

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr.: TA-1053/17/G/01

HMD Global Oy

Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland

Vi,

erklærer som eneansvarlige, at produktet:

Radioudstyr:

Model: TA-1053

Beskrivelse: Smartphone

Radiorelateret softwareversion: V3.060

Medfølgende tilbehør og komponenter: USB-kabel, adapter, høretelefon

Adapterens varemærkenavn: Nokia, modelnavn: FC0100/FC0101/FC0102/FC0103/FC0111 5V/2A

Batteriets varemærkenavn: Nokia, modelnavn: HE 321

Hovedtelefonens varemærkenavn: Nokia, modelnavn: WH-108

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1

Udkast ETSI EN 301 489-3 V2.1.0

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

Udkast ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

Sikkerhed

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

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Miljø

EN 50581:2012

SPEKTRUM

ETSI EN 300 328 V2.1.1

Udkast ETSI EN 301 511 V12.1.10

Udkast 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

Endeligt udkast ETSI EN 300 440
V2.1.1

Udkast ETSI EN 301 893 V2.0.7

ETSI EN 300 330 V2.1.1

RF-eksponering

EN 50360: 2001 + A1:2012

EN 50566: 2013 + AC: 2014

EN 62311: 2008

EN 62209-1:2006

EN 62209-2:2010

2014/53/EU:

Rådets henstilling om begrænsning af befolkningens eksponering for elektromagnetiske felter.

Det ovenfor angivne produkt er i overensstemmelse med de grundlæggende krav i følgende direktiv(er):

- Direktivet 2014/53/EU (RED): Artikel 3, stk. 1, litra a), artikel 3, stk. 1 litra b) og artikel 3, stk. 2
- Direktivet 2011/65/EU (RoHS – Begrænsning af farlige stoffer)

Det bemyndigede organ (navn: **CTC advanced GmbH**, ID: **0682**) har foretaget overensstemmelsesvurderingen i henhold til Bilag III i radioudstyrsdirektivet og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (referencenr. : T817773E-01-TEC).

Udstedelsessted: Taipei

Udstedelsesdato: Den 31.3.2017

HMD Global Oy Produktgodkendelse:

Underskrift:

Navn:

Stilling:

Evon Lee

Director, Product Lead