

# TELEMAX

Κάντε την ζωή σας πιο εύκολη



## Telemax Pedigree

**ΣΟΜΠΑ ΧΑΛΑΖΙΑ**

Αξιότιμη πελάτη, αξιότιμη πελάτισσα

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη TELEMAX.

Σας ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη σας στα προϊόντα μας. Όπως όλα τα προϊόντα έτσι και αυτό κατασκευάστηκε με βάση την τελευταία λέξη της τεχνολογίας και με τη χρήση αξιόπιστων και σύγχρονων εξαρτημάτων. Σας παρακαλούμε να αφιερώσετε λίγα λεπτά και να διαβάσετε τις οδηγίες, ώστε να διασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή χρήση της συσκευής σας. Ευχαριστούμε πολύ!

[www.telemax.gr](http://www.telemax.gr)

2310-417494 & 2310427867

Τεχνική Υποστήριξη: [support@telemax.gr](mailto:support@telemax.gr) (εσωτερικό 2)

Η εταιρία δεν ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών.

**Please read all instructions carefully before using the product and keep it for possible future reference.**

**Αγαπητέ πελάτη,**

Καταρχήν σας ευχαριστούμε για την αγορά των προϊόντων μας. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες και προειδοποιήσεις σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης. Σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης εισάγονται πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση ασφάλειας, τον καθαρισμό και τη χρήση του προϊόντος αποτελεσματικά.

Ο παραγωγός δεν φέρει ευθύνη για ζημιές προς τους ανθρώπους ή το περιβάλλον, λόγω της μη συμμόρφωσης του χρήστη του προϊόντος με τις οδηγίες χρήσης ή μη σωστής μετάφρασης και εκτύπωσης του εγχειριδίου οδηγιών.

\*Σημαντική Ειδοποίηση! Το θερμαντικό στοιχείο λειτουργεί ανεξάρτητα από το θερμοστάτη σύμφωνα με το πρότυπο EN 60335-2-30 προτύπου. Αυτό αποτελεί πρότυπο ασφάλειας και το προϊόν δεν πρέπει να θεωρείται ελαττωματικό. Ο θερμοστάτης ελέγχει τα άλλα στοιχεία θέρμανσης. Η συσκευή αυτή έχει παραχθεί σύμφωνα με όλους τους κανόνες ασφάλειας. Η ακατάλληλη χρήση θα προκαλέσει ζημιά στους ανθρώπους και στον εξοπλισμό.

\* Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένο σέρβις του ή από ειδικευμένο προσωπικό. Αν η λάμπα του θερμαντικού στοιχείου έχει υποστεί ζημιά ή σπάσει, η σόμπα δεν πρέπει να χρησιμοποιείται. Πρέπει να γίνει σέρβις από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.

Πρέπει να διασφαλιστεί ότι η κύρια ισχύς είναι 230V AC, 50-60 Hz και η γραμμή τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένη με την ασφάλεια. Η ασφάλεια πρέπει να είναι 16 αμπέρ.

\* Η συσκευή σας θα πρέπει να χρησιμοποιείται με γειωμένη πρίζα και η γειωμένη πρίζα πρέπει να είναι μακριά από την περιοχή της σόμπας και την θερμή επιφάνεια. Αν η πρίζα είναι χαλαρή ή έχει υποστεί ζημιά, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε αυτή την πρίζα.

\* Η συσκευή σας δεν πρέπει να χρησιμοποιείται συνδεδεμένη στο ίδιο καλώδιο ρεύματος ή ασφάλεια με άλλη συσκευή.

\* Μην ακουμπάτε το καλώδιο τροφοδοσίας στην καυτή επιφάνεια της συσκευής.

\* Εάν η συσκευή σας δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αν πρόκειται να πραγματοποιηθεί καθαρισμός ή συντήρηση, η συσκευή θα πρέπει να αποσυνδεθεί από την πρίζα. Πρέπει να διασφαλίζεται ότι η συσκευή έχει κρυώσει.

\* Μην λειτουργείτε τη συσκευή σας ακριβώς δίπλα από το μπάνιο, το ντους ή την πισίνα.

\* Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές και διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός αν υπάρχει επιτήρηση ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο αρμόδιο για την ασφάλειά τους.

\* Οποσδήποτε μην αφήνετε τη συσκευή σας να έρθει σε επαφή με το νερό.

\* Ποτέ μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο. Βεβαιωθείτε ότι κρατάτε το φισ σωστά καθώς το συνδέετε ή το βγάζετε από την πρίζα. Μην αγγίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας με βρεγμένα χέρια.

\* Μην τσακίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

- \* Μην περνάτε το καλώδιο τροφοδοσίας κάτω από βαριά αντικείμενα. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή κίνδυνος πυρκαγιάς.
- \* Μην απενεργοποιείτε τη σόμπα σας μόνο αποσυνδέοντας ή κλείνοντας την ασφάλεια, να απενεργοποιείτε πάντα με τη χρήση του κουμπιού λειτουργίας της σόμπας.
- \* Βάλτε τη συσκευή κοντά στην πρίζα.
- \* Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς, εάν η σόμπα καλύπτεται ή τοποθετείται κοντά. Μην καλύπτετε τη συσκευή και μην την τοποθετείτε λανθασμένα.
- \* Η σόμπα δεν λειτουργεί με χρονοδιακόπτη προγραμματιστή ή οποιοδήποτε άλλο σύστημα το οποίο διαχειρίζεται τη σόμπα αυτόματα.
- \* Το προστατευτικό φλόγας αυτής της σόμπας προορίζεται για την πρόληψη από άμεση πρόσβαση σε στοιχεία θέρμανσης και πρέπει να είναι τοποθετημένο, ενώ η σόμπα είναι σε χρήση.
- \* Μην τοποθετείτε το δάχτυλο ή οποιαδήποτε υλικά στο εσωτερικό του προστατευτικού της φλόγας αυτής της σόμπας.
- \* Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για άλλο σκοπό εκτός από τον προοριζόμενο (όπως στέγνωμα ρούχων, θέρμανση ζώων ή φυτών).
- \* Ποτέ μην προσπαθήσετε να καθαρίσετε τη συσκευή με διαλύτες και εύφλεκτα υγρά. (Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά).
- \* Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ κοιμάστε ή όταν βρίσκεστε μακριά από το σημείο όπου η συσκευή βρίσκεται.
- \* Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίου επέκτασης. Εάν πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο επέκτασης, το καλώδιο και οι υποδοχές πρέπει να είναι σύμφωνα με τους κανόνες ασφαλείας. Σημείωση: Το καλώδιο πρέπει να είναι 21 Ampερ και η διατομή του καλωδίου πρέπει να είναι τουλάχιστον 3 \* 2 χιλιοστά.

\* Η συσκευή πρέπει να είναι σε μια επίπεδη και λεία επιφάνεια κατά τη διάρκεια της χρήσης. Μην λειτουργείτε τη συσκευή σας σε ασταθή ή μη ασφαλή επιφάνεια.

\* Φυλάξτε τη συσκευή σε ξηρό και κλειστό χώρο.

\* Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε οριζόντια θέση (στο σταντ της). Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με μέγιστο 5 μοίρες κλίση. Το καλώδιο θέρμανσης αδυνατεί να λειτουργήσει σε σύντομο χρονικό διάστημα σε γωνίες υψηλότερες από 5 μοίρες και κάθετη χρήση.

\* Πρέπει να υπάρχει ελάχιστη απόσταση 1 μέτρου μεταξύ της συσκευής και κουρτινών, ξύλου, χαρτονιού, υλικών υφασμάτων κλπ και άλλων συσκευών.

\* Μην λειτουργείτε τη συσκευή σε απόσταση 7 μέτρων και 60 εκατοστών από εύφλεκτα υλικά (φυσικό αέριο, αλκοόλ κ.λπ.) ή μην τοποθετείτε κοντά σε συσκευές με κινητήρα, που δεν αναμένεται να εκτελέσετε. Μην τοποθετείτε τη σόμπα επάνω σε διαλύτη, αραιωτικό και παρόμοια εύφλεκτα υλικά επάνω ή κοντά στις επιφάνειες εργασίας των συσκευών θέρμανσης ή μην τοποθετείτε κοντά σε οικιακές ηλεκτρικές συσκευές.

\* Μην μετακινείτε τη συσκευή ενώ λειτουργεί. Κλείστε πάντα τη συσκευή πριν την αγγίξετε και περιμένετε μέχρι να κρυώσει.

## **ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ**

\* Μην επιτρέπεται στα παιδιά μικρής ηλικίας να παίζουν με τη συσκευή, με τα κουμπιά ελέγχου και κοντά στη συσκευή.

\* Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της συσκευής, κυρίως στην μπροστινή πλευρά, το προστατευτικό πλαίσιο και τα μέρη θερμαίνεται. Ως εκ τούτου, η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μακριά από παιδιά, όταν η συσκευή λειτουργεί.

\* Να φυλάσσονται μακριά από παιδιά φελιζόλ, υλικά συσκευασίας, όπως νάιλον, για λόγους ασφαλείας, αλλιώς μπορεί να είναι επικίνδυνα.

