



UR014GZ Desbrozador XGT®

Referencia: UR014GZ
EAN-13: 0088381777612
Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente

Descripción general

40Vmax • 0 – 4 000 / 5000min?¹

Desbrozador a batería XGT® de alta eficacia.

Descripción

La UR014GZ está equipada con un control de velocidad automático para ajustar la velocidad en función de la carga. Los bajos niveles de vibración y ruido y la buena ergonomía garantizan una buena experiencia de uso. El modo de rotación inversa permite controlar la dirección de dispersión de los recortes 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

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento. La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente

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: 4000 - 5000 min?¹
Anchura de corte: 450 mm
Rosca del eje: M10 x 1,25 LH
Cabezal de corte estriado: 1
Tipo de asa: L
Nivel de potencia sonora (LWA): 91,3 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 77,9 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 2,9 dB(A)
Peso de la herramienta con batería: 5,5 - 6,7 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 1914 x 330 x 304 mm

Nivel de vibración, hilo de nylon: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Incertidumbre de vibración (factor K), hilo de nylon: $1,5 \text{ m/s}^2$

Clase de protección internacional (IP): IPX4

Diámetro de hilo de nylon: 2,7 mm

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave

Freno eléctrico

Reversible

Sistema antirestart

Velocidad constante

Velocidad variable

AFT

Motor sin escobillas

Next Generation Technology

Características

Anchura de corte	450 mm
Cabezal de corte estriado	1
Clase de protección internacional (IP)	IPX4
Diámetro de hilo de nylon	2,7 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	1914 x 330 x 304 mm
Incertidumbre de vibración (factor K), hilo de nylon	$1,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre del ruido (Factor K)	2,9 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	91,3 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	77,9 dB(A)
Nivel de vibración, hilo de nylon	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Peso de la herramienta con batería	5,5 - 6,7 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Rosca del eje	M10 x 1,25 LH

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario UR014G
pdf	Cuadro de respuestas UR014G
enlace	Enlace web UR014G