



- IT** Tiralatte elettrico indossabile
- ES** Sacaleches eléctrico portátil
- EN** Electric wearable breast pump
- FR** Tire-lait électrique portable
- DE** Elektrische tragbare Milchpumpe
- PT** Bomba tira leite elétrica vestível
- GR** Ηλεκτρικό φορετό θήλαστρο
- NO** Elektrisk bærbart brystpumpe

MATERNO SMART WEAR



1287W
1287KDW
1288W

- IT** Manuale istruzioni d'uso
- ES** Manual de instrucciones de uso
- EN** Instruction manual
- FR** Manuel d'instructions d'utilisation
- DE** Bedienungsanleitung
- PT** Manual de instruções de uso
- GR** Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης
- NO** Bruksanvisning

1287W

1287KDW

1288W

GR MATERNO **SMART WEAR**

Ηλεκτρικό φορετό θήλαστρο

Αγαπητή Πελάτισσα, αγοράσατε μία από τις πιο αξιόπιστες αντλίες μαστού που υπάρχουν αυτήν τη στιγμή στην αγορά. Μελετήσαμε αυτή τη συσκευή για να είναι όσο το δυνατόν φιλικότερη προς το χρήστη, αλλά, πρέπει να αφιερώσετε λίγο χρόνο ακόμα στην ανάγνωση αυτών των οδηγιών αλλιώς δεν θα λάβετε το 100% από τα οφέλη που μπορεί να σας δώσει αυτό το προϊόν. Κρατήστε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά. Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι έχετε τέσσερις αλκαλικές μπαταρίες μεγέθους AA, εάν θέλετε να το χρησιμοποιήσετε εν κινήσει.

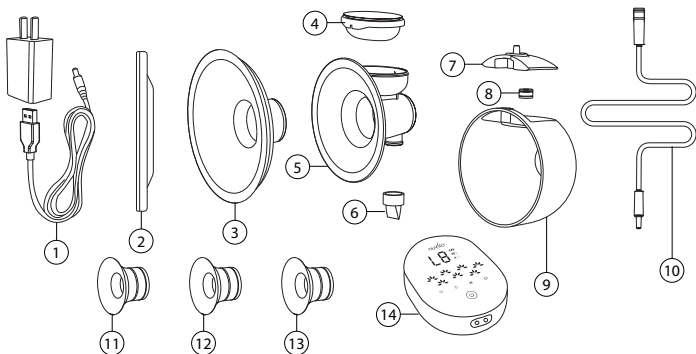
ΠΡΟΣΟΧΗ

- Παρακαλώ μην αφήνετε αυτό το προϊόν σε περιβάλλον υψηλής θερμοκρασίας για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Παρακαλώ καθαρίστε αυτό το προϊόν πριν και μετά τη χρήση.
- Πριν την άντληση γάλακτος, παρακαλώ ελέγξτε ξανά εάν τα σχετικά εξαρτήματα έχουν τοποθετηθεί σωστά και εφαρμόζουν καλά.
- Κατά τη συναρμολόγηση ή αποσυναρμολόγηση, παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι συναρμολογείτε ή αποσυναρμολογείτε κάθε εξάρτημα σύμφωνα με τη 'Μέθοδο Συναρμολόγησης'.
- Τα υλικά που χρησιμοποιούνται σε αυτό το προϊόν πληρούν τα εθνικά πρότυπα ασφαλείας, και είναι φυσιολογικό να υπάρχει υπολειμματική οσμή.
- Ρυθμίστε τη δύναμη αναρρόφησης σύμφωνα με την προσωπική σωματική διάπλαση, και ολοκληρώστε την άντληση γάλακτος με άνετη αναρρόφηση.
- Παρακαλώ μην υπερ-αντλείτε γάλα για να αποφύγετε τραυματισμούς στο στήθος.
- Αν νιώσετε πόνο εξαιτίας της χρήσης αυτού του προϊόντος, παρακαλώ σταματήστε αμέσως τη χρήση του και ζητήστε τη συμβουλή ιατρικού προσωπικού.
- Τα εξαρτήματα της αντλίας γάλακτος που έρχονται σε άμεση επαφή με το μητρικό γάλα είναι προσωπικά προϊόντα φροντίδας, και οι μητέρες δεν πρέπει να τα μοιράζονται.
- Αυτό το προϊόν προορίζεται μόνο για τους σκοπούς που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Να μην χρησιμοποιείται στο μπάνιο ή το ντους.
- Προσέξτε να μην στρίψετε ή κάνετε κόμπο τον σωλήνα σύνδεσης.
- Όταν δεν χρησιμοποιείται, παρακαλώ φυλάξτε το μακριά από την εμβέλεια των παιδιών.

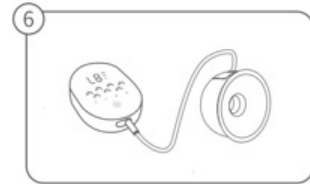
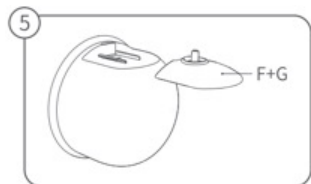
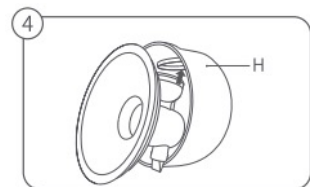
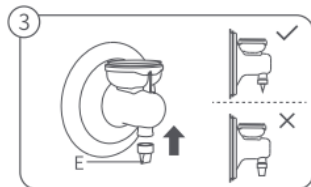
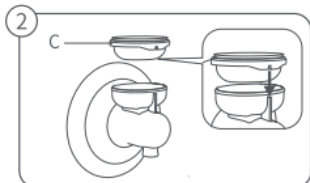
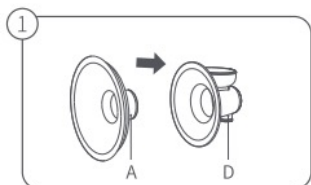
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

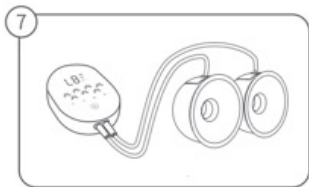


	Είδος	1287W Ποσότητα	1287KDW Ποσότητα	1288W Ποσότητα
1	Τροφοδοτικό	1	-	1
2	Κάλυμμα ανθεκτικό στη σκόνη	1	1	2
3	Κύπελλο στήθους	1	1	2
4	Βεντούζα	1	1	2
5	Σώμα μαστού	1	1	2
6	Βαλβίδα Σιλικόνης	1	1	2
7	Καπάκι	1	1	2
8	Στεγανοποιητικός δακτύλιος για καπάκι	1	1	2
9	Δοχείο γάλακτος	1	1	2
10	Συνδετικός Σωλήνας	1	1	2
11	Μειωτήρας σιλικόνης 20 mm	1	1	2
12	Μειωτήρας σιλικόνης 22 mm	1	1	2
13	Μειωτήρας σιλικόνης 24 mm	1	1	2
14	Μονάδα Ελέγχου Θήλαστρου	1	-	1
15	Βελούδινη τσάντα (δεν υπάρχει στο σχήμα)	1	-	1

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

1. Εισάγετε τον θηλαστικό κώνο "Α" στο σώμα της θηλαστικής αντλίας "D".
2. Τοποθετήστε τον κώνο αναρρόφησης "C" επάνω στο σώμα της θηλαστικής αντλίας. Βεβαιωθείτε ότι η σιλικονούχος άκρη εφαρμόζει τέλεια και η εγκοπή περιορισμού θέσης έχει τοποθετηθεί σωστά.
3. Προσαρτήστε τη βαλβίδα αναρρόφησης "Ε" στο κάτω μέρος του σώματος της θηλαστικής αντλίας και βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα αναρρόφησης έχει εισαχθεί πλήρως. Η βαλβίδα αναρρόφησης δεν μπορεί να τοποθετηθεί οριζόντια και πρέπει να τοποθετηθεί όπως φαίνεται στην εικόνα.
4. Προσαρμόστε το συγκρότημα σώματος θηλαστικής αντλίας στο δοχείο για το γάλα "Η" και βεβαιωθείτε ότι εφαρμόζουν τέλεια.
5. Σπρώξτε το συγκρότημα του καπακιού μέσα στο δοχείο γαλακτος μέχρι να ασφαλίσει.
6. Για άντληση από ένα μαστό μόνο, συνδέστε το συγκρότημα της κύριας αντλίας και του συναρμολογημένου δοχείου γάλακτος με έναν σωλήνα σύνδεσης.
7. Για διπλή άντληση, συνδέστε το συγκρότημα της κύριας αντλίας και 2 συναρμολογημένα δοχεία γάλακτος με 2 σωλήνες σύνδεσης.



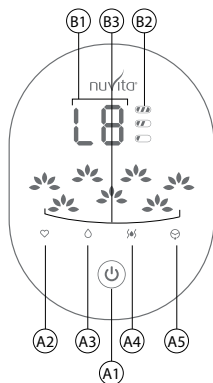


ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ




1. Αυτό το θήλαστρο χρησιμοποιεί **Τεχνολογία 3 Φάσεων: 1η φάση** με 9 επιλέξιμα επίπεδα διέγερσης για 2 λεπτά λειτουργίας. **Φάση** με 9 Επιλέξιμα επίπεδα για καλύτερη δράση εξαγωγής. **Φάση** (επιλέξιμο κατά περίπτωση) για να αδειάσει εντελώς το στήθος και να αποτρέψει τη γαλακτόσταση (διόγκωση).
2. Αυτή η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ένα σύστημα προστασίας κατά της αντιρροής η οποία εμποδίζει το μητρικό γάλα από το να επιστρέψει στη μονάδα ελέγχου και να προκαλέσει ζημιές κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εξαγωγής γάλακτος.
3. Το Materno Smart είναι φορητό (Λειτουργία AC/DC και Επαναφορτιζόμενη Μπαταρία) είναι κατάλληλο για ταξίδια και ιδανικό για εξαγωγή γάλακτος στην εργασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ

- A1. Κουμπί Ενεργοποίησης Απενεργοποίησης
 A2. Κουμπί Λειτουργίας Διέγερσης
 A3. Κουμπί Σταθερής Λειτουργίας
 A4. Κουμπί Αποστράγγισης / Λειτουργίας Αντίστασης
 A5. Κουμπί Μονής / Διπλής Λειτουργίας (Ενδεικτική λυχνία ΕΝΕΡΓΗ - ΜΟΝΗ αντλία / Ενδεικτική λυχνία ΚΛΕΙΣΤΗ - ΔΙΠΛΗ αντλία)
 B1. Δείκτης επιπέδου
 B2. Ένδειξη μπαταρίας
 B3. Ένδειξη ρυθμού

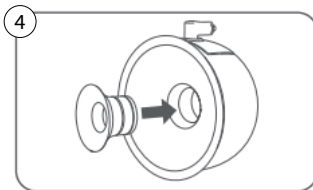
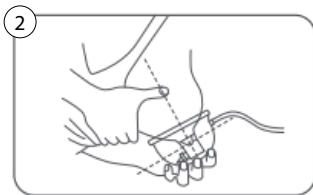
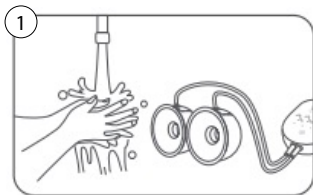


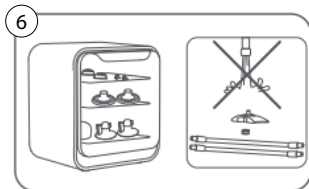
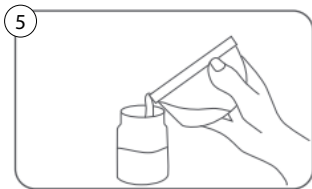
ΕΠΙΠΕΔΑ ΕΝΤΑΣΗΣ:

-  **από 1 έως 9** Αυτή είναι η λειτουργία προσομοίωσης με γρήγορο και γρήγορο ρυθμό αναρρόφησης.
-  **από 1 έως 9** Αυτή είναι η λειτουργία Εξαγωγής. Προσομοιώνει την αναρρόφηση ενός μωρού. Ο ρυθμός αυτής της φάσης είναι πιο αργός, πιο βαθύς και διαρκεί περισσότερο.
-  **από 1 έως 9** Αυτή είναι η λειτουργία Αποστράγγισης / Αντίστασης. Αυτό βοηθά στην πρόληψη της γαλακτόστασης.

