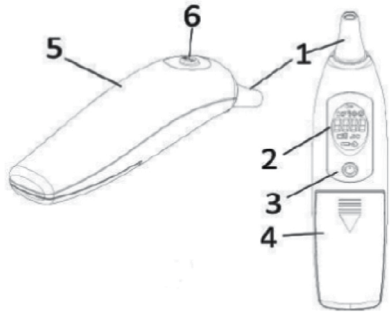


Συγχαρητήρια για την αγορά αυτού του ψηφιακού θερμόμετρου που επιτρέπει ακριβείς μετρήσεις. Για τη σωστή χρήση και τη συμμόρφωση με την ασφάλεια του χρήστη, ακολουθήστε αυστηρά τις προφυλάξεις και τις προειδοποιήσεις που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο. Πριν χρησιμοποιήσετε το θερμόμετρο, διαβάστε προσεκτικά και διεξοδικά αυτό το εγχειρίδιο και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



1. Ακουστικό Αισθητήρα
2. Οθόνη LED
3. Κουμπί Ενεργοποίησης/ Μνήμης
4. Κάλυμμα Μπαταριών
5. Θερμόμετρο
6. Κουμπί Σάρωσης



1. Ψηφιακή Ένδειξη
2. Ένδειξη Κλάματος - Πυρετός
3. Ένδειξη Χαμόγελου - Φυσιολογική Θερμοκρασία
4. Ένδειξη Μέτρησης
5. Ένδειξη Θερμοκρασίας Αυτιού
6. Μονάδα Μέτρησης (°C/°F)
7. Ένδειξη Μνήμης
8. Αριθμός Μνήμης
9. Ένδειξη Χαμηλής Μπαταρίας



Καθαρίζετε τον αισθητήρα με οινόπνευμα μετά από κάθε χρήση για να διατηρείτε την υγιεινή και την ακρίβεια.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

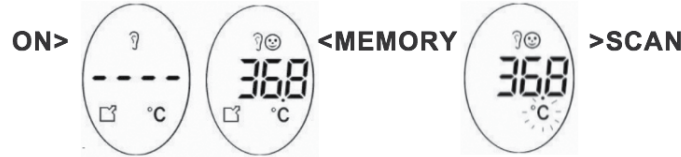
Βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες είναι φορτισμένες. Εάν χρειαστεί, αντικαταστήστε τις με δύο νέες μπαταρίες AAA. Για αξιόπιστες μετρήσεις, περιμένετε 30 λεπτά για να προσαρμοστεί το θερμόμετρο στη θερμοκρασία δωματίου. Οι αλλαγές θερμοκρασίας μπορεί να οδηγήσουν σε ανακριβείς μετρήσεις, επομένως μην τοποθετείτε το θερμόμετρο κοντά σε κλιματιστικά ή καλοριφέρ πριν τη μέτρηση, καθώς μπορεί να λάβετε αναξιόπιστα αποτελέσματα.

Βεβαιωθείτε ότι το αυτί είναι καθαρό και στεγνό, καθώς η παρουσία κερών ή υπολειμμάτων επιτηλίου μπορεί να οδηγήσει σε ανακριβή αποτελέσματα. Για ακριβείς μετρήσεις, πραγματοποιήστε τις όταν είστε ξεκούραστοι, καθώς η θερμοκρασία του σώματος μπορεί να αυξηθεί μετά από άσκηση ή μπάνιο. Κατά τη διάρκεια της μέτρησης, μην μιλάτε ή κινείτε το σώμα σας. Εάν η μέτρηση είναι λανθασμένη, μπορείτε να την επαναλάβετε. Ωστόσο, ξεκουραστείτε για 5-15 λεπτά πριν την επόμενη μέτρηση.

ΠΩΣ ΝΑ ΜΕΤΡΗΣΕΤΕ ΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ

Για να μετρήσετε τη θερμοκρασία από το αυτί:

- Πατήστε το κουμπί [ON] για να ενεργοποιήσετε το θερμόμετρο.
- Εισάγετε απαλά τον Αισθητήρα στο αυτί.
- Πατήστε σύντομα το κουμπί [SCAN] για να ξεκινήσει η μέτρηση.
- Κρατήστε τον αισθητήρα στο αυτί μέχρι να ακούσετε ένα ηχητικό σήμα.
- Η οθόνη LCD θα εμφανίσει τη θερμοκρασία.
- Κατά τη μέτρηση, κρατήστε σταθερά το θερμόμετρο και μην πατήσετε κανένα κουμπί.



