



KT001GZ Hervidor XGT®

Referencia: KT001GZ
EAN-13: 0088381755818
Marca: makita

- Apagado automático tras la ebullición con avisador acústico
- El agua puede hervirse sin fuego incluso en obras donde no se disponga de toma de AC
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Equipado con un botón de bloqueo antiderrame para minimizar el vertido accidental de agua caliente

Descripción general

40Vmax

Hervidor inalámbrico alimentado por XGT® 40Vmax baterías x 2 (en paralelo)

Descripción

KT001G es una excelente opción si necesita hervir agua sin alimentación de CA. Estructura compacta y ligera. Tiempo de ebullición (aprox.) de 0,8 L de agua: 8 minutos (agua a 23 grados °C); 9 minutos (agua a 10 grados °C). La energía se enciende sólo cuando la base está conectada a tierra. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

El nuevo KT001G de Makita es fácil de transportar y llevar. Dispone de la función de apagado automático después de la ebullición con zumbido de advertencia. Equipado con un botón de bloqueo antiderrame para minimizar el derrame accidental de agua caliente. Incluye un hervidor de 0,8 L con tapa extraíble. La estructura de doble capa de acero inoxidable en el interior y la capa de plástico en el exterior proporciona una gran retención del calor y mantiene la superficie del hervidor fría.

Beneficios del usuario

Apagado automático tras la ebullición con avisador acústico
El agua puede hervirse sin fuego incluso en obras donde no se disponga de toma de AC
El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
Equipado con un botón de bloqueo antiderrame para minimizar el vertido accidental de agua caliente

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1
Tensión nominal de la batería: 40 V
Capacidad del depósito para líquidos: 0,8 L
Peso neto del producto: 2,1 kg
Peso de la herramienta con batería: 2,8 - 5,9 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 233 x 322 x 307 mm

Otras características relevantes

Next Generation Technology

Características

Capacidad del depósito para líquidos	0,8 L
Dimensiones de producto (L x W x H)	233 x 322 x 307 mm
Peso de la herramienta con batería	2,8 - 5,9 kg
Peso neto del producto	2,1 kg
Tensión nominal de la batería	40 V
Tensión XGT	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario KT001G
pdf	Cuadro de respuestas KT001G
enlace	Enlace web KT001G