

Marca: nuur®

Modelo: FRIGO90L2P

FRIGOBAR

90 LITROS (3.2 PIES CÚBICOS) 2 PUERTAS MANUAL DE USO

foltaje: 115 V^{\sim} recuencia: 60 Hz forriente: 1.1 A

U U U L_®

CONTENIDO

Usos incorrectos y peligrosos	3
Partes y componentes	5
Instalación	6
Características generales	8
Información de almacenamiento de alimentos	10
Limpieza y mantenimiento	14
Ayúdanos a cuidar el medio ambiente	17
Servicio nuur®	17

USOS INCORRECTOS Y PELIGROSOS

ADVERTENCIA: Lee todas las instrucciones antes de utilizar este aparato.

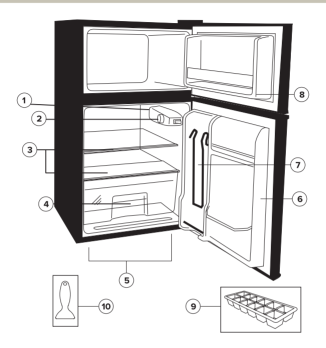
Cuando utilices este frigobar, adopta siempre las precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

NOTA: Si el frigobar se ha colocado en posición horizontal o inclinada, espera 24 horas antes de conectar la unidad.

- Utiliza este aparato solo para el propósito previsto como se describe en esta guía de uso y cuidado.
- Este frigobar debe instalarse correctamente de acuerdo con las instrucciones de instalación antes de su uso.
- Nunca desconectes el frigobar tirando del cable de alimentación.
 Siempre agarra el enchufe firmemente y tira directamente de la toma de corriente.
- Desconecta el frigobar antes de limpiarlo o antes de hacer cualquier reparación. Si por alguna razón este producto requiere servicio, te recomendamos que el servicio lo realice un técnico certificado.
- No utilices ningún dispositivo eléctrico ni ningún instrumento afilado para descongelar el frigobar.
- Después de que tu frigobar esté en funcionamiento, no toques las superficies frías en el compartimiento del frigobar, especialmente cuando las manos están húmedas o mojadas. La piel puede adherirse a estas superficies extremadamente frías.
- Este frigobar no debe estar empotrado o incorporado en un gabinete cerrado. Está diseñado solo para instalación independiente.
- No operes el frigobar en presencia de humos explosivos.
- El frigobar no debe utilizarse por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que reciban supervisión o capacitación.

- Los niños deben supervisarse para que no jueguen con el frigobar.
- · Remplazo para fijación tipo Y.
- ADVERTENCIA: Mantener libre de obstrucción las aperturas de ventilación en el envolvente del aparato o de la estructura para empotrar.
- No utilizar dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de deshielo, diferentes a los que recomienda el fabricante.
- No dañar el circuito de refrigeración.
- Si el cordón de alimentación es dañado, este debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.
- ADVERTENCIA: No utilizar aparatos eléctricos dentro de los compartimientos de almacenamiento de alimento del aparato, a menos que sea del tipo que recomienda el fabricante.
- No almacenar sustancias explosivas tales como latas de aerosol con un agente inflamable dentro de este aparato.
- Este frigobar esta destinado para utilizarse en aplicaciones domesticas y similares, tales como: Área de cocina para personal que labora en tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo, Granjas, hoteles, moteles y otros ambientes tipo residenciales, en ambientes tipo alojamiento y desayuno para la preparación de alimentaciones y aplicaciones no comerciales similares.
- PRECAUCIÓN Riesgo de incendio o explosión. Se utiliza refrigerante inflamable.

PARTES Y COMPONENTES



- 1. Luz interior
- 2. Control de temperatura
- 3. Estantes
- 4. Cajón
- 5. Patas de nivelación delanteras
- 6. Estantes de la puerta del frigobar
- 7. Dispensador de latas
- 8. Estante de la puerta del congelador
- 9. Bandeja de cubos de hielo
- 10. Raspador de hielo

INSTALACIÓN

- Retira todo el material de embalaje. Esto incluye el unicel, película protectora y toda la cinta adhesiva que sujeta los accesorios del frigobar dentro y fuera.
- 2. Inspecciona y retira cualquier resto de embalaje, cinta adhesiva o material impreso antes de encender el frigobar.

NIVELA TU FRIGOBAR

- Tu frigobar tiene dos patas niveladoras que se encuentran en las esquinas interiores delanteras. Después de colocar correctamente el frigobar en su posición final, puedes nivelarlo.
- Las patas niveladoras se pueden ajustar girándolas en sentido contrario a las agujas del reloj para elevar el frigobar o girándolas en el sentido de las agujas del reloj para bajarlo. La puerta del frigobar se cerrará más fácilmente cuando se extiendan las patas niveladoras.

CIRCULACIÓN DE AIRE ADECUADA

- Para asegurarte de que tu frigobar funcione con la máxima eficiencia para la que fue diseñado, debes instalarlo en un lugar donde haya una circulación de aire, plomería y conexiones eléctricas adecuadas.
- Los siguientes son espacios libres recomendados alrededor del frigobar:

Lados: 19 mm

Parte superior: 50 mm Parte posterior: 50 mm

REQUISITOS ELÉCTRICOS

- Asegúrate de que haya una toma de corriente adecuada para la conexión a tierra para alimentar el frigobar.
- Evita el uso de adaptadores de enchufe o cortar la tercera toma de tierra para acomodar una toma de corriente de dos enchufes. Esta es una práctica peligrosa ya que no proporciona una conexión a tierra efectiva para el frigobar y puede provocar un riesgo de choque.

USO DEL CABLE DE EXTENSIÓN

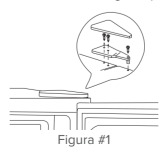
• Evita el uso de un cable de extensión debido a posibles riesgos de seguridad bajo ciertas condiciones. Si es necesario usar un cable de extensión, usa solo uno de 3 hilos que tenga un enchufe de conexión a tierra de 3 hojas y una toma de corriente de 3 ranuras que acepte el enchufe. La clasificación marcada del cable de extensión debe ser igual o superior a la potencia eléctrica del aparato.

LIMITACIONES DE INSTALACIÓN

- No instales tu frigobar en ningún lugar que no esté debidamente aislado o con calefacción, por ejemplo, el garaje, etc.
- Este frigobar no fue diseñado para funcionar en ajustes de temperatura inferiores a 13° C (55° F).
- Selecciona una ubicación adecuada para el frigobar en una superficie dura y uniforme, lejos de la luz solar directa o de la fuente de calor. Por ejemplo: radiadores, calentadores, aparatos de cocina, etc.

ALINEACIÓN DE PUERTAS

- Puerta del congelador (Ver figura #1)
- 1. Retira la cubierta de la bisagra superior.
- Afloja los tornillos de la bisagra superior con un destornillador de cruz.
- 3. Ajusta la puerta o coloca un espaciador en el medio y luego aprieta los tornillos.
- 4. Vuelve a colocar la cubierta de la bisagra superior.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

PERILLA DE TEMPERATURA AJUSTABLE

El frigobar mantendrá automáticamente el nivel de temperatura que selecciones. La perilla de control de temperatura tiene 7 ajustes más 0.

1 es el nivel de menor enfriamiento y 7 es el nivel de mayor enfriamiento. Girar la perilla a 0 deja de enfriar tanto en la refrigeración como en el congelador.

Al principio, ajusta la perilla a 4 y deja pasar 24 horas antes de ajustar la temperatura a tus necesidades.



Nivel	Temperatura
7	0°C
6	2°C
5	3°C
4	5°C
3	6°C
2	8°C
1	10°C

(Nota: Si el frigobar se ha colocado en posición horizontal o inclinada durante un período de tiempo, espera 24 horas antes de conectar la unidad).

ESTANTES INTERIORES DEL FRIGOBAR

- Para remover o colocar el estante deslizable: (ver fig. #2)
- 1. Inclina suavemente el estante hacia arriba y deslízalo hacia adelante hasta que el estante haya salido por completo.
- 2. Para colocar el estante, desliza suavemente el estante hacia atrás.

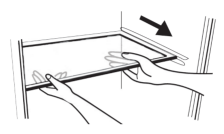


Figura #2

USO DEL DISPENSADOR DE LATAS

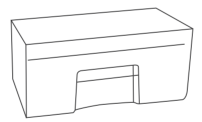
El frigobar está equipado con este conveniente compartimiento. Cada compartimento tiene capacidad para seis latas. Simplemente carga las latas desde la parte superior. Para dispensar una lata, simplemente saca una de la parte inferior.



CAJÓN

Tu frigobar tiene un cajón de almacenamiento.

Toma la parte superior del cajón y desliza suavemente. Presiona hacia atrás para colocarlo.



