



MATEbox

UPUTE ZA UPORABU

Tehničke specifikacije:

Konfiguracija sustava

| | |
|-----------------------------|---|
| CPU | Amlogic S905X3 četverojezgreni |
| GPU | Mali-400 MP2 GPU |
| Memorija | 16 GB eMMC 5,0 |
| SDRAM | 2 GB DDR4 |
| Napajanje | |
| Napajanje | Istosmjerna struja 5V / 2A |
| Pokazivač snage (LED) | Uključeno: crveno / zeleno |
| Glavne značajke | |
| OS | Android 9 |
| KODI | 16 |
| 3D | Hardward ubrzanje 3D grafike |
| Podržani format dekodera | HD MPEG1 / 2/4, H.264, H.265, HD AVC / VC-1, RM / RMVB, Xvid / DivX3 / 4/5/6, RealVideo8 / 9/10 |
| Podržani format medija | Avi / Rm / Rmvb / Ts / Vob / Mkv / Mov / ISO / wmv / asf / flv / dat / mpg / mpeg |
| Podržani glazbeni format | MP3 / WMA / AAC / WAV / OGG / AC3 / DDP / TrueHD / DTS / DTS / HD / FLAC / APE |
| Podržani format fotografije | HD JPEG / BMP / GIF / PNG / TIFF |
| USB priključci | USB 2.0 i USB 3.0 |
| Mirc TF Card (TF) HDD | TF kartice (do 32G) |
| Sustav datoteka | FAT16 / FAT32 / NTFS |
| Podrška podnaslova | SRT / SMI / SUB / SSA / IDX + USB |
| OSD jezici | Engleski / Francuski / Njemački / Španjolski / Talijanski / Turski / itd. |
| LAN | Ethernet: 10/100 / 1000M, standardni RJ-45 |
| WiFi | 802,11 b / g / n dvopojasni 2,4 / 5 Ghz unutarnji WiFi |
| Miš / tipkovnica | Podrška miša i tipkovnice putem USB-a; Podržava 2.4GHz bežični miš i tipkovnicu putem USB donglea od 2.4GHz |
| RCU | IR / RF ugrađeni |
| HDMI | HDMI 2.0 do 4K2K izlaz |
| 4K2K HD dekodiranje | 4K2K H.265 Hardware Video Decode i 4K2K Izlaz |
| 1080P / AV / 3G | Podrška |
| Dolby | Podrška |
| S / PDIF | Optički |
| Nadogradnja softvera | USB / OTA |

UPUTE ZA UPOTREBU

SIGURNO KORIŠTENJE

Molimo pažljivo pročitajte ovaj priručnik prije upotrebe proizvoda i sačuvajte ga za dalju upotrebu.

Upozorenje, Pažnja

Obratite pažnju na fusnote sa simbolom koje upozoravaju na potencijalne opasne situacije poput:



Upozorenje!

Takov simbol upućuje na opasne radnje zbog kojih se korisnik može ozlijediti.



Pažnja!

Ukazuje na situacije opisane u ovoj uputi koje mogu izazvati opasnost za proizvod ili drugu opremu.

Piktogrami **Upozorenje** i **Pažnja** uključeni su u ovaj priručnik za korisnike kako bi se osigurala vaša sigurnost i pravilno održavanje proizvoda. Slijedite upute.

Pribor

Koristite pribor isporučen uz vaš uređaj ili onaj preporučen od strane proizvođača. Upotreba dodatne opreme koja nije isporučena ili nije dopuštena od strane proizvođača može biti opasna za korisnika ili naštetići radu uređaja. Korištenje neprikladnog pribora pomištava garanciju.

Voda i vlaga

Da bi se izbjegla oštećenja koja mogu prouzročiti kvar uređaja ili izazvati ozljede korisnika električnom strujom, uređaj i dodaci ne smiju biti izloženi tekućinama, kiši ili visokoj vlazi. Ne upotrebljavajte ovaj uređaj na mjestima na kojima može biti izložen dodiru s tekućinom ili parom.

Održavanje proizvoda

Servis

Uredaj se ne smije rastavljati.

Pokušaji rastavljanja uređaja mogu biti opasni za vaš život i za upotrebljivost proizvoda. Neovašteno rastavljanje i modificiranje uređaja poništava garanciju proizvoda. Održavanje treba izvršiti samo kvalificirani stručnjak u servisnim centrima. Proizvod posjeduje zaštitni pečat. Prekid ili promjena spomenutog pečata ponštava garanciju za proizvod.

Čišćenje

Proizvod i pribor očistite samo suhom krpom ili maramicom.

Da biste osigurali sigurnost, prije čišćenja kućištu se mogu očistiti vlažnom krpom ili maramicom. Za čišćenje uređaja i pribora nemajte koristiti sredstvo za čišćenje ili poliranje, benzol, otapala, abrazive, tekuća ili aerosolna sredstva za čišćenje.

Proizvod:

OTT set-top box

Napajanje:

DC 5V, 2A, klasa III

Standardi:

IEC 60065: 2001 CAN / CSA-C22.2 br. 60065-03 UL 6500 EEZ

72/23 / EEZ N 98/336 / EEZ

Direktiva WEEE (2002/96 / EZ)

Proizvod je u skladu s Direktivom WEEE



PUŠTANJE U RAD

Nakon raspakivanja uređaja, potrebno je pažljivo postupati s njim, ne ispuštati ga, tresti.

Uredaj postaviti u vodoravan položaj na ravnu površinu.

Ne stavljamte proizvod na sklisku površinu, na mjesto na kojem bi mogao biti izložen vibracijama ili opasnosti od pada i drugom mogućem riziku da se proizvod ošteći, što može prouzročiti poništenje garancije za proizvod.

Nemojte postavljati proizvod na meku površinu poput tepiha, kreveta itd., jer takva površina ometa pristup ventilacijskim otvorima i otežava protok zraka koji može dovesti do pregrijavanja proizvoda i gubitka garancije.

Nemojte postavljati produkt u namještaj, da mjesto oko proizvoda nije osigurano za dovoljnu ventilaciju proizvoda.

Nemojte stavljati proizvod na mjesto gdje može biti izložen utjecaju izravne sunčeve svjetlosti, porez izvora otvorene vatre i grijačih tijela.

Nemojte postavljati proizvod na površinu koja se u radnom procesu može zagrijati, na primjer, uređaj za snimanje video zapisa ili pojačala, ne stavljamte ništa ni na gornji dio kućište.

Ne prekrivajte proizvod ničim.

Predmeti koji sadrže tekućine, poput vase, čaše napunjene vodom i sl., ne smiju se stavljati pored ili na proizvod.

Nemojte dodirivati ili pomicati proizvod tijekom njegovog rada. Isključite proizvod ako ga trebate pomaknuti.

Proizvod je namijenjen upotrebu u zatvorenom prostoru.

Kabel napajanja treba postaviti tako kako bi se spriječilo njegovo deformiranje i zaglavljivanje te dodirivanje s drugim predmetima. Kabel za napajanje ne smije se postavljati ispod tepiha niti blokirati bilo čime, na taj način možda se neće primijetiti oštećenja.

Napajanje

Proizvod treba upotrebljavati samo s jedinicom za napajanje koju isporučuje proizvođač.

Jedinica za napajanje opremljena je utikačem koji je namijenjen spajanju na utičnicu u vašoj zemlji. U slučaju potrebe za proizvodom koji se u drugoj zemlji ili regiji povezuje s el. utičnicom, adopter za upotrebu u navedenom području treba dobiti od proizvođača.

Vanska jedinica napajanja se zagrijava tijekom rada. U slučaju da se vanska jedinica pregrijava, odmah isključite napajanje i stupite u kontakt s dobavljačem opreme radi njezine zamjene.

Pri atmosferskim nepriklicima i grmljavini, a također i u slučaju da se proizvod ne namjerava dugo koristiti, isključite kabel za napajanje iz utičnice, isključite Ethernet, video i audio kabele.

Namjena uređaja

Proizvod je dizajniran za primanje i snimanje TV slike i zvučnih signala. Svaka druga upotreba je zabranjena.

To znači da Telekomunikacijske tvrtke inzistiraju na upotrebi proizvoda u potpunosti u skladu sa zakonom o autorskim pravima. Poštivanje navedenih zakona ostavlja na savjeti korisnika. Neovlašteno kopiranje zaštićenih materijala ili širenje navedenih kopija pod definiranim uvjetima može kršiti zakon o autorskim pravima i mora ga prethodno usvojiti vlasnik prava za daljnju komercijalnu upotrebu.

Ažuriranje software-a

Proizvod ima mogućnost automatskog ažuriranja software-a.

Proizvođač i vaš davatelj usluga zadržavaju pravo na automatsko ažuriranje software-a radi poboljšanja funkcionalnih mogućnosti proizvoda.

Tijekom ažuriranja software-a proizvod se ne smije koristiti za gledanje niti isključivati sve dok se ne izvrši potpuno ažuriranje software-a.

Tijekom ažuriranja software-a isključivanje proizvoda je nedopustivo. Ažuriranje traje nekoliko minuta i nakon toga ćete moći i dalje uživati u uslugama digitalne televizije.

Proizvod i pribor pakirani su u recikliranu ambalažu i plastične vrećice. Sačuvajte sav materijal za pakiranje za slučaj daljnog transportovanja. MATE se isporučuje sa sljedećim dodacima:



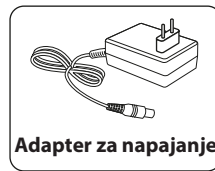
HDMI kabel



Upute za uporabu



Daljinski upravljač



Adapter za napajanje



Baterije za RCU
AAA 2 kom.

