



Umidificatore a Tiepido

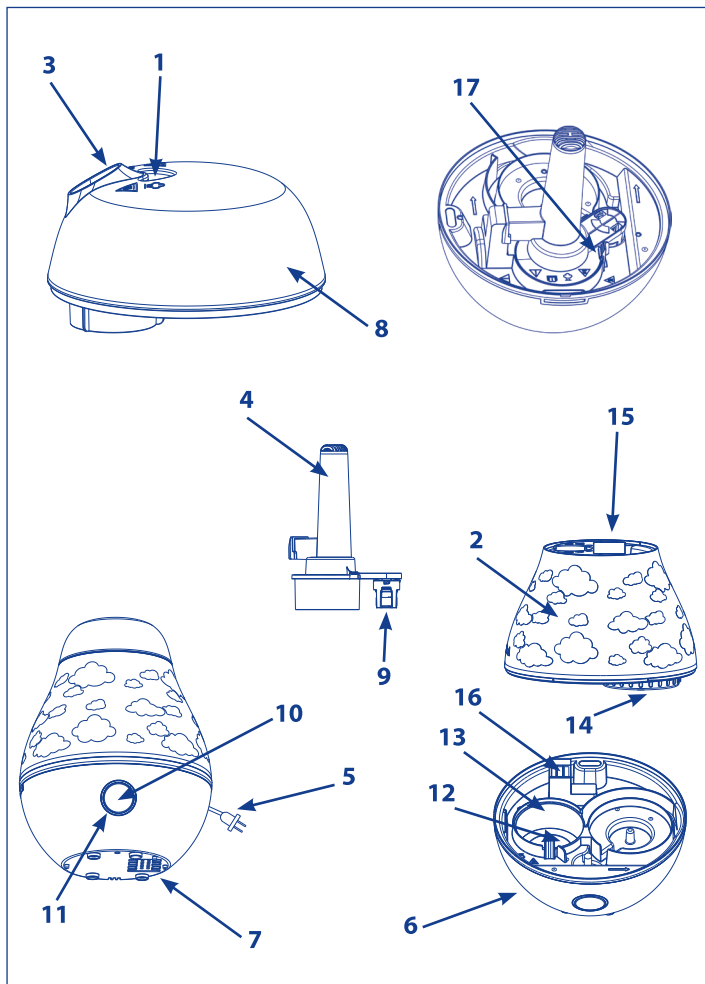
HUMI AMBIENT

- PL Nawilzacz z ciepłą mgiełką
- EL Υγραντήρας χλιαρού ατμού
- TR Ilık Buharlı Nemlendirici
- RU Увлажнитель с тёплым паром
- DA Luftfugter med lun damp

جهاز الترطيب البخار الدافئ AR



Fig. A





ΕΛ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πριν από τη χρήση, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις που περιέχει το παρόν εγχειρίδιο, και φυλάξτε το για μελλοντική χρήση.




ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ


⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!

Το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 60335-1:2012 προβλέπει, για την ασφάλεια των παιδιών, ότι αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών υπό την επίβλεψη ενός ενήλικα. Η Artsana S.p.A., σε συμμόρφωση όσων προβλέπονται από την ισχύουσα κανονιστική διάταξη, αναφέρει παρακάτω την προειδοποίηση που προβλέπεται από τη συγκεκριμένη διάταξη:



- Αυτό το προϊόν δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τα παιδιά, εκτός αν είναι ηλικίας άνω των 8 ετών, εφόσον εποπτεύονται και είναι κατάλληλα εκπαιδευμένα στη σωστή χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και εφόσον έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση αυτής της συσκευής δεν μπορεί να γίνει από τα παιδιά, εκτός αν εποπτεύονται και είναι κατάλληλα εκπαιδευμένα στη σωστή χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και εφόσον έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει.

Ωστόσο, για τα χαρακτηριστικά αυτής της κατηγορίας προϊόντων η Artsana S.p.A. συνιστά να μην χρησιμοποιείται αυτό το προϊόν από παιδιά οποιασδήποτε ηλικίας ακόμη και όταν υπάρχει επίβλεψη από ενήλικα.


- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα με μειωμένες σωματικές ή διανοητικές ικανότητες, χωρίς την απαραίτητη εμπειρία ή γνώση, εκτός εάν έχουν διδαχθεί πώς να χρησιμοποιούν σωστά τη συσκευή από κάποιο άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
-    **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Αυτό το προϊόν δεν είναι παιχνίδι. Φυλάσσετε τη συσκευή, όλα τα μέρη/εξαρτήματά του και το καλώδιο τροφοδοσίας (5) μακριά από τα παιδιά. Ο ατμός και το βραστό νερό ενδέχεται να προκαλέσουν εγκαύματα.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή και πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να μην παίζουν με τη συσκευή.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Όταν λειτουργεί αυτή η συσκευή, απαιτεί πάντα τη μέγιστη προσοχή και προφύλαξη από το χρήστη λόγω της ύπαρξης και της πιθανότητας εκπομπής βραστού νερού και ατμού. Αυτό ισχύει και μετά την απενεργοποίηση της συσκευής έως ότου κρυώσει εντελώς.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ο χρήστης αυτής της συσκευής πρέπει να γνωρίζει ότι τα υψηλά επίπεδα υγρασίας μπορεί να ευνοούν τον πολλαπλασιασμό των βιολογικών οργανισμών του περιβάλλοντος.
- Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία, οι επιφάνειες γύρω από το στόμιο εξόδου ατμού (3) ενδέχεται να υγραθούν ή/και να βραχούν λόγω συμπύκνωσης του ατμού.

