

DE

23/04 - 5385733_02
Übersetzung aus dem italienischen Originaltext

WLRC30

Bedienungsanleitung



■ FERNBEDIENUNG

AERMEC

www.aermec.com

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 vielen Dank für Ihre Entscheidung.
Aermec S.p.A.

ZERTIFIZIERUNGEN DES UNTERNEHMENS



SICHERHEITZERTIFIZIERUNGEN



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-Altgeräten (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.

HINWEISE FÜR DEN BENUTZER

- Dieses Gerät ist ein Universal-Modell.
- Durch Drücken einer Taste für eine Funktion, die nicht verfügbar ist, ändert das Gerät den Betriebszustand nicht.
- Das Gerät darf niemals an einem feuchten Ort und dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt installiert werden.
- Nicht gegen das Gerät stoßen, es herunterfallen lassen oder häufig abbauen.
- Das Gerät darf niemals mit nassen Händen bedient werden.



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

INHALTSVERZEICHNIS

1. Hinweise Für Den Benutzer.....	S. 3
2. Fernbedienung	S. 5
Benutzerschnittstelle (Tasten)	S. 5
Benutzerschnittstelle (Display).....	S. 6
3. Über Die Fernbedienung Verfügbare Funktionen.....	S. 7
Ein- und Abschalten des Innengeräts	S. 7
Auswahl einer betriebsart	S. 7
Einstellen des betriebssollwerts.....	S. 7
Änderung der Lüfterdrehzahl	S. 8
Einstellung des vertikalen motorisierten Luftleitblechs (SWING).....	S. 8
Einstellung des horizontalen motorisierten Luftleitblechs (SWING).....	S. 9
Einstellen einer systemuhrzeit.....	S. 9
Einstellen Oder Löschen Einer Programmierter Einschaltung (TIMER on).....	S. 10
Einschalten Oder Löschen Einer Programmierter Abschaltung (TIMER Off).....	S. 10
Aktivierung / Deaktivierung der verlängerten Lüftung (X-FAN)	S. 11
Anzeige der umgebungstemperatur oder des betriebssollwerts (auf dem display des innengeräts).....	S. 11
Aktivieren / Deaktivieren der turbofunktion	S. 12
Aktivierung / Deaktivierung der Funktion gesundes raumklima bei nacht (SLEEP).....	S. 12
Aktivieren / Deaktivieren des Displays am Innengerät.....	S. 13
Aktivieren / Deaktivieren Sie die Energiespar	S. 13
Aktivieren / Deaktivieren Sie das Frostschutzmittel	S. 14
SET-Funktion IFEEL.....	S. 14
Aktivieren oder deaktivieren der tastensperre.....	S. 15
Einstellen der masseinheit	S. 15
Einstellung der HEALTH/AIR-Funktion	S. 15
Aktivieren oder Deaktivieren der WiFi-Funktion (Nur, Wenn WiFi-Zubehör installiert ist).....	S. 16
Auswechseln der batterien der fernbedienung	S. 16

2 FERNBEDIENUNG

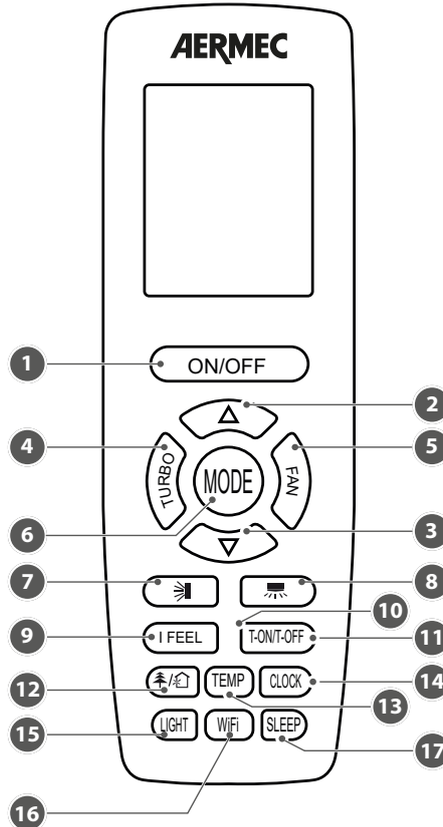


Achtung:

- 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.
- Vergewissern Sie sich, 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.
- Halten Sie einen Abstand von mindestens 1 Meter zwischen Fernbedienung und TV-Geräten, Radios, Stereoanlagen, usw. ein. Sonst 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 Plätzen aufbewahrt werden.
- Wenn die Fernbedienung ein Signal sendet, erscheint auf dem Display das Symbol . Der Empfänger des Innengeräts sendet zur Bestätigung des Empfangs einen Ton ab.

2.1 BENUTZERSCHNITTSTELLE (TASTEN)

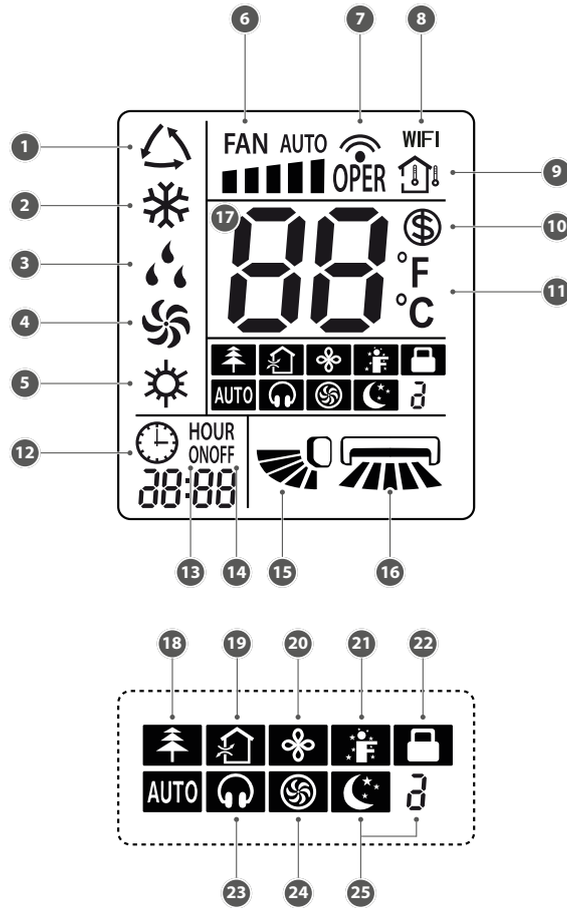
Verfügbare Tasten auf der Fernbedienung



Inhaltsverzeichnis	Durch die Tasten ausgeführte Funktionen
1	Das Innengerät Ein- bzw. Abschalten
2	Mit dieser Taste erhöht man den ausgewählten Parameter oder springt zum nächsten Parameter
3	Mit dieser Taste verringert man den ausgewählten Parameter oder springt zum vorherigen Parameter
4	Aktivierung oder Deaktivierung der maximalen Ventilatorgeschwindigkeit (TURBO)
5	Lüfterdrehzahl einstellen
6	Betriebsart des Gerätes auswählen
7	Einstellung der Funktion der motorisierten Luftzufuhrklappe einstellen vertikal (Swing-Funktion)
8	Einstellung der Funktion der motorisierten Luftzufuhrklappe einstellen horizontal (Swing-Funktion)
9	Aktiviert oder deaktiviert die Funktion iFeel
10	Aktivierung, Deaktivierung oder Änderung der Zeitschaltuhr für programmiertes Einschalten
11	Aktivierung, Deaktivierung oder Änderung der Zeitschaltuhr für programmiertes Abschalten
12	Aktiviert die Funktion HEALTH oder AIR
13	Anzeige der Solltemperatur und Umgebungstemperatur auf dem Display des Innengeräts
14	Einstellung der Uhrzeit der Systemuhr
15	Aktivierung oder Deaktivierung der Informationsanzeige am Display des Innengeräts
16	Aktiviert oder deaktiviert die Funktion WiFi
17	Aktivierung oder Deaktivierung der Funktion Gesundes Raumklima bei Nacht (diese Funktion kann für den Kühl- oder Heizmodus eingesetzt werden); sobald diese Funktion aktiviert wurde, wird die Einheit gesteuert, um die ideale Temperatur zu bewahren (diese Temperatur wird automatisch berechnet und kann nicht eingestellt werden)

2.2 BENUTZERSCHNITTSTELLE (DISPLAY)

Auf dem Display der Fernbedienung verfügbare Symbole



Die folgende Tabelle listet die Funktionen auf, welche mit den einzelnen Symbolen auf dem LCD-Display der verdrahteten Bedientafel verknüpft sind:

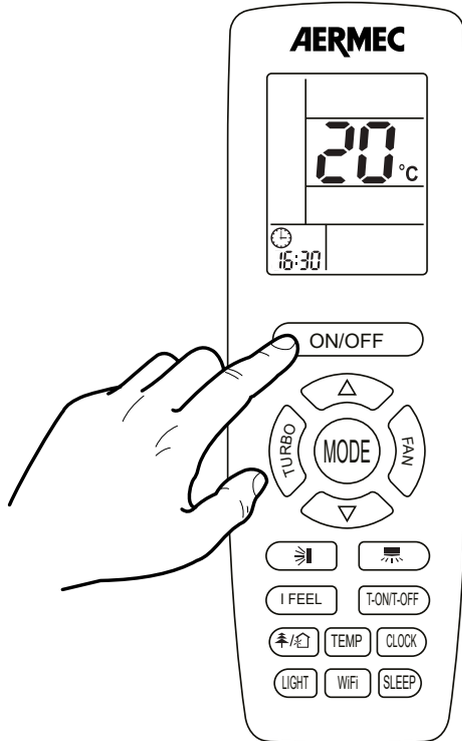
Inhaltsverzeichnis	Die mit den Symbolen verbundenen Funktionen
1	Die Betriebsart AUTOMATISCH ist aktiv
2	Zeigt an, dass der Betriebsmodus KÜHLUNG aktiv ist
3	Zeigt an, dass der Betriebsmodus ENTFEUCHTUNG aktiv ist
4	Die Betriebsart VENTILATION ist aktiv
5	Zeigt an, dass der Betriebsmodus HEIZUNG aktiv ist
6	Derzeitige Lüftereinstellung
7	Gibt an, dass die Einstellungen an den Empfänger des Innengeräts übertragen wurden
8	Zeigt an, dass die WiFi-Funktion aktiv ist
9	Gibt an, welche Temperatur auf dem Display des Innengeräts angezeigt wird (Innentemperatur oder Solltemperatur)
10	Gibt an, dass die Frostschutz-Funktion aktiviert wurde
11	Gibt die für die Temperatursollwerte eingestellte Maßeinheit an (°C oder °F)
12	Gibt an, dass die Ziffern neben dem Icon die aktuelle Systemuhrzeit darstellen
13	Gibt an, ob eine Einschaltzeit eingestellt wurde
14	Gibt an, ob eine Abschaltzeit eingestellt wurde
15	Zeigt den Zustand der SWING-Funktion an (senkrecht)
16	Zeigt den Zustand der SWING-Funktion an (waagrecht)
17	Zeigt jeweils die für die verschiedenen Betriebsarten als Betriebssollwert eingestellte Temperatur an
18	Zeigt an, dass die HEALTH-Funktion aktiv ist
19	Zeigt an, dass die AIR-Funktion aktiv ist
20	Zeigt an, dass die Funktion Verlängerte Lüftung X-FAN aktiv ist (nur bei Kühlung oder Entfeuchtung)
21	Es zeigt an, dass Funktion aktiv iFEEL
22	Alle Tasten des Displays sind verriegelt
23	Zeigt an, dass die Funktion Geräuscharmer Betrieb aktiv ist
24	Die Funktion TURBO ist aktiv (die Geschwindigkeit der Ventilatoren wird durch diese Funktion erzwungen)
25	Zeigt an, dass die Betriebsart Gesundes Raumklima bei Nacht aktiv ist

3 ÜBER DIE FERNBEDIENUNG VERFÜGBARE FUNKTIONEN

3.1 EIN- UND ABSCHALTEN DES INNENGERÄTS

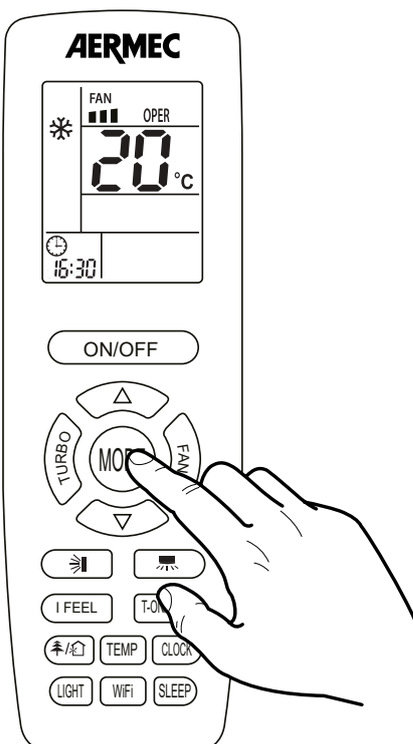
Durch Drücken der Taste **ON/OFF** kann das Gerät ein- oder abgeschaltet werden. Während der Abschaltung werden auf der Fernbedienung einige Informationen angezeigt, wie zum Beispiel der Betriebsollwert der zuletzt verwendeten Betriebsart, eventuell programmierte Einschaltzeiten (ON) oder Icons, die mit den während der letzten Einschaltung des Geräts aktivierten Funktionen zusammenhängen (Funktion X-FAN, Aktivierung des Displays am Innengerät, Aktivierung des Ionisators, usw.); nach dem Einschalten übernimmt das Gerät die während der letzten Programmierung eingegebenen Einstellungen.

