EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nr: TA-1516/23/G/01

Wir,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finnland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Funkgerät:

Modell: TA-1516

Beschreibung: Smartphone

Software-Version des Funkgeräts: 00WW_0_330

Zugehöriges Zubehör und Komponenten: Adapter, Ohrhörer, Batterie, USB-Kabel

EMV

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Draft EN 301 489-3 V2.3.1 (2022-11)
Draft EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020

Sicherheit

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 50332-1:2013 EN 50332-2:2013

Umwelt

EN IEC 63000: 2018

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 301 893 V2.1.1 (2017-05)
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-Exposition

EN 50360:2017 EN 62209-1:2016 EN 50566:2017

Ausstellungsdatum:

2023-01-12

EN 62209-2:2010+A1:2019

2014/53/EU:

Empfehlung des Rates zur Begrenzung der Exposition der Öffentlichkeit gegenüber elektromagnetischen Feldern. Das oben bezeichnete Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen folgender Richtlinie(n):

- die Richtlinie 2014/53/EU (Richtlinie über Funkanlagen): Artikel 3 (1) a), (1) b) und 3.2

bain!

 die Richtlinie 2011/65/EU und ihre späteren Änderungen durch Richtlinie (EU) 2015/863 (RoHS - Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe)

Die notifizierte Stelle (Name: CTC advanced GmbH, ID: 0682) führte die Konformitätsbewertung gemäß Anhang III der Richtlinie über Funkanlagen durch und stellte die EU-Baumusterprüfbescheinigung (Ref. Nr.: EU23-0004-01-TEC) aus.

Ausstellungsort: Peking
HMD Global Oy Produktzulassung,

Unterschrift:

Name: Loaurrine Lin

Funktion: Senior Product Manager