

CE EU-conformiteits- verklaring

Opbouw / type Elektrisch

Wij,

Roessingh Dienstengroep B.V.
h.o.d.n. rdgKompagne
Roessinghsbleekweg 161
7522 AH Enschede

verklaren dat geheel onder eigen verantwoordelijkheid deze opbouw (type Elektrisch (OE-HL) met accessoires, waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming is met alle toepasselijke bepalingen van de volgende richtlijnen:

- Richtlijn Elektromagnetische Compatibiliteit (2014/30/EU)
 - Richtlijn Laagspanningsrichtlijn, (2014/35/EU)
- Richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (2012/19/EU)
- Richtlijn betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (2011/65/EU)
 - Verordening Medische Hulpmiddelen (2017/745/EU)
 - Richtlijn Machines (2006/42/EG)

Enschede, 15 Maart 2023



Eric Schonewille
Algemeen Directeur / CEO

CE   UDI-DI OE-HL  klasse I



Waarschuwingen

Opbouw / type Elektrisch

Lees deze instructies en waarschuwingen voor gebruik goed door.

Gebruik de opbouw uitsluitend waar deze voor bedoeld is: het monteren van het communicatiehulpmiddel. Plaats geen andere zaken dan zoals deze tijdens de uitlevering getoond zijn. Demonteer de opbouw niet verder dan tijdens de uitlevering en in de bijgeleverde handleiding getoond is. Door eigen toevoegingen en/of wijzigingen komt de aansprakelijkheid en garantie door rdgKompagne te vervallen.

Monteren en verstellen

De elektrische opbouw wordt gemonteerd en gebruiksklaar afgeleverd. Het kan echter zijn dat er later kleine aanpassingen aan de afstelling gedaan moeten worden. Dit kan in de hoogte, diepte en breedte zijn.

- Wees er ten alle tijden op alert dat na het losdraaien van borg- en fixatiepunten onderdelen kunnen verschuiven, loskomen of naar beneden draaien. Houd daarom altijd het vrijgemaakte deel stevig vast tijdens het losmaken van deze delen.
- Let bij het inschuiven dat er geen (lichaams)delen beklemd komen te zitten.

Elektrische hoogte verstelling

Let bij de bediening van de elektrische hoogte verstelling op het volgende:

- Zorg dat, indien aanwezig, het wegdraaischarnier in de gebruiksstand (hulpmiddel naar de gebruiker gericht) staat.
- Zorg dat alle verstelmogelijkheden vergrendeld zijn op de fixatiepunten (hendels en stop-delen).
- Controleer ten alle tijden voordat de verstelling in gang wordt gezet of er geen (lichaams)delen bekneld kunnen komen te zitten.
- Controleer ten alle tijden voordat de verstelling in gang wordt gezet of de opbouw en/of het hulpmiddel niet in contact komt met (zaken in) de directe omgeving.

Wegdraaien

Let bij het wegdraaien van het bovendeel dat er zich niks in de draaizone van de opbouw bevindt. Let er ook op dat er niks beklemd komt te zitten bij de draaipunten zelf.

Manoeuvreren

Besteed bij het manoeuvreren van de rolstoel extra aandacht aan de positie van het communicatieapparaat om het stoten of botsen hiervan met de omgeving te voorkomen.

Vervoer

Tijdens het vervoer van de rolstoel (bv. in een auto of bus) moet het communicatiehulpmiddel van de opbouw verwijderd zijn.

Reinigen

Voordat de opbouw gereinigd wordt moet het apparaat verwijderd worden. Gebruik een licht bevochtigde doek, evt. aangevuld met allesreiniger, om de opbouw schoon te maken. Vermijd overtollig watergebruik en het binnendringen van vocht in de schuivende en elektrische delen.

Defecten

In geval van storingen of defecten: voer geen handelingen uit, anders dan in deze handleiding wordt getoond. Het is niet toegestaan zelf onderdelen los te halen of vervangen. Neem in het geval van storingen of defecten met betrekking tot de voeding en/of opbouw contact op met onze helpdesk: 088-0310310 of <https://rdgkompagne.nl/helpdesk>.

