

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC) Res. S.I.C. N° 237/24 y complementarias

NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN DE DJC: 322325022026

INFORMACIÓN DEL FABRICANTE O IMPORTADOR:

- **RAZÓN SOCIAL:** MACOSER S.A.
 - **C.U.I.T. N°:** 30597928579
 - **NOMBRE COMERCIAL O MARCA REGISTRADA:** SINGER.
 - **DOMICILIO LEGAL:** AV. DE LOS CONSTITUYENTES 4624 (C1431EXY), CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA.
 - **DOMICILIO DE LA PLANTA DE PRODUCCIÓN O DEL DEPÓSITO DEL IMPORTADOR:** AV. DE LOS CONSTITUYENTES 4624 (C1431EXY), CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA.
 - **TELÉFONO:**
 - **CORREO ELECTRÓNICO:**
-

REPRESANTANTE AUTORIZADO:

- **NOMBRE Y APELLIDO / RAZÓN SOCIAL:**
 - **DOMICILIO LEGAL:**
 - **C.U.I.T. N°:**
-

- **INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:** MÁQUINA DE COSER.
- **CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICO DEL PRODUCTO:** 3223
- **FABRICANTE:**
 - Zeng Hsing Industrial Co., Ltd. – Vietnam
 - Zhangjiagang Zenghsing Machinery & Electronics Co., Ltd. – China
 - Zeng Hsing Ind. Co., Ltd. – Taiwán
 - Zeng Hsing Industrial Co., Ltd. – Vietnam (VSIP II-A)
- **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:**
 - Modelo:3223
 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: 220–240 V ~ / 50–60 Hz / 70 W / Clase II

NORMAS Y EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD:

- **REGLAMENTO/S APLICABLE/S:** SEGURIDAD ELÉCTRICA, RES. N° 16/2025.
- **NORMA/S TÉCNICA/S:**
IEC 60335-1:2020
IEC 60335-2-28:2021
- **PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD EMITIDO POR UN OEC:**
CB Test Certificate N° JPTUV-160199-M1
- **REFERENCIA AL DOCUMENTO DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD:**
Fecha de emisión: 12 de junio de 2025
Informe de ensayo asociado: CN23C77M 002

DATOS DEL OEC INTERVINIENTE:

Organismo emisor: TÜV Rheinland Japan Ltd.

OTROS DATOS:

- **ENLACE A LA COPIA DE LA DECLARACIÓN DE LA CONFORMIDAD EN INTERNET:**
-

RESPONSABILIDAD Y SANCIONES

LA PRESENTE **DECLARACIÓN JURADA DE LA CONFORMIDAD (DJC)** SE EMITE EN TOTAL CONFORMIDAD CON EL **REGLAMENTO TÉCNICO DE "SEGURIDAD ELÉCTRICA"**, APROBADO POR **RES.16/2025** DE LA **SECRETARÍA DE INDUSTRIA Y COMERCIO**, ASUMIENDO LA RESPONSABILIDAD DIRECTA POR LOS DATOS DECLARADOS, POR LA CONFORMIDAD DEL PRODUCTO Y POR LA CONSERVACIÓN DE LA DJC, ASÍ COMO LA TOTALIDAD DE LA DOCUMENTACIÓN RESPALDATORIA DE LOS DATOS AQUÍ DENUNCIADOS, DURANTE DIEZ AÑOS DESPUÉS DE LA INTRODUCCIÓN DEL PRODUCTO EN EL MERCADO DE LA REPÚBLICA ARGENTINA.

LA INEXACTITUD, FALSEDAD U OMISIÓN DE CARÁCTER ESENCIAL DE CUALQUIER DATO O INFORMACIÓN EN ESTA DECLARACIÓN, O LA FALTA DE PRESENTACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA POR LA AUTORIDAD, SERÁ PASIBLE DE LAS SANCIONES PREVISTAS EN LA **LEY N° 24.240** Y SUS MODIFICATORIAS, ASÍ COMO EN EL **DECRETO N° 274/2019**, SIN PERJUICIO DE

Marco General de Evaluación de la Conformidad.

Res. S.I.C. N° 237/24 y sus complementarias.

LA RESPONSABILIDAD PENAL, CIVIL O ADMINISTRATIVA APLICABLE,
CONFORME AL **ARTÍCULO 110 DEL REGLAMENTO DE PROCEDIMIENTOS
ADMINISTRATIVOS, DECRETO N° 1.759/72 – T.O. 2017.**

FECHA Y LUGAR: BUENOS AIRES, 25 DE FEBRERO DE 2026.

FIRMA:

MACOSER S.A.

VALERIA A. RUERE
APODERADA



Ref. Certif. No.

JPTUV-160199-M1

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE) CB SCHEME

CB TEST CERTIFICATE

Product

Household Sewing Machine

Name and address of the applicant

VSM Group AB
Soldattorpsgatan 3
SE-554 74 Jonkoping, Sweden

Name and address of the manufacturer

VSM Group AB
Soldattorpsgatan 3
SE-554 74 Jonkoping, Sweden

Name and address of the factory

See additional page(s)

Ratings and principal characteristics

AC 220-240V; 50-60Hz; 70W; Class II

Trademark (if any)

SINGER

Customer's Testing Facility (CTF) Stage used

N/A

Model / Type Ref.

3210, 3221, 3232, 3223, 3229

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

For model differences, refer to the test report.
Re-issue of JPTUV-160199 dated 2024-05-07,
due to first modification.

A sample of the product was tested and found to be in conformity with

IEC 60335-2-28:2021
IEC 60335-1:2020
See Test Report for National Differences

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

CN23C77M 002

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body



TÜV Rheinland Japan Ltd.
Global Technology Assessment Center
4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku
Yokohama 224-0021, Japan
Phone + 81 45 914-3888
Fax + 81 45 914-3354
Mail: info@jpn.tuv.com
Web : www.tuv.com

Date: 2025-06-12

Signature:

Dipl.-Ing. Th. Illing

1. Zeng Hsing Industrial Co., Ltd.
20A VSIP Street 6
Vietnam Singapore Industrial Park
Thuan An District
Binh Duong Province, Vietnam
2. Zhangjiagang Zenghsing Machinery
& Electronics Co., Ltd.
Zheng Xing Road, Zhangjiagang
Economic Development Zone of
Jiangsu Province, 215638 Jiangsu, P.R. China
3. Zeng Hsing Ind. Co., Ltd.
No. 78,
Yong Cheng Rd. Taiping District,
Taichung City 411
Taiwan
4. ZENG HSING INDUSTRIAL CO., LTD.
28 VSIP II-A, Street 28,
Vietnam-Singapore Industrial Park II-A,
Vinh Tan Ward, Tan Uyen City,
075409 Binh Duong Province, Vietnam

Additional information (if necessary)

Report Ref. No. : CN23C77M 002

Date: 2025-06-12

Signature:

Dipl.-Ing. Th. Illing

