



(Command: j u) (تبوينة تلقائية) Auto Configure .27
(حسب المراز)

◀ اضبط وضع الصورة وتقليل اهتزازها تلقائياً. تعمل فقط في وضع RGB (الكمبيوتر).

Transmission [j][u][][Set ID][][Data][Cr]

الخطاب : Data 01

Ack [u][][Set ID][][OK/NG][Data][x]



```
Ack [t][ ][Set ID][ ][OK][Data00][Data01][Data02]
[Data03][x]
[t][ ][Set ID][ ][NG][Data00][x]
```

(Command: x v) Extended 3D.26
 (الطرازات الثلاثية الأبعاد فقط)
 (حسب الطراز)
 تغيير الخيار الثلاثي الأبعاد للنفاذ.

```
Transmission [x][v][ ][Set ID][ ][Data 00][ ]
[Data 01][Cr]
```

[Data 00] الخيار الثلاثي الأبعاد
 00 : تصحيح الصورة الثلاثية الأبعاد
 01 : عمق ثلاثي الأبعاد (إن الوضع الثلاثي الأبعاد يدوي فقط)
 02 : نقطة مركزية ثلاثة الأبعاد
 06 : تصحيح ألوان صور ثلاثة الأبعاد
 07 : تكبير/تصغير صوت ثلاثة الأبعاد
 08 : عرض عادي للصورة
 09 : الوضع الثلاثي الأبعاد (النوع)

[Data 01] يوجد نطاق معين لكل خيار ثلاثة الأبعاد محدد من قبل.
 [Data 00] .تساوي 00 (من اليمين إلى اليسار)
 (1) عندما تكون قيمة Right to Left : 00
 (من اليسار إلى اليمين) Left to Right : 01

(2) عندما تكون Data 00 .تساوي 01
 Data الحد الأدنى: 0 - الحد الأقصى: 14 (*النقل حسب الرمز السادس عشر)
 يحول نطاق قيمة البيانات (0-20) نطاق النقطة المركزية (+10 - 10).
 تلقائياً (حسب الطراز)
 * يعمل هذا الخيار عندما يكون الوضع الثلاثي الأبعاد (النوع) يدوياً فقط.

(3) عندما تكون قيمة Data 00 .تساوي 06، 07
 00 : إيقاف تشغيل
 01 : تشغيل

(4) عندما تكون قيمة Data 00 .تساوي 08
 00 : العودة إلى الوضع الثلاثي الأبعاد للفيديو
 الذي تم تحويله من الوضع الثلاثي الأبعاد
 إلى الوضع الثاني الأبعاد
 01 : تغيير الوضع الثلاثي الأبعاد للفيديو إلى الوضع الثاني
 الأبعاد، باستثناء الفيديو الذي تم تحويل وضعه من ثالثي الأبعاد إلى ثالثي الأبعاد
 * إذا لم يتم تلبية شرط التحويل، تتم معاملة الأمر كغير هام.

(5) عندما تكون قيمة Data 00 .تساوي 09
 01 : رياضي
 03 : قوري
 05 : تلقائي
 00 : سينما
 02 : يدوي
 04 :

```
Ack [v][ ][Set ID][ ][OK][Data00][Data01][x]
[v][ ][Set ID][ ][NG][Data00][x]
```

AV2 : 21	AV1 أو AV20
2 : المكون	40 : المكون1
RGB : 60	
HDMI2 : 91	HDMI1 : 90
HDMI4 : 93	HDMI3 : 92

```
Ack [b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]
```

* تعتمد هذه الوظيفة على الطراز والإشارة.

3D.25 (ثلاثي الأبعاد) Command: x t (للطرازات الثلاثية الأبعاد فقط)
 (حسب الطراز)
 تغيير الوضع الثلاثي الأبعاد للنفاذ.

```
Transmission [x][t][ ][Set ID][ ][Data 00][ ][Data 01]
```

```
[ ][Data 02][ ][Data 03][Cr]
```

* (حسب الطراز)

Structure Data

[Data 00] 00 : تشغيل الثلاثي الأبعاد	(إيقاف تشغيل الثلاثي الأبعاد)
3D Off : 01	3D to 2D : 02
(ثلاثي الأبعاد إلى ثالثي الأبعاد)	2D to 3D : 03
(ثاني الأبعاد إلى ثلاثة الأبعاد)	(علي وسفلي) Top and Bottom : 00 [Data 01]
(تدخل الأعمدة) Column interleaving : 04	(جانب إلى جانب) Side by Side : 01
(تنازل السطور) Row interleaving : 05	(لوحة مربعات) Check Board : 02
(أطار متوازي) Frame Sequential : 03	(تدخل الأعمدة) Column interleaving : 04
(إيقاف تشغيل الثلاثي الأبعاد)	(من اليمين إلى اليسار) Right to Left : 00 [Data 02]
(من اليسار إلى اليمين) Left to Right : 01	(التأثير الثلاثي الأبعاد) 3D Effect : 03
(عمق ثلاثي الأبعاد) Depth : 00 - 14	(الحد الأدنى: 00 - الحد الأقصى: 14)
(*إرسال بواسطة رمز سادسي عشرى)	(*ارسال بواسطة رمز سادسي عشرى)

* تعتمد وظائف [Data 02] و [Data 03] على الطراز والإشارة.

* إذا كانت قيمة [Data 00] .تساوي 00 (تشغيل الثلاثي الأبعاد)، فإن [Data 03] بلا معنى.

* إذا كانت قيمة [Data 00] .تساوي 01 (إيقاف تشغيل الثلاثي الأبعاد) أو [Data 02] و [Data 03] بلا معنى.

* إذا كانت قيمة [Data 00] .تساوي 03، فإن (ثاني الأبعاد إلى ثلاثة الأبعاد)، [Data 01] و [Data 02] لا معنى لها.

* إذا كانت قيمة [Data 00] تبلغ 00 (تشغيل الوضع الثلاثي الأبعاد) أو 03 (ثاني الأبعاد إلى ثلاثة الأبعاد)، تعمل [Data 03] عندما يكون الوضع الثلاثي الأبعاد (النوع) يدوياً فقط.

* قد لا تتوفر جميع خيارات النمط الثلاثي الأبعاد ([Data 01]) وفقاً لإشارة البث/الفيديو.

[Data 03]	[Data 02]	[Data 01]	[Data 00]
O	O	O	00
X	X	X	01
X	X	X	02
O	O	X	03

X : لا تهم



```
Ack [a][ ][Set ID][ ][OK][Data 00][Data 01]
[Data 02][Data 03][Data 04][Data 05]
[x][a][ ][Set ID][ ][NG][Data 00][x]
```

21. Channel (القناة) (البرنامج) Add/Del (إضافة/حذف)
 (Command: m b) (Command: m b) (خطي)
 لخطي القناة (البرنامج) الحالية في المرة المقبلة ◀

```
Transmission [m][b][ ][Set ID][ ][Data][Cr]
Data 00 : حذف (ATSC,ISDB) / تخطي (DVB)
Ack [b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]
```

* اضبط حالة القناة المحفوظة على حذف (ATSC, ISDB) / تخطي (DVB) أو إضافة.

22. Key (المفتاح) (Command: m c)
 لإرسال رمز الأشعة تحت الحمراء الرئيسي لوحدة التحكم عن بعد. ◀
 Transmission [m][c][][Set ID][][Data][Cr]

Key code Data

```
Ack [c][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]
```

23. Control Backlight (التحكم بالضوء الخلفي) (Command: m g)
 LED / تلفاز LCD
 للفاز بالضوء الخلفي ◀
 Transmission [m][g][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

```
Ack [g][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]
```

- للفاز البلازما
- ◀ للتحكم بضوء لوحة التحكم.

```
Transmission [m][g][ ][Set ID][ ][Data][Cr]
```

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

```
Ack [g][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]
```

24. Input select (تحديد الإدخال) (Command: x b)
 (إدخال الصورة الرئيسية)
 لتحديد مصدر إدخال الصورة الرئيسية. ◀

```
Transmission [x][b][ ][Set ID][ ][Data][Cr]
```

	Data
01	: تلفاز كابل رقمي
ATV : 10	00 : التلفاز الرقمي 02 : التلفاز الرقمي الخاص بالقرص الصناعي
	(البيان)
	ISDB-BS
	ISDB-CS1 : 03 (البيان)
	ISDB-CS2 : 04 (البيان)
11	: تلفاز كابل

* أمثلة عن أمر التوليف:

1. التوليف إلى قناة الكابل التقطيري (NTSC) 35.

معرف الجهاز = الكل = 00

بيانات القناة هي 35 = Data 00

00 00 = ما من رقم رئيسي = Data 01 & 02

00 00 = ما من ثانوي = Data 03 & 04

01 = تلفاز كابل تقطيري = Data 05

المجموع = ma 00 23 00 00 00 01

2. التوليف إلى القناة الأرضية الرقمية (ATSC) 30-3.

معرف الجهاز = الكل = 00

لا أعرف الرقم الفعلي = Data 00

1E 00 = الرقم الرئيسي هو 30 = Data 01 & 02

03 00 = الرقم الثانوي هو 3 = Data 03 & 04

22 = تلفاز البث الأرضي الرقمي = Data 05

المجموع = ma 00 00 00 1E 00 03 22

```
Ack [a][ ][Set ID][ ][OK][Data 00][Data 01]
```

```
Data 02][Data 03][Data 04][Data 05]
```

```
[x][a][ ][Set ID][ ][NG][Data 00][x]
```

* للطراز في اليابان

◀ لتوليف القناة على الرقم الفعلي/الرئيسي/الثانوي التالي.

```
Transmission [m][a][ ][0][ ][Data00][ ][Data01]
[ ][Data02][ ][Data03][ ][Data04][ ][Data05][Cr]
```

* البث الأرضي الرقمي/القرص الصناعي

(لا تهتم) xx : Data 00

[Data 01][Data 02] : رقم القناة الرئيسي

بيانات القناة ذات البث المرتفع : Data 01

بيانات القناة ذات البث المنخفض : Data 02

(الرقم العشري: 1 ~ 01 00 - 0F 27 ~ 9999)

[Data 03][Data 04] : رقم القناة الثانوي/الفرعي

(لا تهتم) xx : Data 03

بيانات القناة ذات البث المرتفع : Data 03

بيانات القناة ذات البث المنخفض : Data 04

05 : مصدر الإدخال (رقمي/قرص صناعي للبيان)

- 02 : تلفاز البث الأرضي (تلفزيون الرقمي)

- 07 : BS (قرص صناعي للبث)

(CS1 : 08 - 09 : CS2 : 09) (قرص صناعي للاتصال 1 ~ 2)

* أمثلة عن أمر التوليف:

1. التوليف إلى القناة الأرضية الرقمية (ISDB-T) 17-1.

معرف الجهاز = الكل = 00

لا أعرف الرقم الفعلي = Data 00

11 00 = الرقم الرئيسي هو 17 = Data 01 & 02

01 00 = الرقم الثانوي/الفرعي هو 1 = Data 03 & 04

02 = تلفاز البث الأرضي الرقمي = Data 05

المجموع = ma 00 00 00 11 00 01 02

2. التوليف إلى قناة 30 (ISDB-BS).

معرف الجهاز = الكل = 00

لا أعرف الرقم الفعلي = Data 00

1E 00 = الرقم الرئيسي هو 30 = Data 01 & 02

00 00 = لا تهتم = Data 03 & 04

BS TV = 07 = رقمي = Data 05

المجموع = ma 00 00 00 1E 00 00 07

* تختلف هذه الميزة حسب الطراز.



معرف الجهاز = الكل = 00
 0a 00 = بيانات القناة هي 10 = Data 00 & 01
 00 = تلفاز البث الأرضي التناهري = Data 02
ma 00 00 0a 00 = النتيجة

2. التوليف إلى القناة الأرضية الرقمية (DVB-T).
 معرف الجهاز = الكل = 00
 00 = بيانات القناة هي 1 = Data 00 & 01
 10 = تلفاز البث الأرضي الرقمي = Data 02
ma 00 00 01 10 = النتيجة

3. التوليف إلى قناة القمر الصناعي (DVB-S).
 معرف الجهاز = الكل = 00
 E8 03 = بيانات القناة هي 1000 = Data 00 & 01
 40 = تلفاز القمر الصناعي الرقمي = Data 02
ma 00 03 E8 40 = النتيجة

Ack [a][][Set ID][][OK][Data 00][Data 01]
Data 02][x][a][][Set ID][][NG][Data 00][x]

- للطرازات في كوريا الجنوبية وأمريكا الشمالية/اللاتينية باستثناء كولومبيا
- لتوليف القناة على الرقم الفعلي/الرئيسي/الثانوي التالي.

Transmission [m][a][][0][][Data00][][Data01]
[][Data02][][Data03][][Data04][][Data05][Cr]

تملك قنوات رقمية رقم قناعة فعلي ورئيسي وثانوي. بعد الرقم الفعلي رقم القناة الرقمية الفعلي والرقم الرئيسي هو الرقم الذي يتبعه تخطيط القناة عليه والرقم الثنائي القناة الفرعية. بما أن موالف ATSC يخطط القناة تلقائياً من الرقم الرئيسي / الثنائي، لا يلزم توفير رقم فعلي عند إرسال أمر رقمي.

* بث أرضي/كابل تناهري

00 Data : رقم القناة الفعلي
 - البث الأرضي (ATV) : 45~02 (الرقم العشري: 2 ~ 69)
 - الكابل (CATV) : 0E~7D (الرقم العشري: 1, 14~125)

: [Data 01 ~ 04] رقم القناة الرئيسي/الثانوي
 xx : 02 & 01 Data (لا تهم)
 xx : 04 & 03 Data (لا تهم)
 05 Data : مصدر الإدخال (تناهري)
 00 : تلفاز البث الأرضي (ATV)
 01 : تلفاز كابل (CATV)
 * البث الرقمي الأرضي/الكابل
 xx : 00 Data (لا تهم)

: [Data 01][Data 02] رقم القناة الرئيسي
 01 : بيانات القناة ذات الباليت المرتفع
 02 Data : بيانات القناة ذات الباليت المنخفض
 00 ~ 0F 27 ~ 01 00 (الرقم العشري: 1 ~ 9999) : رقم القناة الثنائي
 : [Data 03][Data 04]
 03 Data : بيانات القناة ذات الباليت المرتفع
 04 Data : بيانات القناة ذات الباليت المنخفض

05 Data : مصدر الإدخال (رقمي)
 - 02 : تلفاز البث الأرضي (DTV) - استخدم رقم القناة الفعلي
 - 06 : تلفاز كابل (CADTV) - استخدم رقم القناة الفعلي
 - 22 : تلفاز البث الأرضي (DTV) - لا تستخدم رقم القناة الفعلي
 - 26 : تلفاز كابل (CADTV) - لا تستخدم رقم القناة الفعلي
 - 46 : تلفاز كابل (CADTV) - استخدم رقم القناة الرئيسي فقط (قناة ذات جزء واحد)

يتوفر 2 باليت لكل بيانات قناة رئيسية وثانوية، لكن يستخدم عادة الباليت المنخفض وحده (باليت المرتفع هو 0).

(20) عشري	1	1	0	0	0	ال نطاق الرابع	1	1	0
(21) عشري	1	0	1	0	0	ال نطاق الخامس	0	0	1

Acknowledgement [v][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* يمكنك الضبط عندما يكون وضع الصوت قيمة معادل قبلة للضبط حسب الطراز.

19. Energy Saving (توفير الطاقة) (Command: j q) للحد من استهلاك طاقة التلفاز. يمكنك أيضاً ضبط توفير الطاقة من قائمة الصورة.

Transmission [j][q][][Set ID][][Data][Cr]

00 : إيقاف التشغيل	Data
01 : الحد الأدنى	
02 : الحد المتوسط	
03 : الحد الأقصى	
04 : تلفزيون (LED LCD) / جهاز الاستشعار الذكي (تلفزيون PDP) Intelligent sensor	
05 : لشاشة متوقفة عن التشغيل	

* (حسب الطراز)

Ack [q][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

20. Tune Command (أمر التوليف) (Command: m a)

* قد يعمل هذا الأمر بشكل مختلف حسب الطراز والإشارة.
 • للطرازات في أوروبا والشرق الأوسط وكولومبيا وأسيا باستثناء كوريا الجنوبية واليابان
 ◀ حدد القناة للرقم الفعلي التالي.

Transmission [m][a][][Set ID][][Data 00][][Data 01]
[][Data 02][][Data 03][][Data 04][][Data 05][Cr]

* بث أرضي/كابل تناهري

[Data 00][Data 01] Channel Data 00 : بيانات القناة ذات الباليت المرتفع 01 Data 00 ~ 00 00 ~ 00 00 (الرقم العشري: 0 ~ 199)

02 Data : مصدر الإدخال (تناهري)
 - 00 : تلفاز البث الأرضي (ATV)
 - 80 : تلفاز كابل (CATV)
 * بث أرضي رقمي/كابل/قمر صناعي

[Data 00][Data 01] : بيانات القناة 00 Data 00 : بيانات القناة العليا 01 Data 00 ~ 00 00 ~ 00 00 (الرقم العشري: 0 ~ 9999)

02 Data : مصدر الإدخال (رقمي)
 10 : تلفاز البث الأرضي (DTV)
 20 : راديو البث الأرضي (راديو)
 40 : تلفاز القمر الصناعي (SDTV)
 50 : راديو القمر الصناعي (S-Radio)
 90 : تلفاز كابل (CADTV)
 a0 : راديو كابل (CA-Radio)

* أمثلة عن أمر التوليف:
 1. التوليف إلى القناة الأرضية التناهري (PAL) 10.



* (حسب الطراز)

(Command: k s) Bass .14 (الجهير) ◀
لضبط الجهير.

يمكنك أيضاً ضبط الجهير في قائمة الصوت.

Transmission [k][s][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [s][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* (حسب الطراز)

(Command: k t) Balance .15 ◀
لضبط التوازن.

يمكنك أيضاً ضبط التوازن في قائمة الصوت.

Transmission [k][t][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [t][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

16. Color(Colour) Temperature (درجة حرارة اللون)
(Command: x u)

◀ لضبط درجة حرارة اللون. يمكنك أيضاً ضبط درجة حرارة اللون من قائمة الصورة.

Transmission [x][u][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [u][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

17. ISM Method (طريقة ISM) (Command: j p) (تلفار)
(البلازما فقط)

◀ للتحكم بـ ISM Method (طريقة ISM). يمكنك أيضاً ضبط ISM Method (طريقة ISM) في قائمة الخيارات.

Transmission [j][p][][Set ID][][Data][Cr]

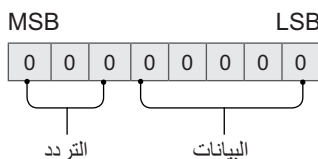
الحد الأدنى للبيانات : 02 (من العد)
الحد الأقصى : 08

Color(Colour) Wash :20

Ack [p][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

18. Equalizer (المعادل) (Command : j v) ◀
لضبط معادل الجهاز.

Transmission [j][v][][Set ID][][Data][Cr]



خطوة	0	1	2	3	4	التردد	5	6	7
(عشرى)0	0	0	0	0	0	النطاق الأول	0	0	0
(عشرى)1	1	0	0	0	0	النطاق الثاني	1	0	0
...	النطاق الثالث	0	1	0

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [i][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Command: k j) Tint .09 ◀

لضبط درجة لون الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط درجة اللون في قائمة الصورة.

Transmission [k][j][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر : 00 إلى أحضر : 64

Ack [j][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Command: k k) Sharpness .10 ◀

لضبط حدة الشاشة.

يمكنك أيضاً الحدة في قائمة الصورة.

Transmission [k][k][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات : 00 إلى الحد الأقصى : 32

Ack [k][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

11. OSD Select (تحديد شاشة خيارات العرض)

(Command: k l)

◀ لتحديد تشغيل/إيقاف تشغيل OSD (شاشة خيارات العرض) عند التحكم عن بعد.

Transmission [k][l][][Set ID][][Data][Cr]

Key code Data 01 : تشغيل خيارات العرض على الشاشة

Ack [l][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

12. Remote control lock mode (وضع اقفال وحدة التحكم

(Command: k m) عن بعد)

◀ لإيقاف عناصر التحكم الخاصة باللوحة الأمامية على جهاز العرض ووحدة التحكم عن بعد.

Transmission [k][m][][Set ID][][Data][Cr]

Key code Data 01 : إيقاف تشغيل القفل

Ack [m][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* إذا كنت لا تستخدم وحدة التحكم عن بعد، استخدم هذا الوضع عند إيقاف تشغيل الطاقة الرئيسية وتشغيلها (أفضل القابس وأبعد توصيله، بعد 20 إلى 30 ثانية)، يتم إلغاء قفل التحكم الخارجي.

* في وضع الاستعداد (إيقاف تشغيل التيار المستمر بواسطة موقت إيقاف التشغيل أو الأمر "ka" أو "mc") وفي حال تشغيل قفل المفاتيح، سيعتذر تشغيل التلفاز عن طريق مفتاح التشغيل بالأشعة تحت الحمراء والمفتاح المحلي.

13. Treble (الطنين) (Command: k r)

◀ لضبط الطنين.

يمكنك أيضاً ضبط الطنين في قائمة الصوت.

Transmission [k][r][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [r][][Set ID][][OK/NG][Data][x]



* في حال تشغيل video mute (كتم الفيديو) فقط، سيعرض التلفاز شاشة خيارات العرض (OSD). لكن في حال تشغيل Screen mute ((OSD)، لن يعرض التلفاز خيارات العرض على الشاشة (حجب الشاشة)، لن يعرض التلفاز خيارات العرض على الشاشة (حجب الشاشة)، لن يعرض التلفاز خيارات العرض على الشاشة (OSD).

Ack [d][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Command: k e) Volume Mute .04
 للتحكم في تشغيل/إيقاف volume mute (كتم الصوت).
 يمكنك أيضاً ضبط كتم الصوت باستخدام الزر MUTE (كتم الصوت)
 على وحدة التحكم عن بعد.

Transmission [k][e][][Set ID][][Data][Cr]

Volume mute on : Data 00
 (إيقاف تشغيل مستوى الصوت)
 (off)
 Volume mute off : 01
 (تشغيل مستوى الصوت)
 (Volume on)

Ack [e][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Command: k f) Volume Control .05
 لضبط مستوى الصوت.
 يمكنك أيضاً ضبط مستوى الصوت بواسطة أزرار مستوى الصوت على وحدة التحكم عن بعد.

Transmission [k][f][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [f][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Command: k g) Contrast .06
 لضبط تباين الشاشة.
 يمكنك أيضاً ضبط درجة التباين في قائمة الصورة.

Transmission [k][g][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [g][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Command: k h) Brightness .07
 لضبط سطوع الشاشة.
 يمكنك أيضاً ضبط درجة السطوع في قائمة الصورة.

Transmission [k][h][][Set ID][][Data][Cr]

الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى : 64

Ack [h][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Command: k i) Color/Colour .08
 لضبط لون الشاشة.
 يمكنك أيضاً ضبط اللون في قائمة الصورة.

Transmission [k][i][][Set ID][][Data][Cr]

* قد تعمل الأوامر بشكل مختلف حسب الطراز والإشارة.

(Command: k a) Power .01

للتحكم * بشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.

Transmission[k][a][][Set ID][][Data][Cr]

Key code Data (رمز المفتاح) 01 : * الطاقة قيد التشغيل

Ack [a][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

لتشغيل عرض التلفاز أو * إيقاف تشغيله

Transmission[k][a][][Set ID][][FF][Cr]

Ack [a][][Set ID][][OK][Data][x]

* وبالمثل، في حال أرسلت وظائف أخرى بيانات "FF" وفقاً لهذا التنسيق،
 تقوم استجابة الإقرار حالة حول كل وظيفة.

(Command: k c) Aspect Ratio .02
 (حجم الصورة الرئيسية)

لضبط تنسيق الشاشة. (تنسيق الصورة الرئيسية)
 يمكنك أيضاً ضبط تنسيق الشاشة باستخدام نسبة الطول إلى العرض في القائمة السريعة، أو قائمة الصورة.

Transmission [k][c][][Set ID][][Data][Cr]

Data 01 : الشاشة العاديّة (4:3)

02 : شاشة عريضة (أوروپا وكولومبيا والشرق الأوسط وأسيا) (16:9) باستثناء كوريا الجنوبيّة واليابان)
09 : مسح فقط
04 : تكبير/تصغير 2
05 : تكبير/تصغير 2
0B : عريض بملء الشاشة (أمريكا اللاتينية باستثناء كولومبيا والشرق الأوسط وأسيا باستثناء كوريا الجنوبيّة فقط)
06 : ضبط حسب البرنامج / (واليابان) 10 إلى 1F : تكبير/تصغير سينمائي
أصلي من 1 إلى 16

Ack [c][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* باستخدام إدخال الكمبيوتر، حدد نسبة طول إلى عرض الشاشة من بين 9:16 أو 4:3.

* في وضع DTV (التلفاز الرقمي)/HDMI/(المكون (عالي الدقة)،
 يتوفّر الخيار مسح فقط.

* قد يعمل الوضع عريض بملء الشاشة بشكل مختلف حسب الطراز وهو معنّد بشكل كامل للتلذّع الرقمي وبشكل جزئي لكل من التلذّع الناظري والصوت الفيديو.

(Command: k d) Screen Mute .03

لتحديد تشغيل/إيقاف تشغيل حجب الشاشة.

Transmission [k][d][][Set ID][][Data][Cr]

Screen mute off : 00 Data (إيقاف تشغيل حجب الشاشة) عرض الصورة

Video mute off (إيقاف تشغيل كتم الفيديو)

Screen mute on : 01 (تشغيل حجب الشاشة) (عدم عرض الصورة)

Video mute on:10 (تشغيل كتم الفيديو)

بروتوكول الإرسال / الاستقبال

إرسال



[Command1][Command2][][Set ID][][Data][Cr]

- * [Command 1] : الأمر الأول للتحكم بالتلفار. (j أو k أو m أو x)
- * [Command 2] : الأمر الثاني للتحكم في التلفار.
- * [Set ID] : يمكن ضبط [Set ID] لاختيار رقم معرف جهاز العرض المطلوب في قائمة الخيارات.
- * ينراوح نطاق الضبط الخاص بالتلفار بين 1 و 99. إذا تم تحديد "0" كقيمة [Set ID]، يمكن التحكم بكل جهاز متصل.
- * تتم الإشارة إلى [Set ID] كرقم عشري (1 إلى 99) على القائمة وكل رقم سداسي عشري (00 إلى 63×0 إلى 0) على بروتوكول الإرسال/الاستقبال.
- * لإرسال بيانات الأمر (سداسي عشري). إرسال بيانات 'FF' لقراءة حالة الأمر. [DATA]
- * إرجاع لأول السطر - إن '0D' هو رمز ASCII [Cr]
- * مسافة - رمز '20' هو ASCII []

OK Acknowledgement

[Command2][][Set ID][][OK][Data][x]

- * يرسل الجهاز إقراراً (ACK) وفقاً لهذا الترتيب عند استقبال بيانات طبيعية. في هذا الوقت، إذا كانت البيانات في وضع قراءة البيانات، فيشير ذلك إلى بيانات الحالة الحالية. إذا كانت البيانات في وضع كتابة البيانات، فإنها تعيد بيانات الكمبيوتر.

Error Acknowledgement

[Command2][][Set ID][][NG][Data][x]

- * يرسل الجهاز إقراراً (ACK) وفقاً لهذا الترتيب عند استقبال بيانات غير طبيعية من وظائف غير قابلة للتطبيق أو أخطاء في الاتصال.

الرمز غير صالح: Data 00

تخطيط البيانات الفعلية (سداسي عشري ← عشري)

- * عند إدخال [data] بالتنسيق السداسي العشري، راجع جدول التحويل التالي.
 - * يستخدم أمر Channel Tune (توليف القناة) (ma) قيمة سداسية عشرية ذات بaitين ([data]) لتحديد رقم القناة.
- | | |
|------------------|----------------------------------|
| 254 : الخطوة 00 | FE : الخطوة 00 |
| 32 : الخطوة 01 | 50 (ضبط التعريف 1) : الخطوة 01 |
| 33 : الخطوة 02 | 51 (ضبط التعريف 2) : الخطوة 02 |
| ... | ... |
| 256 : الخطوة 10 | 63 : الخطوة 99 (ضبط التعريف 99) |
| ... | ... |
| 9998 : الخطوة 27 | 199 : الخطوة 0F |
| 9999 : الخطوة 27 | 200 : الخطوة 10 (ضبط التعريف 16) |
| ... | ... |



معلومات الاتصال

- معدل بت التوقف : 1 بت
- رمز الاتصال : رمز ASCII
- استخدم كابلًا (معكوسًا) متقاطعًا.
- Baud rate : 9600 bps (UART)
- طول البيانات : 8 بت
- معدل بت التماثل : لا شيء

القائمة المرجعية للأوامر

(حسب الطراز)

Data (سداسي عشرية)	COMMAND2	COMMAND1		Data (سداسي عشرية)	COMMAND2	COMMAND1	
64 إلى 00	t	k	15. التوازن	01 إلى 00	a	k	01. الطاقة*
64 إلى 00	u	x	16. درجة حرارة الألوان	(الصفحة 7)	c	k	02. نسبة الطول إلى العرض
(الصفحة 8)	p	j	17. طريقة ISM (التغذية البلازما فقط)	(الصفحة 7)	d	k	03. حجب الشاشة
(الصفحة 8)	v	j	18. المعادل	01 إلى 00	e	k	04. كتم الصوت
05 إلى 00	q	j	19. توفير الطاقة	64 إلى 00	f	k	05. التحكم بمستوى الصوت
(الصفحة 9)	a	m	20. أمر التوليف	64 إلى 00	g	k	06. التباين
01 إلى 00	b	m	21. القناة (البرناموج/إضافات/حذف تخطي)	64 إلى 00	h	k	07. السطوع
رموز المفاتيح	c	m	22. المفتاح	64 إلى 00	i	k	08. اللون
64 إلى 00	g	m	23. التحكم بالضوء الخلفي، ضوء لوحة التحكم	64 إلى 00	j	k	09. درجة اللون
(الصفحة 11)	b	x	24. تحديد الإدخال (رئيسي)	32 إلى 00	k	k	10. الحدة
(الصفحة 11)	t	x	25. ثلاثي الأبعاد (الطرازات ثلاثية الأبعاد فقط)	01 إلى 00	l	k	11. تحديد خيارات العرض على الشاشة
(الصفحة 11)	v	x	26. ثلاثي الأبعاد موسع (الطرازات ثنائية الأبعاد فقط)	01 إلى 00	m	k	12. وضع إيقاف وحدة التحكم عن بعد
(الصفحة 12)	u	j	Auto .27 Configure	64 إلى 00	r	k	13. صوت حاد
				64 إلى 00	s	k	14. صوت عميق

* ملاحظة: أثناء عمليات USB مثل DivX أو EMF، يتم اعتبار كافة الأوامر باستثناء الطاقة (ka) و Key (mc) على أنها غير جيدة. مع الكابل RS232C، يمكن للنافار تنفيذ الأمر "ka command" إذا كان قيد التشغيل أو متوقفاً عن التشغيل. لكن مع كابل محول USB إلى تسلسلي، يعمل الأمر فقط إذا كان النافار قيد التشغيل.

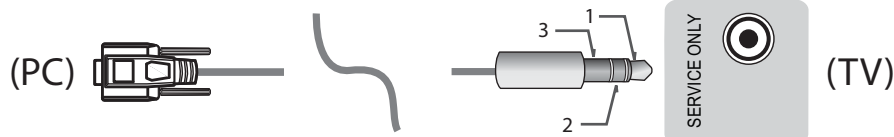


نوع مقبس الهاتف

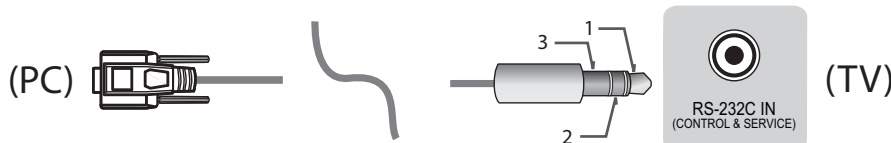
* عليك شراء مقبس الهاتف لكابل RS-232 المطلوب لتوصيل الكمبيوتر بالتلفاز المذكور في الدليل.

* للطرازات الأخرى، قم بالتوصيل بمنفذ USB.

* قد تختلف واجهة الاتصال من التلفاز.



- أو -



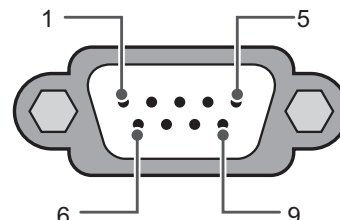
عمليات تكوين RS-232C

عمليات التكوين الثلاثية الأسلام (غير قياسية)

	التلفاز	الكمبيوتر	
TXD	2	2	RXD
RXD	1	3	TXD
GND	3	5	GND

أو

	الهاتف	D-Sub	
TXD	2	3	RXD
RXD	1	2	TXD
GND	3	5	GND



RS-232C
(المنفذ التسلسلي)

كمبيوتر العميل

معرف الجهاز

لرقم معرف الجهاز، راجع "تخطيط البيانات الفعلي" على الصفحة 6

1. اضغط على **SETTINGS** للوصول إلى القوائم الرئيسية.

2. اضغط على أزرار التنقل للانتقال إلى **General → About this TV or OPTION*** (General) واضغط على **OK**.

3. اضغط على أزرار التنقل للانتقال إلى **SET ID** واضغط على **OK**.

4. مرر إلى اليسار أو اليمين لتحديد رقم معرف جهاز ثم حدد **CLOSE**. يتراوح نطاق الضبط من 1 إلى 99.

5. عند الانتهاء، اضغط على **EXIT**.

* (حسب الطراز)

إعداد جهاز التحكم الخارجي

- قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز الذي تستخدمه.

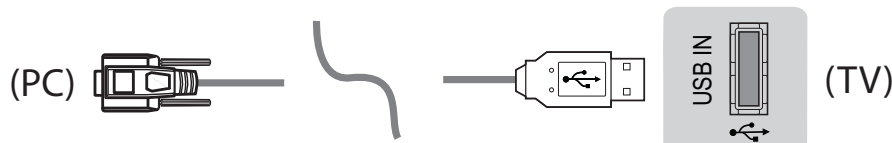
قم بتوصيل USB بمقبس إدخال المحول التسلسلي/RS-232C ثم بجهاز تحكم خارجي (مثل كمبيوتر أو نظام التحكم بالصوت والصورة) وذلك للتحكم الخارجي بوظائف الجهاز.

ملاحظة: قد يختلف نوع منفذ التحكم على التلفاز حسب سلسلة الطراز.

- * تجدر الإشارة إلى عدم دعم الطرازات كافة لهذا النوع من الاتصال.
- * الكابل غير متوفّر.

توصيل USB بمحول تسلسلي بواسطة كابل USB

نوع USB



- يدعم LGTV توصيل USB PL2303 المستند إلى شريحة (معرف البائع: 0x0557، معرف المنتج: 0x2008) بمحول تسلسلي لم تصنعه أو توفره LG.
- يمكن شراؤه من متاجر الكمبيوتر التي تبيع ملحقات لمنتصبي دعم تكنولوجيا المعلومات.

RS232C مع كابل RS-232C

نوع D-Sub ذو 9 أسنان

- عليك شراء RS-232C (نوع D-Sub ذو 9 أسنان أنثى إلى أنثى) إلى كابل RS-232C المطلوب لتوصيل الكمبيوتر بالتلفاز المذكور في الدليل.



قد تختلف واجهة الاتصال عن التلفاز لديك.

رموز المفاتيح

• لا تتوفر هذه الميزة لكافية الطرازات.

الوظيفة	الرمز (سداسي عشرى)	الوظيفة	الرمز (سداسي عشرى)
القائمة	53	زر وحدة التحكم عن بعد	PR +, CH + 00
خروج	5B	زر وحدة التحكم عن بعد	PR -, CH - 01
PIP(AD)	60	زر وحدة التحكم عن بعد	Volume + 02
أزرق	61	زر وحدة التحكم عن بعد	Volume - 03
أصفر	63	زر وحدة التحكم عن بعد < (زر سهم / زر الاتجاه الأيمن)	06
أخضر	71	زر وحدة التحكم عن بعد > (زر سهم / زر الاتجاه الأيسر)	07
أحمر	72	زر وحدة التحكم عن بعد الطاقة	08
النسبة / نسبة الطول إلى العرض	79	كم الصوت	09
AD (الوصف الصوتي)	91	إدخال	0B
دليل المستخدم	7A	السكون	0E
Smart / الشاشة الرئيسية	7C	TV/RAD, TV	0F
زر وحدة التحكم عن بعد	SIMPLINK	زر وحدة التحكم عن بعد * المفاتيح الرقمية من 0 إلى 9	19 - 10
زر وحدة التحكم عن بعد	▶▶ (تقديم)	عرض السريع / الإرجاع	1A
زر وحدة التحكم عن بعد	◀◀ (إرجاع)	FAV (القناة المفضلة)	1E
المعلومات	AA	النص (نصوص المعلومات)	20
دليل البرنامج	AB	T. Opt (خيارات نصوص المعلومات)	21
(تشغيل)	B0	العودة (BACK)	28
زر وحدة التحكم عن بعد	■ (إيقاف التشغيل / التلفاز المباشر)	وضع AV (الصوت / الفيديو)	30
زر وحدة التحكم عن بعد	(التجميد / تشغيل بطيء / إيقاف مؤقت)	الترجمة	39
كرة القدم	BB	8 (زر سهم / المؤشر إلى الأعلى)	40
زر وحدة التحكم عن بعد	● (التسجيل)	7 (زر سهم / المؤشر إلى الأسفل)	41
ثلاثي الأبعاد	DC	تطبيقاتي	42
التكوين الثنائي	99	القائمة / الإعدادات	43
التطبيق / *	9F	موافق / إدخال	44
		القائمة السريعة	45
		القائمة، - فقط ATSC)	4C

* يتوفر رمز المفتاح (4C 0x4C) في الطرازات ATSC/ISDB الذين يستخدمان قناة رئيسية/فرعية.
للطرازات في كوريا الجنوبية واليابان وأمريكا الشمالية وأمريكا اللاتينية باستثناء كولومبيا



دليل المالك

إعداد جهاز التحكم الخارجي

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



قم بتسجيل رقم طراز التلفاز ورقمه التسلسلي.
راجع الملصق الموجود على الغلاف الخلفي، واذكر هذه المعلومات إلى
الناجر عندما تحتاج إلى أي خدمة.

الطراز

الرقم التسلسلي



التراخيص

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



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



إن HDMI وشعار High-Definition Multimedia Interface هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing LLC في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.



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

حول DivX VIDEO-ON-DEMAND DivX Certified®: يتيح تسجيل جهاز DivX Certified هذا لتنمك من تشغيل أفلام (VOD) DivX Video-on-Demand التي تم شراؤها. للحصول على رمز التسجيل، حدد موقع قسم VOD في قائمة إعداد الجهاز.
انفقل إلى موقع vod.divx.com لمزيد من المعلومات حول كيفية إكمال التسجيل.

DivX Certified® لتشغيل فيديو DivX® بدقة عالية حتى 1080p HD ، بما في ذلك المحتوى المميز".

ان DivX® و الشعارات المترتبة بها هي علامات تجارية لـ Rovi Corporation أو الشركات التابعة وستستخدم بموجب ترخيص.

“وتطعثها براءة اختراع واحدة أو أكثر من براءات الاختراع التالية في الولايات المتحدة:
7,519,274 ; 7,460,668 ; 7,295,673 ; 7,515,710



تم تصنيع المنتج بموجب ترخيص وفق براءات الاختراع الأمريكية التالية: 5,974,380؛ 5,956,674؛ 5,974,535، وبراءات الاختراع الأمريكية ومن أنحاء العالم كافة الصادرة منها والمعلقة. إن DTS و Symbol و DTS و Symbol وما هي علامات تجارية مسجلة وSymbol © Inc. Product DTS 2.0+Digital Out هي علامة تجارية لـ DTS, Inc. وتقسم البرنامج.

إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على رمز المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL و تراخيص أخرى مفتوحة المصدر، التي يحتوي عليها هذا المنتج، تفضل بزيارة <http://opensource.lge.com>.
بالإضافة إلى رمز المصدر، فإن جميع شروط التراخيص وضمانات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق الطبع والنشر المشار إليها متوفرة للتنتزيل.

ستتوفر LG Electronics LG الرمز المفتوح المصدر على فرق مضغوط مقابل رسوم تشمل تكلفة إجراء هذا التوزيع (مثل تكاليف الواسطات والشحن والتسلیم) عند الطلب عبر البريد الإلكتروني على opensource@lge.com. هذا العرض سار لمدة ثلاثة (3) أعوام بدءاً من تاريخ شراء المنتج.

