

PEARL

Presse-Information

[revolt Powerbank & Solar-Konverter HSG-1150, 455Ah, 1456Wh, 2x 230 V, 12 V, USB, 2000 Watt](#) Die Energie-Oase mit 9 Anschlüssen für 230- und 12-V- sowie USB-Geräte

- Integrierter LiFePO4-Hochleistungs-Akku mit 455 Ah / 1.456 Wh
- 90% Konversions-Rate bei Solarstrom-Versorgung
- Reine Sinuswelle: versorgt haushaltsübliche Geräte mit Strom
- Zwei 230-Volt-Steckdosen mit 2.000 Watt Dauerbelastbarkeit
- Power Delivery mit bis zu 60 W und Quick Charge 3.0 für schnelles Laden
- Anderson-Stecker für bequemes Anschließen eines Solarpanels

Die Extraportion Energie: geballt und mobil! Dieser [Hochleistungs-Akku](#) von [revolt](#) mit 1.456 Wh versorgt einen nicht nur beim Camping oder Zelten zuverlässig mit Strom. Auch bei Gartenfesten und in Bereichen ohne Netzversorgung ist die ultrastarke Powerbank eine nützliche Stromreserve!

Energie-Oase mit 9 Anschlüssen: Die 12-Volt-Geräte schließt man einfach an die Zigarettenanzünder-Buchse an. Oder per Adapter an die beiden Hohlstecker-Anschlüsse. Bis zu zwei weitere Elektrogeräte lassen sich an den beiden 230-Volt-Steckdosen betreiben. Und gleichzeitig lädt man bis zu vier USB-Mobilgeräte auf. Mit Quick Charge 3.0 sogar bis zu 4-mal schneller als mit einem herkömmlichen Ladegerät.

Flexible Lade-Möglichkeiten: Den starken Akku lädt man zu Hause per 230-V-Netzteil. Oder unterwegs am 12-V-Zigarettenanzünder des Autos. Und beim Camping oder Zelten speist man den Solar-Generator einfach mit 100 % ökologischer und erneuerbarer Sonnenenergie. Alles was man dafür benötigt ist ein Solarpanel (s.u. Bundle-Artikel).

Effiziente Solarstrom-Ausbeute: Dank der hohen Konversions-Rate von 90 % holt man das Maximum aus der Sonnenenergie heraus. Jede Menge Power für Mobilgeräte, die Kühlbox und sogar Elektro-Gartengeräte!

Besonders ausdauernd und sicher im Betrieb: Bei seinen mehr als 2.000 Ladezyklen schützt der tragbare Stromspeicher automatisch vor Kurzschluss, Überspannung, Niederspannung und Überladen.

- Powerbank und Solar-Konverter in schwarzem Alu-Designgehäuse: mit 30 % mehr Kapazität
- **Für den mobilen Betrieb von 12- und 230-Volt- sowie USB-Geräten**
- Ideal z.B. beim Camping und Zelten sowie im Garten
- **Hohe Konversions-Rate von 90 %** bei Solarstrom-Versorgung
- **Integriertes Display:** zeigt Batteriezustand, Betriebs-Modus und Warnsymbole
- **2x DC-Output für Hohlstecker mit 5,5 x 2,1 mm:** 12 Volt (+/-1 Volt) bis 8 A / 96 Watt, z.B. Kühlbox und Kühltaschen
- **1x DC-Output über Zigarettenanzünder-Buchse:** 12 Volt (+/-1 Volt) bis 8 A / 96 Watt
- Gesamt-Ladeleistung an allen 12-Volt-Anschlüssen gleichzeitig: max. 8 A / 96 Watt, ideal z.B. für Kühlbox und Kühltaschen
- **2x 230-Volt-Schutzkontakt-Steckdosen mit insgesamt 2.000 Watt Dauerbelastbarkeit** für z.B. Elektro-Gartengeräte, Laptop, LED-Lampen und Rasierer
- **Schnell-Ladefunktion für Mobilgeräte mit Qualcomm-Chipsatz:** LG G4/G5/G6, HTC U Ultra, LG V20, ZTE Axon 7, HTC One A9, Samsung Galaxy S7/S7 Edge
- **Quick Charge 3.0:** lädt Mobilgeräte bis zu 4-mal schneller als ein gewöhnliches Netzteil, abwärtskompatibel zu Quick Charge 2.0
- **1x Standard-USB-Ports Typ A:** 5 Volt / max. 2,1 A / 10,5 Watt

PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen
Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)
Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de

