

SERIES
4

التلفزيون المزود بشاشة LCD

دليل المستخدم

إمكانيات هائلة

شكراً لشرائك منتج Samsung. للحصول على خدمة متكاملة،
يرجاء تسجيل المنتج على موقع

www.samsung.com/register

الطراز _____ الرقم التسلسلي _____

SAMSUNG

تم توفير الأشكال والأمثلة التوضيحية الواردة في "دليل المستخدم" هذا لغرض التوضيح فقط وقد تختلف هذه الرسومات عن مظهر المنتج الحقيقي. قد يتم تغيير تصميم المنتج ومواصفاته دون إخطار.

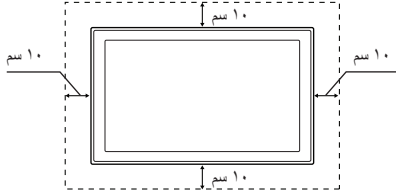
تحذير حول الصورة الثابتة

- تجنب عرض الصور الثابتة (مثل ملفات صور jpeg) أو عناصر الصور الثابتة (مثل شعار البرنامج الخاص بالتلفزيون وتنسيق الصورة البانوراما أو ٣:٤ أو أخبار البورصة أو شريط الأخبار أسفل الشاشة الخ.) على الشاشة. قد يؤدي العرض المتواصل للصور الثابتة إلى حدوث تلف متفاوت بفسفور الشاشة، مما يؤثر على جودة الصورة. لتقليل خطر هذا التأثير، الرجاء اتباع التوصيات أدناه:
- تجنب عرض قناة التلفزيون نفسها لفترات طويلة.
 - حاول دائمًا عرض أي صورة بملء الشاشة، واستخدام قائمة تنسيق الصور بجهاز التلفزيون للحصول على الصورة الأكثر توافقًا.
 - قم بتقليل قيم السطوع والتباين إلى الحد الأدنى اللازم لتحقيق جودة الصورة المطلوبة، حيث تؤدي القيم الزائدة عن الحد الطبيعي إلى إنباهك الشاشة بشكل سريع.
 - استخدم كافة ميزات التلفزيون التي تم تصميمها لتقليل احتجاز الصورة وإنهاء الشاشة، لمزيد من التفاصيل راجع القسم الخاص بهذا الموضوع في دليل المستخدم.

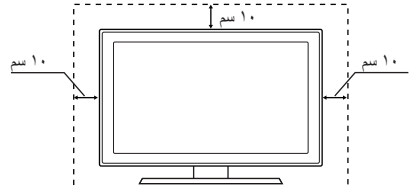
مراعاة مسافات تركيب الجهاز

- يجب مراعاة المسافات اللازمة بين المنتج والأشياء الأخرى (الجدران مثلًا) لضمان تهويته بشكل جيد.
- قد يؤدي التقصير في ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث مشكلة بالمنتج نتيجة ارتفاع درجة حرارته الداخلية.
- عند استخدام حامل أو رف التركيب بالحائط، استخدم القطع التي توفرها Samsung Electronics فقط.
- قد يؤدي استخدام القطع التي توفرها جهات التصنيع الأخرى إلى حدوث مشكلة بالمنتج أو حدوث إصابات نتيجة سقوط المنتج.
- قد يختلف الشكل باختلاف المنتج.

التثبيت باستخدام طقم التركيب بالحائط.



التثبيت باستخدام حامل.



الملحقات	٤
شكل لوحة التحكم	٤
شكل جهاز التحكم عن بعد	٥
التوصيل بالهوائي	٦
التوصيل والتشغيل (إعداد أولي)	٦
التوصيل بجهاز AV (LA26C480, LA32C480)	٧
التوصيل بجهاز الصوت (LA26C480, LA32C480)	٨
التوصيل بجهاز AV (LA22C480)	٩
التوصيل بجهاز الصوت (LA22C480)	١٠
تغيير مصدر الإدخال	١١
قائمة القنوات	١١
كيفية التنقل بين القوائم	١١
P قائمة الصورة	١٣
قائمة الصوت	١٥
قائمة الإعداد	١٧
قائمة الدعم	١٩
التوصيل بكمبيوتر (LA32C480, LA26C480)	٢٠
التوصيل بكمبيوتر (LA22C480)	٢٠
Media Play	٢٢
Anynet+	٢٨
إعداد جهاز إرسال FM	٣١
ميزة نصوص معلومات القنوات التمثيلية	٣٣
تنبيت حامل التركيب بالحائط	٣٤
جهاز قفل أمان Kensington المانع للسرقة	٣٥
تنبيت التلفزيون بالحائط بأمان	٣٥
استكشاف المشاكل وإصلاحها	٣٦
المواصفات	٣٩

بدء التشغيل

التوصيلات

المميزات الأساسية

المميزات المتقدمة

معلومات أخرى

راجع الرموز!



زر يعمل بلمسة واحدة



ملاحظة

TOOLS

قد تستخدم هذه الوظيفة بالضغط على الزر
TOOLS بجهاز التحكم عن بعد.



بدء التشغيل

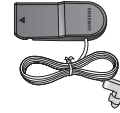
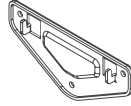
الملاحظات

- الرجاء التأكد من وجود العناصر التالية مع التلفزيون المزود بشاشة LCD. في حالة عدم وجود أي منها، اتصل بالموزع الخاص بك.
- قد تختلف ألوان العناصر وأشكالها وفقًا للطراز.

- جهاز التحكم عن بُعد وبطاريّتان (بحجم AAA)
- إرشادات المالك
- بطاقة الضمان / دليل الأمان (غير متوفر ببعض المواقع)
- راجع الدليل المنفصل لتثبيت الحامل.



(M4 X L16)



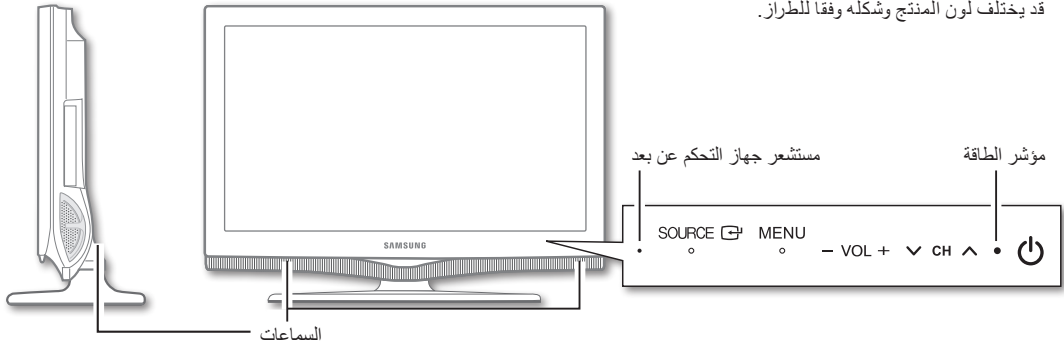
- مسامير قلاووظ (3EA)

- طقم التثبيت بالحائط (LA22C480)

- جهاز إرسال FM (LA32C480/LA26C480) (غير متوفر ببعض المواقع)

شكل لوحة التحكم

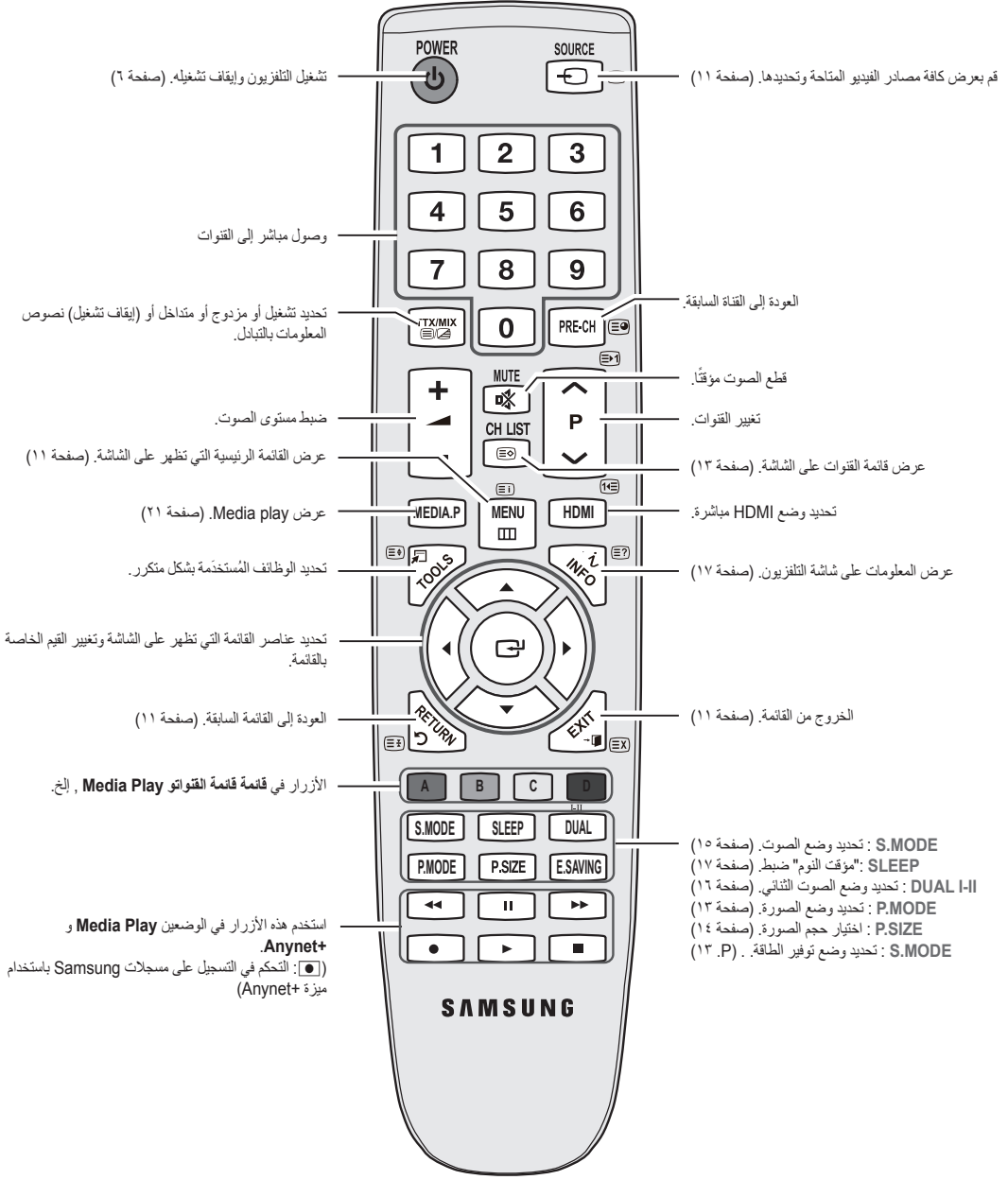
- قد يختلف لون المنتج وشكله وفقًا للطراز.



يقوم بتشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله.	⏻ (زر الطاقة)
يوميض ثم ينطفئ عند التشغيل ويضيء في وضع الانتظار.	مؤشر الطاقة
التنقل بين كافة مصادر الإدخال المتاحة. في القائمة التي تظهر على الشاشة، استخدم هذا الزر بنفس الطريقة التي تستخدم بها الزر ENTER بجهاز التحكم عن بعد.	SOURCE
عرض القائمة التي تظهر على الشاشة، OSD (العرض على الشاشة)، الخاصة بميزات التلفزيون.	MENU
ضبط مستوى الصوت. عند العرض على الشاشة، استخدم الأزرار +VOL - بنفس الطريقة التي يمكن أن تستخدم بها الزر ◀ و ▶ بجهاز التحكم عن بعد.	-VOL +
لتغيير القنوات. عند العرض على الشاشة، استخدم الزر CH ◀ و ▶ بنفس الطريقة التي يمكن أن تستخدم بها الزر ▲ و ▼ بجهاز التحكم عن بعد.	◀ CH ▶
قم بتوجيه جهاز التحكم عن بعد باتجاه هذا الموضع في التلفزيون.	مستشعر جهاز التحكم عن بعد

وضع الانتظار

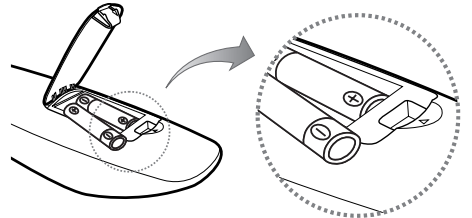
لا تترك التلفزيون في وضع الانتظار لأوقات طويلة (عند السفر في إجازة على سبيل المثال). يتم استهلاك نسبة قليلة من الطاقة الكهربائية حتى عند إيقاف تشغيل زر الطاقة. من الأفضل فصل سلك الكهرباء.



تركيب البطاريات (حجم البطارية: AAA)

ملاحظة

- استخدم جهاز التحكم على بعد مسافة تبلغ ٢٣ قدم من التلفزيون.
- قد يؤثر الضوء الساطع على أداء جهاز التحكم عن بعد. تجنب استخدام إضاءة فلورسنت خاصة أو لافتات نيون بالقرب من الجهاز.
- قد يختلف اللون والشكل وفقاً للطراز.

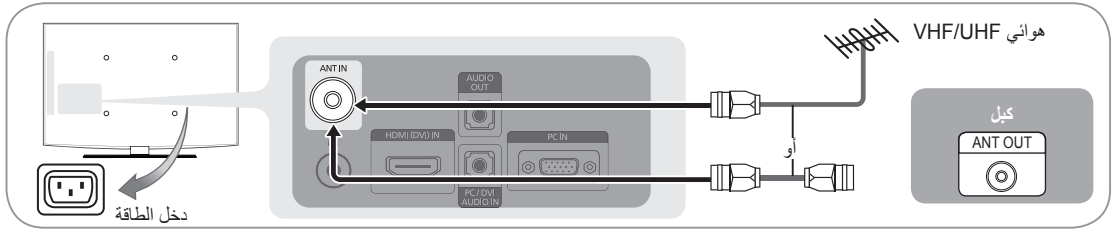


بدء التشغيل

التوصيل بالهوائي

عند تشغيل التلفزيون لأول مرة، تعمل الإعدادات الأساسية بشكل تلقائي.

🔧 الإعداد المسبق: التوصيل بالطاقة والهوائي.



التوصيل والتشغيل (إعداد أولي)

عند تشغيل التلفزيون لأول مرة تساعدك المطالبات التي تظهر بشكل متتالي على الشاشة في تكوين الإعدادات الأساسية. اضغط على الزر **POWER** . يكون التوصيل والتشغيل متاحًا فقط عند ضبط مصدر الدخل على TV.



1. اضغط على الزر **▲** أو **▼**، ثم اضغط على الزر **ENTER**.
قم بتحديد اللغة المطلوبة لـ OSD (العرض على الشاشة).
2. اضغط على الزر **◀** أو **▶**، ثم اضغط على الزر **ENTER**.
 - قم بتحديد وضع استخدام منزلي. يستخدم وضع المتجر وضع بيئات العمل التجارية.
 - العودة إلى إعدادات الوحدة من وضع المتجر إلى استخدام منزلي (قياسي): اضغط على زر مستوى الصوت الموجود بالتلفزيون. عند عرض مستوى الصوت على الشاشة، اضغط مع الاستمرار على **MENU** لمدة 5 ثوانٍ.
3. اضغط على الزر **▲** أو **▼**، ثم اضغط على الزر **ENTER**.
تحديد المنطقة المناسبة.
4. سوف يبدأ البحث عن القنوات تلقائيًا.
لمزيد من المعلومات، راجع القناة → تخزين تلقائي.
5. اضغط على الزر **ENTER** في أي وقت لإيقاف عملية الحفظ.
6. اضغط على الزر **▶** أو **◀** لتحديد اليوم أو الشهر أو السنة أو الساعة أو الدقيقة.
7. قم بالتعيين بواسطة الضغط على الزر **▲** أو **▼**.
8. يتم عرض طريقة توصيل لأفضل جودة لشاشة HD.
9. اضغط على الزر **ENTER** .

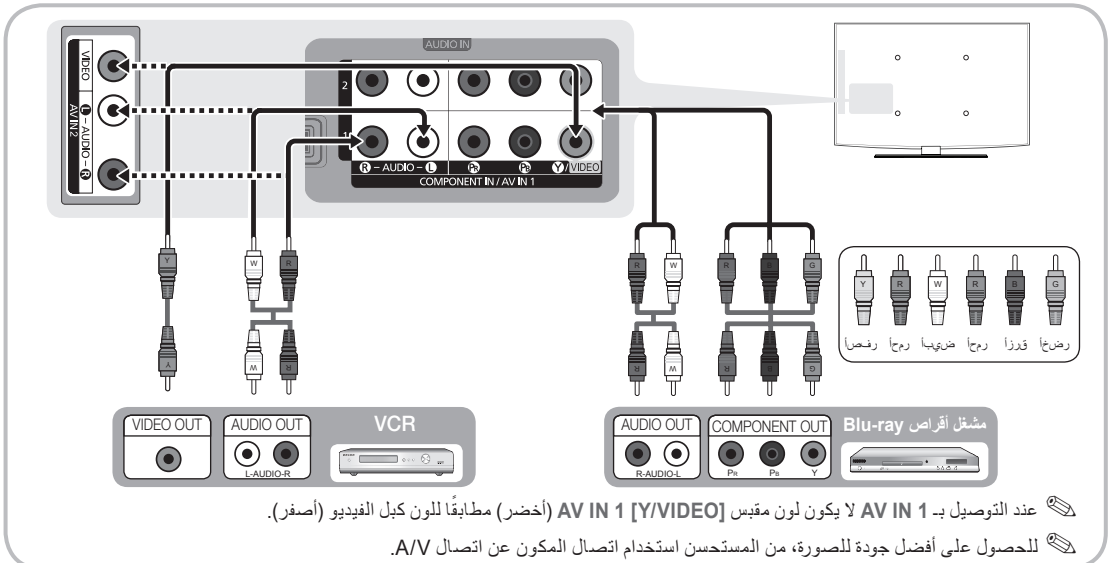
إعادة ضبط هذه الميزة...

