



**EN ■ User Manual**

**CZ ■ Uživatelská příručka**

**SK ■ Používateľská príručka**

**HU ■ Felhasználói kézikönyv**

**PL ■ Podręcznik użytkownika**

**PORTABLE CD PLAYER WITH FM RADIO**

**PŘENOSNÝ CD PŘEHRÁVAČ S FM RÁDIEM**

**PRENOSNÝ CD PREHRÁVAČ S FM RÁDIOM**

**HORDOZHATÓ CD-LEJÁTSZÓ FM RÁDIÓVAL**

**PRZENOŚNY ODTWARZACZ CD Z RADIEM FM**



## OBSAH

VELMI DŮLEŽITÉ TIPY .....	2
VAROVÁNÍ .....	3
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....	4
OBSAH BALENÍ .....	5
POPIS TLAČÍTEK RÁDIA SPT 2300 .....	5
POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ TLAČÍTEK .....	6
ZDROJ ENERGIE .....	6
PŘEHRÁVÁNÍ Z DISKU CD / USB ZAŘÍZENÍ .....	7
POUŽÍVÁNÍ FM RÁDIA .....	8
POUŽÍVÁNÍ BLUETOOTH .....	9
AUX IN .....	9
REŽIM SPÁNKU .....	9
TECHNICKÉ ÚDAJE .....	10

## VELMI DŮLEŽITÉ TIPY

1. **VAROVÁNÍ:** Před instalací nebo použitím tohoto zařízení si prosím přečtete elektrické a bezpečnostní informace na vnější dolní straně zařízení.
2. **VAROVÁNÍ:** Abyste předešli nebezpečí požáru nebo zranění v důsledku zasažení elektrickým proudem, nevystavujte toto zařízení působení deště a vlhkosti. Nevystavujte toto zařízení působení kapající nebo stříkající vody, a nestavte na něj předměty naplněné tekutinou, jako například vázy.
3. **VAROVÁNÍ:** Baterie a akumulátory nesmí být vystavovány extrémním teplotám, jako například přímému slunečnímu světlu, ohni apod.
4. **VAROVÁNÍ:** Napájecí zástrčka se používá pro odpojení tohoto zařízení od zdroje energie, a proto musí zůstat snadno dostupná.



5. V případě otevření zařízení a zablokování bezpečnostního mechanismu hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.



6. Správná likvidace produktu. Toto označení znamená, že tento produkt nesmí být v zemích EU zlikvidován vyhozením do běžného domovního odpadu. Aby nedošlo k poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku neřízené likvidace odpadu, správně prosím tento produkt recyklujte a podpořte tak udržitelné opětovné používání materiálů. Odnesete prosím vyřazený produkt do sběrného dvora nebo kontaktujte prodejce, u kterého jste produkt zakoupili. Prodejce může tento produkt přijmout a zajistit jeho ekologickou recyklaci.
7. Nestavte na toto zařízení zdroj otevřeného ohně, jako například zapálené svíčky.
8. Při likvidaci baterií dodržujte základní pravidla ochrany životního prostředí.
9. Používejte tento přístroj v mírném klimatickém pásmu.
10. Výrobní štítek a označení se nacházejí v dolní části zařízení.
11. Nadměrný akustický tlak ve sluchátkách může způsobit poškození sluchu.
12. Síťová zástrčka zařízení nesmí být během používání blokována jinými předměty a musí zůstat snadno dostupná.
13. Pro kompletní odpojení od sítě odpojte zařízení ze síťové zásuvky.

### POZNÁMKA

V případě nesprávné výměny baterie hrozí nebezpečí výbuchu.  
Jako náhradu použijte výhradně stejný nebo ekvivalentní typ.

# VAROVÁNÍ

ABY NEDOŠLO K POŽÁRU NEBO ZASAŽENÍ ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEVYSTAVUJTE TOTO ZAŘÍZENÍ PŮSOBNÍ DEŠTĚ A VLNKOSTI.

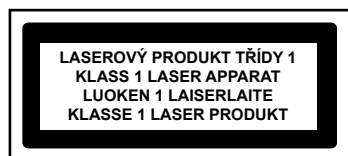


**SYMBOL BLESKU** umístěný v rovnostranném trojúhelníku informuje uživatele o existenci neizolovaného „nebezpečného napětí“ uvnitř zařízení, jehož intenzita může být tak velká, že může způsobit zranění v důsledku zasažení elektrickým proudem.



**ZNAČKA VYKŘIČNÍKU** uvnitř rovnostranného trojúhelníku se používá pro upozornění na to, že konkrétní díl musí být z bezpečnostních důvodů nahrazen pouze dílem uvedeným v této dokumentaci.

Následující štítek, připevněný k zařízení, obsahuje správný postup pro práci s laserovým paprskem:



## ŠTÍTEK LASEROVÝ PRODUKT TŘÍDY 1 (CLASS 1 LASER PRODUCT)

Tento štítek připevněný k místu uvedenému na obrázku informuje o existenci laserového zařízení uvnitř tohoto přístroje.

## ŠTÍTEK VARUJÍCÍ PŘED ZÁŘENÍM

Tento štítek se nachází uvnitř zařízení. Viz obrázek. Varuje před dalšími kroky prováděnými v zařízení. Toto zařízení obsahuje laser vyzařující paprsky v souladu s limitem pro laserové produkty Třídy 1.

# BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. **PŘEČTĚTE SI POKYNY** – Předtím, než začnete tento produkt používat, si prosím přečtěte všechny bezpečnostní pokyny a uživatelskou příručku.
2. **USCHOVEJTE POKYNY** – Uložte bezpečnostní a provozní pokyny pro budoucí použití.
3. **VĚNUJTE POZORNOST VAROVÁNÍM** – Dodržujte všechna varování na produktu a v návodu k obsluze.
4. **DODRŽUJTE POKYNY** – Dodržujte prosím všechny pokyny pro ovládání a používání.
5. **VODA A VLHKOST** – Toto zařízení nesmí být používáno v blízkosti vody, jako například poblíž van, umyvadel, kuchyňských dřezů, nádob v prádelnách, plaveckých bazénů nebo ve vlhkém prostředí.
6. **ODVĚTRÁVÁNÍ** – Umístěte toto zařízení na takové místo a do takové polohy, ve které nebude blokováno správné odvětrávání. Nestavte toto zařízení na postel, pohovku, rohož nebo podobný povrch, který by mohl blokovat větrací otvory; nestavte toto zařízení do omezeného prostoru, jako například do knihovničky nebo do skříňky, kde by mohlo být omezeno proudění vzduchu větracími otvory.
7. **TEPLO** – Toto zařízení je nutno umístit mimo dosah zdrojů tepla, jako například ohřívacích jednotek, konvekčních ohřívačů, kamen nebo podobných spotřebičů (včetně zesilovačů) generujících teplo.
8. **ZDROJE ENERGIE** – Toto zařízení smí být připojeno pouze ke zdroji energie, jehož typ je uveden v návodu k obsluze nebo vyznačen na zařízení.
9. **OCHRANA NAPÁJECÍHO KABELU** – Napájecí kabel je nutno vést tak, aby na něj nemohl nikdo šlápnout a aby nedošlo k jeho přiskřípnutí předměty položenými na něj nebo proti němu.
10. **ELEKTRICKÉ VEDENÍ** – Udržujte venkovní anténu mimo dosah elektrického vedení.
11. **VNIKUTÍ PŘEDMĚTŮ A TEKUTIN** – Zajistěte, aby se do zařízení nedostaly větracími otvory žádné cizí předměty nebo tekutiny.
12. **VAROVÁNÍ PŘED ELEKTROSTATICKÝM VÝBOJEM** – Elektrostatický výboj může způsobit poruchu displeje nebo zapříčinit, že přístroj přestane reagovat na ovládací prvky. Vypněte zařízení a odpojte jej od sítě. Po několika sekundách zařízení znovu připojte.
13. **POŠKOZENÍ VYŽADUJÍCÍ OPRAVU** – Tento přístroj musí být v následujících případech opraven kvalifikovaným servisním technikem:
  - a. Došlo k poškození napájecího kabelu nebo napájecí zástrčky.
  - b. Do produktu se dostaly cizí předměty nebo tekutiny.
  - c. Přístroj byl vystaven působení deště.
  - d. Přístroj spadl na zem nebo došlo k poškození jeho krytu.
  - e. Přístroj nefunguje normálně.
14. **OPRAVY** – Uživatel by se neměl pokoušet opravit zařízení vlastními silami, s výjimkou oprav uvedených v této příručce. Jakékoli jiné opravy by měl provádět výhradně kvalifikovaný servisní technik.