INSTRUCCIONES OPERATIVAS

1. Να πλένετε τα χέρια σας πριν από τη χρήση, να ελέγχετε ότι ο αντλία γάλακτος είναι τελείως καθαρός και εγκατεστημένος σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες συναρμολόγησής.
2. Να ευθυγραμμίζετε το κέντρο του συναρμολογημένου δοχείου γάλακτος με τη θηλή και να το κρατάτε κοντά στο στήθος, κρατώντας το άλλο στήθος με το άλλο χέρι για να βεβαιωθείτε ότι δεν εισέρχεται αέρας.
3. Ρυθμίστε το σουτιέν θηλασμού σε κατάλληλη σύσφιξη, στερεώστε το δοχείο γάλακτος, διατηρήστε το σώμα όρθιο και ενεργοποιήστε την άντληση αφού η αντλία έχει συνδεθεί σωστά με την κύρια μονάδα. (Σημείωση: μην ξαπλώνετε, μην γέρνετε, μην γείρετε ή μην κινείστε βίαια κατά τη διάρκεια της άντλησης).
4. Αν η διάμετρος της θηλής δεν αντιστοιχεί στη διάμετρο του κυπέλλου του στήθους, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ανάδοχος σιλικόνης. Εισάγετε τον ανάδοχο σιλικόνης στο κύπελλο του στήθους και βεβαιωθείτε ότι προσκολλάται τέλεια.
5. Αφού ολοκληρώσετε την άντληση, αφαιρέστε την αντλία γάλακτος, αφαιρέστε το πώμα από το δοχείο γάλακτος για αποσυναρμολόγηση και χύστε το γάλα στο μπουκάλι αποθήκευσης γάλακτος ή στη σακούλα αποθήκευσης. (Σημείωση: μην υπερβαίνετε τη μέγιστη χωρητικότητα των 180 ml).
6. Μετά την αποσυναρμολόγηση και τον καθαρισμό, ο σύνδεσμος σώματος, το κύπελλο στήθους, ο περιέκτης γάλακτος, το κύπελλο αναρρόφησης και η βαλβίδα αναρρόφησης και άλλα εξαρτήματα μπορούν να τοποθετηθούν στον αποστειρωτή για απολύμανση. (Σημείωση: ο σωλήνας και το πώμα δεν μπορούν να αποστειρωθούν). Καθαρίστε και αποστειρώστε τα μη ηλεκτρονικά μέρη για την επόμενη χρήση.







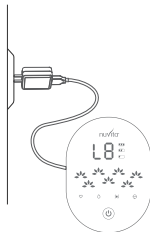
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΗΛΑΣΤΡΟΥ

- Ενεργοποιήστε, πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας «A1». Η οθόνη του μηχανήματος θα κάνει αυτόματα έλεγχο και θα τρεμοπαίξει.
- Πατήστε το «A2» για να εισέλθει σε κατάσταση διέγερσης. Το εργοστασιακά προεπιλεγμένο επίπεδο είναι επίπεδο 1. Πατήστε ξανά το «A2» για να αυξήσετε το επίπεδο έντασης της αναρρόφησης. Μετά από 2 λεπτά διέγερσης, το μηχάνημα θα μεταβεί αυτόματα σε Σταθερή κατάσταση. Πατήστε ξανά το «A3» για να αυξήσετε το επίπεδο έντασης της αναρρόφησης. Το μηχάνημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 30 λεπτά λειτουργίας.
- Πατήστε το «A3» για να μπείτε σε Σταθερή κατάσταση εάν το γάλα σας αρχίσει να ρέει νωρίτερα. Πατήστε ξανά το «A3» για να αυξήσετε το επίπεδο έντασης της αναρρόφησης. Το μηχάνημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 30 λεπτά λειτουργίας.
- Σε Σταθερή κατάσταση, πατήστε ξανά το «A2» για να εισέλθετε ξανά στη κατάσταση διέγερσης στο ίδιο επίπεδο έντασης της αναρρόφησης στην προηγούμενη συνεδρία Διέγερσης. Μετά από 2 λεπτά διέγερσης, το μηχάνημα θα αλλάξει αυτόματα σε Σταθερή κατάσταση. Το μηχάνημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 30 λεπτά λειτουργίας.
- Πατήστε το «A4» για να μπείτε σε λειτουργία Αποστράγγισης όποτε προτιμάτε. Πατήστε ξανά το «A4» για να αυξήσετε το επίπεδο έντασης της αναρρόφησης. Το μηχάνημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 5 λεπτά.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν συνδέσετε τον μετασχηματιστή.

1. Τοποθετήστε το στρογγυλό φις από τον μετασχηματιστή στην αντίστοιχη πρίζα της Μονάδας Ελέγχου και τον μετασχηματιστή στην πρίζα, όπως φαίνεται στο διάγραμμα.
2. Όταν η μπαταρία έχει χαμηλή χωρητικότητα, μόνο το εικονίδιο  θα τρεμοπαίζει, υποδεικνύοντας ότι το μηχάνημα πρέπει να φορτιστεί.
3. Κατά τη φόρτιση, τα 3 εικονίδια της μπαταρίας στην οθόνη θα τρεμοπαίζουν.
4. Όταν το μηχάνημα είναι πλήρως φορτισμένο, το εικονίδιο  θα είναι πάντα ενεργό.



