



EU-Konformitätserklärung

Hersteller:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Funkgerät:

Modell: 24075RP89G

Markenname: Redmi

Beschreibung: Tablet-Computer

Version der Funksoftware: Xiaomi HyperOS 1.0

Hardwareversion: 13510N85

Mitgelieferte Zubehörteile und Komponenten: Adapter, Akku, Ohrhörer, USB-Kabel

Spezifikationen des Zubehörs				
Netzteil 1 (EU)	Markenname	MI	Modellname	MDY-14-EQ
Netzteil 2 (UK)	Markenname	MI	Modellname	MDY-14-EZ
Akku 1	Markenname	MI	Modellname	BN67
Akku 2	Markenname	MI	Modellname	BN67
USB-Kabel 1	Markenname	MI	Modellname	L43220
USB-Kabel 2	Markenname	MI	Modellname	K43220
USB-Kabel 3	Markenname	MI	Modellname	H43220
USB-Kabel 4	Markenname	MI	Modellname	B43220

(Aufgrund von Vorschriften oder anderen Faktoren sind in verschiedenen Märkten nicht immer alle in diesem Dokument aufgeführten Zubehörteile und Komponenten inbegriffen)

Wir, Xiaomi Communications Co., Ltd., erklären in unserer alleinigen Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union entspricht:

Funkgeräte Richtlinie (2014/53/EU), RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Erweiterungsrichtlinie (EU)

2015/863,

Ökodesign-Anforderungen an energieverbrauchsrelevante Produkte Richtlinie 2009/125/EG.

Die folgenden harmonisierten Normen und/oder sonstigen einschlägigen Normen wurden angewendet:

1. Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3 Absatz 1 (a) der Funkgeräte Richtlinie)

- 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 Verträglichkeit (Artikel 3 Absatz 1 (b) der Funkgeräte Richtlinie)

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Normentwurf 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

Kontaktadresse für die EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Den Haag, Niederlande



3. Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3 Absatz 2 der Funkgeräterichtlinie)

- 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-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Änderungsrichtlinie (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

5. Ökodesign-Anforderungen an energieverbrauchsrelevante Produkte Richtlinie 2009/125/EG.

- EG 1275/2008, EU 801/2013

Artikel 3 Absatz 1 und Absatz 2: Die benannte Stelle (Name: **Timco Engineering, Inc., ID: 1177**) hat die Konformitätsprüfung gemäß Anhang III der Funkgeräterichtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung erteilt (Ref.-Nr.: E1177-244222).

Unterzeichnet für und im Namen von: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Ort: Beijing

Datum: August 26, 2024

Name: Qingyao Zeng

Funktion: Produktzertifizierung

Unterschrift:

Zeng Qingyao