إعداد جهاز التحكم الخارجى

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

الوضع 3D (ثلاثي الأبعاد) المعتمد بدويًا					
	الإشارة			الإدخال	
تنسيق الفيديو الثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل	التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلو هرتز)	الدقة		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	-	-	HD / SD	HDMI-PC	
	-	-	SD		
	-	-	HD / SD		
	60	48.36	1024 x 768		
		47.71	1360 x 768		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، إطار متوازي، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	60	67.5	1920 x 1080		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	-	-	غير ذلك		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي ونفسي، لوحة المربعات، إطار متوازي، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	60	31.5	480p		
	50	31.25	576p		
	50	37.5	720p		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	50	28.12	1080i	HDMI-DTV	
	60	33.75			
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	24	27	1080p		
	25	28.12			
	30	33.75			
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي ونفسي، لوحة المربعات، إطار متوازي، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	50	56.25	أقل من 480 x 704	DLNA، USB (الأفلام)	
	60	67.5			
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)	-	-	704 x 480 متداخل		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	-	-	704 x 480 تقدمي		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي ونفسي، لوحة المربعات، إطار متوازي، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	60 / 50	-	704 x 480 تقدمي		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، تداخل السطور، تداخل الأعمدة	غير ذلك	-	أكثر من 704 x 480 تقدمي	DLNA، USB (الصور)	
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)	-	-	240 x 320		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	-	-	240 x 320	أقل من 240 x 320	
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)، جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي	60 / 30	-	1024 x 768p	Miracast/Widi	
	60 / 30	-	1280 x 720p		
	60 / 30	-	1920 x 1080p		
2D (ثاني الأبعاد) إلى 3D (ثلاثي الأبعاد)	-	-	غير ذلك		

الوضع الثلاثي الأبعاد المعتمد

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

الوضع 3D (ثلاثي الأبعاد) معتمد تلقائياً					
تنسيق الفيديو الثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل	التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	الإشارة	الإدخال	
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	60 / 59.94	31.5 / 31.469	640 x 480	HDMI	
تكتيس الإطارات، تبديل الخطوط		63 / 62.938			
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)		31.5 / 31.469			
تكتيس الإطارات، تبديل الخطوط		63 / 62.938			
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	50	31.25	576p		
تكتيس الإطارات، تبديل الخطوط		62.5			
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	50	37.50	720p		
تكتيس الإطارات، تبديل الخطوط		45 / 44.96			
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	50	75			
تكتيس الإطارات، تبديل الخطوط		90 / 89.91			
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	50	28.125	1080i		
تكتيس الإطارات، تبديل المجال		33.75 / 33.72			
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)، جانب إلى جانب (ملء الشاشة)	24 / 23.97 25 30 / 29.976	56.25	1080p		
تكتيس الإطارات، تبديل الخطوط		67.5 / 67.432			
علوي وسفلي، جانب إلى جانب (نصفي)		27 / 26.97			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، صورة(JPS) (صورة(MPO)		28.125			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، صورة(JPS) (صورة(MPO)		33.75 / 33.716			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، صورة(JPS) (صورة(MPO)		54 / 43.94			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، صورة(JPS) (صورة(MPO)	30 / 29.976 25	56.25	1080p	USB	
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، صورة(JPS) (صورة(MPO)		67.5 / 67.432			
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، صورة(JPS) (صورة(MPO)	50	56.25	1080p	DLNA	
جانب إلى جانب (نصفي)، علوي وسفلي، لوحة المربعات، صورة(JPS) (صورة(MPO)	60 / 59.94	67.5 / 67.432	1080p		

معلومات حول توصيل منفذ المكون

P _R	P _B	Y	منفذ المكون على التلفاز
----------------	----------------	---	-------------------------

P _R	P _B	Y	منفذ إخراج الفيديو على مشغل أقراص DVD
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	

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

وضع HDMI/DVI-DTV المعتمد

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلو هertz)	الدقة
59.94	31.469	640 x 480
60	31.5	
59.94	31.469	720 x 480
60	31.5	
50	31.25	720 x 576
50	37.5	1280 x 720
59.94	44.96	
60	45	
59.94	33.72	1920 x 1080
60	33.75	
50	28.125	
23.97	26.97	
24	27	
29.976	33.716	
30.00	33.75	
50	56.25	
59.94	67.43	
60	67.5	

وضع HDMI/DVI-PC المعتمد

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلو هertz)	الدقة
70.09	31.468	640 x 350
70.08	31.469	720 x 400
59.94	31.469	640 x 480
60.31	37.879	800 x 600
60.00	48.363	1024 x 768
60.053	54.348	1152 x 864
60.015	47.712	1360 x 768
60.020	63.981	1280 x 1024
60.00	67.50	1920 x 1080

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

النافار التناظري (حسب البلد)	النافار الرقمي (حسب البلد)	
PAL B/B، PAL B/G، PAL D/K، PAL-I SECAM B/G، SECAM D/K NTSC-M	DVB-T(*DVB-T/T2)	نظام النافار
VHF، UHF، CATV	VHF، UHF	تخطيط البرامج
1,500 & النافار التناظري :		العدد الأقصى للبرامج القابلة للتخزين
75 أو		معاوقة الهوائي الخارجي

* : الطرازات التي تعتمد DVB-T2 فقط

AN-VC500 (كاميرا مكالمات الفيديو)		الطرازات
38 x 56 x 112		الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق)(مم)
107.8		الوزن(جرام)
أكثر من 100 سم	البورة	العدسة
61.25 درجة على الخط القطري	حقل الرؤية	الفيديو
1080 x 1920	وحدات بكسل الفعالة	
YUV و MJPEG و H.264	تنسيق الإخراج	
QQVGA ،QVGA ،VGA ،HD ، Full-HD	صورة الإخراج	
2 ميكروفون	الميكروفون	Audio (الصوت)
USB		الواجهة
0 درجة مئوية - 40 درجة مئوية	درجة حرارة التشغيل	ظروف بيئة التشغيل
% 80 - % 0	نسبة رطوبة التشغيل	
20- درجة مئوية - 70 درجة مئوية	درجة حرارة التخزين	
% 90 - % 0	نسبة رطوبة التخزين	

- قد تتغير الموصفات المبينة أعلاه من دون سابق إخطار من أجل تحسين جودة المنتج.
- تنوافق مواصفات هذا المنتج مع مواصفات الكاميرا الخاصة بـSkype 2.1 (SECS).

ملاحظة !

لا يمكن إجراء مكالمات فيديو من خلال تلفاز LG باستخدام الأجهزة التالية:

ASUS Skype Video Phone Touch SV1TS «
ASUS Skype Videophone Touch SV1TW «

AIGURU_SV1 Skype Video Phone «

• قد يتم تغيير قائمة الأجهزة غير المدعومة من دون سابق إخطار.

قد تتغير مواصفات المنتج من دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف المنتج.
لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

55EA98**		
55EA9800-TA	الطراز	
55EA980Y-TA		
192 x 798.5 x 1227	الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق) (مم)	
17.2	الوزن(كجم)	
تيار متعدد 100-240 فولت~ 50 / 60 هرتز	متطلبات الطاقة	
55EA97**		
55EA9700-TA	الطراز	
55EA970Y-TA		
55EA970T-TA		
192 x 798.5 x 1227	الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق) (مم)	
17.2	الوزن(كجم)	
تيار متعدد 100-240 فولت~ 50 / 60 هرتز	متطلبات الطاقة	
55EA88**		
55EA8800-TC	الطراز	
55EA880Y-TC		
55EA880T-TC		
-	مع الحامل (مم)	الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق)
25.4 x 715 x 1230	من دون الحامل (مم)	
-	مع الحامل (كجم)	الوزن
12.4	من دون الحامل (كجم)	
تيار متعدد 100-240 فولت~ 50 / 60 هرتز	متطلبات الطاقة	
55EA87**		
55EA8700-TA	الطراز	
55EA870Y-TA		
55EA870T-TA		
-	مع الحامل (مم)	الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق)
25.4 x 715 x 1230	من دون الحامل (مم)	
-	مع الحامل (كجم)	الوزن
13.8	من دون الحامل (كجم)	
تيار متعدد 100-240 فولت~ 50 / 60 هرتز	متطلبات الطاقة	

المواصفات

مواصفات وحدة LAN اللاسلكية (TWFM-B006D)	
IEEE802.11a/b/g/n	قياسي
من 5725 إلى 5850 ميجاهرتز (لبلدان خارج الاتحاد الأوروبي) من 5150 إلى 5250 ميجاهرتز إلى 2483.5 2400 ميجاهرتز	نطاق التردد
11 ديسيل ملي واط : 802.11a 14 ديسيل ملي واط : 802.11b 10.5 ديسيل ملي واط : 802.11g 2.4 - 802.11n جيجاهرتز : 11 ديسيل ملي واط 5 - 802.11n جيجاهرتز : 12.5 ديسيل ملي واط	طاقة الإخراج (الحد الأقصى)
مواصفات وحدة (BM-LDS401) Bluetooth	
الإصدار 3.0 من Bluetooth	قياسي
إلى 2483.5 2400 ميجاهرتز	نطاق التردد
10 ديسيل ملي واط أو أقل	طاقة الإخراج (الحد الأقصى).
<ul style="list-style-type: none"> • يتعذر على المستخدم تغيير تردد التشغيل أو ضبطه ويتم ضبط هذا المنتج وفقاً لجدول التردد الإقليمي نظراً لأن قناة النطاق التي يستخدمها البلد قد تكون مختلفة. 	
€ 0197 !	

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة	الحل
<ul style="list-style-type: none"> • يتغدر التحكم في التلفاز باستخدام وحدة التحكم عن بعد على المنتج وحاول مرة أخرى. • تتحقق من عدم وجود أي عائق بين التلفاز ووحدة التحكم عن بعد. • تتحقق من أن البطاريات لا تزال تعمل وأنها مرکبة بشكل صحيح (+ إلى +، - إلى -). • لا تظهر أي صورة ولا يصدر أي صوت. • تتحقق من توصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحائط. • تتحقق من عدم وجود مشكلة في مقبس الحائط من خلال توصيل أجهزة أخرى به. 	<ul style="list-style-type: none"> • افحص مستشعر وحدة التحكم عن بعد على المنتج وحاول مرة أخرى. • تتحقق من عدم وجود أي عائق بين التلفاز ووحدة التحكم عن بعد. • تتحقق من أن البطاريات لا تزال تعمل وأنها مرکبة بشكل صحيح (+ إلى +، - إلى -). • تتحقق من أن المنتج قيد التشغيل. • تتحقق من توصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحائط. • تتحقق من عدم وجود مشكلة في مقبس الحائط من خلال توصيل أجهزة أخرى به.
<ul style="list-style-type: none"> • يتوقف تشغيل التلفاز فجأة. • تتحقق من تنشيط ميزة Sleep Timer (مؤقت النوم) أو Off time (وقت الإيقاف) في إعدادات TIME (الوقت). • في حالة عدم وجود إشارة أثناء تشغيل التلفاز، فسيتوقف التلفاز عن التشغيل بشكل تلقائي بعد مرور 15 دقيقة لا يتم خلالها تسجيل أي نشاط. 	<ul style="list-style-type: none"> • افحص إعدادات التحكم بالطاقة. قد يكون مصدر الإمداد بالطاقة انقطع عن تزويد الطاقة. • تتحقق من تنشيط ميزة Sleep Timer (مؤقت النوم) أو Off time (وقت الإيقاف) في إعدادات TIME (الوقت). • في حالة عدم وجود إشارة أثناء تشغيل التلفاز، فسيتوقف التلفاز عن التشغيل بشكل تلقائي بعد مرور 15 دقيقة لا يتم خلالها تسجيل أي نشاط.
<ul style="list-style-type: none"> • عند توصيل الكمبيوتر (HDMI)، يتم عرض "لا توجد إشارة" أو "تنسيق غير صالح". • أعد توصيل كبل HDMI. • أعد تشغيل الكمبيوتر مع تشغيل التلفاز. 	<ul style="list-style-type: none"> • قم بتشغيل التلفاز/إيقاف تشغيله باستخدام وحدة التحكم عن بعد.
<ul style="list-style-type: none"> • إذا كان Skype لا يعمل. • تتحقق من حالة اتصال الشبكة. 	<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من توصيل كاميرا مكالمات الفيديو بشكل صحيح بمنفذ USB على التلفاز.
<ul style="list-style-type: none"> • في حالة عدم ظهور نافذة تنبيه عند تلقي مكالمة. • يتعذر تلقي مكالمات واردة أثناء استخدام بعض وظائف التلفاز (مثلاً، عند تحديث برنامج، الخ.). • تأكد من تعيين "إعدادات الخصوصية" إلى "السماح بـمكالمات الأشخاص الموجودين في قائمة جهات الاتصال فقط". 	<ul style="list-style-type: none"> • قم بتنبئ إعداد صوت المسرح المنزلي إلى صوت ستريو بدلاً من الصوت المحيطي. • أحفظ مستوى صوت مكبر الصوت. • قد يؤدي الصدى المتزايد في الغرفة إلى تراجع جودة الصوت. • جرب الميكروفون باستخدام "خدمة اختبار صدى / صوت".
<ul style="list-style-type: none"> • إذا لم تتمكن من تلقي أي فيديو أو إذا كانت الجودة رديئة. • قد يؤدي استخدام شبكة لاسلكية أيضاً إلى تراجع جودة الفيديو. نوصي باستخدام اتصال إنترنت سلكي. • قد تراجع جودة الصورة عند التكبير. نوصي باستخدام الحد الأدنى من التصغير/التكبير أثناء مكالمات الفيديو. • تأكد من تعيين معلومات جودة المكالمة إلى "ضعف جداً". إذا كانت هذه الحالة، فقد تراجع جودة الفيديو. 	<ul style="list-style-type: none"> • قد يتعذر إزدحام إنترنت أو الشبكة إلى الشبكة إلى تراجع جودة الفيديو. • قد يؤدي الصدى المتزايد في الغرفة إلى تراجع جودة الصوت. • جرب الميكروفون باستخدام "خدمة اختبار صدى / صوت".
<ul style="list-style-type: none"> • إذا انقطعت المكالمة فجأة. • لا تفصل كاميرا مكالمات الفيديو أثناء إجراء مكالمة. 	<ul style="list-style-type: none"> • قد تتعذر إزدحام شبكة لاسلكية بسبب بعض وظائف التلفاز. (مثلاً، مؤقت وضع السكون).
<ul style="list-style-type: none"> • إذا لم تظهر قائمة Skype على القائمة الرئيسية. 	<ul style="list-style-type: none"> • قم بتنويم الكاميرا بالتلفاز ثم قم بتحديث البرنامج. للحصول على تفاصيل حول كيفية تحديث البرنامج، راجع دليل التلفاز.
<ul style="list-style-type: none"> • مشاكل أخرى. 	<ul style="list-style-type: none"> • قد تحدث مشاكل أخرى نتيجة إزدحام الشبكة بمشاكل في شبكة Skype. • للاستفسار حول المزيد عن وظائف Skype، تفضل بزيارة الموقع www.skype.com.

الصيانة

تنظيف التلفاز

الصيانة

نظف التلفاز بانتظام للحفاظ على أفضل أداء للمنتج وإطالة عمره الافتراضي.

تنبيه

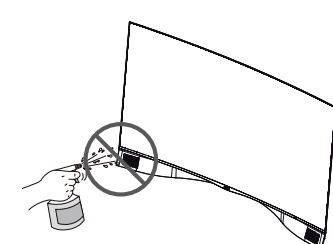
- تأكد أولاً من إيقاف تشغيل الطاقة وفصل سلك الطاقة وكافة الكابلات الأخرى.
- عند ترك التلفاز دون تشغيل أو استخدام لفترة طويلة، افصل سلك الطاقة من مقبس الحائط وذلك للوقاية من أي تلف محتمل نتيجة البرق أو التغيرات المفاجئة في شدة التيار.

الشاشة والإطار والهيكل الخارجي والحامل

لإزالة الغبار أو الأتربة الخفيفة، امسح السطح بقطعة قماش جافة ونظيفة وناعمة.
لإزالة الأوساخ الكبيرة، امسح السطح بقطعة قماش ناعمة مبللة بماء نظيف أو بمنظف معتمد مخفف. ثم امسح بعد ذلك فوراً بقطعة قماش جافة.

تنبيه

- تجنب لمس الشاشة باستمرار، حيث قد يتسبب ذلك في إتلاف الشاشة.
- لا تدفع سطح الشاشة أو تعرضه للحراك أو تضطط عليه بظفرك أو بشيء حاد إذ قد يؤدي ذلك إلى حدوث خدوش على الشاشة وتشويه الصورة.
- لا تستخدم المواد الكيميائية إذ قد يؤدي ذلك إلى تلف المنتج.
- لا ترش أي سائل على سطح الشاشة. وإذا نفذ الماء إلى التلفاز، فقد يتسبب ذلك في نشوء حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تعطيل التلفاز.



(EA98**) الطرازات

- عند تنظيف التلفاز، لا ترش الماء مباشرة على مكبري الصوت في الجهة اليمنى واليسرى أسفل التلفاز.
- احرص على عدم دخول أي سائل إلى التلفاز واحفظه جافاً.
- « وإن قد يتأذ المنتج، ويحدث تأكل.

سلك الطاقة

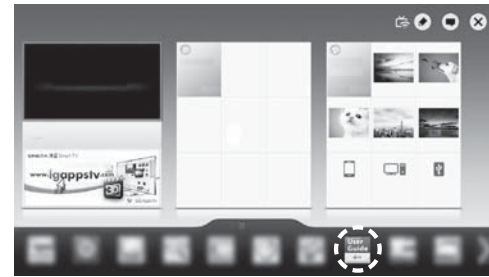
قم ب拔掉 الغار المتراكم أو الأوساخ عن سلك الطاقة بانتظام.

استخدام دليل المستخدم

يتيح لك دليل المستخدم الوصول بسهولة أكبر إلى معلومات التلفاز التفصيلية.

1 اضغط على الزر SMART للوصول إلى القائمة الرئيسية.
Smart

2 حدد دليل المستخدم واضغط على العجلة (OK).



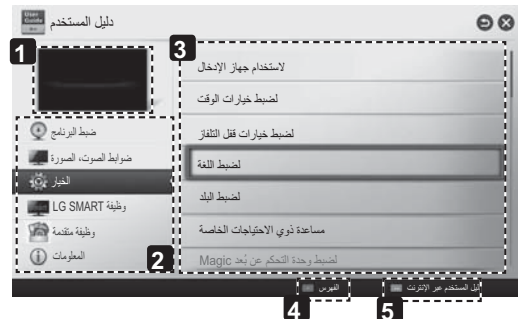
- 1 عرض وصف القائمة المحددة.
يمكنك استخدام الأزرار ٨/٧ لتنقل بين الصفحات.
- 2 للانتقال إلى القائمة المحددة مباشرةً من دليل المستخدم.



دليل المستخدم

ملاحظة

- يمكنك أيضًا الوصول إلى دليل المستخدم بالضغط على [٢] (دليل المستخدم) في وحدة التحكم عن بعد.
(حسب الطراز)



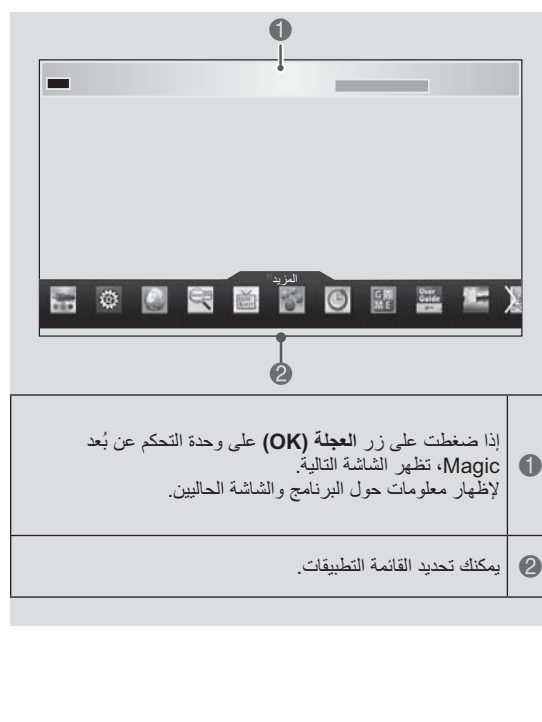
1 لإظهار البرنامج الذي تشاهده حالياً أو شاشة مصدر الإدخال.

2 لتحديد الفئة التي تريدها.

3 لتحديد العنصر الذي تريده.
يمكنك استخدام الأزرار ٨/٧ لتنقل بين الصفحات.

4 لاستعراض شرح الوظيفة التي تريدها من الفهرس.

5 لتوفير معلومات مفصلة حول وظائف التلفاز الذكي من LG عند الاتصال بإنترنت. (قد لا يكون متوفراً وفقاً للبلد/اللغة.)



احتياطات ينبغي مراعاتها عند استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic

- استخدم وحدة التحكم عن بعد Magic في نطاق المسافة القصوى للاتصال (10 أمتار). يودي استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic خارج حدود هذه المسافة، أو مع وجود عائق يعيضها، إلى التسبب في فشل الاتصال.
- قد يحدث الاتصال بسبب الأجهزة المجاورة. قد تسبب الأجهزة الكهربائية مثل فرن الميكروويف أو الأجهزة التي تحتوي على شبكة LAN لاسلكية في حدوث تداخل، حيث إنها تستخدم نفس النطاق الترددى (2.4 جيجاهرتز) الذى تستخدمه وحدة التحكم عن بعد Magic.
- قد تتعرض وحدة التحكم عن بعد Magic للتلف أو العطل في حالة سقوطها أو تعرضها لصمة قوية.
- توخ الحذر من الاصطدام بالاثاث المجاور أو الأشخاص الآخرين عند استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic.
- لا يستطيع كل من جهة التصنيع والمثبت تقديم خدمة تتعلق بأمان الإنسان نظراً لاحتمال التشويش على الموجات الكهربائية الخاصة بالأجهزة اللاسلكية المستخدمة.
- يُوصى بوضع نقطة الوصول (AP) على بعد مسافة أكبر من متر واحد بعيداً عن التلفاز. في حالة تثبيت نقطة الوصول على بعد أقرب من متر واحد، فقد لا تعمل وحدة التحكم عن بعد Magic على النحو المتوقع نظراً لتدخل التردّدات.

تسجيل وحدة التحكم السحرية عن بعد Magic

من الضروري "اقران" (تسجيل) وحدة التحكم عن بعد magic بالتلفاز قبل استخدامها.

كيفية تسجيل وحدة التحكم السحرية عن بعد Magic

- للتتسجيل التلقائي، قم بتشغيل التلفاز واضغط على زر العجلة (OK). عند اكتمال التسجيل، تظهر رسالة اكتمال التسجيل على شاشة التلفاز.
- إذا فشل التسجيل، أوقف تشغيل التلفاز وأعد تشغيله، ثم اضغط على زر العجلة (OK) لإكمال التسجيل.



كيفية إعادة تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic

- اضغط باستمرار على الزر BACK و SMART لمدة 5 ثوان لإعادة الضبط، ثم قم بتسجيل وحدة التحكم عن بعد من خلال اختيار "كيفية تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic".
- لإعادة تسجيل وحدة التحكم عن بعد Magic، اضغط باستمرار على الزر BACK SMART لمدة 5 ثوان باتجاه التلفاز. عند اكتمال التسجيل، تظهر رسالة اكتمال التسجيل على شاشة التلفاز.



كيفية استخدام وحدة التحكم السحرية عن بعد Magic

- في حالة اختفاء المؤشر، قم بتحريك وحدة التحكم عن بعد قليلاً إلى اليسار أو اليمين. بعدها، سيظهر على الشاشة تلقائياً. « في حالة عدم استخدام المؤشر لمدة معينة، فسوف يختفي.
- يمكنك تحريك المؤشر عن طريق توجيه جهاز استقبال المؤشر لوحدة التحكم عن بعد صوب التلفاز ثم تحريكها يميناً أو يساراً أو أعلى أوأسفل. « إذا لم يعمل المؤشر بصورة صحيحة، اترك وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 ثوان ثم استخدمها مرة أخرى.

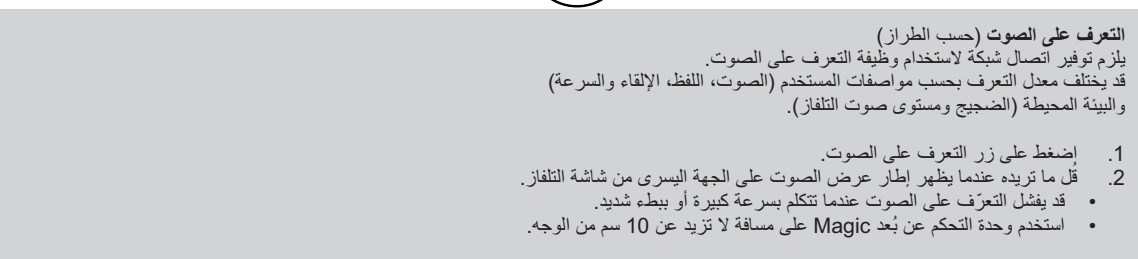
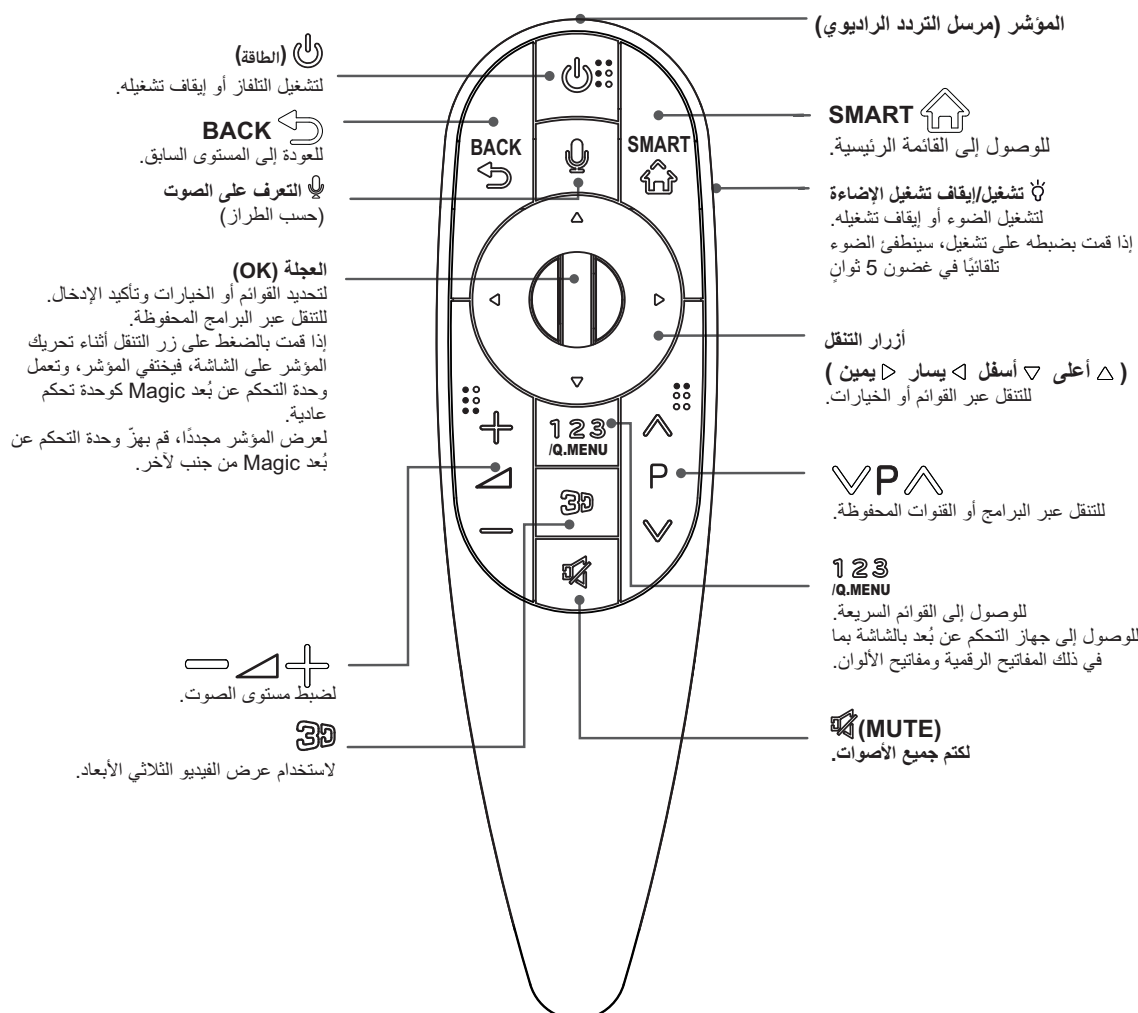


وظائف وحدة التحكم السحرية عن بعد MAGIC



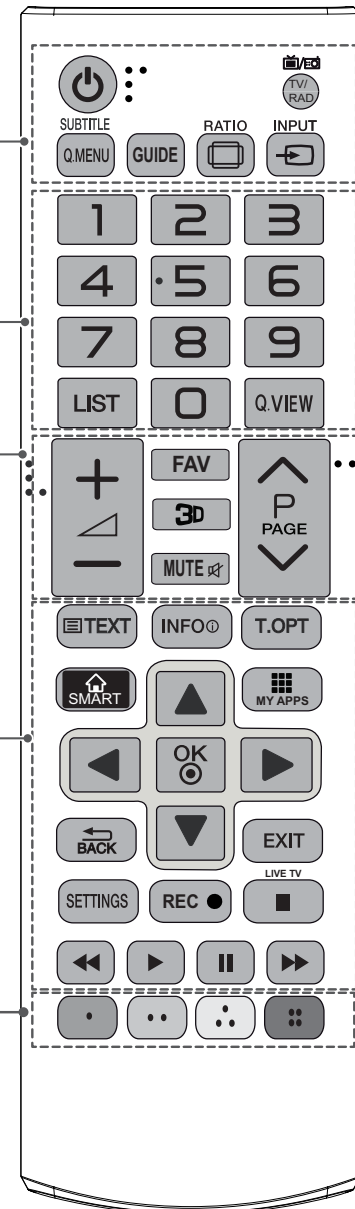
تنبيه

- لا تخلط البطاريات القديمة والجديدة، إذ قد يؤدي هذا إلى إتلاف وحدة التحكم عن بعد magic.
- قد لا تعمل بعض مفاتيح وحدة التحكم عن بعد في التلفاز التناطري وبعض البلدان

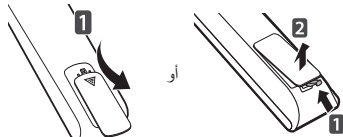


(حسب الطراز)

⊕	(طاقة) تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله.
SUBTITLE	لاستدعاء الترجمة المفضلة في الرفع الرقمي.
Q. MENU	للوصول إلى القوائم السريعة.
GUIDE	عرض دليل البرامج.
RATIO	لإعادة ضبط حجم صورة.
INPUT	لتغيير مصدر الإدخال.
TV/RAD	لتحديد برنامج الراديو، والتلفاز، والتلفاز الرقمي.
1 2 3	أزرار الأرقام لإدخال الأرقام.
4 . 5 6	للوصول إلى لائحة البرامج المحفوظة.
7 8 9	للعودة إلى البرنامج المعروض سابقاً.
LIST	- لضبط مستوى الصوت.
Q.VIEW	ل الوصول إلى القوائم الرئيسية.
FAV	لعرض قائمة التطبيقات.
3D	يُستخدم لعرض الفيديو الثلاثي الأبعاد.
MUTE	كتم جميع الأصوات.
PAGE PAGE	للتنقل عبر البرامج أو القوائم المحفوظة.
TEXT T.OPT	للتنتقل إلى الصفحة السابقة أو التالية.
INFO	أزرار نصوص المعلومات (TEXT, T.OPT) تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات.
SMART	عرض المعلومات الخاصة بالبرنامج والشاشة الحالية.
MY APPS	للوصول إلى القائمة الرئيسية.
OK	لعرض قائمة التطبيقات.
BACK	أزرار التنقل (أعلى/أسفل/يسار/يمين) للتنقل عبر القوائم أو الخيارات.
EXIT	لتحديد القوائم أو الخيارات وتأكيد الإدخال.
SETTINGS	للعودة إلى المستوى السابق.
REC	لمسح ما يظهر على الشاشة ولمراجعة مشاهدة التلفاز.
LIVE TV	أزرار التحكم (REC, BACK, OK, SETTINGS, EXIT, TEXT, T.OPT, SMART, MY APPS) للتحكم بالمحivotيات المميزة، آلة التوقف أو قوائم Smart Share (USB SIMPLINK) أو SIMLINK أو قوائم الرئيسية .
●	أزرار الألوان للوصول إلى بعض الوظائف الخاصة في بعض القوائم.
● ● ● ●	●: الأحمر، ●●: الأخضر، ●●●: الأصفر، ●●●●: الأزرق



وحدة التحكم عن بعد



لاستبدال البطاريات، افتح غطاء البطاريات، واستبدل البطاريات (1.5 فولت بحجم AAA) بحيث يتطابق الطرفان (+) و (-) مع الرمز المطبع داخل حجرة البطاريات ثم أغلق غطاء البطارية. تأكّد من توجيه وحدة التحكم عن بعد إلى مستشعر التحكم عن بعد الموجود على التلفاز.
لإرالة البطاريات، قم بتنفيذ إجراءات التركيب بالعكس.

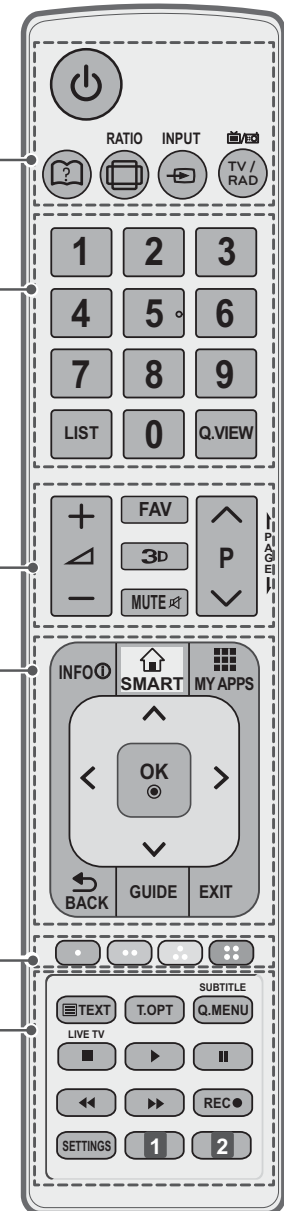
تنبيه!

- لا تخلط البطاريات القديمة والجديدة، إذ قد يؤدي هذا إلى إتلاف وحدة التحكم عن بعد.
- قد لا تعمل بعض مفاتيح وحدة التحكم عن بعد في التلفاز التناهري وبعض البلدان.
- لن يتم توفير وحدة تحكم عن بعد مع كافة المنتجات المعروضة للبيع في الأسواق.

تأكد من توجيه وحدة التحكم عن بعد إلى المستشعر الخاص بهذه الوحدة الموجودة على التلفاز.

(حسب الطراز)

	• (الطاقة) لتشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله.
	• (دليل المستخدم) عرض دليل المستخدم.
	• RATIO لإعادة ضبط حجم صورة.
	• INPUT لغير مصدر الإدخال.
	• TV/RAD لتحديد برنامج الراديو والتلفاز والتلفاز الرقمي.
	أزرار الأرقام لدخول الأرقام.
	• الأزرار الأبجدية لدخول الأحرف. (حسب الطراز)
	• (مسافة) لترك مسافة فارغة على لوحة مفاتيح الشاشة. (حسب الطراز)
	• LIST للوصول إلى لائحة البرامج المحفوظة.
	• Q.VIEW للعودة إلى البرنامج المعروض سابقاً.
	• + لضبط مستوى الصوت.
	• FAV للوصول إلى لائحة البرامج المفضلة.
	• 3D يستخدم لعرض الفيديو الثلاثي الأبعاد.
	• MUTE تكّم جميع الأصوات.
	• P+ للتنقل عبر البرامج أو القنوات المحفوظة.
	• P- للانتقال إلى الشاشة السابقة أو التالية.
	• INFO لعرض معلومات البرنامج والشاشة الحالية.
	• SMART للوصول إلى قائمة الرئيسية.
	• MY APPS لعرض قائمة التطبيقات.
	أزرار التنقل (أعلى / أسفل / يسار / يمين) للتنقل عبر القوائم أو الخيارات.
	• لتحديد القوائم أو الخيارات وتأكيد الإدخال.
	• BACK للعودة إلى المستوى السابق.
	• GUIDE لعرض دليل البرنامج.
	• EXIT لمسح كل ما يظهر على الشاشة ومعاودة مشاهدة التلفاز.
	أزرار الألوان للوصول إلى بعض الوظائف الخاصة في بعض القوائم.
	• أحمر، أصفر، أزرق، مagenta: أزرق.
	أزرار نصوص المعلومات (TEXT, T.OPT) تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات.
	• SUBTITLE لاستدعاء الترجمة الفعلية في الوضع الرقمي.
	• Q.MENU للوصول إلى القوائم السريعة.
	• LIVE TV للعودة إلى البرنامج التلفزيوني المباشر.
	أزرار التحكم (▶◀▶◀) للتحكم بالمحترفات المميزة، آلة التوفيت أو قوائم Share أو الأجهزة المتوقّفة مع خاصية SIMPLINK (USB أو SIMPLINK) أو آلة التوفيت .
	• REC لضبط قائمة آلة التوفيت.
	• SETTINGS للوصول إلى القوائم الرئيسية.
	• AV MODE 1 لتحديد وضع الصوت والصورة. (حسب الطراز)
	• AD 1 يُؤدي الضغط على الزر AD (الوصف الصوتي) إلى تمكن وظيفة وصف الصوت. (حسب الطراز)
	• SIMPLINK 2 للوصول إلى أجهزة AV (الصوت والصورة) المتصلة بكل HDMI عبر HDMI-CEC.
	• APP/* 2 لفتح قائمة SIMPLINK. (حسب الطراز)

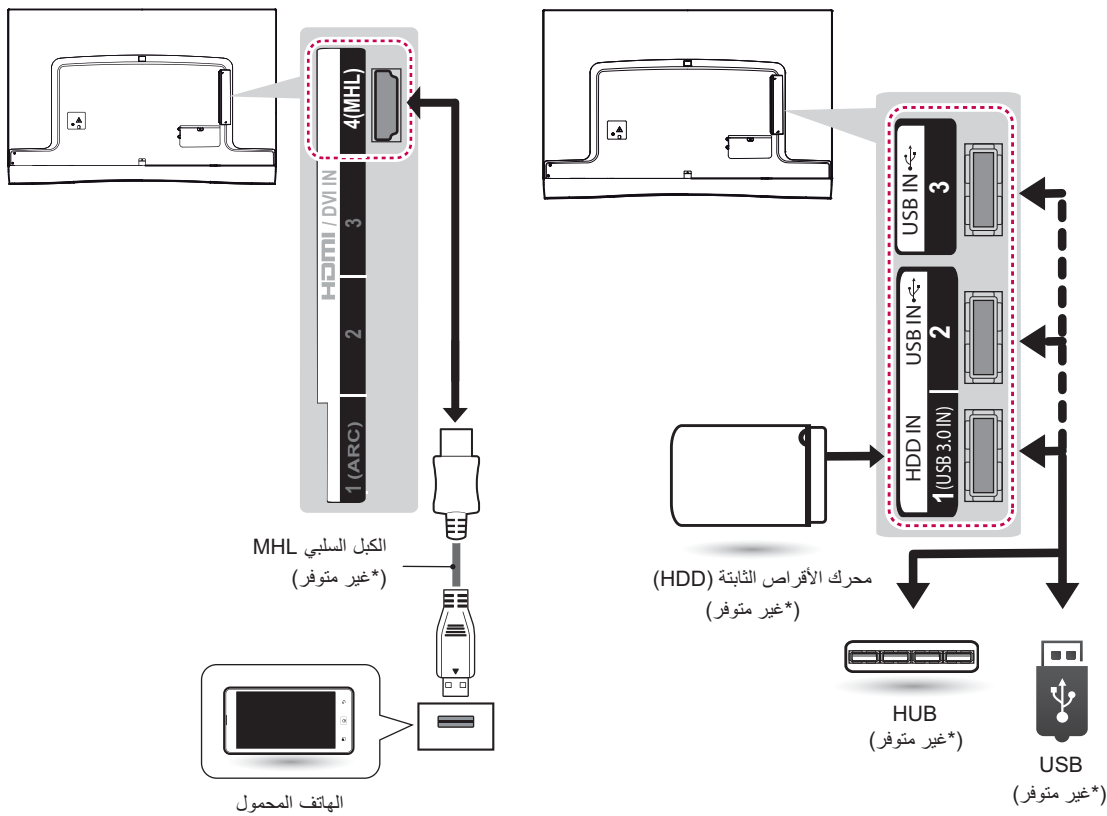


وصلة MHL

إن التوصيل عالي الدقة للهاتف المحمول (MHL) عبارة عن واجهة لإرسال إشارات صوتية وبصرية رقمية من الهاتف المحمول إلى أجهزة التلفاز.

وصلة USB

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



ملاحظة

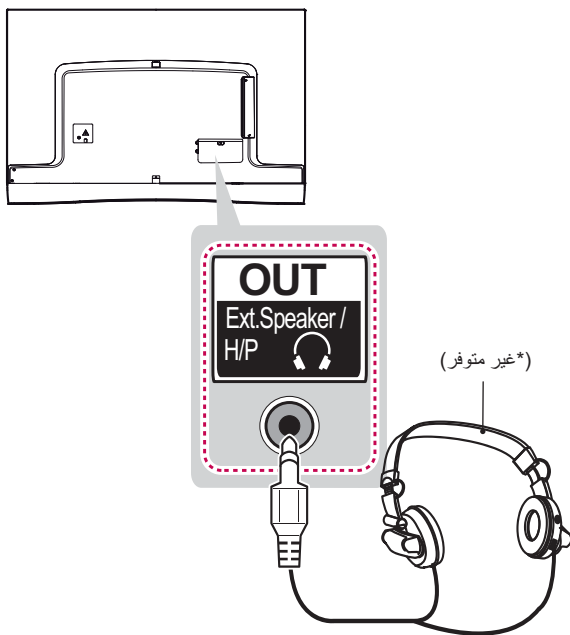
- قم بتوصيل الهاتف المحمول بمنفذ **HDMI/DVI IN 4(MHL)**.
لعرض شاشة الهاتف على التلفاز.
- يلزم كبل **MHL** السلكي لتوصيل التلفاز وهاتف محمول.
- يعمل هذا فقط للهواتف التي تكون فيه خاصية MHL ممكنة.
- يمكن تشغيل بعض التطبيقات بواسطة وحدة التحكم عن بعد.
- بالنسبة لبعض الهواتف المحمولة التي تدعم MHL، يمكنك التحكم باستخدام وحدة التحكم السحرية عن بعد **magic.**
- قم ب拔掉 the كبل السلكي **MHL** من التلفاز عندما:
» يتم تعطيل وظيفة **MHL**.
» يكون الجهاز المحمول مشحوناً بالكامل في وضع الاستعداد.

