

# SENCOR®

## SPT 4200

**OPERATING INSTRUCTIONS**

**NÁVOD K OBSLUZE**

**POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA**

**HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**

**INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA**

CD/ CD-MP3-BT-USB-SD-PLL FM TUNER

CD/ CD-MP3-BT-USB-SD-PLL FM TUNER

CD/ CD-MP3-BT-USB-SD-PLL FM TUNER

CD/ CD-MP3-BT-USB-SD-PLL FM TUNER

CD/ CD-MP3-BT-USB-SD-PLL FM TUNER

**EN** **CZ** **SK** **HU** **PL**



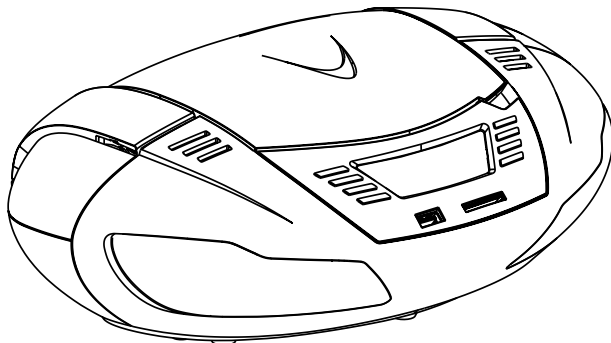
**MP3**  
DIGITAL  
PLAYBACK

**USB**  
FLASH MEMORY  
MP3 PLAYBACK

**SD**  
MEMORY CARD  
PLAYBACK

**6-WAY**  
SPEAKER  
SYSTEM

**PLL**  
DIGITAL  
TUNING



	Blesk v trojúhelníku je varovný symbol, který varuje před „nebezpečným napětím“ uvnitř produktu.
<b>CAUTION</b> RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN  <b>UPOZORNĚNÍ</b> NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM - NEOTEVÍRAT	<b>VAROVÁNÍ:</b> Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, neodstraňujte kryt (ani zadní část). Uvnitř nejsou žádné díly, které byste mohli sami opravit. Přenechte opravy kvalifikovaným servisním technikům.
	<b>UPOZORNĚNÍ:</b> Vykřičník v trojúhelníku je varovný symbol, který upozorňuje na důležité pokyny dodávané s produktem.
<b>VAROVÁNÍ:</b> ABYSTE MINIMALIZOVALI NEBEZPEČÍ VZNIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEVYSTAVUJTE TENTO PŘÍSTROJ KAPAJÍCÍM ANI STRÍKAJÍCÍM TEKUTINÁM.	
SÍŤOVÁ ZÁSTRČKA SE POUŽÍVÁ JAKO ODPOJOVACÍ ZAŘÍZENÍ A PROTO MUSÍ ZŮSTAT SNADNO DOSTUPNÁ. PRO ÚPLNÉ ODPOJENÍ PŘÍSTROJE OD NAPÁJENÍ MUSÍTE JEHO SÍŤOVOU ZÁSTRČKU ZCELA VYTÁHNOUT ZE SÍŤOVÉ ZÁSUVKY. SÍŤOVÁ ZÁSTRČKA NESMÍ BÝT BĚHEM POUŽÍVÁNÍ PŘÍSTROJE BLOKOVÁNA A MUSÍ ZŮSTAT SNADNO DOSTUPNÁ.	
<b>DŮLEŽITÉ:</b> TYPOVÝ ŠTÍTEK PRO TENTO PRODUKT NAJDETE V DOLNÍ ČÁSTI PŘÍSTROJE.	 <b>UPOZORNĚNÍ</b> NEVYSTAVUJTE PŘÍSTROJ PŮSOBENÍ KAPAJÍCÍCH NEBO STRÍKAJÍCÍCH TEKUTIN!
<b>UPOZORNĚNÍ:</b> UZEMNĚNÍ NEBO POLARIZACE. V RÁMCI BEZPEČNOSTNÍCH OPATŘENÍ ZAJISTĚTE, ABY BYL ŠIRŠÍ KOLÍK SÍŤOVÉ ZÁSTRČKY ZASUNUT DO ODPOVÍDAJÍCÍ ŠTĚRBINY V SÍŤOVÉ ZÁSUVCE.	
<b>POZNÁMKA:</b> SYMBOLY UPOZORNĚNÍ JSOU VYTIŠTĚNY V DOLNÍ ČÁSTI PŘÍSTROJE. PODÍVEJTE SE PROSÍM DO NÁVODU K OBSLUZE.	

**UPOZORNĚNÍ:** V PŘÍPADĚ OTEVŘENÍ PŘÍSTROJE A ZABLOKOVÁNÍ BEZPEČNOSTNÍCH MECHANISMŮ NEBEZPEČÍ NEVIDITELNÉHO LASEROVÉHO ZÁŘENÍ. NEVYSTAVUJTE SE PŮSOBENÍ ZÁŘENÍ.



CLASS 1 LASER PRODUCT  
KLASSE 1 LASER PRODUKT  
LASER DE CLASSE  
LASER DI PRIMA CLASSE  
KLASSE 1 LASER  
LASER PRIMERA CLASE  
LASER CLASSE 1  
KLASSE 1 LASER PRODUKT

LASEROVÝ PRODUKT TŘÍDY 1

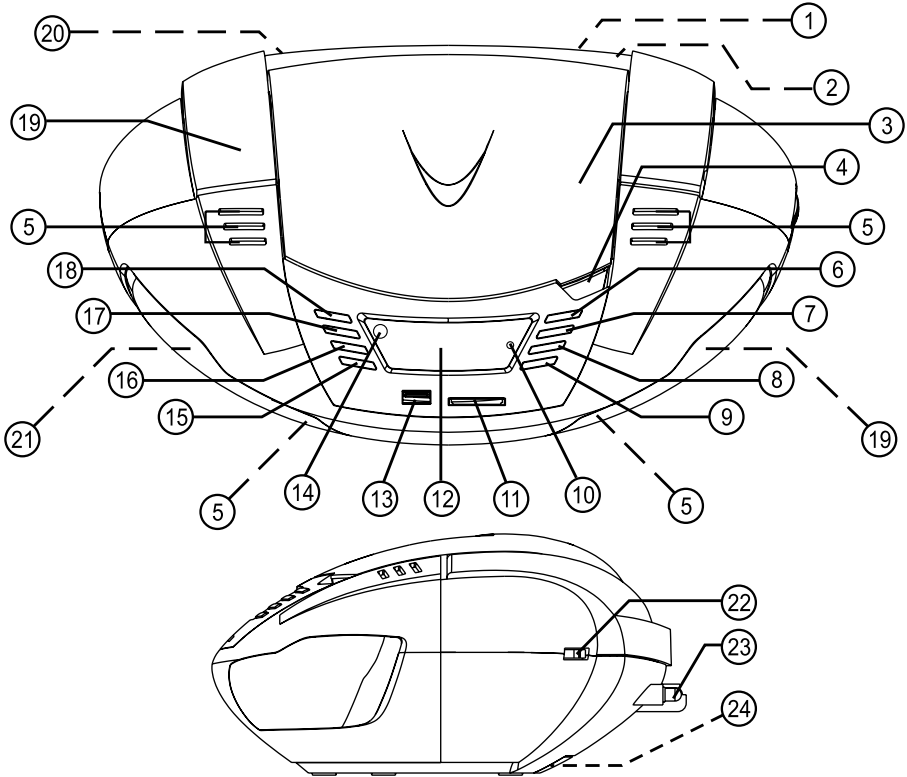
**NEVYSTAVUJTE PŘÍSTROJ PŮSOBENÍ KAPAJÍCÍ NEBO STRÍKAJÍCÍ VODY A NEPOKLÁDEJTE NA NĚJ PŘEDMĚTY NAPLNĚNÉ TEKUTINAMI.**

**VLIVEM ELEKTROSTATICKEHO JEVU MŮŽE DOJÍT K PORUŠE PRODUKTU A UŽIVATEL MUSÍ V TAKOVÉM PŘÍPADĚ PROVÉST RESETOVÁNÍ NAPÁJENÍ.**

**NEVYSTAVUJTE BATERII NADMĚRNÉMU TEPLU, JAKO NAPŘÍKLAD SLUNEČNÍMU SVĚTLU, OHNI APOD.**

**UPOZORNĚNÍ  
PŘI NESPRÁVNÉ VÝMĚNĚ BATERIE HROZÍ NEBEZPEČÍ VÝBUCHU. BATERII NAHRAĎTE VÝHRADNĚ STEJNÝM NEBO EKVIVALENTNÍM TYPEM.**

# UMÍSTĚNÍ OVLADAČŮ

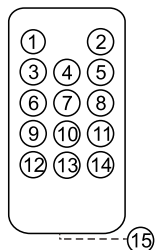


## UMÍSTĚNÍ OVLADAČŮ

- |   |  |
|---|--|
| 1. ZDIŘKA HEADPHONE (SLUCHÁTKA) (ZADNÍ ČÁST PŘÍSTROJE)                              | 14. SNÍMAČ DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ  |
| 2. ZDIŘKA VSTUPU AUX (EXTERNÍ VSTUP) (ZADNÍ ČÁST PŘÍSTROJE)                         | 15. TLAČÍTKO REPEAT/ RANDOM/ MEM. UP (OPAKOVÁNÍ/NÁHODNĚ/PAMĚŤ NAHORU)    |
| 3. DVÍŘKA CD MECHANIKY  | 16. TLAČÍTKO BACK/ TUNE - (ZPĚT/ LADĚNÍ-)                                |
| 4. ÚCHYT DVÍŘEK CD MECHANIKY  | 17. TLAČÍTKO NEXT/ TUNE + (DALŠÍ/ LADĚNÍ+)                               |
| 5. VÝŠKOVÉ REPRODUKTORY × 4   | 18. TLAČÍTKO ON/ STANDBY/ FUNCTION (ZAPNUTÍ/POHOTOVOSTNÍ REŽIM/ VYPNUTÍ) |
| 6. TLAČÍTKO PLAY/ FM MODE/ PAUSE/ PAIRING (PŘEHRAVÁNÍ/REŽIM FM/ PAUZA/PÁROVÁNÍ)     | 19. RUKOJEŤ  |
| 7. TLAČÍTKO STOP/ MEM./ PROG./ CLOCK SET (ZASTAVENÍ/PAMĚŤ/ PROGRAM/NASTAVENÍ HODIN) | 20. ZDIŘKA AC (STŘÍDAVÉ NAPÁJENÍ) (ZADNÍ ČÁST PŘÍSTROJE)                 |
| 8. TLAČÍTKO VOLUME UP (ZVÝŠENÍ HLASITOSTI)  | 21. HLAVNÍ REPRODUKTORY (LEVÝ A PRAVÝ)                                   |
| 9. TLAČÍTKO VOLUME DOWN (SNÍŽENÍ HLASITOSTI)  | 22. VYPÍNAČ BATTERY SAVER (ON/ OFF) (SPORIČ BATERIE ZAPNUTÍ/ VYPNUTÍ)    |
| 10. LED INDIKÁTOR BLUETOOTH® PÁROVÁNÍ   | 23. TELESKOPICKÁ ANTÉNA  |
| 11. ŠTĚRBINA SD KARTY   | 24. DVÍŘKA PROSTORU PRO BATERIE (DOLNÍ ČÁST PŘÍSTROJE)                   |
| 12. DIGITÁLNÍ LCD DISPLEY   |  |
| 13. PORT USB ZAŘÍZENÍ   |  |

# DÁLKOVÝ OVLÁDAČ

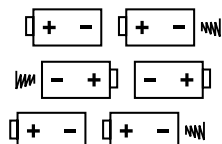
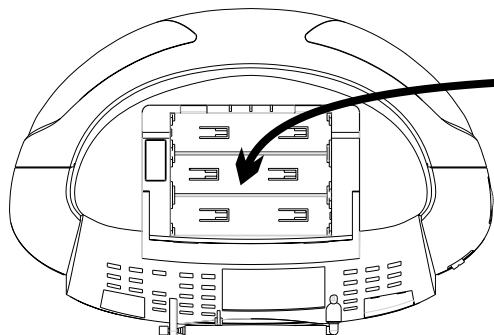
1. TLAČÍTKO ON/STANDBY (ZAPNUTÍ/POHOTOVOSTNÍ REŽIM)
2. TLAČÍTKO FUNCTION (FUNKCE)
3. TLAČÍTKO FM MODE (REŽIM FM)
4. TLAČÍTKO PROG./ MEM. (PROGRAM/PAMĚŤ)
5. TLAČÍTKO REPEAT/ RANDOM (OPAKOVÁNÍ/NÁHODNĚ)
6. TLAČÍTKO BACK/ TUNE- (ZPĚT/LADĚNÍ-)
7. TLAČÍTKO PLAY/ PAUSE/ PAIR (PŘEHRAVÁNÍ/PAUZA/PÁROVÁNÍ)
8. TLAČÍTKO NEXT/ TUNE+ (DALŠÍ/LADĚNÍ+)
9. TLAČÍTKO M+/ +10/ FOLDER+ (PAMĚŤ+/+10/SLOŽKA+)
10. TLAČÍTKO STOP (ZASTAVENÍ)
11. TLAČÍTKO VOL+ (HLASITOST+)
12. TLAČÍTKO M-/-10/ FOLDER- (PAMĚŤ-/-10/SLOŽKA-)
13. TLAČÍTKO CLOCK SET (NASTAVENÍ HODIN)
14. TLAČÍTKO VOL- (HLASITOST-)
15. PROSTOR PRO BATERIE



## ZDROJ ENERGIE

### NAPÁJENÍ Z BATERIÍ

- OTEVŘETE DVÍŘKA PROSTORU PRO BATERIE A VLOŽTE 6 BATERIÍ S ČLÁNKY „C“ (TYP UM-2/ LR14), DODRŽUJTE PROSÍM SPRÁVNÉ POLARITY BATERIÍ, JINAK NEBUDE PŘÍSTROJ FUNKOVAT.
- DŮLEŽITÉ: POKUD BUDETE TENTO PŘÍSTROJ NAPÁJET POUZE ZE SÍTĚ NEBO POKUD JEJ NEBUDETE MINIMÁLNĚ 4 TÝDNY POUŽÍVAT, VYJMĚTE Z NĚJ PROSÍM BATERIE, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ PŘÍSTROJE ÚNIKEM ELEKTROLYTU Z BATERIÍ.



UM-2/,C"/LR14  
(1,5 V) VELIKOST x6 KS

### POZNÁMKA:

TENTO PŘÍSTROJ OBSAHUJE FUNKCI „SPORIČ BATERIE“. POKUD CHCETE PRODLOUŽIT ŽIVOTNOST BATERIE, ZAPNĚTE PŘEPÍNAČ TĚTO FUNKCE (20). PŘÍSTROJ NEBUDE VE ŠTAVU NEČINNOSTI ODEBÍRAT Z BATERIÍ ŽÁDNOU ENERGIÍ, ČIMŽ SE PRODLOUŽÍ JEJICH ŽIVOTNOST. UVĚDOMTE SI PROSÍM, ŽE PŘI POUŽITÍ SPORIČE BATERIE SE SMAŽE PAMĚŤ HODIN (NASTAVENÍ ČASU) A RÁDIA (PŘEDVOLBY STANIC).

### NAPÁJENÍ ZE SÍTĚ

- ZAJISTĚTE PROSÍM, ABY NAPĚTÍ NASTAVENÉ NA PŘÍSTROJI ODPOVÍDALO MÍSTNÍMU SÍŤOVÉMU NAPĚTÍ.
- SÍŤOVÝ NAPÁJECÍ KABEL JE ODPOJITELNÝ A NAJDETE JEJ BUĎ UVNITŘ ORIGINÁLNÍ KRABICE, NEBO V PROSTORU PRO BATERIE V DOLNÍ ČÁSTI PŘÍSTROJE.
- PŘIPOJTE ZÁSTRČKU SÍŤOVÉHO NAPÁJECÍHO KABELU DO SÍŤOVÉ ZÁSUVKY.
- DRUHÝ KONEC SÍŤOVÉHO NAPÁJECÍHO KABELU PŘIPOJTE PEVNĚ DO ZDÍRKY AC NA ZADNÍ STRANĚ PŘÍSTROJE. (ZAJISTĚTE PROSÍM, ABY BYL KONEKTOR PEVNĚ PŘIPOJEN DO TĚTO ZDÍRKY).

# SYSTÉM INTELIGENTNÍ ÚSPORY ENERGIE

## Zapnutí přístroje

- TENTO PŘÍSTROJ JE VYBAVEN VESTAVĚNÝM SYSTÉMEM ÚSPORY ENERGIE, KTERÝ AUTOMATICKY PŘEPNE PŘÍSTROJ DO „POHOTOVOSTNÍHO REŽIMU“ PRO SNÍŽENÍ SPOTŘEBY ENERGIE, JESTLIŽE JE DETEKOVÁNO, ŽE PŘÍSTROJ NENÍ POUŽÍVÁN.
- TOTO AUTOMATICKÉ PŘEPNUTÍ DO „POHOTOVOSTNÍHO REŽIMU“ PROBĚHNE PŘIBLIŽNĚ 10-15 MINUT POTÉ, CO NASTANOU NÁSLEDUJÍCÍ OKOLNOSTI:
  - (A) REŽIM „CD“: BYLO ZASTAVENO PŘEHRÁVÁNÍ DISKU CD (NAPŘ. BYLO DOSAŽENO KONCE DISKU).
  - (B) REŽIM „USB“: BYLO ZASTAVENO PŘEHRÁVÁNÍ Z USB.
  - (C) REŽIM „CARD“ (KARTA): BYLO ZASTAVENO PŘEHRÁVÁNÍ Z KARTY.
  - (D) REŽIM „AUX“ (EXTERNÍ): NA KONEKTORU VSTUPU AUX (EXTERNÍ) NENÍ DETEKOVÁN ŽÁDNÝ VSTUPNÍ SIGNÁL.
  - (E) REŽIM „BT“ (BLUETOOTH): BYLO ZASTAVENO PŘEHRÁVÁNÍ Z BLUETOOTH®.
- PRO OPĚTOVNOU AKTIVACI PŘÍSTROJE PO JEHO AUTOMATICKÉM PŘEPNUTÍ DO „POHOTOVOSTNÍHO REŽIMU“ STAČÍ STISKNOUIT TLAČÍTKO „ON/STANDBY“ PRO ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE.

## FUNKCE DIGITÁLNÍCH HODIN

- TENTO PŘÍSTROJ JE VYBAVEN VESTAVĚNÝMI DIGITÁLNÍMI HODINAMI, KTERÉ SE ZOBRAZÍ, KDYŽ JE PŘÍSTROJ V „POHOTOVOSTNÍM REŽIMU“. (NA DISPLEJI SE BUDE NEPŘETRŽITĚ ZOBRAZOVAT AKTUÁLNÍ ČAS). ZA TOHOTO STAVU SE MODRÉ PODSVÍCENÍ OBVYKLE ZTLUMÍ (PRO ÚSPORU ENERGIE).

## JAK NASTAVIT SPRÁVNÝ ČAS:

PŘEPNĚTE PŘÍSTROJ DO „POHOTOVOSTNÍHO“ REŽIMU



STISKNĚTE A 2 SEKUNDY PODRŽTE TLAČÍTKO **[CLOCK SET]** - MA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ INDIKACE  $12:00$  HODIN NEBO  $00:00$  HODIN (BLIKAJÍCÍ)



STISKNUTÍM TLAČÍTKA **[▶▶ TUNE +]** NEBO **[◀◀ TUNE -]** VYBERTE 12HODINOVÝ NEBO 24HODINOVÝ SYSTÉM ZOBRAZENÍ HODIN A STISKNĚTE TLAČÍTKO **[CLOCK SET]** PRO POTVRZENÍ VAŠÍ VOLBY



OPAKOVANÝM STISKNUTÍM TLAČÍTKA **[▶▶ TUNE +]** NEBO **[◀◀ TUNE -]** NASTAVTE NA DISPLEJI SPRÁVNÝ POČET HODIN A STISKNĚTE TLAČÍTKO **[CLOCK SET]** PRO POTVRZENÍ



OPAKOVANÝM STISKNUTÍM TLAČÍTKA **[▶▶ TUNE +]** NEBO **[◀◀ TUNE -]** NASTAVTE NA DISPLEJI SPRÁVNÝ POČET MINUT A STISKNĚTE TLAČÍTKO **[CLOCK SET]** PRO POTVRZENÍ



NYNÍ JE NASTAVEN SPRÁVNÝ ČAS, KTERÝ SE ZOBRAZÍ NA DISPLEJI!

\*POZNÁMKA: V PŘÍPADĚ, ŽE NEJSOU DIGITÁLNÍ HODINY NASTAVENY, BUDE DISPLEJ DIGITÁLNÍCH HODIN NEPŘETRŽITĚ BLIKAT PRO INDIKACI TOHO, ŽE NEBYL DOSUD NASTAVEN SPRÁVNÝ ČAS.

## ELEKTRONICKÝ OVLADAČ HLASITOSTI

- TENTO PŘÍSTROJ POUŽÍVÁ ELEKTRONICKÝ OVLADAČ HLASITOSTI (TYPU TLAČÍTKO).
- PRO ZVÝŠENÍ NEBO SNÍŽENÍ HLASITOSTI PŘÍSTROJE STISKNĚTE TLAČÍTKO VOLUME UP (VOL +) NEBO VOLUME DOWN (VOL -).
- PO DOSAŽENÍ POŽADOVANÉ ÚROVNĚ HLASITOSTI DANÉ TLAČÍTKO UVOLNĚTE.
- NĚKDY, ZEJMÉNA BĚHEM POSLECHU RÁDIA, MŮŽETE BĚHEM ZVYŠOVÁNÍ NEBO SNÍŽOVÁNÍ HLASITOSTI USLYŠET (OPAKOVANÝ) ZVUK „CVAK-CVAK-CVAK“. TOTO CHOVÁNÍ NENÍ ZÁVADOU; ZVUK PO UVOLNĚNÍ TLAČÍTKA HLASITOSTI (PO DOSAŽENÍ POŽADOVANÉ ÚROVNĚ HLASITOSTI) ZMIZÍ.

## POUŽÍVÁNÍ RÁDIA

- STISKNĚTE JEDNOU TLAČÍTKO „ON/STANDBY“ PRO ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE.
- STISKNĚTE OPAKOVANĚ TLAČÍTKO **[FUNCTION]**, DOKUD SE NA DISPLEJI NEZOBRAZÍ „FM“ A FREKVENCE RÁDIA.
- NASTAVTE TELESKOPICKOU ANTÉNU A UMÍSTĚTE PŘÍSTROJ DO POLOHY S NEJLEPŠÍM PŘÍJMEM.
- POMOCÍ TLAČÍTKA „PLAY/ PAUSE/ FM MODE“ VYBERTE POŽADOVANÝ REŽIM (FM MONO/ STEREO).
- V NĚKTERÝCH PŘÍPADECH, KDYŽ JE PŘÍJEM SLABÝ, DOPORUČUJEME PŘEPNOUT PŘÍSTROJ DO REŽIMU „MONO“, ABY SE ZVÝŠILA ČISTOTA PŘÍJÍMANÉHO SIGNÁLU.

## AUTOMATICKÉ PROHLEDÁVÁNÍ A UKLÁDÁNÍ (AUTOMATICKÉ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI STANIC)

- STISKNĚTE A PODRŽTE (NA 2 SEKUNDY) TLAČÍTKO „FM MODE“ - PŘÍSTROJ SPUSTÍ AUTOMATICKÉ PROHLEDÁVÁNÍ VŠECH STANIC A AUTOMATICKY ULOŽÍ NA PAMĚŤOVÉ PŘEDVOLBY PRVNÍCH 30 NALEZENÝCH STANIC.

## RUČNÍ ZMĚNA FREKVENCE (REŽIM PROHLEDÁVÁNÍ)

- STISKNĚTE (A OKAMŽITĚ UVOLNĚTE) TLAČÍTKO **[NEXT]** NEBO TLAČÍTKO **[BACK]** PRO „PROHLEDÁVÁNÍ“ (RUČNÍ ZMĚNU) FREKVENCE RÁDIA „NAHORU“ NEBO „DOLŮ“ PO JEDNOTLIVÝCH KROCÍCH.
- DIGITÁLNÍ DISPLEJ RÁDIA BUDE INDIKOVAT PŘESNOU FREKVENCÍ KAŽDÉHO Z KROKŮ.
- PO DOSAŽENÍ POŽADOVANÉ FREKVENCE NEBO NALEZENÍ STANICE. PROVEĎTE ULOŽENÍ NA NĚKTERÉ Z MÍST „PAMĚTI“. (VIZ ČÁST „PAMĚŤ RÁDIA“).

## AUTOMATICKÁ ZMĚNA FREKVENCE (REŽIM VYHLEDÁVÁNÍ)

- STISKNĚTE A PODRŽTE (NA 2 SEKUNDY) TLAČÍTKO **[NEXT]** NEBO **[BACK]** PRO „VYHLEDÁNÍ“ (AUTOMATICKOU ZMĚNU) FREKVENCE RÁDIA „NAHORU“ NEBO „DOLŮ“ PRO NALEZENÍ DALŠÍ DOSTUPNÉ STANICE RÁDIA.
- DIGITÁLNÍ DISPLEJ RÁDIA BUDE INDIKOVAT PŘESNOU FREKVENCÍ DALŠÍ NALEZENÉ STANICE.
- PO NALEZENÍ POŽADOVANÉ STANICE. PROVEĎTE ULOŽENÍ NA NĚKTERÉ Z MÍST „PAMĚTI“. (VIZ ČÁST „PAMĚŤ RÁDIA“).







## PAMĚŤ RÁDIA (PAMĚŤOVÉ ÚLOŽIŠTĚ PŘEDVOLEB STANIC)

- PRÁVĚ ZOBRAZENOU STANICI NEBO FREKVENCÍ LZE KDYKOLI ULOŽIT NA NĚKTERÉ Z PAMĚŤOVÝCH MÍST.
- STISKNĚTE JEDNOU TLAČÍTKO **[MEM/PROG]**.
- STISKNUTÍM TLAČÍTKA **[MEM UP]** (NA PŘÍSTROJI) VYBERTE POŽADOVANÉ PAMĚŤOVÉ MÍSTO. (K DISPOZICI JE 30 PAMĚŤOVÝCH MÍST PRO PÁSMO FM).
- STISKNĚTE JEDNOU TLAČÍTKO **[MEM/PROG]** PRO ULOŽENÍ VYBRANÉ STANICE NA VYBRANÉ PAMĚŤOVÉ MÍSTO.
- PRO NAČTENÍ JAKÉHOKOLI ULOŽENÉHO PAMĚŤOVÉHO MÍSTA STAČÍ STISKNOUT TLAČÍTKO **[MEM UP]** A ULOŽENÁ STANICE SE NALADÍ.
- PRO SMAZÁNÍ JAKÉHOKOLI PAMĚŤOVÉHO MÍSTA STAČÍ ULOŽIT NA STEJNÉ PAMĚŤOVÉ MÍSTO NOVOU STANICI.




## VLOŽENÍ A VYJMUTÍ DISKU

- PŘI OTEVÍRÁNÍ DVÍŘEK CD MECHANIKY VŽDY ZAJISTĚTE, ABY NEBYL DISK V POHYBU (NEOTÁČEL SE). VŽDY NEJPRVE STISKNĚTE TLAČÍTKO „STOP“ PRO ZASTAVENÍ OTÁČENÍ DISKU.
- VLOŽTE DISK CD DO MECHANIKY TAK, ABY BYLA STRANA SE ŠTÍTKEM (POTIŠTĚNÁ STRANA DISKU) OBRÁCENÁ NAHORU. ZATLAČTE NA STŘEDOVOU ČÁST DISKU TAK, ABY SE DISK „ZAFIXOVAL“ NA STŘEDOVÉ VŘETENO.
- PO UMÍSTĚNÍ DISKU CD NA STŘEDOVÉ VŘETENO OPATRNĚ POSOUVEJTE DVÍŘKA CD MECHANIKY DOLŮ, DOKUD SE NEUZAVŘOU A NEZAJISTÍ.
- DISK CD JE NYNÍ PŘIPRAVEN K PŘEHŘÁVÁNÍ.
- PŘI ODEBÍRÁNÍ DISKU POSTUPOUJTE STEJNÝM ZPŮSOBEM, JAK JE UVEDENO VÝŠE, AVŠAK NAMÍSTO VLOŽENÍ DISKU DISK VYJMĚTE TAK, ŽE JEDEN PRST POLOŽÍTE DOPROSTŘED DISKU (STŘED VŘETENA), DRUHÝ NA OKRAJ DISKU A OPATRNĚ DISK VYTÁHNĚTE NAHORU.
- DŮLEŽITÉ: VŽDY DRŽTE DISK CD ZA JEHO OKRAJE. DÁVEJTE POZOR, ABY NA POVRCHU DISKU NEZŮSTALY OTISKŮ PRSTŮ, SKVRNY NEBO NEČISTOTY. POKUD SE TAK PŘESTO STANE, ODSTRAŇTE NEČISTOTY NEBO SKVRNY POMOCÍ SPECIÁLNÍHO HADRÍKU NA ČIŠTĚNÍ DISKŮ CD NEBO ČISTIČÍ SADY.

## NORMÁLNÍ PŘEHŘÁVÁNÍ DISKŮ CD




- ZAPNĚTE PŘÍSTROJ STISKNUTÍM TLAČÍTKA „ON/ STANDBY“.
- VLOŽTE DISK CD UVEDENÝM ZPŮSOBEM.
- STISKNĚTE OPAKOVANĚ TLAČÍTKO FUNCTION TAK, ABY SE NA DISPLEJI ZOBRAZILO „CD“.
- DISK CD SE NA CHVÍLI ROZTOČÍ A PAK SE AUTOMATICKY SPUSTÍ PŘEHŘÁVÁNÍ PRVNÍ STOPY (SKLADBY). NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ ČÍSLO AKTUÁLNÍ STOPY. („01“ V PŘÍPADĚ PRVNÍ STOPY).
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHŘÁVÁNÍ STISKNĚTE TLAČÍTKO „PLAY/ PAUSE“  PRO POZASTAVENÍ ČINNOSTI PŘÍSTROJE. PRO OBNOVENÍ PŘEHŘÁVÁNÍ OD STEJNÉ STOPY A ZE STEJNÉHO MÍSTA STISKNĚTE ZNOVU TLAČÍTKO „PLAY/ PAUSE“.
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHŘÁVÁNÍ STISKNĚTE TLAČÍTKO „STOP“  PRO ZASTAVENÍ ČINNOSTI PŘÍSTROJE - NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ CELKOVÝ POČET STOP (SKLADEB) DISKU. TÍM SE RESETUJE CD PŘEHŘÁVAČ NA PRVNÍ STOPU (POKUD STISKNETE TLAČÍTKO PLAY PO ZASTAVENÍ, ZAČNE SE VŽDY PŘEHŘÁVAT PRVNÍ STOPA).
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHŘÁVÁNÍ „STISKNĚTE A UVOLNĚTE“ TLAČÍTKO BACK NEBO NEXT:  NEBO  PRO PŘESKOČENÍ O JEDNU STOPU DOZADU NEBO DOPŘEDU, PODLE POTŘEBY.
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHŘÁVÁNÍ „STISKNĚTE A PODRŽTE“ TLAČÍTKA:  NEBO  PRO RYCHLÉ PŘEHŘÁVÁNÍ DOZADU (VYHLEDÁVÁNÍ DOZADU S PŘÍPOSLECHEM) NEBO RYCHLÉ PŘEHŘÁVÁNÍ DOPŘEDU (VYHLEDÁVÁNÍ DOPŘEDU S PŘÍPOSLECHEM) V KONKRÉTNÍ STOPĚ, KTERÁ SE PRÁVĚ PŘEHŘÁVÁ.

## PŘEHŘÁVÁNÍ DISKŮ MP3

- VLOŽTE DISK MP3 CD A UZAVŘETE DVÍŘKA.
- STISKNUTÍM TLAČÍTKA „FUNCTION“ VYBERTE „CD“.
- DISK SE ROZTOČÍ A AUTOMATICKY SE SPUSTÍ PŘEHŘÁVÁNÍ PRVNÍ STOPY (SKLADBY) - NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ ČÍSLO AKTUÁLNÍ STOPY: (001).
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHŘÁVÁNÍ STISKNĚTE A UVOLNĚTE TLAČÍTKO  NEBO  PRO PŘESKOČENÍ O JEDNU STOPU DOZADU NEBO DOPŘEDU.
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHŘÁVÁNÍ STISKNĚTE TLAČÍTKO „STOP“  PRO ZASTAVENÍ ČINNOSTI PŘÍSTROJE - NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ CELKOVÝ POČET STOP (SKLADEB) DISKU.



## PŘEHRÁVÁNÍ MP3 Z USB ZAŘÍZENÍ A SD KARTY

- TENTO PŘÍSTROJ JE VYBAVEN PORTEM USB, KTERÝ UMOŽŇUJE PŘEHRÁVÁNÍ SOUBORŮ MP3 ULOŽENÝCH VE STANDARDNÍCH ZAŘÍZENÍCH USB FLASH, KTERÁ PŘEDSTAVUJÍ PAMĚŤOVÁ ÚLOŽIŠTĚ. (KOMPATIBILNÍ S USB VERZE 1.1 A 2.0).
- TENTO PŘÍSTROJ JE ROVNĚŽ VYBAVEN ŠTĚRBINOU PRO SD KARTY, KTERÁ PODPORUJE PŘEHRÁVÁNÍ SOUBORŮ MP3 ULOŽENÝCH NA STANDARDNÍCH PAMĚŤOVÝCH KARTÁCH FLASH TYPU „SD“ (S MAXIMÁLNÍ KAPACITOU 16 GB).
- PRO VYUŽITÍ TĚCHTO FUNKCÍ NEJPRVE VLOŽTE DO SPRÁVNÉHO PORTU NEBO ŠTĚRBINY USB ZAŘÍZENÍ NEBO SD KARTU.
- STISKNĚTE OPAKOVANĚ TLAČÍTKO FUNCTION TAK, ABY SE NA DISPLEJI ZOBRAZIL „SD“ NEBO „USB“.
- AUTOMATICKY SE SPUSTÍ PŘEHRÁVÁNÍ PRVNÍ SKLADBY MP3. NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ ČÍSLO AKTUÁLNÍHO SOUBORU: (001).
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHRÁVÁNÍ STISKNĚTE A UVOLNĚTE TLAČÍTKO  NEBO  PRO PŘESKOČENÍ O JEDEN SOUBOR DOZADU NEBO DOPŘEDU.
- KDYKOLI BĚHEM PŘEHRÁVÁNÍ STISKNĚTE TLAČÍTKO „STOP“  PRO ZASTAVENÍ ČINNOSTI PŘÍSTROJE - NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ CELKOVÝ POČET SKLADEB MP3 V ZAŘÍZENÍ.
- VŠECHNY FUNKCE PRO PŘEHRÁVÁNÍ MP3 Z USB ZAŘÍZENÍ A SD KARET JSOU NAPROSTO STEJNÉ, JAKO V REŽIMU CD-MP3 (VIZ VÝŠE UVEDENÝ POPIS).

**POZNÁMKA: PŘESTOŽE JE TENTO PRODUKT PLNĚ KOMPATIBILNÍ S NORMAMI USB 1.1 A 2.0, MALÉ PROCENTO (PŘIBLIŽNĚ 5 %) ZAŘÍZENÍ USB FLASH SE NEMUSÍ PODAŘIT PŘEČÍST Z TOHO DŮVODU, ŽE VÝROBCI USB ZAŘÍZENÍ NEDODRŽELI PLNOU KOMPATIBILITU S (OFICIÁLNÍMI) NORMAMI USB 1.1/2.0.**

**DOBA ČTENÍ Z USB ZAŘÍZENÍ NEBO SD KARET SE MĚNÍ PODLE RYCHLOSTI PAMĚŤOVÉHO ZAŘÍZENÍ A POČTU SKLADEB A SLOŽEK. V NĚKTERÝCH PŘÍPADECH MŮŽE BÝT DOBA ČTENÍ DLOUHÁ AŽ 60 SEKUND.**

### **DŮLEŽITÉ**

**PŘED ODEBRÁNÍM ZAŘÍZENÍ USB FLASH NEBO SD KARTY PŘÍSTROJ VŽDY VYPNĚTE NEBO ZMĚŇTE REŽIM NA „CD“ NEBO „RÁDIO“, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ VAŠEHO USB ZAŘÍZENÍ NEBO PAMĚŤOVÉ KARTY.**

**TENTO PŘÍSTROJ NEPODPORUJE USB-MP3 PŘEHRÁVAČE, Z DŮVODU JEJICH NEDOSTATEČNÉ SOFTWAREVÉ KOMPATIBILITY. PRO PŘEHRÁVÁNÍ SOUBORŮ MP3 LZE POUŽÍVAT POUZE USB ZAŘÍZENÍ (PAMĚŤOVÁ ZAŘÍZENÍ USB FLASH).**






