

Mobile Raumklimageräte



Raumklimageräte von GREE

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

Qualität

GREE legt dabei besonderen Wert auf Qualität und Langlebigkeit seiner Produkte. Daher sind immer alle Teile der Klimaanlage 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 einer GREE Klimaanlage bringt einen Hauch von Luxus in jedes Heim. Benutzerfreundliche Fernbedienungen machen die Bedienung zu einem Vergnügen. Dabei geht das Design der GREE Klimaanlage niemals auf Kosten von Energieersparnis oder des leisen Betriebes der Klimaanlage.



Gree Klimakompressor

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



Symbolfoto!

Schlummerbetrieb

Im Kühlbetrieb wird aus Komfortgründen nach 2 Stunden die Temperatur um 2°C erhöht. Danach bleibt die Temperatur auf diesem Wert. Im Heizbetrieb dagegen wird die Temperatur nach 2 Stunden um 2°C erniedrigt und verbleibt dann auf diesem Wert.



Große Luftfilter und Active Carbon Filter

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.

Active Carbon Filter



1 Watt Standby

Durch ein verbessertes Platinendesign wird im Standbybetrieb nur mehr 1 Watt Energie verbraucht.

Design IR-Fernbedienung

Design IR-Fernbedienung zur einfachen Steuerung aller Funktionen der Klimaanlage:

- Ein/Aus (On/Off)
- Betriebsartenwahl
 - Cutee: Kühlen, Entfeuchten und Ventilator (Mode)
 - Laffis: Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Ventilator und Automatik (Mode)
- Solltemperatur (+/-)
- Ventilatorstufe (Fan)
- Luftleitlelle (Swing)
- Uhrzeit (Clock)
- Zeituhr (Timer)
- Schlummerbetrieb (Sleep)



IR-Fernbedienung Laffis



IR-Fernbedienung Cutee

Anmerkung: Ausstattung und Funktionen sind modellabhängig!

Gree Mobiles Design Klimagerät Cutee



Dieses mobile Klimagerät von Gree zeichnet sich durch ein sehr elegantes Design aus. Als „Nur Kühlen“-Modell besitzt es die Betriebsarten Kühlen, Entfeuchten und Ventilator. Das Gerät ist mit einem großen Luftfilter und drei Ventilatorstufen ausgestattet. Eine moderne Fernbedienung mit LED Display zur Steuerung aller Funktionen ist bei diesem Klimagerät inkludiert.

- Top Wirkungsgrad bis 2,60!
Energieklasse A!
- Gree Kompressor
Dieser hochwertige Gree Kompressor zeichnet sich durch besonders geringen Energieverbrauch, Laufruhe und lange Lebensdauer aus.
- Elegantes Design Gerät mit Steuerungspaneel und LED Anzeige
Das Gerät kann auch ohne IR-Fernbedienung mit dem Steuerungspaneel bedient werden.
- Großer Luftfilter
Der große Luftfilter entfernt die größeren Staubteilchen aus der Raumluft.
- Betriebsarten Kühlen, Entfeuchten und Ventilator
- 3 Ventilatorstufen
Damit kann die Drehzahl genau den Bedürfnissen angepasst werden.
- Designer IR-Fernbedienung mit Ein/Auszeituhrfunktion
- Alle Teile der Klimaanlage sind von hochwertiger Qualität, um einen langen störungsfreien Betrieb zu gewährleisten.
- 1,4m langer Abluftschlauch mit einem Außendurchmesser von 140mm
Mit dem extra langen Luftschlauch wird die warme feuchte Luft ins Freie abgeführt.
- Schlummerfunktion
Im Kühlbetrieb wird aus Komfortgründen nach 2 Stunden die Temperatur um 2°C erhöht. Danach bleibt die Temperatur auf diesem Wert. Im Heizbetrieb dagegen wird die Temperatur nach 2 Stunden um 2°C erniedrigt und verbleibt dann auf diesem Wert.
- Selbstdiagnosesystem
- 1 Watt Standby
Durch ein verbessertes Platinendesign wird im Standby Betrieb nur mehr 1 Watt Energie verbraucht.
- ErP/Ecodesign
Das Gerät entspricht der EU ErP/Ecodesign Verordnung 206/2012.



		GPC09AI-K3NNC6B
Kühlleistung	kW	2,60
Wirkungsgrad Kühlen (EER)	W/W	2,60
Energieklasse Kühlen		A
Jahresenergieverbrauch	kWh	510
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	1,02
Betriebsstrom Kühlen	A	4,5
Entfeuchtungsleistung	L/h	1,0
Luftmenge (L/M/H)	m³/h	180/200/250
Schalldruckpegel	dB(A)	50/51/52
Schalleistung	dB(A)	65
Kompressor		Rollkolben
Kältemittel		R410A
Kältemittel Füllmenge	kg	0,48
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Empfohlene Absicherung	A	13 träge
Abmessungen (LxBxH)	mm	340x394x780
Gewicht	kg	27
Zulufttemperatur Einsatzgrenzen	°C	16-30

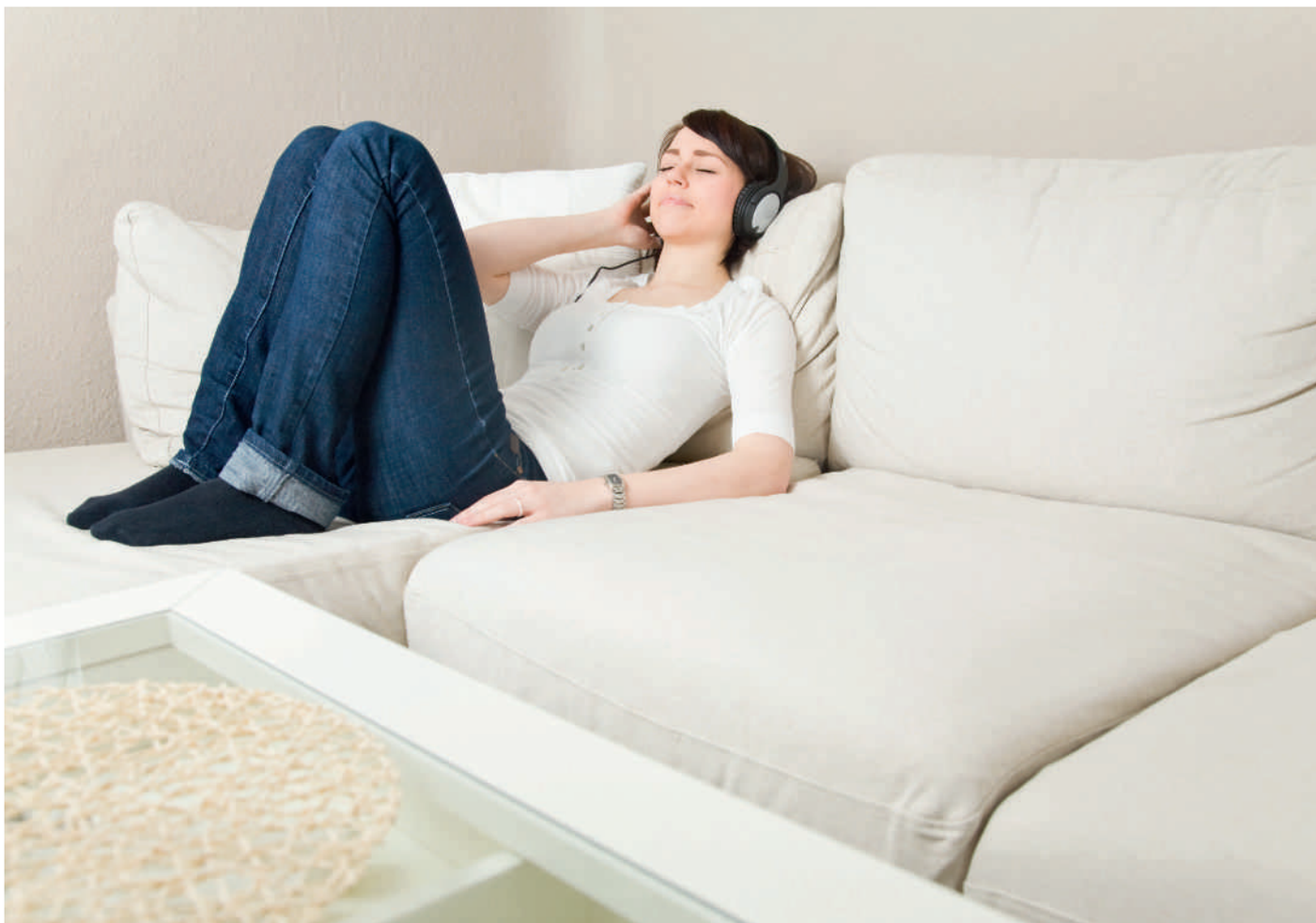
Alle Angaben in diesem Datenblatt verstehen sich vorbehaltlich Irrtümer, Satz- und Druckfehler!

