



**Bedienungsanleitung**

**Weinkühlschrank**

**W653Z-200**

## WICHTIGE HINWEISE

### **WARNUNG**

Um Risiken wie Feuer, elektrischem Schock oder Verletzungen auszuschließen, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen.

- ❖ Lesen Sie die Gebrauchsanweisung, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- ❖ **WARNUNG:** Risiko: Kinderfalle  
Zum Müll gegebene Geräte stellen eine Gefahr dar, auch wenn "nur für ein paar Tage", in der Garage stehend.
- ❖ **Bevor Sie Ihr altes Gerät entsorgen:** Entfernen Sie die Tür und lassen Sie die Regale innen liegen, um das Hineinklettern zu verhindern.
- ❖ **Erlauben Sie einem Kind niemals** das Gerät zu betätigen oder hineinzukrabbeln.
- ❖ Niemals das Gerät mit entflammenden Mitteln reinigen. Die Dünste können eine Brandgefahr darstellen oder zu einer Explosion führen.
- ❖ Bitte lagern Sie kein Benzin oder andere entflammende Flüssigkeiten in der Nähe des Gerätes (aus o.g. Gründen)
- ❖ Sockel, Regalböden nicht als Trittbrett oder zum Aufstützen missbrauchen.
- ❖ Keine elektrischen Geräte innerhalb des Gerätes benutzen.
- ❖ Rohrleitungen des Kältekreislaufs nicht beschädigen.
- ❖ Im Geräteinnenraum nicht mit offenem Feuer oder Zündquellen hantieren.
- ❖ Beim Transport und beim Reinigen des Gerätes darauf achten, dass der Kältekreislauf nicht beschädigt wird. Bei Beschädigungen Zündquellen fernhalten und den Raum gut durchlüften

---

## INSTALLATIONS HINWEISE

➤ **Bevor Sie den Weinkühlschrank in Betrieb nehmen:**

Das komplette Verpackungsmaterial entfernen.

Lassen Sie das Gerät vor dem Betrieb ca. 12 Stunden mit offener Tür aufrecht stehen, welches Problemen, die durch den Transport im Kühlsystem sonst entstehen könnten, vorbeugen.

Reinigen Sie die Innenfläche mit lauwarmem Wasser und einem weichen Tuch.

➤ **Installation des Weinkühlschranks**

Dieses Gerät wurde für den Einbau, wie auch als freistehendes Gerät entwickelt. Stellen Sie das Gerät auf einem Boden auf, der stark genug ist, das voll beladene Gerät zu halten. Berücksichtigen Sie einen Abstand ca. 20mm zur Nischenrückwand. Um den Stand des Gerätes zu korrigieren, benutzen Sie die vorderen Ausgleichsfüße des Weinkühlschranks.

Stellen Sie das Gerät nicht in direkter Sonneneinstrahlung oder nahe einer Hitzequelle auf. Direktes Sonnenlicht könnte die Beschichtung beeinflussen bzw. beschädigen sowie Hitzequellen den Stromverbrauch erhöhen. Des Weiteren können extrem kalte oder warme Räume dazu führen, dass das Gerät die eingestellten Temperaturen nicht erreichen kann. Die zulässigen Umgebungstemperaturen für den Installationsbereich liegen zwischen 5- 32°C.

Der Aufstellungsraum Ihres Gerätes muss laut der Norm EN 378 pro 8g Kältemittelfüllmenge R 600A ein Volumen von 1m<sup>3</sup> aufweisen, damit im Fall einer Leckage des Kältemittelkreislaufes kein zündfähiges Gas-Luft-Gemisch im Aufstellungsraum des Gerätes entstehen kann. Die Angabe der Kältemittelmenge finden Sie auf dem Typenschild im Geräteinnenraum.

Verhindern Sie das Aufstellen des Gerätes in Feuchträumen.

Schließen Sie das Gerät an einer vorschriftlich installierten Steckdose an, bei Fragen wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder einen autorisierten Vertragskundendienst.

# BEDIENUNG IHRES WEINKÜHLERS

Der Weinkühlschrank sollte so platziert sein, dass die Umfeld-Temperatur zwischen 5 und 32°C liegt. Wenn die Temperaturen außerhalb dieses Bereiches liegen, könnte die Leistung des Gerätes beeinflusst werden. Zum Beispiel könnten die Innentemperaturen schwanken, wenn das Gerät in extrem warmen oder kalten Räumen steht. Die gewünschten Temperaturen zwischen 5-18°C können dann nicht erreicht werden.

## Empfohlene Temperaturen

Rote Weine	15-18°C (58-65°F)
Trockene, weiße Weine	9-15°C (48-57°F)
Perlwein/Sekt	5-9°C (40-47°F)

Die o.g. Temperaturen können schwanken, was an der Lage der Weinflaschen liegen kann.

- **AN/AUS**  
Benutzen Sie die POWER Taste, um das Gerät ein- oder auszuschalten.
- **Einstellen der Temperatur**  
Jede Zone des Weinkühlschranks kann unabhängig voneinander eingestellt werden. Stellen Sie die gewünschte Temperatur mittels der Tasten neben den Anzeigen ein. Jeder Tastendruck ändert die Temperatureinstellungen um je 1°C.

**Obere Zone:** Die Temperaturen können von 5°C-18°C eingestellt werden.

**Mittlere Zone:** Die Temperaturen können von 5°C-12°C eingestellt werden

**Untere Zone:** Die Temperaturen können von 12°C-18°C eingestellt werden.

**Hinweis:** Kurzfristige Schwankungen der Temperatur sind technisch begründet. Dieses wird über eine „LO“ Anzeige im Display angezeigt. Die eingestellte Temperatur wird jedoch in dem jeweiligen Kühlbereich mit einem Toleranzwert von +/-1°C gehalten, um Ihren gelagerten Wein wie gewünscht zu temperieren.

Falls das Gerät ausgeschaltet wurde oder ein Stromausfall vorlag, bitte 3 – 5 Minuten warten, bevor Sie das Gerät wieder einschalten. Falls Sie es früher versuchen, wird das Gerät nicht funktionieren.

Wenn Sie das Gerät das erste Mal benutzen oder es nach einer längeren Pause wieder anschließen könnte es sein, dass der Weinkühler einige Zeit benötigt die gewünschte Temperatur im Inneren zu erreichen.

- **Innenbeleuchtung**  
Sie können die Innenbeleuchtung ein- oder ausschalten, indem Sie die Taste LIGHT betätigen.

# PFLEGE UND WARTUNG

## ➤ **Reinigen des Weinkühlschranks**

Vor dem Reinigen grundsätzlich das Gerät außer Betrieb setzen. Netzstecker ziehen oder die vorgeschaltete Sicherung auslösen bzw. herausschrauben.

Bitte verzichten Sie in jedem Fall auf sand- oder säurehaltige Putz- bzw. chemische Lösungsmittel. Empfehlenswert ist ein Allzweckreiniger mit neutralem pH-Wert.

Bitte belassen Sie das Typenschild an der Geräteinnenseite- es ist wichtig für den Kundendienst.

Reinigen Sie die Regale mit einer milden Seifenlauge.

Drücken Sie den Schwamm oder das Tuch gründlich aus, bevor Sie im Umfeld der Bedientasten oder anderen elektrischen Teilen wischen.

Beachten Sie bitte, dass es ähnlich wie bei anderer Lagerformen je nach Art des Etikettenklebstoffes zu einer leichten Schimmelbildung kommen kann. Abhilfe schafft hier die sorgfältige Reinigung der Flaschen von Klebstoffresten.

Reinigen Sie die Außenseite des Gerätes mit lauwarmem Wasser und milder Seifenlauge, gründlich abspülen und mit einem weichen Tuch trocken reiben.

## ➤ **Stromausfall**

Die meisten Stromausfälle sind innerhalb von Stunden korrigiert und sollten die Temperaturen ihres Weinkühlschranks nicht beeinflussen, wenn Sie währenddessen die Tür möglichst geschlossen halten. Falls der Strom für länger ausfällt, müssen Sie entsprechende Vorkehrungen treffen. Die vorab eingestellten Temperaturen werden jedoch auf Lieferzustand zurückgestellt und müssen neu eingegeben werden.

