

UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1474/22/G/01

My,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1474

Opis: Telefon komórkowy GSM/WCDMA/LTE

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 0.2214.11.06

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

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

WIDMO

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09)
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

Bezpieczeństwo

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 50332-1:2013
EN 50332-2:2013

Promieniowanie radiowe

EN 50360:2017
EN 62209-1:2016
EN 50566:2017
EN 62209-2:2010+A1:2019
EN 50663:2017
EN 62479:2010

Ochrona środowiska

EN IEC 63000: 2018

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 3.1a), 3.1b) oraz 3.2
- Dyrektywa 2011/65/UE z poprawką EU 2015/863 (RoHS – Restriction of Hazardous Substances)

Jednostka notyfikowana (nazwa: **TIMCO Engineering Inc**, numer identyfikacyjny: **1177**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: E1177-221953).

Miejsce wydania: Pekin

Data wydania: 2022-05-20

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy:

Podpis:



Imię i nazwisko: Ingrid Shi

Stanowisko: Head of Portfolio and Product Management, Entry Devices

Dokumentacja techniczna związana z powyższym produktem jest przechowywana pod następującym adresem: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia