

Aperçu des combinaisons WheelDrive

WheelDrive, la propulsion électrique auxiliaire de la marque Empulse, s'adapte sur presque tous les fauteuils roulants manuels – et ce sans élément de fixation supplémentaire ou modification du fauteuil roulant. Merci de contacter Sunrise Medical, si votre modèle de fauteuil roulant n'est pas indiqué dans cette liste.



Marque / modèle	Marque / modèle	Marque / modèle	Marque / modèle
Sunrise Medical	DIETZ	Meyra	SORG
Breezy BasiX ² (12 mm)	AS 01	Avanti / Avanti Pro	Jump Alpha (ab SB 280 mm)
Breezy Cirrus 4 (12 mm)	Etac	Eurochair 1.750	Jump Beta
Breezy Cirrus G5 (12 mm)	Cross 5	Eurochair 1.850	Vector (ab SB 280 mm)
Breezy Emineo (12 mm)	Invacare	Eurochair ² 2.750	Vector BSA
Breezy Exigo 20 (12 mm)	Action 3 / 4 / 4 NG / 5	Eurochair ² 2.850	Vassilli
Breezy RubiX ² (12 mm)	Action XT	Hurricane	Hi-Lo M
Sopur Argon (12,7 mm)	MyOn HC	Nano	Hi-Lo M Alu Line
Sopur Argon ² (12,7 mm)	Rea Focus	Service 3.600	Veldink4kids
Sopur Easy 160 i (12,7 mm)	SpinX	Smart ² /Smart ⁵	Adapt
Sopur Easy 200 (12,7 mm)	Top End Terminator	X1	Kiddo Classic
Sopur Easy 300 (12,7 mm)	XLT	X-Star	Kiddo Tilt
Sopur Easy ^{max} (12,7 mm)	Ki Mobility	ZX1 / ZX3	Kiddo Xperienz
Sopur Easy Life (12,7 mm)	Little Wave Click	O⁴	
Sopur Easy Life R (12,7 mm)	Rogue	Multihopper	
Sopur Easy Life RT (12,7 mm)	Küschall	OlympicHopper	
Sopur Easy Life T (12,7 mm)	Advance	SwayHopper	
Sopur Helium (12,7 mm)	Champion	Otto Bock	
Sopur Neon ² (12,7 mm)	Compact	Avantgarde 4/CS/CV/T/VR	
Sopur QS5 X (12,7 mm)	Compact attract	Motus	
Sopur Xenon ² /Xenon ² SA (12,7 mm)	K-Series	Motus CS/CV	
Berollka	K-Series attract	Start4 M2	
Basic	Ultra-Light	Start M2 Effect	
Cobra Sport	LEVO	Start M5 Comfort	
Finess	LEVO active-easy LAE	Ventus	
Phoenix	LEVO compact-easy LCEV	Panthera	
Slade AR/SLT	LEVO Summit EL	S2 / S2 Swing / S3 / S3 Swing	
Sprint AR/SLT	LEVO Summit M	U2 / U2 Light / U3 / U3 Light	
Kayou		Bambino	

Svp, veuillez prendre note : cette liste vous donne une indication pour savoir sur quels fauteuils peut être montée la WheelDrive. Année de fabrication, réglage du centre de gravité et taille des roues peuvent toutefois influencer la compatibilité. Une condition préalable importante est que le support de l'axe ait un diamètre de 12 ou 12,7 mm.

Pour être sûr à 100% que la WheelDrive est compatible avec votre fauteuil, il est nécessaire d'en tester le montage. Vous pouvez aussi demander l'aide de votre détaillant.

Attention : la combinaison est impossible avec les freins à tambour.