Funktionen der verdrahteten Bedientafel

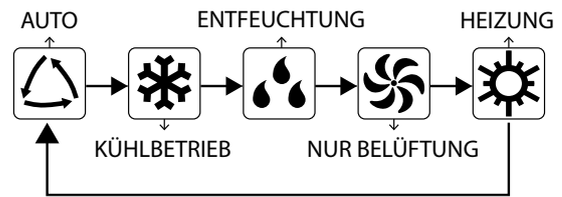


3.2 AUSWAHL EINER BETRIEBSART

Betriebsart des Gerätes auswählen



Wenn das Gerät eingeschaltet ist, durch Drücken **MODE** in folgender Reihenfolge von der einen zur anderen Betriebsart wechseln:



Die verschiedenen Betriebsarten haben unterschiedliche Eigenschaften und Temperaturbereiche:

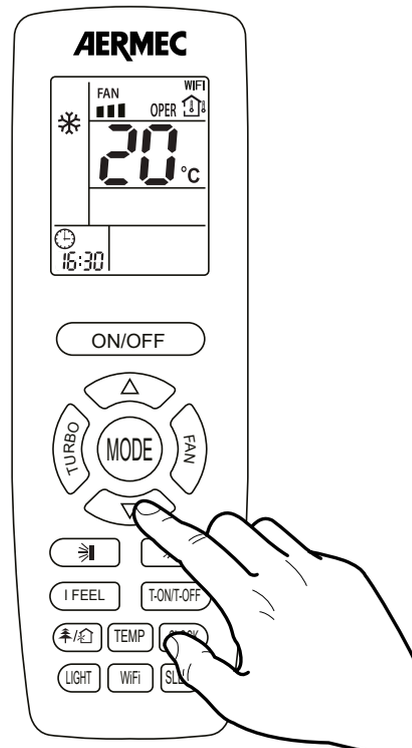
- **AUTOMATISCHER Modus:** In dieser Betriebsart werden auf der Fernbedienung keine Sollwerte angezeigt und die Geschwindigkeit der Ventilatoren auf AUTO (als Standard) eingestellt;
- **Modus KÜHLUNG:** In dieser Betriebsart stellt der Anwender einen Sollwert und eine Ventilatorgeschwindigkeit ein. Wenn die Umgebungstemperatur über dem eingestellten Sollwert liegt, läuft das Gerät so lange, bis die Temperatur im Raum wieder unter den Sollwert fällt;
- **Modus ENTFEUCHUNG:** In dieser Betriebsart stellt der Anwender einen Sollwert, aber keine Ventilatorgeschwindigkeit ein (diese liegt beim Minimalwert). Wenn die Umgebungstemperatur über dem eingestellten Sollwert liegt, läuft das Gerät so lange, bis die Temperatur im Raum wieder unter den Sollwert fällt;
- **Modus VENTILATOR:** In dieser Betriebsart gibt der Anwender nur die Geschwindigkeit der Ventilatoren an. In diesem Modus ist keine Heizung oder Kühlung vorgesehen. Es wird ausschließlich der Innenventilator zur Belüftung des Raums verwendet;
- **Modus HEIZUNG:** In dieser Betriebsart stellt der Anwender einen Sollwert und eine Ventilatorgeschwindigkeit ein. Wenn die Umgebungstemperatur unter dem eingestellten Sollwert liegt, läuft das Gerät so lange, bis die Temperatur im Raum wieder über den Sollwert steigt.

3.3 EINSTELLEN DES BETRIEBSOLLWERTS

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

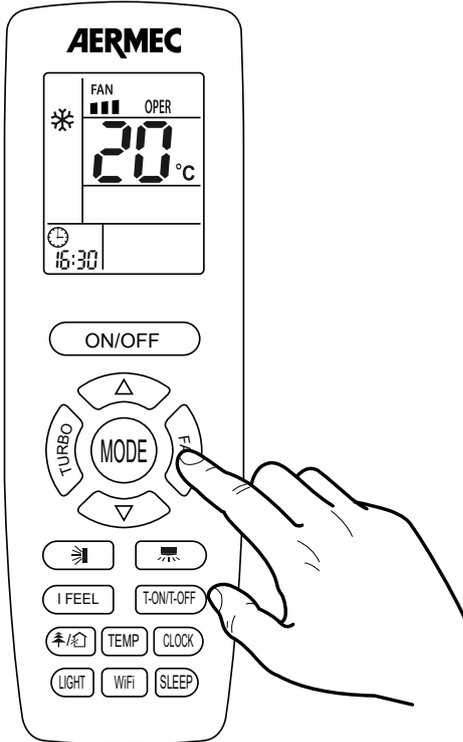
Wenn das Gerät eingeschaltet ist (und nicht der Automatikbetrieb gewählt wurde), kann durch Drücken der Tasten **↓** und **↑** der Betriebsollwert erhöht oder verringert werden. Der Sollwert wird auf der Fernbedienung in der Mitte des Displays angezeigt.

Einstellen eines Sollwerts

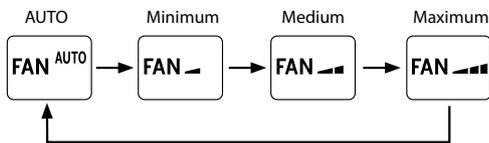


3.4 ÄNDERUNG DER LÜFTERDREHZAHL

Änderung der Lüfterdrehzahl



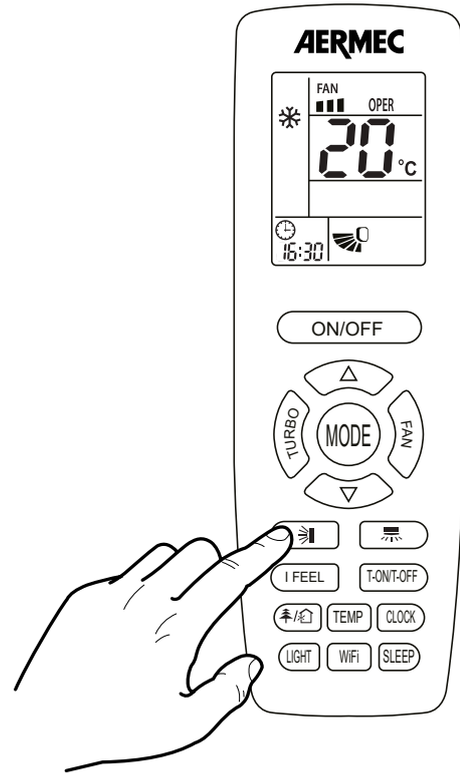
Durch Drücken der Taste  (Wenn das Gerät eingeschaltet ist und weder der Automatikbetrieb noch die Entfeuchtung gewählt wurde), die Gebläsedrehzahl eingestellt werden. Mit jedem Tastendruck zeigt das Symbol an, dass sich die Ventilatorgeschwindigkeit entsprechend folgender Logik ändert:



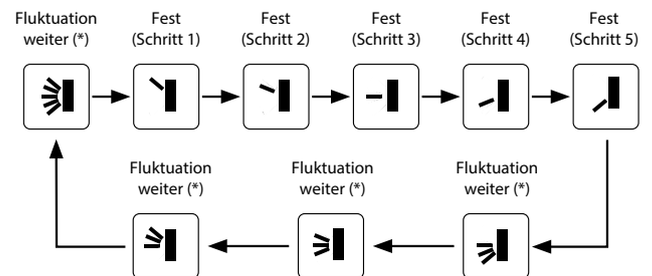
HINWEIS: Neben den drei Geschwindigkeiten (AUTO ist ein Steuerungselement, welches die beste Geschwindigkeit auf Basis der Umgebungstemperatur auswählt) existiert eine weitere Funktion namens TURBO (wird später erklärt), für welche eine weitere Geschwindigkeit besteht, die über der Maximalgeschwindigkeit liegt.

