

# EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nr.: TA-1083/19/G/01

Wir,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finnland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Funkgerät:

Modell: TA-1083

Beschreibung: Smartphone

Software-Version des Funkgeräts: 00WW\_3\_54E

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

## EMV

Draft EN 301 489-1 V2.2.0

Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1

Draft EN 301 489-17 V3.2.0

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

Draft EN 301 489-52 V1.1.0

## Sicherheit

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+A2:2013

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

EN 62209 -1: 2016

EN 62209 -2: 2010

EN 62311: 2008

EN 50360: 2017

EN 50566: 2017

## SPEKTRUM

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.2

EN 301 908-13 V11.1.2

EN 303 413 V1.1.1

Final Draft EN 303 345 V1.1.7

Draft EN 300 328 V2.2.0

EN 301 893 V2.1.1

Draft EN 300 440 V2.2.0

## Umwelt

EN 50581:2012

## **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), 3 (1) b) und 3.2
- die Richtlinie 2011/65/EU (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.: T818547L-01-TEC) aus.

**Ausstellungsort: Peking**

**Ausstellungsdatum: 2019-06-24**

**HMD Global Oy Produktzulassung,**

Unterschrift:



Name:

Xiangguang Che

Funktion:

General Manager, Product

Die für das oben genannte Produkt relevante technische Dokumentation liegt an folgender Stelle vor: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finnland

Copyright © 2019 HMD Global Oy