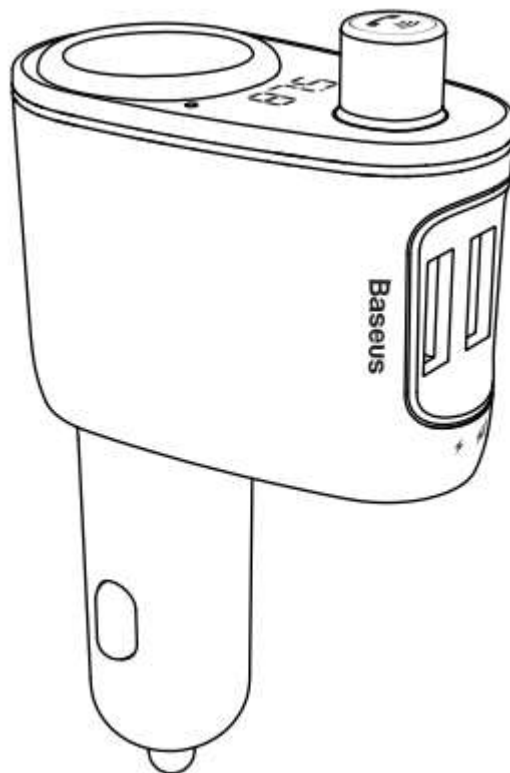


**Baseus倍思**



**AUTOMOBILINIS FM MODULIATORIUS S-06**

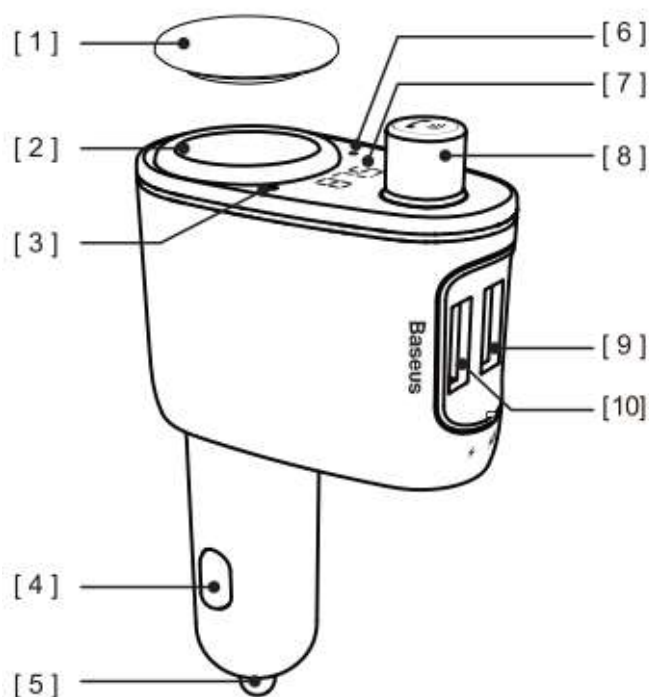
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

## SAVYBĖS

Šis įrenginys yra daugiafunkcis automobilinis belaidis grotuvas, jame naudojama 2.4 GHz bevielio perdavimo ir FM siųstuvo technologija. Jis gali būti naudojamas kaip laisvų rankų įranga ir muzikos grotuvas, kai prie jo prijungiate telefoną. Be to, juo galima įkrauti du įrenginius vienu metu per du USB įkrovimo prievadus. Įkrovimo grandinės konstrukcija turi apsaugą nuo viršsrovio, viršįtampio, trumpojo jungimo ir kitas apsaugos priemones. FM siųstuvą galima prijungti prie dviejų mobiliųjų telefonų. Jis palaiko USB atmintines, kad galėtumėte leisti muziką iš šių laikmenų. Įrenginys aprūpintas cigarečių degiklio lizdu su apsauga nuo dulkių, kuris turi maitinimo funkciją. Akumuliatoriaus įtampos aptikimas gali parodyti ar jūsų automobilio akumuliatoriaus įtampa yra normalioje riboje. LED ekranėlyje atvaizduojami FM dažnis, garso įrašo numeris ir akumuliatoriaus įtampa.

