

## Installatie-instructie Kodi 17.1 (Krypton) met Dizidoos build.

Deze handleiding beschrijft de snelle en eenvoudige installatie van **Kodi 17.1 Krypton** (laatste versie) met een volledig Nederlandse build (schil met inbegrip van vele add-ons e.d.). Hierna hoeft u niets meer te wijzigen of toe te voegen om volledige functionaliteit van Kodi te kunnen gebruiken.

Ondersteuning vindt u verder ook op de site <https://www.dizidoos.nl/> , waar u ook de download van de 'build' kunt vinden. Hier vindt u ook een instructie filmpje dat de basis voor deze handleiding heeft gevormd.

In deze instructie wordt uitgegaan van een installatie op een Windows (7 / 10)computer. In een bijlage bij deze instructie vindt u aanwijzingen voor de installatie op een Kodi-Box.

### Wat is Kodi.

Kodi is een opensource mediacenter applicatie, beschikbaar voor vele platforms, waaronder Windows. Op dit moment is Kodi 17.1 (Krypton) de laatste en meest actuele versie. Kodi is niet alleen ideaal voor het bekijken van eigen films, series en muziek, maar heeft ook de mogelijkheid om zgn. add-ons te installeren, waarmee het mogelijk is o.a. films, series, e.d. rechtstreeks van het internet te bekijken. Het programma maakt geen gebruik van torrent-bestanden voor downloaden maar streamt het materiaal naar het apparaat. Vergelijkbaar met de manier waarop YouTube werkt. De add-ons zoeken voor elk filmmateriaal naar streamingsites waar het is te vinden. Nadat het materiaal is bekeken blijft er niets van achter op het apparaat.

Het is mogelijk om meerdere add-ons te installeren.

Met een build wordt een selectie van verschillende add-ons, inclusief een skin (presentatie schil) in een keer in Kodi geïnstalleerd. Er zijn op het internet diverse builds te vinden. In YouTube zijn diverse demo-filmpjes te vinden die over Kodi, add-ons en builds gaan.

In deze handleiding maken we gebruik van de Nederlandse **Dizidoos build** die te vinden is op de gelijknamige site <https://www.dizidoos.nl/> .

De installatie van andere builds vindt op gelijksoortige wijze plaats.

Er kan echter maar een build tegelijk worden geïnstalleerd.

De installatie van een build dient (bij voorkeur) op een 'schone' Kodi plaats te vinden.

### De installatie:

#### Stap 1:

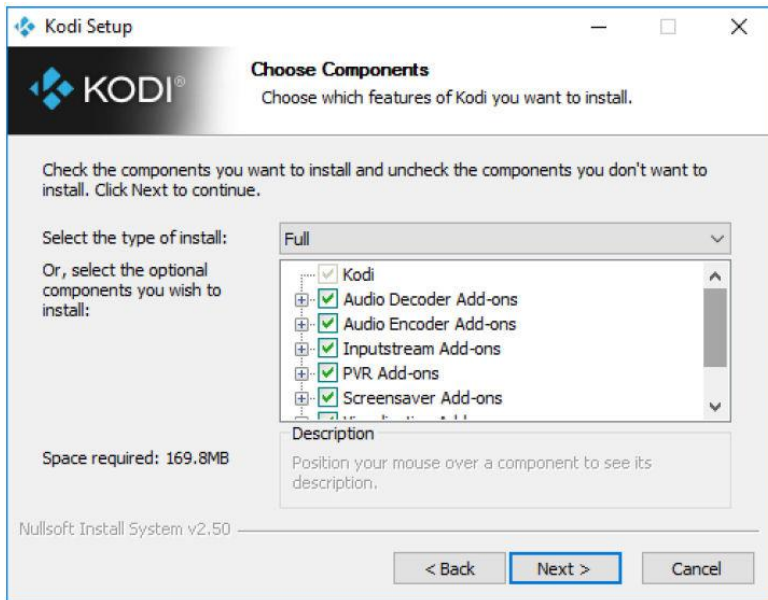
Ga naar de site van <https://www.dizidoos.nl/> en download (via de downloadknop) daar de **Dizidoos repository**. Op dit moment is dat het bestand genaamd "**repository.dizidoos-0.0.7.nl.zip**"

Sla dit bestand op in een map op uw computer, bijv. In de map downloads.

## Stap 2:

Installeer nu Kodi versie 17.1 (Krypton). Ga hiervoor naar de site <https://kodi.tv/download> en selecteer daar de Windows installatie, of ga naar <http://mirrors.kodi.tv/releases/win32/> en kies daar voor **kodi-17.1-Krypton.exe**. Voer na de download de installatie van Kodi uit (dubbelklik op het installatiebestand).

Verander daarbij niets aan de instellingen (volledige installatie) en accepteer de 'License agreement'.



## Start na het afronden van de installatie Kodi op.

U krijgt nu een waarschuwing van de firewall op uw computer. Sta toe dat Kodi op uw thuisnetwerk mag communiceren. Vink eventueel uit dat dit ook op openbare netwerken mag.



### Stap 3:

Nadat Kodi is opgestart verschijnt het navolgende scherm.



Selecteer **Add-ons**.

En ga dan naar **My add-ons**.



In het volgende scherm, selecteer de bovenste optie ( twee liggende puntjes)



En vervolgens **Install from zip file**



Er verschijnt nu een scherm met de navolgende melding



Klik op **Settings**, waarna het volgende scherm verschijnt



En zet het schuifje bij '**Unknow sources**' naar rechts.



Bevestig met 'Yes' dat u toestemming geeft. Ga hierna terug met **Escape**

We komen terug in het scherm dat we eerder ook zagen

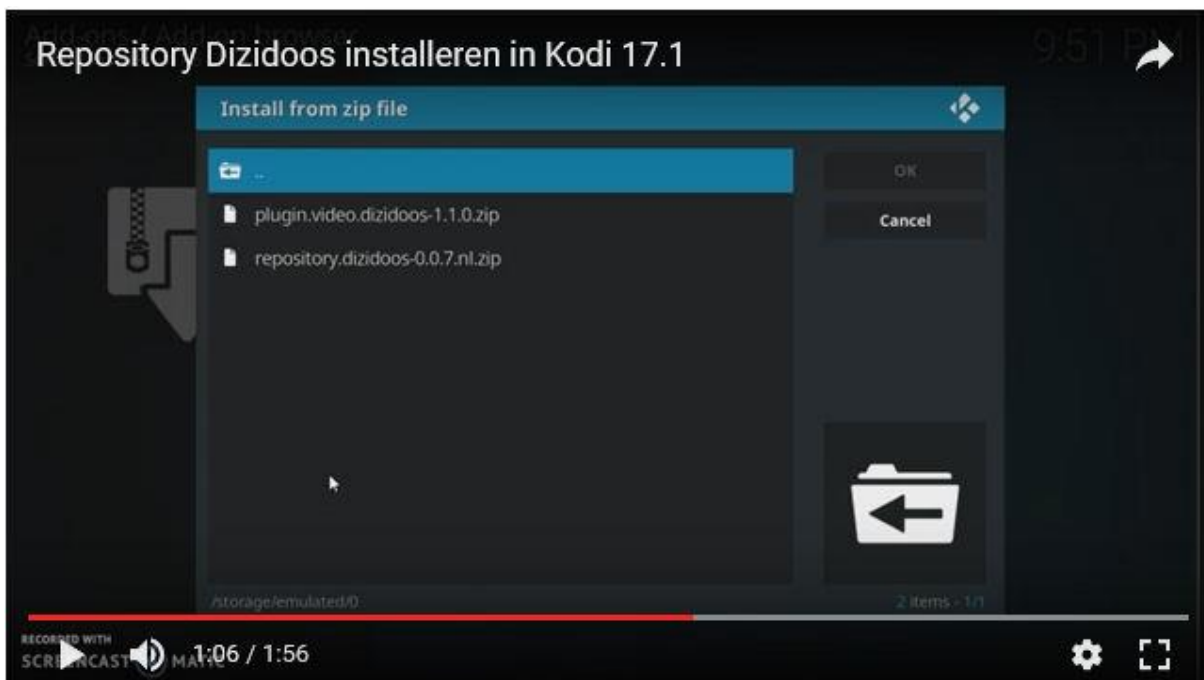


En kiezen voor 'Install from zip file'.

In het volgende scherm



Manoeuvreer naar de plaats waar we het **Dizidoos zipbestand** hebben opgeslagen.



Selecteer het bestand '**repository.dizidoos.0.0.7.nl.zip**' en bevestig met **OK**.



Rechtsboven in het scherm zien we dat de **Dizidoos repository** wordt geïnstalleerd.

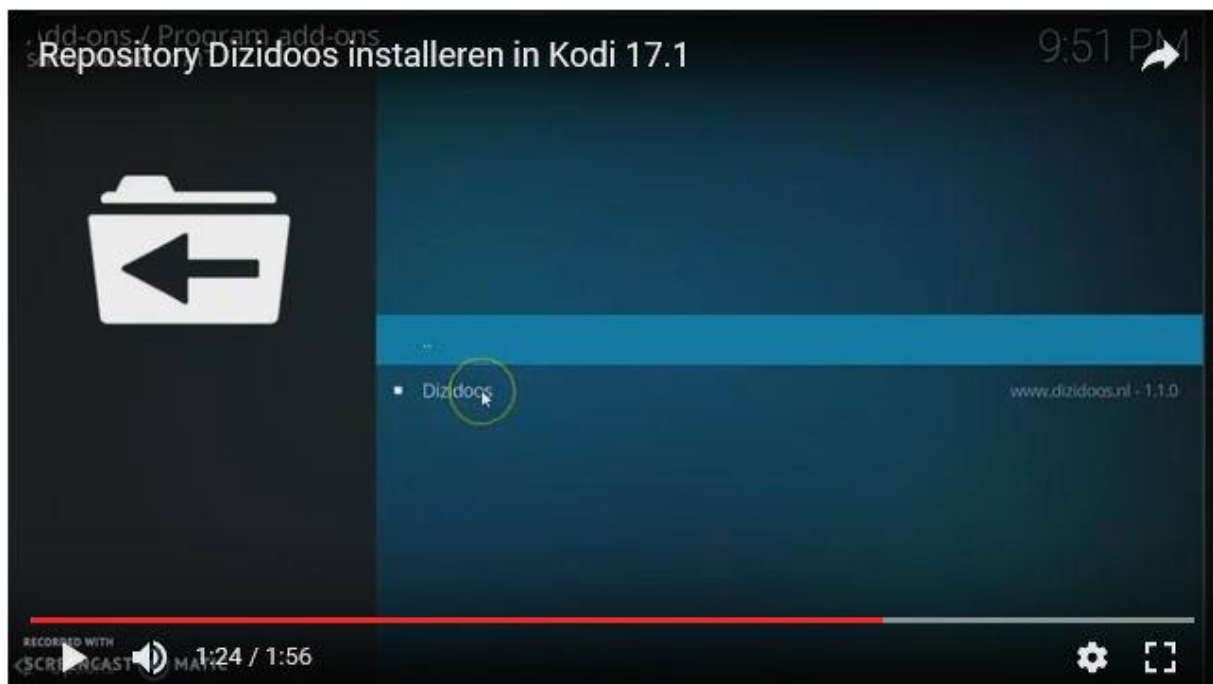
Selecteer nu **'Install from repository'** en selecteer: **'Dizidoos'**

