

BLUETTI



# BLUETTI AC180P

Mobile Stromversorgung mit Leichtigkeit und Ruhe

# TRAGBARE POWERSTATION AC180P

BLUETTI AC180P ist eine tragbare Powerstation mit reinem Sinus-Wechselrichter und LiFePO<sub>4</sub>-Batterie. Zum Aufladen nimmt das AC180P bis zu 1.440 W Wechselstrom und 500 W Gleichstrom auf. Die Schnellladefunktion sorgt dafür, dass Ihr Gerät immer betriebsbereit bleibt.



5 Jahre Garantie



Intelligente APP-Steuerung



Schnelles Aufladen mit 1.440 W



Lange Batterielebensdauer von  
1.440 Wh



Hohe Ausgangsleistung von  
1.800 W



Kostenloses und umweltfreundliches  
Aufladen im Freien

Dank einer Ausgangsleistung von 1.800 W kann das AC180P nicht nur fast alle elektrischen Geräte im Innenraum versorgen, sondern auch bei Reisen im Freien von großem Nutzen sein. Dank des leichten Gehäuses und der Möglichkeit, bis zu 500 W Solarstrom aufzuladen, sind Sie unabhängig von der Stromversorgung und verfügen über vielfältigere Möglichkeiten für Ihre Outdoor-Abenteuer.

## ANWENDUNGEN



Camping



Grillen



Reisen mit dem Wohnmobil



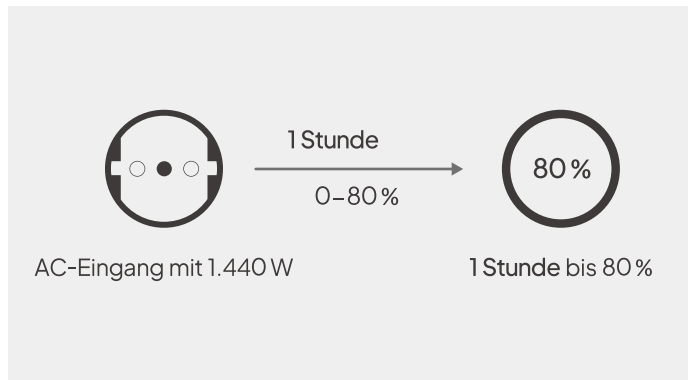
Streaming im Freien



# GUTE GRÜNDE FÜR BLUETTI AC180P

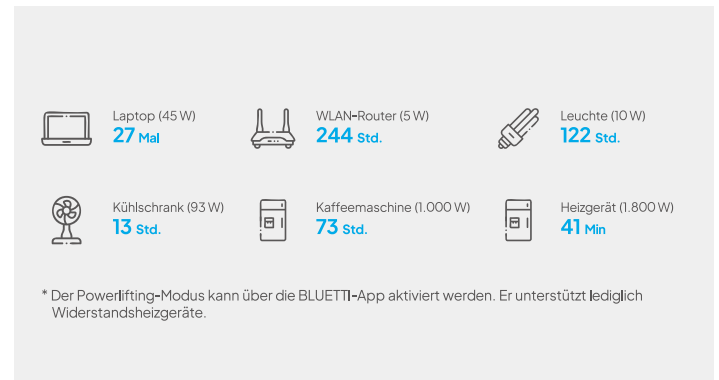
## Hocheffizientes Laden

0–80% Aufladung in 45 Minuten mit 1.440 W Aufnahme von Wechselstrom



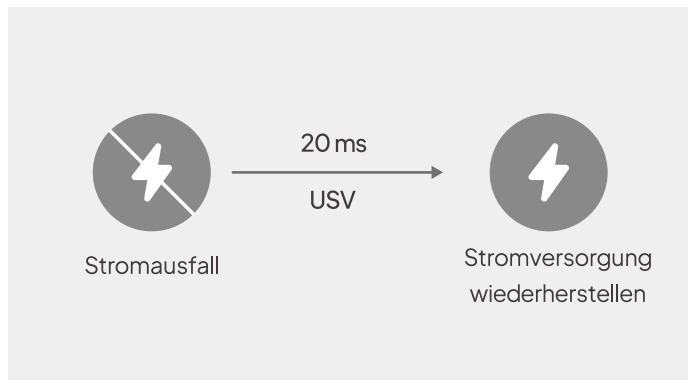
## Betreiben Sie 99 % aller Geräte

Power Lifting Mode: Erhöht den Wechselstromausgang von 1.800 W auf 2.700 W und erfüllt so die meisten Leistungsanforderungen.



## Nahtlose USV rund um die Uhr

Die USV-Funktion ermöglicht die Umschaltung der Notstromversorgung bei einem Stromausfall in nur 20 ms.



## Mehrere Ladeoptionen

Das AC180P kann flexibel über Steckdosen und Solarzellen, im Auto oder per Generator aufgeladen werden.

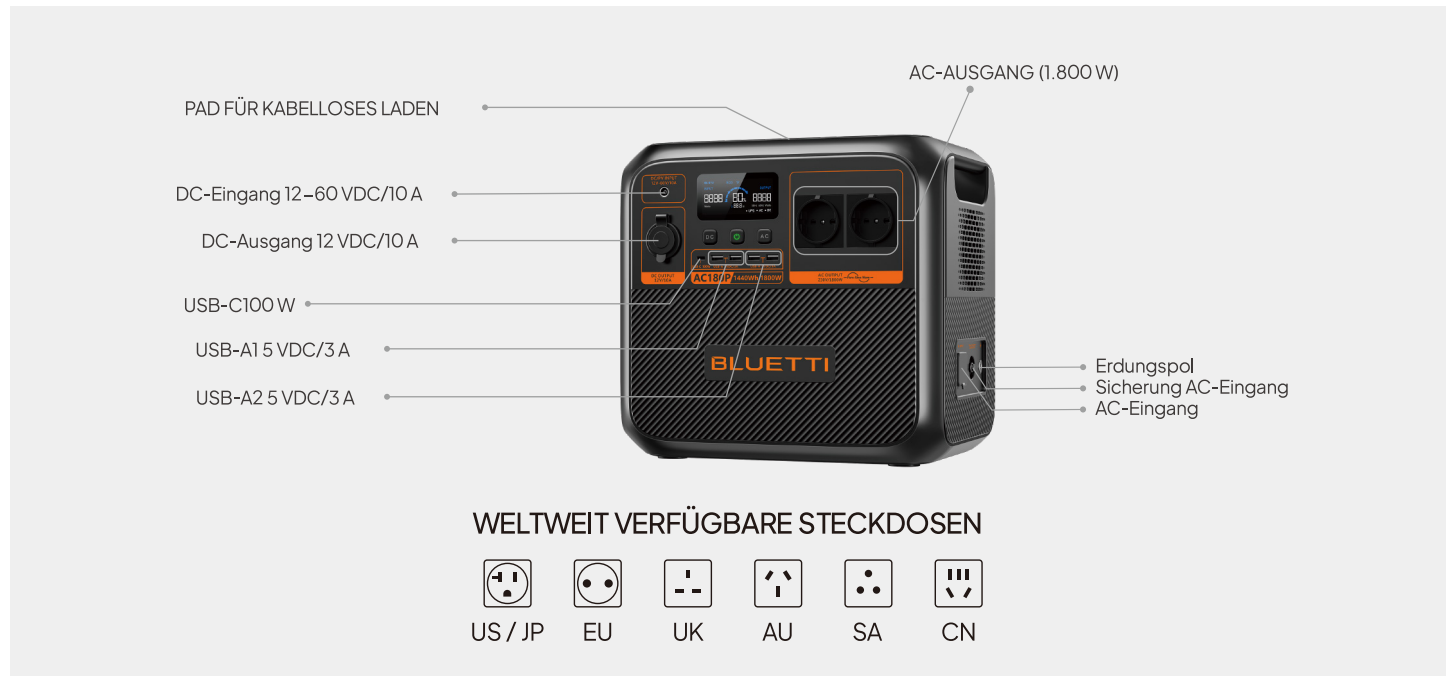


## Sicher und zuverlässig

Sicherheit steht immer an erster Stelle.

5 Jahre Garantie	10 Jahre Produktlebensdauer	Über 3.500 Lebenszyklen	CHUBB Weltweite Versicherung	BMS Managementsystem	UL/TUV Zertifiziert
---------------------	--------------------------------	----------------------------	---------------------------------	-------------------------	------------------------

# ÜBERSICHT



SPEZIFIKATION	
Batteriechemie	LiFePO <sub>4</sub>
Gewicht	17 kg
Ausgang	1.800 W
Kapazität	1.440 Wh
Ladetemperatur	0 °C ~ 40 °C
Entladetemperatur	-20 °C ~ 40 °C

EINGANG	
AC	1.440 W Max. @10 °C ~ 30 °C
USV	Umschaltzeit ≤20 ms
DC	500 W Max., 12 V-60 V, 10 A
Laden per Bleibatterie	12 V/24 V
Laden per Auto	12 V/24 V

AUSGANG	
<b>AC</b>	
Leistung	1.800 W
AC-Ausgangsanschluss*2(EU)	230V 50/60Hz, 7,8A
<b>DC</b>	
Zigarettenanzünderanschluss*1	120W Max, 12V/10A
USB-A*4	5V/3A
USB-C*1	5V/9V/12V/15V/20V, 3A; 20V, 5A
Drahtloses Ladeoad*1	5W/7,5W/10W/15W

\*Allgemeine Angaben unterliegen jederzeitigen Änderungen ohne vorherige Ankündigung



Contact Us