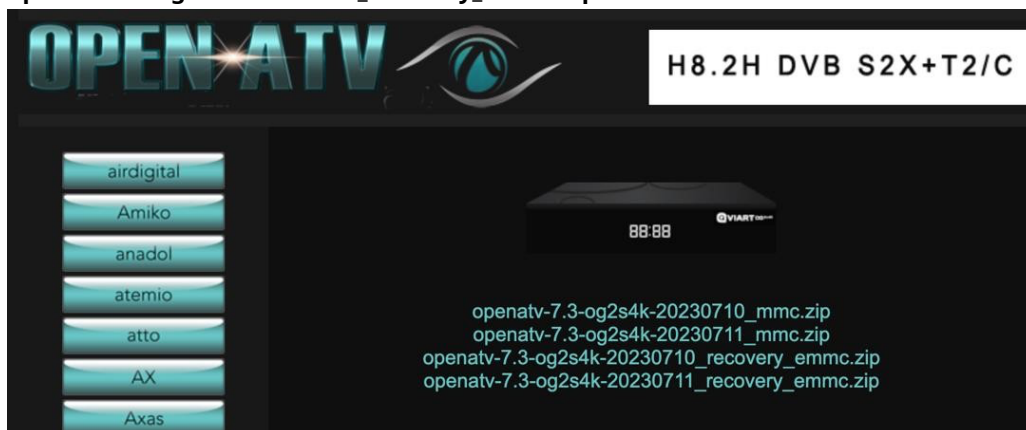


**1. Pierwszym krokiem jest zainstalowanie najnowszej wersji modelu Qviart OG2s 4K, którą możesz pobrać z:**

- A. Na stronie internetowej: [www.qviart.online](http://www.qviart.online)
- B. Przejdź do „**Qviart OG**” i wybierz model „**OG2 4K**”.
- C. Wybierz najnowszą wersję oprogramowania (w tym przypadku jest to teraz 2.00.02), kliknij i nastąpi przejście do strony internetowej w celu pobrania oprogramowania
- D. Pobierz plik z oprogramowaniem

**2. Drugim krokiem jest pobranie softu linux enigma 2 OpenATV:**

- A. Na stronie internetowej: <http://images.mynonpublic.com/openatv/nightly/index.php?open=og2s4k>
- B. Pobierz najnowszą wersję pliku „recovery\_emmc.zip”, w tym przypadku „**openatv-7.3-og2s4k-20230711\_recovery\_emmc.zip**”



**3. Trzeci krok to instalacja obrazu OpenATV:**

- A. Po pobraniu rozpakuj plik „**openatv-7.3og2s4k-20230711\_recovery\_emmc.zip**”
- B. Po rozpakowaniu wchodzimy w plik „**openatv-7.3-og2s4k-20230711\_recovery\_emmc.zip**”
- C. Wewnątrz tego folderu znajdują się następujące pliki, które należy skopiować na dysk USB:
  - I. „6605.upg”
  - II. „program ładujący aplikacje.bin”
  - III. „bootargs.bin”
  - IV. „fastboot.bin”
  - V. „wersja obrazu”
  - VI. „usb\_update.bin”

D. WYŁĄCZ odbiornik.

Włóż USB z tymi 6 plikami do odbiornika

F. Podłącz urządzenie i naciśnij przycisk „OK” na pilocie, aż na wyświetlaczu pojawi się „**AKTUALIZACJA**”

G. Na ekranie telewizora pojawi się menu „**Menu odzyskiwania**”



H. Gdy znajdziesz się w tym menu, musisz wybrać opcję „**Obraz odzyskiwania Flash**” i zaakceptuj, rozpocznie się instalacja obrazu OpenATV.

I. Po zainstalowaniu obrazu OpenATV nie będzie można przejść do części LINUX, należy zainstalować specjalne oprogramowanie.