

STROXX ENERGY

powered by
Meesenburg
est. 1758

Gemeinsam wachsen wir. Nachhaltig und dynamisch!

STROXX Energy, Dein Partner für professionelle PV-Anlagen und Wärmepumpen. Wir stehen für Qualität, Innovation und ein exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Du möchtest Deinen bestehenden Bereich der erneuerbaren Energien erweitern oder mit uns gemeinsam einsteigen?

Dann bist Du bei STROXX Energy genau richtig.



POWER YOUR PROJECTS

stroxxenergy.com

Professionelle PV-Unterkonstruktionen für verschiedenste Dacharten



Montageanleitung



Mounting Solutions

Enabling PV Systems

K2 Systems steht mit seinen Befestigungssystemen für Montagefreundlichkeit, technische Innovation, Zuverlässigkeit und Flexibilität. Für nahezu alle Dacharten und -Eindeckungen hält K2 die passende Montagelösung bereit.

Mounting Solutions, österreichischer Hersteller von PV-Unterkonstruktionen, präsentiert ein einfaches und effizientes Befestigungssystem. Wenige Bauteile ermöglichen eine effiziente Montage. Die Systeme sind kompatibel mit allen gängigen Dacharten und -eindeckungen.



Schrägdachlösungen

Blechdachziegel oder Wellblech, Stehfalzblech, Bitumenziegel, Keramik-Dachziegel, Biberschwanzziegel, Trapezblech, Dachpappe usw.

- X** Flexibler Einstellbereich für verschiedene Sparrenabstände
- X** Präzise Positionierung für stabile Hakenmontage
- X** Kompatibel mit den meisten Dachziegeltypen
- X** Langlebig dank hochwertigem Edelstahl und Aluminium
- X** Hohe Stabilität durch speziell profilierte Aluminiumprofile



Flachdachlösungen

Komplettes Stützsystem für die Montage von Modulen auf Flachdächern

- X** Aerodynamisches Flachdach-Montagesystem
- X** Geringe Punktlast auf Dachhaut und Dämmung
- X** Intuitive Montage mit einer geringen Anzahl an Komponenten
- X** 15 Jahre Garantie*
- X** Montage mit nur einem Sechskantschraubendreher



Fassaden-Systeme

Fassadenmontage: Anpassbar an Mauerwerk, Beton, Sandwichelemente und Trapezbleche. Ideal für PV-Anlagen an Gebäudefassaden in Industrie- und Gewerbegebäuden. Bei Fragen stehen wir zur Verfügung.



Easyspeed-Flat
Datenblatt



Produktbroschüre

Sofort ab Lager lieferbar

Weitere Befestigungslösungen auf Anfrage.
*wenn alle Bedingungen des Herstellers erfüllt sind.

Wir kooperieren eng mit den Unterkonstruktions-Herstellern Mounting Solutions und K2 Systems.

Services

GROßHANDEL MIT DEM GEWISSEN EXTRA

Jetzt anmelden



Deine PV-Experten

Wir brennen für Photovoltaik.

Wir sind nicht nur ein **Großhändler**, der blitzschnell und maßgeschneidert liefert. Wir sind **Dein Partner** für alle Fragen rund um **Photovoltaik**.

Unsere Experten stehen Dir mit technischem Know-how und Fachkenntnissen zur Seite, um **Deine PV-Projekte zum Erfolg** zu führen.

- X Professionelle Planungsunterstützung
- X Installationsbegleitung
- X Komponentenauswahl
- X Beratung und Ausstattung für Handwerksbetriebe
- X After Sales
- X Individuelle Schulungen

Hast Du Fragen zum Thema Photovoltaik – ob gewerblich oder für privat?

Unser Experte hilft Dir gerne weiter.



Dein Ansprechpartner für Photovoltaik

Jens Schenkel

Technical Project Manager
Elektrotechnikermeister

Tel.: +49 (461) 5808 - 1620

Mobil: +49 (151) 5536 7421

E-Mail: j.schenkel@stroxenergy.com

Passende Wärmepumpe – Expertenberatung

Unser Fachteam für Wärmepumpen unterstützt bei Produktauswahl, bietet umfassende Dienstleistungen für Planung und Beratung von Projekten.

Wir stehen für technische Fragen, fachliche Planungsbegleitung und vermitteln Schulungen für LG-Wärmepumpen zur optimalen Vorbereitung von Kunden und deren Teams auf Installation und Inbetriebnahme.



Steht bei Dir ein größeres Wärmepumpen-Projekt an?

Hast Du Fragen zum Thema Wärmepumpen? Unser Experte beantwortet Deine Fragen gern.



Dein Ansprechpartner für Wärmepumpen

Marvin Mönlich

Wärmepumpen-Fachberater
Mechatroniker für Kältetechnik

Tel.: +49 (4207) 6668 - 2810

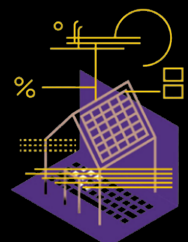
Mobil: +49 (163) 4917 034

E-Mail: m.moennich@stroxenergy.com

eternity Planungstool Das All-In-One Tool für PV-Projekte

Werde unser Fachpartner!
Zugang zu Eternity erhältst Du direkt über uns.

