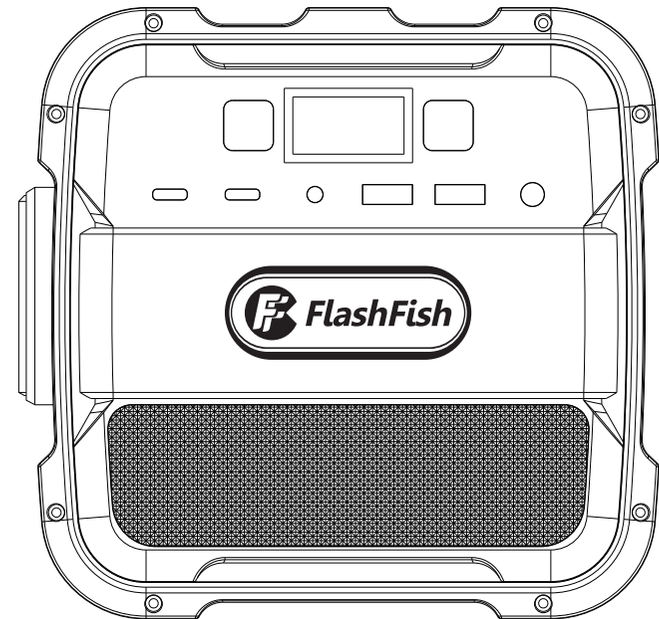




A101 Tragbare Kraftstation



Schnellstart-Anleitung

Garantiekarte

Gewährleistungsfrist	12 Monate ab dem Kaufdatum		
Kaufdatum	Jahr	Monat	Tag
Produkt Name	A101		
Marke	FF FlashFish		

Herzlichen Dank zum Kauf des Produkts

Wenn Sie Fragen haben oder technische Unterstützung benötigen, kontaktieren Sie uns bitte direkt über die folgenden Kontaktinformationen. Wenn Sie eine Rückgabe oder einen Ersatz beantragen, bitte uns einige Bilder oder ein Video über den genauen Zustand des Produkts vorzulegen. So können wir den Kundendienst für Sie in der ersten Zeit erledigen.

Email: info@flashfishtech.com

Website: www.flashfishtech.com



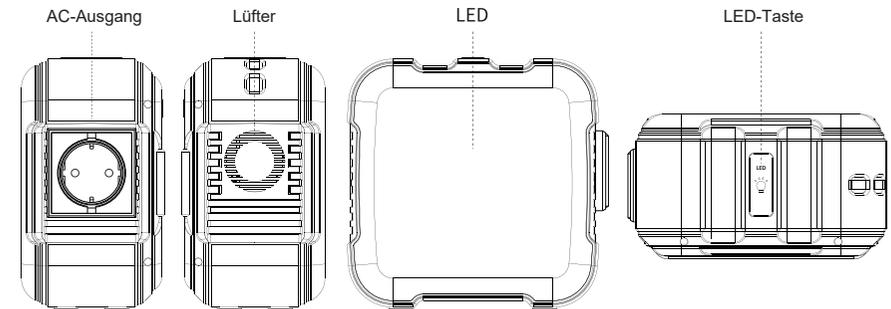
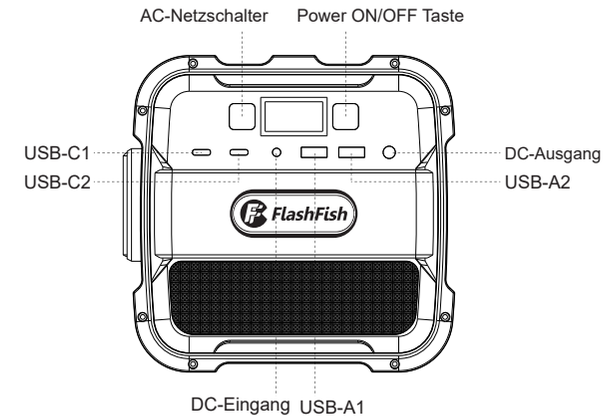
Flashfish garantiert dem Erstkäufer, dass das Solarmodul frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Sie haben die Wahl zwischen einer Rückerstattung oder einem Ersatz, falls das Produkt fehlerhaft ist oder nicht funktionieren kann. Die Garantie gilt für 12 Monate ab Kaufdatum.

Für Schäden durch normale Abnutzung, Veränderung, Missbrauch, Vernachlässigung oder Unfall sind die Services von der Garantie ausgeschlossen.



IN CHINA HERGESTELLT

Schematisches Diagramm



BESCHREIBUNG DER TASTEN

Power ON/OFF Taste:

1. Kurzes Drücken zum Einschalten des Bildschirms
(Er schaltet sich nach 10 Sekunden automatisch aus, wenn keine weitere Bedienung erfolgt)
2. Erneut kurzes Drücken zum Einschalten von USB-A, USB-C und DC Power
(Er schaltet sich nach 40 Sekunden automatisch aus, wenn keine weitere Bedienung erfolgt)
3. Langes Drücken für 3 Sekunden zum Ausschalten des Ausgangs. Weitere 3 Sekunden für Ausschalten des Produkts

AC Power Taste:

1. Drücken Sie zuerst kurz die Power ON/OFF Taste:  zum Einschalten des Bildschirms
2. Dann drücken Sie die AC-Power-Taste für 3 Sekunden, um den AC Power einzuschalten
3. Erneut drücken für 3 Sekunden zum Ausschalten

LED-Licht EIN/AUS-Taste:

1. Drücken Sie die LED-Taste für 3 Sekunden, um das LED-Licht einzuschalten
2. Kurzes Drücken der LED-Taste zum SOS-Modus
3. Nochmals kurzes Drücken zum Ausschalten

Anmerkung:

- (1) Um den AC Power einzuschalten, müssen Sie zuerst den Bildschirm einschalten.
- (2) AC Power schaltet sich nicht automatisch aus, auch wenn er nicht benutzt wird, bitte drücken Sie die AC-Netzschalter für 3 Sekunden, um ihn auszuschalten und Strom zu sparen.

Technische Parameter

Modell	A101
Batteriekapazität	26400mAh/98Wh
AC-Ausgang	230V Nennleistung 120W Spitzenleistung 240W
DC-Ausgang	12V/10A (MAX)
USB-A1/A2	QC 3.0 18W
USB-C1/C2	PD 18W
LED	5W
DC-Eingang(Adapter)	12V/2A
Solares Aufladen	18V-24V
Lebensdauer	>800 mal
Arbeitstemperatur	-4°F~104°F
Gewicht	2.64lb
Größe	L6.22in*W6.22in*H3.54in
Garantie	12 Monate ab dem Kaufdatum

Anmerkung:

Um der Priorität der AC-Stromversorgung zu gewährleisten, wird der DC 12V-Ausgang automatisch abgeschaltet, wenn der AC-Anschluss in Betrieb ist.

LED-Anzeige

Das Display zeigt den Prozentsatz der Batterieleistung sowie den Lade- und Entladestatus des Produkts an

1. Die Informationen auf der linken Seite des Displays zeigen den Prozentsatz der Batterieleistung des Produkts und das LED-Licht-Symbol an;
2. Die Informationen auf der rechten Seite des Displays zeigen die Leistung des Produkts an
3. Auf dem Bildschirm können Sie weitere Informationen über die Funktionen des Produkts abrufen

Lademethode

Bitte laden Sie das Produkt vor der ersten Verwendung und der Lagerung kurz auf. Wenn die Batterieleistung weniger als 10% beträgt, laden Sie es bitte rechtzeitig auf. Der Ladevorgang ist abgeschlossen, wenn der aktuelle Batteriestand auf dem Display 100% beträgt



Unterstützt das Aufladen mit einem Stromadapter
12V/2A



Unterstützt Autoaufladung
(12V)



Unterstützt Solaraufladung
(DC18-24V)

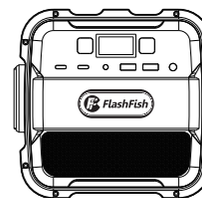
Wichtige Informationen



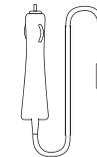
VORSICHT

Bei der Verwendung dieses Produkts sollten Sie immer die folgenden grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen beachten:

1. Bitte laden Sie es bei der ersten Verwendung oder vor der Lagerung vollständig auf. Laden Sie es bitte so schnell wie möglich auf, wenn die Leistung weniger als 10% beträgt,
2. Um die Risiken zu vermeiden, ist bei der Verwendung dieses Produkts in der Nähe von Kindern eine angemessene Beaufsichtigung erforderlich;
3. Verwendung von Zubehör, das von nicht genehmigten Herstellern empfohlen oder verkauft wird, kann Gefahr eines elektrischen Schlages verursachen;
4. Wenn das Produkt nicht in Gebrauch ist, ziehen Sie bitte den Netzstecker aus der Steckdose;
5. Bitte zerlegen Sie das Produkt nicht, da es sonst zu Bränden, Stromschlägen oder unvorhersehbare Risiken kommen kann;
6. Verwenden Sie keine beschädigten Drähte, Stecker oder Ausgangskabel, da sonst die Stromschlaggefahr besteht;
7. Bitte laden Sie das Produkt an einem gut belüfteten Ort auf. Bitte laden Sie das Produkt mindestens einmal alle 3 Monate auf;
8. Es ist nicht wasserdicht. Bitte stellen Sie das Produkt an einem belüfteten und trockenen Ort auf zum Schutz vor Regen und Wasser. Die Stromschlaggefahr entsteht, wenn das Produkt mit Wasser in Berührung kommt;
9. Setzen Sie das Produkt nicht dem Feuer oder hohen Temperaturen aus. Bei Feuer oder Temperaturen über 130°C kann explodieren;
10. Die Geschwindigkeit der Solaraufladung hängt von dem Wetter ab. Platzieren Sie Ihr Solarmodul dort, wo es so viel direktes Sonnenlicht wie möglich bekommen kann.



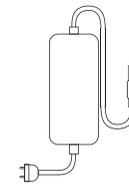
Tragbares Kraftstation



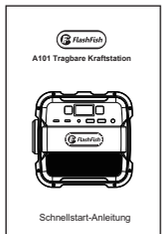
Autoladegerät



Autoladesteckdose



AC-Netzadapter



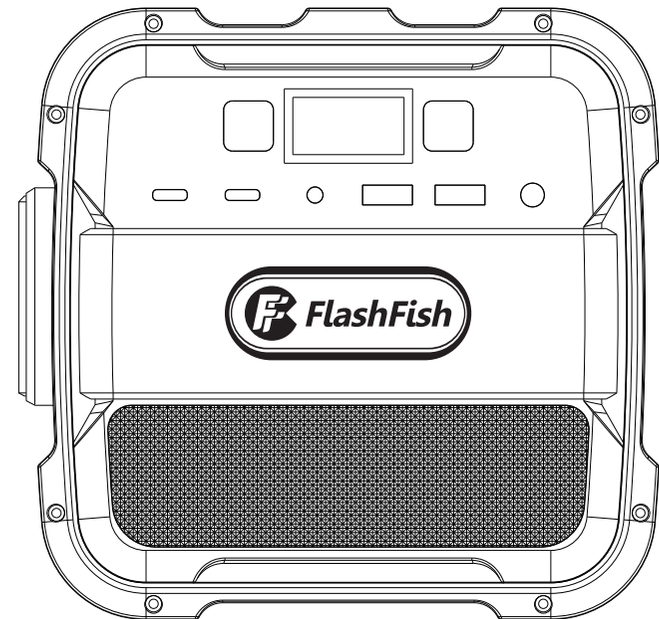
Benutzerhandbuch

FAQ

1. Wie kann man die Batterieleistung des Produkts beurteilen?
Bitte beobachten Sie die Hinweise auf dem Display: der Batteriestatus wird durch den Prozentsatz des Batteriestandes angezeigt. Das Produkt kann ohne vollständiges Aufgeladen verwendet werden.
2. Kann das Produkt mit ins Flugzeug genommen werden?
Ja. Gemäß der Luftverkehrsordnung darf man die Lithiumbatterien mit Kapazität von maximaler 100Wh mitnehmen, und die Kapazität dieses Produkts beträgt 98Wh.



A101 Portable Power Station



Quick Start Guide

Warranty Card

Warranty Period 12 months from the date of purchase

Purchase Date Year Month Day

Product Name A101

Brand FF FlashFish

Thank you for buying from Flashfish

If you have any questions or need technical support, please contact us directly via the follow contact details.

When you apply for a return or replacement, please remember to provide us some pictures or a video regarding the exact issue of the product. So that we can handle the after-sales service for you in the first time.

Email: info@flashfishtech.com

Website: www.flashfishtech.com



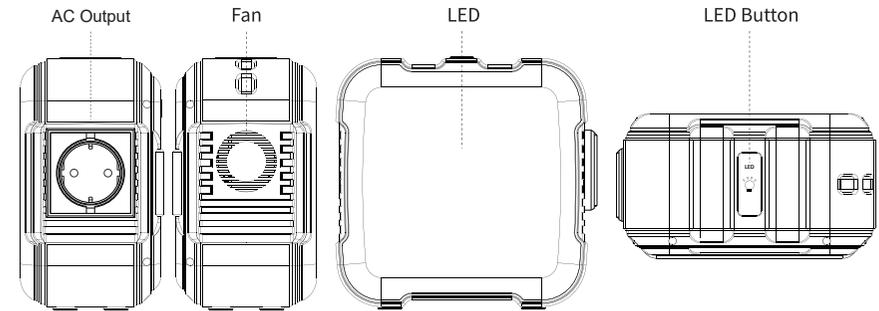
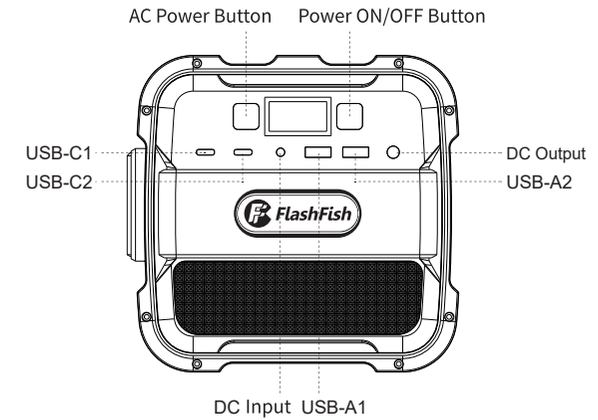
Flashfish warrants our products to the original purchaser that the solar generator is free from defects in materials and workmanship. You can choose between a refund or replacement. where goods are faulty or doesn't do what is is supposed to do for 12 months from the date of purchase.

Damages from normal wear and tear, alteration, misuse, neglect, accident, service by Warranty anyone other that authorized service center are not included.



Made In China

Schematic Diagram



BUTTON DESCRIPTION

Power ON/OFF Button:

1. Short press to turn screen on (it will turn off after 10 seconds automatically if no further operation)
2. Short press again to turn USB-A, USB-C, and DC power on (it will turn off after 40 seconds automatically if no further operation)
3. Long press for 3 seconds to turn off the output, long press again for about 3 seconds to turn off the A101.

AC Power Button:

1. In order to turn on AC, short press Power ON/OFF Button:  to turn screen on first
2. Then long press the AC Power button for 3s to turn on AC power
3. Long press for 3s again to turn it off

LED Light ON/OFF Button:

1. Long press the LED button for 3s to turn on LED light
2. Short press the LED button for to turn on SOS mode
3. Short Press again to turn off LED light

Note:

- (1) To turn AC power on, need to turn on screen first.
- (2) The AC power won't turn off automatically even it's not in used, please long press the AC power button for 3s to turn it off to save power.

Technical Parameters

Model	A101
Battery Capacity	26400mAh/98Wh
AC Output	230V rated 120W Peak 240W
DC Output	12V/10A (MAX)
USB-A1/A2	QC 3.0 18W
USB-C1/C2	PD 18W
LED	5W
DC Input(Adapter)	12V/2A
Solar Charging	18V-24V
Cycles	>800 times
Operation Temperature	-20°C~40°C
Weight	1.2kg
Size	L15.79cm*W15.97cm*H8.99cm
Warranty	12 months from the date of purchase

Note:

In order to meet the priority of AC power supply, when AC output, DC 12V output will be automatically turned off

LED Display

The display shows the product's battery power percentage and charging and discharging status etc

1. The information on the left side of the display indicates the battery power percentage of the product, and LED light icon;
2. The information on the right side of the display indicates the output of the product;
3. Related status display on the screen, you can refer to more information about the product's functions.

Charging Method

Please charge the product fully before the first time to use and storage. Normally when the battery power is less than 10%, please charge it in time. When the display shows that the current battery level is 100%, it means charging is complete.



Support power adapter charging
(DC 12V/2A)



Support car charging
(12V)



Support solar charging
(DC18-24V)

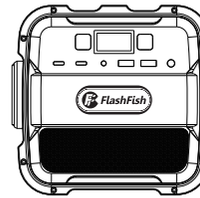
Important Information

CAUTION

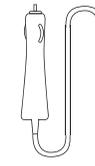
When using this product, you should always follow the basic precautions as follows:

1. The first time to use or before storing, connect the product to the power outlet until it is fully charged. If the screen shows that the power is less than 10%, Please charge it as soon as possible.
2. In order to reduce the risk, if using this product when children are nearby, close supervision is required;
3. Using the accessories recommended or sold by non-professional product manufacturers may cause the risk of electric shock;
4. When the product is not in use, please pull the power plug out of the product socket;
5. Please do not disassemble the product, it may cause fire, electric shock or injury risk and unpredictable risk;
6. Do not use damaged wires or plugs, or damaged output cables to use the product, as there is a risk of electric shock;
7. Please charge the product in a well-ventilated place, do not restrict the ventilation of the product in any way, Please charge at least once every 3 months;
8. It's not waterproof. Please place the product in a ventilated and dry place to avoid rain and water, and there is a risk of electric shock when the product enters the water;
9. Do not expose the product to fire or high temperature.
10. The speed of solar charging depends on weather conditions, place your solar panel where it can get as much direct sunlight as possible.

Packing list



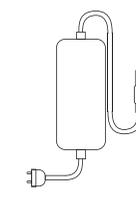
Portable power station



car charger



car charger
socket



AC power adapter



instruction manual

Common Problem

1. How to judge the storage power of the product?
Please refer to the instructions on the display to check the battery level of the product: the battery status is indicated by the percentage of the battery level on the display. The product can be used without being fully charged.
2. Can the product be taken on the plane?
Yes. According to airline transportation standards, the capacity of lithium battery products carried cannot exceed 100Wh, and the capacity of this product has reached 98Wh.