

EnVivo

Brugermanual USB Pladespiller



INDHOLD

BESKRIVELSE	5
KOM I GANG.....	6
Strøm	6
Minimum Systemkrav	6
USB Forbindelse – Installation af software på PC	6
Forstærker forbindelse	7
Afspilning af plade.....	7
VEDLIGEHOLDELSE.....	8
Skift pickuppen.....	8
Installer ny tonearm hoved.....	9
MEDFØLGENDE SOFTWARE.....	9
Audacity Quick Guide.....	9
BORTSKAFFELSE.....	15

Tak for dit køb af denne USB Turntable. Vi opfordrer dig til at læse denne manual igennem inden produktet tages i brug.

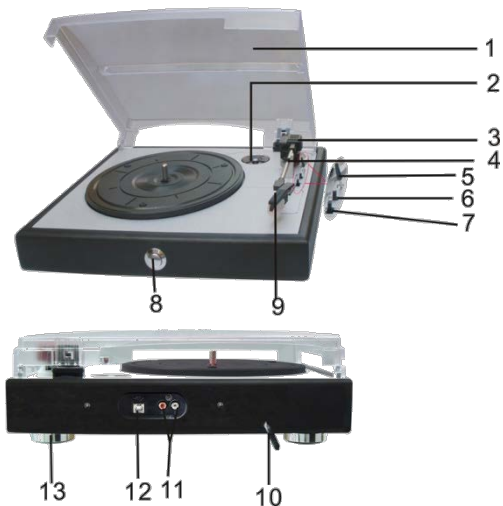
Vi håber at du vil nyde at bruge dit køb i mange år fremover.

Hvis du har brug for teknisk support, så kontakt venligst vores support på telefon eller email.

Tlf: 70266630

Email: support@accessionx.com

BESKRIVELSE



1. Låg
2. Adapter
Brug denne adapter når du skal afspille 45RPM plader.
3. Tonearm set
4. Tonearm lås
5. Tonearm løftehåndtag
6. Auto stop knap
7. Hastighedskontakt
Tre hastigheder: 33, 45, 78 RPM.
8. Tænd/Sluk knap
9. Keramisk Pickup
10. Strømkabel
11. RCA stik
Forbind din forstærker til denne port.
12. USB port (1.1 & 2.0 kompatibel)
13. Fødder

KOM I GANG

Strøm

Denne enhed er certificeret til brug med en netspænding på 230V/50Hz.

Minimum Systemkrav

- Pentium 2.0GHz CPU
- 1GB RAM
- Grafikkort med 32MB ram
- En ledig USB 2.0 port
- Microsoft Windows XP/Vista/7/8
- Mac OS

USB Forbindelse – Installation af software på PC

1. Indsæt den cd der fulgte med USB pladespilleren.
2. Kør filen "audacity.exe" fra CD'en for at installere Audacity softwaren.
3. Når installationen er færdig, så start Audacity programmet.
4. Når softwaren er installeret, kan du optage vinylplader til din PC.
5. Tilslut din pladespiller til en stikkontakt, og tilslut USB porten på pladespilleren til USB porten på din computer.



6. Tænd for pladespilleren og åbn Audacity programmet, som du har installeret.

Forstærker forbindelse

Forbind lydстик til lydindgangen på din forstærker:

Bemærk, at lyden kan blive forvrænget, når du bruger Phono-indgang. Hvis dette er tilfældet, skal du skifte til en AUX indgang

- Rødt stik i højre kanal input.
- Hvidt stik i venstre kanal input.

Afspilning af plade

- Åbn låget på din pladespiller.
- Placer pladen på pladespilleren. Hvis det er en 45 RPM plade, så husk at anvende adapteren(2).
- Vælg den ønskede afspilningshastighed. Anvend hastighedskontakten(7) for at vælge imellem 33, 45 og 78 RPM afspilningshastighed.
- Tænd for pladespilleren ved at trykke på tænd/sluk knappen(8).
- Åbn tone arm låsen(4) og løft tone armen ved hjælp af løftehåndtaget(5).
- Løft tonearmen på plads over det ønskede spor på pladen. Pladen vil begynde at rotere automatisk.
- Skub forsigtigt tonearm løftehåndtaget frem og tonearmen vil langsomt falde ned og begynde at afspille pladen når tonearmen rammer pladen.
- Hvis Auto Stop knappen(6) er sat til ON, så vil pladespilleren automatisk stoppe når den kommer til enden af pladen.
- Hvis en plade har yderligere spor, der ikke spilles med Auto stop slået til, så skub Auto Stop knappen(6) i OFF positionen, så de ekstra spor kan blive afspillet.

