

SMARTLIFE



REFRIGERADOR FRÍO SECO
MODELO SL-RNF460S

MANUAL DE INSTRUCCIONES

M I de l r o e

Co e do	
1. I or de Se rd d	P 1~5
2. e er l	6
3. l l	7~11
4. U o D ro	P 12~16

or e r d d r e r r e l o orre o del r e r er dor e de
 l r r lo or r er e le e e l de r o e
 de e d e e l e do lo o e o d e r e
 r e r r e r r e e e r o de e e or e e r r e
 e o d l e r o e l e el r o e e e r e
 l r d o o e o r e o e de e r d d
 r e e e r o e o r e l e o de e e de o
 e d e l r o r e o d l e r o e l o l e l o l r o d e
 d l e e e r e d e d e e or d e r de o l
 e r d d or e r d d l del r e r er dor r e e l r e o e
 de e r o e e l r e o e e r e o l e or lo
 d o do o r o

Se r d d de lo o l er o l er le

E e r e r er dor e d e r l do or o r r d e o de
 e d d e r o o d de e or l e o e l e
 r e d d o o o e o e e r e e e e l e
 r d o r e o e e d lo el r o ol r do o e o
 e e e r e o e r
 S e r e l o o r e r r e o e e o el
 r e r er dor
 L l e e el e e o o de e er r e l do or o
 e o r e o e o e e e r e r do
 M e e l e l e e r del l e de lo o e e e
 r e o de
 S de e r e del e l e r o d o o de o e e e l e e del
 o orre e o r e el l e de o e l o e r del
 e l e r o d o o o l e r e l e r r e r e l o o l
 r e d e e e r r d o de r o del o o r de r
 e l r
 S e e r e r er dor o e r r e o de e r r e e l o r o
 e o o e r r d r de r e l e l l o e l e r o
 e r e e e d e r r d r e e e r e l l e e de
 de e r e del e l e r o d o o e o E o e r e e o e r e
 r or l r lo o

Se r d d e er l

- ! AD ERTENCIA M e l e r r de e l del
 o r e o o del e r r or or d de e d
- ! AD ERTENCIA No l e r o e o o r o e d o r
 e l e r r e l r o e o de de o el e o o e e e l l o
 r e o e d d o o r e l r e
- ! AD ERTENCIA No d e e l r o r e r e r e

! **¡ADVERTENCIA!** No ed o o el r o le o o
 r er el do de ro del re r er dor e o e
 do ro do r e e or el r e

! **¡ADVERTENCIA!** No o el l o ll e do
 e e d do or l r o er o do de e o a, odr e r
 l e e

- No conserve sustancias explosivas tales como latas de aerosol con propulsor inflamable dentro de este refrigerador.
- El circuito refrigerante contiene isobutano (R600a), un gas natural con un alto nivel de compatibilidad ambiental, aunque inflamable.
- Asegúrese que ninguno de los componentes del circuito refrigerante se dañen al transportar e instalar el equipo.
- Evite llamas abiertas y fuentes de encendido.
- Ventile la habitación en la que se encuentra situado el refrigerador.
- Es peligroso alterar las especificaciones o modificar este producto de cualquier forma. Un cable dañado puede causar un cortocircuito, incendio y/o choque eléctrico.
- Este refrigerador está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como:
 - áreas de cocina para personal en locales, oficinas y otros ambientes laborales;
 - casa de campo y por clientes en hoteles, moteles y otros tipos de residencias;
 - lugares de alojamiento transitorio.
 - servicios de comidas y aplicaciones similares no comerciales.

¡ADVERTENCIA! Todos los componentes eléctricos (enchufe, cable de alimentación, compresor, etc.) deben ser reemplazados por un agente de servicio certificado o por personal de servicio calificado.

¡ADVERTENCIA! La luz bombilla proporcionado por este aparato es un "bombilla de uso especial" utilizable sólo en este aparato. Esta "bombilla de uso especial" no se puede usar para luces domésticas.

- No se debe alargar el cable de alimentación.
- Asegúrese que el cable de alimentación no se encuentra aplastado o dañado por la parte trasera del electrodoméstico. Un cable dañado o apretado puede sobrecalentarse o provocar un incendio.
- Asegúrese de que puede acceder al tomacorriente del aparato.
- No tire del cable.
- Si el tomacorriente del cable de alimentación se encuentra flojo, no inserte el enchufe del cable de alimentación ya que esto representa un riesgo de descarga eléctrica o incendio.
- No debe poner en marcha el refrigerador sin la lámpara.
- El refrigerador es pesado por lo que tenga cuidado al moverlo.
- No remueva ni toque los elementos del compartimento del congelador si sus manos se encuentran mojadas/húmedas, ya que le puede causar lesiones en la piel o quemaduras por congelamiento.
- Evite la exposición prolongada del refrigerador a la luz solar directa.

Uso Diario

- No coloque cosas calientes sobre las partes plásticas.
- No coloque alimentos directamente contra la pared trasera.
- Una vez descongelados, los alimentos congelados no pueden volverse a congelar (1).
- Los alimentos congelados pre-envasados deben ser almacenados de acuerdo a las instrucciones del fabricante de los alimentos congelados (1).
- Deben respetarse las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del electrodoméstico. Diríjase a las instrucciones correspondientes.
- No coloque bebidas carbonatadas o gaseosas en el compartimento del congelador ya que crea presión en el envase, lo que puede hacerlo explotar, causando daños en el refrigerador (1).
- Si se consumen directamente del congelador, los palitos helados pueden causar quemaduras por frío (1).

Cuidado y limpieza

- Antes de realizar las tareas de mantenimiento, apague el aparato y desconecte el cable de alimentación del tomacorriente. No limpie el aparato con objetos metálicos.
 - No utilice objetos punzantes para quitar la escarcha del aparato. Utilice una espátula de plástico (1).
 - Examine de forma regular el drenaje del refrigerador. De ser necesario, limpie el drenaje. Si el drenaje se encuentra bloqueado, el agua se acumulará en el fondo del refrigerador (2).

) i hay un compartimento del congelador.
) i hay un compartimento para almacenar comida fresca.

n a l a i n

r a n e ara la conexión eléctrica siga cuidadosamente las instrucciones contenidas en los párrafos correspondientes.

uite el embalaje del refrigerador y verifique que no tenga daños. No lo conecte si se encuentra dañado. Informe inmediatamente sobre posibles daños al lugar donde la compró. En este caso, conserve el embalaje.

e recomienda esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir el flujo del aceite al compresor.

Debe asegurarse la circulación adecuada de aire alrededor del aparato, ya que de lo contrario se puede recalentar. ara conseguir la ventilación suficiente siga las instrucciones relativas a la instalación.

De ser posible los separadores del producto deben estar contra una pared para evitar tocar o engancharse con partes calientes (compresor, condensador) a fin de prevenir posibles quemaduras.

El equipo no debe ser ubicado cerca de radiadores o cocinas.

Asegúrese que el cable de conexión a red se encuentre accesible después de la instalación del equipo.

er i io

Todo trabajo eléctrico requerido para el servicio del equipo debe ser realizado por un electricista calificado o persona competente.

El servicio de este producto debe ser realizado por un Centro de servicio autorizado y deben utilizarse únicamente piezas auténticas.

rr de energ a

No coloque comida caliente;

No coloque comida amontonada ya que esto previene la circulación de aire;

Asegúrese que la comida no esté en contacto con el fondo de los compartimentos;

si se corta la electricidad, no abra las puertas;

No abra las puertas con frecuencia;

No deje las puertas abiertas por mucho tiempo;

No configure el termostato en temperaturas demasiado bajas;

Algunos accesorios, tales como cajones, pueden ser retirados para obtener mayor volumen de almacenamiento y menor consumo de energ a.

