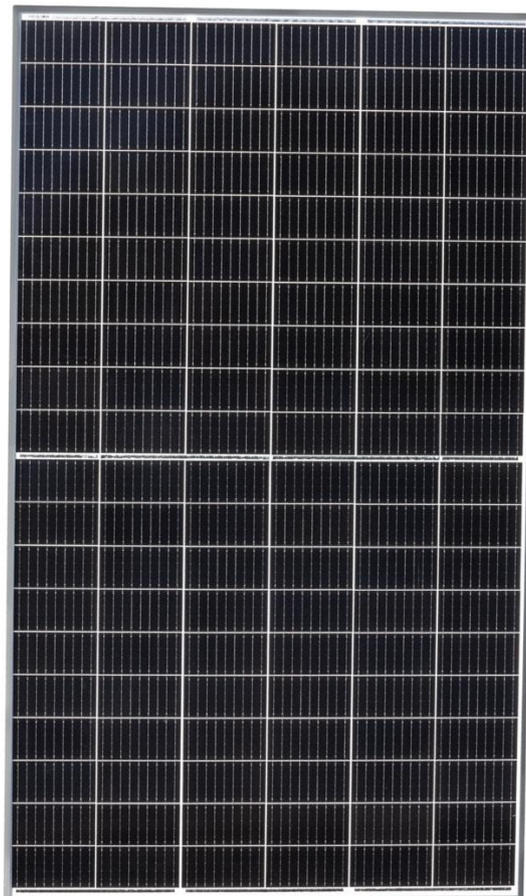


Art.-Nr. 5149: JASolar 410 Watt Silver Frame Photovoltaikmodul JAM54S30-410MR - MwSt: 0% NUR für Privatkunden

Produktbilder



JA SOLAR

SILVER



Angaben in mm

Produktbeschreibung

JASolar 410 Watt Silver Frame Photovoltaikmodul JAM54S30-410MR

Profitieren Sie von unseren attraktiven Staffelpreisen und sparen Sie zusätzlich. Bei Mengen ab 36 Photovoltaikmodulen werden 36 Module pro Palette gepackt.

Unsere modernen **410 Watt Silver Frame JAM54S30-410MR** Mono-Perc-Halbzellenmodule von JASolar sind TÜV-geprüft und mit 25 Jahren Herstellergarantie ausgestattet.

Technische Daten

- **Modulmaße:** 172,2 x 113,4 cm
- **Zelltyp:** Monokristallin
- **Rahmenfarbe:** Silber
- **Leistung:** 410 Wp
- **Wirkungsgrad:** Über 20%
- **Kabellänge** am Modul: 1m
- **Beständigkeit:** IP68-zertifizierte Dichtigkeit aller elektrischen Komponenten
- **Besonderheiten:**
 - Halbzellen-Design,
 - weniger Energieverlust durch Abschattung,
 - geringere Verlustleistung an den Zellenverbindungen

Das **JASolar 410 Watt Silver Frame** Photovoltaikmodul **JAM54S30-410MR** bietet eine hohe Beständigkeit gegen physische Einflüsse und ist ideal für die Installation an Balkonen, Schuppen oder Gartenhäusern. Die fortschrittliche Zelltechnologie und die qualitativen Werkstoffe sorgen für eine hohe Beständigkeit gegen den bei Photovoltaikmodulen üblichen Alterungsprozess PID.

Der Rahmen aus einer Aluminiumlegierung und die hochtransparente, eisenarme Abdeckung aus gehärtetem ARC-Glas verleihen den Photovoltaikmodulen eine äußerst hohe Beständigkeit. Einmal montieren und lange von eigenem Solarstrom profitieren.

[Versandinformationen zum Speditionsversand.](#)

Bei Abnahme von **Großmengen von über 72 Stück (2 Paletten)**, haben Sie die Möglichkeit über unseren Vertrieb [ein individuelles Versandangebot anzufragen.](#)

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	JASolar 410 Watt Silver Frame Photovoltaikmodul JAM54S30-410MR - MwSt: 0% NUR für Privatkunden
Artikelnummer / SKU	5149
EAN	4063592025036
Hersteller	JASolar
Garantie	12 Jahre
Prüfzeichen	CE, IEC TS 62941: 2016, TÜV Süd
Herkunftsland	China
Schutzart (IP)	IP68
Produktbreite	1134 mm
Produktlänge	1722 mm
Produkthöhe	30 mm