

DE

23/12 - 5390018_01

Übersetzung aus dem italienischen Originaltext

SCG

Bedienungsanleitung



FERNBEDIENUNG



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-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.

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

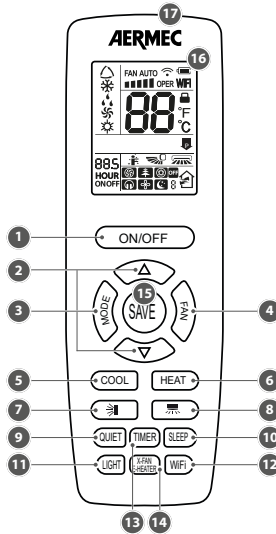
Hinweise Für Den Benutzer	3	3.8	Einschalten Oder Löschen Einer Programmierten Abschaltung (TIMER Off)	10
2 Fernbedienung	5	3.9	Aktivierung / Deaktivierung der verlängerten Lüftung (X-FAN)	11
2.1 Benutzerschnittstelle (Tasten).....	5	3.10	Aktivieren / Deaktivieren des Displays am Innengerät	11
2.2 Benutzerschnittstelle (Display)	6	3.11	Aktivierung / Deaktivierung der Funktion gesundes raumklima bei nacht (SLEEP).....	12
3 Über Die Fernbedienung Verfügbare Funktionen.....	7	3.12	Aktivieren oder Deaktivieren der WiFi-Funktion	12
3.1 Ein- und Abschalten des Innengeräts.....	7	3.13	Aktivieren oder deaktivieren der tastensperre	13
3.2 Einstellen des betriebssollwerts	7	3.14	Einstellen der masseinheit.....	13
3.3 Auswahl einer betriebsart.....	8	3.15	Aktivieren / Deaktivieren Sie die Energiespar	14
3.4 Änderung der Lüfterdrehzahl.....	8	3.16	Betriebsart Kühlen (COOL).....	14
3.5 Einstellung des vertikalen motorisierten Luftleitblechs (SWING)	9	3.17	Betriebsart Heizen (HEAT).....	14
3.6 Einstellung des horizontalen motorisierten Luftleitblechs (SWING)	9	3.18	Aktivierung / Deaktivierung der automatischen Reinigungsfunktion	15
3.7 Einstellen Oder Löschen Einer Programmierten Einschaltung (TIMER on)	10	4	Auswechseln der batterien der fernbedienung	15

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)

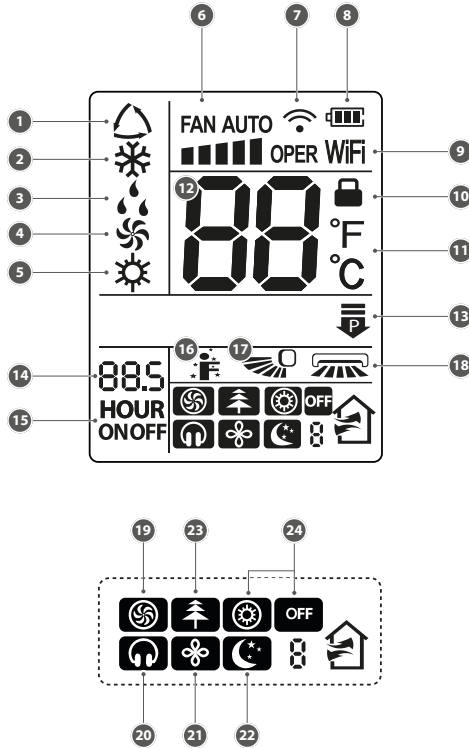
Verfügbare Tasten auf der Fernbedienung



Inhaltsverzeichnis	Durch die Tasten ausgeführte Funktionen
1	Das Innengerät Ein- bzw. Abschalten
	Den Wert der aktivierten Funktion erhöhen oder verringern
2	<ul style="list-style-type: none"> Temperatur Stunden Einschalttimer Abschalttimer
3	Betriebsart des Gerätes auswählen
4	Lüfterdrehzahl einstellen
5	Aktivierung oder Deaktivierung des Kühlbetriebs
6	Aktivierung oder Deaktivierung des Heizbetriebs
7	Einstellung der Funktion der motorisierten Luftzufuhrklappe einstellen vertikal (Swing-Funktion)
8	Einstellung der Funktion der motorisierten Luftzufuhrklappe einstellen horizontal (Swing-Funktion)
9	FUNKTION NICHT VERFÜGBAR
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 errechnet und kann nicht eingestellt werden)
11	Aktivierung oder Deaktivierung der Informationsanzeige am Display des Innengeräts
12	Aktiviert oder deaktiviert die Funktion WIFI
13	Aktivierung oder Deaktivierung des Betriebs mit Zeitschaltuhr
14	Gibt an, dass die Lüftungsfunktion der lang anhaltenden Belüftung aktiviert ist (X-FAN) (FUNKTION E-HEATER NICHT VERFÜGBAR)
15	Aktiviert oder deaktiviert die Energiesparfunktion "SE"
16	LCD-Anzeige
17	IR-Sender

2.2 BENUTZERSCHNITTSTELLE (DISPLAY)

Auf dem Display der Fernbedienung verfügbare Symbole



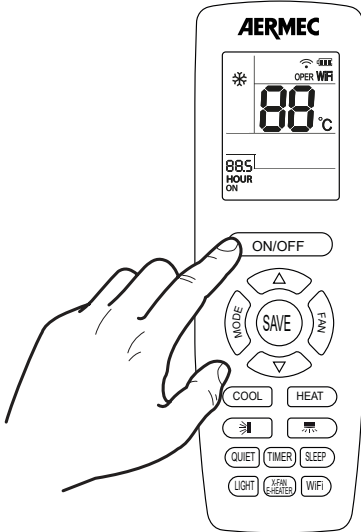
Inhaltsverzeichnis	Die mit den Symbolen verbundenen Funktionen
1	Die Betriebsart AUTOMATISCH ist aktiv
2	Zeigt an, dass der Betriebsmodus KÜHLUNG aktiv ist
3	Zeigt an, dass der Betriebsmodus ENTFEUCHTUNG aktiv ist
4	Die Betriebsart VENTILATION ist aktiv
5	Zeigt an, dass der Betriebsmodus HEIZUNG aktiv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

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

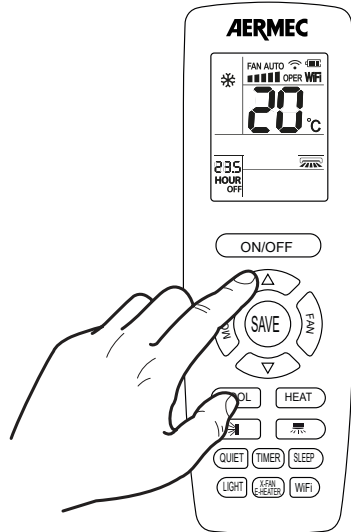


3.2 EINSTELLEN DES BETRIEBSOLLWERTS

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

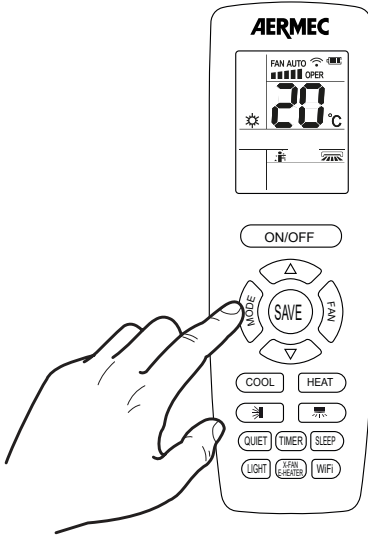
Wenn das Gerät eingeschaltet ist (und nicht der Automatikbetrieb gewählt wurde), kann durch Drücken der Tasten **▲** und **▼** der Betriebsollwert erhöht oder verringert werden. Der Sollwert wird auf der Fernbedienung in der Mitte des Displays angezeigt.

Einstellen eines Sollwerts



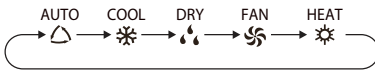
3.3 AUSWAHL EINER BETRIEBSART

Betriebsart des Gerätes auswählen



MODE

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



■ Die Betriebsarten COOL, HEAT und FAN können auch über die eigenen Tasten ausgewählt werden (siehe die spezifischen Abschnitte in diesem Handbuch).

