



### استخدام "الاستعداد الدائم" (حسب الطراز)

يمكنك تشغيل التلفزيون والاتصال بالـ Bluetooth من خلال التعرف المباشر على الصوت عندما تكون الطاقة قيد إيقاف التشغيل.

\* [⑧] ← [⑨] ← [عام] ← [الاستعداد الدائم]، اضبط [تفعيل الوظيفة] على وضع التشغيل.

\* الضغط على زر ⑩ أثناء مشاهدة التلفزيون، يقوم بتشغيل وضع [الاستعداد الدائم] في الشاشة، والضغط على زر ⑩ مرة أخرى ينفّع بإيقاف تشغيل وضع [الاستعداد الدائم] في الشاشة.

\* اضغط على زر ⑪ (الصفحة الرئيسية) أو زر ⑫ (الرجوع) لمشاهدة التلفزيون عندما يكون وضع [الاستعداد الدائم] في الشاشة قيد التشغيل.

\* اضغط على زر ⑬ (المجلة) (موافق) لعرض خلفية الشاشة عندما يكون وضع [الاستعداد الدائم] في الشاشة قيد إيقاف التشغيل، وأضغط على زر ⑭ لمشاهدة التلفزيون.

### ملاحظة ✓

- قد يؤدي استخدام "الاستعداد الدائم" إلى زيادة استهلاك الطاقة.
- لمزيد من المعلومات حول الميزة، راجع [⑩] ← [⑪] ← [الدعم] ← [دليل المستخدم] ← [استكشاف الأخطاء وإصلاحها] ← [ارفع المزيد عن وضع الاستعداد الدائم].

تستند الأوصاف المذكورة في هذا الدليل إلى الأزرار الموجودة في الريموت.

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية واستخدام التلفاز استخداماً صحيحاً.  
(قد لا تتوفر بعض الأزرار والخدمات بحسب الطرازات أو المناطق.)

### كيفية تسجيل الريموت السحري Magic

لاستخدام الريموت السحري، يجب إقرانه مع التلفاز أولاً.

1. ضع البطاريات في الريموت السحري Magic وقم بتشغيل التلفاز.

2. وجّه الريموت السحري Magic إلى تلفازك وأضغط على ⑮ (العملة (موافق)) الموجّهة على الريموت.

\* إذا فشل التلفاز في تسجيل الريموت السحري، فاعد المحاولة بعد إيقاف تشغيل التلفاز وإعادة تشغيله.

### كيفية إلغاء تسجيل الريموت السحري Magic

اضغط على أزرار ⑯ (الرجوع) و ⑰ (الصفحة الرئيسية) في نفس الوقت، لمدة 5 ثوان، لإلغاء اقتران الريموت السحري Magic مع التلفاز.

\* اضغط مع الاستمرار على ⑯ (الصفحة الرئيسية) و ⑰ (الإعدادات السريعة) لأكثر من 5 ثوان لفصل الريموت السحري Magic وإعادة تسجيله في الوقت نفسه.



- يوصى بوضع نقطة وصول (AP) على بعد أكثر من 0.2 متر عن التلفاز. إذا تم تثبيت نقطة الوصول على بعد أقرب من 0.2 متر، فقد لا يعمل الريموت السحري Magic على النحو المتوقع نظراً للتدخل الترددي.

## استخدام الريموت السحري Magic



\*\* لاستخدام الزر، اضغط مطولاً لأكثر من 1 ثانية.

ملاحظة ✓

## 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 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 الم موضوع عليها.

- قم دائمًا بنوعية الأطفال بمخاطر تسلق قطعة الأثاث الوصول إلى التلفاز أو عناصر التحكم الخاصة به.

- قم دائمًا بتوجيه الأسلاك والكابلات المتعلقة بالتلفاز الخاص بك بحيث لا يتم التعرّض فيها أو سحبها أو إمساك 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 والتلفاز بدعاية مناسبة.

- لا تضع التلفاز على قماش أو مواد أخرى قد تكون بين التلفاز وقطعة الأثاث الحاملة له.

- لا تضع العناصر التي قد تغيري الأطفال بالتعلق بها، مثل الألعاب والريموت، فوق التلفاز أو قطعة الأثاث الموضوع عليها التلفاز.

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

(الأردن فقط)

WEEE

التخلص من الجهاز الخاص بك

يتكون الرمز الذي يشير إلى المجموعة المنفصلة للمعدات الكهربائية والإلكترونية من صندوق مقاطع بعجلات.



[للمملكة العربية السعودية]

1) يجب التخلص من جميع البطاريات بشكل منفصل عن مجاري النفايات البالدية عن طريق مراقب الجمع المعينية التي 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 ممثل دعم LG عن طريق الدخول على الرابط التالي

[https://www.lg.com/sa\\_en/support/contact/telephone](https://www.lg.com/sa_en/support/contact/telephone)

### 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.	⚡

## معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، LGPL، MPL، وـMPL، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف 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 قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكاليف وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يرسل عبر البريد الإلكتروني إلى [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). يسري هذا العرض لأي شخص يتسلم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

## التراخيص



(الطرادات التي تدعم الريموت السحري Magic فقط)



مواصفات البث (تابعًا للبلد)	نظام التلفاز	خدمة نظام البث الأرضي / خدمة البث بالكابل / التلفاز الرقمي بالقمر الصناعي
مقاومة الهوائي الخارجي	75 أوم	من 0 إلى 40 درجة منوية
درجة حرارة التشغيل	% أقل من 80	من 20- إلى 60 درجة منوية
نسبة رطوبة التشغيل	أقل من 85%	0 درجة - 15 درجة
درجة حرارة التخزين	(تطبق هذه المواصفات فقط على المنتجات المزودة بحامل تثبيت على الحائط بزاوية قابلة للتعديل.)	زاوية الميل
نسبة الرطوبة في مكان التخزين	من 3 - 10 أمتر (عند عدم وجود أي عائق)	المسافة
شروط تركيب حامل التثبيت على الحائط	التيار المتردد بقوة من 100 إلى 240 فولت وبتردد 50/60 هرتز تقريباً	متطلبات الطاقة

خدمة ما بعد البيع (مصر فقط)

العمر الافتراضي : 7 سنوات

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

- تُحدّد معلومات الطاقة المقدمة مع المنتج وفقاً للوائح البلد. (تابعًا للبلد)
- يُقلّص استهلاك الطاقة تبعاً للجنة المهرّبانية التقنية الدولية (IEC 62087).

• قد يختلف استهلاك الطاقة الفعلي تبعاً لعوامل مثل نوع محتوى الفيديو المعروض وإعدادات التلفاز.

• معلومات عن تزويد الطاقة واستهلاكها، راجع الملصق الموجود على المنتج. (تابعًا للبلد)

- يتم قياس استهلاك الطاقة المعتاد وفقاً لمعيار IEC 62087 أو اللوائح الطلاقة في كل بلد.

- انظر الملصق الموجود على الجزء السفلي من المنتج لمعرفة بيانات مصدر الطاقة وفترات الطلاقة ومعلومات المنتج.

\* في بعض الطرازات، يوجد الملصق داخل غطاء طرف توصيل الجهاز الخارجي.

\* حسب الطراز أو البلد، قد لا يكون استهلاك الطاقة المعتاد على الملصق.

## الصواب

يصدر عن المنتج صواب.

» هل تسمع صوت "الدق"؟

هذا هو صوت تشوه البلاستيك بسبب درجة الحرارة والرطوبة. أنها ظاهرة شائعة في المنتجات البلاستيكية مثل الأثاث والسيارات، ولذلك هي ليست أمراً يدعو للقلق.

» هل ترتبط الموضوعات بالكهرباء؟

يصدر الصوت من دائرة التبديل ذات السرعة العالية التي تهدى المنتج بتيار، ولا تؤثر على وظيفة المنتج.

» هل تسمع موضوع المروحة من Zero Connect Box؟

هذا صوت طبيعي نشأ لتبريد الحرارة الناتجة داخل المنتج.

\* تدبر LG Electronics إنما المنتج بمعايير صارمة، ولا يُنظر إلى الموضوعات تحت مستوى معين على أنه عيب في المنتج أو عطل فيه.

## الريموت السحري Magic

الريموت لا يعمل.

» هل هناك مشكلة في توصيله بالمنتج؟

اضغط مع الاستمرار على زر ⏹ وزر ⏷ الموجود وسط الريموت السحري Magic في نفس الوقت لمدة تزيد عن 5 ثوان لإعادة التسجيل.

» هل توجد أي أجسام تتدخّل مع إرسال الإشارة اللاسلكية؟

ازل أي أجسام بين شاشة التلفاز والريموت.

» هل تم إدخال البطاريات بشكل صحيح؟

تحقق من أن الجانب Ⓛ والجانب Ⓜ من البطاريات في وضع صحيح. استبدل كلا البطاريتين ببطاريات جديدة عندما ينعدون.

## أخرى

في حالة حدوث أي من المشاكل الآتية، أوقف تشغيل المنتج، وافصل قابس الطاقة عن المقبس، واتصل بمركز صيانة LG Electronics للفحص. لا تصالح المنتج بنفسك.

• في حالة تقطّع عرض المنتج لصور أو إصداره صوتاً، حتى في حالة تشغيل المنتج

• في حالة استمرار عرض المنتج لصور أو إصداره صوتاً، حتى في حالة إيقاف تشغيل المنتج

• في حالة وجود دخان أو رائحة مريء خارجة من المنتج

• في حالة دخول مياه أو مادة غريبة في المنتج

• في حالة ظهور صورة الشاشة مقطوعة

• في حالة إصدار المنتج أصوات متكررة مثل "صوت الطنين" أو "صوت التكسير"

• في حالة وجود أي مشكلة أخرى أو عطل في المنتج



## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

- إذا لاحظت أيًا من المشكلات الواردة أدناه أثناء استخدام المنتج، يُرجى التحقق مرة أخرى. فقد لا يكون عيبًا.
- قبل الاتصال بمركز مساعدة LG Electronics، اضغط على الزر ⑥ في الريموت ثلاث مرات في إدخال التلفاز/HDMI للتحقق من اسم طراز المنتج والرقم التسلسلي. وستتمكن من تأفي مساعدة بشكل أسرع.

الطاقة والشاشة	
<p>» هل سلك الطاقة موصل بشكل صحيح؟</p> <p>تحقق من توصيل سلك الطاقة بشكل صحيح في المنتج والمقبس.</p> <p>» هل هناك مشكلة في المقبس؟</p> <p>وصل قابس الطاقة الخاص بجهاز آخر في المقبس في نفس المكان الذي تم توصيل المنتج فيه للتحقق مما إذا كان المقبس يعمل بشكل صحيح أم لا.</p>	المنتج لا يعمل.
<p>» هل تم ضبط موقت النوم؟</p> <p>⑥ ← [ عام ] ← [ النظام ] ← [ الوقت والموقت ] ← [ المؤقتات ] ← ضبط [ موقت النوم ] / [ إيقاف تشغيل الموقت ] إلى [ إيقاف ] / [ إيقاف التشغيل ].</p> <p>» تتحقق مما إذا كانت الأجهزة الخارجية تعمل معاً أم لا.</p> <p>توقف عن استخدام الأجهزة الخارجية التي تستخدمها مع بعضها وتحقق مما إذا كان التلفاز يعمل بصورة طبيعية أم لا.</p> <p>» هل كانت تعمل بزيارة الفلق التلقائي؟</p> <p>هذا المنتج مزود بوظيفة الغلق التلقائي التي تقوم بإيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً إذا لم يتم استخدام الريموت لمدة 15 دقيقة بدون إشارة إدخال.</p>	يتوقف المنتج فجأة عن التشغيل.
<p>• إذا كان ملمس المنتج بارداً، فقد تنشأ "ومضة" صغيرة عند تشغيله. يُعد ذلك طبيعياً، لا يوجد خطأ في المنتج.</p> <p>• ثُمَّ هذه اللوحة تنتجاً متقدماً يحتوي على الملايين من وحدات البكسل. قد ترى نقاطاً سوداء صغيرة رُواً نقاطاً ملونة باللون زاهية (أحمر أو أزرق أو أخضر) على حجم جزء واحد في الملايين على الشاشة. لا يشير ذلك إلى خلل ولا يؤثر في أداء المنتج ودقة. تحدث هذه الظاهرة أيضاً مع منتجات الغير ولا تخضع للاستبدال أو الاسترجاع.</p> <p>• 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.</p> <p>• تجنب لمس الشاشة أو وضع إصبعك (اصبعك) عليها لفترة طويلة. قد ينبع عن القيام بذلك ظهور بعض تأثيرات التشويش المؤقتة على الشاشة.</p> <p>• قد يؤدي عرض صورة ثابتة لفترة طويلة إلى التصاق الصورة. تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفاز لمدة طويلة.</p>	عرض غير طبيعي

## توصيل Zero Connect Box

<p>» هل Zero Connect Box موصل بشكل صحيح؟</p> <p>تحقق من توصيل سلك الطاقة الخاص بـ Zero Connect Box بإحكام في المقبس.</p>	تظهر صورة توصيل الطاقة على الشاشة.
<p>» هل توجد أي أجسام تتدخل مع إرسال الإشارة اللاسلكية؟</p> <p>أزل أي أجسام بين شاشة التلفاز وZero Connect Box.</p> <p>» هل الإشارة اللاسلكية من جهاز Zero Connect Box موجهة بشكل صحيح؟</p> <p>اضبط الكرة والزر المنزلي الموجودين أعلى جهاز Zero Connect Box وفقاً لطريقة التثبيت.</p>	تظهر صورة توصيل Zero Connect Box على الشاشة.



## توصيل الأطراف الخارجية

- يمكنك توصيل الأجهزة الخارجية بالتلفاز مثل أجهزة الكابلات، وأجهزة HDMI، وأجهزة فك التشفير. الحصول على مزيد من المعلومات عن الاتصال بالجهاز الخارجي، راجع الدليل المرفق مع كل جهاز.
- عد استخدام الشاشة مع جهاز خارجي بتردد 60 جيجاهرتز، قد تفشل في العرض بسبب التداخل المترافق.
- اضبط الدقة والتردد المناسبين للجهاز المتصل. قد يتسبب عدم فعل ذلك في ارهاق العينين.
- قد تختلف طريقة التثبيت المفصلة بناء على طراز التلفاز.

## مكبر USB / موزع USB

إذا كان موزع USB الموصل بالتلفاز لا يمكنه التعرف على أجهزة USB، قد يتوصيل USB بطرف التلفاز مباشرة.

### ملاحظة

- إذا لم يتطابق شكل طرف التلفاز وجهاز USB، استخدم كابل تمديد USB 2.0.
- يجب ألا تتجاوز أطراط أجهزة USB 10 مم سمكاً و 18 مم عرضاً.

## مكبر IR

إذا جهاز إرسال أشعة تحت حمراء يسمح بالتحكم في الأجهزة بسلاسة مثل أجهزة فك التشفير، ومشغلات Blu-ray، ومشغلات DVD، وأشرطة الصوت، ووحدات التحكم في الألعاب.

- إذا تم تثبيت Zero Connect Box في مكان سوي أسفل التلفاز، قد لا يتم التحكم في الأجهزة الخارجية بسلاسة بريموت التلفاز؛ لذلك يوصى بتوصيل مكبر IR.
- يطلب التحكم في مكبر IR إعداد ريموت متكملاً.
- قم بتأمين كلا طرفي مكبر IR بمقدمة (جهاز الاستقبال) ريموت الجهاز الخارجي باستخدام الشريط المرفق.

## شبكة LAN سلكية

عند التوصيل بشبكة LAN سلكية، فيرجي استخدام كابل CAT 7 ذي سرعة نقل عالية للإنترنت. (عند تزويد الجهاز بمنفذ LAN فقط). يمكن نقل صوت التلفاز إلى شريط الصوت (جهاز صوت خارجي)، عند الإرسال بالطرق السلكية (بسرية رقمية، جهاز HDMI ARC)، وصل بالطرف الخارجي في الجزء الخلفي من Zero Connect Box إلى HDMI ARC (عند الإرسال بطرق لاسلكية (شريط صوت LG أو WOWCAST)، استخدم ميزة WOWCAST (تنغا للبلد).

## استخدام التلفاز

### استخدام زر الطاقة

اضغط على زر الطاقة (①) الموجود بأسفل التلفاز لمدة قصيرة لتشغيل الشاشة واضغط لمرة أطول لإغلاق جميع الوظائف والشاشة.

- استخدم زر الطاقة فقط عندما يكون كل من شاشة التلفاز و Zero Connect Box متصلين.
- قد يختلف شكل وموقع زر الطاقة بناء على طراز التلفاز.
- عندما تشعل الطاقة لأول مرة بعد شراء المنتج، قد تستعرق الشاشة حوالي دقيقة واحدة للتشغيل بسبب البدء.

## تثبيت الهوائي/الكابل

- أدخل الكابل المحوري الذي يرسل إشارات الصوت/الفيديو في طرف إدخال الهوائي/الكابل أو طرف إدخال الهوائي خلف Zero Connect Box.
- احرص على آلاتي السلك النحاسي عند توصيل الكابل المحوري.
- استخدم مقوى إشارة إذا كانت الإشارة ضعيفة.
- عد استخدام هوائي واحد لتلفزيونين أو أكثر، استخدم مجزئ إشارة.

### ملاحظة

- لا تضع زيت أو مادة تشحيم على البراغي المستخدمة أثناء التثبيت. فقد يتسبب فعل ذلك في تعطل التلفاز.

## طبق القرم الصناعي

وصل التلفاز بطبق القرم الصناعي ومقبس القرم الصناعي باستخدام كابل تردد راديو (بمقاومة قدرها 75 أوم). (حسب الطراز)

## HDMI

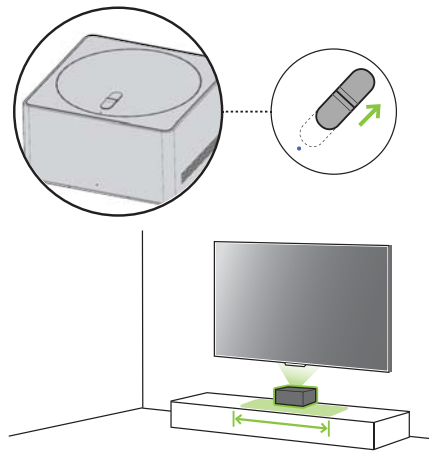
- استخدم كابل HDMI معتمد (أقصر من 3 مeters) ويحمل شعار HDMI (كابل HDMI™ فائق السرعة).
- اضلل الطاقة عن التلفاز وجميع الأجهزة المتصلة، وأفصل أسلاكه من المقبس قبل توصيل كابل HDMI.
- سيوفر توصيل جهاز يدعم ميزة HDMI Ultra HD Deep Colour بالتلفاز صورة أوضح. إذا وصلت جهاز لا يدعم هذه الميزة وفقدت الميزة، قد لا تعمل بشكل صحيح. غير الإعدادات إذا واجهتك مشاكل.

### ملاحظة

- قد تختلف صيغ الصوت الذي يدعمها HDMI بناء على طراز التلفاز.
- يجب ألا تتجاوز أطراط أجهزة HDMI 10 مم سمكاً و 18 مم عرضاً.

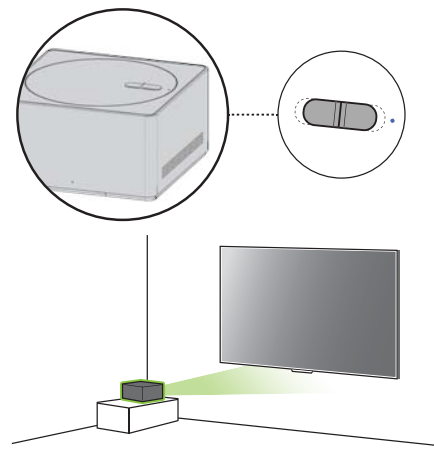
## عند التثبيت أسفل شاشة التلفاز

1. تأكيد قبل تشغيل التلفاز من أن مؤشر LED الأمامي الخاص بـ Zero Connect Box يواجه المشاهد الذي يواجه شاشة التلفاز.
2. أدر البكرة الموجودة في الجزء العلوي من جهاز Zero Connect Box بيساراً أو يميناً لضبط اتجاه الزر المنزلي صوب المشاهد.
3. اضبط الزر المنزلي في Zero Connect Box في الاتجاه المعاكس لمؤشر LED العلوي.
- بمجرد انتهاءك من ضبط البكرة والزر المنزلي، يجب أن يكون مسار إرسال واستقبال الإشارة في الاتجاه الأخضر حسبما هو موضح في الشكل.
4. بعد تشغيل التلفاز، تحقق من أن لون مؤشر LED العلوي الخاص بـ Zero Connect Box في حال لم يكن مؤشر LED باللون الأزرق، فاضبط البكرة والزر المنزلي أكثر لتحسين جودة الإشارة.
- تأكيد من عدم اعتراف أي عوانق طريق إرسال الهوائي.
- ثبت Zero Connect Box في نطاق 3 أمتار من شاشة التلفاز.
- شريطة لا تتعارض أي عوانق الطريق.
- عند تركيب جهاز Zero Connect Box في الجزء السفلي من شاشة التلفاز، يُرجى القيام بذلك في المساحة المروضة في الشكل.



## عند التثبيت بجانب شاشة التلفاز

1. تأكيد قبل تشغيل التلفاز من أن مؤشر LED الأمامي الخاص بـ Zero Connect Box يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي الخاص بشاشة التلفاز.
2. إذا كان مؤشر LED الأمامي لا يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي الخاص بشاشة التلفاز، أدر البكرة الموجودة في الجزء العلوي من Zero Connect Box بيساراً أو يميناً لتعديل اتجاه الزر المنزلي ليواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي.
- إذا كان مؤشر LED الأمامي الخاص بـ Zero Connect Box يواجه اتجاه العرض، أدر البكرة بيساراً أو يميناً إلى أن يصبح بزاوية 90 درجة.
3. اضبط الزر المنزلي في Zero Connect Box إلى المنتصف.
- بمجرد انتهاءك من ضبط البكرة والزر المنزلي، يجب أن يكون مسار إرسال واستقبال الإشارة في الاتجاه الأخضر حسبما هو موضح في الشكل.
4. بعد تشغيل التلفاز، تتحقق من أن لون مؤشر LED العلوي الخاص بـ Zero Connect Box أزرق.
- في حال لم يكن مؤشر LED باللون الأزرق، فاضبط البكرة والزر المنزلي أكثر لتحسين جودة الإشارة.
- تأكيد من عدم اعتراف أي عوانق طريق إرسال الهوائي.
- ثبت Zero Connect Box في نطاق 3 أمتار من شاشة التلفاز.
- شريطة لا تتعارض أي عوانق الطريق.

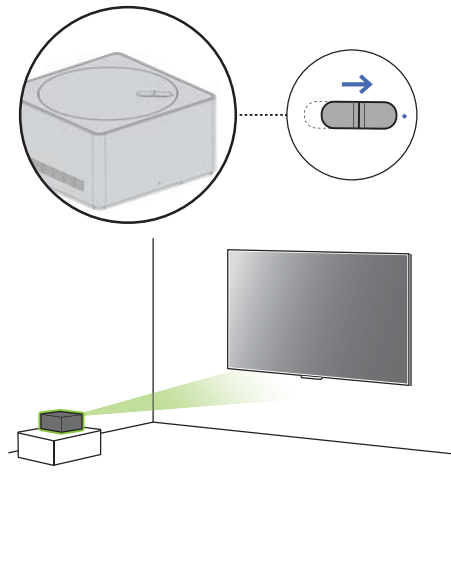


## طرق التثبيت الموصى بها

### عند التثبيت بزاوية مائلة أمام شاشة التلفاز

1. تأكّد قبل تشغيل التلفاز من أن مؤشر LED الأمامي الخاص بـ Zero Connect Box يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي الخاص بشاشة التلفاز.
2. إذا كان مؤشر LED الأمامي لا يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي الخاص بشاشة التلفاز، أذرّي البكرة الموجودة في الجزء العلوي من Zero Connect Box بسازاً أو بيميناً لتعديل اتجاه الزر المنزلي ليواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي.
3. اضيّط الزر المنزلي في Zero Connect Box باتجاه مؤشر LED العلوي.

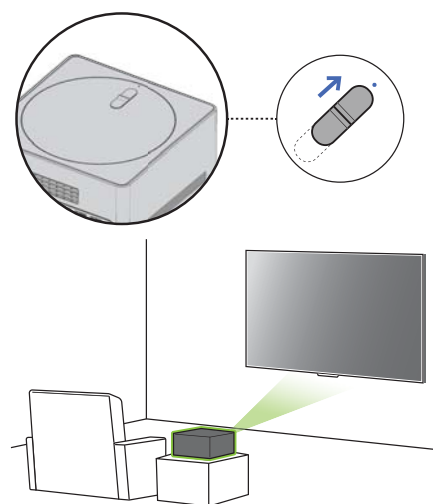
- بمجرد انتهاءك من ضبط البكرة والزر المنزلي، يجب أن يكون مسار إرسال واستقبال الإشارة في الاتجاه الأخضر حسبما هو موضح في الشكل.
- 4. بعد تشغيل التلفاز، تحقق من أن لون مؤشر LED العلوي الخاص بـ Zero Connect Box أزرق.
- في حال لم يكن مؤشر LED باللون الأزرق، فاضبط البكرة والزر المنزلي أكثر لتحسين جودة الإشارة.
- تأكّد من عدم اعتراف أي عوانق لطريق إرسال الهوائي.
- ثبت Zero Connect Box في نطاق 5 أمتار من شاشة التلفاز.
- شريطة لا تعرّض أي عوانق الطريق.



### عند التثبيت في خط مستقيم أمام شاشة التلفاز

1. تأكّد قبل تشغيل التلفاز من أن مؤشر LED الأمامي الخاص بـ Zero Connect Box يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي الخاص بشاشة التلفاز.
2. إذا كان مؤشر LED الأمامي لا يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي الخاص بشاشة التلفاز، أذرّي البكرة الموجودة في الجزء العلوي من Zero Connect Box بسازاً أو بيميناً لتعديل اتجاه الزر المنزلي ليواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكي.
3. اضيّط الزر المنزلي في Zero Connect Box باتجاه مؤشر LED العلوي.

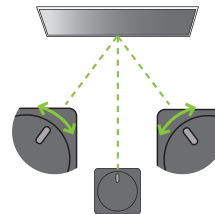
- بمجرد انتهاءك من ضبط البكرة والزر المنزلي، يجب أن يكون مسار إرسال واستقبال الإشارة في الاتجاه الأخضر حسبما هو موضح في الشكل.
- 4. بعد تشغيل التلفاز، تتحقق من أن لون مؤشر LED العلوي الخاص بـ Zero Connect Box أزرق.
- في حال لم يكن مؤشر LED باللون الأزرق، فاضبط البكرة والزر المنزلي أكثر لتحسين جودة الإشارة.
- تأكّد من عدم اعتراف أي عوانق لطريق إرسال الهوائي.
- ثبت Zero Connect Box في نطاق 10 أمتار من شاشة التلفاز.
- شريطة لا تعرّض أي عوانق الطريق.
- اتجاه إرسال الإشارة لجهاز Zero Connect Box هي 45 درجة منوّية يسازاً ويسازاً. إذا كانت شاشة التلفاز خارج نطاق 45 درجة منوّية، يرجى مراعاة طريقة التركيب بزاوية مائلة أو جانبية.



### 2. ضبط اتجاه الاستقبال (يسار/يمين وأعلى/أسفل)

#### • المكرا

- إذا كان مؤشر LED الأمامي الخاص بـ Zero Connect Box لا يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكية لشاشة التلفاز، فيمكنك ضبط اتجاه إرسال الإشارات اللاسلكية لجهاز Zero Connect Box من 0 درجة إلى 90 درجة يساراً ويميناً عن طريق تدوير المكرا.

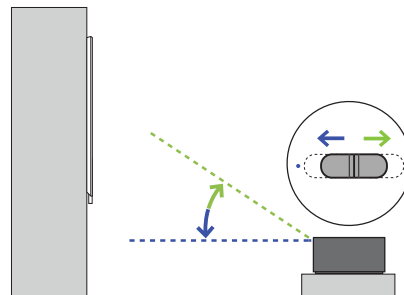


#### ملاحظة

- إذا تحول مؤشر LED العلوي إلى اللون الأحمر، فتحقق من وجود عوائق في مسار الإرسال وتتأكد من تثبيت المنتج بشكل صحيح في الموضع الصحيح.
- إذا كان مؤشر LED العلوي أخضر، فاستخدم المكرا والزر المنزلي للتحقق من ضبط اتجاه استقبال Zero Connect Box بشكل صحيح.
- قد لا يتم عرض الشاشة بعد تنظيف المنتج أو نقله حيث قد تتغير بيئة التثبيت. تحقق من لون مؤشر LED العلوي الخاص بـ Zero Connect Box وأضفيه وفقاً لذلك.

### • الزر المنزلي

- إذا لم يكن اتجاه إرسال الإشارات اللاسلكية الخاص بـ Zero Connect Box يواجه جهاز استقبال الإشارة اللاسلكية لشاشة التلفاز، فيمكنك ضبط اتجاه إرسال الإشارة اللاسلكية من 0 درجة إلى 50 درجة أعلى وأسفل عن طريق ضبط الزر المنزلي.



## تثبيت Zero Connect Box

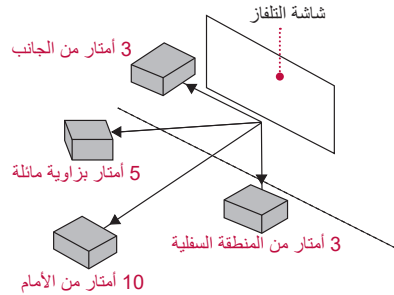
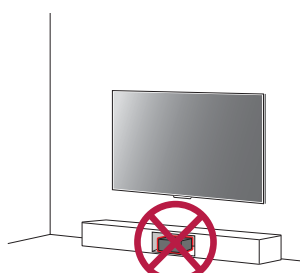
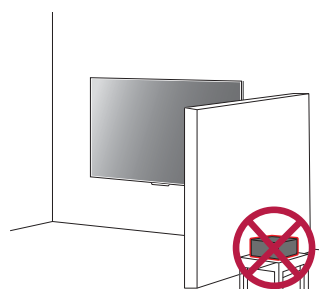
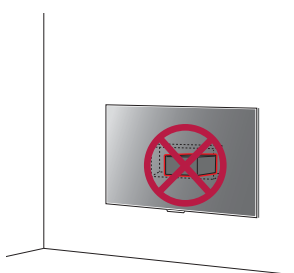
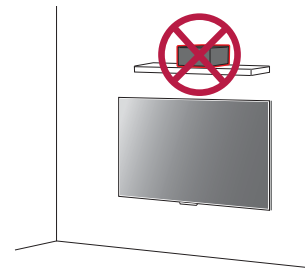
### ١. اختيار موقع التثبيت

يمكن تثبيت جهاز Zero Connect Box في مواجهة شاشة التلفاز أو بجانبها أو أسفلها. اتبع دليل المستخدم للتثبيت بشكل صحيح.

- يلزم عدم وجود عوائق بين شاشة التلفاز وZero Connect Box. قد يؤدي القيلم بذلك إلى حدوث تداخل مع إرسال الإشارات اللاسلكية ووظائف التعرف على الصوت.

- ثبت Zero Connect Box في مكان على مستوى أقل من جهاز استقبال الإشارة اللاسلكية لشاشة التلفاز.

- يختلف نطاق الإرسال الخاص بـ Zero Connect Box حسب الاتجاه الذي يواجه فيه شاشة التلفاز. راجع الشكل أدناه وقم بالتثبيت على المسافة المناسبة.



### ملاحظة

- لا ثبت جهازي تلفاز لاسلكيين أو جهازي في نفس الغرفة، فقد ينطاخلون مع بعضهم.

- لا تضع أجهزة أو أجسام الكترونية أعلى Zero Connect Box. قد يؤدي القيلم بذلك إلى حدوث تداخل في الإرسال، ما يتسبب في فشل عرض الشاشة.

- عند استخدام شريط صوت، تأكد من أنه لا يعيق جهاز استقبال الإشارة اللاسلكية لشاشة التلفاز.

## ثبيت شاشة التلفاز

### الثبيت باستخدام حامل

(حسب الطراز)

تنصمن هذه الطريقة ثبيت شاشة التلفاز أفقاً على الحاطن باستخدام مثبت على الحاطن، راجع دليل حامل الثبيت على الحاطن المتوفر بشكل منفصل للحصول على معلومات مفصلة.

- لتنبيه عامل الدعم، تأكيد أن الحاطن مصنوع من مادة يمكنها تحمل وزن شاشة التلفاز، مثل الخرسانة أو الصخور الطبيعية أو طوب البناء.
- اترك مساحة كافية حول المنتج حتى لا تنسد فتحات التهوية الخاصة بشاشة التلفاز.

### ملاحظة

- في حالة استخدام الحامل اللاصقة للثبيت على الحاطن، قد لا تلتتصق شاشة التلفاز بالحاطن، وذلك حسب حالة الحاطن.
- يوصى باستخدام منتجات الثبيت على الحاطن من LG. إذا كنت تستخدم حامل ثبيت على الحاطن غيرتابع لشركة LG، فتأكد من أنه يسمح بتوفير مسافة كافية من الحاطن.
- عند استخدام حامل مثبت على الحاطن، وصل الكابلات قبل ثبيت شاشة التلفاز.
- يمكنك تنظيم سلك طاقة شاشة التلفاز باستخدام القطع المخصصة لإدارة الكابلات.

### ثبيط

- عند ثبيت شاشة التلفاز، تأكيد من ارتداء قفازات العمل. قد يؤدي الثبيت بدون حماية اليدي إلى إصابة.
- إذا ثبّتت شاشة التلفاز بحامل لاصق على الحاطن، فتأكد من استخدامه فقط عند لاصقها بالحاطن. قد تترارجح شاشة التلفاز أو تمبل، ما يتسبب في تلفها.
- لا ترتكب حامل الثبيت على الحاطن في مكان قد يلامس فيه الزيت أو بخار الزيت. فقد يؤدي القيام بذلك إلى تلف شاشة التلفاز.

### ملاحظة

- إذا سحبت شاشة التلفاز ناحية الأمام، فقد تسقط وقد يؤدي ذلك إلى تلفها أو وقوع إصابة؛ لذلك، تأكيد من ثبيتها على الحاطن.
- ثبت البراغي في الجزء الخلفي من شاشة التلفاز وخطافات الثبيت على الحاطن في نفس المستوى لمنع الإتمالة. بعد ذلك، استخدم شريطًا قويًا لربط وثبيت البراغي مع خطافات الثبيت. (ثبات خطافات الثبيت، والبراغي، والشرايند منفصلة.)

### تحذير

- لا تضع مواد غريبة (زيوت وشحوم وما إلى ذلك) على البراغي عند تركيب المنتج. قد يؤدي القيام بذلك إلى تلف المنتج.
- تأكيد من استخدام جميع البراغي المتوفرة عند تركيب الحامل، وتحقق من إحكام ربطها بالكامل. قد تسبب التركيب غير الصحيح في إتماله التلفار أو سقوطه، مما يؤدي إلى تلفه.
- قد يؤدي احتمال ربط البراغي بقوة مفرطة إلى انفاله بسبب تأكيل مفصل البراغي.

### تنبيه

- نظرًا لأن شاشة التلفاز قابلة، يجب أن يرفعها شخصان على الأقل عمودياً عند إخراجها من العلبة أو تحريكها.
- لا تترك أثناء حمل الكابل أو شريط تنظيم الكابل. فقد يؤدي القيام بذلك إلى تلف الأجزاء أو شاشة التلفاز أو حدوث إصابة.

(حسب الطراز)

- لا تقم بمالحة شاشة التلفاز مستخدماً القوة. قد يؤدي القيام بذلك إلى سقوطها والتسبب في حدوث تلف أو إصابة.
- احرص على تجنب وضع يديك أو أصابعك في الحامل وإصابة نفسك.
- لا يغطي الصمام أي أضمار أو إصابات تنتتج عن استخدام مواد غير معتمدة.
- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، فيمكن لهذا أن يشكل خطراً حيث يصبح التلفاز معرضًا للسقوط. يمكن تجنب حدوث العديد من الإصابات، خصوصًا 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 ثبيت الأثاث والتلفاز على دعامة مناسبة.
- عدم وضع التلفاز على قطعة قماش أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقطعة الأثاث الداعمة.
- توخي الأطفال حول مخاطر تساقط قطع الأثاث للوصول إلى التلفاز وأدوات التحكم الخاصة به.

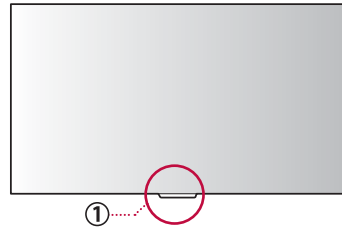
## التبیت والاستخدام

### فحص مظهر وأسماء مكونات التلفاز اللاسلكي (شاشة التلفاز + Zero Connect Box)

#### ① مستقبل الإشارة اللاسلكية ورُزِّ الطاقة

يُستقبل هذا الجزء إشارات الفيديو والصوت التي يرسلها Zero Connect Box والتبديل إلى وضع "الاستعداد الدائم" وإيقافه. Zero Connect Box والزُّر المتنقل

#### شاشة التلفاز



يمكن ضبط اتجاه الإرسال الخاص بهواني Zero Connect Box خلال نطاق يتراوح من 0 إلى 50 درجة لأعلى أو لأسفل.

#### ③ البكرة

يمكن ضبط جهاز إرسال الإشارة اللاسلكية لـ Zero Connect Box خلال نطاق 90° يسراً أو يميناً.

#### ④ مؤشر LED العلوي

- يشير إلى قوة وحالة الإشارة اللاسلكية.
- أزرق (جيد)، أخضر (عادى)، أحمر يومض (غير متصل).
- إذا كانت الإشارة اللاسلكية ضعيفة، فستظهر رسالة إنذار على الشاشة وتضيء مصابيح LED الصفراء.

#### ⑤ مرسل الإشارة اللاسلكية

الجزء الذي به الهواني الذي ينقل الفيديو والصوت إلى شاشة التلفاز. يمكن ضبط اتجاه إرسال الهواني لأعلى أو لأسفل أو لليسار أو لليمين باستخدام الزُّر المتنقل والبكرة.

#### ⑥ مؤشر LED الأمامي

يشير إلى حالة الطاقة أو التشغيل لـ Zero Connect Box.

#### ⑦ طرف التوصيل الخارجي

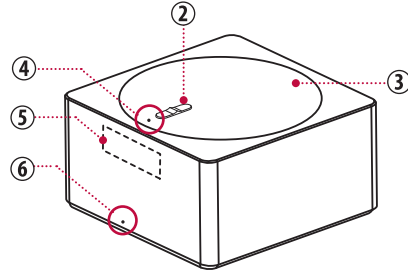
يمكنك توصيل سلك الطاقة الخاص بجهاز Zero Connect Box وأجهزة الفيديو/الصوت الخارجية مثل هواني خارجي وأجهزة فك التشفير.

#### ⑧ زر الافتراض

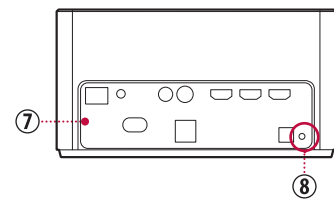
- يأتي المنتج مسبق الافتراض، ولكن في حالة عدم ظهور شاشة عادي، تحتاج إلى افتراضها مرة أخرى.
- لإعادة الافتراض، اضغط على زر الافتراض الموجود في ظهر Zero Connect Box لمدة 5 ثوان. سيومض مؤشر LED العلوي باللون الأبيض.
  - إذا ضغطت مطولاً على زر الطاقة على شاشة التلفاز لمدة 5 ثوان، فسيومض مؤشر الاستعداد لوحدة الطاقة باللون الأبيض. بمجرد اكمال الافتراض، يتغير لون مؤشر LED العلوي الخاص بـ Zero Connect Box إلى اللون الذي يشير إلى قوة الإشارة.
  - عند عدم استئناف الافتراض في غضون دقيقة واحدة، فسيتم الغاؤه ويجب الشرح فيه مرة أخرى.

#### (WM25GB) Zero Connect Box

إنه جهاز ينقل إشارات الفيديو والصوت لاسلكياً إلى شاشة التلفاز من خلال توصيل هواني خارجي أو جهاز فك التشفير.



المنظر الأمامي والعلوي



المنظر الخلفي

#### ملاحظة

- ثبت المنتج والحامل الخاص به على بعد 10 سم على الأقل من السقف، والجدران المحيطة، والأغراض الأخرى حتى لا يتم سد فتحات التهوية.
- من شأن ارتفاع درجة الحرارة الداخلية للمنتج أن يؤدي إلى احتراق المنتج أو تلفه.

## ملاحظة

### قراءة دليل المستخدم

يتكون دليل المستخدم من "دليل المستخدم السريع" المرفق مع التلفاز عند شراؤه، و"دليل المستخدم الإلكتروني" المخزن على التلفاز كبرنامج.

### دليل المستخدم السريع

يحتوي على احتياطيات السلامة التي يجب الامتثال لها عند استخدام التلفاز، وطرق تثبيت المكونات، وطرق توصيل الأجهزة الخارجية.

- يمكنك أيضًا تنزيل أو عرض دليل المستخدم السريع على الأجهزة الرقمية مثل أجهزة الكمبيوتر الشخصية والهواتف المحمولة. ابحث عن اسم الطراز في شريط البحث الخاص بدليل المستخدم على موقع **LG Electronics**.

- إذا فقدت دليل المستخدم السريع أو أتلفته، اتصل بمركز خدمة عملاء **LG Electronics** لطلب دليل بديل.

### دليل المستخدم الإلكتروني

لتعلم كيفية استخدام مختلف مزايا المنتج، اضغط على زر الإعدادات السريعة الموجود في الريموت (◎) واطلع على دليل المستخدم الإلكتروني المخزن على التلفاز.

◎ ← [الدعم] ← [دليل المستخدم]

- غير مسؤولة عن أي ثغرة يلحق بالمنتج أو إصابة بسبب استخدام منتجات **LG** غير أصلية.
- مكونات التلفاز خاصة للتغيير دون إخطار مسبق بغرض ترقية الأداء. قد يتغير اسم الطراز أو التصميم أيضًا حسب الظروف أو سياسات الجهة المصنعة.
- قد تختلف الصور الموضحة في هذا الدليل عن المنتج الفعلي.

### الشراء المنفصل

الحامل: حامل لوضع شاشة التلفاز رأسياً على الأرض

التثبيت على الحائط: حامل تثبيت على الحائط لتثبيت شاشة التلفاز على الحائط  
كابل توصيل الأجهزة الخارجية: كابلات لتوصيل الأجهزة الخارجية بالتلفاز مثل الهوائيات

- . لـ الشراء بـ شكل منفصل، تواصل مع مركز خدمة عملاء **LG Electronics**.

### قبل قراءة هذا الدليل

#### فهم تردد 60 جيجاهرتز اللاسلكي

- تستخدم أجهزة التلفاز اللاسلكية موجات راديو بتردد 60 جيجاهرتز لإرسال الفيديو والصوت عاليًا الجودة لاسلكيًا.
- يفيد النطاق الترددي العالي لترددات 60 جيجاهرتز في إرسال البيانات كبيرة الحجم كما يتميز بخواص خطية قوية لكنه يتأثر بالعوائق بشكل كبير.
- لافضل تجربة لمشاهدة التلفاز، يجب أن تواجه هوائيات الإرسال والاستقبال بعضها، ويجب لا ت تعرض طريق الإرسال أي عوائق.
- لا تعد أخطاء الإرسال التي تحدث بسبب العوائق أعطالاً. استخدم التلفاز بعد تثبيته بشكل صحيح وفقاً لطريقة التثبيت الموصى بها.
- يسنوفي هذا المنتج المعايير لحماية جسم الإنسان ضد الموجات الكهرومغناطيسية\*. (\* يفي بمعايير IEC 62311)

