

Zertifikat

Zertifikatsinhaber: **Victron Energy B.V.**
Koldingweg 9A
9723 HL Groningen
Niederlande

Erzeugnis: **Bi-dirketionaler Batteriewechselrichter mit integriertem NA-Schutz**

Modell:	MultiGrid		
	12/3000/120-50	24/3000/70-50	48/3000/35-50

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Wechselrichter gemäß TOR 2016, V.2.3, Hauptabschnitt D4 mit einer einphasiger Paralleleinspeisung in das Netz der öffentlichen Versorgung.

Die oben angeführten Modelle erfüllen die Anforderungen zum Anschluss ans Niederspannungsnetz für Anlagengrößen <3,68kVA.

Einschränkung: Eine Blindleistungsbereitstellung ist nicht möglich.

Prüfgrundlagen:

SOP-9-1_09 GCC Certification Program

Auf Basis von:

TOR 2016, V.2.3, Hauptabschnitt D4

Technische und organisatorische Regeln für Betreiber und Benutzer von Netzen.

Teil D: Besondere technische Richtlinien

Hauptabschnitt D4: Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen mit Verteilnetzen

Ein repräsentatives Testmuster des oben genannten Erzeugnisses entspricht den zum Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung geltenden Anforderungen der aufgeführten Prüfgrundlagen für die bestimmungsgemäße Verwendung.

Berichtsnummer: 16PP183-12

Zertifikatsnummer: 18-096-00

Ausstelldatum: 2018-04-16



Zertifizierstelle

