

Solar-Kompletanlage ist nicht gleich Solar-Kompletanlage!

Was wir unter einer Solar-Kompletanlage verstehen:

- Solarmodul
- PUR-Halteprofile zum Aufkleben
- Dachdurchführung zum Aufkleben (wasserdicht)
- Edelstahlschrauben (Verbindung: Solarmodul-Halterung)
- Klebeset mit Industrieklebstoff, Haftprimer, Haftreiniger, Polierflies und Klebeanleitung
- UV-Kabel für außen
- Kabelverschraubungen (wasserdicht)
- Service-/Verteilerblock
- Innenraumkabel
- Laderegler (mit Sicherung, Anschlussklemmen)
- weiteres Kleinmaterial
- Montageanleitung

Verklebung und Halterung
TÜV-geprüft + freigegeben



MT-SM 85



Abb. für Caravan / Reisemobil

85 Watt-Module

■ Jahrelang beliebt wegen ihrer kompakten Abmaße verbunden mit einem guten Preis-/Leistungsverhältnis waren Kompletanlagen mit 75 Watt. Durch Leistungsoptimierung wurde es nun endlich möglich, ein mehr an Leistung bei gleicher Modulgröße zu realisieren. Somit löst das 85 Watt- das bisherige 75 Watt-Solarmodul ab. Nach unseren Erfahrungen lassen sich im Bereich dieser Leistungsklasse auch die meisten Einsatzbereiche abdecken. Wer zwischen Frühjahr und Herbst unterwegs ist und die Standardverbraucher wie Licht, Radio, Wasserpumpe oder auch TV/SAT-Anlage im üblichen Rahmen betreibt, ist mit 85 Watt gut bedient. Wer sich für eine Anlage mit Ladereglerleistung 170 Watt entscheidet, hat später immer noch die Möglichkeit, ein 85 Watt-Modul nachzurüsten. Die Kabelquerschnitte unserer Anlagen sind von vorneherein immer für eine Verdoppelung der Leistung ausgelegt. So muss bei der Nachrüstung lediglich eine Verbindung auf dem Dach zum bereits montierten Modul gelegt werden. Wenn man eine Kompletanlage mit einem momentan überdimensionierten Regler in der Absicht bestellt, diese später nachzurüsten, ergeben sich übrigens keine technischen Nachteile.

**z.B. bei 85W
ab 799,-**

zuzügl. Einbau