



Xtra
the installer's choice

/ Mobiles Klimagerät & Fernbedienung Installations- und Bedienungsanleitung



AX3001/1 Nur Kühlung
AX3006/1 Kühlung und Heizung



/ entfeuchten
heizen
kühlen
sanieren










Inhalt

Klimagerät		Fernbedienung des Klimageräts	
3	Sicherheitshinweis	15	Beschreibung der Tasten
5	Beschreibung der Teile	18	Gebrauch der Fernbedienung Betriebsmodus
6	Zubehör	19	Batterieeinbau
7	Bedienungspanel		
8	Betrieb		
10	Installation		
11	Wartung		
13	Fehlerbehebung		
14	Entsorgung des Geräts		

Sicherheitshinweis

Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer Personen sind sehr wichtig. In diesem Handbuch und auf dem Gerät selbst haben wir viele wichtige Sicherheitsratschläge festgehalten. Lesen und befolgen Sie alle Sicherheitsvorschriften.

-  **ACHTUNG** Dieses Warnzeichen weist hin auf Lebensgefahr bzw. erhebliche Verletzungsgefahr.
-  **VORSICHT** Dieses Warnzeichen weist hin auf die Gefahr von Verletzungen oder Schädigungen am Gerät.

-  **ACHTUNG**
 -  Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Erwachsenen bedient werden. Menschen mit beeinträchtigten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Bildung müssen in die korrekte und sichere Nutzung dieses Gerätes eingewiesen bzw. bei derselben beaufsichtigt werden.
 -  Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen und das Gerät nicht unbeaufsichtigt reinigen oder warten.
 -  Der elektrische Anschluss dieses Geräts muss gemäss den örtlichen Regeln der Technik erfolgen.
 -  Um mögliche Stromstösse zu vermeiden, muss ein Fehlerschutzschalter installiert werden, der auf die Nennleistung des Geräts ausgelegt ist.
 -  **Installieren Sie das Klimagerät nicht an Orten, an denen sich entzündliche Gase oder Flüssigkeiten befinden** – ein Brand könnte ausgelöst werden.
 -  Sollte das Netzkabel beschädigt sein, muss es vom Hersteller, einem seiner Vertreter oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden.
 -  Die Sicherungsspezifikation lautet AC250V T3.15AL.
 -  Die elektrische Spannung sollte zwischen 220V und 240V liegen. Bei der Installation des Geräts sollten die jeweiligen nationalen Regulierungen für elektrische Leitungen berücksichtigt werden. Der Stecker sollte nach der Installation leicht zugänglich sein. Sollte die Sicherung der Leiterplatteneinheit durchgebrannt sein, tauschen Sie diese mit einer Sicherung vom Typ F3.15 A / 250V aus.

- !** **Stecken Sie weder Finger noch irgendwelche Gegenstände in den Abluft- oder Luftansaugstutzen.** Der Ventilator rotiert mit hoher Geschwindigkeit und könnte Verletzungen verursachen.
- !** **Berühren Sie nicht die Luftlamellen, wenn sie in Bewegung sind.** Ihr Finger könnte eingeklemmt und der Antrieb der Luftlamellen beschädigt werden.
- !** **Versuchen Sie niemals, das Klimagerät selbst zu reparieren.** Alle Reparaturarbeiten müssen von einem qualifizierten Techniker mit entsprechender Zulassung ausgeführt werden.
- !** **Benutzen Sie das Gerät nicht bei Sturm und Gewitter.** Trennen Sie die Hauptstromversorgung, um das Gerät vor Beschädigung zu schützen.
- !** **Verwenden Sie keine flüssigen oder ätzenden Reinigungsmittel,** um das Gerät zu reinigen, und sprühen Sie niemals Wasser oder andere Flüssigkeiten auf dasselbe, sonst könnten die Plastikteile beschädigt und Stromschläge ausgelöst werden.
- !** **Verwenden Sie das Gerät nicht in Waschküchen.**

