

# HYRICAN<sup>®</sup>

2400 W

tragbare PowerStation



**2232** Wh

Kapazität

**2400** Watt

Ausgangsleistung

**5000** Watt

Spitzenleistung



EUROPA

## 2400 W OPS-UPP-2400

HYRICAN®



### • Kapazität

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

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

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

USB-A -Ausgang

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

## FUNKTIONSBESCHREIBUNG – 2400 W

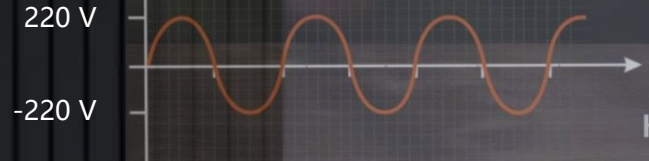
HYRICAN®



## AC-Ausgang

## REINE SINUSWELLE

Reine Sinuswelle – keine Beschädigung von Elektrogeräten



Korrekturwelle – Beschädigung von Elektrogeräten



**HYRICAN**<sup>®</sup>

## 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 OUPE-PANEL**

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

**+15%**

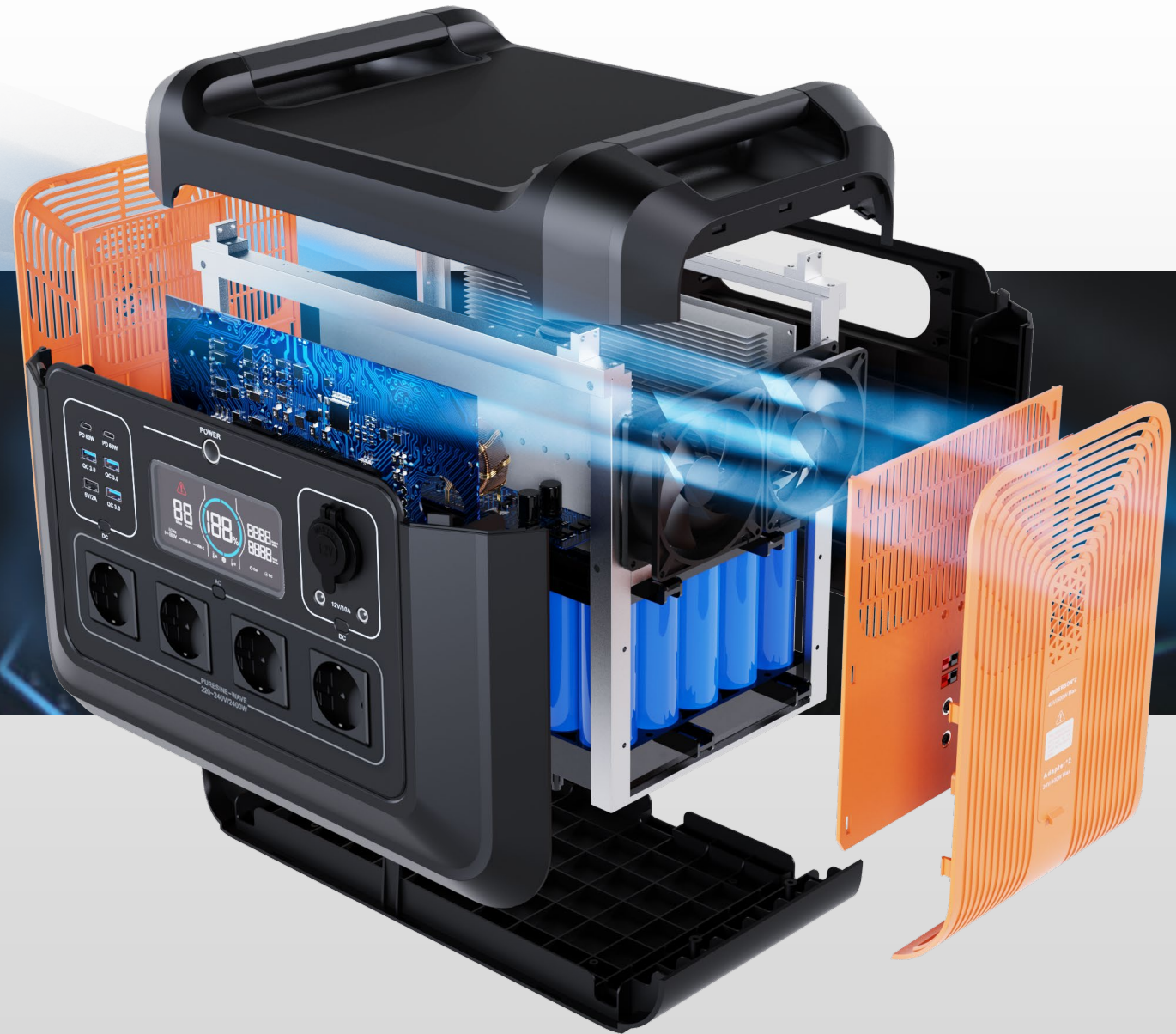
**HYRICAN®**



# LiFePO<sub>4</sub>-BATTERIE

HYRICAN®

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



## Einsatzmöglichkeiten – 2400 W

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



