

Overensstemmelseserklæring

CE-mærkning i henhold til direktiv 93/68/EEC

Navn og adresse:

DUKA Ventilation
Knudstrupvej 10
8870 Langå

Denne overensstemmelseserklæring gælder for følgende produkter:

Model	Varenummer
DUKA One Pro 50 S	436918
DUKA One Pro 50 S Black Edition	436919
DUKA One S6	440595
DUKA One S6 Plus	404893
DUKA One S6B	440594
DUKA One S6B Plus	404893
DUKA One S4	440597
DUKA One S4 Plus	409284
DUKA One Pro 25 S	438328
DUKA One Pro 25 B	442761
DUKA One C4	412058
DUKA One C6	412063
DUKA One D6	376809

Overholder følgende EU-direktiver:

Direktiv 2014/30/EU fra Europa-Parlamentet og Rådet af 26. februar 2014 om harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om elektromagnetisk kompatibilitet.

Direktiv 2014/35/EU fra Europa-Parlamentet og Rådet af 26. februar 2014 om harmonisering af medlemsstaternes love om tilgængeliggørelse på markedet af elektrisk materiel bestemt til anvendelse inden for visse spændingsgrænser.

Direktiv 2009/125/EF fra Europa-Parlamentet og Rådet af 21. oktober 2009 om rammerne for fastlæggelse af krav til miljøvenligt design af energirelaterede produkter

Direktiv 2011/65/EU fra Europa-Parlamentet og Rådet af 8. juni 2011 om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr og KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2015/863 af 31. marts 2015 om ændring af bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU for så vidt angår listen over stoffer, der er underlagt begrænsninger.

EU-standarder der relaterer sig til tilgængeliggørelse på markedet for elektrisk udstyr designet til brug inden for visse spændingsgrænser:

EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019

EN 60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009

EN 62233:2008

relaterer sig til elektromagnetisk kompatibilitet:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Produktegenskaber / Parametre

DUKA One er testet i overensstemmelse med følgende standard EN 13141-8:2014

Tekniske data kan findes i databladet for den enkelte DUKA One model. Databladet kan downloades under det enkelte produkt på vores hjemmeside www.dukaventilation.dk

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Jann Eiskjær
Business Unit Director
Langå d. 1/3-2026