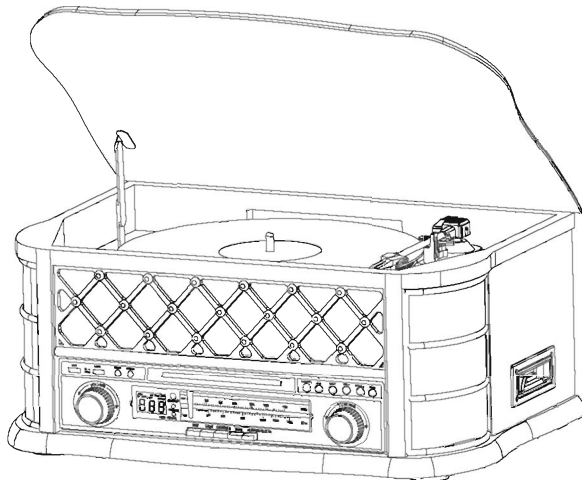


SENCOR®

STT016

TURNTABLE
GRAMOFON
GRAMOFÓN
LEMEZJÁTSZÓ
GRAMOFON
ПРОИГРЫВАТЕЛЬ
PLOKŠTELIŲ GROTVAS



INSTRUCTION MANUAL
NÁVOD K OBSLUZE
NÁVOD NA OBSLUHU
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ
INSTRUKCJA OBSŁUGI
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
VARTOTOJO VADOVAS

OBSAH

Bezpečnostní pokyny.....	2
1. Příprava přístroje k použití	4
2. Popis přístroje	5
3. Dálkový ovladač	6
4. Obsluha přístroje.....	7
4.1 Použít USB pro záznam	8
4.2 Příjem rozhlasu	8
4.3 Přehrávání CD.....	9
4.4 Přehrání kazety	9
4.5 Použití gramofonu	9
4.6 Přehrávání po připojení ke konektoru AUX IN.....	10
5. Péče a údržba	10
Technické údaje.....	11

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

VAROVÁNÍ



NEVYSTAVUJTE PŘÍSTROJ DEŠTI A ZVÝŠENÉ VLHKOSTI, VYHNĚTE SE TAK ZVÝŠENÉMU RIZIKU POŽÁRU A ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM.



UPOZORNĚNÍ: PŘI SEJMUTÍ KRYTU PŘÍSTROJE (NEBO JEHO ZADNÍ ČÁSTI) HROZÍ NEBEZPEČÍ POŽÁRU ČI ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. UVNITŘ PŘÍSTROJE NEJSOU ŽÁDNÉ ČÁSTI, KTERÉ BY MOHL OPRAVOVAT UŽIVATEL. VEŠKERÉ OPRAVY PŘENECHTE KVALIFIKOVANÝM SERVISNÍM TECHNIKŮM.



Symbol blesku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje uživatele, že uvnitř přístroje jsou neizolované vodiče pod „nebezpečným napětím“, které je schopné způsobit osobám úraz elektrickým proudem.



Symbol vykříženku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje uživatele na důležité instrukce v přiložené publikaci týkající se provozu a údržby přístroje.

UPOZORNĚNÍ: Abyste výrobek používali správně, přečtete si pečlivě návod k obsluze a uchovujte jej pro případ budoucí potřeby. Pokud bude přístroj bude vyžadovat opravu či údržbu, obrátě se na autorizovaný servis.

UPOZORNĚNÍ: V případě nutnosti sejmout krytu, nejprve vytáhněte vidliči sítového kabelu přívodu ze zásuvky.

1. Prečtěte si návod k obsluze

Po vybalení výrobku si pozorně přečtěte návod k obsluze, dodržujte zde uvedené pokyny k ovládání a dalším činnostem.

2. Napájení

Tento přístroj lze připojit pouze ke zdroji odpovídajícemu údajům uvedeným na typovém štítku. Nejste-li si jisti parametry Vašeho elektrického rozvodu, obrátě se na svého prodejce nebo místní rozvodné závody. U výrobků napájených pomocí baterií nebo jiných zdrojů získáte polohy informace v návodu k obsluze.

3. Ventilace

Otvory a výrezy na krytu přístroje slouží k ventilaci. Chrání přístroj před přehříváním a zajišťuje tak jeho správné fungování. Tyto otvory neblokujte ani nepřekryjte. Ventilační otvory neucpávejte položením přístroje na postel, gauč, koberec nebo podobný povrch. Do knihovny, skřínky či jiného omezeného prostoru je přístroj možné umístit pouze v případě, že je zajištěna správná ventilace a jsou splněny podmínky stanovené výrobcem.

4. Vysoké teploty

Přístroj neumísťujte do blízkosti topných těles, kamen, krbů nebo jiných zdrojů tepla (včetně zesišovačů). Na zařízení se nesmí umístit otevřený plamen, např. hořící svíčka.

5. Voda a vlhkost

Nepoužívejte tento přístroj blízko vody – např. u vany, kuchyňského dřezu, ve vlhkém sklepě, u bazénu apod. Na přístroj nepokládejte nádoby (např. vázy) naplněné vodou.

6. Čištění

Před čištěním vytáhněte vidliči ze zásuvky. Nepoužívejte lekaté nebo aerosolové čistící prostředky. Přístroj čistěte vlhkým hadříkem.

7. Ochrana napájecích kabelů

Kabely umísťte tak, aby se po nich nechodovalo a aby nebyly poškozovány předměty stojícími nad nimi nebo vedle nich. Dávejte pozor zvláště na místa, kde kabely vycházejí ze zásuvek, prodlužovacích kabelů a z přístroje.

8. Přetížování

Nepřetížujte zásuvky, prodlužovací kabely ani integrované spínané zásuvky, aby nerozložilo zvýšené nebezpečí požáru či úrazu elektrickým proudem.

9. Bouřka

Před bouřkou či delším obdobím, kdy přístroj nebudete používat, vytáhněte vidliči ze zásuvky. Zabráněte tak jeho poškození úderem blesku do elektrického vedení nebo přepětí.

10. Vniknutí předmětu a kapalin

Nepokoušejte se do přístroje zasunovat větracími otvory jakékoli předměty. V případě, že by došlo ke kontaktu s některou částí, která je pod proudem, nebo ke zkratu, hrozilo by nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem. Zabraňte vniknutí kapaliny do přístroje.

11. Připojení

Nepoužívejte způsoby připojení, které výrobce nedoporučuje, neboť by mohlo dojít k ohrožení zdraví a majetku. Zásuvka, do které zasunete napájecí kabel s tlidavým proudem musí být snadno dosažitelná.

12. Příslušenství

Přístroj nepokládejte na nestabilní vozíky, stojany, trojnožky, poličky či stolky. V případě pádu může dojít k úrazu dítěte či dospělé osoby a poškození přístroje. Používejte pouze vozíky, stojany, trojnožky a stolky doporučené výrobcem nebo dodávané jako příslušenství k výrobku.

Při připevnění přístroje používejte pouze originální příslušenství a dodržujte pokyny výrobce. S přístrojem umístěným na vozíku pohybujte opatrně. V případě rychlého zastavení, vynaložení nadměrné síly nebo pohybu po nerovném povrchu může dojít k převržení vozíku s přístrojem.

13. Zatížení

Na přístroj nešlapujte a nepokládejte těžké předměty. Pokud by takový předmět spadl, mohl by způsobit poranění a poškození přístroje.

14. Připojování

Připojujte-li přístroj k jinému zařízení, vypněte všechna propojovaná zařízení a odpojte je od sítě. Před propojováním si pečlivě přečtěte návod k připojovanému zařízení a postupujte podle zde uvedených pokynů.

15. Hlasitost

Před zapnutím přístroje nastavte hlasitost na minimum. V případě reprodukce příliš hlasitého zvuku by mohlo dojít k poškození Vašeho sluchu či reproduktoru.

16. Zkreslení zvuku

Nenechte přístroj dlouho reprodukovat zkreslený zvuk. Mohlo by dojít k přehřátí reproduktoru a následnému požáru.

17. Sluchátka

Při použití sluchátek používejte rozumnou úroveň hlasitosti. Při dlouhodobém poslechu při nadměrné hlasitosti hrozí poškození sluchu.

18. Desky

Nepoužívejte prasklé, zdeformované nebo opravované desky. Mohou se rozpadnout a způsobit vážné poranění či poškození přístroje.

19. Poškození vyžadující opravu

Pokud dojde k jedné z následujících situací, odpojte přístroj od sítě a přenechejte opravu kvalifikovanému servisnímu pracovníkům:

- a) byl poškozen napájecí kabel nebo vidlice;
- b) do přístroje spadl nějaké předmět nebo zatekla kapalina;
- c) přístroj byl vystaven účinkům deště nebo vody;
- d) při obsluze dle návodu přístroj nefunguje normálně. Upravujte pouze ta nastavení, která jsou uvedena v návodu k obsluze. Jakékoli jiné nastavení může způsobit vážné poškození přístroje. Uvedené zařízení do provozu v takovém případě může vyžadovat rozsáhlý servisní zásah;
- e) přístroj spadl či byl jakkoli poškozen;
- f) pokud dochází k výrazným změnám ve fungování přístroje – v takovém případě je třeba vyhledat pomoc kvalifikovaného servisu.

20. Opravy

Nepokoušejte se přístroj sami opravovat. Při otevření krytu Vám hrozí úraz elektrickým proudem a řada dalších nebezpečí. Veškeré servisní zásahy přenechejte kvalifikovaným technikům.

21. Náhradní díly

Pokud je potřeba vyměnit jakékoli díly, dbejte na to, aby servisní technik použil buď přímo originální součástky, nebo takové, které se s originálními v všech parametrech shodují. Při použití nevhodných dílů hrozí mimo jiné nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem.

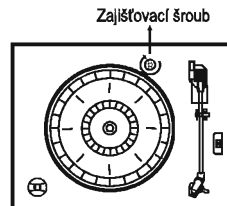
22. Bezpečnostní kontrola

Po dokončení jakéhokoli servisního zásahu požádejte technika o provedení kontroly, zda přístroj správně funguje.

