

Κλιματιστικό Μηχάνημα Δωματίου Μονού Διαιρούμενου Επιτοίχιου Τύπου ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το κλιματιστικό σας μηχάνημα παρακαλείσθε να διαβάσετε προσεκτικά το εγχειρίδιο αυτό και να το φυλάξετε για μελλοντική χρήση.

Πριν εγκαταστήσετε αυτό το κλιματιστικό μηχάνημα πρέπει να το υποβάλλετε για έγκριση στην αρμόδια υπηρεσία κοινής ωφελείας που παρέχει το ηλεκτρικό ρεύμα (Προδιαγραφή EN61000-2, EN61000-3).

Προφυλάξεις ασφαλείας.....	3
Πριν από τη λειτουργία.....	6
Οδηγίες λειτουργίας.....	7
Τηλεχειριστήριο	7
Λειτουργία του Τηλεχειριστηρίου	8
Επιπρόσθετα Χαρακτηριστικά.....	17
Συντήρηση και Επισκευή ...	20
Εσωτερική Μονάδα	20
Εξωτερική Μονάδα.....	21
Συμβουλές Λειτουργίας	22
Αντιμετώπιση Βλαβών	23



ΓΙΑ ΤΟ ΑΡΧΕΙΟ ΣΑΣ

Γράψτε εδώ το μοντέλο και τους αύζοντες αριθμούς:

Μοντέλο #

Αύζων Αριθμός #

Μπορείτε να τους βρείτε στην ετικέτα παραπλευρώς της κάθε συσκευής.

Όνομασία Αντιπροσώπου

Ημερομηνία Αγοράς

- Συρράψτε την απόδειξή σας σε αυτήν τη σελίδα για τη περίπτωση που χρειαστείτε να αποδείξετε την ημερομηνία της αγοράς ή για θέματα εγγύησης.



ΙΑΒΑΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

Μέσα θα βρείτε πολλές χρήσιμες οδηγίες για το πώς να χρησιμοποιήσετε και να συντηρήσετε το κλιματιστικό σας μηχανήμα σωστά. Λίγη μόνο προληπτική φροντίδα από μέρους σας, μπορεί να σας γλιτώσει σημαντικό χρόνο και χρήμα σχετικά με τη διάρκεια ζωής του κλιματιστικού σας μηχανήματος.

Θα βρείτε πολλές απαντήσεις σε καθημερινά προβλήματα στον πίνακα του οδηγού αντιμετώπισης βλαβών. Εάν εξετάσετε πρώτα τον πίνακα του Οδηγού Αντιμετώπισης Βλαβών, μπορεί να μη χρειασθείτε να καλέσετε τεχνικό για επίσκεψη.



ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

- Επικοινωνήστε τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό επισκευών για επίσκεψη ή συντήρηση αυτής της συσκευής.
- Επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη για την εγκατάσταση αυτής της συσκευής.
- Το κλιματιστικό μηχανήμα δεν είναι σχεδιασμένο για χρήση από μικρά παιδιά ή άτομα με αναπηρίες χωρίς επίβλεψη.
- Τα μικρά παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να εξασφαλισουμε ότι δεν παίζουν με το κλιματιστικό μηχανήμα.
- Όταν πρέπει να αντικαταστήσουμε το καλώδιο τροφοδοσίας, η εργασία της αντικατάστασης θα πρέπει να γίνει μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό χρησιμοποιώντας μόνο αυθεντικά ανταλλακτικά.
- Η εργασία της εγκατάστασης θα πρέπει να γίνει σύμφωνα με τον Εθνικό Ώδικα Ηλεκτρισμού και μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.



Για να αποφευχθεί ο τραυματισμός του χρήστη και άλλων ατόμων καθώς και η υλική ζημιά, θα πρέπει να τηρούνται οι εξής οδηγίες.

- Η λάθος λειτουργία λόγω άγνοιας ή αμέλειας κάποιας οδηγίας μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή ζημιά. Η σοβαρότητα κατατάσσεται σε διάφορες κατηγορίες σύμφωνα με τις εξής ενδείξεις.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Το σύμβολο δείχνει το ενδεχόμενο θανάτου ή σοβαρού τραυματισμού.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Το σύμβολο δείχνει το ενδεχόμενο τραυματισμού ή υλικής ζημιάς μόνο.

- Οι οδηγίες οι οποίες πρέπει να τηρούνται ταξινομούνται σύμφωνα με τα εξής σύμβολα.



Μην Κάνετε Ποτέ Αυτό



Κάνετε Πάντα Αυτό



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

■ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Μην κάνετε ζημιά στο ηλεκτρικό καλώδιο ούτε να χρησιμοποιείτε καλώδιο που δεν πληρεί τις προδιαγραφές.

- Διαφορετικά κινδυνεύετε να πάθετε ηλεκτροπληξία ή να προκαλέσετε πυρκαϊά λόγω παραγωγής θερμότητας ή λόγω πρόκλησης ηλεκτροπληξίας.

- Κινδυνεύετε να πάθετε ηλεκτροπληξία ή να προκαλέσετε πυρκαϊά.
- Αν πάθει ζημιά το ηλεκτρικό καλώδιο θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ατυχήματος.

Μην τροποποιείτε το μήκος του ηλεκτρικού καλωδίου ούτε να χρησιμοποιείτε την έξοδο και για άλλες συσκευές.

- Κινδυνεύετε να πάθετε ηλεκτροπληξία ή να προκαλέσετε πυρκαϊά λόγω παραγωγής θερμότητας.

- Εγκαθιστάτε οπωσδήποτε γείωση.

Εγκαθιστάτε πάντα διακόπτη διαρροής και ειδικό πίνακα διανομής.

- Εγκαθιστάτε πάντα διακόπτη διαρροής και ειδικό πίνακα διανομής.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ πρίζα τοίχου αν αυτή είναι χαλασμένη ή χαλαρή.

- Μπορεί να προκαλέσει πυρκαϊά και ηλεκτροπληξία.

Μην πλησιάζετε στη συσκευή πυροβόλα όπλα.

- Μπορεί να προκαλέσει πυρκαϊά.

■ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Μη θάζετε μπροστά ούτε να σταματάτε το μηχάνημα θάζοντας ή θγάζοντας το φισ από την πρίζα.

- Κινδυνεύετε να πάθετε ηλεκτροπληξία ή να προκαλέσετε πυρκαϊά λόγω παραγωγής θερμότητας.

Μην στρέφετε τη ροή αέρα προς τη μεριά των ατόμων που βρίσκονται μέσα στο δωμάτιο.

- Εκθέτε σε κίνδυνο την υγεία των συγκεκριμένων ατόμων.

Βγάζετε πάντα το φισ από την πρίζα όταν ακούτε παράξενο θόρυβο ή μυρωδιά ή αν θγάνει καπνός από τη συσκευή.

- Μπορεί να προκαλέσει πυρκαϊά και ηλεκτροπληξία.

Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό καλώδιο κοντά σε συσκευές θέρμανσης.

- Μπορεί να προκαλέσει πυρκαϊά και ηλεκτροπληξία.

Ανοίγετε το παράθυρο για αερισμό πριν βάλετε μπροστά το κλιματιστικό μηχάνημα ή το τηλεχειριστήριο όταν θγάνει αέριο.

- Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη, πυρκαϊά και κάψιμο.

Μη θάζετε μπροστά το μηχάνημα με θρεγμένα χέρια.

- Κινδυνεύετε να πάθετε ηλεκτροπληξία.

Προντίζετε να μην εισχωρεί νερό στα ηλεκτρικά εξαρτήματα.

- Προντίζετε να μην εισχωρεί νερό στα ηλεκτρικά εξαρτήματα.

Μην ανοίγετε την είσοδο κατά τη διάρκεια της λειτουργίας

- Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό καλώδιο κοντά σε εύφλεκτα αέρια και αναφλέξιμες ύλες (βενζόλιο, βενζίνα, αραιωτικό βαφής κ.λ.π.)

- Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή πυρκαϊά.

Μην αποσυαρμολογείτε ούτε να τροποποιείτε συσκευές στην τύχη.

- Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη λειτουργία του μηχανήματος και ηλεκτροπληξία.



ΠΡΟΣΟΧΗ

■ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει πάθει ζημιά η θάση εγκατάστασης της εξωτερικής μονάδας λόγω παρατεταμένης χρήσης.

- Αν αφήσετε χαλασμένη τη βάση εγκατάστασης, υπάρχει κίνδυνος ζημιάς από πτώση της συσκευής.

Σε περίπτωση εξαγωγής κυτάρου που χρησιμοποιείται από τη συσκευή, προσέχετε να μην το καταπιούν παιδιά από απροσεξία. Τοποθετήστε το σε σημείο που να μην το φτάνουν παιδιά.

- Αν το καταπιεί παιδί, συμβουλευτείτε αμέσως ένα γιατρό.

■ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Μην αγγίζετε ποτέ τα μεταλλικά μέρη της συσκευής όταν αφαιρείτε το φίλτρο.

