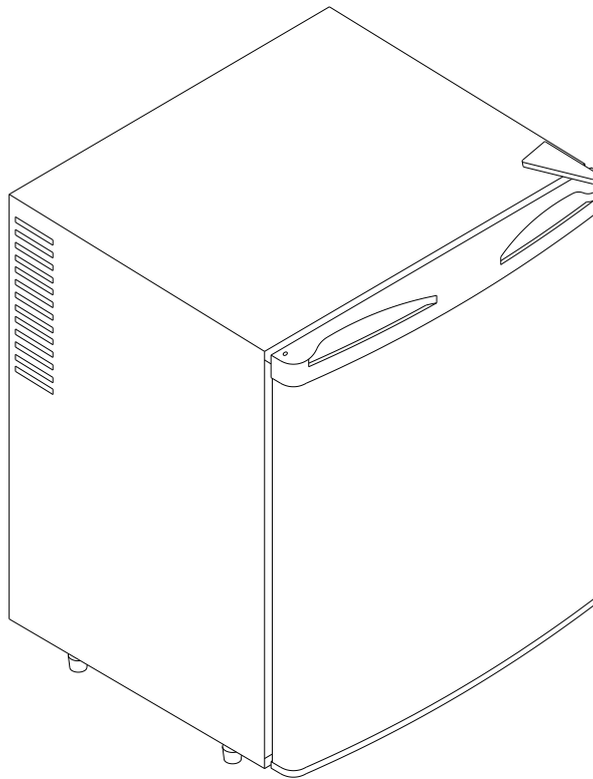


KÜHLSCHRANK-HANDBUCH



BITTE LESEN UND BEFOLGEN SIE SORGFÄLTIG VOR DER ANWENDUNG ALLE ANWEISUNGEN.

- DIE NICHTBEACHTUNG DIESER ANWEISUNGEN KANN VERLETZUNGEN UND/ODER SACHSCHÄDEN VERURSACHEN.
- BITTE BEWAHREN SIE DIESES HANDBUCH ZUM NACHSCHLAGEN AUF.



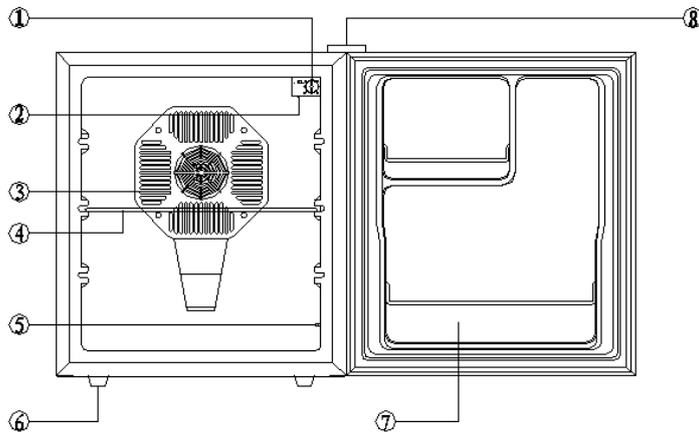
READ AND SAVE THIS INSTRUCTION FOR FUTURE USE

ASSEMBLY INSTRUCTION

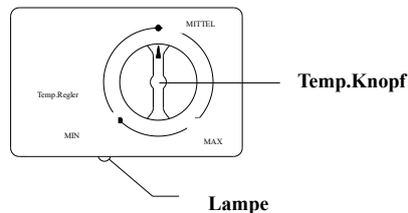
INDEX

I	STRUKTUR.....	1
II	TECHNISCHE DATEN.....	1
III	ALLGEMEINE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN.....	1
IV	BETRIEB.....	2
V	BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN.....	3
VI	WARTUNG.....	3
VII	FEHLERSUCHE.....	3
VIII	ELECTRISCHES PRINZIPSHEMA.....	4
IX	ENTSORGUNG.....	4

I. STRUKTUR



Temp.Anpass.Ansicht



- | | | | |
|------------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 1) TEMP-Einstellknopf (Thermostat) | 2) Lampe | 3) Lüftermaske | 4) Regal |
| 5) Lampenschalter | 6) Fuß | 7) Tür | 8) Abdeckung |

II TECHNISCHE DATEN

Modell	Leistung	Nennleistung	Nennspannung	Frequenz	Kühlungstemp.
BC-50A	50L	70W/0,5A	220-240V	50Hz	5—20°C

III. ALLGEMEINE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

- Entfernen Sie alle Verpackungen und überprüfen Sie das Gerät auf eventuelle Schäden. Verwenden Sie es im Zweifelsfall nicht und wenden Sie sich an ein autorisiertes Service-Center.
- Plastiktüten, Nägel usw. sollten außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch und überprüfen Sie, ob die Leistungsdaten auf dem Leistungsschild mit Ihrer Stromversorgung übereinstimmen.
- Dieser Kühlschrank darf ausschließlich für den Zweck verwendet werden, für den er entworfen wurde. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die auf die unsachgemäße Verwendung oder Reparaturen durch nicht-qualifiziertes Personal zurückzuführen sind.

