

NOKIA

androidtv



Streaming Box 8010

4K UHD

Uživatelská příručka

Obsah

1. Bezpečnostní informace a informace o výrobku	3
2. Úvod	4
3. Streaming Box	4
3.1. Čelní panel	4
3.2. Zadní panel	4
3.3. Dálkové ovládání	4
4. Instalace	5
4.1. Obsah balení	5
4.2. Nastavení	6
4.3. Párování dálkového ovládání	7
4.4. První instalace	8
5. Připojení k síti	8
6. Instalace aplikací	8
7. Připojení zařízení Bluetooth	9
8. Vysílání obsahu (Chromecast)	9
9. Hey Google	9
10. Live TV	9
11. Přehrávání přes USB	9
12. Nové funkce	9
12.1. Funkce Správce úloh:	9
12.2. Funkce Oblíbená aplikace:	9
12.3. Funkce Chytrý dálkový ovladač:	9
13. Aktualizace	10
14. Nastavení formátu zvuku	10
15. Otázky a odpovědi	11
16. Technické specifikace	14



Často kladené dotazy, příručky, nápověda a podpora:
nokia.com/shop/support



Zaregistrujte svůj výrobek:
nokia.streamview.com/care

1. Bezpečnostní informace a informace o výrobku

Zařízení bylo před odesláním pečlivě zkontrolováno a zabaleno. Při rozbalování zkontrolujte, zda jsou dodány všechny součásti, a udržujte obal mimo dosah dětí. Krabici doporučujeme po dobu záručního období uschovat, abyste zařízení v případě opravy nebo záruční opravy dokonale ochránili.

Před spuštěním zařízení si přečtěte pokyny a uschovejte je pro pozdější použití. Výrobek musí být instalován v souladu s vnitrostátními předpisy.



Zařízení umístěte na dobře větrané místo na rovný, pevný a stabilní povrch.

V případě, že přístroj delší dobu nepoužíváte, odpojte jej ze zásuvky. Pokud je napájecí kabel poškozen, je třeba jej vyměnit za napájecí adaptér Nokia PA1210EU. Kontaktujte poprodejní servis, abyste předešli případnému nebezpečí.



UPOZORNĚNÍ: Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, nesmí být toto zařízení vystaveno dešti nebo vlhkosti a musí být chráněno před vysokou teplotou, vlhkostí, vodou a prachem. Nepoužívejte přístroj ve vlhkém nebo chladném prostředí.



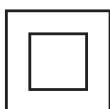
Pokud je třeba přístroj opravit, navštivte webové stránky: nokia.com/shop/support a kontaktujte poprodejní servis.



Aby nedošlo k požáru, nepoužívejte v blízkosti přístroje svíčky nebo jakýkoli nekrytý oheň. Chraňte zařízení před přímým slunečním světlem.



Při nesprávné výměně baterií hrozí nebezpečí výbuchu. Nahrazujte baterie pouze shodnými nebo rovnocennými typy. Použité baterie je třeba bezpečně zlikvidovat. V zájmu ochrany životního prostředí je vyhazujte do příslušných nádob na odpadky.



Zařízení s tímto symbolem je elektrické zařízení třídy II nebo je vybaveno dvojitou izolací. Má takovou konstrukci, že nevyžaduje bezpečnostní připojení do uzemněné elektrické zásuvky.



Toto označení znamená, že daný výrobek musí být v celé EU řádně zlikvidován v souladu se směrnicí 2002/96/ES (OEEZ) a nesmí být likvidován společně s ostatním domovním odpadem. Prosíme, recyklujte je zodpovědně, abyste podpořili udržitelné opětovné využívání zdrojů materiálu. Odnešte jej do sběrného dvora nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili.

Podle zákona o bateriích jsou koncoví uživatelé ze zákona povinni vracet staré baterie. Nevyhazujte použité baterie do domovního odpadu, ale odevzdejte je do sběrného zařízení pro použité baterie.

Zjednodušené EU prohlášení o shodě

Společnost StreamView tímto prohlašuje, že výrobek typu rádiového zařízení Streaming Box je v souladu s požadavky směrnice 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: Nokia.streamview.com/support

Výrobek je určen k používání pouze ve vnitřních prostorech v členských státech EU a EFTA.

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)

Aplikace a výkon

Rychlost stahování závisí na vašem internetovém připojení. Některé aplikace nemusí být ve vaší zemi nebo regionu dostupné. Ke streamování je vyžadováno členství. Služba Netflix je dostupná ve vybraných zemích. Další informace naleznete na webu www.netflix.com. Dostupnost jazyků Asistenta Google závisí na podpoře hlasového vyhledávání Google.

Ochrana osobních údajů

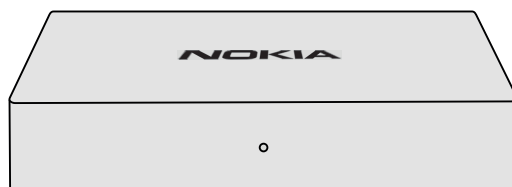
Poskytovatelé aplikací a poskytovatelé služeb mohou shromažďovat a používat technické údaje a související informace, včetně mimo jiné technických údajů tohoto zařízení, systému, aplikačního softwaru a periferních zařízení. Tyto údaje mohou používat ke zlepšování výrobků nebo k poskytování služeb či technologií, které vás osobně neidentifikují. K některým službám třetích stran, které jsou již v zařízení poskytovány nebo které jste instalovali po zakoupení výrobku, může být navíc požadována registrace pomocí osobních údajů. Některé služby mohou osobní údaje shromažďovat bez uvedení dalších varování. Společnost StreamView nemůže nést odpovědnost za případné porušení ochrany osobních údajů službami třetích stran.

2. Úvod

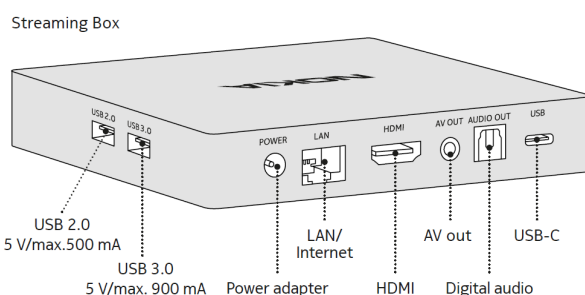
Zařízení Nokia Streaming Box promění váš televizor na Smart TV a přeneso do něj prostředí systému Android. Můžete si stáhnout aplikace, jako jsou streamovací služby, hry, televizní mediální centra a tisíce dalších aplikací ze služby Google Play. Můžete požádat Google o rychlé vyhledání videí na YouTube, nejnovějšího filmového trháku, zkontrolovat počasí na internetu nebo zobrazit jakýkoli jiný obsah. Díky integrovanému zařízení Chromecast můžete do televizoru přenášet fotografie, videa a hudbu z mobilních zařízení.

3. Streaming Box

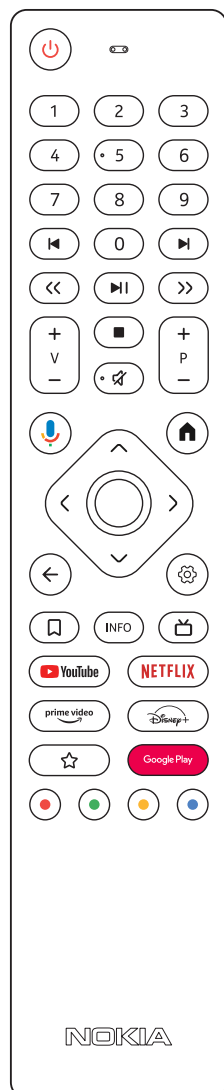
3.1 Čelní panel



3.2 Zadní panel



3.3 Dálkové ovládání

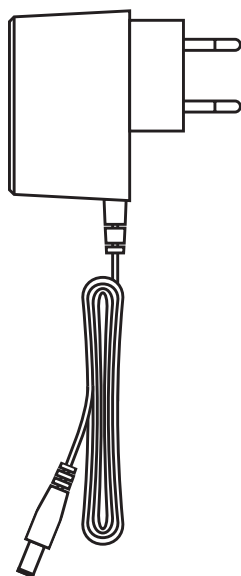
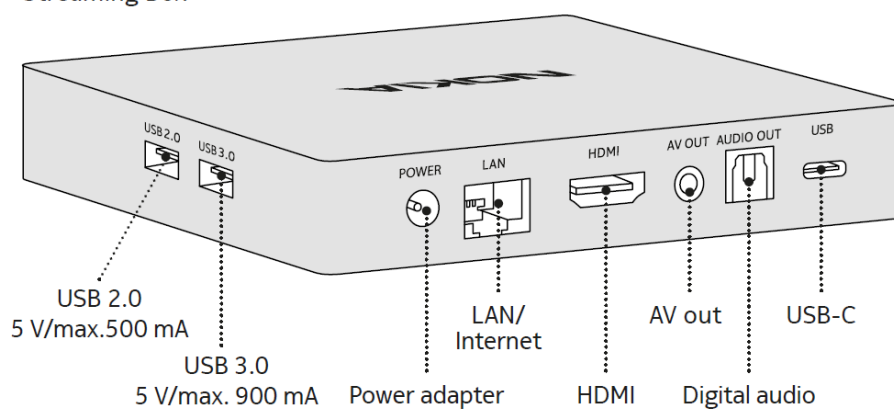


	Standby/Power ON
0 - 9	Zadávaní čísel do textového pole na obrazovce
	Skok na předchozí/následující médium
	Přehrání vybraného média/Pozastavení přehrávaného média
	Posouvání snímků v médiích dopředu/dozadu
	Pozastavení přehrávaného média
	Ztlumení hlasitosti
	Hlasitost +/-
	Přepínání kanálů v televizních aplikacích provozovatele vysílání nebo v aplikacích Smart IPTV nahoru/dolů
	Aktivace funkce „Hey Google“ a integrovaného mikrofonu na dálkovém ovladači
	Otevře domovskou obrazovku
	Naviguje vlevo/vpravo, nahoru/dolů Tlačítko OK: - potvrdí výběr, vstoupí do dílčích nabídek - stisknutím na 5 sekund se vypne/zapne podsvícení dálkového ovladače
	Návrat o krok zpět, návrat na předchozí obrazovku nabídky
	Otevře nabídku Nastavení
	Přidá entitu do seznamu sledovaných subjektů
INFO	Zobrazuje informace o obsahu na obrazovce
	Spustí jednotlivě vybranou instalovanou aplikaci (RC 110/130)
	Spustí aplikaci YouTube
	Spustí aplikaci Prime Video
	Spustí aplikaci Netflix
	Spustí službu Google Play a vyhledá aplikace
	Spustí aplikaci Disney+ (RC 212/222)
	Spustí jednotlivě vybranou instalovanou aplikaci (RC 212/222)
	Funkce v různých aplikacích: postupujte podle pokynů na obrazovce

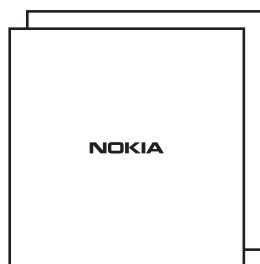
4. Instalace

4.1. Obsah balení

Streaming Box



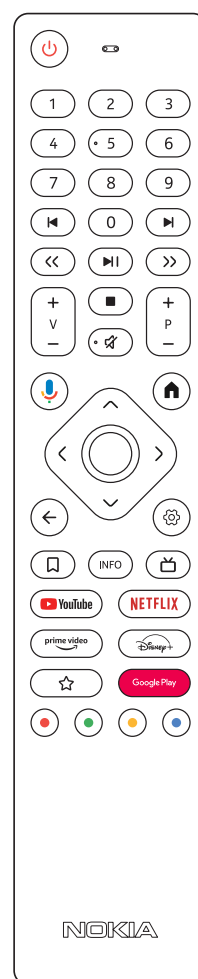
Síťový
adaptér



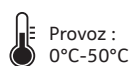
Pokyny k
instalaci



2 x baterie
AAA

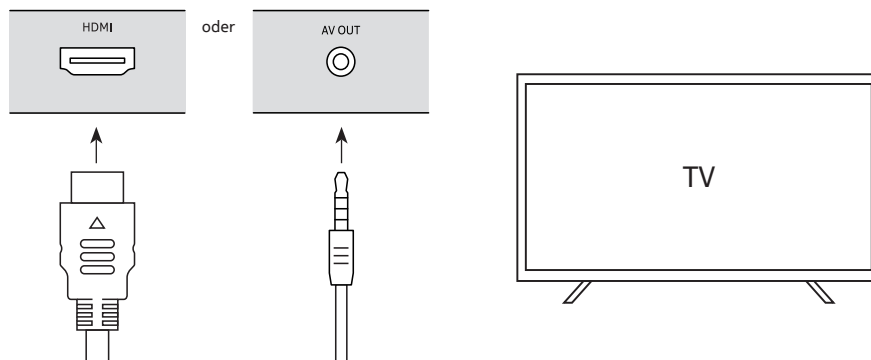


Dálkové ovládání
hlasem

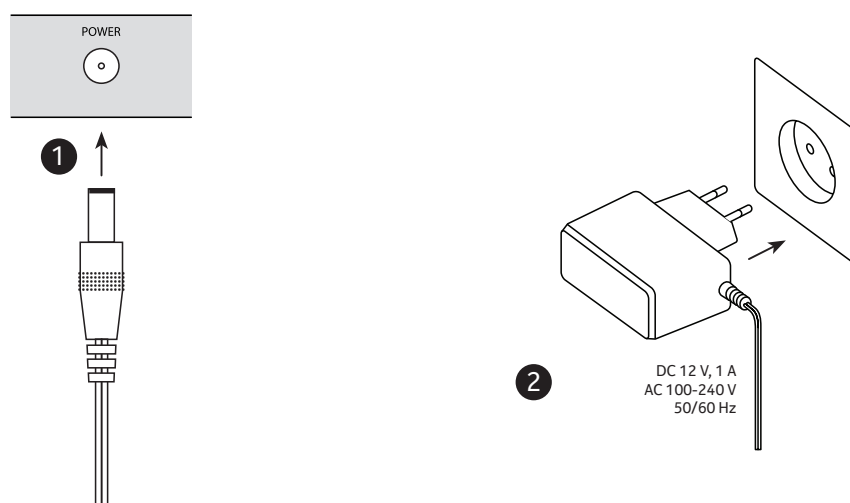


4.2. Nastavení

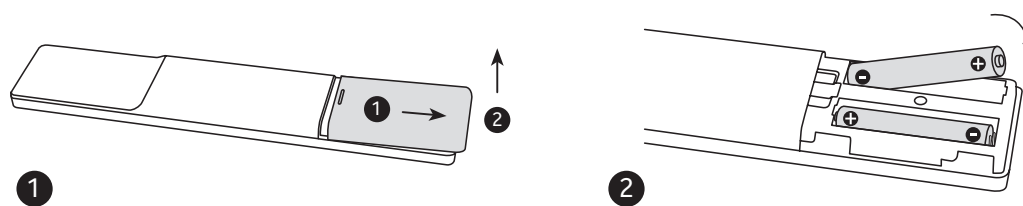
1



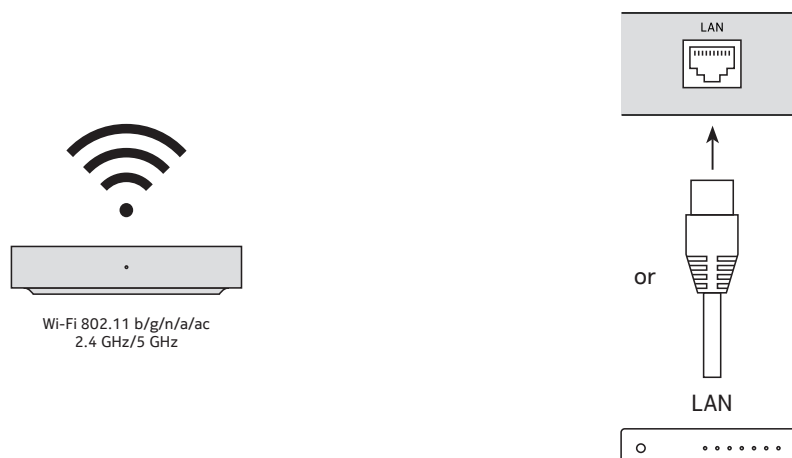
2



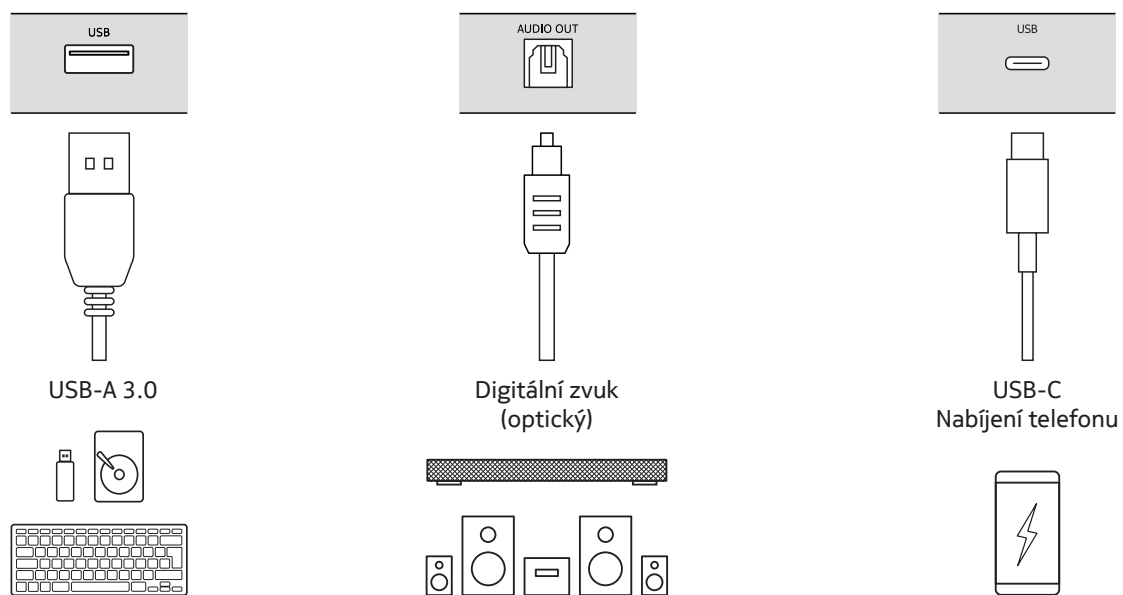
3



4

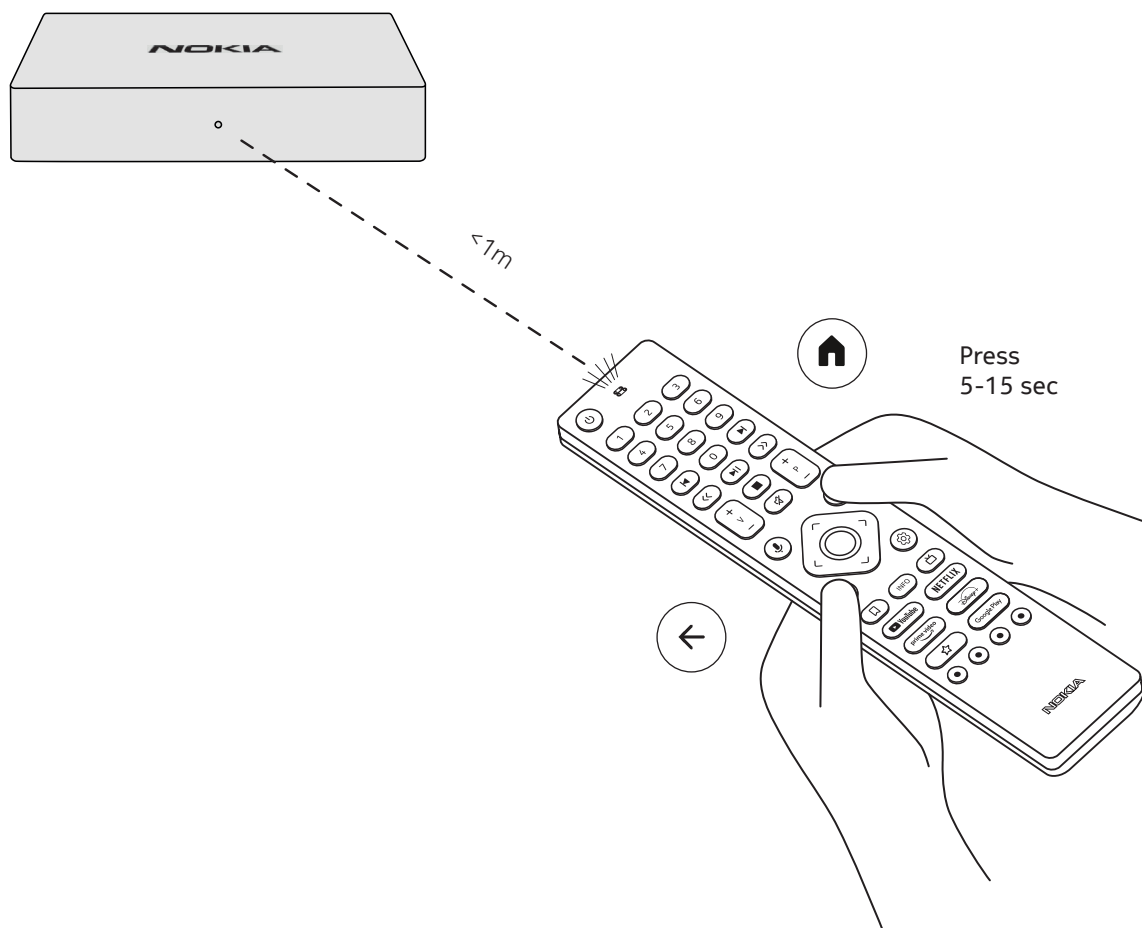


Optional



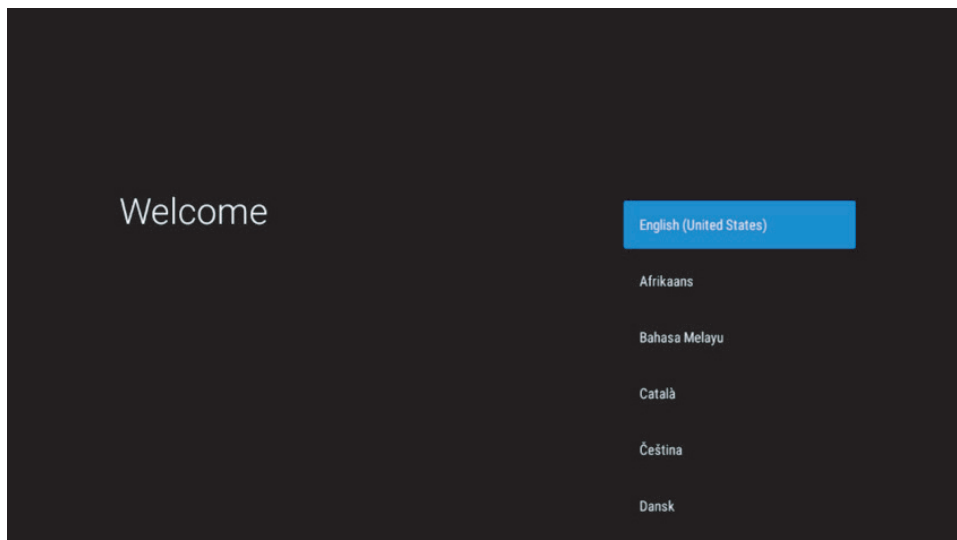
4.3. Párování dálkového ovládání

Zapněte televizor a Streaming Box a podle pokynů na obrazovce proveďte spárování dálkového ovládání.



4.4. První instalace

Po úspěšném spárování dálkového ovladače vyberte ze seznamu jazyk a nastavte zařízení podle pokynů.




Upozorňujeme, že vyobrazení nabídek, která jsou uvedena v této uživatelské příručce, jsou pouze orientační a mohou se ve vaší zemi lišit.

5. Připojení k síti

K síti se můžete připojit prostřednictvím sítě Ethernet nebo Wi-Fi.

Chcete-li se připojit k síti Wi-Fi, postupujte následovně:

1. Stisknutím tlačítka  otevřete nabídku Settings --->Network & Internet, vstupte do nabídky „Network & Internet“.
2. Použijte tlačítko Wi-Fi a zobrazí se seznam dostupných připojení Wi-Fi.
3. Klikněte na název Wi-Fi, ke kterému se chcete připojit, a zadejte správné heslo pro připojení.

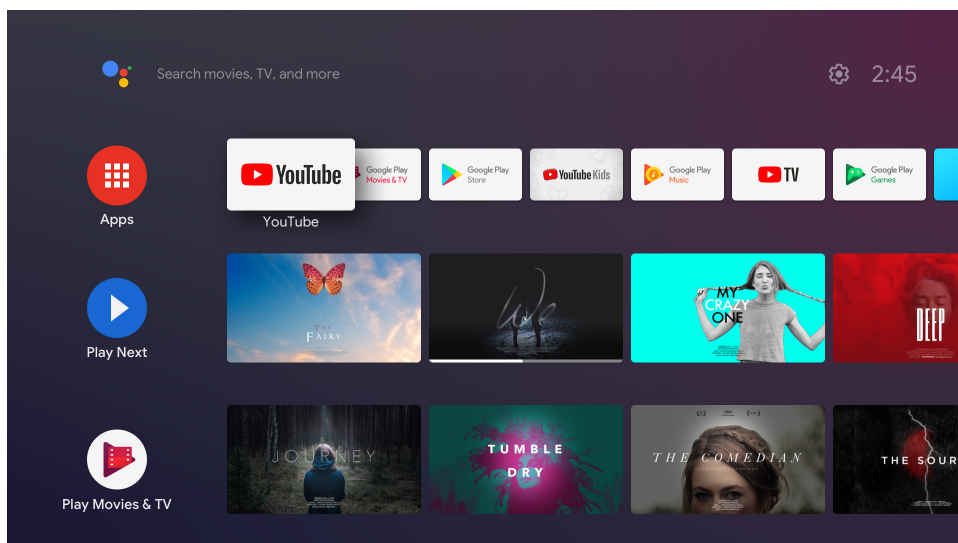
6. Instalace aplikací

Jestliže chcete přistupovat k aplikacím v Obchodu Google Play a stahovat je, musíte se nejprve přihlásit pomocí svého účtu Google. Tento požadavek se vztahuje také na proces prvotní instalace a nelze ho jakkoli obejít ani přeskočit.

Pokud nemáte účet Google, můžete si ho vytvořit na počítači nebo na smartphonu.

Po úspěšném dokončení prvotní instalace se automaticky objeví domovská obrazovka vašeho zařízení Nokia Streaming Box.


Pokud chcete vyhledat a stáhnout aplikace z Obchodu Google Play, zvolte na své obrazovce aplikaci Obchod Google Play a na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko spárované s Google Play.



Poznámka: některé aplikace fungují pouze doma, ale ne na jiné síti. Tyto aplikace nejsou otevřenými internetovými službami, ale pouze „domácím řešením“ pro druhý a třetí televizor v domě. Službu těchto aplikací lze proto nabízet pouze prostřednictvím vlastního poskytovatele sítě, nikoli však prostřednictvím internetového připojení třetí strany.

7. Připojení zařízení Bluetooth

K zařízení Nokia Streaming Box můžete přes Bluetooth připojit zvuková zařízení, jako jsou sluchátka a reproduktory, a také vstupní zařízení, jako jsou gamepady a klávesnice.

Stisknutím tlačítka  otevřete nabídku Nastavení -> Ovladače a příslušenství -> Přidat příslušenství -> stiskněte OK. Ujistěte se, že je v zařízení zapnuta funkce Bluetooth. Spustí se párování a zařízení Bluetooth se připojí k zařízení Nokia Streaming Box.

8. Vysílání obsahu (Chromecast)

Zařízení Nokia Streaming Box má vestavěnou funkci Chromecast. Do televizoru můžete přenášet videa, hudbu nebo jiný obsah z chytrého telefonu, tabletu nebo počítače.

1. Ujistěte se, že je váš telefon, tablet nebo počítač ve stejné síti jako zařízení Streaming Box.
2. Otevřete aplikaci, která podporuje vysílání obsahu, např. YouTube
3. Vyberte video, klepněte na něj nebo klikněte na ikonu pro vysílání.
4. Vyberte položku Streaming Box a stiskněte tlačítko přehrávání.

Upozorňujeme, že ne každá aplikace podporuje Chromecast nebo přímé vysílání. Musíte si nainstalovat příslušné aplikace z obchodu Google Play (např. Facebook Watch pro vysílání na Facebooku).

9. Hey Google

Nokia Streaming Box podporuje funkci „Hey Google“. Funkci „Hey Google“ lze použít k různým operacím, například k nastavení hlasitosti, ztlumení a opětovné aktivaci hlasitosti nebo k otevření různých aplikací. Můžete vyhledávat různé informace z internetu, například „Jaké bude zítra počasí“, nebo hledat filmy, seriály či videa v aplikacích streamovacích služeb, jako je Netflix, Prime Video, Disney+ nebo YouTube.

10. Live TV

Pomocí aplikací IP TV stažených z obchodu Google Play můžete sledovat živé internetové televizní kanály, např. „Pluto TV“. Stisknutím tlačítka  pustíte dostupné živé televizní internetové kanály.

11. Přehrávání přes USB

Připojte externí jednotku USB (USB flash nebo externí pevný disk) ke konektoru USB-A zařízení Nokia Streaming Box. Konektor USB-A je velký USB umístěný na boku. Stáhněte si ze služby Google Play aplikaci pro přehrávání multimédií, například VLC pro Android, Sun player, MX Player nebo podobnou aplikaci. Otevřete aplikaci a vyberte soubor, který chcete přehrát.

Poznámka: Port USB na zadní straně nelze použít k přehrávání z externích zařízení USB. Tento port (USB-C) lze použít k nabíjení mobilních telefonů nebo jiných zařízení s připojením USB-C.

12. Nové funkce

12.1 Funkce Správce úloh:

Funkci Správce úloh aktivujete dvojitým stisknutím tlačítka Domů na dálkovém ovladači streamovacího zařízení Nokia. Vyberte jednu nebo více aplikací, které jsou aktivní na pozadí, a deaktivujte je.

12.2 Funkce Oblíbená aplikace:

V nabídce Oblíbená aplikace vyberte nějakou nainstalovanou aplikaci. Stisknutím tlačítka Hvězdička (dálkový ovladač RC 212/222) nebo tlačítka Živá TV (dálkový ovladač RC 110/130) můžete spustit přímo tuto aplikaci.

12.3 Funkce Chytrý dálkový ovladač:


Tato funkce umožňuje infračervené ovládání Zapnutí/vypnutí a tlačítek Hlasitost +/- . Dálkový ovladač streamovacího zařízení Nokia tak můžete použít k ovládání připojeného televizoru.

Ovládání této funkce musí být nakonfigurováno v nabídce Chytrý dálkový ovladač streamovacího zařízení Nokia.

POZNÁMKA: Musí být plně povoleno ovládání HDMI CEC televizoru, zejména je nutné zkontrolovat, zda je povolena možnost „Automaticky vypnout zařízení“.

13. Aktualizace

Aktualizace softwaru zařízení Nokia Streaming Box probíhají automaticky. V případě dostupných aktualizací nainstalovaných aplikací se na domovské obrazovce zobrazí oznámení. Přejděte na oznámení a stisknutím tlačítka OK si jej zobrazte.

Nebo stisknutím tlačítka  otevřete nabídku Nastavení --->Všeobecná nastavení--->Předvolby zařízení--->Informace o zařízení ---> Aktualizace systému. V případě, že je k dispozici nová verze, zobrazí se tlačítko „Stáhnout“. Po jeho stisknutí se aktualizace automaticky stáhne a spustí.

14. Nastavení formátu zvuku

V zařízení Nokia Streaming Box 8010 je automatická volba formátu ve výchozím nastavení nastavena v nabídce Nastavení zvuku.

Optimální formát přehrávání zvuku můžete nastavit v závislosti na zařízení, které je připojeno k přístroji Nokia Streaming Box, nebo na zdroji přehrávání aplikace v nabídce Nastavení zvuku / Předvolby zařízení / Zvuk.

V přístroji Nokia Streaming Box 8010 jsou k dispozici následující nastavení formátu zvuku:

1.Automatické: Použijte formáty, které vaše zařízení podporuje (doporučeno).

Při použití této možnosti přehrávání zvuku zařízení Nokia Streaming Box 8000 prostřednictvím kabelu HDMI nebo optického kabelu Toslink zjistí nejlepší formát zvuku, který připojené zařízení podporuje, a upraví vlastnosti přehrávání zvuku podle připojeného zařízení. Tato možnost nastavení formátu zvuku je doporučena..