### **Įspėjimas!**

- Šio įrenginio įvesties įtampa yra 12–24 V DC (nuolatinė srovė), viršijant nurodytą įtampos diapazoną, gaminys bus sugadintas!
- Šio įrenginio cigarečių degiklio lizdas skirtas tik elektrinių įrenginių maitinimui (nenaudokite cigarečių pridegimui)!
- Jei nenaudojate ilgą laiką, išimkite įrenginį iš automobilio cigarečių degiklio lizdo!
- Venkite stipraus vietinio FM signalo radijo dažnio, kitaip tai paveiks muzikos kokybę!
- Neardykite įrenginio patys! Saugokite įrenginį nuo vaikų!



[1] Apsauga nuo dulkių

[2] Cigarečių degiklio lizdas

[3] Mikrofonas

[4] Neigiamas kontaktas

[5] Teigiamas kontaktas

[6] Būsenos indikatorius

[7] LED ekranėlis


[8] Daugiafunkcis mygtukas (spausti / suksti)

[9] USB1 įkrovimo / USB laikmenos lizdas

[10] USB2 įkrovimo lizdas (didesnės srovės)

## NAUDOJIMAS

• Įstatykite įrenginį į automobilio cigarečių degiklio lizdą. Įjungus maitinimą užsidegs ekranėlis ir 3 sekundes rodys akumuliatoriaus įtampą. Jei akumuliatoriaus įtampa yra normali, bus rodomas FM dažnis, jei ne, ekranėlyje bus rodoma mirksinti akumuliatoriaus įtampa.

• FM dažnio nustatymas: įjunkite automobilio radiją, pirmiausia pasirinkite tuščią radijo kanalo dažnį, tada nustatykite automobilio radijo dažnį tokį pat kaip įrenginio. Norint pasirinkti FM dažnį įrenginyje palaikykite  2 sekundes. Kai ekranėlis mirksi, pasukite daugiafunkcij mygtuką į kairę arba į dešinę, kad nustatytumėte norimą FM dažnį: pasukite į kairę, kad sumažintumėte dažnį, pasukite į dešinę, kad padidintumėte dažnį. Kai nustatysite norimą FM dažnį, jis bus automatiškai išsisaugotas. Sėkmingai prijungtus telefoną prie įrenginio Bluetooth ryšiu, galėsite atkurti muzikos įrašus (*nustatykite įrenginio dažnį kiek įmanoma toliau nuo vietinių radijo stočių dažnių, kad įrenginys atkurtų geresnę garso kokybę*).





• Režimo perjungimas: darbinėje būsenoje paspauskite ir palaikykite mygtuką  maždaug 5 sekundes, kad perjungtumėte Bluetooth ar USB atkūrimo režimą.

## BLUETOOTH REŽIMAS



• Pirmą kartą naudojant FM moduliatorių reikia jį susieti su telefonu. Pirmiausia telefone įjunkite Bluetooth funkciją ir suraskite įrenginio pavadinimą [ **S-06** ], spustelėkite jį ir prijunkite. Sėkmingai prisijungus, išgirsite garsinį pranešimą ir kitą kartą įrenginys automatiškai prisijungs prie telefono.

• Dviejų telefonų prijungimas: prijunkite pirmąjį telefoną prie [ **S-06** ], tada prijunkite antrą telefoną. Jis prisijungs automatiškai, kai vėl bus naudojamas (*jei antrasis telefonas neranda įrenginio [ **S-06** ], atjunkite pirmąjį telefoną, tada naudodami antrąjį telefoną vėl ieškokite ir prisijunkite prie [ **S-06** ]*).

## LAISVŲ RANKŲ SKAMBUČIAI

- Atsiliepti į skambutį: paspauskite mygtuką 
- Užbaigti skambutį: skambučio metu paspauskite mygtuką 
- Skambučio atmetimas: kai jums skambina, palaikykite 2 sekundes mygtuką 
- Paskutinio telefono numerio rinkimas: du kartus paspauskite mygtuką 

## GARSO ĮRAŠŲ ATKŪRIMAS











- Garso įrašų atkūrimo pirmumo tvarka yra Bluetooth → USB atmintinė.
- Sėkmingai sujungus telefoną su įrenginiu, paspaudus  įjungsite numatytąjį grotuvą telefone ir įrašų atkūrimą. Įrašų atkūrimo metu pasukus daugiafunkcij mygtuką į kairę pereisite į ankstesnį garso įrašą, pasukus į dešinę pereisite į sekantį garso įrašą. Pasukite ir laikykite daugiafunkcij mygtuką kairėn, kad sumažintumėte garsumą, arba pasukite ir laikykite dešinėn, kad padidintumėte garsumą.
- Garso įrašų atkūrimo metu, paspauskite  mygtuką, kad pristabdytumėte arba vėl paleistumėte įrašą.

- Bluetooth režime, prijungtus USB atmintinę, garso įrašai iš USB atmintinės paleidžiami automatiškai.
- Parametrų atmintis: išjungiant įrenginį išsaugomas nustatytas FM dažnis, atkuriamas garso įrašas (įjungus įrenginį atkūrimas pradedamas nuo išsaugoto įrašo).

### BŪSENOS INDIKATORIUS

- Mėlyna / žalia greitai mirksi: Bluetooth įrenginys neprijungtas.
- Mėlyna / žalia lėtai mirksi: Bluetooth įrenginys prijungtas.
- Mėlyna lėtai mirksi: atkuriamas garso įrašas iš Bluetooth įrenginio.
- Žalia lėtai mirksi: atkuriamas garso įrašas iš USB atmintinės.
- Nuolat šviečia mėlyna: garso įrašų atkūrimas iš Bluetooth įrenginio pristabdytas.
- Nuolat šviečia žalia: garso įrašų atkūrimas iš USB atmintinės pristabdytas / įeinantis skambutis.

### VALDYMAS

Atsiliepti į skambutį	Kai jums skambina, paspauskite 
Baigti pokalbį	Skambučio metu paspauskite 
Atmesti skambutį	Kai jums skambina, palaikykite 2 sekundes 
Paskutinio telefono numerio rinkimas	Du kartus paspauskite 
Leisti / sustabdyti garso įrašą	Įrašo atkūrimo metu paspauskite 
Pereiti į ankstesnį / sekantį įrašą	Įrašo atkūrimo metu  pasukite į kairę arba į dešinę
Sumažinti / padidinti garsumą	Pasukite ir laikykite  į kairę arba į dešinę
Nustatyti FM dažnį	Palaikykite 2 sekundes  . Mirksint FM dažniui, pasukite daugiafunkcij mygtuką į kairę arba dešinę
Balso pranešimų perjungimas kinų / anglų kalba	Per 5 sekundes nuo įjungimo paspauskite ir palaikykite 5 sekundes 
Keisti režimą (Bluetooth / USB)	Veikiant įrenginiui paspauskite ir palaikykite 5 sekundes 

## ĮKROVIMO FUNKCIJA

- USB1 yra 1A srovės įkrovimo prievadas su garso įrašų atkūrimo funkcija iš USB atmintinių.
- USB2 yra 2.4A srovės įkrovimo prievadas skirtas išmaniųjų telefonų, planšečių ir kitų įrenginių įkrovimui. Šis prievadas turi įmontuotą srovės identifikavimą, t.y. nustato reikiamos srovės dydį įkraunamam įrenginiui.
- Įrenginio cigarečių degiklio lizdas skirtas tik kitų įrenginių maitinimui. Didžiausia išėjimo galia yra 100W. Rekomenduojama naudoti mažesnės nei 100W galios įrenginius. Didesnė nei nurodyta galia gali sukelti veikimo sutrikimus arba sudeginti automobilio saugiklį.

## AUTOMOBILIO AKUMULIATORIAUS ĮTAMPOS INDIKACIJA

12 V akumulatoriaus automobiliui, kai akumulatoriaus įtampa yra žemesnė nei 11.6 V ir didesnė nei 14.8 V, LED ekranėlyje bus rodoma mirksinti esamos įtampos reikšmė. 24 V akumulatoriaus automobiliui, kai akumulatoriaus įtampa yra mažesnė nei 23.2 V ir didesnė nei 27.2 V, LED ekranėlyje bus rodoma mirksinti esamos įtampos reikšmė (kai akumulatoriaus įtampa yra žemiau ar aukščiau normos ribų, įrenginio ekranėlyje mirksės įtampos reikšmė, rekomenduojama pakeisti ar sutvarkyti automobilio akumuliatorių).


Akumulatorius	Nesaugi įtampos riba	Saugi įtampos riba prieš užvedimą	Saugi įtampos riba po užvedimo
12 V	<11.6 V >14.8 V	11.6 V ~ 12.8 V	11.6 V ~ 14.8 V
24 V	< 23.2 V > 27.2 V	23.2 V ~ 25.6 V	23.2 V ~ 27.2 V

## PARAMETRAI

Modelis	S-06
Įėjimo įtampa	12-24 V DC
Išėjimo srovė	2x USB prievadai (bendra 3.4A)
Cigarečių degiklio maks. galia	100 W
FM dažnių diapazonas	87.5-108.0 MHz
FM veikimo atstumas	Iki 5 metrų
Bluetooth versija	4.2
Bluetooth veikimo atstumas	Iki 10 metrų
Palaikomos USB atmintinės	Iki 32 GB talpos
Palaikomi garso formatai	MP3 / WAV / FLAC / APE / WMA
Palaikomos telefonų operacinės sistemos	iOS / Android

## D.U.K.

### 1. Ar galiu pakeisti FM dažnio reikšmę?

Taip. Įjunkite moduliatorių ir prisiminkite paskutinę nustatytą dažnio reikšmę. Jei norite pakeisti nustatytą reikšmę, tiesiog paspauskite ir laikykite  2 sekundes, o tada pasirinkite FM dažnį sukdami daugiafunkcij mygtuką į kairę arba dešinę.

### 2. Telefonas randa [ S-06 ] įrenginį, bet negali prie jo prisijungti?

Patikrinkite ar prie gaminio yra prijungti kiti telefonai. Atjunkite ankstesnį telefoną ir bandykite dar kartą.

### **3. Ar saugu įkrauti telefoną šiuo įrenginiu?**

Taip, visiškai saugu. Gaminyje integruotos įvairios apsaugos priemonės.

### **4. Ar modulatorius palaiko navigacijos balso pranešimus?**

Įrenginys gali palaikyti telefono navigacijos balso pranešimus.

### **5. Kodėl telefonas neranda [S-06] įrenginio?**

Įsitikinkite, kad modulatorius įjungtas. Patikrinkite ar jūsų telefone įjungta Bluetooth funkcija.

### **6. Kodėl girdimas triukšmas leidžiant garso įrašus automobilyje?**

Rekomenduojama naudoti vietinį tuščią FM dažnį arba silpną radijo signalo kanalą.

### **7. Kodėl automobilio radijas neatkuria garso įrašų?**

Įsitikinkite, kad modulatorius sėkmingai prijungtas prie telefono, taip pat patikrinkite, ar įrenginio FM dažnis atitinka automobilio radijo FM dažnį.


### **8. Kodėl visą laiką mirksi įtampos reikšmė įrenginio ekranelyje?**

Automobilio akumulatoriaus įtampa viršijo standartinį įtampos diapazoną, todėl rekomenduojama atlikti akumulatoriaus remontą ar pakeisti nauju.

### **9. Kodėl nepavyksta prijungti antrojo telefono prie įrenginio?**

Patikrinkite ar pirmasis telefonas buvo sėkmingai prijungtas. Jei pirmasis sėkmingai prijungtas, atjunkite Bluetooth funkciją, tada galėsite ieškoti ir prijungti antrąjį telefoną ir vėl įjungti pirmojo telefono Bluetooth funkciją.

### **10. Ar galima perjungti USB atmintinės ir Bluetooth režimus?**

Taip. Darbinėje būsenoje paspauskite ir laikykite mygtuką  maždaug 5 sekundes, kad perjungtumėte kitą garso įrašų atkūrimo režimą.

Pareiškiama, kad S-06, Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd. gaminio modelis, atitinka Direktyvą 2014/53/EU, 2011/65/EU. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galite rasti šioje svetainėje: [www.baseus.com](http://www.baseus.com)



Nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatykite į specialius rūšiuojamoms atliekoms skirtus surinkimo punktus. Susisiekite su vietinėmis valdžios institucijomis, kad šios suteiktų informaciją apie surinkimo punktus. Jei elektroniniai prietaisai yra išmetami atliekų užkasimo vietose, kenksmingos medžiagos gali patekti į gruntinius vandenius, o paskui ir į maisto grandinę, ir tokiu būdu pakenkti žmonių sveikatai.



Gamintojas: Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd.

Adresas: 5 aukštas, B pastatas, Baseus Intelligence Park, Nr. 2008, Xuegang Rd, Gangtou bendruomenė, Bantian gatvė, Longgango rajonas, Šendženas

Tel: +86 755-82433603 / +86-4000-712-711

Pagaminta Kinijoje