

Προειδοποιήσεις

- 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 σύμφωνα 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.
- Αν το ηλεκτρικό καλώδιο έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το Σέρβις του ή από ένα εξειδικευμένο άτομο, ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνον από ενήλικες. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν μ' αυτήν.
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε παιδιά ή ανήμπορα άτομα χωρίς κατάλληλη επιτήρηση.
- Μην αφήνετε ποτέ τα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να συνδέεται με αποτελεσματική εγκατάσταση γείωσης. Αναθέστε τον έλεγχο της ηλεκτρικής εγκατάστασης σε ειδικευμένο ηλεκτρορολόγο.
- 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.
- Μην ακουμπάτε βαριά ή ζεστά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.
- Καθαρίζετε τα αντιβακτηριακά φίλτρα 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.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειρίδιου. 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.
- Στο τέλος της διάρκειας ζωής του, παραδώστε το κλιματιστικό στα ειδικά κέντρα συλλογής.
- Τα υλικά της συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Συνιστάται κατά συνέπεια η διάθεσή τους στους ειδικούς κάδους για την ανακύκλωση.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή με πλαστικές σακούλες όταν το φυλάσσετε.
- Το R410a είναι ένα ψυκτικό που συμμορφούται με τους οικολογικούς κανονισμούς ΕΚ. Συνιστάται να μην τρυπάτε το κύκλωμα ψύξης της συσκευής.
- Διατηρείται τη συσκευή σε μια απόσταση τουλάχιστον 50 cm από εύφλεκτες ουσίες (οινόπνευμα, κλπ.) ή από δοχεία υπό πίεση (π.χ. φιάλες σπρέι).

Περιγραφή

- 1 γρίλια εξόδου αέρα
- 2 πίνακας χειριστηρίων
- 3 τροχοί
- 4 χερούλια
- 5 γρίλια αναρρόφησης αέρα εξατμιστή
- 6 υποδοχή σωλήνα απαγωγής αέρα
- 7 γρίλια αναρρόφησης αέρα συμπυκνωτή
- 8 υποδοχή σωλήνων αποστράγγισης
- 9 ηλεκτρικό καλώδιο

- 10 πώμα φλάντζας
- 11 σωλήνας απαγωγής αέρα
- 12 στόμιο για παράθυρο
- 13 βεντούζες
- 14 φρένο τροχών
- 15 τηλεχειριστήριο (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- 16 ρυθμιζόμενη τραβέρσα παραθύρου (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

Τι είναι το Pinguino

T

η θερινή περίοδο, οι συνθήκες ευεξίας επιτυγχάνονται με θερμοκρασίες από 24 έως 27°C και σχετική υγρασία περίπου 50%.

Το κλιματιστικό είναι ένα μηχάνημα που αφαιρεί υγρασία και θερμότητα από το περιβάλλον στο οποίο εγκαθίσταται.

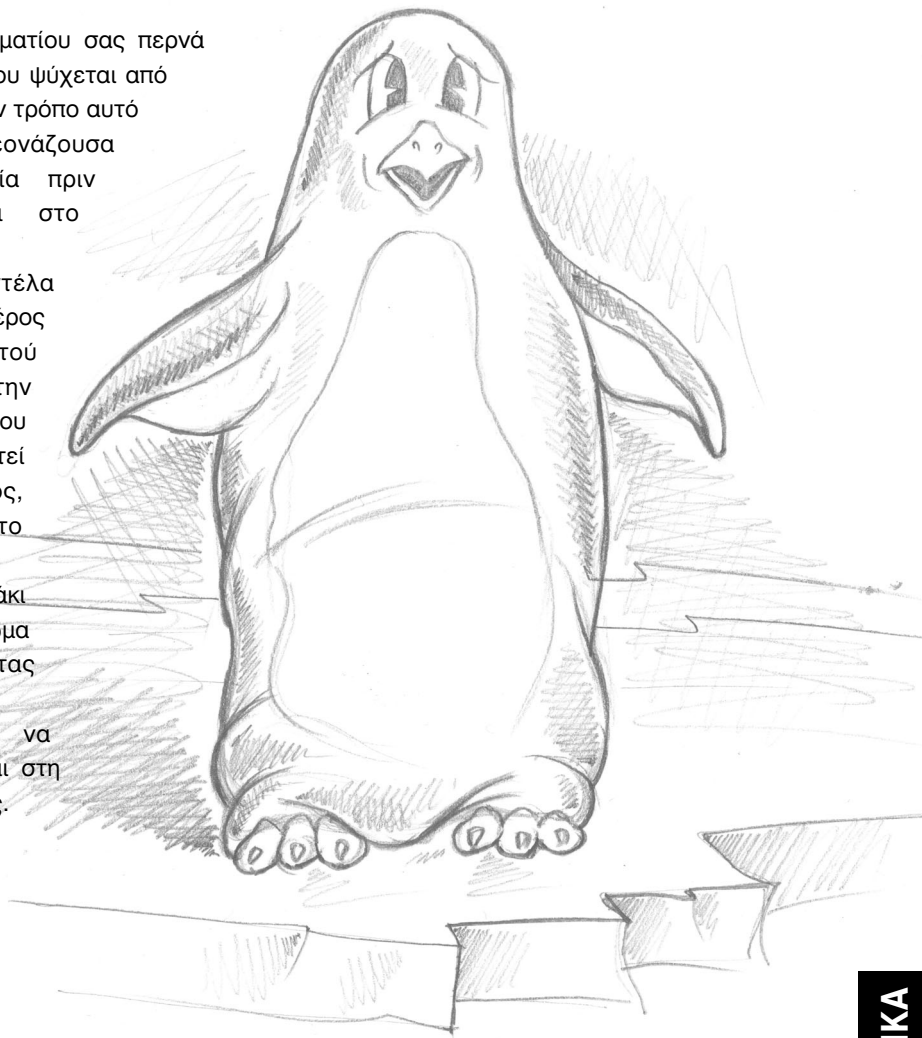
Σε σχέση με τα εγκαθιστώμενα μοντέλα, τα φορητά κλιματιστικά πλεονεκτούν γιατί μπορούν να μετακινηθούν από το ένα δωμάτιο στο άλλο της κατοικίας και να μεταφερθούν από ένα κτίριο σε ένα άλλο.

