

PHILIPS

AVENT

SCF355



Brukerhåndbok

Innhold

Viktig	3
Elektromagnetiske felt (EMF)	5
Innledning	6
Bruke flaskevarmeren.....	6
Produktoversikt.....	6
Forklaring av innstillinger.....	7
Slik bruker du flaskevarmeren med innstillingen for rask oppvarming.....	8
Tabell for rask oppvarming.....	10
Bruke flaskevarmeren for å varme opp babyemat	11
Slik bruker du hold varm-innstillingen til å varme melk	12
Slik bruker du flaskevarmer med tineinnstillingen.....	13
Rengjøring og avkalking	15
Rengjøring	15
Avkalking.....	16
Resirkulering.....	17
Støtte	17
Feilsøking.....	17

Viktig

Les denne brukerveiledningen nøye før du bruker flaskevarmeren, og ta vare på den for fremtidig referanse.

Fare

- Ikke dypp ledningen, støpselet eller apparatet i vann eller annen væske.

Advarsel

- Apparatet må bare brukes innendørs.
- Ikke la strømledningen henge over kanten av et bord eller en benk. Overflødig lengde på ledningen kan oppbevares i sokkelen på flaskevarmeren.
- Hold strømledningen unna varme overflater.
- Bruk kun jordet stikkontakt til dette apparatet. Pass alltid på at støpselet er satt ordentlig inn i stikkontakten.
- Før du kobler til apparatet, må du kontrollere at spenningen som er angitt på undersiden av apparatet, stemmer overens med nettspenningen.
- Hvis du må bruke en skjøteledning, må du kontrollere at det er en jordet skjøteledning på minst 13 Ampere.
- Du må ikke bruke apparatet hvis støpselet, ledningen eller selve apparatet er ødelagt. Hvis ledningen er ødelagt, må den alltid skiftes ut av Philips, et servicesenter som er godkjent av Philips, eller lignende kvalifisert personell, slik at man unngår farlige situasjoner.
- Ikke plasser apparatet på eller i nærheten av en varm koker som drives av gass eller elektrisitet, eller i en oppvarmet ovn.
- Dette apparatet kan brukes av personer med nedsatt sansevne eller fysisk eller psykisk funksjonsevne, eller personer med manglende erfaring eller kunnskap, dersom de får instruksjoner om sikker bruk av apparatet eller tilsyn som sikrer sikker bruk, og hvis de er klar over risikoen.
- Barn skal ikke utføre rengjøring eller vedlikehold.

- Dette apparatet kan brukes av barn over 3 år hvis de får tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet på en sikker måte, og hvis de er klar over risikoen. Barn skal ikke rengjøre eller vedlikeholde apparatet med mindre de er over 8 år, og har tilsyn. Hold apparatet og ledningen utenfor rekkevidden til barn under 3 år.
- Barn skal ikke leke med apparatet.
- Ikke søl vann på støpsel.
- Bruk bare apparatet som beskrevet i brukerhåndboken for å unngå potensielle skader grunnet feil bruk.
- Ikke forvarm apparatet.
- Sett alltid en komplett flaske med hette i flaskevarmeren før du fyller på vann.
- Kontroller at du har fylt på vann før du slår på flaskevarmeren.
- Varmt vann kan forårsake alvorlige brannskader. Vær forsiktig når flaskevarmeren inneholder varmt vann.
- Apparatets tilgjengelige overflater kan bli varme under bruk og holde på varme etter bruk.
- Ikke flytt apparatet når det inneholder varmt vann.
- Når maten eller melken har nådd riktig temperatur, fjerner du flasken eller beholderen fra flaskevarmeren. Hvis du lar mat eller melk ligge igjen i flaskevarmeren, øker temperaturen på maten eller melken.
- Kontroller alltid temperaturen på maten før du begynner å mate barnet. Virvle innholdet i flasken forsiktig rundt, og kontroller temperaturen ved å skvette noen dråper på innsiden av håndleddet ditt.

Forsiktig

- Dette apparatet er beregnet på bruk i hjemmet og lignende bruksområder.
- Koble fra apparatet når det ikke er i bruk.
- Varmeelementets overflate kan være varm etter bruk.
- La apparatet avkjøles før du rengjør det.
- Følg avkalkingsinstruksjonene for å unngå uopprettelig skade.
- Ikke prøv å åpne eller reparere apparatet selv. Ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte i landet du bor i (se **www.philips.com/support**).
- Maten bør ikke varmes for lenge.

Du finner produksjonsdatokoden YYWW i oppbevaringsrommet for ledningen i sokkelen til flaskevarmeren.

Elektromagnetiske felt (EMF)

Dette Philipsapparatet overholder alle aktuelle standarder og forskrifter for eksponering for elektromagnetiske felt.

Innledning

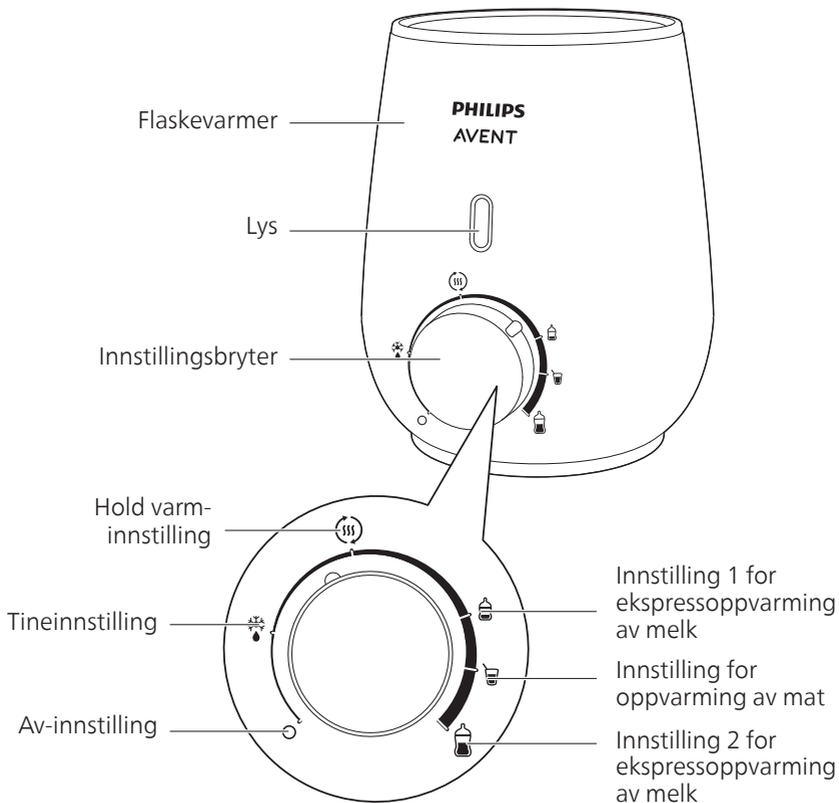
Gratulerer med kjøpet, og velkommen til Philips Avent. For å få fullt utbytte av støtten som Philips Avent tilbyr, må du registrere produktet på www.philips.com/welcome.

Med denne flaskevarmeren kan du trygt varme opp alle Philips Avent-tåteflasker og melk-/matbeholdere og andre glass med babymat.

Merk: Philips Avent-brystmelkposer og Philips Avent-flasker på 60 ml kan ikke brukes i denne flaskevarmeren.

