



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

## Declaración de conformidad de la UE

**Fabricante:**

**Nombre:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Dirección:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

**Equipo de radio:**

**Modelo:** 25079RPDCG

**Marca:** Xiaomi.

**Descripción:** Tableta

**Versión de software de radio:** Xiaomi HyperOS 2.0

**Versión de hardware:** 1351P2402

**Accesorios y componentes suministrados:** Adaptador, batería y cable USB

Especificaciones de los accesorios				
Adaptador de CA	Marca	MI	Modelo	MDY-15-ET
Adaptador de CA	Marca	MI	Modelo	MDY-15-EU
Batería	Marca	MI	Modelo	BM3U
Batería	Marca	MI	Modelo	BM3V
Cable USB	Marca	MI	Modelo	B26320
Cable USB	Marca	MI	Modelo	H26320
Cable USB	Marca	MI	Modelo	K26320
Cable USB	Marca	MI	Modelo	L26320

Por la presente, Xiaomi Communications Co., Ltd. declara bajo su exclusiva responsabilidad que el producto descrito anteriormente cumple la legislación de armonización de la Unión Europea:

**Directiva RED (2014/53/UE), Directiva RoHS (2011/65/UE) y su enmienda (UE) 2015/863**

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas u otras normas relevantes:

**1. Salud y seguridad (Artículo 3.1 (a) de la Directiva RED)**

- EN 50566: 2017+A1:2023
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62311: 2020
- EN 50665: 2017
- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020
- EN 50332-1:2013
- EN 50332-2:2013

**2. Compatibilidad electromagnética (Artículo 3.1 (b) de la Directiva RED)**

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
- EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

**3. Uso del espectro radioeléctrico (Artículo 3.2 de la Directiva RED)**

- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 303 417 V1.1.1

Dirección de contacto de la UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Países Bajos



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

## 4. Directiva RoHS (2011/65/UE) y su enmienda (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

## 5. Requisitos específicos (Artículo 3.4 de la Directiva RED)

- Directiva (UE) 2022/2380 relativa al cargador común del Parlamento Europeo y del Consejo
- C/2024/2997: Orientaciones para la interpretación de la Directiva relativa al cargador común

Artículo 3.4: Procedimiento de evaluación de conformidad mencionado en el Anexo II de la Directiva RED, módulo A.

Artículos 3.1 y 3.2: El organismo notificado (nombre: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) llevó a cabo la evaluación de la conformidad según el Anexo III de la Directiva RED y expidió el certificado de examen UE de tipo (n.º de referencia: 25-210534 - 25-220534).

**Firmado por y en nombre de:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Dirección:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China

Fecha: julio 15, 2025

Nombre: Zeng Qingyao

Correo electrónico: mi-compliance@xiaomi.com

Cargo: Certificación del producto

Firma:

*Zeng Qingyao*

Dirección de contacto de la UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Países Bajos