! **VORSICHT**

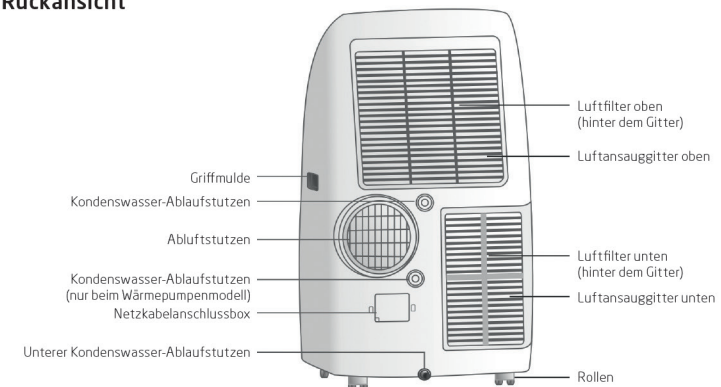
- ⊘** **Setzen Sie Ihren Körper nicht längere Zeit direkt der Kaltluft aus.**
- ⊘** Reinigen Sie das Klimagerät mit einem weichen, trockenen Tuch. **Verwenden Sie keine** chemischen Lösungsmittel, Insektizide oder entzündlichen Spritzstoffe, diese beschädigen das Klimagerät. Sprühen Sie **niemals** direkt Wasser auf das Gerät.
- ⊘** Das Klimagerät sollte in einem Raum genutzt werden, in dem die Fenster und Türen geschlossen sind. Ist dies nicht der Fall, wird das Gerät die gewünschte Raumtemperatur und -luftfeuchtigkeit nur unzureichend gewährleisten können.
- ⊘** Sollte der Luftfilter stark verschmutzt sein, wird die Kühl- und Heizleistung eingeschränkt. Reinigen Sie den Luftfilter bitte regelmässig.

Beschreibung der Teile

Vorderansicht

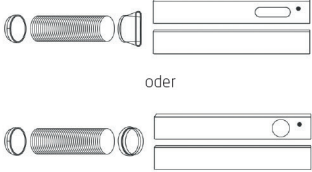







Rückansicht



Hinweis: Die Beschreibungen dieser Bedienungsanleitung können im Einzelnen von den Verkaufsinformationen und dem tatsächlichen Gerät abweichen. Orientieren Sie sich bitte am tatsächlich erworbenen Gerät. Der Betriebstemperaturbereich des Klimageräts liegt zwischen 16 °C und 35 °C im Kühlbetrieb und zwischen 5 °C und 27 °C im Heizbetrieb.

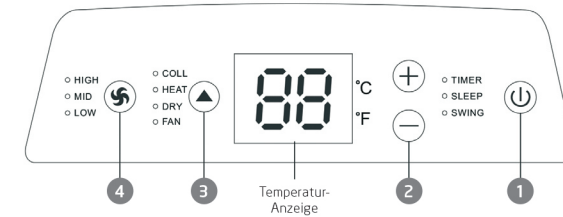
Zubehör

Teile	Bauteilname	Anzahl
 <p>oder</p>	Abluftschlauch Adapter I und Adapter B (flache oder runde Ausführung je nach Modell) Fensteradapter und Bolzen	1 Set
	Abluft-Wandadapter A (#)	1 Stk.
	Adapter B (runde Ausführung) (#)	1 Stk.
	Schraube mit Mutter	1 Stk.
	Drainageschlauch (#)	1 Stk.
	Fernbedienung mit Batterien	1 Stk.

Anmerkung: Optionale Teile (#) nicht bei allen Modellen.

Hinweis: Verwenden Sie die Fernbedienungstasten gemäss den jeweiligen Funktionen laut Display. Einige Tasten sind u.U. nicht aktiviert.

Bedienungspanel



Ventilator

- > HIGH Anzeige hohe Geschwindigkeit
- > MID Anzeige mittlere Geschwindigkeit
- > LOW Anzeige niedrige Geschwindigkeit

Modus








- > COOL Kühlungsanzeige
- > HEAT Heizanzeige (bei Kühlluftgeräten fehlt diese Anzeige)
- > DRY Entfeuchtungsanzeige
- > FAN Ventilatoranzeige

Zusatzfunktionen

- > TIMER Zeitsteuerungsanzeige
- > SLEEP Schlafanzeige
- > SWING Schwenkanzeige

Hinweis: Die Symbole beziehen sich auf alle Tasten und Displays. Modelle mit Grundausstattung weisen u. U. nicht alle Funktionen und Modi auf.

Funktionstasten

- 1** -Taste. Drücken Sie diese Taste, um das Gerät ein- oder auszuschalten.
- 2**  oder -Taste. Drücken Sie die - oder -Taste, um die Raumtemperaturvorwahl zu erhöhen oder zu verringern.
- 3** -Taste. Jede Betätigung dieser Taste führt zur Auswahl eines Betriebsmodus in der Reihenfolge COOL, HEAT, DRY und FAN.
- 4** -Taste. Diese Taste dient zur Einstellung der Ventilatorgeschwindigkeit in der Reihenfolge LOW, MID, HIGH und dann wieder LOW.

Hinweise: **1.** Die Funktionen Timer, Sleep, Swing, «Auto»-Modus und «Auto»-Ventilatorgeschwindigkeit können nur per Fernbedienung und nicht am Bedienungspanel ausgewählt werden. **2.** Die übrigen Funktionen des Bedienungspanels stimmen mit denen der Fernbedienung überein.

Betrieb



ACHTUNG Nichtbeachtung der folgenden Vorsichtsmassregeln kann Stromstösse, Brände oder Personenschäden verursachen.

1. Der Stecker muss mit einer Steckdose verbunden sein, die ordnungsgemäss installiert und geerdet ist.
2. Verwenden Sie mit diesem Gerät kein Verlängerungskabel und keinen Steckeradapter.

Vor Inbetriebnahme des Geräts

- › Wählen Sie einen geeigneten Ort aus und sorgen Sie dafür, dass sich das Gerät in der Nähe einer Steckdose befindet.
- › Installieren Sie Abluftschlauch und Fensteradapter.
- › Verbinden Sie das Gerät mit der richtigen Steckdose.
- › Schalten Sie das Gerät ein.

Heiz-Modus (Reine Kühl-Modelle haben keine Heizfunktion)

- › Drücken Sie die MODE-Taste so lange, bis das Heizdisplay aufleuchtet.
- › Stellen Sie mit der «+»- und der «-»-Taste die gewünschte Temperatur ein.
- › Stellen Sie mit der FAN-Taste die Ventilatorgeschwindigkeit ein.
- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Gerät einzuschalten, und erneut, um es auszuschalten.

Kühl-Modus

- › Drücken Sie die MODE-Taste so lange, bis das Kühldisplay aufleuchtet.
- › Stellen Sie mit der «+»- und der «-»-Taste die gewünschte Temperatur ein.
- › Stellen Sie mit der FAN-Taste die Ventilatorgeschwindigkeit ein.
- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Gerät einzuschalten, und erneut, um es auszuschalten.

Entfeuchtungs-Modus

- › Drücken Sie die MODE-Taste so lange, bis das Entfeuchtungsdisplay aufleuchtet.
- › Der Ventilator wird in diesem Betriebsmodus mit einer konstanten Geschwindigkeit arbeiten.
- › Schliessen Sie Fenster und Türen, um die beste Entfeuchtungswirkung zu erzielen.
- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Gerät einzuschalten, und erneut, um es auszuschalten.

Zirkulationsmodus

- › Drücken Sie die MODE-Taste so lange, bis das Ventilatordisplay aufleuchtet.
- › Stellen Sie mit der FAN-Taste die Ventilatorgeschwindigkeit ein.
- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Gerät einzuschalten, und erneut, um es auszuschalten.

Timer-Betrieb

- › Drücken Sie die TIMER-Taste.
- › Stellen Sie mit der «+»- und der «-»-Taste die gewünschte Timerzeit ein.

Hinweis: «Time off» ist nur bei eingeschaltetem Klimagerät aktivierbar.
«Time on» ist nur bei ausgeschaltetem Klimagerät aktivierbar.

Kondenswasserentsorgung

Ist der eingebaute Wassertank voll, erscheint im Display des Bedienungspanels «P1».