Bruke flaskevarmeren

Produktoversikt

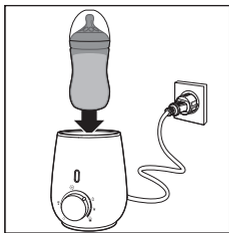


Forklaring av innstillinger

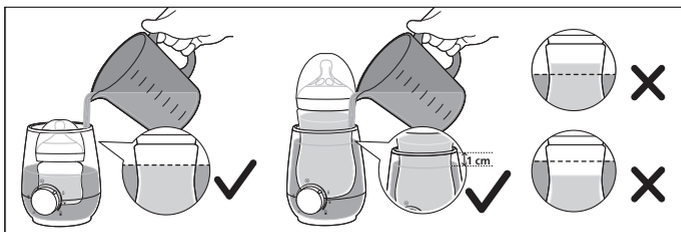
	Flaskevarmeren er slått av og lampen er av. På alle andre innstillinger er apparatet slått på og lampen lyser.
	Velg denne innstillingen når du vil varme opp en flaske melk på 60–330 ml fra romtemperatur (22 °C) eller 60–240 ml fra kald temperatur (5 °C) raskt. Flasken må tas ut umiddelbart etter at innholdet har fått riktig temperatur, ellers blir melken overopphetet.
	Velg denne innstillingen når du vil varme opp en flaske melk på 270–330 ml fra kald temperatur (5 °C) raskt. Flasken må tas ut umiddelbart etter at innholdet har fått riktig temperatur, ellers blir melken overopphetet.
	Velg denne innstillingen når du vil varme opp en beholder / et glass med babymat.
	Denne innstillingen varmer opp melk med lavere hastighet og holder den deretter varm.
	Tin en flaske/holder med melk/babymat til innholdet blir flytende. Innholdet blir ikke varmet opp.

Slik bruker du flaskevarmeren med innstillingen for rask oppvarming

- 1 Sett støpselet i stikkkontakten. Plasser en flaske i flaskevarmeren.



- 2 Fyll flaskevarmeren med springvann opp til nivået for melk i flasken. Hvis du skal varme mye melk, er det høyeste nivået for vann omtrent 1 cm nedenfor toppen av flaskevarmeren. Et nøyaktig vannivå sikrer effektiv oppvarming.



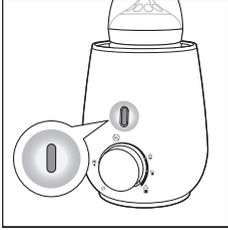
- 3 Velg ønsket innstilling basert på melkevolumet. Se referansetabellen for ekspressoppvarming på slutten av dette kapittelet for å se hvor lenge melken må varmes opp med den valgte innstillingen.



Merk

- Hvor raskt melk varmes opp, avhenger av hvor mye melk som varmes opp, og av temperaturen den varmes opp fra, f.eks. romtemperatur (22 °C) eller kjøleskapstemperatur (5 °C).

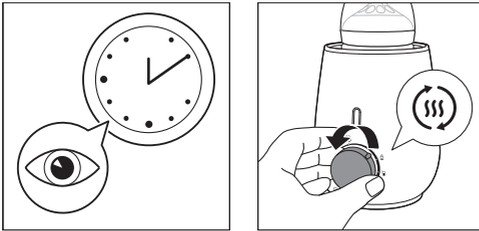
- 4** Den oransje lampen tennes når du velger en innstilling. Dette indikerer at flaskevarmeren er på.



Merk

- Mens melken varmes opp, sirkulerer den og blir jevnt oppvarmet.

- 5** Se tabellen for ekspressoppvarming av melk for å se hvor lenge melken må varmes opp. Etter at tiden som er angitt i referansetabellen for ekspressoppvarming, har passert, tar du ut flasken for mating eller vrir bryteren til Hold varm for å holde melken varm ved riktig temperatur.



Tips

- Hvis du ikke synes melken er varm nok, kan du plassere flasken tilbake i apparatet i maksimalt 30 sekunder for ekstra oppvarming. Da får du litt varmere melk, uten at den blir overopphetet.

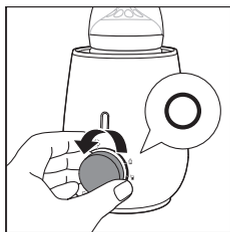
Forsiktig

- Hvis du lar flasken stå i flaskevarmeren lengre enn tiden som er angitt i tabellen for innstillinger, kan melken bli overopphetet.
- Hvis du varmer opp brystmelk for mye, kan den miste viktige næringsstoffer og vitaminer.

- 6** Kontroller alltid temperaturen før du begynner å mate babyen. Rist flasken eller melkebeholderen forsiktig, og kontroller temperaturen på melken ved å dryppe et par dråper på innsiden av håndleddet.



- 7** Vri bryteren tilbake til av-stillingen.



Forsiktig

- Vannet i flaskevarmeren kan være varmt når du er ferdig med å varme opp melk/babymat. Vær forsiktig. Slikt varmt vann kan gi alvorlige brannskader.
- Hvis du ikke vrir bryteren tilbake til avslått stilling, fortsetter vannet å varmes opp og vil nå en svært høy temperatur.

