

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Jackery Explorer 240. Bitte lesen Sie dieses Handbuch, insbesondere die entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden, um eine ordnungsgemäße Verwendung zu gewährleisten. Bewahren Sie dieses Handbuch zum Nachschlagen an einem leicht zugänglichen Ort auf.

In Übereinstimmung mit den Gesetzen und Vorschriften liegt das Recht der endgültigen Auslegung dieses Dokuments und aller zugehörigen Dokumente zu diesem Produkt beim Unternehmen.

Bitte beachten Sie, dass im Falle einer Aktualisierung, Überarbeitung oder Beendigung keine weiteren Benachrichtigungen erfolgen.

## TECHNISCHE DATEN

Name	Jackery Explorer 240
Modell	JE-240A
Zellchemie	LiFePO4
Kapazität	20Ah / 12.8V DC (256Wh)
Abmessungen	23.1x15.3x16.8cm / 9.1 x 6.0 x 6.6 in
Gewicht	ca. 7.94 lbs / 3.6 kg
Lebenszyklen	3000 Zyklen bis 80%+ Kapazität
AC Ausgang	230V~ 50Hz, 1.31A, 300W Nennleistung, 600W Spitzenleistung
USB-A-Ausgang	15W Max, 5V==3A Max
USB-C (Ausgang)	15W Max, 5V==3A Max
USB-C (Ausgang/Eingang) Ausgang	100W Max, 5V==3A, 9V==3A, 12V==3A, 15V==3A, 20V==5A
USB-C (Ausgang/Eingang) Eingang	100W Max, 9V==3A, 12V==3A, 15V==3A, 20V==5A
USB-Gesamtausgabe	USB-C(Ausgang/Eingang) : 100W Max, USB-C(Ausgang)+ USB-A : 24W Max
Autoanschluss	12V==10A
Lademodus AC-Eingang	220V~240V~ 50Hz, 10A Max
Bypass-Modus AC-Ausgang	220V~240V~ 50Hz, 300W Max
Ladetemperatur	32°F~113°F (0°C~45°C)
Entladetemperatur	14°F~113°F (-10°C~45°C)

### Zertifizierungen:



※ USB Type-C<sup>®</sup> und USB-C<sup>®</sup> sind eingetragene Warenzeichen des USB Implementers Forum

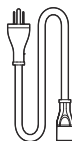
## LIEFERUMFANG

①



Jackery Explorer 240

②



AC-Ladekabel

③



Benutzerhandbuch