Apparaat instructies

Raadpleeg de meegeleverde handleidingen van het apparaat voor instructies met betrekking tot de bediening, het onderhoud en andere zaken betreffende het communicatieapparaat.



Instructies

Opbouw / type Elektrisch

Deze flyer laat zien hoe de rolstoelopbouw van rdgKompagne het beste gebruikt kan worden. Van dagelijks gebruik, tot het afstellen van de opbouw. Het kan zijn dat de geleverde opbouw afwijkt van de getoonde illustraties, de onderdelen en de werking zullen echter hetzelfde zijn.

Gebruiken

In het dagelijks gebruik zullen vooral de volgende onderdelen gebruikt worden.

Opname apparaat

Voor de precisie afstelling van het apparaat.

Met het *snelwisselsysteem (A)* kan het apparaat verwijderd worden door de beveiliging te ontgrendelen en het apparaat omhoog te tillen. Voor het bevestigen dienen de drie nokjes van bovenaf in de sleuven geschoven te worden. Controleer altijd op de beveiliging weer vergrendeld is.

Met de *kogelkop (B & C)* kan de hoek van het apparaat ingesteld worden. *Draaiknop B* ontgrendelt de kogel; bepaal de stroefheid van de kogelbeweging met de *draaischijf E* in de knop zelf. *Draaiknop C* ontgrendelt het roteren van de gehele kogelkop.

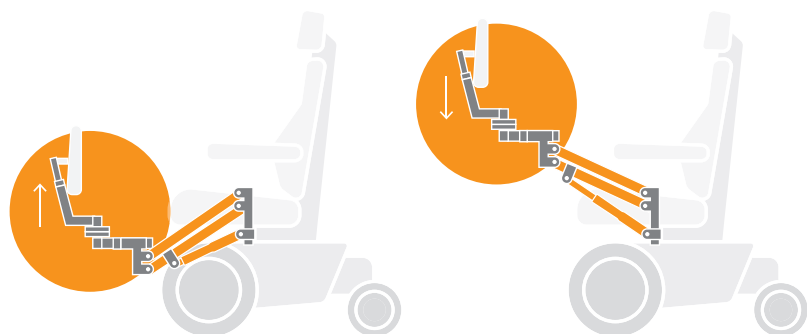
Met de *schuif (D)* kan de zijwaartse afstand ingesteld worden door de hendel los te draaien.

Wegdraaischarnier

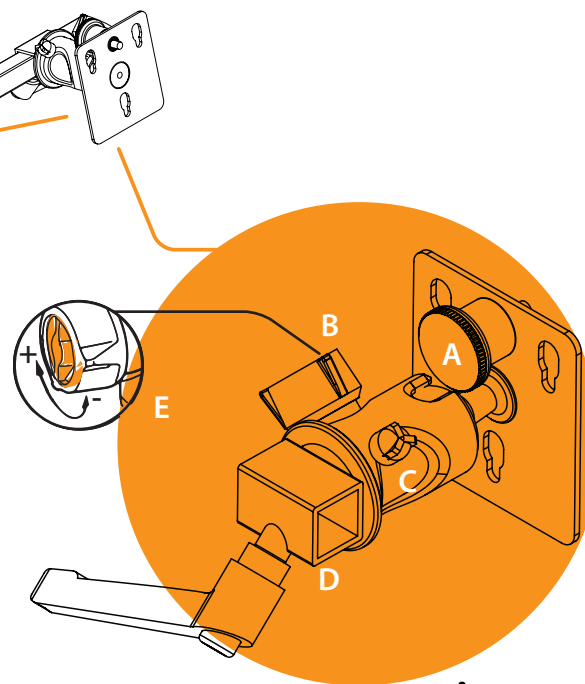
Voor het wegdraaien van het bovenste deel. Ontgrendel de beveiliging om dit deel weg te kunnen draaien.

Elektrische bediening

Middels een elektrische bediening kan de gehele opbouw omhoog- en omlaag bewogen worden. De aansturing hiervan is persoonsafhankelijk. Deze kan bijvoorbeeld via een knopbediening op het werkblad, via een schakelaar bij de hoofdsteun of via het communicatiehulpmiddel lopen.



