

1. Belangrijke veiligheidsinformatie

 **Lees vóór gebruik van dit product eerst alle instructies.**
Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik.

De waarschuwingen geven belangrijke veiligheidsinstructies aan. Wanneer deze instructies niet in acht worden genomen, kan dat persoonlijk letsel of schade aan het product veroorzaken. Met de volgende symbolen en signaalwoorden wordt de betekenis van de waarschuwingen weergegeven:

WAARSCHUWING

Kan leiden tot ernstig letsel of overlijden.

VOORZICHTIG

Kan leiden tot lichte verwondingen.

LET OP

Kan tot materiële schade leiden
(niet gerelateerd aan persoonlijk letsel).

Informatie

Nuttige of belangrijke informatie die geen verband houdt met veiligheid.

57

Bij gebruik van elektrische apparaten moet u zich altijd aan basisveiligheidsregels houden, zeker als er kinderen aanwezig zijn.

WAARSCHUWING

Om vuur, elektrische schokken of ernstige brandwonden te voorkomen:

- Gebruik uitsluitend de stroomadapter en het snoer dat bij het apparaat is geleverd. Een niet-geschikt(e) stroombron of snoer kan leiden tot brandgevaar, elektrische schok of storing aan het apparaat.
- Gebruik een elektrisch apparaat niet als het snoer of de stekker beschadigd is, niet goed werkt, gevallen of beschadigd is of in het water is gevallen. In geval van beschadiging mag de stroomadapter niet meer gebruikt worden. Bel de klantenservice van Medela.
- Gebruik geen elektrische producten die zijn blootgesteld aan water of andere vloeistoffen, waaronder:
 - Niet gebruiken in bad of onder de douche.
 - Niet in water of een andere vloeistof plaatsen of erin laten vallen.
 - Laat geen water over de borstkolf stromen.
 - Raak een elektrisch product niet aan als het is blootgesteld aan water of een andere vloeistof. Schakel het apparaat uit, haal de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de fabrikant.

WAARSCHUWING

Om gezondheidsrisico's te voorkomen en het risico op ernstig letsel te beperken:

- Gebruik het apparaat niet tijdens het besturen van een voertuig.
- Kolven kan de bevalling opwekken. Begin pas met kolven na de bevalling. Als u zwanger wordt in de periode dat u borstvoeding geeft of afkolft, raadpleeg dan een professionele zorgverlener voordat u ermee doorgaat.
- Als u besmet bent met hepatitis B, hepatitis C of het hiv-virus (humaan immunodeficiëntievirus) wordt het risico dat het virus via moedermelk op de baby wordt overgedragen niet beperkt of geëlimineerd door af te kolven.
- Maak alle onderdelen die in aanraking komen met de borst en moedermelk na elk gebruik schoon.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (met inbegrip van kinderen tot 14 jaar) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies over het gebruik van het apparaat hebben gekregen van de persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Reiniging en onderhoud mag niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.

VOORZICHTIG

Om vuur of brandwonden te voorkomen:

- Let erop dat de spanning van de stroomadapter overeenkomt met die van de spanningsbron. Raadpleeg **hoofdstuk 15** voor technische specificaties.
- Trek onmiddellijk na gebruik van een elektrisch apparaat de stekker uit het stopcontact, behalve wanneer u het oplaadt.
- Plaats of bewaar het product niet op plaatsen waar het in een badkuip, wastafel of gootsteen kan vallen of getrokken kan worden.
- Het apparaat en de accessoires zijn niet hittebestendig. Houd ze uit de buurt van verwarmde oppervlakken en open vuur.
- Gebruik het product niet in de buurt van brandbaar materiaal.

VOORZICHTIG

Om gezondheidsrisico's te voorkomen en het risico op letsel te beperken:

- Dit product is bestemd voor gebruik door één persoon. Bij gebruik door meer dan één persoon kunnen er gezondheidsrisico's ontstaan en vervalt de garantie.
- Dit product kan niet worden onderhouden of gerepareerd. Repareer het apparaat niet zelf. Breng geen wijzigingen aan het apparaat aan.
- Gebruik nooit een beschadigd apparaat. Vervang beschadigde of versleten onderdelen.
- Gebruik het apparaat alleen voor het beoogde doel, zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing.
- Gebruik het apparaat niet tijdens het slapen of als u zeer slaperig bent.
- Staak het gebruik en vervang de slang als deze beschimmeld is.
- Verwarm moedermelk niet in de magnetron of door de melk te koken. De 'hot spots' die tijdens het gebruik van een magnetron in de melk ontstaan, kunnen ernstige brandwonden aan de mond van de baby veroorzaken. (Een magnetron kan ook de samenstelling van de moedermelk veranderen.)
- Reinig en desinfecteer alle onderdelen die in aanraking komen met de borst en moedermelk vóór het eerste gebruik.
- Gebruik bij het apparaat alleen door Medela aanbevolen onderdelen.
- Als het kolven een onaangenaam gevoel of pijn veroorzaakt, schakelt u het apparaat uit, verbreekt u het vacuüm tussen de borst en het borstschild met een vinger en haalt u het borstschild van de borst.
- Het eerste gebruik van een borstkolf kan enigszins oncomfortabel zijn, maar het mag geen pijn veroorzaken. Als u twijfelt over de juiste maat borstschild, gaat u naar www.medela.com of raadpleegt u een lactatiekundige of borstvoedingsspecialist. Deze kan u helpen de juiste maat te kiezen.

