

Bedienungsanleitung **Luftentfeuchter 30 Liter**



MODEL: 6030

www.klima1stklaas.de

Im Reklamationsfall wenden Sie sich bitte immer zuerst an unser Servicetelefon. Eine Rückgabe oder Reklamationsabwicklung über die Verkaufsstelle ist nicht möglich. Im Rahmen unserer Gewährleistung bieten wir Ihnen einen Abholservice vor Ort.

Sie erreichen uns unter:

Servicetelefon: 0900 1 850 280

(0,49 €/Min. aus dem Festnetz der deutschen Telekom,
Mobilfunknetze abweichend)

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für einen Luftentfeuchter unserer Marke klima1stklaas entschieden haben. Es handelt sich um ein sehr hochwertiges Gerät, welches unter Berücksichtigung bestmöglicher Qualität und neuester Technologie verbunden mit modernem Design gefertigt wurde.

Um eine reibungslose Nutzung der Funktionen des Luftentfeuchters zu gewährleisten, lesen Sie bitte vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Transportieren Sie den Luftentfeuchter immer senkrecht damit der Kompressor nicht beschädigt werden kann. **Bitte bewahren Sie immer die Originalkartonage zum sicheren Transport und den Kaufbeleg zur Wahrung von eventuellen Gewährleistungsansprüchen auf.**

Damit Sie immer als erstes einen **aktuellen Überblick** über unsere **neuesten Modelle und Zubehör** erhalten, keine **technische Veränderungen** verpassen und immer **hilfreiche Tipps und Informationen** zum Gebrauch Ihres Luftentfeuchter erfahren, **registrieren** Sie sich bitte, selbstverständlich **kostenlos**, auf unserer **Infoseite** unter:

www.klimafirstklaas.de



Wir freuen uns auf Ihren Besuch und wünschen Ihnen nun viel Freude mit Ihrem Luftentfeuchter.

Sollten sich Fragen rund um die Funktionalität und Bedienung Ihres Luftentfeuchters ergeben, können Sie sich gerne an unser Servicetelefon wenden:

Servicetelefon: **0900 1 850 280**
(0,49€/Min. aus dem Festnetz der deutschen Telekom,
Mobilfunknetze eventuell abweichend)

Erreichbarkeit: **Montag – Freitag**
08:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Im Reklamationsfall wenden Sie sich bitte immer zuerst an unser Servicetelefon. Eine Rückgabe oder Reklamationsabwicklung über die Verkaufsstelle ist nicht möglich. Im Rahmen unserer Gewährleistung bieten wir Ihnen einen Abholservice vor Ort.

Bitte bewahren Sie dieses Handbuch immer sorgfältig auf!

Inhaltsverzeichnis

1. Gewährleistungsbedingungen

2. Sicherheitshinweise

3. Erstinbetriebnahme

4. Funktionen und Bedienung

5. Entfeuchtung

6. Schutzfunktionen & Pflege

7. Technische Daten

8. Fehlerbehebung

9. Garantiekarte

1. Gewährleistungsbedingungen

Für das von uns vertriebene Model: 6030 übernehmen wir eine Gewährleistung von 24 Monaten ab Kaufdatum.

Wir beseitigen – innerhalb dieser Garantiezeit – nach unserer Wahl durch Reparatur oder Austausch des Gerätes oder des Zubehörs (Schäden am Zubehör führen nicht automatisch zum Umtausch des Komplettgerätes) unentgeltlich alle Mängel, die auf Material – oder Herstellungsfehler beruhen.

Von der Gewährleistung sind Schäden ausgenommen, die auf unsachgemäßen Gebrauch (Betrieb mit falscher Stromversorgung/Spannung, Anschluss an ungeeignete Stromquellen, Bruch, etc.) zurückzuführen sind. Ebenso ausgenommen sind normaler Verschleiß und Mängel, die den Wert oder die Gebrauchstauglichkeit des Gerätes nur unerheblich beeinflussen. Starke Verschmutzungen und Ausfälle die auf unsachgemäßen Einsatz außerhalb von Wohnräumen schließen lässt (Bautrockner etc) fallen ebenfalls nicht unter die Gewährleistung.

Verschleißteile fallen nicht unter die Garantie und sind deshalb kostenpflichtig!

Betreiben Sie das Gerät nur im Rahmen des vorgegebenen Wirkungsbereiches.

Die Gewährleistung tritt nur dann in Kraft, wenn eine Rechnungskopie über das zu reklamierende Gerät vorab vorgelegt werden kann.

Die Übernahme einer Gewährleistung bewirkt weder eine Verlängerung der Gewährleistung, noch beginnt dadurch ein Anspruch auf eine neue Gewährleistungszeit.

Servicetelefon:

0900 1 850 280

(0,49€/Min. aus dem Festnetz der deutschen Telekom, Mobilfunknetze eventuell abweichend)

Erreichbarkeit:

Montag – Freitag

08:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Im Reklamationsfall wenden Sie sich bitte immer zuerst an unser Servicetelefon. Eine Rückgabe oder Reklamationsabwicklung über die Verkaufsstelle ist nicht möglich. Im Rahmen unserer Gewährleistung bieten wir Ihnen einen Abholservice vor Ort

2. Sicherheitshinweise

1. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung, für zukünftiges Nachlesen, immer griffbereit an einem sicheren Ort auf.
2. Transportieren Sie das Gerät immer aufrecht.
3. Um Ihre Gewährleistungsansprüche nicht zu gefährden, muss das Gerät vor Inbetriebnahme mindestens 4 Stunden an seinem endgültigen Platz aufrecht stehen.
4. Das Gerät ist ausschließlich für den Einsatz im üblichen Hausgebrauch hergestellt worden.
5. Der Luftentfeuchter erfüllt alle gängigen Sicherheitsbestimmungen und muss wie alle Elektrogeräte sorgfältig behandelt werden.
6. Verwenden Sie das Gerät nur zu seiner Bestimmung. Verwenden Sie das Gerät nicht in den folgenden Fällen, bzw. bei folgenden Begebenheiten:
 - in der Nähe eines Feuers
 - bei defekten Steckdosen
 - im Freien oder unter direkter Sonneneinstrahlung
 - in der Nähe von Wasser und Spritzwasser z.B. Badewanne, Dusche, Pool
 - mit Verlängerungskabeln oder Mehrfachsteckdosenleisten
 - bei Fehlfunktionen
 - als Bautrockner oder in Räumen mit starker Feinstaubbelastung
7. Betreiben Sie das Gerät immer an einer Stromquelle mit gleicher Spannung, Frequenz und Mindestleistung, wie auf dem Typenschild auf der Rückseite angegeben. Das Gerät darf nur dann in Betrieb genommen werden.
8. Stecken Sie nie Finger oder irgendwelche Gegenstände in das Gerät. Achten Sie hierbei insbesondere auf Kinder. Die Funktionalität des Gerätes könnte beschädigt werden. Kinder und geschwächte Personen nicht ohne Aufsicht mit dem Luftentfeuchter hantieren lassen. Kinder bitte niemals unbeaufsichtigt mit dem Gerät lassen.
9. Das Gerät muss immer aufrecht und gerade stehen, damit der Kompressor nicht Schaden nimmt und das Kältemittel richtig fließen kann. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.

10. Das Gerät darf bei sämtlichen Arbeiten am Gerät, während der Reinigung oder beim Filterwechsel nicht an einer Steckdose angeschlossen sein.
11. Nutzen Sie zum Betrieb nur eine geerdete Steckdose.
12. Nehmen Sie kein Gerät mit einem defekten Netzkabel in betrieb. Defekte Kabel müssen von einer zertifizierten Fachkraft ersetzt werden.
13. Gerät wegen Überhitzungsgefahr nicht bedecken. Die Luftzufuhr rund um das Gerät muss gewährleistet sein
14. Der Wasserbehälter muss regelmäßig geleert werden. Bitte beachten Sie, dass sich bei hoher Luftfeuchtigkeit der Behälter sehr schnell füllen kann.
15. Der auf der Geräterückseite befindliche Luftfilter muss regelmäßig gereinigt werden um einen optimalen Luftanzug zu gewährleisten.
16. Halten Sie während des Betriebes die Fenster und Türen geschlossen, damit der Luftentfeuchter effektiv arbeiten kann.
17. Im Reklamationsfall wenden Sie sich bitte immer zuerst an unser Servicetelefon. Eine Rückgabe oder Reklamationsabwicklung über die Verkaufsstelle ist nicht möglich. Im Rahmen unserer Gewährleistung bieten wir Ihnen einen Abholservice vor Ort.
18. Bitte halten Sie sich unbedingt an die Sicherheitshinweise, da ein nicht beachten zu Schäden am Gerät führen kann. Alle daraus entstehenden Schäden fallen nicht unter die Gewährleistung.

! Hinweise zum Umweltschutz

Alt- Elektrogeräte sind Wertstoffe, die daher **NICHT** in den Hausmüll gehören. Wir bitten Sie, dieses Gerät bei den eingerichteten Rücknahmestellen für Elektrogeräte abzugeben. Wir möchten Sie ebenfalls bitten, uns mit Ihrem Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei der nächstgelegenen Rücknahmestelle abzugeben.

Vielen Dank!