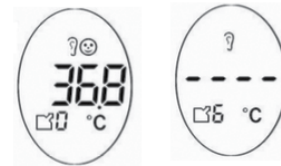
Το αποτέλεσμα θα καταγραφεί αυτόματα στη μνήμη του θερμόμετρου και θα του ανατεθεί ο υψηλότερος αριθμός μνήμης. Εάν στη μνήμη του θερμόμετρου υπάρχουν ήδη 10 καταγραφές, η παλαιότερη θα διαγραφεί. Δεν πρέπει να πραγματοποιήσετε περισσότερες από 3 διαδοχικές μετρήσεις. Πριν από οποιαδήποτε 4η μέτρηση, περιμένετε 10 λεπτά. Μετά την ολοκλήρωση και μετά από περίπου 30 δευτερόλεπτα αδράνειας, το θερμόμετρο μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία ρολογιού. Εάν είναι ενεργή η λειτουργία αναμονής, μετά από περίπου 1 λεπτό αδράνειας, η οθόνη σβήνει αυτόματα.

ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί [SCAN] για 10 δευτερόλεπτα. Εξακολουθώντας να κρατάτε πατημένο το κουμπί [SCAN], πατήστε για 1 δευτερόλεπτο το κουμπί [ON] για να αλλάξετε τις μονάδες από Κελσίου (°C) σε Φαρενάιτ (°F) και αντίστροφα.

ΜΝΗΜΗ

Όταν το θερμόμετρο είναι ενεργοποιημένο, πατήστε [ON] για να δείτε τις μετρήσεις που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη. Εάν λάβετε ένα “-” σημαίνει ότι δεν υπάρχουν δεδομένα στη μνήμη. Η μέγιστη χωρητικότητα της μνήμης είναι 10 καταγραφές.



ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

Το θερμόμετρο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 20 δευτερόλεπτα αδράνειας.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Για μη τεχνικούς χρήστες, συνιστάται να πραγματοποιήσουν 3 δοκιμαστικές μετρήσεις για να εξοικειωθούν με τη συσκευή. Λαμβάνετε υπόψη τη μέγιστη τιμή, καθώς η συνεχής χρήση μπορεί να οδηγήσει σε περιθώριο σφάλματος $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ - $\pm 0,5^{\circ}\text{F}$. Σε υγιείς ατόμους δεν υπάρχει διαφορά μεταξύ αριστερού ή δεξιού αυτιού, επομένως κάντε τις δοκιμές μετρώντας και τα δύο αυτιά και πάντα μετράτε τη θερμοκρασία από το αυτί που επιστρέφει την υψηλότερη τιμή.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Αφαιρέστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών. Χρησιμοποιείτε πάντα νέες μπαταρίες του ίδιου τύπου (2 x AAA) και ελέγξτε τη σωστή πολικότητα στη θήκη μπαταριών (σύμβολα [+] και [-]).

Επανατοποθετήστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Καθαρίζετε τη συσκευή με ένα μαλακό, στεγνό πανί.

Μην βυθίζετε τη συσκευή σε υγρά, διαλυτικά ή απορρυπαντικά.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Καθαρίζετε το θερμόμετρο και καλύπτετε τον αισθητήρα με το προστατευτικό καπάκι μετά από κάθε χρήση. Μην εκθέτετε το θερμόμετρο σε απευθείας ηλιακό φως, υψηλές θερμοκρασίες, υγρασία, φωτιά ή φλόγες και αποφύγετε τις δονήσεις ή τα τραντάγματα. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το θερμόμετρο για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες.

ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ

Αυτό το θερμόμετρο έχει βαθμονομηθεί στο εργοστάσιο κατά την κατασκευή του. Εάν το θερμόμετρο χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες στο παρόν εγχειρίδιο, δεν είναι απαραίτητη η περιοδική επαναβαθμονόμησή του. Σε περίπτωση λανθασμένων μετρήσεων, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για οδηγίες. Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε, επισκευάσετε ή τροποποιήσετε το θερμόμετρο.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Διατηρείτε την επιφάνεια του αισθητήρα καθαρή, διαφορετικά η μέτρηση ενδέχεται να είναι αναξιόπιστη. Καθαρίζετε την επιφάνεια του αισθητήρα με βαμβακερό στυλεό ποτισμένο με νερό ή οινόπνευμα πριν χρησιμοποιήσετε ξανά το θερμόμετρο, για να βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια του αισθητήρα είναι στεγνή. Εάν λείπει ή έχει υποστεί ζημιά κάποιο εξάρτημα, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο για αντικατάσταση.

ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Αυτό το ψηφιακό θερμόμετρο είναι μια συσκευή για τη μέτρηση της θερμοκρασίας σώματος σε οικιακή χρήση, όπου δεν απαιτείται συνεχής παρακολούθηση από ιατρικό και παραϊατρικό προσωπικό. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη μέτρηση της θερμοκρασίας σώματος από το αυτί και πρέπει να χρησιμοποιείται προσεκτικά ακολουθώντας τις οδηγίες στο παρόν εγχειρίδιο. Οποιαδήποτε χρήση διαφορετική από αυτήν που αναφέρεται στο παρόν εγχειρίδιο θεωρείται ακατάλληλη.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Τα προειδοποιητικά σύμβολα και λογότυπα που εμφανίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο έχουν ως στόχο να προειδοποιούν τον χρήστη για την αποφυγή επικίνδυνων καταστάσεων και την πρόληψη ζημιών στον χρήστη και σε άλλους. Ο παρακάτω πίνακας παρέχει μια περιγραφή:



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει οδηγίες ή κατευθύνσεις που πρέπει να ακολουθούνται για να αποφευχθούν ζημιές στον χρήστη ή σε άλλους.



Αυτό το σύμβολο σας προειδοποιεί ότι αν δεν συμμορφωθείτε με αυτές τις οδηγίες, είναι πιθανό να προκαλέσετε βλάβη σε ανθρώπους ή αντικείμενα όπως κατοικίες, κατοικίδια ζώα ή άλλα μέλη της οικογένειας.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει την απαγόρευση της χρήσης ορισμένων αντικειμένων ή αξεσουάρ που αναφέρονται ειδικά στις οδηγίες.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει σημαντικές υποχρεώσεις που πρέπει να ακολουθούνται ρητά στις οδηγίες.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις προστασίας έναντι της συσκευής ηλεκτροπληξίας τύπου BF.



Σύμβολο για “ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ”



Σύμβολο για “ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΑ”

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Βασιζόμενοι στα αποτελέσματα που λαμβάνονται από τη μέτρηση της θερμοκρασίας σώματος με αυτή τη συσκευή, είναι επικίνδυνο για τους ανθρώπους να κάνουν διαγνώσεις και να παίρνουν φάρμακα χωρίς να συμβουλευτούν πρώτα τον γιατρό τους. Μια λανθασμένη διάγνωση και θεραπεία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρές συνέπειες και επιδείνωση της ασθένειας. Ακολουθείτε πάντα τις συμβουλές του γιατρού σας.

Μην αγγίζετε ή καταπίνετε τον υπέρυθρο αισθητήρα. Ένας βρώμικος αισθητήρας μπορεί να επιστρέψει αναξιόπιστες και απαράδεκτες τιμές θερμοκρασίας σώματος.


Σε περίπτωση θερμοκρασιών σώματος πάνω από 38,0°C και παρουσίας συμπτωμάτων πόνου, απευθυνθείτε αμέσως στον γιατρό σας.

Κρατήστε μακριά από παιδιά επειδή υπάρχουν μικρά μέρη που μπορούν να καταποθούν και να προκαλέσουν επικίνδυνες καταστάσεις. Η κατάποση οποιουδήποτε από αυτά τα μέρη, όπως μπαταρίες ή το κάλυμμα αισθητήρα, απαιτεί άμεση παρέμβαση από το προσωπικό έκτακτης ανάγκης ή τον γιατρό σας. Η έλλειψη προσοχής κατά τη μέτρηση της θερμοκρασίας μέσω του αυτιού μπορεί να προκαλέσει ζημιές και τραυματισμούς.

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα, συμπεριλαμβανομένων παιδιών, με σωματικές αναπηρίες, αισθητηριακές και νοητικές αναπηρίες, ή έλλειψη εμπειρίας ή γνώσης, εκτός αν έχουν λάβει κατάλληλη εκπαίδευση και καθοδήγηση για τη χρήση της συσκευής από ένα αρμόδιο άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

Σε περίπτωση ασθενειών όπως οι λοιμώξεις αυτιού ή οι παθήσεις του τυμπανικού υμένα, χρησιμοποιήστε μόνο τον θερμομετρο για μέτρηση της θερμοκρασίας από το μέτωπο. Η χρήση του θερμομέτρου για μέτρηση της θερμοκρασίας από το αυτί μπορεί να επιδεινώσει την ασθένεια.


Εάν έχετε κάνει μπάνιο ή ντους, μην μετράτε αμέσως τη θερμοκρασία, καθώς η παρουσία νερού μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο αυτί.

 Εάν είναι απαραίτητο, καθαρίστε πολύ απαλά τον υπέρυθρο αισθητήρα με ένα βαμβακερό στυλό υγραμένο με νερό ή οινόπνευμα και περιμένετε μέχρι η επιφάνεια να στεγνώσει εντελώς πριν προχωρήσετε σε νέα χρήση. Η χρήση χαρτοπετσετών μπορεί να προκαλέσει γρατζουνιές στον αισθητήρα, υποβαθμίζοντας έτσι την αποτελεσματικότητα και αξιοπιστία του.


Για σωστή μέτρηση της θερμοκρασίας σώματος, μην εκτελείτε τη μέτρηση αμέσως μετά από σωματική δραστηριότητα ή μετά από γεύμα. Περιμένετε τουλάχιστον 30 λεπτά για να πάρετε τη μέτρηση σε ανάπαυση.

Η χρήση μεθόδων όπως η ψύξη με κρύο νερό ή παγοθήκες μειώνει τη θερμοκρασία, οπότε δεν πρέπει να εκτελείτε τη μέτρηση αμέσως μετά, διαφορετικά θα λάβετε χαμηλότερες τιμές.

Πριν μετρήσετε τη θερμοκρασία σώματος, περιμένετε περίπου 30 λεπτά, καθώς οι διαφορετικές συνθήκες στις οποίες ενδέχεται να βρίσκονται οι χώροι μπορούν να επηρεάσουν τα αποτελέσματα, καθιστώντας τη μέτρηση αναξιόπιστη.

 Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες σε φωτιά, καθώς μπορεί να εκραγούν. Όταν δεν φορτίζουν πλέον, απορρίψτε τις μπαταρίες σε ειδικούς περιέκτες σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Ο ψηφιακός θερμομέτρος δεν είναι αδιάβροχος, οπότε μην τον βυθίζετε σε υγρά ή διαβρωτικά καθαριστικά. Μην εκθέτετε τον θερμομέτρο σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία, ισχυρή θερμότητα ή φλόγα.

 Όταν δεν φορτίζουν πλέον, απορρίψτε τις μπαταρίες σε ειδικούς περιέκτες σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Αυτός ο ψηφιακός θερμομέτρος είναι μια συσκευή για τη μέτρηση της θερμοκρασίας σώματος σε οικιακή χρήση, όπου δεν απαιτείται συνεχής παρακολούθηση από ιατρικό και παραϊατρικό προσωπικό.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για σκοπούς άλλους από αυτούς που αναφέρονται στη σκοπούμενη χρήση.

Κρατήστε τη συσκευή μακριά από πτώσεις ή προσκρούσεις.

Κατά τη μέτρηση, μην χρησιμοποιείτε κινητό ή ασύρματο τηλέφωνο κοντά στη συσκευή.

Αν δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες για να αποφύγετε τυχόν διαρροή διαβρωτικών ουσιών.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ


Η θερμοκρασία σώματος δεν έχει μια ενιαία και απόλυτη τιμή, μπορεί να ποικίλλει για διάφορους λόγους. Η ηλικία και το φύλο του ατόμου, για παράδειγμα, μπορούν να επηρεάσουν την υγεία και η βέλτιστη θερμοκρασία σώματος μπορεί να κυμαίνεται κατά τη διάρκεια της ημέρας από ένα ελάχιστο 35,5°C (95,9°F) έως ένα μέγιστο 37,8°C (100,0°F). Συνιστάται να εκτελείτε μετρήσεις υπό συνθήκες βέλτιστης υγείας σε διαφορετικές ώρες της ημέρας για να λάβετε τιμές αναφοράς.


Ο ψηφιακός θερμομέτρος ανιχνεύει την υπέρυθρη θερμότητα της ροής αίματος μέσω του ακουστικού πόρου ή μέσω της περιοχής των κροτάφων, η οποία, καθώς εκπέμπεται, μπορεί να ανιχνεύσει τη βρεγματική αρτηρία με γρήγορο, ακριβή και αξιόπιστο τρόπο θερμοκρασία σώματος.

