

Řešení potíží

- Dříve než kontaktujete zákaznickou podporu, vyzkoušejte, prosím, následující body pro řešení problémů:
- Používáte správný konektor pro dané zařízení? Zkontrolujte kompatibilitu konektoru na igo.cz.
- Zkontrolujte připojení a funkčnost zdroje energie
- Zkontrolujte správnost zapojení a spojení všech konektorů - při manipulaci se spoje mohou uvolnit.
- Ujistěte se, že používáte správný konektor, všechna spojení jsou v pořádku, odpojte adaptér na 5 vteřin od zdroje napětí a následně jej připojte zpět.

Podpora produktů

Poskytujeme podporu produktů iGo. Máte-li problém nebo dotaz, jsme k dispozici na e-mailové adrese podpora@igo.cz.

Záruka

Záruka na všechny iGo produkty jsou 2 roky ode dne nákupu. Záruka se vztahuje na vady materiálu a výrobní vady.

Upozornění

Použití jakýmkoliv jiným způsobem, než uvádí výrobce, je v rozporu s určením zařízení! Jakékoliv svévolné změny, provedené na tomto zařízení, zbavují výrobce zodpovědnosti za následné škody nebo zranění! Pokud charakter zařízení umožňuje jeho použití i k jiným účelům, které nejsou vyjmenovány v jeho určení nebo zakázaných činnostech, je uživatel povinný (chce-li tuto činnost provádět) toto konání konzultovat s výrobcem.

Pokyny

1. Nevystavujte výrobek otevřenému ohni
2. Nevystavujte výrobek působení kapalin a vlhkosti
3. Nepokoušejte se výrobek rozebírat nebo opravovat
4. Nerozebírejte nabíjecí jednotku
5. Zabraňte dětem v manipulaci s výrobkem

Likvidace výrobku a jeho částí

Při závěrečném vyřazení výrobku (po skončení jeho životnosti) mějte na paměti ochranu životního prostředí a recyklační možnosti. Toxické odpady (např. baterie) zlikvidujte dle platných předpisů. Oddělte plastové a kovové materiály a dle jejich typu je dejte k recyklaci.

Chraňte životní prostředí, dbejte platných ekologických předpisů!



Návod k používání

- Nabíjení mobilních zařízení



Děkujeme Vám za důvěru projevouenou nákupem produktu iGo.

www.igo.cz

Důležité upozornění

Před prvním použitím iGo nabíječky si pečlivě prostudujte tento návod k použití.

Rozměry

AC: 82,5 x 50,8 x 25,4 mm
DC: 92,2 x 25,4 x 25,4 mm
Kabel: 55.1 x 66 x 23.6 mm
Délka kabelu: 1,52 m

Specifikace

Vstupní napětí:
110-240 V AC; 50/60 Hz
11 - 16,5 V DC
Výstupní výkon: 5 W

Obsah balení

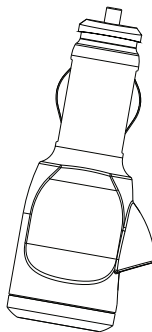
- AC adaptér (EU + UK)
- DC adaptér
- Svinovací kabel
- Převodní obal
- Návod k používání

Provozní podmínky

Teplota prostředí
0°C - 40°C



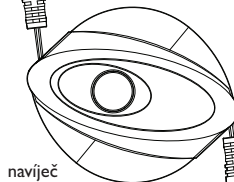
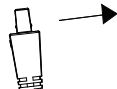
Adaptér (AC)
do elektrické
zásuvky



Adaptér (DC)
do auta

1. Zapojte šedý konec svinovacího kabelu do AC nebo DC adaptéru.
2. Zapojte černý konec svinovacího kabelu do příslušného iGo konektoru.
3. Po zasunutí iGo konektoru do zařízení a připojení adaptéru ke zdroji napětí můžete začít zařízení nabíjet.

šedý konec
kabelu

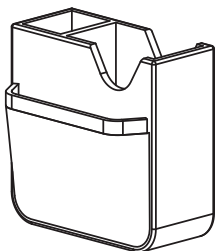


navíječ
kabelu

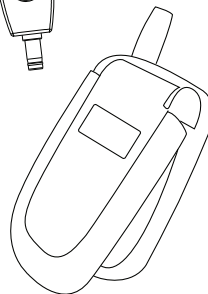


černý konec
kabelu

iGo® konektor
(prodává se samostatně)



přepravní obal
je součástí balení



Poznámka:

Vytahujte kabel rovnoměrně
za oba jeho konce.

POZOR: Při svinování kabelu vždy přidržujte jeden jeho konec v napnutém stavu. Zabráníte tím jeho nekontrolovatelnému rychlému pohybu, který může způsobit poranění.