



Visit us at <http://www.lgservice.com>

LG

LG

Κλιματιστικό Δωματίου

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Αγαπητέ Ιδιοκτήτη
Ευχαριστούμε που εγκαταστήσατε το κλιματιστικό (**). Η καλύτερη επιλογή σας εγγυάται την άριστη απόδοση και εξυπηρέτηση για να είναι η ζωή σας άνετη και ευχάριστη.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Παρακαλούμε διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο χρήστη προσεχτικά πριν από την εγκατάσταση και τη λειτουργία του κλιματιστικού δωματίου.
- Παρακαλούμε φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά, αφού πρώτα το διαβάσετε όλο προσεχτικά.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Οδηγίες Ασφαλείας	3
Ηλεκτρική Ασφάλεια	6
Προσωρινή χρήση ενός προσαρμογέα	6
Προσωρινή χρήση ενός καλωδίου επέκτασης	6
Σύμβολα που χρησιμοποιούνται στο παρόν Εγχειρίδιο	6
Πληροφορίες σχετικές με το προϊόν	7
Εσωτερικές μονάδες	7
Ενδεικτικές λυχνίες λειτουργίας	7
Εξωτερική μονάδα	7
Οδηγίες Χρήση	8
Πώς να εισάγετε τις μπαταρίες	8
Συντήρηση ασύρματου τηλεχειριστηρίου	8
Μέθοδος λειτουργίας	8
Λειτουργία Τηλεχειριστηρίου	9
Λειτουργία Αυτόματης Επανάρξης	14
Συντήρηση και Σέρβις	15
Εσωτερικές μονάδες	15
Εξωτερική μονάδα	15
Συμβουλές λειτουργίας!	16
Λειτουργία αυτοδιάγνωσης	16
Συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων Εξοικονομήστε χρόνο και χρήμα!	17
Καλέστε αμέσως το τμήμα σέρβις στις ακόλουθες περιπτώσεις	17



ΓΙΑ ΤΟ ΑΡΧΕΙΟ ΣΑΣ

Συμπληρώστε εδώ τον αριθμό μοντέλου και τον σειριακό αριθμό:

Μοντέλο# _____

Σειριακός αριθμός# _____

Μπορείτε να τους βρείτε πάνω στην ετικέτα που βρίσκεται στα πλάγια κάθε μονάδας.

Όνομα εμπορικού αντιπροσώπου _____

Ημερομηνία κατά την οποία έγινε η αγορά _____

■ Επισυνάψτε την απόδειξή σας σε αυτή τη σελίδα στην περίπτωση που τη χρειαστείτε για να αποδείξετε την ημερομηνία αγοράς ή εάν τη χρειαστείτε για θέματα που αφορούν την εγγύηση.



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ

Μέσα σε αυτό θα βρείτε πολλές ενδιαφέρουσες συμβουλές για το πώς μπορείτε να χρησιμοποιείτε και να συντηρείτε σωστά το κλιματιστικό σας. Με λίγη προσοχή από την πλευρά σας μπορείτε να εξοικονομήσετε χρόνο και χρήμα κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής του κλιματιστικού σας.

Θα βρείτε πολλές απαντήσεις σε κοινά προβλήματα στον πίνακα με τις συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων. Εάν μελετήσετε τον πίνακα με τις Συμβουλές για την Επίλυση Προβλημάτων πρώτα, ενδέχεται να μη χρειαστεί να καλέσετε για σέρβις.



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό για επιδιόρθωση ή συντήρηση της συσκευής.
- Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο για την εγκατάσταση της συσκευής.
- Το κλιματιστικό δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από μικρά παιδιά ή άτομα με κινητικές δυσκολίες χωρίς επίβλεψη.
- Τα μικρά παιδιά θα πρέπει να επιτηρούνται για να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίξουν με το κλιματιστικό.
- Όταν θέλετε να αντικαταστήσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, η εργασία αντικατάστασης θα εκτελεστεί από εξουσιοδοτημένο προσωπικό χρησιμοποιώντας μόνο αυθεντικά ανταλλακτικά.



Οδηγίες Ασφαλείας

Για να αποφεύγετε ατυχήματα στον χρήστη ή σε άλλους καθώς και ζημιές σε περιουσιακά στοιχεία, πρέπει να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

■ Η ασφαλέννη χρήση που οφείλετε σε μη τήρηση των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς ή ζημιές. Η σοβαρότητα καταγράφεται με τις ακόλουθες ενδείξεις.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Το σύμβολο αυτό δηλώνει την πιθανότητα πρόκλησης θανάτου ή σοβαρού ατυχήματος.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Το σύμβολο αυτό δηλώνει την πιθανότητα πρόκλησης τραυματισμού ή ζημιάς.

■ Σημασίες των συμβόλων που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο.



Απαγόρευση ενέργειας.



Ακολουθήστε τις οδηγίες.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Na χρησιμοποιείτε πάντα καλώδιο και πρίζα με γείωση.

- Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Για ηλεκτρικές εργασίες, επικοινωνήστε με τον εμπορικό αντιπρόσωπο, τον πωλητή, έναν επαγγελματία ηλεκτρολόγο, ή με κάποιο Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις. Μην αποσυναρμολογείτε ή επιδιορθώνετε μόνοι σας το προϊόν.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Χρησιμοποιήστε την κατάλληλη ηλεκτρική ασφάλεια.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας .

Μην εγκαθιστάτε το προϊόν σε ελαττωματική βάση εγκατάστασης. Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή της εγκατάστασης διατηρείται σε καλή κατάσταση με την πάροδο του χρόνου.

- Το προϊόν υπάρχει κίνδυνος να πέσει.

Σε μια εξωτερική μονάδα ο πυκνωτής ανώψωσης παρέχει ηλεκτρισμό υψηλής τάσης στα ηλεκτρικά στοιχεία. Μην παραλείψετε να αποφορτίσετε πλήρως τον πυκνωτή πριν διενεργήσετε οποιαδήποτε εργασία επιδιόρθωσης.

- Ένας φορτισμένος πυκνωτής μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Μην χρησιμοποιείτε ελαττωματικούς ή ακατάλληλους διακόπτες ασφαλείας. Χρησιμοποιήστε την κατάλληλη ηλεκτρική ασφάλεια

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Na γειώνετε πάντα το προϊόν σύμφωνα με το διάγραμμα καλωδίωσης. Μην συνδέετε το καλώδιο γείωσης με σωλήνες αερίου ή νερού ή με καλώδια γείωσης τηλεφώνου.

- Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Μην τροποποιείτε ή επεκτείνετε το καλώδιο τροφοδοσίας. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή το καλώδιο έχει γρατσουνιές ή το προστατευτικό κάλυμμα έχει φθαρεί τότε θα πρέπει να το αντικαταστήσετε.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Ποτέ μην τοποθετείτε την εξωτερική μονάδα σε κινούμενη βάση ή σε σημείο από όπου υπάρχει κίνδυνος να πέσει.

- Εάν μια εξωτερική μονάδα πέσει μπορεί να προκαλέσει ζημιά ή τραυματισμό ή ακόμα να επιφέρει και τον θάνατο ανθρώπου.

Όταν εγκαθιστάτε τη μονάδα, χρησιμοποιείτε το κιτ εγκατάστασης που παρέχεται μαζί με το προϊόν.