3.5 EINSTELLUNG DES VERTIKALEN MOTORISIERTEN LUFTLEITBLECHS (SWING)

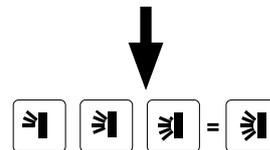
Einstellung des vertikalen motorisierten Luftleitblechs



Wenn das Gerät eingeschaltet ist, Drücken der  in der Lage, die Schaukel für Versorgung motorisierter zu aktivieren. Diese Klappe ermöglicht, um die Richtung des Luftstroms an die Umgebung nach der eingestellten Position zu verändern; Gerät eingeschaltet ist, drücken Sie die angegebenen oben eins nach dem anderen gesetzt werden die verschiedenen Schritte im Folgenden aufgelistet:

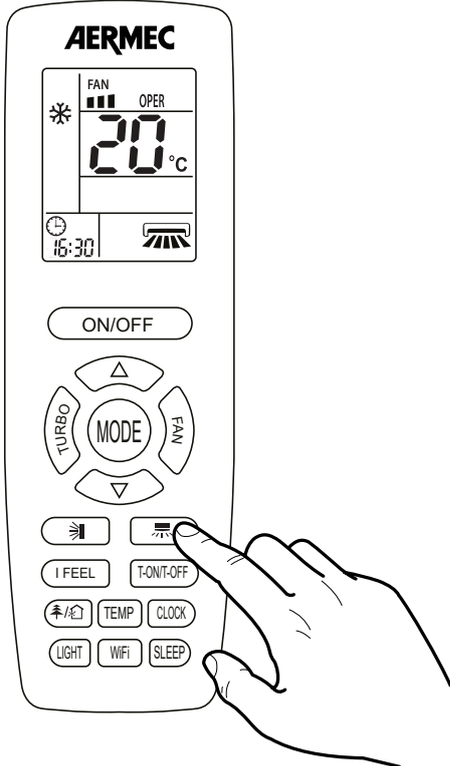


(*) Sind trotz der verschiedenen Symbole für die Dauerschwingung vorhanden ist, alle 4 Auslöser der gleiche Modus: oscillazione weiterhin vom tiefsten Punkt bis zum höchsten Punkt

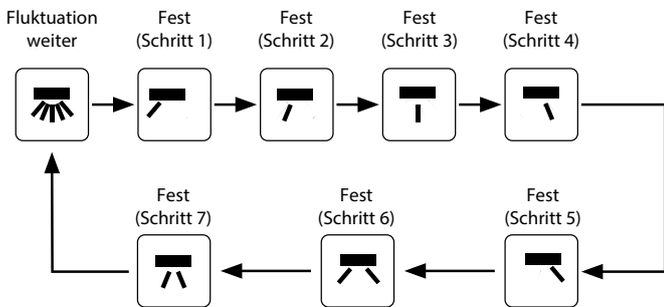


3.6 EINSTELLUNG DES HORIZONTALEN MOTORISIERTEN LUFTLEITBLECHS (SWING)

Einstellung des horizontalen motorisierten Luftleitblechs



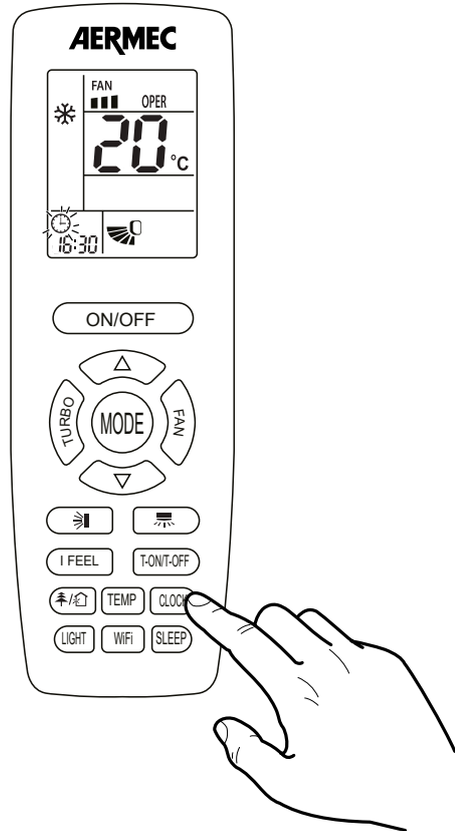
Wenn das Gerät eingeschaltet ist, kann durch Drücken der Taste  die Schwingung des motorisierten Luftleitblechs aktiviert werden. Dieses Luftleitblech gestattet die Änderung der Luftstromrichtung aufgrund der eingestellten Position; bei eingeschalteter Einheit können durch Drücken der zuvor beschriebenen Taste die nachstehend aufgelisteten Vorgänge einer nach dem anderen eingestellt werden:



3.7 EINSTELLEN EINER SYSTEMUHRZEIT

Die Fernbedienung ist mit einer internen Uhr ausgestattet, die die aktuelle Zeit anzeigt; durch Drücken der Taste  beginnt das Uhrensymbol zu blinken; während des Blinkens kann die Systemzeit mit den folgenden Tasten  und  geändert werden, indem die angezeigte Zeit verringert oder erhöht wird; sobald der gewünschte Wert eingestellt ist, erneut die Taste  drücken, um den Wert zu bestätigen (sobald er bestätigt ist, hört das Uhrensymbol auf zu blinken).

Einstellen der Systemzeit



3.8 EINSTELLEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAMMIERTEN EINSCHALTUNG (TIMER ON)

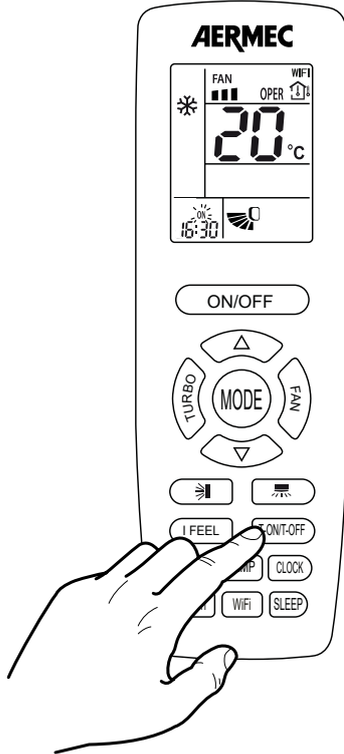


Hinweis: Diese Taste hat zwei verschiedene Funktionen, die durch Drücken auf der linken Seite und der rechten Seite aktiviert werden.

Die Geräte verfügen über einen Timer, mit dem Sie den Schalter, indem Sie die Zeit, zu der Sie das Gerät starten möchten programmieren. Durch Drücken der **T-ON/T-OFF**, auf der linken Seite, Eingabe der Zeit Programmiermodus (in diesem Modus werden die "ON"-Symbol auf der rechten Seite "Time blinkt) und drücken Sie die **↓** und **↑** werden die Zeit am Set; Drücken Sie die Taste erneut **T-ON/T-OFF**, auf der linken Seite, wird bestätigt, Zeit und wird aktiv, Zeitprogrammierung.

Wenn Sie eine programmierte Schalt abzubrechen, und drücken Sie die Taste erneut **T-ON/T-OFF**, immer auf der linken Seite, um den vorangegangenen Programm abbrechen möchten.

