

**PHILIPS**

**AVVENT**

SCF355



**Εγχειρίδιο χρήσης**

# Περιεχόμενα

Σημαντικό!	3
Ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF)	5
Εισαγωγή	6
Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό	6
Επισκόπηση προϊόντος	6
Επεξήγηση ρυθμίσεων	7
Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό με τη ρύθμιση για γρήγορο ζέσταμα γάλακτος	8
Πίνακας αναφοράς για το ζέσταμα	10
Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό για ζέσταμα βρεφικής τροφής	11
Χρήση της ρύθμισης διατήρησης θερμοκρασίας για ζέσταμα γάλακτος	12
Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό με τη ρύθμιση απόψυξης	14
Καθαρισμός και αφαίρεση αλάτων	16
Καθάρισμα	16
Αφαίρεση αλάτων	17
Ανακύκλωση	18
Εγγύηση και υποστήριξη	18
Αντιμετώπιση προβλημάτων	18

## **Σημαντικό!**

Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε το θερμαντήρα μπιμπερό και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

### **Κίνδυνος**

- Μην βυθίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας, το φις ή τη συσκευή σε νερό ή σε άλλο υγρό.

### **Προειδοποίηση**

- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο σε εσωτερικούς χώρους.
- Μην αφήνετε το καλώδιο ρεύματος να κρέμεται από την άκρη του τραπεζιού ή του πάγκου εργασίας. Το καλώδιο που περισσεύει μπορεί να αποθηκευτεί στη βάση του θερμαντήρα μπιμπερό.
- Κρατάτε το καλώδιο μακριά από ζεστές επιφάνειες.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε πρίζα με γείωση. Να βεβαιώνεστε πάντα ότι το φις είναι σωστά τοποθετημένο στην πρίζα.
- Ελέγχτε εάν η τάση που αναγράφεται στο κάτω μέρος της συσκευής αντιστοιχεί στην τοπική τάση ρεύματος προτού συνδέσετε τη συσκευή.
- Αν πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο επέκτασης, βεβαιωθείτε ότι πρόκειται για γειωμένο καλώδιο με ονομαστική τιμή τουλάχιστον 13 A.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το φις, το καλώδιο ή ίδια η συσκευή έχει υποστεί φθορά. Εάν το καλώδιο υποστεί φθορά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από ένα κέντρο σέρβις εξουσιοδοτημένο από τη Philips ή από εξίσου εξειδικευμένα άτομα προς αποφυγή κινδύνου.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω ή κοντά σε ζεστά αέρια, ηλεκτρικές κουζίνες ή σε ζεστό φούρνο.

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση, με την προϋπόθεση ότι τη χρησιμοποιούν υπό επιτήρηση ή ότι έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή της χρήση και κατανοούν τους ενεχόμενους κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να καθαρίζουν και να συντηρούν τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο της μακριά από παιδιά.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Μην χύνετε νερό στο φίς.
- Να χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο εγχειρίδιο χρήσης, ώστε να αποφύγετε πιθανούς τραυματισμούς λόγω κακής χρήσης.
- Μην προθερμαίνετε τη συσκευή.
- Να τοποθετείτε πάντα ένα πλήρως συναρμολογημένο μπιμπερό με καπάκι στον θερμαντήρα πριν προσθέσετε νερό.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε προσθέσει νερό πριν ενεργοποιήσετε τον θερμαντήρα μπιμπερό.
- Το καυτό νερό μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα. Να είστε προσεκτικοί όταν ο θερμαντήρας μπιμπερό περιέχει καυτό νερό.
- Οι προσβάσιμες επιφάνειες της συσκευής ενδέχεται να αναπτύξουν υψηλή θερμοκρασία κατά τη διάρκεια της χρήσης, ενώ υπόκεινται σε υπολειπόμενη θερμότητα μετά τη χρήση.
- Μην μετακινείτε τη συσκευή όταν περιέχει καυτό νερό.
- Όταν το φαγητό ή το γάλα φτάσει στην απαιτούμενη θερμοκρασία, αφαιρέστε το μπιμπερό ή το δοχείο από τον θερμαντήρα μπιμπερό. Αν αφήσετε φαγητό ή γάλα στον θερμαντήρα μπιμπερό, η θερμοκρασία του φαγητού ή του γάλακτος αυξάνεται.

- Πριν ξεκινήσετε να ταιζετε το παιδί σας, πρέπει πάντα να ελέγχετε τη θερμοκρασία του φαγητού. Ανακινήστε ελαφρά το μπιμπερό και δοκιμάστε το ρίχνοντας μερικές σταγόνες στο εσωτερικό του καρπού σας.

## Προσοχή

- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση στο σπίτι και σε παρόμοια περιβάλλοντα, όπως εξοχικά, πανσιόν, κουζίνες προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα, καθώς και από πελάτες σε ξενοδοχεία, πανδοχεία και άλλα περιβάλλοντα που προσφέρουν υπηρεσίες διαμονής.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.
- Η επιφάνεια του θερμαντικού στοιχείου υπόκειται σε υπολειπόμενη θερμότητα μετά τη χρήση.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν την καθαρίσετε.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες αφαίρεσης αλάτων, ώστε να αποφύγετε τυχόν ανεπανόρθωτη ζημιά.
- Μην επιχειρήσετε να ανοίξετε ή να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Μπορείτε να επικοινωνήσετε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών της Philips στη χώρα σας (ανατρέξτε στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)).
- Το φαγητό δεν πρέπει να θερμαίνεται για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Ο κωδικός της ημερομηνίας παραγωγής YYWW βρίσκεται στον χώρο αποθήκευσης καλωδίου στη βάση του θερμαντήρα μπιμπερό.

## Ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF)

---

Η συγκεκριμένη συσκευή της Philips συμμορφώνεται με όλα τα ισχύοντα πρότυπα και τους κανονισμούς σχετικά με την έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία.

## Εισαγωγή

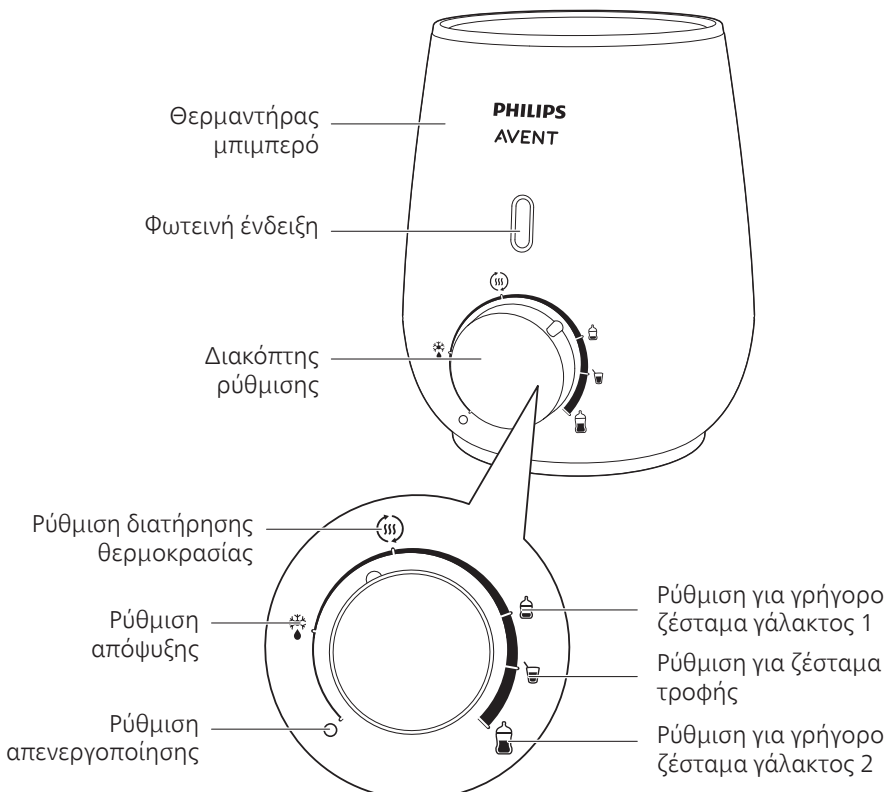
Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλώς ήλθατε στη Philips Avent! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips Avent, δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Με αυτόν το θερμαντήρα μπιμπερό, μπορείτε να ζεστάνετε με ασφάλεια όλα τα μπιμπερό και τα σκεύη γάλακτος/βρεφικών τροφών Philips Avent, καθώς και άλλα δοχεία βρεφικών τροφών.