# Aufladen

HYRICAN®



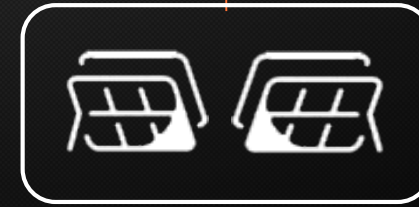
STECKDOSE  
≈ 12,5 H



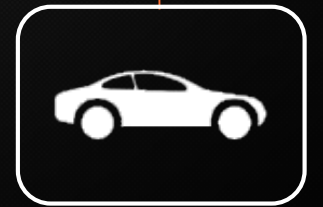
STECKDOSEN (374 W)  
≈ 6,5 H



2\*(240 W) SOLARPANELE  
≈ 8-9 H



4\*(240 W) SOLARPANELE  
≈ 4 H



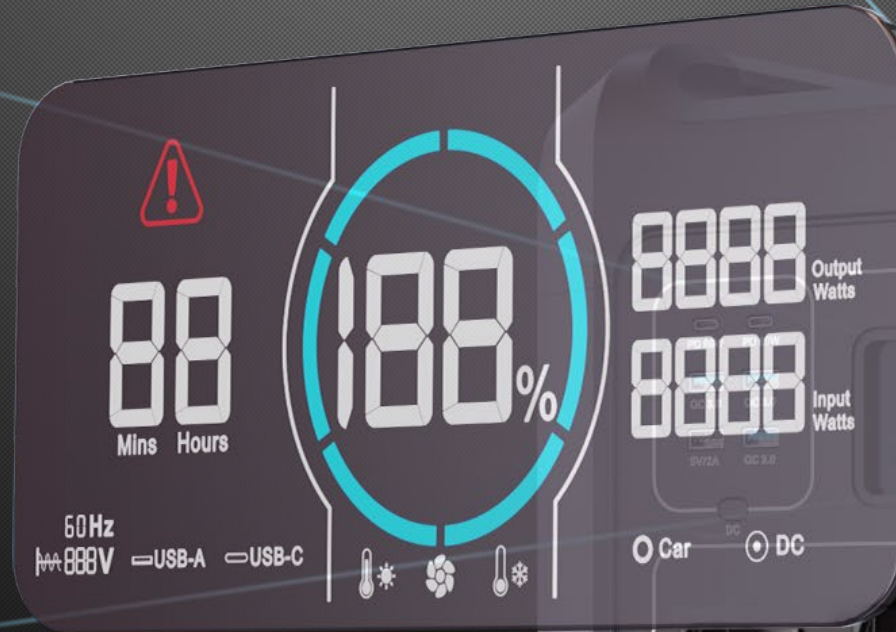
AUTOANSCHLUSS  
≈ 28 H

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®



# Markenverpackung

HYRICAN®



1

Powerstation 2400 W



2

2\* AC-Adapter (200 W)



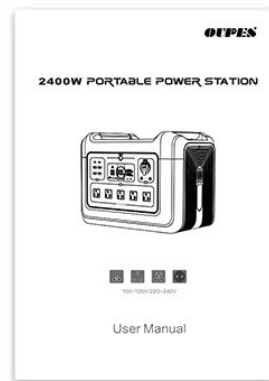
3

2\* AC-Eingangskabel



4

Kfz-Zigarettenanzünder



5

Benutzerhandbuch

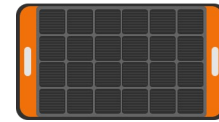


6

Garantiekarte



SOLAR GENERATOR



SOLARPANEL



TRAGBARE  
POWERSTATION

**VIELEN DANK!**



# 220W SOLAR PANELS



Model:	Solar Sun 220
Cell Efficiency:	20-22%
Power Rating:	220W
Power voltage:	19.8V
Power Current:	12.1A
DC Output:	18W/220W
Dimensions Close:	665*520*35mm
Dimensions Open:	2290*655*5mm
Weight:	19.41lb/8.8Kg
Waterproof Rating:	IPX4
Operating Temperature :	-10~70°C/14°F~158°F