Ο ζεστός αέρας του δωματίου σας περνά μέσα από μία μονάδα όπου ψύχεται από ένα ψυκτικό αέριο. Με τον τρόπο αυτό εκχωρεί την πλεονάζουσα θερμότητα και υγρασία πριν διοχετευθεί και πάλι στο δωμάτιο.

Στα μονοκόμματα μοντέλα (Pinguino), ένα μικρό μέρος του αέρα αυτού χρησιμοποιείται για την ψύξη του ψυκτικού αερίου και συνεπώς, αφού καταστεί θερμός και υγρός, διοχετεύεται στο εξωτερικό.

Στα μοντέλα με βαλιτσάκι (SuperPinguino), το κύκλωμα ψύχεται χρησιμοποιώντας τον εξωτερικό αέρα.

Κάθε Pinguino μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακόμα και στη λειτουργία μόνο αερίσμος.



Προετοιμασία για τη χρήση

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

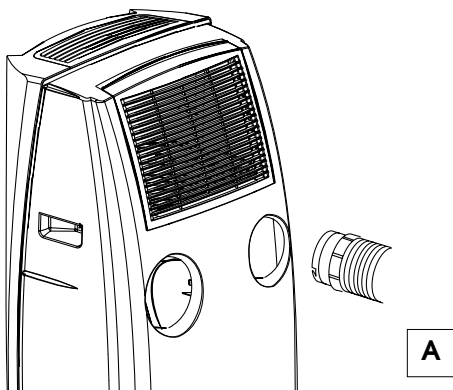
Παρακάτω θα βρείτε όλες τις απαραίτητες οδηγίες για τη βέλτιστη λειτουργία του κλιματιστικού.

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

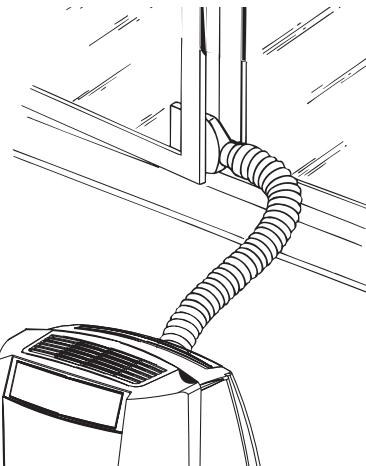
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

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

- Στερεώστε το σωλήνα εξόδου του αέρα **11** στην ειδική υποδοχή **6** που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής. Τοποθετήστε τον όπως φαίνεται στην εικ. **A**.

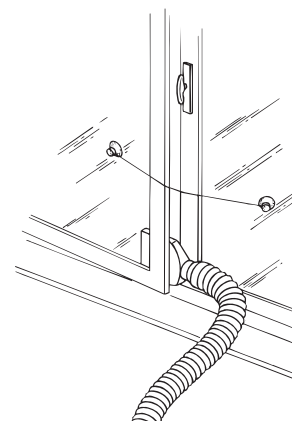


A



B

- Εάν έχετε δίφυλλο παράθυρο, χρησιμοποιήστε τις βεντούζες **13** που διατίθενται με τον εξοπλισμό, για να συγκρατήσετε τα τζάμια (εικ. **C**).



C

- Εφαρμόστε το στόμιο για παράθυρο **12** το άκρο του σωλήνα **11**.
- Πλησιάστε το κλιματιστικό σε ένα παράθυρο ή σε μια μπαλκονόπορτα.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας απαγωγής αέρα είναι ελεύθερος.
- Ανοίξτε ελαφρά το παράθυρο ή την μπαλκονόπορτα και τοποθετήστε το στόμιο **12** όπως φαίνεται στην εικ. **B**.

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

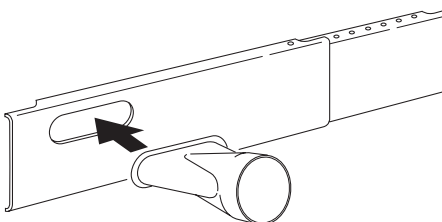
Προετοιμασία για τη χρήση

Χρήση της ρυθμιζόμενης τραβέρσας (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

- Ορισμένα μοντέλα διαθέτουν ρυθμιζόμενη τραβέρσα, η οποία είναι πολύ χρήσιμη σε περίπτωση που το σπίτι σας διαθέτει ρολά.

