



MAX LP

Návod k použití

PRŮVODCE RYCHLÝM STARTEM

Ujistěte se, že jsou dodány všechny položky uvedené v seznamu:

- MAX LP
- Napájecí adapter
- USB kabel
- kabel Aux Input
- 45 RPM adaptér
- Slipmat, předinstalovaný
- Software CD
- Příručka rychlého spuštění
- Brožura s bezpečnostními pokyny & informace o záruce

PŘED POUŽITÍM TOHOTO VÝROBKU SI PŘEČTĚTE BROŽURU S BEZPEČNOSTNÍMI POKYNY

Podpora

- Nejaktuálnější požadavky na systém, informace o kompatibilitě najdete a registraci produktu můžete provést na webové stránce ION: ionaudio.com
- Nejaktuálnější informace o tomto produktu viz ionaudio.com/maxlp
- Podpora produktu viz ionaudio.com/support
- Informace o bezpečnosti a záruce viz ionaudio.com/warranty

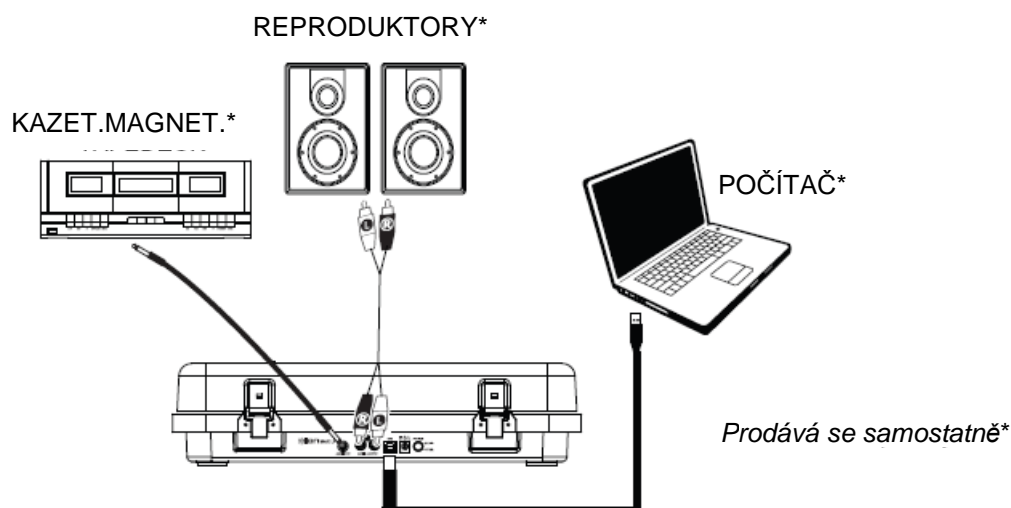
Přípevnění protiprachového krytu na gramofon Max LP

Následujícím postupem připevněte přiložený protiprachový kryt:

1. Protiprachový kryt vyrovnejte s panty zadního panelu gramofonu.
2. Připevněte protiprachový kryt na panty a stiskněte je dolů tak, aby zapadly na místo.

Schéma zapojení

Jelikož má Max LP vestavěné reproduktory, není nutné k němu připojovat samostatné reproduktory, abyste si mohli poslechnout vinylové desky. Nicméně pokud nějaké reproduktory ke gramofonu připojit chcete, postupujte podle následujícího schématu.



POUŽITÍ GRAMOFONU MAX LP S POČÍTAČEM

Přehrávání

Jsou tři způsoby, jak můžete na gramofonu Max LP poslouchat své vinyly:

1. Jednoduše můžete poslouchat hudbu přes interní reproduktory gramofonu.
2. Pokud byste raději nahrávky poslouchali přes svůj stereo systém, propojte RCA výstupy gramofonu MAX LP ke stereo systému nebo k napájeným reproduktorům. Nezapojujte je ke vstupům na úrovni phono; RCA výstupy gramofonu MAX LP jsou na linkové úrovni a mohly by poškodit zařízení se vstupy na úrovni phono. (Je přípustný jakýkoli jiný standardní typ vstupu, jako je CD, Aux In nebo Tape).
3. Můžete poslouchat přes interní reproduktory počítače nebo prostřednictvím sluchátek k němu připojených, pokud vstupní zařízení zvukové karty počítače bylo nastaveno na *USB PnP Audio Device* nebo *USB Audio Device*, v závislosti na operačním systému Windows USB PnP Audio Device na Max OS X) a pokud nahráváte-monitorujete audio pomocí EZ Vinyl/Tape Converter nebo podobného softwaru (Max LP nelze používat jako přehrávací zařízení audia počítače.). Podrobnosti k tomu, jak konfigurovat přehrávání zvuku viz *Nastavení zvukové karty počítače jako výchozího přehrávacího zařízení*.

