

Wij willen u bedanken voor uw keuze voor ons product. U heeft een uitstekende beslissing genomen.

De volgende inhoud legt u uit hoe u het product dient te gebruiken. Hopelijk brengt dit apparaat u een mooie digitale ervaring.

Zet die oude nummers om met **USB Cassette Converter** en zet je cassettebandjes om in MP3's voor gebruik op je computer, iPod of in de auto!

USB Cassette Converter is een draagbare, handheld USB tape speler die werkt met allerlei soorten cassettebandjes. Het heeft een eenvoudig te gebruiken USB-aansluiting voor het omzetten van de muziek op uw cassettebandjes in MP3-bestanden. U kunt luisteren naar MP3's op uw computer, ze op uw draagbare muzikspeler laden, of ze opnemen op een CD en ze beluisteren in uw auto. Door het draagbare formaat past hij in vrijwel elke tas en kunt u overal muziek afspelen en overzetten.

Hij werkt op batterij of USB-voeding wanneer hij op uw computer is aangesloten voor een flexibele werking. Dit krachtige en toch eenvoudig te gebruiken programma begeleidt u bij de overdracht van uw muziek en kan worden geïntegreerd met uw iTunes-muziekbibliotheek.

Naast de overdracht van uw cassettebandjes heeft de **USB Cassette Converter** een audio-uitgang waarmee u kunt luisteren op uw stereo-installatie, hoofdtelefoon of andere luidsprekersystemen voor urenlang luisterplezier!

Belangrijkste kenmerken

- Herontdek je oude cassettebandjes
- Zet uw oude mix tapes en cassettebandjes om naar MP3 om af te spelen op een iPod/MP3-speler of te branden op een CD.
- Het draagbare ontwerp past in vrijwel elke tas en maakt het mogelijk om overal af te spelen en over te dragen.
- Plug and Play USB-apparaat, geen stuurprogramma's nodig
- Flexibele batterij of USB-voeding
- Wordt geleverd met Tape Converter software om u te begeleiden bij de overdracht
- Dankzij de audio-uitgang kunt u luisteren op uw stereo-installatie, hoofdtelefoon of ander luidsprekersysteem.

Specificatie

Itemnaam	USB Cassette Converter
Koppel	USB standaard
Opnameformaat	Wave, MP3
Invoer	Tape
Stroomvoorziening	USB Bus
Stroomverbruik	≤ 1.5W
Editing Software	Audacity
Afmeting / Gewicht	121(L)×93(W)×32(H)mm / 148g
Kabellengte	80cm(USB)
	Een beschikbare USB-poort
	Pentium4 CPU of hoger
	512MB RAM of meer

System Requirements	1 GB vrije ruimte op de harde schijf
	CD-ROM voor installatie
	Windows 2000, XP, Vista, Seven, Eight
	Cassetteapparaat, USB-kabel, gebruikershandleiding, hoofdtelefoon, software-cd (inclusief toepassing en handleiding)

Systemeisen

- Een beschikbare USB2.0-poort, Pentium4 CPU of hoger.
- 512MB RAM of meer, 1GB vrije ruimte op de harde schijf
- CD-ROM voor installatie
- Windows 2000, XP, Vista, Zeven, Acht

Inhoud van de verpakking

- USB-cassette-omvormer
- USB-kabel
- Software CD
- Gebruikershandleiding

Voeding

U kunt de **USB Cassette Converter** laten werken op batterijen of op de USB-voeding van uw PC.

Hoe plaatst u de batterijen?

Schuif de schakelaar terug om de **USB Cassette Converter** te openen. Open de batterijdoos en plaats 2*AA-batterij, en controleer of de batterij correct is aangesloten, en plaats het kapje terug op de batterijdoos.

Of sluit de USB-uitgang van het apparaat aan op de USB-bus van de PC met behulp van een USB-kabel.

Beschrijving van de onderdelen

- 1, Uitwerpen: Schuif deze schakelaar om de cassettehouder te openen.
 - 2, Volume: Hiermee past u het volume van de hoofdtelefoon en de USB-aansluiting aan.
 - 3, Hoofdtelefoon: U kunt hier een 1/8" Hoofdtelefoon aansluiten.
 - 4, USB aansluiting: Gebruik de meegeleverde USB-kabel om de USB-cassettehouder aan te sluiten op uw computer. Voor het overzetten van uw opnames naar uw computer hebben wij een softwarepakket op de bijgeleverde CD meegeleverd.
 - 5, Afspelen: Druk op om de band af te spelen.
 - 6, Stop: Druk op om de band te stoppen.
-

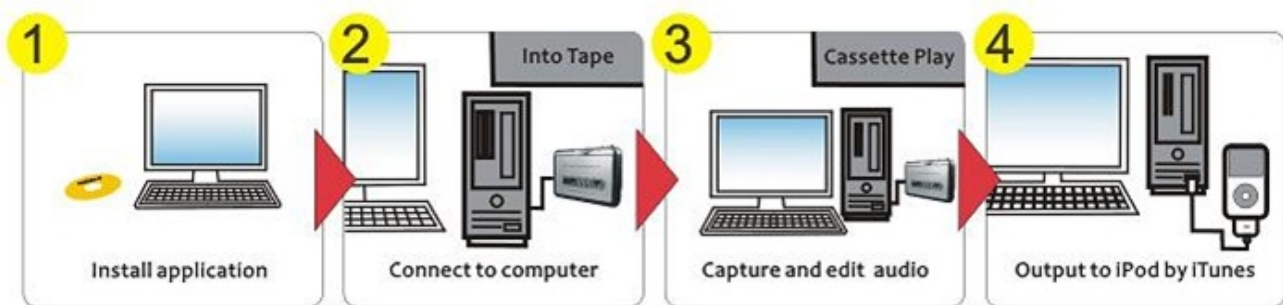
7, FF/REW: Indrukken om de band snel vooruit of terug te spoelen.

Merk op dat deze knoppen "omgekeerd" worden wanneer de band van richting verandert.

8, DIR: Kiest de afspelrichting van de band. Dit is handig als u de andere kant van de band wilt afspelen zonder deze uit te werpen.

9, Afspeelmodus: Selecteert wat het cassettebandje doet wanneer deze het einde van een zijde bereikt. Wanneer deze op het "loop"-pictogram is ingesteld, zal de band automatisch van richting veranderen en beginnen met het afspelen van de andere kant wanneer de ene kant klaar is. Indien ingesteld op het enkele pijl-icoon, zal het cassettebandje gewoon stoppen wanneer een kant klaar is.

Snelle Installatiekaart



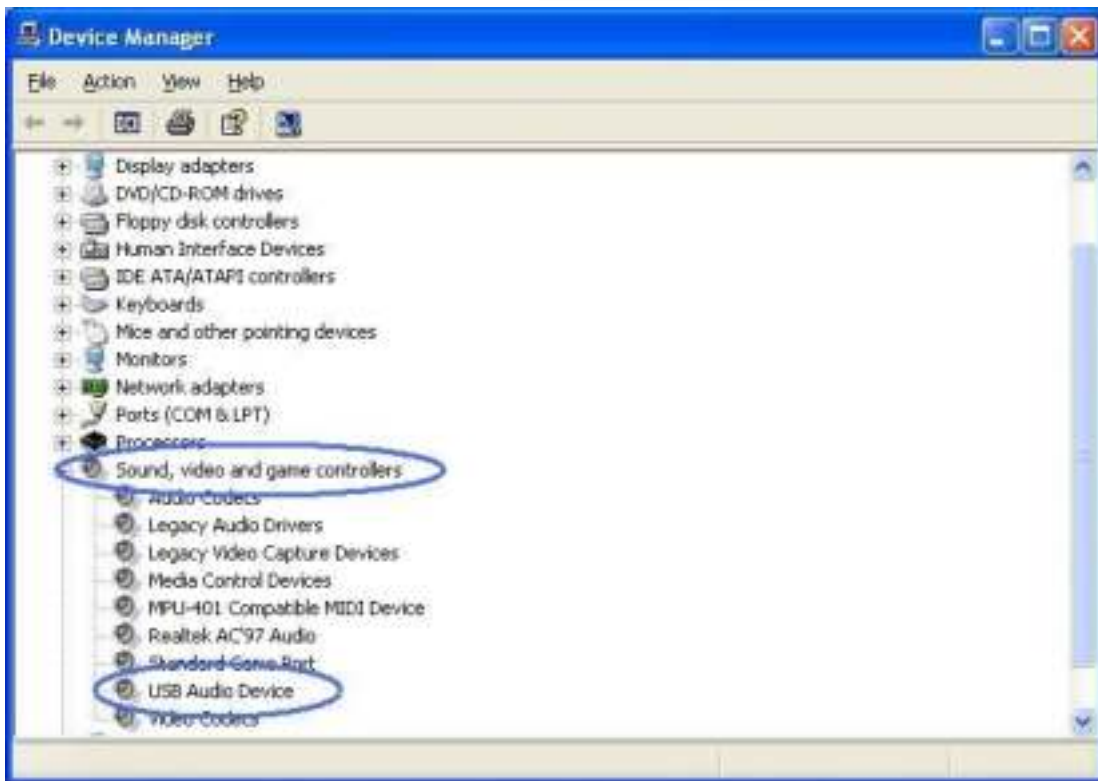
Hardware Installatie

Opmerking: Als u antivirussoftware hebt ingeschakeld, dient u deze tijdens de installatie van de software uit te schakelen.

Het besturingssysteem zal de stuurprogramma's voor de **USB Cassette Converter** automatisch installeren. Sluit de **USB Cassette Converter** aan op uw computer. Wacht even totdat het systeem verschijnt en u "Uw nieuwe hardware is geïnstalleerd en klaar voor gebruik". Dit betekent dat het stuurprogramma is geïnstalleerd.

U moet nu controleren of de stuurprogramma's correct zijn geïnstalleerd.

Klik met de rechtermuisknop op Mijn computer en met de linkermuisknop op eigenschappen. Klik op het tabblad Hardware en vervolgens op Apparaatbeheer. Klik in Apparaatbeheer op de juiste "Geluids-, video- en gamecontrollers" en zie "USB-audioapparaat" of "USB PnP-audioapparaat". Als er een gele markering naast staat, betekent dit dat het stuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. U moet het stuurprogramma verwijderen en de **USB Cassette Converter** loskoppelen van de computer en opnieuw aansluiten om het stuurprogramma opnieuw te installeren.

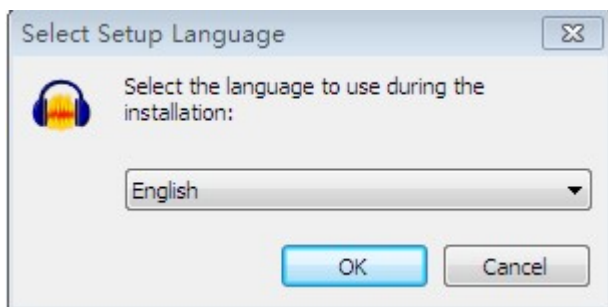


Audacity voor Windows OS

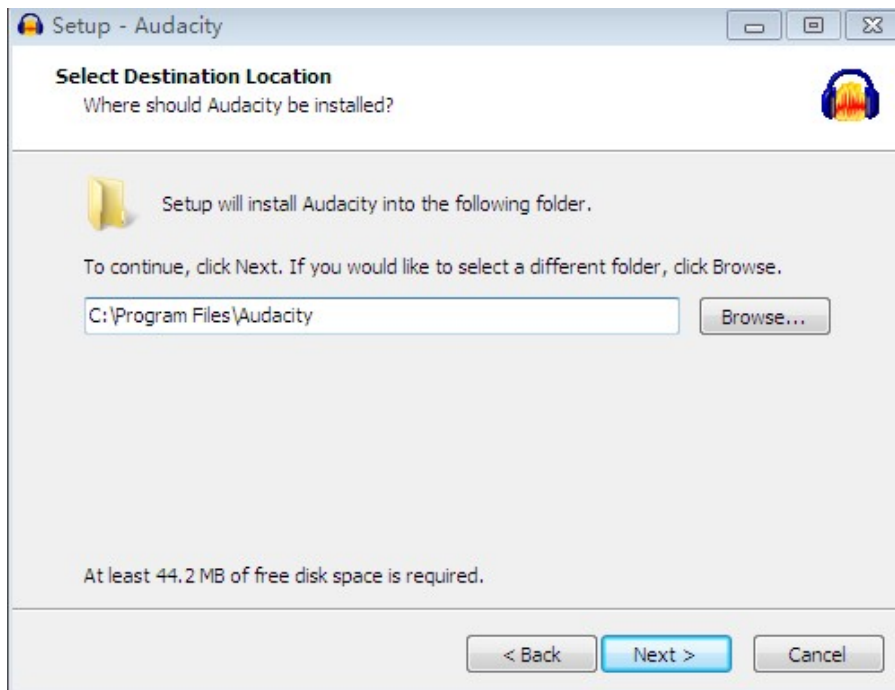
Audacity Software Installatie

Plaats de software-cd in het cd-station en lees deze.

Dubbelklik op het bestand "**Audacity.exe**" en selecteer de gewenste taal en klik vervolgens op "OK" om de installatie te starten.



Klik op "VOLGENDE" en / of selecteer de installatiemap om verder te gaan.



Wacht tot de installatie is voltooid en klik op "Voltooien" om de installatie af te ronden.

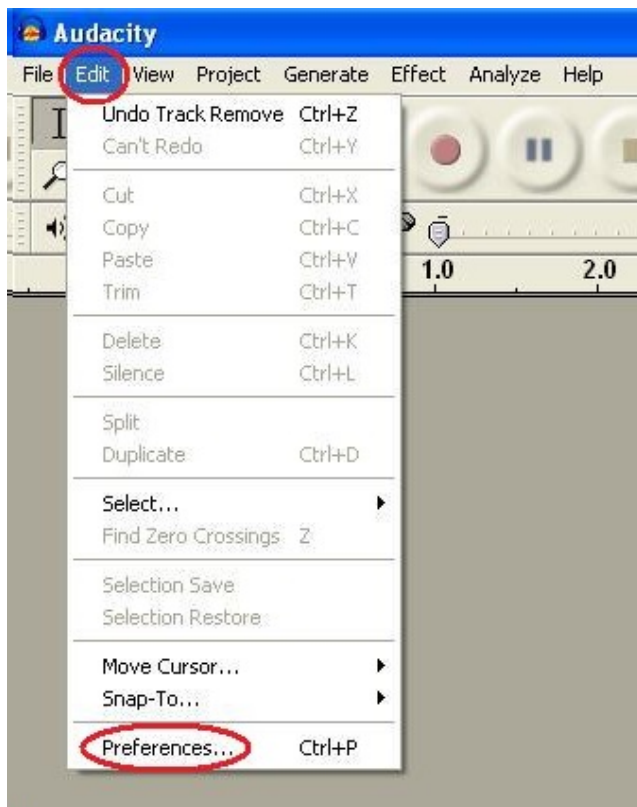


Nu moet u software instellen voor het vastleggen en bewerken van audio.

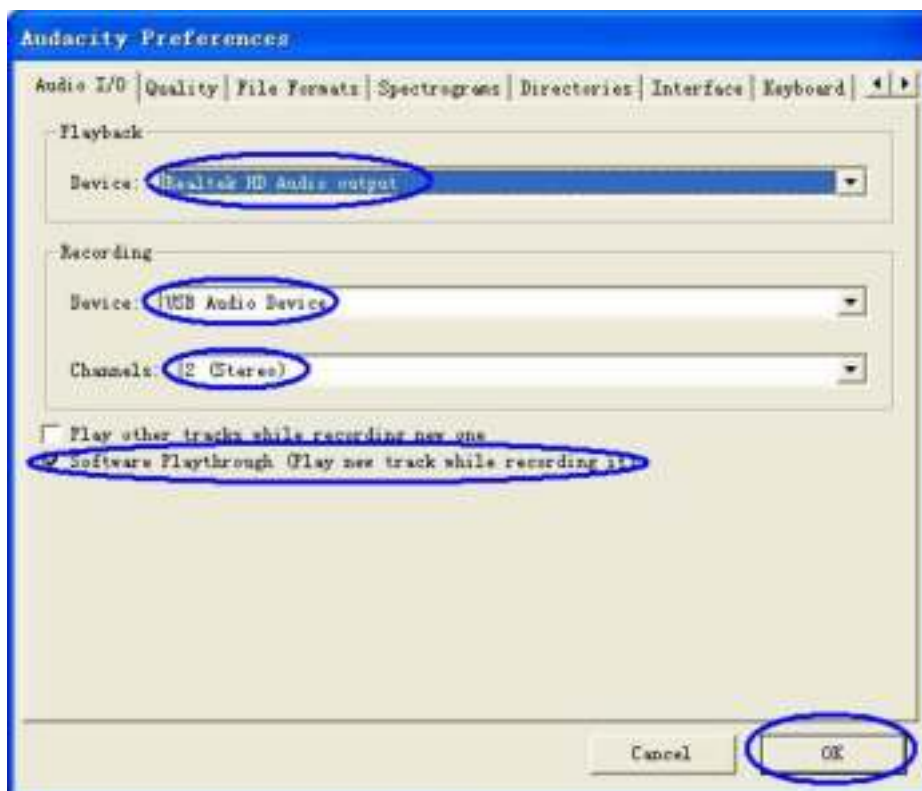
Audacity Software Handleiding

Dubbelklik op het pictogram "Audacity" op uw bureaublad.

Klik op de "Edit" toets op het software paneel, en selecteer "Voorkeuren".



Stel het opnameapparaat in op "USB Audio Device", en de kanalen op "2(Stereo)". En selecteer "Software Play through (Nieuwe track afspelen tijdens opname)".



Nu kunt u beginnen met het opnemen van analoge audio als digitaal MP3-bestand.

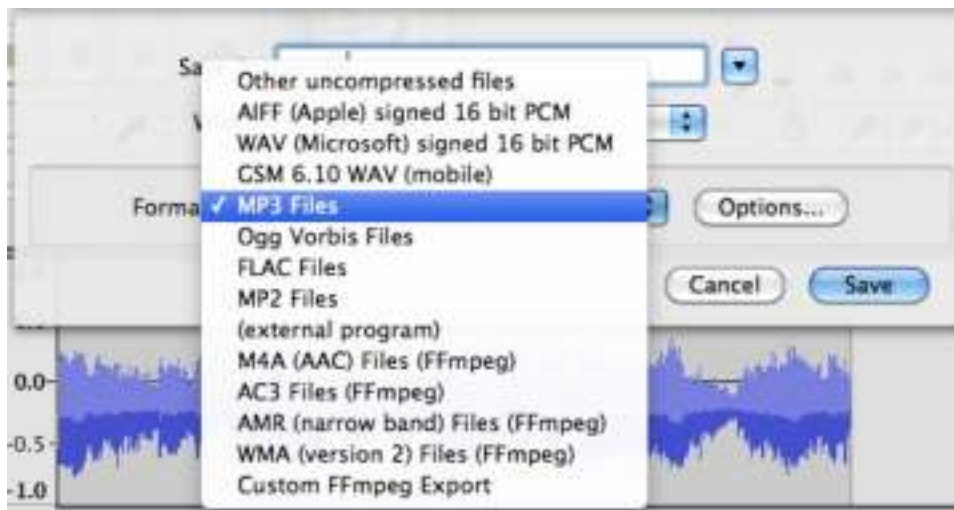
Begin met het afspelen van uw vinyl of cassette en klik op de rode opname toets (zie hieronder) om te beginnen met het opnemen van audio - wanneer u wilt eindigen, klikt u op de gele stopstoets.



