



Betriebsanleitung
Gastrokühlschrank
Bernardi 108GS



Foto kann von Original leicht abweichen

Bernardi

Gastrokühlschränke, idealer Schutz vor Vitaminräubern



Inhaltsverzeichnis

1	Sicherheitsvorschriften	3
2	Installation	4
3	Wissenswertes zu Ihrem Kühlschrank.....	4
4	Inbetriebnahme.....	5
5	Reinigung Ihres Kühlschranks	6
6	Versetzen Ihres Kühlschranks	7
7	Technische Daten.....	7

1 Sicherheitsvorschriften

Vor und während dem Gebrauch von elektrischen Geräten sollten stets die Sicherheitsvorschriften und die Betriebsanleitung befolgt werden. Dieser Grundsatz kann verheerenden Konsequenzen, wie Brände, elektrische Schocks, Verletzung einer Person oder die Beschädigung eines anderen Gegenstands, vorbeugen. Lesen sie deshalb alle Instruktionen genau durch, bevor Sie das Gerät benutzen.

Es besteht äusserste Gefahr, dass sich Kinder in einem Kühlschrank selbst einschliessen können. Achten Sie also darauf, dass der Kühlschrank nicht zu einer Falle für Kinder wird!

Bedienen Sie dieses, oder jedes andere Gerät, nicht wenn der elektrische Anschluss defekt ist. Ausserdem sollte kein zweites Gerät an der gleichen Steckdose angeschlossen sein. Vergewissern Sie sich, dass sich der elektrische Anschluss vollständig in der Steckdose befindet.

Kippen Sie den Kühlschrank auf keinen Fall um.

Entfernen Sie den elektrischen Anschluss von der Steckdose, bevor Sie den Weinkühlschrank reinigen oder reparieren.

Reinigen Sie Ihren Kühlschrank unter keinen Umständen mit brennbaren Flüssigkeiten. Die Dämpfe können einen Brand oder eine Explosion verursachen.

Falls der Kühlschrank bei tiefen Temperaturen gelagert wurde, lassen Sie ihn zuerst aufwärmen, bevor Sie ihn an die Steckdose anschliessen.

Verlegen Sie das Kabel nicht über einem Teppich oder anderen Wärmeisolatoren und sorgen Sie dafür, dass es nicht von irgendwelchen Gegenständen bedeckt ist. Verlegen Sie das Kabel abseits von belebten Stellen und Durchgängen. Weiter ist untersagt das Kabel ins Wasser einzutauchen.

Wir empfehlen kein Verlängerungskabel zu benutzen, da dieses möglicherweise überhitzen und dadurch zu einem Brand führen könnte.

Es ist Vorsicht geboten, wenn Kinder das Gerät benutzen oder sich in der Nähe befinden. Seien Sie jederzeit aufmerksam.

Bevor Sie einen Kühlschrank entsorgen, stellen Sie sicher, dass die Türen entfernt worden sind. Für zusätzliche Sicherheit lassen Sie die Schrankfächer an ihrem Platz um so den Einstieg für Kinder erschwert wird.

2 Installation

Herzlichen Glückwunsch, Sie haben einen qualitativen hochstehenden Gastrokühlschrank erworben. Sie werden dieses Gerät mögen und schätzen lernen. Dieser Kühlschrank wird Ihnen viele Jahre sorgenfrei erhalten bleiben, sofern Sie die einfachen und kurzen Instruktionen dieser Betriebsanleitung befolgen. Bitte nehmen Sie sich Zeit diese aufmerksam zu lesen.

- 1) Entfernen Sie die äussere und innere Verpackung.
- 2) Stellen Sie sicher, dass der Gastrokühlschrank vollständig und ohne Schäden geliefert wurde.
- 3) Reinigen Sie das Innere des Kühlschranks mit lauwarmen Wasser und einem weichen Stofftuch.
- 4) Bestimmen Sie einen Platz für Ihren Kühlschrank, der von der Sonne und anderen Wärmequellen geschützt ist. Platzieren Sie den Kühlschrank auf einer ebenen Oberfläche. Beachten Sie, dass mindestens 10 cm Abstand zwischen der Rückwand des Gerätes und der Wand sowie 30 cm Abstand bis zur Decke besteht. Vermeiden Sie das Gerät an einem feuchten Platz zu platzieren. Zu viel Feuchtigkeit schadet dem Kühlschrank, da er schneller abtaut.
- 5) Montieren Sie den Griff mit den mitgelieferten Schrauben und drücken Sie anschliessend die Abdeckhauben darauf.

