

# Warmup



## EU-Konformitätserklärung

Zertifikat Nr. - WARM-053- 6iE

**Warmup GmbH**  
Ottostraße 3  
27793 Wildeshausen, DE

### erklärt hiermit, dass folgende Produkte

<b>Produkt</b>	Warmup 6iE, programmierbarer WLAN-Thermostat
<b>Modellnummern</b>	6iE-01-XX-YY <small>XX: bezeichnet die Gehäusefarbe; YY: bezeichnet die Gehäusebandfarbe</small>
<b>Hauptmerkmale</b>	230 V AC, 50 Hz, 16 A, max. 3680 W, IP33

den Bestimmungen der folgenden Richtlinien, einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen entspricht:

**RED-Richtlinie**  
2014/53/EU

**RoHS-Richtlinien**  
2015/863/EU  
2011/65/EU

Die folgenden harmonisierten nationalen und internationalen Normen und Spezifikationen wurden angewandt

<b>Artikel 3.1 (a) Arbeitsschutz</b>	EN 60730-1: 2011 EN 60730-2-9: 2010
<b>Artikel 3.1(b) EMV</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 Klausel 23 und 26 der EN 60730-2-9:2010 (EN 60730-1:2000+A1+A16+A2 Elektromagnetische Verträglichkeitsrichtlinie (2014/30/EU))
<b>Artikel 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 300 328 V2.2.2 (2019-07) EN 50385:2017
<b>Unterzeichnet</b>	
<b>Name</b>	Antony White
<b>Position</b>	Technischer Direktor
<b>Datum</b>	27/04/2021