

# UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1682/25/G/04

My,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1682

Opis: Smartfon

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 00WW\_0\_010

Dołączone akcesoria i komponenty: adapter, słuchawki, bateria, kabel USB

## **KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1

ETSI EN 301 489-19 V2.2.1

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

## **Bezpieczeństwo**

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

## **Określone**

Wytyczne Komisji Europejskiej w sprawie zgodności z rozporządzeniem delegowanym (UE) 2019/320

## **Zwykły port do ładowania**

EN IEC 62680-1-3:2022

## **Cyberbezpieczeństwo**

EN 18031-1:2024

EN 18031-2:2024

EN 18031-3:2024

## **WIDMO**

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

## **Promieniowanie radiowe**

EN 50360:2017+A1:2023

EN 50566:2017+A1:2023

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010+A1:2019

EN IEC/IEEE 62209-1528:2021

EN 62479:2010

EN 62311:2020

EN 50663:2017

## **Środowisko**

EN IEC 63000: 2018

## **Ułatwienia dostępu**

EN 301 549 v3.2.1

Zalecenie Rady w sprawie ograniczenia narażenia ogółu ludności na pola elektromagnetyczne. Wyżej określony produkt jest zgodny z wymogami następujących dyrektyw:

- Dyrektywa 2014/53/UE (RED)
- Dyrektywa 2011/65/UE zmieniona dyrektywą delegowaną komisji (UE) 2015/863 w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych (RoHS)
- Dyrektywa 2009/125/WE (ekoprojekt) wdrożona rozporządzeniem (UE) 2023/1670
- Ustawa o dostępności 2019/882/UE dla konsumenckiego urządzenia końcowego z interaktywnymi możliwościami obliczeniowymi wykorzystywanego do usług łączności elektronicznej.

# UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1682/25/G/04

## 2014/53/UE:

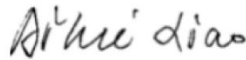
Ocena zgodności została przeprowadzona zgodnie z załącznikiem III dyrektywy RED przez następującą jednostkę notyfikującą:

- Art. 3.1a), 3.1b), 3.2, 3.3g i 3.4: jednostka notyfikowana (nazwa: **Kiwa Nederland B.V.**, identyfikacyjny: **0063**) wydała certyfikat badania typu UE (nr ref: **242140603/AA/01**).
- Art. 3.3d), 3.3e) i 3.3f): jednostka notyfikowana (nazwa: **KL-Certification GmbH**, identyfikacyjny: **2784**) wydała certyfikat badania typu UE (nr ref: **T.2025.08.7011**).

Miejsce wydania: Pekin

Data wydania: 12.08.2025

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,



Podpis:

Nazwa:

Stanowisko:

Aihui Xiao

Menedżer produktu