

# Solar Balkonkraftwerk 800W TX-24I

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 viele 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 800W
- Ideal zur Deckung der Grundlast am Tag in Ihrem Zuhause
- MPP-Tracking für optimale Einspeisung
- 3 Bypass-Dioden für verbesserte Stromausbeute
- Halbzellenmodul 108 (12x9)

#### Technische Spezifikationen:

- Solarmodul: Monokristallin
- Kabelanschluss: MC4
- Max. Leistung: 410W
- Maximale Leistungsspannung (Vmp): 31,46V
- Maximale Stromstärke (Imp): 13,04A
- Modul-Wirkungsgrad: 20,97%
- Max. Systemspannung: 1000V
- Betriebstemperatur: -40°C ~ +85°C

Mikro-Wechselrichter 800W  
Nennausgangsleistung: 800VA  
Nennausgangsstrom: 3,5A  
Nennausgangsspannung: 230V  
Betriebstemperatur: -40°C - +65°C

- Übertragung: 2,4GHz Proprietäre RF (Nordic)
- Frequenzbereich: 2,403 - 2,475GHz
- Abgestrahlte Sendeleistung: max. 5,68dBm / 3,7mW

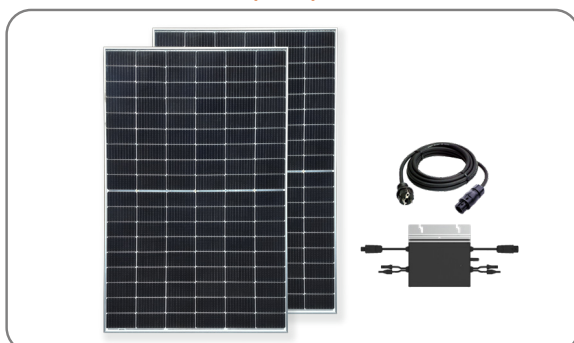
**Gewicht / Abmessungen (gesamt):** 45kg / 172,4 x 113,4 x 8cm

#### Verpackungsinhalt:

- 1x PV-Mikro-Wechselrichter 800W,
- 2x Solarmodul 410W, 1x Betteri-Steckdosenadapter, 1x AC-Eingangsendkappe, 1x 5m Anschlusskabel, 1x Gebrauchsanleitung

#### Ertrag:

Balkonkraftwerk Leistung	
800 Watt	
<b>Ø max. Stromertrag / Jahr</b>	820 bis 850 kWh
<b>Ø max. Stromertrag / Tag</b>	2,25 bis 2,33 kWh



Artikelnummer: 5064