## **Poznámky:**

- a. Znečištěné nebo poškozené disky CD mohou přeskakovat. Očistěte je prosím nebo vyměňte disk CD.
- b. Pokud se zobrazí chyba nebo pokud dojde k poruše, odpojte síťový napájecí kabel (síťové vedení) a vyjměte všechny baterie. Pak přístroj opět zapněte.

## **PŘED ZAPNUTÍM**

### **Poznámky: KOMPAKTNÍ DISKY (CD).**

Znečištěné, poškozené nebo deformované disky mohou tento přístroj poškodit, a proto věnujte pozornost následujícím informacím:

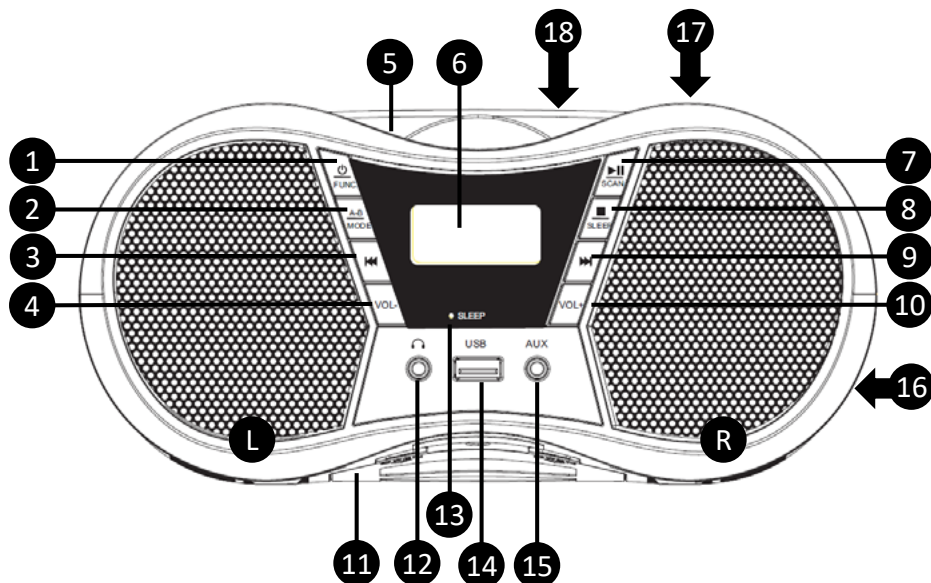
- a. Podporované kompaktní disky. Používejte pouze kompaktní disky s níže uvedeným označením.
- b. Kompaktní disky CD musí obsahovat pouze digitální audio signály.



## OBSAH BALENÍ






1x Rádio SPT 2300  
1x Síťový napájecí kabel  
1x Uživatelská příručka

## POPIS TLAČÍTEK RÁDIA SPT 2300



1	Tlačítko zapnutí / vypnutí / změna audio zdroje (přepnutí funkce)
2	Tlačítko mode
3	Tlačítko předchozí skladba / změna FM frekvence dolů
4	Tlačítko snížení hlasitosti
5	Dvířka pro vložení / vyjmutí CD nosičů
6	Displej
7	Tlačítko play / pause / skenování FM pásma
8	Tlačítko stop / režim spánku
9	Tlačítko následující skladba / změna FM frekvence nahoru
10	Tlačítko zvýšení hlasitosti
11	Dvířka pro vložení baterii ( 6x"1C")
12	Vstup pro sluchátka (audio jack 3,5mm)
13	LED indikátor aktivního režimu spánku
14	Vstup USB pro paměťové úložiště (nelze použít pro nabíjení přenosných zařízení)
15	Vstup AUX-IN
16	Vstup pro napájení (AC 100 V ~ 240 V; 50 Hz/60 Hz)
17	Teleskopická anténa
18	Madlo pro přenos zařízení
L	Reproduktor – levý kanál
R	Reproduktor – pravý kanál

# POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ TLAČÍTEK

Funkce Tlačítka	Pohotovostní režim	CD	USB	FM	BT	AUX
 FUNC.	Krátce stiskněte pro zapnutí / Dlouze stiskněte pro vypnutí	Krátce stiskněte pro přepnutí funkce / Dlouze stiskněte pro vypnutí	Krátce stiskněte pro přepnutí funkce / Dlouze stiskněte pro vypnutí	Krátce stiskněte pro přepnutí funkce / Dlouze stiskněte pro vypnutí	Krátce stiskněte pro přepnutí funkce / Dlouze stiskněte pro vypnutí	Krátce stiskněte pro přepnutí funkce / Dlouze stiskněte pro vypnutí
	/	Přehrávání/ Pauza	Přehrávání/ Pauza	Automatické vyhledávání	Přehrávání/ Pauza	/
MODE	/	A-B/ Náhodné/ Program	A-B/ Náhodné/ Program	Uložení/ Výběr stanice	/	/
 SLEEP	/	Zastavení/ Režim spánku	Zastavení/ Režim spánku	Režim spánku	Režim spánku	Režim spánku
	/	Předchozí/ Rychlé přehrávání dozadu/ Režim spánku–	Předchozí/ Rychlé přehrávání dozadu/ Režim spánku–	Změna frekvence–/ Režim spánku–	Předchozí/ Režim spánku–	Režim spánku–
	/	Další/ Rychlé přehrávání dopředu/ Režim spánku+	Další/ Rychlé přehrávání dopředu/ Režim spánku+	Změna frekvence+/ Režim spánku+	Další/ Režim spánku+	Režim spánku+
VOL-	/	Hlasitost -	Hlasitost -	Hlasitost -	Hlasitost -	Hlasitost -
VOL+	/	Hlasitost+	Hlasitost+	Hlasitost +	Hlasitost +	Hlasitost+

## ZDROJ ENERGIE

1. Napájení z baterií: otevřete dvířka prostoru pro baterie v dolní části a vložte správně 6 ks baterií (1,5 V velikost „C“) podle značek v prostoru pro baterie. Nakonec nasadte zpět dvířka.
2. Napájení ze sítě: připojte jeden konec síťového napájecího kabelu do vstupu napájení AC rádia SPT 2300 a druhý konec připojte do síťové zásuvky AC 100 V ~ 240 V; 50 Hz/60 Hz.

### Poznámka:

1. Při odpojování síťového napájecího kabelu držte rukou zástrčku, nikoli samotný napájecí kabel.
2. Nikdy se nedotýkejte síťové napájecí zástrčky mokřkýma rukama, jinak může dojít k úrazu elektrickým proudem.
3. Napájecí kabel by měl být umístěn tak, aby nedošlo k jeho zkroucení nebo poškození.
4. Pokud nebudete rádio SPT 2300 delší dobu používat, odpojte ho od síťového napájení a vyjměte baterie, aby nedošlo k úniku elektrolytu z baterií a poškození zařízení.



# PŘEHŘÁVÁNÍ Z DISKU CD / USB ZAŘÍZENÍ



1. Po zapnutí vyberte stisknutím tlačítka ( ) režim CD nebo USB. (Na displeji se zobrazí



2. a. **Režim CD:** Otevřete dvířka CD mechaniky tahem nahoru a vložte do ní CD nebo CD s MP3 tak, aby byla strana s potiskem nahoře.  
Pak uzavřete dvířka CD mechaniky a několik vteřin vyčkejte na spuštění automatického přehrávání skladeb. Na displeji se zobrazí pořadové číslo aktuální skladby.
- b. **Režim USB:** připojte USB zařízení se soubory ve formátu MP3 do příslušného portu USB a stisknutím tlačítka pro přepnutí funkce nastavte režim přehrávání na USB. Po načtení skladeb z USB rádio SPT 2300 začne automaticky hudbu přehrávat.

3. Stisknutím tlačítka Vol+ (**VOL+**) nebo Vol- (**VOL-**) nastavte požadovanou hlasitost.
4. Stiskněte jednou tlačítko přehrávání/pauzy () pro zastavení přehrávání z CD/USB.

5. PLAY/PAUSE (Přehrávání/Pauza):

- a. Když je disk CD zastaven, stiskněte tlačítko PLAY/PAUSE () pro přehrávání disku CD – na displeji se zobrazí CD a počet stop na disku CD.
- b. Během přehrávání disku CD stiskněte tlačítko PLAY/PAUSE () pro pozastavení – na displeji začne symbol přehrávání blikat.

6. Následující skladba

- a. Krátce stiskněte tlačítko () pro skok na další skladbu pro přehrávání;
- b. Stiskněte tlačítko () a min. 2 sekundy jej podržte pro rychlé přehrávání dopředu až do okamžiku uvolnění stisku tohoto tlačítka.

