

Panasonic®

عربي

TH-50AS610K TH-32AS610G
TH-50AS610G TH-32AS610M
TH-50AS610M TH-42AS610K
TH-42AS610G
TH-42AS610M

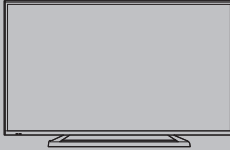
تعليمات التشغيل LED تلفزيون

موديل مقاس 32 بوصة



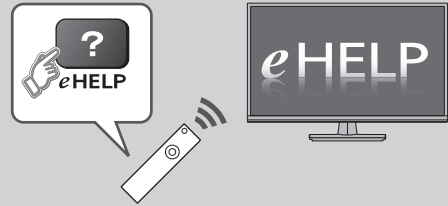
موديل مقاس 42 بوصة

موديل مقاس 50 بوصة



VIERA

لمزيد من التعليمات المفصلة، ارجع الى [المساعدة الإلكترونية]
(تعليمات التشغيل الداخلية).



• كيف تستخدم [المساعدة الإلكترونية] ◀ (الصفحة 12)

شكرا على شراء هذا المنتج من Panasonic.
يرجى قراءة هذه التعليمات بدقة و حذر قبل تشغيل هذا المنتج وبعد ذلك احفظ هذا الكتيب
في مكان آمن للرجوع إليه عند الحاجة في المستقبل.
الصور المبينة في هذا الكتيب هي لأغراض توضيحية فقط.

M0214-1034



TQB4GC1208-1

عربي

ملاحظة مهمة

شركة Panasonic لا تضمن تشغيل وتأدية الأجهزة الخارجية المصنعة من قبل المصنعين الآخرين: ولا نتحمل أية مسؤولية قانونية أو ضرر ينتج عن التشغيل و/أو التأدية من استعمال مثل هذه الأجهزة الخارجية المصنعة من قبل المصنعين الآخرين.

قد يتطلب تسجيل وتشغيل المحتوى على هذا الجهاز أو أي جهاز آخر الحصول على تصريح من مالك حق النشر أو غيرها من الحقوق في هذا المحتوى. ولا تملك شركة Panasonic السلطة لمنحك هذا التصريح ولا تمنحك إياه وتتنازل صراحةً عن أي حق أو مسؤولية أو نية في الحصول على هذا التصريح نيابة عنك. وأنت المسؤول عن ضمان توافق استخدامك لهذا الجهاز أو غيره من الأجهزة مع تشريعات حقوق النشر المعمول بها في بلدك. يرجى الرجوع إلى تلك التشريعات للحصول على مزيد من المعلومات عن القوانين والتشريعات ذات الصلة أو يمكنك الاتصال بمالك الحقوق في المحتوى الذي ترغب في تسجيله أو تشغيله.

هذا المنتج مرخص بموجب رخصة مسجلة AVC للاستعمال الشخصي وغير التجاري للمستهلك (i) لتشفير الفيديو مع الالتزام بمعيار AVC ("AVC Video") و/أو (ii) لك تشفير الفيديو AVC المنشفر من قبل المستهلك المرتبط بنشاط شخصي وغير تجاري و/أو حصل عليه من مزود الفيديو المرخص لتزويد فيديو AVC. لا تمنح الرخصة أو تفهم ضمناً لأي استعمال آخر.

يمكن الحصول على المعلومات الإضافية من مؤسسة MPEG LA, LLC

انظر الموقع <http://www.mpegla.com>

لا تقدم شركة Panasonic والشركات التابعة لها أية تعهدات أو ضمانات من أي نوع فيما يتعلق بأجهزة USB وأداء الاتصال بين أجهزة USB ومنفذ USB في منتجات Panasonic. وتخلي الشركة مسؤولييتها صراحةً عن جميع الضمانات. سواء كانت صريحة أم ضمنية أم غيرها. بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر أي ضمان ضمني يتعلق بالملائمة لغرض معين وفقدان البيانات وأية ضمانات ضمنية ناشئة عن التعامل أو مسار أداء بيانات الاتصال بين أجهزة USB ومنفذ USB في منتجات Panasonic.

انقل التلفزيون فقط بوضع عمودي.

 **DOLBY**
DIGITAL PLUS

 **dts**[®]
2.0+Digital Out

(سلسلة AS610K)
(سلسلة AS610M)

 **real**

● لمعلومات العلامات التجارية. ارجع الى [المساعدة الإلكترونية] (الدعم < الترخيص).

تُستخدَم صورة TH-32AS610G في هذا الدليل ما لم يُذكر خلاف ذلك.
قد تختلف الصور المعروضة حسب الموديل.

المحتويات

تأكد من قراءة وفهم ما يلي

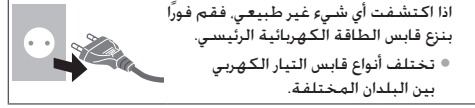
2. ملاحظة مهمة
3. احتياطات الأمان.
- دليل البدء السريع
5. الملحقات
6. التوصيلات
9. التعرف على وحدات التحكم
10. الضبط التلقائي لأول مرة
- استعمال VIERA
11. التشغيل
12. كيفية استخدام المساعدة الإلكترونية
- غير ذلك
13. الأسئلة المتكررة
13. الصيانة
14. المواصفات

احتياطات الأمان

للمساعدة بتجنب خطر الصدمة الكهربائية، الضرر أو الحروق، يرجى اتباع التحذيرات والتنبيهات بالأسفل:

■ قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي والسلك

تحذير



إذا اكتشفت أي شيء غير طبيعي، فقم فوراً بنزع قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي.

- تختلف أنواع قابس التيار الكهربائي بين البلدان المختلفة.

هذا التلفزيون مصمم للاستعمال على:

–سلسلة AS610G: تيار متردد أحادي AC 220-240 فولت، 50 / 60 هرتز.

–سلسلة AS610K: تيار متردد أحادي AC 220-240 فولت، 50 / 60 هرتز.

–سلسلة AS610M: تيار متردد أوتوماتيكي AC 110-240 فولت، 50 / 60 هرتز.

• ادخل قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي بصورة كاملة داخل فتحة توصيل الطاقة الكهربائية.

• تأكد من أنه يمكن الوصول الى قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي بصورة سهلة.

• افصل قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي عند تنظيف التلفزيون.



• لا تلمس قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي بأيدي مبللة.

• لا تلتف سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي.



• لا تضع أجسام ثقيلة على السلك.



• لا تضع السلك بالقرب من أجسام ذات درجة حرارة عالية.



• لا تسحب سلك الطاقة الكهربائية، امسك جسم قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي عند فصل القابس.



• لا تحرك التلفزيون عندما يكون سلك الطاقة الكهربائية موصولاً مع فتحة توصيل الطاقة الكهربائية.

• لا تفرج، ولا تثن سلك الطاقة الكهربائية بصورة مفرطة ولا تشده بصورة مفرطة.

• لا تستعمل قابس طاقة كهربائية أو فتحة مقبس توصيل طاقة كهربائية متضررة.

• تأكد من أن التلفزيون لا يسحق سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي.

• لا تستعمل أي سلك طاقة كهربائية رئيسي غير المزود مع هذا التلفزيون.

■ توجُّ الحذر

تحذير



• لا تزع الأغطية ولا تعدّل التلفزيون بنفسك لأنه هناك أجزاء حية قابلة للوصول عند نزعها. لا توجد أجزاء في الداخل يمكن صيانتها من قبل الشخص المستعمل.



• لا تعرض التلفزيون للمطر أو الرطوبة المفرطة. يجب عدم تعريض هذا التلفزيون إلى تنقيط أو رشق السوائل ويجب عدم وضع أوعية مملوءة بالسوائل مثل مزهريات الورد، فوق التلفزيون.

• لا تدخل أجساماً غريبة داخل التلفزيون من خلال فتحات التهوية.

• لا تستعمل قاعدة دوارة / معدات تركيب غير معتمدة. تأكد من سؤال وكيل Panasonic المحلي لديك للقيام بإجراء الإعداد أو تركيب أقواس التعليق بالحائط المعتمدة.

• لا تضغط بقوة على لوحة العرض أو تعرضها لصددمات قوية.



• لا تضع التلفزيون على أسطح مائلة أو غير مستقرة، وتأكد من أن التلفزيون غير معلق على حافة القاعدة.



• هذا التلفزيون مصمم للاستعمال فوق الطاولة.

• لا تعرض التلفزيون لأشعة الشمس المباشرة ومصادر الحرارة الأخرى.

**لمنع انتشار الحريق، ابعده
الشموع المشتعلة أو
مصادر اللهب المفتوحة
الأخرى عن هذا المنتج في
جميع الأوقات**



■ أجزاء خطيرة / جسم صغير

تحذير

• يحتوي هذا المنتج على أجزاء ربما تكون خطيرة مثل الأكياس البلاستيكية، ويمكن أن يتم استنشاقها أو بلعها من قبل الأطفال بدون قصد. أبعدهم عن الأجزاء عن الأطفال الصغار.

■ القاعدة الدوارة

تحذير

• لا تفكك أو تعدل القاعدة الدوارة.

تنبيه

• لا تستعمل أية قاعدة دوارة غير القاعدة المزودة مع هذا التلفزيون.

• لا تستعمل القاعدة الدوارة إذا أصبحت ملتوية أو متضررة. إذا حدث هذا، فاتصل بأقرب وكيل لشركة Panasonic حالاً.

• أثناء الإعداد، تأكد من أن كل البراغي مشدودة بشكل آمن.

• تأكد من أن التلفزيون لن يتعرض للاصطدام أثناء تركيب القاعدة الدوارة.

• تأكد من أن الأطفال لا يتسلقون على القاعدة الدوارة.

• ركب أو انزع التلفزيون عن القاعدة الدوارة بواسطة شخصين على الأقل.

• ركب أو انزع التلفزيون بواسطة الإجراء المحدد.



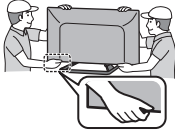
- يجب عدم إعاقة التهوية بواسطة تغطية فتحات التهوية بمواد مثل ورق الصحف أو أغطية الطاولة أو الستائر.
- سواء أكنت تستعمل قاعدة دوارة أم لا، تأكد دائماً من عدم إعاقة فتحات التهوية في أسفل التلفزيون وتوفر مساحة كافية لتوفير تهوية كافية.

■ نقل التلفزيون

تنبيه

قبل نقل التلفزيون أو تحريكه، افصل كل الكبلات.

موبيل مقاس 50 بوصة موبيل مقاس 42 بوصة



- يجب أن يقوم شخصان بتحريك التلفزيون TV. يتم التدعيم كما هو موضح لتجنب حدوث أية إصابات في حالة انقلاب التلفزيون أو سقوطه.

■ عند عدم الاستعمال لوقت طويل

تنبيه

- يستهلك التلفزيون كمية طاقة كهربائية قليلة عند عدم تشغيل التلفزيون. وذلك عند ترك قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي موصولاً مع فتحة توصيل الطاقة الكهربائية.
- اترع قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي من مقبس الحائط عند عدم استعمال التلفزيون لفترة طويلة من الزمن.

■ ظروف الاستعمال

تنبيه

- هذا التلفزيون مخصص للاستعمال في المناخات الاستوائية.

■ بطارية لوحدة التحكم عن بعد

تنبيه

- التركيب غير الصحيح يمكن أن يسبب تسرب البطارية وتآكلها وانفجارها.
- استبدل فقط بنفس النوع أو نوع مساو.
- لا تمزج البطاريات القديمة مع الجديدة.
- لا تمزج بطاريات من أنواع مختلفة مع بعض (مثل بطاريات قلووية مع بطاريات منغنيزية).
- لا تستعمل بطاريات قابلة لإعادة الشحن (Ni-Cd، إلخ).
- لا تحرق أو تكسر البطاريات.
- لا تعرّض البطاريات الى الحرارة المفرطة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه ذلك.
- تأكد من التخلص من البطاريات بصورة صحيحة.
- قم بإزالة البطارية من الوحدة إذا كنت لن تستخدمها لفترة طويلة من الزمن لمنع تسرب البطارية أو الصدأ أو الانفجار.

■ موجة الراديو

تحذير

- لا تستعمل التلفزيون داخل أية مؤسسات طبية أو أماكن موجود فيها أجهزة طبية. يمكن أن تتداخل أمواج الراديو مع الأجهزة الطبية وتسبب حوادث بسبب عطل بالتشغيل.
- لا تستعمل التلفزيون بالقرب من أي جهاز تحكم أوتوماتيكي مثل الأبواب الأوتوماتيكية أو أجهزة إنذار الحريق. يمكن أن تتداخل أمواج الراديو مع جهاز التحكم الأوتوماتيكي وتسبب حوادث بسبب عطل بالتشغيل.
- حافظ على مسافة تبلغ 22 سم على الأقل بعيداً عن التلفزيون عندما تمتلك جهاز ضبط نبضات القلب. يمكن أن تتداخل أمواج الراديو مع تشغيل جهاز ضبط نبضات القلب.
- لا تفكك التلفزيون أو تقم بتعديله بأية طريقة.

■ جهاز LAN اللاسلكي الداخلي

تنبيه

- لا تستعمل جهاز LAN اللاسلكي الداخلي للتوصيل مع أية شبكة (SSID*) لاسلكية لا تمتلك حقوق استعمال لها. مثل هذه الشبكات يمكن أن تكون مدرجة كنتيجة للبحث. مع ذلك، استعمالها يمكن أن يعتبر وصول غير قانوني.
- SSID* هو اسم تعريف شبكة لاسلكية معينة للارسال.
- لا تعرّض جهاز LAN اللاسلكي الداخلي لدرجات الحرارة العالية، أو اشعة الشمس المباشرة أو الرطوبة.
- المعلومات المرسله والمستقبله عبر موجات الراديو يمكن أن يتم اعتراضها ومراقبتها.
- يستعمل جهاز LAN اللاسلكي الداخلي موجات بتردد 2.4 جيجاهرتز و5 جيجاهرتز. لتجنب العطل بالتشغيل أو الاستجابة البطيئة التي سببها تداخل موجة الراديو، احتفظ بالتلفزيون بعيداً عن الأجهزة مثل أجهزة LAN اللاسلكية الداخلية الأخرى. أجهزة المايكروويف، الهواتف الخليوية والأجهزة التي تستعمل إشارات 2.4 جيجاهرتز و5 جيجاهرتز عند استعمال جهاز LAN اللاسلكي الداخلي.
- عند حدوث التشويش بسبب الكهرباء الساكنة، إلخ.. قد يتوقف تشغيل التلفزيون من أجل حماية الأجهزة. في هذه الحالة، أوقف تشغيل التلفزيون بواسطة مفتاح توصيل / فصل الطاقة الكهربائية الرئيسي، بعد ذلك شغل التلفزيون مرة أخرى.
- معلومات إضافية حول جهاز LAN اللاسلكي و نقطة الوصول يمكن أن تكون على الموقع التالي.
(باللغة الإنجليزية فقط)

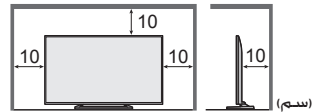
<http://panasonic.net/viera/support>

■ التهوية

تنبيه

- اترك فراغاً كافياً حول التلفزيون للمساعدة على منع ارتفاع الحرارة، التي يمكن أن تؤدي الى إخفاق بعض المكونات الإلكترونية بشكل مبكر.

الحد الأدنى للمسافة:



تجميع / نزع القاعدة الدوارة

(3) برغي التجميع (A)

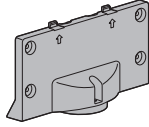


(4) برغي التجميع (B)

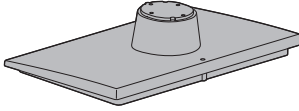
M4 x 15



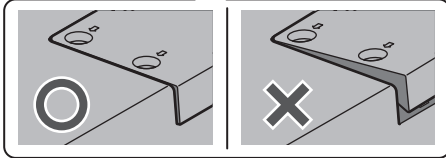
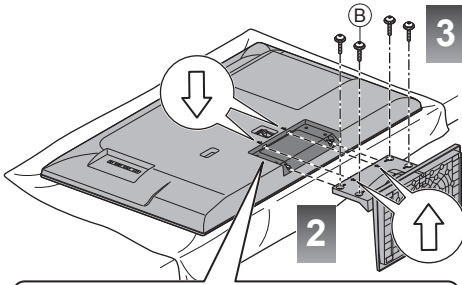
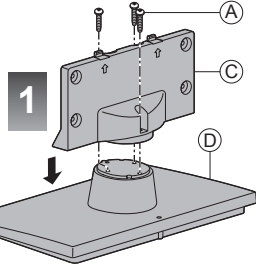
(C) قوس التركيب



(D) القاعدة



تجميع القاعدة الدوارة



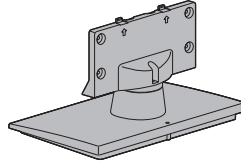
الملحقات

وحدة التحكم عن بعد
(الصفحة 9) ◀
N2QAYB000834 •



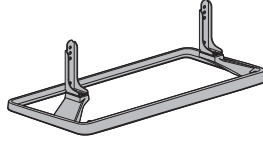
موديل مفاص 32 بوضه

القاعدة الدوارة
(الصفحة 6.5) ◀



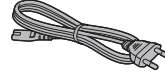
موديل مفاص 42 بوضه

موديل مفاص 50 بوضه



(سلسلة AS610G)
(سلسلة AS610K)

سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي
(الصفحة 7) ◀



(سلسلة AS610M)



بطاريات (2)
R6 •

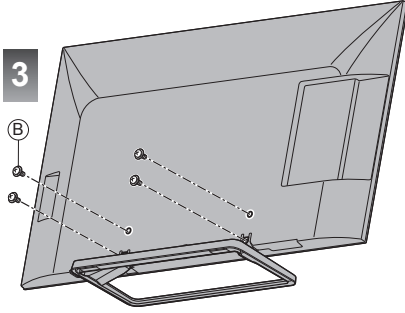
(الصفحة 9) ◀



تعليمات التشغيل

قد لا توضع الملحقات جميعها مع بعض. احذر من رميها بصورة غير مقصودة.

• لمعلومات الملحقات الاختيارية، ارجع الى [المساعدة الإلكترونية] (الدعم < ملحقات اختيارية).



■ نزع القاعدة الدوارة من التلفزيون

تأكد من نزع القاعدة الدوارة بالطريقة التالية عند استعمال قوس التركيب على الجدار أو إعادة التلفزيون إلى كرتونه التخزين.

- 1 انزع براغي التجميع (B) من التلفزيون.
- 2 اسحب للخارج القاعدة الدوارة من التلفزيون.
- 3 انزع براغي التجميع (A) من قوس التركيب.

التوصيلات

- هذا التلفزيون غير مزود بالجهاز الخارجي والأسلاك الموضحة في الصورة.
- تأكد من فصل الوحدة من مقبس الطاقة الكهربائية الرئيسي قبل توصيل أو فصل أية أسلاك.
- افحص نوع الأطراف ومقابس الكبل فيما إذا كانت صحيحة عند التوصيل.
- استعمال كابل HDMI سلكي كامل متوافق بصورة كاملة.
- احفظ التلفزيون بعيداً عن الأجهزة الإلكترونية (مثل أجهزة الفيديو، الخ.) أو الأجهزة التي بها مستشعر للأشعة تحت الحمراء. خلاف ذلك، يمكن أن يحدث تشويش للصورة / للصوت أو قد يتأثر تشغيل الأجهزة الأخرى.
- يرجى أيضاً قراءة كتيب تعليمات تشغيل الجهاز الموصول.

موديل مقياس 50 بوصة موديل مقياس 42 بوصة

(A) برغي التجميع (4)

M5 x 15



(B) برغي التجميع (4)

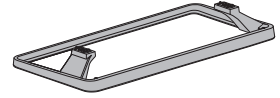
M4 x 12



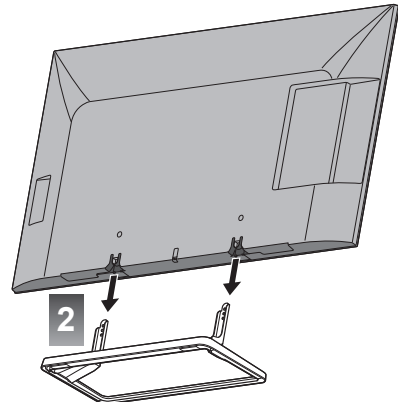
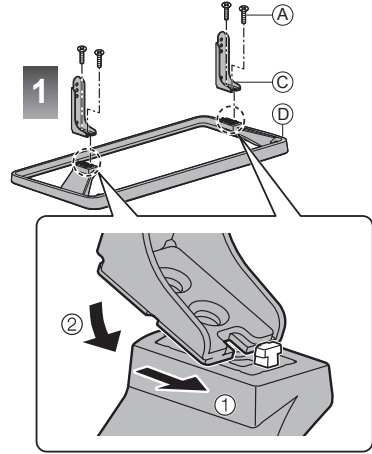
(C) قوس التركيب (2)



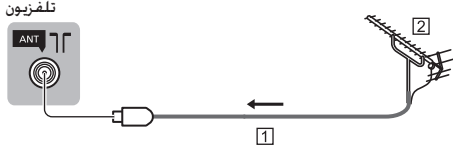
(D) القاعدة



■ تجميع القاعدة الدوارة



الهوائي



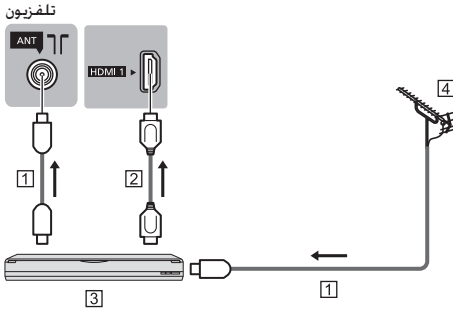
1 كبل RF

2 الهوائي

- حافظ على وجود مسافة بين التلفزيون وكابل RF لمنع حدوث صورة مشوهة.
- لا تضع كابل RF قريب من قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي لتجنب الضوضاء.
- لا تضع كبل RF تحت التلفزيون.
- يجب أن يلبي الهوائي والكابل الصحيح (75 أوم متحد المحور) وقابس بطرف صحيح معيار الحصول على جودة أفضل للصورة والصوت.
- في حالة استعمال نظام هوائي مشترك، يمكن أن استدعي الأمر تركيب كبل توصيل و قابس صحیحین بین مقبس الهوائي الموجود في الجدار وجهاز التلفزيون.
- يمكن أن يساعدك مركز خدمات التلفزيون أو الوكيل في منطقتك في الحصول على نظام الهوائي الصحيح الخاص بمنطقتك و الملحقات المطلوبة.
- أية أمور تتعلق بتركيب الهوائي وتحديث الأنظمة الموجودة أو الملحقات المطلوبة والتكاليف اللازمة، هي على مسؤوليتك أنت. العميل.

أجهزة الصوت والصورة AV

مسجل VCR / DVD



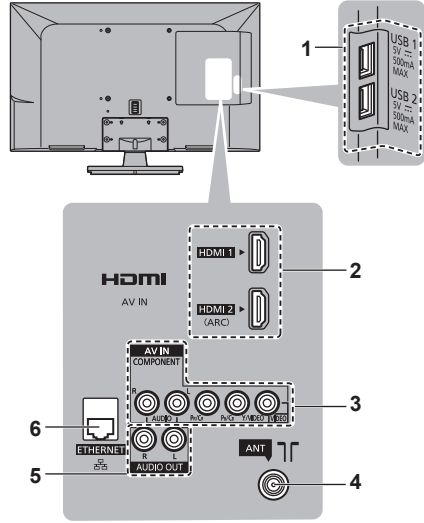
1 كبل RF

2 كبل HDMI

3 مسجل VCR / DVD

4 الهوائي

الأطراف



1 منفذ USB 1-2

2 HDMI 1-2 (الصفحة 8.7)

3 AV (COMPONENT / VIDEO) (الصفحة 8)

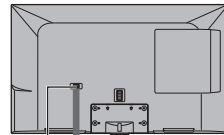
4 طرف الهوائي (الصفحة 7)

5 مخرج الصوت AUDIO

6 شبكة الإيثرنت ETHERNET (الصفحة 8)

التوصيل الرئيسي

سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي

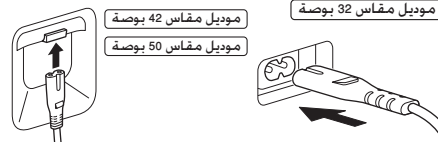


(سلسلة AS610M)
تيار متردد 110-240 AC فولت
50 / 60 هرتز

(سلسلة AS610G)
(سلسلة AS610K)
تيار متردد 220-240 AC فولت
50 / 60 هرتز

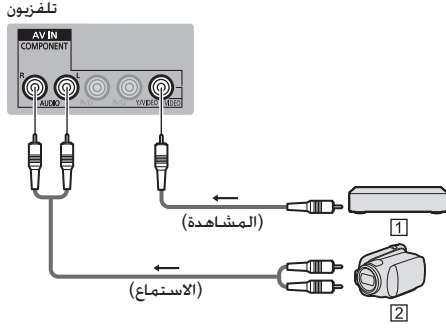
سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي (مزود)

ادخل قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي بصورة كاملة في مكانه.



- عند فصل سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي، تأكد جيداً من فصل قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي من فتحة مقبس مأخذ التيار أولاً.

■ جهاز كاميرا فيديو / ألعاب (جهاز فيديو)



- 1 جهاز ألعاب
- 2 كاميرا فيديو

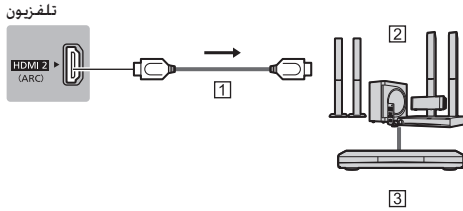
■ مضخم صوت (الاستماع من خلال السماعات)

- استعمل طرف HDMI2 لتوصيل مضخم صوت. هذا التوصيل قابل للتطبيق عند استخدام مضخم صوت يمتلك وظيفة ARC (قناة عودة الصوت).

أما فيما يخص مضخمات الصوت التي لا يوجد بها وظيفة ARC، استخدم كابل AUDIO OUT.

- للاستمتاع بالصوت متعدد القنوات من جهاز خارجي (مثال نظام Dolby Digital 5.1 ch). أوصل الجهاز مع مضخم الصوت. لمعرفة أماكن التوصيلات، اقرأ كتيبات تعليمات الجهاز ومضخم الصوت.
- لاختيار خرج الصوت

← [سماعات التلفزيون] من قائمة الصوت



- 1 كابل HDMI
- 2 مضخم صوت مع نظام سماعات
- 3 أجهزة خارجية (مشغل DVD، الخ)

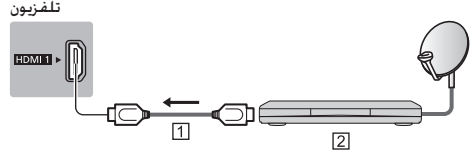
■ كاميرا الاتصال

- استعمل منفذ USB 1 لتوصيل كاميرا الاتصال.
- لمزيد من المعلومات، ارجع إلى [المساعدة الإلكترونية] (الدعم > ملحقات اختيارية < كاميرا الاتصال).

■ VIERA Link

- استعمل وصلات 2 - HDMI1 لتوصيل VIERA Link.
- لمزيد من المعلومات، ارجع إلى [المساعدة الإلكترونية] (الوظائف < VIERA Link "HDAVI Control™").

■ جهاز استقبال الستالايت

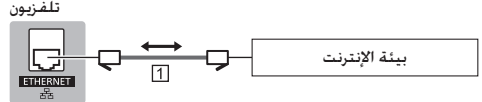


- 1 كابل HDMI
- 2 جهاز استقبال الستالايت

الشبكة

- لاستخدام خدمة الإنترنت، تحتاج إلى بيئة شبكة ذات نطاق واسع.
 - وإذا كنت لا تمتلك أي من خدمات شبكة الإنترنت ذات النطاق الواسع، فيرجى استشارة موزع خدمة الإنترنت من أجل المساعدة.
 - جهز بيئة الإنترنت للتوصيل السلكي أو اللاسلكي.
 - سيبدأ إعداد توصيل الإنترنت عند استعمال التلفزيون لأول مرة.
- ← (الصفحة 10)

■ توصيل سلكي



- 1 كابل LAN (محمي)
- استعمل كابل LAN ثنائي مجدول مخفي (STP).

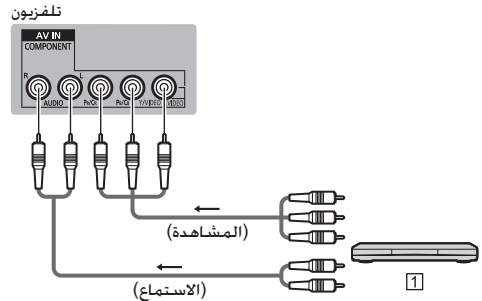
■ توصيل لاسلكي



- 1 جهاز LAN اللاسلكي الداخلي
- 2 نقطة الوصول

التوصيلات الأخرى

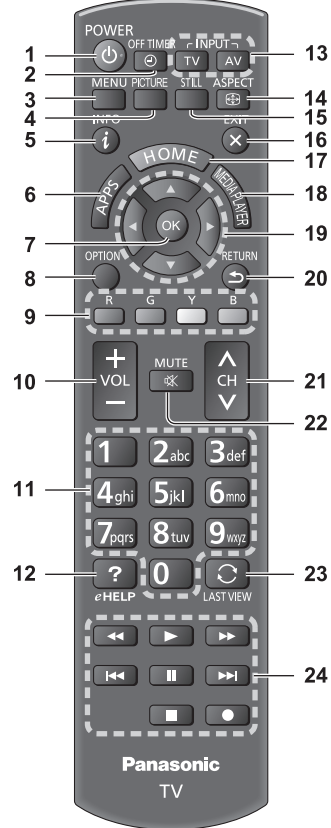
■ مشغل DVD (جهاز COMPONENT)



- 1 مشغل DVD

التعرف على وحدات التحكم

وحدة التحكم عن بعد



- 1 مفتاح التشغيل / إيقاف التشغيل في وضع الاستعداد
- 2 مؤقت الإيقاف
 - ضبط الوقت كي يتوقف التلفزيون عن التشغيل أوتوماتيكياً.
- 3 [القائمة الرئيسية]
 - اضغط للوصول إلى قوائم الصورة والصوت والشبكة والمؤقت والإعداد والمساعدة.
- 4 اختيار الصورة
 - يغير (وضع المشاهدة).
- 5 معلومات
 - يعرض معلومات القناة والبرنامج.
- 6 التطبيقات APPS
 - يعرض [قائمة APPS] [قائمة التطبيقات].
- OK 7
 - يؤكد الاختيارات والخيارات.
 - اضغط عليه بعد اختيار أماكن القنوات لتغيير القناة بسرعة.
 - يعرض قائمة القنوات.

8 [قائمة الخيارات]

- الضبط الاختياري السهل للمشاهدة أو سماع الصوت. الخ.

9 الأزرار الملونة

(أحمر-أخضر-أصفر-أزرق)

- نستخدم هذه الأزرار للاختيار والبحث وتشغيل الوظائف المختلفة.

10 زر رفع / خفض الصوت

11 الأزرار الملونة

- تغيير القناة و صفحات نصوص المعلومات.
- تضبط الحروف.

- عندما يكون التلفزيون في وضع الانتظار، ينتقل هذا الزر التلفزيون.

12 [المساعدة الإلكترونية]

- يعرض [المساعدة الإلكترونية] (تعليمات التشغيل المدمجة).

13 زر اختيار وضع المدخل

- TV - ينتقل إلى وضع التلفزيون.
- AV - ينتقل إلى وضع مدخل AV من قائمة اختيار المدخل.

14 نسبة العرض إلى الارتفاع

- يغير نسبة العرض إلى الارتفاع.

15 تجميد الصورة

- تثبيت / إلغاء تثبيت الصورة.

16 الخروج

- يرجع إلى [النشاشة المنزلية].

17 شاشة البدء

- يعرض [النشاشة المنزلية].

18 مشغل الوسائط

- ينتقل إلى وضع مشاهدة / الاستماع إلى جهاز USB.

19 أزرار المؤشر

- تحدد الخيارات و الضبط.

20 رجوع

- يعود إلى القائمة / الصفحة السابقة.

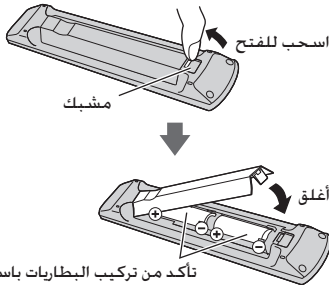
21 زر الانتقال قناة لأعلى / الأسفل

22 تشغيل / إيقاف كتم الصوت

23 آخر قناة

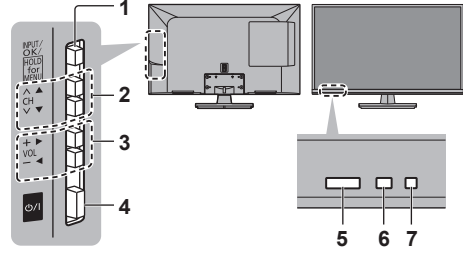
- ينتقل إلى آخر قناة تم عرضها أو إلى وضع المدخل.
- 24 عمليات تشغيل المحتوى أو الجهاز الموصل. إلخ

■ تركيب / نزع البطاريات



تأكد من تركيب البطاريات باستخدام القطبية الصحيحة (+ أو -)

- عند ضغط الأزرار 1، 2، 3 يظهر دليل لوحة التحكم على الجانب الأيمن من الشاشة لمدة 3 ثوان لتبسيط الزر المضغوط.



الجانب الخلفي للتلفزيون

1 زر اختيار وضع المدخل

- اضغط ضغاط متكررة للوصول إلى الوضع المطلوب. [القائمة الرئيسية]

- اضغط باستمرار لمدة حوالي 3 ثوان لعرض القائمة الرئيسية.

OK (عندما تكون في نظام القائمة)

2 زر الانتقال قناة لأعلى / لأسفل

- الانتقال بالمؤشر لأعلى / لأسفل (عندما تكون في نظام القائمة)

3 زر رفع / خفض الصوت

- المؤشر لليسار / اليمين (عندما تكون في نظام القائمة)

4 مفتاح توصيل / فصل الطاقة الكهربائية الرئيسية

- استخدم هذا المفتاح لتوصيل أو فصل الطاقة الكهربائية الرئيسية.

5 مستقبل إشارة التحكم عن بعد

- لا تضع أية أجسام بين مستقبل إشارة التحكم عن بعد الموجود في التلفزيون ووحدة التحكم عن بعد.

6 مستشعر البيئة المحيطة

- يتحسس السطوح لضبط جودة الصورة عندما تكون وظيفة [مستشعر البيئة المحيطة] في قائمة الصورة مضبوطة على وضع [تشغيل].

7 ضوء LED

الأحمر: الاستعداد

اخضر: تشغيل

- يومض الضوء LED عندما يستقبل التلفزيون أمراً من وحدة التحكم عن بعد.

الضبط التلقائي لأول مرة

يضبط التلفزيون أوتوماتيكياً ويبحث عن قنوات التلفزيون المتوفرة عندما يتم تشغيل التلفزيون لأول مرة.

- هذه الخطوات غير ضرورية إذا قام الوكيل المحلي بضبط الجهاز.
- يرجى استكمال التوصيلات (الصفحة 7 - 8) والإعدادات (إذا لزم الأمر) للجهاز الموصول قبل بدء عملية الضبط التلقائي لمزيد من التفاصيل حول إعدادات الجهاز الموصول. يرجى قراءة كتيب تعليمات الجهاز.

1 أدخل قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي لهذا التلفزيون مع فتحة مخرج الطاقة الكهربائية وبعد ذلك أوصل الطاقة الكهربائية

- يستغرق الأمر عدة ثوان كي يتم تشغيل الجهاز.

POWER



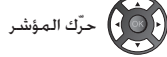
2 اختر العناصر التالية

اضبط كل عنصر من خلال اتباع التعليمات الموجودة على الشاشة.

مثال:



■ كيفية استخدام وحدة التحكم عن بعد



حرك المؤشر



ادخل على البند / احفظ الإعدادات

RETURN



ارجع إلى القائمة السابقة (إن وجد)

اختر العناصر التالية

اضبط كل عنصر من خلال اتباع التعليمات الموجودة على الشاشة.

اختر لغتك

اختر [المنزل]

اختر بيئة مشاهدة [المنزل] للاستخدام في بيئة منزلك.

- [المتجر] للعرض في المتجر.
- لتغيير بيئة المشاهدة فيما بعد. سوف تحتاج الى إعادة ضبط كل الإعدادات من خلال الدخول إلى حالة المصنع.

اضبط توصيل الشبكة

اختر دولتك

التشغيل

قم بتشغيل الجهاز

①/ (تلفزيون)

أو

POWER



(وحدة التحكم عن بعد)

- يجب أن يكون مفتاح تشغيل / فصل الطاقة الكهربائية الرئيسي على الوضع تشغيل. (الصفحة 10)
- يتم عرض [الشاشة المنزلية] للمشاهدة اخر مرة.

مثال: [شاشة التلفزيون المنزلية]



مثال: شاشة المحتوى المحددة



- للرجوع إلى [الشاشة المنزلية] في أي وقت



- يمكنك ضبط أو جعل [الشاشة المنزلية] تعرض المعلومات المطلوبة وللوصول الي ميزات محددة بسهولة ولاختيار [الشاشة المنزلية] الافتراضية إلخ. لمزيد من التفاصيل، اتبع التعليمات على الشاشة أو ارجع الى [المساعدة الإلكترونية] (شاشتي المنزلية < شاشتي المنزلية).

مشاهدة التلفزيون

1 اختر عرض التلفزيون من [الشاشة المنزلية]



2 اختر وضع التلفزيون

TV

اختر منطقتك

- عند اختيار [الكيبيل التلفزيوني/أخرى]. اضغط على الزر OK. وبعد ذلك اختر نظام القناة من خدمة CATV في الهند أو جنوب إفريقيا أو النظام الأمريكي أو خدمة CATV الأمريكية أو خدمة CATV اليابانية.

3 اختر نوع [الشاشة البدء]

يتم عرض شرح كيفية استخدام [شاشتي المنزلية]. أكد على عرض الشرح من خلال اتباع التعليمات الموجود على الشاشة. ثم اختر [الشاشة المنزلية] المطلوبة.

مثال: [اختيار الشاشة المنزلية]



مثال: [شاشة التلفزيون المنزلية]



لقد أنتمت الإعداد التلقائي الآن والتلفزيون جاهز للمشاهدة.

إذا لم تنجح في ضبط التلفزيون، فتحقق من توصيل الشبكة وكبل RF، ثم اتبع التعليمات الموجودة على الشاشة.

ملاحظة

- سينتقل التلفزيون تلقائيًا إلى وضع الاستعداد في حالة عدم إجراء أي عملية تشغيل لمدة 4 ساعات إذا كان الاختيار [وضع الانتظار التلقائي] في قائمة المؤقت مضبوطًا على [تشغيل].
- سينتقل التلفزيون تلقائيًا إلى وضع الاستعداد في حالة عدم استقبال إشارة أو عدم إجراء أي عملية تشغيل لمدة 10 دقائق إذا كان الاختيار [لا توجد إشارة لإيقاف تشغيل التيار] في قائمة المؤقت مضبوطًا على [تشغيل].
- لإعادة ضبط كل القنوات
- ← [الضبط التلقائي] في [قائمة الضبط] (قائمة الإعداد)
- لإضافة وضع إشارة التلفزيون المتاحة فيما بعد
- ← [إضافة إشارة تلفزيون] في [قائمة الضبط] (قائمة الإعداد)
- لإعادة تهيئة جميع الإعدادات
- ← [حالة الشحن] في [قائمة النظام] (قائمة الإعداد)

كيفية استخدام المساعدة الإلكترونية

المساعدة الإلكترونية] هي تعليمات تشغيل مفصلة مدمجة داخل التلفزيون. وتساعدك على فهم عمليات تشغيل كل ميزة بشكل أكبر.

1 لتشغيل [المساعدة الإلكترونية]

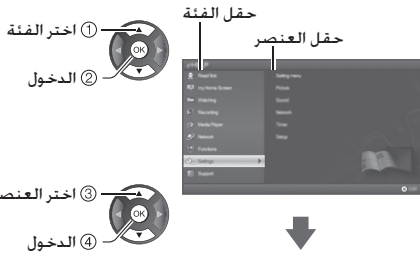


أو

MENU [مساعدة] ← [المساعدة الإلكترونية]

- إذا لم تكن هذه المرة العلوية التي يتم فيها عرض [المساعدة الإلكترونية] عند تشغيل التلفزيون. فسيتم عرض شاشة التأكيد للاختيار بين [الصفحة العليا] أو [الصفحة الأخيرة].

2 اختر الفئة والعنصر



- للعودة إلى الحقل السابق



- للانتقال إلى الوصف (إذا كان أكثر من صفحة) أثناء تحديد الوصف



- لعرض القائمة المتعلقة بالوصف (فقط لبعض المواصفات)



3 اختر القناة

انتقال لأعلى
CH
انتقال لأسفل

أو



- لاختيار رقم موضع قناة ذات عددين. مثال 39



للوصول لكل ميزة

ادخل [قائمة APPS] واختر الميزة



مثال: [قائمة APPS]



- APPS هي تطبيقات (ميزات) التلفزيون.
- لتشغيل كل ميزة وضبط [قائمة APPS]. اتبع التعليمات الموجودة على الشاشة أو ارجع إلى [المساعدة الإلكترونية] (شاشتي المنزلية < قائمة APPS).

الأسئلة المتكررة

قبل استمعاء خدمة التصليح أو طلب المساعدة. يرجى اتباع هذه الإرشادات المبسطة التالية لحل المشكلة.

- لمزيد من المعلومات، أرجع إلى [المساعدة الإلكترونية] (الدعم < الأسئلة المتكررة).

التلفزيون لا يعمل

- تحقق من أن سلك قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي موصل بالتلفزيون ومنفذ مقبس التيار الكهربائي.

ينتقل التلفزيون إلى وضع الاستعداد

- تم تنشيط وظيفة الاستعداد للتشغيل تلقائيًا.

وحدة التحكم عن بعد لا تعمل أو تعمل بشكل متقطع

- هل البطاريات مركبة على نحو صحيح؟ ◀ (الصفحة 9)
- هل تم تشغيل التلفزيون؟
- قد يكون شحن البطاريات ضعيفًا. استبدلها ببطاريات جديدة.
- وجه وحدة التحكم عن بعد مباشرة نحو مستقبل إشارات جهاز التحكم عن بعد في التلفزيون (في نطاق حوالي 7 متر و بزواوية 30 درجة من مستقبل الإشارة).
- ضع التلفزيون بعيدًا عن أشعة الشمس أو المصادر الأخرى ذات الإضاءة الساطعة حتى لا تسطع إضاءة هذه المصادر على مستقبل إشارة التحكم عن بعد الموجود الخاص بالتلفزيون.

لا يمكن عرض الصورة

- تأكد من تشغيل التلفزيون.
- تحقق من أن سلك قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي موصل بالتلفزيون ومنفذ مقبس التيار الكهربائي.
- تأكد من اختيار وضع الإدخال الصحيح.
- تأكد من تطابق الإعداد [AV] / [VIDEO] / [COMPONENT] في قائمة [اختيار الدخل] مع خرج الجهاز الخارجي.
- هل تم ضبط [التباين] أو [السطوع] أو [الألوان] في قائمة الصورة على الحد الأدنى؟
- تأكد من توصيل جميع الكبلات والتوصيلات المطلوبة في أماكنها بإحكام.

الصور المعروضة غير طبيعية

- أوقف تشغيل التلفزيون من مفتاح تشغيل / إيقاف الطاقة الكهربائية الرئيسي. ثم أعد تشغيله مرة أخرى.
- إذا استمرت المشكلة، أعد تهيئة جميع الإعدادات.
- ◀ [حالة الشحن] في [قائمة النظام] [قائمة الإعداد]

سخونة أجزاء من التلفزيون

- حتى إذا ارتفعت درجة حرارة أجزاء اللوحات الأمامية والعلوية والخلفية فإن هذا الارتفاع لا يسبب أي مشاكل من حيث الأداء أو الجودة.

تتحرك شاشة LCD بصورة خفيفة ويتم سماع صوت خشخشة عند دفعها بالإصبع

- يوجد فجوة صغيرة حول اللوحة لمنع تضررها، ولا يعد هذا عطلًا.

الصيانة

أولاً، انزع قابس التيار الكهربائي من منفذ مقبس التيار الكهربائي.

لوحة الشاشة والكابينة وحامل التلفزيون

العناية المنتظمة:

امسح سطح لوحة الشاشة أو الكابينة أو الحامل بلطف باستخدام قطعة قماش ناعمة لتنظيف الأتربة أو بصمات الأصابع.

للأوساخ المستعصية:

- (1) أولاً نَظِّف الغبار عن السطح.
- (2) رَطِّب قطعة قماش ناعمة بالماء أو بمنظف متعادل مخفف (بمقدار 1 جزء من المنظف إلى 100 جزء ماء).
- (3) اعصر قطعة القماش بقوة. (انتبه لعدم تسرب السوائل داخل التلفزيون. حيث قد يؤدي هذا إلى عطل في المنتج.)
- (4) وأخيراً، امسح كل الرطوبة.

تنبيه

- لا تستعمل قطعة قماش خشنة ولا تترك السطح بقوة. وإلا يمكن أن يسبب هذا خدوشًا على السطح.
- احذر من أن تعرض سطح التلفزيون إلى المبيدات الطاردة للحشرات أو المواد المذيبة أو مادة الثينر أو المواد المتطايرة الأخرى. فقد يتسبب هذا في رداءة جودة السطح أو تقشير الدهان.
- لقد تم معالجة سطح لوحة الشاشة خصيصًا ويمكن أن تتلف بسهولة. ولذا احذر أن تضغط على السطح أو تخدشه بأظافر أصابعك أو أية أجسام صلبة أخرى.
- لا تسمح للكابينة والحامل أن يلامسا المطاط أو مادة PVC لفترة طويلة. فقد يتسبب هذا في رداءة جودة السطح.

قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي

امسح قابس الطاقة الكهربائية الرئيسي بقطعة قماش جافة على فترات منتظمة. فقد يؤدي دخول الرطوبة والغبار إلى حدوث حريق أو صدمة كهربائية.

المواصفات

■ تلفزيون

اسم الموديل

TH-50AS610K	TH-32AS610G
TH-50AS610G	TH-32AS610M
TH-50AS610M	TH-42AS610K
	TH-42AS610G
	TH-42AS610M

الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)

موديل مفاص 32 بوصة

734 مم × 502 مم × 184 مم (مع الحامل)
734 مم × 437 مم × 69 مم (التلفزيون فقط)

موديل مفاص 42 بوصة

963 مم × 610 مم × 247 مم (مع الحامل)
963 مم × 566 مم × 69 مم (التلفزيون فقط)

موديل مفاص 50 بوصة

1,130 مم × 702 مم × 260 مم (مع الحامل)
1,130 مم × 658 مم × 60 مم (التلفزيون فقط)

الكتلة

موديل مفاص 32 بوصة

6.0 kg صافي (مع الحامل)
5.5 kg صافي (التلفزيون فقط)

موديل مفاص 42 بوصة

10.0 kg صافي (مع الحامل)
8.5 kg صافي (التلفزيون فقط)

موديل مفاص 50 بوصة

15.0 kg صافي (مع الحامل)
14.0 kg صافي (التلفزيون فقط)

مصدر الطاقة الكهربائية

سلسلة AS610G، سلسلة AS610K: تيار متردد أحادي AC 220-240 فولت، 50 / 60 هرتز.

سلسلة AS610M: تيار متردد أوتوماتيكي AC 110-240 فولت، 50 / 60 هرتز.

