



# BEDIENUNGSANLEITUNG

# KLIMAANLAGE

---



Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme des Haushaltsgeräts sorgfältig durch und halten Sie sie griffbereit, damit Sie jederzeit darin nachschlagen können.

TYP: WANDGERÄT STYLIST

DE DEUTSCH

EL ΕΛΛΗΝΙΚΑ

# INHALT

Diese Bedienungsanleitung kann Abbildungen oder Inhalte enthalten, die sich von Ihrem Modell unterscheiden.

Änderungen an dieser Bedienungsanleitung durch den Hersteller bleiben vorbehalten.

<b>SICHERHEITSANWEISUNGEN .....</b>	<b>3</b>
WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN.....	3
Bedienungshinweise.....	8
<b>BETRIEB.....</b>	<b>9</b>
Bauteile und Funktionen .....	9
Funkfernbedienung.....	10
Die Klimaanlage automatisch neu starten .....	14
Verwendung der Modusfunktion .....	14
Verwendung der Funktion Jet-Betrieb.....	16
Verwendung der Funktion Lüftergeschwindigkeit .....	17
Verwendung der Funktion Luftstromrichtung .....	17
Einstellung des Ein-/Aus-Zeitprogramm .....	18
Verwendung der Schlaffunktion .....	19
Verwendung der Funktion Licht aus.....	19
Verwendung der Funktion Komfortluft.....	19
Verwendung der Funktion Energiedeckung.....	20
Verwendung von Spezialfunktionen.....	21
<b>INTELLIGENTE FUNKTIONEN.....</b>	<b>23</b>
Verwendung der LG ThinQ-App.....	23
<b>WARTUNG .....</b>	<b>26</b>
Den Luftfilter reinigen.....	27
Den Feinstaubfilter reinigen .....	27
Ionisator reinigen .....	28
<b>FEHLERBEHEBUNG .....</b>	<b>29</b>

Die folgenden Sicherheitsrichtlinien dienen dazu, unvorhergesehene Risiken oder Beschädigungen durch unsicheren oder nicht ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts zu vermeiden.

Die Richtlinien sind unterteilt in die Hinweise 'WARNUNG' und 'ACHTUNG', wie nachfolgend beschrieben.

 Dieses Symbol wird angezeigt, um auf Punkte und Bedienvorgänge hinzuweisen, die ein Risiko bergen können. Lesen Sie den mit diesem Symbol gekennzeichneten Teil sorgfältig und befolgen Sie die Anweisungen, um Risiken zu vermeiden.

## **WARNUNG**

Damit wird angezeigt, dass die Nichtbeachtung der Anweisung zu ernsthaften Verletzungen oder zum Tod führen kann.

## **ACHTUNG**

Damit wird angezeigt, dass die Nichtbeachtung der Anweisungen zu leichten Verletzungen oder einer Beschädigung des Geräts führen kann.

Auf Innen- und Außeneinheiten werden die folgenden Symbole angezeigt.

 Dieses Symbol bedeutet, dass dieses Gerät mit einem entflammmbaren Kältemittel arbeitet. Falls das Kältemittel bei einer Leckage austritt und einer externen Entzündungsquelle ausgesetzt wird, besteht Brandgefahr.

 Dieses Symbol bedeutet, dass die Betriebsanleitung sorgfältig gelesen werden muss.

 Dieses Symbol bedeutet, dass das Wartungspersonal bei Arbeiten an diesem Gerät die Instruktionen in der Installationsanleitung befolgen sollte.

 Dieses Symbol bedeutet, dass es Informationen in der Betriebsanleitung und in der Installationsanleitung dazu gibt.

## **WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN**

### **WARNUNG**

Befolgen Sie grundlegende Vorsichtsmaßnahmen, um Explosionen, Brandgefahren, Stromschläge, Verbrühungen oder sonstige Personenschäden zu vermeiden. Dazu gehört Folgendes:

#### **Kinder im Haushalt**

Dieses Haushaltsgerät ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung oder Kenntnis geeignet, es sei denn, sie werden bei der Nutzung des Geräts beaufsichtigt oder haben dafür eine Einweisung von jemandem erhalten, der für ihre Sicherheit verantwortlich ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie mit dem Haushaltsgerät nicht spielen.

## Für die Verwendung in Europa:

Dieses Haushaltsgerät kann von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden sowie von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und Kenntnis, wenn sie bei der Nutzung des Geräts beaufsichtigt werden oder eine Einweisung zur sicheren Nutzung des Geräts und den damit verbundenen Gefahren erhalten haben. Kinder dürfen mit dem Haushaltsgerät nicht spielen. Die Reinigung und Wartung seitens des Benutzers darf von Kindern nicht ohne Beaufsichtigung vorgenommen werden.

## Installation

- Installieren Sie die Klimaanlage nicht auf einer instabilen Fläche oder an einem Ort, wo die Gefahr besteht, dass sie herunterfällt.
- Wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicezentrum, wenn Sie die Klimaanlage installieren oder versetzen.
- Sorgen Sie für eine sichere Installation der Platte und der Abdeckung des Schaltkastens.
- Installieren Sie die Klimaanlage nicht an einem Ort, an dem brennbare Flüssigkeiten oder Gase wie beispielsweise Benzin, Propan, Farbverdünnungsmittel usw. gelagert werden.
- Stellen Sie sicher, dass beim Installieren der Klimaanlage die Leitung und das Netzkabel, die die Innen- und Außengeräte verbinden, nicht zu fest angezogen sind.
- Verwenden Sie einen Standard-Leistungsschalter und eine Standard-Sicherung, die der Leistung der Klimaanlage entsprechen.
- Geben Sie außer dem spezifischen Kühlmittel keine Luft oder Gas in die Anlage.
- Verwenden Sie nicht brennbares Gas (Stickstoff) für Leckprüfung und Entlüftung; die Verwendung von brennbarem Gas kann einen Brand oder Explosionen verursachen.
- Die Kabelanschlüsse drinnen und draußen müssen fest gesichert sein und das Kabel muss richtig verlegt werden, damit es nicht durch Gewalt aus den Anschlussklemmen gezogen werden kann. Falsche oder lose Anschlüsse können Hitze oder Brand verursachen.
- Installieren Sie eine geeignete Steckdose und einen dafür bestimmten Leistungsschalter, bevor Sie die Klimaanlage einsetzen.
- Schließen Sie den Masseleiter nicht an eine Gasleitung, einen Blitzableiter oder einen Telefon-Masseleiter an.
- Halten Sie alle Lüftungsöffnungen frei von Hindernissen.
- Die feste Verkabelung muss gemäß der Verdrahtungsregeln Möglichkeiten zur Abschaltung beinhalten.

## Betrieb

- Achten Sie darauf, nur die in der Ersatzteilliste aufgeführten Teile zu verwenden. Versuchen Sie niemals, das Gerät zu modifizieren.
- Stellen Sie sicher, dass Kinder nicht auf das Außengerät klettern oder auf das Außengerät einschlagen.

- Entsorgen Sie die Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Verwenden Sie nur das Kühlmittel, das auf dem Schild der Klimaanlage angegeben ist.
- Schalten Sie die Stromversorgung ab, wenn von der Klimaanlage Geräusche, Geruch oder Rauch ausgehen.
- Lassen Sie keine brennbaren Stoffe wie Benzin, Benzol oder Verdünner in der Nähe der Klimaanlage.
- Wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicezentrum, wenn die Klimaanlage mit Wasser in Berührung gekommen ist.
- Setzen Sie die Klimaanlage nicht über längere Zeit auf engem Raum ohne richtige Belüftung ein.
- Lüften Sie bei einem Gasleck (wie Freon, Propangas, Flüssiggas usw.) ausgiebig, bevor Sie die Klimaanlage wieder benutzen.
- Wenden Sie sich zur Innenreinigung an ein autorisiertes Servicezentrum oder an den Händler. Die Verwendung von aggressiven Reinigungsmitteln kann zu Korrosion oder Schäden an der Anlage führen.
- Achten Sie darauf, ausreichend zu lüften, wenn die Klimaanlage und ein Heizgerät wie beispielsweise eine Heizung gleichzeitig verwendet werden.
- Blockieren Sie den Ein- oder Ausgang des Luftstroms nicht.
- Bei laufendem Betrieb niemals Hände oder Gegenstände in den Ein-oder Ausgang der Klimaanlage stecken.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel weder schmutzig, noch lose oder defekt ist.
- Berühren, bedienen oder reparieren Sie die Klimaanlage nie mit nassen Händen.
- Legen Sie keine Gegenstände auf das Netzkabel.
- Stellen Sie keine Heizung oder andere Heizgeräte in die Nähe des Netzkabels.
- Verändern oder verlängern Sie das Netzkabel nicht. Stromkabel, die Kratzer oder eine mangelhafte Isolierung aufweisen, können zu einem Brand oder Stromschlag führen. Sie sollten unbedingt ausgetauscht werden.
- Schalten Sie bei einem Stromausfall oder einem Gewitter sofort die Stromversorgung ab.
- Es muss gewährleistet werden, dass das Netzkabel während des Betriebs nicht abgezogen oder beschädigt werden kann.
- Kältemittel- und Wasserrohre oder sonstige interne Bauteile während des Betriebs oder unmittelbar nach dem Betrieb nicht berühren.

## **Wartung**

- Trennen Sie vor der Reinigung oder Wartung die Stromversorgung und warten Sie, bis der Lüfter anhält.
- Sprühen Sie zur Reinigung der Anlage niemals Wasser direkt auf das Produkt.

## Technische Sicherheit

- Von nicht autorisierten Personen durchgeführte Installation oder Reparaturen können für Sie und andere zu Gefahren führen.
- Jede Person, die an der Arbeit mit oder dem Einbruch in einen Kältemittel-Kreislauf beteiligt ist, sollte ein aktuelles gültiges Zertifikat von einer industriell akkreditierten Zulassungsstelle besitzen, die die Kompetenzen zur sicheren Handhabung von Kältemitteln autorisiert, gemäß der in dieser Industrie anerkannten Beurteilungsspezifikation.
- Service-Arbeiten sollten ausschließlich laut Empfehlung des Geräteherstellers durchgeführt werden. Die Wartung und Reparatur, die des Beiseins von anderem qualifiziertem Personal bedürfen, sollten unter der Aufsicht der Person durchgeführt werden, die die Kompetenzen für den Gebrauch von entflammabaren Kältemitteln besitzt.
- Die im Handbuch enthaltenen Informationen sind für einen qualifizierten Servicetechniker vorgesehen, der mit den Sicherheitsverfahren vertraut und mit den richtigen Werkzeugen und Prüfgeräten ausgerüstet ist.
- Wenn die Anleitung in diesem Handbuch nicht gelesen und nicht befolgt wird, kann dies zu Fehlfunktionen der Anlage, materiellen Schäden, Verletzungen und/oder zum Tod führen.
- Das Gerät muss in Übereinstimmung mit den nationalen Installationsvorschriften installiert werden.
- Wenn das Netzkabel ersetzt werden soll, dürfen die Austauscharbeiten nur von autorisiertem Personal und mit Original-Ersatzteilen durchgeführt werden.
- Dieses Gerät muss ordnungsgemäß geerdet sein, um das Risiko von Stromschlägen zu minimieren.
- Schneiden oder entfernen Sie die Erdungszinke nicht vom Netzstecker.
- Wenn Sie den Adapter-Masseanschluss an der Wandsteckdose befestigen, erdet die Deckschraube das Gerät nicht, außer die Deckschraube ist aus Metall, isoliert, und die Wandsteckdose wird über Hausverkabelung geerdet.
- Wenn Sie nicht sicher sind, ob die Klimaanlage ordnungsgemäß geerdet ist, lassen Sie die Wandsteckdose und Schaltung von einem Elektriker überprüfen.
- Die Kühlmittel die in der Anlage eingesetzt werden, erfordern besondere Entsorgungsverfahren. Wenden Sie sich vor der Entsorgung an einen Service-Partner oder eine ähnlich qualifizierte Person.
- Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder einem Servicemitarbeiter oder einer entsprechend qualifizierten Person ersetzt werden, um jegliches Verletzungsrisiko zu vermeiden.
- Das Gerät sollte in einem gut gelüfteten Bereich gelagert werden, wo die Raumgröße der für den Betrieb festgelegten Raumgröße entspricht.
- Das Gerät sollte in einem Raum ohne ständig betriebenes offenes Feuer gelagert werden (z. B. ein Gasgerät in Betrieb) oder Entzündungsquellen (zum Beispiel eine Elektroheizung in Betrieb).
- Das Gerät sollte so gelagert werden, das keine mechanischen Schäden auftreten können.

## ⚠ ACHTUNG

Um die Gefahr von leichten Verletzungen an Personen, Fehlfunktion oder Beschädigung am Produkt oder Eigentum zu reduzieren, befolgen Sie bei der Verwendung dieses Produkts grundlegende Vorsichtsmaßnahmen, einschließlich der folgenden:

### Installation

- Installieren Sie das Klimagerät nicht in einem Gebiet, wo es direktem Seewind (Salznebel) ausgesetzt ist.
- Installieren Sie den Ablaufschlauch richtig, damit das Kondenswasser problemlos ablaufen kann.
- Seien Sie vorsichtig beim Auspacken oder Installieren der Klimaanlage.
- Berühren Sie bei der Installation oder Reparatur kein auslaufendes Kühlmittel.
- Transportieren Sie die Klimaanlage mit zwei oder mehr Personen oder benutzen Sie einen Gabelstapler.
- Installieren Sie das Außengerät so, dass es vor direktem Sonnenlicht geschützt wird. Platzieren Sie das Innengerät so, dass es nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt wird.
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial, wie beispielsweise Schrauben, Nägel oder Batterien, nach der Installation oder Reparatur sicher mit der richtigen Verpackung.
- Installieren Sie das Klimagerät an einer Stelle, wo das Geräusch vom Außengerät die Nachbarn nicht belästigen. Bei Nichtbeachtung kann es zu Streit mit den Nachbarn kommen.

### Betrieb

- Entfernen Sie die Batterien, wenn die Fernbedienung über längere Zeit nicht benutzt wird.
- Stellen Sie sicher, dass der Filter installiert ist, bevor Sie die Klimaanlage laufen lassen.
- Überprüfen Sie die Klimaanlage nach der Installation oder Reparatur auf Kühlmittel-Leckagen.
- Legen Sie keine Gegenstände auf die Klimaanlage.
- Benutzen Sie für die Fernbedienung keine verschiedenen Batterienarten oder alte und neue Batterien.
- Lassen Sie die Klimaanlage bei hoher Luftfeuchtigkeit oder bei offenem Fenster nicht über längere Zeit laufen.

- Benutzen Sie bei einem Flüssigkeitsleck in der Batterie die Fernbedienung nicht. Wenn Ihre Kleidung oder Haut mit der auslaufenden Batterieflüssigkeit in Berührung kommen, waschen Sie sie mit sauberem Wasser ab.
- Setzen Sie Personen, Tiere oder Pflanzen nicht über längere Zeit dem kalten oder warmen Wind der Klimaanlage aus.
- Wenn die ausgelaufene Batterieflüssigkeit verschluckt wurde, waschen Sie den Mund innen gründlich aus und konsultieren einen Arzt.
- Trinken Sie kein Wasser, das aus der Klimaanlage abgelassen wurde.
- Verwenden Sie das Produkt nicht für spezielle Zwecke, wie beispielsweise Konservierung von Lebensmitteln, Kunstwerken, usw. Es ist eine Klimaanlage für Verbraucherzwecke, kein Präzisionskühlsystem. Es besteht die Gefahr von Beschädigung oder Verlust von Eigentum.
- Laden Sie die Batterien nicht wieder auf und zerlegen Sie sie nicht.

## **Wartung**

- Berühren Sie beim Entfernen des Luftfilters keine Metallteile an der Klimaanlage.
- Verwenden Sie bei der Reinigung, Wartung oder Reparatur der Klimaanlage in der Höhe einen stabilen Stuhl oder eine Leiter.
- Verwenden Sie bei der Reinigung der Klimaanlage niemals aggressive Reinigungsmittel oder Lösungsmittel oder Spritzwasser. Verwenden Sie einen weichen Lappen.

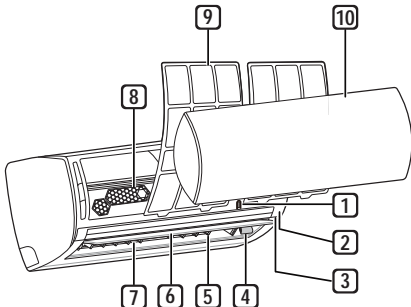
## **Bedienungshinweise**

### **Vorschläge zum Energiesparen**

- Kühlen Sie die Innenräume nicht übermäßig. Dies kann Ihrer Gesundheit schaden und mehr Strom verbrauchen.
- Schließen Sie bei Sonneneinstrahlung die Jalousien oder Vorhänge, wenn die Klimaanlage läuft.
- Halten Sie Türen oder Fenster fest geschlossen, wenn die Klimaanlage läuft.
- Stellen Sie die Richtung des Luftstroms vertikal oder horizontal ein, damit die Innenraumluft zirkulieren kann.
- Erhöhen Sie kurzfristig die Geschwindigkeit der Klimaanlage, um die Umgebungsluft schnell abzukühlen oder aufzuwärmen.
- Lüften Sie regelmäßig, damit sich die Luftqualität in den Innenräumen nicht verschlechtert, wenn die Klimaanlage über längere Zeit läuft.
- Reinigen Sie den Luftfilter alle 2 Wochen. Staub und Verunreinigungen, die sich im Luftfilter angesammelt haben, können den Luftstrom blockieren oder die Kühlungs-/ Entfeuchtungsfunktionen reduzieren.

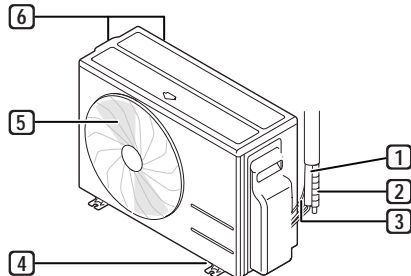
## Bauteile und Funktionen

### Innengerät



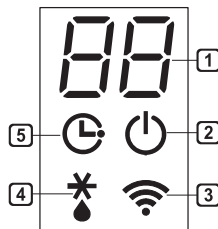
- ① Ein-/Aus-Taste
- ② Signalempfänger
- ③ Betriebsanzeige
- ④ Ionisator
- ⑤ Luftleitblech (vertikaler Lüftungsschlitz)
- ⑥ Luftleitblech (horizontaler Flügel)
- ⑦ Luftauslass
- ⑧ Feinstaubfilter
- ⑨ Luftfilter
- ⑩ Bedienpanel

### Außengerät



- ① Kältemittelrohr
- ② Ablaufschlauch
- ③ Anschlusskabel
- ④ Anschlusskabel
- ⑤ Luftauslassöffnungen
- ⑥ Lufteinlassöffnungen

### Display Inneneinheit



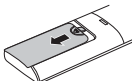
- ① Gewünschte Temperatur / Raumtemperatur
- ② Ein/Aus
- ③ Wi-Fi
- ④ Auftauen / Vorwärmen
- ⑤ Timer

## Funkfernbedienung

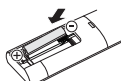
### Einlegen der Batterien

Wenn der Anzeigebildschirm der Fernbedienung anfängt zu verblassen, tauschen Sie die Batterien aus. Legen Sie AAA (1,5 V) Batterien ein, bevor Sie die Fernbedienung verwenden.

- 1 Entfernen Sie die Batterieabdeckung.



- 2 Legen Sie die neuen Batterien ein und stellen Sie sicher, dass die + und - Pole der Batterien korrekt liegen.



### Installieren des Fernbedienungshalters

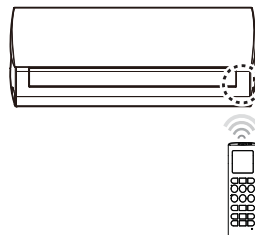
Um die Fernbedienung zu schützen, installieren Sie den Halter an einer vor direktem Sonnenlicht geschützten Stelle.

- 1 Wählen Sie einen sicheren und leicht zugänglichen Platz.
- 2 Schrauben Sie den Halter mit 2 Schrauben mit einem Schraubenzieher fest.



### Bedienung

Richten Sie die Fernbedienung auf den Signalempfänger an der rechten Seite der Klimaanlage, um sie zu steuern.



### HINWEIS

- Die Fernbedienung kann weitere elektronische Geräte steuern, wenn Sie die Fernbedienung auf sie richten. Stellen Sie sicher, dass Sie die Fernbedienung auf den Signalempfänger der Klimaanlage richten.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Signalübermittlers und -empfängers ein weiches Tuch, um einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten.
- Falls eine Funktion bei Ihrem Produkt nicht verfügbar ist, ertönt kein Piepton vom Gerät, wenn die entsprechende Taste für eine solche Funktion auf der Fernbedienung gedrückt wird. Dies gilt nicht für die Funktionen Luftstrom-Richtung (), und Luftreinigung ().

## Einstellen der aktuellen Uhrzeit

**1** Legen Sie die Batterien ein.

- Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.



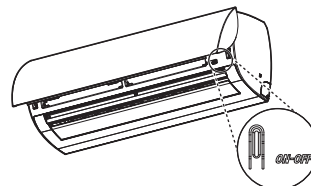
**2** Drücken Sie die Taste  oder  um die Minuten zu wählen.

**3** Drücken Sie zur Fertigstellung die Taste **SET/CANCEL**.

### HINWEIS

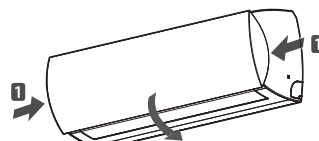
- Nach der Einstellung der aktuellen Zeit steht der Ein-/Aus-Timer zur Verfügung.

**2** Drücken Sie die Taste **ON/OFF**.



**3** Beim Drücken des Netzschatzers wird die Frontblende geschlossen.

- Senken Sie die Blende an beiden Seiten etwas ab.



- Bei Kühl- und Heizgeräten ändert sich der Betriebsmodus abhängig von der Raumtemperatur.

Raumtemperatur	Eingestellte Temperatur	Betriebsmodus
Unter 21°C	24°C	Heizbetrieb
Über 21°C und unter 24°C	23°C	Entfeuchtungsbetrieb
Über 24°C	22°C	Kühlungsbetrieb

- Bei Modellen, die nur kühlen, ist die Temperatur auf 22 °C eingestellt.

## Verwendung der °C/°F Konvertierungsfunktion

Mit dieser Funktion kann die angezeigte Einheit (°C oder °F) geändert werden.

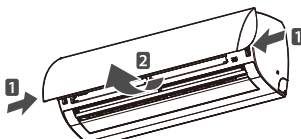
- Drücken und halten Sie die Taste für etwa 5 Sekunden.

## Bedienung der Klimaanlage ohne Fernbedienung

Sie können die Taste **ON/OFF** auf dem Innengerät verwenden, um die Klimaanlage zu bedienen, wenn die Fernbedienung nicht zur Verfügung steht.

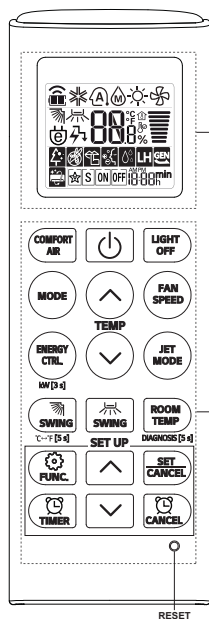
**1** Öffnen Sie das Bedienpanel.

- Heben Sie beide Seiten der Abdeckung leicht an.

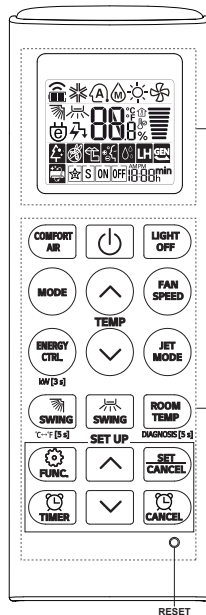


## Verwendung der Funkfernbedienung

Sie können die Klimaanlage mit der Fernbedienung bequemer bedienen.



1 Taste	2 Anzeige	Beschreibung
	-	Um die Klimaanlage ein-/auszuschalten.
TEMP  		Um die gewünschte Raumtemperatur im Kühl-, Heiz- oder automatischen Umschaltmodus einzustellen.
		Um den Kühlmodus auszuwählen. (P.14)
		Um den Heizmodus auszuwählen. (P.15)
		Um den Entfeuchtungsmodus auszuwählen. (P.15)
		Um den Lüftermodus auszuwählen. (P.15)
		Um den automatischen Umschaltmodus/ automatischen Betriebsmodus zu wählen. (P.16)
JET MODE		Um die Raumtemperatur schnell zu ändern. (P.16)
FAN SPEED		Um die Lüftergeschwindigkeit einzustellen. (P.17)
		Um die Richtung des Luftstroms vertikal oder horizontal einzustellen. (P.17)
		Um die Klimaanlage zur gewünschten Zeit automatisch ein-/auszuschalten. (P.18)
SET/ CANCEL	-	Um Spezialfunktionen und Timer einzustellen/ zu löschen.
	-	Um die Timer-Einstellungen zu löschen. (P.18)
	-	Um die Zeit einzustellen.



① Taste	② Anzeige	Beschreibung
LIGHT OFF	-	Um die Helligkeit der Anzeige auf dem Innengerät einzustellen. (P.19)
ROOM TEMP	↑↓	Um die Raumtemperatur anzuzeigen.
°C↔°F [5 s]	°C °F	Um die angezeigte Einheit (°C oder °F) zu ändern. (P.11)
COMFORT AIR	↗↖	Um den Luftstrom einzustellen und abzulenken. (P.19)
ENERGY CTRL	88 %	Um Strom einzusparen. (P.20)
DIAGNOSIS [5 s]	-	Um die Wartungsinformationen eines Produkts bequem zu überprüfen. (P.25)
1	▲	Der Plasmafilter verwendet Ionen, um dabei zu helfen, die Innenluftqualität zu verbessern. (P.21)
	■	Um das Geräusch des Außengeräts zu dämpfen. (P.22)
	LH LH	Um eine Mindest-Zimmer temperatur aufrechtzuerhalten und Gegenstände im Zimmer vor Frost zu schützen. (P.22)
	■	Um die Feuchtigkeit zu entfernen, die im Innengerät erzeugt wurde. (P.22)
RESET	-	Um die Einstellungen der Fernbedienung zurückzusetzen.

#### HINWEIS

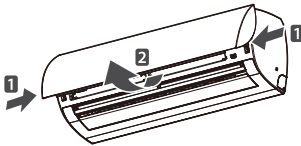
- Drücken Sie die Schaltfläche **SET/CANCEL**, um die ausgewählte **FUNC** zu steuern.

## Die Klimaanlage automatisch neu starten

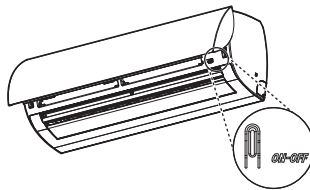
Wenn die Klimaanlage nach einem Stromausfall wieder eingeschaltet wird, stellt diese Funktion die vorherigen Einstellungen wieder her.

### Deaktivierung des automatischen Neustarts

- 1 Öffnen Sie das Bedienpanel.
  - Heben Sie beide Seiten der Abdeckung leicht an.



- 2 Drücken und halten Sie die Taste **ON/OFF** 6 Sekunden lang gedrückt, dann piept das Gerät zweimal und die Lampe blinks zweimal hintereinander viermal auf.
  - Zur Neuaktivierung der Funktion drücken Sie die Taste **ON/OFF** und halten sie 6 Sekunden lang gedrückt. Das Gerät piept zweimal und die Lampe blinks viermal.



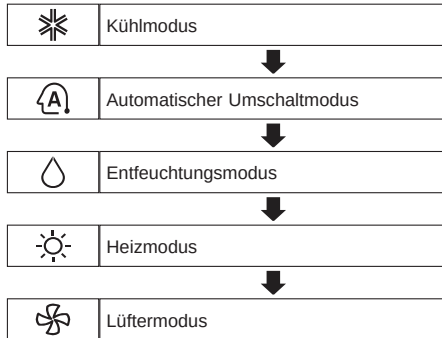
### HINWEIS

- Die Funktion kann je nach Modellart anders sein.
- Wenn Sie die Taste **ON/OFF** drücken und für 3 bis 5 Sekunden anstatt 6 Sekunden gedrückt halten, schaltet das Gerät in den Testbetrieb. Im Testbetrieb bläst das Gerät 18 Minuten lang starke Kühlluft aus und wird dann wieder auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

## Verwendung der Modusfunktion

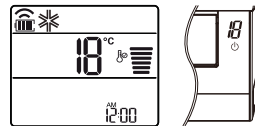
Mit dieser Funktion können Sie die gewünschte Funktion wählen.

### Kühl- und Heizmodell



### Kühlmodus

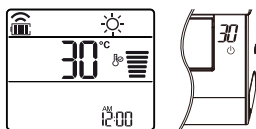
- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie wiederholt die **MODE**-Taste, um den Kühlmodus zu wählen.
  - **\*** erscheint auf dem Anzeigebildschirm.



- 3 Drücken Sie die Taste **↑** oder **↓**, um die gewünschte Temperatur einzustellen.

## Heizmodus

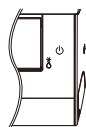
- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie wiederholt die Taste **MODE**, um den Heizmodus zu wählen.  
• ☀ erscheint auf dem Anzeigebildschirm.



- Drücken Sie die Tasten **(▲)** oder **(▼)**, um die gewünschte Temperatur einzustellen.

### HINWEIS

- ☀ wird auf der Innentüreinheit angezeigt, wenn die Enteisung in Betrieb ist.

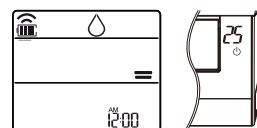


- Außerdem wird diese Anzeige auf der Innentüreinheit angezeigt:
  - Wenn das Vorwärmen in Betrieb ist.
  - Wenn die Raumtemperatur die eingestellte Temperatur erreicht.

## Entfeuchtungsmodus

Dieser Modus entfernt überschüssige Feuchtigkeit aus einer sehr feuchten Umgebung oder in der Regenzeit, damit es nicht anfängt zu schimmeln. Dieser Modus stellt die Raumtemperatur und die Lüftergeschwindigkeit automatisch ein, um ein optimales Feuchtigkeitsniveau aufrechtzuerhalten.

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie wiederholt die **MODE**-Taste, um den Entfeuchtungsmodus zu wählen.  
• ⚫ erscheint auf dem Anzeigebildschirm.



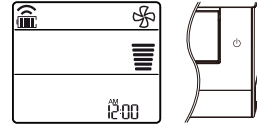
### HINWEIS

- In diesem Modus können Sie die Raumtemperatur nicht einstellen, sie wird automatisch eingestellt.
- Die Raumtemperatur erscheint nicht auf dem Anzeigebildschirm.

## Lüftermodus

In diesem Modus zirkuliert die Luft in den Innenräumen ohne Änderung der Raumtemperatur.

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie wiederholt die Taste **MODE**, um den Lüftermodus zu wählen.  
• ⚡ erscheint auf dem Anzeigebildschirm.

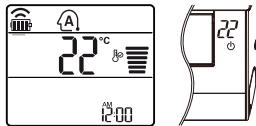


- Drücken Sie die Taste **FAN SPEED**, um die Lüftergeschwindigkeit einzustellen.

## Automatischer Umschaltmodus

Dieser Modus ändert automatisch den Modus, um die eingestellte Temperatur bei  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  aufrechtzuerhalten.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie wiederholt die **MODE**-Taste, um den automatischen Umschaltmodus zu wählen.
- **A** erscheint auf dem Anzeigebildschirm.



- 3 Drücken Sie die Taste  **$\wedge$**  oder  **$\vee$** , um die gewünschte Temperatur einzustellen.
- 4 Drücken Sie die Taste **FAN SPEED**, um die Lüftergeschwindigkeit einzustellen.

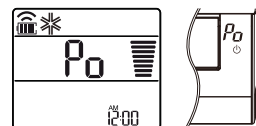
## Verwendung der Funktion Jet-Betrieb

### Schnell die Raumtemperatur ändern

Mit dieser Funktion können Sie die Innenraumluft im Sommer schnell kühlen oder im Winter schnell erwärmen.

- Kühl- und Heizmodell: Die Funktion Jet-Betrieb steht mit dem Kühl-, Heiz- und Entfeuchtungsmodus zur Verfügung.
- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
  - 2 Drücken Sie wiederholt die **MODE**-Taste, um den gewünschten Modus zu wählen.
  - 3 Drücken Sie die Taste **JET MODE**.

- **Po** erscheint auf dem Anzeigebildschirm.



### HINWEIS

- Im Jet-Kühlmodus wird 30 Minuten lang starke Luft ausgeblasen.
- Die eingestellte Temperatur wird nach 30 Minuten bei  $18^{\circ}\text{C}$  gehalten.  
Drücken Sie zum Ändern der eingestellten Temperatur die Tasten  **$\wedge$**  oder  **$\vee$**  zur Einstellung der Temperatur.
- Im Jet-Heizmodus wird 30 Minuten lang starke Luft ausgeblasen.
- Die eingestellte Temperatur wird nach 30 Minuten bei  $30^{\circ}\text{C}$  gehalten.  
Drücken Sie zum Ändern der eingestellten Temperatur die Tasten  **$\wedge$**  oder  **$\vee$**  zur Einstellung der Temperatur.

## Verwendung der Funktion Lüftergeschwindigkeit

### Lüftergeschwindigkeit einstellen

- Drücken Sie wiederholt die Taste **FAN SPEED**, um die Lüftergeschwindigkeit einzustellen.

Anzeige	Geschwindigkeit
	Hoch
	Mittel - Hoch
	Mittel
	Mittel - Niedrig
	Niedrig
-	Natürlicher Wind

### HINWEIS

- Die Ventilatorgeschwindigkeit für natürlichen Wind passt sich automatisch an.
- Die Symbole für die Lüftergeschwindigkeit werden auf einigen Innengeräten angezeigt.



- Die Innengerätanzeige erscheint nur 5 Sekunden und kehrt auf einigen Modellen zur Einstelltemperatur zurück.

**F1 → F2 → F3 → F4 → F5**

- Die Innengerätanzeige erscheint nur 5 Sekunden und kehrt auf einigen Modellen zur Einstelltemperatur zurück.

## Verwendung der Funktion Luftstromrichtung

Diese Funktion stellt die Richtung des Luftstroms vertikal (horizontal) ein.

- Drücken Sie wiederholt die Taste und wählen Sie die gewünschte Richtung.

– Wählen Sie , um die Richtung des Luftstroms automatisch einzustellen.

### HINWEIS

- Einstellen der horizontalen Luftstromrichtung ist je nach Modell möglicherweise nicht verfügbar.
- Die willkürliche Einstellung der Luftleitlamelle kann zu einem Geräteausfall führen.
- Bei einem Neustart der Klimaanlage starten Sie den Betrieb mit der vorher eingestellten Luftstromrichtung, daher entspricht die Luftleitlamelle möglicherweise nicht dem Symbol, das auf der Fernbedienung angezeigt wird. Wenn dies auftritt, drücken Sie die Taste oder , um die Richtung des Luftstroms erneut einzustellen.
- Diese Funktion kann auf der Fernbedienungsanzeige anders angezeigt werden.

## Einstellung des Ein-/Aus-Zeitprogramm

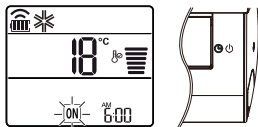
Diese Funktion schaltet die Klimaanlage zur gewünschten Zeit automatisch ein/aus.

Es kann ein Ein und Aus-Timer eingestellt werden.

### Einstellung des Ein-Zeitprogramm

**1** Drücken Sie wiederholt die Taste .

- Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.



**2** Drücken Sie die Taste  oder , um die Minuten zu wählen.

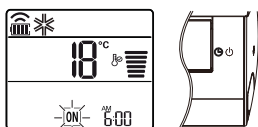
**3** Drücken Sie zur Fertigstellung die Taste **SET/CANCEL**.

- Nach der Einstellung des Timers erscheinen das Symbol für die aktuelle Uhrzeit und  auf dem Anzeigebildschirm und es wird angezeigt, dass die gewünschte Uhrzeit eingestellt ist.

### Löschen des Ein-Zeitprogramm

**1** Drücken Sie wiederholt die Taste .

- Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.

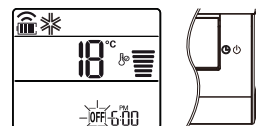


**2** Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um die Einstellung zu löschen.

## Einstellung des Aus-Zeitprogramm

**1** Drücken Sie wiederholt die Taste .

- Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.



**2** Drücken Sie die Taste  oder , um die Minuten zu wählen.

**3** Drücken Sie zur Fertigstellung die Taste **SET/CANCEL**.

- Nach der Einstellung des Timers erscheinen das Symbol für die aktuelle Uhrzeit und  auf dem Anzeigebildschirm und es wird angezeigt, dass die gewünschte Uhrzeit eingestellt ist.

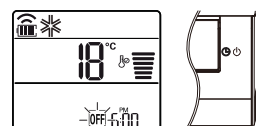
### HINWEIS

- Diese Funktion wird deaktiviert, wenn Sie die Funktion "Einfacher Timer" einstellen.

### Löschen des Aus-Zeitprogramm

**1** Drücken Sie wiederholt die Taste .

- Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.



**2** Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um die Einstellung zu löschen.

### Löschen der Timer-Einstellung

**•** Drücken Sie die Taste , um alle Timer-Einstellungen zu löschen.

## Verwendung der Schlaffunktion

Diese Funktion stellt die Klimaanlage automatisch ab, wenn Sie schlafen gehen.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste . • Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.



- 3 Drücken Sie die Taste  oder , um die Stunde zu wählen (bis zu 7 Zeiten).
- 4 Drücken Sie zur Fertigstellung die Taste **SET/CANCEL**. •  erscheint auf dem Anzegebildschirm.

### HINWEIS

-  wird auf einigen Innengeräten angezeigt.
- Auf der Innengerätanzeige wird 1H bis 7H für 5 Sekunden angezeigt, dann kehrt die Anzeige zur Einstelltemperatur zurück.
- Im Kühl- und Entfeuchtungsmodus erhöht sich die Temperatur nach 30 Minuten um 1 °C und nach weiteren 30 Minuten nochmals um 1 °C, für ein angenehmeres Schlafklima.
- Die Temperatur steigt bis zu 2 °C über die vorher eingestellte Temperatur.
- Obwohl der Hinweis für Lüftergeschwindigkeit auf dem Anzegebildschirm geändert werden kann, wird die Lüftergeschwindigkeit automatisch eingestellt.

## Verwendung der Funktion Licht aus

### Helligkeit des Anzegebildschirms

Sie können die Helligkeit des Anzegebildschirms des Innengeräts anpassen.

- Drücken Sie die Taste **LIGHT OFF**.

### HINWEIS

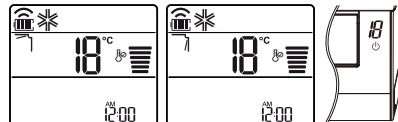
- Aktivieren/deaktivieren Sie den Anzegebildschirm.

## Verwendung der Funktion Komfortluft

### Komfort-Flügelbetrieb

Diese Funktion stellt den Flügel auf eine voreingestellte Position ein, damit die Luft nicht direkt auf Personen im Raum gerichtet wird.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste **COMFORT AIR** und wählen Sie die gewünschte Richtung. •  oder  erscheint auf dem Anzegebildschirm.

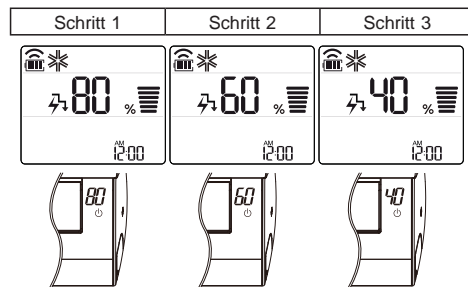


### HINWEIS

-  oder  wird auf einigen Innengeräten angezeigt.
- Diese Funktion wird deaktiviert, wenn Sie die Tasten **MODE** oder **JET MODE** drücken.
- Wenn Sie die Taste  drücken, wird diese Funktion deaktiviert und es erfolgt eine automatische Drehung in vertikale Richtung.
- Wenn diese Funktion ausgeschaltet ist, funktioniert der horizontale Flügel je nach eingestelltem Modus automatisch.

# Verwendung der Funktion Energiesteuerung

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die Taste **ENERGY CTRL**.
  - Drücken Sie wiederholt die Taste **ENERGY CTRL** um den nächsten Schritt zu wählen.

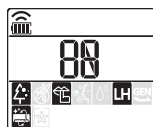


## HINWEIS

- Schritt 1: Die Eingangsleistung wird im Vergleich zur Nenneingangsleistung um 20 % verringert.  
 $\text{--} \text{80} \%$  erscheint auf dem Anzeigebildschirm.
- Schritt 2: Die Eingangsleistung wird im Vergleich zur Nenneingangsleistung um 40 % verringert.  
 $\text{--} \text{60} \%$  erscheint auf dem Anzeigebildschirm.
- Schritt 3: Die Eingangsleistung wird im Vergleich zur Nenneingangsleistung um 60 % verringert.  
 $\text{--} \text{40} \%$  erscheint auf dem Anzeigebildschirm.
- Diese Funktion steht mit dem Kühlmodus zur Verfügung.
- Die Kapazität kann bei ausgewähltem Energiesteuerermodus erhöht werden.
- Die gewünschte Temperatur wird etwa 5 Sekunden lang angezeigt, wenn Sie die Taste **FAN SPEED**,  oder  drücken.
- Die Raumtemperatur wird etwa 5 Sekunden lang angezeigt, wenn Sie die Taste **ROOM TEMP** drücken.

## Verwendung von Spezialfunktionen

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste **FUNC**, um die gewünschte Funktion auszuwählen.
- 3 Drücken Sie zur Fertigstellung die Taste **SET/CANCEL**.



Anzeige	Beschreibung
	Der Plasmafilter verwendet Ionen, um dabei zu helfen, die Innenluftqualität zu verbessern. (P.21)
	Um das Geräusch des Außengeräts zu dämpfen. (P.22)
	Um eine Mindest-Zimmertemperatur aufrechtzuerhalten und Gegenstände im Zimmer vor Frost zu schützen. (P.22)
	Um die Feuchtigkeit zu entfernen, die im Innengerät erzeugt wurde. (P.22)

### HINWEIS

- Einige Funktionen werden je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.
- Einige Funktionen können auf der Fernbedienungsanzeige anders funktionieren.

## Löschen von Spezialfunktionen

- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **FUNC**, um die gewünschte Funktion auszuwählen.
- 2 Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um die Funktion zu löschen.

## Verwendung der Funktion Luftreinigung

Diese Funktionen liefern durch Ionenpartikel und Filter saubere und frische Luft.

Funktion	Anzeige	Beschreibung
<b>Ionisator</b>		Ionenpartikel vom Ionisator sterilisieren Bakterien und andere schädliche
<b>Plasma</b>		Entfernt mikroskopische Verunreinigungen vollständig aus der angesaugten Luft, um saubere und frische Luft zuzuführen.

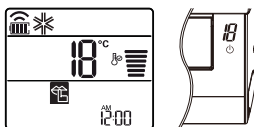
### HINWEIS

- Sie können diese Funktion verwenden, ohne dass Sie die Klimaanlage einschalten.
- Auf einigen Modellen leuchten sowohl die Plasma-Lampe als auch die Kühl-Lampe auf, wenn der "Rauchabzug/Plasma"-Modus in Betrieb ist.
- Berühren Sie während des Betriebs den Ionisator nicht.
- Diese Funktion kann auf der Fernbedienungsanzeige anders angezeigt werden.

## Verwendung der Silent-Funktion (leiser Betrieb der Außeneinheit)

Diese Funktion verhindert potenzielle Beschwerden von Nachbarn, indem das Geräusch von Außengeräten reduziert wird.

-  erscheint auf dem Anzeigebildschirm.



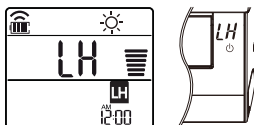
### HINWEIS

- Diese Funktion wird deaktiviert, wenn Sie die Taste **MODE** oder **ENERGY CTRL** oder **JET MODE** drücken.
- Diese Funktion steht mit dem Kühl-, Heiz-, Automatischen Umschalt- und automatischen Betriebsmodus zur Verfügung.

## Verwendung der Funktion Low Heating (geringe Erwärmung)

Durch diese Heizfunktion wird eine minimale Zimmertemperatur aufrechterhalten, um Gegenstände in nicht ständig bewohnten Gebäuden vor Frost zu schützen, z. B. während eines Urlaubs.

-  erscheinen auf dem Anzeigebildschirm.



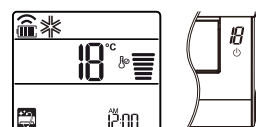
### HINWEIS

- Diese Funktion steht mit dem Heizmodus zur Verfügung.
- Während des LH-Betriebs, wenn Sie die Tasten , , **MODE**, **FAN SPEED** drücken und anschließend in den Heizmodus, 30 °C Hochgeschwindigkeit, zurückkehren.
- Wenn Sie die Taste **JET MODE** während des LH-Betriebs gedrückt halten, wird diese Funktion deaktiviert und der Betriebsmodus Heizen wird sofort aktiviert. (Nur bei Power-Heating-Modell)
- Bei einem Fehler kann der Betrieb zum Schutz des Geräts unterbrochen werden.
- Die Tasten **COMFORT AIR** und  können bei laufender LH-Funktion nicht verwendet werden.

## Verwendung der Funktion Automatische Reinigung (Auto Clean)

Im Kühl- und Entfeuchtungsmodus wird im Innengerät Feuchtigkeit erzeugt. Diese Funktion entfernt diese Feuchtigkeit.

-  erscheint auf dem Anzeigebildschirm.



### HINWEIS

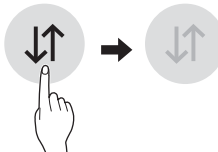
- Einige Funktionen können nicht benutzt werden, wenn die Funktion Auto Clean in Betrieb ist.
- Wenn Sie den Strom abschalten, wird der Lüfter 30 Minuten lang betrieben und reinigt das Innere des Innengeräts.

## Verwendung der LG ThinQ-App

### Dinge, auf die Sie vor der Verwendung von LG ThinQ achten sollten

- Für Geräte mit dem  oder ThinQ -Logo

- 1 Überprüfen Sie den Abstand vom Gerät zum kabellosen Router (WLAN-Netzwerk).
  - Wenn der Abstand zwischen dem Gerät und dem kabellosen Router zu weit ist, kann die Signalstärke schwach sein. In diesem Fall dauert die Registrierung sehr lange oder die Installation kann fehlschlagen.
- 2 Schalten Sie das **Mobile Netz** oder die **Mobilen Daten** auf Ihrem Smartphone aus.



- 3 Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem kabellosen Router.



### HINWEIS

- Um die WiFi-Verbindung zu überprüfen, überprüfen Sie, dass das **Wi-Fi**  Symbol auf dem Bedienfeld leuchtet.

- Das Gerät unterstützt nur 2,4 GHz WLAN-Netzwerke. Kontaktieren Sie Ihren Internetanbieter oder sehen Sie im Handbuch Ihres kabellosen Routers nach, um Ihre Netzwerkfrequenz in Erfahrung zu bringen.
- LG ThinQ ist für keine Netzwerkverbindungs-Probleme, Fehler, Störungen oder Fehler verursacht durch die Netzwerkverbindung verantwortlich.
- Wenn das Gerät Schwierigkeiten hat, sich mit dem WLAN-Netzwerk zu verbinden, kann es sein, dass es zu weit vom Router entfernt ist. Kaufen Sie einen WLAN-Repeater (Reichweiterweiterung), um die WLAN-Signalstärke zu verbessern.
- Die WLAN-Verbindung könnte wegen der Heimnetzwerkumgebung nicht aufgenommen oder könnte unterbrochen werden.
- Die Netzwerkverbindung arbeitet möglicherweise aufgrund Ihres Internet-Service-Providers nicht störungsfrei.
- Die Umgebung des drahtlosen Netzwerkes kann das drahtlose Netzwerk verlangsamen.
- Das Gerät kann aufgrund von Problemen mit der kabellosen Signalübertragung nicht registriert werden. Ziehen Sie den Stecker des Geräts und warten Sie ca. eine Minute, bevor Sie es erneut versuchen.
- Wenn die Firewall Ihres kabellosen Routers aktiviert ist, müssen Sie sie deaktivieren oder eine Ausnahme hinzufügen.
- Der Name des kabellosen Netzwerks (SSID) sollte aus einer Kombination aus lateinischen Buchstaben und Zahlen bestehen. (Verwenden Sie keine Sonderzeichen)
- Das Smartphone-Nutzerinterface kann je nach Betriebssystem und Hersteller unterschiedlich ausfallen.
- Wenn das Sicherheitsprotokoll des Routers auf **WEP** steht, kann es sein, dass Sie kein Netzwerk einrichten können. Bitte ändern Sie es auf ein anderes Sicherheitsprotokoll (wir empfehlen **WPA2**) und registrieren Sie das Produkt erneut.

## Installation von LG ThinQ

Suchen Sie auf einem Smartphone nach der LG ThinQ App im Google Play Store & Apple App Store. Befolgen Sie die Anweisungen, um die Anwendung herunter zu laden und zu installieren.

## WLAN-Funktion

- Für Geräte mit dem  oder **ThinQ** -Logo

Kommunizieren Sie mit dem Gerät von einem Smartphone aus, über das Sie die komfortablen intelligenten Funktionen verwenden können.

## Smart Diagnosis™

Wenn Sie die Smart Diagnosis-Funktion nutzen, erhalten Sie nützliche Informationen wie die richtige Verwendung des Geräts auf der Grundlage der Nutzungsstruktur.

## Einstellungen

Ermöglicht es Ihnen, verschiedene Optionen auf dem Gerät und in der Anwendung einzustellen.

### HINWEIS

- Wenn Sie Ihren drahtlosen Router, Internetdienstanbieter oder Ihr Passwort ändern, löschen Sie das registrierte Gerät aus der LG ThinQ-Anwendung und registrieren Sie es erneut.
- Um die Geräte Funktionalität zu verbessern, kann die Anwendung geändert werden ohne den Nutzer zu benachrichtigen.
- Funktionen können sich je nach Modell unterscheiden.

## Verwendung der Wi-Fi-Kopplungsfunktion

Wenn das Gerät durch ein Heim-Wi-Fi-Netzwerk mit dem Internet verbunden ist, können Sie das Gerät mittels Smartphone-App fernsteuern.

- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten **ENERGY CTRL** und **JET MODE** und halten Sie sie etwa 3 Sekunden lang gedrückt.

### HINWEIS

- Er wird auf der Funkfernbedienung nicht angezeigt.
- Um die WiFi-Verbindung zu überprüfen, überprüfen Sie, dass das **Wi-Fi**  Symbol auf dem Bedienfeld leuchtet.



## Die Ausschaltfunktion des WLAN-Modems benutzen

Um Strom zu sparen, können Sie das WLAN-Modem ausschalten.

- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten  und **FAN SPEED** und halten Sie sie etwa 3 Sekunden lang gedrückt.

### HINWEIS

- Er wird auf der Funkfernbedienung nicht angezeigt.
- Nach Durchführung der Produktregistrierung wird das WLAN-Modem eingeschaltet, wenn Sie bei ausgeschaltetem WLAN-Modem die WLAN-Kopplungsfunktion benutzen. Dann steht es als registriertes Smartphone zur Verfügung.

## Information: Hinweis bezüglich Open-Source-Software

Den Quellcode unter GPL, LGPL, MPL sowie weitere Open-Source-Lizenzen, die in diesem Produkt enthalten sind, können Sie unter <http://opensource.lge.com> herunterladen.

Neben dem Quellcode stehen dort alle verwiesenen Lizenzbedingungen, Garantieausschlüsse sowie Urheberrechtshinweise zum Download bereit.

LG Electronics bietet gegen eine kostendeckende Gebühr (Medium, Versand und Bearbeitung) den Quellcode auf CD-ROM an. Senden Sie dazu eine Anfrage per E-Mail an: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Dieses Angebot gilt bis drei Jahre nach der letzten Auslieferung des Produkts. Dieses Angebot gilt für jeden Empfänger dieser Information.

## Die Verwendung von Smart Diagnosis™ mit einem Smartphone

- Für Geräte mit dem  oder  -Logo

Verwenden Sie diese Funktion, wenn Sie im Falle eines Gerätefehlers eine genaue Diagnose vom LG Electronics Kundendienst benötigen.

Smart Diagnosis™ kann nur aktiviert werden, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Wenn das Gerät sich nicht einschalten lässt, muss die Fehlersuche ohne Smart Diagnosis™ erfolgen.

### HINWEIS

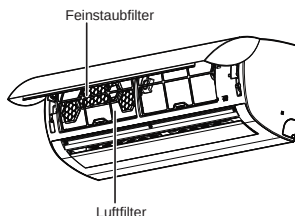
- Sorgen Sie für eine möglichst geräuscharme Umgebung, da sonst das Handy möglicherweise die Pieptöne vom Innengerät nicht richtig empfängt.

## ⚠️ WARNUNG

- Trennen Sie vor der Reinigung oder Wartung die Stromversorgung und warten Sie, bis der Lüfter anhält.

Um die Funktionsfähigkeit der Klimaanlage aufrechtzuerhalten, muss sie getrocknet werden, bevor sie längere Zeit nicht verwendet wird. Reinigen Sie das Gerät regelmäßig, um eine optimale Leistung sicherzustellen und Ausfälle zu vermeiden.

- Trocknen Sie die Klimaanlage im Lüftermodus für 3 bis 4 Stunden und stellen Sie den Strom ab. Das Gerät kann intern beschädigt werden, wenn Feuchtigkeit in den Komponenten zurückbleibt.
- Bevor Sie die Klimaanlage wieder verwenden, trocknen Sie ihre Innenkomponenten im Lüftermodus für 3 bis 4 Stunden. Dadurch wird der durch die Feuchtigkeit erzeugte Geruch entfernt.

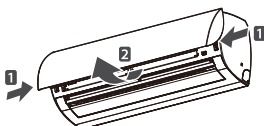


Typ	Beschreibung	Intervall
<b>Luftfilter</b>	Mit Staubsauger oder von Hand reinigen.	Alle 2 Wochen
<b>Feinstaubfilter</b>	Mit Staubsauger oder Bürste reinigen.	Alle 6 Monate
<b>Ionisator</b>	Mit trockenem Wattestäbchen Staub entfernen.	Alle 6 Monate
<b>Innengerät</b>	Reinigen Sie die Oberfläche des Innengeräts mit einem weichen, trockenen Tuch.	Regelmäßig
	Lassen Sie die Kondensat-Ablaufwanne von einem Fachmann reinigen.	Einmal im Jahr
	Lassen Sie das Kondensat-Ablaufröhr von einem Fachmann reinigen.	Alle 4 Monate
	Die Batterien der Fernsteuerung austauschen.	Einmal im Jahr
<b>Außengerät</b>	Lassen Sie die Lamellen des Wärmetauschers und die Entlüftungsöffnungen des Geräts von einem Fachmann reinigen. (Kontaktieren Sie einen Techniker.)	Einmal im Jahr
	Lassen Sie den Lüfter von einem Fachmann reinigen.	Einmal im Jahr
	Lassen Sie die Kondensat-Ablaufwanne von einem Fachmann reinigen.	Einmal im Jahr
	Lassen Sie von einem Fachmann überprüfen, ob die gesamte Lüfter-Baugruppe fest angezogen ist.	Einmal im Jahr
	Reinigen Sie die elektrischen Komponenten mit Luft.	Einmal im Jahr

## Den Luftfilter reinigen

Reinigen Sie den Luftfilter alle 2 Wochen, bei Bedarf öfter.

- 1 Stellen Sie den Strom ab und entfernen Sie das Stromkabel.
- 2 Öffnen Sie das Bedienpanel.
  - Heben Sie beide Seiten der Abdeckung leicht an.



- 3 Halten Sie die Griffe der Luftfilter, ziehen Sie sie leicht nach unten und nehmen Sie sie aus dem Innengerät.



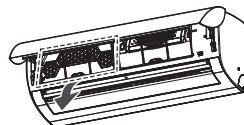
- 4 Reinigen Sie den Filter mit einem Staubsauger oder mit lauwarmem Wasser mit einem neutralen Spülmittel.
- 5 Lassen Sie den Filter an der Luft im Schatten trocknen.

### HINWEIS

- Der Luftfilter kann beschädigt werden, wenn er gebogen wird.
- Wenn der Luftfilter nicht korrekt montiert wird, dringen Staub und andere Substanzen in das Innengerät ein.

## Den Feinstaubfilter reinigen

- 1 Stellen Sie den Strom ab und entfernen Sie das Stromkabel.
- 2 Entfernen Sie die Luftfilter aus dem Innengerät.
- 3 Entnehmen Sie den Feinstaubfilter.

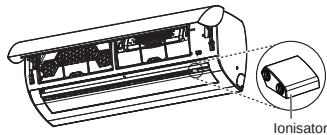


- 4 Reinigen Sie den Filter mit einem Staubsauger. Säubern Sie den Feinstaubfilter nicht mit Wasser, weil dadurch der Filter beschädigt werden kann.

## Ionisator reinigen

Stellen Sie den Strom ab und entfernen Sie das Stromkabel.

Mit trockenem Wattestäbchen Staub entfernen.



### ⚠ ACHTUNG

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie das Netzkabel, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen; es kann ansonsten zu einem elektrischen Schlag kommen.
- Die Temperatur des zur Reinigung der Filter verwendeten Wassers sollte nicht mehr als 40 °C betragen. Es kann ansonsten es zu Verformung und Verfärbung kommen.
- Verwenden Sie niemals flüchtige Substanzen zur Reinigung der Filter. Sie könnten die Oberfläche des Produkts beschädigen.
- Waschen Sie den Feinstaubfilter nicht mit Wasser aus, da er dadurch beschädigt werden kann.

### HINWEIS

- Lage und Form der Filter können je nach Modell variieren.
- Die Windungen des Wärmetauschers des Außengerätes sollten regelmäßig gereinigt werden. An den Windungen angesammelte Verschmutzungen können die Leistung des Gerätes verringern und den Stromverbrauch erhöhen.

## Selbstdiagnose-Funktion

Dieses Gerät verfügt über eine integrierte Selbstdiagnose-Funktion. Wenn ein Fehler auftritt, blinkt die Lampe des Innengeräts in 2-Sekunden-Intervallen. Wenn dies auftritt, wenden Sie sich an Ihren Händler oder an das Servicezentrum.

## Bevor Sie das Servicezentrum anrufen

Überprüfen Sie Folgendes, bevor Sie das Servicezentrum anrufen. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihr lokales Servicezentrum.

Problem	Mögliche Ursachen & Korrekturmaßnahme
Die Klimaanlage funktioniert nicht normal.	<b>Vom Gerät kommen Brandgeruch und ungewöhnliche Geräusche.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie die Klimaanlage ab, trennen Sie das Stromkabel oder die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicezentrum.</li></ul>
	<b>Aus dem Innengerät tritt Wasser aus, auch bei niedrigem Feuchtigkeitsgehalt.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie die Klimaanlage ab, trennen Sie das Stromkabel oder die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicezentrum.</li></ul>
	<b>Das Stromkabel ist defekt oder erwärmt sich ungewöhnlich stark.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie die Klimaanlage ab, trennen Sie das Stromkabel oder die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicezentrum.</li></ul>
	<b>Ein Schalter, Endschalter (Sicherheit, Erdung) oder eine Sicherung funktionieren nicht ordnungsgemäß.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie die Klimaanlage ab, trennen Sie das Stromkabel oder die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicezentrum.</li></ul>
	<b>Das Gerät erstellt einen Fehlercode aus seiner Selbstdiagnose.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie die Klimaanlage ab, trennen Sie das Stromkabel oder die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicezentrum.</li></ul>
Die Klimaanlage funktioniert nicht.	<b>Die Klimaanlage ist nicht eingesteckt.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Überprüfen Sie, ob das Stromkabel in der Steckdose steckt oder die Stromisolierschalter eingeschaltet sind.</li></ul>
	<b>Eine Sicherung ist durchgebrannt oder die Stromversorgung ist blockiert.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ersetzen Sie die Sicherung oder überprüfen Sie, ob der Trennschalter ausgelöst wurde.</li></ul>
	<b>Es ist ein Stromausfall aufgetreten.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Schalten Sie die Klimaanlage bei einem Stromausfall ab.</li><li>• Wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist, warten Sie 3 Minuten, bevor Sie die Klimaanlage wieder einschalten.</li></ul>
	<b>Die Spannung ist zu hoch oder zu niedrig.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Überprüfen Sie, ob der Trennschalter ausgelöst wurde.</li></ul>
	<b>Die Klimaanlage wurde bei einer voreingestellten Uhrzeit automatisch ausgeschaltet.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie die Klimaanlage ein.</li></ul>
	<b>Die Batterien in der Fernbedienung sind falsch eingelegt.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass die Batterien in der Fernbedienung richtig eingelegt sind.</li><li>• Wenn die Batterien richtig eingelegt sind, die Klimaanlage aber immer noch nicht funktioniert: Tauschen Sie die Batterien aus und versuchen Sie es erneut.</li></ul>

Problem	Mögliche Ursachen & Korrekturmaßnahme
Die Klimaanlage gibt keine Kühlluft ab.	<b>Die Luft zirkuliert nicht richtig.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stellen Sie sicher, dass die Vorderseite der Klimaanlage nicht von Vorhängen, Jalousien oder Möbeln blockiert wird.</li> </ul>
	<b>Der Luftfilter ist schmutzig.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reinigen Sie den Luftfilter alle 2 Wochen.</li> <li>• Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt „Den Luftfilter reinigen“.</li> </ul>
	<b>Die Raumtemperatur ist zu hoch.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Im Sommer dauert die Kühlung der Innenluft eine Weile. Wählen Sie dann den Jet-Modus, um die Innenluft schnell zu kühlen.</li> </ul>
	<b>Kühlluft entweicht aus dem Raum.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stellen Sie sicher, dass keine kalte Luft durch die Belüftungsstellen im Raum entweicht.</li> </ul>
	<b>Die gewünschte Temperatur ist höher als die aktuelle Temperatur.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stellen Sie die gewünschte Temperatur auf einen Wert unter der aktuellen Temperatur ein.</li> </ul>
	<b>In der Nähe befindet sich eine Wärmequelle.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwenden Sie keine Wärmeerzeuger wie elektrische Öfen oder Gasbrenner, während die Klimaanlage in Betrieb ist.</li> </ul>
	<b>Lüftermodus ist ausgewählt.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Im Lüftermodus wird Luft aus der Klimaanlage geblasen, ohne die Innenluft zu kühlen oder zu erwärmen.</li> <li>• Schalten Sie den Betriebsmodus auf Kühlbetrieb um.</li> </ul>
	<b>Die Außentemperatur ist zu hoch.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Möglicherweise ist der Kühleffekt nicht ausreichend.</li> </ul>
Die Lüftergeschwindigkeit kann nicht eingestellt werden.	<b>Der Jet- oder automatische Betriebsmodus ist ausgewählt.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In einigen Betriebsmodi können Sie die Lüftergeschwindigkeit nicht einstellen. Wählen Sie einen Betriebsmodus, in dem Sie die Lüftergeschwindigkeit einstellen können.</li> </ul>
Die Temperatur kann nicht eingestellt werden.	<b>Der Lüfter- oder Jet-Modus ist ausgewählt.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In einigen Betriebsmodi können Sie die Temperatur nicht einstellen. Wählen Sie einen Betriebsmodus, in dem Sie die Temperatur einstellen können.</li> </ul>
Die Klimaanlage schaltet sich während des Betriebs ab.	<b>Die Klimaanlage wird plötzlich abgeschaltet.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Möglicherweise wurde das Zeit-Limit der Timer-Funktion überschritten; das Gerät wird in diesem Fall ausgeschaltet. Überprüfen Sie die Timer-Einstellungen.</li> </ul>
	<b>Während des Betriebs kam es zu einem Stromausfall.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Warten Sie, bis die Stromversorgung wiederhergestellt ist. Bei aktivierter Auto-Neustart-Funktion setzt Ihr Gerät seinen letzten Betrieb mehrere Minuten nach der Strom-Wiederherstellung fort.</li> </ul>
Das Innengerät läuft auch in ausgeschaltetem Zustand weiter.	<b>Die Auto Clean-Funktion läuft.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lassen Sie die Auto Clean-Funktion weiterlaufen, da sie Restfeuchtigkeit im Innengerät entfernt. Wenn Sie diese Funktion nicht wünschen, können Sie das Gerät abschalten.</li> </ul>
Aus dem Luftauslass des Innengeräts kommt Dampf.	<b>Die gekühlte Luft aus dem Innengerät erzeugt Dampf.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn die Raumtemperatur sinkt, verschwindet dieses Phänomen.</li> </ul>
Aus dem Außengerät rinnt Wasser.	<b>Bei Heizbetrieb tropft Kondenswasser aus dem Wärmetauscher.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn dieses Problem auftritt, muss ein Ablaufschlauch unter der Bodenwanne installiert werden. Wenden Sie sich an den Installateur.</li> </ul>

Problem	Mögliche Ursachen & Korrekturmaßnahme
Es treten Geräusche oder Vibration auf.	<p>Beim Start oder Stopp des Geräts kann aufgrund der Bewegung des Umschaltventils ein Klicken gehört werden.  <b>Quietschen:</b> Die Kunststoffteile des Innengeräts quietschen, wenn sie bei plötzlichen Temperaturschwankungen schrumpfen oder sich ausdehnen.  <b>Fließ- oder Blasgeräusch:</b> Das ist der Fluss des Kühlmittels durch die Klimaanlage.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Das sind normale Erscheinungen. Das Geräusch tritt nur kurzfristig auf.</li> </ul>
Das Innengerät gibt einen Geruch ab.	<p><b>Gerüche (wie Zigarettenrauch) können im Innengerät absorbiert und mit dem Luftstrom ausgeblasen werden.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wenn der Geruch nicht verschwindet, müssen Sie den Filter waschen. Sollte das Problem danach noch immer auftreten, wenden Sie sich an das Servicezentrum, damit Ihr Wärmetauscher gereinigt wird.</li> </ul>
Die Klimaanlage gibt keine Warmluft ab.	<p><b>Wenn der Heizmodus startet, ist der Flügel meistens geschlossen und es tritt keine Luft aus, auch wenn das Außengerät läuft.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Diese Erscheinung ist normal. Warten Sie, bis das Gerät genügend warme Luft erzeugt hat, die es durch das Innengerät blasen kann.</li> </ul> <p><b>Das Außengerät befindet sich im Abtaumodus.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Im Heizmodus kommt es am Wärmetauscher zu Eis-/Frostbildung, wenn die Außentemperatur fällt. Diese Funktion entfernt eine Frostschicht am Wärmetauscher und sollte nach etwa 15 Minuten beendet sein.</li> </ul> <p><b>Die Außentemperatur ist zu niedrig.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Möglicherweise ist der Wärmeeffekt nicht ausreichend.</li> </ul>
Es kann sein, dass Ihr Heimgerät und das Smartphone nicht mit dem WLAN-Netzwerk verbunden sind.	<p><b>Das Passwort für das WLAN, mit dem Sie sich verbinden wollen, ist falsch.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Suchen Sie das WLAN-Netzwerk, das mit Ihrem Smartphone verbunden ist, und entfernen Sie es. Registrieren Sie dann Ihr Gerät unter LG ThinQ.</li> </ul> <p><b>Mobile Daten sind für Ihr Smartphone aktiviert.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bitte schalten Sie die <b>Mobileen Daten</b> Ihres Smartphones aus und registrieren Sie das Gerät über das WLAN-Netzwerk.</li> </ul> <p><b>Der Name des kabellosen Netzwerks (SSID) ist falsch eingerichtet.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Der Name des kabellosen Netzwerks (SSID) sollte aus einer Kombination aus lateinischen Buchstaben und Zahlen bestehen. (Verwenden Sie keine Sonderzeichen)</li> </ul> <p><b>Die Frequenz des Routers ist nicht 2,4 GHz.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nur Router mit 2,4 GHz-Frequenz werden unterstützt. Bitte richten Sie den kabellosen Router auf 2,4 GHz ein und verbinden Sie das Gerät mit dem kabellosen Router. Sie können Ihren Internetanbieter oder den Hersteller des Routers um Informationen über die Routerfrequenz bitten.</li> </ul> <p><b>Der Abstand zwischen dem Gerät und dem Router ist zu groß.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wenn der Abstand zwischen dem Gerät und dem Router zu groß ist, kann es sein, dass das Signal zu schwach ist und die Verbindung nicht richtig konfiguriert ist. Stellen Sie den Router an einem anderen Ort auf, damit er näher am Gerät ist.</li> </ul>

**HINWEIS**

- Einige Funktionen werden je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

## **Anmerkung**



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

# ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ

---



Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο χρήστη πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή και φυλάξτε το σε προσβάσιμο σημείο για αναφορά ανά πάσα στιγμή.

ΤΥΠΟΣ: ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΤΟΙΧΟ

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. All Rights Reserved

# 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.

<b>ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....</b>	<b>3</b>
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.....	3
Σημειώσεις για λειτουργία .....	8
<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ .....</b>	<b>9</b>
Εξαρτήματα και λειτουργίες.....	9
Ασύρματο Τηλεχειριστήριο .....	10
Αυτόματη επανεκκίνηση του Κλιματιστικού.....	14
Χρήση του Τρόπου λειτουργίας .....	14
Χρήση του Τρόπου λειτουργίας Πίδακα .....	16
Χρήση της Λειτουργίας Ταχύτητας Ανεμιστήρα .....	17
Χρήση της Λειτουργίας Κατεύθυνσης Ροής Αέρα.....	17
Ρύθμιση του Χρονοδιακόππη Ενεργοποίησης/Απενεργοποίησης .....	18
Χρήση της Λειτουργίας Ύπνου .....	19
Χρήση της Λειτουργίας Σβήσιμου Φωτός.....	19
Χρήση της Λειτουργίας Αέρα Ανεστις .....	19
Χρήση της Λειτουργίας Ελέγχου Ενέργειας.....	20
Χρήση ειδικών λειτουργιών .....	21
<b>ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ.....</b>	<b>23</b>
Χρήση της εφαρμογής LG ThinQ .....	23
<b>ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ .....</b>	<b>26</b>
Καθαρίστε το Φίλτρο Αέρα .....	27
Καθαρίστε το Φίλτρο Micro Dust.....	27
Καθαρισμός του Ιονιστήρις .....	28
<b>ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ .....</b>	<b>29</b>

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.

**⚠ Το σύμβολο αυτό εμφανίζεται για να υποδείξει ζητήματα και λειτουργίες 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.

Στις εσωτερικές και εξωτερικές μονάδες αναγράφονται τα παρακάτω σύμβολα.

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει πως η συσκευή χρησιμοποιεί εύφλεκτο ψυκτικό μέσο. Εάν υπάρχει διαρροή του ψυκτικού και αυτό εκτεθεί σε εξωτερική πηγή ανάφλεξης, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει πως το Εγχειρίδιο Λειτουργίας πρέπει να διαβαστεί προσεκτικά.

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει πως ο προσωπικό από το τμήμα σέρβις είναι αυτό που θα πρέπει να χειρίζεται τον εξοπλισμό βάσει του Εγχειρίδιου Εγκατάστασης.

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει πως υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες όπως το Εγχειρίδιο Λειτουργίας ή το Εγχειρίδιο Εγκατάστασης.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Για να ελαττώσετε τον κίνδυνο έκρηξης, πυρκαγιάς, θανάτου, ηλεκτροπληξίας, τραυματισμού ή εγκαύματος απόμων που χρησιμοποιούν το προϊόν, λαμβάνετε τις βασικές προφυλάξεις, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

#### **Παιδιά στο σπίτι**

Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητικές 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.

## Για χρήση στην Ευρώπη:

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

## Εγκατάσταση

- Μην εγκαθιστάτε το κλιματιστικό σε ασταθή επιφάνεια ή σε μέρος όπου υπάρχει κίνδυνος να πέσει.
- Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις κατά την εγκατάσταση ή τη μετακίνηση του κλιματιστικού.
- Εγκαταστήστε το πλαίσιο και το κάλυμμα του κιβώτιο ελέγχου με ασφάλεια.
- Μην εγκαθιστάτε το κλιματιστικό σε χώρο όπου φυλάσσονται εύφλεκτα υγρά ή αέρια όπως βενζίνη, προπάνιο, αραιωτικό βαφής κ.λπ..
- Βεβαιωθείτε ότι ο αγωγός και το καλώδιο τροφοδοσίας που συνδέει την εσωτερική και την εξωτερική μονάδα δεν έχουν τραβηγχεί υπερβολικά κατά την εγκατάσταση του κλιματιστικού.
- Χρησιμοποιείτε τυπικό διακόπτη και ασφαλειοδιακόπτη που συμμορφώνονται προς την βαθμονόμηση του κλιματιστικού.
- Μην εισάγετε αέρα ή αέριο στο σύστημα εκτός από το συγκεκριμένο ψυκτικό.
- Χρησιμοποιείτε μη εύφλεκτο αέριο (άζωτο) για να ελέγχετε εάν υπάρχει διαρροή ή για να καθαρίσετε τον αέρα. Με τη χρήση συμπιεσμένου αέρα ή εύφλεκτου αερίου μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή έκρηξη.
- Οι συνδέσεις καλωδίωσης εσωτερικού/εξωτερικού χώρου πρέπει να είναι σφικτά ασφαλισμένες και το καλώδιο θα πρέπει να δρομολογείται σωστά ούτως ώστε να μην υπάρχει δύναμη που να τραβά το καλώδιο από τους ακροδέκτες σύνδεσης. Λανθασμένες ή χαλαρές συνδέσεις μπορεί να προκαλέσουν παραγωγή θερμότητας ή πυρκαγιά.
- Εγκαταστήστε μία ηλεκτρική πρίζα και έναν διακόπτη μόνον για τη συσκευή αυτή πριν χρησιμοποιήσετε το κλιματιστικό.
- Μην συνδέσετε το καλώδιο γείωσης με σωλήνα αερίου, ράβδο αλεξικέραυνου ή καλώδιο γείωσης τηλεφώνου.
- Διατηρείτε ανοικτές τις διόδους αερισμού.
- Μέσα διακοπής θα πρέπει να είναι ενσωματωμένα στη σταθερή καλωδίωση, σύμφωνα με τους κανονισμούς καλωδίωσης.

