



COBI REHAB[®]
The Positioning Company

XXL-Rehab handleiding rolstoel - De Eclipse Tilt

Gebruik

Max 270 kg

Gebruikershandleiding

NL

Ideaal voor:

- Gebruikers met overgewicht.
- Ziekenhuizen.
- Verpleeghuizen.
- Thuis.



Instructies voor het gebruik van de XXL-Rehab handmatige rolstoel – De Eclipse Tilt

VOORZICHTIG



Dit product mag niet worden gebruikt zonder de juiste instructies van een zorgverlener.

Als het product wordt gebruikt voor personen die meer wegen dan het maximum draagvermogen kan dit een risico vormen voor beschadiging van het product.

Cobi Rehab aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor enige schade of letsel veroorzaakt door onjuiste installatie, assemblage of gebruik van dit product.

Als onderdelen beschadigd zijn of ontbreken, neem dan onmiddellijk contact op met Cobi Rehab. Gebruik GEEN vervangende onderdelen.

Cobi Rehab kan niet aansprakelijk worden gesteld voor fouten of ongevallen die zich voordoen na reparaties door servicepersoneel zonder schriftelijke toestemming van Cobi Rehab.

 Lees voor het gebruik van de XXL-Rehab Eclipse Tilt deze instructies zorgvuldig door om het juiste gebruik te garanderen. Let hierbij vooral op de waarschuwingen gemarkeerd met 

Bedenk ook dat voor het voorkomen van het risico op letsel voor de gebruiker de rolstoel alleen mag worden bediend door getrainde zorgverleners of assistenten of door personen die zijn geïnstrueerd over het juiste gebruik.

Gebruik

De XXL-Rehab Eclipse Tilt heeft een kantelmechanisme dat tot 30 graden kantelt voor optimaal comfort en positionering voor personen die meer ondersteuning nodig hebben. De hefkracht van de kanteling is instelbaar, waardoor de stoel gemakkelijk kan worden gekanteld met gebruikers tot 270 kg.


Het stalen frame geeft de XXLRehab Eclipse Tilt-rolstoel maximale sterkte en stijfheid en maakt hem daarom ook tot een duurzame rolstoel. Het frame is zo gemaakt dat het meeste gebruikersgewicht door de achterwielen wordt gedragen. De wielen zijn speciaal gemaakt voor deze rolstoel; ze zijn extra hard en solide waardoor aandrijving en besturing eenvoudig zijn en met zeer weinig energieverlies.

Het zitdeel is stevig. Diverse medische aandoeningen vereisen een stevig zitdeel (breuken, hemiplegie, laterale verschuivingen, enz.). Door een gebruiker met overgewicht een solide zitdeel te geven, wordt een goede houding en activiteit in de stoel mogelijk gemaakt.


De XXL-Rehab Eclipse-rolstoel heeft een instelbare zitdiepte, zithoogte, stoel tot vloerhoek en stoel tot rughoek. Dit alles maakt het gemakkelijk om de rolstoel aan te passen aan elke gebruiker.

De achterkant is zo geconstrueerd dat gebruikers met een uitstekende achterkant een goede ondersteuning van hun lumbale wervelkolom kunnen krijgen.

De voorwielen worden voor het zitdeel geplaatst om anti-kanteling voor te garanderen, wat erg belangrijk is, rekening houdend met het feit dat de meeste gebruikers met overgewicht, veel gewicht aan de voorkant hebben. Anti-kanteling aan de voorkant maakt het mogelijk voor de gebruiker om in en uit de rolstoel te stappen zonder het risico van kantelen.

 Het gebruik van het product voor personen die meer dan 270 kg wegen kan het risico van kantelen of beschadiging van de rolstoel met zich meebrengen.

Speciale opmerkingen

 **WAARSCHUWING/OPGELET** — De opmerkingen in deze handleiding zijn van toepassing op gevaren of onveilige praktijken die kunnen leiden tot persoonlijk letsel of schade aan eigendommen.

Het transporteren van een gebruiker beveiligd in de rolstoel in een gemotoriseerd voertuig.

Cobi-Rehab raadt het transporteren van rolstoelgebruikers beveiligd in de XXL-Rehab Eclipse- Tilt-rolstoel in een gemotoriseerd voertuig af.

Overzicht onderdelen

1. Afneembare armsteun
2. Wielvergrendeling
3. Gasveerconstructie (gele veer)
4. Naar buiten draaiende voorbevestigingen
5. Voetsteun
6. Zwenkwielen voor
7. Kantelactivering (trekker)
8. Achterwiel
9. Duwhendel
10. Rugsteun
11. Achterasbout
12. Onderste frame
13. Bovenste stoelframe
14. Stoelkussen



Veiligheidsopmerkingen

Waarschuwingen

Tijdens het eerste gebruik van uw rolstoel voert u een aantal oefeningen uit - samen met uw therapeut of andere gezondheidsdeskundige - om uw vermogen te trainen om veilig te reiken, naar voren te leunen en in of uit de rolstoel te stappen en vertrouwd te raken met de veiligheidsgrenzen.

- ⚠️ **PROBEER NIET** om naar voorwerpen te reiken als u in de stoel naar voren moet bewegen.
- ⚠️ **PROBEER NIET** om voorwerpen van de vloer te rapen als u tussen uw knieën moet reiken.
- ⚠️ **PROBEER NIET** om naar een voorwerp achter de rolstoel te reiken door achterover over de rugsteun te leunen.
- ⚠️ **PROBEER NIET** om uw gewicht/zitpositie in de richting van het bereik te verplaatsen, omdat hierdoor de rolstoel **KAN** kantelen.
- ⚠️ **Kantel de rolstoel NIET** zonder hulp.
- ⚠️ **GEBRUIK NOOIT** een roltrap om de rolstoel van de ene verdieping naar de andere te brengen. Dit kan leiden tot ernstig lichamelijk letsel.
- ⚠️ **PROBEER NOOIT** om een bewegende rolstoel met de wielvergrendelingen te stoppen.
- ⚠️ **SCHAKEL ALTIJD DE VERGRENDINGEN** in op beide wielen wanneer u in of uit de rolstoel stapt.
- ⚠️ **Gebruik de rolstoel NIET** op wegen, straten of snelwegen.
- ⚠️ **PROBEER NIET** om hellingen of hellende vlakken te nemen die steiler zijn dan 9°.
- ⚠️ **PROBEER NIET** om hellingen of hellende vlakken te nemen die overdekt zijn met ijs, olie of water.
- ⚠️ **PROBEER NIET** om over obstakels, zeer oneffen oppervlakken enz. te rijden. Dit kan kantelen met mogelijk persoonlijk letsel tot gevolg hebben.
- ⚠️ **GEBRUIK NOOIT** ongeautoriseerde onderdelen, accessoires enz. omdat hierdoor alle garanties komen te vervallen.
- ⚠️ **TIL de rolstoel NOOIT OP** aan afneembare onderdelen (armsteunen, wielen, rugsteun, voetsteunen, enz.).
- ⚠️ **VERWIJDER NOOIT** de anti-kantelbeveiligingen.
- ⚠️ **GEBRUIK de voetsteunen NIET** als platform wanneer u in of uit de rolstoel stapt.
- ⚠️ **PROBEER de rolstoel NIET** zonder hulp te kantelen.
- ⚠️ **GA NOOIT** op het frame van de rolstoel **STAAAN**.

Bandenspanning

Als luchtbanden worden meegeleverd, gebruik uw rolstoel dan **ALLEEN** als die de juiste bandenspanning heeft (p.s.i.). Pomp de banden **NIET** te hard op. Als u deze suggesties niet opvolgt, kan de band ontploffen en lichamelijke letsel veroorzaken.

Vervanging van een luchtband **MOET** worden uitgevoerd door een erkende dealer.

Krachtraining

De XXL-Rehab Eclipse Tilt-rolstoel is niet ontworpen of getest voor gebruik tijdens krachtraining. Als de XXL-Rehab Eclipse Tilt-rolstoel wordt gebruikt tijdens krachtraining is Cobi Rehab niet aansprakelijk voor enig persoonlijk letsel en komen alle garanties onmiddellijk te vervallen.

Voor een veilige bediening van de XXL-Rehab Eclipse Tilt rolstoel moeten zowel u als uw assistent bekend zijn met de instructies in deze handleiding.

Analyseer samen met uw therapeut de technieken die nodig zijn om in en uit de rolstoel te komen, naar voorwerpen te reiken, enz. Dit zal u vertrouwd maken met wat u kunt **DOEN** en **NIET KUNT DOEN** tijdens het gebruik van de rolstoel. Het is belangrijk om alle overdrachtstechnieken te oefenen totdat u zich volledig veilig voelt, waardoor u de meest voorkomende obstakels kunt nemen.

Stabiliteit en balans

Hanteer altijd de juiste balans om de rolstoel altijd zo stabiel mogelijk te houden. De rolstoel is zo gemaakt dat die tijdens normale dagelijkse activiteiten rechtop blijft, op voorwaarde dat u niet buiten het zwaartepunt komt.

Bijna alle activiteiten in de rolstoel zullen ervoor zorgen dat het zwaartepunt verschuift. Voor veel activiteiten moet u reiken, leunen of in en uit de rolstoel gaan. Deze bewegingen zullen de normale balans, het zwaartepunt en de gewichtsverdeling van de rolstoel veranderen. Om uw specifieke veiligheidsgrenzen vast te stellen, voer alle leun-, reik- en verplaatsingsactiviteiten uit met de hulp van een gekwalificeerde assistent/therapeut voordat u de rolstoel actief gaat gebruiken.

⚠️ **LEUN NIET** verder naar voren dan de armleningen van de rolstoel.

Zorg ervoor dat de zwenkwielen naar voren wijzen wanneer u naar voren leunt. Dit kan worden bereikt door de stoel eerst iets naar voren te bewegen en vervolgens iets naar achteren in een rechte lijn.

Omgaan met dagelijkse obstakels

Omgaan met dagelijkse obstakels kan enigszins worden verlicht door te leren hoe u uw rolstoel kunt beheeren. Houd rekening met de zwaartekracht om uw stabiliteit/balans te behouden.

Een opmerking voor rolstoelassistenten

Als assistentie voor de rolstoelgebruiker nodig is, moet u eraan denken om goede lichaamsmotoriek te gebruiken. Houd uw rug recht en buig uw knieën wanneer u de rolstoel kantelt of over stoepranden of andere belemmeringen rijdt.

Let op verwijderbare (afneembare) delen. Deze mogen NOOIT worden gebruikt voor hand- of hefsteunen, omdat ze onbedoeld kunnen losraken, wat kan leiden tot letsel voor de gebruiker en/of assistent(en).

