

Bedienungsanleitung







Sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen, dass Sie sich für den Kauf eines AERMEC Produktes entschieden haben. Dieses Produkt ist das Ergebnis mehrjähriger Erfahrung und spezieller Planungsstudien und wurde mit erstklassigen Materialien unter Verwendung der modernsten Technologien gebaut. Die CE-Kennung garantiert zudem, dass die Geräte den Anforderungen der Europäischen Maschinenrichtlinie für die Sicherheit von Maschinen entsprechen. Das Qualitätsniveau unterliegt einer ständigen Kontrolle und die AERMEC Produkte sind daher ein Synonym für Sicherheit, Qualität und Zuverlässigkeit.

Die Daten können zur Verbesserung des Produkts jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden, sofern dies für notwendig erachtet wird.

Nochmals danke. AERMEC S.p.A

HINWEISE FÜR DEN BENUTZER

Hierbei handelt es sich um ein universelles Gerät.

Durch Drücken einer Taste für eine Funktion, die nicht verfügbar ist, ändert das Gerät den Betriebszustand nicht.

Die Vorrichtung darf niemals an einem feuchten Ort und dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt installiert werden.

Die Vorrichtung darf nicht häufig Stößen ausgesetzt sein, geworfen oder demontiert werden.

Die Vorrichtung darf niemals mit nassen Händen gebraucht werden.

Das Handbuch muss vor dem Gebrauch und der Installation der Vorrichtung aufmerksam gelesen werden.

Dieses Etikett gibt an, dass das Produkt nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll in der gesamten EU zu entsorgen.



Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unsachgemäße Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) zu vermeiden, schicken Sie das Gerät über geeignete Sammelsysteme, oder wenden Sie sich an den Händler, wo Sie das Produkt erworben . Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die entsprechende Behörde.

Illegale Ablagerung des Produkts durch den Anwender bringt die Verhängung von Verwaltungsstrafen gesetzlich vorgesehen ist

Alle Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Obwohl jegliche Anstrengung unternommen wurde, um Genauigkeit zu gewährleisten, übernimmt Aermec keinerlei Haftung für eventuelle Fehler oder Auslassungen.

INDEX

FERNBEDIENUNG	6
ÜBER DIE FERNBEDIENUNG VERFÜGBARE FUNKTIONENEIN- UND ABSCHALTEN DES GERÄTSEINSTELLEN DES BETRIEBSSOLLWERTS	8
EIN- UND ABSCHALTEN DES GERÄTS	8
EINSTELLEN DES BETRIEBSSOLLWERTS	8
AUSWAHI FINER BETRIERSART	9
EINSTELLEN DER GEBLÄSEDREHZAHL	10
EINSTELLEN DER MOTORBETRIEBENEN VERTIKALEN LUFTAUSLASSKLAPPE (SWING UP&DOWN)	11
EINSTELLEN DER HORIZONTALEN MOTORBETRIEBENEN LUFTAUSLASSKLAPPE (SWING LEFT&RIGHT)	11
EINSTELLEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAMMIERTEN EINSCHALTUNG (TIMER ON)	
EINSTELLEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAMMIERTEN ABSCHALTUNG (TIMER OFF)	13
AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN DER X-FAN-FUNKTION VERLÄNGERTE LÜFTUNG	14
FUNKTION LIGHT - AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DES DISPLAYS AM INNENGERÄT	
AKTIVIEREN / DEAKTIVIEREN DER FUNKTION ANGENEHME NACHTRUHE	15
AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER WIFI-FUNKTION (NUR BEI INSTALLIERTER WIFI-VORRICHTUNG)	
AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER TASTENSPERRE	16
EINSTELLEN DER MASSEINHEIT	17
AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER ENERGIESPARFUNKTION	17
BETRIEBSART KÜHLEN - COOL	18
BETRIEBSART HEIZEN - HEAT	18
AUSWECHSELN DER BATTERIEN DER FERNBEDIENUNG	19

ZERTIFIZIERUNGEN DES UNTERNEHMENS







SICHERHEITSZERTIFIZIERUNGEN

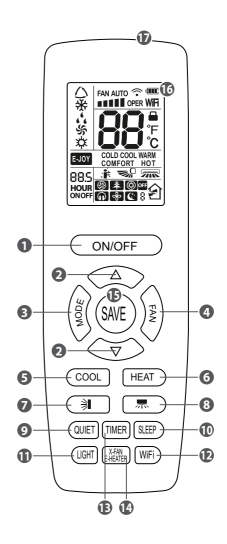


FERNBEDIENUNG

- Einige der Tasten auf der Fernbedienung sind für das hier beschriebene Klimagerät obsolet, weshalb sie in dieser Gebrauchsanweisung nicht beschrieben werden. Sollte eine dieser obsoleten Tasten gedrückt werden, hat dies keinerlei Einfluss auf den Betrieb des Klimageräts.
- Sicherstellen, dass sich keine Hindernisse zwischen dem Empfänger und der Fernbedienung befinden.
- Für einen guten Signalempfang beträgt der Abstand zwischen dem IR-Empfänger und der Fernbedienung maximal 8 Meter.
- Einen Abstand von mindestens 1 Meter zwischen Fernbedienung und TV-Geräten, Radios, Stereoanlagen, usw. einhalten. Es könnten Ton- oder Bildstörungen auftreten.
- Die Fernbedienung nicht werfen oder auf den Boden fallen lassen.
- Die Fernbedienung darf nicht mit Flüssigkeiten in Berührung kommen. Sie darf keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt oder an heißen Orten aufbewahrt werden.
- Nachdem die Stromversorgung des Innengeräts aktiviert wurde, gibt dieses einen Ton aus und die Betriebsanzeige (1) schaltet sich ein.Danach kann das Klimagerät mit der Fernbedienung eingeschaltet werden.
- Wenn die Fernbedienung ein Signal sendet, erscheint auf dem Display das Symbol , Der Empfänger des Innengeräts gibt zur Bestätigung des Empfangs einen Ton aus.

Index	Tastenfunktion
0	Ein- oder Ausschalten des Geräts
2	Den Wert der aktiven Funktion erhöhen oder verringern: Temperatur Uhrzeit Einschalttimer Abschalttimer
3	Auswahl der Betriebsart
4	Einstellung der Gebläsedrehzahl.
5	Aktivierung oder Deaktivierung des Kühlbetriebs.
6	Aktivierung oder Deaktivierung des Heizbetriebs.
7	Einstellung des Betriebs der motorbetriebenen Luftauslassklappe auf vertikal (Swing-Funktion)
8	Einstellung des Betriebs der motorbetriebenen Luftauslassklappe auf horizontal (Swing- Funktion)
9	Aktivierung der Funktion QUIET
10	Aktivierung oder Deaktivierung der Funktion SLEEP (diese Funktion ist nur in den Betriebsarten Kühlung und Heizung verfügbar). Sobald die Funktion aktiviert wurde, hält das Gerät eine ideale Temperatur aufrecht (diese Temperatur wird automatisch

berechnet und kann nicht eingestellt werden).



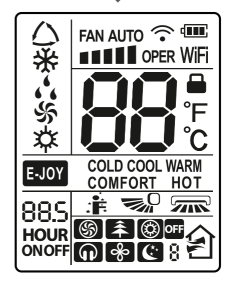
- Aktivierung oder Deaktivierung der Informationsanzeige am Display des Innengeräts

 Aktivierung oder Deaktivierung der W
- Aktivierung oder Deaktivierung der WIFI-Karte
- Aktivierung (T-ON) oder Deaktivierung (T-OFF) des Betriebs mit Zeitschaltuhr.
- Aktivierung der Funktion verlängerte Lüftung X-FAN
- Aktiviert oder deaktiviert die Energiesparfunktion SE
- 16 LCD-Anzeige
- 17 IR-Sender

Index	Vom Symbol dargestellte Funktion:	
\triangle	Der AUTOMATIK-Betrieb ist aktiv	
*	Die Betriebsart KÜHLEN ist aktiv	
44	Die Betriebsart LUFTENTFEUCHTUNG ist aktiv	
 ধ্য	Die Betriebsart LÜFTUNG ist aktiv	
*	Die Betriebsart HEIZUNG ist aktiv	
FAN AUTO	Zeigt die aktuelle Gebläsedrehzahl an	
○ OPER	Zeigt an, dass die Einstellung an den Empfänger des Innengeräts übertragen wurden	
(III)	Zeigt den Ladestatus der Batterie an	
WiFi	Zeigt an, dass die WIFI-Funktion aktiviert wurde	
	Zeigt an, dass alle Displaytasten gesperrt sind	
°F/°C	Zeigt die für die Temperatursollwerte eingestellte Maßeinheit an (°F oder °C)	
88	Zeigt die eingestellte Temperatur als Arbeitssatz in den verschiedenen Modi an	
88.5	Zeigt die Systemuhrzeit oder die programmierten Ein- und Abschaltzeiten an	
HOUR ONOFF	Zeigt an, ob eine Einschaltzeit eingestellt wurde/ Zeigt an, ob eine Abschaltzeit eingestellt wurde	
* •	FUNKTION NICHT VERFÜGBAR	
713	Zeigt den Status der horizontalen SWING-Funktion an	
	Zeigt den Status der vertikalen SWING- Funktion an	
(%)	Zeigt an, dass die TURBO-Funktion aktiv ist (die Gebläsedrehzahl wird durch diese Funktion erzwungen)	
•	FUNKTION NICHT VERFÜGBAR	
%	Zeigt an, dass die Funktion der verlängerten Lüftung aktiv ist (nur während der Kühlung oder Luftentfeuchtung möglich)	
C	Zeigt an, dass der Modus SLEEP aktiv ist	
OFF	FUNKTION NICHT VERFÜGBAR	
_		

FUNKTION NICHT VERFÜGBAR

*



ÜBER DIE FERNBEDIENUNG VERFÜGBARE FUNKTIONEN

EIN- UND ABSCHALTEN DES GERÄTS

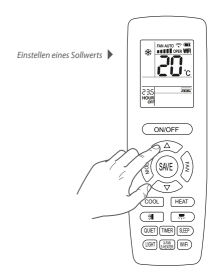
Durch Drücken der Taste **ON/OFF** kann das Gerät einoder abgeschaltet werden. Während der Abschaltung werden auf der Fernbedienung einige Informationen angezeigt, wie zum Beispiel: Der Betriebssollwert der zuletzt verwendeten Betriebsart, eventuell programmierter Einschalttimer (ON) oder Symbole, die mit den während der letzten Einschaltung des Geräts aktivierten Funktionen zusammenhängen (Aktivierung des Displays am Innengerät usw.). Nach dem Einschalten übernimmt das Gerät die während der letzten Programmierung eingegebenen Einstellungen.



EINSTELLEN DES BETRIEBSSOLLWERTS

Alle Betriebsarten (die automatische ausgenommen) erfordern die Eingabe der gewünschten Raumtemperatur. Dieser Wert wird Betriebssollwert genannt.

Wenn das Gerät eingeschaltet ist (und nicht der Automatik-Modus gewählt wurde), kann durch Drücken der Tasten ▲ oder ▼ der Betriebssollwert verringert oder erhöht werden. Der Sollwert wird auf der Fernbedienung in der Mitte des Displays angezeigt.



AUSWAHL EINER BETRIEBSART

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, kann durch Drücken der Taste **MODE** in folgender Reihenfolge zwischen den verschiedenen Betriebsarten gewechselt werden. Die Betriebsarten COOL, HEAT und FAN können auch über die eigenen Tasten ausgewählt werden (siehe die spezifischen Abschnitte in diesem Handbuch).



