

UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1498/22/G/01

My,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1498

Opis: Telefon komórkowy GSM/WCDMA/LTE

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 0.2221.15.10

Wersja sprzętu związanego z komunikacją radiową: 0203

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

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032 : 2015+A11:2020

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

ETSI EN 301 511 V12.5.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

ETSI EN 301 908-1 V15.1.1

ETSI EN 300 328 V2.2.2

ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

Promieniowanie radiowe

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010/A1:2019

EN 50665:2017

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 oraz 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: **Sporton**, nr identyfikacyjny: **2907**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: SN22C0262).

Miejsce wydania:

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,

Data wydania:

7/7//2022



Podpis:

Imi i nazwisko:

Won Chang

Stanowisko:

GSM, Value Engineered Business Segment