

名称	OUTCHAIR-Q100-WK 英文说明书-v2.0		
规格	90x127mm	其它	
比列	1:1	材质	80g双胶纸
要求	彩色单面印刷 折页		
备注	± 误差控制1mm 以内		
设计	刘世珍	审核	批准
日期	20200229	日期	日期
广东佳的美智能科技有限公司 Guangdong Gadmei Intelligent Technology Co.,Ltd			

90mm

127mm

### OT100 User Manual

**Feature**

- 5V & 7.4V Output Combo Powerbank
- USB-A & DC Output
- Type-C Input
- Over charge/over discharge/over voltage/over current/over temperature/load short circuiting and EMI protect.
- VO fire resistant material
- CE/FCC certified

**Product appearance**

**Specification**

Model	OT100	Capacity	3.7V/10000MAh
Weight	~205g	Size	91(L)*63(w)*22.1(H)mm
Input port	Type-C	Output port	USB-A & DC
Input	DC 5V/2.1A	Output	DC7.4V/2.1A,DC5V/2.1A(USB-A)
Charging time	5V/2.1A About 5h	Output capacity	~6350mAh (5V/TYP 2.1A)
Work temperature	0°C~40°C	Storage temperature	-10°C~-50°C

**Electric quantity indication**

LED 1	LED indication	Power Level
LED 2	All lights on	75~100%
LED 3	The 1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> , 3 <sup>rd</sup> lights on	50~75%
LED 4	The 1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> lights on	25~50%
	The 1 <sup>st</sup> light on	0~25%

**Notes:**

1. Press the switch button then the LED light is on. The power bank will be automatically off if no devices are connected for a short time.
2. Press the switch button, if the remaining power is under 5%, the LED light will keep blinking, indicating the power bank need to be charged.

**Usage:**  
Use the Power Bank to operate Outchair's heated products or to charge smartphone or digital products.

**Charge the PowerBank:**

1. Connect the powerbank input port with TYPE-C connector, the corresponding LED lights of power bank flash, which indicates the charge status. When the battery is full, all 4 LED lights are on.
2. Connect the smartphone or digital products with the power bank to charge automatically, the corresponding LED lights are on while charging.

**Attentions:**

1. Before using the product, please charge it first.
2. Do not place or use the product at high temperature or in humid environment. Do not expose it to the sunlight.
3. It is forbidden to throw the product in fire or water so as to avoid fire and explosion.
4. Please keep the product out of the reach of children.
5. Do not disassemble the device arbitrarily, as no removable/maintainable parts are installed in the product.
6. Do not vigorously shake, hit, or impact the product.
7. If the product has exposed liquid, heave or other abnormalities, please do not continue to use, and contact customer service center.
8. If the product has liquid leakage and splashes into the eyes, do not knead your eyes, wash with clean water immediately, and go to the hospital for medical treatment.
9. It is normal that the temperature of the product rises during working; please take out of the product during or after use.
10. Do not cover or block the product with paper or other objects, to avoid blocking the heat dissipation and cold cutting.
11. Do not use the product if nobody watches it in the car or somewhere.
12. Before using the product, please check its voltage demand so as to prevent it being damaged by wrong voltage or watt.
13. If the mobile power supply is not used for long time, please charge/discharge it once every three months to ensure the service life of the product.
14. When using the product and after complete discharging, please fully charge the product to supply the power for digital product at any time.

**Merkmale**

- 5V- und 7.4V Ausgangs-Kombination
- USB-A & DC-Ausgang
- USB-C-Eingang
- Überladungs- / Überentladungs- / Überspannungs- / Überstrom- /
- Übertemperatur- / Lastkurzschluss- und EMI-Schutz.
- VO feuerfestes Material
- CE & FCC zertifiziert

**Spezifikation**

Modell	BT100	Kapazität	3.7V/10000MAh
Gewicht	~205g	Göße	91(L) x 63(B) x 22.1(H)mm
Eingangs-Anschluss	Type-C	Ausgangs-Anschluss	USB-A & DC
Eingang	DC5V/2.1A	Ausgang	DC7.4V/2.1A,DC5V/2.1A(USB-A)
Ladedauer	5V/2.1A ca. 5h	Ausgangs-Kapazität	~6350mAh (5V/TYP 2.1A)
Betriebtemperatur	Min:0° Max:40°C	Lagertemperatur	Min. -10° Max. 50°C

**Beschreibung Leuchtanzeigen**

LED 1	LED Anzeige	Ladungslevel
LED 2	All LED's leuchten	75-100%
LED 3	Das 1, 2 und 3 LED leuchten	50-75%
LED 4	Das 1 und 2 LED leuchten	25-50%
	1 LED leuchtet	0-25%

**Bedienung :**

1. Drücken Sie die Schaltertase, die LED's leuchten. Die Powerbank schaltet sich automatisch aus, wenn für längere Zeit keine elektrischen Geräte angeschlossen sind. Sollte nur noch ein LED blinken, indiziert dies, dass der Ladestand unter 5% liegt und die Powerbank geladen werden muss

**Hinweis Zur Verwendung :**  
Verwenden Sie die Powerbank, um beheizte Produkte von Outchair zu betreiben oder um Smartphones oder digitale Produkte aufzuladen.

**Aufladen und Laden :**

1. Verbinden Sie den Anschluss der Powerbank mit dem TYP C-Anschluss. Die entsprechenden LED-Anzeigen der Powerbank blinken und zeigen so den Ladestatus an. Wenn der Akku vollständig geladen ist, leuchten alle 4 LED-Anzeigen dauerhaft.
2. Verbinden Sie Outchair-Produkte, Smartphones oder andere digitale Produkte mit der Powerbank, um sie automatisch aufzuladen. Die entsprechenden LED-Anzeigen leuchten während des Ladevorgangs.

**Warnhinweise :**

1. Laden Sie das Produkt zunächst vollständig auf, bevor Sie es das erste Mal verwenden.
2. Verwenden Sie das Produkt nicht bei hohen Temperaturen oder in feuchter Umgebung. Setzen Sie es nicht dem Sonnenlicht aus.
3. Das Produkt darf nicht in Feuer oder Wasser geworfen werden.
4. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
5. Zerlegen Sie das Gerät nicht willkürlich, da keine entfernbar / wartbaren Teile im Produkt installiert sind.
6. Schütteln oder schlagen Sie das Produkt nicht heftig.
7. Wenn das Produkt Flüssigkeiten, Stößen oder anderen Auffälligkeiten ausgesetzt war, verwenden Sie es bitte nicht weiter und wenden Sie sich an den Kundendienst.
8. Wenn Flüssigkeit aus dem Produkt austritt und in die Augen spritzt, kneten Sie die Augen nicht! Waschen Sie sie sofort mit klarem Wasser aus und lassen Sie sich umgehend medizinisch behandeln!
9. Es ist normal, dass die Temperatur des Produkts während des Gebrauchs ansteigt. Bitte nehmen Sie das Produkt nach dem Gebrauch daher zum Abkühlen heraus.
10. Bedecken oder blockieren Sie das Produkt nicht mit Papier oder anderen Gegenständen, um die Wärmeableitung nicht zu blockieren.
11. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es nicht unter Beobachtung ist.
12. Bevor Sie das Produkt verwenden, überprüfen Sie bitte den Spannungsbedarf, um eine Beschädigung durch falsche Spannung oder Wattzahl zu vermeiden.
13. Wenn das mobile Netzteil längere Zeit nicht benutzt wird, laden / entladen Sie es bitte alle drei Monate, um die Lebensdauer des Produkts zu gewährleisten.
14. Laden Sie das Produkt nach Verwendung und unbedingt aber nach kompletter Entladung wieder vollständig auf, um die Lebensdauer zu gewährleisten.