

## BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

### **OPGELET**

Respecteer de onderstaande elementaire voorzorgen om het risico van brand, elektrische schokken of letsels bij het gebruik van dit apparaat te beperken.

- Lees alle instructies voor u de wijnkoeler in gebruik neemt.
- **OPGELET GEVAAR:** kinderen kunnen klem raken.  
Niet alleen in het verleden, maar ook nu nog kunnen kinderen klem raken en stikken. Afgedankte en ongebruikte toestellen blijven gevaarlijk ... ook al "staan ze maar een paar dagen in de garage".
- **Voor je je oude wijnkoeler wegwerpt:** haal de deur eraf en laat de rekken op hun plaats zodat kinderen niet makkelijk in de koeler kunnen klimmen.
- **Laat kinderen nooit** het toestel bedienen, ermee spelen of erin kruipen.
- Reinig het apparaat nooit met ontvlambare vloeistoffen. De dampen kunnen brand- of explosiegevaar veroorzaken.
- Let erop dat je nooit benzine of andere ontvlambare producten opslaat of gebruikt in de buurt van dit toestel en andere apparaten. De dampen kunnen brand- of explosiegevaar veroorzaken.

---

## INSTALLATIE-INSTRUCTIES

### ➤ **Voor je je wijnkoeler in gebruik neemt**

Verwijder het verpakkingsmateriaal binnenin en buiten het apparaat.

Voor je de wijnkoeler in de stekker steekt, laat je hem ongeveer 2 uur rechtop staan. Hierdoor vermindert het risico van pannes door het vervoer.

Maak de binnenkant schoon met lauw water en een zachte doek.

### ➤ **Je wijnkoeler installeren**

Dit apparaat is ontworpen om het vrijstaand te installeren of in te bouwen (volledig Ingesloten). Plaats je wijnkoeler op een ondergrond die stevig genoeg is om hem te dragen als hij vol is. Om je wijnkoeler waterpas te zetten gebruik je de regelschroef vooraan onder de wijnkoeler.

Zet de wijnkoeler niet in direct zonlicht of bij warmtebronnen (kachel, verwarming, radiator, enz.). Direct zonlicht kan de acryllaag beschadigen en warmtebronnen drijven het stroomverbruik op. Bij een extreem lage omgevingstemperatuur kan het toestel slecht functioneren.

Zet het apparaat niet in een vochtige omgeving. Steek de stekker van de wijnkoeler in een aparte, correct geïnstalleerde en geaarde wandcontactdoos. Vragen over de stroomtoevoer en aarding stel je aan een erkende elektricien of aan een erkend productservicecentrum.

## JE WIJNKOELER GEBRUIKEN

De wijnkoeler moet in een ruimte geplaatst worden waar de temperatuur tussen 0 en 35 °C (32-95 graden Fahrenheit) ligt. Is de omgevingstemperatuur hoger of lager, dan werkt het toestel misschien niet optimaal. Als een apparaat bijvoorbeeld in extreme warmte of koude staat, dan kan de temperatuur binnenin schommelen. De temperatuur blijft dan niet tussen 5 en 18 °C (40-65 graden Fahrenheit).

### Aanbevolen temperaturen om wijn te koelen

Rode wijn	15-18 °C (58-65 °F)
Droge/witte wijn	9-15 °C (48-57 °F)
Schuimwijn	5-9 °C (40-47 °F)

De bovenstaande temperaturen kunnen variëren afhankelijk van de plaats waar de flessen liggen (bovenaam, in het midden of onderaan).

#### ➤ **stroom AAN/UIT**

Om het toestel aan of uit te zetten druk je op de AAN-/UIT-knop

#### ➤ **De temperatuur instellen**

Elk koelvak van de wijnkoeler (bovenaam en onderaan) kan apart ingesteld worden. De temperatuur instellen doe je als volgt:

Steek de stekker in een correct geaard stopcontact. Bij een stroomonderbreking worden alle temperatuurinstellingen gewist en schakelt elk koelvak over op een defaultwaarde van 6 °C (43 °F) voor het bovenste vak en 12 °C (54 °F) voor het onderste vak.

Stel de gewenste koeltemperatuur in met de knoppen naast het programma "bovenaam instellen/onderaan instellen". Telkens je de knoppen indrukt, doorloop je de beschikbare temperatuurinstellingen (voor elk koelvak) met sprongen van 1 graad. De ingestelde temperatuur knippert ongeveer 5 seconden op het led-scherm waarop vervolgens opnieuw de binnentemperatuur van de wijnkoeler verschijnt.

**Bovenste koelvak:** de temperatuur kan ingesteld worden van 5 °C tot 10 °C (41 °F tot 50 °F).

**Onderste koelvak:** de temperatuur kan ingesteld worden van 10 °C tot 18 °C (50 °F tot 64 °F).

Om de ingestelde temperatuur te zien, hou je de overeenstemmende knop ongeveer 5 seconden ingedrukt. De ingestelde temperatuur knippert dan 5 seconden op het led-scherm.

