

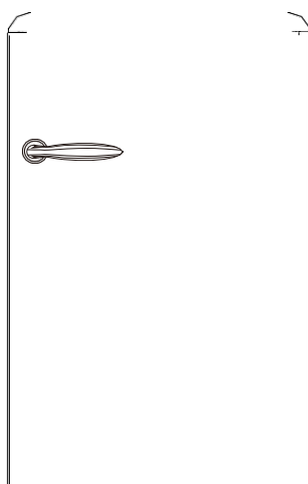
SCHNEIDER

KÜHLSCHRANK

RÉFRIGÉRATEUR

REFRIGERADOR

KOELKAST



**SCTT115VB, SCTT115VR, SCTT115VBL, SCTT115VCR,
SCTT115VACA, SCTT115VFLO, SCTT115VHAW,
SCTT115VRIO, SCTT115VCAN**

Notice d'utilisation

Veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil. Veuillez conserver ces instructions pour toute future référence.

Gebrauchsanweisung

Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät verwenden. Bitte bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf.

Gebruiksaanwijzing

Lees de volgende instructies zorgvuldig door voordat u dit apparaat gebruikt. Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik.

Instrucciones de uso

Lea atentamente las siguientes instrucciones antes de utilizar este dispositivo. Guarde estas instrucciones para futuras consultas.



ESTE APARATO ESTÁ DESTINADO EXCLUSIVAMENTE AL USO DOMÉSTICO.

Lea atentamente todas las instrucciones antes del primer uso y consérvelas para futuras consultas.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Lea atentamente las siguientes instrucciones de uso antes de conectar su nuevo aparato, ya que contienen información importante sobre la seguridad, el uso, la instalación y el mantenimiento del aparato en condiciones de funcionamiento. Conserve estas instrucciones para su uso futuro.

1. Este aparato puede ser utilizado 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 sean supervisados o instruidos. Deben ser capaces de utilizar el aparato de forma segura y comprender los peligros que conlleva. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
2. Antes de conectar el aparato, asegúrese de que el voltaje de la toma

de corriente de su casa se corresponde con el indicado en la placa de características.

3. No dañe el sistema de refrigeración. Esta advertencia sólo es válida para los dispositivos en los que el sistema de refrigeración es accesible para el usuario.
4. Asegúrese de que el aparato está desenchufado antes de limpiarlo.
5. Para limpiar este aparato, utilice un paño húmedo o un limpiacristales. No utilice nunca detergentes ni disolventes.
6. Una vez finalizada la descongelación o cuando se deje de utilizar el frigorífico, limpie el aparato para evitar la propagación de olores. Una helada excesiva puede afectar a la refrigeración.
7. Se recomienda utilizar este dispositivo sin cable de extensión.
8. Para garantizar la correcta ventilación del aparato, imprescindible para su funcionamiento, se recomienda tener una holgura (o espacio) mínima de 10 mm en los laterales y la parte trasera y de 20 mm en la parte superior.
9. No coloque bebidas o alimentos calientes en el aparato.

10. Para ahorrar en el consumo de electricidad, mantenga la circulación de aire alrededor del aparato y deseche los envoltorios de los alimentos antes de introducirlos en el frigorífico siempre que sea posible.
11. No almacene materiales tóxicos como éter, metanol, gasolina, etc., que son volátiles y pueden arder o explotar.
12. No coloque materiales inflamables en el frigorífico si no están autorizados por el fabricante.
13. Cierre la puerta después de usarla para evitar la pérdida de temperatura.
14. Este producto no debe utilizarse en el exterior y no debe exponerse a la lluvia.
15. El aparato debe colocarse sobre una superficie plana y estable.
16. El aparato debe colocarse de forma que la toma de corriente sea fácilmente accesible.
17. No coloque objetos pesados sobre el frigorífico y no lo moje.
18. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no utilice nunca este aparato con las manos mojadas o con los pies desnudos sobre una superficie mojada.

19. No utilice la unidad al aire libre o en un lugar húmedo.
20. No mueva el aparato cuando esté lleno para evitar que se vuelque.
21. El cable de alimentación debe conectarse a una toma de tierra. No tire nunca del cable para desconectar el aparato, sujete el enchufe y sáquelo de la toma de corriente.
22. No levante nunca el aparato por el cable de alimentación.
23. Mantenga el cable de alimentación alejado de las superficies calientes.
24. No intente reparar, ajustar o sustituir usted mismo ninguna pieza de este aparato. En caso de mal funcionamiento, póngase en contacto con el servicio técnico.
25. Los niños deben ser supervisados para garantizar que no jueguen con el dispositivo.
26. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su servicio técnico o personas con cualificación similar para evitar cualquier peligro.
27. Se recomienda examinar el cable regularmente.
28. Compruebe que la fuente de alimentación no presenta signos de

daños y no utilice la unidad si el cable está dañado.

29. El aparato está equipado con un enchufe con toma de tierra para protegerle de posibles riesgos eléctricos y debe conectarse a una toma de corriente con contacto de tierra.
30. Los aparatos no están destinados a ser operados por medio de un temporizador externo o un sistema de control remoto separado.
31. **PRECAUCIÓN:** Mantenga despejadas las aberturas de ventilación en el recinto del aparato, el exterior o la estructura de la unidad empotrada.
32. **PRECAUCIÓN:** No dañar el sistema de refrigeración.
33. **PRECAUCIÓN:** No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar los procesos de descongelación distintos a los recomendados por el fabricante.

34. **PRECAUCIÓN:** No utilice aparatos eléctricos en el interior de la caja si no son del tipo recomendado por el fabricante.
35. Este aparato está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas.
36. **ADVERTENCIA:** Cuando coloque la unidad, asegúrese de que el cable de alimentación no esté pellizcado o dañado.
37. **ADVERTENCIA:** No coloque regletas o tomas de corriente portátiles en la parte posterior de la unidad.
38. Los niños de 3 a 8 años pueden cargar y descargar los aparatos de refrigeración.
39. Para evitar la contaminación de los alimentos, observe las siguientes instrucciones:
40. La apertura prolongada de la puerta puede provocar un aumento significativo de

la temperatura en los compartimentos del aparato.

41. Limpie regularmente las superficies en contacto con los alimentos y los sistemas de drenaje accesibles.
42. Guarde la carne y el pescado crudos en recipientes adecuados en el frigorífico para que no entren en contacto con otros alimentos ni goteen sobre ellos.
43. Los compartimentos para alimentos congelados de dos estrellas son adecuados para almacenar alimentos congelados, guardar o hacer hielo y para hacer cubitos de hielo.
44. Los compartimentos de una, dos y tres estrellas no son adecuados para congelar alimentos frescos.
45. Si el aparato de refrigeración permanece vacío durante mucho tiempo,

apáguelo, descongele y limpie, seca y deja la puerta abierta para evitar la aparición de moho en el aparato.

46. Coloque la unidad contra una pared con un espacio libre no superior a 75 mm ni inferior a 50 mm.

47. Este aparato de refrigeración no está destinado a ser utilizado como aparato empotrado.

48. Tiempos de conservación recomendados para los alimentos congelados en el congelador. Estos tiempos varían en función del tipo de alimento. Los alimentos que se congelan pueden conservarse de 1 a 12 meses (como mínimo a $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$).

- Cuando se congelan alimentos frescos con fecha de "caducidad/descarga"

"Debes congelarlos antes de que expire esta fecha.

Alimentos	Duración de congelación
Bacon guisos, leche	1 mes
Pan, helado, salchichas, tartas, marisco preparado, pescado graso	2 meses
Pescado no graso, marisco, pizza, bollitos y panqueques	3 meses
Jamón cocido, pasteles, galletas, chuletas de ternera, cordero y pollo.	4 meses
Mantequilla, verduras(escaldadas), huevos enteros y yemas, langostino cocinado, carne picada (cruda) cerdo (crudo)	6 meses
Fruta (seca o en sirope) ciara de huevo, ternera (cruda), pollo entero, cordero (crudo), tartas de fruta.	12 meses

- Compruebe que los alimentos no estén ya congelados. Los alimentos congelados que se han descongelado completamente no deben volver a congelarse.

Una vez descongelados, los alimentos deben consumirse rápidamente.

- Para evitar el deterioro de los alimentos debido a la transferencia de gérmenes: Guarde los productos animales y vegetales sin envasar por separado en los cajones. Esto también se aplica a los diferentes tipos de carne.

- Si hay que guardar los alimentos

juntos por falta de espacio:

envuélvelos.

- Nunca almacene frutas y verduras en un balcón con carne o pescado.

Alimentación	Tiempo de almacenamiento
Mantequilla	90 días
Queso duro	110 días
Leche	7 días
Salchichas, embutidos	9 días
Carne	7 días

Sólo un técnico autorizado puede cambiar la lámpara en caso de avería.



Apto para alimentos



Danger; risque d'incendie/
matières inflammables

Refrigerante

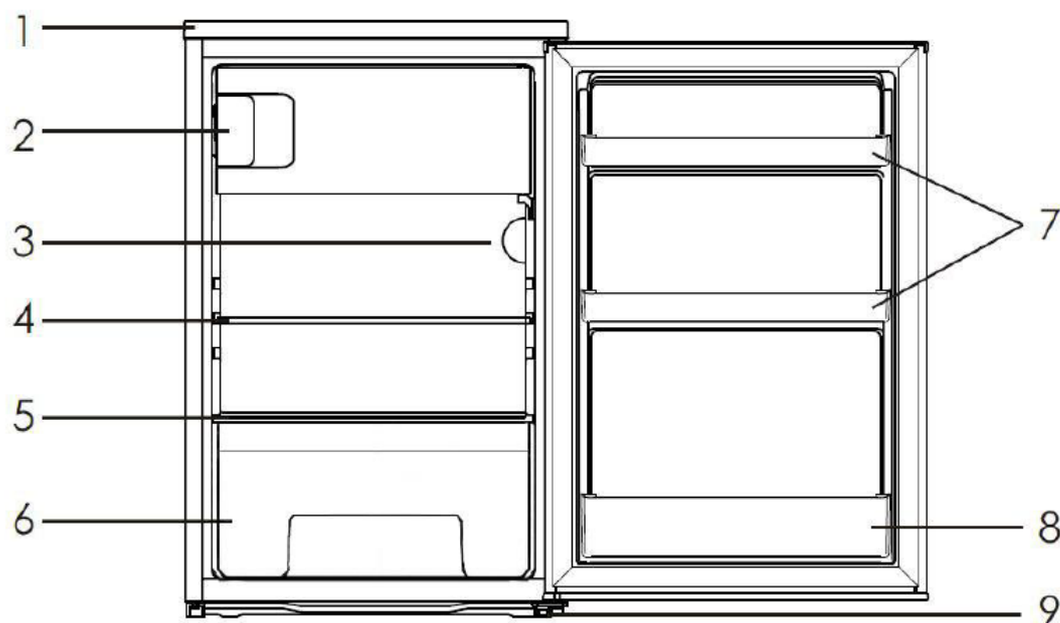
Peligro; riesgo de incendio/materiales inflamables

El gas refrigerante contenido en el circuito de este aparato es el isobutano (R 600a), un gas poco contaminante pero inflamable. Al transportar e instalar el aparato, se debe tener cuidado de no dañar ninguna parte del circuito de refrigerante.

ADVERTENCIA: Cuando coloque el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté pinchado o dañado.

ADVERTENCIA: No coloque regletas o tomas de corriente portátiles en la parte posterior de la unidad.

DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO



1. Cubierta superior	6. Contenedor de verduras
2. Congelador	7. Bandeja de la puerta
3. Termostato	8. Soporte para botellas
4. Estantería de cristal	9. Pies ajustables
5. Tapa del contenedor de verduras	

TRANSPORTE Y PUESTA EN MARCHA

Al transportar el aparato, sujételo por la base e inclínelo suavemente hasta un máximo de 45°. No levante nunca el aparato por el asa de la puerta. No coloque el aparato al revés ni en posición horizontal. Empuje el frigorífico sobre las patas giratorias para desplazarlo.

INSTALACIÓN

Instale el frigorífico en una superficie plana y estable para evitar posibles ruidos y vibraciones del aparato.

El frigorífico debe colocarse de forma que la toma de corriente sea fácilmente accesible.

Elija un lugar seco y bien ventilado. Deje un espacio mínimo de 10 mm alrededor de la nevera y de 20 mm en la parte superior.

No instale el frigorífico en una atmósfera corrosiva.

Espera de 12 a 24 horas antes de enchufar la unidad.

¡ATENCIÓN!

A la hora de instalar su frigorífico, es importante tener en cuenta la clase climática del producto. Para saber a qué clase climática pertenece su frigorífico, compruebe la placa de datos como se muestra a continuación: El aparato de refrigeración funciona correctamente dentro del rango de temperatura ambiente indicado en la tabla, en función de la clase climática.

Clase	Símbolo	Temperatura ambiente media °C
templado extendido	SN	de +10 a +32
templado	N	de +16 a +32
subtropical	ST	de +16 a +38
Tropical	T	de +16 a +43

UBICACIÓN

El aparato debe instalarse lejos de fuentes de calor como radiadores, calderas, luz solar directa, etc.

Asegúrese de que el aire puede circular libremente en la parte trasera del armario. Para garantizar un rendimiento óptimo, si la unidad se coloca debajo de un mueble alto, la distancia mínima entre la parte superior del armario y el mueble alto debe ser de al menos 100 mm.

Lo ideal es no colocar el aparato debajo de un mueble alto. La nivelación precisa está garantizada por uno o varios pies ajustables en la base del armario.

Para aparatos de refrigeración con clase climática :

- Temperatura extendida (SN): Este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado en temperaturas ambiente entre 10° C y 32° C;
- Templado (N): Este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente entre 16° C y 32° C;
- Subtropical (ST): Este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado en temperaturas ambiente entre 16° C y 38° C;
- tropical (T): Este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado en temperaturas ambiente entre 16° C y 43° C.

Significado del etiquetado del congelador* :

Los congeladores de 1 (*), 2 (**) y 3 estrellas (***) no son adecuados para congelar alimentos frescos.

Los congeladores de 2 estrellas (**) y 3 estrellas (***) son adecuados para almacenar alimentos congelados (precongelados) y hielo o para hacer hielo y cubitos de hielo.