- Διαφορετικά, η μονάδα μπορεί να πέσει και να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

Μην χρησιμοποιείτε πολλαπλές πηγές τροφοδοσίας. Na χρησιμοποιείτε πάντα αυτή τη συσκευή στο κατάλληλο κύκλωμα και διακόπτη.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Εγκαταστήστε το πλαίσιο και καλύψτε με ασφάλεια το κουτί ελέγχου.

- Λόγω της σκόνης, του νερού κτλ υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Για εγκατάσταση, αφαίρεση ή νέα τοποθέτηση, να επικοινωνείτε πάντα με τον εμπορικό αντιπρόσωπο ή ένα Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, έκρηξης ή τραυματισμού.

Όταν το προϊόν βυθιστεί (πλημμυρίσει ή εισαχθεί) σε νερό, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις για επιδιόρθωση πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας .

Na χρησιμοποιείτε μόνο τα εξαρτήματα εκείνα που περιλαμβάνονται στη λίστα με τα εξαρτήματα svc. Μην επιχειρήσετε ποτέ να πραγματοποιήσετε τροποποιήσεις στον εξοπλισμό.

- Η χρήση ακατάλληλων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, παραγωγή θερμότητας ή πυρκαγιά.

Οι εσωτερικές/ εξωτερικές συνδέσεις καλωδίωσης πρέπει να ασφαλιζονται καλά και το καλώδιο θα πρέπει να δρομολογείται κατάλληλα έτσι ώστε να μην σκεπάζεται καμία πίεση που να τραβάει το καλώδιο από τα τερματικά σύνδεσης.

- Οι ασφαλισμένες ή χαλαρές συνδέσεις μπορούν να προκαλέσουν παραγωγή θερμότητας ή πυρκαγιά.

Μην παραλείψετε να ελέγξετε το ψυκτικό υγρό που προορίζεται για χρήση. Διαβάστε την επικέτα που βρίσκεται πάνω στο προϊόν.

- Εάν χρησιμοποιήσετε λάθος ψυκτικό ενδέχεται να προκαλέσετε πρόβλημα στην ομαλή λειτουργία της μονάδας.

Μην τοποθετείτε σώματα θέρμανσης ή άλλες συσκευές θέρμανσης κοντά στο καλώδιο τροφοδοσίας.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε πολύ κλειστό χώρο για μεγάλο χρονικό διάστημα. Κατά διαστήματα να πραγματοποιείτε εξαερισμό.

- Μπορεί να σημειωθεί έλλειψη οξυγόνου και αυτό να βλάψει την υγεία σας.

Κατά διαστήματα να εξαερίζετε το δωμάτιο όπου βρίσκεται το προϊόν όταν αυτό λειτουργεί παράλληλα με κάποια σύμπα, ή κάποιο στοιχείο θέρμανσης κτλ.

- Μπορεί να σημειωθεί έλλειψη οξυγόνου και αυτό να βλάψει την υγεία σας.

Εξασφαλίστε ότι δεν υπάρχει κίνδυνος οποιοσδήποτε και ιδιαίτερα μικρά παιδιά να ανέβουν στην εξωτερική μονάδα ή να σκοντάψουν πάνω της.

- Αυτό θα μπορούσε να οδηγήσει σε τραυματισμό και ζημιά στο προϊόν.

Μην θάψετε ή αφαιρείτε το θύσμα παροχής τροφοδοσίας στην πρίζα για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε τη μονάδα.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Διαθέστε με ασφάλεια τα υλικά συσκευασίας. Όπως, θίδες, καρφιά, μπαταρίες, σπασμένα αντικείμενα κτλ μετά την εγκατάσταση ή svc και στη συνέχεια σκίστε και πετάξτε τις πλαστικές σακούλες συσκευασίας.

- Τα παιδιά μπορεί να παίξουν με τα υλικά αυτά και να τραυματιστούν.

Μην χρησιμοποιείτε καλώδια τροφοδοσίας, πρίζες ή θύσματα που έχουν υποστεί ζημιά.

- Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά ή ηλεκτροπληξία.

Μην αφήνετε το νερό να περάσει μέσα από τα ηλεκτρικά εξαρτήματα. Τοποθετήστε τη μονάδα μακριά από πηγές νερού.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς, διακοπής της λειτουργίας του προϊόντος, ή ηλεκτροπληξίας.

Μην ανοίγετε το μπροστινό πλέγμα του προϊόντος κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. (Μην αγγίζετε το ηλεκτροστατικό φίλτρο, εάν υπάρχει στη συσκευή.)

- Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης τραυματισμού, ηλεκτροπληξίας, ή διακοπής της λειτουργίας του προϊόντος.

Απενεργοποιήστε και απουσιάζετε τη μονάδα από την πρίζα κατά τον καθαρισμό και την επισκευή του προϊόντος.

- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Φροντίστε να εξασφαλίσετε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν μπορεί να βγει ή να υποστεί φθορά κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

- Κίνδυνος φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα για το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι θρώμικη, χαλαρή ή σπασμένη και στη συνέχεια εισάγετε έως μέσο το θύσμα.

- Τα θρώμικα, χαλαρά ή σπασμένα θύσματα τροφοδοσίας μπορούν να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Μην αγγίζετε, λειτουργείτε, ή επιδιορθώνετε το προϊόν αυτό με υγρά χέρια. Να κρατάτε το θύσμα με το χέρι σας όταν το γυρίζετε από την πρίζα

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Μην φυλάσσετε ή χρησιμοποιείτε ή αφήνετε εύφλεκτα αέρα ή καύσιμα κοντά στο προϊόν.

- Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς.

Στην περίπτωση που ακούσετε κάποιον περιεργό θόρυβο, μμρίστε κάποια μυριάδι ή δείτε καπνό να θγαίνει από το προϊόν: Απενεργοποιήστε αμέσως τον διακόπτη ή απουσιάζετε το καλώδιο παροχής τροφοδοσίας.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Όταν το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, απουσιάζετε το θύσμα παροχής τροφοδοσίας ή απενεργοποιήστε τον διακόπτη.

- Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί ζημιά στο προϊόν ή να διακοπεί η λειτουργία του.

Μην τοποθετείτε ΤΙΠΟΤΑ πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Σε περίπτωση διαρροής εύφλεκτου αερίου, κλείστε την παροχή αερίου και ανοίξτε ένα παράθυρο για αερισμό πριν ενεργοποιήσετε το προϊόν.

- Μη χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο ή ανοιγοκλείνετε διακόπτες, Κίνδυνος έκρηξης ή φωτιάς.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Δύο ή περισσότερα άτομα πρέπει να ανασηκώσουν και να μεταφέρουν το προϊόν.

- Αποφύγετε τους τραυματισμούς.

Να διατηρείτε το προϊόν οριζόντιο ακόμα και κατά την εγκατάστασή του.

- Για την αποφυγή κραδασμών ή θορύβου.

Μην εγκαθιστάτε το προϊόν σε σημεία εκτεθειμένα σε άνεμο που έρχεται από τη θάλασσα (αλάτι).

- Πιθανότητα εκδήλωσης διάβρωσης στο προϊόν.

Μην εγκαθιστάτε το προϊόν σε θέσεις όπου ο θόρυβος ή ο θερμός αέρας από την εξωτερική μονάδα θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά ή ενόχληση για τους γείτονες.

- Μπορεί να προκληθεί πρόβλημα για τους γείτονές σας και συνεπώς διένεξη.

Εγκαταστήστε το λάστιχο αποχέτευσης ώστε να εξασφαλίσετε ότι το συμπυκνωμένο νερό αποχέτεται σωστά.

- Κακή σύνδεση θα μπορούσε να προκαλέσει διαρροή νερού.

Να ελέγχετε πάντα για διαρροή αερίου (ψυκτικού) μετά την εγκατάσταση ή την επιδιορθωση του προϊόντος.

- Τα χαμηλά επίπεδα ψυκτικού μπορεί να προκαλέσουν διακοπή της λειτουργίας του προϊόντος.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για ειδικούς σκοπούς, όπως είναι η διατήρηση τροφίμων, έργων τέχνης κτλ. Είναι ένα καταναλωτικό κλιματιστικό, και όχι σύστημα ψύξης ακριβείας.

- Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς ή απώλειας περιουσίας.

Μην αγγίζετε τα μεταλλικά μέρη του προϊόντος όταν αφαιρείτε το φίλτρο αέρα.

- Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης τραυματισμού.

Μην περνάτε τα χέρια σας ή άλλα αντικείμενα μέσα από την είσοδο ή την έξοδο του αέρα όταν το προϊόντα βρίσκεται σε λειτουργία.

- Υπάρχουν αιχμηρά και κινούμενα μέρη που μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό.

Μην δίνετε κλίση στη μονάδα όταν την αφαιρείτε ή κάνετε απεγκατάσταση.

- Το συμπυκνωμένο νερό μέσα σε αυτήν μπορεί να χυθεί.

Η αποσυρμολόγηση της μονάδας, η επεξεργασία του λαδιού ψυκτικού και άλλων μερών θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα τοπικά και εθνικά πρότυπα.

Μην επαναφορτίσετε ή αποσυρμολογήσετε τις μπαταρίες. Μην πετάτε τις μπαταρίες στη φωτιά.

- Μπορεί να καούν ή να εκραγούν.

Μην εκθέτετε το δέρμα σας ή τα παιδιά ή φυτά στο ρεύμα θερμού ή κρύου αέρα.

- Αυτό μπορεί να βλάψει την υγεία σας.

Μην μπλοκάρτε την είσοδο ή την έξοδο της ροής του αέρα.

- Διαφορετικά το προϊόν υπάρχει περίπτωση να μην μπορεί να λειτουργήσει.

Μην πατάτε επάνω ή μην δάζετε τίποτα πάνω στο προϊόν. (εξωτερικές μονάδες)

- Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης τραυματισμού και διακοπής της λειτουργίας του προϊόντος.

Να είστε προσεχτικοί όταν αφαιρείτε τη συσκευασία του προϊόντος και όταν το εγκαθιστάτε.

- Οι αιχμηρές άκρες μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό.

Μην αναμειγνύετε αέρα ή αέριο με ψυκτικό άλλο από αυτό που ορίζεται ότι πρέπει να χρησιμοποιείται για το σύστημα.

- Εάν στο σύστημα ψυκτικού περάσει αέρας, προκύπτει μια εξαιρετικά υψηλή πίεση, προκαλώντας ζημιά στον εξοπλισμό ή τραυματισμό.

Αντικαταστήστε όλες τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο με νέες μπαταρίες ίδιου τύπου. Μην συνδυάζετε παλιές και νέες μπαταρίες ή διαφορετικούς τύπους μπαταριών.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή διακοπής της λειτουργίας του προϊόντος.

Εάν φάτε το υγρό από τις μπαταρίες θουρτίστε τα δόντια σας και επισκεφτείτε ένα γιατρό. Μην χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο εάν οι μπαταρίες έχουν διαρροή.

- Τα χημικά στις μπαταρίες μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα ή άλλους στην υγεία.

Μην πίνετε το νερό που αποστραγγίζεται από το προϊόν.

- Δεν είναι υγιεινό και μπορεί να προκαλέσει σοβαρά προβλήματα υγείας.

Χρησιμοποιήστε ένα απαλό κομμάτι ύφασμα για να τα καθαρίσετε. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά, διαλυτικά και μην ρίχνετε νερό σε μεγάλες ποσότητες.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, ή πρόκλησης ζημιάς στα πλαστικά μέρη του προϊόντος.

Να εισάγετε πάντα σωστά το φίλτρο μετά τον καθαρισμό. Να καθαρίζετε το φίλτρο κάθε δύο εβδομάδες ή και περισσότερο ή χρειάζεται.

- Το βρώμικο φίλτρο μειώνει την αποτελεσματικότητα

Σε περίπτωση διαρροής του ψυκτικού αερίου κατά τη διάρκεια της επισκευής, μην αγγίζετε το διαρρέον ψυκτικό αέριο.

- Το ψυκτικό αέριο μπορεί να προκαλέσει κρουπάγνιμα (έγκαυμα λόγω κρούου).

Εάν το αέριο ψυκτικού διαρρέει κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, εξερωώστε άμεσα την περιοχή.

- Διαφορετικά αυτό μπορεί να είναι επιβλαβές για την υγεία σας.

Μην επαναφορτίσετε ή αποσυρμολογήσετε τις μπαταρίες. Μην πετάτε τις μπαταρίες στη φωτιά.

- Μπορεί να καούν ή να εκραγούν.

Μην αφήνετε το κλιματιστικό να λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα όταν η υγρασία είναι πολύ υψηλή και έχετε αφήσει κάποια πόρτα ή κάποιο παράθυρο ανοιχτό.

- Η υγρασία μπορεί να περάσει στα έπιπλα και να προκαλέσει ζημιά.

Να χρησιμοποιείτε ένα σταθερό σκαμνί ή σκάλα όταν καθαρίζετε, συντηρείτε ή επιδιορθώνετε το προϊόν σε κάποιο ύψος.

- Να είστε προσεχτικοί και να αποφεύγετε τους τραυματισμούς.

Ηλεκτρική Ασφάλεια

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Η συσκευή αυτή πρέπει να έχει την κατάλληλη γείωση.
Για να ελαχιστοποιήσετε τον κίνδυνο της ηλεκτροπληξίας, πρέπει πάντα να συνδέετε τον προϊόν με γειωμένη έξοδο.
- Μην κόβετε ή αφαιρείτε τη γείωση από την πρίζα τροφοδοσίας.
- Η σύνδεση του τερματικού γείωσης προσαρμογέα στην βίδα κάλυψης της επιτοίχιας υποδοχής δεν γειώνει τη συσκευή εκτός και αν η βίδα κάλυψης είναι μεταλλική και δεν είναι μονωμένη, και η επιτοίχια υποδοχή είναι γειωμένη μέσα από την καλωδίωση του σπιτιού.
- Εάν έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία για το εάν το κλιματιστικό είναι σωστά γειωμένο, αναθέστε σε κάποιον ειδικό ηλεκτρολόγο να ελέγξει την επιτοίχια υποδοχή και το κύκλωμα.

Προσωρινή χρήση ενός προσαρμογέα

Σε καμία περίπτωση δεν συνιστούμε τη χρήση προσαρμογέα λόγω πιθανών κινδύνων ασφαλείας. Για προσωρινές συνδέσεις, να χρησιμοποιείτε αυθεντικούς προσαρμογείς, που διατίθενται στα περισσότερα τοπικά καταστήματα εξοπλισμού. Βεβαιωθείτε ότι η μεγάλη υποδοχή στον προσαρμογέα είναι ευθυγραμμισμένη με τη μεγάλη υποδοχή στο βύσμα για σωστή σύνδεση πολικότητας. Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από τον προσαρμογέα, χρησιμοποιήστε ένα χέρι για το κάθε ένα για να αποφύγετε να προκαλέσετε ζημιά στο τερματικό γείωσης. Να αποφεύγετε τη συχνή αποσύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε ενδεχόμενη ζημιά του τερματικού γείωσης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με τον προσαρμογέα να είναι σπασμένος.

