

A smiling couple is lying in bed, looking at each other. The woman is holding a white cup. In the foreground, a black remote control is shown, displaying a digital screen with the time 16:27, a temperature of 22°C, and various icons for fan, heat, and snow. The remote has several buttons labeled 'Off', 'Select', 'On/Send', '+', '-', 'Fan', and 'Mode'.

DIAMANT

**Bedienungsanleitung
DELUXE XE-Serie**

Technische Änderungen vorbehalten

Ein Wort vorab

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

das DIAMANT-TEAM ist erfreut, Sie in den Kreis der umweltbewussten Kunden aufnehmen zu dürfen und möchte sich auf diesem Wege für Ihre Entscheidung recht herzlich bedanken.

Sie haben sich für ein zuverlässiges System mit hochentwickelter Elektronik und einem automatischen Schutzsystem entschieden. Steigendes Umweltbewusstsein und die Sorge um den Erhalt unserer Natur und der ihr bereitgestellten Ressourcen lassen ein zu verwendendes Heiz- und Klimasystem unter einem neuen Licht erscheinen. Zudem sind unsere Medien voll von ökologischen Hiobsbotschaften: Treibhauseffekt, Ozonloch, Ölverschmutzung, Gasexplosionen etc.

Wir sind überzeugt davon, dass die Anlage dauerhaft zu Ihrer vollsten Zufriedenheit arbeitet. Um die optimale Leistung und Wirtschaftlichkeit dieser Anlage zu gewährleisten, lesen Sie bitte sorgfältig diese Bedienungsanleitung.



Damit ihre Anlage zu Ihrer vollsten Zufriedenheit arbeitet, empfehlen wir Ihnen eine jährliche Wartung. Hierzu bieten wir Ihnen einen Wartungsvertrag an.

Der Wartungsvertrag beinhaltet die komplette Reinigung der Innen- und Außen-einheit und der Überprüfung des Kältemittelstandes, der Elektronik und der Motoren. **Dadurch erhöhen Sie die Gewährleistung der Anlage von 2 auf 5 Jahren.**

Für die Überprüfung der Anlagen wird eine Jahresvergütung je nach Anlagentyp und Anzahl der Anlage vereinbart.

