

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

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

No verklaring: **DOCIP 1220161**

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: **USB Charger 1x black
AK-NE175**
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 IEC 61558-1:2019
EN 61558-2-16:2009 + A1:2013
EN 62368-1:2014 + A11:2017**

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
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 + A2:2021 + A2:2021/AC:2022-01

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign, Energy performance
EN 50563:2011 + A1:2013
Regulation (EU) 2019/1782 - Ecodesign of External Power Supplies (EPS)

ONDERTEKEND VOOR EN NAMENS:

Plaats en datum van afgifte: **Brunssum, 15 maart 2022**

Handtekening:

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 1220161:

AK-NE175 **USB Charger 1x black**

AK-NE176 **USB Charger 1x White**

EU DECLARATION OF CONFORMITY

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

Declaration number: **DOCIP 1220161**

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: **USB Charger 1x black
AK-NE175**
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 IEC 61558-1:2019
EN 61558-2-16:2009 + A1:2013
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
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 + A2:2021 + A2:2021/AC:2022-01

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign, Energy performance
EN 50563:2011 + A1:2013
Regulation (EU) 2019/1782 - Ecodesign of External Power Supplies (EPS)

SIGNED FOR AND ON BEHALF OF:

Place and date of issue: **Brunssum, 15 March 2022**

Signature:

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 1220161:

AK-NE175 **USB Charger 1x black**

AK-NE176 **USB Charger 1x White**

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

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

No DÉCLARATION : **DOCIP 1220161**

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: **USB Charger 1x black
AK-NE175**
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 IEC 61558-1:2019
EN 61558-2-16:2009 + A1:2013
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
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 + A2:2021 + A2:2021/AC:2022-01

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign, Energy performance
EN 50563:2011 + A1:2013
Regulation (EU) 2019/1782 - Ecodesign of External Power Supplies (EPS)

SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:

Date et lieu
d'établissement: **Brunssum, 15 mars 2022**

Signature:

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 1220161:

AK-NE175 **USB Charger 1x black**

AK-NE176 **USB Charger 1x White**

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 1220161**

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: **USB Charger 1x black
AK-NE175**
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 IEC 61558-1:2019
EN 61558-2-16:2009 + A1:2013
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
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 + A2:2021 + A2:2021/AC:2022-01

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign, Energy performance
EN 50563:2011 + A1:2013
Regulation (EU) 2019/1782 - Ecodesign of External Power Supplies (EPS)

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Brunssum, 15. März 2022**

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 1220161:

AK-NE175 USB Charger 1x black

AK-NE176 USB Charger 1x White