

# User Manual

## Smartphones

# Qi WIRELESS CHARGER + POWERBANK



O0WCL3

Thank you for using this product of our company. In order to let you experience the product swimmingly, detailed instruction is provided which you can find the product's introduction, usage and other information. Before using this product, please read the manual carefully, so that you can correctly use it. In case of any printing or translation error, we apologize for the inconvenience. As for the content change, we are sorry for no further notice.

### General Information

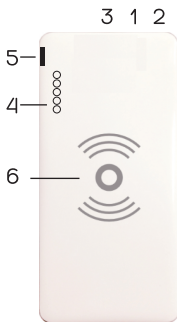
This product is a well-designed portable aggregation battery with high capacity transmitting terminal of Wireless charger & power bank which applies to household, outdoor travel, office and other places. It offers you a chance to indulge yourself in wireless charging at any time and place, and provides perfect charging service to your IPAD, mobile phones, digital camera, MP4, MP5 and other electronic product.

### Function Overview

1. Power bank;
2. Wireless charging;
3. Chargeable battery included;
4. Intelective charging.

### Introduction of Button and Indicator Light

- 1: Input of Micro SPIN (DC 5V 1500mA)
- 2: Output of USB1 (DC 5V 1000 mA)
- 3: Output of USB2 (DC 5V 2100 mA)
- 4: Indicator Light
- 5: Power switch
- 6: Center area of wireless charging



### Important notes

1. Please do not dismount and remodel.
2. Pay more attention waterproof, moisture-proof, guard against falling.
3. Please do not charge in hot environment.
4. Please use suitable adapter to connect with the transmitting terminal.
5. Please do not strike it or throw it into fire and water
6. Please stop to use it immediately if battery is bulge, leaking or smell.
7. This product should be charged for once every month at least when you do not use it for a long period.
8. Please run out of battery and then recharge in order to lengthen battery's life.
9. Please long press the power switch three seconds to turn off power so that reduce unnecessary losses if do not use it.

10. Please remove the protective layer before recharging.
11. Please pay more attention, do not charge with wireless charging for mobile phone when recharge this machine.

### Operation

1. Turn on/off  
Light press the power switch to turn on the machine. Then the blue and red light is on. Long press the power switch three seconds to turn off the machine. Then the blue and red light is off.
2. Charging oneself  
One end of wiring be inserted in Micro 5 PIN jack, another end with adapter be inserted in electric socket; blue LED light is twinkling under charging and all blue LED lights are on after fully charged.
3. Charging for other electronic products  
3.1 wired charging  
Turn on the power switch, five indicator Light is on. One end of wiring be inserted in USB jack, another end be inserted in electric jack of products that need recharging. Four blue LED light is off and one red LED light is on under charging after 5 seconds.
- 3.2 wireless charging  
Turn on the power switch, five indicator Light is on. Put mobile phone on it exactly and four blue LED light is off and one red LED light is on under charging after 5 seconds.

### FAQs

1. Turn on the power switch, if only one blue LED light is twinkling, battery will be run down soon, Please recharge.
2. This product can automatically identify equipment that need to charge. If there is not equipment on it, the machine will be power off after 20 seconds.
3. If the center point of the receiving terminal is deflected over 20mm from the center point of transmitting terminal, the machine power will be off automatically. The more deflected, the more inefficiency.
4. If the transmitting terminal detect that the current of load is over, it will disconnect connection automatically. The transmitting and receiving terminal will be kept standby status automatically. Reset receiving terminal and then restart.
5. The current of load with wire and wireless charging is over, the transmitting terminal will disconnect connection automatically. You must remove some receiver, so that the current of load reach rated current.
6. The battery will be not charge fully and the machine will be damaged if you use mismatched adapter.
7. This product can charge for other electronic product when recharge for oneself. Then the temperature will be soared, reduce or avoid the use.

### Warranty

There is one year guarantee for this product unless anthropic factor.

### Packing list

1. Transmitting terminal 1PCS
2. USB cable 1PCS
3. Manual 1PCS

### Specification

1. Capacity: 8000mAh
2. Input: 4.8-5.2V-1500mA.
3. Output: DC 5V
4. Dimension: packaging (L180mm\*W144mm\*H32mm). Host (L153mm\*W73mm\*H12.5mm).
5. Weight: 310g.
6. Carry type: put it into travelling bag laptop bag or car.
7. Display capacity: Display electric capacity with four grade with four blue LED.
8. Charging type: charging with wire and wireless in the same time
9. Sphere of application: Applies for all the products of Qi standard
10. Charging frequency: 100-200KHz
11. Wireless distance: 0-10mm
12. Power: 5W

Unoprodávateľ: China + Zemi pôvod: China + Zemi pôvod: China  
+Kraj pôvodu: China + Zemi de origine: China + Krajina pôvodu:  
Krajina : Čína + Krajina pôvodu: "Krajina : 中国

MADE IN CHINA

Distributor: PLATINET S.A.  
PL 30-798 Kraków, ul. Christo Botewa 48  
www.platinet.eu

PL Dziękujeśmy za korzystanie z produktu naszej firmy. Przed użyciem tego produktu należy uważnie przeczytać instrukcję.

