

SENCOR®

SWM 5858

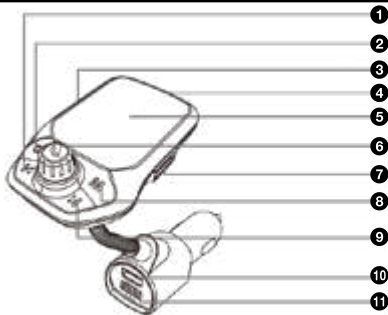


**USER'S MANUAL
NÁVOD K OBSLUZE
NÁVOD NA OBSLUHU
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ
INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**MP3/BT FM Modulator
MP3/BT FM modulátor
MP3/BT FM modulátor
MP3/BT FM modulátor
Modulator MP3/BT FM**

EN CZ SK HU PL

Popis zařízení



1	Předchozí skladba
2	Změna frekvence
3	AUX-IN (audio jack 3,5mm)
4	Slot pro paměťovou kartu TF
5	LCD panel
6	Multifunkční tlačítko přehrávání/pauza/přijmutí hovoru/ změna úrovně hlasitosti
7	USB port pro přenosné zařízení
8	Tlačítko MODE/MENU
9	Následující skladba
10	USB port pro nabíjení s podporou rychlého nabíjení Q3
11	USB port pro nabíjení (5V 2,4A)

Popis informací na LCD panelu



A	Bluetooth mód	J	Mód přehrávání
B,M	Úroveň hlasitosti	K	Čas přehrávání
C	FM frekvence	L	Zobrazení Play/Pauza
D	Název bluetooth zařízení	N	FM frekvence
E	Připojené zařízení	O	Název přehrávané skladby
F, P	Audio spektrum	Q	Počet skladeb
G, T	Informace napětí v palubní soustavě vozu	R	Aktuálně přehrávaná skladba
H	Vložena TF karta nebo USB přenosné zařízení	S	Čas skladby
I	EQ mód		

Uvedení do provozu a párování s FM rádiem

Před prvním spuštěním si důkladně přečtěte bezpečnostní instrukce v tomto manuálu.

Připojte modulátor do napájecího auto konektoru (12-24 V). Na autorádiu naladte jakoukoliv neobsazenou frekvenci a stejnou frekvenci naladte na modulátoru stiskem tlačítka „Změna frekvence“ (č. 2 na obrázku). Stisknutím tohoto tlačítka se spustí funkce změna frekvence a pomocí multifunkčního tlačítka otáčením doleva/doprava (č. 6 na obrázku) nastavte požadovanou frekvenci shodující se s FM rádiem vašeho autorádia

Spárování pomocí Bluetooth

Na vašem Bluetooth přenosném zařízení (např. mobilní telefon), které chcete párovat, vyhledejte Bluetooth název modulátoru „SWM 5858“ a spusťte proces párování. Pokud budete během párování vašeho zařízení a modulátoru vyzváni k zadání párovacího kódu, použijte kód: „0000“.

Poznámka: Pro zajištění stabilního Bluetooth připojení dodržujte vzdálenost do 5 metrů mezi modulátorem a připojeným zařízením.

Upozornění: Některá připojená zařízení podporují jednotné nastavení hlasitosti. Pokud některé z připojených zařízení tuto funkci nepodporuje, nastavení hlasitosti bude fungovat na obou zařízeních samostatně.

Menu

Vstup do menu se provádí dlouhým stiskem tlačítka „M“ (č.8). V tomto menu je možné zvolit „FOLDER“ a procházet složkami na paměťovém médiu jako je TF karta či přenosném USB. Další rozšířenou funkcí je „PLAY MODE“ ve

kterém je možné zvolit režim přehrávané hudby (Repeat All – opakovat vše/ Repeat folder – opakovat v rámci přehrávané složky/ Repeat ONE – Opakovat přehrávanou skladbu/ Random – náhodný výběr. Ve funkce EQ Mode je možné volit mezi ekvalizéry (Normal, Classical, Pop, Rock, Jazz).

Vstup USB pro nabíjení

Vstupy (č. 10 a 11 na obrázku „popis zařízení“) slouží pro připojení a nabíjení přenosných zařízení. Nabíjecí USB port (č.10) podporuje funkci rychlo nabíjení u mobilních zařízení které jsou vybaveny možností nabíjecího protokolu QC 3.0. Nabíjecí port (č. 11) slouží pro připojení a nabíjení přenosných zařízení. Maximální zátěž USB portu jsou 2,4A.

Poznámka: Nabíjecí kabely horší kvality mohou způsobit rušení přehrávání během jejich připojení.

Vložení paměťové karty TF

Paměťovou kartu TF vložte do příslušného slotu (č. 4 na obrázku) kontakty směrem dolů ke spodní straně modulátoru. Nehtem nebo tupým předmětem jemně zasuňte paměťovou kartu TF až do jemného zacvaknutí. Pro vyjmutí paměťové karty TF ji jemně zamáčkněte do modulátoru pomocí nehtu nebo tupého předmětu a karta se uvolní. Během vyjímání paměťové karty TF ji jemně přidržujte, abyste ji po uvolnění z modulátoru zachytili.

Vstup USB pro přenosné zařízení a přehrávání paměťové karty TF

Po připojení USB flash disku do USB vstupu pro přehrávání (č. 7 na obrázku) nebo paměťové karty do příslušného slotu (č. 4 na obrázku), modulátor rozpozná připojení zaříze-

ní a prohledá jej na přehratelné skladby MP3/WMA/FLAC/WAV. O vloženém přenosném médiu budete informováni na vrchní straně LCD displeje (popis informací na LCD panelu znak H) Pokud je najde, tento vstup zvolí a začne skladby přehrávat. Pomocí tlačítek „Předcházející skladba“ nebo „Následující skladba“ (č. 1 a 9 na obrázku) můžete vybírat mezi přehrávanými skladbami. Krátkým stiskem tlačítka „Přehrávání/Pauza“ (č. 6 na obrázku) pozastavíte/spustíte přehrávání.

Upozornění: Vzhledem k rozmanitosti zařízení na trhu není zaručena kompatibilita a přehratelnost všech médií. Paměti, které chcete připojit, si předem vyzkoušejte, případně zformátujte na souborový formát FAT32. Chráněná média, soubory či obsah v nich a na nich nemusí být možné přehrát. Přehrávejte vyzkoušená a nechráněná média a obsah.

Poznámka: Média s větší spotřebou než flash paměti připojte pouze, pokud mají vlastní napájení. Větší USB flash než 32 GB (např. 64 GB) před použitím naformátujte na FAT32 a vyzkoušejte kompatibilitu a rozpoznání tímto přístrojem. Pokud přístroj paměť nenačte, i když by na ní měl být přehratelný obsah, použijte jiný kus nebo typ paměti/média.

Vstup Audio AUX IN

Modulátor je vybaven Jackem 3,5mm (č. 3 na obrázku). Vaše zařízení je možné propojit s modulátorem pomocí audio kabelu. Nejprve připojte audio konektor do Vašeho zařízení a poté do zdířky modulátoru.

Upozornění: před spojením Vašeho zařízení a modulátoru se ujistěte, že výstupní signál z vašeho zařízení je na minimální úrovni (minimální výstupní hlasitost). Tím předejdete poškození audio soustavy ve vašem vozu.

Výběr přehrávaného média

Pokud je do modulátoru připojena USB paměťové médium, vložena paměťová karta TF a aktivní BT připojení, je možné vybrat zdroj audio signálu pomocí stisku tlačítka „M“ (č. 8 na obrázku). Opakovanými stisky tlačítka „M“ (č. 8 na obrázku) přeskakujete mezi jednotlivými médii USB/TF/BT.

Volání

Pokud máte spárovaný mobilní telefon s modulátorem pomocí Bluetooth připojení, příchozí hovor přeruší přehrávanou hudbu a krátkým stiskem tlačítka „Multifunkčního tlačítka“ (č. 6 na obrázku) hovor přijmete/ukončíte.

Dlouhým stiskem tlačítka „Multifunkčního tlačítka“ příchozí hovor odmítnete.

Dvěma krátkými stisky tlačítka „Multifunkčního tlačítka“ zahájíte volání na číslo posledního hovoru.

Ovládání hlasitosti

Pootočením multifunkčního tlačítka (č.6 na obrázku) doprava a doleva měníte úroveň hlasitosti přehrávání.

Poznámka: Výsledná hlasitost přehrávání je ovlivněna aktuálním nastavením úrovně hlasitosti na modulátoru, autorádiu a vašem přenosném zařízení. Pro nastavení optimální hlasitosti může být potřeba upravit úroveň na každém z těchto zařízení.

Technické parametry

Rozsah vstupního napětí:	DC 12 V – 24 V
Formát hudby:	MP3/WMA/FLAC/WAV
Frekvence FM vysílače:	87,5 MHz – 108,0 MHz
USB nabíjecí port:	DC 5 V / 5,4 A max.
Externí rozšíření paměti:	Micro SD karta / USB disk
Provozní teplota:	-10 °C až +40 °C
Dosah vysílání:	Až 5 m
Bluetooth:	V4.2
Maximální výkon vysílače Bluetooth:	100mW při frekvenci 2,4 GHz – 2,4835 GHz

POKYNY A INFORMACE K LIKVIDACI VYŘAZENÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLŮ

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.



LIKVIDACE VYŘAZENÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci

potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Výrobek splňuje požadavky EU na něj kladené.

Tímto společnost FAST ČR, a. s. prohlašuje, že rádiové zařízení typu SWM 5858 vyhovuje směrnici 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.sencor.com

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Originální verze je v českém jazyce.

Adresa výrobce:

FAST ČR, a. s., Černokostelecká 1621, Říčany CZ-251 01

SENCOR®

CZ Záruční podmínky

Součástí balení tohoto výrobku není záruční list.

Prodávající poskytuje kupujícímu na výrobek záruku v trvání 24 měsíců od převzetí výrobku kupujícím. Záruka se poskytuje za dále uvedených podmínek. Záruka se vztahuje pouze na nové spotřební zboží prodané spotřebiteli pro běžné domácí použití. Práva z odpovědnosti za vady (reklamací) může kupující uplatnit buď u prodávajícího, u kterého byl výrobek zakoupen nebo v níže uvedeném autorizovaném servisu. Kupující je povinen reklamaci uplatnit bez zbytečného odkladu, aby nedocházelo ke zhoršení vady, nejpozději však do konce záruční doby. Kupující je povinen poskytnout při reklamaci součinnost nutnou pro ověření existence reklamované vady. Do reklamačního řízení se přijímá pouze kompletní a z důvodů dodržení hygienických předpisů neznečištěný výrobek. V případě oprávněné reklamacie se záruční doba prodlužuje o dobu od okamžiku uplatnění reklamacie do okamžiku převzetí opraveného výrobku kupujícím nebo okamžiku, kdy je kupující po skončení opravy povinen výrobek převzít. Kupující je povinen prokázat svá práva reklamovat (doklad o zakoupení výrobku, záruční list, doklad o uvedení výrobku do provozu).

Záruka se nevztahuje zejména na:

- vady, na které byla poskytnuta sleva;
- opotřebenění a poškození vzniklé běžným užíváním výrobku;
- poškození výrobku v důsledku neodborné či nesprávné instalace, použití výrobku v rozporu s návodem k použití, platnými právními předpisy a obecně známými a obvyklými způsoby používání, v důsledku použití výrobku k jinému účelu, než ke kterému je určen;
- poškození výrobku v důsledku zanedbané nebo nesprávné údržby;

- poškození výrobku způsobené jeho znečištěním, nehodou a zásahem vyšší moci (živelná událost, požár, vniknutí vody);
- vady funkčnosti výrobku způsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým polem apod. mechanické poškození výrobku (např. ulomení knoflíku, pád);
- poškození způsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotřebního materiálu (baterie) nebo nevhodnými provozními podmínkami (např. vysoké okolní teploty, vysoká vlhkost prostředí, otřesy);
- poškození, úpravu nebo jiný zásah do výrobku provedený neoprávněnou nebo neautorizovanou osobou (servisem);
- případy, kdy kupující při reklamaci neprokáže oprávněnost svých práv (kdy a kde reklamovaný výrobek zakoupil);
- případy, kdy se údaje v předložených dokladech liší od údajů uvedených na výrobku;
- případy, kdy reklamovaný výrobek nelze ztotožnit s výrobkem uvedeným v dokladech, kterými kupující prokazuje svá práva reklamovat (např. poškození výrobního čísla nebo záruční plomba přístroje, přepisované údaje v dokladech).

Gestor servisu v ČR:

FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany;

tel: 323 204 120

FAST ČR, a.s., Cejl 31, 602 00 Brno; tel: 531 010 295

Více autorizovaných servisních středisek pro ČR naleznete na **www.sencor.cz**.

- produkt został uszkodzony z powodu zanieczyszczenia, wypadku lub okoliczności o charakterze sił wyższych (powódź, pożar, wojny, zamieszki itp.);
- produkt wykazuje złe działanie z powodu słabego sygnału, zakłóceń elektromagnetycznych itp.;
- produkt został uszkodzony mechanicznie (np. Wytłamany przycisk, upadek, itp.);
- produkt został uszkodzony z powodu użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych, nośników, akcesoriów, baterii, akumulatorów itp. lub z powodu użytkowania w złych warunkach (temperatura, wilgotność, wstrząsy itp.);
- produkt był naprawiany lub modyfikowany przez nieautoryzowany personel;
- użytkownik nie jest w stanie udowodnić zakupu (nieczytelny paragon lub faktura), dane na przedstawionych dokumentach są inne niż na urzędzeniu;
- produkt nie może być zidentyfikowany ze względu na uszkodzenie numeru seryjnego lub plomby gwarancyjnej.

Sprzęt marki Sencor serwisuje ogólnopolska sieć serwisowa ARCONET. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od daty zakupu. W razie problemów ze znalezieniem najbliższego punktu serwisowego, prosimy o sprawdzenie na stronie internetowej lub kontakt telefoniczny.

www.arconet.pl tel. kontaktowy (061) 879 89 93

Więcej informacji na **www.sencor.pl**.

