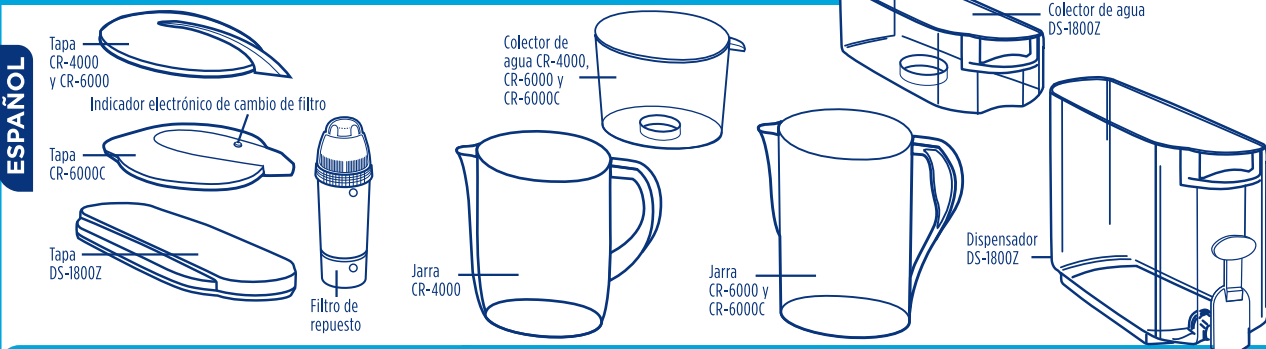


## Artículos incluidos con la jarra o el dispensador



## Instrucciones de instalación

- Deje remojar el filtro en agua fría por 15 minutos.**
- Lave a mano las piezas de la jarra con agua con un poco de jabón.**
- Enjuague el filtro con agua fría por 10 segundos. Deje drenar el exceso de agua del filtro.**
- Inserte el filtro y coloque las rosas del filtro en las ranuras del colector.**
- Gire el filtro en dirección a las manecillas del reloj hasta que el filtro quede bien ajustado en el colector.**
- Para obtener agua filtrada:**
  - Llene el colector de agua con agua fría. No use agua caliente.
  - Permita que el colector de agua vacíe el agua en el depósito de la jarra.

## Instrucciones de uso

### 7 Las instrucciones para el calendario de la vida útil del filtro son para los modelos CR-4000, CR-6000 y DS-1800Z

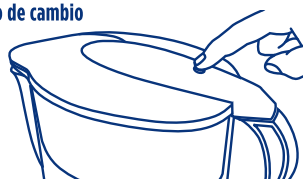
- Retire la calcomanía del calendario y colóquela en cualquier parte en el exterior de su sistema de filtración de agua PUR.
- La porción verde del indicador "Inicio-Fin" (Begin-End) se debe colocar sobre la fecha de hoy o sobre la fecha más aproximada. La porción roja del indicador mostrará la fecha que corresponde 2 meses más tarde. Reemplace el filtro en ese momento.



### Cómo supervisar la vida útil del filtro

### 8 Las instrucciones para el indicador electrónico de cambio de filtro son para el modelo CR-6000C

- Mantenga presionado el botón de reconfiguración (reset) por lo menos por 5 segundos.
- La luz verde parpadeará al reconfigurarse.



El indicador electrónico de cambio de filtro parpadeará cada vez que se sirva el agua.



Vuelva a configurar el indicador electrónico de cambio de filtro cada vez que cambie el filtro.

# PUR

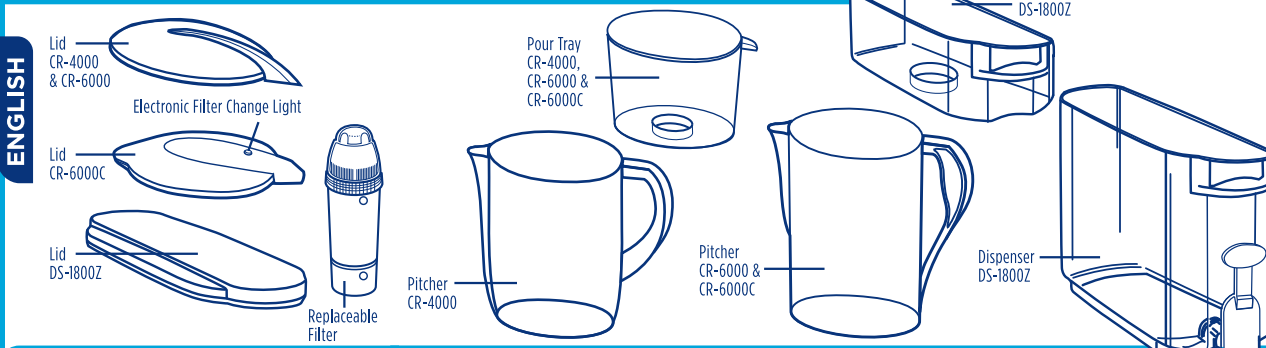
## Water Filtration System

ownersmanual  
Manual del propietario  
purwater.com  
1.800.PUR.LINE



Models/Modelos CR-4000 CR-6000 CR-6000C DS-1800Z  
Replacement Filter Model/Filtro de repuesto modelo CRF-950Z

## Components included with your Pitcher or Dispenser



## Installation instructions

- Soak the filter in cold water for 15 minutes.**
- Hand wash pitcher pieces with mild soapy water.**
- Flush filter with cold water for 10 seconds. Allow excess water to drain from filter.**
- Insert filter and align pegs on the filter with the grooves in the tray.**
- Twist filter clock-wise to seal the filter in the tray.**
- For filtered water:**
  - Fill pour tray with cold water. Do not use hot water.
  - Allow the pour tray to completely drain into the pitcher reservoir.

## Usage Instructions

### 7 Filter life calendar instructions apply to models CR-4000, CR-6000 and DS-1800Z

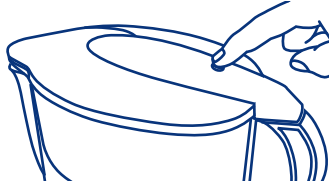
- Remove the cling calendar decal and place it anywhere on the outside of your PUR water filtration system.
- The green part of the Begin-End indicator should be placed on or near today's date. The red portion of the indicator will show the corresponding date 2 months later. Replace the filter at this time.



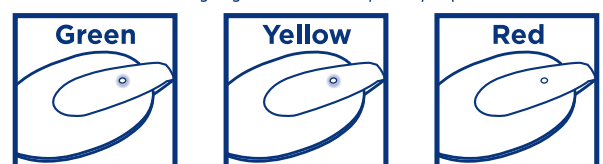
### How to Monitor Filter Life

### 8 Electronic filter change light instructions apply to Model CR-6000C

- Hold the reset button for at least 5 seconds.
- The light will flash green when reset.



The electronic filter change light will flash every time you pour.



Reset the filter change light each time the filter is replaced.

## For Optimal Use, Care and Safety

- Use cold water only. Do not use with water above 82°F/28°C as this may damage the filter.
- The contaminants or other substances removed or reduced by this water filter are not necessarily in all users' water.
- Do not use with water that is microbiologically unsafe, or of unknown quality, without adequate disinfection before or after the system. Individuals requiring water of certain microbiological purity should consult their physician.
- Hand wash pitcher/dispenser, pour tray and lid with mild soapy water. DO NOT put in dishwasher.
- Change your filter every 2 months for best performance.
- Replacement filters may be purchased at most retail outlets or at purwater.com.



System Tested and Certified by NSF International against NSF/ANSI Standards 42 and 53 for the reduction of the claims specified on the Performance Data Sheet

**Technical Specifications**  
 FILTER CAPACITY: 40 gallons (151 liters)/up to 1-2 months  
 RATED SERVICE FLOW: Not Applicable  
 MAXIMUM TEMPERATURE: 82°F (28°C)  
 MINIMUM TEMPERATURE: 34°F (2°C)

For Technical Specifications and Performance Data, please see Performance Data Sheet.

## Troubleshooting

Unfiltered water leaks into the filtered water reservoir.

Unfiltered water is leaking out of the pour tray when I tip the pitcher to pour.

The valve leaks on my dispenser.

Check to be sure that the filter has been twisted firmly into place.

Completely drain the pour tray before pouring filtered water out of the pitcher to prevent unfiltered water from mixing with the filtered water.

Check to be sure nothing is coming in contact with the valve (i.e., refrigerator door) that would accidentally open the valve and let water spill out.

For warranty service or product performance concerns, please contact PUR Consumer Relations FIRST for resolution. By telephone: 1-800-PUR-LINE (1-800-787-5463)

## 90 Day Warranty

PUR (Warrantor), warrants your PUR Water Filter Unit (CR-4000, CR-6000, CR-6000C, DS-1800Z) for ninety (90) days from the date of purchase (except for the filter cartridge which is warranted for 30 days) against all defects in materials and workmanship, when used in compliance with the owner's manual.

