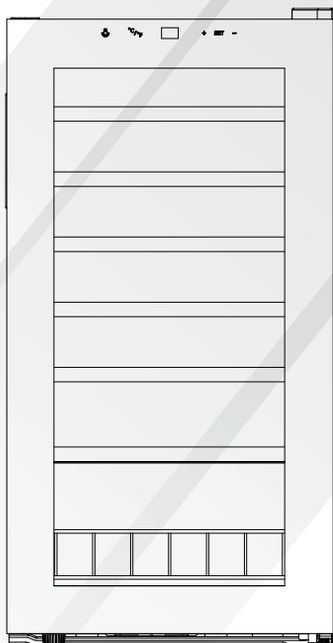


vetrux

*Lo tiene Todo...
Has it all...*



vetrux

VINO 28

Vineras de Mesa
Countertop Wine Cooler



NOTA: Si desea adquirir complementos y/o piezas de repuesto para este artículo, le invitamos a ponerse en contacto con nosotros a través de nuestro centro de atención telefónica, cuyo número para su país se encuentra especificado en el certificado de garantía, o a través de nuestras plataformas en redes sociales.

NOTE: For the acquisition of accessories and/or replacement parts for this item, kindly reach out to us via the call center indicated in the warranty certificate for your specific country, or connect with us through our social media channels.



Para garantizar la validez de la garantía de este producto, es necesario emplear un regulador de voltaje.

To ensure the validity of the warranty for this product, it is necessary to use a voltage regulator.

ÍNDICE

Piezas y componentes	6
Antes de usar.....	6
Montaje del producto.....	7
Operación.....	8
Sugerencias de almacenamiento.....	9
Limpieza y mantenimiento.....	10
Solución de problemas.....	11
Especificaciones técnicas.....	12
Eliminación de aparatos eléctricos y eléctricos viejos.....	12
Soporte técnico y garantía.....	13
Derechos de autor.....	13

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea atentamente las instrucciones antes de usar el dispositivo por primera vez y guarde este manual de instrucciones para futuras consultas o para nuevos usuarios.

- Es importante asegurarse de que todos los usuarios estén familiarizados con el funcionamiento del dispositivo y las características de seguridad para evitar fallos y accidentes innecesarios.
- Asegúrese de que el voltaje de la red de su casa coincida con el voltaje indicado en la etiqueta de clasificación del producto.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más, y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, siempre que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del electrodoméstico de manera segura y comprendan los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Mantenga este aparato y su cable de alimentación fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Mantenga el material de embalaje fuera del alcance de los niños, ya que existe riesgo de asfixia.
- Este dispositivo está destinado a ser utilizado exclusivamente para la conservación del vino.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado como un electrodoméstico empotrado.
- Este dispositivo no es apto para congelar alimentos.
- No exponga las conexiones eléctricas al agua. Asegúrese de que sus manos estén secas antes de manipular el enchufe o encender el aparato.
- No utilice el electrodoméstico si el cable, el enchufe o la carcasa están dañados, ni después de que funcione mal o se haya caído o dañado de alguna manera.
- Este electrodoméstico está diseñado solo para uso doméstico. Cualquier otro uso anulará la garantía. No es apto para uso comercial o industrial. No lo use al aire libre.
- Mantenga las aberturas de ventilación libres de obstrucciones.
- ADVERTENCIA: no utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean los recomendados por Vetrux .
- ADVERTENCIA: no dañe el circuito de refrigeración.
- Le recomendamos que revise el cable de alimentación con regularidad para detectar cualquier signo de posible daño. No utilice el dispositivo si el cable está dañado. En caso de ser el caso, póngase en contacto con el Servicio de Soporte Técnico de Vetrux.

- Si el cable está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, el proveedor o personal calificado para evitar un peligro.
- ADVERTENCIA: no utilice aparatos eléctricos dentro del dispositivo.
- No almacene sustancias explosivas como aerosoles o propulsores inflamables en este aparato.
- ADVERTENCIA: si la luz interior está dañada, póngase en contacto con .s Servicio de Soporte Técnico. No intente repararlo por su cuenta.
- ADVERTENCIA: al colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado o dañado. Un conector aplastado o dañado puede calentarse y provocar un incendio.
- ADVERTENCIA: no conecte adaptadores de múltiples enchufes o múltiples fuentes de alimentación a la parte posterior del dispositivo.
- Nunca debe usar este dispositivo con un cable de extensión o un adaptador de múltiples enchufes. Asegúrese de que el dispositivo esté enchufado directamente a una fuente de alimentación.
- Este dispositivo tiene un enchufe incorporado con conexión a tierra. Asegúrese de que la fuente de alimentación de su casa esté correctamente conectada a tierra.
- La apertura prolongada de la puerta puede provocar un aumento significativo de la temperatura en el interior del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que entran en contacto con
- Si el aparato se deja vacío durante mucho tiempo, apáguelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar que se forme moho en el interior del aparato.
- Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento y limpieza, apague el dispositivo y desconéctelo de la toma de corriente principal.
- El aire debe fluir alrededor del dispositivo: la falta de aire conduce al sobrecalentamiento. Para lograr una buena ventilación, siga las instrucciones de instalación.
- No intente desmontar o reparar el producto usted mismo. Todos los trabajos eléctricos necesarios para mantener este aparato deben ser realizados por un electricista calificado. Póngase en contacto con el Servicio de Soporte Técnico oficial de Vetrux.
- Este producto está diseñado solo para uso doméstico.
- Coloque el aparato sobre una superficie seca, estable, plana y resistente al calor.
- No utilice ningún accesorio que no haya sido recomendado por Vetrux., ya que podrían causar lesiones o daños.
- La limpieza y el mantenimiento deben realizarse de acuerdo con este manual de instrucciones para asegurarse de que el dispositivo funcione correctamente.
- No se acepta ninguna responsabilidad por eventuales daños o lesiones personales derivadas del mal uso o incumplimiento de este manual de instrucciones..

Refrigerante

- El refrigerante isobutano (R600a) está contenido dentro del circuito de refrigeración del aparato; Es un gas natural con un alto nivel de compatibilidad ambiental; sin embargo, es inflamable. Asegúrese de que ningún componente del circuito de refrigeración haya resultado dañado durante el transporte y la instalación del aparato.

-ADVERTENCIA: el refrigerante y el gas aislante son inflamables. Al desechar el dispositivo, deséchelo únicamente en una instalación autorizada de eliminación de residuos. No lo exponga a las llamas.

- ADVERTENCIA: los dispositivos contienen refrigerante y gases en el aislamiento. El dispositivo y los gases deben desecharse profesionalmente, ya que pueden causar lesiones en los ojos o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigeración no esté dañada antes de desecharla correctamente.

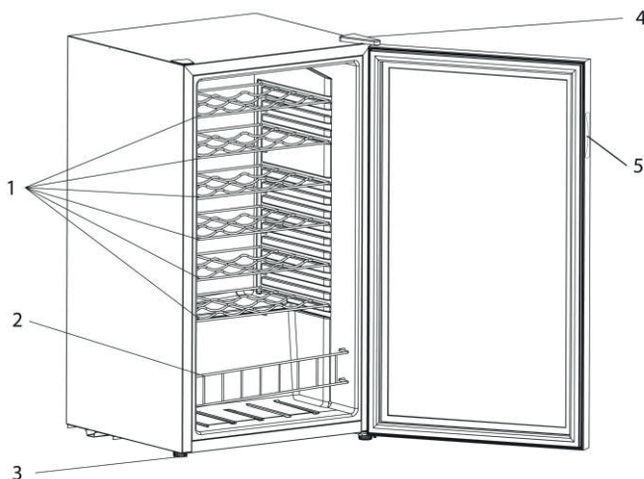
ADVERTENCIA: riesgo de incendio. Si el circuito de refrigeración está dañado:

- Evite las llamas abiertas y las fuentes de ignición.

