



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



MFL72096416
Rev.01_102424

www.lg.com

Copyright © 2017-2024 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
Επισκοπήσεις προϊόντων.....	14
Προετοιμασία πριν από τη λειτουργία	15
Επισκόπηση ασύρματου τηλεχειριστηρίου	17
Χρήση τρόπων λειτουργίας	20
Χρήση ειδικών λειτουργιών.....	25

ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Εφαρμογή LG ThinQ	39
Διάγνωση με χρήση της εφαρμογής LG ThinQ	43

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Καθαρισμός	46
------------------	----

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πριν Ζητήσετε Σέρβις	57
----------------------------	----

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

- Η συγκεκριμένη συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων εφόσον επιτηρούνται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους ενδεχόμενους κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.

- Η συγκεκριμένη συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός και αν βρίσκονται υπό επιτήρηση ή καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται για να διασφαλιστεί 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 καλωδιώσεων 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

ακατάλληλος ή χαλαρός, 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 σκαρφαλώνουν 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 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 πρέπει να αποθηκεύεται με τρόπο που θα αποτρέπει κάθε κίνδυνο πρόκλησης μηχανικής ζημιάς.

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 εργασίες συντήρησης πρέπει να εκτελούνται μόνο με τον τρόπο που συνιστά ο κατασκευαστής του εξοπλισμού. Οι εργασίες συντήρησης και επισκευής για τις οποίες απαιτείται η συνδρομή άλλων ειδικευμένων τεχνικών πρέπει να εκτελούνται υπό την επιτήρηση του ατόμου που είναι αρμόδιο για τη 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.
 - Πρέπει να φροντίζετε να μην είναι ποτέ φραγμένα τα απαιτούμενα ανοίγματα εξαερισμού.
 - 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 μηχάνημα.
- 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

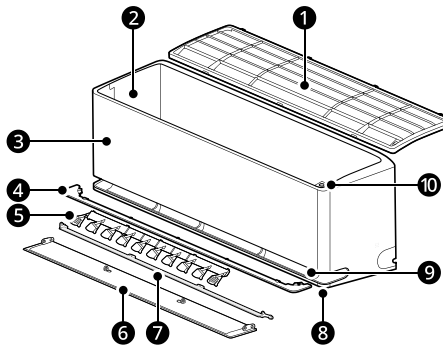
- Ρυθμίστε την κατεύθυνση της ροής του αέρα κατακόρυφα ή οριζόντια για την κυκλοφορία του αέρα στον εσωτερικό σας χώρο.
- Αυξήστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα για να κρυώσει ή να ζεσταθεί γρήγορα ο αέρας στον εσωτερικό σας χώρο, σε σύντομο χρονικό διάστημα.
- Απενεργοποιείτε τη συσκευή και ανοίγετε ανά 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.

Επισκοπήσεις προϊόντων

Μονάδα επιτοίχιας τοποθέτησης



- | | |
|---|---------------------------------------|
| ❶ Φίλτρο αέρα | ❸ Μπροστινό κάλυμμα |
| ❷ Αεραγωγοί εισόδου αέρα | ❹ Οδηγός αέρα |
| ❺ Εκτροπέας αέρα (αριστερή-δεξιά περσίδα) | ❻ Εκτροπέας αέρα (πτερύγιο πάνω-κάτω) |
| | ❼ Εκτροπέας αέρα (εσωτερική περσίδα) |
| | ❽ Αεραγωγοί κύριας εξόδου αέρα |
| | ❾ Αεραγωγοί ήπιας εξόδου αέρα |
| | ❿ Κουμπί Τροφοδοσία |

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

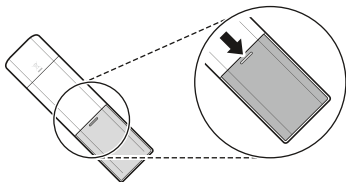
- Διπλή περσίδα: ❹ + ❼
- Ανάλογα με το μοντέλο της συσκευής, ο αριθμός και η θέση των εξαρτημάτων ενδέχεται να διαφέρουν.
- Ανάλογα με τον τύπο του μοντέλου, οι δυνατότητες ενδέχεται να αλλάζουν.

Προετοιμασία πριν από τη λειτουργία

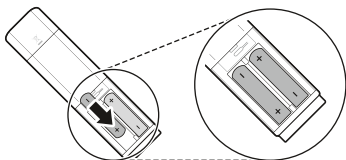
Τοποθέτηση των μπαταριών στο ασύρματο τηλεχειριστήριο

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

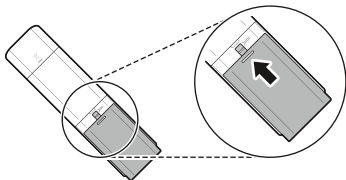
- 1 Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας.



- 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.



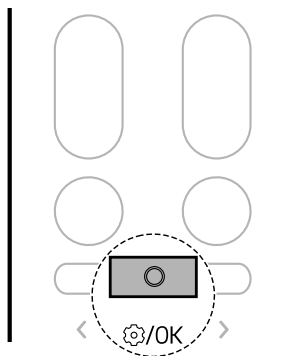
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- 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.

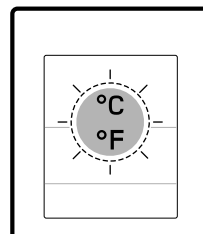
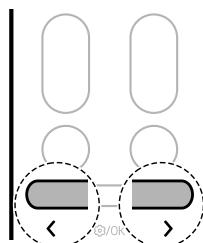
Επιλογή Φαρενάιτ ή Κελσίου

Ρυθμίστε την ένδειξη θερμοκρασίας ώστε να εμφανίζεται μονάδες Fahrenheit (°F) ή Celsius (°C).

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



- 3 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στην οθόνη ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



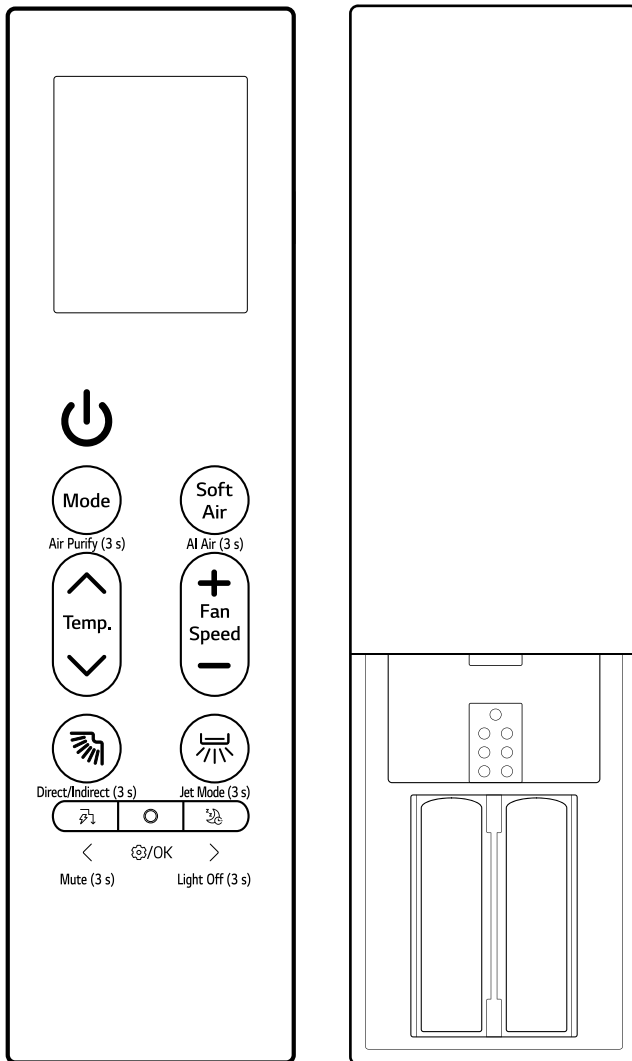
- 4** Πατήστε το κουμπί **<** ή το κουμπί **>** για να ρυθμίσετε μονάδες Fahrenheit (°F) ή Celsius (°C).
- Με κάθε πάτημα του κουμπιού, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά: °C ↔ °F




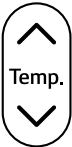





- 5** Έπειτα, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

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>Air Purify (3 s)</p>	<p>Mode Επιλέγει τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας.</p> <ul style="list-style-type: none"> Κάθε πάτημα αλλάζει τις λειτουργίες με την εξής σειρά: Ψύξη → Αυτόματο → Αφύγρανση → Θέρμανση → Ανεμιστήρας <hr/> <p>Air Purify (3 s) Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Mode για 3 δευτερόλεπτα περίπου, για παροχή καθαρού, φρέσκου αέρα χρησιμοποιώντας σωματίδια ιόντων και το φίλτρο.</p>
 <p>AI Air (3 s)</p>	<p>Soft Air Διατηρεί την ψύξη χωρίς να δημιουργείται ρεύμα αέρα.</p> <hr/> <p>AI Air (3 s) Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Soft Air για 3 δευτερόλεπτα περίπου για αυτόματη λειτουργία μέσω της ανίχνευσης του περιβάλλοντος και των χαρακτηριστικών του χρήστη.</p>
 <p>Temp.</p>	<p>Temp. ▲, ▼ Ρυθμίζει την επιθυμητή θερμοκρασία δωματίου.</p>
 <p>Fan Speed</p>	<p>Fan Speed +, - Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.</p>
 <p>Direct/Indirect (3 s)</p>	<p> (Κατεύθυνση ροής αέρα επάνω-κάτω) Ρυθμίζει την κατεύθυνση ροής αέρα πάνω και κάτω.</p> <hr/> <p>Direct/Indirect (3 s) Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα περίπου, για ενεργοποίηση της άμεσης ή της έμμεσης ροής αέρα με βάση τις προτιμήσεις σας.</p> <hr/> <p>Λειτουργία καθαρισμού Ενώ το τηλεχειριστήριο και η συσκευή είναι απενεργοποιημένα, πιέστε παρατεταμένα το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα περίπου για να σταθεροποιήσετε την περσίδα και να την καθαρίσετε με ευκολία.</p>

Εικόνα

Περιγραφή



Jet Mode (3 s)

☰ (Κατεύθυνση ροής αέρα αριστερά-δεξιά)

Ρυθμίζει την κατεύθυνση ροής αέρα αριστερά και δεξιά.

Jet Mode (3 s)

Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ☰ για 3 δευτερόλεπτα περίπου για να αλλάξετε γρήγορα τη θερμοκρασία χώρου.



Mute (3 s)

🔇 (Έλεγχος ενέργειας)

Μειώστε την ισχύ εισόδου. Μπορείτε να ελέγξετε την κατανάλωση ενέργειας.

Mute (3 s)

Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί 🔇 για 3 δευτερόλεπτα περίπου για να απενεργοποιήσετε τον ήχο μπιπ.



⏻/OK

Λειτουργία

Επιλέγει την επιθυμητή λειτουργία.



Light Off (3 s)

💡 (Υπνος)

Απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή την επιθυμητή ώρα. Χρησιμοποιήστε το πριν κοιμηθείτε.

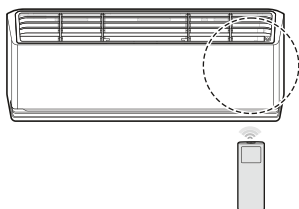
Light Off (3 s)

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί 💡 για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να ρυθμίσετε τη λειτουργία απενεργοποίησης φωτισμού.

Χρήση τρόπων λειτουργίας

Λειτουργία με χρήση του ασύρματου τηλεχειριστηρίου

Στρέψτε το ασύρματο τηλεχειριστήριο προς τον δέκτη σήματος στη δεξιά πλευρά της συσκευής για να τη θέσετε σε λειτουργία.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

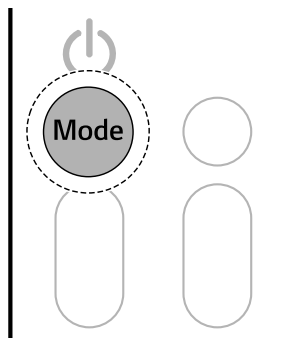
- Το ασύρματο τηλεχειριστήριο μπορεί να ενεργοποιήσει άλλες ηλεκτρονικές συσκευές αν είναι στραμμένο προς αυτές. Φροντίστε να στρέψετε το ασύρματο τηλεχειριστήριο προς τον δέκτη σήματος της συσκευής.
- Για να επιτύχετε τον ενδεδειγμένο χειρισμό, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί για να καθαρίσετε τον πομπό και τον δέκτη σήματος.
- Εάν μια λειτουργία περιλαμβάνεται στο τηλεχειριστήριο και δεν υποστηρίζεται στη συσκευή, η συσκευή ενδέχεται να μην την εμφανίζει με ένα βουητό.

Λειτουργία «Ψύξη», «Αυτόματο», «Αφύγνωση», «Θέρμανση», «Ανεμιστήρας»

Μπορείτε να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας κατά την ενεργοποίηση της συσκευής.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2 Πατήστε το κουμπί **Mode** επανειλημμένα για να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας.



Λειτουργία **Ψύξη**



Αυτόματη λειτουργία/Αυτόματη αλλαγή λειτουργίας

*1 Αυτοματοποιεί τη διαδικασία επιλογής των κατάλληλων ρυθμίσεων για τον χώρο σας.



Λειτουργία **Αφύγνωση**

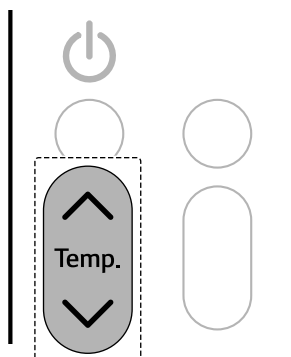


Λειτουργία **Θέρμανση**



Λειτουργία **Ανεμιστήρας**

- 3 Πιέστε το κουμπί **▲** ή το κουμπί **▼** για να καθορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία.



Σημειώσεις για κάθε τρόπο λειτουργίας

Λειτουργία «Αφύγνωση»

- Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
- Στη λειτουργία **Αφύγνωση**, ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας εσωτερικού χώρου ενδέχεται να μην λειτουργούν για την αποφυγή της υπερβολικής ψύξης.

Λειτουργία «Ανεμιστήρας»

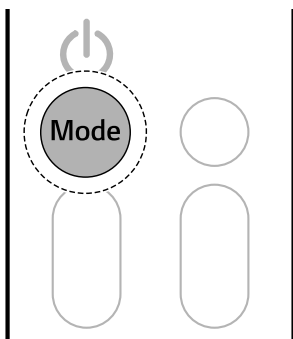
- Στην εσωτερική μονάδα ανάβει η ένδειξη **Πη**.
- Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.


Λειτουργία «Αερίωση»

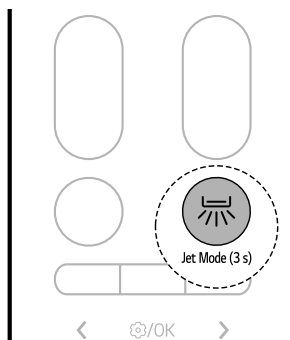
Μπορείτε να αλλάξετε γρήγορα τη θερμοκρασία του χώρου.

- Η λειτουργία **Αερίωση** είναι διαθέσιμη με τις λειτουργίες **Ψύξη** και **Θέρμανση**.

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



- 3 Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα περίπου.

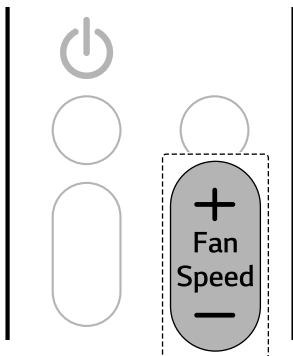


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- **Λειτουργία ψύξης με αερίωση**
Ο δυνατός κρύος αέρας φυσάει για 30 λεπτά.
- **Λειτουργία θέρμανσης με αερίωση**
Ο δυνατός ζεστός αέρας φυσάει για 30 λεπτά.
- Η λειτουργία **Θέρμανσης με αερίωση** δεν είναι διαθέσιμη σε ορισμένα μοντέλα.
- **Αερίωση** Η λειτουργία διαρκεί για 30 λεπτά και μετά επιστρέφει στην προηγούμενη ρύθμιση.
- Η λειτουργία **Αερίωση** μπορεί να λειτουργεί διαφορετικά από την οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.

Ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα πιέζοντας επανειλημμένα το κουμπί + ή -.



Ταχύτητα	Εικονίδιο στο ασύρματο τηλεχειριστήριο	Εικονίδιο στην εσωτερική μονάδα
Φυσικός αέρας		-
Υψηλή		F5
Μεσαία - Υψηλή		F4
Μεσαία		F3
Μεσαία - Χαμηλή		F2
Χαμηλή		F1

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ταχύτητα ανεμιστήρα του Φυσικού αέρα προσαρμόζεται αυτόματα.
- Τα εικονίδια που εμφανίζονται στην εσωτερική μονάδα ισχύουν μόνο για ορισμένες εσωτερικές μονάδες.

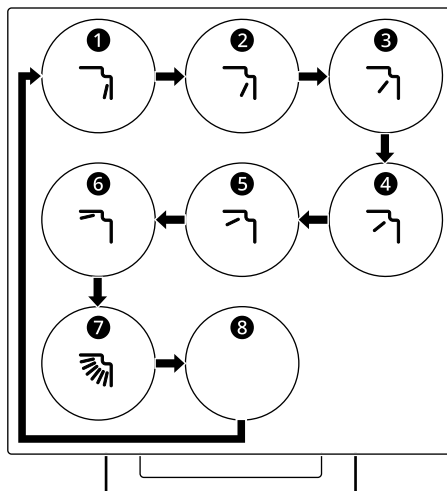
- Στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας, τα εικονίδια για την ταχύτητα του ανεμιστήρα εμφανίζονται μόνο επί 5 δευτερόλεπτα και ύστερα επανέρχεται η ένδειξη για την καθορισμένη θερμοκρασία.

Ρύθμιση της κατεύθυνσης της ροής του αέρα

Μπορείτε να ρυθμίσετε την κατεύθυνση της ροής του αέρα κατακόρυφα ή οριζόντια.


Ρύθμιση της κατεύθυνσης προς τα επάνω-κάτω

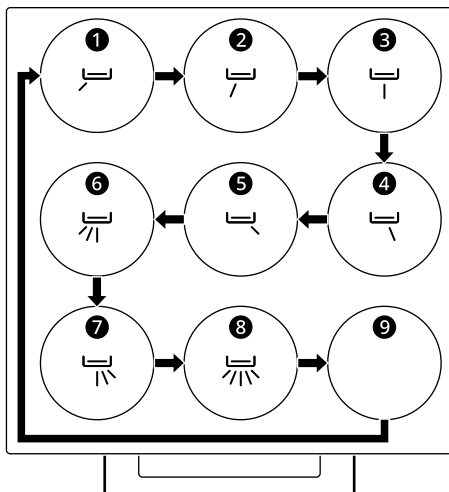
- Πατήστε το κουμπί επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την κατεύθυνση της ροής του αέρα.




- Επιλέξτε για να ρυθμίζεται αυτόματα η κατεύθυνση της ροής του αέρα προς τα επάνω-κάτω.

Ρύθμιση της κατεύθυνσης προς τα αριστερά-δεξιά (σε ορισμένα μοντέλα)

- Πατήστε το κουμπί  επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την κατεύθυνση της ροής του αέρα.



- Επιλέξτε  για να ρυθμίζεται αυτόματα η κατεύθυνση της ροής του αέρα προς τα αριστερά-δεξιά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Σε περίπτωση αυθαίρετης ρύθμισης του εκτροπέα αέρα, υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί βλάβη της συσκευής.
- Κατά την επανεκκίνηση, η συσκευή χρησιμοποιεί την κατεύθυνση ροής αέρα που ρυθμίστηκε τελευταία. Η θέση του εκτροπέα αέρα μπορεί να μην ταιριάζει με το εικονίδιο που εμφανίζεται στο ασύρματο τηλεχειριστήριο. Σε αυτήν την περίπτωση, ρυθμίστε ξανά την κατεύθυνση της ροής του αέρα.
- Η λειτουργία αυτή ενδέχεται να εκτελείται διαφορετικά από την οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.
- Ανάλογα με το μοντέλο, ενδέχεται να μην υποστηρίζεται η λειτουργία Ρύθμισης της κατεύθυνσης προς τα αριστερά-δεξιά.

Μη αυτόματη λειτουργία

Αν το ασύρματο τηλεχειριστήριό σας δεν είναι διαθέσιμο, μπορείτε να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη συσκευή πιέζοντας το κουμπί **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ 1** στην εσωτερική μονάδα.

- Πιέστε το κουμπί **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ 1**.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Με βάση τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, η καθορισμένη ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι η υψηλή.
- Ανάλογα με τον τύπο του μοντέλου, οι δυνατότητες ενδέχεται να αλλάζουν.
- Δεν είναι δυνατή η μεταβολή της θερμοκρασίας κατά τη χρήση του κουμπιού **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ 1**.
- Η θερμοκρασία ρυθμίζεται από προεπιλογή μεταξύ 22 °C και 24 °C.

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 **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ 1** στην εσωτερική μονάδα.

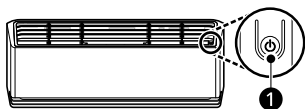
Ακύρωση αυτόματης επανεκκίνησης

- 1 Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ 1** επί 6 δευτερόλεπτα.

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

Καθορισμός αυτόματης επανεκκίνησης

- 1** Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ❶** επί 6 δευτερόλεπτα.
- 2** Όταν ακουστεί διπλός ήχος μπιπ από τη συσκευή, αφήστε το κουμπί **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ❶**. Η λυχνία θα αναβοσβήσει. Αυτό επαναλαμβάνεται 4 φορές.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

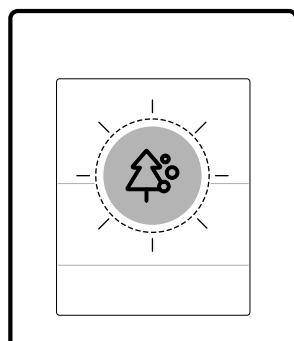
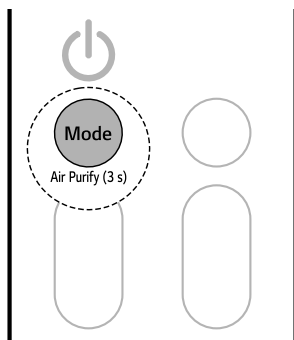
- Ανάλογα με τον τύπο του μοντέλου, η λειτουργία αυτή ενδέχεται να αλλάζει.
 - Αν πιέσετε παρατεταμένα το κουμπί **ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ❶** επί 3-5 και όχι επί 6 δευτερόλεπτα, η συσκευή θα μεταβεί στη δοκιμαστική λειτουργία. Στη δοκιμαστική λειτουργία, η συσκευή εξαγει δυνατό αέρα ψύξης επί 18 λεπτά και ύστερα επιστρέφει στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις της.
-

Χρήση ειδικών λειτουργιών

Λειτουργία «Καθαρισμός αέρα» (σε ορισμένα μοντέλα)

Μπορείτε να ρυθμίσετε την παροχή καθαρού και φρέσκου αέρα χρησιμοποιώντας σωματίδια ιόντων και το φίλτρο.

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Mode** για 3 δευτερόλεπτα περίπου.



⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην αγγίζετε τον ιονιστή κατά τη λειτουργία του.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αυτή χωρίς να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Λειτουργία ελέγχου ενέργειας (σε ορισμένα μοντέλα)

Μπορείτε να μειώσετε την ισχύ εισόδου.


- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

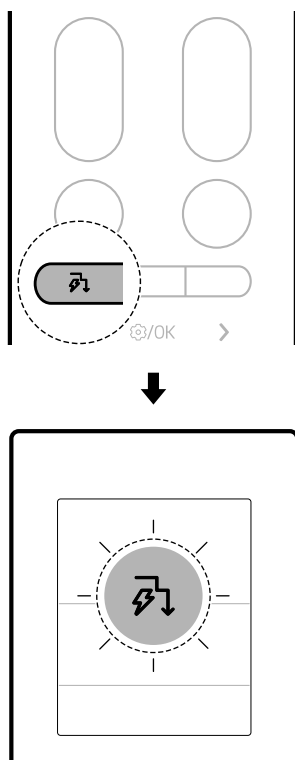
Λειτουργία


Περιγραφή

Ιονιστής





Τα σωματίδια ιόντων από τον ιονιστή μειώνουν τα επιφανειακά βακτήρια και άλλες επιβλαβείς ουσίες.



- 2 Πατήστε το κουμπί  επανειλημμένα για να επιλέξετε το επιθυμητό βήμα.



Βήμα	Οθόνη ενδείξεων	Περιγραφή
3 (σε ορισμένα μοντέλα)	 40%	Η ισχύς εισόδου είναι μειωμένη κατά 60% σε σύγκριση με την ονομαστική ισχύ εισόδου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το εικονίδιο 80, 60, 40 ή L (βήμα 1), LL (βήμα 2) εμφανίζεται σε ορισμένες εσωτερικές μονάδες.
- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη κατά τη χρήση της λειτουργίας **Ψύξη**.
- Η απόδοση μπορεί να μειωθεί εάν επιλεγεί η λειτουργία **Έλεγχος ενέργειας**.
- Η επιθυμητή θερμοκρασία εμφανίζεται επί περίπου 5 δευτερόλεπτα αν πιέσετε το κουμπί  ή το κουμπί .
- Η ταχύτητα ανεμιστήρα εμφανίζεται επί περίπου 5 δευτερόλεπτα αν πιέσετε το κουμπί  ή το κουμπί .
- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, αυτές οι λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.

Βήμα	Οθόνη ενδείξεων	Περιγραφή
1	 80%	Η ισχύς εισόδου είναι μειωμένη κατά 20% σε σύγκριση με την ονομαστική ισχύ εισόδου.
2	 60%	Η ισχύς εισόδου είναι μειωμένη κατά 40% σε σύγκριση με την ονομαστική ισχύ εισόδου.

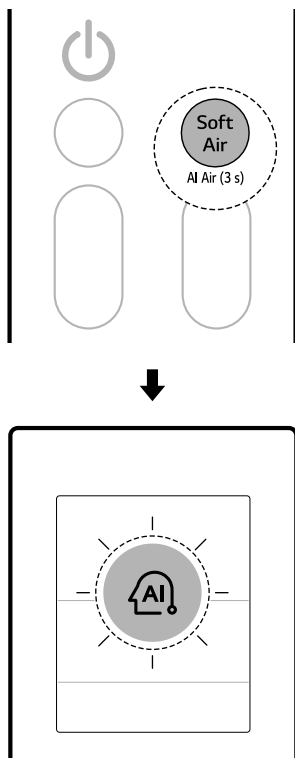
Λειτουργία αέρα AI

Η ταχύτητα του ανεμιστήρα και η κατεύθυνση ροής αέρα αλλάζουν αυτόματα με βάση τα μοτίβα χρήσης και τις αλλαγές θερμοκρασίας περιβάλλοντος που έχει μάθει η συσκευή.

Εάν επιλέξετε τη λειτουργία **Αέρας AI**, το κλιματιστικό αναλύει το γύρω περιβάλλον για να φτάσει γρήγορα στην επιθυμητή θερμοκρασία. Η κατεύθυνση ροής αέρα και η ταχύτητα του ανεμιστήρα προσαρμόζονται αυτόματα για να επιτευχθούν οι ρυθμίσεις άνεσης.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

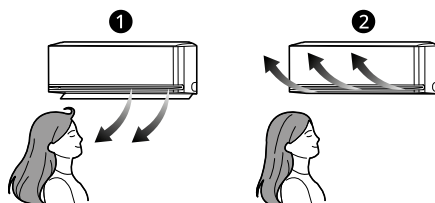
- 2 Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Soft Air** για 3 δευτερόλεπτα περίπου.



Αέρας ήπιας κυκλοφορίας

Αυτή η λειτουργία κατευθύνει αέρα ήπιας κυκλοφορίας προς τα πάνω με σκοπό τη διατήρηση της ψύξης χωρίς να δημιουργείται ρεύμα αέρα.

Με την εφαρμογή **LG ThinQ** μπορείτε να ρυθμίσετε επακριβώς τη θερμοκρασία και την ένταση της ροής αέρα.

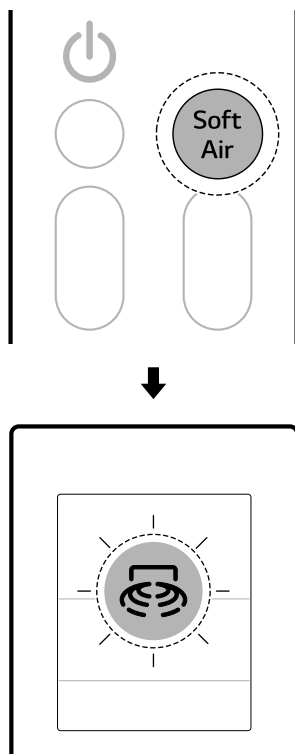


- 1 Κανονικό
 - 2 Αέρας ήπιας κυκλοφορίας
- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη κατά τη χρήση των λειτουργιών **Ψύξη** και **Θέρμανση**.
- Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **AI**.
- Για να αλλάξετε την επιθυμητή θερμοκρασία, πατήστε το κουμπί **Θερμοκρασία** **Λ** ή **Υ** στο τηλεχειριστήριο.
- Πατώντας τα κουμπιά **Mode** ή **Jet Mode** ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία **Αέρας AI** ενεργοποιείται η επιλεγμένη λειτουργία.
- Ανάλογα με το μοντέλο, η λειτουργία αυτή ενδέχεται να εκτελείται διαφορετικά.

2 Πιέστε το κουμπί **Soft Air**.




- Η θερμοκρασία του αέρα ενδέχεται να μην αυξηθεί ή μειωθεί ανάλογα με την εσωτερική και την εξωτερική θερμοκρασία.
- Όταν συνδεθεί στην εξωτερική μονάδα Multi, δεν θα μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία της ροής αέρα.

Αισθητήρας ανίχνευσης ανθρώπων (σε ορισμένα μοντέλα)

Άμεση και Έμμεση ροή αέρα

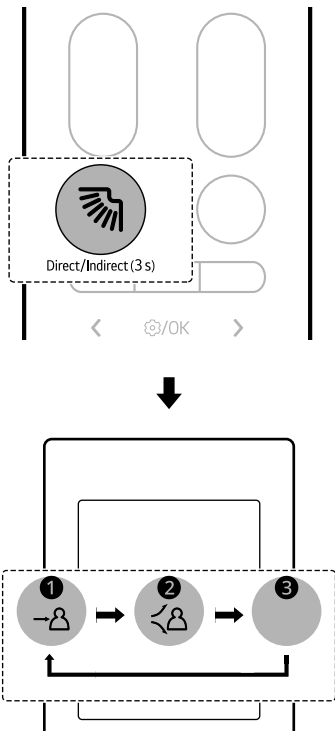
Αυτή η λειτουργία ανιχνεύει άτομα και ενεργοποιεί την **Άμεση** ή την **Έμμεση** ροή αέρα με βάση τις προτιμήσεις σας.

- **Άμεση ροή αέρα**
Μετά την ανίχνευση κατειλημμένου χώρου, κατευθύνει τη ροή αέρα προς τον κατειλημμένο χώρο.
- **Έμμεση ροή αέρα**
Μετά την ανίχνευση κατειλημμένου χώρου, κατευθύνει τη ροή αέρα προς τον μη κατειλημμένο χώρο.
- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να ορίσετε την άμεση και την έμμεση λειτουργία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

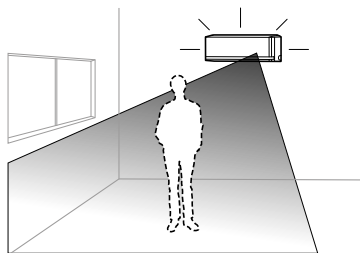
- Όταν ενεργοποιηθεί η λειτουργία **Αέρας ήπιας κυκλοφορίας**, η θερμοκρασία του αέρα που εξέρχεται από τη συσκευή μεταβάλλεται και ο αέρας κατευθύνεται προς τα πάνω.
- Η λειτουργία **Αέρας ήπιας κυκλοφορίας** μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τις λειτουργίες **Ψύξη** και **Ανεμιστήρας**.
- Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη 5a.
- Για να αλλάξετε την επιθυμητή θερμοκρασία, πατήστε το κουμπί **Θερμοκρασία** **Λ** ή **V** στο τηλεχειριστήριο.
 - Το εύρος ρύθμισης θερμοκρασίας μπορεί να είναι περιορισμένο κατά τη χρήση της λειτουργίας **Αέρας ήπιας κυκλοφορίας**.
- Πιέστε το κουμπί **+** ή **-** για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

- Με κάθε πάτημα του κουμπιού, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά: Άμεση → Έμμεση → Απενεργοποίηση

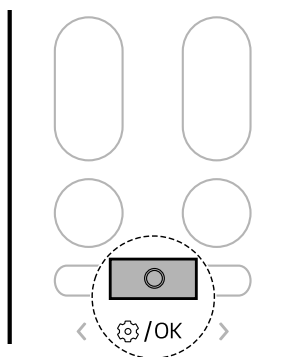


- 1 Άμεση
- 2 Έμμεση
- 3 Απενεργοποίηση

απουσίας και τη λειτουργία ανίχνευσης απουσίας.



- 1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



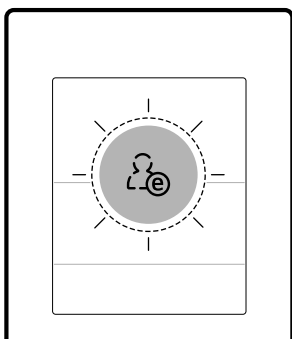
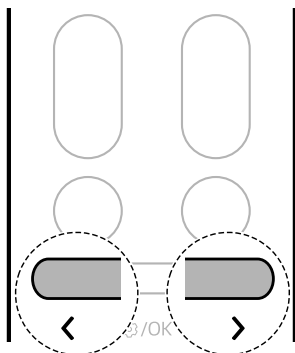
- 2 Πιέστε το κουμπί < ή > για ρύθμιση και το παρακάτω εικονίδιο θα αναβοσβήσει στο κάτω

Ανίχνευση απουσίας

Μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας όταν δεν είναι κανείς παρών.

- Αν αφήσετε τη συσκευή ενεργοποιημένη ενώ είστε εκτός σπιτιού, η συσκευή εκτελεί αυτόματα τη λειτουργία ψύξης με εξοικονόμηση ενέργειας ή απενεργοποιείται όταν παρέλθει ο χρόνος ανίχνευσης απουσίας, μειώνοντας τους λογαριασμούς ρεύματος.
- Συνδέστε τη συσκευή στην εφαρμογή **LG ThinQ** για να ρυθμίσετε τον χρόνο ανίχνευσης

μέρος της οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



3 Πατήστε το κουμπί **<** ή το κουμπί **>** για να ρυθμίσετε τη λειτουργία ανίχνευσης απουσίας.

- Με κάθε πάτημα του κουμπιού, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά:
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ↔ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

4 Έπειτα, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία **Άμεση και Έμμεση ροή αέρα** είναι διαθέσιμη με τους τρόπους λειτουργίας **Ψύξη** και **Θέρμανση**.

- Η ευαισθησία του αισθητήρα ραντάρ ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το εσωτερικό περιβάλλον και τις συνθήκες, όπως:
 - Εάν υπάρχει περιορισμένη κινητικότητα, π.χ. κατά την παρακολούθηση τηλεόρασης ή κατά τη διάρκεια του ύπνου
 - Εάν κάθιστε στο δάπεδο κοντά στη συσκευή
 - Εάν βρίσκεστε σε σημείο μακριά από τη συσκευή σε απόσταση περίπου 5 m (16 ft) ή μεγαλύτερη
- Η μετακίνηση αντικειμένων, όπως ενός ανεμιστήρα, μιας σκούπας ρομπότ ή ενός κατοικίδιου ζώου, μπορεί να ληφθεί κατά λάθος ως άτομο.

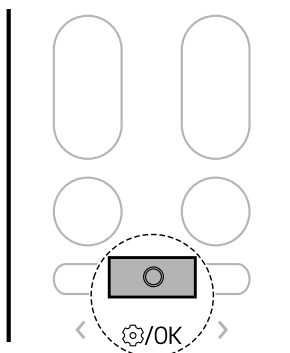
Χρονοδιακόπτης αδράνειας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή έτσι ώστε να απενεργοποιείται αυτόματα μετά από μια καθορισμένη ώρα. Η συσκευή θα αλλάξει αυτόματα τη θερμοκρασία, την ταχύτητα του ανεμιστήρα και την κατεύθυνση ροής αέρα. Υπάρχουν δύο τρόποι ρύθμισης του χρονοδιακόπτη ύπνου.

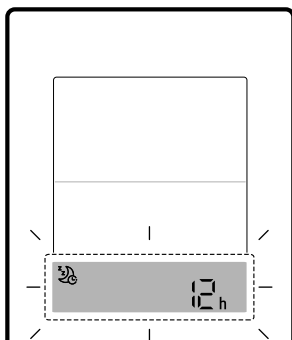
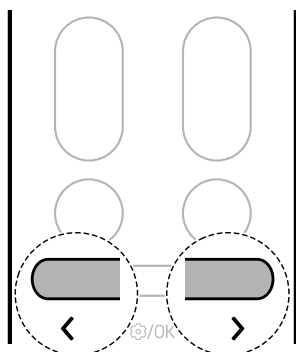
Η λειτουργία αυτή μπορεί να καθοριστεί όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

Μέθοδος 1

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



- 3** Πιέστε το κουμπί < ή > μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.




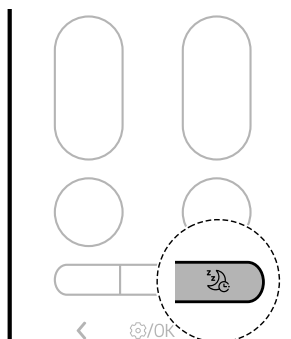
- 4** Πιέστε το κουμπί < ή > για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

- Ξεκινώντας από τα 30 λεπτά, ο χρονοδιακόπτης ύπνου μπορεί να ρυθμιστεί σε διαστήματα μίας ώρας για έως και 12 ώρες.

Μέθοδος 2

- 1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2** Πιέστε το κουμπί .



- 3** Πιέστε το κουμπί < ή > για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

- Ξεκινώντας από τα 30 λεπτά, ο χρονοδιακόπτης ύπνου μπορεί να ρυθμιστεί σε διαστήματα μίας ώρας για έως και 12 ώρες.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η οθόνη της εσωτερικής μονάδας εμφανίζει την καθορισμένη ώρα από 1 Hr σε 12 Hr μόνο για 5 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια εξαφανίζεται σε ορισμένα μοντέλα.
- Στη λειτουργία **Ψύξη** και τη λειτουργία **Αφύγρυνση**, η θερμοκρασία αυξάνεται κατά 1 °C ύστερα από 30 λεπτά και για ακόμα 1 °C ύστερα από άλλα 30 λεπτά, για πιο άνετο ύπνο. Η θερμοκρασία αυξάνεται κατά 2 °C από την προκαθορισμένη θερμοκρασία και έως 30 °C.
- Αν και η δήλωση για την ταχύτητα του ανεμιστήρα στην οθόνη ενδείξεων μπορεί να αλλάξει, η ταχύτητα του ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα.
- Στη λειτουργία **Θέρμανση**, η θερμοκρασία μειώνεται κατά 1 °C ύστερα από 1 ώρα και για ακόμα 1 °C ύστερα από άλλη 1 ώρα, για πιο άνετο ύπνο. Η θερμοκρασία μειώνεται έως και 2 °C από την προκαθορισμένη θερμοκρασία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, η θερμοκρασία ενδέχεται να μην αλλάζει αυτόματα.

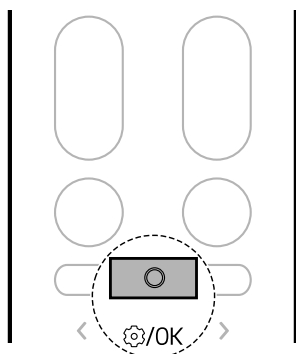
Χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης και απενεργοποίησης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή έτσι ώστε να ενεργοποιείται και να απενεργοποιείται αυτόματα κατά την επιθυμητή ώρα.

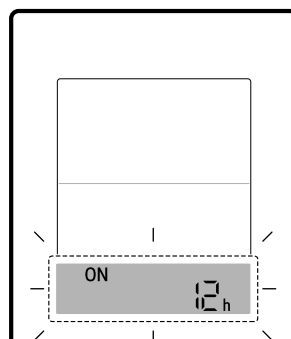
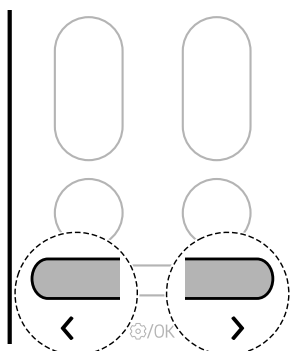
Ο **Χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης** και ο **Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης** μπορούν να ρυθμιστούν μαζί.

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης

Μπορείτε να ρυθμίσετε ή να ακυρώσετε τη λειτουργία είτε η συσκευή είναι ενεργοποιημένη είτε απενεργοποιημένη.

1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία.****2 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της**

οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

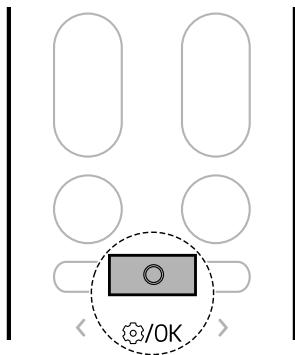
**3 Πιέστε το κουμπί **< ή >** για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.**

- Μπορείτε να καθορίσετε χρονικό διάστημα που θα διαρκεί έως και 24 ώρες.

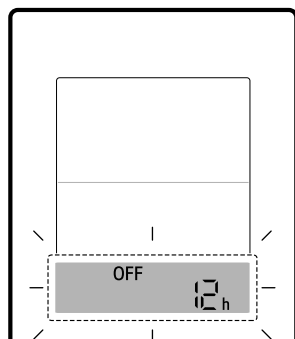
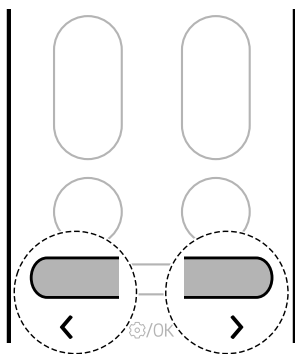
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης

Μπορείτε να ρυθμίσετε ή να ακυρώσετε τη λειτουργία είτε η συσκευή είναι ενεργοποιημένη είτε απενεργοποιημένη.

