

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,

HMD Global Oy

Karaportti 2, 02610 Espoo, Finnland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Funkgerät:

Modell: TA-1021

Bezeichnung: Smartphone

Software-Version des Funkgeräts: 000C_3_110

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

Markenname des Adapters: Nokia, **Modellbezeichnung:** FC0100, FC0101, 5V/2A

Markenname des Ladegerätes: Nokia, **Modellbezeichnung:** HE 316, HE317

Markenname der Ohrhörer: Nokia, **Modellbezeichnung:** WH-108

EMV

Endgültiger Entwurf ETSI EN 301 489-1 V2.1.1

Normentwurf ETSI EN 301 489-3 V2.1.0

Endgültiger Entwurf ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

Normentwurf ETSI 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: 2006

EN 62209 -2: 2010

EN 62311: 2008

Umwelt

EN 50581:2012

SPEKTRUM

ETSI EN 300 328 V2.1.1

ETSI EN 301 511 V12.5.1

Normentwurf ETSI EN 303 345 V1.1.7

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1

ETSI EN 301 908-2 V11.1.1

ETSI EN 301 908-13 V11.1.1

Normentwurf ETSI EN 303 413 V1.1.0

Normentwurf ETSI EN 301 893 V2.0.7

ETSI EN 300 440 V2.1.1

RF-Exposition

EN 50360: 2001 + A1:2012

EN 50566: 2013 + AC: 2014

EN 62479: 2010

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: **ACB, Inc**, ID: 1588) führte die Konformitätsbewertung gemäß Anhang III der Richtlinie über Funkanlagen durch und stellte die EU-Baumusterprüfbescheinigung (Ref. Nr.: ATCB020910) aus.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Ausstellungsort: Taipei

Ausstellungsdatum: 11.5.2017

HMD Global Oy Produktzulassung:

Unterschrift:



Name:

Evon Lee

Funktion:

Director, Product Lead

Die für das oben genannte Produkt relevante technische Dokumentation liegt an folgender Stelle vor: HMD Global Oy, Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland