



**Desbrozador a batería
DUR189**



**Mejor maniobrabilidad
independientemente
del tamaño del usuario
mediante el mango
telescópico**



Con cordón de nylon.

(Dos cuerdas salen de aberturas separadas).



Con cuchilla de plástico.

(Cortador de tres cuchillas).



ADT

**BL
MOTOR**

**18V
LITHIUM-ION**

Cómodo mango telescópico que proporciona un fácil manejo en espacios reducidos.



Mango telescópico.

Longitud ajustable desde 1.518 mm. hasta 1.618 mm.



Alto rendimiento con motor DC sin escobillas.

Protector de alambre.

- Reduce el riesgo de dañar vallas, flores u ornamentos.
- Plegable para mayor comodidad.

Protector más pequeño para una mejor vista del área de corte.

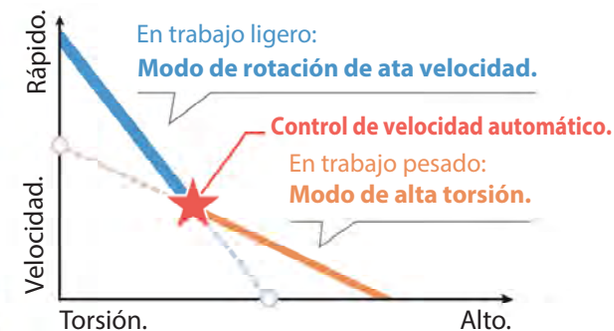
El protector compacto para la cabeza de corte de nylon, proporciona una mejor vista de las puntas de las cuchillas, sin perder el rendimiento para evitar la dispersión de los recortes de césped.



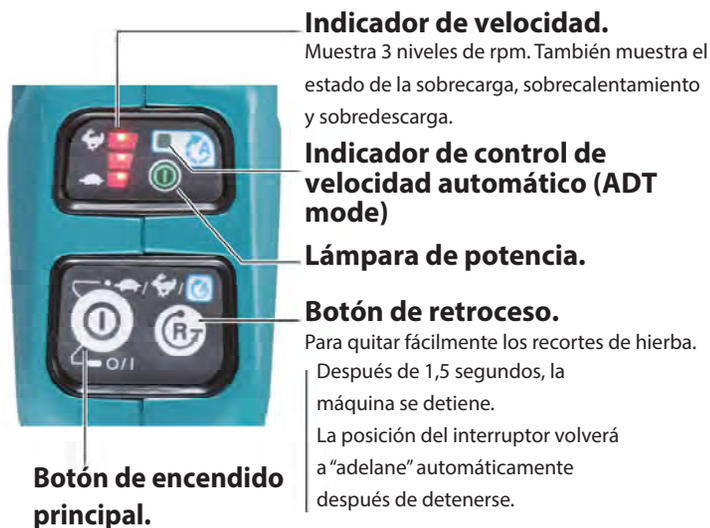
ADT Tecnología automática de control de par.

Cambia automáticamente la velocidad de corte según las condiciones de carga para una operación óptima:

- En trabajos ligeros: modo de rotación de alta velocidad.
- En trabajo pesado: modo de alto par.



Todos los dispositivos de control están convenientemente ubicados cerca de su mano.



Mejor rendimiento a prueba de polvo y goteo que garantiza un funcionamiento confiable incluso en condiciones climáticas adversas.

Tiempo de ejecución. (min).

En una sola carga de batería completa.

Cuchilla de corte.	Batería	Sin carga		
		Alto	Medio	Bajo
Diámetro de cable con Nylon: ø2.0 mm. (Dos cuerdas salen de aberturas separadas).	BL1850B	55	83	139
Hoja plástica con ancho de recorte: ø255mm. (Cortador de 3 cuchillas).	BL1850B	102	121	181

Desbrozador

DUR189

Freno eléctrico.	Sin velocidad de carga: Alto/Medio/Bajo/Modo ADT: 4.000 - 6.000 rpm.
Reversible.	Ancho de corte: Cabezal: 300 mm.
3 velocidades eléctricas.	Rosca: M8 x 1.25 RH
Electrónica constante.	Nivel de presión sonora: 78 dB(A).
Arranque suave y sin sacudidas	Nivel de vibración (Delantera/Trasera): 2.5 / 2.5 m/s ² o menos.
	Dimensiones (L x An x Al): 1.518-1.618x258x396mm.
	Peso: 3,0 - 3,3 kg.

Equipo básico: Consultar en la web.

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293

www.Makita.ES