

Productoverzicht

EVO Lectus LR

EVO Lectus Low Rider - basismodel

Uitvoering	6 km/h
Accu's	Geen
Acculader	Geen
Bediening	VR2 Drive-Only
Zitkussen	Ergonomisch gevormd 3D Mesh
Rugkussen	Ergonomisch gevormd 3D Mesh
Armleggers	30 cm, vochtwerend membraam
Beensteunen	Mechanische beensteunverstelling



Specificaties

Afk.	Meetpunten	Specificaties
ZB	Zitbreedte	42 - 62 cm
ZD	Zitdiepte	40 - 60 cm
ZH	Zithoogte (incl. kussen)	50,5 - 55,5 cm
	Minimale zithoogte (excl. kussen)	41,5 - 46,5 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, 12,5 km/h
	Actieradius	25 - 45 km
	Accu's	50/70/85 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 _____

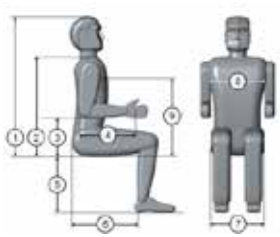
Model

ELLR000000060 EVO LECTUS LOW RIDER
Onderbeenlengte instelbaar, opklapbare en in hoek instelbare voetplaten, mechanische en handmatige rugverstelling, mechanische en handmatige beensteun verstelling (biomechanische lengtecompensatie), armsteunen met lengte instelling, tevens hoogteverstelbaar en biomechanisch, instelbare schokdempers voor en achter, inclusief armliggertas.

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

Maatvoering

1) Hoofd hoogte cm _____ cm
 2) Schouder hoogte _____ cm
 3) Zitplaat tot elleboog _____ cm
 4) Elleboog tot hand _____ cm
 5) Onderbeen lengte _____ cm
 6) Bovenbeen lengte _____ cm
 7) Heup breedte _____ cm
 8) Borst breedte _____ cm
 9) Okselhoogte _____ cm
 Gewicht _____ kg
 Lengte _____ cm



UITVOERING

Modelkeuze

ELLR010000060 6 km/h
 ELLR010000050 6 km/h inclusief Gyro Module (alleen in combinatie met R-Net besturing)
 ELLR010000020 10 km/h inclusief Gyro Module (alleen in combinatie met R-Net besturing)¹⁴
 ELLR010000030 12,5 km/h inclusief Gyro Module (alleen in combinatie met R-Net besturing)¹⁴

Instelling vering

ELLR720000010 0 - 50 kg
 ELLR720000020 50 - 75 kg
 ELLR720000030 75 - 100 kg
 ELLR720000040 100 - 125 kg
 ELLR720000050 125 - 140 kg

Kleur bekapping

ELLR500000010 Zilver / zwart
 ELLR500000020 Oranje / zwart
 ELLR500000030 Wit / zwart
 ELLR500000050 Individuele kleurkeuze:
 S.v.p. RAL kleurcode vermelden:
(let op: kleur-tint kan afwijken)

ACCU'S

ELLR530000050 50 Ah MPX
 ELLR530000060 70 Ah MPX
 ELLR530000070 85 Ah MPX
 ELLR530000040 Zonder accu's

Acculaders

ELLR660000010 Lader 24 Volt / 8 Amp
 ELLR660000020 Lader 24 Volt / 12 Amp²
 ELLR660000030 Zonder lader
 ELLR660000040 Externe laadplug; montage centraal op achterkap

WIELEN

Voorwielen 300 x 8

ELLR050190020 Luchtbanden zwart
 ELLR050190010 Luchtbanden grijs
 ELLR050200020 Massieve banden zwart
 ELLR050200010 Massieve banden grijs

Achterwielen 2.50 x 4

ELLR060190020 Luchtbanden zwart
 ELLR060190010 Luchtbanden grijs
 ELLR060200010 Massieve banden zwart
 ELLR060200020 Massieve banden grijs

LECTUS ZITFRAME

Zitbreedte

ELLR020000010 42 cm
 ELLR020000020 47 cm
 ELLR020000030 52 cm
 ELLR020000040 57 cm
 ELLR020000050 62 cm (niet leverbaar met Lectus zit/rugkussen) ¹

Zitdiepte

ELLR030000010 40 cm
 ELLR030000020 42,5 cm
 ELLR030000030 45 cm
 ELLR030000040 47,5 cm
 ELLR030000050 50 cm
 ELLR030000060 52,5 cm
 ELLR030000070 55 cm
 ELLR030000080 57,5 cm
 ELLR030000090 60 cm

Rugleuning breedte

ELLR730000010 41 cm
 ELLR730000020 46 cm
 ELLR730000030 51 cm

Rugleuning hoogte

ELLR410000010 53 cm
 ELLR410000020 60 cm
 ELLR410000030 67 cm (alleen voor 51 cm rugleuningbreedte)

Zithoogte¹³

ELLR040000010 41,5 cm
 ELLR040000020 42,5 cm
 ELLR040000030 43,5 cm
 ELLR040000040 44,5 cm
 ELLR040000050 45,5 cm
 ELLR040000060 46,5 cm

ZITORTHESEN

Voorwaarden voor een CE gemarkeerde en botsproefveilige EVO Lectus Low Rider combinatie, conform convenant:

- EVO Lectus Low Rider wordt voorzien van een zitorthese van een convenant-partner, gemonteerd met het orthese-specifieke montagesysteem.
- EVO Lectus Low Rider wordt uitgevoerd met Life & Mobility EVO Lectus Low Rider beenondersteuning, eventueel voorzien van kuit-polsterdelen en voetondersteuning op maat.
- EVO Lectus Low Rider wordt uitgevoerd met Life & Mobility EVO Lectus Low Rider zijkanten, eventueel voorzien van armleger-polsterdelen op maat.
- EVO Lectus Low Rider wordt uitgevoerd met Life & Mobility EVO Lectus Low Rider 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 Low Rider wordt in de meeste gevallen geleverd met orthese-specifiek montagesysteem.

CE gemarkeerde EVO Lectus Low Rider in combinatie met*

ELLR700000010 Orthototaal Flex rond zitorthese
 ELLR700000020 Orthototaal Flex vlak zitorthese
 ELLR700000030 Orthototaal Soft rond zitorthese
 ELLR700000040 Orthototaal Soft vlak zitorthese
 ELLR700000050 RZ Contour zitorthese
 ELLR700000060 RZ Classic standaard zitorthese
 ELLR700000080 RZ Classic flex zitorthese
 ELLR700000090 Bert Stevens zitorthese
 ELLR700000100 Supportec Foam rond orthese
 ELLR700000110 Supportec Foam Flex rond orthese
 ELLR700000120 Supportec Foam vlak orthese
 ELLR700000130 Supportec Foam Flex vlak orthese
 ELLR700000150 Orthese rugmontageplaat

* Conform convenant is het EVO Lectus Low Rider onderstel i.c.m. specifieke zitortheses incl. hoofdsteun voorzien van CE-markering en botsproefveilig verklaard (ISO 7176-19)



Productoverzicht

Niet-botsproefveilige EVO Lectus Low Rider combinatie zonder CE-markering:
EVO Lectus Low Rider combinaties waar geen convenant voor is opgesteld, zijn niet voorzien van CE-markering en niet botsproefveilig verklaard; de product-aansprakelijkheid voor deze rolstoeluitvoering draagt Life & Mobility over aan de partij die de combinatie zal aanbieden.

STUURKAST / BEDIENING / MONTAGE

Bediening VR2

- ELLR760000020 VR2 Drive-Only (afb. A)
- ELLR760000030 VR2 seats & lights (voor max. 2 verstellingsmotoren + lichtoptie)* (afb. B)
- ELLR760030040 Begeleiders bediening links (afb. C)⁵
- ELLR760040050 Begeleiders bediening rechts (afb. C)⁵
- ELLR760000060 Bedieningskit t.b.v. begeleidersbediening (in combinatie met duwbeugels) (afb. D)

Bediening R-NET

- ELLR770000040 R-Net besturingsysteem
- ELLR770000010 Joystickmodule CJSM
- ELLR770000020 Joystickmodule CJSM2
- ELLR770000090 Joystickmodule CJSM2 met bluetooth
- ELLR770000030 Omkeerbare stuurkast (middenblad besturing) t.b.v. R-Net CJSM⁶
- ELLR770000050 R-Net ISM8 (verstellings-/verlichtingsmodule)^{4,7}
- ELLR770030060 Standaard begeleiders bediening⁵ links (afb. C)
- ELLR770040070 Standaard begeleiders bediening⁵ rechts (afb. C)
- ELLR770000080 Bedieningskit t.b.v. begeleidersbediening (i.c.m. met duwbeugels) (afb. D)

Joystickknop opties

- ELLR930320020 Standaard
- ELLR930320030 Ball 32 mm
- ELLR930320040 Ball 38 mm
- ELLR930320050 Kegel 80 mm
- ELLR930320060 Paddenstoel
- ELLR930320070 T greep
- ELLR930320080 Soft ball

Joystick montage

- ELLR750030010 Vaste montage stuurkast links
- ELLR750040010 Vaste montage stuurkast rechts
- ELLR750030020 Parallel wegzenkbare stuurkast links (afb. F)
- ELLR750040020 Parallel wegzenkbare stuurkast rechts (afb. F)
- ELLR750030030 Gekozen joystick als begeleidersbediening links
- ELLR750040030 Gekozen joystick als begeleidersbediening rechts

Werkblad

- ELLR150030010 Wegzenkbaar werkblad links opklapbaar
- ELLR150040010 Wegzenkbaar werkblad rechts opklapbaar
- ELLR150030020 Wegzenkbaar werkblad t.b.v. omkeerbare stuurkast links opklapbaar
- ELLR150040020 Wegzenkbaar werkblad t.b.v. omkeerbare stuurkast rechts opklapbaar
- ELLR150000050 Wegzenkbaar werkblad t.b.v. omkeerbare stuurkast, ongemonteerd en zonder uitsparing in werkblad

LECTUS POLSTERDELEN

Zitkussen

- ELLR240000010 Ergonomisch gevormd, 3D Mesh bekleding
- ELLR240000020 Ergonomisch gevormd, vochtwerende membraan bekleding
- ELLR240000040 Zonder kussen minderprijs

Rugkussen

- ELLR780000010 Standaard, 3D Mesh bekleding
- ELLR780000020 Standaard, vochtwerende membraan bekleding
- ELLR780000080 Extra Comfort, 3D Mesh bekleding
- ELLR780000090 Extra Comfort, vochtwerende membraan bekleding
- ELLR780000040 Zonder kussen minderprijs
- ELLR780000050 Zonder rugplaat en kussen minderprijs
- ELLR780000060 Rugkussen wiggen (set)

Lumbaalkussen

- ELLR960000010 Manueel oppompbaar

Rompeelotten

- ELLR830030060 2D instelbaar met 3D Mesh bekleding links (afb. Z3)
- ELLR830040060 2D instelbaar met 3D Mesh bekleding rechts (afb. Z3)
- ELLR830030070 2D instelbaar met vochtwerende membraan bekleding links (afb. Z3)
- ELLR830040070 2D instelbaar met vochtwerende membraan bekleding rechts (afb. Z3)
- ELLR830030010 3D instelbaar en wegzwenkbaar met 3D Mesh bekleding links (afb. O)
- ELLR830040010 3D instelbaar en wegzwenkbaar met 3D Mesh bekleding rechts (afb. O)
- ELLR830030020 3D instelbaar en wegzwenkbaar met vochtwerende membraan bekleding links (afb. O)
- ELLR830040020 3D instelbaar en wegzwenkbaar met vochtwerende membraan bekleding rechts (afb. O)
- ELLR830030030 Hoogte verstelbaar d.m.v. railsysteem links (afb. P)
- ELLR830040030 Hoogte verstelbaar d.m.v. railsysteem rechts (afb. P)

