



Σαρώστε τον κωδικό QR
για να δείτε το εγχειρίδιο χρήστη.



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ



Για να χρησιμοποιήσετε το προϊόν με ασφάλεια και άνεση, διαβάστε το εγχειρίδιο χρήστη πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ: ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΤΟΙΧΟ



MFL72096403
Rev.03_072225

www.lg.com

Copyright © 2017-2025 LG Electronics. Με την επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

Το εγχειρίδιο αυτό μπορεί να περιέχει εικόνες ή περιεχόμενο διαφορετικό από το μοντέλο που αγοράσατε.

Το εγχειρίδιο υπόκειται σε αναθεώρηση από τον κατασκευαστή.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ.....	3
ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΔΕΙΞΗ «ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ».....	4
ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΔΕΙΞΗ «ΠΡΟΣΟΧΗ».....	10

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν τη χρήση	13
Επισκόπηση προϊόντος	14
Προετοιμασία πριν από τη λειτουργία	15
Επισκόπηση ασύρματου τηλεχειριστηρίου	16
Χρήση ασύρματου τηλεχειριστηρίου.....	20
Επιπρόσθετες δυνατότητες και ρυθμίσεις	35
Χρήση του κουμπιού τροφοδοσίας.....	44

ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Εφαρμογή LG ThinQ	46
Διάγνωση με χρήση της εφαρμογής LG ThinQ	47

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Λειτουργία καθαρισμού	49
Καθαρισμός	52

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πριν Ζητήσετε Σέρβις	62
----------------------------	----

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Οι παρακάτω οδηγίες ασφαλείας προορίζονται για να αποτραπούν απρόβλεπτοι κίνδυνοι ή βλάβη από μη ασφαλή ή λανθασμένη λειτουργία του προϊόντος.

Οι οδηγίες χωρίζονται σε 'ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ' και 'ΠΡΟΣΟΧΗ' όπως περιγράφεται παρακάτω.

Μήνυμα ασφαλείας



Το σύμβολο αυτό εμφανίζεται για να υποδείξει ζητήματα και λει-τουργίες που μπορεί να προκαλέσουν κίνδυνο. Διαβάστε το τμήμα με αυτό το σύμβολο προσεκτικά και ακολουθήστε τις οδηγίες ούτως ώστε να αποτραπεί κίνδυνος.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η ένδειξη αυτή υποδεικνύει ότι η μη τήρηση των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Η ένδειξη αυτή υποδεικνύει ότι η μη τήρηση των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει μικροτραυματισμό ή ζημιά στο προϊόν.

Σημειώσεις για Εύφλεκτο Ψυκτικό

Στις μονάδες εμφανίζονται τα παρακάτω σύμβολα.



Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι αυτή η συσκευή χρησιμοποιεί εύφλεκτο ψυκτικό. Σε περίπτωση διαρροής του ψυκτικού και έκθεσής του σε εξωτερική πηγή ανάφλεξης, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.



Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι θα πρέπει να διαβάσετε προσεκτικά το Εγχειρίδιο κατόχου.



Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι το προσωπικό του σέρβις θα πρέπει να χειρίζεται αυτόν τον εξοπλισμό ανατρέχοντας στο Εγχειρίδιο εγκατάστασης.



Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες στο Εγχειρίδιο κατόχου ή στο Εγχειρίδιο εγκατάστασης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΔΕΙΞΗ «ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ»

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Για να μειωθεί ο κίνδυνος πρόκλησης έκρηξης, πυρκαγιάς, θανάτου, ηλεκτροπληξίας, τραυματισμού ή εγκαυμάτων κατά τη χρήση του συγκεκριμένου προϊόντος, πρέπει να τηρούνται βασικές προφυλάξεις, στις οποίες περιλαμβάνονται οι εξής:

Τεχνική ασφάλεια

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες φυσικές, ψυχικές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, αν υπάρχει επίβλεψη ή οδηγίες όσον αφορά τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανόηση των εμπλεκόμενων κινδύνων. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν θα πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές,

αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας ή καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

- Η εκτέλεση εργασιών εγκατάστασης ή επισκευών από μη εξουσιοδοτημένα άτομα μπορεί να θέσει εσάς και άλλα άτομα σε κίνδυνο.
- Οι πληροφορίες που περιέχονται στο εγχειρίδιο προορίζονται για χρήση από ειδικευμένο τεχνικό συντήρησης που είναι εξοικειωμένος με τις διαδικασίες ασφάλειας και διαθέτει τα ενδεδειγμένα εργαλεία και όργανα δοκιμών.
- Αν δεν διαβάσετε και δεν τηρήσετε όλες τις οδηγίες που παρατίθενται στο παρόν εγχειρίδιο, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης δυσλειτουργίας του εξοπλισμού, υλικών ζημιών και σοβαρού και/ή θανάσιμου τραυματισμού.
- Για το ψυκτικό μέσο και το αέριο έγχυσης μονωτικού υλικού που χρησιμοποιούνται στη συσκευή απαιτούνται ειδικές διαδικασίες απόρριψης. Προτού προχωρήσετε στην απόρριψή τους, συμβουλευτείτε έναν τεχνικό συντήρησης ή αντίστοιχα ειδικευμένο άτομο.
- Όποτε απαιτείται αντικατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας, οι σχετικές εργασίες πρέπει να εκτελούνται από εξουσιοδοτημένο τεχνικό που χρησιμοποιεί μόνο γνήσια ανταλλακτικά.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εκπρόσωπο σέρβις του ή κατάλληλα καταρτισμένο άτομο για αποφυγή κινδύνων.
- Η συσκευή εγκαθίσταται σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς καλωδίωσης.
- Στη σταθερή καλωδίωση πρέπει να ενσωματώνονται μέσα αποσύνδεσης σύμφωνα με τους κανόνες καλωδίωσης.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να γειώνεται σωστά έτσι ώστε να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Δεν πρέπει να κόψετε ούτε να αφαιρέσετε το δόντι γείωσης από το φις του καλωδίου τροφοδοσίας.

- Με την προσάρτηση του καλωδίου γείωσης στη βίδα του καλύμματος της πρίζας δεν διασφαλίζεται η γείωση της συσκευής, εκτός αν η βίδα του καλύμματος είναι μεταλλική και μη μονωμένη και η πρίζα είναι γειωμένη μέσω της οικιακής καλωδίωσης.
- Αν έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία όσον αφορά το αν το κλιματιστικό είναι γειωμένο σωστά, αναθέστε σε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο να ελέγξει την πρίζα και το κύκλωμα.

Εγκατάσταση

- Όποτε πρόκειται να εγκαταστήσετε ή να απεγκαταστήσετε το κλιματιστικό, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης.
- Μην εγκαθιστάτε το κλιματιστικό σε ασταθή επιφάνεια ή σε μέρος όπου υπάρχει κίνδυνος πτώσης.
- Μην εγκαταστήσετε τη μονάδα σε δυνητικά εκρήξιμη ατμόσφαιρα.
- Δεν πρέπει να εγκαταστήσετε το κλιματιστικό σε χώρο όπου αποθηκεύονται εύφλεκτα υγρά ή αέρια, π.χ. βενζίνη, προπάνιο, διαλυτικό χρωμάτων κλπ.
- Εγκαταστήστε με ασφάλεια το πάνελ και το κάλυμμα του κουτιού ελέγχου.
- Εγκαταστήστε μια αποκλειστική ηλεκτρική πρίζα και διακόπτη κυκλώματος πριν χρησιμοποιήσετε το κλιματιστικό.
- Χρησιμοποιήστε τυπικό διακόπτη κυκλώματος και ασφάλεια τήξης που συμμορφώνονται με τη διαβάθμιση του κλιματιστικού.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας και το καλώδιο τροφοδοσίας που συνδέει την εσωτερική και την εξωτερική μονάδα δεν είναι πολύ σφιχτά συνδεδεμένα κατά την εγκατάσταση του κλιματιστικού.
- Οι συνδέσεις των καλωδίσεων της εσωτερικής/εξωτερικής μονάδας πρέπει να στερεώνονται καλά και το καλώδιο πρέπει να δρομολογείται σωστά, ώστε να μην ασκείται δύναμη έλξης του καλωδίου από τους ακροδέκτες σύνδεσης. Αν οι συνδέσεις είναι ακατάλληλες ή χαλαρές, υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης ή πυρκαγιάς.

- Δεν πρέπει να συνδέσετε το καλώδιο γείωσης σε σωλήνα αερίου, αλεξικέραυνο ή καλώδιο γείωσης τηλεφώνου.
- Χρησιμοποιήστε μη εύφλεκτο αέριο (άζωτο) κατά τον έλεγχο για διαρροές και τον καθαρισμό του αέρα. Αν χρησιμοποιήσετε πεπιεσμένο αέρα ή εύφλεκτο αέριο, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή έκρηξης.

Λειτουργία

- Δεν πρέπει να τροποποιήσετε ούτε να επεκτείνετε το καλώδιο τροφοδοσίας. Αν γρατσουνιστεί ή ξεφτίσει η μόνωση στα καλώδια τροφοδοσίας, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας και τα καλώδια αυτά θα πρέπει να αντικατασταθούν.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι λερωμένο, χαλαρό ή σπασμένο.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μην τοποθετείτε σόμπα ή άλλη συσκευή θέρμανσης κοντά στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Φροντίστε να βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν μπορεί να τραβηχτεί προς τα έξω ή να πάθει ζημιά κατά τη λειτουργία.
- Ποτέ δεν πρέπει να αγγίζετε, να χειρίζεστε ή να επισκευάζετε το κλιματιστικό με βρεγμένα χέρια.
- Δεν πρέπει να περνάτε τα χέρια σας ή άλλα αντικείμενα μέσα από την είσοδο ή την έξοδο του αέρα κατά τη λειτουργία του κλιματιστικού.
- Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν σκαρφλώνουν ή δεν χτυπούν την εξωτερική μονάδα.
- Πρέπει οπωσδήποτε να χρησιμοποιείτε μόνο τα εξαρτήματα που παρατίθενται στη λίστα των ανταλλακτικών. Ποτέ μην επιχειρήσετε να τροποποιήσετε τον εξοπλισμό.
- Δεν πρέπει να αγγίζετε τον σωλήνα του ψυκτικού μέσου, τον σωλήνα του νερού ή οποιαδήποτε εσωτερικά εξαρτήματα κατά τη λειτουργία της μονάδας ή αμέσως μετά.
- Δεν πρέπει να αφήνετε εύφλεκτες ουσίες, π.χ. βενζίνη, βενζόλιο ή διαλυτικό, κοντά στο κλιματιστικό.

- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε το κλιματιστικό για παρατεταμένο χρονικό διάστημα σε μικρό χώρο χωρίς τον ενδεδειγμένο εξαερισμό.
- Πρέπει να φροντίζετε να αερίζετε επαρκώς τον χώρο όταν το κλιματιστικό χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με μια συσκευή θέρμανσης, π.χ. μια θερμάστρα.
- Δεν πρέπει να φράζετε την είσοδο ή την έξοδο της ροής του αέρα.
- Διακόψτε την παροχή τροφοδοσίας ρεύματος αν παρατηρήσετε θόρυβο, οσμή ή καπνό από το κλιματιστικό.
- Επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης σε περίπτωση που το κλιματιστικό βυθιστεί στο νερό μετά από πλημμύρα.
- Στην περίπτωση διαρροής αερίου (π.χ. φρέον, αερίου προπανίου, αερίου LP κλπ), αερίστε επαρκώς τον χώρο πριν χρησιμοποιήσετε ξανά το κλιματιστικό.
- Διακόψτε αμέσως την τροφοδοσία ρεύματος σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή καταιγίδας.

Τηλεχειριστήριο

- Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Ποτέ δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα διαφορετικούς τύπους μπαταριών ή παλιές και καινούριες μπαταρίες για το τηλεχειριστήριο.
- Δεν πρέπει να επαναφορτίζετε ή να αποσυναρμολογείτε τις μπαταρίες.
- Πάψτε να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο αν υπάρχει διαρροή υγρού από τις μπαταρίες. Σε περίπτωση έκθεσης των ρούχων ή της επιδερμίδας σας σε διαρρέον υγρό από τις μπαταρίες, πλυθείτε με καθαρό νερό.
- Σε περίπτωση κατάποσης του διαρρέοντος υγρού από τις μπαταρίες, ξεπλύνετε καλά το εσωτερικό του στόματος και συμβουλευτείτε γιατρό.
- Η απόρριψη των μπαταριών πρέπει να γίνεται σε χώρο όπου δεν υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.

Συντήρηση

- Πριν την εκτέλεση εργασιών καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πηγή τροφοδοσίας και περιμένετε μέχρι να πάψει να λειτουργεί ο ανεμιστήρας.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή ψεκάζοντας νερό απευθείας πάνω στο προϊόν.

Ψυκτικό μέσο

Γενικά

- Πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο το ψυκτικό μέσο που καθορίζεται στην ετικέτα του κλιματιστικού.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε μη πιστοποιημένα ψυκτικά μέσα.
- Δεν πρέπει να εισάγετε στο σύστημα αέρα ή αέριο εκτός από το καθορισμένο ψυκτικό μέσο.
- Δεν πρέπει να αγγίζετε το διαρρέον ψυκτικό μέσο κατά την εγκατάσταση ή την επισκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ελέγξει για διαρροές ψυκτικού μετά την εγκατάσταση ή την επισκευή του κλιματιστικού.
- Η συσκευή θα πρέπει να αποθηκεύεται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποφεύγεται οποιαδήποτε μηχανική βλάβη.

Μόνο R32



- Οποιοδήποτε άτομο εμπλέκεται στις εργασίες ή στις επεμβάσεις σε κύκλωμα ψυκτικού θα πρέπει να διαθέτει έγκυρο πιστοποιητικό από διαπιστευμένη αρχή αξιολόγησης του κλάδου, η οποία βεβαιώνει την αρμοδιότητά του να χειρίζεται ψυκτικά με ασφάλεια, σύμφωνα με τις αναγνωρισμένες προδιαγραφές αξιολόγησης του κλάδου.

- Οι επισκευές θα πρέπει να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή του εξοπλισμού. Η συντήρηση και η επισκευή που απαιτεί την βοήθεια και άλλου ικανού προσωπικού θα πρέπει να πραγματοποιείται υπό την επίβλεψη του ατόμου που είναι ειδικό στη χρήση εύφλεκτων ψυκτικών μέσων.
- Η συσκευή θα πρέπει να αποθηκεύεται σε μια καλά εξαεριζόμενη περιοχή, όπου το μέγεθος του δωματίου αντιστοιχεί στην καθορισμένη για λειτουργία περιοχή δωματίου.
- Διατηρείτε τυχόν απαιτούμενα ανοίγματα αερισμού χωρίς εμπόδια.
- Η συσκευή πρέπει να αποθηκεύεται σε χώρο όπου δεν λειτουργούν συνεχώς πηγές γυμνής φλόγας (π.χ. μια εν λειτουργία συσκευή αερίου) και πηγές ανάφλεξης (π.χ. ένα εν λειτουργία ηλεκτρικό θερμαντικό σώμα).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΔΕΙΞΗ «ΠΡΟΣΟΧΗ»

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Για να μειωθεί ο κίνδυνος πρόκλησης μικροτραυματισμού, δυσλειτουργίας ή βλάβης ή υλικής ζημιάς κατά τη χρήση του προϊόντος, πρέπει να τηρούνται βασικές προφυλάξεις, στις οποίες περιλαμβάνονται οι εξής:

Εγκατάσταση

- Η μεταφορά του κλιματιστικού πρέπει να πραγματοποιείται από δύο ή περισσότερα άτομα ή με περονοφόρο ανυψωτικό μηχανήμα.
- Εγκαταστήστε την εξωτερική μονάδα έτσι ώστε να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως. Μην τοποθετείτε την εσωτερική μονάδα σε μέρος όπου εκτίθεται απευθείας στο ηλιακό φως μέσω των παραθύρων.
- Δεν πρέπει να εγκαταστήσετε το κλιματιστικό σε χώρο όπου θα είναι άμεσα εκτεθειμένο στον θαλασσινό αέρα (σε αλατούχα ομίχλη).
- Πρέπει να εγκαταστήσετε με τον ενδεδειγμένο τρόπο τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης για την απρόσκοπτη αποστράγγιση των συμπυκνωμάτων νερού.

- Εγκαταστήστε το κλιματιστικό σε μέρος όπου ο θόρυβος από την εξωτερική μονάδα ή τα καυσαέρια δεν θα ενοχλούν τους γείτονες. Αν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να έχετε πρόβλημα μαζί τους.
- Προχωρήστε στην ασφαλή απόρριψη των υλικών συσκευασίας, π.χ. βιδών, καρφιών, πλαστικών τσαντών ή μπαταριών, χρησιμοποιώντας την ενδεδειγμένη συσκευασία τους μετά την εγκατάσταση ή την επισκευή.
- Απαιτείται προσοχή κατά την αποσυσκευασία ή την εγκατάσταση του κλιματιστικού.

Λειτουργία

- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο είναι τοποθετημένο πριν θέσετε σε λειτουργία το κλιματιστικό.
- Δεν πρέπει να πίνετε το νερό που αποστραγγίζεται από το κλιματιστικό.
- Μην τοποθετείτε κανένα αντικείμενο πάνω στο κλιματιστικό.
- Μην αφήνετε το κλιματιστικό να λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα όταν η υγρασία είναι πολύ υψηλή ή όταν πόρτες ή παράθυρα έχουν μείνει ανοιχτά.
- Δεν πρέπει να αφήνετε ανθρώπους, ζώα ή φυτά να εκτίθενται στον κρύο ή στον ζεστό αέρα από το κλιματιστικό για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε το προϊόν για ειδικούς σκοπούς, π.χ. για συντήρηση τροφίμων, έργων τέχνης κλπ. Το κλιματιστικό είναι σχεδιασμένο για καταναλωτικούς σκοπούς και δεν αποτελεί σύστημα ψύξης ακριβείας. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης υλικής ζημιάς ή απώλειας.

Συντήρηση

- Κατά την εκτέλεση εργασιών καθαρισμού, συντήρησης ή επισκευής του κλιματιστικού σε μεγάλο ύψος, χρησιμοποιήστε ένα γερό σκαμπό ή μια σκάλα.

- Ποτέ δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά ή διαλυτικά ούτε να ψεκάζετε νερό όποτε καθαρίζετε το κλιματιστικό. Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί.
- Ποτέ δεν πρέπει να αγγίζετε τα μεταλλικά εξαρτήματα του κλιματιστικού όποτε αφαιρείτε το φίλτρο αέρα.
- Για να καθαρίσετε το εσωτερικό, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης ή έναν αντιπρόσωπο. Η χρήση δραστικών απορρυπαντικών μπορεί να προκαλέσει διάβρωση ή ζημιά στη μονάδα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν τη χρήση

Σημειώσεις για τη λειτουργία

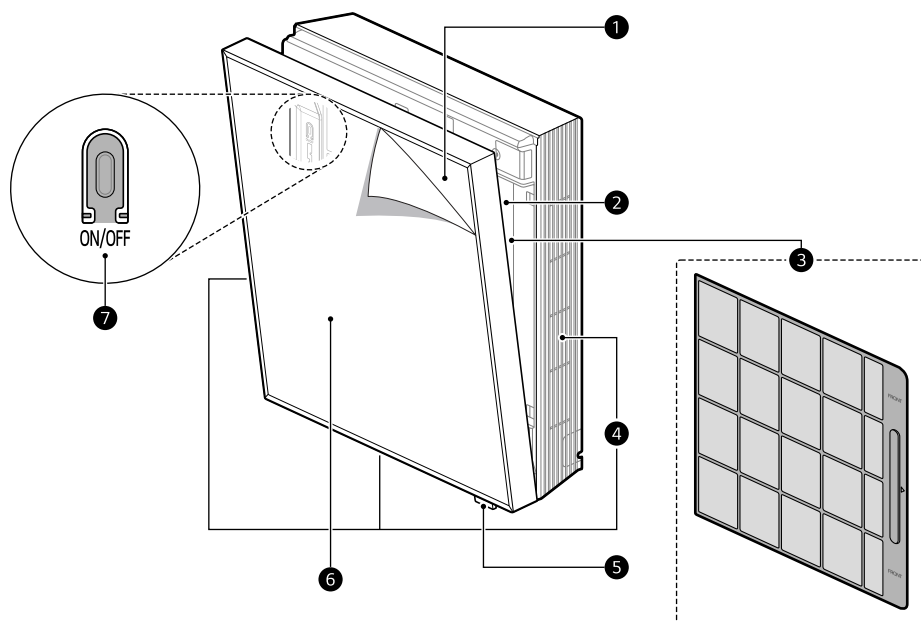
- Ρυθμίστε την κατεύθυνση της ροής του αέρα κατακόρυφα ή οριζόντια για την κυκλοφορία του αέρα στον εσωτερικό σας χώρο.
- Αυξήστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα για να κρυώσει ή να ζεσταθεί γρήγορα ο αέρας στον εσωτερικό σας χώρο, σε σύντομο χρονικό διάστημα.
- Απενεργοποιείτε τη συσκευή και ανοίγετε ανά τακτά διαστήματα τα παράθυρα για εξαερισμό. Η ποιότητα του αέρα μέσα στο δωμάτιο μπορεί να υποβαθμιστεί εάν η συσκευή χρησιμοποιείται για μεγάλα διαστήματα.
- Πρέπει να καθαρίζετε το φίλτρο αέρα μία φορά κάθε 2 εβδομάδες. Η σκόνη και οι ρύποι που συλλέγονται στο φίλτρο αέρα ενδέχεται να εμποδίσουν τη ροή του αέρα ή να μειώσουν τις επιδόσεις της συσκευής.

Προτάσεις για εξοικονόμηση ενέργειας

- Μην ψύχετε υπερβολικά τον χώρο. Αυτό μπορεί να είναι επιβλαβές για την υγεία σας και να καταναλώνει περισσότερη ηλεκτρική ενέργεια.
- Εμποδίστε το φως του ήλιου με περσίδες ή κουρτίνες κατά τη λειτουργία της συσκευής.
- Κρατήστε τις πόρτες ή τα παράθυρα ερμητικά κλειστά κατά τη λειτουργία της συσκευής.

Επισκόπηση προϊόντος

Επιτοίχια τοποθέτηση



- | | |
|--------------------------|--|
| ❶ Μπροστινό πάνελ | ❺ Ενδεικτική λυχνία κατάστασης και δέκτης τηλεχειριστηρίου (LED) |
| ❷ Αεραγωγός εισόδου αέρα | ❻ Εικόνα |
| ❸ Φίλτρο αέρα | ❼ Κουμπί Τροφοδοσία |
| ❹ Αεραγωγοί εξόδου αέρα | |

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ανάλογα με το μοντέλο της συσκευής, ο αριθμός και η θέση των εξαρτημάτων ενδέχεται να διαφέρουν.
- Ανάλογα με τον τύπο του μοντέλου, οι δυνατότητες ενδέχεται να αλλάζουν.

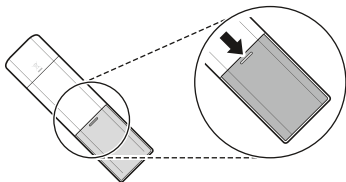
Προετοιμασία πριν από τη λειτουργία

- Μην χρησιμοποιείτε μπαταρίες εκτός από αλκαλικές.

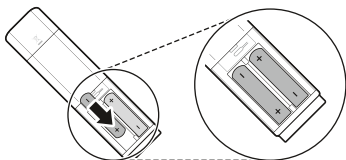
Τοποθέτηση των μπαταριών στο ασύρματο τηλεχειριστήριο

Τοποθετήστε μπαταρίες AAA (1,5 V) στο ασύρματο τηλεχειριστήριο.

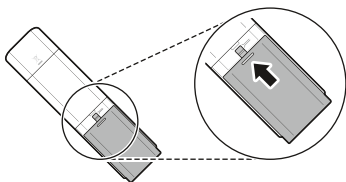
- 1 Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας.



- 2 Τοποθετήστε τις νέες μπαταρίες και βεβαιωθείτε ότι οι πόλοι + και - των μπαταριών έχουν τοποθετηθεί σωστά.



- 3 Επανατοποθετήστε το κάλυμμα επαναφέροντάς το συρτά στη θέση του.



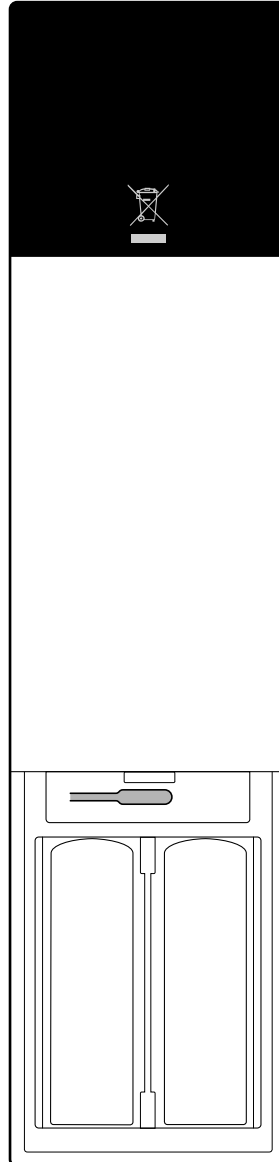
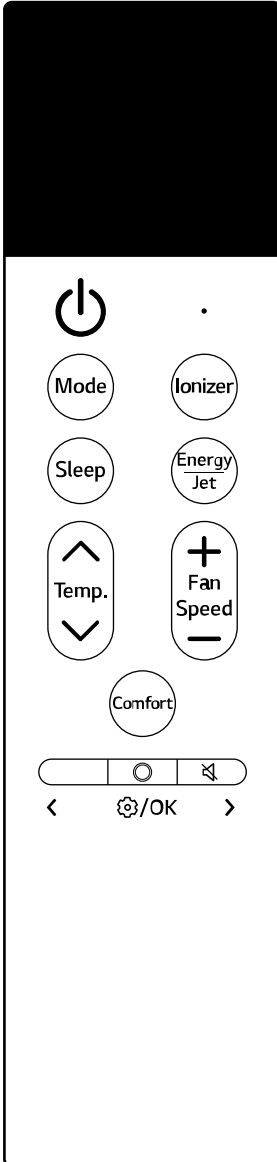
ΣΗΜΕΙΩΣΗ









- Όταν η οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστηρίου αρχίσει να σβήνει, αντικαταστήστε τις μπαταρίες AAA (1,5 V).
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα παλιές και καινούριες μπαταρίες.





Επισκόπηση ασύρματου τηλεχειριστηρίου

Ασύρματο τηλεχειριστήριο

Μπορείτε να χειριστείτε τη συσκευή πιο άνετα με το ασύρματο τηλεχειριστήριο.



Εικόνα	Περιγραφή
	<p>Τροφοδοσία Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη συσκευή.</p> <hr/> <p>Σύνδεση στην εφαρμογή LG ThinQ Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Τροφοδοσία για 3 δευτερόλεπτα να προετοιμάσετε την κατάσταση για σύνδεση της συσκευής και σύνδεση στο Wi-Fi.</p>
	<p>Mode Επιλέγει τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας.</p> <ul style="list-style-type: none"> Κάθε πάτημα αλλάζει τη λειτουργία με την εξής σειρά: Ψύξη → Αυτόματο → Αφύγρανση → Θέρμανση → Ανεμιστήρας
	<p>Sleep Απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή την επιθυμητή ώρα. Χρησιμοποιήστε το πριν κοιμηθείτε.</p>
	<p>Ionizer Τα σωματίδια ιόντων από τον ιονιστή μειώνουν τα επιφανειακά βακτήρια και άλλες επιβλαβείς ουσίες.</p>
	<p>Energy/Jet Επιλέγει την επιθυμητή λειτουργία.</p> <ul style="list-style-type: none"> Κατά τη λειτουργία Ψύξη, κάθε φορά που πατάτε το κουμπί Energy/Jet, η λειτουργία αλλάζει με την εξής σειρά: Εξοικονόμηση ενέργειας → Έξυπνη φροντίδα → Ψύξη με αεριώθηση → Ψύξη. Κατά τη λειτουργία Θέρμανση, κάθε φορά που πατάτε το κουμπί Energy/Jet, η λειτουργία αλλάζει με την εξής σειρά: Έξυπνη φροντίδα → Θέρμανση με αεριώθηση → Θέρμανση.
	<p>Temp. ▲, ▼ Ρυθμίζει την επιθυμητή θερμοκρασία δωματίου.</p>
	<p>Fan Speed +, - Ρυθμίζει την ταχύτητα του ανεμιστήρα.</p> <ul style="list-style-type: none"> Η ταχύτητα ανεμιστήρα μπορεί να ρυθμιστεί με την εξής σειρά επιπέδων: 1 ↔ 2 ↔ 3 ↔ 4 ↔ 5 ↔ Auto.
	<p>Comfort Προσαρμόζει τον τρόπο με τον οποίο δεν εξέρχεται καθόλου αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής, ώστε να μην υπάρχει απευθείας ροή αέρα.</p>

Εικόνα	Περιγραφή
	Μετακινείται αριστερά και δεξιά για χρήση της Ρύθμισης.
	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση ήχων Ενεργοποιεί ή αυξάνει τους ήχους ειδοποίησης που προκύπτουν όταν ρυθμίζετε ή αλλάξετε τις δυνατότητες της συσκευής.
	Λειτουργία Ρυθμίζει τον Αυτόματο καθαρισμό+, τον Καθαρισμό παγώματος, τον Χρονοδιακόπτη ύπνου, τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης και απενεργοποίησης, την Ακύρωση όλων των χρονοδιακοπών, το Smart Diagnosis και τον Φωτισμό LED.
	❶ Επαναφορά Επαναφέρει τη ρύθμιση του ασύρματου τηλεχειριστηρίου. Ανοίξετε το κάλυμμα της μπαταρίας του τηλεχειριστηρίου και πατήστε το κουμπί επαναφοράς για την επαναφορά του.

Λειτουργίες ρύθμισης

Εικόνα	Περιγραφή
Auto Clean+	Η υγρασία που παραμένει στον εναλλάκτη θερμότητας μπορεί να μειωθεί με τη λειτουργία της συσκευής σε κατάσταση ροής αέρα για ένα ορισμένο χρονικό διάστημα.
Freeze Cleaning	Ρύποι όπως σκόνη μειώνονται με την επανάληψη της διαδικασίας ψύξης και απόψυξης του εναλλάκτη θερμότητας εντός της συσκευής.
Sleep Timer	Ρυθμίζει τη λειτουργία ύπνου για να σας βοηθά να κοιμάστε καλύτερα. <ul style="list-style-type: none"> • Η λειτουργία ύπνου αρχίζει από τα 30 λεπτά και μπορεί να ρυθμιστεί σε διαστήματα 1 ώρας για έως 12 ώρες.
On Timer	Ρυθμίζει τη συσκευή έτσι ώστε να ενεργοποιείται αυτόματα κατά την επιθυμητή ώρα. <ul style="list-style-type: none"> • Για τον χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης, μπορείτε να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο σε διαστήματα 1 ώρας από 1 ώρα έως 24 ώρες.
Off Timer	Ρυθμίζει τη συσκευή έτσι ώστε να απενεργοποιηθεί αυτόματα κατά την επιθυμητή ώρα. <ul style="list-style-type: none"> • Για τον χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης, μπορείτε να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο σε διαστήματα 1 ώρας από 1 ώρα έως 24 ώρες.
Cancel all Timer	Ακυρώνει όλες τις ρυθμίσεις του χρονοδιακόπτη.
Smart Diagnosis	Ελέγξτε εύκολα τις πληροφορίες συντήρησης μιας συσκευής.
LED Light	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη λυχνία LED που βρίσκεται στην κάτω δεξιά πλευρά της συσκευής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

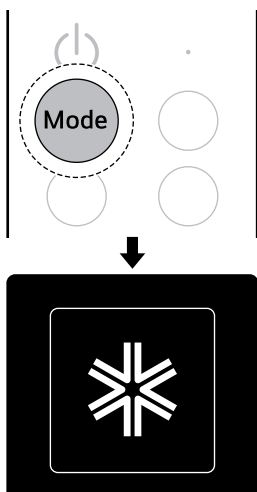
- Όταν απενεργοποιείτε και ενεργοποιείτε ξανά το τηλεχειριστήριο, οι τελευταίες ρυθμίσεις που χρησιμοποιήθηκαν θα εμφανιστούν στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου.
 - Η οθόνη του τηλεχειριστηρίου μπορεί να διαφέρει από την εικόνα στο εγχειρίδιο του ιδιοκτήτη ανάλογα με το μοντέλο.
-

Χρήση ασύρματου τηλεχειριστηρίου

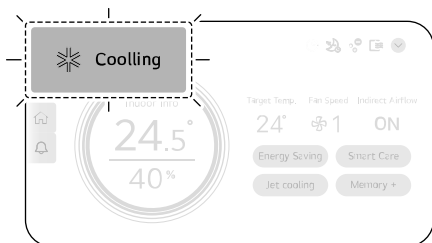
Λειτουργία «Ψύξη»

Κατά τη λειτουργία ψύξης, ψυχρός αέρας εξέρχεται από την έξοδο αέρα.

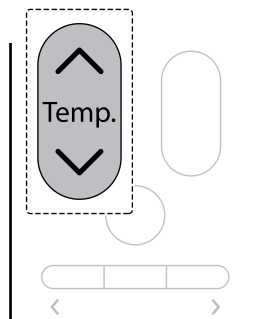
- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ψύξη**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία **Ψύξη** εμφανίζεται και αρχίζει η λειτουργία ψύξης.