Vraag bij het leren van een nieuwe assistentietechniek eerst hulp van een ervaren assistent voordat u het alleen probeert.

Kantelen

⚠ WAARSCHUWING: KANTEL de rolstoel NIET zonder hulp.

Bij het kantelen van de rolstoel moet een assistent de achterkant van de rolstoel aan een niet-verwijderbaar (niet-afneembaar) deel vastpakken. Informeer de rolstoelgebruiker voor het kantelen en herinner hem/haar eraan achterover te leunen. Controleer dat de handen en voeten van de rolstoelgebruiker de wielen niet blokkeren.

Kantelen - stoepranden

Na het beheersen van de technieken van het kantelen van de rolstoel, gebruikt u deze procedure om ondiepe stoepranden, korte trappen, enz. aan te kunnen.

Roltrappen



FIG. 1

FIG. 1

Van naar en van een andere stoel

WAARSCHUWING — VOORDAT u probeert in of uit de rolstoel te stappen, moeten alle voorzorgsmaatregelen worden genomen om de afstand tussen de openingen te verkleinen. Draai de beide zwenkwielen naar het voorwerp waar u naar toe wilt. Zorg ook voor het inschakelen van de wielvergrendelingen zodat de wielen niet bewegen.

⚠ VOORZICHTIG -Plaats uzelf tijdens het verplaatsen zo ver mogelijk naar achteren in de stoel. Dit voorkomt het beschadigen van de bekleding en de mogelijkheid dat de rolstoel naar voren kantelt.

⚠ OPMERKINGEN - Deze activiteit kan onafhankelijk worden uitgevoerd, op voorwaarde dat u over voldoende mobiliteit en kracht van het bovenlichaam beschikt.

1. Plaats de rolstoel zo dicht mogelijk langs de zijkant van de stoel waar u naar toe wilt, met de voorste zwenkwielen ernaar toe gericht. Schakel de wielvergrendelingen in. Verplaats het lichaamsgewicht naar de stoel waar u naar toe wilt.
2. Tijdens de onafhankelijke verplaatsing zal er weinig of geen zitplatform onder u zijn. Gebruik indien mogelijk een transferboard.

⚠ Gebruik GEEN roltrap om een rolstoel van de ene verdieping naar de andere te brengen. Dit kan leiden tot ernstig lichamelijk letsel.



FIG. 2

FIG. 2

Verandering van gewichtsverdeling

⚠ WAARSCHUWING - Probeer NOOIT voorwerpen te bereiken als u naar voren moet bewegen in de stoel of ze van de vloer wilt pakken door tussen uw knieën te reiken.

Voor veel activiteiten moet de rolstoelgebruiker reiken, leunen of in en uit de rolstoel stappen. Deze bewegingen zullen de normale balans, het zwaartepunt en de gewichtsverdeling van de rolstoel veranderen. Om uw specifieke veiligheidsgrenzen vast te stellen, oefen alle buig-, reik- en verplaatsingsactiviteiten in verschillende combinaties met de hulp van een gekwalificeerde gezondheidsdeskundige VOORDAT u de rolstoel actief gaat gebruiken.



FIG. 3

FIG. 3

Functioneel bereik vanuit een rolstoel

De juiste positionering is essentieel voor uw veiligheid. Bij reiken, leunen of voorover buigen is het belangrijk om de voorwielen te gebruiken als hulpmiddel om stabiliteit en balans te behouden.

Uitpakken en monteren

Uitpakken

1. Controleer op duidelijke schade aan de doos of de inhoud. Neem direct contact op met de dealer/transporteur als er schade is.
2. Verwijder alle losse verpakkingen uit de doos.
3. Haal alle onderdelen uit de doos.

⚠️ OPMERKING — Tenzij de XXL-Rehab Eclipse Tilt onmiddellijk moet worden gemonteerd, bewaar de dozen en het verpakkingsmateriaal voor gebruik bij het opbergen van de rolstoel totdat assemblage vereist is.

Assemblage

Bij het uitpakken van de XXL-Rehab Eclipse Tilt moet u de armsteunen, rugsteun, voorbevestigingen (indien van toepassing) monteren, de kabel van de steun verbinden met de kantelactivering (trekker) en de anti-kantelbuizen om de instelling te voltooien.

Rugsteun

Het stoelframe heeft twee bouten geïnstalleerd langs de linker- en rechterkant van de achterkant van het stoelframe. Verwijder deze bouten aan elke zijde en plaats de subassemblage van de rugsteun aan de achterkant van het stoelframe en vervang de bouten en zet ze stevig vast. Volg de instructies op pagina 18 om de kabel van de kantelactivering aan de achterste stang (trekker) te bevestigen.

Voorbevestigingen

Het installeren van de voorbevestigingen is afhankelijk van het type voorbevestiging dat bij de stoel wordt geleverd. Voor het aansluiten van de voorbevestigingen drukt u op de knop aan de zijkant van de bovenste buis en schuift u deze in het frame totdat de knop is uitgelijnd met het gat in het frame en op zijn plaats klikt. Voor de stijl 'naar buiten zwenken' van de voorbevestigingen monteert u de voorbevestigingen bovenop de reeds gemonteerde adapter en vergrendel deze.

Armassemblage

Installeer de armassemblage door de armen eenvoudig in de sleufarmontvangers op het frame te schuiven.

Anti-kantelbuizen

Als er nog geen anti-kantelbuizen op de stoel zijn geïnstalleerd, zoek ze op in de doos en schuif ze in de ontvangers aan de achterkant van het frame zodat de rollen naar beneden wijzen. Deze voorkomen dat de stoel kantelt als het zwaartepunt te ver naar achteren beweegt en ze zijn verplicht voor de veiligheid en garantiebescherming.

⚠️ BELANGRIJK — Controleer terwijl de gebruiker in de stoel zit of de rolstoel stabiel staat in alle gekantelde/niet-gekantelde standen voordat de rolstoel wordt vrijgegeven.

Aanpassing voor gebruiker

De volgende instructies leggen uit hoe u de XXL-Rehab Eclipse Tilt-rolstoel moet afstellen. Na het doen van de aanpassingen is het erg belangrijk om te controleren of alle delen goed zijn bevestigd.

Hulpstukken

Philips schroevendraaier

Inbussleutels: 1/8", 5/32", 3/16"

Verstelbare of steeksleutel: 7/16", 1-1/4", 1-5/16"

inbusschroevendraaier met insteekoppen: 9/16", 3/4", 11/4"

Voorbevestigingen

Deze procedure omvat het volgende:

- Installatie voetensteunassemblage.
- Afstelling hoogte voetensteun.

⚠️ WAARSCHUWING — Controleer na het afstellen altijd of de onderdelen goed zijn vastgedraaid **VOORDAT** u de rolstoel gebruikt.

Installatie naar buiten uitklapbare voetensteunassemblage

1. Voor het monteren van de naar buiten draaiende stijl voorbevestigingen op de al bestaande 'naar buiten draaiende adapters'. De voorbevestigingen moeten 'klikken' en vastklikken.
2. Voor het ontgrendelen en naar buiten draaien drukt u op de knop op de voorbevestigingen en duwt u de voorbevestigingen opzij.

Afstelling hoogte voetensteun

De hoogte-aanpassing vindt plaats op de gewenste lengte met individuele zitting in een rolstoel met voeten op de voetsteunen. Het laagste punt van de voetsteun moet zich op minstens 2" van de grond of vloer bevinden.

1. Verwijder de moer, bout en sluitringen en plaats de voetensteunassemblage op een bepaalde hoogte.
2. Breng het montagegat en het aluminium inzetstuk in de voetensteunbuis op een lijn, steek de bout er opnieuw in en draai deze stevig met de hand vast. Zorg er ook voor dat u de sluitringen vervangt.
3. Herhaal deze procedure voor de andere voetsteun.

⚠️ OPMERKING— Controleer of de gewenste afstelling aan de voorzijde geen druk uitoefent op de benen aan de voorkant van de stoelbekleding. Een dergelijke situatie kan letsel veroorzaken bij de rolstoelgebruiker.

⚠️ WAARSCHUWING

GA NIET OP DE VOETSTEUNEN STAAN. Als u op de voetsteunen gaat staan, zal de stoel abrupt voorover kantelen en kan de persoon een val maken en daardoor letsel oplopen.

⚠️ PROBEER NIET om de rolstoel bij de voetsteunen op te tillen. Deze onderdelen zijn zo gemaakt dat ze van de rolstoel kunnen worden verwijderd.

⚠️ De voorbevestigingen moeten worden verwijderd bij in of uit de rolstoel stappen.

Assemblage

Armsteunen

Deze procedure omvat het volgende:

- Aanpassing hoogte armsteun.
- Verwijdering armsteunen.
- Armsteunkussens.

Aanpassing hoogte armsteun (armen met dubbele stang)
Ontgrendel de arm door de zwarte ontgrendelingsknop aan de bovenkant van de armsteun in te drukken terwijl u de armsteun omhoog of omlaag beweegt. Stel de armsteun in op de gewenste hoogte. De hoogte van de armsteun wordt 'vergrendeld' wanneer de ontgrendelknop uit een van de gaten voor aanpassing van de hoogte van de armsteun springt.

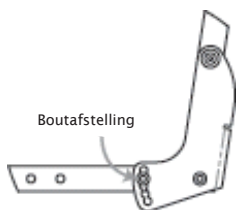
Verwijdering armsteunen (armen met dubbele stang)
Ontgrendel de armassemblage door het indrukken van de zwarte ontgrendelknop aan de voorzijde van de armsteun (net boven het zitdeel) terwijl u de armsteun omhoog trekt.

Aanpassing hoogte armsteun (armen met enkele stang)
Ontgrendel de arm door de zwarte plastic ontgrendelingsknop aan de zijkant van de armsteun in te drukken terwijl u de armsteun omhoog of omlaag beweegt. Stel de armsteun in op de gewenste hoogte. De hoogte van de armleuning wordt 'vergrendeld' wanneer de ontgrendelknop uit de zijkant van de arm springt.

Verwijdering armsteunen (armen met enkele stang)
Maak de arm los door de zwarte ontgrendelhendel van de armontvanger (gemonteerd op het zitframe) omhoog te tillen terwijl u de arMLEuning omhoog trekt.

Armsteunkussens

Controleer op scheuren of breuken. Als deze aanwezig zijn, vervang de armsteunkussens dan onmiddellijk om het uiterlijk en comfort te behouden. Het armsteunkussen moet vlak tegen het frame zitten. Als het kussen is gebarsten of de bevestigingsschroeven zijn gespleten, moet u het kussen onmiddellijk vervangen.

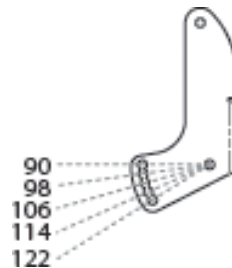


Stoel en rug

Deze procedure omvat het volgende:

- Afstelling van de rugsteunhoek.
- Afstelling van de stoeldiepte.

⚠ WAARSCHUWING — Controleer na het afstellen altijd of de onderdelen goed zijn vastgedraaid **VOORDAT** u de rolstoel gebruikt.



Afstelling van de rugsteunhoek

De hoek van de stoel naar de rugsteun kan worden ingesteld op een bereik van 90°-122°. Slechts 2 bouten hoeven te worden verwijderd om de hoek te wijzigen.

1. Om de hoek van de stoel naar de rugsteun in te stellen op 90°-122° moet u eerst de getoonde hoekverstelbout losdraaien en verwijderen. Opmerking: er zijn twee bouten; een aan elke kant van de stoel.
2. Stel de beugel in de gewenste hoek in en plaats de bouten opnieuw.
3. Draai de moeren weer vast.

⚠ OPMERKING — De borgmoeren mogen niet meer dan vijf (5) keer worden hergebruikt om te zorgen dat het materiaal goed vastzit. Vervang de borgmoeren als deze versleten zijn.

Achterwielen

Deze procedure omvat het volgende:

- De achterwielen verwijderen/installeren
- Aanpassing van de aslocatie/wielpositie

De achterwielen/-assen verwijderen/installeren

1. Tenzij het product is besteld met snelspanassen kunnen de achterwielen worden verwijderd met een $\frac{3}{4}$ " inbussleutel en een $\frac{3}{4}$ " halvemaansleutel. Als de stoel is geconfigureerd met asbouten (geen snelspanner), moeten de asboutkoppen zich aan de binnenkant van het frame bevinden met de moeren aan de buitenkant van de achterwielnaven. Als de asbouten naar achteren worden gemonteerd, kan het zitframe het uiteinde van de asbouten raken wanneer u probeert de stoel te kantelen. Draai tijdens de assemblage de asbouten vast zodat de achterwielen goed vastzitten, maar niet zodanig dat de wielen niet vrij kunnen draaien. Als de snelspanassen zijn geleverd, duwt u op de punt van de snelspanas en trek het wiel uit de as.
2. Om het achterwiel weer op de rolstoel te plaatsen, voert u stap 1 in omgekeerde volgorde uit.

Assemblage

⚠ WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat de klikpen en de borgpennen van de snelspanas volledig zijn ontgrendeld VOORDAT u de rolstoel gebruikt. De borgpennen MOETEN voorbij de buitenkant van de ontvanger van de achterwielas steken voor een positieve vergrendeling. Houd de borgpennen schoon.

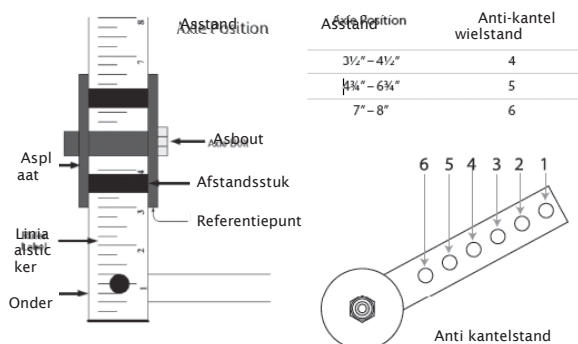
De stand van de achteras aanpassen
De stand van het achterwiel kan naar voren of achteren worden aangepast.

1. Er zijn zes bouten op elk van de asplaten die de asplaten strak op het onderste frame houden. Om de positie van de achterwielen te wijzigen, draait u deze bouten iets los en schuift u de achterassen naar vens naar voren of achteren. Voor het opnieuw vastdraaien, moet u ervoor zorgen dat beide achterassen zich op dezelfde locatie bevinden als gemeten vanaf de achterkant van de onderste framedelen. Er bevinden zich meetindicatoren aan de onderkant van de onderste framedelen.
2. De anti-kantelbuizen schuiven in de ontvangers aan de achterkant van het frame, zodat de rollen voorkomen dat de stoel kantelt als het zwaartepunt te ver naar achteren beweegt.

⚠ BELANGRIJK — Controleer, terwijl de gebruiker in de stoel zit of de rolstoel stabiel staat in alle gekantelde/niet-gekantelde standen voordat de rolstoel wordt vrijgegeven.

Instellen van 16" / 22" / 24" achterwiel anti-kantelingen
De afstanden worden aangegeven door de locatie van de achterrind van de asplaat op se liniaalsticker op het frame.

De positie van het gat op de anti-kantelbuis is getoond.



De extra standen op de anti-kanteling (1 tot 3) kunnen worden gebruikt om de stoel stabiel te maken, maar het vermindert de speling van het zwenkwiel bij het naar achteren kantelen.

Zwenkwieien voor

Deze procedure omvat het volgende:
- Installeren/vervangen zwenkwieien voor

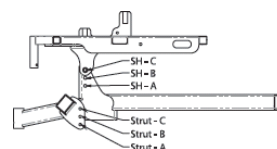
⚠ WAARSCHUWING — Controleer na het afstellen altijd of de onderdelen goed zijn vastgedraaid VOORDAT u de rolstoel gebruikt.

1. Verwijder de bout van de voorkant van de behuizing van het zwenkwiel.
2. Schuif het zwenkwiel eruit.
3. Zet alles weer in elkaar door in omgekeerde volgorde de stappen 1-2 uit te voeren
4. Test de rolstoel op wendbaarheid.

Stoel tot vloerhoogte

Deze procedure omvat het volgende:
- Stoel aanpassen tot vloerhoogte.

⚠ WAARSCHUWING — Controleer na het afstellen altijd of de onderdelen goed opnieuw zijn geplaatst en vastgedraaid VOORDAT u de rolstoel gebruikt.



De stoel tot vloerhoogte op de XXL-Rehab Eclipse Tilt kan worden ingesteld van 16" tot 18".

1. Verwijder de draaibouten die het bovenste zitframe aan het onderste basisframe bevestigen, dit zijn twee inbusbouten aan de buitenzijde van het zitdeel (een schroef aan elke zijde).
2. Verplaats het zitframe naar de gewenste hoogte. Er zijn drie hoogtemogelijkheden.
3. Verwijder de inbusbout op het basisframe, die het onderste uiteinde van de gasveerconstructie verbindt met het basisframe.
4. Verplaats het onderste uiteinde van de gasveerconstructie (veer A, B of C) om overeen te komen met de geselecteerde zitpositie (SH-A, B of C) zoals weergegeven.
5. Test de rolstoel om er zeker van te zijn dat het zitdeel ongeveer horizontaal kan worden geplaatst wanneer de gasveer volledig is uitgeschoven. Controleer of alle schroeven en moeren goed zijn gemonteerd.

Verstelbare zitkanteling

Deze procedure omvat het volgende:
- Te verstellen zitkanteling.

⚠ WAARSCHUWING — Controleer na het afstellen altijd of de onderdelen goed zijn vastgedraaid VOORDAT u de rolstoel gebruikt.

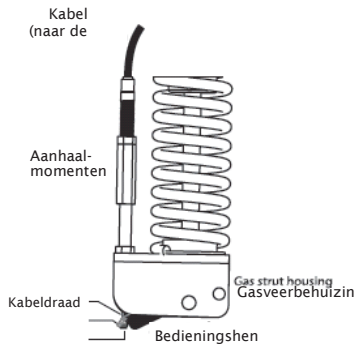
1. Activeer de kantelhendel aan de zijkant van de duwhandgreep of op de armsteun om de kantelhoek aan te passen, afhankelijk van de configuratie van de rolstoel. Laat de rugleuning zakken tot het gewenste niveau en laat de kantelhendel los. De stoel moet bij de gewenste kantelhoek 'vergrendelen'.

Assemblage

2. Merk op dat de kantelhendel aan de linker- of rechterkant van de duwstang van de rugsteun of aan de linker- of rechterarmsteun kan worden gemonteerd.

⚠ WAARSCHUWING — Bij het kantelen van de stoel moet de begeleider de duwhandgreep stevig vasthouden, zodat de stoel niet te snel kantelt.

3.



Verstelbare gasveer en kabelassemblage

Kabelspanning aanpassen

Na ontvangst en assemblage van de stoel, kan het zijn dat de stoel kantelt met de gebruiker erin wanneer de trekker niet wordt bediend of de stoel niet kantelt wanneer de trekker wordt bediend. Dit probleem kan zich in de loop van de tijd voordoen omdat de kabel 'rekt'.

Een eenvoudige procedure is nodig om de spanning van de kabeldraad aan te passen:

⚠ BELANGRIJK — Zorg er voor het afstellen voor dat de stalen kogel (aan de onderkant van de kabel) in de sleuf van de bedieningshendel zit en dat de kabel correct is bevestigd om de trekker te activeren.

1. Als de stoel niet kantelt bij het bedienen van de trekker, is de kabeldraad te los en moet deze worden vastgezet. Verwijder hiervoor de rubberen huls boven de gasveer-behuizing op de kabel en draai de 'klemmoer' zodat er minder schroefdraad zichtbaar is boven de moer.
2. Als de stoel zonder bediening kantelt, is de kabelspanning te strak en moet deze losser worden gemaakt. Keer de procedure hierboven om, zodat er meer schroefdraad zichtbaar wordt boven de 'klemmoer'.

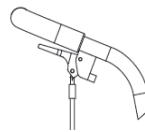
De gasveer-activeringskabel verwijderen en installeren
De procedure wordt hieronder beschreven voor het vervangen van de kabel.

1. Pak de kabel vlak voor de trekker. Trek in een vloeiende beweging recht naar beneden totdat de kabel loskomt van het uiteinde van de trekker. Trek het metalen kabeluiteinde uit de zijkant van de trekker.
2. Koppel het andere uiteinde van de kabel los

Om de nieuwe kabel te installeren, plaats de veer terug door stap 2 om te keren. Verbind de kabelkogel met de bedieningshendel.

4. Breng het metalen kabeluiteinde opnieuw aan door het in de zijkant van de trekker te steken.
5. Voer de kabel door tot de voorkant van de trekker.
6. Houd de plastic onderdelen op hun plaats en druk de trekker in, de kabel moet op zijn plaats klikken. Als dit niet het geval is, moet u mogelijk duwen totdat deze vastklikt.

