



دليل المستخدم

Home Projector

**EH-TW650
EH-TW610**

22	التوسيط بأجهزة USB الخارجية.....
23	العرض عبر USB.....
23	التوسيط بجهاز USB.....
23	فصل جهاز USB.....
23	التوسيط بكاميرا عرض المستندات.....

24	تركيب بطاريات وحدة التحكم عن بعد.....
25	تشغيل وحدة التحكم عن بعد.....
26	فتح غطاء العدسة.....

27 استخدام مميزات جهاز العرض الأساسية

28	تشغيل جهاز العرض.....
29	الشاشة الرئيسية.....
31	إيقاف تشغيل جهاز العرض.....
32	تحديد لغة قوائم جهاز العرض.....
33	أوضاع العرض.....
33	تبديل وضع جهاز العرض باستخدام وحدة التحكم عن بعد.....
33	تبديل وضع جهاز العرض باستخدام القوائم.....
35	ضبط ارتفاع الصورة.....
36	شكل الصورة.....
36	انحراف رأسي تلقائي.....
36	تصحيح شكل الصورة باستخدام شريط تمرير الانحراف الأفقي.....
36	تصحيح شكل الصورة بأزرار الانحراف.....
37	تصحيح حجم الصورة بخاصية Quick Corner.....
40	تعديل حجم الصورة بحلقة ضبط التكبير/التصغير.....
41	يمكنك تركيز الصورة باستخدام حلقة ضبط البؤرة.....
42	تحديد مصدر الصورة.....
44	نسبة الارتفاع إلى العرض الخاصة بالصورة.....
44	تبديل نسبة الارتفاع إلى العرض.....
44	نسب الارتفاع إلى العرض المتاحة.....

6

الملاحظات المستخدمة في هذا الدليل

مقدمة إلى جهاز العرض

مزايا جهاز العرض.....
الإعداد السريع والسهل.....
العرض اللاسلكي السهل.....
مرنة التوصيل.....
الوصول بالكمبيوتر.....
الوصول بالهواتف المحمولة.....

أجزاء جهاز العرض ووظائفها.....
أجزاء جهاز العرض - الأمامية.....
أجزاء جهاز العرض - الخلفية.....
أجزاء جهاز العرض - السفلية.....
أجزاء جهاز العرض - لوحة التحكم.....
أجزاء جهاز العرض - وحدة التحكم عن بعد.....

15 إعداد جهاز العرض

مكان جهاز العرض.....
خيارات إعداد جهاز العرض وتركيبه.....
مسافة العرض.....
توصيل جهاز العرض بالأجهزة الأخرى.....
التوصيل بجهاز كمبيوتر.....
التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو VGA.....
التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو من USB.....
التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو HDMI.....
التوصيل بالهواتف الذكية أو الأجهزة اللوحية.....
التوصيل بمصادر الفيديو.....
التوصيل بمصدر الفيديو HDMI.....
التوصيل بمصدر الفيديو VGA المركب.....
التوصيل بمصدر الفيديو المركب.....

68	إعداد كلمة مرور.....إعداد كلمة مرور.....
69	تحديد أنواع التأمين بكلمة مرور.....تحديد أنواع التأمين بكلمة مرور.....
70	إدخال كلمة مرور لاستخدام جهاز العرض.....إدخال كلمة مرور لاستخدام جهاز العرض.....
70	قفل أزرار جهاز العرض.....قفل أزرار جهاز العرض.....
71	إلغاء قفل أزرار جهاز العرض.....إلغاء قفل أزرار جهاز العرض.....
72	تركيب كبل أمان.....تركيب كبل أمان.....

73**استخدام جهاز العرض عبر شبكة**

74	حماية الشبكة اللاسلكية.....
74	تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية يدوياً.....
76	تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية في نظام تشغيل Windows.....
76	تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية في نظام تشغيل Mac.....
76	إعداد أمان الشبكة اللاسلكية.....
77	استخدام رمز QR للتوصيل بهاتف محمول.....
78	استخدام مفتاح USB لتوصيل كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows.....

79**مراقبة جهاز العرض والتحكم فيه**

80	Epson Projector Management
81	التحكم في جهاز العرض المتصل بالشبكة باستخدام متصفح الويب.....
84	إعداد التنبية بالبريد الإلكتروني عبر شبكة جهاز العرض.....
84	رسائل التنبية بالبريد الإلكتروني عبر شبكة جهاز العرض.....
85	SNMPإعداد المراقبة باستخدام

86**ضبط إعدادات القائمة**

87	استخدام قوائم جهاز العرض.....
88	استخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.....
88	النص الخاتم باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.....
89	إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"

44	شكل الصورة المعروضة لكل وضعية نسبة الارتفاع إلى العرض.....
46	وضعية الألوان.....
46	تغيير وضع اللون.....
46	أوضاع اللون المتاحة.....
46	ضبط العدسة تلقائياً.....
48	التحكم في مستوى الصوت من خلال أزرار مستوى الصوت.....

49**ضبط خواص جهاز العرض**

50	عرض صورتين في وقت واحد.....
51	لم يتم دعم مجموعة مصدر الإدخال الخاصة بعرض Split Screen.....
52	قيود عرض Split Screen.....
53	عرض تقديمي باستخدام خاصية PC Free.....
53	أنواع الملفات التي تدعم خاصية PC Free.....
53	الاحتياطات الازمة عند العرض بخاصية PC Free.....
54	بدء عرض شرائح PC Free.....
55	بدء عرض أفلام بخاصية PC Free.....
56	خيارات عرض PC Free.....
58	إيقاف تشغيل الصورة والصوت بشكل مؤقت.....
59	إيقاف حركة الفيديو بشكل مؤقت.....
60	تكبير/تضييق الصور.....
61	استخدام وحدة التحكم عن بعد كماوس لاسلكي.....
62	استخدام وحدة التحكم عن بعد كمؤشر.....
63	حفظ صورة شعار المستخدم.....
65	تصحيح فرق اللون عند العرض من خلال أجهزة عرض متعددة.....
65	تعيين رقم تعريف جهاز العرض.....
65	تحديد جهاز العرض الذي تريد تشغيله.....
66	مطابقة جودة شاشة أجهزة عرض متعددة.....
68	خصائص أمان جهاز العرض.....
68	أنواع الأمان بكلمة المرور.....

117**حل المشكلات**

118	مشكلات العرض.....
119	حالة مؤشرات جهاز العرض.....
121	ابعاد التعليمات المعروضة في جهاز العرض.....
122	حل مشكلات الصوت أو الصورة.....
122	الحلول عند عدم ظهور أية صور.....
122	حلول الصور الخاطئة التي تظهر عند استخدام وظيفة USB Display.....
123	الحلول عند ظهور رسالة "لا إشارة".
123	العرض من جهاز كمبيوتر محمول.
123	العرض من كمبيوتر محمول Mac.
123	الحلول عند ظهور رسالة "غير مدرومة".
124	الحلول عند ظهور جزء من الصورة فقط.
124	الحلول عندما لا تكون الصورة مستطيلة الشكل.
124	الحلول عندما تصحب الصورة أجزاء ثابتة أو مشوشه.
125	الحلول عندما تكون الصورة مشوشه أو غير واضحة.
125	الحلول عندما تكون الألوان أو سطوع الصورة غير صحيح.
125	حلول مشكلات الصوت.....
126	الحلول المتبعة في حالة عدم عرض أسماء ملفات الصور بشكل صحيح باستخدام ميزة PC Free.
127	حل مشكلات تشغيل جهاز العرض أو وحدة التحكم عن بعد.....
127	حلول مشكلات طاقة جهاز العرض أو مشكلات الإيقاف.
127	حلول المشكلات التي تتعلق بوحدة التحكم عن بعد.
127	حلول مشكلات كلمة المرور.
129	حل مشكلات الشبكة.....
129	الحلول عندما يتعدى علیك الدخول إلى جهاز العرض عبر الانترنت.....
129	الحلول عندما لا يتم استقبال رسائل التبليغ الشبكي بالبريد الإلكتروني.
129	الحلول المعمول بها عندما تحتوي الصورة على أجزاء ثابتة أثناء Network Projection.

130**الملحق**

131	الملحقات الاختيارية وقطع الغيار.....
131	الشاشات.....

90	إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة".....
91	إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات".....
92	إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد".....
94	إعدادات شبكة جهاز العرض - قائمة الشبكة.....
95	قائمة الشبكة - قائمة أساسية.....
95	قائمة الشبكة قائمة LAN اللاسلكية.....
96	القائمة "شبكة" - القائمة "شعار".....
97	قائمة الشبكة - قائمة Others (إعدادات أخرى).
98	قائمة الشبكة - قائمة "إعادة ضبط".....
99	إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ECO".....
100	عرض معلومات عن جهاز العرض - قائمة "معلومات".....
100	قائمة معلومات - قائمة معلومات عن جهاز العرض.....
101	قائمة رموز Event ID
102	خيارات إعادة ضبط جهاز العرض - قائمة إعادة الضبط.....
103	نسخ إعدادات القائمة بين أجهزة العرض (إعدادات الدفعي).....
103	نقل إعدادات من محرك أقراص USB قابل للإزالة.
104	نقل إعدادات من كمبيوتر.
105	إخطار خطأ إعداد الدفع.

صيانة جهاز العرض

106	تنظيف العدسة.....
107	تنظيف حاوية جهاز العرض.....
108	صيانة مرشح الهواء ونظام التهوية.....
109	تنظيف مرشح الهواء وفتحات التهوية.....
109	استبدال مرشح الهواء.....
112	صيانة مصباح جهاز العرض.....
112	استبدال المصباح.....
115	إعادة ضبط مؤقت المصباح.....
116	استبدال بطاريات وحدة التحكم عن بعد.....

