

SAMSUNG

INSTRUCCIONES DE USO

NEVERA PARA VINO

RW13EBBB

RW13EBSS

ESPAÑOL

SAMSUNG

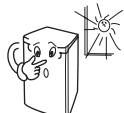
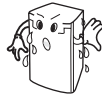




- ◆ Lea detenidamente este folleto de instrucciones antes de conectar y guardelo cuidadosamente para referencia futura.
- ◆ Si este producto tiene desperfectos comuníquese con su distribuidor.

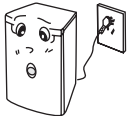



INDICE

MEDIDAS DE SEGURIDAD Y PROTEGECION.....2
 NOMBRES DE CADA PARTE.....2
 ATENCIONES EN EL USO.....3
 RECOMENDACIONES DEL PANEL DE CONTROL.....5
 MANTENIMIENTO Y LIMPIENZA.....7
 INSTALACION.....8
 ANALISIS DE AVERIAS SENCILLAS.....9

- ◆ *Antes de usar la nevera haga el favor de leer detenidamente este folleto de instrucciones.*
- ◆ *Antes de usar la nevera haga el favor de leer las instrucciones de seguridad.*
- ◆ *Haga el favor de guardar cuidadosamente este folleto de instrucciones después de leerlo para referencia futura.*

<p>Oír ruidos como corriente de agua</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ son ruidos producidos por refrigerante al fluir. ◆ No es avería.
<p>La alacena de vino está en operacion por largo tiempo.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ en verano la temperatura ambiental es demasiado alta ◆ la puerta se abre frecuentemente ◆ el exterior de la alacena de vino está mal ventilado
<p>En la puerta y el marco de la nevera hay rocíos condensados.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ aparecen cuando la humedad del ambiente es muy alta. ◆ vale al secarlo con un paño suave.
<p>Es difícil abrir la puerta</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Cuando abrir nuevamente la puerta después que la puerta está cerrada por 5 a 10 segundos, será muy difícil abrirla.
<p>Hay ruidos de gaga</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ los ruidos de gaga del interior de la nevera son producidos por todas las piezas cuando éstas se comprimen o se dilatan. No son averías. Se puede usarla tranquilamente.

ANALISIS DE AVERIAS SENCILLAS

<p>La nevera no trabaja</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ El enchufe no conecta bien.
<p>Hay ruidos en la nevera</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Los objetos en la nevera se mueven porque estan mal colocados ◆ La nevera se mueve ◆ La nevera esta demasiado cerca de la pared ◆ Hay objetos detrás de la nevera o abajo de la nevera ◆ Son ruidos producidos por el compresor
<p>El frente o el perfil de la nevera esta caliente</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ dentro de los dos flancos de la nevera hay radiador(refrigeracion). Al marcharse la nevera los flancos se quema, que es fenomeno normal.
<p>Hay rocios atras de la nevera</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Es fenomeno normal de la nevera al andar ◆ Desaparecer automáticamente al detener el funcionamiento

MEDIDAS DE SEGURIDAD Y PROTEGECION

LEER ESTE FOLLETO DE INSTRUCCIONES

- ◆ Hay que leer todas las instrucciones de seguridad y manejo antes de conectar con la red.

GUARDER ESTE FOLLETO

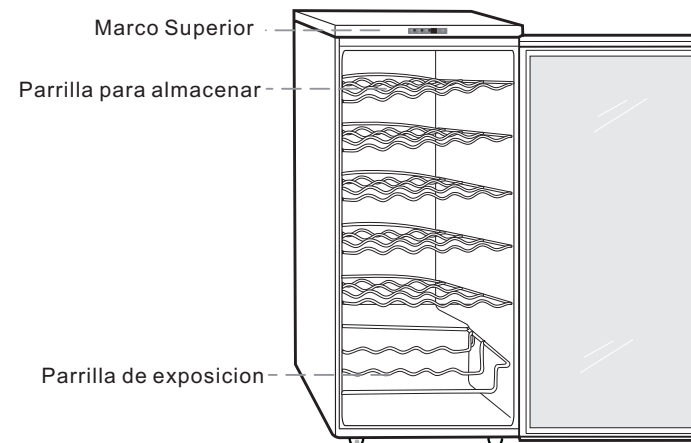
- ◆ Haga el favor de guardar bien este folleto de instrucciones para futura referencia.

PONER ATENCION A LAS ADVERTENCIAS

- ◆ Haga el favor de poner atencion a todas las advertencias de la nevera y de las instrucciones.

USAR CONFORME A LAS INSTRUCCIONES

NOMBRES DE CADA PARTE



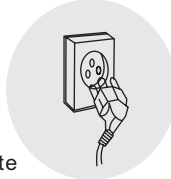
Accesorios

Ombre Modelo	Eslante grande de biede acero	Edde-dehbdeam	La pantalla	Ilav
RW13EBBB	5	1	1	1
RW13EBSS				

ATENCIONES EN EL USO

FUENTE DE ALIMENTACION

- ◆ No usar enchufes deteriorados;
- ◆ No tirar el enchufe. No tocar el enchufe con las manos mojadas;
- ◆ No doblar excesivamente el enchufe o apretar el enchufe con objetos pesados para evitar deterioros;
- ◆ Haga el favor de desconectar si hay trueno o no va a usar por largo tiempo;
- ◆ No usar al mismo tiempo la misma caja de enchufe con otros aparatos. Porque hay peligros de choque eléctrico e incendio;
- ◆ Antes de conectar, haga el favor de revisar minuciosamente el límite de la presión eléctrica de la nevera y la presión de la fuente eléctrica para ver si son compatibles;
- ◆ Se permite un límite de la presión eléctrica: 220-240V. Si la potencia eléctrica da la fuente no puede satisfacer lo requerido por el equipo, se necesitaría usar un regulador automático de presión con mínima exportación de 500W. Se puede comprar este tipo de productos en las tiendas electrónicas;
- ◆ No se debe usar extensiones eléctricas. Si los usuarios necesitan usar una, entonces debe ser compatible con el voltaje requerido por el equipo. Y se necesita colgar el panel de conexiones o mantener una distancia de más de 20cm de atrás de la nevera;



Si el cordón del aparato eléctrico está dañado, como se necesita instrumentos especiales, hay que cambiarlo en la tienda de mantenimiento señalada por el fabricante.

INSTALACIONES Y USOS:

- ◆ No meter las manos abajo de la nevera;
- ◆ No debe poner sobre la nevera los objetos como colillas, jarrones, etc. Hay que poner la nevera lejos del fuentes de calor;
- ◆ No poner objetos pesados sobre la nevera;



LIMPIEZA DEL EXTERIOR

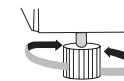
- ◆ No limpiar con agua o reactivos químicos;
- ◆ Si en la fuente eléctrico hay material extraño, haga el favor de limpiarlo antes de usar;
- ◆ Después de sacar el enchufe hay que esperar 5 minutos antes de enchufar nuevamente;



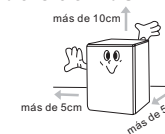
INSTALACION

Para preservar a los usuarios y las propiedades de daños, haga el favor de consultar los contenidos de abajo.

- ◆ Hay que poner la nevera en el suelo sólido y horizontal . Si la nevera no está puesta a nivel, haga el favor de ajustar el nivel con el pie de ajuste.



- ◆ **Hay que poner la nevera en el lugar bien ventilado. Hay que mantener un espacio de más de 5cm al lado y atrás y mantener un espacio de más de 10 cm arriba.**

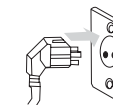


- Nada de poner nevera en el lugar donde es iluminado directamente o en el ambiente con fuente de calor y de humedad donde hay gas y horno.

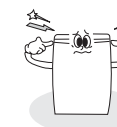
- Después de instalación se puede conectar .

- ◆ **Hay que usar el individual enchufe de 220~240V.**

- Es necesario que la conexión a tierra este colocada correctamente.
- Si el cordón de la nevera se daña, como se necesitan herramientas especiales, es necesario contactar a su taller de servicio autorizado.



- ◆ Cuando hay objetos al lado, atrás y arriba de la nevera aparecerán ruidos anormales.



Hay que ponerla nevera en el ambiente con temperatura más de 5 centígrados. Si la temperatura del ambiente es menor de 5 centígrados la nevera se helaría.

NOTA:

- ◆ Para prevenir accidentes, hay que hacer la conexión a tierra correctamente
- ◆ Nada de poner al revés o horizontalmente la nevera. Si es necesario, se puede poner inclinadamente la nevera aun ángulo de más de 45 grados.

6. EL MODO DE REENCENDER

- ◆ 6-1 Si apretara al mismo tiempo la llave de la lampara, todas las lamparas se apagarán.
- ◆ 6-2 Después de 3 segundos, la instalacion de la nevera será restituida al estado original de la fabrica.

7. MODO DE CIERRE DE SEGURIDAD

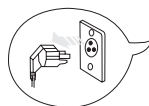
- ◆ 7-1 Presione al mismo tiempo el interruptor de vino tinto y la llave de vino blanco por 3 segundos
- ◆ 7-2 Si antes de apretar las llaves la nevera no está marchando en el modo de cerrado del teclado, después de apretar las llaves, la nevera entra en el modo de cerrado del teclado. Si antes de apretar las llaves la nevera está marchando en el modo de cerrado del teclado, después de apretar las llaves, la nevera sale del modo de cerrado del teclado.
- ◆ 7-3 En el modo de cerrado del teclado, si apretar cualquier otra llave (salvo la llave de la lampara interior), en la pantalla de monitor se mostrará LO. Si alojar la llave apretada, en la pantalla de monitor se mostrará la real temperatura de ahora de la nevera.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Antes de limpiar haga el favor de sacar el enchufe primeramente.

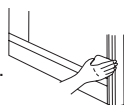
◆ Interior:

Cuando el interior de la nevera tiene impurezas, debe sacar la parrilla primeramente, lavar con desinfectantes y luego limpiarla con tela limpia.



◆ Bandeja para recibir el agua:

Haga el favor de quitar los tornillos del plato primeramente. Sacar la bandeja y botar el agua, limpiarlo ponerlo nuevamente.



Nota:

- ◆ Al limpiar o no usaría por largo tiempo hay que desconectar y abrir la puerta para secarla.
- ◆ No limpiar la nevera con agua o reactivos químicos.

PRECAUCIONES

- ◆ Favor de no desmontar, reparar o reformar la nevera usted mismo.
- ◆ No permitir que los niños jueguen alrededor de la nevera. Si no esta vigilando la nevera debe poner el cierre para evitar que los niños la usen.
- ◆ No dejar combustibles cerca de la nevera.
- ◆ Si hay un escape de gas no desenchufar o ajustar la temperatura. Favor de cerrar la llave del gas.
- ◆ Cuando hay ruidos, olores o humo anormales dentro de la nevera, haga el favor de sacar el enchufe inmediatamente y contactar con los su taller de servicio autorizado.
- ◆ No poner termos, frascos para medicamentos y piezas metales sobre la nevera.



ADVERTENCIAS

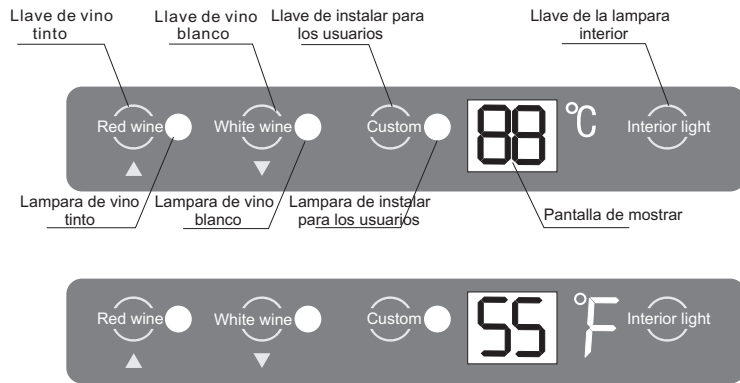
- ◆ Quitar los otros objetos de la nevera para mantener una buena ventilación del interior.
- ◆ No de usar otro método mecánico para acelerarla descongelación de la nevera.
- ◆ No de dañar el circuito de la nevera.
- ◆ No usar otros aparatos eléctricos dentro de la nevera si las instrucciones no lo recomiendan.

REPARACION

Guía para el cambio de la lámpara

- ◆ Cuando cambiar la lámpara, haga el favor de cerrar el ventilador de vino primero. Después quitar los dos tornillos para fijar la pantalla y tomar la pantalla. Luego retirar la lámpara vieja, cambiarla con la nueva y fijar la pantalla con tornillos.
- ◆ ¡Finalmente, conectar el enfriador de vino.
- ◆ La potencia más alta de entrada de la lámpara: 7W

RECOMENDACION DEL PANEL DE CONTROL



Después de conectar con la red, todas las lámparas se encienden por dos segundos para examinar por sí solo. Luego la nevera se instala automáticamente en el modo de operación de vino tinto. En este momento, la lámpara de vino tinto está brillante y en la pantalla de monitor se muestra la temperatura real.

