



DE

MOBILES KLIMAGERÄT (LOCAL)

extreme 9 / 11



GEBRAUCHSANLEITUNG

Lesen Sie die vorliegende Gebrauchsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen oder warten. Halten Sie alle Sicherheitshinweise sorgfältig ein: eine Nichtbeachtung der Anweisungen kann zu Unfällen und/oder Schäden führen.

Bewahren Sie diese Anleitung für zukünftiges Nachschlagen gut auf.

ALLGEMEINE BETRIEBS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

- Dieses Gerät ist ein mobiles Klimagerät für den häuslichen Gebrauch.
- Verwenden Sie dieses Klimagerät nur im Rahmen der in diesem Handbuch beschriebenen Anweisungen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung der erforderlichen Spannung entspricht (220-240V/50Hz).
- Vergewissern Sie sich, dass die Elektroanlage die für den Betrieb des Klimageräts erforderliche Energie liefern kann, und zwar neben dem Strom, der normalerweise von anderen Geräten (Haushaltsgeräte, Beleuchtung) benötigt wird. Beachten Sie die Angaben zur maximalen Stromaufnahme, die auf dem Typenschild des Klimageräts angeführt sind.
- Der Stromanschluss muss übereinstimmend mit den geltenden Installationsvorschriften erfolgen.
- Prüfen Sie, dass die Leistungsschalter und Schutzventile der Anlage auf einen Anlaufstrom von 10 A ausgerichtet sind (normalerweise für weniger als 1 Sekunde).
- Die Steckdose der Anlage muss immer über einen effizienten Erdleiter verfügen.
- Prüfen Sie, dass der Stecker fest eingesteckt ist. Verwenden Sie keine Mehrfachstecker. Berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen. Vergewissern Sie sich, dass der Stecker sauber ist.
- Benutzen Sie den Stecker nicht, um das Klimagerät ein- oder auszuschalten: Verwenden Sie dazu die Taste Power auf der Fernbedienung oder auf dem seitlichen Bedienfeld, das unter dem Ansauggitter positioniert ist.
- Stellen Sie das Klimagerät nicht in Räumen auf, in denen es Wasserspritzern ausgesetzt sein könnte (z. B. Waschküche oder Wäscherei).
- Dieses Gerät ist nicht geeignet, um von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten oder ohne die notwendige Erfahrung oder Kenntnis genutzt zu werden, es sei denn, sie wurden zum Gebrauch des Geräts durch eine Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, entsprechend unterwiesen.
- Prüfen Sie vor jeder Reinigung oder dem Umstellen des Gerätes, dass der Stecker aus der Steckdose gezogen ist.
- Bewegen Sie das Klimagerät nicht, während es sich in Betrieb befindet; schalten Sie das Gerät erst aus, prüfen Sie den Kondenswasserstand und entleeren Sie ggf. den entsprechenden Tank.
- Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, die Fernbedienung auf OFF stellen und dann den Stecker aus der Steckdose ziehen. Ziehen Sie dabei nur direkt am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel.
- **Schalten Sie das Gerät nicht ein, wenn Kabel oder Stecker beschädigt sind:** Ist das Versorgungskabel beschädigt, muss es vom Hersteller, vom Händler oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um jedes Risiko zu vermeiden.

SICHERHEITSHINWEIS!

- **Stecken Sie keine Gegenstände in das Klimagerät: Sie setzen sich großer Gefahr aus, da das Gebläse mit hoher Geschwindigkeit läuft.**
- **Stellen Sie sicher, dass die Luft frei zirkulieren kann. Verstopfen Sie die Luftansaug- und Luftaustrittsgitter nicht durch Gardinen oder auf sonstige Weise.**

ACHTUNG!

- Das Klimagerät muss mit **50 cm Mindestabstand** zur Wand oder zu einem anderen Hindernis aufgestellt werden, und zwar auf einer ebenen und stabilen Fläche, um das Austreten von Wasser zu vermeiden.
- **Das Klimagerät verfügt über ein Sicherheitssystem zum Schutz des Verdichters vor Überlastung: es erlaubt nur dann den Start des Verdichters, wenn mindestens 3,5 Minuten seit einer vorherigen Ausschaltung vergangen sind.**
- **Bitte warten Sie mindestens 3,5 Minuten, bevor Sie das Gerät erneut einschalten; Sie vermeiden damit eine Beschädigung des Verdichters.**

ACHTUNG!

Falls Sie eine Anomalie feststellen, das Gerät unverzüglich ausschalten und den Stecker aus der Steckdose ziehen. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren, auseinanderzubauen oder zu verändern. Wenden Sie sich bei einer Fehlfunktion direkt an den Kundendienst.

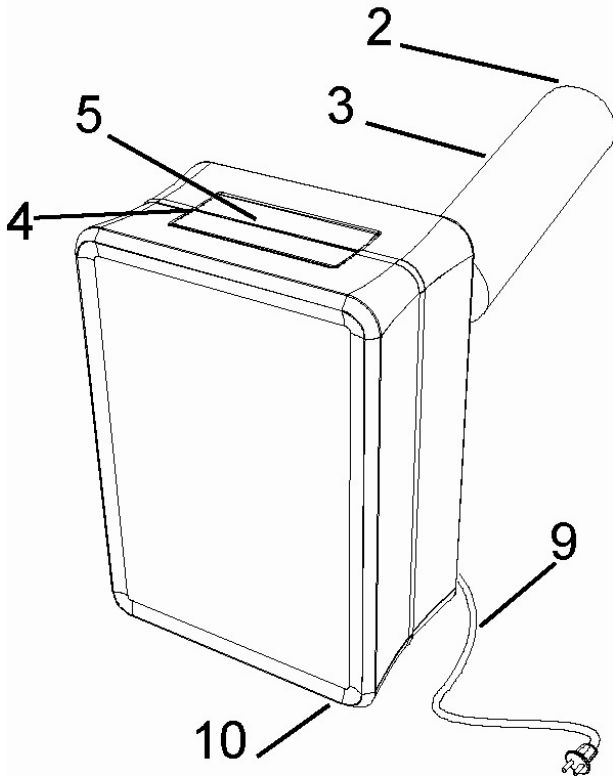
ACHTUNG!

- **Setzen Sie das Klimagerät nicht direktem Sonnenlicht aus: die Farbe der Bauteile könnte verblassen oder sich verändern. Zudem könnte eine eventuelle Überhitzung des Gerätes den Schutzmechanismus aktivieren und zum Ausschalten des Gerätes führen.**
- **Verwenden Sie keine Insektizide, Öle oder Spritzlacke in der Nähe des Gerätes; benutzen Sie keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel zur Reinigung des Gehäuses: dies könnte die Feinbearbeitung und die Farbe schädigen.**

- Schließen Sie alle offenen Fenster, um die höchstmögliche Klimatisierung zu erzielen.
Der Hersteller haftet nicht, wenn die Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften nicht beachtet werden.

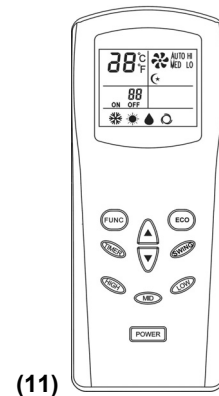
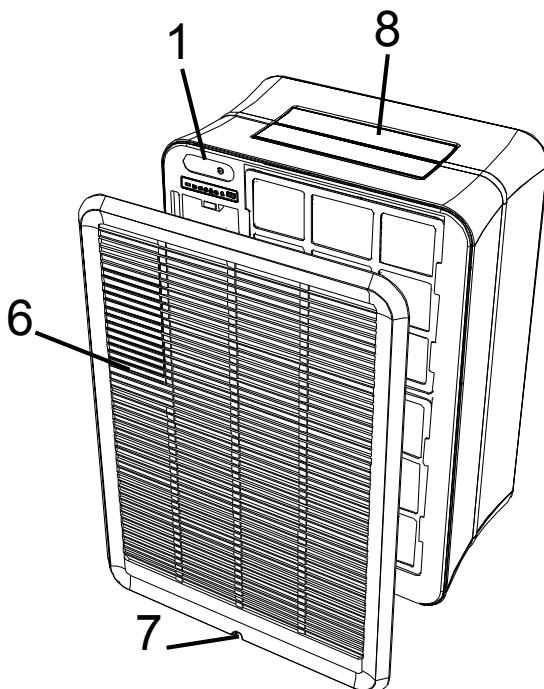
BESCHREIBUNG DES GERÄTS

VORDERANSICHT



- 1) **BEDIENFELD - FÜR DEN BETRIEB OHNE FERNBEDIENUNG**
- 2) **ENDANSCHLUSS ABLUFTSCHLAUCH**
- 3) **ABLUFTSCHLAUCH**
- 4) **EMPFÄNGER FERNBEDIENUNG**
- 5) **LUFTZUFUHR**
- 6) **LUFANSAUGGITTER**
- 7) **ÖFFNUNG KONDENSWASSERABLASS**
- 8) **LED ZUR BETRIEBSANZEIGE**
- 9) **NETZKABEL**
- 10) **VERSENKBARE LAUFROLLEN**
- 11) **DIGITALE FERNBEDIENUNG**

HINTERANSICHT



LED-Laufwerk: Normalbetrieb

LED blinkt ON-OFF (1 Sekunde ON - 1 Sekunde OFF): Stand-by

LED blinkt ON-OFF (1 / 6 Sekunde ON - 1 / 6 Sekunde OFF): Tank voll Alarm.

INBETRIEBNAHME DES GERÄTES

Öffnen Sie die Verpackung und nehmen Sie den Karton von oben heraus. Packen Sie das Gerät und alle mitgelieferten Teile (siehe nachstehende Zeichnung) aus.

Digitale Fernbedienung



Batterien für Fernbedienung (Typ AAA).



Runder Anschluss, der zwischen dem Schlauchendstück und dem Endanschluss positioniert wird.



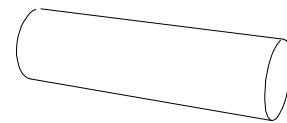
Fensteradapter-Set für Fensterinstallation (auch Fenster mit Doppelglas).



Endanschluss für Schlauch, der verbunden und zwischen den Fensterflügeln positioniert wird (4).

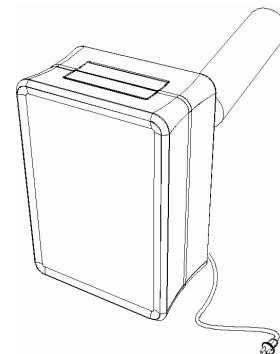
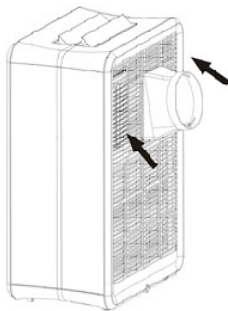
Flacher und dank Magnetsystem leicht montierbarer Anschluss, der zwischen der Abluftöffnung und dem Schlauch befestigt wird (1).

Schlauch (2).



Stellen Sie das Gerät in vertikaler Position auf einer ebenen und stabilen Fläche auf, möglichst in der Nähe eines Fensters. Halten Sie dabei einen Mindestabstand von 50 cm zur Wand oder anderen nahen Hindernissen ein.

Verbinden Sie Anschluss (1) und Schlauch (2). Ziehen Sie den Schlauch genügend aus, um das Freie zu erreichen und schließen Sie ihn auf der Rückseite des Klimageräts an.

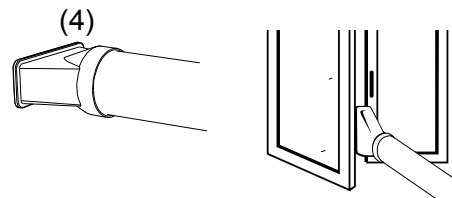


GEBRAUCH DES GERÄTES MIT ENDANSCHLUSS FÜR FENSTER

Schließen Sie an das Endstück den Endanschluss (4).

Öffnen Sie das Fenster und blockieren Sie einen der beiden Fensterflügel mit dem Griff.

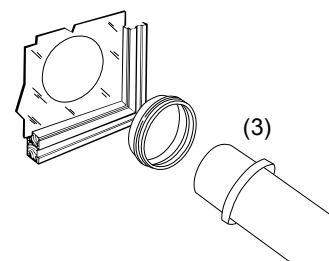
Setzen Sie den Endanschluss am feststehenden Flügel auf und lehnen Sie den anderen Flügel an.



GEBRAUCH DES GERÄTES MIT FENSTERADAPTER

Schließen Sie an das Endstück des Schlauches den kreisförmigen Anschluss (3)

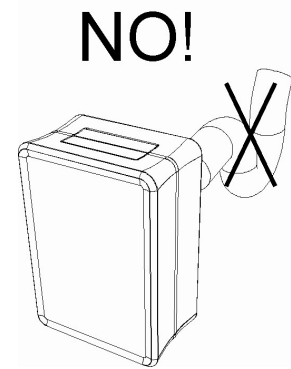
- Lassen Sie eine Öffnung (140 mm Durchmesser) in der Fensterscheibe ausschneiden.
- Setzen Sie den Adapter ohne den Verschlussdeckel ein.
- Entfernen Sie den Endanschluss für warme Abluft vom einziehbaren Schlauch.



Stellen Sie das Klimagerät in die Nähe des Fensters und fügen Sie den Abluftschlauch in den Fensteradapter ein.

Vermeiden Sie übermäßige Krümmungen oder Biegungen des Schlauches. Schließen Sie das Netzkabel an eine geeignete Steckdose (230 V) an. Legen Sie die mitgelieferten Batterien in die Fernbedienung ein und achten Sie dabei auf die Polarität.

