

UE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

N°: TA-1583/23/G/01

Nous,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlande

déclarons sous notre seule responsabilité, que le produit:

Appareil de radiocommunication :

Modèle : TA-1583

Description : Smartphone

Version logicielle de radiocommunication : 000T_1_070

Accessoires et composants fournis : Adaptateur, écouteurs, batterie, câble USB

CEM

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
EN 55032:2015+A11:2020
EN IEC 61000-3-2 :2019
EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN 55035:2017+A11:2020

Sécurité

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 50332-1:2013
EN 50332-2:2013

Environnement

EN IEC 63000: 2018

SPEKTRE

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
ETSI EG 203 367 V1.1.1 (2016-06)

Exposition aux radiofréquences

EN 50360:2017
EN 62209-1:2016
EN 50566:2017
EN 62209-2:2010+A1:2019

2014/53/UE:

Recommandation du Conseil relative à la limitation de l'exposition du public aux champs électromagnétiques.

Le produit objet de la présente déclaration est conforme aux exigences essentielles de la ou des Directive(s) suivantes :

- la Directive 2014/53/UE (RED) : Article 3.1a), 3.1b) et 3.2
- la Directive 2011/65/UE ainsi que l'amendement (UE) 2015/863 (RoHS – Restriction of Hazardous Substances)

L'organisme notifié (Nom : **Timco Engineering, Inc.**, Numéro d'identification : **1177**) a procédé à l'évaluation de conformité en application de l'Annexe III de la Directive RE, et émis le certificat de conformité d'examen CEE de type (Num. Réf. : **E1177-233035**).

Lieu de délivrance : Pékin

Date de délivrance : 2023-05-19

HMD Global Oy – Autorisation de produit,

Signature :



Nom : Ingrid Shi

Fonction : Head of Portfolio and Product Management, Entry Devices