

# UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1627/24/G/01

My,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

**deklarujemy** na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1627

Opis: Telefon komórkowy

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 0.2409.17.10

Akcesoria i części w zestawie: Ładowarka, słuchawki, bateria, kabel USB

## KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

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

EN 55035:2017+A11:2020

## Bezpieczeństwo

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

## Ochrona środowiska

EN IEC 63000: 2018

## WIDMO

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)

## Promieniowanie radiowe

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

## **2014/53/UE:**

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

- Dyrektywa 2014/53/UE (RED): artykuł 3 ust. 1 lit. a, artykuł 3 ust. 1 lit. b, artykuł 3 ust. 2
- Dyrektywa 2011/65/UE zmieniona dyrektywą delegowaną komisji UE 2015/863 w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych (RoHS)

Jednostka notyfikowana (nazwa: **cetecom advanced GmbH**, nr identyfikacyjny: **0682**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: **EU24-0079-01-TEC**).

**Miejsce wydania:**

**Pekin**

**Data wydania:**

**2024-04-25**

**Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,**

Podpis:

*Aihui Xiao*

Imię i nazwisko:

Aihui Xiao

Stanowisko:

Product Lead, Global Product management