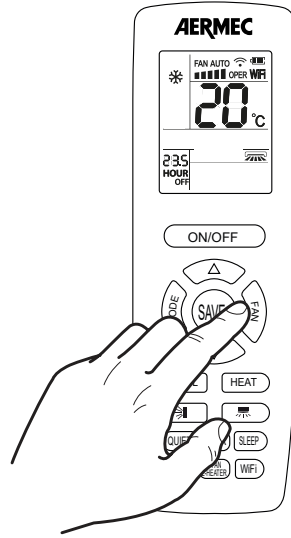
Die verschiedenen Betriebsarten haben unterschiedliche Eigenschaften und Temperaturbereiche:

- **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.

! 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).

3.4 ÄNDERUNG DER LÜFTERDREHZAHL

Änderung der Lüfterdrehzahl



FAN

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:



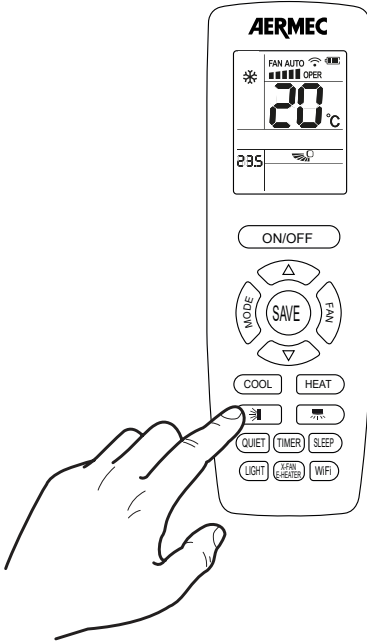
Symbole	Bedeutung
AUTO	Automatische Belüftung
■	Minstdrehzahl
■ ■	Mittlere Drehzahl
■ ■ ■	Hohe Drehzahl
⚙️	Turbo

■ **Anmerkungen:**

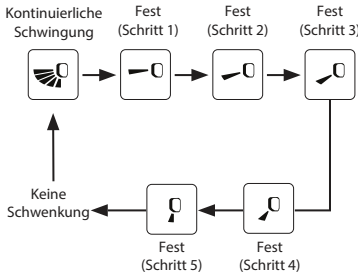
- Die Funktion TURBO ist in den Betriebsarten "DRY" und "AUTO" nicht verfügbar.
- Sie aktiviert automatisch die Drehzahl "QUIET", wenn die Unterbrechungsfunktion gestartet wird.
- Das Gerät funktioniert mit niedriger Drehzahl in den Betriebsarten "DRY" und "AUTO". Die Drehzahl kann nicht geregelt werden.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

3.5 EINSTELLUNG DES VERTIKALEN MOTORISIERTEN LUFTLEITBLECHS (SWING)

Einstellung des vertikalen motorisierten Luftleitblechs

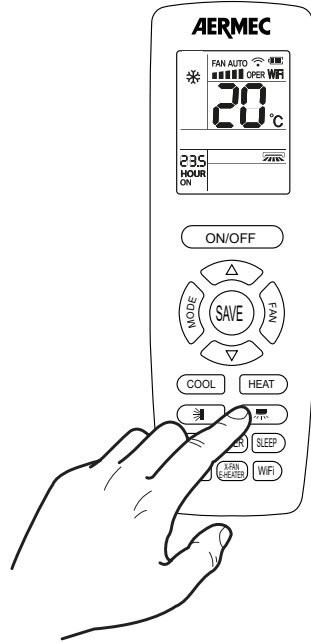


Wenn das Gerät eingeschaltet ist, Drücken der in der Lage, die Schaukel fin Versorgung motorisierter zu aktivieren. Diese Klappe ermöglicht, um die Richtung des Luftstroms an die Umgebung nach der eingestellten Position zu verändern; Wenn das Gerät eingeschaltet ist, können durch Drücken der oben genannten Taste und Punkte hintereinander eingestellt werden:

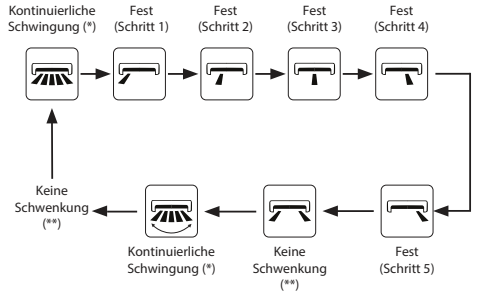


3.6 EINSTELLUNG DES HORIZONTALEN MOTORISIERTEN LUFTLEITBLECHS (SWING)

Einstellung des horizontalen motorisierten Luftleitblechs






Wenn das Gerät eingeschaltet ist, Drücken der in der Lage, die Schaukel fin Versorgung motorisierter zu aktivieren. Diese Klappe ermöglicht, um die Richtung des Luftstroms an die Umgebung nach der eingestellten Position zu verändern; 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.

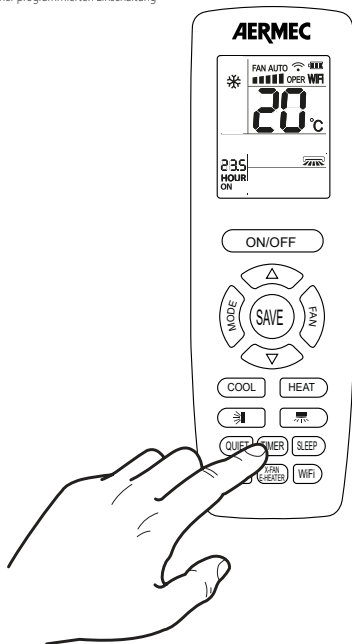
3.7 EINSTELLEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAMMIERTEN EINSCHALTUNG (TIMER ON)

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  gedrückt wird, gelangt man zu Zeitprogrammierung (in diesem Modus blinken die Symbole "HOUR" und "ON" unter der Zeit). Durch Drücken der Tasten  und  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  wird die Zeit bestätigt und die Zeitprogrammierung aktiviert.

Zum Löschen einer programmierten Einschaltung muss nur die Taste  erneut gedrückt werden, um die vorherige Programmierung zu löschen.





Einstellen einer programmierten Einschaltung





■ Anmerkungen:

- 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 Betriebsollwert und die Gebläsedrehzahl nach den Einstellungen, die bei der letzten Abschaltung aktiv waren.

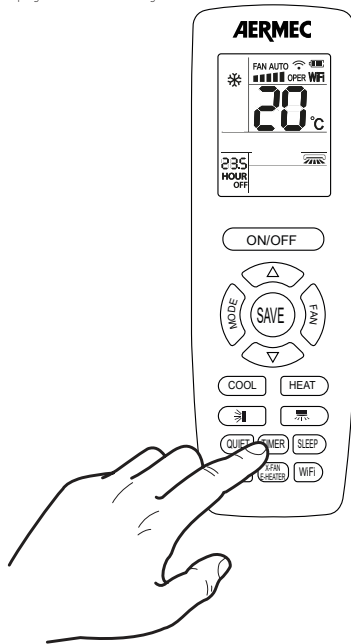
3.8 EINSCHALTEN ODER LÖSCHEN EINER PROGRAMMIERTEN ABSCHALTUNG (TIMER OFF)

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  gedrückt wird, gelangt man zu Zeitprogrammierung (in diesem Modus blinken die Symbole HOUR und OFF unter der Zeit). Durch Drücken der Tasten  und  oder kann die gewünschte Abschaltzeit eingestellt werden. Wird die Taste  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  wird die Zeit bestätigt und die Zeitprogrammierung aktiviert.

Zum Löschen einer programmierten Abschaltung muss nur die Taste  erneut gedrückt werden, um die vorherige Programmierung zu löschen.

Einstellen einer programmierten Abschaltung





■ Anmerkungen:

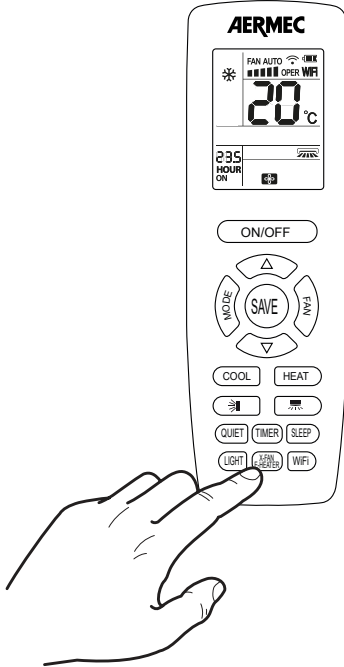
- Der Einstellbereich der Zeit reicht von 0,5 bis 24 Stunden.
- Die Zeit zwischen zwei Vorgängen (TIMER ON und TIMER OFF) darf 5 Sekunden nicht überschreiten. Andernfalls wird die programmierte Einschaltung bzw. Abschaltung automatisch gelöscht.
- Wenn die Zeitschaltuhr aktiviert wurde, richten sich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

3.9 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 das Gerät eingeschaltet ist (und wenn der Kühl- oder Entfeuchtungsbetrieb gewählt ist), kann durch Drücken der Taste  diese Funktion aktiviert oder deaktiviert werden; auf dem Display der Fernbedienung erscheint bzw. verschwindet das Icon  und zeigt dadurch an, ob die Funktion aktiviert oder deaktiviert ist.

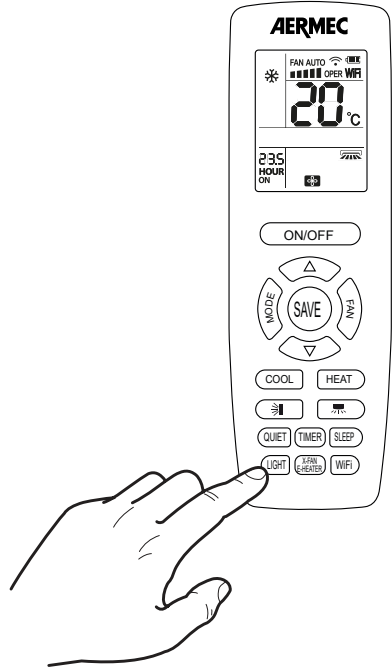
Einstellen der verlängerten Belüftung




3.10 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  auf der Fernbedienung. Ein weiterer Tastendruck führt zur Deaktivierung der Anzeige.

Aktivieren der Verwendung des Displays am Innengerät



■ **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.

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

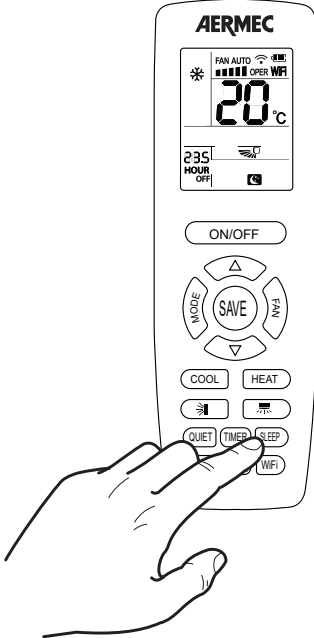
Die Funktion Angenehme Nachtruhe ermöglicht eine optimale Steuerung der Kühlung während der Nacht. Im Folgenden wird die Logik aufgeführt, nach welcher das Gerät gesteuert wird:

- **Im Kühlbetrieb:** 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 bei Automatik- und Entfeuchtungsbetrieb), wird die Funktion Angenehme Nachtruhe durch Drücken der Taste **SLEEP** aktiviert oder deaktiviert.

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

Die Funktion Angenehme Nachtruhe einstellen



■ Anmerkungen:

- 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.
- Im Lüftungs-, Entfeuchtungs- und Automatikmodus ist diese Funktion nicht verfügbar.

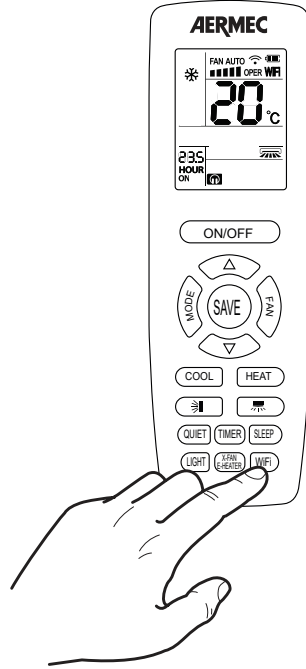
3.12 AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER WIFI-FUNKTION

Mit eingeschaltetem Gerät die Taste **WIFI** drücken, um das am Innegerät 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 **WIFI** nicht mehr am Display der Fernbedienung angezeigt.

Aktivieren oder Deaktivieren der WIFI-Funktion



WIFI Rücksetzung

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

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 verwendet, müssen Sie die WLAN-Funktion zurücksetzen. Sobald das WIFI zurückgesetzt wurde, das Gerät in der EWPE-App hinzufügen.

Anmerkungen:

1. Wenn das Gerät online ist oder der Name und das Passwort des Routers geändert wurden, WiFi zurücksetzen und das Gerät erneut hinzufügen.
2. 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.
3. Weitere Hinweise finden sich im „Leitfaden“ der App.

Scannen Sie den QR-Code, um das EWPE-Handbuch herunterzuladen

Italienisch:



<http://www.aermeccom/qrcode.asp?q=15587>

Englisch:



<http://www.aermeccom/qrcode.asp?q=15588>

Französisch:



<http://www.aermeccom/qrcode.asp?q=15589>

Deutsch:






<http://www.aermeccom/qrcode.asp?q=15590>

Spanisch:

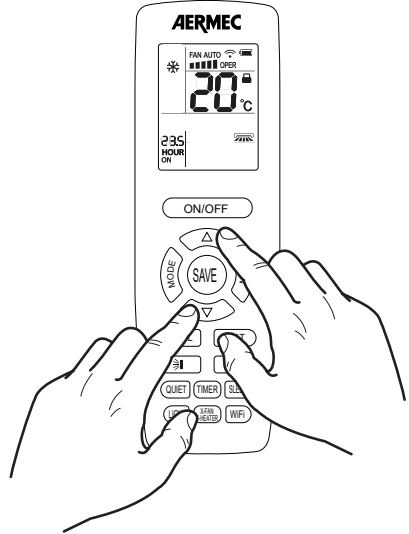


<http://www.aermeccom/qrcode.asp?q=15591>

3.13 AKTIVIEREN ODER DEAKTIVIEREN DER TASTENSPERRE

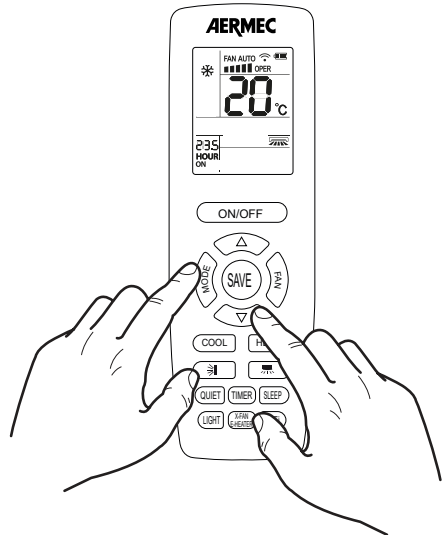
Um die Tastensperre der Fernbedienung zu aktivieren oder zu deaktivieren, drücken Sie gleichzeitig die Tasten  und ; auf dem Display der Fernbedienung erscheint das Icon  das anzeigt, dass das Tastenfeld der Fernbedienung gesperrt ist. Diese Funktion verhindert ungewollte Änderungen der Einstellungen.



Aktivieren der Tastensperre



3.14 EINSTELLEN DER MASSEINHEIT

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

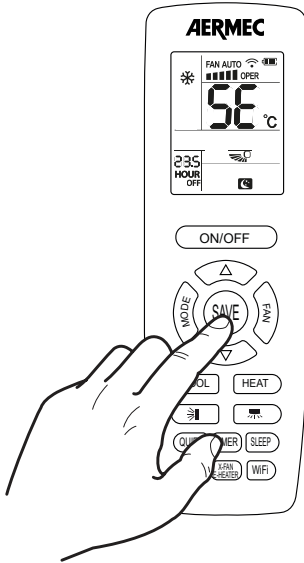
3.15 AKTIVIEREN / DEAKTIVIEREN SIE DIE ENERGIESPAR

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, Drücken der Taste 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)

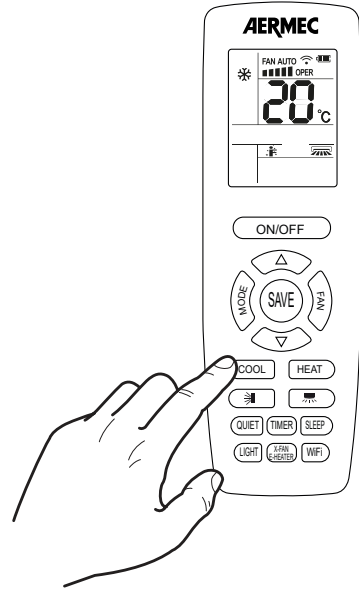


■ **HINWEIS:** Im Energiesparmodus können die Gebläsdrehzahl (auf AUTO eingestellt) und die eingestellte Temperatur nicht geändert werden.