- 1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



- 2 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



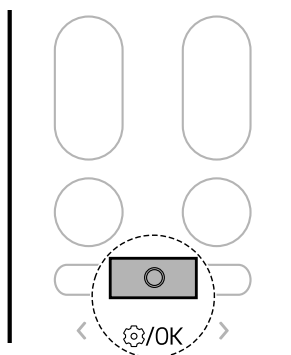
- 3 Πιέστε το κουμπί **< ή >** για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

- Μπορείτε να καθορίσετε χρονικό διάστημα που θα διαρκεί έως και 24 ώρες.

Ακύρωση της ρύθμισης του χρονοδιακόπτη

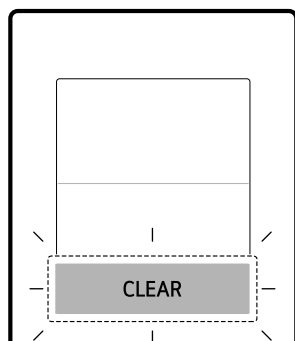
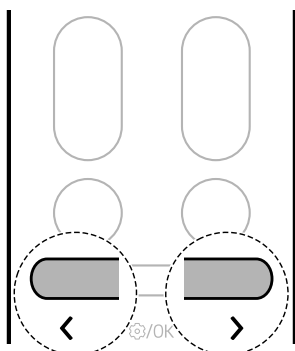
Μπορείτε να ακυρώσετε όλες τις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη.

- 1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.




- 2 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της

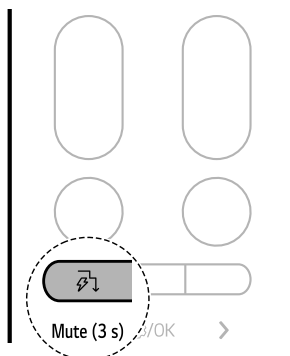
οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιάστε το κουμπί **Λειτουργία**.




Λειτουργία σίγασης

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον ήχο του βομβητή ώστε να σας ειδοποιεί κατά τη ρύθμιση ή την αλλαγή της λειτουργίας του κλιματιστικού.

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιησετε τη λειτουργία **Σίγαση**.




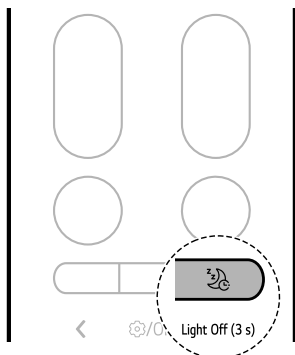
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ρυθμίστε τη λειτουργία κάθε φορά. Η λειτουργία αλλάζει σε ενεργοποίηση και απενεργοποίηση.
- Όταν έχει ρυθμιστεί η σίγαση, η ένδειξη  εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας και ο ήχος του βομβητή απενεργοποιείται.
- Ανάλογα με το μοντέλο, η λειτουργία αυτή ενδέχεται να εκτελείται διαφορετικά.

Λειτουργία απενεργοποίησης φωτισμού

Μπορείτε να καθορίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης ενδείξεων της εσωτερικής μονάδας.

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να ρυθμίσετε τη λειτουργία απενεργοποίησης φωτισμού.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

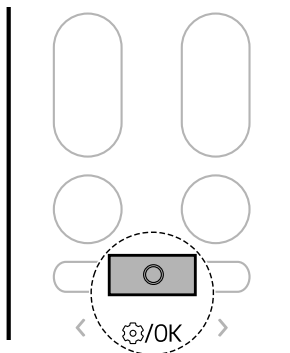
- Το κουμπί ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την οθόνη ενδείξεων.
- Αν η φωτεινότητα της οθόνης μιας εσωτερικής μονάδας έχει καθοριστεί να είναι απενεργοποιημένη, με το πάτημα ενός κουμπιού στο ασύρματο τηλεχειριστήριο η οθόνη ενεργοποιείται αυτόματα για λίγο.
- Ανάλογα με το μοντέλο, η λειτουργία αυτή ενδέχεται να εκτελείται διαφορετικά.

Αθόρυβη λειτουργία (σε ορισμένα μοντέλα)

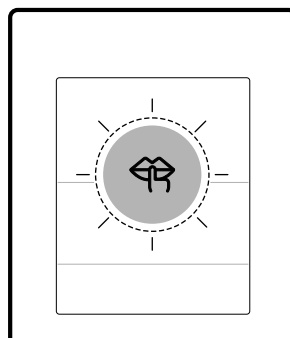
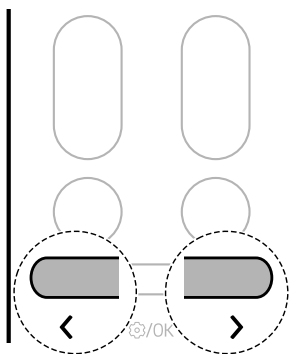
Μπορείτε να μειώσετε τον θόρυβο των εξωτερικών μονάδων, έτσι ώστε να μην ενοχλούν τους γείτονες.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

- 2 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



- 3 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



4 Πιέστε το κουμπί **< ή >** για να ρυθμίσετε την αθόρυβη λειτουργία.

- Με κάθε πάτημα του κουμπιού, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά:
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ↔ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

5 Έπειτα, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

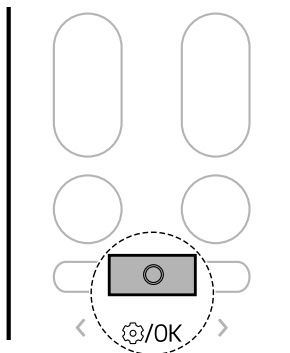
- Η λειτουργία αυτή απενεργοποιείται όταν πιέσετε το κουμπί **Mode** ή το κουμπί **Jet Mode**.
- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη με τους τρόπους λειτουργίας **Ψύξη**, **Θέρμανση** και **Αυτόματη αλλαγή λειτουργίας**.
- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, αυτές οι λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.

Λειτουργία χαμηλής θερμοκρασίας (σε ορισμένα μοντέλα)

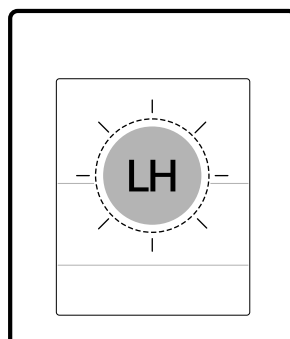
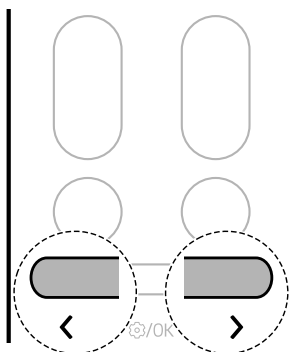
Μπορείτε να ρυθμίσετε το σύστημα θέρμανσης έτσι ώστε να διατηρεί την ελάχιστη θερμοκρασία και να αποτρέπει το πάγωμα των αντικειμένων στο δωμάτιο, όταν βρίσκεστε εκτός σπιτιού για μεγάλα χρονικά διαστήματα.

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

2 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



3 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.




4 Πατήστε το κουμπί **< ή >** για να ρυθμίσετε τη λειτουργία χαμηλής θέρμανσης.

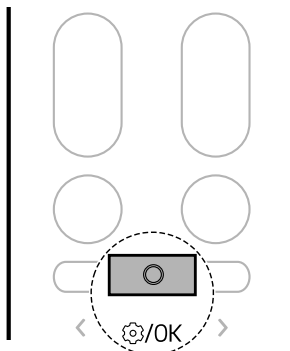
- Με κάθε πάτημα του κουμπιού, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά:
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ↔ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

5 Έπειτα, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

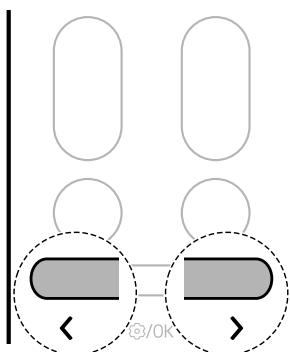
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη με τη λειτουργία **Θέρμανση**.
- Για να επιστρέψετε στη λειτουργία **Θέρμανση**, πιέστε το κουμπί **Θερμοκρασία Λ, V, Fan Speed +, -** ή **Mode**.
- Αν πατηθεί το κουμπί **Jet Mode** ενώ εκτελείται η λειτουργία **Χαμηλή θέρμανση**, η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί και η λειτουργία **Θέρμανση με αεριώθηση** θα ενεργοποιηθεί αμέσως (στα μοντέλα με **Θέρμανση με αεριώθηση**).
- Εάν παρουσιαστεί σφάλμα, η λειτουργία μπορεί να διακοπεί για την αποφυγή ζημιάς στη συσκευή.
- Τα κουμπιά **Soft Air** και  δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ενώ εκτελείται η λειτουργία **Χαμηλή θέρμανση**.
- Στην εσωτερική μονάδα ανάβει η ένδειξη L.H.
- Η θερμοκρασία χώρου ελέγχεται γύρω στους 10 °C. Η θερμοκρασία αλλάζει ανάλογα με τη συσκευή.
- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, αυτές οι λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.

2 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



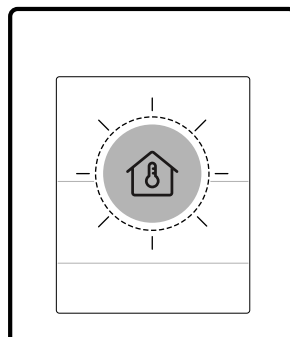
3 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



Έλεγχος θερμοκρασίας χώρου

Μπορείτε να ελέγξετε την τρέχουσα θερμοκρασία του χώρου.

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η θερμοκρασία χώρου εμφανίζεται για 5 δευτερόλεπτα πριν από την επιστροφή στην προηγούμενη ένδειξη.
 - Ανάλογα με το μοντέλο, η λειτουργία αυτή ενδέχεται να εκτελείται διαφορετικά.
-

ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Εφαρμογή LG ThinQ

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

Η εφαρμογή **LG ThinQ** σας 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
 - Η δυνατότητα αυτή σας επιτρέπει να καθορίσετε διάφορες επιλογές στη συσκευή και στην εφαρμογή.

