

# Servicios BRITA







# Recicla los filtros BRITA



Nos tomamos muy en serio la sostenibilidad, es por eso que contamos con un programa de reciclaje de filtros desde 1992, totalmente gratuito para el cliente.



## Reciclar con BRITA es muy sencillo

-  1 Acumula mínimo 6 filtros MAXTRA/Classic o 1 filtro P 1000
-  2 Descarga el cupón que encontrarás en nuestra web en tu móvil.
-  3 Lleva y entrega los filtros a tu oficina MRW más cercana mostrando el cupón desde el móvil. BRITA asume todos los gastos de envío.
-  4 ¡Listo! Los filtros serán enviados a BRITA para proceder a su reciclaje.

¡Recuerda cambiar el filtro cada mes para disfrutar de un agua de excelente sabor!

Para más información entra en **[www.brita.es/reciclaje](http://www.brita.es/reciclaje)**

# Servicio de Atención al Consumidor



Traslada tus preguntas sobre los productos, recambios o la filtración de agua al servicio de atención al cliente.

Nuestro equipo cualificado te atenderá en:

**900 802 842 / Lu. - Vi. de 09.00 - 13.00 h.**

**[sac@brita.net](mailto:sac@brita.net)**

# Piezas de repuesto gratuitas



En BRITA ofrecemos, sin ningún coste, un servicio de piezas de recambio para todos nuestros sistemas de filtración.

Las piezas más habituales suelen ser el indicador memo o la tapa de la jarra.

# Garantía BRITA 30 días

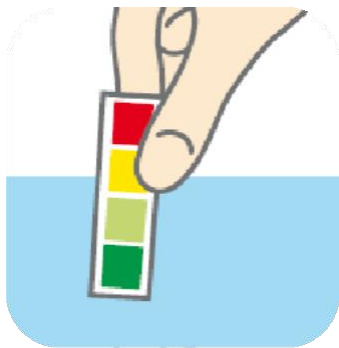


Si el cliente no está completamente satisfecho con el sistema de filtración, en BRITA garantizamos la devolución del dinero en los 30 días siguientes a la fecha de compra.

El producto BRITA agua se deberá enviar junto con el ticket de compra, la razón de la devolución, el nombre completo, el número de teléfono y los datos bancarios a la dirección del Servicio de Atención al Cliente BRITA que se indica en la parte posterior del embalaje del producto.

En los siguientes días el cliente recibirá la devolución.

# Análisis de la dureza del agua



Es esencial conocer la dureza del agua que bebemos cada día. Ahora lo puedes descubrir con el test de dureza del agua de manera gratuita.

## ¿Cómo analizar la dureza del agua con la tira reactiva?

1. Sumergir la tira en agua del grifo fría unos segundos
2. Sacar y observar cómo cambia de color
3. Comparar con la tabla de colores para determinar la dureza de tu agua

Solicítalo en [www.brita.es/analisis-dureza-agua](http://www.brita.es/analisis-dureza-agua)