








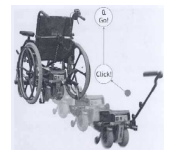


## Overzicht hulpmotoren voor de begeleider

PRODUCT	VIAMOBIL	POWERPACK	EASY-GO	XP-MOBILE	P-MOBILE	PD6 POWERDRIVE	PD4 POWERDRIVE	V-MAX	CANTO AXION	EXCEL-CLICK & GO "Traveller"
ILLUSTRATIE										
SOORTEN rolstoelen	rolstoelen met een stoelbreedte van minimaal 36 cm  voor uiteenlopende rolstoelen, van standaardrolstoelen tot verpleegrolstoelen	past op bijna alle rolstoelen, montagebuis in verschillende lengtes verkrijgbaar, ook hulpmiddelen om motor hoger of verder naar voor te plaatsen	past op de meeste rolstoelen	rolstoelen met een stoelbreedte van minimaal 36 cm  voor uiteenlopende rolstoelen, van standaardrolstoelen tot verpleegrolstoelen	past op de meeste rolstoelen		op vrijwel elke rolstoel te monteren  tot 52 cm zitbreedte	op bijna alle rolstoelen vanaf een breedte van 36 cm	op een Canto Nxt	aankoppelbaar aan vele vouwbare rolstoelen
BEVESTIGING	aangebouwde houder voor rolstoel	tussen twee klemmen aan de onderkant van de rolstoel	eenvoudig te monteren: schuifunit wordt onder de rolstoel geschoven en vastgezet met een pal	eenvoudig te monteren: schuifunit wordt onder de rolstoel geschoven, bukken is niet nodig; toestel klikt vanzelf onder de rolstoel.	wordt opgehangen aan het zitgedeelte van de rolstoel	men moet niet bukken voor het plaatsen van de accu's	compacte, lichtgewicht motor  eenvoudig aan en los te koppelen  motor en accu's worden onder de rolstoel geplaatst	eenvoudig te monteren zonder hef- en tilwerk  niet nodig zich te bukken om de v-max op de rolstoel te plaatsen	motoren geïntegreerd in de wielen  accu en controller onder de zitting in het frame gemonteerd	kan zeer gemakkelijk worden 'aangeklikt' onder de rolstoel met behulp van de meegeleverde aankoppelstang; de rolstoel behoeft slechts minimale aanpassing (heeft geen effect op het frame)
BEDIENING	handgreep volgens ergonomische principes kan zowel rechts als links geplaatst worden	handbediening op verlengde handvaten, snelheid instelbaar	via vingerhendel	via vingerhendel	kan links of rechts worden geplaatst			handbediening op verlengde handvaten, snelheid instelbaar	aandrijving door middel van sensoren in de duwhandvaten	uitgerust met een handcontroller met vingerhendel
RIJDEN	eenvoudige wielaandrijving  reageert uitstekend op stuurbewegingen  volgt de oneffenheden van de ondergrond door middel van gasdrukveer  bedieningsknop voor voor- en achteruitrijden  weergave van de rijrichting	door het gewicht van het toestel op de grond, duwt het de rolstoel vooruit, blijft dus bij oneffen wegdek steeds op de grond	voor- en achteruitrijden  zeer goed manoeuvreerbaar	voor- en achteruitrijden  zeer goed manoeuvreerbaar	voor- en achteruitrijden  zeer goed manoeuvreerbaar	comfortabel door de in hoogte verstelbare duwhandvaten  rijden met bedieningshendel  aan- en uitschakelaar  schakelaar voor vooruit- en achteruit rijden  vrijloop: ontgrendelen door de druktoets vrijloop te bedienen	aan- en uitknop - inschakelen of uitschakelen door het blijven drukken of loslaten van de knop  achteruitrijden: het uitschakelen van de motor door de aan- en uitknop en de rolstoel manueel achteruit rijden	tandwielsysteem is een directe overbrenging van kracht op de achterste wielen	door de duwhandvaten vast te pakken, worden de beide motoren onafhankelijk van elkaar aangedreven.  zowel vooruit, achteruit als ondersteuning bij het draaien	voor- en achteruitrijden  magnetische en elektrische rem
SNELHEID	van 1 tot 5,5 km/u	tot 6 km/u	tot 5 km/u	tot 6 km/u	tot 6 km/u	max. 6 km/u	max. 6 km/u op vlak terrein	tot 6 km/u vooruit tot 3 km/u achteruit	max. tot 6 km/u op vlak terrein	tot 5 km/u

## Overzicht hulpmotoren voor de begeleider

PRODUCT	VIAMOBIL	POWERPACK	EASY-GO	XP-MOBILE	P-MOBILE	PD6 POWERDRIVE	PD4 POWERDRIVE	V-MAX	CANTO AXxION	EXCEL-CLICK & GO "Traveller"
<b>INSTELLEN VAN SNELHEID</b>	traploze snelheidsselectie door knijphendel: hoe vaster de hendel wordt aangetrokken, hoe hoger de snelheid  maximum snelheid kan ingesteld worden via draaiknop	handschakelaar met snelheidregelaar  de schakelaar staat op verlengd handvat  keuze links of rechts	instellen van snelheid kan trapsgewijs	traploze snelheidsselectie door vingerhendel: hoe vaster de hendel wordt aangetrokken, hoe hoger de snelheid  max snelheid kan ingesteld worden via draaiknop	instellen van snelheid kan trapsgewijs	met behulp van snelheidsschakelaar en de stuurhendel op de bedieningsunits is instelling voor de aandrijfsnelheid	traploos instellen van de snelheid door middel van snelheidsknop (links of rechts)	traploos instelbaar	weerstandafhankelijke ondersteuning (via computergestuurde sensoren)  continue ondersteuning	handroller heeft een traploos draaibare snelheidsregelaar  daarnaast kan met de bedieningshendel de snelheid worden gedoseerd
<b>ACTIERADIUS is afhankelijk van het terrein en het gewicht van de inzittende</b>	tot 25 km	tot 16 km	10 km (2 x 7,2 Ah) 16 km (2 x 12 Ah)	tot 20 km	tot 10 km bij constant gebruik		7 tot 10 km	tot 25 km	1 dag normaal gebruik	tot 15 km (afhankelijk van de omstandigheden)
<b>SPECIFICATIES KLIM - &amp; REMVERMOGEN</b>	tot 18 %	helling afhankelijk van het gewicht	tot 14%	tot 16 %	tot 16%	tot max. 16%	8% tot 14%  max. stoephoogte: 5 cm	tot 20%	helling afhankelijk van het gewicht	tot 12 %
<b>FUNCTIES</b>	automatisch heffen en laten zakken van aandrijf wiel voorzien van noodstop	manueel heffen en zakken van het aandrijf wiel (kliksysteem)		vrijloopsysteem zodat rolstoel manueel kan gebruikt worden  vrijloop wordt geactiveerd door een druk op de knop	vrijloopsysteem zodat rolstoel manueel kan gebruikt worden		remmen door de aan- en uitknop los te laten	vrijloopsysteem zodat rolstoel manueel kan gebruikt worden		manueel heffen en zakken van het aandrijf wiel (kliksysteem)
<b>BEENRUIMTE</b>	zeer veel beenruimte, zoals bij normaal gebruik van de rolstoel		zeer veel beenruimte	zeer veel beenruimte	goed		voldoende ruimte voor de begeleider	zeer veel beenruimte	net zoveel beenruimte als bij de Canto Nxt zonder Axxion	veel beenruimte dankzij de standaard meegeleverde duwhandvatverlengers
<b>MEENEEM-BAARHEID</b>	eenvoudig los te koppelen	eenvoudig dicht te plooiën	opvouwbaar na het verwijderen van de motor	eenvoudig los te koppelen, bukken hoeft niet	eenvoudig aan te hangen en los te koppelen  compact, neemt weinig plaats in	eenvoudig mee te nemen		door de compactheid gemakkelijk mee te nemen	zit gemonteerd op stoel, dus gemakkelijk mee te nemen	met simpele beweging aan te klikken en te ontkoppelen  eenvoudig meeneembaar
<b>BELASTBAARHEID</b>	afhankelijk van de rolstoel waarop hij gemonteerd wordt	120 - 170 kg	tot 120 kg	tot 120 kg	tot 120 kg			tot 200 kg	tot 150 kg	afhankelijk onder welke rolstoel het systeem wordt gemonteerd; systeem zelf heeft dankzij de sterke motor geen maximale belasting
<b>GEWICHT</b>	totaal: 23,5 kg aandrijfunite: 13,7 kg accupack: 9 kg bediening: 0,5 kg	totaal: 12 kg unit: 6 kg accupack: 6 kg	totaal: 18,5 kg unit: 10,5 kg accu: 6,4 kg bediening: 1,6 kg	unit: 6 kg accu's: 10 kg	unit: 6,3 kg accu's: 11 kg	totaal: 18,5 kg aandrijving: 10,5 kg accu's: 6,4 kg adaptor: 1,6kg	totaal: 11 kg accu's: 6 kg zonder accu's: 5 kg	totaal: 17,4 kg unit: 8,5 kg accu: 8,6 kg		zonder accu's: 10 kg
<b>ACCUPACK</b>	oplaadbaar 2 x 12 V  onderhoudsvrij	droge batterijen in handige draagtas	2 x 12 V	2 x 12 V gelbatterijen onderhoudsvrij	2 x 12 V gelbatterijen onderhoudsvrij	2 x 12 V	2 x 12 V oplaadbaar	2 x 12 V 12A	lichtgewicht batterij 4500 mAh, 24 V	2 x 12 V gesloten fleece accu's, onderhoudsvrij

## Overzicht hulpmotoren voor de begeleider

PRODUCT	VIAMOBIL	POWERPACK	EASY-GO	XP-MOBILE	P-MOBILE	PD6 POWERDRIVE	PD4 POWERDRIVE	V-MAX	CANTO AXXION	EXCEL-CLICK & GO "Traveller"
<b>ACCU-INDICATIE</b>	informeert betrouwbaar over de resterende capaciteit	geen aanduiding resterende capaciteit	LED-aanduiding	informeert betrouwbaar over de resterende capaciteit	accu-indicatie is aanwezig			op de besturingseenheid staat een accu-indicator waarbij de resterende capaciteit wordt weergegeven	op het duwhandvat: door middel van groene led die verkleurd naar oranje/rood als de accu bijna op is	accu-indicatie kan worden afgelezen op de handcontroller
<b>OPLADEN</b>	snel opladen met een automatic-oplaadapparaat: schakelt automatisch uit wanneer de batterijen vol zijn	batterij los van het apparaat op te laden	snel opladen met een automatic-oplaadapparaat: schakelt automatisch uit wanneer de batterijen vol zijn	snel opladen met een automatic-oplaadapparaat: schakelt automatisch uit wanneer de batterijen vol zijn	snel opladen met een automatic-oplaadapparaat: schakelt automatisch uit wanneer de batterijen vol zijn			snellader met automatisch detectiesysteem	snellader met microprocessor indicatie laden/vol lichtgewicht lader	opladen gebeurt snel dankzij de meegeleverde 2Ah lader; deze schakelt automatisch uit wanneer de accu's vol zijn