

# CONFORMITEITSVERKLARING

Nr: TA-1071/18/G/01

HMD Global Oy

Wij,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland,

verklaren hierbij als enige verantwoordelijke dat het product:

## Radioapparatuur:

Model: TA-1071

Beschrijving: Mobiele gsm/wcdma/lte-telefoon

Radiorelateerde softwareversie: 0.1803.11.03

Bijgeleverde accessoires en componenten: adapter, koptelefoon, batterij

Merknaam van adapter: Nokia, naam van model: AC-18

Merknaam van batterij: NOKIA, naam model: BV-6A

Merknaam koptelefoon: Nokia, naam model: WH-108

### EMC

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 301 489-19 V2.1.0

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032 :2015/AC:2016

EN 55024 : 2010

EN 61000-3-2 : 2014

EN 61000-3-3 : 2013

### Veiligheid

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

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

### Milieuaspecten

EN 50581:2012

### SPECTRUM

EN 301 511 V9.0.2

ETSI EN 301 908-2 V11.1.2

ETSI EN 301 908-13 V11.1.2

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1

ETSI EN 300 328 V2.1.1

ETSI EN 303 413 V1.1.1

Final Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

### RF-blootstelling

EN 62311:2008

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

## 2014/53/EU:

Aanbeveling van de Raad betreffende de beperking van blootstelling van de bevolking aan elektromagnetische velden. Het hierboven vermelde product voldoet aan de essentiële eisen van de volgende Richtlijn(en):

de Richtlijn 2014/53/EU (radioapparatuur): Artikel 3.1a), 3.1b) en 3.2

de Richtlijn 2011/65/EU (beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen)

De aangemelde instantie (naam: **CETECOM GMBH, ID: 0680**) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd in overeenstemming met bijlage III van de Richtlijn voor radioapparatuur en heeft het certificaat van EU-typeonderzoek uitgegeven (ref.nr.: M18-0449-01-TEC).

**Plaats van uitgifte: Beijing**

**Productautorisatie HMD Global Oy**

**Datum van uitgifte: 2018-09-24**

Handtekening:

Naam:

Won Chul Chang

Functie:

GM, Afdeling Waardeanalyse

De technische documentatie met betrekking tot het hierboven vermelde product wordt bewaard te: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

Copyright© 2016 HMD Global Oy