حدد إعداد - التوصيل والتشغيل (إعداد أولي). أدخل رقم التعريف الشخصي المكون من 4 أرقام. رقم التعريف الشخصي الافتراضي هو "000000". إذا أردت تغيير رقم PIN، باستخدام الخيار تغيير رقم التعريف الشخصي.

استخدام كبل HDMI / DVI: توصيل HD (حتى P ١٠٨٠)

- عند التوصيل باستخدام كبل HDMI/DVI، يجب استخدام مقبس **HDMI IN 1 (DVI)**. لتوصيل كبل DVI إلى HDMI أو محول DVI-HDMI (DVI إلى HDMI) لتوصيل الفيديو واستخدام مقابس **PC/DVI AUDIO IN** لتوصيل الصوت.
- إذا كان أحد الأجهزة الخارجية الموصلة مثل مشغل أقراص DVD / Blu-ray / أجهزة استقبال البث عبر الكيبلات / القمر الصناعي يدعم إصدارات الأقدم من إصدار ١.٣، قد لا يتم تشغيل التلفزيون بصورة طبيعية (مثل عدم تشغيل العرض على الشاشة / بدون صوت / وميض مزعج / ألوان غير طبيعية).
- في حالة عدم وجود صوت بعد توصيل كبل HDMI، تأكد من إصدار HDMI الخاص بالجهاز الخارجي. إذا كنت تشك بأن الإصدار أقدم من ١.٣، فقم بالاتصال بموفر الجهاز للتأكد من إصدار HDMI وطلب الترقية.
- يوصى بشراء كبل HDMI المعتمد. وإلا قد تظهر الشاشة فارغة أو قد يحدث خطأ عند الاتصال.

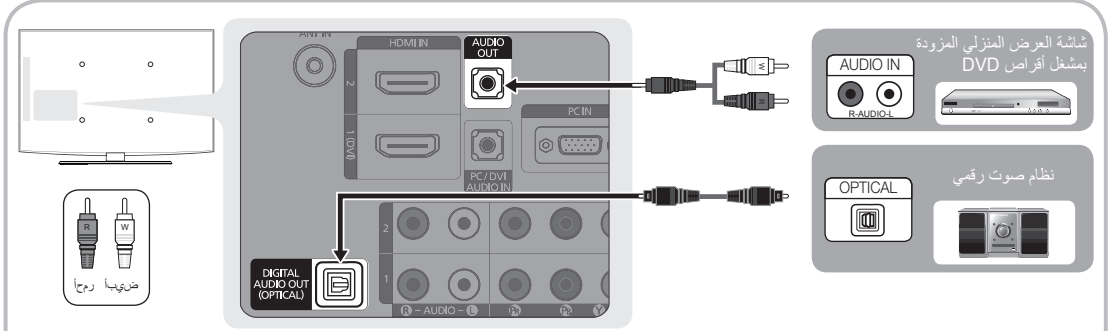
الأجهزة المتوفرة: VCR و مشغل DVD و مشغل أقراص BLU-RAY وصندوق الكبلات ومستقبل الأقمار الصناعية STB



التوصيل بجهاز الصوت (LA32C480, LA26C480)

استخدام توصيل الكبل البصري أو كبل الصوت

الأجهزة المتوفرة: نظام صوت رقمي ومضخم الصوت وشاشة عرض منزلية DVD



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- عند توصيل نظام صوت رقمي بمقيس DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)، قم بخفض مستوى الصوت للتلفزيون والنظام.
- يتوفر صوت القناة ٥,١ عند توصيل جهاز خارجي يدعم ٥,١.
- في حالة ضبط جهاز الاستقبال (شاشة العرض المنزلي) على وضع "التشغيل" فيمكنك سماع إخراج الصوت من مقيس Optical الموجود بالتلفزيون. وعند استقبال التلفزيون إشارة DTV، يقوم التلفزيون بإرسال صوت القناة ٥,١ إلى جهاز استقبال شاشة العرض المنزلي. إذا كان المصدر مكوناً رقمياً مثل مشغل أقراص Blu-ray / DVD أو صندوق الكبلات أو مستقبل الأقمار الصناعية (جهاز فك التشفير)، ومتصلاً بالتلفزيون من خلال HDMI، فلا يمكن سماع سوى صوت قناتين من جهاز استقبال "شاشة العرض المنزلي". إذا كنت تريد سماع صوت القناة ٥,١، فقم بتوصيل مقيس إخراج الصوت الرقمي من مشغل Blu-ray / مشغل أقراص DVD / صندوق الكبلات / مستقبل الأقمار الصناعية جهاز فك التشفير مباشرة إلى مضخم الصوت أو شاشة العرض المنزلي.

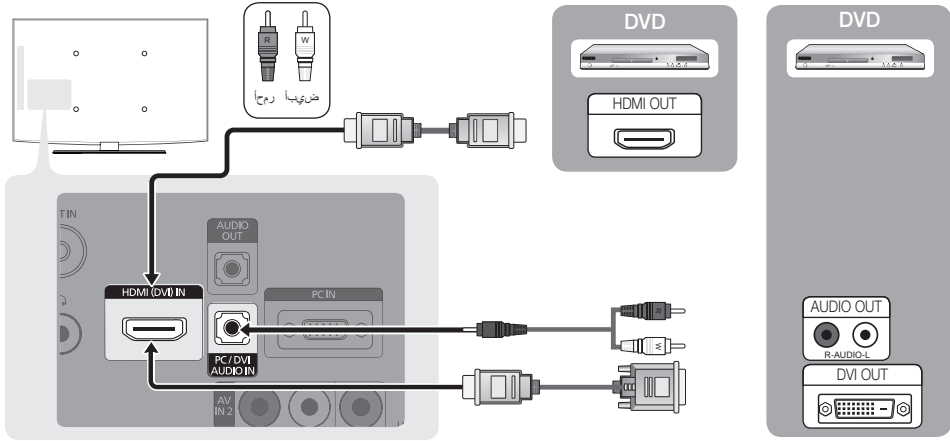
AUDIO OUT: توصيل مقاييس إدخال الصوت بجهاز مضخم الصوت / العرض المنزلي.

- وعند التوصيل، استخدم موصلًا مناسبًا.
- عند توصيل مضخم الصوت بمقاييس AUDIO OUT: قم بتقليل مستوى صوت التلفزيون وضبط مستوى الصوت بواسطة جهاز التحكم في مستوى صوت مضخم الصوت.

التوصيل بجهاز AV (LA22C480)

استخدام كبل HDMI / DVI: توصيل HD (حتى 1080P)

الأجهزة المتوفرة: مشغل أقراص DVD ومشغل BLU-RAY وجهاز البث عبر الكبلات HD ومستقبل الأقمار الصناعية (STB) و HD (STB) وصندوق الكبلات ومستقبل الأقمار الصناعية (STB)

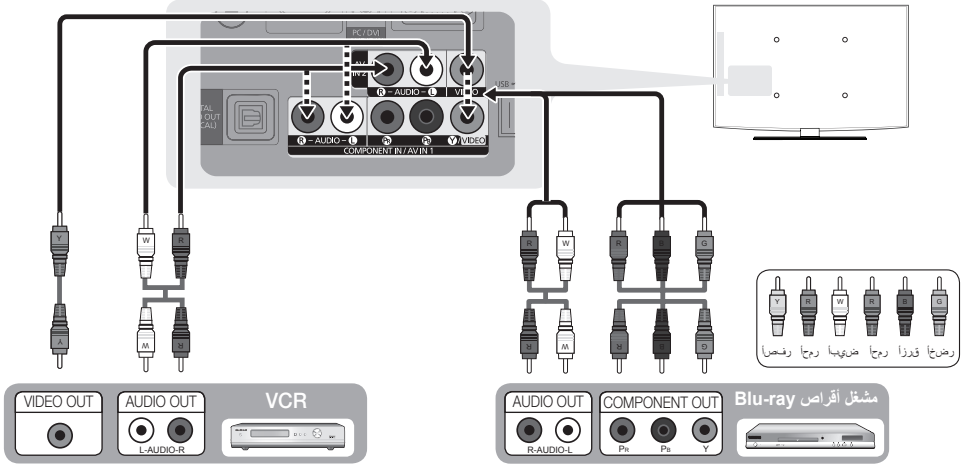


PC/DVI AUDIO IN, HDMI(DVI)IN

- عند التوصيل باستخدام كبل HDMI/DVI، يجب استخدام مقبس HDMI(DVI)IN. لتوصيل كبل DVI، استخدم كبل DVI إلى HDMI أو محول DVI-HDMI (DVI إلى HDMI) لتوصيل الفيديو واستخدام مقابس PC/DVI AUDIO IN لتوصيل الصوت.
- إذا كان أحد الأجهزة الخارجية الموصلة مثل مشغل أقراص DVD / Blu-ray / أجهزة استقبال البث عبر الكبلات / القمر الصناعي يدعم إصدارات HDMI الأقدم من إصدار 1.3، قد لا يتم تشغيل التلفزيون بصورة طبيعية (مثل عدم تشغيل العرض على الشاشة / بدون صوت / وميض مزعج / ألوان غير طبيعية).
- في حالة عدم وجود صوت بعد توصيل كبل HDMI، تأكد من إصدار HDMI الخاص بالجهاز الخارجي. إذا كنت تشك بأن الإصدار أقدم من 1.3، فقم بالاتصال بموفر الجهاز للتأكد من إصدار HDMI وطلب الترقية.
- يوصى بشراء كبل HDMI المعتمد. وإلا قد تظهر الشاشة فارغة أو قد يحدث خطأ عند الاتصال.

استخدام مكون (ما يصل إلى 1080p) أو كبل صوت / فيديو (480i فقط)

الأجهزة المتوفرة: VCR ومشغل DVD ومشغل أقراص BLU-RAY وصندوق الكبلات ومستقبل الأقمار الصناعية Box



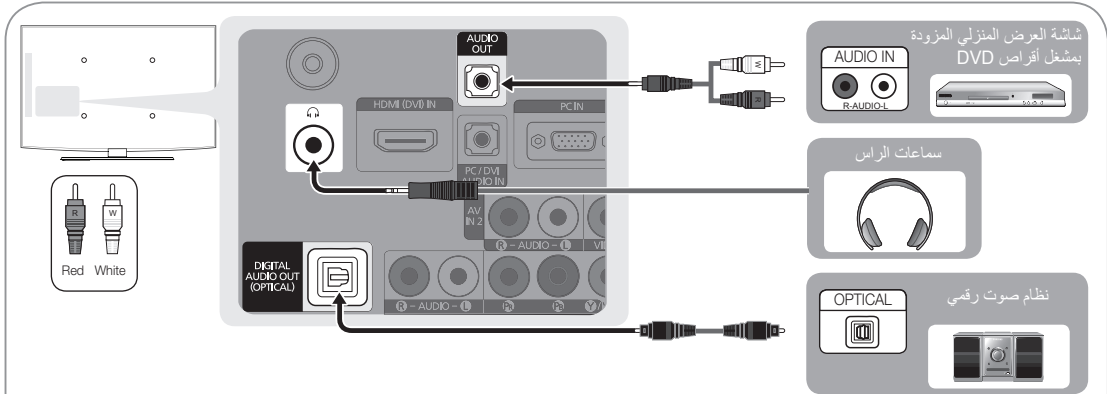
AV IN 1 / COMPONENT IN: عند التوصيل بمقبس AV IN 1، فإن لون مقبس [Y/VIDEO] AV IN 1 (أخضر) لا يكون مطابقاً للون كبل الفيديو (أصفر).

للحصول على أفضل جودة للصورة، من المستحسن استخدام اتصال المكون عن اتصال A/V.

التوصيل بجهاز الصوت (LA22C480)

استخدام توصيل الكبل البصري أو كبل الصوت

الأجهزة المتوفرة: نظام صوت رقمي ومضخم الصوت وشاشة عرض منزلية DVD



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- عند توصيل نظام صوت رقمي بمقبس **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)**، قم بخفض مستوى الصوت للتلفزيون والنظام.
- يتوفر صوت القناة ٥,١ عند توصيل جهاز خارجي يدعم ٥,١.
- في حالة ضبط جهاز الاستقبال (شاشة العرض المنزلي) على وضع "التشغيل" فيمكنك سماع إخراج الصوت من مقبس **Optical** الموجود بالتلفزيون. وعند استقبال التلفزيون لإشارة DTV، يقوم التلفزيون بإرسال صوت القناة ٥,١ إلى جهاز استقبال شاشة العرض المنزلي. إذا كان المصدر مكوناً رقمياً مثل مشغل أقراص Blu-ray / DVD أو صندوق الكبلات أو مستقبل الأقمار الصناعية (جهاز فك التشفير)، ومتصلاً بالتلفزيون من خلال HDMI، فلا يمكن سماع سوى صوت قناتين من جهاز استقبال "شاشة العرض المنزلي". إذا كنت تريد سماع صوت القناة ٥,١، فقم بتوصيل مقبس إخراج الصوت الرقمي من مشغل Blu-ray / مشغل أقراص DVD / صندوق الكبلات / مستقبل الأقمار الصناعية بجهاز فك التشفير مباشرة إلى مضخم الصوت أو شاشة العرض المنزلي.

AUDIO OUT: توصيل مقابس إدخال الصوت بجهاز مضخم الصوت / العرض المنزلي.

- وعند التوصيل، استخدم موصلاً مناسباً.
- عند توصيل مضخم الصوت بمقبس **AUDIO OUT**: قم بتقليل مستوى صوت التلفزيون وضبط مستوى الصوت بواسطة جهاز التحكم في مستوى صوت مضخم الصوت.

سماعات الرأس: يمكنك توصيل سماعات الرأس بالمرخرج الخاص بسماعات الرأس الموجود بالجهاز. وأثناء توصيل سماعات الرأس، سيتم تعطيل الصوت الخارج من مكبرات الصوت المضمنة.

- قد يتم تقييد وظائف الصوت عند توصيل سماعات الرأس بجهاز التلفزيون.
- يتم ضبط مستوى صوت سماعات الرأس ومستوى صوت التلفزيون بشكل منفصل.

كبلات الإدخال (تباع منفصلة)

VGA	Coaxial (RF)	كبل (AV) مركب	Component	HDMI-DVI	HDMI

تحرير الاسم

- PVR STB / Satellite STB / Cable STB / DVD / VCR / DVI Devices / PC / Camcorder / Game / AV Receiver
- يتم توصيله بمقاييس الإدخال لاختيار مصدر الإدخال بسهولة.
- عند توصيل كبل HDMI/DVI بمنفذ HDMI IN 1(DVI) ، فيجب ضبط المنفذ على الوضع HDMI1/DVI في القائمة Edit Name (تحرير الاسم).

تغيير مصدر الإدخال

قائمة المصادر



Blu-ray / مشغل أقراص DVD / صندوق الكبلات / جهاز فك التشفير لمستقبل الأقمار الصناعية المتصلة بالتلفزيون.

- PC, Component, AV2, AV1, TV : 22" USB, HDMI/DVI
- Component1, TV, AV2, AV1, TV: 32"/26" HDMI1/DVI, PC, Component2, USB, HDMI3, HDMI2

في قائمة المصادر، يتم تظليل الإدخالات المتصلة.

الميزات الأساسية

قائمة القنوات

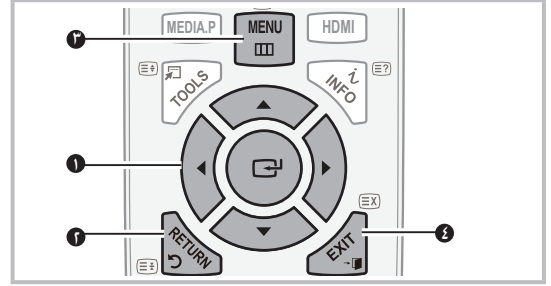
مدير القناة

قم بحذف أو ضبط قنوات المفضلة. يمكن تحديد القناة من الشاشة قنوات، القنوات أو الشاشة مجدولة.



كيفية التنقل بين القوائم

قبل استخدام التلفزيون، اتبع الخطوات التالية لمعرفة كيفية التنقل بين القوائم وتحديد الوظائف المختلفة وتعديلها.



1 الزر **ENTER/OK** : زر الاتجاهات: تحريك المؤشر وتحديد أحد العناصر. قم بتأكيد الإعداد.

2 الزر **RETURN** : العودة إلى القائمة السابقة.

3 الزر **MENU** : عرض القائمة الرئيسية التي تظهر على الشاشة.

4 الزر **EXIT** : الخروج من القائمة التي تظهر على الشاشة.

كيفية تشغيل OSD (القوائم التي تظهر على الشاشة)

قد تختلف خطوات الوصول للقوائم وفقاً للقائمة المحددة.

تظهر خيارات القائمة الرئيسية على الشاشة: الصورة والصوت والقناة والإعداد والدخل و التطبيق والدعم.	MENU	١
اختر الرمز عن طريق الضغط على الزر ▲ أو ▼.	▼ / ▲	٢
اضغط على الزر ENTER/OK للوصول إلى القائمة الفرعية.	ENTER	٣
حدد القائمة الفرعية المطلوبة عن طريق الضغط على الزر ▲ أو ▼.	▼ / ▲	٤
قم بضبط قيمة العنصر عن طريق الضغط على الزر ◀ أو ▶. قد يختلف الضبط في القوائم التي تظهر على الشاشة بناءً وفقاً للقائمة المحددة.	▶ / ◀	٥
اضغط على الزر ENTER/OK لإكمال التكوين.	ENTER	٦
اضغط على الزر EXIT .	EXIT →	٧

رموز عرض حالة القنوات

الرموز	الإجراء
✓	قناة تم تحديدها.
♥	تم ضبط قناة كقناة مفضلة.
🔒	قناة مغلقة.
🕒	برنامج تم حجزه.

الميزات الأساسية

استخدام القنوات المفضلة

القنوات

(في مدير القناة)

عرض كافة القنوات المفضلة.

■ **تعديل القنوات** **TOOLS** : يمكنك تعيين القنوات المحددة إلى مجموعة القنوات المطلوبة.

يتم عرض الرمز "♥" وسيتم ضبط القناة بقائمة القنوات.

1. حدد القناة ثم اضغط على الزر **TOOLS**.
2. قم بإضافة قناة أو حذفها من مجموعات القنوات التي تريدها من بين ١ و٢ و٣ و٤.
- يمكن تحديد مجموعة واحدة أو أكثر.
3. بعد تغيير الإعدادات، يتم عرض قائمة القنوات لكل مجموعة في قائمة القنوات.

وضع القناة الهوائي أو وضع القناة عبر الكبل



وضع البرنامج

إعادة توليف القنوات

المنطقة

يمكنك تغيير المنطقة المطلوبة.

تخزين تلقائي

يقوم بالبحث عن القنوات تلقائياً وتخزينها بالتلفزيون.

قد لا تتوافق أرقام البرامج التي تم تخصيصها تلقائياً مع أرقام البرامج الفعلية أو المطلوبة. إذا كانت القناة قد تم تأمينها باستخدام وظيفة **قفل الطفل**، ستظهر نافذة إدخال رقم التعريف الشخصي.

تخزين يدوي

البحث عن إحدى القنوات يدوياً وتخزينها بالتلفزيون.

إذا كانت القناة قد تم تأمينها باستخدام وظيفة **قفل الطفل**، ستظهر نافذة إدخال رقم التعريف الشخصي.

■ **برنامج (٩٩٠٠)**، **نظام الألوان**، **نظام الصوت**، **القناة**، **بحث**، **تخزين**: إذا صدر صوت غير طبيعي أو لم يصدر أي صوت، فأعد تحديد معيار الصوت المطلوب

وضع القناة

- **P** (وضع البرنامج): عند الانتهاء من الموافقة، يتم تعيين محطات البث في منطقتك على أرقام المواضع من P٠ إلى P٩٩. ويمكنك تحديد القنوات عن طريق إدخال رقم الموضع في هذا الوضع.
- **C** (وضع القناة الهوائية) / **S** (وضع قنوات الكابل): يتيح لك هذان الوضعان تحديد القناة عن طريق إدخال الرقم المعين لكل محطة بث هوائية أو قناة كابل.

تحرير القنوات

قائمة خيارات مدير القناة

(في مدير القناة)

1. حدد القناة ثم اضغط على الزر **TOOLS**.
 2. قم بتحرير اسم القناة باستخدام القائمة **تحرير اسم القناة** على التوالي.
- **تحرير اسم القناة**: قم بتعيين اسم القناة.

ميزات أخرى

قائمة خيارات مدير القناة

(في مدير القناة)

قم بضبط كل قناة باستخدام خيارات القائمة **مدير القناة (غلق / إلغاء غلق، مؤقت العرض، فرز، حذف، تحديد الكل / إلغاء تحديد الكل)**. قد تختلف عناصر قائمة الخيارات وفقاً لحالة القناة.

1. حدد القناة ثم اضغط على الزر **TOOLS**.
 2. حدد الوظيفة ثم قم بتغيير الإعدادات الخاصة بها.
- **غلق / إلغاء غلق**: يمكنك غلق قناة بحيث لا يمكن تحديد القناة وعرضها.

ملاحظة

- تكون الوظيفة متوفرة فقط عند ضبط خاصية **قفل الطفل** على **تشغيل**.
- تظهر شاشة إدخال رقم التعريف الشخصي. قم بإدخال رقم التعريف الشخصي الافتراضي المكون من ٤ أرقام وهو "٠٠٠٠٠٠". قم بتغيير رقم PIN باستخدام الخيار **تغيير رقم التعريف الشخصي**.

■ **موقت العرض**: يمكنك ضبط القناة المطلوبة ليتم عرضها تلقائياً في الوقت المحدد. لاستخدام هذه الوظيفة قم بضبط الوقت الحالي أولاً.

■ **فرز**: يتيح لك هذه العملية تغيير أرقام البرامج الخاصة بالقنوات المخزنة. وربما يكون من الضروري القيام بهذه العملية بعد استخدام وظيفة التخزين التلقائي.

■ **حذف**: يمكنك حذف قناة لعرض القنوات التي تريدها.

■ **تحديد الكل / إلغاء تحديد الكل**: تحديد كافة القنوات أو إلغاء القنوات المحددة في قائمة مدير القناة.

ضبط إعدادات الصورة

إضاءة خلفية / التباين / السطوع / حدة الوضوح / اللون /
تظليل (G/R)

يحتوي التلفزيون على العديد من خيارات الضبط التي تتيح لك التحكم في جودة الصورة.

ملاحظة

- في الوضعين التمثيليين **AV**، **TV** الخاصين بنظام PAL، لا يتم توفير وظيفة تظليل (G/R).
- في الوضع **PC**، يمكنك إجراء التغييرات على إضاءة الخلفية و التباين والسطوع فقط.
- يمكن ضبط الإعدادات وتخزينها لكل جهاز خارجي متصل بالتلفزيون.

حلول اقتصادية

حل ECO

E.SAVING



توفير الطاقة (إيقاف التشغيل / منخفض / متوسط / عالي / إيقاف الصورة / تلقائي) **TOOLS**:

ضبط سطوع التلفزيون كي يتم تقليل استهلاك الطاقة.

إذا قمت بتحديد إيقاف الصورة، يتم إيقاف تشغيل

الشاشة، ولكن سيستمر تشغيل الصوت. اضغط على أي

زر لتشغيل الشاشة باستثناء زر مستوى الصوت. وإلى

أن يتم تشغيل الشاشة مرة أخرى، سيتم عرض صورة مشوشة لمدة ٤ ثوانٍ.

لا إشارة للاستعداد (إيقاف التشغيل / ١٥ دقيقة / ٣٠ دقيقة / ٦٠ دقيقة):

تنشيط وضع الانتظار في حالة "No Signal" أو "Check Signal"

"Cable" لفترة يتم تحديدها من قبل المستخدم.

يكون معطلاً عندما يكون الكمبيوتر في وضع توفير الطاقة.

مجدولة

في مدير القناة

يمكنك عرض أو تعديل أو حذف العرض الذي تم حجزه للمشاهدة.

■ معلومات التغيير: تغيير العرض الذي تم حجزه للمشاهدة.

■ إلغاء الجدولة: إلغاء العرض الذي تم حجزه للمشاهدة.

■ معلومات: إظهار العرض الذي تم حجزه للمشاهدة. (يمكنك أيضًا تغيير معلومات الحجز.)

■ تحديد الكل / إلغاء تحديد الكل: تحديد أو إلغاء تحديد كافة البرامج المحجوزة.

قائمة القنوات

يمكنك مشاهدة كافة القنوات التي تم البحث عنها.

CH LIST



ضبط دقيق للقنوات

إذا كانت الإشارة ضعيفة أو مشوشة، فقم بإجراء الضبط الدقيق للقنوات يدويًا.

يتم وضع العلامة النجمية "*" على القنوات التي تم إجراء الضبط الدقيق لها.

P قائمة الصورة

تغيير وضع الصورة المُعد مسبقاً

الوضع

تحديد نوع الصورة المفضل.

■ ديناميكي: مناسب للغرفة المضيئة.

■ قياسي: مناسب للبيئة العادية.

■ أفلام: مناسب لمشاهدة الأفلام في الغرف المظلمة.

P.MODE



في الوضع PC، يمكنك إجراء تغييرات فقط على درجة اللون و الحجم و وقت الحماية التلقائية.



درجة اللون (بارد / عادي / دافئ) (2 دافئ)

سيتم تعطيل دافئ 1 أو دافئ 2 عندما يكون وضع الصورة هو ديناميكي.

يمكن ضبط الإعدادات وتخزينها لكل جهاز خارجي متصل بمدخل التلفزيون.



الحجم قد يكون جهاز استقبال البث عبر الكيبلات/القمر الصناعي لديه أيضًا مجموعة من أحجام الشاشة الخاصة به. ومع ذلك من المستحسن بشدة استخدام الوضع ١٦:٩ في معظم الأوقات.

١٦:٩ : ضبط حجم الصورة إلى ١٦:٩ لأقرص DVD أو البث العريض.

تكبير عريض: تكبير حجم الصورة لنسبة تزيد عن ٤:٣.

يمكن ضبط الموضع باستخدام الزرين ▲ و ▼.

تكبير: تكبير الصور العريضة في الوضع ٩:١٦ رأسياً كي تتلائم مع حجم الشاشة.

يمكن ضبط الموضع أو الحجم باستخدام الزرين ▲ أو ▼.

٤:٣ : يكون هو الإعداد الافتراضي للأفلام أو البث العادي.

لا تقوم بالمشاهدة بتنسيق ٤:٣ لمدة طويلة. قد يتسبب ظهور آثار لحواف الصورة على يسار الشاشة ويمينها ومنصفها في ثبات الصورة (تلف الشاشة) التي قد لا تتم تغطيتها من قبل الضمان ملائمة الشاشة: عرض الصورة كاملة بدون قطع أطرافها عندما يتم إدخال إشارات HDMI (٧٢٠p / ١٠٨٠i / ١٠٨٠p) أو Component (١٠٨٠i) / ١٠٨٠p.

ملاحظة

- بعد اختيار ملائمة الشاشة في الوضع HDMI (١٠٨٠p / ١٠٨٠i) أو Component (١٠٨٠p / ١٠٨٠i): يمكن ضبط الموضع أو الحجم باستخدام الأزرار ▲, ▼, ◀, ▶.
- قد تختلف خيارات حجم الصورة وفقاً لمصدر الإدخال.

إعدادات متقدمة

(مفتاح في وضع قياسي / أفلام)

يمكنك ضبط الإعدادات التفصيلية للشاشة بما في ذلك اللون والتباين.

في الوضع PC، يمكنك إجراء التغييرات على تباين ديناميكي و جاما و توازن الأبيض.



درجة اللون "أسود" (إيقاف التشغيل / غامق / غامق بشكل أكبر / الأعظم): تحديد المستوى الأسود لضبط عمق الشاشة.

تباين ديناميكي (إيقاف التشغيل / منخفض / متوسط / مرتفع): ضبط تباين الشاشة.

تفاصيل الظل (٢٠~٢٠): زيادة مستوى سطوع الصور الداكنة.

تكون معطلة في الوضع PC.

جاما (٣- ~ ٣+) تعديل مستوى كثافة الألوان الأساسية

وضع RGB فقط (إيقاف التشغيل / أحمر / أخضر / أزرق): يمكنك ضبط اللون أو تقليل الخاص بالألوان أحمر أو أخضر أو أزرق للصورة من جهاز خارجي (مشغل أقراص DVD، شاشة عرض منزلي، إلخ).

مسافة اللون (تلقائي / أصلي): ضبط نطاق الألوان المتوفرة لإنشاء الصورة.

توازن الأبيض: ضبط درجة حرارة اللون حتى تبدو الصورة طبيعية.

معادلة الأحمر / معادلة الأخضر / معادلة الأزرق: تعديل ضبط مستوى قتامة الألوان (أحمر، أخضر، أزرق).

اكتساب الأحمر / اكتساب الأخضر / اكتساب الأزرق: ضبط سطوع الألوان (أحمر، أخضر، أزرق).

إعادة ضبط: إعادة ضبط إعدادات توازن اللون الأبيض إلى إعداداتها الافتراضية.

لون البشرة: زيادة تركيز "لون البشرة القرنلي".

تحسين الحواف (تشغيل / إيقاف التشغيل): إبراز حدود الكائنات.

تكون متوفرة عند تعيين وضع الصورة إلى قياسي و أفلام وفي حالة تعيين الإدخال الخارجي إلى HDMI أو Component.

قد لا تدعم بعض الأجهزة الخارجية هذه الوظيفة.

الشاشة

- **خشن / ناعم:** إزالة تشويش الصورة أو تقليله. في حالة عدم اختفاء التشويش باستخدام الضبط الدقيق فقط، قم بضبط التردد لأفضل مستوى (**خشن**) ثم قم بإجراء الضبط الدقيق مرة أخرى. بعد تقليل نسبة التشويش، قم بإعادة ضبط الصورة حتى تتم محاذاتها في منتصف الشاشة.
- **الموضع:** ضبط شاشة الكمبيوتر باستخدام أزرار (**▲ / ▼ / ◀ / ▶**).
- **إعادة ضبط الصورة:** إعادة ضبط الصورة إلى الإعدادات الافتراضية.

استخدام التلفزيون كشاشة عرض للكمبيوتر

- إعداد برنامج الكمبيوتر (وفقاً لنظام التشغيل Windows XP)
- قد تختلف الشاشات الفعلية على الكمبيوتر بناءً على إصدار Windows وبطاقة الفيديو وفي مثل هذه الحالات سيتم دائماً تطبيق معلومات الإعدادات الأساسية. (إذا لم يحدث ذلك، اتصل بجهة تصنيع الكمبيوتر لديك أو موزع شركة Samsung.)
1. انقر فوق "لوحة التحكم" ضمن قائمة ابدأ في نظام Windows.
 2. انقر فوق "المظهر والسمات" في نافذة "لوحة التحكم" وسيظهر مربع حوار شاشة العرض.
 3. انقر فوق "عرض" وسيظهر مربع حوار العرض.
 4. انتقل إلى علامة التبويب "إعدادات" ضمن مربع حوار العرض.
- يكون إعداد الحجم الصحيح (الدقة) [المثالية: ١٩٢٠ × ١٠٨٠ بكسل]
 - إذا وجد خيار تردد رأسي في مربع حوار إعدادات العرض، فإن القيمة الصحيحة تكون "٦٠" أو "٦٠ هرتز". أو بدلاً من ذلك، انقر فوق "موافق" ثم قم بإنهاء مربع الحوار.

قائمة الصوت

تغيير وضع الصوت المُعد مسبقاً

الوضع [TOOLS]



- **قياسي:** تحديد وضع الصوت العادي.
- **موسيقى:** زيادة مستوى صوت الموسيقى أعلى من أصوات الأشخاص.
- **أفلام:** توفير أفضل صوت لمشاهدة الأفلام.
- **صوت واضح:** زيادة مستوى أصوات التحدث أعلى من الأصوات الأخرى.
- **تضخيم:** زيادة كثافة الأصوات ذات التردد العالي لسماع صوت أفضل للأشخاص الذين يعانون من ضعف السمع.

- قد تختلف العناصر المتوفرة وفقاً للوضع المحدد.
- في الوضع PC، يمكن ضبط الأوضاع ١٦:٩ و ٤:٣.
- يمكن ضبط الإعدادات وتخزينها لكل جهاز خارجي متصل بمدخل التلفزيون.

- إذا كنت تستخدم الوظيفة ملائمة الشاشة مع الدخل HDMI ٧٢٠p، فسيتم قطع خط واحد في أعلى الشاشة وأسفلها والجانبين الأيسر والأيمن كما هو الحال في وظيفة تكبير الشاشة لإزالة حوافها.

- **فتر التشويش الرقمي (إيقاف التشغيل / منخفض / متوسط / مرتفع / الإظهار التلقائي / عرض توضيحي):** عندما تكون إشارة البث ضعيفة، فقد تظهر بعض التشويشات أو الظلال على الشاشة. حدد أحد هذه الخيارات حتى يتم عرض أفضل صورة.

- **الإظهار التلقائي:** عند تغيير القنوات التمثيلية، يتم عرض قوة الإشارة.

- 🔧 يكون متوفراً في حالة القنوات التمثيلية فقط.
- 🔧 يتحول الشريط إلى اللون الأخضر دليلاً على استقبال أفضل إشارة ممكنة.

- **فتر تشويش MPEG (إيقاف التشغيل / منخفض / متوسط / عالي / تلقائي):** تقليل تشويش MPEG لتوفير جودة محسنة للصورة.

- 🔧 يكون معطلاً في الوضع PC.

- **مستوى اللون الأسود لـ HDMI (Normal عادي / منخفض):** تحديد مستوى اللون الأسود على الشاشة لضبط عمقها.

- 🔧 يكون متوفراً في وضع HDMI فقط (إشارات RGB).

- **وضع الفيلم (إيقاف التشغيل / تلقائي ١ / تلقائي ٢):** ضبط التلفزيون لاستقبال إشارات الأفلام من جميع المصادر ومعالجتها وضبط الصورة للحصول على أفضل جودة تلقائياً.

- 🔧 يكون متوفراً في الأوضاع TV و AV و COMPONENT (٤٨٠i) / (١٠٨٠i) و HDMI (٤٨٠i) / (١٠٨٠i).

- **وقت الحماية التلقائية (ساعتان / ٤ ساعات / ٨ ساعات / ١٠ ساعات / إيقاف التشغيل):** إذا استمرت نفس الصورة على الشاشة، سيتم تنشيط وظيفة "الحماية التلقائية من احتراق الشاشة".

إعادة ضبط الصورة (موافق / إلغاء)

- إعادة ضبط الوضع الحالي للصورة إلى الإعدادات الافتراضية.

إعداد التلفزيون مع الكمبيوتر

- ضبط مصدر الإدخال إلى الكمبيوتر.

ضبط تلقائي [TOOLS]

- ضبط قيم / مواضع التردد والضبط الدقيق للإعدادات تلقائياً.

- 🔧 لا يكون متوفراً عند التوصيل من خلال كبل HDMI/DVI.

الموازن

ضبط وضع الصوت.

■ التوازن L/R: ضبط التوازن بين السماعة اليمنى واليسرى.

■ ١٠٠Hz / ٣٠٠Hz / ١KHz / ٣KHz / ١٠KHz (ضبط النطاق الترددي): ضبط مستوى ترددات النطاق الترددي المحددة.

■ إعادة الضبط: إعادة ضبط موازن الصوت إلى إعداداته الافتراضية.

أنظمة الصوت، إلخ.

إخراج SPDIF

تُستخدم تقنية SPDIF (واجهة Sony Philips الرقمية) لتوفير صوت رقمي، مما يقلل التداخل الذي يحدث في السماعات والأجهزة الرقمية الأخرى، مثل مشغل أقراص DVD.

■ **تنسيق الصوت**: تنسيق الصوت: يمكنك تحديد تنسيق (SPDIF) لإخراج الصوت الرقمي أثناء استقبال بث التلفزيون الرقمي من الخيارات PCM أو Dolby Digital.

■ **استمتع بصوت مجسم ثلاثي الأبعاد** عن طريق التوصيل بمكبرات صوت ٥.١ch في إعداد Dolby Digital.

■ **تأخير الصوت**: تأخير الصوت: يحدث تطابق الفيديو والصوت الصحيح عند مشاهدة التلفزيون أو الفيديو والاستماع إلى إخراج الصوت الرقمي باستخدام جهاز خارجي مثل مستقبل AV (٠ مللي ثانية إلى ٢٥٠ مللي ثانية).

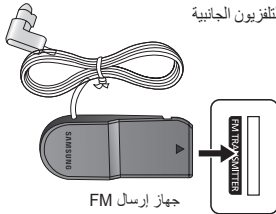
جهاز إرسال FM (LA32C480/LA26C480 فقط)

غير متوفر ببعض المواقع.

لا تتوفر هذه الميزة في كافة البلاد. يمكنك الاستماع إلى صوت التلفزيون من مكبر صوت مستقبل ترددات FM عن طريق نقل إشارات الصوت عبر ترددات FM. لمزيد من المعلومات، راجع "تثبيت جهاز إرسال FM". (صفحة ٣١)

توصيل جهاز إرسال FM

لوحة التلفزيون الجانبية



جهاز إرسال FM

قم بإدراج وحدة جهاز إرسال FM بالمقيس الموجود بالجانب الخلفي للتلفزيون

■ **جهاز إرسال FM (إيقاف التشغيل / تشغيل)**: تشغيل / إيقاف تشغيل جهاز إرسال FM.

■ **تردد FM**: ضبط تردد جهاز إرسال FM.

إعادة ضبط الصوت (موافق / إلغاء الأمر)

إعادة ضبط كافة إعدادات الصوت إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

تحديد وضع الصوت

عند القيام بالضبط إلى Dual I II، يتم عرض وضع الصوت الحالي على الشاشة.



الاقتراضي	ثنائي-I-II	نوع الصوت	
تغيير تلقائي	أحادي	أحادي	A2 Stereo
	استيريو ↔ أحادي	استيريو	
تغيير تلقائي	ثنائي I ↔ ثنائي II	ثنائي	NICAM استيريو
	أحادي	أحادي	
تغيير تلقائي	استيريو ↔ أحادي	استيريو	NICAM استيريو
	أحادي ↔ ثنائي I	ثنائي	
ثنائي I	ثنائي II	ثنائي	NICAM استيريو
	أحادي	أحادي	

Virtual Surround (إيقاف التشغيل / تشغيل)

توفر هذه الوظيفة متعة الاستماع لصوت قوي مجسم من القناة ٥.١ من خلال سماعات الصوت أو سماعات الرأس باستخدام تكنولوجيا HRTF.

■ إذا تم ضبط تحديد السماعة إلى سماعة خارجية، فسيتم تعطيل الوظيفة الصوت المحيط الظاهري.

وضوح الحوار (إيقاف التشغيل / تشغيل)

تتيح لك هذه الوظيفة زيادة شدة الصوت للموسيقى الخلفية أو تأثيرات الصوت لذلك يمكن لهذا الحوار أن يتم سماعه بوضوح أكبر عند مشاهدة العرض.

صوت تلقائي (إيقاف التشغيل / عادي / ليلاً)

لإحداث توازن في مستوى الصوت لكل قناة، قم بالضبط إلى عادي.

■ **ليلاً**: يوفر هذا الوضع استخدامًا محسنًا للصوت مقارنة بالوضع عادي، فلا يصدر أي تشويش. فهذا الوضع مناسب في الليل.

اختيار السماعة

قد يحدث صدى صوت نتيجة اختلاف سرعة فك التشفير بين السماعة الرئيسية وجهاز استقبال الصوت. في هذه الحالة، قم بضبط التلفزيون إلى **سماعة خارجية**.

■ عند ضبط تحديد السماعة إلى سماعة خارجية، فلن يتم تشغيل زري مستوى الصوت و MUTE وستكون إعدادات الصوت محدودة.

■ عند ضبط تحديد السماعة إلى سماعة خارجية، يجب استخدام هذه الإعدادات.

• سماعة التلفزيون: تشغيل، سماعة خارجية: إيقاف التشغيل

■ عند ضبط تحديد السماعة إلى سماعة التلفزيون، يجب عليك استخدام هذه الإعدادات.

• سماعة التلفزيون تشغيل، سماعة خارجية: تشغيل

■ إذا لم تكن هناك إشارة فيديو، فسيتم كتم صوت السماعتين.

لغة القائمة

ضبط لغة القائمة.

عام

- **وضع الألعاب (إيقاف التشغيل / تشغيل):** عند توصيل التلفزيون بجهاز ألعاب مثل PlayStation™ أو Xbox™، يمكنك الاستمتاع بإمكانية اللعب باستخدام أكثر واقعية عن طريق اختيار وضع الألعاب.

ملاحظة

- الاحتياطات والقيود الخاصة بوضع الألعاب
 - لفصل جهاز الألعاب وتوصيل جهاز خارجي آخر، قم بضبط Game وضع الألعاب على إيقاف التشغيل من قائمة الإعداد.
 - إذا قمت بعرض قائمة التلفزيون في وضع الألعاب، سوف تهنز الشاشة بعض الشيء.
- لا يكون الوضع وضع الألعاب متوفرًا في وضع TV و PC. عندما ضبط وضع الألعاب على تشغيل، فلا يكون Scart out معتمدًا.
- بعد توصيل جهاز الألعاب، قم بضبط وضع الألعاب على تشغيل للحول دون وجود الجودة الرديئة للصورة.
- إذا كان وضع الألعاب في الوضع تشغيل: يتم ضبط الوضع الصورة على قياسي ويتم ضبط الوضع الصوت على مخصص.
- يكون وضع الألعاب خاصًا بتشغيل الألعاب فقط.
- **شفافية القائمة (ساطع / غامق):** ضبط شفافية القائمة.
- **لحن (إيقاف التشغيل / منخفض / متوسط / عالي):** الضبط كي يتم تشغيل اللحن في حالة تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله.

TOOLS PIP

مشاهدة موالف التلفزيون ومصدر فيديو خارجي في نفس الوقت. الوظيفة صورة داخل صورة لا تعمل في نفس الوضع.

ملاحظة

- إذا قمت بإيقاف تشغيل التلفزيون أثناء المشاهدة في الوضع صورة داخل صورة، يختفي إطار الميزة PIP.
- قد تلاحظ ظهور الصورة في نافذة PIP بشكل غير طبيعي إلى حد ما عند استخدام الشاشة الرئيسية لعرض لعبة أو مقطع موسيقي.
- إعدادات PIP

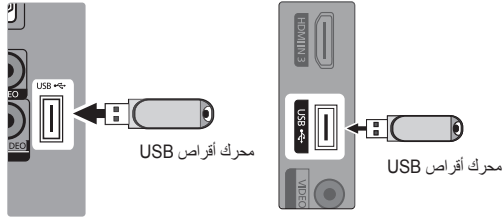
الصورة الفرعية	الصورة الرئيسية	
TV, AV1, AAV1	HDMI/DVI, CComponent, PC	22"
TV, AV1, AAV2	HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, Component1,2, PPC	26"/32"
TV, AV2	Component1	

- **صورة داخل صورة (إيقاف التشغيل / تشغيل):** تنشيط وظيفة PIP أو إلغاء تنشيطها.
- **مصدر (TV / AV1 / AV2):** تحديد مصدر الصورة الفرعية.
- **القناة:** تحديد قناة الشاشة الفرعية.
- **الحجم (□ / □):** يمكنك اختيار الحجم الخاص بالصورة الفرعية.
- **الموضع (□ / □ / □ / □):** تحديد الموضع الخاص بالصورة الفرعية.
- **تحديد الصوت (رئيسي / فرعي):** يمكنك اختيار الصوت المطلوب (رئيسي / فرعي) في الوضع صورة داخل صورة.

تثبيت أحدث إصدار

■ **باستخدام USB:** قم بإدراج محرك أقراص USB يحتوي على ملف ترقية البرنامج الثابت التي تم تنزيلها من موقع www.samsung.com على التلفزيون. الرجاء التأكد من عدم فصل الطاقة أو إزالة محرك أقراص USB حتى تكتمل عملية الترقية. سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون وإعادة تشغيله تلقائيًا بعد اكتمال ترقية البرنامج الثابت. عند ترقية البرنامج، فسيتم إعادة إعدادات الفيديو والصوت إلى إعداداتها الافتراضية. فمن المستحسن كتابة الإعدادات الخاصة بك حتى يمكنك إعادة ضبطها بسهولة بعد الترقية.

لوحة التلفزيون الجانبية — أو — لوحة التلفزيون الخلفية



(بناءً على الطراز)

■ **تغيير الإصدار (غير متوفر ببعض المواقع)**

دليل توصيل HD

راجع هذه المعلومات عند توصيل الأجهزة الخارجية بالتلفزيون.

الاتصال بـ Samsung

يمكنك الاطلاع على هذه المعلومات في حالة عدم تشغيل التلفزيون بشكل سليم أو عند الرغبة في ترقية البرنامج. ويمكنك الحصول على المعلومات المتعلقة بمراكز الاتصالات الخاصة بنا، وكيفية تنزيل المنتجات والبرامج.

قائمة الدعم

التشخيص الذاتي

■ **اختبار الصورة (نعم / لا):** يُستخدم للبحث عن مشاكل الصورة أو إذا استمرت المشكلة في الظهور قم بالتحقق من نمط الألوان.

■ **اختبار الصوت (نعم / لا):** استخدم إحدى النغمات الصوتية المضمنة للتحقق من المشاكل الصوت.

إذا لم يصدر أي صوت من سماعات التلفزيون، قبل إجراء اختبار الصوت، تأكد من ضبط اختبار السماعة على **سماعة التلفزيون** في قائمة الصوت.

سيتم سماع اللحن أثناء الاختبار حتى إذا تم ضبط اختبار السماعة على **سماعة خارجية** أو سيتم كتم الصوت عن طريق الضغط على الزر **MUTE**.

■ **استكشاف المشاكل وإصلاحها:** إذا كان هناك مشكلة في التلفزيون، راجع هذا الوصف.

في حالة عدم تطابق أي من تلميحات استكشاف المشاكل وإصلاحها مع المشكلة، قم بالاتصال بمركز خدمة عملاء Samsung.

ترقية البرامج

يمكن إجراء ترقية البرامج من خلال إشارة البث أو عن طريق تنزيل أحدث إصدار من البرامج الثابتة من موقع samsung.com لجهاز ذاكرة USB.

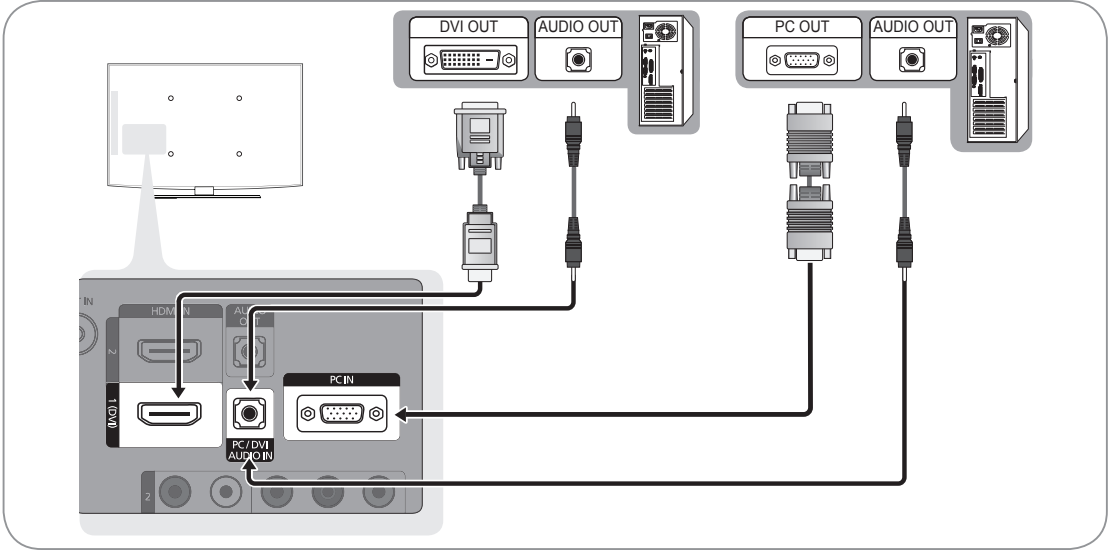
الإصدار الحالي البرنامج المثبت حاليًا على التلفزيون.

يتم عرض معلومات البرنامج كالتالي "السنة/الشهر/اليوم_الإصدار".



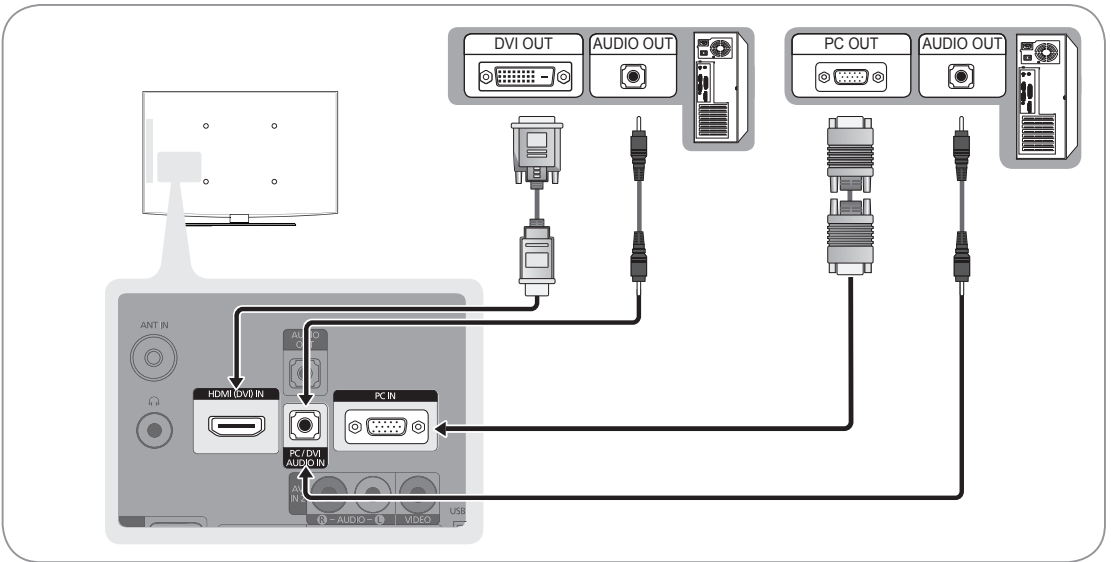
التوصيل بكمبيوتر (LA32C480, LA26C480)

استخدام كبل HDMI/DVI / كبل D-sub



التوصيل بكمبيوتر (LA22C480)

استخدام كبل HDMI/DVI / كبل D-sub



أوضاع العرض (مدخل D-Sub و HDMI/DVI)

الدقة المثلى ١٩٢٠ × ١٠٨٠ @ ٦٠ هرتز.

الاقطاب المتزامنة (أفقي/رأسي)	تذبذبة الدورة الزمنية لنقاط البكسل (ميغاهرتز)	التردد الرأسي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	الدقة	الوضع
+ / -	٢٥,١٧٥	٧٠,٠٨٦	٣١,٤٦٩	٣٥٠ x ٦٤٠	IBM
- / +	٢٨,٣٢٢	٧٠,٠٨٧	٣١,٤٦٩	٤٠٠ x ٧٢٠	
- / -	٣٠,٢٤٠	٦٦,٦٦٧	٣٥,٠٠٠	٤٨٠ x ٦٤٠	MAC
- / -	٥٧,٢٨٤	٧٤,٥٥١	٤٩,٧٢٦	٦٢٤ x ٨٣٢	
- / -	٢٥,١٧٥	٥٩,٩٤٠	٣١,٤٦٩	٤٨٠ x ٦٤٠	VESA DMT
- / -	٣١,٥٠٠	٧٢,٨٠٩	٣٧,٨٦١		
- / -	٣١,٥٠٠	٧٥,٠٠٠	٣٧,٥٠٠	٦٠٠ x ٨٠٠	
+ / +	٤٠,٠٠٠	٦٠,٣١٧	٣٧,٨٧٩		
+ / +	٥٠,٠٠٠	٧٢,١٨٨	٤٨,٠٧٧	٧٦٨ x ١٠٢٤	
+ / +	٤٩,٥٠٠	٧٥,٠٠٠	٤٦,٨٧٥		
- / -	6٥,٠٠٠	٦٠,٠٠٤	٤٨,٣٦٣	٧٦٨ x ١٣٦٠	
- / -	٧٥,٠٠٠	٧٠,٠٦٩	٥٦,٤٧٦		
+ / +	7٨,٧٥٠	٧٥,٠٢٩	٦٠,٠٢٣	٥٧٦ x ٧٢٠	
+ / +	8٥,٥٠٠	٦٠,٠١٥	٤٧,٧١٢		
- / +	٣٢,٧٥٠	٥٩,٩٥٠	٣٥,٩١٠	٧٢٠ x ١٢٨٠	VESA CVT
- / +	٩٥,٧٥٠	٧٤,٧٧٧	٥٦,٤٥٦		
- / +	٧٤,٥٠٠	٥٩,٨٥٥	٤٤,٧٧٢	٧٢٠ x ١٢٨٠	VESA GTF
- / +	٨٩,٠٤٠	٧٠,٠٠٠	٥٢,٥٠٠		

ملاحظة

- بالنسبة لتوصيل كبلات HDMI/DVI، يجب استخدام مقبس HDMI IN 1(DVI) أو.
- وضع التداخل غير مدعوم.
- قد يعمل الجهاز بصورة غير طبيعية في حالة اختيار تنسيق فيديو غير قياسي.
- تكون الأوضاع المنفصلة والمركبة معتمدة. تكون SOG (إجراء المزامنة على الأخضر) غير معتمدة.

Media Play

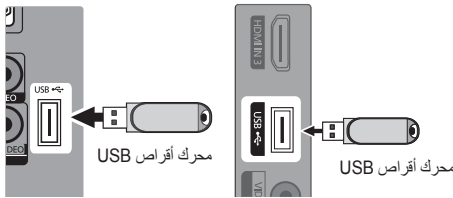


تمتع بعرض الصور وتشغيل ملفات الموسيقى و/أو الأفلام المحفوظة على جهاز USB من فئة التخزين الكبير (MSC) و/أو الكمبيوتر الشخصي الخاص بك.



توصيل جهاز USB

لوحة التلفزيون الجانبية — أو — لوحة التلفزيون الخلفية



١. قم بتشغيل التلفزيون.
٢. قم بتوصيل جهاز USB الذي يحتوي على الصور وملفات الموسيقى و/أو الأفلام بمقبس USB الموجود بلوحة التلفزيون الجانبية.
٣. عند إتمام توصيل جهاز USB بالتلفزيون، يظهر إطار منبثق. ومن ثم يمكنك تحديد Media Play.

قد لا يعمل بشكل صحيح مع ملفات الوسائط المتعددة غير المرخصة.

قائمة "كل ما تحتاج معرفته" قبل استخدام وظيفة Media Play

- MTP (بروتوكول نقل الوسائط) غير مدعوم.
- يدعم نظام الملفات التنسيقات FAT16 و FAT32 و NTFS.
- قد تكون بعض أنواع كاميرات USB الرقمية والأجهزة الصوتية غير متوافقة مع هذا التلفزيون.
- تدعم وظيفة Media Play أجهزة USB من فئة التخزين الكبير (MSC). يعد جهاز MSC أحد أجهزة نقل البيانات كبيرة الحجم فقط من فئة التخزين الكبير. وتتضمن أمثلة MSC محركات الأقراص الصغيرة وقارئات بطاقات الفلاش ومحركات أقراص (لا يتم دعم USB HUB). حيث يجب توصيل الأجهزة مباشرةً بمنفذ USB الموجود بالتلفزيون.
- قبل توصيل الجهاز بالتلفزيون، الرجاء إنشاء نسخة احتياطية من الملفات لتجنب تلف البيانات أو فقدانها. لا تعتبر SAMSUNG مسؤولة عن تلف أي ملفات بيانات أو فقد أية بيانات.
- لا تفصل جهاز USB أثناء قيامه بالتحميل.
- كلما ازدادت دقة الصورة، ازداد الوقت الذي تستغرقه للظهور على الشاشة.
- أقصى دقة مدعومة لتنسيق JPEG هي ٨٦٤٠ × ١٥٣٦٠ بكسل.
- يتم عرض الرسالة 'Not Supported File Format' (تنسيق الملف غير مدعوم) للملفات غير المدعومة أو النافذة.
- إذا كانت الملفات مرتبة حسب Basic View (العرض الأساسي)، يمكن عرض حتى ١٠٠٠ ملف في كل مجلد.
- لا يمكن تشغيل ملفات MP3 التابعة لإدارة الحقوق الرقمية (DRM)، والتي تم تنزيلها من مواقع غير مجانية. حيث تعد إدارة الحقوق الرقمية (DRM) تقنية تدعم إنشاء المحتويات وتوزيعها وإدارتها بشكل متكامل وشامل بما في ذلك حماية حقوق ومصالح موفري المحتويات، كما تدعم منع النسخ غير المشروع للمحتويات وكذلك إدارة القوائم الحسابية والمدفوعات.
- إذا تم توصيل أكثر من جهازين PTP، يمكنك استخدام جهاز واحد فقط في كل مرة.
- إذا تم توصيل أكثر من جهازين MSC، قد لا يتم التعرف على أحدهما. قد لا يتم دعم جهاز USB الذي يتطلب طاقة عالية (أكثر من ٥٠٠ مللي أمبير أو ٥ فولت).
- إذا تم عرض رسالة تحذيرية تفيد بزيادة تحميل الطاقة أثناء توصيل جهاز USB أو استخدامه، قد لا يتم التعرف على الجهاز أو قد يحدث قصور لوظائف استخدامه.
- إذا كان لا يوجد إدخال بالتلفزيون أثناء ضبط الوقت في وقت الحماية التلقائية، سيتم تشغيل "شاشة التوقف".
- إذا تم استخدام كبل إمداد USB، فقد لا يتم التعرف على جهاز USB أو قد لا تتم قراءة الملفات الموجودة بالجهاز.
- إذا لم يتم التعرف على جهاز USB المتصل بالتلفزيون أو في حالة تلف قائمة الملفات بالجهاز أو عدم تشغيل ملف في القائمة، فقم بتوصيل جهاز USB بالكمبيوتر وتنسيق الجهاز، بالإضافة إلى فحص الاتصال.
- إذا لم يزل الملف المحذوف من الكمبيوتر موجوداً عند تشغيل Media Play، استخدم وظيفة "إفراغ سلة المحذوفات" بالكمبيوتر ليتم حذف الملف نهائياً.

العرض على الشاشة

يمكنك تحريك الملف الذي تريده باستخدام الأزرار أعلى/أسفل/يمين/يسار ثم الضغط على الزر **ENTER** أو الزر (تشغيل). ومن ثم يتم تشغيل الملف.

يتم دعم وضع الجهاز ووضع المحتويات في صفحة Media Play الرئيسية.

معلومات:
يمكنك التأكد من اسم الملف المحدد وعدد الملفات والصفحات.

قسم قائمة الملفات:
يمكنك تأكيد الملفات والمجموعات التي تم فرزها حسب كل فئة.

قسم قائمة الفرز:
عرض معيار الفرز.
يختلف معيار الفرز القياسي تبعاً للمحتويات.

زر التشغيل
A الزر الأحمر: اختيار الجهاز المتصل.
B الزر الأخضر: ضبط مفضلة الملفات. (غير مدعوم في وضع العرض الأساسي)
C الزر الأصفر: تحديد ملفات متعددة من قائمة الملفات. حيث يتم تمييز الملفات المحددة باستخدام رمز
D الزر الأزرق: تحديد قائمة الفرز
الزر أدوات: عرض قائمة الخيارات.
يمكن نقل قائمة الملفات إلى الصفحة التالية أو السابقة باستخدام الزر **CH**

ملفات الفيديو

تشغيل ملف فيديو

1. اضغط على الزر ◀ أو ▶ لتحديد الفيديو، ثم اضغط على الزر **ENTER** من قائمة Media Play.
2. اضغط على الأزرار ◀/▶/▲/▼ لتحديد ملف الفيديو الذي تريده من قائمة الملفات.
3. اضغط على الزر **ENTER** أو الزر (Play).

- يتم عرض الملف المحدد أعلى الشاشة مع وقت تشغيله.
 - إذا كانت معلومات وقت الفيديو غير معروفة، فلن يعرض الملف أي معلومات.
 - عند تشغيل ملفات الفيديو، يمكنك البحث باستخدام الزرين ◀ و ▶.
- في هذا الوضع، يمكنك الاستمتاع بمقاطع فيلم موجودة على لعبة، ولكن لا يمكنك تشغيل اللعبة نفسها.

- تنسيقات ملفات الترجمة المدعومة



الاسم	امتداد الملف	التنسيق
نصوص تستند إلى الوقت بتنسيق MPEG-4	txt.	XML
SAMI	smi.	HTML
SubRip	srt.	string-based
SubViewer	sub.	string-based
Micro DVD	txt. أو sub.	string-based

الميزات المتقدمة

- تنسيقات ملفات الفيديو المدعومة

ترميز الصوت	معدل البت (ميجابايت/ثانية)	معدل الإطار (صورة/ثانية)	الدقة	جهاز فك شفرة الفيديو	الحاوية	ترميز الصوت
MP3 / AC3 / LPCM / aADPCM / DTS HD	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	AVI MKV	*.avi *.mkv
	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	XviD		
	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	H.264 BP / MP / HP		
	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG4 SP / ASP		
MP3 / AC3 / LPCM / AADPCM / WMA	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	ASF	*.asf
	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	XviD		
	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	H.264 BP / MP / HP		
	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG4 SP / ASP		
WMA	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	Window Media Video v9	ASF	*.wmv
MP3 / ADPCM / AAC	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	H.264 BP / MP / HP	MP4	*.mp4
	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG4 SP / ASP		
	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	XVID		
ADPCM / AAC / HE-AAC	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	H.264 BP / MP / HP	3GPP	*.3gp
	٨	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG4 SP / ASP		
AAC3 / MPEG / LPCM	٣٠	٣٠ / ٢٥ / ٢٤	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG1	VRO VOB	*.vro
	٣٠	٣٠ / ٢٥ / ٢٤	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG2		
AC3 / MPEG / LPCM / AAC	٣٠	٣٠ / ٢٥ / ٢٤	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG1	PS	*.mpg *.mpeg
	٣٠	٣٠ / ٢٥ / ٢٤	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG2		
	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	H.264		
AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HHE-AAC	٣٠	٣٠ / ٢٥ / ٢٤	١٩٢٠x١٠٨٠	MPEG2	TS	*.ts *.tp *.trp
	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	H.264		
	٢٥	٣٠ ~ ٦	١٩٢٠x١٠٨٠	VC1		

قيود أخرى

ملاحظة

- في حالة وجود مشكلات بمحتويات ترميز، فلا يتم دعم الترميز.
- إذا كانت معلومات الحاوية غير صحيحة وهناك خطأ بالملف، فلن يتم تشغيل الحاوية بطريقة صحيحة.
- قد لا يعمل الصوت أو الفيديو إذا كانت المحتويات بمعدل إطار/معدل بت قياسي أعلى من إطار/ثانية المتوافق المذكور في الجدول أعلاه.
- في حالة وجود خطأ بجدول الفهرسة، فلا يتم دعم وظيفة الاستدعاء (الانتقال السريع).

ترميز الصوت	جهاز فك شفرة الفيديو
<ul style="list-style-type: none"> • يدعم حتى الإصدارات 7 و 8 و 9 من WMA • لا يدعم WMA 9 PRO القنوات المتعددة التي تزيد عن قناتين أو التي تسبب نقصان في جودة الصوت. • لا يتم دعم معدل عينات WMA الذي يساوي 22050 هرتز أحادي. 	<ul style="list-style-type: none"> • يدعم حتى H.264 Level 4.1 • لا يتم دعم VC1 و H.264 FMO/ASO/RS • AVCHD و SP/MP/AP L4 • لا يتم دعم الإصدارات الأعلى من GMC 2 • لا يتم دعم H.263



تشغيل الفيلم باستمرار (استئناف التشغيل)

إذا تم الخروج من وظيفة تشغيل الأفلام، يمكنك تشغيل الأفلام لاحقاً من النقطة التي تم التوقف عندها.

1. حدد ملف الفيديو الذي تريد تشغيله باستمرار بالضغط على زر ◀ أو ▶ لتحديد من قسم قائمة الملفات.
2. اضغط على الزر ▶ (Play) / (ENTER).
3. حدد التشغيل باستمرار (استئناف التشغيل) بالضغط على الزر الأزرق. يبدأ تشغيل الفيلم من الوقت الذي توقف عنده.
4. يبدأ تشغيل الفيلم من النقطة التي توقف عندها. كما يُتاح استخدام الزر الأزرق عند استئناف التشغيل.
5. إذا تم تعيين الوظيفة تعليمات تشغيل فيلم مستمر على تشغيل في قائمة الإعداد، يتم عرض رسالة منبثقة عند استئناف تشغيل ملف الفيلم.

الموسيقى

تشغيل الموسيقى

1. اضغط على الزر ◀ أو ▶ لتحديد الموسيقى، ثم اضغط على الزر (ENTER) من قائمة Media Play.
2. اضغط على الزر ◀/▶/▲/▼ لتحديد الموسيقى الذي تريدها من قائمة الملفات.
3. اضغط على الزر (ENTER) أو الزر ▶ (Play).
- يمكنك إجراء البحث أثناء تشغيل الموسيقى باستخدام الزرين ◀ و ▶ .
- لا تعمل الأزرار ◀◀ (للخلف) و ▶▶ (للامام) أثناء التشغيل.
- سيتم عرض الملفات بتنسيق MP3 فقط. لن يتم عرض الملفات بالتنسيقات الأخرى، حتى إذا تم حفظها على نفس جهاز USB.
- إذا كان الصوت غريباً عند تشغيل ملفات MP3، فقم بضبط الموازن من قائمة الصوت. (قد تتسبب ملفات MP3 التي تم تعديلها بشكل كبير في حدوث مشكلة بالصوت).



الصور

عرض صورة (أو عرض الشرائح)

1. اضغط على الزر ◀ أو ▶ لتحديد الصور، ثم اضغط على الزر (ENTER) من قائمة Media Play.
2. اضغط على الزر ◀/▶/▲/▼ لتحديد الصورة التي تريد عرضها من قائمة الملفات.
3. اضغط على الزر (ENTER) أو الزر ▶ (تشغيل).
- أثناء عرض قائمة الصور، اضغط على الزر (تشغيل) / (ENTER) بجهاز التحكم عن بُعد لبدء عرض الشرائح.
- سيتم استخدام كافة الملفات الموجودة في قسم قائمة الملفات أثناء عرض الشرائح.
- أثناء عرض الشرائح، يتم عرض الملفات بالترتيب من الملف المعروف حالياً.
- يمكن تشغيل ملفات الموسيقى تلقائياً أثناء عرض الشرائح، في حالة تعيين موسيقى الخلفية على تشغيل.
- لا يمكن تغيير وضع BGM حتى ينتهي BGM من عملية التحميل.



الميزات المتقدمة

تشغيل العديد من الملفات

تشغيل ملفات الفيديو/الموسيقى/الصور المحددة

1. اضغط على الزر "الأصفر" في قائمة الملفات لتحديد الملف الذي تريده.
2. كرر الإجراء السابق ذكره لتحديد العديد من الملفات.

ملاحظة

- ستظهر العلامة ✓ على يسار الملفات المحددة.
- لإلغاء تحديد، اضغط على الزر الأصفر مرة أخرى.
- لإلغاء تحديد كافة الملفات المحددة، اضغط على الزر **TOOLS** وحدد **إلغاء تحديد الكل**.

3. اضغط الزر **TOOLS** وحدد **تشغيل المحتويات المحددة**.



تشغيل مجموعة ملفات الفيديو/الموسيقى/الصور

1. عند عرض قائمة الملفات، انتقل إلى أي ملف في المجموعة التي تريدها.
2. اضغط على الزر **TOOLS** و حدد **تشغيل مجموعة حالية**.

وظيفة Media Play الإضافية

فرز قائمة الملفات

اضغط على الزر الأزرق في قائمة الملفات لفرز الملفات.

الفئة	الإجراء	ملفات الفيديو	الموسيقى	الصور
العرض الأساسي	إظهار المجلد بأكمله. حيث يمكنك عرض الصورة بواسطة تحديد المجلد.	✓	✓	✓
عنوان	فرز عناوين الأفلام وعرضها حسب الرمز/الرقم/الترتيب الأبجدي/ترتيب خاص.	✓	✓	✓
مفضلة	فرز الملفات وعرضها حسب الأفضلية. حيث يمكنك تغيير أفضلية الملف في قسم قائمة الملفات باستخدام الزر الأخضر.	✓	✓	✓
التاريخ الأحدث	فرز الملفات وإظهارها حسب التاريخ الأحدث.	✓		
أقرب تاريخ	فرز الملفات وإظهارها حسب أقرب تاريخ.	✓		
فنان	فرز ملفات الموسيقى حسب الفنان بترتيب أبجدي.		✓	
ألبوم	فرز ملفات الموسيقى حسب الألبوم بترتيب أبجدي.		✓	
النوع	يقوم بفرز ملفات الموسيقى حسب النوع.		✓	
الحالة المزاجية	فرز ملفات الموسيقى حسب الحالة المزاجية. حيث يمكنك تغيير معلومات الحالة المزاجية للموسيقى.		✓	
شهري	فرز ملفات الصور وإظهارها حسب الشهر. يقوم بالفرز فقط حسب الشهر (من يناير إلى ديسمبر) بغض النظر عن السنة.			✓

قوائم خيارات تشغيل الفيديو/الموسيقى/الصور

قم بالضغط على الزر **TOOLS** أثناء تشغيل أحد الملفات.

قائمة الخيارات	الإجراء	ملفات الفيديو	الموسيقى	الصور
عنوان	يمكنك نقل الملف مباشرة.	✓		
وضع التكرار	يمكنك تشغيل ملفات الفيديو بشكل متكرر.	✓	✓	
حجم الصورة	يمكنك تعديل حجم الصورة حسب تفضيلاتك.	✓		
(الوضع 1 / الوضع 2 / أصلي)				
إعدادات الصورة	يمكنك تعديل إعدادات الصورة. (صفحات ١٥ و ١٤ و ١٣)	✓		✓
إعدادات الصوت	يمكنك تعديل إعدادات الصوت. (صفحتي ١٦ و ١٥)	✓	✓	✓
إعدادات الترجمة	يمكنك تشغيل ملف الفيديو مع الترجمة. إذا قمت بتشغيل ملف فيديو له ملف ترجمة (بنفس الاسم)، سيتم عرض هذه الوظيفة.	✓		
إيقاف عرض الشرائح / بدء عرض الشرائح	يمكنك بدء عرض الشرائح أو إيقاف عرضه.			✓
سرعة عرض الشرائح	يمكنك تحديد سرعة عرض الشرائح أثناء عرض الشرائح.			✓
موسيقى خلفية	يمكنك ضبط موسيقى الخلفية وتحديدًا أثناء مشاهدة عرض الشرائح.			✓
تكبير	يمكنك تكبير الصور إلى وضع ملء الشاشة.			✓
معلومات	يمكنك الرجوع إلى معلومات مفصلة عن الملف المشغل.	✓	✓	✓

الإعدادات

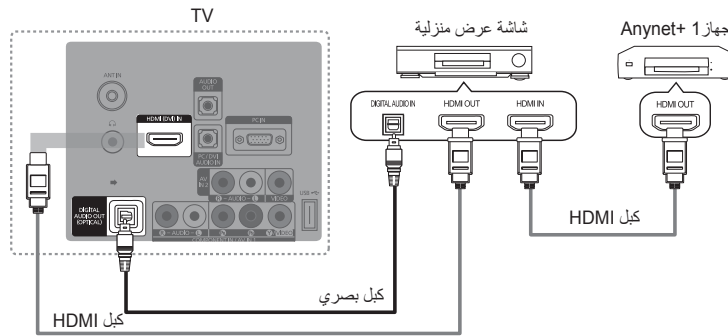
استخدام قائمة الإعداد

- تعليمات تشغيل فيلم مستمر (استئناف التشغيل) (تشغيل / إيقاف): حدد هذا الخيار لعرض رسالة التعليمات المنيقة للاستمتاع بإعادة التشغيل المتواصل للأفلام.
- الحصول على رمز التسجيل الخاص بـ DivX® VOD: إظهار رمز التسجيل المعتمد للتلفزيون. حيث يمكنك تنزيل ملف تسجيل VOD إذا قمت بالاتصال بموقع DivX على ويب وتسجيل الرمز باستخدام حساب شخصي. إذا قمت بتشغيل تسجيل VOD باستخدام وظيفة Media Play، يكتمل التسجيل.
- 📎 لمزيد من المعلومات عن DivX® VOD، قم بزيارة موقع www.DivX.com.
- الحصول على رمز تعطيل DivX® VOD: يتم عرض رمز تعطيل التسجيل، إذا كان DivX® VOD غير مسجل. فإذا قمت بتنفيذ هذه الوظيفة عند تسجيل DivX® VOD، يتم تعطيل تسجيل DivX® VOD الحالي.
- معلومات: قم بالتحديد لعرض المعلومات الخاصة بالجهاز المتصل.

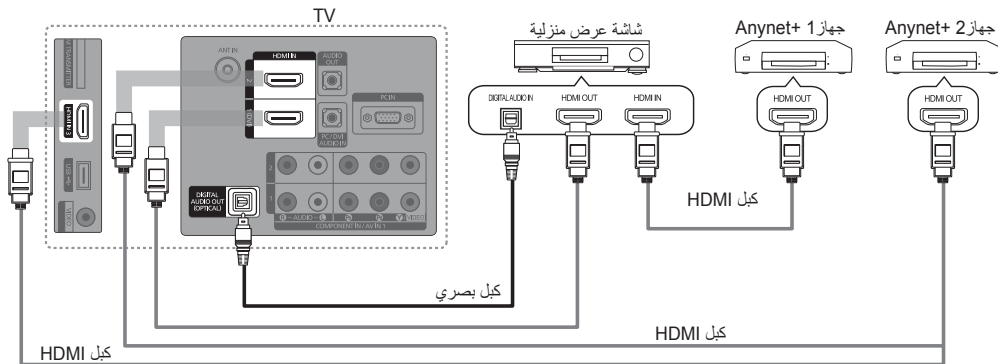
Anynet+ هي وظيفة تُمكنك من التحكم بكافة أجهزة Samsung المتصلة التي تدعم Anynet+ باستخدام جهاز التحكم عن بُعد لجهاز Samsung TV. يمكن استخدام نظام Anynet+ فقط مع أجهزة Samsung المزودة بميزة Anynet+. لتتأكد من تزويد جهاز Samsung بهذه الوظيفة، تحقق من وجود شعار Anynet+ عليه.

التوصيل بشاشة العرض المنزلي

LA22C480



LA32C480/LA26C480



١. قم بتوصيل مقبس HDMI DVI IN (LA22C480) أو HDMI IN 1(DVI), 2, 3 (LA32C480, LA26C480) الموجود بالتلفزيون والمقبس HDMI OUT الخاص بجهاز Anynet+ باستخدام كبل HDMI.
٢. قم بتوصيل مقبس HDMI IN الخاص بشاشة العرض المنزلية بمقبس HDMI OUT الخاص بجهاز Anynet+ باستخدام كبل HDMI.

ملاحظة

- قم بتوصيل الكبل "البصري" بين مقبس DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) الموجود بالتلفزيون "بدخل الصوت الرقمي" الموجود بشاشة العرض المنزلية.
- عند اتباع طريقة التوصيل المذكور أعلاه، يقوم المقيس "البصري" بإخراج قناتين صوتيتين فقط. ستسمع الصوت من مكبر الصوت الأيسر والأيمن بالجهة الأمامية الخاصة "بشاشة العرض المنزلية" ومضخم الصوت فقط. إذا كنت تريد الاستماع إلى صوت القناة ٥.١، قم بتوصيل مقبس DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) الموجود بجهاز DVD أو جهاز استقبال القمر الصناعي (أي جهاز Anynet 1 أو 2) مباشرة "بمكبر الصوت" أو "شاشة العرض المنزلية" وليس بالتلفزيون.
- قم بتوصيل "شاشة عرض منزلية" واحدة فقط.
- يمكنك توصيل جهاز Anynet+ باستخدام كبل HDMI. قد لا تدعم بعض كبلات HDMI وظائف Anynet+.
- تعمل وظيفة Anynet+ عندما يكون الجهاز AV الذي يدعم وظيفة Anynet+ في وضع الاستعداد أو التشغيل.
- تدعم وظيفة Anynet+ حتى ١٢ جهازاً من أجهزة AV كعدد إجمالي، مع ملاحظة أنه يمكنك توصيل حتى ثلاثة أجهزة من نفس النوع.

قائمة Anynet+

تتوقف تغييرات قائمة Anynet+ على نوع أجهزة Anynet+ المتصلة بالتلفزيون وحالتها.

قائمة Anynet+	الوصف
مشاهدة التلفزيون	يُغير وضع Anynet+ إلى وضع البث التلفزيوني.
قائمة الأجهزة	عرض قائمة أجهزة Anynet+.
تسجيل: (recorder*)	بدء التسجيل في الحال باستخدام جهاز التسجيل. (تتوفر هذه الميزة للأجهزة التي تدعم وظيفة التسجيل فقط.)
(اسم الجهاز) MENU	عرض قائمة الأجهزة المتصلة، فعلى سبيل المثال، إذا تم توصيل جهاز تسجيل DVD، تظهر قائمة الأقراص الخاصة بجهاز تسجيل DVD.
INFO (device_name)	عرض قائمة تشغيل الجهاز الموصّل، فعلى سبيل المثال، إذا تم توصيل جهاز تسجيل DVD، ستظهر قائمة التشغيل الخاصة بجهاز تسجيل DVD.
إيقاف التسجيل: (recorder*)	إيقاف التسجيل.
جهاز استقبال	تشغيل الصوت عبر جهاز الاستقبال.

إذا تم توصيل أكثر من جهاز تسجيل واحد، يتم عرض هذه الأجهزة باسم (recorder*) وإذا تم توصيل جهاز تسجيل واحد، يتم عرضها باسم (device_name*).

الإعداد

Anynet+ (HDMI-CEC) (إيقاف / تشغيل): لاستخدام وظيفة Anynet+، يجب ضبط **Anynet+ (HDMI-CEC)** إلى تشغيل.

عند تعطيل وظيفة **Anynet+ (HDMI-CEC)** يتم إلغاء تنشيط كافة عمليات Anynet+ ذات الصلة.

Auto Turn Off (إيقاف التشغيل تلقائيًا) (لا / نعم): ضبط جهاز Anynet+ لينم إيقاف تشغيله تلقائيًا عند إيقاف تشغيل التلفزيون.

يجب ضبط المصدر النشط بجهاز التلفزيون على TV لاستخدام وظيفة Anynet+.

إذا كان هناك جهاز خارجي يقوم بالتسجيل، فقد يتم إيقاف تشغيله.

التبديل بين أجهزة Anynet+

1. يتم سرد أجهزة Anynet+ المتصلة بالتلفزيون.

إذا لم تتمكن من العثور على الجهاز الذي تريده، اضغط على الزر الأحمر لتحديث القائمة.

2. حدد الجهاز واضغط على الزر **ENTER**. ويمكنك التبديل إلى الجهاز المحدد.

عند ضبط وظيفة **Anynet+ (HDMI-CEC)** على تشغيل من القائمة التطبيق يتم ظهور قائمة الأجهزة.

- قد يستغرق التبديل إلى الجهاز المحدد ما يصل إلى دقيقتين. لا يمكنك إلغاء العملية أثناء التبديل.
- إذا قمت بتحديد وضع إدخال خارجي من خلال الضغط على الزر **SOURCE**، فإنه يتعدى عليك استخدام وظيفة Anynet+. تأكد من التبديل إلى جهاز Anynet+ عن طريق قائمة الأجهزة.

التسجيل

يمكنك تسجيل أحد برامج التلفزيون باستخدام مسجل Samsung.

1. حدد تسجيل.

عند توصيل أكثر من جهازي تسجيل

- عند توصيل أجهزة تسجيل متعددة، يتم سرد أجهزة التسجيل. حدد أحد أجهزة التوصيل من قائمة الأجهزة.

في حالة عدم ظهور جهاز التسجيل، حدد قائمة الأجهزة ثم اضغط على الزر الأحمر للبحث في الأجهزة.

2. اضغط على الزر **EXIT** للخروج.

يمكنك تسجيل تدفقات المصدر عن طريق تحديد تسجيل: (device_name).

بمجرد الضغط على الزر **REC**، سيتم تسجيل ما تشاهده في هذا الوقت. وإذا كنت تشاهد فيديو من جهاز آخر، يتم تسجيل الفيديو من هذا الجهاز.

قبل التسجيل، تأكد من توصيل مقبس الهوائي بشكل سليم بجهاز التسجيل. لتوصيل الهوائي بجهاز التسجيل بشكل صحيح، راجع دليل استخدام جهاز التسجيل.

الميزات المتقدمة

الاستماع من خلال جهاز استقبال

يمكنك الاستماع إلى الصوت من خلال جهاز استقبال (شاشة عرض منزلية مثلاً) بدلاً من سماعة التلفزيون.

١. حدد جهاز الاستقبال ثم قم بضبطه على تشغيل.

٢. اضغط على الزر EXIT للخروج.

🔧 إذا كان جهاز الاستقبال يدعم الصوت فقط، فقد لا يظهر ضمن قائمة الأجهزة.

🔧 سيعمل جهاز الاستقبال عند توصيل مقبس الإدخال البصري بجهاز الاستقبال إلى مقبس DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) الخاص بالتلفزيون.

🔧 في حالة ضبط جهاز الاستقبال (شاشة عرض منزلية مثلاً) على تشغيل، يمكنك سماع الصوت الخارج من المقبس "البصري" الخاص بالتلفزيون. وعندما يعرض التلفزيون إشارة DTV (هوائي)، يقوم التلفزيون بإرسال صوت القناة ٥,١ إلى جهاز الاستقبال. وعندما يكون المصدر مكوناً رقمياً مثل جهاز DVD، متصلاً بالتلفزيون من خلال موصل HDMI، فيمكن سماع صوت قناتين فقط من جهاز الاستقبال.

ملاحظة

- يمكن التحكم بأجهزة Anynet+ باستخدام جهاز التحكم عن بُعد الخاص بالتلفزيون فقط، وليس من خلال الأزرار الموجودة على التلفزيون.
- قد لا يعمل جهاز التحكم عن بُعد في حالات معينة. في حالة حدوث ذلك، قم بإعادة تحديد جهاز Anynet+.
- لا تعمل وظائف Anynet+ مع منتجات جهات التصنيع الأخرى.

استكشاف مشاكل أجهزة Anynet+ وإصلاحها

المشكلة	الحل المقترح
وظيفة Anynet+ لا تعمل.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن الجهاز يتضمن الوظيفة Anynet+. فنظام Anynet+ لا يدعم سوى أجهزة المزودة بوظيفة Anynet+ فقط. قم بتوصيل جهاز استقبال (شاشة عرض منزلية). تأكد من توصيل سلك التيار الخاص بجهاز Anynet+ بشكل سليم. قم بفحص وصلات كبلات Video/Audio/HDMI الخاصة بجهاز Anynet+. تأكد من تعيين (HDMI-CEC) Anynet+ على تشغيل من قائمة إعداد Anynet+. تأكد من تشغيل جهاز التحكم عن بُعد لجهاز التلفزيون في وضع TV. تأكد مما إذا كان جهاز التحكم عن بُعد قد تم تصميمه للاستخدام مع Anynet+ فقط. لا يعمل جهاز Anynet+ في حالات معينة. (البحث عن القنوات أو تشغيل Media Play أو "التوصيل والتشغيل" (إعداد أولي)، إلخ.) عند توصيل كبل HDMI أو إزالته، فالرجاء التأكد من البحث في الأجهزة مرة أخرى أو إيقاف تشغيل التلفزيون ثم إعادة تشغيله مرة أخرى. تأكد من تشغيل وظيفة Anynet+ الخاصة بجهاز Anynet+.
الرغبة في بدء تشغيل Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من توصيل جهاز Anynet+ بالتلفزيون بشكل سليم وتأكد من ضبط (HDMI-CEC) Anynet+ على تشغيل في القائمة Anynet+ Setup (إعداد Anynet+). اضغط على الزر TOOLS لظهور قائمة Anynet+ ثم حدد القائمة التي تريدها.
الرغبة في الخروج من وظيفة Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> حدد مشاهدة التلفزيون في قائمة Anynet+. اضغط على الزر SOURCE الموجود في جهاز التحكم عن بُعد الخاص بالتلفزيون وحدد جهازاً آخرًا غير أجهزة Anynet+. اضغط على الزر P / < / > و PRE-CH و FAV.CH لتغيير وضع TV. (لاحظ أن أزرار القنوات تعمل فقط في حالة عدم توصيل جهاز Anynet+ مزود بجهاز موافقة مضمن).
ظهور الرسالة "Connecting to" "Anynet+ device..." على الشاشة.	<ul style="list-style-type: none"> قد لا يكون بإمكانك استخدام جهاز التحكم عن بُعد عند تكوين جهاز Anynet+ أو التبديل إلى وضع العرض. استخدم جهاز التحكم عن بُعد بعد اكتمال ضبط Anynet+ أو اكتمال التبديل إلى وضع العرض. لا يمكنك استخدام وظيفة التشغيل عندما تكون وظيفة التوصيل والتشغيل (إعداد أولي) قيد التقدم.
الجهاز الذي تم توصيله لم يتم عرضه.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد مما إذا كان الجهاز يدعم وظائف Anynet+ أم لا. تأكد مما إذا كان كبل HDMI قد تم توصيله بشكل سليم أم لا. تأكد من تعيين (HDMI-CEC) Anynet+ على تشغيل من قائمة إعداد Anynet+. قم بالبحث مرة أخرى عن أجهزة Anynet+. يمكنك توصيل جهاز Anynet+ باستخدام كبل HDMI فقط. قد لا تدعم بعض كبلات HDMI وظائف Anynet+. إذا تم إيقاف التشغيل بطريقة غير عادية مثل فصل كبل HDMI أو فصل سلك التيار الكهربائي أو انقطاع التيار، الرجاء تكرار البحث عن الأجهزة.
تعذر تسجيل البرامج التلفزيونية.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد مما إذا كان قد تم توصيل مقبس الهوائي بجهاز التسجيل بشكل سليم أم لا.
لا يتم إخراج صوت التلفزيون من خلال جهاز الاستقبال.	<ul style="list-style-type: none"> قم بتوصيل الكبل البصري بين التلفزيون وجهاز الاستقبال.

إعداد جهاز إرسال FM

غير متوفر ببعض المواقع.

تكوين الترددات

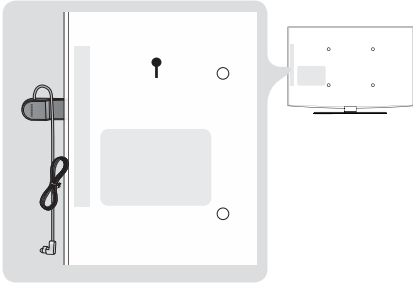
- يجب ضبط تردد جهاز إرسال FM بشكل يختلف عن تردد أي راديو FM موجود في المنطقة المجاورة للتلفزيون حتى يتم استقبال إشارة جيدة لا يشوبها أي تداخل في موجات الراديو.
- في حالة ترددي تردد إحدى قنوات التلفزيون ضمن نطاق ترددات FM، سوف يقوم جهاز إرسال FM بتحديث نطاق الترددات المسموح له.
- سوف ينتج عن تردد قناة التلفزيون وجهاز إرسال FM المتطابقين تداخل في الإشارات. ولمنع حدوث مثل ذلك، يتم عرض نطاق ترددات جهاز إرسال FM بشكل تلقائي.
- في حالة عدم توفر تردد قناة التلفزيون ضمن نطاق ترددات (83 FM) ميغا هرتز إلى 108 ميغا هرتز، سيتوفر النطاق الكامل (88 ميغا هرتز إلى 107.9 ميغا هرتز) حتى يتم استخدامه. ميغا هرتز إلى 107.9 ميغا هرتز حتى يتم استخدامه.

دليل تركيب جهاز إرسال FM

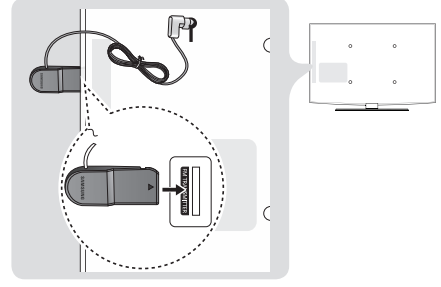
تتميز وحدة جهاز إرسال FM باحتوائها على هوائي مضمن. وسوف تنتج قوة الإشارة وفقاً للمكان الذي تم فيه تركيب الهوائي ووفقاً لأداء جهاز الاستقبال. وإذا استقبلت إشارة قوتها ضعيفة، جرب تركيب الهوائي بإحدى الطرق المبينة أدناه:

الطريقة الأولى

قم بتركيب جهاز إرسال FM وأسقط استخدام الهوائي.

