



Meaco 30L und Meaco 40L Luftentfeuchter

Anweisungshandbuch



Lesen Sie bitte vor der Inbetriebnahme dieses Anweisungshandbuch durch,
und bewahren Sie es für zukünftiges Nachlesen auf.

DIE SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie bitte alle Sicherheitshinweise vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch. Im Falle einer Fehlfunktion während der Garantiezeit werden wir den Luftentfeuchter von Ihnen zur Reparatur abholen. Bewahren Sie deswegen bitte die Verpackung, und halten Sie sie von Kindern fern. Wenn Sie die Verpackung entsorgen, bitte recyceln Sie.

WARNUNG – Das Gerät ist ausschließlich für Hausgebrauch beabsichtigt. Sonstige Anwendung ist nicht von dem Fabrikant empfohlen und kann zu Feuer, elektrischer Schlag, Personen – oder Sachschaden führen. Während der Anwendung der Elektrogeräte sollten grundlegende Sicherheitsmaßnahmen immer gefolgt werden.

1. Das Gerät sollte nicht mit einem beschädigten Kabel, Anschluss oder Gerät angewendet werden, weder noch nach einer Funktionsstörung. Es sollte zur Untersuchung und Reparatur an einen autorisierten Kundenservice zurückgesendet werden.
2. Das Gerät soll immer aufrecht stehen, damit es nicht beschädigt wird und sollte auf einer ebenen standsicheren Fläche stehen.
3. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme die Haushaltsspannung, um zu versichern, dass sie mit dem Netzspannungs-Bemessungswert übereinstimmt.
4. Das Gerät sollte in einer Umgebungstemperatur zwischen 5°C und 40°C Grad in Betrieb gesetzt werden.
5. Versichern Sie, dass der Lufteinlass und -austritt nicht blockiert oder bedeckt wird.
6. Platzieren Sie den Luftentfeuchter mit mindestens 40cm Abstand zu angrenzenden Vorhänge oder andere Möbelstücke.

7. Während man die „Wäschemode“ für die schnelle Trocknung von nassen Kleidern benutzt, behalten Sie genügend Abstand von den Kleidern, so dass kein Wasser auf das Gerät tropft.
8. Stellen Sie nie etwas auf das Gerät, noch während der Anwendung mit einem Material bedecken.
9. Das Gerät ist ausschließlich für Hausgebrauch oder leichten Bürogebrauch hergestellt worden, nicht für geschäftlichen, gewerblichen oder Freiluftgebrauch.
10. Um vor elektrischem Schock zu schützen, tauchen Sie nie das Gerät, die Dose oder das Kabel unter Wasser, und vermeiden Sie jeglicher Kontakt mit Flüssigkeiten.
11. Das Netzanschlusskabel nie abstecken, ohne den EIN-AUS-Schalter auf AUS zu schalten, sonst könnte es das Gerät beschädigen. Der Luftentfeuchter nie ausstecken bevor der Lüfter aufgehört hat zu blasen.
12. Das Gerät immer abstecken, wenn es nicht gebraucht wird, oder wenn man den Aufstellungsort ändert. Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, fassen Sie den Stecker und ziehen Sie es von der Steckdose raus. Ziehen Sie niemals am Kabel.
13. Der Wasserbehälter immer entleeren bevor man das Gerät versorgt.
14. Strenge Überwachung ist nötig wenn ein Gerät von oder in der Nähe von Kindern oder Haustieren gebraucht wird.
15. Das Netzanschlusskabel nicht unter Teppiche legen oder damit bedecken. Man soll es so einrichten, damit man nicht darüber stolpern kann.
16. Das Gerät nie in direktem Sonnenlicht anwenden oder aufbewahren.
17. Um das Gerät zu reparieren, bringen Sie es zu einem qualifizierten Kundendienstmechaniker. Reparaturen die von unqualifizierten Kundendienstmechaniker ausgeführt werden, können zu Beeinträchtigung des Gerätes, Personen –oder Sachschaden führen. Es kann auch die Gewährleistung ungültig machen.
18. Wo möglich die Anwendung von einem Verlängerungskabel vermeiden, was zu einer Überhitzung oder Feuergefahr führen kann. Ein Verlängerungskabel sollte nur

benutzt werden nachdem man gesichert hat, dass es in perfekter Auflagebedingung ist.

19. Das Gerät nicht ohne den Belüftungsfiter benutzen sonst kann es zu

Schmutzansammlungen führen und kann auch die Gewährleistung ungültig machen.

20. Der Filter regelmäßig prüfen, um es sauber zu behalten wie auf Seite 10. Ein

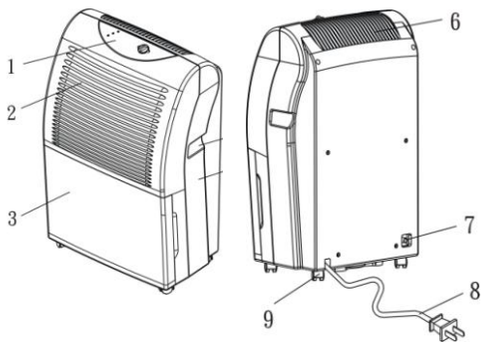
schmutziger Filter wird den Luftstrom in der Maschine beschränken und wird die

Resistanz an dem Lüfter verstärken welches zu einer Beeinträchtigung führen kann

und so die Gewährleistung ungültig macht.

DIE PRODUKTBESCHREIBUNG

1. Das Bediengerät
2. Das Frontblech (der Lufteinlass)
3. Der Wasserbehälter
4. Das Seitenblech
6. Der Luftaustritt
7. Der Dauerdrainageaustritt
8. Das Netzanschlusskabel
9. Die Lenkrolle



DAS BEDIENFELD



Start des Geräts

1. Drehen Sie den Feuchtigkeitsregelschalter auf die 'AUS' Position.
2. Schließen Sie den Luftentfeuchter an.
3. Drehen Sie den Feuchtigkeitsregelschalter im Uhrzeigersinn.
4. Wenn Sie einen Raum nach einer Überschwemmung trocknen, oder maximale Entfeuchtung möchten, stellen Sie den Schalter auf 'Maximum'.
5. Für andere Anwendungen empfehlen wir, dass Sie den Schalter zunächst auf Maximum drehen, und dann die relative Feuchtigkeit auf ein akzeptables Niveau reduziert ist, drehen Sie den Schalter im Gegenuhrzeigersinn zurück bis Sie ein leises Klicken hören, und lassen Sie den Luftentfeuchter so. Der Luftentfeuchter wird sich an- und abschalten, um eine relative Feuchtigkeit auf einem konstanten Niveau im Raum zu behalten.

Wenn der Luftentfeuchter am entfeuchten ist, wird das 'Trocknen' Licht an sein. Wenn das 'Trocknen' Licht aus ist, ist die relative Feuchtigkeit niedriger als die bestimmte relative Feuchtigkeit.

Das Gerät ausschalten

1. Drehen Sie den Bedienschalter im Gegenuhrzeigersinn zu den ‚Aus‘ Position.
2. Wenn der Luftentfeuchter für eine lange Zeit nicht gebraucht wird, bitte stecken Sie die Netzkabelstecker von dem Auslass ab.

Abtauung

Wenn den Luftentfeuchter unter 15°C Grad benutzt wird, gibt es die Möglichkeit, dass Eis auf den Kühlspiralen formen wird. Das ist ganz normal für einen kompressortype Luftentfeuchter. Wenn das passiert, wird der Luftentfeuchter anfangen sich selbst zu abtauen, und das ‚Abtauung‘ Licht wird beleuchten. Je kälter die Raumtemperatur und je niedriger die relative Feuchtigkeit, je öfter das passieren wird.

LUFTENTFEUCHTER EINRICHTUNG UND

ANWENDUNG

- Stellen Sie den Luftentfeuchter aufrecht auf einer ebenen, waagerechten, standfesten Fläche hin.
- Bitte beachten Sie, dass das Gerät einen sicheren Abstand von Wänden oder Möbelstücken hat.
- Bitte behalten Sie Kleidungsstücke mit dem sicheren Abstand von 40cm zu dem Lufteinlass und -austritt, so dass Wasser nicht auf das Gerät tropft.
- Achten Sie, dass der Behälter richtig eingesetzt wird. Wenn der Behälter voll oder nicht richtig platziert ist, schaltet der ‚Tank Leer‘ Anzeiger an, ein Alarm wird läuten, und der Luftentfeuchter wird ausschalten.
- Den Feuchtigkeitsregelschalter zur gewünschten Einstellung drehen.

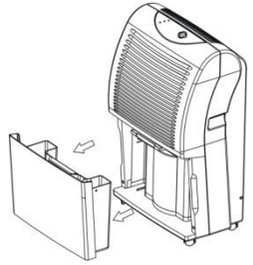
Sicherer Betrieb

- Stecken Sie nie kleine Gegenstände in das Gerät, Sie könnten es dadurch beschädigen und eine Gefahr verursachen.
- Entfernen Sie den Behälter nicht, wenn der Luftentfeuchter in Betrieb ist, sonst kann Wasser auslaufen.
- Minimum-Betriebsbedingung ist 5°C Grad und 50%rh relative Feuchtigkeit.

DIE ENTLERUNG DES WASSERS

Den Behälter leeren

1. Wenn der Behälter leer ist, wird der Luftfeuchter stoppen.
2. Entnehmen Sie den Behälter wie unten beschrieben, und leeren Sie das Wasser aus.
3. Nehmen Sie diese Gelegenheit, den Filter zu kontrollieren und wenn nötig reinigen.
4. Setzen Sie den Behälter wieder ein.



Die Dauerdrainage

1. Entnehmen Sie den Drainagestöpsel von dem kontinuierlichen Wasserablaufloch. (Bild 1)
2. Entnehmen Sie den Wasserbehälter. (Bild 2)
3. Stecken Sie den Drainagestöpsel an das Wasserloch. (Bild 3)
4. Setzen Sie den Wasserbehälter ein. (Bild 4)
5. Setzen Sie einen Schlauch an den Auslass ein. (Bild 5).

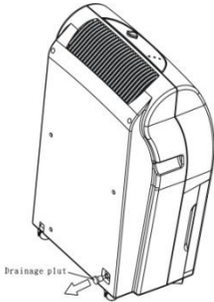


fig.1

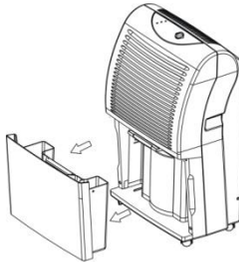


fig.2

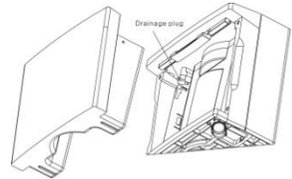


fig. 3

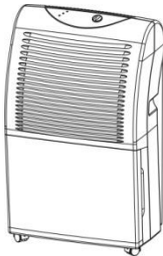


fig.4

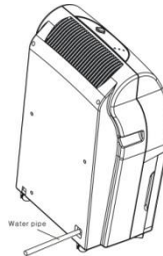


fig.5

REINIGUNG

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

Die Außenseite

Die Außenseite mit einem weichen, trockenen Tuch abwischen. Wenn das Gerät besonders schmutzig ist, benutzen Sie ein mildes Reinigungsmittel. Den Luftentfeuchter mit einem feuchten Tuch abwischen. Das Gerät nie mit Wasser bespritzen.

Der Luftfilter

Wenn er regelmäßig gebraucht wird, kann der Filter mit Staub und Partikeln verstopft werden. Deswegen sollte der Filter alle 2 Wochen geputzt werden. Im Falle der Luftentfeuchter öfters gereinigt werden sollte, empfehlen wir es zu vollziehen, denn ein schmutziger Filter könnte dessen Versagen bewirken.

1. Nehmen Sie den Wasserbehälter wie auf der vorherigen Seite beschrieben raus.
2. Der Filter ist hinter dem Lufteinlass und kann mit dem Tank entfernt herunter gezogen werden.
3. Den Filter reinigen. Im Falle dessen Reinigung mit Wasser, lassen Sie ihn bevor wieder Einsetzung des Luftentfeuchters trocknen.

Den Luftentfeuchter auf keinen Fall ohne Filter oder mit schmutzigen Filter in Betrieb nehmen, wessen zur Beschädigung des Luftentfeuchters führen kann und die Gewährleistung ungültig macht.

AUFBEWAHRUNG

Wenn das Gerät für eine längere Zeit nicht gebraucht wird, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, und leeren Sie den Behälter. Lassen Sie den Behälter und Luftentfeuchter komplett trocknen.
2. Reinigen Sie den Filter.
3. Bewahren Sie das Gerät in einem staubfreien Standort auf, geschützt von direktem Sonnenlicht und vorzugsweise mit einer Plastikfolie bedecken.

FEHLERBEHEBUNG

Anzeichen	Ursachen	Lösung
Luftentfeuchter funktioniert nicht	Die Stromzufuhr ist nicht angeschlossen.	Den Stecker in die Steckdose stecken.
Das Gerät entfeuchtet nicht.	Der Wasserbehälter ist voll.	Leeren Sie das Wasser von dem Behälter aus.
	Der Wasserbehälter ist nicht richtig wieder eingesetzt worden.	Setzen Sie den Wasserbehälter wieder richtig ein.
	Der Luftfilter ist verstopft.	Reinigen Sie den Filter.
	Die Raumtemperatur und relative Feuchtigkeit (wo der Luftentfeuchter angewendet wird) ist zu niedrig.	Es ist normal, dass das Gerät in solchen Zuständen nicht entfeuchtet.
Der Luftentfeuchter funktioniert, jedoch es gibt keine ausreichende Entfeuchtungsleistung/ es gibt ganz wenig Wasser in dem Behälter.	Das Haus ist zu groß. Dieser Luftentfeuchter kann bis auf eine kleine drei -Schlafzimmer Wohnung/ Haus trocknen.	Wir empfehlen die Anwendung eines Luftentfeuchters mit größerer Kapazität oder ein zweiter Luftentfeuchter.
	Es gibt zu viele feuchtigkeitserzeugende Ursachen wie z.B. baden, waschen, Kleider trocknen und kochen. Calor Gasheizung kann zu viel Feuchtigkeit in der Luft für den Luftentfeuchter beitragen.	Wir empfehlen die Anwendung eines Luftentfeuchters mit größerer Kapazität. Überlegen Sie eine andere Heizquelle als calor Gas-Heizung zu benutzen.

	Es gibt zu viel Entlüftung.	Reduzieren Sie die Entlüftung (Fenster und Türen schließen.)
	Der Luftfilter ist verstopft und die reduzierte Luftströmung hat die Leistung beeinflusst.	Reinigen Sie den Filter.
Die Fenster waren klar, aber jetzt gibt es wieder Kondensierungswasser.	Die Außentemperatur ist gesunken, und damit sind die Fenster kälter.	Benutzen Sie den Luftentfeuchter 24 Stunden pro Tag und auf Maximum.
Ich kann das Kondensierungswasser nicht von den Fenstern entfernen, auch auf Maximum Mode.	Die Oberflächentemperatur der Fenster ist zu niedrig um mit einem Luftentfeuchter das Kondensierungswasser zu vermeiden. Häufiger wenn die Außentemperatur unter Nullgrad sinkt oder mit einfach verglasten Fenstern.	Den Luftentfeuchter auf Maximum und 24 Stunden pro Tag in Betrieb behalten. Wenn die Außentemperatur wieder wärmer wird, sollten die Fenster kein Kondensierungswasser mehr haben.
Der Luftentfeuchter bläst warme Luft aus.	Die trockene Luft geht über Heizspirale bevor es als Teil des Entfeuchtungprozess wieder in das Zimmer ausgeblasen wird.	Das ist normal, der Luftentfeuchter ist kein Luftkühler.
Der Luftentfeuchter ist laut.	Der Luftfilter ist verstopft oder steht auf einer unebenen Fläche.	Reinigen Sie den Filter, oder platzieren Sie den Luftentfeuchter auf eine ebene Fläche. Ein Luftentfeuchter wird auch auf einem Holzboden lärmiger sein als auf einem Teppich.

Gewährleistungsbedingungen

Für den Luftentfeuchter übernehmen wir eine Gewährleistung von 24 Monaten ab Kaufdatum.

Alle Mängel, die auf Material-und Herstellungsfehler beruhen werden unentgeltlich repariert.

Das folgende gilt:

- Reparaturen und die Ersetzung von Komponente innerhalb dieser Garantiezeit bewirken keine Verlängerung der Gewährleistungszeit.
- Die Gewährleistung wird ungültig werden, sollte Änderungen gemacht werden, nicht echte Komponente eingesetzt werden, oder wenn den Luftentfeuchter von dritte Person repariert wird.
- Komponente, die zu normale Verschleiß und Mängel neigen, wie der Luftfilter, fallen nicht unter die Garantie.
- Die Gewährleistung tritt nur dann in Kraft, wenn eine originale, unveränderte,datumsstempelde Rechnungskopie vorgelegt wird.
- Von der Gewährleistung sind Schäden ausgenommen, die auf unsachgemäßen Gebrauch oder betrieb, das von dem Bedienungshandbuch abweicht, zurückzuführen sind.
- Alle Schadenersatzpflichte, dazu gehört der Folgeschaden, werden nicht in Betracht gezogen/ erwogen.
- Wenn der Luftfilter nicht sauber gehalten wird, kann es zur Versagung des Luftentfeuchters führen. Im diesen Falle, behält Meaco das Recht vor, gefundene Fehlfunktionen nicht unentgeltlich zu reparieren.

Um unnötige Kosten zu vermeiden, empfehlen wir, dass Sie immer vor der Inbetriebnahme das Bedienerhandbuch sorgfältig durchlesen. Wenn das Handbuch keine Lösung gibt, rufen Sie ihren Wiederverkäufer an.

Das Gerät ist nicht für Leute (dazu gehören Kinder) mit reduzierte körperliche, sensorische oder geistige Fähigkeiten, oder Leute mit mangelnder Kenntnis und Erfahrung beabsichtigt. Außer, unter der Aufsicht oder Anleitung von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.

Kinder sollten beaufsichtigt werden zu versichern, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

TECHNISCHE ANGABEN

Model	Meaco 30L	Meaco 40L
Leistungsaufnahme	500 W	580W
Energieversorgung	220-240V / 50Hz	220-240V / 50Hz
Nennstrom	2.3A	2.7A
Entfeuchtungsleistung	30L/ Tag (bei 30°C, 80%RH)	40L/ Tag (bei 30°C, 80%RH)
Wasserbehälter Füllmenge	4 Liter	4 Liter
Nennluftstrom	180 m ³ / h	180 m ³ / h
Für Heime bis zu	5 Schlafzimmer	5 Schlafzimmer
Reichweite	5 – 35°C	5 – 35°C
Automatische Auftauung	Ja	Ja
Kompressortype	Drehtisch	Drehtisch
Kältemittel/ Ladung	R407C /280 g	R407C/320g
Abmaße (b x t x h)	410 x 275 x 702 mm	410 x 275 x 702 mm
Leergewicht	20.5kg	20.5kg
Gesamtgewicht	23.5kg	23.5kg
Geräuschpegel	49dBA	49dBA

Dieses Zeichen bedeutet, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden sollte. Um möglichen Schäden für die Umwelt oder menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Müllentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Um Ihr verwendetes Gerät zurückzuschicken, benutzen Sie die Rückgabe – und Sammelsysteme, oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Er kann das Produkt auf umweltfreundliche Weise recyceln. Meaco (U.K.) Limited sind Mitglieder des WEEE Recyclungsprogrammes, und deshalb kann dieser Luftentfeuchter zur lokalen Recyclingstandort gebracht werden.