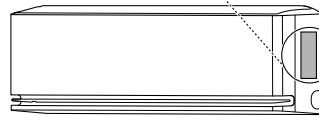
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- 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
- Ενδέχεται να πραγματοποιηθούν αλλαγές στη συσκευή για λόγους βελτίωσης του προϊόντος χωρίς ειδοποίηση προς τους χρήστες.
- Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν κατά 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.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

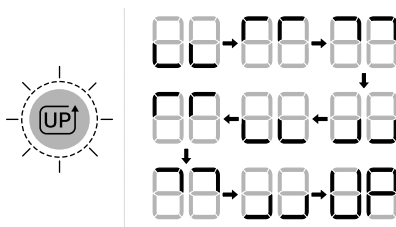
- Η συσκευή υποστηρίζει μόνο δίκτυα Wi-Fi 2,4 GHz. Για να ελέγξετε τη συχνότητα του δικτύου σας, επικοινωνήστε με τον πάροχο των υπηρεσιών Internet που χρησιμοποιείτε ή ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του δρομολογητή σας.
- Η εφαρμογή **LG ThinQ** δεν ευθύνεται για πιθανά προβλήματα σύνδεσης στο δίκτυο ή για βλάβες, δυσλειτουργίες ή σφάλματα που προκαλούνται από τη σύνδεση στο δίκτυο.
- Το ευρύτερο ασύρματο περιβάλλον ενδέχεται να επιβραδύνει τη λειτουργία της υπηρεσίας ασύρματου δικτύου.
- 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 στο δίκτυο ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά ανάλογα με τον πάροχο υπηρεσιών Internet.
- Η σύνδεση στο δίκτυο Wi-Fi ενδέχεται να μην είναι εφικτή ή να διακόπτεται λόγω του περιβάλλοντος του 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.
- Αν είναι ενεργοποιημένο το τείχος προστασίας στον ασύρματο δρομολογητή σας, απενεργοποιήστε το ή προσθέστε του μια εξαίρεση.
- Το όνομα του ασύρματου δικτύου (SSID) πρέπει να είναι ένας συνδυασμός αγγλικών γραμμάτων και αριθμών. (Μη χρησιμοποιήσετε ειδικούς χαρακτήρες)
- Η διεπαφή χρήστη (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 το προϊόν.

Ενημέρωση της συσκευής σας

Μπορείτε να ενημερώσετε τη συσκευή σας με νέες δυνατότητες μέσω της εφαρμογής **LG ThinQ**.

- Όταν είναι διαθέσιμες νέες δυνατότητες, όταν ενεργοποιείτε τη συσκευή θα εμφανίζεται μια ειδοποίηση ενημέρωσης στην οθόνη, όπως φαίνεται παρακάτω.

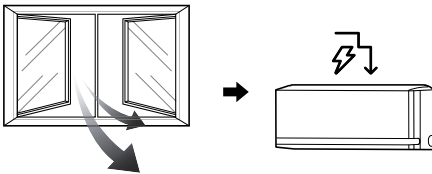


- Μετά την ενημέρωση, η λειτουργία της συσκευής ενδέχεται να αλλάξει από αυτό που υποδεικνύεται στο εγχειρίδιο χρήσης.
- 1 Μόλις λάβετε μια ειδοποίηση ενημέρωσης, θα λάβετε επίσης μια ειδοποίηση ενημέρωσης στο smartphone σας.
 - 2 Πατήστε την ειδοποίηση ενημέρωσης στο smartphone σας για να εισέλθετε στην οθόνη **Ενημερώσεις δυνατοτήτων** στην εφαρμογή **LG ThinQ**.
 - 3 Μόλις μπείτε στην οθόνη **Ενημερώσεις δυνατοτήτων**, επιλέξτε τις νέες δυνατότητες και πατήστε το κουμπί **Ενημέρωση**.
 - Μπορείτε να ελέγξετε την πρόοδο της ενημέρωσης στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.
 - Μην αποσυνδέετε το βύσμα τροφοδοσίας της συσκευής κατά τη διάρκεια της

ενημέρωσης, καθώς θα διακόψει τη διαδικασία.

- 4 Μετά την ενημέρωση, για να αλλάξετε τις λεπτομερείς ρυθμίσεις των ενημερωμένων δυνατοτήτων, ανατρέξτε στον οδηγό εντός της εφαρμογής **LG ThinQ**.

Ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου (σε ορισμένα μοντέλα/LG ThinQ)



Εάν κάποιο παράθυρο είναι ανοιχτό ή εισέλθει εξωτερικός αέρας, μπορεί να ανιχνευτεί η μεταβολή της θερμοκρασίας και η λειτουργία **Έλεγχος ενέργειας** ενεργοποιείται.

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου** ή για να ρυθμίσετε τον **Χρόνο απενεργοποίησης του ελέγχου ενέργειας**, συνδέστε τη συσκευή στην εφαρμογή **LG ThinQ**.

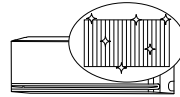
- Εάν ανοίξει κάποιο παράθυρο, στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας εμφανίζονται οι ενδείξεις **Β0**, **Ε0** ή **40**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία **Ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου** μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τις λειτουργίες **Ψύξη** και **Θέρμανση**.
- Η λειτουργία **Ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου** ακυρώνεται στις εξής περιπτώσεις:
 - Εάν η συσκευή αναγνωρίσει ότι το παράθυρο έχει κλείσει.
 - Εάν έχει παρέλθει ο **Χρόνος απενεργοποίησης του ελέγχου ενέργειας**
 - Εάν αλλάξει ο τρόπος λειτουργίας
- Η λειτουργία **Ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου** δεν εκτελείται στις εξής περιπτώσεις.

- Εάν η λειτουργία **Ψύξη** και η λειτουργία **Θέρμανση** εκτελεστούν πολύ σύντομα μετά την ενεργοποίηση της συσκευής
- Εάν η διαφορά θερμοκρασίας μεταξύ εσωτερικού και εξωτερικού χώρου δεν είναι μεγάλη
- Εάν δεν επαρκεί ο αερισμός από τα παράθυρα
- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, αυτές οι λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.

Καθαρισμός όλων (σε ορισμένα μοντέλα/LG ThinQ)



Το επανειλημμένο πάγωμα και ξεπάγωμα του εναλλάκτη θερμότητας του κλιματιστικού έχει ως αποτέλεσμα την απομάκρυνση ρύπων, όπως η σκόνη, και τη διατήρηση της συσκευής σε καθαρή κατάσταση.


Μετά τον καθαρισμό, μειώνει την υγρασία στο εσωτερικό της εσωτερικής μονάδας.

Σε ορισμένες εσωτερικές μονάδες, η ένδειξη **Fl** εμφανίζεται στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

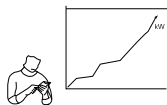
- Η λειτουργία **Καθαρισμός όλων** θα τερματιστεί αφού στεγνώσει η συσκευή.
- Αν η υγρασία στον χώρο είναι υψηλή ενώ εκτελείται η λειτουργία **Καθαρισμός όλων**, ο χώρος κοντά στην εσωτερική μονάδα μπορεί να γίνει ομιχλώδης.
- Η λειτουργία **Καθαρισμός όλων** μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εσωτερικό χώρο στους 21 °C έως 32 °C και σε εξωτερικό χώρο στους 21 °C έως 37 °C. Η λειτουργία **Καθαρισμός όλων** είναι μια λειτουργία διαχείρισης της υγιεινής και όχι λειτουργία ψύξης, επομένως οι συνθήκες χρήσης ενδέχεται να διαφέρουν από την εγγυημένη θερμοκρασία ψύξης της συσκευής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Καθαρισμός όλων** σε θερμοκρασία εκτός του επιτρεπόμενου εύρους τιμών, ακούγονται συναγερμοί στην εφαρμογή **LG ThinQ** και η λειτουργία δεν θα εκτελεστεί.
- Η λειτουργία **Καθαρισμός όλων** είναι διαθέσιμη ακόμα και όταν η συσκευή λειτουργεί.
- Αν πιέσετε το κουμπί  στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο κατά τη διάρκεια του καθαρισμού του **Καθαρισμού όλων**, η λειτουργία **Καθαρισμός όλων** θα απενεργοποιηθεί.
- Κατά τη διάρκεια του **Καθαρισμού όλων**, μπορεί να ακούγεται ένας ήχος «τικ-τικ-» ή «τακ-τακ» καθώς η συσκευή διαστέλλεται ή συστέλλεται.
- Μετά τον **Καθαρισμό όλων**, η συσκευή θα σβήσει αυτόματα. Όταν ενεργοποιηθεί ξανά η τροφοδοσία, θα εκτελεστεί η λειτουργία **Ψύξη**.
- Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **Χρονοδιακόπτης**, η λειτουργία **Καθαρισμός όλων** μπορεί να μην εκτελείται σωστά.
- Κρύος αέρας εξέρχεται από την έξοδο όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **Καθαρισμός όλων**.

Πρόγραμμα διαχείρισης ισχύος (σε ορισμένα μοντέλα/LG ThinQ)

Η κατανάλωση ενέργειας του κλιματιστικού ρυθμίζεται αυτόματα με βάση κάποιο χρονοδιάγραμμα και την επιθυμητή κατανάλωση ενέργειας που έχει ορίσει ο χρήστης.

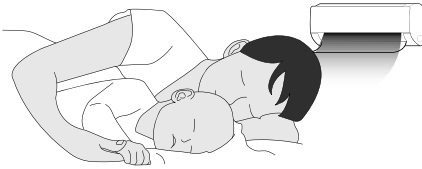


Στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας κάποιων μοντέλων εμφανίζεται η ένδειξη ΕΩ.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία **kW Manager**, η έξοδος κρύου αέρα ενδέχεται να μειωθεί ανάλογα με την ποσότητα επιθυμητής ενέργειας που απομένει.
- Όταν ξεπεραστεί η επιθυμητή κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας, η λειτουργία **PkW Manager** απενεργοποιείται.
- Όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες **Θέρμανση και Αυτόματο**, η λειτουργία **kW Manager** απενεργοποιείται.
- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, αυτές οι λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.
- Η κατανάλωση ενέργειας που εμφανίζεται στην εφαρμογή **LG ThinQ** ενδέχεται να διαφέρει από την πραγματική κατανάλωση ενέργειας που εμφανίζεται στον λογαριασμό ρεύματος.
- Οι πληροφορίες κατανάλωσης ενέργειας ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη συσκευή.
- Τα αποτελέσματα των μετρήσεων κατανάλωσης ενέργειας ενδέχεται να διαφέρουν σε άλλες συσκευές μέτρησης.
- Η μετρούμενη κατανάλωση ενέργειας ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το περιβάλλον στο οποίο είναι εγκατεστημένη η συσκευή.
- Η μετρούμενη κατανάλωση ενέργειας ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το περιβάλλον χρήσης ή τη μέθοδο χρήσης της οικιακής συσκευής.
- Κατά τον ορισμό του χρόνου χρήσης, η συσκευή δεν ενεργοποιείται ούτε απενεργοποιείται αυτόματα.
- Ακόμα και όταν εκτελείται η λειτουργία **kW Manager**, προτεραιότητα έχει η λειτουργία που έχει ρυθμιστεί με το τηλεχειριστήριο.
- Η πραγματική χρήση ενδέχεται να διαφέρει.

Ύπνος+ (σε ορισμένα μοντέλα/ LG ThinQ)



Χρησιμοποιήστε τον πριν κοιμηθείτε. Η συσκευή θα μάθει και θα προσαρμόσει αυτόματα τη θερμοκρασία και την ταχύτητα του ανεμιστήρα για να δημιουργήσει ένα ακόμα εξατομικευμένο περιβάλλον ύπνου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία αυτή μπορεί να καθοριστεί όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη με τη λειτουργία **Ψύξη**.
- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, αυτές οι λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.

