

# LG

## Kabellose Fernbedienung

### ***Bedienungs-/Montageanleitung***

*Modelle: PQWRCDF0  
PQWRHDF0*

#### WICHTIG

- Lesen Sie diese Anleitung vor der Montage des Gerätes sorgfältig durch.
- Die Montage der Elektrik muss darf nur von qualifiziertem Personal und gemäß den nationalen Bestimmungen vorgenommen werden.
- Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch nach sorgfältigem Lesen auf.

# INHALTSVERZEICHNIS

■ <b>Sicherheitshinweise</b> .....	3~4
■ <b>Beschreibung der Bauteile</b> .....	5~6
■ <b>Bedienungsanleitung</b> .....	7
■ <b>Montageanleitung</b> .....	8
- Adresse der Zentralsteuerung einstellen .....	8
- Adresse der Zentralsteuerung anzeigen .....	8
- Einstellungsmodus aufrufen .....	9
- Betriebsmodus erzwingen.....	10
- Gruppensteuerung einstellen .....	11
■ <b>Bedienungsanleitung</b> .....	12
- Kühlungsbetrieb .....	12
- Automatikbetrieb .....	13
- Automatischer Wechselbetrieb.....	14
- Entfeuchtungsbetrieb .....	16
- Heizbetrieb .....	17
- Lüfterbetrieb .....	18
■ <b>Temperatureinstellung/Raumtemperatur anzeigen</b> .....	19
■ <b>Luftstromeinstellung (Optional)</b> .....	20
■ <b>Zusatzfunktionen</b> .....	21
- Plasma-Luftreinigung (Optional) .....	21
- Automatische Reinigung (Optional).....	22
- LCD-Helligkeit einstellen (Optional) .....	22
- Umschalten zwischen Celsius und Fahrenheit (Optional).....	22
- Intelligente Reinigung (Optional).....	23
■ <b>Timer</b> .....	24
- Einstellung der Uhrzeit .....	24
- Timer-Einstellung .....	24
- Timer-Einstellung löschen.....	24

# Sicherheitshinweise

- Die Montage sollte nur durch erfahrene Benutzer erfolgen, z. B. durch den Servicebetrieb oder durch spezialisierte und von uns zugelassene Händler.
- Bei Störungen auf Grund einer unsachgemäßen Montage durch nicht qualifizierte Personen erlischt der Garantieanspruch.
- Zur Vermeidung unerwarteter Gefahren oder Schäden sollten die folgenden Sicherheitshinweise beachtet werden.

**⚠️ WARNUNG:** Warnung: Bei Missachtung der erforderlichen Verfahren besteht die Gefahr von schweren Verletzungen bzw. Lebensgefahr.

**⚠️ VORSICHT:** Achtung: Bei Missachtung der erforderlichen Verfahren besteht die Gefahr von Verletzungen bzw. Sachschäden.



: Die Warnungen und Vorsichtshinweise weisen den Benutzer auf mögliche Gefahren hin. Lesen und beachten Sie sämtliche Hinweise sorgfältig, um Unfälle zu vermeiden.

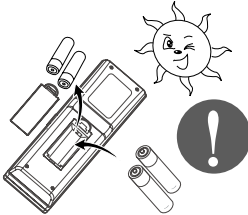


: Zur Vermeidung von Gefahren wird auf Warnungen und Vorsichtshinweise in diesem Handbuch sowie auf dem Produkt selbst gesondert hingewiesen.

## ⚠️ WARNUNG

### ■ Montage

Tauschen Sie die alten Batterien der Fernbedienung gegen neue Batterien desselben Typs aus. Alte und neue Batterien bzw. Batterien unterschiedlichen Typs dürfen nicht zusammen eingelegt werden. Es besteht Feuer- und Explosionsgefahr

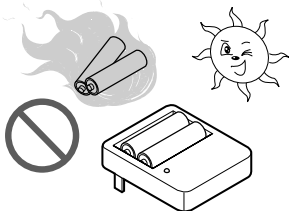


Das Gerät niemals selbst auseinandernehmen, reparieren oder verändern. Ansonsten besteht die Gefahr von Bränden oder Stromschlägen.



### ■ Disuse

Batterien nicht wieder aufladen oder auseinandernehmen. Alte Batterien niemals ins Feuer werfen. Sie könnten brennen oder explodieren.



Falls die Batterieflüssigkeit auf Haut oder Kleidung gelangt, reinigen Sie die Stellen mit sauberem Wasser. Die Fernbedienung nicht mit ausgelaufenen Batterien betreiben.

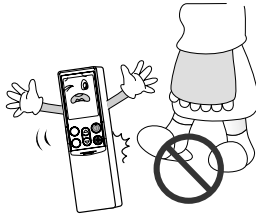
Die Chemikalien der Batterien könnten Verbrennungen oder Gesundheitsschäden hervorrufen.



Drücken Sie die Taste einmal.  
Bei gleichzeitigem Drücken  
mehrerer Tasten erfolgt keine  
Reaktion.



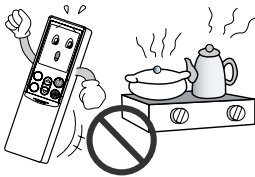
Die Fernbedienung niemals  
fallen lassen oder werfen,  
Erschütterungen vermeiden  
und nicht darauf treten.



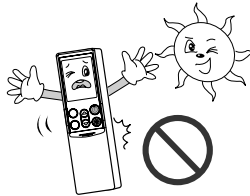
Die Fernbedienung nicht an  
feuchten Orten bzw. bei hoher  
Luftfeuchtigkeit verwenden.



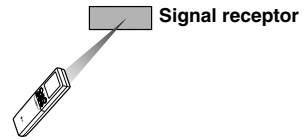
Die Fernbedienung nicht in der  
Nähe von Wärmequellen oder  
Feuer verwenden.