COMPARTIMENTOS	STARS (*)	TEMPERATURA ALMACENAMIENTO DE OBJETIVOS	ALIMENTOS APROPIADOS
CONGELADOR	(***)*	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none">• Adecuado para mariscos (pescado, camarones, mariscos), agua dulce y productos cárnicos.• Vida útil recomendada: 3

			<p>meses</p> <p>i Adecuado para congelar alimentos frescos</p>
CONGELADOR	***	$\leq -18\text{ }^{\circ}\text{C}$	<ul style="list-style-type: none"> Adecuado para mariscos (pescado, camarones, mariscos), agua dulce y productos cárnicos. Vida útil recomendada: 3 meses <p>i No es adecuado para congelar alimentos frescos.</p>
CONGELADOR	**	$\leq -12\text{ }^{\circ}\text{C}$	<ul style="list-style-type: none"> Adecuado para mariscos (pescado, camarones, mariscos), agua dulce y productos cárnicos. Vida útil recomendada: 2 meses <p>i No es adecuado para congelar alimentos frescos.</p>

CONGELADOR	*	$\leq -6\text{ }^{\circ}\text{C}$	<ul style="list-style-type: none"> Adecuado para mariscos (pescado, camarones, mariscos), agua dulce y productos cárnicos. Vida útil recomendada: 1 mes <p>i No es adecuado para congelar alimentos fresco.</p>
0* - COMPARTIMENTO	-	$0 - 6\text{ }^{\circ}\text{C}$	<ul style="list-style-type: none"> Adecuado para productos cárnicos frescos (cerdo, ternera, pollo, etc.) y alimentos procesados que se consumen o procesan el mismo día o dentro de los tres días siguientes al almacenamiento (como máximo). <p>i No es adecuado para congelar o almacenar alimentos congelados.</p>



Precaución. El aparato debe poder desconectarse de la red eléctrica, por lo que el enchufe debe ser fácilmente accesible después de la instalación.

UTILIZA

Antes del primer uso, limpie todas las partes del frigorífico con un paño suave empapado en agua tibia y detergente suave. Aclarar bien con agua limpia y secar con un paño seco.

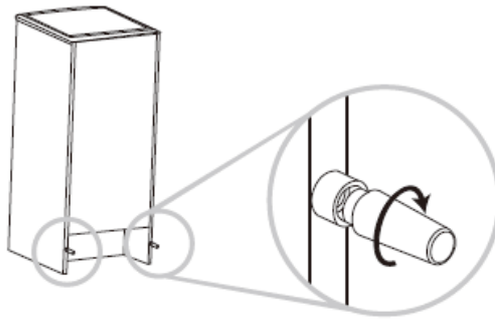
Nota: Las partes eléctricas del frigorífico sólo pueden limpiarse con un paño seco.

Gire el mando del termostato a la posición "3" y encienda el aparato. El compresor funciona y la luz interior del frigorífico se enciende.

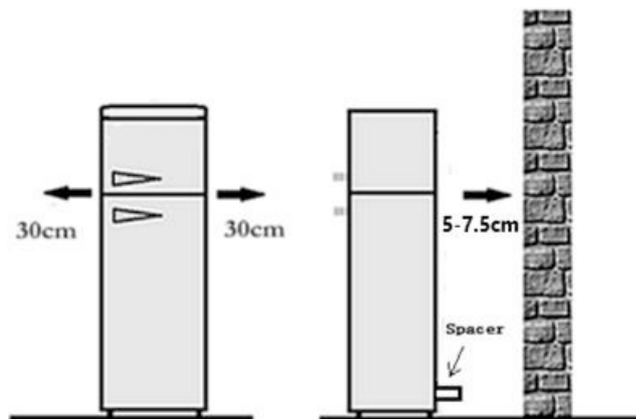
Cierra la puerta. Si al cabo de 30 minutos la temperatura del frigorífico desciende considerablemente, esto indica que el sistema de refrigeración funciona correctamente. Cuando el frigorífico lleva un tiempo en funcionamiento, la temperatura se ajusta a la configuración si no se deja la puerta abierta demasiado tiempo.

Si los pasos anteriores se han completado con éxito, las operaciones de configuración han terminado. El refrigerador funciona normalmente.

El aparato se suministra con dos tapas de plástico (en la bolsa de plástico del manual de instrucciones). Después de instalar estas tapas, el aparato no puede ser empujado contra la pared para asegurar una ventilación adecuada. Introduzca las tapas de los extremos en las aberturas correspondientes de la parte posterior de la unidad y atorníllelas.



Coloque la unidad contra una pared con un espacio libre de no más de 50-75mm



CONTROL DE TEMPERATURA

Las temperaturas de los compartimentos de refrigeración y congelación se controlan mediante el termostato situado en la parte superior del compartimento de refrigeración.

Gire el mando del termostato para ajustar la temperatura del interior del frigorífico. Hay 7 ajustes de temperatura en el termostato: desde "0" a "7". El primer ajuste "0" significa "OFF" mientras que el séptimo ajuste "7" indica la temperatura más baja del frigorífico. Gire el mando del termostato de la posición "1" a la "7", la temperatura disminuirá gradualmente. Coloque el mando del termostato en la posición "3" o "4" durante el uso normal.

PARTE MÁS FRÍA DEL REFRIGERADOR

Este símbolo indica la ubicación de la zona más fría de su frigorífico. Esta zona está marcada cerca del ventilador y en la parte superior por el símbolo o por la repisa colocada a la misma altura.



Para garantizar las temperaturas en esta zona, asegúrese de no cambiar la posición de esta estantería.

Instalación del indicador de temperatura

Para ayudarle a configurar correctamente su frigorífico, está equipado con un indicador de temperatura (incluido en el prospecto) que le permitirá comprobar la temperatura media en la zona más fría.

ADVERTENCIA: Este indicador sólo está destinado a ser utilizado con su frigorífico. No lo utilice en ningún otro frigorífico (la zona más fría no es la misma), ni para ningún otro uso.

Comprobación de la temperatura en la zona más fría

Una vez instalado el indicador de temperatura, puede comprobar regularmente que la temperatura de la zona más fría es la correcta. Si es necesario, ajuste el termostato como se ha descrito anteriormente. La temperatura interior del frigorífico depende de varios factores, como la temperatura ambiente de la habitación, la cantidad de alimentos almacenados y la frecuencia con la que se abre la puerta. Tenga en cuenta estos factores a la hora de fijar la temperatura.

Para que los alimentos de su frigorífico se conserven bien, especialmente en la zona más fría, asegúrese de que el indicador de temperatura muestra "OK".

Si no aparece "OK", la temperatura es demasiado alta. Poner el termostato en una posición más alta. Espere al menos 12 horas antes de reajustar el termostato. Después de cargar alimentos frescos en el aparato o después de la apertura repetida (o prolongada) de la puerta, es normal que no aparezca "OK" en el indicador de temperatura.

CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS

- ¿Cómo se utiliza el congelador?
Coloque los alimentos frescos, como el pescado y la carne, en el congelador para conservar su sabor y sus nutrientes.
Envuelva los alimentos que deban congelarse en papel de aluminio o en cajas de plástico herméticas.
No ponga alimentos frescos en contacto directo con alimentos ya congelados.
Si compra alimentos congelados, guárdelos en el congelador lo antes posible.
Nunca vuelva a congelar un producto descongelado.

- ¿Cómo se utiliza el compartimento de refrigeración?
Los huevos y las botellas deben colocarse en las zonas designadas.
Las verduras y la fruta deben colocarse en el cajón de las verduras.
Los tarros deben colocarse en los estantes de la puerta del frigorífico.
Otros alimentos perecederos o que puedan oler mal en el frigorífico deben envasarse por separado.
- Colocación de alimentos
Tenga cuidado de no colocar demasiados alimentos en la nevera. Los alimentos deben envolverse por separado en papel de aluminio o en cajas de plástico herméticas. Para ahorrar consumo de energía, no coloque alimentos calientes en el frigorífico.
Espere a que se enfríen antes de guardarlos.
No coloque nunca verduras o frutas en el compartimento del congelador.

DEGIVRAJE

Quando el aparato ha estado en funcionamiento durante un largo periodo de tiempo, la superficie inferior del compartimento del congelador puede cubrirse con una película de escarcha. Esto aumenta el consumo de energía y reduce la eficiencia de su aparato. El congelador debe descongelarse una vez al mes.

Al descongelar, desenchufe el aparato, abra la puerta y retire todos los alimentos. A continuación, guarde los alimentos en un lugar fresco. Utilice un rascador de plástico para eliminar la escarcha. A continuación, limpie el compartimento del congelador con un paño suave y seco.

Nota: No utilice nunca un utensilio metálico para descongelar el congelador, ya que podría dañarlo.

ADVERTENCIA: No utilice ningún dispositivo mecánico u otros medios para acelerar la descongelación que no sean los recomendados por el fabricante.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

- La unidad debe limpiarse al menos una vez al mes.
- Antes de la limpieza, asegúrese de apagar y desenchufar la unidad.
- Retire todos los accesorios. Lávalos en agua tibia con un detergente suave (por ejemplo, lavavajillas), aclara con lejía y sécalos bien.
- Limpie el interior y el exterior del frigorífico con un paño suave y húmedo.
- Si el aparato está demasiado sucio, límpielo con un paño suave humedecido en un poco de detergente suave, aclare bien el aparato y séquelo con un paño suave.

Si se va de vacaciones o no va a utilizar el aparato durante un largo periodo de tiempo, proceda de la siguiente manera:

- Apague el aparato y desenchúfelo de la red eléctrica.
- Retire toda la comida.
- Limpie y seque el interior del aparato según las instrucciones anteriores.
- Deje la puerta del aparato abierta para evitar cualquier mal olor.

Limpieza

Antes de la limpieza, asegúrese de apagar y desenchufar la unidad.

Utilice un paño suave humedecido en agua o detergente no abrasivo para limpiar la unidad. A continuación, elimine la humedad con un paño suave y seco.

Acuérdete de limpiar la bandeja de recogida de agua situada en la parte trasera, encima de la tapa de cristal.

INVERSIÓN DEL SENTIDO DE APERTURA DE LA PUERTA

El frigorífico se ha construido con las bisagras de la puerta en el lado derecho. Si desea cambiar el sentido de apertura de la puerta, siga las instrucciones que se indican a continuación:

- Retire la tapa (1). Retire los cuatro tornillos (2) (3) y retire la tapa superior
- Retire los dos tornillos (4) que sujetan la bisagra superior (5) y retire la bisagra superior (5).
- Desenrosque la tuerca (7) y retire el pasador (6). Invierta la bisagra en la parte superior (5) y fije el pasador (6) y la tuerca (7).
- Levante la puerta y colóquela sobre una superficie acolchada para evitar que se raye.
- Retire el pie (8). Retire los tres tornillos (9) que sujetan la bisagra inferior (10) y asegúrese de retirar esta bisagra inferior (10).
- Desenrosque el tornillo (12) y retire el pie (13) y muévalo hacia el lado derecho.
- Retire el pasador (11) e invierta el sentido de la bisagra inferior (10). Instale la bisagra inferior (10) en el lado izquierdo con tres tornillos (9).
- Introduzca el pasador (11) en la bisagra inferior (10).
- Retire el pasador de la bisagra (14) (15) (16) de la parte inferior de la puerta. En el otro lado de la puerta, inserte el pasador de bisagra de repuesto que se suministra con este aparato.
- Coloque la puerta en su sitio y asegúrese de que está bien sujeta a la bisagra inferior (10).
- Fije la bisagra superior (5) con dos tornillos (4).
- Fije la tapa superior con cuatro tornillos (2) (3) y coloque las tapas (1) sobre los tornillos (2).

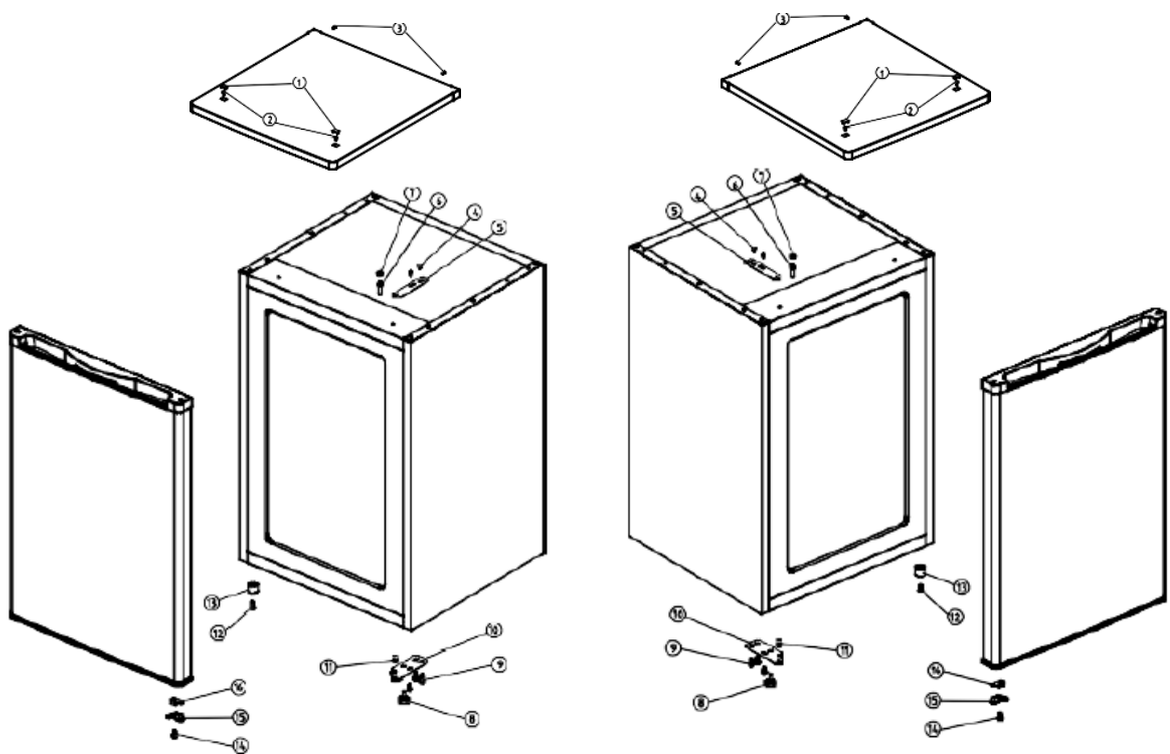


Figura 1

figura 2

Figura 1: La posición de los componentes antes de invertir la puerta

Figura 2: La posición de los componentes después de invertir la puerta

Si también desea cambiar la dirección de apertura de la puerta interior del compartimento del congelador, siga las siguientes instrucciones:

- Retire el tornillo (1) y saque el botón de bloqueo (2).
- Retire los dos tornillos (3) que sujetan la tapa del eje inferior (4) y retire la tapa.
- Retire la puerta y colóquela sobre una superficie acolchada para evitar que se raye.
- Retire la tapa superior del eje (5) y colóquela en la posición opuesta.
- Gire la puerta 180° y colóquela sobre la tapa del eje superior.
- Fije la tapa del eje inferior (4) con los dos tornillos (3).
- Fije el botón de bloqueo (2) con un tornillo (1).

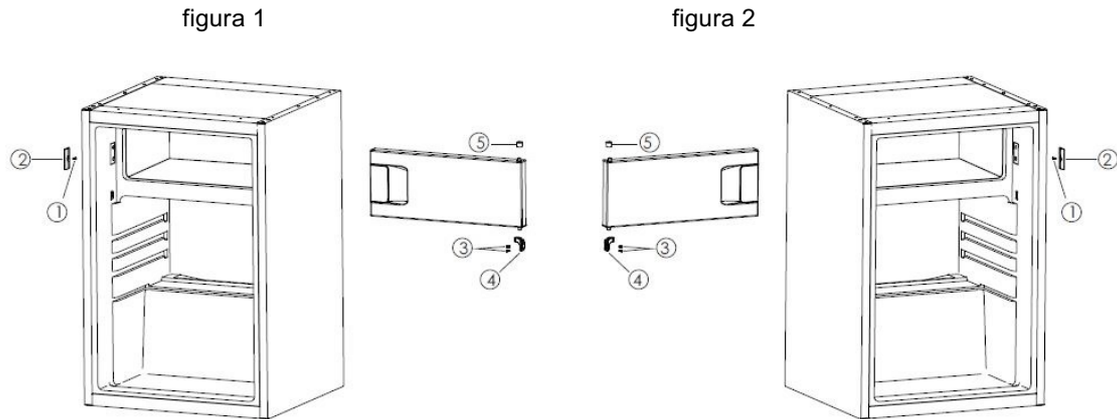


Figura 1: La posición de los componentes antes de invertir la puerta
 Figura 2: La posición de los componentes después de invertir la puerta

CONSEJOS - AHORRO DE ENERGÍA

- Instale el aparato en una habitación templada, seca y bien ventilada.
- No exponga el aparato a la luz solar directa y no lo coloque nunca cerca de una fuente de calor directa (por ejemplo, cerca de un radiador).
- No obstruya los orificios o rejillas de ventilación del aparato.
- Deje que los alimentos se enfríen antes de colocarlos en el aparato.
- Coloque los productos congelados en el frigorífico para que se descongelen.
- La baja temperatura de los productos congelados ayudará a enfriar los alimentos en el frigorífico.
- No deje las puertas del aparato abiertas durante mucho tiempo cuando guarde o saque los alimentos del aparato.
- Al congelar alimentos o guardarlos en el congelador, colóquelos directamente en la bandeja superior del congelador.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntoma	Razón	Solución
El dispositivo no funciona	No hay suministro de energía	Asegúrese de que el aparato está enchufado y que la toma de corriente funciona correctamente
	El fusible se ha fundido.	Sustituir el fusible
El aparato	El aparato no está paralelo al suelo. El aparato está	Estabilice la base del frigorífico ajustando la posición de las patas. Aleje el aparato de la

hace mucho ruido	demasiado cerca de la pared o los accesorios interiores del frigorífico están mal colocados.	pared. Coloque correctamente los accesorios interiores del frigorífico.
El dispositivo no llega al temperatura deseada.	La puerta está demasiado abierta a menudo o se ha dejado abierto durante mucho tiempo.	Cierre la puerta y no lo abras demasiado con frecuencia.
	<p>La nevera está demasiado cerca de la pared.</p> <p>La nevera está demasiado llena.</p> <p>La temperatura está mal ajustada.</p>	<p>Aleje el aparato de la pared para garantizar una buena visión.</p> <p>Retire los alimentos del aparato.</p> <p>Gire el mando del termostato a la posición "3" o más.</p>
El aparato emite malos olores.	El interior del necesita ser limpiado.	Limpie el interior del el dispositivo.

Si su aparato presenta otros síntomas distintos a los descritos anteriormente, llame al servicio técnico autorizado de la tienda o al distribuidor.

Los siguientes síntomas no son fallos:

- Se puede escuchar el ruido del refrigerante que fluye por las tuberías, esto es normal.
- La humedad en el exterior de la unidad durante las estaciones húmedas no es un problema, sólo hay que limpiar las superficies con un paño suave y seco.
- El compresor y el condensador pueden calentarse más durante los períodos de calor.
- El marco de la puerta está un poco caliente, esto significa que el condensador está trabajando para eliminar la humedad del aire.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FICHA INFORMATIVA SOBRE EL REGLAMENTO DE ETIQUETADO ENERGÉTICO: 2019/2016/UE

Hoja de información del producto según el Reglamento de la UE nº 2019/ 2016

La etiqueta energética de los aparatos de refrigeración se puede encontrar en la URL o el código QR de la etiqueta energética:

SCTT115VB - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/441292>

SCTT115VR - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/441298>

SCTT115VBL - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/441311>

SCTT115VCR - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317>

SCTT115VACA - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/448205>

SCTT115VFLO - URL: [https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317"448225](https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317)

[https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317"/eprel.ec.europa.eu/qr/](https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317)

SCTT115VHAW - URL: [https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317"448239](https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317)

[https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317"/eprel.ec.europa.eu/qr/](https://eprel.ec.europa.eu/qr/441317)

SCTT115VRIO - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/454181>

SCTT115VCAN - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/454194>

Relación entre la etiqueta energética 1060/2010/UE y la nueva etiqueta energética 2019/2016/UE

La actual etiqueta 1060/2010/UE utiliza el sistema de etiquetado A++/D, ahora menos eficaz. La escala mixta de la etiqueta con muchos

La etiqueta "+" ya no es transparente y la mayoría de los productos ya están en las 2 o 3 primeras clases hoy en día.

Por ello, la UE ha revisado y optimizado la etiqueta según las necesidades de los usuarios. La nueva etiqueta energética 2019/ 2016/UE sólo contendrá las clases de energía A a G. Los niveles de las clases se actualizarán periódicamente.

EXCLUSIONES DE LA COBERTURA :

La garantía no cubre las piezas de desgaste del producto ni los problemas o daños derivados de :

- Daños superficiales debidos al desgaste normal del producto;
- Defectos o deterioros debidos al contacto con alimentos o líquidos y a la corrosión causada por el óxido o la presencia de insectos;
- Cualquier incidente, abuso, uso indebido, modificación no autorizada, desmontaje o reparación;
- Cualquier mantenimiento inadecuado, uso no conforme a las instrucciones del producto o conexión a una tensión incorrecta;
- Cualquier uso de accesorios no suministrados o aprobados por el fabricante.

La garantía quedará anulada si se retira la placa de características y/o el número de serie del producto.

Garantía del producto y piezas de repuesto disponibles

De acuerdo con los términos de la garantía del fabricante aplicable al lugar, el uso del Servicio de Atención al Cliente es gratuito. El periodo mínimo de garantía (garantía del fabricante para consumidores particulares) en el Espacio Económico Europeo es de 2 años según las condiciones de garantía aplicables al lugar. Las condiciones de la

garantía no afectan a otros derechos o reclamaciones que pueda tener en virtud de la legislación local.

Puede obtener información detallada sobre el periodo y las condiciones de la garantía en su país en el servicio de atención al cliente, en su distribuidor o en nuestra página web.

Las piezas de recambio originales y funcionales, de acuerdo con la Directiva de Ecodiseño correspondiente, pueden obtenerse en el servicio de atención al cliente durante un período mínimo de 4 años a partir de la fecha de comercialización de su aparato en el Espacio Económico Europeo.

Para obtener más especificaciones técnicas sobre el agente reparador y pedir piezas de repuesto, visite: [https:// www.schneiderconsumer.com](https://www.schneiderconsumer.com)

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS



La Directiva Europea 2012/19/UE sobre Residuos de [Aparatos Eléctricos y Electrónicos \(RAEE\)](#), exige que los aparatos domésticos usados no se eliminen en el flujo normal de residuos municipales. Los aparatos usados deben recogerse por separado para maximizar la recuperación y el reciclaje de los materiales que los componen y reducir el impacto sobre la salud humana y el medio ambiente.

El símbolo del contenedor de basura tachado se muestra en todos los productos como recordatorio de los requisitos de recogida selectiva. Los consumidores deben ponerse en contacto con las autoridades locales o con el minorista para saber cómo deshacerse de su aparato.

Información sobre el significado del marcado de conformidad

El marcado CE indica que el producto cumple con los principales requisitos de las directivas europeas 2014/35/UE (baja tensión), 2014/30/UE (compatibilidad electromagnética), 2011/65/UE (reducción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en los AEE).



Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr

Importado por : SCHNEIDER CONSUMER GROUP
12 rue Jules Ferry - 93110 Rosny-Sous-Bois, FRANCIA

SCHNEIDER

www.schneiderconsumer.com