



لتقديم الاقتراحات أو الآراء أو الشكاوى، يرجى الاتصال  
على الرقم ٨٠٠ ٥٤ ٥٤ في الإمارات العربية المتحدة  
٥٤ ٥٤ ٥٤ ٥٤ ٠٨٠٠ في جنوب أفريقيا  
١٠٠ ٥٤ ٥٤ ٨٠ في المغرب  
١٩٩٦٠ في مصر  
في البلدان الأخرى، يرجى الاتصال  
بالوكيل المحلي أو زيارة الموقع  
<http://www.lg.com>

يوجد اسم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي بالجزء الخلفي من  
التلفزيون  
قم بتدوينهما في حالة احتياجك إلى أي خدمة في المستقبل.

---

الطراز \_\_\_\_\_  
الرقم التسلسلي \_\_\_\_\_



• للطرازات التي تدعم WiDi، يمكنك ضبط الوضع ثلاثي الأبعاد بنفس الطريقة في الوضع (PC) RGB.

وضع 3D (ثلاثي الأبعاد) المعتمد يدوياً					
	التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلو هرتز)	الإشارة	الإدخال	
تنسيق الفيديو ثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل					HDMI-DTV
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، إطار فردي متوازي	٥٠	٣٧,٥٠	720p	HDMI-DTV	
	٦٠	٤٥,٠٠			
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٥٠	٢٨,١٢	1080i		
	٦٠	٣٣,٧٥			
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، رقعة الشطرنج	٢٤	٢٧,٠٠	1080p		
	٢٥	٢٨,١٢			
	٣٠	٣٣,٧٥			
(ثنائي الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، رقعة الشطرنج، إطار فردي متوازي، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	٥٠	٥٦,٢٥	آخر (الطراز 84LM96**) فقط	HDMI-PC	
	٦٠	٦٧,٥٠			
( الثنائي الأبعاد ) إلى 3D ( الثلاثي الأبعاد )	-	-	768X1024		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٦٠	٤٨,٣٦			
		٤٧,٧١	768X1360		
( الثنائي الأبعاد ) إلى 3D ( الثلاثي الأبعاد )، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، رقعة الشطرنج، إطار فردي متوازي، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	٦٠	٦٧,٥٠	1080X1920		
( الثنائي الأبعاد ) إلى 3D ( الثلاثي الأبعاد )		-	آخر		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٦٠	٤٨,٣٦	768X1024	RGB-PC	
		٤٧,٧١	768X1360		
		٦٧,٥٠	1080X1920		
( الثنائي الأبعاد ) إلى 3D ( الثلاثي الأبعاد )	-	-	آخر		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٦٠	٤٨,٣٦	768X1024	Component (المكون)	
		٤٧,٧١	768X1360		
		٦٧,٥٠	1080X1920		
( الثنائي الأبعاد ) إلى 3D ( الثلاثي الأبعاد )	-	-	آخر		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٦٠	٣٧,٥٠	720p		
		٤٥,٠٠	1080i		
		٢٨,١٢	1080p		
		٣٣,٧٥			
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٦٠	٢٧,٠٠	آخر	Component (المكون)	
		٢٨,١٢			
		٣٣,٧٥	1080p		
		٥٦,٢٥			
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، رقعة الشطرنج، تداخل السطور، تداخل الأعمدة [المصورة: جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي]	٦٠	٦٧,٥٠	1080p	USB	
		-	آخر		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، رقعة الشطرنج، تداخل السطور، تداخل الأعمدة [المصورة: جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي]	٢٠	٣٣,٧٥	1080p	DLNA	
تنسيق الفيديو الثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل	الإشارة				
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	HD				التلفزيون الرقمي
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)	SD				

## وضع 3D (ثلاثي الأبعاد) المعتمد

- الفيديو الذي يتم تشغيله حسب محتويات الوسائط التالية يتحول إلى ثلاثي الأبعاد تلقائياً.

وضع 3D (ثلاثي الأبعاد) المعتمد تلقائياً					
تنسيق الفيديو ثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل	التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلو هرتز)	الإشارة	الإدخال	
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٦٠ / ٥٩,٩٤	٣١,٥ / ٣١,٤٦٩	٤٨٠x٦٤٠	HDMI	
تكليس الإطارات، تبديل الخطوط		٦٣ / ٦٢,٩٣٨			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)		٣١,٥ / ٣١,٤٦٩			
تكليس الإطارات، تبديل الخطوط		٦٣ / ٦٢,٩٣٨			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٥٠	٣١,٢٥	576p		
تكليس الإطارات، تبديل الخطوط		٦٢,٥			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٥٠	٣٧,٥٠	720p		
تكليس الإطارات، تبديل الخطوط	٦٠ / ٥٩,٩٤	٤٥ / ٤٤,٩٦			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٥٠	٧٥			
تكليس الإطارات، تبديل الخطوط	٦٠ / ٥٩,٩٤	٩٠ / ٨٩,٩١			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٥٠	٢٨,١٢٥	1080i	1080p	
تكليس الإطارات، تبديل المجال	٦٠ / ٥٩,٩٤	٣٣,٧٥ / ٣٣,٧٢			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٥٠	٥٦,٢٥			
تكليس الإطارات، تبديل المجال	٦٠ / ٥٩,٩٤	٦٧,٥٠			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٢٤ / ٢٣,٩٧	٢٧ / ٢٦,٩٧	1080p		
تكليس الإطارات، تبديل الخطوط	٢٥	٢٨,١٢٥			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	٣٠ / ٢٩,٩٧٦	٣٣,٧٥ / ٣٣,٧٢			
تكليس الإطارات، تبديل الخطوط	٢٤ / ٢٣,٩٧	٥٤ / ٤٣,٩٤			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٢٥	٥٦,٢٥			
رقطة الشترنج، MPO (صورة)، JPS (صورة)	٣٠ / ٢٩,٩٧٦	٦٧,٥ / ٦٧,٤٣٢			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	٥٠	٥٦,٢٥			
رقطة الشترنج، MPO (صورة)، JPS (صورة)	٦٠ / ٥٩,٩٤	٦٧,٥ / ٦٧,٤٣٢			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، رقطة الشترنج، MPO (صورة)، JPS (صورة)	٣٠	٣٣,٧٥	1080p	USB	
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، رقطة الشترنج، MPO (صورة)، JPS (صورة)	٣٠	٣٣,٧٥	1080p	DLNA	

## توصيل منفذ المكون

P <sub>R</sub>	P <sub>B</sub>	Y	منافذ المكونات على TV
----------------	----------------	---	-----------------------

P <sub>R</sub>	P <sub>B</sub>	Y	منافذ إخراج الفيديو على مشغل أقراص DVD
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	

المكون	الإشارة
O	480i/576i
O	480p/576p
O	720p/1080i
O (٥٠ هرتز / ٦٠ هرتز فقط)	1080p

## وضع HDMI/DVI-DTV المعتمد

درجة الدقة	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	التردد العمودي (هرتز)
٧٢٠X٤٨٠	٣١,٤٦٩ ٣١,٥	٥٩,٩٤ ٦٠
٥٧٦X٧٢٠	٣١,٢٥	٥٠
٧٢٠X١٢٨٠	٣٧,٥ ٤٤,٩٦ ٤٥	٥٠ ٥٩,٩٤ ٦٠
١٠٨٠X١٩٢٠	٣٣,٧٥ ٢٨,١٢٥ ٢٦,٩٧ ٢٧ ٣٣,٧٦	٥٩,٩٤ ٦٠ ٥٠ ٢٣,٩٧ ٢٩,٩٧٦ ٣٠,٠٠ ٥٠ ٥٩,٩٤ ٦٠
٢١٦٠X٣٨٤٠ (فقط 84LM96**)	٥٣,٩٥ ٥٤ ٥٦,٢٥ ٦١,٤٣ ٦٧,٥	٢٣,٩٧٦ ٢٤,٠٠ ٢٥ ٢٩,٩٧٠ ٣٠,٠٠

العنوان

إشارة التلفزيون التناهيرية	إشارة التلفزيون الرقمية		
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I	DVB-T	نظام التلفزيون	نيوزيلندا وسنغافورة
٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : BG ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : I ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : DK ٤٧ من ١ إلى ٦٩ VHF/UHF : M	٦٩ UHF من ٢١ إلى	تغطية البرامج	
PAL B/B	DVB-T	نظام التلفزيون	أستراليا
٤٤ من ٠ إلى ٧٥ CATV : B/B	٦٩ UHF من ٢٧ إلى ٦٢ VHF من ٢١ إلى	تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	DVB-T	نظام التلفزيون	إندونيسيا وإسرائيل وميانمار وسريلانكا
٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : BG ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : I ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : DK ٤٧ من ٢ إلى ٧٨ CATV : M ٧١ من ٠ إلى ٠١ VHF/UHF : M	٦٩ UHF من ٢١ إلى	تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	DVB-T	نظام التلفزيون	فيتنام ومالزيا
٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : BG ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : I ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : DK ٤٧ من ٢ إلى ٧٨ CATV : M ٧١ من ٠ إلى ٠١ VHF/UHF : M	٦٩ UHF من ٢١ إلى ٦٢ VHF من ٦ إلى	تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	DVB-T	نظام التلفزيون	جمهورية إيران الإسلامية والجزائر وتونس والطراز الرقمي
٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : BG ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : I ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : DK ٤٧ من ٢ إلى ٧٨ CATV : M ٧١ من ٠ إلى ٠١ VHF/UHF : M	٦٩ UHF من ٢١ إلى ٥ إلى ١٢ VHF	تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	-	نظام التلفزيون	الطراز التناهيري والهند وتايلاند وجنوب إفريقيا --
٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : BG ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : I ٤٧ من ١ إلى ٦٩ CATV : DK ٤٧ من ٢ إلى ٧٨ CATV : M ٧١ من ٠ إلى ٠١ VHF/UHF : M	-	تغطية البرامج	
٧٥ أوم	٧٥ أوم	مقاومة الهوائي الخارجي	

<b>55LM96**</b>		<b>47LM96**</b>		<b>الطرزات</b>	
55LM9600-TA / 55LM960Y-TA	47LM9600-TA / 47LM960Y-TA	مع الحامل (مم)	من دون الحامل (مم)		
٣٣١,٠ × ٧٨٤,٠ × ١٢٢٣,٠	٢٦٤,٠ × ٦٨٧,٠ × ١٠٥٣,٠	الأبعاد (عرض × ارتفاع × عمق)	الوزن		
٣٨,٤ × ٧٠٨,٠ × ١٢٢٣,٠	٣٧,٩ × ٦١٢,٠ × ١٠٥٣,٠	مع الحامل (كم)			
٢٤,٢	١٧,٦	من دون الحامل (كم)			
٢٠,٦	١٥,٣	متطلبات الطاقة			
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	<b>الطرزات</b>			
<b>84LM96**</b>		<b>60LM96**</b>		الوزن	
84LM9600-TA / 84LM960Y-TA	60LM9600-TA / 60LM960Y-TA	مع الحامل (مم)	من دون الحامل (مم)		
٣٩٩,٠ × ١٢١٤,٠ × ١٩١٦,٠	٣٣١,٠ × ٨٦٢,٠ × ١٣٤٦,٠	الأبعاد (عرض × ارتفاع × عمق)			
٣٩,٣ × ١١٢٠,٠ × ١٩١٦,٠	٤١,٢ × ٧٨٤,٠ × ١٣٤٦,٠	مع الحامل (كم)			
٨١,٧	٣١,٥	من دون الحامل (كم)			
٧٠,٤	٢٧,٩	متطلبات الطاقة			
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	<b>الطرزات</b>			

لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

من ٠ درجة مئوية إلى ٤٠ درجة مئوية	درجة حرارة التشغيل	ظروف بيئة التشغيل
أقل من ٨٠ %	نسبة رطوبة التشغيل	
من ٢٠-٤٠ درجة مئوية إلى ٦٠ درجة مئوية	درجة حرارة التخزين	
أقل من ٨٥ %	نسبة رطوبة التخزين	

## الموصفات

قد تتغير موصفات المنتج من دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف المنتج.

مواصفات وحدة الشبكة المحلية LAN اللاسلكية (WN8122E)	
IEEE802.11a/b/g/n	القياسي
من 2400 إلى 2438,5 ميجاهرتز من 5150 إلى 5250 ميجاهرتز من 5725 إلى 5850 ميجاهرتز	نطاق التردد
CCK / OFDM / MIMO	التعديل
14 ديسيل ميلي واط : 802.11a 17 ديسيل ميلي واط : 802.11b 15 ديسيل ميلي واط : 802.11g 13.5 ديسيل ميلي واط جيجاهرتز : 2.4 - 802.11n 12 ديسيل ميلي واط جيجا هرتز : 5 - 802.11n	طاقة الإخراج (النموذججي)
54 ميجابت/ثانية : 802.11a/g 11 ميجابت/ثانية : 802.11b 300 ميجابت/ثانية : 802.11n	معدل نقل البيانات
من 2400 إلى 2483,5 ميجاهرتز : 0.79 ديسيل آيزوتروبي من 5150 إلى 5250 ميجاهرتز : 0.62 ديسيل آيزوتروبي من 5725 إلى 5850 ميجاهرتز : 0.52 ديسيل آيزوتروبي	ضبط الهوائي (النموذججي)
HT20 : 802.11a/b/g HT20/40 : 802.11n	النطاق الترددي المشغول

- حيث إن نطاق القناة قد يختلف باختلاف البلد، يتعدى على المستخدم تغيير تردد التشغيل أو ضبطه ويتم ضبط هذا المنتج وفقاً لجدول التردد الإقليمي.



مواصفات وحدة بلوتوث (BM-LDS302) Bluetooth	
إصدار بلوتوث 3.0 Bluetooth	القياسي
نطاق التردد 2400 ~ 2483.5 ميجاهرتز	نطاق التردد
10 ديسيل ميلي واط أو أقل	طاقة الإخراج (الحد الأقصى)
3 ميجابت/ثانية	معدل نقل البيانات (الحد الأقصى)
مجال مفتوح للرؤية بما يقارب 10 أمتار	مسافة الاتصال



## الصيانة

### تنظيف التلفاز

اهم بتنظيف التلفاز بانتظام لحفظه على افضل اداء له ولإطالة عمره الافتراضي.

#### تنبيه

- تأكد من إيقاف التشغيل وفصل سلك الطاقة والكلبات الأخرى أولاً.
- عند ترك التلفزيون من دون تشغيل أو استخدام لفترة طويلة، فافصل سلك الطاقة من مصدر الطاقة بالحانط وذلك للوقاية من أي تلف محتمل نتيجة للبرق أو التغيرات المفاجئة في شدة التيار.

### الشاشة والإطار والهيكل الخارجي والحامل



لإزالة الغبار أو الأتربة الخفيفة، امسح السطح بقطعة قماش ناعمة ونظيفة وجافة.  
لإزالة الأوساخ الكبيرة، امسح سطح الشاشة بقطعة قماش ناعمة مرطبة بماء نظيف أو منظف معتدل خفيف. ثم امسحه فوراً بقطعة قماش جافة.

#### تنبيه

- تجنب لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.
- لا تدفع سطح الشاشة أو تعرضه للحراك أو تضغط عليه بظرف أو بشيء حاد حيث قد يؤدي ذلك إلى حدوث خدوش على الشاشة وتشويه الصورة.
- لا تستخدم المواد الكيميائية فقد تتسبب في تلف المنتج.
- لا ترش السائل على سطح الشاشة. وإذا دخل ماء إلى التلفاز، فقد يتسبب في نشوء حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو عطل التلفاز.

### سلك الطاقة

أزل الغبار المتراكم أو الأتربة المتراكمة على سلك الطاقة بانتظام.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الحل	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> <li>• افحص جهاز استشعار وحدة التحكم عن بعد وحاول مرة ثانية.</li> <li>• تحقق من عدم وجود أي عائق بين التلفاز ووحدة التحكم عن بعد.</li> <li>• تتحقق من أن البطاريات لا تزال تعمل وأنها مرکبة بشكل صحيح (+ إلى +، - إلى -).</li> </ul>	تعذر التحكم في التلفاز باستخدام وحدة التحكم عن بعد.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تتحقق من عدم وجود مشكلة في مصدر الطاقة بالحانط من خلال توصيل أجهزة أخرى به.</li> <li>• تتحقق من توسيط سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحانط.</li> <li>• تتحقق من عدم وجود مشكلة في مصدر التحكم بالطاقة.</li> </ul>	لا ظهر أي صورة ولا صدر أي صوت.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• افحص إعدادات التحكم بالطاقة. قد يكون مصدر الإمداد بالطاقة اقطع عن تزويد الطاقة.</li> <li>• تتحقق من تنشيط ميزة Auto sleep (السكون التلقائي) في إعدادات Time (الوقت).</li> <li>• في حالة عدم وجود إشارة أثناء تشغيل التلفاز، فسيتوقف التلفاز عن التشغيل بشكل تلقائي بعد مرور 15 دقيقة لا يتم خلالها تسجيل أي نشاط.</li> </ul>	يتوقف تشغيل التلفاز فجأة.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بإيقاف تشغيل/تشغيل التلفاز باستخدام وحدة التحكم عن بعد.</li> <li>• أعد توصيل كبل RGB/HDMI.</li> <li>• أعد تشغيل الكمبيوتر الشخصي عندما يكون التلفاز قيد التشغيل.</li> </ul>	عند الاتصال بالكمبيوتر عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (RGB/HDMI)، يتم عرض "لا توجد إشارة" أو "تنسيق غير صالح".

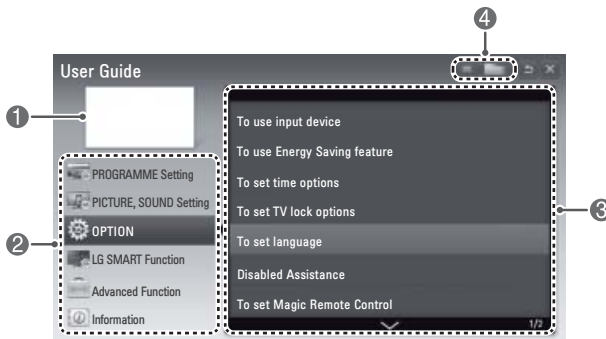
## استخدام دليل المستخدم

يتيح لك دليل المستخدم الوصول بشكل أسهل إلى معلومات التلفاز المفصلة.

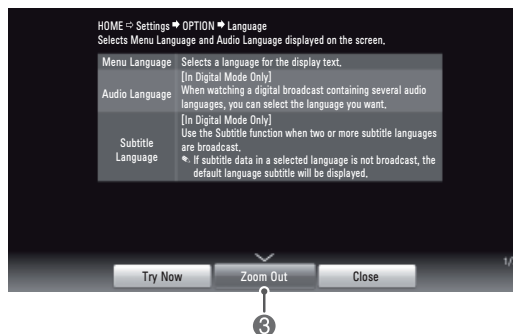
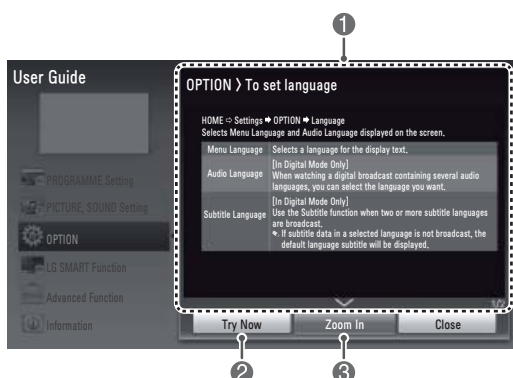
1 اضغط على الزر **HOME** للوصول إلى قائمة **HOME**

(الرئيسية).

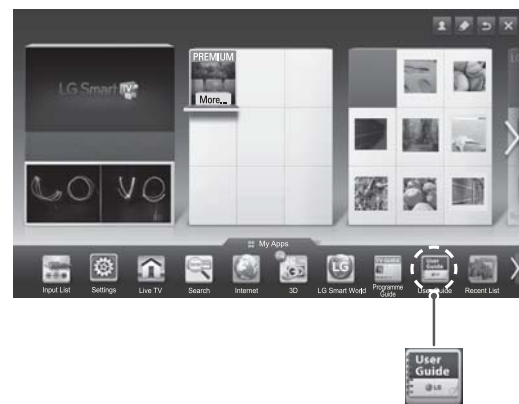
2 حدد **User Guide** (دليل المستخدم) ثم اضغط على **OK** (موافق).



1	عرض البرنامج الذي تشاهده حالياً أو شاشة مصدر الإدخال.
2	لتتمكن من تحديد الفتنة التي تريدها.
3	لتتمكن من تحديد العنصر الذي تريده.
4	يمكنك استخدام الأزرار <b>▽/▽</b> للانتقال بين الصفحات.
	لتتمكن من استعراض شرح الوظيفة التي تريدها من الفهرس.



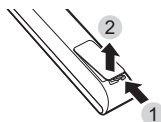
1	عرض شرح القائمة المحددة.
2	يمكنك استخدام الأزرار <b>▽/▽</b> للانتقال بين الصفحات.
3	لتحريك القائمة المحددة مباشرة من دليل المستخدم.
4	لتكبير الشاشة أو تصغيرها.



**ملاحظة**

- يمكنك أيضاً الوصول إلى دليل المستخدم بالضغط على **User Guide** (دليل المستخدم) على وحدة التحكم عن بعد.

وحدة التحكم عن بعد

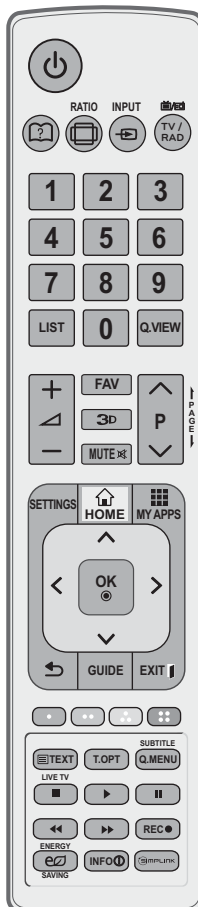


- لاستبدال البطاريات، افتح غطاء البطاريات، واستبدل البطاريات (1.5 فولت بحجم AAA) بحيث ينطابق الطرفان (+) و (-) مع الرمز المطبع على حجرة البطاريات ثم أغلق غطاء البطارية. تأكّد من توجيه وحدة التحكم عن بعد باتجاه مستشعر التحكم عن بعد الموجود على التلفاز.



- ٠ لا تخلط البطاريات القديمة والجديدة، إذ قد يؤدي ذلك إلى اتلاف وحدة التحكم عن بعد.
  - ٠ قد لا تعمل بعض مفاتيح وحدة التحكم عن بعد، في التلفاز التناهري وبعض البلدان.

أزرار التنقل <b>▲</b> أعلى / <b>▼</b> أسفل / <b>&lt;</b> يسار / <b>&gt;</b> يمين )
للتنقل عبر القوائم أو الخيارات.
<b>OK (موافق)</b> لتحديد القوائم أو الخيارات وتأكيد الإدخال.
<b>◀ (رجوع)</b> للعودة إلى المستوى السابق.
<b>GUIDE (الدليل)</b> عرض دليل البرامج.
<b>EXIT (خروج)</b> لمسح ما يظهر على الشاشة ولعمادة مشاهدة التلفاز.
الأزرار الملونة
(■): الأحمر، (●): الأخضر، (□): الأصفر، (▢): الأزرق )
للوصول إلى بعض الوظائف الخاصة في بعض القوائم.
<b>TELETEXT BUTTONS (TEXT T.OPT)</b> (أزرار نصوص المعلومات) تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات.
<b>SUBTITLE (الترجمة)</b> لاستدعاء الترجمة المفضلة في الوضع الرقمي.
<b>Q. MENU (القائمة السريعة)</b> للوصول إلى القوائم السريعة.
<b>LIVE TV (التفاizer المباشر)</b> للعودة إلى LIVE TV (التفاizer المباشر).
أزرار التحكم (◀◀ ▶▶ □ ▢ )
للتحكم بال MERCHANTABILITYS المميزة أو قوائم Smart DVR أو Share SIMPLINK المتواقة (USB) أو (DVR) أو SIMPLINK .
<b>REC (تسجيل)</b> يُستخدم لضبط قائمة DVR (مجل الفيديو الرقمي).
<b>INFO (معلومات)</b> عرض المعلومات الخاصة ب البرنامج والشاشة الحالية.
<b>ENERGY SAVING eco (توفير الطاقة)</b> لضبط سطوع الشاشة والحد من استهلاك الطاقة.
<b>SIMLINK</b> للوصول إلى أجهزة AV المتصلة بكل HDMI عبر HDMI-CEC .
ولفتح قائمة .SIMLINK



لـ الطاقة	
لـ تشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله.	
لـ دليل المستخدم	
لـ عرض دليل المستخدم.	
لـ RATIO (النسبة)	
لـ إعادة ضبط حجم صورة.	
لـ INPUT (الإدخال)	
لـ تغيير مصدر الإدخال.	
لـ TV/RAD (التلفاز/الراديو)	
لـ تحديد برنامج الراديو، والتلفاز، والتلفاز الرقمي.	
لـ أزرار الأرقام	
لـ إدخال الأرقام.	
لـ LIST (اللائحة)	
لـ الوصول إلى لائحة البرامج المحفوظة.	
لـ Q.VIEW (عرض سريع)	
لـ للعودة إلى البرنامج المعروض سابقاً.	
لـ -/+	
لـ لضبط مستوى الصوت.	
لـ FAV (المفضلة)	
لـ الوصول إلى لائحة القنوات المفضلة.	
لـ 3D	
يـ يستخدم لعرض الفيديو ثلاثي الأبعاد.	
لـ MUTE (كتم الصوت)	
لـ كتم جميع الأصوات.	
لـ P ^ \ / \	
لـ للتنقل عبر البرامج أو القنوات المحفوظة.	
لـ PAGE (الصفحة)	
لـ للانتقال إلى الصفحة السابقة أو التالية.	
لـ SETTINGS (الإعدادات)	
لـ للوصول إلى القوائم الرئيسية.	
لـ HOME (القائمة الرئيسية)	
لـ للوصول إلى القوائم الرئيسية.	
لـ MY APPS (تطبيقاتي)	
لـ اعـرض، قائمة التطبيقات.	



## احتياطات ينبغي مراعاتها عند استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic

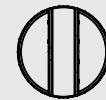
- استخدم وحدة التحكم عن بعد في نطاق المسافة القصوى للاتصال (10 أمتار). يؤدي استخدام وحدة التحكم عن بعد خارج حدود هذه المسافة، أو مع وجود عائق يعترضها، إلى التسبب في فشل الاتصال.
- قد يحدث فشل الاتصال بسبب الأجهزة المجاورة. قد تنسكب الأجهزة الكهربائية مثل فرن الميكروويف أو الأجهزة التي تحتوي على شبكة LAN لاسلكية في حدوث تداخل، حيث إنها تستخدم النطاق الترددى نفسه (2.4 جيجاهرتز) الذى تستخدمه وحدة التحكم عن بعد Magic.
- قد تتعرض وحدة التحكم عن بعد Magic للتلف أو قد تتعطل في حالة سقوطها أو تعرضها لاصدمة قوية.
- توك الحذر من الاصطدام بالأثاث المجاور أو الأشخاص الآخرين عند استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic.
- لا يستطيع كل من جهة التصنيع والقائم بالثبت تقييم خدمة تتعلق بأمان الإنسان نظرًا لاحتمال التشويش على الموجات الكهربائية الخاصة بالأجهزة اللاسلكية المستخدمة.
- يُوصى بوضع نقطة الوصول (AP) على بعد مسافة أكبر من متر واحد بعيدًا عن التلفاز. في حالة تثبيت نقطة الوصول (AP) على بعد أقرب من متر واحد، قد لا تعمل وحدة التحكم عن بعد Magic على النحو المتوقع نظرًا للداخل الترددي.

## تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic

يجب (تسجيل) "إقiran" وحدة التحكم عن بعد magic بالتلفاز قبل استخدامها.

### كيفية تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic

- للتتسجيل الثنائي، قم بتشغيل التلفاز واضغط على زر **Wheel(OK)**. عند اكتمال التسجيل، تظهر رسالة اكتمال التسجيل على شاشة التلفاز.
- في حالة فشل التسجيل، أوقف تشغيل التلفاز وأعد تشغيله، ثم اضغط على زر **Wheel(OK)** لإكمال التسجيل.



### كيفية إعادة تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic

- اضغط مطرولاً على أزرار **BACK** و **HOME** معاً لمدة 5 ثوان لإعادة الضبط، ومن ثم قم بتسجيلها وفق الخطوات المفصلة في "كيفية تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic" أعلاه.
- لتسجل وحدة التحكم عن بعد magic من جديد، اضغط مطرولاً على زر **BACK** لمدة 5 ثوان باتجاه التلفاز. عند اكتمال التسجيل، تظهر رسالة اكتمال التسجيل على شاشة التلفاز.

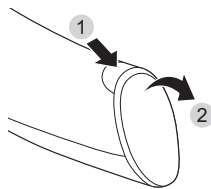


## كيفية استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic

- في حالة اختفاء المؤشر، قم بتحريك وحدة التحكم عن بعد magic فليلاً إلى اليسار أو اليمين. عندئذ، سيظهر على الشاشة تلقائياً. «في حالة عدم استخدام المؤشر لمدة معينة، فسوف يختفي».
- يمكنك تحريك المؤشر بتجهيز جهاز استقبال المؤشر الخاص بوحدة التحكم عن بعد magic نحو التلفاز ثم تحريكها يميناً أو يساراً أو لأعلى أو لأسفل. «إذا لم يعمل المؤشر بصورة صحيحة، اترك وحدة التحكم عن بعد magic لمدة 10 ثوان ثم استخدماها مرة أخرى..



