

Προειδοποιήσεις

ΕΛ

- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή κλιματιστικό μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.
Οι παρούσες οδηγίες δεν είναι δυνατόν να καλύψουν κάθε πιθανή συνθήκη ή κατάσταση που μπορεί να παρουσιαστεί. Πρέπει πάντοτε να χρησιμοποιείτε την κοινή λογική και σύνεση για την εγκατάσταση, τη λειτουργία και τη συντήρηση των ηλεκτρικών συσκευών.
- Η συσκευή αυτή κατασκευάστηκε για τον κλιματισμό οικιακών χώρων και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για άλλους σκοπούς.
- Η αλλαγή ή οποιαδήποτε μετατροπή των χαρακτηριστικών της συσκευής είναι επικίνδυνη.
- Η συσκευή πρέπει να εγκαθίσταται τηρώντας με τους ισχύοντες εθνικούς κανονισμούς για τις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις.
- Για ενδεχόμενες επισκευές πρέπει να απευθύνεστε μόνο στο Σέρβις του κατασκευαστή.
Οι επισκευές από μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό μπορεί να είναι επικίνδυνες.
- Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνον από ενήλικες.
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε άτομα (ακόμα και παιδιά) με μειωμένες ψυχοφυσικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία, εκτός εάν επιβλέπονται με προσοχή και εκπαιδεύονται από έναν υπεύθυνο για τη σωματική ακεραιότητά τους. Παρακολουθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να συνδέεται με αποτελεσματική εγκατάσταση γείωσης. Αναθέστε τον έλεγχο της ηλεκτρικής εγκατάστασης σε ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
- Αποφύγετε τη χρήση προεκτάσεων του ηλεκτρικού καλωδίου.
- Πριν από κάθε επέμβαση καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα του ρεύματος.
- Μην τραβάτε το ηλεκτρικό καλώδιο για να μετακινήσετε τη συσκευή.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε χώρους όπου ο αέρας μπορεί να περιέχει αέριο, λάδι, θείο ή κοντά σε πηγές θερμότητας.
- Διατηρείτε τη συσκευή σε απόσταση τουλάχιστον 50 cm από εύφλεκτες ουσίες (οινόπνευμα κλπ.) ή από δοχεία υπό πίεση (π.χ. φιάλες σπρέι).
- Μην ακουμπάτε βαριά ή ζεστά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.
- Καθαρίζετε το φίλτρο αέρος τουλάχιστον κάθε εβδομάδα.
- Αποφύγετε τη χρήση συσκευών θέρμανσης κοντά στο κλιματιστικό.
- Σε περίπτωση μεταφοράς, η συσκευή πρέπει να παραμένει σε κάθετη θέση ή να ακουμπά σε μια πλευρά. Πριν από τη μεταφορά αφαιρέστε εντελώς το νερό που υπάρχει στο εσωτερικό της συσκευής. Μετά τη μεταφορά, περιμένετε τουλάχιστον 1 ώρα πριν ανάψετε τη συσκευή.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή με πλαστικές σακούλες όταν το φυλάσσετε.
- Τα υλικά της συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Συνιστάται κατά συνέπεια η διάθεσή τους στους ειδικούς κάδους για την ανακύκλωση.
- Στο τέλος της διάρκειας ζωής του, παραδώστε το κλιματιστικό στα ειδικά κέντρα συλλογής.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το Σέρβις του, ούτως ώστε αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕ ΨΥΚΤΙΚΟ ΑΕΡΙΟ R410A*

Το R410 A είναι ένα ψυκτικό που συμμορφούται με τους οικολογικούς κανονισμούς ΕΚ. Συνιστάται να μην τρυπάτε το κύκλωμα ψύξης της συσκευής.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ: Αυτή η μονάδα περιέχει φθωριωμένα αέρια του φαινομένου του θερμοκηπίου που προβλέπονται από το Πρωτόκολλο του Κιότο. Οι εργασίες συντήρησης και διάθεσης πρέπει να γίνονται μόνο από ειδικευμένο προσωπικό (R410A, GWP=1975).

* Ελέγχετε στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών τον τύπο του ψυκτικού αερίου που χρησιμοποιείται από τη συσκευή σας.

Προετοιμασία για τη χρήση

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- 1 Γρίλια εξόδου αέρα
- 2 Πίνακας χειριστηρίων
- 3 Χερούλια
- 4 Τροχοί
- 5 Φίλτρο
- 6 Γρίλια αναρρόφησης αέρα εξατμιστή
- 7 Υποδοχή σωλήνα απαγωγής αέρα
- 8 Γρίλια αναρρόφησης αέρα συμπυκνωτή
- 9 Ηλεκτρικό καλώδιο
- 10 2 Πώμα για οπή αποστράγγισης

- 11 Φλάντζα τοίχου
- 12 Σωλήνας απαγωγής αέρα
- 13 Αντάπτορας για σωλήνα (2 τεμάχια)
- 14 Εξάρτημα για τοποθέτηση στον τοίχο
- 15 Γρίλια για τραβέρσα
- 16 Πώμα για οπή τραβέρσας
- 17 Τραβέρσα
- 18 Βίδες
- 19 Στόμιο για παράθυρο
- 20 Τηλεχειριστήριο

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Πριν συνδέσετε το φίς στην πρίζα του ρεύματος, ελέγχετε αν:

- η τάση του δικτύου είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών, στο πίσω μέρος της συσκευής.
- η πρίζα και η γραμμή ηλεκτρικής τροφοδοσίας έχουν διαστασιολογηθεί για το αναγκαίο φορτίο.
- η πρίζα είναι συμβατή με το φίς. Σε διαφορετική περίπτωση, αντικαταστήστε την.
- η πρίζα είναι συνδεδεμένη με αποτελεσματική εγκατάσταση γείωσης. **Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη σε περίπτωση που δεν τηρείται ο κανόνας αυτός.**

Το ηλεκτρικό καλώδιο πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.

