

# EU-CONFORMITEITSVERKLARING

(Volgens de norm EN ISO/IEC 17050-1)

# ALLTEQ

No verklaring: **DOCIP 1092535**

Naam en adres van de fabrikant of zijn gemachtigde: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

## DEZE CONFORMITEITSVERKLARING WORDT VERSTREKT ONDER VOLLEDIGE VERANTWOORDELIJKHEID VAN:

Naam en adres van de fabrikant: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

Productidentificatie: **Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black  
VNTL-007**  
Zie bijlage A voor een lijst van alle producten die onder deze verklaring vallen



## HET HIERBOVEN BESCHREVEN VOORWERP IS CONFORM:

EU-gemeenschapswetgeving: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]  
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]  
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]  
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]**

Geharmoniseerde normen: **Safety of electrical equipment**  
EN 50106:2008  
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019  
EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009

**Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)**  
EN 62233:2008 + AC:2008

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021 + EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011  
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021 + EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008  
EN 61000-3-2:2014 + EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

**Restricted substances in electrical products**  
EN 50581:2012  
EN IEC 63000:2018

**Ecodesign, Energy performance**  
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans  
EN 60704-1:2010 + A11:2012  
EN 60704-2-7:1998 + EN IEC 60704-2-7:2020

**ONDERTEKEND VOOR EN NAMENS:**

Plaats en datum van afgifte: **Brunssum, 7 juni 2021**

Handtekening:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Peters', with a long horizontal stroke extending to the right.

Naam, functie: **Robert Peters  
Zaakvoerder**

Naam van het bedrijf: **Allteq.net**

# EU-CONFORMITEITSVERKLARING

(Volgens de norm EN ISO/IEC 17050-1)

## Bijlage A - Productlijst

De volgende producten vallen onder de EU-conformiteitsverklaring DOCIP 1092535:

**VNTL-007                    Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**

**VNTL-045                    Allteq Table Fan | 40 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**

# EU DECLARATION OF CONFORMITY

(In accordance with EN ISO/IEC 17050-1)

# ALLTEQ

Declaration number: **DOCIP 1092535**

Name and address of manufacturer / EU-AR: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

## THIS DECLARATION OF CONFORMITY IS ISSUED UNDER THE SOLE RESPONSIBILITY OF:

Name and address of manufacturer: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

Product identification: **Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black  
VNTL-007**  
See appendix A for a list of all products covered by this declaration



## THE PRODUCTS MENTIONED IN THIS DECLARATION ARE IN CONFORMITY WITH:

EU Community Legislation: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]  
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]  
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]  
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]**

Harmonised standards: **Safety of electrical equipment**  
EN 50106:2008  
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019  
EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009

**Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)**  
EN 62233:2008 + AC:2008

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021 + EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011  
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021 + EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008  
EN 61000-3-2:2014 + EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

**Restricted substances in electrical products**  
EN 50581:2012  
EN IEC 63000:2018

**Ecodesign, Energy performance**  
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans  
EN 60704-1:2010 + A11:2012  
EN 60704-2-7:1998 + EN IEC 60704-2-7:2020

**SIGNED FOR AND ON BEHALF OF:**

Place and date of issue: **Brunssum, 7 June 2021**

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Peters', written over a horizontal line.

Name, position: **Robert Peters  
Managing Director**

Company name: **Allteq.net**

# EU DECLARATION OF CONFORMITY

(In accordance with EN ISO/IEC 17050-1)

## APPENDIX A - list of products

The following products are covered by EU declaration of conformity DOCIP 1092535:

**VNTL-007                      Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**

**VNTL-045                      Allteq Table Fan | 40 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

# ALLTEQ

No DÉCLARATION : **DOCIP 1092535**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

## LA PRÉSENTE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EST ÉTABLIE SOUS LA SEULE RESPONSABILITÉ DU:

Nom et adresse du fabricant: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

Identification du produit: **Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black  
VNTL-007**  
Voir l'annexe A pour une liste de tous les produits couverts par cette déclaration



## L'OBJET DE LA DÉCLARATION DÉCRIT CI-DESSUS EST CONFORME À:

UE Législation communautaire: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]  
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]  
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]  
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]**

Normes harmonisées: **Safety of electrical equipment**  
EN 50106:2008  
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019  
EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009

**Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)**  
EN 62233:2008 + AC:2008

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021 + EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011  
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021 + EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008  
EN 61000-3-2:2014 + EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

**Restricted substances in electrical products**  
EN 50581:2012  
EN IEC 63000:2018

**Ecodesign, Energy performance**  
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans  
EN 60704-1:2010 + A11:2012  
EN 60704-2-7:1998 + EN IEC 60704-2-7:2020

**SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:**

Date et lieu  
d'établissement:

**Brunssum, 7 juin 2021**

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Peters', with a long horizontal stroke extending to the right.

Nom, fonction:

**Robert Peters  
Directeur général**

Nom du fabricant:

**Allteq.net**



# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

## Annexe A - liste des produits

Les produits suivants sont couverts par la déclaration de conformité DOCIP 1092535:

**VNTL-007**                    **Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**

**VNTL-045**                    **Allteq Table Fan | 40 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

# ALLTEQ

No Erklärung: **DOCIP 1092535**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

## DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des Herstellers: **Allteq.net  
Boschstraat 23A  
6442 PB Brunssum  
Netherlands**

Produktidentifikation: **Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black  
VNTL-007**  
Siehe Anhang A für eine Liste aller Produkte, die unter diese Erklärung fallen



## DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]  
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]  
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]  
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]**

Harmonisierte Normen: **Safety of electrical equipment**  
EN 50106:2008  
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019  
EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009

**Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)**  
EN 62233:2008 + AC:2008

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021 + EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011  
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021 + EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008  
EN 61000-3-2:2014 + EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

**Restricted substances in electrical products**  
EN 50581:2012  
EN IEC 63000:2018

**Ecodesign, Energy performance**  
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans  
EN 60704-1:2010 + A11:2012  
EN 60704-2-7:1998 + EN IEC 60704-2-7:2020

**UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:**

Ort und Datum der  
Ausstellung:

**Brunssum, 7. Juni 2021**

Unterschrift:



Name, Funktion:

**Robert Peters  
Geschäftsführender Direktor**

Name des  
Unternehmens:

**Allteq.net**

# **EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

## **Anhang A - Liste der Produkte**

Die folgenden Produkte fallen unter die Konformitätserklärung DOCIP 1092535:

**VNTL-007                    Allteq Table Fan | 30 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**

**VNTL-045                    Allteq Table Fan | 40 cm Diameter | 3-Speeds | Oscillation Function | Black**