

BEDIENUNGSANLEITUNG

KLIMAAANLAGE



Lesen Sie diese Bedienungsanleitung gründlich durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und halten Sie sie immer griffbereit, um sie nachschlagen zu können.

TYP: WANDMONTAGE

Ursprüngliche Anleitung

DE ENGLISCH

ES ITALIANO

ES ESPAÑOL

DE DEUTSCH

PT PORTUGUÊS



MFL69780807
Rev.06_061322

LG Electronics Inc. Zentraler Ansprechpartner (EU/UK) :
LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Niederlande

www.lg.com Copyright © 2018 - 2022 LG Electronics Inc. Alle Rechte vorbehalten

INHALTSVERZEICHNIS

Dieses Handbuch kann Bilder oder Inhalte enthalten, die sich von dem von Ihnen gekauften Modell unterscheiden.
Dieses Handbuch kann vom Hersteller überarbeitet werden.

SICHERHEITSHINWEISE	3
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	4
OPERATION.....	11
Hinweise für den Betrieb	11
Teile und Funktionen	11
Drahtlose Fernbedienung	12
Der Neustart der Klimaanlage erfolgt automatisch	17
Verwenden der Modusfunktion	17
Verwenden der Jet-Modus-Funktion	20
Verwenden der Lüftergeschwindigkeitsfunktion	21
Verwenden der Funktion "Luftströmungsrichtung"	21
Einstellen des Ein-/Aus-Timers	22
Verwenden der Schlaffunktion (optional)	23
Verwenden der einfachen Timer-Funktion (optional)	23
Verwenden der Energieanzeigefunktion (optional)	24
Verwenden der Lichtaus-Funktion (optional)	24
Nutzung der Comfort Air-Funktion (optional)	24
Verwenden der Energiesteuerungsfunktion (optional)	25
Verwenden von Sonderfunktionen	25
SMARTE FUNKTIONEN	27
LG ThinQ Anwendung	27
Intelligente Diagnose	29
INSTANDHALTUNG.....	30
Reinigen Sie den Luftfilter	32
Reinigen Sie den Allergiefilter (optional)	33
FEHLERBEHEBUNG.....	34

Die folgenden Sicherheitshinweise sollen unvorhergesehene Risiken oder Schäden durch unsichere oder unsachgemäße Bedienung des Gerätes verhindern.

Die Richtlinien sind in "WARNUNG" und "VORSICHT" unterteilt, wie unten beschrieben.



Dieses Symbol wird angezeigt, um auf Angelegenheiten und Vorgänge hinzuweisen, die Risiken verursachen können. Lesen Sie den Teil mit diesem Symbol sorgfältig durch und befolgen Sie die Anweisungen, um Risiken zu vermeiden.



WARNUNG

Dies deutet darauf hin, dass die Nichtbeachtung der Anweisungen zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen kann.



VORSICHT

Dies deutet darauf hin, dass die Nichtbeachtung der Anweisungen zu geringfügigen Verletzungen oder Schäden am Produkt führen kann.

Die folgenden Symbole werden auf Innen- und Außengeräten angezeigt. (für R32)



Dieses Symbol zeigt an, dass dieses Gerät ein brennbares Kältemittel verwendet. Wenn das Kältemittel austritt und einer externen Zündquelle ausgesetzt wird, besteht Brandgefahr.



Dieses Symbol weist darauf hin, dass die

Bedienungsanleitung sorgfältig gelesen werden sollte.



Dieses Symbol weist darauf hin, dass ein Servicepersonal dieses Gerät unter Bezugnahme auf die Installationsanleitung handhaben sollte.



Dieses Symbol zeigt an, dass Informationen wie die

Bedienungsanleitung oder das Installationshandbuch verfügbar sind.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE



WARNUNG

Um das Risiko von Explosion, Brand, Tod, Stromschlag, Verletzungen oder Verbrühungen für Personen bei der Verwendung dieses Produkts zu verringern, befolgen Sie die grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen, einschließlich der folgenden:

Kinder im Haushalt

Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen bestimmt, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Verwendung des Geräts eingewiesen. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Für den Einsatz in Europa:

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt oder in die Verwendung des Geräts eingewiesen wurden.
einen sicheren Weg zu finden und die damit verbundenen Gefahren zu verstehen.
Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

Installation

- Sie die Klimaanlage nicht auf einer instabilen Oberfläche oder an einem Ort, an dem die Gefahr eines Herunterfallens besteht.
- Wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicecenter, wenn Sie die Klimaanlage installieren oder an einem anderen Standort aufstellen.
- Montieren Sie die Schalttafel und die Abdeckung des Schaltkastens sicher.

- Sie die Klimaanlage nicht an einem Ort, an dem brennbare Flüssigkeiten oder Gase wie Benzin, Propan, Farbverdünner usw. gelagert werden.
- Vergewissern Sie sich, dass das Rohr und das Netzkabel, das die Innen- und Außengeräte verbindet, bei der Installation der Klimaanlage nicht zu fest gezogen werden.
- Verwenden Sie einen Standard-Schutzschalter und eine Sicherung, die der Nennleistung der Klimaanlage entsprechen.
- Sie keine Luft oder Gas in das System ein, es sei denn, es wird das entsprechende Kältemittel verwendet.
- Verwenden Sie nicht brennbares Gas (Stickstoff), um nach Undichtigkeiten zu suchen und Luft zu reinigen. Die Verwendung von Druckluft oder brennbaren Gasen kann zu Bränden oder Explosionen führen.
- Die Verkabelungsverbindungen im Innen- und Außenbereich müssen fest befestigt und das Kabel ordnungsgemäß verlegt werden, damit keine Kraft aus den Anschlussklemmen gezogen wird. Unsachgemäße oder lose Verbindungen können zu Wärmeentwicklung oder Bränden führen.
- Installieren Sie eine spezielle Steckdose und einen Leistungsschalter, bevor Sie die Klimaanlage verwenden.
- Sie das Erdungskabel nicht mit einer Gasleitung, einem Blitzableiter oder einem Erdungskabel eines Telefons.
- Halten Sie alle erforderlichen Belüftungsöffnungen frei von Hindernissen.
(für R32)
- Die Trennvorrichtungen müssen gemäß den Verdrahtungsregeln in die feste Verkabelung eingebaut werden.
- Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen.

Operation

- Sie darauf, nur die Teile zu verwenden, die in der Ersatzteilliste aufgeführt sind. Versuchen Sie niemals, das Gerät zu modifizieren.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht auf das Außengerät klettern oder es anstoßen.
- Entsorgen Sie die Batterien an einem Ort, an dem keine Brandgefahr besteht.
- Verwenden Sie nur das auf dem Etikett der Klimaanlage angegebene Kältemittel.

- Unterbrechen Sie die Stromversorgung, wenn Geräusche, Gerüche oder Rauch aus der Klimaanlage kommen.
- Sie keine brennbaren Substanzen wie Benzin, Benzol oder Verdüner in der Nähe der Klimaanlage.
- Wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicecenter, wenn die Klimaanlage vom Hochwasser überflutet wird.
- Sie die Klimaanlage nicht über einen längeren Zeitraum an einem kleinen Ort ohne ausreichende Belüftung.
- Falle eines Gaslecks (z. B. Freon, Propangas, Flüssiggas usw.) lüften Sie ausreichend, bevor Sie die Klimaanlage wieder verwenden.
- Sie darauf, ausreichend zu lüften, wenn die Klimaanlage und ein Heizgerät, wie z. B. eine Heizung, gleichzeitig verwendet werden.
- Sie nicht den Einlass oder Auslass des Luftstroms.
- Sie keine Hände oder andere Gegenstände durch den Lufteinlass oder -auslass ein, während die Klimaanlage in Betrieb ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel weder verschmutzt, locker noch defekt ist.
- Berühren, bedienen oder reparieren Sie die Klimaanlage niemals mit nassen Händen.
- Sie keine Gegenstände auf das Netzkabel.
- Sie keine Heizung oder andere Heizgeräte in die Nähe des Netzkabels.
- oder verlängern Sie das Netzkabel nicht. Kratzer oder abblätternde Isolierung an den Netzkabeln können zu Bränden oder Stromschlägen führen und sollten ausgetauscht werden.
- Unterbrechen Sie die Stromversorgung sofort im Falle eines Stromausfalls oder a Gewitter.

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel während des Betriebs nicht herausgezogen oder beschädigt werden kann.
- Sie keine Kältemittelleitungen, Wasserleitungen und Innenteile während des Betriebs des Geräts oder unmittelbar nach dem Betrieb.

Instandhaltung

- Sie das Gerät nicht, indem Sie Wasser direkt auf das Produkt sprühen.
- Trennen Sie vor der Reinigung oder Wartung die Stromversorgung und warten Sie, bis der Lüfter stoppt.

Technische Sicherheit

- Installationen oder Reparaturen, die von nicht autorisierten Personen durchgeführt werden, können eine Gefahr für Sie und andere darstellen.
- Jede Person, die an der Arbeit an einem Kältemittelkreislauf beteiligt ist oder in einen solchen einbricht, sollte im Besitz eines aktuell gültigen Zertifikats einer von der Industrie akkreditierten Bewertungsstelle sein, das ihre Kompetenz zum sicheren Umgang mit Kältemitteln in Übereinstimmung mit einer von der Industrie anerkannten Bewertungsspezifikation autorisiert. (für R32)
- Die Wartung darf nur gemäß den Empfehlungen des Geräteherstellers durchgeführt werden. Wartungs- und Reparaturarbeiten, die die Unterstützung von sonstigem Fachpersonal erfordern, müssen unter der Aufsicht der Person durchgeführt werden, die für die Verwendung entzündbarer Kältemittel zuständig ist. (für R32)
- Die in der Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen sind für die Verwendung durch einen qualifizierten Servicetechniker bestimmt, der mit den Sicherheitsverfahren vertraut und mit den richtigen Werkzeugen und Prüfinstrumenten ausgestattet ist.
- Wenn Sie nicht alle Anweisungen in diesem Handbuch lesen und befolgen, kann dies zu Fehlfunktionen des Geräts, Sachschäden, Verletzungen und/oder Tod führen.

- Das Gerät muss in Übereinstimmung mit den nationalen Verkabelungsvorschriften installiert werden.
- Wenn das Netzkabel ausgetauscht werden muss, dürfen die Austauscharbeiten von autorisiertem Personal nur unter Verwendung von Original-Ersatzteilen durchgeführt werden.
- Dieses Gerät muss ordnungsgemäß geerdet werden, um das Risiko eines Stromschlags zu minimieren.
 - Sie den Erdungsstift nicht vom Netzstecker ab und entfernen Sie ihn nicht.
 - Durch das Anbringen des Erdungskabels an der Schraube der Steckdosenabdeckung wird das Gerät nicht geerdet, es sei denn, die Abdeckschraube ist aus Metall, nicht isoliert, und die Steckdose ist über die Hausverkabelung geerdet.
 - Sie Zweifel haben, ob die Klimaanlage ordnungsgemäß geerdet ist, lassen Sie die Steckdose und den Stromkreis von einem qualifizierten Elektriker überprüfen.
- Das im Gerät verwendete Kältemittel und das Isolierblasgas erfordern spezielle Entsorgungsverfahren. Konsultieren Sie einen Servicemitarbeiter oder eine ähnlich qualifizierte Person, bevor Sie sie entsorgen.
 - das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Das Gerät muss in einem gut belüfteten Bereich gelagert werden, in dem die Raumgröße der für den Betrieb angegebenen Raumfläche entspricht. (für R32)
- Das Gerät darf in einem Raum ohne ständig in Betrieb befindliche offene Flammen (z. B. ein in Betrieb befindliches Gasgerät) und Zündquellen (z. B. eine in Betrieb befindliche elektrische Heizung) gelagert werden. (für R32)
- Das Gerät ist so zu lagern, dass mechanische Beschädigungen vermieden werden. (für R32)



VORSICHT

Um das Risiko von leichten Verletzungen von Personen, Fehlfunktionen oder Schäden am Produkt oder Eigentum bei der Verwendung dieses Produkts zu verringern, befolgen Sie die grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen, einschließlich der folgenden:

Installation

- Sie die Klimaanlage nicht in einem Bereich, in dem sie direktem Seewind (Salzsprühnebel) ausgesetzt ist.
- Installieren Sie den Ablaufschlauch ordnungsgemäß, um einen reibungslosen Abfluss von Kondenswasser zu gewährleisten.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Klimaanlage auspacken oder installieren.
- Sie das austretende Kältemittel während der Installation oder Reparatur nicht.
- Transportieren Sie die Klimaanlage mit zwei oder mehr Personen oder verwenden Sie einen Gabelstapler.
- Installieren Sie das Außengerät so, dass es vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt ist. Stellen Sie das Innengerät nicht an einem Ort auf, an dem es über die Fenster direkt der Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
- Entsorgen Sie Verpackungsmaterialien wie Schrauben, Nägel, Plastiktüten oder Batterien nach der Installation oder Reparatur sicher in einer geeigneten Verpackung.
- Installieren Sie die Klimaanlage an einem Ort, an dem der Lärm des Außengeräts oder die Abgase die Nachbarn nicht stören. Andernfalls kann es zu Konflikten mit den Nachbarn kommen.

Operation

- Entfernen Sie die Batterien, wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird.

- Vergewissern Sie sich, dass der Filter installiert ist, bevor Sie die Klimaanlage in Betrieb nehmen.
- Sie nach der Installation oder Reparatur der Klimaanlage, ob ein Kältemittelleck vorliegt.
- Sie keine Gegenstände auf die Klimaanlage.
- Mischen Sie niemals verschiedene Batterietypen oder alte und neue Batterien für die Fernbedienung.
- Sie die Klimaanlage nicht längere Zeit laufen, wenn die Luftfeuchtigkeit sehr hoch ist oder wenn eine Tür oder ein Fenster offen gelassen wurde.
- Beenden Sie die Verwendung der Fernbedienung, wenn Flüssigkeit in der Batterie ausgelaufen ist. Wenn Ihre Kleidung oder Haut der auslaufenden Batterieflüssigkeit ausgesetzt ist, waschen Sie sie mit klarem Wasser ab.
- Sie Menschen, Tiere oder Pflanzen nicht über längere Zeit dem kalten oder heißen Wind der Klimaanlage aus.
- die auslaufende Batterieflüssigkeit verschluckt wurde, spülen Sie das Innere des Mundes gründlich aus und konsultieren Sie einen Arzt.
- Sie nicht das Wasser, das aus der Klimaanlage abgelassen wird.
- Sie das Produkt nicht für besondere Zwecke, wie z. B. zum Konservieren von Lebensmitteln, Kunstwerken usw. Es handelt sich um eine Klimaanlage für Verbraucherzwecke, nicht um ein Präzisionskühlsystem. Es besteht die Gefahr der Beschädigung oder des Verlustes von Eigentum.
- Sie die Batterien nicht auf und zerlegen Sie sie nicht.

Instandhaltung

- Berühren Sie niemals die Metallteile der Klimaanlage, wenn Sie den Luftfilter entfernen.
- Verwenden Sie einen stabilen Hocker oder eine Leiter, wenn Sie die Klimaanlage in der Höhe reinigen, warten oder reparieren.
- Verwenden Sie bei der Reinigung der Klimaanlage niemals starke Reinigungsmittel oder Lösungsmittel oder sprühen Sie Wasser. Verwenden Sie ein glattes Tuch.
- Sie sich zur Reinigung des Innenraums an ein autorisiertes Servicecenter oder einen Händler. Die Verwendung von scharfen Reinigungsmitteln kann zu Korrosion oder Schäden am Gerät führen.

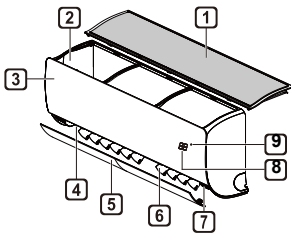
Hinweise für den Betrieb

Vorschlag zur Energieeinsparung

- Kühlen Sie den Raum nicht zu stark ab. Dies kann gesundheitsschädlich sein und mehr Strom verbrauchen.
- Blockieren Sie das Sonnenlicht mit Jalousien oder Vorhängen, während Sie die Klimaanlage bedienen.
- Halten Sie Türen oder Fenster fest geschlossen, während Sie die Klimaanlage bedienen.
- Stellen Sie die Richtung des Luftstroms vertikal oder horizontal ein, um die Raumluft zu zirkulieren.
- Beschleunigen Sie den Lüfter, um die Raumluft innerhalb kurzer Zeit schnell abzukühlen oder zu erwärmen.
- Öffnen Sie regelmäßig die Fenster, um zu lüften. Die Luftqualität in Innenräumen kann sich verschlechtern, wenn die Klimaanlage über einen längeren Zeitraum genutzt wird.
- Reinigen Sie den Luftfilter alle 2 Wochen. Staub und Verunreinigungen, die sich im Luftfilter ansammeln, können den Luftstrom blockieren oder die Leistung des Geräts beeinträchtigen.

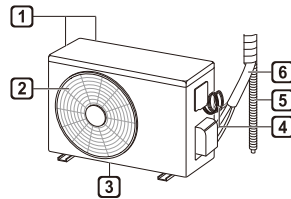
Teile und Funktionen

Innengerät



- 1 Luftfilter
- 2 Lufteinlass
- 3 Frontabdeckung
- 4 Luftauslass
- 5 Luftabweiser (horizontale Schaufe)
- 6 Luftabweiser (vertikale Lamelle)
- 7 Ein-/Aus-Taste
- 8 Anzeige
- 9 Signal-Empfänger

Außengerät



- 1 Lüftungsschlitze für Lufteinlässe
- 2 Lüftungsschlitze
- 3 Grundplatte
- 4 Stromversorgungskabel
- 5 Ablaufschlauch
- 6 Kältemittel-Rohre

ANMERKUNG

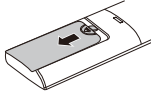
- Die Anzahl und Position der Betriebsleuchten kann je nach Modell der Klimaanlage variieren.
- Die Funktion kann je nach Modelltyp geändert werden.

Drahtlose Fernbedienung

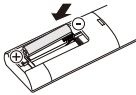
Einlegen von Batterien

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

- 1 Entferne die Batterieabdeckung.



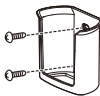
- 2 Legen Sie die neuen Batterien ein und vergewissern Sie sich, dass die Pole + und - der Batterien richtig eingelegt sind.



Installieren der Fernbedienungshalterung (optional)

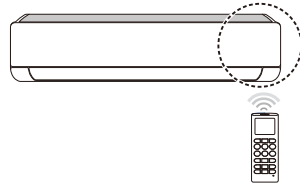
Um die Fernbedienung zu schützen, installieren Sie die Halterung an einem Ort, an dem keine direkte Sonneneinstrahlung vorhanden ist.

- 1 Wähle einen sicheren und leicht zugänglichen Ort.
- 2 Befestigen Sie die Halterung, indem Sie 2 Schrauben mit einem Schraubendreher festziehen.




Arbeitsweise

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



ANMERKUNG



- Die Fernbedienung kann andere elektronische Geräte bedienen, wenn sie auf diese gerichtet ist. Stellen Sie sicher, dass Sie die Fernbedienung auf den Signalempfänger der Klimaanlage richten.
- Verwenden Sie für einen ordnungsgemäßen Betrieb ein weiches Tuch, um den Signalsender und -empfänger zu reinigen.
- Im Falle einer Funktion, die nicht im Produkt enthalten ist, ertönt kein Summertone vom Produkt, wenn eine Taste für diese Funktion auf der Fernbedienung gedrückt wird, mit Ausnahme der Luftstromrichtung () , der Energieanzeige () , der Luftreinigungsfunktion () .

Einstellen der aktuellen Uhrzeit

1 Legen Sie die Batterien ein.

- Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.



2 Drücken Sie  oder , um die Schaltfläche Minuten.

3 Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um den Vorgang zu beenden.

ANMERKUNG

- Der Ein-/Aus-Timer ist nach dem Einstellen der aktuellen Uhrzeit verfügbar.

Verwenden der °C/°F-Umrechnungsfunktion (optional)

Diese Funktion ändert die Einheit zwischen °C und °F

- Halten Sie  Taste ca. 5 Sekunden.

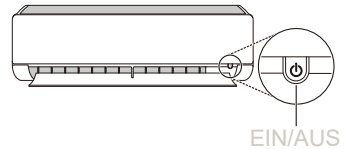
Bedienung der Klimaanlage ohne Fernbedienung

Sie können die **EIN/ AUS**-Taste des Innengeräts verwenden, um die Klimaanlage zu bedienen, wenn die Fernbedienung nicht verfügbar ist.

1 Öffnen Sie die vordere Abdeckung (Typ 2) oder die horizontale Schaufel (Typ 1).

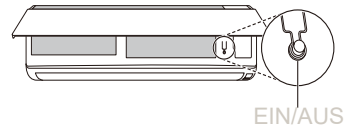
2 Drücken Sie die **EIN/ AUS**-Taste.

Typ 1



EIN/AUS

Typ 2



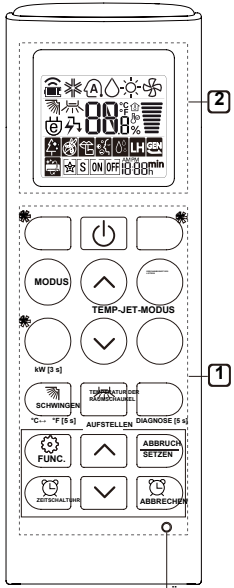
EIN/AUS













ANMERKUNG

- Der Schrittmotor kann defekt sein, wenn sich die horizontale Schaufel schnell öffnet.
- Die Lüftergeschwindigkeit ist auf hoch eingestellt.
- Die Funktion kann je nach Modelltyp geändert werden.
- Die Temperatur kann nicht verändert werden, wenn diese Not-Ein-/Aus-Taste **verwendet wird**.
- Bei Kühl- und Heizmodellen wird die Temperatur von 22 °C bis 24 °C eingestellt

Verwenden der drahtlosen Fernbedienung

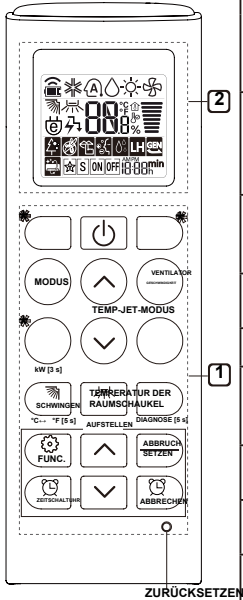
Sie können die Klimaanlage bequemer mit der Fernbedienung bedienen.












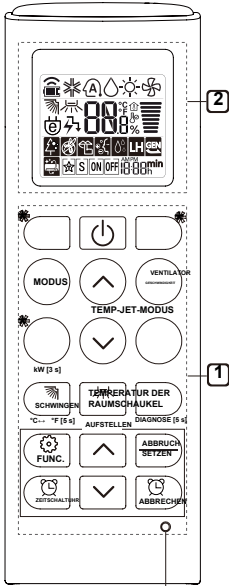
1 Knopf	2 Bildschirm	Beschreibung	Verfügbare Funktion	
			Einfacher Split	Multi
	-	Zum Ein-/Ausschalten der Klimaanlage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 TEMP 	88 °C	Zur Einstellung der gewünschten Raumtemperatur im Kühl-, Heiz- oder Auto-Umschalt-Modus.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MODUS		So wählen Sie den Kühlmodus aus.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		So wählen Sie den Heizmodus aus.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		So wählen Sie den Entfeuchtungsmodus aus.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		So wählen Sie den Lüftermodus aus.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		So wählen Sie den automatischen Umschalt-/Autobetriebsmodus aus.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MODUS		Um die Raumtemperatur schnell zu ändern.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VENTILATOR GESCHWINDIGKEIT		So stellen Sie die Lüftergeschwindigkeit ein.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		So stellen Sie die Luftströmungsrichtung vertikal oder horizontal ein.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>





ANMERKUNG

- * Die Tasten können je nach Modelltyp geändert werden.
- Bei Anschluss an das Multi Outdoor-Gerät werden die Funktionen Energy Display, Energy Control, Silent und Smart Diagnosis möglicherweise nicht unterstützt.



1 Knopf	2 Bildschirm	Beschreibung	Verfügbare Funktion	
			Einfacher Split	Multi
 		So schalten Sie die Klimaanlage automatisch zur gewünschten Zeit ein/aus.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
SETZEN/ ABBRECHEN	-	Zum Einstellen/Abbrechen der Sonderfunktionen und des Timers.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	-	So brechen Sie die Timer-Einstellungen ab.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	-	So stellen Sie die Zeit ein.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*LICHT AUS	-	So stellen Sie die Helligkeit des Displays am Innengerät ein.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
RAUMTEMPERATUR		Zur Anzeige der Raumtemperatur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
°C ↔ °F [5 Sekunden]		So ändern Sie die Einheit zwischen °C und °F	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*TRÖSTEN LUFT		Zum Einstellen des Luftstroms, um den Wind abzulenken.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
kw [3 s]	-	Festlegen, ob Informationen zur Energie angezeigt werden sollen oder nicht.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
*ENERGIE STRG.	 00 %	Um den Effekt des Energiesparens zu erzielen.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIAGNOSE [5 Sekunden]	-	Um die Wartungsinformationen eines Produkts bequem zu überprüfen.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



1 Knopf	2 Bildschirm	Beschreibung	Verfügbare Funktion	
			Einfacher Split	Multi
		Der Ionengenerator verwendet Millionen von Ionen, um die Luftqualität in Innenräumen zu verbessern.	O (fakultativ)	O (fakultativ)
		Zur Reduzierung des Lärms von Außengeräten.	O	X
		Um die im Inneren des Innengeräts erzeugte Feuchtigkeit zu entfernen.	O	O
ZURÜCKSETZEN	-	So initialisieren Sie die Einstellungen für die Fernbedienung.	O	O

ANMERKUNG

- Je nach Modell werden einige Funktionen möglicherweise nicht unterstützt.
- * Die Tasten können je nach Modelltyp geändert werden.
- Drücken Sie die **Taste SET/CANCEL**, um den ausgewählten **FUNC** zu bedienen.