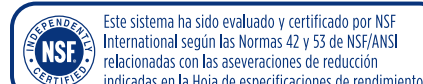
If the product proves to be defective within ninety days from the date of purchase, call 1-800-787-5463. The warrantor assumes no responsibility for incidental or consequential damages; for damages arising out of misuse of the product or the use of any unauthorized attachment. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you.

This warranty gives you specific legal rights, and you may have other legal rights which vary from state to state. System complies with applicable state and local regulations.

Should service be required or you have any questions regarding how to use your PUR Product, please call PUR Consumer Relations at 1-800-787-5463, or US consumers visit our website at www.purwater.com.

## Para seguridad, cuidado, y uso óptimos

- Use solo con agua fría. No use con agua que sobrepase los 82 °F/28 °C, ya que puede dañar el filtro.
- Los contaminantes u otras sustancias que este filtro de agua elimina o reduce no necesariamente se encuentran en el agua de todos los usuarios.
- No use con agua cuya seguridad microbiológica no haya sido constatada o cuya calidad sea desconocida sin una adecuada desinfección previa o posterior al uso del sistema de filtrado. Las personas que requieran consumir agua de una pureza microbiológica específica deberán consultar a su médico.
- Lave a mano la jarra/dispensador, el colector de agua y la tapa con agua y un poco de jabón. NO lave en el lavaplatos.
- Para obtener el mejor desempeño, cambie el filtro cada 2 meses.
- Los filtros de repuesto se pueden comprar en la mayoría de tiendas minoristas o en purwater.com.



Este sistema ha sido evaluado y certificado por NSF International según las Normas 42 y 53 de NSF/ANSI relacionadas con las aseveraciones de reducción indicadas en la Hoja de especificaciones de rendimiento.

**Especificaciones técnicas**  
 CAPACIDAD DEL FILTRO: 40 galones (151 litros)/Hasta 1 a 2 meses  
 FLUJO DE SERVICIO NOMINAL: No aplica  
 TEMPERATURA MÁXIMA: 82 °F (28 °C)  
 TEMPERATURA MÍNIMA: 34 °F (2 °C)

Para ver las especificaciones técnicas y la información de rendimiento, lea la Hoja de especificaciones de rendimiento.

## Resolución de problemas

El agua no filtrada se deja pasar sin filtración hacia el depósito de agua filtrada.

El agua no filtrada se escurre fuera del colector de agua cuando inclino la jarra para servir agua.

La válvula del dispensador tira agua.

Verifique que el filtro esté bien asegurado y se encuentre bien colocado.

Vacíe completamente el colector de agua antes de servir agua filtrada de la jarra para prevenir que el agua no filtrada se mezcle con el agua filtrada.

Asegúrese de que la válvula no toque nada (por ej., una puerta de refrigerador), que podría abrir la válvula accidentalmente y dejar que se salga el agua.

Si tiene inquietudes con respecto al desempeño del producto o si necesita servicio cubierto por la garantía, comuníquese PRIMERO con el Departamento de Servicio al Consumidor de PUR para obtener una respuesta. Por teléfono: 1-800-PUR-LINE (1-800-787-5463)

## Garantía de 90 días

PUR (el garante) le ofrece una garantía para la unidad de filtrado de agua PUR (CR-4000, CR-6000, CR-6000C, DS-1800Z) por noventa (90) días a partir de la fecha de compra (con excepción del cartucho de filtración que tiene una garantía de 30 días) contra todo defecto de materiales y fabricación, cuando se usa de conformidad con el Manual del propietario.

Si se presentara algún defecto en el producto dentro de los noventa días a partir de la fecha de compra, llame al 1-800-787-5463. El garante no asume responsabilidad alguna por daños indirectos o secundarios, daños que surjan del uso inapropiado del producto o del uso de accesorios no autorizados. Algunos estados no permiten la exclusión o la limitación de daños indirectos o secundarios; por lo tanto, es posible que la limitación o exclusión anterior no se aplique en su caso.

Esta garantía le concede derechos legales específicos y es posible que tenga otros derechos legales que varían de un estado a otro. El sistema cumple con las normas locales y estatales correspondientes.

En caso de necesitar servicio técnico o tener preguntas sobre el uso del producto PUR, llame al servicio al consumidor de PUR al 1-800-787-5463, o si reside en los EE. UU., visite nuestro sitio web: www.purwater.com.