tolerate dampness Teme la humedad
	Poids maximum de l'utilisateur Maximum user weight Peso máximo del usuario		Dispositif médical Medical Device Dispositivo médico

## IMPORTANT

Lire attentivement la notice avant toute utilisation de ce produit et la conserver en cas de besoin.

Utilisateur : si vous êtes dans l'incapacité de lire ou de comprendre les avertissements, précautions ou instructions, veuillez contacter votre professionnel de santé ou distributeur avant d'utiliser ce produit sous peine de risques et de dommages.

Consulter votre médecin ou spécialiste de santé avant d'utiliser un dispositif d'aide technique. Il vous conseillera et informera sur l'utilisation la plus appropriée à votre cas. Distributeur : cette notice doit être remise aux utilisateurs de ce produit.

## DESTINATION DU PRODUIT

Le fauteuil de loisirs ID MOUV est un dispositif médical destiné à fournir une mobilité en position assise aux personnes handicapées ou âgées. Ce fauteuil est destiné à l'intérieur et à l'extérieur sur de courtes distances et se replie pour faciliter le rangement ou le transport.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI



Le non-respect des précautions d'emploi peut entraîner des risques de blessures graves.

- Ne dépassez pas la limite maximale de poids de 100 Kg.
- Assurez-vous que toutes les pièces (les roues, les câbles, les poignées, les molettes, le joystick, etc...) soient bien fixées et en bon état de fonctionnement.
- Vérifiez les connexions avant toute utilisation.
- N'utilisez pas le fauteuil dans un escalier ou sur un escalator.
- Utilisez uniquement les accessoires et les pièces fournies par le fabricant.
- N'effectuez aucun réglage sur le fauteuil pendant qu'il est en cours d'utilisation.
- Contrôler le bon fonctionnement du joystick avant utilisation.
- Toutes les roues doivent toujours être en contact avec le sol.
- N'utilisez pas le fauteuil sur une pente mouillée, verglacée ou enneigée.
- Ne vous tenez pas debout sur le repose-pied sous peine de faire tomber le fauteuil et l'utilisateur.
- Lorsque le fauteuil roulant roule sur un terrain incliné : l'utilisateur doit attacher sa ceinture de sécurité.
- En cas de pièces abimées, cassées ou usées, contactez le revendeur.
- Assurez-vous que l'utilisateur ait la capacité d'utiliser le produit en effectuant un parcours

## DESCRIPTION DU PRODUIT



1	Tubulure de la poignée
2	Joystick
3	Assise
4	Cadre avant
5	Boitier de batterie
6	Repose-pieds
7	Roue avant Ø 15 cm
8	Roue arrière Ø 20 cm
9	Roulette anti-bascule
10	Frein
11	Cadre arrière
12	Ceinture de sécurité
13	Dossier
14	Accoudoir
15	Molette de verrouillage
16	Poignée ergonomique

### ASSEMBLAGE :

- **Pour ouvrir le fauteuil :** tenir le dossier d'une main et tenir le cadre avant pour ouvrir le fauteuil complètement (1), puis accrocher la plaquette de verrouillage au bouton situé sur le cadre arrière (2). Rabaissez le repose-pied et les accoudoirs. Le fauteuil est déplié (3).



(1)



(2)



(3)

- **Pour plier le fauteuil :** commencez par relever le repose-pied et les accoudoirs. Tirez la tige située sous l'arrière de l'assise puis repliez le dossier.



- **Réglage des poignées :** débloquez la molette de verrouillage pour régler la hauteur des poignées (ou pour retirer les poignées), puis bloquer la molette de verrouillage.



- **Réglage du joystick** : débloquez la molette de verrouillage située sous l'accoudoir pour ajuster la longueur de sortie du joystick puis bloquer la molette de verrouillage.



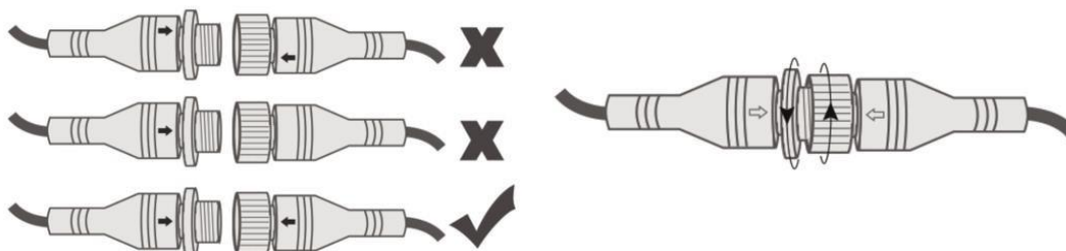
- **Montage des roulettes anti-bascule** : installez les roulettes et fixez-les à l'aide des goupilles.



- **Installation du joystick** : le joystick est installé à droite par défaut. Connectez le connecteur de câble de commande sur le joystick et le connecteur correspondant du boîtier de commande, puis serrez l'écrou de connexion.



Lors du raccordement des connexions, faites attention aux correspondances des fiches. Les flèches noires dessinées sur les parties droites et gauches doivent être alignées. Une bonne connexion se fait sans forcer afin d'éviter d'endommager les composants électriques.



## UTILISATION :

- ❖ Une fois l'utilisateur installé, appuyez sur le bouton **1** pour activer le fauteuil. L'écran LCD affiche la puissance actuelle et l'autonomie restante. Le système définit automatiquement la stratégie de démarrage en toute sécurité. Veuillez relâcher le joystick lors du démarrage, sinon le fauteuil restera inactif.
- ❖ La vitesse du fauteuil est ajustée à l'aide des boutons de réglage **3** ou **7** (+ ou -) situés sur le joystick. Cinq niveaux de vitesses disponibles et affichés sur le témoin **2**. Lors du démarrage, nous vous conseillons d'utiliser la vitesse la plus faible afin d'éviter les accidents.
- ❖ Poussez le joystick **4** lentement vers l'avant pour faire avancer le fauteuil vers l'avant. Poussez vers la gauche pour tourner à gauche. Poussez vers la droite pour tourner à droite. Tirez le joystick vers l'arrière pour faire reculer le fauteuil.
- ❖ En cas de danger, appuyez sur le bouton d'avertisseur **6**.
- ❖ Lorsque la batterie est complètement chargée le témoin **5** de batterie affiche 5 barres. Lorsque la batterie est faible, il n'y a aucune barre dans le témoin de batterie, et celui-ci clignote. Il est recommandé de garder la batterie chargée avant d'utiliser le fauteuil.
- ❖ Appuyez longuement sur le bouton **1** d'alimentation afin d'éteindre le fauteuil.

## Fonctionnalités de la télécommande :



1	Bouton Marche / Arrêt
2	Niveau de vitesse
3	Réduction de la vitesse
4	Joystick
5	Témoin de batterie
6	Klaxon
7	Augmentation de la vitesse
8	Joystick

La télécommande est allumée lorsque vous entendez un bip sonore. Pour éteindre la télécommande, appuyez sur le bouton marche / arrêt pendant 3 secondes. La télécommande est éteinte une fois que vous avez entendu un bip sonore.

## Systeme de frein électronique :

Le fauteuil de loisirs ID Mouv est équipé d'un système de freinage électronique qui permet de freiner automatiquement lorsque vous relâchez le joystick. Lorsque vous souhaitez stationner le fauteuil, tirez sur le frein de roues arrière pour les bloquer les roues.

## Utilisation manuelle ou en batterie faible :

Le fauteuil de loisirs ID Mouv peut fonctionner en mode électrique ou manuel. Le mode électrique est automatiquement mis en route lors de l'allumage du fauteuil. Pour passer en mode manuel, éteignez le joystick.

Pendant votre trajet, si la batterie du fauteuil de loisirs est inférieure à 10% il faut arrêter le trajet et recharger la batterie. Passez en mode manuel pour finir votre trajet.

*Lors de l'utilisation sur routes accidentées, nous vous conseillons de garder le mode manuel afin d'assurer votre sécurité.*

## Recharge :

Pour une raison de sécurité, veuillez toujours utiliser le chargeur fourni avec le fauteuil de loisirs ID Mouv. Branchez la fiche de sortie du chargeur dans la prise de chargement située à l'arrière du joystick.

Branchez la prise d'alimentation du chargeur sur une prise murale adaptée à la tension et à la fréquence du chargeur.

Lorsque le voyant de charge sur le chargeur devient vert, cela signifie que la puissance est suffisante.

**La capacité de la batterie est de 6Ah. Le temps de charge est d'environ 4-5h.**



Lorsque vous vous relever du fauteuil, veillez à ne pas vous appuyer sur le repose-pied afin d'éviter de faire basculer le fauteuil.

Lorsque vous vous installez ou sortez du fauteuil, veillez toujours bloquer le frein et relevez le repose pied afin d'éviter les chutes.

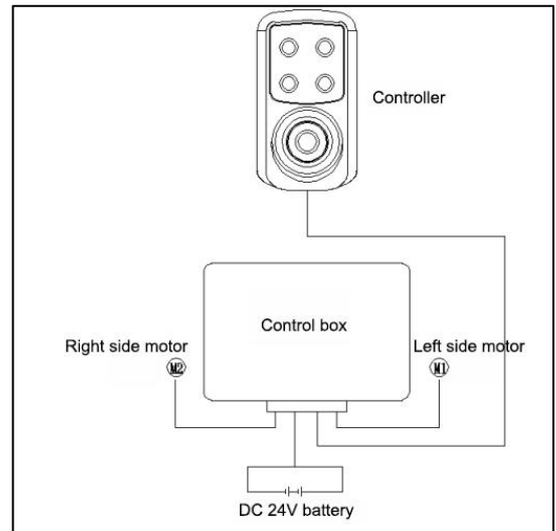


## ENTRETIEN - MAINTENANCE



L'absence d'entretien et de maintenance de votre produit peut entraîner des risques de blessures graves.

- Nettoyer régulièrement le fauteuil avec de l'eau tiède et un chiffon doux. Ne pas utiliser de produit abrasif, de détergent ou de produits solvantés. Sécher avec un chiffon doux propre et sec.
- S'assurer qu'il n'y ait pas d'accumulation de saleté ou de débris autour de l'essieu, des freins ou des roues.
- Ne pas utiliser de produits de nettoyage contenant du phénol ou du chlore, car cela pourrait endommager les matériaux en aluminium et en polyamide.
- Lubrifier les roues avec un peu d'huile si celles-ci grincent.
- Contrôlez périodiquement l'usure et la solidité de toutes les vis et boulons. Remplacez immédiatement toutes les pièces cassées, abîmées ou usées.
- Vérifiez que les freins fonctionnent avant chaque utilisation.
- Ne pas intervertir les connecteurs gauche et droit du moteur. Afin de ne pas provoquer une connexion incorrecte (cf diagramme).
- Contrôle de la fixation du joystick à droite ou à gauche et l'état des fils des gaines des roues jusqu'au joystick (1 fois par semaine)
- Contrôle de la fonction roue libre et en prise (avant chaque utilisation)
- Contrôler la batterie (1 fois par mois)
- Contrôle du pliage et dépliage, produit cliqué en position déplié (1 fois par mois)
- Contrôler la vitesse du produit (avant chaque utilisation)
- En cas de dysfonctionnement, ne pas réparer le fauteuil soi-même. Consulter un revendeur agréé.



## CHANGEMENT DE PROPRIETAIRE

Le produit peut être réutilisé. Il doit d'abord être nettoyé et désinfecté en respectant les consignes d'hygiène. Lors du transfert du produit, pensez à remettre tous les documents techniques nécessaires au nouvel utilisateur. Au préalable, le produit devra être inspecté par un spécialiste autorisé.

## RECYCLAGE

Lorsque le produit sera devenu inutilisable et que vous devrez le jeter : veuillez contacter votre revendeur spécialisé. Si vous souhaitez effectuer le recyclage par vous-même, demandez à la société locale de gestion des déchets pour les directives d'élimination.

## STOCKAGE



Le non-respect des conditions de stockage peut entraîner une détérioration du produit et donc des risques de blessures graves

- Ne pas stocker votre produit pendant une période prolongée près d'une source de chaleur ou au soleil (ex : derrière une fenêtre ou près d'un radiateur) ou près d'une source de froid.
- Conserver à l'écart de toute flamme et source d'étincelle.
- Respecter les conditions pour ranger et stocker votre produit.
- Dans un endroit sec et tempéré
- Protéger votre produit par un emballage de la poussière, de la corrosion (ex : éléments abrasifs, sable, eau de mer, air salin).
- Stockez toutes les pièces retirées ensemble, au même endroit (ou repérez-les si nécessaire) pour éviter de les mélanger avec d'autres produits lors du remontage.
- Tous les composants doivent être stockés sans la moindre charge (ne pas déposer d'objets trop lourds sur les éléments du produit ne rien coincer...).

## DUREE D'UTILISATION

La durée de vie prévue de ce produit est de 5 ans en conditions d'utilisation, de sécurité et d'entretien normales pour un utilisateur. Au-delà de cette période, le produit peut être utilisé aussi longtemps tant qu'il est toujours en bon état. Si le produit est utilisé dans un environnement à utilisateurs multiples (maison de retraite ou hôpital), la durée de vie peut être réduite.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions hors-tout	Larg. 58 x Prof. 93 x Haut. 97 cm
Dimensions assise	Larg. 42 x Prof. 36 x Haut. 53 cm
Hauteur dossier	40 cm
Largeur plié	34 cm
Moteurs	2x DC24V 250W
Autonomie	15 à 20 km
Batterie	Lithium 6 aH
Vitesse maximum	6 km/h
Rayon de braquage minimum	≤ 1200 mm
Performance de freinage	≤ 1,5 m
Poids	18 kg
Poids maximal supporté	100 kg

## GARANTIE

Ce produit est garanti deux ans à partir de la date d'achat par l'utilisateur. IDENTITÉS fournira des pièces de rechange pour toute pièce qui a cassé en raison d'un défaut de fabrication, de conception ou de matériau. Contactez le distributeur chez qui vous avez acheté le produit au cas où vous auriez besoin de faire une réclamation. Les défaillances résultant de dommages accidentels, d'une mauvaise utilisation, de modifications ou d'une usure ne sont pas couvertes par cette garantie. Contactez le revendeur chez qui vous avez acheté le produit pour appliquer la garantie.



**IMPORTANT**

Read the instructions carefully before using this product and keep them if necessary.

User: If you are unable to read or understand any warnings, precautions or instructions, please contact your health care professional or distributor before using this product or risk and damage may result.

Consult your physician or health care professional before using any assistive device. He/she will advise and inform you on the most appropriate use in your case.

Distributor: this instruction manual must be given to the users of this product.

**PRODUCT DESTINATION**

The ID MOUV leisure chair is a device designed to provide mobility in a seated position for disabled or elderly people.. The chair is intended for indoor and outdoor use over short distances and folds up for easy storage or transport.

**SAFETY PRECAUTIONS**



Failure to follow the safety precautions may result in the risk of serious injury.

- Do not exceed the maximum weight limit of 100 Kg.
- Make sure that all parts (wheels, cables, handles, knobs, joystick, etc...) are secure and in good working order.
- Do not use the wheelchair on stairs or escalators.
- Only use accessories and parts supplied by the manufacturer.
- Do not make any adjustments to the wheelchair while it is in use.
- Check that the joystick works properly before use.
- All wheels must always be in contact with the ground.
- Do not use the walker on a wet, icy, or snowy slope.
- Do not stand on the footrest as this could cause the wheelchair and the user to fall.
- When the wheelchair is used on sloping ground: the user must fasten the seat belt.
- If any parts are damaged, broken or worn, contact the dealer.
- Ensure that the user has the ability to use the product by running a course

**PRODUCT DESCRIPTION**



1	Handle tubing
2	Joystick
3	Seat
4	Front frame
5	Battery box
6	Footrest
7	Front wheel Ø 15 cm
8	Rear wheel Ø 20 cm
9	Anti-tip wheel
10	Brake
11	Rear frame
12	Safety belt
13	Backrest
14	Armrest
15	Locking knob
16	Ergonomic handle

### MOUNTING :

- **Wheelchair opened :** Hold the backrest in one hand and the front frame in one hand and unfold at the same time (as shown in Figures 1 and 2) to the four-wheel landing and press the backrest to make the folding switch iron hook on the back frame bushin and the wheelchair opens. The wheelchair is unfolded (3).



(1)



(2)



(3)

- **Wheelchair folding :** Turn the pedals and armrests up first, then pull the folding switch frame together and press down on the backrest, the wheelchair can be easily folded.



- **Handle operation :** Release the handle of the quick release lever to adjust the height of the handle or remove the handle, and lock it to fix it.



- **Remote control adjustment operation :** Release the handle of the quick release lever to adjust or remove the remote control. Locking is fixed.



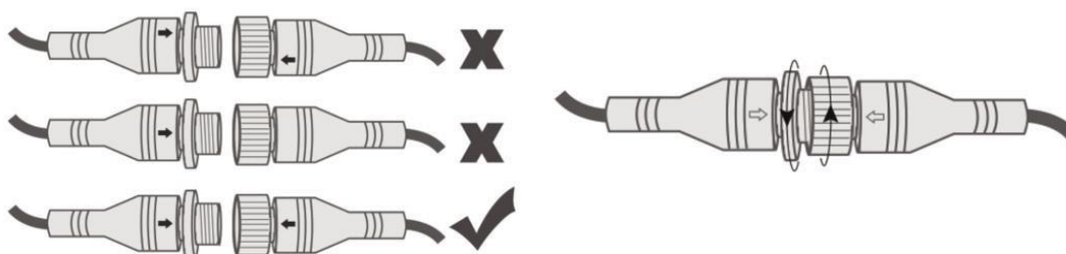
- **Anti-tip wheel installation :** Install the anti-tip wheel and fix it with the bolt.



- **Remote control wiring :** The remote control is installed on the right by default. Plug the control wire connector on the controller with the corresponding connector on the control box and tighten the connection nut.



When mating the joints, pay attention to the matching of the notches. The black arrows on the left and right joints must correspond. Do not insert them forcibly to prevent damage to the joints.



## USE :

- ❖ After the operator is seated firmly, turn on the power switch **1** of the controller, and then promptly turn on the wheelchair. The system sets a safe starting strategy. Please release the joystick when starting, otherwise it will prompt the system to fail and fail to start.
- ❖ Wheelchair driving speed is adjusted by the speed adjustment button **3** or **7** (+ or -) on the controller. There are five gears. It is advisable to use low speed when starting. Real-time speed can be displayed during driving, and gears cannot be changed during driving. First-time users recommend low speed Driving; to avoid accidents due to unskilled operation.
- ❖ Slowly start by pulling the handle **4**, the rocker handle will move forward to the wheelchair, the rocker handle will turn left to the wheelchair, the rocker handle will turn right to the wheelchair, and the wheelchair will move backward. Allows wheelchairs to travel freely.
- ❖ If the whistle alarm is required, press the button marked with the horn symbol on the controller **6**.
- ❖ When the battery is fully charged **5**, it displays 5 power levels. When the power is insufficient, the power level is 1 or the power icon flashes to indicate that the current remaining power is insufficient. Please charge in time to keep the power sufficient
- ❖ To turn off, press and hold the power switch **1** for a long time and turn off the wheelchair after a prompt.

## Remote control terminal function description :



1	Power switch
2	Gear
3	Speed limit reduction
4	Joystick
5	Battery indicator
6	Horn
7	Speed limit increase
8	Joystick

The remote control is switched on when you hear a beep. To turn off the remote control, press and hold the power button for 3 seconds. The remote control is switched off once you hear a beep.

## Electronic brake :

This electric wheelchair adopts an electronic brake system. It can be stopped immediately when the user releases his hand. Do not turn off the power when the user is going up or down the road. If you want to park or get off the car, please pull the brake first. Wheelchairs slide automatically ; press this material to ensure safe use. Users are advised to turn off the controller without using a wheelchair to reduce power consumption.

## Low battery smart brake :

The ID Mouv electric wheelchair can be operated in electric or manual mode. The electric mode is automatically activated when the wheelchair is switched on. To switch to manual mode, switch off the joystick.

During your journey, if the battery of the wheelchair is less than 10%, you must stop the journey and recharge the battery. Switch to manual mode to finish your journey.

*When using the wheelchair on rough roads, we advise you to keep the manual mode to ensure your safety.*

## Charging :

For safety reasons, always use the charger supplied with the ID Mouv wheelchair. Plug the charger's output plug into the charging socket on the back of the joystick.

Connect the charger's power plug to a wall socket suitable for the voltage and frequency of the charger.

When the charging indicator on the charger turns green, it means that the power is sufficient.

**The battery capacity is 6Ah. The charging time is about 4-5h.**



When getting up from the chair, please do not lean on the footrest to avoid tipping the chair. When getting in or out of the chair, always lock the brake and raise the footrest to prevent falls.

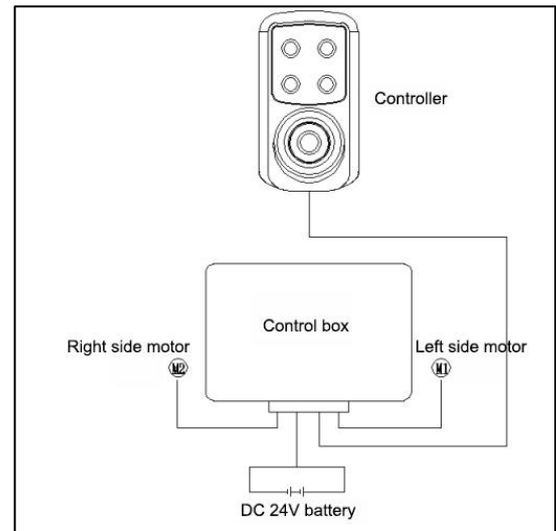


## CARE AND MAINTENANCE



Failure to care for and monitor your product may result in the risk of serious injury.

- Clean the wheelchair regularly with warm water and a soft cloth. Do not use abrasive products, detergents or solvents.
- Dry with a clean, dry soft cloth.
- Make sure there is no accumulation of dirt or debris around the axle, brakes or wheels.
- Do not use cleaning products containing phenol or chlorine, as this could damage aluminium and polyamide materials.
- Lubricate the wheels with a little oil if they squeak.
- Periodically check the wear and strength of all screws and bolts. Replace all broken, damaged or worn parts immediately.
- Check that the brakes are working before each use.
- Do not swap the left and right motor connectors. In order not to cause an incorrect connection (see diagram).
- Check the joystick attachment on the right or left and the condition of the wires from the wheel casings to the joystick (once a week)
- Check the freewheel function and engagement (before each use)
- Check the battery (once a month)
- Check folding and unfolding, product clicked in unfolded position (once a month)
- Check product speed (before each use)
- If there is a malfunction, do not repair the wheelchair yourself. Consult an authorized dealer.



## CHANGE OF OWNERSHIP

The product can be reused. It must first be cleaned and disinfected in accordance with hygiene instructions. When transferring your product, remember to hand over all the necessary technical documents to the new user. Beforehand, the product must be inspected by an authorised specialist.

## RECYCLING

When the product has become unusable and you have to throw it away: please contact your specialist dealer. If you wish to carry out recycling for yourself, ask your local waste management company for disposal guidelines.

## STORAGE



Failure to observe the storage conditions can lead to deterioration of the product and thus to the risk of serious injury.

- Do not store your product for an extended period of time near a heat source or in the sun (e.g. behind a window or near a radiator) or near a cold source.
- Keep away from all flames and sources of sparks.
- Respect the conditions for storing your product :
  - In a dry and temperate place
  - Protect your product from dust, corrosion (e.g. abrasive elements, sand, sea water, salty air).
- Store all removed parts together in the same place (or locate them if necessary) to avoid mixing them with other products when reassembling.
- All components must be stored without any load (do not place any objects that are too heavy on the product elements, do not jam anything...).

## PERIOD OF USE

The life expectancy of this product is 5 years under normal use, safety and maintenance conditions for a user. Beyond this period, the product can be used for as long as it is still in good condition.

If the device is used in a multi user environment (such as a nursing home or hospital) then service life may be reduced.

## FEATURES TECHNICAL

Overall dimensions	Larg. 58 x Prof. 93 x Haut. 97 cm
Seat dimensions	Larg. 42 x Prof. 36 x Haut. 53 cm
Backrest height	40 cm
Folded width	34 cm
Motors	2x DC24V 250W
Autonomy	15 à 20 km
Battery capacity	Lithium 6 aH
Maximum speed	6 km/h
Minimum turning radius	≤ 1200 mm
Braking performance	≤ 1,5 m
Weigth	18 kg
Maximum supported weight	100 kg

## GUARANTEE

This product is guaranteed for two years from the date of purchase by the user. IDENTITIES will provide replacement parts for any part that has broken due to a manufacturing, design or manufacturing deficiencies. Contact the distributor from whom you purchased the product in case you need to make a claim. Failures resulting from accidental damage, misuse, alteration, or wear and tear are not covered by this warranty. Contact the dealer from whom you purchased the product to apply the warranty.



### IMPORTANTE

Lea el manual cuidadosamente antes de usar este producto y guárdelo en caso de necesidad.

Usuario: Si no puede leer o comprender alguna advertencia, precaución o instrucción, póngase en contacto con su profesional de la salud o con su distribuidor antes de utilizar este producto o se pueden producir riesgos y daños.

Consulte a su médico o profesional de la salud antes de usar un andador. Él o ella le aconsejará e informará sobre la técnica de caminar más apropiada para usted. Distribuidor: este manual debe ser entregado a los usuarios de este producto.

### INDICACIONES DEL PRODUCTO

La silla de ocio ID MOUV es un dispositivo médico diseñado para proporcionar movilidad sentada a personas discapacitadas o de edad avanzada. La silla está pensada para su uso en interiores y exteriores en distancias cortas y se pliega para facilitar su almacenamiento o transporte.

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD



Si no se siguen las precauciones de seguridad, se corre el riesgo de sufrir lesiones graves.

- No supere el límite de peso máximo de 100 kg.
- Asegúrese de que todas las piezas (ruedas, cables, empuñaduras, mandos, joystick, etc.) estén fijas y en buen estado de funcionamiento.
- Compruebe las conexiones antes del uso.
- No utilice la silla en escaleras o escaleras mecánicas.
- Utilice únicamente los accesorios y piezas suministrados por el fabricante.
- No realice ningún ajuste en la silla mientras esté en uso.
- Compruebe que el joystick funciona correctamente antes de su uso.
- Todas las ruedas deben estar siempre en contacto con el suelo.
- No utilice la silla en pendientes mojadas, heladas o nevadas.
- No se apoye en el reposapiés, ya que podría provocar la caída de la silla y del usuario.
- Cuando la silla de ruedas se utilice en un terreno inclinado: el usuario debe abrocharse el cinturón de seguridad.
- Si alguna pieza está dañada, rota o desgastada, póngase en contacto con su distribuidor.
- Asegúrese de que el usuario puede utilizar el producto en una pendiente.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



1	Tubo de la empuñadura
2	Joystick
3	Sillín
4	Cuadro delantero
5	Caja de la batería
6	Reposapiés
7	Rueda delantera Ø 15 cm
8	Rueda trasera Ø 20 cm
9	Rueda antivuelco
10	Freno
11	Bastidor trasero
12	Cinturón de seguridad
13	Respaldo
14	Reposabrazos
15	Rueda de bloqueo
16	Asa ergonómica

### MONTAJE :

- **Para abrir la silla:** sujete el respaldo con una mano y el armazón delantero para abrir completamente la silla (1), luego enganche la placa de bloqueo en el botón del armazón trasero (2). Baje el reposapiés y los reposabrazos. La silla queda desplegada (3).



(1)



(2)



(3)

- **Para plegar la silla:** levante primero el reposapiés y los reposabrazos. Tire de la varilla situada bajo el respaldo del asiento y pliegue el respaldo.



- **Ajuste de las empuñaduras:** Suelte la rueda de bloqueo para ajustar la altura de las empuñaduras (o para retirarlas) y, a continuación, bloquee la rueda de bloqueo.



- **Ajuste del joystick:** Suelte el botón de bloqueo situado en la parte inferior del reposabrazos para ajustar la longitud de salida del joystick y, a continuación, bloquee el botón de bloqueo.



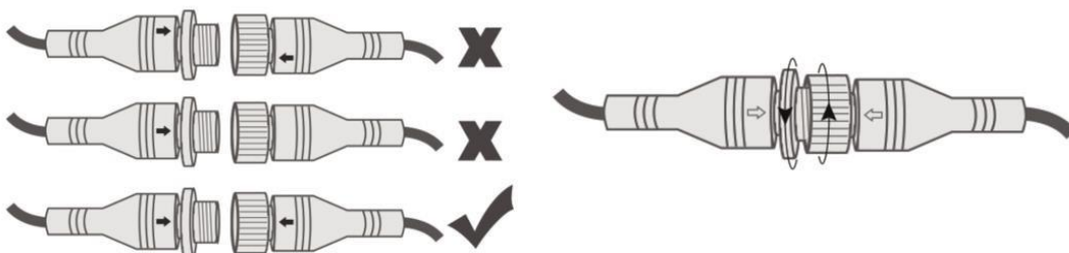
- **Conjunto de ruedas antivuelco:** Instale las ruedas y fíjelas con los pasadores.