## وظائف وحدة التحكم عن بعد MAGIC

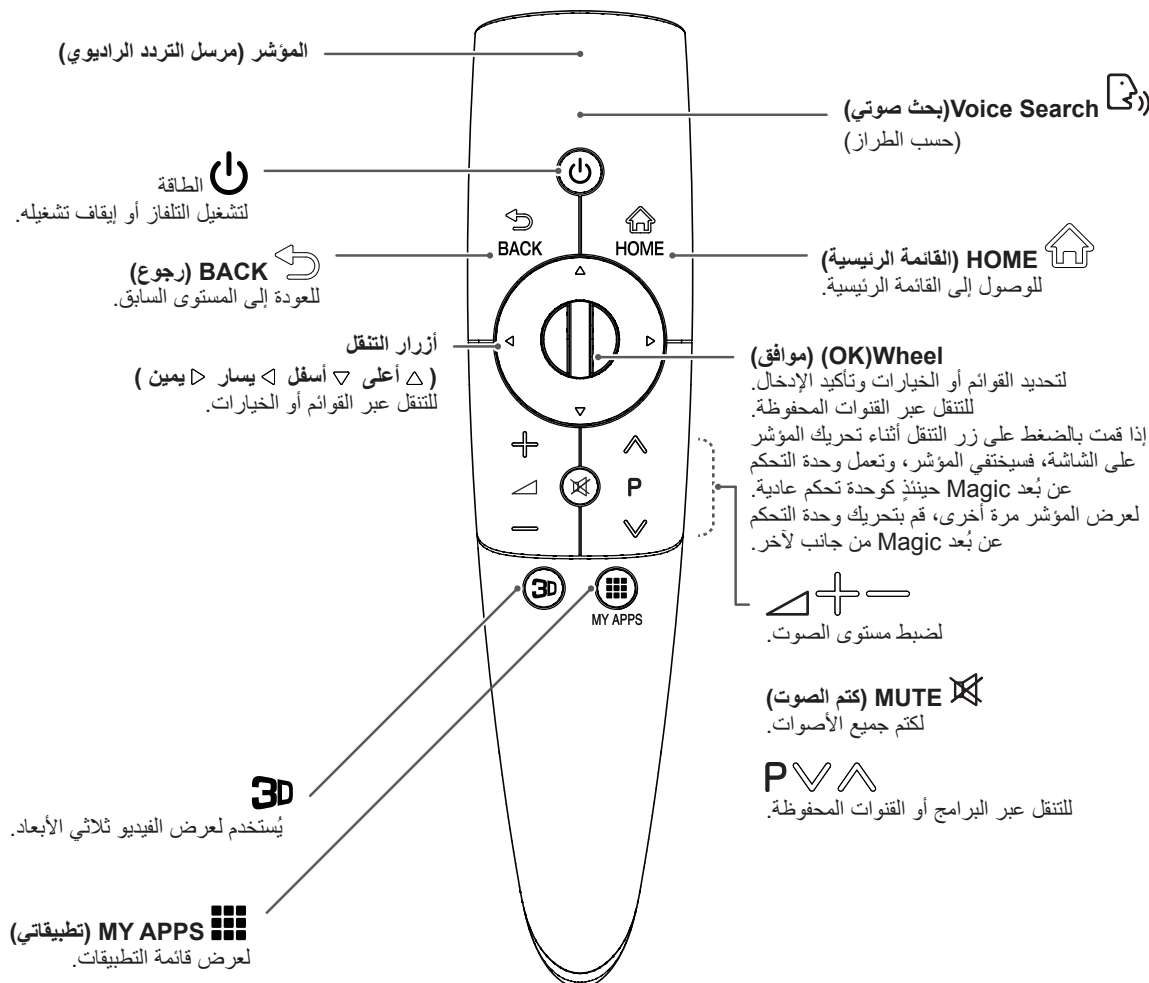


عند ظهور الرسالة "Magic Remote Control battery is low. Change the battery". (بطارية الجهاز السحري للتحكم عن بعد منخفضة. استبدل البطارية)، فعليك استبدال البطارية. لاستبدال البطاريات، افتح غطاء البطاريات، واستبدل البطاريات (1.5 فولت بحجم AA) بحيث يتطابق الطرفان (+) و (-) مع الرمز المطبع داخل حجرة البطاريات ثمأغلق غطاء البطارية. تأكد من توجيه وحدة التحكم عن بعد باتجاه مستشعر التحكم عن بعد الموجود على التلفاز. لإزالة البطاريات، قم بتنفيذ إجراءات التركيب بترتيب عكسي.

### تنبيه !

- لا تخلط البطاريات القديمة والجديدة، إذ قد يؤدي ذلك إلى إتلاف وحدة التحكم عن بعد.

العنوان



### Voice Search (بحث صوتي) (حسب الطراز)

يلزم توفير اتصال شبكة لاستخدام وظيفة البحث الصوتي.

قد يختلف معدل التعرف بحسب خصائص المستخدم (الصوت واللغظ والنبرة والسرعة) والبيئة (التشویش ومستوى صوت التلفاز).

1 اختيار رمز البحث الصوتي على الشاشة.

2 تحدث ببطء وبدقة. عندما يتم التعرف على صوت، تظهر على الشاشة رسالة معالجة الصوت.

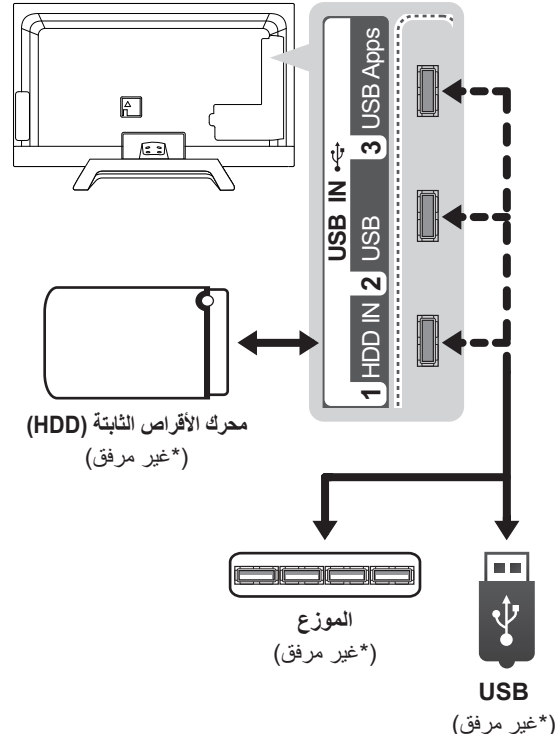
• استخدم وحدة التحكم عن بعد magic في نطاق مسافة لا تزيد عن 15 سم من الوجه.

## التوصيل بوحدة USB

### ملاحظة !

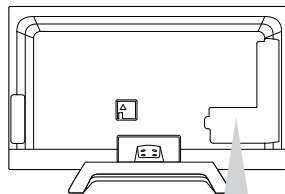
- قد لا تعمل بعض موزعات USB. إذا لم يتم الكشف عن جهاز USB موصول باستخدام موزع USB، فقم بتوصيله مباشرةً بمنفذ USB في التلفاز.

قم بتوصيل وحدة تخزين USB مثل ذاكرة فلاش USB أو قرص ثابت خارجي أو قارئ بطاقات ذاكرة USB بالتلفاز وانقل إلى قائمة Smart Share لاستخدام ملفات وسائط متعددة مختلفة.



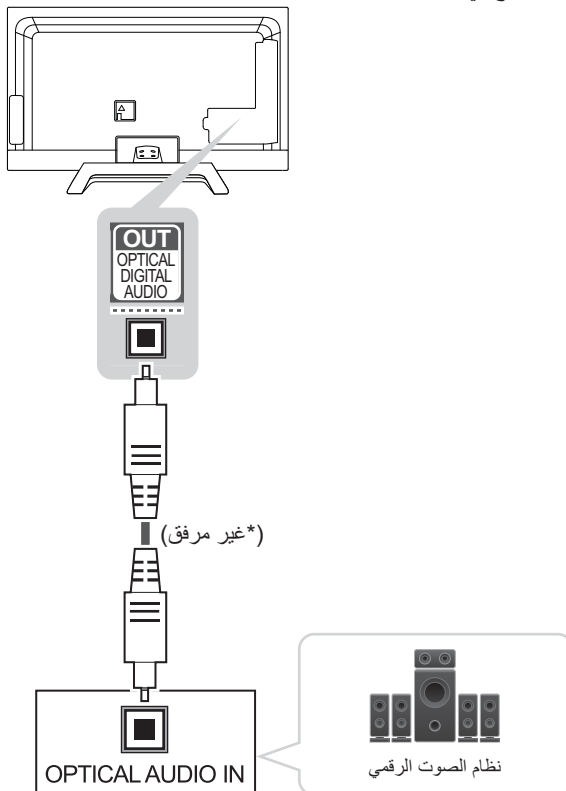
## وصلة الفيديو المركب

لإرسال إشارات الفيديو المتاظري وإشارات الصوت من جهاز خارجي إلى التلفاز. قم بتوصيل الجهاز الخارجي بالتلفاز باستخدام كبل مركب كما هو موضح في الصورة التالية.



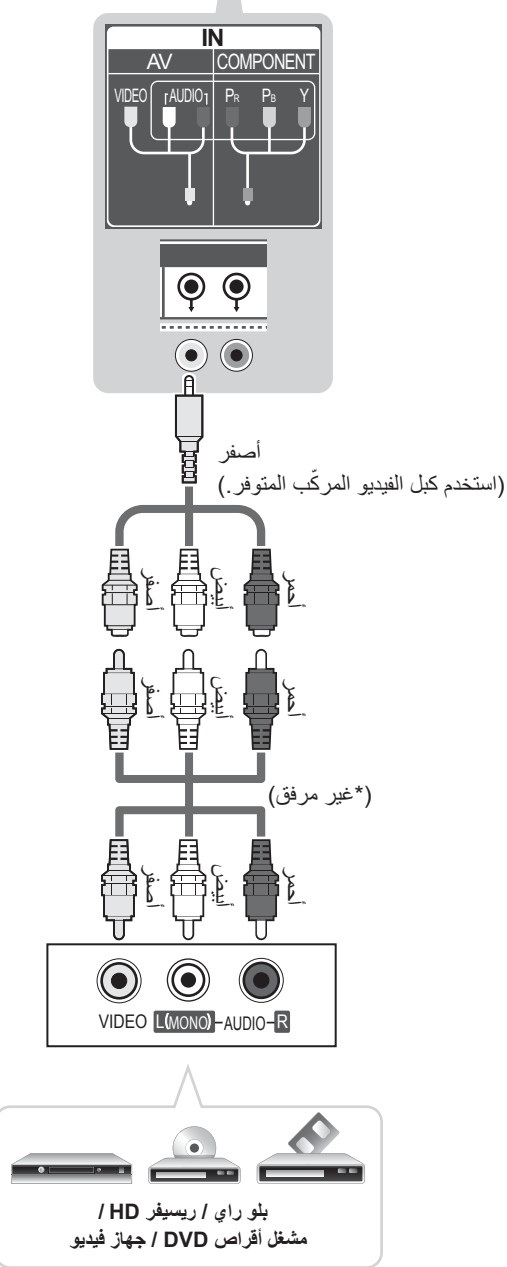
## وصلة الصوت الرقمي البصري

لإرسال إشارة الصوت الرقمي من التلفاز إلى جهاز خارجي. قم بتوصيل الجهاز الخارجي بالتلفاز باستخدام كبل صوت بصري كما هو موضح في الصورة التالية.



### تنبيه !

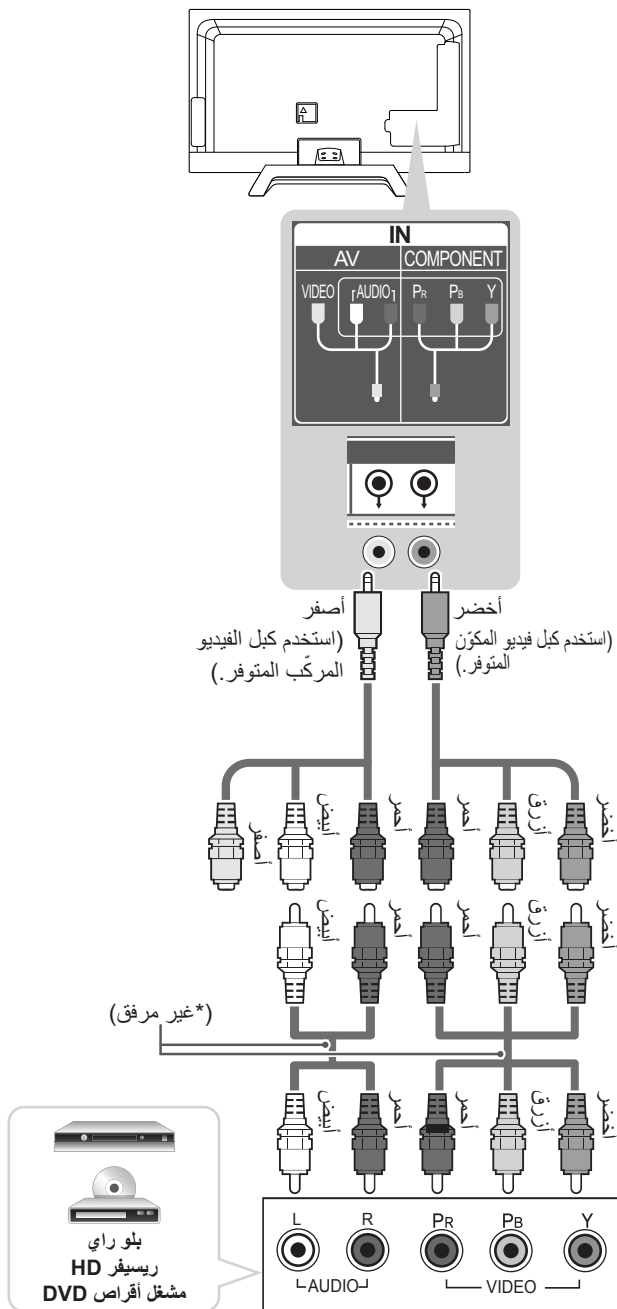
- لا تنظر إلى منفذ الإخراج البصري. فالنظر إلى شعاع الليزر قد يضر الرؤية.
- قد يعمل الصوت المزود بوظيفة ACP (الصوت المحمي بموجب حقوق نسخ) على حظر إخراج الصوت الرقمي.



الخطوة

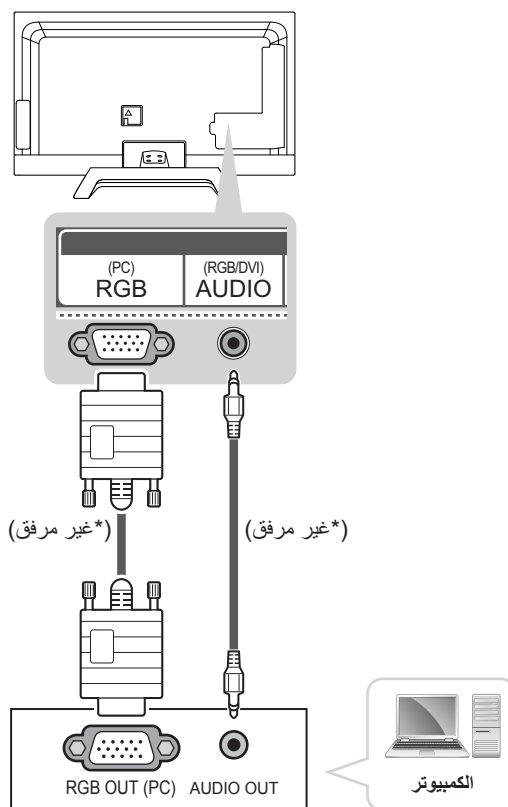
## وصلة المكون

لإرسال إشارات الفيديو المتلقي وإشارات الصوت من جهاز خارجي إلى التلفاز. قم بتوصيل الجهاز الخارجي بالטלוויזיה باستخدام كبل المكون كما هو موضح في الصورة التالية.



## وصلة RGB-PC

لإرسال إشارة الفيديو من الكمبيوتر إلى التلفاز. لإرسال إشارة الصوت، قم بتوصيل كبل صوت.

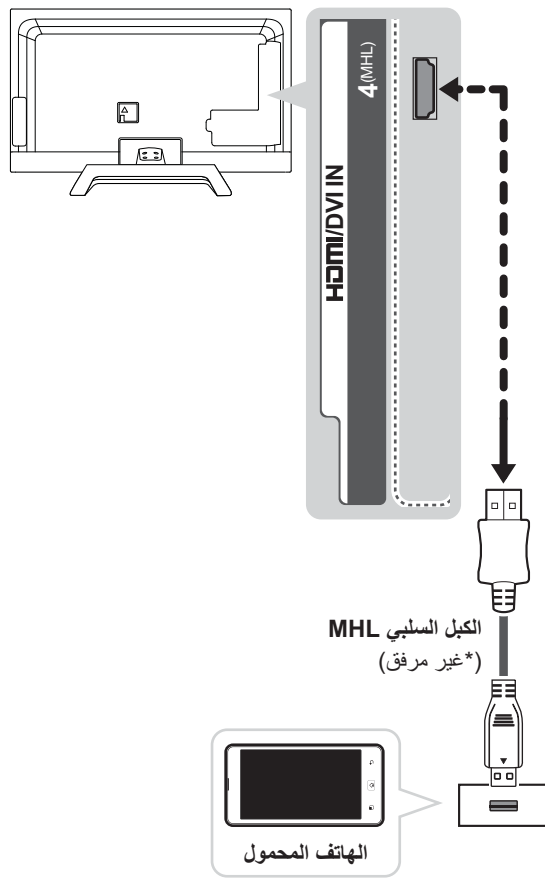


### ملاحظة !

- إذا تم توصيل الكابلات بطريقة غير صحيحة، فقد تسبب في عرض الصورة بالأبيض والأسود أو باللون مشوشة.

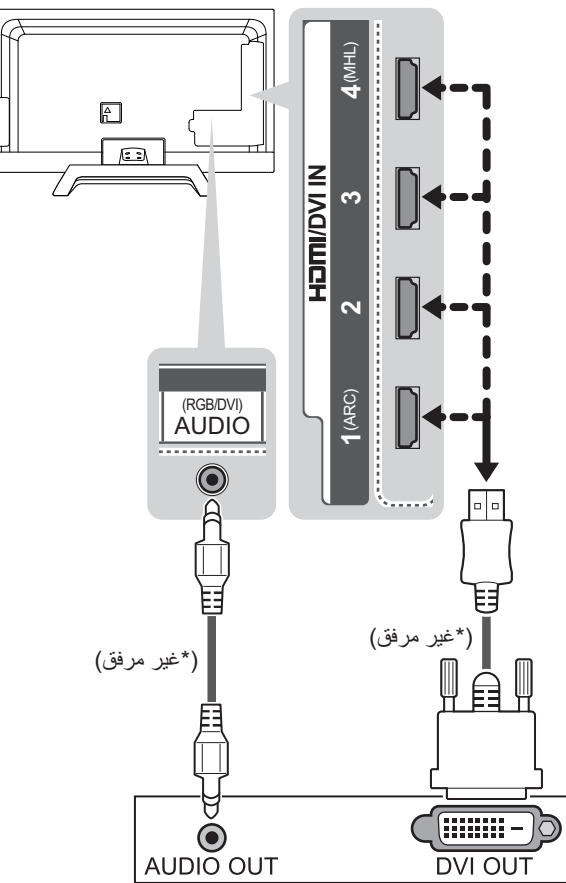
## توصيل MHL

إن MHL عبارة عن واجهة لإرسال إشارات صوتية وبصرية رقمية من الهاتف المحمول إلى جهاز التلفاز.



## وصلة تحويل إشارة HDMI إلى DVI

ترسل إشارة الفيديو الرقمية من جهاز خارجي إلى التلفاز. قم بتنصيب الجهاز الخارجي بالتفاير باستخدام كبل DVI-HDMI كما هو موضح في الصورة التالية. لإرسال إشارة الصوت، قم بتنصيب كبل صوت. اختر أي منفذ إدخال HDMI للتوصيل. فلا يهم تحديد منفذ معين لاستخدامه.



العربى

### ملاحظة

- قم بتنصيب الهاتف المحمول بمنفذ HDMI/DVI IN 4 (MHL) لعرض شاشة الهاتف على التلفاز.
- يلزم استخدام الكابل السلبي MHL لتنصيب التلفاز و هاتف محمول. هذا يعمل فقط للهاتف الذي تكون فيه خاصية MHL ممكّنة.
- يمكن تشغيل بعض التطبيقات بواسطة وحدة التحكم عن بعد.
- ليبعض الهواتف المحمولة التي تدعم MHL، يمكنك التحكم بواسطة وحدة التحكم السحرية عن بعد .magic

### ملاحظة

- تبعًا لкарت الشاشة، قد لا يعمل وضع DOS في حالة استخدام منفذ HDMI لتنصيب كبل DVI.

## ! ملاحظة

- يوصى باستخدام التلفاز مع وصلة HDMI للحصول على أفضل جودة للصورة.
- استخدم أحدث كبل HDMI™ عالي السرعة مع وظيفة CEC (التحكم في الكترونيات المستخدم).
- تم اختيار كابلات HDMI™ عالية السرعة لتحمل إشارة عالية الجودة تصل إلى 1080p وأكثر.
- صوت التلفاز الرقمي المعتمد: Dolby Digital و Dolby Digital Plus و HE-AAC و PCM و Dolby Digital.
- تنسيق صوت HDMI المعتمد: 32/44.1/48/88/96/176/192، حتى 192 كيلوهرتز، 192/176 وأكثر.
- تنسيق صوت DTS غير معتمد.

المزيد

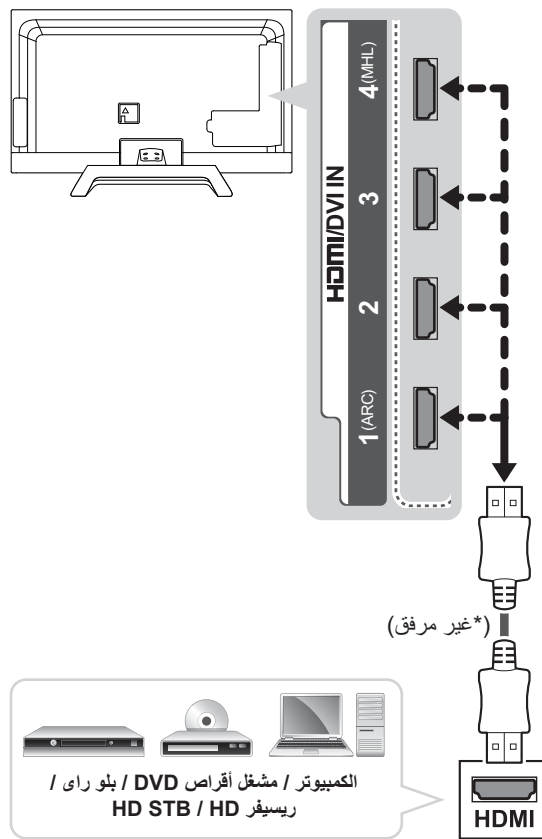
### (قناة إرجاع الصوت) ARC

- يجب توصيل جهاز الصوت الخارجي الذي يعتمد ARC و SIMPLINK .HDMI/DVI IN 1 (ARC)
- عند التوصيل باستخدام كبل HDMI عالي السرعة، يخرج جهاز الصوت الخارجي الذي يعتمد ARC صوت البصري دون كبل الصوت البصري الإضافي ويعتمد وظيفة SIMPLINK.

## HDMI وصلة

لإرسال إشارات الفيديو والصوت الرقمية من جهاز خارجي إلى التلفاز. قم بتوصيل الجهاز الخارجي بالتلفاز باستخدام كبل HDMI كما هو موضح في الصورة التالية.

اختر أي منفذ إدخال HDMI للتوصيل. فلا يهم تحديد منفذ معين لاستخدامه.

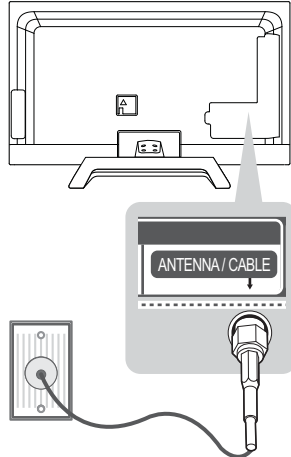


## إجراءات التوصيلات

العنوان

### توصيل الهوائي

قم بتوصيل التلفاز بمقبس هوائي على الحائط باستخدام كبل RF (بمقاومة 75 أوم).



### ملاحظة !

- استخدم جهاز فصل الإشارة لاستخدام أكثر من تلفازين.
- إذا كانت جودة الصورة سيئة، فقم بتنشيط مضخم الإشارات بشكل صحيح لتحسين جودة الصورة.
- إذا كانت جودة الصورة سيئة أثناء توصيل هوائي، فحاول إعادة محاداة الهوائي في الاتجاه الصحيح.
- لا يتم تزويد كبل هوائي ومحول.

يستخدم هذا القسم الذي يتناول إجراء التوصيلات رسوماً تخطيطية للطرازات 47/55LM96\*\* بشكلأساسي.

قم بتوصيل الأجهزة الخارجية المختلفة بالتلفاز وبذل بين أوضاع الإدخال لتحديد جهاز خارجي. ولمزيد من المعلومات عن توصيل الأجهزة الخارجية، راجع الدليل المرفق مع كل جهاز. الأجهزة الخارجية المتوفرة هي: أجهزة الاستقبال عالية الدقة ومشغلات أقراص DVD وأجهزة الفيديو وأنظمة الصوت ووحدات تخزين USB والكمبيوتر وأجهزة الألعاب وأجهزة خارجية أخرى.

### ملاحظة !

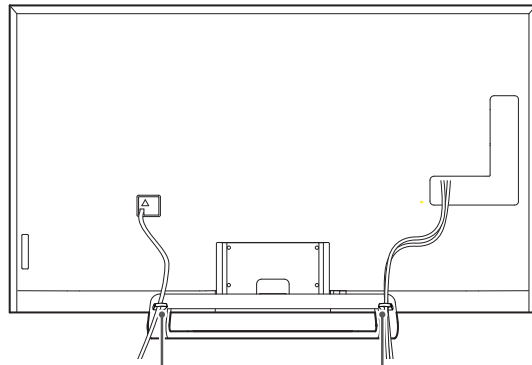
- قد يختلف توصيل الجهاز الخارجي من طراز إلى آخر. يجب توصيل الأجهزة الخارجية بالتلفاز بغض النظر عن ترتيب منافذ التلفاز.
- في حالة تسجيل برنامج تلفاز على قرص DVD أو جهاز فيديو، تأكد من توصيل كبل إدخال إشارة التلفاز بالتلفاز عبر مسجل أقراص DVD أو جهاز الفيديو. لمزيد من معلومات التسجيل، راجع الدليل المرفق مع الجهاز المتصل.
- راجع دليل الأجهزة الخارجية للحصول على تعليمات التشغيل.
- عند توصيل جهاز ألعاب بالتلفاز، استخدم الكابل المرفق بجهاز الألعاب.
- في وضع PC (كمبيوتر)، قد يحدث بعض التشويش المرتبط بدرجة الدقة أو النمط المعودي أو التباين أو السطوع. في حالة استمرار التشويش، قم بتبديل إخراج الكمبيوتر إلى قيمة دقة أخرى وقم بتغيير معدل التحديث إلى معدل آخر أو قم بضبط السطوع والتباين في قائمة PICTURE (صورة) حتى تحصل على صورة واضحة.
- في وضع PC (كمبيوتر)، قد لا تعمل بعض إعدادات الدقة بشكل صحيح وفقاً لкарته الشاشة.

### تحذير !

- لا تحرك التلفزيون عن طريق الإمساك بمشبك إدارة الكابلات، حيث يمكن أن ينكسر مشبك إدارة الكابلات، وقد تحدث إصابات ويلحق تلف بالتلفزيون.

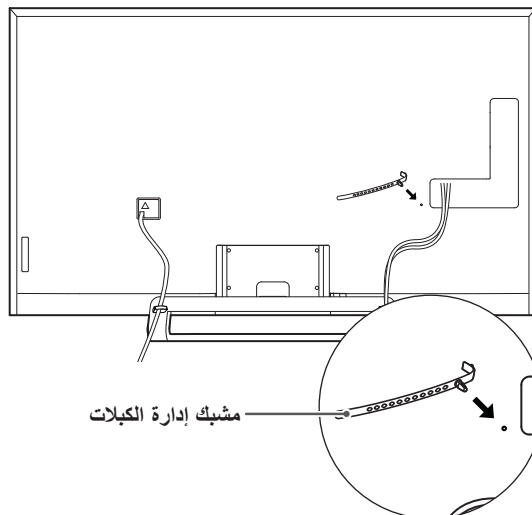
**84LM96\*\***

1 أجمع الكابلات واربطها بواسطة أداة التحكم في الكبل.



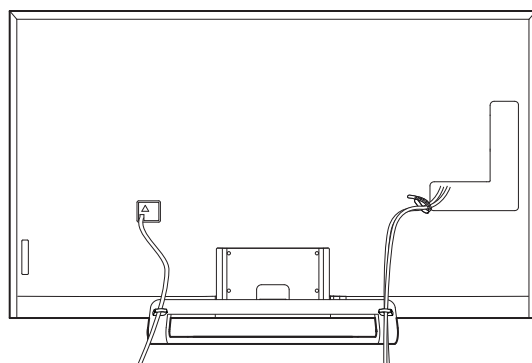
اداة التحكم في الكبل

2 قم بتركيب حامل الكبل كما هو موضح.



مشبك إدارة الكابلات

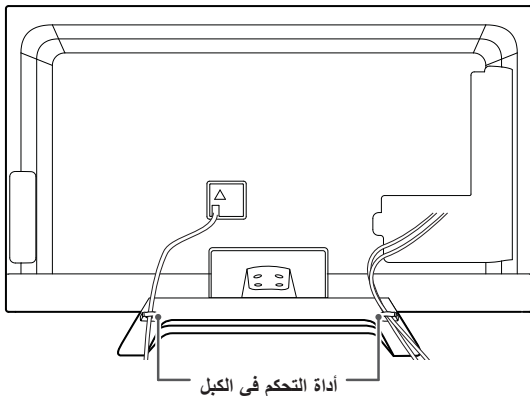
3 أجمع الكابلات واربطها بواسطة حامل الكبل.



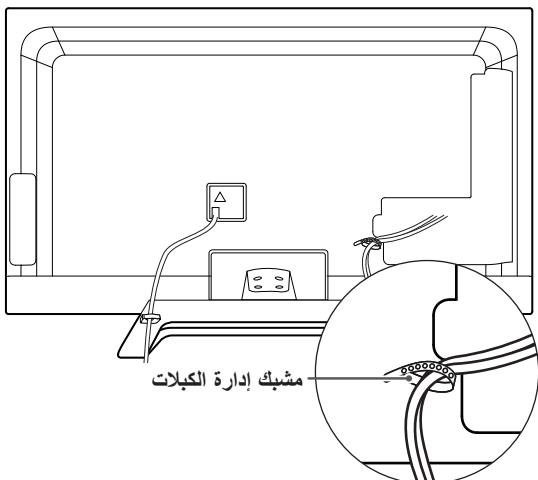
## ترتيب الكبلات

47/55/60LM96\*\*

- اجمع الكبلات واربطها بواسطة أداة التحكم في الكبل.



- اجمع الكبلات واربطها بواسطة حامل الكبل في غطاء التلفاز الخلفي.



## تنبيه !

- افصل الطاقة أولاً، ثم انقل التلفاز أو قم بتنبيئه. وإلا فقد تحدث صدمة كهربائية.
- استخدم سلك طاقة مخصص. لا تقم بتعديل سلك الطاقة أو تمديده. في حالة تنبيئ التلفاز بالسقف أو على حائط مائل، قد يسقط ويسبب في حدوث إصابات بالغة.
- استخدم جهاز تنبيئ على الحائط معتمداً من LG واتصل بالوكليل المحلي أو عامل مؤهل.
- لا تربط البراغي أكثر من اللازم حيث قد يتسبب هذا في حدوث تلف بالتلفاز وإبطال الضمان.
- استخدم البراغي وأجهزة التنبيئ على الحائط التي تتوافق مع معايير VESA. لا يشمل ضمان هذا الجهاز الأضرار أو الإصابات الناتجة من سوء استخدام ملحق أو استخدام الملحق غير الملائم.

العنوان

## ملاحظة !

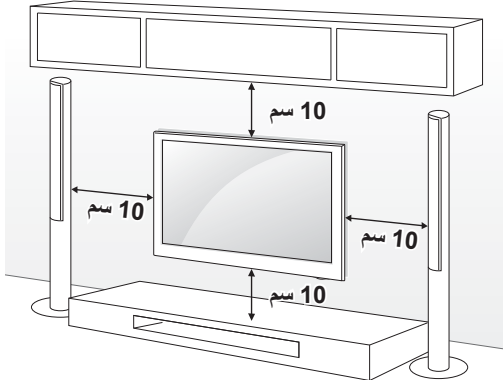
- استخدم البراغي المدرجة في مواصفات البراغي المعتمدة وفقاً لمعايير VESA.
- تضمن مجموعة جهاز التنبيئ على الحائط دليل التركيب والقطع الضروري.
- قد يختلف طول البراغي بحسب جهاز التنبيئ على الحائط. تأكيد من استخدام الطول المناسب.
- لمزيد من المعلومات، راجع الدليل المتوفر مع جهاز التنبيئ على الحائط.
- إن قوس التنبيئ على الحائط ملحق اختياري. يمكن الحصول على الملحقات الاختيارية من الوكيل المحلي.

## تحذير !

- لا تحرك التلفزيون عن طريق الإمساك بمشبك إدارة الكابلات، حيث يمكن أن ينكسر مشبك إدارة الكابلات، وقد تحدث إصابات ويلحق تلف بالتلفزيون.

## الثبيت على الحائط

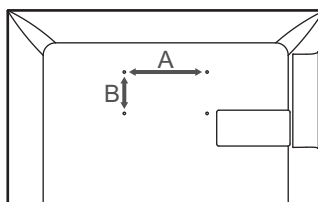
قم بثبيت قوس التثبيت على الحائط (ال اختياري ) بالجزء الخلفي من التلفاز بحرص وثبت قوس التثبيت على حائط صلب يكون عمودياً بالنسبة للأرض. عند توصيل التلفاز بمواد بناء أخرى، يرجى الاتصال بعامل مؤهل. توصي LG بقيام شخص متخصص ومحترف بتركيب الجهاز على الحائط.



احرص على استخدام مسامير وقوس ثبيت على الحائط وفقاً لمعايير VESA. يوفر الجدول التالي وصفاً للأبعاد القياسية لمجموعة قوس التثبيت على الحائط.

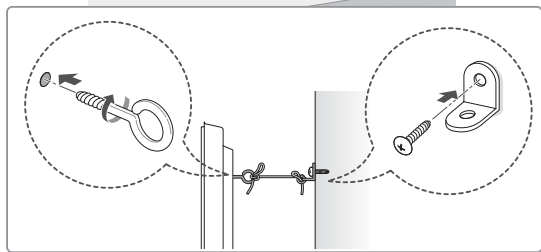
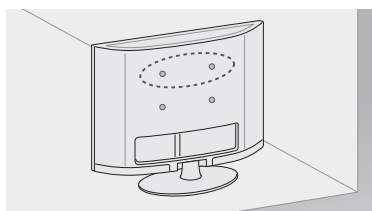
### قوس التثبيت على الحائط

الطراز	47/55/60LM96**	400 x 600	(B x A) VESA
البرغي القياسي	M8	M6	
عدد البراغي	4	4	
LSW600B	قوس التثبيت على الحائط		
LSW400BX			
LSW420BX			



### أحكام ثبيت التلفاز على الحائط

هذه الميزة غير متوفرة في كل الطرازات.



1 أدخل المسامير ذات العروة أو قوس التلفاز والمسامير في جهة التلفاز الخلفية وقم بربطها بـأحكام.

- أزل المسامير التي تم إدخالها في موضع المسامير ذات العروة أو لا في حالة توفرها.

2 ثبت قوس التثبيت على الحائط بالمسامير ذات العروة في جهة التلفاز الخلفية.

3 قم بتوصيل المسامير ذات العروة وقوسي التثبيت على الحائط بإحكام بواسطة جبل قوي.

تأكد من المحافظة على الجبل في وضع أفقى مع السطح المستو.

### تنبيه

- احرص على عدم قيام الأطفال بالتلسك على التلفاز أو التعلق به.

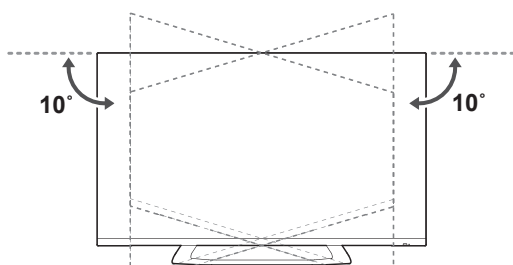
### ملاحظة

- استخدم منصة أو خزانة قوية وكبيرة بشكل كافٍ لتحمل جهاز التلفاز بشكل آمن.
- الأقواس والمسامير والجبل غير متوفرة. يمكنك الحصول على الملحقات الاختيارية من الوكيل المحلي.

### ضبط زاوية التلفاز لتتناسب مع زاوية العرض

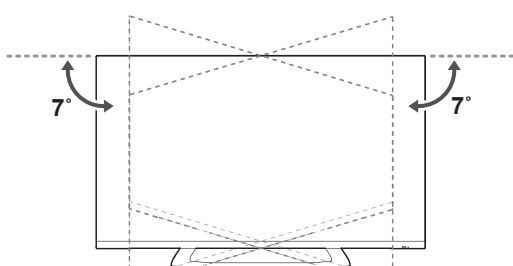
#### لطرادات \*\* 47/55/60LM96\*\* فقط

أدر التلفاز 10 درجات إلى اليسار أو اليمين وضبط زاوية التلفاز بما يلائمك.



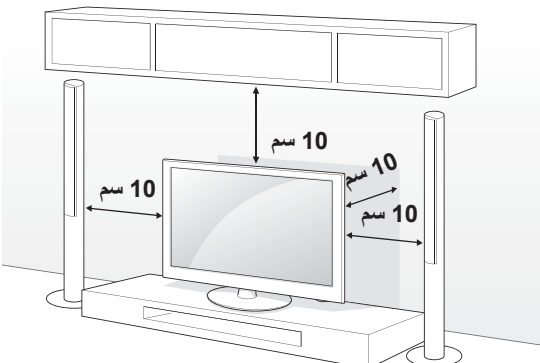
#### لطرادات \*\* 84LM96\*\* فقط

أدر التلفاز 7 درجات إلى اليسار أو اليمين وضبط زاوية التلفاز بما يلائمك.



### الثبتت على الطاولة

- 1 ارفع التلفاز وأملأه إلى الوضع المستقيم على الطاولة.
- أبق مسافة 10 سم (على الأقل) من الحاطن لتهوية مناسبة.



العنية

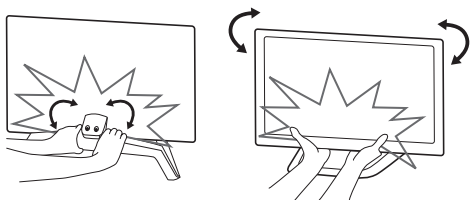
- 2 قم بتوصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحاطن.

### تنبيه !

- استخدم سلك طاقة مخصص. لا تقم بتعديل سلك الطاقة أو تمديده.
- لا تضع التلفاز في مكان قريب من مصادر السخونة أو فوقها، إذ قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو إلحاق المضرر بالمنتج.

### تنبيه !

- عند ضبط زاوية المنتج، انتبه إلى أصابعك. إذ قد تحدث إصابة شخصية في حالة الضغط على الأيدي أو الأصابع. وقد يسقط المنتج في حالة إمالته بصورة زائدة، مما يتسبب في حدوث تلف أو وقوع إصابة.

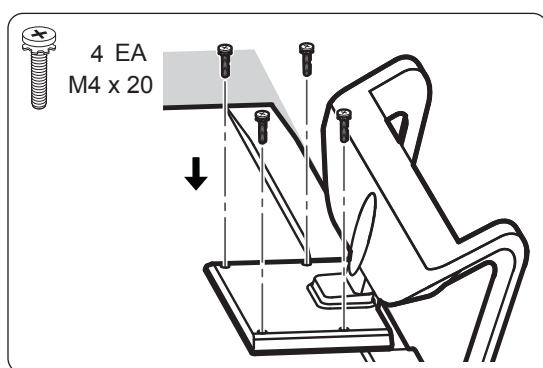


&lt;الجانب الخلفي&gt;

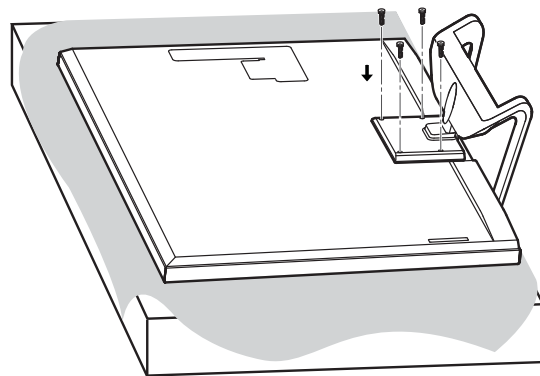
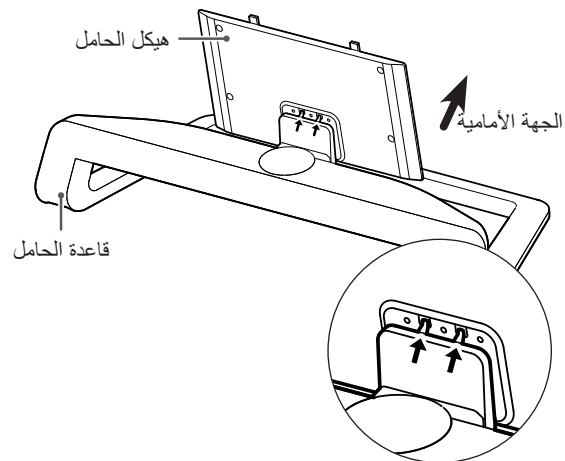
&lt;الجانب الأمامي&gt;

84LM96\*\*

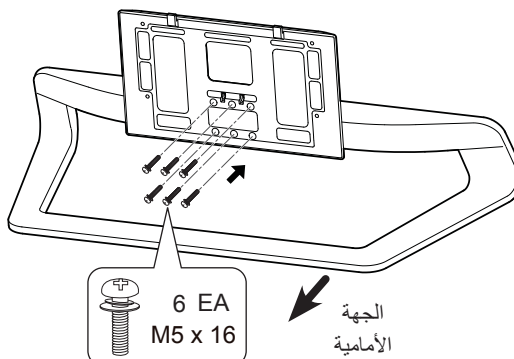
4



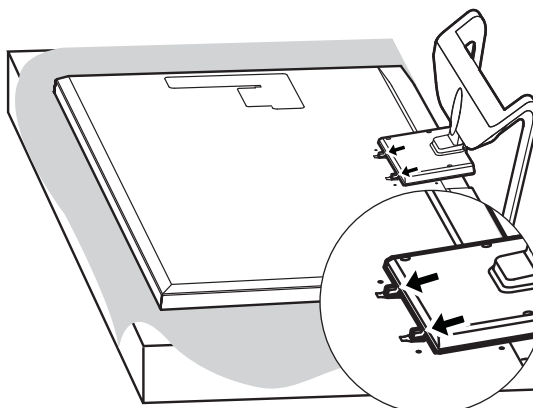
1



2



3



تنبيه



عند تثبيت الحامل مع التلفاز، ضع الشاشة مع توجيه سطح الشاشة إلى أسفل، على طاولة مزودة بوسائد أو سطح مستوي لحماية الشاشة من الخدش.

- تنبيه** !
- تأكد من إدخال البراغي بشكل صحيح وربطها بالحacker. في حالة عدم ربطها بطريقة آمنة كافية، قد يميل التلفاز نحو الأمام بعد تثبيته.
  - لا تربّط البراغي بالقوة وأكثر من اللزوم؛ والا قد تتضرر وتصبح مرتخية.

**ملاحظة** !

- قم بيازة الحامل قبل تثبيت التلفاز على الحائط وذلك بتنفيذ إجراءات التركيب بشكل عكسي.

تنبيه



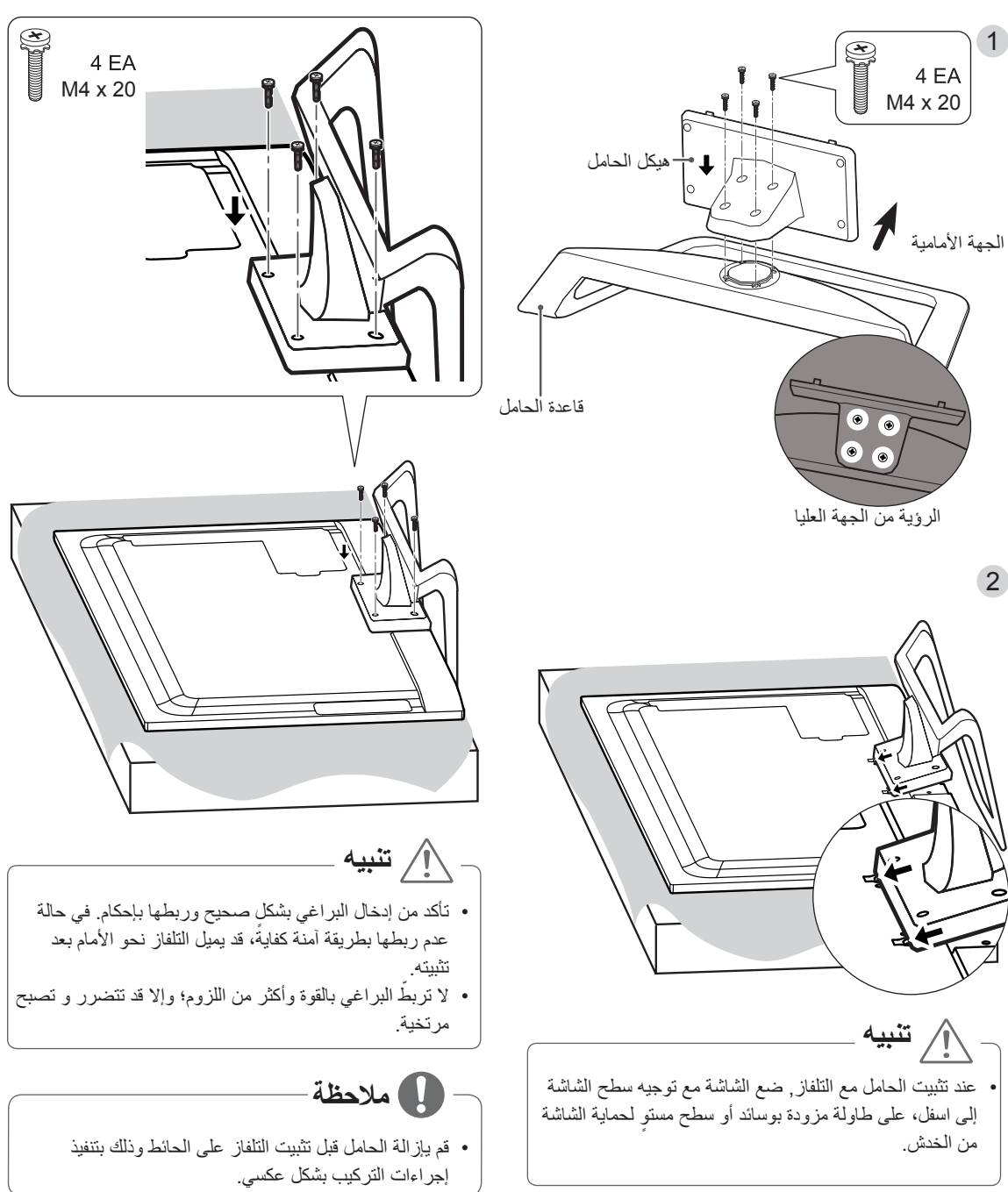
عند تثبيت الحامل مع التلفاز، ضع الشاشة مع توجيه سطح الشاشة إلى أسفل، على طاولة مزودة بوسائد أو سطح مستوي لحماية الشاشة من الخدش.

## إعداد التلفزيون

قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.

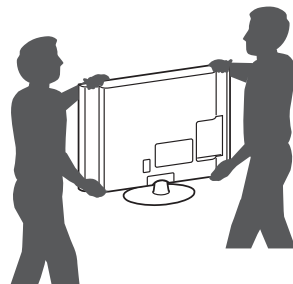
### تركيب الحامل

لطرادات 47/55/60LM96\*\* فقط



## حمل التلفاز ونقله

- يتطلب نقل جهاز تلفاز كبير شخصين على الأقل.
- عند نقل التلفاز باليد، يجب الإمساك به كما هو موضح في الصورة التالية.



- عند نقل التلفاز، لا تعرّضه لارتجاج أو الاهتزاز الشديد.
- عند نقل التلفاز، اجعله دوماً مستقيماً، وتجنب قلبه على جانبه أو إمالته يميناً أو يساراً.

عند نقل التلفاز أو حمله، يُرجى قراءة الإرشادات التالية لتجنب خدشه أو إلحاق الضرر به ولضمان النقل الآمن بغض النظر عن نوع التلفاز وحجمه.

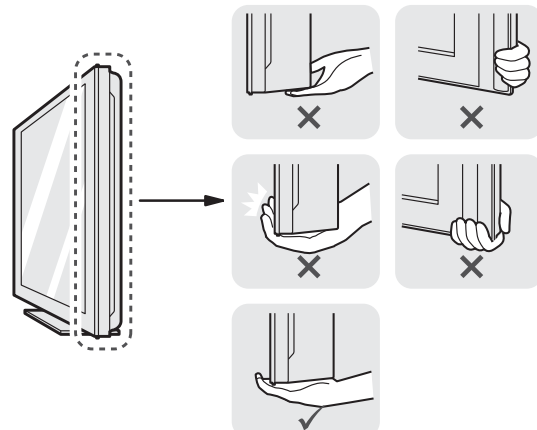
### تنبيه !

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

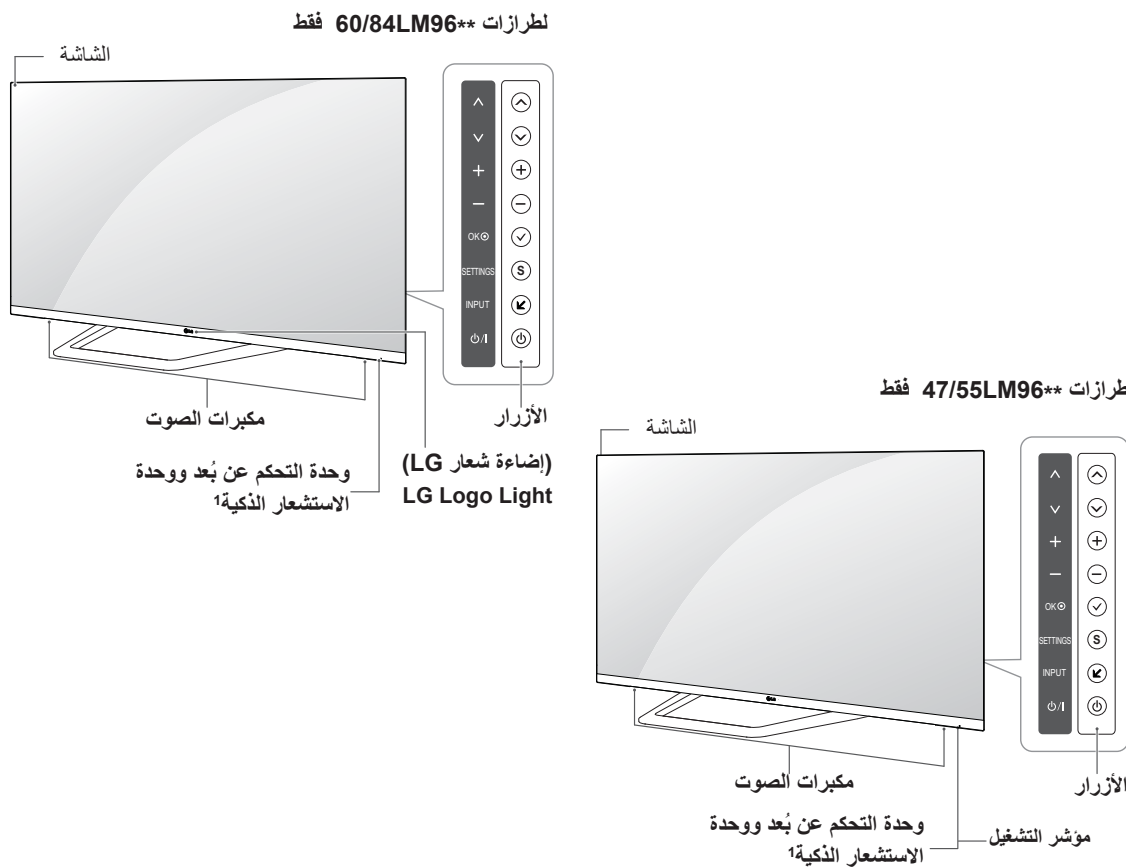
- يوصى بنقل التلفاز في الصندوق أو معلقاً بممواد التعبئة التي أرفقت به.
- أفصل سلك الطاقة وجميع الكابلات قبل نقل التلفاز أو حمله.
- عند الإمساك بالتلفاز، يجب أن يكون اتجاه الشاشة بعيداً عنك وذلك لتجنب إلحاق الضرر بها.



- أمسك الجزء العلوي والسفلي من إطار التلفاز بحاكم. تأكد من عدم الإمساك بالجزء الشفاف أو بمكبر الصوت أو بمنطقة شبكة مكبر الصوت.



## الأجزاء والأزرار



الوصف	الزر
للتنقل عبر البرامج المحفوظة.	▽ ▷
لضبط مستوى الصوت.	- +
لتحديد خيار القائمة المميز أو تأكيد إدخال معين.	OK ⊖
للوصول إلى القائمة الرئيسية، أو لحفظ الإدخال والخروج من القوائم.	SETTINGS
لتغيير مصدر الإدخال.	INPUT
لتشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله.	P/I

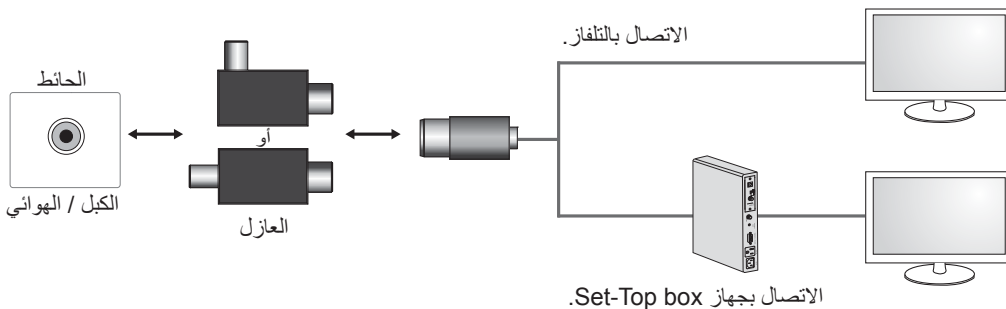
1 جهاز الاستشعار الذكي - لضبط جودة الصورة والسطوع تبعاً للبيئة المحيطة.

### ملاحظة !

- يمكنك ضبط ضوء مؤشر التشغيل على وضع التشغيل أو إيقاف التشغيل من خلال تحديد **OPTION (الخيارات)** في القوائم الرئيسية.  
(حسب الطراز)

## ملاحظة !

- في حالة وجود عازل، إتبع التعليمات كما هي موضحة.
- « استخدم هذا العازل لثبيت التلفاز في مكان يوجد فيه تفاوت في الفولتية بين التلفاز و GND الخاص بإشارة الهوائي. إذا كان ثمة تفاوت في الفولتية بين التلفاز و GND الخاص بإشارة الهوائي، فيمكن أن ترتفع حرارة وحدة الاتصال بالهوائي وقد تؤدي الحرارة المفرطة إلى وقوع حادث.
- « لمزيد من الأمان عند مشاهدة التلفاز، يمكنك إزالة فولتية الطاقة من هوائي التلفاز بصورة فعلة أكثر. يوصى بتعليق العازل على الحائط. إذا كان لا يمكن تثبيته على الحائط، قم بتعليقه على التلفاز. تجنب فصل عازل الهوائي بعد التثبيت.
- « تأكيد من توصيل هوائي التلفاز قبل البدء.



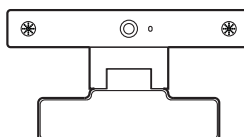
قم بتوصيل أحد طرفي العازل بمقبس الكلب/الهوائي والطرف الثاني بالتلفاز أو جهاز Set-Top box.

"من شأن الأجهزة المتصلة بوحدة التأريض الواقية الخاصة بالمبني عبر الاتصال الرئيسي أو عبر أجهزة أخرى متصلة بوحدة التأريض الواقية - بالإضافة إلى الأجهزة المتصلة بنظام توزيع الكبل باستخدام كبل محوري ، أن تؤدي في بعض الأحيان إلى نشوب حريق. وبالتالي يجب توفير الاتصال بنظام توزيع الكبل عبر جهاز يقوم بتوفير عزل كهربائي ما دون نطاق تردد معين (عازل جلافي، يرجى مراجعة "(EN 60728-11)

عند تثبيت عازل التردد الراديوي، قد ينخفض مستوى حساسية الإشارة على نحو خفيف.

## العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل

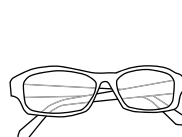
يمكن تغيير العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل أو تعديلها بهدف تحسين الجودة من دون أي إشعار.  
اتصل بالوكيل لشراء هذه العناصر.  
تعمل هذه الوحدات مع بعض الطرازات فقط.



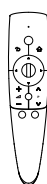
**AN-VC\*\*\***  
كاميرا مكالمات الفيديو



**AG-F3\*\*DP و AG-F2\*\*DP و AG-F4\*\***  
نظارات اللعب الثانية



**AN-MR300**  
وحدة التحكم عن بعد Magic

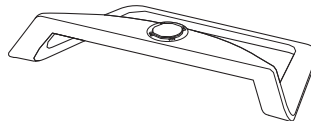


قد يتغير اسم الطراز أو تصميمه استناداً إلى ترقية وظائف المنتج، أو ظروف الشركة المصنعة أو سياساتها.

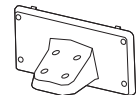
**لطرازات 47/55/60LM96\*\* فقط**



براغي الحامل  
M4 x 20، 8EA  
(انظر الصفحة 18)



قاعدة الحامل  
(انظر الصفحة 18)



هيكل الحامل  
(انظر الصفحة 18)

العربیه

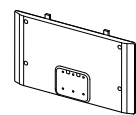
**لطرازات 84LM96\*\* فقط**



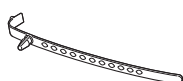
براغي الحامل  
M5x16، 6EA/  
M4 x 20، 4EA  
(انظر الصفحة 19)



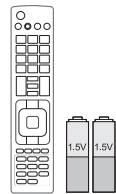
قاعدة الحامل  
(انظر الصفحة 19)



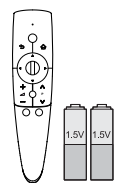
هيكل الحامل  
(انظر الصفحة 19)



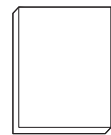
حامل الكبلات  
(حسب الطراز)  
(انظر الصفحة 23)



وحدة التحكم عن بعد والبطاريات (بحجم  
**(AAA)**  
(انظر الصفحة 32))



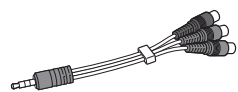
وحدة التحكم عن بعد **Magic**  
البطاريات (بحجم **(AA)**  
(انظر الصفحة 30))



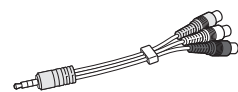
دليل المالك



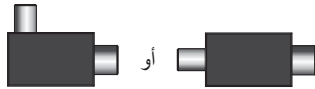
النظارات السينمائية للأبعاد الثالثية  
قد يختلف عدد نظارات الأبعاد الثالثية تبعاً  
للبلد أو الطراز.



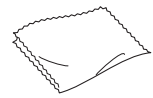
كبل فيديو المكون  
(انظر الصفحة 27)



كبل فيديو مرکب  
(انظر الصفحة 27، 28)



العزل  
(حسب الطراز)  
(انظر الصفحة 15)



قطعة قماش للتنظيف  
(حسب الطراز)  
استخدم قطعة القماش لإزالة الغبار عن  
الهيكل الخارجي.



نظارات اللعب الثاني  
(حسب الطراز)

### ! ملاحظة

- قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.
- قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفاز بشكل بسيط عما هو مبين في هذا الدليل.
- قد تختلف القوائم والخيارات المتوفرة عن مصدر الإدخال أو طراز المنتج الذي تستخدمنه.
- يمكن إضافة ميزات جديدة إلى هذا التلفاز في المستقبل.
- يمكن ضبط التلفاز على وضع الاستعداد للحد من استهلاك الطاقة. ويجب إيقاف تشغيل التلفاز في حالة عدم مشاهدته لبعض الوقت، حيث يسهم ذلك في الحد من استهلاك الطاقة.
- يمكن الحد من استهلاك الطاقة بشكل كبير إذا تم تخفيف سطوع الصورة، مما يؤدي وبالتالي إلى تخفيف كلفة التشغيل الإجمالية.

العنوان

## عملية التثبيت

- افتح عبوة المنتج وتأكد من اشتمالها على كل الملحقات.
- ثبت الحامل بجهاز التلفاز.
- قم بتنصيب جهاز خارجي بجهاز التلفاز.
- تأكد من توفر اتصال الشبكة.
- يمكنك استخدام وظائف شبكة التلفاز عند اتصال الشبكة فقط.

## التجميع والتحضير

### فأك التغليف

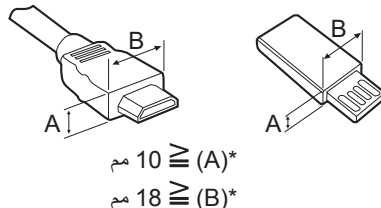
تحقق من توفر العناصر التالية في الصندوق. في حالة فقدان أي من الملحقات، يرجى الاتصال بالوكيل المحلي الذي اشتريت منه الجهاز. قد تختلف الصور الواردة في هذا الدليل عن الشكل الحقيقي للجهاز وعناصره.

### ! تنبيه

- لا تستخدم أي مواد غير معتمدة لضمان السلامة وطول العمر الافتراضي للمنتج.
- لا يشمل الضمان أي أضرار أو إصابات تنتج عن استخدام مواد غير معتمدة.
- لا يجب نزع الفيلم الرقيق المثبت على شاشة بعض الطرازات.

### ! ملاحظة

- قد تختلف العناصر المرفقة مع المنتج حسب الطراز.
- قد تتغير مواصفات المنتج أو المحتويات في هذا الدليل دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف الجهاز.
- للحصول على أفضل اتصال، يجب ألا تتجاوز أطراف كابلات HDMI ووحدات USB 10 مم سمكاً و 18 مم عرضاً. استخدم كابل إطالة 2.0 USB إذا كان كبل USB أو بطاقة ذاكرة USB لا تلائم منفذ USB في التلفاز.





#### بيئة المشاهدة

##### • مسافة المشاهدة

حافظ على وجود مسافة لا تقل عن ضعف طول الشاشة القطري عند مشاهدة محتويات ثلاثة الأبعاد. في حالة عدم الشعور بالراحة عند مشاهدة المحتويات ثلاثة الأبعاد، ابتعد عن التلفاز.

#### عمر المشاهد

##### • الأطفال الصغار/الأطفال

يحضر استخدام/مشاهدة المحتويات ثلاثة الأبعاد للأطفال دون 5 أعوام. قد يتفاعل الأطفال دون 10 أعوam بصورة زائدة وتصبح الإثارة لديهم أكبر حيث إن حاسة الرؤية لديهم لا تزال في طور النمو (على سبيل المثال، قد يحاولون لمس الشاشة أو القفز داخلها). لذا ينبغي مراقبة الأطفال جيداً والانتباه لهم عند مشاهدتهم المحتويات ثلاثة الأبعاد. لدى الأطفال تفاوت في الرؤية بالعين للعرض ثلاثة الأبعاد بخلاف البالغين وذلك لأن المسافة بين العينين لديهم أقصر من المسافة عند البالغين. لذا فهم يتلقون عمّقاً أكبر بالنسبة للعروض المجمسة مقارنة بالبالغين عند مشاهدة نفس الصورة ثلاثة الأبعاد.

##### • المراهقون

قد يتفاعل المراهقون أقل من 19 عاماً مع الحساسية بسبب التنبية البصري الناتج من الإضاءة في المحتويات ثلاثة الأبعاد. لذا قم لهم النصح بالإبعاد عن مشاهدة المحتويات ثلاثة الأبعاد لفترة طويلة عندما يشعرون بالتعب.

##### • كبار السن

قد يتلقى كبار السن تأثيراً ثالثاً الأبعاد أقل مقارنة بالشباب. لا تجلس أقرب من المسافة الموصى بها عند مشاهدة التلفاز.

#### تنبيهات عند استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية

- تأكّد من استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية الخاصة بـ LG. وإلا، فلن تكون قادرًا على مشاهدة مقاطع الفيديو ثلاثة الأبعاد بشكل صحيح.
- لا تستخدم نظارات الأبعاد الثلاثية بدلاً من النظارات العاديّة أو النظارات الشمسية أو النظارات الواقعية.
- قد يؤدي استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية المعنّلة إلى إجهاد العين أو تشويه الصورة.
- لا تحافظ بنظارات الأبعاد الثلاثية في درجات حرارة مرتفعة جدًا أو منخفضة جدًا. فقد يتسبّب ذلك في تشوّه شكلها.
- إن نظارات الأبعاد الثلاثية سهلة الكسر والخدش. استخدم دائمًا قلعة قماش نظيفة وناعمة لتنظيف العدسات. لا تدخن عدسات النظارات باستخدام أشياء حادة أو تقم بتطليفيها/يمسحها باستخدام مواد كيميائية.

## عرض الصور ثلاثية الأبعاد

### تحذير !

بيئة المشاهدة

#### • وقت العرض

عند مشاهدة محتويات ثلاثية الأبعاد، خذ قسطاً من الراحة قدره 5 - 15 دقيقة كل ساعة. حيث قد يتسبب عرض المحتويات ثلاثية الأبعاد لفترة طويلة في الإصابة بالصداع أو الدوار أو الإرهاق أو إجهاد العين.

#### بالنسبة إلى الذين يعانون من النوبات المرضية المتعلقة بالحساس الضوئي أو الأمراض المزمنة

- قد يعني بعض المستخدمين نوبات مرضية أو أعراض أخرى غير عادية عند تعرضهم لضوء وامضن أو لنمط محدد من المحتويات ثلاثية الأبعاد.
- تجنب مشاهدة مقاطع الفيديو ثلاثية الأبعاد إذا كنت تشعر بغثيان أو كنت حاملاً وأو كنت تعاني من مرض مزمن وخاصة الصرع أو اضطرابات القلب أو ضغط الدم وما شابه.
- لا يُوصى بمشاهدة المحتويات ثلاثية الأبعاد للمصابين بالعمى المجرس أو الشذوذ المجري. فقد يشعرون بازداج الصور أو بعدم الراحة أثناء المشاهدة.
- إذا كنت تعاني من الحول أو الغَشْن (ضعف الرؤية) أو حرج البصر، فقد تواجه مشكلة في الإحساس بالعمق وقد تشعر بالتعب بسرعة بسبب الصور المزوجة. ينصح بأخذ إفاسط من الراحة أكثر من المعدل الذي يأخذه البالغون.
- إذا كان هناك تفاوت في الرؤية بين العين اليمنى واليسرى، فتحقق من قوة حاسة البصر لديك قبل مشاهدة المحتويات ثلاثية الأبعاد.

الآن

#### الأعراض التي تتطلب الانقطاع عن مشاهدة المحتويات ثلاثية الأبعاد أو تجنبها

- تجنب مشاهدة المحتويات ثلاثية الأبعاد عندما تشعر بالتعب الناشئ عن قلة النوم أو العمل الكثير أو كنت تحت تأثير المشروب.
- عند الشعور بهذه الأعراض، توقف عن استخدام/مشاهدة المحتويات ثلاثية الأبعاد وخذ قسطاً من الراحة حتى تزول الأعراض.  
«استشر الطبيب عند استمرار هذه الأعراض. قد تشمل الأعراض الشعور بالصداع أو الإحساس بالألم بمقلة العين أو الدوار أو الغثيان أو خفقان القلب أو ضبابية في الرؤية أو عدم الراحة أو ازدواج الصورة أو عدم الراحة في الرؤية أو الإحساس بالتعب.


**تنبيه!**

- اتصل بمركز الخدمة مرة واحدة سنويًا لتنظيف أجزاء المنتج الداخلية.  
قد يتسبب الغبار المترأكم بعطل ميكانيكي.



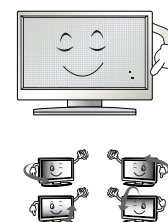
- أوكل أعمال الخدمة والصيانة لفريق الخدمة المؤهل. تكون أعمال الخدمة والصيانة مطلوبة عندما يتعرّض الجهاز لأي ضرر، كتضارر سلك الإمداد بالطاقة أو القابس، أو انسكاب سائل أو وقوع أشياء على الجهاز، أو تعرض الجهاز للنطر أو الرطوبة، أو عدم تشغيله بشكل طبيعي، أو وقوعه.



- إذا كان المنتج بارداً عند لمسه، فقد تلاحظ "وميضاً" بسيطاً عند تشغيله. هذا الأمر طبيعي في أجهزة التلفاز.



- إن اللوحة عبارة عن منتج شاشة ذات تقنية عالية ودرجة دقة تتراوح بين مليونين وستة ملايين بكسل. قد ترى نقاечًا سوداء صغيرة وأو نقاطاً ملونة ساطعة (حمراء أو زرقاء أو خضراء) بحجم 1 جزء في المليون من اللوحة. ولا يشير هذا إلى وجود عطل ولا يؤثر على أداء المنتج وموثوقيته.  
تحدد أيضًا هذه الظاهرة في منتجات جهات أخرى ولا تشكل سبباً لاستبدال المنتج أو استرداد المبلغ المدفوع.
- قد ترى درجة سطوع مختلفة وقد يختلف لون اللوحة حسب موضع مشاهدتك (من الجهة اليسرى/اليمنى/العلوية/  
السفلى).  
تحدد هذه الظاهرة بسبب خصائص اللوحة. ولا يتعلّق هذا بأداء المنتج ولا يشير إلى عطل فيه.



- قد يؤدي عرض صورة ثابتة (كشعار قناة البث أو القائمة التي تظهر على الشاشة أو مشهد من أحدى ألعاب الفيديو) لفترة طويلة من الوقت إلى إلحاق الضرر بالشاشة، الأمر الذي يتسبّب ببقاء الصورة وهذا الأمر معروف بالتصاق الصورة. ولا يغطي ضمان المنتج مشكلة التصاق الصورة.  
تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفاز لفترة طويلة ( ساعتين أو أكثر لشاشة LCD، وساعة واحدة أو أكثر لشاشة البلازما).
- وأيضاً في حالة مشاهدة التلفاز لفترة طويلة مع ضبط نسبة الطول إلى العرض على 4:3، قد يظهر التصاق الصور على حدود اللوحة.  
تحدد أيضًا هذه الظاهرة في منتجات جهات أخرى ولا تشكل سبباً لاستبدال المنتج أو استرداد المبلغ المدفوع.

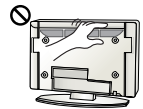


- إذا بقيت صورة ثابتة لفترة وجيزة، قد تصبح الشاشة خافتة بهدف تقليل استهلاك الطاقة.  
تصبح الشاشة أكثر سطوعاً مجدداً عند تشغيل وحدة التحكم عن بعد أو عند ظهور صورة مختلفة.  
(الطراز 84LM96\*\* فقط)

- **الصوت الصادر من التلفاز**  
صوت "تكسير": يعود سبب الصوت الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التلألق 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 تندّ المنتج بقوّة تيار عالية لتشغيله. ويختلف ذلك بحسب المنتج.  
لا يؤثر هذا الصوت على أداء المنتج وموثوقيته.

## تنبيه !

- احرص على عدم ملامسة فتحات التهوية عند مشاهدة التلفاز لفترات طويلة حيث قد تصير فتحات التهوية ساخنة. ولا يؤثر ذلك على أداء الجهاز أو تشغيله.
- قم بفحص سلك الجهاز بشكل دوري، فإن بدا لك تلفه أو سوء حالته، ففصله وتوقف عن استخدام الجهاز واطلب من فريق الخدمة المعتمد استبدال السلك بقطعة الغيار المناسبة.
- تجنب تراكم الغبار على أطراف قابس الطاقة أو مصدر الطاقة. قد يؤدي ذلك إلى خطر نشوب حريق.
- 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. انتبه جيداً للمقابس ومصدر الطاقة في الحائط والمناطق حيث يخرج السلك من الجهاز.
- لا تضغط بيديك أو بشيء حاد مثل ظفر أو قلم رصاص أو قلم حبر بشدة على اللوحة أو تقم بخدشها.
- تجنب لمس الشاشة أو وضع إصبعك (أصابعك) عليها لفترة طويلة. فمن شأن ذلك إحداث تشويه مؤقت في الشاشة.
- عند تنظيف المنتج ومكوناته، قم بفصل قابس الطاقة أو لا ثم امسحه بقطعة من القماش الناعم، قد يؤدي استخدام القوة المفرطة إلى إحداث خدوش أو تغيير في الألوان. لا تستخدم رذاذ الماء أو قطعة قماش رطبة للتنظيف. لا تستخدم مطلاً منظف الزجاج أو مواد التلميع الصناعية أو تلك الخاصة بالسيارات أو الشمع أو البنزين أو الكحول، إلخ والتي من شأنها إلحاق الضرر بالمنتج ولوحته.
- وإنما قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تلف للمنتج (تشوه الشكل أو التآكل أو التعطل).
- طالما كانت هذه الوحدة متصلة بمصدر التيار المتردد في الحائط، لا يتم فصلها عن مصدر الإمداد بالتيار المتردد حتى في حالة إيقاف تشغيل الوحدة.
- عند فصل الكابل، أمسك القابس وأفصله. في حالة انقطاع الأسلاك داخل كبل الطاقة، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق.
- عند تحريك المنتج، تأكد من إيقاف تشغيله أولاً. ثم، قم بفصل كبلات الطاقة وكبلات الهوائي وكل كبلات التوصيل. حيث قد يتلف جهاز التلفاز أو سلك الطاقة مما قد يتسبب في خطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- عند تحريك المنتج أو فك تغليفه، استعن بشخص آخر لحمله لأن المنتج ثقيل. وإنما قد يتسبب ذلك في حدوث إصابة.



