

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: TA-1022/17/G/07

My,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: TA-1022

Opis: Telefon komórkowy 3G

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 0.1723.2.11.14, 10.0.0.17.00, 11.0.0.17.02, 12.0.0.17.00, 13.0.0.17.01, 14.0.0.17.00, 15.0.0.17.00

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

Marka ładowarki: NOKIA, nazwa modelu: AC-18

Marka baterii: NOKIA, nazwa modelu: BL-4UL

Marka słuchawek: -, nazwa modelu: WH-108

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0,

Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0,

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

Bezpieczeństwo

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Ochrona środowiska

EN 50581:2012

WIDMO

ETSI EN 300 328 V2.1.1

ETSI EN 301 511 V9.0.2

ETSI EN 301 908-2 V11.1.1

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1

Final Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

Promieniowanie radiowe

EN 50360: 2001 + A1:2012

EN 50566: 2013/AC: 2014

EN 62479: 2010

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: **CETECOM GMBH, nr identyfikacyjny: 0680**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE(nr ref.: M17-0285-02-TEC).

Miejsce wydania: Pekin

Data wydania: 2018-09-24

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,

Podpis:

Imię i nazwisko: Won Chul Chang

Stanowisko: Dyrektor naczelny, Segment inżynierii wartości