

# TELEMAX

Κάντε την ζωή σας πιο εύκολη

*Gas Heater RS42*



**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)

**Παρακαλούμε, διαβάστε πρώτα αυτό.**

Αγαπητέ πελάτη,

Επιλέξατε μια συσκευή προηγμένης τεχνολογίας και ποιότητας. Η συσκευή αυτή κατασκευάστηκε σε σύγχρονες εγκαταστάσεις που αντιστοιχούν σε πιστοποιημένα περιβαλλοντικά πρότυπα.

Το παρόν εγχειρίδιο είναι μέρος του εξοπλισμού. Οι οδηγίες θα σας βοηθήσουν να χειριστείτε τη συσκευή γρήγορα και με ασφάλεια.

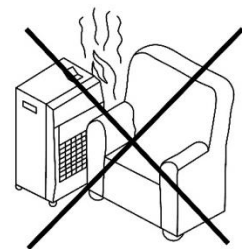
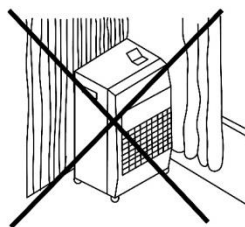
Κατά την παράδοση, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν έχει υποστεί ζημιά. Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε ζημιά, επικοινωνήστε αμέσως με το σημείο από το οποίο την αγοράσατε και μην θέσετε τη μονάδα σε λειτουργία!

Πριν συνδέσετε και αρχίσετε να χρησιμοποιείτε την συσκευή, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις οδηγίες ασφαλείας.

Φυλάξτε το παρόν ώστε να μπορείτε να ανατρέξετε ξανά στις πληροφορίες αργότερα. **Παρακαλούμε κρατήστε την απόδειξή σας για τυχόν πιθανές περιπτώσεις εγγύησης.**

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

1. Το υγραέριο είναι στην πραγματικότητα αέριο χωρίς μυρωδιά αλλά γίνεται αντιληπτή η οσμή του σε περίπτωση διαρροής.
2. Όταν υπάρχει διαρροή.  
Μην ανάβετε καμία ηλεκτρική συσκευή, καθώς και τα φώτα.  
Απενεργοποιήστε τη θερμάστρα με τον ρυθμιστή της στη φιάλη αερίου.  
Βγάλτε τη φιάλη υγραερίου αφαιρώντας την από τη θερμάστρα.  
Αερίστε το δωμάτιο που μυρίζει αέριο.  
Ελέγξτε το σύστημα παροχής αερίου και τον ρυθμιστή για διαρροές χρησιμοποιώντας σαπουνόνερο. Επισκευάστε εάν είναι απαραίτητο πριν χρησιμοποιήσετε τις συσκευές. (Βλέπε: "Δοκιμή για διαρροές")
3. Βεβαιωθείτε ότι οι εύκαμπτοι σωλήνες από και προς τη φιάλη αερίου και τις συνδέσεις αερίου δεν μπορούν να καταστραφούν κατά τη χρήση.
4. **Μην χρησιμοποιείτε ΠΟΤΕ κατεστραμμένες ή σκουριασμένες φιάλες αερίου ή βαλβίδες.**
5. **Η θερμάστρα μπορεί να ζεσταθεί πολύ όταν χρησιμοποιείται και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε εύκολα εύφλεκτα υλικά, συμπεριλαμβανομένων κουρτινών, ρούχων και επίπλων. Ποτέ μην κρατάτε εύκολα εύφλεκτα υλικά κοντά ή πάνω στη θερμάστρα.**



6. Μην καλύπτετε το πλέγμα εισόδου και εξόδου αέρα με τίποτα.
7. Κρατήστε το κύριο καλώδιο μακριά από θερμές επιφάνειες.
8. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη θερμάστρα για στέγνωμα ρούχων κ.λπ.
9. Μην ρίχνετε ποτέ νερό στη θερμάστρα όσο είναι ζεστή. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στην επιφάνεια.
10. Μην μετακινείτε ποτέ τη θερμάστρα κατά τη χρήση. Σβήστε την και αφήστε την να κρυώσει πριν τη μετακινήσετε.
11. Κλείστε τον ρυθμιστή στη φιάλη υγραερίου όταν η θερμάστρα είναι κλειστή.
12. Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τη θερμάστρα όταν αυτή είναι ενεργοποιημένη. Ο πίνακας αποθήκευσης είναι για τον κίνδυνο πυρκαγιάς.
13. Δεν παρέχει προστασία για παιδιά και άτομα με ειδικές ανάγκες.
14. Απενεργοποιήστε τη θερμάστρα όταν κοιμάστε.
15. Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε πολυώροφα διαμερίσματα, σε υπόγεια που δεν αερίζονται, μπάνια ή υπνοδωμάτια.

### **Δοκιμή για διαρροές.**

Ελέγξτε όλες τις συνδέσεις πριν χρησιμοποιήσετε. Ετοιμάστε ένα διάλυμα από υγρό απορρυπαντικό και νερό. Εφαρμόστε το διάλυμα σε όλες τις βαλβίδες, τον εύκαμπτο σωλήνα και τις συνδέσεις καθώς και τον ρυθμιστή. Ανοίξτε τον ρυθμιστή. Εάν υπάρχουν διαρροές, θα σχηματιστούν φυσαλίδες. Κλείστε το ρυθμιστή, σφίξτε τυχόν διαρροές και ανοίξτε ξανά τον ρυθμιστή.

Εάν εξακολουθούν να υπάρχουν διαρροές, επικοινωνήστε αμέσως με τον αντιπρόσωπό σας.

### **ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΘΕΡΜΑΣΤΡΑ ΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΔΙΑΡΡΟΕΣ.**

Ελέγχετε πάντα για διαρροές με γεμάτη φιάλη αερίου. Το κάπνισμα καθώς και άλλες ακάλυπτες φλόγες (π.χ. από αναπτήρα) απαγορεύονται αυστηρά κατά τον έλεγχο για διαρροές.

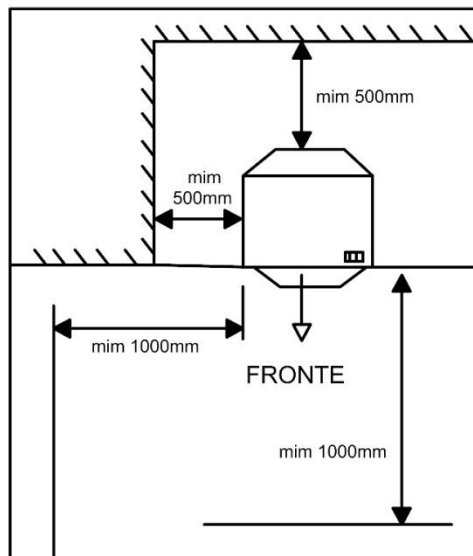
### **Απόρριψη**

Τα υλικά συσκευασίας και οι κλειδαριές μεταφοράς είναι κατασκευασμένα από υλικά που δεν είναι επιβλαβή για το περιβάλλον. Παρακαλούμε πετάξτε όλα τα μέρη της συσκευασίας σύμφωνα με τα περιβαλλοντικά πρότυπα. Αυτό είναι ευεργετικό για το περιβάλλον και εξοικονομεί πολύτιμες πρώτες ύλες. **Ανακυκλώσιμος εξοπλισμός:** Αυτό το προϊόν φέρει το σύμβολο επιλεκτικής διαλογής για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ο ηλεκτρονικός εξοπλισμός σημαίνει ότι το προϊόν του πρέπει να χειρίζεται σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2002/96/ΕΚ προκειμένου να ανακυκλωθεί ή να αποσυναρμολογηθεί για να ελαχιστοποιηθεί ο αντίκτυπος του στο περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον τοπικές ή περιφερειακές αρχές. Τα ηλεκτρονικά προϊόντα που δεν περιλαμβάνονται στη διαδικασία επιλεκτικής διαλογής είναι δυνητικά επικίνδυνα για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία λόγω της παρουσίας επικίνδυνων ουσιών. **Μελλοντική μεταφορά:** Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα στο επάνω μέρος της συσκευής. Η συσκευή πρέπει να μεταφέρεται σε όρθια θέση. Αποθηκεύστε το αρχικό κουτί της συσκευής και ακολουθήστε τις οδηγίες που είναι τυπωμένες στο χαρτοκιβώτιο. Επαληθεύστε τη σωστή εμφάνιση του εξοπλισμού σας εντοπίζοντας πιθανές ζημιές κατά τη μεταφορά.

## Εγκατάσταση

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ΟΤΙ Η ΦΙΑΛΗ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΑΣ

1. **ΠΡΟΧΟΣΗ!** Βεβαιωθείτε ότι το δωμάτιο **αερίζεται επαρκώς**. Για καλό αερισμό, κάθε δωμάτιο όπου χρησιμοποιείται η θερμάστρα πρέπει να διαθέτει αεραγωγό τουλάχιστον 100 cm<sup>2</sup>.
2. Όλες οι φιάλες αερίου πρέπει να εισάγονται ή να αφαιρούνται από τη συσκευή **σε κάθετη θέση**. Έτσι αποφεύγεται η διαρροή αερίου από τη φιάλη στη θερμάστρα.
3. **Απαγορεύεται απολύτως να αναποδογυρίζετε τη φιάλη** υγραερίου για να την αδειάσετε εντελώς. Αυτό θα προκαλούσε τη διαρροή οποιουδήποτε υπολείμματος στο κάτω μέρος της φιάλης αερίου, που θα μπορούσε να βλάψει ανεπανόρθωτα τη θερμάστρα.
4. Η πίεση τροφοδοσίας πρέπει να είναι 28-30 mbar.
5. Η συσκευή πρέπει να στέκεται σε σταθερή επιφάνεια.
6. Η πρίζα πρέπει να είναι προσβάσιμη.
7. Αυτή η συσκευή απαιτεί σωλήνα και ρυθμιστή.



