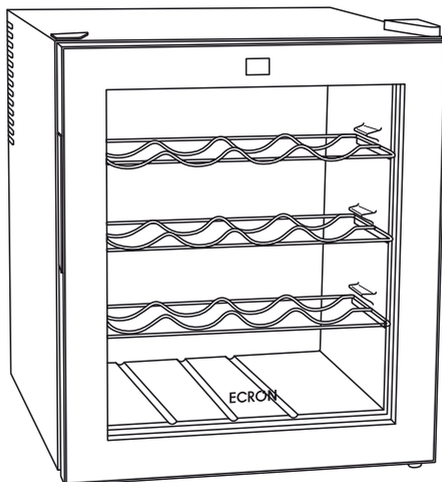


# ECRON



CAVA DE VINO

---

VE-1160

MANUAL DE INSTRUCCIONES

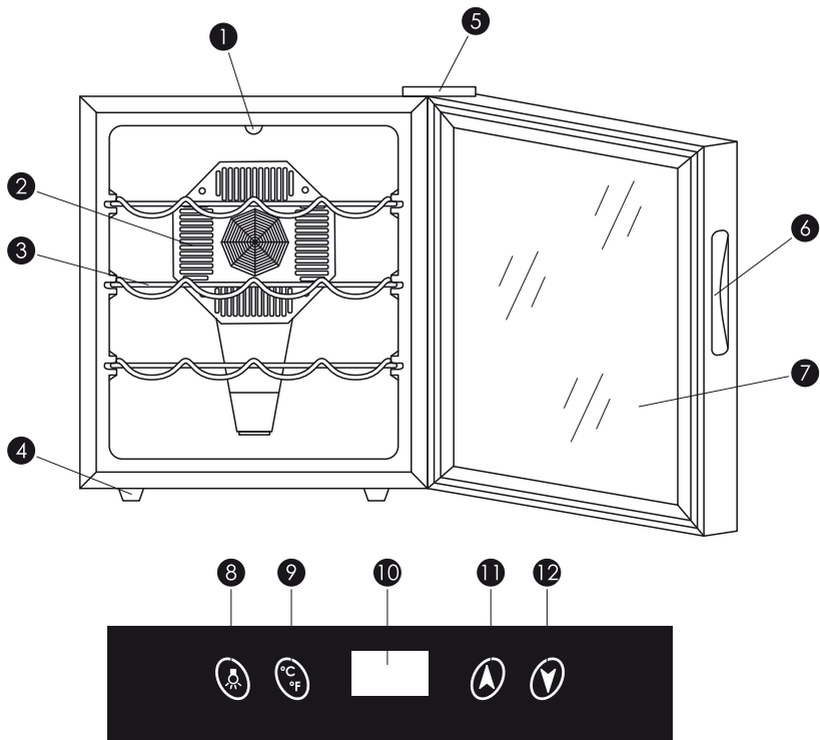
# ECRON

Lea detenidamente todas las instrucciones de seguridad incluidas en este manual antes de utilizar el aparato. En él encontrará consejos importantes relativos al uso, mantenimiento y limpieza del aparato.

Guarde este manual en un lugar seguro y consérvelo para posteriores consultas.

# DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

1 LUZ 2 REJILLA VENTILADOR 3 BALDA 4 PIE 5 CUBIERTA 6 MANILLA 7 PUERTA 8 TECLA DE LUZ 9 TECLA °C/°F 10 PANTALLA LCD 11 TECLA PARA SUBIR TEMPERATURA 12 TECLA PARA BAJAR TEMPERATURA





## IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

Al usar un aparato eléctrico, se deben cumplir unas medidas de seguridad básicas, entre las que se incluyen las siguientes:

1. Después de extraer el cava de vino del embalaje, asegúrese de que está en buen estado. En caso de duda, no la utilice y póngase en contacto con un centro de servicio técnico autorizado.
2. Lea el manual de funcionamiento con atención y compruebe que los datos de las especificaciones de la placa se correspondan con el suministro local.
3. Este cava de vino solo se puede utilizar para el fin al que se ha destinado. El fabricante no se responsabilizará de ningún daño debido a un uso incorrecto o a reparaciones realizadas por personal no cualificado.
4. Antes de limpiar el cava de vino, asegúrese de que está desenchufado. No limpie nunca la unidad con soluciones ácidas, médicas, diluciones, gasolina, petróleo o cualquier otro tipo de sustancia química que pudiera dañar el cava de vino.
5. La reparación solo la podrán realizar los centros de servicio técnico autorizados.
6. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio posventa o por personal cualificado similar con el fin de evitar un peligro. No intente arreglarlo usted mismo.
7. Este aparato no está destinado para ser usado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas o mentales estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.

8. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con el aparato.



## INSTRUCCIONES DE USO

### Advertencia

1. Para reducir el riesgo de incendio, cuando se rompa el fusible del cuadro eléctrico, que el servicio técnico autorizado lo sustituya con el mismo tipo de fusible.

2. Instalación vertical solamente.

3. No utilice alargadores.

4. **Peligro:** riesgo de atraparse los niños. Antes de tirar el cava de vino viejo, se debe realizar lo siguiente:

A. Retirar la puerta.

B. Dejar las baldas colocadas de manera que los niños no puedan meterse en el interior.

- La temperatura del interior del cava de vino termoeléctrico depende de la temperatura ambiente. El cava de vino se puede ajustar en el rango de 11°C—18°C ( $\pm 1^\circ\text{C}$ ), cuando está ubicado en una temperatura ambiente ideal de 25°C.

- Cuando se conecta la corriente, el sistema de refrigeración comienza a funcionar.

- Puede ajustar la temperatura deseada pulsando la “tecla para subir la temperatura” y “tecla para bajar la temperatura”. Cuando la temperatura interior sea superior al punto ajustado, el sistema de refrigeración funcionará normalmente. Cuando la temperatura interior sea inferior al punto ajustado, el sistema de refrigeración dejará de funcionar. Y la temperatura interior subirá. Cuando suba por encima del punto ajustado, el sistema de refrigeración

comenzará de nuevo a funcionar y la bodega entrará en los ciclos de refrigeración.

- La luz se puede APAGAR o ENCENDER pulsando la "tecla de la luz". Si se olvida de apagar la luz, se apagará pasados 10 minutos.

- Para cambiar de °C a °F, pulse la tecla °C/°F, de esta forma pasará de °C a °F ó de °F a °C.

**NOTA:**

Después de ajustar la temperatura, la pantalla volverá a mostrar la temperatura del refrigerador, pero podría volver al punto que ha ajustado gradualmente.

**MEDIDAS PARTICULARES**

- Para alcanzar el mejor rendimiento, se debe colocar el cava de vino en una superficie nivelada, con 2 cm de espacio a cada lado y 10 cm en la parte posterior.

- Evite la luz solar directa y la temperatura alta.

- No coloque artículos pesados en la parte superior del cava de vino.

- Mantener despejadas las rejillas de ventilación de la envolvente del aparato o del mueble de encastramiento.



**LIMPIEZA  
Y MANTENIMIENTO**

- Desconecte la corriente antes del limpiar el armario.

- Extraiga los vinos y baldas, y luego limpie el armario con agua de soda primero y con agua limpia al final.

- No utilice jabón o detergente para el armario.

- Limpie el cava de vino con regularidad.



## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

<b>Síntomas</b>	<b>Causas posibles</b>	<b>Soluciones</b>
No refrigera	<ul style="list-style-type: none"><li>• No está enchufado.</li><li>• Voltaje bajo.</li><li>• Fusible fundido.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Enchúfelo.</li><li>• Procure un voltaje normal.</li><li>• Cambie el fusible.</li></ul>
No hay suficiente temperatura fría en el interior	<ul style="list-style-type: none"><li>• El cava de vino está situado demasiado cerca de una fuente de calor.</li><li>• Mala ventilación.</li><li>• Los ventiladores no funcionan.</li><li>• La puerta no está bien cerrada o se abre con mucha frecuencia o durante mucho tiempo.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mantenga el cava de vino lejos de la luz solar o de otra fuente de calor.</li><li>• Coloque el cava de vino en un área con buena ventilación y mantenga los objetos lejos de los ventiladores.</li><li>• Compruebe si está enchufado o cambie el ventilador.</li><li>• Cierre bien la puerta y no la abra con tanta frecuencia o durante tanto tiempo.</li></ul>

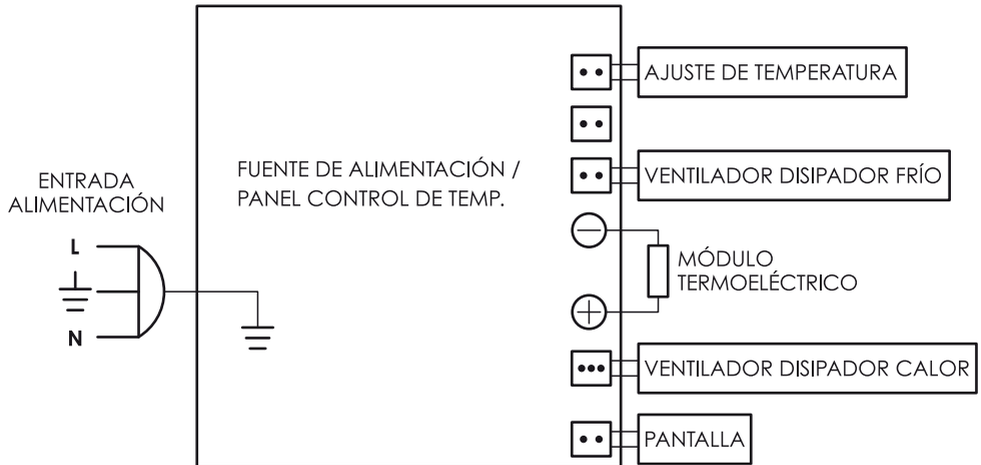


## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS (Continuación)

Síntomas	Causas posibles	Soluciones
Olor peculiar en el cava de vino	<ul style="list-style-type: none"><li>• Compruebe si hay algo avinagrado en el interior.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Envuelva la fuente o extráigala.</li></ul>
La luz interior parpadea	<ul style="list-style-type: none"><li>• El ajuste de temperatura es superior a la temperatura interior.</li><li>• La función de descongelación automática comienza a funcionar.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste el regulador.</li><li>• Función normal. No es necesaria la reparación.</li></ul>
Escarcha en el fregadero	<ul style="list-style-type: none"><li>• Demasiada humedad o temperatura muy baja en el interior del armario.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Desenchufe, desconecte la corriente, y deje descongelar. Conecte de nuevo la corriente cuando el hielo se derrita.</li></ul>

