



Tragbare Powerstation (TPS)



Strom für Ihre Freiheit

Wer ist „jери“?

Die Produktreihe **jeri** von Clenergy wurde für Profis, Familien und freiheitsliebende Personen entwickelt. Es handelt sich um aufladbare Powerstations, die grenzenlose Nutzungsmöglichkeiten und Energiesicherheit bieten, Tag für Tag und noch lange nach Sonnenuntergang, damit Sie Ihre Freiheit auf Ihre Weise nutzen können.



Flexible Lademöglichkeiten

Die TPS jeri bietet verschiedene Lademöglichkeiten, z.B. Anschlüsse für Wechselstromsteckdosen, USB-C, Solarmodule und Fahrzeugsteckdosen. Durch diese Flexibilität beim Laden der jeri-Powerstation ist sie hervorragend geeignet für verschiedene Anwendungen und Situationen. Eine Kombination der Lademöglichkeiten, die das Laden sogar noch schneller macht, steht ebenfalls zur Verfügung. Beispielsweise können Sie Ihre jeri-Powerstation gleichzeitig über ein Wechselstromnetzteil und ein USB-C-Kabel laden.

Hohe Sicherheit

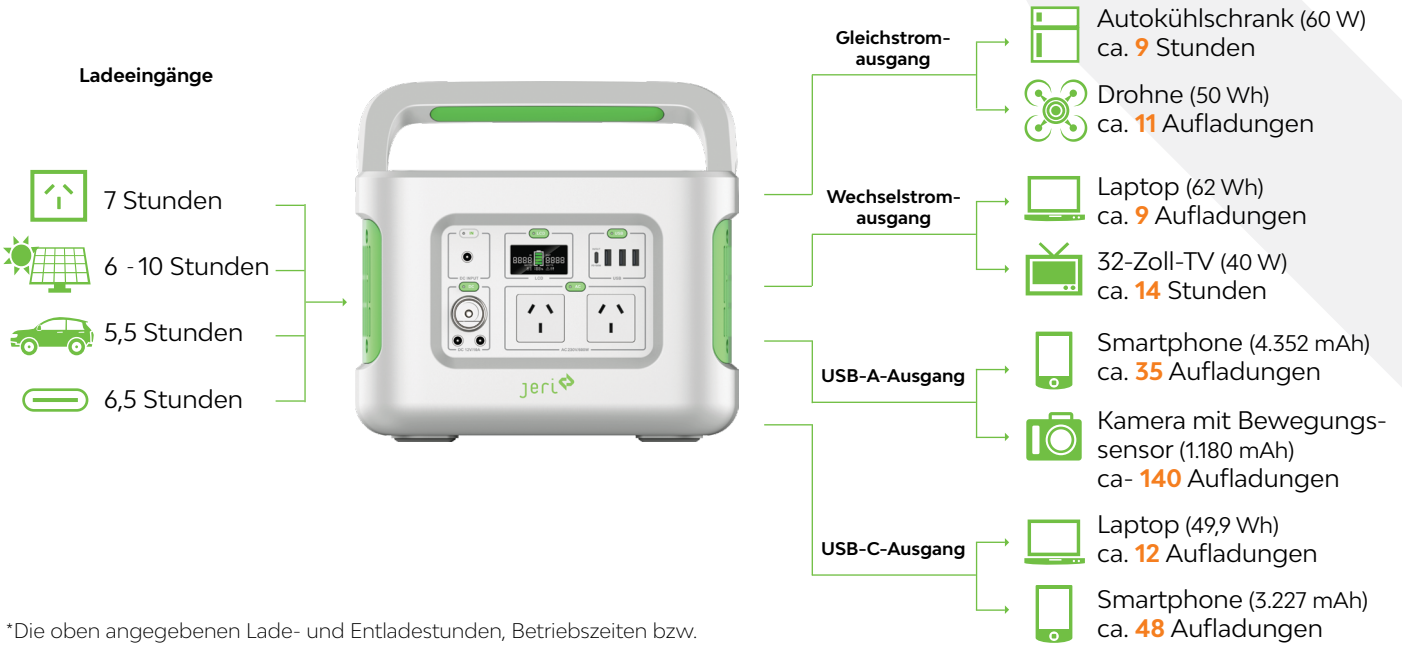
Das eingebaute Akku-Managementsystem überwacht die Spannung, Stromstärke und Temperatur des Geräts. Es integriert eine Vielfalt von Schutzvorrichtungen, welche die Stabilität und Sicherheit des Geräts gewährleistet. Weiterhin wurde jeri in Australien, den USA und Japan gemäß RCM, UL2743, UN38.3, FCC und PSE zertifiziert.

Wartungsarm

Die TPS jeri besteht aus wiederaufladbaren Lithiumionenakkus, die nur minimale Wartung erfordern. Sie muss zur Langzeitlagerung nur alle 3 bis 6 Monate geladen werden, sofern sie nicht an eine Stromquelle angeschlossen ist.



Flexibles Laden



*Die oben angegebenen Lade- und Entladestunden, Betriebszeiten bzw. Aufladungen gelten für die Powerstation jeri V6. Für Daten zu den anderen Modellen beachten Sie bitte das Datenblatt (auf Seite 3).

