

## **pvXchange Leistungsbeschreibung von Solarkomponenten zum Weiterverkauf**

### **1. Herstellerspezifikationen**

Bei den von pvXchange verkauften Solarkomponenten handelt es sich um Ersatz- und Lagerware, Restbestände, Sonderposten und Bestände aus Insolvenzmasse. Es gelten die (Typen-) Spezifikationen des Herstellers (Produktdatenblatt für das entsprechende Produktionsjahr), vorbehaltlich der nachstehenden Modifikationen und Beschränkungen. pvXchange steht nicht dafür ein, dass eine Herstellergarantie für die verkauften Produkte besteht.

### **2. Hinweise zur Leistungsfähigkeit der verkauften Solarkomponenten und dem Leistungsverlust von Solarmodulen**

Solarmodule unterliegen einer Degradation. Der übliche Umfang der Degradation ist insbesondere abhängig von der jeweiligen Technologie. Diesbezüglich verweist pvXchange für die entsprechenden Module auf das Produktdatenblatt für das jeweilige Produktionsjahr.

Des Weiteren wird darauf hingewiesen, dass pvXchange über keine Informationen hinsichtlich Art und Weise der Behandlung der gebrauchten C- und der gebrauchten D-Ware (D2) verfügt, z. B. welchen klimatischen Bedingungen die Produkte ausgesetzt waren, ggf. falsches Handling / Montage, Transportschäden, Leistungsminderung in Folge von Brand, Hagel oder Tierschäden. Soweit diese Schäden bekannt sind, werden diese innerhalb der formulierten Verkaufsangebote beschrieben oder darauf hingewiesen.

### **3. Hinweise zur Warenprüfung durch pvXchange**

Die von pvXchange angebotenen Solarkomponenten (außer D-Ware) unterliegen einer Sichtprüfung (Eingangskontrolle, visuellen Inspektion). Im Zuge dessen werden die Produkte auf optische Mängel untersucht, welche zu Funktions- und Leistungsrisiken führen können. Die visuelle Inspektion der Produkte erfolgt vollständig für B- und C-Ware. Für A-Ware erfolgt eine Stichprobenüberprüfung nach den definierten Losgrößen gemäß DIN ISO 2859. Nicht originalverpackte Wechselrichter werden auf Ihre Funktion überprüft. Zusätzlich können die Betriebsstundenzahl und der Einspeisezählerstand (kWh) ermittelt werden, sofern dies erforderlich ist.

Eine Leistungsüberprüfung (sog. Flashtest) findet bei Modulen nicht automatisch statt. Insofern vom Hersteller / Lieferanten vorliegend, werden für A und B-Ware die Flashwerte der Module auf Anfrage übermittelt. pvXchange übernimmt keine Garantie oder Gewähr für die vom Hersteller / Lieferanten ermittelten Flasherdaten. Des Weiteren bietet pvXchange für alle Modulkategorien an, auf Anfrage des Kunden Flashtests sowie Prüfverfahren zur spezifischen Analyse des Modulzustands (z.B. Elektrolumineszenz-Prüfungen) durchzuführen. Der Kunde trägt die Kosten für die Vorbereitung (z.B. Reinigung der Module) und Durchführung der Tests und der Prüfverfahren; diese werden gesondert in Rechnung gestellt.

Bei der D-Ware handelt es sich um Sonderposten. Der Zustand der Ware ist nur lückenhaft dokumentiert und weitestgehend unbekannt. Es findet keinerlei Überprüfung der Module statt, d.h. weder eine visuelle Inspektion (auch keine Stichprobenprüfung) noch eine Funktions-/Leistungsüberprüfung.

Der Verkauf von Gebrauchtprodukten (C-Ware) erfolgt "gekauft wie gesehen", unter Ausschluss jeder Gewährleistung. Dem Kunden steht es frei vor dem Erwerb der Module eine selbstständige Inspektion der Gebrauchtmodule vor Ort durchzuführen. Diese muss der Kunde mindestens zwei Werktage vor der gewünschten Inspektion bei pvXchange anmelden. Der Kunde trägt die Kosten der Inspektion einschließlich der Kosten für die Aus- und Einlagerung der Module und ggf. für die Neuverpackung.

#### **4. Produktkategorien**

##### **A-Ware**

„Neuware in Originalverpackung“, d.h. stichprobengeprüfte Produkte direkt vom Hersteller

A1 – Die Verpackung der Ware weist keine optischen Mängel auf.

A2 – Verpackung mit optischen Mängeln – in der Regel kein Einfluss auf die Funktion / Leistung der Ware.

A3 – Ausschuss / Bastelware: defekt

##### **B-Ware**

„Neuware nicht originalverpackt“, d.h. visuell geprüfte Produkte (Lagerware)

B1 – Die Ware weist keine optischen Mängel auf.

B2 – Ware mit optischen Mängeln – in der Regel kein Einfluss auf die Funktion / Leistung der Ware.

B3 – Ausschuss / Bastelware: defekt

##### **C-Ware**

„Gebrauchtware“, d. h. visuell geprüfte Produkte (Lagerware)

C1 – Die Ware weist keine optischen Mängel auf.

C2 – Ware mit optischen Mängeln – in der Regel kein Einfluss auf die Funktion / Leistung der Ware.

C3 – Ausschuss / Bastelware: defekt

##### **D-Ware**

"Sonderposten", d. h. ungeprüfte Produkte (Ware aus dem eigenen Lager oder aus einem Fremdlager)

D1 – Neuware

D2 – Gebrauchtware