

Kazetový enkodér Ion Tape Express



Obj. č.: 34 64 18

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup kazetového enkodéru Ion Tape Express.

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.

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



Úvod

Připojením Tape Express přímo k počítači můžete převádět Vaše cenné nahrávky do digitálního formátu. S převodem Vám může pomoci několik příložených programových balíčků. Abyste využili výhod nahrávání na počítač, měli byste nainstalovat některý z následujících aplikací:

- **EZ Vinyl/Tape Converter** (pouze pro PC) je nejrychlejší a nejjednodušší cestou jak převést Vaše nahrávky do digitální podoby. EZ Vinyl/Tape Converter pohodlně uloží Vaše nahrávky do knihovny iTunes. Aplikace je vhodná pro začátečníky. Součástí návodu je jednoduchý návod k použití tohoto programu krok za krokem popisující instalaci a práci s programem.
- **EZ Audio Converter** (pouze pro Mac) je jednoduchý převaděč pro operační systém Mac OS X a je ideální pro začátečníky. Více informací viz manuál k programu obsahující pokyny k instalaci a obsluze krok za krokem.

Instalace programu: Jednoduše vložte příložené CD do mechaniky Vašeho počítače a postupujte podle pokynů na obrazovce. Po skončení převodu můžete nahrávky vypálit na CD popř. nakopírovat do svého přenosného audio zařízení.

Rozsah dodávky

TAPE EXPRESS

CD

USB kabel



Popis Tape Express

1. **Eject:** Tímto posuvným přepínačem otevíráte kazetovou přihrádku.
2. **Volume:** Nastavuje hlasitost sluchátek a USB připojení.
3. **Sluchátka:** Do této zásuvky můžete zasunout 1/8" konektor sluchátek.
4. **USB propojení:** K propojení TAPE EXPRESS s počítačem použijte příložený USB kabel. Prostřednictvím USB propojení bude realizován přenos audio signálu z TAPE EXPRESS do počítače. Pro přenos Vašich nahrávek do počítače můžete použít dva různé softwarové balíčky z příloženého CD. EZ Vinyl/Tape Converter (PC) a EZ Audio Converter (Mac) jsou nejjednodušší cestou, jako může uživatel začátečník použít. Alternativně, pokud jste pokročilý uživatel, si můžete nainstalovat program Audacity (PC a Mac), který Vám umožní využít výhod pokročilých nástrojů pro úpravu zvukových souborů jakými jsou např. normalizace, odstranění šumu a automatické rozdělení stop.
5. **Play:** Stisknutím dojde k přehrávání pásky.
6. **Stop:** Stisknutím dojde k zastavení pásky.
7. **FF / REW:** Stisknutím dojde ke zrychlenému posunu pásky dopředu nebo zpět. Uvědomte si, že tato tlačítka mají opačnou funkci, dojde-li k obrácení směru přehrávání pásky.
8. **DIR:** Tímto tlačítkem měníte směr přehrávání pásky. Tato funkce je užitečná v případech, kdy si chcete přehrát druhou stranu pásky aniž by muselo dojít k vyjmutí a obrácení kazety.
9. **Play Mode:** Slouží k výběru funkce, která se má provést, dojde-li páska na konec. Pokud nastavíte symbol „smyčky“, dojde automaticky po přehrávání jedné strany k přehrávání druhé strany kazety. Pokud nastavíte symbol šipky, přehrávání se automaticky zastaví jakmile dojde páska na konec jedné strany.

EZ VINYL/TAPE CONVERTOR (návod k obsluze programu)

Tento EZ TAPE konvertor představuje jednu z nejjednodušších cest, jak převést v digitální podobě záznamy z magnetofonových kazet do počítače. Tento konvertor firmy MixMeister Vám umožní převod nahrávek z kazetových pásků přímo na iTunes®. Tento program dále umožňuje vypálení převedených nahrávek na kompaktní disk nebo jejich uložení na paměťová média (např. na MP3-přehrávače).

Instalace programu

1. Zapněte svůj počítač a počkejte na ukončení spuštění operačního systému (Windows). Poté vložte do příslušné mechaniky na počítači k magnetofonu přiložený kompaktní disk (CD).
2. Na monitoru svého počítače uvidíte zobrazení k provedení instalace programu – viz vedlejší vyobrazení.
3. Klikněte myší na **EZ TAPE CONVERTER**. Tím spustíte instalaci programu.
4. Sledujte na monitoru počítače pokyny, které jsou nutné k instalaci programu **EZ TAPE**.
5. Po instalaci programu **EZ TAPE CONVERTER** spusťte kliknutím myší instalaci software **iTunes**.

Důležité upozornění: Konvertor **EZ TAPE** používá k importu (k převodu) nahrávek do komprimovaného zvukového formátu **MP3** software **iTunes**. Tento software musí být nainstalován do počítače před prvním spuštěním konvertoru **EZ TAPE**.

6. Sledujte na monitoru počítače pokyny, které jsou nutné k instalaci software **iTunes**.
7. Po instalaci programu **iTunes** klikněte myší na nabídku **EXIT**. Tím ukončíte instalaci programu **iTunes**.
8. Tímto jsou programy EZ Vinyl/Tape Converter a iTunes úspěšně nainstalovány na Váš počítač!

Přenos nahrávek z magnetofonu do počítače

Spusťte známým způsobem program EZ TAPE. Klikněte myší na nabídku **Start**, dále na **Všechny programy (Programy)**, poté na **MixMeister** a nakonec na **EZ Tape Converter**.

Krok č. 1 (step 1: get connected) – připojení magnetofonu k počítači

Po spuštění programu **EZ Tape Converter** uvidíte na monitoru svého počítače následující okno – viz vedlejší vyobrazení.

Připojte pomocí přiloženého USB-kabelu USB-port na magnetofonu s volným USB-portem na svém počítači.

Po připojení magnetofonu a po jeho zapnutí klikněte myší na nabídku **next** (pokračovat).

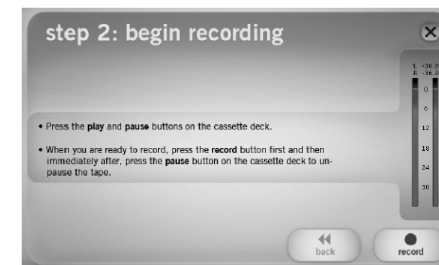


Krok č. 2 (step 2: begin recording) – začátek nahrávání

Po kliknutí myší na nabídku **next** uvidíte na monitoru svého počítače následující okno – viz vedlejší vyobrazení.

Stiskněte na magnetofonu tlačítka **[PLAY]** a **[PAUSE]** (pod mechanikou **A** nebo **B**). Tím přepnete magnetofon do režimu pohotovosti (připravenosti k reprodukci).

Budete-li chtít poté provést záznam (nahrání kazety) z magnetofonu do počítače, pak klikněte na monitoru počítače na nabídku **record** a stiskněte znovu na magnetofonu tlačítko **[PAUSE]**. Tím spustíte reprodukci na magnetofonu a nahrávání do počítače.



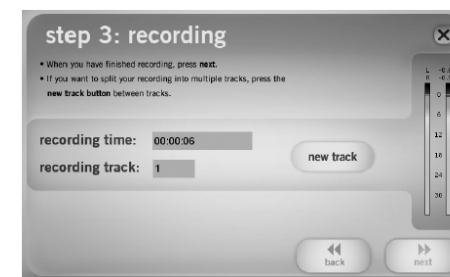
Krok č. 3 (step 3: recording) – nahrávání

Po kliknutí myší na nabídku **record** uvidíte na monitoru svého počítače následující okno – viz vedlejší vyobrazení.

Pokud budete mít počítač správně nastavený, pak uslyšíte z jeho reproduktorů (ze sluchátek) reprodukováný záznam a na monitoru počítače uvidíte uplynulý čas záznamu.

Po ukončení záznamu (nahrání prvního titulu, stopy) klikněte myší na nabídku **new track** (nová stopa), jakmile uslyšíte začátek dalšího titulu (stopy).

Po ukončení nahrání všech titulů (stop) klikněte myší na nabídku **next**.



Krok č. 4 (step 4: tag your tracks) – označení (pojmenování) jednotlivých stop (záznamů)

V tomto kroku zadejte jméno umělce (zpěvák), název alba a názvy jednotlivých nahrávek (titulů, stop).

Upozornění: Pokud jste nahráli více než 10 titulů, pak provedete pojmenování titulů č. 11 až 20 na další straně tohoto okna kliknutím myší na nabídku **next**.

Po ukončení pojmenování všech titulů (stop) klikněte myší na nabídku **next**.



Krok č. 5 (step 5: export to iTunes) – export do iTunes

V tomto 5. kroku provede konvertor **EZ TAPE** export (uložení) všech ve 4. kroku pojmenovaných nahrávek (stop) do adresáře **iTunes Music**.

(**Dokumenty** ⇒ **Hudba** ⇒ **iTunes** ⇒ **iTunes Music**).

Počkejte na ukončení tohoto procesu ukládání.

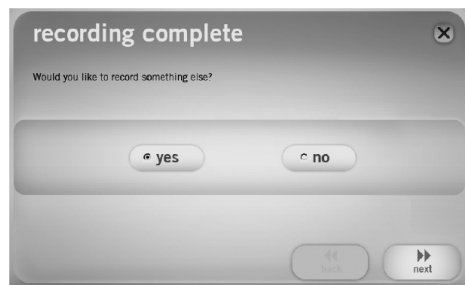


Krok č. 6 (recording complete) – ukončení nahrávání

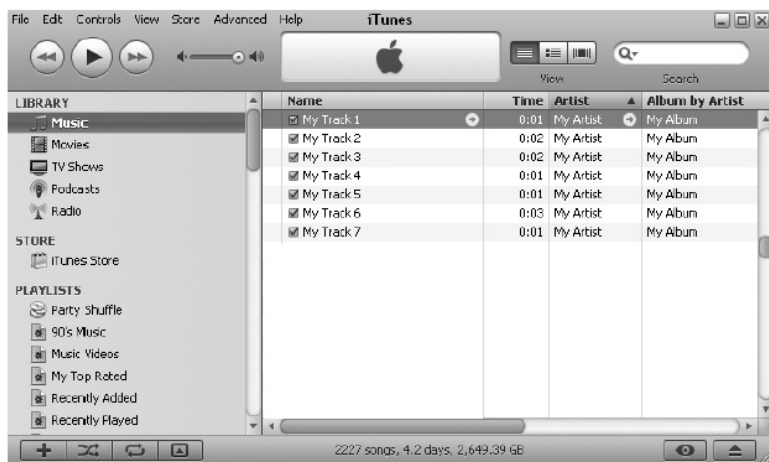
Po uložení všech nahrávek do adresáře **iTunes Music** (po ukončení 5. kroku) se na monitoru počítače zobrazí upozornění **recording complete**.

Nyní můžete zvolit kliknutím myši na **yes** (ano) nahrání další kazety z magnetofonu. Po zvolení této nabídky klikněte myši na **next**.

Kliknutím myši na **no** (ne) a následným kliknutím na **next** ukončíte program (konvertor) **EZ TAPE**.



Krok č. 7 – reprodukce nahrávek spuštěním programu iTunes



Budete-li si chtít poslechnout Vámi pořízené nahrávky ve zvukovém formátu MP3 z reproduktorů (ze sluchátek) svého počítače, pak klikněte myši na nabídku **Start**, dále na **Všechny programy (Programy)**, poté na **iTunes** a nakonec na **Music** v poli **LIBRARY** (knihovna). V levé části zobrazeného okna na monitoru počítače zvolte nahrávky, které chcete přehrát.

Tyto soubory (zvukové) nahrávky můžete samozřejmě přehrát po zvolení příslušného adresáře i pomocí jiných programů (například pomocí programu **musicmatch JUKEBOX**).

Program **iTunes** Vám dovolí vypálit tyto nahrávky přímo na CD nebo můžete pomocí tohoto programu tyto zvukové soubory převést na jiná paměťová média (iPod, MP3-přehrávače, paměťové karty atd.). Příslušné informace o těchto možnostech a o dalších aplikacích naleznete kliknutím myši na nabídku **Help** (Nápověda).

Na internetové adrese <http://www.ion-audio.com/support> naleznete nejnovější verzi programu **EZ TAPE**, který si můžete bezplatně stáhnout.

Řešení problémů

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
V průběhu nahrávání není slyšet žádný zvuk a zvukový ekvalizér neindikuje žádný zvukový signál	USB zařízení není zapnuté.	Ujistěte se, že je zařízení zapnuté.
	USB zařízení není připojeno k počítači.	Ujistěte se, že je USB zařízení připojeno k fungujícímu USB portu Vašeho počítače. Pokud je již připojeno, zkuste jej odpojit a opětovně připojit a restartovat program.
	Špatný USB kabel nebo nefungující USB port.	Zkuste použít jiný USB kabel. Rovněž zkuste připojit USB zařízení do jiného USB portu Vašeho počítače.
Probíhá přehrávání hudby, na ekvalizéru je vidět měnící se úroveň audio signálu, ale přesto není slyšet žádný zvuk.	Audio výstup není správně nastaven.	Ujistěte se, že zvuková karta Vašeho počítače je vybrána jako přehrávací zařízení. Ve Windows přejděte na: Start ▶ Nastavení ▶ Ovládací panely ▶ Zvuk a zvuková zařízení (ve Windows XP) nebo Start ▶ Nastavení ▶ Ovládací panel ▶ Zvuk (ve Windows Vista) a ujistěte se, že zvuková karta Vašeho počítače je nastavena jako výchozí přehrávací zařízení na záložce Zvuk .
	Počítačové reproduktory jsou ztlumeny.	Zvyšte hlasitost Vašich počítačových reproduktorů.
	Počítačové reproduktory nejsou připojeny.	Pokud používáte externí reproduktory, tak se ujistěte, že jsou připojeny do zvukové karty Vašeho počítače.

Kvalita zvuku je špatná.	Docházení ke vzájemné interferenci jiného programu s EZ Vinyl/Tape Audio Converter.	Ukončete všechny programy, restartujte počítač a v průběhu nahrávání mějte spuštěný pouze program EZ Vinyl/Tape Audio Converter.
Nahrávaný zvuk je příliš hlasitý a zkreslený.	Na USB zařízení nastavena vysoká hodnota zesílení.	Pokud je Vaše USB zařízení vybaveno ovládním zesílení, snižte jej.
Záznam je sotva slyšitelný.	Na USB zařízení nastavena nízká hodnota zesílení.	Pokud je Vaše USB zařízení vybaveno ovládním zesílení, zvyšte jej.
Jakmile dojde k ukončení přenosu záznamu do počítače a tento zvukový záznam se pokusím se přehrát, není slyšet žádný zvuk.	Audio výstup Vašeho počítače není správně nastaven.	Ujistěte se, že zvuková karta Vašeho počítače je vybrána jako přehrávací zařízení. Ve Windows přejděte na: Start ▶ Nastavení ▶ Ovládací panely ▶ Zvuk a zvuková zařízení (ve Windows XP) nebo Start ▶ Nastavení ▶ Ovládací panel ▶ Zvuk (ve Windows Vista) a ujistěte se, že zvuková karta Vašeho počítače je nastavena jako výchozí přehrávací zařízení na záložce Zvuk . Poznámka: Různé typy počítačů mají různé zvukové kodeky, ale nikdy nesmí být zobrazeno „USB Audio Codec“
USB zařízení je připojené, ale z reproduktorů počítače není slyšet žádný zvuk.		
Moje nahrávky jsou ve Windows Vista pouze mono namísto stereo.	Ve vlastnostech záznamu zvuku není nastaveno „stereo“	Ve Windows Vista je třeba manuálně nastavit ve vlastnostech záznamu zvuku „stereo“. V klasickém zobrazení přejděte na Start ▶ Ovládací panel ▶ Zvuk , potom klikněte na záložku záznam a označte vstup Mikrofonu (USB Audio Codec). Klikněte na vlastnosti a pro zobrazení nastavení, poté klikněte na záložku Pokročilé a vyberte „ <u>2-kanálový, 16 bit, 44100Hz (CD kvalita)</u> “ z rozbalovacího menu u Výchozího formátu . Nakonec klikněte na Použít pro uložení nastavení.

Často kladené dotazy (FAQ)

Pro více informací k převodu Vaší hudby se prosím podívejte na níže uvedené často pokládané dotazy.

Otázka:	S jakými operačními systémy jsou programy EZ Vinyl/Tape Converter a EZ Audio Converter kompatibilní?
Odpověď:	EZ Vinyl/Tape Converter je v současnosti kompatibilní s operačními systémy Windows XP a Vista. EZ Audio Converter je kompatibilní s operačním systémem Mac OS X.
Otázka:	Do jakého digitálního formátu jsou mé nahrávky převáděny?
Odpověď:	V operačních systémech Windows jsou nahrávky ukládány jako 192kbps MP3 soubory. Tím je zajištěna výborná kvalita zvuku, soubor o malé velikosti a kompatibilita se všemi přenosnými zvukovými zařízeními a přehrávacími programy. V operačních systémech Mac OS jsou nahrávky ukládány do formátu, který je vybrán v nastavení programu iTunes Vlastnosti ▶ Pokročilé ▶ Importování
Otázka:	Kde jsou v počítači mé nahrávky uloženy?
Odpověď:	Vaše nahrávky jsou uloženy ve složce Music programu iTunes. Výchozí umístění ve Windows je zde: Dokumenty ▶ Hudba ▶ iTunes ▶ iTunes Music a umístění v Mac OS je zde: Hudba ▶ iTunes ▶ iTunes Music a soubory jsou seřazeny podle jména interpreta.
Otázka:	Jakým způsobem můžu své nahrávky vypálit na CD?
Odpověď:	Existuje několik různých způsobů, jak nahrávky vypálit na CD. Buď můžete použít iTunes nebo jiný vypalovací program. Pro více informací využijte Help menu programu iTunes či jiné aplikace.
Otázka:	Mohu poslouchat hudbu z počítače v průběhu nahrávání?
Odpověď:	Ano, EZ Vinyl/Tape Converter a EZ Audio Converter automaticky sledují přicházející audio signál v průběhu přenosu z USB zařízení do Vašeho počítače. Pokud používáte různá audio zařízení, doporučujeme zakázat všechna, která nechcete použít pro sledování. Toto se většiny uživatelů netýká.
Otázka:	Mohu pořízené nahrávky upravovat?
Odpověď:	EZ Vinyl/Tape Converter a EZ Audio Converter neumožňuje pokročilé zpracování Vašich nahrávek. Pokud chcete využít výhod pokročilých nástrojů pro úpravu zvukových souborů jakými jsou např. normalizace, odstranění šumu a automatické rozdělení stop, nainstalujte si program Audacity a záznam provádějte prostřednictvím této aplikace.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do výrobku. 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.



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.

Kazetový enkodér 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 výrobku.

Záruka

Na kazetový enkodér Ion Tape Express 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!

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Překlad 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.

KOV7/2010