- Ventilar completamente la habitación donde se encuentra el dispositivo.



PIEZAS Y COMPONENTES



- 1. Estantes grandes para vinos (6 en total)**
- 2. Barra de almacenamiento inferior (total 1)**
- 3. Patas niveladoras**
- 4. Bisagra superior de la puerta**
- 5. Puerta de cristal**

ANTES DE USAR

- Este aparato está empaquetado de manera que esté protegido durante el transporte. Saque el dispositivo de su caja y retire todos los materiales de embalaje. Puede guardar la caja original y otros elementos del embalaje en un lugar seguro. Esto le ayudará a evitar daños en el producto cuando lo transporte en el futuro. En caso de que se deseche el embalaje original, asegúrese de que todos los materiales del embalaje se reciclen en consecuencia.

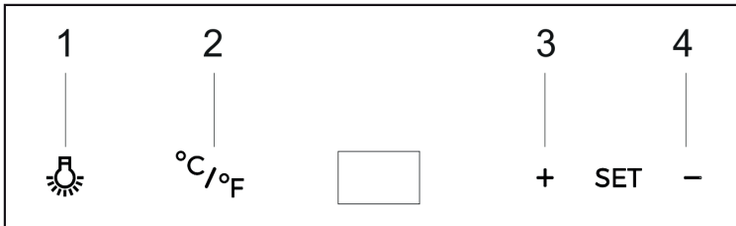
- Asegúrese de que todas las piezas y componentes estén incluidos y en buenas condiciones. Si falta alguna pieza o no está en buen estado, póngase en contacto inmediatamente con el Servicio de Soporte Técnico de Vetrux.

MONTAJE DEL PRODUCTO

- Este aparato está diseñado para funcionar en posición vertical y no debe estar incorporado.
- Coloque el dispositivo sobre una superficie plana y estable. Para nivelar el aparato, ajuste sus patas.
- No instale el aparato dentro de un armario ni en ningún otro lugar donde no pueda ver la parte frontal del aparato.
- Deje 10 cm en la parte superior del aparato, en la parte trasera y en los laterales.
- No coloque el aparato sobre una habitación húmeda o bajo la luz solar directa o cualquier otra fuente de calor.
- Después de enchufar el aparato, deje que se enfríe durante 2-3 horas antes de guardar cualquier botella en su interior.

Nota: Recuerde mantener un poco de agua dentro del aparato para mantener el nivel de humedad

FUNCIONAMIENTO



- 1. Botón de luz
- 2. Botón de la unidad de temperatura

- 3. Aumento de temperatura
- 4. Descenso de temperatura

Botón de unidad de temperatura

Presione brevemente este botón para cambiar la unidad de temperatura entre Fahrenheit y Celsius.

Botones de aumento y disminución de temperatura

Después de encender el aparato, utilice los botones de aumento/disminución de temperatura para seleccionar la temperatura deseada. Puedes seleccionar entre 4°C y 18°C, dependiendo del tipo de vino que quieras almacenar.

Función de bloqueo automático

El dispositivo se bloqueará automáticamente después de 12 segundos si el usuario no presiona ningún botón. Cuando está bloqueado, los botones de aumento/disminución no se pueden usar. Para desbloquear el enfriador de vino, presione los botones de aumento y disminución de temperatura simultáneamente durante 5 segundos hasta que suene un pitido.

Rango ajustable

Valor mínimo: 4 °C/39 °F

Valor máximo: 18 °C/ 64 °F

Rango de visualización

Rango de visualización de temperatura del panel de control: 4 ~ 50 °C / 39 ~ 122 °F

La temperatura medida por el sensor de temperatura se mostrará ± 1 °C (si el usuario ha seleccionado Celsius como unidad de temperatura) y ± 2 °F (si es Fahrenheit) de la temperatura establecida.

SUGERENCIAS DE ALMACENAMIENTO

Este dispositivo está destinado a ser utilizado exclusivamente para la conservación del vino. El Vino 28 está diseñado para contener un máximo de 28 botellas de Burdeos de 750 ml, según la distribución de botellas que se muestra en la Figura 3. Puede almacenar botellas más grandes. Sin embargo, primero debe asegurarse de que no impidan que la puerta se cierre correctamente. La capacidad variará en función de cómo guardes tus botellas o de su tamaño.

Vinos y temperaturas sugeridas:

	Temperature (°C)	Temperature (°F)
Vino Tinto	14-18	57-64
Vino Blanco	9-14	48-57
Vino Rosado	10-11	50-52
Vino Espumoso	5-9	41-48

Nota:

- Estas temperaturas son aproximadas ya que depende de muchos factores. Ten siempre en cuenta las indicaciones del fabricante.
- La temperatura recomendada para la vinoteca es de 12°C.
- La exposición a la luz, las vibraciones o las fluctuaciones de temperatura y humedad pueden hacer que el vino se estropee. Cuando se almacenan adecuadamente, los vinos no solo mantienen su calidad, sino que muchos mejoran en aroma, sabor y complejidad a medida que maduran.
- Los vinos conservados a temperaturas más altas envejecen más rápido. Los vinos expuestos a temperaturas superiores a 18 °C (64 °F) perderán sabor y aroma.
- Si el vino se mantiene a una temperatura demasiado baja, puede provocar la aparición de depósitos dañinos. Una humedad del 60% ~ 70% es ideal para evitar que los corchos se encojan.
- Después de abrir una botella de vino, el vino entra en contacto con el aire. Por lo tanto, lo mejor es almacenar el resto de la botella en posición vertical para minimizar la superficie del vino que entra en contacto con el aire.
- Una vez abierto, el vino será bebible durante dos días en el caso de los blancos o tres días en el caso de los tintos, siempre que se haya vuelto a sellar la botella. Asegúrese de que el sello esté apretado revisando el tapón.
- En la mayoría de las tiendas de vinos, puedes comprar tapones especiales que mantienen el vino espumoso y el champán burbujeantes durante uno o dos días después de abrir.
- Si se almacenan correctamente, los vinos blancos pueden durar hasta dos años. Los tintos con cuerpo envejecen bien durante diez años, y los vinos de postre duran hasta veinte años.
- Cuando compre una botella de vino, debe guardarla inmediatamente en el enfriador de vinos.
- Las botellas de vino más baratas no envejecen tan bien como las más caras.
- Para aprovechar al máximo el aroma y el sabor del vino, nunca llenes más de media copa a la vez. La forma del vidrio también ayuda en ese sentido. El tamaño y la forma de la copa de vino determinarán la intensidad y complejidad del aroma. El tallo debe ser lo suficientemente largo para evitar el contacto de las manos con la cazoleta del vaso y debe tener forma de tulipán o afilarse en la parte superior.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Desenchufe el aparato de la red eléctrica y deje que se enfríe antes de limpiarlo.
- Utilice un paño suave y húmedo para limpiar la superficie del dispositivo.
- Nunca sumerja el aparato en agua u otros líquidos.
- No utilice limpiadores abrasivos ni estropajos para limpiar el producto.

Si el dispositivo no se va a utilizar durante un largo período de tiempo:

- Apague el aparato y desconéctelo de la toma de corriente. Vacíe el dispositivo.
- Limpie y seque el interior por completo. Para evitar moho u olores desagradables, deje la puerta ligeramente abierta.
- Guarde el aparato en un lugar ventilado y seco, lejos de fuentes de calor; coloque el aparato con cuidado y no coloque objetos pesados sobre él.
- El dispositivo debe mantenerse fuera del alcance de los niños para evitar que jueguen con él.

