



## UX01GZ Motor multifunción XGT®

Referencia: UX01GZ  
EAN-13: 0088381733151  
Marca: makita

- Control de velocidad variable por gatillo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- La nueva empuñadura en bucle de diseño ergonómico se adapta cómodamente a la mano del usuario
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente
- Las 3 opciones de velocidad (baja / media / alta) permiten al operario adaptar la velocidad a la aplicación

### Descripción general

40Vmax • 0 – 9.700 min?<sup>1</sup>

**Potente motor XGT® multifunción a batería.**

### Descripción

La UX01G tiene una selección de 3 velocidades alta/media/baja y control de velocidad variable por gatillo. El sistema multiherramienta compuesto por un cabezal motorizado y versátiles accesorios opcionales es ideal para una amplia gama de aplicaciones. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

El nuevo motor multifunción XGT® de Makita es una máquina potente y adecuada para diferentes trabajos. Dispone de un sistema de freno eléctrico para la seguridad del operario y de un arranque suave para una puesta en marcha suave.

El motor BL sin escobillas y la batería XGT® proporcionan una potencia muy superior a la del actual modelo DUX60, y permiten su uso en una gama más amplia de aplicaciones. La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) apaga el motor si la velocidad de rotación disminuye repentinamente. Wet Guard y IPX4; Excelente rendimiento de resistencia al agua.

La UX01G es una excelente opción cuando se necesita una máquina que haga el trabajo.

### Beneficios del usuario

Control de velocidad variable por gatillo

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

La nueva empuñadura en bucle de diseño ergonómico se adapta cómodamente a la mano del usuario

La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente

Las 3 opciones de velocidad (baja / media / alta) permiten al operario adaptar la velocidad a la aplicación

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

Sistema: 2123

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 40 V

Velocidad sin carga: 0 - 5700 / 8200 / 9700 min?<sup>1</sup>

Tipo de asa: O

Nivel de potencia sonora (LWA): 86,6 - 104,1 dB(A)  
 Nivel de presión sonora (LpA): 76,1 - 100 dB(A)  
 Peso neto del producto: 3,5 kg  
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 0,2 - 3 dB(A)  
 Peso de la herramienta con batería: 5,3 - 12,5 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 1001 x 320 x 209 mm  
 Clase de protección internacional (IP): IPX4  
 Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas  
 Arranque suave  
 Freno eléctrico  
 Función reversible antienredos  
 Velocidad constante  
 Velocidad variable

AFT  
 Motor sin escobillas  
 Next Generation Technology  
 Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

127759-5: Arnés  
 783202-0: Llave hexagonal 4mm  
 831304-7: Bolsa de accesorios

### Características

Clase de protección internacional (IP)	IPX4
Dimensiones de producto (L x W x H)	1001 x 320 x 209 mm
Incertidumbre del ruido (Factor K)	0,2 - 3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	86,6 - 104,1 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	76,1 - 100 dB(A)
Peso de la herramienta con batería	5,3 - 12,5 kg
Peso neto del producto	3,5 kg
Sistema	2123
Tensión nominal de la batería	40 V
Tensión XGT	1
Tipo de asa	O
Velocidad sin carga	0 - 5700 / 8200 / 9700 min? <sup>1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas UX01G</a>
enlace	<a href="#">Enlace web UX01G</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario UX01G</a>