

Konformitätserklärung entsprechend EN 17050-1

Wir erklären unter unserer alleinigen Verantwortlichkeit, dass das Produkt, auf welches sich diese Erklärung bezieht, in Übereinstimmung mit den folgenden Spezifikationen ist.

Drucker UTAX P-C3562DN

Kategorie EEE: IT- und Telekommunikationsgeräte (Kategorie 3 der Richtlinie 2011/65/EU Anhang 1)
Nummer: 1102TW3UT0

entspricht den folgenden EU Direktiven und Standards.

EU Richtlinie

Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

EU Standards

<u>EN 50581:</u>	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
<u>IEC/TR 62476:</u>	Anleitung zur Bewertung von Produkten bezüglich Stoffnutzungsbeschränkungen in elektrischen und elektronischen Produkten
<u>IEC/PAS 62596:</u>	Produkte in der Elektrotechnik. Bestimmung von Inhaltsstoffen die einer Beschränkung unterworfen sind. Verfahren der Probennahme. Anleitungen

Firma: TA Triumph-Adler GmbH
Adresse: Ohechaussee 235
22848 Norderstedt, Germany



Datum: 5. Dezember 2017

EC DECLARATION OF CONFORMITY according to EN 17050-1

We declare under our sole responsibility that the product to which this declaration relates is in conformity with the following specifications.

Printer UTAX P-C3562DN

Categories of EEE: IT and telecommunications equipment (Categories 3 of Directive 2011/65/EU Annex 1)
Item number: 1102TW3UT0

conform the following EC Directives and Standards.

EU Richtlinie

Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

EU Standards

<u>EN 50581:</u>	Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
<u>IEC/TR 62476:</u>	Guidance for evaluation of products with respect to substance use restrictions in electrical and electronics products
<u>IEC/PAS 62596:</u>	Electrotechnical products – Determination of restricted substances - Sampling procedure - Guidelines

Company Name: TA Triumph-Adler GmbH
Address: Ohechaussee 235
22848 Norderstedt, Germany



Date: December 5, 2017