## تنبيه !

- إذا أردت تثبيت المنتج على الحائط، فقم بتوصيل واجهة التثبيت ذات المعيار VESA (الأجزاء الإضافية) بالجانب الخلفي من المنتج. عند تركيب الجهاز باستخدام قوس التثبيت على الحائط (الأجزاء الإضافية)، ثبته بعناية حتى لا يسقط.
- استخدم التركيبات / الملحقات المحددة من قبل جهة الصنع فقط.
- عند تركيب الهوائي، استشر فني الخدمة المؤهل. فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية خطيرة.
- ننصح بالمحافظة على مسافة تتراوح بين 2 و 7 أضعاف حجم الشاشة القطرى عند مشاهدة التلفاز. في حالة مشاهدة التلفاز لفترة طويلة، قد يتسبب ذلك في رؤية مشوشة.
- استخدم نوع البطاريات المحدد فقط. فقد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بوحدة التحكم عن بعد.
- لا تخلط بين البطاريات الجديدة والبطاريات القديمة. فقد يؤدي ذلك إلى زيادة درجة سخونة البطاريات بشكل زائد ومن ثم تسرب السائل منها.
- تأكد من عدم وجود أي أشياء بين وحدة التحكم عن بعد والمستشعر الخاص بها.
- قد يشوش ضوء الشمس أو أي ضوء قوي آخر على الإشارة الصادرة عن وحدة التحكم عن بعد. وفي هذه الحالة، عليك إعتمام الغرفة.
- عند توصيل أجهزة خارجية كأجهزةألعاب الفيديو، تأكد من أن الكابلات طويلة بما يكفي. وإنما قد يسقط المنتج وهو الأمر الذي قد يتسبب في حدوث إصابة أو تلف للمنتج.
- لا تقم بتشغيل/إيقاف تشغيل المنتج من خلال توصيل قابس الطاقة أو فصله من مصدر الطاقة بالحائط. (لا تستخدم قابس الطاقة كمفتاح). فقد يؤدي ذلك إلى عطل ميكانيكي أو التسبب في حدوث صدمة كهربائية.
- يُرجى اتباع تعليمات التثبيت الموضحة أدناه لنفادي حدوث سخونة مفرطة للمنتج.
  - » يجب أن تتجاوز المسافة بين المنتج والحائط 10 سم.
  - » لا تثبت المنتج في مكان لا توجد فيه تهوية (على سبيل المثال، على الرف في مكتبة أو في خزانة).
  - » لا تقم بتثبيت المنتج على سجاد أو وسادة.
  - » تأكد من عدم انسداد فتحة التهوية بقطن المائدة أو الستارة.
  - والآن قد يتسبب ذلك في نشوب حريق.

## ! تحذير

- لا تلمس أبداً هذا المنتج أو الهوائي أثناء هبوب العاصف الرعدية أو البرقية.  
فقد تتعرض للصعق الكهربائي.



- لا تلمس مطلقاً مصدر الطاقة بالحانط عندما يكون هناك تسرب غازي، عليك فتح النوافذ وتهوية الغرفة.  
فقد ينشب حريق أو تصاب بحرق بفعل الشارة.



- لا تقم بفكك المنتج أو إصلاحه أو تعديله وفقاً لتقديرك الخاص.  
فقد ينشب حريق أو تحدث صدمة كهربائية.  
اتصل بمركز الخدمة المحلي لفحص المنتج أو معايرته أو إصلاحه.



- في حالة حدوث أي مما يلي، قم بفصل المنتج على الفور واتصل بمركز الخدمة المحلي.
  - » تأثير المنتج بالصدمة
  - » تلف المنتج
  - » دخول أجسام غريبة داخل المنتج
  - » صدور دخان أو رائحة غريبة من المنتج
  - » فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



- إذا لم ترغب في استخدام المنتج لوقت طويق، فاقفل كبل الطاقة عن المنتج.  
يمكن أن يتسبب تراكم الغبار في نشوب حريق أو يمكن أن يؤدي تلف المواد العازلة إلى تسرب كهربائي أو صدمة كهربائية أو حريق.



- يجب عدم تعريض الجهاز للتقطير أو الرش، كما يجب عدم وضع أي غرض يحتوي على السوائل، كالملزهريات، على الجهاز.



## ! تنبيه

- قم بتنبيت المنتج في مكان خالٍ من الموجات اللاسلكية.



- ينبغي توفر مساحة كافية بين الهوائي الخارجي وخطوط الطاقة للمحافظة على عدم تلامس الأول مع الثاني حتى في حالة سقوط الهوائي.  
إذا قد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.



- لا تقم بتنبيت المنتج في أماكن كالروف غير الثابتة أو الأسطح المنحنية. تجنب أيضاً الأماكن التي يحدث فيها اهتزاز أو حيث لا يكون المنتج مدعوماً بالكامل.  
وإلا فقد يسقط المنتج أو ينقلب، الأمر الذي قد يتسبب في حدوث إصابة أو تلف للمنتج.



- في حالة تركيب التلفاز على حامل، ستحتاج إلى القيام ببعض الإجراءات لقادري سقوط المنتج. ولا فقد يسقط المنتج  
ما قد يتسبب في حدوث إصابة.



العنوان

## تحذير !

- عند تثبيت التلفاز على الحائط، تأكد من عدم تركيب التلفاز من خلال تعليقه بواسطة كبل طاقة وكابلات إشارة متولية من الجزء الخلفي للتلفاز.  
إذاً قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



- لا تقم بتوصيل الكثير من الأجهزة الكهربائية بمصدر كهربائي واحد متعدد المنافذ.  
وإلا فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق بسبب السخونة الزائدة.



- احرص على عدم سقوط المنتج أو وقوفه عند توصيل أجهزة خارجية.  
وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث إصابة شخصية أو ثالث المنتج.



- أبقِ مواد التغليف المضادة للرطوبة أو التغليف المصنوع من الفينيل بعيداً عن متناول الأطفال.  
المواد المضادة للرطوبة تلحق الضرر في حالة ابتلاعها. في حالة ابتلاعها عن طريق الخطأ، أجبر المريض على القيء وتوجه إلى أقرب مستشفى. بالإضافة إلى ذلك، يمكن أن يتسبب التغليف المصنوع من الفينيل بالاختناق. فأبقيه بعيداً عن متناول الأطفال.



- لا تدع الأطفال يتسلقون التلفاز أو يتعلقون به.  
وإلا فقد يسقط التلفاز مما يتسبب في حدوث إصابة خطيرة.



- تخلص من البطاريات بحرص لمنع الأطفال من تناولها بالفم.  
في حالة تناول الطفل للبطاريات بالفم، اصطحبه إلى الطبيب على الفور.



- لا تدخل موصلًا (مثل القطع المعدنية) في أحد طرفي كبل الطاقة بينما يكون الطرف الآخر موصولاً بطرف الإدخال في الحائط. بالإضافة إلى ذلك، لا تلمس كبل الطاقة فوراً بعد توصيله بطرف الإدخال في الحائط.  
فقد تتعرض للصعق الكهربائي.  
(حسب الطراز)



- لا تضع مواد سريعة الاشتعال قرب المنتج.  
هناك خطر حدوث انفجار أو نشوب حريق بسبب اللامبالاة في التعامل مع المواد سريعة الاشتعال.



- لا تدخل الأشياء المعدنية كالعملات أو دبابيس الشعر أو عيدان الأكل أو السلك في المنتج أو المواد سريعة الاشتعال كالورق وعيدان القتاب. يجب أن ينتبه الأطفال جيداً.



- قد تحدث صدمة كهربائية أو ينشب حريق أو تحدث إصابات. في حالة سقوط جسم غريب داخل المنتج، قم بفصل سلك الطاقة واتصل بمركز الخدمة.



- لا قم برش الماء على المنتج أو قم بمسحه بمادة سريعة الاشتعال (مرقق الدهان "الثغر" أو البنزين). فقد ينشب حريق أو تحدث صدمة كهربائية.



- لا تسمح بعرض المنتج للصدمات أو سقوط أي أشياء داخله، ولا تطرق كذلك على الشاشة بأي شيء.  
قد تتعرض للإصابة أو قد يتلف المنتج.

## تعليمات الأمان

يرجى قراءة احتياطات الأمان هذه بعناية قبل استخدام المنتج.

### تحذير!

العنوان

- لا تضع التلفاز ووحدة التحكم عن بعد في البيئات التالية:
  - » موقع يتعرض لأشعة الشمس المباشرة
  - » منطقة ذات رطوبة عالية كالحمام مثلاً
  - » قرب مصدر حرارة كالموقد أو الأجهزة الأخرى التي تصدر حرارة
  - » قرب طاولات المطبخ أو أجهزة ضبط الرطوبة حيث يمكن أن يتعرض بسخونة للبخار أو الزيت
  - » منطقة معرضة للمطر أو الرياح
  - » قرب حاويات الماء كالمزهريات
  - وإلا فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تعطل المنتج أو تغيير شكله.
- لا تضع المنتج حيث قد يتعرض للغبار.
  - قد يؤدي ذلك إلى خطر نشوب حريق.
- يعد قابس التيار الرئيسي وسيلة فصل التيار. يجب أن يظل القابس جاهزاً للتشغيل.
- لا تلامس قابس الطاقة عندما تكون يداك مبللتين. بالإضافة إلى ذلك، إذا كان طرف السلك رطباً أو يغطيه الغبار، فقم بتجفيف قابس الطاقة تماماً أو امسح الغبار عنه.
  - قد تتعرض للصعق الكهربائي بسبب الرطوبة الزائدة.
- احرص على توصيل كبل الطاقة بالتيار الأرضي. (باستثناء الأجهزة التي لا يوجد بها طرف أرضي).
  - قد تتعرض للصعق الكهربائي أو الإصابة.
- قم بتنبيت كبل الطاقة بالكامل.
  - إذا لم يتم تنبيت كبل الطاقة تماماً، فقد ينشب حريق.
- احرص على عدم حدوث تلامس بين سلك الطاقة وأشياء ساخنة كجهاز التدفئة.
  - قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية خطيرة.
- لا تضع المنتج أو أشياء ثقيلة فوق كبلات الطاقة.
  - وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- قم بثني كبل الهوائي بين داخل المبنى وخارجـه لمنع تدفق الأمطار إلى الداخل.
  - إذ قد يتسبب الماء في إلحاد الضرر داخل المنتج وقد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية.

## التراخيص

قد تختلف التراخيص المعتمدة بحسب الطراز. للحصول على مزيد من المعلومات حول التراخيص، يُرجى زيارة الموقع [www.lg.com](http://www.lg.com).

تم تصنيعه بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. إن "Dolby" ورمز D المزدوج هما علامتان تجاريتان مسجلتان لصالح Dolby Laboratories.



إن HDMI وشعار HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح شركة HDMI Licensing LLC.



حول DivX®: DIVX VIDEO عبارة عن تنسيق فيديو رقمي أنشأته شركة DivX, LLC، وهي شركة تابعة لشركة Rovi Corporation. وهذا الجهاز بعد جهاز DivX Certified® الذي يسمح بتشغيل فيديو DivX. تفضل بزيارة الموقع لمزيد من المعلومات والحصول على أدوات البرامج اللازمة لتحويل ملفاتك إلى صيغة فيديو DivX.



حول DivX® VIDEO-ON-DEMAND: يجب تسجيل جهاز DivX Certified® هذا لتتمكن من تشغيل أفلام DivX Video-on-Demand (المعروف اختصاراً بـ VOD) التي تم شراؤها. للحصول على رمز التسجيل، حدد موقع قسم DivX VOD في قائمة إعداد الجهاز. انتقل إلى موقع [vod.divx.com](http://vod.divx.com) للحصول على مزيد من المعلومات حول كيفية إتمام عملية التسجيل الخاصة بك.

"Premium" لتشغيل فيديو DivX® HD 1080p، بما في ذلك المحتوى DivX Certified®"

DivX Certified® وشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية مسجلة لصالح شركة Rovi Corporation أو الشركات التابعة لها وتُستخدم بموجب ترخيص.

"تغطيها واحدة أو أكثر من براءات الاختراع التالية في الولايات المتحدة:  
7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274"

تم تصنيعه بموجب ترخيص يحمل أرقام براءات الاختراع التالية في الولايات المتحدة: 5,956,674؛ 5,974,380؛ 6,487,535 مع الرمز DTS. وبراءات اختراع أخرى في الولايات المتحدة والعالم الصادرة منها والمعلقة. إن DTS والرمز DTS مع الرمز هي علامات تجارية مسجلة، كما أن DTS 2.0+Digital Out تعتبر علامة تجارية لصالح شركة DTS, Inc. وينصّن المنتج البرنامج. © جميع الحقوق محفوظة.



## إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على رمز المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL و تراخيص أخرى مفتوحة المصدر، التي يحتوي عليها هذا المنتج، يُرجى زيارة <http://opensource.lge.com>.

إضافة إلى رمز المصدر، فإن كل شروط التراخيص وكفالات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق الطبع والنشر متوفرة للتتنزيل. ستتوفر LG Electronics أيضًا الرمز المفتوح المصدر على قرص مضغوط مقابل التكاليف التي تغطي إجراء هذا التوزيع (مثل تكلفة الوسانط والشحن والتسلیم) وذلك بعد توجيه طلب عبر البريد الإلكتروني على [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). يسري هذا العرض لمدة ثلاثة (3) أعوام من تاريخ شراء المنتج.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها 34

المواصفات 35

## جدول المحتويات

التراخيص 3	
إشعار البرامج مفتوحة المصدر 3	
تعليمات الأمان 4	
عرض الصور ثلاثية الأبعاد 10	
عملية التثبيت 12	
الجمع والتحضير 12	
فك التغليف 12	
العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل 15	
الأجزاء والأزرار 16	
حمل التلفاز ونقله 17	
إعداد التلفزيون 18	
- تركيب الحامل 18	
- التثبيت على الطاولة 20	
- التثبيت على الحائط 21	
- ترتيب الكابلات 22	
إجراء التوصيات 24	
توصيل الهوائي 24	
وصلة HDMI 25	
وصلة تحويل إشارة DVI إلى HDMI 26	
توصيل MHL 26	
وصلة RGB-PC 27	
وصلة المكون 27	
وصلة الفيديو المركب 28	
التوصيل بنظام صوت 28	
- وصلة الصوت الرققي البصري 28	
التوصيل بوحدة USB 29	
وظائف وحدة التحكم عن بعد MAGIC 30	
تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic 31	
كيفية استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic 31	
احتياطات ينبغي مراعاتها عند استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic 31	
وحدة التحكم عن بعد 32	
استخدام دليل المستخدم 33	
الصيانة 34	
تنظيف التلفاز 34	
- الشاشة والإطار والميكانيكي الخارجي والحامل 34	
- سلك الطاقة 34	

### تحذير !

- إذا تجاهلت رسالة التحذير، فقد تتعرّض لإصابة بالغة أو حادث خطير أو حالة وفاة.

### تنبيه !

- إذا تجاهلت رسالة التنبيه، قد تتعرّض لإصابة طفيفة أو قد يتسبّب ذلك باللاحق ضرر بالمنتج.

### ملاحظة !

- تساعدك الملاحظة على معرفة المزيد حول المنتج واستخدامه بأمان. يُرجى قراءة الملاحظة بعناية قبل استخدام المنتج.



دليـل المـالـك

# تـلـفـاز LCD بـتـقـنـيـة LED

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

LM96\*\*