Dit toestel kan temperaturen weergeven in graden Fahrenheit of Celsius. Om de instelling te veranderen hou je beide knoppen (bovenaam instellen/onderaan instellen) ongeveer 5 seconden tegelijk ingedrukt. Je hoort dan een signaal (biep) en het blauwe controlelampje naast C of F licht op. (Door marktverschillen kunnen sommige toestellen alleen Fahrenheit of Celsius weergeven.)

**NOOT:** als het apparaat uit het stopcontact is gehaald, afgezet werd of de stroom uitgevallen is, moet je 3 à 5 minuten wachten alvorens het terug te starten. Probeer je het eerder dan zal de wijnkoeler niet starten.

Als je de wijnkoeler voor de eerste keer gebruikt of de wijnkoeler weer start nadat hij lange tijd stilstand, dan kan er een verschil van enkele graden zijn tussen de ingestelde temperatuur en de temperatuur op het led-scherm. Dit is normaal omdat het toestel op gang moet komen. Wanneer de wijnkoeler enkele uren functioneert, is alles opnieuw normaal.

➤ **Binnenverlichting**

Om de binnenverlichting aan of uit te zetten druk je op de knop met het lampsymbooltje. Het licht wordt automatisch uitgeschakeld als het 10 minuten blijft branden. Je moet dan de knop met het lampsymbooltje opnieuw indrukken om het licht te doen branden.

## ONDERHOUD

➤ **Je wijnkoeler schoonmaken**

Schakel de koeler uit, trek de stekker uit het stopcontact en verwijder alle elementen, ook de rekken.

Reinig de binnenkant met een oplossing van warm water en zuiveringszout. Gebruik ongeveer twee eetlepels zuiveringszout per liter water.

Was de rekken met een oplossing van zacht afwasmiddel.

Wring overtollig water uit de spons of doek als je het controlepaneel of elektrische elementen schoonmaakt.

Was de buitenkant van de koeler met lauw water en een zacht afwasmiddel. Reinig goed en wrijf droog met een schone, zachte doek.

➤ **Stroomonderbreking**

De meeste stroomonderbrekingen zijn binnen enkele uren opgelost en beïnvloeden de temperatuur van je toestel niet als je de deur niet al te veel opent. Valt de stroom voor langere tijd uit dan moet je de nodige stappen ondernemen om de inhoud te beschermen.

➤ **Vakantie**

**Korte vakanties:** de wijnkoeler kan aan blijven als de vakantie niet langer dan 3 weken duurt.  
**Lange vakanties:** als het apparaat enkele maanden niet gebruikt zal worden, verwijder je alle producten en schakel je de koeler uit. Reinig en droog de binnenkant grondig. Om geur- en schimmelvorming te voorkomen laat je de deur open en blokkeer je ze zodat ze niet kan dichtvallen.

➤ **Je wijnkoeler verhuizen**

- Verwijder alle producten.
- Maak alle losse elementen, zoals rekken, met plakband vast in het toestel.
- Draai de regelschroef omhoog tot tegen de onderkant om beschadiging te voorkomen.
- Plak de deur dicht met plakband.
- Zorg ervoor dat het apparaat veilig rechtop blijft staan tijdens het transport. Bescherm ook de buitenkant van het toestel met een deken of iets dergelijks.

➤ **Energiebesparende tips**

De wijnkoeler moet op de koelste plek in de ruimte staan, uit de buurt van warmtebronnen of direct zonlicht.

## PROBLEMEN MET JE WIJNKOELER?

Je kunt heel wat problemen met de wijnkoeler zelf oplossen en zo het geld uitsparen dat je aan de hersteldienst zou betalen. Probeer de suggesties hieronder om te kijken of je het probleem kunt verhelpen voordat je de hersteldienst belt.

### PROBLEMEN OPLOSSEN

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK
De wijnkoeler functioneert niet.	De stekker steekt niet in het stopcontact. Het toestel is uitgeschakeld. De stroomschakelaar staat af of de zekering is gesprongen.
De wijnkoeler is niet koud genoeg.	Check de temperatuurinstelling. De omgeving vereist misschien een hogere temperatuur. De deur wordt te vaak geopend. De deur is niet volledig gesloten. De temperatuur is niet correct ingesteld. De deurrubber sluit niet goed af.
De wijnkoeler schakelt vaak in en uit.	De temperatuur van de ruimte is hoger dan normaal. Er werd een grote hoeveelheid producten toegevoegd aan de wijnkoeler. De deur wordt te vaak geopend. De deur is niet volledig gesloten. De temperatuur is niet correct ingesteld. De deurrubber sluit niet goed af.
Trillingen	Check of de wijnkoeler wel waterpas staat.
De wijnkoeler lijkt te veel lawaai te maken.	Het geluid kan afkomstig zijn van de stromende koelvloeistof, wat normaal is. Aan het einde van elke cyclus hoor je gorgelgeluiden veroorzaakt door de stromende koelvloeistof in je wijnkoeler. Het krimpen en uitzetten van de binnenwanden kan plop- en kraakgeluiden veroorzaken. De wijnkoeler staat niet waterpas.
De deur sluit niet goed.	De wijnkoeler staat niet waterpas. De deurrubber is vuil. De rekken zitten niet goed.