

# [WWW.New-Energy-Light-Solutions.com](http://WWW.New-Energy-Light-Solutions.com)

## Wechselrichter / Inverter

Legende:	Gelb = neues Modul oder Preissenkung	Orange= Projektpreis auf Anfrage möglich	
Marke	TYP	Info	VK- Einzelpreis
ABB/PowerOne	UNO-DM-1.2-TL-PLUS-S	mit DC-Schalter	<b>594,44 €</b>
ABB/PowerOne	UNO-DM-1.2-TL-PLUS-SB	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, DC switch connectors not included	<b>557,85 €</b>
ABB/PowerOne	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-S	mit DC-Schalter	<b>627,47 €</b>
ABB/PowerOne	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-SB	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, DC switch connectors not included	<b>588,46 €</b>
ABB/PowerOne	UNO DM-3.0-TL-PLUS-B	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, connectors not included	<b>568,45 €</b>
ABB/PowerOne	UNO DM-3.0-TL-PLUS-SB	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, DC switch connectors not included	<b>601,40 €</b>
ABB/PowerOne	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-S	mit DC-Schalter	<b>655,79 €</b>
ABB/PowerOne	UNO DM-3.3-TL-PLUS-SB	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, DC switch connectors not included	<b>615,53 €</b>
ABB/PowerOne	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-S	mit DC-Schalter	<b>737,18 €</b>
ABB/PowerOne	UNO DM-4.0-TL-PLUS-SB	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, DC switch connectors not included	<b>690,84 €</b>
ABB/PowerOne	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-S	mit DC-Schalter	<b>793,77 €</b>
ABB/PowerOne	UNO DM-4.6-TL-PLUS-SB	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, DC switch connectors not included	<b>744,99 €</b>
ABB/PowerOne	UNO DM-5.0-TL-PLUS-SB	Inverter without transformer - single-phase, display, WI-FI, DC switch connectors not included	<b>783,83 €</b>
ABB/PowerOne	REACT-UNO-3.6-TL	Integrierter Lastmanager zur Regelung des Energieverbrauchs; AC-Notstromausgang	<b>1.263,40 €</b>
ABB/PowerOne	REACT-UNO-4.6-TL	Integrierter Lastmanager zur Regelung des Energieverbrauchs; AC-Notstromausgang	<b>1.325,78 €</b>
ABB/PowerOne	ABB String inverter UNO-DM-6.0-TL-PLUS-B-G	inverter single-phase, display, WI-FI, connectors not included	<b>835,71 €</b>
ABB/PowerOne	ABB String inverter UNO-DM-6.0-TL-PLUS-SB-G	inverter single-phase, display, WI-FI, connectors not included	<b>884,94 €</b>
ABB/PowerOne	PVI 10.0 OUTD-TL	10000Wac max., 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), Mit DC-Schalter und Sicherung,	<b>1.163,60 €</b>
ABB/PowerOne	PVI 10.0 OUTD-S-TL	10000Wac max., 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), Mit DC-Schalter und Sicherung,	<b>1.212,36 €</b>
ABB/PowerOne	PVI 10.0 OUTD-FS-TL	10000 Wac max., 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x),	<b>1.221,44 €</b>
ABB/PowerOne	PVI 12.5 OUTD-S-TL	12500Wac max., 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), mit DC-Schalter und Sicherung,	<b>1.355,26 €</b>
ABB/PowerOne	PVI 12.5 OUTD-FS-TL	12500WAC max.*, 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x),	<b>1.365,47 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-5.8-TL-OUTD-S-400	3Phs. 5800Wac, 1 MPPT, RS485, IP65	<b>1.060,10 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-7.5-TL-OUTD-S-400	3Phs. 8500Wac, 1 MPPT, RS485, IP65	<b>1.152,26 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO- 8.5 TL-OUTD-S-400	transformerless inverter, three-phase, display, tool free connectors, RS485 communication interface	<b>137,64 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2-400	22000Wac max.*, 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), mit AC/DC Schalter und Sicherung,	<b>2.106,41 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2X-400	30000Wac max.**; 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), mit AC/DC Schalter, 5 Jahre Herstellergarantie;	<b>2.355,80 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2F-400	22000Wac max.*, 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), mit AC/DC Schalter,	<b>2.226,61 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2-400	30000Wac max.**; 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), mit AC/DC Schalter und Sicherung, 5 Jahre Herstellergarantie,	<b>2.432,20 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2F-400	30000Wac max.**; 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), mit AC/DC Schalter, 5 Jahre Herstellergarantie	<b>2.526,56 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2X-400	30000Wac max.**; 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), mit AC/DC Schalter, 5 Jahre Herstellergarantie;	<b>2.690,58 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-33.0-TL-OUTD-400	33700Wac max. Three phase inverter without transformer with integrated DC and AC switch and string fuses current monitoring, overvoltage protector class II; Can only be used on three phase grids with a neutral 1x MPP; 5 J. Garantie;	<b>2.703,75 €</b>

ABB/PowerOne	TRIO-33.0-TL-OUTD-400-SX	33700Wac max.**; 2 MPPT, RS485, IP65 (NEMA4x), 3 Phasenbrücke im AC-DC Konverter, Integrated DC and AC disconnect switch, SPD type 1 & 2, 5 Jahre Hersteller-garantie	<b>2.966,25 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-50.0-TL-OUTD-PowerModul	51200Wac max.**; 1 MPPT, 2xRS485, IP65,	<b>2.653,51 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-50.0-TL-OUTD	51200Wac max.**; 1 MPPT, 2xRS485, IP65, 5 Jahre Herstellergarantie	<b>4.004,00 €</b>
ABB/PowerOne	TRIO-60.0-TL-OUTD-PowerModul	60000Wac max.**; 1 MPPT, 2xRS485, IP65,	<b>2.988,29 €</b>
ABB/PowerOne	PVS-100-TL-POWER MODULE	Cloud-verbundene dreiphasige String-Lösung	<b>3.691,99 €</b>
ABB/PowerOne	ABB PVS-100-TL SX2 FULL	inverter three-phase, 6 MPPT, tool free connectors, AC - DC switch, WI-FI	<b>6.234,80 €</b>
ABB/PowerOne	ABB PVS-100-TL SX2 FULL	inverter three-phase, 6 MPPT, tool free connectors, AC - DC switch, WI-FI; <b>Ab 6Stk.</b>	<b>5.668,00 €</b>
ABB/PowerOne	ABB PVS-100-TL SX2 FULL	inverter three-phase, 6 MPPT, tool free connectors, AC - DC switch, WI-FI; <b>Ab 7Stk.</b>	<b>5.564,00 €</b>
ABB/PowerOne	PVS-120-TL-POWER MODULE	Cloud-verbundene dreiphasige String-Lösung	<b>3.015,25 €</b>
ABB/PowerOne	WB-SX-PVS-100/120-TL/24 INPUTS	Verdrahtungskasten ausgestattet mit: 24 ch schnelle Eingangsanschlüsse + Sicherungen (einpolig) + DC-Schalter + Eingangsstromüberwachung nach MPPT (ch 6) + Überspannungsableiter Typ 2 (DC & AC)	<b>2.880,43 €</b>
ABB/PowerOne	WB-SX2-PVS-100/120-TL/24 INPUTS	Verdrahtungskasten ausgestattet mit: 24 ch schnelle Eingangsanschlüsse + Sicherungen (beide Pole) + DC-Schalter + individuelle String-Stromüberwachung (ch 24) + AC-Schalter + Überspannungsableiter Typ 2, (DC & AC)	<b>3.015,25 €</b>
ABB/PowerOne	PMU		<b>208,13 €</b>
AECO	INV250-45EU-PLC	AECO Micro-Inverter 250W, Powerline-Kommunikation	<b>150,73 €</b>
AECO	INV350-60EU-PLC	AECO Micro-Inverter 350W, Powerline-Kommunikation	<b>170,82 €</b>
AECO	INV350-90EU-PLC	AECO Micro-Inverter 350W, Powerline-Kommunikation	<b>185,90 €</b>
AECO	INV500-90EU-PLC	AECO Micro-Inverter 500W, Powerline-Kommunikation	<b>188,42 €</b>
DELTA Energy	H2,5 Flex	Transformatorloser, 1 phasiger Wechselrichter mit 2,6 kW, Nennleistung, 1MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta), großer Eingangsspannungsbereich 30-600V	<b>451,08 €</b>
DELTA Energy	H3 Flex	Transformatorloser, 1 phasiger Wechselrichter mit 3,15 kW, Nennleistung, 1MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta), großer Eingangsspannungsbereich 30-600V	<b>503,72 €</b>
DELTA Energy	H4A Flex	Transformatorloser, 1 phasiger Wechselrichter mit 4,2 kW, Nennleistung, 1MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta), großer Eingangsspannungsbereich 30-600V	<b>549,26 €</b>
DELTA Energy	H5A Flex	Transformatorloser, 1 phasiger Wechselrichter mit 3,15 kW, Nennleistung, 1MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta), großer Eingangsspannungsbereich 30-600V	<b>660,25 €</b>
DELTA Energy	RPI H4A	Transformatorloser, 1 phasiger Wechselrichter mit 3,15 kW, Nennleistung, 1MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta), großer Eingangsspannungsbereich 30-600V	<b>798,28 €</b>
DELTA Energy	RPI M6A	Transformatorloser, 3 phasiger Wechselrichter mit 7,5 kW, Nennleistung, 2MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta)	<b>966,14 €</b>
DELTA Energy	RPI M8A	Transformatorloser, 3 phasiger Wechselrichter mit 10 kW, Nennleistung, 2MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta)	<b>1.069,55 €</b>
DELTA Energy	RPI M10A	Transformatorloser, 3 phasiger Wechselrichter mit 12,5 kW, Nennleistung, 2MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta)	<b>1.303,76 €</b>
DELTA Energy	RPI M15A	Transformatorloser, 3 phasiger Wechselrichter mit 19 kW, Nennleistung, 2MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta)	<b>1.646,83 €</b>
DELTA Energy	RPI M20A	Transformatorloser, 3 phasiger Wechselrichter mit 25 kW, Nennleistung, 2MPP. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta)	<b>1.750,36 €</b>
DELTA Energy	RPI M30A_121	Transformatorloser, 3 phasiger Wechselrichter mit 38 kW, Nennleistung, 2MPP, 6 Paare MC4. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta)	<b>2.001,29 €</b>
DELTA Energy	RPI M30A_120	Phasen-3; MPP-2; AC-30kW; MPP Spannungsbereich-200-1100V; Garantie-5J.; Schutzklasse IP65, großer Spannungsbereich, 2 MPP Tracker, Überspannungsableiter und spitzen Wirkungsgrad sind nur einige Punkte die neben dem attraktiven Preis zu nennen sind.	<b>2.185,47 €</b>
DELTA Energy	RPI M50A_12S AC+DC-ÜSS m. Stringsicherung	Transformatorloser, 3-phasiger Wechselrichter mit 63 kW Nennleistung. Technische Daten laut aktuellem Datenblatt. 5 Jahre Garantie von Delta (laut Garantiebedingungen Delta)	<b>3.083,29 €</b>