Limpieza interior y exterior

- Vacía el interior y límpialo con un paño suave o una esponja humedecida con agua tibia o detergente neutro. Después de usar el detergente, asegúrese de enjuagarlo con agua limpia y luego sécalo con un paño.
- No utilice limpiadores fuertes, estropajos ni disolventes para limpiar ninguna de las piezas del dispositivo.
- Limpie a menudo el polvo que pueda acumularse.

Reemplazo de bombilla

- El dispositivo utiliza una luz LED que se caracteriza por su bajo consumo de energía y su larga vida útil. En caso de mal funcionamiento, póngase en contacto con el Servicio de Soporte Técnico oficial de Vetrux.. La bombilla solo puede ser reemplazada por el fabricante.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posible causa
El dispositivo no funciona.	Compruebe que el aparato esté enchufado. El disyuntor se disparó o se quemó un fusible.
Se enciende y apaga con frecuencia.	La temperatura ambiente es demasiado alta. El dispositivo está demasiado lleno. La puerta se abre con demasiada frecuencia. La puerta no está totalmente cerrada. El control de temperatura no está configurado correctamente. La junta de la puerta no sella correctamente. El aparato está demasiado cerca de la pared u otros objetos.
El aparato vibra.	El dispositivo no está colocado sobre una superficie estable.
El aparato hace demasiado ruido.	El ruido de traqueteo puede ser causado por el flujo de refrigerante, lo cual es perfectamente normal. A medida que finaliza cada ciclo, es posible que escuche un sonido de gorgoteo causado por el flujo del líquido refrigerante en su dispositivo. El dispositivo no está colocado sobre una superficie estable. Las paredes interiores pueden contraerse y expandirse, y esto puede producir un ruido de crujido.
La puerta no cierra correctamente.	El dispositivo no está colocado sobre una superficie estable. El tanque de polvo no está instalado correctamente. La junta de la puerta está sucia o doblada. Los estantes, contenedores o cestas están fuera de posición.
Hay gotas de agua o una capa de hielo.	Apague el aparato durante 30-40 minutos y vierta el agua en su interior.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Puedes acceder a la base de datos de productos donde se almacena la información de este modelo escaneando el código QR (y también la etiqueta energética).

Modelo	Vino 28
Capacidad	28 bottles
Voltaje	110-120 V ~
Frecuencia nominal	60 Hz
Corriente nominal	1.3 A
Clase climática	SN/N (*)
Refrigerante	R600a (1.09 Oz)
Espuma aislante	Cyclopentane
power	85W

(*) Aparato frigorífico destinado a ser utilizado a temperatura ambiente entre 10°C y 32°C.

ELIMINACIÓN DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS VIEJOS



Este símbolo indica que, de acuerdo con la normativa aplicable, el producto y/o las células deben eliminarse por separado de la basura doméstica. Cuando este producto llegue al final de su vida útil, debe desechar las pilas/acumuladores y llevarlos a un punto de recogida designado por las autoridades locales. Los consumidores deben ponerse en contacto con las autoridades locales o con su minorista para obtener información relativa a la correcta eliminación de los aparatos viejos y/o de sus baterías. El cumplimiento de las pautas anteriores ayudará a proteger el medio ambiente.

SOPORTE TÉCNICO Y GARANTÍA

Vetrux se responderá frente al usuario final o consumidor de las faltas de conformidad que existan en el momento de la entrega del producto en los términos, condiciones y plazos establecidos por la normativa aplicable.

Se recomienda que las reparaciones sean realizadas por personal calificado.

Si en algún momento detectas algún problema con tu producto o tienes alguna duda, no dudes en ponerte en contacto con nosotros del Servicio de Soporte Técnico oficial en Vetrux.

DERECHOS DE AUTOR

Los derechos de propiedad intelectual sobre los textos de este manual pertenecen a Vetrux. Todos los derechos reservados.

El contenido de esta publicación no podrá, en su totalidad o en parte, ser reproducido, almacenado en un sistema de recuperación, transmitido o distribuido por ningún medio (electrónico, mecánico, fotocopia, grabación o similar) sin la autorización previa de Vetrux .