- Μην επιτρέπετε να βραχούν ή/και να υγρανθούν απορροφητικά υλικά όπως μοκέτες, τέντες, κουρτίνες ή τραπεζομάντηλα
- Μην αφήνετε να υγρανθεί ή να βραχεί η περιοχή γύρω από τον υγραντήρα. Σε περίπτωση υγρασίας, μειώστε το ρεύμα εξόδου ατμού του υγραντήρα περιστρέφοντας προς τα αριστερά το κουμπί ρύθμισης (10). Αν το ρεύμα του ατμού που εξέρχεται από τον υγραντήρα δεν μπορεί να μειωθεί επαρκώς, χρησιμοποιείτε τον υγραντήρα κατά διαστήματα.
- Μην αφήνετε ποτέ νερό στη συσκευή όταν δεν χρησιμοποιείται.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Πριν σηκώσετε, μετακινήσετε, δώσετε κλίση, κάνετε εργασίες καθαρισμού/συντήρησης της συσκευής ή/και αφαιρέσετε/γεμίσετε το δοχείο νερού (2), να σβήνετε πάντα τη συσκευή, να βγάξετε το φινιρίσμα του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από την πρίζα ρεύματος και να περιμένετε να κρυώσει εντελώς το νερό που περιέχεται στη συσκευή.
- Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται προσεκτικά και να στεγνώνεται πριν από κάθε χρήση και στο τέλος κάθε κύκλου λειτουργίας.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για το σκοπό για τον οποίο σχεδιάστηκε «υγραντήρας για οικιακή χρήση». Κάθε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη και επομένως επικίνδυνη.
- Η Artsana δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ενδεχόμενες ζημιές που προκαλούνται από ακατάλληλη, λανθασμένη ή παράλογη χρήση της συσκευής.
- Αφού βγάλετε τη συσκευή από τη συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι είναι άθικτη, χωρίς ορατές ζημιές. Σε περίπτωση που έχετε αμφιβολίες, μην χρησιμοποιή-










ήσετε τη συσκευή και απευθυνθείτε σε αρμόδιους τεχνικούς, στο μεταπωλητή ή σε ένα κέντρο σέρβις εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή.

- Κρατήστε όλα τα στοιχεία της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, κουτιά, χαρτόνια, κλπ.) μακριά από τα παιδιά.
- Πριν συνδέσετε το φως του καλωδίου τροφοδοσίας (5) στην πρίζα ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι τα στοιχεία της πινακίδας τροφοδοσίας αντιστοιχούν σε εκείνα του δικού σας δικτύου διανομής ηλεκτρικής ενέργειας. Η πινακίδα χαρακτηριστικών βρίσκεται στο κάτω μέρος της συσκευής.
- Συνδέστε το φως του καλωδίου τροφοδοσίας σε μια πρίζα ηλεκτρικού ρεύματος στην οποία φτάνουν εύκολα μόνο οι ενήλικες.
- Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, βγάλτε το φως του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από την πρίζα ρεύματος.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ποτέ μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας (5) ή την ίδια τη συσκευή για να βγάλετε το φως από τη πρίζα ρεύματος.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο εντός του σπιτιού και δεν πρέπει να εκτίθεται στον ήλιο, τη βροχή ή σε άλλους ατμοσφαιρικούς παράγοντες.
-   **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Τοποθετείτε πάντα αυτή τη συσκευή σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια όπου δεν έχουν πρόσβαση τα παιδιά, μακριά από παιδικές κούνιες και κρεβατάκια, γιατί κατά τη διάρκεια χρήσης, το περιεχόμενο νερό βράζει και τυχόν αναποδογύρισμα θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα! Δίνετε πάντα τη μέγιστη προσοχή!
- Τοποθετήστε τη συσκευή μακριά από υλικά, εξοπλι-

σμό, ευαίσθητες επιφάνειες που επηρεάζονται από τη θερμότητα, την υγρασία και τον ατμό, γιατί μπορεί να προκληθεί ζημιά σε αυτές.

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω ή κοντά σε ζεστές επιφάνειες, εστίες αερίου, ηλεκτρικά μάτια, νερό, ατμό και επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στα παιδιά.
- Μην κατευθύνετε τον ατμό προς άτομα, έπιπλα, κουρτίνες, τοίχους, ηλεκτρικές συσκευές ή άλλα αντικείμενα.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μην τοποθετείτε στο δοχείο αρωματικών ουσιών (1) περισσότερες από 2-3 σταγόνες αρωματικής ουσίας ή βαλσαμικών ελαίων. Δώστε τη μέγιστη προσοχή όταν ρίχνετε αρωματικές ουσίες ή βαλσαμικά έλαια στο δοχείο αρωματικών ουσιών (1), ώστε να μην το γεμίσετε υπερβολικά καθώς και να μην διαρρεύσουν τα υγρά και έρθουν σε επαφή με τις εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής (δοχείο νερού και τεχνική βάση) γιατί θα προκληθεί ανεπανόρθωτη ζημιά σε αυτά.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ποτέ μην τοποθετείτε άλατα, αρωματικές ουσίες, βαλσαμικά έλαια ή άλλες ουσίες στο εσωτερικό της συσκευής μέσω του στομίου εξόδου ατμού (3) ή απευθείας στο δοχείο νερού (2) ή στη δεξαμενή (13) γιατί θα προκαλούσαν ανεπανόρθωτη ζημιά στη συσκευή. Εκτός αυτού, ενδέχεται να διαρρεύσουν και να προκαλέσουν εγκαύματα.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μην εισαγάγετε/προσθέτετε ποτέ αρωματικές ουσίες, βαλσαμικά έλαια ή άλλες ουσίες στο δοχείο αρωματικών ουσιών (1) όταν η συσκευή είναι αναμμένη ή ακόμα ζεστή ή συνδεδεμένη στο δίκτυο ηλεκτρικού ρεύματος. Δίνετε πάντα μεγάλη προσοχή.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Το ρεύμα ατμού θα αρχίσει να

βγαίνει μόνο μερικά λεπτά μετά την ενεργοποίηση της συσκευής και ανάλογα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, ο εξερχόμενος ατμός μπορεί να είναι ορατός. Συνεπώς, να δίνετε μεγάλη προσοχή ώστε να μην αγγίξετε ή να πλησιάσετε ποτέ το πρόσωπο ή/και τα χέρια στο στόμιο εξόδου ατμού (3), η θερμοκρασία του στομίου και η θερμοκρασία του εξερχόμενου ατμού μπορεί να προκαλέσουν σοβαρά εγκαύματα.