Die verschiedenen Betriebsarten haben unterschiedliche Eigenschaften und Temperaturbereiche:

- AUTOMATIK-Betrieb (AUTO): Im AUTO-Modus stellt das Gerät die Temperatur automatisch ein, während die Lüftergeschwindigkeit und der Luftaustrittswinkel eingestellt werden können
- Betriebsart LUFTENTFEUCHTUNG (DRY): In dieser Betriebsart stellt der Benutzer einen Sollwert, aber keine Gebläsedrehzahl ein (diese liegt beim Minimalwert). Wenn die Raumtemperatur höher ist als der eingestellte Wert, der am Display angezeigt wird, entfeuchtet das Klimagerät so lange, bis die Raumtemperatur den Sollwert erreicht.
- Betriebsart LUFTENTFEUCHTUNG (DRY): In dieser Betriebsart stellt der Benutzer einen Sollwert, aber keine Gebläsedrehzahl ein (diese liegt beim Minimalwert). Wenn die Raumtemperatur höher ist als der eingestellte Wert, der am Display angezeigt wird, entfeuchtet das Klimagerät so lange, bis die Raumtemperatur den Sollwert erreicht.
- Betriebsart LÜFTUNG (FAN): In dieser Betriebsart muss der Bediener nur die Drehzahl der Ventilatoren einstellen. In dieser Betriebsart ist keine Heizung oder Kühlung vorgesehen. Es wird ausschließlich der Innenventilator zur Raumlüftung verwendet.
- Betriebsart HEIZEN (HEAT): In dieser Betriebsart stellt der Benutzer einen Sollwert und eine Gebläsedrehzahl ein. Wenn die Raumtemperatur niedriger ist als der eingestellte Wert, der am Display angezeigt wird, heizt das Klimagerät so lange, bis die Raumtemperatur den Sollwert erreicht.



ACHTUNG

Um im Heizbetrieb Kaltluftströme zu vermeiden, verzögert das Innengerät seinen Betrieb um zirka 1-5 Minuten (die tatsächliche Verzögerungszeit hängt von der gemessenen Raumtemperatur ab).

EINSTELLEN DER GEBLÄSEDREHZAHL

Die Taste **FAN** drücken, um die Drehzahl des Ventilators zu verändern. Bei Betrieb in der Betriebsart DRY (Luftentfeuchtung) geht der Ventilator automatisch auf die niedrigste Drehzahl.



AUTO	Automatisch	
1	Mindestdrehzahl	
11	Mittlere Drehzahl	
111	Hohe Drehzahl	
%	Turbo	

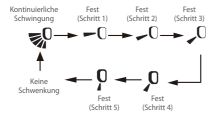


- Die Funktion TURBO ist in den Betriebsarten DRY und AUTO nicht verfügbar.
- Sie aktiviert automatisch die Drehzahl QUIET, wenn die Unterbrechungsfunktion gestartet wird.
- Das Gerät funktioniert mit niedriger Drehzahl in den Betriebsarten DRY und AUTO. Die Drehzahl kann nicht geregelt werden.
- In der Betriebsart AUTO wählt das Klimagerät automatisch die am besten geeignete Drehzahl basierend auf der Raumtemperatur aus.



EINSTELLEN DER MOTORBETRIEBENEN VERTIKALEN LUFTAUSLASSKLAPPE (SWING UP&DOWN)

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, kann durch Drücken der Taste ₹ die Schwingbewegung der motorbetriebenen Luftauslassklappe aktiviert werden. Mit der Klappe kann die Richtung des Luftstroms im Raum je nach eingestellter Position variiert werden. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, können durch Drücken der oben genannten Taste ▲ und ₹ Punkte hintereinander eingestellt werden:



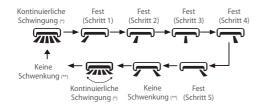


EINSTELLEN DER HORIZONTALEN MOTORBETRIEBENEN LUFTAUSLASSKLAPPE (SWING LEFT&RIGHT)

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, kann durch Drücken der Taste

die Schwingbewegung der motorbetriebenen Luftauslassklappe aktiviert werden. Mit der Klappe kann die Richtung des Luftstroms im Raum je nach eingestellter Position variiert werden. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, können durch Drücken der oben genannten Taste

und
Punkte hintereinander eingestellt werden:



ACHTUNG

(*) Obwohl verschiedene Symbole für die kontinuierliche Schwingung vorhanden sind, aktivieren alle 4 dieselbe Betriebsart: kontinuierliche Schwingung.

