

ZAAP TV

ZaapTV HD509N

دليل المستخدم

كيفية استخدام جهاز الاستقبال الرقمي HD509N



المحتويات

١	١- السلامة	١
٤	٢- الشكل	٤
٥	٣- توصيل اللوحة الخلفية	٥
٧	٤- جهاز التحكم عن بعد	٧
٩	٥- الإعداد لأول مرة	٩
١٠	٦- إعدادات الشبكة	١٠
١٠	٦-١ الشبكات المتاحة والتحقق من حالة الشبكة الحالية	١٠
١٠	٦-٢ التوصيل بكبل الشبكة	١٠
١١	٦-٣ التوصيل باستخدام واي فاي	١١
١٣	٧- إعدادات الفيديو	١٣
١٣	٧-١ واجهات الفيديو المتاحة	١٣
١٤	٧-٢ إعدادات مقاس الشاشة	١٤
١٥	٨- المواصفات	١٥
١٦	٩- إخلاء المسؤولية	١٦

إرشادات هامة للسلامة

- اقرأ واتبع هذه التعليمات.
- انتبه لجميع التحذيرات.
- لا تستخدم هذا الجهاز بالقرب من الماء.
- نظف باستخدام قطعة قماش جافة فقط.
- لا تسد أي فتحات تهوية. وقم بالتركيب وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة.
- قم بحماية سلك التيار الكهربائي من السير فوقه أو الضغط عليه، لا سيما عند المقابس ومآخذ التيار، وعند نقطة خروجه من الجهاز.
- افصل هذا الجهاز أثناء عواصف البرق أو عند عدم استخدامه لفترات طويلة من الوقت.
- قم بإحالة كل أعمال الصيانة إلى موظفي الصيانة المؤهلين. وسوف تحتاج إلى الصيانة عند تعرض الجهاز للضرر بأي شكل من الأشكال، مثل تلف سلك التيار الكهربائي أو القابس، أو انسكاب سائل أو سقوط أشياء في الجهاز، أو تعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة، أو عدم عمله بشكل طبيعي، أو سقوطه.
- في درجة حرارة الغرفة التي لا تزيد عن ٢٧ درجة مئوية (٨٠ درجة فهرنهايت)، تكون درجة حرارة التشغيل العادية لجهاز HD509N بين ٥٠ درجة مئوية (١٢٢ درجة فهرنهايت) إلى ٦٠ درجة مئوية (١٤٠ درجة فهرنهايت).

اعتبارات هامة للسلامة

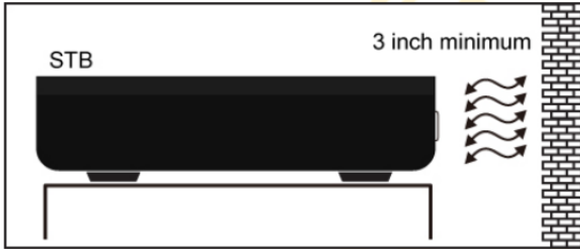
يتطلب جهاز الاستقبال الرقمي HD509N المناولة بحرص لتجنب احتمال تعرض أجزائه الداخلية للتلف. وتأكد من اتباع هذه المتطلبات أثناء النقل والتركيب. ويعتبر القابس جهاز الفصل الرئيسي. وينبغي أن يظل الوصول إليه وقابلية استعماله سهلاً. وينبغي عدم تعريض الجهاز للتفتيت أو الرذاذ، كما ينبغي عدم وضع أي أشياء ممتلئة بالسوائل، مثل المزهريات، فوق الجهاز.

أثناء النقل إلى منزل المشترك

انقل جهاز HD509N في صندوق الشحن الخاص به أو حاوية مبطنة بطريقة مماثلة. ولا تعرضه للمطر أو الرطوبة.

أثناء التركيب

- لا تضع جهاز HD509N في مكان مغلق حيث تكون فتحات التبريد مسدودة أو تعوق تدفق الهواء من خلال فتحات التهوية.



- قم بالتركيب بحيث لا يتداخل موضع الجهاز مع تهويته المناسبة. على سبيل المثال، لا تضع جهاز HD509N على سرير أو أريكة أو سجادة أو سطح مماثل يمكن أن يسد فتحات التهوية.

تنبيه!

لا تضع أي شيء فوق جهاز الاستقبال الرقمي HD509N الخاص بك، وبخاصة أجهزة الترفيه المنزلي الأخرى. وتأكد من توفير تهوية كافية لمنع التسخين الزائد.



- قم بتركيب جهاز HD509N على سطح مستو صلب غير معرض للاهتزاز أو الصدمات، ولا تقم بتركيبه فوق جهاز إلكتروني آخر.
- لا تقم بالتركيب بالقرب من أي مصادر حرارة مثل المبردات أو مسجلات الحرارة أو المواقد أو الأجهزة الأخرى (بما في ذلك مكبرات الصوت) التي تنتج حرارة.
- يسمح بتركيب جهاز HD509N بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الاستهلاكية، مثل جهاز استقبال ستريو/مكبرات الصوت والتلفزيونات، طالما أن الهواء المحيط بجهاز HD509N لا يتجاوز ٤٠ درجة مئوية (١٠٤ درجة فهرنهايت).
- لا تقم بتركيب جهاز HD509N في منطقة يحدث فيها تكاثف.
- لمنع فقدان المؤقت لبيانات الدليل والتسبب في عدم الاستجابة المؤقتة من جانب جهاز HD509N، لا توصل سلك طاقة التيار المتردد بمأخذ طاقة تبديلي.

التوافق مع معايير لجنة الاتصالات الفيدرالية

ملاحظة: تم اختبار هذه المعدة وثبت تطابقها مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، بموجب الفقرة ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. وقد وضعت هذه الحدود لتوفير الحماية المعقولة ضد التداخل الضار الناجم عن التركيب في منشأة سكنية. وتستخدم هذه المعدة ويمكن أن تشع طاقة ترددات لاسلكية، وإذا لم يتم تركيبها واستخدامها وفقاً للتعليمات، فإنها قد تتسبب في حدوث تداخل ضار للاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد أي ضمان بعدم حدوث هذا التداخل عند التركيب بطريقة معينة. وإذا تسببت هذه المعدة في حدوث أي تداخل ضار في استقبال موجات الراديو أو التلفزيون، الأمر الذي يمكن تحديده عن طريق إيقاف تشغيل المعدة ثم إعادة تشغيلها، يستطيع المستخدم محاولة تصحيح هذا التداخل عن طريق تنفيذ إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- إعادة توجيه أو تغيير موقع هوائي الاستقبال.
- زيادة المساحة الفاصلة بين المعدات وجهاز الاستقبال الرقمي.
- توصيل المعدة بمأخذ للتيار الكهربائي على دائرة مختلفة عن تلك التي يوجد عليها جهاز الاستقبال الرقمي.
- استشارة الموزع أو فني خبير في إصلاح أجهزة الراديو/التلفزيون للحصول على المساعدة.

تنبيه: من شأن إجراء أي تغييرات أو تعديلات لم يتم الموافقة عليها صراحة من قبل ZappTV للتأكد من الامتثال، أن تؤدي إلى إبطال حق المستخدم في تشغيل المعدة.

يتوافق هذا الجهاز مع الفقرة ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. يخضع التشغيل للشروطين التاليين: (١) عدم تسبب هذا الجهاز في أي تداخل ضار، و(٢) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية حول التعرض للإشعاع

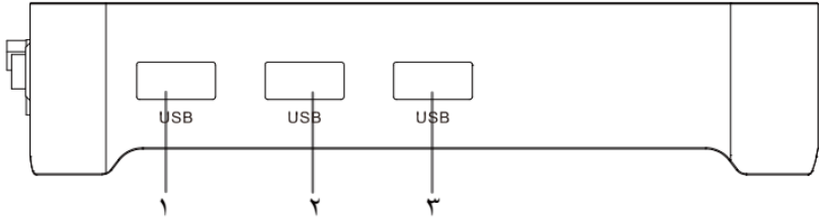
يجب تركيب الهوائيات المستخدمة مع جهاز الإرسال الحالي بحيث لا تقل المسافة الفاصلة بينها وبين كل الأشخاص عن ٢٠ سم، ويجب عدم وضعها أو تشغيلها في نفس مكان أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.

