



LG

Life's Good

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

Παρακαλούμε, διαβάστε με προσοχή το παρόν εγχειρίδιο, πριν θέσετε σε λειτουργία το σετ, και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

PORTUGUÊS

NEDERLANDS

POLSKI

MAGYAR

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

A. Οδηγίες Ασφαλείας.....	3
B. Ηλεκτρική Ασφάλεια	6
Προσωρινή χρήση ενός προσαρμογέα.....	6
Προσωρινή χρήση ενός καλωδίου επέκτασης	6
Σύμβολα που χρησιμοποιούνται στο παρόν Εγχειρίδιο	6
G. Πληροφορίες σχετικές με το προϊόν	7
Εσωτερικές μονάδες.....	7
Ενδεικτικές λυχνίες λειτουργίας.....	8
Εξωτερική μονάδα	8
D. Οδηγίες σχετικές με τη λειτουργία	9
Πώς να εισάγετε τις μπαταρίες	9
Ασύρματο τηλεχειριστήριο Συντήρηση	9
Μέθοδος λειτουργίας	9
Ασύρματο τηλεχειριστήριο	10
Κατάσταση λειτουργίας.....	11
Λειτουργία υγειενής αφύγρανσης	12
Αυτόματη Λειτουργία (Μοντέλο μόνο για ψύξη)	12
Λειτουργία αυτόματης αλλαγής (Μοντέλο αντλίας θέρμανσης)	12
Λειτουργία ταχείας ψύξης / θέρμανσης	13
Λειτουργία καθαρισμού NEO PLASMA (Προαιρετικό)	13
Αυτόματος καθαρισμός (Προαιρετικό)	13
Κατάσταση λειτουργίας ψύξης με εξικονόμηση ενέργειας (Προαιρετικό).....	14
BΕΒΙΑΣΜΕΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	14
Ανενεργή κατάσταση λειτουργίας	15
Ρύθμιση της τρέχουσας ώρας	15
Ρύθμιση χρονομέτρου	15
Χειριστήριο κάθετης / Οριζόντιας κατεύθυνσης ροής αέρα (Προαιρετικό)....	16
Κατάσταση λειτουργίας κυκλοφορίας αέρα.....	16
Λειτουργία αυτόματης επανεκκίνησης	16
E. Συντήρηση και σέρβις	17
Εσωτερική μονάδα.....	17
Νητιζατήσταση εικόνας ξα ωυτοψώωαΩρα	20
Εξωτερική μονάδα	21
Σύμβουλες Λειτουργίας.....	21
Λειτουργία αυτοδιάγνωσης	21
Σύμβουλές για την επίλυση προβλημάτων εξικονομήστε χρόνο και χρήμα.....	22
Καλέστε αμέσως το τμήμα σέρβις στις ακόλουθες περιπτώσεις	22



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 απόδειξη σας σε αυτή τη σελίδα στην περίπτωση που τη χρειαστεί για να αποδείξετε την ημερομηνία αγοράς ή εάν τη χρειαστεί 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 εξικονομήσετε 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 μελετήστε τον πίνακα με τις σύμβουλές 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 επιβλεψη.
- Τα μικρά παιδιά θα πρέπει να επιτηρούνται για να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν 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 αποφύγετε ατυχήματα στον χρήστη ή σε άλλους καθώς και ζημιές σε περιουσιακά στοιχεία, πρέπει να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

■ Η εσφαλμένη χρήση που οφείλεται 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

Να χρησιμοποιείτε πάντα καλώδιο και πρίζα με γειώση.

- Υπάρχει κίνδυνος πλεκτροπληξίας.

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

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Χρησιμοποίηστε την κατάλληλη ηλεκτρική ασφάλεια.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Μην εγκαθιστάτε το προϊόν σε ελαττωματική θάση 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 ανύψωσης παρέχει ηλεκτρικό υψηλής τάσης στα ηλεκτρικά στοιχεία. Μην παραλείψετε να αποφορίσετε πλήρως τον πυκνωτή πριν διενεργήσετε οποιαδήποτε εργασία επιδιόρθωσης.

- Ενας φορτισμένος πυκνωτής μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

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

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Να γειώνετε πάντα το προϊόν σύμφωνα με το διάγραμμα καλωδίωσης. Μην συνδέστε το καλώδιο γειώσης με σωλήνες αερίου ή νερού ή με καλωδία γειώσης 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 φαρεί τότε θα πρέπει να το αντικαταστήσετε.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Ποτέ μην τοποθετείτε την εξωτερική μονάδα σε κινούμενη θάση 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. Να 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 ή της καταστροφής, 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, έκρηκης ή τραυματισμού.

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

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Να χρησιμοποιείτε μόνο τα ξερατήματα εκείνα που περιλαμβάνονται στη λίστα με τα ξερατήματα svc. Μην επιχειρήστε ποτέ να πραγματοποιήσετε τροποποιήσεις στον εξοπλισμό.

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

Οι εσωτερικές / έξωτερικές συνδέσεις καλώδιων πρέπει να ασφαλίζονται καλά και το καλώδιο θα πρέπει να δρομολογείται κατάλληλα έτσι ώστε να μην ασκείται καμία πίεση που να τραβάει το καλώδιο από τα τερματικά σύνδεσης.

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

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

- Εάν χρησιμοποιήσετε λάθος ψυκτικό ενδέχεται να προκαλέσετε πρόβλημα στην ομάλη 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 σόμπτα, ή κάποιο στοιχείο θέρμανσης κτλ.

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

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

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

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

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Διαθέστε με ασφαλεία τα υλικά συσκευασίας. Όπως, βίδες, καρφιά, μπαταρίες, σπασμένα αντικείμενα κτλ μετά την εγκατάσταση ή σνς και στη συνέχεια σκύτες και πετάξτε τις πλαστικές σακούλες συσκευασίας.

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

Μην χρησιμοποιείτε καλώδια τροφοδοσίας, πρίζες ή βύσματα 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 πρόβλησης τραυματισμού, ηλεκτροπληξίας, ή διακοπής της λειτουργίας του προϊόντος.

Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε 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 θυγεί η 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 μέσα το βύσμα.

- Τα βρώμικα, χαλαρά ή σπασμένα βύσματα τροφοδοσίας μπορούν να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Μην αγγίζετε, λειτουργείτε, ή επιδιορθώνετε το προϊόν αυτό με υγρά χέρια. Να κρατάτε το βύσμα με το χέρι σας όταν το δύγαστε 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 πειρίγρο θόρυβο, μηρύστε κάποιο μηρύδια ή δάπτε καπνό να δύναις από το προϊόν: Απενεργοποιήστε ομέσως τον διακόπτη ή αποσυνδέστε το καλώδιο παροχής τροφοδοσίας.

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Όταν το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το βύσμα 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 γείτονες σας και συνεπώς διένεξη.

Εγκαταστήστε το λόστιχο αποχέτευσης ώστε να εξασφαλίζετε ότι το συμπυκνωμένο νερό αποχετεύεται σωστά.

- Κακή σύνδεση θα μπορούσε να προκαλέσει διαρροή νερού.

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

- Τα χαμηλά επιπέδα 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 συμπικνωμένο νερό μέσα σε αυτήν μπορεί να χυθεί.

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

Μην επαναφορτίζετε ή αποσυναρμολογείτε 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 μπλοκάρετε την είσοδο ή την έξοδο της ροής του αέρα.

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

Μην πατάτε επάνω ή μην θάζετε 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 πίεσης, προκαλώντας ζημιά στον εξοπλισμό ή τραυματισμό.

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

- Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή διακοπής της λειτουργίας του προϊόντος.

Εάν φάτε το υγρό από τις μπαταρίες θυωρτάστε τα δοντά σας και επισκεφτείτε ένα γιατρό. Μη χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο εάν οι μπαταρίες έχουν διαρροή.

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

Μην πίνετε το νερό που αποστραγγίζεται από το προϊόν.

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

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

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

Να εισάγετε πάντα σωστά το φίλτρο μετά το καθαρισμό. Να καθαρίζετε το φίλτρο κάθε δύο εδβοδάδες 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 κρουπάγμα (έγκαυμα λόγω κρύου).

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

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

Μην επαναφορτίζετε ή αποσυναρμολογείτε 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 αποσυνδέστε 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.

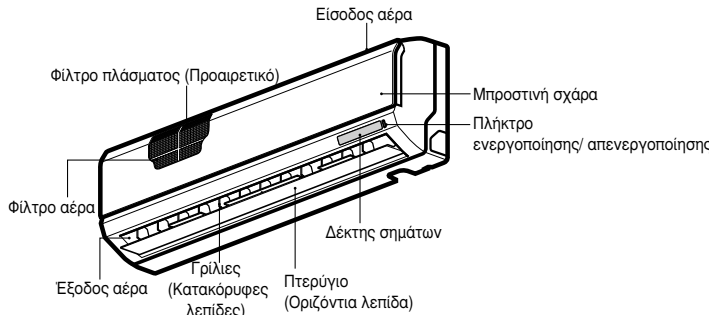
Πληροφορίες σχετικές με το προϊόν

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

Εσωτερικές μονάδες

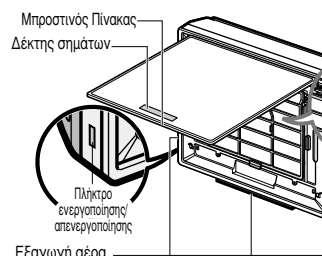
Τύπος τυπικού διαχωρισμού

Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LED



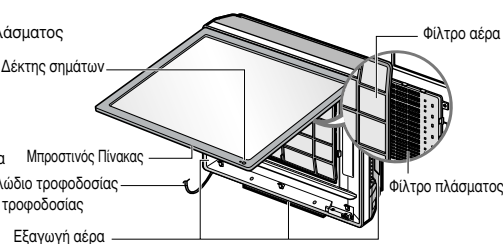
Art Cool (Τύπος 1)

Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LED



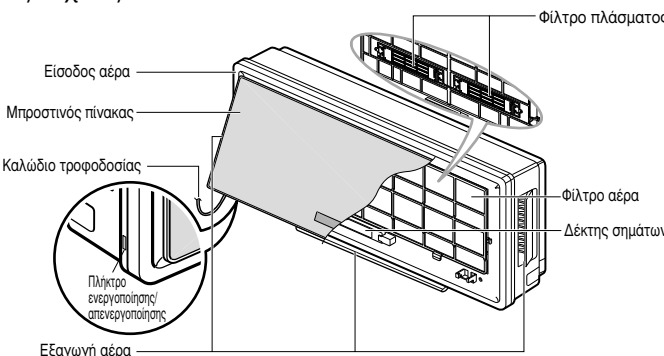
Art Cool (Τύπος 2)

Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LED

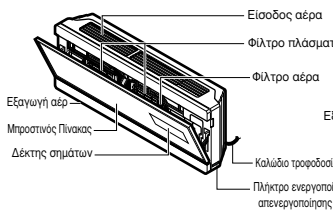


Τύπος Art Cool Πλατύ

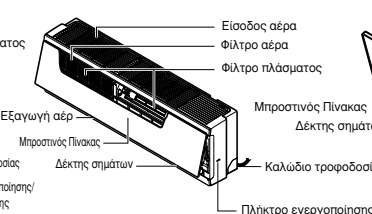
Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LED



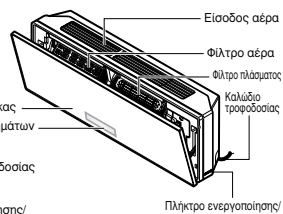
Τύπος Art Cool (Τύπος 1)
Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LED



Τύπος Art Cool (Τύπος 2)
Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LCD



Τύπος Art Cool (Τύπος 3)
Οθόνη Ενδεικτικές λυχνίες LED



Ενδεικτικές λυχνίες λειτουργίας



On/Off
(Ενεργοποίηση/
Απενεργοποίηση)

: Ανάβει κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του συστήματος, τη ρύθμιση του καδικού σφάλματος και τη ρύθμιση αυτόματης επανεκκίνησης.



Ανενεργή κατάσταση
λειτουργίας

: Ανάβει κατά τη διάρκεια της αυτόματης ανενεργής κατάστασης λειτουργίας.



Energy-Saving
Cooling Mode

: Ανάβει κατά τη λειτουργία ψύξης εξοικονόμησης ενέργειας.



Plasma

: Η λειτουργία δείχνει τη δυναμική κατάσταση λειτουργίας της χρησιμοποιώντας ένα πολλαπλό σύστημα φωτισμού.



Χρονόμετρο

: Ανάβει όταν λειτουργεί ο χρονοδιακόπτης ή κατά την αυτόματη λειτουργία κατάστασης νάρκης.



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)



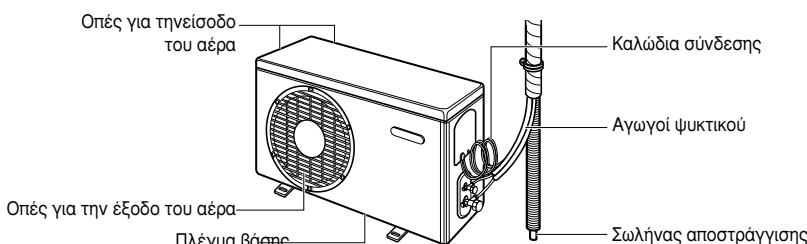
BB Οθόνη λειτουργίας: Δηλώνει τη ρύθμιση θερμοκρασίας και την κατάσταση λειτουργίας.

Κατάσταση λειτουργίας	Ψύξη, θέρμανση, κατάσταση αργύρων	Κατάσταση αυτόματης λειτουργίας						Ταχεία ψύξη/θέρμανση	Energy-saving cooling mode	Δοκιμαστική λειτουργία	Αυτόματος καθαρισμός
		Τυπική	Πολύ ζεστό	Ζεστό	Ανετο	Κρύο	Πολύ κρύο				
Σχήμα οθόνης	Ρύθμιση θερμοκρασίας	A1	-2	-1	0	1	2	Po	Eo	Lo	Co

* **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 πηνιά ανταλλάκτη θερμότητας και έτσι διατηρείται η αποδοτικότητα.