Προσωρινή χρήση ενός καλωδίου επέκτασης

Σε καμία περίπτωση δεν συνιστούμε τη χρήση καλωδίου επέκτασης λόγω πιθανών κινδύνων ασφαλείας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η εγκατάσταση της συσκευής αυτής θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς καλωδίωσης. Ο οδηγός αυτός λειτουργεί ως βοήθημα όπου εξηγούνται οι λειτουργίες του προϊόντος.

Σύμβολα που χρησιμοποιούνται στο παρόν Εγχειρίδιο



Το σύμβολο αυτό σας ενημερώνει σχετικά με τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.



Το σύμβολο αυτό σας ενημερώνει για τους κινδύνους που μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στο κλιματιστικό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το σύμβολο αυτό δηλώνει ειδικές σημειώσεις.

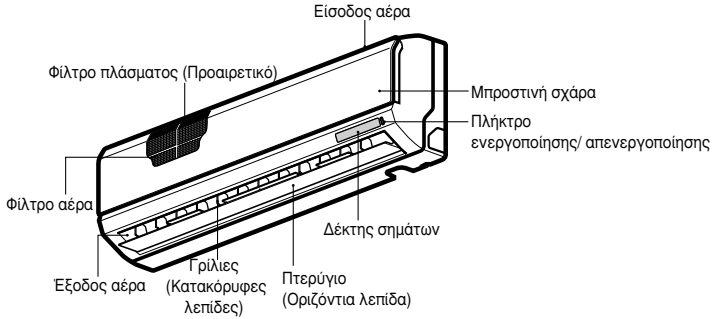
Πληροφορίες σχετικές με το προϊόν

Ακολουθεί μια σύντομη εισαγωγή των εσωτερικών και εξωτερικών μονάδων. Δείτε τις πληροφορίες που αφορούν στον δικό σας τύπο εσωτερικής μονάδας.





Εσωτερικές μονάδες

Τύπος τυπικού διαχωρισμού

Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LED



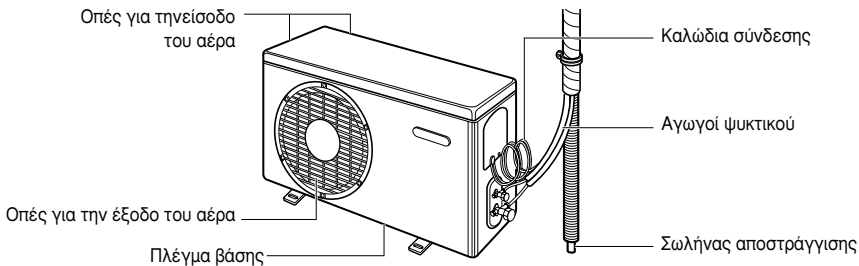
Ενδεικτικές λυχνίες λειτουργίας

-  On/Off (Ενεργοποίηση/ Απενεργοποίηση) : Ανάβει κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του συστήματος, τη ρύθμιση του κωδικού σφάλματος και τη ρύθμιση αυτόματης επανεκκίνησης.
-  Χρονόμετρο : Ανάβει κατά τη διάρκεια λειτουργίας του χρονόμετρου. (Στο μοντέλο χωρίς αναστροφέα) Ανάβει όταν λειτουργεί ο χρονοδιακόπτης ή κατά την αυτόματη λειτουργία κατάστασης νάρκης. (Μόνο στο μοντέλο με αναστροφέα)
-  Λειτουργία απόψυξης : Ανάβει κατά τη λειτουργία απόψυξης ή τη λειτουργία θερμής έναρξης (μόνο για τα μοντέλα αντλίας θέρμανσης)
-  Εξωτερική μονάδα : Ανάβει κατά τη διάρκεια λειτουργίας της εξωτερικής μονάδας. Λειτουργία (Μοντέλο μόνο για ψύξη)

* **Λειτουργία θερμής έναρξης:** Σταματάει τον εσωτερικό ανεμιστήρα στη λειτουργία θέρμανσης για μερικά λεπτά ώστε ο κρύος αέρας να εξαχθεί από τη μονάδα.

* Στη λειτουργία απόψυξης η μονάδα σταματάει τη λειτουργία θέρμανσης για μερικά λεπτά για να αποφευχθεί ο σχηματισμός πάγου στα πηνία ανταλλάκτη θερμότητας και έτσι διατηρείται η αποδοτικότητα.

Εξωτερική μονάδα



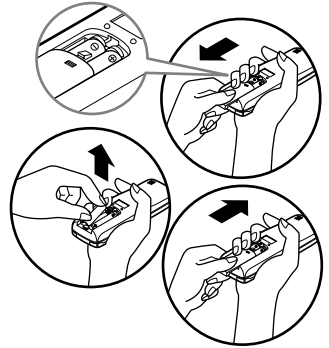
Οδηγίες Χρήσης

Πώς να εισάγετε τις μπαταρίες

1. Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας τραβώντας το κατά την κατεύθυνση του βέλους.
2. Εισάγετε νέες μπαταρίες διασφαλίζοντας ότι οι πόλοι (+) και (-) της μπαταρίας είναι σωστά τοποθετημένοι.
3. Συνδέστε και πάλι το κάλυμμα σύροντάς το πίσω στη θέση του.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

1. Πάντα να χρησιμοποιείτε /αντικαθιστάτε και τις δύο μπαταρίες ίδιου τύπου.
2. Εάν το σύστημα δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες για να εξοικονομήσετε χρόνο από τον κύκλο ζωής τους.
3. Εάν η οθόνη του τηλεχειριστηρίου ανάψει με όχι έντονο φωτισμό αντικαταστήστε και τις δύο μπαταρίες.
4. χρησιμοποιείστε μπαταρία τύπου 2AAA(1,5 βολτ).

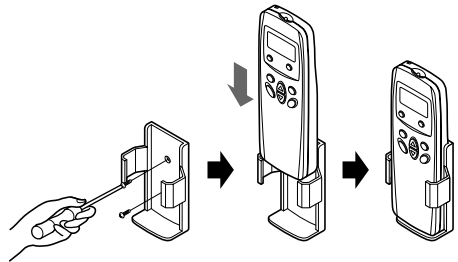


Συντήρηση ασύρματου τηλεχειριστηρίου

1. Επιλέξτε ένα κατάλληλο μέρος που είναι ασφαλές και εύκολο στην πρόσβαση.
2. Στερεώστε σταθερά τη βάση στον τοίχο κτλ με τις βίδες που σας παρέχονται.
3. Σύρετε το τηλεχειριστήριο μέσα στην υποδοχή.

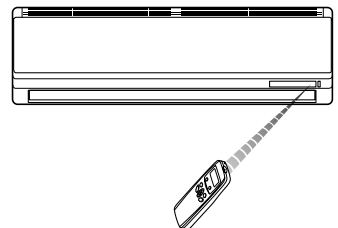
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

1. Το τηλεχειριστήριο δεν θα πρέπει ποτέ να εκτίθεται σε άμεσο φως.
2. Ο πομπής και δέκτης σημάτων θα πρέπει να είναι πάντα καθαρός για τη σωστή επικοινωνία. Χρησιμοποιήστε ένα απαλό κομμάτι ύφασμα για να καθαρίσετε.
3. Σε ορισμένες συσκευές που επίσης λειτουργούν με τηλεχειριστήριο, αλλάξτε τη θέση τους ή συμβουλευθείτε τον τεχνικό συντήρησης.



