



- IT** Scaldabiberon digitale
- ES** Calienta biberones digitale
- EN** Digital bottle warmer
- FR** Chauffe-biberon numérique
- DE** Digitaler Flaschenwärmer
- PT** Aquecedor de biberões digital
- GR** Ψηφιακός θερμαντήρας βρεφικών μπιμπερο



1170

- IT** Manuale di Istruzioni
- ES** Manual de Instrucciones
- EN** Instruction Manual
- FR** Manuel d'Instructions

- DE** Bedienungsanleitung
- PT** Manual de instruções
- GR** Εγχειρίδιο οδηγιών

**ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ**

- A. Σώμα θερμαντήρα μπιμπερό  
 B. Δακτύλιος  
 C. Καλαθάκι για μπιμπερό και βαζάκι  
 D. Sterilisation cover  
 E. Αποσπώμενο οικιακό βύσμα  
 F. Κύπελλο Μέτρησης Νερού

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ**

Φυλάξτε το φυλλάδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά:

- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο σε εσωτερικό χώρο. ΠΟΤΕ μην την χρησιμοποιείτε σε εξωτερικό χώρο.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση είναι συμβατή με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.
- Πάντα προσθέστε νερό πριν από την ενεργοποίηση λειτουργίας της συσκευής.
- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε ασφαλές μέρος μακριά από παιδιά.
- Όταν τελειώσετε τη χρήση του θερμαντήρα, βεβαιωθείτε ότι είναι απενεργοποιημένος και τραβήξτε το βύσμα κατά την αποθήκευση σε ξηρό μέρος. Κρατήστε τον μακριά από παιδιά. Αδειάστε το νερό από τη συσκευή. Προσέξτε ότι η επιφάνεια του θερμαντικού στοιχείου διατηρεί υπολειπόμενη θερμότητα μετά από κάθε χρήση.
- Μην βυθίζετε κανένα από τα σταθερά ή αφαιρούμενα μέρη σε νερό για να αποφύγετε τραυματισμούς.
- Ακολουθήστε τις προτεινόμενες οδηγίες του θερμαντήρα για την ασφάλεια του παιδιού κατά το τάισμα.
- Μην χρησιμοποιείτε καμία συσκευή με κατεστραμμένο τμήμα. Αν η ζημιά προέρχεται από νέα μονάδα, επιστρέψτε την μονάδα αμέσως. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο τα παρεχόμενα εξαρτήματα του θερμαντήρα μπιμπερό.

## ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΗ

Σε περίπτωση που αντιμετωπίζετε προβλήματα με τον ψηφιακό θερμαντήρα μπιμπερό Nuvita 1170 επικοινωνήστε αμέσως με το κατάστημα.

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



On / Off



Έναρξη /  
Χρονοδιακόπτης



Μείον



Μενού



Συν



## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ

- Η λυχνία θα ανάψει όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη ή/ και όταν ένας κύκλος βρίσκεται σε λειτουργία.
- Η λυχνία θα αναβοσβήνει διαρκώς μόλις ολοκληρωθεί ένας κύκλος.
- Η λυχνία θα αναβοσβήνει για 2 δευτερόλεπτα όταν τελειώσει το νερό και η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

## ΗΧΟΣ «ΜΠΙΠ»:

Ο ήχος «μπιπ» μπορεί να ακουστεί μία φορά στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Σύνδεση της συσκευής στην πρίζα
- Πάτημα οποιουδήποτε πλήκτρου
- Μόλις ένα πρόγραμμα / κύκλος αρχίζει το «μπιπ» μπορεί να ακουστεί δύο φορές
- Μόλις ένα πρόγραμμα / κύκλος ολοκληρωθεί το «μπιπ» μπορεί να ακουστεί τρεις φορές.
- Αν το νερό τελειώσει, θα ακουστεί ένα μακρύ «μπιπ» των 2 δευτερολέπτων.

## ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ

Αυτές οι οδηγίες θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο για καθοδήγηση με σκοπό τη λειτουργία του προϊόντος. Υπάρχουν πολλές παράμετροι και παράγοντες, όπως το μέγεθος του μπιμπερό, η θερμοκρασία του περιβάλλοντος, και η αρχική θερμοκρασία της τροφής που επηρεάζουν την σκοπούμενη χρήση αυτής της συσκευής. Μπορεί να χρειαστεί να προσαρμόσετε τις ώρες που αναφέρονται στον πίνακα. Πάντοτε να ελέγχετε τη θερμοκρασία της τροφής πριν ταΐσετε το μωρό.

**Η αναγραφόμενη θερμοκρασία στο διάγραμμα αναφέρεται στην αρχική θερμοκρασία του γάλακτος.**

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ελέγξτε τη θερμοκρασία του υγρού πριν ταΐσετε το μωρό.

		ΖΕΣΤΑΜΑ ΤΟΥ JAR ΤΡΟΦΙΜΩΝ			
		20°C		5°C	
ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ		ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΑΣΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΑΣΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)
ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ ΜΠΙΜΠΕΡΟ	ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ ΒΑΖΟΥ				
		8:00	70	8:00	70

# ΜΠΙΜΠΕΡΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ - ΓΑΛΑ

		ΣΤΑΔΙΑΚΗ ΑΠΟΨΥΞΗ				ΖΕΣΤΑΜΑ				ΓΡΗΓΟΡΟ ΖΕΣΤΑΜΑ					
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ		-5°C		20°C		5°C		20°C		5°C		20°C		5°C	
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΗΞΗΣ		20°C		37°C		37°C		37°C		37°C		37°C		37°C	
ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ ΜΠΙΜΠΕΡΟ	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	
	60ml	40	200	6:00	150	8:30	150	1:15(*)	3:00	3:00	30	3:00	3:00	3:00	
90ml	50	8:00		1:30		3:30									
120ml	50	200	9:00	200	15:00	200	2:30	20	4:00	20	4:00	4:00	4:00		
150ml	50		10:30		2:30		4:30								
180ml	60	200	12:00	200	19:00	200	3:00	30	5:30	30	5:30	5:30	5:30		
210ml	60		13:30		3:00		6:00								
250ml	70	200	15:00	200	23:00	200	3:00	30	6:30	30	6:30	6:30	6:30		
280ml	70		17:30		3:30		7:00								
300ml	80	200	20:00	200	30:00	200	4:00	30	7:00	30	7:00	7:00	7:00		
330ml	90		24:00		4:30		7:00								

(\*) 1:15 είναι ο χρόνος που πραγματικά χρειάζεται, μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη στο 1:30

# ΓΥΑΛΙΝΟ ΜΠΙΜΠΕΡΟ - ΓΑΛΑ

		ΣΤΑΔΙΑΚΗ ΑΠΩΨΥΞΗ				ΖΕΣΤΑΜΑ				ΓΡΗΓΟΡΟ ΖΕΣΤΑΜΑ					
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ		-5°C		20°C		5°C		20°C		5°C		20°C		5°C	
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΗΞΗΣ		20°C		37°C		37°C		37°C		37°C		37°C		37°C	
ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ ΜΠΙΜΠΕΡΟ	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΔΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΔΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΔΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΔΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΔΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΔΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	ΧΡΟΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΗΤΑΣ (ΛΕΠΤΑ:ΔΕΥΤ)	ΣΥΝΔΙΣΤΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ (ML)	
	60ml	40	200	6:00	150	8:40	150	1:15(*)	150	2:00	30	2:00	30	2:00	30
90ml	50	8:00			12:00		1:30			2:30				2:30	
120ml	50		9:00		15:00		2:10		3:00		2:10		3:00		
150ml	50		10:30		17:00		2:10	20	3:00		2:10	20	3:00		
180ml	60		12:00		19:00		2:30		4:00		2:30		4:00		
210ml	60		13:30		23:00		2:30		4:30		2:30		4:30		
250ml	70		15:00	200	25:00	200	2:30		4:30		2:30		4:30		
280ml	70		17:30		28:00		2:30		5:00		2:30		5:00		
300ml	80		20:00		30:00		3:00	30	5:00		3:00	30	5:00		
330ml	90		24:00		35:00		3:20		5:00		3:20		5:00		