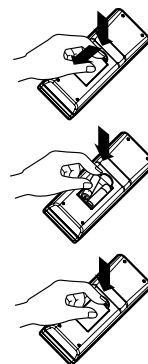
Εξωτερική μονάδα



Οδηγίες Χρήσης

Πώς να εισάγετε τις μπαταρίες

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

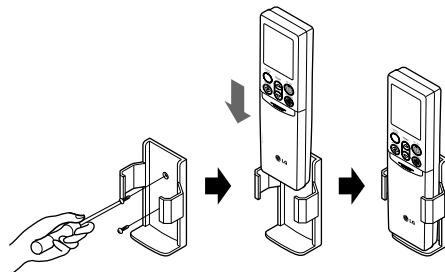


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

Συντήρηση ασύρματου τηλεχειριστηρίου

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

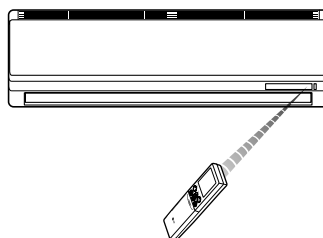


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

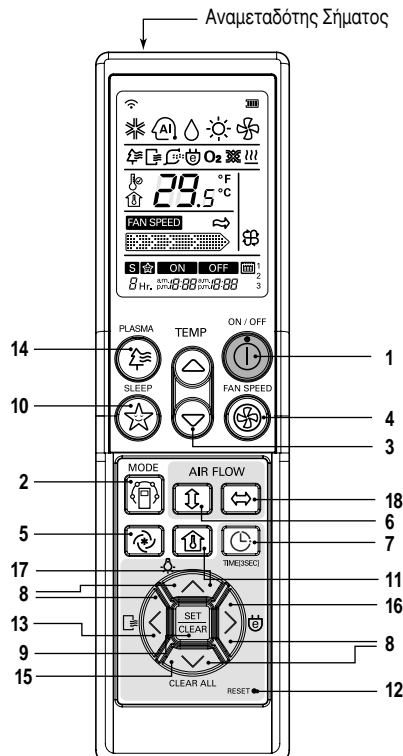
Μέθοδος λειτουργίας

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

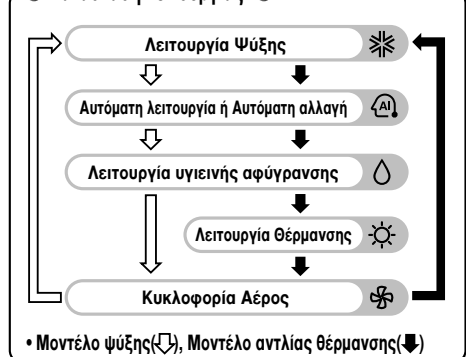


Ασύρματο τηλεχειριστήριο

Οι επιλογές χειρισμού έχουν ως εξής.



Κατάσταση λειτουργίας



1. ΠΛΗΚΤΡΟ ON/OFF

Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της μονάδας.

2. ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Χρησιμοποιείται για την επιλογή της Κατάστασης λειτουργίας.

3. ΚΟΥΜΠΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

Χρησιμοποιείται για την επιλογή της θερμοκρασίας του δωματίου.

4. ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

Χρησιμοποιείται για την επιλογή της ταχύτητας του ανεμιστήρα σε τέσσερα βήματα: χαμηλή, μεσαία, υψηλή και CHAOS.

5. ΚΟΥΜΠΙ ΤΑΧΕΙΑΣ ΨΥΞΗΣ

Χρησιμοποιείται για την έναρξη ή τη διακοπή της ταχείας ψύξης. (Λειτουργεί τον ανεμιστήρα σε εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα στην κατάσταση λειτουργίας ψύξης)

6. ΚΟΥΜΠΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ CHAOS

Χρησιμοποιείται για τη διακοπή ή την έναρξη της κίνησης που κάνουν οι γρίλιες και για τον καθορισμό της επιβυθητής κατεύθυνσης της ροής του αέρα προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

7. ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΚΤΡΟ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΩΡΑΣ

Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της ώρας έναρξης και διακοπής της λειτουργίας.

8. ΚΟΥΜΠΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΗΣ ΩΡΑΣ

Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της ώρας.

9. ΠΛΗΚΤΡΟ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗ / ΑΚΥΡΩΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για τον ορισμό και την ακύρωση της λειτουργίας χρονοδιακόπτη

10. ΚΟΥΜΠΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΕΝΕΡΓΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της αυτόματης ανενεργής κατάστασης λειτουργίας.

11. ΚΟΥΜΠΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

Χρησιμοποιείται για τον έλεγχο της θερμοκρασίας του δωματίου.

12. ΚΟΥΜΠΙ ΝΕΑΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ

Χρησιμοποιείται πριν από την νέα ρύθμιση της ώρας.

13. ΚΟΥΜΠΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της λειτουργίας αυτόματου καθαρισμού.

14. ΚΟΥΜΠΙ PLASMA

Χρησιμοποιείται για την έναρξη ή τη διακοπή της λειτουργίας καθαρισμού plasma.

15. ΠΛΗΚΤΡΟ "ΑΚΥΡΩΣΗ ΟΛΩΝ"

Χρησιμοποιείται για την ακύρωση όλων των ρυθμίσεων του χρονοδιακόπτη

16. ΠΛΗΚΤΡΟ ΕΞΟΙΚΟΝΩΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

Χρησιμοποιείται για εξοικονόμηση Ενέργειας

17. ΚΟΥΜΠΙ ΛΥΧΝΙΑΣ LCD ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑΣ(ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

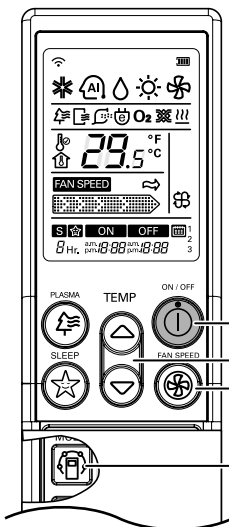
Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της φωτινότητας της οθόνης LCD

18. ΚΟΥΜΠΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΡΟΗΣ ΤΟΥ ΑΕΡΟΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

Χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της επιθυμητής οριζόντιας κατεύθυνσης της ροής του αέρα.

Κατάσταση λειτουργίας

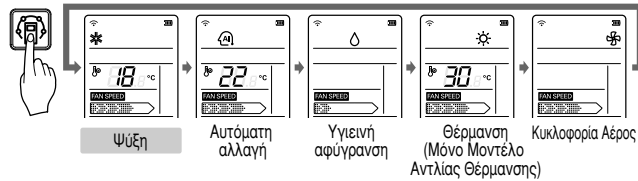
ΕΛΛΗΝΙΚΑ



- 1** Πατήστε το ΚΟΥΜΠΙ ON/OFF (έναρξη / διακοπή) για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.
Στο σημείο αυτό θα ακουστεί ο ήχος «μπιπ».

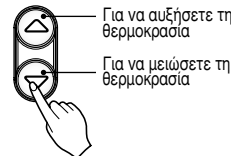


- 2** Ανοίξτε το πορτάκι του τηλεχειριστηρίου και πατήστε το κουμπί της κατάστασης λειτουργίας. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, η κατάσταση λειτουργίας μεταφέρεται στην κατεύθυνση του βέλους.