Ο παραγωγός δεν είναι υπεύθυνος για ζημίες προς τους ανθρώπους, ζώα ή το περιβάλλον, λόγω της μη συμμόρφωσης του χρήστη του προϊόντος με τις οδηγίες χρήσης.

## **ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΟΜΠΑΣ**

**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Παρακαλούμε δώστε τη δέουσα προσοχή στην ασφάλεια και την προστασία του περιβάλλοντος μεταφέροντας στον κάδο απορριμμάτων τα υλικά συσκευασίας της συσκευής μετά την εγκατάσταση. Βάλτε τα υλικά συσκευασίας στον κάδο ανακύκλωσης σύμφωνα με τις προδιαγραφές για την επαναχρησιμοποίηση των απορριμμάτων συσκευασίας (φύλλο, χαρτόνι, φελιζόλ, νάιλον). Απορρίψτε κάθε άχρηστη ηλεκτρική συσκευή, κόβοντας το καλώδιο.

Συνδέστε το βύσμα της συσκευής σας σε μια κατάλληλη πρίζα. Ρυθμίστε το θερμοστάτη.

Φέρτε το διακόπτη on / off στη θέση λειτουργίας.

Λειτουργία του θερμοστάτη: Ένα στοιχείο θέρμανσης λειτουργεί ανεξάρτητα από το θερμοστάτη κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του προϊόντος ως προφύλαξη. Αν βρείτε χαμηλή τη θερμοκρασία του δωματίου, αυξήστε τη ρύθμιση του θερμοστάτη.

Για να ολοκληρώσετε τη λειτουργία της συσκευής σας, φέρτε το θερμοστάτη στη θέση «min» και τα κουμπιά on-off στη θέση «off» και συνδέστε τη συσκευή.

Προσοχή! Υπάρχει ένα σύστημα ασφαλείας στο εσωτερικό της συσκευής σας. Σε περίπτωση οποιασδήποτε ανατροπής του το σύστημα ασφαλείας αρχίζει και διακόπτει την ηλεκτροδότηση.

## **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ**

Υπάρχουν 5 διαθέσιμες λειτουργίες θέρμανσης στον πίνακα ελέγχου. Είναι δυνατόν να ρυθμιστεί η απαιτούμενη θερμοκρασία για κάθε λειτουργία θέρμανσης.

- 1 - Λειτουργία θέρμανσης: θερμαντικό στοιχείο εργασίας 1 και 5.
- 2 - Λειτουργία θέρμανσης: θερμαντικό στοιχείο εργασίας 1 και 2.
- 3 - Λειτουργία θέρμανσης: θερμαντικό στοιχείο εργασίας 1, 3, 4
- 4 -Λειτουργία θέρμανσης: θερμαντικό στοιχείο εργασίας 1, 2, 3,4
- 5 - Λειτουργία θέρμανσης: θερμαντικό στοιχείο εργασίας 1, 2, 3, 4, 5.

Όταν επιλέγετε οποιαδήποτε λειτουργία, ο ανεμιστήρας αρχίζει να εργάζεται μαζί με τη λειτουργία θέρμανσης, εάν η συσκευή σας διαθέτει λειτουργία turbo ανεμιστήρα.

## **ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:**

1. Ορίστε τη ρύθμιση θερμοκρασίας στο μέγιστο επίπεδο. (\*\*\*\*\* C MAX)
2. Λειτουργήστε και σε όλες τις λειτουργίες. (επιλέξτε επίσης, αν έχετε, τη λειτουργία του ανεμιστήρα).
3. Ενεργοποιήστε τη συσκευή σας με αυτόν τον τρόπο για 5 λεπτά.

Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, λόγω της πρώτης χρήσης της συσκευής σας, λόγω των μονωτικών υλικών του θερμαντικού στοιχείου μόνο μία φορά μπορεί να προκύψει μυρωδιά και

καπνός. Αν συμβεί κάτι τέτοιο, και υπάρχει άσχημη μυρωδιά στο περιβάλλον, αφήστε ανοιχτά τα παράθυρά σας για να κυκλοφορήσει ο αέρας.

Αυτή η διαδικασία ισχύει για την πρώτη χρήση, έπειτα αυτή η μυρωδιά δεν θα υπάρχει.

## **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ**

Παρακαλούμε να κρατήσετε την αρχική συσκευασία.

Μετακινήστε με την αρχική συσκευασία, ακολουθήστε τα σημάδια χειρισμού στο πακέτο.

Αν δεν υπάρχει η αρχική συσκευασία.

