

Instrukcja obsługi

Dziękujemy za zakup produktu marki Savio!

Jeśli nasz produkt spełnił Twoje oczekiwania, podziel się swoją opinią z innymi osobami na portalu cenoo.pl, w mediach społecznościowych lub na stronie sklepu, w którym dokonałeś zakupu. Będzie nam niezmiernie miło, jeśli zechcesz również pochwalić się naszym urządzeniem na profilu Savio.net.pl na Facebooku.

Jeśli jest coś, co moglibyśmy poprawić w naszych produktach, napisz nam o tym na adres support@savio.net.pl

Dzięki Twojej opinii będziemy mogli jeszcze lepiej dopasować produkt do Twoich oczekiwań.

1. Zawartość opakowania:

- Android TV Box MXQ PRO
- Pilot zdalnego sterowania
- Kabel HDMI
- Zasilacz
- Instrukcja obsługi

2. Zastosowanie

- 2.1** Android TV Box MXQ PRO posiada system operacyjny Android 9.0 Pie i jest przeznaczony do podłączenia do telewizora lub monitora komputerowego. W celu uzyskania najlepszej jakości obrazu i dźwięku zaleca się stosowanie przewodów HDMI 2.0 marki SAVIO (brak w zestawie).
- 2.2** Produkt służy do odtwarzania multimediów (filmów, zdjęć, muzyki, gier video) z sieci internetowej lub zewnętrznych nośników danych.
- 2.3** Aplikacje możemy instalować poprzez Google Play, w tym celu należy zalogować się lub zarejestrować w usłudze Google.
- 2.4** Do zasilania urządzenia zaleca się używanie wyłącznie zasilacza dołączonego do zestawu.



3. Wejścia/Wyjścia:

- **SD/MMC:** gniazdo karty pamięci, obsługuje karty: SD, Micro-SD, MMC.
- **USB-1, USB-2, USB-3, USB-4:** gniazda USB 2.0: służą do podłączania zewnętrznych nośników pamięci i urządzeń wejściowych.
- **SPDIF:** cyfrowe wyjście audio,
- **AV:** wyjście audio/video,
- **HD:** wyjście HDMI 2.0, służy do podłączenia telewizora lub monitora,
- **Ethernet:** podłączenie LAN 10/100 Mbit: służy do podłączenia urządzenia do Internetu,
- **5V:** wejście służące do podłączenia zasilania.

4. Opis przedniego panelu:

- Niebieska dioda - informuje, że urządzenie jest włączone
- Czerwona dioda - informuje, że urządzenie jest wyłączone.

5. Wybór języka:

Aby wybrać język należy :

1. Z głównego menu wybrać ustawienia (Settings)
2. Język (Language)
3. Wybór języka (Language selection)
4. Zatwierdzić wybór

6. Podłączenie urządzenia:

- 6.1** Urządzenie można podłączyć do telewizora lub monitora za pomocą gniazda HDMI lub AV. Do odtwarzania materiałów w rozdzielczości 4K zaleca się korzystanie z kabla HDMI w wersji min. 2.0 (brak w zestawie).
- 6.2** Aby uruchomić pilot, należy włożyć 2 baterie AAA (brak w zestawie) zgodnie z biegunem na bateriach i schematem na pilocie.
- 6.3** Wtyczkę zasilania należy podłączyć do gniazda oznaczonego "5V", następnie zasilacz podłączyć do gniazdka.

7. Podłączenie do sieci LAN/WLAN

- 7.1** Urządzenie można podłączyć do sieci LAN (poprzez podłączenie kabla sieciowego do złącza Ethernet) oraz WLAN (poprzez konfigurację dostępu do sieci bezprzewodowej).
- 7.2** Gdy sieć LAN nie ma ograniczeń, konfiguracja nastąpi automatycznie. W innych przypadkach sprawdź ustawienia sieci.
- 7.3** W przypadku podłączenia do sieci bezprzewodowej WLAN należy wykonać poniższe kroki:
- w menu głównym wybrać ustawienia (Settings),
 - wybrać opcję sieć,
 - wybrać Wi-Fi,
 - wybrać sieć, z którą chcemy się połączyć,
 - wpisać hasło, jeśli sieć jest zabezpieczona,
 - zatwierdzić hasło, klikając opcję dalej " >".

