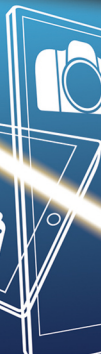
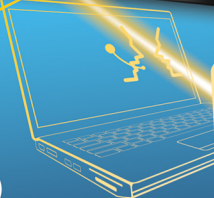


Xenic®
www.xenic.pl

SMART media box tv i8



4.2
Jelly Bean

FACEBOOK
GOOGLE
YOUTUBE
SKYPE
YAHOO
TWITTER
EBAY

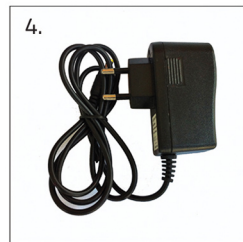
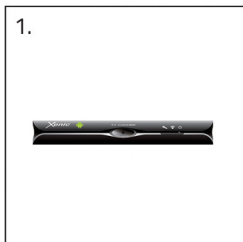


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Witaj w świecie Androida.

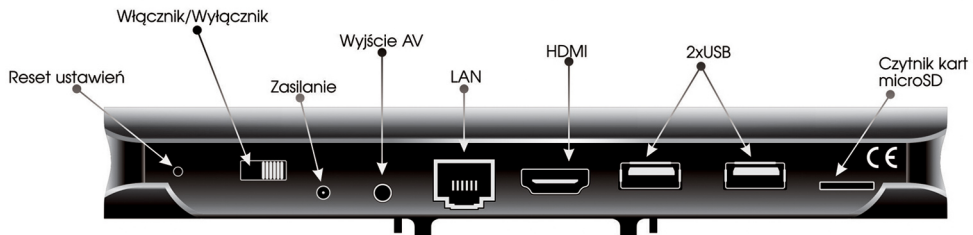
Odkryj uniwersum nieograniczonych możliwości: utrzymuj kontakt ze znajomymi poprzez wideorozmowy, surfuj po internecie, oglądaj filmy i zdjęcia, słuchaj muzyki, korzystaj z setek tysięcy gier i aplikacji.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



1. Smart Media Box TVi8 2. Uchwyt do montażu na obudowie telewizora 3. Kabel HDMI (1.5m) 4. Zasilacz

SCHEMAT BUDOWY: PRZÓD I TYŁ



PODŁĄCZENIE, KROK 1. - MONTAŻ NA TELEWIZORZE

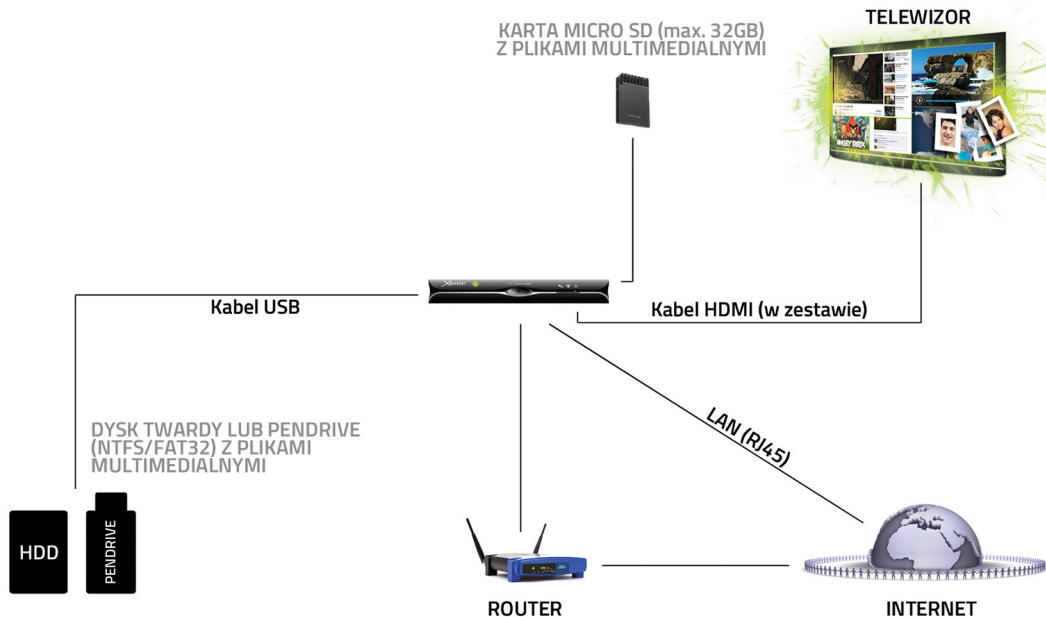
SMART MEDIA BOX TVi8 wyposażony został w praktyczny uchwyt umożliwiający montaż urządzenia na obudowie telewizora.

Aby tego dokonać odchyl dolną klapkę uchwytu po czym nałóż urządzenie na obudowę odbiornika zgodnie z tym co pokazano na zdjęciach obok.

Jeśli nie chcesz montować urządzenia na telewizorze możesz zdemontować uchwyt poprzez odkręcenie śrub na jego spodniej części.



PODŁĄCZENIE, KROK 2. - PRZYKŁADOWY SCHEMAT



PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

SMART MEDIA BOX TVi8 sterowany jest za pomocą dedykowanej aplikacji do Twojego smartfona lub tabletu (na systemie Android).

Aplikacja dostępna jest do pobrania na stronie www.xenic.pl

Więcej na temat sterowania za pomocą aplikacji znajdziesz w instrukcji szybkiego startu dołączonej do opakowania lub dostępnej do pobrania na stronie www.xenic.pl



MONTAŻ, KROK 3. - PODŁĄCZENIE DODATKOWEGO STEROWANIA

KLAWIATURY I KONTROLERY

W celu podłączenia dodatkowych urządzeń sterujących (np. mysz, klawiatura) wykorzystaj jeden z portów USB*
**UWAGA: podłączane urządzenie musi współpracować z systemem Android 4.x*

KLAWIATURY BEZPRZEWODOWE XENIC

Do idealnej pracy ze SMART MEDIA BOX TVi8 polecamy klawiatury bezprzewodowe 2.4GHz oraz Bluetooth.

Więcej na Xenic.pl
oraz po zeskanowaniu kodu:

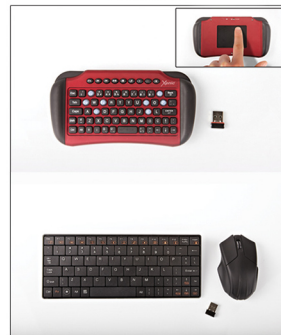


SK-027AG



SK-027BT

SK-095AG



SMK-26316AG

PIERWSZE URUCHOMIENIE - EKRAŃ GŁÓWNY

1. Przesuń przełącznik OFF/ON znajdujący się z tyłu obudowy do pozycji ON.
2. Dioda sygnalizująca zaświeci się na niebiesko, a urządzenie rozpocznie start systemu.
3. Po ukazaniu się ekranu głównego SMART MEDIA BOX TVi8 będzie gotowy do użycia.



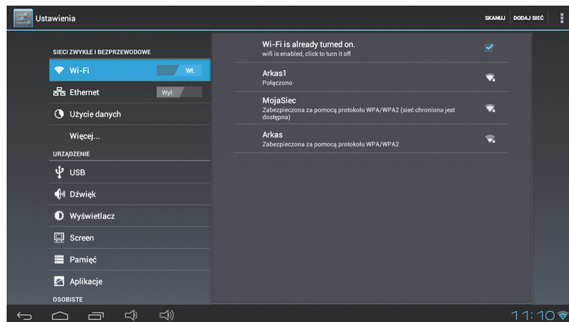
EKRAŃ GŁÓWNY

KONFIGURACJA - INTERNET

Wybierz "USTAWIENIA" z ekranu głównego by dokonać konfiguracji.

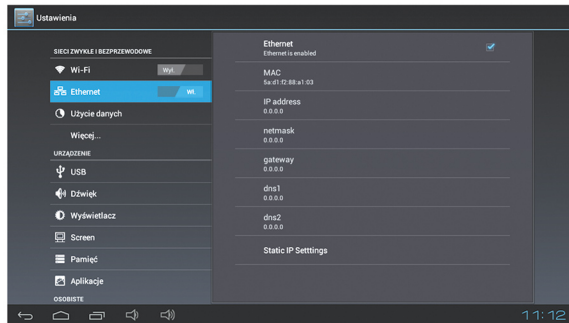
Internet bezprzewodowy (Wi-Fi)

Wybierz "Wi-Fi" z menu ustawień celem skonfigurowania sieci bezprzewodowej. Po prawej stronie ukaże się lista dostępnych sieci bezprzewodowych. Po wybraniu właściwej sieci domowej należy podać nazwę użytkownika i hasło. Po tej czynności nastąpi automatyczne połączenie.

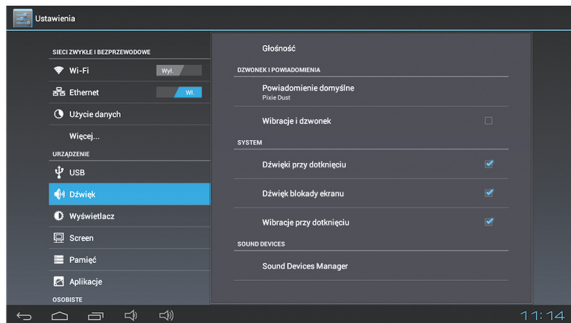


Internet przewodowy (ETHERNET)

Wybierz "ETHERNET" z menu ustawień aby uzyskać dostęp do sieci poprzez kabel sieciowy (urządzenie musi być podłączone do sieci za pomocą kabla LAN).



