

## EU-Conformiteitsverklaring

Wij, het bedrijf:

Bedrijfsnaam: Donnerberg - Svetozar Grbic

Adres: Von-Werthern-Str. 4a

Postcode en plaats: 96487 Dörfles-Esbach

Land: Duitsland

verklaren onder onze uitsluitende verantwoordelijkheid dat het volgende product:

Type product: Trilplaat

Handelsmerk: DONNERBERG

Model: SPORT MP-999

Artikelnummer: MP-999

Aanvullende details: Voedingsadapter (Netzteil)

voldoet aan de essentiële eisen van de volgende Europese richtlijnen:

- Richtlijn 2014/30/EU inzake elektromagnetische compatibiliteit (PB L96/79-106, 29.03.2014)
- Richtlijn 2006/42/EG betreffende machines (PB L157/24-86, 09.06.2006)
- Richtlijn 2014/53/EU betreffende radioapparatuur (PB L153/62-106, 22.05.2014)
- Richtlijn 2014/35/EU betreffende laagspanningsapparatuur (PB L96/357-374, 29.03.2014)
- Richtlijn 2011/65/EU inzake beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (PB L174/88-110, 01.07.2011)
- Richtlijn 2009/125/EG tot vaststelling van eisen inzake ecologisch ontwerp voor energiegerelateerde producten (PB L285/10-35, 31.10.2009)

Toegepaste normen en testspecificaties:

- |                       |                       |                         |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| - EN ISO 20957-1:2013 | - EN IEC 60335-2-     | - EN IEC 61000-3-2:2019 |
| - EN 60335-1:2012 +   | 32:2021               | + A1:2021               |
| AC:2014 + A11:2014 +  | - EN 62233:2008       | - EN 61000-3-3:2013 +   |
| A13:2017 + A1:2019 +  | - EN 62321:2009 Serie | A2:2021                 |
| A14:2019 + A2:2019 +  | - EN IEC 55014-1:2021 |                         |
| A15:2021              | - EN IEC 55014-2:2021 |                         |

Ondertekenaar:

Donnerberg  
Von-Werthern-Str. 4a  
DE-96487 Dörfles-Esbach  
[www.donnerberg.net](http://www.donnerberg.net)

Naam: SVETOZAR GRBIC

Positie: Eigenaar

Plaats en datum: Dörfles-Esbach, 13.12.2022

Handtekening:

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.