

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

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

ALLTEQ

No verklaring: **DOCIP 1092553**

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 Remote Controlled Tower Fan | 3-Speeds | Oscillation Function | Timer Function | White
VNTL-039**



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 50525-2-11:2011
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 55024:2010 + A1:2015
EN 55032:2012 + AC:2013 + EN 55032:2015 + AC:2016 + A11:2020 + A1:2020
EN 55035:2017 + AC:2019-11 + A11:2020
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 DECLARATION OF CONFORMITY

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

ALLTEQ

Declaration number: **DOCIP 1092553**

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 Remote Controlled Tower Fan | 3-Speeds | Oscillation Function | Timer Function | White
VNTL-039**



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 50525-2-11:2011
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 55024:2010 + A1:2015
EN 55032:2012 + AC:2013 + EN 55032:2015 + AC:2016 + A11:2020 + A1:2020
EN 55035:2017 + AC:2019-11 + A11:2020
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: 

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

Company name: **Allteq.net**

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

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

ALLTEQ

No DÉCLARATION : **DOCIP 1092553**

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 Remote Controlled Tower Fan | 3-Speeds | Oscillation Function | Timer Function | White
VNTL-039**



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 50525-2-11:2011
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 55024:2010 + A1:2015
EN 55032:2012 + AC:2013 + EN 55032:2015 + AC:2016 + A11:2020 + A1:2020
EN 55035:2017 + AC:2019-11 + A11:2020
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 large, sweeping flourish extending to the right.

Nom, fonction:

**Robert Peters
Directeur général**

Nom du fabricant:

Allteq.net

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

ALLTEQ

No Erklärung: **DOCIP 1092553**

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 Remote Controlled Tower Fan | 3-Speeds | Oscillation Function | Timer Function | White
VNTL-039**



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 50525-2-11:2011
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 55024:2010 + A1:2015
EN 55032:2012 + AC:2013 + EN 55032:2015 + AC:2016 + A11:2020 + A1:2020
EN 55035:2017 + AC:2019-11 + A11:2020
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:

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

Name, Funktion:

**Robert Peters
Geschäftsführender Direktor**

Name des
Unternehmens:

Allteq.net