



# CATALOGUE DE PRODUITS

Édition REVA



**VERMEIREN**  
we care for you

# VERMEIREN

we care for you

Fabricant de fauteuils roulants depuis 1957, **VERMEIREN** est un acteur majeur dans le monde du matériel médical. Au fil des années, le Groupe Vermeiren s'est spécialisé dans la production de fauteuils roulants, de lits médicalisés, de scooters, de fauteuils de confort et de tout autre produit pouvant aider un patient ou un utilisateur à conserver son autonomie et sa mobilité.

Les équipes européennes de développement et de conception sont équipées d'outils de précision de haute technologie, ce qui garantit la fiabilité et la qualité de chaque produit Vermeiren. Aujourd'hui, Vermeiren est un groupe qui emploie plus de 1 300 personnes et possède des filiales en Europe et en Asie. Vermeiren fournit des produits vendus dans plus de 45 pays à travers le monde.



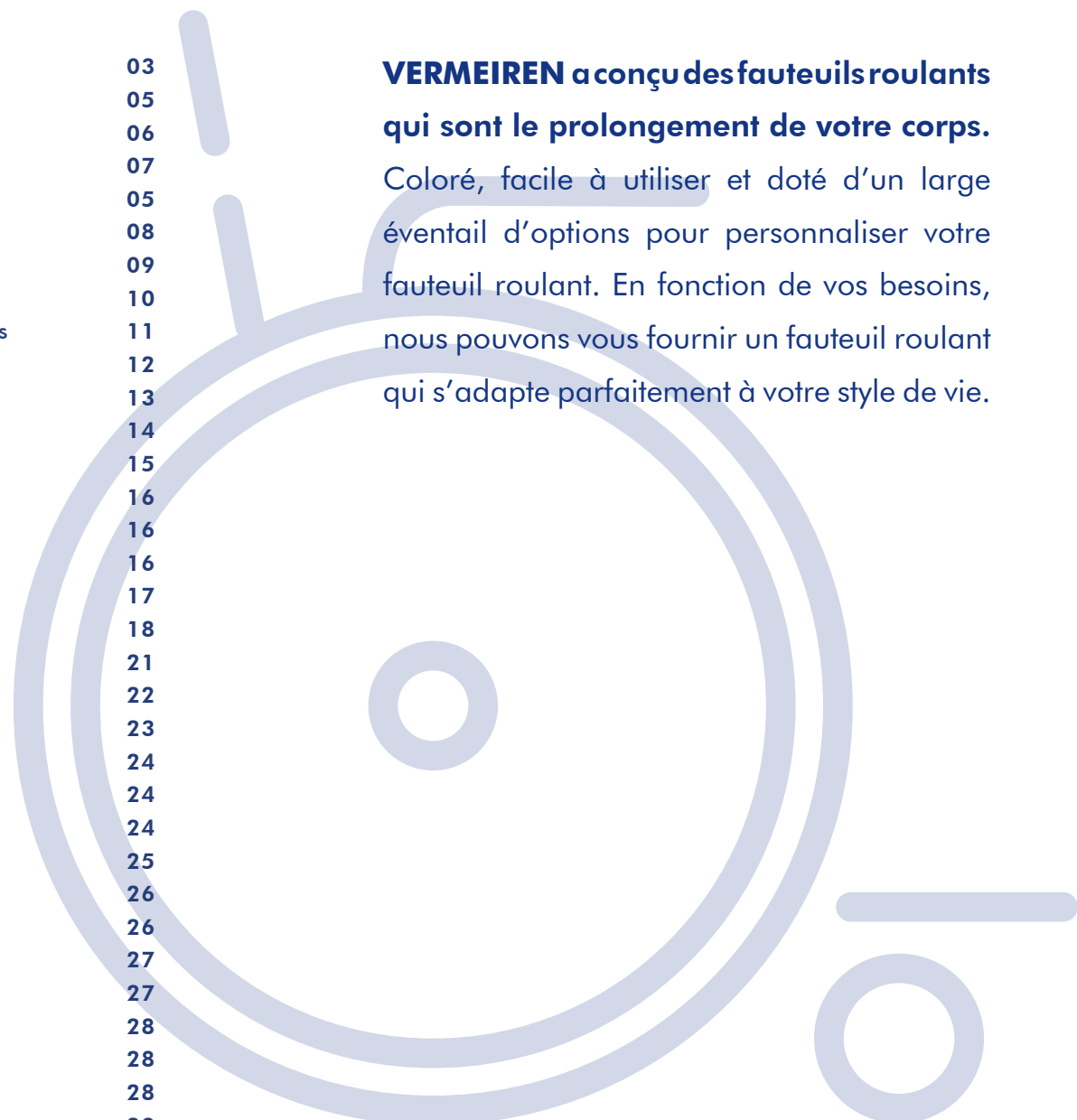
NOTRE ENTREPRISE



Verso	fauteuil roulant 2 en 1	03
Plego	chaise de transport	05
V500 Light	fauteuil roulant manuel	06
V300DL	fauteuil roulant manuel	07
V300DF	fauteuil roulant manuel	05
Jazz S50	fauteuil roulant manuel	08
Jazz S50 kids	fauteuil roulant manuel enfants	09
Trigo	fauteuil roulant manuel actif	10
Trigo kids	fauteuil roulant manuel actif enfants	11
One	scooter	12
One AIR	scooter	13
Mercurius 4D	scooter	14
Carpo 4D	scooter	15
286B	rollator	16
Quava	rollator	16
Quadri-light	rollator	16
Club D	lit de soins	17
Illico	lit de soins	18
Forest 3	fauteuil roulant électrique	21
Turios	fauteuil roulant électrique	22
Inovys II EVO	fauteuil confort	23
2217 Freedom	tricycle	24
Kim	pedalo	24
Lyna II	déambulateur	24
Ontario 8 & II	releveur	25
9062	chaise percée	26
Pluo	chaise de douche	26
690 & 692	rampes	27
Falcon	lève-personne	27
Eclips XXL	fauteuil roulant manuel	28
V300D XL	fauteuil roulant manuel	28
Goliat	rollator	28
9062 XXL	chaise percée	29

**VERMEIREN a conçu des fauteuils roulants qui sont le prolongement de votre corps.**

Coloré, facile à utiliser et doté d'un large éventail d'options pour personnaliser votre fauteuil roulant. En fonction de vos besoins, nous pouvons vous fournir un fauteuil roulant qui s'adapte parfaitement à votre style de vie.



# Verso

## FACILE À UTILISER

Le Verso ne fait pas de compromis en étant à la fois très complet mais simple à utiliser. Démontable, ses différentes parties sont faciles à soulever et à mettre dans le coffre d'une voiture.

L'assemblage est simple et rapide avec notre système Click&Drive. Aucun outil n'est nécessaire, il suffit de connecter la batterie et vous êtes prêt à partir !

Grâce à sa batterie amovible, il est possible de charger le Verso où vous le souhaitez !

## VOTRE COMPAGNON DE VOYAGE

Le Verso dispose d'une caractéristique unique : un moteur et un bloc batterie détachables. Séparez votre fauteuil de son bloc arrière comprenant la batterie et les roues motorisées, le fauteuil devient alors ultra-compact pour le stockage ou le transport. La partie avant comme la partie arrière disposent d'une roulette supplémentaire pour éviter que l'une ou l'autre ne soit endommagée pendant le démontage.

Cela facilite également la manœuvre. Le châssis peut également être plié comme vous le feriez pour n'importe quel fauteuil roulant manuel. Idéal pour le transport en voiture ou pour être rangé chez vous.



SCANNEZ le code QR et regardez le film Verso.

## BATTERIE & MOTEUR

La batterie se situe à l'arrière du fauteuil. Elle est facilement accessible pour vérifier son niveau de charge ou pour être retirée. Déverrouillez la facilement grâce à sa clé anti-vol et chargez là où vous le voulez. Besoin de plus d'autonomie ? il est également possible de commander une batterie additionnelle en option. Avec ses moteurs 2x250W et sa paire de pneus 12", le Verso est un des produits les plus compétitifs de sa gamme. C'est le choix idéal pour quiconque recherche un fauteuil roulant électrique léger.

**Le Verso est un fauteuil roulant électrique polyvalent. Son poids léger en fait le fauteuil idéal pour les utilisateurs très mobiles, tout en garantissant un confort optimal.**

Grâce à notre large gamme d'options, le Verso s'adaptera de façon remarquable à chaque utilisateur.

Alliant la légèreté d'un châssis de fauteuil manuel avec les fonctions avancées de ses deux roues motorisées électriquement, le Verso est un choix parfait pour ceux qui recherchent à la fois du confort et de la légèreté sur un fauteuil roulant électrique.

Avec un design épuré et des accents de couleur amusants, Verso peut être adapté à vos préférences tout en ayant un look moderne et attrayant. Les accents de couleur ont une double fonction car ils vous permettent de localiser facilement les leviers de la partie motorisée ou vos fourches avant. Pour plus de sécurité, nous avons inclus des réflecteurs.

**Deux en un. Convertissez le verso en FAUTEUIL ROULANT MANUEL.** Le Verso vous offre la possibilité de se transformer en un clin d'œil en fauteuil roulant manuel grâce à son kit de roues arrière 24". Avec sa large gamme d'options, le Verso répondra à tous vos besoins ainsi qu'à ceux de votre accompagnant. Configurez votre modèle grâce à notre gamme d'équipements !



### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	598 mm
■ Longueur totale	1078 mm
■ Hauteur d'assise	521 mm
■ Largeur d'assise	440 - 460 - 480 - 500 mm
■ Profondeur d'assise	420 - 480 mm
■ Batteries	12,8 Ah - 24 V ou 17,5 Ah - 24 V

■ Puissance	2 x 250 W
■ Vitesse*	6 km/h
■ Rayon d'action*	15 km of 21 km
■ Poids	31,3 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

# Verso

## FAUTEUIL ROULANT ÉLECTRIQUE LÉGER ET RÉGLABLE

Les coloris peuvent être combinés avec les accents de couleur afin de créer le VERSO qui vous convient. Choisissez la couleur du cadre, blanc brillant ou noir brillant, et jouez avec les accents de couleur pour créer votre propre style.



# PLEGO



**Prêt pour une excursion ?** Vérifiez facilement l'état de la batterie lorsque vous êtes assis, grâce à notre indicateur d'état de la batterie placé sous votre siège. Vous pouvez verrouiller la batterie lithium-ion en toute sécurité à l'aide d'une clé antivol ou la recharger séparément de votre siège. Il n'est pas nécessaire de rapprocher votre siège de la prise de courant.

Il vous suffit d'emporter votre batterie avec vous et de la recharger à l'endroit qui vous convient le mieux. Il est important de noter que Plego est approuvé pour le transport aérien selon les normes IATA\*.

Pour avoir l'esprit tranquille en ce qui concerne l'autonomie ou le chargement de votre batterie, vous pouvez prolonger la durée de vie de votre batterie avec une batterie supplémentaire (12,8Ah ou 17,5Ah) qui peut être facilement rangée sous votre siège à l'aide du sac de rangement supplémentaire. Consultez notre manuel pour obtenir les informations les plus récentes.

*\* Veuillez consulter notre manuel pour obtenir les informations les plus récentes.*

Qu'il s'agisse d'une petite virée dans les magasins ou de l'exploration d'une ville, Plego peut facilement être utilisé pour explorer tout en augmentant votre mobilité.

Les moteurs 2x250W sont non seulement silencieux et puissants, mais ils nécessitent également très peu d'entretien et sont durables.



Besoin d'un confort urbain supplémentaire ? Plego propose plusieurs options telles qu'un espace de rangement supplémentaire ou un éclairage.

Fruit de plus de 65 ans d'expertise belge et fabriqué entièrement en Europe, ce fauteuil roulant électrique incarne notre engagement à respecter les normes les plus strictes en matière de qualité, de sécurité et de confort. Découvrez les caractéristiques et les avantages de Plego pour améliorer votre vie !

Nos caractéristiques standard offrent un confort optimal et une grande polyvalence à tous les utilisateurs. Le dossier et l'assise sont recouverts de tissu 3D Net pour optimiser la circulation de l'air, le confort et la respirabilité. En quelques étapes, Plego se transforme en un fauteuil roulant compact et facile à ranger.



### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	595 mm
■ Longueur totale	1000 mm
■ Hauteur d'assise	530 mm
■ Largeur d'assise	450 mm
■ Profondeur d'assise	430 mm
■ Batteries	12,8 Ah - 24 V ou 17,5 Ah - 24 V

# Plego

PRÊT À PARTIR  
EN UN CLIN D'ŒIL

Les fauteuils roulants électriques sont parfois difficiles à ranger en raison de leur taille encombrante. Voici Plego, un fauteuil roulant électrique léger et pliable. Même plié, le fauteuil reste debout et peut être déplacé, comme une valise.



Sac de rangement à l'arrière du siège



Commande conviviale

■ Puissance	2 x 250 W
■ Vitesse*	6 km/h
■ Rayon d'action*	15 km ou 21 km
■ Poids	24,5 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Plus léger que le V500, le V500 Light est notre fauteuil roulant le plus léger. Pour une utilisation temporaire ou permanente, il améliore le quotidien de l'utilisateur et facilite le transport et les transferts.

Étant de la famille V-série, le V500 Light offre une large gamme d'accessoires et d'options vous permettant de créer votre propre V500 Light selon vos besoins. Consultez nos bons de commande pour découvrir toutes les options possibles sur [www.vermeiren.be](http://www.vermeiren.be)



Roues avant noires



Hauteur d'assise réglable



Poignées et dossier réglables en hauteur



Angle d'assise réglable (0-10°)



Profondeur d'assise réglable: 42 à 48 cm



Manchettes d'accoudoirs réglable en hauteur et profondeur



# V500 LIGHT

FAUTEUIL ROULANT  
MANUEL LÉGER

- Un grand nombre d'accessoires disponibles
  - Également disponible en tant que modèle V500 Light modulaire
  - Système sans outil
  - Repose-pieds escamotables intérieur/extérieur et amovibles
  - Pliable pour un rangement facile
  - Angle d'assise réglable (0°-10°)



## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	590 - 620 - 640 - 660 - 680 - 700 mm
■ Hauteur totale	860 - 920 mm
■ Longueur totale	975 - 1035 mm
■ Largeur pliée	310 mm
■ Largeur d'assise	390 - 420 - 440 - 460 - 480 - 500 mm
■ Hauteur d'accoudoirs	150 - 210 mm

■ Hauteur d'assise	470 - 530 mm
■ Hauteur dossier	400 - 420 - 440 - 460 - 480 mm
■ Profondeur d'assise	420 - 480 mm
■ Poids	15,7 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.



V300 DL est un fauteuil roulant léger de VERMEIREN. Entièrement adaptable à l'utilisateur. Accoudoirs réglables en hauteur, accoudoirs longs et réglables en hauteur, ...

Les repose-pieds sont amovibles et se replient. Les roues ont des rayons noirs et des pneus gris foncé. Un bouton poussoir plus grand permet de retirer facilement les roues arrière. Disponible avec des coussins d'assise et de dossier confortables pour un soutien maximal.



Roues anti-basculement réglables



# V300 DL

FAUTEUIL ROULANT  
MANUEL LÉGER AUX  
CAPACITÉS MAXIMALES

- Fourche avant en aluminium
- Poignées de poussée avec texture antidérapante
- Poignées de poussée réglables en hauteur
- Barre de poussée métallique amovible
- Coussin d'assise rembourré avec dessous antidérapant
- Repose-pieds réglables en angle



Également disponible en version DF.

V300 DF avec dossier et assise en simili-cuir

## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	600 / 630 / 650 / 670 / 690 / 710 mm
■ Longueur totale	1040 mm
■ Hauteur totale	890 - 990 mm
■ Largeur pliée	320 mm
■ Largeur d'assise	390 / 420 / 440 / 460 / 480 / 500 mm
■ Hauteur d'accoudoirs	195 - 300 mm



■ Hauteur d'assise	440 - 530 mm
■ Hauteur dossier	460 mm
■ Profondeur d'assise	440 - 520 mm
■ Poids	18,8 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Le fauteuil roulant Jazz S50 est une excellente combinaison entre la technologie, le confort et la qualité VERMEIREN. Souvent considéré comme un fauteuil roulant standard, il offre de nombreuses possibilités de réglage.

Poignées ergonomiques, revêtement en nylon facile à nettoyer, accoudoirs et repose-jambes réglables et roues arrière rapidement amovibles. Le Jazz S50 peut être équipé d'un modèle de transport (T30) ou de diverses options telles que des roues de voyage, des roues anti-basculement ou un accoudoir B05.



Roues rapidement démontables



Accoudoirs rembourrés



# Jazz S50

FAUTEUIL ROULANT  
MANUEL LÉGER

- Largeur minimale de pliage
- Accoudoirs rembourrés
- Roues arrière à démontage rapide
- Cadre 100 % acier pour une plus grande durabilité
- Compact, stable et durable

C86  
gris  
carbone



## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	565 / 595 / 615 / 635 / 655 / 675 mm
■ Hauteur totale	935 mm
■ Longueur totale	1120 mm
■ Largeur pliée	290 mm
■ Largeur d'assise	390 / 420 / 440 / 460 / 480 / 500 mm
■ Hauteur d'accoudoirs	220 mm

■ Hauteur d'assise	500 mm
■ Hauteur dossier	420 mm
■ Profondeur d'assise	450 mm
■ Poids	16,6 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

**Jazz S50 Kids est le compagnon idéal pour une utilisation ambulatoire. Compact et robuste, c'est le fauteuil roulant parfait pour une utilisation en location.**

Tout comme la musique, le Jazz S50 Kids est coloré et intemporel. Un fauteuil roulant basique mais solide pour une utilisation ambulatoire avec, par exemple, un jambe cassée. Basique ? Oui, mais il est équipé d'accoudoirs rabattables, de repose-pieds réglables, de roues arrière amovibles et il est pliable pour un transport facile dans la voiture.



**Accoudoirs souples et confortables**

**Freins à pousser robustes**



**Accoudoirs amovibles et rabattables**



**Repose-jambes amovibles et rabattables intérieur/extérieur**



Également disponible avec  
les repose-jambes confort BZ7

### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	518 - 558 mm
■ Hauteur totale (plié)	915 mm
■ Longueur totale	914 mm
■ Largeur d'assise	320 - 360 mm
■ Hauteur d'accoudoirs	211 mm
■ Hauteur d'assise	457 mm



■ Hauteur dossier	360 mm
■ Profondeur d'assise	325 mm
■ Diamètre de la main-courante	495 mm
■ Poids	15,20 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	60 kg
■ Information additionnelle	CE

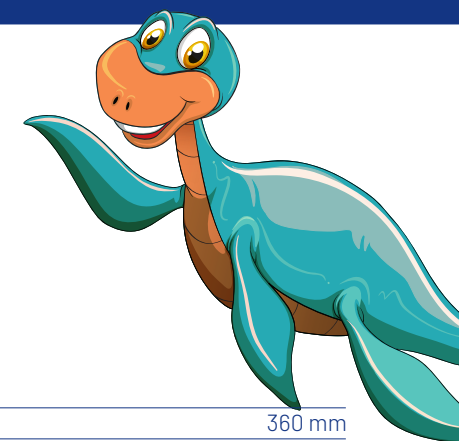
Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

# Jazz S50 KIDS

FAUTEUIL ROULANT COMPACT  
ET ROBUSTE POUR ENFANTS

- Facile à transporter en voiture
- roues avec axes à démontage rapide
- Protectors de vêtements de qualité
- Revêtement facile d'entretien
- Accoudoirs rabattables pour faciliter les transferts

**C91**  
vert



**Le TRIGO est un fauteuil roulant tendance, actif et léger, spécialement conçu pour les personnes qui aiment être mobiles et indépendantes.**

Roues arrière d'allure sportive et moderne (roues avec axes à démontage rapide, réglables en angle et en hauteur) avec freins facilement accessibles et petites roues avant (réglables en hauteur) de 3" à 6". Le Trigo S dispose de potences fixes intégrées au châssis du fauteuil. Cela permet de garantir une rigidité maximale pour une performance accrue lors d'une utilisation active. Le centre de gravité du fauteuil peut être réglé pour s'adapter à son utilisateur.

Le Trigo T comporte des repose-pieds avec palette séparées et des protège-vêtements ou accoudoirs qui peuvent être ajustés en hauteur.

Nous avons conçu la série Trigo comme une chaise design ultramoderne, mais aussi comme une chaise adaptée aux goûts de chacun. Votre Trigo peut être entièrement personnalisé.



Réglage de la hauteur d'assise



Carrossage réglable directement sur le fauteuil



# Trigo

FAUTEUIL  
ACTIF PLIANT



SCANNEZ le code QR et regardez le film Trigo.



Nous proposons plus de 32 couleurs différentes. Pour plus d'informations, consultez notre gamme en ligne.



## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	460 / 660 mm
■ Longueur totale	676 - 1046 mm
■ Hauteur totale	457 - 945 mm
■ Angle siège/repose-pieds	70° / 80° / 90°
■ Largeur d'assise	400 / 500 mm
■ Inclinaison du siège	20°

■ Hauteur d'assise	380 - 510 mm
■ Hauteur dossier	250 - 500 mm
■ Profondeur d'assise	320 - 500 mm
■ Poids	>11 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	70 - 130 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Le Trigo Kids est le reflet de son homologue adulte. Avec ses couleurs vives et éclatantes, vous pouvez créer votre propre fauteuil roulant personnel avec des options de réglage infinies.

Le Trigo Kids est léger et pliable et peut être emporté partout. Le Trigo Kids est un fauteuil roulant actif spécialement conçu pour les jeunes qui souhaitent rester mobiles et actifs.

Le Trigo S est équipé d'un repose-pieds fixe et de protège vêtements réglables en hauteur, tandis que le Trigo T est équipé de repose-pieds réglables et amovibles. Trigo peut être ajusté en fonction de la croissance de l'utilisateur. Une large gamme d'ajustements est possible sans avoir à investir constamment dans un nouveau fauteuil roulant.



# Trigo KIDS

## FAUTEUIL ROULANT LÉGER ACTIF POUR ENFANTS

- Compact, pliable et donc pratique à transporter
- Une gamme étendue d'options
- Large gamme de couleurs destinée aux jeunes
- Avec repose-pieds amovibles ou repose-pieds en 1 pièce



Nous proposons plus de 32 couleurs différentes. Pour plus d'informations, consultez notre gamme en ligne.

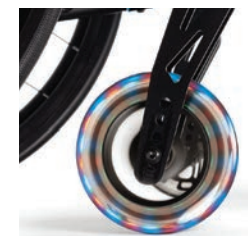


**B85 - Protège-rayons**  
avec différents designs



### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	460 / 660 mm
■ Longueur totale	676 - 1046 mm
■ Hauteur totale	457 - 945 mm
■ Angle entre le siège et le repose-pieds	70° / 80° / 90°
■ Largeur d'assise	300 / 380 mm
■ Inclinaison du siège	20°



**Roues avant à LED en option**



**BZ8 - Repose-jambes pour un confort optimal**

■ Hauteur d'assise	380 - 510 mm
■ Hauteur dossier	250 - 500 mm
■ Profondeur d'assise	320 - 500 mm
■ Poids	>10 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	70 - 130 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

One est un scooter compact et élégant parfait pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur, adapté à votre style et à votre style de vie ! Léger et compact, One peut être utilisé pour de courts déplacements quotidiens, en intérieur comme en extérieur, restaurants, magasins et petits espaces. Ce scooter est entièrement démontable pour un transport ou un stockage faciles. Les 4 couleurs peuvent être facilement interchangeables pour obtenir un scooter personnalisé à tout moment.



# One

## SCOOTER DÉMONTABLE

- 4 couleurs interchangeables
- Facile à démonter pour le transport
- Accoudoirs réglables en largeur
- Panier amovible avec poignée
- Guidon réglable
- Siège repliable et rotatif



Pochette de rangement derrière le dos pour tous vos documents



Comande conviviale et fonctionnelle



Guidon réglable



Roues anti-basculement pour plus de sécurité



### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	490 mm
■ Longueur totale	1030 mm
■ Hauteur totale	880 mm
■ Hauteur d'assise	420 - 465 mm
■ Giration	1150 mm
■ Batteries	2 x 12V - 15Ah

■ Rayon d'action*	16 km
■ Puissance	270 W
■ Vitesse*	8 km/h
■ Poids	44,9 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	136 kg
■ Information additionnelle	CE

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Le One Air+ a un design similaire à celui du One, mais avec quelques améliorations au niveau du confort et de la puissance.

Les pneus gonflables assurent une conduite plus souple et plus confortable, tandis que la batterie plus grande (25 Ah) permet une plus grande distance de conduite, jusqu'à 30 km. Votre scooter One Air+ est livrée avec 4 couleurs interchangeables. Les couleurs sont faciles à changer et réglables selon vos goûts.



# One AIR+

## SCOOTER DÉMONTABLE

- Scooter compact
- Parfait pour les sorties quotidiennes
- Adaptable à votre style
- Pneumatiques pour une conduite en douceur
- Batterie plus grande pour une plus grande distance de conduite



Idéal pour le transport dans les voitures dont l'espace de chargement est limité



Conduite confortable grâce aux pneumatiques



Guidon réglable



Batterie plus grande pour une plus grande distance de conduite



### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	490 mm
■ Longueur totale	1030 mm
■ Hauteur totale	880 mm
■ Hauteur d'assise	420 - 465 mm
■ Giration	1150 mm
■ Batteries	24V - 25Ah

■ Rayon d'action*	30 km
■ Batteries	270 W
■ Vitesse*	8 km/h
■ Poids	50 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	136 kg
■ Information additionnelle	CE

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Le Mercurius 4D dispose d'une autonomie importante, d'un très grand confort. Il dispose d'une autonomie important, d'un système de suspension ainsi que d'une grande capacité de franchissement. Avec une vitesse maximale de 15 km/h, la Mercurius 4D se sent à l'aise dans la circulation. Elle se prête également à des promenades récréatives plus longues dans la nature.



Lumières LED et réflecteurs pour une meilleure visibilité



Pochette à l'arrière



Planche de bord avec écran digital



## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	680 mm
■ Longueur totale	1440 mm
■ Hauteur totale	1360 mm
■ Hauteur d'assise	470 - 495 mm
■ Giration	3740 mm
■ Batteries	2 x 12V - 80Ah

■ Rayon d'action*	55 km
■ Puissance	1000 W
■ Vitesse*	15 km/h
■ Poids	116,75 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	150 kg
■ Information additionnelle	CE

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

# Mercurius 4D

## SCOOTER EXTERIEUR

- Vitesse maximale 15 km/h
- Siège pivotant
- Guidon réglable en inclinaison
- Eclairage avant arrière avec témoin
- Pneus gonflables & jantes sport
- Batteries 80A
- Accoudoirs ajustables en largeur et hauteur
- Commande écran LCD
- Double connexion USB



Commutation rapide entre le mode roue libre et le mode entraînement



Guidon réglable



Le Carpo 4D est un puissant scooter à 4 roues pour l'extérieur, équipé d'un écran LCD lumineux qui vous permet d'avoir un aperçu rapide de toutes les fonctions.

Programmable électroniquement, c'est un partenaire fiable pour vos excursions en plein air. Sa couleur gris foncé lui confère un aspect élégant et accrocheur qui lui permet de se démarquer.



# Carpo 4D

## SCOOTER EXTERIEUR

- 2 rétroviseurs
- Eclairage avant et arrière avec témoin
- Programmation électronique
- Grand confort avec appui-tête et accoudoirs
- Panier amovible
- Pneus gonflables et jantes design
- Pare-choc
- Plancher antidérapant



Affichage numérique avec vue d'ensemble de toutes les fonctions



Également disponible en version à trois roues

### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	660 mm
■ Longueur totale	1450 mm
■ Hauteur totale	1350 mm
■ Hauteur d'assise	455 - 530 mm
■ Giration	3160 mm
■ Batteries	2 x 12V - 80Ah

■ Rayon d'action*	45 km
■ Puissance	750 W
■ Vitesse*	15 km/h
■ Poids	127 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	150 kg
■ Information additionnelle	CE

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

# 286B

## DÉAMBULATEUR CLASSIQUE

Le modèle 286 B est un déambulateur pliant à 4 roues équipé d'un panier amovible, d'une table amovible en plexiglas, d'un siège et d'un porte-béquille. Il est équipé de freins de stationnement et de poignées réglables en hauteur. Il est doté d'un système de pliage rapide qui facilite le transport et le stockage.



gris  
carbone



■ Largeur totale/longueur/hauteur	605 x 645 x 770 - 1010 mm
■ Largeur pliée	270 mm
■ Hauteur d'assise	610 mm
■ Poids	9,5 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

# Quava

## ROLLATOR PLIANT ULTRA-COMPACT

Avec son pliage le plus rapide du marché ce rollator aluminium se glissera très facilement dans le coffre d'une voiture. Réglage en hauteur des poignées ultra-rapide.

gris  
carbone

rouge



■ Largeur totale/longueur/hauteur	655 x 710 x 830 - 955 mm
■ Largeur pliée	280 mm
■ Hauteur d'assise	540 mm
■ Poids	7,05 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	136 kg
■ Information additionnelle	CE

# Quadri-Light

## ROLLATOR PLIANT ULTRA-LÉGER

Le Quadri-Light est un déambulateur design, souple et léger. Il se plie pour se ranger dans le sac de transport optionnel et peut être emporté partout. Il est équipé de poignées de poussée réglables en hauteur et de freins d'immobilisation.



gris

rouge



■ Largeur totale/longueur/hauteur	650 x 700 x 805-930 mm
■ Largeur d'assise	450 mm
■ Hauteur d'assise	610 mm
■ Poids	7,25 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

Une collection de lits créée grâce à plus de 65 ans d'expérience dans les solutions de soins à domicile. La famille Club de VERMEIREN a été conçue pour répondre aux commentaires des patients, des sociétés de location et des professionnels de la santé. Un lit simple et sûr en quatre parties, conçu pour un confort et des soins optimaux à domicile.

Tous les lits Club sont réglables électriquement grâce à 3 moteurs LINAK™ standard. Réglez la hauteur en fonction des besoins de l'utilisateur ou du soignant pendant les soins, le sommeil ou les transferts. La fonction (anti-) Trendelenburg est incluse en standard pour fournir les meilleurs soins possibles à l'utilisateur et offre bien sûr des avantages supplémentaires pour la santé si nécessaire.

Le lit Club D est le modèle de la famille Club. Ce lit comprend un panneau avant et arrière en bois, un sommier à lattes en bois (réglable électriquement avec pliage des genoux), un rastomat, un système de redressement automatique, des ridelles en bois et un système de transport.



Disponible avec un sommier en métal ou en bois

# Club D

## LIT 3 FONCTIONS

beige



### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	1005 mm	■ Réglage max. de la cuisse	20,7°
■ Longueur totale	2125 mm	■ Réglage max. de la jambe	-16,5°
■ Hauteur totale (sans potence de levage)	834 - 1262 mm	■ Poids	60,8 kg
■ Surface de couchage réglable en hauteur	350 - 760 mm	■ Poids maximum de l'utilisateur	165 kg
■ Anti-Trendelenburg	oui	■ Charge nominale potence de levage	80 kg
■ Réglage max. du dossier	69°	■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Le lit ILLICO est un lit médicalisé conçu pour être à la fois facile et rapide à monter, mais aussi pour être évolutif. En effet, il ne faudra que quelques minutes pour l'installer ou le faire évoluer en le passant de 2 à 3 fonctions et inversement en un clin d'oeil.

Plusieurs configurations à la commande vous permettront d'adapter les panneaux, barrières et autres options selon vos besoins.

- Montage rapide, facile et sans outils
- Barrières bois ou métal
- Hauteur variable électriquement
- Livré avec kit de transport, ultra-pratique
- Relève-buste à réglage électrique



WP - Protection murale



CB4 - Freinage centralisé



# Illico

## LIT 2 OU 3 FONCTIONS

panneaux  
oxide

panneaux  
beech

C29  
cadre  
gris

### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	1024 mm
■ Longueur totale	2080 mm
■ Hauteur totale	783 - 1313 mm
■ Surface de couchage réglable en hauteur	298 - 828 mm
■ Réglage max. du dossier	70°
■ Réglage max. de la cuisse	36,8°

■ Réglage max. de la jambe	-17°
■ Matelas RG 35, épaisseur 120 mm, 2000 x 900 mm, max.	20 kg
■ Charge nominale potence de levage	75 kg
■ Poids	85 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	140 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.





Compact, solide et performant. Le FOREST 3 est le compagnon idéal pour les utilisateurs qui recherchent un fauteuil roulant compact pour l'intérieur et en même temps un modèle performant pour l'extérieur. Force, confort et adaptabilité sont les principales caractéristiques du FOREST 3.

Le palonnier articulé à l'avant garantit le contact des quatre roues avec le sol et assure une conduite sans à-coups. L'utilisateur appréciera le confort du FOREST 3 avec un dossier préformé, une assise anatomique et des possibilités de réglages individuels qui rendent ce siège très confortable. Sa taille compacte sera également un atout dans des espaces réduits comme en intérieur.

Le Forest 3 est un fauteuil qui s'adaptait aux besoins de son utilisateur et de son environnement.



Dossier et siège réglables électriquement



# Forest 3

## FAUTEUIL ELECTRIQUES ADULTES

Connu pour son système de palonnier, le Forest 3 permet aux utilisateurs de rouler en toute sécurité et confortablement sur différentes surfaces. Avec le Forest 3, vous franchissez les obstacles avec facilité dans votre vie quotidienne. Un fauteuil roulant fait pour les aventures intérieures et extérieures.



Nous proposons plus de 32 couleurs différentes. Pour plus d'informations, consultez notre gamme en ligne.



SCANNEZ le code QR et regardez le film Forest 3.



Palonnier articulé



Accoudoirs réglables avec mémoire de position



Capteur d'inclinaison intégré pour plus de sécurité et de confort de conduite

### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	595 / 610 / 650 mm
■ Longueur totale	1185 / 1205 / 1224 mm
■ Hauteur totale	1036 mm
■ Hauteur d'assise	430 - 480 mm
■ Largeur d'assise	400 / 450 / 500 mm
■ Profondeur d'assise	420 - 520 mm

■ Batteries	2 x 12V / 80Ah - 220W ou 350W
■ Vitesse*	6 km/h - 10 km/h - 14 km/h
■ Rayon d'action*	42 ou 50 km
■ Poids	139 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Le Turios est notre fauteuil électrique le plus compact. Grâce à sa petite taille, le Turios est facilement manoeuvrable et convient donc à une utilisation en intérieur. Prendre les transports en commun, utiliser un ascenseur ou se déplacer dans votre appartement ne pose aucun problème à ce fauteuil roulant électrique compact.

En extérieur, le Turios est également très performant. Avec ses grandes roues avant, il est adapté pour franchir les seuils de porte et il conserve une stabilité optimale.

Le confort est très important dans un fauteuil roulant, c'est pour cela que vous aurez plusieurs choix d'assises et de dossiers à la commande de votre fauteuil. Par exemple, pour un meilleur positionnement et une posture plus stable, nous recommandons un dossier ou un coussin moulé. Choisissez un revêtement PU Soft Touch ou un cuir artificiel élégant.



Réglage manuel de l'inclinaison du dossier



Crochets de taxi pour un transport en toute sécurité



SE19 Eclairage LED

### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	580 / 640 mm
■ Longueur totale	1060 - 1070 mm
■ Hauteur dossier	550 mm
■ Hauteur d'assise	490 - 520 mm
■ Largeur d'assise	390 / 450 / 510 mm
■ Profondeur d'assise	430 - 510 mm

■ Batteries	2x12V/38Ah/150W ou 2x12V/50Ah/450W
■ Speed	6 km/h ou 10 km/h
■ Driving range	>25 km
■ Poids	105,8 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	

\* L'autonomie est calculée selon les normes européennes. \* La vitesse et l'autonomie peuvent varier (environ 15%). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

# Turios

## FAUTEUIL ROULANT ÉLECTRIQUE COMPACT



SCANNEZ le code QR et regardez le film Turios.





Lors de la conception d'un fauteuil roulant inclinable, notre priorité est le confort. Basé sur notre gamme à succès Inovys, ce fauteuil roulant offre également d'excellentes qualités anti-escarres.

La conception d'Inovys II Evo est intelligemment pensée pour répondre aux besoins individuels. Nos nombreuses années d'expérience garantissent une polyvalence, des possibilités de réglage infinies et un confort en plus d'un design rafraîchi.

Le soulagement de la pression est un avantage important d'Inovys II Évo. Le système d'inclinaison dans l'espace tourne en douceur autour du centre de gravité de l'utilisateur sans étirer la peau de l'utilisateur. Autres bénéfices: inclure une meilleure circulation sanguine, moins de pression sur articulations ou muscles, et une meilleure santé de la colonne vertébrale.

Inovys II Evo offre un excellent confort avec ses coussins d'assise et de dossier réglables préformés.



Également disponible en version électrique



# Inovys II EVO

FAUTEUIL DE CONFORT

- Appui-tête réglable en inclinaison, hauteur et profondeur
- Accoudoirs amovibles, réglables en hauteur et largeur
- Poignées réglables en hauteur
- Coussin d'assise avec mousse semi-mémoire
- Coloris: Châssis cuivre, revêtement noir

C89  
cuivre



Dossier réglable



Hauteur d'assise réglable



Disponible en version T30



Repose-jambes réglables en longueur, profondeur et en inclinaison avec coussin pour plus de confort

## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	580 / 630 / 680 / 730 mm
■ Longueur totale	1010 - 1050 mm
■ Hauteur totale	990 - 1060 mm
■ Inclinaison du siège	0° - 21°
■ Largeur d'assise	350-400 / 400-450 / 450-500 mm
■ Hauteur d'accoudoirs	220 - 320 mm

■ Hauteur d'assise	460 - 530 mm
■ Hauteur dossier	550 - 585 mm
■ Profondeur d'assise	460 - 520 mm
■ Poids	>43,7 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	135 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

# 2217 Freedom

TRICYCLE - A PARTIR DE 14 ANS

Un tricycle pour les jeunes adultes et les adolescents actifs, disponible en noir et blanc. Idéal pour un usage récréatif. Convient aux utilisateurs dont la longueur des jambes est comprise entre 68 et 88 cm.



■ Largeur totale/longueur/hauteur	670 x 1600 x 986 - 1174 mm
■ Taille du tube de cadre	174 mm
■ Hauteur selle	709 - 950 mm
■ Poids	22,2,5 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	110 kg
■ Information additionnelle	CE

# Kim

PEDALO

Faites de l'exercice chez vous. Un appareil de mesure numérique enregistre vos calories consommées. Il est pliant pour un rangement facile.



■ Largeur totale	395 mm
■ Longueur totale	500 mm
■ Hauteur démontée	160 mm
■ Poids	2,3 kg
■ Maximale belasting	50 kg
■ Information additionnelle	CE



Suivi des progrès

# Lyna II

DÉAMBULATEUR

Le modèle Lyna II est un déambulateur classique avec 4 pieds en caoutchouc réglables en hauteur. Lyna II est pliable pour faciliter le transport et le stockage. Le poids maximum de l'utilisateur est de 130 kg et la barre centrale est surélevée, ce qui permet de l'installer confortablement au-dessus des toilettes. Lyna II dispose également de deux poignées supplémentaires abaissées pour vous aider à vous lever lorsque vous êtes assis sur les toilettes ou sur une chaise.



## OPTIONS

**Maureen**  
paire de roulettes



**Amy**  
patins + freins avec ressorts



**April**  
paire de roulettes avec freins



■ Largeur totale	590 mm
■ Hauteur totale	790 - 970 mm
■ Longueur totale	540 mm
■ Poids	2,75 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

Le fauteuil releveur Ontario 1 vous offre un confort optimal dans votre environnement familier à la maison. D'une simple pression sur la télécommande, vous pouvez vous allonger et vous détendre, regarder la télévision ou lire un livre (numérique). Les différents coloris vous permettent de trouver un modèle qui s'intègre parfaitement à votre intérieur.

Le fauteuil releveur Ontario 2 a la particularité de pouvoir faire fonctionner les sections jambes et dos indépendamment l'une de l'autre. Que vous vous allongiez pour faire une sieste ou que vous utilisiez la fonction stand-up pour vous lever facilement et en toute sécurité. L'Ontario 2 est un élément indispensable pour votre maison.



**Ontario II - Fonction de verticalisation et de couchage dans un seul fauteuil releveur**



**Protecteur d'appui-tête**



**Housse d'accoudoirs (en option)**

### Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	800 mm (845 mm*)
■ Longueur totale	840 mm (960 mm*)
■ Hauteur totale	1160 mm (1145 mm*)
■ Hauteur d'assise	500 mm
■ Largeur d'assise	465 mm (480 mm*)
■ Hauteur d'accoudoirs	150 mm (140 mm*)

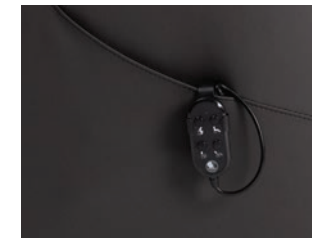
# Ontario I & II

## FAUTEUIL RELEVEUR

- Facile d'utilisation
- Design intemporel
- Élégant et adapté à divers intérieurs
- Confortable et relaxant



**Table inclinable en option (modèle 378)**



**Poches de rangement sur les côtés du siège**

■ Profondeur d'assise	450 mm (530 mm*)
■ Hauteur dossier	695 mm (670 mm*)
■ Poids	49,64 kg (53,34 kg*)
■ Poids maximum de l'utilisateur	150 kg
■ Type d'alimentation électrique courant de secteur	220V
■ Information additionnelle	

Les tailles marquées d'un astérisque (\*) se réfèrent à l'Ontario II. Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

# 9062

## CHAISE PERCÉE

Ce siège de toilette classique avec revêtement en similicuir offre confort et hygiène. Également disponible en version XXL.



cadre  
gris  
carbone

revêtement  
noir



# Pluo

## CHAISE DE DOUCHE

La chaise de douche Pluo est disponible avec des roues de 5" disposant toutes de freins ou avec de grandes roues arrière de 24".

Facile à transporter et à nettoyer elle dispose d'accoudoirs rabattables et d'une palette de repose-pieds ajustable en profondeur et rabattable sous le châssis afin de faciliter les transferts.



Modèle avec  
roues de 24"

## OPTIONS



Support latéral



Seau



Siège confort en PU



Ceinture de sécurité



Appui-tête réglable



Assise gel amovible



Appui-tête réglable



Dossier confort en PU

■ Largeur totale/longueur/hauteur	620 x 650 x 835 mm
■ Largeur d'assise	430 mm
■ Profondeur d'assise	450 mm
■ Poids	8,35 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	120 kg
■ Information additionnelle	CE

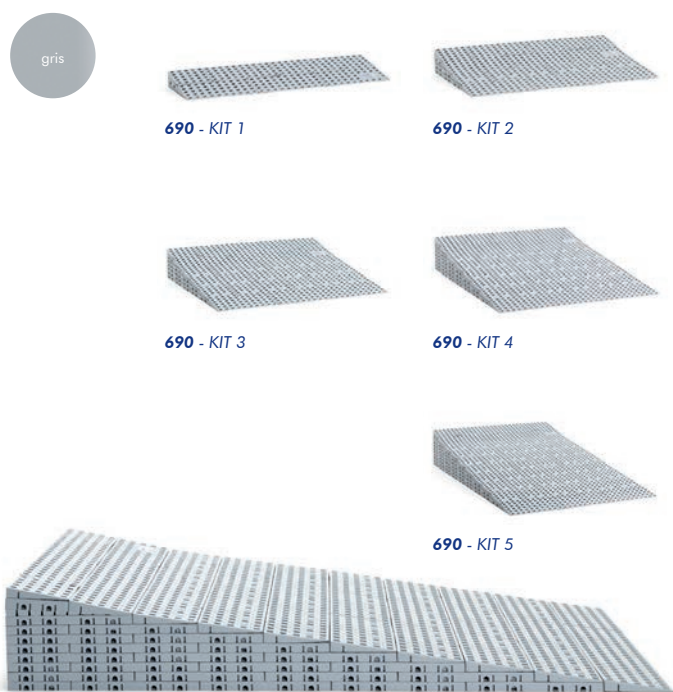
■ Largeur totale	570 mm / 668 mm*
■ Longueur totale	720-785 mm / 910-975 mm*
■ Hauteur totale	1035 mm
■ Largeur d'assise	480 mm
■ Hauteur d'accoudoirs	225 mm
■ Hauteur d'assise	515 mm

■ Hauteur dossier	920 mm
■ Profondeur d'assise	450 mm
■ Volume seau	9,3 litres
■ Poids	9,7 kg / 14 kg*
■ Poids maximum de l'utilisateur	150 kg
■ Information additionnelle	CE

# 690

## SYSTÈME DE RAMPE EN PLASTIQUE

Déterminez la hauteur de l'obstacle ou de la marche que vous devez franchir et choisissez la taille de votre système de rampe en conséquence. Ce système modulaire permet d'obtenir un ensemble facilement réglable en hauteur, adapté aux obstacles de 18 mm à 199 mm. La charge maximale est de 200 kg pour toutes les tailles, de la plus petite à la plus grande.



■ KIT 1 - Totale largeur/hauteur/longueur	250 x 18-55 x 750 mm
■ KIT 2 - Totale largeur/hauteur/longueur	500 x 36-91 x 750 mm
■ KIT 3 - Totale largeur/hauteur/longueur	750 x 72-127 x 750 mm
■ KIT 4 - Totale largeur/hauteur/longueur	1000 x 108-163 x 750 mm
■ KIT 5 - Totale largeur/hauteur/longueur	1250 x 144-199 x 750 mm
■ Charge maximale	200 kg

# 692

## RAMPES PLIABLES

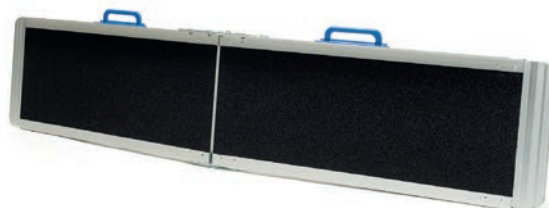
Placer un scooter ou un fauteuil roulant dans la voiture devient facile grâce aux rampes. Ces rampes pliables vous permettent de placer en toute sécurité des scooters et des fauteuils roulants lourds dans la voiture.



Compris sacs de rangement  
Un set contient deux rampes



Fourni avec un revêtement  
antidérapant pour une meilleure  
adhérence des rampes



■ Largeur totale	370 mm
■ Longueur totale	1800 mm
■ Hauteur totale	50 mm
■ Poids (1 rampe)	9 kg
■ Maximale belasting (1 rampe)	150 kg
■ Information additionnelle	CE

# Falcon

## LÈVE-PERSONNE

Un mix parfait entre sécurité et technologie. Falcon permet de transférer les patients facilement et confortablement. Les 2 freins assurent le blocage des roues pour une sécurité optimale durant le transfert. Grâce à sa conception, les manœuvres du Falcon deviennent fluides pour le patient et l'accompagnant.

YouTube



SCANNEZ le code QR  
découvrez nos rampes.



■ Longueur totale	1158 mm
■ Largeur totale (fermé) / (ouvert)	565 / 1026 mm
■ Hauteur maximale du point d'ancrage central	1609 mm
■ Poids	35 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	130 kg
■ Information additionnelle	CE

# Eclips XXL

DOUBLE CROISILLON

Fauteuil pliant en aluminium à double croisillon. Eclips XXL apporte un confort d'origine grâce à son assise et son dossier anatomiques. Ce fauteuil équipé de roues arrières renforcées peut supporter un poids maximum de 200 kg.

C27

bleu



■ Largeur totale/longueur/hauteur	850 - 1000 x 1140 x 1070 mm
■ Largeur d'assise	600 / 650 / 700 / 750 mm
■ Profondeur d'assise	530 / 540 / 550 / 560 mm
■ Poids	>38,50 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	250 kg
■ Information supplémentaire	CE

# V300D XL

GRANDES TAILLES

Ce fauteuil à double croisillon peut supporter un poids allant jusqu'à 170 kg. Le V300D XL offre un confort particulièrement apprécié grâce au dossier réglable en tension, accoudoirs et repose-pieds réglables en hauteur et en option freins à tambour pour l'accompagnant.

C59

champagne



■ Largeur totale/longueur/hauteur	740 - 810 x 1085 x 840 - 930 mm
■ Largeur d'assise	530 / 560 / 600 mm
■ Profondeur d'assise	490 - 530 mm
■ Poids	21 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	170 kg
■ Information supplémentaire	CE

# Goliat

ROLLATOR PLIABLE

Le Goliat est un rollator ultra-résistant avec un poids maximum utilisateur de 200 Kg. Muni d'une sangle de maintien, de freins avec position parking et de poignées ajustables en hauteur. Il est possible de régler sa hauteur d'assise. Pliant, il est idéal pour le transport et le stockage.



rouge



argent



■ Largeur totale/longueur/hauteur	650 x 750 x 830 - 1020 mm
■ Largeur d'assise	470 mm
■ Profondeur d'assise	410 mm
■ Poids	10,7 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	200 kg
■ Information supplémentaire	CE

# 9062 XXL

## CHAISE PERCÉE

Fabriquée en cuir synthétique souple et dotée d'un cadre robuste, cette chaise de toilette classique 9062 XXL offre un confort et une hygiène optimaux. Le dossier et l'assise sont réalisés dans un matériau résistant, associé à un design de haute qualité et intemporel.

cadre  
gris  
carbone

revêtement  
noir



Seau avec anse, poignée  
et couvercle amovible



■ Largeur totale/longueur/hauteur	760 x 665 x 835 mm
■ Hauteur d'assise	500 mm
■ Largeur d'assise	600 mm
■ Poids	15 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	200 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm, 1,5 kg et 1,5°. Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.





## S.A. VERMEIREN S.A.

Vermeirenplein 1-15  
B-2920 Kalmthout  
Belgique

[www.vermeiren.be](http://www.vermeiren.be)  
[info@vermeiren.be](mailto:info@vermeiren.be)



E.R.: VERMEIREN Group, Vermeirenplein 1/15 - 2920 Kalmthout - Belgique - 11/2023

Pour plus d'informations, prenez contact  
avec votre revendeur local.

**VERMEIREN**  
we care for you