(\*) 1:15 είναι ο χρόνος που πραγματικά χρειάζεται, μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη στο 1:30

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

---

1. Πριν από τη χρήση του θερμαντήρα μπιμπερό, βεβαιωθείτε ότι η πρίζα ρεύματος έχει την κατάλληλη τάση.
2. Ο θερμαντήρας μπιμπερό πρέπει να χρησιμοποιείται μακριά από παιδιά. Να τοποθετείτε το θερμαντήρα μπιμπερό σε μια σταθερή επιφάνεια.
3. Συνδέστε το καλώδιο σε μία πρίζα ηλεκτροδότησης.
4. Πριν από τη θέρμανση, αφαιρέστε το προστατευτικό πώμα και το θήλαστρο από τις φιάλες και αφαιρέστε το καπάκι από τα βάζα.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση και σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους.
- Πάντα να εξασφαλίζετε την αποφυγή τυχόν υπερχειλίσσης νερού μόλις ένα γεμάτο βρεφικό μπιμπερό τοποθετηθεί στον θερμαντήρα.
- Χρησιμοποιείτε πάντα το θερμαντήρα μπιμπερό όταν περιέχει μέσα νερό.
- Το ξαναζέσταμα φαγητού δεν συνιστάται.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

---

Ανατρέξτε στο τμήμα ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ για τον πίνακα του όγκου και των χρόνων ζεστάματος.

### ΖΕΣΤΑΜΑ ΜΠΟΥΚΑΛΙΟΥ ΜΩΡΟΥ

1. Τοποθετήστε το καλάθι και ενδεχομένως τον δακτύλιο προσαρμογέα.
2. Γεμίστε το δοχείο με νερό όπως προτείνεται, χωρίς να ξεχειλίζει.
3. Τοποθετήστε τη φιάλη χωρίς το θήλαστρο και το προστατευτικό καπάκι στο εσωτερικό του θερμαντήρα μπουκαλιών.
4. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος. Πατήστε το κουμπί on/off μία φορά για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα. Στην οθόνη θα εμφανιστεί το εικονίδιο με το μπιμπερό, τα ψηφία 0:00 και η ενδεικτική λυχνία θα ανάψει. Η "Ζέσταμα Μπουκαλιού Μωρού" θα είναι η προεπιλεγμένη λειτουργία. Τα ψηφία θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν μετά από 1 δευτερόλεπτο για να δείξουν ότι μπορεί να οριστεί ο χρόνος πιέζοντας τα κουμπιά +/- (30 δευτερόλεπτα κάθε πάτημα και 1 λεπτό με μεγαλύτερη πίεση μέχρι 40 λεπτά).  
(Αν δεν υπάρχουν επιλεγμένες ενέργειες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα ο θερμαντήρας μπιμπερό θα απενεργοποιηθεί αυτόματα)
5. Μόλις οριστεί ο χρόνος, πατήστε το κουμπί ΕΝΑΡΞΗ. Όταν ολοκληρωθεί ο κύκλος, η συσκευή θα κάνει 3 φορές το ήχο «μπιπ» πριν από τη αυτόματη αλλαγή ώστε να διατηρήσει τη λειτουργία ζεστάματος.
6. Απενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί on/off αν δεν χρειάζεται η λειτουργία διατήρησης ζεστάματος.

## **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΖΕΣΤΑΜΑΤΟΣ**

Με την ολοκλήρωση του κύκλου, η ενδεικτική λυχνία θα αναβοσβήσει συνέχεια εμφανίζοντας το εικονίδιο με το μπιμπερό και τα ψηφία "37". Μόλις η θερμοκρασία πέσει περίπου 3 °C, η συσκευή θα σταματήσει να αναβοσβήνει που δείχνει ότι η λειτουργία ζεστάματος άρχισε ξανά. Η λειτουργία διατήρησης ζεστάματος θα συνεχίσει διαρκώς μέχρι να απενεργοποιηθεί χειροκίνητα ή μέχρι να τελειώσει το νερό.

## **ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΒΑΖΟΥ ΜΩΡΟΥ**

1. Τοποθετήστε το καλάθι και ενδεχομένως τον δακτύλιο προσαρμογέα.
2. Αφαιρέστε το καπάκι από το βαζάκι με την τροφή. Τοποθετήστε το βαζάκι μέσα στο καλάθι και γεμίστε το δοχείο με αρκετό νερό που να φτάνει στο ίδιο επίπεδο της τροφής που βρίσκεται μέσα στο βαζάκι. Μην αφήνετε το νερό να μπει στο βαζάκι.
3. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος και ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί on/off. Για να επιλέξετε τη "ΖΕΣΤΑΜΑ ΦΑΓΗΤΟΥ ΜΩΡΟΥ", πατήστε μία φορά το κουμπί ΜΕΝΟΥ, στη συσκευή θα εμφανιστεί το εικονίδιο με το βαζάκι τροφής και τα ψηφία 10:00 θα αναβοσβήνουν για να δείξουν ότι ο χρόνος μπορεί να οριστεί πατώντας τα κουμπιά +/- (1 λεπτό κάθε πάτημα ή μεγαλύτερη πίεση για γρήγορη ρύθμιση μέχρι 20 λεπτά).
4. Μόλις οριστεί ο χρόνος, πατήστε το κουμπί ΕΝΑΡΞΗ. Όταν ολοκληρωθεί ο κύκλος, η συσκευή θα κάνει 3 φορές το ήχο «μπιπ» και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

## **ΗΠΙΟ ΞΕΠΑΓΩΜΑ**

1. Τοποθετήστε το καλάθι και ενδεχομένως τον δακτύλιο προσαρμογέα.
2. Γεμίστε το δοχείο με νερό όπως προτείνεται, χωρίς να ξεχειλίζει
3. Τοποθετήστε το μπιμπερό μέσα στον θερμαντήρα
4. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος και ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί on/off μία φορά. Για να επιλέξετε τη "ΗΠΙΟ ΞΕΠΑΓΩΜΑ", πατήστε μία φορά το κουμπί ΜΕΝΟΥ, στη συσκευή θα εμφανιστεί το εικονίδιο ΣΤΑΔΙΑΚΗ ΑΠΟΨΥΞΗ και τα ψηφία 00:30\* θα αναβοσβήνουν για να δείξουν ότι ο χρόνος μπορεί να οριστεί πατώντας τα κουμπιά +/- (10 λεπτό κάθε πάτημα ή μεγαλύτερη πίεση μέχρι 3 ώρες).
5. Μόλις οριστεί ο χρόνος, πατήστε το κουμπί ΕΝΑΡΞΗ. Όταν ολοκληρωθεί ο κύκλος, η συσκευή θα κάνει 3 φορές το ήχο «μπιπ» και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
6. Για να επιτύχετε τη θερμοκρασία σίτισης των 37°C ξεκινήστε τη λειτουργία "Ζέσταμα Μπουκαλιού Μωρού".



## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Τα ψηφία στην οθόνη για αυτήν τη λειτουργία θα αλλάξουν από ΛΕΠΤΑ : ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ σε ΩΡΕΣ : ΛΕΠΤΑ, δηλ. τα 30 λεπτά θα εμφανίζονται ως 00:30 και οι 3 ώρες θα εμφανίζονται ως 3:00

## **ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ**

1. Γεμίστε το δοχείο με 100ml νερό
2. Τοποθετήστε τα τμήματα του μπιμπερό/ πιπίλες ή παρόμοια αντικείμενα απευθείας μέσα στο δοχείο.
3. Βάλτε το καπάκι αποστείρωσης
4. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος και ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί on/off. Για να επιλέξετε τη "Αποστείρωση και Γρήγορο Ζέσταμα", πατήστε τρεις φορές το κουμπί ΜΕΝΟΥ, στη συσκευή θα εμφανιστεί το εικονίδιο με τον ατμό και τα προεπιλεγμένα ψηφία 8:00 θα αναβοσβήνουν.
5. Δεν είναι απαραίτητο να ρυθμιστεί ο χρόνος για αυτήν τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί ΕΝΑΡΞΗ. Όταν ολοκληρωθεί ο κύκλος, η συσκευή θα κάνει 3 φορές το ήχο «μπιπ» και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

## **ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ**

Κατά τη διάρκεια της αποστείρωσης, το καπάκι θερμαίνεται αρκετά. Αποφύγετε να αγγίζετε το καπάκι με τα χέρια σας και χρησιμοποιήστε τη λαβή στην κορυφή του καπακιού για να το αφαιρέσετε από τον θερμοαντήρα της φιάλης. Κατά τη διάρκεια της αποστείρωσης, πολύ ζεστός ατμός βγαίνει από τις υποδοχές στην κορυφή του καπακιού. Αποφύγετε να πλησιάζετε το καπάκι με τα χέρια και το πρόσωπό σας, ώστε να αποφύγετε να πλησιάζετε στον πίδακα ατμού και να πάθετε εγκαύματα.

## **ΓΡΗΓΟΡΟ ΖΕΣΤΑΜΑ**

1. Τοποθετήστε το καλάθι και ενδεχομένως τον δακτύλιο προσαρμογέα.
2. Γεμίστε το δοχείο με νερό όπως προτείνεται, χωρίς να ξεχειλίζει.
3. Τοποθετήστε τη φιάλη χωρίς το θήλαστρο και το προστατευτικό καπάκι στο εσωτερικό του θερμοαντήρα μπουκαλιών.
4. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος και ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί on/off. Για να επιλέξετε τη "Αποστείρωση και Γρήγορο Ζέσταμα", πατήστε τρεις φορές το κουμπί ΜΕΝΟΥ, στη συσκευή θα εμφανιστεί το εικονίδιο με τον ατμό και τα προεπιλεγμένα ψηφία 8:00 θα αναβοσβήνουν για να δείξουν ότι μπορεί να οριστεί ο χρόνος πιέζοντας τα κουμπιά +/- (30 δευτερόλεπτα κάθε πάτημα και 1 λεπτό με μεγαλύτερη πίεση μέχρι 20 λεπτά).
5. Μόλις οριστεί ο χρόνος, πατήστε το κουμπί ΕΝΑΡΞΗ. Όταν ολοκληρωθεί ο κύκλος, η συσκευή θα κάνει 3 φορές το ήχο «μπιπ» και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και στην "Αποστείρωση και Γρήγορο Ζέσταμα", πατώντας το κουμπί ΜΕΝΟΥ ξανά, θα επιστρέψετε στο "Ζέσταμα Μπουκαλιού Μωρού". Όταν ο κύκλος ολοκληρωθεί αφαιρέστε το μπουκάλι του μωρού για να αποφύγετε περαιτέρω αύξηση της θερμοκρασίας του γάλακτος.

## **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ**

---

Ο χρονοδιακόπτης επιτρέπει την καθυστέρηση της έναρξης της επιλεγμένης λειτουργίας ζεστάματος.

