

Review

TagScanner

Reviewer: André Reinink

Versie 6.1.6

Samenvatting

Met dit programma van Sergey Serkov kan een muziekcollectie worden beheerd en georganiseerd. TagScanner heeft zeer uitgebreide mogelijkheden om zowel bestandsnamen als tags aan te passen en is daarmee vergelijkbaar met programma's als 'Tag&Rename'

(www.softpointer.com/tr.htm) en 'MP3tag' (www.mp3tag.de/en/)

Alle bekende (en ook een aantal minder bekende) formaten worden ondersteund. Informatie kan handmatig worden ingevoerd, uit de bestandsnaam worden gekopieerd of uit internetdatabases worden geïmporteerd.

Dus:

Heb je een verzameling muziek in digitale vorm? Bijvoorbeeld mp3, Ogg, Flac, Wma, of Wav?

Zijn de bestandsnamen of inhoud van de metadata van de bestanden niet naar wens?

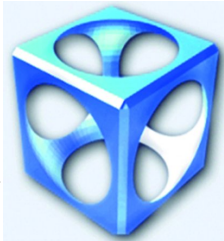
Zoek je een goed en gratis programma om die te bewerken? Zoek dan niet verder en ga aan de slag met TagScanner. Sinds 1999 wordt dit programma actief onderhouden en regelmatig verbeterd.

Zoek je een programma om cd's te rippen? Lees dan de review van 'Exact Audio Copy' op de site van Compusers.

Functionaliteit

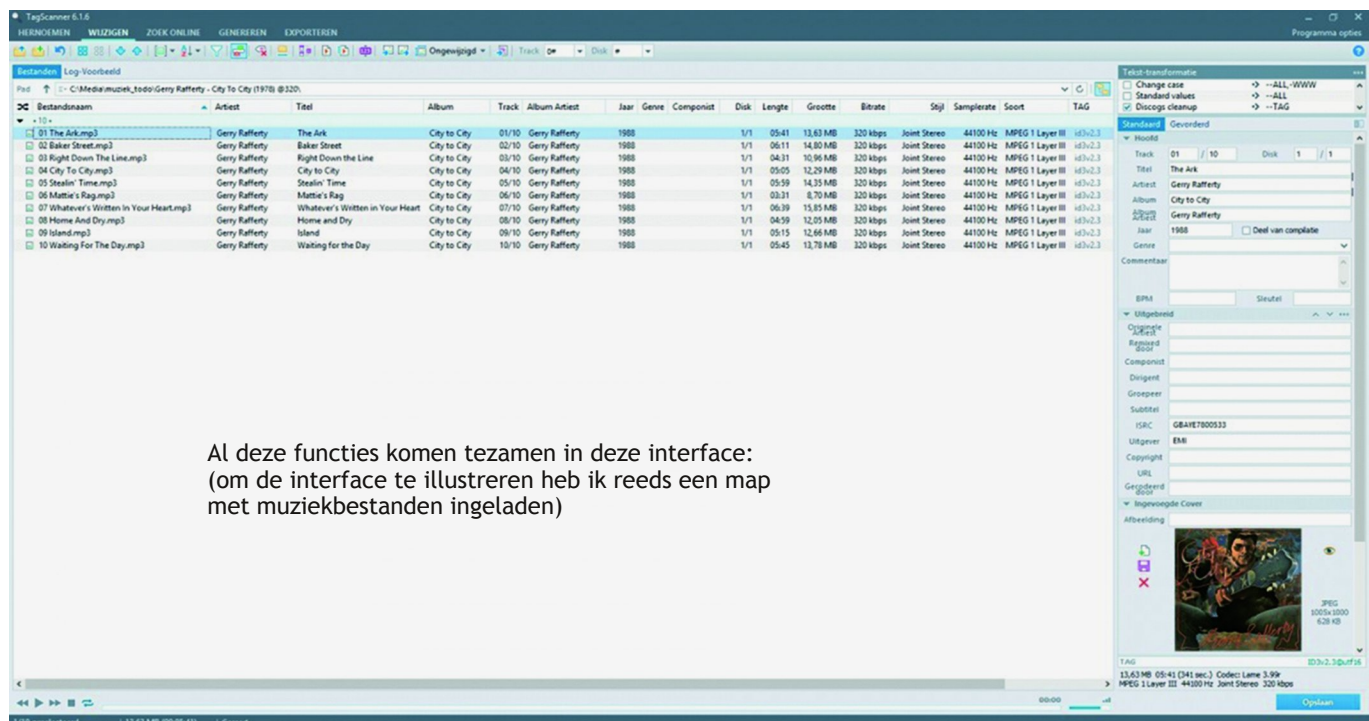
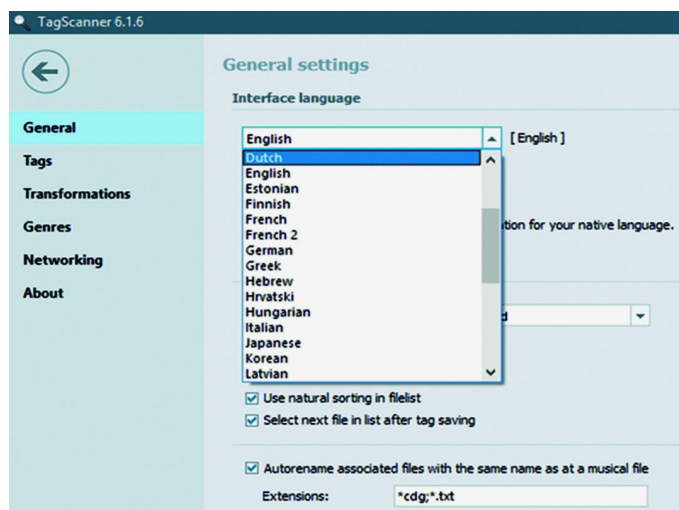
Een overzicht van diverse functies in TagScanner:

- hernoemen van bestanden op basis van de tag en bestandsinformatie
- krachtig gereedschap om meerdere tags van bestanden te bewerken
- importeren van album-informatie vanuit online databases als Freedb, Discogs en MusicBrainz



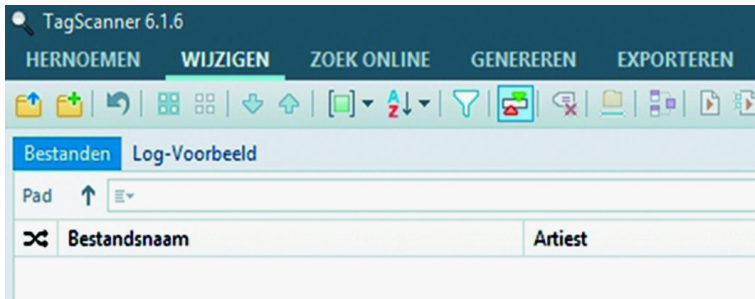
- genereren van tag-informatie uit bestands- en mapnamen
- velden van tags formatteren en herarrangeren
- ondersteuning van mp3, Ogg, Flac, Wma, Mpeg-4, Aac, Wav en vele andere
- ondersteuning ID3 1.0/1.1/2.2.3/2.4 tags, APE v1 en v2 tags, Vorbis Comments, Wma tags and mp4 (iTunes) metadata
- ondersteuning voor songteksten en albumcovers
- formaat wijzigen van albumcovers voor draagbare muziekspelers 'on the fly'
- snel aanmaken van afspeellijsten
- informatie exporteren naar HTML, XML CSV en andere door gebruiker gedefinieerde formaten
- volledige ondersteuning voor Unicode
- beschikbaar in meerdere talen
- ingebouwde audiospeler

De taal staat standaard op Engels ingesteld. Instellen op Nederlands is een peulenschilletje:



Al deze functies komen tezamen in deze interface: (om de interface te illustreren heb ik reeds een map met muziekbestanden ingeladen)

Het programma heeft een duidelijke menubalk met de belangrijkste functies:



Korte uitleg van de knoppen:

Met de meest linkse knop kun je de ingeladen bestanden bewerken.

