



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

EU megfelelőségi nyilatkozat

Gyártó:

Név: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Rádióberendezés:

Típus: 25079RPDCG

Márkanév: Xiaomi

Leírás: Táblagép

Rádióhoz kapcsolódó szoftver verziója: Xiaomi HyperOS 2.0

Hardververzió: 1351P2402

Mellékelt tartozékok és alkatrészek: Adapter, akkumulátor, USB-kábel

A tartozék műszaki adatai				
AC adapter	Márkanév	MI	Modellnév	MDY-15-ET
AC adapter	Márkanév	MI	Modellnév	MDY-15-EU
Akkumulátor	Márkanév	MI	Modellnév	BM3U
Akkumulátor	Márkanév	MI	Modellnév	BM3V
USB-kábel	Márkanév	MI	Modellnév	B26320
USB-kábel	Márkanév	MI	Modellnév	H26320
USB-kábel	Márkanév	MI	Modellnév	K26320
USB-kábel	Márkanév	MI	Modellnév	L26320

A Xiaomi Communications Co., Ltd. kijelenti, hogy felelősséget vállal azért, hogy a fent leírt termék megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

A rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelv, az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv és annak (EU) 2015/863 számú módosítása

A következő harmonizált szabványok és/vagy egyéb vonatkozó szabványok kerültek alkalmazásra:

1. Egészség és biztonság (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (1) bekezdésének (a) pontja)

- 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. Elektromágneses összeférhetőség (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (1) bekezdésének (b) pontja)

- 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. Rádiófrekvenciaspektrum-használat (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (2) bekezdése)

- 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

EU kapcsolattartási cím:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, The Netherlands



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

4. Az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv és annak (EU) 2015/863 számú módosítása

■ EN IEC 63000:2018

5. Specifikus (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (4) bekezdése)

■ Az Európai Parlament és a Tanács egységes töltőkről szóló (EU) 2022/2380 sz. IRÁNYELVE

■ C/2024/2997 sz. útmutató az egységes töltőkről szóló irányelv értelmezéséhez

3. cikk (4) bekezdés: A rádióberendezésekről szóló irányelv II. függelékének A moduljában hivatkozott megfeleltetésértékelési eljárás.

3. cikk (1) és 3 cikk (2) bekezdés: A bejelentett szervezet (név: **PHOENIX TESTLAB**, azonosító: **0700**) elvégezte a rádióberendezésekről szóló irányelv III. függeléke szerinti megfeleltetésértékelést, és kiállította az EU-típusvizsgálati tanúsítványt (hiv. sz.: 25-210534 - 25-220534).

Aláírva a következő számára és nevében: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Dátum: július 15, 2025

Név: Zeng Qingyao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Munkakör: Terméktanúsítvány

Aláírás:

Zeng Qingyao