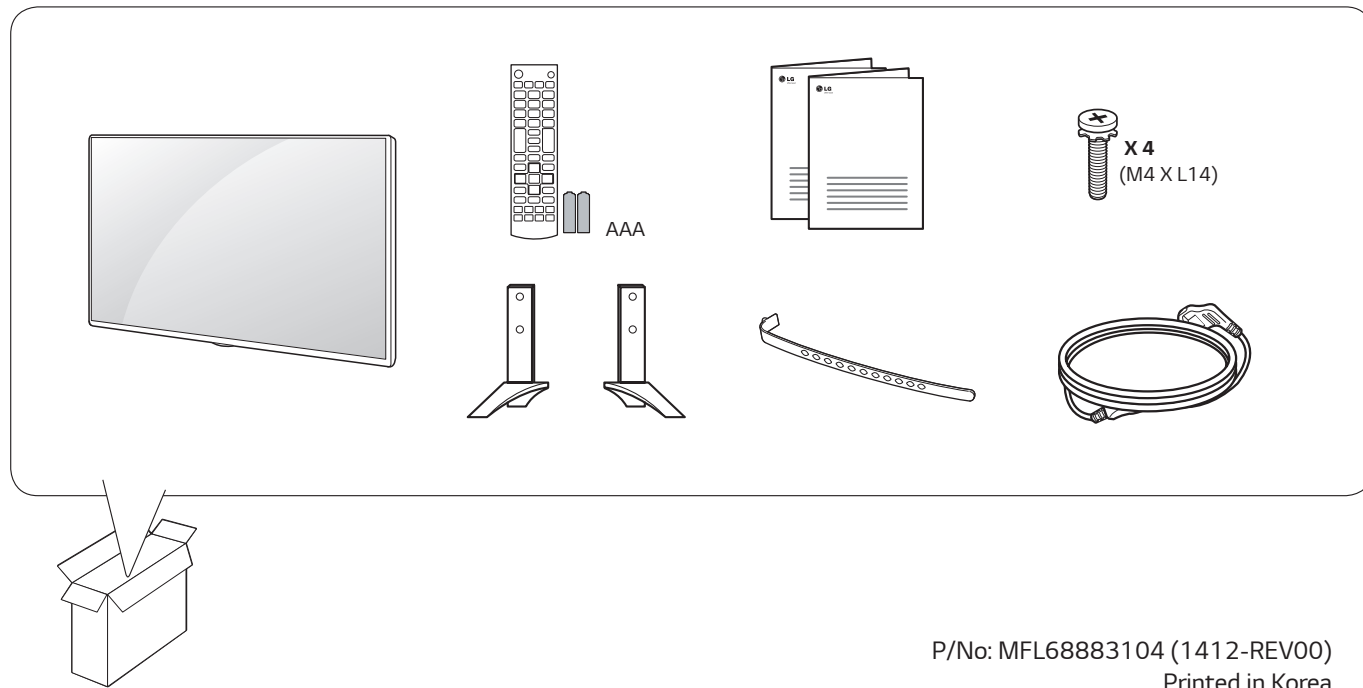




LED TV
LF54**



▶ www.lg.com



P/No: MFL68883104 (1412-REV00)
Printed in Korea

i

English

- Read **Safety and Reference**.
- For the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product.

• قراءة الأمان والمرجع.

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

العربية

• יש לקרוא את הוראות הבטיחות והאיידוקרים.

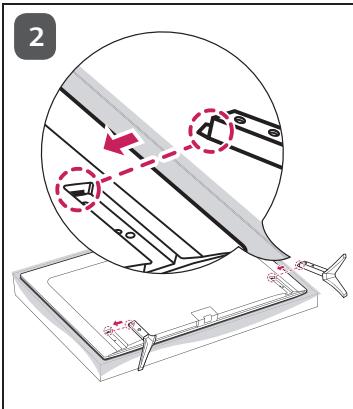
• לקבל מידע מיידי לגבי אספקת המתח וצריכת החשמל, עיין בתווית שעל גבי המכשיר.

עברית

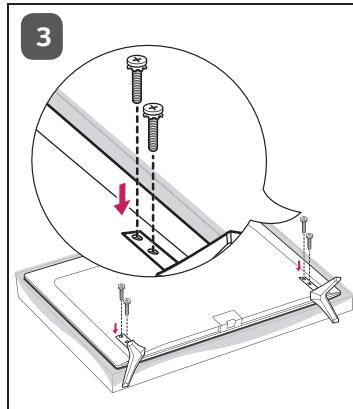
1



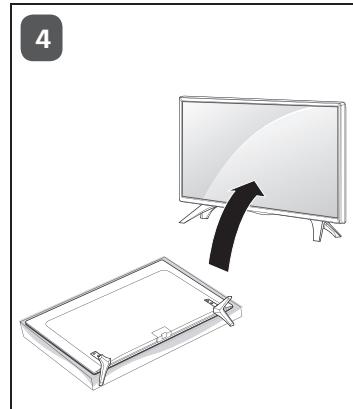
2



3

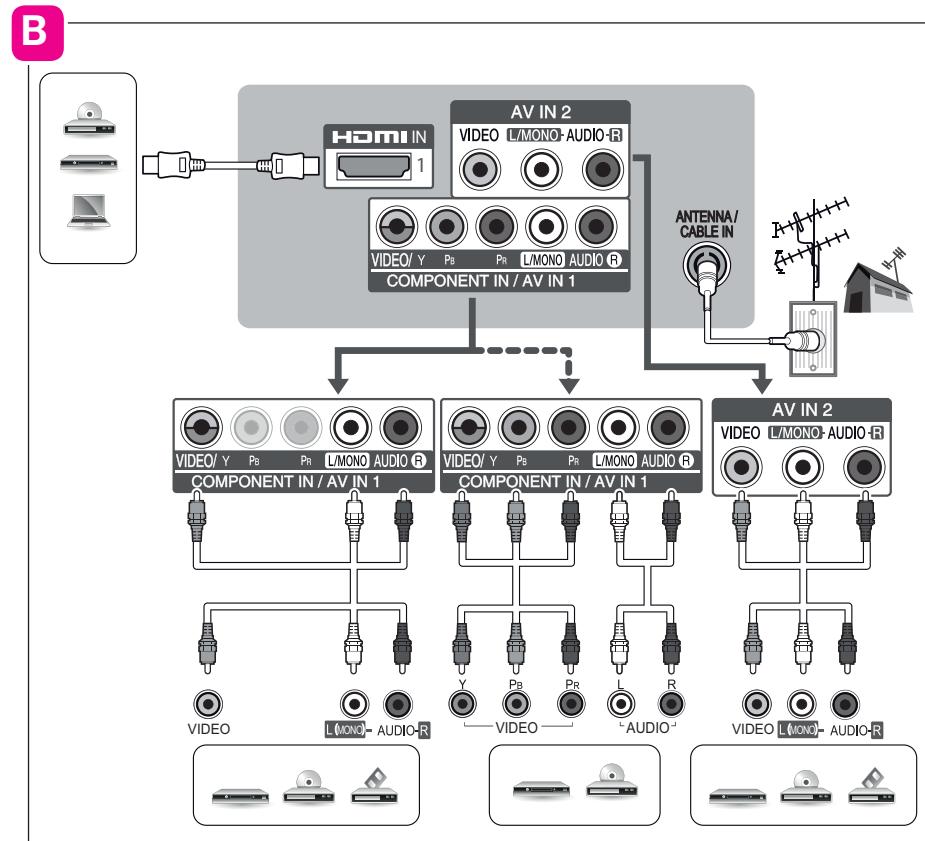
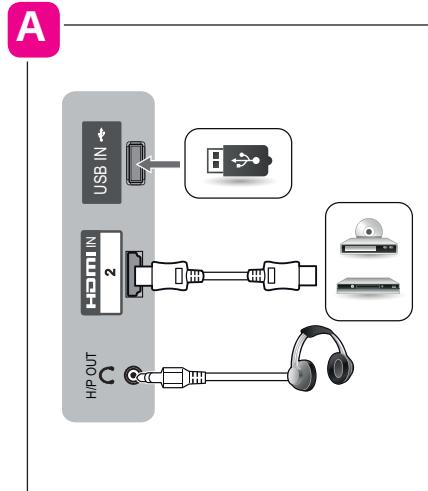
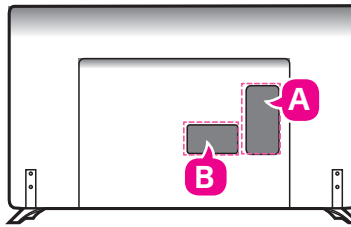


4

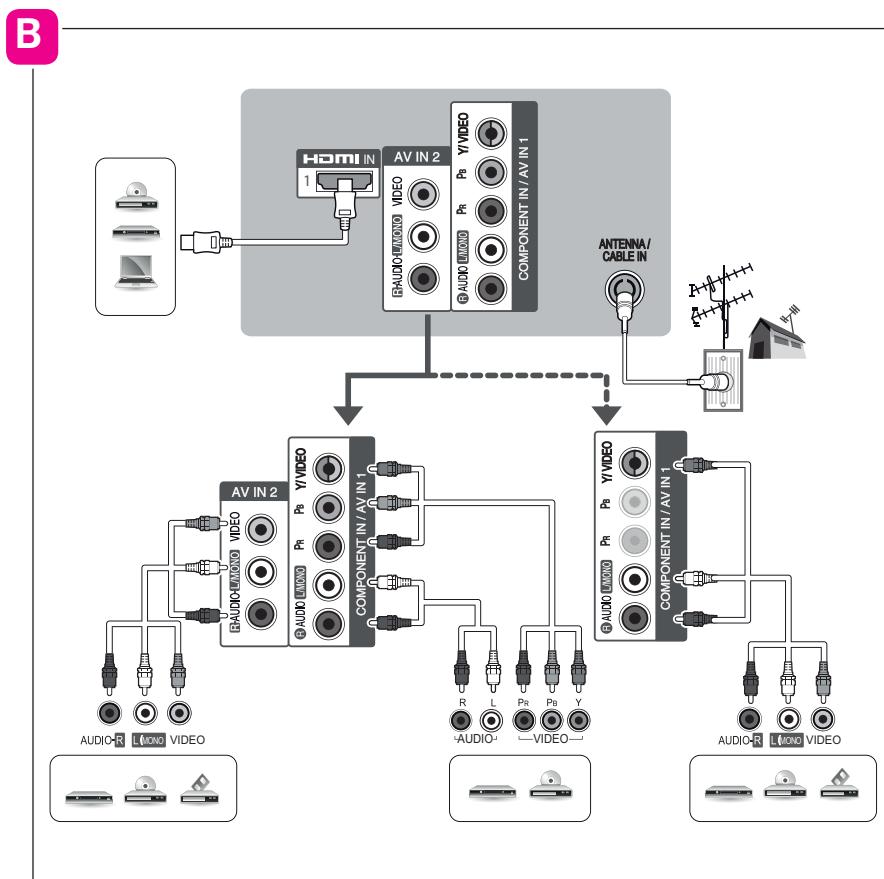
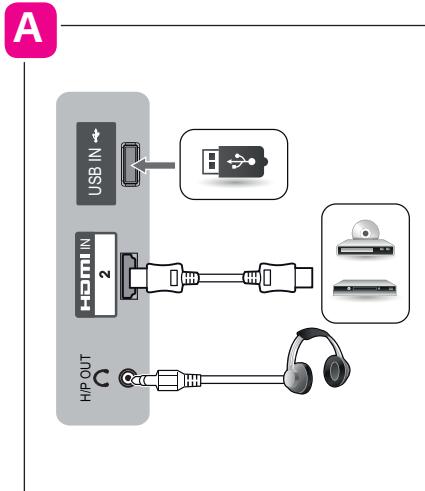
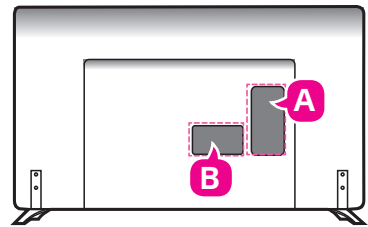


2

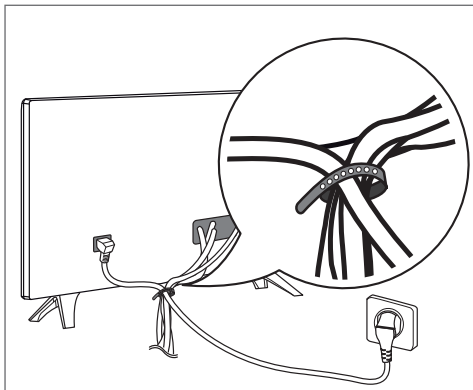
LF54*0



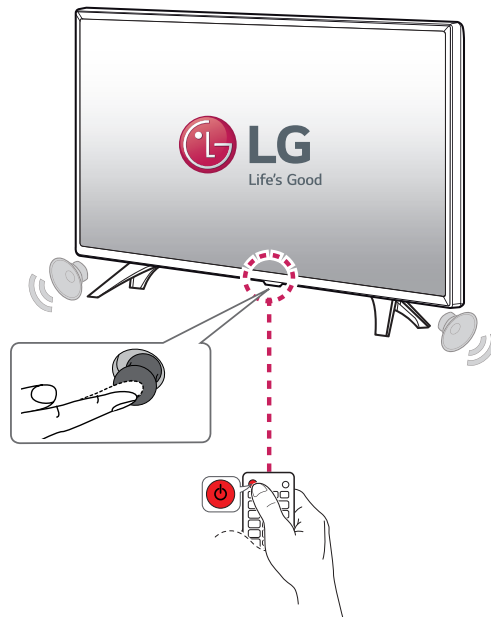
LF54*T, LF54*Y



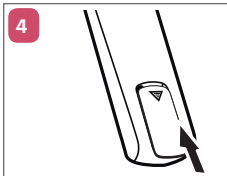
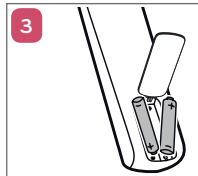
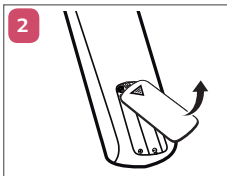
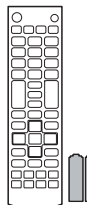
3

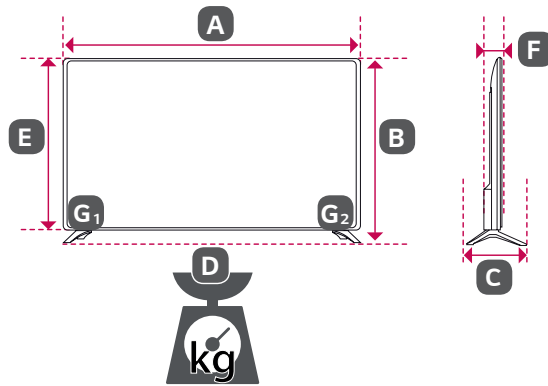


5



4



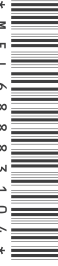


	43LF540T-TA 43LF5400-TB 43LF540T-TB 43LF540Y-TB	49LF540T-TA 49LF5400-TB 49LF540T-TB 49LF540Y-TB
A x B x C (mm)	971 x 624 x 198	1103 x 698 x 198
A x E x F (mm)	971 x 575 x 58.7	1103 x 650 x 58.7
D (kg)	9.8	13.4
D - (G ₁ + G ₂) (kg)	9.5	13.1

דרישות חשמל / متطلبات الطاقة / Power requirement	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz تيار متعدد 50-240 فولت ~ 60 هرتز
--	--



* M F F L 6 8 8 8 3 1 0 4 *





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

الطراز

الرقم التسلسلي



HDMI/PC الوضع المدعوم

استخدم 1 HDMI IN لوضع الكمبيوتر (باستثناء الطرازات (UF67**

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	درجة الدقة
70.09	31.468	350 x 640
70.08	31.469	400 x 720
59.94	31.469	480 x 640
60.31	37.879	600 x 800
60.00	48.363	768 x 1024
60.053	54.348	864 x 1152
60.015	47.712	768 x 1360
60.020	63.981	1024 x 1280
60.00	67.50	1080 x 1920
24.00	54	2160 x 3840
25.00	56.25	2160 x 3840
30.00	67.5	2160 x 3840
23.97	53.95	2160 x 4096
24	54	2160 x 4096

1 : باستثناء الطرازات U .32LF55*B .32LF55*B .32LF56*U .32LF55*R .32LF55*Z .32LF55*D .32LF62*U .32LF56*Z .32LF56*D .32LF56*B .32LF62*Z .32LF62*D .32LF62*B

2 : الطرازات UF67** فقط

معلومات توصيل منفذ المكون

P _R	P _B	Y	منافذ المكونات على TV
P _R	P _B	Y	منافذ إخراج الفيديو DVD على مشغل أقراص
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	

المكون	الإشارة
O	480i / 576i
O	480p / 576p
O	720p / 1080i
O هرتز 60 / 50 (فقط)	1080p

HDMI/DTV الوضع المدعوم

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	درجة الدقة
59.94	31.469	480 x 640
60.00	31.50	
59.94	31.469	480 x 720
60.00	31.50	
50.00	31.250	576 x 720
50.00	37.50	
60.00	45.00	720 x 1280
59.94	44.96	
50.00	28.125	
60.00	33.75	
59.94	33.72	
50.00	56.250	
60.00	67.50	
59.94	67.432	
24.00	27.00	1080 x 1920
23.976	26.973	
30.00	33.75	
29.97	33.716	
23.98	53.95	
24.00	54.00	
25.00	56.25	
29.97	61.43	
30.00	67.50	
50.00	112.50	
59.94	135.00	
60.00	135.00	
23.98	53.95	
24.00	54.00	
25.00	56.25	
29.97	61.43	
30.00	67.50	
50.00	112.50	
59.94	135.00	
60.00	135.00	

1 : الطرازات UF67** فقط

المواصفات

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

إشارة تلفزيون القمر الصناعي الرقمية (تابع للبلد)	إشارة التلفزيون الناظرية (وفقاً للبلد والطراز)	إشارة تلفزيون القمر الصناعي الرقمية (حسب الطراز)	
PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-I, SECAM B/G, SECAM D/K NTSC-M	DVB-T DVB-T/T2*	DVB-S/S2	نظام التلفزيون
VHF, UHF, CATV	VHF, UHF	VHF, UHF C-Band, Ku-Band	تقطيع البرامج
1,500		6,000	العدد الأقصى للبرامج القابلة للتخزين
75 Ω			مقاومة المهاوى الخارجي

* الطرازات التي تدعم DVB-T2 فقط.

الوضع 3D (ثلاثي الأبعاد) المدعوم

(الطرازات ثلاثية الأبعاد فقط)

يتم تبديل مقاطع الفيديو، باستخدام أنواع الإدخال الواردة أدناه، إلى الشاشة الثلاثية الأبعاد تلقائياً.

قد تختلف طريقة البث الثلاثي الأبعاد حسب بيئه الإشارة. إذا لم يتم تبديل مقاطع الفيديو تلقائياً إلى الوضع الثلاثي الأبعاد، فم بتحويل الإعدادات يدوياً لعرض صور ثلاثية الأبعاد.

تنسيق الفيديو ثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل	التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	درجة الدقة	الإشارة	الإدخال
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	50	37.5	720 X 1280	720p	HDMI
	60	45			
تكليس الإطارات	50	75			
	59.94 / 60	89.9 / 90			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	50	28.125	1080 X 1920	1080i	HDMI
	60	33.7			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	24	27			
	30	33.7			
تكليس الإطارات	23.98 / 24	53.95 / 54	1080 X 1920	1080p	DTV
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، إطار فردي متوازي	50	56.3			
	60	67.5			
جانب إلى جانب، علوي وسفلي	50	37.500	720 X 1280	720p	
	50	28.125	1080 X 1920	1080i	
جانب إلى جانب، علوي وسفلي، صورة (MPO) JPS	30.000	33.75	1080 X 1920	1080p	USB

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

- تعذر التحكم في التلفاز باستخدام وحدة التحكم عن بعد.
- افحص جهاز استشعار وحدة التحكم عن بعد وحاول مرة ثانية.
- تحقق من عدم وجود أي عائق بين التلفاز ووحدة التحكم عن بعد.
- تحقق من أن البطاريات لا تزال تعمل وأنها مرکبة بشكل صحيح (+ إلى +، - إلى -).
- لا تظهر أي صورة ولا يصدر أي صوت.
- تحقق من تشغيل التلفاز.
- تحقق من توصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحائط.
- تحقق من عدم وجود مشكلة في مصدر الطاقة بالحانط من خلال توصيل أجهزة أخرى به.
- يتوقف تشغيل التلفاز فجأة.
- افحص إعدادات التحكم بالطاقة. قد يكون مصدر الإمداد بالطاقة انقطع عن تزويد الطاقة.
- تحقق من تشطيميزية Automatic Standby (وضع استعداد تلقائي) (حسب الطراز) / Sleep Timer (موقت النوم) / Off Time (وقت الإيقاف) في إعدادات TIME (وقت).
- في حالة عدم وجود إشارة أثناء تشغيل التلفاز، فسيتوقف التلفاز عن التشغيل بشكل تلقائي بعد مرور 15 دقيقة لا يتم خلالها تسجيل أي نشاط.

- عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، يتم عرض "لا توجد إشارة" أو "تنسيق غير صالح".
- قم بإيقاف تشغيل/تشغيل التلفاز باستخدام وحدة التحكم عن بعد.
 - أعد توصيل كبل HDMI.
 - أعد تشغيل الكمبيوتر الشخصي عندما يكون التلفاز قيد التشغيل.

تنسيقات الصور المدعومة

- الفئة: ثانوي الأبعاد (jpeg, jpg), ثلثي الأبعاد (jps) [نوع الملف المتوفر] SOFO: الخط الأساسي، SOF1: متوازي ممتد، SOF2: تتمي [حجم الصورة] الحد الأدنى : 64 x 64، الحد الأقصى: 8640x8640 [عرض] (ارتفاع)، نوع تنتمي: 15360 (عرض) 1920 (ارتفاع) 14400 (ارتفاع)
- الفئة: BMP [حجم الصورة] الحد الأدنى : 64 x 64، الحد الأقصى 6400 x 9600: [نوع الملف المتوفر] BMP، غير متشابك PNG: [حجم الصورة] الحد الأدنى : 64 x 64، الحد الأقصى: 6400 x 9600، غير متشابك : 6400 x 1200، 800، غير متشابك : 6400 x 9600 [عرض] (ثلاثي الأبعاد)
- الفئة: MPO [نوع الملف المتوفر] 3:4 الحجم : 2736 x 3648 / 2:3، 1536 x 2048 / 1944 x 2592 2:3: 2432 x 3648 [عرض]
- يمكن للملفات بالتنسيقات BMP و PNG أن يكونا أبيضاً في العرض من JPEG.
- قد تختلف وظيفة العرض الثلاثي الأبعاد وفقاً للطراز.

