



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 : 21081111RG

Nom de la marque :

XIAOMI Description :

téléphone mobile

Version du logiciel radio : MIUI 12,5 version du

matériel : P2

Accessoires et composants fournis : adaptateur, batterie, écouteur, câble USB, câble audio Type-C

Spécifications des				
Adaptateur secteur (UE)	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	MDY-12-EH
Adaptateur secteur (Royaume-Uni)	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	MDY-12-EG
Batterie	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	BM59
Écouteurs	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	EM023
Câble USB	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	H26250 L26250
Type C vers Audio	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	B41121

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

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

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

1. Santé et sécurité (article 3.1(a) de la directive RE)

- EN 50566 :2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 62311 :2020
- EN IEC 62368-1:2020 +A11 :2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilité électromagnétique (article 3.1(b) de la directive RE)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Version préliminaire EN 301 489-19 V2.2.0
- Version préliminaire EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

Adresse du contact UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



3. Utilisation du spectre de radiofréquences (article 3.2 de la directive RE)

- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1,
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- {Version préliminaire} ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 303 413 V1.1.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI TS 138 521-1 V16.6.0
- ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

4. Spécifique (Article 3.3g de la directive RE)

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

5. Directive RoHS (2011/65/UE) et sa directive de modification (UE) 2015/863

- EN IEC63000:2018

Articles 3.1 et 3.2 : L'organisme notifié (Nom : **PHOENIX TESTLAB**, ID : **0700**) a effectué l'évaluation de conformité conformément à l'annexe III de la directive RE et a émis le certificat d'examen de type UE (N° de réf : 21-210901).

Article 3.3g : L'organisme notifié (Nom : **Sporton**, ID : **2907**) a effectué l'évaluation de conformité conformément à l'annexe III de la directive RE et a émis le certificat d'examen de type UE (N° de réf : **SN22C0059**).

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

Lieu : Beijing

Date : 2 mars 2022

Nom : Sheng hao

Fonction : certification produit

Signature : *Sheng hao*

Adresse du contact UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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