



EU Prohlášení o shodě

Výrobce:

Název: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Rádiové zařízení:

Model: 24116RACCG

Popis: mobilní telefon

Verze softwaru týkající se radiokomunikačního zařízení: Xiaomi HyperOS 1.0

Verze hardwaru: 1351000O6

Dodávané příslušenství a součásti: adaptér, baterie, kabel USB

Specifikace příslušenství				
Napájecí adaptér (EU)	Značka	MI	Název modelu	MDY-17-EF
Napájecí adaptér (UK)	Značka	MI	Název modelu	MDY-17-EG
Baterie	Značka	MI	Název modelu	BN5Y
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	L24240
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	K24240
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	B24240

(Na různých trzích není v důsledku předpisů nebo jiných faktorů pokaždé zahrnuto veškeré příslušenství a komponenty uvedené v tomto dokumentu.)

My, Xiaomi Communications Co., Ltd., prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje příslušnou harmonizační legislativu EU:

Směrnice RE (2014/53/EU), Směrnice RoHS (2011/65/EU) a její novelizace (EU) 2015/863

Byly použity následující harmonizované normy a/nebo jiné příslušné standardy:

1. Zdraví a bezpečnost (čl. 3.1 písm. (a) směrnice RE)

- ČSN EN 50566:2017
- ČSN EN 50360:2017
- ČSN EN 62209-1:2016
- ČSN EN 62209-2:2010/A1:2019
- ČSN EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- ČSN EN 50332-1:2013, ČSN EN 50332-2:2013
- EN 62479:2010
- EN 50663:2017
- ČSN EN IEC 62311:2020

2. Elektromagnetická kompatibilita (čl. 3.1 písm. (b) směrnice RE)

- ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ČSN ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- ČSN EN 55032:2015+A11:2020
- ČSN EN 55035:2017+A11:2020
- ČSN EN 301 489-19 V2.2.1
- ČSN EN 301 489-52 V1.2.1

3. Využití spektra rádiové frekvence (čl. 3.2 směrnice RE)

- ČSN EN 301 511 V12.5.1
- ČSN EN 301 908-1 V15.2.1
- ČSN EN 301 908-2 V13.1.1
- ČSN EN 301 908-13 V13.2.1
- ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ČSN ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ČSN ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ČSN ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ČSN ETSI EN 303 413 V1.2.1

Kontaktní adresa pro EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- ČSN EN 303 345-1 V1.1.1
- ČSN EN 303 345-3 V1.1.1

4. Směrnice RoHS (2011/65/EU) a její pozměňovací směrnice (EU) 2015/863

- ČSN EN IEC 63000:2018

5. Konkrétní (čl. 3.3 písm. g směrnice RE)

- Pokyny Evropské komise pro účely dodržování nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/320

6. Konkrétní (čl. 3.4 směrnice RE)

- SMĚRNICE (EU) 2022/2380 Evropského parlamentu a Rady o jednotné nabíječce
- C/2024/2997 Pokyny pro výklad směrnice o jednotné nabíječce

Čl. 3.4: Postup posuzování shody podle přílohy II směrnice RE, modul A.

Čl. 3.1 a čl. 3.2 a čl. 3.3 písm. g a čl. 3.4: Oznámený subjekt (název: ACB, Inc., ID: 1588) provedl hodnocení shody podle přílohy III směrnice RE a vydal certifikát EU o přezkoušení (Ref. č. ATCB032160).

Podepsáno za a jménem: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Místo: Beijing

Datum: listopad 22, 2024

Jméno: Zeng Qingyao

Pracovní pozice: Osvědčení produktu

Podpis:

Zeng Qingyao