LET OP

Let op het volgende:

- Ga voorzichtig om met flessen en onderdelen:
- Ingevroren plastic flessen en onderdelen worden broos en daardoor is er een verhoogde kans op breken wanneer ze vallen.
- Flessen en onderdelen kunnen beschadigd raken bij verkeerde hantering (bijvoorbeeld als ze vallen, te vast worden dichtgedraaid of worden omgestoten).
- Gebruik de moedermelk niet als de fles of een onderdeel tekenen van beschadiging vertoont.

Inhoud

1. Belangrijke veiligheidsinformatie	57
2. Beoogd doel	61
3. Productbeschrijving	61
3.1 Beschrijving van het apparaat	61
3.2 Het apparaat wordt geleverd met	61
4. Aan de slag	61
4.1 Reiniging vóór het eerste gebruik	61
4.2 De accu opladen	61
5. Reinigen	62
5.1 De afkolfset afwassen en desinfecteren	62
5.2 De borstkolf reinigen	64
5.3 De slang reinigen	64
6. De borstkolf in elkaar zetten	65
6.1 De juiste maat borstschild kiezen	65
6.2 De afkolfset in elkaar zetten	65
6.3 Voorbereidingen voor het afkolven	65
7. De borstkolf bedienen	66
7.1 Het ritme van de baby imiteren (2-Phase Expression)	66
7.2 Toetsen en statuslampje	66
7.3 Moedermelk afkolven	67
7.4 Pauzeren	68
7.5 Uitschakelen	68
7.6 Na het afkolven	68
8. Moedermelk hanteren	69
8.1 Algemene richtlijnen voor het bewaren	69
8.2 Invriezen	69
8.3 Ontdooien	69
9. Problemen oplossen	70
10. Accessoires	71
11. Garantie	71
12. Afvalverwijdering	71
13. Betekenis van de symbolen	72
14. Internationale voorschriften	74
14.1 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)	74
14.2 Drinkgerei	74
15. Technische specificaties	74

2. Beoogd doel

De Solo borstkolf is een door een motor aangedreven borstkolf die lacterende moeders kunnen gebruiken voor het afkolven en opvangen van moedermelk. De Solo borstkolf is bedoeld voor gebruik door één persoon.


3. Productbeschrijving














3.1 Beschrijving van het apparaat

De Solo is een elektrische borstkolf voor persoonlijk gebruik, die is voorzien van de 2-Phase Expression technologie en gebruikt kan worden voor enkelzijdig afkolven. Het apparaat bestaat uit een borstkolf, een afkolfset (borstschild, connector en fles) en een slang.

De bedrijfsduur van de Solo borstkolf bedraagt 250 uur.

3.2 Het apparaat wordt geleverd met



Zie figuur  4 op de uitvouwbare pagina's.

- | | |
|---|--|
|  4-01 (Disposable) beschermkap |  4-07 Slang |
|  4-02 PersonalFit Flex borstschild M 24 mm |  4-07-1 Rond uiteinde van slang
(aan te sluiten op de connector) |
|  4-03 PersonalFit Flex connector |  4-07-2 Uiteinde met veelhoekige vorm
(aan te sluiten op de borstkolf) |
|  4-03-1 Connectorbehuizing |  4-08 Stroomadapter met kabel |
|  4-03-2 Membraan |  4-09 Borstkolf |
|  4-04 Fles | |
|  4-05 Deksel | |
|  4-06 Flesstandaard | |

4. Aan de slag

4.1 Reiniging vóór het eerste gebruik

Het is belangrijk om vóór het eerste gebruik van de borstkolf het volgende te doen:

1. Verwijder de beschermkap ( 4-01) van de borstschilden ( 4-02).
2. Haal alle onderdelen uit elkaar en reinig ze (met uitzondering van de slang) zoals omschreven in de reinigingsinstructies – zie **paragraaf 5.1**.

4.2 De accu opladen

Laad de accu gedurende twee uur op.

1. Sluit de borstkolf met behulp van de kabel aan op de stroomadapter.
2. Steek de stroomadapter in een stopcontact.
 - Tijdens het opladen knippert het statuslampje groen.
 - Als het opladen is voltooid, brandt het lampje constant groen.

Informatie

- U kunt de borstkolf gebruiken tijdens het opladen van de accu. Het opladen verloopt echter trager als de borstkolf in gebruik is.

5. Reinigen

5.1 De afkolfset afwassen en desinfecteren

Afwassen is niet hetzelfde als desinfecteren. Deze handelingen moeten afzonderlijk van elkaar worden uitgevoerd om u en uw baby te beschermen en de prestaties van het apparaat op peil te houden.

Afwassen: het reinigen van de oppervlakken van de onderdelen door het fysiek verwijderen van vervuiling.

Desinfecteren: het doden van micro-organismen zoals schimmels, bacteriën of virussen die zich mogelijk op de oppervlakken van de onderdelen bevinden.

VOORZICHTIG

Om de onderdelen van de borstkolf schoon en hygiënisch te houden:

- Haal alle onderdelen die in aanraking komen met moedermelk direct na het gebruik uit elkaar en was ze af. Zo kunt u melkresten verwijderen en de groei van bacteriën tegengaan.
- Was uw handen grondig met zeep en water.
- Gebruik voor het reinigen alleen leidingwater van drinkkwaliteit of flessenwater.
- Leg onderdelen van de kolf niet rechtstreeks in de gootsteen om ze af te spoelen of af te wassen. Doe dit in een schone waskom die u uitsluitend gebruikt voor onderdelen voor het voeden van uw baby.
- Gebruik geen theedoek om onderdelen droog te wrijven of deppen.
- Gebruik geen ontsmettingsmiddelen om te reinigen.

LET OP

Om schade aan de slang te voorkomen:

- Reinig de slang niet als hierna beschreven. Volg de aanwijzingen in **paragraaf 5.3**.

LET OP

Let op het volgende:

- Pas op dat u tijdens het reinigen geen onderdelen van de afkolfset beschadigt.
- Bewaar de droge afkolfset tot het volgende gebruik in een schone zak/schone verpakking.
- Bewaar geen natte of vochtige onderdelen omdat zo schimmel kan ontstaan.
- Als u na het koken witte resten op de onderdelen ziet, heeft het door u gebruikte water mogelijk een hoog mineraalgehalte. Verwijder deze resten door de onderdelen met een schone doek af te vegen en laat de onderdelen aan de lucht drogen.
- Om aanslag van mineralen die zich na verloop van tijd afzetten, te voorkomen, wordt het aanbevolen om voor het koken van onderdelen gedestilleerd water te gebruiken.

Informatie

Als u een afwasmachine gebruikt, kunnen onderdelen verkleuren. Dit heeft geen invloed op de werking van het onderdeel.

Wat te doen als: Zie uitvoerige instructies op de volgende pagina.

Verwijder vóór het eerste gebruik de beschermkap (4-01) van het borstschild (4-02) en gooi deze weg. Was de onderdelen van de afkolfset en flessen af en desinfecteer ze vóór het eerste gebruik volgens de onderstaande stappen 1 t/m 4. Was de onderdelen van uw afkolfset en flessen **na elk gebruik** af en desinfecteer ze **eens per dag** nadat ze zijn afgewassen.

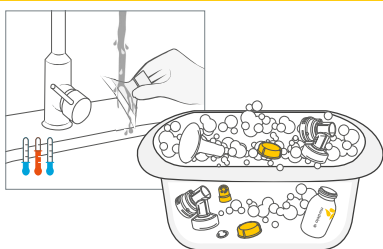
1. Uit elkaar halen

Zie figuur 1 op de uitvouwbare pagina.

- i. Haal de afkolfset uit elkaar tot losse onderdelen (borstschild, connector en fles).
- ii. Open de connector (1-01) door de beide lipjes in te drukken en de deksel omhoog te draaien en verwijder het membraan (1-02).
- iii. Haal de flessen, deksels en flesstandaarden uit elkaar.

2. Afwassen (vóór het eerste en vervolgens na elk gebruik)

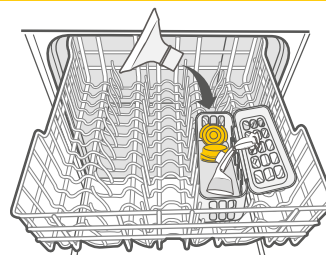
Met de hand afspoelen en afwassen



- i. Spoel de losse onderdelen, behalve de slang, met koel water (circa 20 °C).
- ii. Reinig deze onderdelen in ruim warm zeepwater (circa 30 °C). Gebruik een gangbaar afwasmiddel.
- iii. Spoel de onderdelen gedurende 10 tot 15 seconden met koel water (circa 20 °C).

of

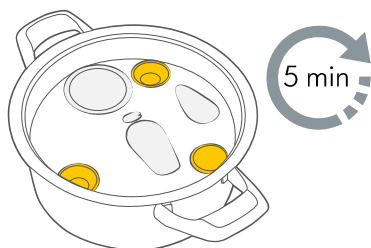
Wassen in de afwasmachine



Plaats de losse onderdelen, behalve de slang, op het bovenste rek of in de bestekmand. Gebruik een gangbaar afwasmiddel.

3. Desinfecteren (vóór het eerste gebruik en eenmaal per dag)

Desinfecteren in een pan met water



Zorg dat de losse, afgewassen onderdelen, behalve de slang, onder water staan en laat minimaal 5 minuten koken.

of

Desinfecteren in de magnetron



Gebruik Quick Clean* magnetronzakken volgens de voorschriften op de zakken.

* Raadpleeg de plaatselijke website/winkels voor informatie over de beschikbaarheid in uw land.

4. Drogen

Laat de onderdelen op een schone, ongebruikte theedoek of keukenpapier aan de lucht drogen. Bewaar de droge onderdelen in een schone omgeving. Bewaar de onderdelen niet in een luchtdichte verpakking/zak als ze nog vochtig zijn. Het is belangrijk dat al het achtergebleven vocht opdroogt.

5.2 De borstkolf reinigen

VOORZICHTIG

Om elektrische schokken en schade aan het materiaal te voorkomen:

- Koppel de borstkolf los van de stroomvoorziening voordat u hem reinigt.
- Dompel de borstkolf niet in water.
- Spuit of giet geen vloeistof direct op de borstkolf.

1. Neem de motorunit af met een schone doek die is bevochtigd met zeepwater.
2. Veeg de borstkolf droog met een schone, droge doek.

5.3 De slang reinigen

VOORZICHTIG

Staak het gebruik en vervang de slang als deze beschimmeld is.

LET OP

Gebruik het apparaat niet als de slang nat is, anders beschadigt u het.

Afwassen

Omdat door de slang alleen lucht stroomt (geen contact met melk), is het onder normale omstandigheden **niet nodig de slang te reinigen**.

Informatie

De slang controleren. Als u condensatie in de luchtslang aantreft, was hem dan onmiddellijk af en droog hem of vervang hem. Als u ziet dat de slang moedermelk bevat, probeer dan niet hem af te wassen of te desinfecteren. Neem in plaats daarvan contact op met de fabrikant.

1. Verwijder de slang van het apparaat.
2. Spoel de slang door koud water in het slanguiteinde te gieten tot het bij het andere uiteinde eruit stroomt.
3. Was de slang af in warm zeepwater.
4. Spoel de slang met schoon water.


Drogen



1. Schud de waterdruppels eruit.
2. Hang de slang op en laat hem aan de lucht drogen.
3. Zorg ervoor dat de slang helemaal droog is, voordat u hem gebruikt.

6. De borstkolf in elkaar zetten

Zet de borstkolf alleen in elkaar met schone en droge onderdelen. Raadpleeg **hoofdstuk 5** voor het reinigen.

6.1 De juiste maat borstschild kiezen

Zie figuur  5 op de uitvouwbare pagina's.

1. Meet de diameter van uw tepel om de juiste maat te bepalen ( 5-01).
2. Kies het borstschild dat iets groter is dan uw tepel ( 5-02).

Ga voor meer informatie over het bepalen van de maat borstschild naar www.medela.com.

6.2 De afkolfset in elkaar zetten

VOORZICHTIG

Om besmetting van de melk te voorkomen:


- Was uw handen grondig met water en zeep voordat u de borstkolf, onderdelen van de afkolfset en uw borsten aanraakt.
- Droog uw handen af met een schone, ongebruikte handdoek of een papieren handdoek voor eenmalig gebruik.
- Raak de binnenkant van flesjes en deksels niet aan.





Om ervoor te zorgen dat het apparaat naar behoren en veilig werkt:

- Controleer voor gebruik de onderdelen van de afkolfset op slijtage en beschadiging. Vervang ze indien nodig.
- Controleer vóór gebruik altijd of alle onderdelen schoon zijn. Als ze vuil zijn, reinigt u ze zoals beschreven in **hoofdstuk 5**.

LET OP


Om schade aan de borstkolf te voorkomen, moeten vóór het gebruik alle onderdelen helemaal droog zijn.

Zie figuur  2 op de uitvouwbare pagina's.

1.  2-01 Plaats het gele membraan voorzichtig met het lipje in de uitsparing in de connector.
→ Zorg ervoor dat het membraan een correcte afdichting vormt rondom de rand van de connector.
2.  2-02 Sluit de connectordeksel totdat deze hoorbaar vastklikt.
3. Schroef de connector op de fles.
4. Druk het borstschild voorzichtig op de connector.
5. De ovale borstschilden kunnen worden gedraaid (360°), en in de gewenste positie worden geplaatst die voor u het meest comfortabel voelt.
6.  2-03 Steek het ronde uiteinde van de slang in de connector.
7.  2-04 Steek het uiteinde met de veelhoekige vorm zo ver mogelijk in de borstkolf.

6.3 Voorbereidingen voor het afkolven

Zie figuur  3 op de uitvouwbare pagina's.

1. Zet een afkolfset in elkaar, zoals beschreven in **paragraaf 6.2**.
→  3-01 Correct in elkaar gezet systeem voor afkolven.
2. Plaats het borstschild op de borst met de tepel in het midden van de schacht.
3. Houd het borstschild en de connector met uw duim en wijsvinger op de borst.
4. Ondersteun de borst met de palm van uw hand.
5. Begin met afkolven, zoals beschreven in **paragraaf 7.3**.

7. De borstkolf bedienen

7.1 Het ritme van de baby imiteren (2-Phase Expression)



Baby's gebruiken twee verschillende zuigritmes tijdens het drinken aan de borst. Eerst zuigen ze snel, en als de melk eenmaal gaat stromen, gaan ze over op een langzamer, dieper zuigritme. Het snelle zuigritme stimuleert de toeschietreflex en brengt de melkstroom op gang; het langzame zuigen verwijdert de melk voor de voedingsfase.

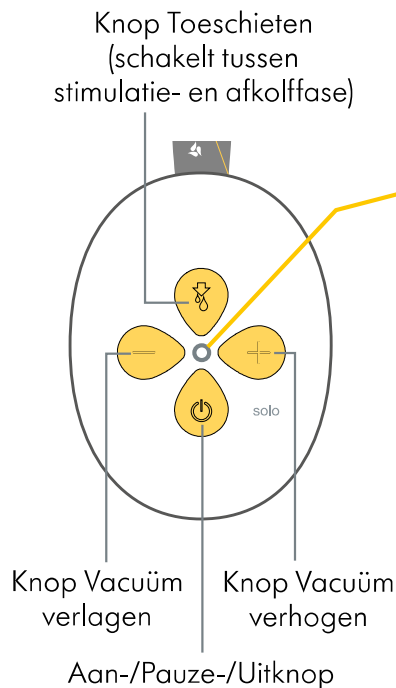


De borstkolf imiteert het natuurlijke zuigritme van de baby door een kolfrimte met twee snelheden toe te passen, de 2-Phase Expression.



De borstkolf start met een snel zuigritme, de **stimulatiefase**. Als u de melk ziet stromen of de toeschietreflex voelt, kunt u op de **knop Toeschieten** drukken om over te schakelen naar de **afkolffase**, waarvan het ritme langzamer is. Als u niet op de knop Toeschieten drukt, start de afkolffase automatisch nadat de borstkolf gedurende een minuut in de stimulatiefase heeft gelopen.

7.2 Toetsen en statuslampje



Statuslampje

Statuslampje	Pompmodus
Lampje is uit	Borstkolf uitgeschakeld
Lampje knippert	Borstkolf ingeschakeld, stimulatiefase
Lampje brandt constant	Borstkolf ingeschakeld, afkolffase
Lampje knippert	Borstkolf ingeschakeld, pauze

Als de borstkolf is ingeschakeld, brandt het statuslampje in een kleur die het laadniveau van de accu aangeeft:

Accuniveau

- Goed
- Laag, voldoende om een afkolffessie te voltooien
- Erg laag, laad de accu onmiddellijk op

7.3 Moedermelk afkolven








VOORZICHTIG

Bij pijn of een zeer geringe hoeveelheid afgekolfde melk:

- Houd de afkolfset niet vast aan de fles. Dit kan leiden tot samendrukken en een blokkade van de melkkanalen en tot stuwings.
- Probeer niet af te kolven met een vacuüm dat te hoog en oncomfortabel (pijnlijk) is. Door de pijn, in combinatie met mogelijk trauma aan de borst en tepel, kan de melkproductie afnemen.
- Raadpleeg uw professionele zorgverlener of borstvoedingsspecialist als u slechts een minimale hoeveelheid of geen melk kunt afkolven of als het afkolven pijnlijk is.

LET OP

Zorg ervoor dat de slang niet geknikt of ingedrukt is tijdens het afkolven.

1. Plaats het borstschild op de borst met de tepel in het midden van de schacht.
2. Druk op de Aan-/Pauze-/Uitknop  om het afkolven te starten.
→ De stimulatiefase begint en het statuslampje knippert.
3. Pas het vacuüm aan met de knoppen Vacuüm verhogen  en Vacuüm verlagen  om een comfortabel niveau te vinden.
4. Druk zodra de melk begint te stromen op de knop Toeschieten .
→ De afkolffase begint en het statuslampje brandt constant.
→ Als u niet binnen één minuut op de knop Toeschieten  drukt, gaat de borstkolf automatisch naar de afkolffase.
5. Pas het vacuüm aan met de knoppen Vacuüm verhogen  en Vacuüm verlagen  om uw maximale comfortabele vacuüm te vinden (zie onderstaande informatie).



Informatie

- Het maximaal comfortabele vacuüm is het hoogste vacuüm waarbij het afkolven nog comfortabel voelt. Dit verschilt per persoon.
 - In de stimulatiefase hoeft u niet te streven naar een maximaal niveau. Het vacuüm in deze fase moet comfortabel voelen.
 - Beoordeel het maximaal comfortabele vacuüm opnieuw tijdens het afkolven. Dit kan in elke lactatiefase variëren.
6. Raadpleeg **hoofdstuk 7.4** om het afkolven te pauzeren en **hoofdstuk 7.5** om de borstkolf uit te schakelen.
→ Als de borstkolf 30 minuten niet is gebruikt, stopt deze automatisch.

7.4 Pauzeren

De borstkolf kan zowel in de stimulatie- als de afkolffase worden gepauzeerd.

U kunt dan een andere houding aannemen, de afkolffase opnieuw positioneren of even iets anders doen.

1. Als u wilt pauzeren, drukt u op de Aan-/Pauze-/Uitknop  terwijl de borstkolf in werking is.
→ Het afkolven wordt gestopt en het statuslampje knippert.
2. Als u het afkolven wilt hervatten, drukt u opnieuw op de Aan-/Pauze-/Uitknop .

i Informatie

- Als het afkolven niet binnen twee minuten wordt hervat, schakelt de borstkolf automatisch uit.
- Als u langer dan twee minuten wilt pauzeren, wordt het aanbevolen om opnieuw met de stimulatiefase te beginnen.

7.5 Uitschakelen

Houd de Aan-/Pauze-/Uitknop twee seconden ingedrukt om de borstkolf uit te schakelen.

7.6 Na het afkolven

Bereid de melk als volgt voor om deze te bewaren:

1. Gebruik de flesstandaard om te voorkomen dat de fles omvalt.
2. Sluit de fles af met een deksel.

8. Moedermelk hanteren

8.1 Algemene richtlijnen voor het bewaren

Richtlijnen voor het bewaren van pas afgekolfd moedermelk (voor gezonde, voldragen baby's)

Kamertemperatuur 16 tot 25 °C (60 tot 77 °F)	Koelkast 4°C (39°F) of kouder	Vriezer -18°C (0°F) of kouder	Moedermelk ontdooid in de koelkast
Maximaal 4 uur is het beste	Maximaal 3 dagen is het beste	Maximaal 6 maanden is het beste	Bij kamertemperatuur: Maximaal 2 uur
*Maximaal 6 uur voor moedermelk die onder zeer schone omstandigheden is afgekolfd	*Maximaal 5 dagen voor moedermelk die onder zeer schone omstandigheden is afgekolfd	*Maximaal 9 maanden voor moedermelk die onder zeer schone omstandigheden is afgekolfd	Koelkast: maximaal 24 uur Niet opnieuw invriezen!

*Richtlijnen voor het afkolven van moedermelk onder zeer schone omstandigheden:

Voordat de moedermelk wordt afgekolfd, moeten moeders hun handen wassen met zeep en water of met een op alcohol gebaseerde handreiniger. Kolfonderdelen, flessen en de plek waar wordt afgekolfd moeten schoon zijn. Borsten en tepels hoeven voor het afkolven niet te worden gewassen.

- Deze richtlijnen voor bewaren en ontdooien van moedermelk zijn aanbevelingen. Neem contact op met uw lactatiekundige of borstvoedingsspecialist voor meer informatie.
- Bewaar moedermelk op de koelste plaats in de koelkast (achterin op de glazen plaat boven de groentelade).

8.2 Invriezen

LET OP

- Door herhaaldelijk invriezen/ontdooien wordt de structuur van de melk vernietigd. Vries moedermelk daarom nooit opnieuw in.
- Vries afgekolfd moedermelk in plastic flessen of moedermelkbewaarzakjes in. Vul de flesjes of zakken voor niet meer dan 3/4, zodat de melk kan uitzetten.
- Label de flesjes of moedermelkbewaarzakjes met de afkolfdatum en de hoeveelheid afgekolfd melk.
- Ingevroren plastic flessen en onderdelen worden broos en daardoor is er een verhoogde kans op breken wanneer ze vallen.
- Gebruik de moedermelk niet als de fles of een onderdeel tekenen van beschadiging vertoont.

8.3 Ontdooien

⚠ VOORZICHTIG

Ontdooi of verwarm moedermelk niet in een magnetron of in een pan met kokend water. Zo blijven de belangrijke bestanddelen behouden en voorkomt u brandwonden.

- Ontdooi de melk door deze gedurende de nacht in de koelkast te plaatsen. Zo blijven de bestanddelen van de moedermelk behouden.
- Een andere mogelijkheid is om het flesje of het moedermelkbewaarzakje in warm water (max. 37 °C/98,6 °F) te plaatsen.

LET OP

Draai het flesje of zakje voorzichtig rond om eventueel gescheiden vet te mengen. Vermijd hard schudden en roeren van de melk.

9. Problemen oplossen

Raadpleeg de kolom 'Probleem' in de probleemoplossingstabel bij een afwijkende werking van de borstkolf en volg de instructies in de kolom 'Oplossing'.

Probleemoplossingstabel

Probleem	Oplossing
De borstkolf werkt niet nadat u op de Aan-/Pauze-/Uitknop hebt gedrukt.	Laad de borstkolf gedurende 15 minuten op voordat u hem opnieuw start. Tijdens het opladen knippert het statuslampje groen. Als de borstkolf dan nog niet werkt, neem dan contact op met de klantenservice van Medela.
De borstkolf genereert alleen een continu vacuüm in plaats van zuigcycli	Neem contact op met de klantenservice van Medela.
Het statuslampje knippert snel rood als u probeert te kolven of probeert de borstkolf op te laden	Opladen/afkolven is niet mogelijk als de temperatuur van de accu te hoog is. Laat de borstkolf afkoelen en ga dan verder met opladen/afkolven. Als het statuslampje nog steeds snel rood knippert, is er sprake van een storing in het apparaat. Neem contact op met de klantenservice van Medela.
Er is weinig of geen zuigkracht	Controleer of alle onderdelen van de afkolfset schoon en droog zijn en of de aansluitingen goed zijn. Zorg er tijdens het afkolven voor dat de borstschilden de borst rondom luchtdicht afsluiten. Als de zuigkracht na deze stappen niet is verbeterd, neem dan contact op met de klantenservice van Medela.
De borstkolf reageert niet zoals verwacht	Houd de Aan-/Pauze-/Uitknop twee seconden ingedrukt om de borstkolf uit te schakelen, en start de borstkolf daarna opnieuw. Als het probleem niet is opgelost, neem dan contact op met de klantenservice van Medela.
De buitenkant van de borstkolf is nat geworden	Haal de stekker van de borstkolf uit het stopcontact en schakel hem uit. Droog de buitenkant van de borstkolf af.
De borstkolf is ondergedompeld in water	Haal de stekker van de borstkolf uit het stopcontact en schakel hem uit. Neem contact op met de klantenservice van Medela.

Als u het probleem met de borstkolf niet hebt kunnen oplossen of als u nog vragen hebt, neem dan contact op met de klantenservice van Medela. Ga voor contactgegevens naar www.medela.com. Kies uw land onder 'Contact'.

10. Accessoires

De volgende producten worden afzonderlijk verkocht:

- PersonalFit Flex borstschild, maten S (21 mm), M (24 mm), L (27 mm), XL (30 mm)
- Slang voor Solo
- PersonalFit Flex connector
- Fles

Raadpleeg de plaatselijke website/winkels voor informatie over de beschikbaarheid in uw regio.

11. Garantie

Ga voor meer informatie over de internationale garantie naar www.medela.com/ewarranty.

12. Afvalverwijdering

Afvoeren van het apparaat

Als de borstkolf het einde van de levensduur heeft bereikt, haalt u de onderdelen van de borstkolf uit elkaar en voert u deze in overeenstemming met de volgende instructies af.

Borstschilden, connector, slang en accessoires

De onderdelen zijn gemaakt van kunststoffen die niet schadelijk zijn voor het milieu als u deze weggooit bij het huisvuil. Recycle of voer af volgens de lokale voorschriften.

Motorunit en stroomadapter

Voer elektrische of elektronische apparaten niet samen met ongesorteerd gemeentelijk afval af, maar lever deze afzonderlijk in.

In de Europese Unie is de fabrikant of leverancier verplicht afgedankte apparaten terug te nemen. In andere landen zijn mogelijk vergelijkbare inzamelings- en recyclingsystemen van toepassing. Voer het afgedankte apparaat af volgens de lokale voorschriften.

Vraag in de winkel naar geschikte inzamelpunten voor afgedankte apparaten of neem hiervoor contact op met uw gemeente.





Het afzonderlijk inleveren en recyclen van afgedankte apparaten helpt bij het behoud van natuurlijke bronnen en zorgt ervoor dat de apparatuur wordt gerecycled op een manier die niet schadelijk is voor de menselijke gezondheid en het milieu.

VOORZICHTIG

Gevaarlijke materialen in elektrische/elektronische apparaten kunnen schadelijk zijn voor de menselijke gezondheid en het milieu als deze niet op de juiste wijze worden afgevoerd.

13. Betekenis van de symbolen

























Symbolen die in deze gebruiksaanwijzing worden gebruikt

	Algemeen veiligheidswaarschuwingssymbool, verwijst naar informatie betreffende de veiligheid.		Lees en volg de gebruiksaanwijzingen.
	Geeft een temperatuurbereik aan (bijvoorbeeld voor werking, vervoer of bewaren).		Geeft een bereik voor de relatieve luchtvochtigheid aan (bijvoorbeeld voor werking, vervoer of bewaren).

Symbolen die op de productonderdelen en de verpakking zijn vermeld.

Let op: Symbolen op de stroomadapter kunnen variëren afhankelijk van de markt waarin het product wordt verkocht.

	Geeft de fabrikant aan.		Geeft aan dat een specifieke, afzonderlijke stroomadapter vereist is om het apparaat op netvoeding aan te sluiten, en geeft het model/type aan.
	Geeft de datum van productie aan.		Lees en volg de gebruiksaanwijzingen.
	Geeft het onderdeelnummer van het apparaat aan.		Voer elektrische/elektronische apparaten niet samen met ongesorteerd gemeentelijk afval af (voer het apparaat af in overeenstemming met plaatselijke regelgeving).
	Geeft het serienummer van het apparaat aan.		De CE-markering geeft de overeenstemming aan met de toepasselijke Europese richtlijnen.
	Geeft conformiteit aan met internationale voorschriften voor bescherming tegen elektrische schokken (toegepaste onderdelen van type BF).		Duidt gelijkstroom aan.
IP20 IP22	Geeft de mate van bescherming tegen binnendringen van vreemde voorwerpen en vocht aan.		Duidt wisselstroom aan.
	De markering TÜV SÜD geeft aan dat het product per type wordt getest en dat productielocaties regelmatig worden gecontroleerd.		Geeft het polariteit van de USB-aansluiting aan.
	Geeft aan dat het apparaat een elektrisch apparaat van klasse II is (met dubbele isolatie).		Voer elektrische/elektronische apparaten niet samen met ongesorteerd gemeentelijk afval af (voer het apparaat af in overeenstemming met plaatselijke regelgeving).
	Geeft aan dat het apparaat uitsluitend bedoeld is voor gebruik binnenshuis.		De Regulatory Compliance-markering geeft conformiteit aan met Australische EMC- en veiligheidsvereisten.

	Geeft aan dat het apparaat een kortsluitvaste scheidingstransformator is.		De EAC-markering (Euraziatische conformiteit) geeft aan dat het product voldoet aan de basisveiligheidseisen volgens de technische voorschriften van de Euraziatische douane-unie.
	Geeft aan dat het elektronische apparaat met transformator(en) en elektronische circuits elektrisch vermogen omzet in enkele of meerdere voedingsuitgangen.		De conformiteitsmarkering UA TR geeft de conformiteit aan met de technische vereisten in Oekraïne.
	Geeft het efficiëntieniveau voor externe voedingen aan.		De conformiteitsmarkering geeft aan dat het product voldoet aan de eisen op het gebied van elektrische veiligheid en EMC van Marokko.
	Het logo BSMI (Bureau van Normen, Metrologie en Inspectie) geeft aan dat het product is gecertificeerd en voldoet aan de eisen van Taiwan op het gebied van veiligheid en elektromagnetische compatibiliteit.		De ECAS-conformiteitsmarkering geeft de conformiteit aan met de technische voorschriften van de Verenigde Arabische Emiraten.
	Geeft de conformiteit aan met de in China verplichte CCC-certificering (China Compulsory Certification).		Geeft aan dat de milieuvriendelijke gebruikperiode (Environment Friendly Use Period, EFUP) tien jaar is (Chinees verontreinigingsbeheer).
	Geeft de conformiteit aan met de PSE-eisen (Japan, wetgeving inzake de veiligheid van elektrische apparatuur en materialen).		De SAFETY-markering geeft aan dat het product is geregistreerd als gecontroleerd product volgens de Singaporese wetgeving inzake consumentenbescherming.
	Geeft conformiteit aan met de eisen van de Amerikaanse Federal Communications Commission.		De UL LISTED-markering geeft aan dat het product is geproduceerd in overeenstemming met UL-veiligheidsvereisten voor de Verenigde Staten en Canada.
	Bevat breekbare goederen. Voorzichtig.		De markering NOM (Norma Oficial Mexicana) NYCE (Normalización y Certificación) geeft aan dat het product in overeenstemming is bevonden met de in Mexico toepasselijke vereisten.
	Plaats het product niet in het zonlicht.		De verpakking bevat producten die zijn goedgekeurd om in contact te komen met levensmiddelen conform EG-verordening 1935/2004.
	Uit de buurt van regen houden. In een droge omgeving bewaren.		Geeft aan dat het materiaal deel uitmaakt van een terugwinnings-/ recyclingproces.
	Geeft het temperatuurbereik aan voor vervoer of bewaren.		Geeft aan dat de verpakking uit karton bestaat.
	Geeft het bereik voor de relatieve luchtvochtigheid aan voor vervoer of bewaren.		Geeft aan dat de verpakking gerecycled kan worden.

14. Internationale voorschriften

14.1 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)

De borstkolf Solo voldoet aan alle vereisten van de relevante standaarden en regelgeving met betrekking tot elektromagnetische emissie en storingsimmunititeit.

WAARSCHUWING

De elektrische borstkolf Solo mag niet naast of gestapeld op andere apparatuur worden gebruikt. Is het toch noodzakelijk apparatuur naast of op elkaar te plaatsen, controleer dan eerst of de Solo elektrische borstkolf in de betreffende configuratie normaal functioneert. Draadloze communicatieapparatuur zoals draadloze apparaten van een thuisnetwerk, mobiele telefoons, draadloze telefoons en bijbehorende basisstations en walkietalkies kunnen de werking van de elektrische borstkolf beïnvloeden en dienen op ten minste 30 cm afstand te worden gehouden.

14.2 Drinkgerei

Onderdelen die bestemd zijn voor het voeden van baby's voldoen aan de Europese standaard EN 14350.

15. Technische specificaties

Zie **hoofdstuk 16** voor algemene technische gegevens.

Stroomadapter

Model (varieert naargelang de marktlocatie):

MS-V2000U050-010B0-DE/MS-V2000U050-010B0-GB/MS-V2000U050-010B0-US/
MS-V2000U050-010B0-CN/MS-H2000U050-010B0-AU

Invoer	Uitvoer	Gemiddelde efficiëntie	Elektriciteitsverbruik in niet-belaste toestand
100 ... 240 V~ 50/60 Hz max. 0,5 A	5 V --- 2 A 10 W	78,7 %	0,075 W

Materialen die in contact komen met de huid of de melk

- Borstschild: polypropyleen, thermoplastisch elastomeer
- Connectorbehuizing: polypropyleen
- Membraan: silicone
- Fles: polypropyleen
- Deksel: polypropyleen

Alle onderdelen die met moedermelk in aanraking komen bevatten geen BPA (Bisfenol A).