## Λειτουργία

- Να χρησιμοποιείτε μόνον τα εξαρτήματα που αναγράφονται στη λίστα εξαρτημάτων σέρβις. Μην επιχειρήσετε ποτέ να τροποποιήσετε τη συσκευή.
- Τα παιδιά να μην σκαρφαλώνουν ούτε να χτυπούν την εξωτερική μονάδα.

- Απορρίπτετε τις μπαταρίες σε μέρος όπου δεν υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.
- Χρησιμοποιείτε μόνον το ψυκτικό που καθορίζεται στην ετικέτα του κλιματιστικού.
- Σταματήστε την τροφοδοσία εάν από το κλιματιστικό βγαίνει θόρυβος, μυρωδιά ή καπνός.
- Μην αφήνετε εύφλεκτες ουσίες όπως βενζίνη, πετρέλαιο ή αραιωτικό κοντά στο κλιματιστικό.
- Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις, όταν το κλιματιστικό βυθιστεί σε νερά από πλημμύρες.
- Μην χρησιμοποιείτε το κλιματιστικό για μεγάλο χρονικό διάστημα σε μικρό μέρος χωρίς κατάλληλο αερισμό.
- Σε περίπτωση διαρροής αερίου (όπως φρέον, προπάνιο, αέριο LP, κ.λπ.), αερίστε επαρκώς πριν χρησιμοποιήσετε ξανά το κλιματιστικό.
- Για να καθαρίσετε το εσωτερικό, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή έναν αντιπρόσωπο. Η χρήση σκληρών απορρυπαντικών μπορεί να προκαλέσει διάβρωση ή βλάβη στη μονάδα.
- Να αερίζετε επαρκώς όταν χρησιμοποιείται ταυτόχρονα το κλιματιστικό και μία θερμαντική συσκευή.
- Μην φράζετε την είσοδο ή έξοδο της ροής αέρα.
- Μην εισάγετε τα χέρια σας ή άλλα αντικείμενα στην είσοδο ή την έξοδο ενώ λειτουργεί το κλιματιστικό.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι ούτε βρώμικο, ούτε χαλαρό ούτε τσακισμένο.
- Ποτέ μην αγγίζετε, λειτουργείτε ή επισκευάζετε το κλιματιστικό με βρεγμένα χέρια.
- Μην τοποθετείτε κάποιο αντικείμενο επάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μην τοποθετείτε καλοριφέρ ή άλλες συσκευές θέρμανσης κοντά στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μην τροποποιείτε ούτε να επεκτείνετε το καλώδιο ρεύματος. Γρατσουνιές ή ξεφλούδισμα της μόνωσης στο καλώδιο τροφοδοσίας μπορεί να καταλήξουν σε πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία και θα πρέπει να αντικαθίστανται.
- Κόψτε την τροφοδοσία αμέσως σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή καταιγίδας.
- Φροντίστε το καλώδιο τροφοδοσίας να μην τραβηγτεί ούτε να υποστεί ζημιά κατά τη λειτουργία.
- Μην αγγίζετε το σωλήνα ψυκτικού ή νερού ή τα εσωτερικά μέρη κατά τη λειτουργία της μονάδας ή αμέσως μετά τη χρήση, επειδή υπάρχει κίνδυνος.

## **Συντήρηση**

- Πριν τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, αποσυνδέστε την τροφοδοσία και περιμένετε μέχρι να σταματήσει ο ανεμιστήρας.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή ψεκάζοντας νερό απευθείας στο προϊόν.

## Τεχνική Ασφάλεια

- Η εγκατάσταση ή οι επισκευές που γίνονται από μη εξουσιοδοτημένα άτομα μπορεί να θέσουν κινδύνους σε εσάς και σε άλλους.
- Οποιοσδήποτε επεμβαίνει σε ψυκτικό κύκλωμα θα πρέπει να είναι κάτοχος πιστοποιητικού σε ισχύ από πιστοποιημένη αρχή αξιολόγησης, που εξουσιοδοτεί την εγκυρότητά του στο να μεταχειρίζεται ψυκτικές εγκαταστάσεις με ασφάλεια σύμφωνα με τις αναγνωρισμένες προδιαγραφές του κλάδου.
- Οι εργασίες συντήρησης θα πρέπει να πραγματοποιούνται αποκλειστικά κατά τον τρόπο που συνιστά ο κατασκευαστής του εξοπλισμού. Οι εργασίες συντήρησης και επισκευής που απαιτούν επιπλέον εξειδικευμένο προσωπικό θα πρέπει να πραγματοποιούνται υπό την επιβλεψη προσώπου αρμόδιου για τη χρήση ουφλεκτών ψυκτικών υλικών.
- Οι πληροφορίες που περιέχονται στο εγχειρίδιο προορίζονται για χρήση από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις ο οποίος είναι εξοικειωμένος με τις διαδικασίες ασφαλείας και είναι εξοπλισμένος με τα κατάλληλα εργαλεία και όργανα ελέγχου.
- Αδυναμία ανάγνωσης και τήρησης όλων των οδηγιών σε αυτό το εγχειρίδιο μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του εξοπλισμού, βλάβη στην περιουσία, τραυματισμό ή/και θάνατο.
- Η συσκευή πρέπει να εγκαθίσταται σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς καλωδίωσης.
- Όταν πρέπει να αντικατασταθεί το καλώδιο τροφοδοσίας, η αντικατάσταση θα γίνει από εξουσιοδοτημένο προσωπικό χρησιμοποιώντας μόνον γνήσια ανταλλακτικά.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να γειωθεί σωστά ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Μην κόβετε ούτε να απομακρύνετε την απόληξη γείωσης από το βύσμα τροφοδοσίας.
- Τοποθετώντας τον ακροδέκτη γείωσης του μετασχηματιστή στο βιδωτό κάλυμμα της επιτοίχιας πρίζας δεν γειώνεται η συσκευή εκτός και αν το βιδωτό κάλυμμα είναι μεταλλικό, μη μονωμένο και η επιτοίχια πρίζα γειώνεται μέσω της οικιακής καλωδίωσης.
- Εάν έχετε κάποια αμφιβολία για το αν η γείωση του κλιματιστικού είναι σωστή, ζητήστε από έναν εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο να ελέγξει την επιτοίχια πρίζα και το κύκλωμα.
- Το ψυκτικό και το αέριο διόγκωσης της μόνωσης που χρησιμοποιείται στη συσκευή απαιτεί ειδικές διαδικασίες απόρριψης. Συμβουλεύετεί τον αντιπρόσωπο σέρβις ή ένα ομοίως εξειδικευμένο άτομο πριν τα απορρίψετε.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει πάθει βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τους αντιπροσώπους σέρβις του ή κατάλληλα καταρτισμένο άτομο για αποφυγή κινδύνων.
- Η συσκευή θα πρέπει να αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο όπου οι διαστάσεις του δωματίου αντιστοιχούν στις προδιαφραγμένες λειτουργίας.
- Η συσκευή θα πρέπει να αποθηκευτεί σε δωμάτιο όπου δεν υπάρχουν ενεργές ανοικτές φλόγες (π.χ. κοντά σε φούρνο με εστίες γκαζιού) και πηγές ανάφλεξη (π.χ. Ηλεκτρικό θερμαντικό σώμα).
- Η συσκευή θα πρέπει να αποθηκευτεί κατά τέτοιο τρόπο ώστε να αποφευχθεί μηχανική ζημιά.

## **▲ ΠΡΟΣΟΧΗ**

Για να μειωθεί ο κίνδυνος μικροτραυματισμού σε άτομα, δυσλειτουργίας ή βλάβης στο προϊόν ή στην περιουσία κατά τη χρήση του προϊόντος, τηρείτε τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

### **Εγκατάσταση**

- Μην εγκαθιστάτε το κλιματιστικό σε μέρος όπου εκτίθεται απευθείας σε θαλασσινό αέρα (αλάτι).
- Εγκαταστήστε σωστά τον σωλήνα αποστράγγισης για την ομαλή αποστράγγιση των συμπυκνωμάτων ύδατος.
- Να είστε προσεκτικοί όταν αποσυσκευάζετε ή εγκαθιστάτε το κλιματιστικό.
- Μην αγγίζετε το ψυκτικό που διαρρέει κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης ή της επισκευής.
- Το κλιματιστικό πρέπει να μεταφέρεται από δύο ή περισσότερα άτομα ή με περονοφόρο.
- Εγκαταστήστε την εξωτερική μονάδα κατά τρόπο ώστε να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως. Μην τοποθετείτε την εσωτερική μονάδα σε μέρος όπου εκτίθεται απευθείας σε ηλιακό φως από τα παράθυρα.
- Απορρίψτε με ασφάλεια τα υλικά συσκευασίας όπως βίδες, καρφιά ή μπαταρίες χρησιμοποιώντας κατάλληλη συσκευασία μετά την εγκατάσταση ή την επισκευή.
- Εγκαταστήστε το κλιματιστικό σε ένα μέρος όπου ο θόρυβος από την εξωτερική μονάδα ή τα καυσαέρια δεν θα ενοχλούν τούς γείτονες. Αδυναμία να γίνει αυτό μπορεί να οδηγήσει σε συγκρούσεις με τος γείτονες.

### **Λειτουργία**

- Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Βεβαιωθείτε ότι είναι εγκατεστημένο το φίλτρο πτριν θέσετε σε λειτουργία το κλιματιστικό.
- Να ελέγχετε εάν υπάρχει διαρροή ψυκτικού αφού εγκαταστήσετε ή επισκευάσετε το κλιματιστικό.
- Μην τοποθετείτε κάποιο αντικείμενο επάνω στο κλιματιστικό.
- Μην αναμιγνύετε ποτέ διαφορετικούς τύπους μπαταρίας ή παλιές και νέες μπαταρίες για το τηλεχειριστήριο.
- Μην αφήνετε το κλιματιστικό να λειτουργεί για πολύ καιρό όταν η υγρασία είναι πολύ υψηλή ή όταν μείνει ανοιχτή μία πόρτα ή ένα παράθυρο.

- Σταματήστε να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο εάν υπάρχει διαρροή υγρού στη μπαταρία. Εάν τα ρούχα ή το δέρμα σας έχουν εκτεθεί στο υγρό μπαταρίας, πλύνετε τα με καθαρό νερό.
- Μην εκθέτετε άτομα, ζώα ή φυτά στον κρύο ή τον ζεστό αέρα του κλιματιστικού για εκτεταμένες χρονικές περιόδους.
- Εάν καταπιείτε το υγρό της μπαταρίας που έχει διαρρεύσει, ξεπλύνετε καλά το εσωτερικό του στόματό σας και συμβουλευτείτε έναν γιατρό.
- Μην πίνετε το νερό που αποστραγγίζει το κλιματιστικό.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για ειδικούς σκοπούς όπως τη συντήρηση τροφίμων, έργων τέχνης κ.λπ. Πρόκειται για κλιματιστικό για καταναλωτικούς σκοπούς όχι σύστημα ψύξης ακριβείας. Υπάρχει κίνδυνος βλάβης ή απώλειας περιουσίας.
- Μην επαναφορτίζετε ούτε να αποσυναρμολογείτε τη μπαταρία.

## **Συντήρηση**

- Μην αγγίζετε ποτέ τα μεταλλικά μέρη του κλιματιστικού όταν αφαιρείτε το φίλτρο αέρα.
- Χρησιμοποιείστε ένα σταθερό σκαλί ή μία σκάλα κατά τον καθαρισμό, τη συντήρηση ή την επισκευή του κλιματιστικού σε ύψος.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ισχυρά καθαριστικά ή διαλυτικά όταν καθαρίζετε το κλιματιστικό ούτε να ψεκάζετε νερό. Χρησιμοποιείτε ένα απαλό πανί.

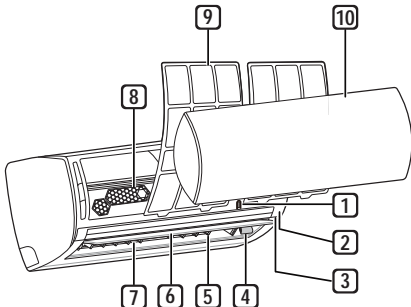
## **Σημειώσεις για λειτουργία**

### **Πρόταση για εξοικονόμηση ενέργειας**

- Μην ψύχετε υπερβολικά τους εσωτερικούς χώρους. Αυτό μπορεί να είναι επιβλαβές για την υγεία σας και μπορεί να καταναλώνει περισσότερο ρεύμα.
- Φράσσετε το φως του ήλιου με περσίδες ή κουρτίνες ενώ λειτουργεί το κλιματιστικό.
- Διατηρείτε τις πόρτες ή τα παράθυρα καλά κλειστά ενώ λειτουργεί το κλιματιστικό.
- Προσαρμόστε την κατεύθυνση της ροής αέρα κάθετα ή οριζόντια για να κυκλοφορεί ο αέρας στον εσωτερικό χώρο.
- Επιταχύνετε τον ανεμιστήρα για να ψυχθεί ή να θερμανθεί γρήγορα ο αέρας του χώρου εντός μικρής χρονικής περιόδου.
- Ανοίγετε τα παράθυρα τακτικά για να αερίζεται ο χώρος, η ποιότητα του εσωτερικού αέρα μπορεί να υποβαθμιστεί εάν το κλιματιστικό χρησιμοποιείται για μεγάλη διάρκεια.
- Καθαρίζετε το φίλτρο αέρα κάθε 2 εβδομάδες. Σκόνη και ακαθαρσίες που συγκεντρώνονται στο φίλτρο αέρα μπορεί να φράζουν τη ροή αέρα ή να εξασθενίσουν τις λειτουργίες ψύξης / αφύγρανσης.

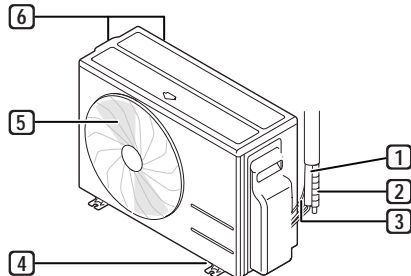
## Εξαρτήματα και λειτουργίες

### Εσωτερική μονάδα



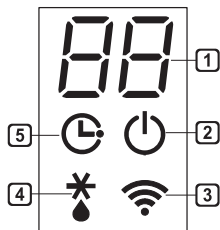
- ① Κουμπί On/Off (ενεργοποίηση/απενεργοποίηση)
- ② Δέκτης σήματος
- ③ Δάμπτα λειτουργίας
- ④ Ιονιστής
- ⑤ Πτερύγιο εκτροπής αέρα (Κάθετη περοσίδα)
- ⑥ Πτερύγιο εκτροπής αέρα (Οριζόντια βαλβίδα)
- ⑦ Έξοδος αέρα
- ⑧ Φίλτρο Micro Dust
- ⑨ Φίλτρο Αέρα
- ⑩ Μπροστινό πάνελ

### Εξωτερική Μονάδα



- ① Σωλήνωση ψυκτικού
- ② Ελαστικός σωλήνας αποχέτευσης
- ③ Καλώδιο σύνδεσης
- ④ Πιάτο βάσης
- ⑤ Οπές εξόδου αέρα
- ⑥ Οπές εισόδου αέρα

### Οθόνη Εσωτερικής Μονάδας



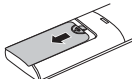
- ① Επιθυμητή θερμοκρασία / θερμοκρασία χώρου
- ② Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση
- ③ Wi-Fi
- ④ Απόψυξη / Προθέρμανση
- ⑤ Χρονοδιακόπτης

## Ασύρματο Τηλεχειριστήριο

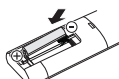
### Εισαγωγή των μπαταριών

Εάν η οθόνη του τηλεχειριστήριου αρχίζει να ξεθωριάζει, αντικαταστήστε τις μπαταρίες. Εισάγετε μπαταρίες AAA (1,5 V) πριν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο.

- 1 Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας.



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



### Εγκατάσταση της βάσης του τηλεχειριστηρίου

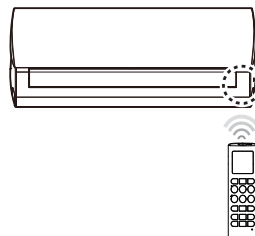
Για να προστατεύσετε το τηλεχειριστήριο, εγκαταστήστε τη βάση σε σημείο όπου δεν υπάρχει άμεσο ηλιακό φως.

- 1 Επιλέξτε μία ασφαλή και εύκολα προσβάσιμη θέση.
- 2 Στερεώστε τη βάση τοποθετώντας καλά 2 βίδες με ένα κατσαβίδι.



### Μέθοδος χειρισμού

Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον δέκτη σήματος στη δεξιά πλευρά του κλιματιστικού για να λειτουργήσει.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να λειτουργεί και με άλλες ηλεκτρονικές συσκευές εάν στρέφετε προς το μέρος τους. Να στρέψετε το τηλεχειριστήριο προς τον δέκτη σήματος του κλιματιστικού.
- Για σωστή λειτουργία, χρησιμοποιείτε ένα μαλακό πανί για να καθαρίσετε τον πομπό και τον δέκτη σήματος.
- Σε περίπτωση μίας λειτουργίας που δεν διατίθεται στο προϊόν δεν θα επέλθει κάποιο ηχητικό σήμα από το προϊόν όταν πατήθει ένα κουμπί στο τηλεχειριστήριο για αυτή τη λειτουργία με εξοίρεση τη λειτουργία Κατεύθυνσης Ροής Αέρα (), Καθαρισμού Αέρα ().

## Πύθμιση της Τρέχουσας Ήρας

1 Τοποθετήστε τις μπαταρίες.

- Το παρακάτω εικονίδιο αναβοσβήνει στο κάτω μέρος της οθόνης.



2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιλέξετε τα λεπτά.

3 Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να τελειώσετε.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ο On/Off Timer (Χρονοδιακόπηγις ενεργοποίησης/απενεργοποίησης) διατίθεται αφού ρυθμιστεί η τρέχουσα ήρα.

## Χρήση της Λειτουργίας μετατροπής °C/°F

Αυτή η λειτουργία αλλάζει την κατάσταση της μονάδας μεταξύ °C και °F

- Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί για περίπου 5 δευτερόλεπτα.

## Λειτουργία του Κλιματιστικού χωρίς το Τηλεχειριστήριο

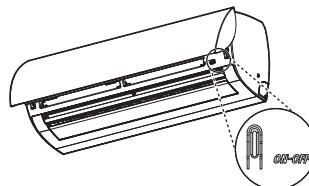
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **ON/OFF** της εσωτερικής μονάδας για να λειτουργήσετε το κλιματιστικό όταν δεν είναι διαθέσιμο το τηλεχειριστήριο.

1 Ανοίξτε το μπροστινό πάνελ.

- Ανυψώστε ελαφρώς και τις δύο πλευρές του καλύμματος.

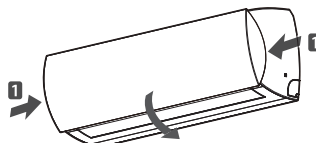


2 Πιέστε το κουμπί **ON/OFF**.



3 Κλείστε το μπροστινό πλαίσιο μόλις πατήσετε το πλήκτρο **ON/OFF**.

- Μετακινήστε προς τα κάτω και τις δύο πλευρές του πλαισίου ελαφρώς.



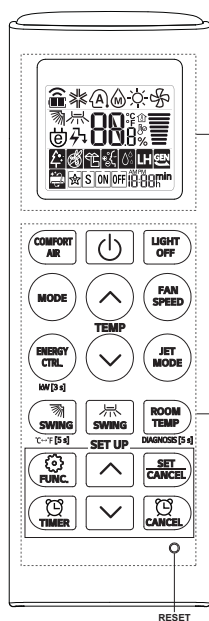
- Για μοντέλα ψύξης και θέρμανσης, ο τρόπος λειτουργίας αλλάζει, ανάλογα με την θερμοκρασία του χώρου.

Θερμοκρασία του χώρου.	Ρύθμιση θερμοκρασίας.	Λειτουργία
Κάτω των 21°C	24°C	Λειτουργία ψύξης
Άνω των 21°C και κάτω των 24°C	23°C	Λειτουργία αφύγρανσης
Άνω των 24°C	22°C	Λειτουργία ψύξης

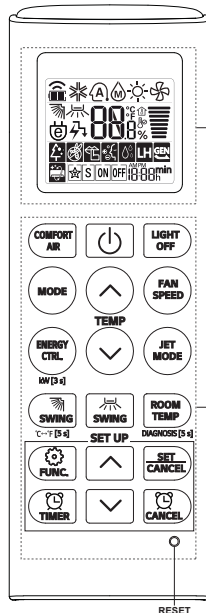
- Για μοντέλα μόνον ψύξης, η θερμοκρασία έχει οριστεί στους 22 °C

## Χρήση του Ασύρματου Τηλεχειριστηρίου

Μπορείτε να λειτουργήσετε το κλιματιστικό με μεγαλύτερη άνεση με το τηλεχειριστηρίο.



1 Κουμπί	2 Οθόνη	Περιγραφή
	-	Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το κλιματιστικό.
TEMP  	88 °C	Για να προσαρμόσετε την επιθυμητή θερμοκρασία σωματίου σε λειτουργία ψύξης, θέρμανσης ή αυτόματης εναλλαγής.
<b>MODE</b>		
<b>JET MODE</b>		Για να αλλάξετε γρήγορα τη θερμοκρασία δωματίου. (P.16)
<b>FAN SPEED</b>		Για να προσαρμόσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. (P.17)
SWING TIMER		Για να προσαρμόσετε την κατεύθυνση της ροής αέρα κάθετα ή οριζόντια. (P.17)
TIMER	ON OFF	Για να ενεργοποιηθεί/απενεργοποιηθεί το κλιματιστικό αυτόματα στην επιθυμητή ώρα. (P.18)
<b>SET/CANCEL</b>	-	Για να ρυθμιστούν/ακυρωθούν οι ειδικές λειτουργίες και ο χρονοδιακόπτης. (P.18)
CANCEL 	-	Για να ακυρωθούν οι ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη. (P.18)



[1] Κουμπί	[2] Οθόνη	Περιγραφή
LIGHT OFF	-	Για να ρυθμιστεί η φωτεινότητα της οθόνης στην εσωτερική μονάδα. (P.19)
ROOM TEMP	室温	Για να εμφανιστεί η θερμοκρασία δωματίου.
°C↔°F [5 s]	°C °F	Για να γίνει εναλλαγή της μονάδας μεταξύ °C και °F (P.11)
COMFORT AIR	舒适风	Για να προσαρμοστεί η ροή αέρα σε αέρα παρεκτροπής. (P.19)
ENERGY CTRL	节能模式	Για να εφαρμοστεί η εξοικονόμηση ενέργειας. (P.20)
DIAGNOSIS [5 s]	-	Για να ελέγχονται άνετα οι πληροφορίες συντήρησης ενός προϊόντος. (P.25)
1	2	Η γεννήτρια ιόντων χρησιμοποιεί εκατομμύρια ιόντα που συμβάλλουν στη βελτίωση του αέρα του εσωτερικού χώρου. (P.21)
	3	Για να μειωθεί ο θόρυβος από τις εσωτερικές μονάδες. (P.22)
	4	Για να διαπροθεί μία ελάχιστη θερμοκρασία δωματίου και για να μην παγώσουν αντικείμενα στο δωμάτιο. (P.22)
	5	Για να αφαιρεθεί η υγρασία που παράγεται μέσα στην εσωτερική μονάδα. (P.22)
RESET	-	Για να γίνει αρχικοποίηση των ρυθμίσεων του τηλεχειριστηρίου.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να χρησιμοποιήσετε την επιλεγμένη **FUNC.**

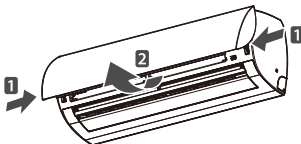
## Αυτόματη επανεκκίνηση του Κλιματιστικού

Όταν ενεργοποιηθεί ξανά το κλιματιστικό μετά από μία διακοπή ρεύματος, αυτή η λειτουργία επαναφέρει τις προηγούμενες ρυθμίσεις.

### Απενεργοποίηση της Αυτόματης Επανεκκίνησης

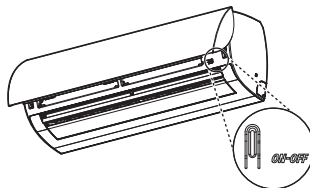
1 Ανοίξτε το μπροστινό πάνελ.

- Ανυψώστε ελαφρώς και τις δύο πλευρές του καλύμματος.



2 Πατήστε το κουμπί **ON/OFF** και κρατήστε το για 6 δευτερόλεπτα, τότε η μονάδα θα ηχήσει δύο φορές και η λυχνία θα αναβασθήνει δύο φορές σε 4 κύκλους.

- Για να ενεργοποιηθεί ξανά αυτή η δυνατότητα, πατήστε το κουμπί **ON/OFF** και κρατήστε το για 6 δευτερόλεπτα. Η μονάδα θα ηχήσει δύο φορές και η λυχνία θα αναβασθήνει 4 φορές.



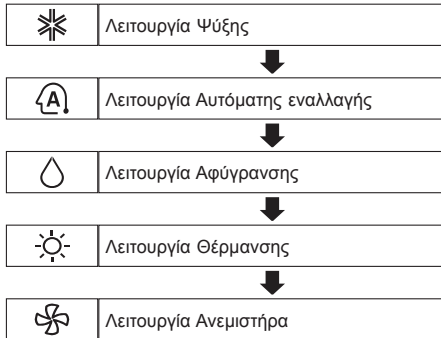
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ιδιότητα μπορεί να αλλάξει ανάλογα με τον τύπο του μοντέλου.
- Εάν πατήσετε παρατεταμένα το κουμπί **ON/OFF** για 3 – 5 δευτερόλεπτα, αντί για 6 δευτερόλεπτα, η μονάδα θα μεταβεί στη δοκιμαστική λειτουργία. Στη δοκιμαστική λειτουργία, η μονάδα φυσάει δυνατά αέρα ψύξης για 18 λεπτά και μετά επιστρέφει στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

## Χρήση του Τρόπου λειτουργίας

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να επιλέξετε τη λειτουργία που επιθυμείτε.

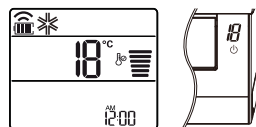
### Μοντέλο για Ψύξη & Θέρμανση



### Λειτουργία Ψύξης

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε το κουμπί **MODE** επανειλημμένα για να επιλέξετε τη Λειτουργία Ψύξης.

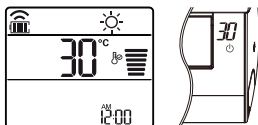
• Στην οθόνη εμφανίζεται το .



- 3 Πατήστε αυτό το κουμπί ή για να ρυθμίσετε τη επιθυμητή θερμοκρασία.

## Λειτουργία Θέρμανσης

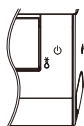
- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε το κουμπί **MODE** επανειλημμένα για να επιλέξετε τη Λειτουργία Θέρμανσης.  
• Στην οθόνη εμφανίζεται το .



- 3 Πατήστε αυτό το κουμπί  ή  για να ρυθμίσετε τη επιθυμητή θερμοκρασία.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

-  Θα παρουσιάζεται στην εσώτερη μονάδα Όταν η απόψυξη είναι σε λειτουργία.

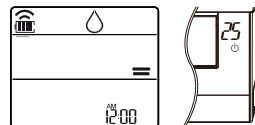


- Επιπροσθέτως, αυτή η ένδειξη θα παρουσιάζεται στην εσώτερη μονάδα:
  - Όταν η προθέρμανση είναι σε λειτουργία.
  - Όταν η θερμοκρασία του χώρου έχει φτάσει στην ρυθμισμένη θερμοκρασία.

## Λειτουργία Αφύγρανσης

Αυτή η λειτουργία αφαιρεί την περιττή υγρασία από ένα εξαιρετικά υγρό περιβάλλον ή κατά τη διάρκεια της εποχής των βροχών, ούτως ώστε να αποτραπεί η εγκατάσταση της μούχλας. Αυτή η λειτουργία προσαρμόζει τη θερμοκρασία δωματίου και την ταχύτητα ανεμιστήρα αυτόματα για να διατηρηθεί το βέλτιστο επίπεδο υγρασίας.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε το κουμπί **MODE** επανειλημμένα για να επιλέξετε τη Λειτουργία Αφύγρανσης.  
• Στην οθόνη εμφανίζεται το .



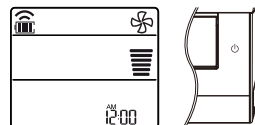
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Σε αυτή την κατάσταση δεν μπορείτε να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία δωματίου, προσαρμόζεται αυτόματα.
- Η θερμοκρασία δωματίου δεν εμφανίζεται στην οθόνη.

## Λειτουργία Ανεμιστήρα

Αυτός ο τρόπος λειτουργίας απλά κυκλοφορεί τον αέρα στον εσωτερικό χώρο χωρίς να αλλάξει η θερμοκρασία του δωματίου.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε το κουμπί **MODE** επανειλημμένα για να επιλέξετε τη Λειτουργία Ανεμιστήρα.  
• Στην οθόνη εμφανίζεται το .



- 3 Πατήστε το κουμπί **FAN SPEED** για να προσαρμόσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

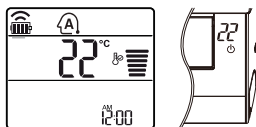
## Λειτουργία Αυτόματης εναλλαγής

Αυτή η κατάσταση αλλάζει τη λειτουργία αυτόματα για να διατηρηθεί η καθορισμένη θερμοκρασία στους  $\pm 2^{\circ}\text{C}$

**1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

**2** Πατήστε το κουμπί **MODE** επανειλημένα για να επιλέξετε τη λειτουργία Αυτόματης εναλλαγής.

- Στην οθόνη εμφανίζεται το .



**3** Πατήστε αυτό το κουμπί  ή  για να ρυθμίσετε τη επιθυμητή θερμοκρασία.

**4** Πατήστε το κουμπί **FAN SPEED** για να προσαρμόσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

## Χρήση του Τρόπου λειτουργίας Πίδακα

### Ταχεία Αλλαγή Θερμοκρασίας Δωματίου

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να ψύξετε τον εσωτερικό αέρα γρήγορα κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού ή να τον θερμάνετε κατά τη διάρκεια του χειμώνα.

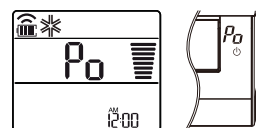
- Μοντέλο για Ψύξη & Θέρμανση: Η λειτουργία Κατάστασης Πίδακα διατίθεται με τη λειτουργία Ψύξης, Θέρμανσης και Αφύγρανσης.

**1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

**2** Πατήστε το κουμπί **MODE** επανειλημένα για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.

**3** Πιέστε το κουμπί **JET MODE**.

- Στην οθόνη εμφανίζεται το .



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Στη λειτουργία Ψύξης Πίδακα, φυσάει δυνατός αέρας φυσάει για έως 30 λεπτά.

- Μετά από 30 λεπτά, η ρύθμιση θερμοκρασίας διατηρείται στους  $18^{\circ}\text{C}$

Αν επιθυμείτε να αλλάξετε τη θερμοκρασία, πιέστε το πλήκτρο  ή  για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία.

- Στη λειτουργία Θέρμανσης Πίδακα, φυσάει δυνατός αέρας φυσάει για έως 30 λεπτά.

- Μετά από 30 λεπτά, η ρύθμιση θερμοκρασίας διατηρείται στους  $30^{\circ}\text{C}$

Αν επιθυμείτε να αλλάξετε τη θερμοκρασία, πιέστε το πλήκτρο  ή  για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία.

## Χρήση της Λειτουργίας Ταχύτητας Ανεμιστήρα

### Προσαρμογή της Ταχύτητας Ανεμιστήρα

- Πατήστε το κουμπί **FAN SPEED** επανειλημμένα για να προσαρμόσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

Οθόνη	Ταχύτητα
	Υψηλή
	Μεσαία - Υψηλή
	Μεσαία
	Μεσαία - Χαμηλή
	Χαμηλή
-	Φυσικός Αέρας

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ταχύτητα του ανεμιστήρα φυσικού αέρα ρυθμίζεται αυτόματα.



- Σε ορισμένες εσωτερικές μονάδες εμφανίζονται τα εικονίδια ταχύτητας ανεμιστήρα.

**F1 → F2 → F3 → F4 → F5**

- Σε ορισμένα μοντέλα, η οθόνη της εσωτερικής μονάδας εμφανίζεται μόνον για 5 λεπτά και επιστρέφει στη θερμοκρασία ρύθμισης.

## Χρήση της Λειτουργίας Κατεύθυνσης Ροής Αέρα

Αυτή η λειτουργία προσαρμόζει την κατεύθυνση της ροής αέρα κάθετα (οριζόντια).

- Πατήστε το κουμπί ( ) επανειλημμένα για να επιλέξετε την επιθυμητή κατεύθυνση.

– Επιλέξτε ( ) για να προσαρμοστεί αυτόματα η κατεύθυνση της ροής αέρα.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορεί να μην υποστηρίζεται η οριζόντια προσαρμογή της κατεύθυνσης της ροής αέρα, ανάλογα με το μοντέλο.
- Η αυθαίρετη προσαρμογή του πτερυγίου εκτροπής αέρα μπορεί να προκαλέσει αστοχία του προϊόντος.
- Εάν κάνετε επανεκκίνηση του κλιματιστικού, ξεκινά να λειτουργεί με την κατεύθυνση της ροής αέρα που ορίστηκε προηγουμένως, συνεπώς το πτερύγιο εκτροπής αέρα μπορεί να μην αντιστοιχεί στο εικονίδιο που εμφανίζεται στο τηλεχειριστήριο. Όταν συμβεί αυτό, πατήστε το κουμπί ( ) για να προσαρμόσετε ξανά την κατεύθυνση της ροής αέρα
- Αυτή η λειτουργία μπορεί να πραγματοποιείται διαφορετικά από την θύρη του τηλεχειριστηρίου.

## Ρύθμιση του Χρονοδιακόπτη Ενεργοποίησης/ Απενεργοποίησης

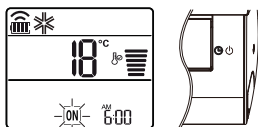
Αυτή η λειτουργία ρυθμίζει το ώρατο κλιματιστικό να ενεργοποιείται/απενεργοποιείται αυτόματα την ώρα που επιθυμείτε.

Ο Χρονοδιακόπτης Ενεργοποίησης/Απενεργοποίησης μπορεί να οριστεί μαζί.

## Ρύθμιση του Χρονοδιακόπτη Ενεργοποίησης

1 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί .

- Το παρακάτω εικονίδιο αναβοσβήνει στο κάτω μέρος της οθόνης.



2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιλέξετε τα λεπτά.

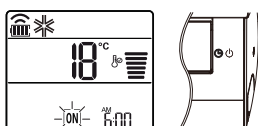
3 Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να τελειώσετε.

- Αφού ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης, στην οθόνη εμφανίζονται η τρέχουσα ώρα και το εικονίδιο  υποδεικνύοντας ότι έχει ρυθμιστεί η επιθυμητή ώρα.

## Ακύρωση του Χρονοδιακόπτη Ενεργοποίησης

1 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί .

- Το παρακάτω εικονίδιο αναβοσβήνει στο κάτω μέρος της οθόνης.

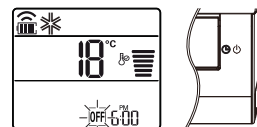


2 Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να ακυρώσετε τη ρύθμιση.

## Ρύθμιση του Χρονοδιακόπτη Απενεργοποίησης

1 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί .

- Το παρακάτω εικονίδιο αναβοσβήνει στο κάτω μέρος της οθόνης.



2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιλέξετε τα λεπτά.

3 Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να τελειώσετε.

- Αφού ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης, στην οθόνη εμφανίζονται η τρέχουσα ώρα και το εικονίδιο  υποδεικνύοντας ότι έχει ρυθμιστεί η επιθυμητή ώρα.

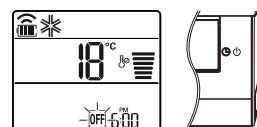
## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται όταν ορίσετε τον Απλό Χρονοδιακόπτη.

## Ακύρωση του Χρονοδιακόπτη Απενεργοποίησης

1 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί .

- Το παρακάτω εικονίδιο αναβοσβήνει στο κάτω μέρος της οθόνης.



2 Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να ακυρώσετε τη ρύθμιση.

## Ακύρωση της Ρύθμισης Χρονοδιακόπτη

- Πατήστε το κουμπί  για να ακυρώσετε όλες τις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη.

## Χρήση της Λειτουργίας Ύπνου

Αυτή η λειτουργία απενεργοποιεί αυτόματα το κλιματιστικό, όταν πέφτετε για ύπνο.

**1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

**2** Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί .

- Το παρακάτω εικονίδιο αναβοσθήνει στο κάτω μέρος της οθόνης.



**3** Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιλέξετε την ώρα (έως 7 ώρες).

**4** Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να τελειώσετε.

- Στην οθόνη εμφανίζεται το .

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Σε ορισμένες εσωτερικές μονάδες εμφανίζεται το .
- Στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας εμφανίζεται από 1H έως 7H μόνον για 5 δευτ και στη συνέχει απιστρέφει στη θερμοκρασία ρύθμισης.
- Στη Λειτουργία Ψύξης και Αφύγρανσης, η θερμοκρασία αυξάνεται κατά 1 °C μετά από 30 λεπτά και ακόμα 1 °C μετά από άλλα 30 λεπτά για πιο άνετο ύπνο.
- Η θερμοκρασία αυξάνεται έως 2 °C από την προεπιλεγμένη θερμοκρασία.
- Παρότι το σημάδι για την ταχύτητα του ανεμιστήρα στην οθόνη μπορεί να αλλάξει, η ταχύτητα του ανεμιστήρα προσαρμόζεται αυτόματα.

## Χρήση της Λειτουργίας Σβήσιμου Φωτός

### Οθόνη & Φωτεινότητα Οθόνης

Μπορείτε να ορίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης της εσωτερικής μονάδας.

- Πιέστε το κουμπί **LIGHT OFF**.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση προβολής οθόνης.

## Χρήση της Λειτουργίας Αέρα Άνεσης

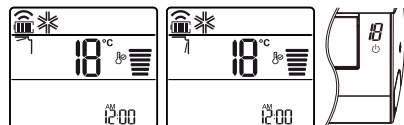
### Λειτουργία Βαλβίδας Άνεσης

Αυτή η λειτουργία ρυθμίζει άνετα τη βαλβίδα σε μία προκαθορισμένη θέση ώστε να εκτέμπεται ο αέρας παροχής από το να φυσά απευθείας στους παρευρισκόμενους στο δωμάτιο.

**1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

**2** Πατήστε το κουμπί **COMFORT AIR** επανειλημμένα και επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία.

- Στην οθόνη εμφανίζεται το  ή .



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

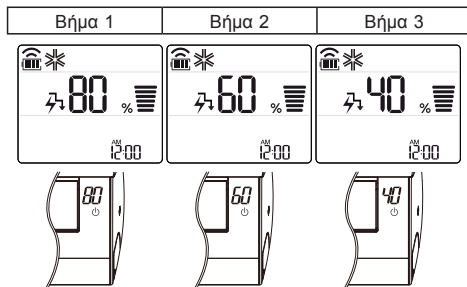
- Σε ορισμένες εσωτερικές μονάδες εμφανίζεται το  ή .
- Αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται όταν πατήσετε το κουμπί **MODE** ή **JET MODE**.
- Αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται και ορίζεται η αυτόματη περιστροφή με κάθετη κατεύθυνση όταν πατήσετε το κουμπί .
- Όταν απενεργοποιηθεί αυτή η λειτουργία, η οριζόντια βαλβίδα λειτουργεί αυτόματα ανάλογα με την καθορισμένη λειτουργία.

## Χρήση της Λειτουργίας Ελέγχου Ενέργειας

**1** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

**2** Πιέστε το κουμπί **ENERGY CTRL**.

- Πατήστε το κουμπί **ENERGY CTRL** επανειλημμένα για να επιλέξετε κάθε βήμα.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Βήμα 1: Η Είσοδος ενέργειας αυξάνεται κατά 20 % σε σύγκριση με τη βαθμονομημένη είσοδο ενέργειας.

– Στην οθόνη εμφανίζεται το **80 %**.

• Βήμα 2: Η Είσοδος ενέργειας αυξάνεται κατά 40 % σε σύγκριση με τη βαθμονομημένη είσοδο ενέργειας.

– Στην οθόνη εμφανίζεται το **60 %**.

• Βήμα 3: Η Είσοδος ενέργειας αυξάνεται κατά 60 % σε σύγκριση με τη βαθμονομημένη είσοδο ενέργειας.

– Στην οθόνη εμφανίζεται το **40 %**.

• Η λειτουργία αυτή διατίθεται με τη Λειτουργία Ψύξης.

• Η Δυνατότητα μπορεί να μειωθεί όταν επιλεγεί η λειτουργία Ελέγχου Ενέργειας.

• Η επιθυμητή θερμοκρασία εμφανίζεται για περίπου 5 δευτ, εάν πατήσετε το κουμπί **FAN SPEED**, ή .

• Η επιθυμητή δωματίου εμφανίζεται για περίπου 5 δευτ, εάν πατήσετε το κουμπί **ROOM TEMP**.

## Χρήση ειδικών λειτουργιών

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε το κουμπί **FUNC** επανειλημμένα για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.
- 3 Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να τελειώσετε.



Οθόνη	Περιγραφή
	Η γεννήτρια ιόντων χρησιμοποιεί εκατομύρια ιόντα που συμβάλλουν στη βελτίωση του αέρα του εσωτερικού χώρου. (P.21)
	Για να μειωθεί ο θόρυβος από τις εσωτερικές μονάδες. (P.22)
	Για να διατηρηθεί μία ελάχιστη θερμοκρασία δωματίου και για να μην παγώσουν αντικείμενα στο δωμάτιο. (P.22)
	Για να αφαιρεθεί η υγρασία που παράγεται μέσα στην εσωτερική μονάδα. (P.22)

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ορισμένες λειτουργίες ίσως να μην υποστηρίζονται, ανάλογα με το μοντέλο.
- Ορισμένες λειτουργίες μπορεί να πραγματοποιούνται διαφορετικά από την οθόνη του τηλεχειριστηρίου.

## Ακύρωση Ειδικών λειτουργιών

- 1 Πατήστε το κουμπί **FUNC** επανειλημμένα για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.
- 2 Πατήστε το κουμπί **SET/CANCEL** για να ακυρώσετε τη λειτουργία.

## Χρήση της Λειτουργίας Καθαρισμού

### Αέρα

Αυτές οι λειτουργίες παρέχουν καθαρό και φρέσκο αέρα μέσω ιόντων και φίλτρου.

Λειτουργία	Οθόνη	Περιγραφή
		Σωματίδια ιόντων από τον Ιονιστή αποστειρώνουν τα βακτήρια του αέρα και άλλες επιβαθμείς ουσίες.
		Αφαιρεί μικροσκοπικά μολυντικά στοιχεία από τον αέρα εισόδου εντελώς για την παροχή καθαρού και φρέσκου αέρα.

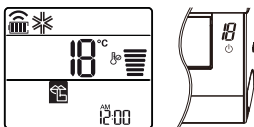
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία χωρίς να ενεργοποιήσετε το κλιματιστικό.
- Και η λυχνία πλάσματος και η λυχνία ψύξης φωτίζονται ενώ σε ορισμένα μοντέλα βρίσκεται σε λειτουργία Αφαίρεσης καπνού/Πλάσματος.
- Μην αγγίζετε τον Ιονιστή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
- Αυτή η λειτουργία μπορεί να πραγματοποιείται διαφορετικά από την οθόνη του τηλεχειριστηρίου.

## Χρήση της Σιωπηρής λειτουργίας

Αυτή η λειτουργία αποτέλεσμα παράπονα από τους γείτονες, μειώνοντας τον θόρυβο των εξωτερικών μονάδων.

- Στην οθόνη εμφανίζεται το .



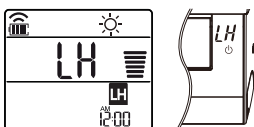
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται όταν πατήσετε το κουμπί **MODE** ή **ENERGY CTRL** ή **JET MODE**.
- Αυτή η λειτουργία διατίθεται με τη λειτουργία Ψύξης, Θέρμανσης, Αυτόματης Εναλλαγής, Αυτόματης Λειτουργίας.

## Χρήση της Λειτουργίας Χαμηλής Θέρμανσης

Με αυτή τη λειτουργία λειτουργεί το σύστημα θέρμανσης ώστε να διατηρηθεί η ελάχιστη θερμοκρασία δωματίου και να μην παγώσουν τα αντικείμενα στο δωμάτιο σε μία κατάσταση όπου δεν πρόκειται για μόνιμη κατοικία όπως σε διακοπές.

- Στην οθόνη εμφανίζονται τα .



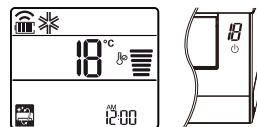
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία αυτή διατίθεται με τη Λειτουργία Θέρμανσης.
- Κατά τη λειτουργία LH, όταν πατήσετε κουμπιά όπως τα , , , MODE, FAN SPEED, και κατόπιν επιστρέψετε στη Λειτουργία Θέρμανσης, 30 °C σε υψηλή ταχύτητα.
- Εάν πατηθεί το κουμπί JET MODE κατά τη διάρκεια της λειτουργίας LH, αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται και λειτουργεί αμέσως η Λειτουργία Ισχυρής Θέρμανσης. (μόνον για μοντέλο ισχυρής θέρμανσης)
- Σε περίπτωση που επέλθει κάποιο σφάλμα, η λειτουργία μπορεί να διακοπεί για την προστασία του προϊόντος.
- Το κουμπί COMFORT AIR και  δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ενώ λειτουργεί η λειτουργία LH.

## Χρήση της Λειτουργίας Αυτόματου Καθαρισμού

Στη Λειτουργία Ψύξης και Αφύγρανσης, παράγεται υγρασία μέσα στην εσωτερική μονάδα, Αυτή η λειτουργία αφαιρεί αυτή την υγρασία.

- Στην οθόνη εμφανίζεται το .



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ορισμένες λειτουργίες δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ενώ η λειτουργία Αυτόματου Καθορισμού είναι ενεργή.
- Εάν κλείσετε το ρεύμα, ο ανεμιστήρας λειτουργεί για 30 λεπτά και καθαρίζει το εσωτερικό της εσωτερικής μονάδας.

## Χρήση της εφαρμογής LG ThinQ

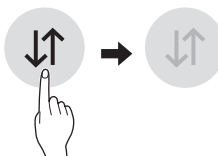
### Πράγματα που πρέπει να ελέγξετε πριν χρησιμοποιήσετε το LG ThinQ

- Για συσκευές με το λογότυπο  ή ThinQ

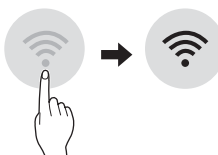
**1** Ελέγξτε την απόσταση μεταξύ της συσκευής και του ασύρματου δρομολογητή (Ασύρματο δίκτυο).

- Εάν η απόσταση μεταξύ της συσκευής και του ασύρματου δρομολογητή είναι μεγάλη, η δύναμη του σήματος είναι ασθενής. Μπορεί να χρειαστεί πολύς χρόνος για την εγγραφή ή να αποτύχει η εγκατάσταση.

**2** Απενεργοποιήστε την χρήση **Δεδομένων του κινητού** ή την χρήση **Δεδομένα** στην συσκευή εξύπνου τηλεφώνου σας.



**3** Συνδέστε το κινητό σας στο ασύρματο δρομολογητή.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να επαληθεύσετε την ασύρματη σύνδεση, ελέγξτε ότι έχει ενεργοποιηθεί το εικονίδιο  στον πίνακα ελέγχου.

- Η συσκευή υποστηρίζει μόνο ασύρματα δίκτυα 2,4 GHz. Για να ελέγξετε τη συχνότητα του δικτύου σας, επικοινωνήστε με τον πάροχο διαδικτύου ή ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του δρομολογητή σας.

- Η εφαρμογή LG ThinQ δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε προβλήματα σύνδεσης στο δίκτυο ή τυχόν αστοχίες, δυσλειτουργίες, ή σφάλματα που προκαλούνται από τη σύνδεση δικτύου.

- Εάν η συσκευή έχει πρόβλημα σύνδεσης με το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης, ενδέχεται να βρίσκεται σε πολύ μακρινή απόσταση από το δρομολογητή. Αγοράστε έναν αναμεταδότη ασύρματης σύνδεσης (εξοπλισμός επεκτάσης εμβέλειας) για να βελτιωθεί η ισχύς του σήματος ασύρματης σύνδεσης.

- Το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης ίσως δεν μπορεί να συνδεθεί ή μπορεί να διακοπεί λόγω του περιβάλλοντος οικιακού δικτύου.

- Η σύνδεση με το δίκτυο μπορεί να μην λειτουργεί σωστά ανάλογα με τον πάροχο υπηρεσιών διαδικτύου.

- Το ευρύτερο ασύρματο πειρίβαλλον μπορεί να επιβραδύνει την ασύρματη λειτουργία.

- Η συσκευή δεν μπορεί να καταγραφεί εξαιτίας προβλημάτων με τη μετάδοση του ασύρματου σήματος. Βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα και περιμένετε για περίπου ένα λεπτό πριν ξαναπροσπαθήσετε.

- Εάν το λογισμικό στο αύρματο δρομολογητή είναι ενεργοποιημένο, απενεργοποιήστε το ή εφαρμόστε μια εξαίρεση.

- Το όνομα του ασύρματου δικτύου (SSID) θα πρέπει να είναι ένας συνδύασμός Αγγλικών γραμμάτων και αριθμών. (Μη χρησιμοποιείτε ειδικούς χαρακτήρες)

- Η διεπάφη χρήστη της συσκευής έξυπνου τηλεφώνου σας μπορεί να ποικίλει αναλόγως το λειτουργικό σύστημα του κινητού σας και τον κατασκευαστή.

- Εάν το πρωτόκολο ασφαλείας του δρομολογητή είναι ρυθμισμένο στο **WEP**, μπορεί να μην καταφέρετε να συνδεθείτε στο δίκτυο. Παρακαλούμε αλλάξτε το πρωτόκολο ασφαλείας (προτείνουμε το **WPA2**) και πραγματοποιήστε ξανά την εγγραφή του προϊόντος.

### Εγκατάσταση της εφαρμογής LG ThinQ

Αναζητήστε την εφαρμογή LG ThinQ από το Google Play Store & Apple App Store σε ένα smart phone. Ακολουθήστε οδηγίες για τη λήψη και την εγκατάσταση της εφαρμογής.

## Λειτουργία ασύρματου δικτύου

- Για συσκευές με το λογότυπο  ή ThinQ

Συνδεθείτε με τη συσκευή με τη βοήθεια ενός έξυπνου τηλεφώνου, χρησιμοποιώντας τις έξυπνες λειτουργίες.

### Smart Diagnosis™

Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Smart Diagnosis, θα σας δόθουν χρήσιμες πληροφορίες όπως ένας σωστός τρόπος χρήσης της συσκευής με βάση το μοτίβο χρήσης.

### Ρυθμίσεις

Σας επιπρέπει να ρυθμίσετε διάφορες επιλογές στη συσκευή και στην εφαρμογή.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν αλλάζετε ασύρματο ρούτερ, παροχέα υπηρεσιών Ίντερνετ ή κωδικό πρόσβασης, διαγράψτε την καταχωρημένη συσκευή από την εφαρμογή ThinQ της LG και καταχωρίστε την εκ νέου.
- Η εφαρμογή υπόκειται σε αλλαγές για λόγους βελτίωσης του προϊόντος χωρίς προειδοποίηση προς τους χρήστες.
- Οι λειτουργίες μπορεί να διαφέρουν ανάλογα το μοντέλο.

## Χρήση της Λειτουργίας Ζεύξης με Wi-Fi

Αφού συνδεθεί στο διαδίκτυο μέσω ενός οικιακού δικτύου Wi-Fi, μπορείτε να ελέγξετε τη συσκευή από μακριά με την εφαρμογή για το smart phone.

- Πατήστε παρατεταμένα τα κουμπιά ENERGY CTRL και JET MODE ταυτόχρονα για περίπου 3 λεπτά.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Δεν εμφανίζεται στο ασύρματο τηλεχειριστήριο.
- Για να επαληθεύσετε την ασύρματη σύνδεση, ελέγχετε ότι έχει ενεργοποιηθεί το εικονίδιο Wi-Fi  στον πίνακα ελέγχου.



## Χρήση της Λειτουργίας

### Απενεργοποίησης Wi-Fi Modem

Για να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας μπορείτε να απενεργοποιήσετε το Wi-Fi modem.

- Πατήστε παρατεταμένα τα κουμπιά  και FAN SPEED ταυτόχρονα για περίπου 3 λεπτά.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Δεν εμφανίζεται στο ασύρματο τηλεχειριστήριο.
- Αφού ολοκληρωθεί η εγγραφή του προϊόντος, το Wi-Fi modem ενεργοποιείται όταν εφαρμόσετε τη λειτουργία σύζευξης του Wi-Fi σε κατάσταση απενεργοποίησης του Wi-Fi modem και διατίθεται ως εγγεγραμμένο smart phone.

## 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 ανοιχτού κώδικα, ο οποίος περιλαμβάνεται στο προϊόν, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://opensource.lge.com>.

Εκτός από τον πηγαίο κώδικα, διατίθενται προς λήψη όλοι οι αναφερόμενοι όροι άδειών χρήσης, οι αποποιήσεις εγγυήσεων και οι σημειώσεις πνευματικών δικαιωμάτων.

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](mailto:opensource@lge.com). Η προσφορά ισχύει για περίοδο τριών ετών από την τελευταία μας αποστολή αυτού του προϊόντος. Η προσφορά ισχύει για όλους τους παραλήπτες αυτής της πληροφορίας.

## Smart Diagnosis™ Μέσω ενός Smart Phone

- Για συσκευές με το λογότυπο  ή 

Χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, εάν χρειάζεστε ακριβή διάγνωση από ένα Κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics, όταν η συσκευή παρουσιάζει δυσλειτουργία ή αστοχία.

Η Smart Diagnosis™ δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί παρά μόνο εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα. Εάν η συσκευή δεν είναι σε θέση να ενεργοποιηθεί, τότε πρέπει να γίνει επίλυση προβλημάτων χωρίς να χρησιμοποιηθεί η Smart Diagnosis™.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

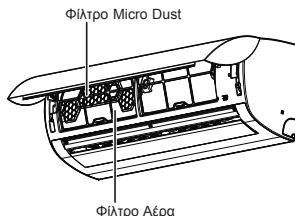
- Να τηρείτε τον θόρυβο του περιβάλλοντος στο ελάχιστο διαφορετικά το τηλέφωνο μπορεί να μην λάβει σωστά τα ηχητικά σήματα από την εσωτερική μονάδα.

## ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Πριν τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, αποσυνδέστε την τροφοδοσία και περιμένετε μέχρι να σταματήσει ο ανεμιστήρας.

Εάν το κλιματιστικό δεν χρησιμοποιηθεί για εκτεταμένη χρονική περίοδο, στεγνώστε το κλιματιστικό για να διατηρηθεί στην καλύτερη κατάσταση. Ελέγχετε το προϊόν τακτικά ώστε να διατηρηθεί η βέλτιστη απόδοση και να αποτραπεί πιθανή βλάβη.

- Στεγνώστε το κλιματιστικό στη λειτουργία Ανεμιστήρα για 3 έως 4 ώρες και αποσυνδέστε το ρεύμα. Μπορεί να υπάρχει εσωτερική βλάβη, εάν μείνει υγρασία στα στοιχεία του.
- Πριν χρησιμοποιήσετε το κλιματιστικό ξανά, στεγνώστε τα εσωτερικά στοιχεία του κλιματιστικού στη λειτουργία Ανεμιστήρα για 3 έως 4 ώρες. Έτσι θα μπορέσουν να αφαιρεθούν οι οσμές που παράγονται από την υγρασία.



Τύπος	Περιγραφή	Διάστημα
Φίλτρο Αέρα	Καθαρίστε με σκούπα ή κρεμοσάπουνο.	2 εβδομάδες
Φίλτρο Micro Dust	Καθαρίστε με σκούπα ή βούρτσα.	Κάθε 6 μήνες
Ιονιστής	Χρησιμοποιήστε στεγνή μπαταρία για να αφαιρέσετε τυχόν σκόνη.	Κάθε 6 μήνες
Εσωτερική μονάδα	Καθαρίστε την επιφάνεια της Εσωτερικής μονάδας χρησιμοποιώντας ένα μαλακό, στεγνό πάνι.	Τακτικά
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει το πιάτο αποστράγγισης συμπτυκνωμάτων.	Μια φορά το χρόνο
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει το σωλήνα αποστράγγισης συμπτυκνωμάτων.	Κάθε 4 μήνες
	Αντικατάσταση των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου	Μια φορά το χρόνο
Εξωτερική Μονάδα	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει τα πηνία του θερμικού μεταλλάκτη και τους εξαερισμούς του πλαισίου. (Συμβουλευτείτε τεχνικό.)	Μια φορά το χρόνο
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να καθαρίσει το πιάτο αποστράγγισης συμπτυκνωμάτων.	Μια φορά το χρόνο
	Ζητήστε από έναν επαγγελματία να επαληθεύσει ότι όλο το συναρμολόγημα του ανεμιστήρα είναι στερεωμένο καλά.	Μια φορά το χρόνο
	Καθαρίστε τα ηλεκτρικά στοιχεία με αέρα.	Μια φορά το χρόνο

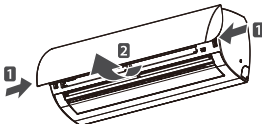
## Καθαρίστε το Φίλτρο Αέρα

Καθαρίζετε τα φίλτρα αέρα κάθε 2 εβδομάδες, ή πιο συχνά, εάν χρειαστεί.

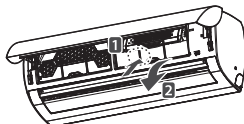
**1** Σβήστε το ρεύμα και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

**2** Ανοίξτε το μπροστινό πάνελ.

- Ανυψώστε ελαφρώς και τις δύο πλευρές του καλύμματος.



**3** Κρατήστε τους μοχλούς των φίλτρων αέρα, τραβήξτε τους προς τα κάτω ελαφρώς και αφαιρέστε τα από την εσωτερική μονάδα.



**4** Καθαρίστε το φίλτρο με ηλεκτρική σκούπα ή με χλιαρό νερό με ουδέτερο απορρυπαντικό.

**5** Στεγνώστε το φίλτρο στη σκιά.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

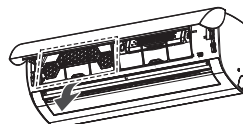
- Το φίλτρο αέρα μπορεί να σπάσει όταν λυγίσει.
- Όταν το φίλτρο αέρα δεν συναρμολογηθεί σωστά, μπορεί να εισέλθουν σκόνη και άλλη ουσία στην εσωτερική μονάδα.

## Καθαρίστε το Φίλτρο Micro Dust

**1** Σβήστε το ρεύμα και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

**2** Αφαιρέστε τα φίλτρα αέρα από την εσωτερική μονάδα.

**3** Τραβήξτε προς τα έξω το φίλτρο Micro Dust.

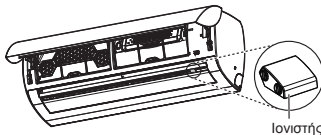


**4** Χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα για να αφαιρέσετε τη βρωμιά. Μην πλένετε το φίλτρο Micro Dust με νερό, επειδή μπορεί να προκληθεί βλάβη στο φίλτρο.

## Καθαρισμός του Ιονιστής

Σβήστε το ρεύμα και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

Χρησιμοποιείστε στεγνή μπατονέτα για να αφαιρέστε τυχόν σκόνη.



### ▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Σβήστε το ρεύμα και βγάλτε το βύσμα από καλώδιο τροφοδοσίας πριν πραγματοποιήσετε κάποια συντήρηση, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε νερό σε θερμοκρασία υψηλότερη από 40 °C, όταν καθαρίζετε τα φίλτρα. Μπορεί να προκληθεί παραμόρφωση ή αποχρωματισμός.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ πτητικές ουσίες όταν καθαρίζετε τα φίλτρα. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια του προϊόντος.
- Μην πλύνετε το φίλτρο Micro Dust με νερό, επειδή μπορεί να προκληθεί βλάβη στο φίλτρο.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η θέση και το σχήμα των φίλτρων μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με το μοντέλο.
- Βεβαιωθείτε ότι καθαρίζετε τακτικά τα ψυκτικά στοιχεία του εναλλάκτη θερμότητας της εξωτερικής μονάδας, αφού οι ρύποι που περισυλλέγονται στα ψυκτικά στοιχεία μπορεί να μειώσουν την αποτελεσματικότητα της λειτουργίας ή να αυξήσουν τα ενεργειακά κόστη.

## Λειτουργία Αυτοδιάγνωσης

Αυτό το προϊόν έχει ενσωματωμένη λειτουργία αυτοδιάγνωσης. Εάν επέλθει κάποιο σφάλμα, η λυχνία της εσωτερικής μονάδας θα αναβασθήνει σε διαστήματα 2 δευτερολέπτων. Εάν συμβεί αυτό, επικοινωνήστε με τον κατά τόπους αντιπρόσωπο ή κέντρο επισκευών.

## Πριν Ζητήσετε Σέρβις

Ελέγξτε τα παρακάτω πριν επικοινωνήσετε με το κέντρο σέρβις. Εάν το πρόβλημα επιμείνει, επικοινωνήστε με το κατά τόπους κέντρο σέρβις.

Πρόβλημα	Πιθανές Αιτίες & Διορθωτική ενέργεια
Το κλιματιστικό δεν λειτουργεί κανονικά.	Από τη μονάδα βγαίνει μυρωδιά καψίματος και ακούγονται παράξενοι θόρυβοι. • Σβήστε το κλιματιστικό, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος και επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.
	Υπάρχει διαρροή νερού από την εσωτερική μονάδα ακόμα και όταν η στάθμη υγρασίας είναι χαμηλή. • Σβήστε το κλιματιστικό, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος και επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.
	Το καλώδιο τροφοδοσίας υποστεί βλάβη ή παράγει υπερβολική θερμότητα. • Σβήστε το κλιματιστικό, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος και επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.
	Ένας διακόπτης, ένας διακόπτης κυκλώματος (ασφαλείας, γείωσης) ή μία ασφάλεια δεν λειτουργούν σωστά. • Σβήστε το κλιματιστικό, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος και επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.
Το κλιματιστικό δεν λειτουργεί.	Η μονάδα παράγει έναν κωδικό σφάλματος από την αυτοδιάγνωσή της. • Σβήστε το καλώδιο τροφοδοσίας με το κέντρο σέρβις.
	Το κλιματιστικό δεν είναι στην πρίζα. • Ελέγξτε εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι στην πρίζα ή εάν είναι αναμμένοι οι μονωτήρες ρεύματος.
	Κάηκε μία ασφάλεια ή είναι φραγμένη η παροχή ρεύματος. • Αντικαταστήστε την ασφάλεια ή ελέγξτε εάν ενεργοποιήθηκε ο διακόπτης κυκλώματος.
	Παρουσιάστηκε διακοπή ρεύματος. • Απενεργοποιήστε το κλιματιστικό όταν επέλθει διακοπή ρεύματος. • Οταν αποκατασταθεί το ρεύμα, περιμένετε 3 λεπτά και κατόπιν ανάψτε το κλιματιστικό.
	Η τάση είναι υπερβολικά υψηλή ή υπερβολικά χαμηλή. • Ελέγξτε εάν ενεργοποιήθηκε ο διακόπτης κυκλώματος.
	Το κλιματιστικό έκλεισε αυτόματα σε έναν προκαθορισμένο χρόνο. • Ενεργοποιήστε το κλιματιστικό.
	Η ρύθμιση της μπαταρίας στο τηλεχειριστήριο είναι λάθος. • Βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες έχουν εισέλθει σωστά στο τηλεχειριστήριό σας. • Εάν οι μπαταρίες τοποθετηθούν σωστά, όμως το κλιματιστικό εξακολουθεί να μην λειτουργεί, αντικαταστήστε τις μπαταρίες και δοκιμάστε ξανά.

Πρόβλημα	Πιθανές Αιτίες & Διορθωτική ενέργεια
Το κλιματιστικό δεν εκπέμπει ψυχρό αέρα.	<p><b>Ο αέρας δεν κυκλοφορεί σωστά.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κουρτίνες, περσίδες ή έπιπλα που να φράζουν το μπροστινό του κλιματιστικού.</li> </ul> <p><b>Εάν το φίλτρο αέρα είναι βρώμικο.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Καθαρίζετε το φίλτρο αέρα κάθε 2 εβδομάδες.</li> <li>• Βλ. "Καθαρίστε το Φίλτρο Αέρα" για περισσότερες πληροφορίες.</li> </ul> <p><b>Η θερμοκρασία δωματίου είναι υπερβολικά υψηλή.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το καλοκαίρι, μπορεί να χρειαστεί λίγος χρόνος για την ψύξη της εσωτερικής μονάδας. Σε αυτή την περίπτωση, επιλέξτε τη Λειτουργία Πίδακα για να ψυχθεί ο εσωτερικός αέρας γρήγορα.</li> </ul> <p><b>Από το δωμάτιο διαφέυγει κρύος αέρας.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βεβαιωθείτε ότι δεν διαφέυγει κρύος αέρας από τα σημεία αερισμού στο δωμάτιο.</li> </ul> <p><b>Η επιθυμητή θερμοκρασία είναι υψηλότερη από την ισχύουσα θερμοκρασία.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ορίστε την επιθυμητή θερμοκρασία σε επίπεδο χαμηλότερο από την τρέχουσα θερμοκρασία.</li> </ul> <p><b>Υπάρχει πηγή θερμότητας σε κοντινή απόσταση.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αποφύγετε να χρησιμοποιείτε συσκευές που παράγουν θερμότητα όπως ηλεκτρικούς φούρνους ή εστίες αερίου ενώ λειτουργεί το κλιματιστικό.</li> </ul> <p><b>Επιλέχθηκε η Λειτουργία Ανεμιστήρα.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κατά τη Λειτουργία Ανεμιστήρα, ο αέρας φυσά από το κλιματιστικό χωρίς να ψύχεται ή να θερμαίνεται ο εσωτερικός αέρας.</li> <li>• Θέστε τον τρόπο λειτουργίας σε λειτουργία ψύξης.</li> </ul> <p><b>Η εξωτερική θερμοκρασία είναι υπερβολικά υψηλή.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το αποτέλεσμα της ψύξης μπορεί να μην είναι αρκετό.</li> </ul>
Η ταχύτητα του ανεμιστήρα δεν μπορεί να προσαρμοστεί.	<p><b>Έχει επιλεγεί η Λειτουργία Πίδακα ή η Αυτόματη λειτουργία.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Σε ορισμένους τρόπους λειτουργίας, δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Επιλέξτε έναν τρόπο λειτουργίας στον οποίο μπορείτε να προσαρμόσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.</li> </ul>
Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας.	<p><b>Έχει επιλεγεί η Λειτουργία Ανεμιστήρα ή η Λειτουργία Πίδακα.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Σε ορισμένους τρόπους λειτουργίας, δεν μπορείτε να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία. Επιλέξτε έναν τρόπο λειτουργίας στον οποίο μπορείτε να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία.</li> </ul>
Το κλιματιστικό σταματά κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.	<p><b>Ξαφνικά σβήνει το κλιματιστικό.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Η Λειτουργία Χρονοδιακόπτη μπορεί να έχει λήξει, γεγονός που σβήνει τη μονάδα. Ελέγχετε τις ρυθμίσεις του χρονοδιακόπτη.</li> </ul> <p><b>Παρουσιάστηκε διακοπή ρεύματος κατά τη λειτουργία.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Περιμένετε να ξαναέρθει το ρεύμα. Εάν έχετε ενεργοποιημένη τη λειτουργία Αυτόματης Επανεκκίνησης, η μονάδα σας θα συνεχίσει την τελευταία της λειτουργία αρκετά λεπτά αφού αποκατασταθεί το ρεύμα.</li> </ul>
Η εσωτερική μονάδα εξακολουθεί να λειτουργεί ακόμα κι όταν σβήσει το ρεύμα.	<p><b>Η λειτουργία Αυτόματου Καθαρισμού βρίσκεται σε εξέλιξη.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αφήστε να συνεχιστεί η λειτουργία Αυτόματου Καθαρισμού καθώς αφαιρεί τυχόν υπολειπόμενη υγρασία μέσα στην εσωτερική μονάδα. Εάν δεν θέλετε αυτή την λειτουργία, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη μονάδα.</li> </ul>
Η έξοδος αέρα στην εσωτερική μονάδα βγάζει ατμούς.	<p><b>Ο αέρας που έχει ψυχθεί από το κλιματιστικό προκαλεί ατμούς.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Όταν μειωθεί η θερμοκρασία δωματίου, θα εξαφανιστεί το φαινόμενο.</li> </ul>
Διαρροή νερού από την εξωτερική μονάδα.	<p><b>Στις λειτουργίες θέρμανσης, πέφτει συμπυκνωμένο νερό από τον εναλλάκτη θερμότητας.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Για αυτό το σύμπτωμα απαιτείται η εγκατάσταση ενός σωλήνα αποστράγγισης κάτω από τη λεκάνη βάσης. Επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης.</li> </ul>

Πρόβλημα	Πιθανές Αιτίες & Διορθωτική ενέργεια
Υπάρχει θόρυβος ή κραδασμοί.	<p>Μπορεί να ακουστεί ένας θόρυβος κλικ όταν ξεκινήσει ή σταματήσει η μονάδα λόγω της κίνησης της αντιστροφής βαλβίδας.      Ήχος τρίγμου: Τα πλάστικα μέρη της εσωτερικής μονάδας τρίζουν όταν συντέλονται ή διαστέλλονται λόγω ζαφνικών αλλαγών στη θερμοκρασία.      Ήχος ροής ή φυσήματος: Πρόκειται για τη ροή του ψυκτικού στο κλιματιστικό.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Είναι φυσιολογικά συμπτώματα. Ο θόρυβος θα σταματήσει.</li> </ul>
Η εσωτερική μονάδας αναδύει μία μυρωδιά.	<p>Οι οσμές (όπως καπνός από τσιγάρο) μπορεί να απορροφηθούν στην εσωτερική μονάδα και να εξαχθούν με τη ροή αέρα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εάν δεν εξαφανίστε ή μυρωδιά, πρέπει να πλύνετε το φίλτρο. Εάν δεν έχει αποτέλεσμα, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις για να καθαρίσουν τον εναλλάκτη θερμόπτητας.</li> </ul>
Το κλιματιστικό δεν εκπέμπει θερμό αέρα.	<p>Όταν ξεκινά η Λειτουργία Θέρμανσης, η περσίδα είναι σχεδόν κλειστή και δεν βγαίνει αέρα, παρότι η εξωτερική μονάδα λειτουργεί.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το σύμπτυχα αυτό είναι φυσιολογικό. Περιμένετε μέχρι η μονάδα να παράξει αρκετό ζεστό αέρα ώστε να τον φυσήξει μέσα από την εσωτερική μονάδα.</li> </ul> <p>Η εξωτερική μονάδα βρίσκεται σε Λειτουργία Απόψυξης.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Στη Λειτουργία Θέρμανσης, πάγος/παγετός συσσωρεύεται επάνω στον εξωτερικό εναλλάκτη όταν πρέπει η εξωτερική θερμοκρασία. Αυτή η λειτουργία αφαιρεί ένα στρώμα πάγου από τον εναλλάκτη και θα πρέπει να τελειώσει σε περίπου 15 λεπτά.</li> </ul> <p>Η εξωτερική θερμοκρασία είναι υπερβολικά χαμηλή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το αποτέλεσμα της θέρμανσης μπορεί να μην είναι αρκετό.</li> </ul>
Η οικιακή σας συσκευή και το κινητό δεν είναι συνδεδεμένα με το ασύρματο δίκτυο.	<p>Ο κωδικός για το ασύρματο δίκτυο στο οποίο προσπαθείτε να συνδεθείτε δεν είναι σωστός.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βρείτε το ασύρματο δίκτυο στο οποίο είναι συνδεδεμένο το κινητό σας και αφαιρέστε το. Κατόπιν καταχωρήστε τη συσκευή στο LG ThinQ.</li> </ul> <p>Η χρήση δεδομένων για το κινητό σας είναι ενεργοποιημένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Απενεργοποιήστε τη χρήση δεδομένων του κινητού σας και καταχωρήστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας το ασύρματο δίκτυο.</li> </ul> <p>Το όνομα του ασύρματου δίκτυου (SSID) δεν έχει οριστεί σωστά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το όνομα του ασύρματου δίκτυου (SSID) θα πρέπει να είναι ένας συνδυασμός Αγγλικών γραμμάτων και αριθμών. (Μη χρησιμοποιείτε ειδικούς χαρακτήρες)</li> </ul> <p>Η συχνότητα του δρομολογητή δεν είναι 2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Υποστηρίζεται μόνο η συχνότητα 2,4 GHz. Ρυθμίστε το δρομολογητή στα 2,4 GHz και συνδέστε τη συσκευή στον ασύρματο δρομολογητή. Για να έλεγχετε τη συχνότητα του δρομολογητή, ελέγχετε με τον πάροχο του διαδικτύου σας ή τον κατασκευαστή του δρομολογητή.</li> </ul> <p>Η απόσταση μεταξύ της συσκευής και του δρομολογητή είναι πολύ μεγάλη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εάν η απόσταση μεταξύ της συσκευής και του δρομολογητή είναι πολύ μεγάλη, το σήμα μπορεί να είναι ασθενές και η σύνδεση να μην πραγματοποιηθεί με τη σωστή ρύθμιση. Μετακινήστε τη θέση του δρομολογητή ώστε να είναι πιο κοντά στη συσκευή.</li> </ul>

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ορισμένες λειτουργίες ίσως να μην υποστηρίζονται, ανάλογα με το μοντέλο.

## **ΣημειώσεΙΣ**

## **ΣημειώσεΙΣ**

## **ΣημειώσεΙΣ**

## **ΣημειώσεΙΣ**

