

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Gerät erreicht nicht die erforderliche Temperatur.	Thermostat nicht korrekt eingestellt.	Temperatur mit Thermostat einstellen, wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben.
	Gerät befindet sich in der Nähe von Hitzequellen.	Gerät weit weg von Hitzequellen bewegen.
	Aufbewahrte Nahrungsmittel oder andere Objekte verhindern korrektes Schließen der Türen.	Inhalt des (Tief-)Kühlfachs neu anordnen oder einige Artikel entfernen, damit Türen schließen können.
	(Tief-)Kühlfach ist überladen, mit heißen Nahrungsmitteln gefüllt oder in einer Art gefüllt, die ordnungsgemäße Luftzirkulation verhindert.	Einige Artikel aus (Tief-)Kühlfach entfernen, heiße Nahrungsmittel entfernen oder Inhalt des (Tief-)Kühlfachs neu anordnen, um Luftzirkulation zu ermöglichen.
	Türen werden zu häufig geöffnet und geschlossen.	Türen eine Weile geschlossen lassen.
Gerät arbeitet sehr laut.	Rückseite des Gerätes steht zu nah an der Wand oder an anderen Objekten.	Mindestabstand von 5 cm zu Wand oder anderen Objekten einhalten.
	Gerät nicht in stabiler Position.	Gerät durch Anpassen der Füße in stabile Position bringen. Darauf achten, dass sich alle Füße sicher auf dem Boden befinden.
Kondenswasser an Außenseite des Geräts.	Normales Phänomen in heißer und feuchter Umgebung.	Gerät mit einem trockenen, weichen Tuch abwischen.

5. Produkt-Datenblatt

Lieferantenmarke	 
------------------	---

Modellidentifikation	GCC2100 GCC2100-BS	GCC3100 GCC3100-BS	GCC31004D
Modelltyp	Tischgerät, kühlen (Hochleistung)	Tischgerät, kühlen (Hochleistung)	Tischgerät, kühlen (Hochleistung)
Energieeffizienzklasse	A	A	B
Energieeffizienzindex (EEI)	21	24	32,1
Energieverbrauch über 24 Stunden (E24h)	1,34 kWh	1,73 kWh	1,98 kWh
Jahresenergieverbrauch (JEV):	489 kWh/Jahr	631 kWh/Jahr	723 kWh/Jahr
Nettovolumen (V _N)	215 L	334 L	180 L
Klimaklasse	5	5	5
Dieses Gerät ist für den Gebrauch bei Umgebungstemperaturen bis 40 °C bestimmt.			
Kältemittel / Füllung	R600a/0,12 kg	R290/0,13 kg	R290/0,13 kg
Treibhauspotenzial des Kältemittelfluids	3	3	3

Lieferantenmarke	 	
Modellidentifikation	GCF2100 GCF2100-BS	GCF3100 GCF3100-BS
Modelltyp	Tischgerät, gefrieren (Hochleistung)	Tischgerät, gefrieren (Hochleistung)
Energieeffizienzklasse	C	C

DE

Energieeffizienzindex (EEI)	40	43
Energieverbrauch über 24 Stunden (E24h)	3,97 kWh	5,09 kWh
Jahresenergieverbrauch (JEV):	1449 kWh/Jahr	1858 kWh/Jahr
Nettovolumen (V _N)	215 L	334 L
Klimaklasse	5	5
Dieses Gerät ist für den Gebrauch bei Umgebungstemperaturen bis 40° C bestimmt.		
Kältemittel / Füllung	R290/0,14 kg	R290/0,14 kg
Treibhauspotenzial des Kältemittelfluids	3	3

MCC Trading International GmbH
Schlüterstraße 5,
40235 Düsseldorf
Germany

Beachten Sie für den **Schaltplan** bitte die Zeichnung am Ende dieser Gebrauchsanweisung.

- a. Netzkabel
- b. Blau
- c. Gelb/Grün
- d. Braun
- e. Schwarz
- f. Gelb
- g. Rot
- h. Weiß
- i. Sensor
- j. Hotkey
- k. Induktiver Türschalter
- l. Kompressor
- m. Kondensatorlüfter
- n. Stromversorgung für Verdampferlüfter
- o. Verdampferlüfter
- p. Überlastschutz (für Kompressor)
- q. Grau
- r. Auffangwannenheizung
- s. Ventil (Normalerweise geschlossen)
- t. Ventil (Normalerweise geöffnet)
- u. Stabheizung

6. Entsorgung



Hinweise zum Umweltschutz

Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll! Wir möchten Sie daher bitten, uns mit Ihrem aktiven Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei den eingerichteten Rücknahmestellen abzugeben.



Kältemittel müssen vor der Verschrottung von einem qualifizierten Spezialisten entnommen und gemäß nationalen und lokalen Bestimmungen entsorgt werden.

Vorsicht: Halten Sie das Gerät von Feuer oder ähnlichen glühenden Gegenständen fern, bevor es entsorgt wird. Trennen Sie die Tür ab, bevor Sie das Gerät entsorgen.

7. Gewährleistung

Für dieses Produkt gilt die gesetzliche Gewährleistung.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung. Falls produktspezifische Hinweise beiliegen, empfehlen wir dringend diese zu lesen und zu beachten.

Hinweise:

1. Sollte Ihr Produkt nicht mehr richtig funktionieren, prüfen Sie bitte zunächst, ob andere Gründe, wie z. B. eine unterbrochene Stromversorgung (insofern es sich um ein elektronisches Gerät handelt) oder generell eine falsche Handhabung, die Ursache sein könnten.
2. Beachten Sie bitte, dass Sie Ihrem defekten Produkt nach Möglichkeit folgende Unterlagen bzw. Informationen beifügen oder diese bereithalten:
 - Kaufquittung
 - Gerätebezeichnung / Typ / Marke
 - Beschreibung des aufgetretenen Mangels mit möglichst genauer Fehlerangabe

Bei Gewährleistungsansprüchen oder Störungen wenden Sie sich bitte an Ihre Einkaufsstätte.

GWL 8/14 DE

GCC2100 GERMAN 210107

GCC3100

GCF2100

GCF3100

GCC2100-BS

GCC3100-BS

GCC31004D

GCF2100-BS

GCF3100-BS