



TEKA

User Manual
RVI 10024 GBK

ES PT EN FR DE RO GR

www.teka.com

MANUAL DE INSTRUCCIONES PARA EL CONSERVADOR DE VINO

N.º de MODELO

RVI 10024 GBK

Gracias por comprar nuestro conservador de vino, esperamos que nuestro producto le proporcione a su vino un sabor diferente y alegre. Antes de utilizarlo, por favor lea y siga todas las normas de seguridad y las instrucciones de uso.

¡ADVERTENCIA!

- Para evitar que se dañe la junta de la puerta, asegúrese de tener la puerta completamente abierta cuando saque los estantes del compartimento de las guías.
- El aparato se debe colocar de forma que se pueda acceder al enchufe. Suelte el cable eléctrico. Mueva el armario a su ubicación final. No mueva el armario mientras esté cargado de vino. Podría deformarse. La bodega se debe colocar en un lugar adecuado para evitar tocar el compresor con la mano.
Los niños deben ser vigilados para que no jueguen con el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o una persona con cualificación similar para evitar riesgos.

Este aparato puede utilizarse por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que se encuentren bajo supervisión y no jueguen con el aparato. Los niños no deben realizar la limpieza y el mantenimiento del usuario sin supervisión.

Los niños de 3 a 8 años no pueden cargar ni descargar el conservador de vino.

Para evitar la contaminación del vino, por favor respete las siguientes instrucciones:

- Dejar la puerta abierta durante mucho tiempo puede provocar un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que puedan entrar en contacto con las botellas y los sistemas de drenaje accesibles.
- Limpie los depósitos de agua si no se han utilizado en un período de 48 h; lave el sistema de agua conectado a un suministro de agua si no se ha extraído agua durante 5 días.
- Si el aparato de refrigeración se deja vacío durante mucho tiempo, apáguelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar que se forme moho dentro del mismo.

- **ADVERTENCIA:** Mantenga las aberturas de ventilación, en la carcasa del aparato o en la estructura incorporada, libres de obstáculos.

- **ADVERTENCIA:** No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, distintos de los recomendados por el fabricante.

- **ADVERTENCIA:** No dañe el circuito de refrigeración.

- **ADVERTENCIA:** No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del electrodoméstico, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol con un propulsor inflamable en este aparato.


Este aparato está destinado a utilizarse en aplicaciones domésticas y similares como

- zonas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
- granjas y por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
- entornos tipo *bed and breakfast*;
- restauración y otras aplicaciones similares no relacionadas con la venta al por menor.

- **ADVERTENCIA:** Para evitar cualquier tipo de peligro debido a la inestabilidad del aparato, este se debe montar siguiendo las instrucciones.

POR FAVOR, NO INTENTE ENCHUFAR O ALARGAR EL CABLE BAJO NINGÚN CONCEPTO.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

⚡ ADVERTENCIA ⚡	Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones al utilizar el aparato, siga estas precauciones básicas:
<ul style="list-style-type: none">• Lea todas las instrucciones antes de utilizar el Conservador de vino.• PELIGRO o ADVERTENCIA: Riesgo de atrapamiento de niños. El atrapamiento y la asfixia de los niños no son problemas del pasado. Los aparatos desechados o abandonados siguen siendo peligrosos, aunque «solo estén en el garaje unos días».• Antes de tirar su antiguo conservador de vino/bebidas: Quite la puerta. Deje los estantes en su lugar para que los niños no se suban fácilmente al interior.• Nunca permita que los niños operen, jueguen o gateen hasta dentro del aparato.• No limpie nunca las piezas del aparato con líquidos inflamables. Los gases pueden crear peligro de incendio o explosión.• No almacene ni utilice gasolina u otros vapores y líquidos inflamables cerca de este o cualquier otro aparato. Los gases pueden crear peligro de incendio o explosión.• Si el refrigerante de estos aparatos es R600a , no deben colocarse artículos inflamables y explosivos en el armario o cerca de él, para evitar que se produzca un incendio o una explosión. <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;">-Guarde estas instrucciones-</p>	

Este aparato de refrigeración no es adecuado para congelar alimentos.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

➤ Antes de usar el conservador de vino

- Retire el embalaje exterior e interior.
- Antes de conectar el conservador de vino a la fuente de alimentación, déjelo en posición vertical durante aproximadamente 2 horas. Esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento del sistema de refrigeración por la manipulación durante el transporte.
- Limpie la superficie interior con agua tibia utilizando un paño suave.
- Cuando vaya a desechar el aparato, por favor elija un lugar autorizado.

➤ Instalación del conservador de vino

- Este aparato está diseñado para colocarse verticalmente (totalmente empotrado) (Consulte la ubicación del adhesivo en la parte posterior de este aparato).
- **Este aparato está destinado exclusivamente al almacenamiento de vino.**
- Coloque el conservador de vino en un suelo que sea lo suficientemente fuerte como para soportarlo cuando esté completamente cargado.
- Este aparato utiliza un refrigerante inflamable. Por tanto, no dañe nunca la tubería de refrigeración durante el transporte. Coloque el conservador de vino lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor (estufa, calentador, radiador, etc.). La luz solar directa puede afectar al revestimiento acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. Las temperaturas ambientales extremadamente frías también pueden hacer que la unidad no funcione correctamente.
- Evite situar la unidad en zonas húmedas.
- Enchufe el conservador de vino en un enchufe de pared de uso exclusivo para el mismo. Asegúrese de que está correctamente instalado y con conexión a tierra. En ningún caso corte o retire la tercera clavija (de tierra) del cable de alimentación. Cualquier pregunta relacionada con la alimentación y/o la conexión a tierra debe dirigirse a un electricista certificado o a un centro de servicio de productos autorizado.

➤ Atención

- Guarde el vino en botellas cerradas;
- No sobrecargue el conservador de vino;
- No abra la puerta a menos que sea necesario;
- No cubra los estantes con papel de aluminio o cualquier otro material que pueda impedir la circulación del aire;
- En caso de que el conservador de vino se almacene sin utilizar durante largos períodos, se sugiere, después de una cuidadosa limpieza, dejar la puerta entreabierta para permitir que el aire circule en el interior del mismo con el fin de evitar posibles formaciones de condensación, moho u olores.

➤ Límites de la temperatura ambiente

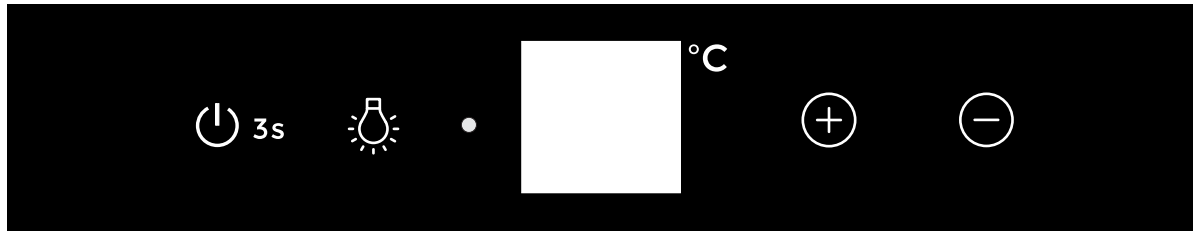
Este aparato está diseñado para funcionar a las temperaturas ambiente especificadas por su clase de temperatura marcada en la placa de características.







Clase	Símbolo	Rango de temperaturas ambientales (°C)
Temperatura extendida	SN	+ 10 a + 32
Templada	N	+ 16 a + 32
Subtropical	ST	+ 16 a + 38
Tropical	T	+ 16 a + 43

La fuente de luz solo puede reemplazarla (solo LED) un profesional.
Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética G.

FUNCIONAMIENTO DEL CONSERVADOR DE VINO Y AJUSTE DE LA TEMPERATURA

➤ Instrucción del sistema de control



- **«PANTALLA»**
Muestra la temperatura ajustada.
 - Botón «»
Se utiliza para aumentar la temperatura 1 °C.
 - Botón «»
Se utiliza para bajar la temperatura 1 °C.
 - Botón «»
Sirve para controlar la luz interior, para encenderla y apagarla.
(Al pulsar este botón, la luz se encenderá, y no se controlará con la puerta. Si se vuelve a pulsar este botón, la luz se apagará y pasará a controlarse por la puerta).
NOTA: La luz LED tardará 3 segundos en apagarse por completo.
 - Botón « 3s»
Sirve para controlar el aparato, para encenderlo y apagarlo.
(Si se pulsa este botón, se encenderá. Si se vuelve a pulsar este botón durante 3 segundos, se apagará).
- **Ajuste de los controles de temperatura**
- El rango de temperatura es de 5 °C~18 °C.
 - Cuando el sistema accede a la temperatura de ajuste. Cada vez que se pulsa el botón  o , el ajuste de temperatura aumentará o disminuirá 1 °C. Cuando el ajuste de temperatura alcanza el límite superior de 18 °C y el límite inferior 5 °C, el ajuste de temperatura no aumentará ni disminuirá.
 - Si desea revelar la temperatura real, mantenga pulsado el botón «UP» (ARRIBA) o «DOWN» (ABAJO) durante 3 segundos, el LED parpadeará y mostrará la temperatura real. Tras dejar de pulsar el botón durante 5 segundos, la figura del LED dejará de parpadear y volverá a mostrar la temperatura ajustada.
- **LED parpadeante = Temperatura del armario**
LED fijo = Temperatura ajustada
- **Luz interior**
- Para reducir el consumo de energía, la luz LED del conservador de vino se apaga automáticamente cuando se cierra la puerta. Aunque también es posible que la luz LED permanezca encendida si lo desea. Para ello, mantenga pulsado el botón «LIGHT» (LUZ) durante 1 segundos, la pantalla mostrará «LP». Después de 4 segundos, la

pantalla volverá a la normalidad y la luz permanecerá encendida hasta que se apague manualmente.

- Si desea volver atrás y conservar energía (recomendado), mantenga pulsada la tecla «LIGHT» (LUZ) durante 5 segundos, la pantalla mostrará «LF». Después de 4 segundos la pantalla volverá a la normalidad, y la luz se apagará automáticamente después de 10 minutos. (Si el conservador de vino está equipado con el interruptor de la puerta. La luz se encenderá cuando la puerta esté abierta y se apagará cuando se cierre la puerta.)

➤ **Nota**

- Si la unidad se desenchufa, se va la luz o se apaga, debe esperar de 3 a 5 minutos antes de reiniciar la unidad. Si intenta reiniciar el conservador de vino antes de este tiempo, no se pondrá en marcha.
- Cuando utilice el conservador de vino por primera vez o reinicie el mismo después de haber estado apagado durante mucho tiempo, la temperatura que seleccione podría variar algunos grados de la mostrada en el indicador LED. Esto es normal y se debe a la duración del tiempo de activación. Una vez que el conservador de vino esté funcionando durante unas horas, todo volverá a la normalidad.

➤ **Funciones**

• **Función de recogida de temperatura**

En el caso de una interrupción de la energía, el conservador de vino puede recordar los ajustes de temperatura anteriores, y cuando se restablece la energía, la temperatura del conservador de vino volverá a la misma temperatura de ajuste que cuando estaba apagado.

• **Alarma de puerta abierta durante un tiempo prolongado**

Si olvida cerrar la puerta o la puerta no está completamente cerrada, sonará una señal acústica transcurrido 1 minuto. Por favor, cierre la puerta completamente y evite que se pierda la energía del frío.

• **Alarma de temperatura**

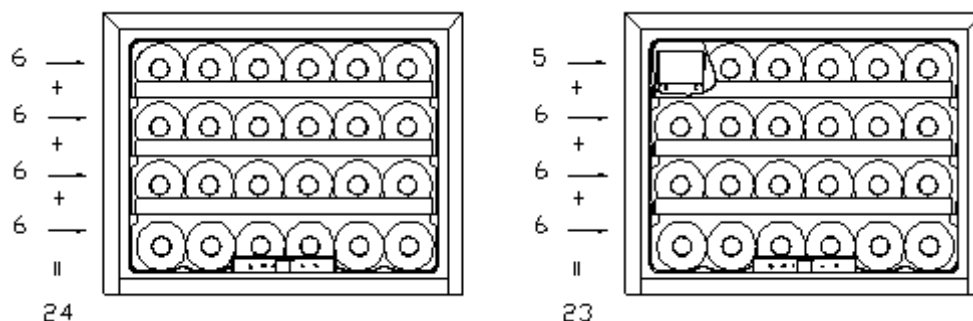
Si la temperatura interior es superior a 23 °C, se mostrará «HI» en el panel de la pantalla, y sonará una señal acústica de manera continua tras una hora. Esta señal informa de que la temperatura interior es demasiado alta, por favor, compruebe el motivo.

Si la temperatura interior es inferior a 0 °C, se mostrará «LO» en el panel de la pantalla, sonará la señal acústica y el indicador de averías se encenderá al mismo tiempo.

➤ **Diagrama de almacenamiento**

Según la configuración real del producto, por favor compruebe el diagrama de almacenamiento correspondiente.

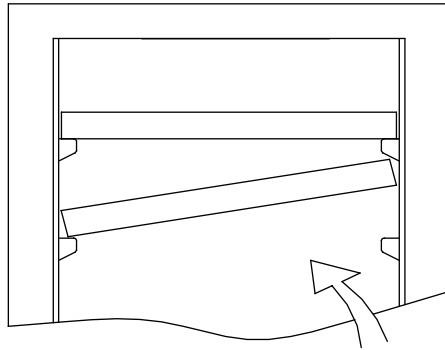
Total: 24 botellas (máx.)



La configuración de mayor ahorro de energía requiere que no se coloque ninguna caja de alimentos en el producto.

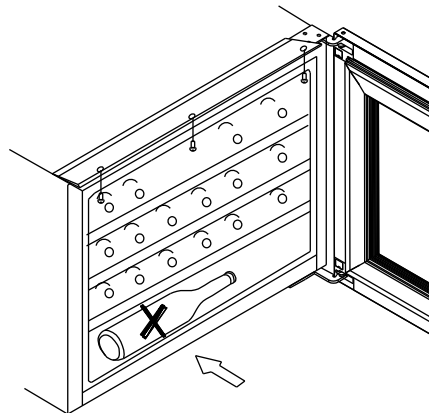
➤ **Estantes**

- Para facilitar el acceso al contenido de almacenamiento, debe tirar de los estantes aproximadamente 1/3 fuera del compartimento de las guías, sin embargo esta unidad se ha diseñado con una muesca en cada lado de los rieles de los estantes para evitar que las botellas se caigan.
- Para sacar cualquiera de estos estantes del compartimento de las guías, para colocar o quitar el estante, inclínelo según el diagrama y simplemente tire hacia fuera, o empuje el estante hasta que se asiente en los soportes de forma segura.



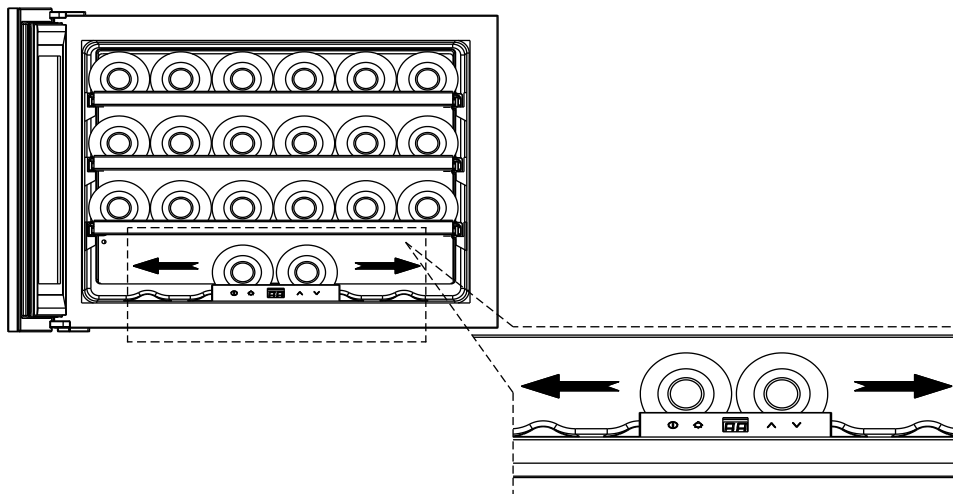
➤ **Prestar atención al colocar las botellas de vino**

- Este estante se ha diseñado con ranuras cóncavas, por lo que las botellas de vino altas también pueden almacenarse en forma de cruz en los estantes de madera.

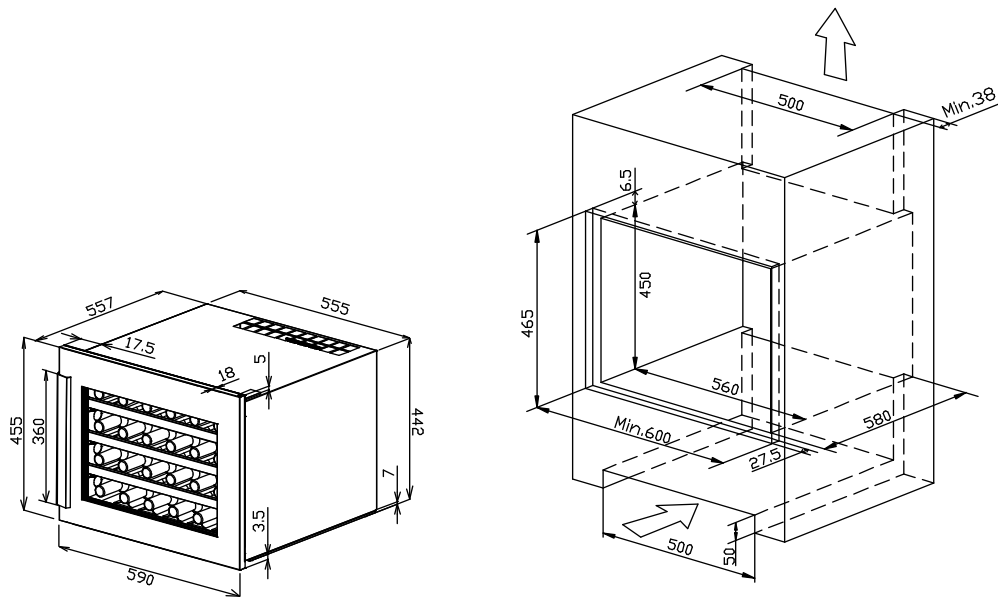


¡PRECAUCIÓN!

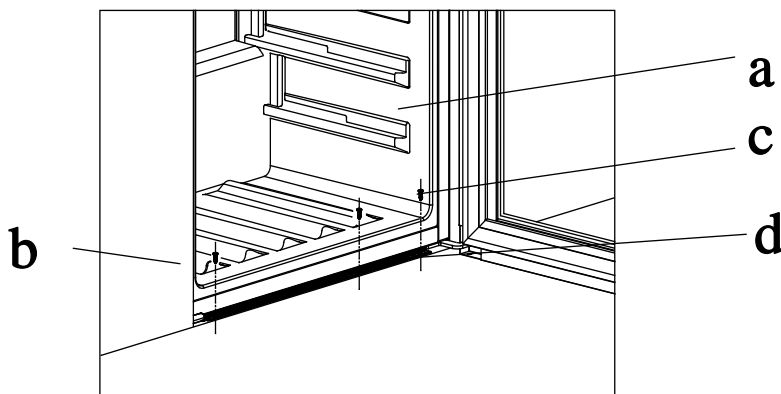
No almacene las botellas en forma de cruz en el suelo interior. De lo contrario, las botellas pueden caerse al abrir la puerta del aparato y esto puede causar lesiones o daños materiales.



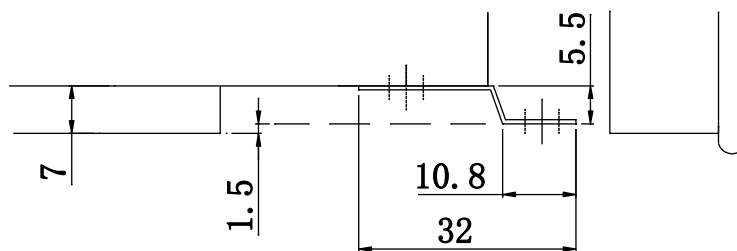
➤ **Especificaciones de instalación para empotrar el armario**



Cómo fijar el soporte de fijación inferior



1. Instale el conservador de vino (a) en el armario (b) en la posición correcta.



2. Fije los tornillos (c) a través del soporte de fijación inferior con la ayuda de un destornillador.

3. Por favor, consulte el manual de instrucciones en la página 10 para saber cómo fijar el soporte superior.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

➤ Limpieza del conservador de vino

- Apague el aparato, desenchúfelo y retire todos los elementos, incluidos los estantes y la rejilla.
- Lave las superficies interiores con una solución de agua tibia y bicarbonato de sodio. La solución debe ser de unas 2 cucharadas de bicarbonato de sodio por cada litro de agua.
- Lave los estantes con una solución de detergente suave.
- Escurra el exceso de agua de la esponja o del paño cuando limpie la zona de los mandos, o cualquier parte eléctrica.
- Lave el conservador por la parte exterior con agua tibia y detergente líquido suave. Aclarar bien y secar con un paño limpio y suave.

➤ Corte de alimentación

- La mayoría de los cortes de luz se corrigen en pocas horas y no deberían afectar a la temperatura del aparato si minimiza el número de veces que se abre la puerta. Si la electricidad va a estar cortada durante un período de tiempo prolongado, debe tomar las medidas adecuadas para proteger su contenido.

➤ Período de vacaciones

- **Vacaciones cortas:** Deje el conservador de vino en funcionamiento durante las vacaciones de menos de tres semanas.
- **Vacaciones largas:** Si el aparato no se va a utilizar durante varios meses, retire todos los objetos y apague el aparato. Limpie y seque bien el interior. Para evitar los olores y la aparición de moho, deje la puerta ligeramente abierta: bloquéela si es necesario.

➤ Cómo trasladar el conservador de vino

- Retire todos los elementos.
- Fije con cinta adhesiva todos los objetos sueltos (estantes) dentro del aparato.
- Gire la pata ajustable hasta la base para evitar daños.
- Cierre la puerta con cinta adhesiva.
- Asegúrese de que el aparato se mantiene en posición vertical durante el transporte. Proteja también el exterior del aparato con una manta o elemento similar.

➤ Consejos de ahorro de energía

- El conservador de vino debe situarse en la zona más fresca de la habitación, lejos de los electrodomésticos que producen calor y fuera de la luz solar directa.

Se recomiendan las siguientes temperaturas (aproximadas) para el consumo de vino:

○ Para almacenar TODO TIPO DE VINOS	12 – 14 °C
○ Champán NV, espumoso	6 °C
○ Champán Vintage	10 °C
○ Vino blanco seco Semillón, Sauvignon Blanc	8 °C
○ Vino blanco seco Gewürztraminer, Riesling	10 °C
○ Chardonnay blanco seco	10 °C
○ Vintage Chardonnay	14 °C
○ Sauternes vino blanco dulce Monbazillac, vino de cosecha tardía	10 °C
○ Vinos blancos dulces Sauternes de crianza	14 °C
○ Beaujolais	13 °C
○ Vino tinto Pinot Noir	16 °C
○ Vino tinto Pinot Noir de crianza	18 °C
○ Garnacha roja, Syrah	16 °C
○ Tinto Cabernet, Merlot, francés, australiano, neozelandés, chileno, argentino, italiano, español, californiano	18 °C

¿TIENE PROBLEMAS CON EL CONSERVADOR DE VINO?

Puede solucionar fácilmente muchos de los problemas habituales de los conservadores de vino, ahorrando el coste de una posible llamada al servicio técnico. Pruebe las siguientes sugerencias para ver si puede solucionar el problema antes de llamar al servicio técnico.

GUÍA PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS


PROBLEMA	POSIBLE CAUSA
El conservador de vino no funciona.	No está enchufado. El aparato está apagado. El disyuntor se ha disparado o se ha fundido un fusible.
El conservador de vino no está lo suficientemente frío.	Compruebe el ajuste del control de temperatura. El entorno externo puede requerir un ajuste mayor. La puerta se abre muy a menudo. La puerta no está cerrada completamente. La junta de la puerta no sella correctamente.
Se enciende y apaga con frecuencia.	La temperatura ambiente es más alta de lo normal. Se ha añadido una gran cantidad de contenido al conservador de vino. La puerta se abre muy a menudo. La puerta no está cerrada completamente. El control de la temperatura no está ajustado correctamente. La junta de la puerta no sella correctamente.
La luz no funciona.	No está enchufado. El disyuntor se ha disparado o se ha fundido un fusible. La bombilla se ha fundido. El botón de la luz está en «OFF».
Vibraciones.	Compruebe que el conservador de vino está nivelado.
El conservador de vino parece hacer demasiado ruido.	El ruido ocasionado por la vibración puede provenir del flujo del refrigerante, lo cual es normal. Al finalizar cada ciclo, es posible que escuche sonidos de gorgoteo causados por el flujo de refrigerante en el conservador de vino. La contracción y la expansión de las paredes interiores pueden provocar ruidos de estallidos y crujidos. El conservador de vino no está nivelado.
La puerta no se cierra correctamente.	El conservador de vino no está nivelado. La puerta estaba invertida y no estaba bien instalada. La junta está sucia. Los estantes están fuera de posición.

Los termostatos, los sensores de temperatura, las placas de circuito impreso y las fuentes de luz están disponibles durante un periodo mínimo de siete años tras la comercialización de la última unidad del modelo.

Los tiradores de las puertas, las bisagras de las puertas, las bandejas y las cestas durante un período mínimo de siete años y las juntas de las puertas durante un período mínimo de 10 años, tras la comercialización de la última unidad del modelo.

Antes de desechar el aparato.

1. Desconecte el enchufe principal de la toma de corriente.
2. Corte el cable principal y deséchelo.

	Eliminación correcta de este electrodoméstico
	<p>Este símbolo en el producto, o en su embalaje, indica que este producto no puede tratarse como residuo doméstico. Debe llevarse al punto de recogida de residuos adecuado para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que de otro modo podrían ser causadas por la manipulación inadecuada de los residuos de este electrodoméstico. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este electrodoméstico, por favor póngase en contacto con su ayuntamiento, con el servicio de recogida de residuos domésticos o con la tienda donde compró el electrodoméstico.</p>

MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA REFRIGERADOR DE VINHO

MODELO N.º

RVI 10024 GBK

Obrigado por comprar o nosso refrigerador de vinho. Esperamos que o nosso produto avançado dê um sabor alegre e diferente ao seu vinho. Antes de o utilizar, leia e siga todas as regras de segurança e instruções de funcionamento.

AVISO!

- Para evitar danos na vedação da porta, certifique-se que a porta está completamente aberta
antes de puxar prateleiras para fora do compartimento da calha.
- O aparelho deve ser posicionado de modo a que a ficha seja acessível. Liberte o cabo elétrico. Mova o seu armário para a localização final. Não mova o armário enquanto este estiver carregado com vinho. Isto pode distorcer o corpo. A garrafeira deve ser instalada num local adequado, a fim de evitar tocar no compressor com as mãos.
As crianças devem ser supervisionadas para assegurar que não brincam com o aparelho.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, o mesmo tem de ser substituído pelo fabricante ou pelo respetivo agente de manutenção ou por pessoas com qualificações similares, de modo a evitar perigos.

Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, caso estejam sob supervisão ou não brinquem com o aparelho. A limpeza e a manutenção por parte do utilizador não deverão ser feitas por crianças que não estejam sob supervisão.

As crianças dos 3 aos 8 anos de idade não podem carregar e descarregar o-refrigerador de vinho.

Para evitar a contaminação do vinho, respeite as seguintes instruções:

- Evite abrir a porta durante longos períodos de tempo, visto que pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpe regularmente as superfícies que podem entrar em contacto com as garrafas e os sistemas de drenagem acessíveis.
- Limpe os tanques de água se não tiverem sido utilizados durante 48h; lave o sistema de água ligado a um abastecimento de água, se a água não tiver sido extraída durante 5 dias.
- Se o aparelho de refrigeração ficar vazio durante longos períodos de tempo, certifique-se que o desliga, descongela, limpa, seca e que deixa a porta aberta, a fim de evitar o desenvolvimento de bolor dentro do aparelho.

– **AVISO:** Mantenha as aberturas de ventilação, no corpo do aparelho ou na estrutura integrada, sem obstruções.

– **AVISO:** Não use dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, além dos recomendados pelo fabricante.

– **AVISO:** Não danifique o circuito do refrigerante.

– **AVISO:** Não use aparelhos elétricos no interior dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a não ser que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.

Não guarde substâncias explosivas, como embalagens de aerossóis com um combustível inflamável, neste aparelho.


Este aparelho destina-se a ser utilizado em ambiente doméstico e aplicações similares, como, por exemplo

- áreas de cozinha para pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
- em casas de campo e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;
- em ambientes como pousadas;
- em catering e aplicações similares sem ser de retalho.

– **AVISO:** Para evitar riscos causados pela instabilidade do aparelho, este deve ser fixado de acordo com as instruções.

NÃO TENTE LIGAR NEM ESTICAR O CABO EM CASO ALGUM.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

⚡ AVISO ⚡	Para reduzir o risco de incêndios, choques elétricos ou ferimentos ao utilizar o seu aparelho, siga estas precauções básicas:
<ul style="list-style-type: none">• Leia todas as instruções antes de utilizar o refrigerador de vinho.• PERIGO ou AVISO: Risco de entalamento de crianças. O entalamento e asfixia de crianças não são problemas do passado. Os aparelhos abandonados ou que vão para o lixo continuam a ser perigosos mesmo que “só fiquem na garagem alguns dias”.• Antes de deitar fora o seu refrigerador de vinho/bebidas antigo: Remova a porta. Deixe as prateleiras no lugar para que as crianças não acedam facilmente ao interior.• Nunca permita que as crianças usem, brinquem ou entrem para dentro do aparelho.• Nunca limpe as peças do aparelho com líquidos inflamáveis. Os fumos podem causar um risco de incêndio ou explosão.• Não armazene nem utilize gasolina ou outros vapores e líquidos inflamáveis nas proximidades deste ou de qualquer outro aparelho. Os fumos podem causar um risco de incêndio ou explosão.• Se o refrigerante destes aparelhos for R600a, não devem ser colocados artigos inflamáveis ou explosivos dentro ou perto do armário, para evitar causar um incêndio ou explosão. <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;">-Guarde estas instruções-</p>	

Este aparelho de refrigeração não é adequado para congelar alimentos.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

➤ Antes de utilizar o seu Refrigerador de Vinho

- Remova a embalagem exterior e interior.
- Antes de ligar o refrigerador de vinho à fonte de energia, deixe-o numa posição vertical durante, aproximadamente, 2 horas. Isto reduz a possibilidade de avarias no sistema de refrigeração causadas pelo manuseamento durante o transporte.
- Limpe a superfície interior com um pano suave e água morna.
- Ao eliminar o seu aparelho, escolha um local de eliminação autorizado.

➤ Instalação do Refrigerador de Vinho

- Este aparelho foi concebido para ser colocado em coluna (totalmente encastrado) (Consulte a localização do autocolante na parte de trás deste aparelho).
- **Este aparelho destina-se exclusivamente ao armazenamento de vinho.**
- Coloque o seu refrigerador de vinho num pavimento suficientemente forte para o suportar quando estiver completamente carregado.
- Este aparelho utiliza um refrigerante inflamável. Portanto, nunca danifique a tubagem de refrigeração durante o transporte. Coloque o refrigerador de vinho longe da luz solar direta e de fontes de calor (fogão, aquecedor, radiador, etc.). A luz solar direta pode afetar o revestimento acrílico e as fontes de calor podem aumentar o consumo elétrico. As temperaturas ambientes extremamente frias também podem causar um mau funcionamento do aparelho.
- Evite colocar o aparelho em áreas húmidas.
- Ligue o refrigerador de vinho a uma tomada de parede aterrada, exclusiva e devidamente instalada. Não corte nem remova, em circunstância alguma, o terceiro terminal (à terra) do cabo de alimentação. Quaisquer questões relativas à alimentação e/ou ligação à terra devem ser dirigidas a um electricista certificado ou a um Centro de Serviço de Produtos Autorizado.

➤ Atenção

- Armazene o vinho em garrafas seladas;
- Não sobrecarregue o refrigerador de vinho;
- Não abra a porta a não ser que seja necessário;
- Não cubra as prateleiras com papel de alumínio ou qualquer outro material de prateleira que possa impedir a circulação do ar;
- Se o refrigerador de vinho for armazenado, sem ser utilizado, durante longos períodos de tempo, sugere-se que, depois de o limpar com cuidado, deixe a porta entreaberta para permitir a circulação do ar dentro do aparelho, de forma a evitar a possível formação de condensação, bolor ou odores.

➤ Limites da Temperatura Ambiente

Este aparelho foi concebido para funcionar às temperaturas ambiente especificadas pela sua classe de temperatura, marcada na placa de classificação.

Classe	Símbolo	Intervalo das temperaturas ambiente (°C)
Ameno prolongado	SN	+ 10 a + 32
Ameno	N	+ 16 a + 32
Subtropical	ST	+ 16 a + 38
Tropical	T	+ 16 a + 43

Substitua a fonte de luz (apenas LED) por um profissional
Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética G.

UTILIZAR O SEU REFRIGERADOR DE VINHO E DEFINIR O CONTROLO DA TEMPERATURA

➤ Instrução do Sistema de Controlo



- **“VISOR”**
Apresenta a temperatura definida.
 - **Botão “”**
Utilizado para aumentar a temperatura em 1 °C;
 - **Botão “”**
Utilizado para diminuir a temperatura em 1 °C;
 - **Botão “”**
Para controlar a luz interna, ligar/desligar.
(Ao premir este botão, a luz liga-se e não é controlada pela porta. Ao premir este botão novamente, a luz desliga-se e é controlada pela porta.)
NOTA: Depois de desligar a luz, a luz LED demora 3 segundos a apagar-se completamente.
 - **Botão “ 3s ”**
Para controlar este aparelho, ligar/desligar.
(Ao premir este botão, a energia liga-se. Prima este botão novamente durante 3 segundos e a energia desliga-se.)
- Definir os Controlos de Temperatura
- O intervalo de temperatura é entre 5°C e 18°C.
 - Quando o sistema entra na temperatura definida. De cada vez que premir uma vez os botões ou , a definição da temperatura irá aumentar ou diminuir 1°C. Quando atingir o limite máximo de 18°C e o limite mínimo de 5°C, a definição da temperatura deixa de aumentar ou diminuir.
 - Se quiser revelar a temperatura real, prima e mantenha o botão "UP" ou "DOWN" premido durante 3 segundos, o LED irá piscar e apresentar a temperatura real. Depois de deixar de premir o botão durante 5 segundos, o número do LED irá deixar de piscar, voltando depois a apresentar a temperatura definida.
 - **LED intermitente = Temperatura do armário**
LED fixo = Temperatura definida
- Luz interna
- De forma a reduzir o consumo de energia, a luz LED dentro deste refrigerador de vinho apaga-se automaticamente quando a porta é fechada. Se preferir que a luz LED permaneça acesa continuamente, isto também é possível. Prima e mantenha o botão “LIGHT” premido durante 1 segundos e o visor apresentará “LP”. Após 4 segundos, o visor voltará ao normal e a luz permanecerá acesa até que seja apagada manualmente.

- Se desejar voltar atrás e conservar energia (recomendado), prima o botão “LIGHT” durante 5 segundos e o visor apresentará “LF”. Após 4 segundos, o visor voltará ao normal e a luz apagar-se-á automaticamente ao fim de 10 minutos (Se o refrigerador de vinho estiver equipado com o interruptor de porta. A luz acender-se-á quando a porta estiver aberta e apagar-se-á quando a porta estiver fechada.)

➤ **Nota**

- Se o aparelho for desligado da ficha, perder a ligação à energia ou for desligada, deve esperar entre 3 a 5 minutos antes de o reiniciar. Se a tentar reiniciar antes deste tempo, o refrigerador de vinho não se ligará.
- Se utilizar o refrigerador de vinho pela primeira vez ou o reiniciar depois de estar desligado durante um longo período de tempo, é possível que exista uma variação de alguns graus entre a temperatura que selecionar e a temperatura indicada no mostrador LED. Isto é normal e deve-se à duração do tempo de ativação. Depois de o refrigerador de vinho estar em funcionamento durante algumas horas, tudo voltará ao normal.

➤ **Instrução da Função**

- **Função de Recordar a Temperatura**

Em caso de uma interrupção da energia, o refrigerador pode recordar as definições de temperatura anteriores e, quando a energia for recuperada, a temperatura do refrigerador volta à mesma temperatura quando se verificou o corte de energia.

- **Alarme de Porta Aberta**

Quando se esquecer de fechar a porta ou a porta não for completamente fechada, o alarme soa ao fim de 1 minuto. Feche a porta completamente e evite que a temperatura aumente.

- **Alarme de Temperatura**

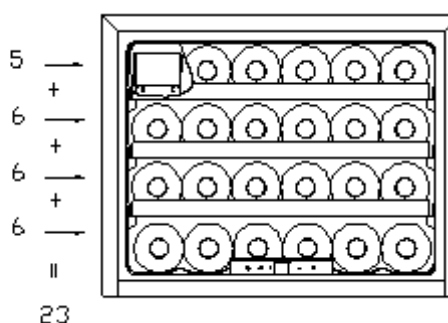
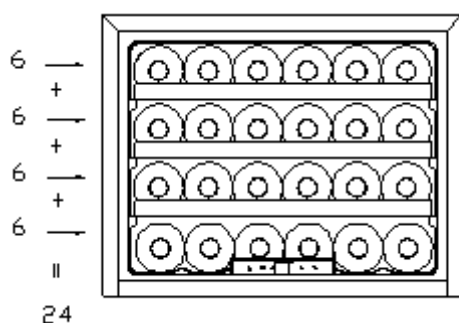
Se a temperatura interna for superior a 23 °C, é apresentado “HI” no visor e o alarme soa continuamente durante uma hora. Isto informa-o que a temperatura interna é demasiado alta, verifique a razão.

Se a temperatura interna for inferior a 0 °C, é apresentado “LO” no visor e o alarme e o indicador de avaria acendem-se ao mesmo tempo.

➤ **Diagrama de Armazenamento**

De acordo com a configuração real do seu produto, verifique o diagrama de armazenamento relativo.

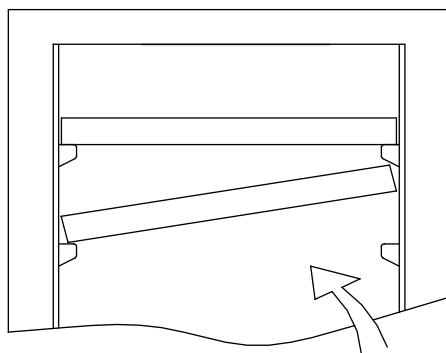
Total: 24 garrafas (máx.)



A configuração que poupa mais energia requer que a caixa de alimentos não seja colocada no produto

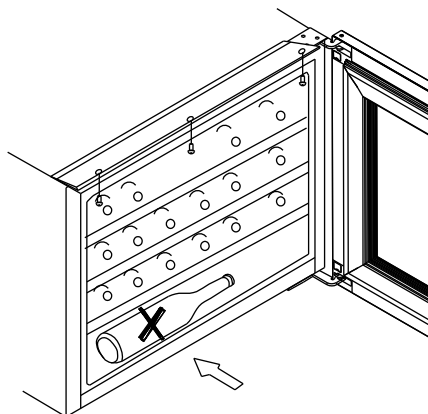
➤ **Prateleiras**

- Para um acesso fácil ao conteúdo de armazenamento, deve puxar as prateleiras aproximadamente 1/3 para fora do compartimento da calha. No entanto, este aparelho foi concebido com um entalhe em cada lado das prateleiras, de forma a prevenir a queda de garrafas.
- Para encaixar ou remover a prateleira, ao remover qualquer uma destas prateleiras do compartimento da calha, incline a prateleira de acordo com o diagrama e puxe-a para fora, ou empurre-a para dentro até que esta fique bem assente nos suportes.



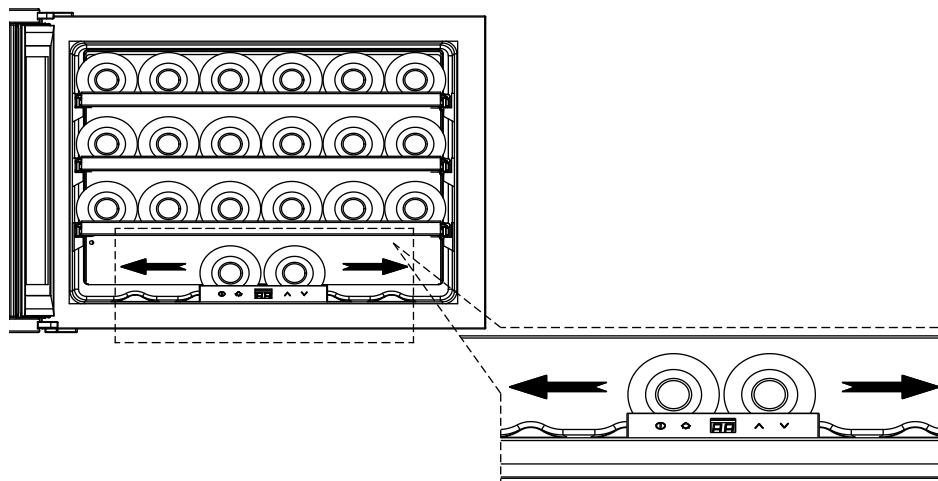
➤ **Atenção ao colocar as garrafas de vinho**

- Estas prateleiras foram concebidas com ranhuras côncavas, pelo que as garrafas de vinho altas também podem ser armazenadas transversalmente nas prateleiras de madeira.

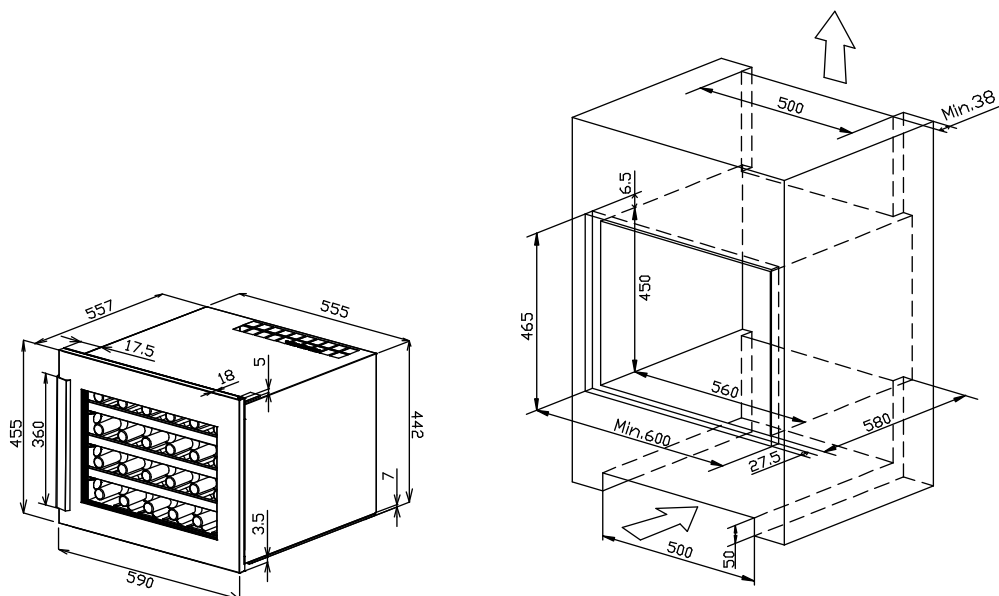


CUIDADO!

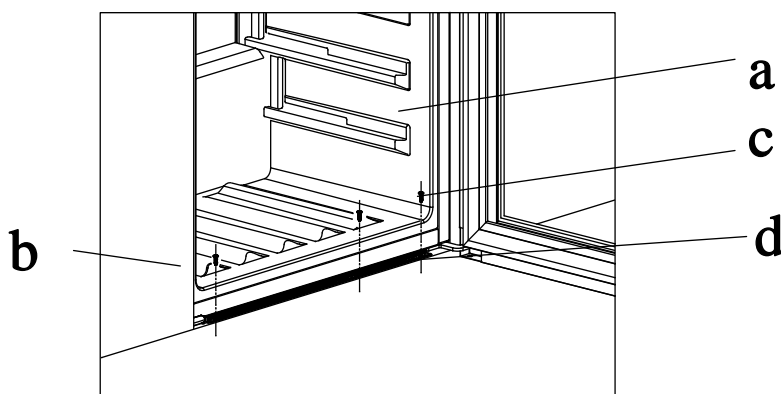
Não armazene as garrafas transversalmente no fundo interior! Caso contrário, as garrafas podem cair para fora quando a porta do aparelho estiver aberta, podendo causar ferimentos ou danos materiais.



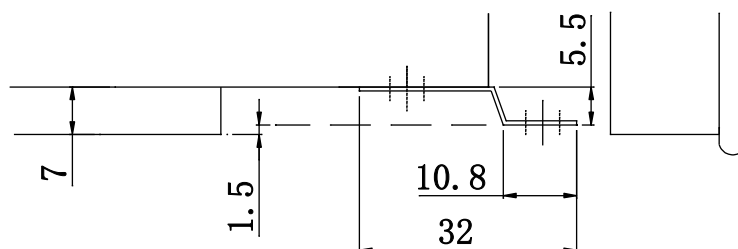
➤ **Especificações de instalação para fins de integração**



Como fixar o suporte de fixação inferior



1. Instale o refrigerador de vinho (a) no armário (b), na posição correta



2. Com a chave de fendas, fixe os parafusos (c) através do suporte de fixação inferior

3. Consulte a página 10 do manual de instruções sobre como fixar o suporte de fixação superior

CUIDADOS E MANUTENÇÃO

➤ Limpeza do seu Refrigerador de Vinho

- Desligue a energia do refrigerador, desligue-o da ficha e remova todos os itens, incluindo as prateleiras e a grelha.
- Lave as superfícies no interior com uma solução de água morna e bicarbonato de sódio. A solução deve ser cerca de 2 colheres de sopa de bicarbonato de sódio para um quarto de água.
- Lave as prateleiras com uma solução de detergente neutro.
- Ao limpar a área dos controlos ou outras peças elétricas, torça bem a esponja ou pano para que não tenha excesso de água.
- Lave o exterior do refrigerador com água morna e um detergente neutro líquido. Lave bem e limpe com um pano suave limpo.

➤ Falha da Alimentação Elétrica

- A maioria das falhas da alimentação elétrica é corrigida no espaço de algumas horas e não deve afetar a temperatura do seu aparelho, desde que reduza o número de vezes que a porta é aberta. Se a energia ficar desligada durante um período de tempo maior, é necessário tomar as medidas adequadas para proteger o seu conteúdo.

➤ Período de Férias

- **Férias curtas:** Deixe o refrigerador de vinho em funcionamento durante férias que durem menos de três semanas.
- **Férias longas:** Se o aparelho não for utilizado durante vários meses, remova todos os itens e desligue-o. Limpe e seque completamente o interior. Para evitar a formação de odores ou bolor, deixe a porta ligeiramente aberta: se necessário, bloqueie-a para que se mantenha aberta.

➤ Mover o seu Refrigerador de Vinho

- Remova todos os itens.
- Prenda com segurança todos os itens soltos (prateleiras) dentro do seu aparelho.
- Vire a perna ajustável até à base para evitar danos.
- Prenda a porta de forma a que se mantenha fechada.
- Certifique-se que o aparelho fica seguro e na posição vertical durante o transporte. Para além disso, proteja o exterior do aparelho com um cobertor ou algo semelhante.

➤ Dicas de Poupança de Energia

- O refrigerador de vinho deve ser colocado na zona mais fresca da divisão, afastado de aparelhos que geram calor e da luz solar direta.

As seguintes temperaturas (aproximadamente) são as recomendadas para o consumo de vinho:

○ Para armazenar TODOS OS TIPOS DE VINHO	12 – 14 °C
○ Champagne NV, espumante	6 °C
○ Champagne Vintage	10 °C
○ Semillon branco seco, Sauvignon Blanc	8 °C
○ Gewürztraminer branco seco, Riesling	10 °C
○ Chardonnay branco seco	10 °C
○ Chardonnay Vintage	14 °C
○ Sauternes Monbazillac branco doce, ice wine de colheita tardia	10 °C
○ Sauternes vintage branco doce	14 °C
○ Beaujolais	13 °C
○ Pinot Noir tinto	16 °C
○ Pinot Noir vintage tinto	18 °C
○ Grenache tinto, Syrah	16 °C
○ Cabernet tinto, Merlot, vinho francês, australiano, neozelandês, chileno, argentino, italiano, espanhol, californiano	18 °C

PROBLEMAS COM O SEU REFRIGERADOR DE VINHO?

Muitos problemas do refrigerador de vinho são facilmente resolvidos, o que o ajuda a poupar o custo de uma possível chamada para o apoio a clientes. Antes de fazer a chamada, tente as soluções abaixo para resolver o problema.

GUIA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

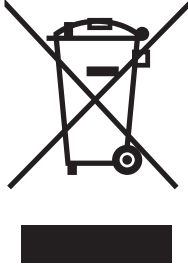
PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL
O refrigerador de vinho não funciona.	Não está ligado à tomada. O aparelho está desligado. O disjuntor disparou ou existe um fusível queimado.
O refrigerador de vinho não está suficientemente frio.	Verifique a definição do controlo da temperatura. O ambiente externo pode exigir uma definição superior. A porta é aberta demasiadas vezes. A porta não está completamente fechada. A vedação da porta não veda corretamente.
O refrigerador de vinho liga-se e desliga-se frequentemente.	A temperatura ambiente é superior ao habitual. Foi adicionada uma grande quantidade de conteúdos ao refrigerador de vinho. A porta é aberta demasiadas vezes. A porta não está completamente fechada. O controlo da temperatura não está definido corretamente. A vedação da porta não veda corretamente.
A luz não funciona.	Não está ligado à tomada. O disjuntor disparou ou existe um fusível queimado. A lâmpada fundiu. O botão da luz está "OFF" (desligado).
Vibrações.	Verifique se o refrigerador de vinho está nivelado.
O refrigerador de vinho parece fazer muito barulho.	O ruído pode ser causado pelo fluxo do refrigerante, o que é normal. À medida que cada ciclo termina, é possível que ouça algo a borbulhar; isto é causado pelo fluxo do refrigerante no seu refrigerador de vinho. A contração e expansão das paredes interiores pode causar estalidos e crepitação. O refrigerador de vinho não está nivelado.
A porta não fecha completamente.	O refrigerador de vinho não está nivelado. A porta foi invertida e não foi devidamente instalada. A vedação está suja. As prateleiras não estão na posição correta.

Termóstatos, sensores de temperatura, placas de circuito impresso e fontes de luz estão disponíveis durante um período mínimo de sete anos após o último modelo do aparelho ser colocado no mercado.

Puxadores de porta, dobradiças de porta, bandejas e cestos por um período mínimo de sete anos e juntas de porta por um período mínimo de 10 anos, após a colocação no mercado da última unidade do modelo.

Antes de eliminar o aparelho.

1. Desligue a ficha principal da tomada principal.
2. Corte o cabo principal e elimine-o.

	Eliminação correta deste produto
 <p>The icon shows a trash bin with a large 'X' over it, indicating that the product should not be disposed of in regular household waste. Below the bin is a solid black rectangular bar.</p>	<p>Este símbolo no produto ou na sua embalagem indica que este produto não pode ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, este deve ser levado para o local de recolha de resíduos adequado para a reciclagem de equipamento elétrico ou eletrónico. Ao assegurar que o produto é eliminado corretamente, ajudará a evitar possíveis consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana que, de outra forma, poderiam ser causadas pelo tratamento inadequado deste produto. Para informação mais detalhada sobre a reciclagem deste produto, contacte a sua autarquia local, o seu serviço de eliminação de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.</p>

INSTRUCTION MANUAL FOR WINE COOLER

MODEL NO.

RVI 10024 GBK

Thanks for buying our wine cooler, Hope our advanced product will give your wine a different joyful taste. Before use, please read and follow all safety rules and operating instructions.

WARNING!

- To prevent damaging the door gasket, make sure to have the door all the way opened when pulling shelves out of the rail compartment.
- The appliance must be positioned so that the plug is accessible. Release the electric cord. Move your cabinet to its final location. Do not move your Cabinet while loaded with wine. You might distort the body. The wine cellar should be installed in a suitable place in order to avoid Touching the compressor with the hand. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by manufacturer of its Service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or not play with the appliance.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload-wine cooler.

To avoid contamination of wine, please respect the following instructions:

- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with bottles and accessible drainage systems.
- Clean water tanks if they have not been used for 48 h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

– **WARNING:** Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.

– **WARNING:** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.

– **WARNING:** Do not damage the refrigerant circuit.

– **WARNING:** Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- bed and breakfast type environments;
- catering and similar non-retail applications.

–**WARNING:** To avoid a hazard due to instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.

PLEASE DON'T TRY TO PLUG INTO OR EXTENSION THE CABLE IN ANY CASE.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

⚡WARNING⚡

To reduce the risk of fire, electrical shock, or injury when using your appliance, follow these basic precautions:

- Read all instructions before using the Wine cooler.
- **DANGER or WARNING:** Risk of child entrapment. Child entrapment and suffocation are not problems of the past. Junked or abandoned appliances are still dangerous . . . even if they will “just sit in the garage a few days”.
- **Before you throw away your old Wine cooler/beverage cooler:** Take off the door. Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.
- Never allow children to operate, play with, or crawl inside the appliance.
- Never clean appliance parts with flammable fluids. The fumes can create a fire hazard or explosion.
- Do not store or use gasoline or any other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other appliance. The fumes can create a fire hazard or explosion.
- **If the refrigerant of these appliances are R600a , Flammable and explosive articles should not be put in or near the cabinet, to avoid the fire or explode caused.**



-Save these instructions-

This refrigerating appliance is not suitable for freezing foodstuffs.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

➤ **Before Using Your Wine Cooler**

- Remove the exterior and interior packing.
- Before connecting the Wine cooler to the power source, let it stand upright for approximately 2 hours. This will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system from handling during transportation.
- Clean the interior surface with lukewarm water using a soft cloth.
- When disposing your appliance, please choose an authorized disposal site.

➤ **Installation of Your Wine Cooler**

- This appliance is designed to be for in column (fully recessed) (Refer to sticker location the back of this appliance).
- **This appliance is intended to be used exclusively for the storage of wine.**
- Place your Wine cooler on a floor that is strong enough to support it when it is fully loaded.
- This appliance is using flammability refrigerant. So never damage the cooling pipe work during the transportation. Locate the Wine cooler away from direct sunlight and sources of heat (stove, heater, radiator, etc.). Direct sunlight may affect the acrylic coating and heat sources may increase electrical consumption. Extreme cold ambient temperatures may also cause the unit not to perform properly.
- Avoid locating the unit in moist areas.
- Plug the Wine cooler into an exclusive, properly installed-grounded wall outlet. Do not under any circumstances cut or remove the third (ground) prong from the power cord. Any questions concerning power and/or grounding should be directed toward a certified electrician or an authorized Products service center.

➤ **Attention**

- Store wine in sealed bottles;
- Do not overload the wine cooler;
- Do not open the door unless necessary;
- Do not cover shelves with aluminum foil or any other shelf material which may prevent air circulation;
- Should the Wine cooler be stored without use for long periods it is suggested, after a careful cleaning, to leave the door ajar to allow air to circulate inside the wine cooler in order to avoid possible formations of condensation, mold or odors.

➤ **Ambient Room Temperature Limits**

This appliance is designed to operate in ambient temperatures specified by its temperature class marked on the rating plate.

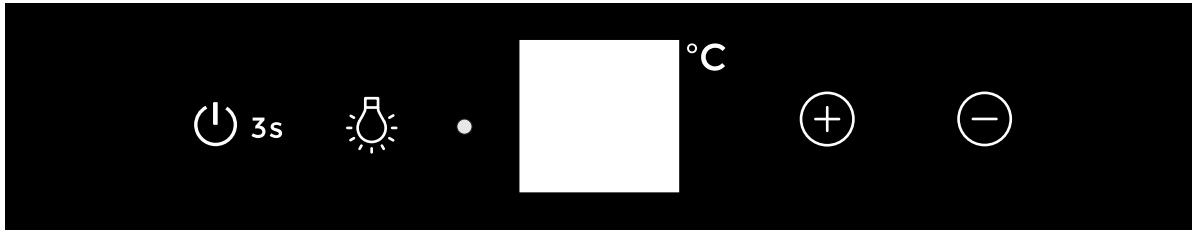
Class	Symbol	Ambient Temperatures range(°C)
Extended Temperate	SN	+ 10 to + 32
Temperate	N	+ 16 to + 32
Subtropical	ST	+ 16 to + 38
Tropical	T	+ 16 to + 43

Replaceable (LED only) light source by a professional

This product contains a light source of energy efficiency class G.

OPERATING YOUR WINE COOLER AND SETTING THE TEMPERATURE CONTROL

➤ Control System Instruction



- “ **DISPLAY** ”
To shows the set temperature.
- “ **+** ” **Button**
Used to rise the temperature 1 °C;
- “ **-** ” **Button**
Used to down the temperature 1 °C;
- “ **Light Bulb** ” **Button**
To control the inner light turn on/off.
(Press this button, the light is on, and the light is not controlled by door. Press this button again, the light is off, and the light is controlled by door.)
NOTE: It will take 3 seconds for LED light completely went out after turning off the light.
- “ **Power 3s** ” **Button**
To control this appliance turn on/off.
(Press this button, the power is on. Press this button with 3 seconds again, the power is off.)

➤ Setting The Temperature Controls

- The temperature range 5°C~18°C .
- When the system enter the set up temperature. Each press once the **+** or **-** button, the temperature setting will increase or lower 1°C, When the temperature setting reach the upper limit 18°C and lower limit 5°C, the temperature setting will not increase or lower.
- If you want to reveal actual temperature, please press and hold the " UP " or " DOWN " button for 3 seconds, the LED will flash and display the actual temperature. After stopping pressing the button for 5 seconds, LED figure will stop flash, then revert back to display the set temperature.

• **Flashing LED = Cabinet temperature**
Steady LED = Set temperature

➤ Internal light

- In order to reduce energy consumption, the LED light within this wine wine cooler will automatically switch off when closed the door. If you would prefer the LED light to remain on continuously, this is possible. Please press and hold the “LIGHT” bottom for 1 seconds, the display will show “LP”. After 4 seconds the display will revert back to normal and the light will remain on until manually switched off.

- If you would like to revert back and conserve energy (recommended), press and hold the “LIGHT” button for 5 seconds, the display will show “LF”. After 4 seconds the display will revert back to normal, and the light will automatically switch off after 10 minutes (If the wine cooler equipped with the door switch. The light will be on when door open and the light turn off when door closed.)

➤ **Note**

- If the unit is unplugged, power lost, or turned off, you must wait 3 to 5 minutes before restarting the unit. If you attempt to restart before this time delay, the Wine cooler will not start.
- When you use the Wine cooler for the first time or restart the Wine cooler after having been shut off for a long time, there could be a few degrees variance between the temperature you select and the one indicated on the LED readout. This is normal and it is due to the length of the activation time. Once the Wine cooler is running for a few hours everything will be back to normal.

➤ **Function Instruction**

- **Temperature Recollection Function**

In the event of a power interruption, wine cooler can remember the previous temperature settings, and when the power is recovery, the cooler temperature will go back the same setting temperature as power off.

- **Overtime Open the Door Alarm**

When you forget close the door or the door is not closed completely, the buzzer alarm after 1 minutes. Please close the door completely and avoid the cold energy was lost.

- **Temperature Alarm**

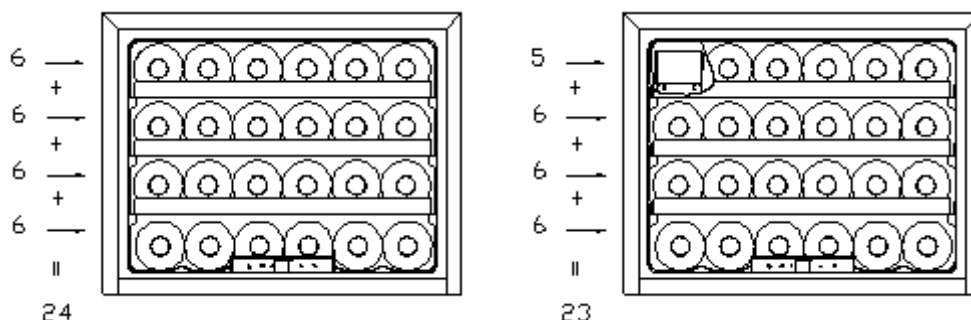
If inner temperature is higher than 23°C, The “HI” is shown in display panel, and the buzzer alarm after one hour continuously. It inform that the inner temperature is too high, please check the reason.

If inner temperature is lower than 0°C, The “LO” is shown in display panel, and the buzzer alarm and the malfunction indicator light light at the same time.

➤ **Storage diagram**

According to the actual configuration of your product, please check the relative Storage diagram.

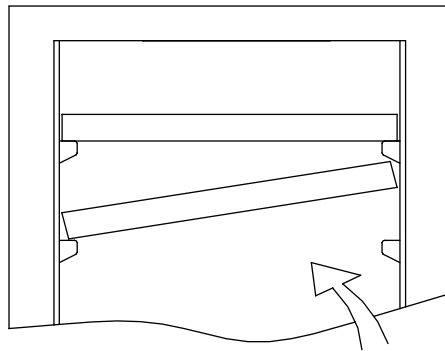
Total: 24 bottles (Max)



The most energy-saving configuration requires food box not to be positioned in the product

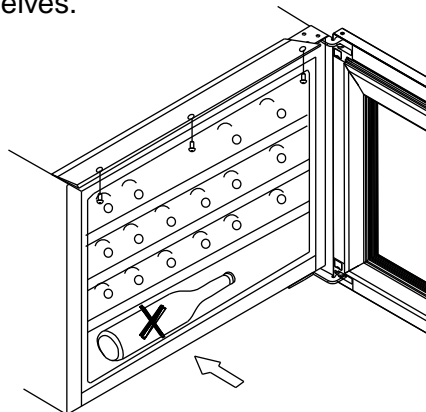
➤ **Shelves**

- For easy access to the storage content, you must pull the shelves approximately 1/3 out of the rail compartment, however this unit was designed with a notch on each sides of the shelf tracks to prevent bottles from falling.
- When removing any of these shelves out of the rail compartment, To fit or remove the shelf, tilt the shelf as per the diagram and simply pull out, or push in the shelf until it sits on the support brackets securely.



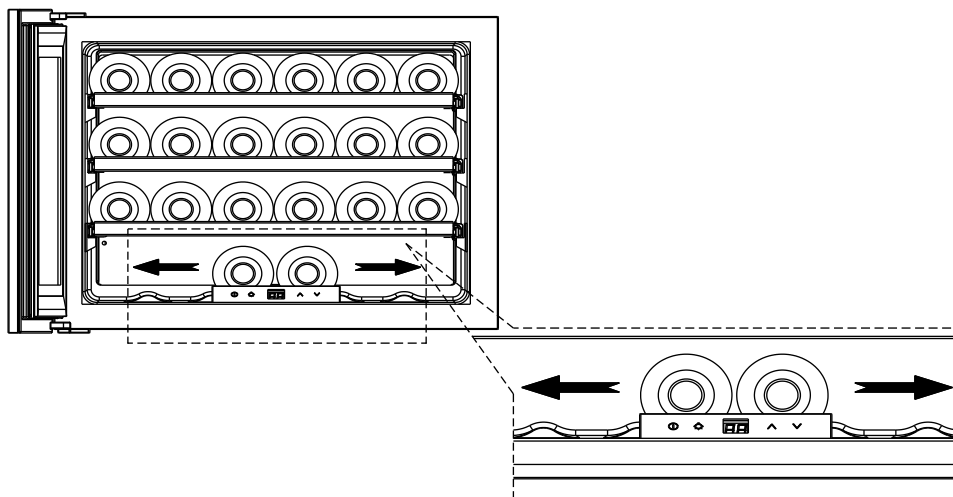
➤ **Attention of put wine bottle**

- This shelves was designed with concave grooves, Tall wine bottles can also be stored cross ways on the wooden shelves.

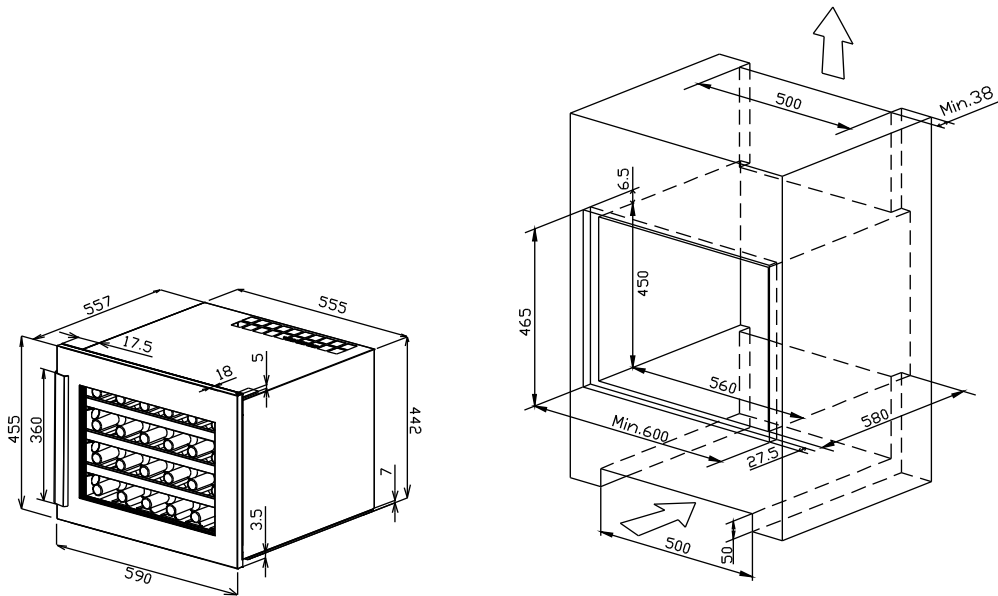


COUTION!

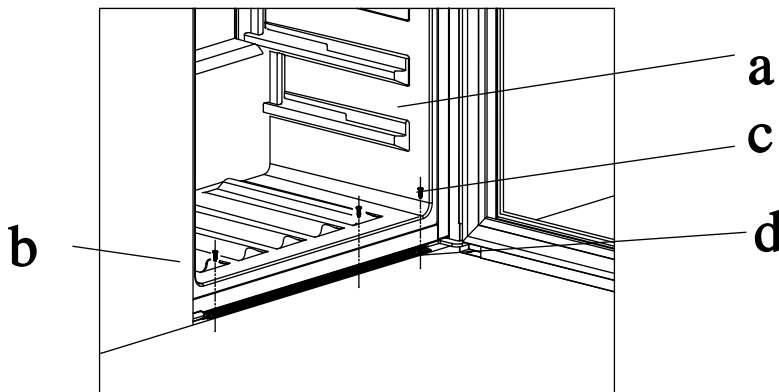
Do not store bottles cross way on the interior floor! Otherwise, bottles may fall out when the appliance door is opened and this may cause injury or material damage.



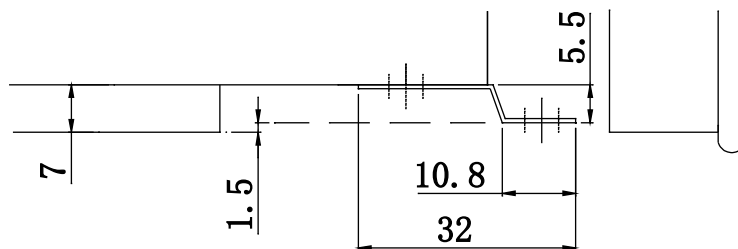
➤ **Installation specifications for built-in purposes**



How to fix the lower fixing bracket



1. Install the wine cooler (a) into cabinet (b) in correct position



2. Fix the screws (c) through lower fixing bracket with screwdriver
3. Please refer instruction manual Page 10 for how to fix the top fixing bracket

CARE AND MAINTENANCE

➤ **Cleaning Your Wine cooler**

- Turn off the power, unplug the appliance, and remove all items including shelves and rack.
- Wash the inside surfaces with a warm water and baking soda solution. The solution should be about 2 tablespoons of baking soda to a quart of water.
- Wash the shelves with a mild detergent solution.
- Wring excess water out of the sponge or cloth when cleaning area of the controls, or any electrical parts.
- Wash the outside cooler with warm water and mild liquid detergent. Rinse well and wipe dry with a clean soft cloth.

➤ **Power Failure**

- Most power failures are corrected within a few hours and should not affect the temperature of your appliance if you minimize the number of times the door is opened. If the power is going to be off for a longer period of time, you need to take the proper steps to protect your contents.

➤ **Vacation Time**

- **Short vacations:** Leave the Wine cooler operating during vacations of less than three weeks.
- **Long vacations:** If the appliance will not be used for several months, remove all items and turn off the appliance. Clean and dry the interior thoroughly. To prevent odor and mold growth, leave the door open slightly: blocking it open if necessary.

➤ **Moving Your Wine cooler**

- Remove all items.
- Securely tape down all loose items (shelves) inside your appliance.
- Turn the adjustable leg up to the base to avoid damage.
- Tape the door shut.
- Be sure the appliance stays secure in the upright position during transportation. Also protect outside of appliance with a blanket, or similar item.

➤ **Energy Saving Tips**

- The Wine cooler should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances, and out of the direct sunlight.

The following (approximate) temperatures are recommended for wine drinking:

○ For storing ALL TYPES OF WINES	12 – 14 °C
○ Champagne NV, Sparkling	6 °C
○ Champagne Vintage	10 °C
○ Dry White Semillon, Sauvignon Blanc	8 °C
○ Dry White Gewürztraminer, Riesling	10 °C
○ Dry White Chardonnay	10 °C
○ Vintage Chardonnay	14 °C
○ Sweet White Sauternes Monbazillac, Late Harvest ice wine	10 °C
○ Sweet whites vintage Sauternes	14 °C
○ Beaujolais	13 °C
○ Red Pinot Noir	16 °C
○ Vintage Pinot Noir red	18 °C
○ Red Grenache, Syrah	16 °C
○ Red Cabernet, Merlot, French, Australian, New Zealand, Chilean, Argentinean, Italian, Spanish, Californian	18 °C

PROBLEMS WITH YOUR WINE COOLER?

You can solve many common Wine cooler problems easily, saving you the cost of a possible service call. Try the suggestions below to see if you can solve the problem before calling the servicer.

TROUBLESHOOTING GUIDE

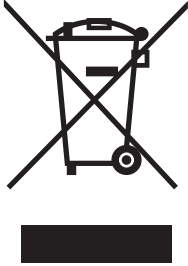
PROBLEM	POSSIBLE CAUSE
Wine cooler does not operate.	Not plugged in. The appliance is turned off. The circuit breaker tripped or a blown fuse.
Wine cooler is not cold enough.	Check the temperature control setting. External environment may require a higher setting. The door is opened too often. The door is not closed completely. The door gasket does not seal properly.
Turns on and off frequently.	The room temperature is hotter than normal. A large amount of contents has been added to the Wine cooler. The door is opened too often. The door is not closed completely. The temperature control is not set correctly. The door gasket does not seal properly.
The light does not work.	Not plugged in. The circuit breaker tripped or a blown fuse. The bulb has burned out. The light button is "OFF".
Vibrations.	Check to assure that the Wine cooler is level.
The Wine cooler seems to make too much noise.	The rattling noise may come from the flow of the refrigerant, which is normal. As each cycle ends, you may hear gurgling sounds caused by the flow of refrigerant in your Wine cooler. Contraction and expansion of the inside walls may cause popping and crackling noises. The Wine cooler is not level.
The door will not close properly.	The Wine cooler is not level. The door was reversed and not properly installed. The gasket is dirty. The shelves are out of position.

Thermostats, temperature sensors, printed circuit boards and light sources are available for a minimum period of seven years after placing the last unit of the model on the market.

Door handles, door hinges, trays and baskets for a minimum period of seven years and door gaskets for a minimum period of 10 year, after placing the last unit of the model on the market.

Before disposal of the appliance.

1. Disconnect the main plug from the main socket.
2. Cut off the main cable and discard it.

	Correct disposal of this product
	<p>This symbol on the product, or in its packaging, indicates that this product may not be treated as household waste. Instead, it should be taken to the appropriate waste collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by the inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about the recycling of this product please contact your local council, your household waste disposal service, or the shop where you purchased the product.</p>

MODE D'EMPLOI POUR RÉFRIGÉRATEUR À VIN

MODÈLE N°

RVI 10024 GBK

Merci d'avoir acheté notre réfrigérateur à vin, nous espérons que notre produit apportera un saveur différente et joyeuse à votre vin. Avant toute utilisation, veuillez lire et respecter toutes les règles de sécurité et les instructions d'utilisation.

MISE EN GARDE !

- Pour éviter d'endommager le joint de la porte, assurez-vous que la porte est complètement ouverte

lorsque vous retirez les étagères du compartiment des rails.

- L'appareil doit être positionné de manière à ce que la prise soit accessible. Débranchez le cordon électrique. Déplacez l'armoire vers son emplacement final. Ne déplacez pas l'armoire lorsqu'elle est chargée en vin. Elle pourrait être déformée. La cave à vin doit être installée dans un endroit approprié afin d'éviter de toucher le compresseur avec la main.

Il est nécessaire de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances si elles sont surveillées ou si elles ne jouent pas avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas effectuer le nettoyage et l'entretien sans surveillance.

Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont pas autorisés à charger et décharger le-refroidisseur de vin.

Pour éviter la contamination du vin, veuillez respecter les consignes suivantes :

- L'ouverture de la porte pendant de longues périodes peut provoquer une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Nettoyer régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec les bouteilles et les systèmes de drainage accessibles.
- Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h ; rincez le système d'eau relié à une alimentation en eau si l'eau n'a pas été tirée pendant 5 jours.
- Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissures à l'intérieur de l'appareil.

- **MISE EN GARDE** : Veillez à ce que les ouvertures de ventilation, dans le boîtier de l'appareil ou dans la structure intégrée, ne soient pas obstruées.

- **MISE EN GARDE** : N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.

- **MISE EN GARDE** : Ne pas endommager le circuit de réfrigération.

- **MISE EN GARDE** : N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.

Ne stockez pas de substances explosives telles que des bombes aérosols contenant un gaz propulseur inflammable dans cet appareil.


Cet appareil est conçu pour un usage domestique et similaire, tel que :

- les cuisines du personnel dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail ;
- les maisons de ferme et par les clients des hôtels, des motels et d'autres environnements de type résidentiel ;
- les environnements de type chambre d'hôtes ;
- secteur de la restauration et applications semblables.

- **MISE EN GARDE** : Pour éviter les risques dus à l'instabilité de l'appareil, il doit être monté conformément aux instructions.

NE TENTEZ EN AUCUN CAS DE BRANCHER OU DE RALLONGER LE CÂBLE.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

⚡ MISE EN GARDE ⚡	Pour réduire le risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure lors de l'utilisation de votre appareil, respectez ces précautions de base :
<ul style="list-style-type: none">• Lisez toutes les instructions avant d'utiliser le refroidisseur de vin.• DANGER ou MISE EN GARDE : Risque de piégeage des enfants. Le piégeage et la suffocation des enfants ne sont pas des problèmes du passé. Les appareils usagés ou abandonnés sont toujours dangereux, même si ceux-ci ne seront « gardés dans le garage que pendant quelques jours ».• Avant de jeter votre ancien réfrigérateur à vin/boisson : Enlevez la porte. Laissez les étagères à un endroit de sorte que les enfants ne puissent pas grimper facilement à l'intérieur.• Ne laissez jamais les enfants utiliser, jouer avec ou ramper pour pénétrer à l'intérieur de l'appareil.• Ne nettoyez jamais les pièces de l'appareil avec des liquides inflammables. Les vapeurs peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion.• Ne pas stocker, ni utiliser d'essence ou d'autres vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil. Les vapeurs peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion.• Si le réfrigérant de ces appareils est le R600a, les articles inflammables et explosifs ne doivent pas être placés à l'intérieur ou à proximité de l'armoire, pour éviter de provoquer un incendie ou une explosion. <div style="text-align: center;">A triangular warning sign with a yellow background and a black border. Inside the triangle is a black silhouette of a flame with a horizontal bar at its base, representing a fire hazard.</div> <p style="text-align: center;">- Conservez ces instructions -</p>	

Cet appareil de réfrigération ne convient pas à la congélation des aliments.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

➤ Avant d'utiliser votre réfrigérateur de vin

- Retirez l'emballage extérieur et intérieur de l'appareil.
- Avant de brancher le refroidisseur à vin à la source d'alimentation, laissez-le debout pendant environ 2 heures. Cette opération diminue le risque d'un mauvais fonctionnement dans le système de refroidissement suivant la manipulation durant le transport.
- Nettoyez la surface intérieure à l'eau tiède, avec un chiffon doux.
- Lors de la mise au rebut de l'appareil, veuillez choisir un site de mise au rebut autorisé.

➤ Installation du réfrigérateur à vin

- Cet appareil est conçu pour être en colonne (entièrement encastré) (reportez-vous à l'emplacement de l'autocollant à l'arrière de cet appareil).
- **Cet appareil est destiné à être utilisé exclusivement pour la conservation du vin.**
- Placez le refroidisseur à vin sur un sol suffisamment solide pour le supporter lorsqu'il est complètement chargé.
- Cet appareil utilise un réfrigérant inflammable. N'endommagez donc jamais les tuyaux de refroidissement lors du transport. Placez le réfrigérateur à vin à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur (four, chauffe-eau, radiateur, etc.). La lumière directe du soleil peut affecter le revêtement acrylique et les sources de chaleur peuvent augmenter la consommation électrique. Des températures ambiantes extrêmement froides peuvent aussi empêcher l'appareil de fonctionner correctement.
- Évitez de placer l'appareil dans des zones humides.
- Branchez l'appareil à une prise murale exclusive, correctement installée et mise à la terre. La fiche de la mise à la terre ne doit, en aucune circonstance, être coupée ou retirée. Toute question concernant l'alimentation et/ou la mise à la terre doit être adressée à un électricien certifié ou à un centre de service agréé pour les produits.

➤ Attention

- Conserver le vin dans des bouteilles scellées ;
- Ne surchargez pas le réfrigérateur à vin ;
- Ne pas ouvrir la porte sauf si nécessaire ;
- Ne pas recouvrir les étagères avec du papier d'aluminium ou tout autre matériau d'étagère qui pourrait empêcher la circulation de l'air ;
- En cas de stockage prolongé sans utiliser le réfrigérateur à vin, il est conseillé, après un nettoyage soigneux, de laisser la porte entrouverte pour permettre à l'air de circuler à l'intérieur du réfrigérateur à vin afin d'éviter d'éventuelles formations de condensation, de moisissure ou d'odeurs.

➤ Limite de température ambiante

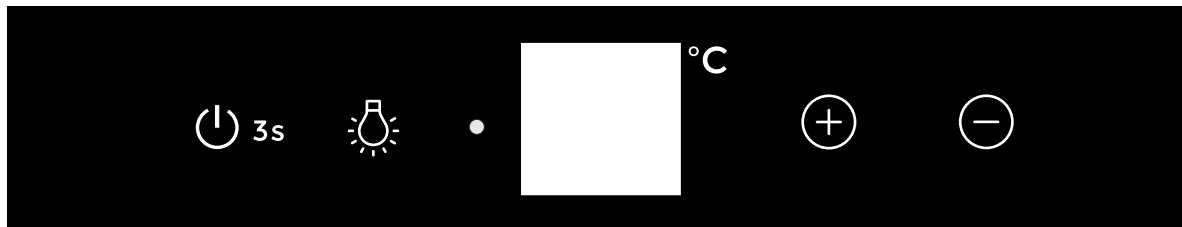
Cet appareil est conçu pour fonctionner à des températures ambiantes indiquées par sa classe de température sur la plaque signalétique.







Classe	Symbole	Plage de températures ambiantes (°C)
Température étendue	SN	+ 10 à + 32
Tempéré	N	+ 16 à + 32
Sous-tropicale	ST	+ 16 à + 38
Tropicale	T	+ 16 à + 43

Source lumineuse remplaçable (LED uniquement) par un professionnel
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.

FONCTIONNEMENT DE VOTRE RÉFRIGÉRATEUR À VIN ET RÉGLAGE DU CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

➤ Instruction du système de contrôle



- « **AFFICHAGE** »
Affiche la température de consigne.
 - **Bouton** «  »
Permet d'augmenter la température de 1 °C ;
 - **Bouton** «  »
Permet d'augmenter la température de 1 °C ;
 - **Bouton** «  »
Pour contrôler l'allumage et l'extinction de la lumière intérieure.
(En appuyant sur ce bouton, la lumière s'allume, et la lumière n'est pas contrôlée par la porte. Appuyez à nouveau sur ce bouton : la lumière s'éteint et la lumière est contrôlée par la porte.)
REMARQUE : Il faudra 3 secondes pour que la LED s'éteigne complètement après avoir éteint la lumière.
 - **Bouton** «  3s »
Pour contrôler la mise sous/hors tension de cet appareil.
(Appuyez sur ce bouton : l'appareil est allumé. Appuyez à nouveau sur ce bouton pendant 3 secondes : l'alimentation est désormais coupée.)
- Réglage des contrôles de la température
- La plage de température est de 5 °C~18 °C.
 - Lorsque le système entre dans la température de consigne. Chaque fois que vous appuyez une fois sur le bouton  ou  , le réglage de la température augmente ou diminue de 1 °C. Lorsque le réglage de la température atteint la limite supérieure de 18 °C et la limite inférieure de 5 °C, le réglage de la température n'augmente ou ne diminue pas.
 - Si vous souhaitez connaître la température réelle, appuyez sur le bouton « UP » (HAUT) ou « DOWN » (BAS) pendant 3 secondes, le voyant à LED clignote et affiche la température réelle. Après avoir cessé d'appuyer sur le bouton pendant 5 secondes, la figure à LED cessera de clignoter, puis reviendra à l'affichage de la température de consigne.
 -
- LED clignotante = température de l'armoire**
LED permanente = température de consigne
- Lumière intérieure
- Afin de réduire la consommation d'énergie, la lumière LED de ce réfrigérateur à vin s'éteint automatiquement lorsque la porte est fermée. Vous avez la possibilité de modifier ce réglage si vous préférez que la lumière LED reste allumée en continu.

Veillez appuyer et maintenir le bouton « LIGHT » pendant 1 seconde, l'écran affichera « LP ». Après 4 secondes, l'affichage revient à la normale et la lumière reste allumée jusqu'à ce qu'elle soit éteinte manuellement.

- Si vous souhaitez revenir en arrière et économiser de l'énergie (recommandé), appuyez sur le bouton « LIGHT » pendant 5 secondes, l'écran affiche « LF ». Après 4 secondes, l'affichage redevient normal et la lumière s'éteint automatiquement après 10 minutes (Si le réfrigérateur à vin est équipé de l'interrupteur de porte. La lumière s'allume lorsque la porte est ouverte et s'éteint lorsque la porte est fermée.)

➤ **Remarque**

- Si l'unité est débranchée, coupée ou éteinte, il faut patienter 3 à 5 minutes avant de la redémarrer. Si vous essayez de la redémarrer avant ce délai, l'appareil ne démarrera pas.
- Lorsque vous utilisez le réfrigérateur à vin pour la première fois ou que vous le redémarrez après l'avoir éteint pendant une longue période, il se peut qu'il y ait un écart de quelques degrés entre la température que vous avez sélectionnée et celle indiquée sur l'afficheur à LED. Cela est tout à fait normal et est dû à la durée du temps d'activation. Après avoir fonctionné pendant quelques heures, tout redevient normal.

➤ **Instructions sur le fonctionnement de l'appareil**

• **Fonction de mémorisation de la température**

En cas de coupure de courant, le réfrigérateur à vin peut mémoriser les réglages de température précédents, et lorsque le courant est rétabli, la température du réfrigérateur revient à la même valeur que celle qu'il avait au moment de la coupure de courant.

• **Alarme d'ouverture de porte en cas d'heures supplémentaires**

Lorsque vous oubliez de fermer la porte ou que la porte n'est pas complètement fermée, l'alarme sonore retentit après 1 minute. Veuillez fermer complètement la porte et éviter que l'énergie froide ne soit perdue.

• **Alerte de température**

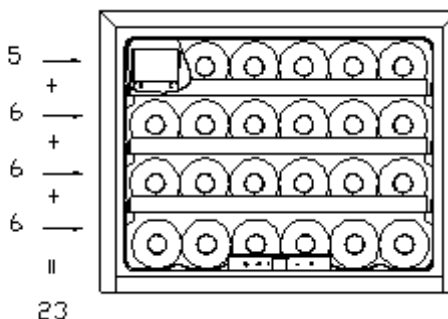
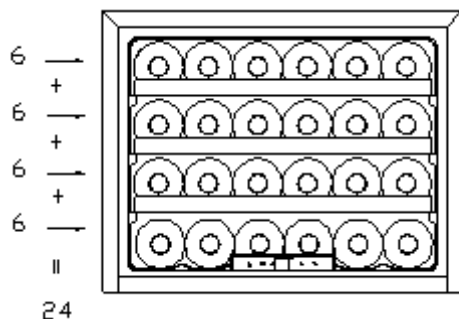
Si la température intérieure est supérieure à 23 °C, le message « HI » s'affiche sur le panneau d'affichage, et l'alarme sonore retentit après une heure en continu. Il informe que la température intérieure est trop élevée, veuillez en vérifier la raison.

Si la température intérieure est inférieure à 0 °C, le message « LO » s'affiche sur le panneau d'affichage, et l'alarme sonore et le voyant de dysfonctionnement s'allument en même temps.

➤ **Schéma de stockage**

En fonction de la configuration réelle du produit, veuillez consulter le schéma de stockage correspondant.

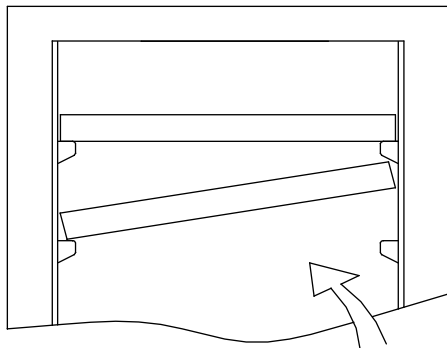
Total : 24 bouteilles (Max)



La configuration la plus économe en énergie exige que la boîte alimentaire ne soit pas positionnée à l'intérieur du produit

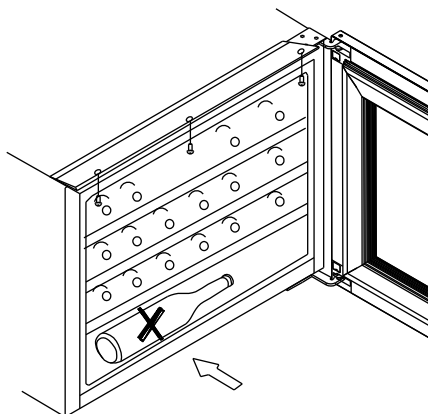
➤ **Étagères**

- Pour accéder facilement au contenu de stockage, vous devez retirer les étagères d'environ 1/3 du compartiment à rails, mais cette unité a été conçue avec une encoche de chaque côté des rails des étagères pour empêcher les bouteilles de tomber.
- Lorsque vous retirez l'une de ces étagères du compartiment du rail, pour installer ou retirer l'étagère, inclinez l'étagère comme indiqué sur le schéma et tirez ou poussez simplement l'étagère jusqu'à ce qu'elle repose fermement sur les supports.



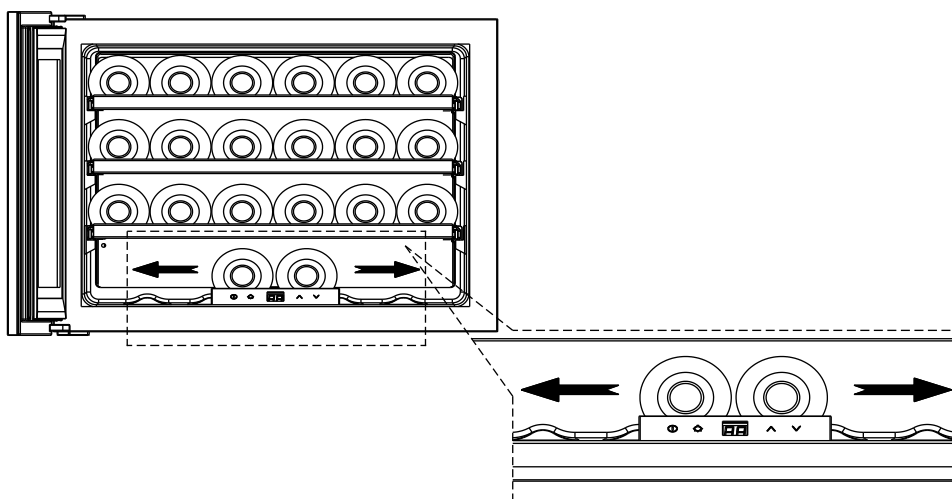
➤ **Faire attention en plaçant les bouteilles de vin**

- Cette étagère a été conçue avec des rainures concaves, les grandes bouteilles de vin peuvent également être stockées de manière croisée sur les étagères en bois.

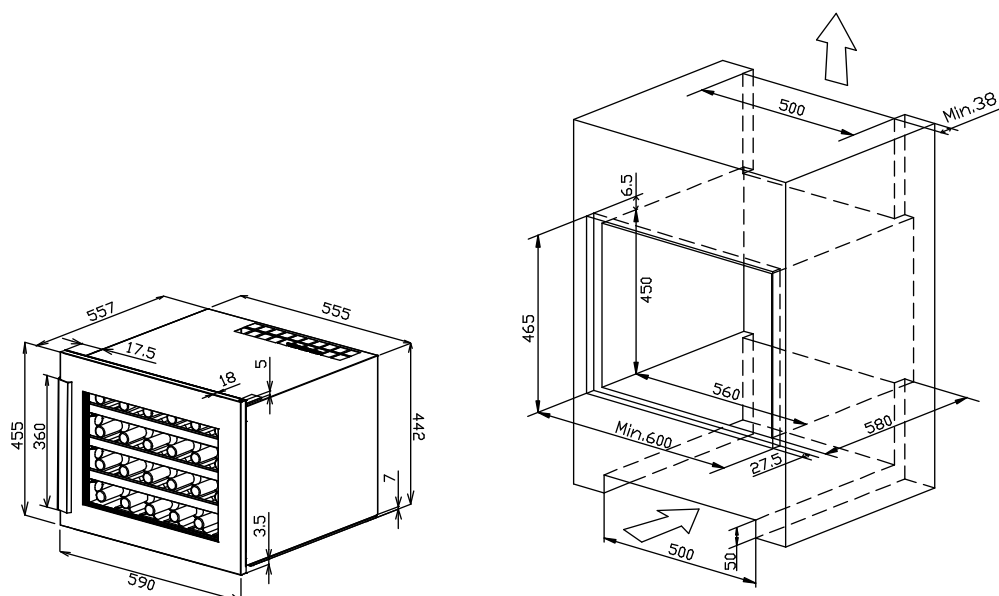


ATTENTION !

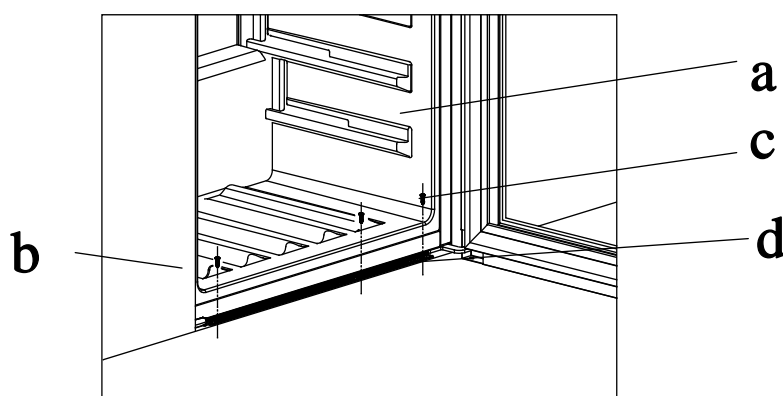
Ne stockez pas les bouteilles en travers sur le sol intérieur ! Sinon, les bouteilles peuvent tomber lorsque la porte de l'appareil est ouverte, ce qui peut provoquer des blessures ou des dommages matériels.



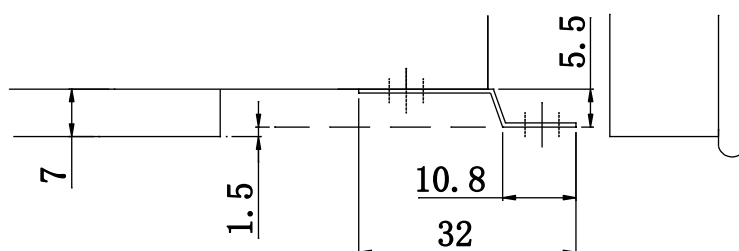
➤ **Spécifications de l'installation pour encastrer l'armoire**



Fixer le support de fixation inférieure



1. Installez le réfrigérateur à vin (a) dans l'armoire (b) dans la position correcte.



2. Fixez les vis (c) à travers le support de fixation inférieure à l'aide d'un tournevis.
3. Veuillez consulter la page 10 du manuel d'instructions pour savoir comment fixer le support de fixation supérieur

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

➤ Nettoyage du réfrigérateur à vin

- Coupez l'alimentation, débranchez l'appareil et retirez tous les articles, y compris les étagères et le support.
- Lavez les surfaces intérieures avec une solution d'eau tiède et de bicarbonate de soude. La solution doit être d'environ 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude pour un litre d'eau.
- Lavez les étagères avec une solution détergente douce.
- Essorez l'excès d'eau de l'éponge ou du chiffon lors du nettoyage de la zone des commandes, ou des pièces électriques.
- Lavez la partie externe du réfrigérateur avec de l'eau tiède et un détergent liquide doux. Rincez bien et essuyez avec un chiffon doux et propre.

➤ Panne de courant

- La plupart des pannes de courant sont corrigées en quelques heures et ne devraient pas affecter la température de votre appareil si vous minimisez le nombre d'ouvertures de la porte. Si l'électricité doit être coupée pendant une longue période, vous devez prendre les mesures nécessaires pour protéger le contenu de votre réfrigérateur.

➤ Période de vacances

- **Vacances courtes** : Laissez le réfrigérateur à vin en fonctionnement pendant les périodes de repos de moins de trois semaines.
- **Vacances longues** : Si l'appareil n'est pas utilisé pendant plusieurs mois, retirez tous les éléments et éteignez l'appareil. Nettoyez et séchez l'intérieur à fond. Pour éviter la formation d'odeurs et de moisissures, laissez la porte légèrement ouverte : en la bloquant si nécessaire.

➤ Déplacement de votre réfrigérateur à vin :

- Retirez tous les éléments.
- Fixez solidement tous les objets en vrac (étagères) à l'intérieur de votre appareil.
- Tournez le pied réglable jusqu'à la base pour éviter d'éventuels dégâts.
- Fermez la porte avec du ruban adhésif.
- Assurez-vous que l'appareil reste en position verticale pendant le transport. Protégez également l'extérieur de l'appareil avec une couverture ou un article similaire.

➤ Conseils pour économiser de l'énergie

- Le réfrigérateur à vin doit être placé dans la zone la plus fraîche de la pièce, loin des appareils produisant de la chaleur et à l'abri de la lumière directe du soleil.

Les températures (approximatives) suivantes sont recommandées pour consommer du vin :

○ Pour conserver TOUS TYPES DE VINS	12 à 14 °C
○ Champagne NV, mousseux	6 °C
○ Cuvée de champagne	10 °C
○ Sémillon blanc sec, Sauvignon Blanc	8 °C
○ Vin blanc sec Gewürztraminer, Riesling	10 °C
○ Chardonnay blanc sec	10 °C
○ Chardonnay millésimé	14 °C
○ Sauternes vin blanc doux Monbazillac, vin de glace à récolte tardive	10 °C
○ Vins blancs doux, millésimes de Sauternes	14 °C
○ Beaujolais	13 °C
○ Vin rouge Pinot Noir	16 °C
○ Vin rouge Pinot Noir millésimé	18 °C
○ Grenache rouge, Syrah	16 °C
○ Rouge Cabernet, Merlot, français, australien, néo-zélandais, chilien, argentin, italien, espagnol, californien	18 °C

DES PROBLÈMES AVEC VOTRE RÉFRIGÉRATEUR À VIN ?

Vous pouvez résoudre facilement de nombreux problèmes courants liés au réfrigérateur à vin, ce qui vous permet d'économiser le coût d'un éventuel appel du service d'assistance technique. Essayez les suggestions ci-dessous pour voir si vous pouvez résoudre le problème avant d'appeler un réparateur.

GUIDE DE RÉOLUTION DES PROBLÈMES

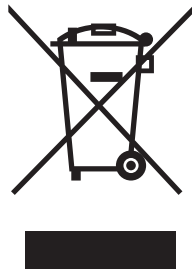
PROBLÈME	CAUSE PROBABLE
L'appareil ne fonctionne pas.	Non branché. L'appareil est éteint. Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible a sauté.
Le réfrigérateur à vin n'est pas assez froid.	Vérifiez le réglage du contrôle de la température. L'environnement externe peut nécessiter un réglage plus élevé. La porte s'ouvre trop souvent. La porte ne se ferme pas complètement. Le joint de porte ne se scelle pas correctement.
S'allume et s'éteint fréquemment.	La température ambiante est supérieure à la normale. Une grande quantité de contenu a été ajoutée au refroidisseur à vin. La porte s'ouvre trop souvent. La porte ne se ferme pas complètement. Le contrôle de la température n'est pas réglé correctement. Le joint de porte ne se scelle pas correctement.
La lumière ne fonctionne pas.	Non branché. Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible a sauté. L'ampoule est grillée. Le bouton d'éclairage est sur « OFF » (Arrêt).
Vibrations.	Vérifiez que le réfrigérateur à vin est à niveau.
Le réfrigérateur à vin semble faire trop de bruit.	Le bruit de cliquetis peut provenir de l'écoulement du réfrigérant, ce qui est normal. À la fin de chaque cycle, vous pouvez entendre des gargouillis causés par l'écoulement du réfrigérant dans votre réfrigérateur à vin. La contraction et l'expansion des parois intérieures peuvent provoquer des claquements et des crépitements. Le réfrigérateur à vin n'est pas à niveau.
La porte ne se ferme pas correctement.	Le réfrigérateur à vin n'est pas à niveau. La porte était inversée et mal installée. Le joint d'étanchéité est sale. Les étagères ne sont pas en place.

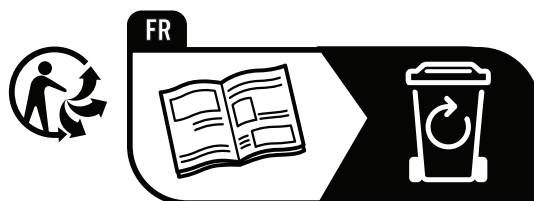
Les thermostats, les capteurs de température, les plaques de circuits imprimés et les sources de lumière sont disponibles pour une période minimale de sept ans après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle.

Les poignées de porte, les charnières de porte, les plateaux et les paniers pendant une période minimale de sept ans et les joints de porte pendant une période minimale de dix ans, après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle.

Avant de mettre l'appareil au rebut.

1. Débranchez la fiche principale de la prise secteur.
2. Coupez le câble principal et jetez-le.

	Élimination conforme de ce produit
	<p>Le symbole apposé sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit plutôt être apporté au point de collecte des déchets approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous contribuerez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine, qui pourraient autrement être causées par la manipulation inappropriée des déchets de ce produit. Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.</p>



GEBRAUCHSANWEISUNG FÜR DEN WEINKÜHLER

MODELL NR.

RVI 10024 GBK


Vielen Dank für den Kauf unseres Weinkühlers. Wir sind überzeugt davon, dass dieses fortschrittliche Gerät Ihrem Wein einen anderen, freudigen Geschmack verleihen wird. Lesen und befolgen Sie vor dem Gebrauch alle Sicherheitsvorschriften und Betriebsanweisungen.

ACHTUNG!

- Um Beschädigungen an der Türdichtung zu vermeiden, achten Sie darauf, die Tür vollständig zu öffnen,
bevor Sie Einlegeböden aus den Schienen herausziehen.
- Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Stecker leicht zugänglich ist. Das Stromkabel muss locker verlegt werden. Bringen Sie den Schrank an seinen endgültigen Standort. Bewegen Sie den Schrank nicht, wenn er mit Wein beladen ist. Sie könnten das Gehäuse verformen. Dieser Weinschrank sollte so aufgestellt werden, dass der Kompressor nicht mit der Hand berührt werden kann.
Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Bei Beschädigung des Netzkabels, muss diese vom Hersteller, dem Verkäufer oder einem qualifizierten Servicebetrieb ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Benutzerwartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden. Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen den Weinkühler nicht be- und entladen -.
Um eine Verunreinigung des Weins zu vermeiden, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:
 - Längeres Öffnen der Tür kann zu einem deutlichen Anstieg der Temperatur in den Fächern des Geräts führen.
 - Reinigen Sie regelmäßig die Oberflächen, die mit Flaschen in Berührung kommen können, und die zugänglichen Teile des Abflusssystems.
 - Reinigen Sie die Wassertanks, wenn sie 48 Stunden lang nicht benutzt wurden; spülen Sie das an eine Wasserversorgung angeschlossene Wassersystem, wenn 5 Tage lang kein Wasser entnommen wurde.
 - Wenn das Kühlgerät längere Zeit leer bleiben wird, schalten Sie es aus, tauen Sie es ab, reinigen und trocknen Sie es und lassen Sie die Tür einen Spalt offen, um Schimmelbildung im Inneren zu vermeiden.
- **ACHTUNG:** Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gerätegehäuse oder im Einbausschrank frei von jeglichem Verschluss.
- **ACHTUNG:** Verwenden Sie keine mechanischen Hilfsmittel oder andere nicht vom Hersteller empfohlene Mittel zur Beschleunigung des Abtauprozesses.
- **ACHTUNG:** Beschädigen Sie nicht den Kältemittelkreislauf.
- **ACHTUNG:** Benutzen Sie keine elektrischen Geräte in den Lebensmittelaufbewahrungsfächern des Geräts, es sei denn, es handelt sich um den vom Hersteller empfohlenen Typ.
Lagern Sie keine explosiven Medien wie Spraydosen mit brennbarem Treibmittel in diesem Gerät.
Dieses Gerät ist für die Verwendung im Haushalt und in ähnlichen Anwendungen vorgesehen, wie z. B.
 - Personalküchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen wohnungsähnlichen Umgebungen;
 - Bed-and-Breakfast-Umgebungen;
 - Gastronomie und ähnliche Nicht-Einzelhandelsanwendungen.
- **ACHTUNG:** Um eine Gefährdung durch Instabilität des Geräts zu vermeiden, muss es gemäß den Anweisungen befestigt werden.

BITTE VERWENDEN SIE AUF KEINEN FALL EIN VERLÄNGERUNGSKABEL ZUM ANSCHLIESSEN DES GERÄTS.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

⚡ ACHTUNG ⚡	Befolgen Sie die folgenden grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen, um die Gefahr von Bränden, elektrischen Schlägen oder Verletzungen bei der Verwendung Ihres Geräts zu verringern:
<ul style="list-style-type: none">• Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie den Weinkühler verwenden.• GEFAHR oder WARNUNG: Gefahr des Einschließens von Kindern. Das Einschließen und Ersticken von Kindern ist kein Problem der Vergangenheit. Ausrangierte oder stillgelegte Geräte sind immer noch gefährlich, auch wenn sie „nur ein paar Tage in der Garage stehen“.• Bevor Sie Ihren alten Weinkühler/Getränk Kühler entsorgen: Nehmen Sie die Tür ab. Lassen Sie die Einlegeböden an ihrem Platz, damit Kinder nicht leicht hineinklettern können.• Erlauben Sie Kindern niemals, das Gerät zu bedienen, damit zu spielen oder hineinzukrabbeln.• Reinigen Sie Geräteteile niemals mit brennbaren Flüssigkeiten. Die Dämpfe könnten eine Brand- oder Explosionsgefahr darstellen.• Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere brennbare Dämpfe und Flüssigkeiten in der Nähe dieses oder anderer Geräte. Die Dämpfe könnten eine Brand- oder Explosionsgefahr darstellen.• Wenn das Kältemittel dieser Geräte R600a ist, sollten brennbare und explosive Gegenstände nicht in oder in der Nähe des Gehäuses gelagert werden, um einen Brand oder eine Explosion zu vermeiden. <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;">-Bewahren Sie diese Anweisungen auf-</p>	

Dieses Kühlgerät ist nicht zum Einfrieren von Lebensmitteln geeignet.

INSTALLATIONSANWEISUNGEN

➤ Vor der Verwendung Ihres Weinkühlers

- Entfernen Sie die äußere und innere Verpackung.
- Bevor Sie den Weinkühler an die Stromversorgung anschließen, lassen Sie ihn für ca. 2 Stunden aufrecht stehen. Dadurch wird die Möglichkeit einer Störung des Kühlsystems durch die Handhabung während des Transports verringert.
- Reinigen Sie die Innenflächen mit lauwarmem Wasser und einem weichen Tuch.
- Wenn Sie Ihr Gerät entsorgen möchten, wählen Sie bitte eine autorisierte Entsorgungsstelle.

➤ Installation Ihres Weinkühlers

- Dieses Gerät ist für den Einbau in eine Säule (vollständig versenkt) vorgesehen (siehe Aufkleber auf der Rückseite des Geräts).
- **Dieses Gerät ist ausschließlich für die Lagerung von Wein bestimmt.**
- Stellen Sie Ihren Weinkühler auf einen Boden, der stabil genug ist, um ihn bei voller Beladung zu tragen.
- Dieses Gerät verwendet ein entflammbares Kältemittel. Beschädigen Sie daher niemals das Kühlrohrsystem während des Transports. Stellen Sie den Weinkühler entfernt von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen (Ofen, Heizung, Heizkörper usw.) auf. Direkte Sonneneinstrahlung kann die Acrylbeschichtung beeinträchtigen und Wärmequellen können den Stromverbrauch erhöhen. Außerdem können extrem kalte Umgebungstemperaturen dazu führen, dass das Gerät nicht richtig funktioniert.
- Stellen Sie das Gerät nicht an einer feuchten Stelle auf.
- Schließen Sie den Weinkühler an eine exklusive, ordnungsgemäß installierte und geerdete Wandsteckdose an. Entfernen Sie unter keinen Umständen den dritten (geerdeten) Anschluss des Netzkabels. Alle Fragen zur Stromversorgung und/oder Erdung sollten an einen zertifizierten Elektriker oder ein autorisiertes Produkt-Service-Center gerichtet werden.

➤ Achtung

- Lagern Sie Wein in verschlossenen Flaschen;
- Überladen Sie den Weinkühler nicht;
- Öffnen Sie die Tür nur, wenn es notwendig ist;
- Decken Sie die Regale nicht mit Alufolie oder anderem Regalmaterial ab, das die Luftzirkulation verhindern könnte;
- Wenn Sie den Weinkühler längere Zeit nicht benutzen, sollten Sie nach einer sorgfältigen Reinigung die Tür einen Spalt offen lassen, damit die Luft im Inneren zirkulieren kann, um mögliche Kondensat-, Schimmel- oder Geruchsbildung zu vermeiden.

➤ Raumtemperatur-Grenzwerte

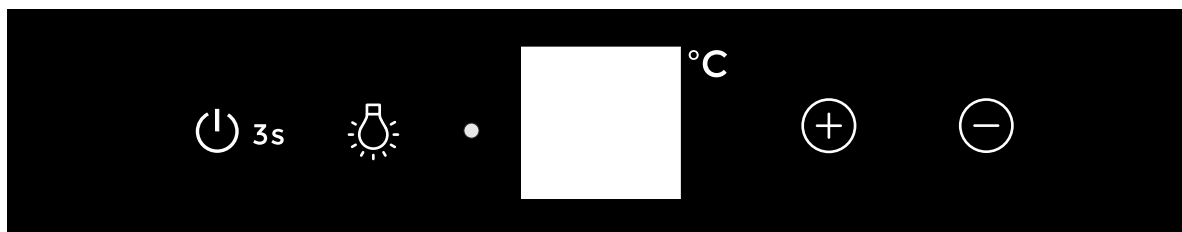
Dieses Gerät ist für den Betrieb bei Umgebungstemperaturen ausgelegt, die durch die auf dem Typenschild angegebene Temperaturklasse bestimmt sind.





Klasse	Symbol	Umgebungstemperaturbereich (°C)
Erweitert temperiert	SN	+ 10 bis + 32
Temperiert	N	+ 16 bis + 32
Subtropisch	ST	+ 16 bis + 38
Tropisch	T	+ 16 bis + 43

Auswechselbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.



BEDIENUNG IHRES WEINKÜHLERS UND EINSTELLUNG DER TEMPERATURREGELUNG

➤ Anleitung zum Steuerungssystem



- „ **ANZEIGE** “
Zeigt die eingestellte Temperatur an.
- “  ”-Taste
Steigert die Temperatur um jeweils 1 °C.
- “  ”-Taste
Verringert die Temperatur um jeweils 1 °C.
- “  ”-Taste
Zum Ein- und Ausschalten der Innenbeleuchtungssteuerung.
(Wenn Sie diese Taste drücken, wird das Licht dauerhaft eingeschaltet und wird nicht durch die Tür gesteuert. Wenn Sie die Taste erneut drücken, geht das Licht aus und wird über die Tür gesteuert.)
HINWEIS: Es dauert 3 Sekunden, bis das LED-Licht nach dem Ausschalten vollständig erlischt.
- “  3s ”-Taste
Ein-/Ausschalttaste des Geräts.
(Wenn Sie diese Taste drücken, wird das Gerät eingeschaltet. Wenn Sie diese Taste erneut 3 Sekunden lang drücken, wird das Gerät ausgeschaltet).

➤ Einstellung der Temperaturregelung

- Der Temperaturbereich ist von 5 °C bis 18 °C,
- wenn das System in die Temperatureinstellung geschaltet wird. Mit jedem Druck auf die Taste  oder  wird die Temperatureinstellung um 1 °C erhöht oder verringert. Wenn die Temperatureinstellung den oberen Grenzwert 18 °C bzw. den unteren Grenzwert 5 °C erreicht, wird sie nicht weiter erhöht oder verringert.
- Wenn Sie die aktuelle Temperatur anzeigen möchten, halten Sie bitte die Taste „UP“ oder „DOWN“ für 3 Sekunden gedrückt, die LED blinkt und zeigt die aktuelle Temperatur an. Wenn Sie die Taste 5 Sekunden lang nicht mehr drücken, hört die LED-Anzeige auf zu blinken und kehrt dann zur Anzeige der eingestellten Temperatur zurück.
- **Blinkende LED = Schranktemperatur**
Dauernde LED = eingestellte Temperatur

➤ Innenbeleuchtung

- Um Energie zu sparen, schaltet sich die LED-Beleuchtung dieses Weinkühlers automatisch aus, wenn die Tür geschlossen wird. Sie können aber auch einstellen, dass

das LED-Licht ständig leuchtet. Halten Sie dazu die Taste „LICHT“ 1 Sekunde lang gedrückt. Auf dem Display wird „LP“ angezeigt. Nach 4 Sekunden kehrt die Anzeige in den Normalzustand zurück und das Licht bleibt eingeschaltet, bis es manuell ausgeschaltet wird.

- Wenn Sie zurückschalten und Energie sparen möchten (empfohlen), halten Sie die Taste „LICHT“ erneut 5 Sekunden lang gedrückt, bis auf dem Display „LF“ erscheint. Nach 4 Sekunden kehrt die Anzeige in den Normalzustand zurück, und das Licht schaltet sich nach 10 Minuten automatisch aus (Wenn der Weinkühler mit einem Türschalter ausgestattet ist. Das Licht leuchtet, wenn die Tür offen ist und das Licht geht aus, wenn die Tür geschlossen wird.)

➤ **Anmerkung**

- Wenn das Gerät ausgesteckt, die Stromversorgung unterbrochen oder ausgeschaltet wird, müssen Sie 3 bis 5 Minuten warten, bevor Sie das Gerät wieder einschalten können. Wenn Sie versuchen, den Weinkühler vor dieser Verzögerung neu zu starten, startet er nicht.
- Wenn Sie den Weinkühler zum ersten Mal benutzen oder den Weinkühler neu starten, nachdem er über längere Zeit ausgeschaltet war, kann es zu einer Abweichung von einigen Grad zwischen der von Ihnen gewählten Temperatur und der auf der LED-Anzeige angezeigten Temperatur kommen. Dies ist normal und hängt mit der Länge der Aktivierungszeit zusammen. Sobald der Weinkühler ein paar Stunden läuft, wird alles wieder normal.

➤ **Anleitung zu den Funktionen**

- **Temperatur-Speicherfunktion**

Bei einer Stromunterbrechung merkt sich der Weinkühler die vorherigen Temperatureinstellungen. Wird die Stromversorgung wiederhergestellt, kehrt er zur gleichen Einstellung zurück.
Temperatur als Abschaltung.

- **Türöffnungsalarm**

Wenn Sie vergessen, die Tür zu schließen, oder die Tür nicht vollständig geschlossen wird, ertönt nach 1 Minute der Summer. Bitte schließen Sie die Tür immer vollständig und vermeiden Sie, dass Kälteenergie verloren geht.

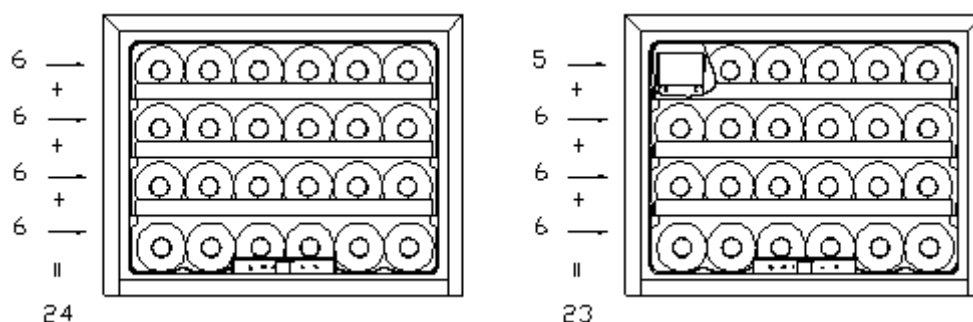
- **Temperaturalarm**

Wenn die Innentemperatur über 23 °C steigt, wird im Anzeigefeld „HI“ angezeigt, und der Summer gibt nach einer Stunde kontinuierlich Alarm. Bitte überprüfen Sie dann die Ursache.

Wenn die Innentemperatur unter 0 °C fällt, wird „LO“ im Anzeigefeld angezeigt, der Summer ertönt und die Störungsanzeige leuchtet auf.

➤ **Speicherdiagramm**

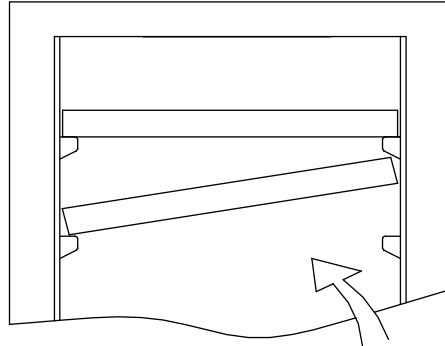
Die aktuelle Konfiguration Ihres Produkts können Sie dem Speicherdiagramm entnehmen.
Gesamt: 24 Flaschen (max.)



Die energiesparendste Konfiguration erfordert, dass die Lebensmittelbox nicht im Produkt positioniert wird.

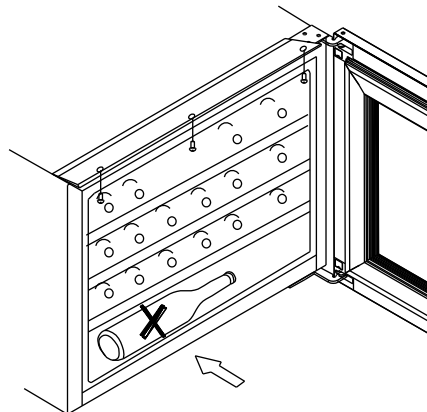
➤ **Einlegeböden**

- Für einen einfachen Zugriff auf die Flaschen können Sie die Einlegeböden ca. 1/3 auf ihren Schienen herausziehen. Ein weiteres Herausziehen wird durch Anschläge an beiden Seiten verhindert, so dass die Flaschen nicht herunterfallen können.
- Wenn Sie einen dieser Einlegeböden aus Einschub herausnehmen möchten, kippen Sie den ihn gemäß der Abbildung und ziehen Sie ihn einfach heraus, bzw. schieben Sie ihn hinein, bis er sicher auf den Halterungen sitzt.



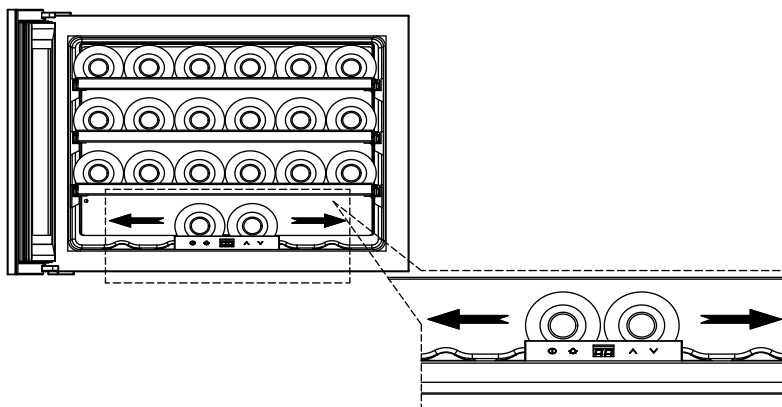
➤ **Einlegen verschiedener Flaschengrößen**

- Diese Regale wurden mit konkaven Vertiefungen entworfen, doch können hohe Weinflaschen auch quer auf den Holzböden gelagert werden.

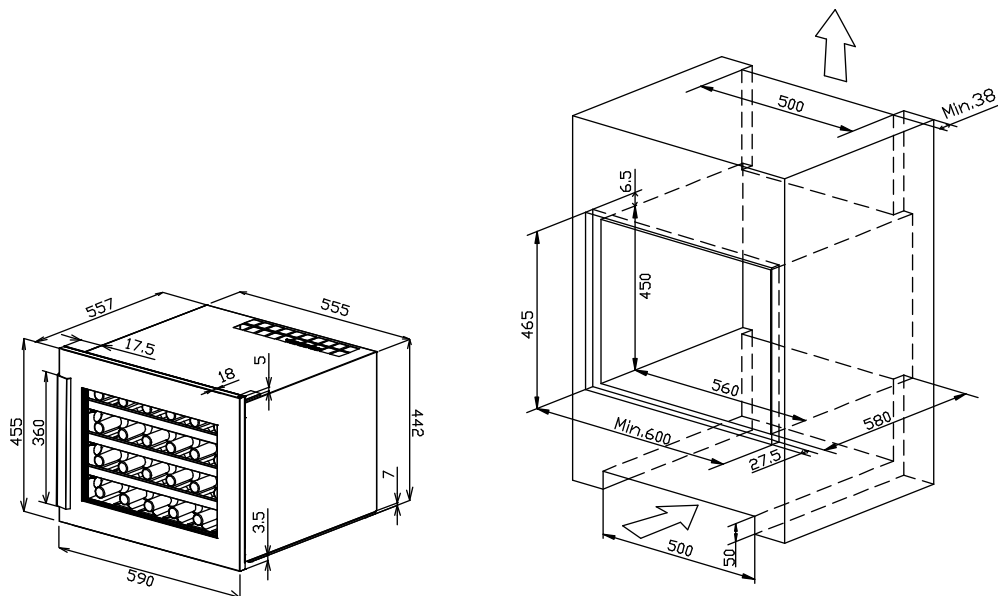


VORSICHT!

