

**EU - Konformitätserklärung***EU Declaration of Conformity***A Produktbezeichnung / Designation of Product**

Produktbezeichnung / *Product* Heißluftgebläse HG 2220 E, HG 2420 E  
*Hot air gun HG 2220 E, HG 2420 E*

Typbezeichnung / *Type designation* 3517, 3513

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 4871:2008-11  
DIN EN 12096:1997-08

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):2008-11; EN 62233:2008

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

**B.2 Elektromagnetische Verträglichkeits-Richtlinie 2014/30/EU mit Änderungen Abl. Nr. L 96/79*****Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU including amendments Abl. No. L 96/79***

DIN EN 55014-1 (VDE 0875-14-1):2012-06; 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 61000-3-3 (VDE 0838-3):2014-03; EN 61000-3-3:2013

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. 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 Herzbrock-Clarholz / Germany

  
Steinel GmbH  
Martin Frechen  
(Geschäftsführung / Chief Executive Officer)

Herzbrock-Clarholz, 22.03.2022  
Datum / Date