Presse-Information

- **1x USB-Ports Typ A mit automatischer Ladestrom-Anpassung:** 5 Volt / max. 3 A / 15 Watt, 9 V / max. 2 A / 18 Watt, 12 Volt / max. 1,5 A / 18 Watt
- USB Typ C zum Aufladen von modernen Mobilgeräten wie z.B. MacBook Pro, Samsung Galaxy S9, Huawei P20/30 u.v.m.
- 1x USB Typ C mit Power Delivery: 5 / 9 / 12 / 15 oder 20 Volt mit bis 3 A / 60 Watt
- Reine Sinuswelle: versorgt haushaltsübliche Geräte mit Strom
- Betriebstemperatur: -10 bis +60 °C
- Mehr als 2.000 Ladezyklen für den integrierten Akku
- Schutz vor Kurzschluss, Überspannung, Niederspannung und Überladen
- Praktische Tragegriffe
- Integrierter LiFePO4-Hochleistungs-Akku mit 455 Ah (1.456 Wh), lädt per 12 oder 230 Volt sowie per Solar-Panel (Solarpanel mit 18 - 30 Volt bitte dazu bestellen)
- Maße: 330 x 320 x 230 mm, Gewicht: 20 kg
- Solar-Konverter mit Powerbank HSG-1150 inklusive 230-V-Netzteil mit Hohlstecker 5,5 x 2,1 mm (2-teilig), Zigarettenanzünder-Adapter mit Hohlstecker 5,5 x 2,1 mm, Anschlusskabel (5 m) mit Anderson-Stecker und deutscher Anleitung
- EAN: 4022107391832

Preis: 1.399,99 EUR

Bestell-Nr. ZX-3096-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-ZX3096-3034.shtml>

Bilderlinks*:

https://www.pearl.de/Presse/ZX-3096_01_revolt_Powerbank_und_Solar-Konverter_HSG-1150.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-3096_02_revolt_Powerbank_und_Solar-Konverter_HSG-1150.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-3096_03_revolt_Powerbank_und_Solar-Konverter_HSG-1150.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-3096_04_revolt_Powerbank_und_Solar-Konverter_HSG-1150.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-3096_05_revolt_Powerbank_und_Solar-Konverter_HSG-1150.jpg

* Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL. GmbH / www.pearl.de.

revolt Powerbank & Solarkonverter mit 260-W-Solarpanel, 455 Ah, 1456Wh

Bundle aus Powerbank & Solarkonverter (s.o. ZX-3096) sowie revolt Faltbares mobiles Solar Panel mit monokristallinen Zellen, 260 Watt

Jetzt ist man vom Stromnetz unabhängig: Denn der mobile Solargenerator versorgt einen überall mit leistungsstarker Sonnen-Energie - mit 260 Watt. Egal ob im Garten, beim Camping oder auf dem Boot - überall dort, wo sich keine Steckdose findet, ist ab sofort immer Strom da!

Optimale Energie-Ausbeute: Dank ausklappbarer Stütz-Füße richtet man das Solarpanel ganz einfach im optimalen Winkel zur Sonne aus. Und mit zusammengeklappten Stütz-Füßen stellt man es ganz individuell nach Bedarf auf.

PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen
Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)
Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de

Presse-Information

Flexibel dank verschiedener Anschlussmöglichkeiten: Der Strom-Erzeuger wird einfach direkt mit der Kfz-Batterie verbunden. Oder man schließt beispielsweise einen geeigneten Laderegler oder ein anderes Gerät an, das zum Laden oder zur Stromversorgung durch das Solar-Panel dient.

Solide Technologie für starke Leistung: Die monokristallinen Solar-Module besitzen einen hohen Wirkungsgrad und eine große Lebensdauer. So hat man lange Freude am mobilen Stromerzeuger. Es lassen sich auch mehrere Panels miteinander verbinden - so sorgt man bei Bedarf für noch mehr Strom!

- **Mobile Stromversorgung abseits von Steckdosen:** höchste Effizienz auf kleinstem Raum
- **Ideal für Garten, Wohnmobil, Camping, Boot, Berghütte** u.v.m.
- **Anschluss direkt an der Autobatterie** oder einem externen Laderegler (bitte dazu bestellen)
- Leistung: 260 Watt
- Nennspannung: 12 Volt
- Spannung max.: 18 Volt (bei Spitzenlast)
- Leerlaufspannung: 22,32 Volt
- Kurzschluss-Strom: 15,1 A
- Nennstrom max.: 14,44 A (bei Spitzenlast)
- **Wettergeschütztes Gehäuse: IP45**
- **Stabiler Metall-Rahmen**
- **Ausklappbare Stütz-Füße** für Ausrichtung zur Sonne im optimalen Winkel
- Klappbarer Tragegriff
- Zwei Klappverschlüsse zur Arretierung (gefaltet)
- Maße geöffnet: 118 x 133 x 4 cm, geschlossen: 118 x 66 x 8 cm, Gewicht: 19 kg
- Solarpanel inklusive Anschlusskabel mit Batterie-Polklemmen, Anschlusskabel mit offenen Kabel-Enden, Stützfüßen, Schutzhülle und deutscher Anleitung
- EAN: 4022107383325

Preis: 1.699,99 EUR

Bestell-Nr. ZX-3145-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-ZX3145-3034.shtml>

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <https://www.lifepr.de/newsroom/pearlgmbh/>

PEARL-Logo zum Download: https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH_Logo.zip

Bezugsquelle: PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, <https://www.pearl.de>