



VULPES GOODS

BABY CARE

DRAAGBARE FLESSENWARMER PRO



HANDLEIDING

INHOUD

Product informatie	3 - 10
Reiniging	11
Adapters	12
Opwarmen en isoleren	13
FAQ	14
Waarschuwingen	15-17

PRODUCT INFORMATIE

Stofkap



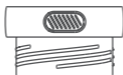
Afdek ring



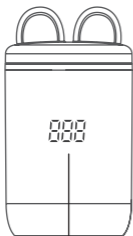
USB oplaadkabel



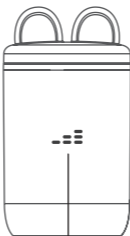
Flessenwarmer



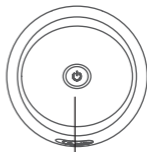
Adapters



melk verwarmings
mode



oplaad
indicator



aan/uit
knop

Let op:

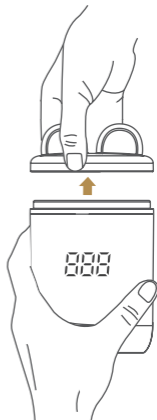
De flessenwarmer heeft een ingebouwde Li-ion batterij. Wanneer het batterijniveau onder de 20% zakt, zal het display kortstondig LO weergeven. We raden aan om zo snel mogelijk een gecertificeerde oplader met een vermogen van minimaal 2A te gebruiken om de flessenwarmer op te laden.

Montage van de flessenwarmer

Lees de volgende informatie zorgvuldig door voor gebruik. Dit zorgt ervoor dat de flessenwarmer correct gebruikt wordt en zo voorkomt u defecten.

- U dient de flessenwarmer de eerste keer dat u deze gebruikt te reinigen. Reinig de flessenwarmer ook na het gebruik.
- Haal de USB-oplaadkabel uit het stopcontact en houd de aan/uit-knop twee seconden ingedrukt om het apparaat uit te schakelen.
- Maak de roestvrijstalen onderdelen bovenop de motor en de waterdichte afdichtingsring binnenin de roestvrijstalen delen schoon en laat ze drogen.
- Tijdens het schoonmaken kunt u deze onderdelen voorzichtig afvegen met een schone, zachte doek. Verwijder de waterdichte afdichting niet.
- Wanneer u klaar bent met het verwarmen van de melk, herhaal dan de eerder genoemde stappen en maak de flessenwarmer opnieuw schoon.

Stap 1: Om de flessenwarmer te gebruiken, verwijder eerst de stofkap.

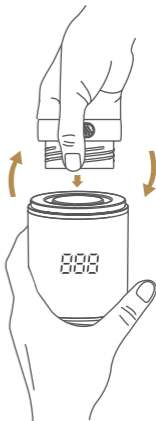


Stap 2: Plaats de L-vormige afdichting, waarbij de groef van de flessenwarmer wordt uitgelijnd met de aansluiting van de fles, naar beneden tot aan de bodem.

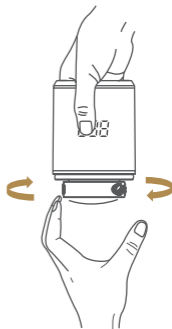
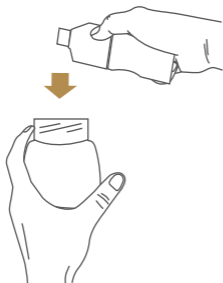


Stap 3: Zorg ervoor dat bij het bevestigen van de adapter of fles, de adapter of fles is uitgelijnd met de uitsparing van de flessenwarmer en de flessen aansluiting.

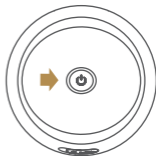
Draai het geheel stevig aan met de juiste kracht om beschadiging aan de fles en de adapter te voorkomen.



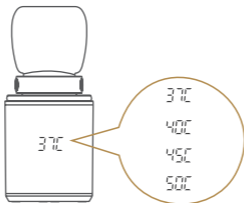
Stap 4: Vul de fles met moedermelk op kamertemperatuur, keer de flessenwarmer om, draai en sluit goed af.



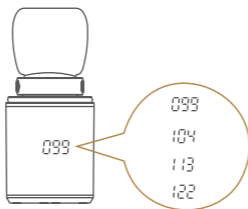
Stap 5: Druk de aan/uit-knop 2 seconden in om de flessenwarmer te starten, de zoemer zal klinken en de verw warmer start op 37°C.