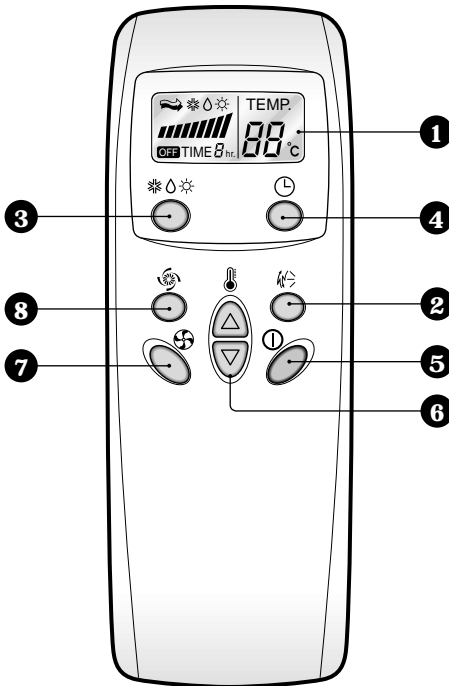
Μέθοδος λειτουργίας

1. Ο δέκτης σήματος βρίσκεται μέσα στη μονάδα.
2. Στοχεύστε το τηλεχειριστήριο προς τη μονάδα προκειμένου να λειτουργήσει. Δεν θα πρέπει να υπάρχει κανένα εμπόδιο ανάμεσα σε εσάς και τη συσκευή.



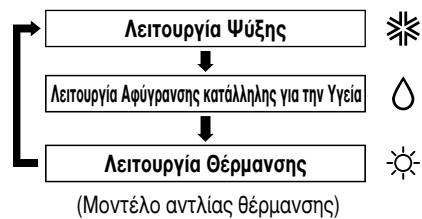
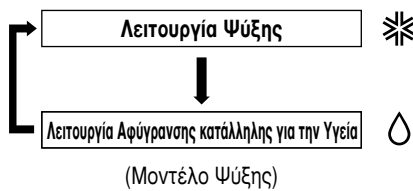
Λειτουργία Τηλεχειριστηρίου

Το τηλεχειριστήριο μεταφέρει σήματα στο σύστημα.



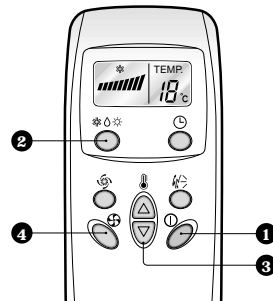
- 1** **ΕΝΔΕΙΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**
Δείχνει τις συνθήκες λειτουργίας.
- 2** **ΠΛΗΚΤΡΟ ΤΑΛΑΝΤΕΥΣΗΣ ΠΕΡΙΣΤΡΩΝ (CHAOS)**
Χρησιμοποιείται για να σταματήσετε ή να ξεκινήσετε την ταλάντευση των περιστρώων και για να ρυθμίσετε την κατεύθυνση του αέρα προς τα πάνω/κάτω όπως εσείς επιθυμείτε.
- 3** **ΠΛΗΚΤΡΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**
Χρησιμοποιείται για να επιλέξετε την κατάσταση λειτουργίας.
- 4** **ΠΛΗΚΤΡΟ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ**
Χρησιμοποιείται για να ρυθμίσετε την ώρα που επιθυμείτε να διακοπεί η λειτουργία.
- 5** **ΠΛΗΚΤΡΟ ΕΝΑΡΞΗΣ/ΔΙΑΚΟΠΗΣ**
Όταν πατηθεί αυτό το πλήκτρο ξεκινάει να λειτουργεί και σταματάει όταν πατηθεί ξανά απενεργοποιείται.
- 6** **ΠΛΗΚΤΡΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΧΩΡΟΥ**
- 7** **ΠΛΗΚΤΡΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ**
- 8** **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ JET COOL (Φυσικής ροής αέρα)**
Χρησιμοποιείται για να ξεκινήσετε ή να διακόψετε την ταχύτητα ψύξης. (Με την ταχεία ψύξη ο ανεμιστήρας λειτουργεί στην υψηλότερη ταχύτητα)

(1) Κατάσταση Λειτουργίας



(2) Διαδικασία Λειτουργίας

- 1^ο** Πλήκτρο Έναρξης/Διακοπής
- 2^ο** Πλήκτρο Επιλογής Κατάστασης Λειτουργίας
- 3^ο** Πλήκτρο Ρύθμισης Θερμοκρασίας Δωματίου
- 4^ο** Πλήκτρο Επιλογής Ταχύτητας Εσωτερικού Ανεμιστήρα



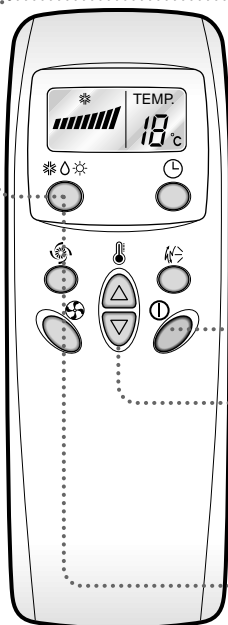


Λειτουργία Ψύξης



Τρόπος Λειτουργίας Αφύγρανσης κατάλληλης για την Υγεία

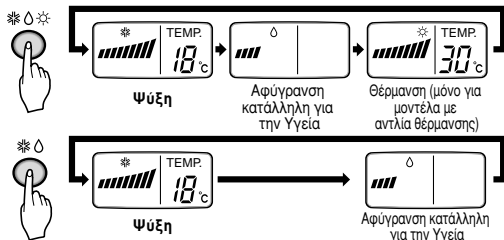
Η λειτουργία αυτή αφυγραίνει την ατμόσφαιρα δίχως να την υπερψύχει.



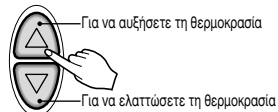
1 Πατήστε το Πλήκτρο της Εναρξης/Διακοπής για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα. Από τη μονάδα θα ακουστεί ως ήχος επιβεβαίωσης ένα μπιπ.



2 Επιλέξτε τη Λειτουργία της Ψύξης. Πιέστε το Πλήκτρο της Κατάστασης Λειτουργίας. Κάθε φορά που το πλήκτρο πιέζεται, η κατάσταση λειτουργίας μετακινείται στην κατεύθυνση του βέλους.



3 Ρυθμίστε τη θερμοκρασία να είναι πιο χαμηλή από αυτή του δωματίου.
 • Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 18°C ~ 30°C με προσαύξηση κατά 1°C



Για να αυξήσετε τη θερμοκρασία

Για να ελαττώσετε τη θερμοκρασία

4 Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
 • Επιλέξτε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα βήματα – χαμηλή, μέση, υψηλή ή αυτόματη (CHAOS).
 • Κάθε φορά που το πλήκτρο πιέζεται, η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει.
 • Η οθόνη εμφανίζει την υψηλή ταχύτητα του ανεμιστήρα



Φυσικός αέρας μέσω της λειτουργίας CHAOS

Για να αισθανέστε περισσότερο το αίσθημα του φρέσκου αέρα παρά τον αέρα ενός ανεμιστήρα, πατήστε το Επιλογή Ταχύτητας Ανεμιστήρα (Fan Speed Selector) και ρυθμίστε σε λειτουργία 'CHAOS'. Με αυτή τη λειτουργία, ο αέρας φυσάει όπως το φυσικό αεράκι αλλάζοντας την ταχύτητα του ανεμιστήρα στην αυτόματη λειτουργία CHAOS.

