

EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr: TA-1485, TA-1494/22/G/01

HMD Global Oy

Vi,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

erklærer som eneansvarlige, at produktet:

Radioudstyr:

Model: TA-1485, TA-1494

Beskrivelse: GSM/WCDMA/LTE mobiltelefon

Radiorelateret softwareversion: 0.2221.15.10

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

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032 : 2015

EN 55032 : 2015/A11:2020

EN 55035 : 2017

EN 55035 : 2017/A11:2020

Sikkerhed

EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Miljø

EN/IEC 63000:2018

SPEKTRUM

ETSI EN 301 511 V12.5.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

ETSI EN 301 908-1 V15.1.1

ETSI EN 300 328 V2.2.2

ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

RF-eksponering

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010/A1:2019

EN 50665:2017

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 3.1a), 3.1b) og 3.2
- Direktivet 2011/65/EU (RoHS – Restriction of Hazardous Substances)

Det bemyndigede organ (Navn: **Sporton**, ID: **2907**) har foretaget overensstemmelsesvurderingen i henhold til Bilag III i radioudstyrsdirektivet og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (referencenr.: SN22C0248).

Udstedelsessted:

Udstedelsesdato: 7/5/2022

HMD Global Oy Produktgodkendelse:

Underskrift: _____

Navn: Won Chang

Stilling: GSM, Value Engineered Business Segment

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