



## DECLARATION UE DE CONFORMITE

Nous :

**Bouygues Telecom SA**  
37-39, rue Boissière  
75 116 Paris

déclarons sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessous, objet de la présente déclaration :

NOM DU PRODUIT	:	Bbox Miami VOICE
TYPE DU PRODUIT	:	2793-000 model 805A
FAMILLE DE PRODUIT	:	Télécommande

mis sur le marché depuis le début de sa production jusqu'au 31 Mai 2021 est conforme aux exigences essentielles des directives et aux règlements européens suivants :

- RED : DIRECTIVE 2014/53/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE
- ROHS : DIRECTIVE 2011/65/UE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (refonte)

en conformité avec les normes harmonisées ou réglementations européennes suivantes :

- EN 62368-1:2014/AC:2015
- EN 62479:2010
- EN 55032:2015
- EN 55035:2017
- Draft EN 301 489-1 V2.2.0 (2017)
- Draft EN 301 489-17 V3.2.0 (2017)
- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

mis sur le marché à partir du 1<sup>er</sup> juin 2021 jusqu'au 2 Novembre 2022 est conforme aux exigences essentielles des directives et aux règlements européens suivants :

- RED : DIRECTIVE 2014/53/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE
- ROHS : DIRECTIVE 2011/65/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (refonte)

en conformité avec les normes harmonisées ou réglementations européennes suivantes :

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62479:2010
- EN 55032:2015
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020)
- EN 300 328 V2.2.2 (2019)

mis sur le marché à partir du 3 Novembre 2022 est conforme aux exigences essentielles des directives et aux règlements européens suivants :

- RED : DIRECTIVE 2014/53/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE
- ROHS : DIRECTIVE 2011/65/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (refonte)

en conformité avec les normes harmonisées ou réglementations européennes suivantes :

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62479:2010
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020)
- EN 300 328 V2.2.2 (2019)

A Paris, le 09/11/2022

Au nom de Bouygues Telecom

*Sopez*

Georgina Lopez

Directrice Développement Produits Fixes et Plateformes de Service