- Vor der Reinigung des Kühlschranks, stellen Sie bitte sicher dass der Netzstecker von der Stromnetz getrennt ist. Reinigen Sie das Gerät niemals mit einem Säurepräparat, einem Medikament, einer Verdünnung, Benzin, Öl oder einer anderen chemischen Substanz, die den Kühlschrank beschädigen könnte.
- Die Reparatur sollte nur durchgeführt werden von autorisierten Service-Zentren.

Achtung:

1. Um die Brandgefahr zu verringern, ersetzen Sie die Sicherungen nur mit Sicherungen desselben Typs.
2. Das Gerät muss freistehend installiert werden.
3. Verwenden Sie keine Verlängerungskabel.



Warnung:

1. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, den Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden um Risiken zu vermeiden.
2. Bitte entfernen Sie die Tür, bevor Sie das Gerät entsorgen.
3. Bitte halten Sie das Gerät von entflammaren Stoffen fern.
4. Um ein Risiko aufgrund der Instabilität des Geräts zu vermeiden, muss es entsprechend den Anweisungen befestigt werden.
5. Verwenden Sie keine elektrischen Geräte in den Lebensmittel-Fächern des Geräts.
6. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
7. Dieses Gerät ist nicht zur Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen bestimmt, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Verwendung des Geräts eingewiesen.
8. In einem gut belüfteten Raum und frei von Hindernissen aufbewahren.

IV. BETRIEB

- Reinigen Sie den Innenraum mit einem feuchten Tuch vor der Verwendung.
- Reparieren Sie die Regale sicher, entsprechend der Anweisung.
- Bei der Inbetriebnahme (oder wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt haben), stellen Sie die Temperatur auf den Minimumwert ein und halten Sie den Schrank während 2 Stunden leer, bevor Sie Ihren Wein hineinstellen, stellen Sie dann den Thermostat auf die gewünschte Temperatur ein.
- Sobald das Stromnetz angeschlossen ist, beginnt das Kühlsystem zu funktionieren. Die TEMP-ADJ-Taste (Thermostat) ist voreingestellt, d.h. wenn die Temperatur im Weinkühler den eingestellten Wert erreicht, stoppt das Temperatur-Selbstkontrollsystem das Kühlsystem und lässt die Temperatur im Schrank allmählich ansteigen.
- Wenn die Innentemperatur über den eingestellten Wert ansteigt, schaltet sich die Kühlung-Selbstregelungstemperatur wieder ein, und der Weinkühler schaltet in den Kühlkreislauf.
- Stellen Sie die Temperatur im Schrank anhand Drehen des Temperaturreglerknopfes ein. Der Temperaturbereich beträgt 5-12°C (Min:5°C, Max:12°C), Wenn der Thermostat auf die gewünschte Temperatur eingestellt ist, beginnt das automatische Temperatursteuerungssystem zu funktionieren und das Kühlsystem geht in den linearen Temperaturzustand über. In dieser Phase ändert sich die Eingangsleistung mit der Änderung der Temperatur in der Weinkühler-Box.

V. SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

- Trennen Sie bitte vor dem Bewegen des Kühlschranks den Stecker von der Steckdose.
- Falls das Gerät über eine große Entfernung transportiert wird, benutzen Sie für den Transport bitte einen Wagen.
- Bitte prüfen Sie vor der Installation, ob alle Teile bereit stehen.
- Für einen optimalen Betrieb, muss dieser Weinkühler auf einem flachen Boden aufgestellt werden, mit einem Zwischenraum von 5 cm an jeder Seite und 10 cm an der Rückseite.
- Die Höhe des Weinkühlers kann durch das Verstellen der vier Füße angepasst werden, sie darf jedoch jeweils 20 mm nicht überschreiten.
- Halten Sie die Lüftungslöcher frei und halten Sie einen Abstand von mindestens 50 mm zur Umgebung ein.
- Warme Speisen sollten vor dem Einstellen in den Kühler abgekühlt werden.
- Mischen Sie keine nicht-gekochten Lebensmittel mit gekochten Lebensmitteln.
- Bitte halten Sie es von Wärmequellen oder Gas fern.
- Vermeiden Sie die direkte Sonneneinstrahlung und hohe Temperaturen.
- Legen Sie keine schweren Gegenstände auf den Kühler.