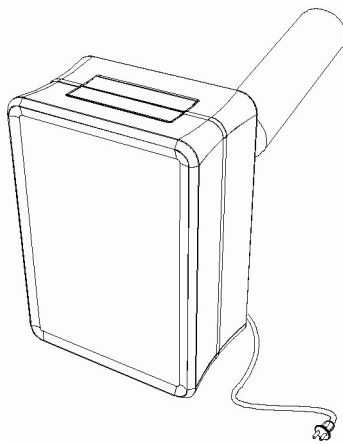
Wählen Sie über die Fernbedienung den gewünschten Betriebsmodus aus.



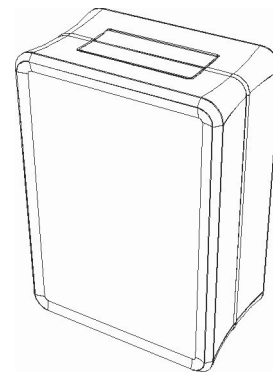
BETRIEBSMODI DES KLIMAGERÄTS

Dieses Gerät kann zum Kühlen, Entfeuchten, Lüften verwendet werden.

Beim Übergang von einem Betriebsmodus zum anderen bleibt das Gebläse in Betrieb, doch der Verdichter schaltet sich aus: der Verdichter läuft erst nach 3,5 Minuten wieder an. **Diese Startverzögerung schützt den Verdichter vor eventuellen Schäden.**



Kühlen, Lüften



Entfeuchten

DER ABLUFTSCHLAUCH MUSS IMMER AN DAS GERÄT ANGESCHLOSSEN SEIN, es sei denn, es wird die Funktion Entfeuchtung genutzt: nur in diesem Fall empfiehlt es sich, dass das Gerät die Luft direkt in den Raum ausstößt, um maximale Effizienz zu erzielen (siehe Absatz zum Betriebsmodus Entfeuchten).

Reinigen Sie periodisch die Luftfilter unter dem hinteren Gitter, leicht zu entfernen, um die Betriebseffizienz des Klimageräts zu gewährleisten.

BETRIEBSMODI

1. MODUS KÜHLEN ❄️

- Beim ersten Einschalten arbeitet das Klimagerät im Betriebsmodus Kühlen bei einer voreingestellten Temperatur von 25°C.
- Das Intervall zur Temperatureinstellung reicht von 17°C bis 30°C.
- In diesem Betriebsmodus wird jedes Mal, wenn die Taste Power betätigt und somit das Gerät ausgeschaltet wird, die eingestellte Temperatur gespeichert und beim erneuten Einschalten beibehalten.
- In diesem Betriebsmodus kann die Geschwindigkeit des Gebläses (Speed), die Timer- und Eco-Funktion eingestellt werden.

2. BETRIEBSMODUS ENTFEUCHTEN 💧

- Drücken Sie die Taste FUNC zur Auswahl der Funktion Entfeuchten, bis das entsprechende Symbol nicht mehr aufleuchtet.

- Die Temperatur wird über eine Platine gesteuert und kann nicht eingestellt werden.
- In diesem Betriebsmodus werden jedes Mal, wenn die Taste Power betätigt und somit das Gerät ausgeschaltet wird, die Einstellungen gespeichert und beim erneuten Einschalten beibehalten.
- Die Geschwindigkeit des Gebläse ist vorgegeben und kann nicht eingestellt werden.

HINWEIS

Das Klimagerät kühlt den Raum nicht, wenn es in der Funktion Entfeuchten arbeitet.

Wenn das Gerät als Entfeuchter benutzt wird, muss der Abluftschlauch nicht angeschlossen werden.


Lassen Sie für eine maximale Entfeuchtung den Abluftanschluss auf der Rückseite frei, sodass das Gerät die Luft direkt in den Raum ausstoßen kann.

Der Betriebsmodus Entfeuchten wird im Herbst und Winter empfohlen.

Beim Gebrauch dieser Funktion im Sommer sollte der Abluftschlauch angeschlossen sein, damit die warme Luft nach Außen und nicht in den Raum abgeführt wird.

Während der Entfeuchtung sollte der Dauerabfluss gewählt werden (siehe Absatz ENTFERNEN DES KONDENSWASSERS).

3. BETRIEBSMODUS LÜFTEN

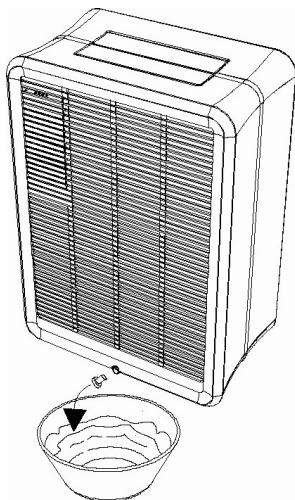
- Drücken Sie die Taste FUNC zur Auswahl der Funktion Lüften, bis das entsprechende Symbol nicht mehr aufleuchtet.
- Bei einem Betrieb des Gerätes in diesem Modus erscheint auf dem Display das Symbol .
- In diesem Betriebsmodus kann die Gebläsegeschwindigkeit (Speed) eingestellt werden.
- Es ist hingegen nicht möglich, die Temperatur zu regulieren.