عرض دليل الويب

للحصول على معلومات مفصلة حول دليل المستخدم، يرجى زيارة الموقع www.lg.com.

إعداد جهاز التحكم الخارجي

للحصول على معلومات حول إعداد جهاز التحكم الخارجي، يرجى زيارة www.lg.com.

ملف دعم الوسائط

- .mpe ، .mpeg ، .mpg [فيديو]
- MPEG-2 ، MPEG-1 [صوت] MPEG-1 Layer ، MPEG-1 Layer I ،
LPCM ، Dolby Digital II ،
dat
- MPEG-2 ، MPEG-1 [فيديو]
MP2 [صوت]
flv
- H.264/AVC ، Sorenson H.263 [فيديو]
HE-AAC ، AAC ، MP3 [صوت]
*rmvb ، *rm
RV40 ، RV30 [فيديو]
، HE-AAC ، AAC ، Dolby Digital (Cook)RA6
3gp ، 3gp
- MPEG-4 Part2 ، H.264/AVC [فيديو]
AMR(NB/WB) ، AAC [صوت]
*rmvb / *rm / *DTS : حسب الطراز

تنسيقات الصوت المدعومة

- نوع الملف : mp3 [معدل البت] من 32 كيلوبايت في الثانية إلى 320 كيلوبايت في الثانية [التردد النموذجي] من 16 كيلوهرتز إلى 48 كيلوهرتز [الدعم] Layer3 ، Layer2 ، MPEG2 ، MPEG1
- نوع الملف : AAC [معدل البت] [تنسيق حر] [التردد النموذجي] من 8 كيلوهرتز إلى ما يقارب 48 كيلوهرتز
- ADTS ، ADIF [الدعم] M4A : نوع الملف : م4A [معدل البت] [تنسيق حر] [التردد النموذجي] من 8 كيلوهرتز إلى ما يقارب 48 كيلوهرتز
- MPEG-4 [الدعم] WMA : نوع الملف : WMA [معدل البت] من 128 كيلوبايت في الثانية إلى ما يقارب 320 كيلوبايت في الثانية [التردد النموذجي] من 8 كيلوهرتز إلى ما يقارب 48 كيلوهرتز
- WMA9 Standard ، WMA8 ، WMA7 [الدعم] WMA 10 Pro : نوع الملف : [نوع الملف] ما يقارب 768 كيلوبايت في الثانية [القناة / التردد النموذجي] M0 : لغاية قاتنين kHz 48 @ (بالاستثناء وضع ،) LBR M1 : حتى 5.1 قناة @ 48 كيلوهرتز ، M2 : حتى 5.1 قناة @ 96 كيلوهرتز
- WMA 10 Pro [الدعم] OGG : نوع الملف : OGG [معدل البت] [تنسيق حر] [التردد النموذجي] ما يقارب 48 كيلوهرتز OGG Vorvis [الدعم]

تنسيقات الفيديو المدعومة

- الحد الأقصى: 30p @ 1080 x 1920 Motion JPEG 30p @ 480 x 640 (فقط)
- .wmv ، .asf
- DivX4 ، DivX3.11 ، MPEG-4 Part2 ، MPEG-2 [فيديو] WMV3) VC1 ، H.264/AVC ، XViD ، DivX6 ، DivX5 MP43 ، (WVC1
- AAC ، MP3 ، (Pro)WMA9 ، WMA Standard [صوت] 3D WMV Single Stream ، MP3 ، AC3 .avi ، .divx
- DivX4 ، DivX3.11 ، MPEG-4 Part2 ، MPEG-2 [فيديو] H.264/AVC ، XViD ، DivX6 ، DivX5
- MPEG-1 Layer ، ADPCM ، LPCM ، HE-AAC [صوت] MPEG-1 Layer ، Dolby Digital ، MPEG-1 Layer II ، *DTS ، (MP3) III
- .m2ts ، .mts ، .tp ، .trp ، .ts
- VC1 ، AVS ، MPEG-2 ، H.264/AVC [فيديو]
- MPEG-1 Layer II ، MPEG-1 Layer I [صوت]
- Dolby ، Dolby Digital ، (MP3) MPEG-1 Layer III *DTS ، HE-AAC ، AAC ، Digital Plus .vob
- MPEG-2 ، MPEG-1 [فيديو]
- MPEG-1 ، MPEG-1 Layer I ، Dolby Digital [صوت] DVD-LPCM ، Layer II .mov ، .m4v ، .mp4
- DivX4 ، DivX3.11 ، MPEG-4 Part2 ، MPEG-2 [فيديو] H.264/AVC ، XVID ، DivX6 ، DivX5 *DTS ، (MP3) MPEG-1 Layer III ، AAC [صوت] .mkv
- DivX4 ، DivX3.11 ، MPEG-4 Part2 ، MPEG-2 [فيديو] H.264/AVC ، XVID ، DivX6 ، DivX5
- MPEG-1 Layer III ، Dolby Digital ، HE-AAC [صوت] LPCM ، *DTS ، (MP3) motion JPEG
- MJPEG [فيديو]
- ADPCM ، LPCM [صوت]

لضبط كلمة المرور

Set Password ↳ LOCK ↳ SETTINGS
(ضبط كلمة المرور)

لضبط كلمة مرور التلفاز أو تغييرها.
تم بضبط كلمة المرور الأصلية إلى '0000'.

للعودة إلى الإعدادات الأصلية

Factory ↳ OPTION ↳ SETTINGS
(إعادة ضبط المصنع) **Reset**

يتم حذف كل المعلومات المخزنة وإعادة ضبط إعدادات التلفاز.
يتوقف التلفاز عن التشغيل ثم يتم تشغيله تلقائياً وتم إعادة ضبط كل الإعدادات.

- عندما يكون **Lock System** (قفل النظام) قيد التشغيل، يظهر إطار منبثق ويطلبك بإدخال كلمة المرور.

- لا توقف تشغيل الطاقة أثناء عملية التهيئة.

لإزالة جهاز USB

(USB Device ↳ Q.MENU

حدد جهاز تخزين USB الذي تريده إزالته.
عند رؤية رسالة تشير إلى أنه تم إزالة جهاز USB، عليك فصل الجهاز عن التلفاز.

- عند تحديد جهاز USB لنزعه، لن يكون بإمكانك فراغته بعد ذلك. قم بإزالة جهاز تخزين USB ثم أعد توصيله.

استخدام جهاز تخزين USB - تحذير

- قد لا يعمل جهاز تخزين USB إذا كان يتضمن برنامج تعرّف تلقائي مدمجاً أو يستخدم برنامج التشغيل الخاص به.

- قد لا تعمل بعض أجهزة تخزين USB أو قد تعمل بشكل غير صحيح.

- استخدم أجهزة تخزين USB التي تم تنسيقها فقط مع نظام ملفات FAT32 أو Windows FAT32 .NTFS.

- بالنسبة إلى محركات الأقراص الصلبة USB، يوصى باستخدام أجهزة ذات فولتية مقدرة بأقل من 5 فولت وتيار مقدر بأقل من 500 ميلي أمبير.

- يوصى باستخدام بطاقات ذاكرة USB سعة 32 جيجابايت أو أقل ومحركات أقراص صلبة USB سعة 2 تيرا بايت أو أقل.

- إذا لم يعمل محرك الأقراص الصلبة USB HDD المزود بوظيفة توفير الطاقة بشكل صحيح، أوقف تشغيل الطاقة ثم أعد تشغيلها. لمزيد من المعلومات، راجع دليل المستخدم الخاص بمحرك القرص الصلب USB HDD.

- قد تكون البيانات الموجودة في جهاز تخزين USB تالفة، لذا تأكد من نسخ الملفات المهمة احتياطياً إلى أجهزة أخرى. تقع مسؤولية صيانة البيانات على عائق المستخدم ولا يتحمل المصنّع مسؤولية فقدان البيانات.

لاستخدام SIMPLINK

[حسب الطراز]

تعتبر SIMPLINK ميزة تمكنك من التحكم بأجهزة الوسائط المتعددة وإدارتها بشكل مناسب عبر قائمة SIMPLINK.

ال功用:

1 قم بتوصل طرف إدخال **HDMI IN** الخاص بالتلفاز وطرف إخراج **HDMI** الخاص بجهاز SIMPLINK باستخدام كبل HDMI.

- [حسب الطراز] بالنسبة إلى وحدات المسرح المنزلي المزروءة بوظيفة SIMPLINK، قم بتوصل أطراف HDMI كما هو مذكور أعلاه واستخدم كبلًا بصرياً لتوصل المنفذ البصري لإخراج الصوت الرقمي من التلفاز بالمنفذ البصري لإدخال الصوت الرقمي لجهاز SIMPLINK.

2 حدد ((إدخال).SimpLink ↳ INPUT(OPTION

إطار قائمة SIMPLINK، في إطار قائمة SIMPLINK، اضبط وظيفة

3 إلى **ON (تشغيل)**.

4 في إطار قائمة SIMPLINK، حدد الجهاز الذي تريده التحكم به. تناول هذه الوظيفة فقط مع الأجهزة التي تحمل شعار

.SIMPLINK

- لاستخدام وظيفة HDMI، عليك استخدام كبل HDMI® العالمي السريع (مع ميزة CEC (التحكم بالأجهزة الالكترونية الخاصة بالعملاء) التي تمت إضافتها). في كبلات HDMI® العالمية السريعة يكون السن رقم 13 متصلة لتبادل المعلومات بين الأجهزة.

- إذا قمت بالتبديل إلى إدخال آخر، سيتم إيقاف تشغيل جهاز

.SIMPLINK

- في حالة استخدام جهاز طرف خارجي مزود بوظيفة HDMI-CEC، HDMI، قد لا يعمل جهاز SIMPLINK بشكل طبيعي.

• [حسب الطراز]

- إذا قمت بتحديد أو تشغيل وسائل من جهاز مزود بوظيفة المسرح المنزلي، فيتم توصيل سماعات المسرح المنزلي(مكبر الصوت) تلقائياً.

- تأكد من إجراء التوصيل بواسطة كبل بصري (باعث بشكل منفصل) لاستخدام وظيفة سماعات المسرح المنزلي(مكبر الصوت).

وصف وظيفة SIMPLINK

- Direct Play** (التشغيل المباشر) : لتشغيل جهاز الوسائط المتعددة على التلفاز بشكل فوري.

- Select multimedia device** (تحديد جهاز الوسائط المتعددة) : لتحديد الجهاز المطلوب عبر قائمة SIMPLINK للتحكم به من شاشة التلفاز على الفور.

- Disc playback** (تشغيل الأقراص) : لإدارة جهاز الوسائط المتعددة بواسطة وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفاز.

- Power off all devices** (إيقاف تشغيل الأجهزة كافة) : عند إيقاف تشغيل التلفاز، يتم إيقاف تشغيل الأجهزة المتصلة كافة.

- Sync Power on** (مزامنة التشغيل) : عندما يبدأ الجهاز المزود بوظيفة SIMPLINK والمتصّل بطرف HDMI بالتشغيل، سيتم تشغيل التلفاز تلقائياً.

- Speaker** (مكبر الصوت) : [حسب الطراز]
حدد مكبر الصوت إما على وحدة المسرح المنزلي أو على التلفاز.

لاستخدام إخراج الصوت الرقمي

Sound Out ↔ **AUDIO** ↔ **SETTINGS**
External Speaker (Optical) ↔
 (إخراج الصوت) (صورة)
 مكبر الصوت الخارجي (بصري)
Audio Out / Internal TV (Optical)
 (إخراج الصوت) (صورة)
Internal TV (Optical) (مكبر الصوت)
Audio Out (Optical) + Speaker
 الداخلي بالتلفاز + خرج الصوت (بصري)
Digital (إخراج الصوت الرقمي)
Sound Out (إخراج الصوت الرقمي)

[حسب الطراز]
 لإعداد إخراج الصوت الرقمي.

إخراج الصوت الرقمي	إدخال الصوت	الغচر
PCM	MPEG	
Dolby Digital	Dolby Digital	
Dolby Digital	Dolby Digital Plus	تلفزيوني
Dolby Digital	HE-AAC	
DTS	DTS	
PCM	الكل	PCM

لتوصيل جهاز الصوت من LG واستخدامه

Sound Out ↔ **AUDIO** ↔ **SETTINGS**
LG Sound Sync (Optical) ↔
 (إخراج الصوت) ↔
 (صورة) (بصري)
 (مزامنة الصوت من LG)

[حسب الطراز]
 قم بتوصيل جهاز الصوت من LG الذي يحمل شعار بالمنفذ البصري لإخراج الصوت الرقمي. يتيح لك جهاز الصوت من LG الاستمتاع بصوت غني وقوي بسهولة.
 لاستخدام سماعة الرأس

Sound Out ↔ **AUDIO** ↔ **SETTINGS**
 (إخراج الصوت) ↔ **Headphone** ↔ (سماعة الرأس)

[حسب الطراز]
 يتم إخراج الصوت عبر سماعة الرأس المتصلة بمنفذ سماعة الأذن/سماعة الرأس.

لضبط مزامنة الصوت والصورة

AV Sync. ↔ **AUDIO** ↔ **SETTINGS**
 (صورة) ↔ **(AV) Adjust** ↔ (ضبط تزامن AV)

[حسب الطراز]
 لمزامنة الصوت والفيديو مباشرة عندما لا يتطابقان.
 • عند ضبط تزامن AV على **ON** (تشغيل)، يمكنك ضبط إخراج الصوت (مكبرات صوت التلفاز أو SPDIF) على صورة الشاشة.

لاستخدام ميزة توفير الطاقة

Energy Saving ↔ **PICTURE** ↔ **SETTINGS**
 (توفر الطاقة) ↔

لتقليل استهلاك الطاقة عن طريق ضبط سطوع الشاشة.

- **Auto** (تلقائي) : [حسب الطراز]
 يكتفي جهاز استشعار التلفاز الإضاءة المحيطة ويضبط سطوع الشاشة تلقائياً.

- **Off** (إيقاف التشغيل) : لإيقاف تشغيل وضع توفير الطاقة.

- **Minimum / Medium / Maximum** (مد أدنى / مد متوسط / مد أقصى) : لتطبيق وضع توفير الطاقة الذي تم ضبطه مسبقاً.

- **Screen Off** (إيقاف الشاشة) : يتم بإيقاف تشغيل الشاشة وتختفي الصوت فقط. اضغط على أي زر علىوحدة التحكم عن بعد بانتظام الزر **Power** لإعادة تشغيل الشاشة.

لاستخدام HDMI الذي يدعم سلسلة الألوان **Deep Colour** الفائقة الوضوح

↔ **PICTURE** ↔ **SETTINGS**
 ↔ **HDMI ULTRA HD Deep Colour**
HDMI (1/2) ULTRA HD Deep Colour

[حسب الطراز]

يوفر منذ HDMI سلسلة الألوان Deep Colour الفائقة الوضوح لتمكن من مشاهدة صور أوضح.

- **On** (تشغيل) : دعم سلسلة ألوان Deep Colour الفائقة الوضوح
- **Off** (إيقاف) : عدم دعم سلسلة ألوان Deep Colour الفائقة الوضوح

لاستخدام مكبر صوت التلفاز

Sound Out ↔ **AUDIO** ↔ **SETTINGS**
 (إخراج الصوت) ↔ **TV Speaker** ↔ (مكبر صوت التلفاز) /
 (مكبر الصوت الداخلي بالتلفاز) **Internal TV Speaker**

[حسب الطراز]

يتم إخراج الصوت عبر مكبر صوت التلفاز.

لاستخدام مكبر الصوت الخارجي

Sound Out ↔ **AUDIO** ↔ **SETTINGS**
 (إخراج الصوت) ↔ **External Speaker (Optical)** ↔
 (مكبر الصوت الخارجي) (بصري) /
 (خرج الصوت) (بصري) **(Optical)**

[حسب الطراز]

يتم إخراج الصوت عبر مكبر الصوت المتصل بالمنفذ البصري.

- إن **SimpLink** مدعوم.

- **Super Resolution [دقة عالية] :** [حسب الطراز] لضبط درجة الدقة لجعل الصور الفاتحة والباهتة أكثر وضوحاً.
 - قد يختلف نطاق العناصر المفضلة للضبط بحسب إشارة الإدخال أو إعدادات الصورة الأخرى.
 - لضبط خيارات إضافية للصورة
- Picture Mode ↪ SETTINGS [وضع الصورة]** ↪ **Picture Option ↪ Picture [خيار الصورة]** ↪ **[حسب الطراز]** لإعداد الضبط المفضل للصور.
- **Noise Reduction [تنقيل التشويش] :** لإزالة التشويش من الصورة.
 - **MPEG Noise Reduction [تنقيل تشويش MPEG] :** لتقليل التشويش الصادر أثناء إنشاء إشارات صور رقمية.
 - **Black Level [مستوى الأسود] :** لضبط سطوع الشاشة وتباينها لملاءمة مستوى الأسود لمصدر الإدخال من خلال استخدام درجة قنطرة الشاشة (مستوى الأسود).
 - **Real Cinema [سينما حقيقية] :** لتحسين الشاشة لمشاهدة الأفلام.
 - **SMART / Motion Eye Care [مراقبة العين أثناء الحركة / توفير الطاقة الذكي] :** [حسب الطراز] توفر استهلاك الطاقة من خلال ضبط السطوع وفقاً للحركة في الصورة على الشاشة.
 - **LED Local Dimming [تنقيل محلي لخلفي الشاشة] :** [حسب الطراز] لإزادة سطوع المناطق الفاتحة وزيادة قنطرة المناطق الداكنة في الصورة لزيادة التباين وتقليل الضبابية إلى أقصى حد مع الحد من استهلاك الطاقة.
 - **Off [إيقاف] :** لتعطيل وظيفة التعميم المحلي لخلفي الشاشة بتقنية LED.
 - **Low [متوسط] / Medium [متوسط]/ High [عالي] :** لتغيير نسبة التباين.
 - **TruMotion [المرنة] :** [حسب الطراز] لتحسين جودة الصور السريعة.
 - **Off [إيقاف] :** لإيقاف تشغيل TruMotion.
 - **Smooth [ناعم] :** لزيادة فقاء الصور السريعة الحركة.
 - **Clear [واضح] :** لزيادة وضوح الصور السريعة الحركة.
 - **User [المستخدم] :** [حسب الطراز] لضبط De-judder / De-blur بدروياً.
 - De-judder : لضبط ارتجاج الشاشة.
 - De-blur : لتقليل التأثيرات الضبابية الحركة.
 - يعني تقنيات أنه يتم التحكم بنطاق ارتجاج الصورة وضبابيتها الذي يدمع على حالة إدخال الفيديو بواسطة وضع TruMotion.
 - قد يختلف نطاق العناصر المفضلة للضبط وفقاً لإشارة الإدخال أو إعدادات أخرى للصورة.

- **Expert 1 ↪ 2 [الخبر] :** قائمة لضبط جودة الصورة التي تسمح للخبراء والمتخصصين الاستمتاع بأفضل مشاهدة للتلفاز. هذه قائمة الضبط المتوفرة لخبراء توليف الصورة المعتمدين من قبل مؤسسة تحديد معيار جودة الصورة (ISF). (يمكن استخدام شعار ISF على أجهزة التلفاز المعتمدة من قبل ISF فقط).
- **ISFccc :** تذكر بالمعماري معتمد من قبل مؤسسة تحديد معيار جودة الصورة.
- قد يختلف نطاق أوضاع الصور المتوفرة وفقاً لإشارة الإدخال.
- **isf [إن وضع الخبر] :** إن وضع الخبر مخصص للمحترفين بحيث يقومون بتوليف الصور بدقة التحكم بها باستخدام صورة محددة، بالنسبة للصور العادية، قد لا تكون هناك تأثيرات مهمه.
- تتوفر وظيفة ISF في بعض الطرازات فقط.

ضبط التحكم المقدم

Picture Mode ↪ SETTINGS [وضع الصورة] ↪ **Advanced Control [التحكم المقدم]** / **Expert Control [تحكم خبر]**

- لمعايير الشاشة لكل وضع صورة أو تعيين إعدادات الصورة لشاشة معينة. أولاً، حدد **Picture Mode [وضع الصورة]** الذي تريده.
- **Dynamic Contrast [التبابن الحيوي] :** لضبط التباين إلى المستوى المثالي وفقاً لسطح الصورة.
- **Dynamic Colour [اللون الحيوي] :** لضبط الألوانAngel الصورة تظهر باللون طبيعي أكثر.
- **Skin Colour [لون الواجهة] :** لضبط الطيف الضوئي للون الوجهة بشكل منفصل لتطبيق لون الوجهة كما حده المستخدم.
- **Sky Colour [لون السماء] :** لضبط لون السماء بشكل منفصل.
- **Grass Colour [لون العشب] :** يمكن ضبط الطيف الضوئي للون العشب (المرزوق والضباب الخ). بشكل منفصل.
- **Gamma [جاما] :** لضبط التدرج اللوني وفقاً لإخراج إشارة الصورة في ما يتعلق بإشارة الإدخال.
- **Colour Gamut [سلسلة الألوان] :** لتحديد نطاق الألوان التي يمكن عرضها.
- **Edge Enhancer [تحسين الحواف] :** لجعل حواف الفيديو تبدو أكثر وضوحاً وتميزاً وطبيعية.
- **Expert Pattern [نمط الخبر] :** [حسب الطراز] أنماط تستخدم لضبط الخبر.
- **Colour Filter [منقى الألوان] :** لتنقية طيف ضوئي للون محدد من ألوان RGB بهدف تأليف تباين الألوان والتدرج اللوني بدقة.
- **Colour Temperature [درجة حرارة اللون] :** لضبط ألوان الشاشة بالكامل بحسب الرغبة. ووضع الخبر، يمكن ضبط التوليف الدقيق عبر طريقة جاما، وغير ذلك.
- **Colour Management System [نظام التحكم بالألوان] :** يستخدم هذا النظام من قبل خبراء عندما يقومون بضبط الألوان بواسطة نمط اختياري. يمكنهم القيام بالتحديد من ست مطابق ألوان (أحمر / أخضر / أزرق / سماوي / قرمزي / أصفر) من دون التأثير في ألوان أخرى. بالنسبة إلى الصور العادي، فقد لا تؤدي عمليات الضبط إلى تغيير مهم على صعيد الألوان.

التراخيص

قد تختلف التراخيص المعتمدة بحسب الطراز. للحصول على مزيد من المعلومات حول التراخيص، يُرجى زيارة الموقع www.lg.com.

