

NOKIA

androidtv



Streaming Box 8000

4K UHD

دليل المستخدم

CONTENT

| | |
|----|---|
| 3 | 1. السلامة ومعلومات المنتج |
| 4 | 2. مقدمة |
| 4 | 3. Streaming Box |
| 4 | 3.1 اللوحة الأمامية |
| 4 | 3.2 اللوحة الخلفية |
| 4 | 3.3 وحدة التحكم عن بعد |
| 5 | 4. التثبيت |
| 5 | 4.1 محتوى العلبة |
| 6 | 4.2 التركيب |
| 7 | 4.3 اتصال وحدة التحكم عن بعد |
| 8 | 4.4 التثبيت الثولي |
| 8 | 5. الاتصال بالشبكة |
| 8 | 6. تثبيت التطبيقات |
| 9 | 7. الاتصال بأجهزة البلوتوث |
| 9 | 8. بث المحتوى Chromecast |
| 9 | 9. Hey Google |
| 9 | 10. البث المباشر |
| 9 | 11. تشغيل USB |
| 9 | 12. الوظائف الجديدة |
| 9 | 12.1 وظائف مدير المهام |
| 9 | 12.2 خاصية التطبيقات المفضلة |
| 9 | 12.3 الوظائف الذكية لوحدة التحكم عن بعد |
| 10 | 13. التحديثات |
| 10 | 14. إعدادات تنسيق الصوت |
| 11 | 15. أسئلة وأجوبة |
| 13 | 16. المواصفات الفنية |



للاستفسارات و المساعدة الرجاء زيارة
الموقع : nokia.com/shop/support



يرجى تسجيل المنتج من خلال:
nokia.streamview.com/care

1. السلامة ومعلومات المنتج

تم فحص جهازك بعناية وتعبئته قبل الشحن. عند تفريغ العبوة ، تأكد من تضمين جميع الأجزاء واحتفظ بالعبوة بعيدًا عن متناول الأطفال. نوصيك بالاحتفاظ بالكرتون خلال فترة الضمان ، للحفاظ على جهازك محميًا تمامًا في حالة الإصلاح أو الضمان.

يرجى قراءة التعليمات قبل تشغيل الجهاز والاحتفاظ بها لاستخدامها لاحقًا. يجب تثبيت المنتج وفقًا للوائح الوطنية.

يرجى وضع الجهاز في مكان جيد التهوية على سطح مستو وثابت. يرجى فصل الوحدة في حالة عدم الاستخدام لفترة طويلة. في حالة تلف سلك الطاقة ، يجب استبداله بمحول الطاقة Nokia PA1210EU. يرجى الاتصال بخدمة ما بعد البيع لتجنب أي خطر محتمل.



إشعار: لمنع حدوث صدمة كهربائية ، لا تعرض هذا الجهاز للمطر أو الرطوبة وقم بحمايته من درجات الحرارة المرتفعة والرطوبة والماء والغبار. لا تستخدم الوحدة في أماكن رطبة أو باردة.



في حالة احتياج الوحدة إلى الإصلاح ، يرجى الانتقال إلى موقع: nokia.com/shop/support للاتصال بخدمة ما بعد البيع.



لمنع انتشار الحريق ، احرص دائمًا على إبقاء الشموع أو اللهب المكشوف بعيدًا. احفظ الجهاز بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة



هناك خطر حدوث انفجار إذا تم استبدال البطاريات بشكل غير صحيح. استبدلها فقط بأنواع مماثلة. يجب التخلص من البطاريات المستعملة بأمان. قم برميها في صناديق قمامة مناسبة لحماية البيئة.



المعدات التي تحمل هذا الرمز هي أجهزة كهربائية معزولة بشكل مزدوج. لقد تم تصميمه بطريقة لا تتطلب اتصالاً آمنًا بالتأريض الكهربائي.



تشير هذه العلامة إلى أنه يجب التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح وفقًا للتوجيه 2002/96 (WEEE / EC) ولا يجوز التخلص منه مع النفايات المنزلية الأخرى. يرجى إعادة تدويرها بشكل مسؤول للمساعدة في إعادة الاستخدام المستدام للموارد المادية. يرجى إعادته إلى نظام التجميع أو الاتصال ببائع التجزئة الذي اشتريته منه المنتج.



وفقًا لقانون البطارية ، فإن المستخدمين النهائيين ملزمون قانونًا بإعادة البطاريات القديمة. يرجى عدم إلقاء البطاريات المستعملة في النفايات المنزلية ولكن إعادتها إلى نظام تجميع البطاريات المستعملة.

اعلان المطابقة

بموجب هذا ، يعلن StreamView أن جهاز Streaming Box من نوع جهاز الراديو يتوافق مع التوجيه 2014/53 / EU. يتوفر النص الكامل لإعلان المطابقة في الاتحاد الأوروبي على عنوان الإنترنت التالي :

Nokia.streamview.com/support

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)

التطبيقات والانداء

تعتمد سرعة التنزيل على اتصالك بالإنترنت. قد لا تتوفر بعض التطبيقات في بلدك أو منطقتك. Netflix متاح في بلدان محددة. مزيد من المعلومات على www.netflix.com. يعتمد توفر اللغة لـ Google Assistant على دعم Google Voice Search.

حماية البيانات

يجوز لمقدمي التطبيقات ومقدمي الخدمات جمع واستخدام البيانات الفنية والمعلومات ذات الصلة ، بما في ذلك على سبيل المثال لـ الحصر المعلومات الفنية حول هذا الجهاز والنظام والتطبيق والبرامج والأجهزة الملحقة. قد يستخدمون هذه المعلومات لتحسين المنتجات أو لتقديم خدمات أو تقنيات لا تحدد هويتك الشخصية. بالإضافة إلى ذلك ، قد تطلب بعض التطبيقات ، المتوفرة بالفعل على الجهاز أو التي قمت بتثبيتها بعد شراء المنتج ، التسجيل ببياناتك الشخصية.

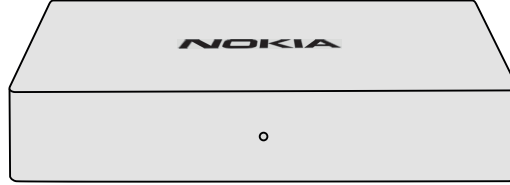
قد تجمع بعض التطبيقات البيانات الشخصية حتى بدون تقديم تحذيرات إضافية. لا يمكن تحميل StreamView المسؤولية عن أي خرق محتمل لحماية البيانات من قبل مزودي الخدمات الآخرين.