3 Wissenswertes zu Ihrem Kühlschrank

Der Temperaturregler kontrolliert die Temperatur innerhalb des Kühlschranks. Sobald diese Temperatur auf das eingestellte Niveau sinkt, wird das Thermoelement aktiviert.

Die Regale im Kühlschrank sind geruchsresistent, nichtrostend und entfernbar für einfachste Reinigung.

Die magnetische Dichtung sorgt dafür, dass keine gekühlte Luft aus dem Kühlschrank entweichen kann. Ganz ohne Haken und Riegel.

Die Glastüre erlaubt stets den Inhalt des Kühlschranks schnell und problemlos zu erkennen.

4 Inbetriebnahme

Befolgen Sie folgende Punkte um Ihren Kühlschrank fachgemäss in Betrieb zu nehmen:

Falscher Gebrauch des geerdeten elektrischen Anschluss birgt das Risiko eines elektrischen Schocks!

- 1) Zu Ihrer Sicherheit sollte das Gerät richtig geerdet sein. Der elektrische Anschluss ist mit einem dreipoligen Stecker versehen, der in jede standardmässige, dreipolige Steckdose passt. Es wird dadurch die Gefahr eines elektrischen Schocks minimiert.
- 2) Stecken Sie nun den elektrischen Anschluss in die korrekt geerdete Steckdose. Entfernen Sie unter keinen Umständen die eine Phase des elektrischen Anschlusses. Sämtliche Fragen bezüglich Strom und Erdung sollten direkt an einen ausgebildeten Elektriker gerichtet werden.
- 3) Das Gerät benötigt einen standardmässigen 220 Volt (50 Hz) Steckdose mit einem Erdleiter.
- 4) Mit Hilfe des eingebauten Thermostats kann die gewünschte Betriebstemperatur eingestellt werden.
- 5) Bei der ersten Inbetriebnahme sollte der Kühlschrank möglichst in leeren Zustand betrieben werden. Das Erreichen der eingestellten Temperatur sollte maximal 2 – 3 Stunden dauern.
- 6) Die Einstellung „MAX“ des Thermostats sollte nur für eine schnelle Abkühlung gebraucht werden und dies maximal 30 Minuten.

5 Reinigung Ihres Kühlschranks

- 1) Mit der Installation Ihres Kühlschranks empfehlen wir Ihnen zugleich, die gründliche Reinigung des Kühlschranks.
- 2) Trennen Sie den elektrischen Anschluss von der Steckdose und entfernen Sie alle Getränke und Gestelle aus dem Kühlschrank.
- 3) Reinigen Sie das Innere des Kühlschranks mit einem Stofftuch und lauwarmem Wasser. Dieses sollte eine Minerallösung enthalten.
- 4) Reinigen Sie die Regale mit einer Seifenlösung.
- 5) Beachten Sie weiter, dass die Dichtung an der Türe stets sauber gehalten wird um eine möglichst hohe Effizienz an Kühlleistung zu erhalten.
- 6) Das äussere Gehäuse sollte periodisch mit Seifenwasser gereinigt werden.
- 7) Trocknen Sie den Kühlschrank mit einem weichen Stofftuch ab.
- 8) Wenn sich eine Eisschicht von 3-4mm im Innern des Gerätes gebildet hat, muss eine Abtauung vorgenommen werden. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, entleeren Sie den Schrank und lassen das Eis bei geöffneter Türe schmelzen. Am Ende sollten Sie das gesammelte Wasser entleeren. Danach können Sie das Gerät wieder in Betrieb nehmen.

Bitte benutzen Sie keinen Eisschaber zur Entfernung des Eises!!!

6 Versetzen Ihres Kühlschranks

- 1) Entfernen Sie sämtlichen Inhalt aus dem Kühlschrank und befestigen alle losen Gegenstände.
- 2) Um die Beschädigung der Schrauben zu verhindern, drehen Sie diese vollständig in das Gehäuse.
- 3) Befestigen Sie die Türe in geschlossenem Zustand.
- 4) Beachten Sie, dass der Kühlschrank während des ganzen Transports aufrecht getragen wird.

7 Technische Daten

Inhalt	108 Liter
El' Anschluss	220 - 240 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	98 Watt
Temperaturbereich	0 – 10 Grad Celsius
Dimension (L x T x H)	470 x 490 x 810 mm
Zubehör	3 Regale



KIBERNETIK AG

Langäulistr. 62

9470 Buchs