DELTA Energy	M88H_121 ST	Wechselrichter mit 66 kW Nennleistung; DC-Leistung 74kW; 2MPP-Tracker; Symmetrische und asymmetrische Eingangslast 33 / 67 %; Spitzenwirkungsgrad von 98,8 %; IP65	3.997,69 €
DELTA Energy	M88H_122 CF	Wechselrichter mit 66 kW Nennleistung; DC-Leistung 74kW; 2MPP-Tracker; Symmetrische und asymmetrische Eingangslast 33 / 67 %; Spitzenwirkungsgrad von 98,8 %; IP65	4.174,60 €
DELTA Zubehör			Auf Anfrage
ENPHASE	IQ7 60 Zellen Mikro-Wechselrichter 230&400VAC	Leistung: 240W, Phs: 1; Optimiert für leistungsstarke Module (60 Zellen); Smart Grid Ready, erfüllt die Anforderungen für erweiterte Netzunterstützung, Spannungs- und Frequenzanforderungen; <b>Achtung:</b> Für den Einsatz in Deutschland ist das Enphase Q-Relais erforderlich (verfügbar ab 06/2018).	81,41 €
ENPHASE	IQ7 60 Zellen Mikro-Wechselrichter 400VAC	Einfach zu installieren mit verbesserter, leichterer 2-adriger Verkabelung; 240 Watt max. AC Leistung; Produktiv und zuverlässig, optimiert für leistungsstarke Module (60 Zellen); Smart Grid Ready, erfüllt die Anforderungen für erweiterte Netzunterstützung, Spannungs- und Frequenzanforderungen	86,04 €
ENPHASE	IQ7+ 60 und 72 Zellen Mikro-Wechselrichter 230&400VAC	Leistung: 290W, Phs: 1; Optimiert für leistungsstarke Module (60 oder 72 Zellen); Smart Grid Ready, erfüllt die Anforderungen für erweiterte Netzunterstützung, Spannungs- und Frequenzanforderungen; <b>Achtung:</b> Für den Einsatz in Deutschland ist das Enphase Q-Relais erforderlich (verfügbar ab 06/2018).	91,13 €
ENPHASE	IQ7+ 60 und 72 Zellen Mikro-Wechselrichter 400VAC	Einfach zu installieren mit verbesserter, leichterer 2-adriger Verkabelung; 290 Watt max. AC Leistung; Optimiert für leistungsstarke Module (60 oder 72 Zellen); Smart Grid Ready, erfüllt die Anforderungen für erweiterte Netzunterstützung, Spannungs- und Frequenzanforderungen	96,31 €
ENPHASE	Micro Wechselrichter M215	Mikroinverter 60 cel 210-270Wp	76,55 €
ENPHASE	ENVOY-S-EU-PACK	Besteht aus 1 x EN-S-WB-230-EU Envoy-S Kommunikationsgateway, 230 V AC 20% und 1 x Q-RELAY-1P-INT Q-Relais (1ph)	193,79 €
ENPHASE	Envoy-S, Metered (single & multi phase)	Einzel- und Mehrphasenmessung mit 1% Genauigkeit	286,01 €
ENPHASE	ENV-S-WB-230-F	Communications Gateway	182,25 €
ENPHASE	ENV-S-WM1-230	Communications Gateway	297,59 €
ENPHASE	3-Phss-Kommunikationsfilter		665,28 €
Fronius	Galvo 1.5-1	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 1,5kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , Traffo	756,79 €
Fronius	Galvo 2.0-1	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 2kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , Traffo	775,70 €
Fronius	Galvo 2.5-1	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 2,5kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , Traffo	794,66 €
Fronius	Galvo 3.0-1	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 3,0kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , Traffo	798,35 €
Fronius	Galvo 3.1-1	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 3,1kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , Traffo	813,56 €
Fronius	Galvo 1.5-1 light	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 1,5kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , o. Datenlogger	679,21 €
Fronius	Galvo 2.0-1 light	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 2kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , o. Datenlogger	698,17 €
Fronius	Galvo 2.5-1 light	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 2,5kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , o. Datenlogger	717,07 €
Fronius	Galvo 3.0-1 light	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 3,0kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , o. Datenlogger	735,98 €
Fronius	Galvo 3.1-1 light	inkl. Vollausstattung*; nenn + max 3,1kVA (AC); $\eta(\max)=95,8\%$ , o. Datenlogger	735,98 €
Fronius	Primo 3.0-1		780,41 €
Fronius	Primo 3.5-1		819,91 €
Fronius	Primo 3.6-1		803,82 €
Fronius	Primo 4.0-1		822,30 €
Fronius	Primo 4.6-1		893,86 €
Fronius	Primo 5.0-1		925,95 €
Fronius	Primo 6.0-1		1.066,93 €
Fronius	Primo 8.2-1		1.229,71 €
Fronius	Primo 3.0-1 Light		696,31 €
Fronius	Primo 3.5-1 Light		735,76 €
Fronius	Primo 3.6-1 Light		742,26 €
Fronius	Primo 4.0-1 Light		781,08 €
Fronius	Primo 4.6-1 Light		812,00 €
Fronius	Primo 5.0-1 Light		844,14 €
Fronius	Primo 6.0-1 Light		995,20 €
Fronius	Primo 8.2-1 Light		1.149,26 €

Fronius	Symo Hybrid 3.0-3-S	5,0kW PV Eingang, 3,0kW Ausgang z. Batterie, 645x431x204mm, IP65, TL, DCV-Trennsch., m. Datenlogger u. Webserver	1.464,87 €
Fronius	Symo Hybrid 4.0-3-S	6,5kW PV Eingang, 4,0kW Ausgang z. Batterie, 645x431x204mm, IP65, TL, DCV-Trennsch., m. Datenlogger u. Webserver	1.623,40 €
Fronius	Symo Hybrid 5.0-3-S	8,0kW PV Eingang, 5,0kW Ausgang z. Batterie, 645x431x204mm, IP65, TL, DCV-Trennsch., m. Datenlogger u. Webserver	1.778,79 €
Fronius	Symo 3.0-3-S	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 3kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; S = Single String (1MPP)	823,04 €
Fronius	Symo 3.7-3-S	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 3,7kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; S = Single String (1MPP)	881,31 €
Fronius	Symo 4.5-3-S	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 4,5kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; S = Single String (1MPP)	977,08 €
Fronius	Symo 3.0-3-S light	2 Tracker, 3Phasen, TL	743,89 €
Fronius	Symo 3.7-3-S light	2 Tracker, 3Phasen, TL	804,36 €
Fronius	Symo 4.5-3-S light	2 Tracker, 3Phasen, TL	900,14 €
Fronius	Symo 3.0-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 3kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	886,98 €
Fronius	Symo 3.7-3-M	<b>AKTION!</b> inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 3,7kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	973,37 €
Fronius	Symo 4.5-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 4,5kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.027,17 €
Fronius	Symo 5.0-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 5kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.044,08 €
Fronius	Symo 6.0-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 6kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.065,97 €
Fronius	Symo 7.0-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 7kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.310,85 €
Fronius	Symo 8.2-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 8,2kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.450,38 €
Fronius	Symo 10.0-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 10kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.537,80 €
Fronius	Symo 12,5-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 12,5kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.744,57 €
Fronius	Symo 15.0-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 15,0kVA (AC); $\eta(\max)=98,0\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	1.909,02 €
Fronius	Symo 17,5-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 17,5kVA (AC); $\eta(\max)=98,1\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	2.037,52 €
Fronius	Symo 20.0-3-M	inkl. Vollausrüstung*; nenn + max 20,0kVA (AC); $\eta(\max)=98,1\%$ ; M= Multistring (2MPP), 3Phs., mit WLAN, LAN + Webserver, RS485	2.108,80 €
Fronius	Symo 3.0-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	809,98 €
Fronius	Symo 3.7-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	896,37 €
Fronius	Symo 4.5-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	950,17 €
Fronius	Symo 5.0-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	967,09 €
Fronius	Symo 6.0-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	988,97 €
Fronius	Symo 7.0-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	1.234,62 €
Fronius	Symo 8.2-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	1.374,10 €
Fronius	Symo 10.0-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	1.457,51 €
Fronius	Symo 12.5-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	1.664,35 €
Fronius	Symo 15.0-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	1.828,74 €
Fronius	Symo 17.5-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	1.957,30 €
Fronius	Symo 20.0-3-M light	2 Tracker, TL, 3Phs., ohne WLAN, LAN + Webserver	2.048,61 €
Fronius	Fronius Eco 25.0-3-P	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig, mit WLAN, LAN,	2.055,09 €
Fronius	Fronius Eco 25.0-3-S	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig, mit WLAN, LAN	2.048,44 €
Fronius	Fronius Eco 25.0-3-P light	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig,	1.978,78 €
Fronius	Fronius Eco 25.0-3-S light	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig,	1.971,73 €
Fronius	Fronius Eco 27.0-3-S	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig, mit WLAN, LAN	2.104,56 €
Fronius	Fronius Eco 27.0-3-P	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig, mit WLAN, LAN,	2.114,70 €
Fronius	Fronius Eco 27.0-3-S light	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig;	2.027,84 €
Fronius	Fronius Eco 27.0-3-P light	Multi-String-Wechselrichter (1MPP), trafoles, 3-phasig,	2.061,70 €
GAK's	Divers		Auf Anfrage
GROWATT	Growatt 750S		215,83 €

GROWATT	Growatt 1000-S	single Phs.	<b>220,74 €</b>
GROWATT	Growatt 1500-S	single Phs.	<b>245,27 €</b>
GROWATT	Growatt 2000-S	single Phs.	<b>305,77 €</b>
GROWATT	Growatt 3000-S	single Phs.	<b>359,72 €</b>
GROWATT	Growatt 4000TL		<b>563,72 €</b>
GROWATT	Growatt 2500 MTL-S		<b>383,71 €</b>
GROWATT	Growatt 3000 MTL-S		<b>407,69 €</b>
GROWATT	Growatt 3600 MTL-S		<b>467,64 €</b>
GROWATT	Growatt 4200 MTL-S		<b>497,62 €</b>
GROWATT	Growatt 5000 MTL-S		<b>527,60 €</b>
GROWATT	Growatt 4000UE		<b>749,43 €</b>
GROWATT	Growatt 5000UE		<b>807,44 €</b>
GROWATT	Growatt 6000UE		<b>816,47 €</b>
GROWATT	Growatt 3000TL3-S		<b>719,46 €</b>
GROWATT	Growatt 4000TL3-S		<b>749,43 €</b>
GROWATT	Growatt 5000TL3-S		<b>791,40 €</b>
GROWATT	Growatt 6000TL3-S		<b>816,47 €</b>
GROWATT	Growatt 7000TL3-S		<b>921,44 €</b>
GROWATT	Growatt 8000TL3-S		<b>956,44 €</b>
GROWATT	Growatt 9000TL3-S		<b>991,43 €</b>
GROWATT	Growatt 30000TL3		<b>1.876,44 €</b>
GROWATT	Growatt 33000TL3		<b>1.988,81 €</b>
GROWATT	Growatt 40000TL3-NS		<b>2.089,94 €</b>
GROWATT	Growatt MAX 50K TL3 LV	DC and AC power supply, 24h monitoring - Smart string I-V diagnosis, active string problem detective - Type II surge arrester for both DC and AC - Anti-PID and AFCI function optional - IP65 protection degree	<b>2.526,56 €</b>
GROWATT	Growatt MAX 60K TL3 LV	DC and AC power supply, 24h monitoring - Smart string I-V diagnosis, active string problem detective - Type II surge arrester for both DC and AC - Anti-PID and AFCI function optional - IP65 protection degree	<b>2.760,29 €</b>
GROWATT	Growatt MAX 70K TL3 LV	DC and AC power supply, 24h monitoring - Smart string I-V diagnosis, active string problem detective - Type II surge arrester for both DC and AC - Anti-PID and AFCI function optional - IP65 protection degree	<b>3.110,90 €</b>
GROWATT	Growatt MAX 80K TL3 LV	DC and AC power supply, 24h monitoring - Smart string I-V diagnosis, active string problem detective - Type II surge arrester for both DC and AC - Anti-PID and AFCI function optional - IP65 protection degree	<b>3.411,99 €</b>
GROWATT	Growatt SPF3000 off Grid inverter	inverters are perfect for off-grid, backup power and self-consumption applications.	<b>495,36 €</b>
GROWATT	Growatt SPF5000 off Grid inverter	inverters are perfect for off-grid, backup power and self-consumption applications.	<b>543,69 €</b>
HUAWEI	Wechselrichter - 5,0 kW AC Power	Huawei integriert die neueste digitale und Internet-Technologie in das neue FusionHome Smart Energy-Lösungsportfolio. Die design-preisgekrönten Wechselrichter SUN2000L zeichnen sich durch ein sauberes Design aus und sind mit einer integrierten Energiespeicher-Schnittstelle zukunftssicher	<b>931,04 €</b>
HUAWEI	SUN2000-2KTL		<b>580,93 €</b>
HUAWEI	SUN2000-3KTL		<b>686,66 €</b>
HUAWEI	SUN2000-4KTL		<b>843,59 €</b>
HUAWEI	SUN2000-4.6KTL		<b>889,81 €</b>
HUAWEI	SUN2000P-375W-M Montage UK		<b>37,50 €</b>
HUAWEI	SUN2000P-375W-M Montage Modul	Erzielen Sie höhere Systemerträge mit dem Huawei Smart PV-Optimierer. Unterstützt die Installation in Schattenbereich und in verschiedenen Richtungen.	<b>35,13 €</b>
HUAWEI	SUN2000-8KTL	2 MPP-Tracker; inkl. RS485 und ÜSS Typ2; AKTION solange der Vorrat reicht	<b>1.065,46 €</b>
HUAWEI	SUN2000-12KTL	2 MPP-Tracker; inkl. RS485 und ÜSS Typ2; Solange der Vorrat reicht!	<b>1.158,44 €</b>
HUAWEI	SUN2000-17KTL	3 MPP-Tracker; inkl. RS485 und ÜSS Typ2;	<b>1.535,44 €</b>

HUAWEI	SUN2000-20KTL	3 MPP-Tracker; inkl. RS485 und ÜSS Typ2;	<b>1.562,86 €</b>
HUAWEI	SUN2000-33KTL-A	33800Wp, 3 MPP-Tracker, inkl. RS485, USB, BT und ÜSS Typ2;	<b>1.993,10 €</b>
HUAWEI	SUN2000-36KTL	40800Wp, 3 MPP-Tracker, inkl. RS485, USB, BT und ÜSS Typ2;	<b>2.391,92 €</b>
HUAWEI	SUN2000-42KTL	47900Wp, 3 MPP-Tracker, inkl. RS485, USB, BT und ÜSS Typ2; Netzspannung 480V!	<b>2.913,75 €</b>
HUAWEI	SUN2000-60KTL HV (66kW) - 800V	47900Wp, 3 MPP-Tracker, inkl. RS485, USB, BT und ÜSS Typ2; <b>NEU NEU</b>	<b>3.246,28 €</b>
HUAWEI	SMART-PSB2000L	Smart PV Sicherheitsbox 2000L	<b>28,76 €</b>
HUAWEI	SMART LOGGER 1000		<b>313,50 €</b>
HUAWEI	SMART LOGGER 2000		<b>2.245,32 €</b>
HUAWEI	Powerline Kommunikation		<b>953,37 €</b>
KACO	blueplanet 3.0 TL1 M1	Trafoloser Stringwechselrichter mit 1 MPP-Tracker	<b>764,50 €</b>
KACO	blueplanet 3.0 TL1 M2	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>833,83 €</b>
KACO	blueplanet 3.5 TL1 M2	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>850,20 €</b>
KACO	blueplanet 3.7 TL1 M2	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>755,21 €</b>
KACO	blueplanet 4.0 TL1 M2	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>882,94 €</b>
KACO	blueplanet 4.6 TL1 M2	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>898,22 €</b>
KACO	blueplanet 3.0 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.025,92 €</b>
KACO	blueplanet 4.0 TL3 M2	3Ph.; Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.036,83 €</b>
KACO	blueplanet 5.0 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.046,65 €</b>
KACO	blueplanet 6.5 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.069,57 €</b>
KACO	blueplanet 7.5 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.096,34 €</b>
KACO	blueplanet 8.6 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.160,13 €</b>
KACO	blueplanet 9.0 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.192,56 €</b>
KACO	blueplanet 10.0 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker	<b>1.266,09 €</b>
KACO	blueplanet 15.0 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker; SPD	<b>1.645,59 €</b>
KACO	blueplanet 20.0 TL3	Trafoloser Stringwechselrichter mit 2 MPP-Tracker; SPD	<b>1.790,47 €</b>
KACO	blueplanet 50.0 TL3-M1-INT-XL	Trafoles, 10 String-Anschlüsse / integrierter DC Trennschalter / DC-Plus Strangsicherungen / DC Überspannungsschutz Typ 1 + 2 / AC Überspannungsschutzbasiselement AC 50.000 VA	<b>2.752,47 €</b>
KACO	blueplanet 50.0 TL3 - XL - F		<b>auf Anfrage</b>
KACO	blueplanet 50.0 TL3 - RPOOnly		<b>auf Anfrage</b>
KACO	blueplanet 50.0 TL3 - B - OD+		<b>3.268,10 €</b>
KACO	blueplanet 50.0 TL3 - M - OD+		<b>3.441,47 €</b>
KACO	blueplanet 50.0 TL3 - XL - OD+		<b>3.678,97 €</b>
KACO	POWADOR 39.0 TL3 TL3-M-INT	Trafoles, 3 MPP-Tracker, 3-phasig, AC 33.300 VA	<b>3.522,89 €</b>
KACO	POWADOR 60.0 TL3-M-INT	Trafoles, 3 MPP-Tracker, 3-phasig, AC 49.900 VA	<b>4.011,65 €</b>
KACO	POWADOR 60.0 TL3-XL-INT	Trafoles, 3 MPP-Tracker, 3-phasig, AC 49.900 VA	<b>3.500,64 €</b>
KACO	POWADOR 60.0 TL3-XL-F-INT	Trafoles, 3 MPP-Tracker, 3-phasig, AC 49.900 VA; Mit Sicherung an Plus- und Minus-Eingang	<b>4.315,89 €</b>
KACO	Powador Protect	Mess- u. Steuergerät	<b>379,50 €</b>
KACO	Zubehör auf Anfrage		<b>Auf Anfrage</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 1.5 - 1		<b>529,34 €</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 2.0 - 1		<b>582,70 €</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 2.5 - 1		<b>635,35 €</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 3.0 - 1		<b>688,71 €</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 3.0 - 2		<b>741,37 €</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 3.6 - 1		<b>751,32 €</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 3.6 - 2		<b>805,40 €</b>
KOSTAL	PIKO MP plus 4.6 - 2		<b>885,17 €</b>
KOSTAL	Piko 4.2 neue Generation	String-Wechselrichter (1MPP), transformatorlos, 3-phasig; PIKO BA Sensor anschließbar	<b>943,42 €</b>
KOSTAL	Piko 7.0 neue Generation	String-Wechselrichter (2MPP), transformatorlos, 3-phasig; PIKO BA Sensor anschließbar	<b>1.313,89 €</b>

KOSTAL	Piko 8.5 neue Generation	String-Wechselrichter (2MPP), transformatorlos, 3-phasig; PIKO BA Sensor anschließbar	<b>1.457,50 €</b>
KOSTAL	Piko 10.0 neue Generation	String-Wechselrichter (2MPP), transformatorlos, 3-phasig; PIKO BA Sensor anschließbar	<b>1.584,70 €</b>
KOSTAL	Piko 12.0 neue Generation	Trafolos 3 phasig IP 65, 2 MPP- Tracker, RS485, 2x RJ45, 1x S0, 37,5 KG, 445 x 580 x 248 mm	<b>1.747,86 €</b>
KOSTAL	Piko 15.0 neue Generation	Trafolos 3 phasig IP 65, 3 MPP- Tracker RS 485, 2x RJ45, 1x S0, 48,5 KG 540 x 700 x 265 mm;	<b>1.839,10 €</b>
KOSTAL	Piko 17.0 neue Generation	Trafolos 3 phasig IP 65, 3 MPP- Tracker RS 485, 2x RJ45, 1x S0, 48,5 KG 540 x 700 x 265 mm;	<b>1.976,90 €</b>
KOSTAL	Piko 20.0 neue Generation	Trafolos 3 phasig IP 65, 3 MPP- Tracker RS 485, 2x RJ45, 1x S0, 48,5 KG 540 x 700 x 265 mm;	<b>2.029,90 €</b>
KOSTAL	Piko-36EPC neue Generation	Trafolos 3 phasig IP 65, 1 MPP- Tracker RS 485, RJ45, Webserver, 51 KG 540 x 700 x 265 mm, Hohe Eingangsspannung von max. 1100V mit bis zu 25 Modulen an einem String; Serienmäßiger String- und Anlagenschutz über interne PIKO EPC AC Off Switch Karte; Integrierter elektronischer DC-Freischalter	<b>2.378,25 €</b>
KOSTAL	PLENTICORE plus 4.2	PV-Hybridwechselrichter mit optional freischaltbarem Batterieeingang, Leistungsklasse 4.2, 3 MPP-Tracker zur Auslegung fast aller Dächer, selbstlernendes Schattenmanagement, 3-phasige Einspeisung, trafolose Konvertierung, mit optional freischaltbarem Batterieeingang, elektronischer DC-Freischalter, Schaltkontakt zur Eigenverbrauchsoptimierung, weiter Eingangsspannungsbereich, Kommunikationspaket mit Datenlogger, Webserver, Solarportal, Smart Communication Board, Schnittstellen: Ethernet, Modbus RTU, USB 2.0, 4x Digital-Eingänge, EEBus und Sunspec für SmartHome Einbindung, Schutzart: IP65, Höhe: 563 mm, Breite: 405 mm, Tiefe: 233 mm.	<b>954,45 €</b>
KOSTAL	PLENTICORE plus 5.5	PV-Hybridwechselrichter mit optional freischaltbarem Batterieeingang, Leistungsklasse 5.5, 3 MPP-Tracker zur Auslegung fast aller Dächer, selbstlernendes Schattenmanagement, 3-phasige Einspeisung, trafolose Konvertierung, mit optional freischaltbarem Batterieeingang, elektronischer DC-Freischalter, Schaltkontakt zur Eigenverbrauchsoptimierung, weiter Eingangsspannungsbereich, Kommunikationspaket mit Datenlogger, Webserver, Solarportal, Smart Communication Board, Schnittstellen: Ethernet, Modbus RTU, USB 2.0, 4x Digital-Eingänge, EEBus und Sunspec für SmartHome Einbindung, Schutzart: IP65, Höhe: 563 mm, Breite: 405 mm, Tiefe: 233 mm.	<b>1.065,89 €</b>
KOSTAL	PLENTICORE plus 7.0	PV-Hybridwechselrichter mit optional freischaltbarem Batterieeingang, Leistungsklasse 7.0, 3 MPP-Tracker zur Auslegung fast aller Dächer, selbstlernendes Schattenmanagement, 3-phasige Einspeisung, trafolose Konvertierung, mit optional freischaltbarem Batterieeingang, elektronischer DC-Freischalter, Schaltkontakt zur Eigenverbrauchsoptimierung, weiter Eingangsspannungsbereich, Kommunikationspaket mit Datenlogger, Webserver, Solarportal, Smart Communication Board, Schnittstellen: Ethernet, Modbus RTU, USB 2.0, 4x Digital-Eingänge, EEBus und Sunspec für SmartHome Einbindung, Schutzart: IP65, Höhe: 563 mm, Breite: 405 mm, Tiefe: 233 mm.	<b>1.324,83 €</b>
KOSTAL	PLENTICORE plus 8.5	PV-Hybridwechselrichter mit optional freischaltbarem Batterieeingang, Leistungsklasse 8.5, 3 MPP-Tracker zur Auslegung fast aller Dächer, selbstlernendes Schattenmanagement, 3-phasige Einspeisung, trafolose Konvertierung, mit optional freischaltbarem Batterieeingang, elektronischer DC-Freischalter, Schaltkontakt zur Eigenverbrauchsoptimierung, weiter Eingangsspannungsbereich, Kommunikationspaket mit Datenlogger, Webserver, Solarportal, Smart Communication Board, Schnittstellen: Ethernet, Modbus RTU, USB 2.0, 4x Digital-Eingänge, EEBus und Sunspec für SmartHome Einbindung, Schutzart: IP65, Höhe: 563 mm, Breite: 405 mm, Tiefe: 233 mm.	<b>1.461,46 €</b>
KOSTAL	PLENTICORE plus 10	PV-Hybridwechselrichter mit optional freischaltbarem Batterieeingang, Leistungsklasse 10, 3 MPP-Tracker zur Auslegung fast aller Dächer, selbstlernendes Schattenmanagement, 3-phasige Einspeisung, trafolose Konvertierung, mit optional freischaltbarem Batterieeingang, elektronischer DC-Freischalter, Schaltkontakt zur Eigenverbrauchsoptimierung, weiter Eingangsspannungsbereich, Kommunikationspaket mit Datenlogger, Webserver, Solarportal, Smart Communication Board, Schnittstellen: Ethernet, Modbus RTU, USB 2.0, 4x Digital-Eingänge, EEBus und Sunspec für SmartHome Einbindung, Schutzart: IP65, Höhe: 563 mm, Breite: 405 mm, Tiefe: 233 mm.	<b>1.583,89 €</b>
KOSTAL	EM300-LR	Absetzen von Störmeldungen automatisch <b>nein</b> ; Anzahl der verwaltbaren Wechselrichter - Fernabfragbar <b>nein</b> ; Kommunikationsschnittstelle Internet Analogmodem <b>nein</b> ; Kommunikations-schnittstelle Internet Ethernet <b>nein</b> ; Kommunikationsschnittstelle Internet GSM-Modem <b>nein</b> ; Kommunikationsschnittstelle Internet ISDN-Modem <b>nein</b> ; Kommuni- kationsschnittstelle Wechselrichter Bluetooth <b>nein</b> ; Kommunikationsschnittstelle Wechselrichter CAN-Bus <b>nein</b> ; Kommuni- kationsschnittstelle Wechselrichter Ethernet <b>nein</b> ; Kommunikationsschnittstelle Wechselrichter MOD-Bus <b>nein</b> ; Kommuni- kationsschnittstelle Wechselrichter RS-232	<b>277,92 €</b>

		<b>nein</b> ; Kommunikationsschnittstelle Wechselrichter RS-485 <b>ja</b> ; Max. Anlagengröße - Wp Speicherung von elektrischen Werten (DC) <b>nein</b> .	
KOSTAL	PIKO IQ 4.2	NEU	<b>936,80 €</b>
KOSTAL	PIKO IQ 5.5	NEU	<b>1.046,03 €</b>
KOSTAL	PIKO IQ 7.0	NEU	<b>1.299,69 €</b>
KOSTAL	PIKO IQ 8.5	NEU	<b>1.433,05 €</b>
KOSTAL	PIKO IQ 10	NEU	<b>1.577,59 €</b>
KOSTAL	PIKO Data Communicator		<b>179,73 €</b>
KOSTAL Zubehör	Weiterer Zubehör auf anfrage		<b>Auf Anfrage</b>
Omniksol	1.0K-TL2-M (+DC +WiFi)	1 phasig, 1k/1.5k, Transformerless, M:Mini, (+DC +WiFi)	<b>253,11 €</b>
Omniksol	1.5K-TL2-M (+DC +WiFi)	1 phasig, 1k/1.5k, Transformerless, M:Mini, (+DC +WiFi)	<b>278,30 €</b>
Omniksol	2.5K-TL2-S (+DC +WiFi)	Maximaler Wirkungsgrad: 95.5%, Built-in GPRS möglich, 1 MPP, 120-590 Vdc, IP 65 , (TL2-S = Single), 10J. Garantie	<b>394,01 €</b>
Omniksol	3.0K-TL3 (+DC +WiFi)	Trafoles, 1 phasig IP 65; 2 MPP-Tracker, 9,6KG, 5 Jahre Herstellergarantie (15 years optional), 352x421x172,5mm, RS485(GPRS optional)	<b>419,87 €</b>
Omniksol	3.0K-TL3-S (+DC +WiFi)	Maximaler Wirkungsgrad: 95.5%, Built-in GPRS möglich, 1 MPP, 120-590 Vdc, IP 65 , (TL2-S = Single), 10J. Garantie	<b>366,92 €</b>
Omniksol	4.0K-TL2-TH (+DC)	Trafoles, 1 phasig IP 65; 2 MPP-Tracker, 9,6KG, 5 Jahre Herstellergarantie (15 years optional), 352x421x172,5mm, RS485(GPRS optional)	<b>701,82 €</b>
Omniksol	5K-TL2-TH (+DC)	Trafoles, 1 phasig IP 65; 2 MPP-Tracker, 22 KG, 5 Jahre Herstellergarantie (10-15 years optional), 352x421x172,5mm, RS485(GPRS optional)	<b>735,08 €</b>
Omniksol	6.0-KTL2-TH (+DC)	Trafoles, 3 phasig IP 65; WiFi, 2 MPP-Tracker, 22 KG, 5 Jahre Herstellergarantie (10-15 years optional), 352x421x172,5mm, RS485(GPRS optional)	<b>770,77 €</b>
Omniksol	8.0K-TL 2 (+DC +WiFi)	Trafoles, 3 phasig IP 65; WiFi, 2 MPP-Tracker, 22 KG, 5 Jahre Herstellergarantie (10-15 years optional), 352x421x172,5mm, RS485(GPRS optional)	<b>986,89 €</b>
SMA	Sunny Boy Storage 2.5	Der Sunny Boy Storage ist der Batterie-Wechselrichter für Hochvolt-Batterien aller namhaften Hersteller. Mit einer Lade- und Entladeleistung von 2,5 kW ist er ideal auf den Strombedarf im Privathaushalt abgestimmt.	<b>822,99 €</b>
SMA	Sunny Boy Storage 3.7	Der Sunny Boy Storage ist der Batterie-Wechselrichter für Hochvolt-Batterien aller namhaften Hersteller. Mit einer Lade- und Entladeleistung von 3,7 kW ist er ideal auf den Strombedarf im Privathaushalt abgestimmt.	<b>1.268,30 €</b>
SMA	Sunny Boy Storage 5.0	Der Sunny Boy Storage ist der Batterie-Wechselrichter für Hochvolt-Batterien aller namhaften Hersteller. Mit einer Lade- und Entladeleistung von 5,0 kW ist er ideal auf den Strombedarf im Privathaushalt abgestimmt.	<b>1.437,40 €</b>
SMA	Sunny Boy Storage 6.0	Der Sunny Boy Storage ist der Batterie-Wechselrichter für Hochvolt-Batterien aller namhaften Hersteller. Mit einer Lade- und Entladeleistung von 6,0 kW ist er ideal auf den Strombedarf im Privathaushalt abgestimmt.	<b>1.606,50 €</b>
SMA	Sunny Island SI4.4M-12	Bidirektionaler Batteriewechselrichter, 30min-Leistung 4,4 kW, Bemessungsleistung 3,3kW, Batteriespannung: 48V, externer Batteriesensor (Pflichtteil); Kurzzeitige Spitzenlast 500W	<b>1.712,19 €</b>
SMA	Sunny Island SI6.0H-12	Bidirektionaler Batteriewechselrichter, 30min-Leistung 6,0 kW, Bemessungsleistung 4,6kW, Batteriespannung: 48V, Frequenz 50Hz, ,externer Batteriesensor (Pflichtteil)	<b>1.965,83 €</b>
SMA	Sunny Island SI8.0H-12	Bidirektionaler Batteriewechselrichter, 30min-Leistung 8,0 kW, Bemessungsleistung 6,0kW, Batteriespannung: 48V, externer Batteriesensor (Pflichtteil)	<b>2.135,73 €</b>
SMA	Sunny Boy 1,5-1VL-40 <b>Lager</b>	<b>ab</b> Pac,r = 1500 W / Sac,max. = 1500 VA; transformatorlos; einphasig einspeisend; mit integrierter WLAN und Speedwire/Webconnect Kommunikationsschnittstelle; DC-Anschluss SUNCLIX; inkl. DC-Freischalter;	<b>469,41 €</b>
SMA	Sunny Boy-2.0-1VL-40 <b>Lager</b>	<b>ab</b> Pac,r = 2500 W / Sac,max. = 1500 VA; transformatorlos; einphasig einspeisend; mit integrierter WLAN und Speedwire/Webconnect Kommunikationsschnittstelle; DC-Anschluss SUNCLIX; inkl. DC-Freischalter;	<b>564,49 €</b>
SMA	Sunny Boy-2.5-1VL-40 <b>Lager</b>	<b>ab</b> Pac,r = 2500 W / Sac,max. = 1500 VA; transformatorlos; einphasig einspeisend; mit integrierter WLAN und Speedwire/Webconnect Kommunikationsschnittstelle; DC-Anschluss SUNCLIX; inkl. DC-Freischalter;	<b>631,74 €</b>
SMA	Sunny Boy-3.0-1AV-40 <b>Lager</b>	<b>ab</b> Einphasigen Netzeinspeisung, 3.0 kW/3.0 kVA, transformatorlos; einphasig einspeisend; WLAN und Speedwire/Webconnect inkl. SMA Modbus und SunSpec Prot integrierter Webserver, Service Packet: SMA Smart Connected; Multi-String-Funktion, DC-Anschluss SUNCLIX; inkl. DC-Freischalter;	<b>571,88 €</b>
SMA	Sunny Boy-3.6-1AV-40 <b>Lager</b>	<b>ab</b> Einphasigen Netzeinspeisung, 3.68 kW/3.68 kVA, transformatorlos; einphasig einspeisend; WLAN und Speedwire/Webconnect inkl. SMA Modbus und SunSpec Prot integrierter Webserver, Service Packet: SMA Smart Connected; Multi-String-Funktion, DC-Anschluss SUNCLIX; inkl. DC-Freischalter;	<b>610,09 €</b>
SMA	Sunny Boy 4.0-1AV-40 <b>Lager</b>	<b>ab</b> Einphasigen Netzeinspeisung, 4.0 kW/4.0 kVA, transformatorlos; einphasig einspeisend; WLAN und Speedwire/Webconnect inkl. SMA Modbus und SunSpec Prot integrierter Webserver, Service Packet: SMA Smart Connected; Multi-String-Funktion, DC-Anschluss SUNCLIX; inkl. DC-Freischalter;	<b>639,71 €</b>



SMA	Sunny Boy 5.0-1AV-40 <b>Lager</b>	ab	Einphasigen Netzeinspeisung, 5.0 kW/5.0 kVA, transformatorlos; einphasig einspeisend; WLAN und Speedwire/Webconnect inkl. SMA Modbus und SunSpec Prot integrierter Webserver, Service Packet: SMA Smart Connected; Multi-String-Funktion, DC-Anschluss SUNCLIX; inkl. DC-Freischalter;	<b>686,32 €</b>
SMA	Sunny Boy 3600 TL-21		AKTION	<b>759,00 €</b>
SMA	Sunny Tripower 3.0			<b>861,66 €</b>
SMA	Sunny Tripower 4.0			<b>927,14 €</b>
SMA	Sunny Tripower 5.0			<b>989,90 €</b>
SMA	Sunny Tripower 6.0			<b>1.094,17 €</b>
SMA	STP 5000TL-20		m. Speedwire/Webconnect, o. Bluetooth	<b>1.077,46 €</b>
SMA	STP 6000TL-20		m. Speedwire/Webconnect, o. Bluetooth	<b>1.199,43 €</b>
SMA	STP 7000TL-20		m. Speedwire/Webconnect, o. Bluetooth	<b>1.106,77 €</b>
SMA	STP 8000TL-20		m. Speedwire/Webconnect, o. Bluetooth	<b>1.175,96 €</b>
SMA	STP 9000TL-20		m. Speedwire/Webconnect, o. Bluetooth	<b>1.245,16 €</b>
SMA	STP 10000TL-20		o. Bluetooth	<b>1.348,90 €</b>
SMA	STP 10000TL-20		m. Bluetooth	<b>1.427,11 €</b>
SMA	STP 12000TL-20		o. Bluetooth	<b>1.493,12 €</b>
SMA	STP 15000TL-30		o. Display; Multi-Stringfunktion,DC Anschluss SUNCLIX, integrierter DC-Lasttrennschalter;	<b>1.974,55 €</b>
SMA	STP 15000TL-30		m. Display; Speedwire / Webconnect, Kommunikationsschnittstelle Multi-String-Funktion; DC-Anschluss SUNCLIX; integrierter DC-Lasttrennschalter;	<b>2.026,27 €</b>
SMA	STP 20000-TL30		o. Display; Speedwire / Webconnect, Kommunikationsschnittstelle Multi-String-Funktion; DC-Anschluss SUNCLIX; integrierter DC-Lasttrennschalter;	<b>2.108,59 €</b>
SMA	STP 20000-TL30		m. Display; Speedwire / Webconnect, Kommunikationsschnittstelle Multi-String-Funktion; DC-Anschluss SUNCLIX; integrierter DC-Lasttrennschalter;	<b>2.159,83 €</b>
SMA	STP 25000-TL30		o. Display; Speedwire / Webconnect, Kommunikationsschnittstelle Multi-String-Funktion; DC-Anschluss SUNCLIX; integrierter DC-Lasttrennschalter;	<b>2.135,04 €</b>
SMA	STP 25000-TL30		m. Display; Speedwire / Webconnect, Kommunikationsschnittstelle Multi-String-Funktion; DC-Anschluss SUNCLIX; integrierter DC-Lasttrennschalter;	<b>2.186,29 €</b>
SMA	Sunny Tripower CORE1		Weltweit der erste frei stehende String-Wechselrichter; 51000W DC; Keine DC-Sicherungen erforderlich; Integrierter DC-Trennschalter; WiFi-Zugang; 12 direkte String-Eingänge; AC-/DC-Überspannungsschutz (optional); Bis zu 150 % Überdimensionierung des PV Generators; 6 unabhängigen MPPT- Eingänge / 2 Strings pro MPPT-Eingang	<b>3.946,80 €</b>
SMA	STP60-10		Wechselrichter für Großanlagen STP 60-10 (ehem. MLX 60)	<b>3.285,57 €</b>
SMA	Sunny Highpower Peak1 (SHP-75)		A highly efficient SUNNY HIGHPOWER PEAK1 inverter; Combiner boxes with an individual amount of string inputs for flexible use; SMA Inverter Manager for central handling; The LCS commissioning tool; I/O Box (optional); Medium Voltage Station (optional).	<b>3.850,28 €</b>
SMA	Sunny Highpower Peak3 (SHP-150-20)		Solar-Wechselrichter zur Netzeinspeisung Pac,r/Sac,max 150 000 W/150 000 VA, 600 Vac, 1500 Vdc, dreiphasig einspeisend, mit Blindleistungseinspeisung, transformatorlos, Ethernetschnittstelle, browserbasierte Einrichtung der Ländereinstellungen, integrierter Überspannungsschutz DC (Typ II) und AC (Typ II+III)	<b>6.332,90 €</b>
SMA	SMA Inverter Manager IM-20		SMA Inverter Manager als zentrale Datenschnittstelle für max. 42 STP 60 Solar-Wechselrichter, integrierte Modbus (SunSpec) Schnittstelle, Schnittstelle für SunSpec kompatible Komponenten	<b>1.452,05 €</b>
SMA Zubehör	Auf Anfrage		jeder Zubehör verfügbar	<b>Auf Anfrage</b>
Sofar Solar	ZS1-1100TL		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP; 1phs	<b>270,02 €</b>
Sofar Solar	ZS1-1600TL		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP; WIFI; Intigrierter DC-Schalter; 1phs	<b>277,34 €</b>
Sofar Solar	ZS1-1600TL-WS		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP; 1phs	<b>324,58 €</b>
Sofar Solar	ZS1-2200TL		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP; WIFI; Intigrierter DC-Schalter; 1phs	<b>388,76 €</b>
Sofar Solar	ZS1-2200TL-WS		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP	<b>423,89 €</b>
Sofar Solar	ZS1-2700TL		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP; WIFI; Intigrierter DC-Schalter; 1phs	<b>432,37 €</b>
Sofar Solar	ZS1-2700TL-WS		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP	<b>467,48 €</b>
Sofar Solar	ZS1-3000TL		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP; WIFI; Intigrierter DC-Schalter; 1phs	<b>462,64 €</b>
Sofar Solar	ZS1-3000TL-WS		mit Display; Eingangsspannungsbereich von 90 V bis 400 V; 1xMPP	<b>498,97 €</b>
Sofar Solar	ZS1-3000TLM			<b>535,29 €</b>

Sofar Solar	ZS1-3000TLM-WS	576,48 €
Sofar Solar	ZS1-3KTLM-L	460,22 €
Sofar Solar	ZS1-3KTLM-L-WS	496,54 €
Sofar Solar	ZS1-3680TLM	566,80 €
Sofar Solar	ZS1-3680TLM-WS	610,39 €
Sofar Solar	ZS1-3.6KTLM-L	488,07 €
Sofar Solar	ZS1-3.6KTLM-L-WS	524,40 €
Sofar Solar	ZS1-4000KTLM-L	584,96 €
Sofar Solar	ZS1-4000KTLM-L-WS	628,55 €
Sofar Solar	ZS1-5000KTLM-L	660,04 €
Sofar Solar	ZS1-5000KTLM-L-WS	706,07 €
Sofar Solar	ZS1-6000TLM	724,23 €
Sofar Solar	ZS1-6000TLM-WS	770,25 €
Sofar Solar	ZS1-4KTLM-L	500,18 €
Sofar Solar	ZS1-4KTLM-L-WS	540,14 €
Sofar Solar	ZS1-4600TLM	646,72 €
Sofar Solar	ZS1-4600TLM-WS	690,32 €
Sofar Solar	ZS1-4.6KTLM-L	552,27 €
Sofar Solar	ZS1-4.6KTLM-L-WS	588,59 €
Sofar Solar	ZS1-5KTLM-L	565,59 €
Sofar Solar	ZS1-5KTLM-L-WS	601,91 €
Sofar Solar	ZS1-6KTLM-L	614,02 €
Sofar Solar	ZS1-6KTLM-L-WS	650,35 €
Sofar Solar	ZS3-4.4KTL	881,37 €
Sofar Solar	ZS3-4.4KTL-WS	916,07 €
Sofar Solar	ZS3-5.5KTL	927,64 €
Sofar Solar	ZS3-5.5KTL-WS	962,33 €
Sofar Solar	ZS3-6.6KTL	970,43 €
Sofar Solar	ZS3-6.6KTL-WS	1.005,14 €
Sofar Solar	ZS3-8.8KTL	1.038,67 €
Sofar Solar	ZS3-8.8KTL-WS	1.063,34 €
Sofar Solar	ZS3-10.000TL-S2	1.203,13 €
Sofar Solar	ZS3-11KTL	1.100,00 €
Sofar Solar	ZS3-11KTL-WS	1.134,40 €
Sofar Solar	ZS3-12KTL	1.205,42 €
Sofar Solar	ZS3-12KTL-WS	1.239,80 €
Sofar Solar	ZS3-10.000TL-S4	1.316,57 €
Sofar Solar	ZS3-10.000TL-S5	1.397,92 €
Sofar Solar	ZS3-15.000TL-S2	1.494,18 €
Sofar Solar	ZS3-15.000TL-S4	1.611,04 €
Sofar Solar	ZS3-15.000TL-S5	1.689,60 €
Sofar Solar	ZS3-17.000TL-S2	1.648,85 €
Sofar Solar	ZS3-17.000TL-S4	1.770,32 €
Sofar Solar	ZS3-17.000TL-S5	1.852,82 €
Sofar Solar	ZS3-20.000TL-S2	1.711,88 €
Sofar Solar	ZS3-20.000TL-S4	1.832,19 €
Sofar Solar	ZS3-20.000TL-S5	1.915,83 €
Sofar Solar	ZS3-30.000TL-S3	2.136,12 €
Sofar Solar	ZS3-30.000TL-S4	2.254,16 €
Sofar Solar	ZS3-30.000TL-S5	2.338,15 €

Sofar Solar	ZS3-33.000TL-S3		<b>2.258,70 €</b>
Sofar Solar	ZS3-33.000TL-S4		<b>2.376,75 €</b>
Sofar Solar	ZS3-33.000TL-S5		<b>2.460,74 €</b>
Sofar Solar	ZS3-40.000TL-S3		<b>2.461,87 €</b>
Sofar Solar	ZS3-40.000TL-S4		<b>2.582,17 €</b>
Sofar Solar	ZS3-40.000TL-S5		<b>2.663,90 €</b>
Sofar Solar	ZS3-50.000TL-S4		<b>3.092,94 €</b>
Sofar Solar	ZS3-50.000TL-S5		<b>3.279,33 €</b>
Sofar Solar	ZS3-60.000TL-S4		<b>3.323,18 €</b>
Sofar Solar	ZS3-60.000TL-S5		<b>3.536,78 €</b>
Sofar Solar	ZS3-70.000TL-S4		<b>3.485,06 €</b>
Sofar Solar	ZS3-70.000TL-S5		<b>3.699,79 €</b>
SOLAREEDGE	SE-1000M-B-M2640	<p>Leistung: 1,000W, Phasen: 1,            Kostenoptimierte Systemlösung für Kleinanlagen mit 4-8 PV-Modulen; Ideal für Projekte mit begrenzter Installationsfläche oder für die Einhaltung von Mindestanforderungen an die Nachhaltigkeit beim Bauen; Extrem kompakt, leicht und einfach zu installieren; 4 Eingänge mit je einem separaten MPP-Tracker, je Eingang ein oder zwei 60-Zellen-Module;            Wechselrichter mit IP65 — für den Einsatz in Gebäuden und im Freien geeignet; Einfache Konfiguration, Inbetriebnahme und Fehlersuche mit Smartphone-App.            Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um eine Basisversion handelt, die keine Kommunikationsschnittstellen besitzt und daher keine Überwachung auf Modulebene oder Smart Energy Management bietet.            Es ist <b>NICHT</b> möglich, diese Funktionen zu einem späteren Zeitpunkt hinzuzufügen.</p>	<b>363,74 €</b>
SOLAREEDGE	SE-1000M-F-M2640	<p>Leistung: 1,000W, Phasen: 1,            Kostenoptimierte Systemlösung für Kleinanlagen mit 4-8 PV-Modulen; Ideal für Projekte mit begrenzter Installationsfläche oder für die Einhaltung von Mindestanforderungen an die Nachhaltigkeit beim Bauen; Extrem kompakt, leicht und einfach zu installieren; 4 Eingänge mit je einem separaten MPP-Tracker, je Eingang ein oder zwei 60-Zellen-Module;            Wechselrichter mit IP65 — für den Einsatz in Gebäuden und im Freien geeignet; Einfache Konfiguration, Inbetriebnahme und Fehlersuche mit Smartphone-App.</p>	<b>529,35 €</b>
SOLAREEDGE	SE-1500M-B-M2640	<p>Leistung: 1,500W, Phasen: 1,            Kostenoptimierte Systemlösung für Kleinanlagen mit 4-8 PV-Modulen; Ideal für Projekte mit begrenzter Installationsfläche oder für die Einhaltung von Mindestanforderungen an die Nachhaltigkeit beim Bauen; Extrem kompakt, leicht und einfach zu installieren; 4 Eingänge mit je einem separaten MPP-Tracker, je Eingang ein oder zwei 60-Zellen-Module;            Wechselrichter mit IP65 — für den Einsatz in Gebäuden und im Freien geeignet; Einfache Konfiguration, Inbetriebnahme und Fehlersuche mit Smartphone-App.            Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um eine Basisversion handelt, die keine Kommunikationsschnittstellen besitzt und daher keine Überwachung auf Modulebene oder Smart Energy Management bietet.            Es ist <b>NICHT</b> möglich, diese Funktionen zu einem späteren Zeitpunkt hinzuzufügen.</p>	<b>397,75 €</b>
SOLAREEDGE	SE1500M-RWK01BNN4	<p>Leistung: 1,500W, Phasen: 1,            Kostenoptimierte Systemlösung für Kleinanlagen mit 4-8 PV-Modulen; Ideal für Projekte mit begrenzter Installationsfläche oder für die Einhaltung von Mindestanforderungen an die Nachhaltigkeit beim Bauen; Extrem kompakt, leicht und einfach zu installieren; 4 Eingänge mit je einem separaten MPP-Tracker, je Eingang ein oder zwei 60-Zellen-Module;            Wechselrichter mit IP65 — für den Einsatz in Gebäuden und im Freien geeignet; Einfache Konfiguration, Inbetriebnahme und Fehlersuche mit Smartphone-App.</p>	<b>563,11 €</b>
SOLAREEDGE	SE2000M-RWK01NNN4	<p>Leistung: 2,000W, Phasen: 1,            Kostenoptimierte Systemlösung für Kleinanlagen mit 4-8 PV-Modulen; Ideal für Projekte mit begrenzter Installationsfläche oder für die Einhaltung von Mindestanforderungen an die Nachhaltigkeit beim Bauen; Extrem kompakt, leicht und einfach zu installieren; 4 Eingänge mit je einem separaten MPP-Tracker, je Eingang ein oder zwei 60-Zellen-Module;            Wechselrichter mit IP65 — für den Einsatz in Gebäuden und im Freien geeignet; Einfache Konfiguration, Inbetriebnahme und Fehlersuche mit Smartphone-App.            Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um eine Basisversion handelt, die keine Kommunikationsschnittstellen besitzt und daher keine Überwachung auf Modulebene oder Smart Energy Management bietet.            Es ist <b>NICHT</b> möglich, diese Funktionen zu einem späteren Zeitpunkt hinzuzufügen.</p>	<b>454,67 €</b>
SOLAREEDGE	SE2000M-RWK01BNN4	<p>Leistung: 2,000W, Phasen: 1,            Kostenoptimierte Systemlösung für Kleinanlagen mit 4-8 PV-Modulen; Ideal für Projekte</p>	<b>619,41 €</b>

		mit begrenzter Installationsfläche oder für die Einhaltung von Mindestanforderungen an die Nachhaltigkeit beim Bauen; Extrem kompakt, leicht und einfach zu installieren; 4 Eingänge mit je einem separaten MPP-Tracker, je Eingang ein oder zwei 60-Zellen-Module; Wechselrichter mit IP65 — für den Einsatz in Gebäuden und im Freien geeignet; Einfache Konfiguration, Inbetriebnahme und Fehlersuche mit Smartphone-App.	
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3000-ER-01	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces, built in SE1000-WIFI01	<b>485,90 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 2200-H HD Wave	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>541,92 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 2200-H HD Wave WIFI	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>585,53 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 2200-H HD Wave GSM	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, GSM, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>682,39 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3000-H HD Wave	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>617,32 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3000-H HD Wave WIFI	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>660,95 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3000-H HD Wave GSM	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, GSM, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>757,79 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3500-H HD Wave	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>709,74 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3500-H HD Wave WIFI	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>753,36 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3500-H HD Wave GSM	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, GSM, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>827,02 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3680-H HD Wave	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>720,83 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE3680H HD-Wave AC	Extrem klein und leicht; Hybrid: Als Solar- und Batterie-Wechselrichter einsetzbar; Teil des SolarEdge Systems und für SolarEdge Smart Home geeignet; Mehr Sicherheit: Aktivierbare Lichtbogenerkennung	<b>385,00 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3680-H HD Wave WIFI	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>764,45 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3680-H HD Wave GSM	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>837,81 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3680H StorEdge		<b>384,20 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 4000-H HD Wave	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>761,49 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 4000-H-HD Wave WIFI	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>805,11 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 4000-H-HD Wave GSM	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>877,36 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 5000-H HD Wave	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>802,15 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 5000-H HD Wave WIFI	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>822,70 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 5000-H HD Wave GSM	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>916,92 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 5000H StoreEdge	1 x SE-5000H SE5000H / HD-Wave 1 x SE-STI-S4 StorEdge Schnittstelle S4 für HD Wave mit LG Chem RESU HV	<b>535,03 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 6000-H HD Wave	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>932,73 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 6000-H HD Wave WIFI	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>975,17 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 6000-H HD Wave GSM	transformerless inverter, single phase , display, MC4 compatible, WI-FI, RS485, RS232, and Ethernet interfaces	<b>1.069,37 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 3K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>776,28 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 4K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>855,79 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 5K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>916,92 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 5K-00E 3phasig; GSM	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>1.062,94 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 6K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>992,43 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 7K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>1.034,13 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 7K-00E 3phasig; GSM	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>1.083,85 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 8K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>1.138,46 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 9K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>1.183,34 €</b>
<b>SOLAREEDGE</b>	SE 10K-00E 3phasig;	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	<b>1.228,93 €</b>

SOLAREEDGE	SE 5000-ER01	1 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	957,65 €
SOLAREEDGE	SE 6000-ER01	1 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	914,83 €
SOLAREEDGE	SE 7000-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie	1.064,65 €
SOLAREEDGE	SE 8000-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie	1.181,90 €
SOLAREEDGE	SE 9000-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie	1.234,90 €
SOLAREEDGE	SE 10K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie; <b>Tipp:</b> Bereits für den Anschluss an eine Powerwall von Tesla – Batterie vorbereitet. Inklusive dem Monitoring dieser Speicheranlage SolarEdge Monitoring App	1.266,70 €
SOLAREEDGE	SE 12,5K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie;	1.275,95 €
SOLAREEDGE	SE 12,5K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie; GSM	1.411,32 €
SOLAREEDGE	SE 15K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie; <b>Tipp:</b> Bereits für den Anschluss an eine Powerwall von Tesla – Batterie vorbereitet. Inklusive dem Monitoring dieser Speicheranlage SolarEdge Monitoring App	1.080,66 €
SOLAREEDGE	SE 15K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie; <b>Tipp:</b> Bereits für den Anschluss an eine Powerwall von Tesla – Batterie vorbereitet. Inklusive dem Monitoring dieser Speicheranlage SolarEdge Monitoring App; Mit GSM	1.193,78 €
SOLAREEDGE	SE 16K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie	1.092,56 €
SOLAREEDGE	SE 16K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie; GSM	1.205,69 €
SOLAREEDGE	SE 17K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie; <b>Tipp:</b> Bereits für den Anschluss an eine Powerwall von Tesla – Batterie vorbereitet. Inklusive dem Monitoring dieser SpeicheranlageSolarEdge Monitoring App	1.107,45 €
SOLAREEDGE	SE 17K-ER01 dreiphasig	3 Phasig; 12,5Jahre Garantie; <b>Tipp:</b> Bereits für den Anschluss an eine Powerwall von Tesla – Batterie vorbereitet. Inklusive dem Monitoring dieser SpeicheranlageSolarEdge Monitoring App; Mit GSM	1.220,58 €
SOLAREEDGE	SE 25K- N2	Basisausführung	1.377,16 €
SOLAREEDGE	SE 25K- D2	DC Trennschalter und Überspannungsschutz Typ II sowie DC Sicherungen (+/-)	1.645,10 €
SOLAREEDGE	SE 25K-RW NNP2	DCD and SPD	1.629,02 €
SOLAREEDGE	SE 25K-RW NGN2	GSM	1.478,98 €
SOLAREEDGE	SE 25K-RW NGD2	DCD and SPD, GSM	1.746,91 €
SOLAREEDGE	SE 27.6K- N2	transformerless inverter, three phase, display, MC4 compatible, RS485 and Ethernet interfaces	1.409,31 €
SOLAREEDGE	SE 27.6K- ND2	3 phase DC Safety incl. connectionbox, DC switch, span protection and string security	1.677,25 €
SOLAREEDGE	SE 27.6K- NNP2	3PH, 27.6kW, DCD und SPD (-20 ° C)	1.661,17 €
SOLAREEDGE	SE27.6K-NGN2	GSM	1.511,13 €
SOLAREEDGE	SE 27.6K- NGP2	3PH, 27.6kW, GSM, DCD und SPD (-20	1.762,98 €
SOLAREEDGE	SE 27.6K- NGD2	3PH, 27.6kW, GSM, DCD, SPD und Sich.	1.779,06 €
SOLAREEDGE	SE 33.3K- NNN2, Mittelspannung	transformerless inverter, three phase, display, MC4 compatible, RS485 and Ethernet interface	1.564,72 €
SOLAREEDGE	SE 33.3K- NNP2, Mittelspannung	SolarEdge Dreiphasen-Wechselrichter für das Mittelspannungsnetz. DC Trennschalter und Überspannungsschutz Typ II	1.816,58 €
SOLAREEDGE	SE 33.3K- NND2, Mittelspannung	SolarEdge Dreiphasen-Wechselrichter für das Mittelspannungsnetz. DC Trennschalter und Überspannungsschutz Typ II sowie DC Sicherungen (+/-)	1.832,64 €
SOLAREEDGE	SE33.3K-RW048NNX2, Mittelspannung	Wechselrichter 3PH, 33.3kW für Mittelspannungsnetz	1.846,34 €
SOLAREEDGE	SE33.3K-RW048NGP2, Mittelspannung	Wechselrichter SE33.3K-RW048NGP2 (3 phasig) DC + GSM	1.918,39 €
SOLAREEDGE	SE33.3K-RW048NGN2, Mittelspannung	Kein WLAN;- Mit eingebautem GSM-	1.666,53 €
SOLAREEDGE	SE33.3K-RW048NGD2, Mittelspannung	Wechselrichter SE33.3K-RW048NGD2 (3 phasig) DC + GSM	1.934,46 €
SOLAREEDGE	SE 55K Synergy	inverter three-phase, RS485 and Ethernet interface inkl. 1x Secondary Unit	2.857,14 €
SOLAREEDGE	SE-82800-FULL	inverter three-phase, RS485 and Ethernet interface	4.277,11 €
SOLAREEDGE	SE-82800-DCSS-FULL	inverter three-phase, RS485 and Ethernet interfaces, DC Safety Switch inkl. 2x Secondary Unit	4.295,00 €
SOLAREEDGE	SE-82800-PU	SE82.8K 3ph mit Synergie-Technologie (MC4)	2.603,71 €
SOLAREEDGE	SE-82800-PU-DCSS	Primäreinheit für 82.8 kW Einheit mit MC4, DC und Sicherungen	2.671,24 €
SOLAREEDGE	Optimizer u. Zubehör	Leistungsoptimierer	Auf Anfrage
SolarMax	2000P		656,66 €

SolarMax	3000P		759,62 €
SolarMax	4000P		830,28 €
SolarMax	4600P		884,38 €
SolarMax	5000P		889,64 €
SolarMax	5TP2		1.064,12 €
SolarMax	6TP2		1.083,59 €
SolarMax	7TP2		1.343,23 €
SolarMax	8MT2	+ MaxWeb XPN	1.459,83 €
SolarMax	10MT2	+ MaxWeb XPN	1.572,51 €
SolarMax	13MT2	+ MaxWeb XPN	1.854,74 €
SolarMax	15MT2	+ MaxWeb XPN	1.864,48 €
SolarMax	13MT3		2.212,94 €
SolarMax	15MT3		2.263,84 €
SolarMax	30HT4		2.940,00 €
SolarMax	32HT4		2.992,50 €
SolaX Power	Solax X1 - 2.0 Mini	1Phas.; 1x MPP; 5J. Garantie	302,50 €
SolaX Power	Solax X1 - 2.5 AIR	1Phas.; 1x MPP; 2,7kWp; MPP Spannung 125-580V; 5J. Garantie	357,50 €
SolaX Power	Solax X1 - 3.0T Boost	1Phas.; 2x MPP; 3,0kWp; MPP Spannung 125-580V; 5J. Garantie	506,00 €
SolaX Power	Solax X1 - 3.6T Boost	1Phas.; 2x MPP; 3,6kWp; MPP Spannung 125-580V; 5J. Garantie	544,50 €
SolaX Power	Solax X1 - 4.2T Boost	1Phas.; 2x MPP; 3,380kWp; MPP Spannung 125-580V; 5J. Garantie	566,50 €
SolaX Power	Solax X1 - 5.0T Boost	1Phas.; 2x MPP; 4,6kWp; MPP Spannung 125-580V; 5J. Garantie	610,50 €
SolaX Power	SolaX X3 4.0-T		839,95 €
SolaX Power	SolaX X3 5.0-T		861,35 €
SolaX Power	SolaX X3 6.0-T		882,75 €
SolaX Power	SolaX X3 7.0-T		936,25 €
SolaX Power	SolaX X3 8.0-T		989,75 €
SolaX Power	SolaX X3 9.0-T		1.021,85 €
SolaX Power	SolaX X3 10.0-T		1.064,65 €
SolaX Power	SolaX ZDNY-TL10000	3Phas.; 2x MPP; 10,26kWp MPP Spannung 320-800V; 5J. Garantie	1.043,25 €
SolaX Power	SolaX ZDNY-TL12000	3Phas.; 2x MPP; 12,3kWp MPP Spannung 320-800V; 5J. Garantie	1.086,50 €
SolaX Power	SolaX ZDNY-TL15000	3Phas.; 2x MPP; 15,37kWp MPP Spannung 350-800V; 5J. Garantie	1.213,70 €
SolaX Power	SolaX ZDNY-TL17000	3Phas.; 2x MPP; 17,50kWp MPP Spannung 320-800V; 5J. Garantie	1.330,30 €
SolaX Power	SolaX ZDNY-TL20000	3Phas.; 2x MPP; 20,50kWp MPP Spannung 480-800V; 5J. Garantie	1.468,10 €
SolaX Power	SolaX X3 30-T	3Phas.; 2x MPP; 5J. Garantie	2.008,70 €
SolaX Power	SolaX X3 36-T	3Phas.; 2x MPP; 5J. Garantie	2.467,50 €
SolaX Power	Wifi Stick		16,88 €
SolaX Power	LAN Dongle		28,13 €
Solis	GL-Solis-mini-700-4G-DC	Ginlong Solis mini 700, Einphasig, 1 MPPT, exkl. WIFI GPRS ETHERNET	269,07 €
Solis	GL-Solis-mini-1000-4G-DC	Ginlong Solis mini 1000, Einphasig, 1 MPPT, exkl. WIFI GPRS ETHERNET	275,91 €
Solis	GL-Solis-mini-1500-4G-DC	Ginlong Solis mini 1500, Einphasig, 1 MPPT, exkl. WIFI GPRS ETHERNET	288,75 €
Solis	GL-Solis-mini-2000-4G-DC	Ginlong Solis mini 2000, Einphasig, 1 MPPT, exkl. WIFI GPRS ETHERNET	340,09 €
Solis	GL-Solis-mini-2500-4G-DC	Ginlong Solis mini 2500, Einphasig, 1 MPPT, exkl. WIFI GPRS ETHERNET	396,54 €
Solis	GL-Solis-mini-3000-4G-DC	Ginlong Solis mini 3000, Einphasig, 1 MPPT, exkl. WIFI GPRS ETHERNET	404,25 €
Solis	GL-Solis-mini-3600-4G-DC	Ginlong Solis mini 3600, Einphasig, 1 MPPT, exkl. WIFI GPRS ETHERNET	436,34 €
Solis	SOL-3.0-4G-DT-DC	3.0kW 4G 2 MPPT 1 ph mit DC-Freischalter	455,59 €
Solis	SOL-3.6-4G-DT-DC	3.6kW 4G 2 MPPT 1ph mit DC-Freischalter	481,25 €
Solis	SOL-4.0-4G-DT-DC	4.0kW 4G 2 MPPT 1ph mit DC-Freischalter	519,75 €
Solis	SOL-4.6-4G-DT-DC	4.6kW 4G 2 MPPT 1ph mit DC-Freischalter	577,50 €
Solis	SOL-5.0-4G-DT-DC	5.0kW 4G 2 MPPT 1ph mit DC-Freischalter	660,91 €

<b>Solis</b>	SOL-5.0-3PH-4G-DC	<b>Die 3-phasigen Solis Wechselrichter von 5 – 20 KW sind nur für die Niederlande freigegeben .</b> Für weitere europäische Länder sind die Geräte noch nicht zertifiziert	<b>836,39 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-6.0-3PH-4G-DC	<b>Die 3-phasigen Solis Wechselrichter von 5 – 20 KW sind nur für die Niederlande freigegeben .</b> Für weitere europäische Länder sind die Geräte noch nicht zertifiziert	<b>861,35 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-8.0-3PH-4G-DC	<b>Die 3-phasigen Solis Wechselrichter von 5 – 20 KW sind nur für die Niederlande freigegeben .</b> Für weitere europäische Länder sind die Geräte noch nicht zertifiziert	<b>936,25 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-10.0-3PH-4G-DC	<b>Die 3-phasigen Solis Wechselrichter von 5 – 20 KW sind nur für die Niederlande freigegeben .</b> Für weitere europäische Länder sind die Geräte noch nicht zertifiziert	<b>998,66 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-15.0-3PH-4G-DC	<b>Die 3-phasigen Solis Wechselrichter von 5 – 20 KW sind nur für die Niederlande freigegeben .</b> Für weitere europäische Länder sind die Geräte noch nicht zertifiziert	<b>1.113,00 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-20.0-3PH-4G-DC	<b>Die 3-phasigen Solis Wechselrichter von 5 – 20 KW sind nur für die Niederlande freigegeben .</b> Für weitere europäische Länder sind die Geräte noch nicht zertifiziert	<b>1.484,00 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-20.0-3PH-DC	Max. effizienz 98,4%, 200V-800V Eingangsspannungsbereich, 7.0 "LCD-Display (optional), IP65, RS 485, WiFi / GPRS (optional) Interface, WiFi und Monitoring App	<b>1.669,50 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-25.0-3PH-DC	Max. effizienz 98,4%, 200V-800V Eingangsspannungsbereich, 7.0 "LCD-Display (optional), IP65, RS 485, WiFi / GPRS (optional) Interface, WiFi und Monitoring App	<b>1.916,83 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-30.0-3PH-DC	Max. effizienz 98,4%, 200V-800V Eingangsspannungsbereich, 7.0 "LCD-Display (optional), IP65, RS 485, WiFi / GPRS (optional) Interface, WiFi und Monitoring App	<b>2.040,50 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-40.0-3PH-DC	Max. effizienz 98,4%, 200V-800V Eingangsspannungsbereich, 7.0 "LCD-Display (optional), IP65, RS 485, WiFi / GPRS (optional) Interface, WiFi und Monitoring App	<b>2.572,50 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-50.0-3PH-DC	Max. effizienz 98,4%, 200V-800V Eingangsspannungsbereich, 7.0 "LCD-Display (optional), IP65, RS 485, WiFi / GPRS (optional) Interface, WiFi und Monitoring App	<b>2.756,25 €</b>
<b>Solis</b>	SOL-60.0-3PH-DC	Max. effizienz 98,4%, 200V-800V Eingangsspannungsbereich, 7.0 "LCD-Display (optional), IP65, RS 485, WiFi / GPRS (optional) Interface, WiFi und Monitoring App	<b>2.940,00 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 1511 fleX 1.5 kW	Leistung: 1,500W; Phasen: 1; 1 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>536,56 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 2011 fleX 2 kW	Leistung: 2,000W; Phasen: 1; 1 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>568,94 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 2511 fleX 2.5 kW	Leistung: 2,500W; Phasen: 1; 1 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>622,72 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 3011 fleX 3 kW	Leistung: 3,000W; Phasen: 1; 1 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>672,84 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 3011 fleX 3 kW 2xMPPT	Leistung: 3,000W; Phasen: 1; 1 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>732,11 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 3611 fleX 3.6 kW	Leistung: 3,600W; Phasen: 1; 1 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>732,11 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 3611-2 fleX 3.6 kW 2 MPPT	Leistung: 3,600W; Phasen: 1; 2 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>791,40 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 4611-2 fleX 4.6 kW 2 MPPT	Leistung: 4,611W; Phasen: 1; 2 MPP-Tracker; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,4 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug & Play über Ethernet Anschluss	<b>823,90 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 4213 fleX XL 4.2 kW	Leistung: 4,200W; Phasen: 3; 2 MPP-Tracker; Dreiphasige Einspeisung; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,2 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug&Play über Ethernet Anschluss	<b>998,66 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 5513 fleX XL 5.5 kW	Leistung: 5,500W; Phasen: 3; 2 MPP-Tracker; Dreiphasige Einspeisung; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,2 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug&Play über Ethernet Anschluss	<b>1.102,40 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 7013 fleX XL 7 kW	Leistung: 7,000W; Phasen: 3; 2 MPP-Tracker; Dreiphasige Einspeisung; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,2 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug&Play über Ethernet Anschluss	<b>1.356,80 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 8513 fleX XL 8.5 kW	Leistung: 8,500W; Phasen: 3; 2 MPP-Tracker; Dreiphasige Einspeisung; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,2 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug&Play über Ethernet Anschluss	<b>1.498,14 €</b>
<b>Steca</b>	StecaGrid 10013 fleX XL 10 kW	Leistung: 10,000W; Phasen: 3; 2 MPP-Tracker; Dreiphasige Einspeisung; IP 65 Zertifiziertes Gehäuse; Spitzenwirkungsgrad von 97,2 %; Steca sunCloud: Dauerhaft kostenloses Webportal - Plug&Play über Ethernet Anschluss	<b>1.690,35 €</b>

Steca	Grid 2500x coolcept	<b>10 Jahre Garantie</b> , 1 Phase, Datenlogger Display und Ethernet; Outdoor	<b>648,45 €</b>
Steca	Grid 3010 coolcept	<b>10 Jahre Garantie</b> , 1 Phase, Datenlogger Display und Ethernet	<b>593,45 €</b>
Steca	Grid 3203 coolcept	<b>10 Jahre Garantie</b> , 3 Phase, Datenlogger Display und Ethernet, DC-Trennschalter	<b>762,30 €</b>
Steca	Grid 4003 coolcept	<b>10 Jahre Garantie</b> , 3 Phase, Datenlogger Display und Ethernet, DC-Trennschalter	<b>811,60 €</b>
Steca	Grid 5003 coolcept	<b>10 Jahre Garantie</b> , 3 Phase, Datenlogger Display und Ethernet, DC-Trennschalter	<b>877,40 €</b>
Steca	Grid 6003 coolcept	<b>10 Jahre Garantie</b> , 3 Phase, Datenlogger Display und Ethernet, DC-Trennschalter	<b>938,39 €</b>
SUNGROW	SUNACCESS SG10KTL-EC INT	2xMPP; 3Phasen,	<b>1.179,95 €</b>
SUNGROW	Sunaccess SG20KTL	<b>AKTION!!</b> solange der Vorrat reicht. 222000W; Inkl. Weblogger, 2xMPP	<b>1.870,90 €</b>
SUNGROW	Sunaccess SG30KTL M INT	3phs, 8 x MC4, 30,6kWDC, IP65	<b>2.090,32 €</b>
SUNGROW	Sungrow SG30KTL-M-V31	3phs, 8 x MC4, 30,6kWDC, IP65	<b>2.104,10 €</b>
SUNGROW	Sunaccess SG36KTL M INT	32000W; Inkl. Weblogger, 3xMPP	<b>2.200,60 €</b>
SUNGROW	Sunaccess SG50KTL M-20	51000W; Inkl. Weblogger, 4xMPP; 12xMC4,	<b>3.092,87 €</b>
SUNGROW	Sunaccess SG60KTL INT	67500W input, Inkl. Weblogger, 1xMPP	<b>3.081,75 €</b>
SUNGROW	<b>NEU!!</b> Sunaccess SG60KTL V14 <b>NEU!!</b>	67500W input, Inkl. Weblogger, 1xMPP; DC Clamp	<b>2.940,00 €</b>
SUNGROW	<b>NEU!!</b> Sunaccess SG60KTL V18 <b>NEU!!</b>	67500W input, Inkl. Weblogger, 1xMPP; DC Clamp	<b>2.976,75 €</b>
SUNGROW	<b>NEU!!</b> Sunaccess SG60KTL V142 <b>NEU!!</b>	62000W input, Inkl. Display u. RS485, 1xMPP; Big DC Clamp	<b>2.949,82 €</b>
SUNGROW	<b>NEU!!</b> Sunaccess SG60KTL V182 <b>NEU!!</b>	3Phs.; 14 x MC4	<b>3.058,59 €</b>
SUNGROW	<b>NEU!!</b> Sunaccess SG80KTL <b>NEU!!</b>	Nominal input voltage 710V; MPP voltage range 570-950V; Max. number of PV strings per MPPT 18; 80KW; AC voltage range 310-480V; 144A	<b>3.536,29 €</b>
SUNGROW	SG125HV-10	Nicht für Österreich, kein TOR D4! Maximalleistung: 125000 W; Ausgangsspannung 600 V AC; europ. Wirkungsgrad: 98,5%; Schutzart: NEMA 4X; Nennleistung: 125000 WAC; Eingangsspannung bis 1500 V; Dreiphasige Netzüberwachung; inkl. Schnittstelle RS485, Bluetooth+APP; Garantie: 5 Jahre	<b>4.497,42 €</b>
Tigo	DC.-Optimierer TS4-R-M; 10A Überwachung	TS4-R-Monitoring inkl. 1 Meter Kabel mit MC4 Stecker max. 600V UL / 1000V TÜV	<b>17,37 €</b>
Tigo	DC.-Optimierer TS4-R-M; 12A	TS4-R-Monitoring inkl. 1 Meter Kabel mit MC4 Stecker max. 600V UL / 1000V TÜV	<b>23,34 €</b>
Tigo	DC-Optimierer TS4-R-O; 12 A	TS4-R-Monitoring inkl. 1 Meter Kabel mit MC4 Stecker max. 1000V UL / 1000V TÜV	<b>35,42 €</b>
Tigo	Tigo DC-Optimierer TS4-R-Safety	TS4-R-Safy inkl. 1 Meter Kabel mit MC4 Stecker max. 1000V UL / TÜV	<b>29,76 €</b>
Tigo	TS4-R-Optimierung	R-Optimierungsabdeckung, mit 1 Meter Kabel und MC4-Anschlüssen, max. 600V UL /1000V TÜV	<b>36,56 €</b>
Tigo	TS4-R-Optimierung - DUO 12A	R-Optimierungsabdeckung, mit 1 Meter Kabel und MC4-Anschlüssen, max. 600V UL /1000V TÜV	<b>50,73 €</b>
Tigo	Gateway	zur Kommunikation zwischen TS4-R- und CloudConnectAdvanced	<b>60,90 €</b>
Tigo	Cloud Connect	Inndoor	<b>203,09 €</b>
Tigo	Cloud Connect	Outdoor	<b>235,38 €</b>
Tigo	Field Key Tool	zur Trennung des Deckels (L,O,M,S) von dem TS4-R / TS4	<b>38,97 €</b>
Tigo	Access Point (TAP)		<b>54,87 €</b>
Tigo	CloudConnectAdvanced Kit-2	für den Außenbereich, inkl. CloudConnectAdvanced, TAP Hut-Schienen-Netzteil zur Spannungsversorgung	<b>224,42 €</b>
Tigo	Gateway, drahtlose Kommunikationseinheit -	Abmessungen: 200x200x73mm (mit Haltebügel)	<b>59,96 €</b>
Zeversolar	Zeverlution 1000S WIFI	inkl. ComBox WIFI, 1-phasig, Kompaktes Design und ein IP65-Gehäuse für den Einsatz im Außenbereich, SUNCLIX Steckverbinder für werkzeuglose DC-Verdrahtung,	<b>369,97 €</b>



		Wirkungsgrad von 97,5%, Extrem leise bei 15dB, Optionale und nachrüstbare Ethernet- und WLAN-Kommunikation, Unterstützt Remote Firmware-Update	
<b>Zeversolar</b>	Zeverlution 1500S WIFI	inkl. ComBox WIFI, 1-phasig, Kompaktes Design und ein IP65-Gehäuse für den Einsatz im Außenbereich, SUNCLIX Steckverbinder für werkzeuglose DC-Verdrahtung, Wirkungsgrad von 97,5%, Extrem leise bei 15dB, Optionale und nachrüstbare Ethernet- und WLAN-Kommunikation, Unterstützt Remote Firmware-Update	<b>383,49 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Zeverlution 2000S WIFI	inkl. ComBox WIFI, 1-phasig, Kompaktes Design und ein IP65-Gehäuse für den Einsatz im Außenbereich, SUNCLIX Steckverbinder für werkzeuglose DC-Verdrahtung, Wirkungsgrad von 97,5%, Extrem leise bei 15dB, Optionale und nachrüstbare Ethernet- und WLAN-Kommunikation, Unterstützt Remote Firmware-Update	<b>463,88 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Zeverlution 3000S WIFI	inkl. ComBox WIFI, 1-phasig, Kompaktes Design und ein IP65-Gehäuse für den Einsatz im Außenbereich, SUNCLIX Steckverbinder für werkzeuglose DC-Verdrahtung, Wirkungsgrad von 97,5%, Extrem leise bei 15dB, Optionale und nachrüstbare Ethernet- und WLAN-Kommunikation, Unterstützt Remote Firmware-Update	<b>564,20 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Evershine TLC 4000-WIFI	3-phasig, inkl. WIFI; Wirkungsgrad 98%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager;	<b>892,78 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Evershine TLC 5000-WIFI	3-phasig, inkl. WIFI; Wirkungsgrad 98%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager;	<b>986,90 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Evershine TLC 6000-WIFI	3-phasig, inkl. WIFI; Wirkungsgrad 98%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager	<b>1.051,26 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Evershine TLC 8000-WIFI	3-phasig, inkl. WIFI; Wirkungsgrad 98%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager;	<b>1.335,57 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Evershine TLC 10000-WIFI	3-phasig, inkl. WIFI; Wirkungsgrad 98%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager;	<b>1.423,33 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Eversol TLC 15K	3-phasig, Wirkungsgrad 98,3%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager	<b>1.458,28 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Eversol TLC 17K	3-phasig, Wirkungsgrad 98,3%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager	<b>1.530,28 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Eversol TLC 20K	3-phasig, Wirkungsgrad 98,3%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager	<b>1.599,52 €</b>
<b>Zeversolar</b>	Zeverlution Pro 33K	3-phasig, Wirkungsgrad 98,3%, Max. Eingangsspannung 1000V, Grafik-Display, 2 MPP Tracker, IP65, RS485, Online-Überwachung über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager, Netzsystemdienstleistungen über ZeverCom, ZeverCom WiFi oder ZeverManager	<b>2.056,14 €</b>

**Irrtum und Änderungen vorbehalten. Lieferung nur solange der Vorrat reicht. Eine Weitergabe dieser Preisliste an Dritte ist verboten. Alles Netto-Preise zzgl. gesetzlicher MwSt. (innerhalb Deutschlands), Zahlungsbedingungen und Frachtkosten nach Vereinbarung bzw. lt. Vertrag. Es gelten unsere Allg. Liefer- und Zahlungsbedingungen sowie die Besonderen Gewährleistungsbedingungen der Hersteller.**

### INFO:

**Vorhergehende Newsletter verlieren mit diesem Newsletter ihre Gültigkeit!!**  
**Alle Angebote sind freibleibend. Irrtümer, Druckfehler und Preisänderungen vorbehalten.**  
**Nettopreise € zzgl. gesetzlicher MwSt. und Transportkosten. Zahlungsbedingungen**  
**Für Zahlungsbedingungen bei Modulen Fragen Sie bitte nach.**  
**Für nähere Infos richten Sie bitte eine Email an: [info@nels24.de](mailto:info@nels24.de)**

**Bestellungen: [info@nels24.de](mailto:info@nels24.de)**

**Previous Newsletter lose their validity with this newsletter!**

**All offers are subject to change. Mistakes, misprint and price adjustments reserve.**

**Net € prices plus VAT and transport costs.**

**For payment terms with modules please ask for.**

**For information please send us a Email: [info@nels24.de](mailto:info@nels24.de)**

**Order: [info@nels24.de](mailto:info@nels24.de)**