

HYRICAN[®]

2400 W

tragbare PowerStation



2232 Wh

Kapazität

2400 Watt

Ausgangsleistung

5000 Watt

Spitzenleistung



EUROPA

2400 W
OPS-UPP-2400

HYRICAN®



• Kapazität

AC-Ausgang
12-V-DC-
Ausgang
(& Zigaretten-
anzünder)

697.5000 mAh; 2232 Wh (48 V; 46,5 Ah)

220-240V /2400 W (Nennleistung); 5000 W (Spitzenleistung) (*5)

USB-A -Ausgang

12 V/10 A

5 V/3 A; 9 V/2 A; 12 V/1,5 A (18 W max.); 5 V/2 A

USB-C-Ausgang

5 V/3 A; 9 V/3 A; 12 V/3 A; 15 V/3 A; 20 V/3 A; (PD 60 W max.)

DC-Eingang

2*24 V/200 W max.

PV-Eingang

2*12~45 V/500 W 1000 W max.

LED-Beleuchtung

7 W (Schwach – Stark – SOS)

Wellenform

Sinuswelle

Größe

420*270*313 mm

Nettogewicht

20,7 kg

FUNKTIONSBESCHREIBUNG – 2400 W

HYRICAN®



USB-A-Ausgang*4

USB-C-Ausgang*2

EIN/AUS-Schalter

LC-Display

Autoanschluss

DC-Ausgang 5521

EIN/AUS-Schalter2 DC-Ausgang

EIN/AUS-Schalter AC-Ausgang

EIN/AUS-Schalter1 DC-Ausgang

2400 W AC-Ausgang*5



AC-Ausgang

REINE SINUSWELLE

Reine Sinuswelle – keine Beschädigung von Elektrogeräten



Korrekturwelle – Beschädigung von Elektrogeräten



HYRICAN®

DC-Ausgang

USB-A*4: 5 V/3 A; 9 V/2 A; 12 V/1,5 A (18 W max.); 5 V/2 A
USB-C*2: 5 V/3 A; 9 V/3 A; 12 V/3 A; 15 V/3 A; 20 V/3 A (PD60 W max.)
12-V-DC-Ausgang (& Zigarettenanzünder): 12 V/10 A

HYRICAN®



Smart Power Management IC



**Battery Wake-up Pre-Charge System –
Ladesteuerung mit 1,5 A Erhaltungsladung**



Schutz vor über-mäßiger
Entladung



Überlastschutz



Schutz vor
Überladung



Kurzschluss-
schutz



Schutz vor
Überspannung



Übertemperatur-
schutz



Schutz vor niedrigen
Temperaturen

MPPT 1000 W max.
240 W*4 OUPÉ-PANEL

Dynamische Verfolgung der maximalen Leistung des Solarmoduls
Übertragungseffizienz ist 15 % höher als ohne MPPT



+15%



HYRICAN®

LiFePO₄-BATTERIE

HYRICAN®

- 2500+ LADEZYKLEN
- Batteriepack ABS+PC Brandschutzklasse UL94-V0
- Intelligente dreistufige Lüftersteuerung



Einsatzmöglichkeiten – 2400 W

 <p>Mikrowelle (1300 W) 1,5+ Std.</p>	 <p>Tablet-PC (30 Wh) 65,5+ Aufladungen</p>	 <p>Laptop (60 Wh) 32,7+ Aufladungen</p>	 <p>Licht (10 W) 196+ Std.</p>
 <p>Mini-Kühlgerät (50 W) 16,3+ Std.</p>	 <p>Elektro- Bratpfanne (1200 W) 1,6+ Std.</p>	 <p>Waschmaschine (500 W) 3,9+ Std.</p>	 <p>Fön (1600 W) 1,2+ Std.</p>
 <p>TV (110 W) 18+ Std.</p>	 <p>CPAP (40 W) 49+ Std.</p>	 <p>Kaffeemaschine (1000 W) 2+ Std.</p>	 <p>Drohne (60 Wh) 33+ Aufladungen</p>





STECKDOSE
≈ 12,5 H



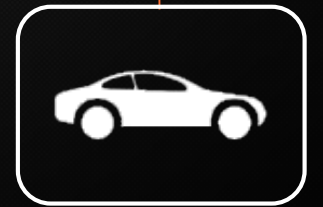
STECKDOSEN (374 W)
≈ 6,5 H



2*(240 W) SOLARPANELE
≈ 8-9 H



4*(240 W) SOLARPANELE
≈ 4 H



AUTOANSCHLUSS
≈ 28 H

Die Daten basieren auf einem internen Test mit Original-Solarkollektoren in voller Sonne.

Intelligentes HD-LC-Display – 2400 W

Echtzeitdaten auf einen Blick

- Ladestrom
- Übertemperaturwarnung
- Sicherheitswarnung
- Ladezeit
- Funktionsstatus
- Leistungsanzeige



LED-Beleuchtung

7 W / 4000 K / 1000 lm

1. Einmal drücken – 50 % Lumenleistung
2. Erneut drücken – 100 % Lumenleistung
3. Dreimal drücken – Blinken für SOS
4. Viermal drücken – Ausschalten



LED-Beleuchtung & SOS-Signal

HYRICAN®





1

Powerstation 2400 W



2

2* AC-Adapter (200 W)



3

2* AC-Eingangskabel



4

Kfz-Zigarettenanzünder



5

Benutzerhandbuch



6

Garantiekarte



SOLAR GENERATOR



SOLARPANEL



TRAGBARE
POWERSTATION

VIELEN DANK!