

NOKIA

androidtv



Streaming Box 8000

4K UHD

Priručnik za korisnike

Sadržaj

1. Sigurnost i informacije o proizvodu	3
2. Uvod	4
3. Streaming Box	4
3.1. Prednja strana	4
3.2. Stražnja strana	4
3.3. Daljinski upravljač	4
4. Instaliranje	5
4.1. Sadržaj u kutiji	5
4.2. Postavljanje	6
4.3. Uparivanje daljinskog upravljača	7
4.4. Prva instalacija	8
5. Povezivanje na mrežu	8
6. Instalacija aplikacija	8
7. Povezivanje Bluetooth uređaja	8
8. Cast prijenos sadržaja (Chromecast)	9
9. Hej Google	9
10. Live TV	9
11. Reprodukcija s USB medija	9
12. Nove Funkcije	9
12.1. Funkcija upravitelj zadataka:	9
12.2. Funkcija omiljena aplikacija:	9
12.3. Pametna funkcija daljinskog upravljača:	9
13. Nadogradnje	10
14. Postavke zvučnog formata	10
15. Pitanja i odgovori	11
16. Tehničke specifikacije	14



Česta pitanja i odgovori, pomoć i podrška:
nokia.com/shop/support

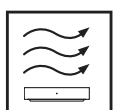


Registrirajte svoj proizvod:
nokia.streamview.com/care

1. Sigurnost i informacije o proizvodu

Vaš je proizvod prije isporuke bio pažljivo provjeren i pažljivo je zapakiran. Prilikom raspakiranja pripazite da su svi dijelovi prisutni, a ambalažu držite dalje od male djece. Preporučujemo vam da kutiju sačuvate dok traje jamstveni period kako biste vaš uređaj mogli savršeno zaštititi prilikom slanja na mogući popravak ili za iskorištavanje jamstva.

Molimo vas da prije rukovanja uređajem pažljivo pročitate upute i da ih sačuvate za kasniju upotrebu. Proizvod treba biti instaliran u skladu s državnim propisima.



Molimo vas da uređaj postavite na mjesto s dobrom ventilacijom, na ravnu, čvrstu i stabilnu površinu.

Molimo vas da uređaj isključite iz utičnice u slučaju ako ga nećete koristiti dulje vrijeme. Ako je naponski kabel oštećen morate ga zamjeniti s Nokia naponskim adapterom PA1210EU. Molimo vas da kontaktirate Postprodajnu podršku kako biste izbjegli moguće rizike.



NAPOMENA: Kako biste izbjegli strujni udar uređaj nemojte izlagati kiši ili vlazi i zaštite ga od visokih temperatura, vlage, vode i prašine. Uređaj nemojte koristiti na vlažnim i hladnim mjestima.



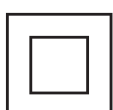
U slučaju ako trebate popraviti uređaj, molimo vas da odete na internetske stranice: nokia.com/shop/support i kontaktirate našu Postprodajnu podršku.



Kako biste spriječili širenje vatre, svjeće i druge otvorene plamene držite dalje od uređaja. Uređaj držite dalje od izravne sunčeve svjetlosti.



U slučaju ako baterije nisu ispravno postavljene postoji opasnost od eksplozije. Baterije zamijenite istom ili ekvivalentnom vrstom. Potrošene baterije moraju biti sigurno odložene. Bacite ih u odgovarajuću kantu za otpatke kako biste spriječili zagađivanje okoliša.



Uređaj s ovim simbolom je uređaj Klase II ili dvostruko izolirani električni uređaj. Takvi su uređaji tako konstruirani da ne trebaju sigurno povezivanje na uzemljenje.



Ova je oznaka pokazatelj da ovaj uređaj mora biti ispravno odložen po cijeloj EU-u u skladu s Direktivom 2002/96/EC (WEEE) i ne smije biti odlagan u miješani kućni otpad. Molimo vas da ga reciklirate na odgovoran način kako biste pomogli u održivoj ponovnoj upotrebi materijalnih resursa. Molimo vas da ga odnesete u reciklažno dvorište ili da kontaktirate prodajno mjesto na kojem ste uređaj kupili.

U skladu s Odredbom o baterijama, krajnji korisnici moraju vraćati stare baterije. Molimo vas da prazne baterije ne bacate u kućni otpad, već da ih odložite putem sistema prikupljanja praznih baterija.

Pojednostavljena EU Izjava o usklađenosti

Odjeljivač StreamView izjavljuje da je uređaj tipa radijske opreme Streaming Box u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU Izjave o usklađenosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:

Nokia.streamview.com/support

Namijenjen za nutarnju upotrebu samo u državama članicama EU-a i EFTA-e.

AT|BE|BG|CH|CY|CZ|DE|DK|EE|ES|FI|FR|GR|HR|HU|IE|IS|IT|LI|LT|LU|LV|MT|NL|NO|PL|PT|RO|SI|SK|SE|TR|UK(NI)

Aplikacije i performanse

Brzina preuzimanja ovisi o vašoj internetskoj vezi. Neke aplikacije možda neće biti dostupne u vašoj državi ili regiji. Možda će vam biti potrebna pretplata na neku streaming platformu. Netflix je dostupan u odabranim državama. Više informacija na www.netflix.com. Dostupnost jezika za Google asistent ovisi o podršci za Googleovo glasovno pretraživanje.

Zaštita podataka

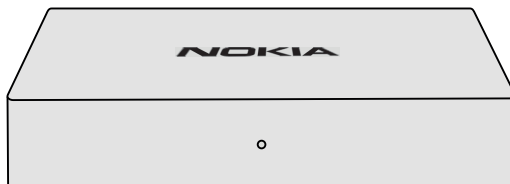
Pružatelji aplikacija i pružatelji usluga mogu prikupljati i koristiti tehničke podatke i povezane informacije, uključujući, ali nije ograničeno na tehničke podatke o ovom uređaju, sistemu i aplikacijskom softveru i perifernim uređajima. Oni takve podatke mogu koristiti za poboljšanje proizvoda ili za pružanje usluga ili tehnologija, kojima vi ne možete biti osobno identificirani. Dodatno uz to, neke usluge vanjskih pružatelja koje su već prisutne ili ćete ih vi instalirati na ovaj uređaj nakon što ste ga kupili, mogu zahtijevati od vas registraciju uz vaše osobne podatke. Neki servisi mogu prikupljati osobne podatke čak i bez prethodnog davanja dodatnog upozorenja. StreamView se ne može smatrati odgovornim za moguće kršenje zaštite podataka od strane vanjskih servisa.

2. Uvod

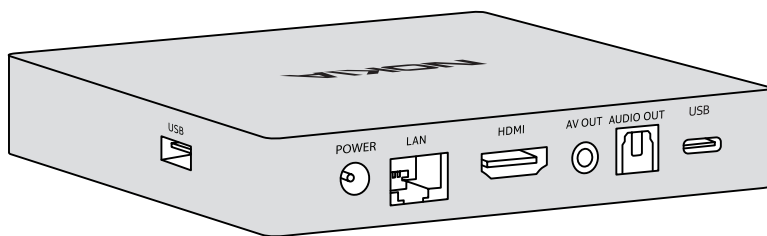
Nokia Streaming Box pretvara vaš TV uređaj u pametni televizor i donosi vam iskustvo korištenja Android platforme na vašem TV-u. Možete preuzimati aplikacije, kao što su streaming servisi, igre, TV medijski centri i na tisuće aplikacija s Google Playa. Pitajte Google da vam brzo pronađe videozapise na YouTubeu, najnovije filmske hitove, pogledajte na internetu vremensku prognozu ili druge sadržaje. Prenesite svoje fotografije, videozapise i glazbe s vaših mobilnih uređaja na vaš TV putem ugrađene tehnologije Chromecast.

3. Streaming Box

3.1 Prednja strana



3.2 Stražnja strana



3.3 Daljinski upravljač

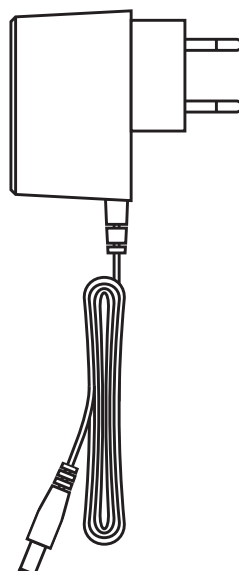
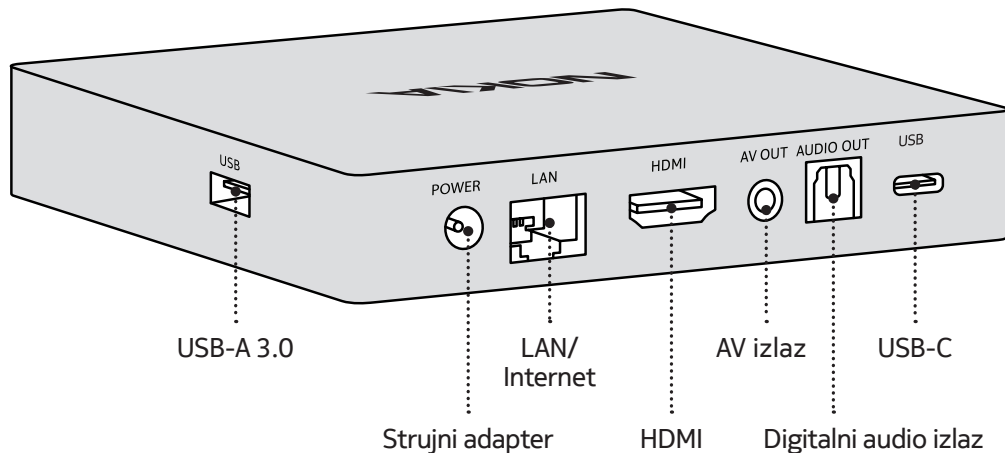


	Pripravnost/uključivanje
0 - 9	Za unošenje brojeve u tekstualne okvire na ekranu
	Prelazak na prethodni/sljedeći medijski sadržaj
	Reprodukcijska odabranog medijskog sadržaja Pauziranje reprodukcije medijskog sadržaja
	Pomicanje nazad/naprijed po kadrovima
	Zaustavljanje reprodukcije medijskog sadržaja
	Isključivanje zvuka
	Volumen zvuka +/ -
	Mijenjanje programa gore/dolje u broadcaster TV aplikacijama ili aplikacijama za Pametnu IPTV televiziju.
	Aktiviranje funkcije „Hej Google“ i mikrofona ugrađenog u daljinski upravljač
	Otvaramo početnog zaslona
	Kretanje lijevo/desno, gore/dolje
	Tipka OK: - za potvrđivanje odabira, ulazak u podizbornike - pritisak tijekom 5 sekundi uključuje/isključuje pozadinsko svjetlo na daljinskom upravljaču.
	Vraćanje jedan korak nazad, za povratak na prethodni zaslon izbornika
	Otvaramo izbornika Postavki
	Za dodavanje stavki na popis za gledanje
INFO	Prikazuje informacije o sadržaju prikazanom na zaslonu
	Pokreće pojedinačno odabranu instaliranu aplikaciju. Daljinski upravljač 110/130
	Pokreće aplikaciju YouTube
	Pokreće aplikaciju Prime Video
	Pokreće aplikaciju Netflix
Google Play	Pokreće Google Play za pronađak aplikacija
	Pokreće Disney+ aplikaciju. Daljinski upravljač 212/222
	Pokreće pojedinačno odabranu instaliranu aplikaciju. Daljinski upravljač 212/222
	Funkcije u različitim aplikacijama: sljedite upute na ekranu

4. Instaliranje

4.1. Sadržaj u kutiji

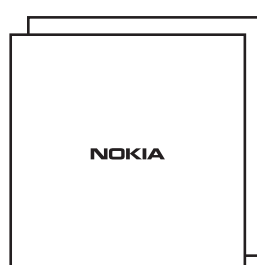
Streaming Box



Strujni
adapter



Glasovni daljinski
upravljač



Upute za
instalaciju



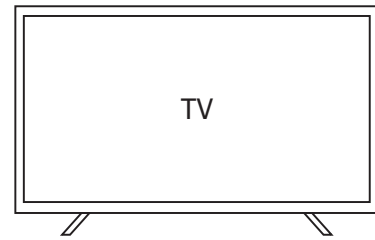
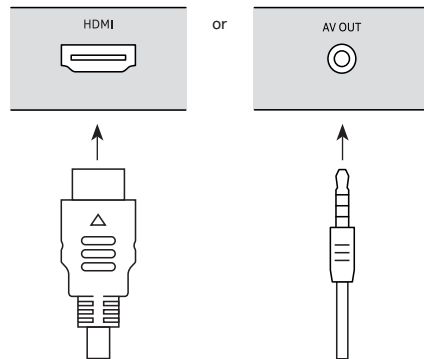
2 x AAA
baterije



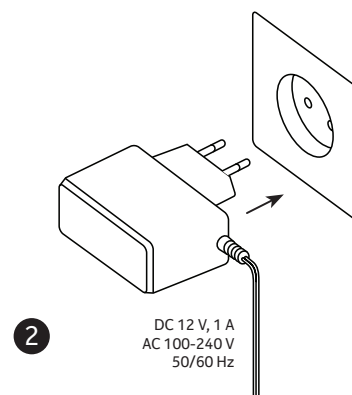
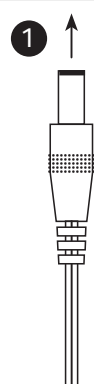
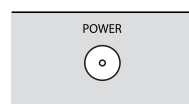
Radne temperature:
0°C-50°C

4.2. Postavljanje

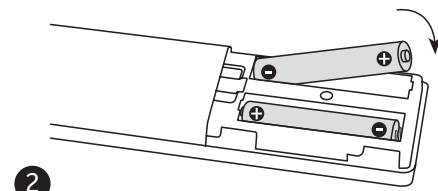
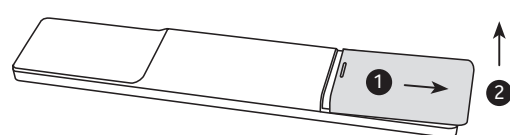
1