O UREĐAJU

Zahvaljujemo što ste kupili MATE Android box. Možete gledati TV kanale i istraživati mnogobrojne Android aplikacije pomoću brzog i jednostavnog korisničkog sučelja.

Početak rada

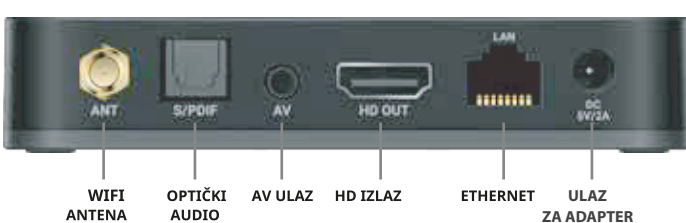
Molimo vas da se upoznate s poglavljem kako raspakirati i isključiti napajanje. U slučaju da vam je davatelj usluga već prilagodio vaš proizvod, potražite informacije o korištenju proizvoda u "Upotreba daljnog upravljača za upravljanje uređajem".

Povezivanje na Internet

MATE prima TV kanale i filmove s web mesta koje vaš je davatelj usluga već instalirao. Spojite mrežni kabel u Ethernet priključak na svom proizvodu.

POVEZIVANJE

SLIKA (USB2.0, USB3.0, utor za micro SD karticu, IR senzor, WiFi antena, Optical audio, AV ulaz, HD izlaz, Ethernet port, Ulaz za napajanje).



Povezivanje sa TV prijemnikom HDMI kabelom



| | |
|-----------|---------|
| Konektor: | HDMI |
| Kabel: | HDMI |
| Video: | SD + HD |
| Audio: | digital |

Povezivanje sa TV prijemnikom AV kabelom



| | |
|-----------|---------------------|
| Konektor: | CVBS, L, R |
| Kabel: | 3x RCA - 3,5mm jack |
| Video: | only SD |
| Audio: | analog |

Upozorenje! Isključite sve uređaje (TV, pojačalo itd.) i isključite napajanje iz utičnice prije spajanja i odspajanja kabala. U slučaju da pojačalo nije spojeno, ostavite digitalne audio utičnice vašeg proizvoda nepovezane.

Video

Proizvod omogućuje spajanje sljedećih kabela:
HDMI - pružaju najbolju kvalitetu slike i omogućavaju reprodukciju digitalnih video zapisa visoke rezolucije (HD).

Kompozitni (CVBS) - omogućuje standardnu kvalitetu slike.

Koristite vezu najbolje kvalitete koja se može primijeniti na vašoj opremi.

U slučaju da vaš TV ima HDMI ulaz, upotrijebite HDMI kabel koji se spaja na TV putem HDMI utičnica.

U slučaju da vaš TV može raditi s vezom putem komponentnog video ulaza, upotrijebite komponentni video kabel koji se spaja na TV putem komponentnih video utičnica.

Pažnja! U svim slučajevima slijedite boje priključaka i utičnica na vašoj opremi.

Audio

Proizvod omogućuje povezivanje sljedećih veza:

Lijevi i desni kanal za reprodukciju stereo zvuka kroz (L i R utičnice)

Pažnja! Nakon raspakiravanja proizvoda, pričekajte dok se aparat ne zagrije na unutarnju temperaturu kako biste izbjegli kondenzaciju koja može prouzročiti kratki spoj.

DALJINSKI UPRAVLJAČ

Ovaj odjeljak objašnjava kako pripremiti daljinski upravljač (RC) za rad.

Umetanje baterija

Za daljinski upravljač potrebne su dvije baterije tipa AAA, R6, LR6, UM-3, 316, A316-

Umetanje baterija u daljinski upravljač



Pomaknite poklopac baterije koji se nalazi na stražnjoj strani RC-a kako je prikazano na slici. Umestite dvije baterije tipa AA (uključene u pakiranje) pazeći na ispravan polaritet prikazan na RC-u. Vratite poklopac baterije kako je prikazano na slici. Prosječni vijek trajanja baterija je oko 1 godine.

Važne informacije o upotrebi baterijama

Ne mijesajte različite vrste baterija, stare i nove baterije.

Nemojte koristiti punjive baterije s daljinskim upravljačem.

Izvadite baterije iz daljnog upravljača ako ga nećete koristiti nekoliko tjedana kako biste izbjegli rizik od curenja.

Molimo vas da poštujete svoje okruženje i lokalne propise i odgovorno odlažete stare baterije.



Oprez! Ne pokušavajte puniti baterije.

Odmah uklonite sve baterije koje cure. Pazite pri rukovanju baterijama koje cure, jer mogu izazvati opekljene na koži, očima ili druge fizičke ozljede.