3. Erstinbetriebnahme

Vor der ersten Inbetriebnahme:

- Entfernen Sie sämtliche Verpackungsmaterialien.
- Stellen Sie den Luftentfeuchter nach dem Auspacken aufrecht und warten Sie mindestens 4 Stunden bis zur ersten Inbetriebnahme, damit sich das enthaltene Kältemittel setzen kann.
- Bitte achten Sie vor Inbetriebnahme darauf, dass der Luftentfeuchter auf einem absolut ebenen waagerechten Untergrund steht, da ansonsten Wasser aus dem Gerät austreten kann.
- Wenn Sie den Luftentfeuchter das erste Mal in Betrieb nehmen, wählen Sie einen Einstellungswert von 45% - 50%. Lassen Sie diese Einstellung für 24 Stunden unverändert, damit sich das Gerät auf die Umgebungsluftfeuchtigkeit einstellen kann.

Aufstellungsort:

- Benutzen Sie den Luftentfeuchter nicht im Außenbereich.
- Nutzen Sie den Luftentfeuchter nur für den Hausgebrauch und nicht zu gewerblichen Zwecken.
- Platzieren Sie den Luftentfeuchter mit genügend Abstand (ca. 70cm) zu angrenzenden Wänden, Möbeln etc.
- Schließen Sie alle Türen und Fenster, um eine optimale Entfeuchtungsleistung zu erreichen.
- Der Luftentfeuchter ist mit Rollen zum mühelosen verschieben ausgestattet. Achten Sie daher immer darauf, dass der Luftentfeuchter ebenerdig steht und nicht wegrollen kann.

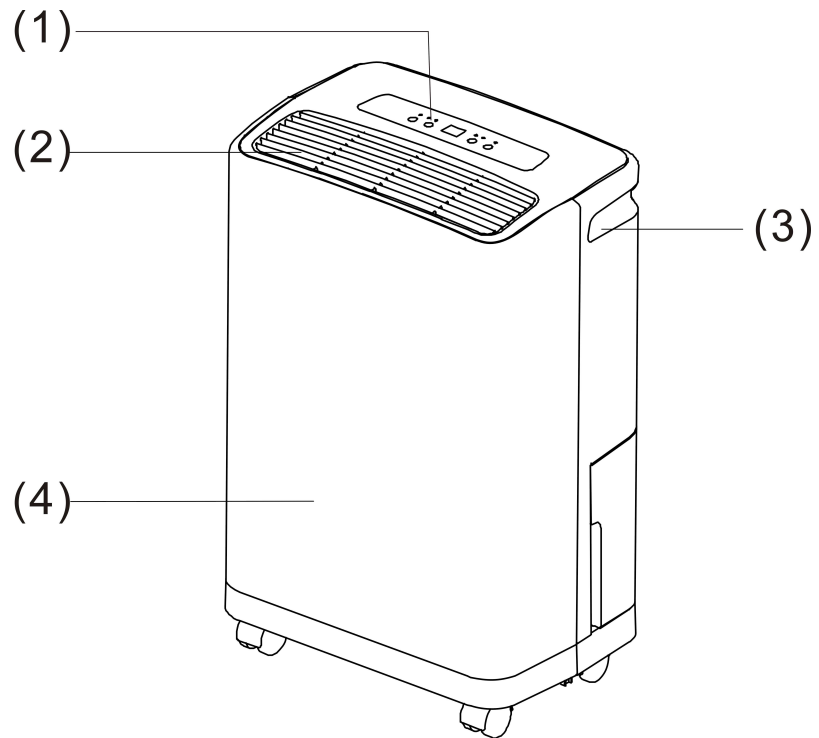
Physikalische Grundlagen (Wassergehalt der Raumluft bei 100% Luftfeuchtigkeit)

Raumlufttemperatur in °C	Soviel Wasser (in g/m ³) ist bei gesättigter Luftfeuchte in der Luft enthalten
-5	3,32
0	4,8
+2	5,6
+4	6,4
+6	7,3
+8	8,3
+10	9,4
+12	10,7
+14	12,1
+16	13,7
+18	15,4
+20	17,3
+22	19,5
+24	21,8
+26	24,4
+28	27,2
+30	30,4
+32	33,8