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر موجب LGPL و GPL ، و تراخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، زيارة الموقع <http://opensource.lge.com> بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، توفر كل أحكام التراخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتوزير. توفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المصدر على قرص مضغوط بتكلفة تعطي هذا التوزيع (مثل تكاليف الوساطة والشحن والاستخدام) عند طلبها بارسال بريد إلكتروني إلى opensource@lge.com. إن هذا العرض صالح لمدة ثلاثة (3) سنوات اعتباراً من تاريخ شراء المنتج.

العنوان

الإعدادات

إعداد البرنامج تقائياً

Auto Tuning ⇌ SETUP ⇌ SETTINGS (التوليف التقائي)

لتوليف البرنامج تقائياً.

- إذا لم يكن مصدر الإدخال متصلة بشكل صحيح، قد لا يعمل تسجيل البرنامج.
- **يجد Auto Tuning (التوليف التقائي)** البرنامج التي يتم بثها حالياً فقط.
- إذا كان **Lock System (قفل النظام)** قيد التشغيل، سيظهر إطار منتف يطلبك بدخول كلمة المرور.

لتحديد وضع الصورة

Picture ⇌ PICTURE ⇌ SETTINGS (الصورة) (وضع الصورة Mode)

لتحديد وضع الصورة المحسن لبيئة المشاهدة أو البرنامج.

- **Vivid (زاهي)**: لزيادة التباين والسطوع والحد عرض صور زاهية.
- **Standard (القياسي)**: لعرض صور وفق المعدل القياسي للتباين والسطوع والحد.
- **APS/Eco (توفير الطاقة/التوفير التقائي للطاقة)**: [حسب الطراز] تغيير ميزة توفير الطاقة إعدادات التنافس للحد من استهلاك الطاقة.
- **Cinema/Game (السينما / الألعاب)**: عرض أفضل صور للأفلام والألعاب.
- **Soccer (كرة القدم)**: [حسب الطراز] وضع صورة محسن لمشاهدة مباريات كرة القدم. يتم عرض الملعب ولباس اللاعبين باللون زاهي من خلال صور شديدة الوضوح حتى عند الحركات السريعة.



تم تصميمه بموجب ترخيص من معامل Dolby. إن Dolby D المزدوج تمثل علامات تجارية لمعامل Dolby.



"HDMI High-Definition HDMI و HDMI Multimdia Interface علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing, LLC في الولايات المتحدة ودول أخرى."



اجاز جهاز DivX Certified® هذا اختبارات صارمة لضمان أنه ممكن لتشغيل فيديو .DivX®.

لتشغيل أفلام DivX تم شراؤها، سجل أولًا الجهاز على الموقع vod.divx.com. ابحث عن رمز التسجيل في القسم VOD ضمن قائمة إعداد الجهاز.

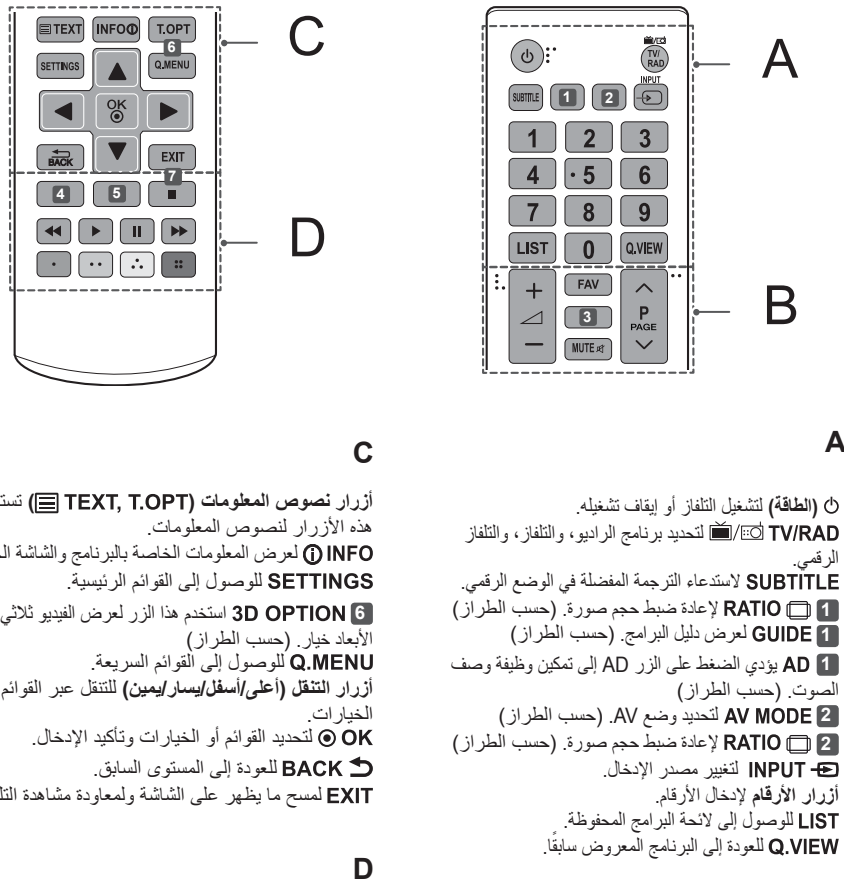
DivX Certified® لتشغيل فيديو DivX بدقّة عالية تصل إلى 1080p، بما في ذلك المحتوى المميز.

DivX Certified® والشارعات ذات الصلة هي DivX, LLC و تستخدم بموجب ترخيص.

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



(الطرازات LF67**، LF62** فقط) لبراءات الاختراع DTS، راجع الموقع <http://patents.dts.com> تم تصميمه بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited. إن DTS و DTS Symbol و & DTS Symbol معاً هي علامات تجارية مسجلة كما أن DTS 2.0+Digital Out هي علامة تجارية لشركة DTS, Inc. © DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.



أزرار نصوص المعلومات **TEXT, T.OPT** (رسالة) تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات.
INFO ① لعرض المعلومات الخاصة بالبرنامج والشاشة الحالية.
SETTINGS للوصول إلى القوائم الرئيسية.
3D OPTION 6 استخدم هذا الزر لعرض الفيديو ثلاثي الأبعاد خيار. (حسب الطراز)
Q.MENU للوصول إلى القوائم السريعة.
أزرار التنقل (أعلى/أسفل/يسار/يمين) للتنتقل عبر القوائم أو الخيارات.
OK ② لتحديد القوائم أو الخيارات وتأكيد الإدخال.
BACK ③ للعودة إلى المستوى السابق.
أزرار **EXIT** لمسح ما يظهر على الشاشة ول Kavanaugh مشاهدة التلفاز.

AD/* 4 يؤدي الضغط على الزر AD إلى تمكين وظيفة وصف الصوت. (حسب الطراز)
AV MODE 4 لتحديد وضع AV. (حسب الطراز)
REC/* 5 لبدء التسجيل وعرض قائمة التسجيل. (الطراز الذي يدعم Time MachineReady فقط) (حسب الطراز)
REC ● 5 لبدء التسجيل وعرض قائمة التسجيل. (الطراز الذي يدعم Time MachineReady فقط) (حسب الطراز)
LIVE TV 7 للعودة إلى LIVE TV (التلفاز المباشر).
أزرار التحكم **MY MEDIA** (وساطة) أو التحكم بـ Time MachineReady أو SIMPLINK أو SIMPLINK USB (Time MachineReady). الأزرار الملونة للوصول إلى بعض الوظائف الخاصة في بعض القوائم.
(●: الأحمر، (●: الأخضر، (●: الأصفر، (●: الأزرق)

⑤ (الطاقة) لتشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله.
TV/RAD لتحديد برنامج الراديو، والتلفاز، والتلفاز الرقمي.
SUBTITLE لاستدعاء الترجمة المفضلة في الوضع الرقمي.
RATIO 1 ① لإعادة ضبط حجم صورة. (حسب الطراز)
GUIDE 1 لعرض دليل البرنامج. (حسب الطراز)
AD 1 يؤدي الضغط على الزر AD إلى تمكين وظيفة وصف الصوت. (حسب الطراز)
AV MODE 2 لتحديد وضع AV. (حسب الطراز)
RATIO 2 ② لإعادة ضبط حجم صورة. (حسب الطراز)
INPUT ④ لتغيير مصدر الإدخال.
أزرار الأرقام لإدخال الأرقام.
LIST للوصول إلى لائحة البرامج المحفوظة.
Q.VIEW للعودة إلى البرنامج المعروض سابقاً.

توصيل الهوائي

عمق الألوان / Chroma معدل تحليل			معدل الإطارات (هرتز)	درجة الدقة
12 بت	10 بت	8 بت		
YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0		50.00	2160p x 3840
YCbCr 4:2:2			59.94	2160p x 4096
-	-	YCbCr 4:4:4	60.00	
-	-	RGB 4:4:4		

العنوان

توصيل وحدة CI

(حسب الطراز)

عرض الخدمات المشفرة (المدفوعة) في وضع التلفزيون الرقمي.

- تحقق من إدخال وحدة CI في فتحة بطاقة PCMCIA بالاتجاه الصحيح. قد يؤدي عدم إدخال الوحدة بشكل صحيح إلى إلحاق ضرر بالتلفزيون وبفتحة بطاقة PCMCIA.

- إذا لم يقم التلفاز بعرض أي ملف فيديو أو صوت عندما يكون CI+ CAM متصل، يُرجى الاتصال بمشغل خدمة نظام البيث الأرضي/الكبل/القرن الصناعي.

توصيلات أخرى

قم بتوصيل التلفاز بأجهزة خارجية. للحصول على أفضل جودة الصورة والصوت، قم بتوصيل الجهاز الخارجي والتلفاز باستخدام كابل HDMI. لم يتم توفير بعض الكابلات المنفصلة.

الريموت

(حسب الطراز)

- ترتكز الموصفات الموجودة في هذا الدليل على أزرار وحدة التحكم عن بعد. يرجى قراءة هذا الدليل بعناية واستخدام التلفاز بشكل صحيح. لاستبدال البطاريات، افتح عطاء البطاريات، واستبدل البطاريات، فولت بحجم AAA (1.5V). فلت بحجم (AAA) بحيث يتتطابق الطرفان (+) و (-) مع الرمز المطبع داخل حجرة البطاريات ثمأغلق غطاء البطارية. لإزالة البطاريات، قم بتنفيذ إجراءات التركيب بترتيب عكسي.

تنبيه

- لا تخلط البطاريات القديمة والجديدة، إذ قد يؤدي ذلك إلى إتلاف وحدة التحكم عن بعد.
 - قد لا تعمل بعض المفاتيح على وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون الناظري وفي بعض البلدان.
 - لن تتضمن وحدة التحكم عن بعد جميع أسواق المبيعات.
- تأكد من توجيه وحدة التحكم عن بعد إلى مستشعر وحدة التحكم عن بعد الموجود على التلفاز.

توصيل طبق القرن الصناعي

(طرادات القرن الصناعي فقط)

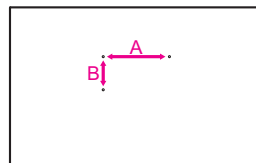
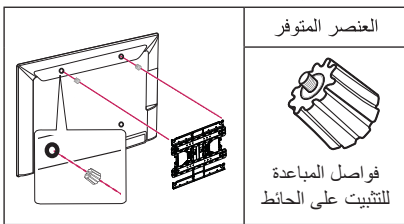
قم بتوصيل التلفاز بصفن قرن صناعي بمقاس القرن الصناعي باستخدام كابل قرن صناعي RF (بمقاومة 75 Ω).

إعدادات HDMI الذي يدعم سلسلة الألوان Deep Colour

(الطرازات** فقط)

- ⇨ PICTURE⇨ SETTINGS (الصورة) .
- ⇨ HDMI ULTRA HD Deep Colour
- HDMI(1/2) ULTRA HD Deep Colour
- (شغل): يدعم استيانة 4K بتردد 50/60 هرتز
- (4:2:0, 4:2:4, 4:4:4)
- (إيقاف): يدعم استيانة 4K بتردد 50/60 هرتز (4:2:0)
- تدعم كل منافذ HDMI 2.2 HDMI .HDCP 2.2
- مصدر 4K مدعوم فقط في إدخال HDMI .
- لا تتوفر إشارة 4K ومحتوها في إدخال RF/USB .
- تدعم كل منافذ إدخال HDMI درجة الدقة 4K على التردد 50/60 (الحصول على تفاصيل حول الموصفات المدعومة راجع الجدول أدناه). هرتز الفيديو العالي الدقة. قد لا تكون الصورة أو الصوت مدعوماً وفقاً للمواصفات الجهاز الخارجي المتصل. في هذه الحالة، غير إعدادات HDMI ULTRA HD .Deep Colour

- عند توصيل قوس تثبيت على الحاطن بالتلفار، أدخل فوائل المباعدة للثبت على الحاطن في فتحات قوس تثبيت التلفار على الحاطن وأضبط الزاوية العمودية للتلفار. (فقط عند توفر العنصر بالشكل التالي)



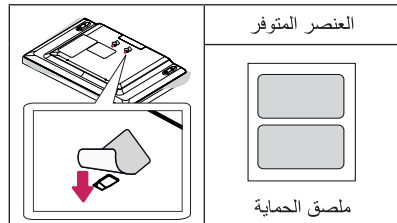
تنبيه !

- افصل الطاقة أولاً، ثم انقل التلفار أو قم بتنبيته. وإلا فقد تحدث صدمة كهربائية.
- أزل الحامل قبل تثبيت التلفار على قوس تثبيت على الحاطن غير تنفيذ إجراءات توصيل الحامل بالعكس.
- في حالة تثبيت التلفار بالسقف أو على حاطن مائل، قد يسقط ويسبب في حدوث إصابات بالغة.
- استخدم قوس تثبيت على الحاطن معتمداً من LG واتصل بالوكيل المحلي أو عامل مؤهل.
- لا تربط البراغي أكثر من اللازم حيث قد يتسبب هذا في حدوث ثلف بالتلفار وإبطال الضمان.
- استخدم البراغي وأقواس التثبيت على الحاطن التي تتوافق مع معايير VESA. لا يشمل ضمان هذا الجهاز الأضرار أو الإصابات الناتجة من سوء استخدام ملحق أو استخدام الملحق غير الملائم.

ملاحظة !

- قد يختلف توصيل الجهاز الخارجي من طراز إلى آخر.
- يجب توصيل الأجهزة الخارجية بالتلفار بغض النظر عن ترتيب منافذ التلفار.
- في حالة تسجيل برنامج تلفار على فرصة DVD أو جهاز فيديو، تأكيد من توصيل كبل إدخال إشارة التلفار بالتلفار عبر مسجل أقراص DVD أو جهاز الفيديو. لمزيد من معلومات التسجيل، راجع الدليل المرفق مع الجهاز المتصلب.
- راجع دليل الأجهزة الخارجية للحصول على تعليمات التشغيل.
- عند توصيل جهاز اللعب بالتلفار، استخدم الكابل المرفق بجهاز اللعب.
- في وضع PC (كمبيوتر)، قد يحدث بعض التشوش المرتبط بدرجة الدقة أو النطع العمودي أو التباين أو السطوع. في حالة استمرار التشوش، قم بتحديث إخراج الكمبيوتر إلى قيمة دقة أعلى وقم بتحديث 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 لкарта الشاشة.
- إذا تم تشغيل المحتوى Ultra HD على الكمبيوتر، قد يتقطع الفيديو أو الصوت بشكل متقطع وفقاً لأداء الكمبيوتر. (الطرادات** UF67 فقط)

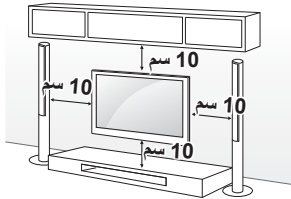
- استخدم البراغي المدرجة في مواصفات البراغي المعتمدة وفقاً لمعايير VESA.
- تضمن مجموعة قوس التثبيت على الحاطن دليل التركيب والقطع الضروري.
- إن قوس التثبيت على الحاطن ملحق اختياري. يمكنك الحصول على الملحقات الاختيارية من الوكيل المحلي.
- قد يختلف طول البراغي بحسب قوس التثبيت على الحاطن. تأكيد من استخدام طول المناسب.
- لمزيد من المعلومات، راجع الدليل المتوفر مع جهاز التثبيت على الحاطن.
- عند تركيب قوس التثبيت على الحاطن، استخدم ملصق الحماية. يستمنع ملصق الحماية تراكم الغبار والأوساخ على الفتحة. (فقط عند توفر العنصر بالشكل التالي)



الثبيت على الحائط

قم بثبيت قوس التثبيت الاختياري على الحائط بالجزء الخلفي من التلفاز بحرص وثبت قوس التثبيت على حائط صلب يكون عمودياً بالنسبة للأرض. عند توصيل التلفاز بماء آخر، يرجى الاتصال بعامل مؤهل. توصي LG بقيام شخص متخصص ومحترف بتركيب الجهاز على الحائط. نوصي باستخدام قوس التثبيت على الحائط من LG.

عند عدم استخدام قوس التثبيت على الحائط من LG، يرجى استخدام قوس التثبيت على الحائط من شأنه تثبيت المونت تشل من على الحائط مع ضمان وجود مسافة كافية لتوفير إمكانية اتصال مع الأجهزة الخارجية.



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

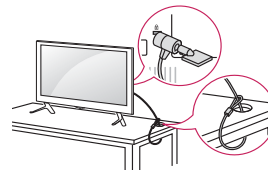
العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل (قوس التثبيت على الحائط)

49/55UF67** 49LF54**	32/39LF56** 32LF55** 32LF62** 40/43UF67** 40/43LF57** 43LF54**	الطار
300 x 300	200 x 200 (أ) x (ب) VESA	
M6	M6 البرغي القياسي	
4	عدد البراغي	
LSW350B MSW240	LSW240B MSW240	قوس التثبيت على الحائط
42/47/50/55LF56** 42/49/55LF55** 42/49/55LF62**	60/65UF67**	الطار
400 x 400	300 x 300 (أ) x (ب) VESA	
M6	M6 البرغي القياسي	
4	عدد البراغي	
LSW440B MSW240	LSW350B	قوس التثبيت على الحائط
	60LF56**	الطار
400 x 400 (أ) x (ب) VESA		
M6 البرغي القياسي		
4 عدد البراغي		
LSW440B		قوس التثبيت على الحائط

استخدام نظام أمان Kensington

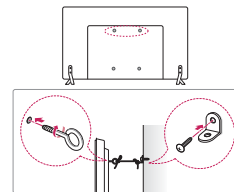
(هذه الميزة غير متوفرة في كل الطرازات.)

- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك. يوجد موصل نظام أمان Kensington بظهر التلفزيون. لمزيد من المعلومات حول التركيب والاستخدام، راجع الدليل المتوفر مع نظام أمان Kensington أو تفضل بزيارة موقع الويب <http://www.kensington.com>.
- قه بتوسيط كبل نظام أمان Kensington بين التلفزيون والطاولة.



أحكام تثبيت التلفاز على الحائط

(هذه الميزة غير متوفرة في كل الطرازات.)



- أدخل المسامير ذات العروة أو قوس التلفاز والمسامير في جهة التلفاز الخلفية وق بربطها بلاحكم. أزل المسامير التي تم إدخالها في موضع المسامير ذات العروة أولاً في حالة توفرها.
- ثبت قوس التثبيت على الحائط بالمسامير على الحائط. وطابق موضع قوس التثبيت على الحائط مع المسامير ذات العروة في جهة التلفاز الخلفية.
- قم بتوسيط المسامير ذات العروة وقوسي التثبيت على الحائط بلاحكم بواسطة حلق قوي. تأكد من المحافظة على الحلقة في وضع أفقى مع السطح المستوى.

تنبيه △

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

ملاحظة !

- استخدم منصة أو خزانة قوية وكبيرة بشكل كافٍ لتحمل جهاز التلفاز بشكل آمن.
- الأقواس، المسامير و الحال غير مرفقة. يمكنك الحصول على الملحقات الإضافية من الوكيل المحلي.

استخدام زر التحكم

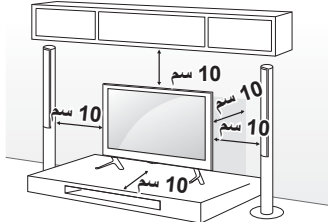
ملاحظة !

- عند وضع أصبعك على زر التحكم ودفعه للأعلى أو الأسفل أو اليسار أو اليمين، احرص على عدم الضغط على زر التحكم. إذا ضغطت على زر التحكم أولاً، لن يمكنك ضبط مستوى الصوت والبرامج المحفوظة.

(قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك). يمكنك التحكم بسهولة بوظائف التلفاز، الضغط أو تحريك زر التحكم لأعلى أوأسفل أو لليمين أو لليسار.

التنبيت على الطاولة

- ارفع التلفاز وأملأه إلى الوضع المستقيم على الطاولة.
- فوق مسافة 10 سم (على الأقل) من الحاطن لتقوية مناسبة.



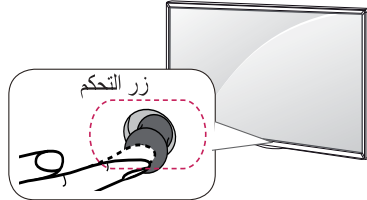
- قم بتوصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحاطن.

تنبيه ▲

- لا تضع التلفاز في مكان قريب من مصادر السخونة أو فرقها، إذ قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو إلحاق الضرر بالمنتج.

تحذير !

- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، يمكن لهذا أن يشكل خطراً حيث يصبح التلفاز معرضاً للسقوط. يمكن تفادى حدوث العديد من الإصابات، خاصة للأطفال، عبر اتخاذ احتياطيات 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 يتتجاوز طرف قطعة الأثاث الداعمة.
 - عدم وضع التلفاز على قطع أثاث طويلة (على سبيل المثال، خزانة أو خزانة كتاب) من دون تثبيت الأثاث والتلفاز على دعامة مناسبة.
 - عدم وضع التلفاز على قطعة قماش أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقطعة الأثاث الداعمة.
 - توعية الأطفال حول مخاطر قطع الأثاث للوصول إلى التلفاز أو أدوات التحكم الخاصة به.



الوظائف الأساسية

تشغيل		عند إيقاف تشغيل التلفاز، ضع أصبعك على زر التحكم واضغط مرة واحدة وحرّره.
إيقاف التشغيل		عند تشغيل التلفاز، ضع إصبعك على زر التحكم واضغط مرة واحدة ثوانٌ قليلة وحرّره. (لكن إذا ظهر الزر Menu على الشاشة، يمكنك الفروض من Menu بالضغط باستمرار على زر التحكم).
التحكم بمستوى الصوت		إذا وضعت إصبعك على زر التحكم ودفعته إلى اليسار أو اليمين، يمكنك ضبط مستوى الصوت كما ترغب.
التحكم بالبرامج		إذا وضعت إصبعك فوق زر التحكم ودفعته لأعلى أو أسفل، يمكنك الانتقال عبر البرامج المحفوظة كما ترغب.

ضبط القائمة

عندما يكون التلفاز قيد التشغيل، اضغط على زر التحكم مرة واحدة. يمكنك ضبط عناصر القائمة عن طريق تحريك زر التحكم لأعلى أوأسفل أو لليمين أو لليسار.

لإيقاف تشغيل الطاقة.	
لمسح كل ما يظهر على الشاشة والعودة إلى مشاهدة التلفاز.	
لتغيير مصدر الإدخال.	
للوصول إلى القائمة الرئيسية.	

المزيد:

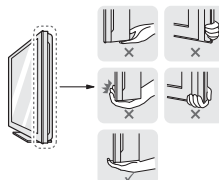
حمل التلفاز ونقله

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

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



• أمسك الجزء العلوي والسفلي من إطار التلفاز بإحكام. تأكد من عدم الإمساك بالجزء الشفاف، أو بمكبر الصوت أو بمنطقة شبكة مكبر الصوت.



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



- عند نقل التلفاز، لا تعرّضه للارتجاج أو الاهتزاز الشديد.
- عند نقل التلفاز، اجعله دوماً مستقيماً، وتجب قلبه على جانبيه أو إيماليته بعيناً أو يساراً.
- لا تستخدم القوة الزائدة لدرجة التسبب في إمالة الشاشة.
- الإطار إذ قد يؤدي هذا إلى إلحاق ضرر بالشاشة.
- عند استخدام التلفاز، احرص على عدم إلحاق الضرر بـ زر التحكم بالبارز.

تنبيه

- تجنب لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.
- لا تحمل التلفاز مع الإمساك بحولما الكابل، إذ يمكن لهذه الحوامل أن تنكسر، وبالتالي قد يتسبب هذا في حدوث إصابات وإلحاق ضرر بالتلفاز.

العناصر التي يتم شراوها بشكل منفصل

يمكن تعديل العناصر التي يتم شراوها بشكل منفصل أو تعديلها بهدف تحسين الجودة من دون أي إشعار. اتصل بالوكيل لشراء هذه العناصر. تعمل هذه الوحدات مع بعض المطارات فقط. قد يتغير اسم المطارة أو تسميتها استناداً إلى ترقية وظائف المنتج، أو ظروف الشركة المصنعة أو سياساتها.

(حسب الطراز)

AG-F***DP	AG-F***
نظارات السينما ثلاثية الأبعاد	نظارات اللعب الثنائي
الجهاز الصوتي من LG	

الصيانة

تنظيف التلفاز

اهتم بتنظيف التلفاز بانتظام للحفاظ على أفضل أداء له ولإطالة عمره الافتراضي.

- تأكد من إيقاف التشغيل وفصل سلك الطاقة والكلابات الأخرى أولاً.
- عند ترك التلفزيون من دون تشغيل أو استخدام لفترة طويلة، قم بفصل سلك الطاقة من مصدر الطاقة بالحاطط 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.

- تجنب لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.
- لا تدفع سطح الشاشة أو تعرّضه للحراك أو تضغط عليه بظفرك أو بشيء حاد حيث قد يؤدي ذلك إلى حدوث خدوش على الشاشة وتشويه الصورة.
- لا تستخدم المواد الكيميائية قد 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

أزّل الغبار المتراكم أو الأتربة المتراكم على سلك الطاقة بانتظام.

بینة 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 ثلاثية الأبعاد، ابتعد عن التلفاز.

عمر المشاهد

الأطفال الصغار/الأطفال

- يحظر استخدام مشاهدة المحتويات ثلاثية الأبعاد للأطفال دون 5 أعوام.
- قد ينفعل الأطفال دون 10 أعوام بصورة زائدة وتصبح الإثارة لديهم أكبر حيث إن حاسة الرؤية لديهم لا تزال في طور النمو (على سبيل المثال، قد يحاولون لمس الشاشة أو الفرز داخلها). لذا ينبغي مرافق الأطفال جيداً والانتهاء لهم عند مشاهدتهم للمحتويات ثلاثية الأبعاد.
- لدى الأطفال تناولت في الرؤية بالعين للعرض ثلاثة الأبعاد بخلاف البالغين وذلك لأن المسافة بين العينين لديهم أقصر من المسافة عند البالغين. لذا فهم يتلقون عماً أكبر بالنسبة للعروض الحسمية مقارنة بالبالغين عند مشاهدة نفس الصورة ثلاثية الأبعاد.
- المراهقون

- قد يتفاعل المراهقون أقل من 19 عاماً مع الحساسية بسبب التنبيه الصوري الناتج من الإضاعة في المحتويات ثلاثية الأبعاد. لذا قدم لهم النصائح بالابتعاد عن مشاهدة المحتويات ثلاثية الأبعاد لفترة طويلة عندما يشعرون بالتعب.

كبار السن

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

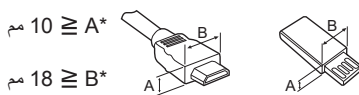
تنبيهات عند استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية

- تأكيد من استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية الخاصة بـ LG. وإن، فإن تكون قادرًا على مشاهدة مقاطع الفيديو ثلاثية الأبعاد بشكل صحي.
- لا تستخدم نظارات الأبعاد الثلاثية بدلاً من النظارات العاديّة أو النظارات الشمسية أو النظارات الواقعية.
- قد يؤدي استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية المعطلة إلى إجهاد العين أو تشوهه الصورة.
- لا احتفظ بنظارات الأبعاد الثلاثية في درجات حرارة مرتفعة جدًا أو منخفضة جدًا، فقد يتسبب ذلك في تشقّه شكلها.
- إن نظارات الأبعاد الثلاثية سهلة الكسر والخشش. استخدم دائمًا قطعة قماش نظيفة وواسعة لتنظيف العدسات. لا تخدش عدسات النظارات باستخدام أشياء حادة أو تقم ببنطّيقها/يمسحها باستخدام مواد كيميائية.

التحضير

ملاحظة !

- قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.
- قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفاز بشكل يسيط مما هو مبين في هذا الدليل.
- قد تختلف القوائم والخيارات المتوفّرة عن مصدر الإدخال أو طراز المنتج الذي تستخدمه.
- 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 تخفيض سطوع الصورة، مما يؤدي وبالتالي إلى تخفيض كلفة التشغيل الإجمالية.
- قد تختلف العنصير المرفقة مع المنتج حسب الطراز.
- قد تتغير مواصفات المنتج أو المحتويات في هذا الدليل دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف الجهاز.
- الحصول على أفضل اتصال، يجب أن لا تتجاوز أطراف كابلات HDMI ووحدات USB 10 مم سمكاً و 18 مم عرضاً. استخدم كابل إطالة يدعم إذا كان كابل USB أو بطاقة ذاكرة USB لا تلائم منفذ USB في التلفاز.



- استخدم كابلًا معتقدًا مع وجود شعار HDMI عليه.
- إذا لم تستخدم كابل HDMI معتقدًا، قد لا تظهر الشاشة أو قد يحدث خطأ في الاتصال. (أنواع كابلات HDMI الموصى بها)
- كابل HDMI®™ عالي السرعة (3 أمتار أو أقل)
- كابل Ethernet HDMI®™ عالي السرعة مع

تنبيه !

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

تحذير !

- تحتاج إلى تأمين الوصول السهل لتوصيل الكابلات الكهربائية وفصلها من المقابس الكهربائي الرئيسي.

عرض الصور ثلاثية الأبعاد (الطرازات ثلاثية الأبعاد فقط)



تحذير !

بينة المشاهدة

وقت العرض

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

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

- قد يعاني بعض المستخدمين نوبات مرضية أو أمراض أخرى غير عادية عند عرضهم ضوءاً وأضضاً أو لفترة محددة من المحتويات ثلاثة الأبعاد.
- تجنب مشاهدة مقاطع الفيديو ثلاثة الأبعاد إذا كنت تشعر بغثيان أو كنت حاملاً وأو كنت تعاني من مرض مزمن وخاصّة الصرع أو اضطرابات القلب أو ضغط الدم وما شابه.
- لا يوصى بمشاهدة المحتويات ثلاثة الأبعاد للمصابين بالمعنى الحسّن أو الشفونة المجهّم. فقد يشعرون بازداج الصور أو بعدم الراحة أثناء المشاهدة.
- إذا كنت تعاني من الحول أو الغثّش (ضعف الرؤية) أو الاستجماتيزم، فقد تواجه مشكلة في الإحساس بالعمق وقد تشعر بالغثيان بسرعه بسبب الصور المزدوجة. ينصح باخذ اقسط من الراحة أكثر من المعدل الذي يأخذ البالغون.
- إذا كان هناك تفاوت في الرؤية بين العين اليمنى واليسرى، فتحقق من قوة حاسمة البصر لديك قبل مشاهدة المحتويات ثلاثة الأبعاد.

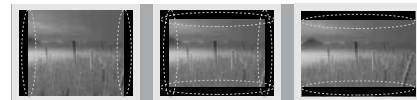
الأعراض التي تتطلب الانقطاع عن مشاهدة

المحتويات ثلاثية الأبعاد أو تجنبها

- تجنب مشاهدة المحتويات ثلاثة الأبعاد عندما تشعر بالتعب الثاني عن قلة النوم أو العمل الكثير أو كنت تحت تأثير المثروب.
- عند الشعور بهذه الأعراض، توقف عن استخدام مشاهدة المحتويات ثلاثة الأبعاد وخذ قسطاً من الراحة حتى تزول الأعراض.
- استشير الطبيب عند استمرار هذه الأعراض. قد تشمل الأعراض الشعور بالصداع أو الإحساس بالبرودة العين أو الدوار أو الغثيان أو خفقان القلب أو ضبابية في الرؤية أو عدم الراحة أو ازداج الصورة أو عدم الراحة في الرؤية أو الإحساس بالتعب.

قد ترى درجة سطوع مختلفة وقد يختلف لون اللوحة حسب موضع مشاهدتك (من الجهة اليسرى/اليمنى/العلوية/السفلى). تحدث هذه الظاهرة بسبب خصائص اللوحة. ولا يتعلّق هذا بأداء المنتج ولا يشير إلى عطل فيه.

* إن تلفاز LED من LG مزود بشاشة LCD مع إضاءةخلفية بتقنية LED.



قد يؤدي عرض صورة ثابتة (كتشوار قنطرة الثلث أو القائمة التي تظهر على الشاشة أو شهادة من إحدى 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. تحدث أيضاً هذه الظاهرة في منتجات جهات أخرى ولا تشكّل سبباً لاستبدال المنتج أو استرداد المبلغ المدفوع.

الصوت الصادر من التلفاز

صوت "تكسير": يعود سبب الصوت الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التقاص 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 تتمّ المنتج بقوّة تيار عالية لتشغيله. وبختلاف ذلك بحسب المنتج.

لا يؤثر هذا الصوت على أداء المنتج وموثوقيته.

لا تستخدم منتجات كهربائية ذات فولتنية عالية بالقرب من التلفاز (على سبيل المثال مشة المشرفات).
فقد يلحق ذلك ضرراً بالمنتج.



عند تحريك المنتج أو فك تغليفه، استعن بشخص آخر لحمله لأن المنتج ثقيل. وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث إصابة.



اتصل بمركز الخدمة مرة واحدة سنويًا لتنظيف أجزاء المنتج الداخلية. قد يتسبب الغبار المترآكم بتعطيل ميكانيكي.