## Συντήρηση

1. Όταν ο εύκαμπτος σωλήνας σκληρύνει, ραγίσει ή σπάσει θα πρέπει να αντικατασταθεί αμέσως.
2. Εάν πρέπει να αλλάξετε το κύριο καλώδιο ή οποιοδήποτε άλλο, αντικαταστήστε το μόνο με καλώδιο σύμφωνα με τα πρότυπα ασφαλείας.
3. Εάν ο ρυθμιστής πίεσης δεν παρέχεται, αγοράστε ένα ρυθμισμένο 30 mbar και 1 kg / ώρα.

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΟΥΚΑΛΑΣ ΑΕΡΙΟΥ:

Πρώτα απ' όλα, βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας είναι σε άριστη κατάσταση και στη συνέχεια προχωρήστε ως εξής:

- Εισαγάγετε τον εύκαμπτο σωλήνα στη σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα στον ρυθμιστή πίεσης και στερεώστε τον με τα ειδικά κλιπ.
- Στερεώστε τον ρυθμιστή πίεσης στη φιάλη σφιχτά και με ακρίβεια χρησιμοποιώντας ένα κλειδί.
- Θυμηθείτε να εισάγετε τη φλάντζα στο παξιμάδι του ρυθμιστή πίεσης που είναι ήδη ρυθμισμένο για πίεση λειτουργίας 28/30 mbar. Τέλος, τοποθετήστε τη φιάλη αερίου στη θήκη κλειδώνοντας το πίσω πλαίσιο.

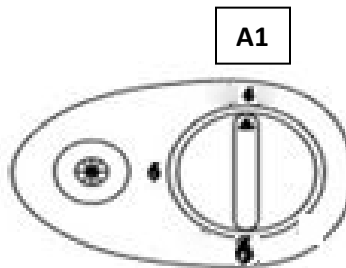
### ΑΝΑΦΛΕΞΗ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ:

- Ανοίξτε τον ρυθμιστή φιάλης αερίου. Ο περιστροφικός διακόπτης πρέπει να είναι στην θέση A1. Πιέστε τον διακόπτη **προς τα κάτω** και **κρατήστε τον πατημένο**. Πιέστε το πλήκτρο ανάφλεξης. Εάν δεν γίνει ανάφλεξη, πατήστε ξανά το πλήκτρο ανάφλεξης μέχρι να εμφανιστεί η φλόγα πιλότου.
- Κρατήστε τον διακόπτη πατημένο προς τα κάτω για άλλα 15 δευτερόλεπτα, ώστε να ανοίξει η βαλβίδα ασφαλείας.
- Μόλις ενεργοποιηθεί, αφήστε τον περιστροφικό διακόπτη. Περιμένετε μερικά λεπτά (πχ 10 λεπτά) στην σκάλα A1 μέχρι να ζεσταθεί καλά. Έπειτα μπορείτε να αυξήσετε την ισχύ. Για να το κάνετε αυτό, πατήστε πάλι τον διακόπτη προς τα κάτω και περιστρέψτε στην επιθυμητή θέση.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Για να απενεργοποιηθεί η συσκευή, πρέπει ο διακόπτης να γυρίσει στην θέση A1 ΚΑΙ Ο ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΑΕΡΙΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΛΕΙΣΕΙ ΣΦΙΧΤΑ.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Όταν απενεργοποιείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχει σταματήσει η φλόγα πριν απομακρυνθείτε από αυτήν.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** ΜΗΝ μετακινείτε τη συσκευή όταν λειτουργεί γιατί μπορεί να απενεργοποιηθεί.



## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Η συσκευή διαθέτει σύστημα ασφαλείας που **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙ** τη συσκευή όταν στον χώρο δεν υπάρχει επαρκή οξυγόνο. Αυτό γίνεται για λόγους ασφαλείας.

Επίσης, εάν υπάρχει πτώση της συσκευής, επίσης απενεργοποιείται.

