

EU Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity



Firma / Company: TDT AG
 Adresse / Address: Siemensstraße 18
 Gewerbegebiet Altheim
 84051 Essenbach
 Produktkategorie / Product category: Datenübertragungsgerät
 Modellbezeichnung / Model name: Router
 Hersteller / Manufacturer: TDT AG
 Artikelnummer / Article number: NG2000-DW 4G/5G
 Seriennummer / Serial number: ---

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Das Produkt entspricht den Anforderungen folgender europäischer Harmonisierungsrechtsvorschriften:

The product is in compliance with the requirements of the following European harmonisation legislations:

Harmonisierungsrechtsvorschrift / Harmonisation legislation:	Titel / Title:
2014/53/EU:2015-01-23 2011/65/EU:2011-06-08	RoHS-Richtlinie (ABl. L 174 vom 1.7.2011, S. 88–110) RoHS Directive (OJ L 174, 1.7.2011, p. 88–110)
2009/125/EC:2009-10-21 (EU) 2019/424:2019-03-15	Ökodesign-Richtlinie (ABl. L 285 vom 31.10.2009, S. 10–35) Energy-related Products directive (OJ L 285, 31.10.2009, p. 10–35) Ökodesign-Verordnung (ABl. L 74 vom 18.3.2019, S. 46–66) Energy-related Products regulation (OJ L 74, 18.3.2019, p. 46–66)
2014/30/EU:2014-02-26 2014/35/EU:2014-02-26	EMV-Richtlinie (ABl. L 96 vom 29.3.2014, S. 79–106) EMC Directive (OJ L 96, 29.3.2014, p. 79–106) NSR (ABl. L 96 vom 29.3.2014, S. 357–374) LVD (OJ L 96, 29.3.2014, p. 357–374)

Die Übereinstimmung mit den Anforderungen der europäischen Harmonisierungsrechtsvorschriften wurde durch die Anwendung der folgenden harmonisierten Normen und technischen Spezifikationen nachgewiesen:

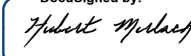
The compliance with the requirements of the European harmonisation legislations was proved by the application of the following harmonised standards and technical specifications:

Grundlegende Anforderungen / Essential requirements:	Referenz / reference:
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) / Electromagnetic compatibility (EMC)	EN 55032:2015-07
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) / Electromagnetic compatibility (EMC)	EN 55035/A11:2020-05
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) / Electromagnetic compatibility (EMC)	EN 61000-3-2:2014-08
Funkanlagen / Radio equipment	EN 61000-3-3:2013-08
Elektrische Sicherheit / Electrical safety	EN 62368-1:2014-08
Elektrische Sicherheit / Electrical safety	EN 62368-1:2014-08
Gefährliche Stoffe (RoHS) / Hazardous substances (RoHS)	EN IEC 63000:2018-12

Weitere Informationen / additional information:

Essenbach, 04.03.2024

Place / Date

DocuSigned by:


Hubert Mirlach

Product manager / signature