



## DKT360Z Hervidor de agua LXT®

Referencia: DKT360Z  
 EAN-13: 0088381748896  
 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
- Equipado con un botón de bloqueo antiderrame para minimizar el vertido accidental de agua caliente

### Descripción general

18V x2

### Hervidor a batería LXT® para obras

#### Descripción

DKT360 es una excelente opción si necesita hervir agua con corriente alterna. Estructura compacta y ligera. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

La nueva DKT360 de Makita es fácil de transportar y llevar. Dispone de la función de apagado automático después de la ebullición con zumbido de aviso. 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 de plástico en el exterior proporciona una gran retención del calor y mantiene fría la superficie del hervidor.

#### 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  
 Equipado con un botón de bloqueo antiderrame para minimizar el vertido accidental de agua caliente

### Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1  
 Tensión nominal de la batería: 2 x 18 V  
 Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion  
 Capacidad del depósito para líquidos: 0,8 L  
 Peso de la herramienta con batería: 2,7 - 3,4 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 233 x 276 x 307 mm

### Otras características relevantes

18V+18V=36V  
 LXT Litio-Ion

### Características

Capacidad del depósito para líquidos	0,8 L
Dimensiones de producto (L x W x H)	233 x 276 x 307 mm
Peso de la herramienta con batería	2,7 - 3,4 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	2 x 18 V

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DKT360</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DKT360</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario DKT360</a>