معدل استهلاك الطاقة

موديل مفاص 32 بوصة

TH-32AS610G: 60.0 واط
TH-32AS610M: 61.0 واط

موديل مفاص 42 بوصة

TH-42AS610G: 92.0 واط
TH-42AS610K: 92.0 واط
TH-42AS610M: 93.0 واط

موديل مفاص 50 بوصة

82.0 واط

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد

موديل مفاص 32 بوصة

0.30 واط

موديل مفاص 42 بوصة

0.20 واط

موديل مفاص 50 بوصة

0.25 واط

حجم الشاشة المرئي (قطري)

موديل مفاص 32 بوصة

80 سم

موديل مفاص 42 بوصة

106 سم

موديل مفاص 50 بوصة

126 سم

دقة العرض

موديل مفاص 32 بوصة

1,366 (عرض) × 768 (ارتفاع)

موديل مفاص 42 بوصة

1,920 (عرض) × 1,080 (ارتفاع)

الشاشة

شاشة عرض كريستالية سائلة ذو إضاءة خلفية LED

الصوت

مخرج السماعات

20 واط (10 واط + 10 واط)

أطراف التوصيل

(COMPONENT / VIDEO) AV IN VIDEO

طراز سنون RCA × عدد 1
1.0 فولت [p-p] (75 Ω)

AUDIO L - R

طراز سنون RCA × عدد 2
0.5 فولت [rms]

Y

1.0 فولت [p-p] (متضمن التزامن)

Pb/Cb, Pr/Cr

±0.35 فولت [p-p]

مدخل HDMI 1 / 2

موصلات نوع A

HDMI1: نوع المحتوى

HDMI2: نوع المحتوى، قناة عودة الصوت

• يدعم هذا التلفزيون وظيفة "HDAVI Control 5".

ETHERNET

10BASE-T / 100BASE-TX

USB 1 / 2

تيار مستمر 5 فولت، بحد أقصى 500 مللي أمبير (USB)
بسرعة عالية (USB 2.0)

مخرج الصوت AUDIO

AUDIO L - R

طراز سنون RCA × عدد 2
0.5 فولت [rms]

ظروف التشغيل

الحرارة

صفر درجة مئوية - 40 درجة مئوية

جهاز LAN اللاسلكي الداخلي

التوافق القياسي و نطاق التردد*

IEEE802.11a/n
5.15 GHz - 5.35 GHz, 5.47 GHz - 5.85 GHz
IEEE802.11b/g/n
2.40 GHz - 2.4835 GHz

الأمان

(TKIP/AES) WPA2-PSK
(TKIP/AES) WPA-PSK
(WEP 64 بت/128 بت)

* يختلف التردد والقناة حسب البلد.

ملاحظة

- التصميم والمواصفات معرضة للتغيير دون إشعار. الكتلة والأبعاد المهيمنة تقريبية.
- لمزيد من المعلومات عن البرامج مفتوحة المصدر، ارجع إلى [المساعدة الإلكترونية] (الدعم > الترخيص).

■ عند استخدام قوس التركيب على الجدار

- يرجى الاتصال بوكيل Panasonic المحلي من أجل شراء قوس التركيب على الجدار الموصى به.
- قم بعمل ثقوب لتثبيت قوس التركيب على الجدار.

خلفية التلفزيون

موديل مقاس 32 بوصة

موديل مقاس 42 بوصة

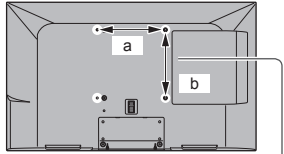
a: 200 مم

b: 200 مم

موديل مقاس 50 بوصة

a: 400 مم

b: 200 مم



(منظر من الجانب)

عمق البرغي

موديل مقاس 32 بوصة

الحد الأدنى: 9 مم

الحد الأقصى: 14 مم

النقط: M4

موديل مقاس 42 بوصة

الحد الأدنى: 10 مم

الحد الأقصى: 19 مم

موديل مقاس 50 بوصة

الحد الأدنى: 8 مم

الحد الأقصى: 24 مم

النقط: M6

يرجى لتثبيت التلفزيون على قوس التركيب على الجدار (غير مرفقة مع التلفزيون)

أنظمة الاستقبال / اسم النطاق

الوظيفة	نظام 17	
استقبال إرسال البث والعرض من شريط الفيديو كاسيت	PAL B, G, H	1
	PAL I	2
	PAL D, K	3
	SECAM B, G	4
	SECAM D, K	5
	SECAM K1	6
	NTSC M (NTSC 3.58/4.5 ميغا هرتز)	7
التشغيل من أجهزة الفيديو VCR أو DVD الخاصة	5.5/NTSC 4.43 ميغا هرتز	8
	6.0/NTSC 4.43 ميغا هرتز	9
	6.5/NTSC 4.43 ميغا هرتز	10
	5.5/NTSC 3.58 ميغا هرتز	11
	6.0/NTSC 3.58 ميغا هرتز	12
	6.5/NTSC 3.58 ميغا هرتز	13
	SECAM I	14
التشغيل من مشغلات أقراص خاصة وأجهزة فيديو VCR أو DVD	5.5/هرتز PAL 60 ميغا هرتز	15
	6.0/هرتز PAL 60 ميغا هرتز	16
	6.5/هرتز PAL 60 ميغا هرتز	17

قنوات الاستقبال (تلفزيون تناظري)

حزمة VHF

(PAL/SECAM B, K1) 2-12

(PAL B AUST.) 0-12

(PAL B N.Z.) 1-9

(PAL/SECAM D) 1-12

(NTSC M اليابان)

(NTSC M الولايات المتحدة) 2-13

حزمة UHF

(PAL G, H, I/SECAM G, K, K1) 21-69

(PAL B AUST.) 28-69

(PAL D, K) 13-57

(NTSC M اليابان)

(NTSC M الولايات المتحدة) 14-69

التلفزيون السلكي CATV

(OSCAR) S1-S20

(USA CATV) 1-125

(اليابان) C13-C49

(HYPER) S21-S41

(الصين) Z1-Z37

(أستراليا) 5A, 9A

دخول الهوائي

VHF / UHF

Nigeria

الإمارات

Built-in WLAN

UAE-TRA
REGISTERED No.
ER0120168/13
DEALER No.
DA0052708/10

**Connection and use of this communications
equipment is permitted by the Nigerian
Communications Commission**

معلومات حول التخلص من المنتج في البلاد الأخرى خارج الاتحاد الأوروبي

هذا الرمز ساري المفعول فقط في الاتحاد الأوروبي. إذا أردت التخلص من هذا المنتج، فيرجى الاتصال بالسلطات المحليّة أو الوكيل و اسأل عن طريقة التخلص من هذا المنتج بطريقة صحيحة.



سجل العميل

يمكن إيجاد رقم الموديل والرقم المسلسل لهذا المنتج على اللوحة الخلفية له. وينبغي عليك تسجيل رقم الموديل والرقم المسلسل في المساحة المخصصة في الأسفل والاحتفاظ بهذا الكتيب مع فاتورة الشراء كدليل دائم على الشراء وذلك للمساعدة في التعرف عليه في حالة السرقة أو الضياع، ولأغراض خدمة الضمان.

الرقم المسلسل

رقم الموديل

عربي

Panasonic Corporation

Web Site: <http://panasonic.net>

طبع في ماليزيا

© Panasonic Corporation 2014