

# DVB-T Android Stick S10

Zgodności dla tego urządzenia znajduje się pod poniższym linkiem internetowym:  
[www.technaxx.de/konformitaeserklaerung/](http://www.technaxx.de/konformitaeserklaerung/)

## Oglądaj telewizję na żywo w dowolnym miejscu i czasie

### Cechy

- Odbiór DVB-T bez połączenia z internetem
- Zamiana urządzenia z Android Smartphone lub Tablet PC w przenośny telewizor
- Specjalna bezpłatna aplikacja (APP) dla systemu Android umożliwiająca oglądanie transmisji na żywo w dowolnym miejscu (#)
- Darmowa telewizji cyfrowa na urządzeniu z systemem Android otrzymali
- Najprostsza funkcja nagrywania
- Obsługa standardu DVB-T
- Gwarantowany najlepszy odbiór dwóch antenowych opcji
- Oszczędzanie energii przez działający na baterii urządzenia Android
- Bezbaterijna i lekka konstrukcja

**Łatwe użytkowanie:** Pobierz bezpłatną aplikację dla systemu Android na urządzenie z systemem Android i podłącz niewielki tuner telewizyjny do odpowiedniego złącza. Uruchom aplikację, wybierz kanał i rozpocznij oglądanie telewizji.

### Wymagania systemowe

- Urządzenie z systemem Android z dwurdzeniowym procesorem i obsługą technologii NEON (np. Tegra3)
- System Android 4.0.3 („Ice Cream Sandwich”) lub nowszy
- Zasięg telewizji DTT / Freeview / DVB-T
- Nie są obsługiwane: Kanały w wysokiej rozdzielczości, Programy kodowane, Transmisje w standardzie DVB-T
- Urządzenie z systemem Android musi obsługiwać standard USB OTG

**Działanie telewizji w systemie Android zostało sprawdzone i potwierdzone w przypadku następujących urządzeń**

- Samsung Galaxy Nexus
- Samsung Galaxy SII
- Samsung Galaxy SIII
- Samsung Galaxy Note
- Samsung Galaxy Note2
- Asus Nexus 7
- Asus MEMO Pad
- Asus EeePad2 (TF201)
- Acer ICONIA Tab A510
- ARCHOS 101 XS
- HTC ONE X (system operacyjny 4.1.1 nowszy)
- HTC ONE X Plus (system operacyjny 4.1.1 nowszy)
- Urządzenia z procesorem RockChip RK3066 (system operacyjny 4.1.1 nowszy)



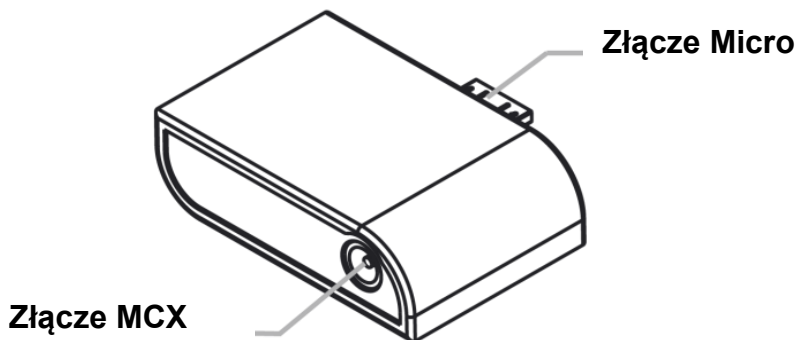
## Ważna uwaga:

Aplikacja obsługuje format wideo MPEG-2 i MPEG-4/H.264 w standardowej rozdzielczości, a także radio DVB-T, jeśli jest dostępne. Kanały w wysokiej rozdzielczości, programy kodowane i/lub transmisje w standardzie DVB-T2 nie są obsługiwane.

Prawidłowe działanie jest gwarantowane tylko w przypadku wymienionych urządzeń.