Met +knop kun je een map met muziekbestanden inladen.

De meest gangbare procedure is: bestanden inlezen, optioneel online metadata zoeken, optioneel bestandsnamen en tags aanpassen. Tot slot bewaar je de gewijzigde bestanden door ze op te slaan.

Tip: gebruik nooit de originele muziekbestanden maar werk met een kopie. Als er dan iets misgaat kun je heel snel weer terug naar het origineel. Let ook op dat je alle muziekbestanden selecteert die je wilt bewerken, alleen de geselecteerde bestanden worden dan opgeslagen. Ook is het mogelijke meerdere bestanden in meerdere mappen te bewerken. Het kan zijn dat je dan als gebruiker het bewerkingsvenster als minder overzichtelijk ervaart. Aanvullende informatie over online zoeken van metadata: TagScanner ondersteunt drie online diensten: Freedb, Discogs en MusicBrainz.

Freedb is misschien wel de bekendste, een willekeurig e-mail adres volstaat om de database te gebruiken. Discogs werkt alleen met een geregistreerd account. MusicBrainz werkt zonder registratie: 'no questions asked'.

Om Freedb te gebruiken moet je in de instellingen even de link van de Freedb-server aanpassen. Zie onderstaande aanwijzing.



Hoe zoek je online naar informatie van een cd?

Klik in de menubalk 'zoek online' en volg de instructies. Normaliter komt het er op neer dat je een aantal tracks van de cd selecteert en TagScanner in de gekozen database laat zoeken. Meestal vind TagScanner meerdere cd's in de database. Vreemd? Nee, van cd's worden wereldwijd vaker verschillende uitvoeringen uitgebracht. Gewoon even de ingelezen bestanden spiegelen aan de gevonden cd's in de database en de juiste selecteren. Daarna kun je naar hartenlust bezig gaan om de bestanden, bestandsnamen en tags te bewerken.

Waardering: 4 (op schaal 1 (slecht) t/m 5 (uitmuntend))

Conclusie

Sergey Serkov heeft een goed, uitgebreid en gratis programma gemaakt. Ondanks de uitgebreide mogelijkheden is hij erin geslaagd om die mogelijkheden toch overzichtelijk te presenteren in de programma-interface. Bij het eerste gebruik kan de interface een beetje overweldigend overkomen. Maar na een relatief korte tijd merk je dat het werken met het programma intuïtief gaat.

Het is enigzins verbazend dat een dergelijk programma nog bestaansrecht heeft. Steeds meer muzikliefhebbers maken gebruik van streamingsdiensten. Boze tongen beweren dat steeds meer streamingsdiensten gebruikmaken van de data op de online databases.

Dessalniettemin blijf ik met veel plezier gebruikmaken van het programma. Een aanrader.

Categorie: Audio

Voor- en nadelen

Voordelen:

- een fijn programma om van muziekbestanden de metadata te bewerken
- hoewel het gratis is maakt het een professionele indruk
- ondersteuning van veel muziekformaten
- in het programma is een muziekspeler geïntegreerd

Nadelen:

- het programma kan in het begin een beetje 'overweldigend' overkomen
- je moet in het begin even de juiste knoppen weten te vinden
- het kost een beetje moeite om voor jezelf de beste procedure te vinden

Taal: Nederlands, Engels, Duits en Frans.

Platform: Windows

Installatie

Ik heb het programma niet geïnstalleerd, maar een zip-bestand gedownload van de 64 bits versie.

Na downloaden heb ik het bestand uitgepakt naar de door mij gewenste map.

Het programma kan gestart worden door 'Tagscan.exe' in de desbetreffende map uit te voeren.

Licentie: Bedrijfseigen

Prijs: TagScanner is geheel gratis.

Mocht je enthousiast zijn en willen bijdragen aan de verdere ontwikkeling, of gewoon de maker willen ondersteunen, dan kun je een zogenaamde virtuele licentie kopen.

Veilige downloadpagina

www.xdlab.ru/en/download.htm