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας Αφύγρανσης κατάλληλης για την Υγεία:

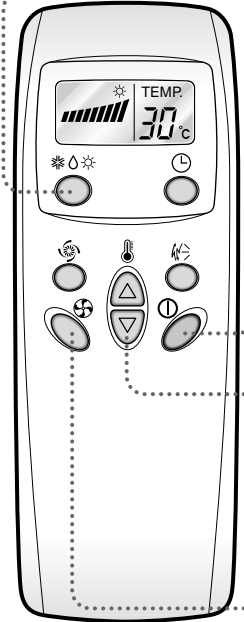
Εάν επιλέξετε τη λειτουργία της αφύγρανσης στο πλήκτρο επιλογής λειτουργίας, το κλιματιστικό θα αρχίσει να λειτουργεί σε λειτουργία αφύγρανσης. Αυτόματα ρυθμίζεται η θερμοκρασία του χώρου και ο όγκος της ροής του αέρα στην καλύτερη συνθήκη ώστε να λειτουργήσει η αφύγρανση και με βάση την παρούσα θερμοκρασία του δωματίου.

Σε αυτή τη περίπτωση, ωστόσο, η ρύθμιση της θερμοκρασίας δεν εμφανίζεται στο τηλεχειριστήριο και έτσι δεν μπορείτε να ελέγξετε τη θερμοκρασία του δωματίου.

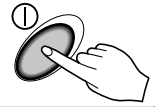
Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της αφύγρανσης, ο όγκος αέρα ρυθμίζεται αυτόματα σύμφωνα με αλγόριθμο βελτιστοποίησης που ανταποκρίνεται στη θερμοκρασία του χώρου και προσδίδει μια φυσική κατάσταση καθώς και άνεση ακόμα και σε περίοδο υψηλής υγρασίας.



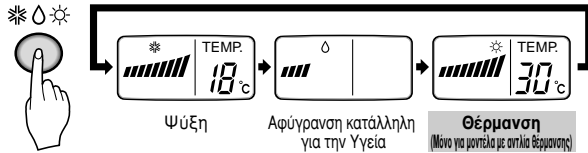
Λειτουργία Θέρμανσης (μόνο για μοντέλα με αντλία θέρμανσης)



1 Πιέστε το Πλήκτρο Έναρξης/Διακοπής. Από τη μονάδα θα ακουστεί ως ήχος επιβεβαίωσης ένα μπιπ.

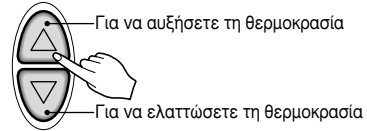


2 Για να επιλέξετε τη **Λειτουργία Θέρμανσης (Heating Operation)**, πιέστε το πλήκτρο Επιλογής Κατάστασης Λειτουργίας. Κάθε φορά που το πλήκτρο πιέζεται, η κατάσταση λειτουργίας μετακινείται στην κατεύθυνση του βέλους.



3 Ρυθμίστε τη θερμοκρασία να είναι υψηλότερη από αυτή του δωματίου.

- Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 16°C~30°C με προσαύξηση κατά 1°C.

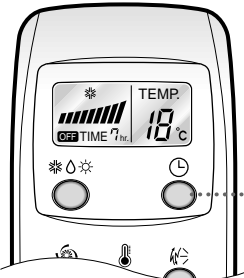


4 Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα ξανά με το πορτάκι του τηλεχειριστηρίου να είναι ακόμα κλειστό. Μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα βήματα – χαμηλή, μέση, υψηλή ή αυτόματη (CHAOS). Κάθε φορά που το πλήκτρο πιέζεται, η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει.

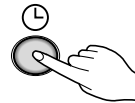


Ρύθμιση χρονοδιακόπτη

ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ



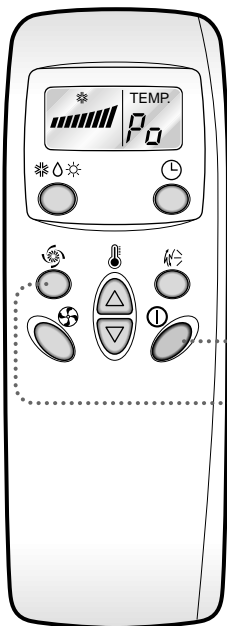
Πιέστε το πλήκτρο 'OFF' για να απενεργοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη.



1. Πιέστε το πλήκτρο 'OFF' για να απενεργοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη.
2. Ελέγξτε ότι το λαμπάκι LED του κλιματιστικού έχει απενεργοποιηθεί.
3. Ο Χρονοδιακόπτης (Timer) έχει προγραμματιστεί κατά 1 ώρα με κάθε πάτημα του πλήκτρου Διακοπής του Χρονοδιακόπτη (OFF Time) από 1 έως 7 ώρες.



Λειτουργία Φυσικής Ροής Αέρα



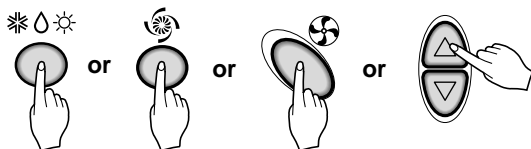
- 1** Πιέστε το Πλήκτρο Έναρξης/Διακοπής. Από τη μονάδα θα ακουστεί ως ήχος επιβεβαίωσης ένα μπιπ.



- 2** Πιέστε το πλήκτρο της φυσικής ροής του αέρα (**Jet Cool**) για να λειτουργήσει η ταχεία ψύξη και τότε η μονάδα θα αρχίσει να λειτουργεί σε ταχεία ψύξη για 30 λεπτά.



- 3** Για να ακυρώσετε τη λειτουργία **Jet Cool**, πιέστε ξανά το πλήκτρο **Jet Cool** ή το πλήκτρο ταχύτητας του ανεμιστήρα ή το πλήκτρο ρύθμισης της θερμοκρασίας του δωματίου και τότε η μονάδα θα αρχίσει να λειτουργεί σε υψηλή ταχύτητα ψύξης.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- ❑ Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **JET COOL** οποιαδήποτε στιγμή, η μονάδα κλιματισμού θα αρχίσει να φυσάει κρύο αέρα σε εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα για 30 λεπτά ρυθμίζοντας τη θερμοκρασία του χώρου αυτόματα στους 18°C. Αυτή η λειτουργία είναι ιδιαίτερα χρήσιμη για να ψυχραίνει τη θερμοκρασία του δωματίου σε σύντομο χρονικό διάστημα μια ζεστή περίοδο του καλοκαιριού.

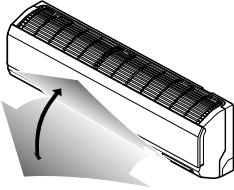
Στη λειτουργία της αντλίας θέρμανσης, η λειτουργία **JET COOL** δεν είναι διαθέσιμη.

- ❑ Για να επιστρέψετε από τη λειτουργία **JET COOL** στη φυσιολογική λειτουργία ψύξης, θα πρέπει να πιέσετε το πλήκτρο επιλογής λειτουργίας, το πλήκτρο επιλογής όγκου ροής αέρα ή το πλήκτρο ρύθμισης της θερμοκρασίας ή το πλήκτρο **JET COOL** ξανά.



