

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

SIEPER GROUP

EU-Declaration of Conformity / EU-Déclaration de Conformité

**Die Firma / Company / La société**

Sieper GmbH  
Schlittenbacher Str. 60  
58511 Lüdenscheid



Produktfoto / Product photo / Photo du produit

**erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass der Artikel:**

declare under sole responsibility that the product:  
déclare sous notre seule responsabilité que le produit:

**Artikelnummer: / Product number : / Numéro d'article:**

1037

**Interne Nummer: / Internal number: / Numéro interne:**

10103700003

**Produktbeschreibung: / Product description: / Description du produit:**

Kässbohrer Pistenbully

**den Anforderungen der folgenden EU-Richtlinien und EU-Verordnungen entspricht:**

conforms to the requirements of the following EU-directives and EU-regulations:  
est conforme aux exigences des EU-directives et EU-oronnances suivantes:

- |                                     |   |  |
|-------------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> 2014/30/EU | <input checked="" type="checkbox"/> 2009/48/EG  | <input checked="" type="checkbox"/> 1907/2006/EG |
| <input type="checkbox"/> 2014/35/EU | <input type="checkbox"/> 2011/65/EU+2015/863/EU | <input checked="" type="checkbox"/> 94/62/EG     |
| <input type="checkbox"/> 2014/53/EU | <input type="checkbox"/> EU-2023/1542           | <input type="checkbox"/> 2012/19/EU              |

**Zur Einhaltung der Richtlinien wurden die im Folgenden aufgelisteten Normen angewendet:**

To ensure compliance with these directives, the below mentioned harmonised standards have been applied:

Afin de garantir le respect des directives, les normes harmonisées ci-dessous ont été appliquées:

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-1:2014+A1:2018 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-2:2020     | <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-3:2019+A2:2024 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-9:2005 + A1:2007          | <input type="checkbox"/> EN 71-10:2005               | <input type="checkbox"/> EN 71-11:2005                   |
| <input type="checkbox"/> EN 71-12:2016                   | <input type="checkbox"/> EN IEC 62115:2020+A11:2020  | <input type="checkbox"/> DIN EN 53160:2023-07            |
| <input type="checkbox"/> EN 55014-1:2021                 | <input type="checkbox"/> EN 55014-2:2021             | <input type="checkbox"/> EN 301489-3 V2.3.2              |
| <input type="checkbox"/> EN 301489-1 V2.2.3              | <input type="checkbox"/> EN 61000-3-3:A2:201/AC:2022 | <input type="checkbox"/> EN 301489-17 V3.1.1             |
| <input type="checkbox"/> EN 62479:2010                   | <input type="checkbox"/> EN 60825-1:A11:2021/AC:2022 | <input type="checkbox"/> EN 60335-1:2012+A16:2023        |
| <input type="checkbox"/> EN 50419:2022                   | <input type="checkbox"/> EN 62233:2008               | <input type="checkbox"/> EN 63000:2018                   |
| <input type="checkbox"/> EN 300440 V2.1.1                | <input type="checkbox"/> EN 300328 V2.2.2            | <input type="checkbox"/> EN 300220 V3.1.1                |

i.V.

Unterschrift / Signature  
Ingo Car  
(Product safety manager)

Lüdenscheid, den 28.04.2025

Ort, Datum / Place, Date / Lieu, date