-    **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία, μην αφαιρείτε ή χειρίζεστε το στόμιο εξόδου ατμού (3) και να είστε πάντα πολύ προσεκτικοί.
-    **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μόλις σβήσετε τη συσκευή, το νερό που περιέχει το δοχείο (13) ενδέχεται να συνεχίσει να βράζει για λίγα λεπτά. Να είστε πάντα πολύ προσεκτικοί, η υψηλή θερμοκρασία του νερού που περιέχει η συσκευή είναι πολύ υψηλή και μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα. Σβήνετε πάντα τη συσκευή, βγάζετε το φιν από την πρίζα ρεύματος και περιμένετε πάντα να κρυώσει εντελώς η συσκευή πριν από οποιοδήποτε χειρισμό.
-    **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Πριν προχωρήσετε σε οποιαδήποτε εργασία που οδηγεί τον χρήστη σε επαφή με την θερμαινόμενη πλάκα (12) ή/και εργασία καθαρισμού/στεγνώματος της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι έχετε βγάλει το φιν του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα και περιμένετε πάντα να κρυώσει εντελώς η συσκευή.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η επιφάνεια της θερμαινόμενης πλάκας (12), της δεξαμενής (13) και του αγωγού ατμού (4) φτάνουν σε υψηλές θερμοκρασίες και ως εκ τούτου δεν πρέπει να τις αγγίζετε εκτός εάν η συσκευή έχει κρυώσει εντελώς, γιατί μπορεί να προκληθούν σοβαρά εγκαύματα. Δίνετε πάντα τη μέγιστη προσοχή.

- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Σε περίπτωση επέμβασης του θερμοστάτη ασφαλείας, βγάλτε το φικς του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από την πρίζα ρεύματος, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς, μην προσπαθήσετε να την ανάψετε ξανά αλλά ανατρέξτε στην ενότητα **“ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ”**.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Για τις διαδικασίες πλήρωσης του δοχείου, καθαρισμού και αφαίρεσης των αλάτων από τη συσκευή και τα εξαρτήματά της, ανατρέξτε στην παράγραφο **“ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ”** αυτού του εγχειριδίου οδηγιών.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Για να αφαιρέσετε σωστά το δοχείο νερού (2), από την τεχνική βάση (6) και να αποφύγετε τυχόν ανατροπές, (ενέργεια που πρέπει να γίνεται μόνο αφού βγάλετε το φικς του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος, με τη συσκευή σβηστή και εντελώς κρύα), αφαιρέστε το στόμιο εξόδου ατμού (3) κάθετα πιάνοντας από την ειδική χειρολαβή (15) έως ότου βγει εντελώς από τον αγωγό ατμού (4) (βλ. εικ. D)
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Για να αποφύγετε τυχόν εισροές νερού στο εσωτερικό της τεχνικής βάσης (6) κατά τη διάρκεια των εργασιών καθαρισμού, αδειάστε το νερό από τη δεξαμενή (13) δίνοντας κλίση στην τεχνική βάση (6) μόνο προς την κατεύθυνση που δείχνουν τα δύο βέλη (a) που υπάρχουν στη δεξαμενή (13) (βλ. εικ. F).
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μην αφαιρείτε, σηκώνετε, δίνετε κλίση στη συσκευή, στη δεξαμενή νερού (2) ή σε άλλα μέρη της συσκευής ή κάνετε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης, όταν ο υγραντήρας χρησιμοποιείται ή είναι συνδεδεμένος στο ηλεκτρικό δίκτυο ή είναι ακόμη ζεστός. Η θερμοκρασία του νερού και όλα

τα εσωτερικά μέρη μπορεί να προκαλέσουν σοβαρά εγκαύματα. Ενώ βρίσκεται σε λειτουργία η συσκευή, ποτέ μην αφαιρείτε τον αγωγό ατμού (4) ή/και τη δεξαμενή νερού (2) και να είστε πάντα προσεκτικοί κατά τη διάρκεια χειρισμού.

- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Γεμίστε τη δεξαμενή νερού (2) αποκλειστικά και μόνο με κρύο πόσιμο νερό χωρίς ποτέ να προσθέτετε άλλες ουσίες.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μην φράζετε το φίλτρο εξαερισμού (7) που βρίσκεται κάτω από τη συσκευή με πανιά ή οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο. Η έμφραξη μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση του εσωτερικού ηλεκτρικού κυκλώματος ή του ατμού στην έξοδο.
- Να βεβαιώνετε σε εβδομαδιαία βάση ότι το φίλτρο (7) δεν είναι γεμάτο σκόνη ή φραγμένο. Αν είναι απαραίτητο καθαρίστε το με τον τρόπο που αναφέρεται στην παράγραφο **“ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ”**.
- Μην αφήνετε ποτέ το καλώδιο στην πρίζα όταν η συσκευή είναι εκτός λειτουργίας ή όταν δεν φυλάσσεται. Επίσης, όταν λειτουργεί, αποφεύγετε να αφήνετε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας κοντά σε πηγές θερμότητας. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας (5) είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, από το κέντρο τεχνικής υποστήριξης εξουσιοδοτημένο από τον ίδιο ή από τεχνικά καταρτισμένα άτομα χρησιμοποιώντας γνήσιο ανταλλακτικό που παρέχεται από τον κατασκευαστή, προκειμένου να αποφευχθούν καταστάσεις κινδύνου.
- Πριν αποθηκεύσετε τη συσκευή, αδειάζετε πάντα το νερό που περιέχει, καθαρίστε και στεγνώστε την προσεκτικά.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην περνά-


