

6.175 kWp PV-Anlage mit Batteriespeicher in Anzonico





Photovoltaik & Speicherlösung mit Notstrom für Ferienhaus im Tessin

Die Photovoltaikanlage besteht aus 19 JA Solar- Modulen auf rund 31.69 m² Dachfläche, montiert auf einer Alustand-Unterkonstruktion. Die Anlage umfasst einen Salidomo 9 Batteriespeicher mit 7,3 kWh Kapazität und 5 kW Leistung, basierend auf nachhaltiger Salzbatterietechnologie. Dank integriertem Wechselrichter von Victron Energy, Notstromversorgung und Bypassschalter ist sowohl ein Netzparallelbetrieb als auch eine Versorgung bei Stromausfall möglich.

Standort: Anzonico

Kategorie: Solaranlage, Energiemanagement

Gebäudetyp: Privates Gebäude **Dachart:** Schrägdach

Batterie: Salidomo 9 Salzbatteriespeicher von innovenergy

Speicherkapazität: 7,3 kWh **Lade-/Entladeleistung:** 5 kW

PV-Leistung: 6.175 kWp Fläche: 31.96 m2 Inbetriebnahme: 2022