3.16 BETRIEBSART KÜHLEN (COOL)

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

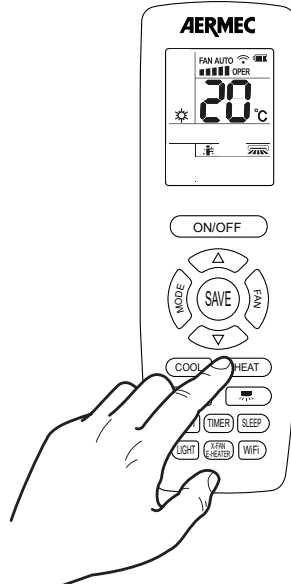
Einstellen der Betriebsart Kühlen



3.17 BETRIEBSART HEIZEN (HEAT)

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

Einstellen der Betriebsart Heizung

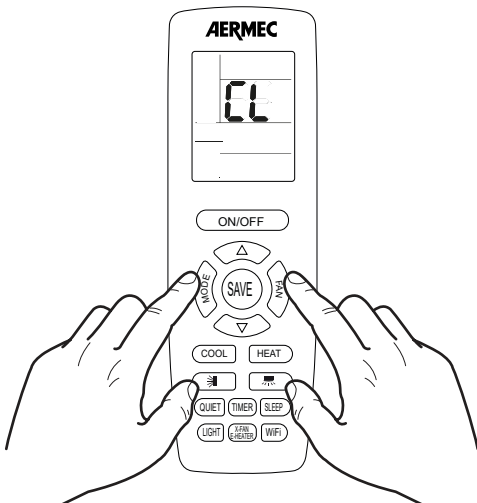


3.18 AKTIVIERUNG / DEAKTIVIERUNG DER AUTOMATISCHEN REINIGUNGSFUNKTION

⚠ ACHTUNG: Funktion nur für Geräte der SCG_1-Serie verfügbar.

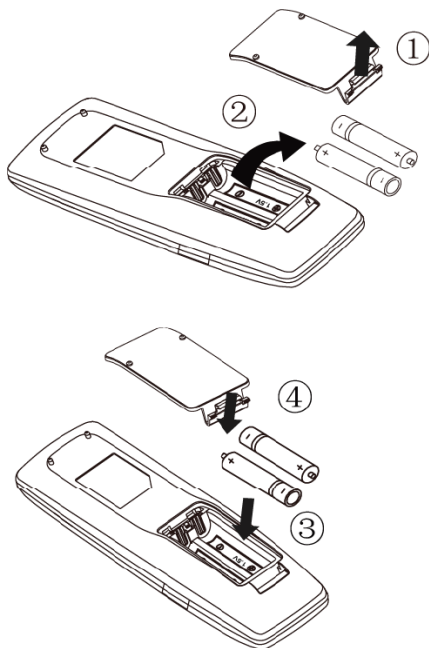
Auf der Startseite die Tasten „MODE“ und „REIN“ * 5 Sekunden lang gedrückt halten, um die automatische Reinigungsfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren. Nachdem das Gerät in den automatischen Reinigungsmodus übergegangen ist, blinkt das Symbol "EL" 5 Sekunden lang. Wenn die Selbstreinigungsfunktion 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.

Funktion automatische Reinigung



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

4 AUSWECHSELN DER BATTERIEN DER FERNBEDIENUNG



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

1. Öffnen Sie die Batterieabdeckung, indem Sie die Verriegelung an der Unterseite der Abdeckung;
2. Die alten Batterien entfernen;
3. Zwei neue 1.5V-Alkali-Hochleistungsbatterien (Mignon) LR03 (AAA) einlegen, dabei darauf achten, dass die Polarität korrekt ist;
4. 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.
- 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.

SCARICA L'ULTIMA VERSIONE:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=16629>

DOWNLOAD THE LATEST VERSION:



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

TÉLÉCHARGER LA DERNIÈRE VERSION:



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



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=16632>

DESCARGUE LA ÚLTIMA VERSIÓN:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=16633>