Einstellen einer programmierten Einschaltung



3.9 EINSCHALTEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAMMIERTEN ABSCHALTUNG (TIMER OFF)

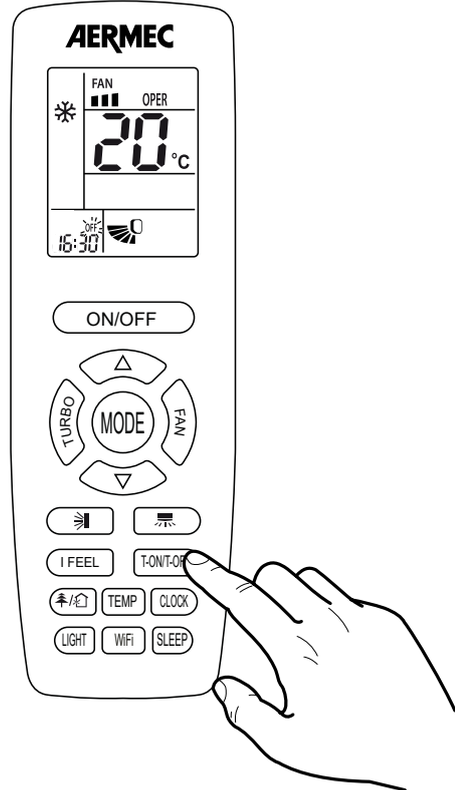


Hinweis: Diese Taste hat zwei verschiedene Funktionen, die durch Drücken auf der linken Seite und der rechten Seite aktiviert werden.

Die Geräte verfügen über einen Timer, mit dem Sie Herunterfahren, indem Sie die Zeit, zu der Sie das Gerät ausschalten wollen, planen. Durch Drücken der **T-ON/T-OFF**, auf der rechten Seite, Eingabe der Zeit Programmiermodus (in diesem Modus das Symbol "OFF" auf der rechten Seite "Time blinkt) und drücken Sie die **↓** und **↑** möglich sein wird, um die Ausschaltzeit eingestellt; Drücken Sie die Taste erneut **T-ON/T-OFF**, auf der rechten Seite, wird bestätigt, Zeit und wird aktiv, Zeitprogrammierung.

Wenn Sie den Sleep-Timer abzubrechen, und drücken Sie einfach die **T-ON/T-OFF**, immer auf der rechten Seite wollen die vorangegangenen Programm Abbrechen.

Einstellen einer programmierten Abschaltung



■ **HINWEIS:** Einmal aktiviert das Gerät mit einem Zeitprogramm, die Arbeitsweise, der Arbeits gesetzt und die Lüfterdrehzahl wird gleich denen beim letzten Herunterfahren vorhanden sein;

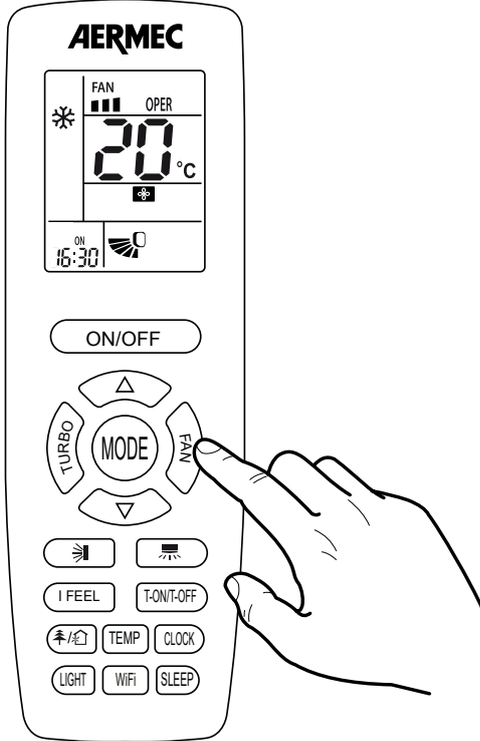
3.10 AKTIVIERUNG / DEAKTIVIERUNG DER VERLÄNGERTEN LÜFTUNG (X-FAN)

Bei Kaltbetrieb oder Entfeuchtung bildet sich am Wärmetauscher der Inneneinheit Kondenswasser, das durch Luftfeuchtigkeit verursacht wurde; mit dieser Funktion kann, sobald das Klimagerät ausgeschaltet wurde, der Wärmetauscher getrocknet werden, indem das Gebläse nach dem Ausschalten der Einheit weiterläuft.

Wenn die Einheit eingeschaltet ist (und man die Betriebsart Kühlung oder Entfeuchtung gewählt

hat), kann diese Funktion durch Drücken der Taste  für zwei Sekunden aktiviert oder deaktiviert werden; am Display der Fernbedienung erscheint oder verschwindet das Symbol , um anzuzeigen, ob die Funktion aktiviert oder deaktiviert ist.

Einstellen der verlängerten Belüftung



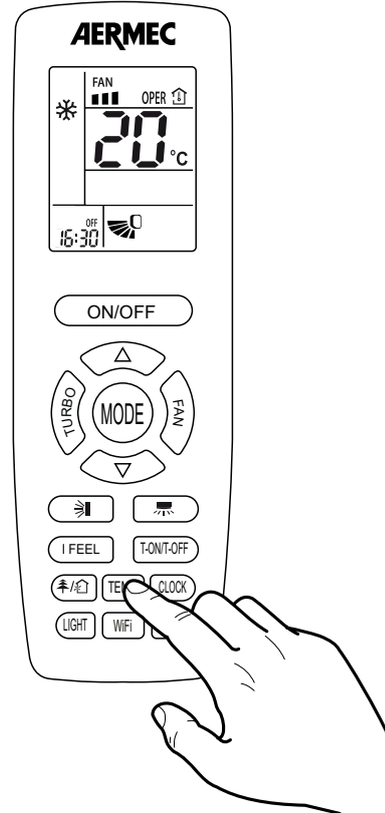
■ **HINWEIS:** Auch wenn das Gerät abgeschaltet ist, wird das Icon dieser Funktion weiterhin angezeigt (falls diese aktiviert wurde); zudem wird darauf hingewiesen, dass ein weiterer Druck der Taste



bei aktivierter Funktion und ausgeschaltetem Gerät die Funktion deaktiviert. Eine erneute Aktivierung kann nur durch Einschalten des Geräts erfolgen.

3.11 ANZEIGE DER UMGEBUNGSTEMPERATUR ODER DES BETRIEBSSOLLWERTS (AUF DEM DISPLAY DES INNENGERÄTS)

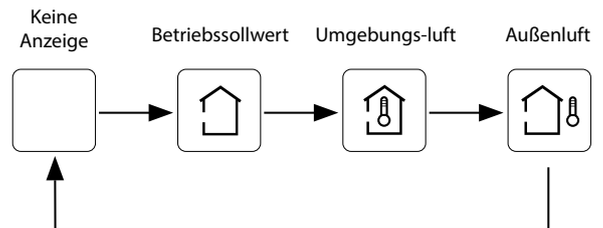
Fordern Sie die Anzeige der Umgebungstemperatur oder des Betriebssollwerts auf dem Display des Innengeräts an



Über die Fernbedienung kann der vom Innengerät ermittelte Wert der Umgebungstemperatur oder der von dem Gerät aktuell verwendete Betriebssollwert angezeigt werden. Beide Informationen werden auf dem Display des Innengeräts angezeigt.

Wenn die Einheit eingeschaltet ist und die Anzeigen am Display der Inneneinheit freigegeben

sind, können mit jedem Drücken der Taste  am Display der Inneneinheit folgende Werte angezeigt werden (durch nachfolgendes Drücken wird von einem Wert zum nächsten übergegangen):



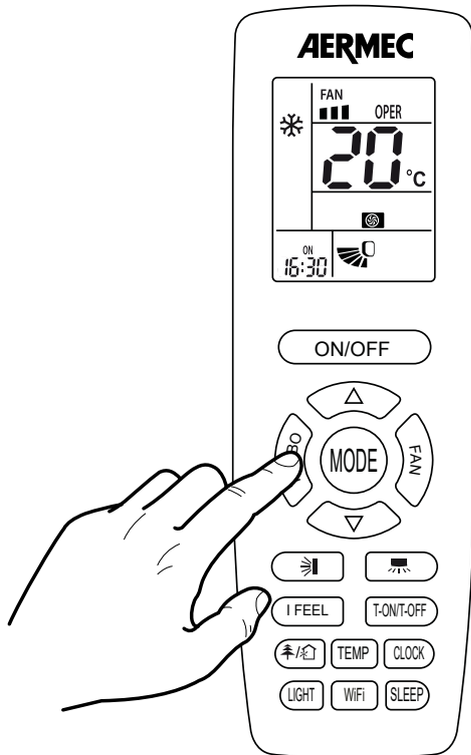
■ **HINWEIS:** Auf dem Display des Innengeräts wird standardmäßig der Betriebssollwert angezeigt. Der Wert der Umgebungstemperatur wird für 3 Sekunden angezeigt, danach erscheint auf dem Display erneut der Betriebssollwert. Um zur Anzeige der Umgebungstemperatur zurückzukehren, wählen Sie wieder das entsprechende Symbol auf der Fernbedienung.

3.12 AKTIVIEREN / DEAKTIVIEREN DER TURBOFUNKTION

Das Gerät besitzt drei Gebläsestufen, die für die verschiedenen Betriebsarten (außer dem Automatik- und Entfeuchtungsbetrieb) eingestellt werden können. Es gibt aber auch noch eine als Turbo bezeichnete Geschwindigkeit.

Wenn das Gerät beim Drücken der  wird diese Funktion umzuschalten; wenn die Funktion aktiv ist, auf dem Remote-Bildschirm-Symbol erscheint .

Einstellen der TURBO-Funktion



3.13 AKTIVIERUNG / DEAKTIVIERUNG DER FUNKTION GESUNDES RAUMKLIMA BEI NACHT (SLEEP)

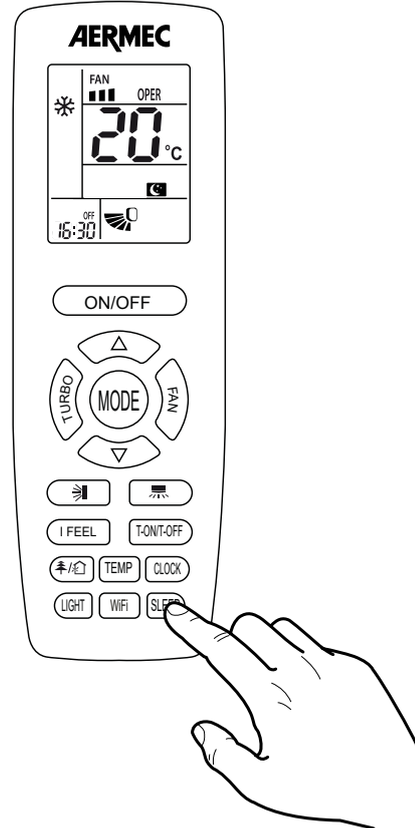
Die Funktion Angenehme Nachtruhe ermöglicht eine optimale Steuerung der Kühlung während der Nacht. Im Folgenden wird die Logik aufgeführt, nach welcher das Gerät gesteuert wird:

- **Bei Kühlung oder Entfeuchtung:** Der Temperatursollwert wird schrittweise erhöht, um maximalen Komfort gepaart mit Energieeinsparung zu garantieren;
- **Bei Heizbetrieb:** Die Temperatureinstellung wird stufenweise gemindert, um zugleich maximalen Komfort und Energieeinsparung zu gewährleisten;

Wenn das Gerät eingeschaltet ist (außer bei Automatik- und Entfeuchtungsbetrieb), wird die Funktion Angenehme Nachtruhe durch Drücken der Taste  aktiviert oder deaktiviert.

Ist die Funktion aktiv, erscheint auf dem Display der Fernbedienung das Icon .

Die Funktion Angenehme Nachtruhe einstellen



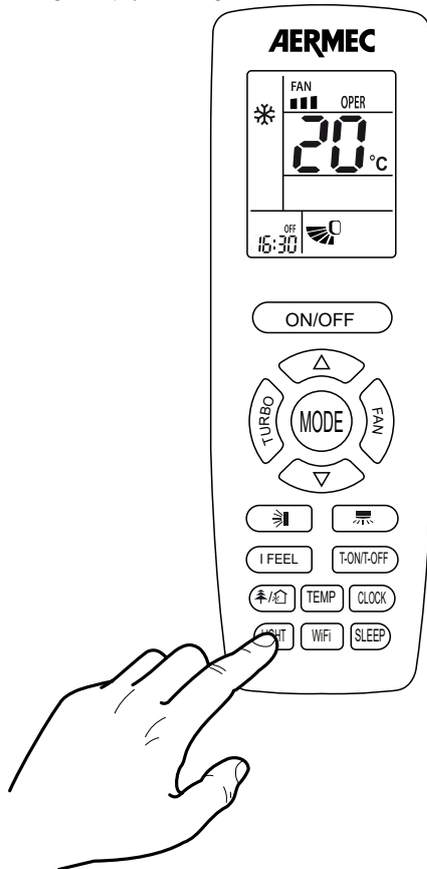
■ **HINWEIS:** Die Funktion Angenehme Nachtruhe wird durch Abschalten des Geräts deaktiviert. Bei einem Neustart wird sie nicht erneut aktiviert; diese Funktion kann zu jedem beliebigen Zeit.

3.14 AKTIVIEREN / DEAKTIVIEREN DES DISPLAYS AM INNENGERÄT

Das Display am Innengerät muss über die Fernbedienung aktiviert werden; Zum Aktivieren der

Anzeigen am Frontpaneel des Innengeräts, drücken Sie die Taste **LIGHT** auf der Fernbedienung. Ein weiterer Tastendruck führt zur Deaktivierung der Anzeige.

Aktivieren der Verwendung des Displays am Innengerät

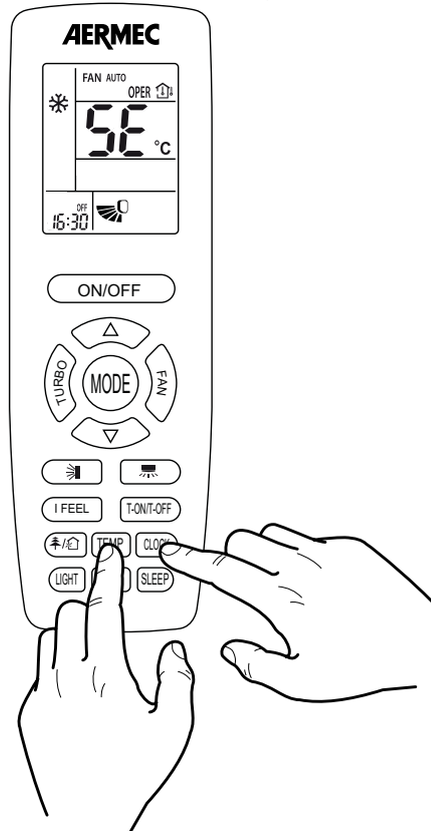


3.15 AKTIVIEREN / DEAKTIVIEREN SIE DIE ENERGIESPAR

Die Stromsparfunktion wird nur während des Kühlmodus aktiviert; Diese Funktion ermöglicht es Ihnen, die eingestellte Temperatur bei weniger Energieverbrauch zu erreichen.

Wenn das Gerät eingeschaltet ist und der Kühlmodus ausgewählt ist, gleichzeitiges Drücken der Tasten **TEMP** mehr **CLOCK** mehr aktivieren oder deaktivieren Sie die Energiesparfunktion. Wenn die Funktion aktiv ist, auf dem Remote-Bildschirm-Symbol erscheint SE.

Einstellung der ENERGIEEINSPARUNG-Funktion (am Innengerät)



■ **HINWEIS:** Die Funktionen der Energieeinsparung und Komfort nachts, nicht gleichzeitig aktiviert werden; wenn sie aktiviert wurden Nachtmodus und wollen, um die Energiesparfunktion zu aktivieren, wird die Funktion automatisch Nachtmodus deaktiviert werden.

3.16 AKTIVIEREN / DEAKTIVIEREN SIE DAS FROSTSCHUTZMITTEL

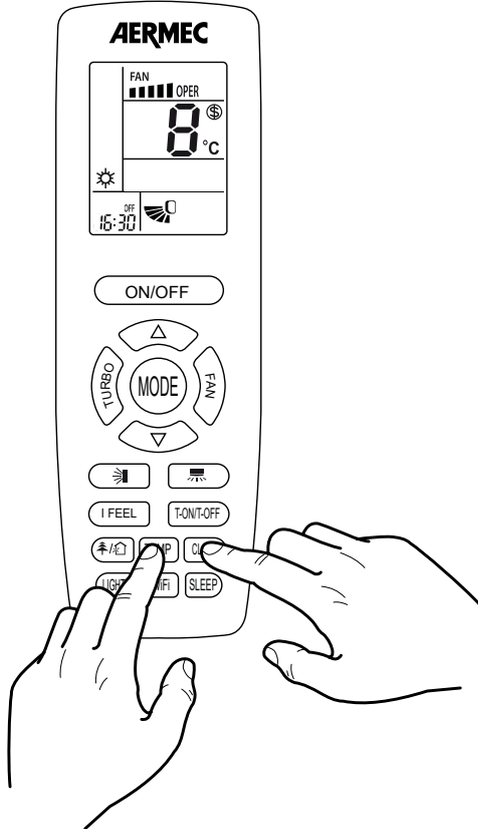
Nur während der Heizbetrieb Die Frostschutzfunktion aktiviert wird; Diese Funktion ermöglicht es, eine Reihe von Heißarbeiten in Höhe von 8 °C zu halten, um so sicherzustellen, dass die Umgebungstemperatur nicht unter diese Schwelle fallen.

Wenn das Gerät eingeschaltet ist und die Heizung Modus ausgewählt ist, die dringenden Knöpfe

TEMP mehr **CLOCK** Aktivierung oder Deaktivierung der Frostschutzfunktion.

ist die Funktion aktiv, erscheint auf dem Display der Fernbedienung das Icon

Einstellung der Urlaubsfunktion

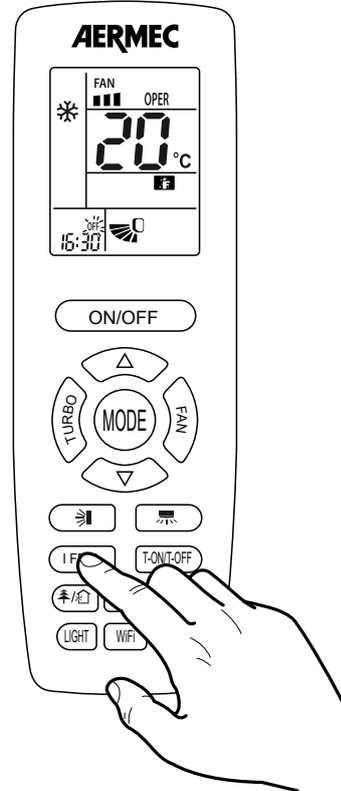


3.17 SET-FUNKTION IFEEL

Der Benutzer hält die Fernbedienung in der Nähe können genau steuern das Klima um ihn herum.

Drücken Sie die Taste, um das **IFEEL** IFEEL zu aktivieren. Das Symbol auf dem Display zeigt an, dass die **IFEEL** IFEEL Funktion aktiv ist. Die Fernbedienung mittels einer Sonde darin erfasst die Umgebungstemperatur und sendet sie an die Inneneinheit. Die Fernbedienung muss innerhalb der Reichweite des Übertragungs sein, mit Blick auf die Inneneinheit der Klimaanlage, nicht in Schublade oder Abdeckung zu speichern. Der Remote-Update Lesen und senden Sie es an der Klimaanlage alle 10 Minuten und nach jedem Tastendruck auf jede Veränderung in den Einstellungen.

Stellen Sie die Funktion IFEEL.

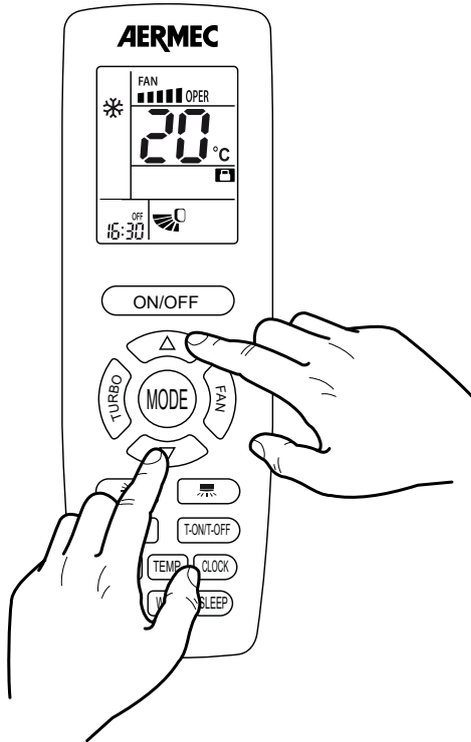


HINWEIS: Frostschutzfunktionen und Wellness-Clubs können nicht gleichzeitig aktiviert werden; wenn sie aktiviert wurden Nachtmodus und wollen die Frostschutzfunktion aktivieren, wird die Funktion automatisch Nachtmodus deaktiviert werden.

3.18 AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER TASTENSPERRE

Um die Tastensperre der Fernbedienung zu aktivieren oder zu deaktivieren, drücken Sie gleichzeitig die Tasten  und ; auf dem Display der Fernbedienung erscheint das Icon  das anzeigt, dass das Tastenfeld der Fernbedienung gesperrt ist.

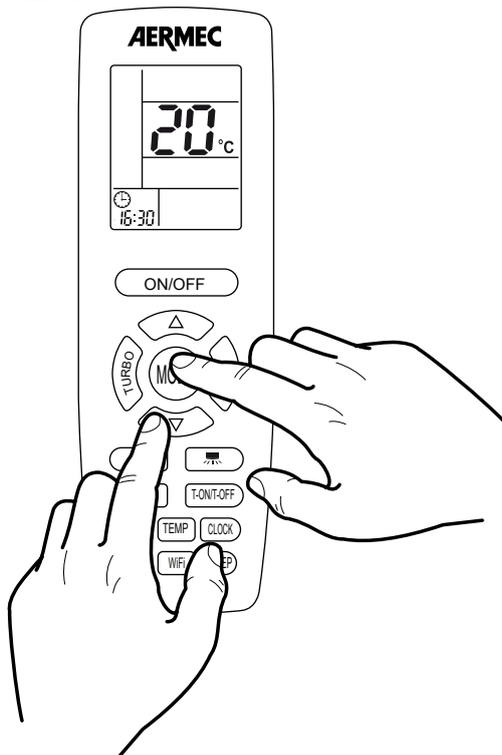
Aktivieren der Tastensperre



3.19 EINSTELLEN DER MASSEINHEIT

Mit dem System aus und Drücken der  und  können Sie die Einheit der Temperatur auf der Fernbedienung angezeigt werden, ändern, von °C auf °F.