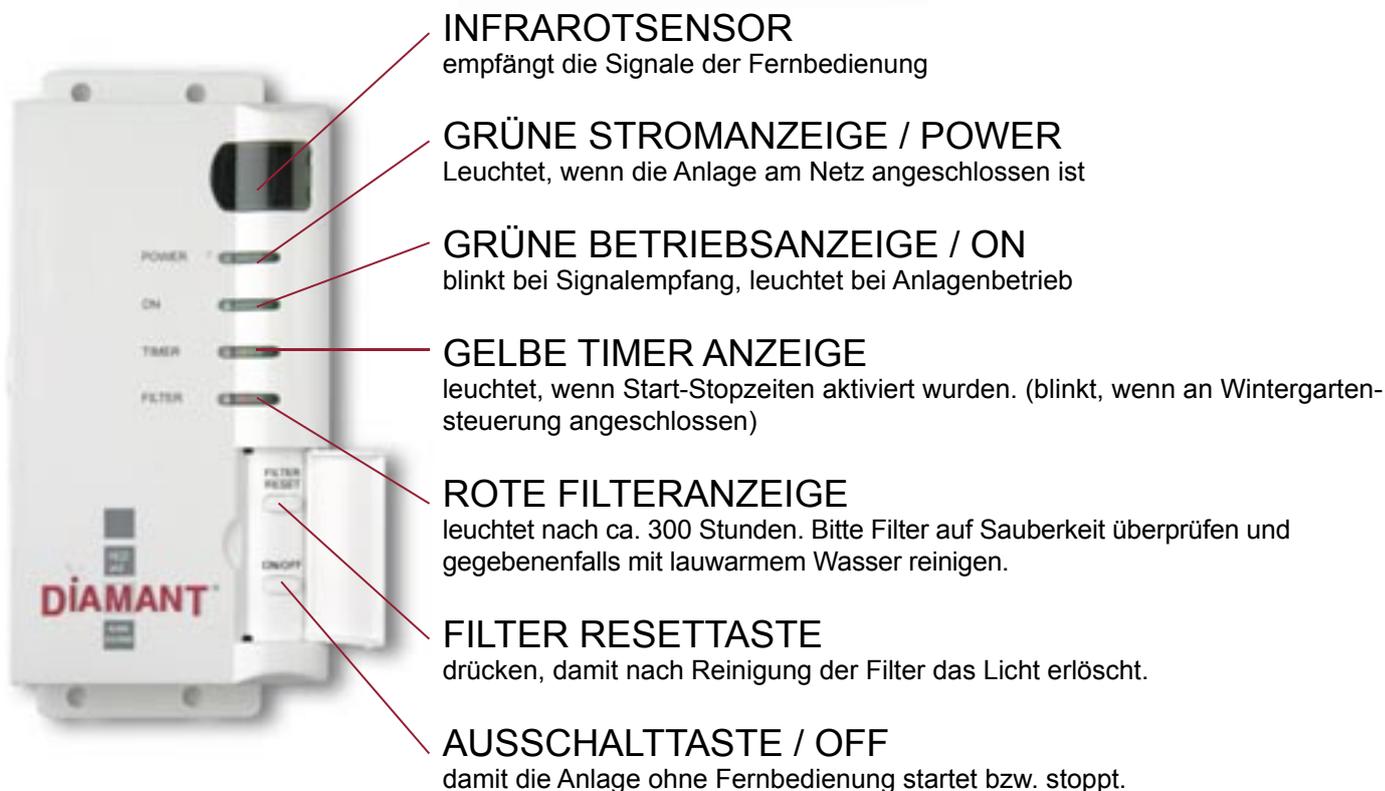
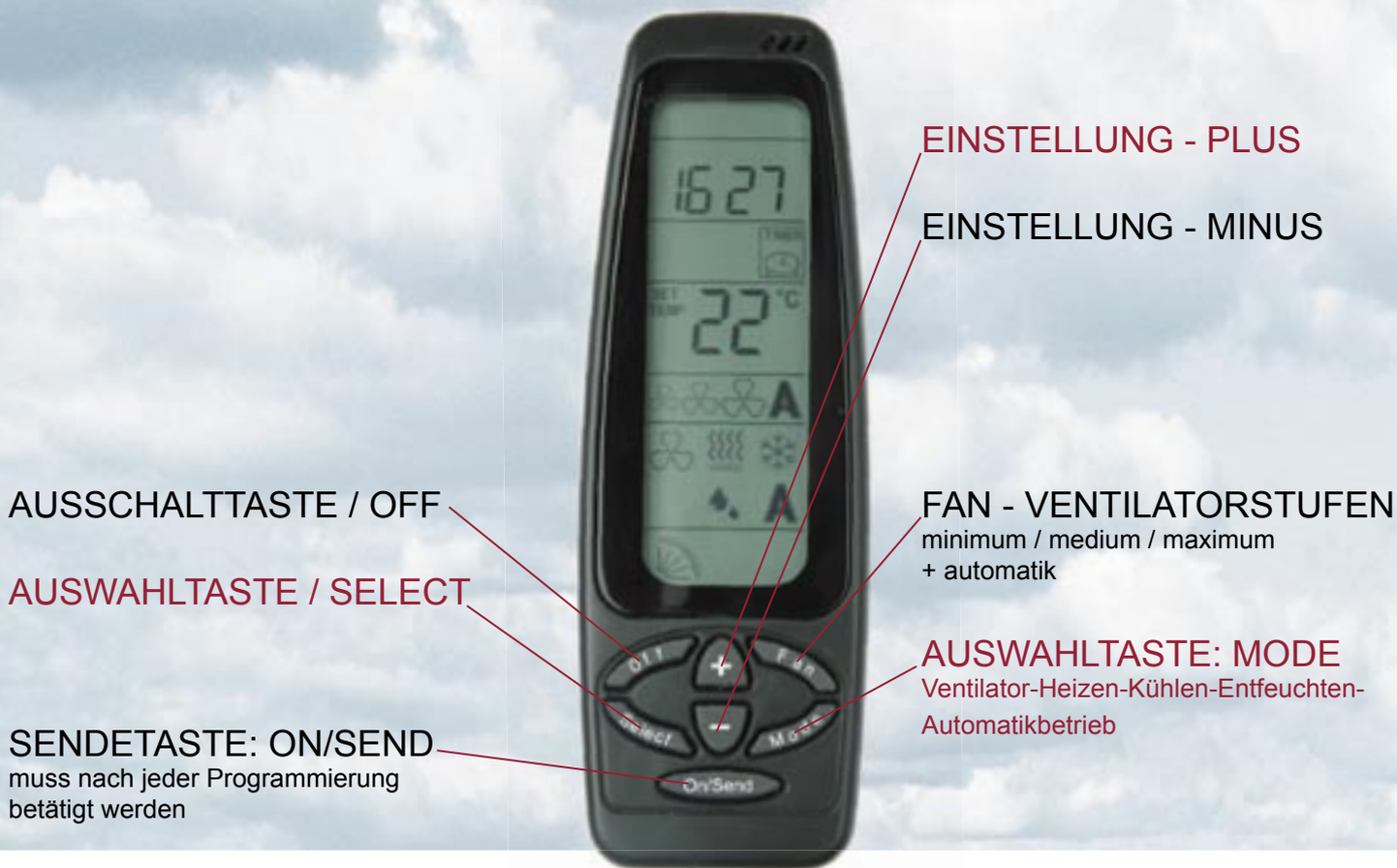
Sollten Sie Interesse an einem Wartungsvertrag haben, setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung, damit wir Ihnen ein Exemplar zuschicken können.

Auch ohne Wartungsvertrag sollten die Filter regelmäßig geprüft und gereinigt werden. Nun wünschen wir Ihnen viel Freude und Erfolg mit Ihrer erworbenen Anlage. Sollten Sie noch Fragen haben, können Sie sich jederzeit gerne an uns wenden.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr DIAMANT-Team

Funktionen der DELUXE XE-Serie



Bevor Sie starten, prüfen Sie bitte Folgendes:

- Ist das Innengerät an eine Stromleitung angeschlossen?
- Leuchtet das Kontrolllicht am Innengerät?
- Sind beide Batterien (1,5V) richtig in der Fernbedienung eingelegt?

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor Gebrauch sorgfältig durch.

Inhalt	Seite
<u>Sendetaste: On/Send</u>	<u>1</u>
<u>Lüfterstufen</u>	<u>1</u>
<u>Mode</u>	<u>2</u>
<u>Temperatureinstellung</u>	<u>3</u>
<u>Einstellen der Uhrzeit / Echtzeituhr</u>	<u>4</u>
<u>Einstellen des Timers</u>	<u>5</u>
<u>Klappenbewegung</u>	<u>9</u>
<u>Ausschalten mit der Fernbedienung</u>	<u>10</u>
<u>Bedienen ohne Fernbedienung</u>	<u>10</u>
<u>Batteriewechsel</u>	<u>10</u>
<u>Schutz-System</u>	<u>11</u>
<u>Störungen beseitigen</u>	<u>13</u>
<u>Sicherheitsmaßnahmen</u>	<u>15</u>
<u>Reset der Fernbedienung</u>	<u>16</u>

EG-KONFORM ITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit bestätigen wir, daß die nachfolgend bezeichneten, von uns in Verkehr gebrachten Geräte den Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der einschlägigen EG-Richtlinien entsprechen. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Geräte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

BEZEICHNUNG

Luft/Luft-Wärmepumpen und Kühlanlagen Typ: XE-15 WP, 20 WP,26 WP,30 WP,35 WP EG-Richtlinien: Maschinensicherheit 89/392/EWG i.d.F. 91/368-EWG, 93/68 EWG Niederspannung 72/23 EWG; 93/68 EWG Elektromagnetische Verträglichkeit 98/336 EWG, 93/86 EWG

ANGEWANDTE NORMEN

EN 292-1, EN 292-2, EN 60204-1; EN 60335-2-40, EN 50081-1; EN 50082-1

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Rudersberg, den 26. Juli 2004

1. Sendetaste On/Send

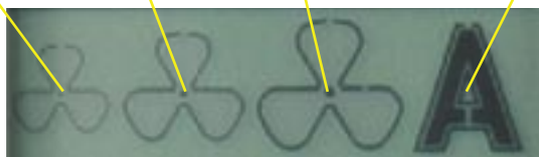
Um die Anlage zu starten, drücken Sie die On/Send-Taste. Wenn Sie Ihre gewünschte Funktionen eingegeben haben, müssen Sie die On/Send-Taste drücken, ansonsten werden die Befehle nicht ausgeführt. Ein Signal ertönt und die grüne Betriebsanzeige blinkt.



2. Lüfterstufen

Drücken Sie die Fan-Taste, um zwischen den Lüfterstufen zu wählen. Die Geschwindigkeit des Ventilators umfasst drei verschiedene Regulierungsstufen (Minimum, Medium, Maximum) bzw. den Automatik-Betrieb.

Minimum • Medium • Maximum • Automatik-Betrieb



Wenn Sie Ihre gewünschten Funktionen eingegeben haben, müssen Sie die On/Send-Taste drücken, ansonsten werden die Befehle nicht ausgeführt. Ein Signal ertönt und die grüne Betriebsanzeige blinkt.

3. Mode

Drücken Sie die Mode-Taste um zwischen den folgenden Funktionen zu wählen:

Lüften • Heizen • Kühlen



Entfeuchten • Automatik



Wenn Sie Ihre gewünschte Funktionen eingegeben haben, müssen Sie die On/Send-Taste drücken, ansonsten werden die Befehle nicht ausgeführt. Ein Signal ertönt und die grüne Betriebsanzeige blinkt.



Wichtiger Hinweis zum Automatikbetrieb

Im Automatikbetrieb wird die von Ihnen vorgewählte Temperatur ständig gehalten. Das bedeutet: Es wird entweder entsprechend gekühlt oder geheizt. Der Automatikbetrieb ist nur dann zu empfehlen, wenn eine exakte Temperatur gehalten werden muss (z. B. Krankenhaus, Apotheke, Labor, etc.)

Die Anlage ist dafür vorgesehen, im Sommer zu kühlen und im Winter zu heizen (wenn Wärmepumpe vorhanden). So ist es grundsätzlich sinnvoll, die Anlage im Sommer auf die Betriebsart „Kühlen“ zu stellen und die gewünschte Temperatur einzugeben. So wird tagsüber gekühlt und nachts kühlt der Wintergarten von selbst ab. Je weiter der Wintergarten nachts abkühlt, desto weniger wird morgens an Energie verbraucht. Der Abkühleffekt ist also erwünscht und spart Energie.

Der Automatikbetrieb dagegen würde z. B. tagsüber kühlen und abends oder in der Nacht heizen, sobald die gewünschte Raumtemperatur unterschritten wird. Die Raumtemperatur wird so immer konstant auf einer Temperatur gehalten. Dies ist sicherlich sehr unwirtschaftlich. Das Gleiche gilt für den Automatikbetrieb im Winter. Hier würde die Situation auftreten, dass wenn tagsüber die Sonne auf den Wintergarten scheint, die Anlage kühlt um dann nachts wieder aufheizen zu müssen. **Somit ist der Automatikbetrieb für den Normalgebrauch wenig sinnvoll und nicht sehr zu empfehlen.**

4. Temperatureinstellung

Wählen Sie die von Ihnen gewünschte Temperatur mit der (+) oder (-) Taste.

Wenn Sie Ihre gewünschte Funktionen eingegeben haben, müssen Sie die On/Send-Taste drücken, ansonsten werden die Befehle nicht ausgeführt. Ein Signal ertönt und die grüne Betriebsanzeige blinkt



Ein Tipp zur Außentemperatur

Bei Außentemperaturen von unter +6°C beginnt das Außengerät aufgrund der hohen Luftleistung und je nach Luftfeuchtigkeit einzufrieren. Was passiert nun?

Zum Enteisen läuft beim Starten der Verdichter an. Erst wenn der Verflüssiger im Außengerät erwärmt ist, kann nach ca. 3 bis 5 Minuten geheizt werden. Es besteht jedoch kein Grund zur Besorgnis, wenn das Gerät dampft oder gurgelnde Geräusche zu hören sind. Ihrem Außengerät ist es ein wenig frostig und es verschafft sich nur etwas Erleichterung. Nach kurzer Zeit beginnt die Anlage zu Heizen.

Danach schaltet die Anlage ca. alle 20 Minuten auf Gegenlauf, indem das heiße Kühlmittel nach außen transportiert wird. Auch hier kein Grund zur Besorgnis, der Kühler Ihrer Außeneinheit muss nur mal wieder entfrosten werden. Dieser Vorgang dauert jeweils ca. 2 bis 3 Minuten. Die Inneneinheit schaltet dabei ab und startet dann wieder von alleine. In diesen Phasen können gurgelnde Geräusche auftreten, dies ist ebenfalls ein ganz normaler Vorgang.

5. Einstellen der Uhrzeit / Echtzeituhr

- Drücken Sie die Select-Taste auf der Fernbedienung beginnt CLOCK SET zu blinken
- Drücken Sie die (+) oder (-) Taste auf der Fernbedienung beginnen die Stunden zu blinken.



- Stellen Sie mit den Tasten (+) oder (-) die Stunden ein.
- Drücken Sie erneut die Select-Taste auf der Fernbedienung beginnen die Minuten zu blinken.



- Stellen Sie mit den Tasten (+) oder (-) die Minuten ein.
- Drücken Sie erneut die Select-Taste um die Einstellungen zu beenden.



Select - Taste



(+) (-) - Taste



On/Send - Taste

Wenn Sie Ihre gewünschten Funktionen eingegeben haben, müssen Sie die On/Send-Taste drücken, ansonsten werden die Befehle nicht ausgeführt. Ein Signal ertönt und die grüne Betriebsanzeige blinkt.

