

## Solaranlage selber planen & montieren

Einkaufsliste / gleiche Reihenfolge wie hier im Artikel:

<https://www.crosli.de/mobile-solaranlage-fuers-wohnmobil/#aufstellung>

100 Watt monokristallines Solarmodul	<a href="http://amzn.to/2nxXMul">http://amzn.to/2nxXMul</a>
130 Watt monokristallines Solarmodul	<a href="http://amzn.to/2o8dmia">http://amzn.to/2o8dmia</a>
Solarspoiler 55cm (für 100 Watt Module)	<a href="http://amzn.to/2nsfsGC">http://amzn.to/2nsfsGC</a>
Solarspoiler 68cm (für 130 + Watt Module)	<a href="http://amzn.to/2o88ucM">http://amzn.to/2o88ucM</a>
Sikaflex Klebeset mit Primer	<a href="http://amzn.to/2o8ihj1">http://amzn.to/2o8ihj1</a>
Dachdurchführung doppelt (1xplus, 1xminus)	<a href="http://amzn.to/2nxOaiM">http://amzn.to/2nxOaiM</a>
6mm Solarkabel à 8m (1xplus, 1xminus)	<a href="http://amzn.to/2nxY4Sd">http://amzn.to/2nxY4Sd</a>
Y-Stecker (zum parallel schalten zweier Module)	<a href="http://amzn.to/2o8msvg">http://amzn.to/2o8msvg</a>
5 Paare MC4-Stecker	<a href="http://amzn.to/2neH1kR">http://amzn.to/2neH1kR</a>
MPPT-Regler Victron bis 500 Watt	<a href="http://amzn.to/2nePMvt">http://amzn.to/2nePMvt</a>
MPPT-Regler Victron bis 200 Watt	<a href="http://amzn.to/2neyf6y">http://amzn.to/2neyf6y</a>
Victron Bluetoothe Dongle für Regler / Batteriemonitor	<a href="http://amzn.to/2nxV6gl">http://amzn.to/2nxV6gl</a>
Victron Batteriemonitor BMV 700	<a href="http://amzn.to/2o8inXU">http://amzn.to/2o8inXU</a>
AGM Versorgungsbatterie 180 Ah	<a href="http://amzn.to/2nsgaDF">http://amzn.to/2nsgaDF</a>
1500 Watt Wechselrichter mit Fernbedienung	<a href="http://amzn.to/2neVrRY">http://amzn.to/2neVrRY</a>
Komplettset von Offgridtec 200 Watt Solaranlage	<a href="http://amzn.to/2neSCQO">http://amzn.to/2neSCQO</a>