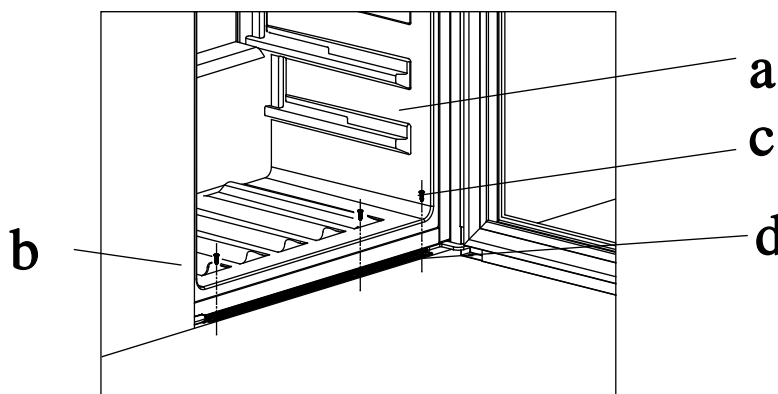
Flaschen nicht quer auf dem Innenboden lagern! Andernfalls können beim Öffnen der Gerätetür Flaschen herausfallen, die Verletzungen oder Sachschäden verursachen können.



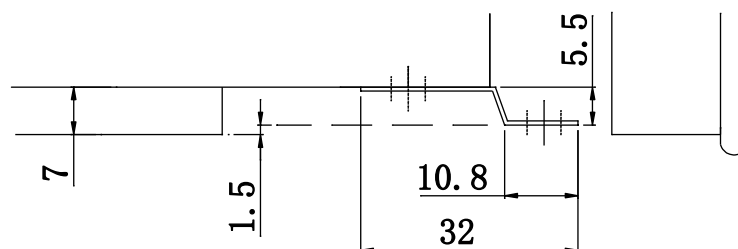
➤ **Installationsvorschriften für den Einbau**



Montage des unteren Befestigungsbügel



1. Bauen Sie den Weinkühler (a) in den korrekten Position in den Schrank (b) ein



2. Schrauben Sie den unteren Befestigungswinkel mit den Schrauben (c) an
3. Bitte lesen Sie in der Bedienungsanleitung auf Seite 10 nach, wie Sie den oberen Befestigungswinkel anbringen

WARTUNG UND PFLEGE

➤ Reinigung Ihres Weinkühlers

- Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und entfernen Sie alle Gegenstände, einschließlich Einlegeböden und Gestell.
- Reinigen Sie die Innenflächen mit einer Lösung aus warmem Wasser und Backpulver. Lösen Sie dazu etwa 2 Esslöffel Natron in einem Liter Wasser auf.
- Reinigen Sie die Einlegeböden mit einer milden Spülmittellösung.
- Wringen Sie überschüssiges Wasser aus dem Schwamm oder Tuch aus, wenn Sie den Bereich der Bedienelemente oder elektrische Teile reinigen.
- Reinigen Sie den Außenkühler mit warmem Wasser und einem milden Flüssigwaschmittel. Spülen Sie ihn gut nach und wischen Sie ihn mit einem sauberen, weichen Tuch trocken.

➤ Stromausfall

- Die meisten Stromausfälle werden innerhalb weniger Stunden behoben und sollten keinen Einfluss auf die Temperatur Ihres Geräts haben, wenn Sie die Anzahl der Türöffnungen minimieren. Wenn der Strom für einen längeren Zeitraum ausfällt, müssen Sie die richtigen Maßnahmen ergreifen, um Ihren Wein zu schützen.

➤ Ferienzeit

- **Kurze Ferien:** Lassen Sie den Weinkühler bei Ferienzeiten von weniger als drei Wochen in Betrieb.
- **Lange Ferien:** Sollte das Gerät mehrere Monate lang nicht benutzt werden, entfernen Sie allen Inhalt und schalten Sie es aus. Reinigen und trocknen Sie den Innenraum gründlich. Um Geruchs- und Schimmelbildung zu vermeiden, lassen Sie die Tür leicht geöffnet. Blockieren Sie sie gegebenenfalls in dieser Stellung.

➤ Umstellen Ihres Weinkühlers

- Entfernen Sie den gesamten Inhalt.
- Befestigen Sie alle losen Teile (Einlegeböden) im Inneren des Geräts mit Klebeband.
- Drehen Sie den verstellbaren Fuß nach oben, um Beschädigungen daran zu vermeiden.
- Verschließen Sie die Tür mit Klebeband.
- Achten Sie darauf, das Gerät während des Transports sicher in aufrechter Position zu halten. Schützen Sie die Außenseiten des Geräts mit einer Decke oder ähnlich.

➤ Energiespartipps

- Der Weinkühler sollte im kühlestem Bereich des Raumes, weit weg von wärmeerzeugenden Geräten und ohne direkte Sonneneinstrahlung aufgestellt werden.

Die folgenden (ungefähren) Trinktemperaturen werden für die verschiedenen Weinarten empfohlen:

- | | |
|---|------------|
| ○ Lagerung ALLER WEINARTEN | 12 – 14 °C |
| ○ NV-Champagner, perlend | 6 °C |
| ○ Vintage-Champagner | 10 °C |
| ○ Trockener weißer Semillon, Sauvignon Blanc | 8 °C |
| ○ Trockener weißer Gewürztraminer, Riesling | 10 °C |
| ○ Trockener weißer Chardonnay | 10 °C |
| ○ Vintage-Chardonnay | 14 °C |
| ○ Süßer weißer Sauternes Monbazillac, Spätlese-Eiswein | 10 °C |
| ○ Süßer weißer Vintage-Sauternes | 14 °C |
| ○ Beaujolais | 13 °C |
| ○ Rotwein Pinot Noir | 16 °C |
| ○ Roter Vintage-Pinot Noir | 18 °C |
| ○ Roter Grenache, Syrah | 16 °C |
| ○ Roter Cabernet, Merlot, französisch, australisch, neuseeländisch, chilenisch, argentinisch, italienisch, spanisch, kalifornisch | 18 °C |

PROBLEME MIT IHREM WEINKÜHLER?

Sie können viele häufige Probleme mit dem Weinkühler einfach selbst lösen und sich so die Kundendienstkosten sparen. Probieren Sie die folgenden Vorschläge aus, um zu sehen, ob Sie das Problem lösen können, bevor Sie den Kundendienst anrufen.

PROBLEMLÖSUNG


PROBLEM	MÖGLICHE URSACHE
Der Weinkühler funktioniert nicht.	Das Gerät ist nicht eingesteckt. Er ist ausgeschaltet. Der Schutzschalter hat ausgelöst oder eine Sicherung ist durchgebrannt.
Der Weinkühler wird nicht kalt genug.	Überprüfen Sie die Temperatureinstellung. Eine heiße Umgebung kann eine höhere Einstellung erfordern. Die Tür wurde zu oft geöffnet. Die Tür ist nicht vollständig geschlossen. Die Türdichtung dichtet nicht richtig ab.
Er schaltet sich häufig ein und aus.	Die Raumtemperatur ist höher als normal. Der Weinkühler wurde auf einmal mit vielen Flaschen bestückt. Die Tür wurde zu oft geöffnet. Die Tür ist nicht vollständig geschlossen. Die Temperaturregelung ist nicht richtig eingestellt. Die Türdichtung dichtet nicht richtig ab.
Die Beleuchtung funktioniert nicht.	Das Gerät ist nicht eingesteckt. Der Schutzschalter hat ausgelöst oder eine Sicherung ist durchgebrannt. Die Glühbirne ist durchgebrannt. Die Lichttaste ist „AUS“.
Vibrationen.	Prüfen Sie, ob der Weinkühler waagrecht steht.
Der Weinkühler scheint zu viel Lärm zu machen.	Ein rasselndes Geräusch kann vom Durchfluss des Kältemittels herrühren, was normal ist. Am Ende jedes Zyklus hören Sie möglicherweise gurgelnde Geräusche, die durch den normalen Kältemittelfluss in Ihrem Weinkühler verursacht werden. Das Zusammenziehen und Ausdehnen der Innenwände kann knallende und knisternde Geräusche verursachen. Der Weinkühler steht nicht gerade.
Die Tür schließt nicht richtig.	Der Weinkühler steht nicht gerade. Die Tür wurde umgedreht und dabei nicht ordnungsgemäß installiert. Die Dichtung ist verschmutzt. Die Einlegeböden sind nicht in der richtigen Position.

Thermostate, Temperatursensoren, Leiterplatten und Leuchtmittel sind für einen Zeitraum von mindestens sieben Jahren nach Inverkehrbringen des letzten Geräts des Modells erhältlich.

Türgriffe, Türscharniere, Schalen und Körbe für einen Zeitraum von mindestens sieben Jahren und Türdichtungen für einen Zeitraum von mindestens 10 Jahren, nachdem das letzte Gerät des Modells in Verkehr gebracht wurde.

Vor dem Entsorgen des Geräts.

1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
2. Schneiden Sie das Netzkabel ab und entsorgen Sie es.

	Korrekte Entsorgung dieses Geräts
	<p>Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass es nicht wie Hausmüll behandelt werden darf. Stattdessen sollte es zu einer geeigneten Sammelstelle zum Recyceln von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Gerät ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch seine unsachgemäße Entsorgung verursacht werden könnten. Nähere Informationen zum Recycling dieses Geräts erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, Ihrem Hausmüllentsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie es gekauft haben.</p>

MANUAL DE INSTRUCȚIUNI PENTRU RĂCITORUL DE VINURI

MODEL NR.

RVI 10024 GBK

Vă mulțumim că ați cumpărat răcitorul nostru de vinuri. Sperăm că produsul nostru inovator va oferi vinului dumneavoastră un gust plăcut diferit. Înainte de utilizare, vă rugăm să citiți și să respectați toate regulile de siguranță și instrucțiunile de utilizare.

AVERTIZARE!

- Pentru a preveni deteriorarea garniturii ușii, asigurați-vă că ușa este complet deschisă atunci când trageți rafturile din compartimentul cu șine.
- Aparatul trebuie să fie poziționat astfel încât ștecărul să fie accesibil. Deconectați cablul electric. Mutați răcitorul în locația sa finală. Nu mutați răcitorul cu sticle de vin în el. Există riscul de deformare a carcasei. Răcitorul de vinuri trebuie instalat într-un loc adecvat pentru a evita atingerea compresorului cu mâna.

Copiii trebuie să fie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.

- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de către producător, de un agent de service sau de o persoană calificată, pentru a evita orice pericol. Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârste de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau care nu au experiența și cunoștințele necesare, doar sub supraveghere. Este interzisă efectuarea operațiunilor de curățare și întreținere care intră în responsabilitatea utilizatorului, de către copii nesupravegheați.

Copiii cu vârste cuprinse între 3 și 8 ani li se permite să introducă și să scoată produse din răcitorul de vinuri.

Pentru a evita contaminarea vinurilor, respectați următoarele instrucțiuni:

- Deschiderea ușii pentru perioade lungi poate provoca o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele aparatului.

- Curățați periodic suprafețele care pot intra în contact cu sticlele și sistemele de drenare accesibile.

- Curățați rezervoarele de apă dacă nu au fost utilizate timp de 48 de ore; spălați instalația de apă racordată la o sursă de apă, dacă apa nu a fost evacuată timp de 5 zile.

- Dacă aparatul frigorific este lăsat gol pentru perioade îndelungate, opriți, decongelați, curățați, uscați și lăsați ușa deschisă pentru a împiedica dezvoltarea mușgaiului în interiorul aparatului.

- **AVERTISMENT:** Nu obstrucționați orificiile de ventilație, atât din carcasa aparatului, cât și din structura încorporată.

- **AVERTISMENT:** Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte mijloace pentru a accelera procesul de decongelare, cu excepția celor recomandate de producător.

- **AVERTISMENT:** Nu deteriorați circuitul agentului frigorific.

- **AVERTISMENT:** Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor ale aparatului, cu excepția cazului în care acestea sunt de tipul recomandat de producător.

Nu depozitați substanțe explozive, cum ar fi aerosoli cu un combustibil inflamabil în acest aparat.

Acest aparat este destinat utilizării casnice sau pentru utilizări similare, cum ar fi

- zonele de bucătărie pentru personalul din magazine, birouri și alte medii de lucru;

- ferme și de către clienți în hoteluri, moteluri și alte medii de tip rezidențial;


- medii de tip pensiune;

- catering și aplicații similare cu amănuntul.

-**AVERTIZARE:** Pentru a evita pericolele care rezultă din instabilitatea aparatului, acesta trebuie fixat în conformitate cu instrucțiunile.

NU ÎNCERCAȚI SUB NICIO FORMĂ SĂ CONECTAȚI SAU SĂ PRELUNGIȚI CABLUL.

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

⚡ AVERTIZARE ⚡	Pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare sau accidentare atunci când utilizați aparatul, respectați următoarele măsuri de siguranță:
<ul style="list-style-type: none">• Citiți toate instrucțiunile înainte de a utiliza răcitorul de vinuri.• PERICOL sau AVERTIZARE: Risc de imobilizare a copiilor. Riscul de imobilizare și sufocare a copiilor în interiorul aparatului reprezintă o problemă actuală. Aparatele uzate sau abandonate sunt încă periculoase, chiar dacă „doar vor sta câteva zile în garaj”.• Înainte de a arunca vechiul răcitor de vinuri: Demontați ușa. Lăsați rafturile la locul lor, astfel încât copiii să nu poată intra ușor în interior.• Nu permiteți niciodată copiilor să utilizeze, să se joace cu aparatul sau să se bage în interiorul acestuia.• Nu curățați niciodată componentele aparatului cu soluții inflamabile. Vaporii emanați de acestea pot provoca incendiu sau explozie.• Nu depozitați și nu folosiți benzină sau orice alte lichide inflamabile în apropierea acestui aparat sau a oricărui alt aparat. Vaporii emanați de acestea pot provoca incendiu sau explozie.• Dacă agentul frigorific utilizat în aceste aparate este R600a, trebuie evitată introducerea în aparat sau amplasarea în apropierea acestuia a materialelor inflamabile și explozive, pentru a evita explozia sau producerea unui incendiu. <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;">-Păstrați aceste instrucțiuni-</p>	

Acest aparat frigorific nu este potrivit pentru congelarea alimentelor.

INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

➤ Înainte de a utiliza răcitorul de vinuri

- Scoateți ambalajul exterior și interior.
- Înainte de a conecta răcitorul de vinuri la sursa de alimentare, lăsați-l în poziție verticală timp de aproximativ 2 ore. Acest lucru va reduce posibilitatea unei defecțiuni a sistemului de răcire din cauza manipulării în timpul transportului.
- Curățați suprafața interioară cu apă caldă folosind o cârpă moale.
- Pentru eliminarea aparatului, duceți-l la un centru autorizat de colectare a deșeurilor.

➤ Instalarea răcitorului de vinuri

- Acest aparat este conceput pentru a fi încorporat (încăstrat complet) (Consultați eticheta de pe spatele acestui aparat).
- **Acest aparat este destinat exclusiv pentru depozitarea vinului.**
- Amplasați răcitorul de vinuri pe o podea care este suficient de rezistentă pentru a-i susține greutatea atunci când este plin cu sticle.
- În acest aparat este utilizat un agent frigorific inflamabil. Prin urmare, trebuie evitată deteriorarea conductei de răcire în timpul transportului. Amplasați răcitorul de vinuri departe de lumina directă a soarelui și de sursele de căldură (aragaz, încălzitor, calorifer etc.). Lumina directă a soarelui poate afecta stratul acrilic, iar sursele de căldură pot crește consumul de energie electrică. Temperaturile ambientale extreme de scăzute pot, de asemenea, determina unitatea să nu funcționeze corect.
- Trebuie evitată amplasarea aparatului în zone umede.
- Conectați răcitorul de vinuri la o priză cu împământare instalată corespunzător (nu conectați alte aparate la această priză). Este interzisă tăierea sau scoaterea celui de-al treilea conector (împământare) al prizei. Orice întrebări referitoare la alimentare și/sau împământare trebuie adresate unui electrician autorizat sau unui centru de service autorizat.

➤ Atenție

- Depozitați vinul în sticle sigilate;
- Nu umpleți în exces răcitorul de vinuri;
- Nu deschideți ușa decât dacă este necesar;
- Nu acoperiți rafturile cu folie de aluminiu sau orice alt material care ar putea împiedica circulația aerului;
- În cazul în care răcitorul de vinuri nu este utilizat o perioadă îndelungată, se recomandă, după ce a fost bine curățat, să fie depozitat cu ușa întredeschisă pentru a permite aerului să circule în interiorul acestuia evitându-se astfel riscul de formare a condensului, mucegaiului sau a mirosurilor neplăcute.

➤ Limite de temperatură ambientală în încăpere

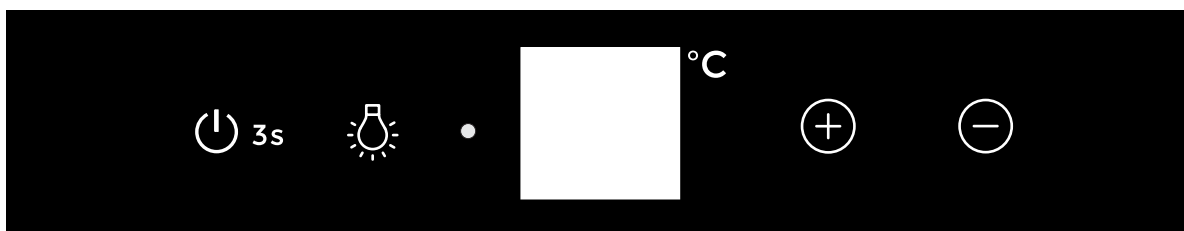
Acest aparat este conceput să funcționeze la temperaturile ambientale specificate de clasa sa climatică marcată pe plăcuța de identificare.





Clasă	Simbol	Intervalul de temperatură ambientală (°C)
Temperată extinsă	SN	între + 10 și + 32
Temperată	N	între + 16 și + 32
Subtropicală	ST	între + 16 și + 38
Tropicală	T	între + 16 și + 43

Sistemul de iluminat (numai cu LED) trebuie înlocuit de către un profesionist
Acest produs conține un sistem de iluminat cu clasa de eficiență energetică G.



UTILIZAREA RĂCITORULUI DE VINURI ȘI BUTOANELE DE SETARE A TEMPERATURII

➤ Descrierea elementelor panoului de comandă



- **„ AFIȘAJ ”**
Pentru a arăta temperatura setată.
- **Butonul „”**
Folosit pentru a crește temperatura în trepte de 1 °C;
- **Butonul „”**
Folosit pentru a reduce temperatura în trepte de 1 °C;
- **Butonul „”**
Pentru a activa/dezactiva iluminarea interioară.
(Prin apăsarea acestui buton, iluminarea este activată însă nu este controlată de ușă. Apăsând din nou acest buton, iluminarea este dezactivată și este controlată de ușă.)
NOTĂ: Va dura 3 secunde pentru ca lumina LED să se stingă complet după dezactivarea iluminării.
- **Butonul „ 3s ”**
Pentru a porni/opri aparatul.
(Prin apăsarea acestui buton, aparatul este pornit. Apăsând din nou acest buton timp de 3 secunde, aparatul este oprit.)

➤ Butoane de setare a temperaturii

- Intervalul de temperatură este de 5 °C ~ 18 °C.
- Când sistemul intră în temperatura setată. Cu fiecare apăsare a butonului  sau , temperatura va crește sau scădea cu 1 °C. Atunci când temperatura setată ajunge la limita superioară de 18 °C și la limita inferioară de 5 °C, temperatura setată nu se va mai modifica.
- Dacă doriți să fie afișată temperatura actuală, vă rugăm să țineți apăsat butonul „SUS” sau „JOS” timp de 3 secunde, indicatorul luminos va clipi și va afișa temperatura actuală. Apăsați butonul timp de 5 secunde și eliberați-l. Indicatorul luminos va înceta să clipească, apoi va afișa temperatura setată.

Indicatorul luminos clipește = temperatura dulapului
Indicator luminos constant = temperatura setată

➤ Iluminare interioară

- Pentru a reduce consumul de energie, sistemul de iluminat cu LED din acest răcitor de vinuri se va stinge automat când ușa este închisă. Sistemul de iluminat cu LED poate să rămână aprins în permanentă, dacă se dorește acest lucru. Țineți apăsat butonul „ LIGHT ” timp de 1 secundă, afișajul va arăta „LP”. După 4 secunde, afișajul va reveni la normal și lumina va rămâne aprinsă până la stingerea manuală.

- Dacă doriți să reveniți la starea anterioară și să economisiți energie (recomandat), țineți apăsat butonul „LIGHT” timp de 5 secunde, afișajul va arăta „LF”. După 4 secunde, afișajul va reveni la normal, iar lumina se va stinge automat după 10 minute (Dacă răcitorul de vinuri este echipat cu un întrerupător pentru ușă. Lumina se va aprinde când ușa este deschisă și se va stinge când ușa este închisă.)

➤ **Notă**

- Dacă aparatul este deconectat, oprit sau este o pană de curent, trebuie să așteptați 3 până la 5 minute înainte de a porni din nou aparatul. Dacă încercați să reporniți răcitorul de vinuri mai devreme, acesta nu va porni.
- Când utilizați răcitorul de vinuri pentru prima dată sau când îl reporniți după o perioadă îndelungată în care nu a fost folosit, ar putea exista o diferență de câteva grade între temperatura setată și cea indicată pe afișajul cu indicatoare luminoase. Acest lucru este normal și se datorează duratei timpului de activare. După câteva ore de funcționare a răcitorului de vinuri, totul va reveni la normal.

➤ **Descrierea funcțiilor**

- **Funcție de memorare a temperaturii**

În cazul unei pene de curent, răcitorul de vinuri își poate aminti temperatura setată anterior, iar la reluarea alimentării cu energie electrică, temperatura răcitorului va reveni la aceeași temperatură setată înainte de oprire.

- **Alarmă ușă deschisă**

Dacă ați uitat să închideți ușa sau dacă nu este închisă complet, alarma se va declanșa după 1 minut. Vă rugăm să închideți ușa complet pentru a evita pierderile de energie.

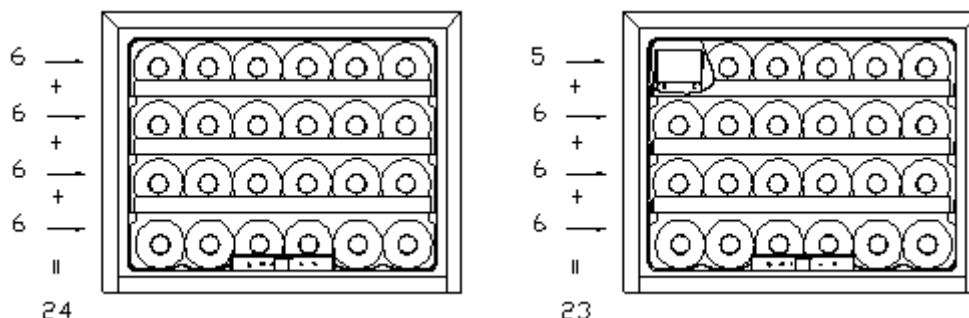
- **Alarmă temperatură**

Dacă temperatura interioară este mai mare de 23°C, pe afișaj apare „HI” și alarma va suna continuu după o oră. Aceasta vă avertizează că temperatura interioară este prea mare, verificați cauza.

Dacă temperatura interioară este sub 0°C, pe afișaj apare „LO” , iar alarma și indicatorul luminos de defecțiune se vor activa simultan.

➤ **Schema de depozitare**

În funcție de configurația reală a produsului dumneavoastră, consultați schema de depozitare aferentă.
Total: 24 sticle (Max.)

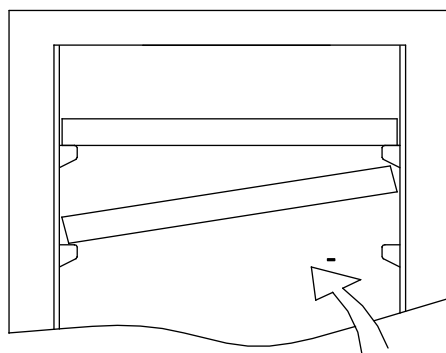


Pentru un consum redus de energie, nu introduceți alimente în aparat.

