

# Disque/coussin de transfert Easy-Turn

CPI-MA-07038\_9\_84899

dès CHF 146.00

## Description

Facilite l'entrée/la sortie d'un véhicule. 2 disques en tissu glissant l'un sur l'autre permettant de pivoter sur le siège et d'en épouser la forme. Disque supérieur revêtu d'un tissu coton. Pour la sécurité, disque antidérapant au contact du siège. Protège les disques intervertébraux, évite la luxation de la prothèse de hanche. S'installe rapidement. Couleur: gris.

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

[Vidéo](#)



---

## Déclinaisons possibles

Diamètre: 40	CHF 146.00
Diamètre: 45	CHF 146.00
Diamètre: 50	CHF 146.00

**dès CHF 151.00**

### Description

Les faces extérieures en tissu du disque pivotant Pédilette sont antidérapantes et étanches. L'intérieur est en tissu Multiglisse. Ce disque est souple, confortable et incassable. Polyvalent, il s'utilise aussi bien au sol à l'intérieur qu'à l'extérieur, et aussi sur une planche de bain.

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

[Vidéo](#)



**dès CHF 5'417.00**



### **Description**

Auxiliaire d'entraînement et de freinage pour fauteuil roulant. Il s'adapte à la plupart des fauteuils roulants ; le puissant module d'entraînement s'accroche tout simplement sous le siège. L'unité de commande est fixée sur la poignée de poussée. Rapidement plié et facile à transporter, il permet de conduire au lieu de pousser. Avec chargeur et batteries 2 x 12 volts.

### **Informations complémentaires :**

Autonomie : 20 km environ

Vitesse maximale : de 1 à 5 km/h

Poids total : 22.8 kg

[Mode d'emploi Viamobil](#)

dès CHF 10'925.00

### Description

Système d'entraînement actif pour les fauteuils roulants qui possèdent un démontage rapide des roues. Ne nécessite pas de joystick. Les batteries, amovibles, sont installées dans le moyeu des roues. 3 degrés d'assistance possible. Main courante en acier chromé brossé.

### Informations complémentaires :

Autonomie : environ 10 km

Vitesse maximale : 6 km/h

Degrés d'assistance : 25%, 50% et 100%

Poids total de la motorisation : 24 kg

Charge maximum : selon le fauteuil roulant



dès CHF 9'625.00



### Description

Dispositif d'entraînement pour fauteuil roulant manuel à démontage rapide des roues. Unité de commande fixe/amovible, batteries sèches, joystick, montage à droite/gauche, paramètres de conduite programmables.

### Informations complémentaires :

Vitesse maximale : 6 km/h  
Poids total de la motorisation : 27 kg  
Charge maximum : - 11 kg du poids max. du fauteuil roulant  
Autonomie environ 30 km

**dès CHF 3'705.00**

### **Description**

Fauteuil actif par excellence, grâce à ses nombreuses possibilités de réglage. Hauteur d'assise réglable en avant et en arrière. Angle du dossier réglable.

### **Informations complémentaires**

Largeur hors-tout: 58-74 cm

Largeur placet: 38-54 cm

Profondeur placet: 36 ou 54 cm

Poids et charge max.: 14 kg/140 kg

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#)



dès CHF 3'894.00

## Description

Ce fauteuil relax permet d'assurer une position idéale de chaque instant et un confort maximum.

Le siège confort possède une forme anatomique, tout comme le dossier. La hauteur et la profondeur du siège sont réglables. L'inclinaison de l'assise est de -2 à 20 degrés, dossier réglable en angle de 0 à -40 degrés.

Protège-vêtements amovibles, garnitures des accoudoirs confortables réglables en hauteur et en longueur, dossier avec poignées réglables en hauteur, repose-pieds relevables adaptables en longueur, palettes de repose-pieds réglables en angle et en profondeur, appuie-tête réglable en hauteur, profondeur et en angle.

### Informations complémentaires :

Largeur du placet : 41, 46 et 51 cm

Profondeur du placet : 38 à 50 cm

Hauteur du siège : 41 à 52 cm

Hauteur du dossier : 50 à 65 cm

Poids : environ 40 kg

Charge max. : 140 kg

[Mode d'emploi Breezy Relax2](#)



**dès CHF 341.00**



### **Description**

Avec encoche pour la roue du fauteuil roulant. Idéal pour les transferts depuis/vers un fauteuil roulant.

### **Informations complémentaires :**

Dimensions : 70 x 25 cm

Poids : 1.3 kg

Charge maximum : 130 kg

# Planche de transfert grise

PDT-MA-07009\_10\_11

dès CHF 151.00

## Description



En matière plastique, légèrement granuleuse, couleur grise.

### Informations complémentaires:

Charge maximum: 120kg

---

## Déclinaisons possibles

Longueur: 50	CHF 151.00
Longueur: 60	CHF 151.00
Longueur: 75	CHF 151.00

**dès CHF 131.00**

### **Description**

Planche rigide avec une face lisse et glissante et une base anti-dérapante.  
S'utilise pour les transferts assis, siège à siège.



### **Informations complémentaires**

Longueur : 68 cm  
Charge max : 120 kg

[Mode d'emploi](#)



**dès CHF 950.00**

*Il est possible de louer ce produit.*

### Description

Fauteuil roulant standard, pliable, en aluminium. Toile de siège rembourrée, protège-vêtements relevables et amovibles, pneus pleins. Roues à démontage rapide. Autres options sur demande.

Vendu sans le coussin d'assise.

### Informations complémentaires :

- Largeur hors-tout : 58-72 cm
- Profondeur du placet : 43.5 cm
- Poids: dès 14 kg
- Charge max. : 125 kg

Location mensuelle: CHF 55.-

Taxe unique: CHF 45.-

Informations complémentaires pour la demande de prise en charge des frais de location ou d'acquisition d'un fauteuil roulant dans le cadre de l'AVS et formulaire de demande à consulter ici : La Chaux-de-Fonds : [Formulaire AVS](#) / Bassecourt : [Formulaire AVS](#).

[Breezy Basix 2 mode emploi](#)

---

## Déclinaisons possibles

Largeur assise (cm): 38	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'205.00
Largeur assise (cm): 40.5	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'205.00
Largeur assise (cm): 43	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'205.00
Largeur assise (cm): 45.5	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'205.00
Largeur assise (cm): 48	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'205.00
Largeur assise (cm): 52	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'205.00
Largeur assise (cm): 38	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 950.00
Largeur assise (cm): 40.5	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 950.00
Largeur assise (cm): 43	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 950.00
Largeur assise (cm): 45.5	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 950.00
Largeur assise (cm): 48	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 950.00
Largeur assise (cm): 52	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 950.00



dès CHF 1'506.00

### Description

Fauteuil roulant standard, pliable, en aluminium. Toile de siège rembourrée, accoudoirs amovibles avec manchettes réglables en hauteur et en longueur, pneus pleins. Profondeur d'assise réglable. Roues à démontage rapide.

### Informations complémentaires

- Profondeur d'assise : 43.5 cm
- Charge max. : 125 kg
- Frein pour accompagnant en plus
- Accoudoirs rabattables
- Ø roues avant : 6 pouces
- Ø roues arrière : 24 pouces
- Pose-pied standard
- Dossier standard

Informations complémentaires pour la demande de prise en charge des frais de location ou d'acquisition d'un fauteuil roulant dans le cadre de l'AVS et formulaire de demande à consulter ici : La Chaux-de-Fonds : [Formulaire AVS](#) / Bassecourt : [Formulaire AVS](#)

---

### Déclinaisons possibles

Largeur assise (cm): 38	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 1'506.00
Largeur assise (cm): 40.5	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 1'506.00
Largeur assise (cm): 43	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 1'506.00
Largeur assise (cm): 45.5	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 1'506.00
Largeur assise (cm): 48	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 1'506.00
Largeur assise (cm): 52	Freins accompagnants: Sans freins	CHF 1'506.00
Largeur assise (cm): 38	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'808.00
Largeur assise (cm): 40.5	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'808.00
Largeur assise (cm): 43	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'808.00
Largeur assise (cm): 45.5	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'808.00
Largeur assise (cm): 48	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'808.00
Largeur assise (cm): 52	Freins accompagnants: Avec freins	CHF 1'808.00

# Protection en peau de mouton pour fauteuil roulant

PDM-MA-00184

dès CHF 282.00

## Description

Article en pure laine vierge. Se place sur le fauteuil roulant, pour protéger la région à risque.



# Chaise d'ambulancier

CDA-MA-07171



**dès CHF 3'633.00**

*Il est possible de louer ce produit.*

## Description

En aluminium. Idéale pour le transport de personnes, notamment pour monter/descendre les escaliers.  
Nécessite une personne devant et une derrière (le poids est divisé par 2).  
Pliable.

## Tarifs de location

- Location mensuelle : CHF 56.-
- Taxe unique de désinfection : CHF 40.-

[Mode d'emploi](#)

# Demi-table rabattable en polycarbonate

TFR-FR-07235\_6

dès CHF 388.00

## Description

Demi-table rabattable en polycarbonate, de forme anatomique ou droite, avec ou sans rebord, disponible pour côté droit et gauche. Réglable en hauteur pour toutes les épaisseurs d'accoudoirs.



# Table complète en polycarbonate

TFR-FR-07230

dès CHF 374.00

## Description

En polycarbonate ou bois mélaminé, fixation par fermeture excentrique pour un montage et un démontage rapide. Avec ou sans rebord. Haute stabilité. Patte de fixation réglable en largeur, selon les modèles de fauteuils roulants.



# Sac à dos serei

AVE-MA-07162



dès CHF 61.00

## Description

Sac à dos en nylon imperméable avec de grandes bretelles, s'accroche également à l'arrière d'un fauteuil roulant. Poches multiples de diverses grandeurs.

## Informations complémentaires

Hauteur : 40 cm

Profondeur : 12 cm

Largeur : 28 cm

Couleur : noir

# Rampe télescopiques "U"

RAM-MA-07187

dès CHF 896.00



## Description

Rebords sur les deux côtés de la même hauteur. Sert essentiellement pour les fauteuils roulants manuels.

### Informations complémentaires :

Trois dimensions à choix : 1.16 à 2.02 m (2 éléments); 78 cm à 2.02 m (3 éléments); 1.16 à 2.88 m (3 éléments)

# Rampe télescopique et pliable "E"

RAM-MA-07291

dès CHF 484.00

## Description

Ces rampes assurent un accès sur tous les types de fauteuils roulants, véhicules électriques et scooters. Elles comportent un élément pliable et un élément télescopique.



## Informations complémentaires :

Quatre dimensions à choix : 106 cm (1 élément); 106 à 212 cm (2 éléments); 72 à 212 cm (2 éléments); 106 à 300 cm (2 éléments).

# Rampe pliable Perto light avec poignée

RAM-MA-07188

dès CHF 481.00

## Description

Grâce à son mécanisme de pliage, cette rampe est une excellente alternative à la rampe télescopique. Elle se transporte très facilement. Convient pour les fauteuils roulants manuels ou scooters.

## Informations complémentaires

- Longueurs à choix :
  - 1.1 m (V11): CHF 479.00
  - 1.5 m (V15): CHF 553.00
  - 2 m (V20): CHF 598.00
- Largeur: 21 cm
- Charge max.: 200 kg



**dès CHF 721.00**

### Description

Cette rampe d'accès est constituée d'un élément amovible, à rabattre vers le haut si la porte est fermée. Il suffit ensuite de le déplier pour avancer sur la rampe d'un côté comme de l'autre. Cette rampe convient très bien pour accéder aux balcons et aux terrasses.

### Informations complémentaires :

Deux dimensions à choix : longueur 80/45 cm; longueur 125/45 cm

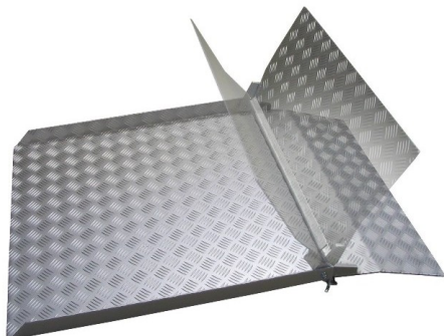
Largeur : 75 cm

Hauteur réglable

### Références et prix

RAM-MA-07445 : longueur 80/45 cm, dès CHF 499.00

RAM-MA-07371 : longueur 125/45 cm, dès CHF 718.00



**dès CHF 1'449.00**

### Description

Conçue en aluminium, simple et rapide à monter, pliable en demi-largeur, stockage compact, surface antiglisse.

### Informations complémentaires :

Sept longueurs à choix : 60 cm; 90 cm; 1.2 m; 1.5 m; 1.8 m; 2.1 m; 2.4 m

Largeur de trace : 76 cm

(Accessoires disponibles moyennant supplément : bandoulière, set de crochet, soutien au mur)



**dès CHF 1'452.00**

### **Description**

Conçue en aluminium, simple et rapide à monter, cette rampe est adaptée pour tous les scooters et les fauteuils roulants. Facile à porter car en deux parties, surface antiglisse.

### **Informations complémentaires :**

Trois longueurs à choix : 1.8 m; 2.1 m; 2.4 m

Largeur de trace : 74 cm

(Accessoires disponibles moyennant supplément : bandoulière, set de crochet, soutien au mur)



dès CHF 4'407.00



## Description

Ultra-léger. Excellentes qualités de conduite. Adaptable en continu aux besoins.

### Informations complémentaires

Poids: Neutron:9 kg, Proton: 7.6 kg, Electron: 6.5 kg

Largeur assise: 32-46 cm

Profondeur: 34-48 cm

Hauteur dossier: 25-45 cm

Inclinaison: -31° - + 15°

Charge max.: 120 kg

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#)

dès CHF 3'503.00



### Description

Avec son système de pliage unique, le Küschall Champion est le compagnon de voyage par excellence!

Disponible en aluminium, en titane et en carbone.

### Informations complémentaires :

Largeur hors-tout : 54 à 64 cm

Largeur du placet : 34 à 44 cm

Profondeur du placet : 34 à 46 cm

Poids : 11.7 kg

Charge max. : 120 kg

dès CHF 4'768.00

### Description

Ce fauteuil roulant à châssis rigide sur mesure, très dynamique et ultra-léger, s'adresse aux utilisateurs actifs.

#### Informations complémentaires :

Largeur hors-tout : 54 à 62 cm

Largeur du placet : 34 à 42 cm

Profondeur du placet : 37.5, 40 ou 42.5 cm

Poids : env. 7 kg

Charge max. : 100 kg



**dès CHF 2'681.00**

### **Description**

Ce scooter offre un rapport qualité/prix excellent, allié à un design moderne et plaisant. Colonne de direction à angle réglable, siège tournant, accoudoirs relevables; ce scooter saura vous convaincre et vous véhiculer où bon vous semble. Essai sur demande.



### **Informations complémentaires :**

Modèle à 4 roues  
Autonomie au plat d'environ 14 km  
Vitesse maximale de 6 km/h, se conduit sans permis  
Largeur hors-tout : 56 cm  
Longueur hors-tout : 100 cm  
Hauteur d'assise : 45 cm  
Poids total : 45 kg  
Charge max. : 113 kg

**dès CHF 5'010.00**



### **Description**

Ce fauteuil roulant assure la balance idéale entre le positionnement de siège individuel et le centre de gravité. La position du siège et du dossier est réglable, une réduction des pressions et un confort maximal sont garantis. Plusieurs possibilités d'adaptation qui sont aussi compatibles à des coques de siège ou en qualité de chaise roulante de soins/confort.

### **Informations complémentaires :**

Largeur hors-tout : 55.5 à 76 cm

Largeur du placet : 35.5 à 56 cm

Profondeur du placet : 38 à 56 cm

Poids : 16 kg

Charge max. : 113 kg (châssis standard) et 158 kg (châssis renforcé)

dès CHF 3'612.00



## Description

Garniture en Dartex pour un excellent confort. Sensation renforcée par le coussin d'assise bi-densité et l'inclinaison d'assise assistée par vérin. Prévention des escarres en modifiant les appuis. Évite le glissement vers l'avant et l'utilisation d'une ceinture de maintien.

### Informations complémentaires :

Largeur hors-tout : 60 à 70 cm

Largeur du placet : 39, 44 ou 49 cm

Profondeur du placet : 42 à 48 cm

Poids : dès 30 kg

Charge max.: 135 kg

**dès CHF 4'485.00**



### **Description**

En métal léger avec un châssis rigide, ce fauteuil offre au sportif confirmé de nombreux avantages. La géométrie du châssis est adaptée aux différentes largeurs de siège et longueurs de châssis, aux différents carrossages et à tous les diamètres de roues arrière. L'assise et les repose-pieds ont un réglage indépendant. Support et roulette anti-bascule.

### **Informations complémentaires :**

Largeur du placet : 30 à 50 cm  
Profondeur du placet : 25 à 45 cm  
Hauteur du dossier : dès 22 cm  
Poids : 9.1 kg  
Charge maximum : 120 kg

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#)

**dès CHF 4'586.00**

### **Description**



Conçu pour être rapide et maniable, ce fauteuil s'adapte à tous les niveaux de la compétition. Personnalisé grâce à ses nombreux réglages, ce fauteuil est ultra léger et offre une performance optimale pour tous les sports de contact. Nombreux réglages et adaptations possibles.

### **Informations complémentaires :**

Largeur du placet : 30.5 à 50.75 cm

Profondeur du placet : 25.5 à 50.75 cm

Poids : 9.8 kg

Charge maximum : 120 kg

**dès CHF 5'392.00**

## Description

Le fauteuil roulant Shark se décline en 2 versions : la version de loisirs ou de compétition. Le dossier réglable permet d'adapter le positionnement de chaque utilisateur pour un confort inégalé. Le roulement du triple pédalier à hauteur réglable permet un meilleur positionnement pour une transmission de puissance efficace.



### Informations complémentaires :

Largeur du cadre : 38 à 46 cm

Dossier réglable : 30 à 90 degrés

Longueur du pédalier : 17.5 cm

Plateau 7 vitesses, freins de ralentissement et de stationnement.

Poids : dès 14.8 kg

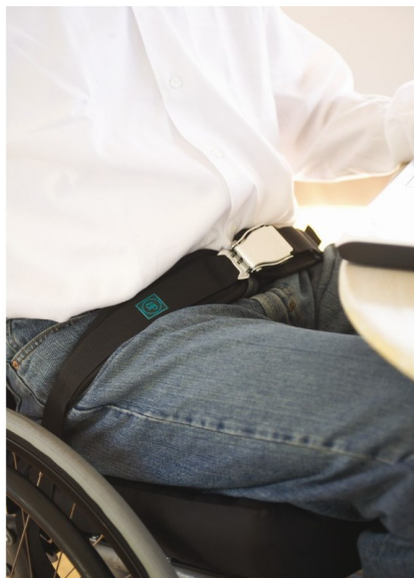
Charge maximum : 100 kg.

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#)

## Description

Le fauteuil roulant de tennis Invacare Top End T5 Elite est destiné aux joueurs confirmés qui connaissent parfaitement leur position et leur type de jeux.





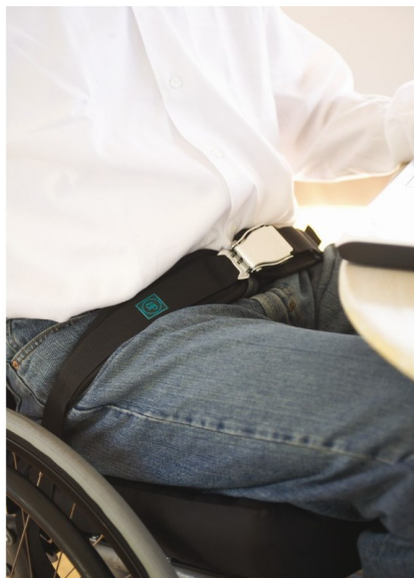
**dès CHF 57.00**

### **Description**

Pour assurer une position assise correcte, pour stabiliser le tronc et aussi pour assurer une sécurité de la personne en tout temps.  
Quatre types de fermeture afin de répondre aux besoins de chacun.

### **Informations complémentaires :**

Trois largeurs et trois longueurs différentes.



**dès CHF 112.00**

### **Description**

Pour assurer une position assise correcte, pour stabiliser le tronc et aussi pour assurer une sécurité de la personne en tout temps. Deux types de fermeture afin de répondre aux besoins de chacun.

### **Informations complémentaires :**

Trois largeurs, trois longueurs et deux types de rembourrages différents.

**dès CHF 225.00**

### **Description**

Pour plus de sécurité lors d'instabilité du tronc en position assise et lors d'activités. Tous les types sont agréables et rembourrés, sans couture.



### **Informations complémentaires :**

Tailles : S; M; L; XL.



**dès CHF 279.00**

### **Description**

Pour plus de sécurité lors d'instabilité du tronc en position assise et lors d'activités. Tous les types sont agréables et rembourrés, sans couture, avec ou sans fermeture éclair, conçu en matière élastique.

# Harnais en néoprène

HAR-MA-07253

dès CHF 276.00

## Description

Pour plus de sécurité lors d'instabilité du tronc en position assise et lors d'activités. Tous les types sont agréables et rembourrés, sans couture, avec ou sans fermeture éclair, conçu en matière néoprène.



# Küschall Compact

FRA-FR-94928

dès CHF 3'307.00



## Description

Grâce aux multiples adaptations et possibilités de réglage, le fauteuil roulant Compact vous apportera sécurité et bien-être. Plié, il se range très facilement. Avec l'option hémiplegique, il permet une position assise très basse et peut être équipé d'un cadre en abduction.

Le Küschall Compact est un fauteuil peu encombrant et très simple d'utilisation.

## Informations complémentaires :

Largeur hors-tout : 49 à 67 cm

Largeur du placet : 32 à 50 cm

Profondeur du placet : 32 à 50 cm

Poids : 11.4 kg

Charge max. : 130 kg

**dès CHF 3'704.00**

### **Description**

Le Fauteuil Küschall K-Series Aluminium est configurable à souhait et résistant à l'usure. Une large gamme d'options est proposée pour répondre aux besoins des utilisateurs et offrir un maximum de confort et de flexibilité. Le nouveau châssis à potences cintrées (-10 cm par rapport à l'assise) séduira les plus actifs, soucieux de leur maintien dans le fauteuil.

