

EU-Konformitätserklärung

EU-Declaration of Conformity

SCHWAIGER[®]

Hiermit erklären wir (Schwaiger GmbH, Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn), dass die Bauart des nachfolgend bezeichneten Gerätes den unten genannten einschlägigen EG-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird. We (Schwaiger GmbH, Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn) herewith confirm that the appliance as detailed below do comply with the governing EU-regulations as mentioned in this form and bulk production will be effected accordingly.

Artikelnummer: article number:	SOKW0806	
Artikelbezeichnung: article description:	Wechselrichter 600W/800W	Inverter 600W/800W
Typ: type:	Mikro Solar Wechselrichter	Micro Solar Inverter
Baureihe: model:	SunMaster Smart Inverter SMMI-800W	
Technische Daten: technical data:	283x200x41.6mm, 1,46kg	
Sonstige Angaben: further details	WiFi	

Einschlägige EG-Richtlinien / Governing EU-Regulations:	
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Richtlinie / RoHS Directive RoHS 2011/65/EU & (EU) 2015/863	<input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie / EMC Directive 2014/30/EU
<input checked="" type="checkbox"/> Funkgeräte-Richtlinie / Radio Equipment Directive 2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie / Low Voltage Directive 2014/35/EU & VDE V 0124-100
<input checked="" type="checkbox"/> VDE-AR-N 4105 Anwendungsregel:2018-11 - Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz	

Harmonisierte EN-Fach- und Grundnorm / Harmonized EN-Standards and general standards:

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:

The article do comply with the standards as below mentioned which is basic condition to obtain CE-symbol

EN 55032:2015/A1:2020; EN 55035:2017/A11:2020; ETSI EN 301 489-1V2.2.3 (2019-11);

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09); ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); EN 62479:2010

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; DIN VDE V 0124-100:2020-06; VDE Ar-N 4105:2018-11

IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017

IEC 62321-1:2013; IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013/AMD1:2017; IEC 62321-5:2013;

Ausstellungsdatum

date of issue

16.12.2022

Produktionsbetrieb:

Producing company:

Schwaiger GmbH

Stellung im Betrieb:

position:

Unterschrift / signature:

(Name, Vorname)

(name, surname)

Tänzler, Mike

Geschäftsführer / General Manager

