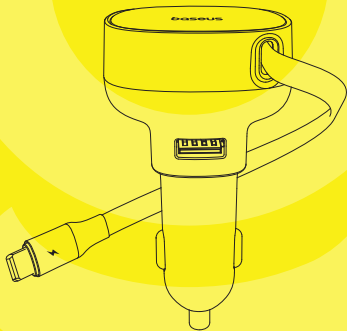


baseus

Üzembehelyezési útmutató

**Enjoyment Pro Car Charger
U+Retractable iPhone Cable 55W**



Műszaki adatok

- Bemenet: AC 12-24 V, 7 A
- Kimenet:
USB Type-A 5V/3A, 9V/3A, 10V/2,25A, 12V/2,5A
iPhone 5V/3A, 9V/2,77A

Leírás

Az autós gyorsöltő támogatja a PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, SCP, FCP, MTK PE+, és más gyorsöltési szabványokat. 1 db USB Type-A aljzattal és 1 db beépített Apple iPhone kábellel rendelkezik. Az USB Type-A kimenet elérheti a 30 W, az iPhone kimenet pedig a 25 W teljesítményt. Beépített túláram-, túlfeszültség-, túlmelegedés-, rövidzárlat- és egyéb biztonsági áramkörrel rendelkezik.

Használat

Helyezze az autós töltőt az autó szivargyújtó csatlakozójába! Gyújtás alatt a kék állapotjelző világít, jelezve, hogy megfelelően működik. Eszköz töltéséhez csatlakoztassa a töltőkábel egyik végét az autós töltő kimeneti aljzatához, a másik végét pedig a mobilkészülethez! A beépített kábel használata után enyhén húzza meg a kábelt, hogy automatikusan visszahúzódjon az autós töltőbe.

Nyilatkozat az elektronikus informatikai termékekben található mérgező és veszélyes anyagokról

Alkatrész leírása	Mérgező vagy veszélyes anyagok és elemek 					
	Ólom (Pb)	Higany (Hg)	Kadmium (Cd)	Hat vegyértékű kadmium (Cr VI)	polibromozott bifenilek (PBB)	polibromozott bifenil-éterek (PBDE)
PCB	X	○	○	○	○	○
Műanyag	○	○	○	○	○	○
Fém	X	○	○	○	○	○
Tartozék	○	○	○	○	○	○

A táblázat az SJ/T 11364 szerint készült.

○ Az összetevő minden homogén anyagában a mérgező és káros anyag tartalma a GB/T 26572 szabványban meghatározott határérték alatt van.

X Az összetevő legalább egy homogén anyagában a mérgező és káros anyagok tartalma meghaladja a GB/T 26572 szabványban előírt határértéket.

A termék megfelel az EU RoHS 2.0 irányelvének (2011/65/EU).



Az 5 év ikon az **„valós környezetbarát használati időszakra”** utal, nem a termék minőségbiztosítási időszakára. Az elektronikai termékek mérgező és káros anyagokat, például ólmot, higanyt és kadmiumot tartalmaznak. Ezeknek a termékeknek a hosszan tartó használata a mérgező és káros anyagok kiszivárgásához vagy mutációjához vezethet, környezetszennyezést vagy súlyos személyi és vagyoni károkat okozhat. A **„környezetbarát használati időszak”** kifejezés azt jelenti, hogy minden elektronikus terméket újra kell hasznosítani ezen az érvényességi időn belül. A Baseus nem vállal felelősséget a termék biztonságos élettartamán túli használata által okozott biztonsági problémákért.



Ez a berendezés megfelel a 2012/19/EU irányelv előírásainak. Szigorúan tilos a közönséges szeméttel együtt kidobni! Újra kell hasznosítani! A szimbólum azt jelzi, hogy a terméket nem szabad háztartási szemétként kezelni, és olyan újrahasznosító központba kell szállítani, amely képes az elektronikus és elektromos berendezések újrahasznosítására.

Ezennel kijelentjük, hogy a készülék, a Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd., termékmodellje, megfelel a 2014/30/EU, a 2014/35/EU, a 2011/65/EU és a 2009/125/EC irányelvek előírásainak. Az EC megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő weboldalon: www.baseus.com

Ez az eszköz megfelel az FCC szabályzat 15. részének. A működésre a következő két feltétel vonatkozik:

1. ez az eszköz nem okozhat káros interferenciát, és
2. ennek az eszköznek el kell viselnie minden interferenciát, beleértve a nem kívánt működést okozó interferenciát is.

Bármilyen változtatás vagy módosítás, amelyet a megfelelőségért felelős fél kifejezetten nem hagyott jóvá, érvénytelenítheti a felhasználó jogosultságát a berendezés üzemeltetésére.

Ezt a berendezést tesztelték, és megállapították, hogy megfelel a B osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékeknek, az FCC szabályzat 15. része szerint. Ezeket a határértékeket úgy alakították ki, hogy észszerű védelmet nyújtsanak a káros interferencia ellen lakossági telepítés során. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát állít elő, használ és sugározhat ki, és ha nem az utasításoknak

megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Nincs azonban garancia arra, hogy egy adott telepítés során nem lép fel interferencia.

Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízióvételben, ami a berendezés ki- és bekapcsolásával állapítható meg, a felhasználónak arra biztatjuk, hogy próbálja meg kiküszöbölni az interferenciát az alábbi intézkedések közül egy vagy több segítségével:

- Irányítsa át vagy helyezze át a vevőantennát.
- Növelje a távolságot a berendezés és a vevő között.
- Csatlakoztassa a berendezést a vevőegységtől eltérő áramkörön lévő aljzathoz.
- Kérjen segítséget a kereskedőtől vagy egy tapasztalt rádió/TV technikustól.

Figyelmeztetés



Kövesse a fenti biztonsági utasításokat, különben tüzet, áramütést, vagy egyéb károkat okozhat!

