



## iD-AndroidTV Podręcznik szybkiej instalacji

Niniejszy przewodnik przeprowadzi cię przez wstępną konfigurację urządzenia.

### Wymagania

- Telefon lub tablet z systemem operacyjnym Android z procesorem dual-core lub NEON (np. Tegra3)
- Wersja Android 4.0.3 ("Ice Cream Sandwich") lub nowsza
- Urządzenie musi być wyposażone w port USB OTG



### Uwagi

-Prosimy upewnić się, czy region, w którym się znajdujesz jest w obrębie zasięgu cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T. Jeżeli nie, iD-AndroidTV nie będzie w stanie odebrać żadnego sygnału. Aktualną mapę zasięgu sygnału DVB-T znajdziesz na

[www.cyfryzacja.gov.pl](http://www.cyfryzacja.gov.pl)

-Do urządzenia dołączono 2 anteny DVB-T. Antena teleskopowa pozwoli na odbiór tylko silnego sygnału. Jeśli sygnał w twojej lokalizacji jest słaby będziesz musiał skorzystać z większej anteny - lub zakupić dodatkową antenę panelową.

-Nieobsługiwane: programy DVB-T2, szyfrowane oraz HD

iD-AndroidTV został sprawdzony i potwierdzono współpracę z poniższymi urządzeniami (lista otwarta):

- Samsung Galaxy Nexus
- Samsung Galaxy SII
- Samsung Galaxy SIII
- Samsung Galaxy S4
- Samsung Galaxy Note
- Samsung Galaxy Note2
- Samsung Galaxy Note 8.0
- Asus Nexus 7
- Asus Memo Pad
- ASUS EeePad2 (TF201)
- Acer ICONIA Tab A510
- ARCHOS 101 XS
- HTC ONE X(OS 4.1.1 lub wyższy)
- HTC ONE X Plus (OS 4.1.1 lub wyższy)
- Plug Impact 2
- Sony ARC S, LT18i
- Sony Xperia Z
- Mi 2S (OS 4.1.1 lub wyższy)
- Kruger&Matz Tablet 7" model KM0793
- Modecom FreeTAB 9701 HD
- Modecom FREETAB 9704
- Modecom FREETAB 8014
- OVERMAX Solution 8
- ASUS EeePad2 (TF201) – wymaga zastosowania adaptera
- Samsung Galaxy TAB 2 - wymaga zastosowania adaptera
- .....



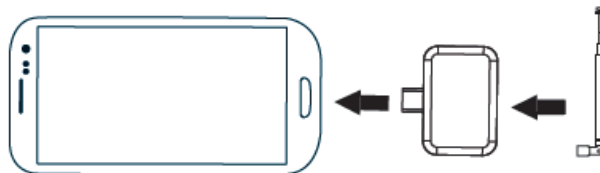
### Instalacja oprogramowania

1. Wyszukaj i pobierz aktualną wersję „Air DTV” z Google Play
2. Zainstaluj aplikację „Air DTV”
3. Ikona „Air DTV” pojawi się na ekranie głównym urządzenia.

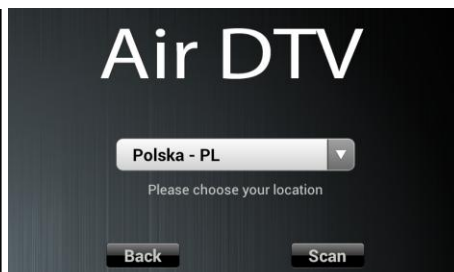


### Konfiguracja tunera

1. Tuner z anteną podłącz do złącza micro USB w urządzeniu



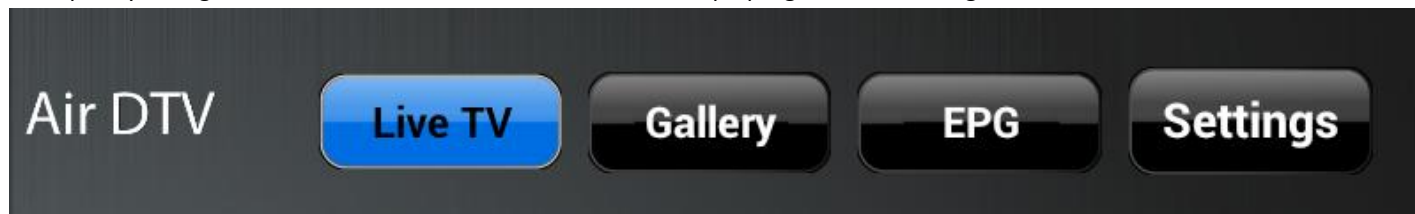
2. Uruchom aplikację Air DTV
3. Przy pierwszym uruchomieniu pojawi się kreator pierwszej instalacji, kliknij na przycisk Next (Dalej), następnie wybierz lokalizację i kliknij na przycisk Scan (Skanuj). Rozpocznie się proces skanowania kanałów.
4. Po zakończeniu skanowania, lista dostępnych kanałów pojawi się w zakładce „Live TV”





### Podstawowe funkcje

1. Główne menu aplikacji składa się z czterech zakładek: „Live TV” – oglądanie programów telewizyjnych, „Gallery” – folder z zapisanymi nagraniami i zrzutami ekranu, „EPG”- Przewodnik po programach, „Settings” - Ustawienia.



2. W dolnej części ekranu znajduje się menu, dzięki któremu użytkownik uzyskuje dostęp do dodatkowych funkcji, takich jak: wybór ścieżki audio lub napisów (zależy od wersji nadawanego programu), zmiany rozmiaru wyświetlanego obrazu, regulacji głośności, rozpoczęcia nagrywania czy wykonania zrzutu ekranu



3. Przełączanie kanałów może się odbywać w sposób tradycyjny, za pomocą wyboru programów z listy, przesuwając ekran wybranym kierunkiem (lewo/prawo) lub za pomocą rozwijanej zakładki w prawej części ekranu.
4. W menu ustawień użytkownik może przeprowadzić ponownie skanowanie kanałów lub posortować programy według własnego uznania.



### Gwarancja:

Urządzenie iD-AndroidTV marki iD4Mobile objęte jest 2 letnią gwarancją.

W przypadku uszkodzenia lub nieprawidłowego działania sprzętu skontaktuj się ze sprzedawcą.

Odpowiedzi na pytania dotyczące jego konfiguracji i parametrów działania możesz uzyskać pisząc także na adres:

[serwis@id4mobile.eu](mailto:serwis@id4mobile.eu)

Zapraszamy do odwiedzenia witryny: <http://www.id4mobile.eu>

### Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

**Importer:** Konsorcjum FEN Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 273A, 60-406 Poznań