Παρακάτω θα βρείτε όλες τις απαραίτητες οδηγίες για τη βέλτιστη λειτουργία του κλιματιστικού.

Η συσκευή πρέπει πάντα να τίθεται σε λειτουργία προσέχοντας ώστε να μην υπάρχουν εμπόδια στην είσοδο και την έξοδο του αέρα.

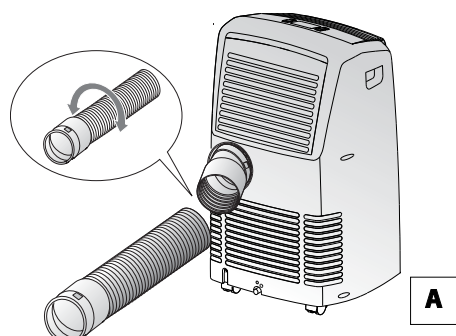
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Λίγες και απλές ενέργειες για να επιτευχθούν οι συνθήκες ευεξίας με το κλιματιστικό σας:

- Βιδώστε έναν αντάπτορα για σωλήνα **13** στο ένα

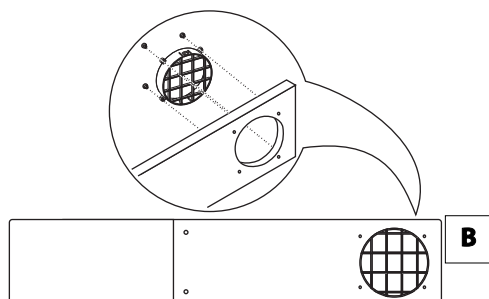
άκρο του σωλήνα απαγωγής αέρα **12**.

- Εφαρμόστε τον άλλο αντάπτορα **13** στην ειδική υποδοχή του σωλήνα απαγωγής αέρα **7** που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής. (βλέπε εικ. **A**).
- Βιδώστε το άκρο του σωλήνα χωρίς αντάπτορα στον αντάπτορα που προηγουμένως εφαρμόσατε στη συσκευή (βλέπε εικ. **A**).



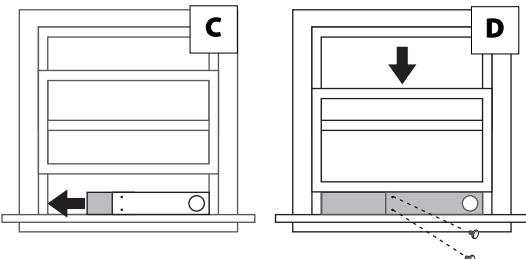
Συρταρωτό παράθυρο

- Εφαρμόστε τη γρίλια για τραβέρσα **15** στην τραβέρσα **17** και στερεώστε την με τις 4 βίδες που διατίθενται **18** (εικ. **B**).



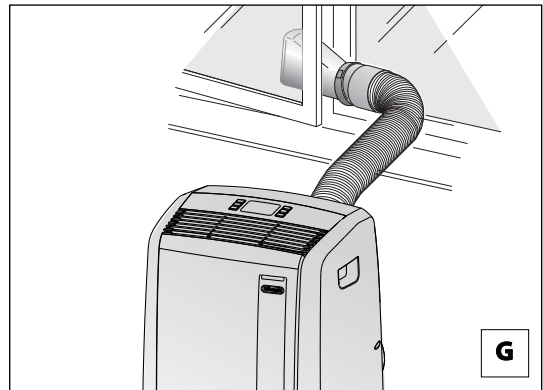
- Ανοίξτε το παράθυρο.
- Τοποθετήστε την τραβέρσα **17** στο παράθυρο, αυξάνοντας το μήκος της ώστε να καλύψει όλο το πλάτος του παραθύρου (εικ. **C**).
- Αφού επιμηκύνετε την τραβέρσα, μπορείτε να την στερεώσετε βιδώνοντας τις υπόλοιπες δύο βίδες που διατίθενται.
- Κατεβάστε το παράθυρο (εικ. **D**).

Προετοιμασία για τη χρήση



- Τοποθετήστε το κλιματιστικό κοντά στο παράθυρο. Περάστε το συναρμολογημένο σωλήνα εξόδου αέρα **12** ποση γρίλια της τραβέρσας **17** (εικ. **E**). Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας εξόδου αέρα δεν είναι φραγμένος.
- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, μπορείτε να κλείσετε την οπή της τραβέρσας με το ειδικό πώμα **16** που διατίθεται.

- Ανοίξτε ελαφρά το παράθυρο ή την μπαλκονύπορτα και τοποθετήστε το στόμιο **19** όπως φαίνεται στην εικ. **G**.



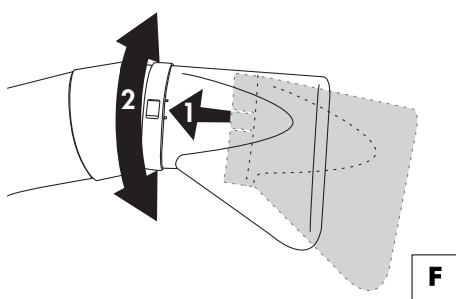
ΕΛ

Περιορίστε όσο το δυνατόν περισσότερο το μήκος και τις καμπύλες των σωλήνων αέρα αποφεύγοντας τις στενώσεις.



