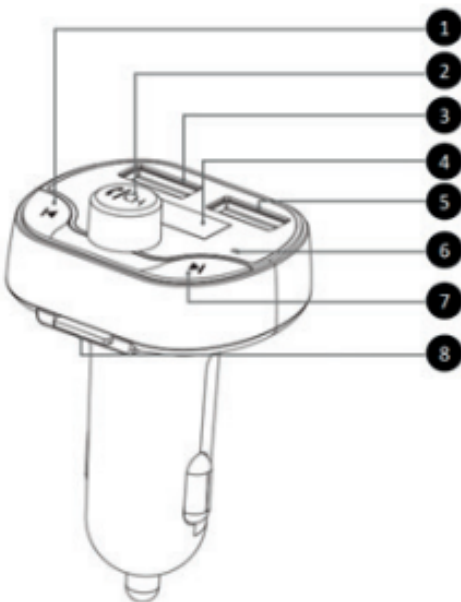


# OPIS ZARIADENIA



1	Predchádzajúca skladba
2	Prehrávanie/pauza/prijatie hovoru/volanie späť/zmena frekvencie/zmena úrovne hlasitosti
3	USB port pre prenosné zariadenie
4	Zobrazovací panel
5	USB port na nabíjanie (2,4 A max.)
6	Mikrofón
7	Nasledujúca skladba
8	Slot pre pamäťovú kartu TF

## **UVEDENIE DO PREVÁDZKY A SPÁROVANIE S FM RÁDIOM**

Pred prvým spustením si dôkladne prečítajte bezpečnostné inštrukcie v tomto manuáli.

Pripojte modulátor do napájacieho autokonektora (12 – 24 V). Prvá zobrazená hodnota na zobrazovacom paneli informuje o napäti v palubnej sieti automobilu, napríklad 12 V. Na autorádiu nalaďte akúkoľvek neobsadenú frekvenciu a rovnakú frekvenciu nalaďte na modulátore stlačením a podržaním tlačidla „Zmena frekvencie“ (č. 2 na obrázku). Po stlačení tohto tlačidla začne číslo frekvencie na displeji modulátora blikať a pomocou tlačidiel so šípkami (č. 1 a 7 na obrázku) nastavte požadovanú frekvenciu zhodujúcu sa s FM rádiom vášho autorádia

## **SPÁROVANIE POMOCOU BLUETOOTH**

Na vašom Bluetooth prenosnom zariadení (napr. mobilný telefón), ktoré chcete spárovať, vyhľadajte Bluetooth názov modulátora „SWM 4545“ a spusťte proces spárovania. Ak budete počas spárovania vášho zariadenia a modulátora vyzvaní na zadanie spárovacieho kódu, použite kód: „0000“.

**Poznámka:** Na zaistenie stabilného Bluetooth pripojenia dodržujte vzdialenosť do 5 metrov medzi modulátorom a pripojeným zariadením.

**Upozornenie:** Niektoré pripojené zariadenia podporujú jednotné nastavenie hlasitosti. Ak niektoré z pripojených zariadení túto funkciu nepodporuje, nastavenie hlasitosti bude fungovať na oboch zariadeniach samostatne.

## **VSTUP USB PRE NABÍJANIE**

Tento vstup (č. 2 na obrázku „popis zariadenia“) slúži na pripojenie a nabíjanie prenosných zariadení. Maximálna záťaž USB portu sú 2,4 A.

**Poznámka:** Nabíjacie káble horšej kvality môžu spôsobiť rušenie prehrávania počas ich pripojenia.

## **VLOŽENIE PAMÄŤOVEJ KARTY TF**

Pamäťovú kartu TF vložte do príslušného slotu (č. 7 na obrázku) kontaktmi smerom k ovládacím tlačidlám a displeju modulátora. Nechom alebo tupým predmetom jemne zasuňte pamäťovú kartu TF až do jemného zacvaknutia. Na vybratie pamäťovej karty TF ju jemne zatlačte do modulátora pomocou nechta alebo tupého predmetu a karta sa uvoľní. Počas vyberania pamäťovej karty TF ju jemne pridržujte, aby ste ju po uvoľnení z modulátora zachytili.

## **VSTUP USB PRE PRENOSNÉ ZARIADENIE A PREHRÁVANIE PAMÄŤOVEJ KARTY TF**

Po pripojení USB flash disku do USB vstupu na prehrávanie (č. 3 na obrázku) alebo pamäťovej karty do príslušného slotu (č. 8 na obrázku), modulátor rozpozná pripojenie zariadenia a prehľadá ho na prehrateľné skladby MP3/WMA/FLAC/WAV. Ak ich nájde, tento vstup zvolí a začne skladby prehrávať. Pomocou tlačidiel „Predchádzajúca skladba“ alebo „Nasledujúca skladba“ (č. 1 a 7 na obrázku) môžete vyberať medzi prehrávanými skladbami. Krátkym stlačením

tlačidla „Prehrávanie/Pauza“ (č. 2 na obrázku) pozastavíte/supustíte prehrávanie.

**Upozornenie:** Vzhľadom na rozmanitosť zariadení na trhu nie je zaručená kompatibilita a prehrateľnosť všetkých médií. Pamäte, ktoré chcete pripojiť, si vopred vyskúšajte, prípadne sformátujte na súborový formát FAT32. Chránené médiá, súbory či obsah v nich a na nich nemusia byť prehrateľné. Prehrávajte vyskúšané a nechránené médiá a obsah.

**Poznámka:** Médiá s väčšou spotrebou než flash pamäte pripájajte iba vtedy, ak majú vlastné napájanie. Väčší USB flash než 32 GB (napr. 64 GB) pred použitím naformátujte na FAT32 a vyskúšajte kompatibilitu a rozpoznanie týmto prístrojom. Ak prístroj pamäť nenačíta, aj keď by na nej mal byť prehrateľný obsah, použite iný kus alebo typ pamäte/média.

## VÝBER PREHRÁVANÉHO MÉDIA

Ak je do modulátora pripojená USB pamäťová karta, vložená pamäťová karta TF a aktívne BT pripojenie, je možné vybrať zdroj audio signálu pomocou dlhého stlačenia tlačidla „Nasledujúca skladba“ (č. 7 na obrázku). Počas dlhého stlačenia tlačidla sa postupne zobrazujú na displeji jednotlivé dostupné zdroje v danej chvíli. Uvoľnením stlačenia tlačidla zvolíte východiskový zdroj, z ktorého sa spustí prehrávanie.

## VOLANIE

Ak máte spárovaný mobilný telefón s modulátorom pomocou Bluetooth pripojenia, prichádzajúci hovor preruší prehrávanú hudbu a krátkym stlačením tlačidla „Prehrávanie/pauza“ (č. 2 na obrázku) hovor prijmete/ukončíte.

Dlhým stlačením tlačidla „Prehrávanie/pauza“ prichádzajúci hovor odmietnete.

Dvoma krátkymi stlačeniami tlačidla „Prehrávanie/pauza“ uskutočnite volanie na číslo ostatného hovoru.

## **OVLÁDANIE HLASITOSTI**

Pootočením multifunkčného tlačidla (č. 2 na obrázku) doprava a doľava meníte úroveň hlasitosti prehrávania

**Poznámka:** Výsledná hlasitosť prehrávania je ovplyvnená aktuálnym nastavením úrovne hlasitosti na modulátoru, autorádiu a vašom prenosnom zariadení. Na nastavenie optimálnej hlasitosti môže byť potrebné upraviť úroveň na každom z týchto zariadení.

## TECHNICKÉ PARAMETRE

Rozsah vstupného napäťia:	DC 12 V – 24 V
Formát hudby:	MP3/WMA/FLAC/WAV
Frekvencia FM vysielača:	87,5 MHz – 108,0 MHz
USB nabíjací port:	DC 5 V/2,4 A max.
Externé rozšírenie pamäte:	MicroSD karta/USB disk
Prevádzková teplota:	-10 °C až +40 °C
Dosah vysielania:	Až 5 m
Bluetooth:	V4.2
Maximálny výkon vysielača Bluetooth:	
100 mW pri frekvencii 2,4 – 2,4835 GHz	

## UPOZORNENIE

- Prevádzkové napätie tohto zariadenia je 12 V ~ 24 V. Príliš vysoké alebo príliš nízke napätie môže spôsobiť poškodenie alebo poruchu zariadenia.
- Z bezpečnostných dôvodov, prosím, pripojte USB flash disk alebo pamäťovú kartu vždy pred pripojením zariadenia do zdierky zapaľovača vo vozidle.
- Toto zariadenie nemusí podporovať všetky typy USB flash diskov alebo pamäťových kariet.
- Ak zariadenie nemôže čítať dátá z USB flash disku alebo pamäťovej karty, skúste USB flash disk/pamäťovú kartu znova vložiť alebo opäť pripojte zariadenie do zásuvky

zapaľovača. Ak problém pretrváva, použite, prosím, iný USB flash disk alebo inú kartu.

- Frekvencia FM tunera vo vozidle by mala byť rovnaká ako frekvencia zariadenia.
- Nevyťahujte ani nevkladajte USB flash disk alebo pamäťovú kartu v čase, keď je zariadenie napájané zo zapaľovača. Ak tak chcete urobiť, odpojte najprv zariadenie zo zásuvky a vložte alebo vyberte disk či kartu pred tým, než zariadenie znova pripojíte k zdroju energie.
- Ak je na USB flash disku alebo pamäťovej karte uložených príliš veľa audiosúborov, môže byť ich spracovanie pomalé.



## SK Záručné podmienky

Záručný list nie je súčasťou balenia zariadenia.

Predávajúci poskytuje kupujúcemu na výrobok 24 mesiacov záruku od jeho prevzatia kupujúcim. Záruka sa poskytuje ďalej za nižšie uvedených podmienok. Záruka sa vzťahuje iba na spotrebny tovar predaný spotrebiteľovi na bežné domáce použitie. Práva zo zodpovednosti za chyby (reklamácie) môže kupujúci uplatniť buď u predávajúceho, u ktorého bol výrobok zakúpený alebo v nižšie uvedenom autorizovanom servise. Kupujúci je povinný reklamáciu uplatniť bez zbytočného odkladu, aby nedochádzalo ku zhoršeniu chyby, najneskôr však do konca záručnej doby. Kupujúci je povinný pri reklamácii spolupracovať pri overení existencie reklamovanej chyby. Do reklamačného procesu sa prijíma iba kompletný a z dôvodu dodržania hygienických predpisov neznečistený výrobok. V prípade oprávnenej reklamácie sa záručná doba predĺžuje o dobu od okamžiku uplatnenia reklamácie do okamžiku prevzatia opraveného výrobku kupujúcim, kedy je kupujúci po skončení opravy povinný výrobok prevziať. Kupujúci je povinný preukázať svoje práva reklamovať (doklad o zakúpení výrobku, záručný list, doklad o uvedení výrobku do prevádzky).

Záruka sa nevzťahuje na:

- chyby, na ktoré boli poskytnuté zľavy;
- opotrebenia a poškodenia vzniknuté bežným užívaním výrobku;
- poškodenie výrobku v dôsledku neodbornej či nesprávnej inštalácie, použitie výrobku v rozpore s návodom na použitie s platnými právnymi predpismi a všeobecne známymi a obvyklými spôsobmi používania, v dôsledku použitia výrobku za iným účelom, než na ktorý je určený;

- poškodenie výrobku v dôsledku zanedbanej alebo nesprávnej údržby;
- poškodenie výrobku spôsobené jeho znečistením, nehodou a zásahom vyššej moci (živelná udalosť, požiar, vniknutie vody);
- chyby funkčnosti výrobku spôsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým polom a pod.;
- mechanické poškodenie výrobku (napr. zlomenie gombíka, pád);
- poškodenie spôsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotrebného materiálu (batéria) alebo nevhodnými prevádzkovými podmienkami (napr. vysoké teploty v okolí, vysoká vlhkosť prostredia, otrasy);
- poškodenie, úpravu alebo iný zásah do výrobku spôsobený neoprávnenou alebo neautorizovanou osobou (servisom) prípady, keď kupujúci pri reklamácii neprekáže oprávnenosť svojich práv (kedy a kde reklamovaný výrobok zakúpil);
- prípady, keď sa údaje v predložených dokladoch líšia od údajov uvedených na výrobku;
- prípady, keď reklamovaný výrobok sa nestotožňuje s výrobkom uvedeným v dokladoch, ktorými kupujúci preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plomby prístroja, prepisované údaje v dokladoch).

**Gestor servisu na SK:**

**FAST PLUS, Na Pántoch 18, 831 06 Bratislava;**

**tel: 02 49 1058 53-54**

**Viac informácií nájdete na [www.sencor.sk](http://www.sencor.sk).**