- **Instalación del joystick:** El joystick se instala por defecto en el lado derecho. Conecte el conector del cable de control del joystick y el conector correspondiente de la caja de control y, a continuación, apriete la tuerca de conexión.



Al realizar las conexiones, preste atención a la coincidencia de las clavijas. Las flechas negras de los lados derecho e izquierdo deben estar alineadas. Una buena conexión se realiza sin forzar para evitar daños en los componentes eléctricos.



## USO :

- ❖ Una vez sentado el usuario, pulse el botón 1 para activar la silla. La pantalla LCD mostrará la potencia actual y la duración restante de la batería. El sistema establecerá automáticamente la estrategia de arranque seguro. Por favor, suelte el joystick durante el arranque, de lo contrario la silla permanecerá inactiva.
- ❖ La velocidad de la silla se ajusta con los botones de ajuste 3 ó 7 (+ ó -) del joystick. Hay cinco niveles de velocidad disponibles y se muestran en el indicador 2. Cuando ponga en marcha la silla de ruedas, le aconsejamos que utilice la velocidad más baja para evitar accidentes.
- ❖ Empuje el joystick 4 lentamente hacia delante para hacer avanzar la silla de ruedas. Empuje hacia la izquierda para girar a la izquierda. Empuje hacia la derecha para girar a la derecha. Tire del joystick hacia atrás para mover la silla hacia atrás.
- ❖ En caso de peligro, pulse el botón de la bocina 6.
- ❖ Cuando la batería está completamente cargada, el indicador de batería 5 muestra 5 barras. Cuando la batería está baja, no hay barras en el indicador de batería y el indicador de batería parpadea. Se recomienda mantener la batería cargada antes de utilizar la tijera elevadora.
- ❖ Mantenga pulsado el botón de encendido 1 para apagar la silla.

## Funciones del mando a distancia :



1	Botón de arranque/parada
2	Nivel de velocidad
3	Reducción de velocidad
4	Joystick
5	Indicador de batería
6	Bocina
7	Aumento de velocidad
8	Joystick

El mando a distancia se enciende cuando se oye un pitido. Para apagar el mando a distancia, mantenga pulsado el botón de encendido/apagado durante 3 segundos. El mando a distancia se apaga al oír un pitido.

## Sistema de frenado electrónico:

La silla de ocio ID Mouv está equipada con un sistema de frenado electrónico que frena automáticamente cuando sueltas el joystick. Cuando quieras aparcar la silla, tira del freno de la rueda trasera para bloquear las ruedas.

## Funcionamiento manual o con batería baja:

La silla de ocio ID Mouv puede funcionar en modo eléctrico o manual. El modo eléctrico se activa automáticamente al encender la silla. Para cambiar al modo manual, apague el joystick.

Durante su viaje, si la batería de la silla de ocio es inferior al 10%, debe detener el viaje y recargar la batería. Cambie al modo manual para finalizar el viaje.

*Cuando utilice la silla de ruedas en carreteras en mal estado, le aconsejamos que mantenga el modo manual para garantizar su seguridad.*

## Carga :

Por razones de seguridad, utilice siempre el cargador suministrado con la silla de ocio ID Mouv. Enchufe la clavija de salida del cargador en la toma de carga situada en la parte posterior del joystick.

Conecte el enchufe de alimentación del cargador a una toma de corriente adecuada para el voltaje y la frecuencia del cargador. Cuando el indicador de carga del cargador se ponga verde, significa que la potencia es suficiente.

**La capacidad de la batería es de 6Ah. El tiempo de carga es de unas 4-5h.**



Al levantarse de la silla, no se apoye en el reposapiés para evitar que la silla vuelque.  
Al subir o bajar de la silla, bloquee siempre el freno y levante el reposapiés para evitar caídas.



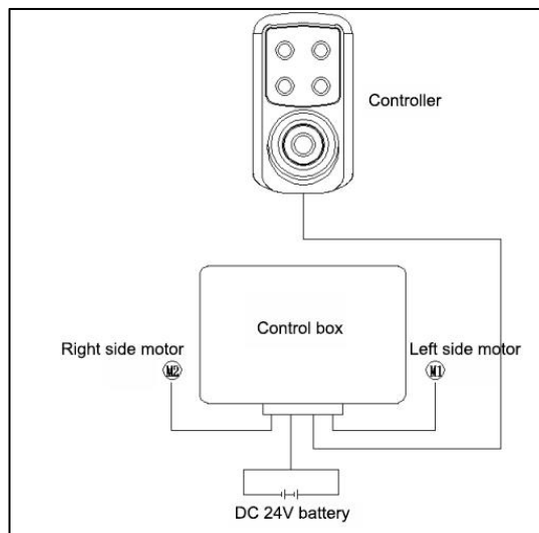
## CUIDADO Y MANTENIMIENTO



La falta de cuidado y mantenimiento de su producto puede provocar lesiones graves.