Abenteuer

jeri versorgt Ihre Geräte unterwegs für Stunden. Sie ist eine verlässliche Stromquelle für Outdoor-Abenteuer oder Erkundungen.

Fortschritt

jeri ist minimalistisch und klassisch im Design. Ein fantastischer Begleiter für draußen und drinnen.

Reisebegleiter

jeri ist leicht und lässt sich einfach durch die Sonne oder Ihre Steckdose zu Hause laden. Sie ist Ihr Reisebegleiter für Bootsfahrten, Angelausflüge, beim Camping oder für einen Tag im Park.

Design

jeri bietet erstklassige Funktionalität und häusliche Gemütlichkeit, von den eleganten Tasten bis zur LCD-Anzeige.



V4
403 Wh



V6
622 Wh



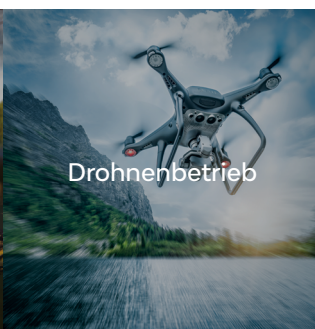
V10
1.036 Wh

Produktbezeichnung		V4	V6	V10	
Modell-Nr.		JER-400-PP-A1	JER-600-PP-A1	JER-1000-PP-A1	
Kapazität		403 Wh	622 Wh	1.036 Wh	
Eingänge	DC5525	1 x 120 W 12 - 24 V	1 x 120 W 12 - 24 V	1 x 180 W 12 - 24 V	
	USB-C PD	1 x 100 W	1 x 100 W	1 x 100 W	
Ausgänge	Fahrzeugsteckdose	1 x 13,3 V 10 A	1 x 13,3 V 10 A	1 x 13,3 V 10 A	
	DC5525	2 x 13,3 V 10 A	2 x 13,3 V 10 A	2 x 13,3 V 10 A	
	USB-A	3 x 5 V 2,4 A	3 x 5 V 2,4 A	3 x 5 V 2,4 A	
	USB-C PD	1 x 100 W	1 x 100 W	1 x 100 W	
	Wechselstromausgang	2 x 230 V 400 W, 800 W max.	2 x 230 V 600 W, 1.000 W max.	3 x 230 V 1.000 W, 2.000 W max.	
	Schutzvorrichtungen	Kurzschlusschutz	✓	✓	✓
	Überstromschutz	✓	✓	✓	
	Überladeschutz	✓	✓	✓	
	Unterspannungsschutz	✓	✓	✓	
	Übertemperaturschutz	✓	✓	✓	
Basisdaten	Gewicht	4,8 kg	6,8 kg	11,2 kg	
	Abmessungen	244,5 x 188 x 200 mm	290 x 210 x 205 mm	377,5 x 232 x 230 mm	
	LED-Licht	3 W (max.)	3 W (max.)	3 W (max.)	
	Zertifizierungen	FCC, UL2743, UN38.3, PSE, RCM	FCC, UL2743, UN38.3, PSE, RCM	FCC, UL2743, UN38.3, PSE, RCM	
	Garantie	12 Monate	12 Monate	12 Monate	
Aufladung	Wechselstromanschluss	4,5 Stunden	7 Stunden	6 Stunden	
	USB-C	4 Stunden	6,5 Stunden	10,5 Stunden	
	Fahrzeugsteckdose	3,5 Stunden	5,5 Stunden	8,5 Stunden	
	Solarmodul (120 W)	4 - 8 Stunden	6 - 10 Stunden	9 - 13 Stunden	
Entladung	Gleichstromausgang	Autokühlschrank (60 W)	6 Stunden	9 Stunden	15 Stunden
		Drohne (50 Wh)	7 Aufladungen	11 Aufladungen	19 Aufladungen
	Wechselstromausgang	32-Zoll-TV (40 W)	9 Stunden	14 Stunden	24 Stunden
		Laptop (62 Wh)	6 Aufladungen	9 Aufladungen	15 Aufladungen
	USB-A-Ausgang	Smartphone (4.352 mAh)	22 Aufladungen	35 Aufladungen	55 Aufladungen
		Kamera mit Bewegungssensor (1.180 mAh)	90 Aufladungen	140 Aufladungen	230 Aufladungen
	USB-C-Ausgang	Smartphone (3.227 mAh)	30 Aufladungen	48 Aufladungen	80 Aufladungen
		Laptop (49,9 Wh)	7 Aufladungen	12 Aufladungen	19 Aufladungen

*Alle Lade- und Entladedaten wurden unter Laborbedingungen aufgezeichnet.



Freizeitaktivitäten



Drohnenbetrieb



Camping und Glamping



Autofahrten



Handwerk



Instandhaltungsarbeiten



Picknick und Grillen



Abendveranstaltungen



Notstrom



Premium Lithium Power



Strom für Ihre Freiheit

 @ClenergyClub / @ClenergyAus  @Clenergy  @Clenergy_global
 @jeri.clenergy  @jeri.clenergy  @jeri.clenergy

Internet: www.jeripower.com | www.clenergy.com **E-Mail:** sales@clenergy.com

Ein Clenergy Technologies-Unternehmen