

# AP722115-01 VIROM mágneses vezeték nélküli töltő

## FRONT PART

### AP722115-01 VIROM mágneses vezeték nélküli töltő Használati utasítás



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

#### Termék áttekintése:



#### Jellemzők:

Bemenet: 5-9V  $\approx$  1.5-2A  
Vezeték nélküli kimenet: 5-9V  $\approx$  1-1.67A, 5-15W -  
Hatótávolság 6 mm  
A mágneses illesztés csak az erre alkalmas készülékek  
esetén lehetséges  
Minden Qi technológiás mobil eszközhöz alkalmas

#### Működés:

1. Csatlakoztassa a kábelt az AC adapter USB portjához.
2. Tegye a Qi kompatibilis eszközét a vezeték nélküli töltő tetejére és győződjön meg róla, hogy kijelzővel felfelé és pont közepén van.

Figyelem: ha a telefonja rendelkezik védőttal, lehet hogy el kell távolítania ahhoz, hogy a vezeték nélküli töltő jól működjön

#### Figyelmeztetések:

1. Ne tegye ki az eszközt esőnek vagy nyirkos környezetnek.
2. Előzze meg, hogy az eszköz leessen, mert az komoly sérüléseket okozhat.
3. Ne szedje szét, ne javítsa és ne alakítsa át az eszközt önállóan, lépjen kapcsolatba szakemberrel.
4. Hogy minden kockázatot elkerüljön, ne dobja az eszközt helytelen szemétszebe vagy tűzbe.
5. Száraz ruhával takarítsa az eszközt.
6. Ne tegye az eszközt közvetlen hőforrás mellé vagy közvetlen napsugárzásnak.
7. Ne tegyen semmilyen fém eszközt a készülékbe, mert rövidzáratot okozhat.
8. Hogy minden kockázatot elkerüljön, ne helyezzen semmilyen fém tárgyat a töltő és a mobil eszköz közé a töltés során.
9. Ne használjon fém házzal rendelkező mobil eszközt.
10. Gyermekek elől elzárva tartandó.

Ez a termék az alábbi irányelveknek felel meg:

- RoHS 2.0 2011/65/EU irányelv és későbbi módosításai (EU) 2015/863
- Rádióberendezésekről szóló irányelv (RED) – 2014/53/EU



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



Forgalmazó: Cool collection, Budapest Póst. 176,  
1476, Hungary  
Regisztrációs Nr.: 01-09-276783  
Gyártás helye: Kína

## BACK PART

### AP722115-01 Charger Virom User manual



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

#### Product Overview:



#### Specifications:

Input: 5-9V  $\approx$  1.5-2A  
Wireless output: 5-9V  $\approx$  1-1.67A, 5-15W  
Working distance: 6mm  
Magnetic alignment suitable for compatible devices only.  
Suitable for all mobile devices with Qi technology.

#### Operation:

1. Connect the cable into into a USB AC adapter.
2. Put your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is face up and centrally positioned.

Note: If your phone has a protective case you may need to remove it for a successful connection when using the wireless charger.

#### Warnings:

1. Do not expose this product to rain or damp conditions.
2. Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
3. Do not dismantle, repair or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
4. In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately or throw it into the fire.
5. Clean it with a dry cloth.
6. Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
7. Do not insert any metal objects into this device as there is a risk of causing a short circuit in the unit.
8. To avoid risk, do not place any metal objects between the charger and the mobile device during the charging process.
9. Do not use mobile devices with a metal case.
10. Keep out of reach of children.

This item is in conformity with the following standards:

- RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive EU 2015/863
- Radio 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, Budapest Póst. 176,  
1476, Hungary  
Registration Nr.: 01-09-276783  
Made in China