



Single Electric Breast Pump



IMPORTANT!
KEEP FOR FUTURE
REFERENCE.

Model No: 10180281

VIKTIGT!
BEHÅLL FÖR
FRAMTIDA REFERENS.

Model Nr: 10180281

VIKTIG!
BEHOLD FOR
FREMtidig REFERANSE.

Modelnummer: 10180281

VIGTIGT!
GEM TIL
FREMtidig BRUG.

Model Nr: 10180281

TÄRKEÄÄ!
SÄILYÄ TULEVAA
KÄYTTÖÄ VARTEN.

Tuotenumero: 10180281



Instructions for electric breast pump

- Ultra quiet pumping, extremely portable
- Modern design and touch panel for an easy use
- Rechargeable Li-ion battery operated & USB way for a complete flexibility whether at home or on the go.

Contents

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| 1. Warnings | 4. Assembling & Connection |
| 2. Functions & Features | 5. How to use |
| 3. Technical parameters | 6. Troubleshooting |

1. Warnings

1. The Li-ion battery is built-in, DO NOT remove the battery by yourself.
2. Don't use any adapters or battery that don't come with the pump.
3. Charge the battery once each month. The charging time shall not exceed 6 hours to extend its lifetime.
4. This is for personal use. Used by more than one person may present a health risk.
5. Always unplug the power chord from the outlet after each use.
6. When cleaning the pump unit, please unplug the adapter.
7. Ensure the tubing is clean without any drops of water.
8. All components can't be sterilized in a microwave or sterilized cupboard.
9. The components (excluding the pump unit and power adapter) are suggested to be sterilized in steam sterilizer or boiled water. They can't be sterilized in a microwave or sterilized cupboard.
10. Don't expose all assemblies with pump unit to high temperature or fire origin and keep it away from children.
11. We reserve the right to product design changes.



2. Functions & Features

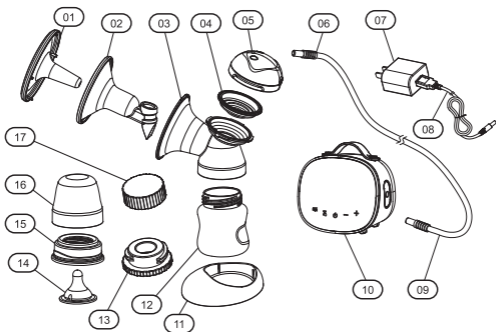
1. It's featured by 3-Phase pumping technology.
 - *Stimulation mode imitates fast sucking movements of baby stimulating milk production.*
 - *Expression mode reflects slower, deeper suckling.*
 - *2 in 1 mode combines stimulation with expression 2 in 1, makes it more efficient milk let down.*
2. Ultra quiet pumping, extremely portable.
3. Modern design and touch panel for an easy use.
4. It can be rechargeable battery operated or USB way to make sure you and baby have complete flexibility whether at home or on the go.
5. Mute button to mute the pressing noise not to disturb the sleeping baby.

3. Technical parameters

Power Adapter	
Power Input	100-240V ~ 50/60Hz
Power Output	5V 2A
Power Rating	10 W
Lithium Battery	3.7V 2200mAh
Stimulation Speed	100T/min
Expression Speed	26-60T/min
Stimulation Vacuum	-0.002 ~ -0.019Mpa(max), 9 levels vacuum
Expression Vacuum	-0.013 ~ -0.036Mpa(max), 9 levels vacuum
Timer	30mins
Overall Noise	<60dB(A)
Operating Conditions	5 - 40°C, RH ≤90%
Electric Shock Protection	AC adapter Class II, Host machine Class III



Product description



- | | | |
|------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1. Dust cover | 7. Power Adapter | 13. Bottle Adapter |
| 2. Silicone 3D flanges | 8. Adapter Cable | 14. Nipple |
| 3. Breast Shield Body | 9. Tubing | 15. Disc Collar |
| 4. Diaphragm | 10. Pump Unit | 16. Nipple Dust Cover |
| 5. Cap | 11. Bottle Stand | 17. Bottle Lid |
| 6. Tubing Connector | 12. Wide Neck Bottle | |

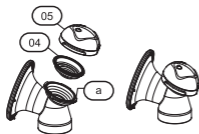
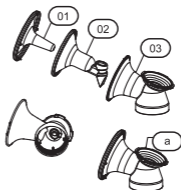
4. Assembling & Connection

This electric breast pump comes pre-assembled, however you need to re-assemble it after each cleaning. Before assembling, parts which directly get in touch with breast milk, such as milk bottle, Silicone 3D flanges including, breast shield body, diaphragm, bottle lid, disc collar (when using standard bottle) must be cleaned and sterilized before each use.

Assembling milk collection kit

1. Assembling expression collection kit

Insert the silicone 3D flanges (02) to the breast shield body (03). You will now have a complete Expression Collection Kit (a). Note: Please remove the dust cover when start pumping.

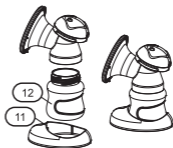


2. Assembling the diaphragm

Insert the diaphragm (04) on the top portion of the Expression Collection Kit (a). Screw the Cap (05) tightly to prevent air leak as illustrated.

3. Assembling the Bottle and bottle stand

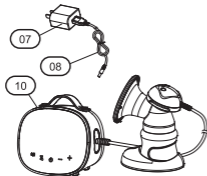
Assemble the assembled breast shield body onto the bottle (12). Affix the assembled collection kit to the bottle stand (11).



Connecting milk collection kit and pump unit

1. Connecting the pump unit to milk collection kit

Insert the tubing connector (06) at both ends of the tubing (09) into the air vents of the diaphragm cap (05). Insert the other side of the tubing into right and left side of the pump unit (10).



2. Connecting the pump unit to the power supply

Connect the cable (08) to pump unit (10), then plug the adapter (07) into an electrical socket. The pump unit enters the standby mode.

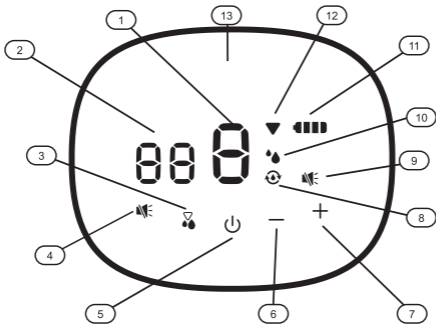


5. How to use

1. Before each use:

- Make sure milk collection kit is cleaned and free from any liquid.
- Clean, hot compress and massage the breast with areola, relax yourself to relieve pain resulting from engorged milk.



2. Control panel description:





1. Vacuum Level
2. Timer
3. Phase button: Stimulation/Expression/2 in 1 (9 levels adjustable)
4. Mute button pressing noise
5. Long press to switch on or off; Short press to pause or resume
6. Reduce vacuum
7. Increase vacuum
8. 2 in 1
9. Mute
10. Expression mode
11. Battery reminder
12. Stimulation mode
13. LED display








3. ON/OFF button:

- Long press the  button to turn on or turn off the pump unit; It enters Stimulation mode Level 1 by default.
- Short press  button to pause or resume the working status.




4. Pumping mode and vacuum level adjustable:

- Under the Stimulation mode, 9 vacuum levels adjustable by pressing + or –
- Under the Expression mode, 9 vacuum levels adjustable by pressing + or –
- Under the 2 in 1 mode, 9 vacuum levels adjustable by pressing + or –
- Switch the pumping mode by  button.
- Short press  button to mute the button pressing sound. The cycle will get lower at the mute state, but the vacuum is not affected.

5. LED screen display:

- Under the Stimulation mode,  icon is lit; Under the Expression mode,  icon is lit; Under the 2 in 1 mode,  icon is lit.
- The number of 8 shows the vacuum level.
- When the AC adapter is not connected, the pump automatically uses the built-in Lithium battery power supply, the  icon lights up and displays the current power in real time.
- When the battery is nearly exhausted, the  icon will flash and beep. LED screen is off in 10s.

6. Timing Function:

- When you long press  to start pumping, 30mins timer will begin; The pump will stop working, and then enters the standby status till 30mins timer is done.
- In pumping status, if you long press ; the pump will stop working, the timer will be cleared to 00min automatically; If you long press  again, new timer will re-start from 00min.

7. Lithium battery supply :

- In working status, the pump unit is powered when the AC adapter is connected; When the AC adapter is not connected, the pump automatically uses the built-in Lithium battery power supply.
- In the shutdown state, connect the power adapter to charge the lithium battery; After fully charged, it can work continuously for around 200mins.
- When the battery power is too low, the pump unit automatically stops working and alarms to protect the Lithium battery; When the battery is fully charged, it will stop automatically to avoid the damage to the battery.



6. Troubleshooting

If there is low or no suction

- Check **all** connections **if** they are **all** attached at **all** connections points properly and tightly.
- Make sure the tubing isn't bent, or without any **blockage** in it.
- Make sure the **valve** body with membrane and the **plastic** accessories are not deformed **alter** the steam sterilization.

The pump can not switch on

- Check it the power chord is properly attached to the pump.
- Ensure the battery power is available without the adapter.

Milk backflow

- **If** milk or water is found in the **bladder** or tubing, **please** rinse the tubing with **clean** hot water. Hang to **AIR DRY COMPLETELY BEFORE USING**. You can **also** check if the **bladder** is good but not broken.

Anything wrong with this breast pump, please contact your dealer or the store where you buy this breast pump.

Bruksanvisning elektrisk bröstpump

- Ultratyst pumpning, extremt bärbar
- Modern design och pekskärm för enkel användning
- Uppladdningsbart litiumjonbatteri och USB-anslutning för en fullständig flexibilitet oavsett om du är hemma eller på språng.

Innehåll

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| 1. Varningar | 4. Montering och anslutning |
| 2. Funktioner & egenskaper | 5. Hur du använder produkten |
| 3. Tekniska parametrar | 6. Felsökning |

1. Varningar

1. Litiumjonbatteriet är inbyggt, ta **INTE** bort batteriet själv.
2. Använd inga adaptrar eller batterier som ej levereras med pumpen.
3. Ladda batteriet en gång i månaden. Laddningstiden får inte överstiga 6 timmar, för att förlänga dess livslängd.
4. Denna produkt är för personligt bruk. Om den används av mer än en person kan den utgöra en hälsorisk.
5. Koppla alltid ur strömkabeln från uttaget efter varje användning.
6. När du rengör pumpenheten ska du koppla ur adaptern.
7. Se till att slangen är ren utan vätska.
8. Alla komponenter kan inte steriliseras i mikrovågsugn eller steriliseringsskåp.
9. Komponenterna (exklusive pumpenheten och strömadaptern) bör steriliseras i ångsterilisare eller i kokande vatten. De kan inte steriliseras i mikrovågsugn eller steriliseringskåp.
10. Utsätt inte delarna för hög temperatur eller brand och håll dem borta från barn.
11. Vi förbehåller oss rätten till mindre produktdesignändringar.



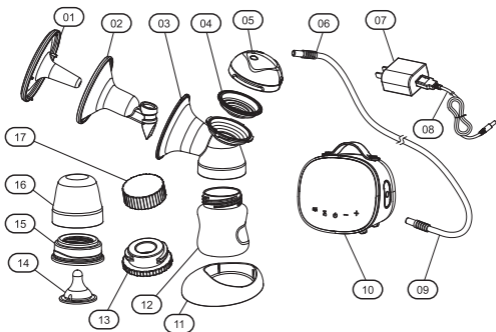
2. Funktioner & Egenskaper

- Den är utrustad med 3-fas pumptechnik.
 - *Stimuleringsläge imiterar snabba sugande rörelser av babyen som stimulerar mjölkproduktion.*
 - *Pumpningsläget speglar långsammare, djupare amning.*
 - *2 i 1-läge kombinerar stimulering med pumpning, vilket ger en större mjölkttömning.*
- Ultratyt pumpning, extremt bärbar.
- Modern design och pekskärm för enkel användning.
- Den kan drivas via uppladdningsbart batteri eller USB-anslutning för att du och barnet ska ha fullständig flexibilitet oavsett om ni är hemma eller på språng.
- Mute-knapp för att stänga av ljudet, för att inte störa det sovande barnet.

3. Tekniska parametrar

Nätadapter	
Ineffekt	100-240V- 50/60Hz
Uteffekt	5V 2A
Effektklassning	10 W
Litiumbatteri	3.7V 2200mAh
Stimuleringshastighet	100T/min
Pumpningshastighet	26-60T/min
Stimuleringsvakuum	-0.002 ~ -0.019Mpa (max), 9 nivåer av vakuum
Pumpningsvakuum	-0.013 ~ -0.036Mpa(max), 9 nivåer av vakuum
Timer	30 minuter
Totalt buller	<60 dB(A)
Driftsförhållanden	5 - 40°C, RH ≤90%
Elektriskt stötskydd	Nätadapter klass II, Värd dator klass III

Produktbeskrivning



- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. Dammskydd | 7. Nätadapter | 13. Flaskadapter |
| 2. 3D-flänsar av silikon | 8. Adapterkabel | 14. Nippel |
| 3. Mjukt bröstskydd | 9. Slangar | 15. Skruvkrage |
| 4. Membran | 10. Pumpenhet | 16. Dammskydd för nippel |
| 5. Lock | 11. Flaskstativ | 17. Flasklock |
| 6. Slanganslutning | 12. Flaska med bred hals | |

4. Montering och anslutning

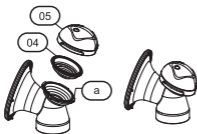
⚠ Varning

Denna elektriska bröstpump levereras förmonterad, men du måste montera den igen efter varje rengöring. Före montering måste delar som direkt kommer i kontakt med bröstmjölk, såsom mjölkflaska, 3D-flänsar av silikon, bröstskyddsstomme, membran, flasklock, skruvkrage (vid användning av standardflaska) rengöras och steriliseras före varje användning.

Montering av mjölkuppsamlingsatts

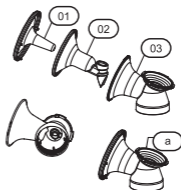
1. Montering av pumpsamlingsatts

Sätt in 3D-flänsarna av silikon (02) i bröstskyddsstommen (03). Du kommer nu att ha en komplett pumpsamlingsatts (a). Observera: Ta bort dammskyddet innan du börjar pumpa.



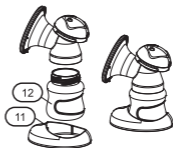
3. Montering av flaska och flaskstället

Montera den monterade bröstskyddsstommen på flaskan (12). Fäst den monterade pumpsamlingsatts på flaskstället (11).



2. Montering av membranet

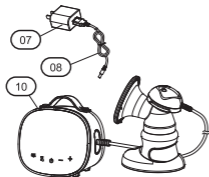
Sätt in membranet (04) på den övre delen av pumpsamlingsatts (a). Skruva fast locket (05) tätt för att förhindra luftläckage enligt bilden.



Ansluta mjölkuppsamlingsatts och pumpenhet

1. Anslutning av pumpenheten till mjölkuppsamlingsatts

För in slanganslutningen (06) i båda ändrar av slangens (09) i luftventilerna på membranlocket (05). Sätt in den andra sidan av slangens i höger och vänstersida av pumpenheten (10).



2. Anslutning av pumpenheten till strömförsörjningen

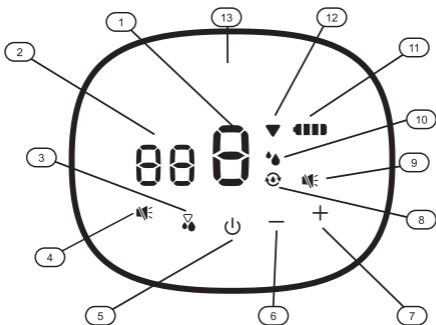
Anslut kabeln (08) till pumpenheten (10) och anslut sedan adaptorn (07) till ett eluttag. Pumpenheten går in i standby-läge.

5. Hur du använder produkten

1. Före varje användning

- Se till att mjölkuppsamlingssetsen är rengjord och fri från vätska.
- Rengör, lägg på varm kompress och massera bröstet och värtgården, slappna av för att lindra smärta som orsakas av mjölkstockning.



2. Beskrivning av kontrollpanelen:





- | | |
|---|---------------------------|
| 1. Vakuumnivå | 7. Öka vakuumet |
| 2. Timer | 8. 2 i 1 |
| 3. Flervalsknapp: Stimulering/pumpning/2 i 1 (9 justerbara nivåer) | 9. Mute |
| 4. Mute-knapp som stänger av knappljudet | 10. Pumpningsläge |
| 5. Långt tryck för att slå på eller stänga av; Kort tryck för att pausa eller återuppta | 11. Påminnelse om batteri |
| 6. Minska vakuumet | 12. Stimuleringsläge |
| | 13. LED-display |








3. PÅ/AV-knapp

- Tryck länge på  knappen för att slå på eller stänga av pumpenheten. Den går in i stimuleringsläge nivå 1 som standard.
- ort knapptryck på  för att pausa eller återuppta arbetsstatusen.




4. Pumpläge och vakuumnivå justerbar:

- Under stimuleringsläget kan 9 vakuumnivåer justeras genom att trycka på + eller –.
- Under pumpningsläget kan 9 vakuumnivåer justeras genom att trycka på + eller –.
- Under 2 i 1-läge kan 9 vakuumnivåer justeras genom att trycka på + eller –.
- Växla pumpläge via  knappen.
- Kort knapptryck på  för att stänga av knappljudet. Cykeln kommer att bli kortare vid tyst ljud på, men vakuuet påverkas inte.

5. LED-skärm:

- Under stimuleringsläget tänds  ikonen . Under pumpningsläget lyser  ikonen. Under 2 i 1-läget tänds  ikonen.
- Antalet 8 visar vakuumnivån.
- När nätadaptern inte är ansluten använder pumpen automatiskt det inbyggda litiumbatteriet för strömförsörjning.  ikonen tänds och visar den aktuella strömmen i realtid.
- När batteriet är nästan slut blinkar  ikonen och piper. LED-skärmen är avstängd i 10 sekunder.

6. Tidsfunktion:

- När du trycker länge på  för att börja pumpa startar en 30 minuters timer. Pumpen slutar pumpa och går sedan in i standby-läge tills 30 minuter har passerat.
- Vid pumpstatus, om du trycker länge på  kommer pumpen att sluta pumpa, och timern nollställs till 0 minuter automatiskt. Om du trycker länge på  igen startar timern igen från 0 minuter.

7. Litiumbatteridrift :

- Vid arbetsstatus drivs pumpenheten när nätadaptern är ansluten. När nätadaptern inte är ansluten använder pumpen automatiskt den inbyggda litiumbatteriströmförsörjningen.
- Vid avstängt tillstånd: anslut strömadaptern för att ladda litiumbatteriet. Efter full laddning kan den fungera kontinuerligt i cirka 200 minuter.
- När batterinivån är för låg slutar pumpenheten automatiskt att fungera och larmar för att skydda litiumbatteriet. När batteriet är fulladdat avstannar laddningen automatiskt för att undvika skador på batteriet.



6. Felsökning

Lågt eller inget sug

- Kontrollera att alla anslutningar är anslutna vid alla anslutningspunkter korrekt och tät.
- Se till att slangen inte är böjd eller blockerad.
- Se till att ventilhuset med membran och plasttillbehören inte deformeras av ångsteriliseringen.

Pumpen kan inte slås på

- Kontrollera att strömsladden är ordentligt festsatt på pumpen.
- Se till att batteriet är tillgängligt utan adaptorn.

Återflöde av mjölk

- Om mjölk eller vatten finns i bälgen eller slangen, skölj slangen med rent varmt vatten. Lufttorka helt innan användning. Du kan också kontrollera om bälgen är hel och utan skador.

Om det är något fel på denna bröstpump, vänligen kontakta din återförsäljare eller butiken där du köpt denna bröstpump.



Bruksanvisning for elektrisk brystpumpe

- Ultrastille pumping, bærbar
- Moderne design og berøringspanel for enkelt bruk
- Drives med oppladbart Li-ion batteri og USB, for full fleksibilitet, både hjemme og når du er på farten.

Innhold

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1. Advarsler | 4. Montering og tilkobling |
| 2. Funksjoner og egenskaper | 5. Bruksanvisning |
| 3. Tekniske parametere | 6. Feilsøking |

1. Advarsler

1. Li-ion-batteriet er innebygd, **IKKE** ta ut batteriet selv.
2. **Ikke** bruk adaptere **eller** batterier som ikke følger med pumpen.
3. Lad batteriet en gang hver måned. Ladetiden skal ikke overstige 6 timer, dette for å forlenge levetiden.
4. Pumpen er for personlig bruk. Om den brukes av mer enn én person, kan det utgjøre en helseisiko.
5. Trekk **alltid** strømledningen ut av stikkkontakten etter hver bruk.
6. Når du rengjør pumpeenheten, må du koble fra adapteren.
7. Sørg for at slangen er ren og uten vanndråper.
8. **Alle** deler kan ikke steriliseres i mikrobølgeovn **eller** i steriliseringssskap.
9. **Delene** (unntatt pumpeenheten og strømadapteren) anbefales å steriliseres i dampsterilisator **eller** kokt vann. De kan ikke steriliseres i mikrobølgeovn **eller** i steriliseringssskap.
10. **Ikke** utsett **delene** for høye temperaturer, og hold dem utenfor barns rekkevidde.
11. Vi forbeholder oss retten til endringer i produktdesign.



2. Funksjoner og egenskaper

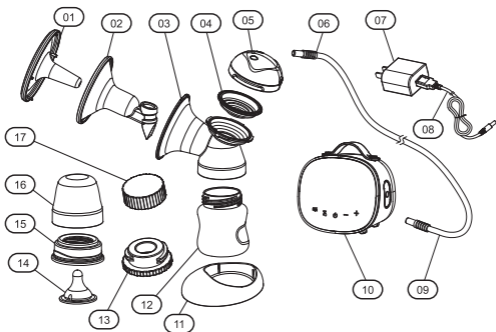
- 3-fase pumpeteknologi.
 - *Stimuleringsmodus imiterer raske sugebevegelser av babyen og stimulerer melkeproduksjonen;*
 - *Uttrykksmodus reflekterer langsommere, dypere suging.*
 - *2 i 1-modus kombinerer stimulering med uttrykk 2 i 1, gir mer effektivt melkeutslipp.*
- Ultrastille pumping, bærbar.
- Moderne design og berøringspanel for enkel bruk.
- Den kan drives av oppladbart batteri eller USB, for å sikre at du og babyen har full fleksibilitet, både hjemme og når dere er på farten.
- Mute-knapp for å dempe støy, slik at den sovende babyen ikke forstyrres.

3. Tekniske Parametere

Strømadapter	
Strøminngang	100-240V- 50/60Hz
Utgangseffekt	5V 2A
Effektclassning	10 W
Litiumbatteri	3.7V 2200mAh
Stimulerings hastighet	100T/min
Hastighet for uttrykk	26-60T/min
Stimulering Vakuum	-0,002 ~ -0,019Mpa (maks), 9 nivåer vakuum
Uttrykk vakuum	-0.013 ~ -0.036Mpa (maks), 9 nivåer vakuum
Timer	9 nivåer vakuum
Generell støy	<60 dB(A)
Driftsforhold:	5 - 40°C, RH ≤90%
Elektrisk støt-beskyttelse	Strømadapter Klasse II , Vertsmaskin Klasse III



Produktbeskrivelse



- | | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 1. Støvdeksel | 7. Strømadapter | 13. Flaskeadapter |
| 2. Silikon 3D-flenser | 8. Adapterledning | 14. Brystvorte |
| 3. Brystskjold | 9. Slange | 15. Platekrage |
| 4. Membran | 10. Pumpeenhet | 16. Støvdeksel for brystvorter |
| 5. Deksel | 11. Flaskestativ | 17. Flaskeløkk |
| 6. Slangekontakt | 12. Flaske med bred hals | |

4. Montering og tilkobling

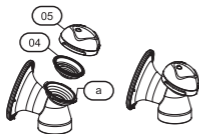
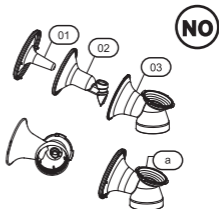
⚠ Advarsel

Den elektriske brystpumpe leveres ferdigmontert; du må imidlertid sette den sammen igjen etter hver rengjøring. Før montering må deler som direkte kommer i kontakt med morsmelk, for eksempel melkeflaske, silikon 3D-flenser inkludert brystskjoldkropp, membran, flaskeløkk, skivekrage (ved bruk av standardflaske) rengjøres og steriliseres før hver bruk.

Montering av melkeoppsamlingssett

1. Sette sammen uttrykkssamlingssett

Sett silikon 3D-flensene (02) inn i brystskjoldet (03). Du vil nå ha et komplett uttrykkssamlingssett (a).
Merk: Vennligst fjern støvdekslet når du begynner å pumpe (01).

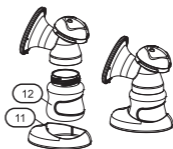


2. Montering av membran

Sett inn membranen (04) på den øvre delen av uttrykkssamlingssettet (a). Skru hetten (05) godt til for å forhindre luftlekkasje, som vist.

3. Montering av flaske og flaskestativ

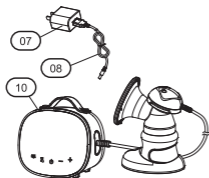
Monter det sammensatte brystskjoldet på flasken (12). Fest det monterte oppsamlingssettet til flaskestativet (11).



Koble sammen melkeopp-samlingssett og pumpeenhet

1. Koble pumpeenheten til melkopsamlingssettet

Sett slangekontakten (06) i begge ender av slangen (09) inn i luftventilene på membranheten (05).
Sett den andre siden av slangen inn på høyre og venstreside av pumpeenheten (10).



2. Koble til pumpeenheten til strømforsyningen

Koble ledningen (08) til pumpeenheten (10), og koble deretter adapteren (07) til en stikkontakt. Pumpeenheten går inn i standby-modus.

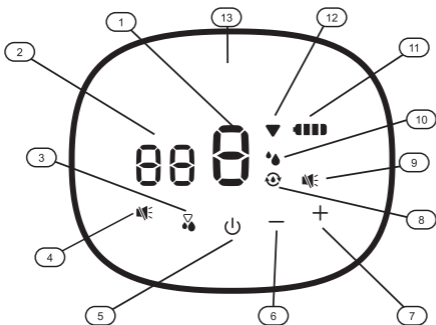


5. Bruksanvisning

1. Før hver bruk

- Sørg for at melkeoppsamlingssettet er rengjort og fritt for væske.
- Rengjør, varmekomprimer og masser brystet med areola, slapp av for å lindre smerte pga. melkespreng.



2. Beskrivelse av kontrollpanel:





1. Vakuumnivå
2. Timer
3. Fase-knappen: Stimulering/uttrykk/2 i 1 (9 nivåer justerbar)
4. Slå av trykkelyden for knapper
5. Trykk lenge for å slå på eller av; Trykk kort for å pause eller fortsette
6. Reduser vakuum
7. Øk vakuum
8. 2 i 1
9. Mute
10. Uttryksmodus
11. Påminnelse om batteri
12. Stimuleringsmodus
13. LED display









3. PÅ/AV-knapp

- Trykk lenge  på knappen for å slå på eller slå av pumpeenheten; Den går inn i stimuleringsmodus nivå 1 som standard.
- Trykk kort  på knappen for å pause eller gjenoppta arbeidsstatusen.




4. Pumpemodus og vakuumnivå justerbar:

- Under stimuleringsmodus kan 9 vakuumnivåer justeres ved å trykke på + eller –.
- Under uttryksmodus kan 9 vakuumnivåer justeres ved å trykke på + eller –.
- Under 2 i 1 modus kan 9 vakuumnivåer justeres ved å trykke på + eller –.
- Bytt pumpemodus  med knapp.
- Trykk kort  på knappen for å slå av trykkelyden. Syklusen vil bli lavere ved mute-tilstanden, men vakuumpåvirkningen påvirkes ikke.

5. LED-skjerm:

- Under stimuleringsmodus lyser  ikonet; Ikonet lyser under uttryksmodus.  Under 2 i 1-modus lyser  ikonet.
- Antall  viser vakuumnivået.
- Når strømadapteren ikke er tilkoblet, bruker pumpen automatisk den innebygde litiumbatteristrømforsyningen,  ikonet lyser og viser gjeldende strøm i sanntid.
- Når batteriet nesten er utladet,  blinker ikonet og piper. LED-skjermener av i 10-tallet.

6. Timerfunksjon:

- Når du trykker lenge for å starte  pumpingen, begynner 30 minutters-timer; Pumpen vil slutte å fungere, og går deretter inn i standby-statusen til 30 minutters-timer er ferdig.
- Ved pumpestatus, hvis du trykker lenge  vil pumpen stoppe, timeren vil bli slettet til 00 min automatisk; Hvis du trykker lenge  igjen, starter den nye tidtakeren på nytt fra 00 min.

7. Litium batteri forsyning:

- I arbeidsstatus drives pumpeenheten når strømadapteren er tilkoblet; Når strømadapteren ikke er tilkoblet, bruker pumpen automatisk den innebygde litiumbatteristrømforsyningen.
- I avslutningstilstanden, koble til strømadapteren for å ladelitiumbatteriet; Når det er fulladet, kan det brukes i cirka 200 minutter.
- Når batteristrømmen er for lav, slutter pumpeenheten automatisk å fungere og varsler for å beskytte litiumbatteriet; Når batteriet er fulladet, vil ladingen stoppe automatisk for å unngå skade på batteriet.



6. Feilsøking

Det er lav eller ingen sugeseffekt

- Kontroller at **alle** koblinger er festet ordentlig og tett mot **alle** koblingspunkter.
- Pass på at slangen ikke er bøyd, og at den ikke er blokkert innvendig.
- Pass på at ventilhuset med membran og plasttilbehør ikke deformeres, endre dampsteriliseringen.

Pumpen kan ikke slås på

- Sjekk om strømledningen er ordentlig festet til pumpen.
- Sørg for at batteristrom er tilgjengelig uten adapteren.

Tilbakestrømning av melk

- Hvis det blir funnet melk eller vann i blæren eller slangen, skyll slangen med rent varmt vann. Heng til LUFTTØRKNING. LA DEN LUFTTØRKE HELT FØR BRUK. Du kan også sjekke om blæren er bra og ikke ødelagt.

Hvis det er noe galt med denne brystpumpen, vennligst kontakt forhandleren eller butikken der du kjøpte den.



Brugsvejledning elektrisk brystpumpe

- Meget støjsvag, bærbar.
- Moderne design og touchpanel, så den er let at bruge.
- Drevet af et genopladeligt Li-ion batteri og USB, for fuld fleksibilitet, uanset om du er hjemme eller på farten.

Indhold

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. Advarsler | 4. Montering og tilslutning |
| 2. Funktioner og egenskaber | 5. Brug |
| 3. Tekniske detaljer | 6. Fejlfinding |

1. Advarsler

1. Li-ion-batteriet er indbygget. Fjern **IKKE** batteriet selv.
2. Brug ikke adaptere eller batterier, der ikke er fulgt med pumpen.
3. Oplad batteriet en gang om måneden. Opladningstiden må ikke overstige 6 timer, da dette ellers kan forkorte batteriets levetid.
4. Produktet er til personlig brug. Hvis mere end én person bruger produktet, kan det udgøre en sundhedsrisiko.
5. Træk altid ledningen ud af stikkontakten efter brug.
6. Når du rengør pumpeenheden, skal du trække stikket ud af adapteren.
7. Sørg for, at slangen er ren og uden vanddråber.
8. Delene må ikke steriliseres i en mikrobølgeovn eller et steriliseringsskab.
9. Det foreslås at sterilisere delene (undtagen pumpeenheden og strømadapteren) i dampsterilisator eller kogt vand. De kan ikke steriliseres i en mikrobølgeovn eller steriliseringsskab.
10. Udsæt ikke delene for høj temperatur eller åben ild og hold dem væk fra børn.
11. Vi forbeholder os retten til at udføre ændringer i produktdesignet.



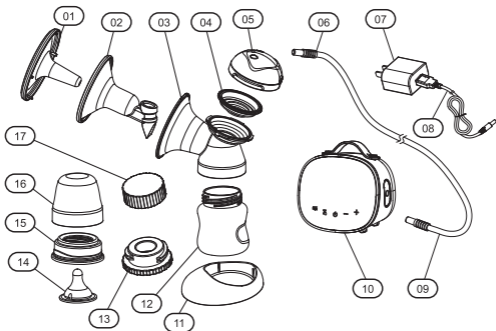
2. Funktioner og egenskaber

1. Brystpumpen kører med 3-fase pumpe-teknik.
 - *Stimuleringsfasen imiterer babyens hurtige sugebevægelser, hvilket stimulerer mælkeproduktionen;*
 - *Udsugningsfasen imiterer babyens langsommere, dybere sug.*
 - *2-i-1-fase kombinerer stimulering med udsugning, hvilket giver en mere effektivt mælkestrøm.*
2. Meget støjsvag, bærbar.
3. Moderne design og touchpanel, så den er let at bruge.
4. Brystpumpen kan drives af et genopladeligt batteri eller med USB, for at give dig og baby stor fleksibilitet, uanset om I er hjemme eller på farten.
5. Mute-knap til at slå støjen fra for ikke at forstyrre den sovende baby.

3. Tekniske detaljer

Strømadapter	
Strøm ind	100-240V- 50/60Hz
Strøm ud	5V 2A
Effekt	10 W
Litiumbatteri	3,7 V - 2200 mAh
Stimuleringshastighed	100 T/min
Udpumpningshastighed	26-60T/min
Stimuleringsvakuum	-0,002 ~ -0,019Mpa (maks.), 9 vakuum-niveauer
Udpumpningsvakuum	-0,013 ~ -0,036Mpa (maks.), 9 vakuum-niveauer
Timer	30 minutter
Samlet støj	<60dB(A)
Driftsforhold	5 - 40 °C, RH ≤90 %
Beskyttelse mod elektrisk stød	Vekselstrømsadapter klasse II, Maskine klasse III

Produktbeskrivelse



- | | | |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 1. Låg | 7. Strømadapter | 13. Flaskeadapter |
| 2. Silikone 3D-brysttragt | 8. Adapterledning | 14. Sut |
| 3. Brysttragt | 9. Slinger | 15. Skruetop til flaske |
| 4. Membran | 10. Pumpeenhed | 16. Låg til sutteflaske m. sut |
| 5. Membranhætte | 11. Flaskeholder | 17. Låg til sutteflaske u. sut |
| 6. Slangesamler | 12. Flaske med bred hals | |

4. Montering og tilslutning

⚠ Advarsel

Den elektriske brystpumpe leveres færdigmonteret, men du skal samle den igen, hver gang den er blevet rengjort. Før montering skal dele, der kommer direkte i kontakt med modermælk, såsom mælkeflaske, silikone 3D-brysttragt, brysttragt, membran, låg til flasker, skruetop til flaske (ved brug af standardflaske) rengøres og steriliseres før hver brug.

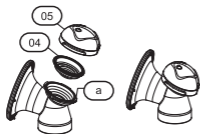
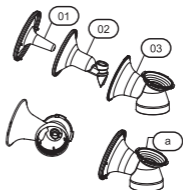


Montering af brystpumpe

1. Montering af brystpumpe

Sæt silikone 3D-brysttragten (02) til brysttragten (03). Du vil nu have en komplet brystpumpe (a).

Bemærk: Fjern låget, når du begynder at pumpe (01).

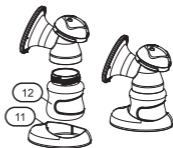


Montering af flaske og flaskeholder

Monér den samlede brysttragt på flasken (12). Sæt det samlede opsamlingsæt på flaskestativet (11).

2. Montering af membran

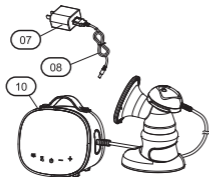
Indsæt membranen (04) på den øverste del af brystpumpen (a). Skru membranhætten (05) stramt på som vist for at forhindre luftlækage.



Tilslutning af brystpumpe til pumpeenhed

1. Tilslutning af pumpeenheten til brystpumpen

Sæt slangesamleren (06) i begge ender af slangen (09) i membranens luftventiler (05). Sæt den anden ende af slangen ind i højre og venstreside af pumpeenheten (10).



2. Tilslutning af pumpeenheten til strømforsyningen

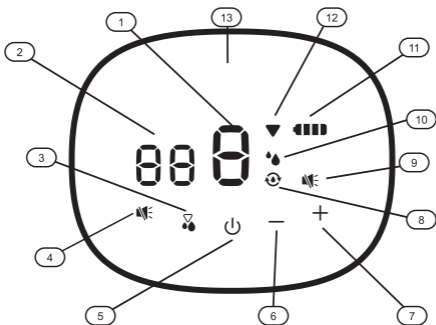
Tilslut ledningen (08) til pumpeenheten (10), og sæt derefter adapteren (07) i en stikkontakt. Pumpeenheten går i standby.

5. Brug

1. Før hver brug

- Sørg for, at brystpumpen er rengjort og fri for væske.
- Rent, varmt omslag og massér brystet. Forsøg at være afslappet og på den måde lindre smerter som følge af tilstoppet mælketilstrømning og overfyldte bryster.



2. Beskrivelse af kontrolpanel:





- | | |
|---|-------------------|
| 1. Vakuumniveau | 7. Øge vakuum |
| 2. Timer | 8. 2-i-1 |
| 3. Faseknap: Stimulering/udpumpning/2-i-1 (9 justerbare niveauer) | 9. Mute |
| 4. Mute-knap til at sænke støjniveauet | 10. Udpumpning |
| 5. Langt tryk for at tænde eller slukke. Kort tryk for at pause eller fortsætte | 11. Batteristatus |
| 6. Mindske vakuum | 12. Stimulering |
| | 13. LED display |








3. ON/OFF-knap

- Langt tryk på  knappen for at tænde eller slukke for pumpeenheden. Den går som standard i stimuleringsstilstand, niveau 1.
- Kort tryk på  knappen for at afbryde eller genoptage pumpningen.




4. Justerbar pumpe-niveau og vakuumniveau:

- Ved stimulering kan de 9 vakuumniveauer justeres ved at trykke + eller –.
- Ved udpumpning kan de 9 vakuumniveauer justeres ved at trykke på + eller –.
- Ved 2 i 1-indstilling kan de 9 vakuumniveauer justeres ved at trykke + eller –.
- Skift pumpeindstilling med  knappen.
- Kort tryk på  knappen for at slå lyden fra. Pumpens lyd bliver lavere, når maskinen er sat på mute, men vakuuet påvirkes ikke.

5. LED-skærm:

- Ved stimulering,  lyser ikonet. Ved udpumpning,  lyser ikonet. Under 2-i-1-indstillingen,  lyser ikonet.
- Tallet 8 viser vakuumniveauet.
- Når vekselstrømsadapteren ikke er tilsluttet, bruger pumpen automatisk det indbyggede litiumbatteri,  ikonet lyser og viser den aktuelle batteristatus.
- Når batteriet næsten er opbrugt,  blinker ikonet og maskinen bipper. LED-skærmen slukker efter 10 sekunder.

6. Timerfunktion:

- Når du starter  pumpen, begynder timeren på 30 minutter at tælle. Pumpen vil stoppe med at arbejde, og går derefter på standby, indtil timeren er færdig med at tælle, og de 30 minutter er gået.
- Trykker du på  knappen i lang tid, imens maskinen pumper, vil pumpen stoppe, og timeren vil automatisk gå til 00 minutter. Hvis du trykker på  knappen igen, starter timeren igen fra 00 minutter.

7. Litiumbatteri :

- Når pumpen kører, drives den af vekselstrømsadapteren, når den er tilsluttet. Hvis vekselstrømsadapteren ikke er tilsluttet, bruger pumpen automatisk det indbyggede litiumbatteri.
- Når du ikke bruger pumpen, skal du oplade litiumbatteriet. Når det er fuldt opladet, kan det arbejde kontinuerligt i omkring 200 minutter.
- Når batteriet er for lavt, holder pumpeenheden automatisk op med at fungere, og alarmerne lyder for at beskytte litiumbatteriet. Når batteriet er fuldt opladet, stopper opladningen automatisk for at undgå skader på batteriet.



6. Fejlfinding

Suget er svagt eller ikke eksisterende

- Kontrollér, at **alle** forbindelser er fastgjort korrekt og **slutter tæt på alle tilslutningspunkter**.
- Sørg for, at **slangen ikke bøjer eller er tilstoppet**.
- Sørg for, at **ventilhuset med membran og plastiktilbehør ikke er blevet deforme** efter dampsteriliseringen.