ZURÜCKSETZEN

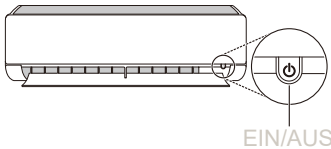
Automatisches Starten der Klimaanlage

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

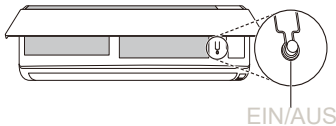
Deaktivieren des automatischen Neustarts

- 1 Öffnen Sie die vordere Abdeckung (Typ 2) oder die horizontale Schaufel (Typ 1).
- 2 Drücken Sie die **EIN/ AUS**-Taste und halten Sie sie 6 Sekunden lang gedrückt, dann piept das Gerät zweimal und die Lampe blinkt zweimal 4 Mal.
 - Um die Funktion wieder zu aktivieren, drücken Sie die **EIN/ AUS**-Taste und halten Sie sie 6 Sekunden lang gedrückt. Das Gerät piept zweimal und die Lampe blinkt 4 Mal.

Typ 1



Typ 2

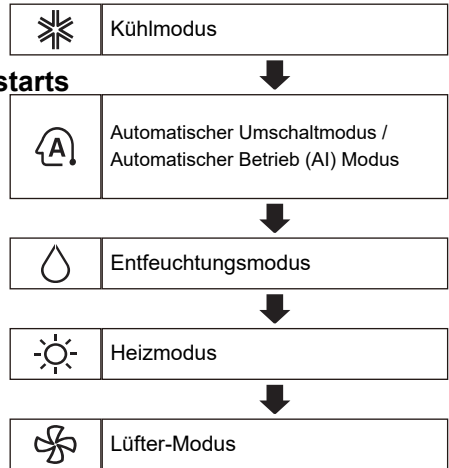


ANMERKUNG

- Die Funktion kann je nach Modelltyp geändert werden.
- Wenn Sie die **EIN/ AUS**-Taste 3 lang gedrückt halten – 5 Sekunden, statt 6 Sekunden, schaltet das Gerät in den Testbetrieb um. Im Testbetrieb bläst das Gerät 18 Minuten lang starke Kühlluft aus und kehrt dann auf die Werkseinstellungen zurück.

Verwenden der Modus-Funktion

Mit dieser Funktion können Sie die gewünschte Funktion auswählen.



Kühlmodus

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die **MODE**-Taste wiederholt, um den Kühlmodus auszuwählen.
 - wird auf dem Bildschirm angezeigt.




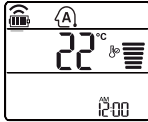
- 3 Drücken Sie oder , um die gewünschte Taste einzustellen Temperatur.




Automatischer Betrieb (Künstliche Intelligenz)

Multi-Modell

In dieser Betriebsart wird das System automatisch von der elektronischen Steuerung gesteuert.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die MODE-Taste wiederholt, um den Auto-Betrieb auszuwählen.
 -  wird auf dem Bildschirm angezeigt.




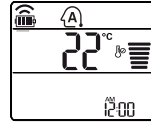
- 3 Drücken Sie oder  , um die gewünschte Taste einzustellen Temperatur.
- 4 Geschwindigkeit drücken.  FAN SPEED-Taste zum Einstellen des Lüfters




Automatischer Umschaltmodus

Einfaches Split-Modell

Dieser Modus ändert den Modus automatisch, um die eingestellte Temperatur bei ± 2 °C zu halten


- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die MODE-Taste wiederholt, um den Auto-Switchover-Modus auszuwählen.
 -  wird auf dem Bildschirm angezeigt.

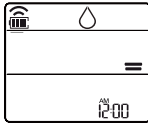


- 3 Drücken Sie oder  , um die gewünschte Taste einzustellen Temperatur.
- 4 Geschwindigkeit drücken.  FAN SPEED-Taste zum Einstellen des Lüfters

Entfeuchtungsmodus

Dieser Modus entfernt überschüssige Feuchtigkeit aus einer sehr feuchten Umgebung oder während der Regenzeit, um die Bildung von Schimmel zu verhindern. In diesem Modus werden die Raumtemperatur und die Lüftergeschwindigkeit automatisch angepasst, um die optimale Luftfeuchtigkeit aufrechtzuerhalten.


- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, um den Entfeuchtungsmodus auszuwählen.
 -  wird auf dem Bildschirm angezeigt.

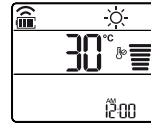


ANMERKUNG

- In diesem Modus können Sie die Raumtemperatur nicht einstellen, sie wird automatisch angepasst.
- Die Raumtemperatur wird nicht auf dem Bildschirm angezeigt.
- Im Entfeuchtungsmodus funktionieren Kompressor und Innenventilator möglicherweise nicht, wenn die Raumtemperatur unter 24 °C liegt


Heizmodus

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die MODE-Taste wiederholt, um den Heizmodus auszuwählen.
 -  wird auf dem Bildschirm angezeigt.




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

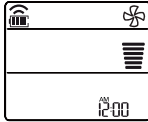
ANMERKUNG

-  Wird auf dem Innengerät angezeigt, wenn die Abtauung in Betrieb ist.
- Darüber hinaus wird diese Anzeige auf dem Innengerät angezeigt: – Wenn die Vorheizung in Betrieb ist. – Wenn die Raumtemperatur die eingestellte Temperatur erreicht hat.

Lüfter-Modus


Dieser Modus zirkuliert nur die Raumluft, ohne die Raumtemperatur zu verändern.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die MODE-Taste wiederholt, um den Lüftermodus auszuwählen.
 -  wird auf dem Bildschirm angezeigt.



- 3 Geschwindigkeit drücken. FAN SPEED-Taste zum Einstellen des Lüfters

ANMERKUNG

-  wird auf dem Innengerät angezeigt, wenn der Lüftermodus in Betrieb ist.

Verwenden der Jet-Modus-Funktion

Schnelle Änderung der Raumtemperatur

Mit dieser Funktion können Sie die Raumluft im Sommer schnell abkühlen oder im Winter schnell erwärmen.

- Die Jet-Modus-Funktion ist mit dem Kühl-, Heiz- und Entfeuchtungsmodus verfügbar.





- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die MODE-Taste wiederholt, um den gewünschten Modus auszuwählen.

- 3 Drücken Sie die Taste **JET MODE**.

-  wird auf dem Bildschirm angezeigt.








ANMERKUNG

- Der Jet-Heating-Modus ist bei einigen Modellen nicht verfügbar.
- Im Jet-Kühlmodus bläst starke Luft für 30 Minuten.
- Nach 30 Minuten hält die Einstelltemperatur 18 °C Wenn Sie die Temperatur ändern möchten, drücken Sie  oder  Taste, um die gewünschte Temperatur einzustellen.
- Im Jet-Heating-Modus bläst starke Luft für 30 Minuten.
- Nach 30 Minuten hält die Einstelltemperatur 30 °C Wenn Sie die Temperatur ändern möchten, drücken Sie  oder  Taste, um die gewünschte Temperatur einzustellen.
- Diese Funktion funktioniert möglicherweise anders als auf dem Display der Fernbedienung.

Verwenden der Lüftergeschwindigkeitsfunktion

Einstellen der Lüftergeschwindigkeit

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

Bildschirm	Geschwindigkeit
	Hoch
	Mittel - Hoch
	Mittel
	Mittel - Niedrig
	Niedrig
-	Natürlicher Wind

ANMERKUNG

- Die Lüftergeschwindigkeit von Natural Wind passt sich automatisch an.



- Die Symbole für die Lüftergeschwindigkeit werden auf einigen Innengeräten angezeigt.
F1 → F2 → F3 F4 F5
- Die Anzeige des Innengeräts wird bei einigen Modellen nur 5 Sekunden lang angezeigt und kehrt zur eingestellten Temperatur zurück.

Verwenden der Funktion "Luftströmungsrichtung"

Mit dieser Funktion wird die Richtung des Luftstroms vertikal (horizontal) eingestellt.

- Drücken Sie die Taste SWING (SWING) wiederholt und wählen Sie die gewünschte Richtung.
 - Wählen Sie die Richtung des Luftstroms automatisch anzupassen.

ANMERKUNG


- Das horizontale Einstellen der Luftstromrichtung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.
- Eine willkürliche Einstellung des Luftabweisers kann zu Produktfehlern führen.
- Wenn Sie die Klimaanlage neu starten, beginnt sie mit der zuvor eingestellten Luftstromrichtung zu arbeiten, sodass der Luftabweiser möglicherweise nicht mit dem auf der Fernbedienung angezeigten Symbol übereinstimmt. Drücken Sie in diesem Fall die SWING- oder SWING-Taste, um die Richtung des Luftstroms wieder einzustellen.
- Diese Funktion funktioniert möglicherweise anders als auf dem Display der Fernbedienung.

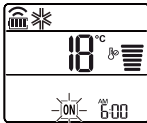
Einstellen des Ein-/Aus-Timers



Diese Funktion stellt die Klimaanlage so ein/aus, dass sie sich zur gewünschten Zeit automatisch ein- und ausschaltet.

Der Ein-/Aus-Timer kann zusammen eingestellt werden.

Einstellen des Ein-Timers


- Drücken Sie  wiederholt drücken.
 - Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.

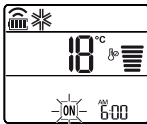


- Drücken Sie  oder , um die Schaltfläche Minuten.

- Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um den Vorgang zu beenden.
 - Nach dem Einstellen des Timers, der aktuellen Uhrzeit und der **ON** werden auf dem Bildschirm angezeigt, um anzuzeigen, dass die gewünschte Zeit eingestellt ist.


Abbrechen des Ein-Timers

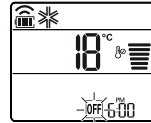
- Drücken Sie  wiederholt drücken.
 - Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.





- Drücken Sie die Einstellung **SET/CANCEL-Taste** zum Abbrechen der

Einstellen des Aus-Timers

- Drücken Sie die Taste wiederholt. 
 - Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.




- Drücken Sie  oder , um die Schaltfläche Minuten.

- Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um den Vorgang zu beenden.
 - Nach dem Einstellen des Timers, der aktuellen Uhrzeit und der **OFF** werden auf dem Bildschirm angezeigt, um anzuzeigen, dass die gewünschte Zeit eingestellt ist.

ANMERKUNG

- Diese Funktion ist deaktiviert, wenn Sie den einfachen Timer einstellen.


Abbrechen des Aus-Timers

- Drücken Sie  wiederholt drücken.
 - Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.




- Drücken Sie die Einstellung **SET/CANCEL-Taste** zum Abbrechen der

Aufheben der Timer-Einstellung




- Drücken Sie , um alle Timer-Einstellungen abzubrechen.

Verwenden der Schlaffunktion (optional)


Diese Funktion schaltet die Klimaanlage automatisch aus, wenn Sie schlafen gehen.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Presse  wiederholt drücken.
 - Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.




- 3 Drücken Sie die Taste  oder , um die Stunde auszuwählen (bis zu 7 Stunden).
- 4 Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um den Vorgang abzuschließen.
 -  wird auf dem Bildschirm angezeigt.

ANMERKUNG




-  wird auf einigen Innengeräten angezeigt.
- Die Anzeige des Innengeräts wird von 1 Stunde bis 7 Uhr angezeigt, was nur 5 Sekunden dauert und dann zur eingestellten Temperatur zurückkehrt.
- Im Kühl- und Entfeuchtungsmodus steigt die Temperatur nach 30 Minuten um 1 °C und nach weiteren 30 Minuten um weitere 1 °C für einen angenehmeren Schlaf.
- Die Temperatur steigt um bis zu 2 °C von der voreingestellten Temperatur.
- Obwohl die Bemerkung für die Lüftergeschwindigkeit auf dem Bildschirm geändert werden kann, wird die Lüftergeschwindigkeit automatisch angepasst.

Verwenden der einfachen Timer-Funktion (optional)

Diese Funktion schaltet die Klimaanlage automatisch aus, wenn Sie schlafen gehen.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Presse  wiederholt drücken.
 - Das Symbol unten blinkt am unteren Rand des Bildschirms.



- 3 Drücken Sie oder  , um die Stunde auszuwählen (bis zu 7 Stunden).
- 4 Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um den Vorgang abzuschließen.
 -  wird auf dem Bildschirm angezeigt.

ANMERKUNG

- Diese Funktion ist deaktiviert, wenn Sie den Aus-Timer einstellen.

Verwenden der Energieanzeigefunktion (optional)

Diese Funktion zeigt die erzeugte Strommenge auf dem Innendisplay an, während das Produkt in Betrieb ist.

Anzeige des aktuellen Energieverbrauchs

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Pressen Sie die **ON**-Taste (3 s) und halten Sie sie ca. 3 Sekunden lang gedrückt.
 - Der momentane Stromverbrauch (**99**) wird bei einigen Innengeräten eine Zeit lang angezeigt.

ANMERKUNG

- Die Einheit des angezeigten Wertes ist kW.
- Sie wird nicht auf der Funkfernbedienung angezeigt.
- Wenn er mehr als 99 kW beträgt, was der Ausdrucksbereich ist, halten Sie ihn bei 99 kW.
- Zeigen Sie eine Leistung unter 10 kW mit einer 0,1-kW-Einheit und eine Leistung über 10 kW mit einer 1-kW-Einheit an.
- Die tatsächliche Leistung kann von der angezeigten Leistung abweichen.
- Wenn es an das Multi Outdoor-Gerät angeschlossen ist, wird diese Funktion möglicherweise nicht unterstützt.

Verwenden der Lichtaus-Funktion (optional) Helligkeit des Bildschirms

Sie können die Helligkeit des Bildschirms des Innengeräts einstellen.

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

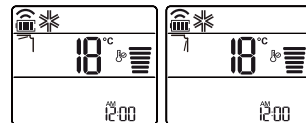
ANMERKUNG

- Schalten Sie den Bildschirm ein/aus.

Verwendung der Comfort Air-Funktion (optional) Bedienung der Komfortschaufel

Diese Funktion bringt den Flügel bequem in eine voreingestellte Position, um die Zuluft davon abzuhalten, direkt auf die Bewohner im Raum zu blasen.

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie die **Taste COMFORT AIR** wiederholt und wählen Sie die gewünschte Richtung.
 - **oder wird** auf dem Bildschirm angezeigt.






ANMERKUNG

- **oder** wird auf einigen Innengeräten angezeigt.
- Diese Funktion ist deaktiviert, wenn Sie die **Taste MODE** oder **JET MODE** drücken.
- Diese Funktion ist deaktiviert und das automatische Schwenken in vertikaler Richtung wird eingestellt, wenn Sie **SWING-Taste**.
- Wenn diese Funktion ausgeschaltet ist, arbeitet die horizontale Schaufel je nach eingestelltem Modus automatisch.

Verwenden der Energiesteuerungsfunktion (optional)

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücken Sie **ENERGY STRG.** Knopf.
 - Drücken Sie **ENERGY STRG.** wiederholt, um die einzelnen Schritte auszuwählen.

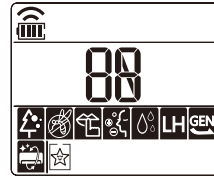
1 Schritt	2 Schritt	3 Schritt
		




ANMERKUNG

- 1 Schritt: Die Leistungsaufnahme wird im Vergleich zur Nennleistungsaufnahme um 20 % verringert.
 - 80 % wird auf dem Bildschirm angezeigt.
- 2 Stufen: Die Leistungsaufnahme wird im Vergleich zur Nennleistungsaufnahme um 40 % verringert.
 - 60 % wird auf dem Bildschirm angezeigt.
- 3 Stufen (optional): Die Leistungsaufnahme wird im Vergleich zur Nennleistungsaufnahme um 60 % verringert.
 - 40 % wird auf dem Bildschirm angezeigt.
- (80 Stufe), (60 Stufe), (40 Stufe) wird bei einigen Innengeräten angezeigt.
(1 Stufe), (2 Stufe) wird bei einigen Innengeräten angezeigt.)
- Diese Funktion ist im Kühlmodus verfügbar.
- Die Kapazität kann verringert werden, wenn der Energiesteuerungsmodus ausgewählt ist.
- Die gewünschte Temperatur wird ca. 5 Sekunden lang angezeigt, wenn Sie **FAN** oder die Taste **SPEED** drücken.
- Die Raumtemperatur wird ca. 5 Sekunden lang angezeigt, wenn Sie die Taste **ROOM TEMP** drücken.
- Wenn es an das Multi Outdoor-Gerät angeschlossen ist, wird diese Funktion möglicherweise nicht unterstützt.

Verwenden von Sonderfunktionen

- 1 Schalten Sie das Gerät ein.
- 2 Drücke **FUNC.**, um die gewünschte Funktion auszuwählen.
- 3 Drücken Sie die Taste **SET/CANCEL**, um den Vorgang zu beenden.



Bildschirm	Beschreibung
	Der Ionengenerator verwendet Millionen von Ionen, um die Luftqualität in Innenräumen zu verbessern.
	Zur Reduzierung des Lärms von Außengeräten.
	Um die im Inneren des Innengeräts erzeugte Feuchtigkeit zu entfernen.

ANMERKUNG


- Je nach Modell werden einige Funktionen möglicherweise nicht unterstützt.
- Einige Funktionen können anders funktionieren als auf dem Display der Fernbedienung.

Abbrechen von Sonderfunktionen

- 1 Drücke **FUNC.**, um die gewünschte Funktion auszuwählen.
- 2 Drücken Sie die **Taste SET/CANCEL**, um die Funktion abzubrechen.

Verwenden der Luftreinigungsfunktion

Diese Funktionen sorgen für saubere und frische Luft durch Ionenpartikel und den Filter.


Funktion	Zeigen	Beschreibung
Ionisator		Ionenpartikel von Ionizer reduzieren die Oberflächenbakterien und andere Schadstoffe.
Plasma		Er entfernt mikroskopisch kleine Verunreinigungen vollständig aus der Ansaugluft, um saubere und frische Luft zu liefern.

