

# DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

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

Número de Identificación de DJC: E210-0018

---

### Información del Fabricante o Importador:

- Razón Social: EXTERNAL MARKET S.R.L.
  - C.U.I.T. N°: 30-61604421-0
  - Nombre Comercial o Marca Registrada:
  - Domicilio legal: Humahuaca 4526, Ciudad de Buenos Aires, C1192ACN, Argentina
  - Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador: Sargento Cabral 4235, B1605, Munro, Buenos Aires, Argentina
  - Teléfono: 11-4756-7500
  - Correo electrónico: skogan@external-market.com.ar
- 

### Representante Autorizado (si corresponde):

- Nombre y Apellido / Razón Social: No aplicable
  - Domicilio Legal: No aplicable
  - C.U.I.T. N°: No aplicable
- 

### Información del Producto:

- Código de Identificación Único del Producto: Referirse a "modelo" más abajo
  - Fabricante: L [REDACTED]
  - Identificación del producto: IMPRESORA LASER MULTIFUNCION  
Marca: RICOH  
Modelo: M400FW  
Características técnicas: 220-240 Vac, 3.8 A, 50/60 Hz; CLASE I
- 

### Normas y Evaluación de la Conformidad:

- Reglamento/s Aplicable/s: Res. S.I.C. N° 16/2025
  - Norma/s Técnica/s: IEC 62368-1: 2018
  - Procedimiento de Evaluación de la Conformidad emitido por un OEC:  
Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad:  
Nro. de Certificado: US-38581-M2-UL  
Fecha de emisión: 22/06/2022  
Fecha de última vigilancia: -  
Fecha de próxima vigilancia: 22/06/2028
  - Datos del OEC Interviniente: UL (US)  
333 Pflingsten Rd IL 60062, Northbrook, USA
- 

### Otros Datos:

- Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad en Internet:
-

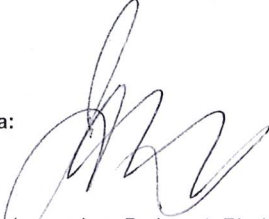
## Responsabilidad y Sanciones:

La presente **Declaración Jurada de la Conformidad (DJC)** se emite en total conformidad con el **Reglamento Técnico de "Aparatos de electrónica, audio y video"**, aprobado por Resolución/es Res. S.I.C. N° 237/24 y sus modificatorias 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 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: 07/04/2026

Firma:



*\*Si en el marco de un Reglamento Técnico, se requiere otra información no contemplada en los puntos precedentes, se deberá añadir la misma a la presente DJC.*



Ref. Certif. No.

US-38581-M2-UL

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

CB TEST CERTIFICATE

Product

Multifunction Laser Printer

Name and address of the applicant



Name and address of the manufacturer



Name and address of the factory



Note: When more than one factory, please report on page 2

Ratings and principal characteristics

100-110 Vac, 8.5 A, 50/60 Hz,  
110-127 Vac, 7.5 A, 50/60 Hz,  
220-240 Vac, 3.8 A, 50/60 Hz

Trademark (if any)



Customer's Testing Facility (CTF) Stage used

CTF Stage 1

Model / Type Ref.

7019-XXX, where 'X' = 0-9, a-z, A-Z, or blank

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

**Additionally evaluated to:** EN IEC 62368-1:2020,  
EN IEC 62368-1:2020/A11:2020; National Differences specified in the CB Test Report.  
The report was revised to include technical modifications.  
 [Additional Information on page 2](#)

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

IEC 62368-1:2018

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

E140640-A6009-CB-1 issued on 2022-06-17

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body



- UL (US), 333 Pfingsten Rd IL 60062, Northbrook, USA
- UL (Demko), Borupvang 5A DK-2750 Ballerup, DENMARK
- UL (JP), Marunouchi Trust Tower Main Building 6F, 1-8-3 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JAPAN
- UL (CA), 7 Underwriters Road, Toronto, M1R 3B4 Ontario, CANADA

For full legal entity names see [www.ul.com/hcbnames](http://www.ul.com/hcbnames)

Date: 2022-06-22  
Original Issue Date: 2021-07-30

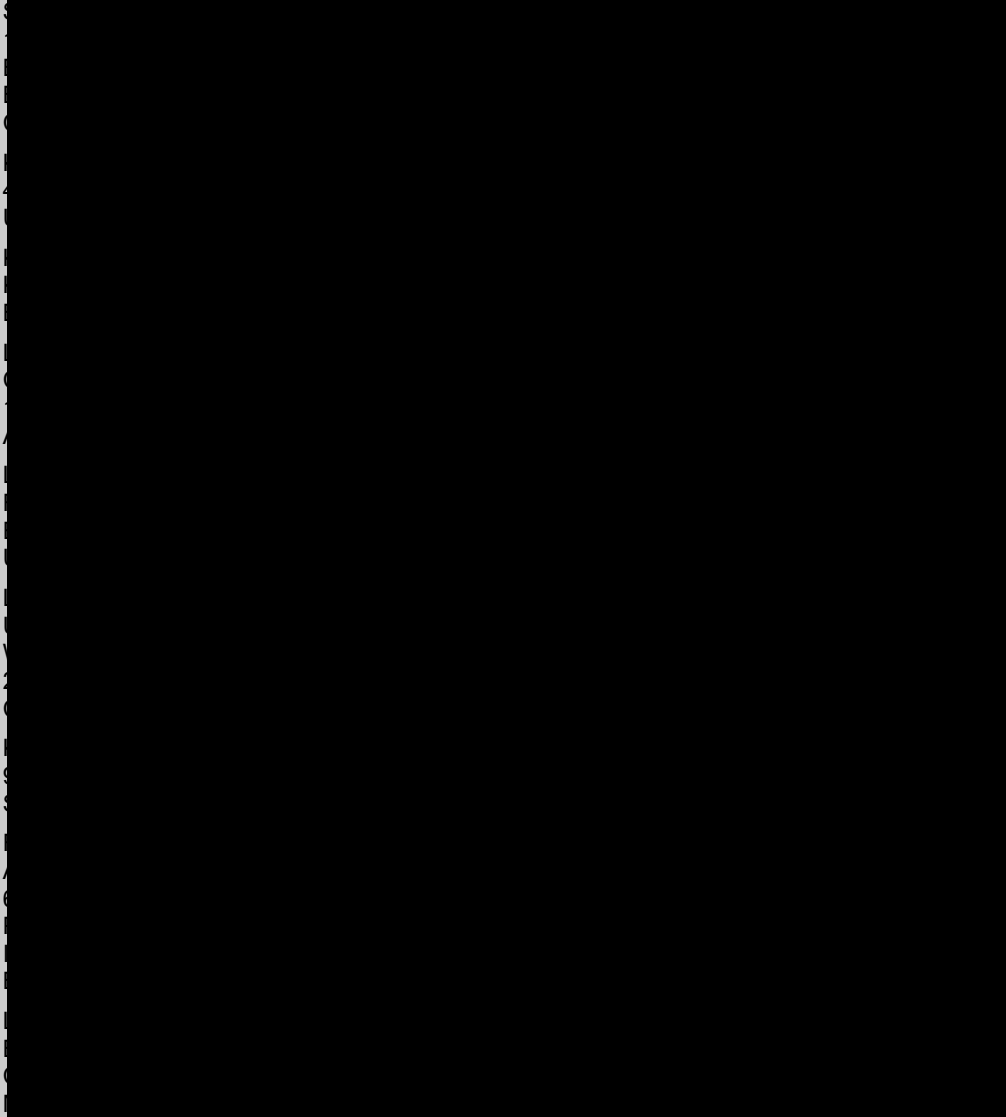
Signature:  
Jolanta M. Wroblewska



Ref. Certif. No.

**US-38581-M2-UL**

Factory(ies):



**Summary of Modifications:**

Added alternate enclosure components.  
See Test Report for details.

**Additional information (if necessary)**



- UL (US), 333 Pfingsten Rd IL 60062, Northbrook, USA
- UL (Demko), Borupvang 5A DK-2750 Ballerup, DENMARK
- UL (JP), Marunouchi Trust Tower Main Building 6F, 1-8-3 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JAPAN
- UL (CA), 7 Underwriters Road, Toronto, M1R 3B4 Ontario, CANADA

For full legal entity names see [www.ul.com/ncbnames](http://www.ul.com/ncbnames)

Signature:

Jolanta M. Wroblewska

Date: 2022-06-22

Original Issue Date: 2021-07-30