

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 25447 de fecha 03 de diciembre de 2018

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-3301(A-1)
Numero SEC	111067
Fecha de emisión	26-09-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-3412
Fecha de la solicitud relacionada	28-03-2014
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed.3.0 + A1: 2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-4: 2002 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-04
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120016336-6

Identificación del producto

Denominación técnica	Lijadora distinta a la de tipo disco
Denominación comercial	Roedora
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DJN161
Nro. de serie	1-3-4
País de origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del lote o partida que certifica	3 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation Japan
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki-shi, Aichi-ken 444-0232, Japan.

Página 2 de 2

N° SEC: 111067

N° Lenor: E-013-04-3301(A-1)

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	DEI-12-13-7264
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-03-14-16476
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> Si Comercial	<input type="checkbox"/> Si Industrial	<input type="checkbox"/> No - Publico	<input type="checkbox"/> Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	---------------------------------------	-------------------------------

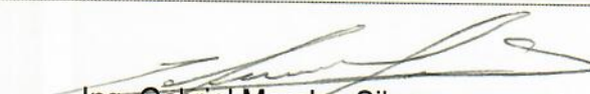
Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	18 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Otra información relevante:	Revoluciones: n°1900min-1
El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-3301 de fecha 09-04-2014, por cambio de dirección del cliente.	

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
26-09-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
26-09-2019