

VIDEOGRABBER UVG-002

1	Installatie videograbber
2	Als Windows de grabber niet automatisch van installatie voorziet
3	Installatie voor eventueel een driver
4	OBS studio downloaden voor digitaliseren
5	Videobron toevoegen in OBS studio
6	Uitleg bij geen beeld
7	Uitleg bij geen geluid
8	Ondersteuning OBS studio
9	Gratis programma video bewerking

- 1. In de meeste gevallen hoeft bij WINDOWS 10 geen aparte driver worden gebruikt.** In het gunstigste geval ziet uw Windows systeem de videograbber onmiddellijk en doet de installatie automatisch.

U krijgt dan bij het insteken van de videograbber in een USB poort een geluid van Windows dat er iets wordt aangesloten en de installatie zal automatisch verlopen.

Uw computer dient wel verbonden te zijn met internet en automatische installatie moet toegestaan zijn op uw computer.

- 2.** Indien uw computer geen videograbber ziet, dan kunt u deze “drivers” hiervoor gebruiken, maar het is (vanwege de nieuwste drivers) aan te raden de installatie zelf aan Windows over te laten.

Als uw computer de grabber zelf heeft voorzien van de installatie kunt u doorgaan naar stap 4

Honestech “driver: kunt u hier downloaden.

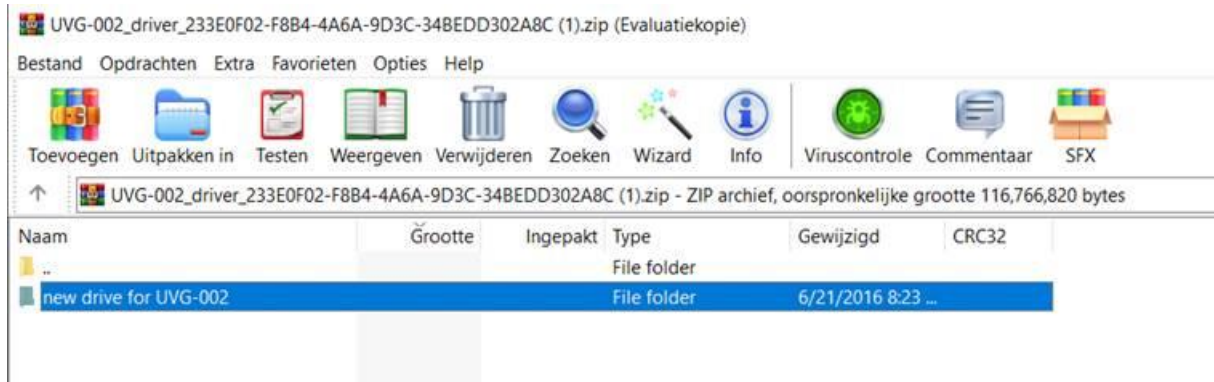
https://gmb.nl/Repository/7998/UVG-002_driver_233E0F02-F8B4-4A6A-9D3C-34BEDD302A8C.zip

Let op, het is een ZIP bestand, u dient de bestanden voor gebruik eerst “uit te pakken”. Indien u niet bekend bent met unzippen, kunt u via deze link van Microsoft uitleg vinden:

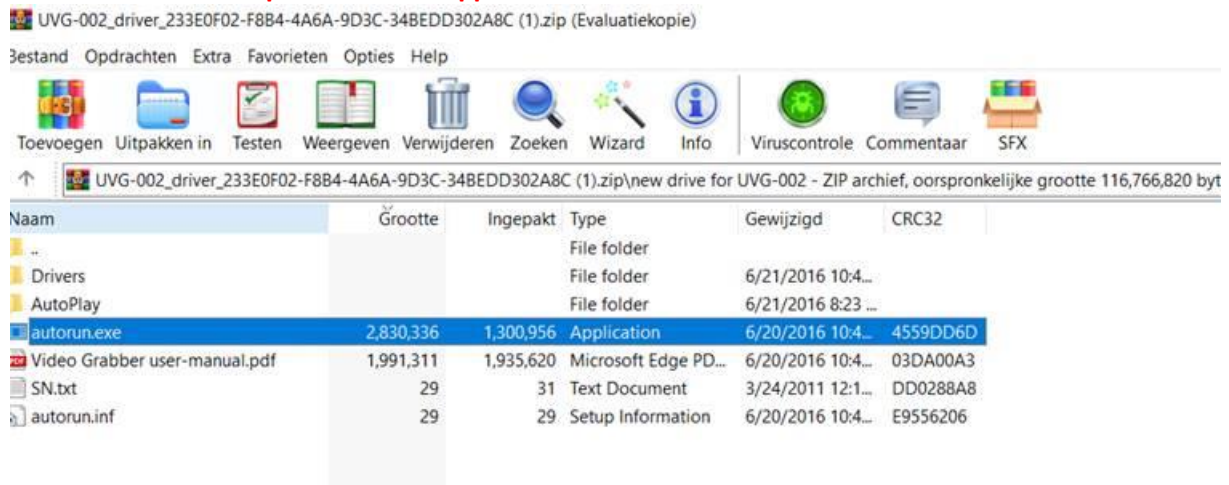
<https://support.microsoft.com/nl-nl/windows/bestanden-zippen-en-uitpakken-8d28fa72-f2f9-712f-67df-f80cf89fd4e5>

De bijgeleverde CD rom is alleen voor oudere Windows versies tot en met **Windows 7**.

- 3. Dubbel klik op new drive voor UVG-002**



Dubbel klik op autorun.exe application



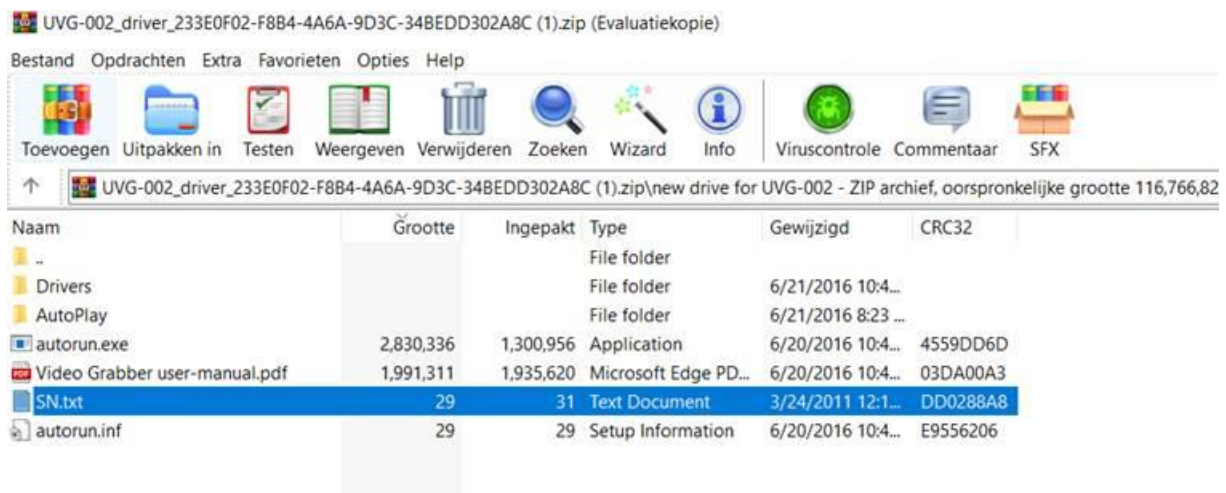
Geef toestemming bij de melding van Windows

Vervolgens moet de installatie scherm verschijnen



Na installatie pc opnieuw opstarten.