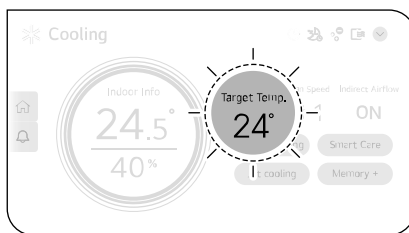
- Μπορείτε να ελέγξετε τον τρόπο λειτουργίας στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας.



- 3 Πιέστε το κουμπί **▲** ή το κουμπί **▼** για να καθορίσετε την θερμ ζτόχου.

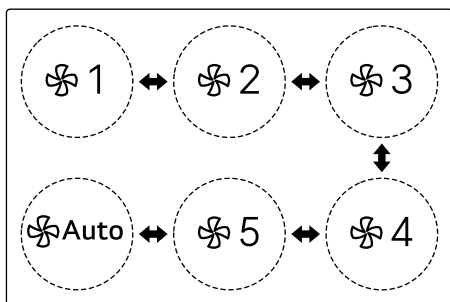
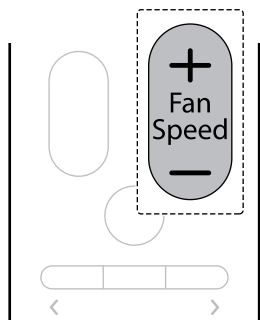


- Μπορείτε να ελέγξετε την θερμ ζτόχου στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας.

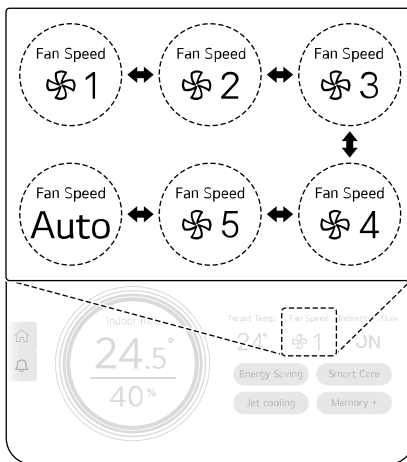


- 4 Πατήστε το κουμπί **+** ή το κουμπί **-** για να καθορίσετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα.
 - Η ταχύτητα ανεμιστήρα μπορεί να ρυθμιστεί στα επίπεδα 1 ↔ 2 ↔ 3 ↔ 4 ↔ 5 ↔ **Auto**.

- Όταν ρυθμίζεται στο επίπεδο **Auto**, η ταχύτητα ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα.



- Μπορείτε να ελέγξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας.



Χρήση επιπρόσθετων λειτουργιών ψύξης

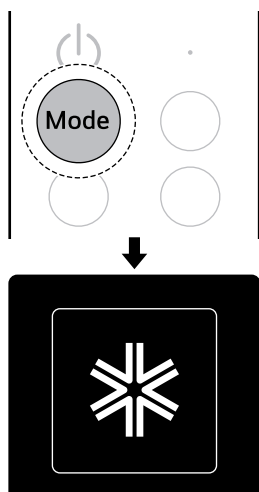
Μπορείτε να ρυθμίσετε τις λειτουργίες Εξοικονόμηση ενέργειας, Έξυπνη φροντίδα, Ψύξη με αερίωση και Άνεση αέρα.

Εξοικονόμηση ενέργειας

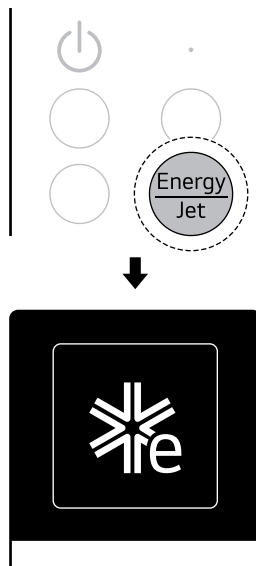
Η θερμ ρύθμιση ρυθμίζεται αυτόματα για μείωση της κατανάλωσης ενέργειας.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ψύξη**.



- φροντίδα → Ψύξη με αερίωση → Ψύξη.



- 3 Όταν αρχίσει η λειτουργία ψύξης, πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Energy/Jet** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Εξοικονόμηση ενέργειας**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία **Εξοικονόμηση ενέργειας** εμφανίζεται και ξεκινά η ψύξη σε λειτουργία **Εξοικονόμηση ενέργειας**.
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Energy/Jet**, η λειτουργία αλλάζει με την εξής σειρά: **Εξοικονόμηση ενέργειας** → **Έξυπνη**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

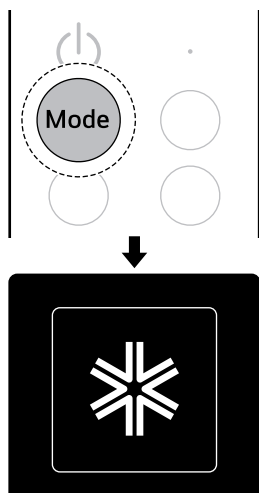
- Η θερμοκρασία ρυθμίζεται αυτόματα στους 22°C αν η θερμ ρτόχου είναι κάτω από τους 22°C. Η θερμοκρασία παραμένει σταθερή αν η θερμ ρτόχου είναι πάνω από τους 22°C.
- Μετά τη πάροδο ορισμένου χρονικού διαστήματος από την έναρξη της λειτουργίας «Εξοικονόμηση ενέργειας», η θερμοκρασία ή η ταχύτητα ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα ανάλογα με το γύρω περιβάλλον, οπότε η θερμοκρασία ή η ταχύτητα ανεμιστήρα που εμφανίζεται στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου μπορεί να διαφέρει από την πραγματική.

Έξυπνη φροντίδα

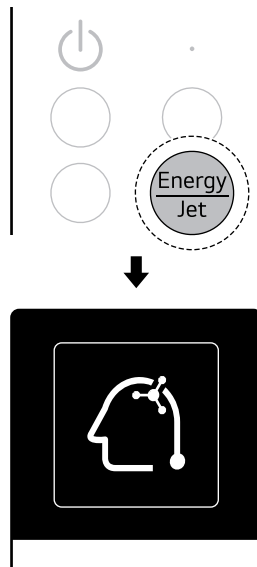
Η συσκευή λειτουργεί με τον πιο αποδοτικό τρόπο αναλύοντας το γύρω περιβάλλον και τα χαρακτηριστικά χρήστη. Μετά την επίτευξη της θερμ ρτόχου, η ταχύτητα ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα, επιτρέποντάς σας να ζείτε άνετα.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ψύξη**.



φροντίδα → Ψύξη με αερίωση → Ψύξη.



- 3 Όταν αρχίσει η λειτουργία ψύξης, πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Energy/Jet** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Έξυπνη φροντίδα**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία **Έξυπνη φροντίδα** εμφανίζεται και ξεκινά η ψύξη σε λειτουργία **Έξυπνη φροντίδα**.
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Energy/Jet**, η λειτουργία αλλάζει με την εξής σειρά: **Εξοικονόμηση ενέργειας** → **Έξυπνη**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

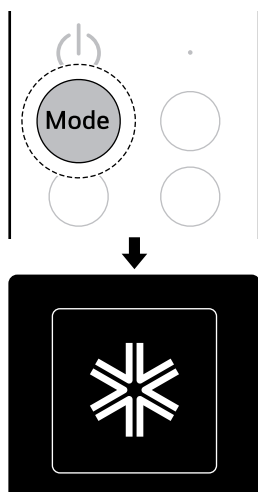
- Αν η συσκευή μετακινηθεί ή αλλάξει ο χρήστης, πραγματοποιήστε επαναφορά των προηγούμενων καταχωρημένων πληροφοριών. → Βλ. **Χρήση του κουμπιού τροφοδοσίας (Επαναφορά των πληροφοριών που αποκτήθηκαν)**.

Ψύξη με αερίωση

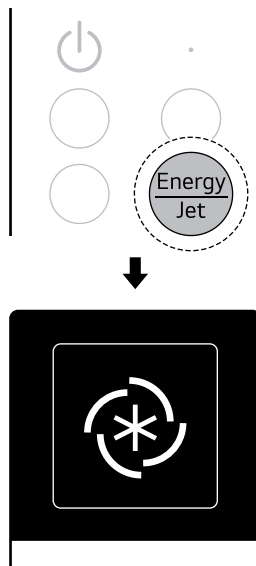
Εκπέμπει ψυχρότερο αέρα από ένα συνηθισμένο κλιματιστικό αέρα και ψύχει γρηγορότερα.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2** Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ψύξη**.



φροντίδα → **Ψύξη με αερίωση** → **Ψύξη**.



- 3** Όταν αρχίσει η λειτουργία ψύξης, πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Energy/Jet** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ψύξη με αερίωση**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία **Ψύξη με αερίωση** εμφανίζεται και ξεκινά η ψύξη σε λειτουργία **Ψύξη με αερίωση**.
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Energy/Jet**, η λειτουργία αλλάζει με την εξής σειρά: **Εξοικονόμηση ενέργειας** → **Έξυπνη**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

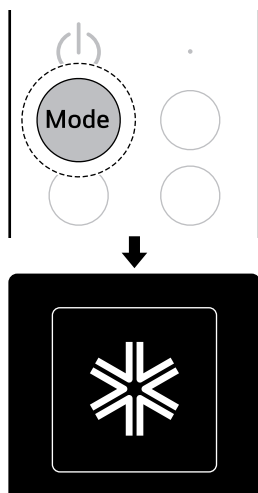
- Όταν αρχίσει η ψύξη στη λειτουργία ψύξης με αερίωση, η ταχύτητα ανεμιστήρα αλλάζει σε υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα και η θερμ ζτόχου ρυθμίζεται αυτόματα.

Άνεση αέρα

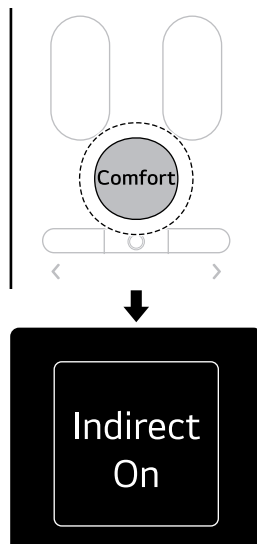
Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο με τον οποίο δεν εξέρχεται καθόλου αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής, ώστε να μην υπάρχει απευθείας ροή αέρα.

- 1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ψύξη**.



με την εξής σειρά: **Indirect On** ↔ **Indirect Off**.



- 3 Όταν αρχίσει η λειτουργία ψύξης, πιέστε το κουμπί **Comfort**. Η ένδειξη **Indirect On** εμφανίζεται και δεν εξέρχεται αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής.

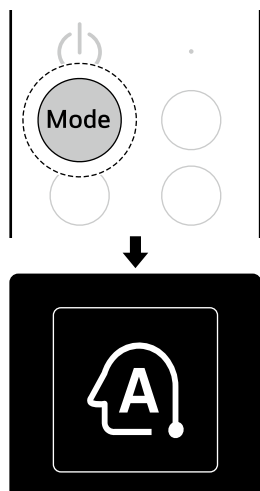
- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί **Comfort**, οι ρυθμίσεις έμμεσης ροής αέρα αλλάζουν

Λειτουργία «Αυτόματο»

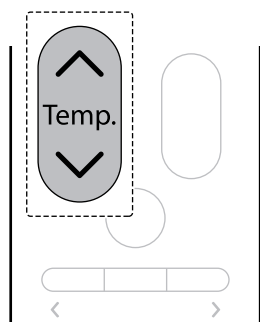
Η συσκευή θα θέσει αυτόματα τον τρόπο λειτουργίας σε **Ψύξη** ή **Θέρμανση** ανάλογα με τη θερμοκρασία χώρου. Μπορείτε να ρυθμίσετε την θερμ ρότχου και ταχύτητα ανεμιστήρα.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Αυτόματο**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία

Αυτόματο εμφανίζεται και αρχίζει η λειτουργία **Αυτόματο**.

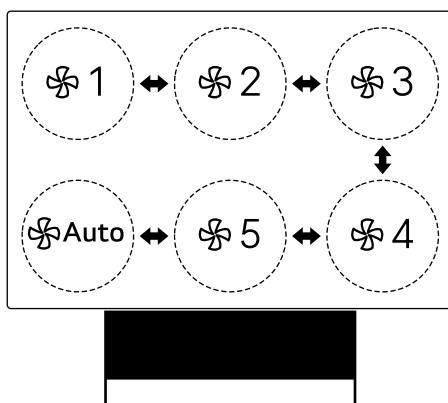
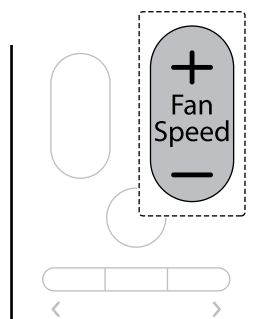


- 3** Πιέστε το κουμπί **▲** ή το κουμπί **▼** για να καθορίσετε την θερμ. ζτόχου.



- 4** Πατήστε το κουμπί **+** ή το κουμπί **-** για να καθορίσετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα.
- Η ταχύτητα ανεμιστήρα μπορεί να ρυθμιστεί στα επίπεδα 1 ↔ 2 ↔ 3 ↔ 4 ↔ 5 ↔ **Auto**.

- Όταν ρυθμίζεται στο επίπεδο **Auto**, η ταχύτητα ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα.



Χρήση επιπρόσθετων αυτόματων λειτουργιών

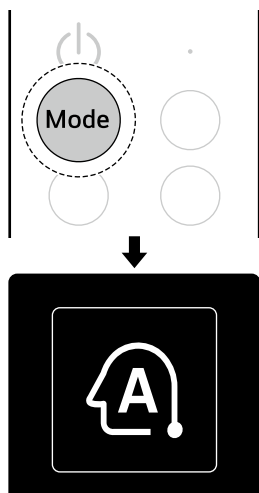
Μπορείτε να ρυθμίσετε την Άνεση αέρα.

Άνεση αέρα

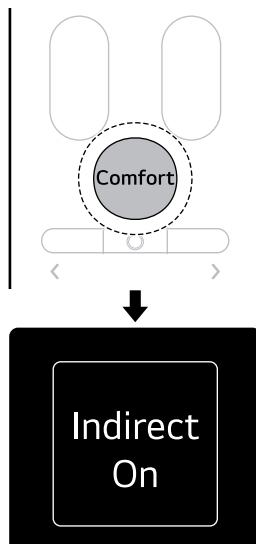
Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο με τον οποίο δεν εξέρχεται καθόλου αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής, ώστε να μην υπάρχει απευθείας ροή αέρα.

- 1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Αυτόματο**.



με την εξής σειρά: **Indirect On** ↔ **Indirect Off**.



- 3 Όταν αρχίσει η λειτουργία Αυτόματο, πιέστε το κουμπί **Comfort**. Η ένδειξη **Indirect On** εμφανίζεται και δεν εξέρχεται αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής.

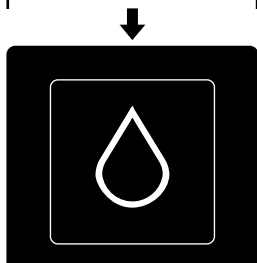
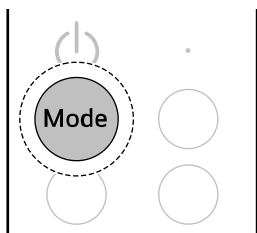
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Comfort**, οι ρυθμίσεις έμμεσης ροής αέρα αλλάζουν

Λειτουργία «Αφύγρανση»

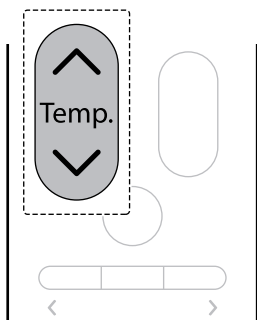
Μειώνει την υγρασία του εσωτερικού χώρου τις ημέρες με μεγάλη υγρασία, επιτρέποντάς σας να ζείτε άνετα.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Αφύγρανση**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία

Αφύγρανση εμφανίζεται και αρχίζει η λειτουργία **Αφύγρανση**.



- 3** Πιέστε το κουμπί **Λ** ή το κουμπί **∇** για να καθορίσετε την θερμ. ζτόχου.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μετά τη πάροδο ορισμένου χρονικού διαστήματος από την έναρξη της λειτουργίας αφύγρανσης, η ταχύτητα ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα ανάλογα με το γύρω περιβάλλον.
- Όταν συνδεθεί στην εξωτερική μονάδα Multi, δεν θα μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.

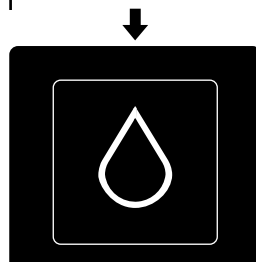
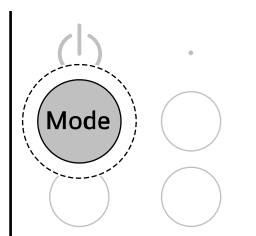
Χρήση επιπρόσθετων λειτουργιών αφύγρανσης

Μπορείτε να ρυθμίσετε την Άνεση αέρα.