Για την εφαρμογή της τραβέρσας ενεργήστε ως εξής:

- τοποθετήστε το στόμιο για παράθυρο **12** στην ειδική υποδοχή της τραβέρσας, (Εικ. **D**)

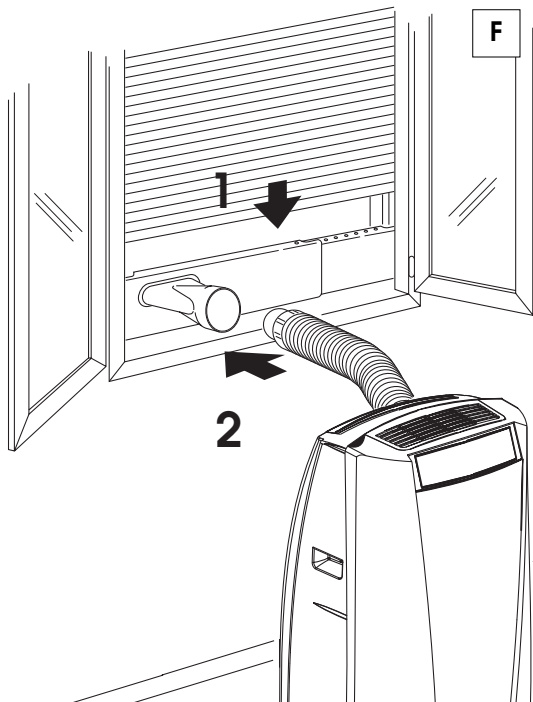


D

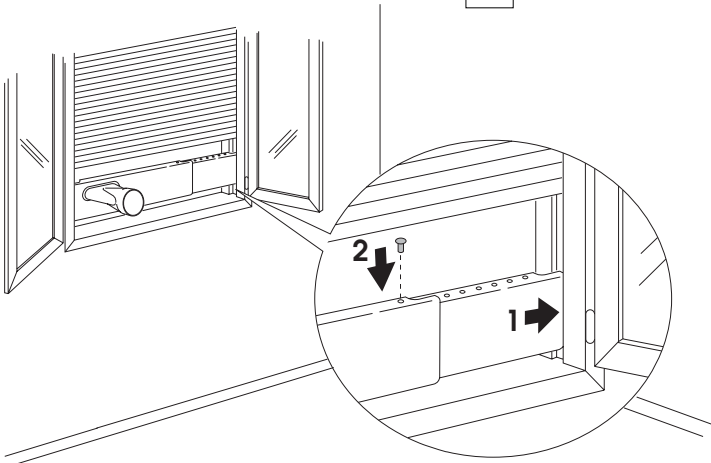
- τοποθετήστε την τραβέρσα στο περβάζι
- ανοίξτε την τραβέρσα στο μήκος του παραθύρου έως ότου προσαρμόσει στους οδηγούς του ρολού.

Εάν θέλετε, ασφαλίστε την τραβέρσα με τον ειδικό πείρο στερέωσης του εξοπλισμού (Εικ. **E**) και στη συνέχεια κατεβάστε το ρολό.

- συνδέστε το σωλήνα απαγωγής αέρα στο στόμιο για παράθυρο **12** και στη συνέχεια συνδέστε το άλλο άκρο του σωλήνα στο πίσω μέρος του κλιματιστικού (εικ. **F**)



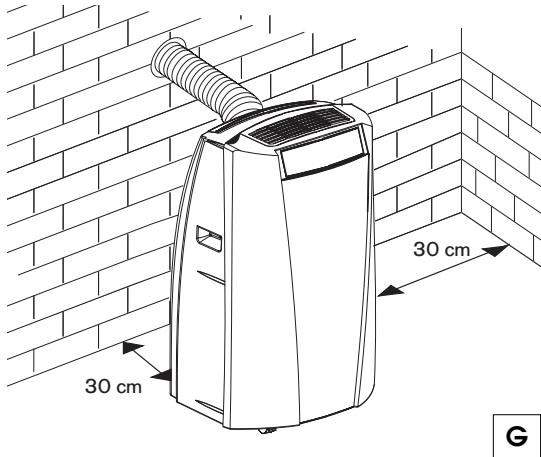
E



Προετοιμασία για τη χρήση

ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

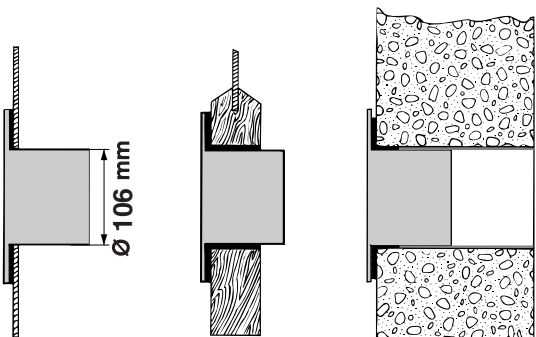
Εάν το επιθυμείτε, το κλιματιστικό Pinguino α εγκατασταθεί και με ημιμόνιμο τρόπο (Εικ. G).



G

Στην περίπτωση αυτή:

- Ανοίξτε μία τρύπα στον τοίχο που επικοινωνεί με το εξωτερικό ή στο τζάμι ενός παραθύρου. Τηρήστε τις διαστάσεις της τρύπας και τις αποστάσεις ύψους που υποδεικνύονται στην εικ. H και I.



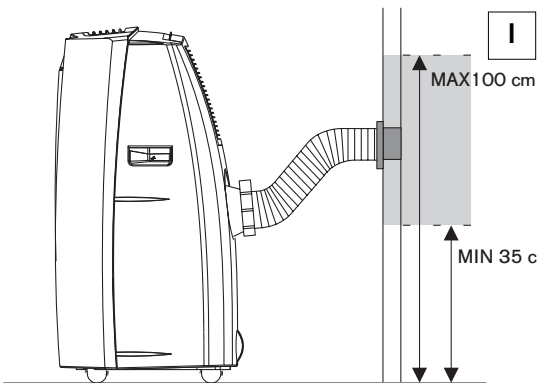
στο τζάμι του παραθύρου

H

στην ξύλινη βάση της μπαλκονόπορτας

στον τοίχο: συνιστάται η μόνωση της τρύπας στον τοίχο με κατάλληλο μονωτικό υλικό.