System operacyjny:	Android 9.0 Pie
Procesor:	Amlogic S905X Quad-Core ARM Cortex-A53 CPU, 4x1.5 GHz
Procesor graficzny:	Penta-Core Mali-450, 750 Mhz (DVFS)
RAM:	1GB DDR3
ROM:	8GB
Rozdzielczość:	4K UltraHD - max. 3840x2160
Obsługuje:	Kodi, TVN Player, TVP Player, HBO GO, IPLA, NIC+, Netflix, Facebook, Skype, YouTube oraz wiele innych aplikacji dostępnych w sklepie Play
Zasilanie:	DC 5V/2A
Obsługiwane formaty plików audio:	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD/DTS/HD/FLAC/APE, DOLBY TrueHD i DTS HD
Obsługiwane formaty plików video:	AVI/RM/RMVB/TS/OB/MKV/MOV/ISO/MMV/ASF/FLV/DAT/MPG/MPEG w rozdzielczości SD/HD/4K2K Ultra HD
Obsługiwane formaty zdjęć:	JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
Obsługiwane formaty kompresji video:	HD MPEG1/2/4, H.264/H.265, HD AVC, HP, MVC, RM/RMVB, Xvid/Divx3/4/5/6, RealVideo8/9/10, HEVC MP-10
Porty USB:	4 High speed USB 2.0, support U Disk and USB HDD
Czytnik kart pamięci:	SD/SDHC/MMC cards
Obsługa zewnętrznych dysków:	FAT16/FAT32/NTFS
Obsługa napisów do filmów:	SRT/SMI/SUB/SSA/IDX+USB
Wyjście video:	SD/HD/4K2K Ultra HD
Supported picture formats:	JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
Interface:	Menu w języku polskim, angielskim, niemieckim, hiszpańskim, włoskim etc.
LAN:	Ethernet: 10/100Mbit, standard RJ-45
Wi-Fi:	Dual Band 2.4/5 GHz
Urządzenia wskazujące:	obsługa myszy, klawiatur, gamepadów poprzez port USB, obsługa wskazujących urządzeń bezprzewodowych (USB dongle 2.4 GHz)
Standard HDMI:	HDMI 2.0 (CEC and HDCP 2.2) 4Kx2K @ 60fps
AV:	Tak
SPDIF/IEC958:	Tak

8. Programowanie pilota do TV-Boxa :

- 8.1 Skieruj pilot oryginalny w stronę pilota TV Box, oba piloty muszą znajdować się diodami IR naprzeciw siebie.
- 8.2 Przyciśnij i przytrzymaj przycisk POWER (w pilocie TV Box) znajdującym się w obszarze zaznaczonym jako TV Control do czasu zaświecenia się diody LED.
- 8.3 Przyciśnij jeden raz przycisk w obszarze TV Control (np.: VOL+), dioda LED zacznie migać.
- 8.4 Naciśnij jeden raz odpowiedni przycisk na pilocie oryginalnym, dioda LED zaświeci się 3 razy.
- 8.5 Zaprogramuj pozostałe klawisze (VOL-, TV IN (TV/AV), POWER) powtarzając krok 4.
- 8.6 Po zakończeniu programowania należy wcisnąć w pilocie TV Box jeden raz klawisz „SET”. Dioda LED zacznie migać.
- 8.7 Pozostaw pilot w stanie spoczynku przez ok.10 sekund, programowanie zostanie zakończone.

9. Uwagi.

- Obudowę urządzenia należy czyścić suchą szmatką.
- Produkt należy chronić przed wilgocią, zalaniem, promieniowaniem słonecznym oraz nie należy zakrywać otworów wentylacyjnych.
- Urządzenie należy wyłączać poprzez naciśnięcie czerwonego przycisku na pilocie (Power).
- Podczas korzystania z pilota nie należy zastaniać przedniego panelu , może to uniemożliwić odbiór sygnału lub jego pogorszenie.
- Podczas korzystania z zewnętrznych nośników nie należy wyjmować ich podczas odczytu danych, może to spowodować uszkodzenie lub utratę danych.
- Kabel zasilający należy chronić przed zgniataniem i zginaniem.
- Urządzenie nie może pracować przy źródle ciepła np., grzejniku.
- Jednocześnie informujemy, że wszelkie sprawy związane z działaniem instalowanych aplikacji, należy kierować do twórców instalowanego oprogramowania, gdyż nie mamy wpływu na aktualizacje i zmiany dokonywane w tych programach.

