

## **SolarDRIVE**

Tank Sonnenenergie, lade grün, lebe smart!

Solar Carport - kombinierbar mit dem SunLit Balkonkraftwerkspeicher, bidirektionaler Wechselrichter EV3600 und der Aurora 11 Ladestation!



## **TWIN Solar Carport**

- Hochwertiges Aluminium-Untergestell mit geprüfter deutsche Baustatik für bis zu 12 Solarmodule.
- Inkl. Trapezbleche und PV-Modul-Halterungen.
- Maße: 5.28 m (Tiefe). 5.5 m (Breite). 3.16 m Ein-/Ausfahrtshöhe vorne und 2.51 m Ein-/Ausfahrtshöhe hinten

Sonnenenergie im DIY-Stil: Das erste Solar Carport zum Selberbauen!







## Ein Trio für nachhaltige Energie

- 1. SunLit Balkonkraftwerkspeicher
- 2. Bidirektionaler Wechselrichter EV3600 und
- 3. Aurora 11 Ladestation
- die perfekte Allianz für eine nachhaltige Zukunft.



- Zweirichtungswechselrichter mit einer max. Eingangsleistung von 2,4 kW und 3,6 kW max. Ausgangsleistung
- Optimale Abstimmung auf die Ladesäule Aurora 11
- Indoor- und Outdoor-Verwendung
- Erweiterbar durch modulare Bauweise



