



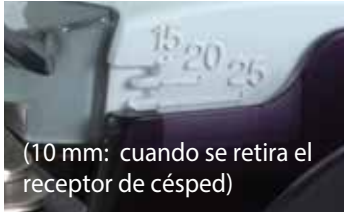
Tijera para césped UM603D 160 mm (6-5/16")

18V
Iones de Litio

Diseño universal para tijera para césped y cortasetos

Sistema de cuchilla intercambiable, permite convertir fácilmente la cuchilla de tijera de césped a cuchilla de cortasetos (El kit de cuchillas está disponible como opción.)

Ajuste de profundidad de corte 15/ 20/ 25 mm



Acción de cuchilla doble para cortar rápidamente con efecto de tijera para mejores resultados

Cuchillas niqueladas con anti-electrolización están diseñadas para resistir manchas y oxidación



Batería 18V de litio deslizable (serie G)

Tiempo de funcionamiento continuo:
Con BL1815G: 60 minutos aprox.
Nota: El tiempo de funcionamiento dependen de la condición de la hierba, las cuchillas, etc.

Sistema de cambio de cuchilla sin llave

- La cuchilla del cortasetos se puede instalar y remover sin usar llave
- La cuchilla de la tijera para césped se puede instalar y remover usando una moneda para apretar y aflojar dos tornillos



Accesorio de mango largo con rueda (opción)

- Permite utilizar la máquina cómodamente en una postura de pie.
- Permite ajustar el mango largo en 5 ángulos según la altura del usuario.
- Botón de bloqueo operable desde ambos lados izquierdo y derecho



Accesorios

Accesorios de Cortasetos Inalámbrico

Cuchilla cortasetos
No. Parte 198408-1



Receptor de viruta
No. Parte 198401-5



Cubierta de cuchilla
No. Parte 451816-0



Accesorio de mango largo
No. Parte 198468-1



Accesorios de tijera para césped

Cuchilla
No. Parte 195267-4



Receptor de viruta
No. Parte 457426-1



Cubierta de cuchilla
No. Parte 452055-5



Tijera para césped Inalámbrico

UM603D 160 mm (6-5/16")

Ancho de corte	160 mm (6-5/16")
Ajuste de profundidad	15, 20, 25 mm (9/16", 13/16", 1")
Golpes por minuto (SPM)	2,500
Uso continuo (min.)	con BL1815G: 60
Nivel presión sonora	76 dB(A)
Nivel de vibración	2.5 m/s ² or less
Dimensiones (L x A x A)	343x177x131mm
Peso neto	1.5 kg (3.3 lbs.)

Equipo Estándar: Cubierta de la cuchilla, receptor de astillas, batería y cargador