

## Déclaration de Conformité UE

Nous, l'entreprise :

Nom de l'entreprise : Donnerberg - Svetozar Grbic

Adresse : Von-Werthern-Str. 4a

Code postal et ville : 96487 Dörfles-Esbach

Pays : Allemagne

déclarons sous notre seule responsabilité que le produit suivant :

Type de produit : Plaque vibrante

Marque commerciale : DONNERBERG

Modèle : THERA MP-888

Numéro d'article : MP-888

Détails supplémentaires : Alimentation électrique (Netzteil)

satisfait aux exigences essentielles des directives européennes suivantes :

- Directive 2014/30/UE relative à la compatibilité électromagnétique (JOUE L96/79-106, 29.03.2014)
- Directive 2006/42/CE relative aux machines (JOUE L157/24-86, 09.06.2006)
- Directive 2014/53/UE relative aux équipements radio (JOUE L153/62-106, 22.05.2014)
- Directive 2014/35/UE relative aux équipements basse tension (JOUE L96/357-374, 29.03.2014)
- Directive 2011/65/UE sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (JOUE L174/88-110, 01.07.2011)
- Directive 2009/125/CE établissant des exigences en matière de conception écologique pour les produits liés à l'énergie (JOUE L285/10-35, 31.10.2009)

Normes et spécifications d'essai appliquées :

- |                       |                       |                         |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| - 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 Série | A2:2021                 |
| A14:2019 + A2:2019 +  | - EN IEC 55014-1:2021 |                         |
| A15:2021              | - EN IEC 55014-2:2021 |                         |

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

Signataire :

Nom : SVETOZAR GRBIC

Position : Propriétaire

Lieu et date : Dörfles-Esbach, 13.12.2022

Signature :

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