7. Předchozí skladba

- a. Krátce stiskněte tlačítko () pro skok na předchozí skladbu pro přehrávání;
- b. Dlouze stiskněte tlačítko () a min. 2 sekundy jej podržte pro rychlé přehrávání dozadu. Přehrávejte rychle dozadu až na začátek skladby; skladba se automaticky přehraje.

8. Tlačítko MODE (Režim) (režim CD/USB):

- a. Jedním dlouhým stisknutím tlačítka MODE spustíte režim cyklického přehrávání – na displeji se

zobrazí ikona „



- b. Dvojnásobným dlouhým stisknutím tlačítka MODE spustíte funkci opakovaného přehrávání přehrávané složky s obsahem MP3. Funkce je platná pro přehrávání z USB a CD s obsahem

více složek. Na displeji se zobrazí „




- c. Trojnásobným dlouhým stisknutím tlačítka MODE spustíte funkci opakované přehrávání celého

disku/USB – na displeji se zobrazí „






- d. Čtyřnásobným dlouhým stisknutím tlačítka MODE spustíte funkci náhodné přehrávání celého


disku/USB. Na displeji se zobrazí „“

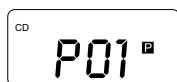
- e. Pětínásobným stisknutím tlačítka opakování obnovíte normální přehrávání.  
f. Krátce stiskněte tlačítko MODE pro označení bodu A a pak znovu stiskněte tlačítko MODE pro označení bodu B. Hudba bude přehrávaná mezi bodem A a bodem B.

Pro zrušení opakovaného přehrávání úseku A-B stiskněte tlačítko MODE.

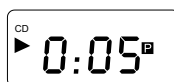
9. Funkce PROGRAM (když je disk CD/USB v režimu ZASTAVENO):

- a. Stiskněte tlačítko STOP ( (SLEEP) pro zastavení přehrávání disku CD / USB  
b. Pak krátce stiskněte tlačítko MODE pro otevření programovacího rozhraní (na displeji se zobrazí blikající symbol „P01“, viz obrázek 1)  
c. Stiskněte tlačítko předchozí nebo další skladby () pro výběr stopy, poté stiskněte tlačítko MODE pro potvrzení vybrané stopy.  
Opakujte výše uvedené kroky tak dlouho, dokud do paměti neuložíte všechny požadované stopy.  
d. Stiskněte tlačítko přehrávání/pauzy () pro přehrávání sekvence naprogramovaných stop (viz obrázek 2).  
e. U disku CD lze naprogramovat až 20 skladeb, u zařízení MP3 / USB flash lze naprogramovat až 99 skladeb.

- f. Pokud chcete funkci programování ukončit, dvakrát krátce stiskněte tlačítko STOP ( (SLEEP).



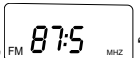
Obrázek 1






Obrázek 2

## POUŽÍVÁNÍ FM RÁDIA





1. Krátce stiskněte tlačítko ( (FUNC.)) pro přepnutí do režimu FM.

(Na displeji se zobrazí „“)

2. Vyhledávání stanic: Dlouze stiskněte tlačítko () pro automatické vyhledávání stanic a zastavení po nalezení stanice; tlačítko () můžete rovněž stisknout krátce pro ruční vyhledávání stanic.  
3. Předvolby / ukládání stanic rádia:  
a. Krátce stiskněte tlačítko MODE – na displeji se zobrazí blikající „P01“.  
b. Stisknutím tlačítka () vyberte předvolbu, na kterou chcete uložit stanici rádia. Na předvolby lze uložit maximálně 30 stanic rádia.  
c. Znovu krátce stiskněte tlačítko MODE pro potvrzení vybrané předvolby.

4. Výběr předvoleb / uložených stanic rádia:  
Pro výběr předvoleb / uložených stanic rádia vyberte krátkým stisknutím tlačítka (▶||) pořadové číslo předvolby uložené stanice.
5. Automatické vyhledávání: Dlouhým stisknutím tlačítka (▶||) můžete automaticky vyhledat a uložit nalezené stanice. Pak krátce stisknete tlačítko (▶||) pro výběr pořadového čísla uložené stanice.