2.Žádné: Nikdy nepoužívat prostorový zvuk

Při použití této možnosti přehrávání zvuku nebude zařízení Nokia Streaming Box 8000 přehrávat prostorový zvuk přes připojený kabel HDMI nebo digitální optický kabel Toslink. Tuto možnost doporučujeme zvolit, pokud chcete použít převodník digitálního zvuku (DAC) pro převod digitálního zvuku ze zařízení Nokia Streaming Box 8000 na analogový zvuk nebo pokud připojené zařízení nepodporuje přehrávání digitálního zvuku..

Nastavení DRC a Dolby 7.1

Pokud povolíte funkci Dynamic Range Control, můžete nastavit maximální úroveň signálu. To znamená, že se ztlumí hlasité části filmu a naopak se zvýší hlasitost tichých scén. Řízení dynamického rozsahu se proto také hovorově nazývá „noční režim“. Můžete tak sledovat filmy, aniž byste museli neustále upravovat hlasitost pomocí dálkového ovladače. Systém Dolby rozlišuje v ovládání dynamiky dva profily: „Line“ a „RF“.

Režim Dolby DRC (Dynamic Range Control) a průchod 7.1 kanálu Dolby můžete nastavit v nabídce Nastavení / Předvolby zařízení / Další / Zvukový výstup.

Režim Dolby DRC

VYPNUTO:Výběrem této možnosti vypnete funkci DRC.

Line:V režimu Line není signál tolik komprimován v dynamice (pozor: nezaměňujte kompresi dynamiky s kompresí rychlosti přenosu dat). To znamená, že nejhlasitější místa jsou tišší než v originále, ale stále mnohem hlasitější než v profilu RF. Toto nastavení bude použito na tichá místa.



RF:Název profilu „RF“ pochází z termínu „Radio Frequency“ (rádiová frekvence), který se často používá pro signály přijímané vzduchem, satelitem nebo kabelem. To platí například pro příjem televizního signálu. Profil RF poměrně důsledně udržuje zvukový signál na téměř stejné úrovni hlasitosti po celou dobu reprodukce zvuku.

Povolení funkce Dolby 7.1 channel Passthrough

Funkce Dolby 7.1 audio passthrough umožňuje předávat neupravený signál prostorového zvuku do připojeného AV přijímače systému domácí zábavy. Může přispět ke snížení počtu kabelů potřebných pro sestavu prostorového zvuku, aniž by to výrazně ovlivnilo kvalitu zvuku.

15. Otázky a odpovědi

Co mohu se svým zařízením Nokia Streaming Box dělat?	Zařízení Nokia Streaming Box promění váš televizor na Smart TV a přenesení do něj prostředí systému Android známé z mobilních telefonů. Můžete si stáhnout aplikace, jako jsou streamovací služby, hry, televizní mediální centra a tisíce dalších aplikací ze služby Google Play. Další informace naleznete na webových stránkách https://www.nokia.com/shop/streaming-devices/nokia-streaming-box-8010 .
Potřebuji k používání zařízení Nokia Streaming Box mít televizor Smart TV?	Ne, Nokia Streaming Box dokáže proměnit jakýkoli televizor na Smart TV.
Jaká připojení potřebuji k provozu zařízení Nokia Streaming Box?	Zařízení Nokia Streaming Box podporuje rozlišení videa až 4K Ultra HD, když je připojeno k televizoru přes HDMI. K internetu se můžete připojit prostřednictvím Wi-Fi nebo kabelu LAN. Další možnosti připojení, například k audio zařízením a zařízením USB, naleznete v kapitole 4.2.
Nemohu přenést do svého audio přijímače prostorový zvuk ze zařízení Streaming Box?	Informace o příslušném nastavení naleznete v kapitole 13.
Když připojím zvuk přímo k zesilovači, budu mít zvuk v režimu ATMOS?	Pokud připojený AV zesilovač podporuje systém Dolby Atmos, získáte zvuk v režimu Atmos. Zařízení Streaming Box automaticky rozpozná formát zvuku podporovaný zesilovačem.
Jaké formáty zvuku podporuje zařízení Streaming Box přes rozhraní HDMI do zesilovače?	Zařízení Nokia Streaming Box podporuje většinu digitálních zvukových formátů.
Mohu připojit zařízení Nokia Streaming Box k televizoru, který nemá porty HDMI?	Zařízení Streaming Box můžete připojit k televizoru pomocí kabelu AV. Kabel má na jedné straně konektor cinch (3pólový jack). Konektor na druhém konci kabelu závisí na připojovacím portu televizoru. Připojte kabel ke konektoru „AV OUT“ na zařízení Streaming Box a druhý konec k televizoru. Přepněte vstup zdroje na televizoru na „AV“.
Proč nemám na televizoru signál, přestože je zařízení Nokia Streaming Box připojeno kabelem HDMI?	Možná jste na televizoru vybrali špatný vstupní zdroj. Po přepnutí na správný port HDMI se po několika sekundách objeví signál ze zařízení Nokia Streaming Box.
Obraz na televizoru není v rozlišení 4K UHD.	Kvalita závisí na médiu a vstupním zdroji. Špatná kvalita obrazu může být z těchto důvodů: <ul style="list-style-type: none"> - sledujete obsah s nízkým rozlišením - používáte kabel, který nepodporuje rozlišení 4K UHD. - váš televizor nepodporuje rozlišení 4K UHD
Jsou v zařízení Nokia Streaming Box nějaké předinstalované aplikace?	Ano, aplikace Netflix, YouTube, Disney+, Prime Video, Google Play, Google Movie, Google Music, Google Game atd. jsou předinstalované.
Potřebuji k používání zařízení Nokia Streaming Box účet Google?	Abyste mohli používat zařízení Nokia Streaming Box, musíte mít účet Google. Během prvotního nastavení se musíte ke svému účtu Google přihlásit. Účet potřebujete rovněž pro přístup k aplikacím z Obchodu Google Play a k jejich stažení a také k používání funkcí Asistenta Google.

Jak nainstalovat aplikace?	Pokud chcete vyhledat a stáhnout aplikace z Obchodu Google Play, zvolte na své obrazovce aplikaci Obchod Google Play a na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko spárované s Google Play. Jakmile stáhnete požadovanou aplikaci, otevřete ji a postupujte podle pokynů na obrazovce.
Jak to, že nemohu najít svou aplikaci v obchodě Google Play, ačkoli si ji mohu stáhnout do telefonu?	Obchod Google Play obsahuje aplikace určené pro mobilní zařízení a zařízení Android TV. Některé aplikace nejsou k dispozici pro obě zařízení.
Jak můžu na svém zařízení přidat další účet Google?	Další účet Google můžete přidat v nabídce Nastavení: stiskněte tlačítko  -> Účty a přihlášení -> + Přidat účet.
Mohu si v zařízení vytvořit nebo upravit účet Google?	Ne, k vytvoření a úpravám účtu Google musíte použít mobilní telefon nebo počítač.
Jaké jsou požadavky na internet pro zařízení Nokia Streaming Box?	Streaming Box funguje dobře se standardním internetovým připojením. Nicméně čím rychlejší je připojení k internetu, tím lépe bude zařízení fungovat. Vezměte na vědomí, že čím více zařízení je připojeno k vaší domácí síti, tím méně širokopásmového připojení máte pro zařízení Nokia Streaming Box k dispozici.
Která zařízení Bluetooth lze připojit k zařízení Nokia Streaming Box?	K zařízení Nokia Streaming Box můžete přes Bluetooth připojit zvuková zařízení, jako jsou sluchátka a reproduktory, a také vstupní zařízení, například klávesnici nebo gamepad.
Jak připojím zařízení Bluetooth k zařízení Nokia Streaming Box?	Přejděte do nabídky Nastavení -> Ovladače a příslušenství -> Přidat příslušenství -> stiskněte OK. Spustí se párování a zařízení Bluetooth se připojí k zařízení Nokia Streaming Box.
Jak používat službu Asistent Google?	Když jste v nabídce Android Home, stiskněte tlačítko Google Assistant na dálkovém ovladači zařízení Nokia Streaming Box. Můžete vyhledávat libovolný obsah. Zobrazí se všechny informace nebo videa, která se vztahují k vaší otázce.
Nemohu mluvit se službou Google. Co mám dělat?	Váš dálkový ovladač možná není se zařízením Nokia Streaming Box spárován. Stisknutím tlačítka  otevřete nabídku Nastavení -> Dálkové ovladače a příslušenství a zkontrolujte, zda je dálkový ovladač spárován se zařízením Streaming Box. Chcete-li jej znovu spárovat, vyberte možnost Přidat příslušenství -> OK. Spustí se párování -> Připojení -> Spárováno
Jak mohu v zařízení Nokia Streaming Box přehrávat mediální soubory z jednotky USB?	Připojte externí jednotku USB ke konektoru USB-A zařízení Nokia Streaming Box. Konektor USB-A je velký USB umístěný na boku. Stáhněte si ze služby Google Play aplikaci pro přehrávání multimédií, například VLC pro Android, Sun player, MX Player nebo podobnou aplikaci. Otevřete aplikaci a vyberte soubor, který chcete přehrát.
Mohu na zařízení Streaming Box přehrávat video soubory ze serveru prostřednictvím domácí sítě?	Je možné zobrazit video soubory z domácího serveru, ale je k tomu potřeba vhodná aplikace a znalost nastavení připojení.

K čemu slouží konektor USB-C, který je umístěn na zadním panelu?	Tento konektor USB-C lze použít k nabíjení mobilních telefonů nebo jiných zařízení s připojením USB-C.
Jak mohu provést aktualizaci softwaru?	Aktualizace softwaru zařízení Nokia Streaming Box probíhají automaticky. V případě dostupných aktualizací nainstalovaných aplikací se na domovské obrazovce zobrazí oznámení. Přejděte na oznámení a stisknutím tlačítka OK si jej zobrazte.
Lze Streaming Box používat také jako IPTV box?	Ano, Streaming Box lze použít pro IPTV. K tomu si musíte stáhnout preferovanou aplikaci IPTV.

16. Technické specifikace

Audio and video

Display resolution: 4K Ultra HD

Video decoding: Dolby Vision

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

Audio decoding: Dolby Digital Plus, Dolby Atmos

System & memory

Operating system: Android TV

Chipset: Amlogic S905X4-K

CPU: Quad-Core Cortex-A55

GPU: ARM Mali-G31 MP2

SDRAM: DDR3 4 GB

Flash eMMC 32 GB

Ports

HDMI

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

USB 2.0 port (5 V, max. 500 mA)

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

AV Out

Digital Audio (optical)

Ethernet (RJ-45)

Wireless connectivity

Built-in Wi-Fi: 802.11 b/g/n/a/ac/ax 2.4GHz/5GHz 2T2R (WiFi6)

Bluetooth 5.0

Compatibility

HD, FHD and UHD TVs with HDMI or AV compatible port

Bluetooth keyboard

Bluetooth game controller

General data

Power supply: AC 100 - 240 V AC ~ 50/60 Hz

Input voltage: DC 12 V, 1 A

Power consumption working: max. 12 W

Power consumption in standby: 0.5 W

Operating temperature: 0 ~ +50 °C

Storage temperature: -20 ~ +70 °C

Dimensions (W x D x H in mm): 112 x 112 x 24

Weight (in 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.mpegla.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.

© 2023 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.