

- صوت "تكسير": يعود سبب الصوت الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التخلص 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 تمد المنتج بفoltage تيار عالي لتشغيله. ويتختلف ذلك بحسب المنتج. هذا الصوت المولد لا يؤثر في أداء المنتج ودقه.



- عند تنظيف المنتج، احرص على لا تسخح بدخول أي سائل أو أجسام غريبة إلى الفتحة الموجودة بين الجزء العلوي أو الأيمن أو الأيسر من الشاشة ولوحة التوجيه. (حسب الطراز)
- 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 تنظيمية

تحذير! (خطر الثبات)

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

- استخدم دائمًا هيكل أو حوامل 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 يتجاوز فيه طرف قطعة الأثاث الموضوع عليها.
- قم دائمًا بتوجيه الأطفال بمخاطر تسلق قطعة الأثاث للوصول إلى التلفاز أو عناصر التحكم الخاصة به.
- قم دائمًا بتوجيه الأسلاك والمكابلات المتصلة بالتلفاز الخاص بك بحيث لا يتم التغطّر 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 بدعمه مناسبة.
- لا تضع التلفاز على قماش أو مواد أخرى قد تكون بين التلفاز وقطعة الأثاث الحاملة له.
- لا تضع العناصر التي قد تغيري 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 الفتنة .	□
يشير إلى وضع الاستعداد.	⊕
يشير إلى "تشغيل" (الطاقة).	
يشير إلى الفولتية الخطيرة.	⚡

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر



QuickSet[®]

(الطرازات التي تدعم الريموت السحري Magic فقط)



استكشاف الأخطاء وإصلاحها

• افحص مستشعر الريموت على المنتج وحاول مجدداً.

• تحقق من عدم وجود أي عائق بين المنتج والريموت.

• تتحقق مما إذا كانت البطاريات لا تزال تعمل وما إذا كانت متباعدة عن حدو صحيحة (+ إلى +، - إلى -).

• تتحقق مما إذا كان المنتج قيد التشغيل.

• تتحقق مما إذا كان سلك الطاقة متصلًا بمقبس الحائط.

• تتحقق مما إذا كان هناك مشكلة في مقيس الحائط من خلال توصيل منتجات أخرى.

• 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.

• شغل التلفاز أو أوقف تشغيله باستخدام الريموت.

• أعد توصيل كابل HDMI.

• أعد تشغيل الكمبيوتر الشخصي مع تشغيل التلفاز.

• إذا كان مجلس المنتج بارداً، فقد تنشأ "ومضة" صغيرة عند تشغيله. يُعد ذلك طبيعياً، لا يوجد خطأ في المنتج. تُعد هذه اللوحة متذبذباً متفقماً بحتوي على الملايين من وحدات البكسل. قد ترى نقاطاً سوداء صغيرة وأو نقاطاً ملونة باللون زاهية (أحمر أو أزرق أو أخضر) على حجم جزء واحد في المليون على الشاشة. لا يشير ذلك إلى خلل ولا يؤثر في أداء المنتج ودقتها. 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). تحدث هذه الظاهرة تبعاً لخصائص اللوحة.

لا تتعلق بأداء المنتج، ولا تُعد خللاً.

• قد يؤدي عرض صورة ثانية لفترة طويلة إلى التنساق الصورة. تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفاز لمدة طويلة.

يتعذر التحكم في التلفاز
باستخدام الريموت.

لا تُعرض أي صورة ولا
يصدر أي صوت.

يتوقف تشغيل التلفاز فجأة.

عند الاتصال بالكمبيوتر
الشخصي (HDMI)،
لا يكتفى عن أي إشارة.

عرض غير طبيعي

معلومات المنتج

،QNED80*، QNED99*، QNED96*، QNED95*، QNED91*، QNED86*، QNED85*، QNED81*، 86UQ90*، 86NANO79*، 86NANO76*، 86NANO75*، (86UQ91*

مواصفات الوحدة اللاسلكية (LGSBWAC03)

شبكة LAN اللاسلكية IEEE 802.11a/b/g/n/ac	طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 18.5 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
نطاق التردد 19.5 ديسيل ملي واط	طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 5725 ~ 5150 ميجاهرتز	نطاق التردد 11.5 ديسيل ملي واط
نطاق التردد 11.5 ديسيل ملي واط	طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 5850 ~ 5725 ميجاهرتز	نطاق التردد 2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
Bluetooth		
نطاق التردد 9 ديسيل ملي واط		
يمكن لقنوات النطاق أن تتغير حسب الدولة، فلا يمكن للمستخدم تغيير تردد التشغيل أو تعديله. تم تكوين المنتج لجدول التردد الإقليمي.		
لاختيارات خاصة بالمستخدم، يجب تركيب الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين الجهاز والجسم.		

(QNED99*، QNED96*، QNED95*،

مواصفات الوحدة اللاسلكية (LGSBWAC12)

شبكة LAN اللاسلكية IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax	نطاق التردد 2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 17 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 5725 ~ 5150 ميجاهرتز
طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 15 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 5850 ~ 5725 ميجاهرتز
طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 13 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 6425 ~ 5945 ميجاهرتز
طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 11 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز (فقط UAE)

Bluetooth تقنية

نطاق التردد 9 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
يمكن لقنوات النطاق أن تتغير حسب الدولة، فلا يمكن للمستخدم تغيير تردد التشغيل أو تعديله. تم تكوين المنتج لجدول التردد الإقليمي.	
لاختيارات خاصة بالمستخدم، يجب تركيب الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين الجهاز والجسم.	

(QNED86*، QNED85*، QNED81*، QNED80*، 86NANO79*، 86NANO76*، 86NANO75*، QNED91*، (86UQ91*، 86UQ90*

مواصفات الوحدة اللاسلكية (LGSBWAC95)

شبكة LAN اللاسلكية IEEE 802.11a/b/g/n/ac	نطاق التردد 2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 19 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 5725 ~ 5150 ميجاهرتز
طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 18 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 5850 ~ 5725 ميجاهرتز
طاقة الإخراج (الحد الأقصى) 13.5 ديسيل ملي واط	

Bluetooth تقنية

نطاق التردد 9 ديسيل ملي واط	نطاق التردد 2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
يمكن لقنوات النطاق أن تتغير حسب الدولة، فلا يمكن للمستخدم تغيير تردد التشغيل أو تعديله. تم تكوين المنتج لجدول التردد الإقليمي.	
لاختيارات خاصة بالمستخدم، يجب تركيب الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين الجهاز والجسم.	

المواصفات

(تبعاً للبلد)

مواصفات البث		
النفاذ التناطيри	نفاذ رقمي	نظام النفاذ
PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-L, SECAM B/G, SECAM D/K, NTSC-M	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	نظام النفاذ
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> “(DVB-T/T2 “(DVB-C “(DVB-S/S2 </div>	
: VHF III 230 ~ 174 ميجاهرتز		تعطيلية البرامج
: UHF IV 606 ~ 470 ميجاهرتز		
: UHF V 862 ~ 606 ميجاهرتز	~ 46 ميجاهرتز 890	
: S Band II 300 ~ 230 ميجاهرتز		أقصى عدد من البرامج القابلة للتخزين
: S Band III 470 ~ 300 ميجاهرتز		مقاومة الهوائي الخارجي
3000	6000	
75 أوم		

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

٠ قد لا تكون بعض معايير الإدخال/فك الترميز 8K مدعومة. لدعم بعض معايير 8K سيكون من الضروري استخدام جهازاً إضافياً. ستختلف الصور التي تم تكبيرها وتحسينها بنحو 8K بحسب محتوى المصدر. (حسب الطراز)

ظروف بيئة 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

- ٠ تُحدّد معلومات الطاقة المقترنة مع المنتج وفقاً للوائح البلد. (تبعاً للبلد)
 - يقاس استهلاك الطاقة تبعاً لجنة الكهربائية الفنية الدولية (IEC 62087).
- ٠ قد يختلف استهلاك الطاقة الفعلي تبعاً لعوامل مثل نوع محتوى الفيديو المعروض وإعدادات التلفاز.
- ٠ لمعلومات عن تزويد الطاقة المعتاد واستهلاكها، راجع الملصق الموجود على المنتج. (تبعاً للبلد)
- يتم قياس استهلاك الطاقة المعتاد وفقاً لمعيار IEC 62087 أو الوائح الطاقة 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.