اللوحة الأمامية



١. مؤشر الطاقة

اللوحة الجانبية

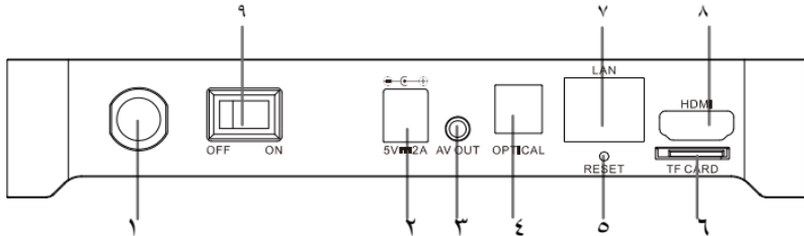


1. USB

2. USB

3. USB

اللوحة الخلفية



١- هوائي واي فاي

٢- ٥ فولت = ٢ أمبير

٣- مخرج الصوت/الصورة

٤- مخرج الألياف البصرية

٥- مفتاح إعادة الضبط

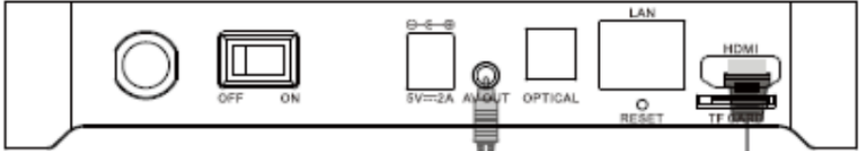
٦- بطاقة TF

٧- وسيط شبكة RJ45

٨- مخرج HDMI

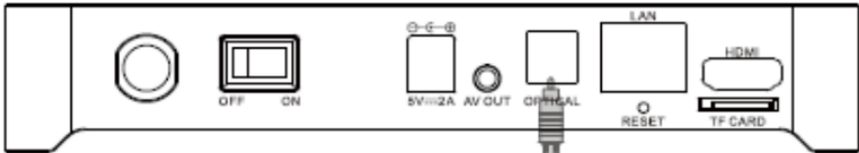
٩- الطاقة

توصيل اللوحة الخلفية

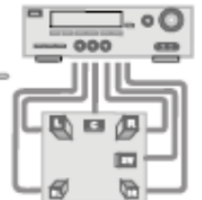


كبل توصيل الصورة/الفيديو

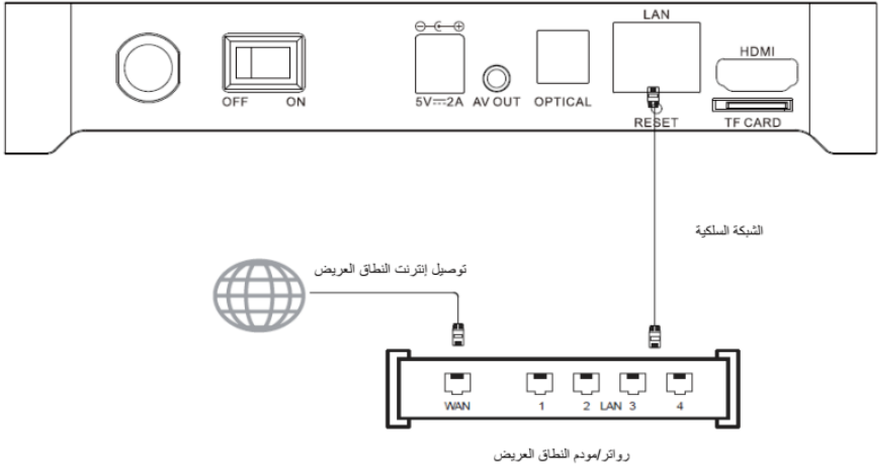
كابل توصيل HDMI

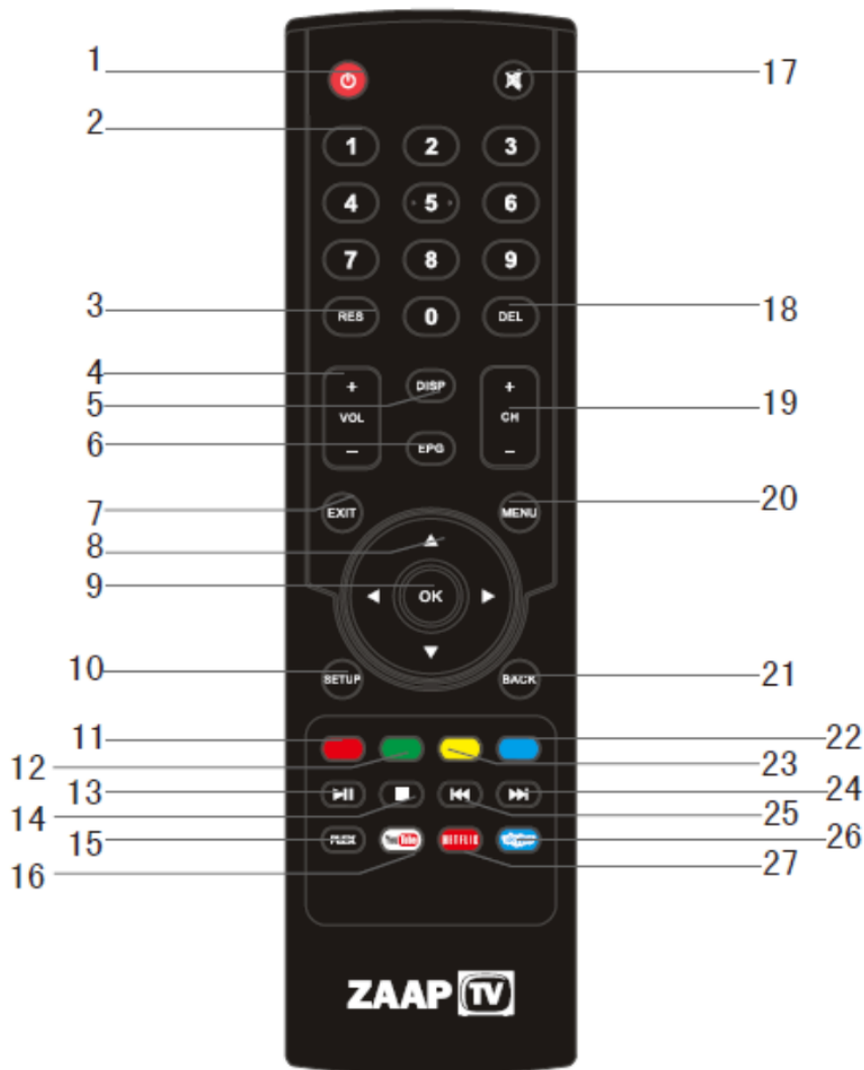


كبل توصيل الألياف الضوئية



توصيل اللوحة الخلفية





الوظيفة	المفتاح	الرقم
الدخول إلى وضع الاستعداد والخروج منه		١
الإدخال الرقمي		٢
تغيير دقة الشاشة على الفور		٣
رفع/خفض مستوى الصوت		٤
إظهار المعلومات الإضافية عندما تكون متاحة		٥
عرض دليل البرامج الإلكتروني عندما يكون متاحاً		٦
زر الإنهاء العام. تعتمد الوظائف على الاستخدام		٧
التحرك لليسار واليمين ولأعلى ولأسفل		٨
موافق		٩
اختصار لقائمة إعداد النظام		١٠
الزر الأحمر. تعتمد الوظائف على الاستخدام		١١
الزر الأخضر. تعتمد الوظائف على الاستخدام		١٢
التشغيل/الإيقاف المؤقت		١٣
إيقاف		١٤
اختصار لتطبيق PLEX		١٥
اختصار لتطبيق YouTube		١٦
كتم الصوت/إلغاء كتم الصوت		١٧
زر حذف متعدد الأغراض		١٨
قناة لأعلى/لأسفل		١٩
اختصار للقائمة الرئيسية		٢٠
الرجوع مستوى واحد		٢١
الزر الأزرق. تعتمد الوظائف على الاستخدام		٢٢
الزر الأصفر. تعتمد الوظائف على الاستخدام		٢٣
تخطي إلى الملف التالي/تخطي إلى الملف السابق		٢٤
اختصار لتطبيق Skype		٢٥
اختصار لتطبيق Netflix		٢٦

عند تشغيل الجهاز لأول مرة، سوف يطلب منك إعداد مجموعة أساسية من الميزات الضرورية للاستمتاع بتجربة IPTV جيدة. ويرجى العلم أنه لا يمكنك المتابعة إلى القائمة الرئيسية دون اتصال مناسب بشبكة الإنترنت. ويصف الفصل ٦ بالتفصيل كيفية إعداد شبكة الاتصال.



١-٦ الشبكات المتاحة والتحقق من حالة الشبكة الحالية

تحقق من النطاق الترددي المتوفر المضمون مع موفر خدمة الإنترنت الخاص بك. النطاق الترددي الموصى به: لضمان التشغيل السلس لموارد الفيديو على شبكة الإنترنت، ينبغي أن يكون عرض النطاق الترددي على الأقل ٢ ميجابت في الثانية.

الراوتر: للتوصيل السهل والسريع، يوصى باستخدام راوتر لاسلكي. ومن الممكن أن يلبي راوتر لاسلكي مشترك متطلبات عرض النطاق الترددي لبروتوكول IPTV. ويحتوي جهاز الاستقبال الرقمي HD509N على وحدة واي فاي، والتي يمكنها الاتصال براوتر لاسلكي مباشرة. وعندما تنوي بث أفلام عالية الجودة من شبكة داخلية، يوصى باستخدام اتصال كبل إيثرنت.

٢-٦ التوصيل بكبل الشبكة

١-٢-٦ التوصيل بالراوتر

- وصل كبل شبكة الاتصال بمنفذ LAN في هذا الجهاز، ووصل الطرف الآخر بمنفذ LAN في الراوتر.
- قم بتشغيل الجهاز، وحدد Settings – Cable Network، ثم حدد الخيار "Cable Network" أو اضغط OK من جهاز التحكم عن بعد لضبط هذا الخيار على "ON".
- بعد تشغيل شبكة الكبل، تأكد من تحديد "Cable Network"؛ في حالة تمكين DHCP (بروتوكول تكوين المضيف الديناميكي) في الراوتر، وسوف يحصل هذا الجهاز على عنوان IP تلقائياً.
- بعد التوصيل بالشبكة، يظهر الخيار "Cable Network": ويتم تشغيل كبل شبكة الاتصال؛ ويتم إدراج عنوان IP والبوابة وقناع الشبكة الفرعية والمعلومات الأخرى أدناه.



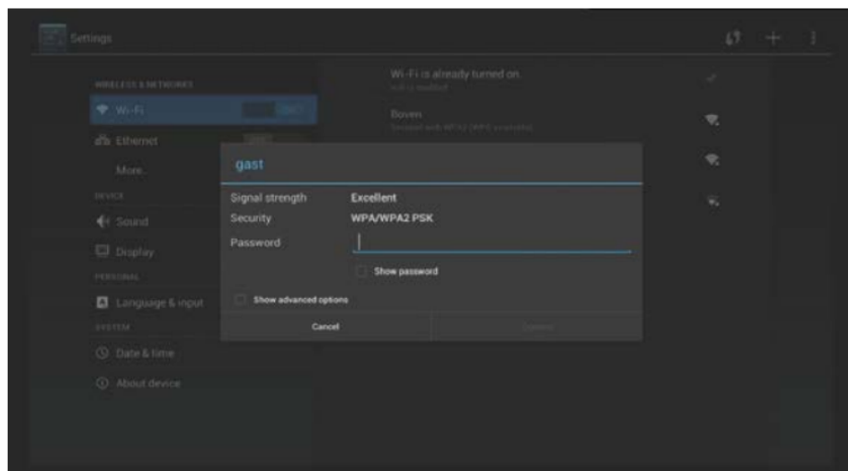
٦-٣ التوصيل باستخدام واي فاي

٦-٣-١ التوصيل براوتر لاسلكي

- قم بالدخول إلى "Settings" في الشاشة الرئيسية، وحدد خيار "Wi-Fi" على اليسار، ويوجد مفتاح على يمينه؛ الرجاء تبديل المفتاح إلى "ON" أو الضغط على OK من جهاز التحكم عن بعد لضبط هذا الخيار على "ON".