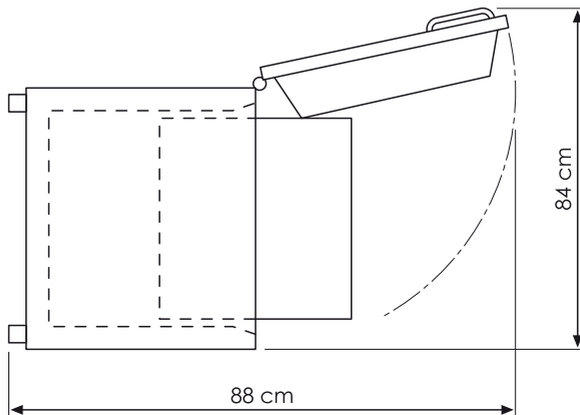


# ESQUEMA ELÉCTRICO



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	ECRON
Modelo	VE-1160
Categoría	10 aparatos de refrigeración multiuso y de otro tipo
Clase energética	C
Consumo Energía anual (AEc)	210 kWh/año
Volumen útil	48 litros (16 botellas)
Rango de Temperaturas	11°C - 18°C (±1°C)
Clase climática	N, SN (Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 32°C)
Emisiones de ruido acústico aéreo	47 dB(A)
Encastrable	No
Potencia	70W
Consumo (kWh/24h)	0.58 (15°C/59°F)
Voltaje nominal / Frecuencia	230V~ 50Hz
Clase eléctrica	Clase I
Material	Carcasa: Metálica Puerta: Cristal
Medidas de la unidad (An x Al x F)(mm)	430 x 510 x 480
Medidas embalaje (An x Al x F)(mm)	480 x 530 x 535
Peso neto (Kg)	14,2
Peso bruto (Kg)	16,2



Dimensiones con la  
puerta abierta según  
EN 153 y EN 15502

# Garantía

ECRON

La vigente Ley de Consumidores y Usuarios, le confiere como cliente los siguientes derechos:

## **1.- EJERCICIO DE LOS DERECHOS.**

El vendedor responderá de cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del bien. Cuando al consumidor le resulte imposible o le suponga una carga excesiva dirigirse frente al vendedor por la falta de conformidad de los bienes con el contrato de compraventa podrá reclamar directamente con el fin de obtener la sustitución o reparación del bien.

Su responsabilidad se prolongará por un plazo de dos años desde la entrega del bien. En los bienes de segunda mano, el vendedor y el consumidor podrán pactar un plazo menor que no podrá ser inferior a un año desde la entrega.

## **2.- DERECHO A LA REPARACIÓN Y SUSTITUCIÓN DEL PRODUCTO NO CONFORME.**

Si el producto adquirido no fuera conforme con el contrato, el cliente podrá optar entre exigir la reparación o la sustitución del mismo, salvo que una de estas opciones resulte imposible o desproporcionada. A estos efectos se considerará desproporcionada toda forma de saneamiento que imponga al vendedor costes que, en comparación con la otra forma de saneamiento, no sean razonables, teniendo en cuenta el valor que tendría el bien si no hubiera falta de conformidad, la relevancia de la falta de conformidad y si la forma de saneamiento alternativa se pudiese realizar sin inconvenientes mayores para el Consumidor. Esta reparación y sustitución:

1. Será gratuita para el consumidor.
2. Se llevará a cabo en un plazo razonable y sin mayores inconvenientes para el consumidor.
3. La reparación suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del bien reparado.
4. La sustitución suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del nuevo bien.
5. Si reparado o sustituido el bien, éste sigue sin ser conforme al contrato el consumidor podrá solicitar la resolución del contrato o la rebaja de precio.
6. El consumidor no podrá exigir la sustitución del bien en casos de bienes no fungibles ni tampoco cuando se trate de bienes de segunda mano.
7. El vendedor podrá hacer efectiva esta garantía a través de sus propios medios o de los establecidos al efecto por el fabricante o distribuidor, independiente de la existencia o no de una garantía comercial.

## **3.- DERECHO A LA REBAJA DEL PRECIO Y RESOLUCIÓN DEL CONTRATO.**

La rebaja del precio y la resolución del contrato procederán, a elección del consumidor, cuando éste no pudiera exigir la reparación o la sustitución y en los casos en los que éstas no se hubieran llevado a cabo en un plazo razonable o sin mayores inconvenientes para el consumidor. La rebaja de precio deberá ser proporcional a la diferencia de valor existente entre el valor que el bien hubiera tenido en el momento de la entrega, en el caso de haber sido entregado conforme con el contrato, y el valor que el bien efectivamente entregado tenía en el momento de la entrega. No obstante, la resolución del contrato no procederá cuando la falta de conformidad sea de escasa importancia.

Para desprenderse de este aparato no lo tire directamente a la papelera. Acójase al plan gratuito de recogida selectiva de su comunidad o del punto de venta en el que adquiera el sustituto de este producto.



# ECRÓN

ASISTENCIA TÉCNICA: 902 405 006