### **Informations complémentaires:**

Largeur hors-tout: 51 à 65 cm  
Largeur du placet: 34 à 48 cm  
Profondeur du placet: 37.5 à 52.5 cm  
Poids: env. 7.7 kg  
Charge max.: 120 kg



**dès CHF 3'001.00**

## Description



Le fauteuil Sopur Easy Life se compose d'un châssis pliable et modulaire avec cône-pieds amovibles et pivotants ou intégrés. La hauteur d'assise est variable, le placet est en nylon et réglable par tension. La toile du dossier est réglable en hauteur et rembourrée.

### Informations complémentaires:

Largeur du placet: 36-50 cm

Profondeur du placet: 36-50 cm

Hauteur du siège: 40-52 cm

Hauteur du dossier: 25-47.5 cm

Poids total: dès 13 kg

Charge maximum: 125 kg

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#)

**dès CHF 3'765.00**

### **Description**

Fauteuil roulant léger et compact conçu pour s'adapter à un style de vie actif, en améliorant à la fois la mobilité et l'indépendance de ses utilisateurs.

Ce fauteuil pliant est fait pour tous ceux souhaitant réaliser de grandes performances.

### **Informations complémentaires**

Poids: 10 kg

Charge max.: 130 kg



dès CHF 14'042.00

### Description



Fauteuil roulant électrique pouvant être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur. Ses roues motrices centrales permettent de tourner autour de son propre axe pour accomplir ainsi des manoeuvres serrées. Garantit une conduite stable et confortable sur presque toutes les surfaces. Existe également en 4 x 4 pour une plus grande sécurité sur terrain, herbe, nid de poule etc.

### Informations complémentaires

Poids: 180-190 Kg  
Charge Max.: 140 Kg  
Vitesse: 10 km/h





**dès CHF 13'293.00**

### **Description**

Avec deux sets de vitesse jusqu'à 10 km/h, ce fauteuil est idéal pour des démarrages nerveux. Avec son look soigné, il est disponible en plusieurs couleurs. Réglage électrique de l'inclinaison du dossier, suspension indépendante et réglable sur les 4 roues, réglage électrique de la hauteur d'assise ainsi que des repose-jambes.

### **Informations complémentaires**

Profondeur d'assise: 41-46-51-56 cm

Largeur d'assise: 43-48 cm

Poids: 127 Kg

Charge Max.: 136 Kg

Vitesse: 10 km/h

**dès CHF 14'036.00**



### **Description**

Roues centrales motrices. Taille compacte (rayon de braquage réduit). Vendu avec dispositif électronique PG R-Net. 2 vitesses. Multiples fonctions et grande stabilité en particulier pour franchir les obstacles et rouler sur des surfaces irrégulières.

### **Informations complémentaires**

Profondeur d'assise: 37-57 cm  
Largeur d'assise: 42-47-52-57 cm  
Poids: 177 Kg  
Charge Max.: 136 Kg  
Vitesse: 10 km/h



**dès CHF 5'952.00**

### **Description**

Fauteuil roulant semi-électrique. Il offre la possibilité d'une verticalisation électrique, tout en conservant les caractéristiques d'un fauteuil roulant manuel (déplacement avec main courante). Il est également possible de s'arrêter et de rester à l'équilibre sur les positions intermédiaires lors de la verticalisation.

### **Informations complémentaires**

Largeur d'assise: 36-48 cm

Poids: 32 kg

Charge max.: 120 kg



**dès CHF 3'715.00**

### **Description**

Le fauteuil roulant verticalisateur LSA Helium est destiné aux actifs et aux sportifs. L'assise et le dossier du fauteuil, préalablement réglés en fonction du poids et de la taille de l'utilisateur, font corps avec la personne. Des lignes épurées, des courbes fluides et harmonieuses, le design du LSA Helium va aussi dans le sens de la légèreté et de la fonctionnalité. La fluidité des courbes et l'optimisation fonctionnelle de chaque pièce ne laissent pas indifférent.

### **Informations complémentaires**

Meilleur équilibre physique et bien-être psychologique  
Diminution des contractures musculaires et de la spasticité  
Prévention et guérison du risque d'escarres  
Meilleure circulation sanguine

**dès CHF 3'299.00**

### **Description**

Fauteuil composé d'un châssis pliable en aluminium permettant un transport plus facile dans un véhicule. Fabrication individuelle et personnalisée selon les mesures et le type de handicap de chacun. Structure modulaire apportant la possibilité de modifier ultérieurement ses réglages.



### **Informations complémentaires**

Hauteur (dossier): 25-50 cm

Profondeur d'assise: 36-52 cm

Largeur d'assise: 32-50 cm

Poids: 11 Kg

Charge max.: 140 Kg

**dès CHF 3'364.00**

### **Description**



Fauteuil composé d'un châssis pliable en aluminium permettant un transport plus facile dans un véhicule. Fabrication individuelle et personnalisée selon les mesures et le type de handicap de chacun. Structure modulaire apportant la possibilité de modifier ultérieurement ses réglages.

### **Informations complémentaires**

Hauteur (dossier): 25-50 cm

Profondeur d'assise: 36-52 cm

Largeur d'assise: 32-50 cm

Poids: 11 Kg

Charge max.: 140 Kg

dès CHF 3'033.00

## Description

Fauteuil roulant multipositions, propriétés de conduite combinées à un confort d'assise optimal ainsi qu'un design moderne. Fauteuil pour personne ayant besoin d'un soutien maximal de stabilité et de liberté de mouvement. Réglages individualisés très rapides. Facile à plier et pratique à emporter.



## Informations complémentaires

Profondeur d'assise: 39 - 50 cm

Largeur d'assise: 39-45- 51 cm

Poids: 27 Kg

Charge Max.: 135 Kg

**dès CHF 3'705.00**

### **Description**



Fauteuil composé d'un châssis pliable en aluminium permettant un transport plus facile dans un véhicule. Fabrication individuelle et personnalisée selon les mesures et le type de handicap de chacun. Structure modulaire apportant la possibilité de modifier ultérieurement ses réglages.

### **Informations complémentaires**

Hauteur du dossier: 25-50 cm  
Profondeur d'assise: 36-52 cm  
Largeur d'assise: 32-50 cm  
Poids: 9-10 kg  
Charge max: 100 kg

**dès CHF 10'713.00**

### **Description**

Dispositif de traction pour les fauteuils roulants manuels, la maniabilité et la puissance du Swiss-Trac vous permettent de vaincre la plupart des obstacles, même les pentes jusqu'à 20%. Livré avec 2 mini rampes pour faciliter le chargement dans un véhicule.



### **Informations complémentaires**

Vitesse: 6 Km/h  
Autonomie ~ 30Km, avec 2 batteries de  
12V 40Ah et chargeur 8 heures,  
moteur: 24V 400Watt dimensions: 75 cm x 51 cm x 53 cm,  
poids: 60 Kg

# Vélo momo 3 roues

VEL-MA-95369

dès CHF 1'866.00

## Description

Le vélo Momo est disponible en 5 grandeurs. Son cadre en aluminium est renforcé, sa forme est compacte et la géométrie du cadre a été étudiée pour une aide optimale aux déplacements journaliers. L'équipement de série très complet permet une utilisation multiple. Une garde au sol très basse permet de monter et descendre du vélo facilement et avec autonomie.

## Informations complémentaires

Poids: 12 à 21.5 kg

Charge max.: 40 à 120 kg



# Vélo Momo avec stabilisateurs

VEL-MA-95368

dès CHF 1'969.00

## Description

Momo est un vélo thérapeutique qui favorise l'entraînement à l'équilibre et à la mobilité des enfants et adolescents. La solidité des roulettes d'apprentissage avec amortisseur peut être adaptée individuellement. Elle assure sécurité et confiance. Nombreux accessoires et différentes grandeurs sont disponibles sur demande.