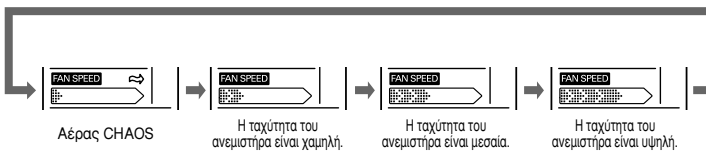


Αυτόματη λειτουργία (Μοντέλο μόνο ψύξης)
Αυτόματη αλλαγή (Μοντέλο αντλίας θέρμανσης)

- 3** Για λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης ορίστε την επιθυμητή εσωτερική θερμοκρασία πατώντας τα ΚΟΥΜΠΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ.
Για ψύξη, η θερμοκρασία μπορεί να οριστεί από 18°C έως 30°C και για θέρμανση από 16°C έως 30°C.



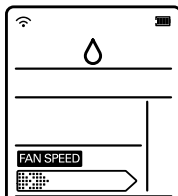
- 4** Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα με το τηλεχειριστήριο. Μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε τέσσερα βήματα: Χαμηλή, μεσαία, υψηλή και CHAOS πατώντας το ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, η κατάσταση λειτουργίας Ταχύτητα Ανεμιστήρα αλλάζει.



Φυσικός αέρας με το CHAOS logic

- Για αίσθηση δροσιάς, πατήστε το ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ και ρυθμίστε το στην κατάσταση λειτουργίας CHAOS. Σε αυτή τη λειτουργία, ο αέρας φυσάει σαν φυσικό αεράκι με την αυτόματη αλλαγή της ταχύτητας του ανεμιστήρα σύμφωνα με τη λογική του CHAOS.

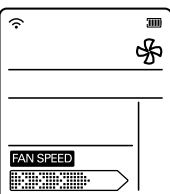
Λειτουργία υγιεινής αφύγρανσης



Κατά τη λειτουργία υγιεινής αφύγρανσης

- Εάν επιλέξετε την κατάσταση αφύγρανσης στο ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ, το προϊόν ξεκινάει να εκτελεί τη λειτουργία αφύγρανσης. Ρυθμίζει αυτομάτως τη θερμοκρασία του δωματίου και τον όγκο της ροής του αέρα στην καλύτερη κατάσταση για αφύγρανση, βάσει της θερμοκρασίας που επικρατεί στο δωμάτιο.
Σε αυτή την περίπτωση, ωστόσο, η ρύθμιση θερμοκρασίας δεν εμφανίζεται στο τηλεχειριστήριο και δεν μπορείτε να ελέγχετε ούτε τη θερμοκρασία του δωματίου.
- Κατά τη λειτουργία υγιεινής αφύγρανσης, ο όγκος της ροής του αέρα ρυθμίζεται αυτόματα ανάλογα με τον αλγόριθμο βελτιστοποίησης που αντιστοιχεί στην τρέχουσα κατάσταση θερμοκρασίας του δωματίου, έτσι ώστε η κατάσταση του δωματίου να διατηρείται υγιεινή και άνετη ακόμα και τις εποχές με υψηλή υγρασία.

Κατάσταση λειτουργίας κυκλοφορίας αέρα

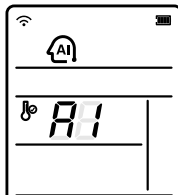


Η λειτουργία αυτή κυκλοφορεί τον αέρα χωρίς ψύξη ή θέρμανση. Ενεργοποιείται με το πάτημα του ΠΛΗΚΤΡΟΥ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΡΟΠΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ. Από τη στιγμή που θα ενεργοποιηθεί η κυκλοφορία του αέρα μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του αέρα πατώντας το ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οι αέρας CHAOS εξοικονομεί κατανάλωση ενέργειας και αποτρέπει την υπερβολική ψύξη. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει αυτόματα από υψηλή σε χαμηλή και αντίστροφα, ανάλογα με τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος.

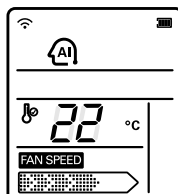
Αυτόματη Λειτουργίας (Μόνο Μοντέλο Ψύξης)



Σε αυτή την κατάσταση λειτουργίας η πραγματική ρύθμιση θερμοκρασίας και η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζονται αυτόματα από την ηλεκτρονική λογική ελέγχου βάσει της ισχύουσας θερμοκρασίας δωματίου. Εάν νοιάσθες ζέστη ή κρύο πατήστε τα κουμπιά ρύθμισης θερμοκρασίας αντίστοιχα για περισσότερη ψύξης ή θερμότητας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Δεν μπορείτε να ορίσετε την πραγματική θερμοκρασία ρύθμισης και την ταχύτητα εσωτερικού ανεμιστήρα σε αυτή την κατάσταση λειτουργίας. Άλλα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Chaos σε αυτή την κατάσταση. Εάν το σύστημα δεν λειτουργεί όπως θέλετε, αλλάξτε με μη αυτόματο τρόπο σε κάποια άλλη κατάσταση λειτουργίας.

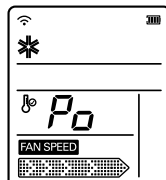
Λειτουργία αυτόματης αλλαγής (Μοντέλο αντλίας θέρμανσης)



Η αυτόματη λειτουργία είναι βασικά η λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης του κλιματιστικού.

Άλλα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας αυτής το σύστημα χειρισμού αλλάζει αυτόματα την κατάσταση λειτουργίας για να διατηρησει τη θερμοκρασία με απόκλιση $\pm 2^{\circ}\text{C}$ σε σχέση με τη θερμοκρασία ρύθμισης.

Λειτουργία ταχείας ψύξης/θέρμανσης



Η λειτουργία ταχείας ψύξης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την ψύξη του δωματίου γρήγορα όταν η εξωτερική θερμοκρασία είναι υψηλή. Όταν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, το κλιματιστικό λειτουργεί σε κατάσταση ψύξης με εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα και θερμοκρασία ρύθμισης 18°C για 30 λεπτά για ταχεία και αποτελεσματική ψύξη. Κατά τον ίδιο τρόπο, η λειτουργία ταχείας θέρμανσης (διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα) θερμαίνει το δωμάτιο γρήγορα με λειτουργία του ανεμιστήρα σε εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα και θερμοκρασία ρύθμισης στους 30°C για 60 λεπτά.

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία πατώντας το ΚΟΥΜΠΙ ΤΑΧΕΙΑΣ ΨΥΞΗΣ (JET COOL). Για να αλλάξετε από τη λειτουργία ταχείας ψύξης στη λειτουργία ψύξης με υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα, πατήστε το ΚΟΥΜΠΙ ΤΑΧΕΙΑΣ ΨΥΞΗΣ (JET COOL) ή ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ή το ΚΟΥΜΠΙ ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ.