- σύντομης πίεσης του πλήκτρου ΕΝΑΡΞΗΣ, κρατήστε το κουμπί πατημένο για 2 δευτερόλεπτα. Η οθόνη θα αναβοσβήσει και τελικά θα εμφανίσει το εικονίδιο του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ.
- Πατήστε το κουμπί +/- για να ορίσετε στο χρονοδιακόπτη χρονικό διάστημα 15 λεπτών. Το πάτημα για περισσότερη ώρα θα ορίσει το χρόνο σε χρονικό διάστημα 1 ώρας μέχρις 12 ώρες.
- Μόλις ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης, πατήστε το κουμπί ΕΝΑΡΞΗ. Η λυχνία θα σβήσει μέχρι να ολοκληρωθεί η αντίστροφη μέτρηση και η λειτουργία να αρχίσει αυτόματα με ένα ήχο «μπιπ».

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμιστεί κατά τη διάρκεια της αντίστροφης μέτρησης.

## **ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:**

---

### **ΜΝΗΜΗ**

Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με λειτουργία μνήμης. Εάν η συσκευή απενεργοποιηθεί και ενεργοποιηθεί ξανά, λειτουργία 1 θα κρατήσει στη μνήμη την τελευταία φορά που έχει οριστεί. Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, η λειτουργία παραμένει αποθηκευμένη για 12 ώρες.

### **ΔΙΑΔΟΧΙΚΟΙ ΚΥΚΛΟΙ**

Αλλάξτε το νερό μεταξύ μιας χρήσης και της επόμενης.

### **ΦΙΛΙΚΟ ΓΙΑ ΤΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΤΟΥ ΜΗΤΡΙΚΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ**

Αυτή η συσκευή σχεδιάστηκε για το σταδιακό ζέσταμα του γάλακτος και την αποτροπή υπερβολικού ζεστάματος ώστε να διατηρούνται τα θρεπτικά συστατικά του μητρικού γάλακτος.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Εάν είναι δυνατόν, χρησιμοποιήστε απεσταγμένο νερό ή φυσικό εμφιαλωμένο νερό. Εναλλακτικά, όταν δεν είναι δυνατόν, χρησιμοποιήστε νερό βρύσης
- Αποσυνδέστε τη συσκευή πριν την καθαρίσετε.
- Για καθημερινό καθαρισμό της συσκευής, χρησιμοποιήστε ένα υγρό πανί. Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά ή άλλα προϊόντα καθαρισμού.
- Σε περίπτωση ασβεστόλιθου, καθαρίστε τη συσκευή με λευκό ξίδι αλκοόλης ή κιτρικό οξύ.
- Ανακατέψτε 50 ml λευκού ξιδιού αλκοόλης με 50 ml απλού νερού ή διαλύστε μια δόση κιτρικού οξέος σε 200 ml κρύου νερού. Ρίξτε το διάλυμα στη συσκευή. Αφήστε το διάλυμα να δράσει μέχρι να διαλυθεί εντελώς ο ασβεστόλιθος. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου. Στο τέλος του καθαρισμού, αφαιρέστε το υγρό, ξεπλύνετε καλά τη συσκευή και στεγνώστε με ένα μαλακό πανί.
- Επαναλάβετε τη διαδικασία καθαρισμού παρουσία ασβεστόλιθου ή όποτε η απόδοση του προϊόντος φαίνεται λιγότερο αποτελεσματική.

## ΕΓΓΥΗΣΗ- ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

Σύμφωνα με τις ισχύουσες νομοθεσίες, ο κατασκευαστής παρέχει στον καταναλωτή μια νόμιμη εγγύηση 24 μηνών από την ημερομηνία αγοράς που αναγράφεται στην απόδειξη. Εξαιρούνται από την εγγύηση τα “αναλώσιμα” μέρη (πχ μπαταρίες, βουρτσάκια ή μέρη που υπόκεινται σε φθορά). Η νόμιμη εγγύηση των 24 μηνών ακυρώνεται εάν: **1.** Το προϊόν έχει υποστεί αισθητή βλάβη εξαιτίας λανθασμένης χρήσης που δεν συνάδει με τις οδηγίες του εγχειριδίου. **2.** Το προϊόν έχει τροποποιηθεί ή αλλοιωθεί. **3.** Αιτία της αποτυχίας χρήσης ήταν η ανεπαρκής συντήρηση των εξαρτημάτων/των μερών ( πχ οξειδωση ή σκούριασμα λόγω κατακράτησης νερού ή άλλων υγρών, κατακάθια που μπλοκάρουν τον αισθητήρα, διαρροή υγρού μπαταριών.) Εξαιρούνται τα παρακάτω από τη νόμιμη εγγύηση των 24 μηνών: **1.** Κόστος αντικατάστασης ή επισκευής μερών που υπόκεινται σε φθορά ή κόστος κανονικής συντήρησης του προϊόντος. **2.** Το κόστος και οι κίνδυνοι που περιλαμβάνονται στη μεταφορά του προϊόντος από και προς το κατάστημα όπου αγοράστηκε για την παραλαβή των μερών που καλύπτονται από την εγγύηση. **3.** Βλάβη που προκαλείται από λανθασμένη τοποθέτηση ή χρήση που δεν είναι σύμφωνη με τις οδηγίες χρήσης του εγχειριδίου. **4.** Βλάβη εξαιτίας φυσικών καταστροφών, ατυχημάτων ή δυσμενών συνθηκών που δεν είναι συμβατές με το προϊόν. **5.** Ελαττώματα που έχουν ασημαντή επίδραση στην απόδοση του προϊόντος. Ο κατασκευαστής, ο διανεμητής και όλα τα μέρη που συμμετέχουν στην πώληση δεν φέρουν καμία ευθύνη για απώλειες ή οικονομική ζημία από την δυσλειτουργία του προϊόντος. Σύμφωνα με τις ισχύουσες νομοθεσίες, ο κατασκευαστής, ο διανεμητής και όλα τα μέρη που συμμετέχουν στην πώληση δεν ευθύνονται σε καμία περίπτωση για βλάβες, συμπεριλαμβανομένων άμεσων ή έμμεσων, απώλεια καθαρών εσόδων ή οικονομιών και άλλων καταστάσεων που παραβιάζουν την εγγύηση, το συμβόλαιο, την αντικειμενική ευθύνη ή άλλους λόγους που προκύπτουν από τη χρήση ή την ανικανότητα χρήσης του προϊόντος και των χάρτινων και ηλεκτρονικών εγγράφων, περιλαμβανομένης της έλλειψης υπηρεσιών. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την υπηρεσία βοήθεια επισκεφθείτε την ιστοσελίδα [www.nuvitababy.com](http://www.nuvitababy.com)

Uso domestico / Uso en casa / Home use / Utilisation au domicile / Hausgebrauch / Utilização em casa /

Οικιακή χρήση :

220V-240V / 400W

CE-EMC Certificate



Il prodotto e il design dello scaldabiberon digitale Nuvita 1170 sono marchi commerciali di

El calienta biberones digital Nuvita 1170 y su diseño son una marca registrada de

The Nuvita 1170 Digital Bottle Warmer product and design are trademark by

Ce Chauffe-biberon Numérique Nuvita 1170 a été créé par

Nuvita 1170 Digitaler Flaschenwärmer - Produkt und Design sind Markenzeichen von

O produto Aquecedor de Biberões Digital Nuvita 1170 e o seu respetivo design são marcas registadas pela

Το προϊόν και ο σχεδιασμός του Nuvita 1170 Ψηφιακός Θερμαντήρας μπιμπερό αποτελούν καταχωρημένα

εμπορικά σήματα της εταιρείας

Anteprima Brands International,

1, St. Luke's Street, Gwardamangia,

PTA1020 Pieta, Malta, Europe.

Fabbricato in Cina / Fabricado en China / Made in China / Fabriqué en Chine / Made in China

Fabricado na China / Κατασκευάζεται στην Κίνα

[www.nuvitababy.com](http://www.nuvitababy.com)