Έλεγχος Κάθετης Διεύθυνσης Ροής Αέρα

Η διεύθυνση του αέρα προς τα πάνω/κάτω (Κάθετη ροή αέρα) μπορεί να ρυθμιστεί με το τηλεχειριστήριο.



1. Πατήστε το πλήκτρο της Έναρξης/Διακοπής για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.
2. Πιέστε το πλήκτρο ταλάντευσης Chaos (Chaos Swing Swing) και τότε οι περσίδες θα μετακινηθούν προς τα πάνω και κάτω. Πιέστε το πλήκτρο ταλάντευσης Chaos (Chaos Swing Swing) για να ρυθμίσετε την περσίδα προς τα κάτω με διεύθυνση της ροής του αέρα όπως εσείς επιθυμείτε.

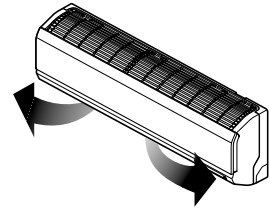
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν πιέσετε το πλήκτρο ταλάντευσης CHAOS, η οριζόντια ροή αέρα αλλάζει αυτόματα, με βάση τον αλγόριθμο CHAOS προκειμένου να διαχυθεί αέρας στο δωμάτιο ομαλά και κατά την ίδια χρονική στιγμή ώστε να σας κάνει να αισθανθείτε καλύτερα πιο άνετα, όπως το φυσικό αεράκι.
- Πάντα να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε τη διεύθυνση της ροής του αέρα προς τα πάνω/κάτω. Η χειροκίνητη μετακίνηση των περσίδων για την κάθετη διεύθυνση της ροής του αέρα, θα μπορούσε να προκαλέσει βλάβη στο κλιματιστικό.
- Όταν η μονάδα είναι απενεργοποιημένη, η περσίδα διεύθυνσης της ροής του αέρα προς τα πάνω/κάτω κλείνει τον αεραγωγό του συστήματος.



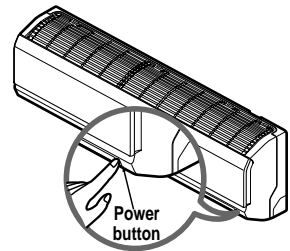
Έλεγχος Οριζόντιας Διεύθυνσης Ροής Αέρα

- Ρυθμίστε την ροή του αέρα να είναι κάθετη με το χέρι μετακινώντας την περσίδα διεύθυνσης αέρα οριζόντια.



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	° 000=10 Α · ΟΥΙ> · Ι ΑΥΙ ΠΙΘΕΛ· ~		
		Θερμ. Δωματίου ≥ 24°C	21°C ≤ Θερμ. Δωματίου < 24°C	Θερμ. Δωματίου < 21°C
Τρόπος Λειτουργίας	Ψύξη	Ψύξη	Υγιεινή Αφύγρανση	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 απX 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, Πατήστε και κρατήστε το πλήκτρο ON/OFF για έξι δευτερόλεπτα, 1 θα ακουστεί για έξι δευτερόλεπτα, θα ακουστεί ήχος δύο 3~5 φορές

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

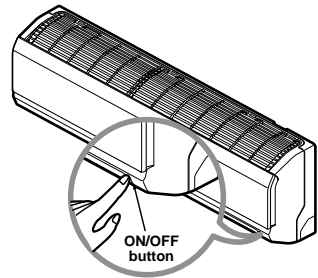
Λειτουργία Αυτόματης Επανένταξης

Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη στην κατάσταση διακοπής της τροφοδοσίας ενέργειας.

Όταν η τροφοδοσία ενέργειας επανέλθει μετά από κάποια διακοπή, η λειτουργία αυτή θα αποκαταστήσει την προηγούμενη κατάσταση λειτουργίας και το κλιματιστικό θα λειτουργεί με τις ίδιες ρυθμίσεις.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η λειτουργία αυτή ενεργοποιείται από ρύθμιση προεπιλεγμένη από το εργοστάσιο, αλλά μπορείτε να την απενεργοποιήσετε πατώντας το κουμπί ενεργοποίησης / απενεργοποίησης (ON/OFF) για 6 δευτερόλεπτα. Η μονάδα θα παράγει δύο φορές ένα ηχητικό σήμα (μπιπ) και η ενδεικτική λυχνία (2) θα αναβοσβήσει 4 φορές. Για να την ενεργοποιήσετε, πατήστε πάλι το κουμπί για 6 δευτερόλεπτα. Η μονάδα θα παράγει δύο φορές ένα ηχητικό σήμα (μπιπ) και η ενδεικτική λυχνία (1) θα αναβοσβήσει 4 φορές.



Συντήρηση και Σέρβις

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πριν εκτελέσετε τη συντήρηση, διακόψτε την παροχή ρεύματος στο σύστημα.

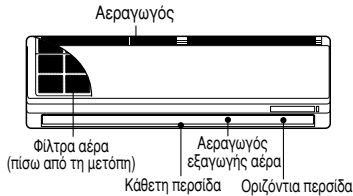
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Γρίλια, Θήκη και Τηλεχειριστήριο

- Πριν το καθαρίσετε απενεργοποιήστε το σύστημα. Για να καθαρίσετε, σκουπίστε με ένα μαλακό, στεγνό ύφασμα. Μην χρησιμοποιείτε χλωρίνη ή λειαντικά μέσα.

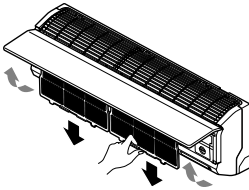
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Πριν καθαρίσετε την εσωτερική μονάδα θα πρέπει να έχετε αποσυνδέσει την παροχή ρεύματος.



ΦΙΛΤΡΑ ΑΕΡΑ

Τα φίλτρα αέρα πίσω από τη μετώπη θα πρέπει να ελέγχονται και να καθαρίζονται μια φορά κάθε 2 εβδομάδες ή περισσότερο συχνά εάν είναι απαραίτητο.



- Πότε μην χρησιμοποιείτε κάποιο από τα ακόλουθα:

- Καυτό νερό άνω των 40°C. Κάτι τέτοιο θα μπορούσε να προκαλέσει παραμόρφωση ή/και αλλοίωση του χρώματος.
- Πτητικές ουσίες. Κάτι τέτοιο θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά στις επιφάνειες του κλιματιστικού.



Ανοίξτε τη μετώπη και σπρώξτε τη γλώσσα του φίλτρου ελαφρά για να αφαιρέσετε το φίλτρο.

Καθαρίστε το φίλτρο με μια σκούπα, ζεστό, ή νερό με σαπουνάδα.

- Εάν η βρωμιά είναι έντονη, πλύνετε με διάλυμα καθαρισμού σε χλιαρό νερό.
- Εάν χρησιμοποιηθεί καυτό νερό (40°C ή άνω), μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση.

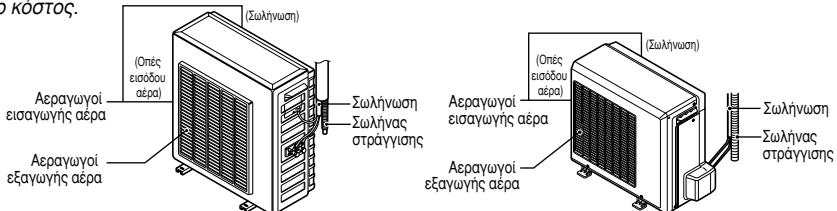
Αφού το πλύνετε με νερό, στεγνώστε το καλά σε σκιά. Τοποθετήστε πάλι το φίλτρο αέρα.