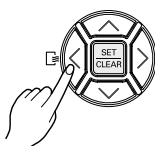


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία ταχείας ψύξης δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί κατά τις λειτουργίες θέρμανσης ή αυτόματης λειτουργίας.
- Στην περίπτωση του μοντέλου Εναλλακτή, Art Cool και Art Cool Wide (όχι Deluxe), μπορείτε να χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ταχείας θέρμανσης πατώντας το ΚΟΥΜΠΙ ΤΑΧΕΙΑΣ ΨΥΞΗΣ για λειτουργία θέρμανσης.
- Τα μοντέλα Art Cool και Art Cool Wide κλείνουν τις πλευρικές αποφορτίσεις κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ψύξης/θέρμανσης, για ισχυρή ψύξη και θέρμανση.

Αυτόματος καθαρισμός

Κατά τη λειτουργία αυτόματου καθαρισμού, η υγρασία που απομένει στις εσωτερικές μονάδες μετά τη λειτουργία ψύξης ή τη λειτουργία υγιεινής αφύγρανσης μπορεί να αφαιρεθεί.

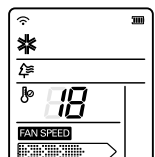


- Πατήστε το ΚΟΥΜΠΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ για να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
- Τώρα, κάθε φορά που απενεργοποιείται η μονάδα, ο εσωτερικός ανεμιστήρας εξακολουθεί να λειτουργεί για περίπου 30 λεπτά εσωτερικά χωρίς τη λειτουργία ψύξης ή αφύγρανσης. Επίσης, οι γρίλιες είναι κλειστές.
- Με τον τρόπο αυτό αφαιρείται κάθε ίχνος υγρασίας και καθαρίζεται η μονάδα εσωτερικά.
- Εάν πατήσετε πάλι το ΚΟΥΜΠΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, η λειτουργία αυτή ακυρώνεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη διάρκεια της αυτόματης λειτουργίας, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο το ΚΟΥΜΠΙ ON/OFF, το ΚΟΥΜΠΙ PLASMA και το ΚΟΥΜΠΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ (AUTO CLEAN).

Λειτουργία καθαρισμού NEO PLASMA (Προαιρετικό)



Το φίλτρο Plasma είναι μια τεχνολογία που έχει αναπτυχθεί από την LG για απαλλαγή από μικροσκοπικά ρυπαντικά στοιχεία στην είσοδο αέρα, παράγοντας ένα πλάσμα από ηλεκτρόνια υψηλής φόρτισης. Το πλάσμα αυτό σκοτώνει και καταστρέφει τα ρυπαντικά στοιχεία εντελώς για να παρέχει καθαρό και υγιεινό αέρα.

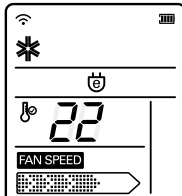
Ο καθαρισμός Plasma μπορεί να ξεκινήσει με το πάτημα του ΚΟΥΜΠΙΟΥ PLASMA στο τηλεχειριστήριο. Με το εκ νέου πάτημα απενεργοποιείται η λειτουργία.



Η λειτουργία αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κάθε κατάσταση λειτουργίας και μπορεί να χρησιμοποιηθεί κάθε ταχύτητα ανεμιστήρα όταν λειτουργεί το φίλτρο πλάσμα.

Κατάσταση λειτουργίας ψύξης με εξοικονόμηση ενέργειας (Προαιρετικό)

Η λειτουργία ψύξης για εξοικονόμηση ενέργειας μπορεί να εξοικονωμεί ενέργεια στη λειτουργία ψύξης και υγιεινής αφύγρασης, διότι μπορεί να λειτουργεί αποτελεσματικά μέσα από τη ρύθμιση του χρόνου προσαρμογής του σώματος σύμφωνα με την αλλαγή της ώρας και της θερμοκρασίας και με αυτόματη ρύθμιση της επιθυμητής θερμοκρασίας.



- Πατήστε το KOΥΜΠΙ ON/OFF (έναρξη / διακοπή) για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.
- Ανοίξτε το πορτάκι του τηλεχειριστηρίου.
Επιλέξτε τη λειτουργία ψύξης ή τη λειτουργία υγιεινής αφύγρασης.
- Πατήστε το KOΥΜΠΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΨΥΞΗΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία ψύξης με εξοικονόμηση ενέργειας, πατήστε πάλι το KOΥΜΠΙ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΨΥΞΗΣ ΜΕ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ και η μονάδα θα λειτουργήσει στην προηγούμενη κατάσταση λειτουργίας (λειτουργία ψύξης ή λειτουργία υγιεινής αφύγρασης).



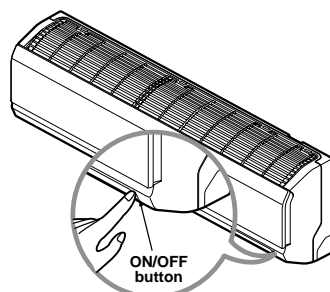
Φωτεινότητα οθόνης (Προαιρετικό)

Η φωτεινότητα της οθόνης μπορεί να ρυθμίστει χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο. Ανοίξτε το πορτάκι του τηλεχειριστηρίου και πατήστε το πλήκτρο LCD LUMINOSITY. Η οθόνη θα είναι σκούρα. Πατήστε το κουμπί ξανά για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.



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	α ουδετότα - ουτ... ι αύτ πιένε -		
		Θερμ. Δαματίου ≥ 24°C	21°C ≤ Θερμ. Δαματίου < 24°C	Θερμ. Δαματίου < 21°C
Τρόπος Λειτουργίας	Ψύξη	Ψύξη	Υγιεινή Αφύγραση	Θέρμανση
Ταχύτηρη Εσωτερική 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 από 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 ακουστες για έξι δευτερόλεπτα, θα ακουστεί ήχος δύο 3~5 φορές

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

Ρύθμιση της τρέχουσας ώρας

1. Πατήστε το ΠΛΗΚΤΡΟ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗΣ επί 3 δευτερόλεπτα



2. Πατήστε τα ΠΛΗΚΤΡΑ ΟΡΙΣΜΟΥ ΧΡΟΝΟΥ μέχρι να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα



3. Πατήστε το ΠΛΗΚΤΡΟ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗΣ / ΑΚΥΡΩΣΗΣ



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ελέγχετε την ένδειξη για να π.μ και μ.μ (A.M. και P.M.)

Ρύθμιση χρονομέτρη

1. Πατήστε τα ΚΟΥΜΠΙΑ ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟΥ για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε το χρονόμετρο.



3. Πατήστε το ΠΛΗΚΤΡΟ ΟΡΙΣΜΟΥ / ΑΚΥΡΩΣΗΣ



2. Πατήστε τα ΚΟΥΜΠΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΩΡΑΣ έως ότου ορίσετε την ώρα που επιθυμείτε.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Επιλέξτε έναν από τους τρεις ακόλουθους 2 λειτουργίας



Ενεργοποιημένος χρονοδιακόπης



Απενεργοποιημένος χρονοδιακόπης

Για να ακυρώστε τη ρύθμιση του χρονομέτρου

• Εάν θέλετε να ακυρώσετε όλους τους οριζόμενους χρόνους, πατήστε το ΠΛΗΚΤΡΟ "ΑΚΥΡΩΣΗ ΟΛΩΝ"



• Για να ακυρώσετε τις ρυθμίσεις συγκεκριμένων χρονομέτρων, πατήστε το πλήκτρο TIMER για να επιλέξετε το 'Reserved On' ή 'Reserved Off'.