### **DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ**

**NEPOUŽÍVEJTE prosím pro připojení vašeho ZAŘÍZENÍ USB FLASH k PORTU USB tohoto přístroje prodlužovací USB kabel.**


**Tyto kabely mohou zachytávat rušení, které může přerušit datový tok a zabránit normální funkci a používání portu USB. Vaše zařízení USB Flash vždy připojte PŘÍMO K PORTU USB a nepoužívejte žádné prodlužovací USB kabely.**

**POZNÁMKA: TENTO PŘÍSTROJ PODPORUJE U ZAŘÍZENÍ USB FLASH A SD KARET MAXIMÁLNÍ VELIKOST PAMĚTI 16 GB.**

## FUNKCE PROGRAMOVÉHO PŘEHRÁVÁNÍ

- TENTO CD PŘEHRÁVAČ LZE POŽADOVANÝM ZPŮSOBEM NAPROGRAMOVAT PRO PŘEHRÁVÁNÍ JAKÉKOLI SEKVENCE AŽ 20 STOP PRO DISK AUDIO-CD/99 STOP PRO DISK MP3.
- PŘED ZAHÁJENÍM PROGRAMOVÁNÍ VŽDY STISKNĚTE TLAČÍTKO STOP .
- STISKNĚTE A PODRŽTE (2 SEKUNDE) TLAČÍTKO „PROG./ MEM“ - NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ „P-01“ PRO INDIKACI PŘEPNUTÍ PŘÍSTROJE DO REŽIMU „PROGRAMOVÁNÍ PAMĚTI“, NA PRVNÍ PAMĚŤOVÉ MÍSTO.
- STISKNUTÍM TLAČÍTKA BACK NEBO NEXT (  NEBO  ) VYBERTE ČÍSLO STOPY (SKLADBY), KTERÉ CHCETE ULOŽIT NA PRVNÍ MÍSTO PAMĚTI (PROGRAMU), A STISKNĚTE TLAČÍTKO „PROG./ MEM“ PRO POTVRZENÍ VAŠÍ VOLBY.
- PO STISKNUTÍ TOHOTO TLAČÍTKA SE DISPLEJ POSUNE NA DALŠÍ PAMĚŤOVÉ MÍSTO (NAPŘ. „P02“).
- OPAKUJTE PŘEDCHOZÍ 2 KROKY; POKAŽDÉ VYBERTE JAKÉKOLI POŽADOVANÉ ČÍSLO STOPY PRO ULOŽENÍ NA NÁSLEDNÉ PAMĚŤOVÉ MÍSTO (PROGRAM).
- PO ZADÁNÍ JEDNOTLIVÝCH ČÍSEL STOP NEZAPOMEŇTE STISKNOUT TLAČÍTKO „PROG./ MEM“.
- VYBERTE VÝŠE UVEDENÝM ZPŮSOBEM MAXIMÁLNÍ (NEBO MENŠÍ) POČET SKLADEB.
- ZŮSTANE ROVNĚŽ SVÍTIT SYMBOL „PAMĚŤ“ PRO INDIKACI TOHO, ŽE JSTE DO PAMĚTI ULOŽILI PROGRAM (SEKVENCI).
- PO STISKNUTÍ TLAČÍTKA PLAY  SE SPUSTÍ PŘEHRÁVÁNÍ „ULOŽENÉ SEKVENCE“ V PROGRAMOVÉ PAMĚTI.
- PRO SMAZÁNÍ (ZRUŠENÍ) CELÉHO PROGRAMU, KTERÝ JE ULOŽEN V PAMĚTI, JEDNODUŠE STISKNĚTE TLAČÍTKO „STOP“  NEBO „VYPNĚTE“ PŘÍSTROJ.

## FUNKCE REŽIMU PŘEHRÁVÁNÍ

- KDYKOLI BĚHEM PŘEHRÁVÁNÍ: STISKNĚTE OPAKOVANĚ TLAČÍTKO  PRO VÝBĚR NÁSLEDUJÍCÍCH MOŽNOSTÍ:
  1. REPEAT (OPAKOVÁNÍ): OPAKOVÁNÍ AKTUÁLNÍ STOPY (NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ „↺“)
  2. REPEAT FOLDER (OPAKOVÁNÍ SLOŽKY): OPAKOVÁNÍ AKTUÁLNÍ SLOŽKY (NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ „↺ FOLDER“)(K DISPOZICI POUZE PŘI PŘEHRÁVÁNÍ MP3 SE SLOŽKAMI)
- 3. REPEAT ALL (OPAKOVAT VŠE): OPAKOVÁNÍ VŠECH STOP (NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ „↺ ALL“)
- 4. RANDOM (NÁHODNĚ): PRO PŘEHRÁVÁNÍ VŠECH SKLADEB V NÁHODNÉM POŘADÍ (NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ „↻“)

## PŘIPOJENÍ POMOCÍ LINKOVÉHO AUDIO VSTUPU (VSTUP AUX)

- AUDIO VÝSTUP EXTERNÍHO ZAŘÍZENÍ, JAKO NAPŘÍKLAD MP3 PŘEHRÁVAČE NEBO TELEVIZORU, MŮŽETE PŘIPOJIT K TOMUTO PŘÍSTROJI A POSLOUCHAT ZVUK DANÉHO ZAŘÍZENÍ PROSTŘEDNICTVÍM VYSOCE KVALITNÍHO ZESILOVAČE TOHOTO AUDIO SYSTÉMU.
- PRO PŘIPOJENÍ EXTERNÍHO ZAŘÍZENÍ PROSÍM POUŽIJTE STANDARDNÍ KABEL STEREO SLUCHÁTEK (KONEKTORY 3,5 MM NA 3,5 MM) A PŘIPOJTE „VÝSTUP PRO SLUCHÁTKA NEBO LINKOVÝ AUDIO VÝSTUP“ NA ZAŘÍZENÍ KE ZDÍRCE EXTERNÍHO VSTUPU TOHOTO PŘÍSTROJE.
- STISKNUTÍM TLAČÍTKA FUNCTION VYBERTE „AUX“.
- ZAPNĚTE PŘÍSTROJ A EXTERNÍ ZAŘÍZENÍ (NAPŘ. MP3 PŘEHRÁVAČ NEBO TELEVIZOR).
- SPUSŤTE PŘEHRÁVÁNÍ NA EXTERNÍM ZAŘÍZENÍ A NASTAVTE OVLADAČ HLASITOSTI NA HLAVNÍ JEDNOTKE NA POŽADOVANOU ÚROVEŇ.
- PO DOKONČENÍ POUŽÍVÁNÍ EXTERNÍHO ZAŘÍZENÍ NEZAPOMEŇTE PŘÍSTROJ VYPNOUT.

# BEZDRÁTOVÉ BLUETOOTH® PŘEHRÁVÁNÍ

TENTO PŘÍSTROJ PODPORUJE BEZDRÁTOVÉ STREAMOVÁNÍ ZVUKU Z JAKÉHOKOLI BLUETOOTH® ZAŘÍZENÍ V DOSAHU 9 METRŮ. JEDNODUŠE SPÁRUJTE ZAŘÍZENÍ A UŽÍVEJTE SI BEZDRÁTOVÉ PŘEHRÁVÁNÍ A OVLÁDÁNÍ Z VAŠEHO BLUETOOTH® ZAŘÍZENÍ.

## PŘÍPRAVA PŘÍSTROJE:

- STISKNĚTE OPAKOVANĚ TLAČÍTKO FUNCTION TAK, ABY SE NA DISPLEJI ZOBRAZIL „BT“.
  - INDIKÁTOR BT BUDE BLIKAT PRO INDIKACI ZAHÁJENÍ PÁROVÁNÍ.
  - INDIKÁTOR BT BUDE PŘI PŘIPOJOVÁNÍ PRAVIDELNĚ DVAKRÁT BLIKAT. INDIKÁTOR BT SE PO SPÁROVÁNÍ ROZSVÍTÍ.
- \*UVĚDOMTE SI PROSÍM, ŽE V JEDNOM OKAMŽIKU LZE SPÁROVAT A PŘEHRÁVAT POUZE Z JEDNOHO ZAŘÍZENÍ.**

## PŘIPRAVTE VÁŠ TELEFON NEBO JINÉ BLUETOOTH® ZAŘÍZENÍ:

- ZAPNĚTE FUNKCI BLUETOOTH® - TA SE OBVYKLE NACHÁZÍ V ČÁSTI OBECNÝCH NASTAVENÍ NEBO MOŽNOSTÍ.
- \*DALŠÍ DETAILY NAJDETE V NÁVODU K VAŠEMU BLUETOOTH ZAŘÍZENÍ.**

## PROVEĎTE PŘIPOJENÍ:

- OTEVŘETE NASTAVENÍ BLUETOOTH® VAŠEHO ZAŘÍZENÍ
  - PŘIHLÍDEJTE NEBO VYHLEDEJTE ZAŘÍZENÍ
  - POKUD BUDETE POŽÁDÁNÍ O PŘÍSTUPOVÝ KÓD, ZADEJTE „0000“
- \*TOTO JE JEDNORÁZOVÁ AKCE PRO ZAŘÍZENÍ. PRO SPÁROVÁNÍ VAŠEHO PŘÍSTROJE K JINÉMU ZAŘÍZENÍ ZOPAKUJTE VÝŠE UVEDENÉ KROKY PŘÍPRAVY A PŘIPOJENÍ.**

## ZAKÁZÁNÍ PŘIPOJENÍ:


PRO ZRUŠENÍ PÁROVÁNÍ BLUETOOTH® ZAŘÍZENÍ, KTERÉ JE JIŽ SPÁROVÁNO, STISKNĚTE A NĚKOLIK SEKUND PODRŽTE TLAČÍTKO PAIRING / PLAY/ PAUSE.

## OVLÁDÁNÍ HLASITOSTI:

PRO ZVÝŠENÍ NEBO SNÍŽENÍ HLASITOSTI POUŽÍVEJTE TLAČÍTKA VOL. + A VOL. - NA PŘÍSTROJI A OVLADAČE HLASITOSTI NA VAŠEM BLUETOOTH®.

**\*POKUD NEPROBÍHÁ ŽÁDNÉ PŘEHRÁVÁNÍ, JE NUTNO ZAJISTIT, ABY TENTO PŘÍSTROJ ANI BLUETOOTH® ZAŘÍZENÍ NEBYLY NASTAVENY NA NULOVOU HLASITOST A ABY BYLO SPÁROVÁNO SPRÁVNÉ ZAŘÍZENÍ PRO PŘEHRÁVÁNÍ.**

## TECHNICKÉ ÚDAJE

ZDROJ ENERGIE:	AC 230 V ~ 50 Hz DC 9 V  (6 × ČLÁNEK C/ UM-2/ VELIKOST LR14) (BATÉRIE NEJSOU SOUČÁSTÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ)
SPOTŘEBA ENERGIE:	15 W
VÝSTUPNÍ VÝKON NA KANÁL:	1,8 W × 2
FREKVENCE:	FM 87,5 - 108 MHz

# POKYNY A INFORMACE K LIKVIDACI VYŘAZENÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLŮ

Obalový materiál odevzdejte k likvidaci do sběrného dvora.



## LIKVIDACE VYŘAZENÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tento symbol umístěný na produktu, příslušenství nebo obalu upozorňuje na to, že s produktem nesmí být nakládáno jako s běžným domácím odpadem. Zlikvidujte prosím tento produkt ve sběrném dvoře určeném k recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V některých státech Evropské unie nebo v některých evropských zemích můžete při nákupu ekvivalentního nového produktu vrátit vaše produkty místnímu prodejci. Řádnou likvidací tohoto produktu pomáháte chránit cenné přírodní zdroje a předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, ke kterým by mohlo dojít v důsledku nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti vám poskytnou místní úřady nebo nejbližší sběrný dvůr pro likvidaci odpadu. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může být předmětem udělení pokuty ze zákona.

### Pro firmy v Evropské unii

Pokud potřebujete zlikvidovat elektrické nebo elektronické zařízení, požádejte vašeho prodejce nebo dodavatele o nezbytné informace.

### Likvidace v zemích mimo Evropskou unii

Pokud chcete tento produkt zlikvidovat, požádejte o nezbytné informace o správném způsobu likvidace místní úřady nebo vašeho prodejce.

Text, design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo provádět tyto změny.



Tento produkt splňuje požadavky EU.

Tímto společnost Fast ČR, a.s. prohlašuje, že rádiové zařízení typu SPT 4200 vyhovuje směrnici 2014/53/EU.

Čelý text prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující internetové adrese: [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu)

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 (reklamaci) 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 reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu od okamžiku uplatnění reklamace 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;
- opotřebení 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., Černokostecká 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](http://www.sencor.cz).