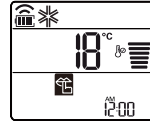
ANMERKUNG

- Sie können diese Funktion verwenden, ohne die Klimaanlage einzuschalten.
- Bei einigen Modellen leuchten sowohl die Plasmalampe als auch die Kühlampe auf, während Smoke Away/Plasma in Betrieb ist.
- Berühren Sie den Ionisator während des Betriebs nicht.
- Diese Funktion funktioniert möglicherweise anders als auf dem Display der Fernbedienung.

Verwenden der Lautlos-Funktion

Diese Funktion verhindert mögliche Reklamationen von Nachbarn und reduziert den Lärm von Außengeräten.

-  wird auf dem Bildschirm angezeigt.




ANMERKUNG

- Diese Funktion ist deaktiviert, wenn Sie **MODUS** oder **ENERGIE STRG.** oder **JET-MODUS** Knopf.
- Diese Funktion ist mit Kühlen, Heizen, automatischer Umschaltung und automatischem Betriebsmodus verfügbar.
- Wenn sie an das Multi Outdoor-Gerät angeschlossen ist, wird diese Funktion möglicherweise nicht unterstützt.


Verwenden der Auto-Clean-Funktion

Im Kühl- und Entfeuchtungsmodus wird Feuchtigkeit im Inneren des Innengeräts erzeugt. Diese Funktion entfernt solche Feuchtigkeit.


-  wird auf dem Bildschirm angezeigt.



ANMERKUNG

- Einige Funktionen können nicht verwendet werden, während die Funktion "Automatische Reinigung" aktiv ist.
- Wenn Sie das Gerät ausschalten, läuft der Lüfter 30 Minuten lang weiter und reinigt das Innere des Innengeräts.
-  wird je nach Modell auf einigen Innengeräten angezeigt.

LG ThinQ Anwendung

Diese Funktion ist nur bei Modellen mit dem  oder ThinQ-Logo.

Mit der **LG ThinQ-Anwendung** können Sie über ein Smartphone mit dem Gerät kommunizieren.

LG ThinQ Anwendungsfunktionen

Kommunizieren Sie mit dem Gerät von einem Smartphone aus über die praktischen intelligenten Funktionen.

Intelligente Diagnose

Wenn bei der Verwendung des Geräts ein Problem auftritt, hilft Ihnen diese intelligente Diagnosefunktion bei der Diagnose des Problems.

Einstellungen

Ermöglicht es Ihnen, verschiedene Optionen auf der Appliance und in der Anwendung festzulegen.

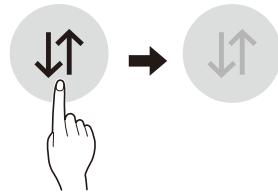
ANMERKUNG

- Wenn Sie Ihren WLAN-Router, Internetdienstanbieter oder Ihr Passwort ändern, löschen Sie das registrierte Gerät vom **LG ThinQ** Anwendung und registrieren Sie sie erneut.
- Die Anwendung kann zum Zwecke der Geräteverbesserung ohne Vorankündigung an die Benutzer geändert werden.
- Die Funktionen können je nach Modell variieren.

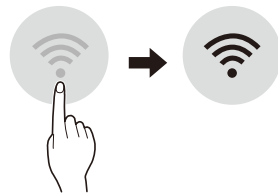
Vor der Verwendung der LG ThinQ-Anwendung

- 1 Überprüfen Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem WLAN-Router (WLAN-Netzwerk).
 - Wenn die Entfernung zwischen der Appliance und dem Wireless-Router zu groß ist, wird die Signalstärke schwach. Die Registrierung kann sehr lange dauern oder die Installation schlägt fehl.


- 2 Deaktivieren Sie die **mobilen Daten** oder die **mobilen Daten** auf Ihrem Smartphone.



- 3 Verbinde dein Smartphone mit dem WLAN-Router.



ANMERKUNG

- Um die Wi-Fi-Verbindung zu überprüfen, überprüfen Sie, ob das Symbol auf dem Bedienfeld leuchtet. 
- Das Gerät unterstützt nur 2,4-GHz-WLAN-Netzwerke. Um die Netzwerkfrequenz zu überprüfen, wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter oder schlagen Sie im Handbuch Ihres WLAN-Routers nach.
- **LG ThinQ** ist nicht verantwortlich für Probleme mit der Netzwerkverbindung oder für Störungen, Fehlfunktionen oder Fehler, die durch die Netzwerkverbindung verursacht werden.
- Wenn das Gerät Probleme hat, eine Verbindung zum Wi-Fi-Netzwerk herzustellen, ist es möglicherweise zu weit vom Router entfernt. Kaufen Sie einen WLAN-Repeater (Range Extender), um die WLAN-Signalstärke zu verbessern.
- Die Wi-Fi-Verbindung stellt möglicherweise keine Verbindung her oder wird aufgrund der Umgebung des Heimnetzwerks unterbrochen.
- Die Netzwerkverbindung funktioniert je nach Internetdienstanbieter möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Die umgebende Wireless-Umgebung kann dazu führen, dass der Wireless-Netzwerkdienst langsam ausgeführt wird.

- Das Gerät kann aufgrund von Problemen mit der drahtlosen Signalübertragung nicht registriert werden. Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und warten Sie etwa eine Minute, bevor Sie es erneut versuchen.
- Wenn die Firewall Ihres WLAN-Routers aktiviert ist, deaktivieren Sie die Firewall oder fügen Sie eine Ausnahme hinzu.
- Der Name des drahtlosen Netzwerks (SSID) sollte eine Kombination aus englischen Buchstaben und Zahlen. (Verwenden Sie keine Sonderzeichen.)
- Die Benutzeroberfläche (UI) des Smartphones kann je nach mobilem Betriebssystem (OS) und Hersteller variieren.
- Wenn das Sicherheitsprotokoll des Routers auf **WEP eingestellt ist**, kann es sein, dass Sie das Netzwerk nicht einrichten können. Bitte ändern Sie es auf andere Sicherheitsprotokolle (**WPA2** wird empfohlen) und registrieren Sie das Produkt erneut.

Installieren der LG ThinQ-Anwendung



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

Hinweis zu Open-Source-Software

Um den Quellcode, der in diesem Produkt enthalten ist, unter GPL, LGPL, MPL und anderen Open-Source-Lizenzen zu erhalten, die zur Offenlegung des Quellcodes verpflichtet sind, und um auf alle genannten Lizenzbedingungen, Urheberrechtshinweise und andere relevante Dokumente zuzugreifen, besuchen Sie bitte <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics stellt Ihnen auf E-Mail-Anfrage an opensource@lge.com auch Open-Source-Code auf CD-ROM gegen eine Gebühr zur Verfügung, die die Kosten für eine solche Verteilung (z. B. die Kosten für Medien, Versand und Bearbeitung) abdeckt. Dieses Angebot gilt für jeden, der diese Informationen erhält, für einen Zeitraum von drei Jahren nach unserer letzten Lieferung dieses Produkts.

Intelligente Diagnose

Diese Funktion ist nur bei Modellen mit dem  oder  Logo.

Verwenden Sie diese Funktion, um Probleme mit Ihrer Appliance zu diagnostizieren und zu lösen.

ANMERKUNG

- Aus Gründen, die nicht auf die Fahrlässigkeit von LGE zurückzuführen sind, kann es vorkommen, dass der Dienst aufgrund externer Faktoren nicht funktioniert, wie z. B. Nichtverfügbarkeit von WLAN, Trennung der WLAN-Verbindung, lokale App-Store-Richtlinien oder Nichtverfügbarkeit von Apps.
- Die Funktion kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden und je nachdem, wo Sie sich befinden, eine andere Form haben.

Verwenden von LG ThinQ zur Diagnose von Problemen

Wenn Sie ein Problem mit Ihrem mit Wi-Fi ausgestatteten Gerät haben, kann es mithilfe der **LG ThinQ-Anwendung** Daten zur Fehlerbehebung an ein Smartphone übertragen.


- Starten Sie die **LG ThinQ-Anwendung** und wählen Sie im Menü die **Funktion Smart Diagnosis**. Befolgen Sie die Anweisungen in der **LG ThinQ-Anwendung**.

Verwenden der akustischen Diagnose zur Diagnose von Problemen

Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um die akustische Diagnosemethode zu verwenden.

- Starten Sie die **LG ThinQ-Anwendung** und wählen Sie im Menü die **Funktion Smart Diagnosis**.

Befolgen Sie die Anweisungen für die akustische Diagnose in der **LG ThinQ-Anwendung**.

- 1 Stecken Sie den Netzstecker richtig in die Steckdose.
- 2 Platzieren Sie das Mundstück Ihres Smartphones  in der Nähe des Logos.
- 3 Halten Sie die Taste **DIAGNOSE [5 s] gedrückt**. Taste für 5 Sekunden oder länger, während Sie das Smartphone-Mundstück an das Logo halten, bis die Datenübertragung abgeschlossen ist.
 - Lassen Sie das Smartphone an Ort und Stelle, bis die Datenübertragung abgeschlossen ist. Die für die Datenübertragung verbleibende Zeit wird angezeigt.
- 4 Nach Abschluss der Datenübertragung wird die Diagnose in der Anwendung angezeigt.

ANMERKUNG

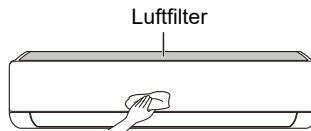
- Um optimale Ergebnisse zu erzielen, bewegen Sie das Telefon nicht, während die Töne übertragen werden.
- Achten Sie darauf, Umgebungsgeräusche auf ein Minimum zu beschränken, da das Telefon sonst die Signaltöne des Summers vom Innengerät möglicherweise nicht richtig empfängt.

⚠️ WARNUNG

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

Wenn die Klimaanlage längere Zeit nicht benutzt wird, trocknen Sie die Klimaanlage, um sie in bestem Zustand zu halten. Reinigen Sie das Produkt regelmäßig, um eine optimale Leistung zu erhalten und einen möglichen Ausfall zu vermeiden.

- Trocknen Sie die Klimaanlage im Lüftermodus 3 bis 4 Stunden lang und trennen Sie sie von der Stromversorgung. Es kann zu inneren Schäden kommen, wenn Feuchtigkeit in den Bestandteilen verbleibt.
- Bevor Sie die Klimaanlage wieder verwenden, trocknen Sie die inneren Komponenten der Klimaanlage im Lüftermodus 3 bis 4 Stunden lang. Dies hilft, den durch Feuchtigkeit erzeugten Geruch zu entfernen.



- Die Funktion kann je nach Modelltyp geändert werden.

Art	Beschreibung	Intervall
Luftfilter	Mit einem Staubsauger oder Handwäsche reinigen.	2 Wochen
Allergie-Filter	Mit einem Staubsauger oder einer Bürste reinigen.	Alle 6 Monate
Ionisator (optional)	Verwenden Sie trockenes Wattestäbchen, um Staub zu entfernen.	Alle 6 Monate
Innengerät	Reinigen Sie die Oberfläche des Innengeräts mit einem weichen, trockenen Tuch.	Regelmäßig
	Lassen Sie die Kondensatablaufwanne von einem Fachmann reinigen.	Einmal im Jahr
	Lassen Sie das Kondensatabflussrohr von einem Fachmann reinigen.	Alle 4 Monate
	Tauschen Sie die Batterien der Fernbedienung aus.	Einmal im Jahr
Außengerät	Lassen Sie die Wärmetauscherschlangen und die Lüftungsschlitze der Paneele von einem Fachmann reinigen. (Wenden Sie sich an den Techniker.)	Einmal im Jahr
	Lassen Sie den Lüfter von einem Fachmann reinigen.	Einmal im Jahr
	Lassen Sie die Kondensatablaufwanne von einem Fachmann reinigen.	Einmal im Jahr
	Lassen Sie sich von einem Fachmann überprüfen, ob die gesamte Lüfterbaugruppe fest angezogen ist.	Einmal im Jahr
	Reinigen Sie die elektrischen Komponenten mit Luft.	Einmal im Jahr

ANMERKUNG

- Verwenden Sie bei der Reinigung der Filter niemals Wasser mit einer Temperatur von mehr als 40 °C. Es kann zu Verformungen oder Verfärbungen kommen.
- Verwenden Sie bei der Reinigung der Filter niemals flüchtige Substanzen. Sie können die Oberfläche des Produkts beschädigen.
- Waschen Sie den Allergiefilter nicht mit Wasser, da der Filter beschädigt werden kann (optional).

Reinigen Sie den Luftfilter

Reinigen Sie die Luftfilter alle 2 Wochen oder bei Bedarf auch öfter.

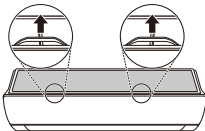
ANMERKUNG

- Der Luftfilter kann kaputt gehen, wenn er verbogen wird.
- Wenn der Luftfilter nicht richtig montiert ist, können Staub und andere Substanzen in das Innengerät eindringen.

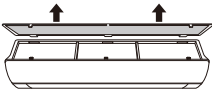
Typ 1

Wenn Sie das Innengerät von oben betrachten, kann der obere Filter leicht montiert werden.

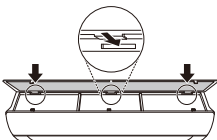
- 1 Schalten Sie das Gerät aus.
- 2 Halten Sie die Knöpfe des Luftfilters fest und heben Sie ihn leicht an.



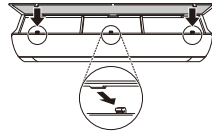
- 3 Entferne es vom Innengerät.



- 4 Reinige den Filter mit einem Staubsauger oder mit lauwarmem Wasser und neutralem Reinigungsmittel.
- 5 Trockne den Filter im Schatten.
- 6 Stecken Sie die Haken des Luftfilters in die vordere Abdeckung.



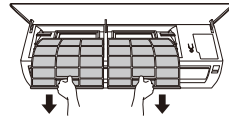
- 7 Drücke die Haken nach unten, um den Luftfilter zu montieren.



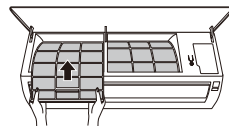
- 8 Überprüfen Sie die Seite der Frontabdeckung auf korrekte Montage des Luftfilters.

Typ 2

- 1 Schalten Sie das Gerät aus.
- 2 Öffnen Sie die vordere Abdeckung.
 - Heben Sie beide Seiten der Abdeckung leicht an.
- 3 Halten Sie die Knöpfe der Luftfilter fest, ziehen Sie sie leicht nach unten und entfernen Sie sie aus dem Innengerät.



- 4 Reinige die Filter mit einem Staubsauger oder mit lauwarmem Wasser und neutralem Reinigungsmittel.
- 5 Trockne die Filter im Schatten.
- 6 Stecken Sie die Haken der Luftfilter in die vordere Abdeckung.

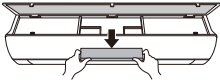


- 7 Überprüfen Sie die Seite der vorderen Abdeckung auf korrekte Montage der Luftfilter.

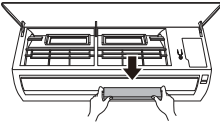
Reinigen Sie den Allergiefilter (optional)

- 1 Schalten Sie das Gerät aus.
- 2 Entfernen Sie den Luftfilter aus dem Innengerät.
- 3 Entfernen Sie den Allergiefilter aus dem Innengerät.

Typ 1



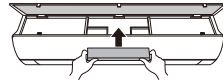
Typ 2



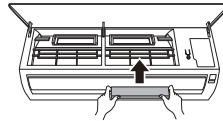
- 4 Reinige den Filter mit einem Staubsauger.

- 5 Setze den Allergiefilter ein.

Typ 1



Typ 2



- 6 Montieren Sie den Luftfilter.
- 7 Überprüfen Sie die Seite der vorderen Abdeckung auf korrekte Montage des Luftfilters.

ANMERKUNG

- Die Funktion und Position des Allergiefilters kann je nach Modelltyp variieren.

Selbstdiagnose-Funktion

Dieses Produkt verfügt über eine integrierte Selbstdiagnosefunktion. Wenn ein Fehler auftritt, blinkt die Lampe des Innengeräts in 2-Sekunden-Intervallen. Wenden Sie sich in diesem Fall an Ihren Händler oder Ihr Servicecenter vor Ort.

Bevor Sie den Service anrufen

Bitte überprüfen Sie Folgendes, bevor Sie sich an das Servicecenter wenden. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihr lokales Servicecenter.

Symptome	Mögliche Ursachen & Lösung
Die Klimaanlage funktioniert nicht normal.	Brandgeruch und seltsame Geräusche kommen aus dem Gerät. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die Klimaanlage aus, schalten Sie sie aus oder trennen Sie die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicecenter.
	Auch bei geringer Luftfeuchtigkeit tritt Wasser aus dem Innengerät aus. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die Klimaanlage aus, schalten Sie sie aus oder trennen Sie die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicecenter.
	Das Netzkabel ist beschädigt oder erzeugt übermäßige Hitze. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die Klimaanlage aus, schalten Sie sie aus oder trennen Sie die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicecenter.
	Ein Schalter, ein Schutzschalter (Sicherheit, Masse) oder eine Sicherung wird nicht ordnungsgemäß betätigt. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die Klimaanlage aus, schalten Sie sie aus oder trennen Sie die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicecenter.
	Das Gerät generiert aus seiner Selbstdiagnose einen Fehlercode. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die Klimaanlage aus, schalten Sie sie aus oder trennen Sie die Stromversorgung und wenden Sie sich an das Servicecenter.
Die Klimaanlage funktioniert nicht.	Die Klimaanlage ist vom Stromnetz getrennt. <ul style="list-style-type: none"> Prüfen Sie, ob das Netzkabel in die Steckdose eingesteckt oder die Netztrennschalter eingeschaltet sind.
	Eine Sicherung ist explodiert oder die Stromversorgung ist blockiert. <ul style="list-style-type: none"> Tauschen Sie die Sicherung aus oder prüfen Sie, ob der Schutzschalter ausgelöst hat.
	Es ist ein Stromausfall aufgetreten. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die Klimaanlage aus, wenn ein Stromausfall auftritt. Wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist, warten Sie 3 Minuten und schalten Sie dann die Klimaanlage ein.
	Die Spannung ist zu hoch oder zu niedrig. <ul style="list-style-type: none"> Prüfen Sie, ob der Schutzschalter ausgelöst hat.
	Die Klimaanlage wurde zu einer voreingestellten Zeit automatisch ausgeschaltet. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die Klimaanlage ein.
	Die Batterieeinstellung auf der Fernbedienung ist falsch. <ul style="list-style-type: none"> Vergewissern Sie sich, dass die Batterien richtig in Ihre Fernbedienung eingelegt sind. Wenn die Batterien richtig eingelegt sind, die Klimaanlage aber immer noch nicht funktioniert, tauschen Sie die Batterien aus und versuchen Sie es erneut.

