

VEZETÉK NÉLKÜLI AUTÓS TELEFONTÖLTŐ



HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Köszönjük, hogy megvásárolta a deluxe vezeték nélküli autós telefontöltőt!

Ez a Qi vezeték nélküli töltő gyorsabb töltést biztosít, mint a piacon található legtöbb autós vezeték nélküli telefontöltő. Kompatibilis a legtöbb okostelefonnal, azok méretétől és alakjától függetlenül. A Vezeték nélküli és csak a gyors töltés. Kérjük, alaposan olvassa el ezt a kézikönyvet, és őrizze meg későbbi referencia céljából.

A CSOMAG TARTALMA

- 1 x Vezeték nélküli autós töltő
- 1 x USB (C típusú) kábel
- 1 x Szellőzőre felcsatolható csipesz
- 1 x Használati utasítás



A TERMÉKRŐL

- 10W vezeték nélküli töltő Qi nemzetközi szabvánnyal, gyors töltés támogatása.
- 5 V-os kimeneti adapter használata esetén a vezeték nélküli töltő támogatja az 5W-os terhelést, a Qi3.0 szabványos kimeneti adapter használatakor a vezeték nélküli töltő támogatja a 10W-os terhelést is.
- Túlfeszültség-védelem:** a Qi3.0 adapterrel történő töltéskor a bemeneti feszültség 9 V-ra növekszik, a túlfeszültség-védelem pedig 9,5 V-ot elérve lép hatályba.
- Túláramvédelem:** a Qi3.0-s kompatibilis adapterekbe való bekapcsoláskor, az áram a terhelőkészülék igény szerinti visszacsatolásával áll be, azonban a túláramvédelem és az eszköz visszaállítása akkor történik, amikor az áram meghaladja az 1,8A-t.
- Idegen fém tárgyak észlelése és azoktól való védelem:** ha vezeték nélküli töltés közben idegen fém tárgy érintkezik az indukciós tekercsrel, a termék kijelzője felvillog, hogy felhívja a figyelmét arra, hogy rendellenes elválkozás lépett közbe a mágneses fluxusban. Egyidejűleg, a túlmelegedés elkerülésének érdekében a termék érzékelője csökkenti az áramkörben található áramot is.
- Túlmelegedés elleni védelem:** használatkor (azaz töltés közben), a vezeték nélküli töltő észleli a töltött készülék hőmérsékletét. Ha túlmelegedés veszélye lép fel, a vezeték nélküli töltő szabályozza az áramot, csökkenti a hőmérsékletet, vagy akár teljesen lekapcsolja a villamos energiát.

MŰSZAKI LEÍRÁSOK

- Névleges bemenet: DC5V 2A / DC9V 1.67A
- Névleges frekvencia: 110~205 KHz
- Töltési hatékonyság: $\geq 72\%$
- Töltési távolság: ≤ 10 mm
- Támogatja a Qi vezeték nélküli töltési protokollt

Kompatibilis eszközök

- SAMSUNG: Galaxy S10/ S10+/S10e /S9 Plus/S9/S8 Plus/S8/S7/S7 Edge; Note 9/ 8/7; S6/S6 edge, Note 5 és más Qi-t támogató okostelefonok.
- IPHONE: Xs/ Xs Max/ XR/ X/ 8/ 8 Plus
- Huawei Mate 20 Pro, Google Pixel 3/ Pixel 3 XL, LG V30/G7: azok specifikációk, amelyek a 5W Qi alapját képezik.

Kompatibilis szellőzők



A TERMÉK FELÉPÍTÉSE



1	Automatikusan kinyíló fogantyúk
2	Intelligens érzékelési terület
3	Alsó fogantyúk
4	LED állapotjelző
5	Érintés-érzékelő
6	Szellőzőre felcsatlakozható csipesz
7	C-típusú felület

ELŐVIGYÁZAT:

Kérjük, vegye figyelembe a következő elővigyázati lépéseket. Ha nem tartja be a lépéseket rendellenes töltést, magas töltési hőmérsékletet, szakaszos töltést vagy akár a töltés elmulasztását is okozhatja.

1. A QC2.0 / 3.0 gyors töltőadapter (9V / 1.67A) használatát javasoljuk a jobb töltés érdekében
2. Kérjük, helyezze a telefont a vezeték nélküli érzékelő területének középpontjába.
3. A töltési távolság körülbelül 2-6mm. Ne használjon be 3mm-nél vastagabb telefon védőtokot.
4. Vezeték nélküli töltéskor győződjön meg arról, hogy nincsenek-e fém- vagy mágneses tárgyak legalább 6 cm-re a töltőtől és a telefontól.
5. Alacsonyabb hőmérséklet és gyorsabb töltés: télen a töltési sebesség gyorsabb, mint nyáron.
6. Az áramkör károsodásának elkerülése érdekében, kérjük, ne töltsön magas hőmérsékleten és párás környezetben.
7. Felesleges balesetek elkerülése érdekében, a terméket ne tartsa gyermekek közelében.
8. A termék nem tartalmaz mobiltelefonokat.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS:

VIGYÁZAT: Soha ne próbálja meg a fogantyúkat erőszakkal kinyitni. A fogantyúkat úgy tervezték, hogy felismerjék a telefont, és automatikusan kinyíljanak a telefon elhelyezéséhez.

1. Használatkor, csatlakoztassa a jármű vezeték nélküli töltőkészüléket a megfelelő kábellel.
2. Csatlakoztassa az USB portot az adatkábellel az autó töltőfelületéhez (pl. szivargyújtó kapcsolótöltőhöz vagy autó USB portjához).
3. Kék jelzőfény világít, ha a készüléket felkapcsolta egy 5V 9V DC tápegységre. **Amikor a telefonját 5-20 cm közel helyezi a készülékhez, a fogantyúk automatikusan kitárulnak a telefon elhelyezéséhez.** Illessze a telefonját az érzékelő közepébe, majd a karok automatikusan körülölelik a telefont, rögzítve azt. Ekkor a vezeték nélküli töltés megindul, és a készülék elkezdja tölteni a telefonját (kizárólag vezeték nélküli töltés)

funkciót támogató telefonoknál) – a töltést zöld LED fény jelzi. A telefon kivételéhez az érzékelő hátuljának tetejét kell megérintenie, ezáltal a fogantyúk automatikusan kitárulnak. Távolítsa el a telefont.

4. Az eszköz túlfeszültség-, túlmelegedés-, mágneses mezőktől való, rövidzárlat- védelemmel rendelkezik. A készülék automatikusan kikapcsol, ha rendellenességet észlel.

TISZTÍTÁS

1. Húzza ki a vezeték nélküli autós töltőt az áramforrásból.
2. A tisztításhoz használjon egy száraz mikroszálas tisztítókendőt.
3. Óvatosan törölje át a vezeték nélküli töltő felületét a tisztítókendővel.

Újrahasznosítási és ártalmatlanítási fordítások



Ez a jelölés azt jelenti, hogy ezt a terméket az EU-ban nem szabad más háztartási hulladékkal együtt kidobni. A hulladék ellenőrizetlen ártalmatlanítása által a környezetre vagy az emberi egészségre gyakorolt esetleges káros hatások megelőzése, illetve az anyagi erőforrások fenntartható újrahasználatának előmozdítása érdekében, felelősségteljesen hasznosítsa újra a terméket. Használt eszköz visszajuttatásához használja a visszaküldési és gyűjtő rendszereket, vagy vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel, aki környezetbarát módon tud megszabadulni a terméktől.



A gyártó nyilatkozata arról, hogy a termék megfelel az alkalmazandó EK irányelvek követelményeinek.

