

# Warmup



## EU Certificat de Conformitate

Certificat Nr. - WARM-055- Element

Warmup GmbH  
Ottostraße 3  
27793 Wildeshausen, DE

### Declaram sub responsabilitatea noastra exclusiva ca

Produs	Warmup Element Termostat WiFi programabil
Numar model	RSW-01-XX-YY XX: indica culoarea carcusei; YY: indica culoarea benzii carcusei
Caracteristici	230 V c.a., 50 Hz, 16 A, max. 3680 W, IP33

### Obiectul declarației descrise mai sus este in conformitate cu legislatia Uniunii Europene

**Directiva echipamentelor radio (RED)**  
2014/53/UE

**Restrictionarea substantelor periculoase (ROHS)**  
2015/863/UE  
2011/65/UE

### Referintele standardelor utilizate sau referintele celorlalte specificatii tehnice in raport cu conformitatea declarata.

<b>Articol 3.1 (a) Sanatate si Siguranta</b>	EN 60730-1:2016 + A1 :2019 EN IEC 60730-2-9:2019 + A1:2019 + A2:2020
<b>Articol 3.1 (b) Compatibilitate electromagnetica (EMC)</b>	EN 55014-1:2017+A11:2020 EN 55014-2:1997+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 Clauza 23 și 26 din EN 60730-2-9: 2010 (EN 60730-1: 2000 + A1 + A16 + A2 Directiva privind compatibilitatea electromagnetica (2014/30 / UE)
<b>Articolul 3.2 Radio</b>	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 300328 V2.2.2 (2019-07) EN 50385:2017
<b>Semnatura</b>	
<b>Nume</b>	Antony White
<b>Funcția</b>	Director tehnic
<b>Data</b>	11/06/2021