- Εφαρμόστε στην τρύπα τη φλάντζα 10 που διατίθεται.
- Στερεώστε το σωλήνα 11 στην ειδική θέση στο πίσω μέρος της συσκευής (εικ. A σελ. 118).
- Εφαρμόστε το άκρο του σωλήνα 11 στη φλάντζα 10 όπως φαίνεται στην εικ. I.



Κάθε φορά που ο σωλήνας 11 λείπει από τη θέση του, η τρύπα μπορεί να κλείνει με το πώμα της φλάντζας 10.

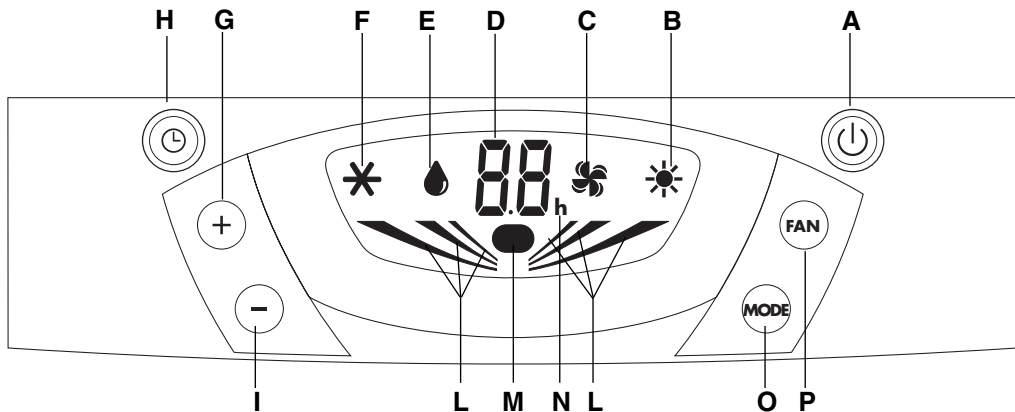
ΣΗΜΕΙΩΣΗ.

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/ STAND-BY (άναμμα/αναμονή)
- B** Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας θέρμανσης (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- C** Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας αερισμού
- D** Display Εμφανίζει τις επιλεγμένες τιμές θερμοκρασίας και τον προγραμματισμένο χρόνο λειτουργίας
- E** Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας αφύγρανσης
- F** Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας κλιματισμού
- G** Πλήκτρο αύξησης θερμοκρασίας/προγραμματισμένου χρόνου λειτουργίας
- H** Πλήκτρο χρονοδιακόπτη
- I** Πλήκτρο μείωσης θερμοκρασίας/προγραμματισμένου χρόνου λειτουργίας
- L** Ενδεικτικές λυχνίες ταχύτητας αερισμού
- M** Δέκτης τηλεχειριστηρίου
- N** Ενδεικτική λυχνία χρονοδιακόπτη
- O** Πλήκτρο επιλογής λειτουργιών MODE
Κλιματισμός, αφύγρανση, αερισμός, θέρμανση (μόνο σε ορισμένα μοντέλα), αφύγρανση
- P** Πλήκτρο FAN επιλογής ταχύτητας αερισμού

Λειτουργία

ΑΝΑΜΜΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Συνδέστε το φίς στην πρίζα του ρεύματος.

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

Πιέστε στη συνέχεια το πλήκτρο **ON/STAND-BY (A)** (μετά το άναμμα το κλιματιστικό ξεκινάει από την τελευταία επιλεγμένη λειτουργία πριν το σβήσιμο).

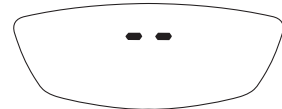
Πιέστε το πλήκτρο **MODE (O)** έως ότου ανάψει η ενδεικτική λυχνία που αντιστοιχεί στην επιθυμητή λειτουργία:

Λυχνία (F) : λειτουργία κλιματισμού

Λυχνία (E) : λειτουργία αφύγρανσης

Λυχνία (C) : λειτουργία αερισμού

Λυχνία (B) : λειτουργία θέρμανσης (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)



FUNZIONE CONDIZIONAMENTO “”

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

Για να προγραμματίσετε σωστά αυτή τη λειτουργία, πιέστε το πλήκτρο "MODE" έως ότου ανάψει η ενδεικτική λυχνία και πιέστε τα πλήκτρα + (G) ή - (I) έως ότου εμφανιστεί η επιθυμητή θερμοκρασία στην οθόνη.

Μετά επιλέξτε την ταχύτητα αερισμού πιέζοντας το πλήκτρο FAN (P) μέχρι να ανάψει η λυχνία που αντιστοιχεί στην επιθυμητή ταχύτητα αερισμού, δηλαδή:



(HIGH) αν επιθυμείτε τη μέγιστη ισχύ του κλιματισμού επιτυγχάνοντας όσο το δυνατόν ταχύτερα την επιθυμητή θερμοκρασία

(MED) αν επιθυμείτε να περιορίσετε τη στάθμη του θορύβου διατηρώντας πάντως ένα καλό επίπεδο άνεσης

(LOW) όταν επιθυμείτε την αθόρυβη λειτουργία

AUTO: αν επιθυμείτε το μηχάνημα να επιλέξει αυτόματα την καλύτερη ταχύτητα αερισμού, ανάλογα με τη θερμοκρασία που έχετε επιλέξει στην ψηφιακή οθόνη (τα σύμβολα στην οθόνη κινούνται).

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.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ

Είναι ιδανική για τη μείωση της υγρασίας περιβάλλοντος αποφεύγοντας μειώσεις ή αυξήσεις θερμοκρασίας (ενδιάμεση σαιζόν, υγρά δωμάτια, βροχερές περίοδοι, κλπ.)

