

## 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.

### Multifunktion Printer UTAX 4007ci

**Kategorie EEE: IT- und Telekommunikationsgeräte (Kategorie 3 der Richtlinie 2011/65/EU Anhang 1)**  
**Nummer: 1102VF3UT0**

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

<b><u>EN 50581:</u></b>	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
<b><u>IEC/TR 62476:</u></b>	Anleitung zur Bewertung von Produkten bezüglich Stoffnutzungsbeschränkungen in elektrischen und elektronischen Produkten
<b><u>IEC/PAS 62596:</u></b>	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: 09. November 2018

## 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.

### Multifunction Printer UTAX 4007ci

**Categories of EEE: IT and telecommunications equipment (Categories 3 of Directive 2011/65/EU Annex 1)**  
**Item number: 1102VF3UT0**

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

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

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



Date: November 9, 2018