



## **Déclaration UE de Conformité**

Application de la Directive du 16 avril 2014: **2014/53/UE** **Equipements Radioélectriques**

Standards et Normes faisant l'objet de la présente déclaration de conformité aux fins de satisfaire aux obligations essentielles telles que résultant de la Directive 2014/53/UE du Parlement Européen 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 1995/5/CE.

Article 3.1.a  
Protection de la santé et de la sécurité, y compris les exigences en matière de sécurité figurant dans la Directive 2014/35/UE (LVD)

**EN 60335-1:2012 + AC:2014, A11:2014**  
**EN 60335-2-2:2010 + A11:2012, A1:2013**  
**EN 62233:2008 + AC:2008**  
**EN 62311:2008**

Article 3.1.b  
Niveau adéquat de compatibilité électromagnétique, conformément à la Directive 2014/30/UE (EMCD)

**EN 301 489-1 V2.2.0 (2017)**  
**EN 301 489-17 V3.2.0 (2017)**  
**EN 301 489-3 V2.1.1 (2017)**  
**EN 55014-1:2006 + A1:2009, A2:2011**  
**EN 55014-2:1997 + A1:2001, A2:2008**  
**EN 61000-3-2:2014**  
**EN 61000-3-3:2013**

Article 3.2  
Utilisation efficace et optimisée du spectre radioélectrique

**EN 300 328 V2.1.1(2016)**  
**EN 300 330 V2.1.1(2017)**

Application d'autres Directives et Règlements du Conseil:

**2009/125/CE**  
**1275/2008**  
**2011/65/UE**

Directive établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie

Règlement (UE)

Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Standards utilisés à l'appui de la conformité:

**EN 50564:2011**  
**EN 50581:2012**

Nom du fabricant:

**Dyson Technology Limited**

Adresse du fabricant:

**Tetbury Hill, Malmesbury, SN16 0RP**  
**United Kingdom**  
**Tel +44 1666 827200**

Type de produit:

**Robot aspirateur**

Référence du modèle(s):

**RB01**

Nom du modèle(s):

**360 eye**



**Je déclare par les présentes que le produit décrit ci-dessus est conforme aux normes applicables ou autres documents normatifs d'harmonisation de l'Union Européenne.**

**Cette déclaration est effectuée sous la seule responsabilité du fabricant.**

**Signé au nom et pour le compte de Dyson Technology Limited.**

Signature:

Date: 25/05/2017

Lieu: Malmesbury, United Kingdom

Nom: J Robinson

Fonction: Principal Compliance Engineer



## Déclaration de Conformité

Application de la Directive du 16 avril 2014: **2014/53/UE** **Equipements Radioélectriques**

Standards et Normes faisant l'objet de la présente déclaration de conformité aux fins de satisfaire aux obligations essentielles telles que résultant de la Directive 2014/53/UE du Parlement Européen 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 1995/5/CE.

Article 3.1.a  
Protection de la santé et de la sécurité, y compris les exigences en matière de sécurité figurant dans la Directive 2014/35/UE (LVD) **EN 60335-1:2012 + AC:2014, A11:2014**  
**EN 60335-2-2:2010 + A11:2012, A1:2013**  
**EN 62233:2008 + AC:2008**  
**EN 62311:2008**

Article 3.1.b  
Niveau adéquat de compatibilité électromagnétique, conformément à la Directive 2014/30/UE (EMCD) **EN 301 489-1 V2.2.0 (2017)**  
**EN 301 489-17 V3.2.0 (2017)**  
**EN 301 489-3 V2.1.1 (2017)**  
**EN 55014-1:2006 + A1:2009, A2:2011**  
**EN 55014-2:1997 + A1:2001, A2:2008**  
**EN 61000-3-2:2014**  
**EN 61000-3-3:2013**

Article 3.2  
Utilisation efficace et optimisée du spectre radioélectrique **EN 300 328 V2.1.1(2016)**  
**EN 300 330 V2.1.1(2017)**

Application d'autres Directives et Règlements du Conseil: **2009/125/CE** Directive établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie  
**1275/2008** Règlement (UE)  
**278/2009** Règlement (UE)  
**2011/65/UE** Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Standards utilisés à l'appui de la conformité: **EN 50564:2011**  
**EN 50564:2011 + A1:2013**  
**EN 50581:2012**

Nom du fabricant: **Dyson Technology Limited**

Adresse du fabricant: **Tetbury Hill, Malmesbury, SN16 0RP**  
**United Kingdom**  
**Tel +44 1666 827200**

Type de produit: **Robot aspirateur**

Référence du modèle(s): **RB01**

Nom du modèle(s): **360 eye (toutes les variantes)**



**Je déclare par les présentes que le produit décrit ci-dessus est conforme aux normes applicables ou autres documents normatifs d'harmonisation de l'Union Européenne.**

**Cette déclaration est effectuée sous la seule responsabilité du fabricant.**

**Signé au nom et pour le compte de Dyson Technology Limited.**

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "J. Robinson".

Date: 25/05/2017

Lieu: Malmesbury, United Kingdom

Nom: J Robinson

Fonction: Principal Compliance Engineer