Στη λειτουργία αφύγρανσης η συσκευή επιλέγει αυτόματα την ταχύτητα αερισμού.

Λειτουργία

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ

Ρυθμίστε την ταχύτητα αερισμού πιέζοντας το πλήκτρο **FAN (P)**.

Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλεγμένη ταχύτητα αερισμού (**HIGH, MED, LOW**).

Στη λειτουργία αυτή δεν είναι δυνατή η επιλογή της λειτουργίας **AUTO**.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (Μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

Για να ρυθμίσετε σωστά αυτήν τη λειτουργία: πιέστε τα πλήκτρα "+" (G) ή "-" (I) έως ότου εμφανιστεί η επιθυμητή θερμοκρασία στην οθόνη.

Στη λειτουργία θέρμανσης η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα από τη συσκευή.



ΡΥΘΜΙΣΗ 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 και ανάψτε τη συσκευή πιέζοντας το πλήκτρο ON/STAND-BY (A). Μετά επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία και τις άλλες ρυθμίσεις λειτουργίας (θερμοκρασία, ταχύτητα αερισμού, κλπ.).
- Πιέστε και πάλι το πλήκτρο ON/STAND-BY (A): η συσκευή τίθεται σε κατάσταση αναμονής.
- Πιέστε το πλήκτρο του χρονοδιακόπτη (H): στην οθόνη αναβοσβήνει η τελευταία ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ή η προεπιλεγμένη τιμή **6.0 h..**
- Ρυθμίστε με τα πλήκτρα "+" (G) ή "-" (I) τον αριθμό των ωρών μετά από τις οποίες η συσκευή θα αρχίσει να λειτουργεί.

Κατά τις πρώτες 10 ώρες επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων τριάντα λεπτών.

Για χρόνο άνω των 10 ωρών, επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων μιας ώρας.

Εάν πιέσετε τα πλήκτρα "+" (G) ή "-" (I) πάνω από 2 δευτερόλεπτα, η αυξομείωση γίνεται γρήγορα το πολύ μέχρι 24 ώρες.

Για επιβεβαίωση της ρύθμισης πιέστε πάλι εντός ολίγων δευτερολέπτων το πλήκτρο του χρονοδιακόπτη.

Εάν η επιβεβαίωση δεν γίνει εγκαίρως, η οθόνη επανέρχεται σε κατάσταση αναμονής.

Με το χρονοδιακόπτη ενεργοποιημένο η οθόνη εμφανίζει το χρόνο που απομένει έως του προγραμματισμένο άναμμα.

Για να ακυρώσετε τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, πιέστε το πλήκτρο χρονοδιακόπτη (H).

Πώς να προγραμματίσετε το καθυστερημένο σβήσιμο

- Από οποιονδήποτε τρόπο λειτουργίας "κλιματισμός/αφύγρανση/αερισμός/θέρμανση (μόνο μοντέλο σε ορισμένα μοντέλα)" είναι δυνατό να προγραμματίσετε το καθυστερημένο σβήσιμο.
- Πιέστε το πλήκτρο του χρονοδιακόπτη (H): στην οθόνη αναβοσβήνει η τελευταία ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ή η προεπιλεγμένη τιμή **6.0 h..**
- Ρυθμίστε με τα πλήκτρα "+" (G) ή "-" (I) τον αριθμό των ωρών μετά από τις οποίες η συσκευή θα σταματήσει να λειτουργεί.

Κατά τις πρώτες 10 ώρες επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων τριάντα λεπτών.

Για χρόνο άνω των 10 ωρών, επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων μιας ώρας.

Εάν πιέσετε τα πλήκτρα "+" (G) ή "-" (I) πάνω από 2 δευτερόλεπτα, η αυξομείωση γίνεται γρήγορα το πολύ μέχρι 24 ώρες. Για επιβεβαίωση της ρύθμισης πιέστε πάλι εντός ολίγων δευτερολέπτων το πλήκτρο του χρονοδιακόπτη

Στην προκαθορισμένη ώρα το κλιματιστικό σβήνει επιστρέφοντας στην κατάσταση αναμονής.

Για να ακυρώσετε τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, πιέστε το πλήκτρο χρονοδιακόπτη (H).

Αυτοδιάγνωση

ΑΥΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ

Η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ένα σύστημα αυτοδιάγνωσης που βρίσκει μερικές ανωμαλίες στη λειτουργία.

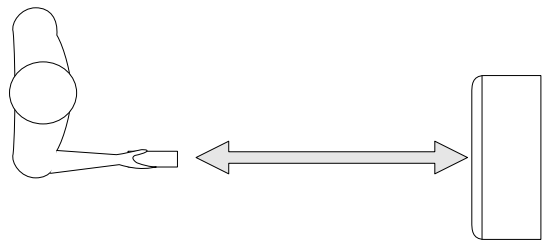
ΑΝ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ...	...ΤΙ ΝΑ ΚΑΝΩ;
L LOW TEMPERATURE (απόψυξη)	Αν το μηχάνημα βρίσκεται στη λειτουργία κλιματισμού ή αφύγρανσης, αυτή η διάταξη εμποδίζει το σχηματισμό πάγου. Η συσκευή αρχίζει να λειτουργεί αυτόματα μόλις τελειώσει η διαδικασία απόψυξης.
PF PROBE FAILURE (αισθητήρας χαλασμένος)	Αν εμφανιστεί αυτός ο συναγερμός, απευθυνθείτε στο Σέρβις
F FULL TANK (δοχείο γεμάτο)	Αδειάστε το εσωτερικό δοχείο ασφαλείας με τους σωλήνες αποστράγγισης. (βλ. σελ. 129 "ενέργειες στο τέλος της εποχής")

Λειτουργία με τηλεχειρισμό

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟ (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

ΣΩΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- Κατευθύνετε το τηλεχειριστήριο προς το δέκτη (M) του κλιματιστικού.
- Μέγιστη απόσταση: περίπου 7 μετρά (χωρίς εμπόδια μεταξύ τηλεχειριστηρίου και δέκτη).
- Χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο με προσοχή: αποφύγετε τις πτώσεις, την έκθεση στην άμεση ακτινοβολία και κοντά σε πηγές θερμότητας.