Δίφυλλο παράθυρο

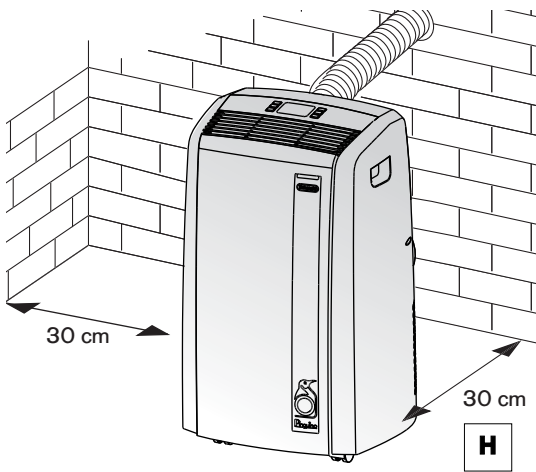
- Εφαρμόστε το στόμιο για παράθυρο **19** στο σωλήνα εξόδου αέρα **12** που συναρμολογήσατε προηγουμένως, όπως φαίνεται στην (εικ. **F**).



Προετοιμασία για τη χρήση

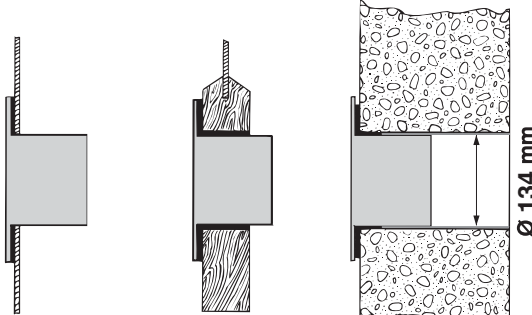
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Εάν το επιθυμείτε, το κλιματιστικό σας μπορεί να εγκατασταθεί και με ημιμόνιμο τρόπο (Εικ. H).



Στην περίπτωση αυτή:

- Ανοίξτε μία τρύπα ($\varnothing 134$ mm) στον τοίχο που επικοινωνεί με το εξωτερικό ή στο τζάμι ενός παραθύρου. Τηρήστε την απόσταση σε ύψος και τις διαστάσεις της τρύπας που υποδεικνύονται στην εικ. I.



στο τζάμι του παραθύρου

στην ξύλινη βάση της μπαλ-κονόπορτας

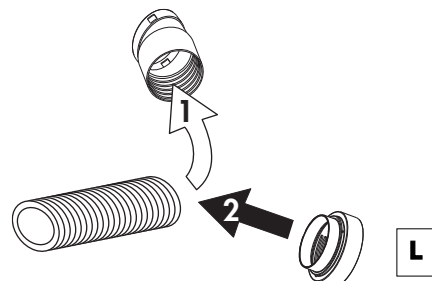
στον τοίχο: συνιστά-
ται η μόνωση της τρύπας στον τοίχο με
κατάλληλο μονωτικό υλικό.

- Εφαρμόστε στην τρύπα τη φλάντζα 11 που διατίθεται.

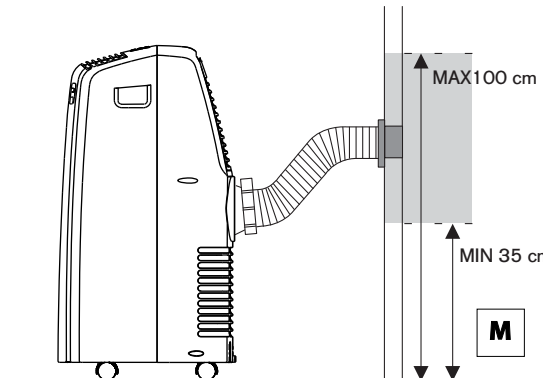
- Εφαρμόστε τον αντάπορα 13 στην ειδική υποδοχή του σωλήνα απαγωγής αέρα 7 που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής. (βλέπε εικ. A).

- Βιδώστε το εξάρτημα για τοποθέτηση στον τοίχο 14 στο σωλήνα εξόδου αέρα 12 ή, αν είναι

απαραίτητο, αφαιρέστε τον αντάπορα 13 από το σωλήνα εξόδου αέρα 12 ξεβιδώνοντάς τον και βάλτε στη θέση του το τερματικό για την τοποθέτηση στον τοίχο 14 (εικ. L).



- Εφαρμόστε το άκρο του σωλήνα 11 στη φλάντζα 12 όπως φαίνεται στην εικ. M.



Κάθε φορά που ο σωλήνας 12 λείπει από τη θέση του, η τρύπα μπορεί να κλείνει με το πώμα της φλάντζας 11.

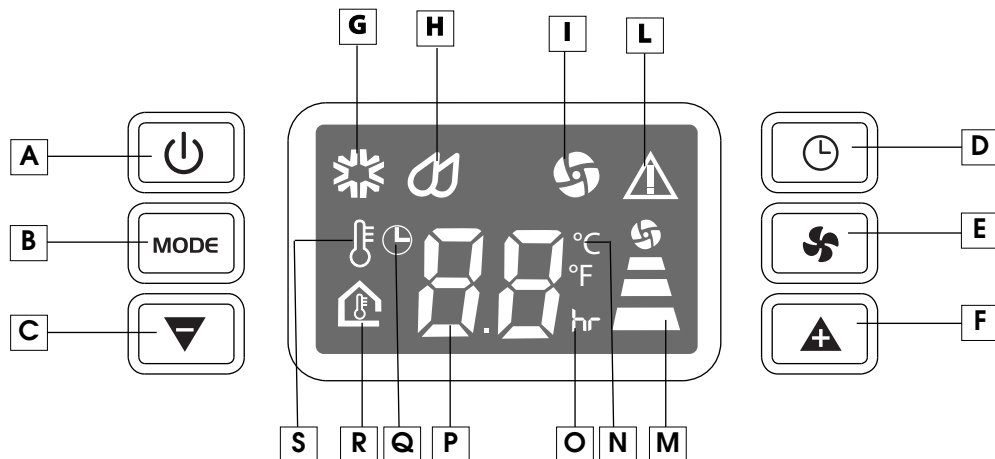
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν η εγκατάσταση είναι ημιμόνιμου τύπου, συνιστάται να αφήνετε ελαφρώς ανοιχτή μία πόρτα (αρκεί και 1 cm) για να εξασφαλίζεται η σωστή εναλλαγή του αέρα.

Περιορίστε όσο το δυνατόν περισσότερο το μήκος και τις καμπύλες των σωλήνων αέρα αποφεύγοντας τις στενώσεις.

Πίνακας χειριστηρίων

Ο ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΙΝΑΚΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ

- A** Πλήκτρο ON/OFF (άναμμα/σβήσιμο)
- B** Πλήκτρο επιλογής λειτουργιών MODE
Κλιματισμός, αφύγρανση, αερισμός
- C** Πλήκτρο μείωσης θερμοκρασίας/προγραμματισμένου χρόνου λειτουργίας
- D** Πλήκτρο χρονοδιακόπτη
- E** Πλήκτρο επιλογής ταχύτητας αερισμού (MAX/MED/MIN)
- F** Πλήκτρο αύξησης θερμοκρασίας/προγραμματισμένου χρόνου λειτουργίας
- G** Σύμβολο κλιματισμού
- H** Σύμβολο αφύγρανσης
- I** Σύμβολο αερισμού
- L** Σύμβολο συναγερμού
- M** Ένδειξη ταχύτητας ανεμιστήρα
- N** Ένδειξη κλίμακας μέτρησης επιλεγμένης θερμοκρασίας
- O** Ενδεικτική λυχνία χρονοδιακόπτη
- P** Επιλεγμένες τιμές θερμοκρασίας, η θερμοκρασία περιβάλλοντος και ο προγραμματισμένος χρόνος λειτουργίας/σβησίματος
- Q** Σύμβολο χρονοδιακόπτη
- R** Σύμβολο θερμοκρασίας περιβάλλοντος
- S** Σύμβολο προγραμματισμένης θερμοκρασίας

✓ Ποτέ μη σβήνετε το κλιματιστικό αποσυνδέοντας το φις, αλλά πιέστε το πλήκτρο και περιμένετε μερικά λεπτά πριν αποσυνδέσετε το φις; μόνο με τον τρόπο αυτό η συσκευή θα μπορέσει να κάνει του ελέγχους για την κατάσταση λειτουργίας.

Λειτουργία

ΑΝΑΜΜΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Συνδέστε το φις στην πρίζα του ρεύματος.

Στην οθόνη εμφανίζονται δύο γραμμούλες που δείχνουν ότι η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής.

Πιέστε στη συνέχεια το πλήκτρο (A).

Όταν ανάψετε τη συσκευή για πρώτη φορά αρχίζει να λειτουργεί ο κλιματισμός, στην οθόνη εμφανίζεται η θερμοκρασία περιβάλλοντος και η ταχύτητα αερισμού είναι στο ελάχιστο.

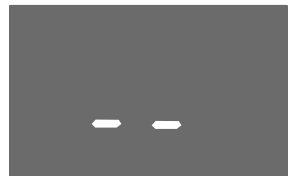
Κατά την επόμενη επανεκκίνηση, το κλιματιστικό ξεκινάει από την τελευταία επιλεγμένη λειτουργία πριν το σβήσιμο.

Πιέστε το πλήκτρο **MODE (B)** έως ότου εμφανιστεί το σύμβολο που αντιστοιχεί στην επιθυμητή λειτουργία:

Σύμβολο κλιματισμού (G)

Σύμβολο αφύγρανσης (H)

Σύμβολο αερισμού (I)



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

Είναι ιδανική για τις ζεστές και υγρές περιόδους όπου υπάρχει ανάγκη να δροσίσετε και, ταυτόχρονα, να αφυγράνετε το δωμάτιο.

Για να ρυθμίσετε σωστά αυτήν τη λειτουργία:

- Πιέστε επανειλημμένα το πλήκτρο MODE έως ότου εμφανιστεί το σύμβολο κλιματισμού, στην οθόνη εμφανίζεται η θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- Για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία πιέστε το πλήκτρο (F) ή το πλήκτρο (C) μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή τιμή. Κατά την επιλογή η τιμή της θερμοκρασίας αναβοσβήνει. Αφού περάσουν 10 δευτερόλεπτα από τη ρύθμιση, στην οθόνη εμφανίζεται και πάλι η θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- Επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα αερισμού πιέζοντας το πλήκτρο . Οι διαθέσιμες ταχύτητες είναι 3:



Μέγιστη Ταχύτητα: για να επιτύχετε το γρηγορότερο δυνατό την επιθυμητή θερμοκρασία



Μεσαία Ταχύτητα: αν επιθυμείτε να περιορίσετε τη στάθμη του θορύβου διατηρώντας πάντως ένα καλό επίπεδο άνεσης



Ελάχιστη Ταχύτητα: όταν επιθυμείτε την αθόρυβη λειτουργία

Οι πιο κατάλληλες θερμοκρασίες δωματίου για την καλοκαιρινή περίοδο κυμαίνονται από 24 έως 27°C. Πάντως δε συνιστάται να ρυθμίσετε πολύ χαμηλότερη θερμοκρασία σε σχέση με την εξωτερική.

Λειτουργία

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ

Είναι ιδανική για τη μείωση της υγρασίας του περιβάλλοντος (ενδιάμεση εποχή, υγρά δωμάτια, βροχερές περίοδοι, κλπ.) Για αυτό τον τύπο χρήσης, η συσκευή πρέπει να ρυθμίστε με τον ίδιο τρόπο που προβλέπεται στη λειτουργία κλιματισμού δηλαδή με το σωλήνα απαγωγής αέρα συνδεδεμένο στη συσκευή, ώστε να επιτρέπεται η απαγωγή της υγρασίας στο εξωτερικό.

Για να ρυθμίσετε σωστά αυτήν τη λειτουργία:

- Πιέστε επανειλημμένα το πλήκτρο **MODE** έως ότου εμφανιστεί το σύμβολο αφύγρανσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στη λειτουργία αφύγρανσης, με θερμοκρασία περιβάλλοντος μεγαλύτερη από 25°C μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα αερισμού, ενώ με θερμοκρασία μικρότερη από 25°C δεν μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα αερισμού που ρυθμίζεται αυτόματα από τη συσκευή στο "ελάχιστο".

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ

Χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία, δεν είναι απαραίτητο να τοποθετήστε το σωλήνα απαγωγής αέρα στη συσκευή.

Για να ρυθμίσετε σωστά αυτήν τη λειτουργία:

- Πιέστε επανειλημμένα το πλήκτρο **MODE** έως ότου εμφανιστεί το σύμβολο αερισμού .
- Επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα αερισμού πιέζοντας το πλήκτρο .

Οι διαθέσιμες ταχύτητες είναι 3:



Μέγιστη Ταχύτητα: για να έχετε τη μέγιστη ισχύ αερισμού.



Μεσαία Ταχύτητα: αν επιθυμείτε να περιορίσετε τη στάθμη του θορύβου διατηρώντας πάντως έναν ικανοποιητικό αερισμό.



Ελάχιστη Ταχύτητα: όταν επιθυμείτε την αθόρυβη λειτουργία.



EL



Σημείωση: Για να αλλάξετε τη μονάδα μέτρησης της θερμοκρασίας στην οθόνη, πιέστε ταυτόχρονα για 3 δευτ. τα πλήκτρα  και .



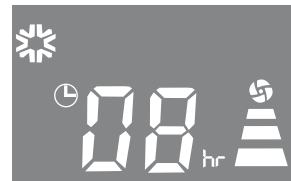
Προγραμματισμός του χρονοδιακόπτη

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ

Ο χρονοδιακόπτης σας επιτρέπει να ρυθμίσετε το καθυστερημένο άναμμα ή σβήσιμο της συσκευής. Αυτή η ρύθμιση θα σας επιτρέψει να αποφύγετε σπατάλες ρεύματος βελτιώνοντας τις περιόδους λειτουργίας.

Πώς να προγραμματίσετε το καθυστερημένο άναμμα

- Συνδέστε το φίς στην πρίζα του ρεύματος, η συσκευή τίθεται σε κατάσταση αναμονής (STAND-BY).
- Πιέστε το πλήκτρο του χρονοδιακόπτη (**D**): το σύμβολο του χρονοδιακόπτη (**Q**) ανάβει.
- Ρυθμίστε με τα πλήκτρα **A** (**F**) ή **V** (**C**) τον αριθμό των ωρών μετά από τις οποίες η συσκευή θα αρχίσει να λειτουργεί. Σε κάθε πίεση η ένδειξη αυξάνεται ή μειώνεται κατά μία ώρα.



Είναι δυνατό να ρυθμίσετε το άναμμα εντός των επόμενων 24 ωρών.

Αφού περάσουν 5 δευτερόλεπτα από τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη, η φωτεινότητα της οθόνης μειώνεται και η ρύθμιση αποθηκεύεται.

Σημείωση: μετά την ολοκλήρωση του προγραμματισμού, μπορείτε να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας και την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

Για να ακυρώσετε τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, πιέστε πάλι το πλήκτρο χρονοδιακόπτη (**D**).

Πιέζοντας το πλήκτρο **ON/OFF** (**A**), ο προγραμματισμός του χρονοδιακόπτη ακυρώνεται και το κλιματιστικό ανάβει αμέσως στον επιλεγμένο τρόπο λειτουργίας.

Πώς να προγραμματίσετε το καθυστερημένο σβήσιμο

- Από οποιονδήποτε τρόπο λειτουργίας "κλιματισμός/αερισμός/αφύγρανση" είναι δυνατό να προγραμματίσετε το καθυστερημένο σβήσιμο.
- Πιέστε το πλήκτρο Timer (**D**): το σύμβολο του χρονοδιακόπτη σε λειτουργία (**Q**) ανάβει.
- Ρυθμίστε με τα πλήκτρα **A** (**F**) ή **V** (**C**) τον αριθμό των ωρών μετά από τις οποίες η συσκευή θα σταματήσει να λειτουργεί.

Σε κάθε πίεση η ένδειξη αυξάνεται ή μειώνεται κατά μία ώρα.

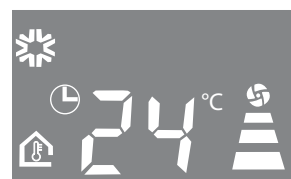
Είναι δυνατό να ρυθμίσετε το σβήσιμο εντός των επόμενων 24 ωρών.

Αφού περάσουν 5 δευτερόλεπτα από τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη, στην οθόνη εμφανίζεται ο τρόπος λειτουργίας και το σύμβολο του χρονοδιακόπτη παραμένει αναμμένο.

Στην προκαθορισμένη ώρα το κλιματιστικό σβήνει επιστρέφοντας στην κατάσταση αναμονής.

Για να ακυρώσετε τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, πιέστε πάλι το πλήκτρο χρονοδιακόπτη (**D**), το σύμβολο του χρονοδιακόπτη σβήνει.

