

# Carpo 2 XD SE

Scooter à 4 roues

Ce scooter solide et confortable avec 4 roues est idéal pour une utilisation à l'extérieur. Il peut être réglé par voie électronique aux besoins individuels de l'utilisateur et permet un excellent confort de conduite.



Ecran LCD avec connexion USB



**VERMEIREN**  
we care for you

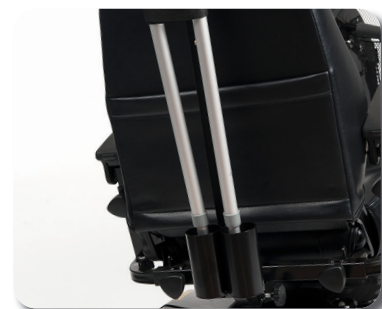
## Carpo 2 XD SE accessoires



1908152 - Coffre pour bagages



1917059 - Fixation pour porte-bagages



1906227 - Cadre support cannes



1913980 - Cadre support rollator  
Pour modèle Vermeiren  
Quadri Light / Quava



1904796 - Cadre support rollator  
Pour modèle Vermeiren 286 /  
Eco-Light II / Eco-Plus



1919008 - MOVO - Protection  
scooter 4 saisons



1997571 - Housse de protection gris

### Couleurs



rouge



argent

### Qualité garantie

Pour vous assurer la meilleure qualité, le Carpo 2 XD SE est conforme aux normes les plus strictes et soumis aux tests d'organismes de certification reconnus dans le monde entier.

## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	660 mm
■ Longueur totale	1535 mm
■ Hauteur totale	1390 mm
■ Hauteur d'assise	480 - 555 mm
■ Turning radius	4020 mm
■ Batteries	2x12V - 80 Ah

■ Rayon d'action	ca. 57 km*
■ Puissance	750 W
■ Vitesse	10 km/h*
■ Poids	144 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	150 kg
■ Information additionnelle	CE

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm et 1,5 kg  
Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.  
\* Le rayon d'action est calculé selon les normes européennes. Vitesse et rayon d'action peuvent dévier (ca. 15%)

## VERMEIREN Suisse SA

Eisenbahnstrasse 62  
3645 Gwatt (Thun)  
Suisse

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



E.R.: VERMEIREN Group, Vermeirenplein 1/15 - 2920 Kalmthout - Belgique - 06/2023

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

**VERMEIREN**  
we care for you