Tabell for rask oppvarming

ml			
	22 °C	5 °C	5 °C
60 – < 150 ml	2–3 min	5–6 min	–
150 – < 210 ml	3–4 min	6–7 min	–
210 – < 270 ml	4–5 min	7–9 min	–
270 – 330 ml	5–6 min	–	8–10 min

Merk

- Angitte oppvarmingstider er basert på Philips Avent Natural og polypropylenflasker, som har en hemmende virkning på kolikk. Vær oppmerksom på at oppvarmingstidene til polypropylenflasker av typen Philips Avent Anti-colic med AirFree-ventiler og Natural-glassflasker avviker fra disse angitte oppvarmingstidene. I tillegg til flasketype og materiale kan egenskaper som tykkelse påvirke oppvarmingstiden. Derfor kan det ta kortere tid å varme opp en større mengde melk.
- Melken kan føles avkjølt for deg, men for en nyfødt baby er temperaturen svært behagelig.

Bruke flaskevarmeren for å varme opp babymat

- 1 Følg de samme trinnene som er angitt i forrige kapittel.**
- 2 Pass på å røre i babymaten under oppvarmingen, siden den ikke sirkulerer automatisk. Vær forsiktig så du ikke brenner fingrene når du holder beholderen/ glasset under omrøring.**



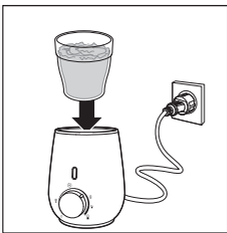
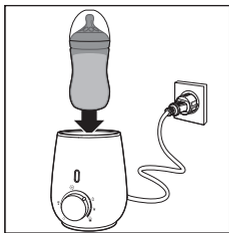
Etter oppvarmingen må du teste babymaten med en skje for å sikre at den ikke er for varm. Hvis babymaten ikke er varm nok, setter du beholderen tilbake i flaskevarmeren og varmer babymaten til den har ønsket temperatur.

Merk

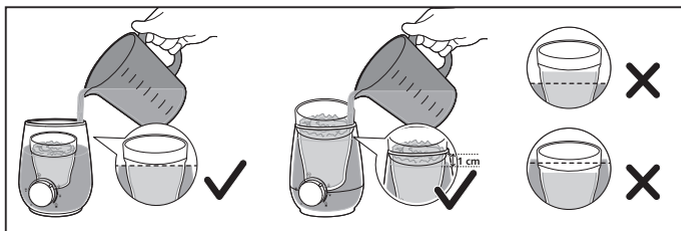
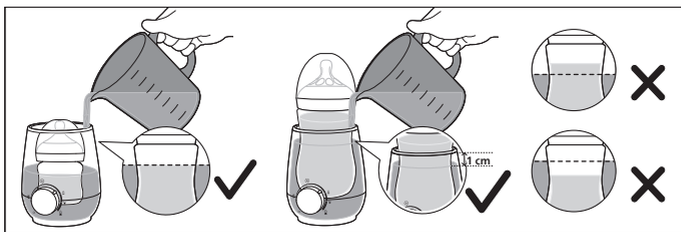
- På grunn av den store variasjonen av konsistenser på babymat, anbefales du å røre og sjekke kontinuerlig mens du varmer opp babymaten, for å få det beste resultatet.
- På grunn av den store variasjonen i babymatkonsistens er det ikke mulig å angi oppvarmingstider for babymat.

Slik bruker du hold varm-innstillingen til å varme melk

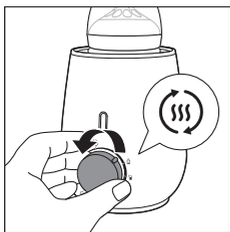
- 1 Sett støpselet i stikkontakten. Plasser flasken eller beholderen i flaskevarmeren.



- 2 Fyll flaskevarmeren med springvann opp til nivået for melk i flasken/holderen. Hvis du skal varme mye melk, er det høyeste nivået for vann omtrent 1 cm nedenfor toppen av flaskevarmeren.



- 3 Velg posisjonen Hold varm.



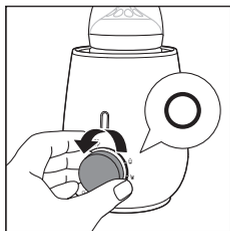
På denne innstillingen kan du varme opp melk i et rolig tempo og holde den varm på den rette temperaturen. For eksempel tar det 15–20 min å varme opp en flaske med 120 ml melk fra romtemperatur. Oppvarmingstiden kan være lengre eller kortere avhengig av hvor mye melk du skal varme, og starttemperaturen.



