

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

No DÉCLARATION : **DOCIP 1886137**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire: **PVG Holding BV  
Kanaalstraat 12C  
5347 KM Oss  
Netherlands**



## LA PRÉSENTE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EST ÉTABLIE SOUS LA SEULE RESPONSABILITÉ DU:

Nom et adresse du fabricant: **PVG Holding BV  
Kanaalstraat 12C  
5347 KM Oss  
Netherlands**

Identification du produit: **Paraffin laser heater**

Voir l'annexe A pour une liste de tous les produits couverts par cette déclaration

## L'OBJET DE LA DÉCLARATION DÉCRIT CI-DESSUS EST CONFORME À:

UE Législation communautaire **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]  
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]  
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]  
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]**

Normes harmonisées **Safety of electrical equipment**  
EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021

**Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)**  
EN 62233:2008

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021  
EN 55014-2:2015 + EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

**Ecodesign, Energy performance**  
Regulation (EU) 2015/1188 - Ecodesign local space heaters

Autres spécifications

Information complémentaire:

## SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:

Date et lieu d'établissement: **Oss, 31 août 2022**

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Niels Mol'.

Nom, fonction: **Ing. Niels Mol**

Nom du fabricant: **PVG Holding BV**

**PVG Holding BV**

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

## Annexe A - liste des produits

Les produits suivants sont couverts par la déclaration de conformité DOCIP 1886137:

<b>SRE 0031 TC</b>	<b>Paraffin laser heater</b>
<b>SRE 1330 TC-2</b>	<b>Paraffin laser heater</b>
<b>SRE 3230 TC-2</b>	<b>Paraffin laser heater</b>
<b>SRE 3231 C-2</b>	<b>Paraffin laser heater</b>
<b>SRE 3430 C-2</b>	<b>Paraffin laser heater</b>
<b>SRE 3531 TC-2</b>	<b>Paraffin laser heater</b>
<b>SRE 3631 TC-2</b>	<b>Paraffin laser heater</b>