

priShed (Generation 3)

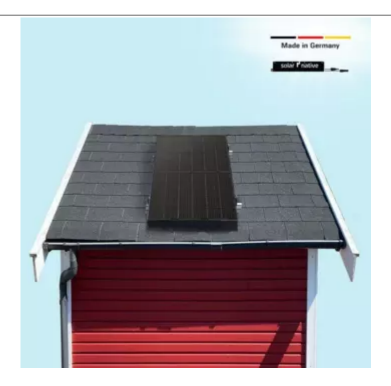
URL



https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Balkonkraftwerke/priShed-Generation-3_664

Artikel-Standort:
04109 Leipzig

Produktbild



Beschreibung

priShed (Generation 3) - Ihre Nachhaltige Energiequelle für Bitumendächer

Transformieren Sie Ihr Gartenhaus oder Ihren Schuppen in eine nachhaltige Energiequelle mit dem **priShed Set der 3. Generation**. Dieses fortschrittliche Solarsystem ist speziell für Bitumendächer konzipiert und bietet Ihnen eine zuverlässige und umweltfreundliche Stromversorgung.

Das Herzstück des Sets ist das **bifaziale, monokristalline Solarmodul mit 430 Wp Leistung**. Diese Technologie ermöglicht es, Sonnenlicht von beiden Seiten des Moduls zu nutzen, was zu einer höheren Energiegewinnung und Effizienz beiträgt. Egal, ob es sonnig oder bewölkt ist, das priShed Solarmodul sorgt stets für eine optimale Energieausbeute.

Ein weiteres Highlight des Sets ist der **Solarnative Wechselrichter**, der mit seiner **Made-in-Germany Qualität** höchsten Ansprüchen gerecht wird. Mit einer Nennleistung von **350 Watt** wandelt er den gewonnenen Solarstrom effizient in nutzbaren Haushaltsstrom um, sodass Ihr Energievorrat immer gut gefüllt ist.

Das Set beinhaltet außerdem ein **Halterungssystem**, das speziell für die Installation auf Bitumendächern entwickelt wurde. Dies gewährleistet eine sichere und stabile Montage des Solarmoduls, unabhängig von den Wetterbedingungen.

Mit dem priShed Set der 3. Generation investieren Sie in eine nachhaltige Zukunft und senken Ihre Energiekosten nachhaltig.

Produktdetails

- **Produktname:** priShed (Generation 3)
- Anwendungsbereich: Bitumendächer auf Gartenhäusern oder Schuppen
- Solarmodultyp: Bifaziales, monokristallines Solarmodul
- Leistung des Solarmoduls: 430 Wp
- Wechselrichter: Solarnative Made-in-Germany Wechselrichter
- Leistung des Wechselrichters: 350 Watt
- Halterungssystem: Speziell für Bitumendächer

Setzen Sie auf nachhaltige Energie und verwandeln Sie Ihr Gartenhaus oder Ihren Schuppen in ein umweltfreundliches Energiesystem mit priShed (Generation 3).

Details zur Anzeige

Preis 499,-€ inkl. MwSt.