Σε ένα υγιές άτομο που απολαμβάνει καλή υγεία, η θερμοκρασία δεν θα πρέπει να ποικίλλει πολύ μεταξύ του δεξιού και του αριστερού αυτιού. Για να βρείτε το σωστό, συνιστάται να εκτελείτε μετρήσεις και στα δύο αυτιά και να χρησιμοποιείτε πάντα αυτό που επιστρέφει υψηλότερη θερμοκρασία.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όνομα Προϊόντος:	Nuvita 2071
Τροφοδοσία:	3 VDC (2 x μπαταρίες AAA)
Μέρος ανίχνευσης Θερμ:	Αισθητήρας IR
Εύρος μέτρησης:	34,0°C -- 42,9°C 34,0°C ~ 37,3°C: Πράσινο (φυσιολογικό) 37,4°C ~ 38,0°C: Κίτρινο (ελαφρύ πυρετό) 38,1°C ~ 42,9°C: Κόκκινο (υψηλός πυρετός)
Εύρος Συναγερμού:	34,0°C ~ 34,9°C: ±0,3°C 35,0°C ~ 42,0°C: ±0,2°C
Ακρίβεια μέτρησης:	160 x 36 x 45 χιλιοστά
Διαστάσεις:	60 γρ. χωρίς μπαταρίες
Βάρος:	15°C -- 35°C
Περιβάλλον λειτουργίας:	20% RH -- 80% RH
Σχετική υγρασία:	-20°C -- 55°C
Περιβάλλον αποθήκευσης:	20% RH -- 90% RH
Σχετική υγρασία:	

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Το σύμβολο σε αυτό το προϊόν σημαίνει ότι είναι ηλεκτρονικό προϊόν και σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2000/96/EK, τα ηλεκτρονικά προϊόντα πρέπει να απορρίπτονται στο τοπικό σας κέντρο ανακύκλωσης για ασφαλή επεξεργασία.

 **0598** Αυτή η συσκευή πληροί τις ουσιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές προϋποθέσεις των ισχυουσών Ευρωπαϊκών οδηγιών. Συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της MDD 93/42/EK και της τροποποιημένης οδηγίας 2007/47/EK. Κοινοποιημένος οργανισμός TÜV Rheinland (0197).

ΣΕΡΒΙΣ

Κάθε προσοχή έχει δοθεί στην κατασκευή των προϊόντων, των παρεχόμενων αξεσουάρ στο κουτί και της παρεχόμενης τεκμηρίωσης, οπότε σε περίπτωση προβλημάτων συνιστάται να επαναλάβετε τις εργασίες ακολουθώντας πιστά τις οδηγίες στο εγχειρίδιο. Για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με την υπηρεσία βοήθειας, επισκεφθείτε τον ιστότοπο www.nuvitababy.com.

ΕΓΓΥΗΣΗ - ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, ο κατασκευαστής παρέχει στον καταναλωτή νομική εγγύηση 24 μηνών από την ημερομηνία που αναγράφεται στην απόδειξη. Εξαιρούνται από τη νομική εγγύηση 24 μηνών τα μέρη που προσδιορίζονται ως "αναλώσιμα" (π.χ. μπαταρίες, κεφαλές βουρτσών ή εξαρτήματα που υπόκεινται σε φθορά). Η νομική εγγύηση 24 μηνών ακυρώνεται εάν:

Το προϊόν έχει υποστεί αισθητική ζημιά λόγω ακατάλληλης χρήσης που δεν συμμορφώνεται με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο.

Αυτό το προϊόν έχει τροποποιηθεί ή/και παραβιαστεί.

Η αιτία της βλάβης οφειλόταν σε ανεπαρκή συντήρηση των επιμέρους εξαρτημάτων ή/και αξεσουάρ ή/και αναλωσίμων (π.χ. ίζημα που φράσσει τον αισθητήρα, διαρροή διαβρωτικού υγρού από μπαταρίες.)

Τα ακόλουθα εξαιρούνται από τη νομική εγγύηση 24 μηνών:

Κόστη σχετικά με αντικαταστάσεις ή/και επισκευές εξαρτημάτων που υπόκεινται σε φθορά ή κόστη για την συνήθη συντήρηση του προϊόντος.

Τα κόστη και οι κίνδυνοι που εμπλέκονται στη μεταφορά του προϊόντος προς και από το κατάστημα από όπου το αγοράσατε ή άλλο εξουσιοδοτημένο σημείο συλλογής για να λάβετε προϊόντα με εγγύηση.

Ζημιές που προκλήθηκαν ή προέκυψαν από ακατάλληλη εγκατάσταση ή ακατάλληλη χρήση που δεν συμμορφώνεται με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήσης.

Ζημιές λόγω φυσικών καταστροφών, ατυχημάτων ή δυσμενών συνθηκών που δεν συμβαδίζουν με το προϊόν.

Ελαττώματα που έχουν αμελητέα επίδραση στην απόδοση του προϊόντος.