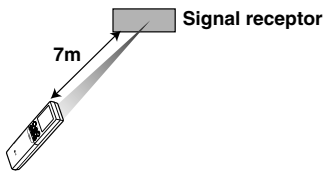
Die Fernbedienung keiner  
Direkten Sonneneinstrahlung  
Aussetzen.



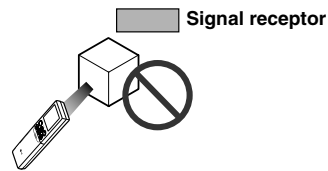
Richten Sie die kabellose  
Fernbedienung auf den  
Signalempfänger des Gerätes.



Die Reichweite der Fernbedienung beträgt bis zu  
7 m.



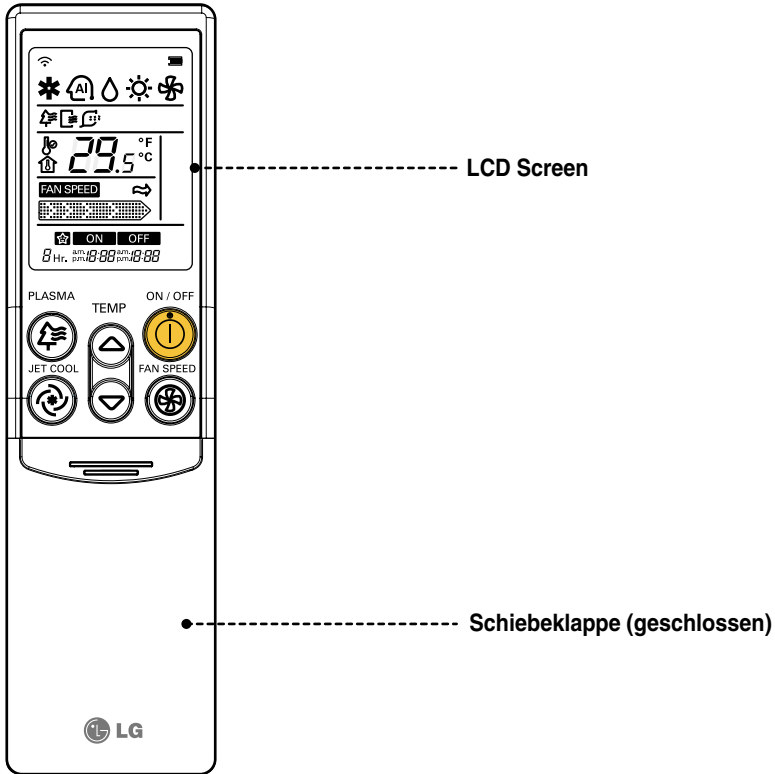
Zwischen Fernbedienung und Signalempfänger  
dürfen sich keine Gegenstände befinden.



### ⚠ VORSICHT

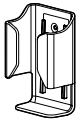
Verhindern Sie starken Lichteinfall auf den Signalempfänger mit z. B. einer Gardine, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

# Bauteilbezeichnungen



Kabellose Fernbedienung

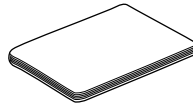
## Zubehör



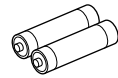
Halterung(1EA)



Halterung(1EA)

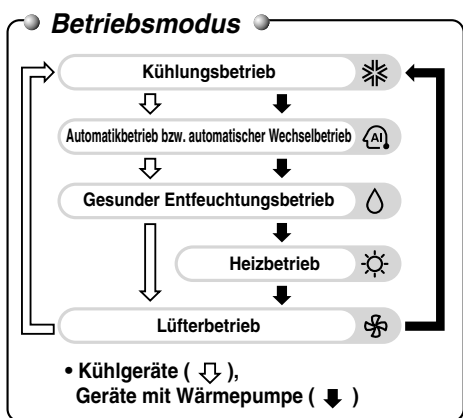
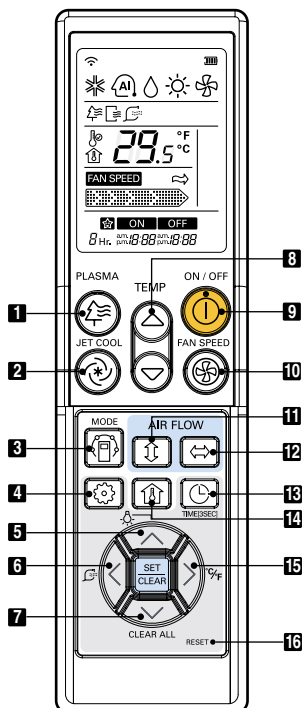


Bedienungs- und  
Montageanleitung



AAA(1.5V)  
Batterien(2EA)

## Kabellose Fernbedienung

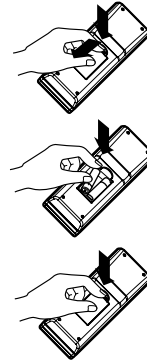


- 1 NEO PLASMA (OPTIONAL)**  
Dient zum Starten/Anhalten der Funktion Plasma-Reinigung.
- 2 JET COOL**  
Dient zum Starten/Anhalten der Schnellkühlung/-erwärmung. (Bei der Schnellkühlung/-erwärmung ist die Lüftergeschwindigkeit in jedem Modus extrem hoch).
- 3 TASTE OPERATION MODE SELECTION**  
Dient zur Auswahl des Betriebsmodus.
- 4 Funktionswahltaste**  
Programmieren und Löschen der automatischen oder intelligenten Reinigungsfunktion.
- 5 Taste für LCD-HELLIGKEIT (OPTIONAL)**  
Einstellen der Helligkeit der LED-Anzeige.
- 6 Taste SMART CLEAN (OPTIONAL)**  
Starten und Beenden der intelligenten Reinigungsfunktion.
- 7 Taste CLEAR ALL**  
Sämtliche Timer löschen.
- 8 Taste zur EINSTELLUNG DER RAUMTEMPERATUR**  
Einstellung der Raumtemperatur.
- 9 Netzschalter ON/OFF**  
Ein- und Ausschalten des Gerätes.
- 10 Wahltaste LÜFTERGESCHWINDIGKEIT INNENGERÄT**  
Dient zur Auswahl der Lüftergeschwindigkeit niedrig, mittel, hoch und Chaos.
- 11 AUTO-SCHWINGEN-Taste**  
Ein- und Ausschalten der Luftklappenbewegung sowie Einstellung der gewünschten Luftstromrichtung oben/unten.
- 12 Taste zur EINSTELLUNG DER HORIZONTALEN LUFTSTROMRICHTUNG (OPTIONAL)**  
Einstellung der gewünschten horizontalen Luftstromrichtung.
- 13 Taste TIMER UND UHRZEIT EINSTELLEN**  
Einstellung der Ein- und Ausschaltzeit des Gerätes.
- 14 Taste zur ÜBERPRÜFUNG DER RAUMTEMPERATUR**  
Anzeige der aktuellen Raumtemperatur.
- 15 Umschalttaste °C/°F**  
Umschalten der Temperaturanzeige zwischen Celsius und Fahrenheit.
- 16 RESET-TASTE**  
Dient zur Initialisierung der Fernbedienung.

# Montage

## Einlegen der Batterien

1. Schieben Sie die Batterieklappe zum Öffnen in Pfeilrichtung.
2. Legen Sie die Batterien ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polung (+) und (-) der Batterien.
3. Setzen Sie die Batterieklappe wieder auf die Fernbedienung.

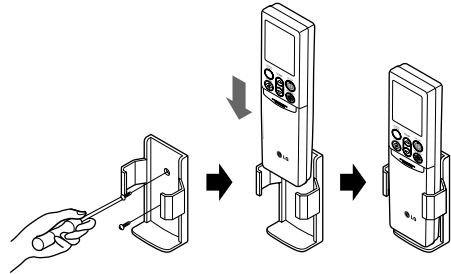


### HINWEIS

1. Verwenden Sie ausschließlich Batterien desselben Typs.
2. Falls das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht genutzt wird, nehmen Sie die Batterien heraus.
3. Falls die Anzeige der Fernbedienung schwächer wird, tauschen Sie beide Batterien gegen neue aus.

## Pflege der kabellosen Fernbedienung

1. Bewahren Sie die Fernbedienung an einem leicht erreichbaren Ort auf.
2. Befestigen Sie die Halterung mit den beiliegenden Schrauben z. B. an der Wand.
3. Legen Sie die Fernbedienung in der Halterung ab.



### HINWEIS

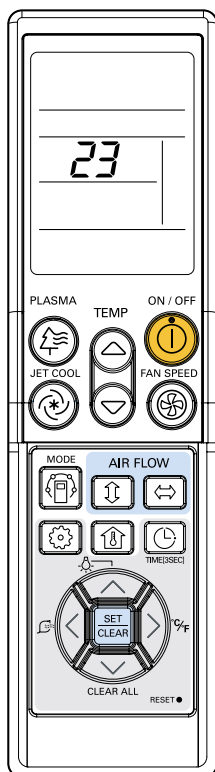
1. Die Fernbedienung sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.
2. Zur störungsfreien Übertragung sollten Signalsender- und -empfänger stets sauber gehalten werden. Reinigen Sie beide ggf. mit einem weichen Tuch.
3. Mehrere fernbedienbare Geräte im Raum sollten entfernt voneinander aufgestellt werden. Bitten Sie ggf. einen Techniker um Hilfe.

## Bedienung

1. Der Signalempfänger befindet sich im Gerät.
2. Richten Sie die Fernbedienung auf das Gerät. Achten Sie darauf, dass sich kein Hindernis zwischen Fernbedienung und Gerät befindet.

# Montageanleitung

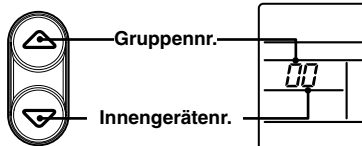
## Einstellungsmodus - Adresse der Zentralsteuerung einstellen



**1** Halten Sie die Taste MODE gedrückt und betätigen Sie die RESET-Taste.



**2** Stellen Sie über die Taste zur TEMPERATUREINSTELLUNG die Innengeräte-Adresse ein. - Einstellbereich: 00-FF



**3** Drücken Sie nach der Einstellung der Adresse einmal die Taste ON/OFF in Richtung Innengerät.

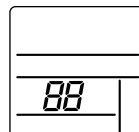


**4** Das Innengerät zeigt daraufhin die eingestellte Adresse ein und die Einstellung ist somit beendet. - Dauer und Art der Adressenanzeige können je nach Innengerätetyp variieren.

**5** Setzen Sie die Fernbedienung zurück, um den allgemeinen Betriebsmodus einzustellen.

## Einstellungsmodus - Adresse der Zentralsteuerung anzeigen

**1** Halten Sie die Taste PLASMA gedrückt und betätigen Sie die RESET-Taste.



**2** Drücken Sie einmal die Taste ON/OFF in Richtung Innengerät, so dass die eingestellte Adresse im Anzeigefenster des jeweiligen Innengerätes erscheint.



- Dauer und Art der Adressenanzeige können je nach Innengerätetyp variieren.

**3** Setzen Sie die Fernbedienung zurück, um den allgemeinen Betriebsmodus einzustellen.

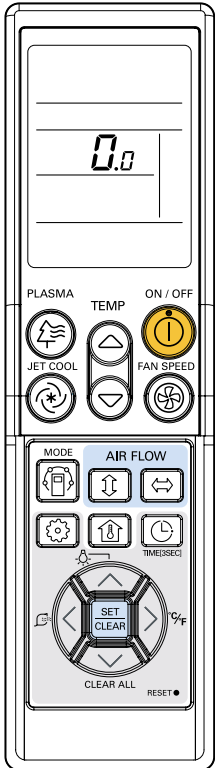




## Einstellungsmodus - Einstellungsmodus aufrufen

### ⚠ VORSICHT

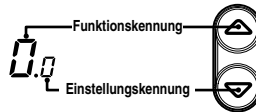
Der Einstellungsmodus dient zur detaillierten Einstellung der Funktionen der Fernbedienung. Bei unsachgemäßen Einstellungen im Einstellungsmodus besteht die Gefahr von Gerätestörungen, Verletzungen oder Sachschäden. Die Einstellungen sollten von einem ausgebildeten Monteur vorgenommen werden. Bei Einstellungen oder Änderungen, die von unqualifizierten Personen vorgenommen wurden, haftet die jeweilige Person für sämtliche Folgen. In diesem Fall erlischt ebenfalls der Garantiesanspruch.



**1** Halten Sie die Taste FAN SPEED gedrückt und betätigen Sie die RESET-Taste.



**2** Stellen Sie über die Taste zur TEMPERATUREINSTELLUNG die Funktionskennung sowie die Einstellungswerte ein. (Richten Sie sich dabei nach der Tabelle der Einstellungskennungen.)



**3** Drücken Sie einmal die Taste ON/OFF in Richtung Innengerät.



**4** Setzen Sie die Fernbedienung zurück, um den allgemeinen Betriebsmodus einzustellen.

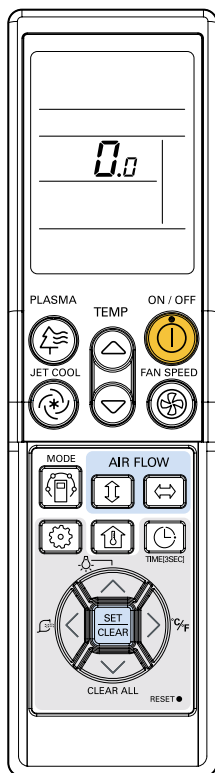


Tabelle der Einstellungskennungen

Nr.	Funktion	Funktionskennung	Einstellungswert	LCD-Anzeige der Fernbedienung
0	Betriebsmodus erzwingen	0	0 : Auf Master einstellen	0.0
			1 : Auf Slave einstellen	0.1
2	Gruppensteuerung	2	0 : Auf Master einstellen	2.0
			1 : Auf Slave einstellen	2.1
			2 : Master/Slave anzeigen	2.2

## Einstellungsmodus - Betriebsmodus erzwingen

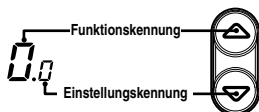
Diese Funktion ist nur für WP-Modelle im nicht-automatischen Wechselbetrieb möglich.



- 1** Halten Sie die Taste FAN SPEED gedrückt und betätigen Sie die RESET-Taste.



- 2** Stellen Sie über die Taste zur TEMPERATUREINSTELLUNG die Funktionskennung sowie die Einstellungswerte ein. (Richten Sie sich dabei nach der Tabelle der Einstellungskennungen.)



**0.0** Auf Master einstellen

**0.1** Auf Slave einstellen

- 3** Drücken Sie einmal die Taste ON/OFF in Richtung Innengerät.

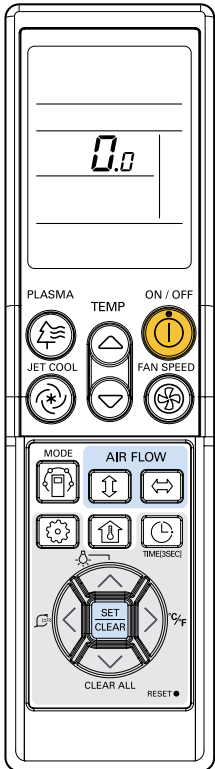


- 4** Setzen Sie die Fernbedienung zurück, um den allgemeinen Betriebsmodus einzustellen.



## Einstellungsmodus - Gruppensteuerung einstellen

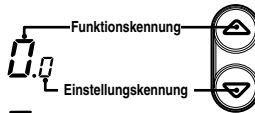
**Diese Funktion dient ausschließlich zur Gruppensteuerung. Diese Funktion nicht zur Steuerung von Einzelgeräten verwenden**



**1** Halten Sie die Taste FAN SPEED gedrückt und betätigen Sie die RESET-Taste.



**2** Stellen Sie über die Taste zur TEMPERATUREINSTELLUNG die Funktionskennung sowie die Einstellungswerte ein. (Richten Sie sich dabei nach der Tabelle der Einstellungskennungen.)



**2.0** Auf Master einstellen

**2.1** Auf Slave einstellen

**2.2** Master/Slave anzeigen

**3** Drücken Sie einmal die Taste ON/OFF in Richtung Innengerät.

ON / OFF

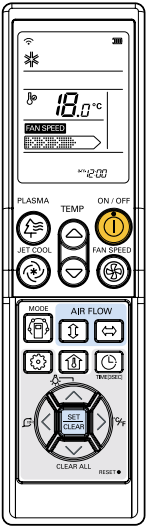


**4** Setzen Sie die Fernbedienung zurück, um den allgemeinen Betriebsmodus einzustellen.



# Bedienungsanleitung

## Kühlungsmodus - Normalbetrieb



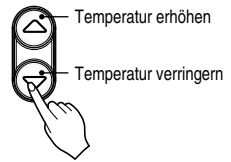
- 1** Drücken Sie die Taste Start/Stop.  
Daraufhin gibt das Gerät einen Signalton aus.



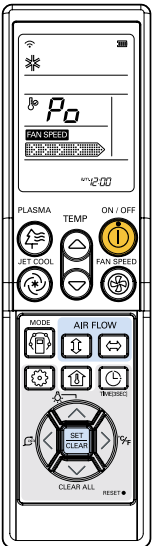
- 2** Drücken Sie die Taste MODE und stellen Sie den Kühlungsmodus ein.



