

Konformitätserklärung Schweiz

Nr: EET-CH202303 B002

Hersteller: EET – Efficient Energy Technology GmbH
Herrgottwiesgasse 207, 8055 Graz, Österreich
www.eet.energy

Importeur: Rainbow Global AG
Niderhölzli 19, 6026 Rain, Schweiz


Produkt: Steckerfertige-Photovoltaik-Energieerzeugungsanlage, **Lightmate G+**
Kennzeichnung: L2B560
Komponenten: Envertech EVT560/ IP65, galvanisch getrennt mit NA-Schutz und integrierter RCMU, AC-Kabel Betteri auf T13 (3pol, H07RN-F, IP55, 5m)
Model G+ 2 x PV Module Meyer Burger Black 365/370Wp

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Richtlinien überein:

INGEHALTENE NORMEN/VERORDNUNGEN

| | |
|----------------------------------|---|
| EMV-Richtlinie 2014/30/EU | EN 61000-3-2 :2014; EN 61000-3-3 :2013; EN 61000-6-1:2016; EN 61000-6-2:2005; EN 61000-6-3:2006+A1:2012; EN 61000-6-4 :2018 |
| RoHS Richtlinie 2011/65/EU | SN IEC EN 63000: 2018 |
| Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG | BGBl. II Nr. 126/2007 |
| Photovoltaik-Richtlinien | IEC 61215-1:2016 IEC 61215-1-1:2016 IEC 61215-2:2016 IEC 61730-1:2016 +AC:2018-06 IEC 61730-2:2016 +AC:2018-06 |
| Steckverbindungen | IEC 60884-1 (Ed 3.2):2002+A1:2006+A2:2013 SN 441011-1: 2019 +Corr2019 SN 441011-2-1:2021 |
| Kabel | EN 50525-2-21:2011 |
| Inverter | IEC 62109-1:2010 IEC 62109-2:2011 VDE-AR-N 4105:2018-11 VDE- V 0124-100:2020-06 |

Aussteller: Geschäftsführer

 EET - Efficient Energy Technology GmbH
Herrgottwiesgasse 207 | 8055 Graz | Austria
Phone: +43 316 232203
info@eet.energy FN470986b
www.eet.energy ATU12301804

Florian Gebetsroither

Datum: 06.03.2023

Gültig bis 01.01.2024

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.
Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumente sind zu beachten.