(**) Obwohl verschiedene Symbole für die Abschaltung der Schwenkung vorhanden sind, deaktivieren beide den Schwenkbetrieb.



EINSTELLEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAM-MIERTEN EINSCHALTUNG (TIMER ON)

Das Gerät besitzt eine Zeitschaltuhr (Timer) für die Programmierung der Einschaltzeit, d. h. der Uhrzeit, zu der sich das Gerät einschalten soll.

Wenn mit abgeschaltetem Gerät die Taste **TIMER** gedrückt wird, gelangt man zu Zeitprogrammierung (in diesem Modus blinken die Symbole HOUR und ON unter der Zeit). Durch Drücken der Tasten ▲ oder ▼ kann die gewünschte Einschaltzeit eingestellt werden. Wird die Taste TIMER zirka 2 Sekunden lang gedrückt gehalten, dann beginnt die Zeit am Display schnell zu laufen, bis die gewünschte Zeit erreicht wird. Mit einem weiteren Druck auf die Taste TIMER wird die Zeit bestätigt und die Zeitprogrammierung aktiviert. Zum Löschen einer programmierten Einschaltung muss nur die Taste TIMER erneut gedrückt werden, um die vorherige Programmierung zu löschen.

HINWEIS

- Der Einstellbereich der Zeit reicht von 0,5 bis 24 Stunden.
- Die Zeit zwischen zwei Vorgängen (TIMER ON und TIMER OFF) darf 5 Sekunden nicht überschreiten. Andernfalls wird die programmierte Einschaltung bzw. Abschaltung automatisch gelöscht.
- Wenn die Zeitschaltuhr aktiviert wurde, richten sich die Betriebsart, der Betriebssollwert und die Gebläsedrehzahl nach den Einstellungen, die bei der letzten Abschaltung aktiv waren.



EINSTELLEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAMMIERTEN ABSCHALTUNG (TIMER OFF)

Das Gerät besitzt eine Zeitschaltuhr (Timer) für die Programmierung der Abschaltzeit, d. h. der Uhrzeit, zu der sich das Gerät abschalten soll.

Wenn mit eingeschaltetem Gerät die Taste TIMER gedrückt wird, gelangt man zu Zeitprogrammierung (in diesem Modus blinken die Symbole HOUR und OFF unter der Zeit). Durch Drücken der Tasten ▲ oder ▼ kann die gewünschte Abschaltzeit eingestellt werden. Wird die Taste TIMER zirka 2 Sekunden lang gedrückt gehalten, dann beginnt die Zeit am Display schnell zu laufen, bis die gewünschte Zeit erreicht wird. Mit einem weiteren Druck auf die Taste TIMER wird die Zeit bestätigt und die Zeitprogrammierung aktiviert. Zum Löschen einer programmierten Abschaltung muss nur die Taste TIMER erneut gedrückt werden, um die vorherige Programmierung zu löschen.

HINWEIS

- Der Einstellbereich der Zeit reicht von 0,5 bis 24 Stunden.
- Die Zeit zwischen zwei Vorgängen (TIMER ON und TIMER OFF) darf 5 Sekunden nicht überschreiten. Andernfalls wird die programmierte Einschaltung bzw. Abschaltung automatisch gelöscht.
- Wenn die Zeitschaltuhr aktiviert wurde, richten sich die Betriebsart, der Betriebssollwert und die Gebläsedrehzahl nach den Einstellungen, die bei der letzten Abschaltung aktiv waren.



AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN DER X-FAN-FUNK-TION VERLÄNGERTE LÜFTUNG

Während des Kühl- oder Entfeuchtungsbetriebs kann sich durch die bestehende Luftfeuchtigkeit Kondenswasser auf dem Wärmetauscher des Innengeräts bilden.

Die X-FAN-Funktion sieht vor, dass der Ventilator des Innengeräts einige Minuten lang nach der Abschaltung des Geräts weiter funktioniert, damit der Wärmetauscher komplett trocknen kann und die Entstehung und Vermehrung von Krankheitserregern verhindert wird. Mit eingeschaltetem Gerät und nur im Kühl- oder Luftentfeuchtungsbetrieb die Taste X-FAN/E-HEATER drücken, um diese Funktion zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

Am Display der Fernbedienung wird das Symbol angezeigt, wenn die X-FAN-Funktion aktiv ist.

HINWEIS

Die X-FAN-Funktion bleibt auch nach dem Ausschalten des Geräts über die Fernbedienung aktiv. Das Symbol bleibt auf dem Display sichtbar, um anzuzeigen, dass die Funktion aktiv ist.



FUNKTION LIGHT - AKTIVIEREN ODER DEAKTI-VIEREN DES DISPLAYS AM INNENGERÄT

Das Display am Innengerät muss über die Fernbedienung aktiviert werden. Zur Aktivierung der Anzeigen auf der Frontblende des Innengeräts die Taste **LIGHT** auf der Fernbedienung drücken. Um die Funktion zu deaktivieren, drücken Sie erneut die LIGHT-Taste.



AKTIVIEREN / DEAKTIVIEREN DER FUNKTION ANGENEHME NACHTRUHE

Die Funktion Angenehme Nachtruhe ermöglicht eine optimale Steuerung der Klimatisierung während der Nacht. Im Folgenden wird die Logik aufgeführt, mit der das Gerät gesteuert wird:

- Im Kühlbetrieb oder Luftentfeuchtung: Der Temperatursollwert wird schrittweise erhöht (nicht mehr als +3 °C), um maximalen Komfort bei gleichzeitiger Energieeinsparung zu gewährleisten.
- Bei Heizbetrieb: Der Temperatursollwert wird schrittweise verringert (nicht mehr als -3 °C), um maximalen Komfort bei gleichzeitiger Energieeinsparung zu gewährleisten.

Wenn das Gerät eingeschaltet ist (außer im Automatikbetrieb oder im reinen Lüftungsbetrieb), wird die Funktion Angenehme Nachtruhe durch Drücken der Taste SLEEP aktiviert oder deaktiviert. Ist die Funktion aktiv, erscheint auf dem Display der Fernbedienung das Symbol

HINWEIS

Die Funktion Angenehme Nachtruhe wird durch Abschalten des Geräts deaktiviert. Bei einem Neustart wird sie nicht erneut aktiviert. Diese Funktion kann zu jeder beliebigen Tageszeit aktiviert werden.



AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER WIFI-FUNKTION (NUR BEI INSTALLIERTER WI-FI-VORRICHTUNG)

Mit eingeschaltetem Gerät die Taste **WiFi** drücken, um das am Innengerät installierte WIFI-Gerät zu aktivieren. Das Symbol **WiFi** am Display der Fernbedienung zeigt an, dass das Gerät aktiv ist.

Zur Deaktivierung des WIFI-Geräts die Taste WiFi mindestens 5 Sekunden lang drücken. Nach Abschluss der Deaktivierung wird das Symbol **WiF** nicht mehr am Display der Fernbedienung angezeigt.

Rücksetzung des am Gerät installierten WIFI-Moduls.

Mit abgeschaltetem Gerät mindestens eine Sekunde lang gleichzeitig die Tasten **MODE** und **WiFi** drücken.



AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER TASTEN-SPERRE

Gleichzeitig die Tasten ▲ und ▼ drücken, um die Tastatur zu sperren und zu entsperren.