1. PŘÍPRAVA PŘÍSTROJE K POUŽITÍ

Vybalení a instalace přístroje

- Opatrně výjměte přístroj z přepravního kartonu a z přístroje odstraňte veškerý balící materiál.
- Zcela rozviněte síťový kabel přístroje.
- Rozvětřte drátovou FM anténu a rozláhněte ji do plné délky.
- Přístroj umístěte na rovnou, pevnou plochu chráněnou proti otřesům a vibracím, v blízkosti síťové zásuvky a v dostatečné vzdálenosti od přístrojů a zařízení, která jsou možným zdrojem rušení příjmu rozhlasu.
- Do zásuvky AC na zadní straně skřínky přístroje vložte konektor síťového kabelu.
- Zvedněte kryt gramofonu a vhodnou mincí nebo podobným nástrojem zašroubujte otáčením po směru pohybu hodinových ručiček šroub zajíšťující díly gramofonu proti nežádoucímu pohybu a poškození v průběhu přepravy a skladování přístroje.
- Posunutím v směru šípky na obrázku sejměte plastový kryt hrotu vložky přenosky.
- Raménko gramofonu vyžaduje opatrné zacházení – případné poškození hrotu vložky přenosky není kryto zárukou na přístroj!
- Z raménka gramofonu sejměte plastový pásek použitý pro zajistění raménka během přepravy přístroje.
- Uvolněte aretační páku raménka.
- Vložte vidlice síťového kabelu přístroje do síťové zásuvky.



Napájení přístroje

Přístroj je konstruován pro napájení střídavým napětím 230 V / 50 Hz z elektrické sítě. Připojením přístroje k jinému než k uvedenému napětí může být přístroj poškozen. Toto poškození není kryto zárukou na přístroj.

Poznámka:

Výměna vidlice síťového kabelu přístroje v případě její nekompatibility se síťovými zásuvkami smí být provedena pouze k tomuto oprávněným a kvalifikovaným pracovníkem.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ PRO ZACHÁZENÍ S VÍKEM GRAMOFONU

Při zvedání víka zvedněte víko do zařeteované polohy držáku víka. Pro uzavření víka víko nejdříve uvolněte zvednutím a potom víko opatrně vrátěte do jeho původní polohy.

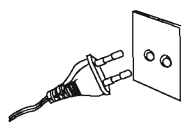
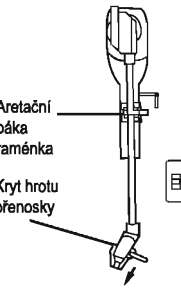
PRO ZABRÁNĚNÍ POŠKOZENÍ SKŘÍNKY PŘÍSTROJE V ŽADNÉM PŘÍPADĚ NEUZAVÍREJTE VÍKO GRAMOFONU NÁSILNĚ – PŘED UZAVŘENÍM VÍKA JE NUTNÉ JEHO ZVEDNUТИ A UVOLNĚNI Z DRŽÁKU.

POTRHA NA MOŽNÉ POŠKOZENÍ VAŠEHO NÁBYTKU

Tento přístroj je vybaven prýzovými „nožičkami“, které brání nežádoucímu pohybu přístroje při jeho obsluze tlačítka na přístroji. Tyto „nožičky“ jsou vyrobeny ze spec. prýže, která při umístění přístroje na povrchově ošetřený nábytek nezanechává na nábytku obližně odstranitelné skvrny. Přesto je však v některých případech možné, že u nábytku ošetřeného některými přípravky vyrobenými na bázi určitých olejů, konzervačními prostředky nebo čisticími spreji zůstanou po delší době kontakty povrchu nábytku s prýží „nožiček“ přístroje skvrny. Pro zabránění tomuto jevu doporučujeme pro ochranu vašeho nábytku před možným poškozením zakoupit a aplikovat samolepící pistole podložky, které upvněte na prýzové „nožičky“ přístroje před jeho umístěním na tento nábytek.

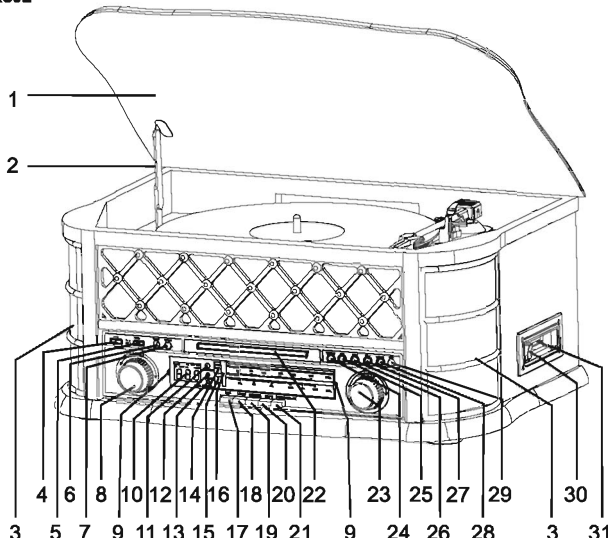
OŠETŘOVÁNÍ SKŘÍNKY PŘÍSTROJE

Skřínka přístroje vyžaduje stejnou péči, jakou byste měli věnovat vašemu nábytku. Pro odstranění prachu používejte měkkou prachovku neuvolňující vlákná, pro odstranění otisku prstů použijte kvalitní čisticí sprej na povrchově ošetřený nábytek – při jeho aplikaci pozor na kontakt spreje s plastovými nebo kovovými díly skřínky přístroje. Doporučujeme aplikaci spreje na hadřík použitý pro čištění skřínky přístroje – nikoliv přímo na skřínku.



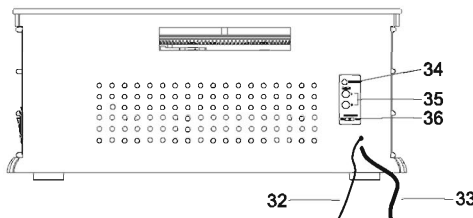
2. POPIS PŘÍSTROJE

PŘEDNÍ STRANA PŘÍSTROJE



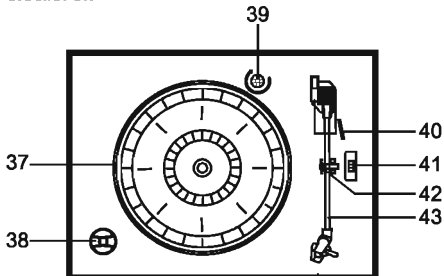
- | | |
|--|--|
| 1. Víko gramofonu | 17. Tlačítka AM |
| 2. Držák víka | 18. Tlačítka FM |
| 3. Reproduktory | 19. Tlačítka CD/USB |
| 4. Konektor USB | 20. Tlačítka TAPE |
| 5. Tlačítko POWER ON/OFF | 21. Tlačítka PHONO/AUX IN |
| 6. Tlačítko RECORD | 22. Zásuvka pro CD |
| 7. Tlačítko FUNCTION | 23. Ovladač ladění TUNING |
| 8. Ovladač hlasitosti VOLUME | 24. Tlačítka PLAY/PAUSE (▶/■) |
| 9. Podsvícení stupnice ladění | 25. Tlačítka STOP (■) |
| 10. LCD displej | 26. Tlačítka DN/F.R (◀▶) |
| 11. Snímač přijímače dálkového ovládání | 27. Tlačítka UP/F.F (▶▶) |
| 12. Světelná kontrolka POWER | 28. Tlačítka PLAY MODE (◀▶) |
| 13. Světelná kontrolka FM ST/REC | 29. Tlačítka OP/CL (▲) (pro otevření uzavření zásuvky pro CD) |
| 14. Stupnice ladění v rozhlasovém pásmu FM | 30. Tlačítka EJ/F kazetového přehrávače (pro vysunutí kazety / rychlé pěvnuť pásku v kazetě vpřed) |
| 15. Stupnice ladění v rozhlasovém pásmu AM | |
| 16. Ukazatel ladění | |

ZADNÍ PANEL



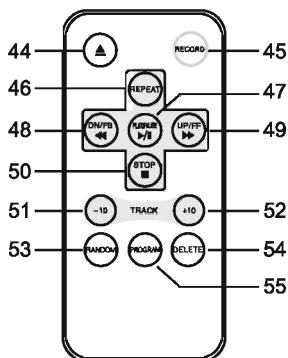
- | |
|----------------------------------|
| 32. Drátová FM anténa |
| 33. Síťový kabel |
| 34. Konektor EARPHONE |
| 35. Konektory AUX IN L/R |
| 36. Přepínač RADIO REC. ON / OFF |

GRAMOFON



- 37. Talíř
- 38. Adaptér pro desky s 45 ot/min
- 39. Zajišťovací šroub
- 40. Páčka raménka
- 41. Přepínač pro nastavení otáček talíře (33 / 45 / 78 ot/min.)
- 42. Aretace raménka
- 43. Raménko s vložkou přenosky

3. DÁLKOVÝ OVLADAČ



- Na ovladači jsou uživateli k dispozici následující tlačítka:
- 44. OPEN/CLOSE
 - 45. RECORD
 - 46. REPEAT
 - 47. PLAY/PAUSE
 - 48. DN/FR
 - 49. UP/FF
 - 50. STOP
 - 51. TRACK -10
 - 52. TRACK +10
 - 53. RANDOM
 - 54. DELETE
 - 55. PROGRAM

POZNÁMKY

- Ovladač je určen pro obsluhu přehrávače CD/MP3 a konektoru USB.
- Tlačítka na ovladači se stejným označením jako tlačítka na přístroji mají s nimi shodnou funkci.

Zacházení s dálkovým ovladačem

- Pro obsluhu přístroje ovladačem namířte ovladač na přístroj a potom stiskněte tlačítka pro jeho požadovanou funkci. Účinný dosah ovladače je do cca 5 metrů při odchylec max. +/- 30° od kolmého směru k senzoru přijímače dálkového ovládání na přední straně přístroje. Snižováním kapacity baterie se účinný dosah ovladače postupně zkracuje.
- V okamžiku použití ovladače nesmí být v prostoru mezi ovladačem a přístrojem pevně překážky. Při běžném používání ovladače je životnost baterií v ovladači cca 1 rok. Po významném zkrácení účinného dosahu ovladače nebo při problémech s obsluhou přístroje ovladačem vyměňte v ovladači obě baterie.
- Pokud nebudeste ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj obě baterie – zabráníte tak event. poškození ovladače jejich případným vytěcením.

Výměna baterie v ovladači

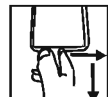
Pro napájení ovladače je používána lithiová baterie CR2025.

Pro její výměnu postupujte podle následujících pokynů:

1. Zatlačte aretaci držáku baterie doleva a vytáhněte držák z ovladače.
2. Z držáku vyjměte vyčerpanou baterii.
3. Do držáku vložte novou baterii tak, aby symbol + (plus) na baterii směroval nahoru a potom zatlačte držák s baterií zpět do ovladače.

