

# EU-Konformitätserklärung



Herstellers: Dyson Technology Limited  
Adresse: Tetbury Hill  
Malmesbury  
Wiltshire SN16 0RP  
United Kingdom

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Gegenstand der Erklärung: Saugroboter zur Häuslichen Anwendung  
Modellkennung: RB01  
Modellbezeichnung: Dyson 360eye

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:  
2014/53/EU  
2011/65/EU  
2009/125/EG  
(EG) Nr. 1275/2008

Normen in Einklang mit der Konformität:

EN 60335-1:2012 +A11:2014  
EN 60335-2-2:2010 +A11:2012 +A1:2013  
EN 62233:2008  
EN 62311:2008  
EN 301 489-1 V2.2.0  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.2.0  
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  
EN 300 328 V2.1.1  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 50581:2012  
EN 50564:2011

Unterzeichnet für und im Namen von Dyson Technology Ltd.

Unterschrift: 

Name: Jon Robinson  
Funktion: Principal Compliance Engineer

Datum: 13/06/2018  
Ort: Malmesbury, United Kingdom

# EU-Konformitätserklärung



Herstellers: Dyson Technology Limited  
Adresse: Tetbury Hill  
Malmesbury  
Wiltshire SN16 0RP  
United Kingdom

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Gegenstand der Erklärung: Externes Netzteil  
Modellkennung: 12706-01  
12706-03  
Modellbezeichnung: AC Power Supply

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU  
2009/125/EG  
(EG) No. 278/2009

Normen in Einklang mit der Konformität:

EN 61558-1:2005 +A1:2009  
EN 61558-2-16: 2009 +A1:2013  
EN 62233:2008  
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  
EN 50581:2012

Unterzeichnet für und im Namen von Dyson Technology Ltd.

Unterschrift: 

Name: Jon Robinson  
Funktion: Principal Compliance Engineer

Datum: 13/06/2018  
Ort: Malmesbury, United Kingdom