

Kühlschränke/Gefriergeräte

Bedienungsanleitung



G-HT200R/G-HT400R/G-HT600R/G-HT200F/G-HT400F/G-HT600F

G-HT200R S/S / G-HT400R S/S / G-HT600R S/S

G-HT200F S/S / G-HT400F S/S / G-HT600F S/S

**LESEN SIE BITTE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG VOR DEM
GEBRAUCH. BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG FÜR DEN
SPÄTEREN GEBRAUCH AUF.**

Sicherheitstipps

- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, stabile Fläche.
- Die Installation und eventuelle Reparaturen sollten von einem Servicemitarbeiter/qualifizierten Techniker durchgeführt werden. Entfernen Sie keine Komponenten oder Bedienfelder an diesem Produkt.
- Beachten Sie die lokalen und nationalen Normen, um die folgenden Anforderungen zu erfüllen:
 - Gesetzgebung zu Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz
 - BS EN-Verhaltenskodizes
 - Brandschutzvorkehrungen
 - IEE-Verdrahtungsvorschriften
 - Bauvorschriften
- Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts KEINE Strahl- oder Hochdruckreiniger.
- Verwenden Sie das Gerät NICHT im Freien.
- Verwenden Sie das Gerät NICHT zur Aufbewahrung von medizinischem Material.
- Verwenden Sie KEINE elektrischen Geräte im Inneren des Geräts (z. B. Heizgeräte, Eismaschinen usw.).
- Achten Sie darauf, dass kein Öl oder Fett mit den Kunststoffteilen oder der Türdichtung in Berührung kommt. Reinigen Sie das Gerät sofort, wenn es damit in Berührung kommt.
- Lagern Sie Produkte NICHT auf dem Gerät.
- Flaschen, die einen hohen Alkoholanteil enthalten, müssen versiegelt und senkrecht in den Kühlschrank gestellt werden.
- Tragen, lagern und handhaben Sie das Gerät immer in vertikaler Position und bewegen Sie es, indem Sie es am Boden festhalten.
- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung immer aus und trennen Sie es von der Stromversorgung.
- Bewahren Sie alle Verpackungen außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Entsorgen Sie die Verpackung in Übereinstimmung mit den Vorschriften der örtlichen Behörden.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einem Vertreter oder einem empfohlenen qualifizierten Techniker ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Einführung

Bitte nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit, um dieses Handbuch sorgfältig durchzulesen. Die richtige Wartung und Bedienung dieses Geräts gewährleistet die bestmögliche Leistung Ihres Produkts.

Inhalt der Packung

Das Folgende ist enthalten:

- Kühlschrank / Gefrierschrank
- Ablagen - 2 große+1 kleine (200)
- Ablagen - 3 große+1 kleine (400/600)
- Tasten x2
- Abstandshalter x 2
- Gebrauchsanweisung

ist stolz auf Qualität und Service und stellt sicher, dass der Inhalt zum Zeitpunkt der Verpackung voll funktionsfähig und frei von Schäden ist.

Sollten Sie einen Transportschaden feststellen, wenden Sie sich bitte sofort an Ihren Händler.

Einrichtung



Hinweis: Wenn das Gerät nicht bewegt oder aufrecht gelagert wurde, lassen Sie es vor der Inbetriebnahme etwa 12 Stunden lang aufrecht stehen. Im Zweifelsfall lassen Sie das Gerät stehen.

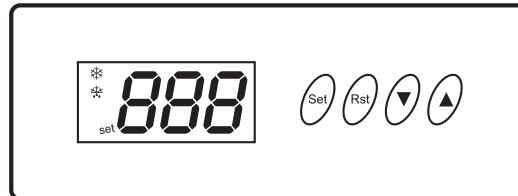
1. Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung. Vergewissern Sie sich, dass alle Schutzfolien und Beschichtungen gründlich von allen Oberflächen entfernt wurden.

2. Halten Sie zur Belüftung einen Abstand von 2 cm zwischen dem Gerät und Wänden oder anderen Gegenständen ein. Vergrößern Sie diesen Abstand, wenn das Hindernis eine Wärmequelle ist.

Hinweis: Reinigen Sie die Einlegeböden und den Innenraum mit Seifenwasser, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen.

Betriebsanleitung

ZUR BEDIENUNG DES ELEKTRONISCHEN THERMOSTATS



Der Thermostat ist voreingestellt, und in den meisten Fällen ist es nicht notwendig, die Einstellungen zu ändern. Wenn das Gerät normal arbeitet, zeigt das Display die aktuelle Temperatur an. Um eine neue Temperatur einzustellen, drücken Sie und halten Sie die Taste **Set** drei Sekunden lang gedrückt. Der Regler zeigt 'St' an. Drücken Sie die Taste **Set** erneut und der Regler zeigt den eingestellten Temperaturwert an. Drücken Sie die Tasten **▲** oder **▼**, um einen neuen Wert auszuwählen, und drücken Sie dann die Taste **Set**, um die neue Temperatur zu bestätigen.

BESCHREIBUNG DES STATUS DER ANZEIGELEUCHE

Anzeigelampe	Symbol	Status	Bedeutung
Einstellung	Satz	AUF	Einstellung der Parameter
		AUS	Status der Temperaturmessung und -regelung
Kältetechnik	❄️	AUF	Kältetechnik in Betrieb
		AUS	Kühlung gestoppt
		FLASH	Verzögerung bei der Kühlung
Abtauen	❄️ •••	AUF	Abtauen funktioniert
		AUS	Abtauen gestoppt

ENTFROSTEN

Das Gerät wird in voreingestellten Intervallen automatisch abgetaut. Wenn jedoch die Türen zu oft geöffnet werden, das Gerät an einem Ort mit hoher Luftfeuchtigkeit steht oder der Inhalt häufiger gewechselt wird, kann es erforderlich sein, das Gerät manuell abzutauen.

REINIGUNG

Der Verflüssiger und das Kompressorfach MÜSSEN vierteljährlich gereinigt werden, um eine angemessene Temperaturregelung zu gewährleisten und die Energieeffizienz zu erhalten. Verwenden Sie einen Staubsauger mit einem weichen Bürstenaufsatz, um den Kondensator, die Komponenten und die Gitter sorgfältig von Staub zu befreien. Die Außen- und Innenflächen des Geräts sollten regelmäßig gereinigt werden. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Reinigen Sie die Außen- und Innenflächen des Geräts mit einer milden Seifenlösung und wischen Sie sie anschließend trocken. Verwenden Sie KEINE Reinigungsmittel, die Chlor oder andere scharfe Reinigungsmittel enthalten, da diese die Oberflächen und Komponenten aus Edelstahl beschädigen können. Verwenden Sie zum Reinigen der Dichtung und der Dichtungen eine milde Seifenlauge.

Fehlersuche

Wenn bei Ihrem Gerät eine Störung auftritt, überprüfen Sie bitte die folgende Tabelle, bevor Sie die Helpline anrufen.

Störung	Wahrscheinliche Ursache	Aktion
Das Gerät funktioniert nicht	Das Gerät ist nicht eingeschaltet	Prüfen Sie, ob das Gerät richtig eingesteckt und eingeschaltet ist.
	Stecker und Kabel sind beschädigt	Call Agent oder qualifizierter Techniker
	Sicherung im Stecker ist durchgebrannt	Ersetzen Sie die Sicherung
	Stromversorgung	Stromversorgung prüfen
	Interner Verdrahtungsfehler	Call Agent oder qualifizierter Techniker
Das Gerät schaltet sich ein, aber die Temperatur ist zu hoch/niedrig	Zu viel Eis auf dem Verdampfer	Abtauen des Geräts
	Verflüssiger mit Staub verstopft	Call Agent oder qualifizierter Techniker
	Die Türen sind nicht richtig geschlossen	Prüfen Sie, ob die Türen geschlossen und die Dichtungen nicht beschädigt sind.
	Das Gerät befindet sich in der Nähe einer Wärmequelle oder der Luftstrom zum Verflüssiger wird unterbrochen.	Stellen Sie den Kühlschrank an einen geeigneteren Ort
	Die Umgebungstemperatur ist zu hoch	Belüftung verbessern oder Gerät an einen kühleren Ort stellen
	Es werden ungeeignete Lebensmittel im Gerät gelagert	Entfernen Sie übermäßig heiße Lebensmittel oder Verstopfungen des Lüfters
	Das Gerät ist überlastet	Reduzieren Sie die Menge der im Gerät gelagerten Lebensmittel
Aus dem Gerät tritt Wasser aus	Das Gerät ist nicht richtig nivelliert	Stellen Sie die Schraubfüße ein, um das Gerät zu nivellieren (falls zutreffend)
	Der Auslass ist verstopft	Den Auslass freimachen
	Der Wasserabfluss zum Abfluss ist behindert	Machen Sie den Boden des Geräts frei (falls zutreffend)
	Der Wasserbehälter ist beschädigt	Call Agent oder qualifizierter Techniker
Das Gerät ist ungewöhnlich laut	Lose Mutter/Schraube	Alle Muttern und Schrauben prüfen und festziehen
	Das Gerät wurde nicht in einer ebenen oder stabilen Position installiert	Einbaulage prüfen und ggf. ändern