- في الصورة أدناه، يتوفر مصدران للواي فاي. ويشير النص تحت الاسم (SSID) إلى طريقة تشفير اتصال واي فاي. ويشير الرمز الموجود على اليمين إلى قوة الإشارة. ويشير القفل الصغير إلى تشفير الاتصال والحاجة إلى كلمة مرور.
- إذا كانت الشبكة اللاسلكية غير مشفرة، يمكنك الاتصال بها مباشرة.
- إذا كانت شبكة الاتصال مشفرة، حدد اسم واي فاي لتتبع النافذة الخاصة بكلمة المرور، واضغط على OK من جهاز التحكم عن بعد وقم باستدعاء لوحة المفاتيح البسيطة على الشاشة، ثم قم بإدخال كلمة المرور، وحدد "Next" من لوحة المفاتيح أو اضغط المفتاح Return من جهاز التحكم عن بعد لإخفاء لوحة المفاتيح، ثم حدد "Connect" للاتصال بها. (ملاحظة: لإخفاء لوحة المفاتيح من جهاز التلفزيون، اضغط المفتاح Return من جهاز التحكم عن بعد.)



٧-١ واجهات الفيديو المتاحة

• التوصيل بالتلفزيون عن طريق كبل HDMI

إذا كان جهاز التلفزيون مزوداً بواجهة HDMI، يمكن توصيل الوحدة بجهاز التلفزيون عن طريق كبل HDMI. بعد التوصيل، قم بتشغيل الجهاز. يتم تشغيل صمام LED الموجود على اللوحة الأمامية، وتعرض الشاشة شعارات بدء التشغيل ثم يدخل إلى الشاشة الرئيسية بعد عدة ثوان.

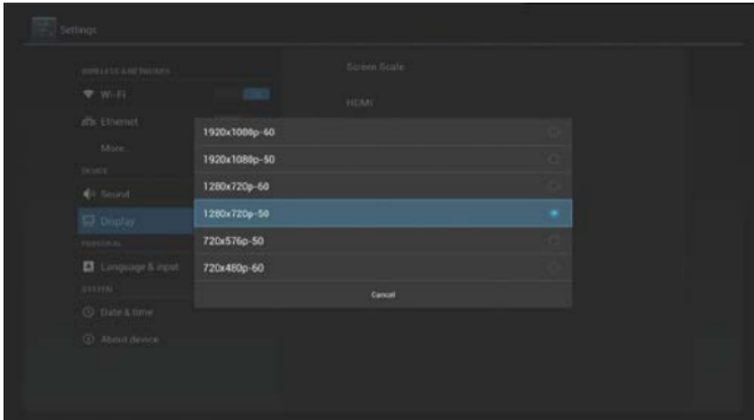
• التوصيل بالتلفزيون عن طريق كبل التلفزيون

وصل كبل AV بمنفذ AV OUT، ووصل قابس إدخال الفيديو الأصفر من جهاز التلفزيون إلى واجهة فيديو CVBS باللون الأصفر، ووصل القابس الأبيض والأحمر بواجهات الصوت اليمنى واليسرى على التوالي. وقم بتشغيل التلفزيون، وبدل إلى وضع إدخال AV، وقم بتشغيل الجهاز، وسيتم تشغيل صمام LED الموجود على اللوحة الأمامية، وستعرض الشاشة شعارات بدء التشغيل ثم يدخل إلى الشاشة الرئيسية بعد عدة ثوان. ملاحظة: لا تأتي كل الموديلات بكبل AV خاص. وأسأل المورد الخاص بك عن التفاصيل.

٧-٢ إعدادات مخرجات الفيديو

٧-٢-١ إعدادات الدقة

قبل التشغيل للمرة الأولى، الرجاء ضبط دقة الشاشة لتحقيق العرض الأمثل: في Settings، ادخل إلى Display - Output Resolution:



هذا الخيار مخصص بشكل أساسي لمخرجات واجهة HDMI.

