



# HOLINGER SOLAR

4416 BUBENDORF      solar4you.ch  
T 061 936 90 90      holinger-solar.ch  
F 061 936 90 99      info@holinger-solar.ch

*Strom aus Sonne + Wind*



*Wärme aus Sonne + Holz*

*Regenwasser für Haus + Garten*

## Preisliste Solarladeregler


### Shunt-Solarladeregler ohne LC-Display

- LED-Statusanzeige
- autom. Erkennung 12V oder 24V
- für Blei-Säure-, Gel- oder AGM-Batterien geeignet
- Über- und Tiefentladeschutz (Lastausgang)
- sehr geringer Eigenverbrauch

|      |   |        |  |
|------|---|--------|--|
| 205A | Solarcontroller Solsum 8.8F 12/24V 8/8A<br>145x100x30mm     | 50.00  |   |
| 230  | Solarcontroller PRS 1010 12/24V 10/10A<br>187x96x45mm       | 125.00 |  |
| 231  | Solarcontroller PRS 1515 12/24V 15/15A<br>188x106x49, IP 21 | 175.00 |  |
| 232  | Solarcontroller PRS 2020 12/24V 20/20A                      | 250.00 |  |
| 233  | Solarcontroller PRS 3030 12/24V 30/30A<br>187x96x45mm IP 21 | 300.00 |  |

### Solarladeregler mit LC-Display

- LC-Display für Strom, Spannung und Ladezustand
- autom. Erkennung 12V oder 24V
- automatischer Selbsttest
- für Blei-Säure-, Gel- oder AGM-Batterien geeignet
- LC-Display für Strom, Spannung und Ladezustand
- mit Über- und Tiefentladeschutz (Verbraucherausgang)
- elektronische Sicherung Ein/Ausschalter Verbraucher

|      |   |        |   |
|------|---|--------|---|
| 230M | Solarcontroller PR 1010 12/24V 10/10A LCD<br>187x96x44mm, IP 21 | 225.00 |  |
| 232M | Solarcontroller PR 2020 12/24V 20/20A LCD<br>187x96x44mm, IP 21 | 375.00 |   |
| 233M | Solarcontroller PR 3030 12/24V 30/30A LCD<br>187x96x44mm, IP 21 | 425.00 |   |

**232M-IP Solarcontroller PR 2020-IP 65 12/24V 20/20A LCD** **450.00**  
 122x55x147mm, IP Gehäuse, spritzwasserfest



**237 Solarladeregler Tarom 245 12/24V 45/45A LCD** **565.00**  
 188x128x49mm



**235M Solarcontroller Solarix 4401 48V 40/10A LCD** **485.00**  
 188x128x49mm, IP22



### MPPT-Solarladeregler

- Maximum-Powerpoint-Tracking, zur Ertragssteigerung und für den Anschluss von Fotovoltaik-Modulen mit höherer Spannung
- LED-Statusanzeige
- autom. Erkennung 12V- oder 24V-Batteriespannung
- für Blei-Säure-, Gel- oder AGM Batterien geeignet
- Über- und Tiefentladeschutz (Lastausgang)
- sehr geringer Eigenverbrauch

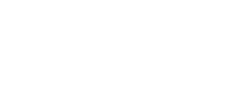
**480 MPP-Laderegler Solarix MPPT 1010 12/24V** **185.00**  
 Max. PV-Leistung: 125W (12V), 250W (24V), inkl. Verbraucher-Ausgang



**484 MPP-Laderegler BlueSolar MPPT 100/15 12/24V 15/15A** **198.00**  
 max. 100V 15A, inkl. Verbraucherausgang 15A  
 max. PV-Leistung 200W 12V, 400W 24V



**4840 MPP-Laderegler BlueSolar MPPT 100/30 12/24V 30A** **395.00**  
 max. 100V 30A  
 max. PV-Leistung 440W 12V, 880W 24V



**4841 MPP-Laderegler BlueSolar MPPT 100/50 12/24V 50A 595.00**  
max. 100V 50A  
max. PV-Leistung 720W 12V, 1440W 24V



**4842 MPP-Laderegler BlueSolar MPPT 150/35 12/24/48V 35A 575.00**  
130x186x70mm  
max. 150V 35A  
max. PV-Leistung 800W 12V, 1600W 24V

**4851 MPP-Laderegler BlueSolar MPPT 150/85 12/24/48V 85A 1'265.00**  
mit LC-Display, 100x105x40mm, IP21  
max. 150V 85A  
max. PV-Leistung: 1000W 12V, 1200W 24V, 3000W 36V, 4000W 48V

**189 Color Control GX Display 575.00**  
130x120x40mm  
Grafik-Display für Überwachung und Ladezustandsanzeige der Batterieanlage  
Ethernet-Anschluss, Option Wifi  
Kompatibel für alle Blue-Solar-MPP-Regler



**Alle Preise ab Bubendorf inkl. 8% MwSt, zuzüglich vRG und Versand  
Änderungen vorbehalten**