Procedimiento de reciclaje

 Este refrigerador no contiene gases que puedan dañar la capa de ozono, ni en su circuito refrigerante ni en los materiales de aislamiento. La aplicación no debe ser desechada junto con los residuos domésticos. La espuma de aislamiento contiene gases inflamables; el refrigerador, por tanto, debe ser desechado de acuerdo a las disposiciones específicas estipuladas por las autoridades locales. Evita dañar la unidad del enfriamiento, especialmente el intercambiador de calor. Los materiales utilizados en este electrodoméstico marcados con el símbolo de reciclaje, , son reciclables.



El símbolo en este producto o en su embalaje indica que este producto no debe ser tratado como residuo doméstico, sino que debe ser llevado a un centro de recolección adecuado para el reciclaje de sus componentes eléctricos y electrónicos.

Al asegurarse que el producto sea eliminado de forma correcta, ayudará a prevenir las potenciales consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que podrían ser causadas de otra forma por el manejo inapropiado de desechos de este producto. Para obtener más información sobre el reciclaje de este producto, contáctese con el municipio local, su servicio de eliminación de residuos domésticos local o el local donde compró el producto.

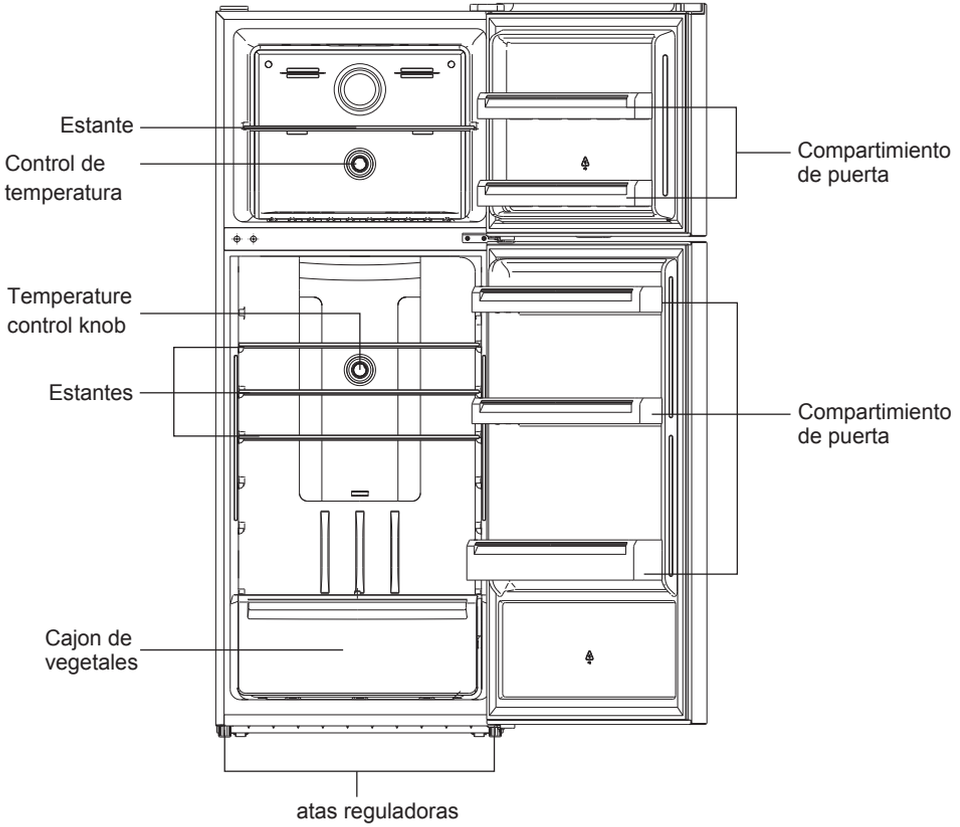
Materiales de embalaje

Los materiales con el símbolo son reciclables. Deseche el envase en los contenedores de recolección para reciclaje.

Instrucciones del refrigerador

- Desconecte el cable de conexión a la red del tomacorriente de red.
- Corte el cable de red y deséchelo.

i a eneral

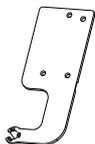


a Esta ilustración es solo para referencia. El aparato real puede ser ligeramente diferente

n a l a i n

Antes de invertir la puerta, por favor tenga disponible las siguientes herramientas y materiales: destornillador recto, destornillador de estrella, llave y los componentes incluidos en la bolsa de plástico:

isagra izquierda x



Cobertura bisagra izquierda x



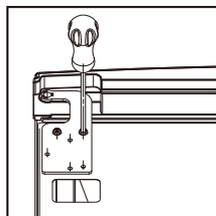
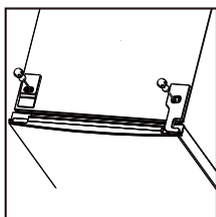
Tope medio izquierdo x



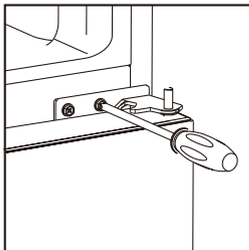
Tope medio izquierdo con bloque metálico x



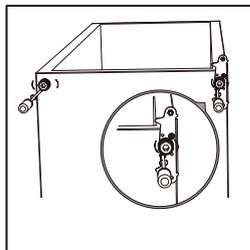
. Cierre la puerta superior, saque los tornillos de la cubierta de la bisagra superior con un destornillador de estrella.



. Desatornille la bisagra central con un destornillador de estrella, luego quite la puerta inferior.

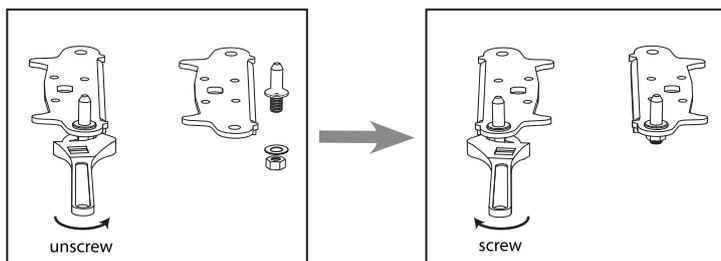


. Acostando el refrigerador, saque las patas ajustables como se indica, luego desatornille la bisagra inferior con destornillador de estrella.

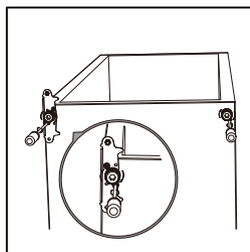


n ala i n

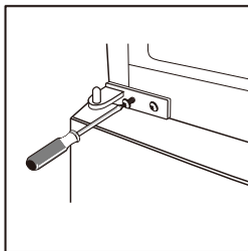
- . Desatornille y quite el pin de la bisagra inferior, dé la vuelta del soporte y cámbielo.



- . Reponga el soporte ajustando el eje de la bisagra inferior. Cambie las dos patas ajustables. Cambie la puerta inferior a la posición correcta.

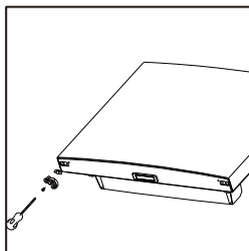
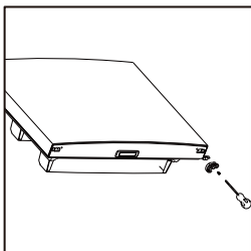


6. Invierta la bisagra del medio en 0 grados, luego trasládela a la posición izquierda adecuada. Ajuste el pin de la bisagra en el agujero superior de la puerta inferior, fjela con tornillos.

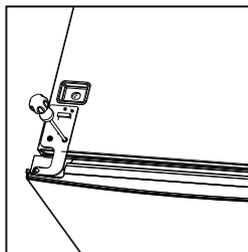


n a l a i n

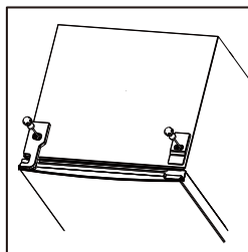
- . En la parte inferior de la puerta superior, desatornillar el tope que se encuentra en la mitad del lado derecho con el bloque metálico. Luego inserte el tope en la mitad del lado izquierdo- abajo a la izquierda de la puerta superior.



- . Instale la puerta superior, ajuste la bisagra superior a la puerta del gabinete.



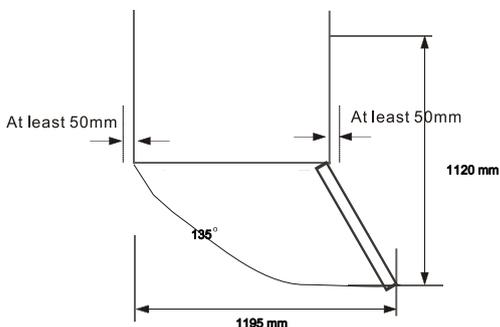
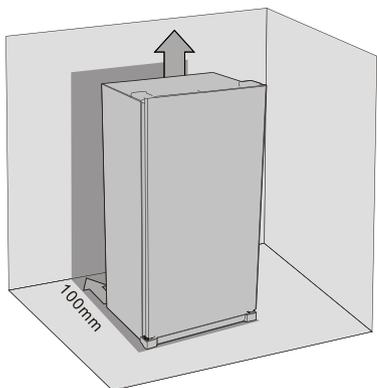
- . Tome la cubierta izquierda de la bisagra de la bolsa de accesorios e instálela con la bisagra superior. Luego, instale la cubierta del agujero en el lado derecho.



n a l a i n

a i e uerid

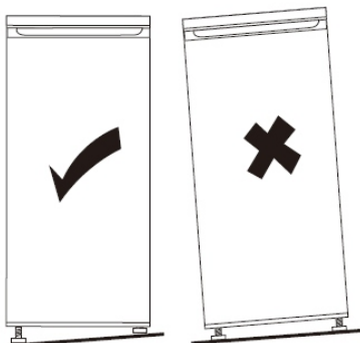
- eleccione una ubicación sin exposición directa a la luz solar;
- eleccione una ubicación con espacio suficiente para que las puertas del refrigerador se abran fácilmente;
- eleccione una ubicación con pisos nivelados (o casi nivelados);
- Mantenga un espacio suficiente para instalar el refrigerador en una superficie plana
- Mantenga espacio a la derecha, izquierda, a la parte posterior y a la parte superior en la instalación. Esto ayudará a reducir el consumo de energía y mantener sus facturas de energía más bajas.



i e l a i n del refrigerador

Para nivelarlo, ajuste las dos patas ajustables hacia la parte frontal del refrigerador.

Si el refrigerador no está nivelado, la alineación de las juntas magnéticas y las puertas no estarán suficientemente cubiertas.



n ala i n

osicionamiento

Instale el refrigerador en una ubicación de modo que la temperatura ambiente corresponda a la categoría climática que se indica en la placa de clasificación del equipo:

Clase de clima	temperatura ambiente
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

Ubicación

Este refrigerador debe instalarse lejos de fuentes de calor tales como radiadores, calentadores, luz solar directa, etc.

Asegúrese que el aire puede circular libremente alrededor de la parte trasera del gabinete. Para asegurar un mejor funcionamiento, si el refrigerador se encuentra ubicado debajo de una unidad colgante de la pared, la distancia mínima entre la parte superior del gabinete y la unidad de pared debe ser de al menos 100mm. Idealmente, sin embargo, el refrigerador no debe ser ubicado debajo de unidades colgantes de pared.

Las patas ajustables en la base del gabinete aseguran una nivelación precisa.



Advertencia Debe ser posible desconectar el refrigerador del suministro de energía eléctrica; por lo tanto el enchufe debe quedar en un lugar accesible tras la instalación.

Conexión eléctrica

Antes de enchufar, asegure que el voltaje y la frecuencia que se muestra en la placa de características corresponda a su suministro eléctrico doméstico. El aparato tiene que estar conectado a tierra. El cable del suministro eléctrico ya tiene un contacto para este fin.

Si la toma del suministro eléctrico doméstico no está conectado a tierra, conecte el aparato a tierra separado con las regulaciones vigentes, consultando un electricista calificado.

El fabricante rechaza todo tipo de responsabilidad si las debidas precauciones no son observadas.

diari

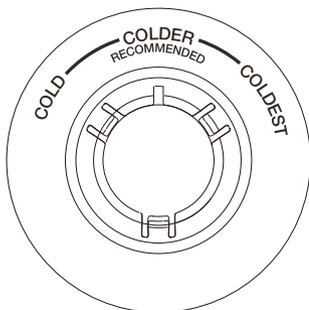
anel de n r l

e era ura del ar i ien del ngelad r

Enchufe el aparato. La temperatura interna es controlada por un sensor.

Hay configuraciones: C LD, C LDER y C LDE T (ro, ro medio y ro máximo).

Es posible que el aparato no funcione a la temperatura correcta si está muy caliente o si abre la puerta con frecuencia.

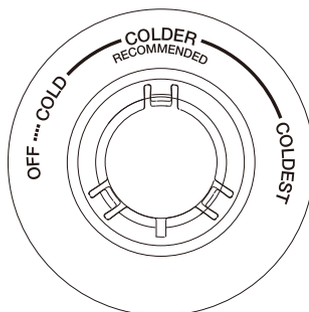


e era ura del ar i ien del e rigerad r

Enchufe el aparato. La temperatura interna es controlada por un sensor. Hay configuraciones:

C LD, C LDER y C LDE T (Apagado, ro, ro Medio y ro Máximo). C LD es el ajuste más cálido y C LDE T es el ajuste más frío, está apagado.

Es posible que el aparato no funcione a la temperatura correcta si está muy caliente o si abre la puerta con frecuencia.



diari

primer Uso

Limieza del interior

Antes de utilizar el refrigerador por primera vez, limpie el interior y los accesorios internos con agua tibia y jabón neutro para eliminar el olor t pico de los productos nuevos, y después limpie cuidadosamente.

r a n e No use detergentes o polvos abrasivos ya que dañarán la terminación.

Congelado de comida fresca

- El compartimento del congelador es apto para congelar comida fresca y almacenar comida congelada por largo tiempo.
- Coloque la comida fresca a ser congelada en el compartimento de abajo.
- En las especificaciones se detalla la cantidad de comida que puede ser congelada en horas.
- El proceso de congelado tarda horas; durante este periodo no agregue otra comida a ser congelada.

Almacenamiento de comida congelada

Al comenzar a utilizarlo o después de un período fuera de uso, deje la aplicación en funcionamiento al menos por dos horas en las configuraciones más altas antes de poner el producto en el compartimento.

¡Importante! En caso de descongelamiento accidental, por ejemplo si se ha cortado la electricidad por más tiempo que aquel que figura en la tabla de características técnica en "tiempo de respuesta", la comida descongelada debe ser consumida rápidamente o preparada inmediatamente y después re-congelada (después de cocinada).

Descongelamiento

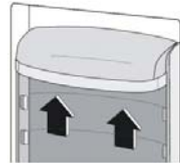
Antes de ser utilizada, la comida congelada puede ser descongelada en el compartimento del congelador o a temperatura ambiente, dependiendo del tiempo disponible para esta operación. Las porciones pequeñas pueden incluso ser cocinadas aún congeladas, directamente del congelador. En este caso, la cocción tomará más tiempo.



Accesorios

Estantes móviles

Las paredes del refrigerador se encuentran equipadas con una serie de guías para que los estantes puedan ser colocados en la posición deseada.