- Μπορεί να σας προκαλέσει τραυματισμό.

Αερίζετε καλά όταν το χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα με σόμπα ή άλλη συσκευή.

- Μπορεί να επέλθει έλλειψη οξυγόνου.

Μη βάζετε ζώα του σπιτιού ή φυτά εσωτερικού χώρου στο μέρος που εκτίθενται σε απευθείας ροή αέρα.

- Θα κάνει κακό στο ζώο ή το φυτό.

Σταματάτε τη λειτουργία και κλείνετε το παράθυρο σε περίπτωση καταιγίδας ή τυφώνα.

- Η λειτουργία με ανοικτά τα παράθυρα μπορεί να προκαλέσει υγρασία στο εσωτερικό και μούσκεμα των οικιακών επίπλων.

Όταν το μηχάνημα δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για πολύ καιρό κλείνετε το διακόπτη κυκλώματος.

- Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή ή πυρκαϊά.

Εισάγετε και χρησιμοποιείτε πάντα με ασφάλεια τα φίλτρα και καθαρίζετε τα μια φορά την εβδομάδα.

- Η λειτουργία χωρίς φίλτρα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.

Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο ηλεκτρικό καλώδιο και φροντίστε να μην συνθλίβεται το ηλεκτρικό καλώδιο.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαϊάς ή ηλεκτροπληξίας.

Αν εισέλθει νερό στη συσκευή, κλείστε το διακόπτη του κύριου σώματος της μονάδας. Βγάλετε το φιν από την πρίζα και επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις του κατασκευαστή.

Μην καθαρίζετε το κλιματιστικό μηχάνημα με νερό.

- Μπορεί να μπει νερό στη συσκευή και να χαλάσει τη μόνωση. Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Όταν καθαρίζετε τη συσκευή, κατ' αρχήν βεβαιωθείτε ότι έχετε κόψει το ρεύμα και κλείσει το διακόπτη.

- Επειδή ο ανεμιστήρας περιστρέφεται με μεγάλη ταχύτητα κατά τη λειτουργία μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.

Μη χρησιμοποιείτε το κλιματιστικό μηχάνημα για να προφυλάξετε ή να διατηρήσετε λαχανικά, ζώα, συσκευές ακριβείας και έργα τέχνης.

- Μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα ζώα και τα λαχανικά ή υλική ζημιά.

Πιάνετε πάντα το φιν και τραβάτε το για να θγάλετε το ηλεκτρικό καλώδιο από την πρίζα.

- Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία και βλάβη στη συσκευή.

Μην τοποθετείτε εμπόδια γύρω από την είσοδο αναρρόφησης ή την είσοδο εκροής.

- Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή ή ατύχημα.

Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά απορρυπαντικά όπως κερί ή αραιωτικό σαφής αλλά απλώς ένα μαλακό πανί.

- Μπορεί να χαλάσει η όψη του λόγω αλλαγής του αρχικού χρώματος της συσκευής ή γρατζουνίσματος της επιφάνειάς της.

Μην αποστραγγίζετε νερό από το κλιματιστικό μηχάνημα.

- Μπορεί να προκαλέσει στομαχικές διαταραχές.

1. Επικοινωνήστε με έναν ειδικό για την εγκατάσταση.
2. Συνδέστε σωστά το καλώδιο της τροφοδοσίας.
3. Χρησιμοποιήστε ένα κύκλωμα αποκλειστικά για τη συσκευή.
4. Μη χρησιμοποιήσετε καλώδιο επέκτασης.
5. Μη ξεκινάτε / σταματάτε τη λειτουργία με σύνδεση / αποσύνδεση του καλωδίου της τροφοδοσίας.
6. Εάν το καλώδιο / πρίζα έχει υποστεί ζημιά, αντικαταστήστε το μόνο με ένα εξουσιοδοτημένο ανταλλακτικό.

1. Εάν εκτεθείτε σε απευθείας ροή του αέρα για μια εκτεταμένη χρονική περίοδο, αυτό μπορεί να είναι επικίνδυνο για την υγεία σας. Μην εκθέτετε τους ανθρώπους, τα κατοικίδια ζώα ή τα φυτά απευθείας στη ροή του αέρα για εκτεταμένη χρονική περίοδο.
2. Εξαιτίας της πιθανότητας έλλειψης του οξυγόνου, αερίστε το δωμάτιο όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή μαζί με σόμπες ή άλλες συσκευές θέρμανσης.
3. Μη χρησιμοποιείτε αυτό το κλιματιστικό μηχάνημα για μη καθορισμένους ειδικούς σκοπούς (π.χ. διατήρηση συσκευών ακριβείας, φαγητού, κατοικίδιων ζώων, φυτών και αντικειμένων τέχνης). Τέτοια χρήση μπορεί να βλάψει τα αντικείμενα.

1. Μην αγγίζετε τα μεταλλικά μέρη της συσκευής όταν απομακρύνετε το φίλτρο. Μπορεί να συμβούν ατυχήματα όταν μεταχειρίζεστε αιχμηρές μεταλλικές γωνίες.
2. Μη χρησιμοποιείτε νερό για να καθαρίσετε το εσωτερικό του κλιματιστικού μηχανήματος. Η έκθεση σε νερό μπορεί να καταστρέψει τη μόνωση και μπορεί να οδηγήσει σε πιθανή ηλεκτροληψία.
3. Όταν καθαρίζετε τη συσκευή, πρώτα βεβαιωθείτε ότι η τροφοδοσία και ο διακόπτης είναι απενεργοποιημένα. Ο ανεμιστήρας περιστρέφεται σε πολύ μεγάλη ταχύτητα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Υπάρχει πιθανότητα να τραυματιστείτε εάν η τροφοδοσία ενεργοποιηθεί κατά λάθος ενώ καθαρίζετε τα εσωτερικά μέρη της συσκευής.

Για επισκευή και συντήρηση, επικοινωνήστε τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο επισκευών.

Προειδοτήσεων



Αυτό το σύμβολο σας προειδοποιεί για τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

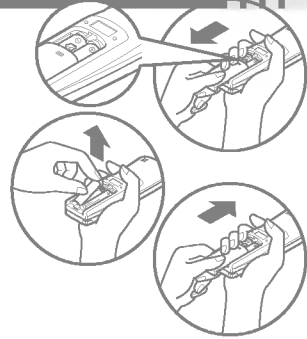


Αυτό το σύμβολο σας προειδοποιεί για κινδύνους που μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο κλιματιστικό μηχάνημα.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ιδιαίτερες σημειώσεις.

- 1 Αφαιρέστε το κάλυμμα μπαταρίας τραβώντας το προς την κατεύθυνση που δείχνει το βέλος.
- 2 Βάλτε μέσα τις μπαταρίες προσέχοντας τη σωστή θέση του (+) και του (-) της μπαταρίας.
- 3 Ξανακλείστε το κάλυμμα γλιστρώντας το πίσω στη θέση του.

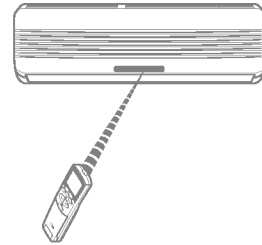
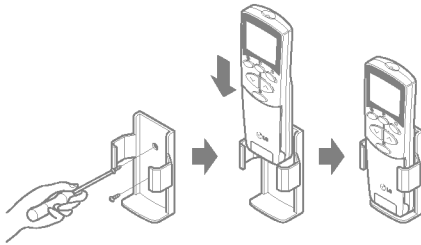


ΣΗΜΕΙΩΣΗ Χρησιμοποιείτε μπαταρίες 2 AAA (1.5 Volt). Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.

Φύλαξη και Συμβουλές Χρήσης του Τηλεχειριστηρίου

• Το τηλεχειριστήριο μπορεί να αποθηκευθεί εύκολα και σίγουρα σε τσάκι.

• Για να βάλετε σε λειτουργία το κλιματιστικό μηχανήμα δοματίου στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον σηματολήπτη.



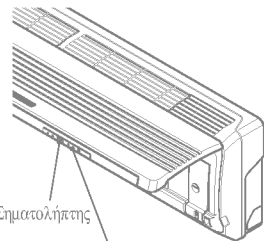
Σηματολήπτης

Λαμβάνει τα σήματα από το τηλεχειριστήριο.

Ήχος λήψης σημάτων : δύο σύντομοι χαρακτηριστικοί ήχοι ή ένα παρατεταμένος χαρακτηριστικός ήχος.

Ενδεικτικά Λαμπάκια Λειτουργίας

- ⓪ Κλειστό/Ανοικτό : Φωτάκια αναμμένα κατά τη λειτουργία του μηχανήματος.
- ★ Νυκτερινή Λειτουργία : Φωτάκια αναμμένα κατά τη διάρκεια της Αυτόματης Νυκτερινής Λειτουργίας.
- ⌚ Χρονοδιακόπτης : Φωτάκια αναμμένα κατά τη λειτουργία του Χρονοδιακόπτη.
- ⊛ Λειτουργίας Ξεπαγώματος : Φωτάκια αναμμένα κατά τη λειτουργία Ξεπαγώματος ή Ζεστής Εκκίνησης (μόνο μοντέλο με αντλία θερμότητας).
- OUT DOOR ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ : Φωτάκια αναμμένα κατά τη λειτουργία της εξωτερικής μονάδας (μόνο μοντέλο ψύξης).