- 3** Stellen Sie mit den Tasten TEMP die gewünschte Temperatur ein. Drücken Sie die TASTE ZUR ÜBERPRÜFUNG DER RAUMTEMPERATUR, um die Raumtemperatur anzuzeigen. Wenn die gewünschte Temperatur höher als die Raumtemperatur eingestellt wird, wird kein Kühlungsluft erzeugt.  
\* Einstellbarer Temperaturbereich: 18-30°C



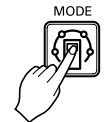
## Kühlungsmodus - Schnellkühlung



- 1** Drücken Sie die Taste Start/Stop.  
Daraufhin gibt das Gerät einen Signalton aus.



- 2** Drücken Sie die Taste MODE und stellen Sie den Kühlungsmodus ein.



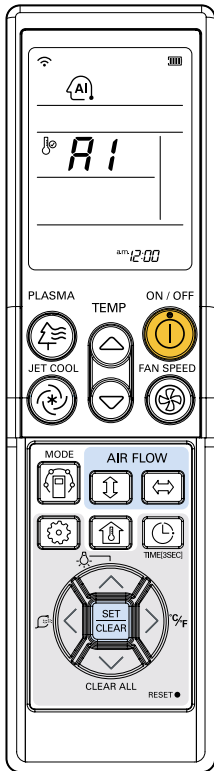
- 3** Drücken Sie die Taste Jet Cool, um die Schnellkühlung/-erwärmung zu starten.  
\* An der Wand montierte Modelle können 30 Minuten lang im Schnellkühlmodus betrieben werden.



- 4** Um den Jet Cool-Modus anzuhalten, drücken Sie die Jet Cool-bzw. Lüftertaste oder die Taste zur Einstellung der Raumtemperatur erneut. Das Gerät wird wieder bei hoher Lüftergeschwindigkeit im Kühlungs betrieben.



## Automatikbetrieb



- 1** Drücken Sie die Taste Start/Stop.  
Darauffin gibt das Gerät einen Signalton aus.

ON / OFF



- 2** Drücken Sie die Taste MODE und stellen Sie den Automatikbetrieb ein.

MODE



- 3** Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.

### <Für Kühlgeräte>

Temperatur und Lüftergeschwindigkeit werden von der elektronischen Steuerung gemäß der tatsächlichen Raumtemperatur automatisch eingestellt.

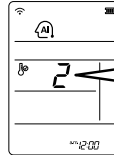
Falls Ihnen zu warm oder kalt ist, drücken Sie die Tasten zur TEMPERATUREINSTELLUNG für kühlere oder wärmere Luft.

Die Lüftergeschwindigkeit der Innenanlage kann nicht umgeschaltet werden. Sie wird direkt im Automatikbetrieb eingestellt.



Temperatur erhöhen

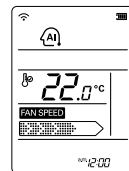
Temperatur verringern



\* Bitte stellen Sie eine Kennung nach Ihrem Empfinden ein.

Code	Empfinden
2	Kalt
1	Etwas kühl
0	Normal
-1	Etwas warm
-2	Warm

### <Für Heizgeräte>



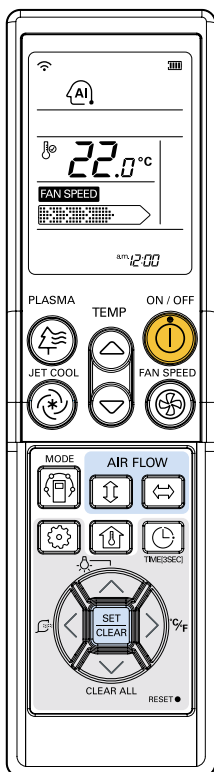
Sie können die gewünschte Temperatur sowie die Lüftergeschwindigkeit des Innengerätes einstellen.  
Einstellbarer Temperaturbereich: 18-30°C

### Im Automatikbetrieb

- Wenn das System nicht wie gewünscht betrieben wird, wechseln Sie manuell in einen anderen Modus. Das System schaltet nicht automatisch vom Kühlungsmodus in den Heizmodus oder umgekehrt. Modus und gewünschte Temperatur muss dann neu eingestellt werden.

## Automatischer Wechselbetrieb

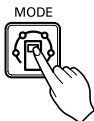
Diese Funktion ist nur für Multi-V SYNC WP-Modelle möglich.



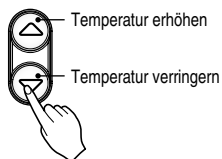
- 1** Drücken Sie die Taste Start/Stop. Die Einheit gibt einen Piepston aus.  
ON / OFF



- 2** Drücken Sie die Taste MODE und stellen Sie den automatischen Wechselbetrieb ein.



- 3** Stellen Sie die gewünschte Raumtemperatur ein.  
\* Einstellbarer Temperaturbereich im automatischen Wechselbetrieb: 18-30°C (64-86°F)



- 4** Für die Lüftergeschwindigkeit stehen die Einstellungen Langsam, Mittel, Schnell und CHAOS zur Verfügung. Jedes Mal, wenn die Taste gedrückt wird, wird die Lüftergeschwindigkeit erhöht.

FAN SPEED



### Während der Automatischen Betriebsunterbrechung

Die Klimaanlage ändert den Betriebsmodus automatisch, um die Raumtemperatur aufrecht zu erhalten. Bei Temperaturschwankungen vom mehr als  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  im Raum im Vergleich zur eingestellten Temperatur hält die automatische Betriebsunterbrechung die Raumtemperatur in einem Bereich von  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  der eingestellten Temperatur.

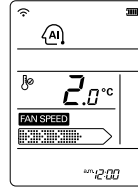
## Automatischer Wechselbetrieb - Temperatur für Moduswechsel einstellen

**Diese Funktion ist nur für Multi-V SYNC WP-Modelle möglich.**

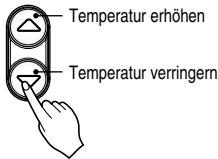
- 1** Halten Sie im automatischen Wechselbetrieb die Taste ZUR ÜBERPRÜFUNG DER RAUMTEMPERATUR drei Sekunden lang gedrückt. Daraufhin wird die bereits eingestellte Temperatur angezeigt.



**Drei Sekunden lang gedrückt halten.**



- 2** Stellen Sie mit den Tasten zur TEMPERATUREINSTELLUNG die gewünschte Temperatur für den Moduswechsel ein. (Die Standardeinstellung lautet 2°C.)

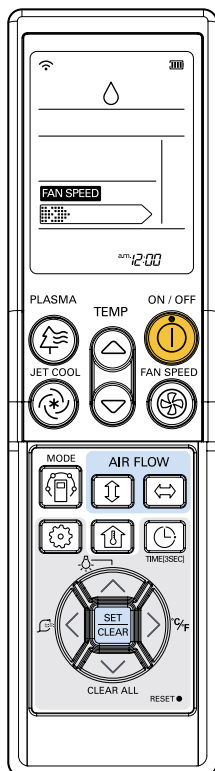


**\* Temperaturbereich für Moduswechsel:  
1-7°C**

Bei der Temperatur für den Moduswechsel handelt es sich um den Temperaturunterschied beim Wechsel vom Kühlmodus in den Heizmodus bzw. vom Heizmodus in den Kühlmodus.

Beispiel: Bei einer eingestellten Temperatur von 25°... und einer Raumtemperatur von 20°C wird der Betriebsmodus Heizen eingestellt. Wenn die Temperatur für den Moduswechsel auf 2°C eingestellt wird, startet das Gerät bei einer Raumtemperatur bis zu 27°C (25°C + 2°C) den Kühlbetrieb.

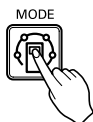
## Entfeuchtungsbetrieb



- 1** Drücken Sie die Taste Start/Stop.  
Daraufhin gibt das Gerät einen Signalton aus.  
ON / OFF



- 2** Drücken Sie die Taste MODE und stellen Sie den automatischen Wechselbetrieb ein.



- 3** Stellen Sie die Lüfter-geschwindigkeit ein. Diese Geschwindigkeit kann in vier Schritten ausgewählt werden: niedrig, mittel, hoch oder CHAOS. Bei jedem Tastendruck wird der Modus umgeschaltet.

FAN SPEED



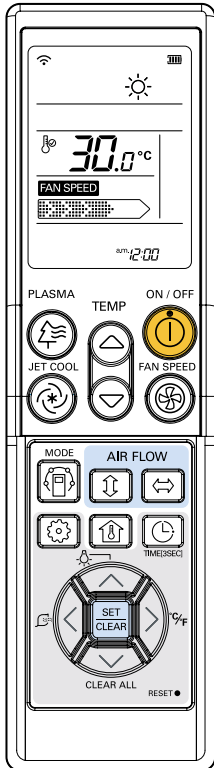
### Im Entfeuchtungsbetrieb

- Wenn Sie mit der Taste Operation Selection den Entfeuchtungsmodus wählen, startet das Klimagerät die Entfeuchtungsfunktion und stellt Raumtemp. und Luftmenge gemäß gefühlter Raumtemp. automatisch auf die zur Entfeuchtung geeigneten Werte ein.  
In diesem Fall wird die eingestellte Temperatur nicht auf der Fernbedienung angezeigt und die Raumtemperatur kann nicht verändert werden.
- Während der Funktion gesunde Entfeuchtung wird die Luftmenge automatisch gemäß der aktuellen Raumtemperatur eingestellt und sorgt für ein gesundes und angenehmes Raumklima, auch in Zeiten hoher Luftfeuchtigkeit.



## Heizbetrieb

Diese Funktion ist nur für WP-Modelle möglich.



- 1** Drücken Sie die Taste Start/Stop. Daraufhin gibt das Gerät einen Signalton aus.

ON / OFF

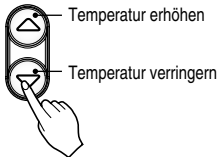


- 2** Drücken Sie die Taste MODE und stellen Sie den Heizmodus ein.

MODE



- 3** Stellen Sie mit den Tasten TEMP die gewünschte Temperatur ein. Drücken Sie die TASTE ZUR ÜBERPRÜFUNG DER RAUMTEMPERATUR, um die Raumtemperatur anzuzeigen. Wenn die gewünschte Temperatur niedriger als die Raumtemperatur eingestellt wird, wird kein Heizluft erzeugt.



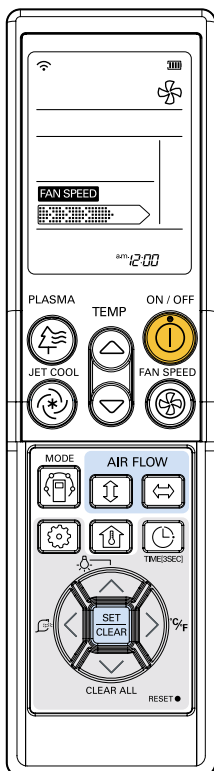
✳ **Einstellbarer  
Temperaturbereich im  
Heizmodus: 16-30°C**

- 4** Stellen Sie die Lüftergeschw.erneut ein. Diese Geschwindigkeit kann in vier Schritten eingestellt werden: niedrig, mittel, hoch oder CHAOS. Bei jedem Tastendruck wird der Modus der Lüftergeschwindigkeit umgeschaltet.

FAN SPEED



## Lüfterbetrieb



- 1 Drücken Sie die Taste Start/Stop. Daraufhin gibt das Gerät einen Signalton aus.

ON / OFF



- 2 Drücken Sie die Taste MODE, um den Lüfterbetrieb auszuwählen.



- 3 Stellen Sie die Lüftergeschw.erneut ein. Diese Geschwindigkeit kann in vier Schritten eingestellt werden: niedrig, mittel, hoch oder CHAOS. Bei jedem Tastendruck wird der Modus der Lüftergeschwindigkeit umgeschaltet.

FAN SPEED



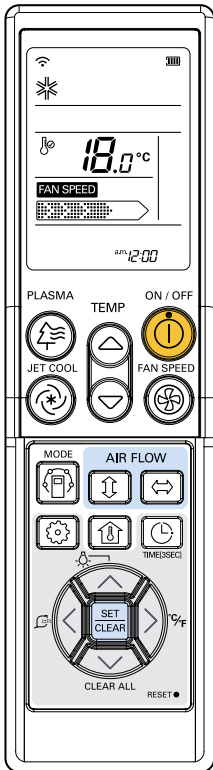
### Natürlicher Luftzug nach der CHAOS-Logik

- Für ein erfrischenderes Gefühl als bei einer einzigen Lüftergeschwindigkeit drücken Sie den Wahlschalter Indoor Fan Speed und stellen Sie den CHAOS-Modus ein. In diesem Modus wird ein Luftzug erzeugt, der einer natürlichen Brise ähnlich ist, indem die Lüftergeschwindigkeit nach der CHAOS-Logik automatisch verändert wird.

### Im Lüfterbetrieb

- Der Außenkompressor arbeitet nicht.  
Wählen Sie eine Funktion, bei der die Raumluft umgewälzt wird, da hierbei die Luft mit einem geringeren Temperaturunterschied als die Raumluft ausgeschieden wird.

# Temperatureinstellung/Raumtemperatur anzeigen



Die gewünschte Temperatur kann auf einfache Weise eingestellt werden.

- Drücken Sie die Tasten zur Einstellung der gewünschten Temperatur



: Temperatur um 1°C bzw. 2°F pro Tastendruck erhöhen

: Temperatur um 1°C bzw. 2°F pro Tastendruck verringern

Raumtemp.: Anzeige der aktuellen Raumtemperatur

Eingestellte Temp.: Anzeige der vom Benutzer eingestellten Temperatur

## <Kühlungsmodus>

Der Kühlungsmodus ist nicht möglich, wenn die gewünschte Temperatur höher als die Raumtemperatur eingestellt wird. Bitte stellen Sie die gewünschte Temperatur geringer ein.

## <Heizmodus>

Der Heizmodus ist nicht möglich, wenn die gewünschte Temperatur geringer als die Raumtemperatur eingestellt wird. Bitte stellen Sie die gewünschte Temperatur höher ein.

Bei jedem Drücken der Taste wird die Raumtemperatur fünf Sekunden lang angezeigt.

Nach fünf Sekunden wird wieder die gewünschte Temperatur angezeigt. Je nach Standort der Fernbedienung kann sich die tatsächliche Raumtemperatur vom angezeigten Wert unterscheiden.

## Luftstromeinstellung (Optional)

### Das Luftgitter verstellen (Raumgerät)

Der Luftstrom auf- und abwärts (vertikaler Luftstrom) kann mit der Fernbedienung verstellt werden.

1. Drücken Sie die Taste Start/Stop um das Gerät zu starten.
2. Drücken Sie die Luftstromtasten auf/ab, um die Luftklappen nach oben/unten zu bewegen.  
Drücken Sie nochmals die Luftstromtasten auf/ab, um die vertikale Luftklappe für die gewünschte Luftstromrichtung einzustellen.



#### **HINWEIS**

- Wenn Sie die Taste Chaos Swing drücken, wird der horizontale Luftstrom automatisch mit dem CHAOS Algorithmen verändert, damit die Luft gleichmäßig im Raum verteilt wird und der menschliche Körper eine angenehme, natürliche Brise spürt.
- Benutzen Sie immer die Fernbedienung um das Luftgitter für den Auf- und Abwärtsstrom zu verstellen. Wenn Sie die Schlitze manuell bewegen, könnte hierdurch die Klimaanlage beschädigen.
- Wenn das Gerät nicht eingeschaltet ist, wird das Luftgitter für den Auf- und Abwärtsluftstrom den Luftventilator vom System abschließen.

### Steuerung vom horizontalen Luftstrom (Optional)

Links/rechts (Horizontaler Luftstrom) kann mit der Fernbedienung geregelt werden.

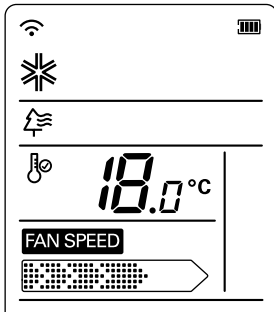
1. Drücken Sie auf die Taste Start/Stop um das Gerät einzuschalten.
2. Drücken Sie auf die Taste Start/Stop von der Steuerung vom horizontalen Luftstrom. Die Luftschlitze werden jetzt nach links und rechts bewegt. Drücken Sie nochmals auf die Steuerungstaste für den horizontalen Luftstrom um den Luftschlitz auf der gewünschten Position einzustellen.



\* Die Luftstrom-Funktion auf/ab und links/rechts wird auf der Fernbedienung nicht angezeigt.

# Zusatzfunktionen

## PLASMA-Reinigungsbetrieb (Optional)



- 1** Drücken Sie die Taste Start/Stop.  
Daraufhin gibt das Gerät einen Signalton aus.

ON / OFF

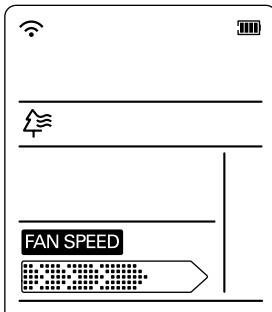


- 2** 2Drücken Sie die PLASMA-Taste. Die Plasma-Luftreinigung wird beim Drücken dieser Taste gestartet und bei erneutem Drücken angehalten.

PLASMA



### PLASMA nur Luftreinigung



Wenn Sie nur die PLASMA-Taste drücken, funktioniert nur die PLASMA Luftreinigung.

