

UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1460/22/G/01

My,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model:TA-1460

Opis: Smartfon

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: v.0.120_A01

Wersja oprogramowania sprzętu z komunikacją radiową: SPR_S32E90

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

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

EN 301 489-1 V2.2.3

Draft EN 301 489-17 V3.2.5

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032 : 2015+A11:2020

EN 55035 : 2017+A11:2020

Bezpieczeństwo

EN 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Ochrona środowiska

EN 63000:2018

Specjalne

Wytyczne Komisji Europejskiej w sprawie zgodności z rozporządzeniem delegowanym (UE) 2019/320 (04/2021)

WIDMO

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V15.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 303 413 V1.2.1

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

Promieniowanie radiowe

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62209-1:2016

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

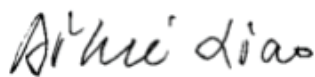
Jednostka notyfikowana (nazwa: **CETECOM**, nr identyfikacyjny: **0680**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: **M22-1104-01-TEC**).

Miejsce wydania: **Espoo**

Data wydania: **2022-12-28**

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,

Podpis:



Imię i nazwisko: **Aihui Xiao**

Stanowisko: **Product Lead, Entry Devices**