

Permobil

M1



permobil

L'indépendance, tout simplement.

Le M1 est un fauteuil roulant électrique fiable et durable qui offre une hauteur d'assise basse, trois fonctions électriques et des accoudoirs verrouillables rabattables. Alimenté par le système de batterie Permobil, il vous permettra de vous rendre en toute sécurité et confortablement là où vous souhaitez.

Options de dossier

Faites votre choix parmi une variété d'options de positionnement adaptées à un dossier tubulaire, du simple dossier incurvé jusqu'aux options plus avancées Comfort Acta-Back®, Acta-Relief™ et ROHO® AGILITY® Max Contour.

Plus d'autonomie

La nouvelle batterie Permobil et le chargeur VoltPro Permobil fonctionnent ensemble pour vous fournir une distance de conduite jusqu'à 25 % supérieure, des temps de charge optimisés et une durée de vie plus longue de la batterie.

Inclinaison électrique du dossier

L'inclinaison électrique modifie l'angle du dossier par une simple pression sur un bouton. Elle permet de répartir la pression pour offrir plus de confort et de tolérance en position assise tout en facilitant l'adoption d'une position relaxante.

Bascule électrique de l'assise

La bascule d'assise électrique permet d'incliner l'assise jusqu'à 50° pour faciliter les positions de repos ou la répartition de la pression. La bascule d'assise peut également être utilisée pour améliorer le confort, la stabilité du tronc et le contrôle de la tête.

Option de repose-jambes électrique

Permet de changer de position facilement pour plus de confort. Ce repose-jambes peut également contribuer à une meilleure circulation du sang dans les membres inférieurs.

Conduite fiable et confortable

La suspension *Smooth* aide à réduire les vibrations et le centre de gravité bas des fauteuils six roues vous permet de conduire confortablement plus longtemps. L'assise adaptable prend en compte les changements posturaux ou fonctionnels au fil du temps.

Compact et transportable

Un encombrement réduit et un dossier pliable doté de la fonction EZ-fold, garantissent un gain de place lors du stockage ou du transport de votre M1.



Hauteur d'assise basse jusqu'au sol : 410 mm,
aussi en combinaison avec l'inclinaison électrique.



Inclinaison électrique à 85-135°,
répartit la pression pour plus de confort
et de tolérance en position assise.

Caractéristiques techniques du M1

Vitesse maximale	8 km/h (option 6 km/h)
Autonomie de conduite (batteries 65 Ah)	40 km*
Poids max. utilisateur	136 kg
Franchissement d'obstacles (avec élan)	50 (75 mm)
Diamètre de giration minimum	1120 mm
Largeur en rotation	1 100 mm
Suspension	Smooth
Électronique	VR2 90A (RNET 90A)
Largeur, assise comprise	610 - 790 mm
Hauteur	970 - 1 170 mm
Longueur/hauteur d'arrimage	670 mm/820 mm
Poids, batteries 65 Ah incluses	144 kg
Hauteur d'assise (sans coussin)	410 mm
Options de hauteur d'assise (sans coussin)	410 mm ; 435 mm ; 460 mm
Largeur d'assise et du dossier**	360-560 mm (par incrément de 50 mm)
Profondeur d'assise	360-560 mm (par incrément de 25 mm)
Hauteur du dossier (sans coussin) Largeur d'assise 360 mm	455-640 mm (par incrément de 25 mm)
Hauteur du dossier (sans coussin) Largeur d'assise >360 mm	555-740 mm (par incrément de 25 mm)
Hauteur des accoudoirs	180-360 mm
Distance entre les accoudoirs	380 - 480/480 - 580 mm
Inclinaison manuelle du dossier	85°-110°
Réglage du plan d'assise – Inclinaison antérieure/postérieure	90° à 140°
Test de collision conforme à la norme ISO 7176-19 – 4 points d'arrimage	Oui – Poids max. utilisateur 136 kg
Testé conformément à la norme EN 12182/EN 12184	Oui

Personnalisez vos déplacements

SUNBURST ORANGE

RADIANT RED

POWER PINK

GALACTIC GREEN

OCEAN BLUE

MIDNIGHT BLACK



Inclinaison électrique
85 – 135°



Bascule d'assise avant 0 – 50°



Repose-jambes électrique
80°-140° (profondeur d'assise > 480 mm)
90°-150° (profondeur d'assise ≤ 480 mm)
Repose-jambes manuel
80°-135°



Repose-jambes pivotant
100°-115°
réglable manuellement
et amovible



Option
Acta Back
Acta Relief
ROHO Agility Max
Dossier plein incurvé

Largeur de châssis
610 mm

Longueur max., assise comprise
990 mm

*Conditions de conduite et choix du type de batterie.

**Dossier tubulaire.

Les mesures sont approximatives et peuvent être modifiées sans préavis.

Permobil M1 a été conçu en mettant l'accent sur la facilité d'utilisation et la durabilité.

Permobil

M1

La fiabilité est assurée grâce à une technologie motrice éprouvée qui est également incluse dans les fauteuils électriques Permobil des séries M3 et F3. La géométrie unique du système de suspension assure la stabilité du châssis. La suspension Smooth amortit les vibrations et assure une conduite plus confortable sur diverses surfaces.