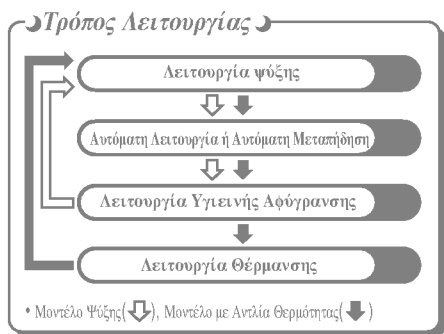
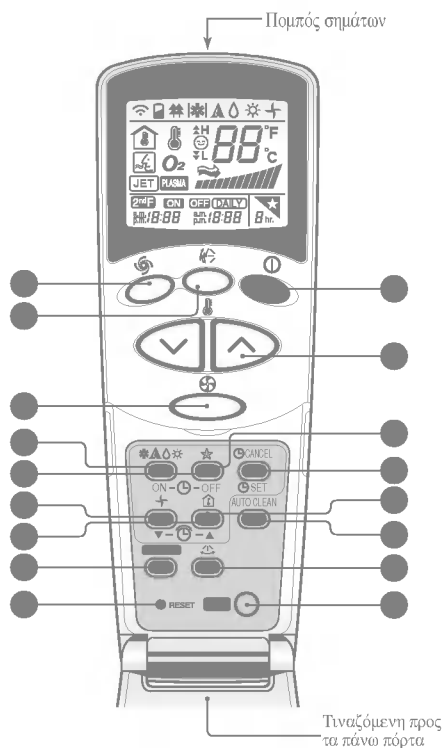


Ενδεικτικά λαμπάκια λειτουργίας

☀️ Ενφωτιστική λειτουργία (που ενεργοποιείται αυτόματα) : Δείχνει τη θερμοκρασία εσωτερική και τη λειτουργία του συστήματος (5 βαθμούς).

☾ Πλάσμα : Η λειτουργία απεικονίζει το δυναμικό τρόπο της χρησιμοποιώντας ένα πολλαπλό σύστημα φωτισμού.

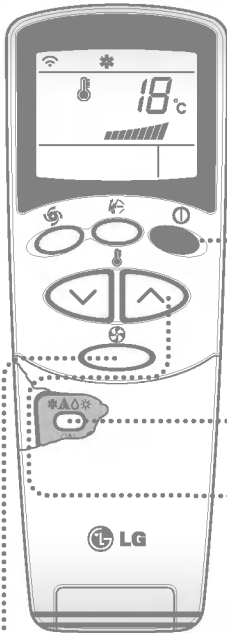
Το τηλεχειριστήριο μεταδίδει τα σήματα στο σύστημα.



- 1** **ΚΟΥΜΠΙ ΕΝΑΡΞΗΣ/ΠΑΥΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**
 Η λειτουργία αρχίζει όταν πατηθεί αυτό το κουμπί και σταματά όταν το κουμπί πατηθεί και πάλι.
- *▲Δ*** **ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΡΟΠΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**
 Χρησιμεύει για να επιλέξει τον τρόπο λειτουργίας.
- 2** **ΚΟΥΜΠΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ**
 Χρησιμεύει για να ελεγχεί τη θερμοκρασία δωματίου.
- 3** **ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ**
 Χρησιμεύει για να επιλέξει την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα επίπεδα - χαμηλή, μέτρια, υψηλή ή CHAOS.
- 4** **ΨΥΞΗ ΙΣΧΥΟΣ**
 Χρησιμεύει για να ξεκινήσει ή να σταματήσει την ψύξη ισχύος (η ψύξη ισχύος βάζει σε εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα τον ανεμιστήρα με τη λειτουργία ψύξης).
- 5** **ΚΟΥΜΠΙ ΤΑΛΑΝΤΕΥΣΗΣ CHAOS**
 Χρησιμεύει για να σταματήσει ή να ξεκινήσει την κίνηση των περσίδων και να ρυθμίσει την επιθυμητή κατεύθυνση ροής αέρα προς τα πάνω - προς τα κάτω.
- 6** **ΚΟΥΜΠΙΑ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ/ΠΑΥΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**
 Χρησιμεύουν για να ρυθμίζουν την ώρα έναρξης και παύσης λειτουργίας.
- 7** **ΚΟΥΜΠΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΩΡΑΣ**
 Χρησιμεύουν για να ρυθμίζουν την ώρα. (Βλ *επε sel i sa 17*)
- 8** **ΚΟΥΜΠΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ/ΑΚΥΡΩΣΗΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ**
 Χρησιμεύουν για να ρυθμίζουν το χρονοδιακόπτη όταν θβάνετε στην ώρα που θέλετε και να ακυρώνουν τη λειτουργία του Χρονοδιακόπτη. (Βλ *επε sel i sa 17*)
- 9** **ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΝΥΚΤΕΡΙΝΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**
 Χρησιμεύει για να ρυθμίζει την Αυτόματη Νυκτερινή Λειτουργία. (Βλ *επε sel i sa 17*)
- 10** **ΚΟΥΜΠΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΑΕΡΑ**
 Χρησιμεύει για να ρυθμίζει την κυκλοφορία του αέρα μέσα στο δωμάτιο χωρίς ψύξη ή θέρμανση (ανοίγει/κλείνει τον εσωτερικό ανεμιστήρα). (Βλ *επε sel i sa 19*)
- 11** **ΚΟΥΜΠΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ**
 Χρησιμεύει για να ελέγχει τη θερμοκρασία του δωματίου.
- 12** **PLASMA (Prcaire itkhy)**
 Χρησιμοποιείται για να σταματήσει ή να ξεκινήσει καθαρισμού αερίσματος (Βλ *επε sel i sa 15*).
- 13** **ΚΟΥΜΠΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ (OXI ΣΕ ΟΛΑ ΤΑ ΜΟΝΤΕΛΑ)**
 Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της επιθυμητής οριζόντιας Κατεύθυνσης ροής αέρα (βλέπε σελίδα 18)
- 14** **ΚΟΥΜΠΙ ΜΗΑΕΝΙΣΜΟΥ**
 Χρησιμοποιείται πριν από τη ρύθμιση της ώρας ή μετά από αλλαγή μπαταριών:
- 15** **Κουμπί 2nd F (2nd Λειτουργία)**
 Χρησιμοποιείται πριν από τη ρύθμιση της ώρας ή μετά από αλλαγή μπαταριών: (Βλ *επε sel i sa 16*).
- 16** **ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)**
 Μεθιστοποιείται για τθ ζυθισσθ τθχ λατίσασθσθ αωτήηατω λαυασζουθ.



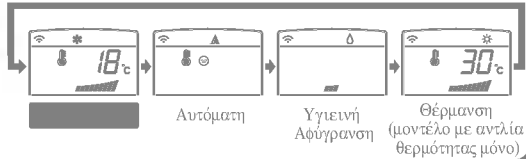
Λειτουργία Ψύξης



- 1** Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας. Η μονάδα ανταποκρίνεται με ένα χαρακτηριστικό ήχο.



- 2** Ανοίξτε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Για να επιλέξετε τη Λειτουργία Ψύξης πατήστε το κουμπί Επιλογής Τρόπου Λειτουργίας. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί ο τρόπος λειτουργίας μετατοπίζεται προς την κατεύθυνση του βέλους.



- 3** Κλείστε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία πιο κάτω από τη θερμοκρασία του δωματίου. Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μέσα σε μια ζώνη μεταξύ 18°C και 30°C με βήματα του 1 °C.



- 4** Ξαναρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα με την πόρτα του τηλεχειριστηρίου ακόμα κλειστή. Μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα επίπεδα - χαμηλή, μέτρια, υψηλή και CHAOS. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί αλλάζει η ταχύτητα του ανεμιστήρα.

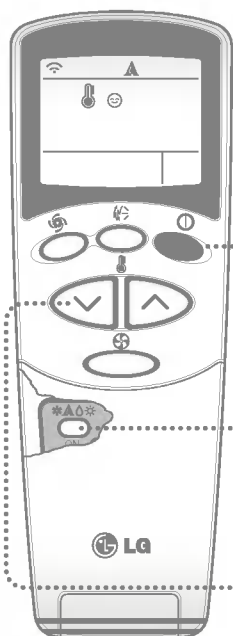


Φυσικό ρεύμα αέρα με τη λογική CHAOS

Για περισσότερη αίσθηση δροσιάς από οιαδήποτε άλλη ταχύτητα ανεμιστήρα πατήστε τον Επιλογέα Ταχύτητας Εσωτερικού Ανεμιστήρα και ρυθμίστε τον στη θέση CHAOS. Μ' αυτόν τον τρόπο λειτουργίας ο αέρας φυσάει σαν φυσική αύρα με την αυτόματη αλλαγή ταχύτητας ανεμιστήρα σύμφωνα με τη λογική CHAOS.



