

## VDEW-Konformitätserklärung

**Produktbezeichnung:** Photovoltaik-Wechselrichter

**Typenbezeichnung:** SOLPLUS 100 (Leistung 10KW)  
SOLPLUS 120 (Leistung 12KW)

Für die oben genannten Geräte wird hiermit bestätigt, dass diese den Bestimmungen der VDEW-Richtlinie „Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“, 4. Ausgabe 2001, entsprechen.

Die Netzüberwachung entspricht der Norm DIN V VDE V 0126-1-1: 2006-02.

Die Wechselrichter sind mit einer dreiphasigen Netzüberwachung ausgestattet. Die Wechselrichter sind nicht inselbetriebsfähig. Die Einhaltung der Abschaltwerte des dreiphasigen Spannungsrückgangs- und Spannungssteigerungsschutzes wird als Stückprüfung an jedem Gerät überprüft.

Wechselrichtertyp	AC-Nennleistung	AC-Max.Ausgangs- scheinleistung	$S_{\max 10\min}/S_n$
SOLPLUS 100	10000 W	11000 W	110%
SOLPLUS 120	12000 W	13200 W	110%

Hinweis zum Wechselrichter SOLPLUS 100 / 120:

Die Installationshinweise sind zu beachten. Bei willkürlicher Veränderung an den gelieferten Geräten oder nicht beachteter Handhabung verfällt die Gültigkeit dieser Konformitätserklärung.

**Solutronic GmbH**

Großbettlingen, 19.10.2009



Wieland Scheuerle  
Entwicklungsleiter