

MANUAL DE USUARIO

ENFRIADOR DE VINO DE DOS ZONAS

168-2T

cavanova[®]

Por favor, lea atentamente este manual antes de usar el refrigerador. Este aparato está diseñado para ser utilizado exclusivamente para el almacenamiento de vino.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

⚡ ADVERTENCIA ⚡	Para reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico o lesiones al utilizar el aparato, siga estas precauciones básicas:
<ul style="list-style-type: none">• Lea atentamente todas las instrucciones antes de usar el refrigerador del vino. Las especificaciones técnicas pueden ser sujetas a la entidad o número de etiqueta sin previo aviso ya que los productos están en una mejora continua. Ningún aviso previo será comunicado por cambios en las especificaciones técnicas o de repuestos.• PELIGRO o ADVERTENCIA: Riesgo de atrapamiento de niños. Niños atrapados y sofocación no son problemas del pasado. Aparatos tirados y abandonados son todavía un peligro, incluso si "sólo los deja en el garaje durante unos días".• Antes de tirar su antiguo refrigerador de vino o aparato de este tipo: Retire la puerta. Deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan colgarse fácilmente.• Nunca permita que los niños manejen, jueguen o entren dentro del aparato.• No limpie el aparato con líquidos inflamables. Los vapores pueden crear un peligro de incendio o de explosión.• No guarde ni use gasolina o vapores inflamables y otros líquidos en las cercanías de este o cualquier otro electrodoméstico. Los vapores pueden crear un peligro de incendio o explosión.• Guarde estas instrucciones!	

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Antes de usar su refrigerador del vino:

- Retire el embalaje del exterior y del interior.
- Antes de conectar el refrigerador de vino a la fuente de alimentación, dejar reposar el equipo en posición vertical durante aproximadamente 2 horas. Esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento del sistema de refrigeración a causa del transporte.
- Limpie la superficie interior con agua tibia y con un paño suave.
- Instale la manija en el lado izquierdo de la puerta.

La instalación de su refrigerador del vino:

- Este aparato está diseñado para la colocación libre o incorporado (empotrado completo) de la instalación.
- Coloque el refrigerador de vino en un piso que es lo suficientemente fuerte para soportar su peso cuando está totalmente cargado. Para nivelar el refrigerador de vino, ajuste las patas niveladoras delanteras en la parte inferior del refrigerador del vino.
- Evite la luz del sol directa tanto como fuentes de calor (estufa, calentador, radiador, etc.) La luz del sol directa puede afectar a la capa de acrílico y fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. Las temperaturas extremas del ambiente frío también

pueden causar que la unidad no funcione adecuadamente.

- Evite colocar la unidad en áreas húmedas.
- Enchufe el refrigerador de vino a una toma de corriente exclusiva que está correctamente instalada en la pared y conectado a tierra. Bajo ninguna circunstancia corte o retire la tercera pata (tierra) del cable de alimentación. Si tiene preguntas sobre la potencia y / o la puesta a tierra debe dirigirse a un centro certificado o de servicio autorizado de estos productos.

Inversión de la oscilación de las puertas de su electrodoméstico:

Este aparato tiene la capacidad de abrir la puerta tanto del lado de la izquierda como del lado derecho. La unidad se entrega con la apertura de la puerta del lado izquierdo. Si quiere cambiar el sentido de apertura, por favor, siga las instrucciones siguientes:

1. Coloque con cuidado el refrigerador de vino a cuestas. Es importante de usar rellenos para proteger el aparato del suelo.
2. Con la puerta cerrada, quite los dos tornillos que sujetan la bisagra inferior de la puerta.
3. Retire la puerta con cuidado.
4. Desatornille el perno giratorio superior y la cubierta y muévela al lado opuesto.
5. Use la bisagra inferior nueva de la bolsa de plástico dentro del refrigerador del vino.
6. Vuelve a colocar la puerta al refrigerador de vino, alineando el pasador de la bisagra superior.
7. Conecte las nuevas piezas de la parte inferior de la bisagra a la puerta y al refrigerador, con los tornillos del lado opuesto y siguiendo la misma ubicación.
8. Guarde el repuesto de la bisagra, si usted desea cambiar la puerta otra vez.

Descongelación:

Durante su funcionamiento, el enfriador de vino tiene un proceso de tiempo de descongelación para cada 8 horas y la descongelación durará unos 30 minutos. El agua de descongelación será recogido por la bandeja de goteo del evaporador y se evapora automáticamente. En el proceso de descongelación, el indicador de temperatura puede ser superior a la temperatura programada.