2



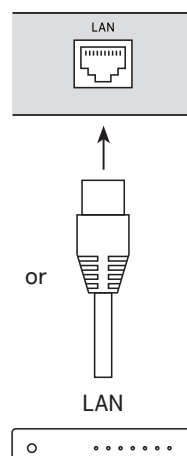
3



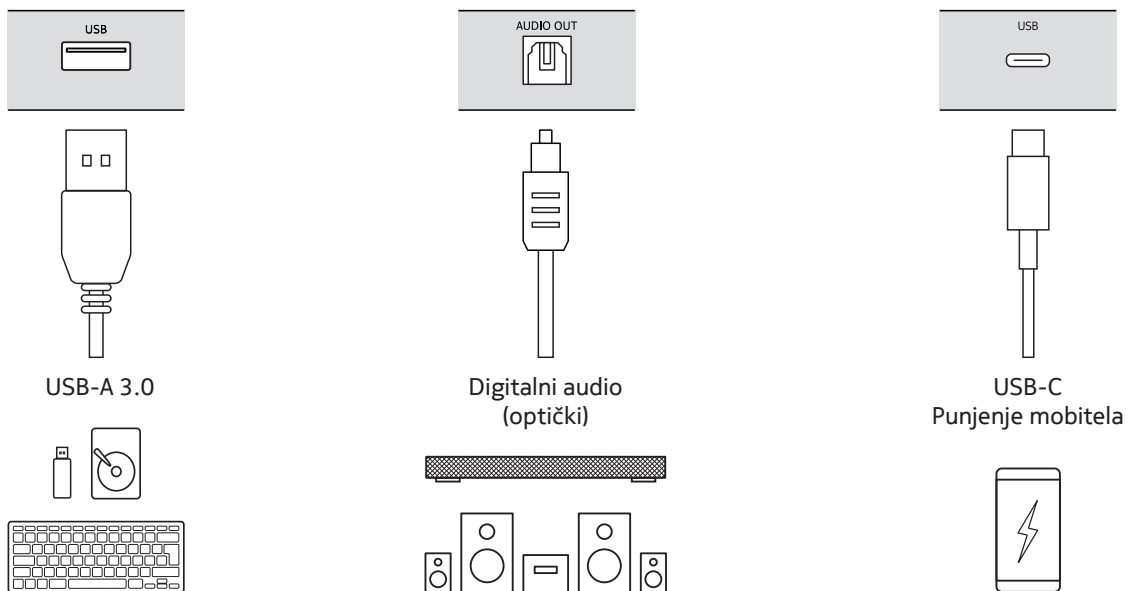
4



Wi-Fi 802.11 b/g/n/a/ac
2.4 GHz/5 GHz

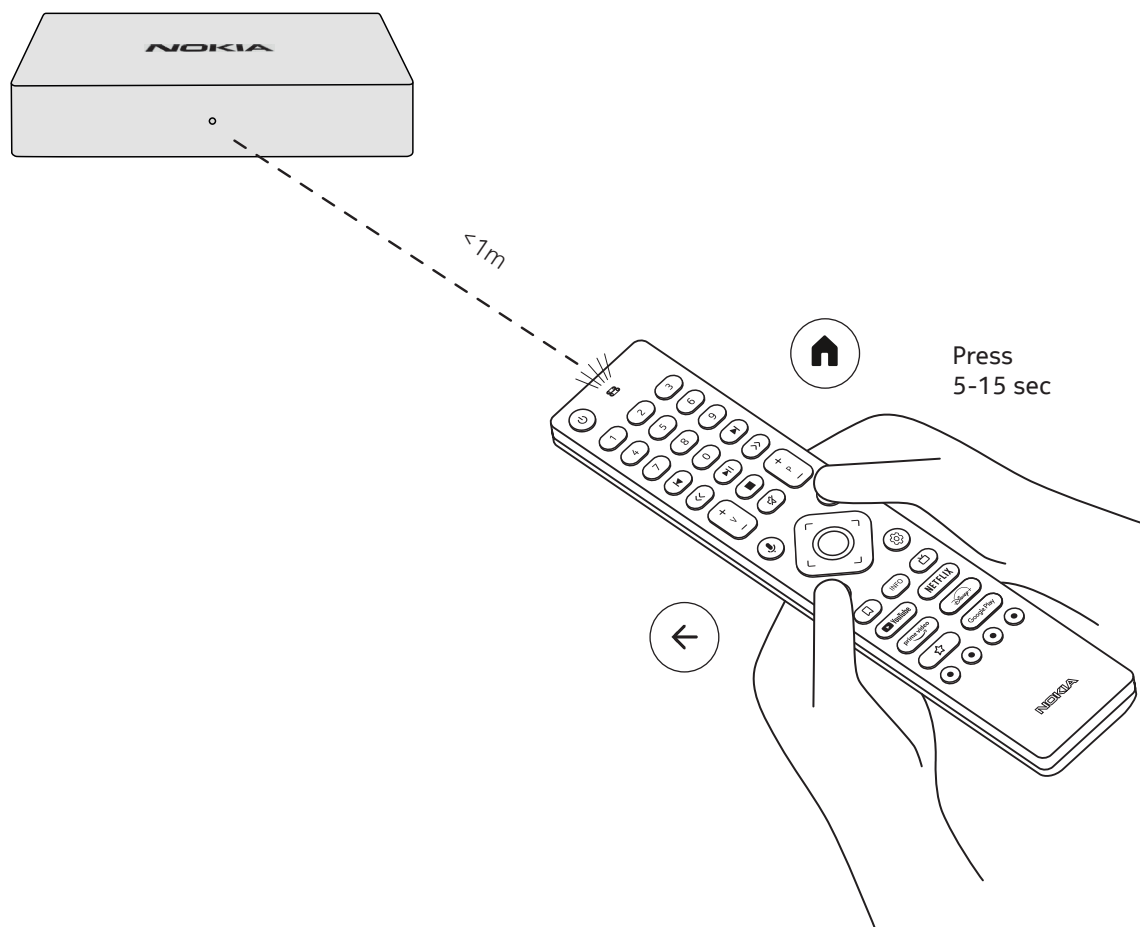


Opcionalno



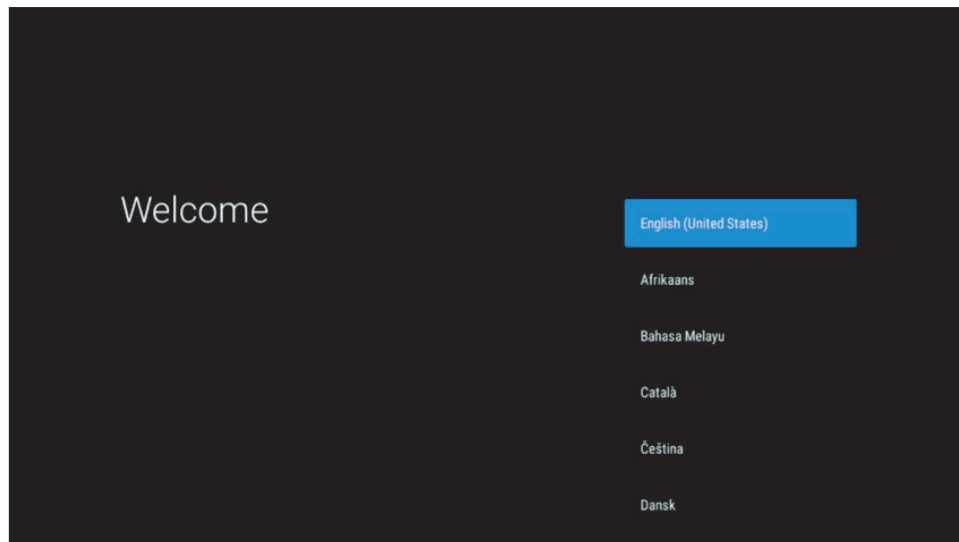
4.3. Uparivanje daljinskog upravljača

Uključite TV i Streaming Box i slijedite upute na ekranu za uparivanje daljinskog upravljača.



4.4. Prva instalacija

Nakon što ste uspješno uparili daljinski upravljač, molimo vas da s popisa odaberete jezik i da slijedite upute vodiča za konfiguriranje vašeg uređaja.



Molimo vas da upamtite da su slike zaslona izbornika koje su prikazane u ovom korisničkom priručniku samo za referencu i da ovisno o državi mogu varirati.

5. Povezivanje na mrežu

Na internet se možete povezati ethernet ili Wi-Fi vezom.

Za povezivanje na Wi-Fi mrežu molimo vas slijedite ove korake:

1. Pritisnite tipku kako biste otvorili izbornik Postavke--->Mreža i internet, uđite u izbornik „Mreža i internet“
2. Otvorite Wi-Fi gumb kako biste vidjeli popis dostupnih Wi-Fi mreža.
3. Kliknite ime Wi-Fi mreže na koju se želite povezati i zatim unesite ispravnu lozinku.

6. Instalacija aplikacija

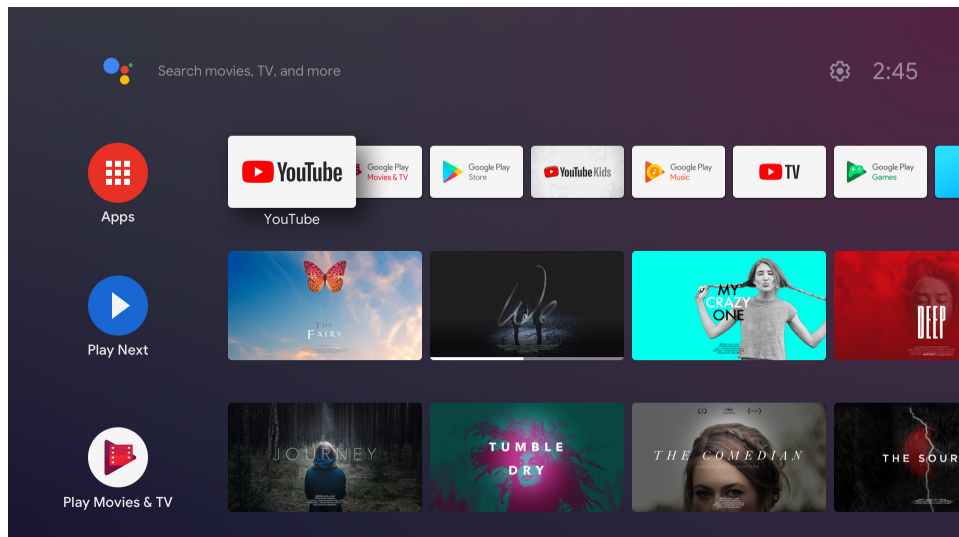
Za pristup i preuzimanje aplikacija sa Google Play trgovine potrebno je prijaviti se s Google računom. Ovaj se zahtjev također odnosi na početni postupak instalacije i ne može se zaobići ili preskočiti.

Ako nemate Google račun, možete ga izraditi pomoću osobnog računala ili pametnog telefona.

Nakon što je početna instalacija uspješno dovršena, automatski će se prikazati početni zaslon vašeg Nokia Streaming Boxa.

Za pregledavanje i preuzimanje aplikacija sa Google Play trgovine, odaberite aplikaciju Trgovina Google Play na zaslou ili pritisnite odgovarajuću tipku Google Play na daljinskom upravljaču.

Napomena: neke aplikacije funkcioniraju samo u vašem domu, ali ne i na nekoj drugoj mreži. Ove aplikacije nisu otvoreni internetski servisi, već samo „kućna rješenja“ za drugi ili treći televizor u domu. Servis tih aplikacija stoga može biti pružan samo putem vašeg vlastitog pružatelja internetske usluge, ali ne i putem internetske veze nekog drugog davaljelja.



7. Povezivanje Bluetooth uređaja

Na Nokia Streaming Box putem Bluetootha možete povezati audio uređaje, kao slušalice ili zvučnike, kao i ulazne uređaje, ako što su gamepadovi i tipkovnice,
Pritisnite tipku  kako biste otvorili izbornik Postavki ---> Daljinski upravljači i dodatna oprema ---> Dodaj dodatnu opremu---> pritisnite OK. Molimo vas da provjerite da je na vašem uređaju uključen Bluetooth. Uparivanje će započeti i Bluetooth uređaji će biti povezani s Nokia Streaming Boxom.

8. Cast prijenos sadržaja (Chromecast)

Nokia Streaming Box ima ugrađeni Chromecast. Možete prenositi videozapise, glazbu ili druge sadržaje s vašeg pametnog telefona, tableta ili računala na vaš TV.

1. Molimo vas da provjerite da se vaš mobitel, tablet ili računalo nalaze na istoj mreži kao i vaš Streaming Box.
2. Otvorite aplikaciju koja podržava cast prijenos, npr. YouTube.
3. Odaberite videozapis, dotaknite ga ili kliknite na ikonu za cast prijenos.
4. Odaberite Streaming Box i pritisnite na tipku za pokretanje reprodukcije.

Molimo vas da upamtite da ne podržava svaka aplikacija Chromecast ili druge načine cast prijenosa. Morat ćete iz trgovine Google Play instalirati odgovarajuće aplikacije (npr. Facebook Watch za cast prijenos s Facebooka).

9. Hej Google

Nokia Streaming Box podržava funkciju „Hej Google“. „Hej Google“ se može koristiti za izvođenje različitih operacija, kao što su podešavanje glasnoće u postotcima, za utisavanje ili reaktiviranje zvuka ili za otvaranje različitih aplikacija. Možete na internetu pretraživati različite informacije, kao npr. „Kakvo će sutra biti vrijeme?“ ili tražiti filmove, serije ili videozapise na streaming aplikacijama, kao što su Netflix, Prime Video, Disney + ili YouTube.