DESCONGELAMIENTO DEL FRIGOBAR

 Para obtener la máxima eficiencia energética, descongela la sección del congelador cada vez que la escarcha se acumule hasta un espesor de 6 mm o más en las paredes del congelador.

- Para descongelar el congelador, retira los alimentos y la bandeja de cubos de hielo de la sección del congelador. Este modelo requiere que coloques la bandeja de goteo debajo de la sección del congelador (consulta la Fig. 3). Para descongelar, gira la perilla de control de temperatura a la posición 0. La descongelación puede tardar unas horas. Para acelerar el tiempo de descongelación, mantén la puerta abierta y coloca un recipiente con agua tibia en el frigobar.
- Durante el ciclo de descongelación, el agua se acumulará en la bandeja de goteo. Es posible que la bandeja de goteo también deba vaciarse durante el proceso de descongelación. No lo dejes desatendido.
- Después de descongelar, vacía y limpia la bandeja de goteo, así como el interior del frigobar. Ahora puedes restablecer tu frigobar a la temperatura deseada y refrigerar los alimentos.

INFORMACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE ALIMENTOS

Alimentos frescos:

- Cuando almacenes alimentos frescos que no estén preenvasados, asegúrate de envolver o almacenar los alimentos en material hermético y a prueba de humedad a menos que se indique lo contrario. Esto asegurará una vida útil adecuada y evitará la transferencia de olores y sabores.
- Limpia los contenedores antes de guardarlos para evitar derrames innecesarios.
- Los huevos deben almacenarse en posición vertical en su caja original para maximizar la vida útil.
- La fruta debe lavarse y secarse, luego almacenarse en bolsas de plástico selladas antes de almacenarla en el frigobar.
- Las verduras con piel deben almacenarse en bolsas o recipientes de plástico.
- Las verduras de hoja deben lavarse y drenarse y luego almacenarse en bolsas o recipientes de plástico.

- Los alimentos calientes deben dejarse enfriar antes de almacenarlos en el frigobar. Esto evitará el uso innecesario de energía.
- · Los mariscos frescos deben usarse el mismo día de la compra.
- Cuando almacenes carnes en la sección de alimentos frescos, mantenlas en el empaque original o vuelve a envolverlas según sea necesario.
 Sigue las sugerencias a continuación para un almacenamiento seguro:

· Pollo: 1-2 Días

· Carne molida: 1-2 días

• Embutidos: 3-5 Días

• Filetes/Asados: 3-5 Días

· Carnes ahumadas/curadas: 7-10 días

Alimentos congelados:

- Limpia los contenedores antes de guardarlos para evitar derrames innecesarios.
- Se debe dejar enfriar la comida caliente antes de almacenarla en el congelador. Esto evitará el uso innecesario de energía.
- Cuando almacenes carnes, mantenlas en el embalaje original o vuelve a envolverlas según sea necesario.
- El almacenamiento adecuado en el congelador requiere un embalaje correcto. Todos los alimentos deben estar en paquetes, que no permitan el flujo de aire o humedad hacia adentro o hacia afuera. El almacenamiento inadecuado dará lugar a la transferencia de olor y sabor y dará lugar a la desecación de los alimentos envasados incorrectamente.
- Sigue las instrucciones del paquete o contenedor para un almacenamiento adecuado.
- No vuelvas a congelar los alimentos descongelados.
- Se recomienda que la fecha de congelación esté marcada en el envase.

- Estas son algunas sugerencias para un almacenamiento seguro:
- · Cenas: 3 4 Meses
- Camarón fresco, vieiras, cangrejos: 3 6 meses
- Hamburguesas y carnes estofadas: 3 4 meses
- Pavo molido, ternera, cerdo: 3 4 meses
- · Chuletas: 4 6 meses
- Filetes: 6 12 meses
- Pollo o pavo, entero: 1 año

SONIDOS NORMALES DE FUNCIONAMIENTO QUE PUEDES ESCUCHAR

- Agua hirviendo, sonidos de gorgoteo o ligeras vibraciones que son el resultado del refrigerante que circula a través de las bobinas de enfriamiento.
- El control del termostato hará clic cuando se encienda y se apaque.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Advertencia:

Para evitar descargas eléctricas, siempre desenchufa tu frigobar antes de limpiarlo. Ignorar esta advertencia puede resultar en la muerte o lesiones.

Precaución:

Antes de usar productos de limpieza, siempre lee y sigue las instrucciones y advertencias para evitar lesiones personales o daños al producto.

General:

- Prepara una solución de limpieza de 3-4 cucharadas de bicarbonato de sodio mezclado con agua tibia. Usa una esponja o un paño suave, humedecido con la solución de limpieza, para limpiar el frigobar.
- Enjuaga con agua tibia limpia y seca con un paño suave.
- No utilices productos químicos agresivos, abrasivos, amoníaco, blanqueador de cloro, detergentes concentrados, disolventes o estropajos metálicos. Algunos de estos productos químicos pueden disolver, dañar y/o decolorar tu frigobar.

Juntas de puertas:

- Limpia las juntas de las puertas cada tres meses de acuerdo con las instrucciones generales. Las juntas deben mantenerse limpias y flexibles para asegurar un sellado adecuado.
- La vaselina aplicada ligeramente en el lado de la bisagra de las juntas mantendrá la junta flexible y asegurará un buen sellado.

Interrupciones de Energía:

 Ocasionalmente puede haber interrupciones de energía debido a tormentas eléctricas u otras causas. Retira el cable de alimentación de la toma de CA cuando se produzca un corte de energía. Cuando se haya restablecido la energía, vuelve a enchufar el cable de alimentación a la toma de CA. Si la interrupción es por un período prolongado, inspecciona y desecha los alimentos en mal estado o descongelados en el congelador. Limpia el congelador antes de reutilizarlo.

Cuidado de vacaciones y mudanzas:

 Para vacaciones largas o ausencias, vacíe los alimentos del frigobar, mueve la perilla de temperatura a la posición OFF y limpia las juntas de las puertas. Las puertas de apoyo se abren, para que el aire pueda circular por el interior. Al mudarte, mueve siempre el frigobar verticalmente. No acuestes la unidad. Podrían producirse posibles daños en el sistema sellado.

SOLUCIÓN A PROBLEMAS COMUNES

Problema	Solución
El frigobar no funciona.	Comprueba si el control del termostato no está en la posición "0".
	Comprueba si el frigobar está enchufado.
	Comprueba si hay corriente en la toma de CA, comprobando el disyuntor.
La temperatura de los alimentos parece demasiado cálida.	 Apertura frecuente de puertas. Deja tiempo para que los alimentos calientes guardados recientemente alcancen la
	temperatura del congelador.
	Revisa las juntas para el sellado adecuado.
	Ajusta el control de temperatura a la configuración más fría.
La temperatura de los alimentos es demasiado fría.	Si el ajuste de control de temperatura es demasiado frío, ajusta a uno más cálido y espera varias horas para que la temperatura se ajuste.

Problema	Solución
El frigobar se activa con demasiada frecuencia.	 Esto puede ser normal para mantener la temperatura constante durante la temperatura alta y los días húmedos. Revisa la junta de la puerta para el sellado adecuado. Verifica si las puertas están completamente cerradas.
La humedad se acumula en el interior o exterior del frigobar.	 Esto es normal durante los períodos de alta humedad. Apertura prolongada o frecuente de puertas. Revisa las juntas de las puertas para el sellado adecuado.
El frigobar tiene un olor.	El interior necesita limpieza.Los alimentos mal envueltos o sellados están emitiendo olores.
La puerta del frigobar no se cierra correctamente:	 Vuelve a alinear la puerta del frigobar. Comprueba si hay obstrucciones, por ejemplo: recipientes de alimentos, estantes, contenedores, etc.

AYÚDANOS A CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

No tires tu frigobar con la basura doméstica común cuando su vida útil haya terminado. Debe ser manejado por separado y recibir tratamiento especial, llévalo a un centro de reciclaje para contribuir a la protección de nuestro planeta.

En nuur® nos enorgullece ser parte de la solución para un futuro sustentable, ayúdanos a cumplir con este objetivo.



SERVICIO NUUR®

Si requieres soporte, información o tienes cualquier problema, por favor contacta a tu distribuidor.

Frigobar 90 litros (3.2 pies cúbicos) 2 puertas

Marca: nuur®

Modelo: FRIGO90L2P

IMPORTADO POR:

GRUPO RIJOCI S.A. DE C.V.

Av. Ejército Nacional # 836 Int. 301, Col. Polanco II Sección, C.P. 11530, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México

Telefono y WhatsApp: 5610153718

www.nuur.mx

SÍGUENOS EN:



@nuur.mx

4

TkTok **@nuur.mx**

Youtube: **@nuur.mx**



Facebook: @nuur.mx

YouTube es marca de Google LLC.