FUNCIONAMIENTO DE SU MEJOR VINO

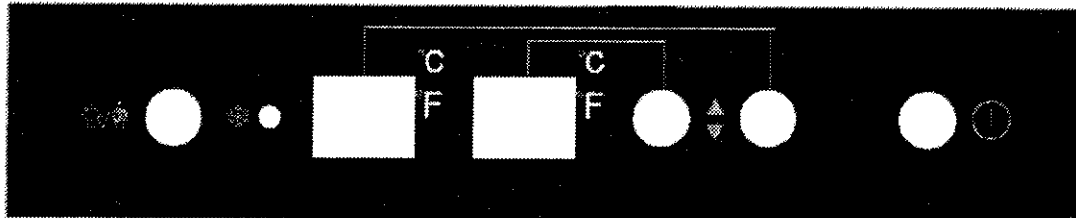
Recomendaciones temperaturas de enfriamiento del vino.

Vinos Tintos:	15-18°C (59-64.4°F)
Vinos Blancos:	9-14°C (48.2-57.2°F)
Champagne:	5-8°C (41-46.4°F)

Las temperaturas por encima pueden variar ligeramente dependiendo si la bombilla interior está encendida o apagada o si las botellas se encuentran en la parte alta / media o baja.

El control de su enfriador de vino:

El enfriador de vino debe ser colocado en un lugar con una temperatura ambiente entre 16 a 35 °C. Si la temperatura de ambiente está por encima o por debajo de este rango, la potencia del equipo puede ser afectada. Colocando la unidad en condiciones extremas de frío o calor puede causar temperaturas interiores que fluctúan.



① ON / OFF de energía

Para encender el aparato encendido o apagado, pulse el botón ON / OFF.



▽ Ajuste del control de la temperatura

- Cada compartimiento de enfriamiento del refrigerador del vino (superior e inferior) está independientemente controlado.

Ajuste de la temperatura:

- Conecte el cable de alimentación a una toma conectado a tierra. En el caso de una interrupción de energía, todos los valores de temperatura anteriores se borrarán automáticamente y cada compartimiento de forma predeterminada a una temperatura

preestablecida creará de: 5°C para el compartimiento superior y 12°C para el

compartimiento inferior.

- Para establecer la temperatura de enfriamiento hay que presionar los botones correspondientes para "set upper / set lower" del programa. Con cada presión de los botones de desplazamiento a través de los valores de temperatura disponibles (para cada compartimiento) se reduce por 1 grado. La temperatura seleccionada destella en la pantalla LED durante unos 5 segundos, a continuación, vuelve a mostrar la temperatura interna del refrigerador.



Compartimento superior:

La temperatura puede ser ajustada desde 5°C a 10°C.



Compartimento inferior:

La temperatura puede ser ajustada desde 10°C a 18°C.

-Para ver el "set" de la temperatura (en cualquier momento), pulse una sola vez, el "set" de temperatura temporalmente "flash" en la pantalla LED durante 5 segundos.

-Esta unidad tiene la opción de mostrar las temperaturas en grados Celsius o Fahrenheit. Para cambiar la configuración, presione y mantenga presionado ambos botones (Set Upper / Set Lower) simultáneamente durante aproximadamente 5 segundos.

Enfriamiento

La luz indicadora se ilumina para indicar el modo de enfriamiento que se encuentra actualmente en operación.

Luz interior

Se puede encender la luz interior o desactivarla pulsando el botón con el símbolo de la "bombilla". La luz se apaga automáticamente si permanece encendido durante 10 minutos. Tiene que presionar el botón "bombilla" de nuevo y la luz se encenderá de nuevo. Para el mejor almacenamiento de vino, mantenga la luz apagada, excepto cuando hay que comprobar.

NOTA:

-Si la unidad está desconectada, apagado o si hay un corte de corriente, debe esperar entre 3 y 5 minutos antes de reiniciar el equipo. Si intenta reiniciar antes de este tiempo, el refrigerador de vino no va a empezar a trabajar.

