

UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1336/21/G/02

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

My,

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1336

Opis: Telefon komórkowy

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 000T_0_060

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

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (Draft)

ETSI EN 301 489-52 V1.1.2 (Draft)

EN 55032 : 2015/A1:2020

EN 55035 : 2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013/A1:2019

WIDMO

ETSI EN 301 511 V12.5.1

EN 300 330 V2.1.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

ETSI EN 300 328 V2.2.2

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

Draft ETSI EN 303 345-3 V1.1.0

Bezpieczeństwo

IEC 62368-1:2014 (ED.2.0)

EN 62368-1:2014+A11:2017;

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Promieniowanie radiowe

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 62479:2010

Ochrona środowiska

EN 50581:2012

2014/53/UE:

Zalecenie Rady w sprawie ograniczenia narażenia ogółu ludności na pola elektromagnetyczne. Wyżej określony produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami 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 w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych (RoHS)

Jednostka notyfikowana (nazwa: **PHOENIX TESTLAB LTD.**, nr identyfikacyjny: **0700**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: **21-210111**).

Miejsce wydania: Pekin

Data wydania: 2021-02-24

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,

Podpis:



Imię i nazwisko:

Haibo Song

Stanowisko:

Senior Product Manager