ملاحظة

- قد لا تعمل بعض موزعات USB. إذا لم يتم الكشف عن جهاز USB متصل باستخدام موزع USB، فقم بتوصيله مباشرةً بمنفذ إدخال USB في التلفاز.
- قم بتوصيل مصدر طاقة خارجي عند الحاجة إلى USB.

وصلة سماعة الرأس

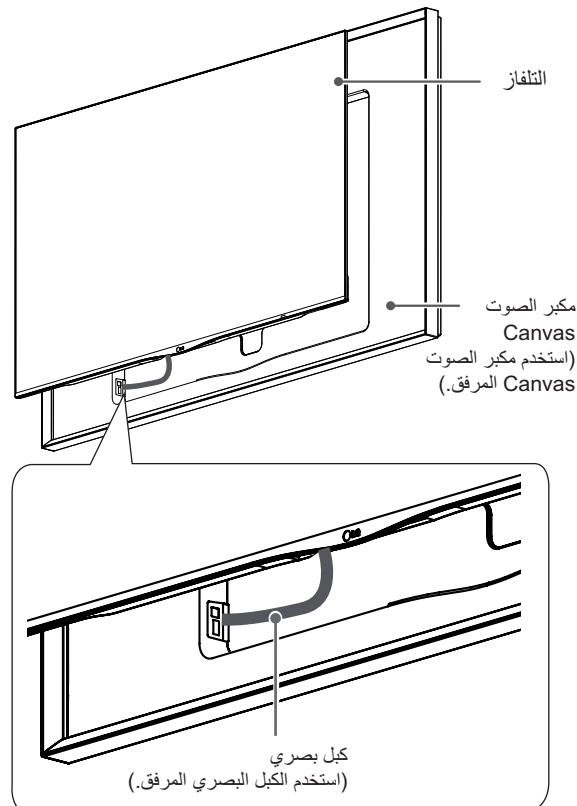
لإرسال إشارة سماعة الرأس من التلفاز إلى جهاز خارجي، قم بتوصيل الجهاز الخارجي والتلفاز بسماعة الرأس كما هو موضح.



توصيل مكبر الصوت Canvas

(الطرزات** EA88*)

قم بتوصيل مكبر الصوت canvas بالتلفاز باستخدام الكبل البصري كما هو موضح.



ملاحظة !

- تكون عناصر قائمة AUDIO (الصوت) مُعطلة عند توصيل سماعة الرأس.
- عند تغيير AV MODE (وضع الصوت والصورة) أثناء توصيل سماعة الرأس، ينطوي التغيير على الفيديو وليس الصوت. (حسب الطراز)
- لا يتوفر Optical Digital Audio Out (إخراج الصوت الرقمي البصري) عند توصيل سماعات الرأس.
- معاوقة سماعة الرأس: 16 أوم
- أقصى إخراج صوت لسماعة الرأس: 0.627 إلى 1.334 ملي واط
- حجم مقاييس سماعة الرأس: 0.35 سم

وصلة الصوت

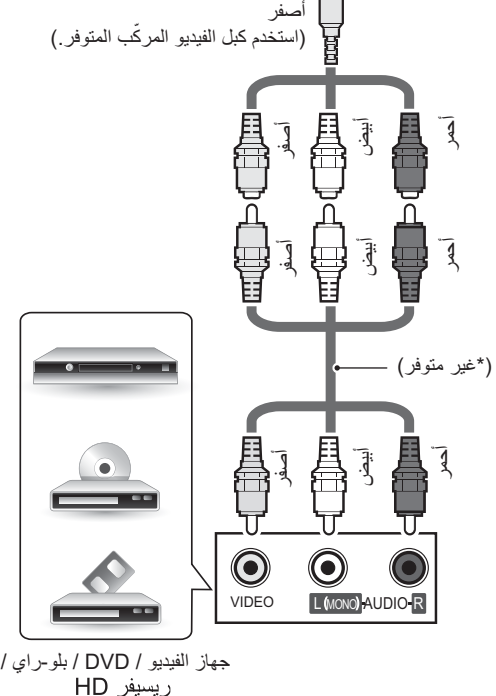
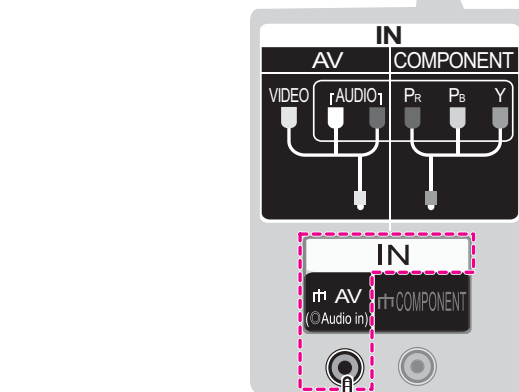
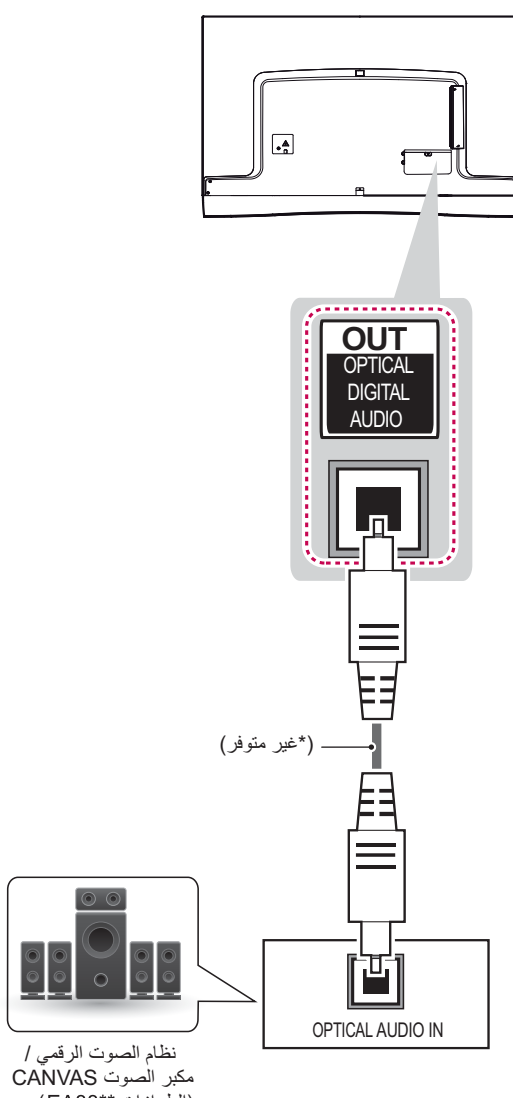
استخدم نظام صوت خارجي بدلاً من مكبر الصوت الداخلي.

وصلة المركب

لإرسال إشارات الفيديو التنازلية والصوت الرقمية من جهاز خارجي إلى التلفاز. قم بتوصيل الجهاز الخارجي والتلفاز بواسطة كبل نوع المركب كما هو موضح.

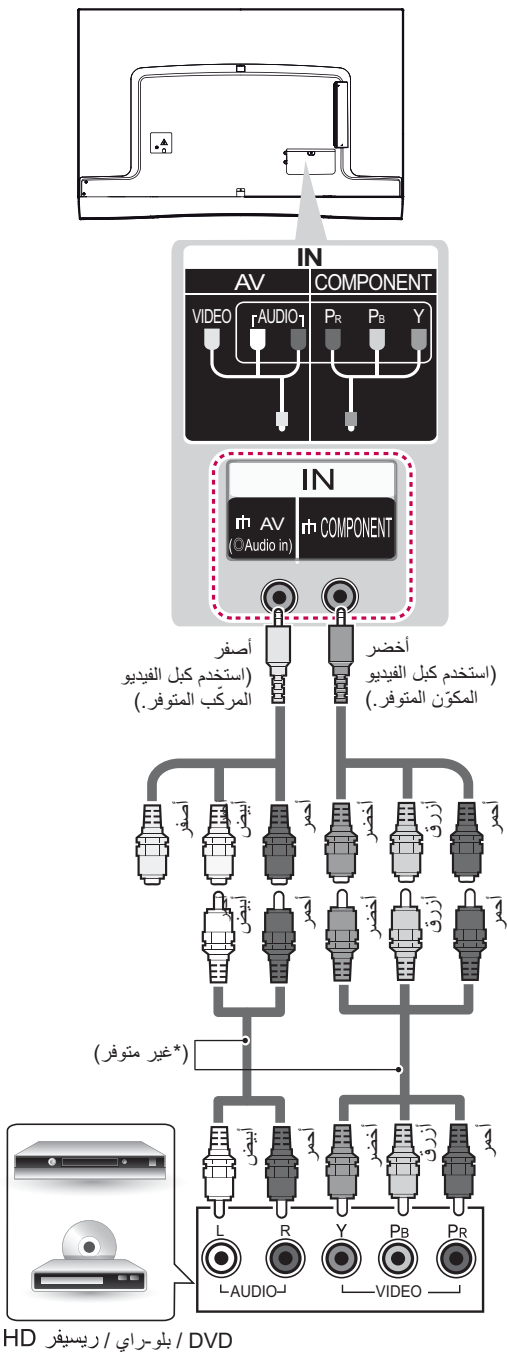
وصلة الصوت الرقمي البصري

لإرسال إشارة الصوت الرقمي من التلفاز إلى جهاز خارجي. قم بتوصيل الجهاز الخارجي بالتلفاز باستخدام كبل الصوت البصري كما هو موضح.



وصلة المكون

لإرسال إشارات الفيديو التنازليّة والصوت الرقميّة من جهاز خارجي إلى التلفاز.
قم بتنويم جهاز خارجي والتلفاز بواسطة كل نوع المكوّن كما هو موضّح.

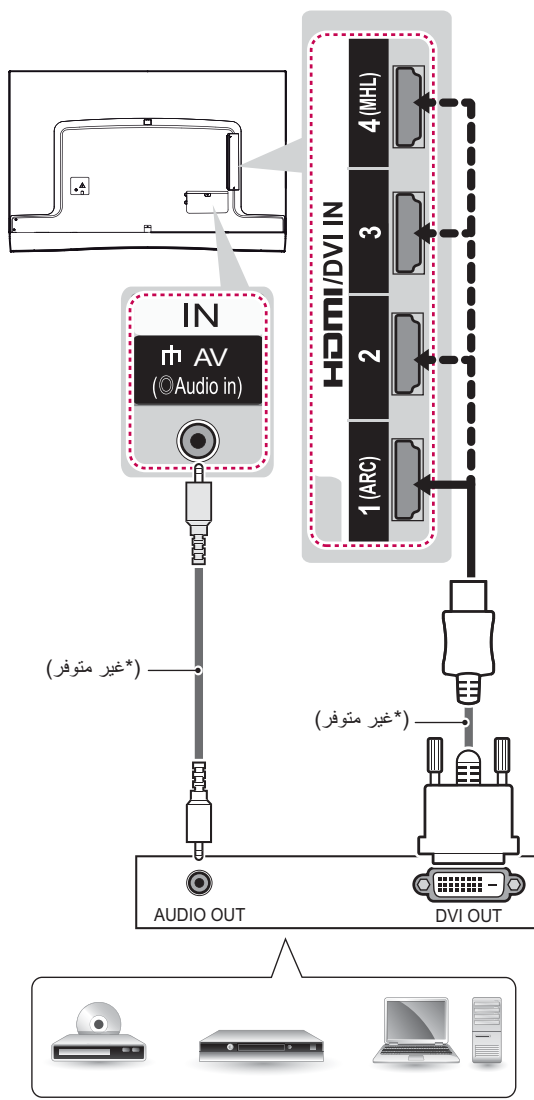


إذا تم تثبيت الكلاب بطريقة غير صحيحة، فقد يتسبب ذلك في عرض الصورة بالأبيض والأسود أو بألوان مشوشة.

وصلة تحويل إشارة HDMI إلى DVI

لإرسال إشارة الفيديو الرقمية من جهاز خارجي إلى التلفاز. قم بتنصيب الجهاز الخارجي بالتلفاز باستخدام كابل DVI-HDMI كما هو موضح. لإرسال إشارة الصوت، قم بتنصيب كل صوت.

آخر أي منفذ إدخال HDMI للتوصل. بصرف النظر عن المنفذ الذي تقوم باستدامه.



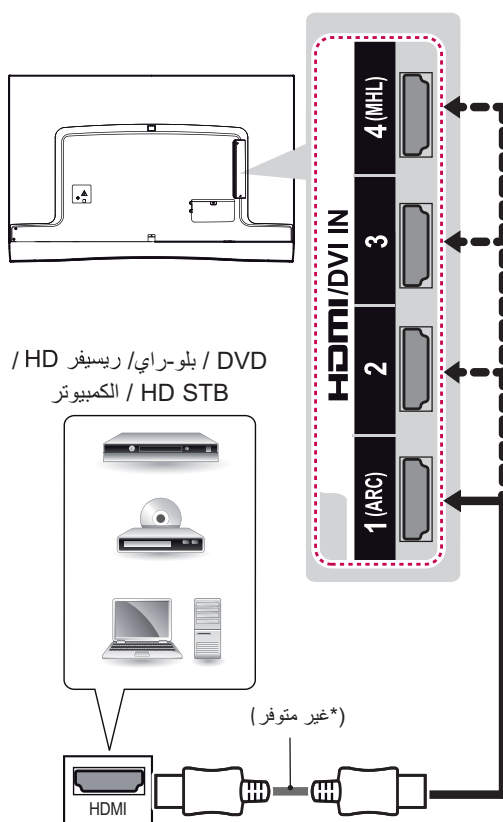
DVD / الكمبيوتر / رسيفر HD / بلو-راي

ملاحظة !

- بينما لكارت الشاشة، قد لا يعمل وضع DOS في حالة استخدام كبل تحويل إشارة HDMI إلى DVI.
 - في حالة استخدام كبل HDMI/DVI ، يتم دعم الوصلة الفردية(single link) فقط.

HDMI وصلة

لإرسال إشارات الفيديو والصوت الرقمية من جهاز خارجي إلى التلفاز. قم بتوصيل الجهاز الخارجي بالتلفاز باستخدام كبل HDMI كما هو موضح. اختر أي منفذ إدخال HDMI للتوصيل. بصرف النظر عن المنفذ الذي تقوم باستخدامه.



ملاحظة

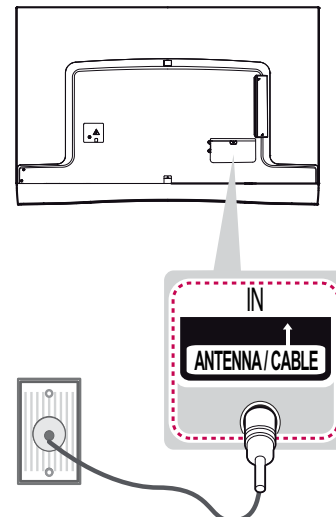
- يوصى باستخدام التلفاز مع توصيل HDMI للحصول على أفضل جودة للصورة.
- استخدم أحدث كبل HDMI™ عالي السرعة مع وظيفة CEC (التحكم في الكترونيات العميل).
- تم اختبار كابلات HDMI™ عالي السرعة لتحمل إشارة عالية الدقة تصل إلى 1080p وأكثر.
- تنسيق HDMI Audio المعتمد: Dolby Digital 32 كيلوهرتز / 44.1 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز / DTS 44.1 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز / 96 كيلوهرتز / PCM 32 كيلوهرتز / 44.1 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز / 96 كيلوهرتز / 192 كيلوهرتز /

قناة ARC (إرجاع الصوت)

- على جهاز صوت خارجي يدعم SIMPLINK و ARC أن يكون متصلًا باستخدام منفذ 1 (ARC) HDMI/DVI IN.
- عند الاتصال بكل HDMI عالي السرعة، يصدر جهاز الصوت الخارجي الذي يعتمد SPDIF ARC بصريًا صوتًا يعتمد وظيفة SIMPLINK.

توصيل الهوائي

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



ملاحظة

- استخدم جهاز فصل الإشارة لاستخدام أكثر من تلفزيون.
- في حالة كانت جودة الصورة سينية، قم بتثبيت مضخم إشارات بشكل صحيح لتحسين هذه الجودة.
- إذا كانت جودة الصورة زدية حتى بعد توصيل الهوائي، قم بتوجيه الهوائي نحو الوجهة الصحيحة.
- لا يتم تزويذ كبل هوائي وممول.
- صوت DTV المعتمد:

HE-Dolby Digital Plus, Dolby Digital, MPEG AAC

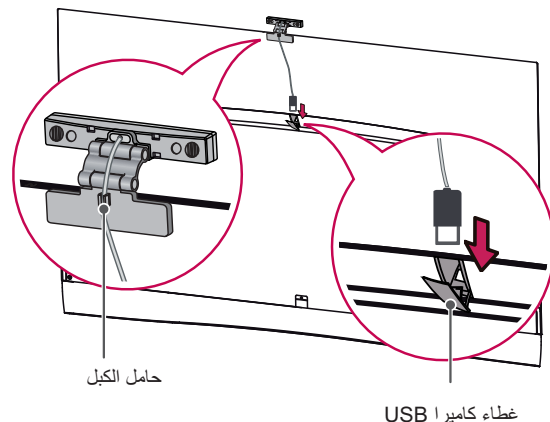
إجراءات التوصيلات

يستخدم هذا القسم الذي يتناول إجراء التوصيلات رسوماً تخطيطية للطرازات EA98** بشكل أساسي.

قم بتوسيط الأجهزة الخارجية المتنوعة بالتلفاز وبذل بين أوضاع الإدخال لتحديد جهاز خارجي، ولمزيد من المعلومات حول توصيل الأجهزة الخارجية، يرجى الرجوع إلى الدليل المرفق بكل 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.

- قد يختلف توصيل الجهاز الخارجي من طراز إلى آخر.
- ينبغي توصيل الأجهزة الخارجية بالتلفاز بغض النظر عن ترتيب منفذ التلفاز.
- في حالة تسجيل برنامج تلفزيوني على قرص DVD أو جهاز VCR، تأكد من توصيل كبل إدخال إشارة التلفاز بالتلفاز عبر مسجل أقراص DVD أو جهاز VCR. لمزيد من المعلومات حول التسجيل، راجع الدليل المرفق مع الجهاز المتصل.
- راجع دليل الأجهزة الخارجية لمعرفة تعليمات التشغيل.
- عند توصيل جهاز الألعاب بالتلفاز، استخدم الكبل الملحق بجهاز الألعاب.
- في وضع (PC) الكمبيوتر، قد يحدث تشويش صاحب درجة الدقة أو التموج العمودي أو التباين أو السطوع. في حالة وجود تشويش، قم بتغيير إخراج الكمبيوتر إلى معدل نسخة أخرى أو قم بتغيير معدل التحديث إلى معدل آخر أو قم بضبط درجة السطوع والتباين على قائمة PICTURE (الصورة) حتى تصبح الصورة واضحة.
- في وضع PC (الكمبيوتر)، قد لا تعمل بعض إعدادات الدقة على النحو المناسب وفقاً لкарتن الشاشة.

3 قم بإدراج كبل كاميرا مكالمات الفيديو في حامل الكابلات. يرجى فتح غطاء الكاميرا من نوع USB لتوصيل كبل كاميرا مكالمات الفيديو. يجب توصيل الكاميرا بالطرف CAM كما هو مبين في الصورة. (قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز الذي تستخدموه).



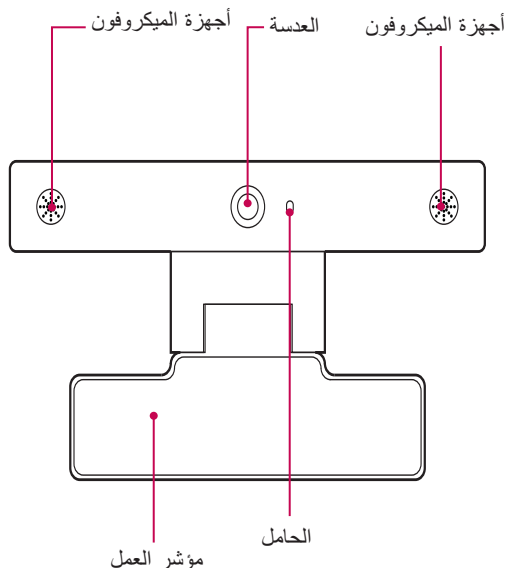
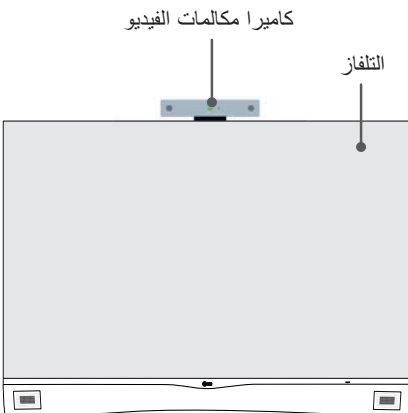
حامل الكابل
غطاء كاميرا USB

- للحصول على أفضل جودة لإخراجات الفيديو والصوت، قم بثبيت الكاميرا وسط الجانب العلوي من التلفاز.
- قم بالثبيت عندما يكون التلفاز متوفقاً عن التشغيل.
- عند استخدام مكبرات صوت خارجية، تأكد من توفر مسافة كافية بين الميكروفون ومكبرات الصوت.
- لتشغيل Skype، يجب توصيل كبل كاميرا مكالمات الفيديو بمنفذ CAM مع شعار USB المثلث بالكل الذي يقع مقابل الجهة الأمامية.
- للحصول على أفضل النتائج عند استخدام مكبرات الصوت الخارجية، استخدم مكبري الصوت (ستيريو) الأيمن/الأيسر عند استخدام Skype فقط.
- يجب أن يكون إصدار برنامج Skype 4.2 أو أحدث عند إجراء مكالمات فيديو في Skype على جهاز Mac يقوم بتشغيل Skype 2.8 أو إصدار أقدم.
- يمكن تغيير المحتوى أو حذفه استناداً إلى موفر المحتوى.
- للحصول على معلومات محدثة حول هذه الخدمات، يرجى زيارة موقع الويب الخاص بموفري المحتوى.
- تظهر تلقائياً شاشة تحديث البرنامج عند توفر أي تحديث.
- لبعض الطرازات، لا يمكنك استخدام أجهزة إدخال مثل لوحة مفاتيح وماوس أثناء استخدام Skype (المحتوى المميز).

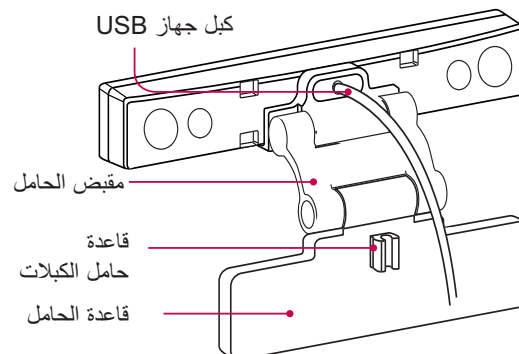
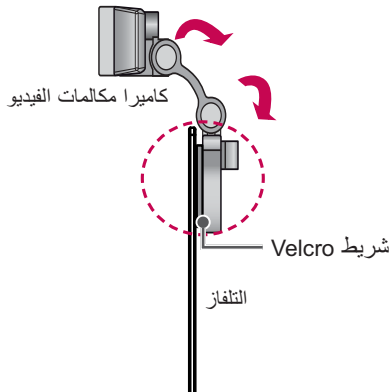
نظرة عامة

تثبيت كاميرا مكالمات الفيديو

1 فك الحامل ووضعه وسط الجانب العلوي من التلفاز.



2 اثن قاعدة كاميرا مكالمات الفيديو. قم بتوصيل قاعدة كاميرا مكالمات الفيديو بالجهة الخلفية من جهاز العرض بواسطة شريط Velcro.

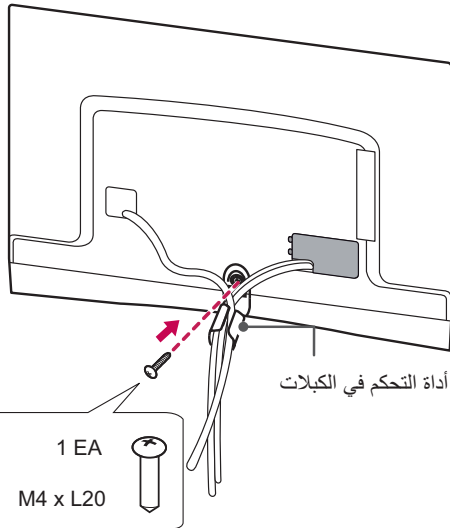


كاميرا مكالمات الفيديو

ترتيب الكابلات

(الطرزات EA97**، EA98**)

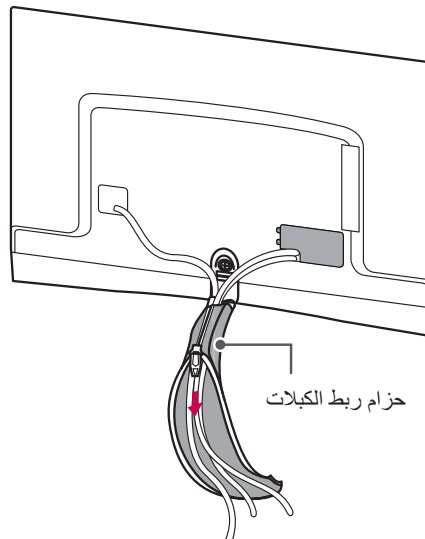
- 1 قم بثبيت أداة التحكم بالكابلات بواسطة البرغي ثم قم بثبيت الكابلات.



إرشادات التثبيت

- احرص على عدم ترطيب الكاميرا. قد يتسبب تسرب الماء إلى الكاميرا بقصور الدارة.
 - امسح الكاميرا بطف بواسطة قطعة قماش جافة لإزالة الغبار أو الأوساخ. إذا كان المنتج متسخاً جداً، رش قليلاً من المنظف المعتمد على قطعة القماش أولاً.
 - لا تستخدم التتر أو الكحول أو البنزين أو أي مواد كيميائية متطايرة أخرى. قد تلحق الضرر بسطح المنتج أو تؤثر على عمله.
 - لا تقم بفكك المنتج أو إصلاحه أو تعديله. قد يندلع حريق أو تحدث صدمة كهربائية أو إصابة نتيجة فكك المنتج بطريقة غير صحيحة.
 - لا تهز الكاميرا.
 - لا شحب الكبل.
- قد تتحقق الضرر بسطح المنتج أو تؤثر على عمله.
- لا تقم بالثبيت في منطقة معرضة للغبار أو الأوساخ أو الرطوبة.
 - لا تقم بالثبيت تحت أشعة الشمس المباشرة أو بالقرب من مصادر الحرارة.
 - قد تتدخل الأشياء المغناطيسية، مثل مكبرات الصوت، مع عمل الكاميرا.
 - قد يثبت المنتج في مكان ذي حرارة ورطوبة معتدلين. يتراوح نطاق الحرارة بين 0 درجة مئوية و 40 درجة مئوية.
 - قد تتدخل الموجات الكهرومغناطيسية القوية المنشئة من الأجهزة الأخرى مع عمل الكاميرا.
 - أزل كافة الأكياس البلاستيكية الواقية (الفينيل) قبل الاستخدام.
- قد يكون اسم المنتج والشركة في هذا الدليل علامة تجارية أو حقوق طبع ونشر مسجلة، ويمكن وبالتالي استخدامها للتعریف أو الشرح فقط. كافة العلامات التجارية محفوظة.

- 2 اربط الكابلات التي قمت بترتيبها بواسطة حزام ربط الكابلات.
- 3 قم بتحريك السحاب لأسفل.



تنبيه

- لا تحرك التلفزيون عن طريق الإمساك بحامل الكابلات، حيث يمكن أن ينكس حامل الكابلات، وقد تحدث إصابات ويُلحق ثُلُف بالتلفزيون.

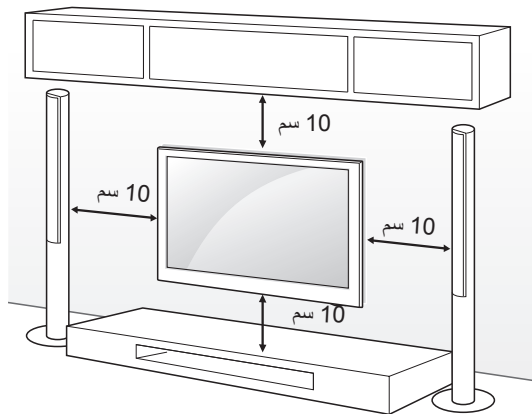
التثبيت على الحائط

(الطرزات** EA87)

قم بتنبيه قوس التثبيت الاختياري على الحائط بالجزء الخلفي من التلفاز بحرص وثبت قوس التثبيت على حائط صلب يكون عمودياً بالنسبة للأرض. عند توصيل التلفاز بمواد بناء أخرى، يُرجى الاتصال بعامل مؤهل.

نوصي بقيام شخص متخصص ومحترف بتركيب الجهاز على الحائط.

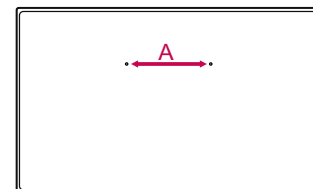
عند عدم استخدام قوس التثبيت على الحائط من LG، يرجى استخدام قوس تثبيت على الحائط من شأنه تثبيت المنتج بشكل آمن على الحائط مع ضمان وجود مسافة كافية لتوفير إمكانية اتصال مع الأجهزة الخارجية.



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

قوس التثبيت على الحائط

55EA87**-TA	الطرز
210	(1) VESA
M6	البراغي القياسي
2	عدد البراغي
OSW10F	قوس التثبيت على الحائط



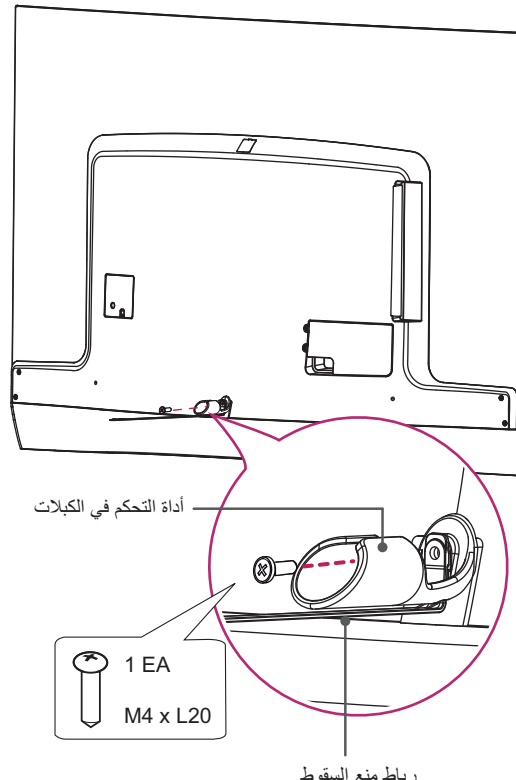
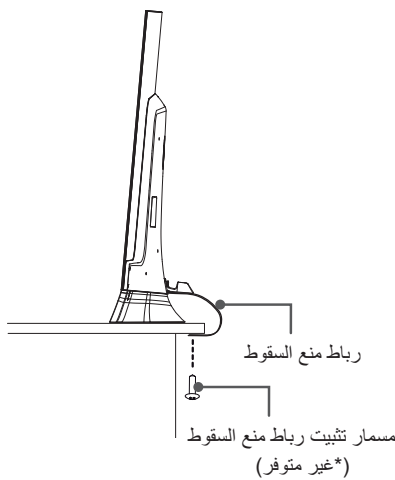
إحكام تثبيت التلفاز على الطاولة

2 للتأكد من تثبيت التلفاز على الطاولة، قم بادخال وتثبيت مسامر في الجزء الخلفي للحامل.

(حسب الطراز)

ثبت التلفاز على الطاولة لتجنب ميله إلى الأمام أو تلته أو الإصابة المحتملة.
لإحكام تثبيت التلفاز على الطاولة، أدخل البرغي المرفق في الجزء الخلفي من الحامل واربطه بإحكام.

1 قم بتثبيت رباط منع السقوط وأداة التحكم في الكبلات.



تحذير!

- لمنع سقوط التلفاز، يجب تثبيته في الأرض/على الحائط بأمان وفقاً لتعليمات التثبيت. قد تؤدي إمالة التلفاز أو اهتزازه أو تأرجحه إلى حدوث إصابات.

تحذير!

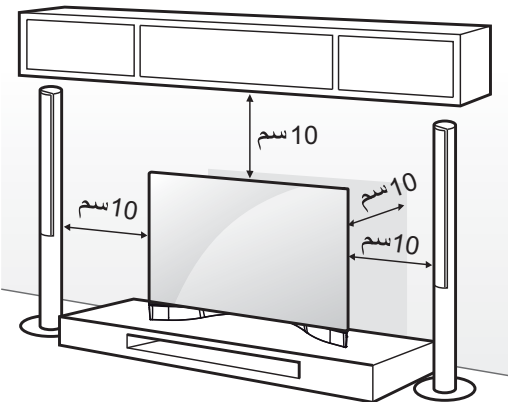
- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، يمكن لهذا الأمر أن يشكل خطراً إذ يصبح التلفاز عرضًا للسقوط. يمكن تفادى الكثير من الإصابات، خاصة للأطفال، من خلال اتخاذ احتياطات بسيطة مثل:
 - « استخدام صناديق أو حاملات توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
 - « استخدام قطع الأثاث التي تدعم التلفاز بشكل آمن فقط.
 - « المرص على وضع التلفاز بموضع لا يتتجاوز طرف قطعة الأثاث الداعمة.
 - « عدم وضع التلفاز على قطع أثاث طويلة (على سبيل المثال، خزانة أو خزانة كتب) من دون تثبيت الأثاث والتلفاز على دعمة مناسبة.
 - « عدم وضع التلفاز على قطعة فسق أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقطعة الأثاث الداعمة.
 - « توعية الأطفال حول مخاطر تسليق قطع الأثاث للوصول إلى التلفاز أو أدوات التحكم الخاصة به.

التثبيت على الطاولة

تجمیع غطاء AV

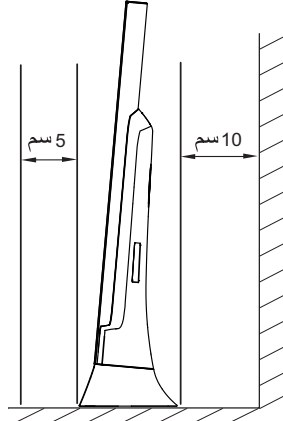
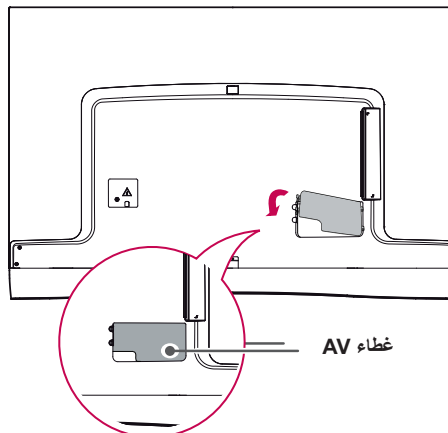
(الطرزات EA97**, EA98**)

- 1 ارفع التلفاز وأملأه إلى الوضع المستقيم على الطاولة.
- اترك مسافة 10 سم (كحد أدنى) من الحاطن لحفظه على التهوية المناسبة.



(الطرزات EA97**, EA98**)

- 1 يرجى تجمیع غطاء AV كما هو مبين في الصورة.



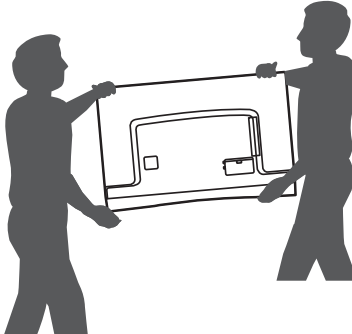
- 2 قم بتوصل سلك الطاقة بمقاييس الطاقة بالحاطن.



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

حمل التلفاز ونقله

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



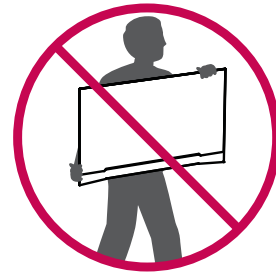
يرجى أخذ الإرشادات التالية بعين الاعتبار لمنع خدش التلفاز أو إلحاق الضرر به ولضمان النقل الآمن بغض النظر عن نوع التلفاز وحجمه.

تنبيه!

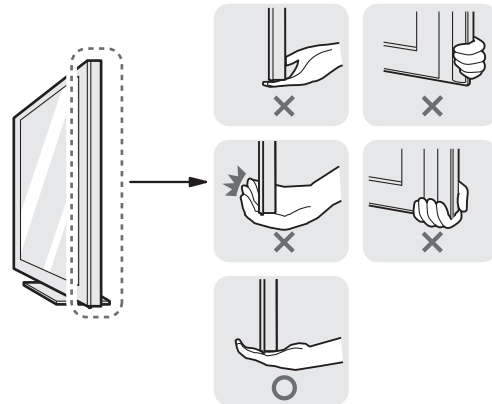
- تجنب لمس الشاشة باستمرار، حيث قد يتسبب ذلك في إتلاف الشاشة.

- يوصي بنقل التلفاز في الصندوق أو مغلقاً بماء التعبئة التي ورد بها أصلًا.
- افصل سلك الطاقة وجميع الكابلات قبل نقل التلفاز أو حمله.
- عند حمل التلفاز، يجب ألا تكون الشاشة قريبة منك وذلك لتجنب إلحاق الضرر بها.

- عند نقل التلفاز، لا تعرّضه للارتفاع أو الاهتزاز الشديد.
- عند نقل التلفاز، اجعله دوماً مستقيماً، وتجنب قلبه على جانبيه أو إمالته يساراً أو يميناً.
- لا تستخدم القوة المفرطة إذ إن إمالة/ثني هيكل الإطار يمكن أن يؤدي إلى إلحاق ضرر بالشاشة.
- احرص على إبقاء التلفاز في وضعية رأسية بدلاً من حمله في وضعية أفقية أو إمالة أثناء نقله.

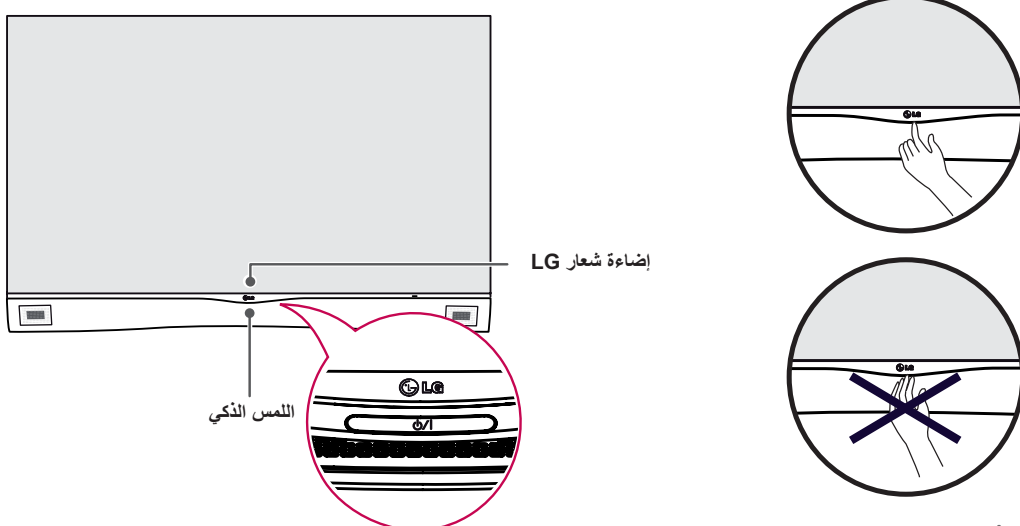


- أمسك الجزئين العلوي والسفلي من إطار التلفاز بإحكام. تأكد من عدم الإمساك بالجزء الشفاف أو بمكبر الصوت أو بمنطقة شبكة مكبر الصوت. (حسب الطراز)



استخدام زر الممس الذكي

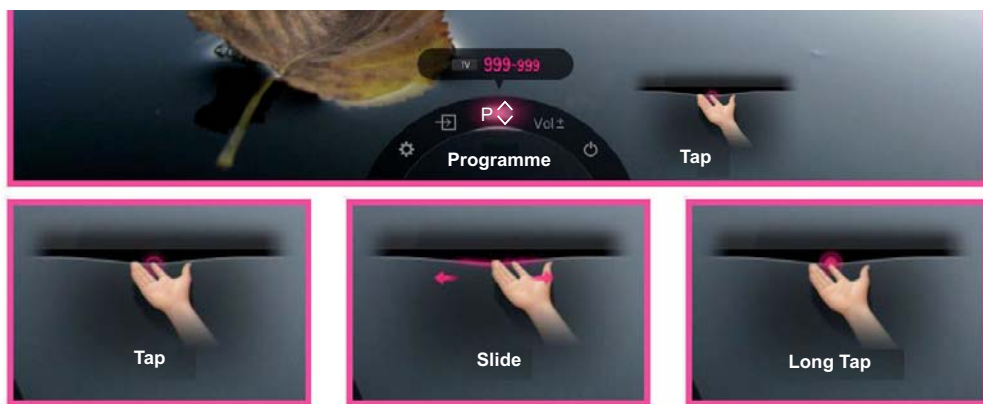
1. لتشغيل التلفاز
اضغط برق على زر الممس الذكي الذي يقع أسفل إضاءة شعار LG مباشرة في الناحية السفلية من التلفاز.
2. لإيقاف تشغيل التلفاز
في حالة عدم عرض قائمة المنس على الشاشة، اضغط على زر الممس الذكي لحوالي ثانيةين.
إذا ضغطت على زر الممس الذكي لحوالي ثانيةين عند عرض قوائم المنس على الشاشة، ستختفي قوائم المنس.



تنبيه !