Technische Daten

Modell	Spannung	Leistung	Aktuell	Temperatur -bereich	Kapazität (Liter)	Kältemittel	Abmessungen H x W x D (mm)	Gewicht (Kg)
G-HT200R	220-240V 50Hz	110	0.7	-2°C to 8°C	129	R600a/35g	600 x600 x855	44
G-HT200F	220-240V 50Hz	140	0.8	-10°C to -25°C	129	R600a/63g	600 x600 x855	44.5
G-HT400R	220-240V 50Hz	140	0.8	-2°C to 8°C	361	R600a/75g	600 x600 x1855	69
G-HT400F	220-240V 50Hz	170	0.9	-10°C to -25°C	361	R600a/90g	600 x600 x1855	71
G-HT600R	220-240V 50Hz	140	0.9	-2°C to 8°C	620	R600a/100g	777 x695 x1895	90
G-HT600F	220-240V 50Hz	140	1.4	-10°C to -25°C	620	R600a/150g	777 x695 x1895	94
G-HT200R S/S	220-240V 50Hz	110	0.7	-2°C to 8°C	129	R600a/35g	600 x600 x855	44
G-HT200F S/S	220-240V 50Hz	140	0.8	-10°C to -25°C	129	R600a/63g	600 x600 x855	44.5
G-HT400R S/S	220-240V 50Hz	140	0.8	-2°C to 8°C	361	R600a/75g	600 x600 x1855	69
G-HT400F S/S	220-240V 50Hz	170	0.9	-10°C to -25°C	361	R600a/90g	600 x600 x1855	71
G-HT600R S/S	220-240V 50Hz	140	0.9	-2°C to 8°C	620	R600a/100g	777 x695 x1895	90
G-HT600F S/S	220-240V 50Hz	140	1.4	-10°C to -25°C	620	R600a/150g	777 x695 x1895	94

Elektrische Verkabelung

Der Stecker muss an eine geeignete Netzsteckdose angeschlossen werden. Dieses Gerät ist wie folgt verdrahtet:

- Stromführende Leitung (braun gefärbt) an die mit L gekennzeichnete Klemme
- Neutralleiter (blau) an die mit N gekennzeichnete Klemme
- Erdungsleitung (grün/gelb) an Klemme mit der Bezeichnung E

Dieses Gerät muss über einen speziellen Erdungskreis geerdet werden.

Wenden Sie sich im Zweifelsfall an einen qualifizierten Elektriker.

Die elektrischen Trennstellen müssen frei von Hindernissen gehalten werden. Für den Fall, dass eine Notabschaltung erforderlich ist, müssen sie leicht zugänglich sein.

Einhaltung der Vorschriften

Das WEEE-Logo auf diesem Produkt oder seiner Dokumentation weist darauf hin, dass das Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die menschliche Gesundheit und/oder die Umwelt zu vermeiden, muss das Produkt in einem zugelassenen und umweltfreundlichen Recyclingprozess entsorgt werden.

Recyclingverfahren entsorgt werden. Weitere Informationen über die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts erhalten Sie

wenden Sie sich bitte an den Produktlieferanten oder an die für die Abfallentsorgung zuständige Behörde in Ihrer Region. Die Teile wurden strengen Produkttests unterzogen, um die gesetzlichen Normen

und Spezifikationen internationaler, unabhängiger und staatlicher Behörden zu erfüllen.

Die Produkte sind für die Verwendung des folgenden Symbols zugelassen:



WARNUNG

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen, einschließlich Kinder, mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis bestimmt, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Verwendung des Geräts eingewiesen. ,

Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.



Caution: risk of fire

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

Die Geräte dürfen nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernbedienungssystem betrieben werden.

Bewahren Sie das Gerät und sein Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.

- WARNUNG: Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts oder in der Einbaukonstruktion frei.
- WARNUNG: Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder andere Mittel zur Beschleunigung des Abtauprozesses, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
- WARNUNG: Der Kältemittelkreislauf darf nicht beschädigt werden.
- WARNUNG: Verwenden Sie keine elektrischen Geräte in den Lebensmittelfächern des Geräts, es sei denn, es handelt sich um die vom Hersteller empfohlenen Geräte.

Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbarem Treibmittel in diesem Gerät auf.

Das Gerät ist für Klimaklasse 4 geeignet, bitte verwenden Sie es bei einer Umgebungstemperatur von ca. 32 Grad.

Die max. Belastung der Einlegeböden beträgt 20Kg.

Das Gerät verwendet brennbares Isolier-Treibgas C5H10, die Entsorgung des Geräts muss in Übereinstimmung mit den Vorschriften der örtlichen Behörden erfolgen.

Das Gerät verwendet R290-Kältemittel, bei der Entsorgung des Geräts sind die Vorschriften der örtlichen Behörden zu beachten, und die Tür und das Schloss sind zu entfernen, um zu verhindern, dass Kinder versehentlich im Gerät eingeschlossen werden.