

# nevir

---

NVR-8420 BVM



**User instructions**  
**Instrucciones de uso**

---



---

## Dear customer

Thank you for having chosen a NEVIR product.

We assume that the user is familiar with the common procedures of handling household appliances.

Before using the appliance for the first time please read carefully and thoroughly through these operating instructions and the safety advice, completely familiarising yourself with the appliance. Retain these instructions for future reference and pass them on to whoever might acquire the appliance at a future date.

## Intended use

---

This appliance has been designed to blend liquids such as dairy products, sauces, fruit juices, soups; to mix drinks, shakes, etc. It can be used to mix soft foods or to make purees with cooked ingredients, such as carrots or baby food ingredients. You can also use the blender to make cocktails with crushed ice.

## General Safety Instructions

---

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following:

- ✓ Remove all elements from the inside or outside of the appliance used for protection during transport or for sales promotions, such as paper or plastic bags, plastic sheets, cardboard and stickers.
- ✓ Do not modify or repair the appliance. In the event of any anomaly in the cord or any other part of the appliance, do not use it and take it to an authorized assistance service.
- ✓ Before plugging the appliance into the mains, check that the indicated voltage matches that of your home.
- ✓ Always unplug the appliance after use and before removing or installing parts and before doing any maintenance or cleaning. Also unplug it in the event of a power outage.

## English

---

- ✓ Never pull on the cord or use it to hang up the appliance. Always unplug the appliance by pulling on the plug, never the cord.
- ✓ Prevent the power cord from coming into contact with sharp edges or hot surfaces.
- ✓ If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer or by your after-sales service shop or similar qualified personnel to prevent possible hazards.
- ✓ Do not leave the blender in operation unattended.
- ✓ Never submerge the main body of the appliance in water or any other liquid or put it in the dishwasher.
- ✓ The blades are very sharp. Be very careful when handling them. Do not handle them when the appliance is plugged in. While it is operating, keep hands, hair, clothes and any utensil away from the moving blades.
- ✓ Only use the blender with the lid fitted on the jar. Never use the blender when it is empty.
- ✓ The jar is not suitable for use in microwave ovens.

## Children and Frail Individuals

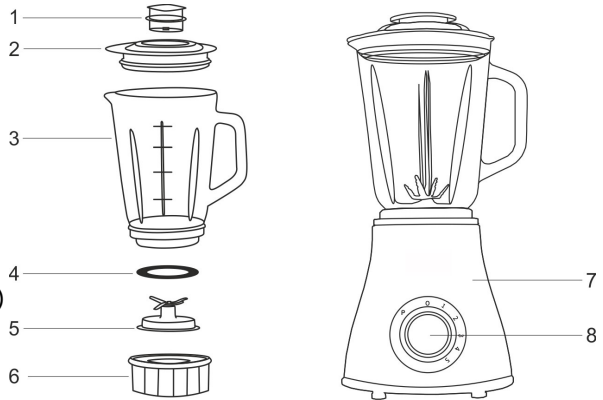
---

- ✓ To ensure your children's safety, please keep all packaging (plastic bags, boxes, polystyrene etc.) out of their reach.
- ✓ Do not allow small children to play with the foil as there is a danger of suffocation!
- ✓ The appliance may be used by children 8 years or older and by persons with reduced physical or mental capabilities, if they are under supervision or if they have been instructed in the use of the appliance in a safe manner and understand the potential risks. Children must not carry out cleaning and maintenance of the appliance, unless they are 8 years or older and under supervision. Children younger than 8 years must be kept away from the appliance and its power supply.
- ✓ Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

## Description

---

1. Cap
2. Lid
3. Glass Jar
4. Sealing ring
5. Cutting Blade
6. Cup base
7. Motor Housing (Base unit)
8. Speed Selector



## Assembly instructions

---

1. Put the rubber sealing ring (4) on the inner edge of the blade unit (5).
2. Put the blade unit with sealing ring into the cup base (6).
3. Mount the glass cup (3) onto the cup base unit and tune the cup base unit, in clockwise direction until it is fixed.
4. Mount the glass jar with cup base on the base unit.
5. After putting the ingredients in the jug, fix the lid (2) on the jug by pressing down.
6. Insert the inner cover (1) into the opening of the lid and tune it in anticlockwise direction until it is locked.

