

CuroCell® Nova CX13
CuroCell® Nova CX19
Wisseldruksysteem

Onderdeelnummer gebruiksaanwijzing: 95-001338



7 331345 043852



Inhoud

Belangrijke voorzorgsmaatregelen	3
Inleiding	4
Beschrijving van het product	6
Montage/Installatie	8
Bediening	9
Reinigen en in goede staat herstellen	11
Opslag	13
Onderhoud	13
Problemen oplossen	14
Technische beschrijving	15
Reserveonderdelen	17
Opties en accessoires	18
Garantie	19
Overige informatie	19

BELANGRIJKE VOORZORGSMAATREGELEN

Lees alle instructies voor gebruik

Waarschuwing! Instructies om de kans op brand, elektrische schokken of lichamelijk letsel te beperken:

1. Het product mag alleen worden gebruikt voor het gebruiksdoel dat wordt beschreven in deze handleiding. Het product mag niet worden gecombineerd, samengesteld of gerepareerd met andere onderdelen (bijv. pomp en matras), accessoires of reserveonderdelen dan die in deze handleiding of in andere documentatie van Care of Sweden worden beschreven.
2. Het product niet gebruiken in vochtige ruimtes of in situaties waar de kans bestaat dat de pomp in contact komt met water of een andere vloeistof. Gebruik nooit een pomp die in contact is gekomen met water/vloeistof. Trek onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en stuur het product naar een erkend servicemonteur voor een onderhoudsbeurt.
3. NIET GEBRUIKEN in de buurt van of in contact met vuur/hete oppervlakken, zoals open vuur, brandende sigaretten of hete lampen. Hoewel het product is getest op brandveiligheid, kan het beschadigd raken als het in contact komt met vuur/hete oppervlakken.
4. Plaats en gebruik het product zo dat het niet bekneld of beschadigd kan raken. OPMERKING: Wees bijzonder voorzichtig bij schade door beknelling wanneer u bedekken gebruikt.
5. Gebruik het product nooit als het snoer of de stekker van de pomp defect is, de pompbehuizing beschadigd is of als het niet goed functioneert. Neem contact op met een servicetechnicus om het product te laten onderzoeken en repareren.
6. Controleer regelmatig de werking van het product door middel van een handmatige controle (zie paragraaf 4.4). Controleer ook of de comfortinstelling juist is, zoals weergegeven in de tabel op de pomp.
7. Continue monitoring is vereist wanneer het product wordt gebruikt voor personen die speciaal toezicht nodig hebben, zoals kinderen.
8. Het matras wordt beschermd door een hygiënische hoes; Probeer te voorkomen dat er meerdere hygiënische hoezen tegelijk worden gebruikt met dit matras. De dampdoorlatendheid kan hierdoor namelijk teniet worden gedaan.
9. De hygiënische hoes is ondoordringbaar voor vocht of lucht, maar laat wel damp door. Zorg ervoor dat de patiënt goed ligt om gevaar voor verstikking te voorkomen.
10. Voorkom schade aan de hygiënische hoes door scherpe voorwerpen.
11. Als de hoes wordt geleverd met handgrepen aan de lange zijden, mogen deze handgrepen uitsluitend worden gebruikt voor het optillen en verplaatsen van het matras zelf. Elk ander gebruik is op uw eigen verantwoordelijkheid en valt niet onder de productgarantie.

1. Inleiding

CuroCell® luchtmatrassen werken volgens het wisseldrukprincipe, een techniek die beproefd is en reeds lange tijd gebruikt wordt. Met wisseldruk wordt bedoeld dat de druk tussen de matrascellen regelmatig verplaatst wordt om de bewegingen van het lichaam na te bootsen. Er worden perioden ingesteld waarin er weinig of helemaal geen druk aanwezig is. Dit is optimaal om de huid te verbeteren of om huidbeschadiging te voorkomen.



Lees altijd de gebruiksaanwijzing voor gebruik.

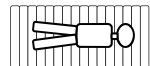
1.1 Algemene informatie

Dit CuroCell®-matras is een medisch hulpmiddel volgens MDD 93/42/EEC. Conform wettelijke voorschriften betreffende medische hulpmiddelen is de fabrikant verplicht om alle ongevallen of incidenten met zijn producten te melden. Wij zouden het erg op prijs stellen als u alle informatie met betrekking tot ongevallen of incidenten met onze producten onmiddellijk aan ons bij Care of Sweden meldt. Het systeem is getest en goedgekeurd volgens de volgende standaards: IEC 600601-1, IEC 60601-1-2, SS-EN ISO 12182, SS-EN ISO 14971, SS-EN ISO 10993, EN 597-1, EN 597-2, EN 14126.

1.2 Gebruiksdoel

CuroCell® Nova CX is een wisseldrukmatrassysteem dat kan worden gebruikt in alle soorten zorgomgevingen ter voorkoming van decubitus alsook voor de behandeling tot en met decubitus Categorie 2⁽¹⁾. Het is verkrijgbaar in twee uitvoeringen, als oplegmatras (CuroCell® Nova CX13) of als vervangend matras (CuroCell® Nova CX19). Wij raden aan om regelmatig van houding te veranderen. Hoe vaak dat gebeurt, moet worden beoordeeld door het verantwoordelijke personeel, afhankelijk van de status, diagnose en algemene toestand van de gebruiker. Het matras is bedoeld voor gebruik door personen met een aanbevolen minimale lengte van 120 cm. Het aanbevolen gebruikersgewicht is maximaal 150 kg.

De gebruiker mag uitsluitend in de lengterichting op het matras liggen, met de voeten aan het voeteneinde, waar het voetsymbool is afgebeeld.



Het matras moet altijd worden gereinigd voordat het voor een andere patiënt wordt gebruikt.

OPMERKING:

- Voor sommige patiënten, zoals geamputeerden, geldt het aanbevolen minimale gewicht niet. Voor deze gebruikers kunnen echter andere instellingen nodig zijn, aangezien niet het gehele matras belast wordt. Voor functiebediening, zie paragrafen 4.2 en 4.3.
- Lees bij gebruik in combinatie met zitkussens de gebruiksaanwijzing van het kussen goed door om ervoor te zorgen dat de patiënt in de juiste positie zit.
- Als u dit product gebruikt in combinatie met een evacuatielaken, is het de verantwoordelijkheid van de gebruiker te controleren of het veilig te gebruiken is voor evacuatie.
- Wees voorzichtig bij het gebruik van beddekken of andere beveiligingen op het bed, zodat het matras niet beklemd of beschadigd raakt.
- Het matras mag niet worden opgetild met een persoon erop of worden gebruikt voor andere soorten transport dan een mogelijke evacuatie met gebruik van een evacuatielaken.
- Dit matras is niet geschikt voor gebruik tijdens Röntgen-onderzoeken vanwege de kans op wazige beelden of artefacten die kunnen leiden tot diagnostische fouten.

(1) National Pressure Ulcer Advisory Panel, European Pressure Ulcer Advisory Panel and Pan Pacific Pressure Injury Alliance. Prevention and Treatment of Pressure Ulcers: Quick Reference Guide. Emily Haesler (Ed.). Cambridge Media: Osborne Park, Western Australia; 2014.

1.3 Overige informatie

Actieplan Decubitus

Voor het beste resultaat wordt aanbevolen om een goed geplande en goed gestructureerde werkomgeving te gebruiken. In onze richtlijn "Actieplan" vindt u voorbeelden die u in de praktijk kunt toepassen wanneer u onze producten gebruikt.

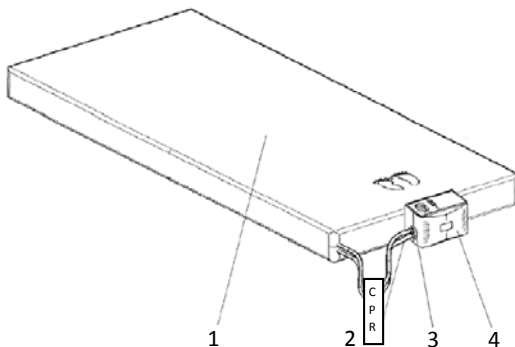
Matrasgids

Deze praktische gids biedt u als zorgverlener hulp bij het kiezen van het juiste matras uit het assortiment van Care of Sweden. CuroCell® Nova CX13 en CuroCell® Nova CX19 zijn matrassen in functiegroep C. Deze informatie kunt u vinden op onze website www.careofsweden.com of u kunt een kopie bestellen bij onze Klantenservice door uw gegevens te sturen naar info@careofsweden.se.

2. Beschrijving van het product

2.1 Pomp en matras

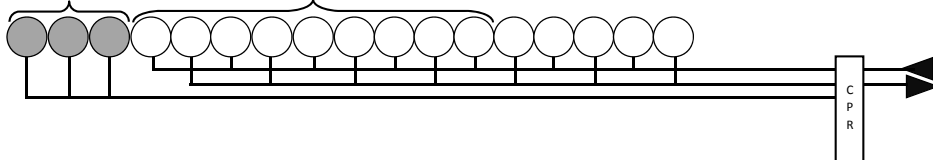
1. Matras
2. CPR (snelle leegloop)
3. Pompaansluiting
4. Pomp



Slangstelsysteem

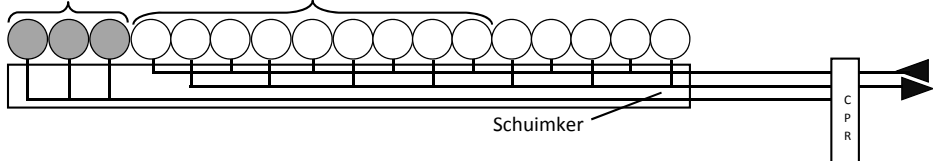
CuroCell Nova CX13

3 statische Als het product is uitgerust met geventileerde cellen, bevinden die zich hier (9 cellen).

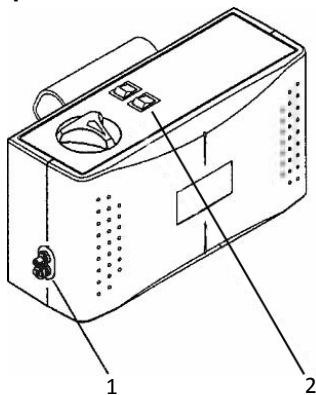


CuroCell Nova CX19 met geïntegreerde schuimkern en slangstelsysteem

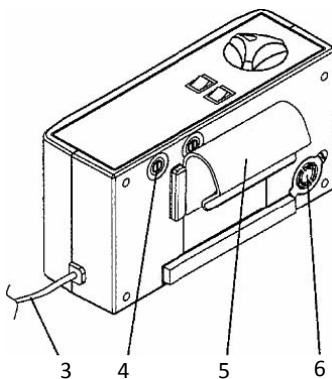
3 statische Als het product is uitgerust met geventileerde cellen, bevinden die zich hier (9 cellen).



2.2 Pomp

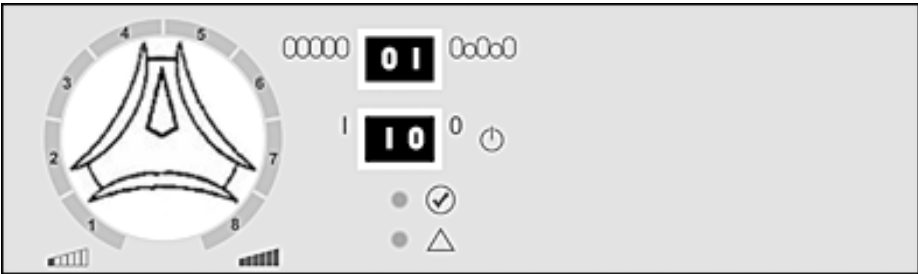




- 1 Aansluitslangen
- 2 Aan/Uit





- 3 Voedingskabel
- 4 Zekeringen (2)
- 5 Ophangbeugel
- 6 Filter

2.3 Pompfuncties – bedieningspaneel



 /  Knop om over te schakelen tussen statische/wisseldrukfunctie (0/1).

 = Modus 1 = Wisseldrukmodus, de cellen worden om en om opgeblazen (niet de drie statische hoofdcellen). De druk wisselt tussen de cellen, een cyclus duurt tien minuten. We raden aan om deze modus standaard te gebruiken.

 = Modus 0 = Statische modus, dezelfde druk in alle cellen. Wanneer de knop "Static" wordt ingedrukt, wordt het wisseldrukproces beëindigd en de druk tussen de cellen herverdeeld. De functie kan worden gebruikt tijdens het uitvoeren van zorgtaken, tijdens het veranderen van houding en tijdens het verplaatsen van de patiënt van of naar het bed.



Stroom aan/uit (1/0).



De geschikte luchtdruk wordt ingesteld met de comfortknop (1-8). Richtlijnen op basis van het lichaamsgewicht staan aangeduid in de tabel op de pomp. **OPMERKING:** In alle situaties waarbij het hoofdeinde van het bed omhoog wordt gezet, moet de druk met ten minste één (1) stap worden verhoogd.



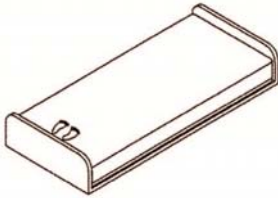
Gaat branden wanneer het matras klaar is voor gebruik.



Alarmen voor lage druk. Zie hoofdstuk 8 Probleemoplossing, om dit op te lossen.

3. Montage/Installatie

Controleer bij het uitpakken van het matras of alle onderdelen compleet en onbeschadigd zijn. Neem in geval van beschadiging contact op met de fabrikant of uw plaatselijke dealer voordat u het product in gebruik neemt.

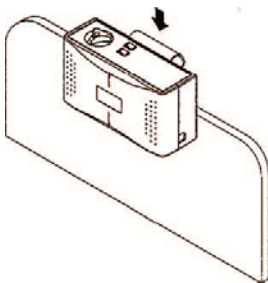


1. Leg het matras boven op het bestaande matras en bevestig het met de elastieke banden rond het onderliggende matras.

Als het matras een ingebouwde schuimlaag heeft (CuroCell® Nova CX19), kan het rechtstreeks op de bedbodem worden gelegd. Maak het matras aan de bedbodem vast met de banden op de hoes.

Let op!

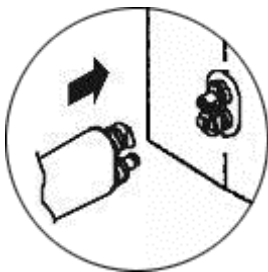
- Maak het bed op met lakens voor extra comfort.
- Controleer of het CPR-ventiel gesloten is.
- Het matras moet worden bevestigd aan de bewegende onderdelen van het bed als dit in hoogte verstelbaar is (CuroCell® Nova CX19).
- Controleer of alle drukknopen in de cellen en hoes correct vastzitten.



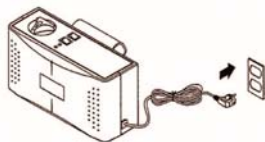
2. Hang de pomp op aan de bedrand bij het voeteneinde of plaats hem op een vlakke, stevige ondergrond.

Geleid de voedingskabel zodanig dat niemand erover kan struikelen, er geen bedwielen overheen kunnen rijden of beklemd raakt wanneer het bed omhoog of omlaag wordt gezet.

Indien een kabelhouder wordt gebruikt (optioneel): open de drukknopen, plaats de voedingskabel in de zak en sluit de drukknopen weer.



3. Sluit de luchtslangen van het matras aan op de zijkant van de pomp. Er klinkt een hoorbare "klik" wanneer de koppelingen goed worden bevestigd.



4. Controleer of de schakelaar op de pomp in de stand "0" staat (Off). Sluit de stekker aan op een goedgekeurd stopcontact. (220 V).

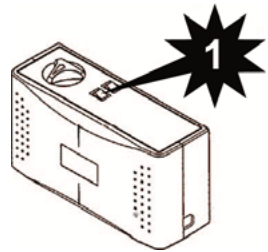
4. Bediening



Let op! Lees altijd de gebruiksaanwijzing voor gebruik.

4.1 Opstarten

1. Start de pomp door op "1" (On) te drukken.
2. Het matras wordt gevuld met lucht. Het opblazen van het matras duurt ongeveer 20 minuten.
3. Indien nodig kan de patiënt op het matras liggen zonder dat het gevuld is. In dit geval wordt de belasting gedragen door de onderlaag. Wanneer een matras met een onderlaag van lucht wordt gebruikt, moet deze zijn opgeblazen.




Let op! Wij raden aan de comfortknop op max in te stellen wanneer een leeg matras wordt opgeblazen.



4.2 Programma's kiezen

Er zijn twee verschillende programma's, zie paragraaf 2.3 voor meer informatie. We raden de wisseldrukmodus aan als standaard.

4.3 Comfortinstelling

De luchtdruk in het matras kan worden aangepast aan de comfortwensen van de patiënt. Raadpleeg altijd de voorschrijvende zorgverlener of ander bevoegd personeel voor de juiste instelling.

1. Gebruik de comfortknop om een geschikte luchtdruk, gebaseerd op de tabel op de pomp, in te stellen.
2. Wanneer het symbool  brandt, is het matras klaar voor gebruik.

kg		
0-40	1	2
50-60	2	3
70-80	3	4
90-100	4	5
110-120	5	6
130-140	6	7
150	7	8

www.careofsweden.se

OPMERKING:

- Als het hoofdeinde van het bed omhoog wordt gezet, moet de druk met ten minste één (1) niveau worden verhoogd.
- Wanneer slechts een aantal delen van het matras worden belast, bijvoorbeeld als de patiënt een geamputeerde is, moet de druk met 1 of 2 niveaus worden verhoogd.
- Controleer de druk te allen tijde met de zogenaamde 'handcontrole'. Zie paragraaf 4.4.
- Aanbevolen gebruikersgewicht : max. 150 kg.

4.4 Handcontrole

Een handcontrole wordt gebruikt om te controleren of het matras goed is opgeblazen. Dit moet regelmatig, eenmaal per shift, worden uitgevoerd, alsook na een verandering van houding in het bed en na het wijzigen van de comfortinstellingen.

Plaats een vlakke hand onder de luchtcellen vlak onder het bekken van de gebruiker en controleer of de gebruiker niet rechtstreeks op het onderliggende matras ligt. Er moet een ruimte van 1-2 vingers tussen zitten.

Als u voelt dat het lichaam van de gebruiker op uw hand rust, moet u de comfortinstellingen met één stap verhogen. Wacht 10 minuten en voer dan opnieuw een handcontrole uit.




4.5 CPR

In spoedgevallen waarbij CPR (reanimatie) nodig is: Trek snel aan de CPR-band die zich bevindt op de slangen tussen de pomp en het matras. Verwijder de slangkoppelingen aan de zijkant van de pomp voor een nog snellere ontluchting.

OPMERKING: Zorg ervoor dat de CPR-koppeling goed wordt aangesloten na gebruik.



4.6 Lage druk

Bij een abnormaal lage luchtdruk in het matras, gaat de LED van het symbool  branden. Het lampje gaat uit wanneer de druk weer normaal is.

Raadpleeg hoofdstuk 8 voor probleemoplossing.

WAARSCHUWING!

- Als de luchtdruk laag blijft, controleer het matras en de slangen dan op beschadiging.
- Repareer zo nodig of neem contact op met Care of Sweden of een van diens bevoegde onderhoudstechnici.

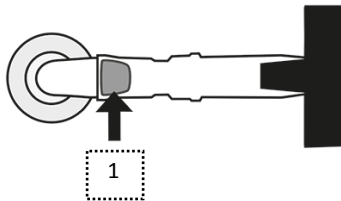
4.7 Transportfunctie

Als de patiënt moet worden verplaatst terwijl hij in bed ligt, kunnen de slangen aan elkaar worden gekoppeld (losgekoppeld van de pomp) en kan het matras in “transportmodus” worden gezet. Deze modus mag slechts gedurende korte tijd worden gebruikt.



4.8 Hielfunctie (met controleventiel, optie)

Met deze functie kunnen de hielen worden ontlast van druk. Koppel de luchtcel die zich direct onder de hiel bevindt los. Vervolgens wordt deze luchtcel geleegd. Druk op de bodem (1) en maak de koppeling los. Laat de cel op zijn plaats in het matras blijven. De luchtcel wordt geactiveerd door de koppeling weer aan te sluiten.



5 Reinigen en in goede staat herstellen

Het is belangrijk de onderstaande instructies op te volgen voordat u het product gaat gebruiken voor een andere gebruiker. Raadpleeg de verantwoordelijke voor de hygiëne of de leverancier voor hulp en instructies als u twijfels heeft.

5.1 Reinigen

POMP

WAARSCHUWING!

Open de pompbehuizing niet – kans op elektrische schok. Service en onderhoud moeten worden uitgevoerd door bevoegde onderhoudstechnici. Laat de pomp niet nat worden en dompel hem niet in water.



Neem de pomp af met een vochtige doek en een mild reinigingsmiddel dat daarvoor geschikt is zoals: alcohol met of zonder tensiden, Isopropanol 70%, oxiderende oplossingen of chloor max. 1%. Als u een ander middel gebruikt, kies er dan één die het kunststof van de pompbehuizing niet aantast.

MATRASHOES



Hoezen kunnen worden afgenomen met een mild reinigingsmiddel dat daarvoor geschikt is zoals: alcohol met of zonder tensiden, Isopropanol 70%, oxiderende oplossingen of chloor max. 1%. Uitwerpselen en bloedvlekken moeten onmiddellijk worden verwijderd met koud water. Volg nauwgezet de plaatselijke instructies en de gebruiksaanwijzing voor het reinigingsmiddel.



Hoezen met meerdere lagen moeten worden gescheiden voordat u ze wast. Wassen met gelijke kleuren.



Schoonmaakmiddelen op chloor- en fenolbasis kunnen het PU-oppervlak aantasten; gebruik deze niet. Als u chloor gebruikt, raden we een mengsel van max. 1% aan.

BINNENHOES EN AFSTANDSSTOF accessoires)



Maak het betreffende oppervlak schoon met een mild reinigingsmiddel dat daarvoor geschikt is zoals: alcohol met of zonder tensiden, Isopropanol 70 %, oxiderende oplossingen of chloor max. 1%.

5.2 In goede staat herstellen

POMP

Voor instructies, zie paragraaf 5.1.

MATRAS

1. Koppel de slangen los en laat de lucht ontsnappen. Open ook het CPR-ventiel.
2. Verwijder de hoes. Zie de instructies in hoofdstuk 5.1 voor het reinigen van de hoezen. Als het product is uitgerust met een schuimkern, moet deze worden verwijderd en afzonderlijk gereinigd.
3. Leg het matras op een schone plaats waar het kan worden gereinigd.
4. Neem de cellen, alle slangen en het CPR-ventiel af met een mild reinigingsmiddel dat daarvoor geschikt is zoals: alcohol met of zonder tensiden, Isopropanol 70 %, oxiderende oplossingen of chloor max. 1 %.
5. Reinig en desinfecteer alle werkoppervlakken met een geschikt reinigingsmiddel op basis van alcohol.
6. Zet het matras in elkaar. Als de cellen om welke reden dan ook zijn losgeraakt van de slangen, moeten ze worden vervangen volgens de tekening in hoofdstuk 2.1.

SCHUIMKERN



Reinig het betreffende oppervlak met een mild reinigingsmiddel dat daarvoor geschikt is: alcohol met of zonder tensiden, Isopropanol 70%, oxiderende oplossingen of chloor max. 1 %.

Druk het water er goed uit. Laat de schuimkern drogen in een warme, geventileerde ruimte, zonder direct zonlicht. De schuimkern moet helemaal droog zijn voordat u deze opnieuw gebruikt.

OPMERKING:

Controleer de hygiënische hoes steeds wanneer het product wordt gereinigd. Als de hoes is beschadigd, moet hij worden vervangen of gerepareerd. Controleer ook de pomp, slangkoppelingen en voedingskabel tijdens het reinigen. Beschadigde onderdelen moeten worden vervangen of gerepareerd.

6. Opslag

Het matras en de pomp kunnen het best worden bewaard in de tas voor het product (optioneel accessoire). Behandel het verpakte product met zorg. Plaats er geen zware voorwerpen op.

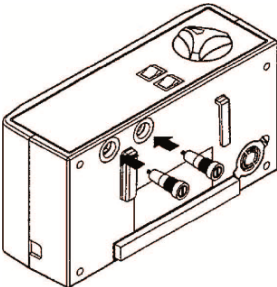
7. Onderhoud

7.1 Algemeen

1. Controleer de voedingskabel en de stekker op beschadiging en krassen.
2. Controleer of de matrashoes intact is en of de hoes en de luchtcellen correct gemonteerd zijn.
3. Controleer of de luchtstroom wisselt tussen elke uitgang op de zijkant van de pomp.
4. Controleer op beschadigde of beklemdde slangen en koppelingen.

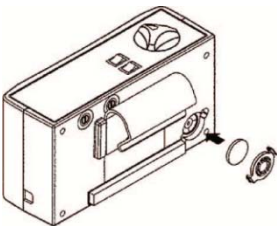
Neem contact op met de fabrikant of uw plaatselijke dealer voor reserveonderdelen.

7.2 Zekeringen vervangen



1. Trek de stekker uit het stopcontact voordat u zekeringen vervangt.
2. Verwijder het beschermkapje van de zekeringen met een schroevendraaier. Trek de zekeringhouder naar buiten.
3. Breng een nieuwe zekering van hetzelfde type (T1AL, 250 V) aan en schroef het beschermkapje weer op zijn plaats. Er zijn twee zekeringen.

7.3 Het luchtfilter vervangen



1. Maak de kleine ronde afdekplaat aan de achterzijde van de pomp los.
2. Kantel de pomp naar achteren zodat het filter uit de houder glijdt.
3. Plaats het nieuwe filter in de houder en plaats de afdekplaat terug.

Het filter moet regelmatig schoongemaakt worden als de pomp in een erg vuile omgeving wordt gebruikt.

8. Problemen oplossen

Probleem	Oplossing
Pomp start niet	Controleer of de voedingskabel op het stopcontact is aangesloten. Controleer de zekeringen.
Geen lucht in hoofdcellen	Wanneer het matras wordt opgeblazen, worden de 3 statische hoofdcellen als laatste gevuld.
Alarmen voor lage druk (licht) = matras verliest lucht	Controleer of de luchtslangen op de pomp zijn aangesloten. Controleer of de CPR-ventielen zijn gesloten. Open het matras en zoek of er lekken zijn.
Patiënt raakt de bodem	De comfortknop kan onjuist ingesteld zijn. Pas de druk licht aan ("zakt door") en wacht enkele minuten. Controleer of het CPR-ventiel gesloten is. Controleer op lekken in luchtcellen of slangen. Controleer opnieuw met de "handcontrole", zie paragraaf 4.4.
Matras ligt niet stil	Controleer of het luchtmatras met de elastieken banden aan het onderliggende matras is bevestigd. Als het matras een ingebouwde schuimlaag heeft, bevestig het dan met de banden aan het bedframe.
Sommige cellen zijn minder gevuld	Dit is normaal omdat de luchtstroom tussen elke andere cel wisselt gedurende een ingestelde cyclustijd (één cyclus = 10 minuten).
Pomp maakt lawaai, trillingen gevoeld	Controleer hoe de pomp aan het bed hangt. Er kan worden resonantie er optreden in delen van het bed. Verwijder de pomp en luister om te zien of dit verschil maakt. Kan worden verholpen door de pomp op een vlakke, stevige ondergrond te plaatsen of door een handdoek tussen de pomp en het bed te plaatsen.
Als uw vragen niet zijn beantwoord door de bovenstaande informatie, neemt u contact op met Care of Sweden of met uw plaatselijke dealer voor verdere assistentie.	

9. Technische beschrijving

9.1 Technische specificaties

POMP		SPECIFICATIES
Model		CuroCell® Nova
Spanning		220 V-240 V, 50-60 Hz
Stroomverbruik		0,05 A
Type zekering		T1AL, 250 V
Cyclusperioden		10 min
Afmetingen (LxBxH)		25 x 13,5 x 9,5 cm
Gewicht		1,8 kg
Omgeving	Temperatuur	Bedrijf: 10°C - 40°C
		Opslag: -15°C - 50°C
		Transport: -15°C - 70°C
	Vochtigheid	Bedrijf: 10% - 90% niet-condenserend
		Opslag: 10% - 90% niet-condenserend
	Atmosferische druk	700hPa-1013, 25hPa
Classificatie		Klasse II, Type BF, IP2X
MATRAS		SPECIFICATIE
Model		CuroCell® Nova CX13/ Nova CX19
Afmetingen (LxBxH)		80/85/90/105/120x200/210x13/19 cm
Gewicht		5,2 kg (80x200 cm, 8,5 kg met ingebouwde schuimlaag)

OPMERKING: Care of Sweden behoudt zich het recht voor om de productspecificaties op ieder gewenst moment te wijzigen.

WAARSCHUWING!

Volg de gebruiks- en onderhoudsinstructies nauwgezet op om verwondingen of schade aan het product of aan de apparatuur te voorkomen.

9.2 Etikettering

De matrassen zijn voorzien van een etiket met daarop productiedatum, artikelnummer, afmeting, zorg- en wasinstructies, EAN-barcode en ruimte voor eigen etikettering. Op het product staat ook aangegeven welke zijde boven/onder en hoofdeinde/voeteneinde is.

9.3 Definitie van de symbolen



Artikelnr



Fabrikant

XXXX-XX-XX

Jaar-Maand-Dag



Plaatsing van de voeten



Lees de gebruiksaanwijzing



Functiegroep



CE-markering conform
MDD 93/42/EEC



Recycling



Geen huishoudelijk afval,
volg instructies voor
recycling



Aanbevolen
gebruikersgewicht



Patiëntinformatie
– categorie



Direct op de bedbodem



Leg op bestaand matras



Opgang schuifkracht



Hiefactie



Niet wassen



In de wasmachine op 70 °C



In de wasmachine op 95 °C



<1%
Chloor



Geschikt voor
trommeldrogen



Niet geschikt voor
trommeldrogen



Nat ophangen



Niet strijken



Niet chemisch reinigen



Afnemen



Klasse II-toestel (dubbel
geïsoleerd)



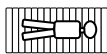
Type BF



IP-klasse
(Ingress Protection Rating)



Temperatuurbereik



De gebruiker mag uitsluitend in de
lengterichting op het matras liggen

10. Reserveonderdelen

Voor CuroCell® Nova CX13

Art. nr.	Beschrijving	Afmetingen
292-080200	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	80x200 cm
292-080210	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	80x210 cm
292-085200	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	85x200 cm
292-085210	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	85x210 cm
292-090200	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	90x200 cm
292-090210	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	90x210 cm
292-105200	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	105x200 cm
292-120200	Hoes Olivia, grijs, rits aan drie zijden	120x200 cm

Voor CuroCell® Nova CX19 (matras met ingebouwde schuimlaag)

Art. nr.	Beschrijving	Afmetingen
CC-906010	Topdeel Olivia, grijs	80x200 cm
CC-906011	Topdeel Olivia, grijs	80x210 cm
CC-906012	Topdeel Olivia, grijs	85x200 cm
CC-906013	Topdeel Olivia, grijs	85x210 cm
CC-906014	Topdeel Olivia, grijs	90x200 cm
CC-906015	Topdeel Olivia, grijs	90x210 cm
CC-906016	Topdeel Olivia, grijs	105x200 cm
CC-906018	Topdeel Olivia, grijs	120x200 cm
CC-905610	Onderste deel CuroCell	80x200 cm
CC-905611	Onderste deel CuroCell	80x210 cm
CC-905612	Onderste deel CuroCell	85x200 cm
CC-905613	Onderste deel CuroCell	85x210 cm
CC-905614	Onderste deel CuroCell	90x200 cm
CC-905615	Onderste deel CuroCell	90x210 cm
CC-905616	Onderste deel CuroCell	105x200 cm
CC-905618	Onderste deel CuroCell	120x200 cm

Art. nr.	Beschrijving	Afmetingen
CC-901001	Luchtcel, PU	80x13 cm
CC-901002	Luchtcel, PU	85x13 cm
CC-901003	Luchtcel, PU	90x13 cm
CC-901004	Luchtcel, PU	105x13 cm
CC-901005	Luchtcel, PU	120x13 cm

Maak een aantekening bij uw bestelling wanneer u ventilerende cellen bestelt.

CC-8217 Zekering (set van 2)

CC-8202 Filter

Als er andere reserveonderdelen nodig zijn, neemt u contact op met Care of Sweden of met uw plaatselijke dealer voor verdere assistentie.

11. Opties en accessoires

11.1 Opties

Comfortstof (alleen CuroCell® Nova CX19)

Voor patiënten die gevoelig zijn voor de fluctuaties in het matras, kan een gevoerde binnenhoes over de luchtcellen worden geplaatst voor meer comfort.

Hielgedeelte

Optie voor het verlichten van gevoelige hielen. Leging van luchtcel via ontluichtingsventiel.

OPMERKING: Deze opties zijn uitsluitend verkrijgbaar bij nieuwe bestellingen.

Kabelhouder (alleen CuroCell® Nova CX19)

Een zakje langs één lange zijde van het matras dat de voedingskabel op zijn plaats houdt om te voorkomen dat iemand over de kabel struikelt of dat de kabel vast komt te zitten onder de bedwielen. **OPMERKING:** Deze optie is uitsluitend verkrijgbaar bij nieuwe bestellingen.

Stevige transporttas

Tas voor transport en opslag.

Lakenhouder (alleen CuroCell® Nova CX19)

Speciale klemmen waaraan het laken bevestigd kan worden. Per matras zijn er zes nodig.

Geventileerde cellen (Laag luchtverlies)

Microventilatie in 9 van de cellen.

11.2 Accessoires

Voor CuroCell® Nova CX13

Art. nr.	Beschrijving	Afmetingen
CC-9093	Stevige transporttas	80/85/90 cm
CC-9094	"	105/120 cm

Voor CuroCell® Nova CX19 (matras met ingebouwde schuimlaag)

Art. nr.	Beschrijving	Afmetingen
CC-907210	CuroCell Comfortstof	80x200 cm
CC-907211	CuroCell Comfortstof	80x210 cm
CC-907212	CuroCell Comfortstof	85x200 cm
CC-907213	CuroCell Comfortstof	85x210 cm
CC-907214	CuroCell Comfortstof	90x200 cm
CC-907215	CuroCell Comfortstof	90x210 cm
CC-907216	CuroCell Comfortstof	105x200 cm
CC-907218	CuroCell Comfortstof	120x200 cm
58-900909	Stevige transporttas	80/85/90 cm
58-900905	Stevige transporttas	105/120 cm

Lf (lage frictie) topdeel (alleen CuroCell® Nova CX19) - Topdeel met verbeterde glijfunctie, kan worden gebruikt voor zware, immobiele patiënten.

Art. nr.	Beschrijving
CC-9075	Lakenhouder (één stuk)
CC-900220	Hielfunctie met ontluichtingsventiel (4 cellen)
CC-900222	Hielfunctie met ontluichtingsventiel (3 cellen)

11.3 Overige accessoires

Om het hoogste niveau van comfort te kunnen bieden, raden we het gebruik van accessoires van Care of Sweden aan, omdat onze producten erop zijn gemaakt om goed samen te worden gebruikt. Neem contact op met Care of Sweden of met uw plaatselijke dealer voor accessoires of meer informatie over onze producten.

12. Garantie

12.1 Omvang

Dit CuroCell® systeem heeft 2 jaar garantie op fabricagefouten. De garantie is niet van toepassing op normale slijtage of op storingen of schade aan het product die het gevolg zijn van nalatigheid of onjuiste behandeling/zorg.

12.2 Service en reparaties

Dit CuroCell® matras is een medisch hulpmiddel, conform MDD 93/42/EEC, dat gebruikt wordt als hulpmiddel voor het voorkomen en behandelen van decubitus. Wij raden daarom aan om de pomp regelmatig na te laten kijken en te onderhouden, zodat functionaliteit en prestaties blijven behouden. Een goed onderhouden pomp werkt beter en gaat langer mee, net als andere technische apparaten.

Service en onderhoud moet altijd worden uitgevoerd door Care of Sweden of een van diens erkende technici. Gebruik alleen reserveonderdelen die zijn goedgekeurd door Care of Sweden. Het gebruik van niet-goedgekeurde reserveonderdelen maakt de garantie ongeldig.

Er moet een garantieclaim worden ingediend bij Care of Sweden voordat het product wordt geretourneerd.

Neem contact op met Care of Sweden of met uw plaatselijke dealer als u vragen heeft met betrekking tot de garantie en de service.

12.3 Levensduur

De verwachte levensduur van dit product bedraagt naar schatting 3 jaar.

13. Overige informatie

13.1 Demontage en recycling

Bijna alle materialen in CuroCell®-producten, behalve bepaalde onderdelen van de pompen, zijn geschikt voor verbranding met energierugwinning in afvalverbrandingsinstallaties.

Pomp:

Een gebruikte CuroCell®-pomp, mag niet worden gedemonteerd maar moet naar een recyclingcentrum worden gebracht en gesorteerd als elektronisch afval.

Matras:

Een gebruikt CuroCell® moet naar een recyclingbedrijf worden gebracht als brandbaar afval.

Neem voor meer informatie contact op met Care of Sweden of met uw plaatselijke dealer.

13.2 Retourzendingen en klachten

Klachten moeten worden gemeld aan de leverancier. Retourzendingen moeten plaatsvinden volgens de instructies van de leverancier en pas nadat de klacht is gemeld. Schade die voortvloeit uit de verzending moet worden gemeld aan het vervoersbedrijf.



Gefabriceerd door

care of sweden
Supporting Life

Contact:

Telefoon: + 46 771 106600

Fax: + 46 325 12840

E-mail: info@careofsweden.se

Internet: www.careofsweden.com

Adres:

Care of Sweden AB
P.O. Box 146
SE-514 23 Tranemo
SWEDEN

Bezoekadres:

Fabriksgatan 5A
SE-514 33 Tranemo
SWEDEN

Goederenadres:

Byns väg 4A
SE-514 33 Tranemo
SWEDEN

Geleverd door