

LG SIGNATURE

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
الوكليل المحلي أو تسجيل الدخول إلى

<http://www.lg.com>

تجد طراز المنتج ورقم التسلسلي على الجهة الخلفية منه وعلى أحد
جوانبه، دونهما أدناء في حال احتاجت إلى أي خدمة.

الطراز _____

الرقم التسلسلي: _____

معلومات تنظيمية

تحذير! (خطر الثبات)

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

- استخدم دائماً هيكل أو حوامل أو طرق تركيب توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
 - استخدم دائماً قطعة الأثاث التي يمكنها تحمل وزن التلفاز بشكل آمن.
 - تأكيد دائماً أن التلفاز في موضع لا يتجاوز فيه طرف قطعة الأثاث الموضوع عليها.
 - قم دائماً بتوعية الأطفال بمخاطر تساقط قطعة الأثاث للوصول إلى التلفاز أو عناصر التحكم الخاصة به.
 - قم دائماً بتوجيه الأسلاك وال Kablats المتصلة بالتلفاز الخاص بك بحيث لا يتم التشتت فيها أو سببها 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 تكتب) من دون تثبيت قطعة الأثاث والتفاز بدعامة مناسبة.
 - لا تضع التلفاز على قفازات أو مواد أخرى قد تكون بين التلفاز وقطعة الأثاث الحاملة له.
 - لا تضع العناصر التي قد تغري الأطفال بالتسليق أبداً، مثل الألعاب والريموت، فوق التلفاز أو قطعة الأثاث الموضوع 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 الفوائدة الخطيرة.	⚡

احتياطات لحماية شاشة تلفاز OLED

توصيات لتقليل الاحتفاظ بالصورة

عند مشاهدة التلفاز لفترة طويلة، اضغط على الزر (①) الموجود في الريموت، وانتقل إلى (②) ← [صورة] ← [وضع الاختيار] واضبط الوضع على [Eco] / [APS] (تيغا للبلد)، وانتقل إلى [[الإعدادات المتقدمة]] ← [سطوح] واضبط [سطوح بكسل OLED] إلى مستوى أقل. بالإضافة إلى ذلك، اضغط على الزر (③) الموجود في الريموت، وانتقل إلى (④) ← [عام] ← [رعاية OLED] ← [رعاية لوحدة OLED] واضبط قيمة [تعديل سطوح الشعار] على [عالي].

عند عرض صور باشرطة سوداء في الجانب العلوي/السفلي/الأيسر/الأيمن من الشاشة، اضغط على الزر (③) الموجود على الريموت، واضبط (④)، وانتقل إلى [صورة] ← [نسبة طول إلى عرض] ← [اختيار المستخدم] ← [تكبير الرأسى] أو [تكبير رباعي الاتجاهات] لإزالة الأشرطة السوداء. قم بإيقاف تشغيل القوائم الخاصة ببعض الأجهزة مثل أجهزة فك التشفير حتى لا يتم عرضها على الشاشة لفترة طويلة.

● ملاحظة

عندما تعرض الشاشة صورة واحدة ثابتة لوقت طويل، سيتم خفض سطوع الشاشة تلقائياً وسيتم استعادته بمجرد تغيير محتوى الشاشة. هذه وظيفة عادية لتقليل الاحتفاظ بالصورة.

على عكس شاشات LCD/LED العادي، تنتج أجهزة تلفاز OLED صوراً تبعت الصورة لكل بكسل، مما يحقق لوناً أسوداً مثاليًا ويقدم صوراً واضحة بدون تشويش.

نظرًا لطبيعة المواد الضوئية المستخدمة لتحقيق جودة صورة عالية الدقة، فإن شاشات OLED تواجه بشكل عام ظاهرة الاحتفاظ 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 الاحتفاظ بالصورة، لا يمكن للتقنية الحالية منع حدوث ذلك تماماً. يمكن أن يؤدي عرض نفس الصورة لفترة طويلة أو عرض نفس الصورة بشكل متكرر إلى الاحتفاظ 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 المحمول أن تسبب الاحتفاظ بالصورة، وأنبه التوصيات.

الصور التي من المحتمل أن تسبب الاحتفاظ بالصورة

• الصور ذات المناطق السوداء في أعلى وأسفل / 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 المقطعة، وأيقونة وحدة الحكم في الألعاب، وقائمة جهاز فك التشفير، وما إلى ذلك.

• صور الشاشة الثابتة الأخرى أو الصور المعروضة بشكل متكرر.

تشغيل [مسح البكسل] لحماية شاشة تلفاز OLED

إن جهاز التلفاز ذي شاشة OLED مجهز بخاصية تنظيف البكسل للتحقق من حالة الشاشة ذاتها والوقاية من أي احتفاظ بالصورة الذي يتسبّب في نقاء الصورة على الشاشة. تُسَبِّب هذه الخاصية وقت التتنفيذ الأفضل تلقائياً بناء على وقت المشاهدة التراكمي، وتُشَدِّد تلقائياً عند إيقاف تشغيل التلفاز. أثناء تشغيل هذه الميزة، قد تظهر خطوط أفقية أعلى الشاشة وأسفلها. تعمل خاصية تنظيف البكسل ضد توصيل المنتج بسلك الطاقة ومصدر التيار الرئيسي.

• لتشغيل هذه الوظيفة يدوياً، اضغط زر (③) على الريموت، وانتقل إلى (④) ← [عام] ← [رعاية OLED] ← [رعاية لوحدة OLED] واضبط [مسح البكسل].

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

<ul style="list-style-type: none">• أفحص مستشعر الريموت على المنتج وحاول مجدداً.• تتحقق من عدم وجود أي عائق بين المنتج والريموت.• تتحقق مما إذا كانت البطاريات لا تزال تعمل وما إذا كانت مثبتة على نحو صحيح (+ إلى +, - إلى -).	ينتعز التحكم في التلفاز باستخدام الريموت.
<ul style="list-style-type: none">• تتحقق مما إذا كان المنتج قيد التشغيل.• تتحقق مما إذا كان سلك الطاقة مصللاً بمقاييس الحاطن.• تتحقق مما إذا كان هناك مشكلة في مقبس الحاطن من خلال توصيل منتجات أخرى.	لا يعرض أي صورة ولا يصدر أي صوت.
<ul style="list-style-type: none">• تتحقق من إعدادات التحكم في الطاقة قد يقطع مصدر الإمداد بالطاقة.• تتحقق من عدم تشطيط 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.
<ul style="list-style-type: none">• شغل التلفاز أو أوقف تشغيله باستخدام الريموت.• أعد توصيل كابل HDMI.• أعد تشغيل الكمبيوتر الشخصي مع تشغيل التلفاز.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتشف عن أي إشارة.
<ul style="list-style-type: none">• إذا كان لم يتم تشغيله بارداً، فقد تنشأ "ومضة" صغيرة عند تشغيله، بعد ذلك طبيعياً، لا يوجد خطأ في المنتج.• تُعد هذه اللوحة منتجاً مقدماً يحتوي على الملايين من وحدات البكسل. قد ترى تقاطعاً سوداء صغيرة وأو تقاطعاً 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.	عرض غير طبيعي
<ul style="list-style-type: none">• تحدث هذه الظاهرة أيضاً مع منتجات الغير ولا تخضع للاستبدال أو استعادة الأموال.• قد يختلف لون اللوحة وبريقها حسب الموقع الذي تنظر منه (يسار/يمين/أعلى/أسفل).	
<ul style="list-style-type: none">• صوت "ක්සිර": يعود سبب الصوت الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التقلص الحراري للبلاستيك بفعل الحرارة والرطوبة. هذا الصوت شائع في المنتجات التي يكون فيها تغيير الشكل بفعل الحرارة ضروريًا.• طنين الدائرة الكهربائية/طنين الشاشة: يصدر صوت خافت من دائرة التبديل ذات السرعة العالية، والتي تهدد المنتج بفوهات تيار عالية تشغيله. ويختلف ذلك حسب المنتج.	الأصوات الصادرة
<ul style="list-style-type: none">• هذا الصوت المولد لا يؤثر في أداء المنتج ودقته.	



- تأكد من إزالة أي ماء أو منظف زائد من قطعة القماش.
- لا ترش الماء أو المنظف مباشرةً على شاشة التلفاز.
- احرص على رش قدر كافي 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، و MPL، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص 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 CD-ROM مقابل رسوم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتغليف) 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



(الطرادات التي تدعم الريموت السحري Magic فقط)



مواصفات الوحدة اللاسلكية (LGSBWAX12)	
شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax)	نطاق التردد
طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	ـ 2483.5 ميجاهرتز ~ 2400
17 ديسيل ملي واط	ـ 5725 ميجاهرتز ~ 5150
15 ديسيل ملي واط	ـ 5850 ميجاهرتز ~ 5725
13 ديسيل ملي واط	ـ 6425 ميجاهرتز (UAE) فقط
11 ديسيل ملي واط	Bluetooth تقنية
طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	نطاق التردد
9 ديسيل ملي واط	ـ 2483.5 ميجاهرتز ~ 2400
يمكن لقوaves 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

(تَبَعًا لِلْبَلَد)

مواصفات البث					
النفاذ التماضي	نفاذ رقمي				
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	(١)DVB-T/T2 : VHF III 230 ~ 174 : UHF IV ميجاهرتز 606 ~ 470 : UHF V ميجاهرتز 862 ~ 606 : S Band II ميجاهرتز 300 ~ 230 : S Band III ميجاهرتز 470 ~ 300	(١)DVB-C ~ 46 ميجاهرتز 890	(١)DVB-S/S2 ~ 950 ميجاهرتز 2150	نظام النفاذ
862 ~ 46 ميجاهرتز		3000	6000	تغطية القناة	
		75 أوم		أقصى عدد من البرامج القابلة للتذخير	
				مقاومة الهوائي الخارجي	

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

قد لا تكون بعض معايير الإدخال/فك الترميز **8K** مدعومة. لدعم بعض معايير **8K** سيكون من الضروري استخدام جهازاً إضافياً. ستحتاج الصور التي تم تكبيرها وتحسنتها بدقائق **8K** بحسب متوى المصدر.

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

- ٧- تُحدّد معلومات الطاقة المقدمة مع المنتج وفقاً للوائح البلد. (وفقاً للبلد)
 - يفاسِ استهلاك الطاقة تبعاً للجنة الكهربائية الفنية الدولية (IEC 62087) (IEC).
 - ٨- قد يختلف استهلاك الطاقة الفعلي تبعاً لعوامل مثل نوع محوري التبديل المعروض وإعدادات التفاوت.
 - ٩- معلومات عن تزويد الطاقة واستهلاكها، راجع الملصق الموجود على المنتج. (وفقاً للبلد)
 - ١٠- ينتمي قياس استهلاك الطاقة المقدمة والمتعارف والمعتمد في كل بلد.
 - * بغض النظر عن المعايير IEC 62087 أو IEC 62053، فإن الوائح الطاقة في كل بلد.
 - * في بعضjurisdictions، يوجد ملصق داخل غطاء طرف توصيل الجهاز الخارجي.
 - * حبس المطر أو اللد، قد لا تكون، استهلاك الطاقة المقدمة على المعايير.

بدء تشغيل التلفاز

- ١) سوف تُغلق جميع التطبيقات قيد التشغيل وسوف يتوقف أي تسجيل جار. (تبغى للبلد)

ملاحظة ✓

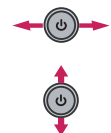
- إذا كانت هذه هي المرة الأولى لتشغيل التلفاز بعد شحنه من المصنع، فقد تستغرق تهيئته عدة دقائق.
- قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفاز بشكل يسيط عما هو مبين في هذا الدليل.
- يجب توصيل الجهاز بمنفذ تيار سهل الوصول. لم يتم صنع بعض الأجهزة بزر التشغيل / إيقاف التشغيل، إيقاف التشغيل وفصل سلك الطاقة.

