



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Destiné à être utilisé dans l'UE

Pour l'appareil suivant :

VIVE Tracker

(Description du produit)

VIVE Tracker 3.0

(Nom commercial du produit)

2QAB100

(Nom du modèle)

HTC Corporation

(Nom du fabricant)

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

(Adresse du fabricant)

1562882729

(Version du logiciel)

(Composants et accessoires fournis)

est par la présente déclaré conforme aux exigences obligatoires de l'Article 3 de la Directive 2014/53/UE, pour une utilisation dans le cadre de son application prévue et que les normes suivantes sont appliquées :

1. Santé (Article 3.1.a de la Directive 2014/53/UE)

Norme(s) appliquée(s) : [EN 62479:2010](#)
[EN50663:2017](#)

2. Sécurité (Article 3.1.a de la Directive 2014/53/UE)

Norme(s) appliquée(s) : [EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013](#)

3. Compatibilité électromagnétique (Article 3.1.b de la Directive 2014/53/UE)

Norme(s) appliquée(s) : [EN 55032 :2012 / AC : 2013 classe B](#)
[EN 55032 :2015 / AC : 2016 classe B](#)
[EN 55035 :2017](#)
[EN 55024 : 2010 / A1:2015](#)
[EN 301 489-1 V2.2.3 \(projet\)](#)
[EN 301 489-1 V2.2.0 \(projet\)](#)
[EN 301 489-3 V2.1.1](#)

4. Utilisation efficace du spectre de fréquence radioélectrique (Article 3.2 de la Directive 2014/53/UE)

Norme(s) appliquée(s) : [EN 300 328 V2.2.2](#)

5. Conformité complémentaire :

Énergie : [Réglementation 2019/1782](#)

Substances réglementées : [EN IEC 63000:2018, Directive RoHS 2011/65/EU et \(EU\)2015/863](#)

Personne responsable de cette déclaration :

Sylwia Machnik-Kochan

(Nom et signature)

AVP

(Poste / Titre)

Pologne

May 19, 2021

(Lieu)

(Date)