- Intuitive Projektplanung
- Fotorealistische 3D-Planung von PV-Anlagen
- Kundenfreundliches PDF-Angebot für Endkunden
- Einfache Projektübersicht
- Komponentenbibliothek
- Wirtschaftlichkeitsanalyse
- CRM Funktion



Leistungsstarke Module von STROXX Energy

Neueste Technologie

STROXX Energy GLAS/GLAS TOPCON 430W

Mehr Power, mehr Effizienz:
Die ultimative Lösung für erneuerbare Energien!



- X Lange Lebensdauer
- X 430W Glas/Glas
- X Full Black TOPCon
- X Bifazial: Extrem guter Wirkungsgrad: 22,02%
- X Exzellenter Brandschutz
- X Inkl. extra langem Kabel (120 cm)

Art.-Nr.	Produkt	VE
9254484	430W Glas/Glas TOPCon	STK (1-36)* Pal (37 STK)

* Einzelne Module nach Absprache in unseren Fachmärkten zur Abholung verfügbar.

GARANTIE

- 15** Jahre Garantie auf Material und Verarbeitung
- 30** Jahre Garantie auf Ausgangsleistung

Was länger hält ist deutlich ökologischer. Profitiere mit STROXX Energy als deutscher Garantiegeber auf die PV-Module.

Wir sichern Dir die Versorgung mit attraktiven Preisen zu und liefern auch direkt auf Deine Baustelle.



STROXX Energy Full Black 410W

Preis und Leistung im exzellenten Verhältnis!

- X 410W Full Black
- X PERC
- X IP-Schutzklasse: IP67/IP68
- X Max. Systemspannung: 1.500V
- X Wirkungsgrad: 410W: 21,00%



Art.-Nr.	Produkt	VE
9257281	410W Full Black	STK (1-36)* Pal (37 STK)

* Einzelne Module nach Absprache in unseren Fachmärkten zur Abholung verfügbar.

GARANTIE

- 15** Jahre Garantie auf Material und Verarbeitung
- 30** Jahre Garantie auf Ausgangsleistung

Unsere PV-Module sind vom TÜV Nord zertifiziert.





Artikel-Nr.
anklicken
und direkt zum
Shop gelangen

Jetzt anmelden



STROXX Energy AEROBLACK 430W

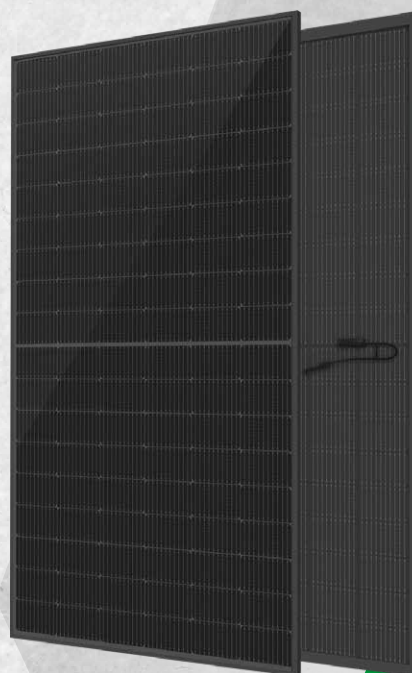
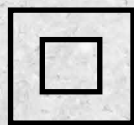
Neu

- X Brandschutzklasse A*
- X 120cm Kabel inkl. Stäubli Evo2 MC4 Stecker
- X Glas/Glas TOPCon - Technologie
- X Optimiertes Gesamtgewicht durch gehärtetes Glas
- X Exzellentes Schwachlichtverhalten

Art.-Nr.	Produkt	VE
9279294	430W AEROBLACK	STK (1-35)* Pal (36 STK)

* Einzelne Module nach Absprache in unseren Fachmärkten zur Abholung verfügbar.

*Zertifiziert durch die DEKRA nach UL790.



GARANTIE

- 30** Jahre Garantie auf Material und Verarbeitung
- 30** Jahre Garantie auf Ausgangsleistung

STE 415W GG FB GERMAN MADE made by Sonnenstromfabrik

Hohe Produktionsstandards und Qualitätssicherung

Für Kunden, die Wert auf deutsche Produktion legen:
unsere Kooperation mit der Sonnenstromfabrik aus Wismar.

- X Made in Germany
- X Anschlussdose: 1500 Volt
- X Maximale Prüflast: 8.100 Pascal
- X Erweiterte Hageltests: 30 mm³
- X Antireflex-beschichtetes Solarglas

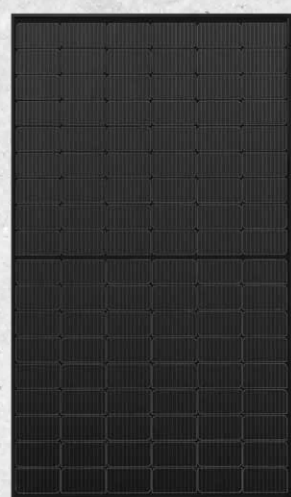


Zum E-Shop

GARANTIE

- 30** Jahre Garantie auf Material und Verarbeitung
- 30** Jahre Garantie auf Ausgangsleistung

* Einzelne Module nach Absprache in unseren Fachmärkten zur Abholung verfügbar.



Art.-Nr.	Produkt	VE
9280247	STE 415W GG FB German Made made by Sonnenstromfabrik	STK (1-29)* Pal (30 STK)



Leistungsstarke Hybridsysteme mit Wechselrichtern und Batteriespeichern für eine nachhaltige Energieversorgung.



FOX ESS Wechselrichter & Batterien

Die dreiphasigen Hybrid- und AC-Wechselrichter von FOX ESS ermöglichen die Nutzung der Sonnenenergie rund um die Uhr. Diese wegweisende Serie zeichnet sich durch fortschrittliche Funktionen aus und überzeugt mit einer schnellen, unkomplizierten Installation. Die Hybrid-Reihe von FOX ESS repräsentiert eine neue Generation von Wechselrichtern.

Einfache Erweiterung Ihres Energieversorgungssystems durch die unkomplizierte Integration zusätzlicher Batterien: Das modulare Speichersystem ermöglicht eine maximale Batteriekapazität von 33,6 kWh.

H3/AC3-Serie H3-Pro-Wechselrichter (15-30 kW)

FOX ESS H3/AC3-Serie (5-12kW) und H3-Pro-Wechselrichter (15-30 kW) von FOX ESS sind innovative **dreiphasige Hybrid- und AC-Wechselrichter** für eine kontinuierliche Sonnenenergienutzung. Mit fortschrittlichen Funktionen und einfacher Installation bieten die FOX ESS Systeme eine hohe Energieeffizienz und Flexibilität für unterschiedliche Dächer mit bis zu zwei Batterieanschlüssen.

Bis zu **12kW** Ausgangsleistung



H3/AC3-Serie

Bis zu **30kW** Ausgangsleistung



H3 PRO-Serie

- X** Flexible Konfiguration, Plug & Play Installation, eingebauter Sicherungsschutz
- X** Niedrige Anlaufspannung, weiter Spannungsbereich für höchste Erträge
- X** 97,3% maximaler Wirkungsgrad
- X** Verschiedene Batterietypen zur Auswahl, echter 3-phasiger Notstrom
- X** Überwachen Sie Ihren Wechselrichter aus der Ferne via Smartphone App oder Webportal

Art.-Nr.	Produkt	Serie
9271784	FOX ESS H3-Serie Wechselrichter 5kW 3PH, 2MPPT	H3
9271785	FOX ESS H3-Serie Wechselrichter 8kW 3PH, 2MPPT	H3
9271786	FOX ESS H3-Serie Wechselrichter 10kW 3PH, 2MPPT	H3
9271787	FOX ESS H3-Serie Wechselrichter 12kW 3PH, 2MPPT	H3
9279422	FOX ESS Wechselrichter H3-PRO-15	H3 PRO
9279423	FOX ESS Wechselrichter H3-PRO-29.9	H3 PRO
9271763	FOX ESS Speichermodul CS2900	ECS
9271762	FOX ESS Speichermodul CM2900 (inkl. BMS)	ECS



Artikel-Nr.
anklicken
und direkt zum
Shop gelangen

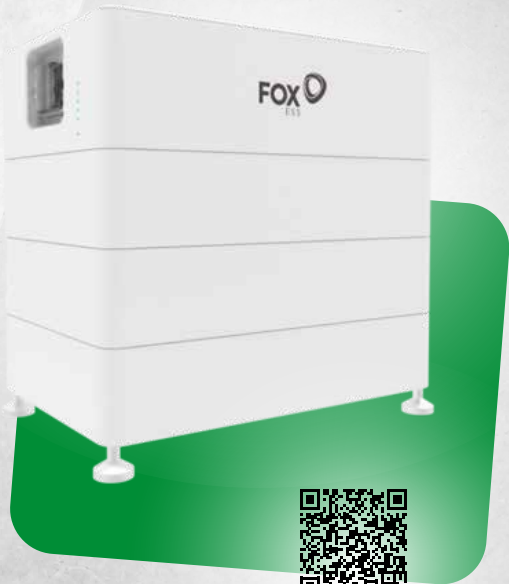
Jetzt anmelden



Hochvolt Batteriespeichersystem

FOX ESS ECS sind leistungsstarke, skalierbare Batteriespeichersysteme. Der modulare Aufbau ermöglicht maximale Flexibilität, wodurch es für eine breite Palette von Speicheranwendungen geeignet ist.

Bis zu 7 Batteriemodule können in Reihe geschaltet werden. Das ermöglicht eine maximale Speicherkapazität von 33,6 kWh. Die Installation ist durch die Plug & Play-Lösung einfach und anwenderfreundlich, dadurch können Installateure wertvolle Zeit sparen.



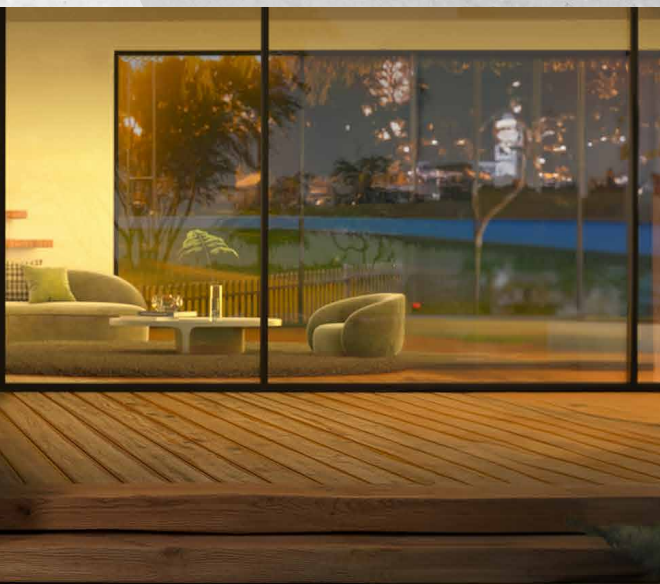
Zum E-Shop

- 
 Hohe Effizienz
& Sicherheit
- 
 Erweiterbares
System
- 
 Hochvolt
- 
 Einfach
Installation
- 
 90%
DoD



ECS 2900 Batteriespeichermodule Einfach, flexibel, effizient

- X Entladetiefe von 90%
- X Skalierbar bis zu 7 Module in Reihe (20,16 kWh)
- X Hochvolt
- X Plug-and-Play-Installation
- X Große Temperaturtoleranz



Erhältlich in verschiedenen Größen

GOODWE

Leistungsstarke Hybridsysteme mit Wechselrichtern und Batteriespeichern für eine nachhaltige Energieversorgung.



GOODWE bietet innovative Wechselrichter und flexible Energiespeicher für Privathaushalte, die die Nutzung von Sonnenenergie optimieren und zu kosteneffektiven Stromeinsparungen führen.




Für PV-Systeme im Großgewerbe oder auf Freiflächen stellt GOODWE leistungsstarke Wechselrichter und skalierbare Energiespeicher bereit, die eine zuverlässige Energieumwandlung und -speicherung für Großverbraucher gewährleisten.

GOODWE ET Plus+ Serie

- X** Optimierte Energieautonomie
- X** Intelligenter und effizienter Betrieb
- X** Modernes und kompaktes Design
- X** Höchste Sicherheitsstandards



ET Plus+

-  Lüfterlos und leise
-  Smart-Home-Integration
-  Notstrom mit unterbrechungsfreier Umschaltung <10ms




GOODWE HT Serie

String-Wechselrichter | 100 – 120kW | Bis 12 MPPT | Dreiphasig

Die HT-Serie wurde für große Gewerbe- und Freiflächen PV-Systeme entwickelt und zeichnet sich durch eine hohe Energiedichte aus, wodurch ein schlankes System mit einer verringerten Anzahl an Wechselrichtern möglich wird.

Der Wechselrichter steigert die Rentabilität mit Hochleistungsmodulen.



-  Hohe Leistungsdichte
-  Bis zu 15A pro String
-  Volllast bis zu 45°C

[9272220](#) GOODWE GW100-HT mit ARC Detektion, PV-Wechselrichter 100 kW Dreiphasig, 12 MPP

[9272221](#) GOODWE GW120-HT mit ARC Detektion, PV-Wechselrichter 120 kW Dreiphasig, 12 MPP





Artikel-Nr.
anklicken
und direkt zum
Shop gelangen

Jetzt anmelden



GOODWE Lynx Home F PLUS+ Serie Hochvoltbatterie | 6,6kWh - 16,4kWh

Das Hochvolt (HV) -Batteriesystem Lynx Home F PLUS+ ist ideal für die Eigenverbrauchsoptimierung und den Notstrombetrieb von Eigenheimen. Durch die stapelbaren Batteriemodule mit automatischer Erkennung ist das System besonders einfach zu installieren, die zuverlässige Batteriechemie aus Lithium-Eisenphosphat-Zellen (LFP) sorgt für maximale Sicherheit.

Die Lynx Home F PLUS+ ist in zahlreichen Kapazitäten von 6,6kWh bis 16,4kWh erhältlich, entspricht der fortschrittlichen Batteriesicherheitsnorm VDE 2510-50 und ist mit den GOODWE - Wechselrichtern BH/EH/BT/ET kompatibel.



LYNX Home
F Plus+

Art.-Nr.	Produkt	Serie
9272216	GOODWE Wechselrichter 5 kW GW5KN-ET Plus+	ET Plus+
9271036	GOODWE Wechselrichter 6,5 kW GW6,5KN-ET Plus+	ET Plus+
9271035	GOODWE Wechselrichter 8 kW GW8KN-ET Plus+	ET Plus+
9271003	GOODWE Wechselrichter 10 kW GW10KN-ET Plus+	ET Plus+
9271757	GOODWE Wechselrichter 15 kW GW15K-ET	ET
9272217	GOODWE Wechselrichter 20 kW GW20KN-ET	ET
9271760	GOODWE Wechselrichter 25 kW GW25K-ET	ET
9271761	GOODWE Wechselrichter 29,9 kW GW29,9K-ET	ET
9272220	GOODWE GW100-HT mit ARC Detektion, PV-Wechselrichter 100 kW Dreiphasig, 12 MPP	HT
9272221	GOODWE GW120-HT mit ARC Detektion, PV-Wechselrichter 100 kW Dreiphasig, 12 MPP	HT
9272219	GOODWE LYNX Home F BCU Batteriemangement	LYNX Home F
9271758	GOODWE LYNX Home F Plus+ BCU V2 Batteriemangement	LYNX Home F Plus+
9271759	GOODWE LYNX Home F Plus+ 3.3H (3,27 kWh) Batteriemodul	LYNX Home F Plus+



Zuverlässige LFP-Batteriezellen



Bis zu 8 Türme parallel (131kWh)



Ferndiagnose und Updates über Wechselrichter



ET Plus+



ET



HT



LYNX Home F
/ F Plus+

HUAWEI Leistungsstarke Hybridsysteme für nachhaltige Energieversorgung



Wechselrichter & Batterien Smart PV- und ESS-Lösung für Wohngebäude

Huawei ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen, das sich auf Telekommunikation, Informationstechnologie und intelligente Geräte spezialisiert hat. In den letzten Jahren hat Huawei sein Geschäftsfeld erweitert und sich auch auf erneuerbare Energien und intelligente Energieinfrastruktur konzentriert.

Mit dem intelligenten String-Energiespeichersystem von Huawei können Sie Ihren gesamten Haushalt mit Ökostrom versorgen. Lassen Sie sich von seiner Leistung überraschen. Ganz gleich, ob nachts, an Regentagen oder bei unerwarteten Stromausfällen, der Solarstrom steht Ihnen als echte Bank immer zur Verfügung.

HUAWEI SUN2000

SUN2000-8/10KTL-M1 (Hochstromversion) Smart Energy Controller

- X** 3-phasiger Hybrid Wechselrichter für LUNA2000 Batterie
- X** Kompatibel mit Optimierer (450W/600W) und Backup Box B1
- X** 2 MPPT mit Lichtbogenerkennung

[9298300](#) HUAWEI Hybridwechselrichter 8kW Sun2000-8KTL-M1-13,5A

[9298299](#) HUAWEI Hybridwechselrichter 10kW Sun2000-10KTL-M1-13,5A



Jetzt anmelden



HUAWEI LUNA2000

Intelligentes String-Energiespeichersystem

Der LUNA Hochvoltpeicher ist nicht nur technisch, sondern auch optisch ein Highlight. Dank der intelligenten Systemregelung ist eine einfache und schnelle Installation sowie Nachrüstung jederzeit möglich. Bei Verwendung von 2 Türmen im Parallelbetrieb steht eine nutzbare Speicherkapazität von bis zu 30 kWh zur Verfügung.

Leistungsmodul

Batterieminidul (inkl. Energieoptimierer)



Art.-Nr.	Produkt
9298301	HUAWEI Batteriemodul 5kWh Luna2000-5kWh-E0
9298302	HUAWEI BMS DC/DC Batteriemanagement 5KW Luna2000-5KW-C0



Mehr Energie

100% Entladungstiefe
Ladeoptimierung auf Batteriemodulebene



Flexible Planung

Modulares Design (5kWh)
Erweiterbar bis 30 kWh



Sicher & Zuverlässig

Lithium-Eisenphosphat-Zelle
Mehrstufiges Sicherheitskonzept



Einfache Installation

Leistungsmodul = 12 kg
Batteriemodul = 50 kg



Schnelle Inbetriebnahme

Erkennung via APP



Perfekte Kompatibilität

Kombinierbar mit ein- und dreiphasigen
Huawei Wechselrichtern

Hocheffizientes Energiespeichersystem

Das LG ESS ist ein modernes Home Energy System für Hausbesitzer, die Ihren Energieverbrauch zu Hause stets unter Kontrolle haben möchten. Es stellt Tag und Nacht zuverlässig Strom aus einem hocheffizienten System bereit. Dank seiner modularen Konzeption lässt sich die nutzbare Kapazität ohne zusätzliche Geräte bis auf 28,5 kWh erweitern.

Artikel-Nr.
anklicken
und direkt zum
Shop gelangen



LG ESS Home 8 | 10
LG HBC Batterie 11H | 15H

Art.-Nr.	Produkt	
9278539	LG ESS Home HBC 8kW mit 11KWH Speicher inkl. ABB Drehstromzähler	Set
9278540	LG ESS Home HBC 10kW mit 11KWH Speicher inkl. ABB Drehstromzähler	Set
9277406	LG ESS Home 3,5kWh Erweiterungsmodul	



8kW



10kW



Eine Marke, eine Garantie

LG ist Systemhersteller der Batterie und des Wechselrichters - somit benötigen Sie nur einen Ansprechpartner für alle Ihre Anliegen



Schnelle und leichte Installation

Dank des modularen Aufbaus gestalten sich Transport und Installation mühelos



Mehr Sonnenlicht nutzen dank 3 MPPT

Mit flexiblen 3 MPPT kann die Home ESS - Serie auf mehrseitigen Dächern mehr Energie einfangen



Kombinierbar mit LG Wärmepumpen und LG EV-Charger

Dies ermöglicht eine direkte, benutzerfreundliche Kommunikation zwischen LG ESS, LG Wärmepumpe und LG EV Charger



Große Speicherkapazität

Erweiterung der nutzbaren Kapazität ohne zusätzliche Geräte (10,7/14,2/21,4/28,5 kWh)