- لا تضع التلفاز في مكان قريب من مصادر الحرارة أو فوقها، إذ قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو إلحاق الضرر بالمنتج.
- اضغط فقط على زر الممس الذكي برق باستخدام إصبعك.
- إذا ضغطت على أي جزء آخر باستثناء زر الممس الذكي، قد لا يستجيب التلفاز.
- لا تضغط على زر الممس الذكي باستخدام إصبعين أو أكثر. فقد يلحق ذلك ضرراً بالمنتج.
- يوصى بالضغط على الزر باستخدام إصبع واحد فقط.

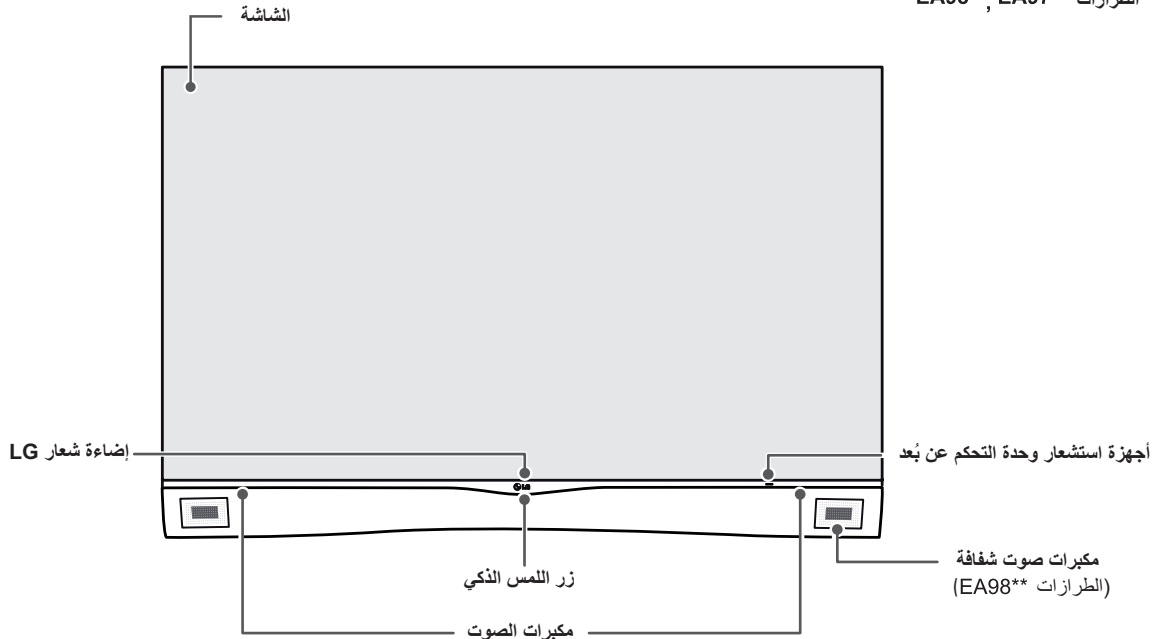
3. استخدام زر الممس الذكي



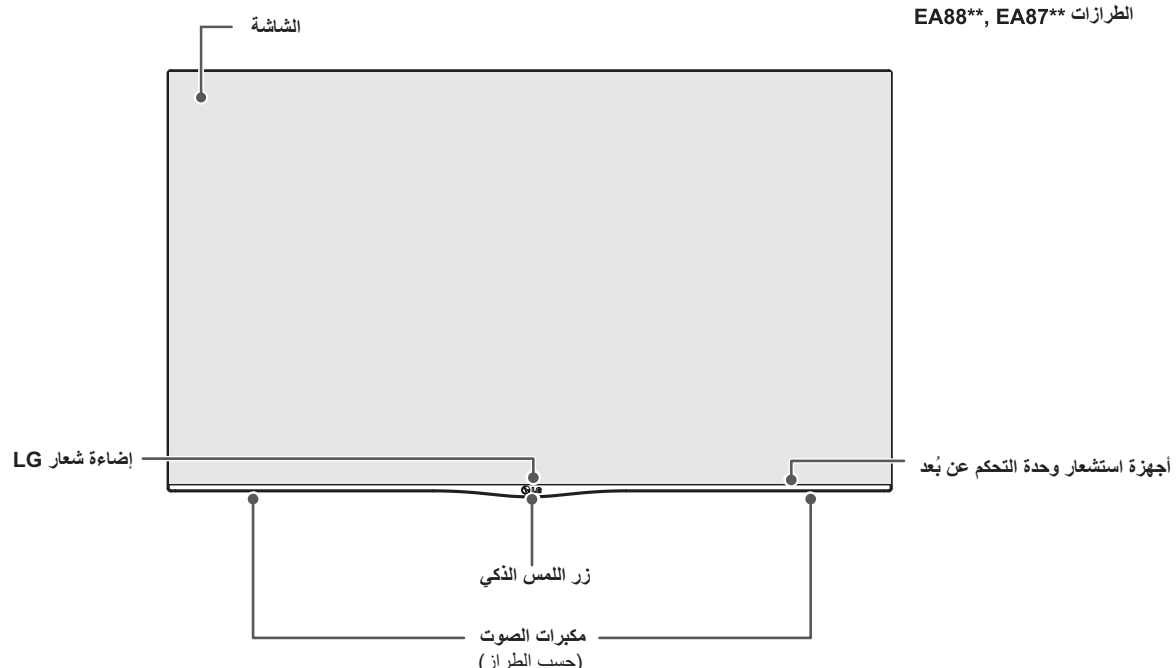
- الضغط: تحديد القائمة التي تريدها.
- الضغط باستمرار: للعودة إلى الخطوة السابقة.
- في حالة عدم توفر خطوة سابقة، سيؤدي الضغط باستمرار إلى إيقاف تشغيل التلفاز.
- للتنقل لليسار/اليمين: للتنقل بين قوائم القناة، والإدخال والإعدادات وإيقاف التشغيل ومستوى الصوت.
- إذا أردت تغيير ضبط القناة أو مستوى الصوت بسرعة أكبر، مزّ اصبعك إلى اليسار أو اليمين للتوجه إلى قائمة القناة أو مستوى الصوت واضغط باستمرار على القائمة لحوالي ثانيةين.

الأجزاء والأزرار

الطرزات EA98**, EA97**



الطرزات EA88**, EA87**



الوصف	زر اللمس الذكي
لتشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله.	/()

ملاحظة !

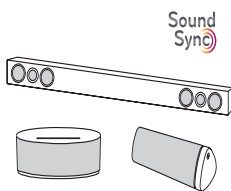
- يمكنك ضبط إضاءة شعار LG إلى تشغيل/إيقاف عن طريق تحديد خيارات من القائمة الرئيسية.

العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل

يمكن تغيير العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل أو تعديلها لأغراض تحسين الجودة من دون أي إخطار.
اتصل بالتجزء لشراء هذه العناصر.

تعمل هذه الأجهزة مع بعض الطرازات فقط.
قد يتغير اسم الطراز أو تصميمه استناداً إلى ترقية وظائف المنتج، أو ظروف الشركة المصنعة أو سياساتها.

المكونات



الجهاز الصوتي من LG



AG-F***DP

نظارات اللعب الثاني



AG-F***

نظارات السينما للأبعاد الثلاثية

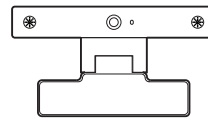


AN-MR400

وحدة التحكم السحرية عن بعد
Magic



Tag on

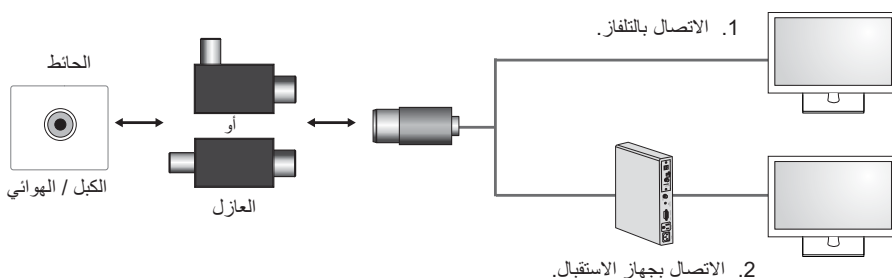


AN-VC5**

كاميرا مكالمات الفيديو

! ملاحظة

- دلیل تثبیت عازل الہوائی
- استخدم هذا العازل لتنشیت التلفاز فی مکان یوجد فیه تفاؤل فی الفولٹیہ بین التلفاز و GND الخاص بپاشارة الہوائی.
- » إذا كان ثمة تفاؤل في الفولتية بين التلفاز و GND الخاص بإشارة الہوائي، فيمكن أن ترتفع حرارة وحدة الاتصال بالہوائي وقد تؤدي الحرارة المفرطة إلى وقوع حادث.
- لمزيد من الأمان عند مشاهدة التلفاز، يمكنك إزالة فولتية الطاقة من هوائي التلفاز بصورة فعالة أكثر. يوصى بتعليق العازل على الحاطن. اذا كان لا يمكن تثبیته على الحاطن، قم بتعليقه على التلفاز. تجنب فصل عازل الہوائي بعد التنشیت.
- تأكّد من توصیل هوائي التلفاز قبل البدء.



قم بتوصیل أحد طرفي العازل بمقبس الكبل/الہوائي 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 بتوفیر عزل كهربائي ما دون نطاق ترد معین (عزل جانبي، يرجى مراجعة "EN 60728-11")"

عند تثبیت عازل التردد الرادیوی، قد ينخفض مستوى حساسیة الإشاره على نحو خفیف.

ملاحظة !

(EA88**) (الطرازات

- قد تختلف العناصر المرفقة مع المنتج حسب الطراز.
- قد تتغير مواصفات المنتج أو المحتويات في هذا الدليل دون إخطار مسبق نتيجة ترقية الجهاز أو وظائفه.

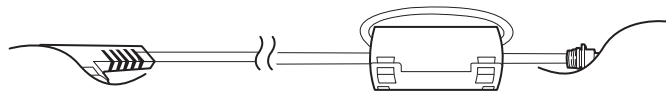
كيفية استخدام قلب الفريت

- استخدم قلب الفريت للحد من التشويش الكهرومغناطيسي في كبل الطاقة.
- قم بلف كبل الطاقة على قلب الفريت مرة واحدة.

- ضع قلب الفريت بالقرب من التلفاز ومصدر الطاقة في الحائط.

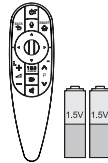
[التوصيل بمصدر
الطاقة في الحائط]

[التوصيل بالتلفاز]

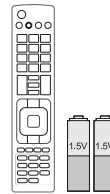


EA88, EA87****

نظارات السينما ثلاثية الأبعاد
قد يختلف عدد نظارات الأبعاد الثلاثية
تبعاً للبلد أو الطراز.



وحدة التحكم السحرية عن بعد،
البطاريات (AA) **Magic**
(راجع ص.32.)



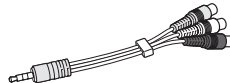
وحدة التحكم عن بعد،
البطاريات (AAA)
لن يتم توفير وحدة تحكم عن بعد مع كافة
المنتجات المعروضة للبيع في الأسواق
(حسب الطراز)
(راجع ص.30, 31)



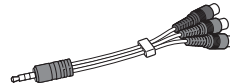
دليل المالك



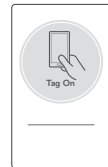
قب الفرنيت
(الطرازات EA88**)
(راجع ص.13.)



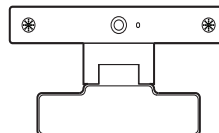
كبل من نوع **Composite**
(راجع ص.26.)



كبل من نوع **Component**
(راجع ص.26.)



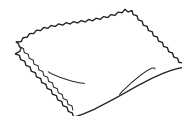
Tag on



كاميرا مكالمات الفيديو
(راجع ص.22.)



العزل
(حسب الطراز)
(راجع ص.14.)

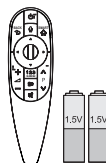


قطعة قماش للتقطيف
(حسب الطراز)

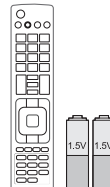
EA98, EA97****



نظارات السينما ثلاثية الأبعاد
قد يختلف عدد نظارات الأبعاد الثلاثية
تبعاً للبلد أو الطراز.



وحدة التحكم السحرية عن بعد،
Magic, البطاريات (AA)
(راجع ص.32)



وحدة التحكم عن بعد،
البطاريات (AAA)
لن يتم توفير وحدة تحكم عن بعد مع كافة
المنتجات المعروضة للبيع في الأسواق
(حسب الطراز)
(راجع ص.30, 31)



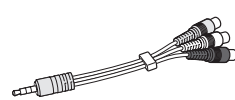
دليل المالك



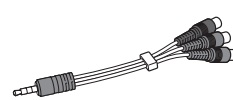
حزام ربط الكابلات
(راجع ص.22)



أداة التحكم في الكابلات
(راجع ص.20, 22)



كابل من نوع **Composite**
(راجع ص.26, 27)



كابل من نوع **Component**
(راجع ص.26)



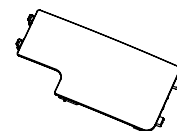
Tag on



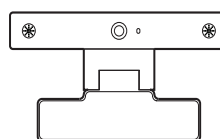
برغي (لتشبيث أداة التحكم في
الكابلات)
1 EA, M4 x L20
(راجع ص.20, 22)



رباط لمنع السقوط
(حسب الطراز)
(راجع ص.20)



غطاء **AV**
(راجع ص.19)



كاميرا مكبرات الفيديو
(راجع ص.22)



العزل
(حسب الطراز)
(راجع ص.14)



قطعة قماش للتقطيف
(حسب الطراز)

ملاحظة !

- قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز الذي تستخدمنه.
- قد تختلف خيارات العرض على الشاشة (OSD) 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 وضع التلفاز في وضع الاستعداد للحد من استهلاك الطاقة. ويجب إيقاف تشغيل التلفاز في حالة عدم مشاهدته لبعض الوقت، وسيؤدي ذلك إلى الحد من استهلاك الطاقة.
- يمكن الحد من استهلاك الطاقة بشكل كبير إذا تم تخفيف سطوع الصورة، مما يؤدي وبالتالي إلى تخفيض كلفة التشغيل الإجمالية.

اقرأ

عملية التثبيت

- فتح عبوة المنتج وتأكد من اشتمالها على كل الملحقات.
 - ثبت الحامل بجهاز التلفاز. (حسب الطراز)
 - قم بتوصيل جهاز خارجي بجهاز التلفاز.
 - تأكد من توافر اتصال الشبكة.
- يمكنك استخدام وظائف شبكة التلفاز عند اتصال الشبكة فقط.

التجميع والتحضير

فأك التثبيت

تحقق من توفر العناصر التالية في صندوق المنتج. في حالة فقدان أي من الملحقات، يُرجى 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 ضمان الجهة المصنعة أي أضرار أو إصابات ناتجة عن استخدام العناصر غير المعتمدة.
- لا يجب نزع الفيلم الرقيق المتوفر على شاشة بعض المطارات.

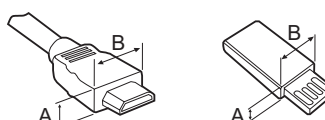
تحذير !

- تحتاج إلى تمكين الوصول السهل لتوصيل الكابلات الكهربائية وفصلها من المقبس الكهربائي الرئيسي.

ملاحظة !

- قد تختلف العناصر المرفقة مع المنتج حسب الطراز.
- قد تتغير مواصفات المنتج أو المحتويات في هذا الدليل من دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف المنتج.
- للحصول على أفضل توصيل، يجب ألا تتجاوز أطوال كابلات HDMI ووحدات USB 10 مم سمكاً و18 مم عرضاً. استخدم كبل امتداد يعتمد في حالة لم يلائم كبل USB أو بطاقة ذاكرة USB منفذ USB في التلفاز.

مم $10 \geq A^*$
مم $18 \geq B^*$





بيان العرض

مسافة العرض

- ننصح بالمحافظة على مسافة لا تقل عن ضعف طول الشاشة القطرى عند مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد. إذا شعرت بالإزعاج أثناء مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد، فابعد أكثر عن التلفاز.

العمر المناسب للعرض

الأطفال الصغار/الأطفال

- يحظر استخدام/ مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد للأولاد دون 5 سنوات.
- قد يبالغ الأطفال ما دون 10 سنوات في ردة فعلهم ويفعلون الحماس المفرط لأن نظرهم يتتطور (فيحاولون مثلاً لمس الشاشة أو القفز داخلها).
- لذلك، فإن المراقبة الخاصة والانتباه الشديد مطلوبين أثناء مشاهدة الأطفال المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد.
- يملك الأطفال تبايناً بين العينين أكبر من البالغين أثناء مشاهدة العروض بالوضع الثلاثي الأبعاد لأن المسافة بين العينين لديهم هي أقصر من تلك لدى البالغين. وبالتالي سيرون الصورة الثلاثية الأبعاد بعمق مجسم أكبر بالمقارنة مع البالغين الذين يشاهدون الصورة نفسها.

المراهقون

- قد يظهر المراهقون ما دون 19 سنة حساسية من جراء التحفيز الضوئي الموجود في المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد. انصحهم بالتوقف عن مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد لفترة طويلة عندما يكونون متعبين.

كبار السن

- قد يbedo التأثير الثلاثي الأبعاد أقل لدى كبار السن بالمقارنة مع الشباب. يرجى عدم الجلوس أمام التلفاز على بعد مسافة أقرب من المسافة الموصى بها.

تنبيه عند استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية

تأكد من استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية الخاصة بـ LG. وإن لم تتمكن من مشاهدة مقاطع الفيديو الثلاثية الأبعاد بوضوح.

- لا تستخدم نظارات الأبعاد الثلاثية بدلاً من النظارات العادي أو النظارات الشمسية أو النظارات الواقية.
- قد يؤدي استخدام نظارات الأبعاد الثلاثية المعدلة إلى إجهاد العينين أو إلى تشوييه الصورة.
- لا تعرّض نظارات الأبعاد الثلاثية لدرجات حرارة مرتفعة جدًا أو منخفضة جدًا. سيؤدي هذا إلى تغيير شكلها.
- نظارات الأبعاد الثلاثية سهلة الكسر والخدش. استخدم دائمًا قطعة قماش نظيفة وناعمة عند تنظيف العدسات. لا تخدش عدسات نظارات الأبعاد الثلاثية بأشياء حادة أو تنظفها/تمسحها بأي مسحوق كيميائي.

عرض الصور الثلاثية الأبعاد (الطرازات الثلاثية الأبعاد فقط)

تحذير!

بينة العرض

نعم

- وقت العرض

- عند مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد، خذ قسطاً من الراحة من 5 إلى 15 دقيقة كل ساعة. قد تؤدي مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد لفترة طويلة إلى صداع أو دوار أو إرهاق أو إلى إجهاد العينين.

كل من يعاني التهابات المرضية المتعلقة بالحساس الضوئي أو أي مرض مزمن

- قد يعاني بعض المستخدمين تهابات مرضية أو أي أعراض أخرى غير طبيعية عندما يتعرضون للنور الوامض أو نمط معين من المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد.
- لا تشاهد مقاطع الفيديو الثلاثية الأبعاد إذا كنت تشعر بالغثيان وأو إذا كنت تعاني مرضًا مزمنًا مثل الصرع أو اضطراب القلب أو مرض ضغط الدم، أو كنت امرأة حاملاً وغير ذلك.
- ينصح بعدم مشاهدة المحتويات الثلاثية الأبعاد لمن يعاني العمى المجرم أو الخل المجرم. قد يرى هؤلاء صوراً مزدوجةً أو ينزعجون أثناء المشاهدة.
- إذا كنت تعاني حول (أحول العينين) أو الغمش (ضعف النظر) أو الالبورية، فقد تواجه اضطراباً في الشعور بالعمق، وسرعان ما تستشعر بالإرهاق من جراء الصور المزدوجة. ينصح بأخذ فترات استراحة متكررة أكثر من الأشخاص البالغين العاديين.
- إذا كان نظرك يختلف بين العين اليمنى والعين اليسرى، يرجى تعديل نظرك قبل مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد.

الأعراض التي تستدعي التوقف عن مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد أو الامتناع عنها

- لا تشاهد المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد عندما تشعر بالإرهاق من جراء قلة النوم أو الإفراط في العمل أو تناول الكحول.
- عندما تعاني هذه الأعراض، يرجى التوقف عن استخدام/مشاهدة المحتويات بالوضع الثلاثي الأبعاد والحصول على قسط كافٍ من الراحة حتى تزول هذه الأعراض.
- يرجى استشارة الطبيب في حالة استمرار هذه الأعراض. قد تتضمن الأعراض الصداع أو ألم مقلة العين أو الدوار أو الغثيان أو خفقان القلب أو تشوش النظر أو الانزعاج أو الصورة المزدوجة أو الإزعاج البصري أو الإرهاق.



- قد يتسبب عرض صورة ثابتة (مثل بث شعار قناة أو قائمة تظهر على الشاشة أو مشهد من لعبة فيديو) لفترة طويلة بتلف الشاشة، مما ينتج عنهبقاء الصور على الشاشة، الأمر الذي يعرف باسم التصاق الصورة. ولا يسري الضمان على المنتج في حالة التصاق الصورة. تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفاز لفترة طويلة (ساعة أو أكثر لـ OLED).

