



EU-conformiteitsverklaring

Fabrikant:

Naam: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Radioapparatuur:

Model: 24075RP89G

Merknaam: Redmi

Beschrijving: Tabletcomputer

Radio-gerelateerde softwareversie: Xiaomi HyperOS 1.0

Hardwareversie: 13510N85

Meegeleverde accessoires en onderdelen: Adapter, batterij, oordopjes, USB-kabel

Specificatie van accessoire				
AC-adapter 1 (EU)	Merknaam	MI	Modelnaam	MDY-14-EQ
AC-adapter 2 (UK)	Merknaam	MI	Modelnaam	MDY-14-EZ
Batterij 1	Merknaam	MI	Modelnaam	BN67
Batterij 2	Merknaam	MI	Modelnaam	BN67
USB-kabel 1	Merknaam	MI	Modelnaam	L43220
USB-kabel 2	Merknaam	MI	Modelnaam	K43220
USB-kabel 3	Merknaam	MI	Modelnaam	H43220
USB-kabel 4	Merknaam	MI	Modelnaam	B43220

(In verschillende markten, vanwege regelgeving of andere factoren, zijn niet alle accessoires en componenten die in dit document worden vermeld altijd inbegrepen)

Wij, Xiaomi Communications Co., Ltd., verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven beschreven product voldoet aan de door de Unie overeengekomen relevante harmonisatiewetgeving:

RE-richtlijn (2014/53/EU), RoHS-richtlijn (2011/65/EU) en de wijziging (EU) 2015/863,

Eisen inzake ecologisch ontwerp voor energiegerelateerde producten Richtlijn 2009/125/EG.

De volgende geharmoniseerde normen en/of andere relevante normen zijn toegepast:

1. Gezondheid en veiligheid (artikel 3.1(a) van de RE-richtlijn)

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Elektromagnetische compatibiliteit (artikel 3.1 (b) van de RE-richtlijn)

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Voorlopige versie EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2 :2021
- EN 55035:2017+A11:2020

EU-contactadres:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



3. Gebruik van radiofrequentiespectrum (artikel 3.2 van de RE-richtlijn)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

4. RoHS-richtlijn (2011/65/EU) en de wijziging Richtlijn (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

5. Eisen inzake ecologisch ontwerp voor energiegerelateerde producten Richtlijn 2009/125/EG.

- EG 1275/2008, EU 801/2013

Artikel 3.1 en 3.2: De aangemelde instantie (naam: **Timco Engineering, Inc., ID: 1177**) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd volgens bijlage III van de RE-richtlijn en heeft het EU-type onderzoekscertificaat afgegeven (ref. nr.: E1177-244222).

Getekend voor en namens: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: Beijing

Datum: augustus 27, 2024

Naam: qingyao zeng

Functie: Productcertificering

Handtekening: *Zeng Qing Yao*