

VICTROLA™



Moderní Bluetooth® stereofonní gramofon

model: ITUT-420

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
TECHNICKÉ ÚDAJE	3
POPIS PŘÍSTROJE.....	3
POUŽÍVÁNÍ GRAMOFONU	3
VYUŽITÍ BLUETOOTH.....	4
VÝSTUP NA VNĚJŠÍ ZAŘÍZENÍ	4
OZNÁMENÍ FCC	5
PROHLAŠENÍ O SHODĚ A LIKVIDACI ODPADŮ	5

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 zemním. 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 stolky 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. Přístroj ponechte v dobře větraných prostorech.
16. Používejte výhradně doplňky uvedené a schválené výrobcem zařízení.
17. 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.
18. Hlavní zástrčka se používá k odpojení zařízení. Odpojené zařízení lze snadno znovu uvést do provozu.
19. Tento výrobek není určen pro komerční používání. Výhradně pro domácí použití.
20. Tento přístroj patří do třídy ochrany II – zařízení s dvojitou nebo zesílenou izolací. Bylo navrženo tak, aby nevyžadovalo připojení k uzemnění.
- 21.



 <p>Symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku je upozorňuje uživatele na přítomnost neizolovaného „vysokého napětí“ uvnitř výrobku. Po sejmutí krytu by hrozilo riziko úrazu elektrickým proudem.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #f0f0f0;"> <p>CAUTION</p> <p>RISK OF ELECTRIC SHOCK</p> <p>DO NOT OPEN</p> </div> <p>Vyhnete 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.</p>	 <p>Symbol vykřičníku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje na důležité pokyny k provozu a údržbě (opravám) v tištěných materiálech, které jsou dodávány společně s přístrojem.</p>
---	---	--

VAROVÁNÍ: Abyste předešli požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte přístroj dešti či vlhkosti. Na zařízení se nesmí stavět hořící předměty jako jsou svíčky.

UPOZORNĚNÍ: Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny výrobcem, mohou uživatele zbavit oprávnění manipulovat s tímto přístrojem. Použití ovladačů či úprav nebo postupů jiných, než výslovně zde uvedených může vést ke vzniku úrazu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

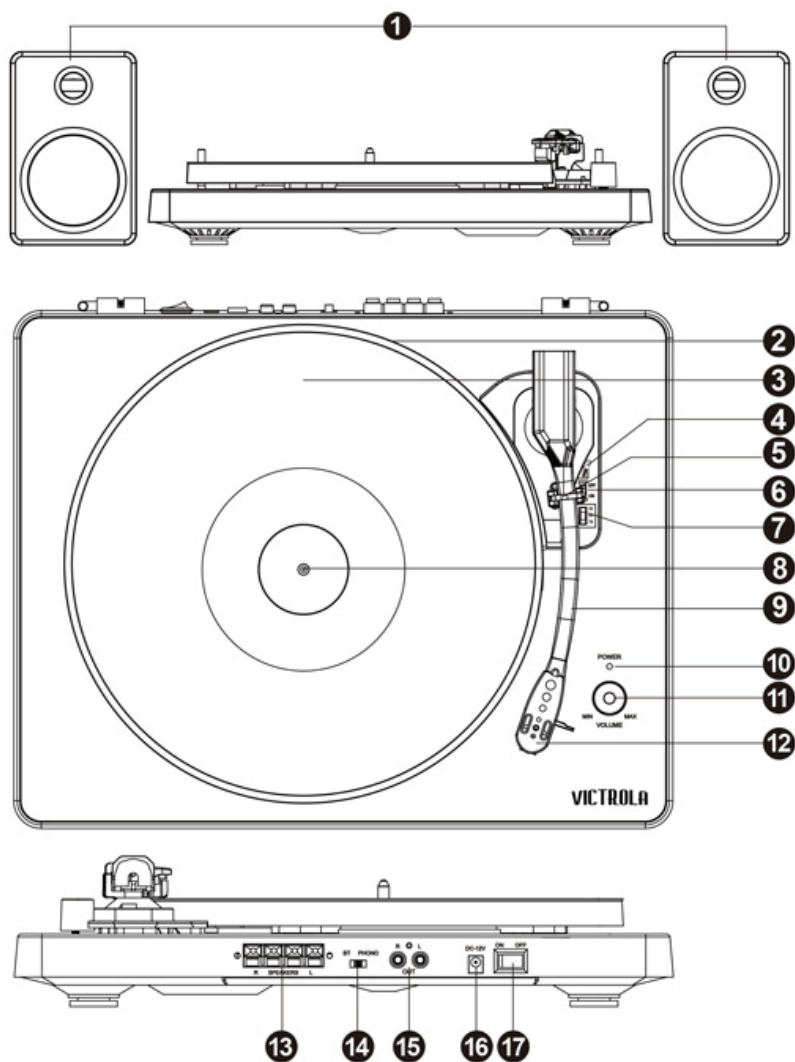
Zdroj napájení:	adaptér střídavého proudu: 100–240 V, 50/60 Hz > stejnosměrný 12 V/2,0 A
Impedance reproduktoru:	4" 4 ohmy / vysokofrekvenční reproduktor 20 mm, 4 ohmy
Maximální spotřeba energie:	30 W
frekvenční rozsah:	88–108 MHz
Balení obsahuje:	gramofon, reproduktory, návod k obsluze, stručný návod, spínaný síťový zdroj 12 V/ 2,0 A, kabeláž k reproduktorům a 45otáčkový adaptér

Konstrukce a technické údaje se mohou změnit bez předchozího oznámení.

Bluetooth je registrovaná ochranná známka firmy Bluetooth SIG Inc.

Ostatní obchodní značky jsou majetkem příslušných vlastníků.

POPIS PŘÍSTROJE



- | | |
|--|---|
| 1. reproduktory | 10. ukazatel napájení/funkce |
| 2. talíř gramofonu | 11. ovladač hlasitosti |
| 3. plstěná podložka | 12. kazeta s jehlou přenosky |
| 4. páka raménka | 13. zásuvky pro připojení vnějších reproduktorů |
| 5. pojistka/držák raménka | 14. přepínač činnosti |
| 6. přepínač automatického/ručního ovládání | 15. výstup L/R RCA |
| 7. přepínač volby rychlosti | 16. vstup napájení stejnosměrným proudem |
| 8. hřídel talíře | 17. hlavní vypínač |
| 9. raménko přenosky | |

POUŽÍVÁNÍ GRAMOFONU

PŘÍPRAVA

S moderním stereofonním gramofonem vybaveným technologií Bluetooth je dodáván síťový adaptér AC/DC s výstupem 12 V / 2,0 A. Tento adaptér je pro funkčnost gramofonu nezbytný.

1. Připojte kabely obou vnějších reproduktorů do zásuvek pro vnější reproduktory v zadní části přístroje.
Poznámka: Kabely vnějších reproduktorů jsou barevně značené. Červený kabel se zapojuje do červené zásuvky jak u gramofonu, tak u reproduktoru (obdobně černý kabel do černě značených zásuvek).
2. Řádně zajistěte zástrčku síťového adaptéru do zdířky v zadní části gramofonu.
3. Zasuňte zástrčku do zásuvky elektrické sítě se střídavým proudem 220–240 V a 50/60 Hz.
4. Zapněte přístroj přepnutím hlavního vypínače do polohy ON (zapnuto). Rozsvítí se ukazatel napájení/činnosti přístroje.

ZÁKLADNÍ POUŽÍVÁNÍ

Před použitím nezapomeňte sejmout bílý chránič z jehly přenosky. Při používání se vždy ujistěte, že je raménko s přenoskou odjištěné a může se volně pohybovat po celé desce. Když se raménko nepoužívá, zajistěte ji do držáku.