Άνεση αέρα

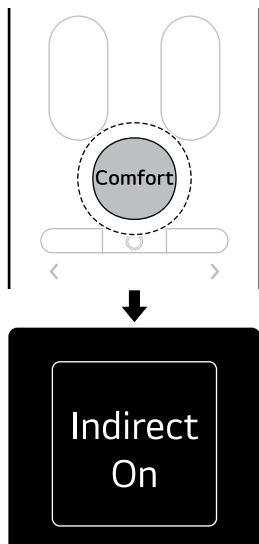
Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο με τον οποίο δεν εξέρχεται καθόλου αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής, ώστε να μην υπάρχει απευθείας ροή αέρα.

- 1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2** Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Αφύγρανση**.

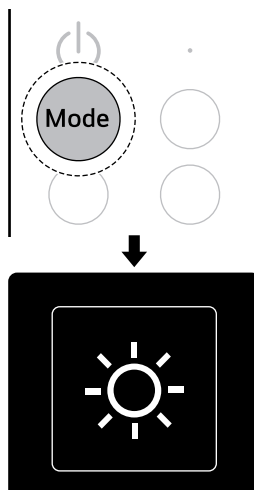


- 3** Όταν αρχίσει η λειτουργία «Αφύγρανση», πιέστε το κουμπί **Comfort**. Η ένδειξη **Indirect On** εμφανίζεται και δεν εξέρχεται αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής.
 - Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Comfort**, οι ρυθμίσεις έμμεσης ροής αέρα αλλάζουν

με την εξής σειρά: **Indirect On** ↔ **Indirect Off**.



Θέρμανση εμφανίζεται και αρχίζει η λειτουργία θέρμανσης.

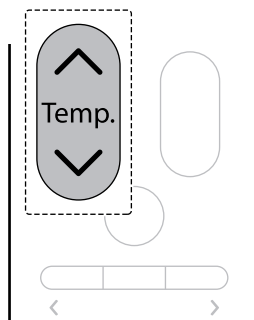


Λειτουργία «Θέρμανση»

Κατά τη λειτουργία θέρμανσης, θερμός αέρας εξέρχεται από την έξοδο αέρα.

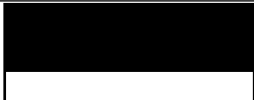
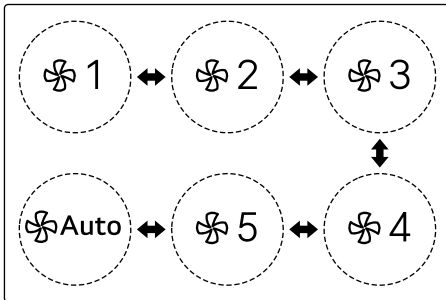
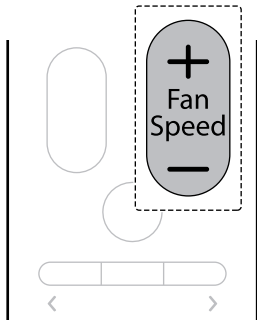
- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Θέρμανση**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία

- 3 Πιέστε το κουμπί **▲** ή το κουμπί **▼** για να καθορίσετε την θερμ ζτόχου.



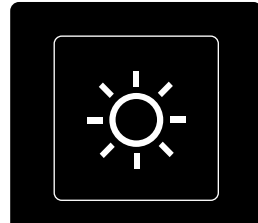
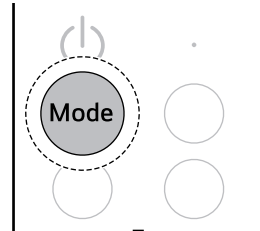
- 4 Πατήστε το κουμπί **+** ή το κουμπί **-** για να καθορίσετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα.
 - Η ταχύτητα ανεμιστήρα μπορεί να ρυθμιστεί στα επίπεδα 1 ↔ 2 ↔ 3 ↔ 4 ↔ 5 ↔ **Auto**.

- Όταν ρυθμίζεται στο επίπεδο **Auto**, η ταχύτητα ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα.



χαρακτηριστικά χρήστη. Μετά την επίτευξη της θερμ στόχου, η ταχύτητα ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα, επιτρέποντάς σας να ζείτε άνετα.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία «**Θέρμανση**».



- 3 Όταν αρχίσει η λειτουργία θέρμανσης, πιάστε επανειλημμένα το κουμπί **Energy/Jet** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Έξυπνη φροντίδα**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία **Έξυπνη φροντίδα** εμφανίζεται και ξεκινά η θέρμανση σε λειτουργία **Έξυπνη φροντίδα**.
 - Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Energy/Jet**, η λειτουργία αλλάζει με την εξής σειρά:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Κατά την προθέρμανση και απόψυξη της εξωτερικής μονάδας στη λειτουργία θέρμανσης, δεν εξέρχεται αέρα.

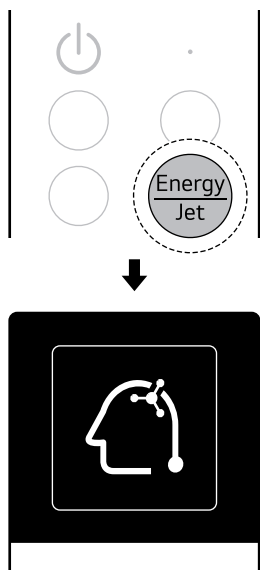
Χρήση επιπρόσθετων λειτουργιών θέρμανσης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις λειτουργίες Έξυπνη φροντίδα, Θέρμανση με αερίωση και Άνεση αέρα.

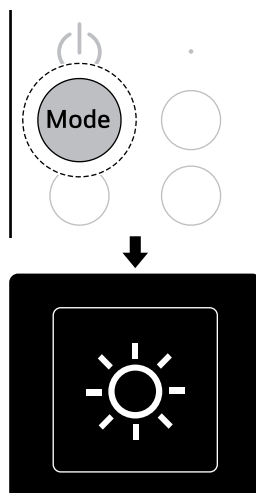
Έξυπνη φροντίδα

Η συσκευή λειτουργεί με τον πιο αποδοτικό τρόπο αναλύοντας το γύρω περιβάλλον και τα

Έξυπνη φροντίδα → Θέρμανση με
αεριώθηση → Θέρμανση.



2 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία «**Θέρμανση**».



3 Όταν αρχίσει η λειτουργία θέρμανσης, πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Energy/Jet** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Θέρμανση με αεριώθηση**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία **Θέρμανση με αεριώθηση** εμφανίζεται και ξεκινά η θέρμανση σε λειτουργία **Θέρμανση με αεριώθηση**.

- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Energy/Jet**, η λειτουργία αλλάζει με την εξής σειρά:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

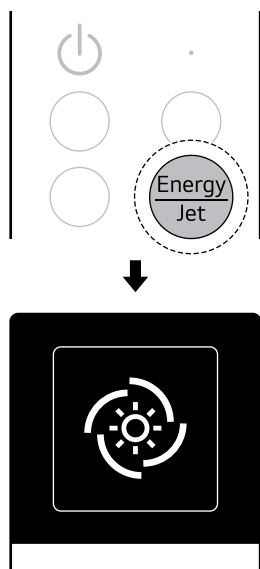
- Αν η συσκευή μετακινηθεί ή αλλάξει ο χρήστης, πραγματοποιήστε επαναφορά των προηγούμενων καταχωρημένων πληροφοριών. → Βλ. **Χρήση του κουμπιού τροφοδοσίας (Επαναφορά των πληροφοριών που αποκτήθηκαν)**.

Θέρμανση με αεριώθηση

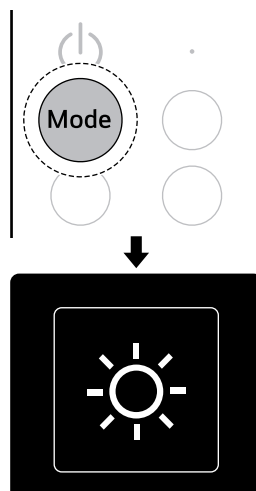
Μπορεί να θερμάνει τον χώρο ταχύτερα από τον κανονικό θερμό αέρα.

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

Έξυπνη φροντίδα → Θέρμανση με
αεριώθηση → Θέρμανση.



2 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία «**Θέρμανση**».



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν αρχίσει η θέρμανση στη λειτουργία «Θέρμανση με αεριώθηση», η ταχύτητα ανεμιστήρα αλλάζει σε υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα και η θερμ ροή ρυθμίζεται αυτόματα.

3 Όταν αρχίσει η λειτουργία θέρμανσης, πιέστε το κουμπί **Comfort**. Η ένδειξη **Indirect On** εμφανίζεται και δεν εξέρχεται αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής.

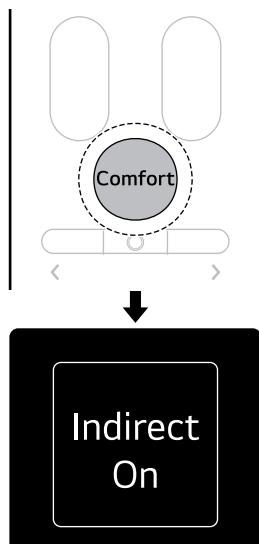
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Comfort**, οι ρυθμίσεις έμμεσης ροής αέρα αλλάζουν

Άνεση αέρα

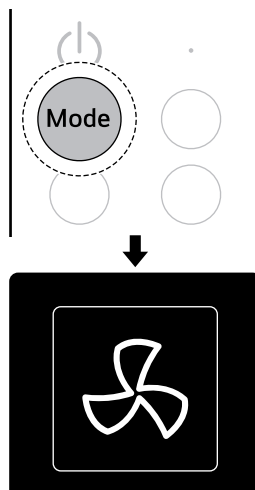
Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο με τον οποίο δεν εξέρχεται καθόλου αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής, ώστε να μην υπάρχει απευθείας ροή αέρα.

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

με την εξής σειρά: **Indirect On** ↔ **Indirect Off**.



Ανεμιστήρας εμφανίζεται και αρχίζει η λειτουργία **Ανεμιστήρας**.



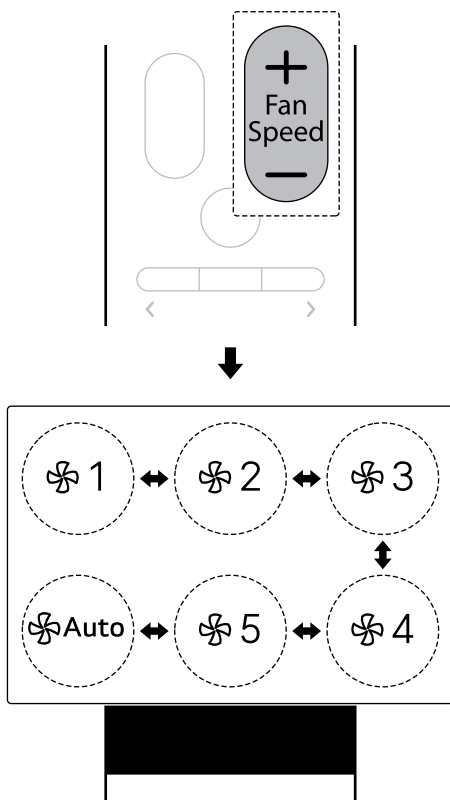
Λειτουργία «Ανεμιστήρας»

Μπορείτε να επιλέξετε την κυκλοφορία του αέρα μέσα στο δωμάτιο χωρίς να αλλάξει η θερμοκρασία του δωματίου.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ανεμιστήρας**. Το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία

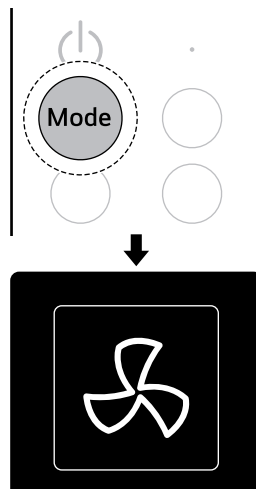
- 3 Πατήστε το κουμπί **+** ή το κουμπί **-** για να καθορίσετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα.
 - Η ταχύτητα ανεμιστήρα μπορεί να ρυθμιστεί στα επίπεδα 1 ↔ 2 ↔ 3 ↔ 4 ↔ 5 ↔ **Auto**.

- Όταν ρυθμίζεται στο επίπεδο **Auto**, η ταχύτητα ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα.



κάτω μέρος της συσκευής, ώστε να μην υπάρχει απευθείας ροή αέρα.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Ανεμιστήρας**.



- 3 Όταν αρχίσει η λειτουργία «Ανεμιστήρας», πιέστε το κουμπί **Comfort**. Η ένδειξη **Indirect On** εμφανίζεται και δεν εξέρχεται αέρας από την έξοδο αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής.
 - Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Comfort**, οι ρυθμίσεις έμμεσης ροής αέρα αλλάζουν

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί έλεγχος της θερμοκρασίας κατά τη λειτουργία «Ανεμιστήρας».

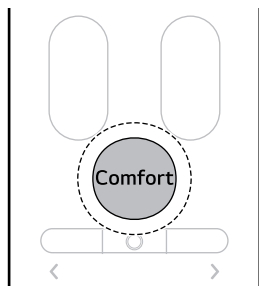
Χρήση επιπρόσθετων λειτουργιών ανεμιστήρα

Μπορείτε να ρυθμίσετε την Άνεση αέρα.

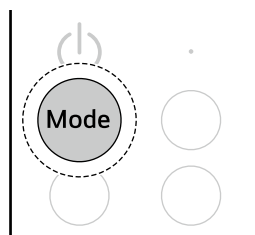
Άνεση αέρα

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο με τον οποίο δεν εξέρχεται καθόλου αέρας από την έξοδο αέρα στο

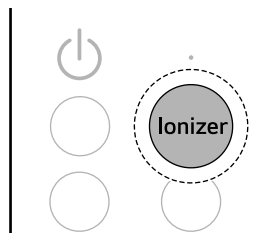
με την εξής σειρά: **Indirect On** ↔ **Indirect Off**.



- 2 Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **Mode** για να επιλέξετε τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας.



- 3 Πιέστε το κουμπί **Ionizer** επανειλημμένα για να επιλέξετε τη λειτουργία ιονιστή.



Επιπρόσθετες δυνατότητες και ρυθμίσεις

Λειτουργία ιονιστή

Αυτές οι λειτουργίες παρέχουν καθαρό και φρέσκο αέρα χρησιμοποιώντας σωματίδια ιόντων και το φίλτρο. Τα σωματίδια ιόντων από τον ιονιστή μειώνουν τα επιφανειακά βακτήρια και άλλες επιβλαβείς ουσίες.

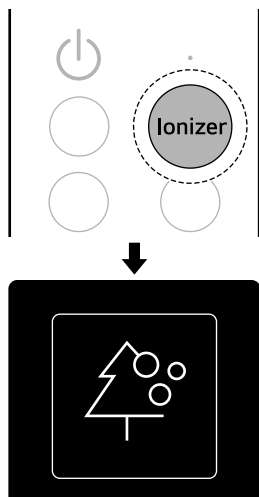
Χρήση λειτουργίας ιονιστή με τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

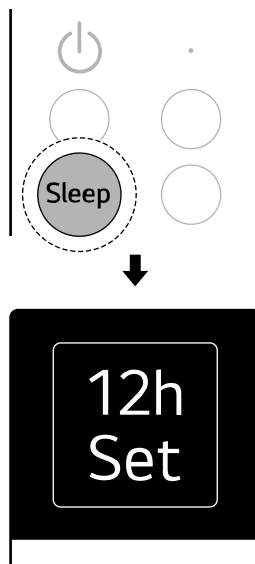
Ανεξάρτητη χρήση λειτουργίας ιονιστή

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2** Πατήστε το κουμπί **Ionizer** για να επιλέξετε τη λειτουργία ιονιστή. Η λειτουργία ιονιστή ενεργοποιείται.



σε διαστήματα μίας ώρας για έως και 12 ώρες.



Χρονοδιακόπτης ύπνου

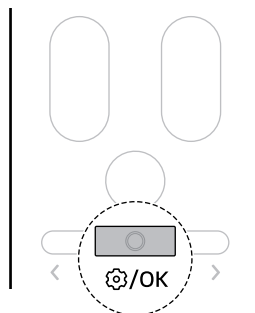
Η συσκευή λειτουργεί για να σας βοηθά να κοιμάστε άνετα ανάλογα με το στάδιο του ύπνου σας.

Χρήση του χρονοδιακόπτη ύπνου

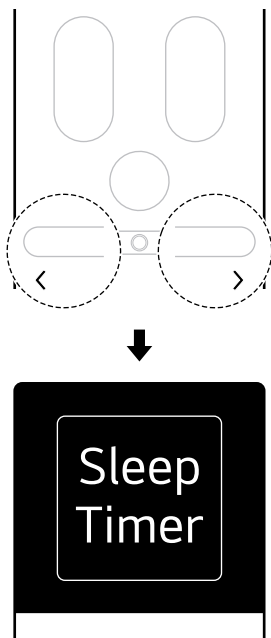
- 1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2** Πιέστε το κουμπί **Sleep**. Για να ολοκληρώσετε τη δέσμευση, πιέστε το κουμπί **Sleep** επανειλημμένα για να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο. Η δέσμευσή σας ολοκληρώθηκε.
 - Ξεκινώντας από τα 30 λεπτά, ο χρονοδιακόπτης ύπνου μπορεί να ρυθμιστεί

Χρήση του χρονοδιακόπτη ύπνου στη Λειτουργία

- 1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2** Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

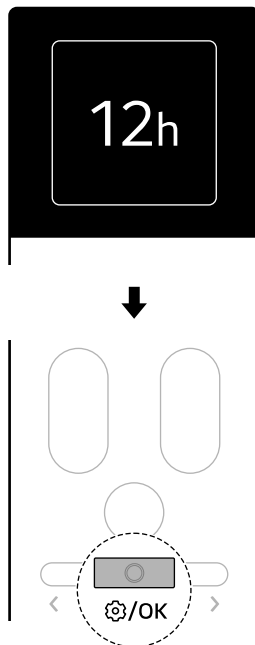


- 3 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Sleep Timer** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



- 4 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο και, στη

συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**. Η δέσμευσή σας ολοκληρώθηκε.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

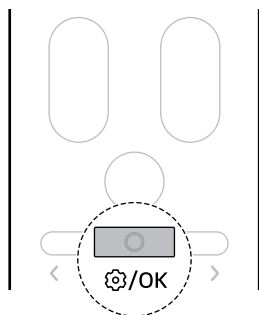
- Όταν έχει ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης ύπνου και επιλέξετε **Sleep Timer**, μπορείτε να ελέγξετε τον υπολειπόμενο χρόνο, να ακυρώσετε τη δέσμευση ή να πραγματοποιήσετε επαναφορά του χρόνου δέσμευσης.
- Η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται στο πιο χαμηλό επίπεδο.
- Αν απενεργοποιήσετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, ο χρονοδιακόπτης ύπνου θα απενεργοποιηθεί.
- Ο χρονοδιακόπτης ύπνου δεν μπορεί να ρυθμιστεί όταν η συσκευή δεν λειτουργεί.
- Ακόμα και η λυχνία LED είναι ενεργή, αν ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη ύπνου, η λυχνία LED θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

Χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης και απενεργοποίησης

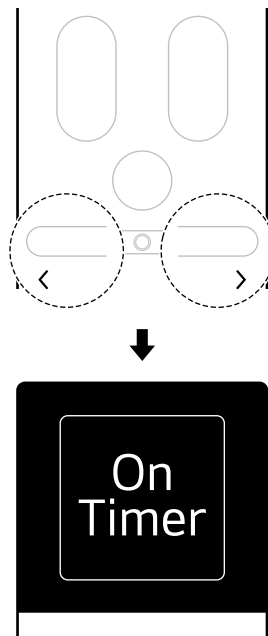
Χρήση του χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης

Η συσκευή ενεργοποιείται αυτόματα κατά την ώρα που έχετε ρυθμίσει.

- 1** Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

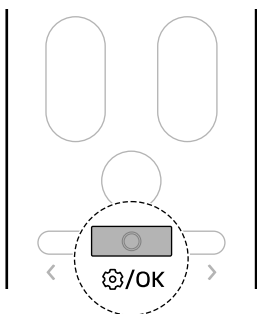
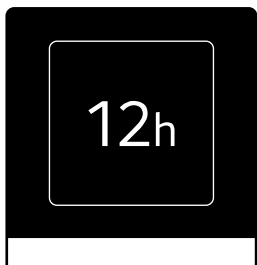


- 2** Πιέστε το κουμπί **<** ή το κουμπί **>** για να επιλέξετε **On Timer** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

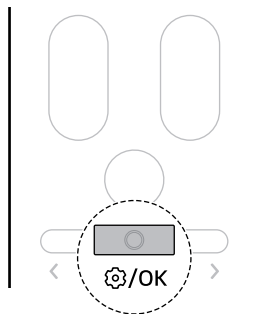


- 3** Πιέστε το κουμπί **<** ή το κουμπί **>** για να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**. Η δέσμευσή σας ολοκληρώθηκε.

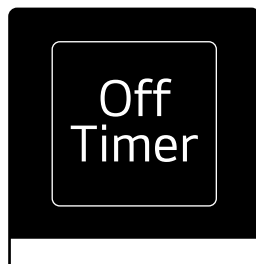
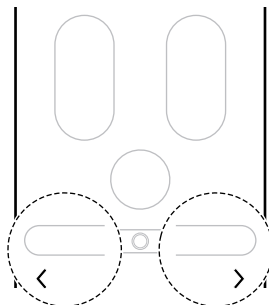
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο σε διαστήματα 1 ώρας από 1 ώρα έως 24 ώρες.



- 1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



- 2 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Off Timer** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

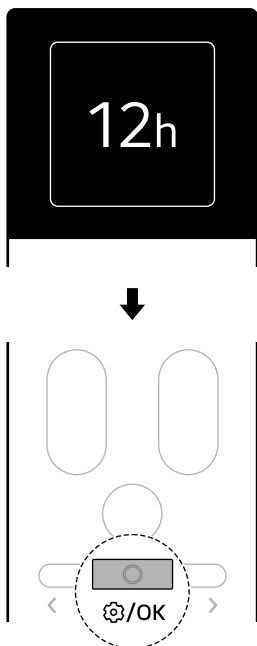
- Όταν έχει ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης και επιλέξετε **On Timer**, μπορείτε να ελέγξετε τον υπολειπόμενο χρόνο, να ακυρώσετε τη δέσμευση ή να πραγματοποιήσετε επαναφορά του χρόνου δέσμευσης.

Χρήση του χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης

Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα κατά την καθορισμένη ώρα.

- 3 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**. Η δέσμευσή σας ολοκληρώθηκε.

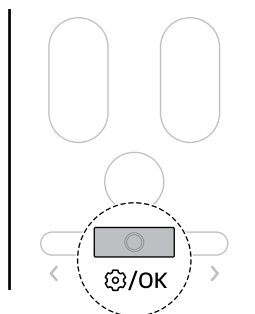
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο σε διαστήματα 1 ώρας από 1 ώρα έως 24 ώρες.



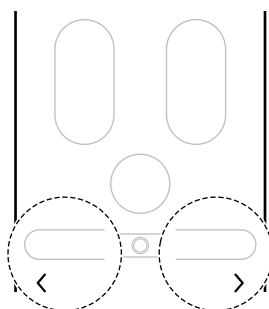
Ακύρωση όλων των χρονοδιακοπών

Μπορείτε να ακυρώσετε όλες τις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη.

- 1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



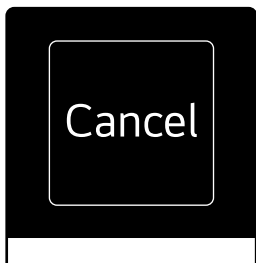
- 2 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Cancel all Timer** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



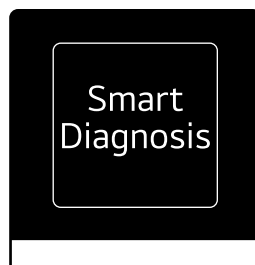
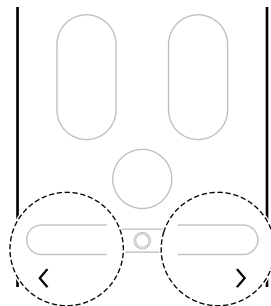
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν έχει ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης και επιλέξετε **Off Timer**, μπορείτε να ελέγξετε τον υπολειπόμενο χρόνο, να ακυρώσετε τη δέσμευση ή να πραγματοποιήσετε επαναφορά του χρόνου δέσμευσης.
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης και τον χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης μαζί.
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης και τον χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης ακόμα και όταν η συσκευή δεν λειτουργεί.

- 3 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Cancel** και έπειτα πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**. Όλες οι ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη θα ακυρωθούν.



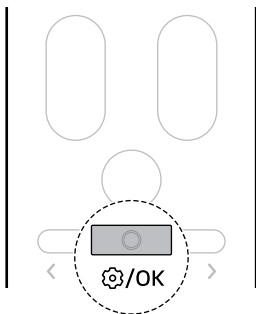
- 3 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Smart Diagnosis** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



Smart Diagnosis

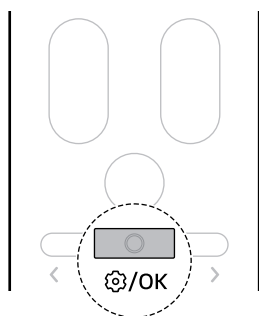
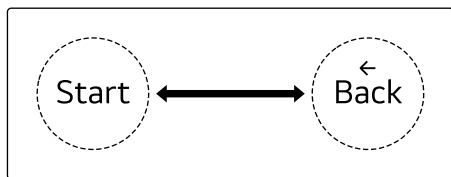
Χρησιμοποιήστε αυτή τη δυνατότητα που σας βοηθά στη διάγνωση και στην επίλυση προβλημάτων.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



- 4 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Έναρξη** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία** για να ξεκινήσει το Smart Diagnosis.

- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί < ή το κουμπί >, η ρύθμιση αλλάζει με την εξής σειρά: **Start** ↔ **Back**.



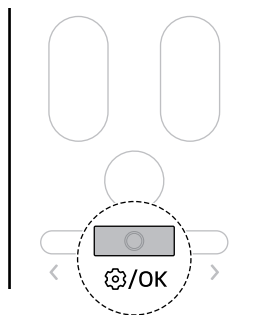
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να ορίσετε τη λειτουργία έξυπνης διάγνωσης ακόμα και όταν η συσκευή δεν λειτουργεί.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία έξυπνης διάγνωσης όταν πραγματοποιείται διάγνωση της συσκευής με ηχητικό σήμα. → Βλ. **ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ (Χρήση της ακουστικής διάγνωσης για τη διάγνωση προβλημάτων)**.

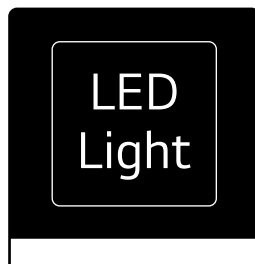
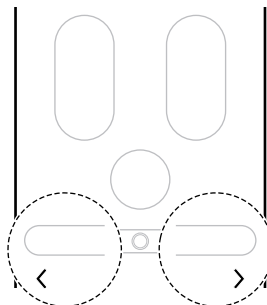
Ρύθμιση της λυχνίας LED

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη λυχνία LED στο τηλεχειριστήριο.

- 1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

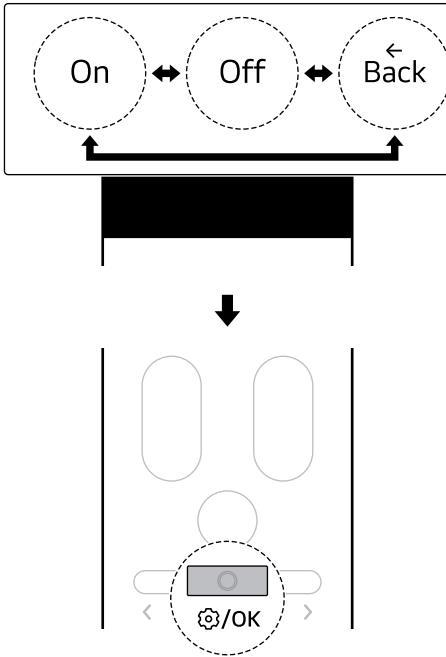


- 2 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **LED Light** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

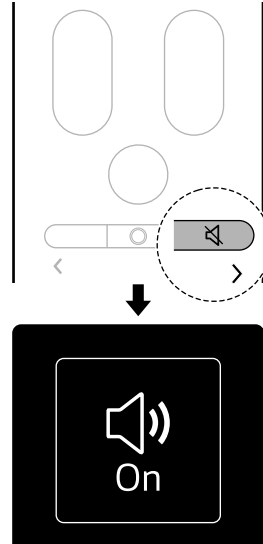


- 3 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **On** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**. Η λυχνία LED ενεργοποιείται.

- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί < ή το κουμπί >, η ρύθμιση αλλάζει με την εξής σειρά: **On** ↔ **Off** ↔ **Back**.



- Πιέστε το κουμπί **Ήχος**.



Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση ήχων

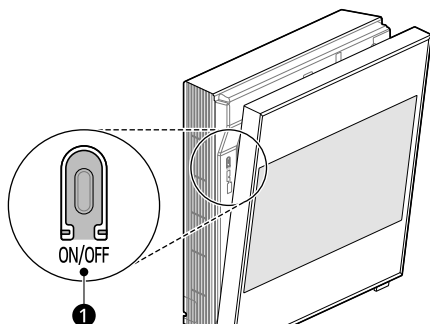
Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τους ήχους ειδοποίησης που προκύπτουν όταν ρυθμίζετε ή αλλάζετε τις δυνατότητες της συσκευής.

Χρήση του κουμπιού τροφοδοσίας

Μη αυτόματη λειτουργία

Αν το ασύρματο τηλεχειριστήριό σας δεν είναι διαθέσιμο, μπορείτε να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη συσκευή πιέζοντας το κουμπί **Τροφοδοσία** στην εσωτερική μονάδα.

- Ανοίξτε το μπροστινό πάνελ και πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.



- ❶ Κουμπί τροφοδοσίας

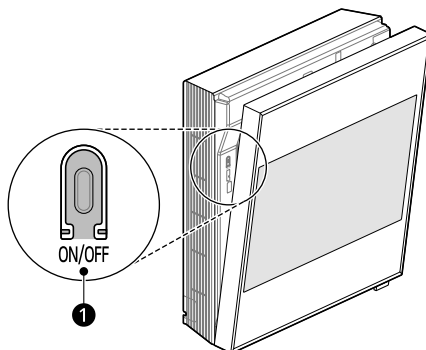
Επαναφορά των προηγούμενων ρυθμίσεων

Όταν το κλιματιστικό ενεργοποιηθεί ξανά ύστερα από διακοπή ρεύματος, η λειτουργία **Αυτόματη επανεκκίνηση** θα επαναφέρει τις προηγούμενες ρυθμίσεις.

Την πρώτη φορά που χρησιμοποιείται η συσκευή, η λειτουργία **Αυτόματη επανεκκίνηση** είναι ρυθμισμένη. Μπορείτε να ακυρώσετε και να καθορίσετε τη λειτουργία αυτή πιέζοντας το κουμπί **Τροφοδοσία** στην εσωτερική μονάδα.

Ακύρωση αυτόματης επανεκκίνησης

- ❶ Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **Τροφοδοσία** για περίπου 6 δευτερόλεπτα.

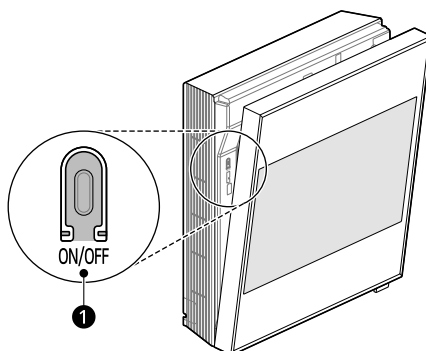


- ❶ Κουμπί τροφοδοσίας

- ❷ Όταν ακουστεί διπλός ήχος μπιπ από τη συσκευή, αφήστε το κουμπί **Τροφοδοσία**. Η λυχνία θα αναβοσβήσει δύο φορές. Αυτό επαναλαμβάνεται 4 φορές.

Καθορισμός αυτόματης επανεκκίνησης

- ❶ Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **Τροφοδοσία** για περίπου 6 δευτερόλεπτα.



- ❶ Κουμπί τροφοδοσίας

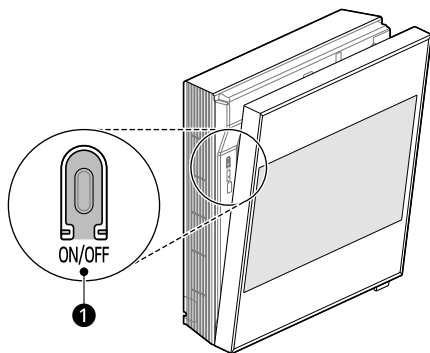
- 2** Όταν ακουστεί διπλός ήχος μπιπ από τη συσκευή, αφήστε το κουμπί **Τροφοδοσία**. Η λυχνία θα αναβοσβήσει. Αυτό επαναλαμβάνεται 4 φορές.

ρυθμισμένες λειτουργίες ενδέχεται να απενεργοποιηθούν.

Επαναφορά των πληροφοριών που αποκτήθηκαν

Μπορείτε να επαναφέρετε τις πληροφορίες που συλλέγονται από τα υπάρχοντα περιβάλλοντα για να επιτρέψετε την εκμάθηση νέων χώρων και πληροφοριών για τον χρήστη.

- 1 Ανοίξτε το μπροστινό πάνελ.
- 2 Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **Τροφοδοσία** για πάνω από 13 δευτερόλεπτα.
- 3 Όταν η συσκευή ηχήσει τέσσερις φορές, αφήστε το κουμπί **Λειτουργία**. Οι πληροφορίες του χώρου καθιστικού που εισαγάγατε προηγουμένως θα διαγραφούν.



- 1** Κουμπί τροφοδοσίας

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Φροντίστε να απελευθερώσετε το κουμπί όταν ακούσετε το ηχητικό σήμα τέσσερις φορές. Αν απελευθερώσετε το κουμπί πριν να ακούσετε το ηχητικό σήμα τέσσερις φορές, άλλες

ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Εφαρμογή LG ThinQ

Η δυνατότητα αυτή είναι διαθέσιμη μόνο σε μοντέλα που διαθέτουν τη λειτουργία Wi-Fi.

Η εφαρμογή **LG ThinQ** σάς επιτρέπει να επικοινωνείτε με τη συσκευή χρησιμοποιώντας ένα smartphone.

Δυνατότητες εφαρμογής LG ThinQ

Κοινές δυνατότητες

Επικοινωνήστε με τη συσκευή από ένα smartphone χρησιμοποιώντας την εφαρμογή **LG ThinQ**.

• Smart Diagnosis

- Αν αντιμετωπίσετε κάποιο πρόβλημα κατά τη χρήση της συσκευής, αυτή η δυνατότητα έξυπνης διάγνωσης θα σας βοηθήσει στη διάγνωση του προβλήματος.

Επιπρόσθετες δυνατότητες

Περισσότερες δυνατότητες είναι διαθέσιμες αν η συσκευή σας έχει συνδεθεί σε Wi-Fi.

• Ρυθμίσεις

- Σας επιτρέπεται να ορίσετε διάφορες επιλογές στη συσκευή και στην εφαρμογή.

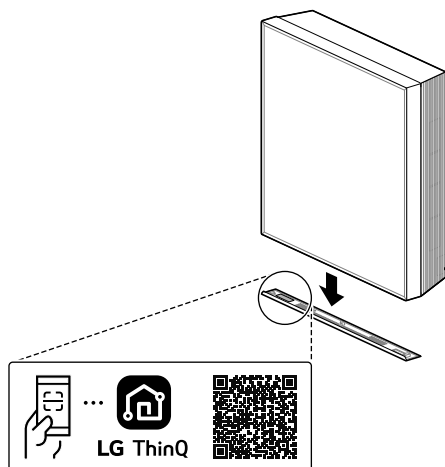
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Στις παρακάτω περιπτώσεις απαιτείται η ενημέρωση των πληροφοριών δικτύου για κάθε συσκευή στην εφαρμογή **LG ThinQ**, στην ενότητα **Κάρτες συσκευής → Ρυθμίσεις → Αλλαγή δικτύου**.
 - αλλαγή ασύρματου δρομολογητή
 - αλλαγή κωδικού πρόσβασης ασύρματου δρομολογητή
 - αλλαγή παρόχου υπηρεσιών διαδικτύου
- Η συσκευή μπορεί να υποστεί αλλαγές για λόγους βελτίωσης του προϊόντος χωρίς προειδοποίηση προς τους χρήστες.
- Οι λειτουργίες μπορεί να διαφέρουν ανάλογα το μοντέλο.

Εγκατάσταση εφαρμογής LG ThinQ και σύνδεση συσκευής LG

Μοντέλα με κωδικό QR

Σαρώστε τον κωδικό QR που αναγράφεται στο προϊόν χρησιμοποιώντας την κάμερα ή μια εφαρμογή ανάγνωσης κωδικών QR στο smartphone σας.



Μοντέλα χωρίς κωδικό QR

- 1 Αναζητήστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή **LG ThinQ** από το Google Play Store ή το Apple App Store σε ένα smartphone.
- 2 Εκτελέστε την εφαρμογή **LG ThinQ** και συνδεθείτε με τον υπάρχοντα λογαριασμό σας ή δημιουργήστε έναν λογαριασμό LG για να συνδεθείτε.
- 3 Πατήστε το κουμπί προσθήκης (+) στην εφαρμογή **LG ThinQ** για να συνδέσετε τη συσκευή LG. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην εφαρμογή για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να επαληθεύσετε τη σύνδεση Wi-Fi, ελέγξτε αν είναι φωτισμένη η ένδειξη Wi-Fi στον πίνακα ελέγχου.
- Η συσκευή υποστηρίζει μόνο δίκτυα Wi-Fi 2,4 GHz. Για να ελέγξετε τη συχνότητα του δικτύου σας, επικοινωνήστε με τον πάροχο των υπηρεσιών Internet που χρησιμοποιείτε ή ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του δρομολογητή σας.
- Η εφαρμογή **LG ThinQ** δεν ευθύνεται για πιθανά προβλήματα σύνδεσης στο δίκτυο ή για βλάβες, δυσλειτουργίες ή σφάλματα που προκαλούνται από τη σύνδεση στο δίκτυο.
- Το ευρύτερο ασύρματο περιβάλλον μπορεί να επιβραδύνει την ασύρματη λειτουργία.
- Αν η απόσταση μεταξύ της συσκευής και του ασύρματου δρομολογητή είναι πολύ μεγάλη, η ισχύς του σήματος εξασθενεί. Ενδέχεται να χρειαστεί αρκετός χρόνος για τη σύνδεση ή να αποτύχει η εγκατάσταση της εφαρμογής.
- Αν η συσκευή έχει πρόβλημα σύνδεσης στο δίκτυο Wi-Fi, ενδέχεται να βρίσκεται πολύ μακριά από τον δρομολογητή. Αγοράστε έναν αναμεταδότη Wi-Fi (επεκτατήρα εμβέλειας) για να βελτιωθεί η ισχύς του σήματος Wi-Fi.
- Η σύνδεση με το δίκτυο μπορεί να μην λειτουργεί σωστά ανάλογα με τον πάροχο υπηρεσιών διαδικτύου.
- Το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης ίσως δεν μπορεί να συνδεθεί ή μπορεί να διακοπεί λόγω του περιβάλλοντος οικιακού δικτύου.
- Η συσκευή δεν μπορεί να συνδεθεί λόγω προβλημάτων στην ασύρματη μετάδοση σήματος. Αποσυνδέστε τη συσκευή και περιμένετε περίπου ένα λεπτό προτού προσπαθήσετε ξανά.
- Εάν το λογισμικό στον ασύρματο δρομολογητή είναι ενεργοποιημένο, απενεργοποιήστε το ή εφαρμόστε μια εξαίρεση.
- Το όνομα του ασύρματου δικτύου (SSID) πρέπει να είναι ένας συνδυασμός αγγλικών γραμμάτων και αριθμών. (Μη χρησιμοποιήσετε ειδικούς χαρακτήρες)
- Η διεπαφή χρήση (UI) του smartphone ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα (OS) του κινητού σας και τον κατασκευαστή του.

- Αν το καθορισμένο πρωτόκολλο ασφάλειας του δρομολογητή είναι **WEP**, ενδέχεται να μην καταφέρετε να ρυθμίσετε το δίκτυο. Αλλάξτε το σε κάποιο άλλο πρωτόκολλο ασφάλειας (συνιστούμε το **WPA2**) και συνδέστε ξανά τη συσκευή.

Ενημερωτική ειδοποίηση σχετικά με το λογισμικό ανοικτού κώδικα

Για τη λήψη του πηγαίου κώδικα που διέπεται από τις άδειες χρήσης GPL, LGPL, MPL και άλλες άδειες χρήσης ανοιχτού κώδικα που έχουν την υποχρέωση να αποκαλύπτουν τον πηγαίο κώδικα ο οποίος περιλαμβάνεται στο προϊόν και για την πρόσβαση σε όλους τους αναφερόμενους όρους αδειών χρήσης, στις σημειώσεις πνευματικών δικαιωμάτων και σε άλλα σχετικά έγγραφα, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <https://opensource.lge.com>.

Η LG Electronics θα σας παρέχει επίσης τον κώδικα ανοιχτής πηγής σε μορφή CD-ROM έναντι χρέωσης που θα καλύπτει τα έξοδα της διανομής (όπως το κόστος των πολυμέσων, της αποστολής και της διαχείρισης), κατόπιν αιτήματος μέσω email στη διεύθυνση opensource@lge.com.

Η προσφορά ισχύει για όλους τους παραλήπτες αυτής της πληροφορίας και για περίοδο τριών ετών από την τελευταία μας αποστολή αυτού του προϊόντος.

Διάγνωση με χρήση της εφαρμογής LG ThinQ

Χρησιμοποιήστε αυτή τη δυνατότητα που σας βοηθά στη διάγνωση και στην επίλυση προβλημάτων που παρουσιάζονται στη συσκευή σας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λόγους που δεν μπορούν να αποδοθούν σε αμέλεια της LG, η υπηρεσία ενδέχεται να μη λειτουργεί λόγω εξωτερικών παραγόντων, στους οποίους ενδεικτικά περιλαμβάνονται η μη διαθεσιμότητα ή η αποσύνδεση του δικτύου Wi-Fi, η πολιτική του τοπικού καταστήματος

εφαρμογών ή η μη διαθεσιμότητα της εφαρμογής.

- Ενδέχεται να πραγματοποιηθούν αλλαγές χωρίς προγενέστερη ειδοποίηση στη δυνατότητα αυτή, η οποία μπορεί να έχει διαφορετική μορφή ανάλογα με το πού βρίσκεστε.

Χρήση της εφαρμογής LG ThinQ για τη διάγνωση προβλημάτων

Αν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα στη συσκευή σας που διαθέτει τη λειτουργία Wi-Fi, η συσκευή μπορεί να μεταδώσει δεδομένα για την αντιμετώπιση προβλημάτων σε ένα smartphone μέσω της εφαρμογής **LG ThinQ**.

- Ανοίξτε την εφαρμογή **LG ThinQ** και επιλέξτε στο μενού τη δυνατότητα **Smart Diagnosis**. Ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στην εφαρμογή **LG ThinQ**.

Χρήση της ακουστικής διάγνωσης για τη διάγνωση προβλημάτων

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να χρησιμοποιήσετε τη μέθοδο ακουστικής διάγνωσης.

- Ανοίξτε την εφαρμογή **LG ThinQ** και επιλέξτε στο μενού τη λειτουργία **Smart Diagnosis**. Ακολουθήστε τις οδηγίες για την ακουστική διάγνωση που παρέχονται στην εφαρμογή **LG ThinQ**.

1 Εισάγετε σωστά τον ρευματοδότη στην πρίζα.

2 Τοποθετήστε το μικρόφωνο του smartphone σας κοντά στη συσκευή.

3 Επιλέξτε **Smart Diagnosis** με το τηλεχειριστήριο. → Βλ. **Επιπρόσθετες δυνατότητες και ρυθμίσεις (Smart Diagnosis)**.

- Κρατήστε το smartphone στη συγκεκριμένη θέση μέχρι να ολοκληρωθεί η μεταφορά δεδομένων.

4 Αφού ολοκληρωθεί η μεταφορά δεδομένων, η διάγνωση θα εμφανιστεί στην εφαρμογή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για βέλτιστα αποτελέσματα, μην μετακινείτε το τηλέφωνο κατά τη μετάδοση των ηχητικών σημάτων.
- Να τηρείτε τον θόρυβο του περιβάλλοντος στο ελάχιστο διαφορετικά το τηλέφωνο μπορεί να μην λάβει σωστά τα ηχητικά σήματα από την εσωτερική μονάδα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

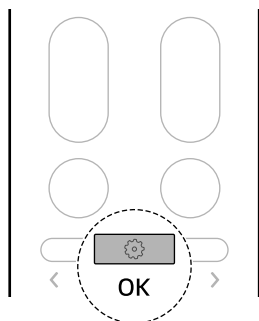
Λειτουργία καθαρισμού

Χρήση της λειτουργίας Αυτόματο στέγνωμα

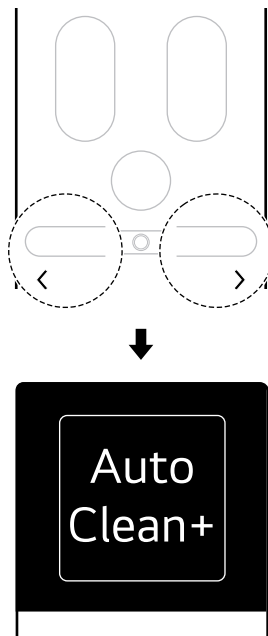
Κατά τη χρήση των λειτουργιών Ψύξη και Αφύγρανση παράγεται υγρασία μέσα στην εσωτερική μονάδα. Μπορείτε να μειώσετε την υγρασία αυτή.

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

2 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

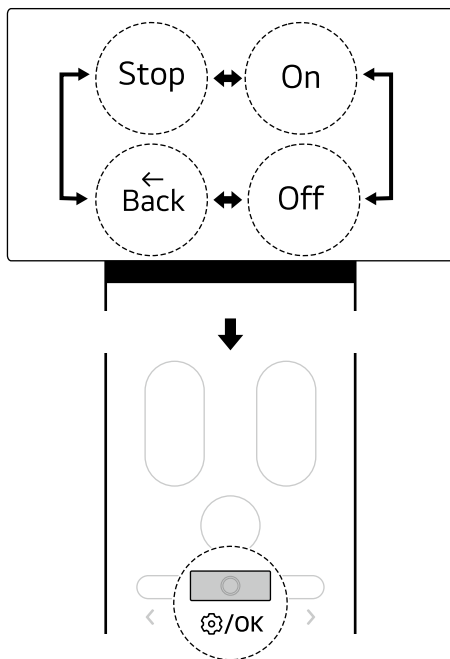


3 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Auto Clean+** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



4 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε τις επιθυμητές ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**. Η ρύθμιση ολοκληρώθηκε.

- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί < ή το κουμπί >, η ρύθμιση αλλάζει με την εξής σειρά: **Stop** ↔ **On** ↔ **Off** ↔ **Back**.



να στεγνώσετε εντελώς το εσωτερικό της συσκευής πριν την αποθηκεύσετε.

- Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία «Αυτόματος καθαρισμός+» ακόμα και όταν η συσκευή δεν λειτουργεί.

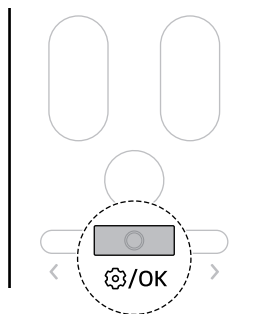
Χρήση της λειτουργίας «Καθαρισμός παγώματος»

Ρύποι όπως σκόνη μειώνονται με την επανάληψη της διαδικασίας ψύξης και απόψυξης του εναλλάκτη θερμότητας εντός της συσκευής. Αν έχει ρυθμιστεί χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης και απενεργοποίησης, απενεργοποιήστε τη λειτουργία προγραμματισμού και έπειτα χρησιμοποιήστε τη λειτουργία καθαρισμού παγώματος. → Βλ. **Επιπρόσθετες δυνατότητες και ρυθμίσεις (Ακύρωση όλων των χρονοδιακοπών)**.

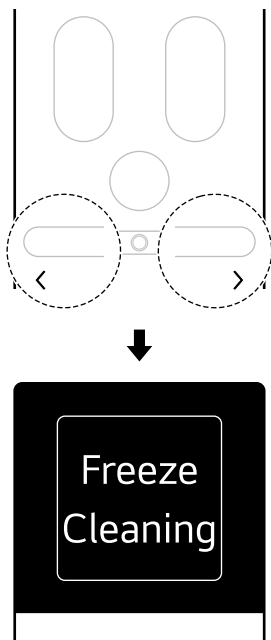
- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

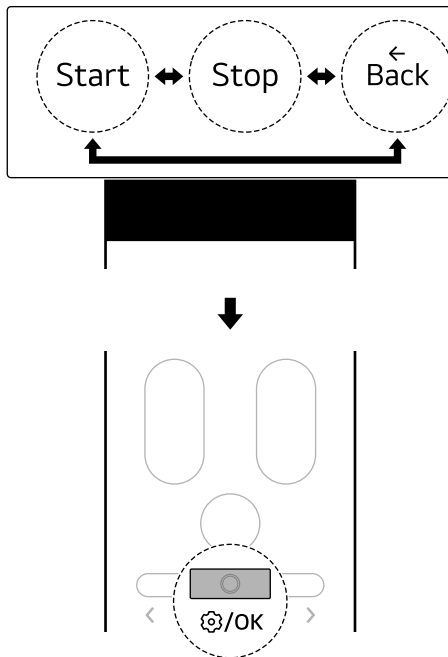
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά, ρυθμίζεται η λειτουργία «Αυτόματος καθαρισμός+». Αν δεν θέλετε να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία «Αυτόματος καθαρισμός+», απενεργοποιήστε την.
- Ο χρόνος Αυτόματου καθαρισμού+ ρυθμίζεται αυτόματα σύμφωνα με τις συνθήκες χρήσης της συσκευής.
 - Ο χρόνος Αυτόματου καθαρισμού+ ρυθμίζεται σε έως 25 λεπτά.
- Μόλις ρυθμιστεί η λειτουργία «Αυτόματος καθαρισμός+», η λειτουργία «Αυτόματος καθαρισμός+» που έχει ρυθμιστεί προηγουμένως θα διατηρηθεί κατά την επόμενη χρήση της συσκευής.
- Αν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, εκτελέστε τη λειτουργία ανεμιστήρα για πάνω από 1 ώρα για



- 3 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε **Freeze Cleaning** και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί < ή το κουμπί >, οι ρυθμίσεις αλλάζουν με την εξής σειρά: **Start** ↔ **Stop** ↔ **Back**.



- 4 Πιέστε το κουμπί < ή το κουμπί > για να επιλέξετε τις επιθυμητές ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**. Η ρύθμιση ολοκληρώθηκε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία καθαρισμού παγώματος ολοκληρώνεται όταν ο εναλλάκτης θερμότητας έχει στεγνώσει εντελώς.
- Η λειτουργία καθαρισμού παγώματος μπορεί να χρησιμοποιηθεί, ακόμα και όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία.
- Κατά την εκτέλεση της λειτουργίας καθαρισμού παγώματος, ψυχρός αέρας εξέρχεται από την έξοδο αέρα.
- Αν η υγρασία στον εσωτερικό χώρο είναι υψηλή κατά την ενεργοποίηση της λειτουργίας «Καθαρισμός παγώματος», η περιοχή γύρω από την εσωτερική μονάδα μπορεί να είναι θολή, σαν να υπάρχει καπνός ή ομίχλη.
- Αν πατήσετε το κουμπί **Τροφοδοσία** στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο κατά τη διάρκεια του καθαρισμού παγώματος, η λειτουργία «Καθαρισμός παγώματος» απενεργοποιείται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Κατά τη διάρκεια του καθαρισμού παγώματος, η συσκευή μπορεί να συσταλεί ή να διασταλεί, με αποτέλεσμα να ακούγονται διάφοροι ήχοι «τικ-τικ» ή «κλικ-κλικ».
 - Μετά τον καθαρισμό του εναλλάκτη θερμότητας, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα και τίθεται σε λειτουργία ψύξης όταν ενεργοποιηθεί ξανά.
 - Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία κράτησης, η λειτουργία «Καθαρισμός παγώματος» μπορεί να μην εκτελείται σωστά.
 - Η λειτουργία «Καθαρισμός παγώματος» μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εσωτερικό χώρο στους 21°C έως 32°C και σε εξωτερικό χώρο στους 21°C έως 37°C. Καθώς η λειτουργία καθαρισμού του εναλλάκτη θερμότητας είναι λειτουργία διαχείρισης της υγιεινής και όχι λειτουργία ψύξης, οι συνθήκες χρήσης διαφέρουν από την εγγυημένη θερμοκρασία ψύξης της συσκευής.
 - Αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία «Καθαρισμός παγώματος» σε θερμοκρασία πέραν των 21°C έως 32°C σε εσωτερικό χώρο ή πέραν των 21°C έως 37°C σε εξωτερικό χώρο, ένα ηχητικό σήμα (μπιπ) θα ακουστεί 5 φορές και η λειτουργία δεν θα εκτελεστεί.
 - Η λειτουργία «Καθαρισμός παγώματος» μπορεί να ρυθμιστεί ακόμα και όταν η συσκευή δεν λειτουργεί.
-

Καθαρισμός

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

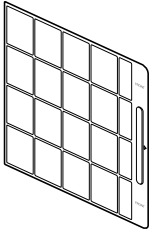
- Πριν την εκτέλεση εργασιών καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πηγή τροφοδοσίας και περιμένετε μέχρι να πάψει να λειτουργεί ο ανεμιστήρας.
-

Χρονικό διάστημα καθαρισμού

Καθαρισμός της συσκευής

Αν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, στεγνώστε τη για να τη διατηρήσετε στην καλύτερη δυνατή κατάσταση. Πρέπει να καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή για να διατηρούνται οι βέλτιστες επιδόσεις της και να αποτρέπεται κάθε πιθανή βλάβη.

- Στεγνώστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας τη λειτουργία «Ανεμιστήρα;» για 3 έως 4 ώρες και αποσυνδέστε την από την πηγή τροφοδοσίας. Αν παραμείνει υγρασία στα εξαρτήματα της συσκευής, υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί εσωτερική ζημιά.
- Προτού χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή, στεγνώστε τα εσωτερικά εξαρτήματά της αφήνοντάς την στη λειτουργία ανεμιστήρα για 3 έως 4 ώρες. Η διαδικασία αυτή συμβάλλει στη μείωση της οσμής που οφείλεται στην υγρασία.

Τύπος	Εικόνα	Διάστημα
Φίλτρο αέρα		<ul style="list-style-type: none"> • Καθαρίστε την με ηλεκτρική σκούπα ή πλύνετε την με το χέρι. • 2 εβδομάδες

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Πριν να αφαιρέσετε το φίλτρο από τη συσκευή, απενεργοποιήστε την και βγάλτε την από την πρίζα ή απενεργοποιήστε τον κύριο διακόπτη τροφοδοσίας.
- Μην αφαιρείτε ή τοποθετείτε το φίλτρο ασκώντας δύναμη. Αυτό ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στο φίλτρο.
- Μετά τον καθαρισμό του φίλτρου, τοποθετήστε το φίλτρο κατάλληλα πριν να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή.
 - Αν δεν τοποθετηθεί το φίλτρο, σκόνη ή ξένες ουσίες ενδέχεται να εισέλθουν στη μονάδα εσωτερικού χώρου και να προκαλέσουν βλάβη της συσκευής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

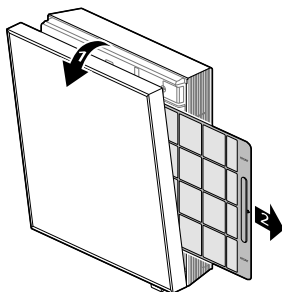
- Αν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το φίλτρο χωρίς να το καθαρίσετε προσεκτικά σύμφωνα με τον κύκλο καθαρισμού, ενδέχεται να εκπέμπεται οσμή από τη συσκευή. Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται σε σκονισμένο περιβάλλον, καθαρίζετε το φίλτρο πιο συχνά από το διάστημα τακτικού καθαρισμού.
- Αν υπάρχουν πολλοί ρύποι, όπως σκόνη, ή αν το φίλτρο έχει ζημιά, αντικαταστήστε το με νέο.
- Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της LG Electronics όταν απαιτείται αντικατάσταση του φίλτρου. Το κόστος αντικατάστασης ή καθαρισμού του φίλτρου μέσω του κέντρου εξυπηρέτησης της LG Electronics καλύπτεται από τον καταναλωτή, ανεξάρτητα από την περίοδο εγγύησης.
- Ανάλογα με το μοντέλο, τα εξαρτήματα ή τα σχήματα φίλτρου μπορεί να διαφέρουν.

Καθαρισμός του φίλτρου αέρα

Καθαρίζετε το φίλτρο αέρα μία φορά κάθε 2 εβδομάδες ή συχνότερα, αν είναι απαραίτητο.

Αφαίρεση του φίλτρου αέρα

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Τραβήξτε το επάνω μέρος του μπροστινού πάνελ προς τα εμπρός για να το ανοίξετε, έπειτα πιάστε τη λαβή του φίλτρου και τραβήξτε το προς το πλάι για να αφαιρέσετε εντελώς το φίλτρο.

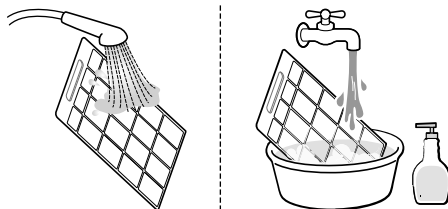


⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

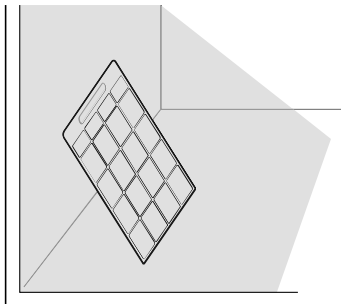
- Κατά την αφαίρεση του φίλτρου, προσέξτε να μην γδάρετε τη συσκευή και να μην λυγίσετε το φίλτρο.

Καθαρισμός του φίλτρου αέρα

- 1 Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα από τη συσκευή.
- 2 Όταν υπάρχουν λίγοι ρύποι στο φίλτρο αέρα, πλύντε το φίλτρο με τρεχούμενο νερό. Αν υπάρχουν πολλοί ρύποι, όπως σκόνη, στο φίλτρο αέρα, μουσκέψτε το φίλτρο σε νερό με ουδέτερο απορρυπαντικό και έπειτα πλύντε το.

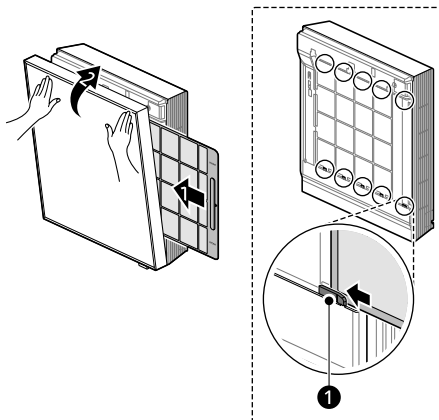


- 3 Αφήστε το φίλτρο αέρα να στεγνώσει σε σκιερό μέρος.



Τοποθέτηση του φίλτρου αέρα

- Τοποθετήστε το φίλτρο αέρα στον γάντζο φίλτρου και, έπειτα, κλείστε το μπροστινό πάνελ πιέζοντάς το με το χέρι.



- 1 Γάντζος φίλτρου

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

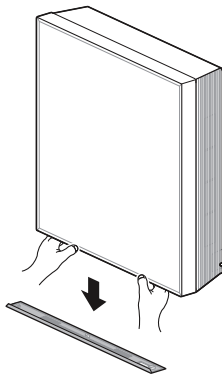
- Αν το μπροστινό πάνελ δεν κλείσει εντελώς, πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία** στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή και, έπειτα, απενεργοποιήστε την ξανά για να κλείσει εντελώς το μπροστινό πάνελ.

Καθαρισμός του ανεμιστήρα

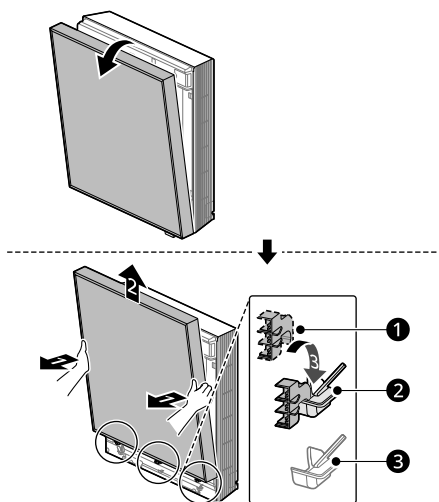
Καθαρίστε τον ανεμιστήρα εντός της συσκευής.

Αποσυναρμολόγηση της συσκευής

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Αφαιρέστε το κάτω πλαίσιο που είναι προσαρτημένο στο κάτω μέρος του μπροστινού πάνελ.



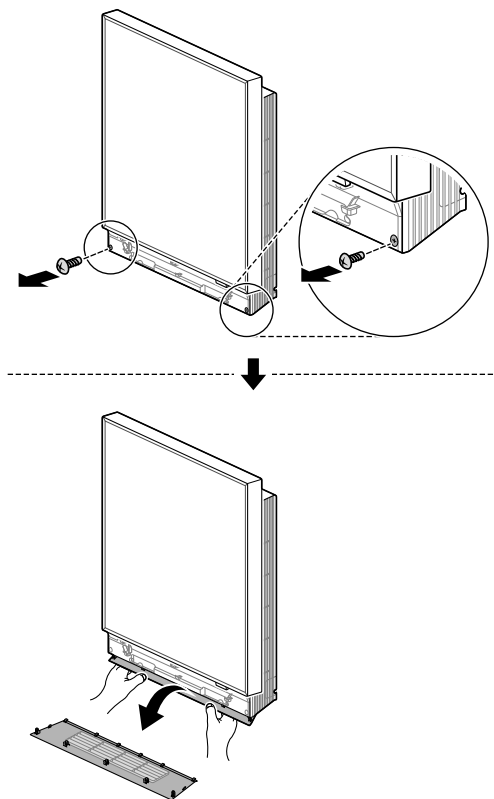
- 3 Τραβήξτε το μπροστινό πάνελ ελαφρώς προς τα εμπρός και ανασηκώστε το. Έπειτα στερεώστε το άγκιστρο του μπροστινού πάνελ στον γάντζο του κάτω πάνελ (επάνω μέρος).
 - Ελέγξτε ότι τα τρία άγκιστρα στο μπροστινό πάνελ έχουν τοποθετηθεί σωστά στα τρία σημεία στο επάνω μέρος του μπροστινού πάνελ.



- 1 Άγκιστρο μπροστινού πάνελ
- 2 Γάντζος κάτω πάνελ (επάνω μέρος)

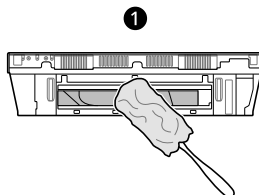
3 Γάντζος κάτω πάνελ (κάτω μέρος)

4 Χαλαρώστε τις δύο βίδες που ασφαλίζουν την κάτω σχάρα, έπειτα κρατήστε το επάνω μέρος της κάτω σχάρας και τραβήξτε την προς τα εμπρός για να την αφαιρέσετε.



Καθαρισμός του ανεμιστήρα

- Χρησιμοποιήστε εργαλείο καθαρισμού, όπως ξεσκονόπανο, για να καθαρίσετε τον ανεμιστήρα ή την περιοχή γύρω από αυτόν.



1 Κάτω μέρος της συσκευής

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Κατά τον καθαρισμό του ανεμιστήρα, μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτες ουσίες (αλκοόλη, διαλυτικό, βενζόλιο κ.λπ.), οδοντόκρεμα, λειαντικά προϊόντα κ.λπ., αλλά καθαρίστε με ένα μαλακό πανί.
- Κατά τον καθαρισμό του ανεμιστήρα, φοράτε γάντια και προσέξτε ώστε να μην τραυματιστείτε από αιχμηρά μέρη (εναλλάκτης θερμότητας κ.λπ.).

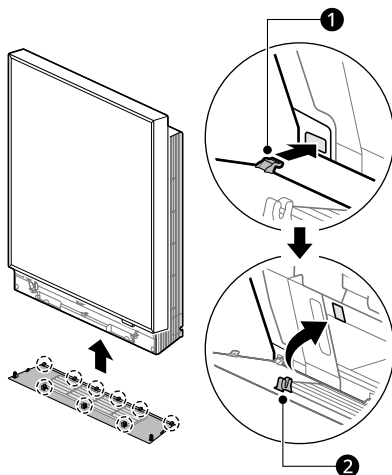
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λόγους ασφαλείας, η συσκευή ενδέχεται να μην λειτουργεί αν δεν είναι πλήρως συναρμολογημένη. Συναρμολογήστε εντελώς τη συσκευή.
- Αν το μπροστινό πάνελ δεν κλείσει εντελώς, πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή και, έπειτα, απενεργοποιήστε την ξανά για να κλείσει εντελώς το μπροστινό πάνελ.

Συναρμολόγηση της συσκευής

1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.

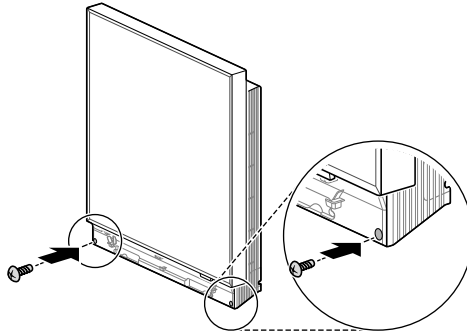
2 Τοποθετήστε τους γάντζους της κάτω σχάρας και το άγκιστρο της κάτω σχάρας στις εγκοπές που βρίσκονται στο κάτω μέρος του σώματος της εσωτερικής μονάδας, έπειτα πιέστε τα άγκιστρα της κάτω σχάρας με το χέρι σας έως ότου να κουμπώσει για να κλείσει εντελώς η κάτω σχάρα.



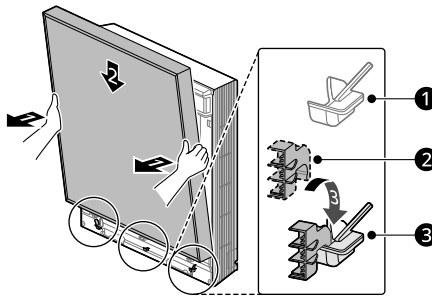
1 Γάντζοι κάτω σχάρας (6 τεμάχια)

2 Άγκιστρα κάτω σχάρας (3 τεμάχια)

- 3** Ασφαλίστε την κάτω σχάρα με δύο βίδες.