In het volgende scherm



Selecteer **Program add-ons**

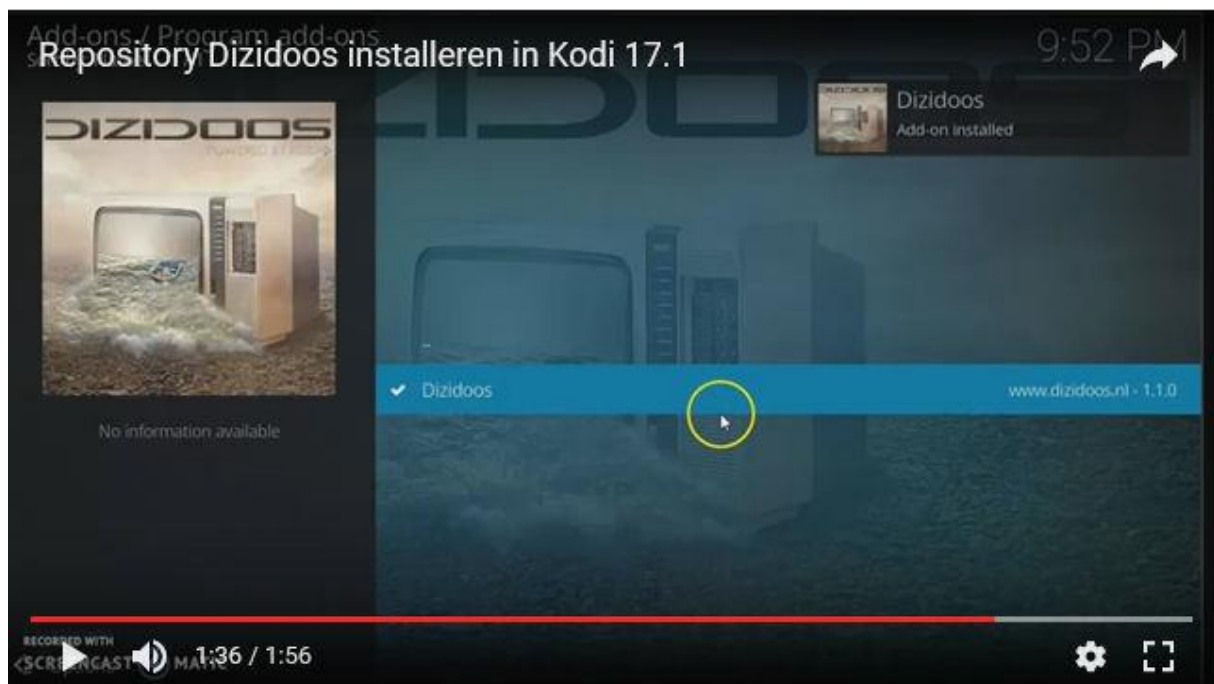




En dan **Dizidoos**



En '**Install**'



De installatie is uitgevoerd,



Selecteren nu 'Open'.

Hierna verschijnt het navolgende scherm



Klik op het icoon **Installatie & update wizard**



De feitelijke installatie van **de Dizidoos build** wordt nu uitgevoerd. Wacht dit af.

Nadat de installatie is afgerond, verschijnt een scherm dat laat weten dat we Kodi moeten afsluiten. Gebruik de knop **Yes** op dit schermje om Kodi daadwerkelijk af te sluiten.

Nadat Kodi opnieuw is opgestart is Kodi voorzien van **de Dizidoos Skin**.

Aansluitend worden ook alle **add-ons** geïnstalleerd.

Laat het systeem nog even met rust, totdat dit proces is afgerond.

Met de **muis** of **pijltjes toetsen** loopt u door het menu.

Met **'Enter'** of **muisklik** wordt een item geselecteerd.

Met **'backspace'** gaat u stap voor stap terug. Met **'escape'** gaat u terug naar home.

Toevoeging 1:

In de Dizidoos add-on is ook meegenomen het automatisch ophalen van de ondertiteling.

Het scherm waarin een ondertiteling kan worden geselecteerd, kan via de 'Escape' knop worden verlaten in het geval geen ondertiteling wordt gevonden, of een uitzending is geselecteerd waarvoor geen ondertiteling nodig is.

Toevoeging 2:

Normaal wordt een add-on verwijderd als ook Kodi wordt ge-dé-installeert. Wilt u Dizidoos verwijderen, déinstalleer dan niet alleen Kodi, maar verwijder daarna ook handmatig de map Kodi in de (verborgen) map AppData/Roaming/Kodi.

Installeert u hierna Kodi opnieuw, dan hebt u weer een 'schone' Kodi.

Deze installatie handleiding is tot stand gekomen na diverse (succesvolle) installaties van Kodi in combinatie met de Dizidoos build.

Installaties en aanpassingen aan uw systeem geschieden echter voor eigen risico.

Wij zijn niet aansprakelijk voor gebeurtenissen die uit de installatie voortvloeien.

1 mei 2017

Ron Verschuren