- **النقل**
  - أثناء النقل، تأكد من إيقاف تشغيل المنتج وفصله عن الطاقة وأنه تمت إزالة كل الكابلات. قد يتطلب حمل المنتجات الكبيرة شخصين أو أكثر. لا تضغط على الشاشة الأمامية للمنتج. وإلا، فقد يحدث تلف المنتج أو تتعرض لخطر الحريق أو الإصابة.
  - أبق مواد التغليف المضادة للرطوبة أو المصنوعة من الفينيل بعيدة عن متناول الأطفال.
  - لا تسمح بعرض الجهاز للصدمات أو بسقوط أي أشياء داخله، ولا تُسقط أي شيء على الشاشة.
  - لا تضغط بشدة على الشاشة أو تخشها بيدهك أو بواسطة شيء شديد مثل مسamar أو قلم رصاص أو قلم حبر. قد يتسبب هذا في تلف الشاشة.
  - لا تحمل المنتج من الشاشة أو تدخشه بيدهك أو غرض معدني أو تضع عليه أي ضغط.
  - قد تتكسر الشاشة، مما من شأنه أن يؤدي إلى إصابات بشرية أو تلف المنتج.
  - لا تدفع المنتج ولا تركله.
  - لا تضع أثواباً نفيلة أعلى المنتج.
  - انتبه إذا كانت لديك أي حيوانات اليفة
  - **التقطيف**
  - عند التقطيف، افصل سلك الطاقة وأمسح برفق بقطعة قماش ناعمة/ جافة. لا ترش الماء أو أي سوائل أخرى مباشرة على المنتج. ولا تتنفسه باستخدام مواد كيميائية، بما في ذلك مواد تنظيف الزجاج أو أي نوع من مطرادات الجو أو مبيدات الحشرات أو الشحوم أو الشمع (الشعاع المخصص للسيارات، الشمع الصناعي) أو المواد الكائنة أو التتر أو البنيزين أو الكحول الخ التي يمكن أن تلحق ضرراً بالمنتج أو شاشته. وإلا، فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو تلف المنتج.
- لا تنسى أبداً هذا الجهاز أو الهوائي أثناء العاصفة الرعدية. فقد تتعرض للصاعق الكهربائي.
- تأكد من توصيل سلك الطاقة بالمنتج ومقبس الحاطن بأمان، فقد يحدث تلف في القابس أو المقبس، وقد يتشتب حريق في أصعب الحالات إذا لم يتم توصيله بأمان.
- لا تدخل أجساماً معدنية أو قابلة للاشتعال في المنتج. إذا سقط جسم غريب في المنتج، افصل سلك الطاقة واتصل بخدمة العملاء.
- لا تنسى طرف سلك الطاقة أثناء توصيله بالكهرباء. فقد تتعرض للصاعق الكهربائي.
- إذا حدث أي مما يلي، فاقفل المنتج على الفور واتصل بمركز خدمة العملاء المحلي.
  - في حال تلف المنتج.
  - في حال تسرب المياه أو مادة أخرى إلى المنتج (مثل محول التيار المتردد أو سلك الطاقة أو المنتج).
  - إذا شممت رائحة دخان أو رائحة أخرى من المنتج.
  - عندما تهب عواصف رعدية أو عند عدم استخدامه لفترة زمنية طويلة.
- حتى عند إيقاف تشغيل المنتج عن طريق الريموت أو الزر، يتم توصيل مصدر طاقة التيار المتردد بالوحدة إذا لم يتم فصلها عن المقبس.
- لا تستخدم منتجات كهربائية ذات فولتية عالية بالقرب من المنتج (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 حريق أو تحدث صدمة كهربائية. اتصل بخدمة العملاء المحلية للحصول على الخدمة أو الإصلاح. قد يؤدي التعديل غير المصرح به إلى إلغاء صلاحية المستخدم لتشغيل هذا المنتج.
- لا تستخدم سوى المرفقات/الملاحق المعتمدة من شركة LG Electronics وإنما، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو خطأ أو تشوه المنتج.
- لا تفك أبداً محول التيار المتردد أو سلك الطاقة. فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- توخِّ الحذر عند استخدام المحول لتجنب سقوطه أو وقوفه على الأرض. لا تعرِض المحول لصدمه خارجية. فقد يلحق ذلك ضرراً بالمحول.
- للحد من مخاطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية، لا تمس المنتج عندما تكون يداك مبللتين. إذا كانت أطراف سلك الطاقة رطبة أو يغطيها الغبار، فاحرص على تجفيف قابس الطاقة تماماً أو أمسح الغبار عنه.
- **البطاريات**
  - خذن الملحقات (البطاريات وغيرها) في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.
  - لا تقم بتقسيم الدائرة أو ترك البطاريات أو تركها لتتسخ أكثر مما ينبغي. لا تخلص من البطاريات في النار. فلا ينبغي أن تتعرض البطاريات للحرارة الزائدة.
  - تنبئ: استخدم البطاريات الصحيحة للمنتج. في حال تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح، فسيؤدي ذلك إلى خطر نشوب حريق أو حدوث انفجار.

## تحذير! تعليمات الأمان



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

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

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 حريق وحووث صدمات كهربائية، لا تعرّض المنتج للمطر أو الرطوبة.

- أيقونة مسافة لا تقل عن 10 سم عن الأغراض الأخرى حتى لا تتسد فتحات جهاز Zero Connect Box من شأن ارتفاع درجة الحرارة الداخلية للمنتج أن يؤدي إلى احتراق المنتج أو ثلثه.
  - احرص على حماية سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي والميكانيكي، مثل تعرضه للثنى أو الانثناء أو الضغط عليه أو إغلاق الباب عليه أو المشي فوقه، انتهِ جيداً إلى المقابس والمأخذ في الماء وخارج السلك من الجهاز.
  - لا تحرك المنتج أثناء توصيل سلك الطاقة.
  - لا تستخدم سلك الطاقة التالف أو غير محكم التراكيب.
  - تأكد من الإمساك بالقباس عند فصل سلك الطاقة. لا تسحب سلك الطاقة فصل المنتج.
  - 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 يتسلقون المنتج أو يتباشرون به. وإلا فقد يسقط المنتج مما قد يتسبب في حدوث إصابة خطيرة.
  - تاریخ الهوائي الخارجي (يمكن أن يختلف حسب البلد):
    - في حال تركيب هوائي خارجي، اتبع الاختيارات الواردة أدناه.
      - ينبغي عدم وضع نظام الهوائي الخارجي بالقرب من خطوط الكهرباء العلوية أو الإضاءة الكهربائية أو دوائر الطاقة الأخرى أو في الأماكن التي يمكنه فيها أن يلامس خطوط أو دوائر الطاقة هذه، حيث يمكن أن يتسبب هذا في حدوث وفاة أو إصابة خطيرة.
- لمنع انتشار الحريق، ابق الشموع أو العناصر المشتعلة الأخرى دائمًا بعيدة عن المنتج.
  - لا تضع المنتج وأواني المطبخ في الظروف التالية:
    - أبق المنتج بعيداً عن أشعه الشمس المباشرة.
    - منطقة ذات رطوبة عالية كالحمام مثلًا.
    - بالقرب من مصدر حرارة كالموقد أو الأجهزة الأخرى التي تصدر حرارة.
    - بالقرب من طاوولات المطبخ أو أجهزة ضبط الرطوبة حيث يمكن أن يتعرض بسهولة للنبار أو الزيت.
    - منطقة معروضة للمطر أو الرياح.
    - لا تعرّض الجهاز ل قطرات المياه ولا تضع أغراضًا تحتوي على سوائل، مثل المزهريات أو الأكواب وما إلى ذلك عليه (مثلًا على الرفوف الموجودة فوق الوحدة).
    - بالقرب من المواد القابلة للاشتعال مثل البنزين أو الشموع أو تعريض المنتج لتكيف هواء مباشر.
    - لا تركب الجهاز في أماكن تتعرض للغبار كثيراً.
    - على أثاث غير مؤمن أو مرتفع مثل الأرفف أو رفوف الكتب.
    - وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو احتراق/انفجار أو عطل أو ش Morrow المنتج.
  - التهوية
    - قم بتثبيت منتك في مكان جيد التهوية. لا تقم بتثبيته في مساحة ضيقة مثل خزانة الكتب.
    - لا تقم بسحب المنتج أو تغطيته بقطعة قماش أو مواد أخرى أثناء توصيل الوحدة بالكهرباء.
    - احرص على عدم لمس فتحات التهوية. أثناء مشاهدة المنتج لفترة طويلة، قد تصبح فتحات التهوية ساخنة.



[www.lg.com](http://www.lg.com)

حقوق النشر والتأليف © لعام 2025 لـ LG Electronics Inc. جميع الحقوق محفوظة.

لـ LG

# \*LED تلفاز دليل المالك السلامة و المرجع

\* 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 أدناه في حال احتجت إلى أي خدمة.

الطراز

رقم التسلسلي.

لأي اقتراحات أو آراء  
أو شكاوى، يُرجى الاتصال على  
800 54 55 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>