KONFIGURACJA - DŹWIĘK



**Domyślne ustawienia tego menu są odpowiednie dla większości standardowych zastosowań i przeważnie nie jest konieczna ich zmiana.*

Po wybraniu "Dźwięk" ustaw głośność głośników oraz szczegóły dotyczące sygnałów dźwiękowych towarzyszących zdarzeniom takim jak powiadomienia, czy blokada ekranu.



Wbudowany mikrofon rejestruje dźwięk automatycznie w momencie, gdy uruchomiona zostanie aplikacja wykorzystująca wejściowy sygnał audio.

KONFIGURACJA - EKRAN

Ustawienia ekranu

W menu ustawień ekranu (SCREEN) możesz dostawać rozmiar wyświetlanego obrazu do swojego telewizora. Aby to uczynić przejdź do "Screen Scale".

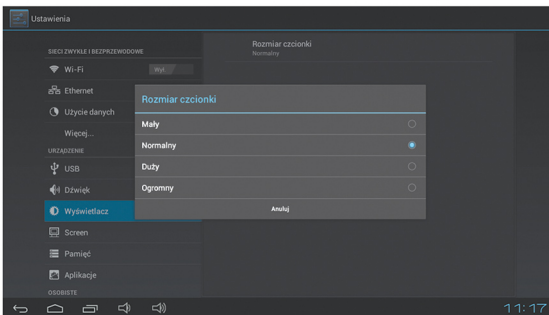
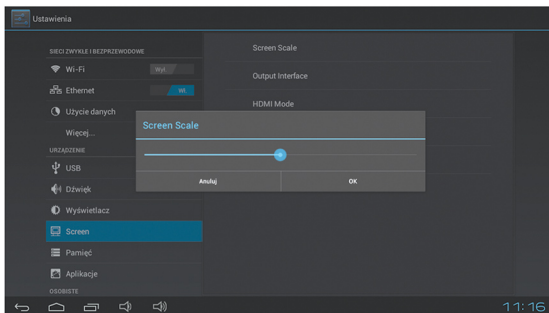
W submenu "Output interface" możliwy jest wybór wyjścia WIDEO (w przypadku SMART MEDIA BOX TVi8 jest to HDMI).

Ustaw rozdzielczość wyświetlanego obrazu w zakładce "HDMI Mode". W celu optymalnego ustawienia tego parametru sprawdź dane techniczne swojego telewizora.

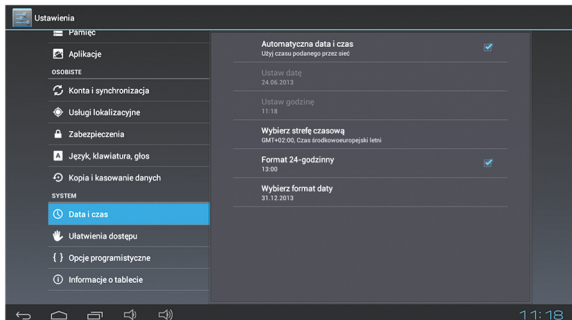
UWAGA!!! Urządzenie automatycznie dobiera optymalne parametry obrazu. W większości przypadków konfiguracja "HDMI Mode" nie jest konieczna.

Wielkość czcionki

W menu (WYŚWIETLACZ) ustaw pożądaną wielkość czcionki ekranowej wybierając "rozmiar czcionki". Wybierz jedną z czterech dostępnych opcji: mały, normalny, duży i ogromny.



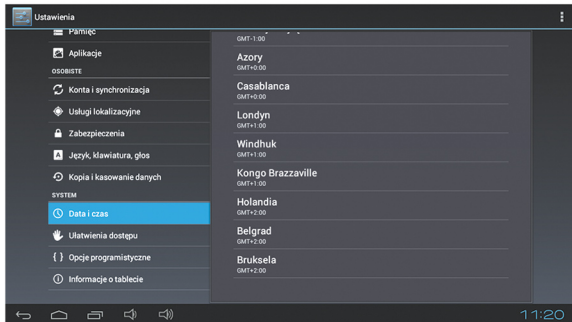
KONFIGURACJA - DATA I CZAS



Ustaw datę, czas, strefę czasową, a także format wyświetlania czasu i daty.

UWAGA: W przypadku wcześniejszego podłączenia urządzenia do internetu data i czas zostaną pobrane automatycznie.

W przypadku gdy opcja "Automatyczna data i czas" jest zaznaczona zmiana daty i czasu nie jest możliwa.