Hoofdsteen

- ELLR140000010 Hoofdsteen 3D instelbaar, 3D Mesh bekleding (afb. H)
- ELLR140000020 Hoofdsteen 3D instelbaar, vochtwerende membraan bekleding (afb. H)
- ELLR140000040 Hoofdsteen zijwaarts instelbaar (afb. I)
- ELLR140000030 Hoofdsteen Comfort, zijwaarts instelbaar, Mesh bekleding

ARMSTEUNEN

- ELLR790030020 Armsteun 30 cm, vochtwerende membraan bekleding links
- ELLR790040020 Armsteun 30 cm, vochtwerende membraan bekleding rechts
- ELLR790030010 Armsteun 30 cm, 3D Mesh bekleding links
- ELLR790040010 Armsteun 30 cm, 3D Mesh bekleding rechts
- ELLR790030030 Armsteun 40 cm, 3D Mesh bekleding links
- ELLR790040030 Armsteun 40 cm, 3D Mesh bekleding rechts
- ELLR790030040 Armsteun 40 cm, vochtwerende membraan bekleding links
- ELLR790040040 Armsteun 40 cm, vochtwerende membraan bekleding rechts
- ELLR790000050 Armsteunen horizontaal instelbaar
- ELLR790030070 Telescopische arondersteuning links (afb. Z4)
- ELLR790040070 Telescopische arondersteuning rechts (afb. Z4)

Breedte tussen armsteunen²

- ELLR730000040 41 cm
- ELLR730000050 46 cm
- ELLR730000060 51 cm

OVERZICHT FUNCTIES

Beensteunen

- ELLR110000010 Mechanische, handmatige beensteun verstelling (biomechanische lengtecompensatie) (afb. J)
- ELLR110000020 Elektrische beensteun verstelling (biomechanische lengtecompensatie) (afb. M)

Voetplaten

- ELLR800000010 15 cm breed - hoek instelbaar
- ELLR800000020 18 cm breed - hoek instelbaar
- ELLR800000030 Eendelige voetplaat - hoek instelbaar (34x24 cm)

Kuitsteunen set

- ELLR850230010 Kuitsteunen set, 3D Mesh bekleding (afb. R)
- ELLR850230020 Kuitsteunen set, vochtwerende membraan bekleding (afb. R)

Dijbeen- heupsteunen

- ELLR840030010 3D Mesh bekleding links (afb. Q)
- ELLR840040010 3D Mesh bekleding rechts (afb. Q)
- ELLR840030020 Vochtwerende membraan bekleding links (afb. Q)
- ELLR840040020 Vochtwerende membraan bekleding rechts (afb. Q)

Rugleuning

- ELLR130000010 Mechanische, handmatige rugverstelling (afb. J)¹⁶
- ELLR130000050 Mechanische, instelbare rugverstelling t.b.v. rigide zitortheses
- ELLR130000030 Elektrische rugverstelling (180°) (afb. K)
- ELLR130000040 Biomechanische lengtecompensatie



Productoverzicht

Zitting

- ELLR810000010 Vast zitframe, horizontaal gemonteerd
- ELLR810000040 Zitframe met elektrische verkanteling (0 tot 50°) (afb. L)^{8,15}
- ELLR810000060 Zitframe met elektrische verkanteling (-5 tot 45°) (afb. L)⁸

Zitlift

- ELLR820000010 Elektrische hoog/laag verstelling 40 cm (afb. N)

ACCESSOIRES

- ELLR160000010 Duw handgrepen (afb. S)
- ELLR160030180 Transfer handgreep links
- ELLR160040180 Transfer handgreep rechts
- ELLR160230160 Tashaken (per set)⁹
- ELLR160000030 Bumperwielen achter (afb. T)
- ELLR160000040 Heupgordel (afb. U)
- ELLR160000050 Heupgordel met rolautomaat (afb. V)
- ELLR160000060 4-Punt H-Gordel (afb. W)
- ELLR160000070 2-Punt borstgordel met polsterdeel (afb. X)
- ELLR160000090 USB-lader blauw (afb. Y)
- ELLR160030170 Spiegel, montage aan armlegger links
- ELLR160040170 Spiegel, montage aan armlegger rechts
- ELLR160000100 LED verlichtings-set (High power LED's) (afb. Z)¹⁰
- ELLR160000110 Switchbox zittingfuncties met drukschakelaars (afb. Z1)^{11,12}
- ELLR160000120 Switchbox zittingfuncties met tuimelschakelaars (afb. Z2)^{11,12}
- ELLR160000200 Afstandstop¹²
- ELLR160000140 Schuifblok zijrail t.b.v. bevestiging accessoires (15x15mm koper) stuks