Στη συνέχεια, πατήστε το ΠΛΗΚΤΡΟ ΟΡΙΣΜΟΥ / ΑΚΥΡΩΣΗΣ, στοχεύοντας το τηλεχειριστήριο στο λήπτη του σήματος (Η λυχνία του χρονομέτρου στο κλιματιστικό και η οθόνη θα σβήσουν.)

Ανενεργή κατάσταση λειτουργίας

Πατήστε το ΚΟΥΜΠΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΕΝΕΡΓΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ για να ρυθμίσετε την ώρα όταν θέλετε η μονάδα να σταματεί αυτόματα. Το χρονόμετρο προγραμματίζεται σε διαστήματα 1 ώρας όταν πατάτε το ΚΟΥΜΠΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΕΝΕΡΓΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ 1 έως 7 φορές. Η ανενεργή κατάσταση λειτουργίας είναι διαθέσιμη για 1 έως 7 φορές.



Για να ακυρώσετε την κατάσταση αναμονής.

Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο SLEEP και ορίστε το χρόνο στο 0 ή πατήστε το πλήκτρο CLEAR ALL για να ακυρώσετε όλες τις ρυθμίσεις.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ανενεργή κατάσταση λειτουργίας θα ενεργοποιήσει τον εσωτερικό ανεμιστήρα σε χαμηλή ταχύτητα στην κατάσταση λειτουργίας ψύξης και σε μεσαία ταχύτητα στη λειτουργία θέρμανσης για ευχάριστο ύπνο.
- Τα μοντέλα Art Cool και Art Cool Wide (όχι Delux) κλείνουν εν μέρει τη χαμηλότερη αποφόρτιση στην ανενεργή κατάσταση λειτουργίας για ευχάριστο ύπνο.

Στην κατάσταση ψύξης ή στη λειτουργία υγιεινής αφύγρανσης:

Η θερμοκρασία ρύθμισης θα αυξηθεί αυτόματα δύο φορές κατά 1°C μέσα στα επόμενα 30 λεπτά (2°C σε 1 ώρα) για άνετο ύπνο. Τώρα αυτή θα είναι η τελική θερμοκρασία ρύθμισης όσο λειτουργεί η λειτουργία ύπνου.

Χειριστήριο κάθετης / Οριζόντιας κατεύθυνσης ροής αέρα (Προαιρετικό)

Η ροή του αέρα προς τα επάνω / κάτω (Κατακόρυφη ροή αέρα) μπορεί να ρυθμιστεί με τη χρήση του τηλεχειριστηρίου.

1. Πατήστε το KOΥΜΠΙ ON/OFF (έναρξη / διακοπή) για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.

2. Πατήστε το KOΥΜΠΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ CHAOS



3. Οι γρίλιες θα κινηθούν προς τα επάνω και προς τα κάτω αυτόματα.



4. Για να σταματήστε τις γρίλιες σε συγκεκριμένη γωνία, πατήστε πάλι το



Η ροή του αέρα προς τα αριστερά/δεξιά (Οριζόντια ροή αέρα) μπορεί να ρυθμιστεί με τη χρήση του τηλεχειριστηρίου.

1. Πατήστε το KOΥΜΠΙ ON/OFF (έναρξη / διακοπή) για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.

2. Πατήστε το KOΥΜΠΙ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗΣ ΡΟΗΣ ΤΟΥ ΑΕΡΑ.



3. Οι γρίλιες θα κινηθούν προς τα αριστερά και προς τα δεξιά αυτόματα.



4. Για να σταματήστε τις γρίλιες σε συγκεκριμένη γωνία, πατήστε πάλι το



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πατώντας το KOΥΜΠΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ CHAOS η οριζόντια κατεύθυνση της ροής του αέρα αλλάζει αυτόματα βάσει του αλγόριθμου χάσους για ομοιόμορφη διανομή του αέρα στο δωμάτιο και ταυτόχρονα για να νιώσει πιο άνετα το ανθρώπινο σώμα σας να φυσάει ένα ελαφρό φυσικό αεράκι.
- Εάν μετακινήσετε με μη αυτόματο τρόπο την κατακόρυφη κατεύθυνση της ροής του αέρα υπάρχει κίνδυνος να προκαλέσετε ζημιά στον μηχανισμό. Όταν η μονάδα είναι απενεργοποιημένη, οι γρίλιες με κατεύθυνση αέρα προς τα επάνω / κάτω θα κλείσουν την έξοδο του αέρα του συστήματος.
- Η Τυχαία Περιστροφή ενδέχεται να μη λειτουργεί κανονικά κατά την κατάσταση ύπνου.

Λειτουργία αυτόματης επανεκκίνησης

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

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε λειτουργία συντήρησης, απενεργοποιήστε την κύρια τροφοδοσία ενέργειας του συστήματος, αποσυνδέστε τον διακόπτη ασφαλείας κυκλώματος και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα.

Εσωτερική μονάδα

Καθαρίστε τη μονάδα με ένα μαλακό, στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιείτε λευκαντικά ή διαλυτικές ουσίες.

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

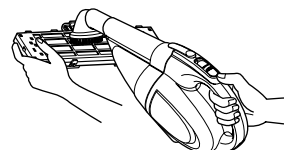
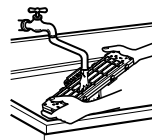
Ποτέ να μην χρησιμοποιείτε κάποιο από τα ακόλουθα.

- Ζεστό θερμοκρασίας πάνω από 40°C. Μπορεί να προκαλέσει φθορά και αλλοίωση των χρωμάτων.
- Πηπτικές ουσίες. Μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στις επιφάνειες του κλιματιστικού.



Φίλτρα αέρα

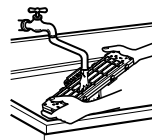
Τα φίλτρα αέρα πίσω από το μπροστινό πλέγμα θα πρέπει να ελέγχονται και να καθαρίζονται μία φορά κάθε 2 εβδομάδες ή συχνότερα εάν χρειάζεται. Για να αφαιρέσετε τα φίλτρα ανατρέξτε στα επεξηγηματικά διαγράμματα για κάθε τύπο μοντέλου. Καθαρίστε τα φίλτρα με ηλεκτρική σκουύτα ή με χλιαρό νερό με αφρό σαπουνιού. Εάν δεν μπορείτε να αφαιρέσετε εύκολα τη σκόνη, πλύνετε με καθαριστικό διάλυμα σε χλιαρό νερό. Στεγνώστε καλά στη σκιά μετά το πλύσιμο και στη συνέχεια τοποθετήστε πάλι τα φίλτρα στη θέση τους.



Φίλτρα Plasma

Τα φίλτρα πλάσμα πίσω από το φίλτρο αέρα πλέγμα θα πρέπει να ελέγχονται και να καθαρίζονται μία φορά κάθε 3 μήνες ή συχνότερα εάν χρειάζεται. Για να αφαιρέσετε τα φίλτρα ανατρέξτε στα επεξηγηματικά διαγράμματα για κάθε τύπο μοντέλου.