Serienummer wat wordt gevraagd staat in dit document



Om het makkelijk te maken heb ik hier al het serie nummer:

TVR25-NMBGG-HGGGH-362DC-6BMG6

4. Download OBS studio voor uw Windows systeem

U kunt deze gratis downloaden op www.obsproject.com

Op ons youtubekanaal een video met uitleg:

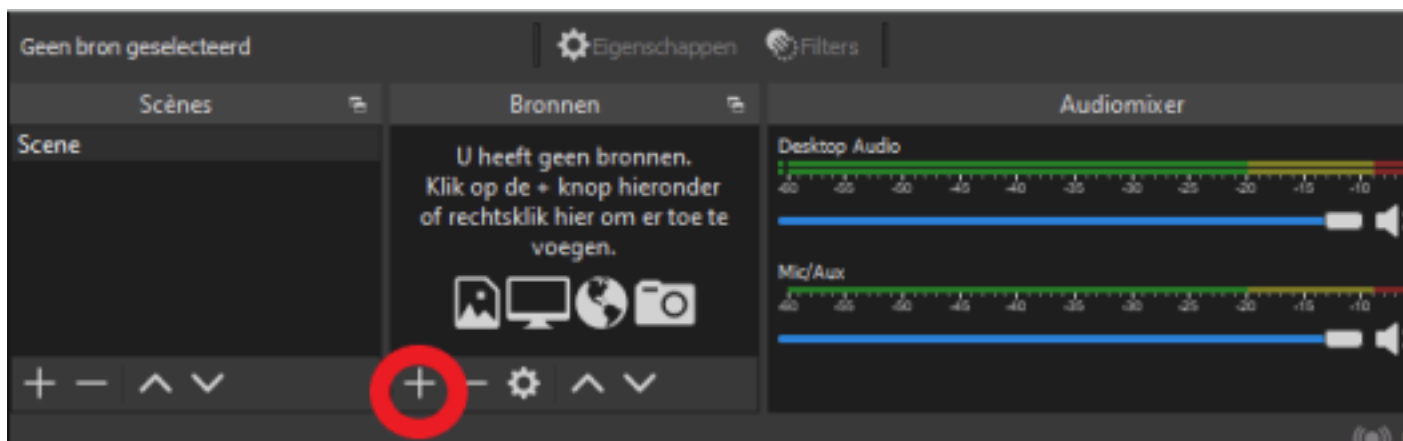
https://www.youtube.com/watch?v=TX6JDPjQ4M0&feature=emb_logo

**Installeer OBS studio en start vervolgens de computer opnieuw op.
Als de computer weer is opgestart opent u de OBS app op uw computer.**