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ( Για RS 42 Q , RS 42 F και RS 42 QF )

Η μονάδα είναι ρυθμισμένη για να λειτουργεί με 230 V, 50 Hz AC. Πριν κάνετε τη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι:

\*Η ενεργειακή ισχύς που είναι διαθέσιμη στο σπίτι σας είναι επαρκής για την κανονική τροφοδοσία αυτής της συσκευής.

\*Η μονάδα είναι σωστά συνδεδεμένη στη γείωση με κατάλληλο βύσμα.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ:

Πριν από τον καθαρισμό και τη φροντίδα, εφαρμόστε τις ακόλουθες διαδικασίες:

- Για ασφάλεια, κλείστε τη βαλβίδα αερίου.
- Εάν η συσκευή είναι ζεστή, περιμένετε να κρυώσει.
- Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό πανί και στη συνέχεια στεγνώστε.
- Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά συστατικά και απορρυπαντικό. Καθαρίστε το πλέγμα εισόδου και εξόδου αέρα με ηλεκτρική σκούπα.
- Βγάλτε το φινι από την πρίζα κατά την αλλαγή της φιάλης υγραερίου.
- Όταν η θερμάστρα δεν χρησιμοποιείται, πρέπει να φυλάσσεται σε οποιοδήποτε μέρος και να καλύπτεται με πλαστική σακούλα, ώστε να μείνει μακριά από την σκόνη σε οποιαδήποτε συσκευή ασφαλείας. Στην αρχή κάθε νέας σεζόν βεβαιωθείτε ότι όλες οι σωλήνες αερίου και οι συνδέσεις κρατούν σφιχτά.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Διαβάστε αυτές τις προειδοποιήσεις πριν χρησιμοποιήσετε τους θερμαντήρες ακτινοβολίας χωρίς καύση. Επειδή αυτές οι προειδοποιήσεις σας κρατούν μακριά τραυματισμό ή ατύχημα.

- **ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΔΙΑΡΡΟΕΣ.** Βεβαιωθείτε ότι το δωμάτιο αερίζεται επαρκώς.

- **ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΜΗΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΕ** την επιφάνεια της συσκευής καθώς και τους χώρους εξαερισμού. Μην ακουμπάτε αντικείμενα στην επιφάνεια της, διότι μπορεί να προκληθεί φωτιά ή ατύχημα.

- Μην χρησιμοποιείτε τις θερμάστρες σε βρεγμένους χώρους ή δωμάτια (κ.λπ. μπάνιο, ντους ή πισίνα) θα υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας κατά τη λειτουργία

- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από θερμάστρες.

- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τα εθνικά πρότυπα και κανονισμούς, ανατρέξτε στις εθνικές και τοπικές οδηγίες.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα στην οποία συνδέετε τη συσκευή είναι κατάλληλη,
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια πλήρως οριζόντια επιφάνεια και μακριά από εύφλεκτα υλικά.
- Η αλλαγή των δοχείων υγραερίου πρέπει να γίνεται με πολύ προσοχή σε μέρος που δεν υπάρχει ίχνος φλόγας.
- Μην στρίβετε τον εύκαμπτο σωλήνα.
- Πρέπει να χρησιμοποιήσετε σωλήνα υγραερίου (1 mt)
- Ελέγχετε καθημερινά τον εύκαμπτο σωλήνα, εάν χρειάζεται, προχωρήστε στην αντικατάστασή του.
- Βεβαιωθείτε ότι η κύρια τάση είναι ίδια με τις λεπτομέρειες στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.
- Μην περνάτε τα ηλεκτρικά καλώδια κοντά στη θέρμανση
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κάτω από κουρτίνες ή εύφλεκτα υλικά. Ακολουθήστε τις οδηγίες.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο άτομο για να αποφευχθεί κίνδυνος



### **ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ (EC DECLARATION OF CONFORMITY)**

Η συσκευή είναι σύννομη με όλες τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την ασφάλεια και την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

Η δήλωση συμμόρφωσης καθώς και ο τεχνικός φάκελος του προϊόντος, ο οποίος περιλαμβάνει όλα τα πιστοποιητικά καθώς και τις εργαστηριακές δοκιμές, βρίσκεται στα γραφεία της εταιρίας ΝΩΤΑΣ Π. ΑΕΒΕ στο 6ο χλμ Χαριλάου-Θέρμης, Θεσσαλονίκη και είναι διαθέσιμος προς έλεγχο σε κάθε εποπτεύουσα αρχή.

Σημείωση: «Η εταιρία ΔΕΝ ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών χωρίς προειδοποίηση».

**Μην πετάτε το προϊόν μαζί με οικιακά απορρίμματα!**



Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητα. Αναζητήστε τους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή με το κατάστημα λιανικής πώλησης της συσκευής