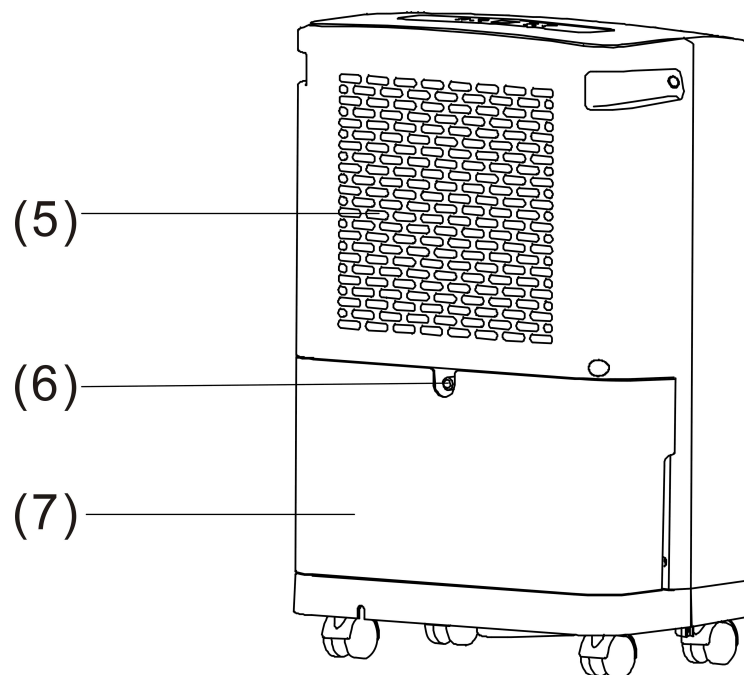
- Je niedriger die Raumtemperatur ist und je kälter die Außentemperatur wird, desto weniger Feuchtigkeit wird in der Luft gespeichert und strömt in den zu entfeuchtenden Raum nach. Aus diesem Grund nimmt die Entfeuchtungsleistung mit sinkenden Temperaturen stetig ab und kann zum Stillstand kommen. Es handelt sich hierbei NICHT um einen Defekt. Setzen Sie den Luftentfeuchter daher nur in Räumen ab 15° C ein oder wechseln Sie den Standort des Gerätes (siehe Tabelle)

4. Funktionen und Bedienung

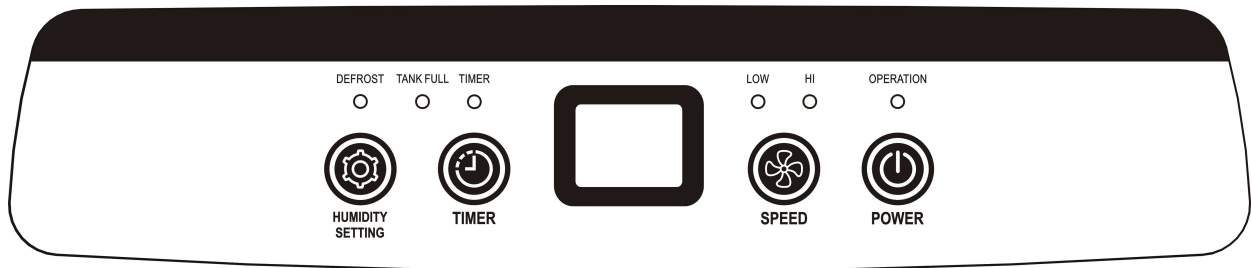
1. Bediendisplay
2. Luftauslass
3. Tragmulde
4. Vordergehäuse



5. Lufteinlass/
Gehäuserückseite
6. Kondensatauslaß
7. Wassertank



Bedienfeld:



1. Einschalten/Ausschalten: POWER

Stecken Sie den Stecker in eine ordnungsgemäß abgesicherte Steckdose.

Das rote Anzeigesignal „**OPERATION**“ signalisiert das Strom anliegt.

Drücken Sie die Taste „**POWER**“ um den Luftentfeuchter einzuschalten. Die

Anzeigesignal OPERATION wechselt von ROT zu GRÜN. Im Display erscheint nun

die Anzeige der vom Fühler gemessenen aktuellen Raumfeuchtigkeit. Die

„**OPERATION**“ Anzeige erlischt erst wieder komplett sobald der Netzstecker gezogen wird.

2. Auswählen der Entfeuchtungseinstellung: HUMIDITY SETTING

Durch betätigen der Taste „**HUMIDITY SETTING**“ können Sie die gewünschte

Raumfeuchtigkeit bestimmen. Die Einstellung der Raumfeuchtigkeit kann in 6 Stufen bestimmt werden.

CO (kontinuierlich) / 50% / 60% / 70% / 80% / AU (automatisch).

Je geringer der gewählte Wert desto höher die Entfeuchtungsleistung. Die Anzeige der gewählten Raumfeuchtigkeit wird im Display angezeigt.

Achtung: nach kurzer Anzeige wechselt das Display auf die relative gemessene Luftfeuchtigkeitsanzeige im Raum.

Der eingestellte Raumfeuchtigkeitswert wird permanent von einem Fühler gemessen.

