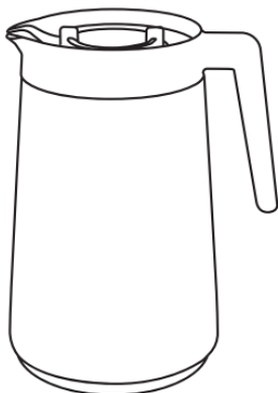


# Termo con revestimiento de vidrio

1.25 litros / 10 tazas / 40 onzas



## Revestimiento de vidrio que conserva el calor

El revestimiento vítreo de borosilicato conserva el calor y mantiene caliente su café por más tiempo.

## Materiales duraderos y de alta calidad

Nuestro termo cuenta con un exterior de acero inoxidable, revestimiento vítreo de borosilicato y plásticos sin BPA, BPS, BPF ni ftalatos.

## Tapa de percolación

La tapa de percolación permite que el café gotee directamente en el termo, reduciendo al mínimo la pérdida de calor durante la preparación. Usted puede servir el café a través de la tapa de percolación sin tener que aflojarla o quitarla.

## Listo para el viaje

La tapa de viaje a prueba de goteo mantiene el termo bien cerrado cuando está en movimiento.

## Compatible con cafeteras

Nuestro termo con revestimiento de vidrio es compatible con todos nuestros modelos de cafetera de 40 onzas, como el KBT, KBGT y el CDGT.

**El aislamiento interior de vidrio en la jarra termica no es reemplazable. No retirar la parte inferior de la jarra termica.**

# PRECAUCIONES IMPORTANTES

- Revise que la base de rosca esté firmemente en su lugar antes de usar el termo por primera vez. De ser necesario, enrósquela bien para garantizar que esté bien sellada.
- Evite la rotura del vidrio: enjuague el termo con agua tibia antes de llenarla con bebidas calientes, o enjuáguela con agua fría si el contenido debe mantenerse frío. Evite cambios de temperatura bruscos y extremos.
- En caso de que se rompiera el vidrio, no beba el líquido.
- No desatornillar o retirar la parte inferior de la jarra termica. El aislamiento interior de vidrio en la jarra termica no es reemplazable.
- Nunca ponga la cara directamente sobre la abertura al llenar el termo.
- Nunca coloque el termo en un horno eléctrico caliente/tibio, en una estufa de gas o en otra fuente de calor.
- Nunca coloque el termo en un horno de gas o en un horno de microondas.
- **ADVERTENCIA:** No beba directamente del termo. El líquido del termo puede estar muy caliente.
- El manejo incorrecto puede causar daños y, en el peor de los casos, lesiones.
- No se utilice para bebidas carbonatadas.
- No se deje sin supervisión en manos de niños.
- No use el termo para almacenar productos lácteos o alimentos para bebés, ya que estos se cuajarán si se mantienen calientes durante un período de tiempo más largo.
- No transporte el termo en posición horizontal o boca abajo, ya que puede producirse goteo. Use una tapa especial para transportarlo.
- No use artículos de metal para agitar y no le ponga cubos de hielo.
- No limpie el termo con limpiadores abrasivos, fibras de lana de acero o materiales similares.
- No meta el termo en el lavavajillas ni lo sumerja en agua para lavarlo.
- **NO DEBE LAVARSE EN MÁQUINA LAVAVAJILLAS.**