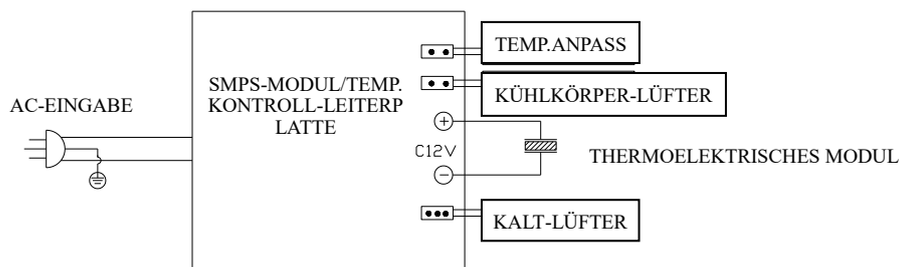
VI. WARTUNG

- Trennen Sie die Stromversorgung, bevor Sie das Gehäuse reinigen.
- Entfernen Sie alle Weine und Regale, und reinigen Sie anschließend den Schrank, zuerst mit Sodawasser und dann mit sauberem Wasser.
- Verwenden Sie keine Seife oder Reinigungsmittel für den Schrank.
- Reinigen Sie den Kühler regelmäßig.

VII. FEHLERSUCHE

Symptome	Mögliche Ursache	Lösungen
Keine Kühlung	<ul style="list-style-type: none"> • Stecker nicht angeschlossen • Niederspannung • Sicherung gebrochen 	<ul style="list-style-type: none"> • Stecker einführen • Normale Spannung sicherstellen • Sicherung wechseln
Die Temperatur im Inneren ist nicht kalt genug	<ul style="list-style-type: none"> • Der Kühlschrank ist zu nahe an der Wärmequelle platziert. • Schlechte Belüftung. • Die Lüfter funktionieren nicht. • Die Tür wurde nicht fest geschlossen oder zu häufig oder zu lange geöffnet; 	<ul style="list-style-type: none"> • Halten Sie den Kühlschrank von der Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen fern. • Positionieren Sie den Kühlschrank in einem Bereich mit guter Belüftung und halten Sie Gegenstände von den Lüftern fern. • Prüfen Sie, ob der Stecker angeschlossen ist, oder wechseln Sie den Lüfter aus. • Schließen Sie die Tür fest und öffnen Sie die Tür nicht zu häufig oder zu lange.
Eigenartiger Geruch im Weinkühler	Prüfen Sie, ob im Innern etwas versauert ist	Wickeln Sie die Geruchsquelle ein oder nehmen Sie sie heraus

VIII. ELECTRISCHES PRINZIPSCHEMA



IX. ENTSORGUNG:



Dieses Produkt sollte nicht zusammen mit dem gewöhnlichen Haushaltsmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie elektrische Geräte nur in getrennten Sammelsystemen, die für die Rückgewinnung und das Recycling der darin enthaltenen Materialien verwendet werden.

- Es ist verboten, dieses Gerät zusammen mit dem gewöhnlichen Haushaltsmüll zu entsorgen.
- Für die Entsorgung sind mehrere Möglichkeiten verfügbar:
 - a) Die Stadtverwaltung hat Sammelsysteme eingerichtet, an denen Elektroschrott zumindest kostenlos für den Nutzer entsorgt werden kann.
 - b) Die Entsorgung Ihres Altgerätes muss gemäss den gesetzlichen Richtlinien des Landes erfolgen, in dem das Gerät entsorgt wurde.
 - c) Da Altprodukte wertvolle Ressourcen enthalten, können sie an Altmetallhändler verkauft werden.
- Die nicht-kontrollierte Entsorgung von Abfällen in Wäldern und Landschaften gefährdet Ihre Gesundheit, wenn gefährliche Stoffe ins Grundwasser gelangen und ihren Weg in die Nahrungskette finden.

US



001-877-644-9366
customerservice@aosom.com

CA



001-855-537-6088
customerservice@aosom.ca

UK



0044-800-240-4004
enquiries@mhstar.co.uk

DE



0049-(0)40-88307530
service@aosom.de

FR



0033-1-84166106
contact@aosom.fr

ES



0034-931294512
atencioncliente@aosom.es

IT



0039-0249471447
clienti@aosom.it