Pumpen kan ikke tænde

- Kontrollér, om **ledningen er korrekt fastgjort til pumpen**.
- Sørg for, at **strømmen fra batteriet er tilgængelig uden adapteren**.

Tilbageløb af mælk

- Hvis der findes mælk eller vand i **membranen eller slangen**, skal du **skylle slangen med rent, varmt vand**. Hæng til tørring, så den er **HELT TØR FØR BRUG**. Du kan også tjekke, om **membranen er hel og ikke beskadiget**.

Er der noget galt med denne brystpumpe, kontakt venligst din forhandler eller butikken, hvor du har købt denne brystpumpe.



Käyttöohjeet sähkökäyttöinen rintapumppu

- Erittäin hiljainen pumppaus, kompakti koko. Helppo kuljettaa mukana.
- Moderni muotoilu ja helppokäyttöinen kosketusnäyttö
- Ladattava Li-ion-akku ja USB-portti mahdollistavat täydellisen joustavuuden kotona sekä tien päällä.

Sisällysluettelo

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| 1. Varoitukset | 4. Asennus ja kokoaminen |
| 2. Toiminnot ja ominaisuudet | 5. Käyttöohjeet |
| 3. Tekniset tiedot | 6. Vianmääritys |

1. Varoitukset

1. Li-ion-akku on sisäänrakennettu, ÄLÄ irrota akkua itse.
2. Älä käytä adaptereita tai akkuja, joita ei ole toimitettu pumpun mukana.
3. Lataa akku kerran kuukaudessa. Latausaika ei saa ylittää kuutta tuntia.
4. Tuote on tarkoitettu vain henkilökohtaiseen käyttöön. Tuotteen jakaminen voi aiheuttaa terveysriskin.
5. Irrota virtajohto pistorasiasta jokaisen käyttökerran jälkeen.
6. Kun puhdistat pumppuyksikköä, irrota vaihtovirta-adapteri pistorasiasta.
7. Varmista, että letku on puhdas ja täysin kuiva.
8. Kaikkia osia ei voida steriloida mikroaaltouunissa tai sterilointikaapissa.
9. Tuotteen osat (pois lukien pumppuyksikkö ja virtalähde) suositellaan steriloitavaksi höyrysterilaatorilla tai keitetyllä vedellä. Osia ei tule steriloida mikroaaltouunissa tai sterilointikaapissa.
10. Älä altista rintapumppua avotulle tai muulle voimakkaalle lämmönlähteelle. Pidä tuote lasten ulottumattomissa.
11. Pidätämme oikeuden pieniin muutoksiin tuotteen muotoilussa.

2. Toiminnot ja ominaisuudet

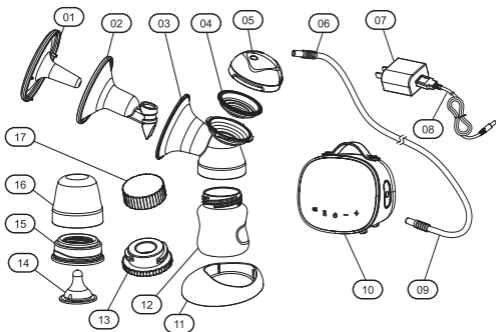
- Kolmivaiheinen pumppaus.
 - Stimulointivaihe jäljittelee vauvan nopeita imemisliikkeitä ja stimuloi maidontuotantoa;
 - Pumppausvaihe imitoi hitaampaa imemistä.
 - 2-in-1-tila yhdistää stimulointivaiheen pumppausvaiheeseen, jolloin maidonvirtaus on tehokkaampaa.
- Erittäin hiljainen pumppaus, kompakti koko. Helppo kuljettaa mukana.
- Moderni muotoilu ja helppokäyttöinen kosketusnäyttö
- Voidaan käyttää ladattavalla akulla tai USB-johdolla, joka takaa täyden käytön joustavuuden niin kotona kuin tien päälläkin.
- Mykistyspainike mykistää näytön kosketusäänet, jotta äänet eivät häiritse nukkuvaa vauvaa.

3. Tekniset tiedot

Muuntaja	
Virransyöttö	100-240V- 50/60Hz
Teholähtö	5V 2A
Teholuokitus	10 W
Litiumakku	3,7 V 2200 mAh
Stimulointinopeus	100 kierrosta / min
Imunopeus	26–60 kierrosta / min
Stimulointipaine	-0,002 ~ -0,019 Mpa (max), Valittavana yhdeksän tasoa
Imupaine	-0,013 ~ -0,036 Mpa (max), Valittavana yhdeksän tasoa
Ajastin	30 minuuttia
Äänenvoimakkuus	<60dB(A)
Käyttöolosuhteet	5–40°C, RH ≤90 %
Sähköiskun suojaus	Vaihtovirta-adapteri luokka II, Sähkölaite luokka III



Tuotteen osat



- | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1. Pölysuoja | 7. Muuntaja | 13. Pullon adapteri |
| 2. Silikoniset 3D-tyynyt | 8. Sovitinkaapeli | 14. Pullotutti |
| 3. Pumpun runko | 9. Letkut | 15. Pullon kansi |
| 4. Kalvo | 10. Pumppuyksikkö | 16. Pullotutin suoja |
| 5. Pumpun kansi | 11. Pullon jalusta | 17. Pullon korkki |
| 6. Liitin | 12. Leveäkaulainen pullo | |

Asennus ja kokoaminen

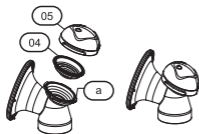
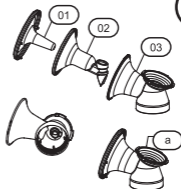
⚠ Varoitus

Sähköinen rintapumppu toimitetaan valmiiksi koottuna. Se on kuitenkin koottava uudelleen jokaisen puhdistuksen jälkeen. Sterilisoi ennen kokoamista kaikki rintapumpun osat, jotka ovat kosketuksissa rintamaidon kanssa, kuten silikonityynyt, välikalvo, pullon liitin, venttiilikalvo, pullo, pullon kansi ja pullon adapteri.

Pumppuosan kokoaminen

1. Silikonityynyn kiinnitys pumpun runkoon

Aseta silikoniset 3D-tyynyt (02) rintasuppiloon (03). Asennus on valmis (a). Huomautus: Poista pölysuoja, kun aloitat pumppauksen.

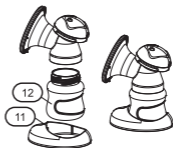


2. Välikalvon asentaminen

Aseta välikalvo (04) pullon liittimeen (a), sulje kannella (05) ja kierrä tiukasti kiinni. Varmista, että kansi (05) on tiukasti kiinni eikä vuoda ilmaa.

3. Pullonpidikkeen asentaminen

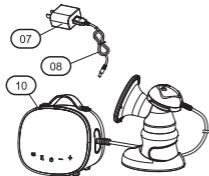
Ruuvaa pullo (12) kiinni koottuun pumpun runkoon. Kiinnitä koottu keräyssarja pullotelineeseen (11).