## Putting into Service

---

### Electrical Connection

1. Connect the device to a duly installed 230V/50Hz protective contact socket.
2. Before inserting the plug into the socket. Make sure that the mains voltage to be used matches that of the device. You can find this information on the nameplate.



## Operation

---

- This appliance has been designed to blend liquids such as dairy products, sauces, fruit juices, soups; to mix drinks, shakes, etc. It can be used to mix soft foods or to make purees with cooked ingredients, such as carrots or baby food ingredients. You can also use the blender to make cocktails with crushed ice. Never put in more than 10 ice cubes at a time.
- Under no circumstance should the appliance be operated for more time than what is necessary. After using the appliance continuously for one minute, allow it to cool to room temperature to prevent it from overheating. You can use it again after 10 minutes.
- Do not put any wooden, plastic, glass, metal or similar objects in the jar.
  1. Assemble the blender as explained in section "Assembly Instructions". Be sure that it is assembled correctly.
  2. Put food into the jar without exceeding 2/3 of the maximum capacity (upper edge).
  3. Put on the lid and press and the cap. Be sure that they are on correctly.
  4. Plug in the power cord.
  5. Put the speed selector between position 1 (low speed), 2, 3, 4, and 5 (maximum speed) or P quick pulse at high speed. Leave it in this position while operating the appliance (maximum of 1 minute of continuous operation).

**During operation hold the lid on firmly using both hands. NEVER remove the lid while the appliance is operating.**

6. If you want to add any ingredient during the blending process, remove the dispenser cap and add ingredients through the hole in the lid.
7. When you obtain the desired result, place the speed selector in the off position.
8. Unplug the cable from the mains and wait until the blade has stopped turning.
9. Remove the jar from the main body and empty it.

## Useful Tips

---

- Do not use this jar to store food or other objects.
- It is not advisable to pour very hot food in the jar to avoid the danger of burning yourself.
- We recommend adding the ingredients little by little instead of all at once.
- First blend the harder ingredients and then add the softer ones. This makes it easier to obtain an even mix.
- The slower speed is more suitable for beating or mixing foods with a liquid consistency. The faster speed is recommended for mincing or mixing more solid or thicker foods.
- Coarse and fibrous foods must be cut into 2 or 3 cm cubes at most.
- To make cocktails with crushed ice, first put in the ingredients then the ice, and lastly the liquid needed or a little water. Do not forget to add the liquid otherwise the ice will not be crushed correctly.
- When crushing ice, use the high speed for a few seconds to crush it completely. The ice cubes will be propelled upwards, so they will not get stuck in the bottom.
- If the foods stick to the walls of the jar during blending or remain out of the range of the blades, switch off the appliance, remove the jar from the base and take off the lid. Remove the lid and carefully push the food towards the blades with a spatula. Put the lid on the jar, place it on the main body and carry on blending the ingredients.
- Do not exceed the maximum level indicated on the blender jar.

## Cleaning

---

The blades are very sharp. Avoid touching the blades with your hands while cleaning and drying the inside of the jug.

Never submerge the main body in water or wash it in the dishwasher.

1. Clean the appliance before using it for the first time, immediately after use and after not being used for a long period of time.
2. Clean the jar and other plastic pieces immediately, given that some foods (such as carrots) are very difficult to clean once they are dry.

### Quick cleaning

1. With the blender assembled, open the lid and pour in some warm water with a drop of liquid detergent.
2. Close the lid. Be sure that it is closed firmly.



3. Put the speed selector in the P position for a few seconds.
4. Put the speed selector in position 0 and unplug the appliance.
5. Remove the jar and rinse with warm water.

## Thorough cleaning

1. Empty the jar and dismantle the blender.
2. Clean the main body and the mains cable with a damp cloth.
3. Clean the other parts with soapy water and rinse thoroughly under the tap. Never wash in the dishwasher. Turn the jug upside down to dry.
4. Assemble the blender as explained in paragraph "Assembly Instructions".

## Technical Data


---

Model:	NVR-8420 BVM
Power supply:	220-240V~, 50 Hz
Power consumption:	1000W
Jug capacity:	1.5 Litres

## Conformity CE

---

This product has been tested and produced according to all relevant current CE guidelines, such as:

-  - electromagnetic compatibility Directive 2014/30/EU,  
- Low voltage Directive (LVD) Directive 2014/35/EU,  
- RoHS with its amendments Directive 2011/65/EU,

and has been constructed in accordance with the latest safety regulations.  
The CE mark attests this product with all relevant directives.

## **Estimado cliente**

Gracias por haber elegido un producto NEVIR. Los productos NEVIR han sido elaborados pensando en el bienestar del consumidor, con los estándares más elevados de calidad y funcionalidad. Estamos seguros de que quedará satisfecho con este producto.

Suponemos que el usuario está familiarizado con los procedimientos habituales de manipulación de electrodomésticos.

Antes de utilizar el aparato por primera vez, lea atentamente estas instrucciones de funcionamiento y los consejos de seguridad, para familiarizarse completamente con el aparato. Conserve estas instrucciones para referencia futura y transmítalas a quien pueda adquirir el aparato en una fecha futura.

## **Uso previsto**

---

Este aparato ha sido diseñado para mezclar líquidos como productos lácteos, salsas, zumos de frutas, sopas; para mezclar bebidas, batidos, etc. Se puede utilizar para mezclar suaves alimentos o para hacer purés con ingredientes cocidos, como zanahorias o papillas. También puedes usar la licuadora para hacer cócteles con hielo picado.

Este aparato es solo para uso doméstico, no para uso industrial. Cualquier otro uso que no sealo indicado puede ser peligroso.

## **Instrucciones generales de seguridad**

---

Al usar aparatos eléctricos, siempre deben tomarse precauciones básicas de seguridad, incluyendo lo siguiente:

- ✓ Lea estas instrucciones completamente antes de usar el aparato.
- ✓ Retire todos los elementos de protección del interior o exterior del aparato utilizadp durante el transporte o para promociones de ventas, como papel o plástico, bolsas, láminas de plástico, cartones y pegatinas.
- ✓ No modifique ni repare el aparato. En caso de cualquier anomalía en el cable o cualquier otra parte del aparato, no lo use y llévelo a un servicio de asistencia autorizado.
- ✓ Antes de enchufar el aparato a la red eléctrica, compruebe que el voltaje coincide con el de su hogar.
- ✓ Desenchufe siempre el aparato después de su uso y antes de quitarlo o instalarle piezas y antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza.  
También desenchúfelo en el caso de un corte de energía.

- ✓ No tire del cable ni lo utilice para colgar el aparato. Desenchufe siempre el aparato tirando del enchufe, nunca del cable.
- ✓ Evite que el cable de alimentación entre en contacto con bordes o superficies afiladas.
- ✓ Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o por su taller de servicio postventa o personal calificado similar para evitar posibles peligros.
- ✓ No deje la licuadora en funcionamiento sin vigilancia.
- ✓ Nunca sumerja el cuerpo principal del aparato en agua o cualquier otro líquido o ponerlo en el lavavajillas.
- ✓ Las hojas son muy afiladas. Tenga mucho cuidado al manipularlos. No manipularlos cuando el aparato esté enchufado y mientras esté en funcionamiento, Las manos, cabello, ropa y cualquier utensilio lejos de las cuchillas cuando estén en movimiento.
- ✓ Utilice la licuadora únicamente con la tapa colocada en la jarra. Nunca uses la licuadora cuando está vacío.
- ✓ La jarra no es adecuada para su uso en hornos microondas.

## Niños y Personas Vulnerables

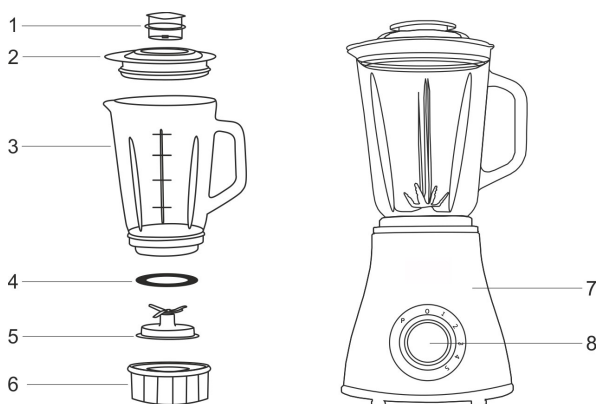
---

- ✓ Para garantizar la seguridad de sus hijos, conserve todo el embalaje (bolsas de plástico, cajas, poliestireno, etc.) fuera de su alcance.
- ✓ No permita que los niños pequeños jueguen con la lámina, ya que existe el peligro de asfixia.
- ✓ El aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o mayores y por personas con capacidades físicas o mentales reducidas, si están bajo supervisión o si han sido instruidos en el uso del aparato de manera segura y comprenden los riesgos potenciales. Los niños no deben realizar la limpieza y mantenimiento del aparato, a menos que tengan 8 años o más. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del aparato y su fuente de alimentación.
- ✓ Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

## Descripción

---

1. Tapa
2. Tapa
3. Tarro de vidrio
4. Anillo de sellado
5. Cuchilla de corte
6. Base de la taza
7. Carcasa del motor (unidad base)
8. Selector de velocidad



## Instrucciones de montaje

---

1. Coloque el anillo de sellado de goma (4) en el borde interior de la unidad de cuchillas (5).
2. Coloque la unidad de cuchillas con anillo de sellado en la base de la copa (6).
3. Monte la taza de vidrio (3) en la base de la taza y sintonice la unidad de la base de la taza, en el sentido de las agujas del reloj hasta que se fije.
4. Monte el frasco de vidrio con base para taza en la unidad base.
5. Después de poner los ingredientes en la jarra, fije la tapa (2) en la jarra presionando abajo.
6. Inserte la cubierta interior (1) en la abertura de la tapa y sintonícela en sentido antihorario hasta que se bloquee.

## Puesta en marcha

---

### Conexión eléctrica

1. Conectar el dispositivo a una toma de contacto de protección 230V / 50Hz debidamente instalada.
2. Antes de insertar el enchufe en la toma. Asegúrese de que la tensión de red a utilizar coincide con el del dispositivo. Puede encontrar esta información en la placa de nombre.

## Operación

---

- Este aparato ha sido diseñado para mezclar líquidos como productos lácteos, salsas, zumos de frutas, sopas; para mezclar bebidas, batidos, etc. Se puede utilizar para mezclar suaves alimentos o para hacer purés con ingredientes cocidos. También puede usarla para hacer cócteles con hielo picado. No poner nunca más de 10 cubos de hielo al mismo tiempo.
- Bajo ninguna circunstancia se debe utilizar el aparato durante más tiempo del necesario. Después de usar el aparato continuamente durante un minuto, déjelo enfriar a temperatura ambiente para evitar que se sobrecaliente. Puede volver a utilizarlo después de 10 minutos.
- No coloque ningún objeto de madera, plástico, vidrio, metal o similar en el frasco.
  3. Ensamble la licuadora como se explica en la sección "Instrucciones de ensamblaje". Asegúrese de que esté ensamblado correctamente.
  4. Coloque los alimentos en el frasco sin exceder los 2/3 de la capacidad máxima (borde superior).
  5. Ponga la tapa y presione y la tapa. Asegúrese de que estén colocados correctamente.
  6. Enchufe el cable de alimentación.
  7. Coloque el selector de velocidad entre la posición 1 (velocidad baja), 2, 3, 4, y 5 (velocidad máxima) o P pulso rápido a alta velocidad. Déjelo en esta posición mientras utiliza el aparato (máximo 1 minuto de funcionamiento continuo).

**Durante el funcionamiento, sujete la tapa firmemente con ambas manos. NUNCA quite la tapa mientras el aparato está funcionando.**

  8. Si desea agregar algún ingrediente durante el proceso de licuado, retire la tapa del dispensador y agregue los ingredientes a través del orificio de la tapa.
  9. Cuando obtenga el resultado deseado, coloque el selector de velocidad en la posición de apagado.
  10. Desenchufe el cable de la red y espere hasta que la cuchilla haya dejado de girar.
  11. Retire la jarra del cuerpo principal y vacíelo.