Toelichting

- 1 Levertijd op aanvraag
- 2 Altijd in combinatie met externe laadplug
- 3 De breedte tussen de armsteunen kan niet minder zijn dan de breedte van de rugleuning
- 4 Elektrische verstellingen en/of verlichting altijd i.c.m. deze besturing
- 5 Alleen in combinatie met joystickmodule CJSM/CJSM2 of VR2 seats & lights
- 6 Let op, ook werkblad voor omkeerbare stuurkast kiezen
- 7 Nodig bij max. 8 verstellingsmotoren + lichtoptie
- 8 Tot 110 kg gebruikersgewicht. Zwaardere toepassing tot 136 kg op aanvraag
- 9 Afhankelijk van de gekozen opties worden de tashaken op de rugschaal of op de zijwaarts instelbare hoofdsteunrail gemonteerd
- 10 Bij verlichting de juiste besturing kiezen (zie noot 3)
- 11 Switchbox gemonteerd aan gekozen stuurkastzijde
- 12 Alleen mogelijk i.c.m. R-Net besturing
- 13 Zithoogte is gemeten tot de bovenzijde van de zitplaat, exclusief zitkussen. Zitplaat is horizontaal gepositioneerd
- 14 Standaard uitgevoerd met anti-tippers
- 15 Let op! Bij grote zitdieptes en lage zithoogtes zijn er beperkingen in het kantelbereik. (zie tabel hieronder) In sommige gevallen kan individueel maatwerk de oplossing zijn.
- 16 Niet in combinatie met zithoogte 41,5 cm, 42,5 cm en 43,5 cm, indien de Evo Lectus Low Rider ook voorzien is van een vast zitframe
- 17 Wij adviseren de toepassing van de universele rugmontageplaat bij het gebruik van de begeleidersbediening, duw handgrepen, tashaken, romppelotten, 4-Punt H-Gordel, 2-punt borstgordel en hoofdsteun
- 18 Deze optie is alleen bedoeld voor het monteren van accessoires en opties

Let op! Bij grote zitdieptes en lage zithoogtes zijn er beperkingen in het kantelbereik.

	Zitdiepte 55 cm		Zitdiepte 57,5 cm		Zitdiepte 60 cm	
Zithoogte 41,5 cm	50°	x	50°	x	50°	x
Zithoogte 42,5 cm	50°	x	50°	x	50°	x
Zithoogte 43,5 cm	50°	✓	50°	x	50°	x
Zithoogte 44,5 cm	50°	✓	50°	✓	50°	x



A



B



C



D



E



F



G



H



I



J



K



L



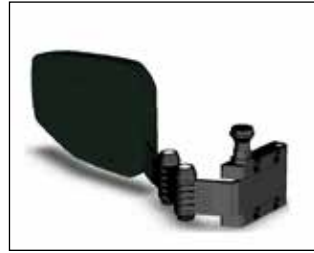
Productoverzicht



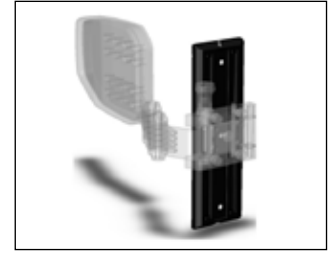
M



N



O



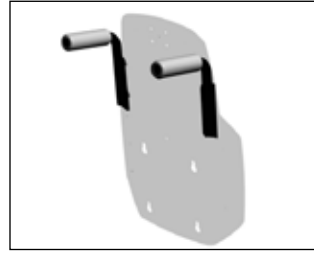
P



Q



R



S



T



U



V



W



X



Y



Z



Z1



Z2



Z3



Z4