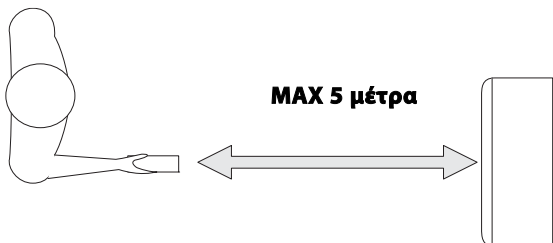
Σημείωση: μετά την ολοκλήρωση του προγραμματισμού, μπορείτε να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας και την ταχύτητα του ανεμιστήρα.



Λειτουργία με τηλεχειρισμό

ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

- Κατευθύνετε το τηλεχειριστήριο προς το δέκτη του κλιματιστικού. Η μέγιστη απόσταση μεταξύ τηλεχειριστηρίου και συσκευής είναι (5 μέτρα) (χωρίς κανένα εμπόδιο μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του δέκτη).
- Χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο με **προσοχή**: αποφύγετε τις πτώσεις, την έκθεση στην άμεση ακτινοβολία και κοντά σε πηγές θερμότητας.



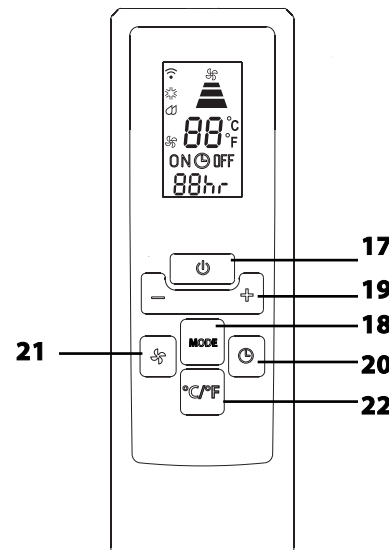
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- 17) Πλήκτρο "ON/OFF"
- 18) Πλήκτρο "MODE"
- 19) Πλήκτρο αύξησης/μείωσης της θερμοκρασίας/προγραμματισμός λειτουργίας
- 20) Πλήκτρο "TIMER"
- 21) Πλήκτρο επιλογής ταχύτητας αερισμού (MAX/MED/MIN)
- 22) Πλήκτρο αλλαγής °F/°C

Αντικατάσταση μπαταριών

- Βγάλτε το καπάκι που βρίσκεται στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου
- Αντικαταστήστε τις παλιές μπαταρίες με δύο μπαταρίες LR03 "AAA" 1,5V τοποθετώντας τις στη σωστή θέση (βλέπε ένδειξη στο εσωτερικό της υποδοχής μπαταριών)
- Τοποθετήστε το καπάκι.

Τόσο σε περίπτωση αντικατάστασης όσο και για την εξάλειψη του τηλεχειριστηρίου, οι μπαταρίες θα πρέπει να αφαιρούνται και να διατίθενται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, καθώς είναι επιβλαβείς για το περιβάλλον. Μη χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα αλκαλικές, κανονικές (ψευδαργύρου-άνθρακα) ή επαναφορτιζόμενες (νικελίου-καδμίου) μπαταρίες. Μην πετάτε στη φωτιά τις μπαταρίες επειδή μπορεί να εκραγούν ή να απελευθερώσουν επικίνδυνα υγρά.



ΑΝΑΜΜΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Συνδέστε το φίς στην πρίζα του ρεύματος.

Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** (17) του τηλεχειριστηρίου (μετά το άναμμα το κλιματιστικό ξεκινάει από την τελευταία επιλεγμένη λειτουργία πριν το σβήσιμο).

Πιέστε το πλήκτρο **MODE** (18) για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία:

ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ (COOLING)

ΑΦΥΓΡΑΝΣΗ (DEUMIDIFYING)

ΜΟΝΟ ΑΕΡΙΣΜΟΣ (FAN ONLY)

Στον πίνακα χειριστηρίων ανάβει η ενδεικτική λυχνία που αντιστοιχεί στην επιλεγμένη λειτουργία.

Όσον αφορά τις ρυθμίσεις κλιματισμού/αφύγρανσης/μόνο αερισμού και προγραμματισμού του χρονοδιακόπτη, συμβουλευθείτε τις οδηγίες στη σελ. 100-101.

