

3.3 GEBRAUCHSANLEITUNG FÜR FERNBEDIENUNGSNUTZUNG

STELLEN SIE DIE ZEIT: Drücken sie den ON/OFF Knopf um die Fernbedienung einzuschalten.

Stellen Sie die Zeit ein, indem sie den **CLOCK** Knopf drücken; Danach nutzen Sie den **HOURL** und den **MIN** Knopf um die Zeit einzustellen. Drücken Sie den **CLOCK** Knopf noch einmal um die eingestellte Zeit zu bestätigen.

Wählen Sie die gewünschte Funktion mit dem **MODE** Knopf:
COOL - DRY - FAN - HEAT - AUTO.

Wenn Sie die Funktion Ausgewählt haben, ändern Sie die Temperatur mit diesen Knöpfen: ▲ ▼. Die Temperaturen richten sich nach Ihren wünschen und können während des Betriebs des Gerätes verändert werden. Während der **AUTO** Funktion können die Temperatur- Einstellungen nicht angepasst werden.


3.4 KÜHLFUNKTION

- Den **MODE** Knopf drücken bis die Kühlfunktion eingestellt ist: **COOL** erscheint auf dem Display
- Die ▲ ▼ Knöpfe benutzen um die gewünschte Raumtemperatur einzustellen.

Wenn Sie die Temperatur während des Kühlens ändern, zeigt das Display auf der Vorderseite des Geräts die eingestellte Temperatur. Nach einigen Sekunden zeigt das Display wieder die Raumtemperatur an und wird die Temperatur um jeweils 1°C verringern bis das Gerät Ihre gewünschte Temperatur erreicht.

- Den **FAN SPEED** Knopf drücken und die Lüfter Geschwindigkeit auf **high, medium** oder **low** einstellen.
Falls die **AUTO** Funktion genutzt wird, läuft der Lüfter automatisch sodass die AUTO Temperatur erreicht wird.

3.5 SCHLAFFUNKTION

- Den **MODE** Knopf drücken um **COOL / HEAT / AUTO** zu finden.
- Die ▲ ▼ Knöpfe drücken um die gewünschte Raumtemperatur einzustellen. (Funktioniert nicht bei **AUTO**.)
- Den **SLEEP** Knopf drücken: Bei diesem Symbol  läuft die Lüftung automatisch auf der niedrigsten Stufe.
- Den **SLEEP** Knopf noch einmal drücken um diese Funktion auszuschalten.

3.6 HEIZFUNKTION

- Den **MODE** Knopf drücken bis **HEAT** auf dem Display erscheint.
- Die ▲ ▼ Knöpfe drücken um die gewünschte Temperatur einzustellen.
- Den **FAN SPEED** Knopf drücken und die Lüftung auf **high, medium** oder **low** einstellen.
Im **AUTO**- Modus läuft die Lüftung automatisch sodass die Auto-Temperatur erreicht wird.

Beim ersten Einschalten der Heizfunktion wird es eine Verzögerung von ein paar Minuten geben. Dies ist eine normale Zeitverzögerung und das Gerät wird danach beginnen zu heizen.

Beim Einstellen der Temperatur zeigt das LCD auf dem Gerät zuerst die eingestellte Temperatur, dann nach ein paar Sekunden zeigt es wieder die Raumtemperatur. Die Temperaturanzeige erhöht sich danach in Schritten von 1°C bis das Gerät die gewünschte Temperatur erreicht.

Bitte beachten: bei niedrigen Außentemperaturen kann eine zusätzliche Heizung zur Unterstützung der Wärmepumpe nötig werden.

3.7 ENTFEUCHTUNGSFUNKTION

- Den **MODE** Knopf drücken bis: **DRY** auf dem Display der Fernbedienung erscheint.

Diese Funktion, mit wechselnden Kühl- und Lüftungszyklen, entfeuchtet die Luft ohne die Raumtemperatur in spürbarem Maße zu verändern.

Dies erfolgt vollkommen automatisch: Das Gerät stellt die Lüftung eigenständig ein.

Falls die Raumtemperatur über 15°C liegt, läuft das Gerät automatisch im Kühlmodus, mit niedriger Lüftungsgeschwindigkeit.

Falls die Raumtemperatur unter 15°C liegt, läuft das Gerät für sechs Minuten im Kühlmodus. Danach läuft das Gerät für vier Minuten nur auf niedriger Lüftungsstufe.

- Temperatureinstellungen sind hinfällig im Entfeuchtungsmodus: Die Lüftungsgeschwindigkeit wird automatisch eingestellt und das Displa zeigt die Raumtemperatur an.

3.8 LÜFTUNGSFUNKTION

- Den **MODE** Knopf drücken bis **FAN** auf dem Display der Fernbedienung angezeigt wird.
- Den **FAN SPEED** Knopf drücken und die Lüftergeschwindigkeit auf high, medium oder low einstellen.
- In dieser Funktion verteilt das Gerät die Luft nur innerhalb des Raumes.



3.9 AUTOFUNKTION

- Den **MODE** Knopf drücken bis: **AUTO** auf dem Display der Fernbedienung erscheint. In dieser Funktion versucht das Gerät die Raumtemperatur zwischen 20°C und 25°C zu halten.
- Falls die Raumtemperatur unter 20°C liegt, läuft das Gerät in der Heizfunktion und mit dem Lüfter im Auto-Modus.
- Falls die Raumtemperatur über 25°C steigt, läuft das Gerät in der Kühlfunktion und mit dem Lüfter im Auto-Modus.
- Falls die Raumtemperatur zwischen 20°C und 25°C liegt, läuft das Gerät im Entfeuchtungsmodus.
- Der Grund für die 5°C Lücke ist ein Schutzmechanismus für den Kompressor damit dieser nicht andauernd zwischen Heiz- und Kühlfunktion wechseln muss. Denn dies würde die Lebensdauer des Geräts stark negativ beeinflussen.°



Bitte Beachten : Die Temperatureinstellung ist im **AUTO**-Modus zwischen 16°C und 31°C verfügbar.

3.10 TIMERFUNKTION

AUTOMATISCHES ABSCHALTEN


- Den **MODE** Knopf Drücken und die gewünschte Funktion einstellen.
 - Diese Knöpfe ▲ ▼ drücken um die gewünschte Temperatur einzustellen.
 - Den **FAN SPEED** Knopf drücken und die Lüftergeschwindigkeit auswählen.
- (Falls der **AUTO**-Modus ausgewählt ist, läuft der Lüfter automatisch so schnell wie er muss um die gewünschte Temperatur zu erreichen.
- Den **TIMER** Knopf drücken bis  **OFF** auf dem Display der Fernbedienung erscheint. Dann den **HOURL** Knopf nutzen um die Abschaltuhrzeit einzustellen. Jedes Drücken des Knopfes führt zur Verlängerung der Zeit um 1 Stunde.
 - Wenn die Zeit abgelaufen ist schaltet sich das Gerät automatisch aus.
- Die Einstellung wird gelöscht wenn der **TIMER** Knopf gedrückt wird bis  **-OFF** von dem Display verschwindet.

AUTOMATISCHES ANSCHALTEN

- Bei eingeschaltetem Gerät die gewünschte Funktion über den **MODE** Knopf auswählen. Die gewünschte Lüftergeschwindigkeit über den **FAN SPEED** Knopf auswählen.
 - Das Gerät mit dem **ON/OFF** Knopf ausschalten.
 - Den **TIMER** Knopf drücken bis  **-ON** auf dem Display der Fernbedienung angezeigt wird. Den **HOURL** Knopf drücken um die Anschaltzeit einzustellen. Jedes Drücken des Knopfes führt zur Verschiebung der Zeit um 1 Stunde. Das gerät schaltet sich automatisch zur eingestellten Uhrzeit ein.
- Die Einstellungen werden gelöscht wenn der **TIMER** Knopf gedrückt wird bis  **-ON** von dem Bildschirm verschwindet.

TIMER ON und **TIMER OFF** Funktionen können nicht gleichzeitig eingestellt sein.

3.11 SCHWENKFUNKTION

Den **SWING** Knopf drücken:  wird auf dem Display der Fernbedienung erscheinen. In dieser Funktion bewegt sich das Lufraser hoch und runter um die Luftzirkulation zu erhöhen: Den Knopf noch einmal drücken um die Bewegung zu stoppen.

3.12 LICHTKNOPF

Den **LIGHT** Knopf drücken um die Temperaturanzeige auf dem Gerät an- oder auszuschalten.

I 3DFG@9 67DH7D43GF7@=A? BA@7@F7@

ECC47D@67D8>F7D

6[V8|fW|ea*fW dWV_ä [YV@SüTWf i WVVVS_ [fVSe9Vaf WVM[hScITVW]S`žDW [YWE|WV[V8|fW|S^Wi W
I aUZWz