## ➤ **Urlaubszeit**

**Kurzer Urlaub:** Lassen Sie das Gerät laufen, wenn Urlaub nicht länger als 3 Wochen ist.

**Langer Urlaub:** Falls das Gerät für einige Monate nicht benutzt wird, entfernen Sie alles innenliegende und stellen Sie das Gerät aus. Reinigen und trocknen Sie die Innenflächen gründlich. Um Geruch oder Schimmel zu verhindern, lassen Sie die Tür auf einen Spalt offen stehen, gegebenenfalls mit Hilfe eines Türstoppers.

## ➤ **Verschieben Ihres Weinkühlschranks**

- Entfernen Sie alle innenliegenden Teile.
- Sichern Sie alle lockeren Teile, wie zum Beispiel die Regalböden
- Die verstellbaren Füßchen zum Gerät drehen, um Schaden zu vermeiden
- Kleben Sie die Tür ab, um zu vermeiden, dass diese unbeabsichtigt aufschwingt
- Gehen Sie sicher, dass das Gerät während des Transports in einer aufrechten Position verbleibt. Schützen Sie die Außenwände durch Decken etc.

## ➤ **Stromspartipps**

Der Weinkühlschrank sollte in der kühlest Ecke des Raums stehen, nicht im Sonnenlicht oder in Nähe von Wärmequellen.

## PROBLEME MIT IHREM WEINKÜHLSCHRANK??

Viele kleine Probleme Ihres Weinkühlschranks sind leicht zu beheben, so dass die Kosten eines Kundendienstbesuchs nicht auf Sie zukommen. Achten Sie auf folgende Tipps, die Ihnen hilfreich sein könnten. Jedoch sollten Sie Reparaturen und Eingriffe an dem Gerät nur vom Kundendienst ausführen lassen, sonst können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Gleiches gilt für das Wechseln der Netzanschlussleitung.

PROBLEM	Möglicher Grund
Weinkühlschrank funktioniert nicht	Nicht angeschlossen Gerät wurde ausgeschaltet Sicherung ist rausgesprungen
Weinkühlschrank ist nicht kühl genug	Prüfen Sie die Temperatureinstellung Außentemperatur könnte höhere Einstellung bedingen. Tür wurde zu oft geöffnet Tür wurde nicht ordentlich geschlossen Temperatur wurde nicht korrekt eingestellt Türdichtung schließt nicht richtig ab Lüftungsöffnungen der innenliegenden Ventilatoren sind blockiert
Schaltet sich zu oft an und aus	Die Raumtemperatur ist höher, als sonst. Große Menge an Flaschen wurde hinzugefügt Tür wurde zu oft geöffnet Tür ist nicht richtig geschlossen Temperatur wurde nicht korrekt eingestellt Türdichtung schließt nicht richtig ab
Vibrationen	Kontrollieren Sie, dass das Gerät korrekt steht
Der Weinkühlschrank ist zu laut	Das Rasselgeräusch ist normal, da es vom Umlauf der Kühlflüssigkeit stammt. Wenn ein Kreislauf beendet wird, kann es zu Gurgelgeräuschen kommen, welche auf die Kühlflüssigkeit zurückzuführen sind. Ausdehnung und Kontraktion der Innenwände können zu Knackgeräuschen führen Der Weinkühlschrank steht nicht gerade.
Die Tür schließt nicht	Der Weinkühlschrank steht nicht gerade Die Dichtung ist verschmutzt Die Regale sind nicht richtig positioniert.

## ENTSORGUNGSHINWEISE

Die Verpackung als Transportschutz des Gerätes und einzelner Teile ist aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt:

Wellpappe/Pappe (überwiegend aus Altpapier), Formteile aus PS ( FCKW-freies Polystyrol), Folien und Beutel aus PE (Polyethylen), Umreifungsbänder aus PP (Polypropylen)

**Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug für Kinder- Erstickungsgefahr durch Folien!**

Bringen sie die Verpackung zu einer offiziellen Sammelstelle.

Das ausgediente Gerät muss fach- und sachgerecht nach den örtlich geltenden Vorschriften und Gesetzen entsorgt werden!

Achten Sie darauf, dass das ausgediente Gerät beim Abtransport am Kältekreislauf nicht beschädigt wird. Angaben über das enthaltene Kältemittel finden Sie auf dem Typenschild.