



REFRIGERATOR- FREEZER

OWNER'S MANUAL(2~13)

PLEASE
READ THIS OWNER'S MANUAL THOROUGHLY
BEFORE OPERATING AND KEEP IT HANDY
FOR REFERENCE AT ALL TIMES.

REFRIGERATEUR- CONGELATEUR

MANUEL DU PROPRIETAIRE(14~25)

SVP
AVANT D'UTILISER L'APPAREIL LISEZ
ATTENTIVEMENT LE MANUEL DU PROPRIETAIRE
ET CONSERVEZ LE SOIGNEUSEMENT POUR UNE
ULTERIEURE CONSULTATION.

REFRIGERADOR- CONGELADOR

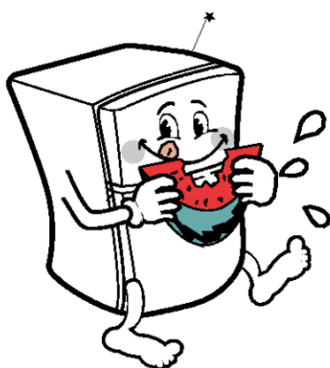
MANUAL DEL USUARIO(26~36)

LEA ESTE MANUAL EN SU TOTALIDAD ANTES DE
UTILIZAR EL EQUIPO Y MANTÉNGALO SIEMPRE
A MANO PARA POSIBLES CONSULTAS.

P/NO. 3828JD8088C

ÍNDICE

| | |
|--|-----------|
| INSTALACIÓN | 27 |
| GRÁFICO DE CARACTERÍSTICAS . . . | 28 |
| OPERACIONES | 29 |
| Puesta en marcha | |
| Control de la temperatura | |
| Producción de hielo | |
| Bandeja para la carne | |
| Descongelación | |
| Lámpara R.I.L.(Opcional) | |
| SUGERENCIAS PARA EL ALMACENAMIENTO DE LOS ALIMENTOS | 31 |
| CAMBIO DEL TIPO DE APERTURA DE LA PUERTA | 32 |
| Precaución | |
| Cómo cambiar el tipo de apertura de la puerta | |
| LIMPIEZA | 34 |
| INFORMACIÓN GENERAL | 34 |
| SUSTITUCIÓN DE LA LÁMPARA | 35 |
| ADVERTENCIAS IMPORTANTES | 35 |
| ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO | 36 |



ESTE FRIGORÍFICO HA SIDO FABRICADO CON EXTREMO CUIDADO Y EMPLEANDO LAS ÚLTIMAS INNOVACIONES TECNOLÓGICAS.

ESPERAMOS QUE SE SIENTA COMPLETAMENTE SATISFECHO CON SUS PRESTACIONES Y RENDIMIENTO.

ANTES DE UTILIZAR EL FRIGORÍFICO, LEA ESTE MANUAL EN SU TOTALIDAD. EN ÉL SE PROPORCIONAN LAS INSTRUCCIONES EXACTAS PARA SU INSTALACIÓN, EMPLEO Y MANTENIMIENTO, ASÍ COMO ALGUNOS CONSEJOS ÚTILES.

INSTALACIÓN

SELECCIONE UNA UBICACIÓN ADECUADA

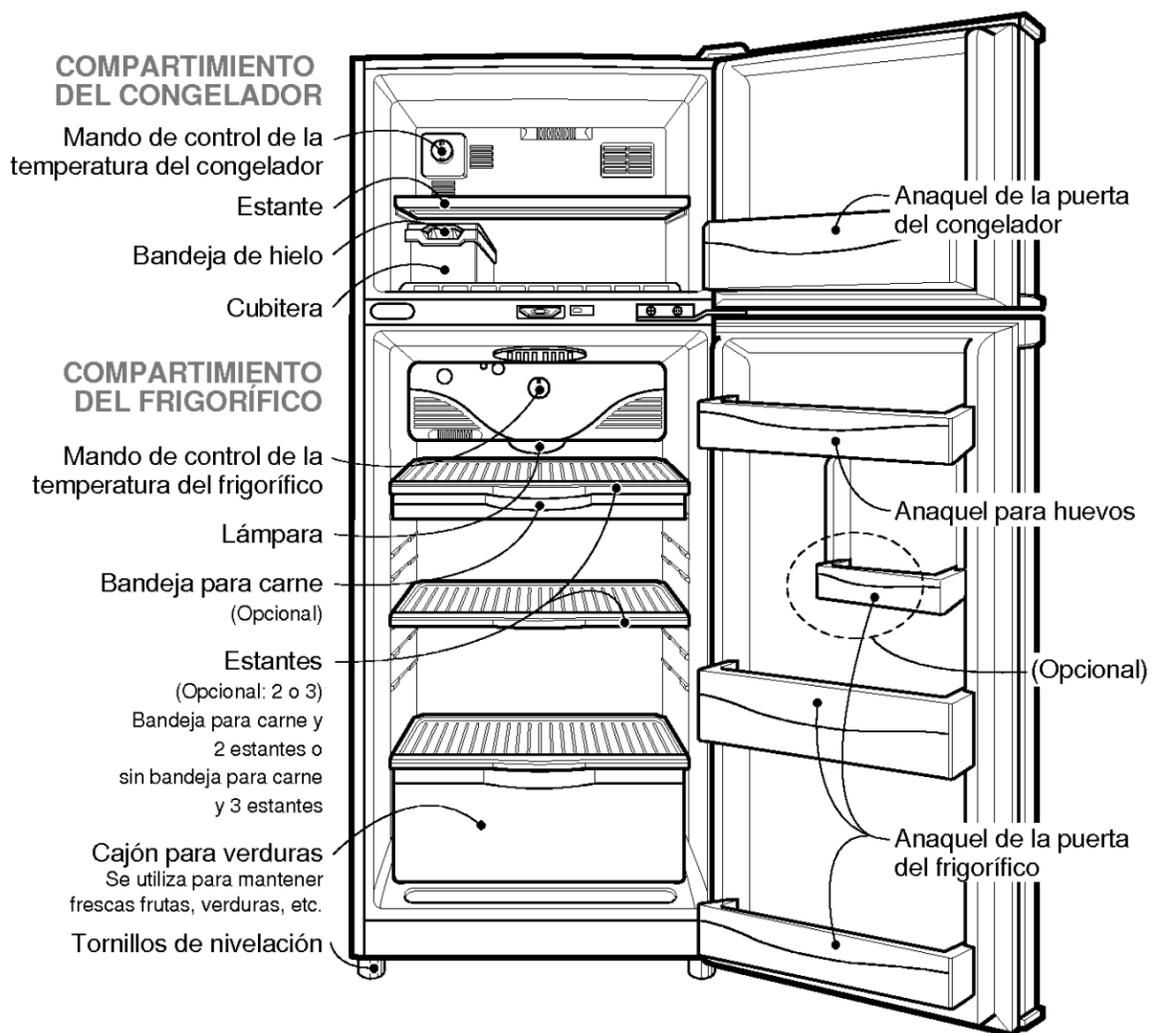
1. Coloque el frigorífico en un lugar de fácil acceso.
2. No sitúe el frigorífico cerca de fuentes de calor ni lo exponga a la luz solar directa o a la humedad.
3. Para un funcionamiento correcto del frigorífico, permita que el aire circule libremente en torno al mismo.
Si coloca el frigorífico empotrado en la pared, deje al menos una separación de 30cm o más respecto de la parte superior y 5cm o más con relación a la pared.
El frigorífico deberá elevarse 2,5cm o más con respecto al suelo, especialmente si éste está enmoquetado.
4. El frigorífico deberá estar totalmente nivelado para evitar vibraciones.
Si fuera necesario, ajuste el(los) tornillo(s) de nivelación para compensar las posibles irregularidades del suelo.
Para que las puertas cierren correctamente, la parte frontal deberá estar ligeramente más alta que la parte posterior.
El(los) tornillo(s) puede(n) girarse fácilmente inclinando ligeramente el frigorífico.
Gire el(los) tornillo(s) de nivelación en el sentido de las agujas del reloj para elevar el frigorífico y en sentido contrario para bajarlo.

5. No instale el frigorífico en el lugar, donde la temperatura puede ser menos que 5 grados. Eso puede empeorar su funcionamiento.

A CONTINUACIÓN

1. Limpie el polvo acumulado durante el transporte y la totalidad del frigorífico.
2. Instale los accesorios, como pueden ser la cubitera, la bandeja de evaporación, etc., en los lugares apropiados. Se han empaquetado juntos dentro del mismo embalaje para evitar posibles daños durante el transporte.
3. Conecte el cable de alimentación(o enchufe) a la toma de la red. No enchufe más de una aplicación en la misma toma.
4. Antes de utilizar el frigorífico, déjelo funcionando entre 2 y 3 horas.
Verifique el flujo de aire frío dentro del compartimiento del congelador para asegurarse de que se producido lugar una refrigeración adecuada.
De este modo, el frigorífico quedará listo para su uso.

GRÁFICO DE CARACTERÍSTICAS



NOTA • Si observa que faltan algunos componentes en su unidad, es posible que dichos componentes se utilicen sólo en otros modelos.

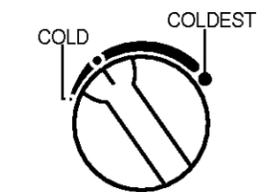
OPERACIONES

PUESTA EN MARCHA

Cuando instale por vez primera el frigorífico, deje que se establezca durante 2 a 3 horas a temperaturas normales de funcionamiento antes de llenarlo con alimentos frescos o congelados. Si se interrumpe el funcionamiento, espere 5 minutos antes de volver a ponerlo en marcha.

CONTROL DE LA TEMPERATURA

CONGELADOR



REFRIGERADOR



El frigorífico dispone de dos mandos que le permitirán regular la temperatura de los compartimentos del congelador y del refrigerífico.

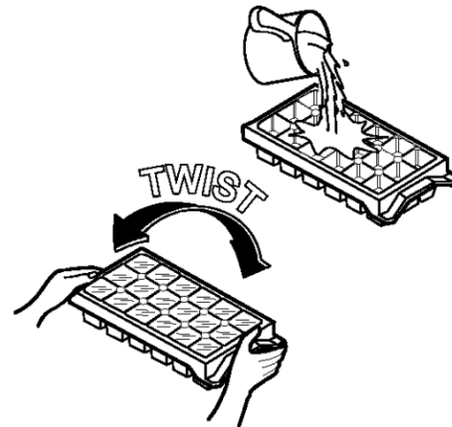
Inicialmente, los mandos se encuentran regulados en el punto medio. Para temperaturas más bajas, coloque los mandos en la posición "COLDEST" (MÁS FRÍO) y para temperaturas más altas, sitúe los mandos en la posición "COLD" (FRÍO).

PRODUCCIÓN DE HIELO

- Para hacer cubitos de hielo, llene de agua la bandeja de hielo y colóquela en el congelador.
- Para extraer los cubitos de hielo, sujete la bandeja por los extremos y retuércala ligeramente.

SUGERENCIA

- Para extraer fácilmente los cubitos, vierta agua sobre la bandeja antes de retorcerla.



BANDEJA PARA CARNE

- Cuando se abra la puerta, el aire caliente no afectará a la bandeja para carne. De este modo podrá almacenar alimentos más frescos en ella.
- Tanto el estante como la bandeja para carne deberán estar colocados en la posición correcta. Si no fuera así, esta bandeja no podrá cumplir el papel para el que ha sido concebida.

DESCONGELACIÓN

- La descongelación se lleva a cabo automáticamente.
- El agua descongelada fluye a la bandeja de evaporación ubicada en la parte inferior trasera del frigorífico y se evapora automáticamente.

OPERACIONES

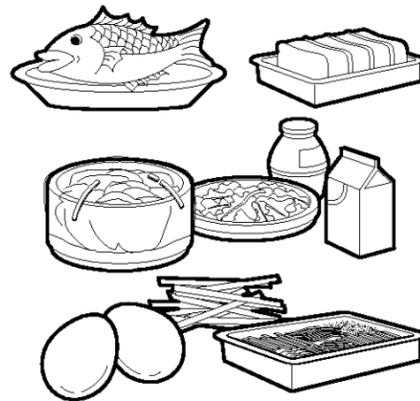
LÁMPARA R.I.L.(OPCIONAL)

Características

- Los rayos infrarrojos lejanos(R.I.L) emitidos desde la lámpara de rayos infrarrojos lejanos impiden que se sequen los alimentos y matienen su forma original sin transformarlos.
- Al incrementar el ácido nucléico, los rayos infrarrojos lejanos conservan asimismo el sabor y el olor de los alimentos durante mucho tiempo.

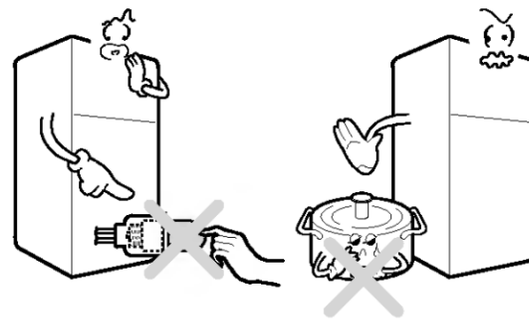
Almacenamiento más eficaz de los alimentos

- Resulta de gran utilidad para almacenar alimentos sin condimentos, como pueden ser sal o azúcar, y para alimentos crudos que necesiten mantenerse a bajas temperaturas.
- (Rodajas): carnes,pescados, aves, etc., crudos.
- De gran utilidad para mantener el sabor original de los alimentos, ya que los F.I.R. impiden la fermentación excesiva de los mismos y que éstos se pasen.
- Verduras con especias, yogur, etc.
- Resulta útil para almacenar alimentos cocinados o que se pasen fácilmente si se meten en el congelador.
- Huevos duros, brotes de bambú, verduras para condimento,etc.



Funcionamiento

- La lámpara R.I.L. se encenderá cuando se ponga en marcha el frigorífico. Durante el funcionamiento del frigorífico, la lámpara de R.I.L. se enciende y se apaga automáticamente dependiendo de la temperatura interna del frigorífico. Por tanto, no es necesaria manipulación alguna de la misma.
- La lámpara R.I.L. está recubierta con materiales especiales para unos resultados óptimos.
- Si se tapa o cubre la lámpara R.I.L., se reducirá su efecto.
- Si almacena los alimentos envueltos en vinilo o papel de aluminio, en lugar de en un recipiente con tapa, obtendrá mejores resultados de los R.I.L.
- Si desea comprobar el funcionamiento de la lámpara R.I.L., pulse el botón de la puerta del compartimiento del frigorífico y verifique la luz de la parte no recubierta de la lámpara R.I.L. y del casquillo.



PRECAUCIÓN

- No toque la lámpara R.I.L. mientras se encuentre en funcionamiento. La elevada temperatura de la superficie podría quemarle los dedos.