Efter afspilning af plade, gør følgende

- Løft tonearmen, og skub den tilbage til holderen.
- Sæt beskyttelsehætten på pickuppen og luk tonearm låsen(4).
- Sluk for pladespilleren.

VEDLIGEHOEDElse

Skift pickuppen

- Der henvises til billederne 1-8



Åbn Tonearm låsen



Fjern beskyttelsehætten for at få adgang til nålen



Løsn pickuppen fra tonearmen.



Tag lyd-kablerne ud af pickuppen



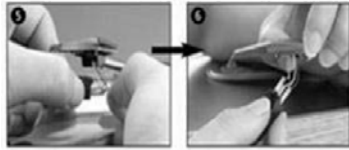
For at sætte ny pickup på, så udfør trinene I omvendt rækkefølge.

Note

Udvis ekstrem forsigtighed, mens denne operation udføres, for at undgå at tonearmen og lyd-kablerne bliver beskadiget.

Installer ny tonearm hoved

- Der henvises til billederne 5 og 6



Ved udskiftning af tonearm skal du sørge for at tilslutte lyd kabler på følgende måde: rødt kabel til R-, hvidt kabel til L- & sort kabel til + (2 pin)

Note

Vi råder dig til at rense dine plader med en anti-statisk klud for at de holder længere. Pickupnålen kan støves af med en meget blød børste dyppet i alkohol.

(Børst tonearm hovedet fra enden til fronten)

MEDFØLGENDE SOFTWARE

På den medfølgende software CD er der programmet Audacity.

Audacity er et avanceret program som har mange funktioner og indstillinger til redigering af lydindstillinger og output fra pladespilleren.

Note

Det er meget vigtigt at justere input lyden. Dette kan gøres i Windows kontrolpanel under lydindstillinger. Indstilling af lydniveau for Audacity er beskrevet under Audacity Quick Guide.

Audacity Quick Guide

For den fuldstændige og nyeste manual(Engelsk), såvel som den nyeste version af software, skal du gå til følgende website:

<http://audacity.sourceforge.net/>

Note

Denne side er på engelsk.

Tryk på Help derefter Manuals and Documentation for at finde den nyeste manual.

Inden du begynder at optage og redigere musik, så installer softwaren fra CD'en eller download og installer den nyeste version fra Audacity hjemmesiden.

Note

Udseende og funktionalitet af softwaren kan ændres gennem de forskellige versioner tilgængelige fra hjemmesiden. Denne Quick Guide er baseret på Audacity version 1.2.6.

Installation

1. Sæt CD'en i computeren
2. Kør filen "audacity.exe" for at installere Audacity softwaren. Når installationen er færdig, så start Audacity programmet.

Software indstillinger

1. Tryk på "Microphone(mikrofon)" in drop down menuen og vælg "Stereo Mix"



Figure 1: Select Stereo Mix

2. Tryk på "Edit (Redigér)" i menuen, og herefter på "Preferences (Indstillinger)".
3. Vælg "USB audio device (USB lydenhed)" under "Recording (Optag)" sektionen.
4. Sæt flueben i "Software Playthrough" for at høre lyden imens den optager.

Note

USB Pladespilleren kan dukke op med et andet navn i Windows. Dette kan afhænge af din computermodel og operativsystem. 99% af gangene vil den indeholde USB i navnet.

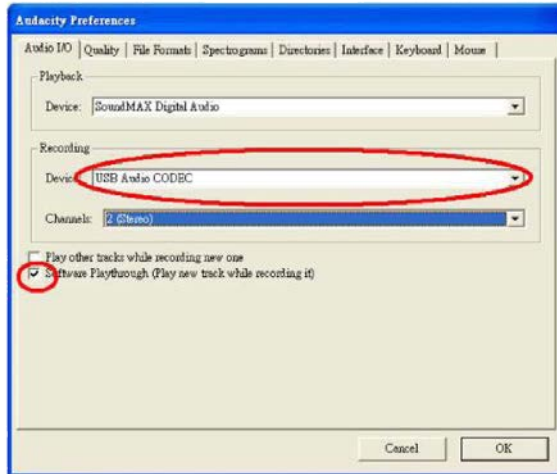


Figure 2: Select USB Audio Device from Preferences

Indstilling af optagelses lydniveau

Det er meget vigtigt at lydniveauet er sat korrekt i Windows, ellers kan den optaget lyd igennem Audacity være forvrænget.

Windows XP

Tryk på startmenuen, og tryk på Kontrolpanel. Vælg Lyd og lydniveau. Tryk nu på Lydenheder. Under Lydoptagelse, tryk på Lydstyrke. Sæt lydstyrken lavt fx 2 eller 3 til at starte med. Start afspilningen af en plade og juster lydniveauet så lyden ikke er forvrænget.