PLASMA

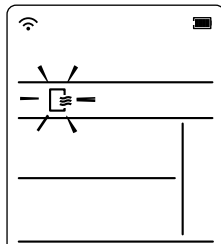


- Die Plasmafilter-Technologie wurde von LG entwickelt, um die einströmende Luft durch Erzeugung eines Plasmas aus Elektronen mit hoher Ladung von mikroskopisch kleinen Verunreinigungen zu befreien. Das Plasma beseitigt die Verunreinigungen vollständig und sorgt so für eine saubere und hygienische Raumluft.
- Bei funktionsfähigem Plasmafilter kann diese Funktion in jeder Betriebsart und bei beliebiger Lüftergeschwindigkeit genutzt werden.

## Automatische Reinigung (Optional)

Diese Funktion kann nur bei ausgeschaltetem Gerät genutzt werden.

- 1** Drücken Sie einmal die FUNKTIONSWAHLTASTE. Daraufhin blinkt das Symbol für die automatische Reinigung.



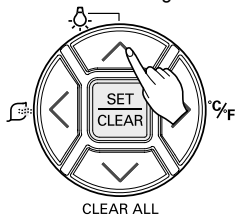
- 2** Drücken Sie die Taste SET/CLEAR, um die Automatische Reinigung durchzuführen bzw. abzubrechen.



Bei aktivierter Automatik-Reinigung dreht sich der Lüfter der Innenanlage bei jedem Ausschalten des Gerätes ohne Kühlung oder Entfeuchtung der Raumluft ca. 30 Minuten lang weiter. Die Luftklappe wird dabei geschlossen. Hierbei wird überschüssige Feuchtigkeit beseitigt und das Gerät wird gereinigt.

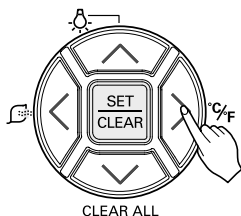
## LCD-Helligkeit einstellen (Optional)

Drücken Sie die Taste LCD LUMINOSITY. Eine zu helle Anzeige kann auf diese Weise auf eine angenehme Helligkeit eingestellt werden.



## Umschalten zwischen Celsius und Fahrenheit

Drücken Sie die UMSCHALTTASTE °C/°F, um zwischen Celsius und Fahrenheit umzuschalten.



Bei jedem Drücken der Tasten zur TEMPERATUREINSTELLUNG bei eingestellter Fahrenheit-Anzeige wird die Temperatur um 2°F erhöht/verringert.

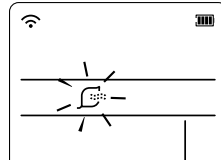
## Intelligente Reinigung (Optional)

Die intelligente Reinigungsfunktion kann manuell oder automatisch durchgeführt werden.

### Automatischer intelligenter Reinigungsbetrieb

Sobald die erreichte Betriebszeit des Gerätes 30 Stunden erreicht, wird die intelligente Reinigung während einer Betriebspause des Gerätes gestartet.

1. Drücken Sie zweimal die FUNKTIONSWAHLTASTE.  
Daraufhin blinkt das Symbol für die intelligente Reinigung.

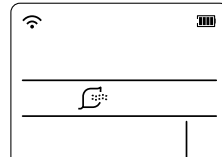
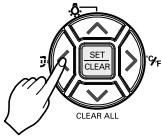


2. Drücken Sie die Taste SET/CLEAR, um die intelligente Reinigung durchzuführen bzw. abzubrechen.  
Diese Funktion kann bei ein- oder ausgeschaltetem Gerät gestartet werden.



### Manueller intelligenter Reinigungsbetrieb

1. Drücken Sie bei angehaltenem Gerät die Taste SMART CLEAN.  
Daraufhin erscheint das Symbol für die intelligente Reinigung.



2. Um die intelligente Reinigungsfunktion zu beenden, drücken Sie die Taste SMART CLEAN. Daraufhin wird das Symbol für die intelligente Reinigung ausgeblendet.  
(Bei aktivierter automatischer intelligenter Reinigung wird dieses Symbol nicht angezeigt.)

Die Bürste beseitigt automatisch Verunreinigungen am Filter durch Hin- und Herbewegen des Luftfilters nach links und rechts.

Die Verunreinigungen werden abgesaugt und im Staubbehälter gesammelt.

Die Arbeitsweise der intelligenten Reinigung kann je nach Produktmodell variieren.

# Timer

## Einstellung der Uhrzeit

1. Halten Sie die TIMER-Taste drei Sekunden lang gedrückt.



2. Stellen Sie mit Hilfe der TASTEN ZUR ZEITEINSTELLUNG die gewünschte Uhrzeit ein.



3. Drücken Sie die Taste SET/CLEAR.



### HINWEIS

Prüfen Sie auch die Einstellung A.M. (vormittags) oder P.M. (nachmittags).

## Timer-Einstellung

1. Drücken Sie die Taste TIMER, um den Timer ein- bzw. auszuschalten.



2. Stellen Sie mit Hilfe der TASTEN ZUR ZEITEINSTELLUNG die gewünschte Uhrzeit ein.

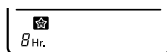


3. Drücken Sie die Taste SET/CLEAR.



### HINWEIS

Wählen Sie eine der folgenden drei Betriebsarten.



Sleep-Timer



Timer ein



Timer aus

## Timer-Einstellung löschen

• Um sämtliche Timer-Einstellungen zu löschen, drücken Sie die Taste CLEAR ALL.



• Um eine einzelne Timer-Einstellung zu löschen, drücken Sie die Taste TIMER. So können Sie den Sleep-Timer wie gewünscht ein- und ausschalten. Richten Sie nun die Fernbedienung auf den Signalempfänger und drücken Sie die Taste SET/CLEAR.



(Die Timer-Anzeige am Klimagerät sowie die Anzeige werden ausgeblendet.)





