



Entfeuchter

2016/2017

Entfeuchter von GREE

Der Markenhersteller GREE produziert seit vielen Jahren hochwertige Entfeuchter für den privaten und gewerblichen Bereich.

Qualität

GREE legt dabei besonderen Wert auf Qualität und Langlebigkeit seiner Produkte. Daher sind immer alle Teile des Gerätes von hochwertiger Qualität um einen langen störungsfreien Betrieb zu gewährleisten. Weiters legen die GREE Entwickler besonderes Augenmerk auf energiesparende Produkte, welche im Einklang mit der Natur hergestellt werden.

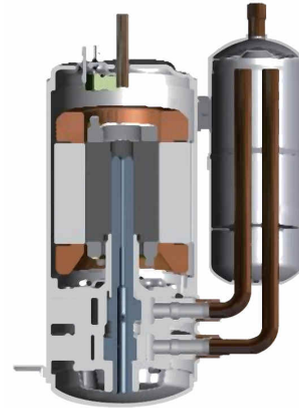
Design

Das moderne Design eines GREE Entfeuchters bringt einen Hauch von Luxus in jedes Heim. Benutzerfreundliche Fernbedienungen machen die Bedienung zu einem Vergnügen. Dabei geht das Design des GREE Entfeuchters niemals auf Kosten von Energieersparnis oder des leisen Betriebes der Klimaanlage.



Gree Kompressor

Dieser hochwertige Gree Kompressor zeichnet sich durch besonders geringen Energieverbrauch, Laufruhe und lange Lebensdauer aus.



Gree Kompressor

Ausstattung

- Gree Kompressor
Dieser hochwertige und gleichzeitig sehr leise Gree Kompressor zeichnet sich durch besonders geringen Energieverbrauch, Laufruhe und lange Lebensdauer aus.
- Stabiles, elegantes Design Gerät
- Bedienfeld mit digitaler LED Anzeige, Hydrostat und Vollmeldeanzeige
- Großer Luftfilter mit Aktivkohlefilter
Der große Luftfilter entfernt die größeren Staubteilchen. Der kleine Kohlenstofffilterstreifen (Active Carbon Filter) entfernt Zigarettenrauch, Ausdünstungen von Tieren und andere unangenehme Gerüche aus der Raumluft.
- Kondensatbehälter
- Kondensatablaufanschluss
Zur Ableitung des Kondensates über einen Schlauch



Funktionen

- Digitale Anzeige der rel. Luftfeuchtigkeit des Raumes
(in 5% Schritten)
- 2 bzw. 4 Stunden Ein- / Ausschalttimer
- 3 Ventilatorstufen
Damit kann die Drehzahl genau den Bedürfnissen angepasst werden.
- Vollmeldeanzeige Kondensatbehälter
- Automatische Abschaltung bei vollem Kondensatbehälter
- Automatische Wiedereinschaltung bei Stromausfall



Bedienfeld mit LED Anzeige

Großer Luftfilter und Aktivkohlefilter

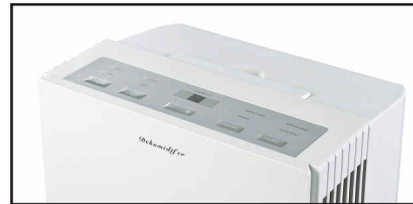
Der große Luftfilter entfernt die größeren Staubteilchen aus der Raumluft.
Der Kohlenstofffilter (Active Carbon Filter) dagegen entfernt Zigarettenrauch, Ausdünstungen von Tieren und andere unangenehme Gerüche.



Aktivkohlefilter

Anmerkung: Ausstattung und Funktionen sind modellabhängig!

Gree Sunny Design Entfeuchter



Dieses mobile Entfeuchtungsgerät von Gree zeichnet sich durch ein sehr elegantes Design aus. Das Gerät ist mit drei Ventilatorstufen, einem großen Luftfilter, einem Active Carbon Spezialfilter und Laufrollen ausgestattet. Das komfortable digitale LED Bedienfeld informiert immer über die eingestellte rel. Luftfeuchtigkeit bzw. die aktuell gemessene rel. Luftfeuchtigkeit. Zusätzlich verfügt das Gerät über eine automatische Abschaltung bei vollem Kondensatbehälter sowie eine Vollmeldeanzeige.

- **Sehr energieeffizientes Gerät**
Ermöglicht einen energiesparenden Betrieb.
- **Gree Kompressor**
Dieser hochwertige und gleichzeitig sehr leise Gree Kompressor zeichnet sich durch besonders geringen Energieverbrauch, Laufruhe und lange Lebensdauer aus.
- **Stabiles, elegantes Design Gerät**
- **Bedienfeld mit digitaler LED Anzeige, Hydrostat und Vollmeldeanzeige**
- **Digitale Anzeige der rel. Luftfeuchtigkeit des Raumes (in 5% Schritten)**
- **Großer Luftfilter mit Active Carbon Filterstreifen**
Der große Luftfilter entfernt die größeren Staubteilchen. Der kleine Kohlenstofffilterstreifen (Active Carbon Filter) entfernt Zigarettenrauch, Ausdünstungen von Tieren und andere unangenehme Gerüche aus der Raumluft.
- **2 bzw. 4 Stunden Ein- / Ausschalttimer**
- **3 Ventilatorstufen**
Damit kann die Drehzahl genau den Bedürfnissen angepasst werden.
- **Alle Teile des Entfeuchters sind von hochwertiger Qualität, um einen langen störungsfreien Betrieb zu gewährleisten.**
- **Automatische Abschaltung bei vollem Kondensatbehälter**
- **4,9 Liter Kondensatbehälter (Abschaltung bei 4,2 Liter)**
- **Kondensatablaufanschluss**
Zur Ableitung des Kondensates über einen Schlauch.
- **Automatische Wiedereinschaltung bei Stromausfall**
- **Einsatzgrenze: +5°C bis +35°C**
- **0,5 Watt Standby**
Durch ein verbessertes Platinendesign wird im Standby Betrieb nur mehr 0,5 Watt Energie verbraucht.



		GDN24AH-K4EBB2C
Max. Entfeuchtungsleistung (30°C und 80% rel. Luftfeuchtigkeit)	l/24h	24
Leistungsaufnahme	W	330
Betriebsstrom	A	1,5
Luftmenge	m³/h	140/160/180
Schalldruckpegel (max.)	dB(A)	43/45/47
Volumen Kondensatbehälter	l	4,6 (Abschaltung bei 4,0 l)
Kältemittel		R134A
Kältemittel Füllmenge	kg	0,09
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Empfohlene Absicherung	A	13 träge
Abmessungen (LxBxH)	mm	343x262x525
Gewicht	kg	16
Einsatzgrenze	°C	+5 bis +35

Alle Angaben in diesem Datenblatt verstehen sich vorbehaltlich Irrtümer, Satz- und Druckfehler!

Gree Daisy Design Entfeuchter



Dieses mobile Entfeuchtungsgerät von Gree zeichnet sich durch ein sehr elegantes Design aus. Das Gerät ist mit drei Ventilatorstufen, einem großen Luftfilter und Laufrollen ausgestattet. Das komfortable digitale LED Bedienfeld mit Touch Tasten informiert über die eingestellte rel. Luftfeuchtigkeit bzw. die aktuell gemessene rel. Luftfeuchtigkeit. Zusätzlich verfügt das Gerät über eine automatische Abschaltung bei vollem Kondensatbehälter sowie eine Vollmeldeanzeige.

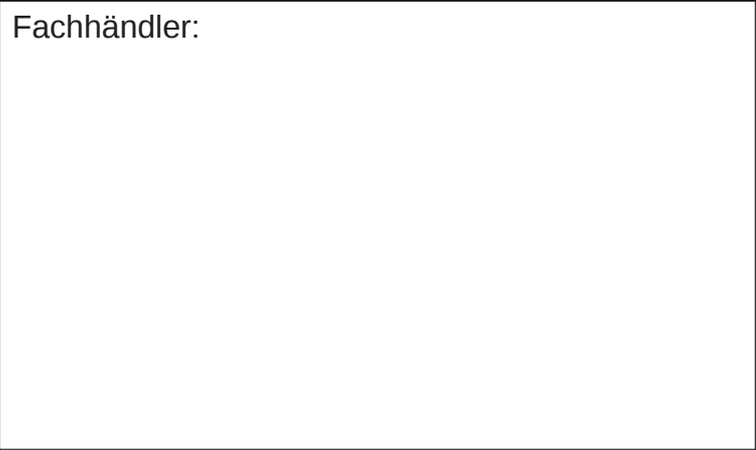
- **Sehr energieeffizientes Gerät**
Ermöglicht einen energiesparenden Betrieb.
- **Gree Kompressor**
Dieser hochwertige und gleichzeitig sehr leise Gree Kompressor zeichnet sich durch besonders geringen Energieverbrauch, Laufruhe und lange Lebensdauer aus.
- **Stabiles, elegantes Design Gerät**
- **Touch Bedienfeld mit digitaler LED Anzeige, Hydrostat und Vollmeldeanzeige**
- **Digitale Anzeige der rel. Luftfeuchtigkeit des Raumes (in 5% Schritten)**
- **Komfortables Touch Screen Tastenfeld**
- **Großer Luftfilter**
Der große Luftfilter entfernt die größeren Staubteilchen.
- **24 Stunden Zeituhr**
- **Turbobetrieb**
- **Flüsterbetrieb**
- **3 Ventilatorstufen**
Damit kann die Drehzahl genau den Bedürfnissen angepasst werden.
- **Alle Teile des Entfeuchters sind von hochwertiger Qualität, um einen langen störungsfreien Betrieb zu gewährleisten.**
- **Automatische Abschaltung bei vollem Kondensatbehälter**
- **4,0 bzw. 7,0 Liter Kondensatbehälter (Abschaltung bei 3,5 bzw. 6,5 Liter)**
- **Kondensatablaufanschluss**
Zur Ableitung des Kondensates über einen Schlauch.
- **Automatische Wiedereinschaltung bei Stromausfall**
- **Einsatzgrenze: +5°C bis +35°C**
- **0,5 Watt Standby**
Durch ein verbessertes Platinendesign wird im Standby Betrieb nur mehr 0,5 Watt Energie verbraucht.



		GDN20AV-K3EBA1A	GDN40AU-K3EBA1A
Max. Entfeuchtungsleistung (30°C und 80% rel. Luftfeuchtigkeit)	l/24h	20	40
Leistungsaufnahme	W	345	570
Betriebsstrom	A	1,9	3,1
Luftmenge	m³/h	105/115/130	170/195/230
Schalldruckpegel (L/M/H)	dB(A)	39/41/43	41/43/46
Volumen Kondensatbehälter	l	4,0 (Abschaltung bei 3,5 l)	7,0 (Abschaltung bei 6,5 l)
Kältemittel		R134A	R134A
Kältemittel Füllmenge	kg	n/a	n/a
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50
Empfohlene Absicherung	A	13 träge	13 träge
Abmessungen (LxBxH)	mm	363x245x577	390x286x628
Gewicht	kg	15	22
Einsatzgrenze	°C	+5 bis +35	+5 bis +35

Alle Angaben in diesem Datenblatt verstehen sich vorbehaltlich Irrtümer, Satz- und Druckfehler!

Fachhändler:



Alle Angaben verstehen sich vorbehaltlich Irrtümer, Satz- und Druckfehler!

Vertrieb Österreich:

DTN Kältetechnik GmbH, Grüne Lagune 1, A-8350 Fehring, www.dtn-kaelte.at und www.gree-klima.at