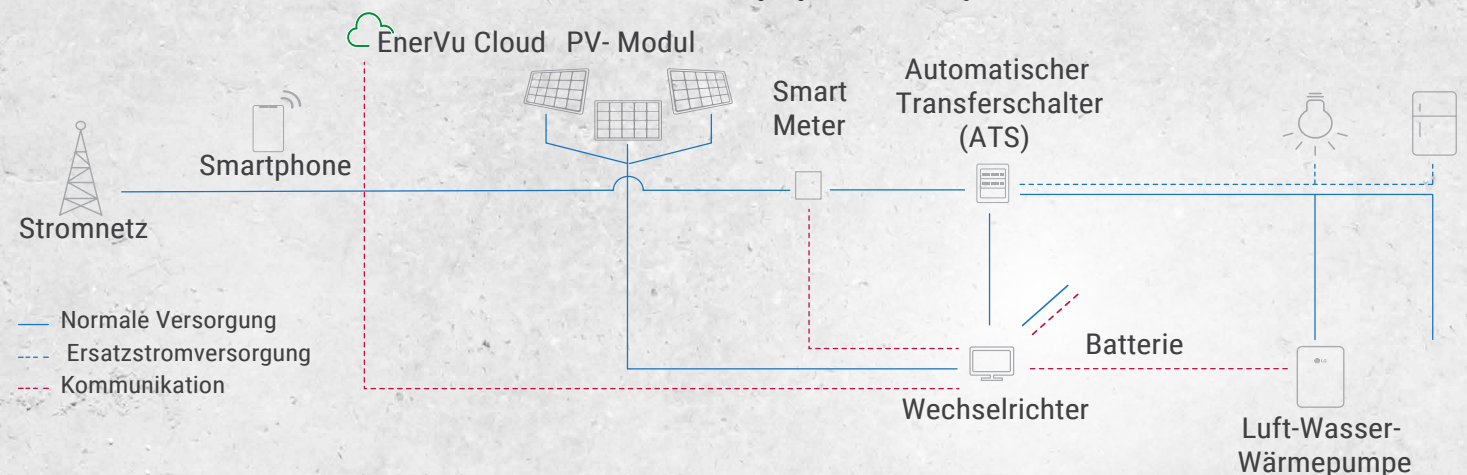


Smart Management mit EnerVu

Einfaches Überprüfen von Stromerzeugung, Eigenverbrauch und anderen wertvollen Daten über eine benutzerfreundliche App

Aufbau des LG ESS Systems

Die LG ESS Home Serie zeichnet sich durch ihre innovative Technik, ansprechendes Design und die Möglichkeit zur flexiblen Erweiterung aus. Mit der zehnjährigen Garantie von LG ESS auf die Home Serie unterstreichen wir das Vertrauen in die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit unserer Produkte.



LG Wärmepumpen

Effizienz und Qualität in Perfektion

Jetzt anmelden



R32 THERMA V Monobloc Luft-/Wasser-Wärmepumpe (5-16 kW)

- X** Sofort lieferbar
- X** Kein Kälteschein erforderlich
- X** Alle Geräte förderfähig
- X** Kraftvoll und extra leise
- X** Effizient (Klasse A+++)
COP bis zu 4,9



LG THERMA V Monobloc S Informationsblatt

Art.-Nr.	Produkt
9212159	LG Set Monobloc S Luft/Wasser Wärmepumpe 5kW inkl. Zusatzheizung 3kW
9212160	LG Set Monobloc S Luft/Wasser Wärmepumpe 7kW inkl. Zusatzheizung 3kW
9212161	LG Set Monobloc S Luft/Wasser Wärmepumpe 9kW inkl. Zusatzheizung 3kW
9212162	LG Set Monobloc S Luft/Wasser Wärmepumpe 12kW inkl. Zusatzheizung 3 x 2kW
9212163	LG Set Monobloc S Luft/Wasser Wärmepumpe 14kW inkl. Zusatzheizung 3 x 2kW
9212244	LG Set Monobloc S Luft/Wasser Wärmepumpe 16kW inkl. Zusatzheizung 3 x 2kW
9210942	LG Warmwasser-Wärmepumpe 200L Speicher
9210386	LG Warmwasser-Wärmepumpe 270L Speicher

Wir führen auch weitere LG Zubehörartikel im Sortiment.



STROXX Energy setzen auf hochwertige Wärmepumpen des Marktführers LG.



Zum E-Shop

Als Vertriebspartner bieten wir eine breite Palette energieeffizienter Modelle für verschiedene Gebäudetypen an. Unsere innovativen Wärmepumpen eignen sich ideal für Neubauten als auch für Bestandsgebäude.

Heizen mit natürlichem Kältemittel THERMA V R290 Monobloc

THERMA VTM
R290 Monobloc

Hast Du Fragen zum Thema Wärmepumpen?

Inkl. weiterem LG Zubehör sowie vibrations- und geräuschhemmende Bodenhalterung.

Marvin Mönnich

Wärmepumpen-Fachberater
Mechatroniker für Kältetechnik



Datenblatt

Geld sparen beim Stromverbrauch – bereit dazu?

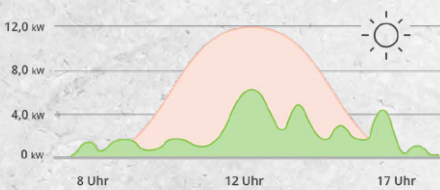


Art.-Nr.	Produkt
9308354	SMARTFOX PRO 2-80 3Y

SMARTFOX Pro 2
Unbegrenzte Konnektivität
 Maximale Effizienz, einfache
 Wartung, nahtlose Integration

Ohne SMARTFOX...

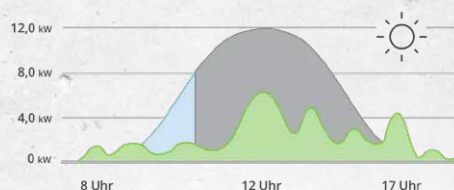
Ca. **32%** Eigenverbrauch



Netzeinspeisung Eigenverbrauch

Mit SMARTFOX...

Bis zu **98%** Eigenverbrauch



Warmwasser Elektrofahrzeug Eigenverbrauch

- Eigenverbrauch auf bis zu 98 % steigern
- Zentrale Schnittstelle zwischen Erzeugungsanlage und Verbrauchern
- Intelligente Sektorenkopplung verschiedener Komponenten
- Übersichtliche Datenvisualisierung im My SMARTFOX Webportal
- Analysemodul zur Identifizierung von "Stromfressern"



Alles aus einer Hand

SMARTFOX Funktionsübersicht



Tigo®

TIGO TS4-A-O Leistungsoptimierer

Modulweises Optimierung
Monitoring und schnelle Abschaltung



Jetzt anmelden



Flex-MLPE-Optimierung für maximale Solarleistung!