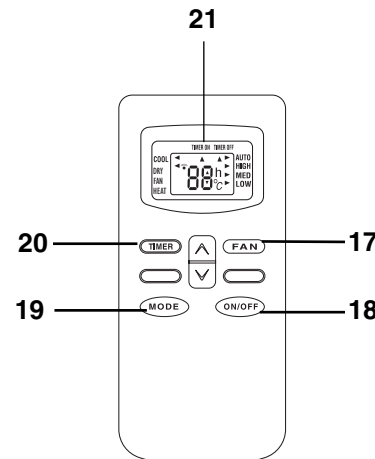


ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- Πλήκτρο "FAN"
- Πλήκτρο "ON/OFF"
- Πλήκτρο "MODE"
- Πλήκτρο "TIMER"
- Πλήκτρο

οποθέτηση ή αντικατάσταση μπαταριών

- Βγάλτε το καπάκι που βρίσκεται στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου
- Αφαιρέστε τις τυχόν παλιές μπαταρίες που έχουν εξαντληθεί
- Τοποθετήστε δύο μπαταρίες "AAA" 1,5V βάζοντάς τες 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.

ΑΝΑΜΜΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Συνδέστε το φις στην πρίζα του ρεύματος

Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** (18) του τηλεχειριστηρίου (μετά το άναμμα το κλιματιστικό ξεκινάει από την τελευταία επιλεγμένη λειτουργία πριν το σβήσιμο).

Πιέστε το πλήκτρο **MODE** (19) για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία:

ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ (COOL)

ΑΦΥΓΡΑΝΣΗ (DRY)

ΜΟΝΟ ΑΕΡΙΣΜΟΣ (FAN)

ΘΕΡΜΑΝΣΗ (HEAT), μόνο σε ορισμένα μοντέλα

Ένα βέλος στην οθόνη υποδεικνύει την επιλεγμένη λειτουργία.

Λειτουργία με τηλεχειρισμό

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ (COOL)

Είναι ιδανική για τις ζεστές και υγρές περιόδους όπου υπάρχει ανάγκη να δροσίσετε και να αερίσετε το δωμάτιο. Για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία στη λειτουργία κλιματισμού, πιέστε τα πλήκτρα .

Στην οθόνη εμφανίζεται η προγραμματισμένη θερμοκρασία. Για να αλλάξετε την ταχύτητα αερισμού πιέστε το πλήκτρο **FAN** (17) του τηλεχειριστηρίου για να επιλέξετε μία από τις διαθέσιμες ταχύτητες:

AUTO: αν επιθυμείτε το μηχάνημα να επιλέξει αυτόματα την καλύτερη ταχύτητα αερισμού, ανάλογα με τη θερμοκρασία που έχετε επιλέξει στην ψηφιακή οθόνη.

HIGH: αν επιθυμείτε τη μέγιστη ισχύ του κλιματισμού επιτυγχάνοντας όσο το δυνατόν ταχύτερα την επιθυμητή θερμοκρασία

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

LOW: όταν επιθυμείτε την αθόρυβη λειτουργία

Δύο βέλη στην οθόνη υποδεικνύουν αντιστοίχως την ένδειξη "COOL" και την ταχύτητα αερισμού.

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.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ

Είναι ιδανική για τη μείωση της υγρασίας περιβάλλοντος αποφεύγοντας μειώσεις ή αυξήσεις θερμοκρασίας (ενδιάμεση σαιζόν, υγρά δωμάτια, βροχερές περίοδοι, κλπ.)

Στη λειτουργία αφύγρανσης η συσκευή επιλέγει αυτόματα την ταχύτητα αερισμού.

Δύο βέλη στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου υποδεικνύουν αντιστοίχως τις ενδείξεις "DRY" και "AUTO".

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ MONO ΑΕΡΙΣΜΟΥ (FAN)

Στη λειτουργία αερισμού μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα πιέζοντας το πλήκτρο **FAN** (17). Η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει κυκλικά μεταξύ των διαθέσιμων ταχυτήτων (LOW/MED/HIGH). Δύο βέλη στην οθόνη υποδεικνύουν αντιστοίχως την ένδειξη "FAN" και την επιλεγμένη ταχύτητα.

Στη λειτουργία αυτή δεν είναι δυνατή η επιλογή της ταχύτητας AUTO.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (Μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

Για να προγραμματίσετε σωστά αυτή τη λειτουργία, πιέστε τα πλήκτρα έως ότου εμφανιστεί η επιθυμητή θερμοκρασία στην οθόνη.

Στη λειτουργία θέρμανσης η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα από τη συσκευή.