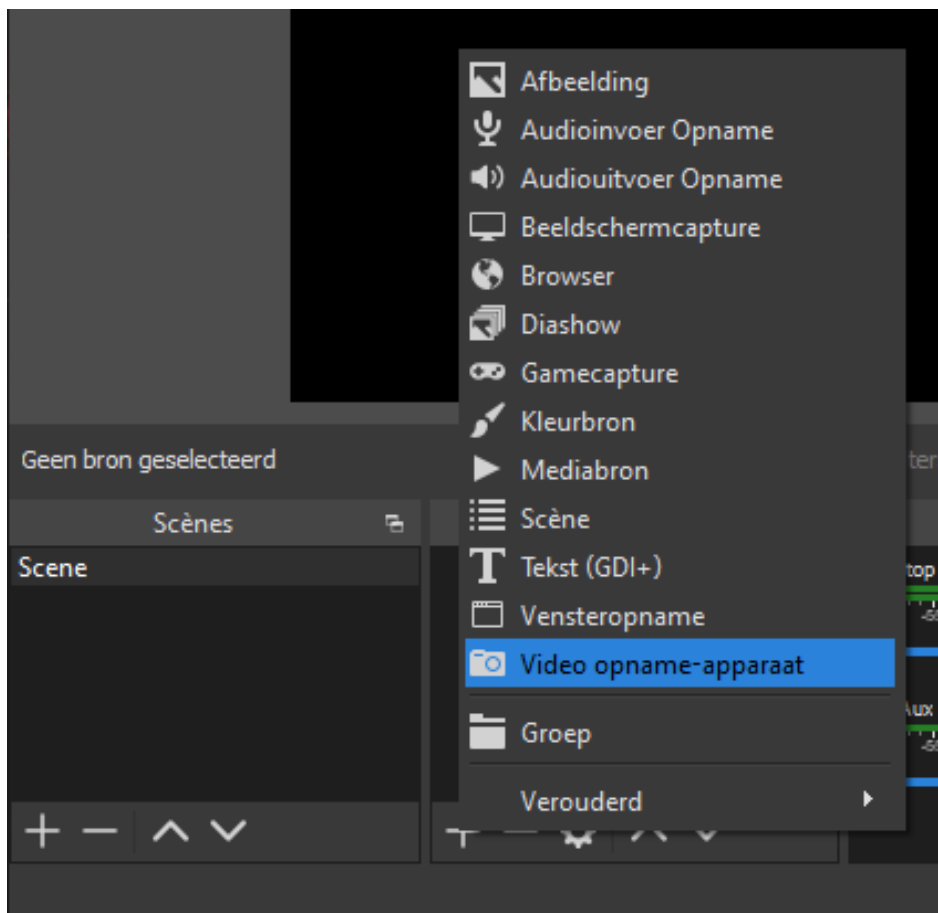


5. Videograbber toevoegen in OBS studio (er staan diverse video's met uitleg van OBS studio op Youtube) :

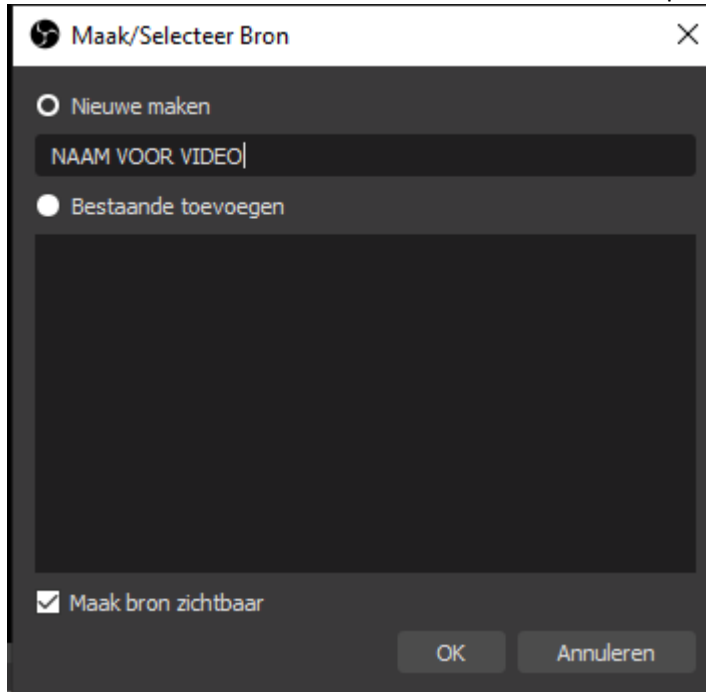
Druk op de + bij bronnen:



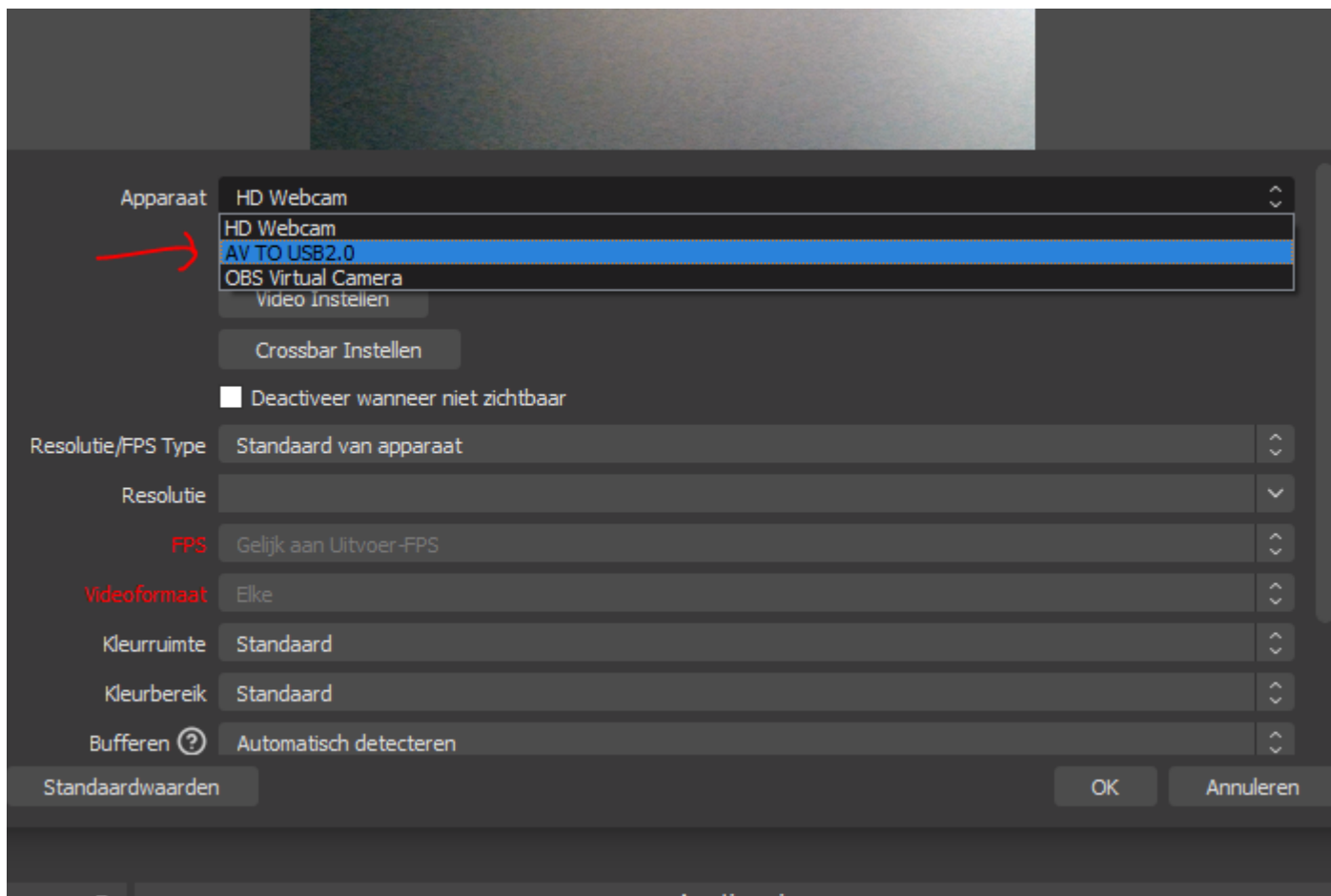
Kies voor Video opname apparaat:



Hier vult u een naam in voor uw Videobestand en klik op OK:



Hier kiest u voor OEM of AV TO USB2.0 (verschilt per aangesloten apparaat)



Zet uw aangesloten apparaat op PLAY en u kunt gaan digitaliseren. Er kan in OBS van alles worden aangepast naar wens qua instellingen.

Ons advies is om eerst een klein stukje op te nemen om te checken of uw beeld en geluid bij de opnames heeft.

- Als OBS wel de grabber ziet als OEM of AV 2.0 USB maar u ziet geen beeld, check dan in uw computer of u de instellingen in Windows juist heeft staan om toestemming te geven voor het gebruik van camera.**

1. Klik op het "Start" icoon.



2. Daarna, klik op de "Instellingen" icoon.



3. Open de "Privacy" optie.



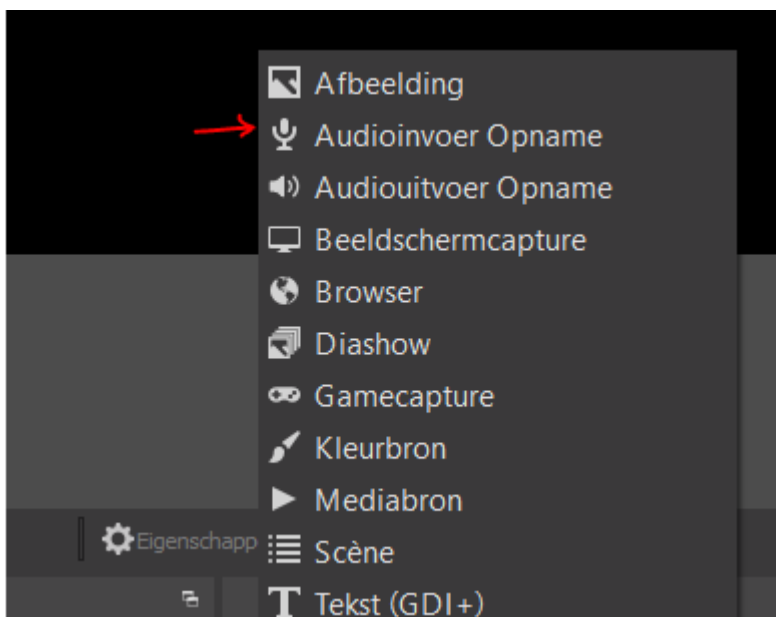
4. Aan de linkerkant van het scherm, selecteer "Camera" en schakel deze in zodat de Totalmedia software de machtiging heeft om de video grabber functionaliteit optimaal te gebruiken.



5. Wanneer de Totalmedia software nog actief is op je PC/Laptop, sluit deze dan en start de software opnieuw op of herstart je PC/laptop.

7. INDIEN GEEN GELUID IN OBS (let op, als uw apparaat alleen met de s-video kabel is aangesloten kunt u geen geluid hebben omdat s-video geen geluid door laat, u dient dan tevens voor de audio een tulpstekker te gebruiken!):