- τε το καλώδιο τροφοδοσίας (5) κάτω από χαλιά ή κοντά σε θερμαινόμενα σώματα, σόμπες και καλοριφέρ.
- Μην βυθίζετε ποτέ τη συσκευή στο νερό ή σε άλλο υγρό και μην την βάζετε κάτω από τρεχούμενο νερό. Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια και ποτέ μην τη χρησιμοποιείτε με γυμνά ή βρεγμένα πόδια.
 - Μην αγγίζετε τη συσκευή εάν πέσει κατά λάθος στο νερό. Αποσυνδέστε την αμέσως από το ρεύμα, αφού κλείσετε το γενικό διακόπτη της παροχής ηλεκτρικού ρεύματος της κατοικίας σας και αφαιρέσετε το φινιρίσμα από την πρίζα του ηλεκτρικού ρεύματος. Στη συνέχεια μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, αλλά απευθυνθείτε αποκλειστικά και μόνο στον κατασκευαστή ή σε ένα κέντρο τεχνικής υποστήριξης εξουσιοδοτημένο από τον ίδιο ή σε τεχνικά καταρτισμένα άτομα.
 - **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ποτέ μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργεί χωρίς να γεμίσετε το δοχείο νερού (2), χωρίς τον αγωγό ατμού (4), χωρίς το στόμιο εξόδου ατμού (3) ή χωρίς νερό στη δεξαμενή (13)
 - Συνδέστε τη συσκευή σε μία πρίζα ηλεκτρικού ρεύματος στην οποία έχουν εύκολη πρόσβαση μόνο οι ενήλικες.
 - Η Artsana δεν θεωρείται υπεύθυνη για ενδεχόμενες ζημιές που οφείλονται σε ακατάλληλη, λανθασμένη και απερισκεπτη χρήση.
 - Μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα, ανταλλακτικά ή συστατικά μέρη που δεν προβλέπονται/παρέχονται από τον κατασκευαστή.
 - Κάθε ενδεχόμενη επισκευή πρέπει να πραγματοποιείται αποκλειστικά από τον κατασκευαστή ή από ένα κέντρο τεχνικής υποστήριξης εξουσιοδοτημένο από τον ίδιο ή από τεχνικά καταρτισμένα άτομα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

- Η χρήση μιας οποιασδήποτε ηλεκτρικής συσκευής συνεπάγεται την τήρηση ορισμένων βασικών κανόνων:
- Μην καλύπτετε ποτέ τη συσκευή κατά τη διάρκεια λειτουργίας ή όταν είναι ακόμα ζεστή.
- Μην αφήνετε τη συσκευή αναμμένη άσκοπα γιατί αποτελεί πιθανή πηγή κινδύνου.
- Τοποθετήστε τη συσκευή μόνο επάνω σε σκληρές και σταθερές επιφάνειες, μακριά από συσκευές ή υλικά που είναι ευαίσθητα στη θερμότητα, στον ατμό και στην υγρασία.
- Μην τοποθετείτε ποτέ τη συσκευή επάνω ή κοντά σε ζεστές επιφάνειες, κουζίνες υγραερίου, ηλεκτρικά μάτια, ευαίσθητες ή προσιτές στα παιδιά επιφάνειες.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο εντός του σπιτιού και δεν πρέπει να εκτίθεται στον ήλιο, στη βροχή ή σε άλλους ατμοσφαιρικούς παράγοντες.
- Η συσκευή δεν πρέπει να τίθεται σε λειτουργία με ξεχωριστό χρονοδιακόπτη ή με εντολή από απόσταση.
- Η συσκευή αυτή δεν περιέχει μέρη που μπορεί να επιδιορθώσει ή να επαναχρησιμοποιήσει ο χρήστης. Σε περίπτωση βλάβης ή/και κακής λειτουργίας της συσκευής, σβήστε την αμέσως και βγάλτε το φισ από την πρίζα του ηλεκτρικού ρεύματος, μην επιχειρήσετε να κάνετε παρεμβάσεις αλλά απευθυνθείτε αποκλειστικά σε αρμόδιους τεχνικούς ή στο μεταπωλητή ή στο κέντρο σέρβις εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή.
- Αυτή η συσκευή ανοίγει μόνο με ειδικά εργαλεία
- Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένο χρονικό διάστημα θα πρέπει να φυλάσσεται όπως περιγράφεται στην ενότητα **“ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ**

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ”.

- Εφόσον αποφασίσετε να μη χρησιμοποιήσετε άλλο τη συσκευή, αφού βγάλετε το φισ από την πρίζα του ρεύματος, σας συστήνουμε να κόψετε το καλώδιο τροφοδοσίας για να μην μπορεί πλέον να χρησιμοποιηθεί.
- Μην διατηρείτε τον υγραντήρα σε χώρους με ακραίες θερμοκρασίες.
- Μην χρησιμοποιείτε αντάπτορες φισ, πολύπριζα ή/και προεκτάσεις. Εφόσον είναι αναγκαία η χρήση των παραπάνω, να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά απλούς ή πολλαπλούς προσαρμογείς και προεκτάσεις που συμμορφώνονται με τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας και να φροντίζετε να μην υπερβαίνετε το ανώτατο όριο ισχύος που αναγράφεται στον προσαρμογέα ή/και στην προέκταση.
- Μην απορρίπτετε το προϊόν αυτό ως κανονικό αστικό απόβλητο, αλλά απορρίψτε το στη χωριστή συλλογή απορριμμάτων εφόσον πρόκειται για ηλεκτρική/ηλεκτρονική συσκευή (RAEE), όπως απαιτείται από τους ισχύοντες νόμους και οδηγίες ΕΚ.
- Τα χαρακτηριστικά του προϊόντος θα μπορούσαν να υποστούν αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.
- Η αναπαραγωγή, η μετάδοση, η μεταγραφή καθώς και η μετάφραση σε άλλη γλώσσα έστω και μερική σε οποιαδήποτε μορφή του παρόντος εγχειριδίου, απαγορεύονται ρητά χωρίς πρότερη γραπτή εξουσιοδότηση εκ μέρους του κατασκευαστή.
- Σε περίπτωση που θα πωληθεί η συσκευή από τον αγοραστή ή θα δοθεί σε τρίτους χρήστες, οι ίδιοι πρέπει να λάβουν οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και πρέπει να έχουν κατανοήσει τους κινδύ-



νους που συνδέονται με αυτήν, διαβάζοντας το εγχειρίδιο χρήσης και ιδιαίτερα τις οδηγίες ασφάλειας που περιέχονται σε αυτό και που πρέπει να συνοδεύουν πάντα τη συσκευή.