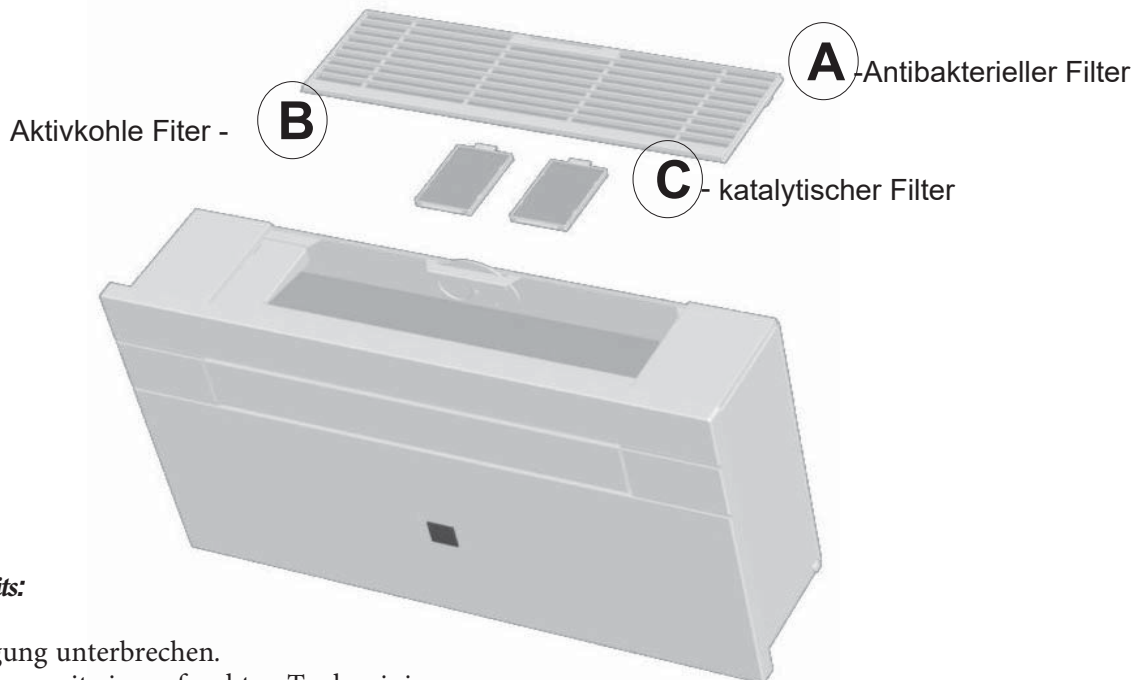
HadWZV.

- Erda_hWadYg`Yg`fWIdWZV
- 6Se8|fW|fWZVSe`WZ`WZ

Da der Filter aus drei verschiedenen Bestandteilen besteht, sollte das Säubern wie folgt ablaufen:

- Die Filter B/C aus dem Gehäuse entnehmen
- Die Filter B/C mit dem Staubsauger säubern. Vorsichtig sein um sie nicht zu beschädigen.
- Den Filter A durch waschen mit warmem Wasser (max. 40°C) und einem milden Reinigungsmittel säubern.
- Nur mit Wasser abspülen und an einem trockenen, schattigen Ort trocknen lassen (*nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen*).
- Sobald der Fiter vollständig getrocknet ist, setzen Sie ihn wieder, gemeinsam mit den anderen Filtern in ihre originale Position ein.
- Wir raten Ihnen die Filter seperat auszutauschen. Sollten sie neue Filter benötigen Kontaktieren Sie ihren Händler. °

ACHTUNG: Benutzen Sie das Klimagerät niemals ohne Filter. Dies könnte zu schweren Beschädigungen führen.



Säubern des Geräts:

- Stromversorgung unterbrechen.
- Oberflächen nur mit einem feuchten Tuch reinigen.
- Benutzen sie keine rauen Stoffe oder Lösungsmittel, da diese die Oberfläche des Geräts beschädigen könnten.
- Benutzen sie keine sehr nassen Tücher oder Schwämmen, dies könnte das Gerät beschädigen und die Sicherheit beeinträchtigen. °

Periodische Wartung

Das Gerät immer vor dem Säubern ausschalten und die Stromversorgung trennen. Reinigen Sie das Gerät regelmäßig um seinen Wirksamkeit zu erhöhen.

Das Gehäuse reinigen

Nutzen Sie ein weiches, feuchtes Tuch um das Gehäuse zu reinigen. Benutzen sie keine aggressiven Chemikalien, Benzin, Reinigungsmittel, chemisch bearbeitete Tücher, oder andere reinigende Lösungen. Diese könnten alle das Gehäuse beschädigen.

Reinigen der Filter

Benutzen Sie einen Staubsauger oder klopfen sie den Filter leicht um losen Dreck sowie Staub zu entfernen. Dann reinigen Sie die Filter mit fließendem Wasser (nicht heißer als 40°C). Vor dem Wiedereinsetzen komplett trocknen lassen- Das Gerät niemals ohne Filer einschalten.

**** Seien Sie besonders Vorsichtig die Aluminium-Flossen des Wärmetauschers nicht zu beschädigen.**