## Informations complémentaires

Poids: 10.5 à 20 Kg

Charge max.: 35 à 100 Kg



## Description

Fauteuil électrique de verticalisation Levo C3 est agile et compact, très maniable grâce à sa motricité centrale. Sa fonction de verticalisation permet de modifier en tout temps la position idéale pour les tâches ménagères et professionnelles. Les obstacles, rampes, trottoirs sont très facilement franchissables.

### Informations complémentaires

Largeur d'assise: 32 à 52 cm

Poids: 66 Kg

Charge max.: 140 Kg

Vitesse: 10 km/h





## Description

Le Netti 4U confort CE PLUS permet d'assurer une position idéale pour chaque instant et un confort maximum. Position d'assise réglable qui garantit à l'utilisateur de ne pas glisser vers l'avant grâce au dossier inclinable. Ce modèle a obtenu une excellente référence d'hygiène et d'entretien, donc convient également aux hôpitaux et autres établissements.

## Informations complémentaires

Poids: 28 kg  
Charge max.: 135 kg

## Description

Offre à son utilisateur une grande autonomie. Particulièrement convaincant par sa sécurité, sa tenue de route remarquable et sa facilité d'utilisation. Siège et dossier réglable. Revêtement simili-cuir.



### Informations complémentaires:

Batteries: AG 2x 75 AH  
Moteur: 750 W  
Charge max.: 150 kg  
Revêtement: Simili-cuir  
Autonomie: 40 kilomètres  
Vitesse: 10 km/h

Prix sur demande

[Vidéo](#)

# Disque de transfert pivotant Pediturn

DDT-MA-95695

dès CHF 361.00

## Description

Disque pivotant rigide, mince et léger pour une utilisation au sol lors d'un transfert manuel depuis la position debout ou assise d'un utilisateur ne pouvant pivoter sans assistance.

Pediturn est antidérapant et offre une surface douce et agréable au toucher.

- Diametre 38 cm
- Poids 1.25 Kg
- Charge Max. 150 Kg

# Coussin de réhaussement One-Way

DDR-MA-07133\_7367

dès CHF 169.00



## Description

Idéal pour réhausser/mobiliser un patient assis. Coulisse avec lui vers le fond de l'assise, et l'empêche de glisser de sa position assise.

## Informations complémentaires:

Poids: env. 1.5 kg

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

[Vidéo](#)

---

## Déclinaisons possibles

Dimensions (long. x larg.): 45 x 45	CHF 169.00
Dimensions (long. x larg.): 60 x 80	CHF 189.00

# Kit Rampes Excellent

RAM-MA-07219\_20\_21\_22

dès CHF 119.00



## Description

Rampes de seuil mobile ou permanente, en matière synthétique, légère et résistante.

**Dimensions** (vous trouverez également des informations complémentaires sur le lien suivant: [Fiche technique](#))

### Kit 1:

Hauteur: 1.8-5.5 cm

Longueur: 25 cm

Largeur: 75 cm

Poids: 1.6 kg

Dès CHF 119.-

### Kit 2:

Hauteur: 3.6-9.1 cm

Longueur: 50 cm

Largeur: 75 cm

Poids: 4 kg

Dès CHF 230.-

### Kit 3:

Hauteur: 7.2-12.7 cm

Longueur: 75 cm

Largeur: 75 cm

Poids: 7.7 kg

Dès CHF 392.-

### Kit 4:

Hauteur: 10.8-16.3 cm

Longueur: 100 cm

Largeur: 75 cm

Poids: 13.2 kg

Dès CHF 522.-

## Description

Unique et personnalisable à chacun. Un dessin en 3D avec les informations de l'utilisateur marque le début de la création de son fauteuil roulant (ville/sport).

### Informations complémentaires

Poids : 8.6 kg  
Charge max.: 120 kg





**dès CHF 1'035.00**

### Description

Le fauteuil roulant Rollz Motion offre tous les avantages d'un fauteuil roulant et d'un rollator. Grâce à son caractère multifonctionnel, son emploi convivial et son cadre léger, vous pouvez facilement emporter le Rollz Motion où vous le voulez : en voiture, en avion ou en train. Le Rollz Motion vous permet de retrouver une plus grande liberté et de mieux profiter des promenades.

### Informations complémentaires

Hauteur assise : 55 cm  
Largeur assise : 45 cm  
Hauteur : 86 - 102 cm  
Longueur hors tout : 63 cm  
Largeur hors tout : 65.5 cm  
Poids : 10.6 kg  
Charge max.: 125 kg  
Couleurs disponibles : blanc, bleu, noir mat, violet

Existe également avec une hauteur d'assise de 50 cm.

# Motorisation E35

MFR-FR-94963

dès CHF 9'625.00



## Description

Système d'entraînement pour fauteuil roulant manuel qui possède un démontage rapide des roues. Unité de commande fixe ou amovible, batteries sèches, joystick au design dynamique, montage à droite ou à gauche, paramètre de conduite programmable.

## Informations complémentaires

Poids total du système : 18,9 kg

Charge max. : 120 kg

Autonomie : 30 kilomètres

Vitesse : 6 km/h

**dès CHF 3'966.00****Description**

Grâce à sa garniture en Dartex, ce fauteuil procure un excellent confort à son utilisateur. Cette sensation est renforcée par le coussin d'assise bi-densité et par l'inclinaison d'assise assistée par vérin. Il participe ainsi à l'aide et à la prévention des escarres en permettant de modifier les appuis, évite le glissement vers l'avant et évite l'utilisation d'une ceinture de maintien. Appui-tête, pelottes latérales, repose-pieds réglables en hauteur et freins accompagnants inclus.

**Informations complémentaires**

Largeur hors tout : 60-70 cm

Profondeur d'assise : 42-48 cm

Largeur d'assise : 39-44-50-53 cm

Charge max.: 125 kg

Location mensuelle : CHF 110.00

Taxe de base de nettoyage et désinfection : CHF 50.00

[Mode d'emploi Clematis](#)

**dès CHF 6'123.00**



### Description

Scoter avec moteur puissant de 1800 W, donne à son utilisateur une grande autonomie afin de se déplacer où bon lui semble. Grâce à son châssis robuste et ses grandes roues, il va vous convaincre par sa sécurité, sa tenue de route remarquable et sa facilité d'utilisation. Equipé d'un réducteur de vitesse permettant la décélération automatique du véhicule dans les virages. Simplicité et facilité d'usage. Hauteur, profondeur et largeur d'assise réglable.

### Informations complémentaires

Longueur hors tout : 147.5 cm  
Largeur hors tout : 66 cm  
Poids : 136 Kg  
Charge Max.: 160 kg  
Couleur : anthracite  
Accoudoirs réglables en hauteur  
Capacité batterie : 75 ampère/heure  
Autonomie : 40 kilomètres  
Vitesse : 10 km/h  
Ø roues avant : 13 pouces  
Ø Roues arrières :13 pouces  
Porte canne : sans

**dès CHF 7'269.00**

### **Description**

Le Smart Drive se présente sous la forme d'un système électrique propulseur qui se fixe sur la barre de carrossage située entre les deux grandes roues arrière. Il est constitué d'une roue motorisée et d'un système d'attache qui permet de propulser à la demande le fauteuil roulant manuel.



### **Informations complémentaires**

Poids : 4,9 kg  
Autonomie : 20 km

**dès CHF 20'422.00**

## Description



Le F5 Corpus VS est un fauteuil roulant électrique à roues avant motrices, robuste, puissant et stable, combiné au meilleur système d'assise, actuellement sur le marché, le siège Corpus. Le système d'assise a été conçu pour répondre de manière efficace aux besoins cliniques, fonctionnels et quotidiens des utilisateurs actifs. La toute dernière version du verticalisateur (VS) offre toutes les fonctions électriques du siège Corpus ainsi qu'une manière innovante de se mettre debout, soit à partir de la position assise soit à partir de la position couchée. Le F5 Corpus VS est la garantie de plus d'autonomie et de liberté de mouvement ! Il est doté d'une suspension entièrement indépendante et de roues support à réglage automatique, qui vous apportent un niveau supérieur de confort et de stabilité, en particulier lors de vos déplacements en position debout, en intérieur comme en extérieur. Le F5 Corpus VS est un fauteuil roulant électrique, conçu pour un usage intérieur et extérieur par des personnes à mobilité réduite. Toute une gamme de commandes spéciales est disponible, pour les utilisateurs comme pour les accompagnateurs et soignants. La partie supérieure du dossier est amovible et permet de diminuer la taille globale du fauteuil pour le transport. Les batteries peuvent également être facilement retirées pour le transport aérien.

## Informations complémentaires

Profondeur d'assise: 37-57 cm

Largeur d'assise: 42-57 cm

Poids: 196 kg

Charge max.: 136 kg

Vitesse: 10 km/h

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

**dès CHF 5'531.00**



## Description

Le Zippie IRIS reprend la caractéristique révolutionnaire du QuickieIRIS, la rotation intelligente autour du centre de gravité. Les proportions de la chaise ont simplement été adaptées aux besoins des enfants. Le châssis de base et l'unité d'assise ont été redimensionnées, le diamètre des tubes et les pièces de maintien adaptées. Le résultat: une solution parfaite au design IRIS pour l'assistance des enfants.

La balance idéale entre le positionnement de siège individuel et le centre de gravité central:

- L'unité de siège se laisse basculer jusqu'à 60° du châssis
- La réduction des pressions et un confort maximal sont garantis
- Avec le positionnement individuel du siège, le centre de gravité du patient se déplace en fonction
- La position du siège et du dossier sont réglables sans palier
- Options: freins pour accompagnateur, dossier Reclining, commande unilatérale, etc.

Zippie IRIS possède également une largeur de siège ultra petite et des profondeurs de sièges de 25 et 28 cm sont disponibles! Adaptation des coques de siège très simple.

### Informations complémentaires:

Profondeur d'assise: 24 - 38 cm

Largeur d'assise: 22 - 36 cm

Poids: dès 15 kg

Charge max.: 65 kg

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

**dès CHF 4'006.00**

### **Description**



Auxiliaire d'entraînement et de freinage pour fauteuil roulant. Il s'adapte à la plupart des fauteuils roulants; le puissant module d'entraînement s'accroche tout simplement sous le siège. L'unité de commande est fixée sur la poignée de poussée. Rapidement plié et facile à transporter, il permet de conduire au lieu de pousser. Avec chargeur et batteries 2x12 volts.

### **Informations complémentaires:**

Poids: 11.2 kg  
Charge max. totale: 160 kg  
Autonomie: 15 kilomètres  
Vitesse: 6 km/h

dès CHF 11'375.00



## Description

WheelDrive est une assistance électrique auxiliaire pour fauteuil roulant manuel spécifiquement conçue pour faciliter la propulsion du fauteuil roulant. D'un grand intérêt thérapeutique, ce concept unique à double main courante offre non seulement une assistance électrique auxiliaire (au moyen de la main courante Assist/assistance) qui propulse votre fauteuil roulant en avant, mais également si besoin un entraînement électrique continu sans effort (au moyen de la main courante Drive/conduite).

### Informations complémentaires:

Poids 11.5 kg

Charge max.: 130 kg

Vitesse: 10 km/h

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).



dès CHF 21.00

## Description

Rampes de seuil mobile ou permanente, en matière synthétique, légère et résistante.



N° d'article	Prix	Hauteur	Largeur	Profondeur
RAM-MA-95762	Dès CHF 20.-/pce	0.4 cm	100 cm	5 cm
RAM-MA-95763	Dès CHF 37.-/pce	0.6 cm	100 cm	5 cm
RAM-MA-95764	Dès CHF 39.-/pce	0.8 cm	100 cm	7.5 cm
RAM-MA-95765	Dès CHF 47.-/pce	1 cm	100 cm	10 cm
RAM-MA-95766	Dès CHF 52.-/pce	1.2 cm	100 cm	12.5 cm
RAM-MA-95767	Dès CHF 62.-/pce	1.4 cm	100 cm	12.5 cm
RAM-MA-95768	Dès CHF 65.-/pce	1.6 cm	100 cm	15 cm
RAM-MA-95769	Dès CHF 91.-/pce	2.0-2.4 cm	100 cm	12.5 cm

# Sopur Attitude Bike version manuelle

MFR-FR-95770

dès CHF 4'644.00

## Description

La version Power d'Attitude vous soutient à 100% ! Grâce à cet appareil entièrement électronique, profitez de votre trajet et laissez vous promener, y compris sur des terrains vallonnés, en côte ou encore sur de longues distances. Vous êtes libre, détendu, et vous déplacez sans contrainte jusqu'à votre destination.

### Informations complémentaires:

Largeur ajustable: 26-46 cm

Poids: 15.3 kg

Charge max.: 100 kg

Vitesse: 6/15/23 km/h

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).



dès CHF 7'355.00

### Description

L'Attitude Hybride combine les avantages d'un bike manuel et la fiabilité de l'aide électrique. Grâce à elle , vous viendrez à bout de terrains escarpés et de longues excursions sans problème. Choisissez le niveau d'aide que vous souhaitez et répartissez vos efforts sur l'ensemble de votre itinéraire.

### Informations complémentaires:

Largeur ajustable: 26-46 cm

Poids: 21.5 kg

Charge max.: 100 kg

Vitesse: 23km/h

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).



**dès CHF 6'270.00**

### Description

La version Power d'Attitude vous soutient à 100% ! Grâce à cet appareil entièrement électronique, profitez de votre trajet et laissez vous promener, y compris sur des terrains vallonnés, en côte ou encore sur de longues distances. Vous êtes libre, détendu, et vous déplacez sans contrainte jusqu'à votre destination.



### Informations complémentaires:

Largeur ajustable: 26-46 cm

Poids: 15.3 kg

Charge max.: 100 kg

Vitesse: 6/15/23 km/h

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

**dès CHF 10'302.00**

### **Description**



Système d'entraînement actif pour les fauteuils roulants qui possèdent un démontage rapide des roues. Ne nécessite pas de joystick. Batteries amovibles installées dans le moyeu des roues. 5 degrés d'assistance possible. Main courante en acier chromé brossé.

### **Informations complémentaires**

Poids: 24 kg  
Charge max.: 150 kg  
Autonomie: 50 km  
Vitesse: 6 km/h

# Motorisation Solo

MFR-FR-95760

dès CHF 9'976.00

## Description

Système d'entraînement pour fauteuil roulant manuel qui possède un démontage rapide des roues. Unité de commande fixe ou amovible, batteries sèches, joystick au design dynamique, montage à droite ou à gauche, paramètre de conduite programmable.

## Informations complémentaires

Poids total du système: 22 kg

Charge max.: 150 kg

Autonomie: 35 km

Vitesse: 6 km/h



dès CHF 492.00

## Description

Fauteuil de transfert idéal, léger, pliable en quelques secondes et compact. Il possède deux freins manuels, des accoudoirs rembourrés, un dossier pliant avec pochette de rangement.



### Informations complémentaires:

Hauteur assise: 50 cm  
Hauteur dossier: 38 cm  
Largeur hors tout: 59 ou 64 cm  
Profondeur d'assise: 42 cm  
Largeur d'assise: 42 ou 48 cm  
Poids: 9.4 et 9.95 Kg  
Charge max.: 115 Kg  
Freins pour accompagnant  
Couleur: bleu  
Pose-pieds standard



Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

Informations complémentaires pour la demande de prise en charge des frais de location ou d'acquisition d'un fauteuil roulant dans le cadre de l'AVS et formulaire de demande à consulter ici : La Chaux-de-Fonds : [Formulaire AVS](#) / Bassecourt : [Formulaire AVS](#)

---

## Déclinaisons possibles

Largeur assise (cm): 42	CHF 492.00
Largeur assise (cm): 48	CHF 492.00

dès CHF 1'020.00

### Description

Fauteuil compact et léger, pour faciliter le transport. Capitonage confortable. Siège préformé avec rembourrage.

### Informations complémentaires

Hauteur assise : 48 cm  
Hauteur dossier : 43 cm  
Profondeur d'assise : 41 cm  
Largeur d'assise : 41 ou 46 cm  
Poids : 11.8 ou 13.5 kg  
Charge max.: 115 kg  
Freins pour accompagnant  
Couleur : noir  
Pose-pieds standard

Pour plus de renseignements, vous pouvez cliquer sur la [fiche technique](#).

Informations complémentaires pour la demande de prise en charge des frais de location ou d'acquisition d'un fauteuil roulant dans le cadre de l'AVS et formulaire de demande à consulter ici : La Chaux-de-Fonds : [Formulaire AVS](#) / Bassecourt : [Formulaire AVS](#).

---

### Déclinaisons possibles

Largeur assise (cm): 41

CHF 1'020.00

Largeur assise (cm): 46

CHF 1'020.00

**dès CHF 18'765.00**



### **Description**

Fauteuil roulant électrique modèle SEDEO-PRO à utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur. Roues motrices centrales, rayon de braquage compact. Idéal pour les pièces et portes étroites. Idéal pour accéder aux tables et pour les transferts dans la voiture. Stabilité d'assise optimale.

### **Informations complémentaires**

- Hauteur d'assise: dès 40 cm
- Nombre de roues: 6
- Charge max: 140 kg
- Vitesse: 10 km/h

# Fauteuil roulant électrique Q500M

FRE-FR-95869

dès CHF 15'593.00

## Description

Fauteuil roulant électrique modèle SEDEO-PRO à utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur. Roues motrices centrales, rayon de braquage compact. Idéal pour les pièces et portes étroites. Idéal pour accéder aux tables et pour les transferts dans la voiture. Stabilité d'assise optimale.



## Informations complémentaires

- Hauteur d'assise: dès 40 cm
- Nombre de roues: 6
- Charge max: 140 kg
- Vitesse: 10 km/h

# Fauteuil roulant électrique Q700R

FRE-FR-95881

dès CHF 18'774.00

## Description

Fauteuil roulant électrique modèle SEDEO-PRO à utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur. Roues motrices arrières, rayon de braquage compact. Idéal pour accéder aux tables et pour les transferts dans la voiture. Stabilité d'assise optimale.



## Informations complémentaires

- Hauteur d'assise: dès 40 cm
- Charge max: 140 kg
- Vitesse: 10 km/h
- Nombre de roues: 6

# Fauteuil roulant électrique Q200R

FRE-FR-95891

dès CHF 4'006.00



## Description

Fauteuil roulant électrique pour utilisation en intérieur/extérieur. Design élégant. Roues motrices arrière Full Track Suspension System. Avec dossier rabattable. Profondeur et largeur d'assise, angles d'assise et dossier réglables mécaniquement.

## Informations complémentaires

- Hauteur d'assise: 47 cm
- Profondeur d'assise: 41-51 cm
- Largeur d'assise: 43-50 cm
- Charge max: 136 kg
- Capacité batterie: 55 Ah
- Vitesse: 10 km/h
- Ø roues avant: 9 pouces
- Ø roues arrière: 14 pouces

# Motorisation Triride

MFR-FR-95838

dès CHF 8'651.00

## Description

Dispositif électrique pour fauteuil roulant. Guidon monté sur roue de 14".  
Marche arrière et cruise control.

## Informations complémentaires

- Poids: 12 kg
- Autonomie: 20 km
- Vitesse: 10 km/h
- Ø roues avant: 14 pouces



# Motorisation Empulse R20

MFR-FR-95905

dès CHF 2'691.00

## Description

Avec le dispositif de poussée Empulse R20, pousser un fauteuil roulant est un vrai jeu d'enfant. A la montée ou à la descente, la motorisation Empulse R20 aide l'accompagnateur dans chaque situation et accroît ainsi la mobilité de l'utilisateur. Elle est légère et facile à emporter et à ranger. Elle n'a littéralement aucune incidence lors de l'inclinaison du fauteuil roulant vers l'avant ou l'arrière. Les broches d'attelage ne pèsent que 270 g. Ce dispositif est facile à plier, même attaché au fauteuil roulant. Il est facile à attacher/détacher grâce au système d'attelage à encliqueter. Il convient pour tous les fauteuils roulants.

## Informations complémentaires

- Poids: 4.5 kg
- Charge max: 170 kg
- Autonomie: 15 km
- Vitesse: 5 km/h



# Fauteuil roulant Sopur Neon 2

FRA-FR-95694

dès CHF 3'882.00

## Description

Fauteuil roulant actif pliable permettant de multiples adaptations et options telles que le réglage du centre de gravité. Accoudoirs réglables en hauteur. Pose-pied standard. Dossier réglable mécanique.

## Informations complémentaires

- Charge max: 120 kg
- Couleur: anthracite
- Ø des roues avant: 5 pouces
- Ø des roues arrière: 24 pouces



# Fauteuil roulant Sopur Xenon 2

FRA-FR-95650

dès CHF 4'011.00

## Description

Fauteuil roulant à châssis pliable le plus léger du monde. Léger et doté d'un croisillon issu d'une technologie innovante, ce fauteuil roulant est simple à plier, utiliser et transporter. Un design intelligent lui offre stabilité et allure.

## Informations complémentaires

- Profondeur d'assise: 34-50 cm
- Largeur d'assise: 32-46 cm
- Charge max: 125 kg
- Poids: 8.4 kg



## Description

Fauteuil roulant actif configurable, résistant à l'usure. Les fauteuils T série peuvent être en aluminium, titane ou carbone. Châssis à potences cintrées (-10cm par rapport à l'assise) pour séduire les plus actifs, soucieux de leur maintien dans le fauteuil.

### Informations complémentaires

- Profondeur d'assise: 37,5-45 cm
- Largeur d'assise: 34-48 cm
- Poids: 7.7 kg
- Charge max: 120 kg

Prix sur demande



**dès CHF 7'430.00**

### Description

Fauteuil roulant électrique très compact avec des performances sensationnelles, aussi en plein air. Suffisamment étroit pour avancer rapidement dans une ville encombrée mais aussi en plein air et sur la route. Grâce à sa technologie de traction centrale, le Q300 M Mini tourne sur place. Les roues directrices sont proches des roues motrices et permettent un rayon de braquage de seulement 1120 mm.

### Informations complémentaires

- Charge max.: 136 kg
- Autonomie: 35 km
- Vitesse 8 km/h
- 6 roues



# Motorisation Empulse F55

MFR-FR-95976

dès CHF 6'025.00

## Description

Le compagnon parfait pour la ville et la campagne. Permet d'économiser des forces, mais également de ménager les articulations des bras et des épaules. Ultracompact et rapide à accrocher et à décrocher.

## Informations complémentaires

- Poids: 13 Kg
- Charge max.: 110 kg
- Couleur: noir
- Autonomie: 25 km
- Vitesse: 6 km/h



# Fauteuil roulant électrique Q50R

FRE-FR-96002

dès CHF 3'916.00

## Description

Se transporte facilement dans un coffre, un train ou en avion. Equipé d'une batterie lithium. Idéal pour vous accompagner dans vos déplacements.

## Informations complémentaires

- Largeur hors tout : 60 cm
- Profondeur d'assise : 45 cm
- Largeur d'assise : 43 cm
- Poids : 37,5 kg
- Charge max.: 136 kg
- Couleur : noir
- Autonomie : 50 km
- Vitesse : 6 km/h
- Ø roues avant : 8 pouces
- Ø roues arrière : 12 pouces
- Pose-pied relevable
- 4 roues



**dès CHF 3'785.00**

## Description



Scooter de voyage. Pratique pour les courtes distances, pliable rapidement et facile à emporter comme bagage pour le train ou l'avion (y compris les batteries). Se manœuvre facilement. Convient également à une utilisation dans des pièces de petite taille.

## Informations complémentaires

- Hauteur d'assise : 54 cm
- Hauteur : 84 cm
- Longueur hors tout : 96 cm
- Largeur : 53 cm
- Poids : 27.3 kg
- Charge max.: 115 kg
- Couleur : bleu
- Autonomie : 20 km
- Vitesse : 6 km/h

**dès CHF 2'912.00**

*Il est possible de louer ce produit.*

## Description

Doté de nombreuses fonctionnalités, le scooter S425 est très maniable et facile à conduire, aussi bien dans des centres commerciaux que dans des rues très fréquentées. Sa suspension de série est si confortable que chaque trajet est un plaisir.

Son éclairage LED et sa vitesse maximale de 10 km/h font du S425 un scooter particulièrement adapté pour rouler sur route.

Ses grandes roues lui permettent de franchir facilement les trottoirs et les obstacles. Grâce à ses puissantes batteries de 55 A, les plus longs trajets au grand air ne sont plus un problème.

Accoudoirs réglables en hauteur.

## Informations complémentaires

- Hauteur d'assise : 50 cm
- Longueur hors tout : 135 cm
- Largeur hors tout : 66 cm
- Profondeur/largeur d'assise : 49 cm
- Poids : 117 kg
- Charge max.: 150 kg
- Couleur : urban grey
- Revêtement siège : simili-cuir
- Capacité batterie : 72 ah
- Autonomie : 40 km
- Vitesse : 10 km/h
- 4 roues

## Tarif de location

- Location mensuelle : CHF 180.-
- Taxe de base de désinfection et nettoyage : CHF 80.-

[Mode d'emploi S425](#)



**dès CHF 3'916.00**

*Il est possible de louer ce produit.*

## Description

Avec ses performances hors pair, le luxueux scooter S700 est le compagnon idéal pour vous aventurer en plein air et vous amener à destination en toute sérénité. Sa batterie de 75 A fournit la puissance nécessaire pour doter le S700 d'une plus grande autonomie et les quatre roues garantissent un plaisir de conduire sans précédent.

Accoudoirs réglables en hauteur.

## Informations complémentaires

- Hauteur d'assise : 50 cm
- Longueur hors tout : 150 cm
- Largeur hors tout : 67 cm
- Profondeur/largeur d'assise : 49 cm
- Poids : 146 kg
- Charge max.: 160 kg
- Couleur : black metallic
- Revêtement : simili-cuir
- Capacité batterie : 72 ah
- Autonomie : 55 km
- Vitesse : 10 km/h
- 4 roues

## Tarifs de location

- Location mensuelle : CHF 180.-
- Taxe de base de désinfection et nettoyage : CHF 80.-

[Mode d'emploi S700](#)



**dès CHF 6'025.00**

### **Description**



Fauteuil roulant rigide doté d'un châssis avant soudé offrant des possibilités de réglages de l'assise et de la performance de conduite. L'extrémité avant soudée améliore la rigidité, permettant ainsi des déplacements avec plus de robustesse et d'agilité. Le châssis cintré constitue un support optimal pour les jambes avec un espace suffisant pour les pieds. Solution attrayante pour les utilisateurs de fauteuil roulant expérimentés. Accoudoirs réglables en hauteur. Pose-pied monobloc.

### **Informations complémentaires**

- Hauteur d'assise : 49 cm
- Profondeur d'assise : 42 cm
- Largeur d'assise : 42 cm
- Charge max.: 120 kg (modèle renforcé : 140 kg)
- Ø roues avant : 4 pouces
- Ø roues arrière : 24 pouces

# Fauteuil roulant électrique Q50 R Carbone

FRE-FR-96140

dès CHF 6'023.00

## Description

Fauteuil roulant électrique pliable ultra léger (14.5 kg) en carbone. Compagnon idéal pour les promenades. Conçu en fibre de carbone de première qualité. Son cadre en carbone permet d'absorber les chocs et les irrégularités de la route, afin d'offrir une souplesse de conduite. Ultra compact et pliable rapidement.

## Informations complémentaires

- Longueur hors tout : 92 cm
- Largeur hors tout : 57 cm
- Profondeur d'assise : 42 cm
- Largeur d'assise : 44 cm
- Poids sans batterie : 14.5 kg
- Charge max.: 136 kg
- Couleur : noir
- Capacité batterie : 10 Ah
- Autonomie : 12 km
- Vitesse : 6 km/h
- Ø roues avant : 6.5 pouces
- Ø roues arrière : 8 pouces
- Pose-pied relevable
- 4 roues



[Vidéo](#)

# Fauteuil roulant électrique Verso

FRE-FR-96148

dès CHF 4'390.00

## Description



Fauteuil roulant électrique polyvalent, de conception légère. Parfait pour les utilisateurs en mouvement qui souhaitent étendre leur mobilité sans compromettre leur confort. Grâce à notre expertise en matière d'options, Verso offre à son utilisateur une adaptabilité remarquable. Conçu en fusionnant la durabilité du châssis d'un fauteuil roulant manuel avec les caractéristiques avancées de deux roues arrière motorisées, Verso est un choix parfait pour un fauteuil roulant motorisé confortable et léger. La batterie au lithium peut être retirée pour être rechargée facilement, ce qui facilite l'utilisation quotidienne.

## Informations complémentaires

- Hauteur d'assise : 50 cm
- Profondeur d'assise : 42-48 cm
- Largeur d'assise : 46 cm
- Charge max.: 130 kg
- Couleur : noir-blanc
- Capacité batterie : 24 Ah
- Vitesse : 6 km/h
- Ø roues avant : 8 pouces
- Ø Roues arrière : 12 pouces
- 4 roues



# Motorisation Empulse F35

MFR-FR-96163

dès CHF 3'770.00



## Description

Assistance à la traction petite et légère. Permet de se déplacer au quotidien en ville ou en voyage. Ce dispositif de traction est le plus petit et le plus léger de tous les temps et se cale dans les petites voitures. Son rayon de braquage est très faible. Ce système permet jusqu'à 15 km et 28 km dans sa version 6 km/h. Il comporte deux modes d'arrimage. Il s'adapte à la plupart des fauteuils roulants rigides et pliants. La batterie est adaptée pour les voyages.

## Informations complémentaires

- Poids : 7.5 kg
- Charge max.: 110 kg
- Couleur : noir
- Vitesse 6 km/h

## [Vidéo](#)

Notre équipe spécialisée se tient à votre disposition pour vous renseigner. Contactez-nous au 032 886 81 00 ou [serei@ne.ch](mailto:serei@ne.ch).