Πληροφορίες σημείωσης για το λογισμικό ανοικτού κώδικα

Για τη λήψη του πηγαίου κώδικα που διέπεται από τις άδειες χρήσης GPL, LGPL, MPL και άλλες άδειες χρήσης ανοικτού 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.

Προδιαγραφές ραδιοεξοπλισμού

Όνομα μονάδας	LCWB-001
Εύρος συχνότητας ασύρματου LAN	2412 MHz - 2472 MHz
Ισχύς εξόδου ασύρματου LAN (Μέγ.)	18,14 dBm
Εύρος συχνότητας Bluetooth	2402 MHz - 2480 MHz
Ισχύς εξόδου Bluetooth (Μέγ.)	7,03 dBm

Έκδοση λογισμικού ασύρματης λειτουργίας: V 1.0
Πληροφοριακά για το χρήστη, αυτή η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί να λειτουργήσει με μια ελάχιστη απόσταση 20 cm μεταξύ της συσκευής και του σώματος.

Προδιαγραφές μονάδας ραντάρ

Η δυνατότητα αυτή είναι διαθέσιμη μόνο σε μοντέλα που διαθέτουν τη λειτουργία ραντάρ.

Όνομα μοντέλου	Περιοχή συχνοτήτων	Ισχύς εξόδου (Μέγ.)
RSM V2	61,0 GHz ~ 61,5 GHz	6,27 dBm

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 LGE, 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

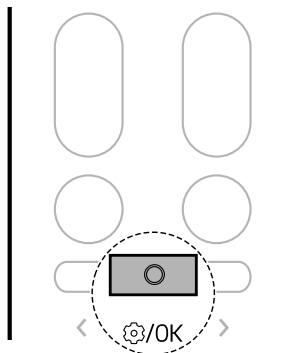
Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να χρησιμοποιήσετε τη μέθοδο ακουστικής διάγνωσης.

- 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.

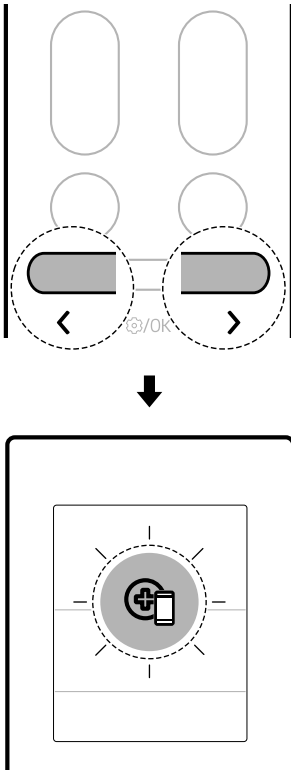
2 Τοποθετήστε το μικρόφωνο του smartphone σας κοντά στη συσκευή.

3 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



4 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

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



- 5** 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.
- Φροντίστε να περιορίσετε τον θόρυβο του περιβάλλοντος στο ελάχιστο, διαφορετικά το τηλέφωνο ενδέχεται να μην λαμβάνει σωστά τους ήχους του βομβητή από την εσωτερική μονάδα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Καθαρισμός

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

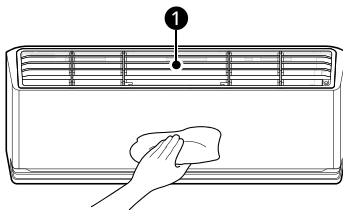
- Πριν την εκτέλεση εργασιών καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πηγή τροφοδοσίας και περιμένετε μέχρι να πάψει να λειτουργεί ο ανεμιστήρας.

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 **Ανεμιστήρας** επί 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 **Ανεμιστήρας** επί 3 έως 4 ώρες. Η διαδικασία αυτή συμβάλλει στη μείωση της οσμής που οφείλεται στην υγρασία.




- ① Φίλτρο αέρα

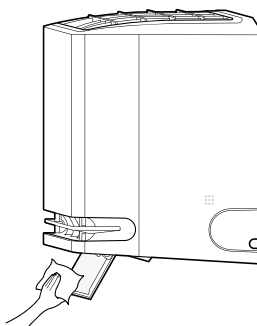
ΣΗΜΕΙΩΣΗ


- Ανάλογα με τον τύπο του μοντέλου, η λειτουργία αυτή ενδέχεται να διαφέρει.

Τύπος	Περιγραφή	Διάστημα
Εσωτερική μονάδα	Καθαρίστε την επιφάνεια της εσωτερικής μονάδας με ένα μαλακό, στεγνό πανί.	Τακτικά
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει το δοχείο αποστράγγισης συμπυκνωμάτων.	Μία φορά τον χρόνο
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει τον σωλήνα αποστράγγισης συμπυκνωμάτων.	Κάθε 4 μήνες.
	Αντικαταστήστε τις μπαταρίες του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.	Μία φορά τον χρόνο
Εξωτερική μονάδα	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει τα πηνία του εναλλάκτη θερμότητας και τους αεραγωγούς του πάνελ. (Συμβουλευτείτε τεχνικό.)	Μία φορά τον χρόνο
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει τον ανεμιστήρα.	Μία φορά τον χρόνο
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει το δοχείο αποστράγγισης συμπυκνωμάτων.	Μία φορά τον χρόνο
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να επαληθεύσει ότι όλη η διάταξη του ανεμιστήρα είναι καλά σφιγμένη.	Μία φορά τον χρόνο
	Καθαρίστε τα ηλεκτρικά εξαρτήματα με πιεσιμένο αέρα.	Μία φορά τον χρόνο



Καθαρισμός του εκτροπέα αέρα

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα περίπου για να ανοίξετε τον εκτροπέα αέρα για τον εύκολο καθαρισμό του.
- 3 Καθαρίστε τον εκτροπέα αέρα με ένα μαλακό, στεγνό πανί.



- 4 Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα περίπου για να κλείσετε τον εκτροπέα αέρα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν πατάτε το  ενώ αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, δεν μπορεί να ενεργοποιήσει τη συσκευή.
- Εάν πατήσετε επανειλημμένα το κουμπί , μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Καθαρισμός του φίλτρου και άλλων εξαρτημάτων

Τύπος	Περιγραφή	Διάστημα
Φίλτρο αέρα	Καθαρίστε την με ηλεκτρική σκούπα ή πλύνετε την με το χέρι.	2 εβδομάδες
Αντιαλλεργικό φίλτρο	Καθαρίστε με ηλεκτρική σκούπα ή βούρτσα.	Κάθε 6 μήνες.
Ιονιστής (σε ορισμένα μοντέλα)	Χρησιμοποιήστε μια στεγνή μπατονέτα για να καθαρίσετε τη σκόνη.	Κάθε 6 μήνες.

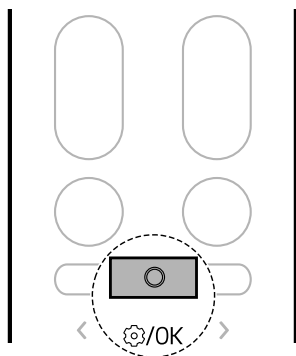
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ νερό με θερμοκρασία άνω των 40 °C κατά τον καθαρισμό των φίλτρων. Μπορεί να προκληθεί παραμόρφωση ή αποχρωματισμός.
 - Μην χρησιμοποιείτε ποτέ πτητικές ουσίες για τον καθαρισμό των φίλτρων. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια της συσκευής.
 - Μην πλένετε το αντιαλλεργικό φίλτρο με νερό, επειδή μπορεί να προκληθεί βλάβη στο φίλτρο (σε ορισμένα μοντέλα).
-

Χρήση της λειτουργίας «Αυτόματος καθαρισμός+»

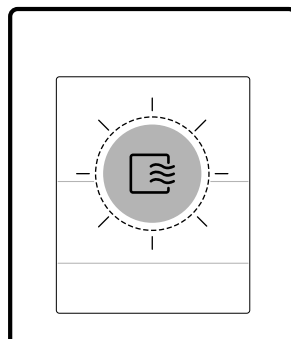
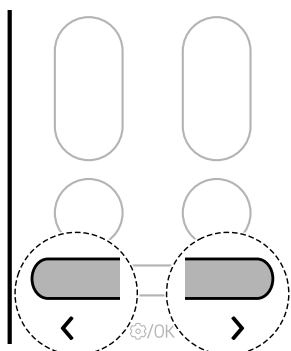
Κατά τη χρήση των λειτουργιών **Ψύξη** και **Αφύγρανση** παράγεται υγρασία μέσα στην εσωτερική μονάδα. Μπορείτε να μειώσετε την υγρασία αυτή.

1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



2 Πιέστε το κουμπί **< ή >** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στο κάτω μέρος της

οθόνης ενδείξεων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



3 Πιέστε το κουμπί **< ή >** για να ρυθμίσετε την επιθυμητή κατάσταση της λειτουργίας **Αυτόματος καθαρισμός+**.

- Με κάθε πάτημα του κουμπιού, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά: Διακοπή ↔ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ↔ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

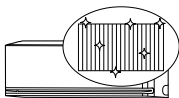
4 Έπειτα, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία **Αυτόματος καθαρισμός+** ρυθμίστηκε όταν αγοράσατε τη συσκευή. Εάν δεν θέλετε να χρησιμοποιείτε αυτήν τη λειτουργία, απενεργοποιήστε την.

- Ο χρόνος της λειτουργίας **Αυτόματος καθαρισμός+** ρυθμίζεται αυτόματα ανάλογα με τις συνθήκες χρήσης της συσκευής και η κατάσταση προόδου εμφανίζεται με τη μορφή των λεπτών που απομένουν στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας.
 - Ο χρόνος **Αυτόματος καθαρισμού+** ρυθμίζεται σε έως 20 λεπτά.
- Η κατάσταση στεγνώματος στο εσωτερικό της συσκευής μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τη θερμοκρασία ή την υγρασία του αέρα του εσωτερικού χώρου.
 - Για το επαρκές στέγνωμα στο εσωτερικό της συσκευής, θέστε τη συσκευή στη λειτουργία **Ανεμιστήρας** για πάνω από 1 ώρα.
- 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 **Ανεμιστήρας** για πάνω από 1 ώρα για να στεγνώσετε εντελώς το εσωτερικό της συσκευής πριν την αποθηκεύσετε.
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία **Αυτόματος καθαρισμός+** ακόμα και όταν η συσκευή δεν λειτουργεί.