Let er op dat bij het elektrisch verstellen er geen (lichaams)delen bekneld kunnen raken. Controleer dit altijd voordat deze bediend wordt.



Bij bevestiging van het apparaat: controleer altijd op de beveiliging weer vergrendeld is (A).


Instructies

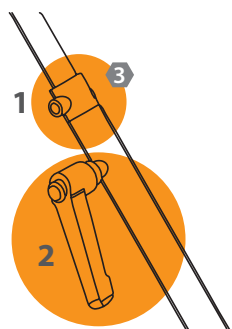
Opbouw / type Elektrisch

Verstellen

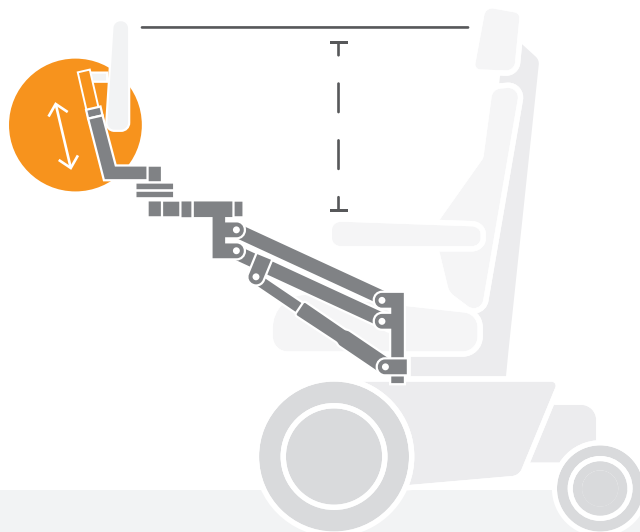
De elektrische opbouw wordt gemonteerd en gebruiksklaar afgeleverd. Het kan echter zijn dat er later kleine aanpassingen aan de afstelling gedaan moeten worden. Dit kan in de hoogte, diepte en breedte zijn. Zorg altijd dat het apparaat van de opbouw gehaald is.

Hoogte

Voor het aanpassen van de hoogte kan het verticale schuifdeel gebruikt worden.  is de benodigde inbusgrootte.

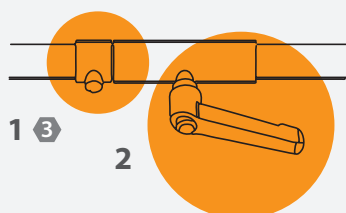
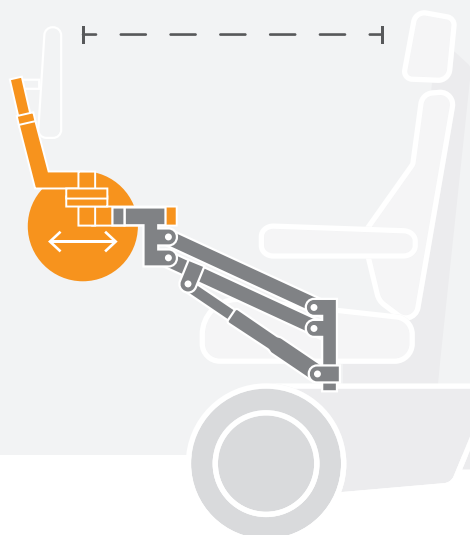


- Draai eerst de stop (1) en vervolgens de hendel (2) voor het schuifdeel los.
- Vind de goede hoogte en draai de hendel goed aan.
- Schuif de stop weer tegen de buitenste koker aan en draai goed vast.



Diepte

De diepte kan met de bovenste insteek worden aangepast.  is de benodigde inbusgrootte.



- Draai eerst de stop (1) en vervolgens de hendel (2) voor het schuifdeel los.
- Verschuif de insteek naar de gewenste diepte en draai de hendel vast (2).
- Schuif de stop tegen de opname en draai vast (1).

Breedte

De breedte kan worden aangepast door de gehele apparaatopname te verschuiven. Zie schuif D onder het kopje **Gebruiken**.

