



Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

Manifattur:

Isem: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Indirizz: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, iċ-Ċina, 100085

Taghmir tar-Radju:

Mudell: 2510DRA23L
Isem tal-Marka: REDMI
Deskrizzjoni: Mowbajl
Verżjoni tas-Software Relatat mar-Radju: Xiaomi HyperOS 2.2
Verżjoni tal-Hardwer: 99007_1_12
Aċċessorji u Komponenti: Adapter, Batterija, Kejbil tal-USB

Speċifikazzjoni tal-Aċċessorju				
Adapter AC 1	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-16-EF
Adapter AC 2	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-16-EF
Adapter AC 3	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-16-EF
Adapter AC 4	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-16-EG
Adapter AC 5	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-16-EG
Adapter AC 6	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-15-EY
Batterija 1	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	BN6F
Batterija 2	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	BN6F
Batterija 3	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	BN6F
Kejbil tal-USB 1	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	L23320
Kejbil tal-USB 2	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	H23320
Kejbil tal-USB 3	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	K23320
Kejbil tal-USB 4	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	B23320

(Fi swieq differenti, minhabba xi regolamenti jew fatturi ohra, l-aċċessorji u l-komponenti elenkati f'dan id-dokument mhux dejjem ikunu inkluzi kollha)

Ahna, Xiaomi Communications Co., Ltd., Niddikjaraw taht ir-responsabbiltà tagħna biss li l-prodott deskritt hawn fuq huwa konformi mal-leġiżlazzjonijiet dwar l-armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:

Id-Direttiva RE (2014/53/UE), id-Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda tagħha (UE) 2015/863

L-istandards armonizzati li ġejjin u/jew standards ohra rilevanti ġew applikati:

1. Sahha u Sigurtà (Artikolu 3.1(a) tad-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju)
 - EN 50360:2017+A1:2023, EN 50566:2017+A1:2023, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019
 - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
2. Kompatibilità elettromanjetika (Artikolu 3.1 (b) tad-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju)
 - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
 - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
 - ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
 - ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
 - ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)
 - EN 55032:2015+A1:2020
 - EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2024
 - EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
 - EN 55035:2017+A11:2020
3. Użu tal-ispettru tal-frekwenzi tar-radju (Artikolu 3.2 tad-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju)
 - EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
 - EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

Indirizz tal-kuntatt tal-UE:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM 's-Gravenhage



- EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- EN 303 413 V1.2.1(2021-04)
- EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)
- EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06)
- EN 301 908-13 V13.3.1(2024-10)

4. Artikolu Speċifiku (Artikolu 3.3g tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)

- Linji Gwida tal-Kummissjoni Ewropea għall-konformità mar-regolament delegat (UE) 2019/320

5. Id-Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda tagħha d-Direttiva (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

6. Artikolu Speċifiku (Artikolu 3.4 tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)

- ID-DIRETTIVA (UE) 2022/2380 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill għal ċarġer komuni
- C/2024/2997 il-Gwida għall-interpretazzjoni tad-Direttiva dwar Ċarġer Komuni

7. Rekwiżiti komuni tas-sigurtà għat-tagħmir tar-radju (Artikolu 3.3(d)(e)(f) tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)

- EN 18031-1: 2024
- EN 18031-2: 2024
- EN 18031-3: 2024

Artikolu 3.4: Il-proċedura ta' valutazzjoni ta' konformità kif issir referenza għaliha fl-Anness II tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju; modulu A.

Artikolu 3.1 & 3.2 & 3.3g: Il-korp innofifikat (Isem: **Timco Engineering, Inc., ID: 1177**) wettqet il-valutazzjoni tal-konformità skont l-Anness III tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju u ħarġet iċ-ċertifikat tal-eżami tat-tip tal-UE (Nru. tar-Ref.: E1177-255884).

Artikolu 3.3(d)(e)(f): Il-korp innofifikat (Isem: Laboratoire Central des Industries Electriques ID: 0081) wettqet il-valutazzjoni tal-konformità skont l-Anness III tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju u ħarġet iċ-ċertifikat tal-eżami tat-tip tal-UE (Nru. tar-Ref.: RED_1210).

Iffirmat għal u f'isem: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Post: Beijing

Data: Diċembru 31, 2025

Isem: Zeng Qingyao

Funzjoni: Ċertifikazzjoni tal-Prodott

Firma

Zeng Qingyao