

EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr.: TA-1083/19/G/01

Vi,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

erklærer som eneansvarlige, at dette produkt:

Radioudstyr:

Model: TA-1083

Beskrivelse: Smartphone

Radiorelateret softwareversion: 00WW_3_54E

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

EMC

Draft EN 301 489-1 V2.2.0

Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1

Draft EN 301 489-17 V3.2.0

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

Draft 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

EN 62209 -1: 2016

EN 62209 -2: 2010

EN 62311: 2008

EN 50360: 2017

EN 50566: 2017

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 303 413 V1.1.1

Final Draft EN 303 345 V1.1.7

Draft EN 300 328 V2.2.0

EN 301 893 V2.1.1

Draft EN 300 440 V2.2.0

Miljø

EN 50581:2012

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 (Ro HS - 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 -type afprøvningsattesten (referencenr. : T818547L-01-TEC).

Udstedelsessted: Beijing

Udstedelsesdato: 2019-06-24

HMD Global Oy Produktgodkendelse,

Underskrift:



Navn:

Xiangguang Che

Stilling:

General Manager, Product

Den tekniske dokumentation for så vidt angår det ovenstående produkt opbevares af: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland