



WLRC15/15S

BEDIENUNGSANLEITUNG





FERNBEDIENUNG

24/11 - 5140063_00 Übersetzung aus dem italienischen Originaltext



Sehr geehrter Kunde,

Wir danken Ihnen für Ihr Kaufinteresse an einem Aermec Produkt. Dieses ist das Ergebnis jahrelanger Erfahrungen und spezieller Planungsstudien und wurde mit Werkstoffen höchster Güte und unter Einsatz der modernsten Technologien hergestellt.

Das Handbuch, das Sie gerade lesen, hat den Zweck Ihnen das Produkt vorzustellen und Sie bei der Auswahl des Geräts zu unterstützen, das den Bedürfnissen Ihrer Anlage am besten entspricht.

Wir möchten Sie auch darauf hinweisen, dass Sie sich für eine noch gründlichere Auswahl auch des Auswahlprogramms Magellano bedienen können, das auf unserer Website zur Verfügung steht.

Durch stetige Bedachtnahme auf die Änderungen des Marktes und seiner Rechtsvorschriften behält sich Aermec jederzeit das Recht auf alle zur Produktverbesserung als erforderlich betrachteten Änderungen vor, einschließlich einer eventuellen Änderung der jeweiligen technischen Daten.

Nochmals vielen Dank für Ihre Entscheidung.

Aermec S.p.A.

ZERTIFIZIERUNGEN DES UNTERNEHMENS







SICHERHEITSZERTIFIZIERUNGEN



INHALTSVERZEICHNIS

1	Hinw	eise Für Den Benutzer	6
2	Benu	rtzerschnittstelle (Tasten)	7
3	Benu	rtzerschnittstelle (Display)	8
4	Über	Die Fernbedienung Verfügbare Funktionen	9
	4.1	Ein- und Abschalten des Innengeräts	9
	4.2	Auswahl einer betriebsart	9
	4.3	Gebläsedrehzahl	10
	4.4	X-FAN Funktion	10
	4.5	Einstellen des betriebssollwerts	10
	4.6	WiFi funktion	11
	4.7	UV-C-Lampe	11
	4.8	Vertikales motorisierters Luftleitblech (SWING)	11
	4.9	Horizontales motorisiertes Luftleitblech (SWING)	12
	4.10	Funktion zur Steuerung der Luftfeuchtigkeit	13
	4.11	Timer	14
	4.12	Nächtliches Wohlbefinden (Sleep)	15
	4.13	LED - LED automatisch	16
5	Einfü	ihrung in die Funktion mit Tastenkombination	16
	5.1	Sehr hohe energieeffizient	16
	5.2	Tastensperre	17
	5.3	Maßeinheit	17
	5.4	Leistungsbegrenzung	
	5.5	Anzeige der Raumtemperatur oder Luftfeuchtigkeit	
	5.6	Lautstärke des Signaltons der Inneneinheit	
	5.7	Schnell-Kühlung	18
	5.8	Automatische Reinigung	19
	5.9	Betriebsart Nacht (Sleep)	19
	5.10	Funktion iFEEL	19
6	EWP	E Smart	20
	6.1	Scannen Sie den QR-Code, um das EWPE-Handbuch herunterzuladen	21

7	Auswechseln der batterien der fernbedienung	.22
---	---	-----

1 HINWEISE FÜR DEN BENUTZER

- Dieses Gerät ist ein Universal-Modell.
- Einige der Tasten auf der Fernbedienung sind für die hier beschriebene Klimaanlage obsolet, weshalb sie in dieser Gebrauchsanweisung nicht beschrieben werden. Sollte eine dieser obsoleten Tasten gedrückt werden, hat dies keinerlei Einfluss auf den Betrieb der Klimaanlage.
- Wenn die Fernbedienung ein Signal sendet, erscheint auf dem Display das Symbol 🔝. Der Empfänger des Innengeräts sendet zur Bestätigung des Empfangs einen Ton ab.
- Das Gerät darf niemals an einem feuchten Ort und dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt installiert werden.
- Das Gerät darf niemals mit nassen Händen bedient werden.
- Nach dem Anschließen des Netzteils gibt das Gerät einen Ton ab. Das Symbol der Vorsorgung " ist eingeschaltet. Danach kann das Gerät mit der Fernbedienung bedient werden.

HINWEIS



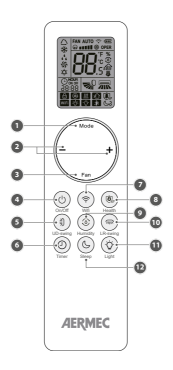
Lesen Sie die Anleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät installieren und verwenden.

VORSICHT



Das Innengerät enthält eine UV-C-Lampe, die die Luft gegen Viren und Bakterien entkeimt. UV-C-Strahlung kann sowohl die Augen als auch die Haut schädigen. Die korrekte Verwendung der UV-C-Lampe entnehmen Sie bitte der Installationsanleitung des Innengeräts.

