

**PHILIPS**

**AVENT**

SCF355



**사용 설명서**

주의 사항.....	3
EMF(전자기장).....	4
소개 .....	5
보틀워머 사용하기.....	5
제품 개요 .....	5
설정 설명 .....	6
고속 모유/분유 데우기 설정으로 보틀워머 사용하기.....	7
고속 데우기 참조 표.....	9
보틀워머로 이유식 데우기 .....	10
보온 설정을 사용하여 모유/우유 데우기 .....	10
해동 설정에서 보틀워머 사용하기 .....	12
청소 및 석회질 제거 .....	13
세척.....	13
석회질 제거.....	14
재활용 .....	15
지원 .....	15
문제 해결.....	15

## 주의 사항

보틀워머를 사용하기 전에 이 사용 설명서를 주의 깊게 읽고 나중에 참조할 수 있도록 잘 보관하십시오.

### 위험

- 코드나 플러그 또는 제품을 물이나 다른 액체에 담그지 마십시오.

### 경고

- 제품은 실내에서만 사용하십시오.
- 식탁이나 조리대의 가장자리에 전원 코드가 매달려있지 않도록 하십시오. 남은 코드는 보틀워머의 바닥에 보관할 수 있습니다.
- 전원 코드가 제품의 뜨거운 표면에 닿지 않도록 하십시오.
- 제품은 반드시 접지된 벽면 콘센트에 연결하십시오. 항상 플러그가 벽면 전원 콘센트에 올바르게 꽂혀 있는지 확인하십시오.
- 제품을 벽면 콘센트에 연결하기 전에 제품 바닥에 표시되어 있는 전압이 사용 지역의 전압과 일치하는지 확인하십시오.
- 연장 코드를 사용해야 하는 경우 정격이 13암페어 이상인 접지형 연장 코드인지 확인하십시오.
- 만약 플러그나 전원 코드 또는 제품이 손상되었을 경우에는 제품을 사용하지 마십시오. 전원 코드가 손상된 경우, 안전을 위해 필립스 서비스 센터 또는 필립스 서비스 지정점에 의뢰하여 교체하십시오.
- 제품을 가열된 오븐 안이나 뜨거운 가스, 전기 밥솥 위 또는 근처에 두지 마십시오.
- 신체적, 감각적 또는 정신적인 능력이 부족하거나 경험과 지식이 풍부하지 않은 사람이 이 제품을 사용하려면 제품 사용과 관련하여 안전하게 사용할 수 있도록 지시사항을 충분히 숙지한 사람의 도움을 받아야 합니다.
- 어린이가 제품 청소나 정비를 하지 않도록 하십시오.
- 어린이가 사용하지 못하도록 주의하여 주십시오. 제품과 전원 코드는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- 어린이가 제품을 가지고 놀지 않도록 하십시오.
- 전원 플러그에 물이 닿게 하지 마십시오.
- 부상의 위험이 있으므로 제품을 이 사용 설명서에 나와있는 이외의 용도로 사용하지 마십시오.
- 제품을 예열하지 마십시오.

- 보틀워머 안에 물을 붓기 전, 뚜껑까지 완전히 조립한 젓병을 먼저 넣습니다.
- 보틀워머에 물을 부은 뒤에 전원을 켭니다.
- 뜨거운 물은 심각한 화상을 일으킬 수 있습니다. 보틀워머에 뜨거운 물이 있을 경우에는 주의하십시오.
- 사용 중에는 제품의 표면이 뜨거울 수 있으며 사용 후에도 잔열이 남아있을 수 있습니다.
- 뜨거운 물이 들어 있는 경우 제품을 옮기지 마십시오.
- 음식이나 우유가 원하는 온도에 도달한 경우 병 또는 용기를 보틀워머에서 제거하십시오. 음식이나 우유를 보틀워머에 그대로 둘 경우 음식이나 우유의 온도가 올라갑니다.
- 모유/분유를 먹이기 전에 아기가 먹기에 적당한 온도인지 항상 확인하십시오. 병을 부드럽게 돌리고 안쪽 손목에 몇 방울 떨어뜨려 확인하십시오.

## 주의

- 본 제품은 가정 및 유사 환경(예: 농가, 민박 시설, 매장과 사무실 및 기타 작업장의 직원용 탕비실, 호텔 및 기타 숙박 시설의 객실 등)에서 사용하도록 설계되었습니다.
- 사용하지 않을 때는 전원 플러그를 뽑아 놓으십시오.
- 발열체의 표면에는 사용 후에도 잔열이 남을 수 있습니다.
- 제품의 열기를 식힌 후 세척하십시오.
- 석회질 제거 지침을 준수하여 영구적인 손상을 방지하십시오.
- 제품을 직접 열거나 수리하려고 하지 마십시오. 해당 국가의 필립스 고객 지원 센터에 문의하십시오([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 참조).
- 음식을 너무 오래 가열하지 마십시오.

보틀워머 하단의 코드 보관함에 제조 날짜 코드(YYWW)가 기입되어 있습니다.

## EMF(전자기장)

---

이 필립스 제품은 EMF(전자기장)와 관련된 모든 기준 및 규정을 준수합니다.

## 소개

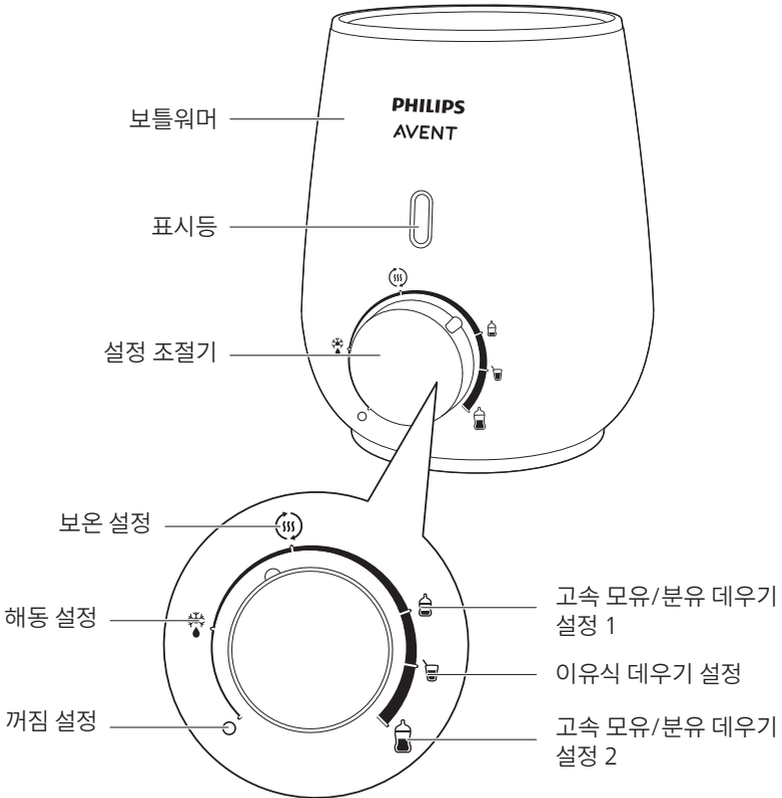
필립스 아벤트 제품을 구입해 주셔서 감사합니다! 필립스 아벤트가 드리는 모든 지원 혜택을 받으실 수 있도록 [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome)에서 제품을 등록하십시오.

보틀워머를 사용하면 필립스 아벤트 젖병, 모유/분유 및 이유식 용기 및 기타 이유식 병을 안전하게 데울 수 있습니다.

참고: 필립스 아벤트 모유 저장팩과 필립스 아벤트 60ml/2oz 용량의 젖병은 보틀워머에 사용할 수 없습니다.

## 보틀워머 사용하기

### 제품 개요

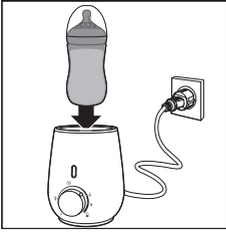


## 설정 설명

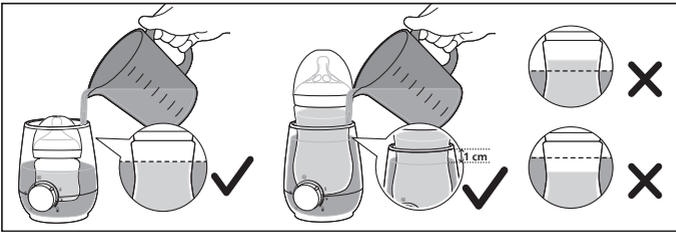
	<p>보틀워머의 전원과 표시등이 꺼집니다. 이를 제외한 다른 모든 설정에서는 전원 및 표시등이 켜져 있습니다.</p>
	<p>실온(22°C/72°F) 상태의 젖병 60ml/2oz~330ml/11oz를, 또는 저온(5°C/40°F) 상태의 젖병 60ml/2oz~240ml/8oz를 빠르게 데우려면 이 설정을 선택합니다. 적정 온도로 데워지면 즉시 젖병을 꺼내야 합니다. 그렇지 않으면 모유/분유가 과열됩니다.</p>
	<p>저온(5°C/40°F) 상태의 젖병 270ml/9oz~330ml/11oz을 빠르게 데우려면 이 설정을 선택합니다. 적정 온도로 데워지면 즉시 젖병을 꺼내야 합니다. 그렇지 않으면 모유/분유가 과열됩니다.</p>
	<p>이유식 용기/병을 데울 경우 이 설정을 선택합니다.</p>
	<p>이 설정은 우유를 천천히 데운 다음 따뜻하게 유지합니다.</p>
	<p>모유/분유 젖병 및 이유식 용기를 액체 상태로 해동합니다. 데워지지는 않습니다.</p>

## 고속 모유/분유 데우기 설정으로 보틀워머 사용하기

- 1 전원 플러그를 벽면 콘센트에 꽂으십시오. 보틀워머에 젓병을 넣습니다.



- 2 보틀워머에 젓병 속 모유/분유 높이만큼 식수를 채웁니다. 모유/분유 용량이 많은 경우 물의 최대 높이는 보틀워머의 상단에서 대략 1cm 아래가 되어야 합니다. 정확한 온도로 데우려면 물의 높이가 정확해야 합니다.



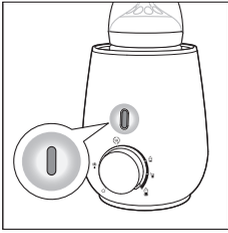
- 3 모유/분유의 양에 따라 원하는 설정을 선택합니다. 선택한 설정에서 모유/분유를 데울 때 소요되는 시간을 알고 싶다면 이 장의 마지막에 있는 고속 데우기 참조 표를 참고하십시오.



### 참고

- 모유/분유를 데우는 속도는 모유/분유의 양과 상온(22°C) 또는 냉온(5°C)과 같은 초기 온도에 따라 달라집니다.

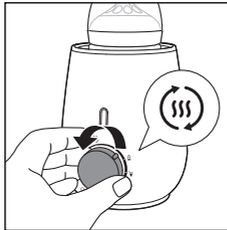
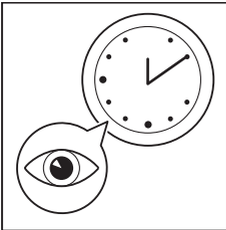
**4** 설정을 선택하면 주황색 표시등이 켜집니다. 이것은 보틀워머가 켜진 상태임을 나타냅니다.



**참고**

- 모유/분유를 데우는 동안 저어서 고르게 데워지도록 하십시오.

**5** 모유/분유를 데우는 데 소요되는 시간은 고속 데우기 참조 표에서 확인하십시오. 고속 데우기 참조 표에 표시된 시간이 경과한 후 모유/분유를 먹이려면 젖병을 제거하고, 모유를 적절한 온도로 따뜻하게 유지하려면 조절기를 "보온"으로 돌리십시오.



**팁**

- 모유/분유가 충분히 데워지지 않았을 경우 보틀워머에 다시 최대 30초 동안 젖병을 넣어 두십시오. 이렇게 하면 젖병이 과열되지 않고 살짝 더 따뜻하게 데울 수 있습니다.

**주의**

- 젖병을 표에서 지시한 시간보다 더 오랫동안 보틀워머에 둘 경우 모유/분유가 너무 뜨거워질 수 있습니다.
- 모유를 너무 뜨겁게 데울 경우 몸에 좋은 영양소 및 비타민이 파괴될 수 있습니다.

**6** 아기에게 먹이기 전에 온도를 항상 확인하십시오. 모유/분유 젖병 또는 보관 용기를 부드럽게 흔든 후 손목 안쪽에 몇 방울 떨어뜨려 온도가 적당한지 확인합니다.



## 7 조절기를 '꺼짐' 위치로 돌리십시오.



### ! 주의

- 우유/이유식을 데운 후 보틀위머에 있는 물은 뜨거울 수 있습니다. 뜨거운 물로 인해 심각한 화상을 입을 수 있으므로 주의하십시오.
- 조절기를 '꺼짐' 위치로 돌리지 않을 경우, 물이 계속 가열되며 매우 뜨거워질 수 있습니다.

## 고속 데우기 참조 표

ml/oz			
	22° C/72° F	5° C/40° F	5° C/40° F
	분	분	분
60ml/2oz~<150ml/5oz	2~3	5~6	-
150ml/5oz~<210ml/7oz	3~4	6~7	-
210ml/7oz~<270ml/9oz	4~5	7~9	-
270ml/9oz~330ml/11oz	5~6	-	8~10

### ☰ 참고

- 데우는 데 소요되는 시간은 필립스 아벤트 내추럴 및 배앓이 방지 폴리프로필렌 젖병을 기준으로 합니다. 에어프리 공기 배출구 폴리프로필렌 젖병과 내추럴 유리 젖병을 사용한 필립스 아벤트 배앓이 방지 데우기 시간은 이러한 표시와 다릅니다. 젖병 유형 및 재료 외에도 두께 등 특성에 따라 데우는 데 소요되는 시간이 달라질 수 있습니다. 따라서 더 많은 양의 우유를 데우는 데 시간이 덜 걸릴 수도 있습니다.
- 성인에게는 모유/분유가 차갑게 느껴질 수 있으나 신생아에게는 매우 좋은 온도입니다.

## 보틀워머로 이유식 데우기

---

- 1 이전 장에서 설명한 것과 동일한 단계를 따르십시오.
- 2 보틀워머는 자동으로 회전하지 않으므로 데우는 동안 이유식을 저어 주십시오. 이유식을 저으면서 용기나 병을 잡을 때 손가락에 화상을 입지 않도록 주의하십시오.



데운 후에는 한 스푼 떠먹어 보고 이유식이 너무 뜨겁지 않은지 확인하십시오. 이유식이 충분히 데워지지 않은 경우 용기를 보틀워머에 다시 넣고 원하는 온도가 될 때까지 데웁니다.

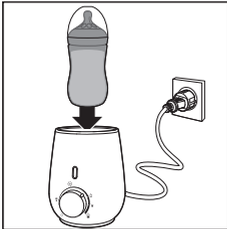
### ☰ 참고

- 이유식의 점도가 균일하지 않을 수 있으므로, 효과적으로 데우려면 이유식을 데우는 동안 계속 저어주며 확인하는 것이 좋습니다.
- 이유식의 점도가 균일하지 않을 수 있으므로, 이유식의 데우기 시간은 표시할 수 없습니다.

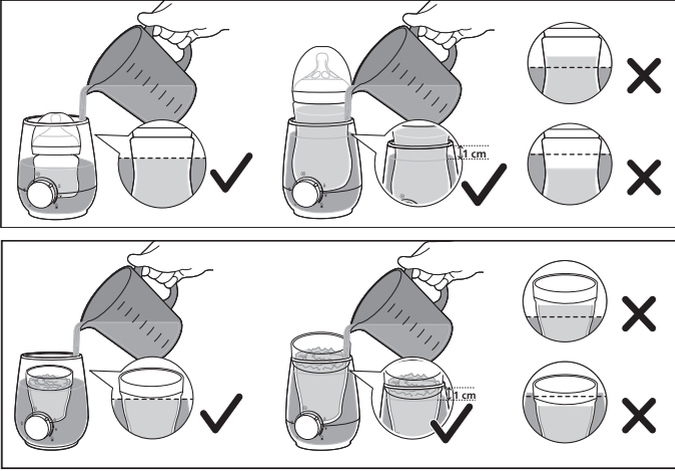
## 보온 설정을 사용하여 모유/우유 데우기

---

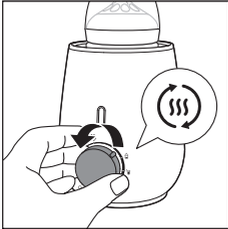
- 1 전원 플러그를 벽면 콘센트에 꽂으십시오. 보틀워머에 젖병 또는 용기를 넣습니다.



2 보틀워머에 젖병/용기 속 모유/분유 높이만큼 식수를 채웁니다. 모유/분유 용량이 많은 경우 물의 최대 높이는 보틀워머의 상단에서 대략 1cm 아래가 되어야 합니다.



3 보온 위치를 선택합니다.



이 설정으로 모유/분유를 천천히 데울 수 있으며 최종 적정 온도를 유지하도록 보온할 수 있습니다. 예를 들면 4oz(대략 113g) 용량의 젖병에 들어 있는 모유/분유를 상온에서 데우기 시작하면 15~20분이 소요됩니다. 데우기 시간은 모유/분유 용량과 초기 온도에 따라 길어질 수도 있고 짧아질 수도 있습니다.