Posición de los compartimentos en puertas

Para permitir el almacenamiento de paquetes de comida de diferentes tamaños, los compartimentos de puerta pueden ser colocados a diferentes alturas. Para realizar estos ajustes, proceda de la siguiente manera: tire gradualmente del compartimento en dirección de las flechas hasta que se suelte y vuelva a colocarlo en la posición deseada.

Uso diario

Consejos y sugerencias útiles

Consejos para congelar

Para ayudarle a obtener el máximo del proceso de congelado les presentamos algunos consejos útiles:

- la cantidad máxima de comida que puede ser congelada en 24 horas se muestra en las especificaciones.
- el proceso de congelado lleva 24 horas. Durante este período no debe agregarse comida a ser congelada;
- congele únicamente alimentos de calidad, frescos y lavados;
- prepare la comida en pequeñas porciones para permitir que se congele de forma rápida y completa y luego poder descongelar únicamente la cantidad necesaria;
- envuelva la comida en papel de aluminio o film y asegúrese que los paquetes se encuentren herméticos;
- no permita que la comida fresca, no congelada, entre en contacto con la comida que ya se encuentra congelada, para evitar que aumente la temperatura de ésta última;
- los alimentos magros se conservan mejor y por más tiempo que aquellos con grasa; la sal reduce el tiempo de almacenamiento de los alimentos;
- el hielo, si se consume inmediatamente después de retirado del compartimento del congelador, puede causar quemaduras en la piel;
- se recomienda verificar la fecha de congelamiento en cada paquete individual para poder retirarlo del compartimento del congelador, puede causar quemaduras en la piel;
- se recomienda verificar la fecha de congelamiento en cada paquete individual para así llevar registro del tiempo de almacenamiento y su vencimiento.

Consejos para el almacenamiento de comida congelada

Para obtener un mejor rendimiento de este electrodoméstico, debería:

- asegúrese que los alimentos congelados comercialmente fueron debidamente conservados por el vendedor.
- asegúrese que los alimentos congelados sean transferidos del local de comidas al congelador en el menor tiempo posible;
- no abra la puerta con frecuencia ni la deje abierta por más tiempo que el necesario.

Una vez descongelada, la comida se deteriora rápidamente y no puede volverse a congelar.

No se exceda del período de almacenamiento indicado por el fabricante de alimentos.

Consejos para la refrigeración de comida fresca

Para obtener un mejor rendimiento:

- No guarde comida tibia o líquidos que se evaporen en el refrigerador.
- Cubra o envuelva la comida, especialmente si tiene un sabor fuerte.

Consejos para la refrigeración

Consejos útiles:

- Hecha (todo tipo): Envuelva en bolsas plásticas y colóquelas sobre los estantes de vidrio sobre el cajón de los vegetales.
- Por su seguridad, conserve de esta forma únicamente por uno o dos días máximo.
- Comidas cocinadas, platos fríos, etc.: deben cubrirse y colocarse en cualquier estante.
- Frutas y verduras: deben limpiarse cuidadosamente y colocarse en los cajones especiales.
- manteca y queso: deben colocarse en contenedores herméticos especiales o envueltos en papel aluminio o bolsas plásticas para eliminar el mayor aire posible.
- Botellas de leche: deben estar tapadas y deben almacenarse en los cajones de la puerta.
- No deben guardarse bananas, papas, cebollas y ajo en el refrigerador a menos que estén envasados.

Uso diario

Limpieza

Por razones de higiene, el interior del refrigerador, incluyendo los accesorios interiores, deben ser limpiados regularmente.



¡Precaución! Desconecte el cable de alimentación durante la limpieza ya que existe peligro de descarga eléctrica. Antes de limpiar apague el refrigerador y desconecte el cable de alimentación del enchufe, o apague o gire el disyuntor del fusible. No limpie el electrodoméstico con un limpiadora vapor. Se puede acumular humedad en los componentes eléctricos, generando peligro de descarga eléctrica. Los vapores calientes pueden dañar las partes plásticas. El electrodoméstico debe estar seco antes de ser puesto en funcionamiento nuevamente.

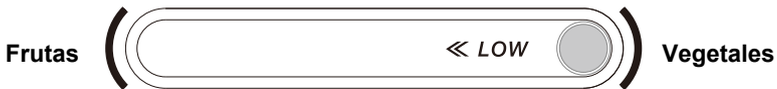
¡Importante! Los aceites etéreos y solventes orgánicos pueden deformar las partes plásticas, ejemplo jugo de limón o el jugo de la cáscara de naranja, ácido butírico, limpiadores que contengan ácido acético.

- No permita que dichas sustancias entren en contacto con las partes del electrodoméstico.
- No use limpiadores abrasivos.
- Retire la comida del congelador. Guárdela en un lugar frío, bien cubierta.
- Apague el refrigerador y desconecte el cable de alimentación, o apague o retire el disyuntor del fusible.
- Limpie el electrodoméstico y los accesorios interiores con un trapo húmedo.
Después de limpiar enjuague y séquelo.
- Después que todo se encuentre seco vuelva a poner el refrigerador en funcionamiento.

Ajuste de la humedad en el Cajón de vegetales:

Baja humedad: mover el regulador hacia la izquierda

Alta humedad: mover el regulador hacia a la derecha



Uso diario

Solución de problemas



¡Precaución! Antes de solucionar los problemas, desconecte el cable de alimentación. Únicamente un electricista calificado o una persona competente puede solucionar los problemas que se no especifican en este manual.

¡Importante! El refrigerador emite sonidos durante su uso normal (compresor, circulación de refrigerante)

Problema	Causa posible	Solución
Aparato no funciona	Enchufe de alimentación no está enchufado o está suelto	enchufe de la red de inserción
	fusible se ha fundido o es defectuoso	revise el fusible, reemplace si es necesario
	enchufe es defectuoso	mal funcionamiento de red deben ser corregido por un electricista
La comida no está congelada suficiente	la temperatura es demasiado Fría o el aparato funciona a modo de súper.	gire el regulador de temperatura a un ajuste más tibio temporalidad
La comida no está congelada suficiente	la temperatura no está ajustada Correctamente.	por favor busque en la sección inicial de ajuste de la temperatura
	puerta estaba abierta por un período prolongado	abrir la puerta sólo mientras sea necesario
	una gran cantidad de comida caliente se colocó en el aparato con las últimas 24 horas	gire la regulación de la temperatura a un ajuste más frío temporalmente
	El aparato cerca de una fuente de calor.	por favor busque en la sección de ubicación de la instalación
Pesada acumulación de escarcha	sello de la puerta no es hermética	calentar cuidadosamente las secciones con fugas de la junta de la puerta con un secador de pelo (En un entorno frío). al mismo tiempo, dar forma a la junta de la puerta calentado por la mano de tal manera que se asienta correctamente
Ruidos extraños	aparato no está nivelado	Reajustar los pies.
	el aparato está en contacto con la pared u otro objeto	mueva el aparato ligeramente
	un componente, por ejemplo, un tubo, en la parte posterior del aparato está tocando otra parte de los aparatos o la pared	si es necesario, doblar cuidadosamente el componente fuera del camino

* Si el mal funcionamiento se muestra de nuevo, póngase en contacto con el centro de servicio

Producto fabricado en China.

Servicio técnico: www.smartlife.com.uy/soporte.asp

SERVICIO TÉCNICO

Uruguay

Service AT: Luis Surraco 2481 / Teléfono: 22035997.

Service MF: La Paz 1628 / Teléfono: 24010012 - 24022515.

ESPECIFICACIONES Y CARÁCTERÍSTICAS

Origen: China. Voltaje nominal: 220-240V ~ 50Hz.

SMARTLIFE

En **Uruguay**: Importado, distribuido y garantizado por
Visuar Uruguay S.A. Ruta 101 Km. 28.600, Canelones,
Uruguay. RUT N° 216175440017. www.visuar.com.uy