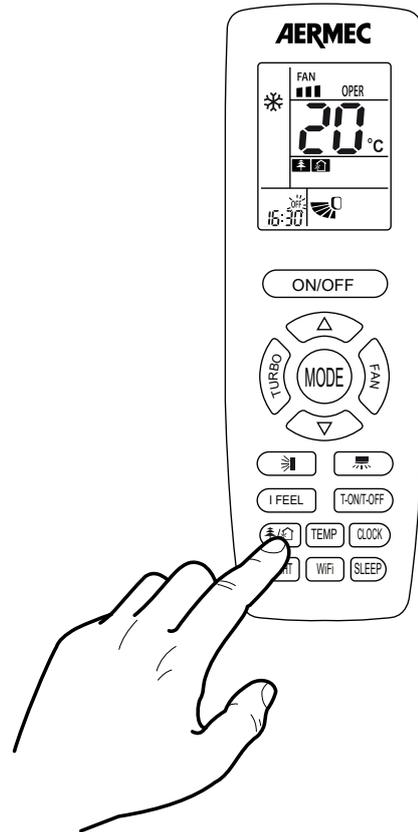
Einstellen der Masseinheit



3.20 EINSTELLUNG DER HEALTH/AIR-FUNKTION

Mit der Taste  kann auf die HEALTH/AIR-Funktion zugegriffen werden. Die Health-Funktion ist verfügbar, wenn die Einheit mit einem Anionen-Generator ausgestattet ist. Bei aktiver Health-Funktion wird der Anionen-Generator in Betrieb gesetzt, absorbiert Stäube und beseitigt die Bakterien im Raum. Mit der AIR-Funktion, wenn die Inneneinheit mit dem Frischluftventil verbunden ist, ist die Einstellung der Air-Funktion in der Lage, die Verbindung des Frischluftventils zu kontrollieren, das seinerseits das Frischluftvolumen kontrolliert und die Luftqualität im Raum verbessert. Einmal drücken, um die Air-Funktion zu aktivieren (am Display erscheint das Symbol ) , Ein zweites Mal drücken, um die HEALTH-Funktion und die AIR-Funktion gleichzeitig zu aktivieren (am Display erscheinen die Symbole  ), Ein drittes Mal drücken, um beide Funktionen zu deaktivieren. Ein viertes Mal drücken, um die HEALTH-Funktion zu aktivieren (am Display erscheint das Symbol ) .

Einstellung der Health/Air-Funktion

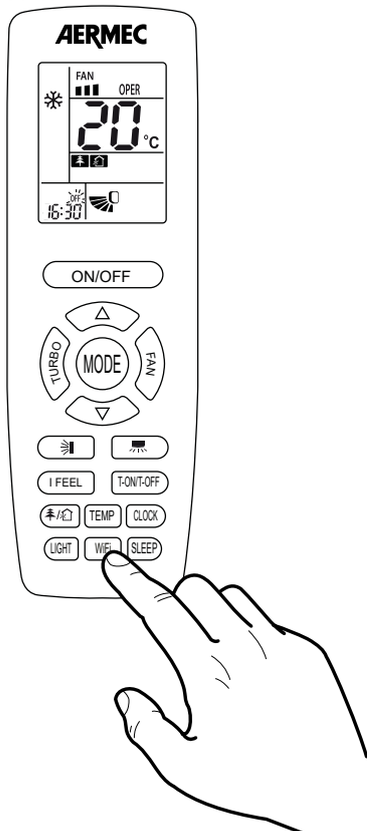


3.21 AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER WIFI-FUNKTION (NUR, WENN WIFI-ZUBEHÖR INSTALLIERT IST)

Die Geräte können über eine WiFi-Vorrichtung verwaltet werden, wenn das entsprechende WiFi-Zubehör installiert wurde. Drücken Sie die Taste , um die WiFi-Funktion zu aktivieren. Am Display der Fernbedienung zeigt das Symbol (WIFI) an, dass die Funktion aktiv ist.

 **ACHTUNG:** Damit diese Funktion benutzt werden kann, ist die Installation des spezifischen WiFi-Zubehörs OBLIGATORISCH.

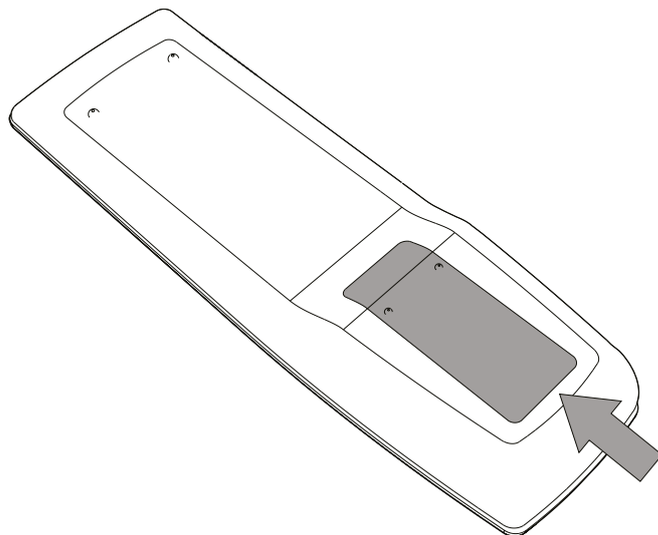
Aktivieren oder Deaktivieren der WiFi-Funktion



WiFi Rücksetzung

Um die WiFi-Vorrichtung auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen, drücken Sie die Tasten  und  gleichzeitig (mindestens eine Sekunde lang), während das Gerät ausgeschaltet ist.

3.22 AUSWECHSELN DER BATTERIEN DER FERNBEDIENUNG



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

- Öffnen Sie die Batterieabdeckung, indem Sie die Verriegelung an der Unterseite der Abdeckung;
- Die alten Batterien entfernen;
- Zwei neue 1.5V-Alkali-Hochleistungsbatterien (Mignon) LR03 (AAA) einlegen, dabei darauf achten, dass die Polarität korrekt ist;
- Schließen Sie die Batterieabdeckung.

ANMERKUNGEN:

- 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.
- Die Fernbedienung kann Signale über eine Entfernung von bis zu 8 Metern senden.
- Das Gerät kann durch Signale beeinflusst werden, die von Fernbedienungen für Fernseh-, Video- oder anderen Geräte abgegeben werden, die sich in demselben Raum befinden.

SCARICA L'ULTIMA VERSIONE:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=14106>

DOWNLOAD THE LATEST VERSION:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=14107>

TÉLÉCHARGER LA DERNIÈRE VERSION:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=14108>



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

BITTE LADEN SIE DIE LETZTE VERSION
HERUNTER:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=14109>

DESCARGUE LA ÚLTIMA VERSIÓN:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=14110>