Gree Mobiles Design Klimagerät Laffis



Dieses mobile Klimagerät von Gree zeichnet sich durch ein sehr elegantes Design aus. Als Wärmepumpenmodell besitzt es neben den Betriebsarten Kühlen, Entfeuchten, Ventilator auch noch Heizen und Automatik. Das Gerät ist mit vier Ventilatorstufen, einem großen Luftfilter und einem Active Carbon Spezialfilter ausgestattet. Eine moderne Fernbedienung mit LED Display zur Steuerung aller Funktionen ist bei diesem Klimagerät inkludiert.

- **Top Wirkungsgrad bis 2,61/3,01!**
Energieklasse A!
- **Gree Kompressor**
Dieser hochwertige Gree Kompressor zeichnet sich durch besonders geringen Energieverbrauch, Laufruhe und lange Lebensdauer aus.
- **Elegantes Design Gerät mit Steuerungspaneel und LED Anzeige**
Das Gerät kann auch ohne IR-Fernbedienung mit dem Steuerungspaneel bedient werden.
- **Großer Luftfilter mit Active Carbon Filter**
Der große Luftfilter entfernt die größeren Staubteilchen. Der Kohlenstofffilter (Active Carbon Filter) entfernt Zigarettenrauch, Ausdünstungen von Tieren und andere unangenehme Gerüche aus der Raumluft.
- **4 Ventilatorstufen**
Damit kann die Drehzahl genau den Bedürfnissen angepasst werden.
- **Betriebsarten Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Ventilator und Automatik**
- **Designer IR-Fernbedienung mit Ein/Auszeituhrfunktion**
- **Alle Teile der Klimaanlage sind von hochwertiger Qualität, um einen langen störungsfreien Betrieb zu gewährleisten.**
- **1,5m langer Luftschlauch mit einem Außendurchmesser von 150mm**
Mit dem extra langen Luftschlauch wird die warme feuchte Luft ins Freie abgeführt.
- **Schlummerfunktion**
Im Kühlbetrieb wird aus Komfortgründen nach 2 Stunden die Temperatur um 2°C erhöht. Danach bleibt die Temperatur auf diesem Wert. Im Heizbetrieb dagegen wird die Temperatur nach 2 Stunden um 2°C erniedrigt und verbleibt dann auf diesem Wert.
- **Selbstdiagnosesystem**
- **1 Watt Standby**
Durch ein verbessertes Platinendesign wird im Standby Betrieb nur mehr 1 Watt Energie verbraucht.
- **ErP/Ecodesign**
Das Gerät entspricht der EU ErP/Ecodesign Verordnung 206/2012.



		GPH12AJ-K3NNA1A
Kühlleistung	kW	3,5
Heizleistung	kW	3,5
Wirkungsgrad Kühlen/Heizen (EER/COP)	W/W	2,61 / 3,01
Energieklasse Kühlen/Heizen		A / B
Jahresenergieverbrauch	kWh	675
Leistungsaufnahme Kühlen/Heizen	kW	1,35 / 1,17
Betriebsstrom Kühlen/Heizen	A	6,0 / 5,19
Entfeuchtungsleistung	L/h	1,0
Luftmenge (L/M/H)	m³/h	320/380/450
Schalldruckpegel (L/M/H)	dB(A)	50/51/52
Schalleistung (L/M/H)	dB(A)	65
Kompressor		Rollkolben
Kältemittel		R410A
Kältemittel Füllmenge	kg	0,88
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Empfohlene Absicherung	A	13 träge
Abmessungen (LxBxH)	mm	375x442x775
Gewicht	kg	40
Zulufttemperatur Einsatzgrenzen Kühlen/Heizen	°C	16-35 / 10-27

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