



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für die Verwendung in UK

Für das folgenden Gerät:

Headset

(Produktbeschreibung)

k.A.

(Produkt Marketingname)

2QBB100

(Modellname)

HTC Corporation

(Name des Herstellers)

No. 23, Xinghua Road., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan

(Adresse des Herstellers)

1.0.999.164

(Softwareversion)

Controller, Typ-C Kabel, Akkuschale

(Enthaltenes Zubehör und Komponenten)

Diese Erklärung wird in alleiniger Verantwortung des genannten Herstellers abgegeben. Das zu erklärende Gerät entspricht der/den nachstehenden Verordnung(en) der UK-GB:

Radio Equipment Regulations 2017

Die nachstehend aufgeführten Normen wurden herangezogen, um die Konformität mit den einschlägigen UK-GB-Verordnungen zu unterstellen:

EN300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN303 687 V1.0.0 (2022-04)

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

IEC/IEEE 62209-1528:2020

BS EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EN 55032 :2015 + A11 : 2020

EN 55035 :2017+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Energie: UK Energy-Related Products Regulations 2010/2617

Eingeschränkte Stoffe: UK Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012, Rechtsverordnung 2012/3032

Das beschriebene Konformitätsbewertungsverfahren wurde gemäß Artikel 3.2 unter der Leitung einer benannten Stelle bewertet

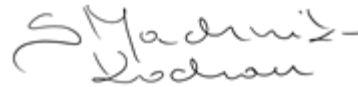
Die benannte Stelle **TIMCO** Engineering, Inc. mit der Nummer **1177** der benannten Stelle

Die ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: **U1177-221842**

Verantwortlich für die Erstellung dieser Erklärung:

Sylwia Machnik-Kochan

(Name und Unterschrift)

Handwritten signature in cursive script, reading "S Machnik-Kochan".

Vice President Vertrieb Europa

(Position / Titel)

Warschau, Polen

February 22, 2023

(Ort)

(Datum)