## **Consejos de Uso**

---

- No utilice este frasco para almacenar alimentos u otros objetos.
- No es recomendable verter comida muy caliente en el frasco para evitar el peligro de quemarse.
- Recomendamos agregar los ingredientes poco a poco en lugar de todos a la vez.
- Primero licue los ingredientes más duros y luego agregue los más suaves. Esto facilita la obtención de una mezcla uniforme.
- La velocidad más lenta es más adecuada para batir o mezclar alimentos con consistencia líquida. Se recomienda la velocidad más rápida para picar o mezclar alimentos más sólidos o más espesos.
- Los alimentos gruesos y fibrosos deben cortarse en cubos de 2 o 3 cm como máximo.
- Para hacer cócteles con hielo picado, primero poner los ingredientes, luego el hielo y por último el líquido necesario o un poco de agua. No olvides agregar el líquido de lo contrario el hielo no se triturará correctamente.
- Al triturar hielo, utilice la velocidad alta durante unos segundos para triturarlo por completo. Los cubitos de hielo se impulsarán hacia arriba para que no se atasquen en el fondo.
- Si los alimentos se pegan a las paredes del tarro durante el licuado o quedan fuera del alcance de las cuchillas, apague el aparato, retire el tarro de la base y quite la tapa. Retire la tapa y empuje con cuidado la comida hacia las cuchillas con una espátula. Tapa el frasco, colócalo en el cuerpo principal y sigue licuando los ingredientes.
- No exceda el nivel máximo indicado en la jarra de la licuadora.

## **Limpieza**

---

Las cuchillas son muy afiladas. Evite tocar las cuchillas con las manos mientras limpia y seca el interior de la jarra.

Nunca sumerja el cuerpo principal en agua ni lo lave en el lavavajillas.

- Limpie el aparato antes de usarlo por primera vez, inmediatamente después de usarlo y después de un período prolongado de inactividad.
- Limpiar inmediatamente el jarra y demás piezas de plástico, dado que algunos alimentos (como las zanahorias) son muy difíciles de limpiar una vez secos.

### **Limpieza rápida**

1. Con la licuadora ensamblada, abra la tapa y vierta un poco de agua tibia con una gota de detergente líquido.
2. Cierre la tapa. Asegúrese de que esté bien cerrado.

3. Ponga el selector de velocidad en la posición P durante unos segundos.
4. Coloque el selector de velocidad en la posición 0 y desenchufe el aparato.
5. Retire el frasco y enjuague con agua tibia.

### **Limpieza a fondo**

1. Vacía la jarra y desmonta la batidora.
2. Limpiar el cuerpo principal y el cable de red con un paño húmedo.
3. Limpiar las otras partes con agua jabonosa y enjuagar bien bajo el grifo. Nunca lave en el lavavajillas. Dale la vuelta a la jarra para que se seque.
4. Montar la licuadora como se explica en el párrafo "Instrucciones de montaje".

## **Información Técnica**

---

Modelo:	NVR-8420 BVM
Potencia:	220-240V~, 50 Hz
Consumo de energía:	1000W
Capacidad:	1.5 Litros

## **CE Declaración de Conformidad**

---

Este producto ha sido probado y producido de acuerdo con todas las pautas de CE vigentes, tales como:



- Directiva de compatibilidad electromagnética 2014/30 / UE,
  - Directiva de baja tensión (LVD) Directiva 2014/35 / UE,
  - RoHS con sus modificaciones a la Directiva 2011/65 / UE,
- y ha sido construido de acuerdo con las últimas normas de seguridad. La marca CE certifica este producto con todas las directivas relevantes.

**Nevir S.A.**

C/ Canteros, 14

Parque Empresarial Puerta de Madrid

28830 San Fernando de Henares - Madrid

Tlf.: 902 566 556

Fax: 917 542 418

[www.nevir.es](http://www.nevir.es)

