

# EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr.: TA-1316,TA-1321/20/G/02

Vi,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

erklærer som eneansvarlige, at dette produkt:

## Radioudstyr:

Model: TA-1316, TA-1321

Beskrivelse: GSM/WCDMA/LTE mobiltelefon

Radiorelateret softwareversion: 0.2026.11.10

Medfølgende tilbehør og komponenter: Adapter, høretelefon, batteri

### EMC

EN 61000-3-3:2013

EN 61000-3-2:2019

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035: 2017+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 301 489-17 V3.2.4

Draft EN 301 489-52 V1.1.2

### SPEKTRUM

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)

Draft EN 303 345-3 V1.1.0 (2019-11)

### Sikkerhed

EN 50332-1: 2013

EN 50332-2: 2013

EN 62368-1: 2014+A11 : 2017

### RF-eksponering

EN 50566: 2017

EN 50360: 2017

EN 62209-1:2016 / -2:2010+A1:2019

EN 62479: 2010

### Miljø

EN 63000:2018

## 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 og dets efterfølgende ændringsdirektiv (EU) 2015/863 (RoHS - Begrænsning af farlige stoffer)

Det bemyndigede organ (navn: **BV CPS INC.**, ID: **2200**) har foretaget overensstemmelsesvurderingen i henhold til Bilag III i radioudstyrsdirektivet og udstedte EU -type afprøvningsattesten (referencenr. : CS33177).

Udstedelsessted: **Beijing**  
HMD Global Oy Produktgodkendelse,

Udstedelsesdato: **2021-09-28**

Underskrift:



Navn: Won Chul Chang

Stilling: GM, Value Engineered Business Segment