1. Přepínač funkce nastavte do polohy PHONO (gramofon). Ukazatel činnosti přístroje zčervená.
2. Položte desku s nahrávkou na talíř gramofonu a přepínačem rychlosti zvolte požadovanou rychlost (33 1/3 / 45 / 78), s jakou byla nahrávka pořízena.
Poznámka: Pro přehrávání nahrávek se 45 otáčkami je součástí příslušenství adaptér.
3. Odklopte pojistku raménka a raménko s přenoskou uvolněte. Páku zvedáku raménka zatlačte vzad a raménko zvedněte. Jemně přesuňte raménko do požadované polohy nad nahrávku. Talíř s deskou se začne otáčet teprve až je přenoska přemístěna nad nahrávku. Přehrávání zahájíte potlačením páky raménka vpřed a raménko pomalu klesne na požadované místo v nahrávce.
4. Máte-li zapnutý přepínač automatického zastavení, přehrávání se na konci automaticky zastaví.
Poznámka: Je-li zapnuté automatické zastavení, otáčí se talíř s nahrávkou pouze tehdy, je-li přenoska nad nahrávkou. Je-li automatické zastavení vypnuté, talíř s deskou se otáčí i v situaci, kdy je raménko v držáku.
5. Hlasitost přehrávání upravíte kolečkem ovladače.

JAK VYMĚNIT JEHLU PŘENOSKY

Vyjměte jehlu z kazety

1. Nasadte šroubovák na hrot jehly a zatlačte dolů ve směru „A“. Použijete-li příliš velkou sílu na hrot jehly, může dojít k jejímu poškození nebo zlomení.
2. Vyjměte jehlu současným tažením dopředu a tlačení dolů.

Montáž jehly

1. Podržte hrot jehly a zasuňte ji zatlačením ve směru „B“.
2. Zatlačte jehlu nahoru ve směru „C“, až zapadne do hrotu kazety.



vodicí kolíky (uvnitř)

VYUŽITÍ BLUETOOTH

Prostřednictvím Bluetooth lze ke gramofonu bezdrátově připojit vnější zařízení.

1. Zapněte přístroj přepnutím hlavního vypínače do polohy ON (zapnuto).
2. Přepínač funkce nastavte do polohy BT (Bluetooth). Ukazatel činnosti přístroje začne blikat modře.
3. Zapněte komunikaci Bluetooth na vnějším zařízení. Chvilí vyčkejte, až se v seznamu zařízení ke spárování objeví název „ITUT-420“.
4. Zvolte tento název a připojte přehrávač. Po navázání spojení kontrolka přestane blikat.
5. Nyní je spojení mezi gramofonem a vnějším zařízením navázáno pomocí technologie Bluetooth.
6. Otáčením kolečka hlasitosti upravíte hlasitost.
Poznámka: Pokud je požadováno heslo, zadejte „0000“ a zadání potvrďte.

VÝSTUP NA VNĚJŠÍ ZAŘÍZENÍ

Tento přístroj lze pomocí RCA kabelů (nejsou součástí dodávky) připojit k vnějšímu Hi-Fi zesilovači nebo reproduktorové sestavě. Chcete-li připojit vnější reproduktory, zasuňte kabely RCA do zásuvky výstupu L/R RCA na zadní stěně gramofonu a do zásuvky na vstupu Hi-Fi zesilovače nebo reproduktorové sestavy.

OZNÁMENÍ FCC

Varování: Změny nebo úpravy neschválené stranou zodpovědnou za dodržování předpisů by mohly způsobit, že uživatel ztratí oprávnění zařízení obsluhovat.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím v rámci omezení pro digitální zařízení třídy B dle části 15 předpisů FCC. Tato omezení jsou stanovena proto, aby zajistila jistou míru ochrany proti škodlivým interferencím v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat energii v pásmu radiových vln a, není-li instalováno a používáno v souladu s tímto návodem, může být příčinou rušení příjmu rozhlasového nebo televizního signálu, což lze odhalit vypnutím a zapnutím přístroje. Uživatel může rušení omezit či odstranit některým následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte anténu přijímače.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném elektrickém okruhu, než do kterého je připojený přijímač.
- Poradte se s dodavatelem či zkušeným rozhlasovým/TV technikem a požádejte je o pomoc.

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.



Vyrobena v Číně.



NEOX GROUP s.r.o. www.neoxgroup.cz