

UE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

N° : TA-1684/25/G/03

Nous,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlande

déclarons sous notre seule responsabilité, que le produit :

Appareil de radiocommunication :

Modèle : TA-1684

Description : Téléphone mobile

Version logicielle de radiocommunication : 0.2432.17.10

Accessoires et composants inclus : Adaptateur secteur, écouteurs, batterie, câble USB

CEM

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013+A2:2021

EN55035 :2017+A11 :2020

Sécurité

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Port de chargement commun

EN IEC 62680-1-3:2022

Cybersécurité

EN 18031-2:2024

SPECTRE

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)

EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

Exposition aux radiofréquences

EN 50360:2017+A1:2023

EN 62209-1:2016

EN 50566:2017+A1:2023

EN 62209-2:2010+A1:2019

Environnement

EN IEC 63000: 2018

Accessibilité

EN 301 549 v3.2.1

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 de la ou des Directive(s) suivante(s) :

- la Directive 2014/53/UE (RED)
- la Directive 2011/65/UE ainsi que l'amendement (UE) 2015/863 (RoHS – Restriction of Hazardous Substances)
- la directive 2009/125/CE (écoconception) appliquée par le règlement (UE) 2023/1670
- Loi sur l'accessibilité 2019/882/UE régissant les équipements de type terminal grand public doté de capacités informatiques interactives utilisé pour les services de communications électroniques. Cependant, les fonctionnalités suivantes, définies à l'Annexe 1, Section 1, ne sont actuellement pas prises en charge :
 - Fourniture d'alternatives aux éléments visuels, auditifs, vocaux et tactiles
 - Grossissement, luminosité et contraste adaptables
 - Mécanismes précis permettant d'améliorer la clarté visuelle
 - Fourniture d'alternatives à la motricité fine, évitant ainsi le recours à des commandes simultanées
 - Fourniture de solutions logicielles et matérielles pour l'interface avec les technologies d'assistance
 - Texte en temps réel
 - Prise en charge d'une solution permettant une conversation complète via langue des signes
 - Permettre le couplage sans fil aux technologies auditives et éviter les interférences avec les dispositifs d'assistance

UE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

N° : TA-1684/25/G/03

2014/53/UE :

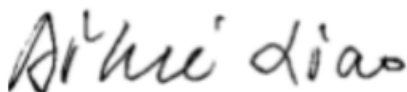
L'évaluation de la conformité a été réalisée conformément à l'Annexe III de la directive RE par l'organisme nommé ci-dessous :

- Article 3.1a), 3.1b), 3.2 et 3.4 : L'organisme notifié (Nom : **cetecom advanced GmbH**, ID : **0682**) a établi le certificat de contrôle de type UE (Réf. n° : **EU24-0165-01-TEC**).
- Article 3.3e) : l'organisme notifié (Nom : **KIWA**, ID : **0063**) a établi le certificat de contrôle de type UE (Réf. n° : **252140735/AA/00**).

Lieu de délivrance : Pékin

Date de délivrance : 30/07/2025

Autorisation de produit de HMD Global Oy :



Signature : _____

Nom : Aihui Xiao

Titre : Chargé de produit