FUNKCJA ROUTERA Wi-Fi (użytkownik zaawansowany)

SMART MEDIA BOX TVi8 może pracować jako router Wi-Fi. W tym trybie można jednocześnie w pełni korzystać ze wszystkich funkcji urządzenia.

1. Podłącz kabel sieciowy (LAN RJ45) do urządzenia.
2. W menu "USTAWIENIA" wybierz opcję "Więcej..."
3. Wybierz "Przenośny punkt dostępu Wi-Fi".
4. Zaznacz opcję "Przenośny punkt dostępu Wi-Fi", a następnie w menu "Skonfiguruj przenośny punkt dostępu" podaj identyfikator sieci, rodzaj zabezpieczeń oraz hasło.



INTERNET

LAN (RJ45)



SPECYFIKACJA

PROCESOR	Dual Core RockChip 3066, ARM Cortex-A9; 1.6GHz
KARTA GRAFICZNA	Quad Core, Mali-400 MP GPU (OpenGLES2.0/1.1,OpenVG1.1)
PAMIĘĆ RAM	DDRIII 1GB
PAMIĘĆ FLASH	Nand Flash 8G
ŁĄCZNOŚĆ	IEEE 802.11b/g/n wireless, Ethernet
WYJŚCIA	1xHDMI (1080p-60), 2xUSB
WEJŚCIA	1xCzytnik kart micro SD, 1xRJ45 (LAN)
SYSTEM OPERACYJNY	Google Android 4.2 Jelly Bean
ODTWARZANE PLIKI VIDEO	RM/RMVB, MPEG, MKV, AVI, MP4, MOV, FLY, H,263, H.264, DivX, Xvid, TS, oraz inne popularne formaty
ODTWARZANE PLIKI AUDIO	AAC-LC/HEAAC/HE-AAC v2, AC3, DTS, MP3, OGG, RA, COOK, WMA, LPCM/PCM/ADPCM, FLA oraz inne popularne formaty
ADOBE FLASH	Adobe Flash 11.1 i wyżej
JĘZYK MENU	polski, angielski, niemiecki i wiele innych (24 języki)
ZASILANIE	100~220v AC Wejście / DC TV - 2A Wyjście

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Urządzenie nie chce się uruchomić

1. Sprawdź czy urządzenie jest poprawnie podłączone do sieci elektrycznej.
2. Naciśnij przycisk "power" na pilocie.

Brak obrazu

1. Sprawdź czy telewizor jest uruchomiony.
2. Odłącz i podłącz ponownie urządzenie do telewizora.

Brak dźwięku

1. Wyreguluj poziom głośności.
2. Sprawdź czy głośniki są podłączone poprawnie.

Urządzenie nie reaguje na polecenia pilota

1. Skieruj pilot bezpośrednio na urządzenie.
2. Zmniejsz dystans pomiędzy pilotem a urządzeniem.
3. Wymień baterie w pilocie.

Urządzenie nie odpowiada na polecenia podczas odtwarzania

1. Działanie które chcesz wykonać może nie być dozwolone.
2. System mógł się zawiesić, zresetuj urządzenie.

Brak dźwięku podczas odtwarzania

1. Format dźwięku może nie być obsługiwany przez urządzenie.
2. Sprawdź poziom głośności urządzenia.

Zawartość zewnętrznej pamięci USB nie może być odczytana przez urządzenie

1. Zawartość pamięci USB może nie być kompatybilna z urządzeniem.
2. Jeśli których z portów USB nie reaguje, zresetuj urządzenie.

USB działa wolno

- Plik który chcesz otworzyć może być bardzo duży i wymaga dłuższego czasu ładowania.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Brak dźwięku przy podłączeniu HDMI

1. Sprawdź połączenie pomiędzy telewizorem a urządzeniem.
2. Sprawdź ustawienia telewizora.
3. Sprawdź poziom głośności.

Ekran telewizora jest czarny, a dioda urządzenia miga

1. Sprawdź czy telewizor jest uruchomiony.
2. Odłącz i podłącz ponownie urządzenie do telewizora.

WSPARCIE TECHNICZNE

Jeśli Twój problem nie znalazł się na liście rozwiązanych problemów skorzystaj ze wsparcia technicznego na stronie www.xenic.pl, skontaktuj się z nami i opisz swój problem. Niezwłocznie się nim zajmiemy.



Prawidłowe usuwanie produktu (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny). To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

OŚWIADCZENIE PRODUCENTA

Niniejszym firma ARKAS Sp. z o.o. oświadcza, iż produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektyw 2004/108/EC oraz 2006/95/EC i dlatego produkt został oznakowany **CE** oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności WE.

Xenic[®]
www.xenic.pl