Diese Funktion verhindert ungewollte Änderungen der Einstellungen.

Auf dem Display der Fernbedienung erscheint das Symbol , das anzeigt, dass die Tastatur der Fernbedienung gesperrt ist.



EINSTELLEN DER MASSEINHEIT

Das Display des Geräts und das der Fernbedienung können den eingestellten Temperaturwert in °C oder in °F anzeigen. Zum Ändern der Maßeinheit mit abgeschaltetem Gerät gleichzeitig die Tasten ▼ und MODE drücken.

Am Display der Fernbedienung und dem des Geräts wird der Temperaturwert sofort umgerechnet.



AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER ENER-GIESPARFUNKTION

Die ENERGIESPARFUNKTION ermöglicht es, die eingestellte Temperatur mit dem geringsten Energieverbrauch zu erreichen.

In der Betriebsart KÜHLEN Gleichzeitig die Taste **SAVE** drücken, um die Funktion ENERGIEEINSPARUNG einzustellen.

Auf dem Display der Fernbedienung erscheint bzw. verschwindet das Icon **5** und zeigt dadurch an, ob die Funktion aktiviert oder deaktiviert ist.



HINWEIS Im ENERGIESPARMODUS können die Gebläsedrehzahl (auf AUTO eingestellt) und die eingestellte Temperatur nicht geregelt werden.

BETRIEBSART KÜHLEN - COOL

Die Taste **COOL** drücken, um den Kühlbetrieb direkt zu aktivieren.



BETRIEBSART HEIZEN - HEAT

Die Taste **HEAT** drücken, um den Heizbetrieb direkt zu aktivieren.



ACHTUNG

Der Ladestatus der Batterie wird auf der Fernbedienung angezeigt. Wenn das Symbol Dilnkt, die Batterien austauschen. Andernfalls kann die Fernbedienung nicht korrekt funktionieren.

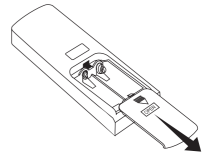
HINWEIS

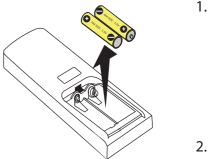
- Die Batterien entfernen, wenn die Fernbedienung für längere Zeit nicht verwendet wird.
- Die Fernbedienung kann Signale bis zu einer Entfernung von 8 Metern senden.
- Das Gerät kann durch Signale beeinflusst werden, die von Fernbedienungen für Fernseh-, Video- oder andere Geräte abgegeben werden, die sich in demselben Raum befinden.

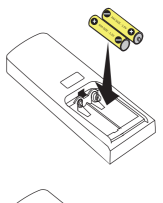
AUSWECHSELN DER BATTERIEN DER FERNBEDIE-NUNG

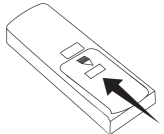
Um die Batterien der Infrarot-Fernbedienung auszuwechseln, sind folgende Schritte auszuführen:

- 1. Den Batteriedeckel durch Schieben in Pfeilrichtung öffnen.
- 2. Die alten Batterien herausnehmen
- 3. Zwei neue 1,5V Alkali-Batterien (Miniformat) mit hoher Leistung LR03 (AAA) einlegen und dabei auf die Polrichtung achten.
- 4. Den Batteriedeckel schließen.









3.

4.

SCARICA L'ULTIMA VERSIONE:

DOWNLOAD THE LATEST VERSION:

TÉLÉCHARGER LA DERNIÈRE VERSION:







http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=16630 http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=16631 http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=16631



AERMEC S.p.A.

Via Roma, 996 - 37040 Bevilacqua (VR) - Italy Tel. +39 0442 633111 - Fax +39 0442 93577 sales@aermec.com - www.aermec.com

BITTE LADEN SIE DIE LETZTE VERSION HERUNTER:



DESCARGUE LA ÚLTIMA VERSIÓN:

