

UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1362_TA-1368/21/G/02

My,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1362, TA-1368

Opis: Smartfon

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 000T_2_230

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

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.2

EN301 489-3 V2.1.1

EN 55032 : 2015+A11:2020

EN 55035 :2017+A11:2020

Bezpieczeństwo

EN 62368-1 2014/A11:2017

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Ochrona środowiska

EN IEC 63000: 2018

WIDMO

ETSI EN 300 328 V2.2.2

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 303 345-1 V1.1.1

ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 300 440 V2.2.1

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

Draft ETSI 301 908-25 V15.1.1_15.0.3

ETSI TS 138 521-1 V16.6.0

ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

ETSI 301 893 V2.1.1

ETSI 300 330 V2.1.1

ETSI EN 303 417 V1.1.1

Promieniowanie radiowe

EN 62311:2020

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 62479:2010

Specjalne

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

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 w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych (RoHS)

Artykuł 3.1&3.2: Jednostka notyfikowana (nazwa: **TIMCO Engineering**, nr identyfikacyjny: **1177**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: **E1177-210703**).

Artykuł 3.3g: 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.: **SN22C0152**).

Miejsce wydania: **Pekin**

Data wydania: **2022-05-12**

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,

Podpis:



Imię i nazwisko: **Haibo Song**

Stanowisko: **Senior Product Manager**