10. Live TV

Možete gledati internetske Live TV kanale putem IP TV aplikacija koje ste preuzeli iz trgovine Google Play, kao što je npr. „Pluto TV“. Pritisnite tipku  za pokretanje dostupnih live TV internetskih kanala.

11. Reprodukcija s USB medija

Povežite vanjski USB pogon (USB flash memoriju ili vanjski tvrdi disk) na USB-A konektor na Nokia Streaming Boxu. USB-A konektor je veliki USB ulaz koji se nalazi sa strane uređaja. Preuzmite s Google Playa.aplikaciju za reprodukciju multimedijalnih sadržaja, VLC za Android, Sun reproducator, MX Player ili neku sličnu. Otvorite aplikaciju i odaberite datoteku koju želite reproducirati.

Napomena: USB ulaz na stražnjoj strani ne može se koristiti za reprodukciju s vanjskih USB uređaja. Taj ulaz (USB-C) se može koristiti za punjenje mobitela ili drugih uređaja putem USB-C veze.

12. Nove Funkcije

12.1 Funkcija upravitelj zadataka:

Dvaput kliknite gumb Početna na daljinskom upravljaču Nokia Streaming uređaja za aktiviranje funkcije Upravitelj zadataka. Odaberite jednu ili sve aplikacije koje su aktivne u pozadini da biste ih deaktivirali.

12.2 Funkcija omiljena aplikacija:

Odaberite instaliranu aplikaciju u izborniku Omiljene aplikacije. Pritiskom na tipku označen zvjezdicom (daljinski upravljač RC 212/222) ili tipka LIVE TV (daljinski upravljač RC 110/130) možete izravno pokrenuti vašu aplikaciju.

12.3 Pametna funkcija daljinskog upravljača:

Pametna funkcija omogućuje Infracrveni rad za tipke za uključivanje/isključivanje i glasnoću +/- . Tako možete koristiti daljinski upravljač vašeg Nokia streaming uređaja za upravljanje povezanim TV-om.

Rad ove funkcije mora se podesiti u izborniku daljinskog upravljača u Nokia streaming uređaju.

NAPOMENA: HDMI CEC kontrola TV-a trebala bi biti potpuno omogućena, posebno kako biste bili sigurni da je omogućena opcija “Automatsko isključivanje uređaja”.

13. Nadogradnje

Softverske nadogradnje za Nokia Streaming Box se izvode automatski. U slučaju ako su dostupne nadogradnje za instalirane aplikacije, na početnom zaslonu ćete primiti obavijest. Idite na obavijest i pritisnite OK kako biste je pročitali.

Ili pritisnite tipku  kako biste otvorili izbornik Postavke --->Opće postavke--->Preferencije za uređaj--->O uređaju--->Sistemske nadogradnje. U slučaju ako je dostupna nova verzija pojavit će se gumb „Preuzimanje“. Molimo vas da ga pritisnete kako biste započeli preuzimanje i automatski pokrenuli nadogradnju.

14. Postavke zvučnog formata

Na uređaju Nokia Streaming Box 8000, u izborniku za Postavke zvuka kao zadana vrijednost, odabir formata je postavljen na automatski.

Ovisno o uređaju koji je povezan s izvorom s Nokia Streaming Boxa ili s reprodukcijom iz neke aplikacije, optimalni format za reprodukciju zvuka možete podešiti u izborniku za postavke zvuka Postavke / Preferencije uređaja / Zvuk.

Sljedeće postavke za zvučni format dostupne su na Nokia Streaming Boxu 8000:

1. Automatski: Koristi formate koje vaš uređaj deklarirano podržava (preporučeno).

Korištenjem ove opcije za reprodukciju zvuka, Nokia Streaming Box 8000 će putem HDMI kabela ili Optičkog Toslink kabela detektirati najbolji format zvuka koji može podržati povezani uređaj i podešiti će značajke reprodukcije zvuka u skladu s povezanim uređajem. Preporučuje se korištenje ove postavke za zvučni format.

2. Nijedan: Nikada ne koristiti surround zvuk

Odabirom ove opcije za reprodukciju zvuka, Nokia Streaming Box 8000 neće reproducirati surround zvuk putem povezanog HDMI kabela ili Optičkog Toslink kabela za digitalni zvuk. Ova se opcija preporučuje ako želite koristiti DAC (Digitalni Audio Konverter) za konverziju digitalnog zvuka iz Nokia Streaming Boxa 8000 u analogni ili ako vaš povezani uređaj ne podržava reprodukciju digitalnog zvuka.

Postavke za DRC i Dolby 7.1

Ako osposobite Kontrolu dinamičkog raspona (DRC), tada možete podešiti maksimalne razine signala. To znači da će glasni dijelovi filmova biti utišani, a razina zvuka u tihim scenama će biti povećana. Stoga je Kontrola dinamičkog raspona kolokvijalno poznata i pod imenom „noćni način rada“. Tako da ćete filmove moći gledati bez da stalno na daljinskom upravljaču morate podešavati zvuk. Dolby u dinamičkoj kontroli pravi razliku između dva profila „Linijskog“ i „RF“-a.

Postavke za Dolby DRC način rada (Kontrolu dinamičkog raspona) i Dolby 7.1 kanalski prolaz možete postaviti u izborniku pod Postavke / Preferencije uređaja / Više / Audio izlaz.

Dolby DRC način rada

Isključeno: Odabirom ove opcije bit će onesposobljena funkcija DRC.

