

Productoverzicht

EVO **Lectus**

BASISMODEL:			
Mobiliteit	Besturing	Zitsysteem	Zitfuncties
Snelheid 6 km/h Luchtbanden zwart Zonder accu's Zonder lader Kleur bekapping oranje / zwart	VR2 Drive-Only Joystickmodule CJSM Vaste montage stuurkast rechts	Ergonomisch gevormd zitkussen, 3D Mesh bekleding Standaard rugkussen, 3D Mesh bekleding Armsteunen, hoogteverstelbaar en met lengte instelling Inclusief armleggertas Mechanische, handmatige beensteunverstelling met opklapbare en in hoek instelbare voetplaten	Mechanische, handmatige rugverstelling Vast ziframe, horizontaal gemonteerd



AFK.	MEETPUNT	SPECIFICATIES
ZB	Zitbreedte	42 - 62 cm
ZD	Zitdiepte	40 - 60 cm
ZH	Zithoogte (incl. kussen)	55 cm
	Minimale zithoogte (excl. kussen)	46 cm
TH	Totale hoogte	111,5 cm
TL	Totale lengte	120 cm of 98,5 cm
TB	Totale breedte	62 cm
	Zithoek	0°
	Rughoek	85 - 180°
	Maximum snelheid	6 km/h, 10 km/h, 12 km/h
	Actieradius	25 - 45 km
	Accu's	70/85 Ah
	Lader	8A/24V, 12A/24V
	Totaal gewicht (incl. accu's)	165 kg
	Maximaal gewicht inzittende	136 kg
	Draaicirkel	100 cm
	Diameter voorwielen	300x8/14"
	Diameter achterwielen	2.50x4/9"
	Voldoet aan	EN 12184 - 2008 / ISO 7176-19





Productoverzicht

Contactgegevens

Naam dealer _____

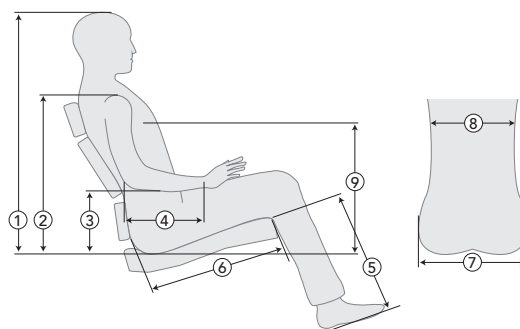
Contactpersoon _____

Datum _____

Ordernummer _____

MAATVOERING

- 1) Hoofdhoogte _____ mm
- 2) Schouderhoogte: _____ mm
- 3) Zitplaat tot elleboog _____ mm
- 4) Elleboog tot hand _____ mm
- 5) Onderbeenlengte _____ mm
- 6) Bovenbeenlengte _____ mm
- 7) Heupbreedte _____ mm
- 8) Borstbreedte _____ mm
- 9) Okselhoogte _____ mm
- Lengte: _____ mm



MODEL

EL000000040 EVO LECTUS

S.v.p. aankruisen wat gewenst is! Genoemde opties kunnen meerprijzen bevatten.

Snelheid

- S EL010000010 6 km/h
- EL010000020 6 km/h inclusief Gyro Module¹
- EL010000030 10 km/h inclusief Gyro Module¹
- EL010000040 12 km/h inclusief Gyro Module¹

¹ Alleen in combinatie met R-Net besturing

Kleur bekapping

- EL500000010 Zilver / zwart
- S EL500000020 Oranje / zwart
- EL500000030 Wit / zwart
- EL500000040 Individuele kleurkeuze: _____ S.v.p. RAL kleurcode vermelden: _____ (let op: kleur-tint kan afwijken)

ACCU'S EN ACCULADER

Accu's

- EL530000020 Accu's MPX70 (Type AGM, 79Ah@C20, 63Ah@C5)¹
- EL530000030 Accu's MPX85 (Type AGM, 105Ah@C20, 85Ah@C5)¹
- S EL530000040 Zonder accu's

¹ Bij gebruik van deze accu's wordt geadviseerd minimaal een 8 Amp lader te gebruiken. Indien de rolstoel langdurig intensief gebruikt wordt of de beschikbare laadtijd kort is, wordt een 12 Amp lader aanbevolen.

Acculaders

- EL660000010 Lader 24 Volt / 8 Amp
- EL660000020 Lader 24 Volt / 12 Amp¹
- S EL660000040 Zonder lader
- EL740000010 Externe laadplug; montage centraal op achterkap

¹ Bij gebruik van een 12 Amp lader wordt een externe laadplug aangeraden

WIELEN

Voorwielen 300 x 8

- S EL050190020 Luchtbanden zwart
- EL050190010 Luchtbanden grijs
- EL050200020 Massieve banden zwart
- EL050200010 Massieve banden grijs

Achterwielen 2.50 x 4

- S EL060190020 Luchtbanden zwart
- EL060190010 Luchtbanden grijs
- EL060200020 Massieve banden zwart
- EL060200010 Massieve banden grijs



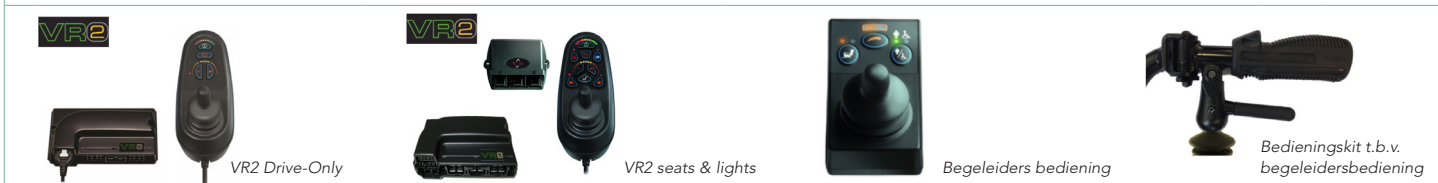
Productoverzicht

STUURKAST / BEDIENING / MONTAGE

Bediening VR2

<input type="checkbox"/>	S EL760000010	VR2 Drive-Only	
<input type="checkbox"/>	EL760000020	VR2 seats & lights (voor max. 2 verstelmotoren + lichtoptie) ¹	
<input type="checkbox"/>	EL760030030	Begeleiders bediening links ²	
<input type="checkbox"/>	EL760040030	Begeleiders bediening rechts ²	
<input type="checkbox"/>	EL760000040	Bedieningskit t.b.v. begeleidersbediening (in combinatie met duwbeugels)	

- Elektrische verstellingen en/of verlichting altijd i.c.m. deze besturing
- Alleen in combinatie met joystickmodule CJSM/CJSM2 of VR2 seats & lights



Bediening R-NET

<input type="checkbox"/>	EL770000210	R-Net besturingsysteem	
<input type="checkbox"/>	EL770000220	Joystickmodule CJSM-LED L	minderprijs
<input type="checkbox"/>	EL770000090	Joystickmodule CJSM	
<input type="checkbox"/>	EL770000100	Joystickmodule CJSM2	
<input type="checkbox"/>	EL770000190	Joystickmodule CJSM2 met bluetooth	
<input type="checkbox"/>	EL770000110	Omkeerbare stuurkast (middenblad besturing) t.b.v. R-Net CJSM ¹	
<input type="checkbox"/>	EL770000070	R-Net ISM8 (verstellings-/verlichtingsmodule) ^{2,3}	
<input type="checkbox"/>	EL770030180	Standaard begeleiders bediening links ⁴	
<input type="checkbox"/>	EL770040170	Standaard begeleiders bediening rechts ⁴	
<input type="checkbox"/>	EL770000130	Bedieningskit t.b.v. begeleidersbediening (i.c.m. met duwbeugels)	

- Let op, ook werkblad voor omkeerbare stuurkast kiezen
- Elektrische verstellingen en/of verlichting altijd i.c.m. deze besturing
- Nodig bij max. 8 verstelmotoren + lichtoptie
- Alleen in combinatie met joystickmodule CJSM/CJSM2 of VR2 seats & lights



Joystickknop opties

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S							
EL930320010	EL930320020	EL930320030	EL930320040	EL930320050	EL930320060	EL930320070	EL930320080
Standaard	Ball 32 mm	Ball 38 mm	Kegel 80 mm	Paddenstoel	T greep	Soft ball	Golfbal

Joystick montage

<input type="checkbox"/>	EL750030010	Vaste montage stuurkast links
<input type="checkbox"/>	S EL750040010	Vaste montage stuurkast rechts
<input type="checkbox"/>	EL750030020	Parallel wegzwenkbare stuurkast links
<input type="checkbox"/>	EL750040020	Parallel wegzwenkbare stuurkast rechts
<input type="checkbox"/>	EL750030040	Gekozen joystick als begeleidersbediening links
<input type="checkbox"/>	EL750040040	Gekozen joystick als begeleidersbediening rechts



