

USB Gramofon PROFILE LP



Obj. č.: 30 44 94

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup USB Gramofonu PROFILE LP.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení přístroje do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Ujistěte se, že je Vaše dodávka kompletní:

- o Gramofon PROFILE FLASH
- o Adaptér na 45 ot./min. desky
- o Slipmat – podložka
- o USB kabel

Před prvním použitím si důkladně prostudujte tento návod k použití.

Pro registraci výrobku navštivte <http://ionaudio.com>

ÚVOD

USB gramofon Profile LP je jednoduše připojitelný k počítači a jeho prostřednictvím převeďte vaše cenné nahrávky na vinylových deskách do digitální podoby. Do dodávky jsem přiložil několik softwarových aplikací, které Vám pomůžou s převodem vašich vinylových nahrávek. Měli by jste nainstalovat některou z následujících aplikací:

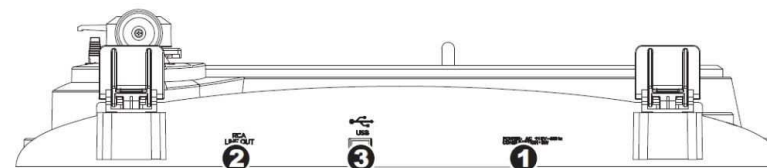
- **Konvertor EZ Vinyl/Tape *** (pouze pro PC) je nejrychlejší a nejjednodušší způsob jak převést vaše nahrávky na digitální nosič. Konvertor EZ Vinyl/Páska spolehlivě uloží vaše nahrávky do iTunes ** knihovny. Tato aplikace je výhodnější pro laiky. Naleznete příložený šikovný software se stručným návodem a přesnými pokyny k jeho instalaci a použití.
- **EZ Audio konvertor** (pouze pro Mac) je aplikace základního konvertoru pro Mac OS X a je ideální pro laiky. Přečtěte si příložený stručný návod s přesnými pokyny k jeho instalaci a použití.
- **Audacity** (PC Mac) je určený pro pokročilejší uživatele. Aplikace umožňuje složitější zvukové úpravy jako je normalizace, odstraňování šumů, změnu rychlosti 78 ot./min. a automatickou separaci stopy. Pokyny k softwaru Audacity najdete na příložených CD. Při práci s Audacity věnujte pozornost tomuto návodu.

Instalace software: jednoduše vložte příložené CD do počítače a postupujte podle pokynů na obrazovce. Po skončení konvertování vinylové desky můžete zvukovou stopu vypálit na CD nebo uložit do přenosných audio přístrojů.

* Na www.ion-audio.com si můžete stáhnout verzi konvertoru EZ Vinyl/Tape s funkcí Gracenote Music ID (automatické zobrazení informací o CD).

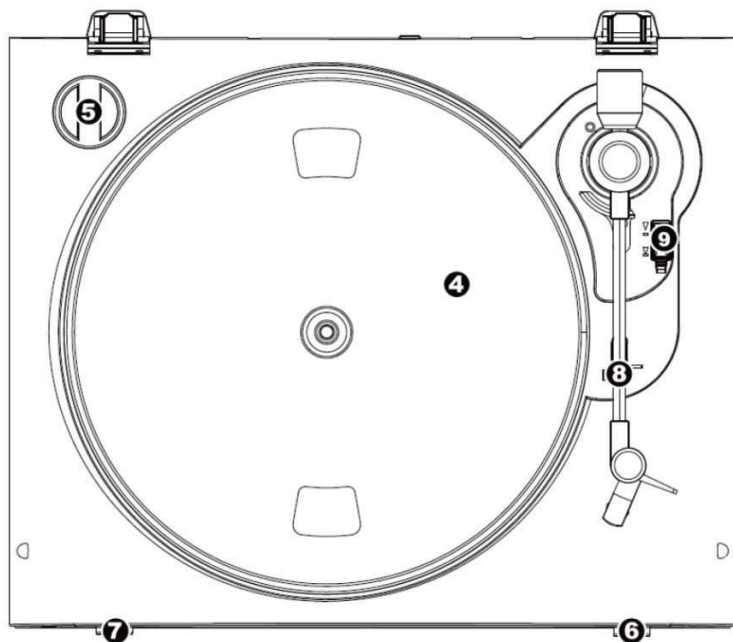
**iTunes a iPod jsou obchodní značky firmy Apple Inc. Registrované v USA jiných zemích