Poznámka:

Vyjměte baterie, pokud budete přístroj ukládat nebo ho nebudete delší dobu používat.



4. OBSLUHA PŘÍSTROJE

Zapnutí přístroje / výběr zdroje signálu

- Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko POWER na přední straně přístroje, na přístroji se rozsvítí světelná kontrolka POWER. Polom ovladačem VOLUME nastavte hlasitost.
- Stisknutím odpovídajícího tlačítka (AM / FM / CD/USB / TAPE / PHONO/AUX IN) vyberte požadovaný zdroj signálu.
- Přepněte vybraný zdroj signálu na přehrávání a nastavte požadovanou hlasitost.
- Dalším stisknutím tlačítka POWER na přední straně přístroje vypněte přístroj – světelná kontrolka POWER zhasne.

Přehrávání souborů MP3 uložených na USB

- Stiskněte tlačítko CD/USB a tlačítkem FUNCTION přepněte přístroj do režimu USB – na displeji přístroje se rozsvítí údaje --- a USB.
- Ke konektoru USB připojte USB (USB disk, přehrávač MP3 apod.). Bude vyhodnocen záznam uložený v připojeném zařízení a poté bude zahájeno přehrávání záznamu od první sítadby.
- Přehrávání souborů MP3 bude na displeji indikováno zobrazením údaje MP3.
- V průběhu přehrávání můžete použít tlačítka PLAY/PAUSE, DN/F.R, UP/F.F a tlačítko STOP – jejich funkce jsou shodné s funkcemi, kterou tato tlačítka mají v průběhu přehrávání CD.



Poznámka:

Pro přepnutí mezi použitím přehrávače CD / přehráváním USB použijte tlačítko CD/USB na přístroji nebo tlačítko PLAY/PAUSE na ovladači.

Přehrávání souborů MP3

- Pro zahájení přehrávání souborů MP3 z CD / USB stiskněte tlačítko PLAY/PAUSE.
- V průběhu přehrávání souboru MP3 jsou na displeji přístroje zobrazeny následující informace: číslo přehrávaného souboru / číslo složky s přehrávaným souborem / údaj MP3 a symbol ▶.
- Pro ukončení přehrávání stiskněte tlačítko STOP (možné kdykoliv).



Přeskok na začátky skladeb / vyhledávání požadovaného místa záznamu na CD / MP3

- V průběhu přehrávání CD / USB stiskněte tlačítko UP/F.F – přehrávač přeskočí na začátek následujících skladeb a zahálí její přehrávání. Opakováním stisknutí tlačítka postupně přeskočíte na začátky následujících skladeb.
- Stisknutím tlačítka DN/F.R přehrávač přeskočí na začátek aktuálně přehrávané skladby, opakováním stisknutí tlačítka postupně přeskočíte na začátky předcházejících skladeb.
- Pro vyhledání požadovaného místa v záznamu skladby stiskněte a podržte tlačítko UP/F.F (vyhledávání vpřed) nebo tlačítko DN/F.R (vyhledávání vzad) (při poněkud zvýšené rychlosti přehrávání a poněkud snížené hlasitosti). Uvolněním tlačítka bude z vyhledaného místa pokračovat přehrávání.

Poznámka:

Pro přeskok 10 skladeb vpřed nebo vzad použijte tlačítko +10 popř. -10 na ovladači.

Opakování přehrávání / přehrávání v náhodném pořadí

- Pro opakování přehrávání aktuálně přehrávané skladby stiskněte v průběhu přehrávání tlačítko PLAY MODE na přístroji nebo tlačítko REPEAT na ovladači – na displeji se rozsvítí údaj **REP**.
- Dalším stisknutím tlačítka bude na displeji zobrazen údaj **SHUFFLE** a budou opakován přehrávány všechny skladby z přehrávaného disku.
- Po třetím stisknutí tlačítka vyberte tlačítka DN/F.R nebo UP/F.F požadovanou složku - na displeji se rozsvítí údaj **ALBUM**. Současně budou na displeji střídavě zobrazovány blikající názvy přehrávané složky a skladby (pokud existují).
- Dalším stisknutím tlačítka PLAY MODE na přístroji nebo tlačítka RANDOM na ovladači bude zahájeno přehrávání náhodně vybraných skladeb – na displeji bude zobrazen údaj **RANDOM**. Pro výběr následující náhodně vybrané skladby použijte tlačítko UP/F.F.
- Pátým stisknutím tlačítka PLAY MODE bude přehrávání náhodným výběrem přehrávaných skladeb zrušeno a disk bude přehráván normálně.



Poznámka

Složky jsou k dispozici pouze u disků se záznamy souborů MP3 – pokud je přehráván CD audio, není funkce opakování přehrávání složky k dispozici.

Paměťové funkce pro přehrávání CD/MP3

- Pro přepnutí přehrávače na programování skladeb stiskněte u přehrávače v režimu Stop (není přehráván vložený disk) tlačítko PROGRAM na ovladači nebo tlačítko PLAY MODE na přístroji. Na displeji budou zobrazeny údaj PROG a údaj P01 pro výběr a vložení skladby do programu pro přehrání CD.
- Tlačítky UP/F.F nebo DN/F.R vyberte skladbu, kterou chcete vložit do programu, povězte tlačítkem PROGRAM na ovladači nebo tlačítkem PLAY MODE na přístroji. Skladba bude vložena do programu. Opakováním tohoto kroku vložte do programu další skladby.
- Pokud je přehráván CD se soubory MP3 je postup programování shodný s výše uvedeným postupem.
- Pro přehrání vybraných skladeb v pořadí, v jakém byly vloženy do programu, stiskněte tlačítko PLAY/PAUSE. Pro přehrání následujících popř. předcházejících kroků programu použijte tlačítka UP/F.F nebo DN/F.R. Přehráním poslední naprogramované skladby bude přehrávání ukončeno.
- Pro ukončení přehrávání naprogramovaných skladeb stiskněte tlačítko STOP, dalším stisknutím tlačítka bude program vymazán.

Poznámka

Do programu lze vložit max. 20 skladeb (CD audio) nebo 99 souborů MP3.

4.1 Použití USB pro záznam

Záznam rozhlasového pořadu

Konektoru USB připojte USB disk, stisknutím tlačítka AM nebo FM přepněte přístroj na příjem rozhlasu a ovladačem ladění TUNING nalaďte stanici, jejíž pořad chcete zaznamenat. Polom tlačítka RADIO REC ON/OFF přepněte přístroj do režimu pro záznam rozhlasového pořadu a pro jeho zahájení dvakrát stiskněte tlačítko RECORD – na displeji začnou blikat údaje **USB** a **REC**, na přístroji bude blikat světelná kontrolka FM.ST/REC. Pro ukončení záznamu stiskněte tlačítko STOP.

Poznámky:

Tlačítko RADIO REC ON/OFF má jedinou funkci, a to přepnutí přístroje do režimu záznamu rozhlasového pořadu.

Odposlech zaznamenaného pořadu může být rušen šumem.

Záznam z CD audio

Konektoru USB připojte USB disk, stiskněte tlačítko CD/USB a do zásuvky pro disk vložte CD audio. Pro zahájení záznamu dvakrát stiskněte tlačítko RECORD – na displeji začnou blikat údaje **USB** a **REC**. Pro ukončení záznamu stiskněte tlačítko STOP.

Záznam z CD MP3

Pošep záznamu z CD MP3 je shodný s výše uvedeným postupem, namísto CD audio vložte do přehrávače CD MP3.

Záznam z kazety

Konektoru USB připojte USB disk, stiskněte tlačítko TAPE a do slotu pro kazetu vložte kazetu. Pro zahájení záznamu dvakrát stiskněte tlačítko RECORD – na displeji začnou blikat údaje **USB** a **REC**. Pro ukončení záznamu stiskněte tlačítko STOP.

Záznam z gramofonu

Konektoru USB připojte USB disk, stiskněte tlačítko PHONE/AUX IN a na talíř gramofonu umístěte gramofonovou desku. Potom přemístěte raménko nad požadované místo v záznamu na desce, po jeho spuštění na desku bude zahájeno přehrávání. Pro zahájení záznamu dvakrát stiskněte tlačítko RECORD – na displeji začnou blikat údaje **USB** a **REC**. Pro ukončení záznamu stiskněte tlačítko STOP.

Poznámka:

Tlačítkem STOP v průběhu záznamu bude záznam ukončen.

Záznam z konektoru AUX IN

Konektoru USB připojte USB disk, ke konektoru AUX IN na zadní straně přístroje připojte externí zdroj signálu audio a tlačítkem PHONO/AUX IN přepněte přístroj na zpracování signálu z konektoru AUX IN. Potom přepněte připojený zdroj signálu audio na přehrávání a dvěma stisknutími tlačítka RECORD zahajte záznam. Pro ukončení záznamu stiskněte tlačítko STOP.

Vymazání souborů z USB

Konektoru USB připojte USB disk, stiskněte tlačítko CD/USB a tlačítkem FUNCTION přepněte přístroj do režimu USB. V záznamu na USB disku vyberte soubor, který chcete vymazat, a zahajte jeho přehrávání. Pro výmaz přehrávaného souboru stiskněte a podržte 2 sekundy tlačítko DELETE.

Poznámka:

Stisknutím a podržením tlačítka DELETE vymažete jeden (aktuálně přehrávaný) soubor.

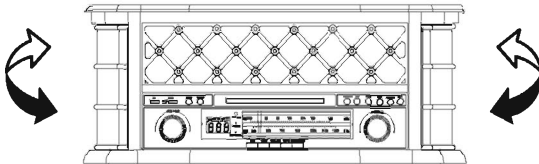
4.2 Příjem rozhlasu

1. Zapněte přístroj tlačítkem POWER – na přední straně přístroje se rozsvítí světelná kontrolka POWER. Potom ovladačem hlasitosti VOLUME stáhněte hlasitost, tlačítky AM nebo FM vyberte požadované rozhlasové pásmo – po jeho výběru se rozsvítí odpovídající stupnice ladění.

2. Ovladačem ladění TUNING nalaďte stanici, jejíž pořad chcete zaznamenat. Pokud v rozhlasovém pásmu FM nalaďte stanici vysílající stereofonně, rozsvítí se na přístroji světelná kontrolka FM.ST/REC. Po nalaďení vysílače FM s méně kvalitním stereofonním signálem nebo vysílačem monofonně světelná kontrolka zhasne a přístroj bude přepnut na monofonní příjem.

Antény

V rozhlasovém pásmu AM přístroj používá vestavěnou AM anténu – pro optimální příjem požadovaného vysílače AM je nutné nasměrování (naložení) celého přístroje.



Pro příjem vysílačů FM je přístroj vybaven drátovou FM anténou pevně připojenou k zadní straně přístroje. Pro optimální příjem požadovaného vysílače vyhledejte vhodnou polohu antény.

4.3 Přehrávání CD

1. Pro přepnutí přístroje do režimu CD stiskněte tlačítka CD/USB – na displeji budou zobrazeny údaj CD a znaky ---. Přehrávač umožňuje přehrávání CD audio a CD-R (RW) se záznamy souborů MP3.
2. Tlačítkem OP/CL otevřete zásuvku pro disk.
3. Do zásuvky vložte CD.
4. Dalším stisknutím tlačítka OP/CL uzavřete zásuvku s diskem, bezprostředně po uzavření zásuvky se disk začne otáčet a bude vyhodnocen záznam na disku. Po vyhodnocení disku bude zahájeno jeho přehrávání počínaje skladbou č. 1, po jejím přehrání bude postupně přehrány všechny následující skladby z disku. Přehráním poslední skladby z disku bude přehrávání ukončeno.
5. Pokud bude na vloženém disku identifikovány soubory MP3 bude na displeji zobrazena ikona MP3.



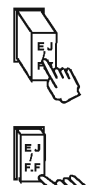
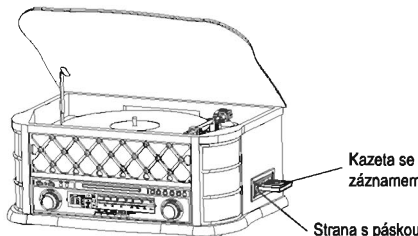
4.4 Přehrávání kazety

Poznámka:

Před vložením kazety do slotu pro kazetu překontrolujte naplnění pásku v kazetě – volný pásek se může v kazetovém přehrávači přetrhnout a zamotat se do mechaniky přehrávače.

Pokyny pro naplnění pásku v kazetě naleznete v odstavci Udržování a ošetřování přístroje – viz další text návodu.

1. Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko POWER – na přední straně přístroje, na přístroji se rozsvítí světelná kontrolka POWER. Potom ovladačem VOLUME stáhněte hlasitost.
2. Pro přepnutí přístroje na použití kazetového přehrávače stiskněte tlačítka TAPE.
3. Do slotu pro kazetu vložte kazetu se záznamem tak, aby strana kazety, kterou chcete přehrát, směřovala nahoru a úzka delší strana kazety, kterou je vidět plochu pásku (Open End) směřovala doprava.
4. Po vložení kazety do slotu bude zahájeno její přehrávání! Ovladačem VOLUME nastavte požadovanou hlasitost.
5. Pro rychlé převinutí pásku v kazetě vpřed stiskněte tlačítka E/J/F do poloviny její dráhy – po uvolnění tlačítka bude přehrávání pokračovat.
6. Přehráním poslední skladby bude pásek v kazetě zastaven – pro vysunutí kazety z přehrávače stiskněte tlačítka E/J/F na doraz (možné kdykoliv). Vysunutou kazetu výjměte ze slotu a uložte ji do jejího obalu.
7. Přístroje vypněte tlačítkem POWER – na přístroji zhasne světelná kontrolka POWER.



4.5 Použití gramofonu

Přístroj je vybaven litýchlostním gramofonem umožňujícím přehrávání gramofonových desek rychlosťmi 33, 45 nebo 75 ot/min, s pohonem talířem řeminkem.

1. Zapněte přístroj tlačítkem POWER – na přístroji se rozsvítí světelná kontrolka POWER. Potom stáhněte hlasitost.
2. Pro přepnutí přístroje na použití gramofonu stiskněte tlačítka PHONE.
3. Sejměte kryt hrutu vložky přenosky a uvolněte aretaci raménka chránící raménko před poškozením v průběhu přepravy přístroje.
4. Přepínacem pro nastavení rychlosti otáčení talíře nastavte rychlosť otáčení talíře shodnou s rychlosťí uvedenou na gramofonové desce, kterou chcete přehrát. Pokud nastavíte rychlosť 45 ot/min. nasadte na hřidélko talíře plastový adaptér hřidele.
5. Na talíř umístejte gramofonovou desku.
6. Páčkou zvedněte raménko z jeho klidové polohy a přemístěte je nad drážkou po obvodu gramofonové desky – talíř s deskou se začne otáčet. Uvolněním páčky ponechejte hrot přenosky dosednout na gramofonovou desku – bude zahájeno její přehrávání.
7. Nastavte požadovanou hlasitost.
8. Po dosazení konce záznamu na desce bude raménko automaticky zvednuto a přemístěno do jeho zaarelované klidové polohy, současně bude zastaveno otáčení.
9. Přístroj vypněte tlačítkem POWER – na přístroji zhasne světelná kontrolka POWER.

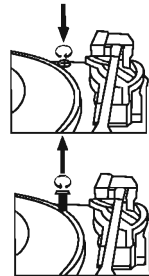
Poznámky:

Neurychlujte otáčení talíře / nezastavujte talíř rukou.

Přenášením přístroje bez zajištění raménka proti pohybu riziko jeho poškození.

Důležitá upozornění

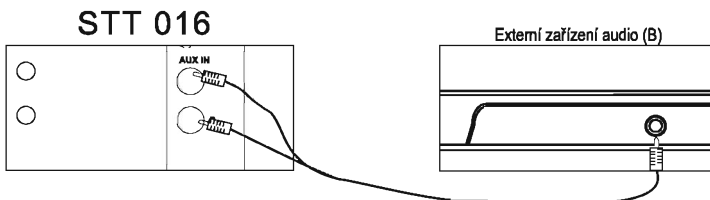
- Pro ochranu gramofonu před jeho poškozením v průběhu jeho přepravy a skladování je talíř gramofonu zajištěn šroubem umístěným v pravé horní části plochy gramofonu.
- **Před použitím gramofonu** je gramofon nutno odblokovat úplným zašroubováním šroubu jeho otáčením vhodným šroubováčkem po směru pohybu hodinových ručiček.
- Pro opětné zajištění gramofonu (např. před jeho další přepravou) vyšroubujte šroub otáčením proti směru pohybu hodinových ručiček.



4.6 Přehrávání po připojení ke konektoru AUX IN

Pro přepnutí přístroje na zpracování signálu z externího zařízení audio připojené ke konektoru AUX IN na zadní straně skřínky přístroje stiskněte tlačítko PHONO/AUX IN.

Pro připojení zařízení ke konektoru AUX IN použijte stereofonní kabel audio s konektory cinch (nutno dokoupit). Při obsluze přístroje podle pokynů v předcházejícím textu bude reproduktory přístroje vyzařován signál z připojeného zařízení.



5. PÉČE A ÚDRŽBA

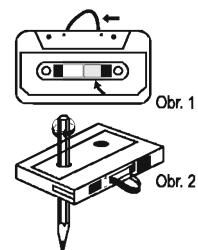
Zacházení s kazetami

Problémy s kazetami mají nejčastější příčiny:

- pomačkání pásku zapříčinující kolsání rychlosti přehrávání;
- uvolnění pásku zapříčinující namotání pásku na mechanické díly přehrávače.

Pro zabránění tétomu problémůmu věnujte pozornost následujícím pokynům.

- Před vložením kazety do přehrávače překontrolujte průhledným okénkem pouzdra kazety rovnoramenné navinutí pásku – viz obr. 1. Po napnutí pásku použijte šestihranou tužku vloženou do otvoru cívky kazety.
- Pokud se pásek v kazetě příliš napíná, je možné, že v důsledku volných smyček pásku viditelných průhledným okénkem pouzdra kazety došlo k jeho pomačkání. Pro potlačení tohoto jevu ve většině případů postačuje rychlé převinutí pásku v kazetě na konec strany kazety.

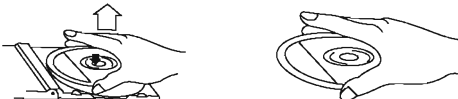


V přehrávači používejte kazety známých výrobců, nepoužívejte kazety C-120.

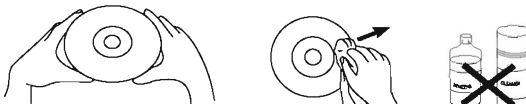
Nevystavujte kazety přímému slunci, prachu, oleji, nedolýkejte se pásku v kazetě.

Zacházení s CD

- Pro vylámlí CD z obalu zatlačte na střed plastové vložky obalu disku a držením disku za jeho hrano zvedněte disk nahoru.



- Pro odstranění olistiků prstů a prachu otřete disk měkkou utěrkou. Na rozdíl od gramofonových desek nejsou na CD drážky, ve kterých by se mohly zachytit prach a nečistoty, tudíž opatrným oříznutím je z disku odstraněna většina nečistot. Při čištění disku postupujte od jeho středu přímo k okrajům disku (nikoliv kruhovým pohybem). Částečky prachu a nečistoty, které nejsou čištěním disku odstraněny, neovlivňují kvalitu produkce.



- Disky pravidelně čistěte suchou měkkou utěrkou neuvolňující vlákná. Pro čištění disků nepoužívejte ředidla nebo čisticí prostředky způsobující otř. Pokud to bude třeba, použijte pro čištění disků čisticí sadu.
- Na disky nepište a nenalepujte štítky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozhlasový přijímač	
Přijímané kmitočty	AM: 530 – 1 600 kHz FM: 87,5 – 108 MHz
Gramofon	
Rychlosť otáčení talíře	33 / 45 nebo 78 ot/min.
Průměry přehrávaných desek	17,5 / 25 nebo 30 cm
Přehrávač CD	
Typy přehrávaných disků	CD audio / CD-R (RW) MP3
USB rozhraní	
Typ přehrávaných / zaznamenávaných souborů	MP3
Kazetový přehrávač	
Používané kazety	C60 – C90 (nepoužívejte kazety C-120)
Údaje společné pro celý přístroj	
Napájení	230 V~, 50 Hz
Příkon	max. 19 W
Výstupní výkon	2,5 W + 2,5 W

Změny designu a technických údajů vyhrazeny bez předchozího oznámení.

POKYNY PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI VÝROBKU

Pokyny a informace o nakládání s použitým obalem

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

Likvidace použitých 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 určené 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 odpadu. 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 prodeje nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních 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 prodeje.



Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnic EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

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