Linijski: U Linijskom načinu rada, signal nije toliko komprimiran kao u dinamičkog načinu (oprez: nemojte miješati dinamičku kompresiju s kompresijom kod brzine prijenosa podataka). To znači da će najglasniji dijelovi biti tiši nego u originalu, ali ipak puno glasniji nego u RF profilu. Ove će postavke biti primijenjene na tihe dijelove.

RF: Ime profila, „RF“, dolazi od „Radijska frekvencija“, jer se ono često koristi za signale koji su primljeni putem zraka, satelita ili kabela. To se odnosi, na primjer, za TV prijam. RF profil prilično rigorozno dovodi zvučni signal na gotovo identičnu razinu zvuka cijelim tokom medija.

Ospozobljavanje Dolby 7.1 kanalskog prolaza

Funkcija Dolby 7.1 zvučni prolaz vam omogućuje prijenos signala surround zvuka do povezanog AV prijamnika za kućnu zabavu, bez njegove obrade. To može pomoći u smanjivanju broja potrebnih kabela za postavljanje surround zvuka bez značajnog utjecaja na kvalitetu zvuka.

15. Pitanja i odgovori

Što sve mogu sa svojim Nokia Streaming Boxom?	Nokia Streaming Box pretvara vaš TV uređaj u pametni televizor i donosi vam iskustvo korištenja Android platforme na vašem TV-u. Možete preuzimati aplikacije, kao što su streaming servisi, igre, TV medijski centri i na tisuće aplikacija s Google Play-a- Za više informacija molimo vas da posjetite internetske stranice https://www.nokia.com/shop/streaming-devices/nokia-streaming-box-8000 .
Moram li imati pametni TV prijamnik kako bih koristio Nokia Streaming Box?	Ne. Nokia Streaming Box pretvara bilo koji TV u pametni televizor.
Koje su mi veze potrebne kako bi funkcionirao moj Nokia Streaming Box?	Nokia Streaming Box podržava video rezoluciju do 4K Ultra HD ako je televizor povezan putem HDMI kabela. Na internet se možete povezati putem Wi-Fi mreža ili putem LAN kabela. Molimo vas da pogledate poglavlje 4.2 za više informacija o optičkim vezama, kao što je audio oprema i USB uređaji.
Zašto ne mogu dobiti surround zvuk sa Streaming Boxa na moj audio prijamnik?	Molimo vas da pogledate poglavlje 13 za više informacija o postavkama.
Ako zvuk povežem direktno na pojačalo, hoću li dobiti zvuk u ATMOS načinu rada?	Ako povezano AV pojačalo podržava Dolby Atmos, tada će moći dobiti zvuk u Atmos načinu rada. Audio format kojeg podržava pojačalo Streaming Box će automatski detektirati.
Koje audio formate Streaming Box podržava putem HDMI veze s pojačalom?	Nokia Streaming Box podržava većinu digitalnih audio formata.
Mogu li svoj Nokia Streaming Box povezati na TV koji nema HDMI ulaze?	Streaming Box možete povezati na TV i putem AV kabela. Ovaj kabel na jednoj strani ima činč (trodijelni) nastavak. Utikač na drugom kraju kabela ovisi o konektijskom portu na vašem TV-u. Povežite kabel na „AV OUT“ konektor na Streaming Boxu, a drugi kraj s televizorom. Na televizoru promjenite izvor signala na „AV“.
Zašto nemam signal na TV-u iako sam Nokia Streaming Box povezao s HDMI kabelom?	Možda ste odabrali krivi izvor signala na vašem TV-u. Nakon prebacivanja na ispravni HDMI port, signal će s Nokia Streaming Boxa dobiti za par sekundi.
TV ne prikazuje sliku u rezoluciji 4K UHD.	Kvaliteta slike ovisi o medijskom sadržaju i izvoru signala. Slaba kvaliteta slike može se pojavitи zbog sljedećih razloga: <ul style="list-style-type: none"> - gledate sadržaj s niskom rezolucijom slike - koristite kabel koji ne podržava 4K UHD - vaš televizor ne podržava 4K UHD
Ima li na Nokia Streaming Boxu predinstaliranih aplikacija?	Da, već su instalirane aplikacije Netflix, YouTube, Disney+, Prime Video, Google Play, Google Movie, Google Music, Google Game, itd.
Moram li imati Google račun kako bih koristio Nokia Streaming Box?	Da biste koristili svoj Nokia Streaming Box, morate imati Google račun. Tijekom početnog postavljanja potrebno je prijaviti se svojim Google računom. Također vam je potreban za pristup i preuzimanje aplikacija sa trgovine Google Play i za korištenje značajki Google pomoćnika.
Kako mogu instalirati aplikacije?	Za pregledavanje i preuzimanje aplikacija sa trgovine Google Play odaberite aplikaciju Trgovina Google Play na zaslonu ili pritisnite odgovarajuću tipku Google Play na daljinskom upravljaču. Nakon što ste preuzeли željenu aplikaciju, otvorite

	je i slijedite upute na zaslonu.
Ne mogu pronaći svoje aplikacije u trgovini Google Play iako sam ih preuzeo na svoj mobitel.	Trgovina Google Play ima posebne aplikacije za mobitele, a posebne za Android TV uređaje. Neke aplikacije nisu dostupne za obje vrste uređaja.
Kako mogu dodati još jedan Google račun na svoj uređaj?	Možete dodati još jedan Google račun u izborniku Postavke: pritisnite gumb ☰ -> Računi i prijava -> + Dodaj račun.
Mogu li kreirati ili uređivati svoj Google računa na ovom uređaju?	Ne, morate upotrijebiti svoj mobitel ili računalo kako biste kreirali i uređivali svoj Google račun.
Kakvi su zahtjevi prema internetu mog Nokia Streaming Boxa?	Streaming Box funkcionira zadovoljavajuće sa standardnim internetskim vezama Međutim, vaše iskustvo korištenja će biti toliko bolje koliko vam je brz internet. Molimo vas da upamtite, što je više uređaja povezano na vašu kućnu mrežu time će vam brzina biti manja za vaš Nokia Streaming Box.
Koje Bluetooth uređaje mogu povezati na Nokia Streaming Box?	Na Nokia Streaming Box putem Bluetootha možete povezati audio uređaje, kao slušalice ili zvučnike, kao i ulazne uređaje, kao što su gamepadovi i tipkovnice.
Kako mogu povezati uređaje na moj Nokia Streaming Box?	Idite na izbornik Postavke -> Daljinski upravljač i dodatna oprema -> Dodaj dodatnu opremu -> pritisnite OK. Uparivanje će započeti i Bluetooth uređaji će biti povezani s Nokia Streaming Boxom.
Kako mogu koristiti Googleov asistent?	Kada se nalazite u Androidovom početnom izborniku, na daljinskom upravljaču Nokia Streaming Boxa pritisnite tipku za Google asistenta. Možete pretraživati kakve god želite sadržaje. Sve informacije ili videozapisi koji su povezani s vašim pitanjem bit će prikazani.
Ne mogu razgovarati s Googleom. Što mogu učiniti?	Vaš daljinski upravljač možda nije uparen s Nokia Streaming Boxom. Molimo vas da pritisnete tipku ☰ kako biste otvorili izbornik Postavke Daljinski upravljač i dodatna oprema i tu možete vidjeti je li vaš daljinski upravljač uparen sa Streaming Boxom. Kako biste ga ponovno uparili, molimo vas da odaberete Dodaj dodatnu opremu -> OK. Uparivanje će započeti->Povezivanje-> Upareni.
Kako na svom Nokia Streaming Boxu mogu reproducirati medejske datoteke s USB medija?	Povežite vanjski USB pogon na USB-A konektor na Nokia Streaming Boxu. USB-A konektor je veliki USB ulaz koji se nalazi sa strane uređaja. Preuzmite s Google Playa.aplikaciju za reprodukciju multimedijalnih sadržaja, VLC za Android, Sun reproduktor, MX Player ili neku sličnu. Otvorite aplikaciju i odaberite datoteku koju želite reproducirati.
Mogu li putem kućne mreže na Streaming Boxu gledati video datoteke sa svog servera?	Moguće je gledati video datoteke s kućnog servera, ali za to vam je potrebna odgovarajuća aplikacija i znanje kako treba postaviti vezu.
Za što mogu koristiti USB-C konektor koji se nalazi na stražnjoj ploči?	USB-C konektor se može koristiti za punjenje mobitela ili drugih uređaja putem USB-C veze.
Kako mogu izvršiti softversku nadogradnju?	Softverske nadogradnje za Nokia Streaming Box se izvode automatski. U slučaju ako su dostupne nadogradnje za instalirane aplikacije, na početnom zaslonu ćete primiti

	obavijest. Idite na obavijest i pritisnite OK kako biste je pročitali.
Može li se Streaming Box koristiti i kao IPTV uređaj?	Da, Streaming Box se može koristiti za gledanje IPTV internetskih kanala. Morate prvo preuzeti željenu aplikaciju za IPTV.

16. Tehničke specifikacije

Audio i video

Razlučivost zaslona 4K Ultra HD

Video rezolucija: 4Kx2K@60fps, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i

Audio dekodiranje: Dolby Digital Plus

Sistem i memorija

Operativni sistem: Android TV

Čipset: Amlogic S905X3

Procesor: Quad-Core Cortex-A55

Grafička kartica: ARM Mali-G31 MP2

SDRAM: DDR3 2 GB

Flash eMMC 8 GB

Portovi

HDMI

USB 3.0 port (5 V, maks. 900 mA)

USB-C port (5 V, maks. 1 A)

AV izlaz

Digitalni audio izlaz (optički)

Ethernet (RJ-45)

Bežična povezivost

Ugrađeni Wi-Fi: 802.11 b/g/n/a/ac 2.4GHz/5GHz 2T2R

Bluetooth

Kompatibilnost

HD, FHD i UHD TV-i putem HDMI ili AV kompatibilnog porta

Bluetooth tipkovnica

Bluetooth kontroler za igre

Opći podaci

Izvor napajanja: AC 100 - 240 V AC ~ 50/60 Hz

Ulazni napon: DC 12 V, 1 A

Potrošnja energije pri radu: maks. 12 W

Potrošnja energije pri pripravnosti: 0,5 W

Radna temperatura: 0 ~ +50 °C

Temperature skladištenja: -20 ~ +70 °C

Dimenzije (Š x D x V u mm): 112 x 112 x 24

Težina (u kg): 0,25

Licences

This product is licensed under the AVC patent portfolio license for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the AVC standard ("AVC VIDEO") and/or (ii) decode AVC video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a video provider licensed to provide AVC video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA, L.L.C. see <http://www.mpeglal.com> This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved. Subject to alterations. In consequence of continuous research and development technical specifications, design and appearance of products may change. Google, Android TV, Google Play, YouTube, Chromecast and other related marks and logos are trademarks of Google LLC. Netflix is a registered trademark of Netflix, Inc. Wi-Fi is a registered trademark of Wi-Fi Alliance®. The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered marks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. All product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

© 2022 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 13, 1010 Vienna, Austria. All rights reserved. Nokia is a registered trademark of Nokia Corporation, used under license by StreamView GmbH.