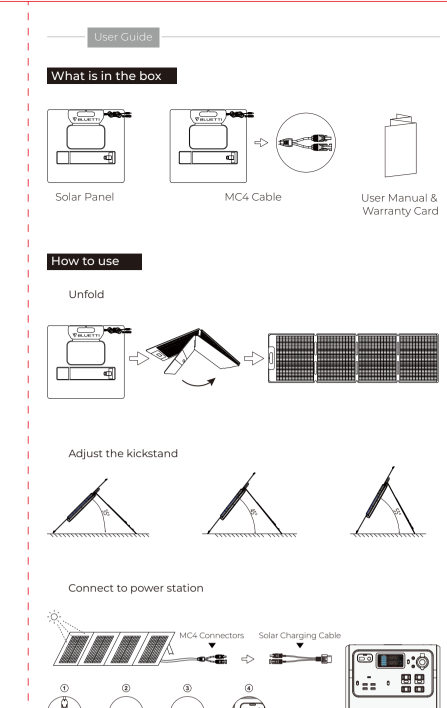
Solar Panel

User Guide

Model: SP200L

Contact Us: www.bluettipower.com service@bluettipower.com





Note:

Use ONLY ONE SP200L solar panel with EB3A,EB55. Whether connected in series or parallel, make sure the total voltage of solar panels is under the power station's input voltage limit.

Attention

Regular inspection and maintenance are required to prolong the lifespan of solar panels.











No shading

Warning:

Do not use solar panels in extreme weather conditions like thunderstorms, floods, typhoons, etc.

Always use solar panels within the specified temperature range (14-149°F/-10-65°C).

Technical details

| | | SP200L | |
|----------------------------|----------|--------------------------------|--|
| Maximum Power(Pm) | | 200W* | |
| Solar Cell Lamination | | ETFE | |
| Cell Efficiency | | Up to 23.4% | |
| Voltage at Max Power(Vmp) | | 20.52V | |
| Current at Max Power(Imp) | | 9.75A | |
| Open Circuit Voltage(voc) | | 24.62V | |
| Short Circuit Current(Isc) | | 10.24A | |
| Operating Temperature | | -10°C~+65°C | |
| Best Working Temperature | | +25°C | |
| Folding Number | | 4 | |
| | | General | |
| Weight | | 17.21bs / 7.8Kg | |
| Dimensions | Unfolded | 23.6*82.5in / 601*2096mm | |
| | Folded | 22.5*23.6*2.9in / 573*601*75mm | |
| Warranty | | | |
| 12 Months | | | |

* STC: Irradiation 1000W/m², cell temperature 25°C, atmospheric mass number AM 1.5, measurement tolerance ±3 % (Pm).

Frequently asked questions

Is the solar panel waterproof?

No. The solar panel is IP67 water-resistant that provides protection against water splash. Please do not leave it in the rain or water for a long time.

What will affect the final conversion efficiency of solar panels?

The actual solar panel efficiency may be affected by several factors, like weather, sun intensity, shading, panel orientation, temperature, location, dust and dirt. For example, if you live in a place without much sunlight or your panels are covered by shade, you'll get a very low output or none at all.

Is the BLUETTI's solar panel compatible with the third party's power station?

Yes. Make sure BLUETTI solar panels' voltage is compatible with your power stations' voltage limit, while you're using the same connector. Please feel free to contact us for compatibility with other power stations.

EU REP

Company: POWEROAK GmbH Address: Lise-Meitner-Str. 14 28816 Mail: logi@bluetti.de

UK REP

Company: POWEROAK ENERGY UK CO.,LTD Address: Unit 2, NorthGate, Bolsover Business Park, Woodhouse Lane Chesterfield England S44 6BD Mail: poweroak.eu@bluetti.com











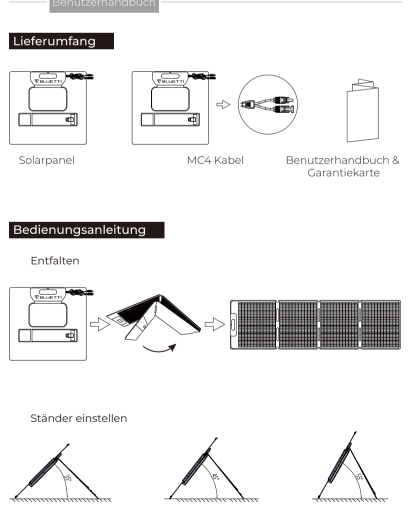
Solarpanel

Benutzerhandbuch

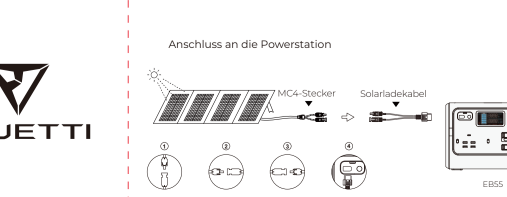
Model: SP200L

Kontaktieren Sie uns: https://de.bluettipower.eu/

sale-de@bluettipower.com



BLUETTI



Hinweis:

Verwenden Sie nur ein SP200L-Solarpanel mit EB3A/EB55.

Ob in Reihe oder parallel geschaltet, stellen Sie sicher, dass die Gesamtspannung der Solarmodule unter der Eingangsspannungsgrenze der Powerstation liegt.

Achtung

Um die Lebensdauer zu verlängern, sind regelmäßige Inspektionen und Wartungen der Solarpanele erforderlich













Verwenden Sie Solarpanele nicht bei extremen Wetterbedingungen wie Gewitter, Überschwemmungen, Taifune usw. Verwenden Sie Solarpanele immer innerhalb des angegebenen Temperaturbereichs (14-149°F/-10-65°C).

Technische Details

| | | SP200L |
|-------------------------|-----------|----------------------------------|
| Max. Leistung(Pm) | | 200W* |
| Solarzellenlaminierung | | ETFE |
| Solarzellenwirkungsgrad | | Up to 23.4% |
| Spannung(Max.) | | 20.52V |
| Strom(Max.) | | 9.75A |
| Leerlaufspannung(Voc) | | 24.62V |
| Kurzschlussstrom(lsc) | | 10.24A |
| Betriebstemperatur | | -10°C∼+65°C |
| Beste Arbeitstemperatur | | +25°C |
| Zahl der Solarmodule | | 4 |
| | , | Allgemein |
| Gewicht | | 17.21bs / 7.8Kg |
| Маßе | Entfaltet | 22.8*79.5zoll / 601*2096mm |
| | Gefaltet | 21.7*22.8*2.8zoll / 573*601*75mm |
| | | Garantie |

12 Monate

* STC: Einstrahlung 1000W/m², Zelltemperatur 25°C, atmosphärische Massenzahl AM 1,5, Messtoleranz ±3 % (Pm).

Wiederkehrende Fragen

Ist das Solarpanel wasserdicht?

Nein. Das Solarpanel ist nach IP67 wasserdicht und bietet Schutz vor Spritzwasser. Bitte lassen Sie es nicht für längere Zeit im Regen oder Wasser liegen.

Wodurch wird die Umwandlungseffizienz von Solarmodulen beeinflusst?

Der tatsächliche Wirkungsgrad des Solarmoduls kann durch mehrere Faktoren wie Wetter, Sonne, Intensität, Schattierung, Panelausrichtung, Temperatur, Standort sowie Staub und Schmutz beeinflusst werden. Wenn Sie z. B. an einem Ort mit wenig Sonnenlicht leben oder Ihre Panele durch Schatten verdeckt sind, werden Sie nur eine sehr geringe oder gar keine Leistung erhalten.

Ist das BLUETTI Solarpanel mit den Powerstations von Drittanbietern kompatibel?

Ja. Stellen Sie sicher, dass die Spannung des BLUETTI-Solarpanels mit dem Spannungsbereich Ihrer Powerstation kompatibel ist. Beachten Sie die Spannungsgrenzen der Leerlaufspannung. Bitte zögern Sie nicht uns zu kontaktieren wenn Sie weitere Fragen zur Kompatibilität haben.







