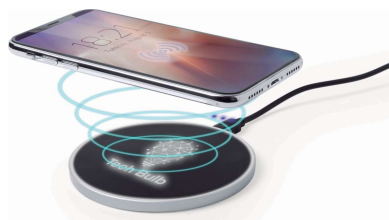


AP721105-10_BRIZEM

FRONT PART

AP721105-10 Brizem vezeték nélküli töltő Használati utasítás



Javasoljuk, hogy alaposan olvassa el a használati útmutatót és őrizze meg későbbi felhasználás céljából!

Termék áttekintés:



Technikai adatok:

Működési távolság: 6mm
Mikro USB bemenet: 5-9V \equiv 2-1.67A
Vezeték nélküli kimenet: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
Minden Qi technológiával készült mobil eszközzel kompatibilis.
Használatra alkalmas hőmérséklet-tartomány: -10°C-tól +45°C-ig
Működési frekvencia: 110—205kHz
Maximális teljesítmény: 5-10 W

Használat:

- Csatlakoztassa a Micro USB kábelt a készülék Micro USB portjához, a kábel másik végét csatlakoztassa egy USB kimenethez vagy egy USB AC adapterhez. Fehér fény jelzi, hogy a töltő megfelelően csatlakoztatva lett és készen áll a használatra.
- A vezeték nélküli töltő használatához helyezze a Qi kompatibilis eszközt a vezeték nélküli töltőre, ügyelve arra, hogy képernyővel felfelé és középen helyezkedjen el.
- Ha az eszköz megfelelően töltődik, fehér fény jelzi.

Megjegyzés: Ha a telefonon védő tok van, akkor el kell távolítani a vezeték nélküli töltő használatához, a sikeres kapcsolódás érdekében.

Figyelmeztetések:

- Ne tegye ki a terméket esőnek vagy nedves körülményeknek.
- A készülék leejtése súlyos kárt okozhat a termékben.
- Ne szerelje szét, ne módosítsa és ne javítsa egyetlen leg a készüléket, forduljon szakemberhez.
- A veszély elkerülése érdekében, ne dobja a terméket tűzbe, és soha ne dobja a háztartási hulladék közé.
- Száraz törölkendővel tisztítsa.
- Ne tegye ki a terméket közvetlen hőforrásnak vagy közvetlen napsugárzásnak.
- A kockázat elkerülése érdekében, ne helyezzen semmilyen fém tárgyat a mobil eszköz és a töltő közé a töltési folyamat során.
- Ne használjon fém védő tokot töltés közben.

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



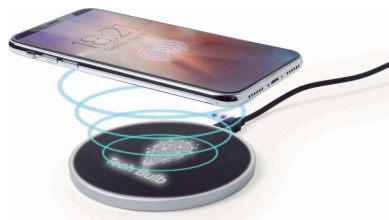
Ez a szimbólum a termék csomagolásán és a használati útmutatóján jelzi, hogy a készülék élettartama lejártá után a szelektív gyűjtőbe kerüljön elköltöztetve a háztartási hulladéktól. Ez a jel gondoskodni az alapszintű megfelelő újrahasznosításról. További információkat keresse a helyi hatóságot



Forgalmazó: Cool Collection,
1476 Budapest, Pf.176. Magyarország
Céggeljegyzéskim: 01-09-276783
Székhelyi ország: Kína

BACK PART

AP721105-10 Brizem wireless charger User manual



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

Product Overview:



Specifications:

Working distance: 6mm
Input current: 5-9V \equiv 2-1.67A
Charging current: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
Suitable for all mobile devices with Qi technology.
Operating temperature: -10°C to +45°C
Operation Frequency: 110—205kHz
Maximum Power: 5-10 W

Operation:

- Connect the Micro USB cable to the Micro USB port on the wireless charger and the other end of the cable into a USB port or into a USB AC adapter. A white light around the device indicates that the charger is connected correctly and ready to use.
- Place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is centrally positioned.
- When it is charging correctly the white light will be flash.

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

Warnings:

- Do not expose this product to rain or damp conditions.
- Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
- Do not dismantle, repair or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
- In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately or throw it into the fire.
- Clean it with a dry cloth.
- Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
- 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.

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 device 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, POB.176, Hungary
Registration nr.: 01-09-276783
Made in China