

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr: RM-1133/17/G/01

HMD Global Oy

My,

Karaportti 2, 02610 Espoo, Finlandia

deklarujemy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Urządzenie radiowe:

Model: RM-1133

Opis: Telefon komórkowy GSM

Wersja oprogramowania związanego z komunikacją radiową: 13.00.14

Akcesoria i części w zestawie: ładowarka, słuchawki, bateria

Marka ładowarki: NOKIA, nazwa modelu: AC-18E

Marka baterii: NOKIA, nazwa modelu: BL- 5CB/ BL- 5CB

Marka słuchawek: Nokia, nazwa modelu: WH-108

KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

ETSI EN 301489-1 V2.1.1,

Final Draft ETSI EN 301489-3 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

Bezpieczeństwo

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

Ochrona środowiska

EN 50581:2012

WIDMO

EN 301 511 V9.0.2

Final Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

Promieniowanie radiowe

EN 50360: 2001 + A1:2012

EN 50566: 2013/AC: 2014

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: **TUV SUD BAPT, nr identyfikacyjny: 0168**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III do Dyrektywy RED i wydała certyfikat badania typu UE(nr ref.: BAPT-RED000156 i01).

Miejsce wydania: Pekin

Data wydania: 15.05.2017

Zatwierdzenie produktu HMD Global Oy,

Podpis:

Imię i nazwisko: Won Chul Chang

Stanowisko: Dyrektor naczelny, Segment inżynierii wartości