



## DPV300Z Lijadora pulidora LXT®

Referencia: DPV300Z  
EAN-13: 0088381735230  
Marca: makita

- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- Velocidad variable

0 088381 735230 >

### Descripción general

18V • 50 / 80 mm • 0 – 2.800 / 9.500 min?<sup>1</sup>

### Lijadora/Pulidora LXT® compacta y potente

#### Descripción

La lijadora/pulidora DPV300 LXT® es adecuada para diversas operaciones, es fácil de manejar y trabaja de forma continua con una carga pesada. Interruptor variable de 2 velocidades y control electrónico de velocidad que mantiene una velocidad constante bajo carga, fundamental para un acabado profesional.

La nueva lijadora/pulidora DPV300 LXT® de Makita es una máquina ligera que realmente puede hacer fácil hasta el trabajo más duro. La tecnología XPT (Extreme protection technology) ofrece una mayor resistencia al polvo y al agua cuando se trabaja en condiciones adversas.

Función anti-reinicio para incrementar la seguridad del operario. La cubierta antipolvo minimiza la entrada de polvo en el cuerpo. El motor sin escobillas está optimizado para un funcionamiento continuo y prolongado.

La potente batería LXT® le ofrece la potencia que necesita para realizar el trabajo

#### Beneficios del usuario

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

La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Velocidad variable

### Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

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

Velocidad sin carga: 0 - 2 800 / 9 500 min?<sup>1</sup>

Rosca del eje: 5/16 x 24UNF

Diámetro de plato de lija: 50 / 80 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 73 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 1,3 - 1,6 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 160 x 79 x 256 mm

Nivel de vibración, lijado con disco: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Nivel de vibración (3 ejes), Pulido:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
Incertidumbre de vibración (Factor K):  $1,5 \text{ m/s}^2$   
Motor sin escobillas: 1

#### Otras características relevantes

2 velocidades mecánicas  
Hook & Loop  
Sistema antirestart  
Velocidad constante  
Velocidad variable  
  
LXT Litio-Ion  
Motor sin escobillas  
Tecnología de protección extrema XPT

#### Equipo básico

153489-2: Empuñadura completa 125 mm  
191N90-9: Plato de esponja 80 mm, amarilla  
191N91-7: Plato de esponja 80 mm, blanca  
191N92-5: Boina de lana, 80mm  
743124-6: Plato velcro, 50 mm  
743125-4: Plato velcro, 75 mm  
781006-4: Llave fija 13 mm

#### Características

Diámetro de plato de lija	50 / 80 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	160 x 79 x 256 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	$1,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	$1,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de presión sonora (LpA)	73 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes), Pulido	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Nivel de vibración, lijado con disco	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Peso de la herramienta con batería	1,3 - 1,6 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Rosca del eje	5/16 x 24UNF
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DPV300</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DPV300</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DPV300</a>