ΡΥΘΜΙΣΗ 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 σβήσιμο

- Με το κλιματιστικό αναμμένο, πιέστε το πλήκτρο **TIMER** (20): στην οθόνη εμφανίζονται οι ώρες, το σύμβολο "h" που αναβοσβήνει και ένα βέλος που αναβοσβήνει στην ένδειξη "TIMER OFF".
- Ρυθμίστε το χρόνο σβήσιματος με τα πλήκτρα (από 30 λεπτά έως 24 ώρες). Κατά τις πρώτες 10 ώρες επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων τριάντα λεπτών. Για χρόνο άνω των 10 ωρών, επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων μιας ώρας.
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER** προς επιβεβαίωση της επιλογής σας. Ένα ηχητικό σήμα και η ένδειξη του προγραμματισμένου χρόνου και στον πίνακα χειριστηρίων επιβεβαιώνουν τον επιτυχή προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη. Με την πάροδο του χρόνου τόσο η οθόνη του κλιματιστικού όσο και του τηλεχειριστηρίου εμφανίζουν το χρόνο που απομένει. Με τη λήξη του ρυθμισμένου χρόνου,

Λειτουργία με τηλεχειρισμό

η συσκευή σβήνει αυτόματα.

- Για να ακυρώσετε τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, πιέστε πάλι το πλήκτρο **TIMER**: ακούγεται ένα ηχητικό σήμα και στις δύο οθόνες επανεμφανίζονται οι ενδείξεις των ρυθμίσεων πριν την ενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη.

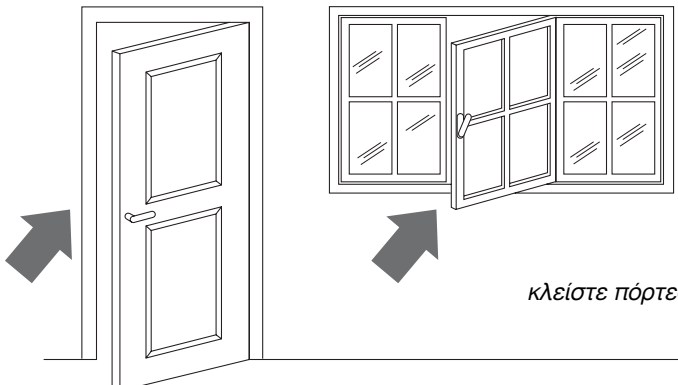
Πώς να προγραμματίσετε το καθυστερημένο άναμμα

- Με το κλιματιστικό σβηστό, πιέστε το πλήκτρο **TIMER**: στην οθόνη εμφανίζεται ένα βέλος που αναβοσβήνει στην ένδειξη "**TIMER ON**". Στο σημείο προγραμματίστε όλες τις επιθυμητές ρυθμίσεις για τη στιγμή έναρξης της προγραμματισμένης λειτουργίας (τρόπος λειτουργίας, ταχύτητα ανεμιστήρα και θερμοκρασία). Επιβεβαιώστε τις ρυθμίσεις με το πλήκτρο **TIMER**. Στην οθόνη εμφανίζονται οι ώρες και το σύμβολο "h" αναβοσβήνει. Ρυθμίστε το χρόνο ανάμματος με τα πλήκτρα (από 30 λεπτά έως 24 ώρες). Κατά τις πρώτες 10 ώρες επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων τριάντα λεπτών. Για χρόνο άνω των 10 ωρών, επιτρέπεται η επιλογή διαστημάτων μιας ώρας.
- Πιέστε ξανά το πλήκτρο **TIMER** προς επιβεβαίωση της προγραμματισμένης λειτουργίας. Ένα ηχητικό σήμα και η ένδειξη του προγραμματισμένου χρόνου και στον πίνακα χειριστηρίων επιβεβαιώνουν τον επιτυχή προγραμματισμό. Με την πάροδο του χρόνου στις οθόνες εμφανίζεται ο χρόνος που απομένει.
- Με τη λήξη του ρυθμισμένου χρόνου, η συσκευή ανάβει αυτόματα με τις επιλεγμένες ρυθμίσεις.
- Για να ακυρώσετε τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, πιέστε πάλι το πλήκτρο **TIMER**: ακούγεται ένα ηχητικό σήμα και οι δύο οθόνες επανέρχονται σε κατάσταση αναμονής.

Συμβουλές

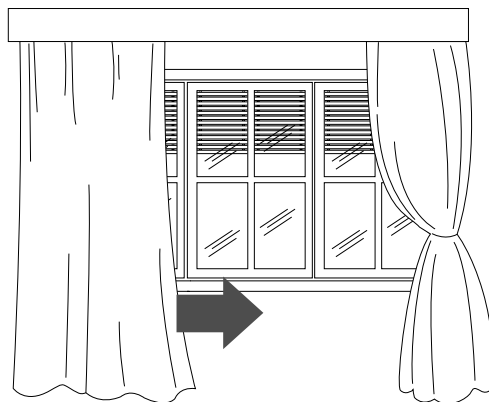
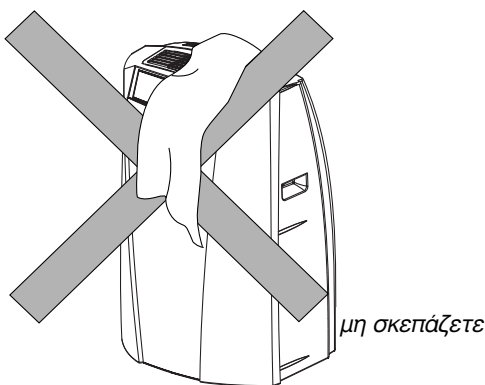
Υπάρχουν μερικές συμβουλές που πρέπει να ακολουθείτε για να επιτύχετε τη μέγιστη απόδοση του κλιματιστικού:

- 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 **1** και την έξοδο του αέρα **5**.
- Βεβαιωθείτε ότι στο δωμάτιο δεν υπάρχουν πηγές θερμότητας.



- Ενδεχομένως τοποθετήστε τα 2 φρένα τροχών **14** κάτω από τους εμπρός τροχούς **3**.