- Λάβετε προστατευτικά μέτρα έναντι των επιπτώσεων στις εξωτερικές επιφάνειες του προϊόντος σας. Μην τοποθετείτε βαριά φορτία στη συσκευή.
- Κρατήστε το προϊόν σας κατά τη μεταφορά (επάνω πλευρά στραμμένη προς τα πάνω), παράλληλα με το έδαφος / ένθετο.

## **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ**

Είναι πολύ σημαντικό να γίνεται προσεκτική και τακτική συντήρηση της συσκευής σύμφωνα με τις συστάσεις που γίνονται σε αυτό το εγχειρίδιο, έτσι ώστε να μπορεί να λειτουργεί αποτελεσματικά για μεγάλο χρονικό διάστημα.

1. Η καθαριότητα του ανακλαστήρα (καθρέπτη αντανάκλασης) και των γυάλινων σωλήνων χαλαζία πρέπει να ελέγχεται τουλάχιστον μία φορά το μήνα από τον χρήστη. Η οδηγίες καθαρισμού και συντήρησης πρέπει να εφαρμοστούν εάν είναι βρώμικοι.



2. Ανάλογα με την ποσότητα της σκόνης στο μέρος που χρησιμοποιείται η συσκευή, οι εν λόγω έλεγχοι πρέπει να πραγματοποιούνται πιο συχνά.
3. Το καλώδιο ρεύματος και το φως πρέπει να ελέγχονται κατά τον καθαρισμό της συσκευής. Αν υπάρχει παραμόρφωση στο καλώδιο τροφοδοσίας ή το φως, θα πρέπει να πάνε σε εξουσιοδοτημένο σέρβις.
4. Ο ανακλαστήρας, το καλώδιο και το περίβλημα πρέπει να ελέγχονται οπτικά κατά τον καθαρισμό της συσκευής. Αν υπάρχει παραμόρφωση, εξουσιοδοτημένο σέρβις πρέπει να κληθεί για πράγματα που πρέπει να κάνετε.

Προσοχή! Ο τακτικός και προσεκτικός καθαρισμός που πραγματοποιείται από το χρήστη θα εξασφαλίσει ότι η συσκευή θα λειτουργεί πιο αποτελεσματικά και θα παρατείνει τη διάρκεια ζωής της.

1. Η συσκευή σας θα πρέπει να απενεργοποιηθεί πριν ξεκινήσετε τον καθαρισμό, το καλώδιο τροφοδοσίας του θα πρέπει να αποσυνδεθεί από την πρίζα.
2. Θα πρέπει να περιμένετε μέχρι να κρυώσει η συσκευή πριν ξεκινήσετε τον καθαρισμό.
3. Εάν ο ανακλαστήρας (καθρέπτης αντανάκλασης) και ο γυάλινος σωλήνας χαλαζία είναι βρώμικα, πρέπει να καθαριστούν από το εξωτερικό μέρος με ξηρό αέρα χωρίς να ανοίξετε το προστατευτικό κλουβί από σύρμα της συσκευής, αν είναι δυνατόν.
4. Η εξωτερική επιφάνεια της συσκευής θα πρέπει να καθαριστεί με μαλακό βαμβακερό πανί ή μαλακή βούρτσα.
5. Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή εύφλεκτα υγρά για τον καθαρισμό της συσκευής. (μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά).
6. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά ή υγρά τήξεως για τον καθαρισμό της σόμπας. Τα υλικά αυτά μπορεί να καταστρέψουν τα πλαστικά μέρη.

7. Μην καθαρίζετε τη συσκευή σας χρησιμοποιώντας ατμοκαθαριστές.

8. Μην καθαρίζετε ειδική επιφάνεια ανακλαστήρας κραμάτων που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος της συσκευής με ένα πανί ή καθαριστικό. Διαφορετικά, το ειδικό κράμα ανακλαστήρα θα αποτρέψει την αντανάκλαση της θερμότητας.

## **ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ**

Παρακαλώ ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν καλέσετε την τεχνική υπηρεσία σχετικά με τα προβλήματα που μπορεί να αντιμετωπίσετε με τη συσκευή σας.

### Προβλήματα

Η συσκευή δεν λειτουργεί

### Λύση

- Ελέγξτε αν το φις είναι συνδεδεμένο στην πρίζα σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σε κάθετη θέση.
- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας και ο θερμοστάτης της συσκευής είναι στη σωστή θέση.
- Ελέγξτε εάν υπάρχει πρόβλημα στην ηλεκτρική εγκατάσταση του σπιτιού.
- Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.
- Εάν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο σέρβις.



Το προϊόν αυτό είναι κατασκευασμένο σε πλήρη συμμόρφωση με τις ισχύουσες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης που διέπουν ηλεκτρικές συσκευές αυτού του τύπου.

### **Προστασία του περιβάλλοντος**



Εάν κάποια μέρα διαπιστώσετε ότι η συσκευή σας χρειάζεται αντικατάσταση ή δεν σας χρησιμεύει πλέον, σκεφτείτε την προστασία του περιβάλλοντος:

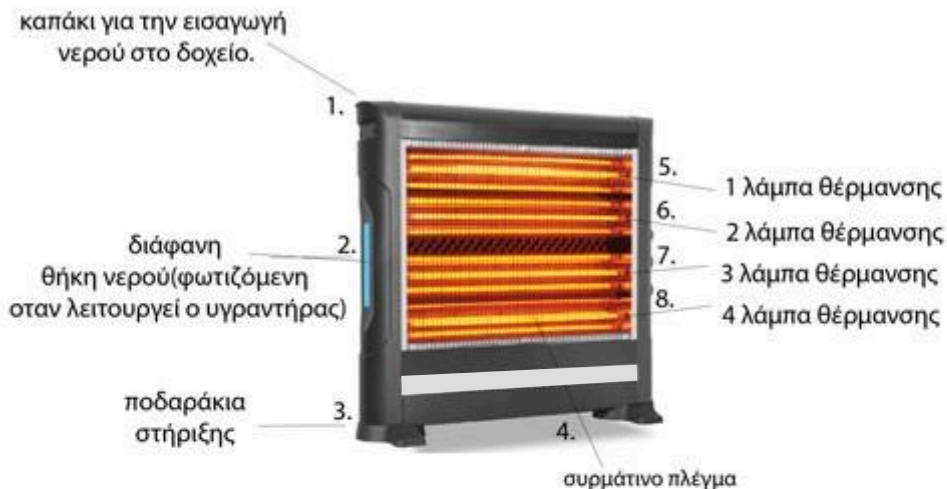
- 1) Μην πετάξετε την συσκευή σας μαζί με τα υπόλοιπα αστικά απόβλητα (αυτή είναι και η σημασία του αναγραφόμενου συμβόλου ανακύκλωσης).
- 2) Απευθυνθείτε στην Δημοτική Αρχή σας για να σας υποδείξει τα σημεία διάθεσης της συσκευής σας για ανακύκλωση.
- 3) Διαθέτοντας την άχρηστη πλέον συσκευή σας στα σωστά σημεία ανακύκλωσης βοηθάτε στην προστασία του περιβάλλοντος καθώς και στην εκμετάλλευση εκ νέου των υλικών της συσκευής σας.
- 4) Οι ηλεκτρικές συσκευές λόγω των υλικών κατασκευής τους εάν δεν διατεθούν σωστά μπορεί να έχουν άσχημες επιπτώσεις στο περιβάλλον και κατ' επέκταση στην υγεία μας.

## ΠΡΟΣΟΧΗ! ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΟΜΠΑΣ

Τηρείται μια απόσταση από αντικείμενα (όπως κουβέρτες, σεντόνια , χαλιά καναπέδες κ.α) που μπορούν να έρθουν σε επαφή με την σόμπα και να δημιουργηθεί πυρκαγιά

• Δεν τοποθετούμε σκευή ή άλλα αντικείμενα στο προστατευτικό πλέγμα με τα θερμαντικά στοιχεία.

## ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ NH-8250



### ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ



### ΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ



**Αγνοήστε την παράγραφο στην σελίδα 6. "ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ".  
Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.**

- 1) Φέρτε το κουμπί επιλογής λάμπα θέρμανσης στην ανάλογη επιθυμητή ενδείξη.
- 2) Φέρτε το κουμπί ρύθμισης της θερμοκρασίας στο επιθυμητό επίπεδο (Σε περίπτωση που η θερμοκρασία έχει επιτευχθεί, τότε σε λειτουργία παραμένει μόνο η πρώτη λάμπα)
- 3) Προαιρετικά : Αν θέλετε λειτουργία αέρα ή υγραντήρα, παρακαλούμε φέρτε το κουμπί υγραντήρα ή αέρα στην επιθυμητή θέση

## ΠΡΟΣΟΧΗ!

**Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία όπου απεικονίζεται υγραντήρας χωρίς να υπάρχει νερό στη ειδική θήκη όπως αναφέρεται στον αριθμό του πρώτου σχεδίου (νούμερο 2) .  
Το νερό τοποθετείται στην ειδική θήκη σηκώνοντας απλά το καπάκι.**