تشغيل التلفاز
يمكنك تشغيل وظائف التلفاز ببساطة، باستخدام الزر.

التشغيل (ضغط)



إيقاف التشغيل^(١) (ضغط مع الاستمرار)



التحكم في الصوت



التحكم في البرامج



التوصيات

ملاحظة ✓

- للحصول على أفضل اتصال، يجب ألا تتجاوز أطراف كابلات HDMI ووحدات USB 10 مم سماكة و 18 مم عرضًا. استخدم كابل إطالة يدعم USB 2.0 إذا كان كابل USB أو بطاقة ذاكرة USB لا تاثرم منفذ USB في التلفاز.

مكبر IR

- تحكم في جهاز فك التشفير (كابل/قمر صناعي/IP/OTT)، ومشغل Blu-ray/DVD ومكبر الصوت، وأجهزة الألعاب، وما إلى ذلك، باستخدام مكبر IR.
- قم بتوصيل كابل مكبر IR بمنفذ مكبر IR للتلفاز.
- استخدم إعدادات التحكم عن بعد الشاملة للتحكم في الجهاز.
- قم بتنشيط مكبر IR باستخدام شريط 3M المقدم.

الأجهزة الخارجية

الأجهزة الخارجية المتاحة هي: مشغلات Blu-ray، وأجهزة الاستقبال، عاليـة الـدقـة، وـمشـغلـاتـ أـقـارـاصـ الفـيـوـ الرـقـمـيـةـ (DVD)، وأـجـهـزةـ الـأـلـعـابـ، وأـجـهـزةـ الـكـمـبـيـوـنـ الرـضـيـ، وأـجـهـزةـ الـأـلـعـابـ، وأـجـهـزةـ خـارـجـيـ آخرـ.

ملاحظة ✓

- قد تختلف توصيل الجهاز الخارجي عن الطراز.
- في وضعية الكمبيوتر، قد يحدث تشويش ذو صلة بالدقة أو النقط الرأسية أو التباين أو السطوع. إذا حدث تشويش، فغير مخرج الكمبيوتر إلى دقة أخرى أو غير معدل التجديد إلى معدل آخر أو اضبط السطوع والتباين على قائمة [صورة] إلى أن تصبح الصورة واضحة.
- في وضع الكمبيوتر، قد لا تعمل بعض إعدادات الدقة بشكل صحيح استنادًا إلى بطاقة الرسومات.
- في حالة تشغيل محتوى HD ULTRA على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، فقد تصبح الفيديو أو الصوت مشوشًا على فترات متقطعة حسب إداء جهاز الكمبيوتر لديك.
- عند التوصيل بشبكة LAN سلكية، فرجي استخدام كابل CAT 7 ذي سرعة نقل عالية للإنترنت. (عند تزويد الجهاز بمنفذ LAN فقط).

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

- ملخص المنتج مرافق تحت غطاء طرف توصيل الجهاز الخارجي.
- لا تستخدم أكثر من قابس طاقة واحد في نفس الوقت، وتذكر من استخدام منفذ مع تيار فولتية مقدرة.

HDMI

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

ملاحظة ✓

- إذا كان الجهاز المتصل بمنفذ الإدخال يدعم HDMI Deep Colour أيضًا، فقد تصبح الصورة 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.
- [HDMI] ← [إعدادات] ← [الأجهزة] ← [عام] ← [:]
- استخدم كابلًا معتقدًا مع وجود شعار HDMI عليه.
- إذا لم تستخدم كابلًا معتقدًا، فقد لا تُعرض الشاشة أي بيانات أو قد يحدث خطأ في الاتصال.
- أنواع كابلات HDMI الموصى بها HDMI®/TM فائق السرعة (3 أو أقل)

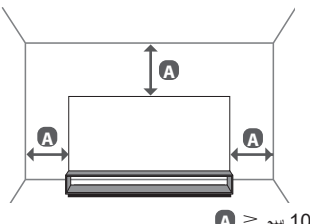
USB

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

التركيب

التركيب

يوصى بتركيب المنتج على الأرض.



$10 \text{ سم} \geqslant A$



- لا تضع مواد غريبة (زيوت وشحوم وما إلى ذلك) على البراغي عند تركيب المنتج. (فقد يلحق ذلك الضرر بالمنتج).
- لا تستخدم أي مواد غير معتمدة لضمان السلامة وطول العمر الافتراضي للمنتج.
- لا يعطي الضمان أي أضرار أو إصابات تنتج عن استخدام مواد غير معتمدة.
- في حالة تركيب التلفاز على حامل، ستحتاج إلى القيام ببعض الإجراءات لتثبيتي سقوط المنتج. والا فقد يسقط المنتج مما قد يتسبب في حدوث إصابة.
- عند قيامك بتجميع الحامل، عليك التأكد من ربط جميع البراغي المقصورة. في حال لم يتم ربط البراغي بشكل كامل، فقد يميل المنتج أو يتسبب ما يؤدي إلى تلفه. قد يؤدي إلحاد ربط البراغي بقوة مفرطة إلى انفصاله بسبب تأكيل مفصل البراغي.
- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، فيمكن لهذا أن يشكل خطراً حيث يصبح التلفاز معرضاً للسقوط. يمكن تجنب حدوث العديد من الإصابات، خصوصاً للأطفال من خلال اتخاذ إجراءات بسيطة مثل:
 - استخدام خزانة أو حاملات توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
 - استخدام قطع الأثاث التي تدعم التلفاز بشكل آمن فقط.
 - الحرص على وضع التلفاز بموضع لا يتجاوز طرف قطعة الأثاث الداعمة.
 - عدم وضع التلفاز على قطع أثاث طويلة (على سبيل المثال، خزانة أو خزانة كتب) من دون تثبيت الأثاث والتلفاز على دعامة مناسبة.
 - عدم وضع التلفاز على قطعة قماش أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقطعة الأثاث الداعمة.
 - تنوعية الأطفال حول خطأ نسق قطع الأثاث للوصول إلى التلفاز وأدوات التحكم الخاصة به.

حمل التلفاز ونقله

يرجى قراءة الإرشادات التالية لمنع خدش التلفاز أو إلحاق الضرر به ولضمان النقل الآمن بغض النظر عن نوعه وجهم.

- يوصى بنقل التلفاز في الصندوق أو مغلفاً بمواد التعبئة التي أرفق بها.
- افضل سلك الطاقة وجميع الكابلات قبل نقل التلفاز أو حمله.
- عند الإمساك بالتلفاز، يجب أن يكون اتجاه الشاشة بعيداً عنك وذلك لتجنب إلحاق الضرر بها.
- تأكد من عدم الإمساك بالجزء الشفاف أو بمكبر الصوت أو بمنطقة ثبكة مكبر الصوت.
- يتطلب نقل جهاز تلفاز كبير 4 أشخاص على الأقل.
- عند نقل التلفاز بيدي، لا تعرّضه للارتفاع أو الاهتزاز الشديد.
- عند نقل التلفاز، اجعله دوماً مستقيماً، وتتجنب قليه على جانبه أو إمالته بعيلاً أو يسراً.
- لا تستخدِم القوة الزائدة لدرجة التسبب في إمالة/ثني هيكل الإطار، إذ قد يؤدي هذا إلى إلحاق الضرر بالشاشة.
- عند حمل التلفاز، احرص على عدم إلحاق ضرر بالأزرار البارزة.



• تجنب لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.

- يرجى عدم تكبيل الأغراض فوقه أو الضغط على مكبر الصوت بشدة.
- قد يؤدي هذا إلى إلحاق الضرر بالمنتج أو اتلفه.

الهولي/الكابل

وقتل التلفاز بمقاييس هولي على الحاطن باستخدام كابل تردد راديوبي (بمقاومة قدرها 75 أوم).

- استخدم مجذى الإشارة لاستخدام أكثر من جهاز تلفاز.
- إذا كانت جودة الصورة رديئة، قم بتربيب مكبر إشارة بشكل صحيح لتحسين جودة الصورة.
- إذا كانت جودة الصورة رديئة مع وجود هولي متصل، فحاول إعادة توجيه الهولي في الاتجاه الصحيح.
- لا يتوفر كابل هولي ومحول.
- بالنسية إلى الموقع غير المدعوم من بث ULTRA HD، فلا يمكن لهذا التلفاز استقبال بث ULTRA HD مباشر.

طبق القمر الصناعي

وقتل التلفاز بطبق القمر الصناعي ومقاييس القمر الصناعي باستخدام كابل تردد راديوبي (بمقاومة قدرها 75 أوم). (حسب الطراز)

- لا تستخدم 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 ينشب حريق أو تحدث صدمة كهربائية أصل بخدمة العمالء المحلية للحصول على الخدمة أو الإصلاح. قد يؤدي التعديل غير المصرح به إلى إلغاء صلاحية المستخدم لتشغيل هذا المنتج.
 - لا تستخدم سوى المرفقات/الملحقات المعتمدة من شركة **LG Electronics** وإن، فقد يتسبب ذلك في نشوء حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو قصور طيفي أو تشوه المنتج.
 - لا نفك أيدياً محول التيار المتردد أو سلك الطاقة. فقد يتسبب ذلك في نشوء حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
 - توحُّ الحذر عند استخدام المحول لتجنب سقوطه أو وقوفه على الأرض. فقد يلحق ذلك ضرراً بالمحول.
 - للحد من مخاطر نشوء حريق أو حدوث صدمة كهربائية، لا تلمس 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 بتصغير الدائرة أو فك البطاريات أو تركها تسخن أكثر مما ينبغي، لا تخلصها من البطاريات في النار. فلا ينبغي أن تتعرض البطاريات للحرارة الزائدة.
 - تنبيه: في حال تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح، فسيؤدي ذلك إلى خطير نشوء حريق أو حدوث انفجار.
 - **التفليف**
 - أثناء النقل، تأكّد من إيقاف تشغيل المنتج وفصله عن الطاقة وأنه تمت إزالة كل الكابلات. يتطلب نقل جهاز التلفاز كبير 4 أشخاص على الأقل. لا تضغط على الشاشة الأمامية من جهاز التلفاز، وإن، فقد يحدث ثالث المنتج أو تتعرض لخطر الحريق أو الإصابة.
 - أبق مواد التغليف المضادة للرطوبة أو المصنوعة من الفينيل بعيدة عن متناول الأطفال.
 - لا تسمح بتعريض الجهاز للصدمات أو بسقوط أي أشياء داخله، ولا شفط أي شيء على الشاشة.
 - لا تضغط بشدة على الشاشة أو تدخّلها بيده أو بواسطة شيء حاد مثل مسمار أو قلم رصاص أو قلم حبر. قد يتسبب هذا في ثالث الشاشة.
 - **التنظيف**
 - عند التنظيف، افصل سلك الطاقة وأمسح برقق بقطعة قماش ناعمة/جاقة. لا ترش الماء أو السوائل الأخرى على التلفاز مباشرة.
 - لا تستخدم ملطفاً مواد تنظيف الزجاج ومعطرات الجو ومبيدات الحشرات والشحوم والشموع (الشموع المخصصة للسيارات، الشمع الصناعي) والمواد الكاشطة والتتر والنترزين والكحول، الخ. التي قد تلحّ ضرراً بالمنتجات وشاشتها. وإن، فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو ثالث المنتج.
- احرص على حماية سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي والميكانيكي، مثل تعرضه للثنّي أو الانثناء أو الضغط عليه أو إغلاق الباب عليه أو المشي فوقه. انتهِ جيداً إلى المقابس والمأخذ في الحافظ ومخفر السلك من الجهاز.
- لا تحرّك جهاز التلفاز أثناء توصيل سلك الطاقة.
- لا تستخدم سلك الطاقة التلفاز أو غير محكم التركيب.
- تأكّد من إمساك القابس عند فصل سلك الطاقة. لا تسحب سلك الطاقة لفصل التلفاز.
- لا توصل كثيّرَة نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- **فصل الجهاز عن مصدر الطاقة الرئيسية**
 - 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 يسلّقون التلفاز أو يتعلّقون به. وإن، فقد يسقط التلفاز مما يتسبّب في حدوث إصابة خطيرة.
 - **تاریض الهوانی الخارجی** (يمكن أن يختلف حسب البلد):
 - في حال تركيب هوانی خارجي، اتبع الاحتياطات الواردة أدناه. ينبع عدم وضع نظام الهوانی الخارجي بالقرب من خطوط الكهرباء الطولية أو الإضاءة المكهربانية أو دوائر الطاقة الأخرى أو في الأماكن التي يمكنه فيها أن يلامس خطوط أو دوائر الطاقة هذه، حيث يمكن أن يتسبّب هذا في حدوث وفاة أو إصابة خطيرة.
 - لا تلمس أيدياً هذا الجهاز أو الهوانی أثناء العاصفة الرعدية. فقد تعرّض للصعق الكهربائي.
 - تأكّد من توصيل سلك الطاقة بالتلفاز ومقبس الطائحة بأمان، فقد يحدّث ثالث في القابس أو المقابس وقد ينشب حريق في أصعب الحالات إذا لم يتم توصيله بأمان.
 - لا تدخل أجساماً معدنية أو قابلة للاشتعال في المنتج. إذا سقط جسم غريب في المنتج، فاقفل سلك الطاقة واتصل بخدمة العملاء.
 - لا تلمس طرف سلك الطاقة أثناء توصيله بالكهرباء. فقد تعرّض للصعق الكهربائي.
 - إذا حدث أي مما يلي، فاقفل المنتج على الفور واتصل بمركز خدمة العملاء المحلي.
 - في حال ثالث 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 عاصف 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 ☰ ← ← [الدعم] ← [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 : لتقليل خطر الصدمة الكهربائية، لا تقم بازالة الغطاء (أو الجزء الخلفي). ولا توجد قطع قابلة للصيانة من قبل المستخدم في المنتج. أوكل هذا الأمر إلى فريق الخدمة المأهل.

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

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

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

- بالقرب من المواد القابلة للاشتعال مثل البنزين أو الشموم أو تعریض التلفاز لتكيف هواء مكيف.
- لا تركب الجهاز في أماكن تتعرض للغبار كثيراً.
- وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حرائق أو حدوث صدمة كهربائية أو اختناق/انفجار أو قصور وظيفي أو تلف المنتج.
- . **التهوية**
 - قم بتثبيت جهاز التلفاز لديك في مكان جيد التهوية. لا تقم بتثبيته في مساحة ضيقة مثل خزانة الكتن.
 - لا تقم بتثبيت المنتج على سجادة أو وسادة.
 - لا تقم بحجب المنتج أو تغطيته بقطعة قماش أو مواد أخرى أثناء توصيل الوحيدة بالكهرباء.
 - احرص على عدم لمس فتحات التهوية. أثناء مشاهدة التلفاز لفترة طويلة، قد تصبح فتحات التهوية ساخنة.
- لمنع انتشار الحرائق، ابق الشموع أو العناصر المشتعلة الأخرى دائمًا بعيدة عن المنتج.
- لا تضع التلفاز وأدوات الريموت في الظروف التالية:
 - أبق المنتج بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة.
 - منطقة ذات رطوبة عالية كالحمام مثلًا.
 - بالقرب من مصدر حرارة كالمواقد أو الأجهزة الأخرى التي تُصدر حرارة.
 - بالقرب من طاولات المطبخ أو أجهزة ضبط الرطوبة حيث يمكن أن يتعرض بسهولة للبخار أو الزيت.
 - منطقة معرضة للمطر أو الرياح.
 - لا تعرّض الجهاز ل قطرات المياه ولا تضع أغراضًا تحتوي على سوائل، مثل المزهريات أو الأكواب وما إلى ذلك عليه (مثلاً على الرفوف الموجودة فوق الوحدة).



LG SIGNATURE

www.lg.com

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

LG SIGNATURE

OLED TV

السلامة والمرجع

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