

Energy for everybody

Einfache, verlässliche und erschwingliche
Solarwechselrichter



zeversolar

Produkte im Überblick

The diagram shows four categories of solar inverters:

- 1-phase**
 - 1 - 3**: Zevelution 1000S*, Zevelution 1500S*, Zevelution 2000S*, Zevelution 3000S*
 - 3 - 5**: Zevelution 3680*, Zevelution 5000*
- 3-phase**
 - 4 - 10**: Evershine TLC 4000*, Evershine TLC 5000*, Evershine TLC 6000*, Evershine TLC 8000*, Evershine TLC 10000*
 - 15 - 33**: Eversol TLC 15K, Eversol TLC 17K, Eversol TLC 20K, Zevelution Pro 33K

*Integriertes WIFI verfügbar

Software / Überwachungssysteme

The diagram shows four monitoring software options:

- ZeverCom(WIFI)**: Represented by a laptop and a tablet.
- ZeverManager**: Represented by a laptop and a tablet.
- ZeverCloud**: Represented by a laptop, a tablet, and a smartphone.
- ZeverPlan**: Represented by a desktop monitor displaying a software interface.

Schritt für Schritt. Land für Land. Die Solar-Revolution ist auf dem Weg.

Unsere einfachen und günstigen Wechselrichter wurden bereits für eine Vielzahl von Ländern zertifiziert. Und wir sind ständig dabei, weitere Zertifikate für noch mehr Produkte und noch mehr Märkte zu erhalten. Die folgende Tabelle zeigt, welche unserer Produkte in deinem Land erhältlich sind.

Sicherheit	Land/Region	Einphasig										Dreiphasig															
		TL 1000	TL 1500	TL 2000	TL 3000	ZL 1000S	ZL 1500S	ZL 2000S	ZL 3000S	ZL 3680	ZL 4000	ZL 5000	TL 3680	TL 5000	TLC 4000	TLC 5000	TLC 6000	TLC 8000	TLC 10000	TLC 15K	TLC 17K	TLC 20K	Pro30K	Pro33K	Pro40K-WV		
VDE-AR-N4105:2011	*DE, TW, DK																										
VDE-0126-1-1:2006 & A1:2012	*DE, FR, BE, TW																										
TR3.2.2	Dänemark																										
BDEW 2008	Deutschland																										
C10/C11 2012	Belgien																										
VFR 2014 & UTE C15-712-1	Frankreich																										
G83/1 (<=16A) + 50th harmonics	Nordirland																										
G83/2 (<=16A)	UK																										
G59/2 (>16A) + 50th harmonics	Nordirland																										
G59/3 (>16A)	UK																										
NEN EN50438:2007	Niederlande																										
NEN EN50438:2013	Niederlande																										
SE EN50438:2007	Schweiz																										
IRL EN50438:2007	Irland																										
IRL EN50438:2013	Irland																										
R.D.1699:2011 / R.D. 413:2014 (without LVRT)	Spanien																										
PL EN50438:2013	Polen																										
OVE/ONORM 8001-4-712	Österreich																										
TOR D4:2013	Österreich																										
PPC (island & continent)	Griechenland																										
TR No. 26226	Türkei																										
AS/NZS 3100 & AS4777.2/3:2005	Australien																										
AS/NZS 4777.2:2015 (Australia grid code)	Australien																										
AS/NZS 4777.2:2015 (New Zealand grid code)	neuseeland																										
CNS15382	Taiwan																										
KS C 8564	Korea																										
TH MEA 2013	Thailand																										
PH	Philippinen																										
MX	Mexiko																										
IEC61727:2004; IEC62116; IEC62109-2; IEC61693; IEC60068	Indien																										
CNCA/CTS 0002-2014 (Top Runner—China Efficiency)	China																										
NB/T 32004:2013 (CQC)	China																										
GB/T19964:2012 (LVRT)	China																										

*DE: Deutschland FR: Frankreich BE: Belgien TW: Taiwan

Ihre Vorteile:

- PV-Anlagenüberwachung (Online)
- Ertragssicher
- Teil der SMA Gruppe
- Deutsche Ingenieursarbeit
- Verlässlich, erschwinglich und einfach

Die Umsetzung der schnellen Lösung kann durch die Tätigkeit eines einfachen Telefonanrufes geschehen.

Das Personal in unserem Customer Interaction Center ist nicht nur bereit, die Welt der Photovoltaik-Anlagen zu revolutionieren. Es verfügt außerdem über das für die Einleitung dieses Wandels erforderliche Bedienungshandbuch. In unserem Fall gibt es sogar drei verschiedene Strategien.

Bitte rufen Sie uns an, falls Sie Fragen haben oder nach der Installation unserer Wechselrichter Hilfe benötigen. Wir werden Sie durch eine der drei Kundenservice-Ebenen, die unser Center anbietet, bei der Ermittlung der richtigen Lösung unterstützen.

Experten-Hotline:

Das engagierte Personal unserer Experten-Hotline wird Ihnen zusätzliche Informationen über unsere Produkte zur Verfügung stellen.

Technischer Support:

Unsere Techniker genießen zudem direkten Zugang zu F&E und zu den Produktionsabteilungen, die Ihnen weitere fachmännische Unterstützung bieten können.



Schreien Sie unseren Leitspruch heraus. Und rufen Sie unsere Spezialisten um Hilfe.

China (inkl. Hongkong, Macau)

SMA New Energy Technology (Jiangsu) CO., LTD.
Building 9 No.198 Xiangyang Road
Suzhou 215011, China

Sales:
Tel.: +86 512 6937 2978
Sales@SMA-China.com.cn

Services:
Tel.: 400-801-9996
Service.China@SMA-Solar.com

Australien

Zeversolar Australien
Suite 2.23 Level 2
838 Collins Street
Melbourne, Docklands Vic 3008, Australia

Tel.: +61 (0) 1300101883

Sales:
sales.au@zeversolar.net

Services:
service.au@zeversolar.net

Europa

Zeversolar GmbH
Luxemburger Straße 59
50674 Köln, Deutschland

Sales:
Tel.: +49 221 80 05 15 50
sales.eu@zeversolar.net

Services:
Tel.: +49 221 48 48 52 70
service.eu@zeversolar.net

Restliche Welt

Sales:
Tel.: +86 512 6937 0998-8816
sales.row@zeversolar.net

Services:
service.row@zeversolar.net

Weitere Infos finden Sie auf www.zeversolar.com