

# AP723150 Power Bank Yerry RCS / Yerry RCS Power Bank

## AP723150 Yerry RCS Power Bank Használati Útmutató



Javasoljuk, hogy figyelmesen olvassa el ezt a használati utasítást és tartsa meg a jövőbeli felhasználáshoz.



### Technikai adatok:

Kapacitás: 8000mAh / 3.7V - Polimer Lítium akkumulátor  
C Tipusú Bemenet/Kimenet: 5-12V - 3-1.5A  
Micro USB bemenet: 5 - 3A  
USB kimenet: 5-12V - 3-1.5A  
Zezeték nélküli kimenet: 5-9V - 1-1.1A, 5-10W  
Akkumulátor élettartam: Több mint 500 töltési ciklus  
Töltésségi jelzőfény, 4 Led.  
Zezeték nélküli töltési jelzőfény. 1 Led.  
BE/KI kapcsoló.

Zezeték nélküli töltés: Alkalmazható minden Qi technológiás mobil készülékkel.

Megjegyzés: A zezeték nélküli töltő megfelelő működésének biztosításáért ajánlott a védőtok eltávolítása a telefonról.

### UTASÍTÁSOK:

Csatlakoztassa a készüléket egy megfelelő energiaellátóhoz a mellékelt kábellel.

A power bank töltési folyamata során töltésségi jelzőfények villogni kezdenek. Amikor a töltési folyamat a végéhez közeledik a fények égvé maradnak.

Amikor a mobil készülék csatlakoztatva van a power bankhoz a jelzőfények a termék töltésségi szintjének megfelelően fognak megjelenni.

A töltési folyamat során a hordozható töltő készülék ereje csökkenni fog és a jelzőfények ki fognak aludni a még rendelkezésre álló töltési kapacitásnak megfelelően.

Minden fény a teljes töltésségi szint 25%-át jelképezi.

### Mobil készülékek töltése:

Csatlakoztassa az USB kábelt a mobil eszközökhöz és csatlakoztassa az USB kábel másik végét a hordozható töltő USB port-jába. A zezeték nélküli töltő használatához, nyomja meg az ON/OFF gombot és helyezze a Qi technológiával kompatibilis eszközt a zezeték nélküli töltő tetejére igazítva. Amikor megfelelően tölt a zöld jelzőfény zölden fog világítani.

A kábelt és a zezeték nélküli töltőt egyszerre is lehet használni.

Távolítsa el az USB kábelt minden folyamat végén.

### FONTOS BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK:

Használat előtt jegyezze meg az alábbi biztonsági óvintézkedéseket. A lépések teljesítésének elmulasztása veszélyes lehet és kárt okozhat az elektromos mobil eszközökben.

- A power bank telep belül egy 8.000mAh-s lítium polimer akkumulátort tartalmaz. Az első használat után vagy egy hosszabb tárolási időszak után, töltse fel teljesen a terméket használat előtt. A készülék 2 vagy 3 teljes töltés és merülés időszak után el fogja érni a maximum teljesítményét.
- Egy nem megfelelő energia adapter vagy USB kábel használata kárt okozhat a mobil eszközében és a Power Bankban.
- Ne merítse vízbe vagy tegye ki szélsőséges időjárási körülményeknek. Kerülje el az eszköz leejtését.
- Tartsa távol a tűztől és a magas hőmérsékletektől a készüléket.
- Tartsa gyermekektől távol.
- Töltés alatt, a Power Bank burkolata lehet, hogy felmelegszik. Ez normális, mivel a töltési és a leadási folyamat hőt termel.
- A kockázatok elkerülése érdekében ne helyezzen fém tárgyakat a töltő és a mobil készülék közé a töltési folyamat közben.
- Ne használjon fém tokos mobil eszközöket a zezeték nélküli töltővel.

Ez a termék az alábbi irányelveknek felel meg:  
RoHS 2.0 2011/65/EU irányelv és későbbi módosításai (EU) 2015/863  
Rádiónemtervezéskörüli szülő irányelv (RED) - 2014/53/EU



Ez a szimbólum azt jelenti, hogy az eszköz elektromos élettartamának lejártja után az Ön háztartási hulladékától elkülönítetten kell újrahasznosítani. Ennek megfelelően dobja a kijelölt hulladékgyűjtőbe. További információkért hívja a helyi hatóságokat.



Forgalmazó: Cool Collection,  
1476 Budapest, Pf: 176, Magyarország  
Céggjegyzékszám: 01-09-276783  
Származási ország: Kína

## AP723150 Power Bank Yerry RCS User Manual



It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference



### SPECIFICATIONS:

Capacity: 8000mAh / 3.7V - Lithium Polymer Battery.  
Type-C Input/Output: 5-12V - 3-1.5A  
Micro USB Input: 5V - 3A  
USB Output: 5-12V - 3-1.5A  
Wireless Output: 5-9V - 1-1.1A, 5-10W  
Battery Life: More than 500 charging cycles.  
With charge indicator, 4 Leds.  
With wireless charge indicator, 1 Led.  
ON/OFF button.

Wireless charge: Suitable for all mobile devices with Qi technology.

Note: If your phone has a protective case you may need to remove it for a successful connection.

### INSTRUCTIONS:

Connect the device to a suitable power supply using the supplied cable.

During the charging process of the power bank the white lights of the charge indicator will start to flash. As the charging process is completing the lights will start to stay on.

When a mobile device is connected to the power bank the indicator lights will appear, according to the charge level available on the unit.

During the charge transmission, the power of the portable charging device will decrease and the lights on the charge indicator will start to disappear indicating the remaining charge capacity available.

Every light indicator represents 25% of the total charge.

### Charging mobile devices:

Connect the USB cable to the mobile device and connect the other end of the USB cable to the out port of the portable charger. To use the wireless charger, press the ON/OFF button and place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is centrally positioned. When it is charging correctly the green light indicator will turn on green.

Cable and wireless charging can be used at the same time.

Remove the USB cable at the end of each process.

### IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS:

Before use please note the following safety precautions. Failure to comply may be dangerous and cause damage to your mobile electronic devices.

- The power bank unit contains an internal 8.000mAh lithium polymer battery. Upon initial use or after a prolonged period of storage, fully charge the unit before use. The unit will reach its maximum performance after 2 or 3 full charging and discharging cycles.
- Using an incorrect power adaptor or USB cable could cause damage to both your mobile devices and the Power Bank.
- Do not submerge in water or expose to adverse weather conditions
- Avoid dropping the device.
- Keep the device away from fire and high temperatures.
- Keep the device out of reach of children.
- During charging, the Power Bank case may become slightly warm. This is normal as the charging and discharging process generates heat.
- To avoid risk, do not place any metal objects between the charger and the mobile device during the charging process.
- Do not use mobile devices with a metal case with wireless charger

This item is in conformity with the following standards:  
RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive (EU) 2015/863  
Equipment Directive (RED) - Directive 2014/53/EU



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities.



Distributor: Cool Collection,  
1476 Budapest, Pf: 176, Hungary  
Registration nr.: 01-09-276783  
Made in China