

## DECLARATION UE DE CONFORMITE

---

**Nom du Fabricant :** Facebook Technologies, LLC  
**Adresse du Fabricant :** 1 Hacker Way  
Menlo Park, CA, 94025, USA

**Equipement(s) radioélectrique(s) :** Casque de Réalité Virtuelle DX45JH  
**Version du logiciel :** Android  
**Accessoires fournis :** Câble pour le casque, adaptateur pour l'écran

**La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du Fabricant.**

**Le Fabricant déclare que l'objet de la présente déclaration (le (les) équipement(s) radioélectrique(s) tel(s) que décrit(s) ci-dessus) est conforme aux exigences essentielles de la législation d'harmonisation de l'Union applicable :**

Directive 2014/53/UE concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques (RE-D)  
Directive 2011/65/UE concernant la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (refonte) (RoHS 2)

**La conformité est basée sur l'application des normes et/ou autres documents normatifs suivants :**

**Article 3.1 (a) RE-D Sécurité et Santé :**

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017  
EN 62479:2010, EN 50663:2017

**Article 3.1 (b) RE-D Compatibilité électromagnétique :**

Projet EN 301 489-1 V2.2.0; Projet EN 301 489-17 V3.2.0  
EN 55032:2012/AC:2013; EN55032:2015/AC:2016; EN 55024: 2010 / A1:2015

**Article 3.2 RE-D Spectre radioélectrique :**

EN 300 328 V2.1.1

**RoHS :**

EN 50581:2012

La procédure d'évaluation de la conformité décrite à l'Annexe III de la Directive sur les équipements radioélectriques a été appliquée avec la participation d'un Organisme Notifié concernant l'évaluation aux articles 3.1 a, 3.1 b et 3.2 de cette Directive. Nom de l'Organisme Notifié : UL Verification Services Inc. ; Numéro : 0984 ; Numéro du certificat d'examen de type : AN18C11132-1

**Signé au nom et pour le compte de :**

9 janvier 2019

\_\_\_\_\_  
Date

\_\_\_\_\_  
Menlo Park, CA, USA

\_\_\_\_\_  
Lieu

Facebook Technologies, LLC

\_\_\_\_\_  


\_\_\_\_\_  
David Woo

Directeur en charge de la sécurité et  
conformité des produits