

CONFORMITEITSVERKLARING

Nr: TA-1053/17/G/01

HMD Global Oy

Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland,

Wij,

verklaren hierbij als enige verantwoordelijke dat het volgende product

Radioapparatuur:

Model: TA-1053

Beschrijving: Smartphone

Radiogerelateerde softwareversie: V3.060

Bijgeleverde accessoires en componenten: USB-kabel, adapter, koptelefoon

Merksnaam van adapter: Nokia, naam van model: FC0100/FC0101/FC0102/FC0103/FC0111 5V/2A

Merksnaam van batterij: Nokia, naam model: HE 321

Merksnaam koptelefoon: Nokia, naam model: WH-108

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1

Conceptversie ETSI EN 301 489-3 V2.1.0

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

Conceptversie ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

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

ETSI EN 300 328 V2.1.1

Conceptversie ETSI EN 301 511 V12.1.10

Conceptversie ETSI EN 303 345 V1.1.7

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1

ETSI EN 301 908-2 V11.1.1

ETSI EN 301 908-13 V11.1.1

Definitieve versie ETSI EN 300 440

V2.1.1

Conceptversie ETSI EN 301 893 V2.0.7

ETSI EN 300 330 V2.1.1

RF-blootstelling

EN 50360: 2001 + A1:2012

EN 50566: 2013 + AC: 2014

EN 62311: 2008

EN 62209-1:2006

EN 62209-2:2010

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: **CTC advanced GmbH**, ID: **0682**) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd in overeenstemming met bijlage III van de Richtlijn voor radioapparatuur en heeft het certificaat van EU-typeonderzoek uitgegeven (ref. nr.: T817773E-01-TEC).

Plaats van uitgifte: Taipei

Datum van uitgifte: 31.3.2017

Productautorisatie van HMD Global Oy:

Handtekening:

Naam:

Functie:

Evon Lee

Director, Product Lead

De technische documentatie met betrekking tot het hierboven vermelde product wordt bewaard te: HMD Global Oy, Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland