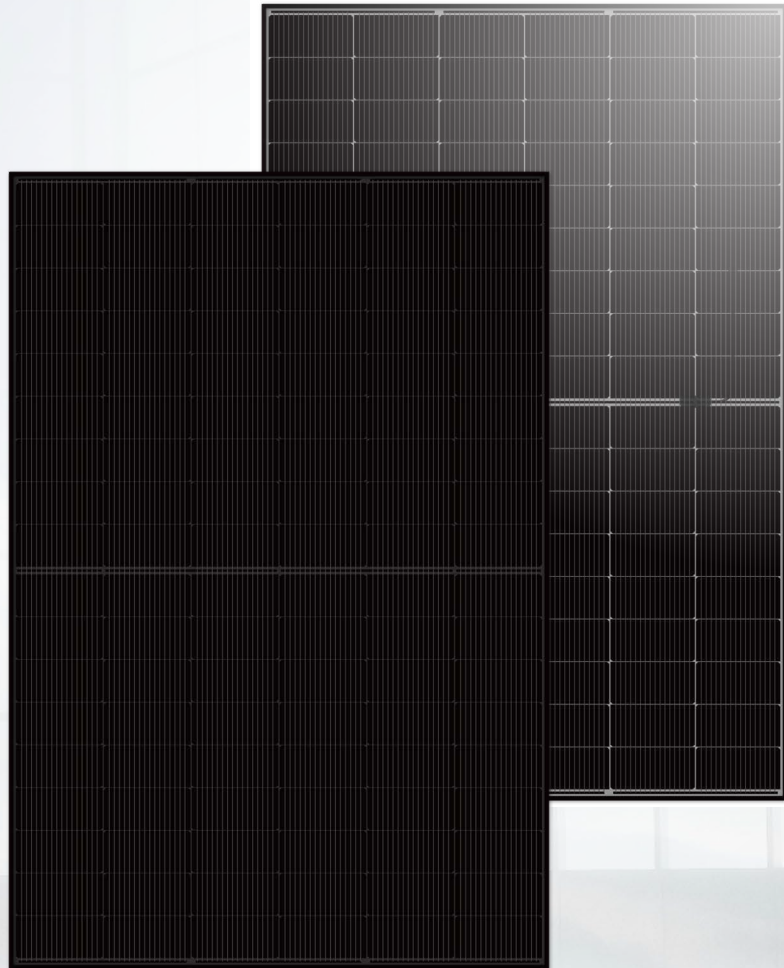


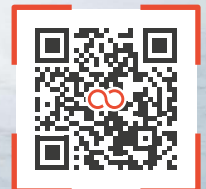
neom



SUUN

Photovoltaik

Sauberer Ökostrom
für eine strahlende Zukunft



neom.com/produkte/suun



neom.com

INNOVATIVE TECHNOLOGIE TRIFFT AUF HÖCHSTE SICHERHEIT

Mit Europas branchenführender Garantieabsicherung bietet neom absolute Sicherheit.

Die neom **SUUN+ PV Module** bestehen zudem durch höchste Brandwiderstandsfähigkeit, als auch Widerstandsfähigkeit gegen Starkhagel, und setzen damit neue Maßstäbe in Langlebigkeit und Robustheit. Steigere mit uns deine solare Energieeffizienz und schütze gleichzeitig deine Investition durch herausragende Technik und Sicherheit.



SELBST STROM ERZEUGEN

Mit den State of the Art **SUUN PV Modulen** produzierst du deinen eigenen Strom und setzt deinen ersten Schritt in Richtung Energieunabhängigkeit.

Ob fürs Eigenheim oder für Gewerbe - durch die Full Black Ausführung überzeugen die 430 Wp Paneele durch ein ansprechendes Design und eignen sich perfekt für jegliche Anwendung.

40581051

Schon gewusst?

SUUN PV-Module haben bereits nach 1 Jahr Solarenergiegewinnung ihre für die Herstellung verbrauchte Energie rückgewonnen.

TECHNISCHE DATEN

Details unter neom.com/produkte/suun

	SUUN	SUUN+
Modultyp	Full Black Glas-Folie	Full Black Glas-Glas
Maximale Leistung – P _{mpp} (W)	430	430
Maximale Systemspannung (V)	1500	1500
Leerlaufspannung – U _{oc} (V)	38.77	38.07
Kurzschlussstrom – I _{sc} (A)	13.57	14.00
Moduleffizienz – η _m (%)	22,02	22,02
Modulgröße (L*B*H)	1722 x 1134 x 30 mm	1722 x 1134 x 30 mm
Gewicht	21.5 kg	24.2 kg
Hagelbeständigkeit	Standard	Zertifizierte Beständigkeit bis Hagelkörner zu einem Durchmesser von 40mm
Brandschutzklasse	Klasse C	Klasse A
Anschlussverbinder	MC4-kompatibel	MC4-kompatibel
Zelltechnologie	N-Typ monokristalline Halbzellen mit TopCon Technologie	
Garantie*	25 / 30 Jahre	30/ 30 Jahre

* Beachte hierbei die gesonderten Garantiebedingungen, zu finden auf unserer Internetpräsenz: neom.com
Technische Werte gemäß STC



neom.com