Καθαρισμός

Πριν από κάθε επέμβαση καθαρισμού ή συντήρησης, σθήστε τη συσκευή πιέζοντας το πλήκτρο ON/STAND-BY (Α) ή το πλήκτρο (18) του τηλεχειριστηρίου (σε ορισμένα μοντέλα) και 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.

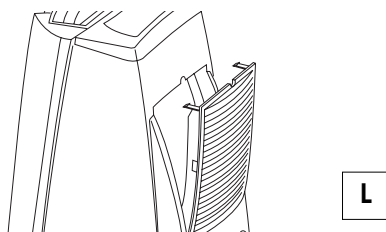
Μην ψεκάζετε εντομοκτόνο υγρό ή παρόμοια προϊόντα

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΑ

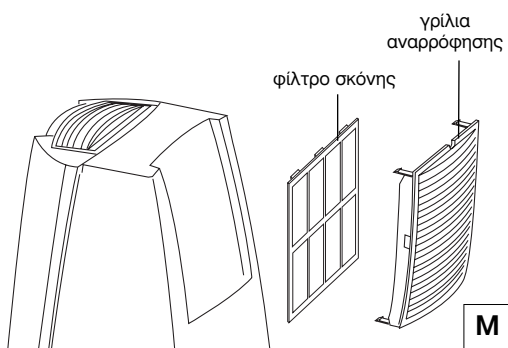
Για να διατηρείτε σταθερή την απόδοση του κλιματιστικού σας:

Καθαρίζετε το φίλτρο σκόνης κάθε εβδομάδα λειτουργίας. 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:

1. Βγάλτε τη γρίλια αναρρόφησης, στρέφοντάς την προς το εξωτερικό (εικ. L).



2. Αφαιρέστε το φίλτρο σκόνης απελευθερώνοντάς το από την γρίλια (εικ. M).



Για να αφαιρέσετε τη σκόνη που συσσωρεύτηκε στο φίλτρο, χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα. Εάν είναι πολύ βρώμικο, βιθίστε 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 το ξαναβάλετε, τοποθετήστε το φίλτρο στη γρίλια αναρρόφησης, στη συνέχεια στερεώστε την στο μηχάνημα.

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, ανοίξτε το καπάκι 8 στο πίσω μέρος της συσκευής.

Βγάλτε τους 2 σωλήνες αποστράγγισης, αφαιρέστε τις τάπες και αφήστε να αδειάσει όλο το νερό (εικ. N).

Όταν αδειάσει το δοχείο, τοποθετήστε τις τάπες και τους σωλήνες στην υποδοχή τους.

Καθαρίστε τα φίλτρα και στεγνώστε τα καλά πριν τα τοποθετήσετε.



Εάν κάτι δεν λειτουργεί...

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	ΑΙΤΙΕΣ	ΛΥΣΕΙΣ
Το κλιματιστικό δεν ανάθει	<ul style="list-style-type: none"> - διακοπή ρεύματος - δεν έχετε συνδέσει το φις - Έχει επέμβει η διάταξη ασφαλείας 	<ul style="list-style-type: none"> - περιμένετε - συνδέστε το φις - Καλέστε το Σέρβις
Το κλιματιστικό λειτουργεί μόνο για λίγο	<ul style="list-style-type: none"> - ο σωλήνας απαγωγής αέρα σχηματίζει στενώσεις - ο σωλήνας απαγωγής αέρα είναι φραγμένος - ο σωλήνας απαγωγής αέρα είναι τσακισμένος 	<ul style="list-style-type: none"> - τοποθετήστε σωστά το σωλήνα απαγωγής - ελέγχετε αν υπάρχουν εμπόδια που εμποδίζουν την απαγωγή του αέρα στο εξωτερικό - εξαλείψτε τα τσακίσματα
Το κλιματιστικό λειτουργεί αλλά δεν δροσίζει το δωμάτιο	<ul style="list-style-type: none"> - ανοιχτό παράθυρο - στο δωμάτιο υπάρχει κάποια πηγή θερμότητας (καυστήρας, λαμπτήρας κλπ.) - ο σωλήνας απαγωγής αέρα έχει βγει από τη θέση του - φραγμένα φίλτρα αέρα - η ικανότητα του κλιματιστικού δεν είναι κατάλληλη για τις συνθήκες ή για το μέγεθος του δωματίου 	<ul style="list-style-type: none"> - κλείστε το παράθυρο - απομακρύνετε την πηγή θερμότητας - βάλτε το σωλήνα στη θέση του - καθαρίστε ή αντικαταστήστε τα φίλτρα
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
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη <i>LET / PF / FL</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Βλ. παρ. "αυτοδιάγνωση" 	

Εγγύηση/Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ

Οι όροι της εγγύησης και της τεχνικής βοήθειας αναγράφονται στο ίδιο πιστοποιητικό που συνοδεύει τη συσκευής σας.

ΟΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Θερμοκρασία δωματίου με κλιματισμό
21 ÷ 35°C

Θερμοκρασία δωματίου
με θέρμανση
(μόνο σε ορισμένα μοντέλα) max. 25°C

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση τροφοδοσίας

βλέπε πινακίδα
χαρακτηριστικών

Μέγ. καταν. ισχύος
σε κλιματισμό

"

Μέγ. καταν. ισχύος
σε κλιματισμό
(μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

"

Ψυκτικό

"

Ψυκτική ισχύς

"

Διαστάσεις συσκευής:

- πλάτος 505 mm
- ύψος 825 mm
- βάθος 440 mm
- βάρος 34 kg

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.

Προειδοποίησης για τη σωστή διάθεση του προϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ
Στο τέλος της αφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα.

Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μιας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων.
Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.