Unterschreitet das Gerät den eingestellten Wert und hält ihn konstant schaltet das

Gerät den Kompressor ab. Der Ventilator bleibt weiterhin in Betrieb um die Luftfeuchtwerte messen zu können. Sobald die Luftfeuchtigkeit dauerhaft mit ca. 5% -10 % unterschritten bleibt, schaltet auch der Ventilator ab. Steigt die Raumfeuchtigkeit wieder über den eingestellten Wert an beginnt das Gerät wieder zu entfeuchten, d.h. der Kompressor und der Ventilator schalten ein.

3. Einstellung der Automatikfunktion: AU

Das Gerät verfügt über einen komfortablen Automatikbetrieb der selbstständig die Höhe der Raumfeuchtigkeit anhand der Raumtemperatur wie folgt regelt:

bis 5°C	Kompressor stoppt
5°C – 20°C	Luftfeuchtigkeit 60%
20°C – 27°C	Luftfeuchtigkeit 55%
ab 27°C	Luftfeuchtigkeit 50%

Beachten Sie, dass eine Entfeuchtungsleistung frühestens ab 15°C erzielt werden kann!

4. Einstellung der Funktion Kontinuierlich: CO

Beim ersten Einschalten des Luftentfeuchters erscheint im Display die Anzeige **CO**. Sie können die Anzeige **CO** auch auswählen in dem Sie solange auf die Taste Humidity Setting drücken bis **CO** im Display erscheint.

Bei der Funktion **CO** arbeitet der Luftentfeuchter permanent ohne abzuschalten. Um dies zu erreichen ist der Funktion CO ein Raumfeuchtwert von ca. 40% hinterlegt.

5. Auswählen der Ventilatorgeschwindigkeit: LOW oder HI

Durch Drücken der Taste „**SPEED**“ verändern Sie die Ventilatorgeschwindigkeit. Das Anzeigesignal „**LOW**“ (niedrig) oder „**HI**“ (hoch) leuchtet auf.

6. Auswählen der Timerfunktion: TIMER

Der Luftentfeuchter verfügt über einen Einschalt- und Ausschalt Timer der von 1-24 Stunden regelbar ist.

Durch betätigen der Taste **TIMER** während das Gerät im Standby Modus ist schaltet sich das Gerät nach der ausgewählten Zeit (1 – 24 Stunden) ein.

Ist das Gerät in Betrieb und Sie drücken die **TIMER** Taste wird das Gerät nach der ausgewählten Zeit (1 – 24 Stunden) ausschalten.

Nach 5 Sekunden springt die Anzeige im Display wieder auf die gemessene Raumfeuchtigkeit zurück.

Ist ein **TIMER** programmiert leuchtet im Display die Anzeige **TIMER** auf. Schalten Sie das Gerät währenddessen ein- oder aus erlischt die programmierte **TIMER** Einstellung.

7. Wassertank voll: TANK FULL

Wenn der Wassertank voll ist leuchtet die Anzeige **TANK FULL** und der Luftentfeuchter schaltet sich aus. Nachdem der Tank entleert wurde verschwindet die Anzeige **TANK FULL** und der Betrieb kann fortgesetzt werden.

Achtung: Ist der Tank nicht richtig eingesetzt leuchtet die Anzeige weiterhin auf und das Gerät kann den Betrieb nicht fortsetzen. Bitte Tank nochmals entnehmen und richtig einsetzen.

8. Automatische Enteisung: DEFROST

Sobald der Verdampfer am Gerät vereist stoppt der Kompressor, der Ventilator läuft weiter und die Anzeige **DEFROST** blinkt permanent. Sobald die **DEFROST** Funktion beendet ist arbeitet das Gerät weiter.

Hinweise:

Der optimale Arbeitsbereich des Gerätes liegt zwischen 15°C und 35°C

Wenn der Luftentfeuchter in Betrieb genommen wurde, ist die Auslassluft wärmer als die Luft im Raum.

Der Kompressor produziert bei eingeschaltetem Gerät Wärme, die den Raum aufheizen

kann. Dies ist eine normale Erscheinung.

5. Entfeuchtung

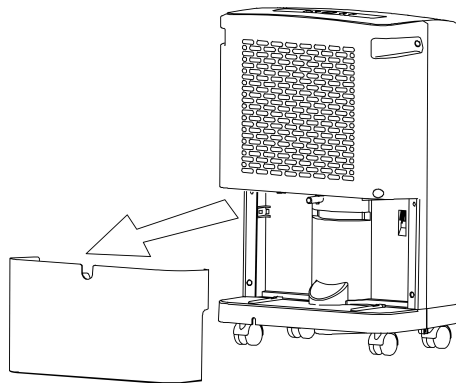
Sie haben 2 Möglichkeiten der Entfeuchtung:

1. Benutzung des Wassertanks:

Das aus der Luft extrahierte Wasser kann im Wassertank gesammelt werden oder durch einen flexiblen Schlauch (nicht im Lieferumfang) dauerhaft abgelassen werden.

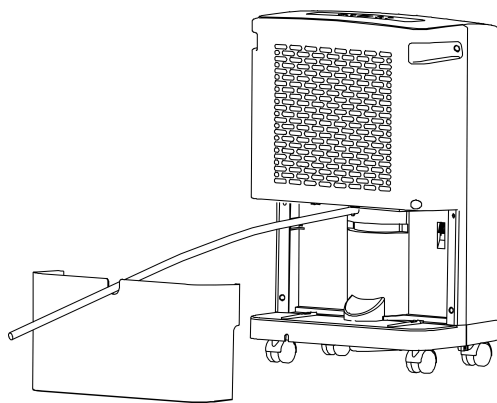
Der Tank muss regelmäßig geleert werden. Wenn der Tank voll ist stoppt der Luftentfeuchter automatisch. Leeren Sie den Tank und setzen Sie ihn wieder ordnungsgemäß ein. Halten Sie dabei den Tank mit beiden Händen, um ein sicheres Entleeren zu gewährleisten.

Das Gerät sollte während dieses Vorgangs nicht bewegt werden, um zu verhindern, dass noch im Gerät vorhandene Wassertropfen auslaufen.



ACHTUNG: Entfernen Sie den Tank nicht, wenn der Luftentfeuchter in Betrieb ist oder wenn er gerade gestoppt hat, da dann immer noch etwas Wasser in den Tank laufen könnte. Wenn sich der Tank nicht im Gerät befindet, kann Ihnen dieses Wasser dann auf Ihren Boden auslaufen.

2. Entwässerung mit Dauerdrainage:



Zur Entwässerung über die Dauerdrainage müssen Sie zuerst den Tank entnehmen. Bringen Sie den Kondensatschlauch am Kondensatstutzen wie auf der Abbildung ersichtlich an. Führen Sie den Kondensatschlauch durch die vorgegebene Führung am Wassertank und setzen Sie den Tank wieder ein.

Das Kondensat tropft nun nicht mehr in den Tank sondern wird über den Schlauch abgeleitet.

ACHTUNG: Sorgen Sie hierbei dafür, dass der Schlauch nicht geknickt wird und über die gesamte Länge abschüssig verläuft. Nun kann die Dauerdrainage durchgeführt werden.

6. Schutzfunktionen und Pflege

SCHUTZMASSNAHMEN:

Der Luftentfeuchter arbeitet nicht, wenn die eingestellte Raumfeuchtigkeit über der tatsächlichen Raumlufffeuchtigkeit liegt.

Entleeren Sie den Wassertank, wenn die Wassertank Anzeige TANK FULL leuchtet. Gehen Sie hierbei wie unter Punkt Entwässerung beschrieben vor.

Wenn der Luftentfeuchter ausgeschaltet wurde, so kann er erst nach ca. 3 Minuten wieder gestartet werden. Diese Zeitspanne schützt den Kompressor vor Schäden.

DEFROST ABTAUAUTOMATIK:

Das Gerät ist mit einer Abtauautomatik ausgestattet, um Eis auf dem Verdampfer zu entfernen. Diese schaltet sich automatisch – je nach Bedarf – ein.

Der Luftentfeuchter wird dann über diese Abtauautomatik selbständig gestoppt, während aber der Ventilator weiterläuft.

REINIGUNG:

Schalten Sie den Luftentfeuchter aus und ziehen Sie vor der Reinigung den Stecker aus der Steckdose.

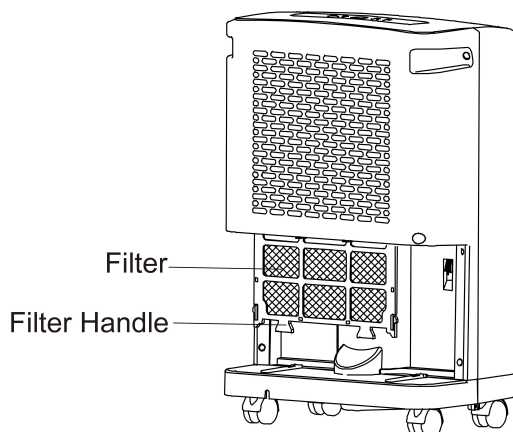
Mit einem feuchten Tuch abwischen und gründlich trockenreiben.
Verwenden Sie auf keinen Fall alkohol- oder lösungsmittelhaltige Produkte.

Reinigen Sie regelmässig den Wassertank, um zu Verhindern, daß sich Bakterien bilden. Benutzen Sie dazu auf keinen Fall alkohol- oder lösungsmittelhaltige Reiniger.

FILTER REINIGEN:

Wir empfehlen den Filter regelmässig alle 2 Wochen zur reinigen. Benutzen Sie dabei nur warmes Wasser ohne Reinigungsmittel.

Durch regelmässiges Reinigen des Filters werden Schmutzansammlungen und Blockaden des Luftstroms verhindern, die den Luftentfeuchter beeinträchtigen könnten.



- Luftfilter alle 2 Wochen reinigen. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Entfernen Sie den Tank.
- Entfernen Sie nun den Luftfilter (siehe Abbildung) indem Sie den Filter mit leichtem Druck an den Halterungen nach unten rausziehen
- Reinigen Sie den Filter mit einem Staubsauger oder mit warmen Wasser ohne Seife.
- Stellen Sie sicher, dass der Luftfilter komplett getrocknet ist bevor er wieder eingesetzt wird.
- Biegen Sie den Filter nicht.
- Den Luftfilter in keinem Fall ohne Filter in Betrieb nehmen

WARTUNG:

Da der Luftfilter je nach Gebrauchszeit über einen längeren Zeitraum nicht sämtlichen anfallenden Schmutz filtern kann, empfehlen wir eine jährliche Wartung des Gerätes. Sämtliche Bauteile im Innern des Gehäuses werden von Schmutz befreit und einer Verstopfung des Kondensatablasses in den Tank oder einer verminderten Leistung wird vorgebeugt.

Sehr stark verschmutzte Geräte ohne nachweisliche Wartung können von der Gewährleistung ausgeschlossen werden.

LAGERUNG:

- Am Ende der Saison oder falls Sie das Gerät für einen längeren Zeitraum nicht benutzen wollen, empfehlen wir die folgenden Schritte zu befolgen.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und rollen Sie das Netzkabel zusammen mit dem Stecker auf
- Entfernen Sie das Wasser aus dem Wasserbehälter. Falls die




Entwässerungsleitung angeschlossen ist, klemmen Sie diese ab

- Reinigen Sie das Gerät bevor Sie es einlagern.
- Lagern Sie das Gerät aufrecht an einem kühlen, trockenen, vor Sonneneinstrahlung und Staub geschützten Ort.

7. Technische Daten

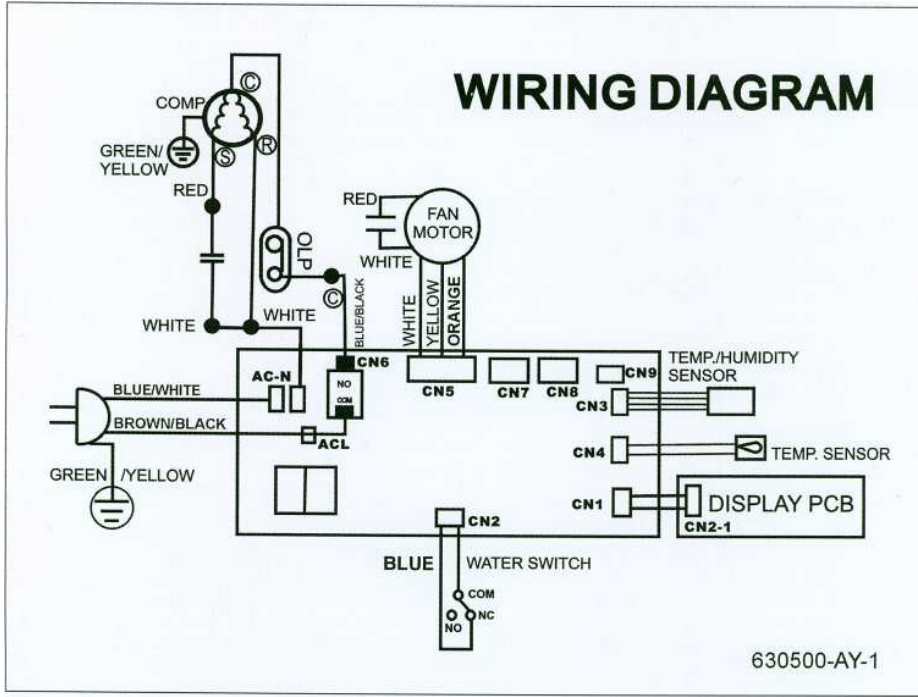
Luftentfeuchter KLIMA1STKLAAS®

Model	6030
Nennspannung	220V-240V~50Hz
Entfeuchtungsleistung	30L/24Std max.(30°C/80%LF)
Nenneingangsleistung	390 W (EN 60335)
ISO 5151	
"Enthält vom Kyoto-Protokoll erfasste fluoridierte Treibhausgase"	
Nennstrom	1,8A
Wirkungsbereich	5°C - 35°C
Kältemittel und Menge	R410A / 0,21kg
Nettogewicht	13,4 kg
Abmessungen (mm)	L 246 x B 360 x H 506
Ordernummer	16/2014

Klaas Direktimport GmbH - Köllertalstraße 47 D-66265 Heusweiler

WIRING DIAGRAM



8. Fehlerbehebung

Anzeige	Ursache des Problems	Lösung
E1	Temperaturfühler ohne Funktion	Fühleranschlüsse überprüfen – Platine kontrollieren – kontaktieren Sie unser Servicetelefon
E2	Feuchtigkeitsfühler ohne Funktion	

Anzeichen	mögliche Ursachen
Luftentfeuchter funktioniert überhaupt nicht	<ul style="list-style-type: none"> -Überprüfen Sie die Stromzufuhr -Überprüfen Sie das Netzkabel und die Haussicherung -Prüfen Sie ob der Wasserbehälter voll ist -Prüfen Sie ob der Wasserbehälter eingesetzt ist -Der Kompressor befindet sich in der 3-minütigen Schutzphase nach dem Ausschalten und dem erneuten Einschalten -Die Raumtemperatur ist über 35°C oder unter 15°C
Keine ausreichende Entfeuchtungsleistung	<ul style="list-style-type: none"> -Überprüfen Sie ob der Luftfilter sauber ist -Prüfen Sie ob der Wasserbehälter richtig eingesetzt ist -Überprüfen Sie ob die Türen und Fenster im Raum geschlossen sind -Prüfen Sie die gewählte Einstellung der Luftfeuchte -Oftmals, gerade in der kalten Jahreszeit, befindet sich nicht genügend gelöstes Wasser in der Luft. Somit verringert sich die Entfeuchtungsleistung deutlich und es fällt wenig oder kein Kondensatwasser im Behälter an. (siehe Tabelle Seite 8)
Wasser tritt aus	<ul style="list-style-type: none"> -Überprüfen Sie ob der Wasserbehälter richtig eingesetzt ist -Prüfen Sie ob der Wasserbehälter dicht ist -Prüfen Sie ob die Dauerdrainage (falls vorhanden) richtig angeschlossen ist -Überprüfen Sie ob der Kondensateinlassstutzen vom Gerät in den Tank verstopft ist.

Folgende Symptome sind keine Fehlfunktionen oder ein Defekt des Gerätes:

- a. die Betriebsgeräusche nehmen zu wenn der Kompressor in Betrieb ist
- b. der Feuchtigkeitslevel fällt nicht wenn die Räumlichkeit zu groß ist
- c. beim ersten Gebrauch riecht die ausströmende Luft muffig.
- d. das Kühlmittel kann Geräusche verursachen bis sich der Kreislauf stabilisiert hat
- e. Flecken im Entwässerungstank können von einer Testentfeuchtung im Werk stammen



9. Garantiekarte

O-Nr.: 16/2014

(wird von Klaas Direktimport GmbH vergeben)

1. Kundendaten/Abholadresse

Firmenname:
Ansprechpartner:
Nachname:
Vorname:
Strasse:
PLZ:
Ort:
Telefonnr.:
Faxnr.:
e-mail:

2. Produktinformation

Modelbezeichnung:
Model Nummer:

Diese Daten finden Sie auf dem ID-Label
auf der Rückseite des Gerätes

3. Kaufnachweis

Kaufdatum:		
Kaufbeleg vorhanden (bitte Kopie beilegen)	Ja	Nein
Verkäufer (mit Adresse):		

4. Fehlerbeschreibung

--

Bitte diese Karte ausfüllen und an folgende Faxnummer senden: 06806/8502820

Diese Garantiekarte bitte nur im Falle eines Defektes zusenden

Damit Sie immer als erstes einen **aktuellen Überblick** über unsere **neuesten Modelle und Zubehör** erhalten, keine **technische Veränderungen** verpassen und immer **hilfreiche Tipps** und **Informationen** zum Gebrauch Ihres Luftentfeuchters erfahren, **registrieren** Sie sich bitte, selbstverständlich **kostenlos**, auf unserer **Infoseite** unter:



www.klimafirstklaas.de

Wir freuen uns auf Ihren Besuch wünschen Ihnen nun viel Freude mit Ihrem Luftentfeuchter.

Servicetelefon:

0900 1 850 280

(0,49€/Min. aus dem Festnetz der deutschen Telekom, Mobilfunknetze eventuell abweichend)

Erreichbarkeit:

Montag – Freitag

08:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Im Reklamationsfall wenden Sie sich bitte immer zuerst an unser Servicetelefon. Eine Rückgabe oder Reklamationsabwicklung über die Verkaufsstelle ist nicht möglich. Im Rahmen unserer Gewährleistung bieten wir Ihnen einen Abholservice vor Ort

**Importiert durch Klaas Direktimport GmbH,
Köllertalstrasse 47, D- 66265 Heusweiler**