ENTFERNEN DES KONDENSWASSERS

Dieses Gerät lässt das Kondenswasser im Kühlbetrieb automatisch verdunsten.

Vergewissern Sie sich im Falle eines Kühlbetriebs, dass der Gummiverschluss, der die Abluftöffnung auf der Rückseite verschließt, korrekt positioniert ist.

Bei einem Betrieb des Klimageräts im Kühlmodus muss der Dauerabfluss nicht angeschlossen sein; nur bei besonderen Klimabedingungen, wenn die Luftfeuchtigkeit sehr hoch ist, kann sich Wasser im Gerät ansammeln. Wenn der interne Behälter voll ist, leuchtet die blaue LED über die Luftzufuhr auf und zeigt die Füllung an; der Betrieb des Gerätes wird daraufhin blockiert.



Zum Leeren des Behälters muss die Klimaanlage ausgeschaltet und der Netzstecker gezogen werden. Den Deckel von der hinteren Abluftöffnung entfernen und einen kleinen Schlauch zum Ablassen des Kondenswassers daran anschließen; das andere Ende in einem normalen Wasserabfluss positionieren.

Kontrollieren, dass der Schlauch nicht verdreht und verbogen ist. Der Schlauch muss ein Gefälle haben. Die Abluftöffnung mit einem Deckel verschließen und die Klimaanlage wieder in Gebrauch nehmen.

ACHTUNG!

Bei einer Nutzung des Klimagerätes im Modus **Entfeuchten empfiehlt es sich immer**, den **Dauerabfluss** anzuschließen, um so maximale Effizienz bei der Entfeuchtung zu gewährleisten.

BETRIEB PER FERNBEDIENUNG

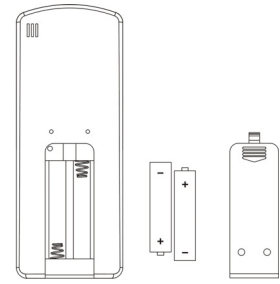
Legen Sie die Batterien in die Fernbedienung ein, je nach Polarität..

Verwenden Sie nur Batterien des **Typs AAA oder IEC R03 1,5V**.

Entfernen Sie die Batterien, wenn die Fernbedienung für einen Monat oder einen noch längeren Zeitraum nicht benutzt wird.

Versuchen Sie nicht, die Batterien wieder aufzuladen. Wechseln Sie alle Batterien gleichzeitig aus.

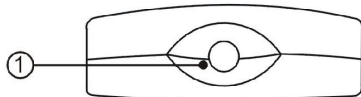
Die Batterien dürfen auf keinen Fall verbrannt werden: sie könnten explodieren



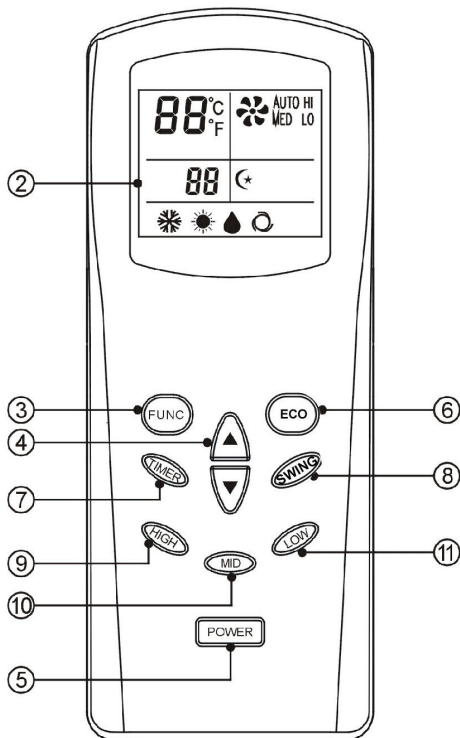
INFORMATIONEN BEZÜGLICH DER KORREKTEN ENTSORGUNG DER BATTERIEN GEMÄSS DER EU-RICHTLINIE 2006/66/EG

Bitte tauschen Sie die Batterie aus, wenn sie leer ist. Die Batterie darf am Ende ihrer Lebensdauer nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie muss zu Mülltrennungsanlagen oder zu Händlern, die diesen Service anbieten, gebracht werden. Die getrennte Entsorgung einer Batterie verhindert Umweltbelastungen und negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit. Die Wiedergewinnung und das Recycling der Konstruktionsmaterialien ermöglichen zudem eine erhebliche Ressourcen- und Energieeinsparung. Um auf die Verpflichtung der getrennten Entsorgung hinzuweisen, ist auf der Batterie das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne angebracht. Die unsachgemäße Entsorgung durch den Benutzer kann zur Auferlegung der in der geltenden Bestimmung angeführten Verwaltungsstrafen führen.

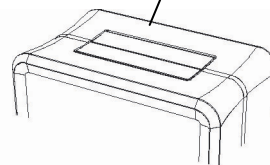
RICHTEN SIE FÜR EINEN OPTIMALEN BETRIEB DER FERNBEDIENUNG DEN KOPF DES SENDERS ZU DEM AUF DEM KLIMAGERÄT POSITIONIERTEN EMPFÄNGER.



Vorderansicht



Empfänger der Fernbedienung



Kopf des Empfängers

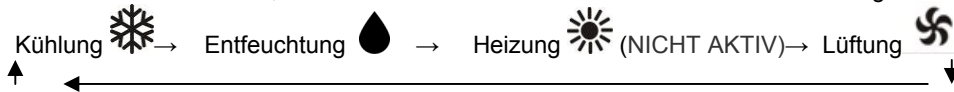


(1) SIGNALSENDER

(2) DISPLAY BETRIEB

(3) TASTE ZUR FUNKTIONSAUSWAHL (FUNC)

Drücken Sie diese Taste, um die verschiedenen Betriebsmodi in dieser Reihenfolge auszuwählen:



(4) ▲ ▼ TASTE TEMPERATUREINSTELLUNG

Temperatur erhöhen (▲) :

- 1) Erlaubt es, die gewünschte Temperatur im Betriebsmodus Kühlen einzustellen.
- 2) Mit jeder Betätigung der Taste (▲) wird die eingestellte Temperatur um 1°C erhöht; bei einer Dauerbetätigung steigt die Temperatur kontinuierlich.

Temperatur absenken (▼) :


- 1) Erlaubt es, die gewünschte Temperatur im Betriebsmodus Kühlen einzustellen.
- 2) Mit jeder Betätigung der Taste (▼) wird die eingestellte Temperatur um 1°C abgesenkt; bei einer Dauerbetätigung sinkt die Temperatur kontinuierlich.

(5) TASTE EIN-/AUSSCHALTEN (POWER)

Drücken Sie die Taste POWER, um das Klimagerät ein- oder auszuschalten.

Beim Einschalten arbeitet das Gerät in Übereinstimmung mit den zuletzt gespeicherten Einstellungen (Speicherfunktion).

(6) TASTE ECO (Energiesparfunktion)

- 1) Wird diese Taste einmal betätigt, geht das Gerät in den ECO modus über und auf dem Display erscheint das Symbol ; bei zweimaliger Betätigung verlässt das Gerät den Betriebsmodus ECO und auf dem Display erlischt das entsprechende Symbol.
- 2) Wird die ECO-Funktion im Kühlmodus gewählt, erhöht sich die eingestellte Temperatur in den nächsten 2 Stunden automatisch um 0,5°C nach einer halben Stunde: anschließend bleibt sie für den Rest der Zeit unverändert.
- 3) Jedes Mal, wenn Sie die Stromversorgung Modus "eco" wird abgebrochen. Um sie wiederherzustellen, drücken Sie einfach die Taste "ECO". Jedes Mal, wenn Sie das Gerät ausschalten, wird der Modus "echo" wird abgebrochen. Um sie wiederherzustellen, drücken Sie einfach die Taste "ECO".

(7) TASTE TIMER (TIMER-ON/ TIMER-OFF)

Diese Taste 1 Sekunde lang drücken, um den Timer einzustellen.

1) Timer-on (automatisches Einschalten)

Wenn sich das Gerät im Stand-by-Betrieb befindet, können Sie eingeben, nach welchem Zeitraum sich das Gerät wieder einschalten soll:

- Wählen Sie eine Stundenzahl zwischen „1“ und „24“ aus.
- Durch mehrmaliges Drücken der Taste Timer erhöht sich die Stundenzahl bei jedem Drücken um 1 Stunde bis 24.
- Durch Drücken der Taste Power vor dem Ablauf der Zeit, wird die Einstellung gelöscht und das Gerät schaltet sich ein.