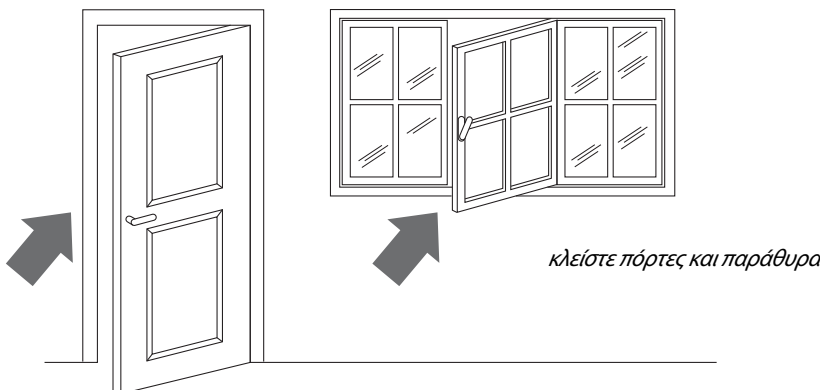
EL

Συμβουλές

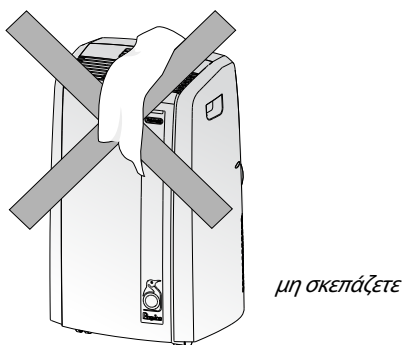
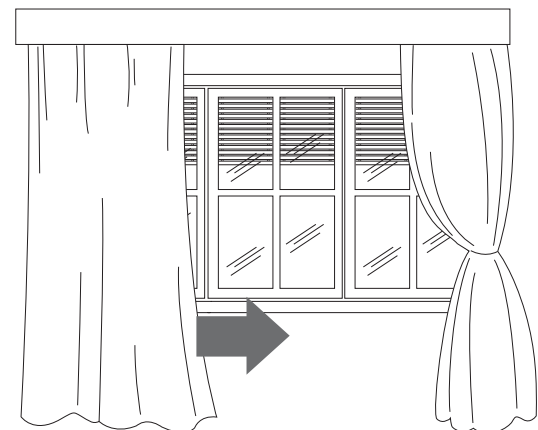
Υπάρχουν μερικές συμβουλές που πρέπει να ακολουθείτε για να επιτύχετε τη μέγιστη απόδοση του κλιματιστικού:

- κλείστε τα κουφώματα στο κλιματιζόμενο δωμάτιο. Μόνη εξαίρεση η περίπτωση εγκατάστασης μέσα από τρύπα στον τοίχο. Στην περίπτωση αυτή συνιστάται να αφήνετε μισάνοιχτη μια πόρτα ή ένα παράθυρο, για να εξασφαλίζεται η σωστή εναλλαγή του αέρα.

- Μη χρησιμοποιείται τη συσκευή σε χώρους με υψηλό ποσοστό υγρασίας (π.χ. πλυσταριά).
- Μη χρησιμοποιείται τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.



- Προστατεύστε το δωμάτιο από την άμεση έκθεση στον ήλιο, τραβώντας τις κουρτίνες και/ή κατεβάζοντας λίγο τα ρολά, έτσι ώστε να επιτευχθεί η οικονομικότερη λειτουργία.
- Μην ακουμπάτε αντικείμενα στο κλιματιστικό.
- Μην εμποδίζετε την είσοδο **6** και την έξοδο του αέρα **1**;
- Βεβαιωθείτε ότι στο δωμάτιο δεν υπάρχουν πηγές θερμότητας.



- Βεβαιωθείτε ότι το κλιματιστικό είναι τοποθετημένο πάνω σε ένα **επίπεδο** δάπεδο.

Καθαρισμός

Πριν από κάθε επέμβαση καθαρισμού ή συντήρησης, σβήστε τη συσκευή πιέζοντας το πλήκτρο ON/OFF (A) ή το πλήκτρο ON/OFF **17**, στα μοντέλα με τηλεχειριστήριο και στη συνέχεια αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα του ρεύματος.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ

Συνιστούμε να καθαρίζετε τη συσκευή μόνο με ένα υγρό πανί και να την σκουπίζετε με ένα άλλο στεγνό. Για λόγους ασφαλείας, μην πλένετε το κλιματιστικό με νερό.

Προφυλάξεις

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ βενζίνη, οινόπνευμα ή διαλύτες για τον καθαρισμό. Μην ψεκάζετε εντομοκτόνο υγρό ή παρόμοια προϊόντα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΑ

Για να διατηρείτε σταθερή την απόδοση του κλιματιστικού σας, συνιστάται να καθαρίζετε το φίλτρο σκόνης κάθε εβδομάδα.

Το φίλτρο βρίσκεται πίσω από τη γρίλια αναρρόφησης και η γρίλια είναι με τη σειρά της η υποδοχή του φίλτρου.

Για τον καθαρισμό του φίλτρου πρέπει επομένως να το αφαιρέσετε όπως στην εικόνα **N**.

Για να αφαιρέσετε τη σκόνη που συσσωρεύτηκε στο φίλτρο, χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα. Εάν είναι πολύ βρώμικο, βυθίστε το σε χλιαρό νερό και ξεπλύνετε το καλά. Η θερμοκρασία του νερού δεν πρέπει να ξεπερνά τους 40°C.

Αφού πλύνετε το φίλτρο, αφήστε το να στεγνώσει.

Για να ξαναβάλετε, τοποθετήστε το φίλτρο στην ειδική υποδοχή.

ΕΛΕΓΧΟΙ ΣΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΕΠΟΧΗΣ

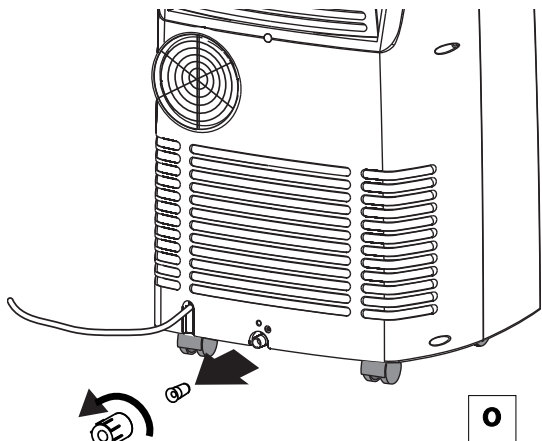
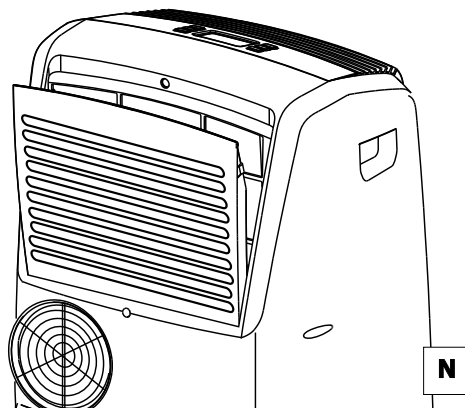
Ελέγχετε αν το ηλεκτρικό καλώδιο και η πρίζα δεν παρουσιάζουν φθορές και βεβαιωθείτε ότι η εγκατάσταση γείωσης λειτουργεί σωστά.

