



EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus ONNLINE Kanavapuhaltimet

Valmistaja: Kesko Oyj, Rakentamisen ja talotekniikan kauppa
PL1, 00016 Kesko, Finland
Puh: +358 -10 53032, Fax: +358-9 857 4783
www.k-rauta.fi www.kesko.fi www.onninen.fi

1. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla

2. Tuotteen tunniste: Onnline Kanavapuhallin

3. Vakuutuksen kohde:

Onnline Kanavapuhaltimet. Mallit: CJG317-CJG329

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus pätee vain, jos asennus on tehty annettujen asennusohjeiden mukaisesti eikä tuotetta ole muutettu.

4. Tuote on seuraavan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen

Pienjännitedirektiivi 2014/35/EU

EMC-direktiivi (sähkömagneettinen yhteensopivuus) 2004/108/EY

Konedirektiivi 2006/42/EY

Ekosuunnitteludirektiivi 2009/125/EY

RoHS 2011/65/EY, 2015/863/EY

5. Seuraavia asetuksia ja yhdenmukaistettuja standardeja on sovellettu

EN 60335-1:2012 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus - Osa 1: Yleiset vaatimukset

EN 60335-2-80:2003 Sähkökäyttöisten koti- ja vastaavaan käyttöön tarkoitettujen laitteiden turvallisuus –
Turvallisuus Osa 2: Puhaltimia koskevat erityisvaatimukset

EN 62233:2008 Sähkömagneettisten kenttien mittausten menetelmät sähkökäyttöisille kotitalous- ja vastaavaan
käyttöön tarkoitetuille laitteille

61000-6-1:2007 Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC). Yleiset vaatimukset
- Häiriönsieto kotitalous-, toimisto- ja kevyen teollisuuden ympäristöissä

EN 61000-6-2:2005 Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC). Yleiset vaatimukset
- Häiriönsieto teollisuusympäristössä

EN 61000-6-3:2007 Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC). Yleiset vaatimukset
- Häiriönpäästöt kotitalous-, toimisto- ja kevyen teollisuuden ympäristöissä

EN 61000-6-4:2007 Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC). Yleiset vaatimukset
- Häiriönpäästöt teollisuusympäristössä

EN ISO 12100:2010 Koneturvallisuus. Yleiset suunnitteluperiaatteet, riskin arviointi ja riskin pienentäminen

EN ISO 13857:2019 Koneturvallisuus. Turvaetäisyydet yläraajojen ja alaraajojen ulottumisen estämiseksi
vaaravyöhykkeille

EN 60204-1-2018 Koneturvallisuus. Koneiden sähkölaitteisto. Osa 1: Yleiset vaatimukset
1253/2014 Ilmanvaihtokoneiden ekosuunnitteluvaatimukset

1254/2014 Asuinrakennuksiin tarkoitettujen ilmanvaihtokoneiden energiamerkintä

EN 50581:2012

Helsinki 20.03.2020

Markku Vauhkala
International Category Director
Rakentamisen ja talotekniikan kauppa
Kesko Oyj



EU-försäkran om överensstämmelse ONNLINE Kanalfläktar

Tillverkare: Kesko Group, Bygg- och teknisk handel
PL1, 00016 Kesko, Finland
Tel: +358 -10 53032, Fax: +358-9 857 4783
www.k-rauta.fi www.kesko.fi www.onninen.fi

1. Försäkran om överensstämmelse utfärdats på tillverkarens eget ansvar

2. Produkt identifierare: Onnline Kanalfläkt

3. Föremålet för försäkran:

Onnline Kanalfläktar. Modeller: CJG317-CJG329

Denna EU-Försäkran gäller endast om installation har skett i enlighet med installationsanvisning samt att produkten ej har modifierats

4. Produkt är överensstämmande med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen

Lågspänningsdirektivet (LVD) 2014/35/EU
Direktivet för elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU
Maskindirektivet (MD) 2006/42/EG
Ekodesigndirektivet 2009/125/EG
RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU

5. Följande författningar och harmoniserade standard har tillämpats

EN 60335-1:2012 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål - Säkerhet - Del 1: Allmänna fordringar
EN 60335-2-80:2003 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål - Säkerhet - Del 2: Särskilda fordringar på fläktar
EN 62233:2008 Hushållsapparater och liknande bruksföremål - Mätning av elektromagnetiska fält med avseende på exponering
EN 61000-6-1:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Generella fordringar - Immunitet hos utrustning i bostäder, kontor, butiker och liknande miljöer
EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Generella fordringar - Immunitet hos utrustning i industrimiljö
EN 61000-6-3:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Generella fordringar - Emission från utrustning i bostäder, kontor, butiker och liknande miljöer
EN 61000-6-4:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Generella fordringar - Emission från utrustning i industrimiljö
EN ISO 12100:2010 Maskinsäkerhet - Allmänna konstruktionsprinciper - Riskbedömning och riskreducering
EN ISO 13857:2019 Maskinsäkerhet - Skyddsavstånd för att hindra att armar och ben når in i riskområden
EN 60204-1:2018 Maskinsäkerhet - Maskiners elutrustning - Del 1: Allmänna fordringar
1253/2014 Krav på ekodesign för ventilationsenheter
1254/2014 Energimärkning av ventilationsenheter för bostäder (I förekommande fall)
EN 50581:2012

Helsingfors 20.03.2020

Markku Vauhkala
International Category Director
Bygg- och teknisk handel
Kesko Oyj



EU Declaration of Conformity

ONNLINE Duct fans

Manufacturer: Kesko Oyj, Building and Technical Trade
PL1, 00016 Kesko, Finland
Tel: +358 -10 53032, Fax: +358-9 857 4783
www.k-rauta.fi www.kesko.fi www.onninen.fi

1. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

2. Product model: Onnline Duct fan

3. Object of the declaration:

Onnline Duct fans. Models: CJG317-CJG329

This EU declaration is applicable only if the installation is made in accordance with the installation instructions and that the product has not been modified.

4. Product is in conformity with

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU
Directive for Electromagnetic Compatibility (EMC) 2014/30/EU
Machinery Directive (MD) 2006/42/EC
Ecodesign Directive 2009/125/EC
RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU

5. The following regulation and harmonized standards have been applied

EN 60335-1:2012 Household and similar electrical appliances - Part 1: General requirements
EN 60335-2-80:2003 Household and similar electrical appliances - safety- Part 2: Particular requirements for fans
EN 62233:2008 Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure
EN 61000-6-1:2007 Electromagnetic compatibility (EMC) - Generic standards - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments
EN 61000-6-2:2005 Electromagnetic compatibility (EMC) - Generic standards - Immunity for industrial environments
EN 61000-6-3:2007 Electromagnetic compatibility (EMC) - Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
EN 61000-6-4:2007 Electromagnetic compatibility (EMC) - Generic standards - Emission standard for industrial environments
EN ISO 12100:2010 Safety of machinery - General principles for design – Risk assessment and risk reduction
EN ISO 13857:2019 Safety of machinery - Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs.
EN 60204-1:2018 Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 1: General requirements
1253/2014 Ecodesign requirements for ventilation units
1254/2014 Energy labeling of residential ventilation units (Where applicable)
EN 50581:2012

Helsinki 20.03.2020

Markku Vauhkala
International Category Director
Building and technical trade
Kesko Oyj