Elmak Sp. z o. o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego TVBOX-02 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:
www.savio.net.pl/do-pobrania

CE RoHS

Producent:

Elmak Sp. z o.o.
Ul. Morgowa 81
35-323 Rzeszów
www.elmak.pl
www.savio.net.pl

Klauzula informacyjna dla klientów, kontrahentów i reklamacji:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (zwanego dalej RODO) informujemy, że Administratorem przetwarzającym Państwa dane osobowe jest Elmak Sp. z o.o., z siedzibą: ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów.
Ze Specjalistą ds. Ochrony Danych Osobowych (SODO) można się skontaktować z wykorzystaniem poczty tradycyjnej pod adresem: SODO,

Elmak Sp. z o.o., ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów, poczta elektronicznej, pod adresem e-mail sodo@elmak.pl, oraz telefonicznie, pod numerem +48 (17) 854 98 14. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) przytoczonego wcześniej rozporządzenia, w zakresie wynikającym z przepisów skarbowo-finansowych. Odbiorcą Państwa danych osobowych są podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa i podmioty przetwarzające realizujące usługi na rzecz Elmak Sp. z o.o. Państwa dane osobowe będą przechowywane w oparciu o uzasadniony interes realizowany przez Administratora. Posiadają Państwo prawo żądania dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania. Posiadają Państwo prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego jeżeli uznają Państwo, że przetwarzanie narusza przepisy RODO. Podanie przez Państwa danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową zawarcia umowy lub jej rozwiązaniem. Przetwarzanie podanych przez Państwa danych osobowych nie będzie podlegało automatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.

Information for customers and contractors and communication regarding complaints:

Pursuant to Article 13 section 1 and 2 of the General Data Protection Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 (hereinafter referred to as GDPR), please be advised that Elmak Sp. z o.o., with its registered seat at ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów becomes the Administrator of your personal data. The Specialist for General Data Protection (SODO) can be contacted in writing to: SODO, Elmak Sp. z o.o., ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów, via e-mail address: sodo@elmak.pl, and by phone at +48 (17) 854 98 14. Your personal data will be processed in order to perform the contract, in accordance with Article 6(1)(b) of the aforementioned regulation, to the extent resulting from tax laws and financial regulations. Recipients of your personal data include entities authorized by legal regulations to obtain personal data as well as processing entities providing services to Elmak Sp. z o.o. Your personal data will be stored on the basis of Administrator's legitimate interest. You have the right to access your data, and the right

to rectify, delete or limit processing of your data. You have the right to lodge a complaint to the supervisory body if you believe that the processing violates the GDPR. The provision of personal data is voluntary, however, a failure to provide such data may result in a refusal to conclude or in termination of a contract. Your personal data will not be subjected to automated decision making, including profiling referred to in Article 22 section 1 and 4 of the GDPR of April 27, 2016.



Informacja o utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych Information of the utilization of electrical and electronic equipment

Ten symbol oznacza, że zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2012/19/UE, urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Urządzenia należy przekazać do lokalnego punktu zbierania tego typu odpadów lub do centrum odzysku surowców wtórnych . W celu uzyskania informacji o dostępnych na Państwa terenie metodach utylizacji, należy skontaktować się z władzami lokalnymi. Nieprawidłowa utylizacja odpadów jest zagrożona karami przewidzianymi prawem obowiązującym na danym terenie. Prawidłowa utylizacja urządzeń pomoże uniknąć negatywnych skutków grozących środowisku i ludzkiemu zdrowiu w przypadku utylizacji niewłaściwej.

This symbol means that in according with European Union directive 2012/12/UE, electrical and electronic equipment should not be disposed of with other household waste. The equipment should be sent to a local collection point for this type of waste or to a recycling center. Please contact your local authority for information on available disposal methods. Improper disposal of waste is threatened by the penalties provided for by law in force in the given area. Proper disposal of equipment will help to avoid the negative effects that threaten the environment and human health, in the event of improper utilization.

DE Das Benutzerhandbuch in Ihrer Sprache finden Sie unter:

www.savio.net.pl/en/download

UA Посібник користувача вашою мовою доступний за адресою:

www.savio.net.pl/en/download

RO Manualul de utilizare în limba dvs. este disponibil la:

www.savio.net.pl/en/download

HU Az Ön nyelven található felhasználói kézikönyv a következő címen érhető el: www.savio.net.pl/en/download

CS Uživatelská příručka ve vašem jazyce je k dispozici na adrese:

www.savio.net.pl/en/download

SK Používateľská príručka vo vašom jazyku je k dispozícii na:

www.savio.net.pl/en/download

RU Руководство пользователя на вашем языке доступно по адресу:

www.savio.net.pl/en/download

LT Vartotojų kalba jūsų kalba galima rasti:

www.savio.net.pl/en/download

SE Användarmanualen på ditt språk finns på:

www.savio.net.pl/en/download

HR Korisnički priručnik na vašem jeziku dostupan je na:

www.savio.net.pl/en/download

GR Το εγχειρίδιο χρήσης στη γλώσσα σας είναι διαθέσιμο στη

www.savio.net.pl/en/download

LV Lietotāja rokasgrāmata jūsu valodā ir pieejama vietnē:

www.savio.net.pl/en/download