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Τα πηνία του εναλλάκτη θερμότητα και οι μετώπες στην εσωτερική μονάδα θα πρέπει να ελέγχονται τακτικά. Εάν έχουν φραχθεί με βρωμιά ή καπνό, ο εναλλάκτης θερμότητας και οι μετώπες θα πρέπει να καθαριστούν από κάποιον επαγγελματία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Τα πηνία τα οποία είναι βρώμικα ή φραγμένα μειώνουν την απόδοση λειτουργίας του συστήματος και προκαλούν υψηλότερο κόστος.



Εξωτερική μονάδα

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Τα βρώμικα ή φρακαρισμένα πηνία μειώνουν την αποδοτικότητα της λειτουργίας του συστήματος και αυξάνουν το κόστος λειτουργίας.

Συμβουλές Λειτουργίας

Μην αφήσετε τη θερμοκρασία του δωματίου να πέσει πολύ χαμηλά.

Αυτό δεν κάνει καλό στην υγεία και καταναλώνεται πολύ ηλεκτρισμό.

Βεβαιωθείτε ότι οι πόρτες και τα παράθυρα είναι καλά κλεισμένα.

Αποφύγετε να ανοίγετε όσο γίνεται τις πόρτες και τα παράθυρα για να διατηρήσετε σταθερή τη δροσερή ατμόσφαιρα μέσα στο δωμάτιο.

Κρατήστε τα εξώφυλλα ή τις κουρτίνες κλειστές.

Μην αφήνετε την άμεση ηλιακή ακτινοβολία να εισχωρήσει στο δωμάτιο ότι το λειτουργεί το κλιματιστικό.

Διατηρήστε ομοιόμορφη τη θερμοκρασία του δωματίου.

Προσαρμόστε την κάθετη και οριζόντια κατεύθυνση ροής του αέρα για να διασφαλίσετε μια ομοιόμορφη θερμοκρασία μέσα στο δωμάτιο.

Καθαρίζετε τακτικά το φίλτρο του αέρα.

Τα εμπόδια στο φίλτρο του αέρα μειώνουν τη ροή του αέρα καθώς και τα αποτελέσματα ψύξης και εξάλειψης της υγρασίας. Καθαρίστε τουλάχιστον μία φορά κάθε δύο εβδομάδες.

Κατά διαστήματα κάντε εξαερισμό του δωματίου.

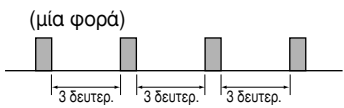
Καθώς τα παράθυρα είναι κλειστά, είναι καλή ιδέα να τα ανοίγετε και να εξαερίζετε το δωμάτιο κατά διαστήματα.

Να χρησιμοποιείτε υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα για αποτελεσματική και ταχεία ψύξη.

Η μονάδα δίνει την καθορισμένη δυνατότητα ψύξης όταν η ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι υψηλή.

Λειτουργία αυτοδιάγνωσης

Η μονάδα έχει μια ενσωματωμένη λειτουργία διάγνωσης σφαλμάτων. Η ενδεικτική λυχνία LED ① της μονάδας θα αρχίσει να αναβοσβήνει σε περίπτωση που διακοπεί η λειτουργία του θερμίστορα. Στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον τεχνικό συντήρησης/ εμπορικό αντιπρόσωπο

Ενδεικτική λυχνία LED ① Σφάλμα οθόνης	Σημείο ελέγχου
(μία φορά) 	<ul style="list-style-type: none">• Εσωτερική θερμοκρασία δωματίου θερμίστορ ανοιχτός/κλειστός.• Εσωτερική θερμοκρασία αγωγού θερμίστορ ανοιχτός/κλειστός.

Συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων Εξοικονομήστε χρόνο και χρήμα

Το κλιματιστικό ενδέχεται να μην λειτουργεί κανονικά όταν:

Πρόβλημα	Πιθανά αίτια	Τι να κάνετε
Το κλιματιστικό δεν ξεκινάει	<ul style="list-style-type: none"> ■ Το κλιματιστικό δεν είναι στην πρίζα. 	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα του κλιματιστικού βρίσκεται σωστά τοποθετημένο μέσα στην πρίζα.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Έχει καεί η ασφάλεια 	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε το κουτί με τις ασφάλειες του σπιτιού και αντικαταστήστε την ασφάλεια.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Πτώση ρεύματος. 	<ul style="list-style-type: none"> • Εάν σημειωθεί πτώση ρεύματος, γυρίστε το χειριστήριο του κλιματιστικού στη θέση OFF. Όταν αποκατασταθεί το ρεύμα, περιμένετε 3 λεπτά για να ξεκινήσετε εκ νέου το κλιματιστικό έτσι ώστε να αποφύγετε υπερφόρτωση του συμπιεστή.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Υψηλή τάση. 	<ul style="list-style-type: none"> • Εάν η τάση είναι ασυνήθιστα υψηλή ή χαμηλή η ασφάλεια θα πέσει.
Το κλιματιστικό δεν ψύχεται όπως θα έπρεπε	<ul style="list-style-type: none"> ■ Η ροή του αέρα είναι περιορισμένη. 	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κουρτίνες, στόρια, ή έπιπλα που να εμποδίζουν το μπροστινό μέρος του κλιματιστικού.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Το φίλτρο του αέρα είναι βρώμικο. 	<ul style="list-style-type: none"> • Καθαρίζετε το φίλτρο τουλάχιστον κάθε 2 εβδομάδες. Ανατρέξτε στην ενότητα Συντήρηση και Σέρβις.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Το δωμάτιο μπορεί να είναι ζεστό. 	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν ανοίγετε το κλιματιστικό για πρώτη φορά, πρέπει να αφήσετε να περάσει λίγος χρόνος έως ότου πέσει η θερμοκρασία του δωματίου.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Διαφεύγει κρύος αέρας. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε τις επιστροφές κρύου αέρα.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ελέγξτε τις ρυθμίσεις θερμοκρασίας. 	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Μπορεί να υπάρχει κάποια πηγή θερμότητας στο δωμάτιο. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε και αφαιρέστε την πηγή αυτή ή απενεργοποιήστε την όταν χρησιμοποιείτε το κλιματιστικό.

Καλέστε αμέσως το τμήμα σέρβις στις ακόλουθες περιπτώσεις

1. Συμβαίνει οτιδήποτε μη φυσιολογικό όπως μυρωδιά καμένου, μεγάλος θόρυβος κτλ. Σταματήστε τη μονάδα και θέστε τον διακόπτη ασφαλείας εκτός λειτουργίας. Ποτέ μην προσπαθήσετε να επιδιορθώσετε μόνοι σας ή να επανεκκινήσετε το σύστημα σε αυτές τις περιπτώσεις.
2. Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι πολύ ζεστό ή έχει υποστεί ζημιά.
3. Από τη λειτουργία αυτόματης διάγνωσης εμφανίζεται ένας κωδικός σφάλματος.
4. Το νερό διαρρέει από την εσωτερική μονάδα εάν η υγρασία είναι χαμηλή.
5. Κάθε διακόπτης ή ασφάλεια (ασφάλεια, γείωση) δεν λειτουργεί κανονικά.

Ο χρήστης πρέπει να διενεργεί έλεγχο και καθαρισμό ρουτίνας για να αποφευχθεί η χαμηλή απόδοση της μονάδας. Σε ειδικές περιπτώσεις, η εργασία πρέπει να εκτελείται από εξουσιοδοτημένα και κατάλληλα καταρτισμένα άτομα.