- Εάν έχετε αμφιβολίες σχετικά με την ερμηνεία του περιεχομένου του παρόντος εγχειριδίου οδηγιών, επικοινωνήστε με το μεταπωλητή ή με το διανομέα της Artsana S.p.A.
- Οι οδηγίες αυτές είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα www.chicco.com.

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



Συσκευή που συμμορφώνεται με τις απαραίτητες προϋποθέσεις των εφαρμοστέων Οδηγιών ΕΚ



Εναλλασσόμενο Ρεύμα



ΠΡΟΣΟΧΗ!



ΠΡΟΣΟΧΗ! Κραυτός ατμός



Προσοχή! Ζεστή επιφάνεια!



Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης



Οδηγίες χρήσης



Ενεργοποίηση (On) (I)/Λειτουργία αναμονής



Μόνο για εσωτερική χρήση



Μην απορρίπτετε τη συσκευή ή τα εξαρτήματά της μαζί με τα κοινά αστικά απόβλητα, χρησιμοποιείτε τους ειδικούς κάδους ξεχωριστής συλλογής, σύμφωνα με όσα προσδιορίζει η ισχύουσα νομοθεσία της κάθε χώρας.

EL Υγραντήρας χλιαρού ατμού Humi Ambient

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!

Διαβάστε τις προφυλάξεις ασφαλείας στην αρχή του εγχειριδίου οδηγιών.

Ο Humi Ambient είναι ο νέος υγραντήρας χλιαρού ατμού της Chicco με συμπλαγή και αρμονική σχεδίαση που εξασφαλίζει την καθημερινή ευημερία και ένα περιβάλλον υγιές για όλη την οικογένεια. Ο ατμός επιτρέπει την επαναφορά του σωστού επιπέδου υγρασίας σε θερμαινόμενους χώρους ή σε δωμάτια με κλιματισμό, προλαμβάνοντας το σχηματισμό ξηρού αέρα. Το σωστό επίπεδο υγρασίας στο περιβάλλον συμβάλλει στο να διατηρούνται οι φυσικές προστατευτικές λειτουργίες των ρινικών βλεννογόνων και των μεμβρανών της αναπνευστικής οδού ενώ παράλληλα προστατεύει τον οργανισμό καλύτερα από τα βακτήρια και από τα ρυπογόνα σωματίδια.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

Υγραντήρας
Εγχειρίδιο οδηγιών

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (ΕΙΚ. Α)

1. Δοχείο αρωματικών ουσιών
2. Δοχείο νερού
3. Ακροφύσιο εξόδου του ατμού
4. Αγωγός ατμού
5. Καλώδιο τροφοδοσίας με φιλ
6. Τεχνική βάση
7. Φίλτρο ανοιγμάτων εξαερισμού
8. Καπάκι
9. Σετ μαγνήτη (δεν αφαιρείται)
10. Κομπιό ενεργοποίησης / αναμονής και ρύθμισης έντασης ατμού
11. Led
12. Θερμαινόμενη πλάκα
13. Δεξαμενή
14. Καπάκι
15. Χειρολαβή δοχείου
16. Αεραγωγός
17. Συγκρατητήρας αγωγού ατμού

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προκαταρκτικές ενέργειες

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ακέραιη και απόλυτα καθαρή και ότι το φιλ του καλωδίου τροφοδοσίας (5) δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα ρεύματος.
- Αφαιρέστε το καπάκι (8) από το δοχείο νερού (2)
- Αφαιρέστε το δοχείο νερού (2) ανυψώνοντάς το κατακόρυφα μέσω της ειδικής χειρολαβής (15).
- Ξεβιδώστε το καπάκι του δοχείου (14).
- Γεμίστε το δοχείο νερού (2) με πόσιμο νερό από τη βρύση [όχι απαραίτητα κρύο ή σε θερμοκρασία περιβάλλοντος]. (Εικ. C) Βεβαιωθείτε ότι ο αγωγός ατμού (4) είναι σωστά τοποθετημένος στη δεξαμενή (13), βιδώστε μέχρι τέμα το καπάκι του δοχείου (14) και τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού στη δεξαμενή.
- Αν είναι απαραίτητο, προσθέστε όχι περισσότερο από 2-3 σταγόνες βαλσαμικού ελαίου ή αρωματικών ουσιών στο δοχείο αρωματικών ουσιών (1) (Εικ. Β), με προσοχή ώστε το βαλσαμικό έλαιο ή η αρωματική ουσία να μην έρθει σε επαφή με τις εξωτερικές επιφάνειες του δοχείου νερού (2) ούτε να διεισδύσουν στο εσωτερικό της συσκευής μέσω του στομίου εξόδου ατμού (3), γιατί ενδέχεται να προκληθεί ανεπανόρθωτη ζημιά στη συσκευή και στο δοχείο νερού (2).
- Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή με τον τρόπο που υποδεικνύεται στην παράγραφο **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ** του παρόντος εγχειριδίου.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / ΑΝΑΜΟΝΗΣ

- Συνδέστε το φιλ του καλωδίου τροφοδοσίας (5) σε μια πρίζα ρεύματος στην οποία φτάνουν εύκολα μόνο οι ενήλικες.
- Όταν ο υγραντήρας είναι συνδεδεμένος στο ηλεκτρικό δίκτυο, η συσκευή εκπέμπει ένα προειδοποιητικό σήμα ("μπιπ") και το LED (11) ανάβει με πράσινο χρώμα για περίπου 2 δευτερόλεπτα, στη συνέχεια το LED θα γίνει κόκκινο και η συσκευή θα παραμείνει σε κατάσταση αναμονής.
- Όταν ο υγραντήρας βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, το LED παραμένει αναμμένο με κόκκινο χρώμα σταθερά και η αντίσταση



και το σύστημα εξαερισμού δεν είναι ενεργοποιημένα, όπως επίσης και η ρύθμιση της έντασης του ατμού

- Στη λειτουργία αναμονής, αν το δοχείο νερού (2) περιέχει επαρκή ποσότητα νερού, όταν πατηθεί το κουμπί (10) για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, ο υγραντήρας ενεργοποιείται στη λειτουργία “χαμηλή ένταση ατμού”, το LED (11) γίνεται πράσινο και το νερό στη δεξαμενή (13) αρχίζει να θερμαίνεται. Περιστρέφοντας δεξιόστροφα το κουμπί (10) ενεργοποιείται η λειτουργία “υψηλή ένταση ατμού” και αυξάνεται η ένταση φωτισμού του πράσινου LED.
- Για επιστροφή στη λειτουργία “χαμηλή ένταση ατμού” περιστρέψτε το κουμπί (10) αριστερόστροφα.
- Για διακοπή της λειτουργίας της συσκευής, ενεργοποιήστε τη λειτουργία αναμονής πιέζοντας για τουλάχιστον δύο δευτερόλεπτα το κουμπί (10).
- Για να απενεργοποιήσετε εντελώς τη συσκευή, βγάλτε τος φικς του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΕΛΛΕΙΨΗ ΝΕΡΟΥ

- Σε περίπτωση έλλειψης νερού στο δοχείο νερού (2) και στη δεξαμενή (13), μόλις ενεργοποιηθεί η συσκευή, ο υγραντήρας επιστρέφει στη λειτουργία αναμονής και ο βομβητής εκπέμπει ένα χαρακτηριστικό ήχο “μπιπ”. Για να ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή, βγάλτε το φικς του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος και γεμίστε με νερό το δοχείο όπως αναφέρεται στην παράγραφο **“ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ”**.
- Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της συσκευής, σε περίπτωση έλλειψης νερού στο δοχείο νερού (2) και στη δεξαμενή (13) ο υγραντήρας διακόπτει τη θέρμανση και επιστρέφει σε κατάσταση αναμονής, ο βομβητής εκπέμπει έναν ήχο “μπιπ” και ο ανεμιστήρας παραμένει αναμμένος για περίπου 30 δευτερόλεπτα.
- Για να ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή, βγάλτε το φικς του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος, περιμένετε να κρυώσει εντελώς ο υγραντήρας και γεμίστε

με νερό το δοχείο όπως αναφέρεται στην παράγραφο **“ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ”**.

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Σε περίπτωση επέμβασης του θερμοστάτη ασφαλείας, ο υγραντήρας τίθεται σε κατάσταση αναμονής, ο βομβητής εκπέμπει έναν ήχο “μπιπ”, το LED (11) παραμένει αναμμένο αναβοσβήνοντας με κόκκινο χρώμα και οι λειτουργίες ενεργοποίησης/ρύθμισης της έντασης του ατμού του κουμπιού (10) παραμένουν απενεργοποιημένες.
- **Σε περίπτωση επέμβασης του θερμοστάτη ασφαλείας, βγάλτε το φικς του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από την πρίζα ρεύματος, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς, μην προσπαθήσετε να την ανάψετε ξανά αλλά ανατρέξτε στην ενότητα “ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ”.**

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΔΙΑΚΟΠΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Αν παρουσιάσει βλάβη ο ανεμιστήρας ή μπλοκάρει, ο υγραντήρας τίθεται σε κατάσταση αναμονής και ο βομβητής εκπέμπει έναν προειδοποιητικό ήχο “μπιπ” σε τακτικά διαστήματα 1 δευτερολέπτου, το LED (11) αναβοσβήνει σε κόκκινο χρώμα και οι λειτουργίες του κουμπιού ενεργοποίησης και ρύθμισης (10) είναι απενεργοποιημένες. Η επίσημη παραμάνη ενεργή έως ότου αποσυνδεθεί το φικς του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από την πρίζα ρεύματος. Ο υγραντήρας δεν πρέπει πλέον να χρησιμοποιηθεί. Για την ενδεχόμενη επισκευή, απευθυνθείτε στην Artsana, σε τεχνικά καταρτισμένο προσωπικό ή σε ένα κέντρο τεχνικής υποστήριξης.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Πριν προχωρήσετε στις ενέργειες καθαρισμού / συντήρησης, που αναφέρονται σε αυτή την παράγραφο, απενεργοποιήστε τον υγραντήρα, βγάλτε το φικς του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από την πρίζα ρεύματος και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.





- Καθαρίστε τα εξωτερικά μέρη της συσκευής με ένα μαλακό πανί. Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά απορρυπαντικά, αλκοόλη, δι-αλύτες ή παρόμοια προϊόντα, που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη ζημιά στις επιφάνειες της συσκευής.
- Μην ξύνετε τη μονάδα θέρμανσης (12) και μην χρησιμοποιείτε χημικά ή διαβρωτικά προϊόντα για να την καθαρίσετε.
- Όταν χρειαστεί να καθαρίσετε το φίλτρο των ανοιγμάτων εξαερισμού (7), αφαιρέστε το από την έδρα του, καθαρίστε με τη βοήθεια ενός μικρού μαλακού πινέλου τη σκόνη από την επιφάνεια, ξεπλύνετε προσεκτικά με τρεχούμενο κρύο νερό, αφήστε το να στεγνώσει στον αέρα χωρίς να εκτεθεί σε άμεσο ηλιακό φως και τοποθετήστε το ξανά στην έδρα του.
- Μην τοποθετείτε/πλένετε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της στο πλυντήριο πιάτων.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ (2), ΤΟΥ ΑΓΩΓΟΥ ΑΤΜΟΥ (4), ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ (13) ΚΑΙ ΤΗΣ ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΛΑΚΑΣ (12)