أوكل أعمال الخدمة والصيانة لفريق الخدمة المؤهل. تكون أعمال الخدمة والصيانة مطلوبة عندما يتعرض الجهاز لأى ضرر، كتضليل سلك الإمداد بالطاقة أو القابس، أو انكساب سائل أو وقوع شيء على الجهاز، أو تعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة، أو عدم تشغيله بشكل طبيعي، أو قوعه.



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



إن اللوحة عبارة عن منتج بشاشة ذات تقنية عالية ودرجة دقة تتراوح بين مليونين وستة ملايين بكسل. قد ترى نقاطاً سوداء صغيرة وأو نقاطاً طلقة ساطعة (حراء أو زرقاء أو خضراء) بحجم 1 جزء في المليون من اللوحة. ولا يشير هذا إلى وجود عطل ولا يؤثر على أداء المنتج وموثوقيته. تحدث أيضاً هذه الظاهرة في منتجات جهات أخرى ولا تشكل سبباً لاستبدال المنتج أو استرداد المبلغ المدفوع.



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 (اصبعاك) عليها لفترة طويلة. فمن شأن ذلك إحداث تشوه مؤقت في الشاشة.



عند تنظيف المنتج ومكوناته، قم بفصل قابس الطاقة أولاً 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 مطافئ منفذ الزجاج أو مواد التلميع الصناعية أو تلك الخاصة بالسيارات أو الشمع أو الشمع أو الكحول، إلخ والتي من شأنها إلحاق التلف بالمنتج ولوحته.

وإلا فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تلف للمنتج (تشوه الشكل أو التناكل 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.



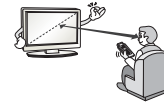
عند فصل الكبل، أمسك القابس وأفصله عن طريق سحبه من القابس. لا تسحب كبل الطاقة لفصل الكبل من لوحة الطاقة وإن فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق.



عند تحريك المنتج، تأكد من إيقاف تشغيله أولاً. ثم، قم بفصل كبلات الطاقة وكابلات الهوائي وكل كبلات التوصيل. حيث قد يتلف جهاز التلفاز أو سلك الطاقة مما قد يتسبب في خطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



لا تقم بتشغيل/إيقاف تشغيل المنتج من خلال توصيل قابس الطاقة أو فصله عن مقبس التيار الكهربائي المثبت بالحانط. (لا تستخدم قابس الطاقة كمفخاخ). فقد يؤدي ذلك إلى عطل ميكانيكي أو التسبب في حدوث صدمة كهربائية.



ننصح بالاحفاظ 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 متشوقة.



يرجى اتباع تعليمات التثبيت الموضحة أدناه لقادي حدوث سخونة مفرطة للمنتج.

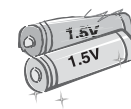
- يجب أن تتجاوز المسافة بين المنتج والحانط 10 سم.
- لا تقم بثبيت المنتج في مكان لا توجد فيه تهوية على سبيل المثال، على الرف في مكتبة أو في خزانة.
- لا تقم بثبيت المنتج على سجاد أو وسادة.
- تأكيد من عدم انسداد فتحة التهوية بغضاء المائدة أو السنارة.
- وإلا فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق.



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.



استخدم نوع البطاريات المحدد فقط. فقد يؤدي ذلك إلى إلحاقضرر 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.

البطاريات لا ينبغي أن تتعرض للحرارة الزائدة. على سبيل المثال، أحظهم بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة، الموقد المفتوح (دون غطاء) والسخانات الكهربائية.

لا تضع البطاريات غير القابلة للشحن في جهاز شحن البطاريات.



تأكد من عدم وجود أي أشياء بين وحدة التحكم عن بعد والمستشعر الخاص بها.



قد يشوّش ضوء الشمس أو أي ضوء قوي آخر على الإشارة الصادرة عن وحدة التحكم عن بعد. وفي هذه الحالة، عليك إعتمان الغرفة أو غلق المصايب الكهربائية.



تجنب تراكم الغبار على أطراف قابس الطاقة أو مقبس التيار الكهربائي. قد يؤدي ذلك إلى خطر نشوب حريق.



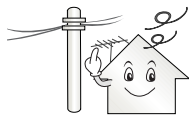
احرص على حماية سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي والميكانيكي، مثل تعرضه للتنبي أو الالتواء أو الضغط عليه أو إغلاق الباب عليه أو المشي فوقه. انتهي جيداً للكابلات مقبس التيار الكهربائي في الحاطن والمناطق حيث يخرج السلك من الجهاز.

عند توصيل أجهزة خارجية كأجهزة ألعاب الفيديو، تأكيد من أن الكابلات طويلة بما يكفي. وإلا فقد يسقط المنتج وهو الأمر الذي قد يتسبب في حدوث إصابة أو ثلث للمنتج.

نتبه



قم بتنبيه 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. إذ قد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.



لا تقم بتنبيه المنتج في أماكن كالغرف غير الثابتة أو الأسطح المتحركة. تجنب أيضًا الأماكن التي يحدث فيها اهتزاز أو الأماكن التي لا يكون فيها المنتج غير ثابت بشكل كامل. 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 لتفادي سقوط المنتج. والا فقد يسقط المنتج مما قد يتسبب في حدوث إصابة.

إذا أردت تنبيه المنتج على الحائط، فقم بتوصيل واجهة التنبيه ذات المعيار VESA (الأجزاء الاختيارية) بالجانب الخالي من المنتج. عند تركيب الجهاز باستخدام قوس التنبيه على الحائط (الأجزاء الاختيارية)، تبته عناية حتى لا يسقط.

استخدم التركيبات / الملحقات المحددة من قبل جهة الصنع فقط.



عند تركيب الهوائي، استشر فني الخدمة المowh. فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية خطيرة.



في حالة حدوث أيًّا مما يلي، قم بفصل المنتج على الفور واتصل بمركز الخدمة المowh.

- تأثر المنتج بالصدمة
 - تلف المنتج
 - دخول أحسم 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 طويل، قم بفصل كبل الطاقة عن مقيس التيار الكهربائي المثبت في الحائط. يمكن أن يتسبب تراكم الغبار في نشوب حريق أو يمكن أن يؤدي تلف المواد العازلة إلى تسرب كهربائية أو صدمة كهربائية أو حريق.



يجب عدم تعريض الجهاز للتقطير أو الرش، كما يجب عدم وضع أي غرض يحتوي على السائل، كالملز هريات، على الجهاز.

لا تقم بتنبيه هذا المنتج على حائط إذا كان هناك احتمال لتعريضه للزيت أو رذاذ الزيت. قد يلحق هذا ضررًا بالمنتج ويسبب سقوطه.



في حال تسرب المياه أو مادة أخرى إلى المنتج (مثل محول التيار المتردد وسلك الطاقة والتلفاز)، افصل سلك الطاقة واتصل بمركز الخدمة على الفور. وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



استخدم فقط محول تيار متعدد وسلك طاقة معتمدين من قبل LG Electronics. وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو قصور وظيفي أو ش Morrow المنتج.



لا تفتك أبداً محول التيار المتردد أو سلك الطاقة. فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



لا تدخل الأشياء المعدنية كالعملات أو ديبيس الشعر أو عيدان الأكل أو السلك في المنتج أو المواد سريعة الاشتعال كاللورق وعيدان النقاب. يجب أن يتنبه الأطفال جيداً. قد تحدث صدمة كهربائية أو يتشب حريق أو تحدث اصابات. في حالة سقوط جسم غريب داخل المنتج، قم بفصل سلك الطاقة واتصل بمركز الخدمة.



احرص على عدم سقوط المنتج أو وقوفه عند توصيل أجهزة خارجية. وإنما قد يتسبب ذلك في حدوث إصابة شخصية أو تلف المنتج.



لا تقوم برش الماء على المنتج أو قم بمسحه بمادة سريعة الاشتعال (مرقق الدهان "الثير" أو البنزين). قد يتشب حريق أو تحدث صدمة كهربائية.



لا تسمس ببعض المنتج للصدمات أو بسقوط أي أشياء داخله، و لا تسقط أي شيء على الشاشة. قد تتعرض للإصابة أو قد يتلف المنتج.



لا تلمس أيّاً هذا المنتج أو الهوائي أثناء هبوب العواصف الرعدية أو البرقية. قد تتعرض للصعق الكهربائي.



لا تلمس مطلقاً مصدر الطاقة بالحافظ عندما يكون هناك تسرب غازي، عليك فتح النوافذ وتهوية الغرفة. قد يتشب حريق أو تصيب بحروق بفعل الشارة.



لا تقم بفكك المنتج أو إصلاحه أو تعديله وفقاً لتقديرك الخاص. قد يتشب حريق أو تحدث صدمة كهربائية. اتصل بمركز الخدمة المحلي لفحص المنتج أو معابرته أو إصلاحه.



لا تدع الأطفال يتسلقون التلفاز أو يتعلقون به. وإنما قد 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 موصلات (مثل القطع المعدنية أو السكاكين أو المفك) في أحد طرفي كبل الطاقة بينما يكون الطرف الآخر متصلًا بمقبس التيار الكهربائي المثبت في الحاطن. بالإضافة إلى ذلك، لا تلمس كبل الطاقة مباشرة بعد توصيله بمقبس التيار الكهربائي في الحاطن. قد تتعرض للصعق الكهربائي. (حسب الطرار)



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

تعليمات الأمان

يرجى قراءة احتياطات الأمان هذه بعناية قبل استخدام المنتج.

تحذير



احرص على توصيل كبل الطاقة بمقبس التيار الكهربائي المناسب التي بها طرف أرضي. (باستثناء الأجهزة التي لا يوجد بها طرف أرضي) قد تتعرض للصعق الكهربائي أو الإصابة.



قم بتنشيط كبل الطاقة بالكامل داخل مقبس التيار الكهربائي المثبت بالحائط. إذا لم يتم تنشيط كبل الطاقة تماماً، فقد ينشب حريق.



احرص على عدم حدوث تلامس بين سلك الطاقة وأشياء ساخنة كجهاز التدفئة، فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية خطيرة.



لا تضع المنتج أو أشياء ثقيلة فوق كبلات الطاقة. قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



قم بتنشيط كبل الهوائي بين داخل المبني وخارج، لمنع تدفق الأمطار إلى الداخل. قد يتسبب الماء في الحقن الضرر داخل المنتج وقد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية.



عند تنشيط تلفاز على الحائط، تأكد من تثبيته بإحكام وعزل الكابلات عن الجزء الخلفي للتلفاز. إذ قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



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



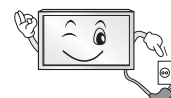
لا تضع التلفاز ووحدة التحكم عن بعد في البيئات التالية:

- موقع يتعرض لأشعة الشمس المباشرة
- منطقة ذات رطوبة عالية كالحمام مثلاً
- قرب مصدر حرارة كالموقد أو الأجهزة الأخرى التي تصدر حرارة
- قرب طواولات المطبخ أو أجهزة ضبط الرطوبة حيث يمكن أن يتعرض بسهولة للبخار أو الزيت
- منطقة معرضة للمطر أو الرياح
- قرب حاويات الماء كالمرفأ هربات

وإلا قد 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.



قباس التيار هو الوحدة المسئولة عن فصل و توصيل التيار الكهربائي للمنتج. يجب أن يظل القابس متصلة عند استخدام المنتج.



لا تلمس 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.

المزيد





دليل المالك

الأمان والمرجع

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