

EU CONFORMITEITSVERKLARING

Nr: TA-1596/24/T/01

HMD Global Oy

Wij,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

verklaren hierbij als enige verantwoordelijke dat het product:

Radioapparatuur:

Model: TA-1596

Beschrijving: Tablet

Radiogerelateerde softwareversie: V2.270_B01

Bijgeleverde accessoires en componenten: Adapter, koptelefoon, batterij, USB-kabel

EMC

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

EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

Draft EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)

EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)

EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

Veiligheid

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Milieuaspecten

EN IEC 63000: 2018

SPEKTRUM

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

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

EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

RF-blootstelling

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

EN 50663:2017

EN 62479:2010

2014/53/EU:

Aanbeveling van de Raad betreffende de beperking van blootstelling van de bevolking aan elektromagnetische velden.

Het hierboven vermelde product voldoet aan de essentiële eisen van de volgende Richtlijn(en):

- de Richtlijn 2014/53/EU (radioapparatuur): Artikel 3.1a), 3.1b), 3.2
- de Richtlijn 2011/65/EU en de later gewijzigde richtlijn EU 2015/863 (beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen)

De aangemelde instantie (naam: **cetecom advanced GmbH**, ID: **0682**) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd in overeenstemming met bijlage III van de Richtlijn voor radioapparatuur en heeft het certificaat van EUtypeonderzoek uitgegeven (ref.nr.: **EU23-0060-01-TEC**).

Plaats van uitgifte: **Beijing**
Productautorisatie **HMD Global Oy**

Datum van uitgifte: **2024-04-01**

Handtekening: _____

Naam: Frank Pan

Functie: Senior Product Manager

