

معلومات تنظيمية

تحذير! (خطر الثبات)

(الأردن فقط)

قد يقع جهاز التلفاز مسبباً أصابات خطيرة أو الوفاة. يمكن تجنب حدوث العديد من الإصابات، خصوصاً للأطفال من خلال اتخاذ إجراءات بسيطة مثل:

- استخدم دائمًا هيكل أو حامل أو طرق تركيب توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
- استخدم دائمًا قطعة الأثاث التي يمكنها تحمل وزن التلفاز بشكل آمن.
- تأكيد دائمًا أن التلفاز في موضع لا يتخلو فيه طرف قطعة الأثاث الموضح عليها.
- قم دائمًا بتوعية الأطفال بمخاطر شلقي قطعة الأثاث الموصول إلى التلفاز أو عناصر التحكم الخاصة به.
- قم دائمًا بتوجيه الأسلاك والكابلات المتصلة بالتلفاز الخاص بك بحيث لا يتم التغافل فيها أو سحبها أو الإمساك بها.
- لا تضع التلفاز في موقع غير ثابت أبداً.
- لا تضع التلفاز على قطعة أثاث طويلة أبداً (على سبيل المثال، خزانات أو خزانات كتب) من دون تثبيت قطعة الأثاث والتلفاز بدعامة مناسبة.
- لا تضع التلفاز على فناش أو مواد أخرى قد تكون بين التلفاز وقطعة الأثاث الحاملة له.
- لا تضع العناصر التي قد تغري الأطفال بالاتساق بها، مثل الألعاب والريموت، فوق التلفاز أو قطعة الأثاث الموضح عليها التلفاز.

إذا كان سيتم الاحتفاظ بجهاز التلفاز الحالي ونقله، يجب تطبيق الاعتبارات الواردة أعلاه نفسها.

الرموز

~	يشير إلى التيار المتردد (AC).
---	يشير إلى التيار المستمر (DC).
□	يشير إلى أجهزة الفئة II.
⊕	يشير إلى وضع الاستعداد.
	يشير إلى "تشغيل" (الطاقة).
⚡	يشير إلى الفولتية الخطيرة.

التخلص من الجهاز الخاص بك

الرمز الذي يشير إلى مجموعة منفصلة من المعدات الإلكترونية والكهربائية هو عبارة عن صندوق قمامنة بعجلات ومشطوب.



[للمملكة العربية السعودية]

(1) يجب التخلص من جميع البطاريات بشكل منفصل عن مجاري النفايات البلدية عن طريق مراقب الجمع المعني الذي تعينها الحكومة أو السلطات المحلية.

(2) يساعد التخلص الصحيح من البطاريات القديمة في منع الآثار السلبية المحتملة على البيئة وصحة الحيوان والبشر.

(3) لمزيد من المعلومات التفصيلية حول التخلص من البطاريات القديمة، يرجى الاتصال بمكتب خدمة التخلص من النفايات في مدينتك أو المتجر الذي اشتريت منه المنتج.

كما يمكنك الاتصال بمركز اتصال مثل دعم LG عن طريق الدخول على الرابط التالي

https://www.lg.com/sa_en/support/contact/telephone

احتياطات لحماية شاشة تلفاز OLED

تشغيل [مسح البكسل] لحماية شاشة تلفاز OLED

إن جهاز التلفاز ذي شاشة OLED مجهز بخاصية تنظيف البكسل للتحقق من حالة الشاشة ذاتياً والوقاية من أي اختفاظ بالصورة الذي يتسبّب فيبقاء الصورة على الشاشة. تحسّب هذه الخاصية وفت التنفيذ الألثل [تقافُزاً بناءً على وقت المشاهدة التراكمي، وتُنْهَى تقافُزاً عند إيقاف تشغيل التلفاز]. قد تظهر خطوط أفقية في أعلى الشاشة وأسفلها أثناء تشغيل هذه الخاصية. تعمل خاصية تنظيف البكسل عند توصيل المنتج سلك الطاقة ومصدر التيار الرئيسي.

- لتشغيل هذه الوظيفة بدوياً، اضغط زر على الريموت، وانتقل إلى ← [عام] ← [رعاية لوحة OLED] ← [رعاية لوحة APS] ← [إعدادات المتقدمة] ← [سطوع] واضبط سطوع بكسل OLED إلى مستوى أقل. بالإضافة إلى ذلك، اضغط على الزر الموجود في الريموت، وانتقل إلى ← [عام] ← [رعاية لوحة OLED] ← [رعاية لوحة APS] ← [إعدادات المتقدمة] ← [الشعار] على [عام].

عند عرض صور بأشرطة سوداء في الجانب العلوي/السفلي/الأيسر/اليمين من الشاشة، اضغط على الزر الموجود على الريموت، واضبط سطوع الشاشة تقافِزاً وستتم استعادته بمجرد تغيير محتوى الشاشة. قم بإيقاف تشغيل القوائم الخاصة بعد إعداد الأجهزة مثل جهاز فك التشفير حتى لا يتم عرضها على الشاشة لفترة طويلة.

ملاحظة

- عندما تعرض الشاشة صورة واحدة ثابتة لوقت طويل، سيتم خفض سطوع الشاشة تقافِزاً وسيتم استعادته بمجرد تغيير محتوى الشاشة. هذه وظيفة عادية لتنقيل الاختفاظ بالصورة.

على عكس شاشات LCD / LED العاديّة، تنتج أجهزة تلفاز OLED صوراً تبعث الضوء لكل بكسل، مما يحقق لوناً أسود مثاليًّا ويقدم صوراً واضحة بدون تشويش.

نظرًا لطبيعة المواد المضوّية المستخدمة لتحقيق جودة صورة عالية الدقة، فإن شاشات OLED تواجه شكل عام ظاهر الاختفاظ بالصورة على الشاشة، والتي يمكن أن تكون ظاهرة دائمة. لوحظت هذه الظاهرة في جميع لوحات OLED، وعلى الرغم من أن أوضاع الصورة الموصى بها يمكن أن تقلل من الاختفاظ بالصورة، لا يمكن للتقنية الحالية منع حدوث ذلك تمامًا. يمكن أن يؤدي عرض نفس الصورة لفترة طويلة أو عرض نفس الصورة بشكل متكرر إلى الاختفاظ بالصورة على الشاشة، وهي ظاهرة شائعة في منتجات لوحات OLED نظرًا لطبيعة المنتج. يحتوي هذا المنتج على ميزة حماية الشاشة المدمجة. تجنب عرض الصور التي من الممكن أن تسبب الاختفاظ بالصورة، واتبع التوصيات.

الصور التي من المحتمل أن تسبب الاختفاظ بالصورة

- الصور ذات المناطق السوداء في أعلى وأسفل و/أو الجانبين الأيسر والأيمن من الشاشة.
- الصور ذات نسبة العرض إلى الطول فيها هي 3:4 أو 9:21.
- الصور الثابتة لفترة طويلة، مثل رقم القناة، وشعار المحطة، وأيقونة وحدة التحكم في الألعاب، وقائمة جهاز فك التشفير، وما إلى ذلك.
- صور الشاشة الثابتة الأخرى أو الصور المعروضة بشكل متكرر.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

• افحص مستشعر الريموت على المنتج وحاول مجدداً. • تتحقق مما إذا كانت البطاريات لا تزال تعمل وما إذا كانت متباعدة على نحو صحيح (+ إلى +، - إلى -).	ينعد التحكم في التلفاز باستخدام الريموت.
• تتحقق مما إذا كان المنتج قيد التشغيل. • تتحقق مما إذا كان سلك الطاقة متصلًا بمقس الحاطن. • تتحقق مما إذا كان هناك مشكلة في مقس الحاطن من خلال توصيل منتجات أخرى.	لا يعرض أي صورة ولا يصدر أي صوت.
• تتحقق من إعدادات التحكم في الطاقة. قد يقطع مصدر الإمداد بالطاقة. • تتحقق من عدم تنشيط خاصية الغلق التلقائي في الإعدادات المتعلقة بالوقت. • في حالة عدم وجود إشارة أثناء تشغيل الجهاز، سيتوقف تشغيل الجهاز تلقائياً بعد مرور 15 دقيقة دون وجود إشارة.	يتوقف تشغيل التلفاز فجأة.
• شغل التلفاز أو أوقف تشغيله باستخدام الريموت. • أعد توصيل كابل HDMI. • أعد تشغيل الكمبيوتر الشخصي مع تشغيل التلفاز.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكثف عن أي إشارة.
• إذا كان ملمس المنتج بارداً، فقد تنشأ "مضنه" صغيرة عند تشغيله. يُعد ذلك طبيعياً، لا يوجد خطأ في المنتج. • تُعد هذه اللوحة منتجًا متقدماً يحتوي على الملايين من وحدات البكسل. قد ترى نقاطاً سوداء صغيرة وأو نقاطاً ملونة ساطعة (أبيض أو أحمر أو أزرق أو أخضر) بحجم 1 جزء في المليون من اللوحة. لا يشير ذلك إلى خلل ولا يؤثر في أداء المنتج ودقته. تحدث هذه الظاهرة أيضاً مع المنتجات الغير ولا تخضع للاستبدال أو استعادة الأموال. قد يختلف لون اللوحة وبريقها حسب الموقع الذي تنظر منه (يسار/يمين/أعلى/أسفل). تحدث هذه الظاهرة تبعاً لخصائص اللوحة. لا تتعلق بآداء المنتج، ولا تُعد خللاً.	عرض غير طبيعي
• صوت "تكسرير": يعود سبب الصوت الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التقلس الحراري للبلاستيك بفعل الحرارة والرطوبة. هذا الصوت شائع في المنتجات التي يكون فيها تغيير الشكل بفعل الحرارة ضروري. • طنين الدائرة الكهربائية/طنين الشاشة: مصدر صوت خافت من دائرة التبديل ذات السرعة العالية، والتي تتمدّ المنتج بقوّة تيار عالية لتشغيله. ويختلف ذلك بحسب المنتج. هذا الصوت المولود لا يؤثر في أداء المنتج ودقته.	الأصوات الصادرة

- !
- تأكد من إزالة أي ماء أو منظف زائد من قطعة القماش.
 - لا ترش الماء أو المنظف مباشرةً على شاشة التلفاز.
 - احرص على رش قدر كافٍ فحسب من الماء أو المنظف على قطعة القماش الجافة لمسح الشاشة.

معلومات المنتج

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، LGPL، وMPL، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات الكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام التراخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة <https://opensource.lge.com>

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على فرنس ROM مقابل رسوم يعطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com.

يسري هذا العرض لأي شخص يتسلّم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

التراخيص



QUICKSET®

(الطرازات التي تدعم الريموت السحري Magic فقط)



مواصفات الوحدة اللاسلكية (LGSBWAC95)	
شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)	نطاق التردد
طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	نطاق التردد
19 ديبسييل ملي واط	2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
18 ديبسييل ملي واط	5725 ~ 5150 ميجاهرتز
13.5 ديبسييل ملي واط	5850 ~ 5725 ميجاهرتز
Bluetooth	تقنية
طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	نطاق التردد
9 ديبسييل ملي واط	2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
يمكن لقوافس النطاق أن تتغير حسب الدولة، فلا يمكن للمستخدم تغيير تردد التشغيل أو تعديله. تم تكوين المنتج لجدول التردد الإقليمي.	
لاعتبارات خاصة بالمستخدم، يجب تركيب الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين الجهاز والجسم.	

المواصفات

(تبعاً للبلد)

مواصفات البث			نظام التلفاز
تلفاز رقمي			
التلفاز التناطيحي PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-I, SECAM B/G, SECAM D/K, NTSC-M			DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
DVB-T/T2 ^(١)	DVB-C ^(١)	DVB-S/S2 ^(١)	
: VHF III 230 ~ 174 ميجاهرتز : UHF IV 606 ~ 470 ميجاهرتز : UHF V 862 ~ 606 ميجاهرتز : S Band II 300 ~ 230 ميجاهرتز : S Band III 470 ~ 300 ميجاهرتز	890 ~ 46 ميجاهرتز	2150 ~ 950 ميجاهرتز	تضطية القناة
3000		6000	أقصى عدد من البرامج القابلة للتخزين
أوم 75			مقاومة الهوائي الخارجي

(١) الطرازات التي تدعم DVB-T2/C/S2 فقط.

خدمة ما بعد البيع (مصر فقط)

العمر الافتراضي : ٧ سنوات

تلزم شركة LG بتوفير جميع قطع الغيار الخاصة بهذه الأجهزة خلال فترة العمر الافتراضي.

ظروف بيئية التشغيل	
من 0 إلى 40 درجة مئوية	درجة حرارة التشغيل
أقل من 80 %	نسبة رطوبة التشغيل
من 20 - إلى 60 درجة مئوية	درجة حرارة التخزين
أقل من 85 %	نسبة الرطوبة في مكان التخزين

- تُحدّد معلومات الطاقة المقدمة مع المنتج وفقاً للوائح البلد. (وفقاً للبلد)
- يقاس استهلاك الطاقة تبعاً للجنة الكهربائية التقنية الدولية (IEC 62087).
- قد يختلف استهلاك الطاقة الفعلية تبعاً لعوامل مثل نوع محتوى الفيديو المعروض وإعدادات التلفاز.
- لمعلومات عن تزويد الطاقة واستهلاكها، راجع الملصق الموجود على المنتج. (وفقاً للبلد)
- يتم قياس استهلاك الطاقة المعتاد وفقاً لمعيار IEC 62087 أو اللوائح الطلاقة في كل بلد.
- * في بعض الطرازات، يوجد الملصق داخل غطاء طرف توصيل الجهاز الخارجي.
- * حسب الطراز أو البلد، قد لا يكون استهلاك الطاقة المعتاد على الملصق.

الوصيلات

USB

قد لا تعمل بعض موزعات USB. إن لم يتم اكتشاف جهاز USB المتصل باستخدام موزع USB، فم بتوصيله بمفتاح USB على التلفاز مباشرةً.

وصل الأجهزة الخارجية المتنوعة بالتلفاز وبتل أوضاع الإدخال لتحديد جهاز خارجي. للحصول على مزيد من المعلومات عن الاتصال بالجهاز الخارجي، راجع الدليل المرفق مع كل جهاز.

ملاحظة ✓

- الحصول على أفضل اتصال، يجب لا تتجاوز أطراط كابلات USB ووحدات USB 10 مم سمكًا و 18 مم عرضًا. استخدم كبل إطالة يدعم USB 2.0 إذا كان كبل USB أو بطاقة ذاكرة USB لا تلائم متعدد USB في التلفاز.

مكبر IR

تحكم في جهاز Fك التشفير (كابل/قمر صناعي/IP/OTT)، ومشغل Blu-ray/DVD، ومكبر الصوت، وأجهزة الألعاب، وما إلى ذلك، باستخدام مكبر IR. (حسب الطراز)

ملاحظة ✓

- قم بتوصيل كبل مكبر IR بمفتاح مكبر IR للتلفاز.
- استخدم إعدادات التحكم عن بعد الشاملة للتحكم في الجهاز.
- قم بتنبيت مكبر IR باستخدام شريط 3M المقمن.

الأجهزة الخارجية

الأجهزة الخارجية المتاحة هي: مشغلات Blu-ray، وآلة الاستقبال عالية الدقة، ومشغلات أقراص الفيديو الرقمية (DVD)، وأجهزة VCR، والأندمة المصوّتية، وأجهزة تخزين USB، وأجهزة الكمبيوتر الشخصي، وأجهزة الألعاب، وأجهزة خارجية أخرى.

ملاحظة ✓

- قد يختلف توصيل الجهاز الخارجي عن الطراز.

في وضعية الكمبيوتر، قد يحدث تشوش ذو صلة بالدقة أو النطمة الرأسية أو التباين أو السطوع إذا حدث تشوش، فغير مخرج الكمبيوتر إلى دقة أخرى أو غير معدل التجديد إلى معدل آخر أو اضبط السطوع والتباين على قائمة [صور] إلى أن تصبح المسوّرة واضحة.

في وضع الكمبيوتر، قد لا تعمل بعض إعدادات الدقة بشكل صحيح استنادًا إلى بطاقة الرسومات.

في حالة تشغيل محظى ULTRA HD على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، فقد يصبح الفيديو أو الصوت مشوشًا على فترات متقطعة حسب أداء جهاز الكمبيوتر لديك. (حسب الطراز)

عند التوصيل بشبكة LAN سلكية، فيرجى استخدام كابل CAT 7 ذي سرعة نقل عالية للإنترنت. (عند تزويد الجهاز بمفتاح LAN فقط).

HDMI

- عند توصيل كبل HDMI، يجب إيقاف تشغيل المنتج والأجهزة الخارجية وفصلهم عن مصدر الطاقة.
- تنسيق المقطمات المصوّتة المدعومة في HDMI (حسب الطراز): 48 True HD كيلوهرتز، 32 Dolby Digital Plus / Dolby Digital 44.1 كيلوهرتز، 48 كيلوهرتز، 32 PCM 44.1 كيلوهرتز، 48 كيلوهرتز، 96 كيلوهرتز، 192 كيلوهرتز)

ملاحظة ✓

- إذا كان الجهاز المتصل بمفتاح الإدخال يدعم HDMI Deep Colour أيضًا، فقد تُصبح المسوّرة لديك أوضح، ولكن إذا لم يدعمه الجهاز فقد لا يعمل جيدًا. في تلك الحالة، قم بتغيير إعداد [HDMI Deep Colour] في التلفاز إلى وضع إيقاف التشغيل.
- [إعدادات HDMI] ← ← [عام] ← ← [الأجهزة] ← ← [HDMI Deep Colour]
- استخدم كابلًا معتمدًا مع وجود شعار HDMI عليه.
- إذا لم تستخدم كابل HDMI معتمدًا، فقد لا تُعرض الشاشة أي بيانات أو قد يحدث خطأ في الاتصال.
- أنواع كابلات HDMI الموصى بها
- كبل HDMI®/™ فائق السرعة (3 م أو أقل)

بدء تشغيل التلفاز

تشغيل التلفاز

يمكنك تشغيل وظائف التلفاز ببساطة، باستخدام الزر.

< النوع A >



التشغيل (ضغط)

إيقاف التشغيل⁽¹⁾ (ضغط مع الاستمرار)

التحكم في الصوت

التحكم في القائمة (ضغط⁽²⁾)

الأخير من القائمة (ضغط مع الاستمرار⁽³⁾)

أو



(1) سوف تُطلق جميع التطبيقات قيد التشغيل وسوف يتوقف أي تسجيل جار. (تبدأ الليل)

(2) يمكنك الوصول إلى القائمة وضبطها عن طريق الضغط على الزر عندما يكون التلفاز في التشغيل.

(3) يمكنك استخدام الوظيفة عندما تصل إلى عنصر التحكم في القائمة.

< النوع B >



التشغيل (ضغط)

إيقاف التشغيل⁽¹⁾ (ضغط مع الاستمرار)

التحكم في الصوت



التحكم في البرامج



1) سوف تُطلق جميع التطبيقات قيد التشغيل وسوف يتوقف أي تسجيل جار. (تبدأ الليل)

• إذا كانت هذه هي المرة الأولى لتشغيل التلفاز بعد شحنه من المصنع، فقد تستغرق تهيئته عدة دقائق.

• قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفاز بشكل يسيط عما هو مبين في هذا الدليل.

• يجب توصيل الجهاز بنفذ تيار سهل الوصول. لم يتم صنع بعض الأجهزة بزر التشغيل / إيقاف التشغيل، إيقاف التشغيل وفصل ملاك الطاقة.

ملاحظة ✓

الثبيت على الحاطن

- وصل التلفاز ببعض هوائي على الحاطن باستخدام كابل تردد راديوى (بمقاومة قدرها 75 أوم).
- استخدم مجرى الإشارة لاستخدام أكثر من جهاز تلفاز.
- إذا كانت جودة الصورة رديئة، قم بتركيب مكبر إشارة بشكل صحيح لتحسين جودة الصورة.
- إذا كانت جودة الصورة رديئة مع وجود هوائي متصل، فحاول إعادة توجيه الهوائي في الاتجاه الصحيح.
- لا يتوفّر كابل هوائي ومحول.
- بالنسبة إلى الموقع غير المدعوم من بث HD Ultra، فلا يمكن لهذا التلفاز استقبال بث HD Ultra مباشرةً.
- استخدم غطاء AV لاغراض التجميل. قد يؤدي توصيل الكثير من الكابلات إلى حدوث مشكلات في الرفع. في مثل هذه الحالة، أزل غطاء AV قبل الاستخدام. (حسب الطراز)

طبق القمر الصناعي

- وصل التلفاز بطبق القمر الصناعي ومقياس القمر الصناعي باستخدام كابل تردد راديوى (بمقاومة قدرها 75 أوم). (حسب الطراز)

ثبت حامل الثبيت الاختياري على الحاطن الموجود في الجزء الخلفي من التلفاز بعناية وثبت حامل الثبيت على حاطن صلب في اتجاه عمودي على الأرضية. عندما ثبتت التلفاز على مواد البناء الأخرى، يرجى الاتصال بفني مؤهل. توصي LG بأن يقوم فني تركيب محترف مؤهل بالثبيت على الحاطن. توصي باستخدام حامل الثبيت على الحاطن. يسهل نقل حامل الثبيت على الحاطن من LG مع الكابلات المتصلة. وفي حالة عدم استخدام حامل الثبيت على الحاطن من LG، يرجى استخدام حامل الثبيت على الحاطن في المكان الذي يكون فيه الجهاز أمثلًا تماماً على الحاطن مع وجود مساحة كافية تتبع الاتصال بالأجهزة الخارجية. يُنصح بتوصيل جميع الكابلات قبل تركيب أدوات الثبيت المحدكة على الحاطن.



- أزل الحامل قبل تركيب التلفاز على آداة الثبيت على الحاطن من خلال جعل آداة التعليق بالحامل في الاتجاه المعاكس.
- لمزيد من المعلومات حول البراغي وحامل الثبيت على الحاطن، يمكنك الرجوع إلى قسم "الشراء المنفصل".
- إذا كنت تنوّي ثبيت المنتج على حاطن، فثبت واجهة الثبيت المطابقة لمعيار VESA (أجزاء اختيارية) على الجهة الخلفية للمنتج. عند تركيب بجهاز التلفاز لاستخدام حامل الثبيت على الحاطن (أجزاء اختيارية)، تثته جيداً حتى لا يسقط.
- عند ثبيت التلفاز على الحاطن، تأكّد من عدم تركيب التلفاز بطريقة تكون فيها كابلات التشغيل والإشارة مُعلقة على الجهة الخلفية من التلفاز.
- لا ثبتت هذا المنتج على حاطن في حال وجود احتمال تعرّضه للزيت أو رذاذ الزيت. فقد يلحق هذا ضرراً بالمنتج وسيسبب سقوطه.
- يرجى استخدام حامل الكبل الإضافي عند التعليق على الحاطن. (الطرازان OLED48/83C2* فقط)

التركيب

حمل التلفاز ونقله

!

- لا تضع مواد غريبة (زيوت وشحوم وما إلى ذلك) على البراغي عند تركيب المنتج. (فقد يلحق ذلك الضرر بالمنتج.)
- في حالة تركيب التلفاز على حامل، ستحتاج إلى القيام ببعض الإجراءات لتفادي سقوط المنتج. وإلا فقد يسقط المنتج مما قد يتسبب في حدوث إصابة.
- لا تستخدم أي مواد غير معتمدة لضمان السلامة وطول العمر الافتراضي للمنتج.
- لا يغطي الضمان أي أضرار أو إصابات تنتج عن استخدام مواد غير معتمدة.
- احرص على إدخال البراغي بشكل صحيح واربطها بإحكام. (في حال عدم ربطها بها كاملاً بشكل كافٍ، قد يميل التلفاز نحو الأمام بعد تثبيته.) لا تستخدم القوة لربط البراغي والإلا قد يؤدي ذلك إلى الحاق ضرر بالغرغري وارتفاعه.
- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، فيمكن لهذا أن يشكل خطراً حيث يصبح التلفاز عرضًا للسقوط. يمكن تجنب حدوث العديد من الإصابات، خصوصاً للأطفال من خلال اتخاذ إجراءات بسيطة مثل:
 - استخدام خزان أو حاملات توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
 - استخدام قطع الأثاث التي تدعم التلفاز بشكل أمن فقط.
 - المرصض على وضع التلفاز بموضع لا يتجاوز طرف قطعة الأثاث الداعمة.
 - عدم وضع التلفاز على قطع أثاث طوبولة (على سبيل المثال، خزانة أو خزانة كتب) من دون تثبيت الأثاث والتلفاز على عامة مناسبة.
 - عدم وضع التلفاز على قطعة قفاس أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقطعة الأثاث الداعمة.
 - توخي الأطفال حول مفاطير تسقّط قطع الأثاث اللوصول إلى التلفاز وأدوات التحكم الخاصة به.
- إذا كانت هناك مشكلة بتعديل الزاوية الدوارة، ارفع المنتج قليلاً ووضعه مكانه مجدداً. (حسب الطرار)

أحكام تثبيت التلفاز على الحائط

- 1 ادخل المسامير ذات العروة أو قوسى التلفاز والمسامير في جهة التلفاز الخلفية وقم بربطها بإحكام.
 - ازل المسامير التي تم إدخالها في موضع المسامير ذات العروة أو لا في حالة توفرها.
 - 2 ثبّت على الحائط قوسى التثبيت على الحائط باستخدام المسامير. طلّق موضع قوس التثبيت على الحائط مع المسامير ذات العروة في جهة التلفاز الخلفية.
 - 3 قم بتوصيل المسامير ذات العروة وقوسي التثبيت على الحائط بإحكام بواسطة حلب قوي. تأكّد من المحافظة على الحلب في وضع أفقى مع السطح المستوى.
- استخدم دعامة أو خزانة قوية وكبيرة بشكل كافٍ لتحمل جهاز التلفاز بشكل آمن.
 - الحوامل والمسامير والجهاز غير مرفقة. يمكنك الحصول على الملحقات الإضافية من الوكيل المحلي.

- لا يستخدم منتجات كهربائية ذات فولتية عالية بالقرب من التلفاز (على سبيل المثال صاعق الحشرات). فقد يلحق ذلك ضرراً بالمنتج.
 - لا تحاول تعديل هذا المنتج بأي طريقة من دون الحصول على تصريح مكتوب من **LG Electronics**. فقد يتسبب بذلك في حريق أو حدوث صدمة كهربائية. اتصل بخدمة العملاء المحلية للحصول على الخدمة أو الإصلاح. قد يؤدي التعديل غير المصرح به إلى إلغاء صلاحية المستخدم لتنギيل هذا المنتج.
 - لا تستخدم سوى المرفقات/الملحقات المعتمدة من شركة **LG Electronics** وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث.
 - صدمة كهربائية أو قصور وظيفي أو شنوه المنتج.
 - لا تفكك أبداً محول التيار المتردد أو سلك الطاقة. فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
 - توشّع الحرارة عند استخدام المحول لتجنب سقوطه أو وقوفه على الأرض. فقد يلقي ذلك ضرراً بالمحول.
 - اللد من مخاطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية، لا تمس التلفاز عندما تكون يداك مبللتين. إذا كانت أطراف سلك الطاقة رطبة أو يغطّيها الغبار، فاحرص على تجفيف قابس الطاقة تماماً أو امسح الغبار عنه.
 - **البطاريات**
 - خزن الملحقات (البطاريات وغيرها) في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.
 - لا تقم بتعقيم الدائرة أو فك البطاريات أو تركها لتتسخن أكثر مما ينبغي. لا تخلص من البطاريات في النار. فلا ينبغي أن تتعرض البطاريات للحرارة الزائدة.
 - تنبئ: في حال تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح، فيؤدي ذلك إلى خطير نشوب حريق أو حدوث انفجار.
 - **النقل**
 - أثناء النقل، تأكد من إيقاف تشغيل المنتج وفصله عن الطاقة وأنه تم إزالة كل الكابلات. قد يتطلب حمل أجهزة التلفاز الكبيرة 2 شخصاً أو أكثر. لا تضغط على الشاشة الأمامية من جهاز التلفاز. وإنْ قد يحدث لفٌ للمنتج أو تتعرّض لخطر الحرائق أو الإصابة.
 - أبق مواد التغليف المضادة للرطوبة أو المصنوعة من الفينيل بعيدة عن متناول الأطفال.
 - لا تسمح بتعرض الجهاز للصدمات أو بسقوط أي أشياء داخله، ولا تُنسف أي شيء على الشاشة.
 - لا تضغط بشدة على الشاشة أو تخشّها بيدهك أو بواسطة شيء حاد مثل مسمار أو قلم رصاص أو قلم حبر. قد يتسبب هذا في تلف الشاشة.
 - **التنظيف**
 - عند التنظيف، افصل سلك الطاقة واسحب برفق قطعة قماش ناعمة/جاقة. لا ترش الماء أو السوائل الأخرى على التلفاز مباشرة.
 - لا تستخدّم طبقاً مواد تنظيف الرجاج ومعطرات الجو وبيادات الحشرات والشحوم والنشع (الشماع المخصوص للسيارات، الشمع الصناعي) والمواد الكاشطة والتتر والبنترين والكحول، إلخ، التي قد تلحق ضرراً بالمنتجات وشاشتها. وإنْ، فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو تلف المنتج.
 - احرص على حماية سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي والميكانيكي، مثل تعرضه للثني أو الاتواء أو الضغط عليه أو إغلاق الباب عليه أو المشي فوقه. انتهِ جيداً إلى مقابس والمأخذ في الحاطن ومخرج السلك من الجهاز.
 - لا تترك جهاز التلفاز أثناء توصيل سلك الطاقة.
 - لا تستخدم سلك الطاقة التاليف أو غير محكم التركيب.
 - تأكّد من الامساك بالقبس عند فصل سلك الطاقة. لا تسحب سلك الطاقة لفصل التلفاز.
 - لا توصل أجهزة كثيرة جداً بمخرج التيار المتردد نفسه، لأن هذا قد يؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
 - **فصل الجهاز عن مصدر الطاقة الرئيسي**
إن قابس الطاقة هو الجهاز المستخدم لفصل الجهاز عن الطاقة في الحالات الطارئة، يجب أن يبقى قابس الطاقة موضوعاً في مكان يسهل الوصول إليه.
 - لا تدع الأطفال يتسلّقون التلفاز أو يتعلّقون به. وإلا فقد يسقط التلفاز مما يتسبّب في حدوث إصابة خطيرة.
 - **تزييف الهوائي الخارجي** (يمكن أن يختلف حسب البلد):
- في حال تركيب هوائي خارجي، اتبع الاحتياطات الواردة أدناه.
 - ينبغي عدم وضع نظام الهوائي الخارجي بالقرب من خطوط الكهرباء العلوية أو الإضافة الكهربائية أو دوائر الطاقة الأخرى أو في الأماكن التي يمكنها فيها أن يلامس خطوط أو دوائر الطاقة هذه، حيث يمكن أن يتسبّب هذا في حدوث وفاة أو إصابة خطيرة.
 - لا تمس أبداً هذا الجهاز أو الهوائي أثناء العاصفة الرعدية. فقد تتعرّض للصعق الكهربائي.
 - تأكّد من توصيل سلك الطاقة بالتلفاز ومقبس الحاطن بامان، فقد يحدث ثلث في القابس أو المقبس وقد يتسبّب حريق في أصعب الحالات إذا لم يتم توصيله بامان.
 - لا تدخل أجساماً معدنية أو قابلة للاشتغال في المنتج. إذا سقط جسم غريب في المنتج، فاقفل سلك الطاقة واتصل بخدمة العملاء.
 - لا تمس طرف سلك الطاقة أثناء توصيله بالكهرباء. فقد تتعرّض للصعق الكهربائي.
 - إذا حدث أي مما يلي، فافصل المنتج على الفور واتصل بمركز خدمة العلاء المحلي.
- في حال ثلث المنتج.
 - في حال تسرب المياه أو مادة أخرى إلى المنتج (مثل محول التيار المتردد أو سلك الطاقة أو التلفاز).
 - إذا شممت رائحة دخان أو رائحة أخرى من التلفاز.
 - عندما تهب عواصف رعدية أو عند عدم استخدامه لفترة زمنية طويلة.
- حتى عند إيقاف تشغيل التلفاز عن طريق الريموت أو الزر، يتم توصيل مصدر طاقة التيار المتردد بالوحدة إذا لم يتم فصلها عن القابس.

قبل قراءة هذا الدليل

- يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل التلفاز والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.
- على الموقع الإلكتروني، يمكنك تنزيل الدليل بما في ذلك التثبيت والاستخدام واستكشاف الأخطاء وإصلاحها والمواصفات والتاريخ وما إلى ذلك، وعرض محتوياته على جهاز الكمبيوتر أو الجوال.
- دليل المستخدم : لمزيد من المعلومات حول هذا التلفاز، اقرأ دليل المستخدم المرفق في المنتج. (حسب الطراز)
- لفتح دليل المستخدم

الشراء المنفصل

- يمكن تغيير عناصر الشراء المنفصل أو تعديلاها لتحسين الجودة من دون أي إخطار. اتصل بالبائع لشراء هذه العناصر. لا تعمل هذه الأجهزة إلا مع طرازات معينة.
- قد يتغير اسم الطراز أو تصميمه حسب ترقية وظائف المنتج أو ظروف جهة التصنيع أو سياساتها.
- يجب شراء كابل توصيل الهوائيات والأجهزة الخارجية بشكل منفصل.

ملاحظة ✓

- قد تتغير مواصفات المنتج أو المحتويات في هذا الدليل من دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف المنتج.
- قد تختلف العناصر المرفقة مع المنتج حسب الطراز.
- قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.

تحذير! تعليمات الأمان



تنبيه : لتنقلي خطر الصدمة الكهربائية، لا تقم بإزالة الغطاء (أو الجزء الخلفي). ولا توجد قطع قابلة للصيانة من قبل المستخدم في المنتج. أوكل هذا الأمر إلى فريق الخدمة المؤهل.

يُقصد بهذا الرمز تنبيه المستخدم إلى وجود "فولتية خطيرة" غير معزولة داخل المنتج قد تحتوي على مقدار كافٍ لإلحاق خطر الصدمات الكهربائية بالأشخاص.

يُقصد بهذا الرمز تنبيه المستخدم إلى وجود تعليمات مهمة متعلقة بكيفية تشغيل المنتج وصيانته (خدمة) داخل الدليل المرفق مع الجهاز.

تحذير : للحد من مخاطر نشوب حريق وحدوث صدمات كهربائية، لا تعرّض المنتج للمطر أو الرطوبة.

- بالقرب من المواد القابلة للاشتعال مثل البنزين أو الشمع أو الشموع أو تعریض التلفاز لكتيف هواء مباشر.

- لا تركب الجهاز في أماكن تتعرض للغبار كثيراً.

وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو احتراق/انفجار أو قصور وظيفي أو تشوه المنتج.

• التهوية

- قم بتنبيه جهاز التلفاز لديك في مكان جيد التهوية. لا تقم بتنبيهه في مساحة ضيقة مثل خزانة الكتب.

- لا تقم بتنبيه المنتج على سجادة أو وسادة.

- لا تقم بمحبب المنتج أو تقططيه بقعة فماش أو مواد أخرى أثناء توصيل الوحدة بالكهرباء.

• احرص على عدم لمس فتحات التهوية. أثناء مشاهدة التلفاز لفترة طويلة، قد تصبح فتحات التهوية ساخنة.

- لمنع انتشار الحريق، أبق الشموع أو العناصر المشتعلة الأخرى دائمًا بعيدة عن المنتج.

- لا تضع التلفاز وأو الرسيمoot في الظروف التالية:

- أبق المنتج بعيدًا عن أشعه الشمس المباشرة.

- منطقة ذات رطوبة عالية كالحمام مثلاً.

- بالقرب من مصدر حرارة كالمواقد أو الأجهزة الأخرى التي تصدر حرارة.

- بالقرب من طاوولات المطبخ أو أجهزة ضبط الرطوبة حيث يمكن أن يتعرض سهولة للبخار أو الزيت.

- منطقة معرضة للمطر أو الرياح.

- لا تعرّض الجهاز لنطارات المياه ولا تضع أغراضًا تحتوي على سوائل، مثل المزهريات أو الأكواب وما إلى ذلك عليه (مثلاً على الرفوف الموجودة فوق الوحدة).



www.lg.com

حقوق النشر والتاليف © لعام 2022 LG Electronics Inc.
جميع الحقوق محفوظة.

لـج

LG OLED TV

دليل المستخدم السلامة والمرجع

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز
والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

تعد طراز المنتج ورقمه التسلسلي على الجهة الخلفية منه وعلى أحد
جوانبه. دوّنها أدناه في حال احتجت إلى أي خدمة.

الطراز

الرقم التسلسلي.

لأي اقتراحات أو آراء

أو شكاوى، يُرجى الاتصال على

800 54 في الإمارات العربية المتحدة

0800 545454 في جنوب إفريقيا

080 100 54 54 في المغرب

19960 في مصر

021 36 54 54 في الجزائر

بالنسبة إلى البلدان الأخرى، يُرجى الاتصال على
الوكيل المحلي أو تسجيل الدخول إلى

<http://www.lg.com>