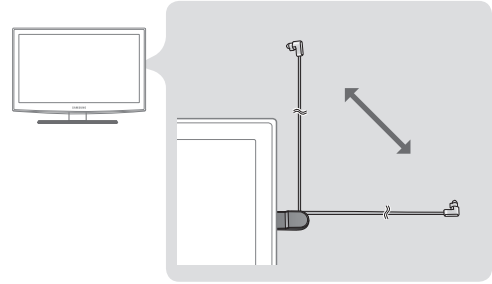


الطريقة الثانية



الطريقة الثالثة

فك الهوائي من موضعه ثم ضعه في مكان يستقبل فيه جهاز الاستقبال بأفضل شكل.



معلومات أخرى

لا تتوفر هذه الميزة في كافة البلاد.

- قد يؤدي تركيب الهوائي خلف التلفزيون مباشرة إلى استقبال إشارة ذات قوة ضعيفة. عليك السماح بوجود حيز بين التلفزيون والهوائي.
- يؤدي اتصال هوائي جهاز إرسال FM مباشرةً بهوائي التلفزيون إلى حدوث تداخل في الإشارات.
- لا تستخدم مسامير قلاووظ أطول من الأبعاد القياسية، فقد يتسبب ذلك في حدوث تلف داخل جهاز التلفزيون.
- بالنسبة لحاملات التثبيت بالحائط التي لا تتطابق مع مواصفات مسامير القلاووظ القياسية لـ VESA، قد يختلف طول مسامير القلاووظ بناءً على مواصفاتها.
- لا تستخدم مسامير القلاووظ التي لا تتوافق مع مواصفات مسامير القلاووظ القياسية لـ VESA.
- لا تقم بربط مسامير القلاووظ بشكل مفرط، فقد يؤدي ذلك إلى تلف المنتج أو يتسبب في سقوطه، مما يؤدي إلى حدوث إصابات جسدية. لا تكون شركة Samsung مسؤولة عن مثل هذه النوعيات من الحوادث.
- تُخلى شركة Samsung مسئوليتها عن حدوث تلف للمنتج أو إصابات جسدية عند استخدام حامل الحائط من نوع غير VESA أو من نوع غير محدد أو معروف أو في حالة فشل العميل في اتباع إرشادات تثبيت المنتج.
- لا تتوافق الطرازات ٥٧ بوصة و ٦٣ بوصة مع مواصفات VESA. لذا، يجب استخدام أطقم التثبيت بالحائط لدينا المخصصة لهذه الطرازات.
- يحظر تجاوز الميل بمقدار ١٥ درجة عند تثبيت هذا التلفزيون.

التنسيقات المعتمدة لجهاز إرسال FM

المواصفات		
عادي	٨٨ ميغا هرتز إلى ١٠٧,٩ ميغا هرتز	نطاق الترددات
مطابق لتردد التلفزيون	الضبط التلقائي للنطاق (عند استخدام تردد ٨٨ ميغا هرتز إلى ١٠٧,٩ ميغا هرتز)	
مسافة النقل	الحد الأدنى يتراوح بين متر إلى ٥ أمتار (الحد الأقصى يتراوح بين ٥ أمتار إلى ١٠ أمتار: يتوقف على موضع الهوائي وجودة جهاز الاستقبال)	

ميزة نصوص معلومات القنوات التمثيلية

توفر لك صفحة الفهرس الخاصة بخدمة "نصوص المعلومات" المعلومات حول كيفية استخدام هذه الخدمة. ولعرض معلومات "نصوص المعلومات" بشكل سليم، يجب أن يكون استقبال القناة ثابتًا. وإلا، فقد يتم فقد المعلومات أو قد لا تظهر بعض الصفحات.

يمكنك تغيير صفحات "نصوص المعلومات" بالضغط على الأزرار الرقمية الموجودة في جهاز التحكم عن بُعد.

١ (تشغيل/تداخل/إيقاف تشغيل) نصوص المعلومات: تنشيط وضع "نصوص المعلومات" بعد تحديد القناة التي توفر خدمة "نصوص المعلومات". يؤدي الضغط مرتين على هذا الزر إلى تراكب وضع "نصوص المعلومات" مع شاشة البث الحالية. اضغط على الزر مرة أخرى للخروج من وظيفة نصوص المعلومات.

٢ (store) تخزين صفحات "نصوص المعلومات".

٣ (size) عرض الأحرف بحجم مضاعف في النصف العلوي من الشاشة. ولمضاعفة حجم الأحرف بنصف الشاشة السفلي، اضغط على هذا الزر مرة أخرى. لعرض الشاشة العادية، اضغط على هذا الزر مرة أخرى.

٤ (hold) يمكن تعليق العرض عند صفحة معينة إذا كانت الصفحة المحددة ترتبط بعدة صفحات فرعية تستمر في الظهور تلقائيًا. للمتابعة، اضغط على هذا الزر مرة أخرى.

٥ (mode) لتحديد وضع "نصوص المعلومات" (LIST/FLOF). إذا قمت بالضغط على هذا الزر في وضع LIST (القائمة)، يتم الانتقال إلى وضع حفظ القائمة. وفي الوضع "حفظ القائمة"، يمكنك حفظ صفحة "نصوص المعلومات" في القائمة باستخدام الزر (store) .

٦ (sub-page) عرض الصفحة الفرعية المتوفرة.

٧ (cancel) عرض البث الحالي عند البحث عن إحدى الصفحات.

٨ (reveal) عرض النصوص المخفية (مثل إجابات ألعاب الألغاز). لعرض الشاشة العادية، اضغط على هذا الزر مرة أخرى.

٩ (index) عرض صفحة الفهرس (المحتويات) في أي وقت أثناء عرض "نصوص المعلومات".

١٠ (1) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١١ (2) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٢ (3) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٣ (4) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٤ (5) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٥ (6) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٦ (7) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٧ (8) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٨ (9) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٩ (0) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٢٠ (10) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٢١ (11) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٢٢ (12) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٢٣ (13) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٢٤ (14) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٢٥ (15) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٢٦ (16) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٢٧ (17) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٢٨ (18) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٢٩ (19) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٣٠ (20) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٣١ (21) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٣٢ (22) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٣٣ (23) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٣٤ (24) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٣٥ (25) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٣٦ (26) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٣٧ (27) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٣٨ (28) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٣٩ (29) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٤٠ (30) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٤١ (31) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٤٢ (32) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٤٣ (33) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٤٤ (34) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٤٥ (35) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٤٦ (36) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٤٧ (37) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٤٨ (38) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٤٩ (39) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٥٠ (40) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٥١ (41) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٥٢ (42) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٥٣ (43) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٥٤ (44) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٥٥ (45) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٥٦ (46) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٥٧ (47) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٥٨ (48) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٥٩ (49) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٦٠ (50) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٦١ (51) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٦٢ (52) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٦٣ (53) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٦٤ (54) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٦٥ (55) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٦٦ (56) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٦٧ (57) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٦٨ (58) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٦٩ (59) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٧٠ (60) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٧١ (61) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٧٢ (62) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٧٣ (63) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٧٤ (64) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٧٥ (65) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٧٦ (66) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٧٧ (67) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٧٨ (68) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٧٩ (69) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٨٠ (70) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٨١ (71) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٨٢ (72) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٨٣ (73) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٨٤ (74) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٨٥ (75) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٨٦ (76) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٨٧ (77) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٨٨ (78) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٨٩ (79) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٩٠ (80) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٩١ (81) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٩٢ (82) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٩٣ (83) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٩٤ (84) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٩٥ (85) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٩٦ (86) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٩٧ (87) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

٩٨ (88) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

٩٩ (89) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٠٠ (90) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٠١ (91) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٠٢ (92) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٠٣ (93) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٠٤ (94) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٠٥ (95) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٠٦ (96) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٠٧ (97) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١٠٨ (98) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

١٠٩ (99) (صفحة لأسفل): لعرض صفحة "نصوص المعلومات" السابقة.

١١٠ (100) (صفحة لأعلى): عرض صفحة "نصوص المعلومات" التالية.

يتم تنظيم صفحات نصوص المعلومات وفقًا لست قنات:

الجزء	المحتويات
A	رقم الصفحة المحددة.
B	هوية قناة البث.
C	رقم الصفحة الحالية أو إشارات البحث.
D	التاريخ والوقت.
E	النص.
F	معلومات الحالة. معلومات النص السريع.

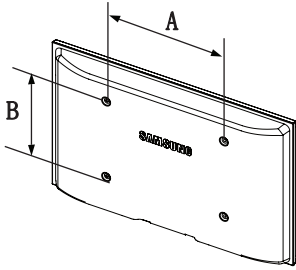
الجزء	المحتويات
D	التاريخ والوقت.
E	النص.
F	معلومات الحالة. معلومات النص السريع.

الجزء	المحتويات
A	رقم الصفحة المحددة.
B	هوية قناة البث.
C	رقم الصفحة الحالية أو إشارات البحث.

تركيب طقم التثبيت بالحائط

راجع الدليل المنفصل لتثبيت الحامل.
تُنتج لك أجزاء طقم التثبيت بالحائط (التي تباع منفصلة) إمكانية تثبيت التلفزيون بالحائط. للحصول على معلومات تفصيلية حول تركيب طقم التثبيت بالحائط، راجع الإرشادات المرفقة مع قطع "التثبيت بالحائط". اتصل بأحد الفنيين للحصول على المساعدة عند تثبيت داعم التثبيت بالحائط.
لا تتحمل شركة Samsung Electronics أية مسؤولية تجاه أي تلف يحدث للمنتج أو إصابة جسدية لك أو للآخرين إذا قمت بتركيب التلفزيون بنفسك.

مواصفات طقم التثبيت بالحائط (VESA)



لا يتم توفير طقم التثبيت بالحائط ولكنه يباع بشكل منفصل.
قم بتثبيت حامل التثبيت بالحائط على حائط صلب متعامد على الأرض. وعند ربطه بمواد بناء أخرى، الرجاء الاتصال بأقرب موزع لك. وفي حالة التركيب بسقف أو جدار مائل، فقد يتعرض للسقوط ويُحدث إصابات جسدية خطيرة.

ملاحظة

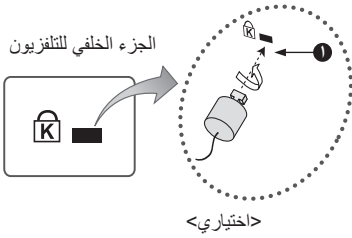
- تكون الأبعاد القياسية لطقم التثبيت بالحائط موضحة في الجدول الموضح أدناه.
- عند شراء طقم التثبيت بالحائط، يتم توفير دليل تثبيت مفصل وكافة الأجزاء الضرورية للتجميع.
- لا تستخدم مسامير قلاووظ أطول من الأبعاد القياسية، فقد يتسبب ذلك في حدوث تلف داخل جهاز التلفزيون.
- بالنسبة لحاملات التثبيت بالحائط التي لا تتطابق مع مواصفات مسامير القلاووظ القياسية لـ VESA، قد يختلف طول مسامير القلاووظ بناءً على مواصفاتها.
- لا تستخدم مسامير القلاووظ التي لا تتوافق مع مواصفات مسامير القلاووظ القياسية لـ VESA.
- لا تقم بربط مسامير القلاووظ بشكل مفرط، فقد يؤدي ذلك إلى تلف المنتج أو يتسبب في سقوطه، مما يؤدي إلى حدوث إصابات جسدية. لا تكون شركة Samsung مسؤولة عن مثل هذه النوعيات من الحوادث.
- تُخلى شركة Samsung مسؤولة عن حدوث تلف للمنتج أو إصابات جسدية عند استخدام حامل الحائط من نوع غير VESA أو من نوع غير محدد أو معروف أو في حالة فشل العميل في اتباع إرشادات تثبيت المنتج.
- يحظر تجاوز الميل بمقدار ١٥ درجة عند تثبيت هذا التلفزيون.

مجموعة المنتجات	الحجم بالبوصة	مواصفات VESA. (A * B)	مسمار القلاووظ القياسي	الكمية
تلفزيون مزود بشاشة LCD	٢٢~١٩	١٠٠ X ١٠٠ / ٧٥ X ٧٥	M4	٤
	٢٩~٢٣	١٠٠ X ٢٠٠		
	٤٠~٣٠	٢٠٠ X ٢٠٠	M6	
	٥٥~٤٦	٤٠٠ X ٤٠٠	M8	
	٦٥~٥٧	٤٠٠ X ٦٠٠		
	٨٠~٧٠	٤٠٠ X ٨٠٠		
	~٨٠	٨٠٠ X ١٤٠٠		

لا تقم بتركيب "طقم التثبيت بالحائط" أثناء تشغيل التلفزيون. فقد يؤدي ذلك إلى حدوث إصابات جسدية نتيجة للصدمات الكهربائية.



جهاز قفل أمان Kensington المانع للسرقة



بعد "قفل أمان Kensington" جهازًا يستخدم لتثبيت الجهاز عند استخدامه في مكان عام. وقد يختلف شكل قفل الأمان وأسلوب تأمين المنتج عن الطريقة الموضحة في هذا الدليل باختلاف جهة التصنيع. راجع دليل الاستخدام المرفق مع "قفل أمان Kensington" لاستخدامه استخدامًا سليمًا.

الرجاء البحث على الرمز "K" الموجود على الجزء الخلفي للجهاز التلفزيون. حيث يكون منفذ Kensington بجانب الرمز "K".

لغلق المنتج، اتبع الخطوات التالية:

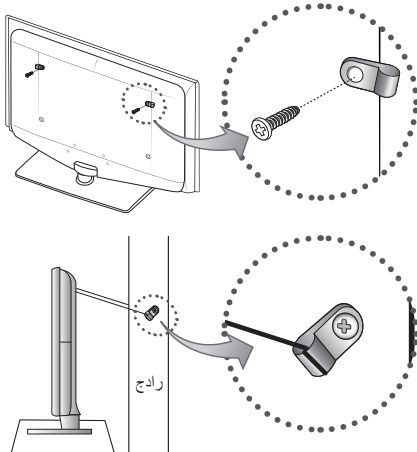
١. قم بلف كبل قفل Kensington حول شيء كبير وثابت كمكتب أو كرسي.
 ٢. اسحب نهاية الكبل مع القفل الملحق خلال النهاية المعقودة بكبل قفل Kensington.
 ٣. أدخل جهاز القفل بفتحة Kensington بالمنتج (1).
 ٤. أغلق القفل.
- هذه هي الإرشادات العامة. للإرشادات التفصيلية، راجع "دليل المستخدم" المتوفر مع جهاز القفل.

تثبيت التلفزيون بالحائط بأمان



تنبيه: قد يؤدي شد التلفزيون أو دفعه أو الصعود فوقه إلى توقفه عن العمل. احرص على ألا يقوم أطفالك بالتعلق بجهاز التلفزيون أو تحريكهم له؛ فقد يؤدي عبثهم به إلى سقوطه فوقهم مما قد يتسبب في حدوث إصابات خطيرة أو الوفاة. اتبع احتياطات السلامة الموضحة في نشرة السلامة المرفقة. ولتوفير مزيد من الثبات للتلفزيون، قم بتركيب الجهاز المضاد للسقوط لأغراض السلامة كما يلي.

تجنب سقوط التلفزيون



الرجاء ملاحظة أن الحلقات والمسامير القلاووظ وخيوط التثبيت غير مرفقة، لذا يجب شراؤها كأشياء إضافية.

١. ضع المسامير القلاووظ في الحلقات وأحكم ربطها في الحائط. وتأكد من تثبيت مسامير القلاووظ في الحائط بإحكام.

مواصفات المسامير القلاووظ

- بالنسبة لتلفزيونات المزودة بشاشة LCD بحجم ٣٠~٤٠ بوصة: M6
- بالنسبة لتلفزيونات LCD TV بحجم ٤٦~٥٥ بوصة: M8

٢. قم بإزالة المسامير القلاووظ من منتصف الجانب الخلفي من التلفزيون وضعها في الحلقات ثم أحكم ربطها في التلفزيون مرة أخرى.

٣. قم بتوصيل الحلقات المثبتة في التلفزيون والحلقات المثبتة في الحائط باستخدام أداة تثبيت قوية ثم لف الخيوط بإحكام.

تأكد من تأمين كافة التوصيلات بشكل سليم. قم بفحص التوصيلات بشكل دوري تحسباً لوجود أي علامة تهتك تنبئ عن حدوث فشل. وإذا كان لديك أي شك فيما يتعلق بسلامة التوصيلات، استشر أحد الفنيين المتخصصين في التركيب.

قم بتركيب التلفزيون بالقرب من الحائط حتى لا يسقط من الناحية الخلفية.

سيكون من الأمان توصيل الخيوط بحيث تكون الحلقات المثبتة في الحائط متساوية مع أو في مستوى أقل من الحلقات المثبتة في التلفزيون.

قم بفك الخيوط قبل تحريك التلفزيون.

استكشاف المشاكل وإصلاحها

إذا كان لديك أية استفسارات بخصوص التلفزيون، ارجع أولاً إلى هذه القائمة. وفي حالة عدم تطابق أي من تلميحات استكشاف المشاكل وإصلاحها مع المشكلة، فالرجاء زيارة موقع "www.samsung.com"، ثم انقر فوق الدعم أو اتصل بمركز الخدمة المدون على الغلاف الخلفي لهذا الدليل.

المشكلة	الحلول والشرح
جودة الصورة	<ul style="list-style-type: none"> • أولاً، يرجى القيام بإجراء اختبار الصورة والتأكد من أن التلفزيون يعرض صورة الاختبار بشكل سليم. (انتقل إلى MENU - الدعم - التشخيص الذاتي - اختبار الصورة) (صفحة ١٩) • إذا تم عرض صورة الاختبار بشكل سليم، فربما تكون الصورة الرديئة بسبب المصدر أو الإشارة.
عدم ظهور صورة التلفزيون بشكل جيد كما كانت في المتجر.	<ul style="list-style-type: none"> • إذا كان لديك كبل التمثيلي/صندوق جهاز فك التشفير، فقم بالتفريق إلى صندوق جهاز فك التشفير الرقمي. استخدم كبلات HDMI أو Component للحصول على جودة صورة عالية الدقة. • مشتركات الكبلات/القمر الصناعي: قم بتجربة محطات عالية الدقة من خلال قائمة القنوات. • توصيل الهوائي: قم بتجربة محطات عالية الدقة بعد إجراء البرمجة التلقائية. •  يتم العديد من القنوات عالية الدقة أعلى في محتويات SD (الجودة القياسية). • قم بضبط دقة إخراج الفيديو المعتمد على الكبلات / جهاز فك التشفير إلى ١٠٨٠i أو ٧٢٠p. • تأكد من أنك تشاهد التلفزيون على بُعد المسافة الموصى بها وفقاً لحجم الإشارة وجودتها.
الصورة مشوشة: أخطاء تجمعات مربعة لنقاط البكسل وتجمعات صغيرة ونقاط ووحدات بكسل.	<ul style="list-style-type: none"> • قد يتسبب ضغط محتويات الفيديو في تشويش الصورة، خاصة في حالة الصور المتحركة السريعة مثلما يحدث في الرياضة وأفلام الحركة. ربما يتسبب ضعف مستوى الإشارة أو سوء جودة الصورة في تشويش الصورة. ولا يكون ذلك لمشكلة في التلفزيون. • قد يتسبب استخدام التلفزيون الموصول ذات تجميع بطانة مطبوعة أعلى من 1 متر من تلفزيون رقمي وتماثلي إلى حدوث تشويش في الصورة.
خطأ في الألوان أو اختفائها.	<ul style="list-style-type: none"> • إذا كنت تستخدم اتصالاً خاصاً بمكون، تأكد من أن كبلات المكون متصلة بالمقابس الصحيحة. قد تسبب التوصيلات غير الصحيحة أو غير الثابتة في حدوث مشاكل في الألوان أو تصبح الشاشة فارغة.
ألوان رديئة أو سطوع ذو مستوى منخفض.	<ul style="list-style-type: none"> • قم بتعديل خيارات الصورة في القائمة TV. (انتقل إلى الوضع P الصورة / اللون / السطوع / حدة الوضوح) • قم بتعديل خيارات توفير الطاقة في القائمة TV. انتقل إلى MENU - الصورة - ECO - توفير الطاقة (صفحة 11) • حاول إعادة ضبط الصورة لعرض إعدادات الصورة الافتراضية. (انتقل إلى MENU - الصورة - إعادة ضبط الصورة)
ظهور خط منقط على حافة الشاشة.	<ul style="list-style-type: none"> • إذا تم ضبط حجم الصورة على ملء الشاشة، قم بتغييرها إلى ١٦:٩. (صفحة ١٤) • تغيير دقة صندوق الكبلات / صندوق جهاز فك التشفير.
الصورة أبيض وأسود.	<ul style="list-style-type: none"> • إذا كنت تستخدم مدخل مكون AV، قم بتوصيل كبل الفيديو (الأصفر) بالمقبس "الأخضر" لمدخل المكون رقم 1 الموجود بالتلفزيون.
عند تغيير القنوات، تكون الصورة ثابتة أو تشوه أو تتأخر.	<ul style="list-style-type: none"> • إذا قمت بتوصيل صندوق الكبلات، الرجاء محاولة إعادة ضبط صندوق الكبلات. قم بإعادة توصيل سلك "التيار المتردد" وانتظر حتى إعادة تشغيل صندوق الكبلات. قد يستغرق ذلك ما يقرب من ٢٠ دقيقة. • قم بضبط دقة الإخراج الخاصة بمستقبل الكبلات إلى ١٠٨٠i أو ٧٢٠p.
جودة الصوت	<ul style="list-style-type: none"> • أولاً، الرجاء إجراء اختبار الصوت للتأكد من أن صوت التلفزيون يعمل بشكل سليم. (انتقل إلى MENU - الدعم - التشخيص الذاتي - اختبار الصوت) (صفحة ١٩) • إذا كان الصوت يعمل بشكل جيد، فقد تكون مشكلة الصوت بسبب المصدر أو الإشارة.
انعدام الصوت أو انخفاضه بدرجة ملحوظة بالرغم من تعيينه إلى الحد الأقصى لمستوى الصوت.	<ul style="list-style-type: none"> • الرجاء فحص مستوى صوت الجهاز الخارجي المتصل بالتلفزيون.
الصورة جيدة ولكن لا يوجد صوت.	<ul style="list-style-type: none"> • قم بضبط خيار اختبار السمعاء على سماعة التلفزيون من قائمة الصوت. (صفحة ١٦) • إذا كنت تستخدم جهازاً خارجياً، تأكد من أن كبلات الصوت متصلة بمقابس مدخل الصوت الصحيح الموجودة بالتلفزيون. • إذا كنت تستخدم جهازاً خارجياً، تحقق من خيار مخرج صوت الجهاز (على سبيل المثال، قد تحتاج إلى تغيير خيار صوت صندوق الكبلات إلى HDMI عندما يكون لديك موصل HDMI متصل بالتلفزيون). • إذا كنت تستخدم DVI لكبل HDMI، فسيطلب الأمر وجود كبل صوت منفصل. • إذا كان التلفزيون به مقبس لسماعة الرأس، تأكد من عدم توصيل أي شيء به.
يصدر عن السماعات صوت مشوش غير ملائم.	<ul style="list-style-type: none"> • قم بفحص توصيلات الكبلات. تأكد من عدم توصيل أي من كبلات الفيديو بمدخل الصوت. • بالنسبة لتوصيلات الهوائي أو توصيلات الكبلات، تحقق من قوة الإشارة. قد يتسبب ضعف مستوى الإشارة في تشويش الصوت.

المشكلة	الحلول والشرح
لا توجد صورة أو فيديو التلفزيون لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من توصيل سلك "التيار المتردد" بماخذ الحائط والتلفزيون بشكل آمن. تأكد من أن ماخذ الحائط يعمل. حاول الضغط على زر POWER الموجود بالتلفزيون للتأكد من أن المشكلة ليست من جهاز التحكم عن بُعد. وإذا كان التلفزيون قيد التشغيل، فارجع إلى المشكلة "جهاز التحكم عن بُعد لا يعمل" الموجودة أدناه.
إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائيًا.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن مؤقت النوم تم ضبطه على إيقاف في القائمة الإعداد. (صفحة ١٧) إذا كان جهاز الكمبيوتر موصلًا بالتلفزيون، تحقق من إعدادات الطاقة الخاصة بالكمبيوتر. تأكد من توصيل سلك التيار المتردد بماخذ الحائط والتلفزيون بشكل آمن. عند مشاهدة التلفزيون عن طريق توصيل هوائي أو توصيل كبل، سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون بعد ١٠ ~ ١٥ إذا لم توجد إشارة.
وجود صورة / فيديو.	<ul style="list-style-type: none"> قم بفحص توصيلات الكبلات (قم بإزالة كل الكبلات المتصلة بالتلفزيون والأجهزة الخارجية ثم أعد توصيلها). قم بضبط إخراج فيديو الأجهزة الخارجية (صندوق الكبلات / جهاز فك التشفير ومشغلات أقراص DVD و Blu-ray إلى آخره) كي تطابق التوصيلات مع إدخال التلفزيون. على سبيل المثال، إذا كان مخرج الجهاز الخارجي هو HDMI، فيجب توصيله بمدخل HDMI الموجود بالتلفزيون. تأكد من أن الأجهزة الموصلة قيد التشغيل. تأكد من تحديد مصدر التلفزيون الصحيح عن طريق الضغط على الزر SOURCE الموجود في جهاز التحكم عن بُعد.
توصيل RF (كبل/هوائي)	
جهاز التلفزيون لا يستقبل كافة القنوات.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن كبل الهوائي موصل بشكل آمن. الرجاء محاولة تشغيل التوصيل والتشغيل (إعداد أولي) لإضافة القنوات المتوفرة إلى قائمة القنوات. انتقل إلى Setup - MENU (الإعداد) - التوصيل والتشغيل (إعداد أولي) وانتظر حتى يتم تخزين كافة القنوات المتوفرة. (صفحة ٦) تأكد من وضع الهوائي بشكل صحيح.
الصورة مشوشة: أخطاء تجمعات مربعة لفقّاط البكسل وتجمعات صغيرة ونقاط ووحدات بكسل	<ul style="list-style-type: none"> قد يتسبب ضغط محتويات الفيديو في تشويش الصورة، خاصة في حالة الصور المتحركة بشكل سريع مثلما يحدث في الرياضة وأفلام الحركة. ربما يتسبب ضعف الإشارة في حدوث تشويش للصورة. ولا يكون ذلك لمشكلة في التلفزيون.
توصيل جهاز الكمبيوتر	
ظهور الرسالة "Not Supported Mode".	<ul style="list-style-type: none"> قم بضبط دقة إخراج الكمبيوتر الشخصي وتردده كي يتطابق مع مستويات الدقة المدعومة بواسطة التلفزيون. (صفحة ١٨)
تظهر كلمة "PC" دائمًا على قائمة المصادر، حتى إذا كان الكمبيوتر غير موصل.	<ul style="list-style-type: none"> يكون ظهور كلمة "PC" في قائمة المصادر أمرًا طبيعيًا بالرغم من كون الكمبيوتر غير موصل.
الفيديو جيد ولكن لا يوجد صوت.	<ul style="list-style-type: none"> إذا كنت تستخدم اتصال HDMI، فتتحقق من إعداد إخراج الصوت على الكمبيوتر.
مشكلات أخرى	
الصورة لا يتم عرضها بملء الشاشة.	<ul style="list-style-type: none"> ستظهر بالقنوات عالية الدقة خطوط سوداء على جانبي الشاشة عند عرض محتويات SD (٤:٣) المتطورة. ستظهر أشرطة سوداء في أعلى وأسفل الشاشة أثناء عرض الأفلام التي بها نسبة عرض إلى ارتفاع مختلفة عن التلفزيون. قم بضبط خيارات حجم الصورة على الجهاز الخارجي أو التلفزيون إلى وضع الشاشة الكاملة.
جهاز التحكم عن بُعد لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> استبدل بطاريات جهاز التحكم عن بُعد بقطبين (+/-) في الاتجاه الأيمن. نظف إطار إرسال المستشعر الموجود في جهاز التحكم عن بُعد. حاول توجيه جهاز التحكم عن بُعد مباشرةً على بعد من ٥ إلى ٦ أقدام عن التلفزيون.
جهاز التحكم عن بُعد الخاص بصندوق الكبلات/ جهاز فك التشفير لا يقوم بتشغيل التلفزيون أو إيقافه أو ضبط الصوت.	<ul style="list-style-type: none"> قم ببرمجة جهاز التحكم عن بُعد الخاص بصندوق الكبلات / صندوق جهاز فك التشفير وذلك لتشغيل التلفزيون. راجع دليل المستخدم الخاص بصندوق الكبلات / صندوق فك التشفير لمعرفة رمز تلفزيون SAMSUNG.
ظهور الرسالة "Not Supported Mode".	<ul style="list-style-type: none"> تحقق من الدقة المدعومة للتلفزيون وقم بضبط دقة إخراج الجهاز الخارجي تبعًا لذلك. راجع إعدادات الدقة الموجودة بالصفحة 8 في هذا الدليل.
توجد رائحة بلاستيكية من التلفزيون.	<ul style="list-style-type: none"> تكون هذه الرائحة أمرًا طبيعيًا وستتطاير مع مرور الوقت.
التلفزيون مائل ناحية الجانب.	<ul style="list-style-type: none"> انزع حامل القاعدة من التلفزيون ثم قم بإعادة تجميعه.
فهناك صعوبات في تجميع حامل القاعدة.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن التلفزيون مثبت على سطح مستو. وإذا كنت لا تستطيع فك مسامير القلاووظ من التلفزيون، فالرجاء استخدام مفك براغي ممغط.
ظهور قائمة القنوات باللون الرمادي. (غير متوفرة)	<ul style="list-style-type: none"> تتوفر القائمة القناة فقط عند تحديد مصدر التلفزيون.

المشكلة	الحلول والشرح
يتم فقد الإعدادات بعد ٣٠ دقيقة أو في كل مرة يتم فيها إيقاف تشغيل التلفزيون.	<ul style="list-style-type: none"> إذا كان التلفزيون في وضع وضع المتجر، فسيتم إعادة ضبط إعدادات الصوت والصورة كل ٣٠ دقيقة. قم بتغيير الإعدادات من وضع وضع المتجر إلى وضع استخدام منزلي في الإجراء التوصيل والتشغيل (إعداد أولي). اضغط على الزر SOURCE لتحديد وضع TV ثم انتقل إلى MENU → إعداد → التوصيل والتشغيل (إعداد أولي) → ENTER [OK] (صفحة ٦)
حدوث انقطاع متكرر في الصوت أو الفيديو.	<ul style="list-style-type: none"> تحقق من توصيلات الكبلات ثم أعد توصيلها. قد يكون حدوث انقطاع في الصوت أو الفيديو عن طريق استخدام كبلات صلبة أو سميكة بشكل زائد. لذا يجب التأكد من أن الكبلات مرتنة بصورة كافية لاستخدامها على المدى الطويل. وفي حالة اتصالها بالتلفزيون من ناحية الحائط، فمن المستحسن استخدام كبلات ذات موصلات بزاوية ٩٠ درجة مع الجهاز.
رؤية جسيمات صغيرة عند النظر عن كثب على حافة إطار التلفزيون.	<ul style="list-style-type: none"> يعد ذلك جزءًا من تصميم المنتج وليس عيبًا فيه.
القائمة PIP غير متوفرة.	<ul style="list-style-type: none"> تتوفر وظيفة PIP فقط في حالة استخدام كبل HDMI أو كمبيوتر أو مصدر مكونات. (صفحة ١٨)
إيقاف تشغيل التلفزيون منذ ٤٥ دقيقة، وقام بالتشغيل مرة ثانية منفردًا.	<ul style="list-style-type: none"> يكون هذا أمرًا طبيعيًا. حيث يقوم التلفزيون بتشغيل وظيفة OTA (عبر الهواء) تلقائيًا لترقية البرامج الثابتة التي تم تنزيلها أثناء مشاهدة التلفزيون.
وجود مشاكل متكررة في الصورة/الصوت.	<ul style="list-style-type: none"> قم بفحص الإشارة/المصدر وتغييره.
قد يحدث رد فعل بين حشو الوسادة المطاطية على حامل القاعدة وأعلى أطراف بعض الأثاث.	<ul style="list-style-type: none"> لمنع حدوث ذلك، استخدم حشوة لبادية على أي سطح للتلفزيون يكون في اتصال مباشر مع الأثاث.

تستخدم لوحة شاشة TFT LCD لوحة تتكون من نقاط بكسل فرعية تتطلب تقنية متقدمة لإنتاجها. ومع ذلك، قد تظهر بعض نقاط البكسل الفاتحة أو الداكنة على الشاشة. ولكن، لا تؤثر نقاط البكسل هذه على أداء المنتج.

الترخيص



Manufactured under licence from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu. Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD. Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

المواصفات

اللوحة الأصلية			٧٦٨ × ١٣٦٠ @ ٦٠ هرتز
الاعتبارات البيئية درجة الحرارة عند التشغيل مستوى رطوبة التشغيل درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين			من ١٠ إلى ٤٠ درجة مئوية (من ٥٠ إلى ١٠٤ فهرنهايت) من ١٠٪ إلى ٨٠٪، غير متكثف - من ٢٠ إلى ٤٥ درجة مئوية (من ٤ إلى ١١٣ فهرنهايت) من ٥٪ إلى ٩٥٪، غير متكثف
الوصلة المتزاوجة للحامل (اليسار / اليمين)			°
اسم الطراز	LA22C480	LA26C480	LA32C480
حجم الشاشة (قطريًا)	٢٢ بوصة	٢٦ بوصة	٣٢ بوصة
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	٣٥٨,٠ × ٦٨,٠ × ٥٣٠,٥ (mm)	٤٤١ × ٧٦,٦ × ٦٤٤,٦ (mm)	٥٢٣,٤ × ٨٥,٣ × ٧٨٤,٤٧٨٢,٣ (mm)
الجسم مع الحامل	٤٠٣,٠ × ١٧١,٥ × ٥٣٠,٥ (mm)	٤٧٧,٣ × ٤٣٧,٢ × ٦٤٤,٦ (mm)	٥٦٠,٤ × ٢٤٧,٤ × ٧٨٢,٣ (mm)
الوزن بدون حامل	٤,٦ kg	٦,٦ kg	١٠,٥ kg
الوزن مع الحامل	٥,٣ kg	٧,٠ kg	١١ kg

التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

لمعرفة مواصفات موثر الطاقة ومعدلات استهلاكها، الرجاء الرجوع إلى الملصق المرفق بالمنتج.



اتصل بشركة SAMSUNG WORLDWIDE إذا كنت لديك أي أسئلة أو تعليقات خاصة بمنتجات Samsung، الرجاء الاتصال بمركز خدمة عملاء SAMSUNG.

البلد	مركز خدمة العملاء ☎	موقع ويب
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com
BAHRAIN	8000-4726	-
CHINA	400-810-5858 010-6475 1880	www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698-4698	www.samsung.com/hk www.samsung.com/hk_en/
INDIA	3030 8282 1800 110011 1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
JORDAN	800-22273	-
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) 1-800-8-SAMSUNG(726-7864) 02-5805777	www.samsung.com
SINGAPORE	1800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999	www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com



BN68-02927C-00

تم ترك هذه الصفحة فارغة عن
عمد.