2 BENUTZERSCHNITTSTELLE (TASTEN)



Inhaltsverzeichnis	Durch die Tasten ausgeführte Funktionen		
1	Betriebsart des Gerätes auswählen		
2	Den Wert der aktivierten Funktion erhöhen / verringern		
3	Gebläsedrehzahl		
4	Das Innengerät Ein- bzw. Abschalten		
-	Einstellung der Funktion der motorisierten Luftzufuhrklappe einstellen vertikal		
5	(Swing-Funktion)		
	Aktivierung, Deaktivierung oder Änderung der Zeitschaltuhr für programmiertes Ein-		
6	schalten oder Abschalten		
7	Aktiviert oder deaktiviert die Funktion WiFi		
8	Aktiviert oder deaktiviert die Funktion der UV-C-Lampe		
9			
10	Einstellung der Funktion der motorisierten Luftzufuhrklappe einstellen horizontal		
10	(Swing-Funktion)		
11	Einstellung des LED-Status auf dem Display		
12	Aktiviert oder deaktiviert die Funktion Nächtliches Wohlbefinden (Sleep)		

3 BENUTZERSCHNITTSTELLE (DISPLAY)

Symbole	Beschreibung		
$\mathbf{\Omega}$	QUIET-Funktion (leise)		
FAN AUTO	Einstellung Gebläsedrehzahl		
%	Zeigt an, dass der TURBO-Modus aktiv ist.		
▽	Signalübertragung		
\triangle	AUTOMATISCHER Modus		
*	KÜHLMODUS		
44	Betriebsart Entfeuchtung		
Ş	LÜFTUNG-Modus		
*	HEIZUNGMODUS		
<u> </u>	X-FAN Funktion		
	Feuchteregelung		
•	Leistungsbegrenzung		
88 .s	Einstellen der Temperatur		
1827	1 Umgebungstemperatur		
	Raumluftfeuchtigkeit		
ONOFF	Timer ein / Timer aus		
88:88	Uhrzeiteinstellung		
	SWING-Funktion waagrecht		
	SWING-Funktion senkrecht		
<u></u>	Tastensperre		
*	Schnell-Kühlung		
	UV-C-Lampe Funktion		
WiFi			
	LED		
Ŏ	ED-Automatik		
* F *	Funktion iFEEL		
€ 3	Funktionen für gesundes Raumklima bei Nacht (SLEEP)		
£	Funktion nicht verfügbar		

4 ÜBER DIE FERNBEDIENUNG VERFÜGBARE FUNKTIONEN

HINWEIS



Vor dem Betrieb sicherstellen, dass das Gerät an die Steckdose angeschlossen ist und Strom zur Verfügung steht.

4.1 EIN- UND ABSCHALTEN DES INNENGERÄTS

Zum Einschalten, die Taste drücken. Zum Ausschalten, die Taste erneut drücken.

4.2 AUSWAHL EINER BETRIEBSART

Wenn die Einheit eingeschaltet ist, kann durch Drücken der Taste "Mode" von einer Betriebsart zur nächsten in folgender Reihenfolge übergegangen werden:



- Betriebsart AUTO: Das Gerät arbeitet automatisch in Abhängigkeit von der gemessenen Temperatur. Durch Drücken der Taste "Fan" kann die Gebläsedrehzahl eingestellt werden. Durch Drücken der Taste oder sist es möglich, den Gebläsewinkel einzustellen.
- **Betriebsart KÜHLUNG: Das Gerät arbeitet in Betriebsart Kühlung. Drücken Sie "+" oder "-", um die eingestellte Temperatur anzupassen. Drücken Sie die Taste "Fan", um die Gebläsedrehzahl einzustellen.

 Drücken Sie die Tasten oder und den Gebläsewinkel einzustellen.
- 6 Betriebsart ENTFEUCHTUNGS: Das Gerät arbeitet in der Betriebsart Entfeuchtung mit niedriger Geschwindigkeit. In der Betriebsart Entfeuchtung kann die Gebläsedrehzahl nicht eingestellt werden.
 Drücken Sie die Tasten oder und den Gebläsewinkel einzustellen
- **S** Betriebsart GEBLÄSE: Das Gerät arbeitet nur mit dem Gebläse, ohne Kühlung oder Heizung. Drücken Sie die Taste "Fan", um die Gebläsedrehzahl einzustellen.
- **Betriebsart HEIZUNG: Das Gerät arbeitet im Heizbetrieb. Drücken Sie die Tasten,-" oder,,+", um die eingestellte Temperatur anzupassen. Drücken Sie die Taste, um die Gebläsedrehzahl einzustellen. Drücken Sie die Tasten oder und den Gebläsewinkel einzustellen

HINWEIS



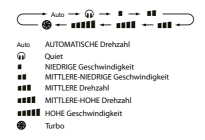
Um kalte Zugluft zu vermeiden, verzögert das Innengerät nach dem Start der Betriebsart Heizung die Luftzufuhr um 1-5 Minuten (die tatsächliche Verzögerungszeit hängt von der Innenraumtemperatur ab).



Temperaturbereich, der mit der Fernbedienung eingestellt werden kann: 16-30 °C. In Betriebsart Heizung 8-30°C.

4.3 GFRI ÄSFDRFHZAHI

Drücken Sie die Taste "Fan", um die Gebläsedrehzahlen gemäß der nachstehenden Reihenfolge einzustellen:



HINWEIS



In der Betriebsart Entfeuchtung ist die Gebläsedrehzahlen niedrig.

4.4 X-FAN FUNKTION

Aktivieren Sie in der Betriebsart Kühlung oder Entfeuchtung die Funktion X-FAN, indem Sie die Taste "Fan" 2 Sekunden lang drücken. Das Symbol wird angezeigt 👯 und die verlängerte Lüftung wird für einige Minuten aktiviert, um das Innengerät zu trocknen, auch nachdem es ausgeschaltet ist. Standardmäßig ist die Funktion X-FAN Funktion beim Einschalten des Geräts nicht aktiv und steht in der Betriebsart Auto, Ventilator- oder Heizmodus nicht zur Verfügung.

Diese Funktion sorgt dafür, dass die Feuchtigkeit am Verdampfer des Innengeräts nach dem Stillstand des Geräts entfernt wird, um Schimmelbildung zu verhindern.

X-FAN-Funktion aktiviert: Nach dem Ausschalten des Geräts muss die Taste Das Gebläse läuft noch einige Minuten bei niedriger Drehzahl weiter. Drücken Sie während dieser Zeit die Taste Fan" für 2 Sekunden, um das Gebläse direkt zu stoppen.

Deaktivierung der Funktion X-FAN: durch Drücken der Taste wird das Gerät sofort vollständig abgeschaltet.

4.5 EINSTELLEN DES BETRIEBSSOLLWERTS

Drücken Sie einmal die Tasten "+" oder "-", um die Temperatur um 1 °C zu erhöhen oder zu verringern. Wenn Sie die Tasten 2 Sekunden lang gedrückt halten, ändert sich die auf der Fernbedienung eingestellte Temperatur schnell.

Wenn Sie die Taste loslassen, ändert sich der auf dem Display des Innengeräts angezeigte Wert entsprechend

4.6 WIFI FUNKTION

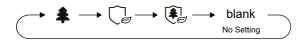
Drücken Sie die Taste wim die WiFi-Funktion zu aktivieren, auf der Fernbedienung erscheint das Symbol **WiFi**. Halten Sie die Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um die WiFi-Funktion zu deaktivieren; das Symbol verschwindet dann.

Wenn die Funktion deaktiviert ist, können Sie durch Drücken der Tasten "Mode" und 🗇 für 1 Sekunde, kann das WiFi-Modul der Inneneinheit zurückgesetzt werden.

Siehe Abschnitt "6.1 Scannen Sie den QR-Code, um das EWPE-Handbuch herunterzuladen S. 21"zur Verwendung über App.

4.7 UV-C-LAMPE

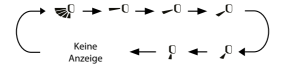
Drücken Sie die Taste um die UV-C-Lampenfunktion in der folgenden Reihenfolge ein- oder auszuschalten:



- Bei der Auswahl des Symbols amit der Fernbedienung, wird die UV-C-Lampe aktiviert.
- ♣/♣: nicht verfügbar.

4.8 VERTIKALES MOTORISIERTERS LUFTLEITBLECH (SWING)

Drücken Sie die Taste winden vertikalen Schwenkwinkel gemäß der unten dargestellten Reihenfolge einzustellen:



- Bei der Auswahl von beginnt das Gerät automatisch mit der Belüftung. Das Luftleitblech bewegt sich automatisch im maximalen Winkel nach oben und nach unten.
- Bei der Auswahl von " 0 , 0 , 0 , 0 , p , bleibt das Luftleitblech in einer festen Position stehen.
- Drücken und halten Sie die Taste 2 Sekunden lang, um den gewünschten Schwenkwinkel einzustellen. Sobald dies erreicht ist, lassen Sie die Taste los.

HINWEIS



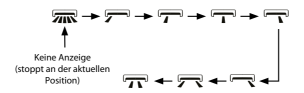
Durch Gedrückthalten der Taste länger als 2 Sekunden lang, schwingen die Luftleitbleche der Haupteinheit vertikal vor und zurück; wenn Sie die Taste loslassen, hört das Gerät auf zu schwingen und behält die aktuelle Position des Luftleitblechs bei.