ال滂وصيات

مكبر IR

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

وصول الأجهزة الخارجية المتعددة بالتفاوت وبذل أوضاع الإدخال لتحديد جهاز خارجي. للحصول على مزيد من المعلومات عن الاتصال بالجهاز الخارجي، راجع الدليل المرفق مع كل جهاز.

HDMI

- قم بتوصيل كبل مكبر IR بمنفذ مكبر IR للتلفاز.
- استخدم إعدادات التحكم عن بعد الشاملة للتحكم في الجهاز.
- قم بتنشيط مكبر IR باستخدام شريط M 3M المقدم.

الأجهزة الخارجية

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

ملاحظة

- قد يختلف توصيل الجهاز الخارجي عن الطراز.
- في وضعية الكمبيوتر، قد يحدث تشويش ذو صلة بالدقّة أو النمط الرأسى أو التباين أو السطوع. إذا حدث تشويش، فغير مخرج الكمبيوتر إلى فقة أخرى أو غير معدل التجديد إلى معدل آخر أو اضطرب السطوع والتباين على قائمة [صورة] إلى أن تصبح الصورة واضحة.
- في وضع الكمبيوتر، قد لا تعمل بعض إعدادات الدقة بشكل صحيح استناداً إلى بطاقة الرسومات.
- في حالة تشغيل محوري Ultra HD على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، فقد يصبح الفيديو أو الصوت مشوشاً على قنوات 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 بمنفذ LAN فقط)

- إذا كان الجهاز المتصل بمنفذ الإدخال يدعم HDMI Deep Colour، يجب إيقاف تشغيل المنتج والأجهزة الأخرى وفصلهم عن مصدر الطاقة.
- تنسيق الملفات الصوتية المدعومة في HDMI (حسب الطراز): 48 كيلوهرتز (True HD / Dolby Digital Plus / Dolby Digital 32 كيلو هرتز / 44.1 كيلو هرتز / 48 كيلو هرتز)، 44.1 كيلو هرتز / 48 كيلو هرتز)، 44.1 كيلو هرتز / 48 كيلو هرتز / 48 كيلو هرتز (PCM 96 كيلو هرتز / 192 كيلو هرتز)

ملاحظة

- إذا كان الجهاز المتصل بمنفذ الإدخال يدعم HDMI Deep Colour، يجب تنصيب المصورة لديك أوضح، ولكن إذا لم يدعمه الجهاز فقد لا يعمل جيداً. في تلك الحالة، قم بتحريك إعداد [HDMI Deep Colour] في التلفاز إلى وضع إيقاف التشغيل. (حسب الطراز)
- ← [HDMI] ← [إعدادات HDMI] ← [الأجهزة] ← [عام] ← [():] ← [HDMI Deep Colour] (حسب الطراز)
- استخدم كابلًا معتمداً مع وجود شعار HDMI عليه.
- إذا لم تستخدم كابل HDMI معتمداً، فقد لا تُعرض الشاشة أي بيانات أو قد يحدث خطأ في الاتصال.
- أنواع كابلات HDMI الموصى بها
- كابل HDMI®/Fائق 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. (حسب الطراز)

ملاحظة

- للحصول على أفضل اتصال، يجب ألا تتجاوز أطراط كابلات HDMI ووحدات USB 10 مم سمكاً و 18 مم عرضاً. استخدم كبل اطالله يدعم USB 2.0.
- إذا كان كبل USB أو بطاقة ذاكرة USB لا تلتزم بمنفذ USB في التلفاز. (حسب الطراز)

الثبيت على الحاطن

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 تثبت التلفاز على مواد البناء الأخرى، يرجى اتصال بقى مؤهل. توصي LG بأن تقوم فني تركيب مهتر مؤهل بالثبيت على الحاطن. توصي باستخدام حامل الثبيت على الحاطن من LG. 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 تمامًا على الحاطن مع وجود مسافة كافية تتيح الاتصال بالأجهزة الخارجية. يُنصح بتوصيل جميع الكابلات قبل تركيب أدوات الثبيت المحددة على الحاطن.



طبق القمر الصناعي

وصل التلفاز بطبق القمر الصناعي ومقبس القمر الصناعي باستخدام كابل تردد راديو (ي مقاومة قدرها 75 أوم). (حسب الطراز)

- أزل الحامل قبل تركيب التلفاز على آداة الثبيت على الحاطن من خلال جعل آداة التعلق بالحامل في الاتجاه المعاكس.
- لمزيد من المعلومات حول البراغي وحامل الثبيت على الحاطن، يمكنك الرجوع إلى قسم "الشراء المنفصل".
- إذا كنت تتوى ثبيت المنتج على حاطن، فقمت واجهة الثبيت المطابقة لمعيار VESA (أجزاء اختيارية) على الجهة الخلفية للمنتج. عند تركيب بهزار التلفاز لاستخدام حامل الثبيت على الحاطن (أجزاء اختيارية)، ثبته جيدًا 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 تثبيت هذا المنتج على حاطن في حال وجود احتمال تعزّزه للزيت أو رذاذ الزيت. فقد يلحق هذا ضررًا بالمنتج ويسبب سقوطه.
- عند تركيب حامل الثبيت على الحاطن، يوصى بتنطّعه فتحة الحامل باستخدام شريط لاصق، لمنع دخول الغبار والحشرات. (حسب الطراز)

بدء تشغيل التلفاز

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 بمأخذ تيار سهل الوصول. لم يتم صنع بعض الأجهزة بزر التشغيل / إيقاف التشغيل، إيقاف التشغيل و فصل سلك الطاقة.
- تحتاج إلى تمكين الوصول السهل لتوصيل الكابلات الكهربائية وفصليها من المقبس الكهربائي الرئيسي.

تشغيل التلفاز

يمكنك تشغيل وظائف التلفاز ببساطة، باستخدام الزر.

تشغيل (ضغط)

إيقاف التشغيل⁽¹⁾ (ضغط مع الاستمرار)

التحكم في القائمة (ضغط⁽²⁾)

الاختيار من القائمة (ضغط مع الاستمرار⁽³⁾)



- سوف تُغلق جميع التطبيقات قيد التشغيل وسوف يتوقف أي تسجيل جار. (تبعد للبلد)
- يمكنك الوصول إلى القائمة وضبطها عن طريق الضغط على الزر عندما يكون التلفاز قيد التشغيل.
- يمكنك استخدام الوظيفة عندما تصل إلى عنصر التحكم في القائمة.

التركيب

حمل التلفاز ونقله

- لا تضع مواد غريبة (زيوت وشحوم وما إلى ذلك) على البراغي عند تركيب المنتج. (قد يلحق ذلك الضرر بالمنتج).
- في حالة نركيب التلفاز على حامل، ستحتاج إلى القيام ببعض الإجراءات التفادى سقوط المنتج. وإلا فقد يسقط المنتج مما قد يتسبب في حدوث أصابة.
- لا تستخدِم أي مواد غير معتمدة لضممان السلامة وطول العمر الافتراضي للمنتج.
- لا يغطي الضمان أي أضرار أو إصابات تنتُج عن استخدام مواد غير معتمدة.
- احرص على إدخال البراغي بشكل صحيح واربطها بإحكام. (في حال عدم ربطها بإحكام بشكل كافٍ، قد يملي التلفاز نحو الأمام بعد ثبيته). لا تستخدم القوة المفرطة لربط البراغي وإلا فقد يؤدي ذلك إلى إلحاق ضرر بالبراغي وارتفاعه.
- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، فيمكن لهذا أن يشكل خطراً حيث يصبح التلفاز معروضاً 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 في موضع لا يتجاوز طرف قطعة الأثاث الداعمة.
- عدم جعل التلفاز على قطع أثاث طويلة (على سبيل المثال، خزانة أو خزانة تكتب) من دون ثبيت الأثاث والتلفاز على دعامة مناسبة.
- عدم وضع التلفاز على قطعة قماش أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقطعة الأثاث الداعمة.
- توعية الأطفال حول مخاطر سلق قطع الأثاث للوصول إلى التلفاز وأنواع التحكم الخاصة به.

أحكام ثبيت 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 قوسى الثبيت على الحائط باستخدام المسامير. طبق موضع قوسى الثبيت على الحائط مع المسامير ذات العروة في جهة التلفاز الخلفية.
- 3 قم بتوصيل المسامير ذات العروة وقوسى الثبيت على الحائط بإحكام بواسطة حبل قوي. تأكّد من المحافظة على الحبل في وضع أفقى مع السطح المستوى.

- استخدم دعامة أو خزانة قوية وكبيرة بشكل كافٍ لتحمل جهاز التلفاز بشكل آمن.
- الحوامل والمسامير والحبال غير مرقة. يمكن الحصول على الملحقات الإضافية من الوكيل المحلي.

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

- يُوصى بنقل التلفاز في الصندوق أو مغلقاً بمواد التعبئة التي أرفق بها.
- افصل سلك الطاقة وجميع الكابلات قبل نقل التلفاز أو حمله.
- عند الإمساك بالتلفاز، يجب أن يكون اتجاه الشاشة بعيداً عنك وذلك لتجنب إلحاق الضرر بها.
- أمسك الجزء العلوي والسفلي من إطار التلفاز بإحكام. تأكّد من عدم الإمساك بالجزء الشفاف أو بمكير الصوت أو بمنطقة شبكة مكبر الصوت.
- يتطلّب نقل جهاز تلفاز كبير 2 أشخاص على الأقل.
- عند نقل التلفاز باليدي، لا تعرّضه للارتفاع أو الاصطدام الشديد.
- عند نقل التلفاز، اجعله دوماً مستقيماً، وتتجنب قلبة على جانبه أو إمالته بيمين أو يساراً.
- لا تستخدم القوة الزائدة لدرجة التسبّب في إماله/ثني هيكل الإطار، إذ قد يؤدي هذا إلى إلحاق الضرر بالشاشة.
- عند حمل التلفاز، احرص على عدم إلحاق ضرر بالأزرار البارزة.

- ⚠ تحذّن لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.
- عند توصيل الحامل بالتلفاز، وجّه الشاشة إلى الأسفل وضعيها على طاولة مغطاة بفمامش ناعم أو سطح مستوي لحمايتها من الخدوش.

الثبتت على الطاولة

- 1 ارفع التلفاز وأملأه إلى الوضع المستقيم على الطاولة.
- أبق مسافة 10 سم (على الأقل) من الحائط للتلوّية المناسبة.
- 2 قم بتوصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحائط.

- لا يستخدم منتجات كهربائية ذات فولتية عالية بالقرب من التلفاز (على سبيل المثال ساعة 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ل هذا المنتج.
 - لا تستخدم سوى المرفقات/الملحقات المعتمدة من شركة **LG Electronics**. وإن، فقد يتسبب ذلك في شوب حرائق أو حدوث صدمة كهربائية أو قصور وظيفي أو تلف المنتج.
 - لا تفك أيدياً محول التيار المتردد أو سلك الطاقة. فقد يتسبب ذلك في شوب حرائق أو حدوث صدمة كهربائية.
 - تؤخُّ الحذر عند استخدام المحول لتجنب سقوطه أو وقوفه على الأرض. فقد يلقي ذلك ضرراً بالمحول.
 - اللحد من مخاطر شوب حرائق أو حدوث صدمة كهربائية، لا تمس التلفاز عندما تكون يداك مبللتين. إذا كانت أطراف سلك الطاقة رطبة أو يغطياها 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.
 - تنبئي: في حال تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح، فيزيد ذلك إلى خطير شوب حرائق أو حدوث انفجارات.
 - **النقل**
 - أثناء النقل، تأكيد من إيقاف تشغيل المنتج وفصله عن الطاقة وأنه تم إزالة كل الكابلات. قد يتطلب حمل أحجزة التلفاز الكبيرة شخصين أو أكثر. لا تضغط على الشاشة الأمامية من جهاز التلفاز. وإن، فقد يحدث لف للف المنتج أو تتعرض لخطر الحرائق أو الإصابة.
 - أبق مواد التغليف المضادة للرطوبة أو المصنوعة من الفينيل بعيدة عن متناول الأطفال.
 - لا تسمح بعرض الجهاز للصدامات أو بسقوط أي أشياء داخله، ولا تنسف أي شيء على الشاشة.
 - لا تضغط بشدة على الشاشة أو تخشها ببنك 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 تستخدِم مطاطاً مواد تنظيف الرجاج ومعطرات الجو وبيادات الحشرات والشحوم والنشع (الشموع المخصوص للسيارات، الشمع الصناعي) والمواد الكاشطة والتتر والبنيزين والكحول، إلخ. التي قد تلتحق ضرراً بالمنتجات وشاشتها. وإن، فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو تلف المنتج.
- احرص على حماية سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي والمهكميكي، مثل تعرضه للثني أو الاتواء أو الضغط عليه أو إغلاق الباب عليه أو المشي فوقه. انتبه جيداً إلى المقابس والمأخذ في الحاطن ومخرج السلك من الجهاز.
- لا تترك جهاز التلفاز أثناء توصيل سلك الطاقة.
 - لا تستخدم سلك الطاقة التاليف أو غير محكم التركيب.
 - تأكيد من الامساك بالقبس عند فصل سلك الطاقة. لا تسحب سلك الطاقة لفصل التلفاز.
 - لا توصل أجهزة كثيرة جدًا بمخرج التيار المتردد نفسه، لأن هذا قد يؤدي إلى شوب حرائق 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 موضعًا في مكان يسهل الوصول إليه.
 - لا تدع الأطفال يتسلقون التلفاز أو يتعلقون به. وإلا فقد يسقط التلفاز مما يتسبب في حدوث إصابة خطيرة.
 - **تغليض 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 يتسبب هذا في حدوث وفاة أو إصابة خطيرة.
 - لا تمس أيدياً هذا الجهاز أو الهوائي أثناء العاصفة الرعدية. فقد تتعرض للصعق الكهربائي.
 - تأكيد من توصيل سلك الطاقة بالتلفاز وقبس الحاطن بامان، فقد يحدث ثلث في القابس أو المقابس وقد يتسبب حرائق في أصعب الحالات إذا لم يتم توصيله بامان.
 - لا تدخل أجساماً معدنية أو قابلة للاشتعال في المنتج. إذا سقط جسم غريب في المنتج، فاقفل سلك الطاقة واتصل بخدمة العملاء.
 - لا تمس طرف سلك الطاقة أثناء توصيله بالكهرباء. فقد تتعرض للصعق الكهربائي.
 - إذا حدث أي مما يلى، فاقفل المنتج على الفور واتصل بمركز خدمة العملاء المحلي.
 - في حال ثلث المنتج.
 - في حال تسرب المياه أو مادة أخرى إلى المنتج (مثل محلول 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 ← [الدعم] ← [دليل المستخدم]

الشراء المنفصل

- يمكن تغيير عناصر الشراء المنفصل أو تعديلاً 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.
- الريموت السحري Magic Remote: تحقق مما إذا كان طراز التلفاز يدعم تقنية Bluetooth في الوحدة اللاسلكية للتحقق من إمكانية استخدامه مع الريموت السحري Magic.
- يجب شراء كبل 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 الصمامات 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 (خدمته) 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 الشمعون أو تعريض 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 تشوّه المنتج.

• التهوية

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

- لا تقم بتنبيه المنتج على سجاد أو وسادة.

- لا تقم بمحجب المنتج أو تقطعيه بقطعة قماش 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 الشمعون أو العناصر المشتعلة الأخرى دائمًا بعيدة عن المنتج.

• لا تضع التلفاز وأو الريموت 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 بسهولة للنبار أو الزيت.

- منطقة معرضة للمطر أو الرياح.

- لا تعرّض الجهاز لفترات 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 مـ LG Electronics Inc. لـ
جميع الحقوق محفوظة.

*تلفزيون LED

دليل المستخدم السلامة والمرجع

* يأتي التلفاز الذي يعمل بتقنية LED من LG مزوداً بشاشة LCD مع تقنية الإضاءة الخلفية LED.

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

تجد طراز المنتج ورقمه التسلسلي على الجهة الخلفية منه وعلى أحد جوانبه. دونهما أدنى في حال احتجت إلى أي خدمة.

الطراز

رقم التسلسلي.