

EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nr: TA-1543/23/G/01

Wir,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finnland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Funkgerät:

Modell: TA-1543

Beschreibung: Mobiltelefon

Software-Version des Funkgeräts: 0.2308.11.00

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

EMV

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

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 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-Exposition

EN 50360:2017
EN 62209-1:2016
EN 50566:2017
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
- 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.: **EU23-0060-01-TEC**) aus.

Ausstellungsort: **Peking**
HMD Global Oy Produktzulassung,

Ausstellungsdatum: **2023-04-17**

Unterschrift:



Name: Ingrid Shi

Funktion: Head of Portfolio and Product Management, Entry Devices