2) Timer-off (automatisches Ausschalten)

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, können Sie eingeben, nach welchem Zeitraum sich das Gerät wieder ausschalten soll:

- Wählen Sie eine Stundenzahl zwischen „1“ und „24“ aus.
- Durch mehrmaliges Drücken der Taste TIMER erhöht sich die Stundenzahl bei jedem Drücken um 1 Stunde bis 24.
- Durch Drücken der Taste Power vor dem Ablauf der Zeit, wird die Einstellung gelöscht und das Gerät schaltet sich aus.

(8) TASTE SWING

Wenn die Taste SWING einmal gedrückt wird, können die Blätter der Luft-Auslass für 60° schwenken. Wenn die Taste SWING zweimal gedrückt wird, können die Blätter der Luft-Auslass für 80° schwenken. Wenn die Taste SWING dreimal gedrückt wird, können die Blätter der Luft-Auslass automatisch schwenken. Die Blätter schließen sich automatisch, wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

(9) TASTE HIGH : stellt eine hohe Gebläsegeschwindigkeit ein, es erscheint die Anzeige HI.

(10) TASTE MITTEL: stellt eine mittlere Gebläse-Geschwindigkeit ein, es erscheint die Anzeige MED.

(11) TASTE LOW: stellt eine niedrige Gebläse-Geschwindigkeit ein, es erscheint die Anzeige LO.

BETRIEB OHNE FERNBEDIENUNG

Wenn die Fernbedienung nicht funktioniert oder verloren gegangen ist, können die Taste auf dem Bedienfeld betätigt werden.



1. TASTE "POWER"

(EINSCHALTEN / FUNKTIONSAUSWAHL (Kühlen / Heizen (NICHT AKTIV)/ Ausschalten)

Durch anhaltende Betätigung dieser Taste auf dem Bedienfeld wird das Gerät aktiviert und es kann der Betriebsmodus Kühlen, Heizen (NICHT AKTIV) ausgewählt werden; schließlich wird das Gerät deaktiviert.

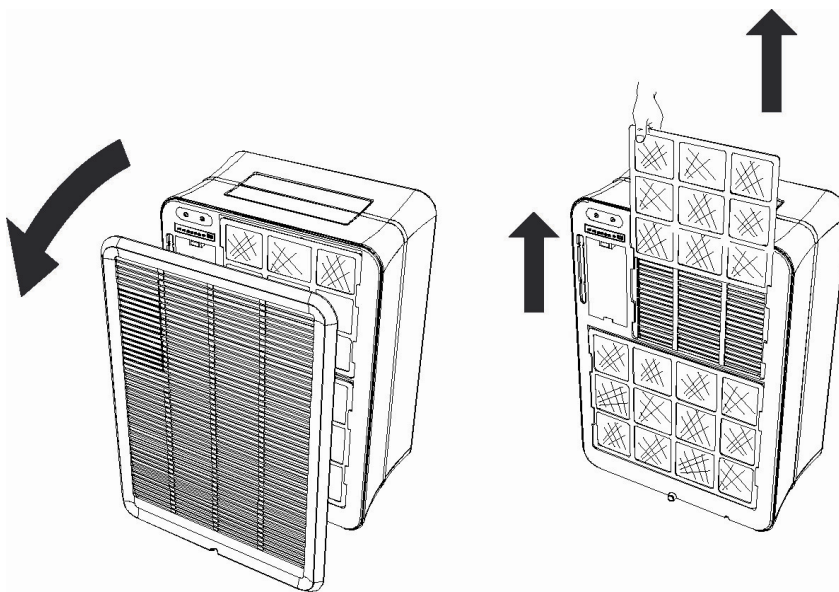
Benutzen Sie für den Betriebsmodus Entfeuchten bitte immer die Fernbedienung.

WARTUNG UND PFLEGE

ACHTUNG!

Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie mit jeder Reinigungs- oder Wartungstätigkeit beginnen.

1. Reinigung der Luftfilter



Die Luftfilter müssen nach zwei Wochen des Betriebs des Klimageräts mindestens 1 Mal kontrolliert werden. Eine Nutzung mit verschmutzten oder verstopften Filtern führt immer zu einer Beeinträchtigung der Leistungsfähigkeit des Geräts und kann darüber hinaus ernste Störungen verursachen. Zur Entfernung der Filter die hintere Gitter lösen: anschließend die Filter vorsichtig nach oben ziehen und herausnehmen.

Verwenden Sie einen Staubsauger, um den Staub der Filter zu entfernen. Falls dies nicht ausreichen sollte, die Filter mit lauwarmem Wasser und ggf. neutralem Reinigungsmittel waschen, mit kaltem Wasser spülen und auf

natürliche Weise trocknen lassen, bevor sie erneut eingesetzt werden. Nachdem beide Filter wieder eingesetzt wurden, die Gitter verschließen; Sie können Ihr Klimagerät jetzt wieder benutzen.

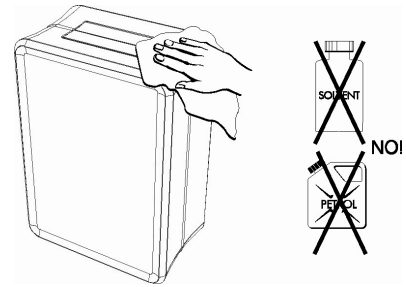
2. Reinigung des Gehäuses.

Verwenden Sie ein weiches, feuchtes Tuch, um die Außenseite des Klimageräts zu reinigen.

Verwenden Sie nicht zu heißes Wasser, Lösungsmittel oder andere aggressive chemische Verbindungen, Talkpulver und Bürsten: Sie können die Oberfläche beschädigen oder die Farbe des Gehäuses verändern.

Im Falle von Flecken lauwarmes Wasser mit wenig neutralem Reinigungsmittel verwenden.

Schütten Sie kein Wasser auf das Klimagerät, um es zu reinigen: Sie könnten die internen Bauteile beschädigen und einen Kurzschluss verursachen.



3. Aufbewahrung.

Falls abzusehen ist, dass das Klimagerät für einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, vor dem Abstellen des Gerätes die Filter reinigen.

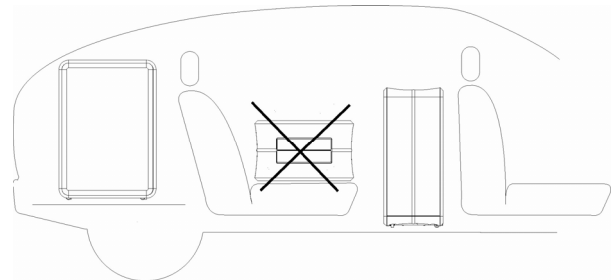
Verstauen Sie das Gerät immer in senkrechter Position. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf der Oberfläche ab und schützen Sie das Klimagerät möglichst mit einer Kunststoffabdeckung.

4. Transport.

Das Klimagerät sollte möglichst in senkrechter Position transportiert werden.

Falls dies nicht möglich ist, es auf die rechte Seite legen; bei Ankunft am Bestimmungsort das Gerät unverzüglich wieder

senkrecht aufstellen und mindestens 4 Stunden warten, bevor es im Kühlmodus benutzt wird.



5. Für maximale Sicherheit des Gerätes sollten Sie periodisch den Zustand des Netzkabels prüfen; falls es durch den Gebrauch beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

EMPFEHLUNGEN FÜR MAXIMALEN KOMFORT UND GERINGEN STROMVERBRAUCH

ÜBERPRÜFEN SIE BITTE, dass:

- die Ansaug- und Austrittsgitter des Gerätes stets frei sind;
- die Luftfilter stets sauber sind; ein verschmutzter Filter verringert den Luftdurchgang und reduziert die Leistungsfähigkeit des Gerätes;
- Türen und Fenster stets geschlossen sind, damit keine unbehandelte Luft von Außen eindringen kann;
- der Schlauch korrekt positioniert ist und keine enge Krümmungen oder Biegungen aufweist;
- die Raumtemperatur für den Betriebsmodus Kühlen oberhalb von 17°C und für den Modus Entfeuchten über 5°C liegt.

VERORDNUNG (EG) Nr. 842/2006 F-Gase 842/2006

Die Freisetzung von R410A in die Atmosphäre vermeiden: R410A ist ein fluoriertes, durch das Kyoto-Protokoll geschütztes Treibhausgas mit einer potentiellen globalen Erwärmung (GWP) = 1975.



INFORMATIONEN BEZÜGLICH DER KORREKTEN ENTSORGUNG DES PRODUKTES GEMÄSS DER EU-RICHTLINIE 2002/96/EC

Am Ende seiner Lebensdauer darf dieses Gerät nicht im Haushaltsmüll entsorgt werden. Das Gerät muss zu Mülltrennungsanlagen oder zu Händlern, die diesen Service anbieten, gebracht werden. Die getrennte Entsorgung elektrischer oder elektronischer Geräte verhindert Umweltbelastungen und negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit. Die Wiedergewinnung und das Recycling der Konstruktionsmaterialien ermöglichen eine erhebliche Energie- und Ressourcenersparnis. Um auf die Verpflichtung der getrennten Entsorgung hinzuweisen, ist das Gerät mit dem Symbol des durchgestrichenen Müllbehälters versehen. Die unsachgemäße Entsorgung durch den Benutzer kann zur Auferlegung der in der geltenden Bestimmung angeführten Verwaltungsstrafen führen.



www.argoclima.com