Säiliöyksikön ja pumppuosan yhdistäminen

1. Pumppuyksikön liittäminen säiliöyksikköön

Työnnä toinen letkun (09) päissä olevista liittimistä (06) välikalvon (05) tuuletusaukkoon. Aseta letkun toinen pää pumppuyksikköön (10) kuvan osoittamalla tavalla.



2. Pumppuosan kytkeminen virtalähteeseen

Liitä sovitinkaapeli (08) pumppuosaan (10) ja kytke sitten muuntaja (07) pistorasiaan. Pumppuosa siirtyy valmiustilaan.

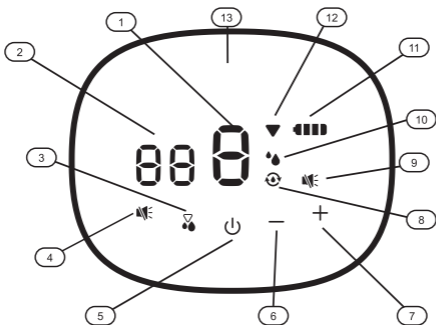


5. Käyttöohjeet

1. Ennen jokaista käyttöä



- Varmista, että pumppuosa on puhdistettu ja täysin kuiva.
- Puhdista rintasi, paina sitä lämpöhauteella ja hiero nännin ympäriä rentoutuaksesi ja lieventääksesi tiheyttukoksesta johtuvaa kipua.

2. Ohjauspaneelin kuvaus:





1. Paineen taso
2. Ajastin
3. Vaihepainike: Stimulaatio/imunopeus/2-in-1 (valittavissa yhdeksän tasoa)
4. Mykistyspainike kosketusnäytön äänien mykistämiseen
5. Paina pitkään kytkeäksesi päälle tai pois päältä; Paina lyhyesti keskeyttääksesi pumpun käytön tai jatkaaksesi sitä
6. Vähennä pumppaustehoa
7. Lisää pumppaustehoa
8. 2-in-1
9. Mykistä
10. Pumppausvaihe
11. Akun tila
12. Stimulointivaihe
13. LED-näyttö






3. ON/OFF-painike

- Paina painiketta  pitkään käynnistääksesi tai sammuttaaksesi laitteen; pumppu käynnistyy automaattisesti ja aloittaa stimulointivaiheen ensimmäisellä tasolla.
- Lyhyt painallus  keskeyttää tai jatkaa stimulointi- ja pumppausvaiheen.




4. Pumppausvaiheen ja painetason säätö:

- Stimulointivaiheessa on yhdeksän tasoa, säädettävissä painamalla + tai -.
- Pumppausvaiheessa on yhdeksän tasoa, säädettävissä painamalla + tai -.
- 2-in-1-tilassa on myös yhdeksän tasoa, jotka ovat säädettävissä painamalla + tai -.
- Vaihda stimulointi- ja pumppausvaiheiden välillä  painikkeella.
- Lyhyt painallus  mykistää painikkeen painalluksen äänen. Kiertojen määrä laskee mykistystilassa, mutta se ei vaikuta paineen tehoon.

5. LED-näyttö:

- Stimulointivaiheen merkkivalo  syttyy; Pumppausvaiheen merkkivalo syttyy ; 2-in-1-tilan merkkivalo  syttyy.
- Numero 8 näyttää painetason.
- Kun vaihtovirta-adapteria ei ole kytketty, pumppu käyttää automaattisesti sisäänrakennettua litiumakkua virranlähteenä,  kuvake syttyy ja näyttää sen hetkisen akun tilan.
- Kun akku on melkein tyhjä, kuvake  vilkkuu ja laite piippaa. LED-näyttö sammuu kymmenessä sekunnissa.

6. Ajastintoiminto:

- Kun painat pitkään  aloittaaksesi pumppauksen, 30 minuutin ajastin alkaa; Pumppaus lakkaa ja laite siirtyy valmiustilaan kun 30 minuuttia on kulunut.
- Jos painat ajastinpainiketta pitkään  pumppauksen aikana, pumppu sammuu ja ajastin pysähtyy. Ajastin palaa automaattisesti arvoon 00 min;  Jos painat ajastinpainiketta pitkään uudelleen, ajastin käynnistyy uudelleen alusta (00 min).

7. Litiumakku virranlähteenä:

- Pumppuosa saa virtaa, kun vaihtovirta-adapteri on kytkettynä; Kun adapteria ei ole kytketty, pumppu käyttää automaattisesti sisäänrakennettua litiumakkua virranlähteenä.
- Lataa akku kun laite on poissa käytöstä ja poissa päältä; Täyteen ladattuna laite voi toimia yhtäjaksoisesti noin 200 minuuttia.
- Kun akun virta on liian alhainen, pumppuosa sammuu automaattisesti ja akun merkkivalo vilkkuu ja laite piippaa. Kun akku on ladattu täyteen, lataus loppuu automaattisesti.



6. Vianmääritys

Jos imutehoa on vähän tai ei lainkaan

- Tarkista kaikki liitännät, onko ne liitetty kunnolla ja kiristetty.
- Varmista, ettei letku ole taipunut eikä siinä ole tukoksia.
- Varmista, etteivät silikonisuojaus tai muut muoviset osat ole vääntyneet höyrysteriloinnin seurauksena.

Pumppu ei kytkeydy päälle

- Tarkista, että virtajohto on kiinnitetty kunnolla pumppuun.
- Varmista, että akussa on virtaa.

Maidon takaisinvirtaus

- Jos silikonikalvosta tai letkusta löytyy maitoa tai vettä, huuhteletku puhtaalla, kuumalla vedellä. Ripusta kuivumaan ja anna kuivua täysin ennen käyttöä. Tarkista, onko silikonikalvo rikkoutunut.

Jos rintapumppu ei toimi, ota yhteyttä laitteen jälleenmyyjään tai liikkeeseen, josta ostit tuotteen.

Beemoo



Imported by:
Jollyroom AB

Sörredsvägen 111
SE-417 29 Göteborg
SWEDEN
Contact: +46313100013



Importerad av:
Jollyroom AB

Sörredsvägen 111
SE-417 29 Göteborg
SWEDEN
Kontakt: +46313100013



Importert av:
Jollyroom AB

Sörredsvägen 111
SE-417 29 Göteborg
SWEDEN
Kontakt: +47 33 50 93 50



Importeret af:
Jollyroom AB

Sörredsvägen 111
SE-417 29 Göteborg
SWEDEN
Kontakt: 88 44 88 88



Maahantuoja:
Jollyroom AB

Sörredsvägen 111
SE-417 29 Göteborg
SWEDEN
Asiakaspalvelu: 09-42 41 55 55

瑞典Jollyroom 2263A单边吸奶器 说明书

2.09.1022631005 10180281吸奶器说明书 (Jollyroom)

铜版纸157g 四色印刷/过哑油 90*130mm V1.0

骑马订装订方式

日期： 2022/4/2