### Informacje ogólne

Produkt jest przenośnym akumulatorem o dużej pojemności agregacji z bezprzewodową ładowarką. Umożliwia ładowanie bezprzewodowe w dowolnym miejscu i czasie oraz zapewnia doskonałą obsługę ładowania telefonów komórkowych oraz innych urządzeń elektronicznych.

### Przełącz funkcji

1. Ładowanie bezprzewodowe;  
Inteligentny projekt automatycznego zabezpieczenia przed zwarciem.
2. Inteligentne ładowanie;  
Automatycznie wykrywanie i automatyczne ładowanie. Automatyczne wejście w tryb czuwania po pełnym naładowaniu.
3. Power Bank;
4. Zasilanie baterią;

### Omówienie przycisków i wskaźników światła

- 1: Wejście Micro Spin (DC 5V 1500mA)
- 2: Wyjście z USB1 (DC 5V 1000 mA)
- 3: Wyjście z USB2 (DC 5V 2100 mA)
- 4: Wskaźnik światła
- 5: Włącznik zasilania
- 6: Środek powierzchni ładowania bezprzewodowego

### Ważne uwagi

1. Nie demontować urządzenia.
2. Chronić przed wilgocią i przed upadkiem.
3. Nie wdawać rąk do wnętrza w wysokiej temperaturze.
4. Należy używać odpowiedniego adaptera.
5. Trzymać z dala od ognia i wody.
6. Należy zdjąć warstwę ochronną przed rozpoczęciem ładowania.
7. Nie używać urządzenia gdy bateria jest wyładowana, nastąpił wyciek z baterii.
8. Produkt powinien zostać całkowicie rozładowany i naładowany, przynajmniej raz w miesiącu.
9. W celu wydłużenia życia baterii należy ją całkowicie rozładować a następnie naładować.
10. Aby wyłączyć należy nacisnąć włącznik zasilania przez trzy sekundy.

### Działanie

1. Włącznik włączanie  
Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie. Niebieski i czerwona lampka włączą się. Aby wyłączyć urządzenie należy nacisnąć włącznik zasilania przez trzy sekundy. Niebieski i czerwony lampka wyłączą się.

### Ładowanie

Jeden koniec kabla włoż do gniazda Micro 5 PIN, drugi koniec z adapterem umieść w gnieździe elektrycznym. Gdy urządzenie będzie w pełni naładowane wszystkie niebieskie diody LED będą się świecić.  
3. Ładowania dla innych produktów elektronicznych  
3.1 Ładowanie za pomocą kabla  
Włóż zasilanie (naciśnij przycisk zasilania). Jeden koniec kabla włoż do gniazda USB, drugi koniec umieść w gnieździe produktu, które wymaga ładowania.  
3.2 Ładowanie bezprzewodowe  
Włóż zasilanie (naciśnij przycisk zasilania). Umieść telefon na powierzchni ładowania, niebieskie światło LED wskazuje moc ładowania.

### FAQ

1. Produkt ten może automatycznie zidentyfikować urządzenia, które wymaga naładowania. Automatycznie przejdzie w tryb czuwania, gdy nie ma sprzętu. Automatycznie wejście w tryb ładowania podczas identyfikacji sprzętu.
2. Jeśli punkt środkowy terminali przynajmniej jest odchylony 20 mm od punktu środkowego terminali odbiorczego, ładowarka zostanie automatycznie wyłączona. Większe odchylenie oznacza większą nieefektywność.
3. Jeśli terminali nadawczy wykryje, że prąd obciążenia jest ponad dopuszczalną normę, to automatycznie rozłączy połączenie.
4. Ładowarką obsługując następujące modele telefonów: NOKIA LUMIA 1020, LUMIA 928, LUMIA 928, HTC ONE, HTC 8X, HTC BUTTERFLY, HTC DORID DNA, GOOGLE NEXUS 4.
5. Modele SAMSUNG S4 oraz SAMSUNG S3, mogą być ładowane przy użyciu specjalnej nakładki na telefon. Dostępne są w zestawach dedykowanych dla modeli SAMSUNG S4 i SAMSUNG S3.

### Gwarancja

Produkt posiada roczną gwarancję.

### Zawartość zestawu

1. Iztst ładowarka bezprzewodowa z opcją Power Bank;
2. Iztst kabel USB;
3. Instrukcja 1szt.

### Specyfikacja

1. Pojemność: 8000mAh;
2. Wejście: 4.8 – 5.2V ; 1500mA;
3. Wyjście: DC 5V;
4. Wymiary: Opakowanie (L180mm\*W144mm\*H32mm). Akumulator (153mm\*W73mm\*H12.5mm).
5. Waga: 310g;
6. Zakres zastosowania: Stosuje się do wszystkich produktów z normą Qi;
7. Ładowanie częstotliwość: 100 - 200KHz;
8. Bezprzewodowa odległość: 0-10mm;
9. Wydajność: więcej niż 70 %;
10. Moc: 5W.