إذا كنت تشاهد التلفاز بنسبة ارتفاع وعرض 4:3 لمدة طويلة، فقد يحدث التصاق الصورة على حدود اللوحة. كما تحدث هذه الظاهرة في منتجات الجهات الخارجية ولا تعد سبباً للاستبدال أو استرداد الأموال.

• الصوت الصادر

صوت "الكسير": يعود سبب صوت التكسير الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التقاطع الحراري للبلاستيك بفعل الحرارة والرطوبة. هذا الصوت شائع في المنتجات التي يكون فيها تغير الشكل بفعل الحرارة ضرورياً. طنين الدائرة الكهربائية/طنين الشاشة: يصدر صوت خافت من دائرة التبديل ذات السرعة العالية، والتي تندل المنتج بقوة تيار عالية لتشغيله. وبختلاف هذا بحسب المنتج لا يؤثر هذا الصوت الصادر على أداء المنتج وموثوقيته.

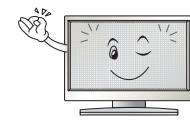
- اتصل بمركز الخدمة مرة واحدة سنوياً لتنظيف الأجزاء الداخلية للمنتج.



- أول أعمال الخدمة والصيانة لفريق الخدمة المؤهل. تكون أعمال الخدمة والصيانة مطلوبة عندما يتعرض الجهاز لأي ضرر، كتضليل سلك الإمداد بالطاقة أو القابس، أو انسكاب سائل أو وقوع أشياء على الجهاز، أو تعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة، أو عدم تشغيله بشكل طبيعي، أو وقوعه.



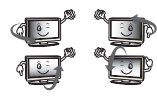
- إذا كان المنتج بارداً عند لمسه، فقد تشهد "وميض" بسيطاً عند تشغيله. هذا الأمر طبيعي، ولا توجد مشكلة في المنتج.



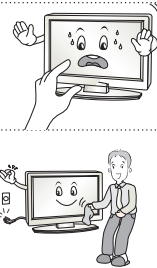
- إن اللوحة هي منتج عرض ذات تقنية عالية ودرجة دقة تتراوح بين مليونين إلى ستة ملايين وحدة بكسل. قد ترى نقاطاً سوداء صغيرة وأو نقاطاً ملونة لامعة (حراء أو زرقاء أو خضراء) بحجم 1 جزء في المليون على اللوحة. لا يشير ذلك إلى عطل ولا يؤثر على أداء المنتج وموثوقيته. كما تحدث هذه الظاهرة في منتجات الجهات الخارجية ولا تعد سبباً للاستبدال أو استرداد الأموال.



- قد تجد أن السطوط اللون يختلفان على اللوحة وفقاً لموضع المشاهدة (سار / يمين / أعلى / أسفل). تحدث هذه الظاهرة نتيجة خصائص اللوحة. ولا علاقة لها بأداء المنتج ولا تعد عطلأ.

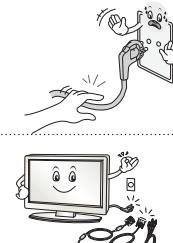


- تجنب لمس الشاشة أو وضع أصبعك (أصابعك) علىها لفترة طويلة. فعد العيام بذلك، قد يحدث تشويش/قطع مؤقت أو دائم في الشاشة.



- عند تنظيف المنتج ومكوناته، افصل الطاقة أولًا وأمسحه بقطعة قماش ناعمة. قد يؤدي استخدام القوة المفرطة إلى خدوش أو تشهو الأنوان. لا تقم برس فيها أو المسح باستخدام قطعة قماش مبللة. لا تستخدم منشفة الرجال أو ملمع سيارات أو ملمع منزلي أو مواد كشط أو شمع أو بنزين أو كحول وغيرها، والتي من شأنها إتلاف المنتج ولوحته. وإلا، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تلف المنتج (تشوه أو تأكل أو كسر).

- طالما كانت هذه الوحدة متصلة بمحبس التيار المتردد بالحانط، لا يتم فصلها عن مصدر الإمداد بالتيار المتردد حتى في حالة إيقاف تشغيل الوحدة.

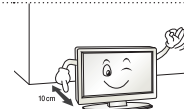


- عند فصل الكيل، امسك القابس جيداً واعمل على فصله من خلال سحبه. لا تسحب السلك لفصل سلك الطاقة من لوحة الطاقة إذ قد يكون الأمر خطراً.

- عند نقل المنتج، تأكد من إيقاف تشغيل الطاقة أولًا ثم افصل كبلات الطاقة وكابلات الهوائي وجميع كبلات التوصيل. قد يكون جهاز التلفاز أو سلك الطاقة تالفاً، الأمر الذي قد ينتج عنه نشوب حريق أو صدمة كهربائية.
- عند نقل المنتج أو فك تغليفه، يجب حمله من قبل شخصين لأن المنتج ثقيل. وإلا، قد يتسبب ذلك في حدوث إصابة.



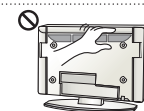
- يرجى اتباع رشادات التثبيت أدناه لمنع ارتفاع درجة حرارة المنتج بشكل زائد.
- يجب ألا تقل المسافة بين المنتج والحانط عن 10 سم.



- لا تثبت المنتج في مكان عديم التهوية (على رف مكتبة مثلاً أو في خزانة).
- لا تثبti المنتج على سجاد أو وسادة.
- لا تقم بسد فتحة التهوية للمنتج بواسطة غطاء الماندة أو ستارة.

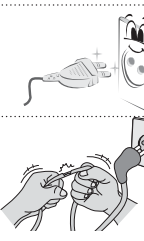
وإلا، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق.

- توخ الحذر بحيث لا تلمس فتحات التهوية عند مشاهدة التلفاز لفترات طويلة حيث قد تصبح درجة حرارة فتحات التهوية مرتفعة. لا يوش ذلك على عمل المنتج أو أدائه.



- افصل سلك الجهاز بشكل دوري، وإذا أشار مظهره إلى تلف أو تدهور حالته، فاقصره وتوقف عن استخدام الجهاز واطلب من فريق الخدمة المعتمد استبدال السلك بقطعة الغيار المناسبة.

- احرص على عدم تراكم الغبار على أطراف قابس الطاقة أو منفذ الطاقة. قد يؤدي ذلك إلى خطير نشوب حريق.

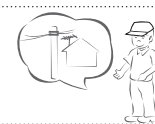


- احرص على حماية سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي، مثل تعرضه لللنفي أو الالتواز أو الضغط عليه أو إغلاق الباب عليه أو المشي عليه. انتبه جيداً للمقابس ومخارج الطاقة في الحانط ومخرج السلك من الجهاز.

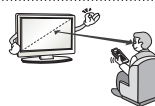


- لا تضغط بشدة على لوحة بيبك أو جسم حاد مثل الظفر أو قلم رصاص أو قلم حبر أو تخديها إذ يلحق ضرر بالشاشة.

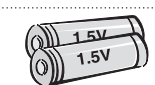
- عند تثبيت الهوائي، استشر فني مؤهل. في حالة عدم التثبيت من قبل فني مؤهل، قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق خطير أو حدوث صدمة كهربائية.



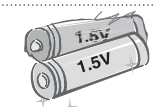
- ونوصيك بالمحافظة على مسافة لا تقل عن 2 إلى 7 أضعاف حجم الشاشة القطري عند مشاهدة التلفاز. إذا كنت تشاهد التلفاز لفترات طويلة، فقد يتسبب ذلك في عدم وضوح الرؤية.



- استخدم نوع البطاريات المحدّف. فقد يؤدي ذلك إلى تلف وحدة التحكم عن بعد.



- لا تخلط بين البطاريات الجديدة والقديمة. فقد يؤدي ذلك إلى زيادة درجة سخونة البطاريات بشكل زائد ومن ثم تسرب السائل منها.



- لا يجب تعرض البطاريات لدرجات حرارة عالية. على سبيل المثال، احفظ البطاريات بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة، الموافق وأجهزة التدفئة الكهربائية.

- لا تضع البطاريات غير القابلة للشحن في جهاز شحن البطاريات.

- تأكد من عدم وجود عائق بين وحدة التحكم عن بعد ووحدة الاستشعار الخاصة بها.



- قد يحدث تشويش على إشارة وحدة التحكم عن بعد بسبب أشعة خارجية/داخلية، مثل أشعة الشمس، مصباح فلورسنت. في حالة حدوث ذلك، أوقف تشغيل الإضاءة أو اعمل على تغيير منطقة العرض.



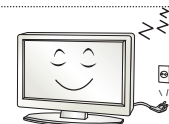
- عند توصيل أجهزة خارجية مثل وحدات التحكم بألعاب الفيديو، تأكيد من أن الكابلات الموصولة طويلة يقدر كافٍ. وإلا، قد يسقط المنتج، الأمر الذي قد يتسبب في حدوث إصابة أو تلف المنتج.



- لا قم بتشغيل/إيقاف تشغيل المنتج بواسطة توصيل قابس الطاقة بمقبس الطاقة بالحاطن أو فصله عنه. (لا تستخدم قابس الطاقة للتشغيل). قد يتسبب ذلك في عطل ميكانيكي أو قد تنشأ عنه صدمة كهربائية.



- فضل التلفاز عن نفس التيار الرئيسي المتعدد في الحاطن إذا لم تكن ترغب في استخدامه لفترة طويلة من الوقت. قد يتسبب الغبار المتراكم في نشوب حريق خطير ويؤدي تردي المواد العازلة إلى تسرب كهربائي/صدمة حريق.

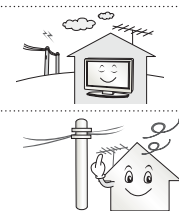


- يجب عدم تعريض الجهاز للتقطير أو الريش كما يجب عدم وضع أي أغراض معية بالسوائل، كأوانى الزهور، على الجهاز.



تنبيه!

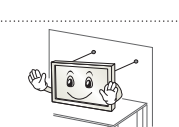
- قم بتثبيت المنتج في مكان لا يوجد به إشارات لاسلكية.



- يجب توفير مسافة كافية بين الهوائي الخارجي وخطوط الطاقة لمنع الأول من ملامسة الآخر حتى عند سقوط الهوائي. قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية.



- لا تثبت المنتج في أماكن مثل الرفوف غير الثابتة أو الأسطح المائلة. وتتجنب أيضاً الأماكن التي يوجد بها اهتزاز أو التي لا يمكن فيها تثبيت المنتج بشكل تام في موضعه. وإنما، قد يسقط المنتج أو ينقلب، الأمر الذي قد يتسبب في حدوث إصابة أو تلف المنتج.



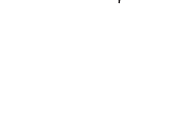
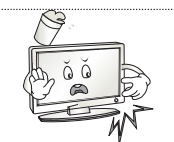
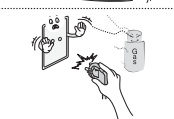
- إذا قمت بتثبيت التلفاز على حامل، فيتعين عليك اتخاذ إجراءات لمنع المنتج من الانقلاب. وإنما، قد يسقط المنتج ما قد يتسبب في حدوث إصابة.



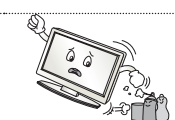
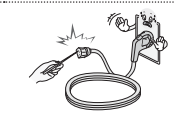
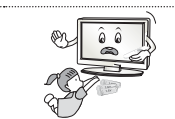
- إن أردت تثبيت المنتج على الحاطن، قم بتوصيل واجهة التثبيت المعيارية VESA (أجزاء اختيارية) بالجانب الخلفي من المنتج. ثثبيت الجهاز لاستخدام قوس التثبيت على الحاطن (أجزاء اختيارية)، ثتبه بعناية بحيث لا يسقط.

- استخدم المرفقات / الملحقات المحددة من قبل الجهة المصنعة فقط.

- لا ترش المياه على المنتج أو تحفه باستخدام مادة قابلة للاشتعال (الثير أو البنزين). يمكن أن يحدث حريق أو صدمة كهربائية.
- لا تعرض المنتج لصدمية أو تدع أي أجسام تدخل إليه، ولا تسقط شيء على الشاشة. قد تصيب أو قد يتلف المنتج.
- لا تلمس مطلقاً هذا المنتج أو الهوائي أثناء العواصف الرعدية أو البرقية. قد تتعرض لصدمة كهربائية.
- لا تلمس مقبس الطاقة بالحافظ مطلقاً عند وجود تسرب غازي، واقتحم التواذن للتهوية. فقد ينشب حريق أو تصيب بحروق بفعل الشارة.
- لا تقم بفكك المنتج أو إصلاحه أو تعديله وفقاً لتقديرك الخاص. يمكن أن يحدث حريق أو صدمة كهربائية. اتصل بمركز الخدمة لفحص المنتج أو معابرته أو إصلاحه.
- إذا حدث أي مما يلي، فافصل المنتج على الفور واتصل بمركز الخدمة المطبي.
 - تعرّض المنتج لصدمية
 - تلف المنتج
 - دخول أجسام غريبة إلى المنتج
 - انبعاث دخان أو رائحة غريبة من المنتج
 قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



- أبق مواد التغليف المضادة للرطوبة أو التغليف المصنوع من الفينيل بعيداً عن متناول الأطفال.
- المواد المضادة للرطوبة ضارة في حالة ابتلاعها. في حالة ابتلاعها عن طريق الخطأ، أجرِ المريض على التقيؤ وتوجه إلى أقرب مستشفى. بالإضافة إلى ذلك، يمكن أن يتسبّب التغليف المصنوع من الفينيل في الاختناق. أبقه بعيداً عن متناول الأطفال.
- لا تدع أطفالك يركبون على التلفاز أو يتشبّثون به. وإلا، قد يسقط التلفاز عليهم، ما قد يتسبّب في إصابات بالغة.
- تخلص من البطاريات المستخدمة بحذر لحماية الأطفال من تناولها. يرجى التماس الرعاية الطبية من طبيب على الفور إذا ابتلع طفل البطاريات.
- لا تدخل أي أجسام/وصلات معدنية (مثل عيدان تناول الطعام/السكاكين/المفك المعدنية) بين قابس كيل الطاقة ومقبس الإدخال على الحافظ أثناء اتصاله بطرف الإدخال على الحافظ. بالإضافة إلى ذلك، لا تلمس كيل الطاقة فوراً بعد توصيله بطرف الإدخال في الحافظ. قد تتعرض لصدمة كهربائية. (بحسب المطرز)
- لا تضع مواد سريعة الاشتعال قرب المنتج. هناك خطر احتراق/حدوث انفجار أو حريق بسبب تجاهل خطر المواد السريعة الاشتعال.
- لا تلمس أجساماً معدنية مثل العملات المعدنية أو ديسيس الشعر أو عيدان تناول الطعام أو سلك في المنتج أو أجسام قابلة للاشتعال مثل ورقه وعيدان الثقلاب. يجب أن ينتهي الأطفال جيداً. يمكن حدوث صدمة كهربائية أو حريق أو إصابة. إذا سقط جسم غريب في المنتج، فافصل سلك الطاقة واتصل بمركز الخدمة.



للمزيد

تعليمات الأمان

يرجى قراءة احتياطات الأمان هذه بعناية قبل استخدام المنتج.

تحذير!

- لا تضع التلفاز وأو وحدة التحكم عن بعد في البيئات التالية:
 - موضع معرض لأشعة الشمس المباشرة
 - منطقة ذات رطوبة عالية مثل الحمام
 - بالقرب من مصدر حرارة مثل الأفران والأجهزة الأخرى التي تصدر حرارة
 - بالقرب من طاولات المطبخ أو أجهزة ترطيب حيث يمكن أن يتعرض إلى البارد أو الزيت سهولة
 - منطقة معرضة للأمطار أو الرياح
 - بالقرب من حاويات المياه كالمز هربات.
 - وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوء حريق أو صدمة كهربائية أو عطل أو تشهو المنتج.



- لا تضع المنتج في موضع معرض للغبار.
 - قد يؤدي ذلك إلى خطير نشوء حريق.



- إن القابس الرئيسي هو جهاز توصيل/قطع اتصال التلفاز بالمصدر الكهربائي الرئيسي للتيار المتردد. يجب أن يبقى هذا القابس جاهزاً للاتصال الدائم وقابلأً للتشغيل عند استخدام التلفاز.



- لا تلمس قابس الطاقة بأيدي مبتلة.
 - بالإضافة إلى ذلك، إذا كان طرف السلك رطباً أو يغطيه الغبار، قم بتجفيف قابس الطاقة بالكامل أو مسح الغبار عنه.
 - قد تتعرض لصعق كهربائي بسبب الرطوبة الزائدة.



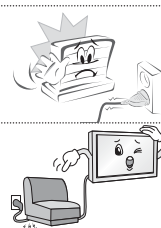
- احرص على توصيل الكبل الرئيسي بمصدر التيار المتردد الرئيسي المتفاوت والمزود بسمار أرضي. (باستثناء الأجهزة غير المتصلة أرضياً). وإلا، فمن المحتمل أن تتعرض لإصابة أو صعق كهربائي.



- قم بإدراج قابس كبل الطاقة بالكامل في مصدر الطاقة بالحااطن وإنما قد يتسبب حريق.



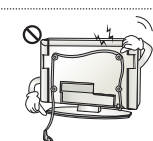
- تأكد من عدم ملامسة أجسام ساخنة مثل جهاز التدفئة لسلك الطاقة.
 - فقد يؤدي ذلك إلى نشوء حريق أو خطر التعرض لصدمة كهربائية.



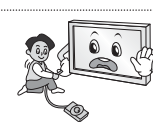
- لا تضع أجساماً ثقيلة، أو المنتج نفسه، على كبلات الطاقة.
 - وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوء حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



- عند تعليق التلفاز على الحائط، تأكد من تثبيته جيداً وعزل الكبلات من الجانب الخلفي للتلفاز لتفادي حدوث صدمة كهربائية/نشوب حريق.



- لا تقم بتوصيل عدد أكثر من اللازم من الأجهزة الكهربائية بمصدر كهرباء واحد فقط متعدد المقابس.
 - وإلا، قد يتسبب ذلك في نشوء حريق نتيجة للحرارة الزائدة.

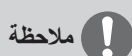


- لا تسقط المنتج أو تدفعه يسقط عند توصيل أجهزة خارجية.
 - وإلا، قد يتسبب ذلك في إصابة أو تلف المنتج.



جدول المحتويات

<p>استخدام دليل المستخدم 34</p> <hr/> <p>الصيانة 35</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> - تنظيف التلفاز 35 - الشاشة والإطار والهيكل الخارجي والحامل 35 - سلك الطاقة 35 <hr/> <p>استكشاف الأخطاء وإصلاحها 36</p> <hr/> <p>المواصفات 37</p> <hr/> <p>التراخيص 43</p> <hr/> <p>إشعار البرامج مفتوحة المصدر 43</p> <hr/> <p>إعداد جهاز التحكم الخارجي 43</p> <hr/>	<p>تعليمات الأمان 3</p> <hr/> <p>- عرض الصور ثلاثية الأبعاد (الطرادات الثلاثية الأبعاد فقط) 8</p> <hr/> <p>عملية التثبيت 10</p> <hr/> <p>التجميع والتحضير 10</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> - فك التغليف 10 - العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل 15 - الأجزاء والأزرار 16 - استخدام زر اللمس الذكي 17 - حمل التلفاز ونقله 18 - تجميع غطاء AV 19 - التثبيت على الطاولة 19 <hr/> <p>أحكام تثبيت التلفاز على الطاولة 20</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> - التثبيت على الحائط 21 - ترتيب الكابلات 22 <hr/> <p>كاميرا مكالمات الفيديو 22</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> - نظرة عامة 23 - تثبيت كاميرا مكالمات الفيديو 23 <hr/> <p>إجراء التوصيلات 24</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> - توسيع الهوائي 25 - وصلة HDMI 25 - وصلة تحويل إشارة DVI إلى HDMI 26 - وصلة المكون 26 - وصلة المركب 27 - وصلة الصوت 27 - وصلة الصوت الرقمي البصري 27 - توسيع مكبر الصوت Canvas 28 - وصلة سماعة الرأس 28 - وصلة USB 29 - وصلة MHL 29 <hr/> <p>وحدة التحكم عن بعد 30</p> <hr/> <p>وظائف وحدة التحكم السحرية عن بعد MAGIC 32</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> - تسجيل وحدة التحكم السحرية عن بعد Magic 33 - كيفية استخدام وحدة التحكم السحرية عن بعد Magic 33 - احتياطات ينبغي مراعاتها عند استخدام وحدة التحكم عن بعد Magic 33
---	---



- إذا تجاهلت رسالة التحذير، فقد تتعرض لإصابة بالغة أو لحادث أو خطير الوفاة.

- إذا تجاهلت رسالة التنبيه، فقد تتعرض لإصابة طفيفة أو قد يتلف المنتج.

- تساعدك الملاحظة على فهم المنتج واستخدامه بأمان. يرجى قراءة الملاحظة بعناية قبل استخدام المنتج.



LG OLED TV

THE ULTIMATE DISPLAY

دليل المالك

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

EA98**
EA97**
EA88**
EA87**

www.lg.com