

## EU - Konformitätserklärung

### EU Declaration of Conformity

#### A Produktbezeichnung / Designation of Product

Produktbezeichnung / Product Heißluftgebläse HG 2620 E / Hot air gun HG 2620 E

Typbezeichnung / Type designation 3518

Ursprungszeichen / Mark of origin STEINEL

#### B Erklärung der Europäischen Richtlinienkonformität

##### **Declaration of Conformity with European Community Directives**

Hiermit erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die folgenden Richtlinien mit zugehörigen Normen, in der aktuell gültigen Fassung, erfüllt:

*Hereby we confirm in sole responsibility that the designated product complies with the following directives and relevant standards in the current version:*

##### **B.1 Maschinenrichtlinie 2006/42/EG mit Änderungen Abl. Nr. L 96/357**

###### **Machinery Directive 2006/42/EC including amendments OJ No. L 96/357**

DIN EN ISO 3744:2011-02; EN 60745-1:2010-01; EN ISO 11203:2010-01; EN ISO 4871:2009-11  
DIN EN 12096:1997-09

DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2012-10; EN 60335-1:2012

DIN EN 60335-1 Ber.1 (VDE 0700-1 Ber.1):2014-04; EN 60335-1:2012/AC:2014

EN 60335-1:2012/A11:2014

DIN EN 60335-2-45 (VDE 0700-45):2012-08; EN 60335-2-45:2002+A1+A2:2012

DIN EN 62233 (VDE 0700-366):208-11; EN 62233:2008

DIN EN 62233 Ber.1 (VDE 0700-366 Ber.1):2009-04; EN 62233 Ber.1:2008

##### **B.2 Elektromagnetische Verträglichkeits-Richtlinie 2014/30/EU mit Änderungen Abl. L 96/79**

###### **Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU including amendments OJ No. L 96/79**

DIN EN 55014-1 (VDE 0875-14-1):2012-05; EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011

DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838-2):2015-03; EN 61000-3-2:2014

DIN EN 61000-3-11 (VDE 0838-11):2001-04; EN 61000-3-11:2000

DIN EN 55014-2 (VDE 0875-14-2):2016-01; EN 55014-2:2015

Anforderungen der Kategorie II / Requirements of category II

##### **B.3 Richtlinie zur Beschränkung gefährlicher Stoffe 2011/65/EU mit Änderungen Abl. Nr. L 174/88**

###### **RoHS - Directive 2011/65/EU including amendments OJ No. L 174/88**

#### C Dauer der Aufbewahrung und Fundstelle der Dokumente:

##### **Retention of documents and Archive:**

Die Dokumente werden noch zehn Jahre nach dem letzten Inverkehrbringen verfügbar gehalten:

STEINEL GmbH, Abteilung: Zulassungen. *The documents are held available for ten years after the last marketing STEINEL GmbH, approval department.*

#### C.1 Bevollmächtigter für die technische Dokumentation

##### **Authorized person for the technical documentation**

Dr. Michael Wallenhorst, Steinel GmbH, Dieselstrasse 80-84

#### D Aussteller mit Adresse / Issuer and address

STEINEL GmbH, Dieselstrasse 80 - 84, 33442 Herzebrock-Clarholz/ Germany



Steinel GmbH  
Martin Frechen  
(Geschäftsleitung / Chief Executive Officer)

Herzebrock-Clarholz,

16.03.21  
Datum / Date