Ändert sich der Status von "Off" auf wird durch Drücken der Taste nach 2 Sekunden, der Status wird direkt auf "Off" geschaltet. Durch erneutes Drücken der Taste wird Innerhalb von 2 Sekunden die Schwingung der Luftleitbleche entsprechend der obigen Sequenz geändert.

4.9 HORIZONTALES MOTORISIERTES LUFTLEITBLECH (SWING)

Drücken Sie die Taste winden horizontalen Schwenkwinkel gemäß der unten dargestellten Reihenfolge einzustellen:



HINWEIS



Wenn Sie die Taste länger als 2 Sekunden gedrückt halten, schwingen die Luftleitbleche der Haupteinheit horizontal vor und zurück; wenn Sie die Taste loslassen, hört die Einheit auf zu schwingen und behält die aktuelle Position der Luftleitbleche bei.



Ändert sich der Status von "Off" auf 🕬 wird durch Drücken der Taste nach 2 Sekunden, der Status 🕬 wird direkt auf "Off" geschaltet. Durch erneutes Drücken der Taste wird Innerhalb von 2 Sekunden die Schwingung der Luftleitbleche entsprechend der obigen Sequenz geändert.

4.10 FUNKTION ZUR STEUERUNG DER LUFTFEUCHTIGKEIT

In der Betriebsart Kühlung drücken Sie die Taste oum die Feuchteregelung mit der Betriebsart Kühlung zu wählen, mit der Möglichkeit, die folgende Sequenz zu aktivieren:



- A Feuchteregelung in der Betriebsart Kühlung
- **B** Intelligente Entfeuchtung in der Betriebsart Kühlung
- C Betriebsart Allgemeine Kühlung
- Wenn die Feuchtigkeitssteuerung mit Entfeuchtungssteuerung, zeigt die Fernbedienung das Symbol , der Luftfeuchtigkeitswert und das '%'-Symbol blinken 5 Sekunden lang. Es ist möglich, innerhalb von 5 Sekunden die Tasten "+" und "" zu drücken, um den Luftfeuchtigkeitswert einzustellen. Der Einstellbereich der Fernbedienung für die Luftfeuchtigkeit beträgt 40-80%. Mit der Feuchtigkeitssteuerung in der Betriebsart Kühlung ist es nicht möglich, die Temperatur einzustellen.
- Wenn die intelligente Entfeuchtung eingestellt ist, wird inder Betriebsart Kühlung auf der Fernbedienung das Symbol angezeigt; auf der Fernbedienung und am Innengerät wird 5 Sekunden lang "Ao" angezeigt. In dieser Betriebsart kann die Temperatur eingestellt werden.
- Feuchtigkeit, für die Intelligente Luftentfeuchtung Die Luftfeuchtigkeit wird automatisch an die optimalen Bedingungen für besten Komfort angepasst: Sie müssen die Luftfeuchtigkeit nicht manuell einstellen.

Drücken Sie in der Betriebsart Entfeuchtung die Taste um die Feuchtigkeitssteuerung in der Betriebsart Entfeuchtung zu wählen, mit der Möglichkeit, die folgende Sequenz zu aktivieren:



- A Feuchteregelung im der Betriebsart Entfeuchtung
- **B** Kontinuierlicher Entfeuchtungsmodus
- **C** Betriebsart Allgemeine Entfeuchtung
- Wenn die Feuchtigkeitssteuerung mit Entfeuchtungssteuerung, zeigt die Fernbedienung das Symbol Sie können die Tasten "+" und "-" drücken, um den Wert der Luftfeuchtigkeit einzustellen. Der Einstellbereich der Fernbedienung für die Luftfeuchtigkeit beträgt 30-70%. Bei der Feuchtigkeitssteuerung mit Funktion Entfeuchtung ist es nicht möglich, die Temperatur einzustellen.

- Bei Einstellung der Betriebsart **Kontinuierliche Entfeuchtung**erscheint auf der Fernbedienung die Anzeige des Symbols Odie Fernbedienung und das Innengerät zeigt "Co" an. In dieser Betriebsart ist es nicht möglich, die Temperatur einzustellen.
- In Betriebsart **Kontinuierliche Entfeuchtung**Das Gerät arbeitet immer im Entfeuchtungsstatus und es ist nicht notwendig, Temperatur und Luftfeuchtigkeit einzustellen.

HINWEIS



Das Gerät wird hauptsächlich zur Temperatursteuerung eingesetzt, während die Luftfeuchtigkeitssteuerung eine Zusatzfunktion ist. Die Feuchtigkeit wird von Faktoren wie der Innen- und Außenumgebung, dem Grad der Abdichtung und der internen Strömung beeinflusst.