1 Steek het metalen kabeluiteinde in het gat op de trekker.



2 Voer de kabel door tot de voorkant van de trekker.

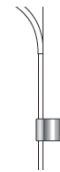


3 Druk de plastic onderdelen samen totdat ze op hun plaats 'klikken'



4 Clip cable onto back post using plastic clips provided.

4 Klem de kabel op de achterste stang met behulp van de meegeleverde plastic clips.



5 Bevestig de kabel op de veer, schuif de stalen kogel door de sleuf op de hendel (zodat de kogel zich aan de onderkant van de hendel bevindt).



Kantelbegrenzer

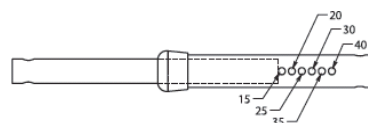
Deze procedure omvat het volgende:

- De kantelbegrenzer instellen.

van de veer met behulp van een 7/16" en een 3/8" sleutel met open uiteinde. **⚠ WAARSCHUWING** — Controleer na het afstellen altijd of de onderdelen goed zijn vastgedraaid **VOORDAT** u de rolstoel gebruikt.

De kantelbegrenzer is een gele telescopische buis die naast de gasveer is geplaatst. Hij heeft 6 gaten om de kantelstop in te stellen.

1. Plaats de zilveren 10-32 inbusbout in de gewenste positie. Raadpleeg het onderstaande gedeelte voor instellingen van de graden bij het kantelen.



Onderhoud en reiniging

Reiniging

Regelmatig reinigen van alle oppervlakken zal het uiterlijk van de rolstoel behouden en de levensduur verlengen. Alle oppervlakken kunnen worden gereinigd met een milde zeepoplossing. Spuit indien nodig de stoel in met VIRKON en veeg de stof af volgens de gebruiksaanwijzing.

⚠ GEBRUIK NOOIT OPLOSSMIDDELEN. U kunt de stoel ook schoonmaken door hem met spiritus af te vegen.

⚠ OPMERKING: Het reinigen en weken van de rugbekleding vermindert het vlamvertragende effect.

Onderhoudsprocedure

1. Controleer of alle moeren en bouten goed vastzitten voordat u de XXL-Rehab Eclipse Tilt-rolstoel gebruikt. Controleer alle delen op slijtage en beschadiging en vervang ze indien nodig. Controleer of de rolstoel correct is afgesteld om te passen bij de gebruiker.
2. Houd de assen vrij van vuil en stof zodat het mechanisme correct vergrendelt en de wielen vrij kunnen draaien.
3. Vergeet niet om de assen ten minste een maal per maand te smeren (gebruik 3-in-1 olie of een vergelijkbaar product).

⚠ WAARSCHUWING— Als luchtbanden worden gebruikt, gebruik dan uw rolstoel dan alleen als die de juiste bandenspanning heeft (p.s.i.). Pomp de banden NIET te hard op. Als u deze suggesties niet opvolgt, kan de band ontploffen en lichamelijke letsel veroorzaken.

4. Als de rolstoel over luchtbanden beschikt, staat de aanbevolen bandenspanning vermeld op de zijkant van de band.
5. Controleer de wielen en banden regelmatig op scheuren en slijtage en vervang ze indien nodig.
6. Controleer regelmatig of de hoepels goed vastzitten aan het wiel.

Algemene opmerkingen

Bij twijfel kunt u altijd contact opnemen met de leverancier. In bepaalde gevallen moet de XXL-Rehab Eclipse Tilt-rolstoel worden geïnspecteerd door de leverancier. Dit geldt met name in het geval van:

- scheuren of schade aan het frame.
- scheuren of schade aan een lasnaad.

Neem altijd contact op met de leverancier voordat u een XXL-Rehab Eclipse Tilt-rolstoel of een deel daarvan terugstuurt. Wanneer u de rolstoel terugstuurt, is het belangrijk om deze in een doos te verpakken die is vastgezet op een pallet. Cobi Rehab is niet aansprakelijk voor transportschade aan artikelen die aan Cobi Rehab zijn teruggezonden.

⚠ OPMERKING — Breng uw rolstoel twee keer per jaar naar een dealer voor een grondige inspectie en onderhoud.

Regelmatig schoonmaken onthult losse of versleten onderdelen en verbetert de soepele werking van uw rolstoel. Om goed en veilig te kunnen werken, moet uw rolstoel net als elk ander voertuig worden verzorgd. Routinematig onderhoud verlengt de levensduur en efficiëntie van uw rolstoel.

Eerst moeten aanpassingen worden gedaan om aan uw persoonlijke lichaamsstructuur en voorkeur te voldoen. Volg daarna deze onderhoudsprocedures:

Checklist voor veiligheidsinspectie

⚠ **OPMERKING** - Breng uw rolstoel twee keer per jaar naar een dealer voor een grondige inspectie en onderhoud.

Regelmatig schoonmaken onthult losse of versleten onderdelen en verbetert de soepele werking van uw rolstoel. Om goed en veilig te kunnen werken, moet uw rolstoel net als elk ander

voertuig worden onderhouden. Routinematig onderhoud verlengt de levensduur en efficiëntie van uw rolstoel. Eerst moeten aanpassingen worden gedaan om aan uw persoonlijke lichaamsstructuur en voorkeur te voldoen. Volg daarna deze onderhoudsprocedures:

Item	Eerste keer	Wekelijks inspecteren /aanpassen	Maandelijks inspecteren/aanpassen	Halfjaarlijks inspecteren/aanpassen
ALGEMEEN				
De rolstoel rijdt rechtdoor	X	X		X
Garandeer dat alle hardware vastzit	X			
WIELVERGREDELINGEN				
⚠ Belemmeren de banden niet tijdens het rijden	X		X	
Draaipunten zijn vrij van slijtage en speling	X		X	
Wielvergrendelingen zijn stevig maar eenvoudig in te schakelen	X		X	
KLEDINGBESCHERMERS				
Inspecteer op gebogen of uitstekend metaal	X			X
Zorg ervoor dat alle bevestigingen goed vast zitten	X			X
STOEL/RUGBEKLEDING				
Inspecteer of scheuren of doorzakken	X			
Inspecteer de bevestiging of deze goed vastzit	X		X	X
ACHTERWIELEN				
Geen overmatige zijbeweging of binding bij het optillen en draaien	X			X
Snelspanassen vergrendelen correct	X	X		X
ZWENKWIELEN VOOR				
Inspecteer de wiel-/vorkconstructie op juiste spanning door het zwenkwiel te draaien; het zwenkwiel moet langzaam stoppen	X		X	
Wielagers zijn schoon en vrij van vocht	X	X		
⚠ WEES VOORZICHTIG: wielen en banden moeten periodiek worden gecontroleerd op scheuren en slijtage en moeten indien nodig worden vervangen	X		X	
BANDEN				
Inspecteer op vlakke plekken en slijtage	X		X	
Controleer bij luchtbanden op juiste installatie	X	X		
Controleer de achterbanden op scheuren en slijtage	X			X
⚠ WEES VOORZICHTIG: wielen en banden moeten periodiek worden gecontroleerd op scheuren en slijtage en moeten indien nodig worden vervangen				
REINIGEN				
Reinig en zet alle onderdelen in de was				X
Reinig de bekleding en armsteunen				X
Inspecteer of de assen vrij zijn van vuil, stof, enz.			X	
Inspecteer of de kantelschuiven en rollagers vrij zijn van vuil, stof, enz.			X	

Problemen oplossen

Problemen	Oplossing
Stoel beweegt naar rechts Stoel beweegt naar links Trage bocht of uitvoering Zwenkwielen fladderen 3 of 4 wielen die contact maken met het grondoppervlak	Indien er sprake is van luchtbanden, controleer de banden op correcte/gelijke druk
Trage bocht of uitvoering Zwenkwielen fladderen Piept en rammelt Losheid in stoel	Controleer op losse draadbussen en bouten
Stoel beweegt naar rechts Stoel beweegt naar links Trage bocht of uitvoering Zwenkwielen fladderen	Controleer de hoek van het zwenkwiel
Stoel beweegt naar rechts Stoel beweegt naar links Zwenkwielen fladderen	Controleer of beide zwenkwielen tegelijkertijd contact maken met de grond

Garantie

De XXL-Rehab Eclipse Tilt heeft een jaar garantie vanaf de factuurdatum voor materialen en afwerking. Het eigenlijke rolstoelframe (onderste frame) heeft een garantie van vijf jaar vanaf de factuurdatum.

Producten die zijn gebruikt voor andere doeleinden dan het beoogde gebruik; of die onderhevig zijn geweest aan nalatigheid, misbruik, onjuiste opslag of behandeling, onjuiste bediening, ongeautoriseerde wijzigingen of schade die verder gaat dan normale slijtage zoals bepaald door Cobi Rehab, vallen niet onder deze garantie.

Als de gewichtscapaciteit wordt overschreden, komt de garantie te vervallen. Alle niet-geautoriseerde reparaties aan het product/onderdeel, evenals het knoeien met de componenten, maken de garantie ongeldig.

Specificaties

Maximale gewichtscapaciteit	270 kg
Totale breedte	Stoelbreedte + 25 cm
Totale lengte zonder voetsteunen	87 cm
Stoelbreedte	55 / 61 / 66 / 72 / 76 / 82 cm
Stoeldiepte	41-56 cm
Stoelhoogte	41-51 cm
Rughoogte	65-75 cm
Aanpassingshoek rugsteun	Ja
Aanpassingshoogte armsteun	29-34 cm
Verwijderbare armsteunen	Ja
Aanpassingshoogte voetsteunen	Ja
Naar buiten te draaien en afneembare voetsteunen	Ja
Gewicht	Ong. 32 kg
Gebruik	Handleiding
Vlamvertragende omslag	Ja
Kleur omslag	Zwart
Framekleur	Blauw
Duwhendel	Ja
Snelspanner op achterwielen	Ja
Af te stellen balanspunt	Ja
Vaste stoel	Ja
Frame	Staal met poedercoating
Achterwielen	24" massieve PU-banden
Zwenkwielen	125 mm nylon met PU
Stoel/rugsteun	Polyester/nylon
Armsteunen	Polyurethaan
ISO-classificatie	ISO 12 22 03 - 08

FABRIKANT

PDG Product Design Group
Unit 103 - 318 East Kent Ave. South
Vancouver, BC, Canada V5X 4N6

DEALER

Cobi Rehab
Fuglebækvej 1D
DK-2770 Kastrup
Denemarken
Tel.: +45 70 25 25 22
www.cobirehab.com

03/2019/JP



COBI REHAB[®]

The Positioning Company

Eclipse Tilt | GEBRUIKERSHANDLEIDING XXL-Rehab handleiding - De Eclipse Tilt