Καθαρίστε τα φίλτρα με την ηλεκτρική σκουύτα. Εάν είναι πολύ βρώμικα, πλύνετε με νερό και στεγνώστε καλά στη σκιά. Τοποθετήστε τα πίσω στη θέση τους.



Αποσμητικά φίλτρα

Αφαιρέστε τα αποσμητικά φίλτρα πίσω από το φίλτρο αέρα και αφήστε τα στον ήλιο για 2 ώρες.

Στη συνέχεια, εισάγετε τα φίλτρα στην αρχική τους θέση.

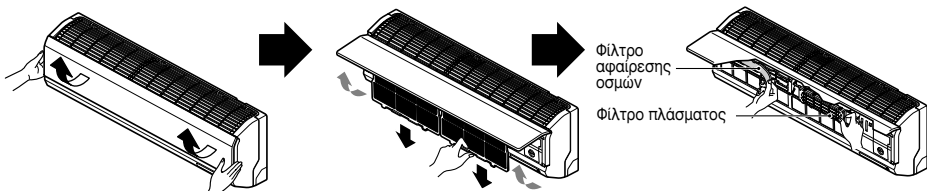
Αφαίρεση φίλτρων

5. Τύπος τυπικού διαχωρισμού: Μπορείτε να ανοίξετε τον μπροστινό πίνακα με δύο τρόπους ανάλογα με τον τύπου κλιματιστικού όπως εμφανίζεται παρακάτω:

Τύπος 1: Ανοίξτε το μπροστινό πλαίσιο όπως φαίνεται στην εικόνα.

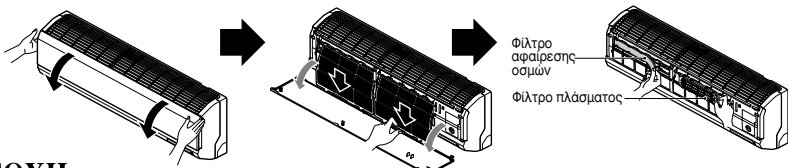
Στη συνέχεια, τραβήστε το φίλτρο ελαφρά προς τα εμπρός για να αφαιρέστε το φίλτρο του αέρα.

Αφού αφαιρέστε το φίλτρο αέρα αφαιρέστε το φίλτρο πλάσματος και το αποσμητικό φίλτρο τραβώντας ελαφρά προς τα εμπρός.



Τύπος 2: Τραβήξτε τον μπροστά πίνακα και από τις δύο πλευρές όπως εμφανίζεται

Έπειτα τραβήξτε ελαφρά το στόπερ του φίλτρου για να αφαιρέσετε το φίλτρο. Αφού αφαιρέσετε το φίλτρο αέρα βγάλτε το φίλτρο πλάσματος και τριπλού αποσμητικού τραβώντας το ελαφρά μπροστά.

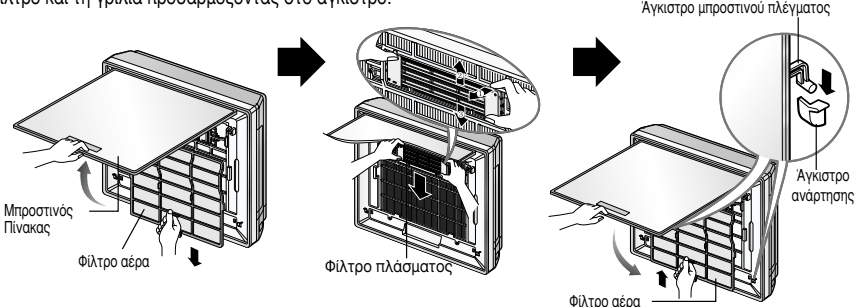


▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην αγγίζετε αυτό το φίλτρο πλάσμα για 10 δευτερόλεπτα αφού ανοίξετε τη γρίλια εισόδου, γιατί υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

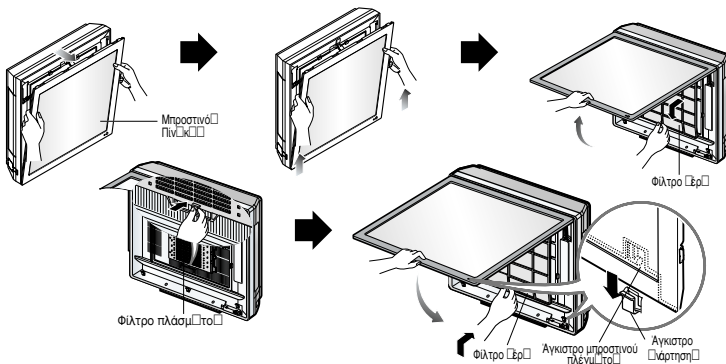
2. Τύπος Art Cool (Τύπος 1)

Τραβήξτε προς τα κάτω την κάτω γρίλια, αφού ανασκώστε λίγο το φίλτρο και τραβήξτε το φίλτρο προς τα έξω αργά. Αφαιρέστε το φίλτρο πλάσματος όπως φαίνεται στην εικόνα. Μετά τον καθαρισμό και το στέγνωμα εγκαταστήστε εκ νέου το φίλτρο και τη γρίλια προσαρμόζοντας στο άγκιστρο.



3. Τύπος Art Cool (Τύπος 2)

Τραβήξτε προς τα έξω το πάνω τμήμα του μπροστινού πλαισίου. Αφαιρέστε το φίλτρο κρατώντας το μπροστινό πλαίσιο. Με πατημένο το πλήκτρο PUSH, τραβήξτε προς τα έξω το φίλτρο πλάσματος. Στεγνώστε το εντελώς στη σκιά αφού το καθαρίσετε. Στη συνέχεια τοποθετήστε το φίλτρο πλάσματος και το κανονικό φίλτρο. Τοποθετήστε το άγκιστρο του μπροστινού πλαισίου πάνω στον αναρτήρα, για να κλείσετε το μπροστινό πλαίσιο.



4. Τύπος Art Cool Πλατύ

Η διαδικασία αφαίρεσης των φίλτρων είναι ίδια με αυτή που ακολουθείτε για το μοντέλο Art Cool Type1 όπως φαίνεται στην πιο πάνω εικόνα.

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην αγγίζετε αυτό το φίλτρο πλάσμα για 10 δευτερόλεπτα αφού ανοίξετε τη γρίλια εισόδου, γιατί υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

5. Τύπος Deluxe (Τύπος 1):

Ανοίξτε το πάνω μέρος του πλαισίου και ανασηκώστε το προς τα επάνω όπως φαίνεται στην εικόνα. Τα άγκιστρα του πλαισίου θα αφαιρεθούν.



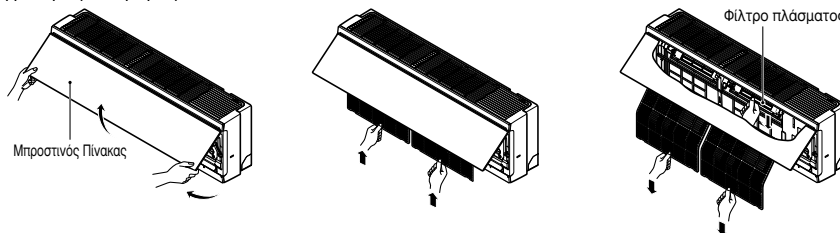
Μετά τον καθαρισμό και το στέγνωμα τοποθετήστε και πάλι τα φίλτρα στην αρχική τους θέση.

6. Τύπος Deluxe (Τύπος 2):

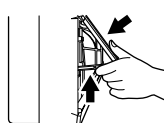
Ανοίξτε το μπροστινό πλαίσιο όπως φαίνεται στην εικόνα.

Στη συνέχεια, τραβήγτε το φίλτρο ελαφρά προς τα εμπρός για να αφαιρέστε το φίλτρο του αέρα.

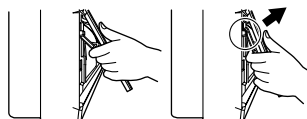
Αφού αφαιρέστε το φίλτρο αέρα αφαιρέστε το φίλτρο πλάσματος και το αποσμητικό φίλτρο τραβώντας ελαφρά προς τα εμπρός.

**ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΠΛΑΪΣΙΟ****1. Κλείσιμο μπροστινού πλαισίου**

Μετακινήστε τη σύνδεση προς τα επών και κλείστε το μπροστινό πλαίσιο.

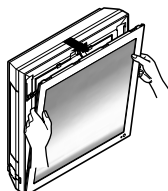
**2. Αφαίρεση μπροστινού πλαισίου**

Ανασηκώστε τη σύνδεση προς τα επών για να αγκιοτρώσετε τον αναρτήρα και μετακινήστε το μπροστινό πλαίσιο προς τα εμπρός.



Ημιξατήσταση ειξύμαρ ή αυτοψώαω Δαρ (Τύπος2 Art Cool)

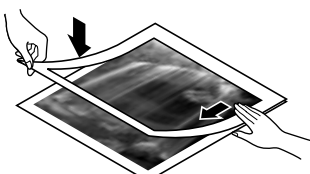
1. Κλείστε το ρεύμα και ανοίξτε το πάνω μέρος του μπροστινού πλαισίου κάλυψης.



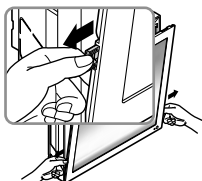
4. Αφαιρέστε την εικόνα.



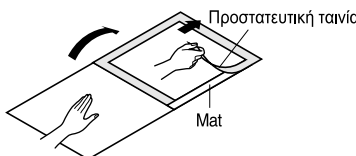
7. Καλύψτε με το mat και πιέστε με τα χέρια μέχρι να κολλήσει καλά.



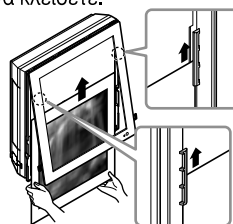
2. Τραβήξτε προς τα έξω και τους δύο συνδέσμους του μπροστινού πλαισίου κάλυψης στο κάτω μέρος, όπως ακριβώς περιγράφεται στην εικόνα παρακάτω.



5. Αναποδογυρίστε την εικόνα και γυρίστε το φύλλο mat, στη συνέχεια αφαιρέστε την προστατευτική ταινία που είναι κολλημένη πάνω στο mat.



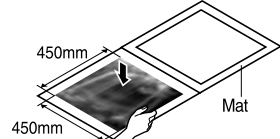
8. Σύρετε το γράφημα / σχέδιο φωτογραφίας κάτω και από τα δύο μέρη ανάρτησης όπως φαίνεται στη φωτογραφία, και στερεώστε. Πιέστε το μπροστινό πλαισίο ελαφρά για να κλείσετε.



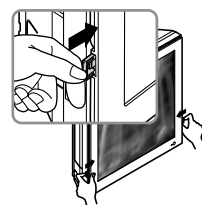
3. Σπρώξτε και κλείστε το πρόσθιο επάνω τμήμα του μπροστινού καλύμματος και στη συνέχεια τραβήξτε το κάτω τμήμα του καλύμματος προς τα εμπρός μέχρι να ασφαλίσει.



6. Τοποθετήστε την εικόνα / φωτογραφία ανάμεσα στην εικόνα που έχετε αφαιρέσει και το φύλλο mat. (υνιστώμενο μέγεθος μιας φωτογραφίας /εικόνας: 450mm x 450mm)

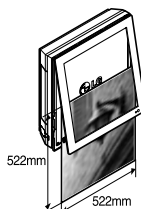


9. Σπρώξτε και τους δύο συνδέσμους του πλαισίου κάλυψης στο κάτω μέρος προς τα μέσα και κλείστε το. Μετά ανοίξτε το ρεύμα.



* Στη περίπτωση που χρησιμοποιείται mat, συνιστώμενο μέγεθος μιας φωτογραφίας /εικόνας:
522mm x 522mm

Όταν θέτετε σε λειτουργία αφού αντικαταστήσετε το φίλτρο και τη φωτογραφία, το μπροστινό πλαισίο δεν παρεμβαίνει



Εξωτερική μονάδα

Τα πηγία εναλλάκτη θερμότητας και οι πηγές θερμότητας της εξωτερικής μονάδας θα πρέπει να ελέγχονται τακτικά. Εάν έχει συγκεντρωθεί σκόνη αιθάλη, ο εναλλάκτης θερμότητας και οι πηγές θερμότητας ενδέχεται να χρειάζονται επαγγελματικό καθαρισμό με ατμό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Τα βρώμικα ή φρακαρισμένα πηγία 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 αποτελέματα 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)  3 δευτερ. 3 δευτερ. 3 δευτερ.	<ul style="list-style-type: none"> • Εσωτερική θερμοκρασία δωματίου θερμίστορο ανοιχτός/κλειστός. • Εσωτερική θερμοκρασία αγωγού θερμίστορο 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. ■ Έχει και η ασφάλεια ■ Πτώση ρεύματος. ■ Υψηλή τάση. 	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα του κλιματιστικού βρίσκεται σωστά τοποθετημένο μέσα στην πρίζα. • Ελέγχετε το κουτί με τις ασφάλειες του σπιτιού και αντικαταστήστε την ασφάλεια. • 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 συμπλεκτή. • 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. ■ Το φίλτρο του αέρα είναι βρώμικο. ■ Το δωμάτιο μπορεί να είναι ζεστό. ■ Διαφεύγει κρύος αέρας. ■ Ελέγχετε τις ρυθμίσεις θερμοκρασίας. ■ Μπορεί να υπάρχει κάποια πηγή θερμότητας στο δωμάτιο. 	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κουρτίνες, στόρια, ή έπιπλα που να εμποδίζουν το μπροστινό μέρος του κλιματιστικού. • Καθαρίζετε το φίλτρο τουλάχιστον κάθε 2 εβδομάδες. Ανατρέξτε στην ενότητα Συντήρηση και Σέρβις. • Όταν ανοίγετε το κλιματιστικό για πρώτη φορά, πρέπει να αφήσετε να περάσει λίγος χρόνος έως ότου πέσει η θερμοκρασία του δωματίου. • Ελέγχετε τις επιστροφές κρύου αέρα. • Βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές. • Ελέγχετε 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 προσπαθήστε 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.