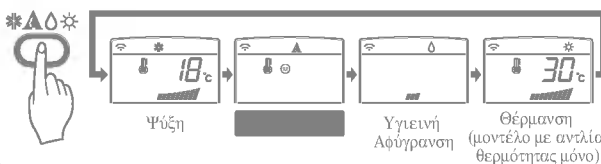
Αυτόματη Λειτουργία (Προαιρετικό)



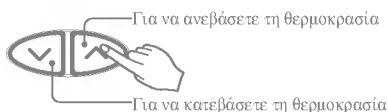
1 Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας. Η μονάδα ανταποκρίνεται με ένα χαρακτηριστικό ήχο.



2 Ανοίξτε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Για να επιλέξετε την **Αυτόματη Λειτουργία** πατήστε το κουμπί Επιλογής Τρόπου Λειτουργίας. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί ο τρόπος λειτουργίας μετατοπίζεται προς την κατεύθυνση του βέλους.



3 Η θερμοκρασία και η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζονται από τους ηλεκτρονικούς ελέγχους οι οποίοι βασίζονται στην πραγματική θερμοκρασία του δωματίου. Αν θέλετε να αλλάξετε την προρυθμισμένη θερμοκρασία κλείστε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου και πατήστε τα κουμιά Ρύθμισης Θερμοκρασίας Δωματίου. Όσο πιο κρύο ή ζέστη αισθάνεστε τόσο πιο πολλές φορές (μέχρι δύο φορές) θα πρέπει να πατήσετε το κουμπί. Η προρυθμισμένη θερμοκρασία αλλάζει τότε αυτόματα.

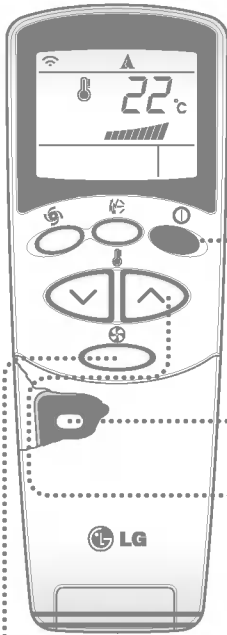


Κατά τη διάρκεια της Αυτόματης Λειτουργίας :

- Δεν μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα του εσωτερικού ανεμιστήρα. Έχει ήδη ρυθμιστεί από τον κανονισμό Fuzzy.
- Αν το σύστημα δε λειτουργεί όπως θέλετε μεταβείτε χειροκίνητα σε άλλο τρόπο λειτουργίας. Το σύστημα δε μεταβαίνει αυτόματα από τη λειτουργία ψύξης στη λειτουργία θέρμανσης ή το αντίστροφο. Αυτό θα πρέπει να γίνει με χειροκίνητη επαναρύθμιση.
- Κατά τη διάρκεια της Αυτόματης Λειτουργίας το πάτημα του κουμπιού Έναρξης/Παύσης Κατεύθυνσης Ροής Αέρα κάνει τις οριζόντιες περσίδες να αλλάζουν αυτόματα κατεύθυνση προς τα πάνω ή προς τα κάτω. Αν θέλετε να σταματήσετε την αυτόματη αιώηση ή ξαναπατήστε το κουμπί caot ikhy aivwhshc.



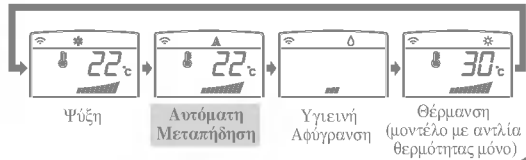
Αυτόματη μεταπήδηση σε άλλη λειτουργία (προαιρετικό)



- 1** Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης.
Η μονάδα θα ανταποκριθεί με έναν ήχο.



- 2** Ανοίξτε το πορτόφυλλο του τηλεχειριστηρίου. Για να επιλέξετε την Αυτόματη λειτουργία μεταπήδησης, πατήστε το κουμπί Επιλογής Κατάστασης Λειτουργίας. Κάθε φορά που πατιέται το κουμπί, η κατάσταση λειτουργίας αλλάζει προς την κατεύθυνση του βέλους.



- 3** Κλείστε το πορτόφυλλο του τηλεχειριστηρίου. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία να είναι χαμηλότερη από τη θερμοκρασία του δωματίου.
Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί στο εύρος 18°C – 30°C με βήματα του 1°C.



- 4** Ρυθμίστε ξανά την ταχύτητα του ανεμιστήρα έχοντας το πορτόφυλλο του τηλεχειριστηρίου κλειστό. Μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα βήματα, χαμηλή, μεσαία, υψηλή και CHAOS. Κάθε φορά που πατιέται το κουμπί, η κατάσταση της ταχύτητας του ανεμιστήρα αλλάζει.

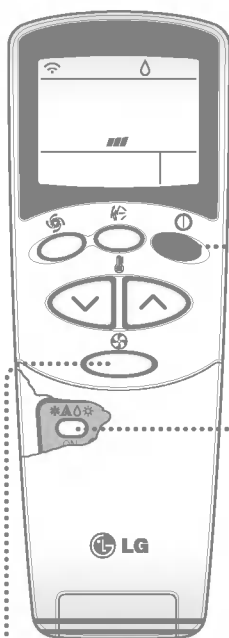


Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας μεταπήδησης:

- Έσως ενώ λμναπισου άμπίει αωτήνατα τής λαπίτασθ μειτωσήςέαχ για ξα διατθσέ τθ υεσνολσασέα τωυ εσφρεσιλυθ ψρσω. Ωταξ θ υεσνολσασέα τωυ δφνατέωυ νεταβίμμεται περσισθήετο απή +/- 20C απή τθ υεσνολσασέα τήχ ςϋνισθχ. θ λαπίτασθ τήχ αωτήνατθ μειτωσήςέαχ νεταπάδθσθχ διατθσέ τθ υεσνολσασέα τωυ δφνατέωυ στο εϋσροχ +/- 20C τήχ υεσνολσασέαχ ςϋνισθχ.



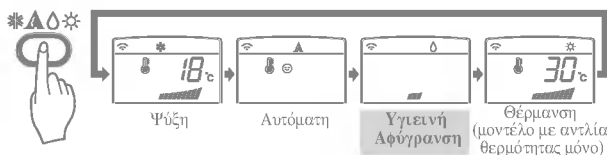
Λειτουργία Υγιεινής Αφύγρανσης



- 1** Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας. Η μονάδα ανταποκρίνεται με ένα χαρακτηριστικό ήχο.



- 2** Ανοίξτε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Για να επιλέξετε τη **Λειτουργία Υγιεινής Αφύγρανσης** πατήστε το κουμπί Επιλογής Τρόπου Λειτουργίας. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί ο τρόπος λειτουργίας μετατοπίζεται προς την κατεύθυνση του βέλους.



- 3** Ξαναρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα με την πόρτα του τηλεχειριστηρίου ακόμα κλειστή. Μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα επίπεδα - χαμηλή, μέτρια, υψηλή και CHAOS. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί αλλάζει η ταχύτητα του ανεμιστήρα.



Φυσικό ρεύμα αέρα με τη λογική CHAOS

- Για περισσότερη αίσθηση δροσιάς από οιαδήποτε άλλη ταχύτητα ανεμιστήρα πατήστε τον Επιλογέα Ταχύτητας Εσωτερικού Ανεμιστήρα και ρυθμίστε τον στη θέση CHAOS. Μ' αυτόν τον τρόπο λειτουργίας ο αέρας φυσάει σαν φυσική αύρα με την αυτόματη αλλαγή ταχύτητας ανεμιστήρα σύμφωνα με τη λογική CHAOS.

Κατά τη διάρκεια της Λειτουργίας Υγιεινής Αφύγρανσης :

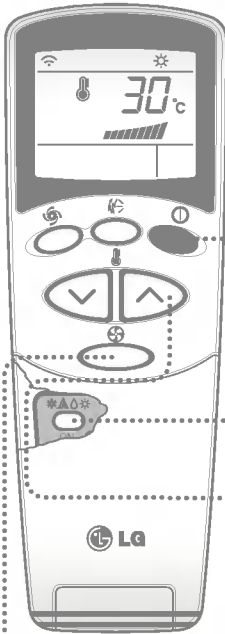
- Αν επιλέξετε τη λειτουργία Αφύγρανσης με το κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας, το κλιματιστικό μηχανήμα ξεκινά τη λειτουργία αφύγρανσης ρυθμίζοντας αυτόματα τη θερμοκρασία του δωματίου και την ένταση ροής αέρα υπό τις καλύτερες δυνατές συνθήκες αφύγρανσης με βάση την τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου που έχει ανιχνευτεί.

Στην περίπτωση αυτή όμως, η ρυθμισμένη θερμοκρασία δεν εμφανίζεται στο τηλεχειριστήριο και δεν έχετε τη δυνατότητα να ελέγξετε ούτε τη θερμοκρασία δωματίου.

- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας αφύγρανσης η ένταση ροής αέρα ρυθμίζεται αυτόματα σύμφωνα με το βελτιστοποιημένο λογάριθμο που ανταποκρίνεται στην κατάσταση της τρέχουσας θερμοκρασίας δωματίου και καθιστά την κατάσταση του δωματίου υγιεινή και άνετη ακόμα και σε εποχή υψηλής υγρασίας.



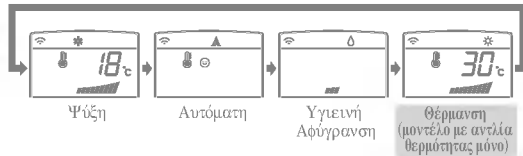
Λειτουργία Θέρμανσης (μοντέλο με αντλία θερμότητας μόνο)



- 1** Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας. Η μονάδα ανταποκρίνεται με ένα χαρακτηριστικό ήχο.



- 2** Ανοίξτε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Για να επιλέξετε τη Λειτουργία Θέρμανσης πατήστε το κουμπί Επιλογής Τρόπου Λειτουργίας. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί ο τρόπος λειτουργίας μετατοπίζεται προς την κατεύθυνση του βέλους.



- 3** Κλείστε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία πιο πάνω από τη θερμοκρασία του δωματίου. Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μέσα σε μια ζώνη μεταξύ 16°C και 30°C με βήματα του 1°C.



- 4** Ξαναρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα με την πόρτα του τηλεχειριστηρίου ακόμα κλειστή. Μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα επίπεδα - χαμηλή, μέτρια, υψηλή και CHAOS. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί αλλάζει η ταχύτητα του ανεμιστήρα.

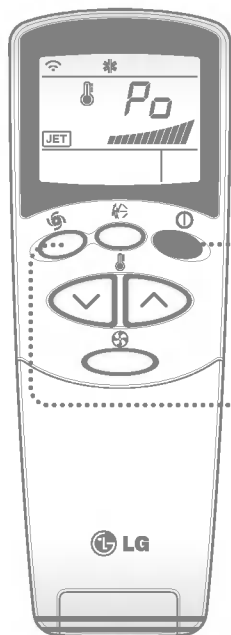


Φυσικό ρεύμα αέρα με τη λογική CHAOS

- Για περισσότερη αίσθηση δροσιάς από οιαδήποτε άλλη ταχύτητα ανεμιστήρα πατήστε τον Επιλογέα Ταχύτητας Εσωτερικού Ανεμιστήρα και ρυθμίστε τον στη θέση CHAOS. Μ' αυτόν τον τρόπο λειτουργίας ο αέρας φυσάει σαν φυσική αέρα με την αυτόματη αλλαγή ταχύτητας ανεμιστήρα σύμφωνα με τη λογική CHAOS.



Λειτουργία Ψύξης Ισχύος



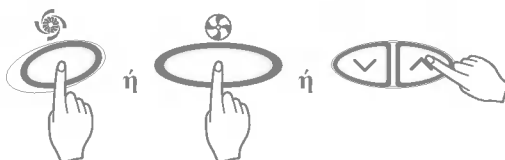
- 1** Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας. Η μονάδα ανταποκρίνεται με ένα χαρακτηριστικό ήχο.



- 2** Πατήστε το κουμπί Ψύξης Ισχύος για να ξεκινήσετε τη λειτουργία Ψύξης Ισχύος. Το μηχάνημα δουλεύει με εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα με τη λειτουργία ψύξης επί 30 λεπτά.



- 3** Για να ακυρώσετε τη λειτουργία Ψύξης Ισχύος ξαναπατήστε το κουμπί Ψύξης Ισχύος ή το κουμπί ταχύτητας ανεμιστήρα ή το κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας δωματίου. Το μηχάνημα δουλεύει με κανονική υψηλή ταχύτητα με τη λειτουργία ψύξης.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

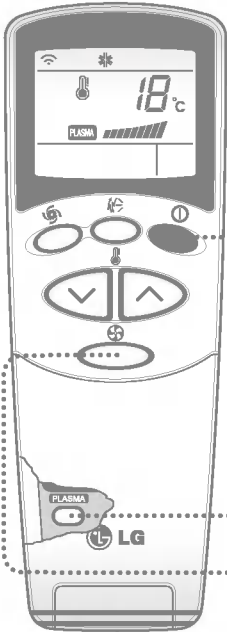
- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ΨΥΞΗΣ ΙΣΧΥΟΣ ανά πάσα στιγμή το κλιματιστικό μηχάνημα μπορεί να αρχίσει να φυσάει τον ψυχρό αέρα με εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα για 30 λεπτά φέροντας αυτόματα τη θερμοκρασία του δωματίου στους 18 °C. Χρησιμοποιείται ειδικά για να ψύχει το δωμάτιο μέσα σε συντομότερο χρονικό διάστημα την εποχή που κάνει πολλή ζέση.

Ωστόσο, λειτουργώντας με αντίλη θερμοότητας ή με το νευροακαθόριστο (neuro fuzzy) τρόπο λειτουργίας η ψύξη ισχύος δεν είναι διαθέσιμη.

- Για να επανέλθετε στην κανονική λειτουργία Ψύξης από τη λειτουργία ΨΥΞΗΣ ΙΣΧΥΟΣ πρέπει να πατήσετε το κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας, το κουμπί επιλογής έντασης ροής αέρα, το κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας ή πάλι το κουμπί ψύξης ισχύος.



Λειτουργία Καθαρισμού PLASMA TOS (Proair et ikh)



1

Pat hēt e t o koumpī vwarzh" / pause" I eit our gia". H monada ant apokrivet ai me ena carakt hrist ikonho <<npip>>.



2

Avoizte την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Pat hēt e t o koumpī v eit our gia" kaqar is mou PLASMA TOS ON/OFF. H I eit our gia ar cuzei otan pat hēt e t o koumpī kai st amat avotan to pat hēt e kai pali.

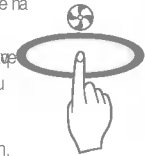
PLASMA



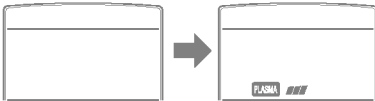
3

Ruqrist e kai pali t hn t acut ht a t ou anemist hwa me t h quza tou t hl eceirist hriou akoma kleist hv Mpor eive na epil exet e t hn t acut ht a anemist hwa se t exsera epipeda - canhl h yressia, uyhl hvhCAOTIKH. Kaqef or apou pat ave t o koumpī v I azei h t acut ht a t ou anemist hwa.

* L eit our gia kaqar is mou aera (PLASMA) me yuwh, qavransh hvpoi es dhpot e al e" I eit our gia".



Μοδο L eit our li a Kaqar is mou Aera PLASMA TOS

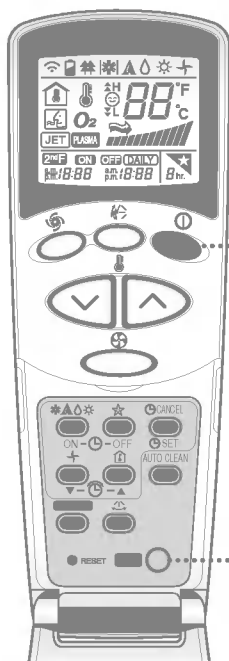


PLASMA



An pat hēt e moxo t o koumpī PLASMA TOS, I eit our geiv moxo o kaqar is mou aera PLASMA TOS. Tote h t acut ht a t ou anemist hwa eivai canhl hv Mpor eive na epil exet e t hn t acut ht a anemist hwa se t exsera epipeda - canhl h yressia, uyhl hvhCAOTIKH. Kaqef or apou pat ave t o koumpī v () al I azei h t acut ht a t ou anemist hwa.

2ndF Αυτόματη 2nd F

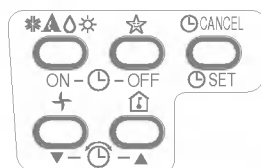


- 1** Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας. Η μονάδα ανταποκρίνεται με ένα χαρακτηριστικό ήχο.



- 2** Ανοίξτε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου και πατήστε το κουμπί 2^η Λειτουργία για να χρησιμοποιήσετε λειτουργίες εκτυπωμένες με μπλε χρώμα στο κάτω μέρος των κουμπιών. (Ελέγξτε την ένδειξη του κουμπιού 2^η Λειτουργία του τηλεχειριστηρίου). Αυτά τα κουμπιά θέτουν σε λειτουργία τη ρύθμιση χρονοδιακόπτη ως εξής:

2ndF



- 3** Το κουμπί 2^η Λειτουργία σβήνει σε λίγο αυτόματα ή όταν πατηθεί και πάλι το κουμπί.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις λειτουργίες στην επόμενη σελίδα.



Νυκτερινή Λειτουργία

- Πατήστε το κουμπί Αυτόματης Νυκτερινής Λειτουργίας για να ρυθμίσετε την ώρα που θέλετε να σταματήσει αυτόματα η μονάδα.
- Ο χρονοδιακόπτης προγραμματίζεται με βήματα 1 ώρας πατώντας το κουμπί Αυτόματης Νυκτερινής Λειτουργίας 1 έως 7 φορές. Η Νυκτερινή Λειτουργία διατίθεται από 1 έως 7 φορές. Για να αλλάξετε τη χρονική διάρκειά με βήματα 1 ώρας πατήστε το κουμπί Αυτόματης Νυκτερινής Λειτουργίας στρέφοντάς το προς το κλιματιστικό μηχανήμα.
- Βεβαιωθείτε ότι ανάβει το LED (φοτάκι) Αυτόματης Νυκτερινής Λειτουργίας.



Για να ακυρώσετε τη Νυκτερινή Λειτουργία πατήστε το κουμπί Αυτόματης Νυκτερινής Λειτουργίας κάμποσες φορές μέχρι το αστέρι (★) να εξαφανιστεί από την οθόνη λειτουργίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η Νυκτερινή Λειτουργία δουλεύει με ΑΡΓΗ ταχύτητα ανεμιστήρα (ψύξη) ή με μέτρια ταχύτητα ανεμιστήρα (με αντλία θερμότητας μόνο) για ήσυχο ύπνο.

ΜΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΥΞΗΣ :Η θερμοκρασία ανεβαίνει αυτόματα κατά 1 °C τα επόμενα 30 λεπτά και κατά 2 °C την επόμενη μία ώρα για άνετο ύπνο.



Ρύθμιση Ώρας

- Η ώρα μπορεί να ρυθμιστεί μόνο αφού πατήσετε το κουμπί Μηδενισμού. Αν έχετε μόλις αλλάξει μπαταρίες το κουμπί Μηδενισμού θα πρέπει να πατηθεί για να ξαναρυθμιστεί την ώρα.

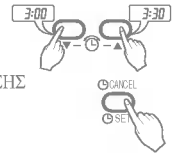
Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας.



- Πατήστε το **Κουμπί 2nd F** και ελέγξτε αν ανάβει το εικονίδιο του **Κουμπιού 2nd F**.



- Πατήστε τα κουμιά Ρύθμισης Ώρας μέχρι να ρυθμίσετε την ώρα που θέλετε.



- Πατήστε το κουμπί ΡΥΘΜΙΣΗ Χρονοδιακόπτη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ελέγξτε το δείκτη για π.μ. και μ.μ.



Έναρξη Επιβραδυνόμενης Λειτουργίας/Ακύρωση Προρύθμισης

- Βεβαιωθείτε ότι η ώρα έχει ρυθμιστεί σωστά στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου.

- Πατήστε το **Κουμπί 2nd F**.



- Πατήστε τα κουμιά Ανοικτό/Κλειστό (ON/OFF) του Χρονοδιακόπτη για να ανοίξετε ή να κλείσετε το Χρονοδιακόπτη.



- Πατήστε τα κουμιά Ρύθμισης Ώρας μέχρι να ρυθμίσετε την ώρα που θέλετε.



- Για να κανονίσετε την επιλεγμένη ώρα, πατήστε το κουμπί SET (ΡΥΘΜΙΣΗ) Χρονοδιακόπτη.

Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη.



Ελέγξτε αν είναι σβηστό το εικονίδιο του **Κουμπιού 2nd F**.

Πατήστε το κουμπί Ακύρωσης Χρονοδιακόπτη ενώ στοχεύετε το σηματολήπτη με το τηλεχειριστήριο.

(Το ενδεικτικό λαμπάκι χρονοδιακόπτη του μηχανήματος και η οθόνη σβήνουν).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Επιλέξτε ένα από τους παρακάτω τέσσερις τρόπους λειτουργίας.

με το μηχανήμα σε λειτουργία



Επιβραδυνόμενη Λειτουργία OFF



Επιβραδυνόμενη Λειτουργία ON



Επιβραδυνόμενη Λειτουργία OFF και ON

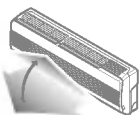


Επιβραδυνόμενη Λειτουργία ON και OFF



Κατεύθυνση Ροής Αέρα (Εσωτερική Μονάδα)

Η προς τα πάνω/προς τα κάτω ροή αέρα (Κάθετη Ροή Αέρα) μπορεί να ρυθμιστεί με τη χρήση του τηλεχειριστηρίου.



- Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας για να βάλετε μπροστά τη μονάδα.
- Ανοίξτε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Πατήστε το κουμπί ταλάντευσης Chaos. Οι περιόδους ταλαντώνονται προς τα πάνω και προς τα κάτω. Ξαναπατήστε το κουμπί ταλάντευσης Chaos για να ρυθμίσετε την κάθετη περίοδα στην επιθυμητή κατεύθυνση ροής αέρα.

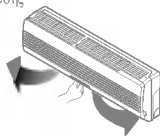


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν πατήσετε το κουμπί ταλάντευσης CHAOS η οριζόντια κατεύθυνση ροής αέρα αλλάζει αυτόματα με βάση τον αλγόριθμο CHAOS για να κατανείμει τον αέρα ομοιόμορφα μέσα στο δωμάτιο και ταυτόχρονα για να κάνει το ανθρώπινο σώμα να αισθάνεται όσο το δυνατόν πιο άνετα σαν να απολάμβανε φυσική αύρα.
- Χρησιμοποιείτε πάντα το τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε την κατεύθυνση ροής αέρα προς τα πάνω/προς τα κάτω. Η μετακίνηση της περιόδου κατεύθυνσης ροής αέρα με το χέρι μπορεί να κάνει ζημιά στο κλιματιστικό μηχάνημα.
- Όταν το μηχάνημα είναι κλειστό η περίοδος κατεύθυνσης ροής αέρας προς τα πάνω/προς τα κάτω κλείνει την οπή εξόδου αέρα του συστήματος.

Για να ρυθμίσετε την κατεύθυνση προς τα αριστερά/δεξιά (Οριζόντια Ροή Αέρα).

Προσοχή : Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι κλειστό πριν ρυθμίσετε την οριζόντια κατεύθυνση ροής αέρα. Ανοίξτε προσεκτικά την κάθετη περίοδα για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οριζόντια κατεύθυνση ροής αέρα. Ρυθμίστε την κατεύθυνση ροής αέρα προς τα αριστερά/δεξιά με το χέρι.



ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ (Προαιρετικό)

AUTO CLEAN



1. Όταν πατάτε το κουμπί Αυτόματου καθαρισμού, η λειτουργία Αυτόματου καθαρισμού θα δεσμευτεί και θα ακυρωθεί.
2. Η λειτουργία Αυτόματου καθαρισμού ενεργοποιείται πριν και μετά τη λειτουργία ψύξης ή αφύγρανσης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα παρακάτω.
3. Όταν η μονάδα ξεκινά, μετά τη δέσμευση του Αυτόματου καθαρισμού, ενεργοποιείται η λειτουργία Έναρξη Ψύξης και ο Άνεμιστήρας της εσωτερικής μονάδας ξεκινά μετά από 20 δευτερόλεπτα.
4. Όταν πατάτε το κουμπί Έναρξη/ Διακοπή για να σβήσετε τη μονάδα αφού έχετε δεσμεύσει τη λειτουργία Αυτόματου καθαρισμού, η συσκευή κλιματισμού κυκλοφορεί τον αέρα του εσωτερικού χώρου στη λειτουργία Αυτόματου καθαρισμού, χωρίς να λειτουργεί πλέον η Ψύξη ή η Αφύγρανση. Για τα μοντέλα που διαθέτουν μόνο λειτουργία Ψύξης, διαρκεί 30 λεπτά, ενώ για μοντέλα με λειτουργία θέρμανσης, διαρκεί 16 λεπτά.
5. Αν πατήσετε ξανά το κουμπί αυτόματου καθαρισμού κατά τη διάρκεια λειτουργίας του μηχανήματος, τότε η λειτουργία Αυτόματου καθαρισμού θα ακυρωθεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

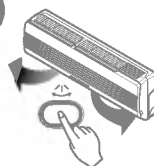
- Αυτή η λειτουργία αφαιρεί δυσάρεστες μυρωδιές μούχλας και άλλων βακτηριδίων στη συσκευή κλιματισμού, και αφαιρεί αυτόματα την υγρασία κατά τη διάρκεια υγρού καλοκαιριού, και η οποία παρέχει στον εσωτερικό χώρο καθαρό αέρα.