## POUŽÍVÁNÍ BLUETOOTH

1. Krátce stiskněte tlačítko  (FUNC.) pro přepnutí do režimu Bluetooth (na displeji se zobrazí ikona ).
2. Zapnete mobilní telefon nebo jiné Bluetooth zařízení. Během vyhledávání místních Bluetooth zařízení se zobrazí Bluetooth název „SPT 2300“. Po úspěšném párování se ozve potvrzovací tón.
3. Ikona  na displeji bude před připojením k telefonu pomalu blikat; po úspěšném párování a připojení se ikona trvale rozsvítí. Pro zrušení funkce Bluetooth připojení stisknete tlačítko  (SLEEP).
4. Přehrávání/Pauza: krátce stiskněte tlačítko (▶||).
5. Předchozí/následující skladba: krátce stiskněte tlačítko (◀||▶).

### Poznámka:

Pro zajištění stabilního Bluetooth připojení dodržujte vzdálenost do 10 metrů mezi BT reproduktorem a připojeným zařízením.


## AUX IN

Krátce stiskněte tlačítko  (FUNC.) pro přepnutí do režimu AUX. Propojte Vaše zařízení s rádiem SPT 2300 pomocí audio kabelu. Nejprve připojte audio konektor do Vašeho zařízení a poté do zdířky rádia SPT 2300.

### Upozornění:

Před spojením Vašeho zařízení a rádia SPT 2300 se ujistěte, že výstupní signál z vašeho zařízení je na minimální úrovni (minimální výstupní hlasitost). Tím předejdete poškození rádia SPT 2300.

## REŽIM SPÁNKU

1. V režimu zapnutého napájení dlouze stiskněte tlačítko  (SLEEP) pro aktivaci režimu spánku – na displeji se zobrazí „30“ a LED indikátor se červeně rozsvítí.
2. Krátkým stisknutím tlačítka (◀||▶) vyberte dobu automatického vypnutí z možností 30 minut až 120 minut → OFF (Vypnuto).

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Bluetooth 5.1 – Bezdrátové streamování zvuku  
Maximální výstupní výkon 4 W  
USB a 3.5mm jack vstup

### **Zvuk:**

Maximální výstupní výkon 4 W  
Frekvenční odezva: 60 Hz–16 kHz  
Celkové harmonické zkreslení: L/P ≤10% (1 kHz)

### **Příjem:**

Tuner rádia FM PLL  
Předvolby stanic: 30  
Teleskopická anténa

### **Vstupy a výstupy:**

Bluetooth 5.1 – Bezdrátové streamování zvuku  
USB (přehrávání)  
CD-R / RW / MP3  
AUX-IN Jack 3,5 mm  
AUX-OUT Jack 3,5 mm (sluchátka)

### **Ostatní:**

Programovatelná paměť skladeb  
LCD displej  
Napájení: AC 100-240 V, 50/60 Hz nebo 6 x 1,5 V baterie typ C / LR14 ( není součástí balení )  
Spotřeba: 12 W  
Rozměry: ( š / v / h ) 263 x 123 x 205 mm  
Hmotnost: 1 kg

<b>Radio FM</b>	Rozsah pásma	87,5 MHz – 108 MHz
<b>Bluetooth</b>	Verze	5.1
	Maximální výkon vysílače	100mW při 2,4GHz – 2,4835GHz
	Kodek	SBC
	Profil	A2DP

# POKYNY A INFORMACE K LIKVIDACI VYŘAZENÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLŮ

Obalový materiál odevzdejte do sběrného dvora k likvidaci.



## 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. Správnou likvidací tohoto produktu pomáháte chránit cenné přírodní zdroje a bráníte 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 podle zákona předmětem udělení pokuty.

### 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.



Tento produkt splňuje požadavky EU.

Tímto společnost FAST ČR, a. s. prohlašuje, že rádiové zařízení typu SPT 2300 vyhovuje směrnicí 2014/53/EU.

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

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

Adresa výrobce:

FAST ČR, a. s., U Sanitasu 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 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).

### **Distributor:**

FAST ČR, a.s., U Sanitasy 1621, 251 01 Říčany

### **Servisní středisko:**

FAST ČR, a.s., Technická 1701, 251 01 Říčany, tel: 323 204 120

FAST ČR, a.s., areál GLP Park Brno Holubice, Holubice 552, 683 51 Holubice, tel: 531 010 295

Aktuální seznam servisních středisek pro ČR naleznete na **[www.sencor.cz](http://www.sencor.cz)**.

Originální znění návodu je v českém jazyce, další jazykové mutace jsou tvořeny příslušným překladem.