#### 참고

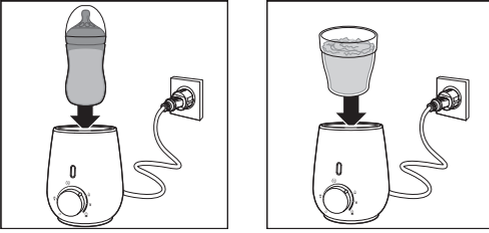
- 필립스 아벤트는 데워진 모유/분유를 가능한 한 빨리 아기에게 먹일 것을 권장합니다. 모유/분유가 식은 후에는 다시 데우지 않는 것이 좋습니다.
- 아기에게 먹이기 전에 온도를 항상 확인하십시오.

4 보틀워머에서 젖병/용기를 꺼낼 때는 조절기를 '꺼짐' 위치로 돌리십시오.

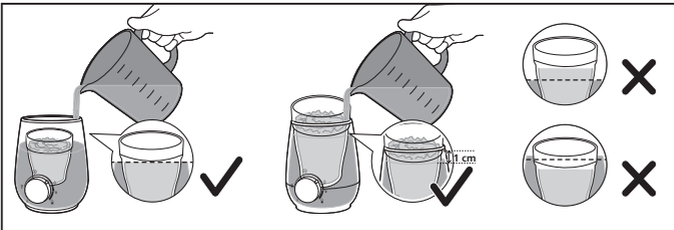
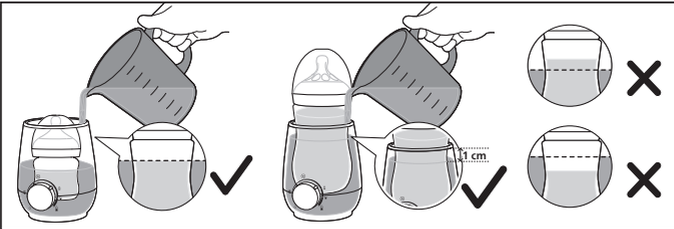


## 해동 설정에서 보틀워머 사용하기

- 1 제품 플러그를 콘센트에 꽂으십시오. 보틀워머에 젖병 또는 용기를 넣습니다.



- 2 보틀워머에 젖병/용기 속 모유/분유/이유식 높이만큼 식수를 채웁니다. 모유/분유/이유식 용량이 많은 경우 물의 최대 높이는 보틀워머의 상단에서 대략 1cm 아래가 되어야 합니다.



- 3 해동 위치를 선택합니다.



이 설정을 통해 얼려둔 모유/분유/이유식을 액체 상태로 해동할 수 있습니다.

얼려둔 모유/분유의 경우 예상 해동 시간은 데우기 참조 표에서 확인하십시오. 모유/분유를 해동한 후에는 고속 데우기 설정 또는 보온 설정을 선택하여 모유/분유를 데우십시오. 사용 지침은 이전 장을 참조하십시오. 데우기 시간을 판단하기 위한 대략적 지침으로, 냉장고 온도 정도를 모유/분유의 초기 온도로 간주하십시오.

	ml/oz	시간
	60 ml/2 oz ~ 90 ml/3 oz	1 ~ 1.5
	120 ml/4 oz ~ 150 ml/5 oz	1.5 ~ 2
	180 ml/6 oz ~ 210 ml/7 oz	1.5 ~ 2.5

4 이 설정을 이용해 필립스 아벤트 이유식 용기에 담긴 이유식을 해동할 수도 있습니다. 이유식을 해동한 후 이유식 데우기 설정을 선택하여 데우십시오. 사용 지침은 이전 장을 참조하십시오.

### ☰ 참고

- 이유식의 점도가 균일하지 않을 수 있으므로, 효과적으로 데우려면 이유식을 데우는 동안 계속 저어주며 확인하는 것이 좋습니다.
- 이유식의 점도가 균일하지 않을 수 있으므로, 이유식의 데우기 시간은 표시할 수 없습니다.

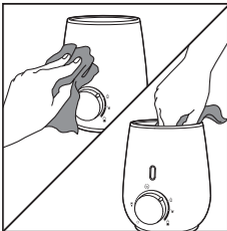
## 청소 및 석회질 제거

### 세척

- 1 사용 후에는 항상 보틀워머의 플러그를 뽑아 열기를 식힙니다.
- 2 위생상 좋지 않으므로 보틀워머의 물은 제거합니다.