Wenn die eingestellte Luftfeuchtigkeit höher ist als die aktuelle Raumfeuchtigkeit, kann die eingestellte Luftfeuchtigkeit nicht erreicht werden.



Bei einer Störung des Feuchtigkeitssensors wird die Temperatureinstellung in der Betriebsart Kühlung oder Entfeuchtung unterbrochen und das Gerät arbeitet in der Betriebsart Kühlung oder Entfeuchtung

4.11 TIMER

Timer OFF

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, kann durch einmaliges Drücken der Taste die Funktion Timer OFF eingestellt werden. Die Symbole "HOUR" und "OFF" blinken. Durch Drücken der '+' oder '-' Taste innerhalb von 5 Sekunden kann die programmierte Ausschaltzeit eingestellt werden. Nach jedem Drücken der Taste "+" oder "-" erhöht sich die Zeit um 30 Minuten. Halten Sie die Tasten "+" oder "-" 2 Sekunden lang gedrückt, um die

Zeit schnell zu ändern, bis der gewünschte Wert erreicht ist. Drücken Sie die Taste © zur Bestätigung. Die Symbole "HOUR" und "OFF" blinken nicht mehr.

Timer OFF abbrechen: Drücken Sie die im Zustand Timer OFF.

Timer ON

Drücken Sie bei ausgeschaltetem Gerät die Taste einmal; die Funktion Timer ON kann eingestellt werden. Die Symbole "HOUR" und "ON" blinken. Durch Drücken der "+"- oder "-"-Taste innerhalb von 5 Sekunden können Sie die programmierte Einschaltzeit einstellen. Nach jedem Drücken der Taste "+" oder "-" erhöht sich die Zeit um 30 Minuten. Halten Sie die Tasten "+" oder "-" 2 Sekunden lang gedrückt, um die Zeit schnell

zu ändern, bis der gewünschte Wert erreicht ist. Drücken Sie die Taste 🕑 zur Bestätigung. Die Symbole "HOUR" und "ON" blinken nicht mehr.

Abbruch Timer ON: Drücken Sie die im Zustand Timer ON.

HINWEIS



Das Zeiteinstellungsintervall beträgt 0,5-24h.

Der Zeitabstand zwischen zwei Vorgängen darf 5 Sekunden nicht überschreiten. Andernfalls verlässt die Fernbedienung automatisch den Einstellungsstatus.

4.12 NÄCHTLICHES WOHLBEFINDEN (SLEEP)

Drücken Sie die Taste Sur Auswahl von Sleep 1 (S), Sleep 2 (S) oder Sleep 3 (S) und brechen Sie die Sleep-Funktion nacheinander ab; beim Einschalten ist Sleep Cancel die Standardeinstellung.

- Sleep 1: in der Betriebsart KühlungNach einer Stunde Betrieb in der Betriebsart Sleep erhöht sich die eingestellte Temperatur um 1°C; nach zwei Stunden erhöht sich die eingestellte Temperatur um 2°C, dann arbeitet das Gerät mit dieser Temperatur weiter. In Betriebsart HeizungNach einer Stunde Betrieb im Sleep sinkt die eingestellte Temperatur um 1°C; nach zwei Stunden sinkt die eingestellte Temperatur um 2°C, dann arbeitet das Gerät mit dieser Temperatur weiter.
- **Sleep 2**: In dieser Betriebsart arbeitet das Gerät nach den voreingestellten Temperaturkurven.
- **Sleep 3**: entspricht der Kurveneinstellung im benutzerdefinierten Sleep-Betriebsart.
- 1. Halten Sie in der Betriebsart Sleep 3 die Taste lange gedrückt, um die benutzerdefinierten Sleep-Einstellung zu aktivieren. Zu diesem Zeitpunkt zeigt die Fernbedienung "1HOUR" an, die eingestellte Temperatur zeigt den entsprechenden blinkenden Wert der zuletzt eingestellten Kurve an (beim ersten Zugriff wird der Wert angezeigt, der der ursprünglichen Werkskurve entspricht);
- 2. Drücken Sie die Tasten '+' und '-', um die entsprechende Solltemperatur zu ändern, und bestätigen Sie dann durch Drücken der Taste (a);
- 3. Zu diesem Zeitpunkt erhöht sich die Zeit automatisch um 1 Stunde, je nach Stellung des Timers auf der Fernbedienung, d.h. "2HOUR" oder "3HOUR" oder "8HOUR", das Anzeigefeld der eingestellten Temperatur zeigt den entsprechenden Temperaturwert der zuletzt eingestellten Kurve an und blinkt;
- **4.** Wiederholen Sie die vorherigen Schritte (2-3), um die Einstellung der 8-Stunden-Temperatur und der Kurve abzuschließen; an diesem Punkt stellt die Fernbedienung die ursprüngliche Timeranzeige wieder her und der Temperaturwert kehrt zur ursprünglichen Einstellung zurück.

Die Kurveneinstellung "Sleep 3" kann im benutzerdefinierten Sleep-Modus abgerufen werden. Der Benutzer kann die Kurveneinstellungsmethode verwenden, um die voreingestellte Kurve abzurufen und auf die benutzerdefinierte Sleep-Einstellung zuzugreifen, ohne jedoch die Temperatur zu ändern; drücken Sie direkt die Taste zur Bestätigung.

HINWEIS



Wenn während des Voreinstellungs- oder Abfragevorgangs innerhalb von 10 Sekunden keine Taste gedrückt wird, wird der Kurveneinstellungsstatus automatisch aufgehoben und die ursprüngliche Anzeige wird wiederhergestellt. Drücken Sie während des Vor-



einstellungs- oder Abrufvorgangs die Taste , "Mode", oder die Taste : Der Zustand der Abruf- oder Schlafkurveneinstellung wird ebenfalls unterdrückt.

4.13 LED - LED AUTOMATISCH

Drücken Sie die Taste – um den Status der LED auf dem Display zu überprüfen, und zwar in der unten dargestellten Reihenfolge:



Bei der Auswahl von 🔭 (Auto LED) mit der Fernbedienung, passt sich das Display des Innengeräts der Helligkeit automatisch an die Intensität der Beleuchtung im Raum an.

Bei der Auswahl von Éwird das Display des Innengeräts mit fester Helligkeit beleuchtet, ohne dass es sich an die Raumbeleuchtung anpasst.

5 EINFÜHRUNG IN DIE FUNKTION MIT TASTENKOMBINATION

5.1 SEHR HOHE ENERGIEEFFIZIENT

Drücken Sie in der Betriebsart Kühlung die Tasten "Mode" und gleichzeitig, um die Energiesparfunktion zu starten oder zu deaktivieren. Wenn die Energiesparfunktion in Betrieb genommen wird, erscheint das Symbol "SE" auf der Fernbedienung, und das Gerät passt die Temperatureinstellung automatisch entsprechend der Werkseinstellung an, bis die optimale Energieeinsparung erreicht ist. Drücken Sie die Tasten "Mode" und gleichzeitig, um die Funktion zu beenden.

HINWEIS



Bei der Energiesparfunktion ist die Gebläsedrehzahl als Standardwert auf die automatische Geschwindigkeit eingestellt und kann nicht angepasst werden.



Mit der Energiesparfunktion kann die Temperatur nicht reguliert werden.

Die Funktionen Sleep und Energiesparen können nicht gleichzeitig aktiviert werden. Wenn die Energiesparfunktion in der Betriebsart Kühlung eingestellt wurde, wird durch

Drücken der Taste Energiespar-Funktion ausgeschaltet. Wenn die Funktion Sleep in der Betriebsart Kühlung eingestellt wurde, wird durch das Starten der Energiesparfunktion die Sleep-Funktion aufgehoben.

5.2 TASTENSPERRE

Drücken Sie die Tasten und "-"gleichzeitig 3 Sekunden lang, um die automatische Tastensperre zu aktivieren oder zu deaktivieren.

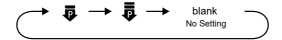
Wenn die Funktion aktiv ist, erscheint das Symbol auf der Fernbedienung. Wenn Sie die Fernbedienung bedienen, blinkt das Symbol dreimal, ohne dass ein Signal an das Gerät gesendet wird.

5.3 MASSEINHEIT

Drücken Sie bei ausgeschaltetem Gerät gleichzeitig 3 Sekunden lang die Tasten "Mode" und "-", um zwischen der Temperaturanzeige in °C und der Temperatur in °F zu wechseln.

5.4 LEISTUNGSBEGRENZUNG

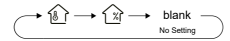
Die Funktion dient dazu, die Leistung der gesamten Einheit zu begrenzen. Drücken Sie gleichzeitig die Tasten "Mode" und Gund die Fernbedienung zeigt die folgende Sequenz an:



- Die maximale Leistung, in der Betriebsart Fist niedriger als in der Betriebsart
- Wenn Sie die Funktion abbrechen möchten, drücken Sie die Tasten "Mode" und 🕒 bis das Symbol auf der Fernbedienung angezeigt wird.
- Wenn die Fernbedienung ausgeschaltet wird, wird die Leistungsbeschränkungsfunktion aufgehoben. Um die Funktion zu aktivieren, drücken Sie erneut "Mode" und Geleichzeitig.
- Wenn die aktuelle Leistung geringer ist als die maximale Leistung in diesem Modus, wird die Leistung nicht begrenzt, wenn dieser Modus aktiviert wird.

