

EU CONFORMITEITSVERKLARING

Nr: TA-1543/23/G/01

Wij,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

verklaren hierbij als enige verantwoordelijke dat het product:

Radioapparatuur:

Model: TA-1543

Beschrijving: Mobiele telefoon

Radiorelateerde softwareversie: 0.2308.11.00

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

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
EN 55032:2015+A11:2020
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 301 511 V12.5.1 (2017-03)
EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09)
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

RF-blootstelling

EN 50360:2017
EN 62209-1:2016
EN 50566:2017
EN 62209-2:2010+A1:2019

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

Plaats van uitgifte: **Beijing**

Datum van uitgifte: **2023-04-17**

Productautorisatie **HMD Global Oy**

Handtekening:



Naam: **Ingrid Shi**

Functie: **Head of Portfolio and Product Management, Entry Devices**