

## EU Declaration of Conformity

In accordance with the EU Low Voltage Directive 2014/35/EU, Annex IV

We,

Trotec GmbH

Grebener Straße 7  
D-52525 Heinsberg  
Phone: +49 2452 962-400  
Fax: +49 2452 962-200  
E-mail: info@trotec.com

declare in sole responsibility that the following device

Product model / Product: HyStream 2000  
Year of manufacture as of: 2021  
Product, batch, type or serial number: Heat Gun

has been developed, constructed and  
manufactured in compliance with the  
requirements of the European Directives:  
2011/65/EU  
2012/19/EU  
2014/30/EU  
2015/863/EU

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation.

The assessment is based on the following  
applied harmonised standards:  
EN 60335-1:2012/A1:2019  
EN 60335-1:2012/A2:2019  
EN 60335-1:2012/A14:2019  
EN 60335-2-45:2002  
EN 60335-2-45:2002/A1:2008  
EN 60335-2-45:2002/A2:2012  
EN 61000-3-3:2013  
EN 55014-1:2017  
EN 62233:2008

Other applied technical standards and  
specifications:  
EN 55014-2:2015  
EN IEC 61000-3-2:2019

Place and date of issue: Heinsberg, 26/06/2015



Detlef von der Lieck, Managing Director

## EU Deklaracija o usaglašenosti

U skladu sa Direktivom o niskom naponu EU 2014/35/EU, Aneks IV

Mi,

Trotec GmbH & Co. KG

Grebener Straße 7  
D-52525 Heinsberg  
Phone: +49 2452 962-400  
Fax: +49 2452 962-200  
E-mail: info@trotec.com

izjavljujemo sa potpunom odgovornost da je sledeći uređaj

Model proizvoda / Proizvod: HyStream 2000

Godina proizvodnje: 2021

Proizvod, serija, tip ili serijski broj: Heat Gun

razvijen, izrađen i proizveden u skladu sa zahtevima Evropskih direktiva: 2011/65/EU  
2012/19/EU  
2014/30/EU  
2015/863/EU

Predmet gore navedene deklaracije je u skladu sa odgovarajućim zakonodavstvom o harmonizaciji u Uniji.

Deklaracija se zasniva na sledećim harmonizovanim standardima :


EN 60335-1:2012/A1:2019  
EN 60335-1:2012/A2:2019  
EN 60335-1:2012/A14:2019  
EN 60335-2-45:2002  
EN 60335-2-45:2002/A1:2008  
EN 60335-2-45:2002/A2:2012  
EN 61000-3-3:2013  
EN 55014-1:2017  
EN 62233:2008

Ostali primenjeni tehnički standardi i specifikacije:

EN 55014-2:2015  
EN IEC 61000-3-2:2019

Mesto i datum izdavanja:

Heinsberg, 26/06/2015



Detlef von der Lieck, Generalni direktor