

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 1781461**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: **Wentronic GmbH  
Pillmannstr. 12  
38112 Braunschweig  
Germany**

**wentronic**  
DEUTSCHLAND

## DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des Herstellers: **Wentronic GmbH  
Pillmannstr. 12  
38112 Braunschweig  
Germany**

Produktidentifikation: **LED Kerzen im Glas grau Timer  
Pendeldocht**  
Siehe Anhang A für eine Liste aller Produkte, die unter diese Erklärung fallen

## DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]  
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]**

Harmonisierte Normen: **Electromagnetic Compatibility (EMC)  
EN IEC 55015:2019 + A11:2020  
EN 61547:2009**

**Restricted substances in electrical products  
EN IEC 63000:2018**

## UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Braunschweig, 24. August 2022**

Unterschrift: 

Name, Funktion: **Marcus Wendt, Co-CEO**

Name des Unternehmens: **Wentronic GmbH**

# **EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

## **Anhang A - Liste der Produkte**

Die folgenden Produkte fallen unter die Konformitätserklärung DOCIP 1781461:

<b>57865</b>	<b>3er Set LED Kerzen im Glas grau Timer Pendeldocht</b>
<b>60370</b>	<b>LED Kerze Glas grau Timer Pendeldocht 75x100mm</b>
<b>60371</b>	<b>LED Kerze Glas grau Timer Pendeldocht 75x125mm</b>
<b>60372</b>	<b>LED Kerze Glas grau Timer Pendeldocht 75x150mm</b>