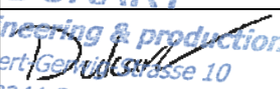


DUKART engineering & production
Robert-Gerwig-Str.10
D-78244 Gottmadingen

Hiermit erklären wir, dass das nachfolgend bezeichnete Gerät nach einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entwickelt und in Verkehr gebracht wurde.

Bei vorgenommenen Eingriffen und Änderungen am Gerät verliert die Erklärung ihre Gültigkeit.

Produktbezeichnung:	UV-C-Luftdesinfektionsgerät
Modell:	TRAVELMAP TL30 TL30A
Typ:	Mobiles UV-C-Luftdesinfektionsgerät
Einschlägige EG Richtlinien:	Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
Weitere angewandte Richtlinien:	EMV-Richtlinie 2014/30/EU RoHS-Richtlinie 2011/65EU Ökodesign Richtlinie 2009/125/EU ElektroG
Angewandte harmonische Normen:	EN 55014-1:2017 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-2:2019 EN 61000-6-1:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 EN 62471 EN 62233:2008 EN 60335-2-65:2003+A1+A11+A1:2008+A11:2012 EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019
Sonstige technische Normen:	EN ISO 14118:2018 EN ISO 12100:2010

Entwickler und Hersteller	Name und Position des Bevollmächtigten	Ort und Datum	Unterschrift
DUKART engineering & production Robert-Gerwig-Str.10 D-78244 Gottmadingen	S. Dukart Dipl.-Ing.(FH) Geschäftsführer	 Gottmadingen, den 13.09.2021	 DUKART <i>engineering & production</i> <i>Robert-Gerwig-Strasse 10</i> <i>78244 Gottmadingen</i>