Popis zadního panelu



1. **Napájecí kabel** – Poté, co máte všechno ostatní zapojené, zastrčte zástrčku kabelu do síťové zásuvky 230V/50Hz.
2. **RCA výstupní audio kabely** – Tyto kabely jsou určeny pro připojení gramofonu k vašemu domácímu stereo systému. (pozn. záznamy na iPod zařízení nebo do PC můžete provádět, i když nejsou audio výstupy gramofonu připojeny k žádnému stereo systému)
3. **USB Audio výstup** – prostřednictvím příloženého USB kabelu připojte gramofon k vašemu PC. USB propojení bude přenášet zvuk z gramofonu nebo ze stereo vstupů do vašeho PC. USB připojení bude také z vašeho PC přenášet zvuk přes RCA výstupy gramofonu. Na přenos nahrávek z vinylových desek do počítače jsme Vám poskytli dva odlišné druhy software ne příložených CD. EZ Vinyl/Tape konvertor (PC) a EZ Audio konvertor (Mac) jsou nejjednodušší a nejrychlejší způsoby, jak přenést a dále používat nahrávky z vinylových desek, pokud jste laikem. Pokud patříte k pokročilejším uživatelům, můžete si, pokud chcete, nainstalovat software Audacity (PC a Mac), pomocí kterého můžete využít pokročilejších funkcí úprav zvuku jako je normalizace, odstraňování šumů nebo automatickou separaci stopy.

Popis horního panelu



4. **Gramofonový talíř** – Před prvním použitím se ujistěte, že je tato součást důkladně připevněna k tělu gramofonu. Pod touto součástí se nachází motorem poháněný řemen.
5. **Držák adaptéru 45 ot./min. desek** – Zde je umístěn adaptér pro 45 ot./min. desky, pokud jej zrovna nepoužíváte.
6. **Tlačítko STOP** – Tímto tlačítkem se zastavuje motor gramofonu.
7. **Tlačítko 33/45 RPM** – Tímto tlačítkem měníte rychlost otáčení desky mezi 33 a 45 ot./min.
8. **Rameno přenosky** – gramofon je vybaven vyváženým ramenem s přenoskou a jehlou, připraveným k použití. Ramenem můžete manuálně hýbat nahoru a dolů resp. jej můžete pokládat a zvedat prostřednictvím k tomu určené páčky. Berte prosím na vědomí, že ke spuštění motoru gramofonu je třeba rameno zdvihnout z držáku a pohnout s ním směrem od gramofonového talíře, pokud rameno položíte zpět na držák (základní poloha), dojde k vypnutí motoru.
9. **Páčka pro zvedání / pokládání ramene přenosky** - slouží ke zvednutí nebo položení ramene přenosky.

DŮLEŽITÉ

Ujistěte se před každým použitím, že máte na gramofonovém talíři položenou podložku – slipmat. Pokud podložku nepoužijete, může dojít k poškození gramofonové desky nebo gramofonu samotného.

Před použitím gramofonu sejměte kryt z jehly.

Konvertování vinilových desek 78 ot./min.

Pokud si chcete přenést nahrávky na 78 ot./min. deskách do vašeho počítače, musíte si nainstalovat a použít aplikaci Audacity. Tuto aplikaci naleznete na přiloženém CD. Nainstalujte si prosím aplikaci Audacity a při nahrávání 78 to./min. desek dodržujte instrukce uvedené níže. Pokud by jste měli s aplikací Audacity nějaké problémy, lze se podívat od průvodce softwarem Audacity, který naleznete na tomtéž CD.