- Κατά την κανονική χρήση της συσκευής, λόγω των αλάτων που υπάρχουν στο νερό, ενδέχεται να σχηματιστούν κρούστες που οφείλονται στις επικαθίσεις ασβεστίου στον αγωγό ατμού (4), στη δεξαμενή (13) και στη θερμαινόμενη πλάκα (12).
- Αυτές οι επικαθίσεις ασβεστίου μπορεί να σχηματιστούν σχετικά γρήγορα ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού και τη συχνότητα χρήσης της συσκευής. Όσο πιο μεγάλη είναι η σκληρότητα του νερού και η συχνότητα χρήσης, τόσο πιο γρήγορος είναι ο σχηματισμός επικαθίσεων/κρούστας που οδηγούν στη μείωση της απόδοσης, αύξηση του θορύβου και εμποδίζουν την κανονική λειτουργία της συσκευής. Για το λόγο αυτό συνιστάται να κάνετε καθαρισμό και να αφαιρείτε τα άλατα τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα με τον εξής τρόπο:
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Πριν καθαρήσετε σε οποιαδήποτε διαδικασία καθαρισμού ή συντήρησης της συσκευής να βεβαιώνετε ότι βγάλατε το φιλτράκι του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από

την πρίζα ρεύματος και ότι η συσκευή και τα εξαρτήματά της έχουν κρυσώσει εντελώς.

- Δεδομένης της παρουσίας νερού στη συσκευή (που θα μπορούσε να διαρρεύσει κατά τη διάρκεια των ενεργειών που περιγράφονται παρακάτω), οι εργασίες αυτές πρέπει πάντα να γίνονται σε κατάλληλες επιφάνειες μη ευαίσθητες στο νερό και στην υγρασία.
1. Αφαιρέστε το καπάκι (8) από το δοχείο νερού (2). **ΠΡΟΣΟΧΗ:** κατά τη διάρκεια λειτουργίας του υγραντήρα, στο καπάκι (8) συμπυκνώνεται νερό, συνεπώς, όταν το αφαιρείτε ενδέχεται να τρέξει και να βρέξει τις επιφάνειες γύρω από τη συσκευή.
 2. Αφαιρέστε το δοχείο νερού (2) ανυψώνοντάς το κατακόρυφα μέσω της ειδικής χειρολαβής (15). (Εικ. D)
 3. Μετακινήστε ελαφρά το συγκρατητήρα του αγωγού ατμού (17) (Εικ. E) και αφαιρέστε τον αγωγό σηκώνοντας προσεκτικά, ξεπλύνετε τον και αφαιρέστε τα υπολείμματα αλάτων με ένα πανί χρησιμοποιώντας ενδοχόμενως και κάποιο εργαλείο. Ξεπλύνετε και στεγνώστε προσεκτικά με ένα μαλακό πανί.
 4. Αδειάστε τα υπολείμματα νερού από τη δεξαμενή (13) δίνοντας κλίση στην τεχνική βάση προς την κατεύθυνση που δείχνουν τα βέλη (a) που υπάρχουν επάνω σε αυτήν, όπως φαίνεται στην εικόνα F, προσεκτικά ώστε να μην βραχεί το φιλτράκι του καλωδίου τροφοδοσίας (5) ή να εισχωρήσει νερό στο εσωτερικό του αγωγού αέρα (16).
 5. Ρίξτε μέσα στη δεξαμενή (13) περίπου 250 ml νερό και επαναλάβετε 2 φορές τη διαδικασία από το σημείο 4.
 6. Αφαιρέστε με ένα πανί τυχόν υπολείμματα που έμειναν στη δεξαμενή (13) χρησιμοποιώντας ένα λεπτό εργαλείο για την αφαίρεση των αλάτων στο κανάλι τροφοδοσίας νερού (Εικ. H), επαναλάβετε τις ενέργειες του σημείου 5. και στεγνώστε προσεκτικά.
 7. Ξεβιδώστε το καπάκι του δοχείου νερού (14), αδειάστε τα υπολείμματα νερού που υπάρχουν στο δοχείο νερού (2) και γεμίστε εντελώς με κρύο πόσιμο νερό βρύσης.
 8. Ξεπλύνετε μερικές φορές και στεγνώστε



- προσεκτικά.
9. Ρίξτε περίπου 1 λίτρο διαλύματος με ίση αναλογία νερό και λευκό ξύδι στο δοχείο νερού (2).
 10. Βιδώστε ξανά το καπάκι του δοχείου (14) και ανακινήστε το για περίπου ένα λεπτό, τοποθετήστε μέχρι τέρμα τον αγωγό ατμού (4) στη δεξαμενή (13) με προσοχή ώστε το σύστημα φλοτέρ (9), να τοποθετηθεί σωστά στον κύλινδρο που υπάρχει στο εσωτερικό του δοχείου (6). (Εικ. G).
 11. Τοποθετήστε το δοχείο νερού (2) στην τεχνική βάση (6) και αφήστε σε ανάπαυση για τουλάχιστον 4 ώρες ή καλύτερα μια ολόκληρη νύχτα.
 12. Επαναλάβετε τις ενέργειες από το σημείο 2 έως το σημείο 8.
 13. Τοποθετήστε μέχρι τέρμα τον αγωγό ατμού (4) στη δεξαμενή (13) προσεκτικά ώστε το φλοτέρ (9) να τοποθετηθεί σωστά στον κύλινδρο που υπάρχει στο εσωτερικό της τεχνικής βάσης (6).
 14. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή, γεμίστε μέχρι επάνω στο δοχείο (2) με κρύο πόσιμο νερό από τη βρύση και βιδώστε μέχρι τέρμα το καπάκι του δοχείου (14), σηκώστε το δοχείο από την ειδική χειρολαβή (15) και τοποθετήστε το κρατώντας το κατακόρυφα πάνω στην τεχνική βάση (6), ξεπλύνετε και στεγνώστε προσεκτικά το καπάκι (8) και τοποθετήστε το στο δοχείο.
 15. Η συσκευή είναι πάλι έτοιμη για χρήση
 16. Αν αντίθετα η συσκευή δεν πρόκειται να ξαναχρησιμοποιηθεί, στεγνώστε καλά το εσωτερικό του δοχείου (2) με ένα μαλακό πανί, βιδώστε το καπάκι του δοχείου νερού (14) αφήνοντάς το πολύ λασκαρισμένο προκειμένου να μειωθεί η πιθανότητα σχηματισμού οσμών στο εσωτερικό του, και τοποθετήστε το στην τεχνική βάση (6).
 17. Ξεπλύνετε και στεγνώστε προσεκτικά το καπάκι (8) και τοποθετήστε το στο δοχείο.
 18. Φυλάξτε τη συσκευή σε δροσερό, καθαρό και στεγνό μέρος μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΠΟΥ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΗΚΕ	ΛΥΣΗ
Αν ο υγραντήρας δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι το φις του καλωδίου τροφοδοσίας (5) είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα ρεύματος.• Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει τάση στο ηλεκτρικό δίκτυο.• Βεβαιωθείτε ότι το LED (11) είναι αναμμένο.• Βγάλτε το φις του καλωδίου τροφοδοσίας, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς και βάλτε ξανά το φις στην πρίζα ρεύματος.• Βεβαιωθείτε ότι ο αγωγός ατμού (4) είναι σωστά τοποθετημένος στη δεξαμενή (13).
Αν η συσκευή κάνει πολύ θόρυβο.	<ul style="list-style-type: none">• Κάντε τις συνηθισμένες εργασίες καθαρισμού που αναφέρονται στην παράγραφο “ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ” και αφήστε το δοχείο νερού (2) να πάρει αέρα σε ένα δροσερό μέρος για 24 ώρες με το καπάκι (14) ανοιχτό.
Το LED (11) αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα	<ul style="list-style-type: none">• Βγάλτε το φις του καλωδίου τροφοδοσίας (5) από την πρίζα ρεύματος, περιμένετε να κρυώσει εντελώς η συσκευή, βάλτε το φις του καλωδίου τροφοδοσίας (5) στην πρίζα ρεύματος και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.
Αν καμία από τις πιο πάνω λύσεις δεν αποκαθιστά το πρόβλημα ή/και σε περίπτωση λειτουργικών προβλημάτων που δεν αναφέρονται πιο πάνω, πηγαίστε τη συσκευή στον μεταπωλητή ή απευθυνθείτε στην Art sana S.p.A. ή σε ένα κέντρο τεχνικής υποστήριξης.	



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοντ. 07503 Humi Ambient
 Ονομαστική τάση τροφοδοσίας:
 220-240V ~ 50/60Hz
 Απορροφούμενη ισχύς: 250 W
 Κλάση ασφαλείας: Κατηγορία I
 Χωρητικότητα δοχείου νερού: 3,5 λίτρα περίπου
 Ικανότητα ψεκασμού: 260±80 ml/h περίπου
 Αυτονομία: περίπου 8 ώρες σε 230V ονομαστικής
 τάσης
 Τύπος συσκευής: συνεχής λειτουργία
 Θόρυβος: ≤ 50 dBA
 Βάρος: 1,6 kg
 Διαστάσεις: 231x231x306 mm
 Περιβαλλοντικές συνθήκες αποθήκευσης:
 - 40 ÷ +70 °C
 Σχετική υγρασία: 10 ÷ 90%
 Αναφ. 00008031000000



Δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ

Αυτή η συσκευή μάρκας Chicco μοντ. 07503 συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και με τις άλλες σχετικές διατάξεις που καθορίζουν οι οδηγίες 2014/30/ΕΕ (Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα), 2014/35/ΕΕ (Χαμηλή τάση) και 2011/65/ΕΕ (RoHS).
 Αντίγραφο της δήλωσης ΕΚ μπορείτε να ζητήσετε από τον κατασκευαστή:
 Artsana S.p.A via Saldarini Catelli, 1 - 22070 Grandate (Como) Italy



Το προϊόν αυτό είναι σύμφωνο με τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό 2012/19/ΕΕ.

Το σύμβολο με τον διαγραμμένο κάδο που υπάρχει στη συσκευή υποδεικνύει ότι το προϊόν, στο τέλος της ωφέλιμης

ζωής του πρέπει να διατίθεται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίματα και να μεταφέρεται σε κάποιο κέντρο συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή να επιστρέφεται στον μεταπωλητή κατά την αγορά μιας και-

νούργιας αντίστοιχης συσκευής. Ο χρήστης έχει την ευθύνη μεταφοράς της συσκευής στον κατάλληλο χώρο συλλογής κατά το τέλος της ωφέλιμης ζωής της. Η κατάλληλη διαδικασία συλλογής επιτρέπει την ανακύκλωση, επεξεργασία και οικολογική διάθεση των άχρηστων συσκευών και συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την υγεία. Η παράνομη απόρριψη του προϊόντος από τον χρήστη επιφέρει τις προβλεπόμενες από το νόμο κυρώσεις. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα συστήματα συλλογής, παρακαλούμε απευθυνθείτε στις κατά τόπους δημόσιες υπηρεσίες καθαριότητας ή στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή.

ΕΓΓΥΗΣΗ

Το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση για οποιαδήποτε μη ορθή λειτουργία του υπό κανονικές συνθήκες χρήσης όπως προβλέπεται από τις οδηγίες χρήσης.

Συνεπώς, η εγγύηση δεν θα ισχύει, αν οι ζημιές οφείλονται σε ακατάλληλη χρήση, φθορά ή τυχαία γεγονότα.

Για τη διάρκεια της εγγύησης σχετικά με την μη ορθή λειτουργία του προϊόντος ανατρέξτε στις ειδικές διατάξεις των εθνικών κανονισμών που ισχύουν στην χώρα αγοράς, εφόσον προβλέπονται.

Costruttore: Artsana S.p.A via Saldarini Catelli, 1 - 22070 Grandate (Como) - Italy

Κατασκευάζεται στην Κίνα.



Rev. 03_1640

46 008031 000 000_03_1640_2



Costruttore - Manufacturer - Fabricante - Fabricante - κατασκευαστής
Artsana S.p.A - via Saldarini Catelli, 1 - 22070 Grandate (Como) - Italy

Fabbricato in Cina - Made in China - Fabricado en China
Fabricado em China - κατασκευάζονται στην Κίνα