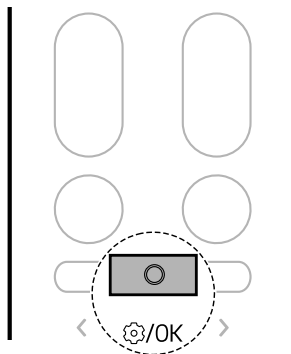
Εναλλάκτης καθαρισμού (σε ορισμένα μοντέλα)



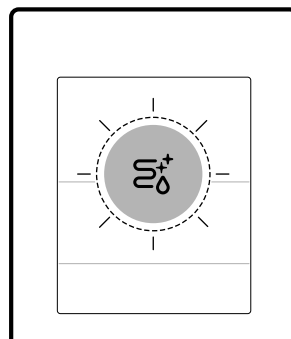
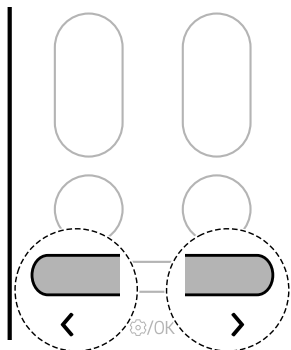
Το επανειλημμένο πάγωμα και ξεπάγωμα του εναλλάκτη θερμότητας του κλιματιστικού έχει ως αποτέλεσμα την απομάκρυνση ρύπων, όπως η σκόνη, και τη διατήρηση της συσκευής σε καθαρή κατάσταση.

Στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας εμφανίζεται η ένδειξη FCL και απεικονίζεται η πρόοδος της διαδικασίας καθαρισμού από το 0 έως το 99.

1 Πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.




2 Πιέστε το κουμπί **</>** μέχρι να αναβοσβήσει το παρακάτω εικονίδιο στην οθόνη ενδειξέων. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί **Λειτουργία**.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος** θα τερματιστεί αφού στεγνώσει η συσκευή.
- Αν η υγρασία στον χώρο είναι υψηλή ενώ εκτελείται η λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος**, ο χώρος κοντά στην εσωτερική μονάδα μπορεί να γίνει ομιχλώδης.
- 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. Η λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος** είναι μια λειτουργία διαχείρισης της υγιεινής και όχι λειτουργία ψύξης, επομένως οι συνθήκες χρήσης ενδέχεται να διαφέρουν από την εγγυημένη θερμοκρασία ψύξης της συσκευής.
- Αν επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος** σε θερμοκρασία εκτός του επιτρεπόμενου εύρους τιμών, ακούγεται ένας ήχος μπιπ 5 φορές και η λειτουργία δεν θα εκτελεστεί.
 - Ο κωδικός στην παρακάτω εικόνα θα εμφανίζεται σε ορισμένες εσωτερικές μονάδες.



- Η λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος** είναι διαθέσιμη ακόμα και όταν η συσκευή λειτουργεί.
- Αν πιέσετε το κουμπί  στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο κατά τη διάρκεια του καθαρισμού του **Καθαρισμού παγώματος**, η λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος** θα απενεργοποιηθεί.
- Κατά τη διάρκεια του **Καθαρισμού παγώματος**, μπορεί να ακούγεται ένας ήχος «τικ-τικ» ή «τακ-τακ» καθώς η συσκευή διαστέλλεται ή συστέλλεται.
- Μετά τον **Καθαρισμό παγώματος**, η συσκευή θα σβήσει αυτόματα. Όταν ενεργοποιηθεί ξανά η τροφοδοσία, θα λειτουργήσει **Ψύξη** τρόπος.
- Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **Χρονοδιακόπτης**, η λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος** μπορεί να μην εκτελείται σωστά.
- Κρύος αέρας εξέρχεται από την έξοδο όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **Καθαρισμός παγώματος**.

- Όταν συνδέεται στην εξωτερική μονάδα Multi, αυτές οι λειτουργίες ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.

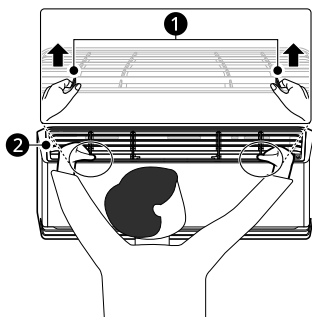
Αφαίρεση και αντικατάσταση του φίλτρου αέρα

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μη λυγίζετε το φίλτρο αέρα, επειδή μπορεί να σπάσει.
- Συναρμολογήστε σωστά το φίλτρο αέρα για να αποφευχθεί η εισχώρηση σκόνης και άλλων ουσιών στη συσκευή.
- Ανάλογα με το μοντέλο της συσκευής, ο αριθμός και η θέση των άγκιστρα ενδέχεται να διαφέρουν.

1 Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία ρεύματος στη συσκευή.

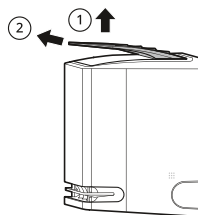
2 Εντοπίστε τις λαβές του φίλτρου αέρα στο επάνω μπροστινό μέρος της συσκευής.



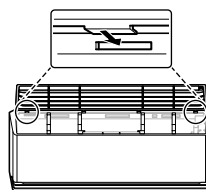
1 Λαβές

2 Φίλτρο αέρα

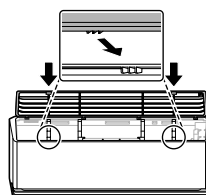
3 Τραβήξτε τις λαβές ελαφρώς προς τα πάνω και ύστερα σηκώστε όλο το φίλτρο για να το αφαιρέσετε.



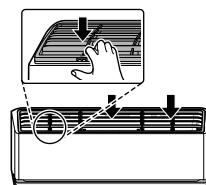
4 Περάστε τα άγκιστρα του φίλτρου αέρα μέσα στις σχισμές στην πίσω πλευρά του μπροστινού πάνελ.



5 Πιέστε τα άγκιστρα προς τα κάτω τόσο ώστε να ασφαλισουν στη θέση τους.



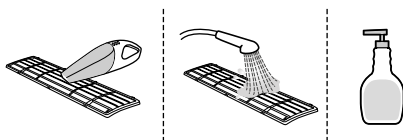
6 Για να βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο έχει συναρμολογηθεί σωστά, πιέστε προς τα κάτω το μπροστινό μέρος του σε όλο το μήκος του.



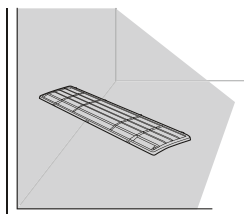
Καθαρισμός του φίλτρου αέρα

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

- 1 Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα από τη συσκευή.
- 2 Καθαρίστε το φίλτρο αέρα με ηλεκτρική σκούπα ή πλύνετε το με χλιαρό νερό και ήπιο απορρυπαντικό.



- 3 Αφήστε το φίλτρο να στεγνώσει σε σκιερό μέρος.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

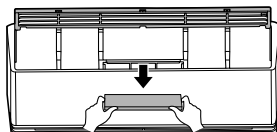
- Μη θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία χωρίς να έχετε τοποθετήσει το φίλτρο.

Καθαρισμός του αντιαλλεργικού φίλτρου (σε ορισμένα μοντέλα)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

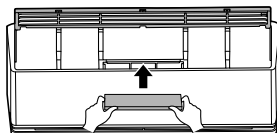
- Ανάλογα με το μοντέλο της συσκευής, ο αριθμός και η θέση των εξαρτημάτων ενδέχεται να διαφέρουν.
- Ανάλογα με τον τύπο του μοντέλου, οι δυνατότητες ενδέχεται να αλλάζουν.

- 1 Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία ρεύματος στη συσκευή.
- 2 Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα από την εσωτερική μονάδα.
- 3 Αφαιρέστε το αντιαλλεργικό φίλτρο από την εσωτερική μονάδα.



- 4 Καθαρίστε το φίλτρο χρησιμοποιώντας ηλεκτρική σκούπα.
 - Μην πλένετε το αντιαλλεργικό φίλτρο με νερό.

- 5 Τοποθετήστε το αντιαλλεργικό φίλτρο.



- 6 Τοποθετήστε το φίλτρο αέρα.

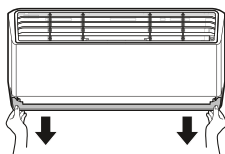
- 7 Ελέγξτε την πλευρά του μπροστινού καλύμματος για να βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο αέρα έχει τοποθετηθεί σωστά.

Αφαίρεση και αντικατάσταση του οδηγού αέρα

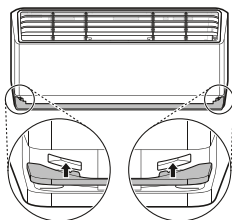
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ανάλογα με το μοντέλο της συσκευής, ο αριθμός και η θέση των άγκιστρα ενδέχεται να διαφέρουν.

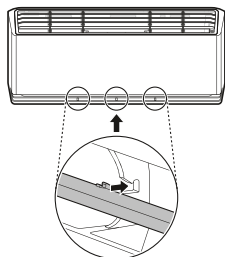
- 1 Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία ρεύματος στη συσκευή.
- 2 Τραβήξτε έξω τον οδηγό αέρα στο μπροστινό μέρος της εσωτερικής μονάδας.



- 3 Περάστε τα άγκιστρα στον οδηγό αέρα μέσα στις σχισμές.

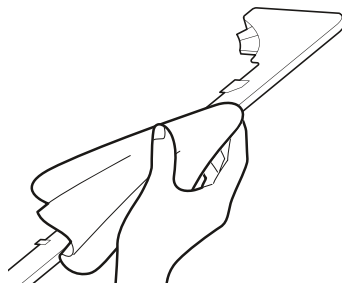


- 4 Πιέστε τα άγκιστρα μέχρι να ασφαλισουν στη θέση τους.




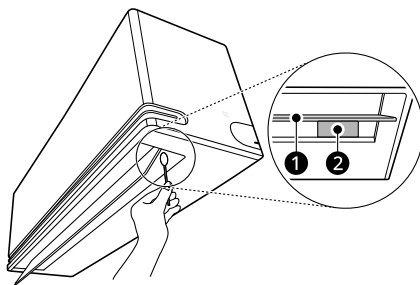
Καθαρισμός του οδηγού αέρα

- 1 Αφαιρέστε τον οδηγό αέρα από τη συσκευή.
- 2 Καθαρίστε τον οδηγό αέρα με ένα μαλακό ή στεγνό πανί.




Καθαρισμός του ιονιστή (σε ορισμένα μοντέλα)



- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα περίπου για να ανοίξετε τον εκτροπέα αέρα.
- 3 Καθαρίστε τον ιονιστή χρησιμοποιώντας μια στεγνή μπατονέτα.



- 1 Εκτροπέας αέρα
- 2 Ιονιστής

- 4 Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα περίπου για να κλείσετε τον εκτροπέα αέρα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν πατάτε το  ενώ αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, δεν μπορεί να ενεργοποιήσει τη συσκευή.
 - Εάν πατήσετε επανειλημμένα το κουμπί , μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
-

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>Έχει επιλεχθεί η λειτουργία Αεριώθηση ή η Αυτόματη λειτουργία.</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 επιλεχθεί η λειτουργία Ανεμιστήρας ή η λειτουργία Αεριώθηση.</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 επιθυμητή θερμοκρασία είναι υψηλότερη από την τρέχουσα θερμοκρασία. <ul style="list-style-type: none"> Καθορίστε την επιθυμητή θερμοκρασία 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

Υπόμνημα