Σημείωση: Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις σακούλες μητρικού γάλακτος Philips Avent και τα μπιμπερό 2 oz/60 ml Philips Avent σε αυτόν τον θερμαντήρα μπιμπερό.

## Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό

### Επισκόπηση προϊόντος

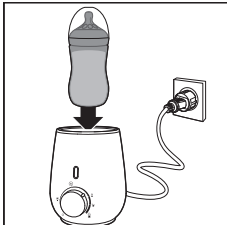


## Επεξήγηση ρυθμίσεων

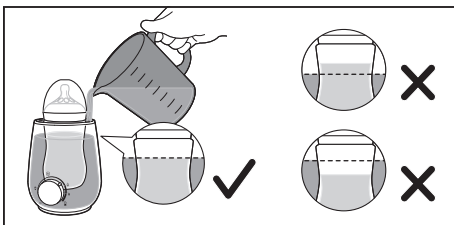
	Ο θερμαντήρας μπιμπερό είναι απενεργοποιημένος και η φωτεινή ένδειξη είναι σβηστή. Σε οποιαδήποτε άλλη ρύθμιση, η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και η φωτεινή ένδειξη είναι αναμμένη.
	Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση, αν θέλετε να ζεστάνετε γρήγορα ένα μπιμπερό που έχει θερμοκρασία δωματίου ( $22^{\circ}\text{C}/72^{\circ}\text{F}$ ) και ποσότητα γάλακτος $60\text{ ml}/2\text{ oz}$ έως $330\text{ ml}/11\text{ oz}$ ή χαμηλή θερμοκρασία ( $5^{\circ}\text{C}/40^{\circ}\text{F}$ ) και ποσότητα γάλακτος $60\text{ ml}/2\text{ oz}$ έως $240\text{ ml}/8\text{ oz}$ . Μόλις το μπιμπερό φτάσει στην κατάλληλη θερμοκρασία, πρέπει να το αφαιρέσετε αμέσως, ώστε να μην υπερθερμανθεί το γάλα.
	Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση, αν θέλετε να ζεστάνετε γρήγορα ένα μπιμπερό που έχει χαμηλή θερμοκρασία ( $5^{\circ}\text{C}/40^{\circ}\text{F}$ ) και ποσότητα γάλακτος $270\text{ ml}/9\text{ oz}$ έως $330\text{ ml}/11\text{ oz}$ . Μόλις το μπιμπερό φτάσει στην κατάλληλη θερμοκρασία, πρέπει να το αφαιρέσετε αμέσως, ώστε να μην υπερθερμανθεί το γάλα.
	Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση, αν θέλετε να ζεστάνετε ένα δοχείο/βαζάκι βρεφικής τροφής.
	Αυτή η ρύθμιση ζεστάνει το γάλα πιο αργά και το διατηρεί ζεστό.
	Αποψύξτε ένα μπιμπερό/δοχείο γάλακτος/βρεφικής τροφής μέχρι να υγροποιηθεί. Δεν γίνεται ζέσταμα.

## **Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό με τη ρύθμιση για γρήγορο ζέσταμα γάλακτος**

**1 Συνδέστε το φις στην πρίζα. Τοποθετήστε ένα μπιμπερό μέσα στον θερμαντήρα.**



**2 Γεμίστε τον θερμαντήρα μπιμπερό με πόσιμο νερό μέχρι τη στάθμη του γάλακτος στο μπιμπερό. Αν η ποσότητα του γάλακτος είναι μεγάλη, η μέγιστη στάθμη του νερού πρέπει να είναι περίπου 1 εκ. κάτω από την κορυφή του θερμαντήρα μπιμπερό. Με την ακριβή στάθμη του νερού εξασφαλίζεται η σωστή απόδοση θέρμανσης.**



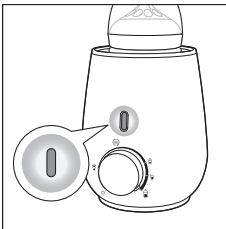
**3 Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση ανάλογα με την ποσότητα του γάλακτος. Ανατρέξτε στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης στο τέλος αυτού του κεφαλαίου, για να δείτε για πόσο χρόνο πρέπει να ζεστάνετε το γάλα στην επιλεγμένη ρύθμιση.**



### **Σημείωση**

- Η ταχύτητα για το ζέσταμα του γάλακτος εξαρτάται από την ποσότητα που ζεσταίνετε, καθώς και από την αρχική θερμοκρασία, δηλαδή θερμοκρασία δωματίου ( $22^{\circ}\text{C}$ ) ή θερμοκρασία ψυγείου ( $5^{\circ}\text{C}$ ).

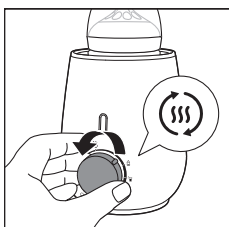
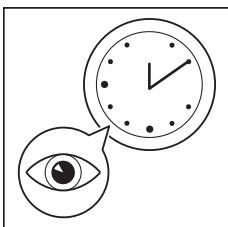
- 4** Όταν επιλέγετε μια ρύθμιση, ανάβει η πορτοκαλί φωτεινή ένδειξη. Αυτό υποδεικνύει ότι ο θερμαντήρας μπιμπερό είναι ενεργοποιημένος.



#### Σημείωση

- Κατά τη διάρκεια του ζεστάματος, το γάλα ανακινείται και θερμαίνεται ομοιόμορφα.

- 5** Για να δείτε πόσος χρόνος χρειάζεται μέχρι να ζεσταθεί γρήγορα το γάλα, ανατρέξτε στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης. Όταν περάσει ο χρόνος που αναγράφεται στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης, βγάλτε το μπιμπερό για το τάισμα ή στρέψτε τον διακόπτη "Διατήρηση θερμοκρασίας", για να κρατήσετε το γάλα στη σωστή θερμοκρασία.



#### Συμβουλή

- Συμβουλή: Αν διαπιστώσετε ότι το γάλα δεν είναι αρκετά ζεστό, μπορείτε να τοποθετήσετε ξανά το μπιμπερό στη συσκευή για επιπλέον ζέσταμα έως και 30 δευτερολέπτων. Με αυτόν τον τρόπο θα ζεσταθεί λίγο περισσότερο χωρίς να υπερθερμανθεί.



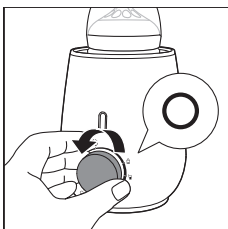
#### Προσοχή

- Αν αφήσετε το μπιμπερό μέσα στο θερμαντήρα για περισσότερο χρόνο από αυτόν που αναφέρεται στον πίνακα ρυθμίσεων, το γάλα μπορεί να υπερθερμανθεί.
- Αν υπερθερμάνετε το μητρικό γάλα, μπορεί να χαθούν πολύτιμα θρεπτικά συστατικά και βιταμίνες.

- 6** Πριν ξεκινήσετε να ταιζετε το μωρό σας, πρέπει πάντα να ελέγχετε τη θερμοκρασία. Κουνήστε απαλά το μπιμπερό ή το δοχείο αποθήκευσης γάλακτος και ελέγξτε τη θερμοκρασία του γάλακτος, ρίχνοντας μερικές σταγόνες στο εσωτερικό του καρπού σας.



- 7** Γυρίστε ξανά τον διακόπτη στη θέση απενεργοποίησης.



### ! Προσοχή

- Το νερό στο θερμαντήρα μπιμπερό μπορεί να είναι ζεστό, αφού ολοκληρώσετε το ζέσταμα του γάλακτος/της παιδικής τροφής. Να είστε προσεκτικοί καθώς το ζεστό νερό μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα.
- Αν δεν γυρίσετε το κουμπί πίσω στη θέση "Ρύθμιση απενεργοποίησης", το νερό συνεχίζει να ζεσταίνεται και μπορεί να φτάσει σε πολύ υψηλή θερμοκρασία.

## Πίνακας αναφοράς για το ζέσταμα

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

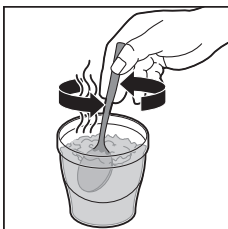


## Σημείωση

- Οι αναγραφόμενοι χρόνοι θέρμανσης μετρήθηκαν στα μπιμπερό Philips Avent Natural και Classic+ από πολυπροπυλένιο. Θα πρέπει να γνωρίζετε ότι τα μπιμπερό Philips Avent κατά των κολικών με βαλβίδα AirFree από πολυπροπυλένιο και τα μπιμπερό Natural από γυαλί έχουν διαφορετικούς χρόνους θέρμανσης. Εκτός από τον τύπο και το υλικό του μπιμπερό, ο χρόνος θέρμανσης μπορεί να επηρεαστεί και από άλλα χαρακτηριστικά, όπως το πάχος. Γ' αυτό μια μεγαλύτερη ποσότητα γάλακτος μπορεί να χρειαστεί λιγότερο χρόνο για να ζεσταθεί.
- Το γάλα ίσως φαίνεται κρύο σε εσάς, αλλά για ένα νεογέννητο βρέφος η θερμοκρασία του είναι πολύ ευχάριστη.

## Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό για ζέσταμα βρεφικής τροφής

- 1 Ακολουθήστε τα ίδια βήματα με το προηγούμενο κεφάλαιο.
- 2 Πρέπει οπωσδήποτε να ανακατεύετε τη βρεφική τροφή κατά το ζέσταμα, επειδή το ανακάτεμα δεν γίνεται αυτόματα. Προσέχετε να μην κάψετε τα δάχτυλά σας καθώς κρατάτε το δοχείο/την κανάτα και ανακατεύετε.



Μετά το ζέσταμα δοκιμάστε τη βρεφική τροφή με ένα κουτάλι, για να βεβαιωθείτε ότι δεν καιέι. Αν η βρεφική τροφή δεν είναι αρκετά ζεστή, βάλτε το δοχείο ξανά στο θερμαντήρα μπιμπερό και ζεστάνετε μέχρι η βρεφική τροφή να έχει την επιθυμητή θερμοκρασία.

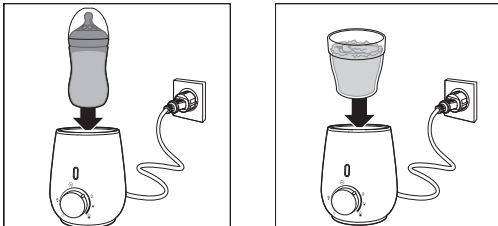


## Σημείωση

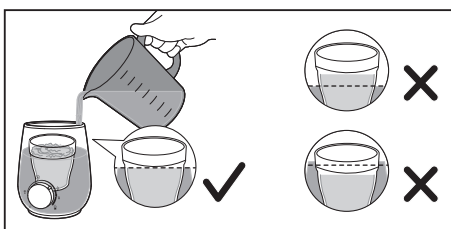
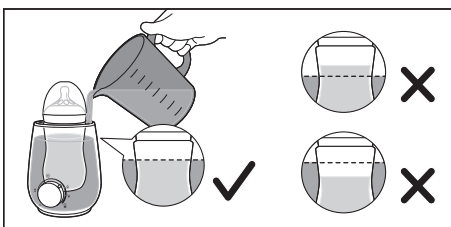
- Λόγω της μεγάλης ποικιλίας στη σύνθεση των βρεφικών τροφών, σας συνιστούμε να ανακατεύετε συνεχώς και να ελέγχετε την τροφή κατά τη διάρκεια του ζεστάματος, ώστε να πετύχετε το καλύτερο αποτέλεσμα.
- Λόγω της μεγάλης ποικιλίας στη σύνθεση των βρεφικών τροφών, δεν είναι δυνατό να αναφέρουμε συγκεκριμένους χρόνους ζεστάματος για τη βρεφική τροφή.

## Χρήση της ρύθμισης διατήρησης θερμοκρασίας για ζέσταμα γάλακτος

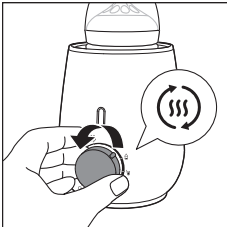
- Συνδέστε το φις στην πρίζα. Τοποθετήστε το μπιμπερό ή ένα δοχείο μέσα στον θερμαντήρα μπιμπερό.