- › Öffnen Sie die Abdeckung des Ablaufstutzens und ziehen Sie sie nach oben hinaus.
- › Stellen Sie einen Behälter unter das Ablassrohr, ziehen Sie den Stöpsel aus dem Ablassrohr und lassen Sie das Kondenswasser abfließen.
- › Stecken Sie den Stöpsel wieder in das Ablassrohr, sobald das gesamte Kondenswasser abgeflossen ist, und setzen Sie die Abdeckung wieder ein.

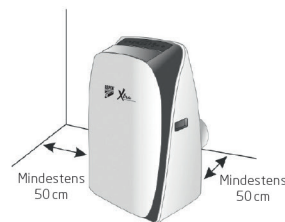
WICHTIG Dieses Wasser ist nicht als Trinkwasser geeignet.



Installation

Den besten Installationsort wählen

- › Installieren Sie das mobile Klimagerät auf einer ebenen Fläche an einem Ort mit viel Platz drumherum, so dass die Luftauslässe nicht versperrt werden.
- › Mindestens 50 cm Abstand sollte zu Wänden und anderen Objekten eingehalten werden.
- › Die Neigung sollte in der Horizontalen höchstens 10 Grad betragen, wenn der Geräte- und Anpassungsadapter verwendet wird.

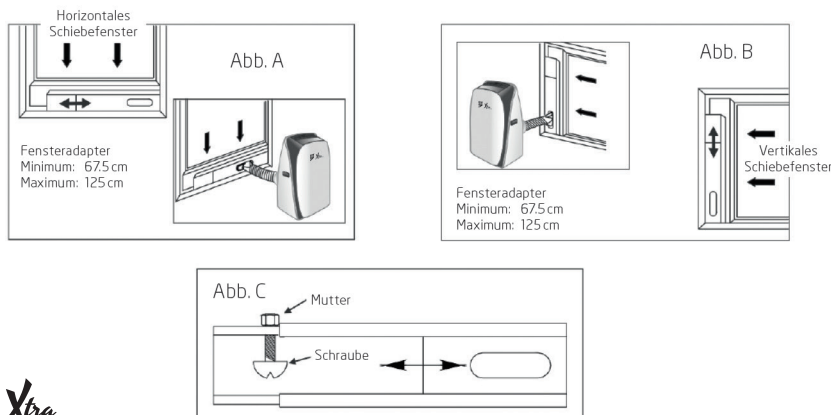


- Hinweis:**
1. Das Klimagerät darf nicht in Waschküchen betrieben werden.
 2. Der Stecker muss nach der Installation des Geräts frei zugänglich sein.

Installation des Fensteradapters

Der Fensteradapter wurde so angefertigt, dass er in die meisten vertikalen und horizontalen Schiebefensterstandardtypen passt. Bei einigen Fenstertypen kann es allerdings notwendig sein, die Installation stellenweise zu optimieren bzw. anzupassen. Beachten Sie für die minimalen und maximalen Abmessungen der Fensteröffnungen bitte Abb. A & Abb. B.

Hinweis: Schraube und Mutter werden zur Fixierung der Fensterbefestigungsplatte benötigt.



Wartung

Ihr neues Klimagerät ist so gebaut, dass es Ihnen viele Jahre zuverlässige Dienste leisten wird. In diesem Abschnitt erfahren Sie, wie Sie Ihr Klimagerät richtig reinigen und warten. Wir empfehlen Ihnen, für die jährliche Wartung Fachpersonal mit Zulassung vor Ort zu kontaktieren. Beachten Sie, dass die Kosten dieser Dienstleistung zu Ihren Lasten gehen.

Reinigung des Luftfilters

Die Kühlleistung nimmt ab, wenn der Luftfilter durch Staub verschmutzt ist. Reinigen Sie den Luftfilter bitte je nach Nutzung alle zwei Wochen.