El egco" Orizojt ia" Kat eujnsh" Rohj Aej a(Proair e ito)

H arist erh dexiaj(Orizojt ia Rohj Aej a) mporejna ruqmist ejmre t o t h l eceirist hjo. Pat hjt et o koumpij Enarxh" Epaujsh" gia na arcijpei na leit ourgeijh nouaja.

Anojxt e t h n poj t a t o u t h l eceirist hripu. Pat hjt e t o koumpij Enarxh" Epaujsh" Orizojt ia" Kat eujnsh" Rohj Aej a. O grilj ie" k'ojjt ai arist erajkai dexiaj Xaapat hjt e t o koumpij Enarxh" Epaujsh" Orizojt ia" Kat eujnsh" Rohj Aej a gia na ruqijset e t h n orizojt ia grilj ia st h n epiqunt hjkat eujnsh rohj aej a.





Λειτουργία Κυκλοφορίας Αέρα

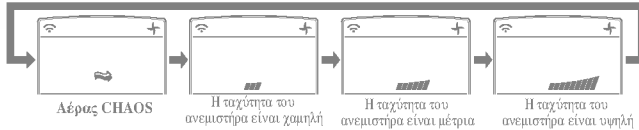
Ρυθμίζει την κυκλοφορία του αέρα μέσα στο δωμάτιο χωρίς ψύξη ή θέρμανση.



Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης Λειτουργίας. Η μονάδα ανταποκρίνεται με ένα χαρακτηριστικό ήχο.



Ανοίξτε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Πατήστε το κουμπί Κυκλοφορίας Αέρα. Κλείστε την πόρτα του τηλεχειριστηρίου. Τώρα κάθε φορά που πατάτε τον Επιλογέα Ταχύτητας Εσωτερικού Ανεμιστήρα η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει από χαμηλή σε CHAOS και μετά ξαναγίνεται χαμηλή.



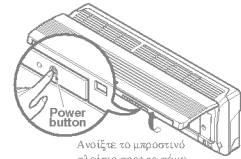
ΠΡΟΣΟΧΗ

Ο Αέρας CHAOS κάνει οικονομία ρεύματος και αποτρέπει την υπερβολική ψύξη. Η ταχύτητα ανεμιστήρα αλλάζει αυτόματα από μέτρια σε χαμηλή και αντίστροφα ανάλογα με τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος.



ΒΕΒΙΑΣΜΕΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Διαδικασίες λειτουργίας όταν δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί το τηλεχειριστήριο.
Όταν πατάτε το κουμπί τροφοδότησης η λειτουργία ξαναρχίζει.
Αν θέλετε να σταματήσετε τη λειτουργία ξαναπατάτε το κουμπί.



	Μοντέλο Ψύξης	Μοντέλο με αντλία θερμότητας		
		Θερμ. Δωματίου $\geq 24^{\circ}\text{C}$	$21^{\circ}\text{C} \leq$ Θερμ. Δωματίου $< 24^{\circ}\text{C}$	Θερμ. Δωματίου $< 21^{\circ}\text{C}$
Τρόπος Λειτουργίας	Ψύξη	Ψύξη	Υγιεινή Αδύρραση	Θέρμανση
Ταχύτητα Εσωτερικού Ανεμιστήρα	Υψηλά	Υψηλά	Υψηλά	Υψηλά
Ρύθμιση Θερμοκρασίας	22°C	22°C	23°C	24°C

Λειτουργία Ελέγχου

Κατά τη ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ, η μονάδα λειτουργεί στην ψύξη με υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα ανεξάρτητα απ'X τη θερμοκρασία δωματίου Και επανέρχεται στην αρχική Κατάσταση σε 18 λεπτά.

Κατά τη λειτουργία ελέγχου, αν ληφθεί σήμα τηλεχειριστηρίου, η μονάδα λειτουργεί όπως ρυθμίζει το τηλεχειριστήριο. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, ανοίξτε προς τα πάνω το μπροστινό πίνακα και πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ρευματοδότησης για περίπου 3 λεπτά.

Αν θέλετε να σταματήσετε τη λειτουργία, ξαναπατήστε το ίδιο κουμπί.

AUTO RESTART(ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ)

Σε περίπτωση που αποκατασταθεί το ρεύμα ύστερα από διακοπή ρεύματος, η Λειτουργία Αυτόματης Επανεκκίνησης θέτει αυτόματα σε λειτουργία διαδικασίες σύμφωνα με τις προηγουμενες συνθήκες λειτουργίας.

Έτσι δεν υπάρχει ανάγκη ενεργοποίησης αυτής της λειτουργίας πατώντας οιοδήποτε πλήκτρο ή κουμπί.

Στον αρχικό τρόπο λειτουργίας, ο ανεμιστήρας λειτουργεί με χαμηλή ταχύτητα και ο συμπιεστής ξεκινά μετά από 2.5-3 λεπτά.

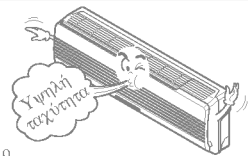
Καθώς ξεκινά ο συμπιεστής, η ταχύτητα του ανεμιστήρα επίσης ξαναρχίζει να λειτουργεί σύμφωνα με την προηγούμενη ρύθμιση.

Χρήσιμες πληροφορίες

Ταχύτητα ανεμιστήρα και ικανότητα ψύξης.

Η ικανότητα ψύξης που αναγράφεται στις προδιαγραφές είναι η τιμή όταν η ταχύτητα του ανεμιστήρα έχει ρυθμιστεί στην υψηλή ταχύτητα και η ικανότητα πέφτει όταν ο ανεμιστήρας μπει στη χαμηλή ή στη μέτρια ταχύτητα.

Η υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα συνιστάται όταν θέλετε να κάνετε γρήγορα δροσιά στο δωμάτιο.



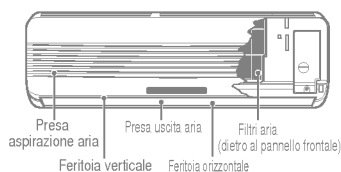
ΠΡΟΣΟΧΗ : Πριν κάνετε οιαδήποτε συντήρηση κόψτε το ρεύμα τροφοδοσίας του συστήματος.

Σχάρα, Περίβλημα και Τηλεχειριστήριο

❑ Κλείστε το σύστημα πριν αρχίσετε τον καθαρισμό.

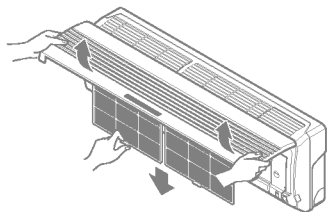
Καθαρίζετε και σκουπίζετε με ένα μαλακό στεγνό πανί. Μη χρησιμοποιείτε χλωρίνη ή λειαντικά προϊόντα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Η παροχή ρεύματος πρέπει να κόβεται πριν τον καθαρισμό της εσωτερικής μονάδας.



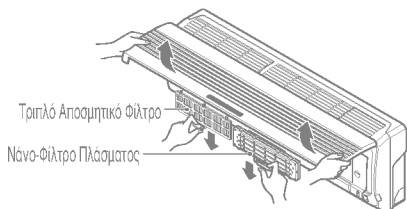
Φίλτρα Αέρα

Τα φίλτρα αέρα πίσω από τη σχάρα θα πρέπει να ελέγχονται και να καθαρίζονται μία φορά κάθε 2 εβδομάδες ή συχνότερα αν χρειαστεί.



ΝΑΝΟ-ΦΙΛΤΡΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ, ΤΡΙΠΛΟ ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

Το νάνο-φίλτρο ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ πίσω από τα φίλτρα αέρος θα πρέπει να ελέγχεται και να καθαρίζεται μια φορά κάθε 3 μήνες η πιο συχνά εάν χρειάζεται.



Μην αγγίζετε αυτό το φίλτρο ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ εντός 10 δευτερόλεπτων μετά το άνοιγμα του πλέγματος στο σημείο εισαγωγής. Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

❑ Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τίποτα από τα παρακάτω :

- Νερό πάνω από 40 °C. Μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση και/ή αποχρωματισμό.
- Πηκτικές ουσίες. Μπορεί να κάνουν ζημιά στις επιφάνειες του κλιματιστικού μηχανήματος.



Ανασηκώστε το μπροστινό πλαίσιο πρόσβασης και τραβήξτε τη γλωττίδα του φίλτρου προς τα εμπρός για να αφαιρέσετε το φίλτρο.

Καθαρίστε το φίλτρο με ηλεκτρική σκούπα ή ζεστό σαπουνόνερο.

- Αν η βρομιά είναι εμφανής πλύντε το με διάλυμα απορρυπαντικού μέσα σε ζλιαρό νερό.
- Αν χρησιμοποιήσετε ζεστό νερό (40 °C ή περισσότερο) μπορεί να παραμορφωθεί.

Αφού το πλύνετε με νερό στεγνώστε το καλά σε σκιερό μέρος.

Επανατοποθετήστε το φίλτρο αέρα.

Αφού αφαιρέσετε τα φίλτρα αέρος, τραβήξτε λίγο προς τα εμπρός για να αφαιρέσετε το φίλτρο ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ.

Βυθίστε το φίλτρο ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ σε νερό αναμειγμένο με ουδέτερο απορρυπαντικό για 20 - 30 λεπτά.

Στεγνώστε το φίλτρο ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ στη σκιά για μια μέρα (ιδιαίτερα, η υγρασία πρέπει να αφαιρεθεί πλήρως από αυτά τα μέρη).

Σημειώστε τις κοπές των γραμμών ηλεκτρικής εκκένωσης.

Εγκαταστήστε ξανά το φίλτρο ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ στην αρχική του θέση.

Αφού αφαιρέσετε τα φίλτρα αέρος, τραβήξτε λίγο προς τα εμπρός για να αφαιρέσετε το ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ φίλτρο.

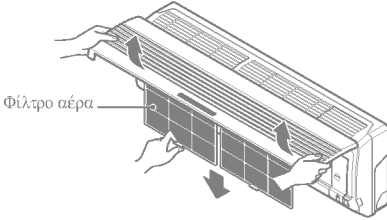
Στεγνώστε στον Ήλιο για δυο ώρες.

Εγκαταστήστε ξανά το ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ φίλτρο στην αρχική του θέση.

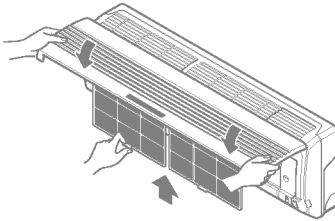
Αλλαγή Φίλτρου Καθαρισμού

• Συνιστώμενη περίοδος χρήσης : για περίπου 2 χρόνια

● Ανοίξτε το μπροστινό πλαίσιο και αφαιρέστε τα φίλτρα αέρα.

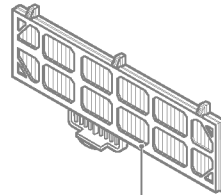
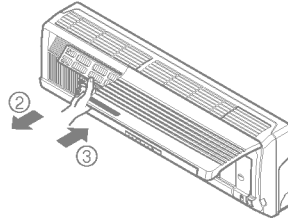


● Βάλτε μέσα τα καινούργια φίλτρα καθαρισμού αέρα.



● Αφαιρέστε τα φίλτρα καθαρισμού αέρα.

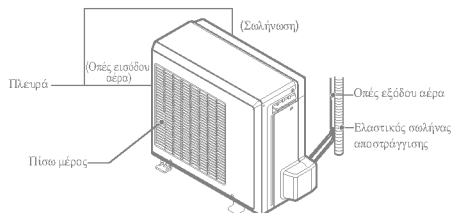
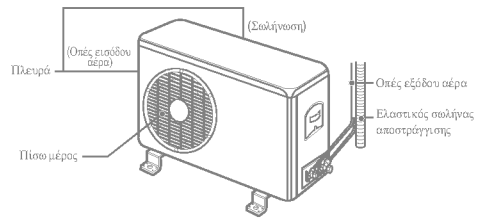
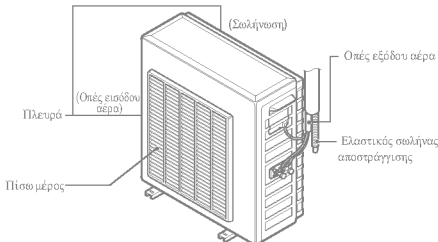
● Ξαναβάλτε μέσα τα φίλτρα αέρα και κλείστε το μπροστινό πλαίσιο.



Τα πηνία του εναλλάκτη θερμότητας και οι οπές πλαισίου της εξωτερικής μονάδας πρέπει να ελέγχονται τακτικά. Αν φράξουν με ακαθαρσίες ή αιθάλη ο εναλλάκτης θερμότητας και οι οπές πλαισίου μπορούν να καθαριστούν επαγγελματικά με ατμό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Τα βρώμικα ή φραγμένα πηνία μειώνουν την απόδοση του συστήματος και δημιουργούν μεγαλύτερες δαπάνες λειτουργίας.



1 Βάλτε το κλιματιστικό μηχανήμα σε λειτουργία με τη λειτουργία Κυκλοφορίας Αέρα (ανατρέξτε στη σελίδα 16) για 2 έως 3 ώρες.

- Με τον τρόπο αυτό στεγνώνουν οι εσωτερικοί μηχανισμοί

2 Κλείστε το διακόπτη κυκλώματος και βγάλτε το φίλτ από την πρίζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Κλείστε το διακόπτη κυκλώματος όταν το κλιματιστικό μηχανήμα δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για πολύ καιρό. Μπορεί να συγκεντρωθούν ακαθαρσίες και να προκαλέσουν πυρκαϊά.

3 Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο.

1 Καθαρίστε το φίλτρο αέρα και τοποθετήστε το μέσα στην εσωτερική μονάδα. (ανατρέξτε στη σελίδα 18 για τον καθαρισμό του φίλτρου).

2 Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει βουλώσει η είσοδος και η έξοδος αέρα της εσωτερικής/εξωτερικής μονάδας.

Δεν κάνει καλό στην υγεία και επιπλέον σπαταλάτε ηλεκτρικό ρεύμα.

Αποφεύγετε όσο μπορείτε να ανοίγετε πόρτες και παράθυρα για να διατηρείτε το δροσερό αέρα μέσα στο δωμάτιο.

Μην αφήνετε το φως του ήλιου να πέφτει απευθείας μέσα στο δωμάτιο όταν λειτουργεί το κλιματιστικό μηχανήμα.

Το βούλωμα του φίλτρου μειώνει τη ροή αέρα και συνεπώς τα αποτελέσματα ψύξης και αφύγρανσης. Καθαρίζετε τουλάχιστον μια φορά κάθε δύο εβδομάδες.

Ρυθμίστε την κάθετη και την οριζόντια κατεύθυνση για να πετύχετε ομοιόμορφη θερμοκρασία μέσα στο δωμάτιο.

Εφόσον τα παράθυρα διατηρούνται κλειστά συνιστάται να τα ανοίγετε τότε - τότε για να αερίζεται το δωμάτιο.

Ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή ή σέρβις. Αν η βλάβη επιμένει παρακαλείσθε να επικοινωνήσετε με τον έμπορο ή το κέντρο σέρβις.

Peript wsh	Exh/hsh	El epe sel isa
Δε λειτουργεί.	• Μήπως κάνατε λάθος στη λειτουργία του χρονοδιακόπτη ;	17
	• Μήπως έχει καεί η ασφάλεια ή έχει αποξενωθεί ο διακόπτης κυκλώματος ;	-
Το δωμάτιο βγάζει μια παράξενη μυρωδιά.	• Βεβαιωθείτε ότι δεν πρόκειται για μυρωδιά υγρασίας από τοίχους, μοκέτα, έπιπλα ή υφασμάτινα είδη μέσα στο δωμάτιο.	-
Φαίνεται σαν να διαρρέει συμπύκνωμα από το κλιματιστικό μηχανήμα.	• Το συμπύκνωμα δημιουργείται όταν η ροή αέρα του κλιματιστικού μηχανήματος ψύχει το ζεστό αέρα του δωματίου.	-
Το κλιματιστικό μηχανήμα δε λειτουργεί επί 3 λεπτά περίπου όταν επανεκκινηθεί.	• Πρόκειται για το σύστημα προστασίας του μηχανισμού. • Περιμένετε περίπου τρία λεπτά και η λειτουργία θα αρχίσει.	-
Δεν ψύχει ούτε ζεσταίνει αποτελεσματικά.	• Μήπως είναι βρώμικο το φίλτρο ; Βλέπε οδηγίες καθαρισμού του φίλτρου.	21
	• Μήπως έχει ρυθμιστεί λάθος η θερμοκρασία ;	9, 13
	• Μήπως έχουν βουλώσει οι οπές εισόδου και εξόδου αέρα της εσωτερικής μονάδας ;	-
λειτουργία του κλιματιστικού μηχανήματος κάνει θόρυβο.	• Θόρυβος που μοιάζει με νερό που τρέχει. - Πρόκειται για το θόρυβο που κάνει το φρέον το οποίο ρέει μέσα στο κλιματιστικό μηχανήμα. • Θόρυβος που μοιάζει με πεπιεσμένο αέρα όταν αφήνεται ελεύθερος στην ατμόσφαιρα. - Πρόκειται για το θόρυβο του αφυγραντικού νερού το οποίο υφίσταται επεξεργασία μέσα στο κλιματιστικό μηχανήμα.	-
Η οθόνη του τηλεχειριστηρίου είναι αμυδρή ή δεν εμφανίζεται τίποτα.	• Μήπως είναι εξαντλημένες οι μπαταρίες; • Μήπως το (+) και το (-) έχουν τοποθετηθεί αντίστροφα;	7
Ακούγεται ένας κρότος.	• Ο θόρυβος αυτός παράγεται από τη διαστολή/συστολή του μπροστινού πλαισίου κ.λπ. λόγω των αλλαγών θερμοκρασίας.	-

