



DUV320Z Escarificador LXT®

Referencia: DUV320Z
 EAN-13: 0197050007674
 Marca: makita

- Empuñadura plegable
- Ligero para facilitar su transporte
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Descripción general

18V • 32 cm • 30 L

DUV320 es un escarificador a batería de 18V LXT® ligero y muy maniobrable.

Descripción

El escarificador DUV320 LXT® compatible con XPT es ideal para el cuidado doméstico del césped. Diseño ligero y fácil de usar, 320 mm de anchura de trabajo y profundidad de trabajo ajustable. Dos tipos de cuchillas disponibles, cuchilla escarificadora (incluida) y cuchilla dethatching (se vende por separado). No incluye ni batería ni cargador

Escarificador DUV320 LXT® con motor sin escobillas y diseño XPT resistente al agua. La cubierta compacta de la máquina la hace ligera y muy maniobrable, por lo que es ideal para el cuidado doméstico del césped. La anchura de trabajo es de 320 mm, y la profundidad de trabajo se puede ajustar entre -8 mm y +4 mm según las condiciones del césped, las operaciones y el desgaste de las cuchillas. La capacidad del recogedor de hierba es de 30 l.

El escarificador está diseñado para ser seguro y fácil de usar. La herramienta tiene una empuñadura ergonómica suave para un manejo cómodo. El mango plegable sin herramientas se puede plegar fácilmente por la mitad con dos palancas, y el mango también se puede plegar en tres etapas con las palancas y los tornillos de mariposa. Un freno eléctrico detiene la hoja para proteger al usuario, y una luz de advertencia indica cuando la capacidad de la batería es baja. Las ruedas delanteras y traseras de ø160 mm están diseñadas para equilibrar las prestaciones de desplazamiento y giro. El interior de la plataforma de corte es lavable con agua para facilitar el mantenimiento.

Dos tipos de cuchillas están disponibles para promover un césped sano. La cuchilla escarificadora se utiliza para cortar raíces viejas, y también es adecuada para trabajos ligeros de paja. La cuchilla dethatching (se vende por separado) elimina los recortes de césped depositados, el musgo acumulado y otros residuos sin cortar.

Beneficios del usuario

Empuñadura plegable

Ligero para facilitar su transporte

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 LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

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

Anchura de trabajo: 320 mm

Velocidad sin carga: 3300 min⁻¹
 Diámetro de la rueda trasera: 16 cm
 Diámetro de la rueda delantera: 16 cm
 Profundidad de trabajo: -8 - +4 mm
 Capacidad de la caja colectora: 30 L
 Nivel de potencia sonora (LWA): 89 dB(A)
 Nivel de presión sonora (LpA): 75 dB(A)
 Peso neto del producto: 9,7 kg
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
 Peso de la herramienta con batería: 10,1 - 10,4 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 1035 x 565 x 995 mm
 Dimensiones, plegable (L x A x A): 610 x 565 x 430 mm
 Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s²
 Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Freno eléctrico
 Sistema antirestart

LXT Litio-Ion
 Motor sin escobillas
 Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

YA00001316: Cuchilla escarificadora
 YA00001333: Llave hexagonal
 YA00001377: Bolsa recoge hierba

Características

Anchura de trabajo	320 mm
Capacidad de la caja colectora	30 L
Diámetro de la rueda delantera	16 cm
Diámetro de la rueda trasera	16 cm
Dimensiones de producto (L x W x H)	1035 x 565 x 995 mm
Dimensiones, plegable (L x A x A)	610 x 565 x 430 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	89 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	75 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	10,1 - 10,4 kg
Peso neto del producto	9,7 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1



Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DUV320Z
enlace	Enlace web DUV320Z
pdf	Manual de usuario DUV320Z