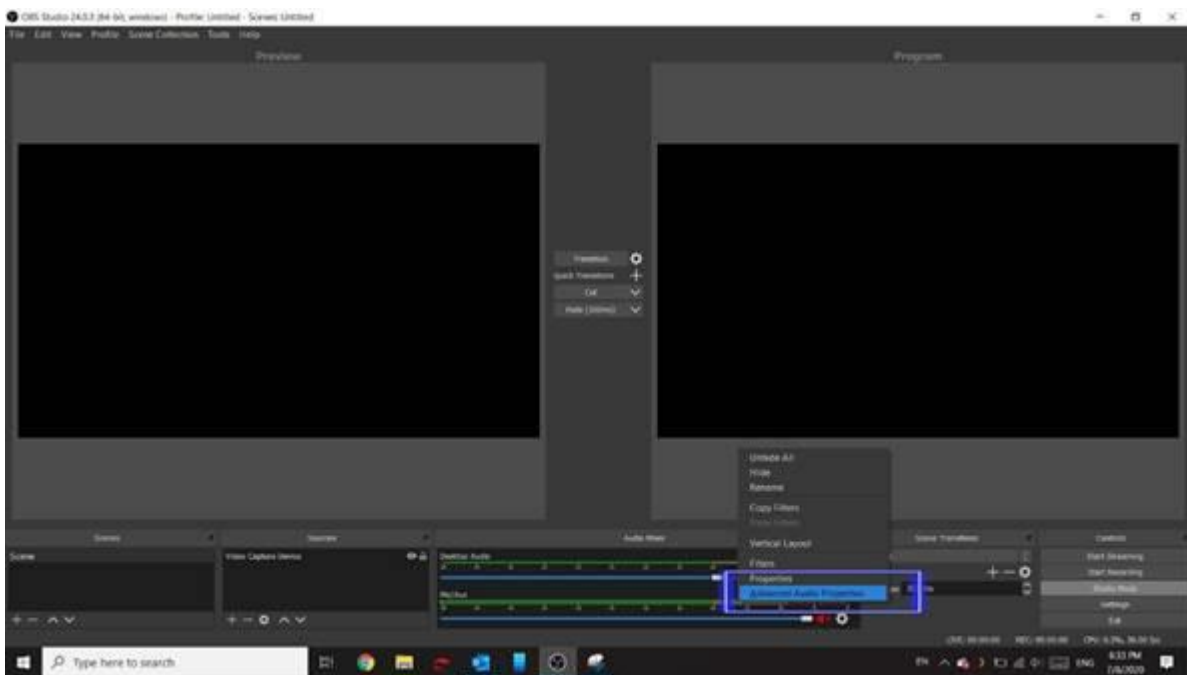
Probeer de optie audioinvoer opname



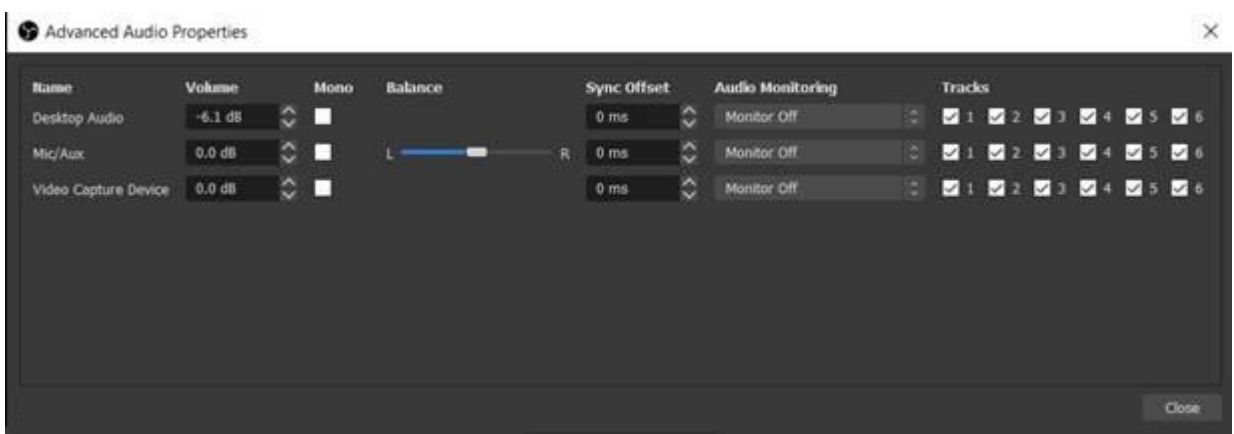
Als dat ook geen geluid geeft:



Klik met de rechtermuisknop in dit veldje van Desktop Audio en Mic/Aux



Selecteer vervolgens in het uitklapmenu wat tevoorschijn komt de optie Advanced Audio Properties



Daarna is in 1 van deze opties het geluid in te stellen. In dit schermje zoals het nu staat is er geen geluid. Door op de pijltjes naast Monitor Off te drukken kan iets anders worden geselecteerd. In mijn geval is er geen aangesloten video apparaat.

Informatie van internet:

Monitor Off

Bij deze optie wordt de audiobron wel meegenomen in de opname of livestream, maar je kunt deze niet monitoren wanneer je met een hoofdtelefoon bent aangesloten.

Monitor Only (mute output)

Dit betekent dat je wel kunt meeluisteren met deze audiobron, maar dat deze niet wordt opgenomen. Dit is een handige functie voor de geavanceerde producties.

Monitor and Output

Dit is de functie waar het om draait. Wanneer je met een hoofdtelefoon bent aangesloten kun je met deze audiobron meeluisteren en monitoren. Om 'rondzingen' te voorkomen, is het verstandig om geen gebruik te maken van je computer- of laptopspeakers. Gebruik liever een hoofdtelefoon of oortjes.

8. Indien er vragen zijn over OBS studio, kunt u via hun website <https://obsproject.com/> op diverse manier contact met hen opnemen.

Op youtube zijn ook veel video's te vinden over het gebruik van OBS studio:

https://www.youtube.com/results?search_query=obs+studio+nederlands

9. Video editing:

Indien u achteraf de video wilt bewerken, dan kunt u op internet hiervoor gratis het programma Davinci Resolve 17 voor downloaden.

Op youtube staan instructie video's om u te helpen uw video's te bewerken.