Nota:

- En el modo de operación de vino tinto la temperatura instalada de la nevera es 13 °C (55 °F). La esfera de la temperatura es de 15 °C ~ 12 °C (59 °F ~ 54 °F). Se conserva principalmente los vinos tintos.
- En el modo de operación de vino blanco, la temperatura instalada de la nevera es 7 °C (45 °F). La esfera de la temperatura es de 9 °C ~ 5 °C (48 °F ~ 41 °F). Se conserva principalmente los vinos blancos.
- En el modo de operación de instalar para los usuarios. La esfera de la temperatura instalada de la nevera es de 4 °C ~ 18 °C (40 °F ~ 65 °F). Los usuarios pueden instalar la temperatura según su necesidad.

1. EL MODO DE OPERACION DE VINO TINTO

- ◆ 1-1. En el modo de operación de vino tinto, la lámpara de vino tinto se enciende. Al apretar la llave de vino tinto, en la pantalla de monitor se muestra la temperatura de la nevera siendo de 13 °C (55 °F).
- ◆ 1-2. Cuando la nevera no está funcionando en el modo de operación de vino tinto, después de apretar la llave de vino tinto, la lámpara de vino tinto se enciende y en la pantalla de monitor se muestra la temperatura instalada de vino tinto siendo de 13 °C (55 °F).
- ◆ 1-3. Al apretar la llave de vino tinto, en la pantalla de monitor se muestra la real temperatura actual de la nevera.

2. EL MODO DE OPERACION DE VINO BLANCO

- ◆ 2-1 En el modo de operación de vino blanco, la lámpara de vino blanco se enciende. Al apretar la llave de vino blanco, en la pantalla de monitor se muestra la temperatura de la nevera siendo de 7 °C (45 °F).
- ◆ 2-2 Cuando la nevera no está marchando en el modo de operación de vino blanco, después de apretar la llave de vino blanco, la lámpara de vino blanco se enciende y en la pantalla de monitor se muestra la temperatura instalada de vino blanco siendo de 7 °C (45 °F).
- ◆ 2-3 Al apretar la llave de vino blanco, en la pantalla de monitor se muestra la real temperatura de ahora de la nevera.

3. EL MODO DE OPERACION DE PROGRAMACION PERSONALIZADA PARA LOS USUARIOS

- ◆ 3-1 En el modo de operación personalizada para los usuarios, la lámpara de instalar para los usuarios se enciende. Al apretar la llave de instalar para los usuarios, en la pantalla de monitor se muestra la temperatura de la nevera.
- ◆ 3-2 Cuando la nevera no está marchando en el modo de operación de instalar para los usuarios, después de apretar la llave de instalar para los usuarios, la lámpara de instalar para los usuarios se enciende y en la pantalla de monitor se muestra la primera temperatura instalada por los usuarios. La nevera entra en el modo de operación de instalar para los usuarios.
- ◆ 3-3 Al apretar la llave de instalar para los usuarios, en la pantalla de monitor se muestra la real temperatura de ahora de la nevera.

4. MODERACION DE LA TEMPERATURA

- ◆ 4-1 Entrar en el modo de operación de instalar para los usuarios.
- ◆ 4-2 Después de apretar la llave de instalar para los usuarios por 3 segundos, se entra en el estado de moderación de la temperatura. En este momento la pantalla de monitor se muestra la temperatura de ahora.
- ◆ 4-3 En este momento si apretar una vez la llave de vino tinto, la temperatura instalada aumentará 1 °C (34 °F). Y después de aumentar hasta 18 °C (65 °F), si apretar la llave de vino tinto la temperatura no aumentará más. Si apretar una vez la llave de vino blanco, la temperatura instalada reducirá 1 °C (34 °F). Y después de reducir hasta 4 °C (40 °F), si apretar la llave de vino blanco la temperatura no reducirá más.
- ◆ 4-4 Después de cesar de moderación de la temperatura, en la pantalla de monitor se muestra la real temperatura de ahora de la nevera.

5. LA LAMPARA INTERIOR

- ◆ 5-1 Si la lámpara está brillante, después de apretar la llave de lámpara interior, la lámpara se apaga. Si la lámpara está apagada, después de apretar la llave de lámpara interior, la lámpara se enciende.
- ◆ 5-2 Después de que la lámpara está brillante por una hora, aunque no apretas la llave de la lámpara interior, la lámpara se extinguirá automáticamente.