Τηρήστε αυστηρά τους κανόνες εγκατάστασης.

ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΟΧΗΣ

Για να αδειάσετε εντελώς το νερό από το εσωτερικό κύκλωμα, βγάλτε το 2 πώμα. Αφήστε να τρέξει όλο το νερό σε μια λεκάνη (εικ. **O**). Όταν αδειάσει το δοχείο, τοποθετήστε το 2 πώμα στην υποδοχή του.

Καθαρίστε το φίλτρο και στεγνώστε το καλά πριν τα τοποθετήσετε.



Εάν κάτι δεν λειτουργεί...

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	ΑΙΤΙΕΣ	ΛΥΣΕΙΣ
Το κλιματιστικό δεν ανάβει	<ul style="list-style-type: none">διακοπή ρεύματοςδεν έχετε συνδέσει το φίςΈχει επέμβει η διάταξη ασφαλείας	<ul style="list-style-type: none">περιμένετεσυνδέστε το φίςΚαλέστε το Σέρβις
Το κλιματιστικό λειτουργεί μόνο για λίγο	<ul style="list-style-type: none">ο σωλήνας απαγωγής αέρα σχηματίζει στενώσειςο σωλήνας απαγωγής αέρα είναι φραγμένοςο σωλήνας απαγωγής αέρα είναι τσακισμένος	<ul style="list-style-type: none">τοποθετήστε σωστά το σωλήνα απαγωγήςελέγχτε αν υπάρχουν εμπόδια που εμποδίζουν την απαγωγή του αέρα στο εξωτερικόεξαλείψτε τα τσακίσματα
Το κλιματιστικό λειτουργεί αλλά δεν δροσίζει το δωμάτιο	<ul style="list-style-type: none">ανοιχτό παράθυροστο δωμάτιο υπάρχει κάποια πηγή θερμότητας (καυστήρας, λαμπτήρας κλπ.)ο σωλήνας απαγωγής αέρα έχει βγει από τη θέση τουβουλωμένο φίλτρο αέραη ικανότητα του κλιματιστικού δεν είναι κατάλληλη για τις συνθήκες ή για το μέγεθος του δωματίου	<ul style="list-style-type: none">κλείστε το παράθυροαπομακρύνετε την πηγή θερμότηταςβάλτε το σωλήνα στη θέση τουκαθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο
Χαρακτηριστική οσμή στο δωμάτιο	<ul style="list-style-type: none">βουλωμένο φίλτρο αέρα	<ul style="list-style-type: none">καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο
Το κλιματιστικό δεν λειτουργεί για 3 περίπου λεπτά από την επανεκκίνηση	<ul style="list-style-type: none">Έχει επέμβει η διάταξη ασφαλείας της συσκευής	<ul style="list-style-type: none">περιμένετε να περάσουν τα 3 λεπτά
Το κλιματιστικό δεν λειτουργεί για 3 περίπου λεπτά από την επανεκκίνηση	<ul style="list-style-type: none">Η λεκάνη στο εσωτερικό της συσκευής είναι γεμάτη	<ul style="list-style-type: none">Αδειάστε τη λεκάνη (βλ. παράγραφο "ενέργειες στο τέλος της εποχής" σελ. 105).
ΑΥΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ Η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ένα σύστημα αυτοδιάγνωσης που βρίσκει μερικές ανωμαλίες στη λειτουργία. Τα μηνύματα σφάλματος εμφανίζονται στην οθόνη της συσκευής.		
ΑΝ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ...	ΑΝ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ...	ΑΝ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ...
		
"Low Temperature" (χαμηλή θερμοκρασία)	"High Temperature" (υψηλή θερμοκρασία)	"Probe Failure" (αισθητήρας χαλασμένος)
...ΣΗΜΑΙΝΕΙ: η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ χαμηλή	...ΣΗΜΑΙΝΕΙ: η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή	...ΣΗΜΑΙΝΕΙ: απευθυνθείτε στο πλησιέστερο Σέρβις

Εγγύηση/Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ

Οι όροι της εγγύησης και της τεχνικής βοήθειας αναγράφονται στα έντυπα που συνοδεύουν τη συσκευή σας.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση τροφοδοσίας

βλέπε πινακίδα
χαρακτηριστικών

Μέγ. καταν. ισχύος
σε κλιματισμό

"

Ψυκτικό

"

Ψυκτική ισχύς

"

ΟΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Θερμοκρασία δωματίου με κλιματισμό 21 - 35°C

EL

Η μεταφορά, η φόρτιση, ο καθαρισμός, η ανάκτηση και η ανακύκλωση του ψυκτικού πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από το εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή.

Η ανακύκλωση της συσκευής πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από εξουσιοδοτημένο και εξειδικευμένο προσωπικό του κατασκευαστή.

Προειδοποιήσεις για τη σωστή διάθεση του Ιροϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK

 Ζτο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το Ιροϊόν δεν θέλει να διατίθεται με τα αστικά αιορρίματα. Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής ή ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιροσωπείες ή αυτήν την υληρεσία.

Η διαφοροποιημένη διάθεση μιας ηλεκτρικής συσκευής είτε σε αιοφυγή ή θανάτων αρνητικών συνειερών για το ιεριβάλλον και την υγεία αλό την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών αλό τα οιοία αιοτελείται ώστε να ειτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και ίσων. Για την εισήμανση της υλοχεωτικής χωριστής διάθεσης, το Ιροϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου αιορριμάτων.