2. مقدمة

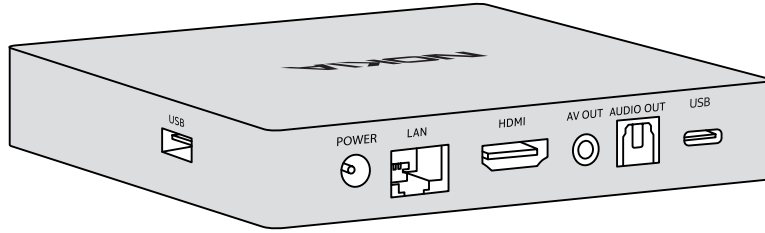
يقوم Nokia Streaming Box بترقية جهاز التلفزيون الخاص بك إلى تلفزيون ذكي ويجلب تجربة Android إلى تلفزيونك. يمكنك تنزيل التطبيقات، مثل خدمات البث والألعاب ومراكز الوسائط التلفزيونية وألف التطبيقات الأخرى من Google Play. اطلب من Google العثور بسرعة على مقاطع فيديو YouTube أو أحدث الأفلام الرائجة أو التحقق من الإنترنت لمعرفة الطقس أو أي محتوى آخر قم بنقل الصور ومقاطع الفيديو والموسيقى من الأجهزة المحمولة إلى التلفزيون باستخدام Chromecast المدمج.

3. Streaming Box

3.1. اللوحة الأمامية

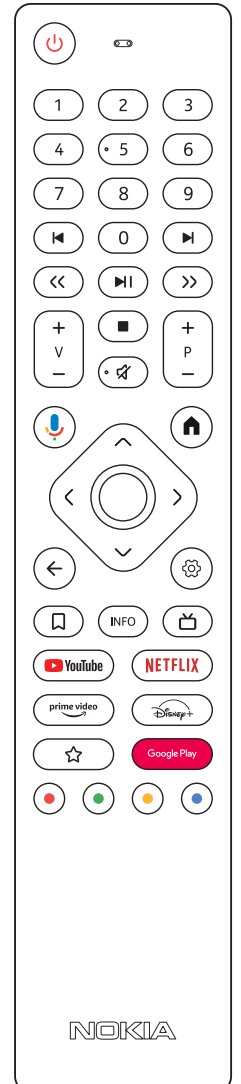


3.2. اللوحة الخلفية



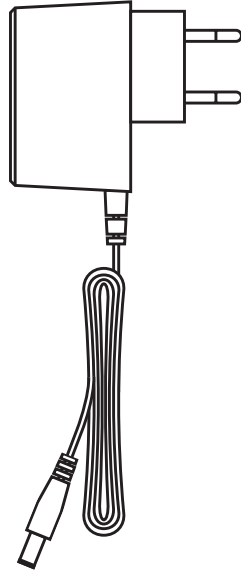
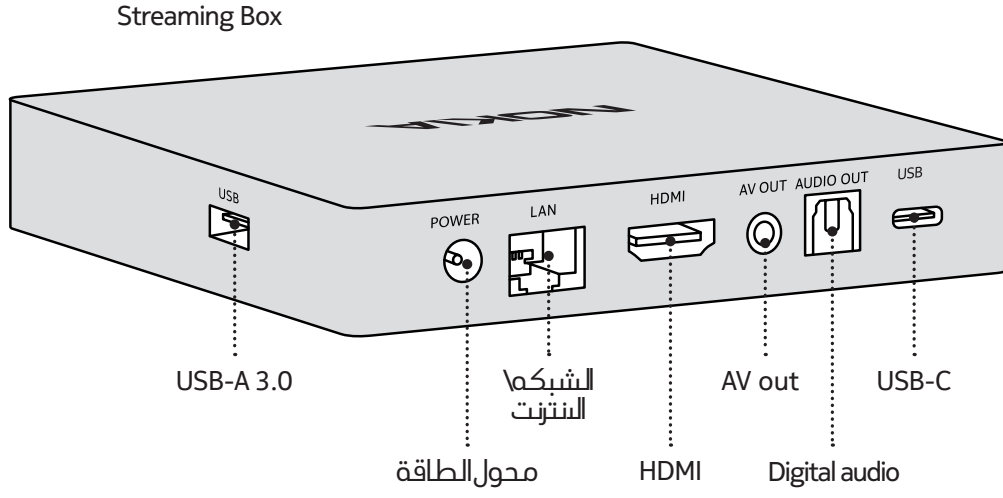
3.3. وحدة التحكم عن بعد

| | |
|--|-------------------|
| الاستعداد / التشغيل | ⏻ |
| لدخال الأرقام في المربع المخصص على الشاشة | 0 - 9 |
| للتنقل إلى الوسائط السابقة \ التالي | ⏮ ⏭ |
| تشغيل وإيقاف الوسائط المختارة | ⏮ ⏭ |
| تدريك اطارالوسائط للخلف \ للأمام | ⏮ ⏭ |
| إيقاف الوسائط التي تم تشغيلها | ■ |
| كتم الصوت | 🔇 |
| +/- مستوى الصوت | + V - |
| يقوم بتبديل القنوات في تطبيقات البث التلفزيوني للأعلى \ الأسفل | + P - |
| والميكروفون المدمج في جهاز التحكم عن بُعد "Hey Google" لتنشيط وظيفة | 🗣 |
| لفتح الشاشة الرئيسية | 🏠 |
| يتنقل إلى اليسار / اليمين ، لأعلى / لأسفل زر موافق يؤكد التحديدات ويدخل القوائم الفرعية - يؤدي الضغط لمدة 5 ثوان إلى تشغيل الإضاءة الخلفية لجهاز التحكم عن بُعد - | ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ |
| يعود خطوة واحدة إلى الوراء ، ويعود إلى شاشة القائمة السابقة | ⏮ |
| يفتح قائمة الإعدادات | ⚙ |
| يضيف كيانًا إلى قائمة المراقبة | 🔖 |
| يعرض معلومات حول المحتوى على الشاشة | INFO |
| تقوم بتشغيل التطبيقات المثبتة بشكل منفصل على موديلات أجهزة التحكم 110/130 | 📺 |
| إطلاق تطبيق يوتيوب | YouTube |
| Prime Video إطلاق تطبيق | prime video |
| إطلاق تطبيق | NETFLIX |
| للبحث على التطبيقات Google Play إطلاق | Google Play |
| تشغيل تطبيق ديزني + على موديلات أجهزة التحكم 212/222 | Disney+ |
| تقوم بتشغيل التطبيقات المثبتة بشكل منفصل على موديلات أجهزة التحكم 212/222 | ☆ |
| الوظائف في مختلف التطبيقات: اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة | 🔴 🟢 🟡 🟠 |

