

**EU-Konformitätserklärung**  
**Declaration of conformity / Déclaration de conformité CE**  
**Dichiarazione di conformità CE / Confirmacion CE**

Wir / We / Nous / Noi / Nosotros:



Elma Schmidbauer GmbH  
Gottlieb-Daimler-Str. 17  
78224 Singen / Hohentwiel  
Deutschland / Germany / Allemagne / Germania / Alemania

erklären in alleiniger Verantwortung, daß das Produkt  
*declare under our sole responsibility that the product / déclarons sous notre seule responsabilité que le produit*  
*dichiariamo sotto la nostra unica responsabilità che il prodotto / declaramos bajo la responsabilidad única que el producto*

**Bezeichnung** (Uhren-)Kleinteile-Reinigungsmaschine  
**Typ / type / tipo:** Elmasolvex SE (1xxxxx056 – 1xxxxx127)

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den Bestimmungen der folgenden EG-Richtlinie(n) und Norm(en) oder normativen Dokument(en) übereinstimmt:  
*to which this declaration relates, is in conformity with the provisions of following EC-Directive(s) and standard(s) or normative document(s):*  
*auquel se réfère cette déclaration, est conforme aux dispositions de la (des) directive(s) CE et à la (aux) norme(s) ou document(s) normatif(s) suivants:*  
*a cui si riferisce la presente dichiarazione, è conforme alle disposizioni della/e seguente/i direttiva/e e norma/e CE o al/ai seguente/i documento/i dispositivo/i:*  
*al que se refiere la presente declaración cumple con las disposiciones de la(s) siguientes directiva(s) comunitaria(s) y norma(s) o con lo(s) documento(s) normativo(s):*

**Richtlinie:** 2006 / 42 / EG (EC / CE) - Maschinenrichtlinie  
*directive / direttiva / directiva:* machinery / machines / macchine / máquinas  
**- harmonized standards\*:** EN ISO 12100; EN ISO 13849-1; EN 1127-1 Abschnitte 1-5; 6.1-6.4; 7

**Richtlinie:** 2014 / 30 / EU (EC / CE) – EMV-Richtlinie  
*directive / direttiva / directiva:* EMC / CEM  
**- harmonized standards\*:** EN 61326-1

**Richtlinie:** 2011 / 65 / EU (EC / CE) – RoHS-Richtlinie  
*directive / direttiva / directiva:* RoHS

Für die **Explosionssicherheit** kamen folgende Normen zur Anwendung, die folgende Einschränkungen erfordern: / **The safety against explosion** is based on the following standards requiring the following restrictions::

**- harmonized Standards\*:** EN 60079-0; EN 13463-1: T3 (solvents with ignition temp.  $\geq 200^{\circ}\text{C}$  only); EN 13463-5; EN 1127-1 Sections 1-5,6.1-6.4, 7: For solvents with flashpoint  $\geq 23^{\circ}\text{C}$  only  
**- non-harmonized Standards\*:** EN 60079-10-1; Technical ventilation  $\geq 4$  air exchanges/h per device required for the installation room

**Zusätzlich gegeben / Additionally tested:** Sicherheitskonzept in Anlehnung an / safety concept according to / concept de sécurité en référence à: 2014 / 34 / EU - ATEX-Richtlinie / ATEX directive


Die Dokumentation wurde bei der benannten Stelle 0035 (TÜV Rheinland) unter der Nummer 557/Ex-Ab 2020/13 hinterlegt.

\* Der verwendete Normenstand entspricht dem Stand der Ausfertigung der Konformitätserklärung.

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die relevanten technischen Unterlagen zusammenzustellen:  
Name and address of the person authorised to compile the relevant technical documentation:  
Nom et adresse de la personne autorisée pour l'inventaire des documents techniques:  
Nome e indirizzo della persona autorizzata a costituire la documentazione tecnica pertinente:  
Nombre y dirección de la persona autorizada para recopilar la documentación relevante:

Michaela Beinroth  
Gottlieb-Daimler-Str. 17, 78224 Singen  
www.elma-ultrasonic.com

Singen, den 26.10.2016

  
COO Thomas G. Neher  
Geschäftsführer / Chief Operations Officer