Wichtiger Hinweis zur Uhrzeiteinstellung



Wenn Sie nach der Einstellung die Select-Taste nicht innerhalb von 8 Sekunden betätigen, erscheint im Display die Uhrzeit, die Sie schon vor der Einstellung hatten. Deshalb müssen Sie nach allen Einstellungen die Select-Taste innerhalb von 8 Sekunden drücken.

6. Einstellen des Timers

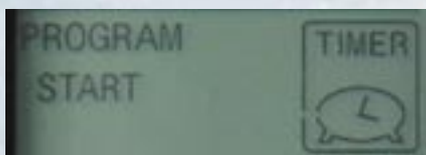
WICHTIG:



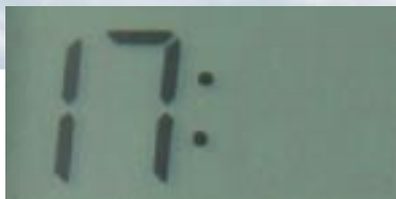
Wenn nicht innerhalb von 10 Sekunden eine Taste gedrückt wird, kehrt die Anzeige zum normalen Anzeigemodus zurück.

Aktivieren der Startzeit:

- Drücken Sie zweimal die Select-Taste PROGRAMM START beginnt auf dem Display zu blinken.



- Drücken Sie lang auf die (+) oder (-) Taste die Stunden beginnen zu blinken. Stellen Sie mit der (+) oder (-) Taste die Stunden ein.



- Drücken Sie die Select-Taste die Minuten beginnen zu blinken. Stellen Sie mit der (+) oder (-) Taste die Minuten ein.



Select - Taste



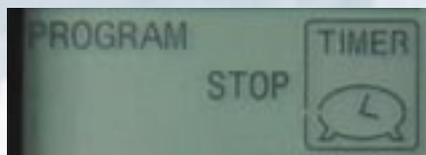
(+) (-) - Taste



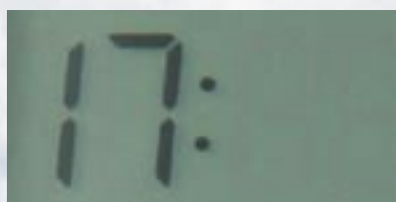
On/Send - Taste

Aktivieren der Stopzeit

- Drücken Sie die Select-Taste
PROGRAMM STOP beginnt auf dem
Display zu blinken



- Drücken Sie lang auf die (+) oder (-) Taste
die Stunden beginnen zu blinken.
Stellen Sie mit der (+) oder (-) Taste die Stunden ein.



- Drücken Sie die Select-Taste
die Minuten beginnen zu blinken
Stellen Sie mit der (+) oder (-) Taste die Minuten ein.



- Drücken Sie die Select-Taste
die Timeranzeige beginnt zu blinken.

Mit den Tasten (+) oder (-) wählen Sie

- TIMER AN (schwarzes Symbol)
oder
- TIMER AUS (weißes Symbol)



Select - Taste



(+) (-) - Taste



On/Send - Taste



Wichtiger Hinweis zur Timereinstellung



Wenn Sie Ihre gewünschte Funktionen eingegeben haben, müssen Sie die On/Send-Taste drücken, ansonsten werden die Befehle nicht ausgeführt. Ein Signal ertönt und die gelbe Timeranzeige schaltet sich ein oder geht aus. Der Timer ist nun aktiviert/ deaktiviert.

6. Einstellen des Timers

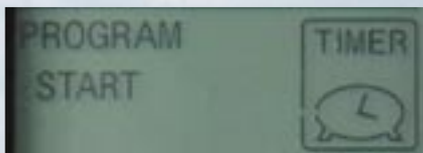
WICHTIG:



Wenn nicht innerhalb von 10 Sekunden eine Taste gedrückt wird, kehrt die Anzeige zum normalen Anzeigemodus zurück.

Deaktivieren der Start- und Stopzeit

- Drücken Sie zweimal die Select-Taste PROGRAMM START beginnt auf dem Display zu blinken.



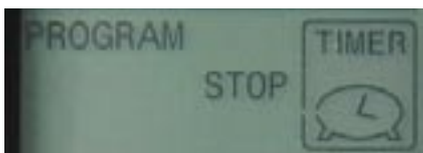
Select - Taste

- Drücken Sie auf Taste (+) oder (-) die Stunden beginnen zu blinken. Halten Sie die Select-Taste solange gedrückt, bis im Display 4 Querbalken erscheinen.



