

UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1212, TA-1230/20/G/03

My,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1212, TA-1230

Opis: Telefon komórkowy GSM

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: V01.06.10

Akcesoria i części w zestawie: Ładowarka, słuchawki, bateria

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.2

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032 : 2015/AC:2016

EN 55035 : 2017

EN 61000-3-2 : 2014

EN 61000-3-3 : 2013

WIDMO

ETSI EN 301 511 V12.5.1

EN 303 345-1 V1.1.1

Draft EN 303 345-3 V1.1.0

ETSI EN 300 328 V2.2.2

Bezpieczeństwo

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

EN 62368-1: 2014+A11 : 2017

Promieniowanie radiowe

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

Ochrona środowiska

EN 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 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: **SIEMIC**, nr identyfikacyjny: **2200**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: CS31213).

Miejsce wydania: **Pekin**

Data wydania: **2021-09-28**

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,

Podpis:



Imię i nazwisko: **Won Chul Chang**

Stanowisko: **GM, Value Engineered Business Segment**