

AIKO N-Typ ABC-Modul

Nr. 1 bei Effizienz

Abgegebene Leistung
450–470 W



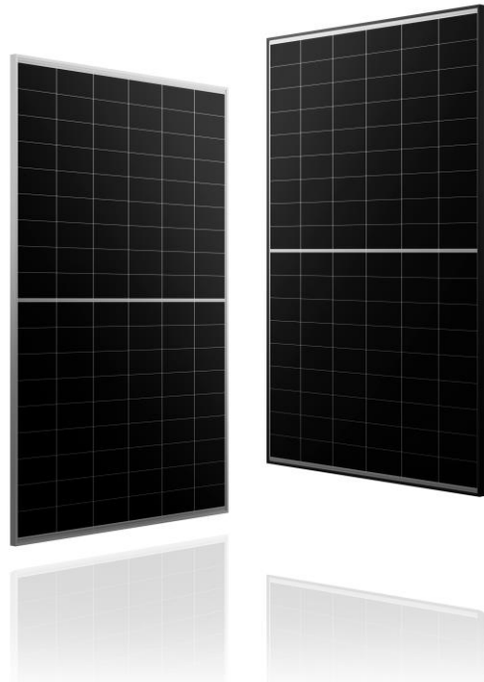
Produktgarantie



Leistungsgarantie

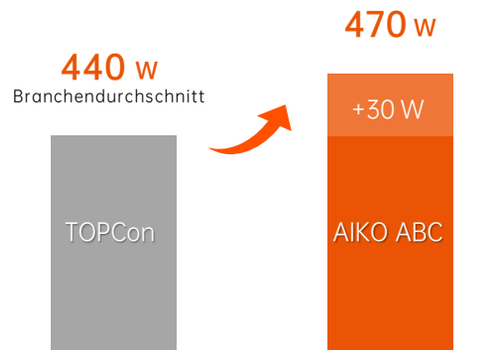


reddot winner 2023



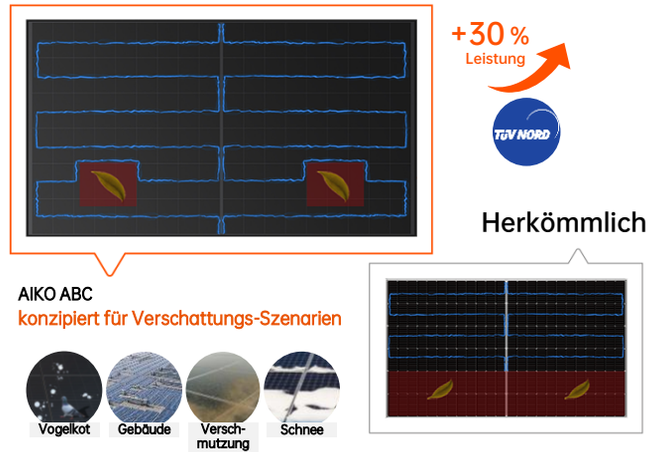
Hohe Modulleistung

Höchste Modulleistung $\leq 2 \text{ m}^2$ Fläche



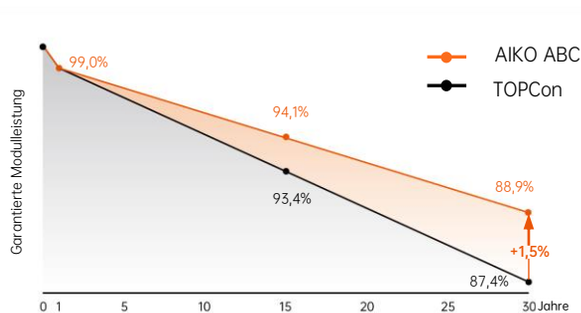
Einzigartige Verschattungs-Optimierung

AIKO ABC



Geringe Leistungsdegradation

+1,5% zusätzliche Stromerzeugung im 30. Jahr



Hohe Dachsicherheit

AIKO ABC



Densys pv5

Wir liefern. Sie bauen. Den Rest macht die Sonne.

Diese Daten stehen bereit auf www.densys-pv5.de

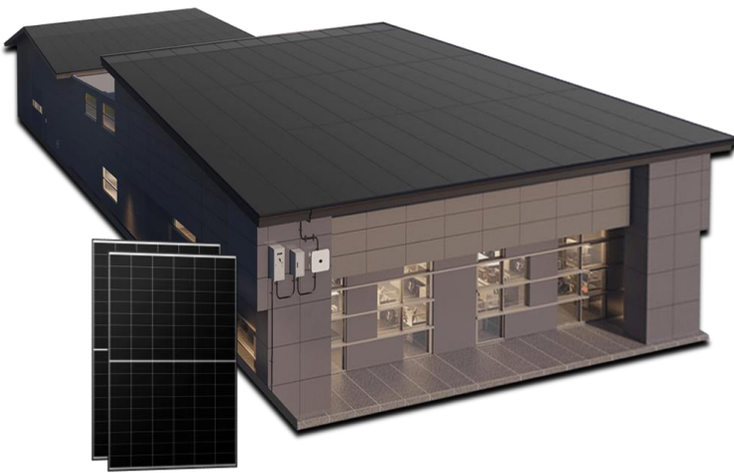
Fallanalyse: Mehr verdienen mit AIKO Energy

Zusammenfassung

Jährliche Stromerzeugung
+12.3%

Amortisation ABC
5 Monate früher

Nettogewinn über Lebensdauer
+13,4% / 60.521 €



+14.580 kWh/Jahr Strom

+4 Monate

Stromverbrauch
Industriegebäude



Einsparung von +5.613 kg CO₂-Emissionen pro Jahr*

+255

Gepflanzte Bäume



Standort
Kleinfischlingen, Deutschland



Projekt Gewerbe und Industrie
135 kW Leistung (288 Stück Module)



Montageart
15° geneigt
Ausrichtung Süd



Strompreis
Einspeisung: 0,06 €/kWh
Eigenverbrauch: 0,25 €/kWh