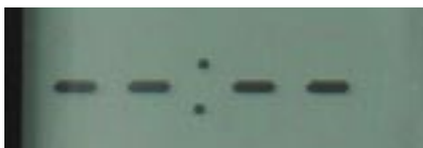
(+) (-) - Taste

- Drücken Sie auf die Select-Taste PROGRAMM STOP beginnt auf dem Display zu blinken.



On/Send - Taste

- Drücken Sie auf die Taste (+) oder (-) die Stunden beginnen zu blinken. Drücken Sie so lange auf die Select-Taste bis im Display 4 Querbalken erscheinen.



- Drücken Sie die Select-Taste die Timeranzeige beginnt zu blinken.
- Mit den Tasten (+) oder (-) wählen Sie TIMER AUS (weißes Symbol)



Kurzzeitiges Ausschalten der Timerfunktion

Sollten Sie den Timer nur kurzzeitig deaktivieren wollen, und die gleichen Timereinstellung später wieder nutzen möchten, können Sie das wie folgt durchführen:

- Drücken Sie viermal die Select-Taste die Timeranzeige beginnt zu blinken.
- Mit den Tasten (+) oder (-) wählen Sie TIMER AUS (weißes Symbol).



Select - Taste

Einschalten der Timerfunktion

- Drücken Sie viermal die Select-Taste die Timeranzeige beginnt zu blinken.
- Mit den Tasten (+) oder (-) wählen Sie TIMER AN (schwarzes Symbol)



Wichtig



Wenn der Timer eingestellt ist und es kommt zu einem Stromausfall an der Anlage, beginnt auf dem Display „ON“ zu blinken.

Wichtiger Hinweis zur Timereinstellung



Wenn Sie Ihre gewünschte Funktionen eingegeben haben, müssen Sie die On/Send-Taste drücken, ansonsten werden die Befehle nicht ausgeführt. Ein Signal ertönt und die gelbe Timeranzeige schaltet sich ein oder geht aus. Der Timer ist nun aktiviert/ deaktiviert.

7. Klappenbewegung

Aktivieren der Klappenbewegung

Drücken Sie fünfmal die Select-Taste -
das Klappenbewegungssymbol beginnt zu blinken.

Mit den Tasten (+) oder (-) wählen Sie
Klappenbewegung an (schwarzes Symbol)

Anschließend drücken Sie die On/Send-Taste, damit
der Befehl aktiviert wird.



Select - Taste



(+) (-) - Taste

Deaktivieren der Klappenbewegung

Drücken Sie fünfmal die Select-Taste -
das Klappenbewegungssymbol beginnt zu blinken
Mit den Tasten (+) oder (-) wählen Sie
Klappenbewegung aus (weißes Symbol).

Anschließend drücken Sie die On/Send-Taste, damit
der Befehl aktiviert wird



On/Send - Taste

8. Ausschalten mit der Fernbedienung

Zum Ausschalten der Anlage, drücken Sie bitte die Off-Taste. Während der Befehl gesendet wird, blinkt die grüne Betriebsanzeige und erlischt nach wenigen Sekunden.

Nun leuchtet nur noch die grüne Stromanzeige.



Off - Taste

9. Bedienen ohne Fernbedienung

Ein- und Ausschalten ohne Fernbedienung.

Sollten Sie Ihre Fernbedienung verlegt haben, können Sie die Anlage auch über den Notschalter bedienen. Öffnen Sie die Klappe an der Inneneinheit und schalten Sie mit der „ON/OFF Taste“ die Anlage an- bzw. aus. Bitte beachten Sie dabei, dass die Anlage in diesem Moment nur die Befehle, die zuvor mit der Fernbedienung eingestellt wurden übernimmt.

10. Batteriewechsel

Sollten die Batterien schwach sein, verdunkelt sich das Display der Fernbedienung. Wenn die Batterien nicht ersetzt werden, verschwindet die Displayanzeige komplett. (Die mitgelieferten Batterien sind lediglich Testbatterien, für die wir keine Gewährleistung übernehmen.)

Beim Wechseln der Batterien gehen Sie bitte wie folgt vor:

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Fernbedienung und tauschen Sie immer beide Batterien aus. Entfernen Sie die alten Batterien.

Warten Sie bitte 10 Minuten bevor Sie die neuen Batterien einsetzen. Setzen Sie bitte zwei neue Batterien vom Typ 1,5 V „AAA“ ein - Bitte auch auf die Polarität + und - achten. Anschließend bitte das Batteriefach wieder schließen und die Fernbedienung nach Ihren Wünschen neu einstellen.

WICHTIG



Nach der Batterieentnahme bitte 10 Minuten warten bevor Sie die neuen Batterien einsetzen.

Auf keinen Fall wiederaufladbare Batterien verwenden, da deren Leistung nicht ausreicht.

11. Schutz-System

Das Gerät besitzt ein neuartiges, elektronisches Schutzsystem. Dieses erlaubt Ihnen unabhängig von der Außentemperatur von der einen zur anderen Betriebsart zu wechseln. (mit 5-minütiger Verzögerungszeit zur Schonung des Kompressors).

Überhitzungsschutz

Hat die Temperatur am Kühler des Innengerätes mehr als 65°C, schaltet das Gerät zum Schutz des Kompressors ab. Wiederholt sich dieser Vorgang dreimal, muss die Anlage „resetet“ werden. Hierfür trennen Sie die Anlage für ca. 1 Minute vom Stromnetz. Nachdem Sie die Anlage wieder am Stromnetz angeschlossen haben, nochmals 1 Minute warten und danach erst wieder mit Ihrer Fernbedienung senden.

Filter-Reinigung

Überprüfen Sie die Filter auf Sauberkeit, sobald die rote Filter LED aufleuchtet bzw. spätestens alle 4 Wochen. Ziehen Sie die Filter unterhalb vom Innengerät heraus und reinigen diese unter lauwarmen Wasser. Danach die Filter bitte abtropfen lassen. Nach dem Reinigen und Abtropfen, die Filter mit beiden Händen links und rechts halten und gleichmäßig ohne Gewalt in die linke und rechte Führungsschiene schieben.

WICHTIG



Die Filter dürfen keinesfalls in heißem Wasser oder in der Geschirrspülmaschine gereinigt werden. Ebenfalls dürfen die Filter nicht in der Sonne getrocknet werden. In beiden Fällen können sich die Filter verformen. Sie sind dann unbrauchbar.

Schutz vor:	Einfrieren der Inneneinheit	Einfrieren der Ausseneinheit	Stromausfall
Betriebsart	Kühlen und Entfeuchten	Heizen	in allen Betriebsarten
Umweltbedingungen	niedrige Temperaturen innen und außen	bei Außentemperaturen von unter +6°C	Gewitter, Sturm, Defekt beim Stromanbieter
Schutzsystem	Der Verdichter und der Ventilator der Außeneinheit stoppt. Der Innenventilator läuft weiter bis der Innenkühler wieder ca. 10°C erreicht hat. Danach startet der Verdichter und Ventilator der Außeneinheit von neuem.	Zum Enteisen läuft beim Starten als erstes der Verdichter an. Erst wenn der Außenkühler erwärmt ist, kann nach ca. 4 Min. geheizt werden. Danach schaltet die Anlage alle 20 Min. auf Gegenlauf (bei unter +6°C Außentemperatur), wobei das heiße Kältemittel nach außen transportiert wird. Dieser Vorgang dauert jeweils ca. 2 Min. Die Inneneinheit schaltet hierbei ab und startet dann wieder von alleine.	Die gespeicherten Programme bleiben erhalten, d. h. danach würde die Anlage wieder heizen oder kühlen, sofern Bedarf vorhanden ist. Sollten Probleme auftreten, empfehlen wir unseren Kunden einen Reset durchzuführen.

12. Störungen beseitigen

Reinigung der Inneneinheit

Vor der Reinigung die Anlage ausschalten und vom Stromnetz nehmen. Kein Wasser über die Inneneinheit leeren. Keine Lösungsmittel oder chemische Reinigungsmittel verwenden. Nur ein sauberes, weiches und trockenes Tuch benutzen. Sollten einige Stellen stärker verschmutzt sein und Sie benötigen etwas Wasser, bitten wir Sie, im Bereich der Elektronik darauf zu achten, dass kein Wasser eintritt.

Tipp

Funktionsstörungen können durch Bedienungsfehler bzw. durch mangelhafte Stromzufuhr auftreten. Die meisten Fehler können Sie dabei selbst beheben.

Wichtiger Hinweis für dauerhaften und sicheren Betrieb:



- Achten Sie darauf, dass die Luftzufuhr der Inneneinheit sowie der Außeneinheit nicht blockiert ist.
- Ist der Infrarot-Sensor direktem Sonnenlicht ausgesetzt, kann das Problem auftreten, dass die Signale der Fernbedienung nicht empfangen werden.
Schützen Sie deshalb den Infrarot-Sensor vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Stellen Sie die Temperatur nicht zu extrem ein, um Stromkosten zu sparen.
- Beim Kühlen bzw. Heizen schließen Sie Türen und Fenster.
- Vermeiden Sie beim Kühlen, direkte Sonneneinstrahlung, d. h. vorhandene Beschattung nutzen.

Fehlererkennung	Mögliche Ursache	Fehlerbehebung
Die Anlage bekommt keinen Strom 1	Die Sicherung hat ausgelöst. Sicherung löst erneut aus. Taste „On/Off“ wurde betätigt. Keinerlei Reaktion. 2	- Sicherung einschalten - Stromanschluss vom Elektriker prüfen lassen. - Taste erneut betätigen - Kundendienst anrufen 3
Die rote Filter-Anzeige leuchtet 1	Filter auf Sauberkeit prüfen. 2	Das Gerät ausschalten, Filter reinigen und Reset-Taste drücken. 3
Die Anlage ist an, funktioniert aber nicht optimal 1	Gewählte Kühltemperatur ist höher als die Raumtemperatur. Gewählte Heiztemperatur ist niedriger als Raumtemperatur. 2	Gewünschte Temperatur verringern. Gewünschte Temperatur erhöhen. 3
Die Anlage arbeitet nicht mit der Fernbedienung 1	Das Display zeigt an, ob die Batterien zu schwach sind. Die Fernbedienung arbeitet nicht einwandfrei. Die Fernbedienung hat auch nach dem Reset keine Funktion. 2	Batterien ersetzen. Reset der Fernbedienung durchführen. Nottaste drücken, um das Gerät zu stoppen und wieder zu starten (je nach Bedarf). Kundendienst anrufen. 3
Die Fernbedienung eines anderen Gerätes stört 1	2 Instrumente haben die gleiche Frequenz. 2	Bitte Fernbedienungen auseinander legen. 3

Wichtige Angaben für dauerhaften und sicheren Betrieb:



- Stellen Sie regelmäßig sicher, dass an der Ausseneinheit die Zu- und Abluft niemals durch Laub, Schnee etc. blockiert wird.
- Blockieren Sie niemals den Luftfluss der Inneneinheit. Damit verlieren Sie an Leistung und die komplette Anlage wird somit funktionsuntüchtig.
Bei Missachtung können Schäden am Verdichter entstehen.
- Bitte keine Gegenstände in die Ventilatoren der Innen- und Ausseneinheit halten. Diese Fremdkörper können die anwesenden Personen verletzen.
- Halten Sie sich nicht ständig vor dem direkten kalten Luftstrom auf.
In Räumen, in denen sich Säuglinge und ältere oder erkältete Menschen befinden, sollten Sie die Temperatur etwas höher einstellen, auf keinen Fall darf zu stark gekühlt werden.
- Keine Tiere oder Pflanzen der direkten kalten Luft aussetzen.
- Ein verschmutzter Filter verringert den Luftfluss und dadurch die Effizienz des Gerätes. Den Filter daher regelmäßig alle vier Wochen reinigen (je nach Verschmutzungsgrad). Bei Missachtung können Schäden am Verdichter entstehen.
- Vor jeglicher Wartungshandlung muss auf jeden Fall zunächst die Stromzufuhr der Anlage unterbrochen werden, indem die Sicherung ausgeschaltet wird. Dies gilt ebenso für den Fall dass die Anlage über einen längeren Zeitraum hinweg nicht benutzt werden sollte.
- Nach einem längeren Gebrauch der Anlage ist es ratsam, die betreffenden Räumlichkeiten von Zeit zu Zeit zu lüften.
- Sollten Sie die Anlage nach der Kühlsaison bis zur Heizsaison längere Zeit nicht benutzen, lassen Sie die Inneneinheit für ca. 30 min. auf Lüften laufen, damit der Innenkühler nach dem Kühlbetrieb abtrocknen kann.

14. Reset der Fernbedienung

Wenn die Fernbedienung nicht mehr arbeitet, obwohl Sie die Batterien schon gewechselt haben, müssen Sie ein RESET durchführen.

Batteriefach öffnen und die Batterien entfernen. Nun überbrücken Sie z.B. mit einer Schere auf jeder Seite die Polarisierung + und -, bitte jede Seite (siehe Abb.).

Danach die Batterien wieder richtig mit + und - Polarisierung einsetzen und Fach schließen. Anschließend stellen Sie ihre gewünschten Funktionen ein und senden diese an den Infrarotempfänger der Inneneinheit.

Sollten die beschriebenen Maßnahmen nicht helfen, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst.