-Cuando se utiliza el enfriador de vino por primera vez, o reiniciar el refrigerador de vino después de haber estado apagado durante mucho tiempo, podría suceder una variación de algunos grados entre la temperatura seleccionada - y la indicada en la pantalla LED. Esto es normal y es causa por la duración del tiempo de la inactivación. Una vez que el enfriador de vino está trabajando durante un par de horas todo volverá a la normalidad.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpieza del refrigerador del vino

- Desconecte el corriente, desenchufe el aparato y retire todos los artículos - incluidos los estantes y bastidores.
- Lave las superficies interiores con agua tibia y una solución de bicarbonato de soda. La solución debe ser alrededor de 2 cucharadas de bicarbonato de sodio por cada litro de agua.
- Lave los estantes con una solución de detergente suave.
- Exprima el exceso de agua con una esponja o un paño para limpiar la zona de los controles, o cualquier parte eléctrica.
- Lavar el frío del exterior con un detergente líquido caliente y suave. Enjuague bien y seque con un paño suave y limpio.

- La descongelación se produce automáticamente en el interior del refrigerador del vino durante esta operación. Aproximadamente cada 8 horas, el compresor dejará de funcionar durante unos 30 minutos. Durante el descongelamiento la temperatura será la más alta de lo que ha programado. El agua de descongelación esta recogida por la bandeja de evaporación y se evapora automáticamente.

Fallo en la alimentación

- La mayoría de los fallos se corrige dentro de un par de horas y no debe afectar a la temperatura de su aparato si se minimiza el número de veces que se abre la puerta. Si la potencia va a estar apagada durante un largo periodo de tiempo, es necesario de tomar las medidas adecuadas para proteger su contenido.

Tiempo de vacaciones

- Vacaciones cortas: Deje funcionando el refrigerador de vino durante las vacaciones de menos de tres semanas. Si se apaga el refrigerador de vino durante periodos más largos, deje la puerta entreabierta para evitar la formación de olor en el interior del aparato.

Transporte del enfriador de vino

Si tiene que mover el refrigerador de vino una vez que el cuadro ha sido descartado:

- Pega con una cinta adhesiva todos los elementos sueltos (estantes) dentro de su aparato.
- Gire el pie regulable hasta la base para evitar daños.
- Pegue la cerradura de la puerta.
- Asegúrese de que el aparato se mantiene en posición vertical y seguro durante el transporte. También protege la parte exterior del aparato con una manta o algo similar.

Consejos para ahorrar energía

- El refrigerador del vino debe estar ubicado en el área más fría de la habitación, lejos de aparatos que producen calor y fuera de la luz directa del sol.

PROBLEMAS CON SU ENFRIADOR DE VINO

Usted puede resolver muchos problemas comunes fácilmente, ahorrando el costo de una llamada de servicio. Pruebe las siguientes sugerencias para ver si puede resolver el problema antes de llamar al servicio técnico.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSIBLE SOLUCION
El enfriador de vino no está operando.	<p>No está conectado.</p> <p>El aparato está apagado.</p> <p>El disyuntor se ha disparado o un fusible se ha fundido.</p>
El enfriador de vino no enfría lo suficientemente.	<p>Compruebe el ajuste del control de la temperatura.</p> <p>El ambiente externo puede requerir un ajuste más bajo.</p> <p>La puerta se abre con demasiada frecuencia.</p> <p>La puerta no está cerrada completamente.</p> <p>La junta de la puerta no cierra correctamente.</p>
Se enciende y se apaga frecuentemente.	<p>La temperatura ambiente está más caliente de lo normal.</p> <p>Una gran cantidad de contenidos ha sido añadida al enfriador de vino.</p> <p>La puerta se abre con demasiada frecuencia.</p> <p>La puerta no está cerrada completamente.</p> <p>El control de la temperatura no es la correcta.</p> <p>La junta de la puerta no cierra correctamente.</p>
La luz no funciona.	<p>No está conectado.</p> <p>El disparo de interruptores o fusibles se han quemados.</p> <p>La bombilla se ha fundido.</p> <p>El botón de la luz es "OFF".</p>
Vibraciones.	<p>Revise para asegurar que el enfriador de vinos está nivelado.</p>

<p>Parece que el enfriador de vino hace demasiado ruido.</p>	<p>Algunos ruidos pueden producirse por el flujo del refrigerante, lo cual es normal.</p> <p>Al final de cada ciclo se pueden escuchar sonidos de gorgoteo causados por el flujo de refrigerante en el refrigerador de vino.</p> <p>La contracción y la expansión de las paredes internas pueden causar explosiones y ruidos crepitantes.</p> <p>El refrigerador de vino no está nivelado.</p>
<p>La puerta no se cierra adecuadamente.</p>	<p>El refrigerador de vino no está nivelado.</p> <p>La puerta se invirtió y no se instala correctamente.</p> <p>La junta está sucia.</p> <p>Los estantes están fuera de posición.</p>