

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č: TA-1502/22/G/01

Společnost

HMD Global Oy

se sídlem na adrese Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finsko

prohlašuje na svou výlučnou zodpovědnost, že produkt:

Rádiové zařízení:

Model: TA-1502

Popis: Chytrý telefon

Verze softwaru pro VF komunikaci: 00WW_0_010

Dodávané příslušenství a součásti: Adaptér, sluchátko, baterie, USB kabel

EMC

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

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)

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

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

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

Bezpečnost

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Specifické

Pokyny Evropské komise pro shodu s
nařízením v přenesené pravomoci
(EU) 2019/320 (04/2021)

SPEKTRUM

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 V15.1.1 (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)

Expozice RF

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

Životní prostředí

EN IEC 63000: 2018

2014/53/EU:

Doporučení Rady o omezení vystavení obyvatelstva elektromagnetickým polím. Posouzení shody bylo provedeno podle § 12 odst. 3 bod a) zákona č. 22/1997 Sb. podle harmonizovaných technických norem a produkt splňuje požadavky následujících směrnic:

- Směrnice 2014/53/EU Evropského parlamentu a Rady: Článek 3.1a), 3.1b), 3.2 a 3.3g
- Směrnice 2011/65/EU a její následující doplňující směrnice (EU) 2015/863 (RoHS – omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních)

Notifikovaný orgán (Název: **CETECOM GmbH**, identifikační označení: **0680**) provedl proceduru posouzení shody podle Dodatku III Směrnice 2014/53/EU a vydal odpovídající certifikát přezkoušení (Ref. č.: **M22-1095-01-TEC**).

Místo vydání: **Espoo**
HMD Global Oy – Autorizace produktu,

Datum vydání: **2022-12-06**

Podpis:



Jméno: Aihui Xiao

Funkce: Product Lead, Entry Devices