Symptome	Mögliche Ursachen & Lösung
Die Klimaanlage gibt keine kühle Luft ab.	Die Luft zirkuliert nicht richtig. <ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass keine Vorhänge, Jalousien oder Möbelstücke die Vorderseite der Klimaanlage blockieren.
	Der Luftfilter ist verschmutzt. <ul style="list-style-type: none"> • Reinigen Sie den Luftfilter alle 2 Wochen. • Weitere Informationen finden Sie unter "Luftfilter reinigen".
	Die Raumtemperatur ist zu hoch. <ul style="list-style-type: none"> • Im Sommer kann es einige Zeit dauern, bis die Raumluft vollständig abgekühlt ist. Wählen Sie in diesem Fall den Jet-Modus, um die Raumluft schnell abzukühlen.
	Kalte Luft entweicht aus dem Raum. <ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass keine kalte Luft durch die Lüftungspunkte im Raum entweicht.
	Die gewünschte Temperatur ist höher als die aktuelle Temperatur. <ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie die gewünschte Temperatur auf einen niedrigeren Wert als die aktuelle Temperatur ein.
	In der Nähe befindet sich eine Heizquelle. <ul style="list-style-type: none"> • Vermeiden Sie die Verwendung von Wärmeerzeugern wie Elektroöfen oder Gasbrennern, während die Klimaanlage in Betrieb ist.
	Lüftermodus ist ausgewählt. <ul style="list-style-type: none"> • Während des Lüftermodus bläst Luft aus der Klimaanlage, ohne die Raumluft zu kühlen oder zu erwärmen. • Schalten Sie den Betriebsmodus auf Kühlbetrieb um.
	Die Außentemperatur ist zu hoch. <ul style="list-style-type: none"> • Der Kühleffekt ist möglicherweise nicht ausreichend.
Die Lüfterdrehzahl kann nicht eingestellt werden.	Der Jet-Modus oder der Auto-Betriebsmodus ist ausgewählt. <ul style="list-style-type: none"> • In einigen Betriebsmodi können Sie die Lüftergeschwindigkeit nicht einstellen. Wählen Sie einen Betriebsmodus aus, in dem Sie die Lüftergeschwindigkeit einstellen können.
Die Temperatur kann nicht eingestellt werden.	Der Lüftermodus oder der Jet-Modus ist ausgewählt. <ul style="list-style-type: none"> • In einigen Betriebsmodi können Sie die Temperatur nicht einstellen. Wählen Sie einen Betriebsmodus aus, in dem Sie die Temperatur einstellen können.
Die Klimaanlage stoppt während des Betriebs.	Die Klimaanlage wird plötzlich ausgeschaltet. <ul style="list-style-type: none"> • Möglicherweise ist die Timer-Funktion abgelaufen, wodurch sich das Gerät ausschaltet. Überprüfen Sie die Timer-Einstellungen.
	Während des Betriebs ist ein Stromausfall aufgetreten. <ul style="list-style-type: none"> • Warten Sie, bis der Strom wieder da ist. Wenn Sie die Funktion "Automatischer Neustart" aktiviert haben, nimmt Ihr Gerät den letzten Betrieb einige Minuten nach Wiederherstellung der Stromversorgung wieder auf.

Symptome	Mögliche Ursachen & Lösung
Das Innengerät funktioniert auch dann noch, wenn das Gerät ausgeschaltet wurde.	Die Auto-Clean-Funktion wird aktiviert. <ul style="list-style-type: none"> Lassen Sie die Auto-Clean-Funktion weiterlaufen, da sie jegliche verbleibende Feuchtigkeit im Inneren des Innengeräts entfernt. Wenn Sie diese Funktion nicht wünschen, können Sie das Gerät ausschalten.
Der Luftauslass am Innengerät gibt Nebel ab.	Die abgekühlte Luft der Klimaanlage erzeugt Nebel. <ul style="list-style-type: none"> Wenn die Raumtemperatur sinkt, verschwindet dieses Phänomen.
Wasser tritt aus dem Außengerät aus.	Beim Heizen tropft Kondenswasser aus dem Wärmetauscher. <ul style="list-style-type: none"> Dieses Symptom erfordert die Installation eines Ablaufschlauchs unter der Bodenwanne. Wenden Sie sich an den Installateur.
Es gibt Geräusche oder Vibrationen.	Ein Klickgeräusch ist zu hören, wenn das Gerät aufgrund einer Bewegung des Umschaltventils startet oder stoppt. Knarzendes Geräusch: Die Kunststoffteile des Innengeräts knarren, wenn sie durch plötzliche Temperaturänderungen schrumpfen oder sich ausdehnen. Fließendes oder blasendes Geräusch: Dies ist der Fluss von Kältemittel durch die Klimaanlage. <ul style="list-style-type: none"> Dies sind normale Symptome. Das Geräusch hört auf.
Das Innengerät gibt einen Geruch ab.	Gerüche (z. B. Zigarettenrauch) können vom Innengerät absorbiert und mit dem Luftstrom abgeführt werden. <ul style="list-style-type: none"> Wenn der Geruch nicht verschwindet, müssen Sie den Filter waschen. Wenn dies nicht funktioniert, wenden Sie sich an das Servicecenter, um Ihren Wärmetauscher zu reinigen.
Die Klimaanlage gibt keine warme Luft ab.	Wenn der Heizmodus gestartet wird, ist die Schaufel fast geschlossen und es tritt keine Luft aus, obwohl das Außengerät in Betrieb ist. <ul style="list-style-type: none"> Dieses Symptom ist normal. Bitte warten Sie, bis das Gerät genügend warme Luft erzeugt hat, um durch das Innengerät zu blasen.
	Das Außengerät befindet sich im Auftaumodus. <ul style="list-style-type: none"> Im Heizmodus bildet sich Eis/Frost auf den Spulen, wenn die Außentemperatur sinkt. Diese Funktion entfernt eine Frostschrift auf der Spule und sollte in etwa 15 Minuten fertig sein.
	Die Außentemperatur ist zu niedrig. <ul style="list-style-type: none"> Die Heizwirkung ist möglicherweise nicht ausreichend.

Symptome	Mögliche Ursachen & Lösung
Ihr Haushaltsgesetz und Ihr Smartphone sind nicht mit dem WLAN-Netzwerk verbunden.	Das Passwort für das WLAN, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, ist falsch. <ul style="list-style-type: none"> Suchen Sie das mit Ihrem Smartphone verbundene WLAN-Netzwerk, entfernen Sie es und registrieren Sie Ihr Gerät bei LG ThinQ.
	Die mobilen Daten für Ihr Smartphone sind aktiviert. <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie die mobilen Daten Ihres Smartphones aus und registrieren Sie das Gerät über das Wi-Fi-Netzwerk.
	Der Name des drahtlosen Netzwerks (SSID) ist falsch eingestellt. <ul style="list-style-type: none"> Der Name des drahtlosen Netzwerks (SSID) sollte eine Kombination aus englischen Buchstaben und Zahlen sein. (Verwenden Sie keine Sonderzeichen.)
	Die Router-Frequenz beträgt nicht 2,4 GHz. <ul style="list-style-type: none"> Es wird nur eine Router-Frequenz von 2,4 GHz unterstützt. Stellen Sie den Wireless-Router auf 2,4 GHz ein und verbinden Sie die Appliance mit dem Wireless-Router. Um die Routerfrequenz zu überprüfen, wenden Sie sich an Ihren Internetdiensteanbieter oder den Routerhersteller.
	Die Entfernung zwischen der Appliance und dem Router ist zu groß. <ul style="list-style-type: none"> Wenn die Entfernung zwischen der Appliance und dem Router zu groß ist, ist das Signal möglicherweise schwach und die Verbindung ist möglicherweise nicht korrekt konfiguriert. Verschieben Sie den Standort des Routers so, dass er sich näher an der Appliance befindet.

ANMERKUNG

- Je nach Modell werden einige Funktionen möglicherweise nicht unterstützt.