

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de febrero de 2008

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-8177
Numero SEC	227370
Fecha de emisión	25-05-2017
Número de solicitud relacionada	E-013-04-8561
Fecha de la solicitud relacionada	09-05-2017
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-15:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-07
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	270676453-7 // 3870913410-5

Identificación del producto

Denominación técnica	Orilladora
Denominación comercial	Desbrozadora Inalámbrica
Marca (s)	Makita
Modelo o tipo	DUR188U, DUR187U, DUR188L, DUR187L
Nro. de serie	1164K-1166K ; 1387K-1389K 1215K-1217K ; 1421K-1423K
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	12
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (China) Co., Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kun Shan City, Jiang Su Province, China

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-02-17-3098
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-05-17-42934
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

Si	Domestico	No	Comercial	No	Industrial	No	Otro
----	-----------	----	-----------	----	------------	----	------

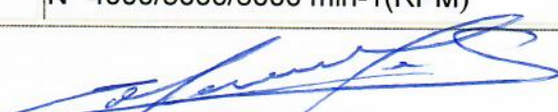
Aprobación y vigencia

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
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No aplica
Otra información relevante:	Invoice: MCC102425; MCC101627 N° 4000/5000/6000 min-1(RPM)

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
25-05-2017

Firma

Responsable Legal
Fecha


Ing. David Pino Morales
25-05-2017