

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr.: TA-1022/17/G/07

Vi,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

erklærer som eneansvarlige, at dette produkt:

Radioudstyr:

Model: TA-1022

Beskrivelse: 3G-mobiltelefon

Radiorelateret softwareversion: 0.1723.2.11.14, 10.0.0.17.00, 11.0.0.17.02, 12.0.0.17.00, 13.0.0.17.01, 14.0.0.17.00, 15.0.0.17.00

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

Adapterens varemærkenavn: NOKIA, modelnavn: AC-18

Batteriets varemærkenavn: NOKIA, model navn: BL-4UL

Hovedtelefonens varemærkenavn: -, modelnavn: WH-108

EMC

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0,

Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0,

Draft 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

ETSI EN 301 511 V9.0.2

ETSI EN 301 908-2 V11.1.1

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1

Final Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

RF-eksponering

EN 50360: 2001 + A1:2012

EN 50566: 2013/AC: 2014

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 (Ro HS - Begrænsning af farlige stoffer)

Det bemyndigede organ (navn: **CETECOM GMBH, ID: 0680**) har foretaget overensstemmelsesvurderingen i henhold til Bilag III i radioudstyrsdirektivet og udstedte EU -type afprøvningsattesten (referencenr. : M17-0285-02-TEC).

Udstedelsessted: Beijing

Udstedelsesdato: 2018-09-24

HMD Global Oy Produktgodkendelse,

Underskrift:

Navn:

Won Chul Chang

Stilling:

GM, 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