Merk

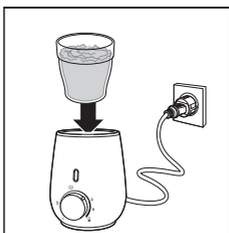
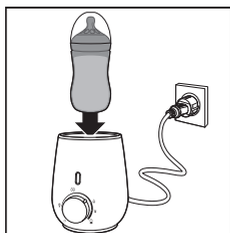
- Philips Avent anbefaler at du mater babyen så snart som mulig etter at melken er ferdig oppvarmet. Vi anbefaler ikke å varme opp melk etter at den er avkjølt.
- Kontroller alltid temperaturen før du begynner å mate babyen.

4 Vri bryteren tilbake til av-stillingen når du har fjernet flasken/holderen fra flaskevarmeren.

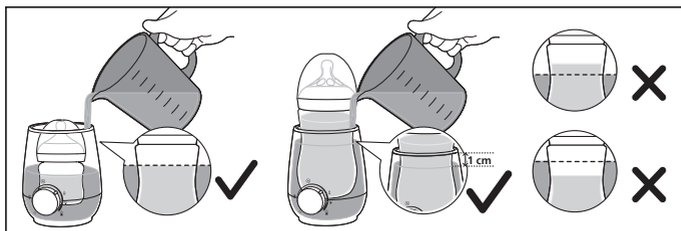


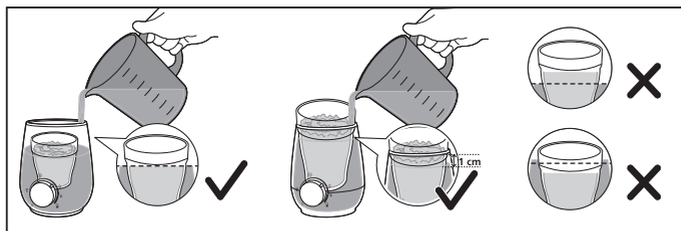
Slik bruker du flaskevarmer med tineinnstillingen

1 Sett støpselet til apparatet i stikkkontakten. Plasser flasken eller beholderen i flaskevarmeren.



2 Fyll flaskevarmeren med springvann opp til nivået for melk/babymat i flasken/holderen. Hvis du skal varme mye melk/babymat, er det høyeste nivået for vann omtrent 1 cm nedenfor toppen av flaskevarmeren.





3 Velg posisjonen for tining.



På denne innstillingen tines den frosne melken/babymaten til flytende tilstand.

Hvis du vil ha frossen melk, kan du se i referansetabellen for oppvarming for den forventede tiningstiden. Etter at melken er tint, velger du innstillingen for rask oppvarming eller hold varm-innstillingen for å varme opp melken. Se de tidligere kapitlene for instruksjoner om bruk. Du kan regne med at starttemperaturen til melken er rundt kjøleskapstemperatur, og anse oppvarmingstidene som grove retningslinjer.

	ml	timer
	60–90 ml	1-1,5
	120–150 ml	1,5-2
	180–210 ml	1,5-2,5

4 Du kan også tine babymaten i matbeholderen fra Philips Avent med denne innstillingen. Etter at babymaten er tint, velger du innstillingen for matvarming for å varme den. Se det tidligere kapitlet for instruksjoner om bruk.

Merk

- På grunn av den store variasjonen av konsistenser på babymat, anbefales du å røre og sjekke kontinuerlig mens du varmer opp babymaten, for å få det beste resultatet.
- På grunn av den store variasjonen i babymatkonsistens er det ikke mulig å angi oppvarmingstider for babymat.

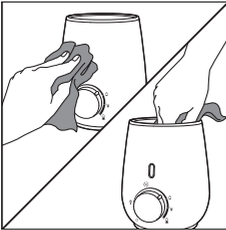
Rengjøring og avkalking

Rengjøring

- 1 Etter hver bruk bør du trekke støpselet ut av flaskevarmeren, og la flaskevarmeren avkjøles.
- 2 Fjern vannet fra flaskevarmeren av hygieniske årsaker.



