

# FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1022/17/G/07

Vi,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

## Radioutrustning:

Modell: TA-1022

Beskrivning: 3G-mobiltelefon

Radiorelaterad programvaruversion: 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

Medföljande tillbehör och komponenter: USB-kabel, adapter, hörlur, batteri

Adaptorns varumärkesnamn: NOKIA, modellnamn: AC-18

Batteriets varumärkesnamn: NOKIA, modellnamn: BL-4UL

Hörlurens varumärkesnamn: -, modellnamn: 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

## Säkerhet

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+A2:2013

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

## Miljö

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

## Radiofrekvensexponering

EN 50360: 2001 + A1:2012

EN 50566: 2013/AC: 2014

EN 62479: 2010

## 2014/53/EG:

Rådets rekommendation om begränsning av allmänhetens exponering för elektromagnetiska fält . Produkten som specificerats ovan är förenlig med de väsentliga kraven i följande direktiv:

Direktiv 2014/53/EG (RED): Artikel 3.1a), 3.1b) och 3.2

Direktiv 2011/65/EG (RoHS – begränsning av farliga ämnen)

Anmält organ (namn: **CETECOM GMBH**, ID: **0680**) utförde bedömning av överenskommelse enligt Bilaga III av RE-direktivet och utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: M17-0285-02-TEC).

Ort för utfärdande: **Peking**

Datum för utfärdande: **2018-09-24**

**HMD Global Oy:s produktgodkännande,**

Signatur:

Namn:

Befattning:

Won Chul Chang

GM, Värdekonstruerat affärssegment

Den tekniska dokumentationen som är relevant för ovanstående produkt förvaras hos: **HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland**