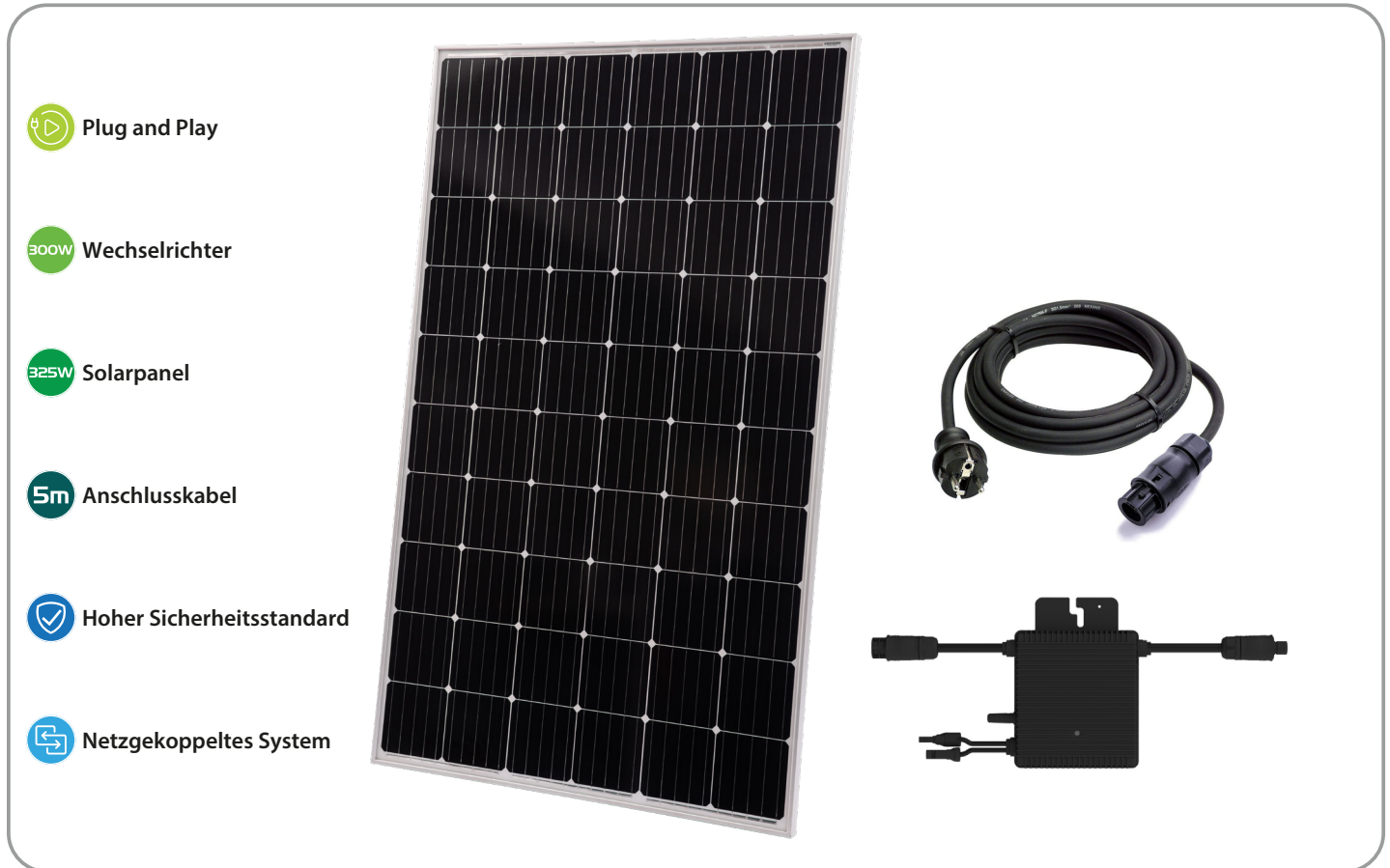






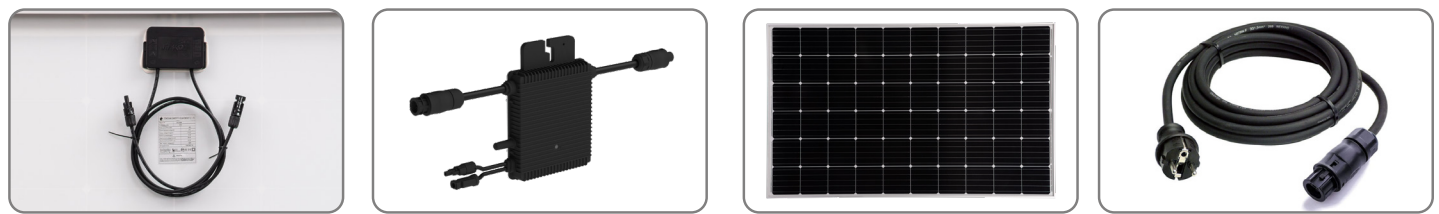


Solar Balkonkraftwerk 300W TX-212

Einfaches und nützliches Solarsystem, um Ihren Energieverbrauch zu senken



-  Plug and Play
-  Wechselrichter
-  Solarpanel
-  Anschlusskabel
-  Hoher Sicherheitsstandard
-  Netzgekoppeltes System



- Anbringung auf Flachdach, Terrasse, Balkon, Zaun und viel weitere Möglichkeiten
- Einfache Installation: Anschließen, Loslegen, Stromsparen
- Leichter und kompakter Mikrowechselrichter
- Geeignet für die Einspeisung von Strom in das 230V Hausnetz
- Maximale Einspeiseleistung des Inverters 300W
- Ideal zur Deckung der Grundlast am Tag in Ihrem Zuhause
- MPP-Tracking für optimale Einspeisung
- VDE konform



Technische Spezifikationen:

Solarmodul: Monokristallin

- Kabelanschluss: MC4
- Max. Leistung: 325W
- Betriebsspannung: 31,60V
- Betriebsstrom: 10,29A
- Wirkungsgrad des Moduls: 22,70%
- Max. Systemspannung: 1000V
- Betriebstemperatur: -40°C ~ +85°C

Mikro-Wechselrichter 300W

- Nennausgangsleistung: 300VA
- Nennausgangsstrom: 1,3A
- Nennausgangsspannung: 230V
- Betriebstemperatur: -40°C - +65°C
- Gewicht / Abmessungen (gesamt): 20kg / 155,5 x 103,8 x 5cm

Verpackungsinhalt: 1x PV-Mikro-Wechselrichter 300W, 1x Solarmodul 325W, 1x Betteri-Steckdosenadapter, 1x AC-Eingangsendkappe, 1x 5m Anschlusskabel, 1x Gebrauchsanleitung

Ertrag:

Balkonkraftwerk Leistung
300 bis 325 Watt
Ø max. Stromertrag / Jahr
270 bis 290 kWh
Ø max. Stromertrag / Tag
0,74 bis 0,79 kWh

Optionales Zubehör: Balkonhalterung TX-227

Artikelnummer: 5021

