

UE DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

N.º: TA-1608/24/G/01

HMD Global Oy

A

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlândia

declara, sob sua exclusiva responsabilidade, que o produto:

Equipamento de rádio:

Modelo: TA-1608

Descrição: Telemóvel

Versão de software relacionado com o rádio: V0.016_A01

Acessórios e componentes fornecidos: Adaptador, auricular, bateria, cabo USB

CEM

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

Segurança

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Ambiental

EN IEC 63000: 2018

ESPECTRO

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)

Exposição a RF

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

2014/53/UE:

Recomendação do Conselho relativa à limitação da exposição da população aos campos eletromagnéticos. O produto acima especificado cumpre os principais requisitos da(s) seguinte(s) Diretiva(s):

- Diretiva 2014/53/UE (RED): Artigos 3.1a), 3.1b), 3.2
- a Diretiva 2011/65/UE e sua emenda subsequente da diretiva UE 2015/863 (RSP - Restrição de substâncias perigosas)

O organismo notificado (Nome: **cetecom advanced GmbH**, ID: **0682**) realizou uma avaliação da conformidade de acordo com o Anexo III da Diretiva RE e emitiu o certificado de exame de tipo (Ref. N.º: **EU24-0052-01-TEC**).

Local de emissão: Pequim

Data de emissão: 2024-03-26

Autorização de produto HMD Global Oy:

Assinatura:



Nome:

Aihui Xiao

Cargo:

Product Lead, Global Product Management