



**Art-Nr. 323/552**  
**Hersteller-Nr. 619014301**



## Solarmodul OBD-2 Batterielader

**SOLARA®**  
 module. komponenten. systeme

### Informationen

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Maße (L x B x H) | 396 x 225 x 4 mm   |
| Packmaß          | 38 x 26,5 x 3,5 cm |
| Gewicht          | 550 g              |
| Katalogseite     | 607                |

Das Solar-Ladegerät mit 14 Watt Leistung ist ein praktisches und vielseitig einsetzbares Ladegerät für Fahrzeuge, das speziell für Wohnmobile, Campervans und ähnliche Fahrzeuge entwickelt wurde. Es verhindert die Selbstentladung der Batterie durch eine effektive Erhaltungsladung und lässt sich problemlos mit Saugnäpfen an der Windschutzscheibe oder am Armaturenbrett befestigen. Der Anschluss erfolgt einfach über den OBD-2-Anschluss des Fahrzeugs. Eine integrierte Steuerplatine schützt vor Überladung und Entladung der Batterie. Das Modul verwendet hochwertige monokristalline Schwachlichtzellen und ist durch die beidseitige ETFE-Folie extrem robust. Mit seinem kompakten und umweltfreundlichen Design ist es für den ganzjährigen Einsatz geeignet.

Im **Lieferumfang** enthalten sind ein 2,2 Meter langes Anschlusskabel mit OBD2-Stecker, ein integrierter Laderegler, vier Profisaugnäpfe, eine Sicherungsschnur und eine ausführliche Montageanleitung.

### Spezifikationen

|               |       |
|---------------|-------|
| Kabellänge    | 2,2 m |
| Nennleistung  | 14 Wp |
| Tagesleistung | 56 Wh |
| Typ           | E52M8 |