

# Déclaration UE de Conformité



Fabricant: Dyson Technology Limited

Adresse: Tetbury Hill  
Malmesbury  
Wiltshire SN16 0RP  
United Kingdom

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

Objet de la déclaration: Humidificateur et Ventilateur

Référence du modèle: AM10

Nom du modèle: Dyson Humidifier

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

2014/30/UE

2011/65/UE

2009/125/CE

(CE) N° 1275/2008

(UE) N° 206/2012

Standards utilisés à l'appui de la conformité:

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

EN 50564:2011

2012/C 172/01

Signé par et au nom de Dyson Technology Ltd.

Signature:

Nom: Jon Robinson

Fonction: Principal Compliance Engineer

Date: 01/06/2018

Lieu: Malmesbury, United Kingdom

# Déclaration UE de Conformité



Fabricant: Dyson Technology Limited

Adresse: Tetbury Hill  
Malmesbury  
Wiltshire SN16 0RP  
United Kingdom

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

Objet de la Déclaration: Source d'Alimentation Externe

Référence du Modèle: 116801-01  
116801-06  
116801-07  
116801-12

Nom du Modèle: AC Power Supply

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

2014/35/UE  
2014/30/UE  
2011/65/UE  
2009/125/CE  
(CE) N° 278/2009

Standards utilisés à l'appui de la conformité:

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  
EN 50563:2011 +A1:2013

Signé par et au nom de Dyson Technology Ltd.

Signature:

Nom: Jon Robinson

Fonction: Principal Compliance Engineer

Date: 01/06/2018

Lieu: Malmesbury, United Kingdom

# Informations sur le Produit



Conformément à:

**Règlement (UE) N° 206/2012** portant application de la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les exigences d'ecoconception applicables aux climatiseurs et aux ventilateurs de confort

**Règlement (CE) N° 1275/2008** portant application de la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les exigences d'ecoconception relatives à la consommation d'électricité en mode veille, en mode arrêt et en veille avec maintien de la connexion au réseau des équipements ménagers et de bureau électriques et électroniques

Référence du Modèle: AM10			
Description	Symbol	Valeur	Unité
Débit d'air maximal	$F$	28,0	$m^3/min$
Puissance absorbée	$P$	29,6	W
Valeur de service	SV	0,9	$(m^3/min)/W$
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879		
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA}$	63	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	$c$	1,9	$m/sec$
Consommation d'électricité en mode veille	$P_{SB}$	0,4	W
Coordonnées de contact	<p>Dyson Technology Limited Tetbury Hill Malmesbury Wiltshire SN16 0RP United Kingdom</p>		