Windows Vista

Tryk på startmenuen og tryk på Kontrolpanel. Vælg Hardware og lyd. Vælg Lyd og vælg herefter Optagelse. Vælg pladespillerens input, normalt USB PnP lydenhed, og tryk på egenskaber. Tryk nu på niveauer. Sæt lydstyrken lavt, fx 2 eller 3 til at starte med. Start afspilningen af en plade og juster lydniveauet så lyden ikke er forvrænget.

Windows 7

Tryk på startmenuen og tryk på Kontrolpanel. Vælg Hardware og lyd. Vælg Lyd og vælg herefter Optagelse. Vælg pladespillerens input, normalt USB PnP lydenhed, og tryk på egenskaber. Tryk nu på Niveauer. Sæt lydstyrken lavt, fx 2 eller 3 til at starte med. Start afspilningen af en plade og juster lydniveauet så lyden ikke er forvrænget.







Efter du har lavet ovenstående indstillinger, så er du klar til at optage.

Kom i gang med at optage








1. Med Audacity software installeret, kan du optage plader til din PC.
2. Sæt pladespilleren i stikkontakten og forbind pladespilleren til USB porten på computeren.
3. Tænd for pladespilleren og start Audacity programmet.
4. Tryk på optagknappen på værktøjslinjen for at starte optagelse.
5. Tryk på stopknappen på værktøjslinjen for at stoppe optagelse.

Værktøjslinjer



-  Selection tool – anvendes til at vælge en række lyd du vil redigere eller lytte til.
-  Envelope tool – anvendes til at ændre volume over tid.
-  Draw tool – anvendes til at ændre individuelle prøver.
-  Zoom tool – anvendes til at zoom ud og ind.
-  Timeshift tool – anvendes til at skubbe spor til venstre eller højre.
-  Multi tool – se fuld manual for instruktioner.

Lyd kontrolknapper

-  Skip to Start – flytter markøren til starten af projektet. Hvis du trykker på Play vil dit project blive afspillet fra begyndelsen.
-  Play – begynder at afspille lyd fra markør positionen. Hvis der kun er valgt en del af projektet, er det kun det valgte der bliver afspillet.
-  Loop – hvis du holder shift-tasten ned, så ændres play knappen til en Loop knap, som vil blive ved med at afspille den valgte del af projektet.
-  Record – tryk for at begynde optagelse.
-  Pause – stopper midlertidigt optagelse eller afspilning, indtil du trykker på pause igen.
-  Stop – stopper optagelse eller afspilning. Du skal gøre dette før du tilføjer effekter eller gemmer.
-  Skip to End – flytter markøren til enden af projektet.

Ændre værktøjslinje



Klip



Kopier



Indsæt



Fjern lyd udenfor det valgte



Gør den valgte lyd lydløs



Fortryd ændring



Redo (gentag sidste kommando)



Zoom ind



Zoom ud



Tilpas valgte i vindue-zoomet indtil det valgte passer i vinduet



Tilpas project i vindue-zoomet indtil alt lyd passer i vinduet

Gem et projekt

Der er 5 måder at gemme et projekt.

Gem projekt

Dette gemmer projektet til harddisken i et format (AUP) kun anerkendt af Audacity. Dette kan gøres for at gemme et igangværende projekt.

Gem projekt som

Dette gemmer projektet til harddisken i et format (AUP) kun anerkendt af Audacity. Dette kan gøres for at gemme et igangværende projekt.

Eksporter som WAV

Dette gemmer et projekt til harddisken i WAV format, som kan afspilles fra de fleste medieafspillere. WAV filer kan være store og fylde en del på en harddisk.

Eksporter som MP3

Dette gemmer et projekt til harddisken i MP3 format, som kan afspilles fra de fleste medieafspillere. Bemærk at MP3 konvertering kræver LAME codec. For at installere LAME codec, så se venligst Help sektionen på Audacity's hjemmeside. Link til siden findes i starten af Audacity Quick Guiden.

Eksporter som Ogg Vorbis

Dette gemmer projektet til harddisken som en ogg fil.

BORTSKAFFELSE



Batteries, electrical and electronic equipment (EEE) contain materials, parts and substances, which can be dangerous to the environment and harmful to human health if waste of electrical and electronic equipment (WEEE) are not disposed of correctly.

Batteries, electrical and electronic equipment, which are marked with the WEEE logo (as shown on the left), should not be thrown away with your household waste. Contact your Local Authority Waste Disposal Department, as they will be able to provide details of the recycling options available in your area.