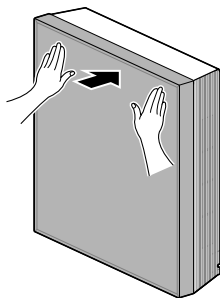


- 4** Τραβήξτε το μπροστινό πάνελ ελαφρώς προς τα εμπρός και ανασηκώστε το. Έπειτα στερεώστε το άγκιστρο του μπροστινού πάνελ στον γάντζο του κάτω πάνελ (κάτω μέρος).
- Ελέγξτε ότι τα τρία άγκιστρα του μπροστινού πάνελ είναι κατάλληλα τοποθετημένα στις τρεις θέσεις στο κάτω μέρος του κάτω πάνελ.

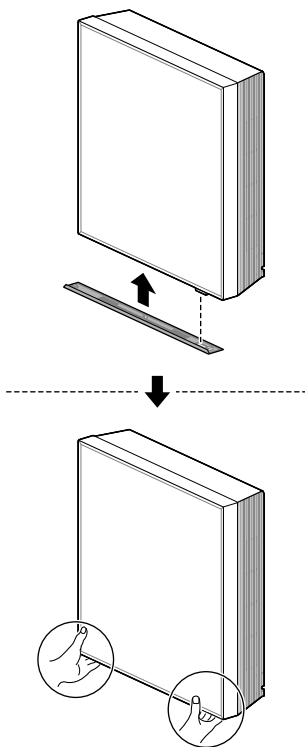


- 1 Γάντζος κάτω πάνελ (επάνω μέρος)
- 2 Άγκιστρο μπροστινού πάνελ
- 3 Γάντζος κάτω πάνελ (κάτω μέρος)

- 5 Κλείστε το μπροστινό πάνελ πιέζοντάς το με το χέρι σας.



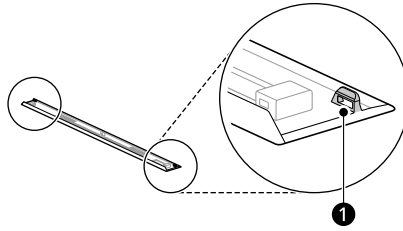
- 6 Τοποθετήστε το κάτω πλαίσιο στο κάτω μέρος του μπροστινού πάνελ και πιέστε και τα δύο άκρα του κάτω πλαισίου με τα χέρια σας έως ότου να κουμπώσουν στη θέση τους.



⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην διαχωρίζετε ή συναρμολογείτε τα εξαρτήματα της συσκευής ασκώντας δύναμη. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

- Μην πιέζετε με δύναμη προς τα κάτω τα δύο άκρα του κάτω πλαισίου. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στις σχισμές του κάτω πλαισίου.



❶ Σχισμές στο κάτω πλαίσιο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λόγους ασφαλείας, η συσκευή ενδέχεται να μην λειτουργεί αν δεν είναι πλήρως συναρμολογημένη. Συναρμολογήστε εντελώς τη συσκευή.
- Αν το μπροστινό πάνελ δεν κλείσει εντελώς, πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία** στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή και, έπειτα, απενεργοποιήστε την ξανά για να κλείσει εντελώς το μπροστινό πάνελ.

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πριν Ζητήσετε Σέρβις

Ελέγξτε τα παρακάτω στοιχεία προτού επικοινωνήσετε με το κέντρο εξυπηρέτησης. Αν δεν λυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το τοπικό σας κέντρο εξυπηρέτησης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ανάλογα με το μοντέλο, ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.

Λειτουργία «Αυτοδιαγνωστικός έλεγχος»

Η συγκεκριμένη συσκευή διαθέτει μια ενσωματωμένη λειτουργία που λέγεται **Αυτοδιαγνωστικός έλεγχος**. Αν παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα, η λυχνία της εσωτερικής μονάδας θα αναβοσβήνει κάθε 2 δευτερόλεπτα. Στην περίπτωση αυτή, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή το κέντρο εξυπηρέτησης στην περιοχή σας.

Λειτουργία

Συμπτώματα	Πιθανή αιτία και λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί κανονικά.	Οσμή καμένου και περίεργοι ήχοι παράγονται από τη συσκευή. <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιήστε τη συσκευή, κλείστε ή αποσυνδέστε την πηγή παροχής τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.
	Στάζει νερό από την εσωτερική μονάδα ακόμη και όταν η στάθμη της υγρασίας είναι χαμηλή. <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιήστε τη συσκευή, κλείστε ή αποσυνδέστε την πηγή παροχής τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.
	Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο ή παράγει υπερβολική θερμότητα. <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιήστε τη συσκευή, κλείστε ή αποσυνδέστε την πηγή παροχής τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.
	Ένας διακόπτης, ένας διακόπτης κυκλώματος (ασφάλεια, γείωση) ή μια ασφάλεια τήξης δεν λειτουργεί σωστά. <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιήστε τη συσκευή, κλείστε ή αποσυνδέστε την πηγή παροχής τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.
	Η συσκευή δημιουργεί έναν κωδικό σφάλματος από τον αυτοδιαγνωστικό έλεγχό της. <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιήστε τη συσκευή, κλείστε ή αποσυνδέστε την πηγή παροχής τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.

Συμπτώματα	Πιθανή αιτία και λύση
Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα.	<p>Επιλέγεται η λειτουργία Αερίωθησης.</p> <ul style="list-style-type: none"> Κατά τη χρήση ορισμένων τρόπων λειτουργίας, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Επιλέξτε έναν τρόπο λειτουργίας που να σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας.	<p>Έχει επιλεγθεί η λειτουργία Ανεμιστήρας ή η λειτουργία Αερίωθησης.</p> <ul style="list-style-type: none"> Κατά τη χρήση ορισμένων τρόπων λειτουργίας, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία. Επιλέξτε έναν τρόπο λειτουργίας που να σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.
Η συσκευή σταματά κατά τη λειτουργία της.	<p>Η συσκευή απενεργοποιείται ξαφνικά.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ίσως έχει παρέλθει το χρονικό όριο της λειτουργίας Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης, με αποτέλεσμα την απενεργοποίηση της συσκευής. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του χρονοδιακόπτη.
	<p>Έγινε διακοπή ρεύματος κατά τη λειτουργία.</p> <ul style="list-style-type: none"> Περιμένετε να αποκατασταθεί η διακοπή ρεύματος. Αν η λειτουργία Αυτόματη επανεκκίνηση είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή σας θα επανέλθει στην τελευταία λειτουργία της αρκετά λεπτά μετά την αποκατάσταση της διακοπής ρεύματος.
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	<p>Η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στην πρίζα ή μήπως έχουν απενεργοποιηθεί οι απομονωτήρες τροφοδοσίας.
	<p>Μια ασφάλεια τήξης κήκε ή εμποδίζεται η παροχή τροφοδοσίας.</p> <ul style="list-style-type: none"> Αντικαταστήστε την ασφάλεια τήξης ή ελέγξτε μήπως ο διακόπτης κυκλώματος έχει απενεργοποιηθεί.
	<p>Έγινε διακοπή ρεύματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> Απενεργοποιήστε τη συσκευή όποτε γίνεται διακοπή ρεύματος. Όταν αποκατασταθεί η παροχή τροφοδοσίας, περιμένετε 3 λεπτά και ύστερα ενεργοποιήστε τη συσκευή.
	<p>Η τάση είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ελέγξτε μήπως ο διακόπτης κυκλώματος έχει απενεργοποιηθεί.
	<p>Η συσκευή απενεργοποιήθηκε αυτόματα σε προκαθορισμένη ώρα.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
	<p>Η ρύθμιση της μπαταρίας στο ασύρματο τηλεχειριστήριο δεν είναι σωστή.</p> <ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες είναι τοποθετημένες σωστά στο ασύρματο τηλεχειριστήριό σας. Αν οι μπαταρίες είναι τοποθετημένες σωστά αλλά η συσκευή εξακολουθεί να μη λειτουργεί, αντικαταστήστε τις μπαταρίες και προσπαθήστε ξανά.

Συμπτώματα	Πιθανή αιτία και λύση
Η συσκευή δεν εκπέμπει δροσερό αέρα.	Ο αέρας δεν κυκλοφορεί σωστά. <ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κουρτίνες, περσίδες ή έπιπλα που να φράζουν το μπροστινό μέρος της συσκευής.
	Το φίλτρο αέρα είναι λερωμένο. <ul style="list-style-type: none"> Πρέπει να καθαρίζετε το φίλτρο αέρα μία φορά κάθε 2 εβδομάδες. Ανατρέξτε στην ενότητα «Καθαρισμός του φίλτρου αέρα» για περισσότερες πληροφορίες.
	Η θερμοκρασία του χώρου είναι πολύ υψηλή. <ul style="list-style-type: none"> Το καλοκαίρι, ίσως χρειαστεί να περάσει ένα μικρό χρονικό διάστημα ώσπου να επιτευχθεί η ψύξη του αέρα στον εσωτερικό χώρο σας. Στην περίπτωση αυτή, επιλέξτε τη λειτουργία Αερίωση για ταχύτερη ψύξη του αέρα στον εσωτερικό σας χώρο.
	Ο κρύος αέρας διαφεύγει από τον χώρο. <ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι δεν διαφεύγει κρύος αέρας μέσω των σημείων εξαερισμού του χώρου.
	Η θερμ ζτόχου είναι υψηλότερη από την τρέχουσα θερμοκρασία. <ul style="list-style-type: none"> Καθορίστε την θερμ ζτόχου σε πιο χαμηλό επίπεδο από την τρέχουσα θερμοκρασία.
	Υπάρχει μια πηγή θέρμανσης σε κοντινή απόσταση. <ul style="list-style-type: none"> Αποφύγετε τη χρήση πηγών παραγωγής θερμότητας, π.χ. ηλεκτρικών φούρνων ή εστιών αερίου, κατά τη λειτουργία του κλιματιστικού.
	Έχει επιλεγθεί η λειτουργία Ανεμιστήρας. <ul style="list-style-type: none"> Κατά τη χρήση της λειτουργίας Ανεμιστήρας, βγαίνει αέρας από τη συσκευή χωρίς να ψύχεται ή να θερμαίνεται ο αέρας του εσωτερικού χώρου. Αλλάξτε τον τρόπο λειτουργίας σε λειτουργία ψύξης.
	Η εξωτερική θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή. <ul style="list-style-type: none"> Το αποτέλεσμα της ψύξης ενδέχεται να μην είναι ικανοποιητικό.

Επιδόσεις

Συμπτώματα	Πιθανή αιτία και λύση
Η εσωτερική μονάδα εξακολουθεί να λειτουργεί ακόμη και μετά την απενεργοποίηση της συσκευής.	Εκτελείται η λειτουργία Αυτόματος καθαρισμός+. <ul style="list-style-type: none"> Αφήστε να συνεχιστεί η λειτουργία Αυτόματος καθαρισμός+, επειδή έτσι μειώνεται η υγρασία που ενδεχομένως έχει απομείνει μέσα στην εσωτερική μονάδα. Αν δεν θέλετε να εκτελεστεί η λειτουργία αυτή, μπορείτε να απενεργοποιήσετε την εσωτερική μονάδα.

Συμπτώματα	Πιθανή αιτία και λύση
Από την έξοδο αέρα στην εσωτερική μονάδα βγαίνουν σταγόνες.	<p>Ο ψυχρός αέρας από τη συσκευή δημιουργεί σταγόνες.</p> <ul style="list-style-type: none"> Όταν μειωθεί η θερμοκρασία του χώρου, θα πάψει να παρατηρείται το φαινόμενο αυτό.
Στάζει νερό από την εξωτερική μονάδα.	<p>Κατά τη χρήση των λειτουργιών θέρμανσης, συμπυκνωμένο νερό στάζει από τον εναλλάκτη θερμότητας.</p> <ul style="list-style-type: none"> Αυτό απαιτεί την εγκατάσταση ενός σωλήνα αποστράγγισης κάτω από το δοχείο βάσης. Επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη.
Παρατηρείται θόρυβος ή δόνηση.	<p>Κατά την έναρξη ή τη διακοπή λειτουργίας της συσκευής, ενδέχεται να ακούγεται ένας ήχος κλικ λόγω της κίνησης της βαλβίδας αναστροφής.</p> <p>Ήχος τριξίματος: Τα πλαστικά εξαρτήματα της εσωτερικής μονάδας τρίζουν όταν συστέλλονται ή διαστέλλονται λόγω απότομων αλλαγών της θερμοκρασίας.</p> <p>Ήχος ροής ή αέρα: Αυτή είναι η ροή του ψυκτικού μέσου μέσα από τη συσκευή.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ο θόρυβος είναι φυσιολογικός κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ή μετά. Δεν αποτελεί ένδειξη δυσλειτουργίας.
Βγαίνει μια οσμή από την εσωτερική μονάδα.	<p>Ενδέχεται να έχει απορροφηθεί κάποια οσμή (π.χ. ο καπνός τσιγάρου) στην εσωτερική μονάδα και να διαχέεται με ροή του αέρα.</p> <ul style="list-style-type: none"> Αν η οσμή δεν εξαφανιστεί, χρειάζεται να πλύνετε το φίλτρο. Αν δεν λυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης για να ζητήσετε καθαρισμό του εναλλάκτη θερμότητας.
Η συσκευή δεν εκπέμπει θερμό αέρα.	<p>Κατά την έναρξη της λειτουργίας θέρμανση, η περσίδα είναι σχεδόν κλειστή και δεν βγαίνει αέρας παρόλο που η εξωτερική μονάδα λειτουργεί.</p> <ul style="list-style-type: none"> Αυτό είναι φυσιολογικό. Περιμένετε ώσπου η συσκευή να παραγάγει αρκετό ζεστό αέρα που θα αρχίσει να βγαίνει από την εσωτερική μονάδα. <p>Η εξωτερική μονάδα εκτελεί τη λειτουργία απόψυξης.</p> <ul style="list-style-type: none"> Κατά τη χρήση της λειτουργίας Θέρμανση, συσσωρεύονται πάγος και πάχνη στα πηνία όταν πέφτει η εξωτερική θερμοκρασία. Με τη λειτουργία Απόψυξη, αφαιρείται μια στρώση πάγου από κάθε πηνίο και η διαδικασία λογικά θα τελειώσει σε περίπου 15 λεπτά. <p>Η εξωτερική θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή.</p> <ul style="list-style-type: none"> Το αποτέλεσμα της θέρμανσης ενδέχεται να μην είναι ικανοποιητικό.

Wi-Fi

Συμπτώματα	Πιθανή αιτία και λύση
<p>Η οικιακή συσκευή και το smartphone σας δεν είναι συνδεδεμένα στο δίκτυο Wi-Fi.</p>	<p>Ο κωδικός πρόσβασης για το δίκτυο Wi-Fi στο οποίο προσπαθείτε να συνδεθείτε είναι εσφαλμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βρείτε το δίκτυο Wi-Fi στο οποίο είναι συνδεδεμένο το smartphone σας και αποσυνδέστε το και ύστερα καταχωρήστε τη συσκευή σας στην εφαρμογή LG ThinQ.
	<p>Η χρήση δεδομένων κινητής τηλεφωνίας για το smartphone σας είναι ενεργοποιημένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιήστε την επιλογή Δεδομένα κινητής τηλεφωνίας στο smartphone σας και καταχωρήστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας το δίκτυο Wi-Fi.
	<p>Το όνομα του ασύρματου δικτύου (SSID) δεν έχει καθοριστεί σωστά.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Το όνομα του ασύρματου δικτύου (SSID) πρέπει να είναι ένας συνδυασμός αγγλικών γραμμάτων και αριθμών. (Μη χρησιμοποιήσετε ειδικούς χαρακτήρες)
	<p>Η συχνότητα του δρομολογητή δεν είναι 2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Υποστηρίζεται μόνο η συχνότητα 2,4 GHz. Ρυθμίστε τον δρομολογητή στα 2,4 GHz και συνδέστε τη συσκευή στον ασύρματο δρομολογητή. Για να ελέγξετε τη συχνότητα του δρομολογητή, επικοινωνήστε με τον πάροχο των υπηρεσιών Internet που χρησιμοποιείτε ή με τον κατασκευαστή του δρομολογητή.
	<p>Η απόσταση μεταξύ της συσκευής και του δρομολογητή είναι πολύ μεγάλη.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αν η απόσταση μεταξύ της συσκευής και του ασύρματου δρομολογητή είναι πολύ μεγάλη, το σήμα ίσως είναι ασθενές και η σύνδεση ενδέχεται να μην παραμετροποιηθεί σωστά. Μετακινήστε τον δρομολογητή σε κάποιο άλλο σημείο, ώστε να είναι πιο κοντά στη συσκευή.

Υπόμνημα