- Γεμίστε τον θερμαντήρα μπιμπερό με πόσιμο νερό μέχρι τη στάθμη του γάλακτος στο μπιμπερό/δοχείο. Αν η ποσότητα του γάλακτος είναι μεγάλη, η μέγιστη στάθμη του νερού πρέπει να είναι περίπου 1 εκ. κάτω από την κορυφή του θερμαντήρα μπιμπερό.



### 3 Επιλέξτε τη θέση διατήρησης θερμοκρασίας.



Σε αυτήν τη ρύθμιση μπορείτε να ζεστάνετε το γάλα αργά και να το διατηρήσετε στην κατάλληλη τελική θερμοκρασία. Για παράδειγμα, για να ζεστάνετε ένα μπιμπερό που περιέχει 4 oz γάλακτος σε θερμοκρασία δωματίου, θα χρειαστείτε 15-20 λεπτά. Το ζέσταμα μπορεί να χρειαστεί περισσότερο ή λιγότερο χρόνο, ανάλογα με τον όγκο του γάλακτος και την αρχική θερμοκρασία.

#### Σημείωση

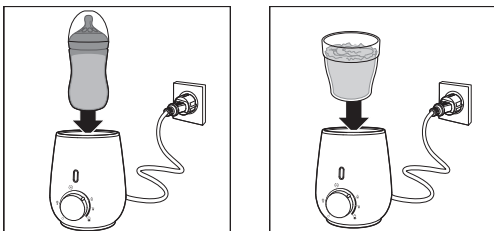
- Η Philips Avent συνιστά να ταΐζετε το μωρό σας όσο το δυνατόν πιο σύντομα μετά το ζέσταμα του γάλακτος. Σας συνιστούμε να μη ζεστάίνετε ξανά το γάλα αν έχει κρυώσει.
- Πριν ξεκινήσετε να ταΐζετε το μωρό σας, πρέπει πάντα να ελέγχετε τη θερμοκρασία.

### 4 Μόλις αφαιρέσετε το μπιμπερό/δοχείο από τον θερμαντήρα μπιμπερό, γυρίστε το κουμπί στη θέση απενεργοποίησης.

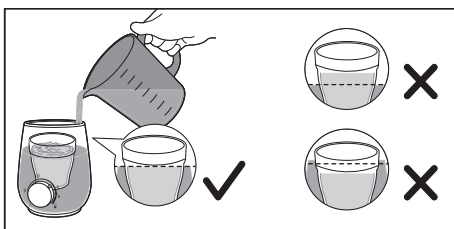
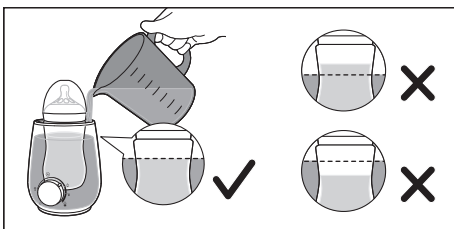


## Χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό με τη ρύθμιση απόψυξης

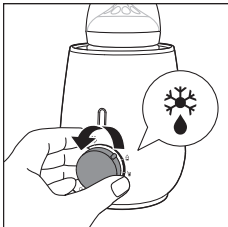
- 1** Συνδέστε το βύσμα συσκευής στην πρίζα. Τοποθετήστε το μπιμπερό ή ένα δοχείο μέσα στον θερμαντήρα μπιμπερό.



- 2** Γεμίστε το θερμαντήρα μπιμπερό με πόσιμο νερό μέχρι τη στάθμη του γάλακτος/της βρεφικής τροφής στο μπιμπερό/δοχείο. Αν η ποσότητα του γάλακτος/της βρεφικής τροφής είναι μεγάλη, η μέγιστη στάθμη του νερού πρέπει να είναι περίπου 1 εκ. κάτω από την επάνω πλευρά του θερμαντήρα μπιμπερό.



### 3 Επιλέξτε τη θέση απόψυξης.



Σε αυτήν τη ρύθμιση μπορείτε να αποψύξετε κατεψυγμένο γάλα/βρεφική τροφή μέχρι να υγροποιηθεί.

Για κατεψυγμένο γάλα, δείτε τον πίνακα γρήγορης θέρμανσης για τους αναμενόμενους χρόνους απόψυξης. Μετά την απόψυξη του γάλακτος, επιλέξτε τη ρύθμιση για ζεστάμα ή τη ρύθμιση διατήρησης θερμοκρασίας για να ζεστάνετε το γάλα. Για οδηγίες χρήσης ανατρέξτε στα προηγούμενα κεφάλαια. Για τους χρόνους ζεστάματος, θεωρήστε γενικά ότι η αρχική θερμοκρασία του γάλακτος είναι περίπου η θερμοκρασία του ψυγείου.

	ml/oz	ώρες
	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 Μπορείτε επίσης να αποψύξετε βρεφική τροφή στο δοχείο φαγητού Philips Avent με αυτήν τη ρύθμιση. Μετά την απόψυξη της βρεφικής τροφής επιλέξτε μια ρύθμιση ζεστάματος τροφής για να τη ζεστάνετε. Για οδηγίες χρήσης ανατρέξτε στο προηγούμενο κεφάλαιο.



#### Σημείωση

- Λόγω της μεγάλης ποικιλίας στη σύνθεση των βρεφικών τροφών, σας συνιστούμε να ανακατεύετε συνεχώς και να ελέγχετε την τροφή κατά τη διάρκεια του ζεστάματος, ώστε να πετύχετε το καλύτερο αποτέλεσμα.
- Λόγω της μεγάλης ποικιλίας στη σύνθεση των βρεφικών τροφών, δεν είναι δυνατό να αναφέρουμε συγκεκριμένους χρόνους ζεστάματος για τη βρεφική τροφή.

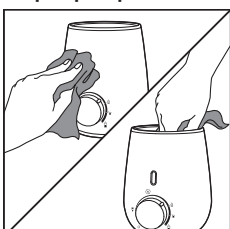
## Καθαρισμός και αφαίρεση αλάτων

### Καθάρισμα

- 1 Μετά από κάθε χρήση, αποσυνδέστε το θερμαντήρα μπιμπερό από την πρίζα και αφήστε τον να κρυώσει.
- 2 Για λόγους υγιεινής, αφαιρέστε το νερό από το θερμαντήρα.



- 3 Σκουπίστε το εσωτερικό και το εξωτερικό μέρος του θερμαντήρα με ένα υγρό πανί.  
↳ Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά, αντιβακτηριδιακά καθαριστικά, χημικούς διαλύτες ή αιχμηρά εργαλεία για να καθαρίσετε τον θερμαντήρα μπιμπερό.



#### Σημείωση

- Αν χρησιμοποιήσατε τον θερμαντήρα μπιμπερό για να ζεστάνετε βρεφική τροφή, φροντίστε να μην μείνει χυμένη βρεφική τροφή στον πυθμένα του θερμαντήρα μπιμπερό.

## Αφαίρεση αλάτων

Συνιστάται να αφαιρείτε τα άλατα από τον θερμαντήρα μπιμπερό **κάθε τέσσερις εβδομάδες**, για να διασφαλίσετε ότι λειτουργεί αποτελεσματικά.

- 1 Αναμείξτε 50 ml/1,7 oz λευκό ξίδι με 100 ml/3,4 oz κρύο νερό για να αφαιρέσετε τα άλατα από τη συσκευή. Ενεργοποιήστε τον θερμαντήρα μπιμπερό, επιλέξτε τη ρύθμιση για γρήγορο ζέσταμα γάλακτος 1 και αφήστε τη συσκευή να λειτουργήσει για 10 λεπτά. Αφήστε το διάλυμα στον θερμαντήρα μπιμπερό μέχρι να διαλυθούν όλα τα άλατα.



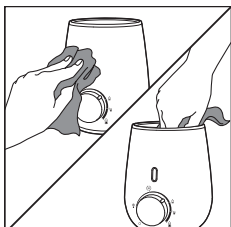
### Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αφαλατικά με βάση το κιτρικό οξύ.
- Μην χρησιμοποιείτε άλλα είδη αφαλατικών.

- 2 Αποσυνδέστε το θερμαντήρα μπιμπερό από την πρίζα πριν τον αδειάσετε.



- 3 Αδειάστε τον θερμαντήρα μπιμπερό και ξεπλύνετε καλά το εσωτερικό του. Εάν εξακολουθούν να υπάρχουν ίχνη αλάτων αφού το ξεπλύνετε, επαναλάβετε τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων.



## Ανακύκλωση

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι το παρόν προϊόν δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας (2012/19/ΕΕ).



Ακολουθήστε τους κανονισμούς της χώρας σας για την ξεχωριστή συλλογή των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Η σωστή απόρριψη συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

## Εγγύηση και υποστήριξη

Αν χρειάζεστε πληροφορίες ή υποστήριξη, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) ή διαβάστε το ξεχωριστό φυλλάδιο της διεθνούς εγγύησης.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σε αυτό το κεφάλαιο συνοψίζονται τα πιο συνήθη προβλήματα που μπορεί να αντιμετωπίσετε με τη συσκευή. Αν δεν μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα με τις παρακάτω πληροφορίες, επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξπιηρέτησης Καταναλωτών στη χώρα σας.

Αιτία	Λύση
Το γάλα είναι πολύ ζεστό.	Μπορεί να έχετε επιλέξει λανθασμένη ρύθμιση ή να έχετε αφήσει το μπιμπερό στον θερμαντήρα μπιμπερό περισσότερο χρόνο από αυτόν που αναφέρεται στον πίνακα ρυθμίσεων. Επιλέξτε τη ρύθμιση και ελέγχτε τον προτεινόμενο χρόνο για να ζεστάνετε το γάλα σύμφωνα με τον χρόνο που αναγράφεται στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης. Όταν περάσει ο χρόνος που αναγράφεται στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης, αφαιρέστε το μπιμπερό αμέσως ή στρέψτε τον διακόπτη "Διατήρηση θερμοκρασίας", για να κρατήσετε το γάλα ζεστό, διαφορετικά θα ζεσταθεί υπερβολικά.

Το γάλα είναι ακόμα κρύο.	Ενδέχεται να έχετε επιλέξει λανθασμένη ρύθμιση ή να έχετε χρησιμοποιήσει μπιμπερό σιλικόνης. Επιλέξτε τη ρύθμιση και ελέγχτε τον προτεινόμενο χρόνο για να ζεστάνετε το γάλα σύμφωνα με τον χρόνο που αναγράφεται στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης. Όταν περάσει ο χρόνος που αναγράφεται στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης, αφαιρέστε το μπιμπερό αμέσως ή στρέψτε τον διακόπτη "Διατήρηση θερμοκρασίας", για να κρατήσετε το γάλα ζεστό, διαφορετικά θα ζεσταθεί υπερβολικά. Εάν χρησιμοποιείτε μπιμπερό σιλικόνης, όταν περάσει ο χρόνος που αναγράφεται στον πίνακα γρήγορης θέρμανσης, περιμένετε για 30-60 δευτερόλεπτα για να είστε βέβαιοι ότι το γάλα έχει ζεσταθεί.
---------------------------	--

<b>Αιτία</b>	<b>Λύση</b>
Ο θερμαντήρας μπιμπερό αποψύχει το γάλα πολύ αργά.	Το γάλα δεν πρέπει να ξεπαγώνει σε υψηλή θερμοκρασία γιατί αυτό οδηγεί σε απώλεια θρεπτικών συστατικών. Λόγω της ήπιας θερμοκρασίας στην οποία αποψύχεται το γάλα, μπορεί να χρειαστεί περισσότερος χρόνος από το αναμενόμενο για να λιώσει.

Ο θερμαντήρας μπιμπερό σταματά να λειτουργεί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας θέρμανσης.	Η βάση του θερμαντήρα μπιμπερό μπορεί να έχει φράξη από τα άλατα. Ο θερμαντήρας μπιμπερό θα πρέπει να αφαλατώνεται τουλάχιστον κάθε τέσσερις εβδομάδες. Δείτε την ενότητα "Αφαίρεση αλάτων".
--	---

Δεν μπορώ να ενεργοποιήσω τον θερμαντήρα μπιμπερό.



© 2021 Koninklijke Philips N.V.  
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.  
**07/09/2021**