- 3 Tørk utsiden og innsiden av flaskevarmeren med en fuktig klut.
↳ Ikke bruk skuremidler, antibakterielle rengjøringsmidler, kjemiske løsemidler eller skarpe verktøy til å rengjøre flaskevarmeren.



Merk

- Hvis du har brukt flaskevarmeren til å varme opp babymat, må du kontrollere at matrester ikke blir liggende i bunnen av flaskevarmeren.

Avkalking

Vi anbefaler at du avkalker flaskevarmeren hver **fjerde uke** for å sikre at den fungerer som den skal.

- 1 Bland 50 ml hvit eddik med 100 ml kaldt vann for å avkalke flaskevarmeren. Slå på flaskevarmeren, velg innstilling 1 for ekspressoppvarming av melk, og la

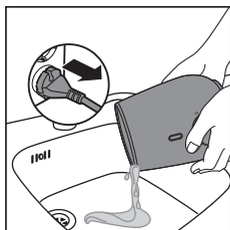
apparatet kjøre i ti minutter. La løsningen bli værende i flaskevarmeren til alt av kalkavleiringer har løst seg opp.



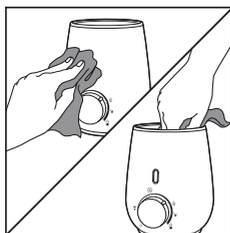
Merke

- Du kan også bruke avkalkingsmidler basert på sitronsyre.
- Ikke bruk andre typer avkalkingsmidler.

2 Koble fra flaskevarmeren før du tømmer den.



3 Tøm flaskevarmeren, og skyll insiden godt med rent vann. Hvis du fortsatt ser spor av kalk etter skylling, gjentar du avkalkingsprosedyren.



Resirkulering

Dette symbolet betyr at elektriske produkter ikke skal kastes sammen med vanlig husholdningsavfall.

Pass på å overholde nasjonale regler og forskrifter for avhending av elektriske produkter.



Støtte

For all produktstøtte som vanlige spørsmål, kan du gå til www.philips.com/support.



Merk

- Strømforbruk (av-modus): <0,3 W (tid før automatisk av-modus: <1 min)

Feilsøking

Dette kapittelet oppsummerer de vanligste problemene du kan oppleve med apparatet. Hvis du ikke får løst problemet med informasjonen under, kontakter du forbrukerstøtten der du bor.

Problem	Løsning
Melken er for varm.	Du kan ha valgt feil innstilling eller latt flasken stå i flaskevarmeren lenger enn tiden som er angitt i innstillingstabellen. Velg innstillingen, og kontroller hvor lang tid det tar å varme opp melken i henhold til referansetabellen for ekspressoppvarming. Etter at tiden som er angitt i referansetabellen for ekspressoppvarming, har passert, tar du ut flasken umiddelbart eller vrir bryteren til Hold varm for å holde melken varm, ellers blir melken for varm.
Melken er fortsatt kald.	Det kan hende at du har valgt feil innstilling, eller at du har brukt en silikonflaske. Velg innstillingen, og kontroller hvor lang tid det tar å varme opp melken i henhold til referansetabellen for ekspressoppvarming. Etter at tiden som er angitt i referansetabellen for ekspressoppvarming, har passert, tar du ut flasken umiddelbart eller vrir bryteren til Hold varm for å holde melken varm, ellers blir melken for varm. Hvis du bruker en silikonflaske, må du vente i 30–60 sekunder etter at tiden som er angitt i referansetabellen for ekspressoppvarming, har passert for å sikre at melken er varm.
Flaskevarmeren tiner opp melken for sakte.	Melken skal aldri tines ved høy temperatur fordi det vil føre til tap av næringsstoffer. På grunn av den lave temperaturen som melken tines på, kan det ta lengre tid enn forventet å smelte melken.
Flaskevarmeren slutter å virke under oppvarmingsprosessen. Jeg får ikke slått på flaskevarmeren.	Bunnen av flaskevarmeren kan være blokkert av kalkavleiring. Flaskevarmeren bør avkalkes minst hver fjerde uke. Se delen Avkalking.



© 2025 Koninklijke Philips N.V.
Med enerett.

24/04/2025