



Elite™

### Learn More

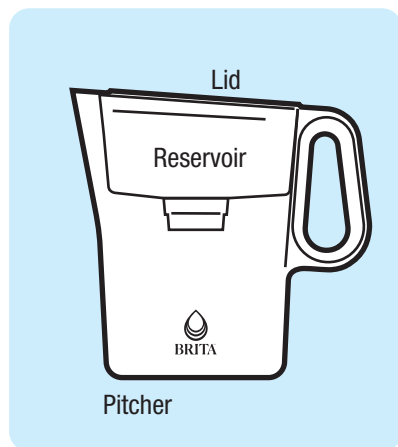
Scan the QR code or visit [brita.com/residentsupport](http://brita.com/residentsupport) to learn more!



### USER'S GUIDE

1

Hand-wash\* pitcher, lid and reservoir.



\*Do not wash in dishwasher. Do not use abrasive cleaners.

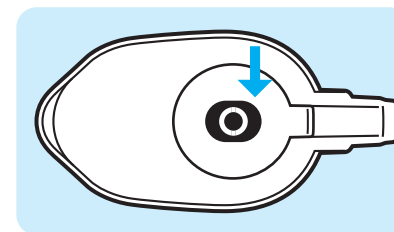
2

Remove lid and insert filter below line to seal. Press firmly.



3

Press the RESET button and hold for **6 seconds** until a green light on the bottom half circle blinks three times.



How to read the filter life indicator:

- **Green** – Working
- **Yellow** – Replace Soon
- **Red** – Replace Now

4

Open the flip lid and fill the reservoir with tap water\*\* until the pitcher is full. Discard 3 full pitchers of water.

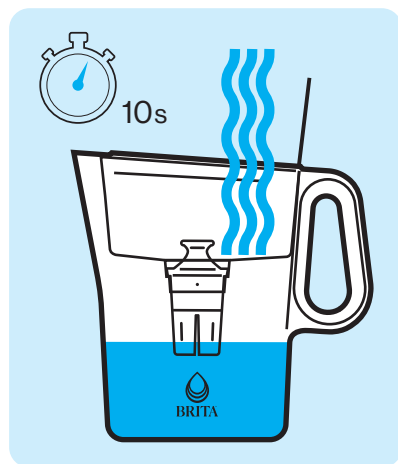
\*\*Hot water shouldn't be used with the Brita™ Elite filter (Max. 85°F/29°C – Min. 32°F/0°C).



### Please Note:

The flip lid must remain open for at least 10 seconds while filling the pitcher for the indicator to track usage.

Brita Elite™ has a 6-month filter life (or 120 gallons).



The Tidal Pitcher (model #OB63) with Elite™ Filter (model #OB06) has been certified by IAPMO R&T against **NSF/ANSI Standard 53** for the reduction of the claims specified on the Performance Data Sheet.



The Tidal Pitcher (model #OB63) with Elite™ Filter (model #OB06) has been tested and certified by NSF International against **NSF/ANSI Standard 53** for the reduction of Lead.



The Tidal Pitcher (model #OB63) with Elite™ Filter (model #OB06) has been certified by the WQA against **NSF/ANSI Standards 42, 53 and 401** for the reduction of the claims specified on the Performance Data Sheet.

Visit [Brita.com](http://Brita.com) to find a Brita retailer near you.

Pitcher Model: OB63  
Filter Model: OB06

522904.001

## WARNING



- **INGESTION HAZARD:** This product contains a button cell or coin battery.
- **DEATH** or serious injury can occur if ingested.
- A swallowed button cell or coin battery can cause **Internal Chemical Burns** in as little as **2 hours**.
- **KEEP** new and used batteries **OUT OF REACH OF CHILDREN**.
- **Seek immediate medical attention** if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.
- Remove and immediately recycle or dispose of used batteries according to local regulations and keep away from children. Do NOT dispose of batteries in household trash or incinerate.
- Even used batteries may cause severe injury or death.
- Call a local poison control center for treatment information.
- This product contains a non-replaceable sealed battery (battery type CR2450; 3.0 Volts).
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Do not force discharge, recharge, disassemble, heat above 158°F (70°C) or incinerate. Doing so may result in injury due to venting, leakage or explosion resulting in chemical burns.

### Más información

¡Escanee el código QR o visite [brita.com/residentsupport](http://brita.com/residentsupport) para obtener más información!



### GUÍA DEL USUARIO

**1**

Lave a mano\* la jarra, la tapa y el depósito.



\*No lavar en lavavajillas.  
No utilizar limpiadores abrasivos.

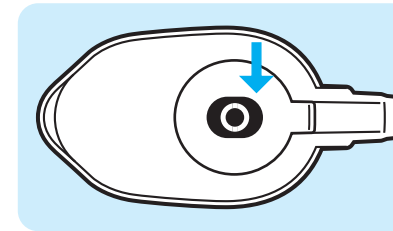
**2**

Retire la tapa e inserte el filtro debajo de la línea para sellar. Presione firmemente.



**3**

Presione el botón RESET y manténgalo presionado durante **6 segundos** hasta que una luz verde en el semicírculo inferior parpadee tres veces.



Cómo leer el indicador de vida útil del filtro:

- Verde – Funcionando
- Amarillo – Reemplazar pronto
- Rojo – Reemplazar ahora

**4**

Abra la tapa abatible y llene el depósito con agua del grifo\*\* hasta llenar la jarra. Deseche 3 jarras de agua llenas.

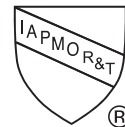
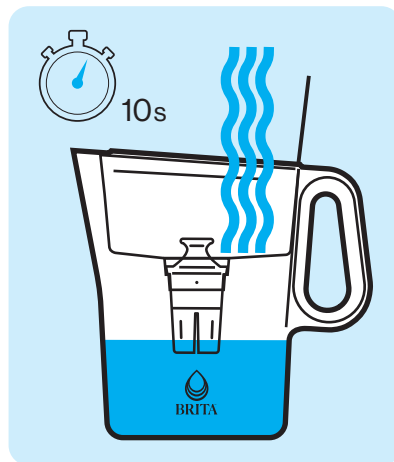
\*\*No se debe utilizar agua caliente con el filtro Brita™ Elite (máx. 85 °F/29 °C – mín. 32 °F/0 °C).



### Tenga en cuenta:

La tapa abatible debe permanecer abierta durante al menos 10 segundos mientras se llena la jarra para que el indicador registre el uso.

Brita Elite™ tiene una vida útil del filtro de 6 meses (o 120 galones).



La jarra Tidal (Modelo #OB63) con filtro Elite™ (Modelo #OB06) está certificada por la asociación IAPMO R&T conforme al **estándar 53 de NSF/ANSI** para la reducción de lo que se especifica en la Hoja de Datos de Rendimiento.



La jarra Tidal (Modelo #OB63) con filtro Elite™ (Modelo #OB06) se ha sometido a pruebas y está certificada por la NSF Internacional conforme al **estándar 53 de NSF/ANSI** para la reducción del plomo.



La jarra Tidal (Modelo #OB63) con filtro Elite™ (Modelo #OB06) está certificada por la asociación WQA conforme a los **estándares 42, 53 y 401 de NSF/ANSI** para la reducción de lo que se especifica en la Hoja de Datos de Rendimiento.

Visite [Brita.com](http://Brita.com) para encontrar un distribuidor Brita cerca de usted.

Modelo de jarra: OB63  
Modelo de filtro: OB06

## ADVERTENCIA



- **PELIGRO DE INGESTIÓN:** Este producto contiene una pila moneda o de botón.
- Si se ingiere puede causar la **MUERTE** o lesiones graves.
- Si se traga puede causar **Quemaduras Químicas Internas** en menos de **2 horas**.
- **MANTENGA** las pilas nuevas y usadas **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**.
- **Busque atención médica inmediata** si sospecha que se ha ingerido o insertado una pila en cualquier parte del cuerpo.
- Retire las pilas usadas y recicle o disponga de ellas inmediatamente de acuerdo con los reglamentos locales y manténgalas fuera del alcance de los niños. **NO** las incinere ni las deseche en la basura.
- Aún las pilas usadas pueden causar lesiones graves o muerte.
- Llame al centro de control de envenenamiento local para información sobre tratamiento.
- Este producto contiene una pila sellada no reemplazable (Tipo de pila CR 2450; 3,0 V).
- Las pilas no recargables no se deben recargar.
- Evite descargar, recargar, desarmar, calentar a más de 158°F (70°C) o incinerar, ya que puede causar lesiones debido a ventilación, fugas o explosión resultando en quemaduras químicas.