- › Schalten Sie die Stromversorgung aus.
- › Nehmen Sie die Filterabdeckung heraus und entfernen Sie den Filter aus der Abdeckung.
- › Saugen Sie die Filteroberfläche ab und waschen Sie den Luftfilter falls nötig in warmer Seifenlauge. Reinigen Sie den Luftfilter nicht in der Geschirrwassmaschine und verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel. Trocknen Sie den Filter sorgfältig vor dem Wiedereinsetzen.
- › Befestigen Sie den Luftfilter mithilfe der Befestigungsclammern wieder an der Innenseite der Filterabdeckung. Setzen Sie die Filterabdeckung wieder richtig ein.



Anweisungen für die Schlauchmontage

- 1a. Schrauben Sie den Abluftschlauch auf den runden Schlauchadapter. Befestigen Sie den Abluftschlauch mit dem Adapter mithilfe der Klammern an dem Abluftstutzen des Geräts.
- 2b. Befestigen Sie den geeigneten Adapter am anderen Ende des Abluftschlauches.
- 3c. Passen Sie den Adapter mit dem Fensteradapterbauteil in ein nah gelegenes Fenster ein.

Hinweise

- › Der Schlauch kann minimal auf eine Länge von 450 mm reduziert und maximal auf 1800 mm ausgedehnt werden. Es ist ratsam, die Schlauchlänge nahe der Minimalgröße zu halten.
- › Die Abluft muss immer ins Freie geleitet werden.
- › Zu starkes Dehnen oder Krümmen des Schlauches beeinträchtigt die Kühlleistung.



Reinigung des Geräts

- › Unterbrechen Sie aus Sicherheitsgründen die Stromversorgung des Klimageräts.
- › Reiben Sie das Gerät mit einem trockenen Tuch ab.
- › Reiben Sie das Gerät bitte mit einem feuchten Tuch ab, wenn es stark verschmutzt ist.



Hinweis

Entfernen Sie das Kondenswasser und stecken Sie den Stöpsel nicht wieder in das Ablassrohr, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen.



ACHTUNG

- › Verwenden Sie zur Reinigung Ihres Klimageräts weder Benzin noch Benzol, noch Lösungsmittel oder andere Chemikalien bzw. irgendwelche flüssigen Insektizide, da diese Substanzen u.U. ein Ablättern der Farbe zur Folge haben könnten bzw. Bruch oder Deformation der Plastikkomponenten.
- › Versuchen Sie niemals das Gerät zu reinigen, indem Sie direkt Wasser auf das Gehäuse sprühen, dies wird die Elektrokomponenten beschädigen und erhöht die Stromschlaggefahr.
- › Verwenden Sie zur Reinigung des Luftfilters niemals Wasser über 40 °C (104 °F).

Fehlerbehebung

Prüfen Sie bitte folgende Lösungsvorschläge, wenn Ihr Gerät nicht fehlerfrei funktionieren sollte, bevor Sie Fachpersonal kontaktieren.

Das Klimagerät funktioniert nicht

Ursachen	Problemlösungen
Der Netzschalter ist ausgeschaltet.	Schalten Sie den Netzschalter ein.
Versorgungsausfall	Warten Sie, bis die Stromversorgung wieder aufgenommen wird.
Die Sicherung ist durchgebrannt.	Prüfen Sie den Schutzschalter, tauschen Sie die Sicherung aus. (Testen Sie erneut und kontaktieren Sie einen Elektriker, sollte die Sicherung wieder durchbrennen.)
Das Gerät erreicht die voreingestellte Zeit zur Inbetriebnahme nicht.	Warten Sie oder setzen Sie die Werkseinstellungen zurück.

Das Gerät schaltet sich nach Betätigung der ON/OFF-Taste nicht ein

Ursachen	Problemlösungen
Das Gerät wurde vor weniger als drei Minuten ausgeschaltet.	Warten Sie drei Minuten.
Die Raumtemperatur ist niedriger als die Temperaturvorwahl.	Stellen Sie die Temperatur neu ein.

Luft wird ausgestossen, aber die Kühlleistung ist gering

Ursachen	Problemlösungen
Fehlerhafte Temperatureinstellung	Stellen Sie die Temperatur neu ein. Die Vorwahltemperatur muss unter der Umgebungstemperatur liegen.
Der Luftfilter ist durch Staub verstopft.	Reinigen Sie den Luftfilter.
Luftansaug- oder Abluftstutzen des Geräts sind verstopft.	Beseitigen Sie die Verstopfung.
Das Klimagerät steht in einem sehr heißen Raum.	Warten Sie noch ein wenig, bis die aufgestaute Hitze aus Wänden, Decke, Boden und Mobiliar entwichen ist.
Die Kühlleistung ist ungenügend.	Lassen Sie von Ihrem Händler die erforderliche Kühlleistung überprüfen.
Türen oder Fenster sind geöffnet.	Schliessen Sie Türen und Fenster.

Laute Geräusche oder Vibrationen

Ursachen	Problemlösungen
Der Boden ist nicht eben oder flach genug.	Stellen Sie das Gerät wenn möglich auf einen ebenen und flachen Untergrund.

Entsorgung des Geräts

Bedeutung der durchgekrenzten Mülltonne

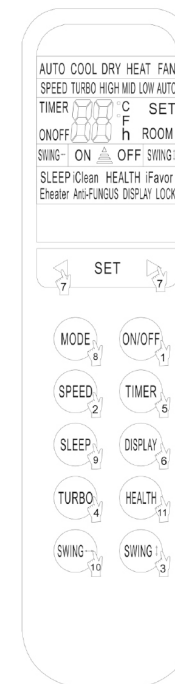
Entsorgen Sie dieses Produkt nicht über den unsortierten Hausmüll, sondern nutzen Sie die Einrichtungen der getrennten Müllsammlung. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Verwaltung nach den verfügbaren Müllsammelungsverfahren. Werden Elektrogeräte in Deponien oder Halden gelagert, können Gefahrenstoffe ins Grundwasser und so in die Nahrungskette gelangen und Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden beeinträchtigen. Sollten Sie ein Altgerät gegen ein Neugerät austauschen, ist Ihr Händler gesetzlich verpflichtet, Ihr Altgerät kostenfrei zurückzunehmen und zu entsorgen.



Kompressorenhersteller bzw. Handelsmarke	Kühlmittel	Markenölbezeichnung
Highly	R410A	68HES-H oder gleichwertiges
Meizhi	R410A	ESTER OIL Vg74
Rechi	R410A	NMOC Ze-Gles RB68EP oder gleichwertiges

Fernbedienung für mobile Klimageräte

Beschreibung der Tasten



- Betriebsmodusdisplay
- Geschwindigkeitsdisplay
- Display für Temperatur, Zeit usw.
- Swing- bzw. Start/Stoppsdisplay
- Display weitere Funktionen

Hinweis

Alle Abbildungen oben zeigen die Displays nach erstmaligem Einschalten der Stromversorgung bzw. nach auf eine Stromunterbrechung folgendem Wiedereinschalten. Im tatsächlichen Betrieb zeigt das Display der Fernbedienung lediglich die jeweils aktivierten Funktionen.

Reine Kühlgeräte haben keine Heiz- bzw. elektrische Heizfunktion. Diesbezügliche Funktionstasten der Fernbedienung sind wirkungslos. Bitte betätigen Sie diese Tasten der Fernbedienung nicht.

Hinweis

Die Abbildung zeigt eine umfassende Fernbedienung mit allen Funktionen und Tasten, Ihr Modell kann leicht unterschiedlich aussehen.

1. «ON/OFF»-Taste

Schalten Sie das Klimagerät durch Betätigung dieser Taste ein oder aus.

2. «SPEED»-Taste

Auswahl der Ventilatorgeschwindigkeit wie folgt:

Niedrig (Low) > Mittel (Mid) > Hoch (High) > Automatisch (Auto)

3. «SWING↑»-Taste

Die vertikalen Luftleitlamellen drehen sich automatisch. Haben sie die gewünschte horizontale Ausrichtung erreicht, drücken Sie die Taste erneut, und die vertikalen Luftleitlamellen werden in der gewünschten Position verbleiben.

4. «TURBO»-Taste

Wenn Sie diese Taste im Kühl- oder Heizmodus betätigen, schaltet die Ventilatorgeschwindigkeit automatisch auf ‚Hoch‘ (HIGH) und in der LCD-Anzeige erscheint «TURBO». Die «TURBO»-Funktion dient dazu, die höchste Heiz- oder niedrigste Kühltemperatur schnellstmöglich zu erreichen.

5. «TIMER»-Taste

Timerstartzeit («ON») einstellen:

- Betätigen Sie die «TIMER»-Taste, wenn die Fernbedienung ausgeschaltet ist. Die LCD-Anzeige zeigt «TIMER ON» und die Timerzeit an, die in Halbstundenabständen innerhalb der 24 Std. einstellbar ist.
- Zur Einstellung der Timerzeit drücken Sie die «◀»- oder «▶»-Taste. Um die von Ihnen gewünschte Zeit einzustellen, erhöht oder reduziert jede Betätigung der Taste die Zeit um 0,5 Std., bis 10 Stunden erreicht sind, danach erhöht oder reduziert sich die Zeit um 1 Std. pro Tastendruck.
- Drücken Sie die «TIMER»-Taste erneut, um den Timer zu aktivieren.
- Sie können nach dem Einschalten weitere Funktionen für die gewünschte Betriebsweise des Klimageräts über den Timer auswählen (u.a. Modus, Temperatur, Swing, Ventilatorgeschwindigkeit usw.). Das LCD-Display wird all Ihre Einstellungen anzeigen und beibehalten und das Klimagerät wird automatisch entsprechend Ihren Voreinstellungen funktionieren, wenn der Timer die voreingestellte Zeit erreicht hat.

Timerstopzeit («Off») einstellen:

- Betätigen Sie die «TIMER»-Taste, wenn die Fernbedienung eingeschaltet («ON STATE») ist. Die LCD-Anzeige zeigt «TIMER OFF» und die Timerzeit an, die in Halbstundenabständen innerhalb der 24 Std. einstellbar ist.
- Betätigen Sie zur Einstellung der Timerzeit die «◀»- oder «▶»-Taste. Um die von Ihnen gewünschte Zeit einzustellen, erhöht oder reduziert jede Betätigung der Taste die Zeit um 0,5 Std., bis 10 Stunden erreicht sind, danach erhöht oder reduziert sich die Zeit um 1 Std. pro Tastendruck.
- Drücken Sie erneut die «TIMER»-Taste, um die Timer-Off-Funktion zu aktivieren.

6. «DISPLAY»-Taste

Schaltet die LCD-Anzeige EIN oder AUS.

7. «◀»- oder «▶»-Taste

Durch Betätigung der «+»- oder «-»-Taste können Sie die Temperatur zwischen 16 °C und 32 °C einstellen.

8. «MODE»-Taste

Ermöglicht Ihnen, den Betriebsmodus einzustellen. Jeder Tastendruck ändert den Betriebsmodus, im Display erscheint folgende Reihenfolge:

AUTO ★ COOL ★ DRY ★ HEAT ★ FAN ★ AUTO.

Hinweis: Reine Kühlgeräte haben keine Heizfunktion.

9. «SLEEP»-Taste

- Drücken Sie die SLEEP-Taste: Das Schlafanzeigelicht leuchtet auf.
- Im Kühlmodus wird nach Aktivierung des Schlaf-Modus die voreingestellte Temperatur nach 1 Stunde um 1 °C erhöht und nach einer weiteren Stunde automatisch erneut um 1 °C.
- Im Heizmodus wird nach Aktivierung des Schlaf-Modus die voreingestellte Temperatur nach 1 Stunde um 2 °C gesenkt und nach einer weiteren Stunde automatisch erneut um 2 °C.
- Das Klimagerät läuft sieben Stunden lang im Schlafmodus und schaltet sich automatisch aus.

Hinweis: Um den Schlafmodus zu beenden, drücken Sie die MODE- oder ON/OFF-Taste.

10. «SWING ↔»-Taste

Die horizontalen Luftleitlamellen drehen sich automatisch. Haben sie die gewünschte vertikale Ausrichtung erreicht, drücken Sie die Taste erneut, und die horizontalen Luftleitlamellen werden in der gewünschten Position verbleiben.

11. «HEALTH»-Taste

Zum Ein- und Ausschalten der «Gesundheitsfunktion».

Gebrauch der Fernbedienung

Automatikmodus

- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste: Das Klimagerät wird eingeschaltet.
- › Drücken Sie die MODE-Taste und wählen Sie den Betriebsmodus Automatik.
- › Drücken Sie die SPEED-Taste zur Auswahl der Ventilatorgeschwindigkeit, Sie können zwischen NIEDRIG (LOW), MITTEL (MID), HOCH (HIGH) und AUTOMATISCH (AUTO) wählen.
- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Klimagerät auszuschalten.

Betriebsmodus Kühlung/Heizung

(Reine Kühlergeräte haben keine Heizfunktion)

- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste: Das Klimagerät wird eingeschaltet.
- › Drücken Sie die MODE-Taste und wählen Sie den Betriebsmodus Kühlung oder Heizung.
- › Drücken Sie die « \triangleleft »- oder « \triangleright »-Taste zur Einstellung der Temperatur in 1°C-Schritten zwischen 16°C und 32°C.
- › Drücken Sie die SPEED-Taste zur Auswahl der Ventilatorgeschwindigkeit, Sie können zwischen NIEDRIG (LOW), MITTEL (MID), HOCH (HIGH) und AUTOMATISCH (AUTO) wählen.
- › Drücken Sie die Taste erneut, um das Klimagerät auszuschalten.

Ventilatormodus

- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste: Das Klimagerät wird eingeschaltet.
- › Drücken Sie die MODE-Taste und wählen Sie den Ventilator-Betriebsmodus.
- › Drücken Sie die SPEED-Taste zur Auswahl der Ventilatorgeschwindigkeit, Sie können zwischen NIEDRIG (LOW), MITTEL (MID) und HOCH (HIGH) wählen.
- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Klimagerät auszuschalten.

Hinweis: Im Ventilator-Betriebsmodus ist die Temperaturvorwahl deaktiviert.

Entfeuchtungsmodus

- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste: Das Klimagerät wird eingeschaltet.
- › Drücken Sie die MODE-Taste und wählen Sie den Betriebsmodus Entfeuchtung.
- › Drücken Sie die « \triangleleft »- oder « \triangleright »-Taste zur Einstellung der Temperatur in 1°C-Schritten zwischen 16°C und 32°C.
- › Drücken Sie die SPEED-Taste zur Auswahl der Ventilatorgeschwindigkeit, Sie können zwischen NIEDRIG (LOW), MITTEL (MID), HOCH (HIGH) und AUTOMATISCH (AUTO) wählen.
- › Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Klimagerät auszuschalten.

Batterieeinbau



- › Ziehen Sie die Abdeckung in die Richtung auf, die durch den Pfeil auf der Fernbedienung angezeigt wird.
- › Legen Sie zwei fabrikneue Batterien mit den elektrischen Polen (+ & -) in richtiger Richtung ein.
- › Schliessen Sie die Abdeckung.

Bitte beachten

- › Halten Sie die Fernbedienung in Richtung der Signalempfangsfelder des Klimagerätes.
- › Die Fernbedienung sollte nicht weiter als 8 Meter von den Signalempfangsfeldern entfernt sein.
- › Zwischen Fernbedienung und Signalempfangsfeldern sollten sich keine Hindernisse befinden.
- › Lassen Sie die Fernbedienung nicht fallen und werfen Sie nicht damit.
- › Setzen Sie die Fernbedienung keiner direkten Sonneneinstrahlung und keinen anderen Wärmequellen aus.
- › Verwenden Sie zwei Batterien.
- › Entfernen Sie die Batterien aus der Fernbedienung, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen.
- › Tauschen Sie die Batterien aus, wenn das Gerät nicht auf die Betätigung der Fernbedienung reagiert.
- › Entsorgen Sie die Altbatterien ordnungsgemäss.

Design und technische Einzelheiten können zur Produktverbesserung ohne Vorankündigung geändert werden. Fragen Sie Ihren Händler oder in Ihrer Verkaufsniederlassung nach Einzelheiten.



ASPENPUMPS.COM/XTRA
designed by engineers for engineers

Follow us
  

AX0013.08/15