



DREES
Unternehmensgruppe

High-End Photovoltaik-Anlage

- Glas/Glas – Module in Full Black mit 430 Watt Leistung
- 30 Jahre Leistungsgarantie
 - Brandschutzklasse A
- Komplettangebot inkl. Montage, Unterkonstruktion, Anschluss und Anmeldung

Lassen Sie sich
Ihr persönliches
Angebot inklusive
Fördermittelservice
erstellen!

Auf Wunsch
auch mit
Wärmepumpe/ n
eines Deutschen
Herstellers!

Vorbehaltlich technischer Umsetzbarkeit und Überprüfung durch einen fachkundigen Mitarbeiter vor Ort. Zzgl. Frachtkosten Baustelleneinrichtung, Gerüst sowie Zählerschrank.

Speicher:

- Speicher mit intelligentem Management
- Active balancing = chipgesteuertes Laden
- PV, Brennstoffzellen, BHKW, Generator u. Windkraft Anschlüsse / Ansteuerung
- Heizstabansteuerung
- Wärmepumpenansteuerung
- einfache Speichererweiterung durch 19 Zoll-Einschubtechnik
- bidirektionales Laden möglich
- Hybrid-Betrieb möglich (AC / DC Einspeiser)
- Notstrombetrieb inklusive USV Funktion
- Visualisierung via App / Web
- hochwertiges Stahlgehäuse
- made in Germany



DREES GmbH & Co. KG
Ansprechpartner Herr Michael Mart
Tel.: 0511 - 8500 3015
Mobil: 0172 - 534 9402
eMail: mart@drees-ug.de oder mail@drees-ug.de
www.drees-energie.de
www.drees-unternehmensgruppe.de



High-End Photovoltaik

Was ist das eigentlich?



Geflecht aus rostfreiem Edelstahl (V2A)

Nager geschütztes Kabel

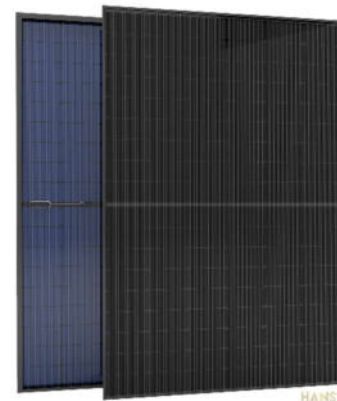
Diese Kabel sind aus unserer Sicht Pflicht für eine High-End Photovoltaik Anlage.

Module der Brandschutzklasse „A“

Diese Module sind Zertifiziert und können nahezu nicht brennen. Glas/glas und Full Black unterstreichen hierbei nochmals die Wertigkeit ihrer Photovoltaik Anlage.

⚠ nicht alle Glas/Glas Module sind

Brandschutzklasse „A“ zertifiziert ⚠



Energiemanagement im Speicher mit hoher Anschlußvielfalt

Um für die Zukunft gerüstet zu sein, muß Ihr Speicher so flexibel wie möglich sein!

Anschlüsse für

- Heizstab
- Wärmepumpe
- Windrad
- Elektrolyseur
- Wallbox
- ...

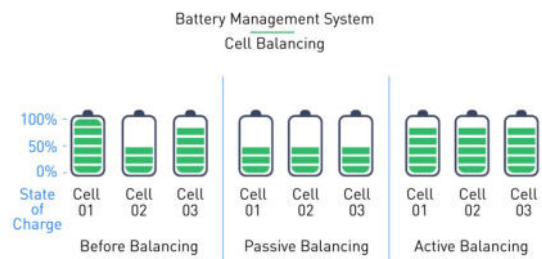
sind für uns dabei selbstverständlich

„active balancing“ verdoppelt nahezu die Lebenserwartung und verhindert Brände!!!

Dieses feature ist bei uns Standard wird aber aus Kostengründen bei 99% der Hersteller am Markt nicht eingebaut!

Es kontrolliert jede einzelne Zelle Ihres Akkus auf frühzeitige Alterung und verhindert, das Leistungsstärkere Zellen die Schwächeren versuchen aufzuladen.

Dadurch wird eine Eigenerwärmung der Akkublöcke verhindert und die Lebenserwartung nahezu verdoppelt.



Wir sind full service Dienstleister

Das bedeutet, wir können Ihnen auch alle weiteren Gewerke für Ihren Bau stellen.

Unser Netzwerk umfasst

- **Zertifizierte Energieberater**
- **Elektriker**
- **Architekten**
- **Zimmermänner**
- **Dachdecker**
- **Fassadenbauer**
- **Fensterbauer**
- ...

fragen Sie uns gerne danach.