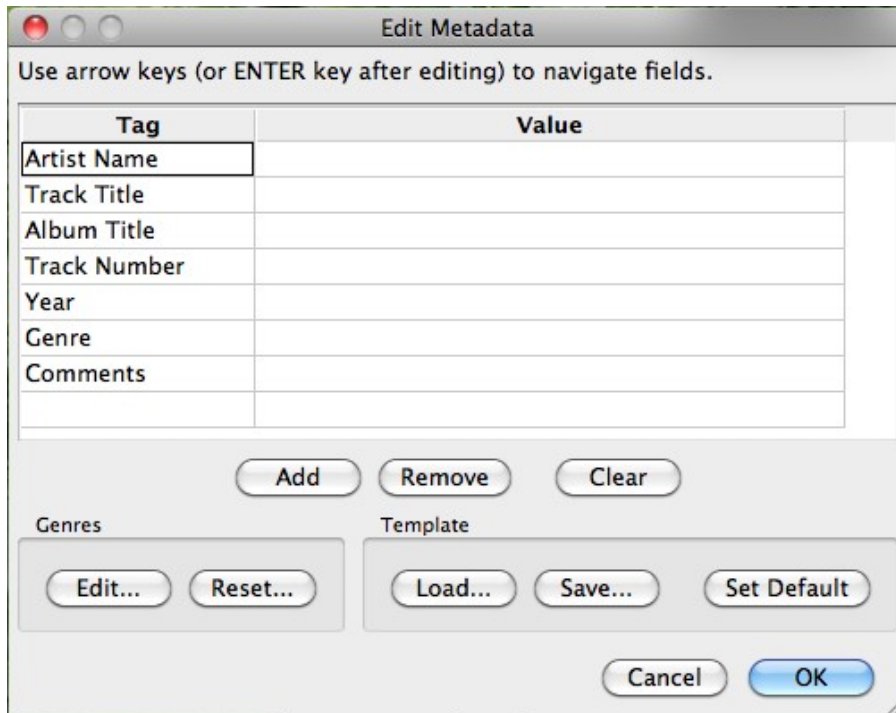
Nu kunt u de opname audio exporteren naar MP3-formaat bestanden in uw computer.

Klik op "Bestand", en selecteer "Exporteren", u krijgt een venster.

Schrijf de naam van het opnamebestand, en selecteer het "Format" als MP3 of ander formaat dat u wilt. Selecteer dan "Opslaan".



Het kan zijn dat u gevraagd wordt om wat extra informatie over uw opnamebestanden te geven. Dan kunt u het audiobestand van de opname in het door u gewenste formaat krijgen.



Tag	Value
Artist Name	
Track Title	
Album Title	
Track Number	
Year	
Genre	
Comments	

Opmerking: Ga naar <http://www.audacityteam.org/> voor meer informatie over de Audacity software functies.

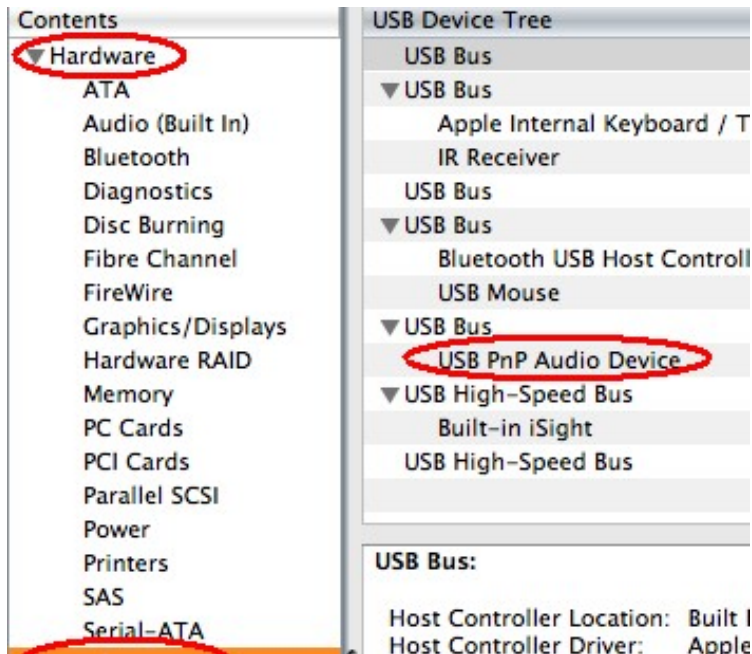
Audacity voor Mac OS X

Hardware-installatie controleren

Het hardware-apparaat heeft geen stuurprogramma nodig. Mac X OS installeert het stuurprogramma automatisch.

Controleer of de hardware correct is geïnstalleerd.

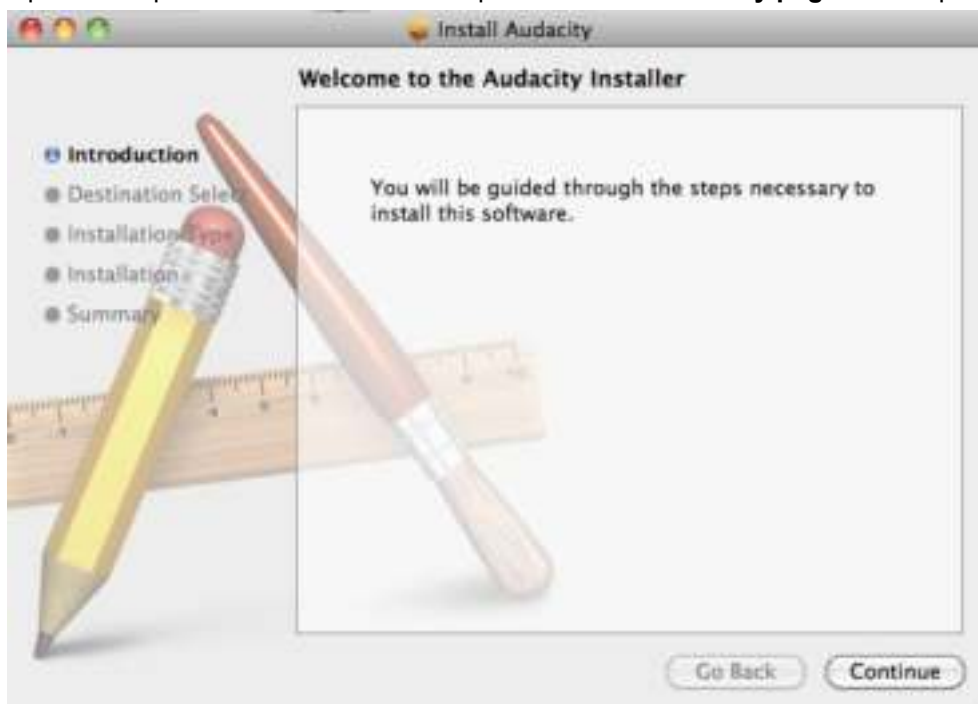
Ga alsjeblieft naar "Apple logo", "Over deze Mac", "Meer informatie", "Hardware", "USB". Als het stuurprogramma correct is geïnstalleerd, moet u het "USB-audioapparaat" of "USB PnP-audioapparaat" zien.



Audacity Software Installatie

Opmerking: Kopieer de map "Voor Mac" en de handmatige bestanden van de software-cd naar het bureaublad van uw Mac als de meegeleverde software-cd de kleine schijf is. Installeer vervolgens Audacity volgens onderstaande handleiding.

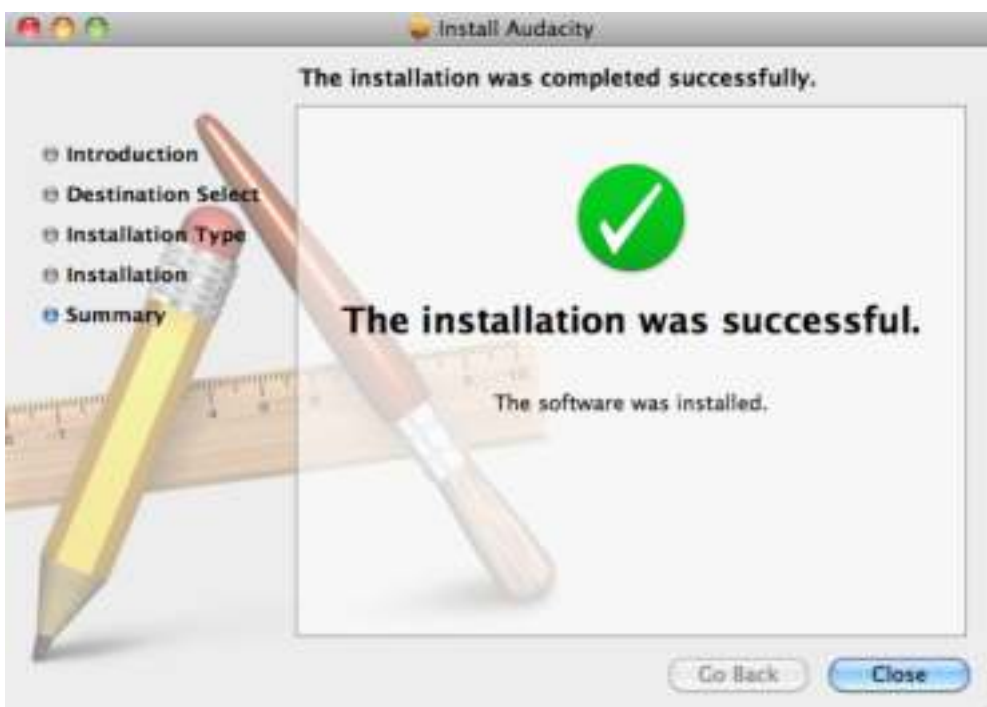
Open de map "For Mac" en dubbelklik op het bestand "**Audacity.pkg**" en klik op "Doorgaan".



Klik op "Installeren" om de installatie te starten.



Wacht tot de installatie is voltooid en klik op "Sluiten" om de installatie te voltooien.



Nu moet u software instellen voor het vastleggen en bewerken van audio.

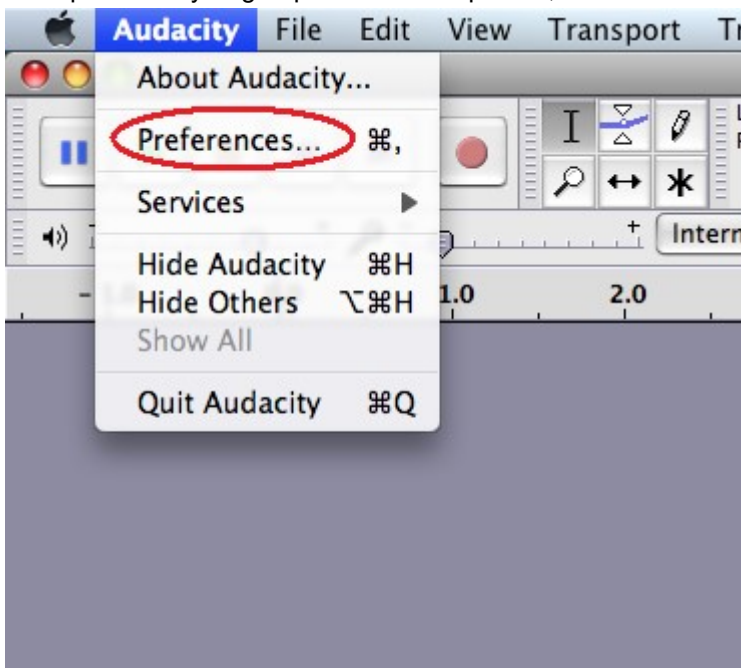
Audacity Software Handleiding

Klik op "Go" en selecteer "Application", dan krijgt u het venster zoals hieronder.



Open de "Audacity" map en dubbelklik op het "Audacity" icoon om de software te starten.
Klik op de "Edit" toets op het software paneel, en selecteer "Voorkeuren".

Klik op "Audacity" logo op het software paneel, en selecteer "Voorkeuren".



Selecteer het opnameapparaat als "USB Audio Device" of "USB PnP Audio Device", en de kanalen als "2(Stereo)". En selecteer "Software Play through (Nieuwe track afspelen tijdens opname)" en klik vervolgens op "OK".



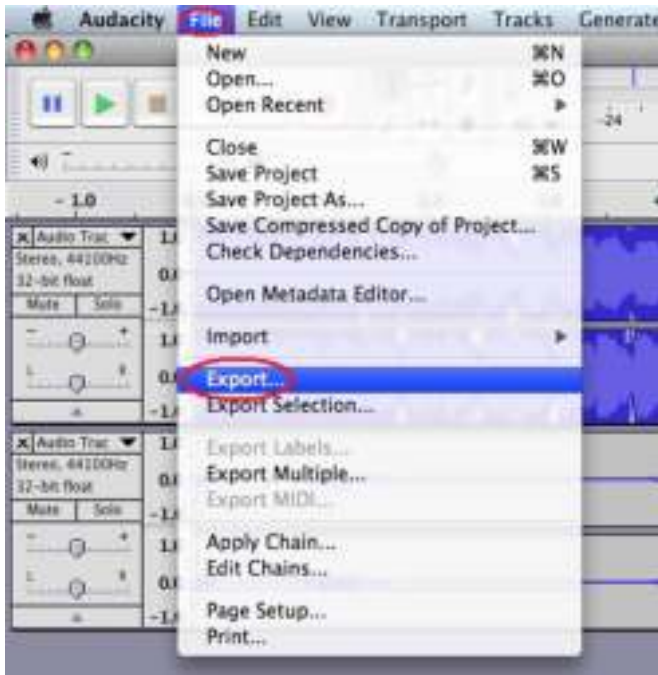
Nu beginnen we met het opnemen van analoge audio als digitaal MP3-bestand.

Klik op de rode opnametoets om de gewenste audio op te nemen. En klik a.u.b. op de gele stoptoets wanneer u wilt eindigen.

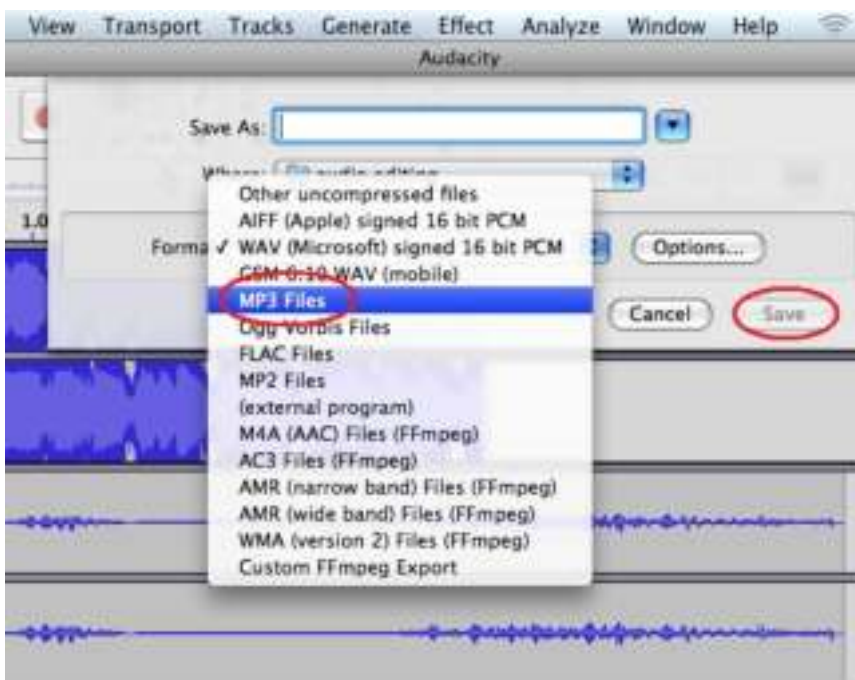


In eerste instantie moeten we meer stappen doen als we willen exporteren als MP3-bestand.

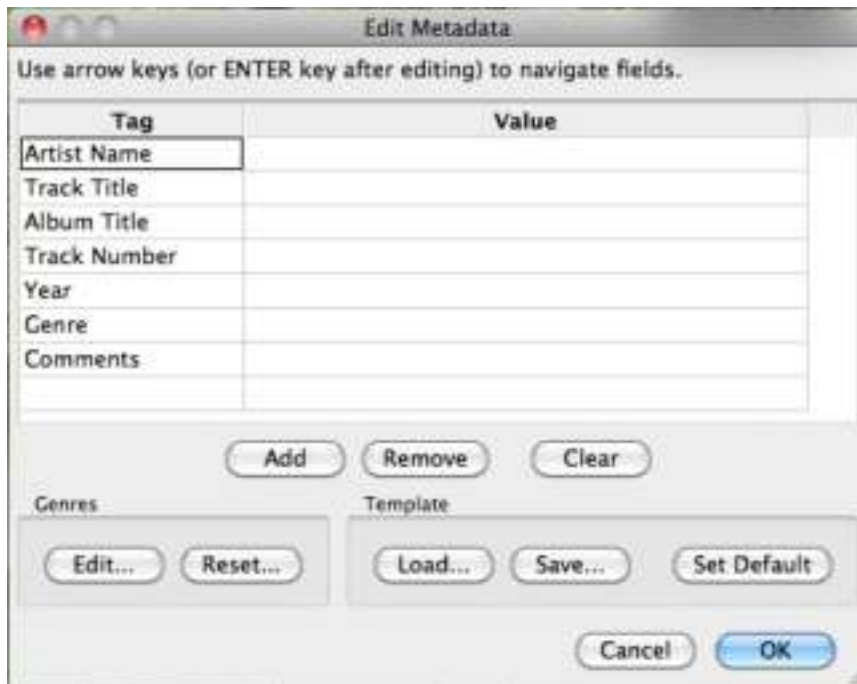
Klik op "Bestand", en selecteer "Exporteren".



Misschien moet u wat informatie geven, zoals de naam van het bestand en de locatie. En u moet het bestandsformaat naar MP3 formaat selecteren, klik dan op "Opslaan".



Het kan zijn dat u gevraagd wordt om wat extra informatie over uw opnamebestanden te geven. Dan kunt u het audiobestand van de opname in het door u gewenste formaat krijgen.



Nu kunt u het MP3-bestand via uw analoge audioapparaat krijgen.

U kunt het bestand voor uw iPod gebruiken via iTunes.

Opmerking: Ga naar <http://www.audacityteam.org/> voor meer informatie over de Audacity software functies.

Gebruik QuickTime om uw analoge muziek om te zetten naar digitale muziek, omdat de Audacity Mac de laatste Catalina OS X niet ondersteunt.
