



## UR013GZ01 Desbrozador XGT®

Referencia: UR013GZ01  
EAN-13: 0088381777438  
Marca: makita

- Bajo nivel de ruido para un trabajo agradable.
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Interruptor de marcha atrás para retirar fácilmente los recortes de hierba de la herramienta de corte
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

### Descripción general

40Vmax • 0 – 3 500 / 6 700 min?<sup>1</sup>

### Desbrozador a batería XGT®

#### Descripción

UR013G es un desbrozador a batería con mango de bicicleta. El control de velocidad variable mediante palanca permite al usuario ajustar la velocidad deseada y mantenerla. UR013G también tiene la función de eliminación de enredos de hierba. La batería y el cargador se venden por separado.

La tecnología de detección de realimentación activa (AFT) apaga el motor si la rotación de la hoja se detiene repentinamente. La tecnología de protección extrema (XPT) ha sido diseñada para mejorar la resistencia al polvo y al agua en condiciones de trabajo difíciles.

La tecnología XGT® proporciona comunicación digital entre la batería y la máquina. Esto hace que la máquina se adapte fácilmente a las tareas del futuro. XGT® también ofrece más durabilidad y potencia suficiente para hacer de la motosierra una auténtica opción incluso para aplicaciones industriales.

#### Beneficios del usuario

Bajo nivel de ruido para un trabajo agradable.

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

Interruptor de marcha atrás para retirar fácilmente los recortes de hierba de la herramienta de corte

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Velocidad variable

#### Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 40 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 3500 - 6700 min?<sup>1</sup>

Anchura de corte: 225 / 255 / 270 / 305 / 450 mm

Rosca del eje: M10 x 1,25 LH

Tipo de asa: U

Nivel de potencia sonora (LWA): 91,0 - 95,6 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 77,3 - 81,4 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 1,5 - 2,1 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 5,9 - 7,2 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 1922 x 690 x 546 mm  
Nivel de vibración, 2 cuchillas metálicas:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
Incertidumbre de vibración (Factor K), 2 cuchillas metálicas:  $1,5 \text{ m/s}^2$   
Nivel de vibración, disco metal 3 dientes:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
Incertidumbre de vibración (Factor K), disco metal 3 dientes:  $1,5 \text{ m/s}^2$   
Nivel de vibración, hilo de nylon:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
Incertidumbre de vibración (factor K), hilo de nylon:  $1,5 \text{ m/s}^2$   
Nivel de vibración, disco de plástico 3 dientes:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
Incertidumbre de vibración (Factor K), disco de plástico 3 dientes:  $1,5 \text{ m/s}^2$   
Diámetro de hilo de nylon: 2,7 mm  
Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

Arranque suave  
Freno eléctrico  
Función reversible antienredos  
Sistema antirestart  
Velocidad constante  
Velocidad variable

### AFT

Motor sin escobillas  
Next Generation Technology  
Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

122A37-4: Correa al hombro  
144392-8: Protector para el transporte.  
198345-9: Cuchilla para desbrozadora  
199868-0: Cuchilla policut, 305 mm  
782238-6: Llave de tubo 17 mm  
783217-7: Llave hexagonal 5mm

## Características

Anchura de corte	225 / 255 / 270 / 305 / 450 mm
Diámetro de hilo de nylon	2,7 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	1922 x 690 x 546 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), 2 cuchillas metálicas	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), disco de plástico 3 dientes	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), disco metal 3 dientes	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (factor K), hilo de nylon	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	1,5 - 2,1 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	91,0 - 95,6 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	77,3 - 81,4 dB(A)
Nivel de vibración, 2 cuchillas metálicas	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, disco de plástico 3 dientes	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, disco metal 3 dientes	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario UR013G</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas UR013G</a>
enlace	<a href="#">Enlace web UR013G</a>