Art.-Nr.	Produkt
9310724	TIGO TS4-A-O

- X Einfache Installation:**
Clips am PV-Modulrahmen anbringen oder entfernen
- X Optimierung:**
Maximale Energieausbeute
- X Monitoring:**
Produktionsdaten auf Modul- und Systemebene

- X Kompatibilität:**
Mit Tausenden Wechselrichtermodellen von über 50 Marken
- X Schnelle Abschaltung:**
UL-zertifiziert für PVRSS
- X Überwachung und Fernbehebung:**
Mit TAP und CCA
- X Garantie: 25 Jahre**

Artikel-Nr.
anklicken
und direkt zum
Shop gelangen




HUAWEI

SUN2000-450W-P2 Maximale Photovoltaikleistung

Solarzellen auf jeder Seite

HUAWEI SUN2000 Leistungsoptimierer maximiert die Nutzung Ihrer Dachfläche mit Solarzellen auf jeder verfügbaren Fläche.

HUAWEIs intelligente Modulsteuerung ermöglicht eine flexible, verschattungsfreie Installation und steigert die Effizienz im Durchschnitt um **30%**

Hinweis: Zusätzliche Montageelemente erforderlich.

Art.-Nr.	Produkt
9298324	HUAWEI Leistungsoptimierer 450W SUN2000-450W-P2

PV-Optimierer mit Designflexibilität

E-Mobilität

Mach' mehr aus Deinen Projekten –
mit **STROXX Energy**



Artikel-Nr.
anklicken
und direkt zum
Shop gelangen



AC EV-Charger sicher, smart, "Plug & Play"

Der ideale Partner für Installateure:

Mit dem benutzerfreundlichen Design und fortschrittlichen Sicherheitsfeatures ist der FOX ESS AC EV-Charger die perfekte Wahl für Profis, die Wert auf einfache Installation und hohe Kundenzufriedenheit legen.



11kW



- X** Leistung: 11 kW
- X** Ausgangsstrom: Max. 16A
- X** Ausgangsspannung: 400V AC
- X** Typ-2-Kabel-Ladeanschluss
- X** Kompatibel mit OCPP 1.6 (JSON)/2.0
- X** App-Betrieb oder RFID-Authentifizierung oder Plug-and-Play mit 4G
- X** Schutzklasse: IP55
- X** Betriebstemperatur: -30 ~ 50 °C
- X** Garantie: 3 Jahre

Einfache "Plug & Play"-Installation:

- X** Unkompliziert, ohne Konfiguration

Zuverlässig und Benutzerfreundlich:

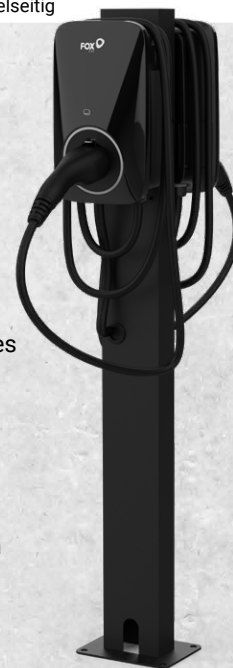
- X** Erweiterte Sicherheitsfeatures
- X** Zukunftssichere Technologie mit Updates

RFID-Sicherheit:

- X** Zugangskontrolle für autorisierte Nutzer

Flexible Anwendung:

- X** Passt sich verschiedenen Montagearten (z.B. Wand- oder Ständermontage) an
- X** App-Steuerung mit Fernwartung



22 kW



- X** Leistung: 22 kW
- X** Ausgangsstrom: Max. 32A
- X** Ausgangsspannung: 400V AC
- X** Typ-2-Kabel-Ladeanschluss
- X** Kompatibel mit OCPP 1.6 (JSON)/2.0
- X** App-Betrieb oder RFID-Authentifizierung oder Plug-and-Play mit 4G
- X** Schutzklasse: IP55
- X** Betriebstemperatur: -30 ~ 50 °C
- X** Garantie: 3 Jahre

Art.-Nr.	Produkt
9279444	FOX ESS EV-Charger 11kW m. Kabel 6m Typ 2 Bluetooth, WiFi, OCPP+RFID, Schwarz
9279445	FOX ESS EV-Charger 22kW Socket Typ2 Bluetooth, WiFi, OCPP+RFID, Schwarz
9279446	FOX ESS EV-Charger Standfuß Doppelseitig

GOODWE AC EV-Charger

sicher, intelligent und effizient.

Dieses hochmoderne Ladegerät ist der perfekte Begleiter für jeden, der sein Elektrofahrzeug (EV) mit der Kraft der Sonne aufladen möchte.

Entwickelt, um nahtlos in Solar- und Energiespeichersystem integriert zu werden, ist der GOODWE AC EV-Charger eine ideale Lösung für umweltbewusste Fahrzeugbesitzer, die Wert auf Unabhängigkeit und Nachhaltigkeit legen.

Steige heute um auf solares Laden und erlebe die Unabhängigkeit, die der GOODWE AC EV-Charger bietet.



11kW



22kW

- X Einfache und schnelle "Plug & Play"-Installation
- X Intelligentes Lademanagement für maximale Effizienz
- X Modernes und kompaktes Design
- X Höchste Sicherheitsstandards für sorgenfreies Laden
- X Flexibilität in Leistung und Anwendung

Art.-Nr.	Produkt	Serie
9278518	GOODWE EV Charger 11K-HCA TYP 2 mit Ladekabel, 6,0M, Wifi	HCA
9271037	GOODWE EV Charger 22K-HCA TYP 2 mit Ladekabel, 6,0M, Wifi	HCA

Jetzt anmelden



THINK
OUTSIDE THE
WALL
BOX



Zum E-Shop



Datenblatt

Hybridlösungen by RZB made in Bamberg

- X Integrierter Anfahrtschutz, kein separater nötig
- X OCCP-Schnittstelle für Backend-Abrechnung
- X Einsatz in verschiedenen Bereichen
- X Plug & Charge im öffentlichen Bereich
- X Ladeleistung von 2,3 kW bis 22 kW einstellbar
- X Nachhaltig, einfacher Austausch jeder Komponente vor Ort möglich

Art.-Nr.	Produkt	Typ
9271041	LUPALO Charge Poller Smart 2x22 kW Anthrazit	Pollerstandrohr
9271038	LUPALO Charge Poller Pro 2x22 kW Anthrazit	Pollerstandrohr
9271039	RZB Rundenleuchte Rund 36W, 3900 lm anthrazit	Pollerleuchte
9271040	RZB Abdeckung LUPALO Rund Anthrazit	Abdeckung

VON PROFIS FÜR PROFIS

Alles für die reibungslose Installation auf der Baustelle.



Kraftvoll, Präzise, Effizient – Alles in einem Set vereint.

Wir wissen, was PV-Profis brauchen: Hochqualitatives Equipment, damit ihr und Eurer Team bestmöglich ausgestattet sind. Deshalb liefern wir Euch nicht nur hochqualitative PV-Komponenten, sondern auch alles, was sonst noch für die Montage benötigt wird.

Mit Hilfe des Meesenburg-Sortiments stellen wir Euch Rundum-Sorglos-Pakete zusammen – alles aus einer Hand.

BAIER
Elektro-werkzeuge

CAS CORDLESS ALLIANCE SYSTEM

Akku-Diamant Mauernutfräse ABDN 20 PV Set

Jetzt Anwendungsvideo ansehen

Art.-Nr.	Produkt
9296685	BOSCH 18V-Montageset PV Best. aus:
9275999	BOSCH Akku-Bohrschrauber GSR 18V-90 C 0615A5002R 3x4,0Ah PC Akku in L-Boxx
9130024	BOSCH Winkelschleifer GWS 18V-7 SOLO L-Boxx 06019H9002
9173751	BOSCH Akku-Drehschlagschrauber GDV 18V-210C SOLO L-Boxx 06019J0201
9179584	STROXX Impact Bits Set 10 Stk 50mm mit Universal-Bithalter Karabiner 101-209
9216338	STROXX Steckschlüssel Set 1/4" 6-Kant 4 SW 7 8 10 13 x 65 mm 500-969
9278789	STROXX Trennscheiben 125x1,0x22,23 XT70 gerade Form 50er Pack 102-150
9070786	BOSCH X-Lock Dia-Trennscheibe 125x22,23 sf. Universal 2608615166

Art.-Nr.	Produkt
9296757	BAIER Akku-Diamant Mauernutfräse ABDN 20 PV Set

Artikel-Nr. anklicken
und direkt zum Shop gelangen

Jetzt anmelden



Art.-Nr.	Produkt
9257074	STROXX Akku-Multitool AMT 6500 Solo inkl. 5 Tauchsägeblätter in L-Boxx 101-713



Art.-Nr.	Produkt
9209893	STROXX Toolcase bestückt 31-teilig 101-370



Art.-Nr.	Produkt
6601005960	BENNING Installationstester PV2 050422



Art.-Nr.	Produkt
9187505	STROXX 1-Kopf Saugheber 25kg 101-253
9187506	STROXX 2-Kopf Saugheber 50kg 101-254
9187507	STROXX 3-Kopf Saugheber 90kg 101-255
9187508	STROXX Pumpensaugheber 120kg 101-256



Pumpensaugheber



Saugheber



Art.-Nr.	Produkt
9298280	JOKARI Abmantel- und Abisolierwerkzeug 2,5 bis 6,0 mm² PV-Strip 30195
9298281	JOKARI Abmantel- und Abisolierwerkzeug 1,5 bis 16,0 mm² PV-Strip Pro 30199



PV Strip



PV Strip Pro



CRAFTBOXX

Geplant. Erfasst. Geschafft.

Pack´s an und digitalisiere jetzt deine

- Einsatzplanung
- Dokumentation
- Zeiterfassung

craftboxx.de

Nich lang schnacken, App anpacken!

STROXX ENERGY

POWER YOUR PROJECTS



Dein Ansprechpartner
für Wärmepumpen

Marvin Mönnich

Wärmepumpen-Fachberater
Mechatroniker für Kältetechnik
Tel.: +49 (4207) 6668 - 2810
Mobil: +49 (163) 4917 034
E-Mail: m.moennich@stroxenergy.com



Dein Ansprechpartner
für Photovoltaik

Jens Schenkel

Technical Project Manager
Elektrotechnikermeister
Tel.: +49 (461) 5808 - 1620
Fax: +49 (461) 5808 - 1621
Mobil: +49 (151) 5536 7421
E-Mail: j.schenkel@stroxenergy.com



Erfahre mehr **über uns**
und unsere Arbeit auf Social Media!