5.5 ANZEIGE DER RAUMTEMPERATUR ODER LUFTFEUCHTIGKEIT

Drücken und halten Sie die Tasten und gleichzeitig; die Innentemperatur oder die Luftfeuchtigkeit werden auf dem Display des Innengeräts angezeigt. Die Einstellung auf der Fernbedienung kann wie folgt gewählt werden:



Bei der Auswahl von the mit der Fernbedienung, zeigt die Temperaturanzeige des Innengeräts die Innentemperaturan.

— Bei der Auswahl von 🏻 mit der Fernbedienung, zeigt die Temperaturanzeige des Innengeräts die Raumluftfeuchtigkeit an.

HINWEIS



Der angegebene Feuchtigkeitswert ist rein indikativ. Wenn der Feuchtigkeitswert beispielsweise 0 % beträgt, funktioniert die Feuchtigkeitserkennungsplatine möglicherweise nicht richtig. Bitte kontaktieren Sie den technischen Kundendienst.



Bei der Erkennung von Luftfeuchtigkeit und Lichtempfindlichkeit können gewisse Messabweichungen auftreten.

5.6 LAUTSTÄRKE DES SIGNALTONS DER INNENEINHEIT

Drücken Sie gleichzeitig die Tasten "Mode" und Émund im Lautstärke des akustischen Signals des Innengeräts zu verringern.

5.7 SCHNELL-KÜHLUNG

Drücken Sie in der Betriebsart Kühlung gleichzeitig die Tasten () und '+', um nacheinander den Schnell-kühlungsmodus bei 25°C, den Schnellkühlungsmodus bei 16°C und den normalen Kühlungsmodus auszuwählen. Das Symbol wird auf der Fernbedienung angezeigt.

Wenn die Schnellkühlungsfunktion aktiviert ist, erfolgt die Lüftung automatisch und die eingestellte Temperatur beträgt 25°C oder 16°C. Nun blinkt die eingestellte Temperatur für 5 Sekunden auf dem Display. Drücken Sie während des Blinkens die Taste "+" oder "-", um die eingestellte Temperatur anzupassen. Drücken Sie die Taste "Fan", um die Gebläsedrehzahl einzustellen.

Wenn die Temperatur und die Gebläsedrehzahlen nicht eingestellt wurden, laufen die Fernbedienung und das Innengerät 20 Minuten lang mit der aktuell eingestellten Temperatur und Gebläsedrehzahlen. Nach 20 Minuten wechseln die Temperatur und die Gebläsedrehzahlen in den Zustand vor dem Schnellkühlungsmodus.

HINWEIS



Wenn die eingestellte Temperatur und die Gebläsedrehzahlen während des Betriebs im Schnellkühlungsmodus eingestellt wurden, verlässt das Gerät den Modus; dann arbeitet das Innengerät im eingestellten Zustand.



Die Funktion Schnell-Kühlung gilt nur für bestimmte Modelle. Wenn diese Funktion nicht verfügbar ist, kehrt die Fernbedienung nach 20 Minuten in den vorherigen Zustand der Betriebsart Schnellkühlung zurück. Das Innengerät arbeitet kontinuierlich entsprechend dem aktuellen Zustand. Zu diesem Zeitpunkt können der Zustand des Innengeräts und der Status der Anzeige auf der Fernbedienung unterschiedlich sein.

5.8 AUTOMATISCHE REINIGUNG

Drücken und halten Sie bei ausgeschaltetem Gerät gleichzeitig die Tasten 5 Sekunden lang, um die automatische Reinigungsfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren. Nachdem das Gerät in den automatischen Reinigungsmodus wechselt, wird das "CL"-Symbol angezeigt.

Wenn die Selbstreinigungsfunktion aktiv ist, treten Phänomene wie Kondensation am Verdampfer des Innengeräts, Flüssigkeitsströmungsgeräusche und Änderungen der Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit auf, die den Komfort beeinträchtigen. Es wird empfohlen, die Funktion zu verwenden, wenn sich keine Personen im Raum befinden.

HINWEIS



Die automatische Reinigungsfunktion kann nur bei normaler Raumtemperatur arbeiten. Wenn der Raum staubbelastet ist, sollte er einmal im Monat gereinigt werden; ansonsten sollte die Reinigung alle drei Monate erfolgen. Am Ende der automatischen Reinigung schaltet das Klimagerät in den Stand-by-Modus.

5.9 BETRIEBSART NACHT (SLEEP)

In der Betriebsart Kühlung oder Heizen, wenn der Sleep-Modus bei niedriger Drehzahl oder im Leisemodus aktiviert wird, schaltet das Außengerät in den Nachtmodus.

HINWEIS



Wenn Kühlung oder Heizen als ausreichend erachtet wird, drücken Sie die Taste "Gebläse" und wählen Sie eine andere Gebläsedrehzahl oder drücken Sie die Taste um den Nachtmodus zu beenden.