Limpie la silla regularmente con agua tibia y un paño suave. No utilice productos abrasivos, detergentes ni disolventes.

- Séquela con un paño limpio, suave y seco.
- Asegúrese de que no haya acumulación de suciedad o residuos alrededor del eje, los frenos o las ruedas.
- No utilice productos de limpieza que contengan fenol o cloro, ya que pueden dañar los materiales de aluminio y poliamida.
- Lubrique las ruedas con un poco de aceite si chirrían.
- Compruebe periódicamente el desgaste y la resistencia de todos los tornillos y pernos. Sustituya inmediatamente todas las piezas rotas, dañadas o desgastadas.
- Compruebe que los frenos funcionan antes de cada uso.
- No intercambie los conectores izquierdo y derecho del motor. Esto provocaría una conexión incorrecta (véase el diagrama).
- Compruebe que el joystick está fijado en el lado derecho o izquierdo y el estado de los cables que van de las carcasas de las ruedas al joystick (una vez a la semana).
- Compruebe la rueda libre y la función de acoplamiento (antes de cada uso).
- Compruebe la batería (una vez al mes)
- Compruebe el plegado y desplegado, el producto encajado en posición desplegada (una vez al mes)
- Comprobar la velocidad del producto (antes de cada uso)
- En caso de avería, no repare usted mismo la silla de ruedas. Consulte a un distribuidor autorizado.



## CAMBIO DE PROPIETARIO

El producto puede ser reutilizado. Primero debe ser limpiado y desinfectado de acuerdo con las normas de higiene. Al transferir el rollator, recuerde incluir todos los documentos técnicos necesarios al nuevo usuario. El producto debe ser inspeccionado primero por un especialista autorizado.

## RECICLAJE

Cuando el producto se haya vuelto inutilizable y tenga que desecharlo: póngase en contacto con su distribuidor especializado. Si desea llevar a cabo el reciclaje por sí mismo, pregunte a su empresa local de gestión de residuos las directrices de eliminación.

## ALMACENAMIENTO



Si no se respetan las condiciones de almacenamiento, el producto puede resultar dañado y, por tanto, existe el riesgo de que se produzcan lesiones graves.

No guarde su rollator durante un período prolongado de tiempo cerca de una fuente de calor o al sol (por ejemplo, detrás de una ventana o cerca de un radiador) o cerca de una fuente de frío.

Manténgalo alejado de todas las llamas y fuentes de chispas.

Observe las condiciones de almacenamiento y almacenaje del producto.

- En un lugar seco y templado
- Proteja su rollator embalándolo contra el polvo, la corrosión (por ejemplo, elementos abrasivos, arena, agua de mar, aire salado).
- Almacene todas las piezas retiradas juntas en el mismo lugar (o ubíquelas si es necesario) para evitar que se mezclen con otros productos durante el reensamblaje.
- Todos los componentes deben ser almacenados sin ninguna peso encima (no coloque ningún objeto demasiado pesado sobre los elementos del rollator, no atasque nada...).

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones generales	Mayor 58 x Prof. 93 x Haut. 97 cm
Dimensiones del asiento	Mayor 42 x Prof. 36 x Haut. 53 cm
Altura del respaldo	40 cm
Anchura plegado	34 cm
Motores	2x DC24V 250W
Autonomía	15 a 20 km
Batería	Litio 6 aH
Velocidad máxima	6 km/h
Radio de giro mínimo	≤ 1200 mm
Prestaciones de frenado	≤ 1,5 m
Peso	18 kg
Peso máximo soportado	100 kg

## VIDA UTIL

La vida útil prevista de este producto es de 5 años en condiciones normales de uso, seguridad y mantenimiento. Más allá de este período, el producto puede ser utilizado siempre y cuando esté en buenas condiciones.

## GARANTÍA

Este producto tiene una garantía de dos años a partir de la fecha de compra por parte del usuario. IDENTITÉS proporcionará piezas de repuesto para cualquier pieza que se haya roto debido a un defecto de fabricación, diseño o material. Contacte con el distribuidor al que compró el producto en caso de que necesite hacer una reclamación. Los problemas que resulten de daños accidentales, mal uso, alteración o desgaste no están cubiertas por esta garantía. Contacte con el distribuidor al que compró el producto para hacer cumplir la garantía.



Identités – ZA Pole 49  
Bd de la Chanterie  
49124 Saint Barthélemy d'Anjou



Poids maximum autorisé  
Maximum weight authorized  
Peso máximo permitido  
100 kg