



Déclaration de Conformité de l'UE

Fabricant :

Nom : Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Équipement radio :

Modèle : 23076RN8DY

Nom de la marque : Redmi

Description : Téléphone portable

Version du logiciel lié à la radio : MIUI14

Version du matériel : P1.1

Accessoires et composants fournis : Adaptateur, Batterie, Écouteurs, Câble USB

| Spécifications des accessoires | | | | |
|----------------------------------|---------------|----|---------------|-----------|
| Adaptateur secteur (UE) | Nom de marque | MI | Nom du modèle | MDY-11-EP |
| Adaptateur secteur (Royaume-Uni) | Nom de marque | MI | Nom du modèle | MDY-11-EN |
| Batterie | Nom de marque | MI | Nom du modèle | BM5R |
| Écouteurs | Nom de marque | MI | Nom du modèle | EM023 |
| Câble USB | Nom de marque | MI | Nom du modèle | K73312 |
| | | | | L73312 |
| | | | | K43220 |
| | | | | L43220 |

Nous, Xiaomi Communications Co., Ltd., déclarons sous notre entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union européenne :

Directive ER (2014/53/UE), Directive RoHS (2011/65/UE) et sa modification (UE) 2015/863

Les normes harmonisées et/ou autres normes pertinentes suivantes ont été appliquées :

1. Santé et sécurité (Article 3.1(a) de la directive ER)

- EN 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN CEI 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilité électromagnétique (Article 3.1 (b) de la directive ER)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.3.2
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 301 489-19 V2.2.1
- EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

3. Utilisation du spectre des radio fréquences (Article 3.2 de la Directive ER)

Adresse du contact UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.2.1
- Version préliminaire ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.14
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 303 413 V1.2.1
- EN 300 330 V2.1.1
- EN 303 345-1 V1.1.1
- EN 303 345-3 V1.1.1

4. Directive RoHS (2011/65/UE) et son amendement Directive (UE) 2015/863

- EN CEI 63000:2018

5. Spécifique (Article 3.3g de la directive ER)

- Directives de la Commission européenne pour la conformité avec la réglementation déléguée (UE) 2019/320

Articles 3.1 et 3.2 : L'organisme notifié (Nom : **Timco**, identifiant : **1177**) a effectué l'évaluation de la conformité conformément à l'Annexe III de la directive ER et délivré le certificat d'examen de type UE (Réf. n° : E1177-233129).

Article 3.3g : L'organisme notifié (Nom : **Timco**, identifiant : **1177**) a effectué l'évaluation de la conformité conformément à l'Annexe III de la directive ER et délivré le certificat d'examen de type UE (Réf. n° : E1177-233129).

Signé pour et au nom de : Xiaomi Communications Co., Ltd.

Lieu : Beijing

Date : juillet 6, 2023

Nom : Zeng Qingyao

Fonction : Certification du produit

Signature :