Stap 6: Wanneer de flessenwarmer start, zal het scherm 37°C weergeven. Druk kort op de aan/uit-knop om de temperatuur te wijzigen. Er zijn vier temperaturen (37°C/40°C/45°C/50°C). Kies de gewenste temperatuur om de melk op te warmen; de zoemer klinkt eenmaal bij één druk en de verwarmingstemperatuur wordt weergegeven na 2 seconden. Nadat de melk is opgewarmd, gaat het apparaat over naar de warmhoudstand. Op dit punt is de temperatuursweergave dichtbij de temperatuur aanduiding van de modus.

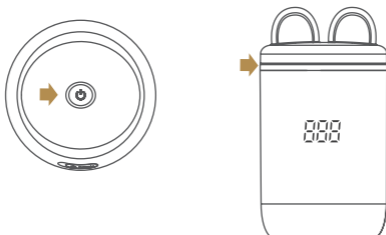


De flessenwarmer zal automatisch Celsius weergeven. Wisselen naar Fahrenheit is mogelijk, doe dit als volgt: Zorg dat de flessenwarmer uit is. Houd de aan/uit-knop 2 seconden ingedrukt tot 37°C verschijnt en blijf de aan/uit-knop ingedrukt houden tot er 099 verschijnt. Nu is Fahrenheit geselecteerd en kunt u kiezen uit (99°F/104°F/113°F/122°F).



Stap 7: De flessenwarmer zal automatisch de melktemperatuur detecteren wanneer deze wordt ingeschakeld. Wanneer de temperatuur 1°C is, schakelt deze over naar de ontdooistand en knippert de temperatuur. Het ontdooien is voltooid wanneer de temperatuur 30°C bereikt en schakelt vervolgens over naar 37°C. Als er tijdens dit proces een keuze wordt gemaakt voor de melkverwarmingsmodus, wordt de ontdooistand automatisch gestopt.

Stap 8: Druk kort twee keer op de aan/uit-schakelaar om het nachtlampje aan/uit te zetten. Het nachtlampje kan handmatig aan of uit gezet worden.



Stap 9: Houd de aan/uit-knop 2 seconden in om de flessenwarmer uit te zetten.



Batterij display

Stap 1: Druk een keer kort op de aan/uit-knop wanneer de flessenwarmer is uitgeschakeld, de display laat het batterijpercentage zien.



Stap 2: Wanneer het percentage onder de 20% zakt, zal "LO" weergegeven worden. "LO" wordt na 6 seconden knipperen automatisch uitgeschakeld, laad op tijd op.



Stap 3: Tijdens het opladen lopen de balkjes continu op. Als alle balkjes zichtbaar zijn is de flessenwarmer opgeladen.



REINIGING

Afhankelijk van de intensiteit van gebruik wordt het aanbevolen om de flessenwarmer elke maand te ontkalken om de efficiëntie ervan te behouden.

- Ontkalk de flessenwarmer met een mengsel van witte azijn en koud water. Zet de verwarmingsfunctie aan en schakel de flessenwarmer uit na 5 minuten gebruik. Laat het mengsel in de flessenwarmer zitten totdat al het kalk is opgelost.
- Reinig grondig en droog de roestvrijstalen fles, de stofkap, de afdichtingsring en de adapter van de flessenwarmer.
- Gebruik geen andere soorten ontkalkingsmiddelen.

ADAPTERS

Geen adapter

AVENT Philips
Pigeon (Brede Hals)
Chicco
Combi
Dodie
Lansinoh
Richell
Spectra

Adapter van 39 mm:

Pigeon (smalle hals)
Dr. Brown's (smalle hals)
NUK (smalle hals)
Medela
Evenflo Classic
Parent's choice
Nanobebe (smalle hals)
Sepal
Difrax (smalle hals)
AVENT Philips

Adapter van 53 mm:

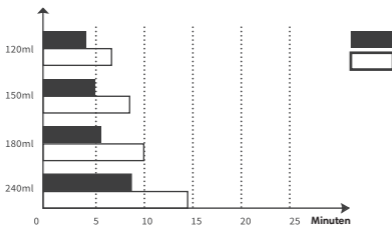
Pigeon (brede hals)
MAM
AVENT Philips
Nip
Chicco
Dodie
Bebe Confort
Lansinoh
Doubieheart
Combi
CHU CHU
Richell
UPIS
Spectra
Haenim

Adapter van 56 mm:

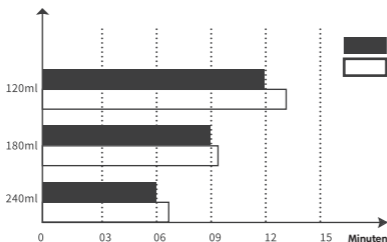
Dr. Brown's (brede hals)
Suavinex

OPWARMEN EN ISOLEREN

Referentie voor volledige opwarmtijd: Afhankelijk van de werkelijke gebruiksomgeving kan de opwarmtijd variëren. De volgende gegevens zijn experimentele gegevens die zijn verwarmd tot 40°C ter referentie.



De enkele isolatietijd bij 40°C kan tot wel 12 uur duren op een volledige lading. Afhankelijk van de omgeving of andere factoren kan de daadwerkelijke isolatieduur variëren.



FAQ

Q: Kan ik de verw warmer gebruiken om mijn moedermelk de hele nacht warm te houden?

A: Wij raden dit af. Het wordt aanbevolen om het niet langer dan een half uur te gebruiken, aangezien het niet goed kan zijn voor de gezondheid van je baby als de melk te lang verwarmt wordt.

Q: Wat moet ik doen als er een witte vlek verschijnt op het verwarmingstoestel?

A: De witte vlekken zijn kalkafzettingen, die schadelijk kunnen zijn voor de gezondheid van je baby. Als er kalkafzetting verschijnt, voeg dan een kleine hoeveelheid witte azijn of citroenzuurontkalker toe en zet de verwarmingsfunctie aan. Schakel deze uit na 5 minuten en laat de oplossing in de flessenwarmer tot alle kalk is opgelost. Gebruik geen andere soorten ontkalkingsmiddelen.

Q: Waarom duurt het langer om op te warmen bij een lagere omgevingstemperatuur?

A: Hoe lager de omgevingstemperatuur, des te lager het startpunt van de temperatuur en des te langer zal de opwarmtijd zijn.

Q: Is er een alarm voor droog koken?

A: Als het roestvrijstalen gedeelte niet gevuld is met een fles moedermelk, wordt er een alarm voor droog koken geactiveerd. Er klinkt een langdurige zoemer gedurende 1 seconde en de display toont 01.

WAARSCHUWINGEN

- Gebruik het product niet zonder aanwezigheid van een volwassene. Gebruik de onderdelen niet als speelgoed en houd het buiten bereik van kinderen.
- Reinig het product voor gebruik.
- Gebruik het product bij een temperatuur tussen de 10 - 35°C.
- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen of antibacteriële schoonmaakmiddelen om dit product schoon te maken. Sterk geconcentreerde schoonmaakmiddelen kunnen ervoor zorgen dat plastic onderdelen breken. In het geval van breuk, vervang de onderdelen dan onmiddellijk door nieuwe.
- Was uw handen grondig en zorg ervoor dat alle oppervlaktes schoon zijn voor gebruik.
- Wanneer het product niet gebruikt wordt, plaats het dan niet in direct zonlicht of in de buurt van een warmtebron voor een lange periode. Dit kan de levensduur van het product verminderen.
- Moedermelk mag niet te lang worden verwarmd. Nadat het product tot de aangegeven temperatuur is verwarmd, kunt u het gebruiken om uw moedermelk warm te houden, maar het wordt aanbevolen om niet langer dan een half uur te verwarmen.

Na meer dan een half uur kan de melk namelijk achteruitgaan, wat nadelig kan zijn voor de gezondheid van uw baby.

- Nadat u uw melk heeft opgewarmd met de draagbare flessenwarmer, controleer of de melk de juiste temperatuur heeft voordat u uw baby voedt. U kunt bijvoorbeeld een druppel van de opgewarmde melk op de achterkant van uw hand laten vallen.
- De opgegeven tijden in de handleiding zijn referentiewaarden voor specifieke omstandigheden. De daadwerkelijke opwarmtijd wordt beïnvloed door verschillende omstandigheden, zoals omgevingstemperatuur, flessenmateriaal, starttemperatuur van de melk, hoeveelheid melk, etc.
- Raak tijdens het opwarmen van de draagbare flessenwarmer de metalen roestvrijstalen onderdelen niet aan om brandwonden te voorkomen.
- Het wordt aanbevolen om het product te gebruiken in combinatie met een adapter die voldoet aan de lokale veiligheidseisen (input: 100-240V - 50/60Hz - 0.45A, output: 5.0V 2A). Dit is om te voldoen aan de lokale veiligheidseisen.

- Deze flessenwarmer heeft een ingebouwde oplaadbare Li-ion batterij. Gebruik het niet in een omgeving met sterke statische elektriciteit of magnetische velden om beschadiging van het veiligheidsbeschermingsmechanisme van de batterij te voorkomen en om gevaar te vermijden.
- Haal de stekker uit het stopcontact wanneer het product volledig is opgeladen. Overmatig opladen kan leiden tot brand en andere veiligheidsincidenten.