



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: 2405CPCFBG
Značka: POCO
Popis: Tablet
Verze softwaru rádia: Xiaomi HyperOS 1.0
Verze hardwaru: 13510N83
Dodávan é příslušenství a součásti: adaptér, baterie, sluchátka, USB kabel

Specifikace příslušenství				
Napájec í adaptér 1 (EU)	Značka	MI	Název modelu	MDY-14-EL
Napájec í adaptér 2 (EU)	Značka	MI	Název modelu	MDY-16-EF
Napájec í adaptér 3 (UK)	Značka	MI	Název modelu	MDY-16-EG
Napájec í adaptér 4 (TH)	Značka	MI	Název modelu	MDY-15-EY
Baterie 1	Značka	MI	Název modelu	BN5S
Baterie 2	Značka	MI	Název modelu	BN5S
Sluchátka 1	Značka	MI	Název modelu	EM023
Kabel USB 1	Značka	MI	Název modelu	K23230
Kabel USB 2	Značka	MI	Název modelu	B23230
Kabel USB 3	Značka	MI	Název modelu	L23230
Kabel USB 4	Značka	MI	Název modelu	H23230

(Na různých trz íh nen ív důsledku předpisů nebo jin ých faktorů pokaždé zahrnuto veškeré příslušenství a komponenty uveden é v tomto dokumentu.)

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

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

Byly použity následuj í harmonizovan é normy a/nebo jin é příslušné standardy:

1. Zdrav ía bezpečnost (čl. 3.1 p ím. (a) směrnice RE)
 - ČSN EN 50566:2017, 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
2. Elektromagnetická kompatibilita (čl. 3.1 p ím. (b) směrnice RE)
 - ČSN EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
 - ČSN EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
 - ČSN EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)
 - ČSN EN 55032:2015+A1:2020
 - EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
 - EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
 - ČSN EN 55035:2017+A11:2020

Kontaktn í adresa pro EU:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



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

- ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ČSN ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ČSN ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

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

- ČSN EN IEC 63000:2018

Čl. 3.1 a čl. 3.2: Označený subjekt (název: **TIMCO Engineering Inc., ID: 1177**) provedl hodnocení shody podle přílohy III směrnice RE a vydal certifikát EU o přezkoušení (ref. č.: E1177-244065).

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

Místo: Beijing

Datum: duben 29, 2024

Jméno: qingyao zeng

Pracovní pozice: Osvědčení produktu

Podpis: *Zeng Qingyao*