Nahrávání

K nahrávání hudby do počítače můžete použít software ION EZ Vinyl/Tape Converter. EZ Vinyl/Tape Converter pohodlně uloží nahrávky do vašeho počítače. Poté, co dokončíte konverzi vinylové desky ji pak můžete vypálit na CD nebo zkopírovat do přenosného přehrávače médií.

Pokud chcete instalovat přiložený software, vložte CD do svého počítače a postupujte podle pokynů na obrazovce.

1. Se softwarem EZ Vinyl/Tape Converter instalovaným na vašem počítači použijte přiložený USB kabel pro připojení USB portu gramofonu MAX LP k volnému portu USB na vašem počítači.
2. Na svém počítači můžete otevřít software EZ Vinyl/Tape Converter přes **Start Menu ► All Programs** (Windows) nebo menu **Applications** (Mac).
3. Pro přípravu k nahrávání postupujte podle pokynů na obrazovce. Až budete vyzváni, abyste spustili přehrávání, dejte raménko přenosky gramofonu MAX LP na desku a spustěte přehrávání.

Poznámka: *Jestliže chcete nahrávku poslouchat během jejího přehrávání, poslouchajte ji přes reproduktory počítače nebo propojte RCA výstupy gramofonu MAX LP ke stereo systému nebo k napájeným reproduktorům. Max LP musí být připojen k počítači, aby mohl EZ Vinyl/Tape Converter postupovat dalším krokem.*

4. Když dokončíte nahrávání, zvedněte raménko přenosky MAX LP z nahrávky a vraťte jej do uzávěru ramena.

Nejnovější verzi softwaru EZ Vinyl/Tape Converter stáhnete z ionaudio.com/ezvc, na stránkách ionaudio.com najdete i informace o odstraňování závad a další podporu.

Popis gramofonu

1. **Talíř gramofonu** – Sem položte vinylovou desku.

2. **Raménko přenosky*** – Raménko přenosky můžete zvednout a položit ručně nebo stiskem páčky zvednutí/položení. Všimněte si prosím, že aby se motor gramofonu aktivoval, raménko musí být přesunuto mimo pozici, kde je odloženo (na uzávěru). Když je raménko odloženo zpět na uzávěru, motor gramofonu se zastaví, pokud je aktivní funkce Autostop.

3. **Uzávěr raménka** – Tento speciálně navržený uzávěr raménka zajišťuje raménko přenosky, když je v klidu nebo když se nepoužívá. Uzávěr raménka byl navržen tak, aby zůstal v horní pozici, když není uzamčen.

4. **Páčka zvednutí / položení** – Zvedá a pokládá raménko přenosky.

5. **Přepínač* 33 / 45 / 78** – Tento přepínač ovládá rychlost otáček (RPM) talíře. Pokud deska není přehrávána při správné rychlosti, viz Odstraňování problémů.

6. **Držák adaptéru 45 RPM** – Drží přiložený adaptér 45 RPM. Pokud adaptér nepoužíváte, dejte ho prosím do tohoto držáku.

7. **Spínač Autostop** – Tento spínač zapíná nebo vypíná funkci automatického zastavení. Když je funkce autostop aktivní, talíř se začne otáčet, když je raménko přenosky položeno na nahrávku a přestane se otáčet, když bylo dosaženo konce nahrávky. (Když funkce autostop aktivní není, talíř se bude otáčet vždy, nezávisle na pozici raménka přenosky.)

Pozn.: Pokud se vaše vinylová deska zastaví před tím, než je dosaženo konce hudební nahrávky, dejte pro tuto konkrétní desku spínač Autostop do pozice OFF. Obecně je toto doporučeno pro nahrávky 45 RPM.

8. **Headshell** – ION headshell s hrotem a keramickou přenoskou. Předtím, než začnete přehrávat, sundejte plastický kryt z hrotu.

DŮLEŽITÉ: Předtím, než začnete gramofon používat, sundejte plastický kryt (kryt jehly).

* **DŮLEŽITÉ** V případě potřeby můžete zakoupit náhradní přenosku/hrot zakoupit na ionaudio.com/products/accessories, nebo můžete napsat na parts@ionaudio.com.

9. **Reproduktory** – Poslech zvuku z přehrávané vinylové nahrávky.

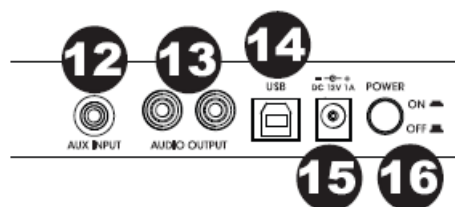
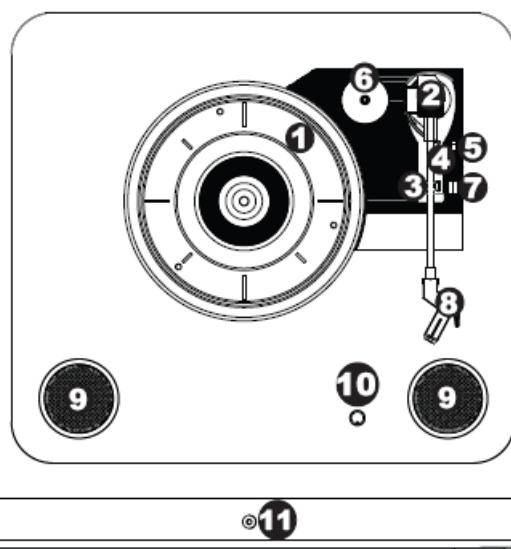
10. **Volume** – Ovládá úroveň výstupu interních reproduktorů a sluchátkového výstupu.

11. **Konektor pro sluchátka** – Pro poslech přehrávaného vinylu zapojte sluchátka (prodávají se samostatně).

12. **Aux Input** – K tomuto stereofonnímu 1/8" (3.5 mm) vstupu zapojte jiný audio zdroj, jako je kazetový magnetofon, pro digitální konverzi zdroje přes USB připojení k počítači.

13. **RCA výstup**** – Zvuk přehrávané vinylové nahrávky je poslán do tohoto koaxiálního audio výstupu na linkové úrovni. Tento výstup nesmí být propojen se zařízeními na úrovni phono. (Pokud zatím nemáte RCA kabel, najdete ho v obchodě s elektronickým vybavením.)

14. **USB Audio výstup** – Pro připojení gramofonu k počítači použijte přiložený USB kabel.



USB zapojení pošle audio z gramofonu do vašeho počítače. Další informace najdete v oddíle Použití gramofonu MAX LP s počítačem tohoto návodu k obsluze.

15. **Vstup pro napájecí kabel** – Pro připojení k elektrické síti použijte přiložený napájecí adaptér.

16. **Tlačítko Power** – Stiskem tohoto tlačítka zapínáte a vypínáte gramofon MAX LP.

****UPOZORNĚNÍ:** RCA výstupy jsou na linkové úrovni. Tyto výstupy proto propojte pouze se vstupy na linkové úrovni. Pokud byste zařízení na linkové úrovni zapojili ke vstupům na úrovni PHONO, mohli byste poškodit zesilovač.

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Pokud se setkáte s nějakým problémem, postupujte prosím podle kroků pro odstraňování problémů, které jsou uvedeny níže i podle těch uvedených v návodu k softwaru EZ Vinyl/Tape Converter.

Pokud nahráváte do počítače:

- Ujistěte se, že je gramofon zapnutý a že je jehla na nahrávce.
- Na svém počítači zvolte Max LP jako výchozí nahrávací zařízení počítače (viz pokyny níže).
- Odpojte a poté znovu zapojte USB kabel, kterým je gramofon MAX LP připojen k počítači. Ujistěte se, že jsou reproduktory počítače zapnuté a že není jejich zvuk utlumen. Zkuste zvýšit úroveň hlasitosti vestavěných reproduktorů Max LP pomocí ovladače hlasitosti na horním panelu gramofonu Max LP.
- Pokud posloucháte prostřednictvím reproduktorů počítače, ujistěte se, že jsou tyto reproduktory zvoleny jako výchozí přehrávací zařízení počítače (viz pokyny níže). Případně můžete zapojit RCA výstupu gramofonu MAX LP ke stereo systému nebo napájeným reproduktorům. Nezapojte je ke vstupům na úrovni phono; RCA výstupy gramofonu MAX LP jsou na linkové úrovni a mohly by poškodit zařízení se vstupy na úrovni phono.
(**Poznámka:** RCA výstupy monitorují signál, který vychází z gramofonu, ne signál, který vychází z počítače.)

Při přehrávání hudby neslyším žádný zvuk:

Pokud hrajete hudbu z vinyly:

- Ujistěte se, že je gramofon zapnutý a že je jehla na nahrávce.
- Zapojte RCA výstupy gramofonu Max LP ke stereo systému nebo k napájeným reproduktorům. (Nezapojte je ke vstupům na úrovni phono; RCA výstupy gramofonu MAX LP jsou na linkové úrovni a mohly by poškodit zařízení se vstupy na úrovni phono.)
- Upravte úroveň hlasitosti ovladačem na gramofonu, pokud posloucháte vinylovou nahrávku přes vestavěné reproduktory gramofonu.

Pokud hrajete hudbu z počítače:

- Ujistěte se, že je vytažena hlasitost vašeho softwarového hudebního přehrávače.
- Ujistěte se, že je vytažena hlasitost vašeho počítače.
- Ujistěte se, že jsou reproduktory počítače zvoleny jako výchozí přehrávací zařízení vašeho počítače (viz pokyny níže). (Gramofon MAX LP nelze používat jako přehrávací zařízení audia počítače.)

Při použití gramofonu je slyšet šum z mých reproduktorů nebo z laptopu:

Pokud nahráváte do laptopu:

- Laptop prosím zapojte k uzemněné elektrické zásuvce (3kolíkové)

Pokud přehráváte přes reproduktor:

- Ujistěte se, že používáte 12V 1A adaptér, který je přiložen ke gramofonu.
- Pokud je úroveň hlasitosti na maximu, zkuste ji stáhnout tak, aby nebyl šum slyšet.

Gramofon nevydává žádný zvuk, nebo je hudba ztlumená:

- Sundejte kryt z jehly.

Řemen pohonu gramofonu vypadl:

- Řemen prosím znovu připevněte do gramofonu. Podrobnosti o tom, jak postupovat, najdete na ionaudio.com/turtablebelt.

Talíř se neotáčí:

- Ujistěte se, že je gramofon zapnutý (spínačem napájení na zadní straně).
- Ujistěte se, že je funkce Autostop aktivní a že je přenoska umístěna na nahrávce (pokud je funkce Auto stop vypnutá, talíř gramofonu by se měl stále otáčet, když je gramofon zapnutý).
- Pokud výše uvedené kroky nepomáhají, možná bude třeba znovu připevnit řemen pohonu.
- Podrobnosti k tomu, jak toto provést, najdete na ionaudio.com/turtablebelt.

Má nahrávka není přehrávána správnou rychlostí; intonace je příliš vysoko nebo příliš nízko:

- Ujistěte se, že je přepínač 33 / 45 / 78 nastaven na správnou rychlost odpovídající vaší nahrávce.
- Pokud je přepínač 33 / 45 / 78 nastaven správně a rychlost je stále lehce mimo, proveďte následující:
 1. Na spodní straně gramofonu MAX LP najdete gumovou podložku s RPM rychlostí, kterou chcete upravit, a jemně gumovou podložku nadzvedněte, abyste ji mohli sundat.
 2. Pro nastavení 45 a 33 zatlačte skrz gumové těsnění a pomocí křížového šroubováku utáhněte/povolte šroub tak, abyste jemně doladili rychlost otáček RPM.
 3. Pro nastavení 78 RPM utáhněte/uvolněte šroub pomocí šroubováku s plochou hlavou.

Nastavení zvukové karty počítače jako výchozího přehrávacího zařízení

- **Windows XP:** Klikněte na menu **Start ► Ovládací panely** (nebo **Nastavení ► Ovládací panely** v Klasickém zobrazení) ► **Zvuky a audio zařízení**. Klikněte na záložku **Zvuk** a pod **Přehrávání zvuku** zvolte zvukovou kartu počítače jako výchozí zařízení.
- **Windows Vista:** Klikněte na menu **Start ► Ovládací panely** (nebo **Nastavení ► Ovládací panely** v Klasickém zobrazení) ► **Hardware a Zvuk ► Zvuk**. Klikněte na záložku **Přehrávání** a zvolte zvukovou kartu počítače jako výchozí zařízení.
- **Windows 7:** Klikněte na menu **Start ► Ovládací panely ► Zvuk**. Klikněte na záložku **Přehrávání** a zvolte zvukovou kartu počítače jako výchozí zařízení.
- **Windows 8:** Z menu **Start** kliknutím na spodní levý roh obrazovky se dostanete na plochu. Ve spodním pravém rohu lišty **Taskbar**, najdete ikonu nastavení hlasitosti reproduktoru.

Pravým kliknutím na reproduktor zvolte přehrávací zařízení. Měl by se objevit panel Windows pro nastavení zvuku, nastavený na záložku Přehrávání. Pokud u sebe zvuková karta počítače nemá zelený symbol zaškrtnutí, klikněte pravou myší a zvolte "Nastavit jako výchozí zařízení".

- **Mac:** Klikněte na horní levou ikonu "jablíčka" a poté klikněte na **System Preferences ► Sound**. Klikněte na záložku **Output**. Z nabídky vyberte **Internal Speakers**, pokud používáte interní reproduktory počítače, anebo zvolte **Headphones**, jestliže používáte reproduktory anebo sluchátka zapojená k 1/8" sluchátkovému výstupu počítače.

Nastavení gramofonu Max LP jakožto výchozího nahrávacího zařízení

- **Windows XP:** Klikněte na menu **Start ► Ovládací panely** (nebo Nastavení ► Ovládací panely v Klasickém zobrazení) ► **Zvuky a audio zařízení**. Klikněte na záložku **Zvuk** a pod **Záznam zvuku**, zvolte gramofon Max LP jako výchozí zařízení.

- **Windows Vista:** Klikněte na menu **Start ► Ovládací panely** (nebo Nastavení ► Ovládací panely v Klasickém zobrazení) ► **Hardware a Zvuk ► Zvuk**. Klikněte na záložku **Nahrávání** a zvolte gramofon Max LP jako výchozí zařízení.

- **Windows 7:** Klikněte na menu **Start ► Ovládací panely ► Zvuk**. Klikněte na záložku **Nahrávání** a zvolte gramofon Max LP jako výchozí zařízení.

- **Windows 8:** Z menu Start kliknutím na spodní levý roh obrazovky se dostanete na plochu. Ve spodním pravém rohu lišty Taskbar, najděte ikonu nastavení hlasitosti reproduktoru. Pravým kliknutím na reproduktor zvolte přehrávací zařízení. Měl by se objevit panel Windows pro nastavení zvuku, nastavený na záložku Nahrávání. Pokud u sebe USB PnP Audio Device nemá zelený symbol zaškrtnutí, klikněte pravou myší a zvolte "Nastavit jako výchozí zařízení".

- **Mac:** Klikněte na horní levou ikonu "jablíčka" a poté klikněte na **System Preferences ► Sound**. Klikněte na záložku Input. Z menu zvolte jakožto zařízení MAX LP.

PŘED VRÁCENÍM PRODUKTU, prosím kontaktujte technickou podporu u ION Audio nebo prodejce.

Kontaktní informace najdete v Bezpečnostních instrukcích, které jsou přiloženy k produktu.

Technické specifikace

Napájení:	12V DC, 1A, středový kladný kolík, špička negativní
Rozměry:	387 mm x 418 mm x 103 mm
Hmotnost:	3,5 kg
Cartridge:	Keramická
Stylus:	kónický, s diamantovým hrotem, přiložen, rovněž k dispozici na www.ionaudio.com/products/accessories

Ochranné známky a Licence

ION Audio je obchodní známkou ION Audio, LLC, registrovanou v USA a dalších zemích.

iTunes je obchodní značkou Apple Inc., registrovanou v U.S.A. a dalších zemích.

Všechny ostatní produkty a názvy společností jsou ochrannými značkami nebo registrovanými ochrannými značkami svých vlastníků.

DISTRIBUCE ČESKÁ REPUBLIKA

Praha Music Center, s.r.o.

Ocelářská 937/39

190 00 Praha 9

Zelená linka (volání zdarma) tel. 800 876 066

<http://www.pmc.cz>

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS PMC

Praha Music Center, s.r.o.

Rakovnická 2665

440 01 Louny

Tel.: +420226011197

Email.: servis@pmc.cz

