

# VICTROLA™



## RETRO ZÁBAVNÍ CENTRUM 6-v-1

model: VTA-200B

### návod k použití

Přečtěte si prosím pečlivě tento návod k použití dříve, než budete přístroj používat.

Návod si ponechte pro případnou budoucí potřebu.

## OBSAH

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	2
POPIS PŘÍSTROJE.....	3
NASTAVENÍ / ZÁKLADNÍ ČINNOST.....	5
POSLECH VINYLLOVÉ DESKY.....	6
POSLECH CD.....	6
POSLECH ROZHLASOVÉHO PŘIJÍMAČE.....	7
POSLECH VNĚJŠÍHO ZAŘÍZENÍ (REŽIM AUX).....	7
POSLECH VNĚJŠÍHO ZAŘÍZENÍ (REŽIM BLUETOOTH).....	7
POSLECH MAGNETOFONOVÉ KAZETY.....	7
ÚDRŽBA / SPRÁVNÉ ZACHÁZENÍ.....	8
TECHNICKÉ ÚDAJE.....	9
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ.....	10
PROHLAŠENÍ O SHODĚ A LIKVIDACI ODPADŮ.....	11



**CAUTION**  
RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN



**AVERTISSEMENT:**

**RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE – NE PAS OUVRIR.**

- Symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku je upozorňuje uživatele na přítomnost neizolovaného „vysokého napětí“ uvnitř výrobku. Po sejmutí krytu by hrozilo riziko úrazu elektrickým proudem.
- Vyhněte se úrazu elektrickým proudem a neodstraňujte kryt přístroje, neboť uvnitř nejsou žádné části, které by si mohl opravit sám uživatel. Veškeré opravy nechte na kvalifikovaných osobách.
- Symbol vykřičníku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje na důležité pokyny k provozu a údržbě (opravám) v tištěných materiálech, které jsou dodávány společně s přístrojem.

Neviditelné laserové ozáření při otevření a poškození nebo překonání západky. Vyhněte se vystavení laserovému paprsku.



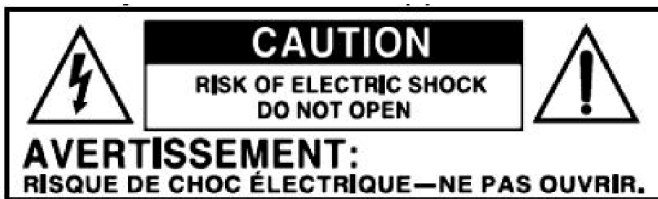
K DATU VÝROBY VÝROBEK VYHOVUJE PLATNÉMU PRAVIDLU 21 DHHS, PODKAPITOLA J.





Tento přístroj patří do třídy ochrany II – zařízení s dvojitou nebo zesílenou izolací. Toto zařízení má dvojitou izolaci; není proto třeba použít zemnicí drát.

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Přečtěte si následující pokyny – Veškeré bezpečnostní pokyny a pokyny k obsluze je nezbytné přečíst před tím, než budete s přístrojem manipulovat.
2. Uchovejte si tyto pokyny – Bezpečnostní pokyny a návod k obsluze je třeba uchovat, budete-li se k nim potřebovat v budoucnu vrátit.
3. Dbejte všech upozornění – Je třeba dodržet veškerá upozornění na přístroji a v návodu k použití.
4. Postupujte podle pokynů – Při manipulaci s přístrojem je třeba se řídit návodem k jeho obsluze.
5. Nepoužívejte přístroj v blízkosti vody – Zařízení nesmí být používáno v blízkosti vody a ve vlhkém prostředí – například ve vlhkých sklepech, poblíž bazénů apod.
6. Přístroj čistěte výhradně suchým hadrem.
7. Neblokujte žádné ventilační otvory přístroje. Okolo přístroje musí být prostor nejméně 5 cm, aby bylo zajištěno jeho náležité větrání. Montáž proveďte v souladu s pokyny výrobce.
8. Zařízení neumísťujte poblíž zdrojů tepla jako jsou radiátory, konvektory, pečicí trouby a další přístroje vytvářející teplo (včetně zesilovačů).
9. Je třeba zachovat funkčnost polarizované či uzemněné zástrčky. Polarizovaná zástrčka má dva kolíky, přičemž jeden je širší než druhý. Zástrčka s uzemněním má dva kolíky doplněné třetím zemnicím. Širší kolík či třetí kolík plní bezpečnostní funkci. Pokud dodávaná zástrčka nesouhlasí s vaší zásuvkou, požádejte elektrikáře o výměnu vaší zastaralé zástrčky.
10. Chraňte napájecí kabel tak, aby se přes něj nepřecházelo nebo aby nedošlo k jeho porušení zejména u zástrčky a v místech, kde vychází z přístroje.
11. Používejte výhradně doplňky uvedené a schválené výrobcem zařízení.
12. Používejte pouze vozíky, podstavce, trojnožky, konzole či stoly určené výrobcem nebo prodávané společně se zařízením. Je-li použit vozík nebo stojan, dbejte opatrnosti při společném přemísťování vozíku/přístroje, abyste předešli zranění při převržení sestavy.
13. Odpojte přístroj od elektrické sítě za bouřky nebo pokud jej nebudete dlouhou dobu používat.
14. Veškeré opravy nechte na kvalifikovaných osobách. Oprava je nezbytná při poškození přístroje, například přívodního kabelu či zástrčky, rozlití tekutiny, pádu předmětu na přístroj, vystavení přístroje dešti nebo vlhkosti, při nesprávné funkci nebo při pádu přístroje.
- 15.



- Symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku je upozorňuje uživatele na přítomnost neizolovaného „vysokého napětí“ uvnitř výrobku. Po sejmutí krytu by hrozilo riziko úrazu elektrickým proudem.
- Varování: Vyhněte se úrazu elektrickým proudem a neodstraňujte kryt přístroje, neboť uvnitř nejsou žádné části, které by si mohl opravit sám uživatel. Veškeré opravy nechte na kvalifikovaných osobách.

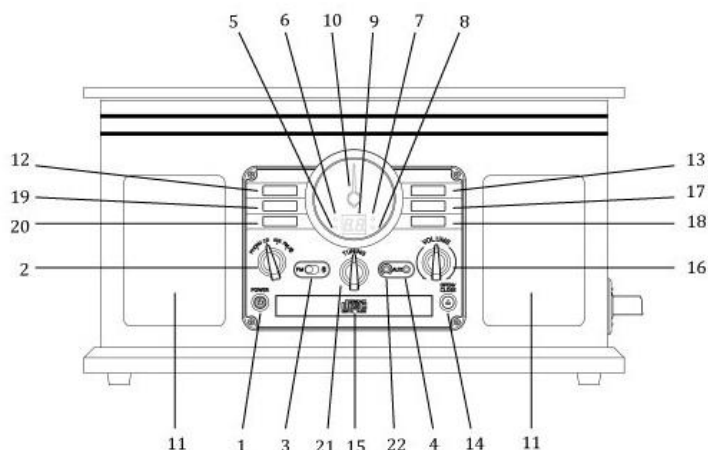
- Symbol vykřičníku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje na důležité pokyny k provozu a údržbě (opravám) v tištěných materiálech, které jsou dodávány společně s přístrojem.
16.  Tento přístroj patří do třídy ochrany II – zařízení s dvojitou nebo zesílenou izolací. Bylo navrženo tak, aby nevyžadovalo připojení k uzemnění.
  17. Hlavní zástrčka se používá k odpojení zařízení. Odpojené zařízení lze snadno znovu uvést do provozu.
  18. **VAROVÁNÍ**  
Abyste předešli požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte přístroj dešti či vlhkosti. Přístroj nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě a na přístroj nesmí být stavěny předměty s kapalinami, jako jsou například vázy.
  19. Přístroj je určen k použití v mírném klimatu.
  20. Větrací otvory nesmí být přikryté žádnými předměty, např. novinami, ubrusy, záclonami apod.
  21. Na zařízení se nesmí stavět hořící předměty, jako jsou svíčky.
  22. Symbol  značí střídavý proud.






#### PŘÍSLUŠENSTVÍ PŘÍSTROJE:

- KABEL RCA LINE OUT
- NÁVOD K POUŽITÍ
- ZÁRUKA
- 45 OTÁČKOVÝ ADAPTÉR

## POPIS PŘÍSTROJE

### POHLED ZEPŘEDU



1. VYPÍNAČ  – Stiskem zařízení zapnete nebo vypnete.
2. VOLIČ „PHONO, CD, AUX, FM/Bluetooth“ – Otáčením vyberete požadovaný režim funkce.
3. POSUVNÍK „FM“, „Bluetooth“ – Posuvníkem vybíráte režim rozhlasu VKV nebo Bluetooth.
4. 3,5mm KONEKTOR JACK AUX IN – Připojení vnějšího zdroje konektorem jack AUX IN.
5. UKAZATEL PŘEHRÁVÁNÍ – Rozsvítí se při přehrávání CD.
6. UKAZATEL ST/BT – Modře bliká, když zařízení čeká na spárování; svítí modře, když je k přístroji připojeno bezdrátově jiné zařízení. Svítí červeně, když je rozhlasová stanice v režimu stereofonního vysílání.
7. UKAZATEL PROGRAMU – Rozsvítí se, když je nastaveno přehrávání podle programu.
8. UKAZATEL OPAKOVÁNÍ – Zůstane rozsvícený červeně, když se opakují všechny stopy; bliká červeně, když se opakuje jedna stopa.  
(Poznámka: Ukazatel je funkční pouze v režimu CD.)
9. DISPLEJ
10. UKAZATEL LADĚNÍ
11. STEREO REPRODUKTORY
12. STOP  – Stiskem zastavíte přehrávání nebo zrušíte nastavení programu.
13. PLAY/PAUSE   – Stiskem spustíte přehrávání, dalším stiskem přehrávání pozastavíte.  
(Poznámka: Toto tlačítko je funkční pouze v režimech CD a Bluetooth.)
14. OPEN/CLOSE  – V režimu CD se tímto tlačítkem otevírá a zavírá zásuvka pro disk.
15. ZÁSUVKA PRO DISK
16. VOLIČ HLASITOSTI – Otáčením upravujete hlasitost.
- 17/18. NEXT/PREVIOUS TRACK & FF/REWIND – V režimu CD jedním stiskem přeskakujete na následující/předchozí stopu. Stiskem a podržením rychle přehráváte vpřed/vzad.

(Poznámka: Toto tlačítko není funkční v režimech PHONO, FM, AUX.)

19. PROGRAM – Stiskem nastavíte přehrávání dle programu.

(Poznámka: Ukazatel je funkční pouze v režimu CD.)

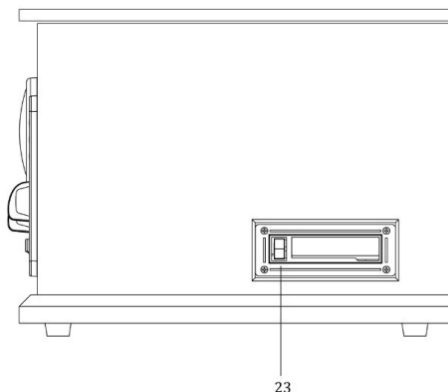
20. REPEAT – Stiskem zvolíte režim opakování.

(Poznámka: Ukazatel je funkční pouze v režimu CD.)

21. VOLIČ ROZHLASOVÉ FREKVENCE – V režimu FM tímto voličem ladíte rozhlasové stanice.

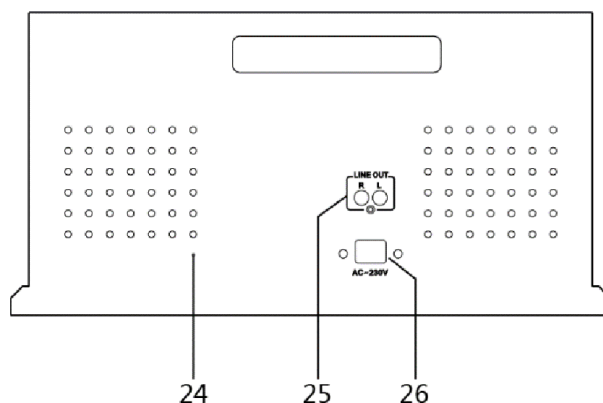
22. SLUCHÁTKOVÝ JACK 3,5mm – Umožňuje připojit sluchátka.

## POHLED ZPRAVA



23. KAZETA VPŘED & VYSUNOUT – Stiskem do poloviny zrychlíte přehrávání. Úplným domáčknutím ukončíte přehrávání a vysunete kazetu.

## POHLED ZE ZADU

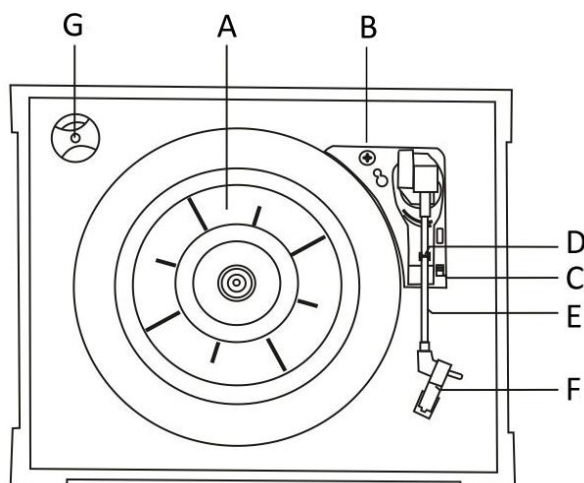


24. Drátěná VKV anténa – Když v režimu VKV rozhlasu ladíte stanici, roztáhněte drát a nastavte jej tak, abyste získali co nejlepší příjem signálu.

25. KONEKTORY LINE OUT – Máte-li zesilovač s vstupními konektory RCA, zasuňte bílý a červený konektor RCA kabelu do zdířek přístroje. Opačný konec připojte k zesilovači.

26. NAPÁJECÍ KABEL – Připojte síťový kabel, jehož druhý konec se zasouvá do nástěnné elektrické zásuvky. Důrazně doporučujeme, aby byl tento výrobek používán pouze s takovým zdrojem napájení, které je popsáno na štítku přístroje.

## POPIS GRAMOFONU



- A. Bezpečnostní šroub (pro přepravu) – Před použitím gramofonu vytočte šroub po směru hodin pomocí mince nebo šroubováku.
- B. Když přístroj přemísťujete, zajistěte talíř gramofonu zašroubováním pojistky proti směru hodin.
- C. Volič rychlosti.
- D. Držák raménka.
- E. Před použitím uvolněte pojistku raménka a raménko zvedněte nahoru.
- F. PŘENOSKA.
- G. 45 otáčkový adaptér.

## NASTAVENÍ / ZÁKLADNÍ ČINNOST

### NASTAVENÍ

1. Odstraňte ochranu jehly přenosky jemným vytažením dopředu.
2. Odstraňte z přístroje všechny obalové materiály.
3. Zasuňte zástrčku přívodního kabelu do nástěnné elektrické zásuvky.

Poznámka:

- Důrazně doporučujeme, aby byl tento výrobek používán pouze s takovým zdrojem napájení, které je popsáno na štítku přístroje.
- Abyste předešli rušení, je potřeba vést zvukové kabely mimo kabely elektrické.

### ZÁKLADNÍ POUŽÍVÁNÍ

1. Zapněte přístroj stiskem vypínače POWER.
2. Zvolte zdroj pomocí voliče režimu (PHONO/AUX/CD/FM/BT).
3. Otáčením voliče hlasitosti nastavte požadovanou hlasitost.

### POSLECH PŘES RCA LINE OUT

Budete-li poslouchat přes vnější zesilovač, nastavte nejprve hlasitost na minimum. Zasuňte bílé a červené konektory RCA kabelu do přístroje, poté opačný konec kabelu do zesilovače.

### POSLECH PROSTŘEDNICTVÍM SLUCHÁTEK (nejsou součástí dodávky)

Zasuňte konektor sluchátek do zásuvky pro 3,5mm jack konektor, poté upravte hlasitost voličem.

Poznámka: Po zapojení konektoru sluchátek se automaticky vypnou reproduktory.

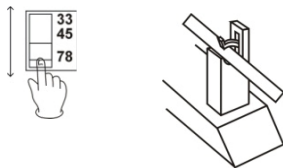


### POZOR NA KONDENZACI:

Pokud gramofon přepравujete z chladného nebo naopak teplého místa a následně je přístroj vystaven prudké změně teploty, hrozí riziko, že vodní páry ze vzduchu v přístroji zkondenzují a znemožní jeho správnou činnost. Při přepravě gramofonu v takových podmínkách přístroj ponechte 1–2 hodiny vypnutý, dokud se nevyrovná jeho teplota s teplotou v novém prostředí.

## POSLECH VINYLOVÉ DESKY

1. Zvolte režim funkce „PHONO“.
2. Opatrně nadzvedněte horní poklop přístroje.  
Dávejte pozor, abyste si nezranili prsty při otvírání/zavírání horního krytu přístroje.
3. Položte vinylovou desku na talíř gramofonu. Přehráváte-li záznam pořízený se 45 otáčkami, použijte přiložený adaptér.
4. Zvolte požadovanou rychlost.



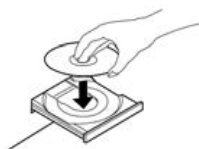
5. Uvolněte raménko z držáku.
6. Talíř gramofonu se začne otáčet.
7. Když nahrávka skončí, zastaví se raménko uprostřed nahrávky, vy jej musíte zvednout a vrátit ručně do držáku. Chraňte raménko pojistkou proti pohybu.

### Důležité:

- Zavřete-li horní kryt přístroje, zabráníte usedání prachu na talíři.
- Před přemístování gramofonu vždy zajistěte raménko s přenoskou proti pohybu.
- Na horní kryt gramofonu nestavějte žádné předměty, zejména ne pokud se přehrává záznam.

## POSLECH CD

1. Zvolte režim funkce „CD“.  
Není-li v mechanice vložen žádný disk, objeví se na displeji „no“.)
2. Stiskněte tlačítko OPEN/CLOSE (▲).
3. Vložte disk na podnos zásuvky tištěnou stranou nahoru.
4. Stiskem tlačítka OPEN/CLOSE (▲) zásuvku uzavřete.
5. Stiskem tlačítka PLAY/PAUSE (▶ ||) zahájíte přehrávání disku.



6. Přehrávání dočasně pozastavíte stiskem tlačítka PLAY/PAUSE (▶ ||). Dalším stiskem bude přehrávání pokračovat.
7. Chcete-li přeskočit na následující nebo předchozí skladbu, stiskněte příslušné tlačítko (◀◀ nebo ▶▶). Jedním stiskem ◀◀ začne přehrávání aktuální skladby znovu od začátku. Dvěma stisky ◀◀ po sobě se vrátíte k přehrávání předcházející skladby od začátku.
8. Chcete-li rychle přehrávat vpřed/vzad zvukovou stopu, stiskněte a podržte příslušné tlačítko pro přeskokování skladby, dokud se ve skladbě nedostanete na požadované místo.
9. Přehrávání zastavíte stiskem tlačítka STOP ■.

### Důležité:

- Do přihrádky pro disky nikdy nevkládejte více disků naráz.
- Disk musí být umístěn do středu podnosu. Nesprávně vložený disk může natrvalo poškodit zakládací mechanismus přihrádky pro disky.
- Na podnos CD netlačte – vždy použijte tlačítko OPEN/CLOSE.
- Zavedení disku chvíli trvá a po tuto dobu jsou všechna tlačítka dočasně vyřazena z provozu.

## OPAKOVANÉ PŘEHRÁVÁNÍ

Po každém stisku tlačítka REPEAT se změní režim opakování skladeb, a to následovně:

### OPAKOVÁNÍ 1 (opakování jedné stopy)

Ukazatel opakování bude blikat a aktuálně přehrávaná stopa se bude hrát opakovaně. Stiskem tlačítek (◀◀ nebo ▶▶) zvolíte další stopu, která se bude hrát znovu opakovaně.

### OPAKOVAT VŠE (opakování celého CD)

Ukazatel opakování zůstane rozsvícený a celé CD se bude hrát opakovaně.

Poznámka: Opakování funguje pouze u CD.

### Přehrávání podle programu

Až 20 skladeb lze zařadit do programu; skladby budou přehrávány ve stanoveném pořadí.

Poznámka: Programování funguje pouze u CD.

1. Zvolte režim CD, pak vložte CD.
2. CD nechte zastavené a stiskněte tlačítko PROGRAM.
3. Rozsvítí se ukazatel PROGRAM a na displeji bude blikat „01“.
4. Stiskem (◀◀ nebo ▶▶) zvolíte číslo stopy.
5. Dalším stiskem tlačítka PROGRAM nastavíte následující stopu v pořadí dle programu. Na displeji se objeví „02“ a začne blikat... Podle kroků 4 a 5 nastavte pořadí dalších stop.

- Až výběr stop dokončíte, stiskněte tlačítko PLAY (▶ II) a začne přehrávání skladeb dle programu.  
Když do programu zařadíte všech 20 stop, stiskněte tlačítko program a na displeji se objeví „FI“.)
- Chcete-li režim programování zrušit, stiskněte STOP (■), dokud nezačne blikat ukazatel programu.  
V režimu zastavení přehrávání opakovanými stisky (◀ nebo ▶) zobrazujete čísla skladeb, které byly zařazeny do programu.  
**Chcete-li zařadit stopu na konec programu:**  
V režimu zastavení programu, stiskněte tlačítko PROGRAM.  
Zvolte číslo stopy stiskem (◀ nebo ▶), pak stiskněte tlačítko PROGRAM.  
Aktuální stopa se zařadí na konec programu.

## POSLECH ROZHLASOVÉHO PŘIJÍMAČE

- Zvolte režim „FM/”.
- Posuňte volič do polohy „FM“.
- Naladte požadovanou stanici pomocí voliče ladění.  
V režimu FM se ukazatel „ST/BT“ rozsvítí červeně, když je příjem naladěné stanice stereofonní.

### Úprava příjmu rozhlasové stanice

VKV vysílání: Natáhněte a změňte polohu VKV antény.

## POSLECH VNĚJŠÍHO ZAŘÍZENÍ (REŽIM AUX)

V režimu poslechu z vnějšího zařízení (AUX) lze na tomto přístroji přehrávat zvuk z vnějšího zdroje (iPod, MP3 přehrávač, přenosný CD přehrávač apod.).

Na přední straně přístroje je zásuvka konektoru jack AUX IN. Když připojujete zařízení, které má sluchátkový konektor typu jack, použijte kabel se zástrčkou jack 3,5 mm a zasuňte ji do přední zdířky IN.

- Jeden konec kabelu AUX IN (není obsahem dodávky) zasuňte do zdířky AUX IN.
- Připojte druhý konec kabelu do sluchátkového konektoru u vnějšího zdroje zvuku.

Veškeré funkce přehrávání se řídí z vnějšího zdroje zvuku.

Jsou-li současně zapojeny kabely do přední zdířky AUX IN a zadní RCA LINE OUT, je aktivní pouze přední AUX IN.

## POSLECH VNĚJŠÍHO ZAŘÍZENÍ (REŽIM BLUETOOTH)

V režimu BT (Bluetooth) přehrává tento přístroj hudbu z vnějšího zařízení, které je vybaveno technologií bezdrátového přenosu Bluetooth.

### PŘIPOJENÍ PROSTŘEDNICTVÍM BLUETOOTH

- Zvolte režim „FM/”.
- Posuvník dejte do polohy „” a ukazatel ST/BT začne blikat modře.
- Zapněte přenos Bluetooth na vnějším zařízení.  
Dosah signálu Bluetooth je do 10 metrů.
- Vyčkejte, až se v seznamu zařízení ke spárování objeví „Wooden Music Center“ a klepněte na něj.  
V některých případech se objeví žádost o zadání hesla. Zadejte na vnějším zařízení heslo „0000“ a potvrďte klepnutím na OK.
- Po několika sekundách se naváže Bluetooth spojení a modrá kontrolka zůstane rozsvícená.
- Stiskem tlačítka PLAY/PAUSE (▶ II) zahájíte přehrávání skladeb.
- Přehrávání dočasně pozastavíte stiskem tlačítka PLAY/PAUSE (▶ II). Dalším stiskem bude přehrávání pokračovat.
- Přeskočit k předchozí nebo následující skladbě můžete stiskem příslušného tlačítka pro přeskokování (◀ nebo ▶).  
Funkce zastavení a rychle přetáčení vpřed/vzad jsou k dispozici pouze prostřednictvím vnějšího zařízení.

## POSLECH MAGNETOFONOVÉ KAZETY

- Vložte magnetofonovou kazetu do přístroje (štěrbina je na levé straně přístroje). Přehrávání začne automaticky.
- Stisknete-li tlačítko do poloviny, bude se kazeta přetáčet rychle vpřed.  
Stisknete-li tlačítko zlehka, bude přehrávání pokračovat.
- Stisknete-li tlačítko úplně, ukončíte přehrávání a vysunete kazetu z mechaniky.  
Po vložení magnetofonové kazety bude funkce voliče výběru dočasně vypnuta, dokud kazetu z mechaniky nevyjmete.

## ZACHÁZENÍ S KOMPAKTNÍMI DISKY

- Disk vkládejte na podnos vždy potištěnou stranou nahoru (kompaktní disky lze přehrávat pouze z jedné strany).
- Disk z krabičky vydávejte přítlakem na střed krabičky a zvedněte jej vzhůru, přičemž jej opatrně přidržujete za hrany.
- Disk čistěte setřením povrchu směrem od středového otvoru k vnějšímu okraji měkkým, suchým hadrem.
- Nikdy k čištění disků nepoužívejte chemikálie jako jsou spreje na desky, antistatické spreje nebo tekutiny, benzín či ředidla; došlo by k trvalému poškození plastového povrchu disku.
- Disky po použití vraťte do obalů a chraňte je tak před prachem a škrábanci.
- Nevystavujte disky na delší dobu přímému slunečnímu světlu, vysoké vlhkosti či vysokým teplotám.
- Nedoporučujeme používat nahrávací disky CD-R a CD-RW s potiskem, protože strana s nálepkou může začít lepit a poškodit mechaniku.
- K popisu horní strany disků používejte pera s plstěným hrotem. Nikdy nepoužívejte kuličková pera či pera s tvrdým hrotem, aby nedošlo k poškození strany se záznamem.
- Nepoužívejte disky s nepravidelným tvarem (osmiúhelníky, srdce, vizitky apod.) – mohlo by dojít k poškození mechaniky.
- Přečtěte si všechna upozornění uváděná v materiálech k CD-R a CD-RW diskům.
- Nikdy nemanipulujte s disky špinavými prsty.
- Nikdy nevkládejte disk, který by měl na povrchu praskliny.

## ZACHÁZENÍ S VINYL OVÝMI DESKAMI

- Nedotýkejte se drážek na desce. Desky přidržujte pouze za okraje nebo popisky čistýma rukama. Při dotyku povrchu se záznamem může dojít ke zhoršení kvality záznamu.
- Chcete-li desku vyčistit, použijte měkký, antistatický hadr a jemně jíj povrch se záznamem otřete.
- Nepoužívané desky uchovávejte v ochranných obalech.
- Desky vždy skladujte svisle na hranách.
- Nevystavujte desky přímému slunečnímu světlu, nenechávejte je u zdrojů tepla (radiátory, trouby apod.), ani je nevystavujte vibracím, nadměrnému prachu, horku, chladu nebo vlhkosti.

## OBEČNÁ PÉČE

- Když odpojíte přístroj od zdroje elektrického proudu, vždy tahejte přímo za zástrčku, nikdy za kabel.
- Laser udržujte čistý, nedotýkejte se jej a nezapomínejte uzavírat přihrádku na disky.
- Nesazte se čistit mechaniku chemickými prostředky, mohlo by dojít k jejímu poškození.
- Pro čištění používejte čistý, suchý hadr.
- Chcete-li výrobek zcela vypnout, vytáhněte zástrčku z nástěnné zásuvky. Přístroj určitě odpojte ze zásuvky, pokud jej nebudete delší dobu používat.

## JAK VYMĚNIT JEHLU PŘENOSKY

Při dalším využívání opotřebené jehly může dojít k poškození nahrávky. Nejvyšší rychlost otáčení 78 opotřebává jehlu mnohem rychleji.

### Vyjmutí staré jehly:

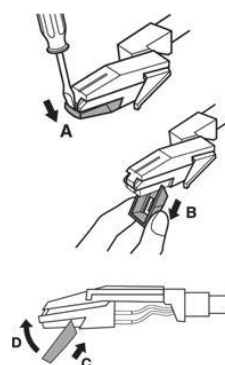
1. Nasadte šroubovák na hrot jehly a zatlačte dolů ve směru „A“.
2. Vyjměte jehlu současným tažením dolů a dopředu.

### Nasazení nové jehly:

1. Podržte hrot jehly a nasadte nejprve její zadní hranu „B“.
2. Zatlačte na přenosku vzhůru „C“, dokud hrot nezapadne na místo.

### Upozornění:

- Jehlu neohýbejte.
- Nedotýkejte se jehly, abyste předešli zranění ruky.
- Uchovávejte mimo dosah dětí.





## TECHNICKÉ ÚDAJE

### *OBECNÉ*

Požadavky na napájení .....	AC 240 V ~ 50 Hz
Spotřeba energie .....	30 W
Rozměry (šířka x délka x hloubka) .....	460 mm x 255 mm x 340 mm (přibližně)
Hmotnost .....	7 kg (přibližně)

### *ZESILOVAČ*

Výstupní výkon .....	5 W + 5 W
Frekvenční odezva .....	60–20 000 Hz

### *REPRODUKTOROVÁ SESTAVA*

Typ .....	2cestná
Impedance .....	8 ohmů
Výstupní výkon .....	max. 6 W

### *rozhlasový přijímač VKV*

Rozsah .....	88–108 MHz
--------------	------------

### *CD PŘEHRÁVAČ*

Frekvenční odezva .....	60–20 000 Hz +/-4 dB
Míra odstupu šumu od signálu .....	55 dB (IEC-A)

### *KAZETOVÝ PŘEHRÁVAČ*

Systém stop .....	4 stopy, 2kanálové stereo
Rychlost pásku .....	4,8 cm/s
Kolísání otáček .....	0,4 % (WRMS)
Frekvenční odezva .....	125–6300 Hz +/-6 dB

### *GRAMOFON*

Motor .....	stejnsměrný servo motor
Pohonný mechanismus .....	řemínkový náhon
Rychlosti .....	33-1/3, 45, 78
Míra odstupu šumu od signálu .....	více než 50 dB
Typ přenosky .....	keramická stereo kazeta
Jehla .....	ITRRS-300

### *BLUETOOTH*

Verze Bluetooth .....	Bluetooth v 2.1+EDR
Profily Bluetooth .....	A2DP, AVRCP
Rozsah frekvencí Bluetooth .....	2,402 GHz – 2,480 GHz
Dosah signálu .....	10 metrů

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

	<b>Příznak</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
OBEČNĚ	- Přístroj se nezapne po stisku vypínače.	- Přístroj je odpojený od elektrické sítě.	- Připojte přístroj k elektrické síti.
	- Z reproduktorů není slyšet zvuk.	- Hlasitost je stažena na minimum; pracovní vstup neodpovídá vstupu zdroje.	- Upravte hlasitost, zvolte znovu zdroj vstupu.
	- Zvuk je hlasitý.	- Přístroj je příliš blízko televiznímu přijímači nebo podobnému zařízení.	- Vypněte televizní přijímač nebo přístroj přemístěte.
	- Přístroj neodpovídá nebo jej nelze nastavit.	- Přístroj ovlivňují vnější činitele, jako je například elektrostatický výboj.	- Odpojte napájecí kabel a všechna zařízení, poté přístroj po jedné minutě znovu zapněte.
KAZETA	- Kazeta nehraje.	- Kazeta s páskou není správně vložena. - Páska dosáhla na konec.	- Vložte kazetu správně. - Otočte kazetu.
VKV ROZHLAS	- Není slyšet žádnou stanici nebo se signál zdá slabý.	- Stanice není správně naladěna. - Televizor vedle rozhlasového přijímače ruší příjem signálu.	- Naladte správně rozhlasovou stanici. - Vypněte rušící televizor.
	- Zvuk je zkreslený.	- Anténa není správně nastavena.	- Upravte polohu antény tak, aby se zlepšil příjem signálu.
CD PŘEHRAVAČ	- CD se zastaví krátce po startu nebo se zastavuje v průběhu přehrávání.	- CD je vloženo naopak. - CD je zaprášené nebo špinavé nebo je na jeho povrchu kondenzát.	- Vložte CD tištěnou stranou nahoru. - Opatrně CD očistěte a osušte.
	- Není slyšet zvuk.	- Přehrávač je pozastavený.	- Stiskněte tlačítko PLAY/PAUSE.
	- Přehrávání CD je rušené nebo se zastavuje.	- CD je poškrábané, poškozené nebo zkroucené.	- Vyměňte CD za nepoškozené.
	- Zásuvka pro CD se neotvírá.	- Přístroj v režimu rozhlasu.	- Zvolte režim AUX, PHONO, CD nebo TAPE.
	- Tlačítka nefungují správně.	- Jednotka zpracovává informace (je zobrazen nápis „--- Busy“) - Přístroj je nutné vypnout a zapnout.	- Vyčkejte, až přístroj dokončí zpracování informací. - Vypněte přístroj a pak jej znovu zapněte.
GRAMOFON	- Zvuk gramofonu je horší.	- Jehla je opotřebená.	- Vyměňte jehlu přenosky.
VNĚJŠÍ ZDROJ	- Není slyšet zvuk z vnějšího zdroje připojeného do konektoru AUX.	- Jsou zasunuté konektory do obou zdírek AUX (přední a zadní).	- Vysuňte konektor z přední zdířky AUX.
BLUETOOTH	- Není slyšet zvuk.	- Přístroj není spárovaný. - Hlasitost na vnějším zařízení nebo gramofonu je příliš nízká. - Vnější zařízení je příliš daleko od gramofonu nebo mezi gramofonem a zařízením stojí překážka.	- Ověřte spojení zařízení. - Přemístěte zařízení s Bluetooth blíže ke gramofonu. - Přidejte hlasitost na vnějším zařízení nebo na gramofonu. - Vypněte gramofon a vnější zařízení s Bluetooth. Obě zařízení znovu zapněte.
	- Zvuk intenzivně praská.	- Zařízení je příliš daleko.	- Přemístěte zařízení blíže ke gramofonu.
	- Nelze provést párování.	- Zařízení není vybaveno technologií Bluetooth. - Párování Bluetooth se nezdařilo.	- Ověřte si, zda je zařízení kompatibilní s Bluetooth. - Opakujte párování s gramofonem.

## PROHLAŠENÍ O SHODĚ A LIKVIDACI ODPADŮ



### Značka likvidace odpadů

#### Likvidace starého výrobku

Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a součástí, které lze recyklovat a znovu použít. Je-li k výrobku připojen tento symbol přeškrtnutého kontejneru, znamená to, že se výrobku dotýká evropská směrnice 2002/96/EC. Informujte se o systému sběru elektrických a elektronických výrobků v místě svého bydliště. Dodržujte místní zákony a neodhazujte staré výrobky společně s běžným odpadem z domácnosti. Správnou likvidací starého výrobku pomůžete omezit možné negativní důsledky na přírodní prostředí a lidské zdraví.



Toto zařízení vyhovuje následujícím směrnícím EEC: 2014/35/EU o zařízeních nízkého napětí / 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě

Úplné znění prohlášení o shodě lze stáhnout z webových stránek [www.victrola.com/eudoc](http://www.victrola.com/eudoc)

Další pomoc s přístrojem vám (anglicky) poskytne firma Innovative Technology na bezplatném telefonu 1-877-ITECH-97 (1-877-483-2497).

Poznámka: Průběžně zlepšujeme konstrukci a technické parametry tohoto výrobku, a to bez předchozího oznámení.

Victrola je registrovaná ochranná známka firmy Innovative Technology Electronics LLC.

Bluetooth je registrovaná ochranná známka firmy Bluetooth SIG Inc.

Ostatní obchodní značky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Vyrobena v Číně.



NEOX GROUP s.r.o. [www.neoxgroup.cz](http://www.neoxgroup.cz)