



Simpelweg mobiel.

PRODUCT INFORMATIE

NIEUW

via GO[®]

DE COMPACTE DUWHULPAANDRIJVING
VOOR ROLSTOELEN





via GO[®]

DE COMPACTE DUWHULPAANDRIJVING
VOOR ROLSTOELEN

Belangrijkste kenmerken	4
Productvoordelen	6
Productopbouw	7
Beschrijving	8
Technische gegevens	9





Belangrijkste kenmerken

compact en praktisch

Met een gewicht van amper 6 kg, minimalistisch en licht, past de via GO in elke kofferbak en kan hij overal mee naartoe worden genomen.

sterk en duurzaam

Deze krachtige duwhulpaandrijving biedt een bereik van 16 km en maakt het mogelijk om hellingen tot 16% te overwinnen met gemak.

intuïtief en flexibel

De via GO is zeer eenvoudig in gebruik en kan gemakkelijk worden gedemonteerd om de rolstoel op te vouwen.

veilig en betrouwbaar

Zoals alle Alber producten, biedt de via GO TÜV-geteste veiligheid en voldoet hij aan de hoogste kwaliteitsnormen.

universeel & compatibel

De veelzijdige via GO bracket is compatibel met 80% van de standaard en lichtgewicht rolstoelen.



Duwen op de
gemakkelijkste manier.



Productvoordelen

De via GO is een krachtige en gebruiksvriendelijke hulpaandrijving voor manuele rolstoelen.

Deze hoogwaardige duwhulp omvat de betrouwbaarheid die u van alber verwacht met een eenvoudige, universele en snelle bevestiging. De via GO is ontwikkeld voor rolstoelen die zijn uitgerust met een begeleidersrem.

Bovendien is de via GO compatibel met meer dan 80% van de standaard en lichte rolstoelen.

Deze duwhulp is slim ontworpen om een krachtige manuele rolstoelhulp te bieden.

De aandrijfsunit is gebaseerd op lithium-iontechnologie en zal indruk maken op de meest veeleisende gebruikers.

"Made in Germany" kwaliteit belooft gebruiksgemak.

De via GO is na enkele korte instructies meteen klaar voor gebruik.

De belangrijkste voordelen van het product op een rij

- Dankzij de compacte afmetingen kan de via GO op een groot aantal rolstoelen worden geïnstalleerd
- Zijn vermogen biedt uitstekende prestaties op hellingen
- De lithium-ion accu is oplaadbaar, duurzaam en heeft een grote capaciteit
- Lichtgewicht voor eenvoudig gebruik en transport
- Standaard/lichte rolstoelen kunnen worden ingeklapt terwijl de via GO bevestigd is
- Installatie van de QR bracket op locatie in minder dan 10 minuten
- De bevestiging vereist slechts vier schroeven en één tool
- Zijn universele bracket is compatibel met 80% van alle standaard en lichtgewicht rolstoelen
- Gemakkelijk te gebruiken dankzij korte instructies
- Compatibel met Intellion, het serviceplatform van alber

Meer informatie vindt u op onze website www.invacare.be.

Rolstoel bevestiging

De via GO is speciaal ontworpen om te worden gecombineerd met standaard en lichtgewicht rolstoelen met een begeleidersrem.

De bracket past zich aan een groot aantal rolstoelen aan, ook de aandrijfsunit wordt gebruiksklaar geleverd. Voor een ideale positionering wordt de handbediening rechtstreeks op de duwbeugel van de rolstoel bevestigd.


Voor rolstoelen met een framebuisdiameter anders dan 25 mm, zijn andere soorten brackets vereist (bijv. manuele kantelrolstoelen, kinderrolstoelen).

Bij rolstoelen zonder begeleidersrem mag ÉÉN beugel op een duwbeugel worden bevestigd.

De combinatie van via GO met scalamobil is niet beschikbaar.

Als u vragen heeft over de compatibiliteit van uw rolstoel, neem dan contact op met onze klantenservice op het nummer 02 47 62 69 16 of stuur een e-mail naar alberactif@invacare.com. U kunt de compatibiliteit ook zelf controleren door de [Dealer Information Pool](#) te raadplegen.

Onze kwaliteitsstandaard - Uw veiligheid

Veiligheidstesten	De via GO V24 is getest volgens de nieuwste editie van de norm EN 12184, getest door TÜV Süd.		
CE-certificaat	 Voldoet aan de Europese verordening medische hulpmiddelen (MDR) 2017/745		
Goedgekeurd en getest	<input type="checkbox"/> Classe A (Binnen)	<input checked="" type="checkbox"/> Classe B (Binnen en buiten)	<input type="checkbox"/> Classe C (Buiten)



Aandrijfunit



Handbediening





Aandrijfunit

- Discreet en hoogwaardig design
- Compacte afmetingen maken bevestiging aan bijna elke rolstoel mogelijk
- Krachtige aandrijving voor uitstekend klimvermogen
- Duurzame en krachtige lithium-ion accu
- Licht gewicht voor eenvoudig gebruik
- Ergonomische handgreep voor eenvoudig transport
- USB-C-aansluiting voor verbinding op Intellion



Handbediening

- Kleine ergonomische bedieningseenheid
- Individuele knoppen voor Aan/Uit, snelheidsinstelling en activering van ondersteuning.
- Geïntegreerd LED-display voor de weergave van de bedrijfsstatus, snelheid en resterende capaciteit
- Weergave van foutcodes
- Aansluiting op aandrijfeenheid via spiraalkabel



Lader

- Handig klein formaat
- Automatische oplaad- en uitschakelfunctie
- Universele lader 100 - 240 V, 50-60 Hz
- Oplaadtijd bij een lege accu: ca. 5 uur



Algemeen

Gebruikersgewicht	Max. 150 kg *
Toegelaten totaal gewicht	Max. 170 kg
Maximaal hellingspercentage	Tot 16 %*

Aandrijfunit

Motor vermogen	250 W
Max. motor vermogen	450 W
Voltage bij ingebruikname	36 V
Snelheid	1,5–5,5 km/u

Accu (Aandrijfunit)

Accucellen	36 V; 4,5 Ah Lithium-ioncellen, waterdicht, onderhoudsvrij 24 maanden garantie
Accu vermogen	162 Wh Toegestaan in vliegtuigen volgens IATA-regels
Bereik	Tot 16 km, afhankelijk van de ondergrond, het gewicht van de gebruiker en de temperatuur.



Lader

Input voltage	100–240 V
Frequentie bereik	50–60 Hz
Output voltage	36 V (DC)
Laadstroom	1 A
Oplaadtijd	Ca. 5 uur

Gewicht

Aandrijfunit	5,85 kg
Bedieningsunit	140 g
Lader	540 g
Bedieningsunit bevestiging	Ca. 1,1 kg**
Bracket, adapteras	Ca. 40 g**

Afmetingen

Aandrijfunit	7 x 24 x 27 cm (B x H x L)
Bedieningsunit	3,5 x 9,5 x 2,7 cm (B x H x D)

* De specificaties van de rolstoelfabrikant moeten worden nageleefd

** Kan enigszins variëren, afhankelijk van het model

CE Voldoet aan de Europese regelgeving
Europese verordening medische hulpmiddelen (MDR) 2017/745



Invacare NV
Autobaan 22
8210 Loppem
BELGIË
Tel. +32(0)50 83 10 10
e-mail : alberactif@invacare.com

