

Τι είναι το Pinguino και το SuperPinguino

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

Το κλιματιστικό είναι ένα μηχάνημα που αφαιρεί υγρασία και θερμότητα από το περιβάλλον στο οποίο εγκαθίσταται. Σε σχέση με τα εγκαθιστόμενα μοντέλα, τα φορητά κλιματιστικά πλεονεκτούν γιατί μπορούν να μετακινηθούν από το ένα δωμάτιο της κατοικίας στο άλλο 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 κλιματιστικό Pinguino και SuperPinguino μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί μόνο σε λειτουργία αερισμού.

Για περισσότερες πληροφορίες και διευκρινήσεις, τηλεφωνήστε στο:

**Numero Verde
800-854040**

ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση Internet:
www.delonghi.com



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 τοπικούς κανονισμούς.
 - Για ενδεχόμενες επισκευές πρέπει να απευθύνεστε μόνο στο Σέρβις του κατασκευαστή. Οι επισκευές από μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό μπορεί να είναι επικίνδυνες.
 - Η συσκευή αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνον από ενήλικες. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν μ' αυτήν.
 - 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.
 - Μην ακουμπάτε βαριά ή ζεστά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.
 - Καθαρίζετε τα φίλτρα τουλάχιστον κάθε εβδομάδα.
 - Αποφύγετε τη χρήση συσκευών θέρμανσης κοντά στο κλιματιστικό.
 - Εάν δεν μπορείτε να μεταφέρετε τη συσκευή σε κάθετη θέση, στερεώστε την πάνω σε κεκλιμένη επιφάνεια.
- Πριν τη μεταφορά, αδειάστε τη λεκάνη του νερού συμπύκνωσης και το δοχείο. Μετά τη μεταφορά, περιμένετε τουλάχιστον 1 ώρα πριν ανάψετε τη συσκευή.
- Τα υλικά της συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Συνιστάται συνεπώς η τοποθέτησή τους στους ειδικούς κάδους διαφοροποιημένης περισυλλογής.



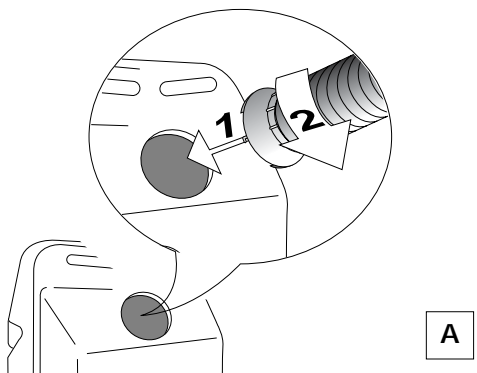
Προετοιμασία για τη λειτουργία

Στη συνέχεια θα βρείτε όλες τις απαραίτητες οδηγίες για να προετοιμάσετε με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τη λειτουργία του κλιματιστικού σας.

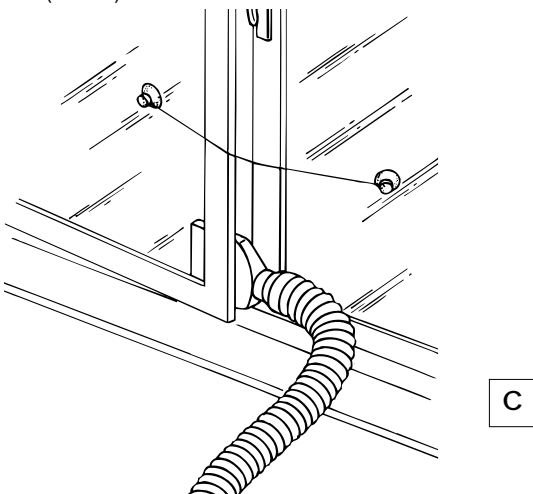
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

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

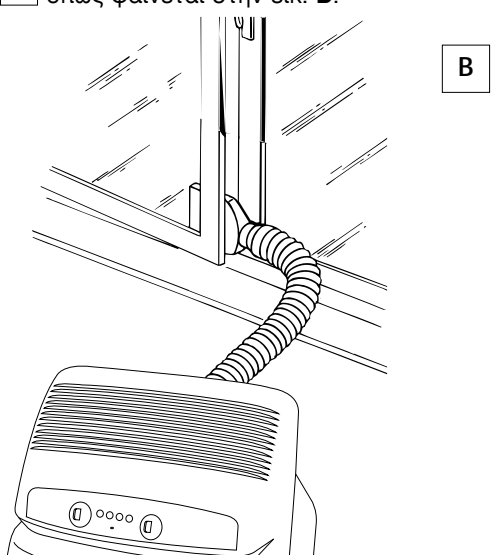
- Στερεώστε το σωλήνα απαγωγής του αέρα **[17]** στην ειδική έδρα **[3]** που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής. Τοποθετήστε τον όπως φαίνεται στην εικ. **A**.

**A**

- Εάν έχετε δίφυλλο παράθυρο, χρησιμοποιήστε τις βεντούζες **[19]** που διατίθενται με τον εξοπλισμό, για να συγκρατήσετε τα τζάμια (εικ. **C**).

**C**

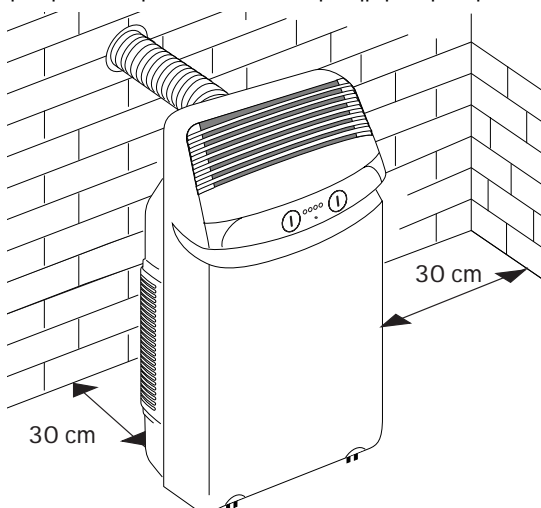
- Εφαρμόστε στο άκρο του σωλήνα **[17]** το στόμιο για παράθυρο **[18]**.
- Πλησιάστε το κλιματιστικό σε ένα παράθυρο ή σε μπαλκονόπορτα.
- Ανοίξτε ελαφρά το παράθυρο ή την μπαλκονόπορτα και τοποθετήστε το στόμιο **[18]** όπως φαίνεται στην εικ. **B**.

**B**

Προετοιμασία για τη λειτουργία

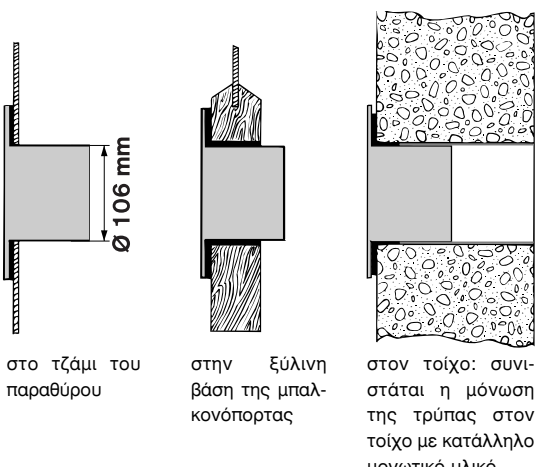
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Εάν το επιθυμείτε, το κλιματιστικό Pinguino μπορεί να εγκατασταθεί και με ημιμόνιμο τρόπο.



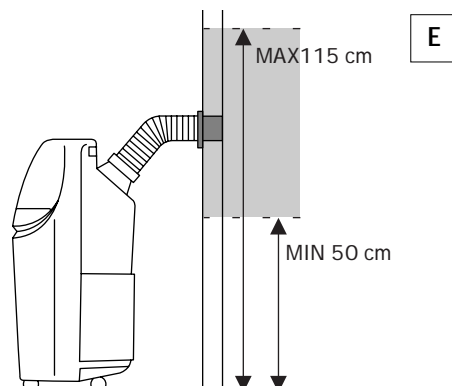
Στην περίπτωση αυτή:

- Ανοίξτε μία τρύπα 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. D.



D

- Εφαρμόστε στην τρύπα τη φλάντζα 16 που διατίθεται.
- Στερεώστε το σωλήνα 17 στην ειδική θέση στο πίσω μέρος της συσκευής (εικ. A).
- Εφαρμόστε το άκρο του σωλήνα 17 στη φλάντζα 16 όπως φαίνεται στην εικ. E.