Werkblad

<input type="checkbox"/>	EL150000010	Wegzwenkbaar werkblad links opklapbaar
<input type="checkbox"/>	EL150000020	Wegzwenkbaar werkblad rechts opklapbaar
<input type="checkbox"/>	EL150000030	Wegzwenkbaar werkblad t.b.v. omkeerbare stuurkast links opklapbaar
<input type="checkbox"/>	EL150000040	Wegzwenkbaar werkblad t.b.v. omkeerbare stuurkast rechts opklapbaar
<input type="checkbox"/>	EL150000050	Wegzwenkbaar werkblad t.b.v. omkeerbare stuurkast, ongemonteerd en zonder uitsparing in werkblad





Productoverzicht

LECTUS ZITFRAME

Zitbreedte

<input type="checkbox"/>	EL020000010	42 cm
<input type="checkbox"/>	EL020000020	47 cm
<input type="checkbox"/>	EL020000030	52 cm
<input type="checkbox"/>	EL020000040	57 cm
<input type="checkbox"/>	EL020000050	62 cm (niet leverbaar met Lectus zitkussen) ¹

¹ Levertijd op aanvraag

Zitdiepte

<input type="checkbox"/>	EL030000010	40 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000020	42,5 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000030	45 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000040	47,5 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000050	50 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000060	52,5 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000070	55 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000080	57,5 cm
<input type="checkbox"/>	EL030000090	60 cm

Rugleuning breedte

<input type="checkbox"/>	EL730000010	41 cm
<input type="checkbox"/>	EL730000020	46 cm
<input type="checkbox"/>	EL730000030	51 cm

Rugleuning hoogte

<input type="checkbox"/>	EL410000010	53 cm
<input type="checkbox"/>	EL410000020	60 cm
<input type="checkbox"/>	EL410000030	67 cm (alleen voor 51 cm rugleuningbreedte)

ZITORTHESES

Voorwaarden voor een botsproefveilige EVO Lectus combinatie, conform convenant:

- EVO Lectus wordt voorzien van een zitorthese van een convenant-partner, gemonteerd met het orthese-specifieke montagesysteem.
- EVO Lectus wordt uitgevoerd met Life & Mobility EVO Lectus beenondersteuning, eventueel voorzien van kuit-polsterdelen en voetondersteuning op maat.
- EVO Lectus wordt uitgevoerd met Life & Mobility EVO Lectus armsteunen, eventueel voorzien van armlegger-polsterdelen op maat.
- EVO Lectus wordt uitgevoerd met Life & Mobility EVO Lectus hoofdsteunbeugel of orthese-specifieke hoofdsteun volgens convenant, eventueel voorzien van hoofdsteun-polsterdeel op maat.
- In verband met het wel of niet hebben van bewegelijkheid tussen zit- en rugvlak van de orthese dient de juiste keuze gemaakt te worden tussen mechanische instelbare vaste rughoekverstelling, mechanische verstelbare rughoekverstelling of de elektrische (biomechanische) rughoekverstelling. Dienovereenkomstig zal het juiste rughoek bereik in de stoelsoftware ingesteld moeten worden.

Deze EVO Lectus wordt geleverd met orthese-specifiek montagesysteem.

EVO Lectus in combinatie met ¹

<input type="checkbox"/>	EL700000010	Orthototaal Flex rond zitorthese ^{2,3}
<input type="checkbox"/>	EL700000020	Orthototaal Flex vlak zitorthese ^{2,3}
<input type="checkbox"/>	EL700000030	Orthototaal Soft rond zitorthese ^{2,3}
<input type="checkbox"/>	EL700000040	Orthototaal Soft vlak zitorthese ^{2,3}
<input type="checkbox"/>	EL700000050	RZ Contour zitorthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000060	RZ Classic standaard zitorthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000070	RZ Classic flex zitorthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000080	Bert Stevens zitorthese ^{2,3}
<input type="checkbox"/>	EL700000090	Supportec Foam rond orthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000100	Supportec Foam Flex rond orthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000110	Supportec Foam vlak orthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000120	Supportec Foam Flex vlak orthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000130	Lewis Classic zitorthese ^{2,3}
<input type="checkbox"/>	EL700000150	Summit Alpine Plus zitorthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000160	Summit Alpine Active zitorthese ²
<input type="checkbox"/>	EL700000140	Orthese rugmontageplaat ⁴

¹ Conform convenant is het EVO Lectus onderstel i.c.m. specifieke zitortheses botsproefveilig verklaard (ISO 7176-19)

² Wij adviseren de toepassing van de universele rugmontageplaat bij het gebruik van de begeleidersbediening, duw handgrepen, tashaken, rompelotten, 4-Punt H-Gordel, 2-punt borstgordel en hoofdsteun

³ Orthese-specifiek montagesysteem wordt door orthesebouwer zelf geleverd en gefactureerd

⁴ Deze optie is alleen bedoeld voor het monteren van accessoires en opties, niet in combinatie met 41 cm breedte tussen de armsteunen

Niet-botsproefveilige EVO Lectus combinatie:

EVO Lectus combinaties waar geen convenant voor is opgesteld, zijn niet botsproefveilig verklaard; de productaansprakelijkheid voor deze rolstoeluitvoering draagt Life & Mobility over aan de partij die de combinatie zal aanbieden.



Productoverzicht

LECTUS POLSTERDELEN

Zitkussen

<input type="checkbox"/>	S	EL240000010	Ergonomisch gevormd, 3D Mesh bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL240000020	Ergonomisch gevormd, vochtwerende membraan bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL240000040	Zonder kussen	minderprijs

Rugkussen

<input type="checkbox"/>	S	EL780000010	Standaard, 3D Mesh bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL780000020	Standaard, vochtwerende membraan bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL780000080	Extra Comfort, 3D Mesh bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL780000090	Extra Comfort, vochtwerende membraan bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL780000040	Zonder kussen	minderprijs
<input type="checkbox"/>		EL780000050	Zonder rugplaat en kussen	minderprijs
<input type="checkbox"/>		EL780000060	Rugkussen wiggen (set)	

Lumbaalkussen

<input type="checkbox"/>		EL960000010	Manueel oppompbaar	
--------------------------	--	-------------	--------------------	--

Romppelotten

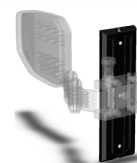
<input type="checkbox"/>		EL830030060	2D instelbaar met 3D Mesh bekleding links	
<input type="checkbox"/>		EL830040060	2D instelbaar met 3D Mesh bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL830030070	2D instelbaar met vochtwerende membraan bekleding links	
<input type="checkbox"/>		EL830040070	2D instelbaar met vochtwerende membraan bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL830030010	3D instelbaar en wegzwenkbaar met 3D Mesh bekleding links	
<input type="checkbox"/>		EL830040010	3D instelbaar en wegzwenkbaar met 3D Mesh bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL830030020	3D instelbaar en wegzwenkbaar met vochtwerende membraan bekleding links	
<input type="checkbox"/>		EL830040020	3D instelbaar en wegzwenkbaar met vochtwerende membraan bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL830030030	Hoogte verstelbaar d.m.v. railsysteem links	
<input type="checkbox"/>		EL830040030	Hoogte verstelbaar d.m.v. railsysteem rechts	



2D instelbaar



3D instelbaar en wegzwenkbaar



Hoogte verstelbaar d.m.v. railsysteem

HOOFDSTEUN

<input type="checkbox"/>		EL140000010	Hoofdsteun 3D instelbaar, 3D Mesh bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL140000020	Hoofdsteun 3D instelbaar, vochtwerende membraan bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL140000090	Hoofdsteun Multi verstelbaar, 3D instelbaar, Mesh bekleding	
<input type="checkbox"/>		EL140000030	Hoofdsteun zijwaarts instelbaar	
<input type="checkbox"/>		EL140000040	Hoofdsteun Comfort, zijwaarts instelbaar, Mesh bekleding	



Hoofdsteun 3D instelbaar



Hoofdsteun zijwaarts instelbaar

ARMSTEUNEN

<input type="checkbox"/>	S	EL790030090	Armsteun 30 cm, vochtwerende membraan bekleding links	
<input type="checkbox"/>	S	EL790040090	Armsteun 30 cm, vochtwerende membraan bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL790030100	Armsteun 30 cm, 3D Mesh bekleding links	
<input type="checkbox"/>		EL790040100	Armsteun 30 cm, 3D Mesh bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL790030120	Armsteun 40 cm, 3D Mesh bekleding links	
<input type="checkbox"/>		EL790040120	Armsteun 40 cm, 3D Mesh bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL790030110	Armsteun 40 cm, vochtwerende membraan bekleding links	
<input type="checkbox"/>		EL790040110	Armsteun 40 cm, vochtwerende membraan bekleding rechts	
<input type="checkbox"/>		EL790000030	Armsteunen horizontaal instelbaar	
<input type="checkbox"/>		EL790030130	Telescopische arondersteuning links (afb. Z5)	
<input type="checkbox"/>		EL790040130	Telescopische arondersteuning rechts (afb. Z5)	



Telescopische arondersteuning



Productoverzicht

Breedte tussen armsteunen¹

- EL730000040 41 cm
- EL730000050 46 cm
- EL730000060 51 cm

¹ De breedte tussen de armsteunen kan niet minder zijn dan de breedte van de rugleuning

BEENSTEUNEN

- S** EL110000010 Mechanische, handmatige beensteun verstelling (biomechanische lengtecompensatie)
- EL110000020 Elektrische beensteun verstelling (biomechanische lengtecompensatie)



Mechanische, handmatige
beensteun verstelling



Elektrische beensteun
verstelling

Voetplaten

- EL800000010 Voetplaten set 15 cm breed - hoek instelbaar
- S** EL800000020 Voetplaten set 18 cm breed - hoek instelbaar
- EL800000030 Eendelige voetplaat – hoek instelbaar (34x24 cm)

Kuitsteunen set

- EL850230010 Kuitsteunen set, 3D Mesh bekleding
- EL850230020 Kuitsteunen set, vochtwerende membraan bekleding



Kuitsteunen set

Dijbeen- heupsteunen

- EL840030010 Dijbeen-heupsteun 3D Mesh bekleding links
- EL840040010 Dijbeen-heupsteun 3D Mesh bekleding rechts
- EL840030020 Dijbeen-heupsteun Vochtwerende membraan bekleding links
- EL840040020 Dijbeen-heupsteun Vochtwerende membraan bekleding rechts



Dijbeen- heupsteunen

OVERZICHT FUNCTIES

Rugverstelling

- S** EL130000010 Mechanische, handmatige rugverstelling (wurgveer)
- EL130000050 Mechanische, instelbare rugverstelling t.b.v. rigide zitortheses (draadstang)
- EL130000030 Elektrische rugverstelling (180°)
- EL130000040 Biomechanische lengtecompensatie



Mechanische, handmatige
rug verstelling



Elektrische rugverstelling

Zitframe verstelling

- S** EL810000010 Vast zitframe, horizontaal gemonteerd
- EL810000020 Vast zitframe, -5° (voorover gemonteerd)
- EL810000030 Zitframe met elektrische verkanteling (0 tot 50°)¹
- EL810000040 Zitframe met elektrische verkanteling (-5 tot 45°)¹

¹ Tot 110 kg gebruikersgewicht. Zwaardere toepassing tot 136 kg op aanvraag



Zitframe met elektrische
verkanteling



Productoverzicht

Zitlift

EL820000010 Elektrische hoog/laag verstelling 40 cm



Elektrische hoog/laag verstelling

ACCESSOIRES

- EL160000010 Duw handgrepen (afb. S)
- EL160000020 Zitting vergrendelings-set (afb. T)
- EL160030150 Transfer handgreep links
- EL160040150 Transfer handgreep rechts
- EL160230160 Tashaken (per set)¹
- EL160000030 Bumperwielen achter (afb. U)
- EL160000040 Heupgordel (afb. V)
- EL160000050 Heupgordel met rolautomaat (afb. W)
- EL160000060 4-Punt H-Gordel (afb. X)
- EL160000070 2-Punt borstgordel met polsterdeel (afb. Y)
- EL160000090 USB-lader blauw (afb. Z)
- EL160030170 Spiegel, montage aan armlegger links
- EL160040170 Spiegel, montage aan armlegger rechts
- EL160000100 LED verlichtings-set (High power LED's) (afb. Z1)²
- EL160000110 Switchbox zittingfuncties met drukschakelaars (afb. Z2)^{3,4}
- EL160000120 Switchbox zittingfuncties met tuimelschakelaars (afb. Z3)^{3,4}
- EL160000180 Remote stop⁴
- EL160000140 Schuifblok zijrail t.b.v. bevestiging accessoires (15x15mm koker) stuks

1 Afhankelijk van de gekozen opties worden de tashaken op de rugschaal of op de zijwaarts instelbare hoofdsteunrail gemonteerd

2 Bij verlichting de juiste besturing kiezen (zie noot 3)

3 Switchbox gemonteerd aan gekozen stuurkastzijde, niet mogelijk i.c.m. CJSM-LED L

4 Alleen mogelijk i.c.m. R-Net besturing



Duw handgrepen



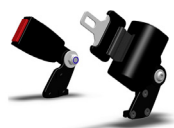
Zitting vergrendelings-set



Bumperwielen achter



Heupgordel



Heupgordel met rolautomaat



4-Punt H-Gordel



2-Punt borstgordel met polsterdeel



USB-lader blauw



LED verlichtings-set



Switchbox zittingfuncties met drukschakelaars



Switchbox zittingfuncties met tuimelschakelaars