

**EG-Konformitätserklärung**  
*EC-Declaration of Conformity*  
*Déclaration UE de conformité*  
*Declaración de conformidad CE*  
*Deklaracja zgodności UE*



**Hersteller, Anschrift:** RZB Rudolf Zimmermann, Bamberg GmbH  
**Manufacturer, address:** Rheinstrasse 16  
**Fabricant, adresse:** 96052 Bamberg  
**Fabricante, dirección:** Deutschland / Germany / Allemagne / Alemania  
**Producent, adres:**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
*We declare under sole responsibility that the product*  
*Nous déclarons, sous notre propre responsabilité, que le produit*  
*Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que el producto*  
*Deklarujemy z pełna odpowiedzialnością, że produkt*

**Produktbezeichnung:** **LINEDO**  
**Product designation:**  
**Description des produits:** **954590.850.476.701**  
**Designación de producto:**  
**Oznaczenie produktu:**

mit den folgenden EG-Richtlinien und Normen übereinstimmt:  
*complies with the following EC Directives and standards:*  
*est conforme aux normes et directives de l'UE suivantes:*  
*cumple con las siguientes directivas y normas CE:*  
*jest zgodny z następującymi dyrektywami UE i normami:*

<p><b>RED Directive</b> 2014/53/EU</p>	<p>EN 300 330  EN 60598-1  EN 62471  EN 62493  EN 60598-2-1  EN 60598-2-24  EN 55015  EN 61000-3-2  EN 61000-3-3  EN 61547</p>	<p>V2.1.1  2015/A1:2018  2008  2015  2021  2013  2019+A11:2020  2019  2013/A1:2019  2009</p>
<p><b>RoHS Directive</b> 2011/65/EU</p>	<p>EN 63000</p>	<p>2018</p>
<p><b>ErP Directive</b> 2009/125/EC</p>	<p>(EU) 2019/2020</p>	

Dokument-Nr./Document No.  
*Nr dokumentu* **2202841**

Aussteller/Issuer/Délivré par:  
*Otorgante/Wystawca:* **RZB Rudolf Zimmermann, Bamberg GmbH**

Ort, Datum/Place, Date/Lieu, date:  
*Lugar, Fecha/Miejsce, data:* **Bamberg, 04.02.2022**

Rechtsverbindliche Unterschrift:  
*Legally binding signature:*  
*Signature juridiquement obligatoire:*  
*Firma legalmente vinculante:*  
*Prawnie wiazacy podpis:*

  
Reiner Jürgens  
Geschäftsführer/CEO/Dyrektor Zarządzający