



Transformation de véhicules

Mercedes-Benz
VanPartner

DÉCAISSEMENT WARPEL

Mercedes-Benz eVito Long (L2) / Extra-long (L3)



✓ Rampe avec fonction EASYUSE
✓ Véhicule a subi un crash test de 20 G



Illustration: Mercedes-Benz eVito-Extra-long



www.warpel.ch

VÉHICULE ADAPTÉ POUR PERSONNES HANDICAPÉES AVEC DÉCAISSEMENT

Mercedes-Benz eVito Long (L2) / Extra-long (L3)



En dépliant la rampe, le véhicule devient facilement accessible en fauteuil roulant.



La rampe EASYFLEX repliée permet d'utiliser pleinement l'espace du coffre.



Des sièges pivotants et rabattables en option sur la 3ème rangée permettent une utilisation flexible du véhicule.



Le véhicule est équipé de l'appui-tête et du support dorsal FUTURESAFE.

CES POINTS COMPTENT

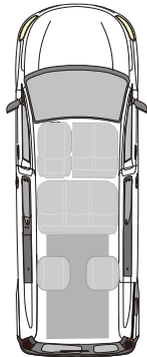
- » Décaissement XXL pour fauteuil roulant, sans ressort à gaz dans la zone d'entrée.
- » Système de retenue PROTEKTOR 2.0 (testé selon les normes DIN & ISO)
- » Des ceintures électriques extra-longues sécurisent la fixation avant du fauteuil roulant dans l'habitacle.
- » La fonction EASYUSE permet une utilisation extrêmement facile et sans effort de la rampe.
- » La rampe brevetée EASYFLEX (en option), est particulièrement simple à utiliser et se transforme rapidement en surface de chargement.
- » Deux sièges pivotants et rabattables en option sur la troisième rangée
- » Le véhicule est équipé de l'appui-tête et du support dorsal FUTURESAFE.

VARIANTES D'AGENCEMENT DES SIÈGES

Illustration : Siège double pour copilote



6 + 1
L2



8 + 0
L2



6 + 1
L3



8 + 0
L3

SÉCURITÉ CONTRÔLÉE

Le véhicule est soumis à un test statique de 20 G.



DONNÉES TECHNIQUES (D'après le fabricant)

- | | |
|---|---|
| » Capacité de la batterie | 90 kWh utilisables / 100 kWh installés |
| » Autonomie | Jusqu'à 370 km |
| » Puissance du moteur | 150 kW |
| » Rampe d'accès | Fonction EASYUSE, 100% aluminium, absolument antidérapante, assistée par ressort à gaz |
| » Dimensions dans la zone du fauteuil roulant | Largeur d'env. 810 mm x Longueur d'env. 1'300 mm |
| » Hauteur dans la zone du fauteuil roulant | Hauteur de passage d'env. 1'500 mm; Hauteur intérieure d'env. 1'450 mm (Zone du fauteuil roulant à l'arrière) |



www.warpel.ch



Carrosserie Warpel AG

Warpelstrasse 5
3186 Düringen
Telefon 026 492 66 77
Fax 026 492 66 76
info@warpel.ch



www.amf-bruns.de



DIN EN ISO 9001
REG.-NR Q1 0105027