

UH006GZ Cortasetos XGT®



Referencia: UH006GZ
EAN-13: 0088381743792
Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- El sistema de rotación inversa libera la cuchilla cuando se atasca con ramas gruesas
- El tiempo de funcionamiento continuo sin carga con la batería cargada es igual o superior al de un depósito lleno de gasolina.
- Forma óptima de la cuchilla para un corte suave y una larga duración

Descripción general

40Vmax • 60 cm • 25 mm

Cortasetos compactos de gran potencia para el corte en bruto.

Descripción

Los cortasetos con motor XGT® tienen un Wet Guard que los hace resistentes al agua. 3 - niveles de velocidad para un control óptimo de la velocidad. El sistema de rotación inversa libera la cuchilla cuando se atasca con ramas gruesas. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

El rendimiento de corte fiable de la nueva UH006G de Makita está al mismo nivel que las cortasetos de gasolina/AC. El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga.

Además, dispone de freno eléctrico para aumentar la productividad y la seguridad del operario. el tiempo de funcionamiento continuo con una carga completa de la batería es igual o mayor que con un depósito lleno de gasolina.

Una de las principales ventajas de la nueva tecnología XGT® es que proporciona una capacidad extrema. Las nuevas baterías también se cargan rápidamente, por lo que se puede hacer mucho sin necesidad de largas pausas.

Beneficios del usuario

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

El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga

El sistema de rotación inversa libera la cuchilla cuando se atasca con ramas gruesas

El tiempo de funcionamiento continuo sin carga con la batería cargada es igual o superior al de un depósito lleno de gasolina.

Forma óptima de la cuchilla para un corte suave y una larga duración

Interruptor de doble acción para mayor seguridad

Rendimiento de corte fiable como los cortasetos de gasolina / CA

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

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 40 V

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

Golpes por minuto (SPM): 2000 / 3000 / 4000 min?¹

Máx. Espesor de rama: 25 mm
 Uso continuo XGT® 40Vmax / 4,0 Ah: 65 / 110 / 195
 Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)
 Nivel de presión sonora (LpA): 84 dB(A)
 Peso neto del producto: 3,7 kg
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
 Peso de la herramienta con batería: 4,4 - 5,6 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 1123 x 223 x 191 mm
 Nivel de vibración, recorte de setos: 3,0 / ≤ 2,5 m/s²
 Incertidumbre de la vibración (Factor K), recorte de setos: 1,5 m/s²
 Clase de protección internacional (IP): IPX4
 Espacio entre dientes: 38 mm
 Longitud de la cuchilla: 600 mm
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas
 Anti vibración
 Arranque suave
 Freno eléctrico
 Reversible
 Velocidad constante

Motor sin escobillas
 Next Generation Technology

Equipo básico

191R55-5: Set de cuchilla de corte
 199450-5: Bote de grasa para cuchilla cortasetos
 412911-1: Protector de cuchilla 60 cm

Características

Clase de protección internacional (IP)	IPX4
Dimensiones de producto (L x W x H)	1123 x 223 x 191 mm
Espacio entre dientes	38 mm
Golpes por minuto (SPM)	2000 / 3000 / 4000 min? ¹
Incertidumbre de la vibración (Factor K), recorte de setos	1,5 m/s²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Longitud de la cuchilla	600 mm
Máx. Espesor de rama	25 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	84 dB(A)
Nivel de vibración, recorte de setos	3,0 / ≤ 2,5 m/s²
Peso de la herramienta con batería	4,4 - 5,6 kg
Peso neto del producto	3,7 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas UH006G
enlace	Enlace web UH006G
pdf	Manual de usuario UH006G