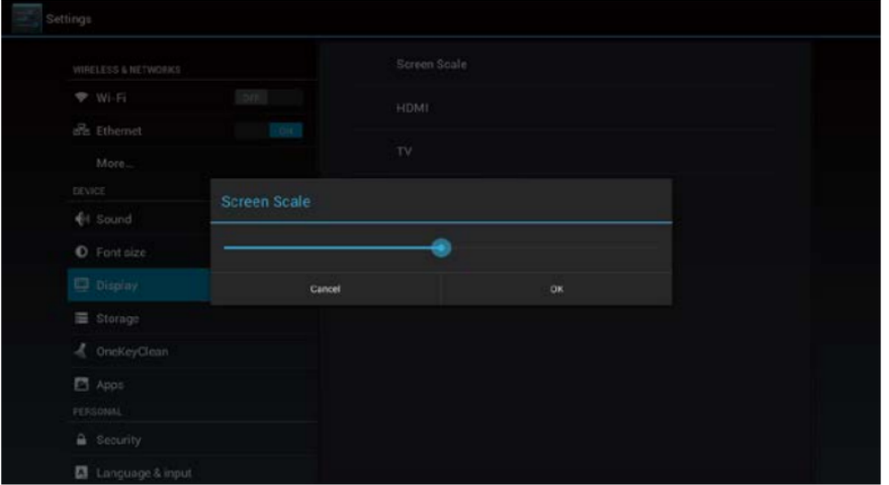
في حالة استخدام منفذ مخرجات AV، ادخل إلى Display - AV Output للضبط.

ملاحظة: عندما لا تكون الدقة المحددة مدعومة من قبل جهاز التلفزيون، سوف يقوم النظام تلقائياً بالعودة إلى آخر دقة جيدة. وكشبكة أمان إضافية، يمكن استخدام الزر "RES" من جهاز التحكم عن بعد في جميع الأوقات لتغيير الدقة دون الدخول إلى قائمة الإعداد.

٧-٢-٢ إعدادات مقياس الشاشة

بعد تعديل الدقة، سيتم قطع حواف الشاشة أو ستحتوي على حدود سوداء. قم بالدخول إلى Settings - Display - Aspect Ratio، واضغط على المفتاح الأيسر/الأيمن من جهاز التحكم عن بعد في نافذة نسبة العرض إلى الارتفاع وقم بالضبط.

تلميحات: قم بتصغير الشاشة إلى أصغر مقياس (اضبط شريط التمرير إلى اليسار)، ثم قم بتكبير الشاشة (ضبط شريط التمرير إلى اليمين)، وتحقق من حواف الشاشة، وسوف تحصل على الخيار الأمثل عندما تتوافق حواف الشاشة مع حواف التلفزيون.



HDMI	الواجهات
USB x ٣	
ضوئي	
LAN	
واي فاي	
AV	
فتحة بطاقة TF	
٥ فولت/٢ أمبير	مصدر الطاقة
١٧٠ x ١٣٥ x ٣٠ مم	الأبعاد
٠,٤ كجم	الوزن الصافي
٠,٩ كجم	الوزن الإجمالي

هذا عمل أصلي بواسطة Filotel S.A. ومحمي بموجب قوانين حقوق النشر السارية في جميع أنحاء العالم. ولا يجوز استنساخ هذا العمل بالكامل ولا أي جزء منه أو تخزينه أو تكييفه أو نقله أو نشره أو تعديله بأي شكل أو بأي وسيلة مهما كانت، ميكانيكية أو إلكترونية أو فوتوغرافية أو رسومية أو بالتسجيل البصري أو خلاف ذلك، أو ترجمته إلى أي لغة أو لغة كمبيوتر، دون إذن كتابي مسبق من Filotel S.A.

ما لم يتم عن طريق اتفاق منفصل، فإن Filotel S.A. لا تقدم أية إقرارات أو ضمانات فيما يتعلق بمحتويات هذا المستند، بما في ذلك دقته وطبيعته الخالية من الأخطاء، ولن تكون مسؤولة عن أي خسارة أو ضرر يسببه المستخدم عن طريق الاستخدام المباشر أو غير المباشر لهذه المعلومات. علاوة على ذلك، تحتفظ Filotel S.A. بحق استخدام موضوع هذا الإشعار بأي شكل من الأشكال مهما كان، دون أي التزام بإخطار مستلم الموضوع بأي تغييرات يتم إجراؤها هنا. جميع المنتجات المشار إليها هنا علامات تجارية للشركة و/أو المشار إليهم.

حقوق الطبع والنشر © ٢٠١٤ Filotel S.A.

شروط الاستخدام

جميع شروط الاستخدام المذكورة على www.zaaptv.com/termsfuse