(#) Jeśli urządzenia z systemem Android nie ma na liście, należy pobrać bezpłatną aplikację dla systemu Android ze sklepu **Google Play Store™** i uruchomić ją w celu sprawdzenia możliwości oglądania telewizji na żywo w ramach telewizji w systemie Android. [Google Play Store™ jest znakiem towarowym firmy Google Inc., USA]

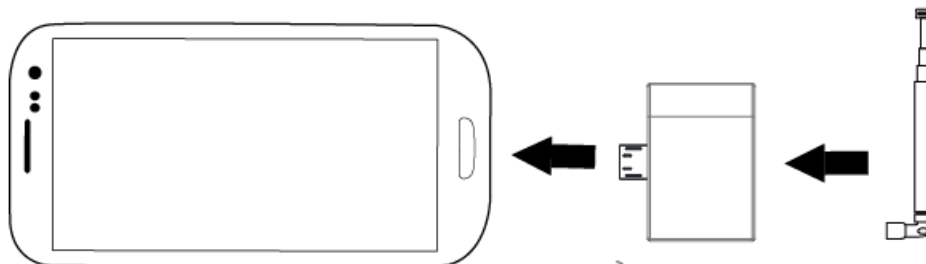
## Nazwy części



### Krok 1 – sposób podłączania:

Podłącz antenę teleskopową do urządzenia DVB-T Android Stick S10, a następnie podłącz to urządzenie do urządzenia z systemem Android.

telescopic antenna to Android TV Dongle.



## Krok 2 – uruchamianie oprogramowania:

Kliknij ikonę aplikacji Air DTV.

Następnie wybierz pozycję „Kraj” i naciśnij przycisk „Skanuj”.



## Krok 3 – test sygnału DTV:

Po zakończeniu wyszukiwania kanałów w oknie aplikacji wyświetlona zostanie lista kanałów.



### Tłumaczenie słów w grafice (patrz rysunek Krok 4)

Back	Wstecz	Channel Information	Informacje o kanale
Signal	Sygnal	Channel Bar	Pasek kanału
Volume	Głośność	Aspect Ratio	Współczynnik proporcji
Record	Nagrywanie	Capture	Przechwytywanie
		Setting	Ustawienia

## Krok 4 – omówienie interfejsu odtwarzania:



## Specyfikacje techniczne

<b>Interfejs</b>	USB 2.0	
<b>Tuner TV</b>	Sygnał wejściowy	75 omów (VHF/UHF)
	Częstotliwość odbioru	VHF 174 ~ 230 MHz UHF 470 ~ 862 MHz
<b>Demodulator i dekoder FEC</b>	Szerokość pasma kanału	6 MHz, 7 MHz, 8 MHz
	Tryb COFDEM	2K, 8K
	Kodowanie	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
	Okres ochronny	1/4, 1/8, 1/16 lub 1/32
<b>Wymiary urządzenia / Waga urządzenia</b>	32 x 9 x 22mm / 7g	

**Zawartość opakowania:** DVB-T Android Stick S10, Antena teleskopowa, Antena prętowa, Adapter MCX, Instrukcje użytkownika

**Bezpieczeństwo i instrukcje dot. Baterii:** Trzymać baterie poza zasięgiem dzieci. Kiedy dziecko połknie baterię, skontaktować się z lekarzem lub natychmiastowo odwieźć dziecko do szpitala! Sprawdzić rozmieszczenie biegunów (+) i (—) w bateriach! Zawsze wymieniać wszystkie baterie, nigdy nie korzystać ze starych i nowych baterii różnego typu razem. Nigdy nie powodować zwarcia baterii. NIE otwierać, deformować ani nie rozładowywać baterii! Istnieje **ryzyko obrażenia** spowodowane wyciekami płynu z baterii! NIGDY nie wrzucać baterii do ognia! Istnieje **ryzyko wybuchu!**



### Wskazówki dotyczące ochrony środowiska

Materiały opakowania utworzono z surowców wtórnych i można poddać je recyklingowi. Nie usuwać starych urządzeń ani baterii z odpadami gospodarstwa domowego.

**Czyszczenie:** Chronić urządzenie przed skażeniem i zanieczyszczeniami. Czyścić urządzenie wyłącznie miękką szmatką lub ściereczką, nie używać materiałów szorstkich ani ścierających. NIE używać rozpuszczalników ani żrących środków czyszczących. Dokładnie wytrzeć urządzenie po czyszczeniu. **Ważna uwaga:** Jeśli z baterii wyciekł płyn, wytrzeć obudowę całkowicie do sucha za pomocą miękkiej szmatki!