

# EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr.: TA-1087/18/G/01

HMD Global Oy

Vi,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

erklærer som eneansvarlige, at produktet:

**Radioudstyr:**

**Model:** TA-1087

**Beskrivelse:** Smartphone

**Hardwareversion** 3.1

**Radiorelateret softwareversion:** 000C\_1\_570

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

**EMC**

EN 301 489-1 V2.1.1

Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-17 V3.1.1

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

Draft EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032: 2012/ AC: 2013 + EN 55024: 2010

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

**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**

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.2

EN 301 908-13 V11.1.2

EN 303 417 V1.1.1

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 303 413 V1.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 300 440 V2.1.1

**RF-eksponering**

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62311:2008

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010

EN 50663 : 2017

EN 62479 : 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: **PHOENIX TESTLAB GMBH**, ID: **0700**) har foretaget overensstemmelsesvurderingen i henhold til Bilag III i radioudstyrsdirektivet og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (referencenr. : 18-211528).

**Udstedelsesdato: 2018-07-10**

**HMD Global Oy Produktgodkendelse:**

Underskrift:



Navn:

Will Dowie

Stilling:

Senior Director, Product