

UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1557_TA-1569/23/G/02

My,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1557, TA-1569

Opis: Telefon komórkowy

Wersja oprogramowania: FF153-MB-V02

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 12.00.17.00

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

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

WIDMO

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

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

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 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: **Kiwa Nederland B.V.**, nr identyfikacyjny: **0063**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: **232140095/AA/01**).

Miejsce wydania: **Pekin**

Data wydania:

2023-10-23

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,



Podpis:

Imię i nazwisko: **Ingrid Shi**

Stanowisko: **Head of Portfolio and Product Management, Entry Devices**