

# UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1592/24/G/01

My,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

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

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1592

Opis: Smartfon

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 00WW\_1\_010\_C01

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

## KOMPATYBILNOŚĆ

### ELEKTROMAGNETYCZNA EN 301 489-1

V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 301 489-19 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 301 489-3 V2.1.1

### Bezpieczeństwo

EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

### Ochrona środowiska

EN IEC 63000: 2018

### Specjalne

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

## 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 V15.1.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

EN 300 440 V2.2.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12

## Promieniowanie radiowe

EN 50360: 2017

EN 62311: 2020

EN 50566:2017

EN 50663: 2017

EN 62479: 2010

## **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 oraz artykuł 3 ust. 3g Dyrektywa
- 2011/65/UE zmieniona dyrektywą delegowaną komisji (UE) 2015/863 w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych (RoHS)

Jednostka notyfikowana (nazwa: **ACB, Inc**, nr identyfikacyjny: **1588**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: **ATCB031275, issue 1**).

Miejsce wydania: **Pekin**

Data wydania:

**2024-01-25**

Zatwierdzenie produktu HMD Global

Oy,

Podpis:

Imi i nazwisko: Eric Su

Stanowisko: Senior Product Manager