

Assistance électrique

SmartDrive MX2+



permobil

Assistance électrique à la demande

SmartDrive favorise un mode de vie actif. Elle apporte le supplément d'énergie que vous auriez normalement à fournir. Par l'appui sur un bouton ou d'un simple geste ou effleurement, vous obtenez l'impulsion supplémentaire quand vous en avez besoin.

SmartDrive est un dispositif d'assistance électrique léger pour fauteuils roulants manuels qui vous permet de monter des côtes et des rampes d'accès, rouler sur des tapis épais, de longues distances et essentiellement, partout où la poussée du fauteuil est difficile.

Lorsque vous poussez votre fauteuil roulant manuel, la pression supplémentaire exercée sur vos épaules peut entraîner de graves problèmes à long terme. Il a été prouvé que l'assistance électrique SmartDrive réduit le nombre de vos poussées et minimise les microtraumatismes répétés. Elle aide à protéger vos épaules de l'usure causée par les mouvements répétés de propulsion et réduit le risque de troubles musculo-squelettiques au niveau de vos coudes et de vos poignets.

La SmartDrive est simple et intuitive à utiliser, en association avec l'option de commande de votre choix : Speedcontrol, PushTracker E3, SwitchControl, SpeedControl Dial ou Apple Watch.



Facilement amovible, ce qui la rend idéale pour le transport

Compatible avec la quasi-totalité des fauteuils roulants manuels à châssis rigide ou pliant de tous les fabricants

Plusieurs poignées ergonomiques pour une fixation rapide sur presque tous les fauteuils roulants manuels

Poids léger de seulement 5,7 kg

Différentes options de commande pour assister vos poussées à votre gré

La conception brevetée d'OmniWheel assure un enclenchement dans n'importe quelle position, maintient une traction optimale et une capacité d'ascension jusqu'à 17% d'inclinaison



SwitchControl

SwitchControl est un moyen simple de contrôler votre SmartDrive en appuyant sur un bouton. Vous pouvez utiliser SwitchControl en mode Momentané ou Verrouillé et, en option, raccorder un bouton externe avec une prise mono personnalisée.

Momentané

Votre SmartDrive restera enclenché tant que vous maintenez l'un ou l'autre des boutons enfoncé.

Verrouillé

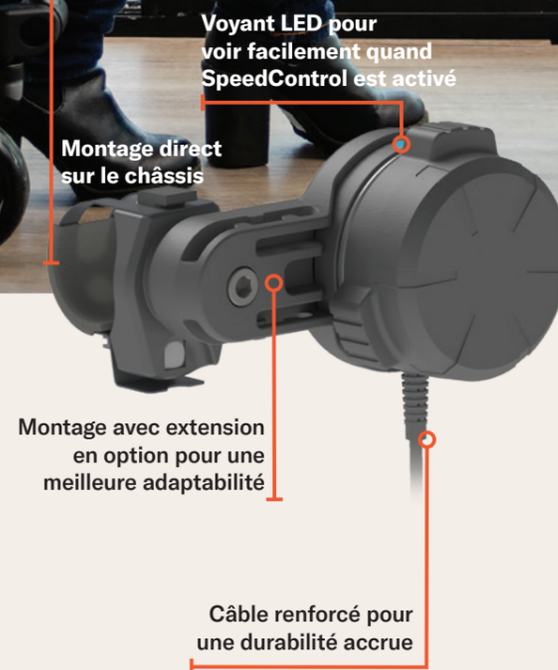
Appuyez et maintenez l'un des boutons pour régler votre vitesse de croisière. Pour arrêter le fauteuil, il vous suffit d'effleurer le bouton et de vous tenir aux roues de votre fauteuil.

SwitchControl avec option mono jack

Vous pouvez utiliser n'importe quel mono jack externe pour faire fonctionner votre SwitchControl, aucune programmation n'est nécessaire.

Bouton SpeedControl

Conception ergonomique pour s'adapter à tous les fauteuils roulants manuels. Lancez-vous en quelques minutes grâce à l'installation simple et aux paramètres préconfigurés de SpeedControl.





PushTracker E3

Le PushTracker E3 dispose d'un processeur mis à niveau et de performances de batterie accrues.

- Applications préchargées pour une configuration facile en quelques minutes
- Technologie d'écran tactile
- Autonomie accrue de la batterie
- Durable et étanche
- Plus réactif et efficace



Apple Watch

Vous pouvez désormais utiliser l'Apple Watch (série 5 ou plus récente) pour contrôler votre SmartDrive MX2+.

- Installation simple et rapide
- Suivi des distances et des niveaux de charge de la batterie depuis votre Apple Watch
- Performances de batterie optimales
- Application gratuite depuis l'App Store



Propulsez-vous, à votre manière !

Association avec l'option de contrôle de votre choix	Bouton SpeedControl	SwitchControl	SwitchControl mono jack	PushTracker E3 Basic	PushTracker E3	Apple Watch
				 Basique		
Fourni par Permobil	✓	✓	✓	✓	✓	
Option filaire	✓	✓	✓			
PushTracker				Préinstallé	Smart Watch complète	Smart Watch complète
Prêt à l'emploi	✓	✓	✓	✓		
Configuration en 5 min	✓	✓	✓	✓		
Réglage programmable	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aucune charge nécessaire	✓	✓	✓			
Fonctionne avec SpeedControl	✓			✓	✓	✓
Fonctionne avec SwitchControl		✓		✓	✓	✓
Fonctionne avec le jack mono de SwitchControl			✓	✓	✓	✓
Aucun Wi-Fi requis	✓	✓				
Augmentation ou diminution de la vitesse sans arrêt nécessaire	✓					

