

## EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Identifikation af fabrikanten:

Dancover AS  
Lyngvej 16 A 3400 Hillerød  
Danmark

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar for at erklære, at produktet:

Awning, M1100 & E3400



er i overensstemmelse med bestemmelserne i følgende EU harmoniseringslovgivning:

Reference nr.	Titel
2014/53/EU	EMC Direktiv
2011/65/EU	ROHS Direktiv

og at følgende harmoniserede standarder:

Nr.	Titel
EN 55014-1:2017	Elektromagnetisk kompatibilitet - Krav til husholdningsapparater, elektriske værktøjer og lignende apparater - Del 1: Emission
EN 61000-3-2:2019	Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 3-2: Grænseværdier for emission af harmonisk strøm (indgangsstrøm til udstyret ≤ 16 A pr. fase)
EN 300 220-2 V3.1.1:2017	Kortdistance apparater (SDR); der anvendes i frekvensbåndet 25MHz til 1 000 MHz; Del 2: Harmoniseret standard der dækker de væsentlige krav i artikel 3, stk. 2 i Direktiv 2014/53/EU for uspecificeret radioudstyr
EN 60335-1:2012/A13:2017	Elektriske apparater til husholdningsbrug o.l. – Sikkerhed – Del 1: Generelle krav
EN 50663:2017	Generisk standard til vurdering af elektronisk og elektrisk laveffektudstyr med hensyn til restriktioner for menneskers eksponering for elektromagnetiske felter (fra 10 MHz til 300 GHz)
EN 60335-2-97:2006/A12:2015	Elektriske apparater til husholdningsbrug o.l. - Sikkerhed - Del 2-97: Særlige bestemmelser for drev til rullende skodder, markiser, rullegardiner og lignende udstyr
EN 62233:2008	Metoder til måling af elektromagnetiske felter i husholdningsapparater og lignende med hensyn til eksponering af mennesker
EN 301 489-1 V2.2.3:2019	EMC-standard for radioudstyr og -tjenester – Del 1: Fælles tekniske krav – Harmoniseret Standard for EMC

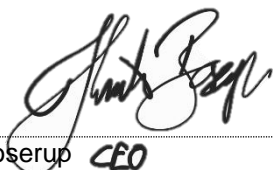
62321-5:2014	Bestemmelse af særlige stoffer i elektrotekniske produkter - Del 5: Bestemmelse af cadmium, bly og chrom i polymerer og elektronik og cadmium og bly i metaller ved AAS, AFS, ICP-OES og ICP-MS
DS/EN 62321-3-1:2014	Bestemmelse af særlige stoffer i elektrotekniske produkter - Del 3-1: Screening - Bly, kviksølv, cadmium, totalt chrom og totalt brom ved røntgenfluorescensspektrometri

samt følgende andre tekniske specifikationer er blevet anvendt:

Nr.	Titel
-	-

Underskrevet for og på vegne af Fabrikant XX

Denmark, 16/06 - 2021



Henrik Boserup *CEO*  
CEO