➤ **Rafturi**

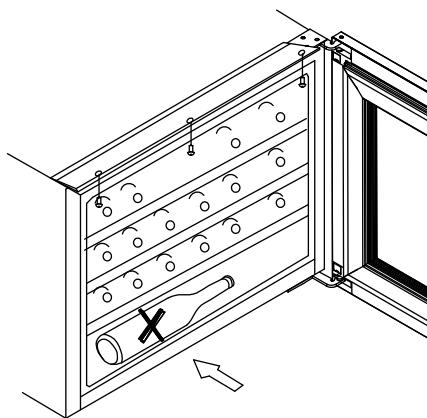
- Pentru un acces facil la produsele depozitate, trebuie să trageți rafturile în afară aproximativ 1/3 din compartimentul cu șine. Acest aparat a fost proiectat cu câte o creștătură pe fiecare parte a șinelor de montare a rafturilor pentru a preveni căderea sticlelor.

- Când scoateți oricare dintre aceste rafturi din compartimentul cu șine, pentru a monta sau a scoate raftul, înclinați raftul conform schemei și trageți-l în afară sau împingeți raftul până când este bine fixat pe șine.



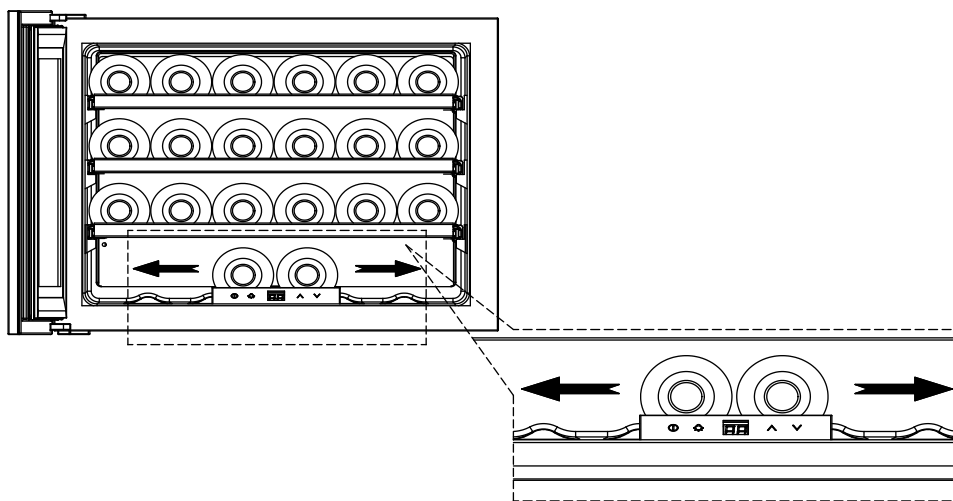
➤ **Atenție la modul de așezare a sticlelor de vin**

- Aceste rafturi au fost proiectate cu caneluri concave, astfel încât pot fi depozitate transversal pe rafturile de lemn inclusiv sticlele de vin înalte.

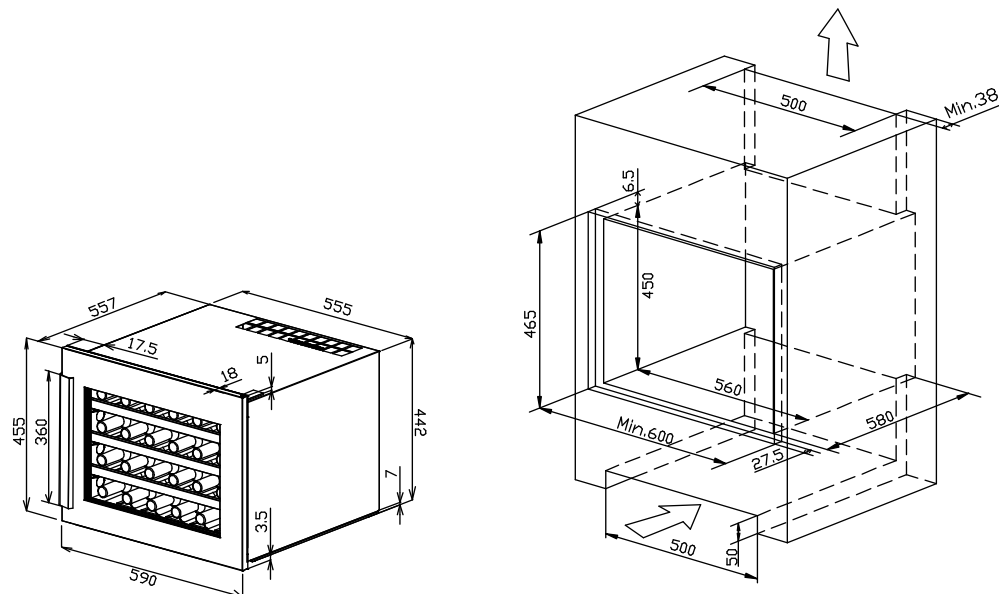


ATENȚIE!

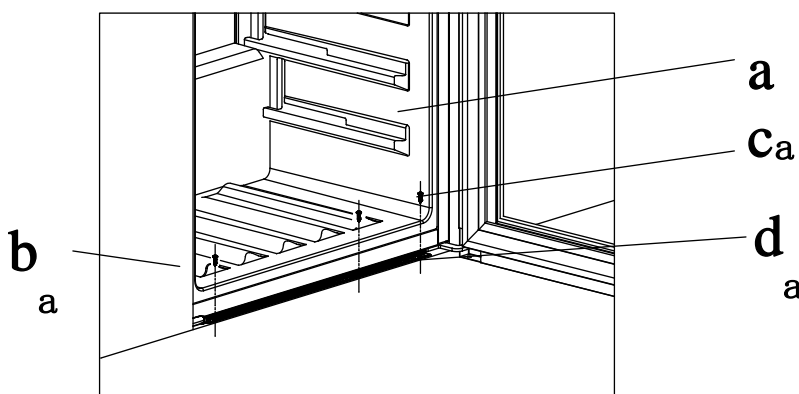
Este interzisă depozitarea sticlelor pe diagonală în partea de jos a aparatului! În caz contrar, sticlele pot cădea când ușa aparatului este deschisă existând riscul de accidentare sau de producere a unor daune materiale.



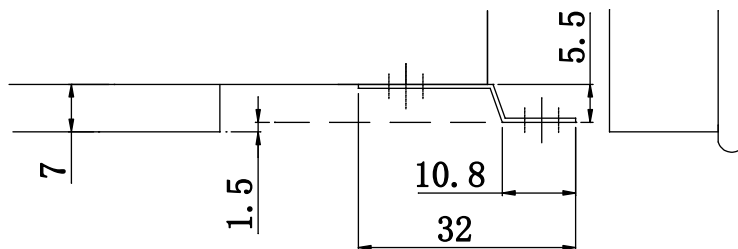
➤ **Instrucțiuni și specificații pentru încadrare**



Cum se fixează suportul inferior



1. Instalați răcitorul de vin (a) în dulap (b) în poziția corectă



2. Fixați șuruburile (c) prin suportul inferior cu șurubelnița

3. Pentru a afla cum se fixează suportul superior, consultați pagina 10 din manualul de instrucțiuni

ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE

➤ Curățarea răcitorului de vinuri

- Opriți aparatul, scoateți ștecărul din priză și apoi scoateți toate obiectele, inclusiv rafturile și suporturile.
- Spălați suprafețele interioare cu o soluție din apă caldă și bicarbonat de sodiu. Proporția este de aproximativ 2 linguri de bicarbonat de sodiu la un litru de apă.
- Spălați rafturile cu o soluție formată din detergent slab și apă.
- Stoarceți bine buretele sau laveta când curățați zona elementelor de comandă sau orice componente electrice.
- Spălați partea exterioară a răcitorului cu apă caldă și detergent lichid slab. Clătiți bine și ștergeți cu o cârpă moale și curată.

➤ Pană de curent

- Majoritatea penelor de curent durează maxim câteva ore și nu ar trebui să afecteze temperatura aparatului dumneavoastră dacă deschideți rar ușa. Dacă curentul va fi întrerupt pentru o perioadă mai lungă de timp, trebuie să luați măsurile adecvate pentru a proteja produsele din răcitor.

➤ Perioade de vacanță

- **Vacanțe scurte:** lăsați răcitorul de vinuri în funcțiune în timpul vacanțelor de maxim trei săptămâni.
- **Vacanțe lungi:** dacă aparatul nu va fi folosit timp de câteva luni, scoateți toate produsele și opriți aparatul. Curățați și uscați bine interiorul. Pentru a preveni formarea mirosului neplăcut și a mucegaiului, lăsați ușa întredeschisă blocând-o dacă este necesar.

➤ Transportul răcitorului de vinuri

- Scoateți toate produsele.
- Lipiți cu bandă adezivă toate elementele mobile (rafturile) din interiorul aparatului.
- Rotiți picioarele de reglare până la bază pentru a evita deteriorarea.
- Lipiți ușa cu bandă adezivă.
- Asigurați-vă că aparatul rămâne fixat în poziție verticală în timpul transportului. De asemenea, protejați exteriorul aparatului cu o pătură sau un obiect similar.

➤ Sfaturi pentru economisirea energiei

- Răcitorul de vinuri trebuie amplasat în cea mai rece zonă a încăperii, departe de aparatele producătoare de căldură și ferit de lumina directă a soarelui.

Pentru consumul de vin se recomandă următoarele temperaturi (aproximative):

○ Pentru depozitarea TUTUROR TIPURILOR DE VIN	12 –14 °C
○ Șampanie NV, vinuri spumante	6 °C
○ Șampanie Vintage	10 °C
○ Vin alb sec Semillon, Sauvignon Blanc	8 °C
○ Vin alb sec Gewürztraminer, Riesling	10 °C
○ Vin alb sec Chardonnay	10 °C
○ Vin Chardonnay Vintage	14 °C
○ Vin alb dulce Sauternes Monbazillac, vin de gheață din struguri recoltați târziu	10 °C
○ Vin alb dulce Sauternes Vintage	14 °C
○ Beaujolais	13 °C
○ Vin roșu Pinot Noir	16 °C
○ Vin roșu Pinot Noir Vintage	18 °C
○ Vin roșu Grenache, Syrah	16 °C
○ Vinuri roșii Cabernet și Merlot din Franța, Australia, Noua Zeelandă, Chile, Argentina, Italia, Spania, California	18 °C

PROBLEME CU RĂCITORUL DE VINURI?

Puteți rezolva cu ușurință o mulțime de probleme obișnuite care apar la răcitorul de vinuri, economisind costul unei eventuale vizite din partea unui tehnician de service. Încercați sugestiile de mai jos pentru a vedea dacă puteți rezolva problema înainte de a chema un tehnician de service.

GHID DE DEPANARE



PROBLEMĂ	CAUZĂ POSIBILĂ
Răcitorul de vinuri nu funcționează.	Nu este conectat la priză. Aparatul este oprit. Înterupător declanșat sau siguranță arsă.
Răcitorul de vinuri nu este suficient de rece.	Verificați butonul de setare a temperaturii. Mediul extern poate necesita setarea unei valori mai mari. Ușa este deschisă prea des. Ușa nu este închisă complet. Garnitura ușii nu etanșează corect.
Se pornește și se oprește frecvent.	Temperatura camerei este mai ridicată decât de obicei. A fost adăugată o cantitate mare de produse în răcitorul de vinuri. Ușa este deschisă prea des. Ușa nu este închisă complet. Butonul de temperatură nu este setat corect. Garnitura ușii nu etanșează corect.
Sistemul de iluminat nu funcționează.	Nu este conectat la priză. Înterupător declanșat sau siguranță arsă. Becul s-a ars. Butonul pentru lumină este în poziția „OFF”.
Vibrații.	Verificați dacă răcitorul de vinuri este adus la nivel.
Răcitorul de vinuri pare să facă prea mult zgomot.	Huruitul poate proveni de la curgerea agentului frigorific, ceea ce este normal. La sfârșitul fiecărui ciclu, este posibil să auziți bolboroseli cauzate de curgerea agentului frigorific în răcitorul de vinuri. Contractia și dilatarea pereților interiori pot provoca pârâituri și pocnituri. Răcitorul de vinuri nu este adus la nivel.
Ușa nu se închide corect.	Răcitorul de vinuri nu este adus la nivel. Ușa a fost inversată și nu a fost instalată corect. Garnitura este murdară. Rafturile sunt deplasate.

Termostatele, senzorii de temperatură, plăcile cu circuite imprimate și sursele de iluminare sunt disponibile pentru o perioadă de minim șapte ani de la introducerea pe piață a ultimului aparat de acest model.

Mânerele pentru uși, balamalele, tăvile și coșurile sunt disponibile pentru o perioadă minimă de șapte ani și garniturile pentru uși pentru o perioadă minimă de 10 ani de la introducerea pe piață a ultimului aparat de acest model.

Înainte de eliminarea aparatului.

1. Scoateți ștecărul din priză.
2. Tăiați cablul de alimentare și aruncați-l.

	Eliminarea corectă a acestui produs
 	<p>Acest simbol de pe produs sau de pe ambalajul său indică faptul că acest produs nu poate fi tratat ca deșeurile menajere. În schimb, acesta trebuie dus la un centru de colectare corespunzător pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Asigurându-vă că acest produs este eliminat corect, veți ajuta la prevenirea posibilelor consecințe negative asupra mediului și sănătății umane, care altfel ar putea fi cauzate de manipularea necorespunzătoare a deșeurilor acestui produs. Pentru informații mai detaliate despre reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați autoritățile administrației publice locale, firma de salubritate care asigură colectarea deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.</p>

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΣΥΝΤΗΡΗΤΗ ΚΡΑΣΙΟΥ

RVI 10024 GBK

Ευχαριστούμε που αγοράσατε τον συντηρητή κρασιού ΤΕΚΑ.
Ελπίζουμε το προηγμένο προϊόν μας να δώσει στο κρασί σας μια διαφορετική ευχάριστη γεύση.
Πριν από τη χρήση, διαβάστε τις οδηγίες και ακολουθήστε όλους τους κανόνες ασφαλείας και λειτουργίας

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στη φλάντζα της πόρτας, βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι τελείως ανοιχτή όταν βγάζετε ράφια από τις ράγες.
- Η συσκευή πρέπει να είναι τοποθετημένη έτσι ώστε να είναι προσβάσιμη η πρίζα. Ανοίξτε το ηλεκτρικό καλώδιο. Μετακινήστε την συσκευή στην τελική της θέση. Μην μετακινείτε την συσκευή σας ενώ υπάρχουν μπουκάλια μέσα. Μπορεί προκαλέσετε ζημιά στην συσκευή. Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σε κατάλληλο σημείο για να αποφευχθεί η επαφή του συμπιεστή με το χέρι.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με την συσκευή.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον επίσημο αντιπροσώπου σέρβις ή από άτομο με εξειδικευμένο τεχνικό, προκειμένου να αποφευχθεί κάποιος κίνδυνος.
- Αυτή η συσκευή είναι αυστηρώς σχεδιασμένη για οικιακή χρήση. Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή από άτομα στερούμενα εμπειρίας και γνώσης, εκτός και αν αυτά έχουν τύχει επίβλεψης ή εκπαίδευσης σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά πρέπει να βρίσκονται υπό επίβλεψη, ώστε να εξασφαλίζεται ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

Για να συντηρείτε το κρασί σας σωστά τηρήστε τις ακόλουθες οδηγίες:

- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στο εσωτερικό της συσκευής.
- Καθαρίζετε τακτικά επιφάνειες που μπορεί να έρθουν σε επαφή με μπουκάλια και είναι ενεργά συστήματα αποχέτευσης
- Καθαρίστε τα δοχεία του νερού, αν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες, καθαρίστε τις σωλήνες του νερού αν είναι συνδεδεμένες στην παροχή νερού και δεν έχουν λειτουργήσει για πέντε ημέρες.
- Εάν η ψυκτική συσκευή μείνει άδεια για μεγάλα χρονικά διαστήματα, απενεργοποιήστε, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Διατηρείτε τα ανοίγματα εξαερισμού, της συσκευής ή του επίπλου εντοιχισμού, χωρίς εμπόδια.

-**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλους τρόπους για να επιταχύνετε την διαδικασία απόψυξης, εκτός αυτών που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.

-**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην προξενήσετε ζημιά στο ψυκτικό κύκλωμα.

– **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στον συντηρητή κρασιών, εκτός αν ο συγκεκριμένος τύπος συνιστάται από τον κατασκευαστή.


Μην αποθηκεύετε εκρηκτικά υλικά μέσα στον συντηρητή κρασιών, πχ δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό.

- 1** Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για οικιακή χρήση και παρόμοιες χρήσεις, όπως:
- σε κλειστούς χώρους εργασίας, πχ καταστήματα και γραφεία.
 - σε κλειστούς χώρους διαμονής, πχ αγροικίες, ξενοδοχεία, πανσιόνς.

–**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για την αποφυγή κινδύνου λόγω αστάθειας της συσκευής, πρέπει να στερεωθεί σύμφωνα με τις οδηγίες.

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΜΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕΤΕ ΝΑ ΚΟΨΕΤΕ Ή ΝΑ ΕΠΕΚΤΕΙΝΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ.

Σημαντικές προειδοποιήσεις ασφαλείας

⚡ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ⚡	Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού κατά τη χρήση της συσκευής σας, ακολουθήστε αυτές τις βασικές προφυλάξεις:
<ul style="list-style-type: none">• Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες, πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.• ΚΙΝΔΥΝΟΣ ή ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος παγίδευσης παιδιών.• Ο εγκλωβισμός παιδιών και η ασφυξία δεν είναι προβλήματα του παρελθόντος. Οι άχρηστες ή παρατημένες συσκευές εξακολουθούν να είναι επικίνδυνες. . . ακόμα κι αν «κάθονται» στο γκαράζ μερικές μέρες. Πριν απορρίψετε τον παλιό σας συντηρητή κρασιών, αφαιρέστε τις πόρτες του. Αφήστε τα ράφια στην θέση τους ώστε να μην επιτρέπουν την εύκολη πρόσβαση των παιδιών στο εσωτερικό της συσκευής.• Μην αφήνετε ποτέ τα παιδιά να χειρίζονται, να παίζουν μέσα στη συσκευή.• Μην καθαρίζετε ποτέ τα μέρη της συσκευής με εύφλεκτα υγρά. Οι αναθυμιάσεις μπορεί να δημιουργήσουν κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης.• Μην αποθηκεύετε και μην χρησιμοποιείτε βενζίνη ή άλλα εύφλεκτα υγρά κοντά σε αυτήν ή σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή. Οι αναθυμιάσεις μπορεί να δημιουργήσουν κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης.• Εάν το ψυκτικό αυτών των συσκευών είναι R600a, εύφλεκτα και εκρηκτικά αντικείμενα δεν πρέπει να τοποθετούνται μέσα ή κοντά στο ερμάριο, για να αποφευχθεί η πρόκληση πυρκαγιάς ή έκρηξης. <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;">- Αποθηκεύστε αυτές τις οδηγίες -</p>	

Αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για την κατάψυξη τροφίμων.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

➤ Πριν χρησιμοποιήσετε τον συντηρητή κρασιού σας

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, τη βάση από φελιζόλ, την κολλητική ταινία που συγκρατεί τα εξαρτήματα της συσκευής, εσωτερικά και εξωτερικά.
- Πριν συνδέσετε τον συντηρητή κρασιού στην πηγή ρεύματος, αφήστε το να σταθεί όρθιο για περίπου 2 ώρες. Αυτό θα μειώσει την πιθανότητα δυσλειτουργίας του συστήματος ψύξης από το χειρισμό κατά τη μεταφορά.
- Καθαρίστε την εσωτερική επιφάνεια με χλιαρό νερό χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί.
- Κατά την απόρριψη της συσκευής σας, επιλέξτε έναν εξουσιοδοτημένο χώρο απόρριψης.

➤ Εγκατάσταση του συντηρητή κρασιού σας

- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για να τοποθετηθεί στήλη (πλήρης εσοχή) (Ανατρέξτε στο αυτοκόλλητο στο πίσω μέρος αυτής της συσκευής).
- Αυτή η συσκευή είναι σχεδιασμένη αποκλειστικά για αποθήκευση κρασιού
- Τοποθετήστε τον συντηρητή κρασιού σας σε σκληρή και επίπεδη επιφάνεια που είναι αρκετά δυνατή για να το στηρίξει όταν είναι πλήρως φορτωμένο.
- Αυτή η συσκευή χρησιμοποιεί εύφλεκτο ψυκτικό μέσο.
Προσέξτε πολύ τον σωλήνα ψύξης κατά τη μεταφορά. Τοποθετήστε τον συντηρητή κρασιού μακριά από άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία ή σε πηγή θερμότητας, πχ καλοριφέρ, επιδαπέζια θέρμανση, φούρνους, κλπ. Τυχόν ανομοιομορφίες του εδάφους μπορούν να διορθωθούν ρυθμίζοντας τα πόδια της συσκευής. Το άμεσο ηλιακό φως μπορεί να επηρεάσει την ακρυλική επίστρωση και οι πηγές θερμότητας μπορεί να αυξήσουν την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας. Οι υπερβολικά χαμηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος μπορεί επίσης να προκαλέσουν τη μη σωστή λειτουργία της μονάδας.
- Αποφύγετε να τοποθετείτε τη μονάδα σε περιοχές με υγρασία.
- Συνδέστε τον συντηρητή κρασιού αποκλειστικά σε σωστά τοποθετημένη, γειωμένη πρίζα. Σε καμία περίπτωση μην κόψετε ή αφαιρέσετε την τρίτη γείωση από το καλώδιο ρεύματος. Οποιοσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με την τροφοδοσία και/ή τη γείωση θα πρέπει να απευθύνονται σε πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο ή σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις προϊόντων.

• Προσοχή

- Αποθηκεύστε το κρασί σε σφραγισμένα μπουκάλια.
- Μην υπερφορτώνετε το ψυγείο κρασιού.
- Μην ανοίγετε την πόρτα εκτός εάν είναι απαραίτητο.
- Μην καλύπτετε τα ράφια με αλουμινοχαρτό ή οποιοδήποτε άλλο υλικό ραφιών που μπορεί να εμποδίσει την κυκλοφορία του αέρα.
- Σε περίπτωση που το ψυγείο κρασιού φυλάσσεται χωρίς χρήση για μεγάλες χρονικές περιόδους, προτείνεται, μετά από προσεκτικό καθαρισμό, να αφήνετε την πόρτα μισάνοιχτη για να επιτρέπεται η κυκλοφορία του αέρα μέσα στο ψυγείο κρασιού για να αποφευχθούν πιθανοί σχηματισμοί συμπύκνωσης, μούχλας ή οσμές.

Όρια θερμοκρασίας περιβάλλοντος

Αυτή η συσκευή είναι σχεδιασμένη για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος όπως υποδεικνύεται παρακάτω

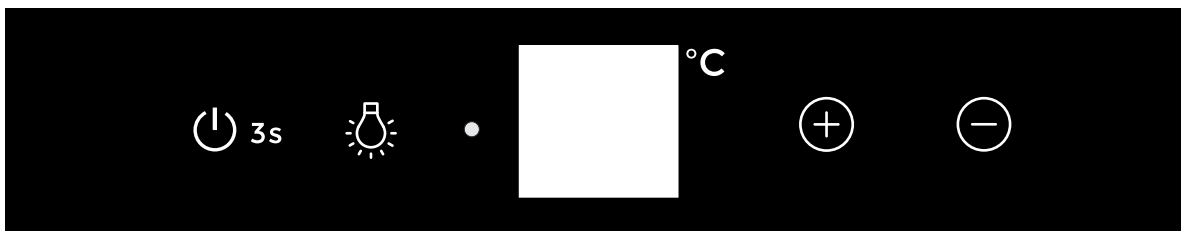
Κλιματική Κλάση	Σύμβολο	Θερμοκρασία περιβάλλοντος °C
Extended Temperate	SN	+ 10 to + 32
Temperate	N	+ 16 to + 32
Subtropical	ST	+ 16 to + 38
Tropical	T	+ 16 to + 43

Εάν θέλετε να αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα φωτισμού (LED μόνο) θα πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή από ανάλογα καταρτισμένα άτομα ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.

Αυτό το προϊόν περιέχει ενεργειακής απόδοσης φωτισμού κλάσης G.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΤΗ ΚΡΑΣΙΟΥ ΣΑΣ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

➤ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



- “ **ΟΘΟΝΗ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ** ”
Δείχνει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.
- “ **(+)** ” **ΚΟΥΜΠΙ**
Χρησιμοποιείται για την αύξηση της θερμοκρασίας 1 °C.
- “ **(-)** ” **ΚΟΥΜΠΙ**
Χρησιμοποιείται για τη μείωση της θερμοκρασίας 1 °C.
- “ **💡** ” **ΚΟΥΜΠΙ**
Κουμπί εσωτερικού φωτισμού on/off.
(Πατήστε αυτό το κουμπί, για να ενεργοποιήσετε τον φωτισμό και το φως δεν θα ελέγχεται από την πόρτα. Πατήστε αυτό το κουμπί ξανά, το φως θα είναι σβηστό και θα ελέγχεται από την πόρτα.)
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Θα χρειαστούν 3 δευτερόλεπτα για να σβήσει τελείως το φως LED μετά την απενεργοποίησή του.
- “ **(I) 3s** ” **ΚΟΥΜΠΙ**
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συσκευής.
(Πατήστε αυτό το κουμπί, για ενεργοποίηση. Πατήστε αυτό το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα ξανά, για απενεργοποίηση.)

➤ Ρυθμιση Θερμοκρασίας

- Εύρος θερμοκρασίας 5°C-18°C.
- Για να ρυθμίσετε την θερμοκρασία. Πιέστε μια φορά, το κουμπί **(+)** ή **(-)** και η ρύθμιση θερμοκρασίας θα αυξηθεί ή θα χαμηλώσει 1°C. Όταν η ρύθμιση θερμοκρασίας φτάσει στο ανώτερο όριο 18°C και στο κατώτερο όριο 5°C, η ρύθμιση θερμοκρασίας δεν θα αυξηθεί ή θα μειωθεί άλλο.
- Εάν θέλετε να δείτε την πραγματική θερμοκρασία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί "ΕΠΑΝΩ" ή "ΚΑΤΩ" για 3 δευτερόλεπτα, η LED ένδειξη θα αναβοσβήσει και θα εμφανίσει την πραγματική θερμοκρασία. Αφού σταματήσετε να πατάτε το κουμπί για 5 δευτερόλεπτα, η LED ένδειξη θα σταματήσει να αναβοσβήνει και στη συνέχεια, θα επιστρέψει για να εμφανίσει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

LED που αναβοσβήνει = Θερμοκρασία ντουλαπιού

Σταθερή λυχνία LED = Ρυθμισμένη θερμοκρασία

• Εσωτερικός φωτισμός

- Προκειμένου να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας, ο φωτισμός LED σε αυτόν τον συντηρητή κρασιού θα σβήσει αυτόματα όταν κλείσει η πόρτα. Εάν προτιμάτε ο φωτισμός να παραμένει συνεχώς αναμμένος, αυτό είναι δυνατό. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το "κουμπί εσωτερικού φωτισμού" για 1 δευτερόλεπτο, στην οθόνη θα εμφανιστεί "LP". Μετά από 4

δευτερόλεπτα, η οθόνη θα επανέλθει στο κανονικό και η λυχνία θα παραμείνει αναμμένη μέχρι να σβήσει χειροκίνητα.

- Εάν θέλετε να επιστρέψετε στην αρχική ρύθμιση και να εξοικονομήσετε ενέργεια (συνιστάται), πιέστε και κρατήστε πατημένο το "κουμπί εσωτερικού φωτισμού" για 5 δευτερόλεπτα, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "LF". Μετά από 4 δευτερόλεπτα, η οθόνη θα επανέλθει στο κανονικό και το φως θα σβήσει αυτόματα μετά από 10 λεπτά (Εάν ο συντηρητής κρασιού είναι εξοπλισμένος με διακόπτη πόρτας. Το φως θα ανάβει όταν ανοίγει η πόρτα και το φως θα σβήνει όταν η πόρτα είναι κλειστή.)

➤ **Σημείωση**

- Εάν η μονάδα είναι αποσυνδεδεμένη, διακοπεί η τροφοδοσία ή απενεργοποιηθεί, πρέπει να περιμένετε 3 έως 5 λεπτά πριν επανεκκινήσετε τη μονάδα. Εάν επιχειρήσετε να κάνετε επανεκκίνηση πριν από αυτήν τη χρονική καθυστέρηση, ο συντηρητής κρασιού δεν θα ξεκινήσει.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον συντηρητή κρασιού για πρώτη φορά ή τον συνδέετε μετά από μεγάλο χρονικό διάστημα στο οποίο ήταν ανενεργό, ενδέχεται να υπάρχει απόκλιση μερικών βαθμών μεταξύ της θερμοκρασίας που επιλέγετε και αυτής που υποδεικνύεται στην οθόνη ένδειξης. Αυτό είναι φυσιολογικό και οφείλεται στη διάρκεια του χρόνου ενεργοποίησης. Μόλις ο συντηρητής κρασιού λειτουργήσει για μερικές ώρες, όλα θα επανέλθουν στο κανονικό.

➤ **Οδηγίες Λειτουργίας**

• **Λειτουργία επαναφοράς θερμοκρασίας**

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, ο συντηρητής κρασιού μπορεί να διατηρήσει τις προηγούμενες ρυθμίσεις θερμοκρασίας και όταν ανακτηθεί η ισχύς, η θερμοκρασία του θα επιστρέψει στην ίδια θερμοκρασία ρύθμισης πριν την απενεργοποίηση

• **Ειδοποίηση ανοιχτής πόρτας**

Όταν ξεχάσετε να κλείσετε την πόρτα ή η πόρτα δεν έχει κλείσει τελείως, η ηχητική ειδοποίηση ενεργοποιείται μετά από 1 λεπτό. Κλείστε εντελώς την πόρτα και αποφύγετε την απώλεια ενέργειας.

• **Ειδοποίηση Υψηλής Θερμοκρασίας**

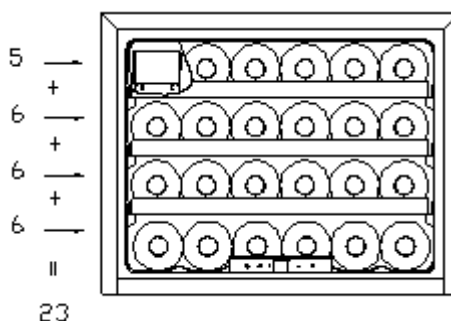
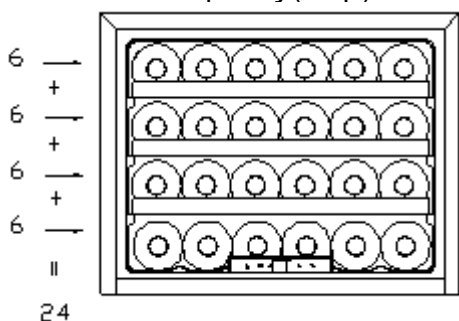
Εάν η εσωτερική θερμοκρασία είναι υψηλότερη από 23°C, το "HI" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων και ενεργοποιείται ηχητική ειδοποίηση μετά από μία ώρα, ενημερώνοντας ότι η εσωτερική θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή, παρακαλώ ελέγξτε τον λόγο.

Εάν η εσωτερική θερμοκρασία είναι χαμηλότερη από 0°C, το "LO" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων, ενεργοποιείται ηχητική ειδοποίηση και η ενδεικτική λυχνία δυσλειτουργίας ανάβουν ταυτόχρονα.

➤ **Διάγραμμα αποθήκευσης**

Σύμφωνα με την πραγματική διαμόρφωση του προϊόντος σας, ελέγξτε το σχετικό διάγραμμα αποθήκευσης.

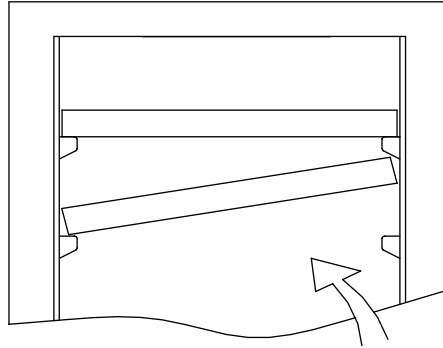
Σύνολο: 24 φιάλες (Μέγ.)



Η διαμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας απαιτεί να μην τοποθετείται το κουτί τροφίμων στο προϊόν

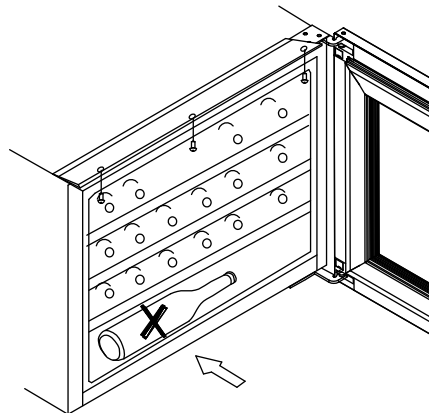
➤ **Ράφια**

- Για εύκολη πρόσβαση στο περιεχόμενο αποθήκευσης, πρέπει να τραβήξετε τα ράφια περίπου κατά το 1/3 έξω από το διαμέρισμα της ράγας, ωστόσο αυτή η μονάδα σχεδιάστηκε με μια εγκοπή σε κάθε πλευρά των σιδηροτροχιών για να αποτρέπεται η πτώση των φιαλών.
- Όταν αφαιρείτε οποιοδήποτε από αυτά τα ράφια από το διαμέρισμα της ράγας, για να τοποθετήσετε ή να αφαιρέσετε το ράφι, γέρνετε το ράφι σύμφωνα με το διάγραμμα και απλώς τραβήξετε προς τα έξω ή σπρώξτε το προς τα μέσα έως ότου ασφαλίσει στα στηρίγματα στήριξης.



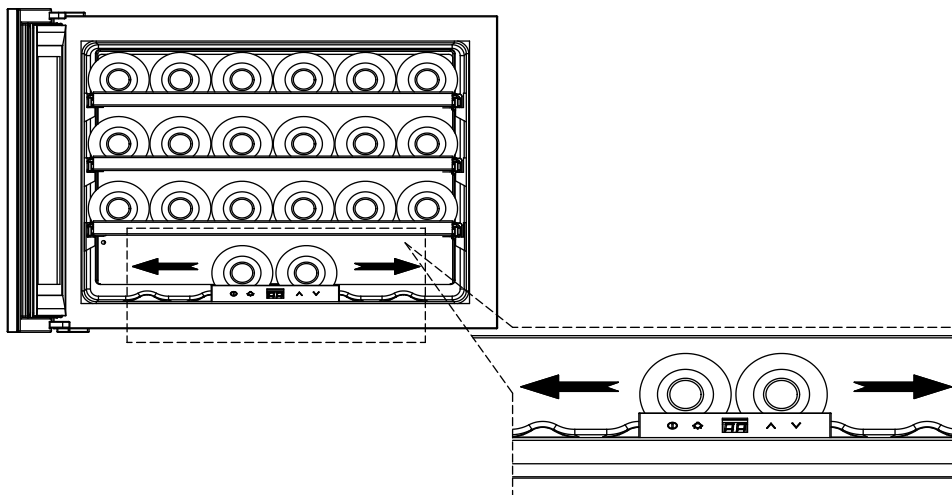
➤ **Προσοχή στην τοποθέτηση των μπουκαλιών κρασιού**

Αυτά τα ράφια σχεδιάστηκαν με κοίλες αυλακώσεις. Τα ψηλά μπουκάλια κρασιού μπορούν επίσης να αποθηκευτούν σταυρωτά στα ξύλινα ράφια.

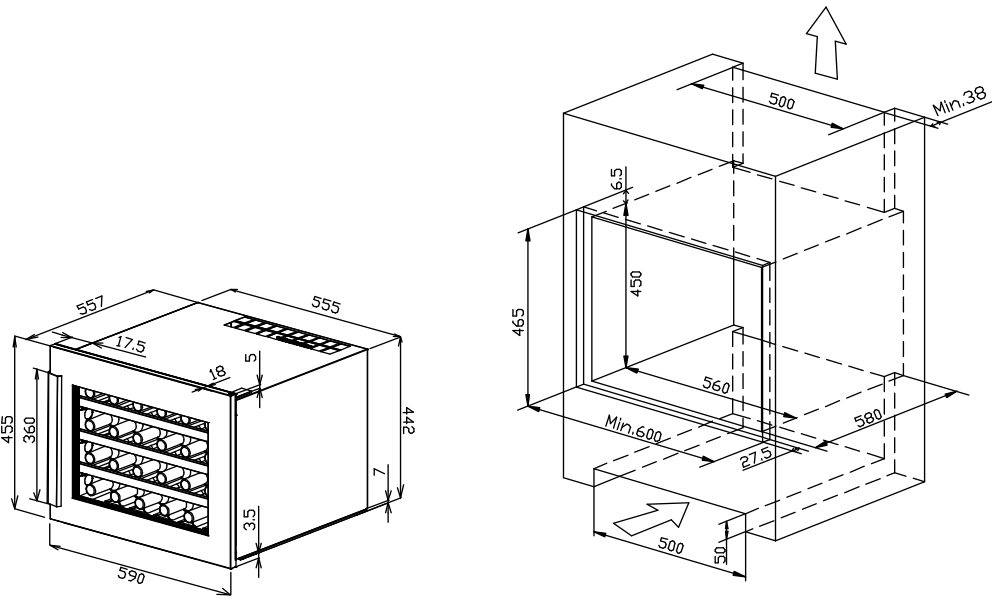


ΠΡΟΣΟΧΗ!

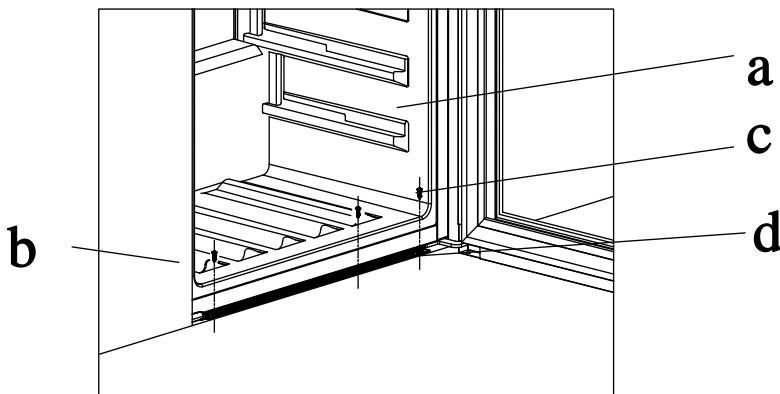
Μην αποθηκεύετε μπουκάλια σταυρωτά στο εσωτερικό πάτωμα! Διαφορετικά, τα μπουκάλια μπορεί να πέσουν όταν ανοίξει η πόρτα της συσκευής και αυτό μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή υλικές ζημιές.



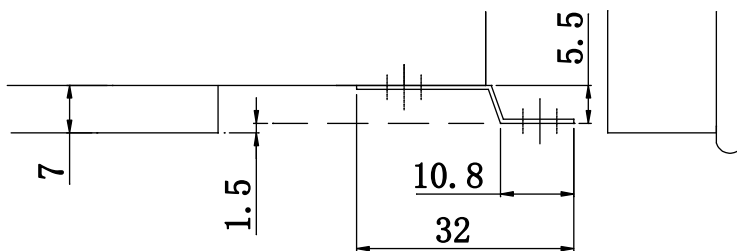
Προδιαγραφές εγκατάστασης για εντιχοισμό



Πώς να στερεώσετε τον κάτω βραχίονα στερέωσης



1. Τοποθετήστε το ψυγείο κρασιού (a) στο ντουλάπι (b) στη σωστή θέση



2. Στερεώστε τις βίδες (c) μέσω του κάτω βραχίονα στερέωσης με κατσαβίδι

3. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών Σελίδα 10 για τον τρόπο στερέωσης του επάνω βραχίονα στερέωσης

ΣΩΣΤΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

➤ Καθαρισμός του συντηρητή κρασιού

- Κλείστε το ρεύμα, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα, συμπεριλαμβανομένων των ράφια και της σχάρας.
- Πλύνετε τις εσωτερικές επιφάνειες με ζεστό νερό και διάλυμα μαγειρικής σόδας. Το διάλυμα πρέπει να είναι περίπου 2 κουταλιές της σούπας μαγειρική σόδα σε ένα λίτρο νερό.
- Πλύνετε τα ράφια με ένα ήπιο διάλυμα απορρυπαντικού.
- Στραγγιχτέ το επιπλέον νερό από το σφουγγάρι ή το πανί όταν καθαρίζετε την περιοχή των χειριστηρίων ή τυχόν ηλεκτρικά μέρη.
- Πλύνετε το εξωτερικό με ζεστό νερό και ήπιο υγρό απορρυπαντικό. Ξεπλύνετε καλά και σκουπίστε με ένα καθαρό μαλακό πανί.

➤ Διακοπή ρεύματος

- Οι περισσότερες διακοπές ρεύματος διορθώνονται μέσα σε λίγες ώρες και δεν θα πρέπει να επηρεάσουν τη θερμοκρασία της συσκευής σας εάν ελαχιστοποιήσετε τον αριθμό των φορών που ανοίγει η πόρτα. Εάν η τροφοδοσία πρόκειται να διακοπεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, πρέπει να λάβετε τα κατάλληλα μέτρα για να προστατέψετε το περιεχόμενό.

➤ Φροντίδα σε περίπτωση διακοπών

- **Σύντομο διάστημα:** Αφήστε τον συντηρητή κρασιού να λειτουργεί σε διακοπές μικρότερες από τρεις εβδομάδες.
- **Μεγάλο διάστημα:** Εάν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για αρκετούς μήνες, αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα και απενεργοποιήστε τη συσκευή. Καθαρίστε και στεγνώστε καλά το εσωτερικό. Για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μυρωδιάς και μούχλας, αφήστε την πόρτα ελαφρώς ανοιχτή: μπλοκάροντάς την ανοιχτή εάν χρειάζεται..

➤ Φροντίδα σε περίπτωση μετακόμισης

- Αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα από το εσωτερικό
- Κολλήστε με ασφάλεια όλα τα χαλαρά αντικείμενα (ράφια) μέσα στη συσκευή σας
- Γυρίστε το ρυθμιζόμενο πόδι μέχρι τη βάση για να αποφύγετε ζημιές
- Κλείστε την πόρτα με ταινία
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή παραμένει ασφαλής σε όρθια θέση κατά τη μεταφορά. Προστατέψτε επίσης το εξωτερικό της συσκευής με μια κουβέρτα ή παρόμοιο αντικείμενο

➤ Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

- Ο συντηρητής κρασιού πρέπει να βρίσκεται στην πιο δροσερή περιοχή του δωματίου, μακριά από συσκευές που παράγουν θερμότητα και μακριά από το άμεση έκθεση σε ηλιακό φως.

Συνιστώνται οι ακόλουθες (κατά προσέγγιση) θερμοκρασίες για την κατανάλωση κρασιού:

○ Για αποθήκευση όλων των ειδών κρασιού	12 – 14 °C
○ Σαμπάνια NV, Αφρώδης οίνος	6 °C
○ Σαμπάνια Vintage	10 °C
○ Λευκό ξηρό Semillon, Sauvignon Blanc	8 °C
○ Λευκό ξηρό Gewürztraminer, Riesling	10 °C
○ Λευκό ξηρό Chardonnay	10 °C
○ Vintage Chardonnay	14 °C
○ Λευκό ημίγλυκο Sauternes Monbazillac, Late Harvest ice wine	10 °C
○ Λευκό ημίγλυκο vintage Sauternes	14 °C
○ Beaujolais	13 °C
○ Κόκκινο Pinot Noir	16 °C
○ Κόκκινο Vintage Pinot Noir	18 °C
○ Κόκκινο Grenache, Syrah	16 °C
○ Κόκκινο Cabernet, Merlot, French, Australian, New Zealand, Chilean, Argentinean, Italian, Spanish, Californian	18 °C

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Δοκιμάστε τις παρακάτω προτάσεις για να δείτε εάν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα πριν καλέσετε το σέρβις.

TROUBLESHOOTING GUIDE

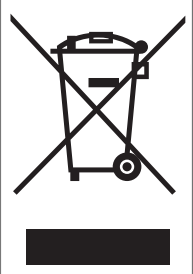
ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ
Η συσκευή δεν λειτουργεί	Η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη Καμμένη ασφάλεια
Η εσωτερική θερμοκρασία δεν είναι αρκετά κρύα.	Ελέγξτε τη ρύθμιση ελέγχου θερμοκρασίας. Το εξωτερικό περιβάλλον ενδέχεται να απαιτεί υψηλότερη ρύθμιση. Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά. Η πόρτα δεν έχει κλείσει τελείως. Η πόρτα δεν σφραγίζει σωστά.
Ενεργοποιείται και απενεργοποιείται συχνά	Η θερμοκρασία δωματίου είναι υψηλότερη από την κανονική. Μεγάλη ποσότητα περιεχομένου έχει προστεθεί στον συντηρητή κρασιού. Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά. Η πόρτα δεν έχει κλείσει τελείως. Η θερμοκρασία δεν έχει ρυθμιστεί σωστά. Η πόρτα δεν σφραγίζει σωστά.
Το φως δεν λειτουργεί	Δεν είναι συνδεδεμένο. Καμμένη ασφάλεια. Η λάμπα έχει καεί. Το κουμπί φωτός είναι "OFF".
Κραδασμοί	Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι τοποθετημένη σε επίπεδο έδαφος
Έντονοι θόρυβοι	Ο θόρυβος μπορεί να προέρχεται από τη ροή του ψυκτικού μέσου, κάτι που είναι φυσιολογικό. Καθώς τελειώνει κάθε κύκλος, μπορεί να ακούσετε ήχους που προκαλούνται από τη ροή ψυκτικού. Η συστολή και η διαστολή των εσωτερικών τοίχων μπορεί να προκαλέσει θόρυβο και ήχους τριξίματος. Δεν είναι τοποθετημένο σε επίπεδο έδαφος
Η πόρτα δεν κλείνει σωστά.	Δεν είναι τοποθετημένο σωστά Η πόρτα δεν τοποθετήθηκε σωστά. Η φλάντζα είναι βρώμικη. Τα ράφια είναι εκτός θέσης.

Θερμοστάτες, αισθητήρες θερμοκρασίας, πλακέτες κυκλώματος και λάμπες φωτισμού είναι διαθέσιμα για περίοδο επτά ετών μετά την κυκλοφορία της τελευταίας μονάδας του μοντέλου στην αγορά.

Λαβές θυρών, μεντεσέδες θυρών, δίσκοι και καλάθια είναι διαθέσιμα για περίοδο επτά ετών και παρεμβύσματα θυρών για περίοδο 10 ετών, μετά την κυκλοφορία της τελευταίας μονάδας του μοντέλου στην αγορά.

Πριν από την απόρριψη της συσκευής.

1. Αποσυνδέστε το φως από την πρίζα.
2. Απομονώστε το κύριο καλώδιο και πετάξτε το.

Ορθή απόρριψη αυτής της συσκευής	
	<p>Με το σύμβολο του διαγεγραμμένου κάδου προσδιορίζεται ότι αυτό το προϊόν δεν μπορεί να απορριφθεί μαζί με τα οικιακά απορρίματα, σε ολόκληρη την Ευρωπαϊκή Ένωση. Θα πρέπει να πεταχτεί στα ειδικά σημεία περισυλλογής και ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Με αυτόν τον τρόπο βοηθάτε στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την λανθασμένη διαχείριση αυτής της συσκευής.</p>

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η ΤΕΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει / βελτιώσει τα τεχνικά χαρακτηριστικά των προϊόντων της χωρίς προειδοποίηση.

Η ΤΕΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. δεν ευθύνεται για τυχόν λάθη στο κείμενο των οδηγιών χρήσεως που προέρχονται από την απόδοση στην Ελληνική



www.teka.com