1. Připojte gramofon k USB portu vašeho počítače.
2. Spusťte Audacity.
3. V Audacity jděte na **EDIT -> PREFERENCES** (vlastnosti) a nastavte na USB Audio Codec Recording device (nahrávací zařízení) - to je USB vašeho gramofonu - (pro stereo nahrávání si vyberte 2 kanály).
4. Jako Playback device (přehrávací zařízení) si vyberte vaši zvukovou kartu. Všimněte si, že název přístroje se bude na různých počítačích různý, ale nikdy se nenastavuje na „Microsoft Sound Mapper“.
5. Nakonec si vyzkoušejte Software Playthrough, aby jste mohli v průběhu nahrávání poslouchat z vašeho audio přístroje hudbu.
6. Nyní jste připraveni na nahrávání. Stiskněte v Audacity tlačítko **RECORD** a můžete začít nahrávat.
7. Přehrajte si vaše nahrávky ze 78 ot./min. desky na 33 nebo 45 ot./min.
8. Pokud máte požadované nahrávky zpracované, stiskněte v Audacity tlačítko **STOP**.
9. Klikněte na **EDIT**, potom na **SELECT** a potom na **ALL** (zkratka: „CTRL-A“).
10. Zvolte si menu **EFFECT** a klikněte na **CHANGE SPEED** (změna rychlosti).
11. Jakmile se otevře okno **CHANGE SPEED** (změna rychlosti), naleznete v něm na výběr standardní rychlosti otáček. Např.: „**from**“ - z můžete nastavit na 33 nebo 45 ot./min. (podle rychlosti jakou jste vybrali na gramofonu) a „**to**“ - na - mělo by být nastaveno na 78 RPM.
12. Kliknutím na **PREVIEW** si můžete vaši zkonvertovanou nahrávku poslechnout při správné rychlosti 78 ot./min. Kliknutím na **OK** konverzi dokončíte.
13. Po skončení nahrávání si můžete soubor uložit tak, že zvolíte **FILE -> EXPORT AS WAV**. Nahrávka se uloží jako zvukový soubor a.WAV (a.WAV audio file).
14. Vyberte si na svém počítači umístění pro uložení nahrávky a klikněte na **SAVE**.
15. Nahrávku nyní naleznete na umístění, které jste zvolili v předcházejícím kroku.

Řešení problémů

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Při nahrávání neslyším žádný zvuk.	Jehla není na gramofonové desce.	Položte jehlu na gramofonovou desku.
	Gramofon není zapnutý.	Ujistěte se, že je gramofon připojen k síťové zásuvce a zdali je zapnutý.
	RCA výstupy nejsou připojeny k reproduktorům.	Ujistěte se, že jsou RCA výstupy gramofonu připojeny k reproduktorům a ty že jsou zapnuty.
Nízká kvalita zvuku.	Gramofonová jehla není dobře zajištěná	Když používáte gramofon, jehla musí být vždy pevně připojena k přenosce.
	Vinylová deska je špinavá nebo poškrábaná	Zkuste desku před přehráváním oprášit popř. její povrch jemně čistit.
Hudba zní neobvykle, podivná výška tónu.	Zvolena nesprávná rychlost otáčení.	Ujistěte se, že přehráváte vaše gramofonové desky rychlostí, pro kterou jsou určeny. Můžete si vybrat mezi dvěma různými rychlostmi, přepínat mezi 33 ot./min. nebo 45 ot./min.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do USB gramofonu. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují velké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.

USB gramofon nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro gramofonu.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se prosím s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Záruka

Na USB gramofon poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na přístroji, provedených třetí osobou.

Recyklace

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů.

Likviduje odpad na konci doby životnosti přístroje přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!



Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KO/2/2010