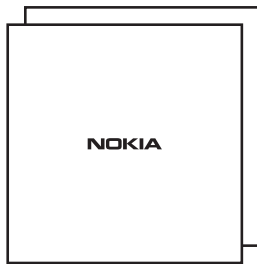


4. التثبيت

4.1. محتوى العلبة



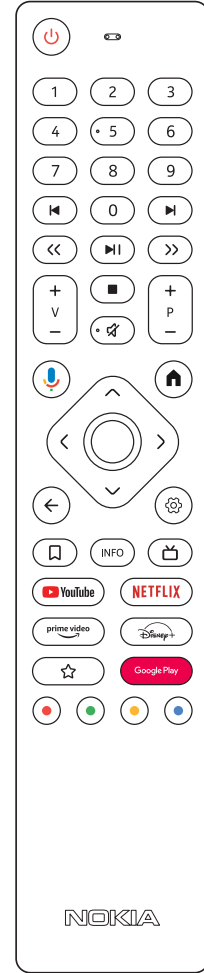
لوحم
قوطل



تعليمات
التثبيت



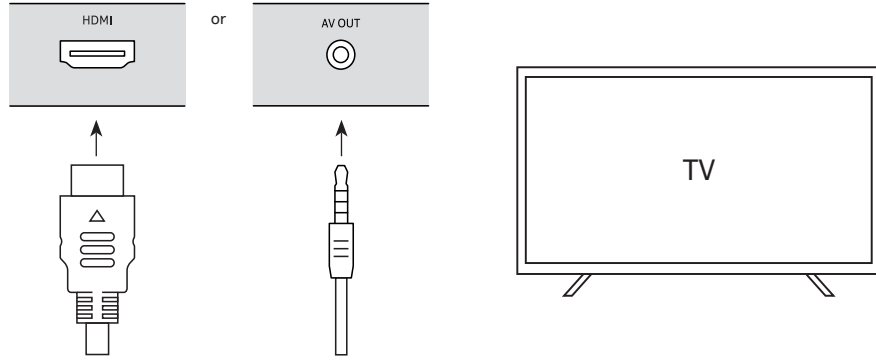
2 x AAA
بطاريات



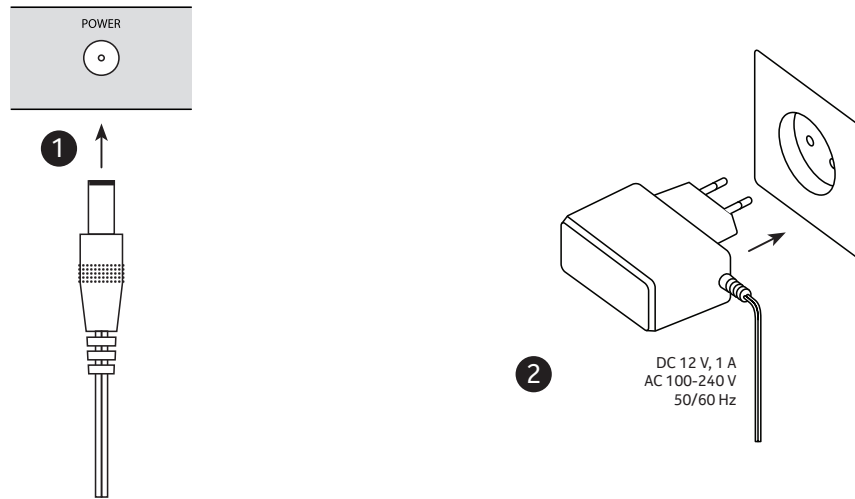
التحكم الصوتي
عن بعد

درجة حرارة التشغيل :
0°C-50°C

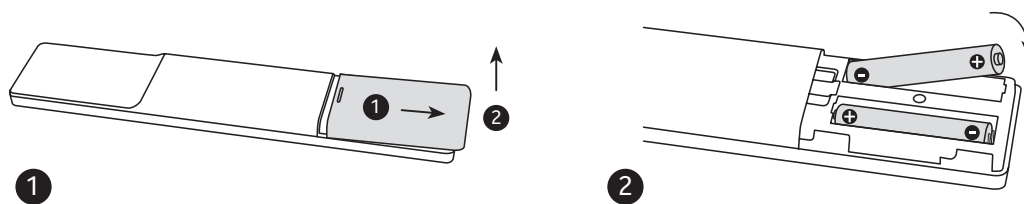
1



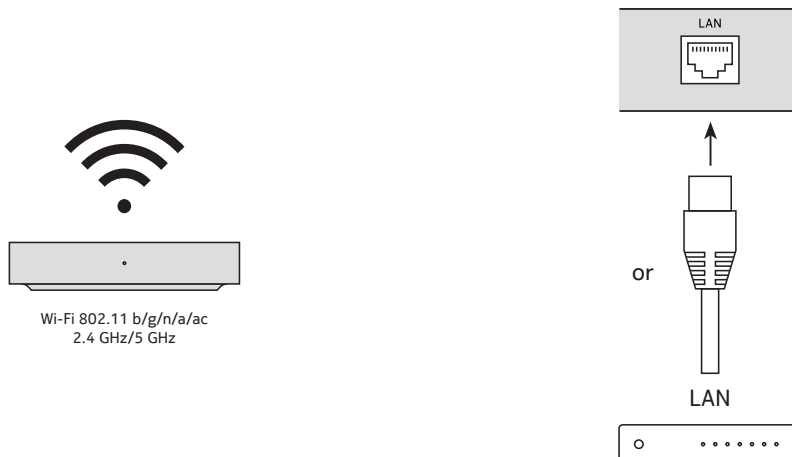
2

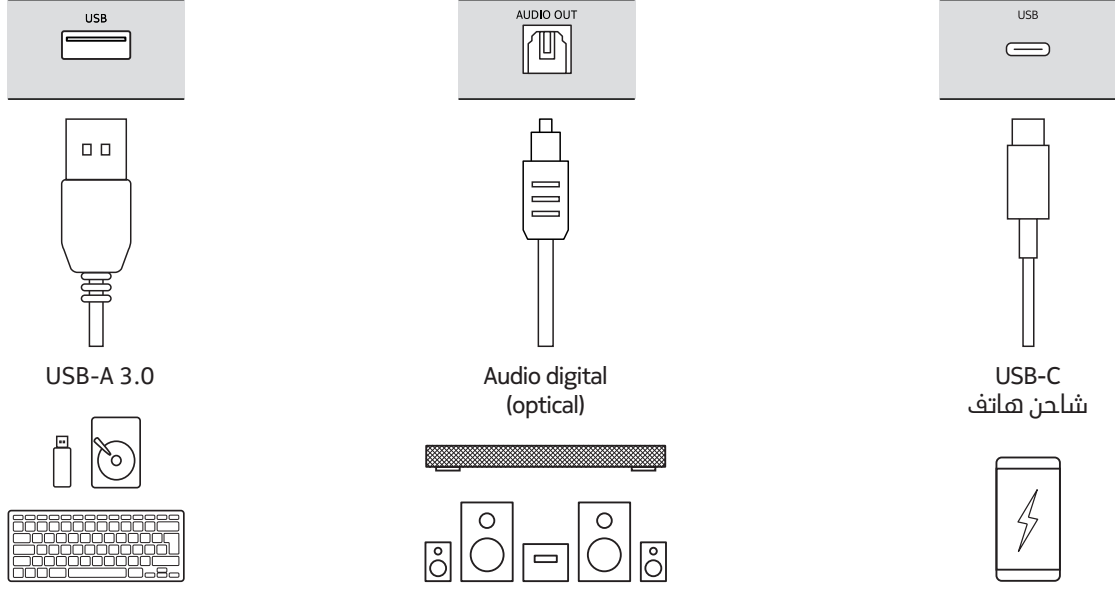


3



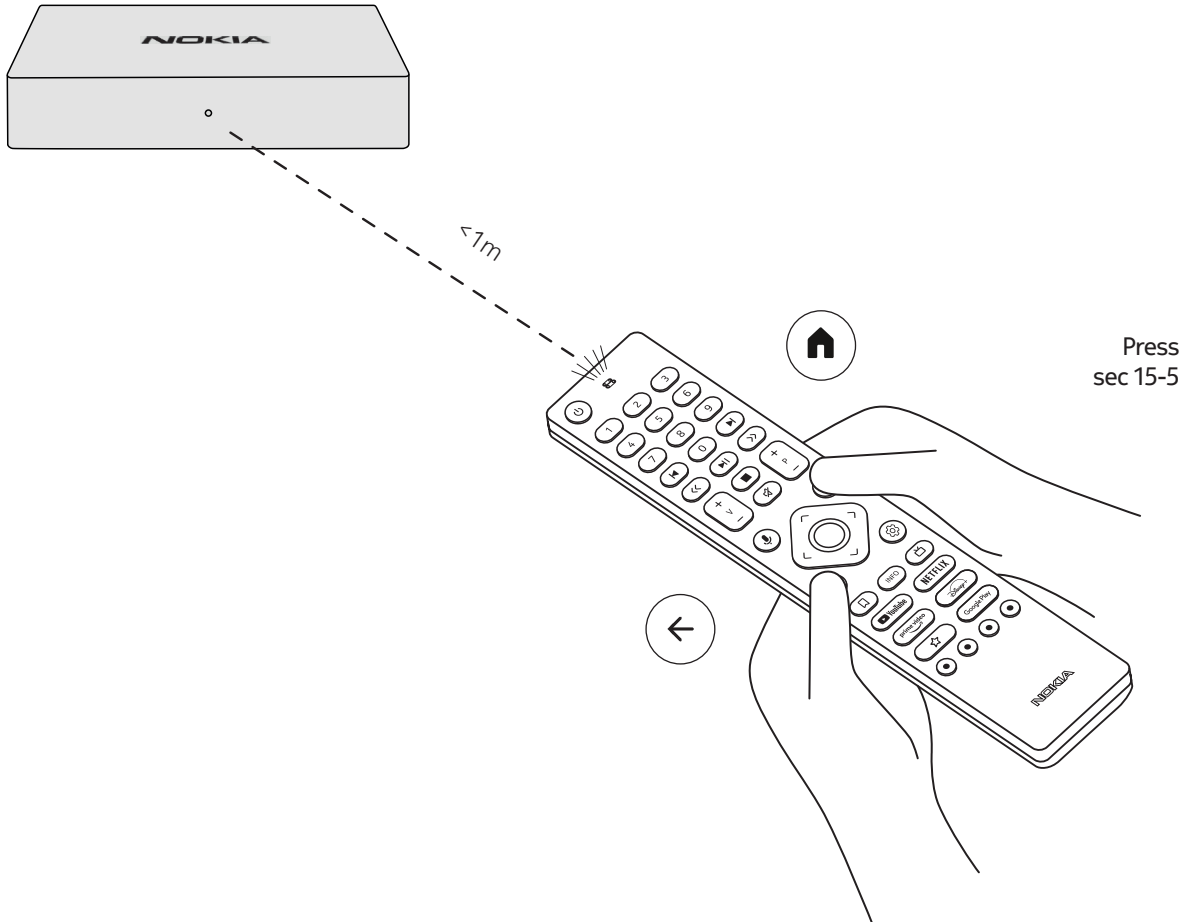
4





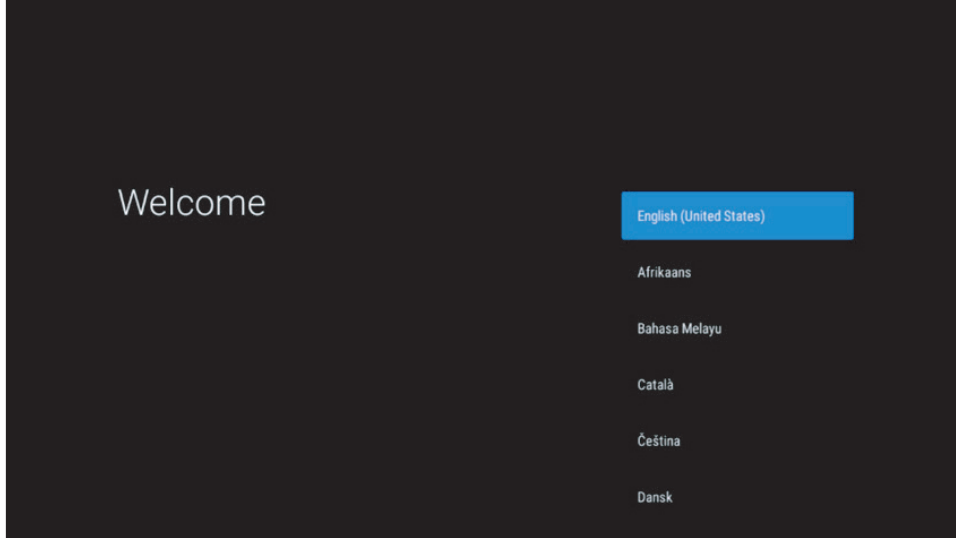
4.3. اتصال وحدة التحكم عن بعد

قم بتشغيل التلفزيون و Streaming Box و اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإقران جهاز التحكم عن بعد.



4.4. التثبيت الأولي

بعد إقران جهاز التحكم عن بعد بنجاح ، يرجى اختيار اللغة من القائمة واتباع الدليل لإعداد جهازك.



يرجى ملاحظة أن صور شاشات القائمة الموضحة في دليل المستخدم هذا هي للإشارة فقط وقد تختلف في بلدك.

5. الاتصال بالشبكة

يمكنك الاتصال بالشبكة عن طريق Ethernet أو Wi-Fi.

للاتصال بشبكة Wi-Fi ، يرجى اتباع الخطوات التالية :

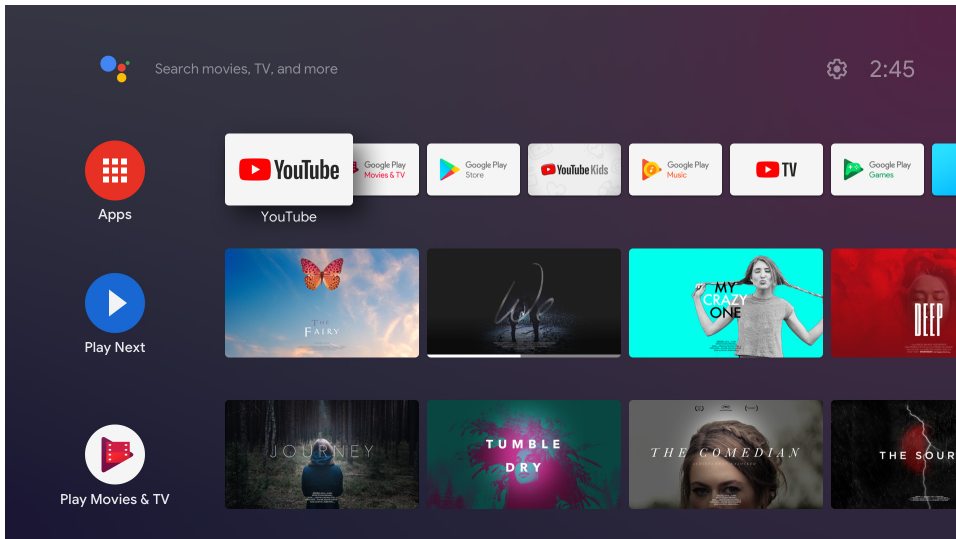
1. اضغط على الزر لفتح قائمة الإعدادات > الشبكة والإنترنت ، أدخل قائمة „الشبكة والإنترنت“.
2. افتح زر Wi-Fi لمشاهدة قائمة Wi-Fi المتاحة.
3. انقر فوق اسم Wi-Fi الذي تريد الاتصال به ، ثم أدخل كلمة المرور الصحيحة للاتصال.

6. تثبيت التطبيقات

للوصول إلى التطبيقات وتنزيلها من متجر Google Play ، من الضروري تسجيل الدخول باستخدام حساب Google. ينطبق هذا المتطلب أيضاً على عملية التثبيت الأولية، ولا يمكن تجاوزه أو تخطيه.


إذا لم يكن لديك حساب Google ، فيمكنك إنشاء حساب باستخدام جهاز الحاسوب أو الهاتف الذكي الخاص بك. بمجرد اكتمال التثبيت الأولي بنجاح ، سيتم عرض الشاشة الرئيسية لجهاز Nokia Streaming Box تلقائياً.

لتصفح التطبيقات وتنزيلها من متجر Google Play ، حدد تطبيق Google Play Store على شاشتك أو اضغط على زر Google Play المقابل في جهاز التحكم عن بعد.



ملاحظة: تعمل بعض التطبيقات في المنزل فقط ولكن ليس على شبكات مختلفة. هذه التطبيقات ليست خدمات إنترنت مفتوحة ولكن فقط „حل داخلي“ للتلفزيون الثاني والثالث في المنزل. لذلك لا يمكن تقديم خدمة التطبيق إلا عبر مزود الشبكة الخاص بك ولكن ليس من خلال اتصال إنترنت لطرف ثالث.

7. الاتصال بأجهزة البلوتوث

يمكنك توصيل أجهزة الصوت ، مثل سماعات الرأس ومكبرات الصوت وكذلك أجهزة الإدخال ، مثل لوحات الألعاب ولوحة المفاتيح ، بـ Nokia Streaming Box عبر Bluetooth. اضغط على الزر  لفتح قائمة الإعدادات -> أجهزة التحكم عن بُعد والملحقات -> إضافة ملحق -> اضغط على موافق. يرجى التأكد من تشغيل Bluetooth على جهازك. سيبدأ الاقتران وسيقوم بتوصيل جهاز Bluetooth بجهاز

8. بث المحتوى (Chromecast)

يحتوي Nokia Streaming Box على Chromecast مدمج. يمكنك إرسال مقاطع فيديو أو موسيقى أو محتوى آخر من هاتفك الذكي أو جهازك اللوحي أو الكمبيوتر إلى جهاز التلفزيون. 1. يرجى التأكد من أن هاتفك أو جهازك اللوحي أو الكمبيوتر في نفس الشبكة مثل جهاز البث. 2. افتح التطبيق الذي يدعم الإرسال ، على سبيل المثال موقع YouTube 3. حدد الفيديو أو المسه أو انقر فوق رمز الإرسال. 4. حدد Streaming Box واضغط على زر التشغيل. يرجى ملاحظة أنه لا يدعم كل تطبيق Chromecast أو الإرسال المباشر. ستحتاج إلى تثبيت التطبيقات المناسبة من متجر Google Play (مثل Facebook Watch للبث في Facebook).

9. Hey Google

يدعم Nokia Streaming Box وظيفة „Hey Google“. يمكن استخدام „Hey Google“ لإجراء عمليات مختلفة ، مثل ضبط مستوى الصوت بالنسبة المئوية وكنم الصوت وإعادة تنشيطه أو لفتح تطبيقات مختلفة. يمكنك البحث عن معلومات متنوعة من الإنترنت ، مثل „ما هو الطقس غدا“ ، أو البحث عن الأفلام أو المسلسلات أو مقاطع الفيديو في تطبيقات خدمة البث مثل Netflix أو Prime Video أو Disney + أو YouTube.

10. البث المباشر

يمكنك مشاهدة قنوات الإنترنت التلفزيونية الحية مع تطبيقات IP TV التي قمت بتنزيلها من متجر Google Play ، على سبيل المثال ، بلوتو تي في“. اضغط على الزر لبدء تشغيل قنوات الإنترنت التلفزيونية الحية المتاحة.

11. تشغيل USB

قم بتوصيل محرك أقراص USB خارجي (فلاش USB أو قرص صلب خارجي) بموصل USB-A الخاص بـ Nokia Streaming Box. موصل USB-A هو منفذ USB الكبير الموجود على الجانب. قم بتنزيل تطبيق مشغل وسائط متعددة أو VLC لمشغل Android أو Sun player أو MX Player أو ما شابه ذلك ، من Google Play. افتح التطبيق وحدد الملف المراد تشغيله. ملاحظة: لا يمكن استخدام منفذ USB الموجود في الخلف للتشغيل من أجهزة USB الخارجية. يمكن استخدام هذا المنفذ (USB-C) لشحن الهواتف المحمولة أو الأجهزة الأخرى التي بها اتصال USB-C.

12 الوظائف الجديدة

12.1 وظائف مدير المهام:

اضغط مرتين متتاليتين على مفتاح (المنزل / الشاشة الرئيسية) على جهاز التحكم الخاص بجهاز نوكيا لتنشيط وظائف مدير المهام. اختر واحد أو كافة التطبيقات العاملة في الخلفية من أجل الغاء تنشيطها.


12.2 خاصية التطبيقات المفضلة:

تقوم باختيار تطبيق مثبت مسبقا ليكون في قائمة التطبيقات المفضلة. بالضغط على زر البدء (في اجهزة التحكم موديل 212/222) او بالضغط على زر البث المباشرة (في اجهزة التحكم موديل 110/130) ومنها يمكن تشغيل التطبيق مباشرة كتطبيق مفضل.

12.3 الوظائف الذكية لوحدة التحكم عن بعد:

تقوم هذه الخاصية بتمكين التحكم بأشعة IR لوظائف مفاتيح التشغيل والإطفاء والتحكم بالصوت للتلفزيون بالموصل بجهاز نوكيا. ومن خلالها يمكنك التحكم بجهاز التلفزيون الموصول بجهاز نوكيا من خلال وحدة التحكم لجهاز نوكيا. يجب اعداد هذه الوظيفة بشكل خاص في لائحة Smart RCU في جهاز نوكيا. **ملاحظة:** يجب أن تكون خاصية HDMI CEC مفعلة بالكامل في جهاز التلفزيون. ويجب التأكد من أن خيار „Auto Device Off“ قد تم تفعيله بالفعل.

13. التحديثات

يتم تحديث برامج Nokia Streaming Box تلقائياً. في حالة توفر تحديثات للتطبيقات المثبتة ، ستلقى إشعاراً على الشاشة الرئيسية. انتقل إلى الإشعار واضغط على „موافق“ لقراءته. أو تضغط على الزر  لفتح قائمة الإعدادات ---> إعدادات عامة ---> تفضيلات الجهاز ---> حول ---> تحديث النظام. في حالة توفر إصدار جديد ، سيظهر زر „تنزيل“. يرجى الضغط عليه للتنزيل وبدء التحديث تلقائياً.

14. إعدادات تنسيق الصوت

Nokia Streaming Box 8000 ، بشكل افتراضي ، يتم تعيين اختيار التنسيق التلقائي في قائمة إعدادات الصوت.

اعتماداً على الجهاز المتصل بـ Nokia Streaming Box أو مصدر تشغيل التطبيق ، يمكنك ضبط التنسيق الأمثل لتشغيل الصوت في قائمة إعدادات الصوت Settings / Device Preferences / Sound.

إعدادات تنسيق الصوت التالية تتوفر في Nokia Streaming Box 8000:

1- تلقائي: استخدم التنسيق التي جهازك يدعمها (موصى به)
باستخدام خيار تشغيل الصوت هذا ، جهاز Nokia Streaming Box 8000 عبر كابل HDMI أو كبل Toslink البصري سيكتشف أفضل تنسيق صوت يمكن أن يدعمه الجهاز المتصل وسيقوم بتعديل خصائص تشغيل الصوت وفقاً للجهاز المتصل. يوصى بخيار إعداد تنسيق الصوت هذا.

2- لا شيء: لا تستخدم الصوت المحيطي مطلقاً
باستخدام خيار تشغيل الصوت هذا ، لن يقوم Nokia Streaming Box 8000 بتشغيل الصوت المحيط عبر كابل HDMI المتصل أو كابل Toslink الصوتي الرقمي. يوصى بهذا الخيار إذا كنت تريد استخدام DAC (محول الصوت الرقمي) لتحويل الصوت الرقمي من Nokia Streaming Box 8000 إلى صوت تناظري أو إذا كان جهازك المتصل لا يدعم تشغيل الصوت الرقمي.

إعدادات DRC و Dolby 7.1

إذا قمت بتفعيل التحكم في النطاق الديناميكي ، فيمكنك ضبط الحد الأقصى لمستويات الإشارة. هذا يعني أن الأجزاء الصاخبة من الفيلم تكون ضعيفة ، ويزداد مستوى المشاهد الهادئة. لذلك ، يُعرف التحكم في النطاق الديناميكي أيضاً بالعامية باسم „الوضع الليلي“. لذلك يمكنك مشاهدة الأفلام دون الحاجة إلى إعادة ضبط مستوى الصوت باستمرار باستخدام جهاز التحكم عن بُعد. تميز Dolby بين ملفي „Line“ و „RF“ في التحكم الديناميكي. يمكنك ضبط وضع Dolby DRC (التحكم في النطاق الديناميكي) قناة Dolby 7.1 في إعدادات القائمة / تفضيلات الجهاز / المزيد / إخراج الصوت.

وضع Dolby DRC

تعطيل : تحديد هذا الخيار سيعطل وظيفة DRC
الخط : في وضع الخط ، لا يتم ضغط الإشارة كثيراً في الديناميكيات (تنبيه: لا تخط بين ضغط الديناميكيات وضغط معدل البيانات). هذا يعني أن الأجزاء ذات الصوت المرتفع تكون أكثر هدوءاً مما كانت عليه في الأصل ، ولكنها تظل أعلى بكثير مما هي عليه في ملف تعريف التردد اللاسلكي. سيتم تطبيق الإعدادات على الأجزاء الهادئة.

RF: يأتي اسم ملف التعريف „RF“ من „ترددات الراديو“ ، حيث يتم استخدامه غالباً للإشارات المتلقاة عبر الهواء أو القمر الصناعي أو الكابل. هذا ينطبق على سبيل المثال ، على استقبال التلفزيون. يعمل ملف تعريف التردد اللاسلكي على نقل الإشارة الصوتية إلى مستوى صوت متطابق تقريباً في جميع الأنحاء.

قم بتمكين عبور الصوت Dolby 7.1

تسمح لك وظيفة عبور الصوت Dolby 7.1 بتمرير إشارة الصوت المحيط إلى جهاز استقبال AV للترفيه المنزلي المتصل دون معالجة. يمكن أن يساعد في تقليل عدد الكابلات المطلوبة لإعداد الصوت المحيطي دون التأثير بشكل كبير على جودة الصوت.

15. أسئلة و أجوبة

| | |
|---|--|
| <p>ماذا يمكنني أن أفعل بجهاز Nokia Streaming Box الخاص بي؟</p> | <p>يقوم Nokia Streaming Box بترقية تلفزيونك إلى تلفزيون ذكي ويجلب تجربة Android ، المعروفة من الهواتف المحمولة ، إلى تلفزيونك. يمكنك تنزيل التطبيقات ، مثل خدمات البث والألعاب ومراكز الوسائط التلفزيونية وآلاف التطبيقات الأخرى من Google Play. لمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع الإلكتروني https://www.nokia.com/shop/streaming-devices/nokia-streaming-box-8000</p> |
| <p>هل أحتاج إلى تلفزيون ذكي لاستخدام جهاز Nokia Streaming Box الخاص بي؟</p> | <p>لا. يقوم Nokia Streaming Box بترقية أي تلفزيون إلى تلفزيون ذكي.</p> |
| <p>ما هي التوصيلات التي أحتاجها لتشغيل Nokia Streaming Box؟</p> | <p>يدعم Nokia Streaming Box دقة الفيديو حتى K Ultra HD4 عند توصيله بالتلفزيون عبر HDMI. يمكنك الاتصال بالإنترنت إما عبر شبكة Wi-Fi أو سلك LAN. يرجى الرجوع إلى الفصل 4.2 لمعرفة التوصيلات الاختيارية ، مثل أجهزة الصوت وأجهزة</p> |
| <p>لا يمكنني الحصول على صوت محيطي من Streaming Box إلى جهاز استقبال الصوت الخاص بي؟</p> | <p>الرجاء مراجعة الفصل 13 للإعدادات.</p> |
| <p>إذا قمت بتوصيل الصوت مباشرة بمكبر الصوت ، فهل سأحصل على صوت في وضع ATMOS؟</p> | <p>إذا كان مضخم الصوت والصورة المتصل يدعم Dolby Atmos ، فستحصل على صوت وضع Atmos. سيتم اكتشاف تنسيق الصوت الذي يدعمه مكبر الصوت تلقائيًا بواسطة Streaming Box.</p> |
| <p>ما هي تنسيقات الصوت التي يدعمها Streaming Box عبر HDMI إلى مكبر الصوت؟</p> | <p>يدعم Nokia Streaming Box معظم تنسيقات الصوت الرقمية.</p> |
| <p>هل يمكنني توصيل جهاز Nokia Streaming Box بجهاز تلفزيون لا يحتوي على منافذ HDMI؟</p> | <p>يمكنك توصيل Streaming Box بالتلفزيون الخاص بك باستخدام كبل AV. الكبل عبارة عن قابس محكم (مقبس ثلاثي السنون) على جانب واحد. يعتمد القابس الموجود في طرف الكبل الآخر على منفذ توصيل التلفزيون. قم بتوصيل الكبل بموصل „AV OUT” في صندوق البث ، والطرف الآخر بالتلفزيون. قم بتغيير مصدر إدخال التلفزيون إلى</p> |
| <p>لماذا لا توجد إشارة على التلفزيون الخاص بي على الرغم من توصيل Nokia Streaming Box بسلك HDMI؟</p> | <p>ربما تكون قد حددت مصدر إدخال خاطئ في التلفزيون. بعد التبديل إلى منفذ HDMI الصحيح ، تحصل على الإشارة من Nokia Streaming Box بعد بضع ثوانٍ.</p> |
| <p>لا يعرض التلفزيون صورًا بدقة 4K UHD.</p> | <p>تعتمد الجودة على الوسائط ومصدر الإدخال. قد يكون لسوء جودة الصورة الأسباب التالية: - تشاهد محتوى منخفض الدقة - استخدام كابل لا يدعم دقة 4K UHD - تلفزيونك لا يدعم 4K UHD</p> |
| <p>هل يحتوي Nokia Streaming Box على تطبيقات محملة مسبقًا؟</p> | <p>نعم ، Netflix و YouTube و Disney + و Prime Video و Google Play و Google Movie و Google Music و Google Game و Google Play و Google .</p> |
| <p>هل أحتاج إلى حساب Google لاستخدام Nokia Streaming Box الخاص بي؟</p> | <p>يجب أن يكون لديك حساب Google لتتمكن من استخدام Nokia Streaming Box. يلزم تسجيل الدخول باستخدام حساب Google الخاص بك أثناء الإعداد الأولي. أنت بحاجة إليه أيضًا للوصول إلى التطبيقات وتنزيلها من متجر Google Play ولإستخدام ميزات مساعد Google.</p> |
| <p>كيف أقوم ب تثبيت التطبيقات؟</p> | <p>لتصفح التطبيقات وتنزيلها من متجر Google Play، حدد تطبيق Google Play Store على شاشتك أو اضغط على زر Google Play المقابل في جهاز التحكم عن بعد. بمجرد تنزيل التطبيق المطلوب، افتحه واتبع التعليمات التي تظهر على شاشتك.</p> |

| | |
|---|--|
| لا يمكنني العثور على تطبيق على متجر Google Play حتى يمكنني تنزيله على هاتفي؟ | يحتوي متجر Google Play على تطبيقات مخصصة للأجهزة المحمولة وأجهزة Android TV. بعض التطبيقات غير متوفرة لكلا الجهازين. |
| كيف يمكنني إضافة حساب Google آخر إلى جهازي؟ | يمكنك إضافة حساب Google آخر في قائمة الإعدادات: اضغط على الزر  الحسابات وتسجيل الدخول - > + إضافة حساب. |
| هل يمكنني إنشاء أو تعديل حساب Google الخاص بي على الجهاز؟ | لا ، أنت بحاجة إلى استخدام هاتفك المحمول أو الكمبيوتر الشخصي لإنشاء حساب Google وتعديله. |
| ما هي متطلبات الإنترنت لجهاز Nokia Streaming Box الخاص بي؟ | يعمل Streaming Box بشكل جيد مع اتصال الإنترنت القياسي. ومع ذلك ، ستتمتع بتجربة أفضل كلما كان اتصال الإنترنت أسرع. يرجى ملاحظة أنه كلما زاد عدد الأجهزة المتصلة بشبكتك المنزلية ، قل النطاق العريض لديك لجهاز Nokia Streaming Box. |
| ما هي أجهزة Bluetooth التي يمكنني توصيلها بجهاز Nokia Streaming Box الخاص بي؟ | يمكنك توصيل أجهزة الصوت ، مثل سماعات الرأس ومكبرات الصوت وكذلك أجهزة الإدخال ، مثل لوحة المفاتيح أو لوحة الألعاب ، بـ Nokia Streaming Box عبر Bluetooth. |
| كيف أقوم بتوصيل أجهزة Bluetooth بجهاز Nokia Streaming Box الخاص بي؟ | انتقل إلى قائمة الإعدادات -> أجهزة التحكم عن بُعد والملحقات -> إضافة ملحق -> اضغط على موافق. سيبدأ الاقتران وسيقوم بتوصيل جهاز Bluetooth بجهاز Nokia Streaming Box. |
| كيف يمكنني استخدام مساعد جوجل؟ | عندما تكون في قائمة Android Home ، اضغط على زر Google Assistant في جهاز التحكم عن بُعد في Nokia Streaming Box. يمكنك البحث عن أي محتوى. سيتم إدراج جميع المعلومات أو مقاطع الفيديو المتعلقة بسؤالك. |
| لا أستطيع التحدث إلى Google. ماذا افعل؟ | قد لا يتم إقران جهاز التحكم عن بُعد بجهاز Nokia Streaming Box. يرجى الضغط على الزر  لفتح قائمة الإعدادات -> أجهزة التحكم عن بُعد والملحقات ومعرفة ما إذا كان جهاز التحكم عن بُعد مقترنًا بصندوق البث. لإقرانه مرة أخرى ، يرجى تحديد إضافة ملحق -> موافق. سيبدأ الاقتران -> الاتصال -> الاقتران. |
| كيف يمكنني تشغيل ملفات الوسائط من محرك أقراص USB على جهاز Nokia Streaming Box الخاص بي؟ | قم بتوصيل محرك أقراص USB خارجي بموصل USB-A الخاص بـ Nokia Streaming Box. موصل USB-A هو منفذ USB الكبير الموجود على الجانب. قم بتنزيل تطبيق مشغل وسائط متعددة أو VLC لمشغل Android أو Sun player أو MX Player أو ما شابه ذلك ، من Google Play. افتح التطبيق وحدد الملف المراد تشغيله. |
| هل يمكنني رؤية ملفات الفيديو من الخادم الخاص بي عبر الشبكة المنزلية على Streaming Box؟ | من الممكن رؤية ملفات الفيديو من الخادم المنزلي الخاص بك ولكن هذا يحتاج إلى تطبيق مناسب ومعرفة كيفية إعداد الاتصال. |
| ماذا يمكنني أن أفعل بموصل USB-C الموجود على اللوحة الخلفية؟ | يمكن استخدام موصل USB-C لشحن الهواتف المحمولة أو الأجهزة الأخرى التي بها اتصال USB-C. |
| كيف يمكنني تحديث البرنامج؟ | يتم تحديث برامج Nokia Streaming Box تلقائيًا. في حالة توفر تحديثات للتطبيقات المثبتة ، ستتلقى إشعارًا على الشاشة الرئيسية. انتقل إلى الإعلام واضغط على موافق لقرائته. |
| هل يمكن أيضًا استخدام Streaming Box كصندوق IPTV؟ | نعم ، يمكن استخدام Streaming Box لتشغيل ال IPTV. تحتاج إلى تنزيل تطبيق IPTV المفضل لديك لهذا الغرض. |

16. المواصفات الفنية

صوت و فيديو

دقة العرض: 4K Ultra HD
دقة الفيديو: 4K@60fps, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i
فك تشفير الصوت: Dolby Digital Plus

النظام والذاكرة

نظام التشغيل: Android TV
الشريحة: Amlogic S905X3
CPU: Quad-Core Cortex-A55
GPU: ARM Mali-G31 MP2
SDRAM: DDR3 2 GB
Flash eMMC 8 GB

المداخل والمخارج

HDMI
USB 3.0 port (5 V, max. 900 mA)
USB-C port (5 V, max. 1 A)
AV Out
Digital Audio (optical)
Ethernet (RJ-45)

الاتصال السلكي

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

التوافق

HD, FHD and UHD TVs with HDMI or AV compatible port
Bluetooth keyboard
Bluetooth game controller

بيانات عامة

مزود الطاقة: AC 100 - 240 V AC ~ 50/60 Hz
Input voltage: DC 12 V, 1 A
استهلاك الطاقة في وضع العمل: max. 12 W
استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد: 0.5 W
درجة حرارة التشغيل: 0 ~ +50 °C
درجة حرارة التخزين: -20 ~ +70 °C
الابعاد (W x D x H in mm): 112 x 112 x 24
الوزن (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.

© 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.