- 3 젖은 천으로 보틀워머의 내부와 외부를 닦습니다.  
 ↳ 보틀워머를 세척할 때는 연마성 세제, 박테리아 방지 세제, 화학 용해제나 날카로운 도구를 사용하지 마십시오.



## ☰ 참고

- 이유식이 담긴 용기를 데울 경우 보틀워머의 바닥에 흘러넘친 이유식의 잔여물이 남아 있는지 확인하십시오.

## 석회질 제거

보틀워머를 효과적으로 사용하려면 4주에 한 번씩 석회질 제거를 하는 것이 좋습니다.

- 1 흰 식초 50ml/1.7oz와 찬물 100ml/3.4oz를 섞어서 보틀워머의 석회질을 제거합니다. 보틀워머의 전원을 켜고 고속 모우/분유 데우기 설정 1을 선택한 다음 제품을 10분 동안 작동시키십시오. 석회질이 모두 분해될 때까지 보틀워머에 용액을 그대로 둡니다.



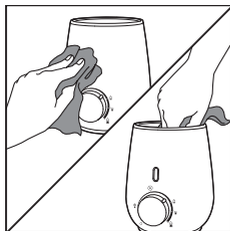
## ☰ 참고

- 구연산 석회질 제거제를 사용할 수도 있습니다.
- 다른 종류의 석회질 제거제는 사용하지 마십시오.

- 2 보틀워머의 플러그를 뽑은 후 용액을 버리십시오.



- 3 보틀워머를 비우고 내부를 깨끗이 헹구십시오. 세척 후에도 석회질의 자국이 남아 있는 경우 석회질 제거 절차를 반복하십시오.



## 재활용

이 기호는 전기 제품을 일반 가정용 쓰레기와 함께 폐기하면 안 된다는 것을 의미합니다. 전기 제품의 분리 수거에 대한 해당 국가의 규정을 준수하십시오.



## 지원

자주 묻는 질문(FAQ) 등 모든 제품 지원에 대한 자세한 내용은 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)에서 확인하실 수 있습니다.

## 문제 해결

이 란은 제품을 사용하면서 일반적으로 경험하게 되는 문제와 그 해결 방법을 제시합니다. 아래의 정보를 참조해도 문제를 해결할 수 없는 경우에는 해당 지역 고객 상담실로 문의하십시오.

문제점	해결책
우유가 너무 뜨겁습니다.	설정을 잘못 선택했거나 설정 표에 표시된 시간보다 오래 두었기 때문일 수 있습니다. 설정을 선택하고 "고속 데우기 참조 표"에서 모유/분유를 데우는 데 소요되는 시간을 확인하십시오. 고속 데우기 참조 표에 표시된 시간이 경과한 후 즉시 젓병을 꺼내거나 조절기를 "보온"으로 돌려 모유/분유를 적절한 온도로 따뜻하게 유지하십시오. 그렇지 않으면 모유/분유가 과열됩니다.
우유가 아직 차갑습니다.	설정을 잘못 선택했거나 실리콘 병을 사용했을 수 있습니다. 설정을 선택하고 "고속 데우기 참조 표"에서 모유/분유를 데우는 데 소요되는 시간을 확인하십시오. 고속 데우기 참조 표에 표시된 시간이 경과한 후 즉시 젓병을 꺼내거나 조절기를 "보온"으로 돌려 모유/분유를 적절한 온도로 따뜻하게 유지하십시오. 그렇지 않으면 모유/분유가 과열됩니다. 실리콘 병을 사용한 경우 모유/분유가 따뜻해지도록 고속 데우기 참조 표에 표시된 시간이 경과한 후 30~60초 정도 기다립니다.
보틀워머에서 우유를 해동하는 시간이 너무 오래 걸립니다.	영양 손실이 일어나기 때문에 모유/분유를 고온에서 해동해선 안 됩니다. 적당히 따뜻한 온도에서 모유/분유가 해동되기 때문에 예상보다 시간이 더 오래 걸릴 수 있습니다.
데우는 동안 보틀워머가 작동하지 않습니다. 보틀워머를 켤 수 없습니다.	보틀워머의 바닥이 석회질로 막혔을 수 있습니다. 최소 4주에 한 번씩 보틀워머의 석회질을 제거해야 합니다. "석회질 제거" 섹션을 참고하십시오.



© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
All rights reserved.

10/02/2023