

## Hervidor de Agua Xiaomi Insulated Kettle 1.8L/ 1800W/ Capacidad 1.8L

Ref.: XIA-HERVIDOR INSU KET 1.8L P/N: BHR9049GL



### Detalle del producto

Xiaomi Insulated Kettle 1.8L

Saborea una bebida caliente y adopta un estilo de vida de calidad. 1,8 litros de gran capacidad repleto de practicidad

Con su práctico diseño interior de alta capacidad de 1,8 L, podrá disfrutar de una bebida saludable en cualquier momento, nutriendo tanto su cuerpo como su mente durante todo el día para mejorar su calidad de vida. Bloqueo en frío las 24 horas para que esté listo cuando tú lo estés

Mantenga los líquidos fríos a una temperatura inferior a 15 °C durante 24 horas\*El aislamiento de 24 horas siempre mantiene tu bebida caliente

Mantiene los líquidos calientes a más de 45 °C durante 24 horas\*Diseño aislante multicapa

### Elaborado con la calidad como base

El diseño multicapa con bloqueo de temperatura minimiza eficazmente la pérdida de calor, para que puedas disfrutar de una bebida a la temperatura que desees (caliente o fría) cuando quieras. Refresco refrescante a tu gusto. Fácil de abrir con solo pellizcar y levantar.

La tapa superior ranurada se puede abrir fácilmente con dos dedos, lo que garantiza la comodidad y evita la apertura accidental para refrescar su experiencia de bebida. Interior de acero inoxidable 316L

### Protege la salud de tu familia

El revestimiento interior está fabricado en acero inoxidable 316L, reconocido por su estabilidad a altas temperaturas. Disfrute de bebidas más seguras con mayor tranquilidad. La pared interior se ha fabricado mediante electrólisis, lo que ayuda a mantener la limpieza y la frescura, facilitando al máximo la limpieza. Apertura sin esfuerzo con un solo toque para un vertido elegante

El mango ergonómico tipo palanca garantiza un vertido suave y sin esfuerzo con una sola mano. Su excepcional sellado evita fugas

incluso con la tetera invertida; una medida de seguridad inteligente para proteger a toda la familia. Caño a prueba de salpicaduras para una mesa ordenada

El pico estilizado en forma de pico proporciona un flujo uniforme y corta el líquido después de verterlo, evitando eficazmente salpicaduras, goteos y reflujos. Mantiene el hervidor y la superficie de la mesa secos y limpios. Liberación de doble presión para duplicar la protección.

### **Seguridad durante la apertura y el vertido**

Al abrir la tapa y verter, se activa la válvula de alivio de presión, eliminando rápidamente la presión negativa dentro del hervidor para evitar que el líquido caliente se escape inesperadamente y manteniéndote seguro cuando se abre la tapa y se vierten líquidos. Boca ancha de la tetera para facilitar el llenado y la limpieza.

Gracias a su diseño de boca ancha de 71 mm, llenar el hervidor de agua es muy sencillo. Además, permite una limpieza profunda con una sola mano para evitar la acumulación de suciedad.

### **Botón de encendido/apagado**

El diseño de doble capa es hermoso y duradero.

### **Asa de tetera aislada**

Moldeo integrado para una mayor resistencia

### **Almohadilla de base de silicona**

Estable y antideslizante

### **Línea de nivel de agua incorporada**

Recordatorio atento sobre la cantidad segura de agua  
Especificaciones

### **Nombre del producto**

Hervidor de agua con aislamiento Xiaomi de 1,8 l

### **Materiales**

Polipropileno (PP)

### **Caucho de silicona**

Acero inoxidable 304 (carcasa)

### **Resolución**

Acero inoxidable 316L (interior)

### **Dimensiones del producto**

117 x 171 x 265 mm

**Número de modelo del producto**

XMBWH01PL

**Rendimiento del aislamiento térmico**

Por encima de 43°C (aprox. 24 h)

**Rendimiento de conservación del frío**

Por debajo de 14°C (aprox. 24 h)

**Volumen**

1.8L

**Peso neto del producto**

Aprox. 920 g

**Contenido del paquete**

Hervidor aislado x1 Manual de usuario x1

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*