5.10 FUNKTION IFEEL

Drücken Sie gleichzeitig die Tasten und '+', um die iFEEL-Funktion zu starten: Das Symbol erscheint auf der Fernbedienung Ers. Sobald diese Funktion eingestellt ist, sendet die Fernbedienung die ermittelte Raumtemperatur an die Fernbedienung, und das Gerät stellt die Innentemperatur automatisch entsprechend der ermittelten Temperatur ein. Drücken Sie die die Tasten und '+', um die Funktion iFEEL zu deaktivieren: das Symbol wird verschwinden.

Bei der Verwendung dieser Funktion muss sich die Fernbedienung in der Nähe des Benutzers befinden. Legen Sie die Fernbedienung nicht in die Nähe von Gegenständen, die eine hohe oder niedrige Temperatur aufweisen. Wenn die iFEEL-Funktion aktiviert ist, muss sich die Fernbedienung in einem Bereich befinden, in dem das Innengerät das von der Fernbedienung gesendete Signal empfangen kann.

6 EWPE SMART

Den QR-Code scannen oder im Store nach "EWPE" suchen, um die App herunterzuladen und zu installieren.



Sobald der QR-Code gescannt ist, die Einladung zum Öffnen der Anwendung oder der Internetseite des Stores akzeptieren und die App herunterladen.

Nach der Installation der EWPE-App muss die Registrierung erfolgen und das Gerät hinzugefügt werden, um die angeschlossenen kompatiblen Geräte über große Entfernungen zu steuern. Die App kann nur einige gängige Funktionen der Fernbedienung einstellen, wie z. B. EIN/AUS, Modus-Einstellungen, Temperatureinstellungen, Gebläsedrehzahl, usw.

Wenn die App zum ersten Mal verwenden, müssen Sie die WLAN-Funktion zurücksetzen. Sobald das WiFi zurückgesetzt wurde, das Gerät in der EWPE-App hinzufügen.

HINWEIS



Wenn das Gerät offline ist oder der Name und das Passwort des Routers geändert wurden, WiFi zurücksetzen und das Gerät erneut hinzufügen.



Die Leistung des WiFi-Netzes hängt auch von der Entfernung zwischen der Inneneinheit und den Hindernissen dazwischen ab. Bei der Installation sollte der Abstand zwischen der Bedieneinheit und dem Router so gering wie möglich sein, und es sollten sich so wenige Hindernisse wie möglich zwischen ihnen befinden. Wenn das WLAN-Signal nicht gut ist, den Router mit einem verstärkten WLAN-Signal verwenden.



Weitere Hinweise finden sich im "Leitfaden" der App.

6.1 SCANNEN SIE DEN QR-CODE, UM DAS EWPE-HANDBUCH HERUNTERZULADEN

Italienisch:



http://www.aermec.com/grcode.asp?q=15587

Englisch:



http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15588

Französisch:



http://www.aermec.com/grcode.asp?g=15589

Deutsch:



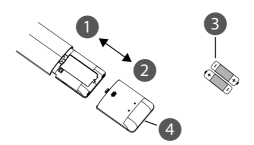
http://www.aermec.com/grcode.asp?q=15590

Spanisch:



http://www.aermec.com/grcode.asp?q=15591

7 AUSWECHSELN DER BATTERIEN DER FERNBEDIENUNG



- 1 Wiedereintritt
- 2 Entfernen
- 3 Wärmetauscher
- 4 Batterieabdeckung

Um die Batterien der Fernbedienung auszutauschen, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Drücken Sie die hintere Taste der Fernbedienung mit der Aufschrift und schieben Sie dann den Batteriefachdeckel in Pfeilrichtung (2);
- **2.** Tauschen Sie die beiden 7Ah (AAA 1,5V) Batterien aus und achten Sie dabei auf die im Batteriefach angegebene +/- Polung;
- **3.** Schließen Sie das Fach mit dem Batteriefachdeckel.

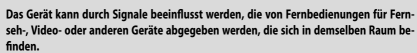
HINWEIS



Richten Sie während des Betriebs den Signalgeber der Fernbedienung auf das Empfangsfenster des Innengeräts.



Die Fernbedienung kann Signale über eine Entfernung von bis zu 8 Metern senden.





Verwenden Sie beim Auswechseln nur neue Batterien und achten Sie auf den empfohlenen Batterietyp.



Entfernen Sie die Batterien, wenn Sie die Fernbedienung für längere Zeit nicht verwendet haben.



Wenn die Fernbedienung nicht richtig funktioniert, die Batterien herausnehmen und nach 30 Sekunden wieder einlegen. Wenn es trotzdem nicht funktioniert, müssen die Batterien ausgetauscht werden.



Aermec S.p.A.

Via Roma, 996 - 37040 Bevilacqua (VR) - Italia Tel. +39 0442 633 111 - Fax +39 0442 93577 marketing@aermec.com - www.aermec.com