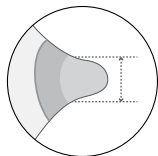
ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

- Μετά από κάθε χρήση, καθαρίστε εγκαίρως τα προς πλύση εξαρτήματα.
- Μην χρησιμοποιείτε σύρμα χάλυβα, αιχμηρά εργαλεία ή διαβρωτικά χημικά προϊόντα για τον καθαρισμό αυτού του προϊόντος.
- Συνιστάται η χρήση μαλακών βουρτσών σφουγγαρίσματος και ουδέτερου απορρυπαντικού για τον καθαρισμό αυτού του προϊόντος.
- Κατά την αποσυναρμολόγηση και τον καθαρισμό, εξαρτήματα όπως ο σύνδεσμος του σώματος, η θηλαστική κύπελλα, ο συλλέκτης γάλακτος, ο κώνος αναρρόφησης και η βαλβίδα μπορούν να τοποθετηθούν στον αποστειρωτή για απολύμανση. (Εξαιρούνται συγκρότημα σωλήνων και συγκρότημα καπακιών)
- Ο κώνος αναρρόφησης και η βαλβίδα είναι κατασκευασμένα από σιλικόνη, ένα αναλώσιμο υλικό. Δεν συνιστάται η αποστείρωση σε υψηλή θερμοκρασία για μεγάλο χρονικό διάστημα, για να αποφευχθεί υπερβολική γήρανση ή παραμορφώσεις και επιβάρυνση της χρήσης τους.
- Μη βυθίζετε το συγκρότημα σύνδεσης σωλήνα και συγκρότημα καπακιού σε νερό για καθαρισμό, απλώς περάστε τα με ένα καθαρό, υγρό πανί. (Το συγκρότημα καπακιού και συνδετικού σωλήνα αν βραχούν, μπορεί να προκαλέσουν μόνιμες ζημιές στην κύρια μονάδα του προϊόντος).
- Κατά την αποσυναρμολόγηση και τον καθαρισμό, προσέξτε τα μικρότερα εξαρτήματα για να αποφύγετε απώλειά τους, γεγονός που θα μπορούσε να οδηγήσει σε ελαττωματική συναρμολόγηση ή λειτουργία της συσκευής.
- Κατά τον καθαρισμό, πλύνετε απαλά τη βαλβίδα, τον κώνο αναρρόφησης και τα υπόλοιπα μέρη. Αν υποστούν ζημιά, θα επηρεαστεί η αναρρόφηση και δεν θα είναι δυνατή η κανονική λειτουργία της αντλίας.
- Αυτό το προϊόν δεν μπορεί να θερμανθεί ή να απολυμανθεί σε μικροκύματα.

ΠΩΣ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΟΝ ΣΩΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ

Η άντληση γάλακτος πρέπει να είναι μια ευχάριστη διαδικασία και το μέγεθος του χοάνη επηρεάζει πολύ τον τύπο της εμπειρίας που βιώνεται κατά τη χρήση της αντλίας γάλακτος. Οι μειωτές Nuvita διατίθενται σε 3 μεγέθη: 20, 22 ή 24 χιλ.

1. Με μια χάρακα ή μετροταινία, μετρήστε τη διάμετρο της θηλής (σε χιλ.), περνώντας από το κέντρο και εξαιρώντας την άλω.
2. Με βάση τα χιλιοστά που μετρήσατε, επιλέξτε τον μειωτή που προσεγγίζει περισσότερο τη μετρηθείσα τιμή.



**Μέγεθος
Θηλών**

ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ
16 χιλστ

ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ
18 χιλστ

ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ
20 χιλστ

**Μέγεθος
Μειωτή**

∅ **20**
χιλστ

∅ **24**
χιλστ

∅ **24**
χιλστ

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 οξείδωση 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 σύμφωνα 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 ασήμαντη 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 οικονομικών 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



www.nuvitababy.com
info@nuvitababy.com

IMPORTED / DISTRIBUTED BY

Anteprima Brands International Ltd
1, Ferris Bldg. St.Luke Street PTA1020 Gwardamangia
Malta - Europe

All rights reserved
1287W_23_Gen_v1.0.0
1287KDW_23_Gen_v1.0.0
1288W_23_Gen_v1.0.0