Κάθε φορά που ο σωλήνας 17 λείπει από τη θέση του, η τρύπα μπορεί να κλείνει με το πώμα της φλάντζας 16.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ.

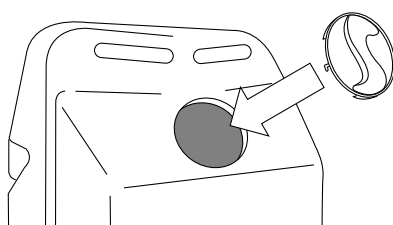
Όταν η εγκατάσταση είναι ημιμόνιμου τύπου, συνιστάται να αφήνετε ελαφρώς ανοιχτή μία πόρτα (αρκεί και 1 cm) για να εξασφαλίζεται η σωστή εναλλαγή του αέρα.

ΑΦΥΓΡΑΝΣΗ

Τοποθετήστε τη συσκευή στο δωμάτιο χωρίς να βάλετε το σωλήνα. Με τον τρόπο αυτό, ο αέρας που έχει αφυγρανθεί διοχετεύεται απευθείας στο περιβάλλον.

ΘΕΡΜΑΝΣΗ

Τοποθετήστε τη συσκευή στο δωμάτιο βάζοντας το πώμα 21 στη θέση του σωλήνα 17.



Αναμμα και επιλογή των λειτουργιών

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Πριν συνδέσετε το φις **7** 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 φις. Σε διαφορετική περίπτωση, αντικαταστήστε την.
- η πρίζα είναι συνδεδεμένη με αποτελεσματική εγκατάσταση γειωσης. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη σε περίπτωση που δεν τηρείται ο κανόνας αυτός.

Το ηλεκτρικό καλώδιο πρέπει να αντικαθίσταται από ειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

Με το κλιματιστικό σβηστό, ο επιλογέας λειτουργιών **9** βρίσκεται στη θέση “●”. Για να επιλέξετε τη λειτουργία κλιματισμού, ενεργήστε ως εξής:

- Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργιών δεξιόστροφα:
 - Τοποθετώντας το σύμβολο του μεγάλου κρυστάλλου ✕ στη θέση του δείκτη αναφοράς, η συσκευή λειτουργεί κλιματίζοντας με τη μέγιστη ταχύτητα αερισμού
 - Τοποθετώντας το σύμβολο του μικρού κρυστάλλου ✕ στη θέση του δείκτη αναφοράς, η συσκευή λειτουργεί κλιματίζοντας με την ελάχιστη ταχύτητα αερισμού.
- Επιλέξτε τώρα την επιθυμητή θερμοκρασία, γυρνώντας το διακόπτη του θερμοστάτη περιβάλλοντος **15**.

Σημείωση

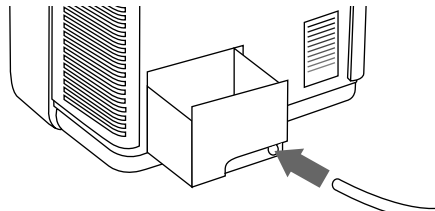
Η θερμοκρασία δεν εκφράζεται σε βαθμούς Κελσίου. Συνιστάται συνεπώς να γυρίζετε το διακόπτη του θερμοστάτη στη θέση μέγιστης ψύξης. Όταν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος φτάσει στην επιθυμητή τιμή, μπορείτε να γυρίσετε **αργά** το διακόπτη του θερμοστάτη δεξιόστροφα έως ότου επέμβει διακόπτοντας τη λειτουργία. Με τον τρόπο αυτό προγραμματίζετε τη συσκευή στην ακριβή θερμοκρασία άνεσης, που διατηρείται αυτόμata από το θερμοστάτη, επιτυγχάνοντας ταυτόχρονα σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας. Κάθε φορά που το κλιματιστικό φτάνει την προγραμματισμένη τιμή θερμοκρασίας, συνεχίζει να λειτουργεί μόνο με αερισμό.

Πρέπει να περιμένετε 3-5 λεπτά πριν να θγει κρύος αέρας από τη γρίλια **1.**

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙ ΕΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΑΛΕΙΨΗ ΤΗΣ ΠΛΕΟΝΑΖΟΥΣΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ. ΣΕ ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ, ΤΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΑ ΑΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ. ΣΕ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΥΠΑΡΞΕΙ ΠΛΕΟΝΑΣΜΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΔΟΧΕΙΟ **5, ΠΟΥ ΥΠΟΔΕΙΚΝΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΑΝΑΜΜΑ ΤΗΣ ΛΥΧΝΙΑΣ **14**. ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΥΤΗ, ΑΡΚΕΙ ΝΑ ΑΔΕΙΑΣΕΤΕ ΤΟ ΔΟΧΕΙΟ.**

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΜΟΝΤΕΛΑ: ΕΑΝ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΤΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΠΟΛΥ ΣΥΧΝΟ, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΑΔΕΙΑΣΕΤΕ ΤΟ ΠΛΕΟΝΑΖΟΝ ΝΕΡΟ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΕ ΜΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ, ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 12 mm ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ ΣΤΟ ΕΙΔΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ, ΑΦΟΥ ΑΦΑΙΡΕΣΤΕ ΤΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΩΜΑ (βλέπε εικόνα).

ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΗ ΣΩΣΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ. ΣΕ ΑΝΤΙΘΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ, Η ΛΥΧΝΙΑ **14 ΠΑΡΑΜΕΝΕΙ ΑΝΑΜΜΕΝΗ.**



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ

Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργιών **9** αριστερόστροφα.

- Τοποθετώντας το σύμβολο του μεγάλου ανεμιστήρα ✕ στη θέση του δείκτη αναφοράς, η συσκευή λειτουργεί μόνο με αερισμό στη μέγιστη ταχύτητα.
- Τοποθετώντας το σύμβολο του μικρού ανεμιστήρα ✕ στη θέση του δείκτη αναφοράς, η συσκευή λειτουργεί μόνο με αερισμό στην ελάχιστη ταχύτητα.

Επιλογή λειτουργιών / Φωτεινές λυχνίες

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ

Όταν η συσκευή εργάζεται με λειτουργία κλιματισμού, μειώνει αυτόματα την πλεονάζουσα υγρασία του αέρα στο δωμάτιο. Η υγρασία αποβάλλεται από το σωλήνα εκκένωσης **[6]**.

Αν θέλετε απλώς να μειώσετε την πλεονάζουσα υγρασία χωρίς να ρίξετε τη θερμοκρασία, γυρίστε τον επιλογέα λειτουργιών **[9]** δεξιόστροφα, ώστε το σύμβολο .

Σημείωση

Στη λειτουργία αφύγρανσης, ο αέρας που διοχετεύεται από τη γρίλια εξόδου αέρα **[1]**, είναι ψυχρότερος από τον αέρα του δωματίου. Αντίθετα, από τη θέση του σωλήνα **[3]** στο πίσω μέρος της συσκευής, είναι θερμότερος.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργιών αριστερόστροφα, ώστε το σύμβολο .

Σημείωση

Η θερμοκρασία δεν εκφράζεται σε βαθμούς Κελσίου. Συνιστάται συνεπώς να γυρίζετε το διακόπτη του θερμοστάτη στη θέση μέγιστης θέρμανσης. Όταν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος φτάσει στην επιθυμητή τιμή, μπορείτε να γυρίσετε **αργά** το διακόπτη του θερμοστάτη αριστερόστροφα έως ότου επέμβει διακόπτοντας τη λειτουργία. Με τον τρόπο αυτό προγραμματίζετε τη συσκευή στην ακριβή θερμοκρασία άνεσης, που διατηρείται αυτόματα από το θερμοστάτη, επιτυγχάνοντας ταυτόχρονα σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας.

ΣΒΗΣΙΜΟ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

**ΓΙΑ ΝΑ ΣΒΗΣΕΤΕ ΕΝΤΕΛΩΣ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ,
ΓΥΡΙΣΤΕ ΤΟΝ ΕΠΙΛΟΓΕΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ **[9]**
ΣΤΗ ΘΕΣΗ “●” ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΟ ΦΙΣ.**

ΦΩΤΕΙΝΕΣ ΛΥΧΝΙΕΣ

Οι φωτεινές λυχνίες υποδεικνύουν τη λειτουργία του μηχανήματος.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΛΥΧΝΙΑ [10]	ΛΥΧΝΙΑ [11]	ΛΥΧΝΙΑ [12]	ΛΥΧΝΙΑ [13]
OFF	-	-	-	-
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	αναμμένη*	αναμμένη*	αναμμένη	-
ΑΦΥΓΡΑΝΣΗ	αναμμένη**	-	αναμμένη	-
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	-	-	αναμμένη	-
ΘΕΡΜΑΝΣΗ	-	-	αναμμένη	αναμμένη

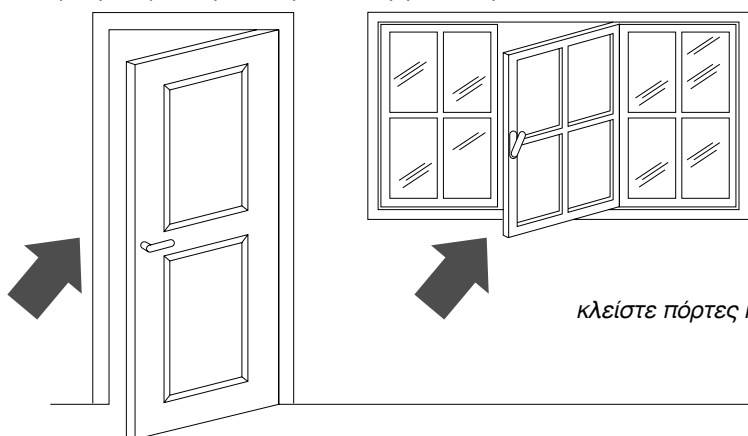
* Οι λυχνίες ανάβουν 3 λεπτά μετά το άναμμα της συσκευής (όταν αρχίζει η ψύξη). Αντίθετα, σβήνουν όταν η θερμοκρασία φτάνει στην τιμή που προγραμματίστηκε από το θερμοστάτη.

** Με τη λειτουργία αφύγρανσης, η συσκευή λειτουργεί συνεχώς. Αν η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή, επεμβαίνει ο θερμοστάτης ασφαλείας διακόπτοντας τη λειτουργία.

Συμβουλές

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

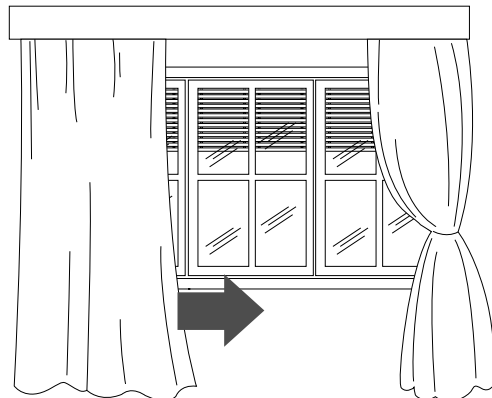
- κλείστε τα κουφώματα στο κλιματιζόμενο δωμάτιο. Μόνη εξαίρεση η περίπτωση εγκατάστασης σε τρύπα στον τοίχο. Στην περίπτωση αυτή συνιστάται να αφήνετε μισάνοιχτη μια πόρτα ή ένα παράθυρο, για να εξασφαλίζεται η σωστή εναλλαγή του αέρα.



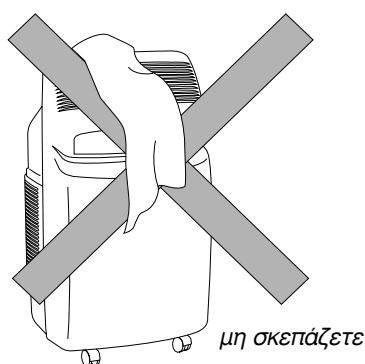
- Μη χρησιμοποιείται τη συσκευή σε χώρους με υψηλό ποσοστό υγρασίας (π.χ. πλυντήρια).
- Μη χρησιμοποιείται τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
- Κρατάτε τη συσκευή σε κατάλληλη απόσταση από εύφλεκτες επιφάνειες.

κλείστε πόρτες και παράθυρα

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



κατεβάστε τα ρολά ή τραβήξτε τις κουρτίνες



- Ελέγξτε αν το κλιματιστικό είναι τοποθετημένο σε "οριζόντιο" δάπεδο. Εν ανάγκη, τοποθετήστε τα δύο φρένα τροχών **20** κάτω από τους μπροστινούς τροχούς **2**.

Καθαρισμός

Πριν από κάθε επέμβαση καθαρισμού ή συντήρησης, σθήστε τη συσκευή τοποθετώντας τον επιλογέα στη θέση “●” και αποσυνδέστε το φις 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 ΑΕΡΟΣ

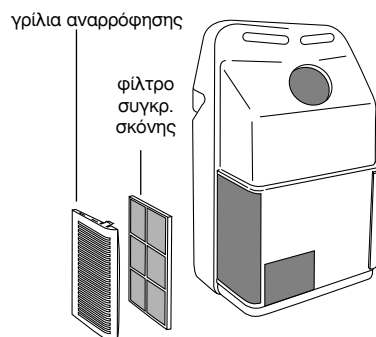
Για να διατηρείται σταθερή η απόδοση του κλιματιστικού σας, σαν συνιστούμε να:

1. Καθαρίζετε το φίλτρο συγκράτησης σκόνης κάθε εβδομάδα.

Τα φίλτρα βρίσκονται πίσω από τις δύο γρίλιες αναρρόφησης. Οι γρίλιες αποτελούν τη θήκη των φίλτρων.

Για τον καθαρισμό των φίλτρων είναι απαραίτητο να:

1. Αφαιρέστε τις γρίλιες αναρρόφησης στρέφοντάς τες προς το εξωτερικό (εικ. F).



εικ. G

Για να αφαιρέσετε τη σκόνη που συσσωρεύτηκε στο αντιβακτηριακό φίλτρο, χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα. Εάν υπάρχει πολύ βρωμιά, 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 το τοποθετήσετε στη θέση του, βάλτε τα φίλτρα στη θήκη και στη συνέχεια τοποθετήστε την στο μηχάνημα.

ΕΛΕΓΧΟΙ ΣΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΕΠΟΧΗΣ

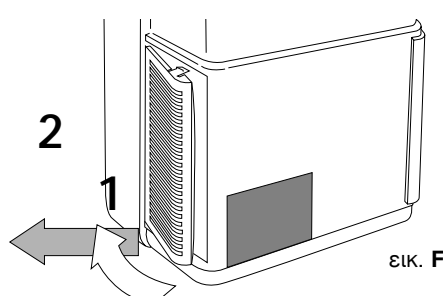
Ελέγχετε αν το ηλεκτρικό καλώδιο και η πρίζα δεν παρουσιάζουν φθορές και βεβαιωθείτε ότι η εγκατάσταση γείωσης λειτουργεί σωστά. Τηρήστε αυστηρά τους κανόνες εγκατάστασης.

ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΟΧΗΣ

Αδειάστε το νερό από τη λεκάνη συλλογής στο εσωτερικό της συσκευής, αφαιρώντας το πώμα του σωλήνα αποστράγγισης [6].

Βγάλτε το δοχείο συλλογής συμπυκνωμάτων [5] που βρίσκεται στο πίσω μέρος του κλιματιστικού και αδειάστε το. Τοποθετήστε το πάλι σωστά. Καθαρίστε τα φίλτρα και στεγνώστε τα καλά πριν τα τοποθετήσετε πάλι στη θέση τους.

Σκεπάστε τη συσκευή με μία πλαστική σακούλα για να αποφύγετε τη συσσώρευση σκόνης.



2. Βγάλτε τη θήκη του φίλτρου αποσπώντας την από την εξωτερική γρίλια.

Εάν κάτι δεν λειτουργεί...

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	ΑΙΤΙΕΣ	ΛΥΣΕΙΣ
Το κλιματιστικό δεν λειτουργεί	<ul style="list-style-type: none"> διακοπή ρεύματος δεν συνδέθηκε το φις έχει μπλοκάρει ο ανεμιστήρας επέμβαση του φλοτέρ ασφαλείας 	<ul style="list-style-type: none"> περιμένετε συνδέστε το φις καλέστε το Σέρβις αδειάστε το δοχείο
Το κλιματιστικό λειτουργεί μόνο για λίγο	<ul style="list-style-type: none"> ο σωλήνας απαγωγής σχηματίζει στενώσεις ο σωλήνας απαγωγής είναι φραγμένος ο σωλήνας απαγωγής 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
Η λυχνία πλήρωσης της δεξαμενής είναι αναμένη	<ul style="list-style-type: none"> υπάρχουν ανοιχτά παράθυρα στο δωμάτιο υπάρχουν πηγές θερμότητας (καυστήρας, λαμπτήρας κλπ.) ή πολλά άτομα ο σωλήνας απαγωγής του αέρα βγήκε από τη θέση του φραγμένα φίλτρα αέρος η ισχύς του κλιματιστικού είναι ανεπαρκής για τις συνθήκες ή τις διαστάσεις του δωματίου 	<ul style="list-style-type: none"> κλείστε τα παράθυρα εξαλείψτε την πηγή θερμότητας τοποθετήστε το σωλήνα στη θέση του καθαρίστε ή αντικαταστήστε τα φίλτρα
Το κλιματιστικό δεν θερμαίνει αρκετά	<ul style="list-style-type: none"> φραγμένα φίλτρα αέρος λανθασμένη ρύθμιση της θερμοκρασίας οι γρίλιες εισόδου είναι φραγμένες το δωμάτιο είναι υπερβολικά μεγάλο 	<ul style="list-style-type: none"> καθαρίστε ή αντικαταστήστε τα φίλτρα ρυθμίστε σωστά τη θερμοκρασία απομακρύντε το εμπόδιο
Χαρακτηριστική οσμή στο δωμάτιο	<ul style="list-style-type: none"> φραγμένα φίλτρα αέρος 	<ul style="list-style-type: none"> καθαρίστε ή αντικαταστήστε τα φίλτρα
Διαρροή συμπυκνωμάτων από το κλιματιστικό	<ul style="list-style-type: none"> το δοχείο συλλογής συμπυκνωμάτων είναι γεμάτο λανθασμένη εγκατάσταση της συσκευής 	<ul style="list-style-type: none"> αδειάστε το δοχείο και το νερό από το σωλήνα αποστράγγισης συμπυκνωμάτων στο πίσω μέρος της συσκευής βλέπε σελ. 76 για τη σωστή εγκατάσταση της συσκευής
Το κλιματιστικό δεν λειτουργεί για 3 περίπου λεπτά από την επανεκκίνηση	<ul style="list-style-type: none"> επεμβαίνει η διάταξη ασφαλείας της συσκευής 	<ul style="list-style-type: none"> περιμένετε να περάσουν τα 3 λεπτά
Η λυχνία full 14 είναι αναμένη	<ul style="list-style-type: none"> δοχείο συλλογής των συμπυκνωμάτων γεμάτο 	<ul style="list-style-type: none"> αδειάστε το δοχείο. Αν η λυχνία παραμένει αναμένη, απευθυνθείτε στο Σέρβις.

Εγγύηση / Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΕΓΓΥΗΣΗ

Στη συσκευή θα βρείτε έναν φάκελο που περιέχει τον κατάλογο των Κέντρων Σέρβις και την εγγύηση.

Υπενθυμίζουμε ότι η εγγύηση ισχύει μόνο αν συνοδεύεται από νόμιμη απόδειξη που αποδεικνύει την αγορά και φέρει τη σφραγίδα του καταστήματος.

ΣΕΡΒΙΣ

Φυλάξτε τον κατάλογο των Κέντρων Σέρβις και βρείτε το πλησιέστερο σε εσάς.

ΟΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Θερμοκρασία δωματίου

21 ÷ 32°C

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση τροφοδοσίας βλέπε πινακίδα
χαρακτηριστικών **8**

Μέγ. καταν. ισχύος σε κλιματισμό

"

Μέγ. καταν. ισχύος σε αφύγρανση

"

Μέγ. καταν. ισχύος σε θέρμανση

"

Ψυκτική ισχύς *

"

Αριθμός ταχυτήτων ανεμιστήρα

2

Μέγιστη παροχή αέρα

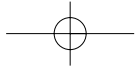
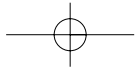
310 m³/h

Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας:

- πλάτος 452 mm
- ύψος 800 mm
- βάθος 415 mm
- βάρος 33,5 kg

* Συνθήκες στάνταρ:

ASHRAE 128



De Longhi S.p.A.
Via L. Seitz, 47
31100 Treviso Italia
tel. +39/04224131
fax +39/0422413647
www.delonghi.com