الكلبات.....	131
قطع التثبيت.....	131
الأجهزة الخارجية.....	131
قطع الغيار.....	131
حجم الشاشة ومسافة العرض.....	132
درجات دقة العرض المدعومة.....	134
مواصفات جهاز العرض.....	136
مواصفات الموصلات.....	136
الأبعاد الخارجية.....	137
متطلبات نظام USB Display.....	138
قائمة رموز السلامة (وفقاً لـ IEC60950-1 A2.....	139
مسرد المصطلحات.....	141
الإشعارات.....	143
Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive.....	143
قيود الاستعمال.....	143
مراجعة نظام التشغيل.....	143
العلامات التجارية.....	143
إشارة حقوق الطبع والنشر.....	144
عزو حقوق الطبع والنشر.....	144

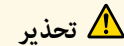
الملاحظات المستخدمة في هذا الدليل

رموز السلامة

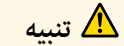
يستخدم جهاز العرض دليل المستخدم رموز وعلامات رسومية لتوضيح المحتوى الذي يساعدك على استخدام جهاز العرض على نحو آمن.

يرجى قراءة التعليمات التي تحمل هذه الرموز والعلامات واتباعها بعناية، وذلك لتجنب إصابة الأشخاص أو إلحاق الضرر بالممتلكات.

يشير هذا الرمز إلى المعلومات التي قد يتسبب تجاهلها في حدوث إصابة شخصية وربما الوفاة.



يشير هذا الرمز إلى المعلومات التي قد يتسبب تجاهلها في حدوث إصابة شخصية أو تلف مادي نتيجة للتعامل مع الجهاز على نحو غير صحيح.



ملاحظات المعلومات العامة

تشير هذه العلامة إلى الإجراءات التي قد تسبب حدوث تلفيات أو وقوع إصابات في حالة عدم توخي الحذر.



تشير هذه العلامة إلى المعلومات الإضافية التي قد يكون الإلمام بها مفيدة.



يشير إلى أسماء الأزرار على وحدة التحكم عن بعد أو لوحة التحكم.
على سبيل المثال: الزر [Esc]



يشير إلى قائمة جهاز العرض وأسماء الإعدادات.

على سبيل المثال:

تحديد قائمة صورة

صورة < متقدم

اسم القائمة / الإعداد

تشير هذه العلامة إلى الارتباطات ذات الصلة بالصفحات.



تشير هذه العلامة إلى مستوى القائمة الحالية التي يعرضها الجهاز.



مقدمة إلى جهاز العرض

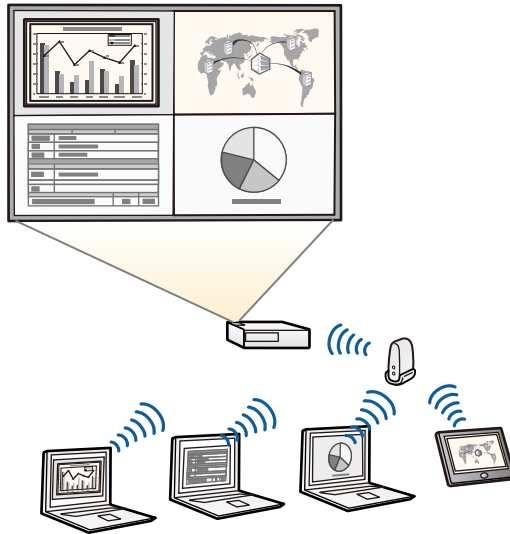
يرجى الرجوع إلى هذه الأقسام لمعرفة المزيد عن مميزات الجهاز وأسماء الأجزاء.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

• "مزایا جهاز العرض" [ص8](#)

• "أجزاء جهاز العرض ووظائفها" [ص10](#)

راجع دليل تشغيل *(Windows/Mac) Epson iProjection* للاطلاع على التفاصيل.



- يمكنك تحميل برامج التشغيل والأدلة الازمة من موقع الويب التالي:
<http://www.epson.com/>

- برنامج *(iOS/Android) Epson iProjection* لتوصيل جهاز العرض والهاتف المحمول لاسلكياً باستخدام التطبيق المتوفر على Google Play أو App Store.

يتحمل العميل كل رسوم الاتصال بـ Google play أو App Store.

- برنامج *(Chromebook) Epson iProjection* لتوصيل جهاز العرض وجهاز Chromebook لاسلكياً باستخدام التطبيق المتوفر على Chrome Web Store.

يتحمل العميل أي رسوم مفروضة عند الاتصال بـ Chrome Web Store.

- ارتباطات ذات صلة
- "استخدام جهاز العرض عبر شبكة" [ص73](#)

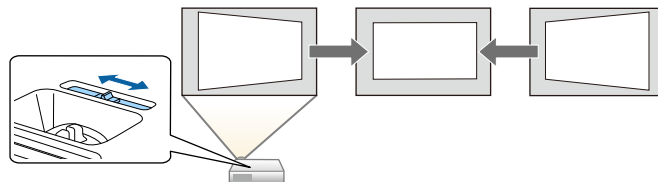
يأتي هذا الجهاز مزوداً بهذه الميزات الخاصة. راجع هذه الأقسام للاطلاع على مزيد من التفاصيل.

• ارتباطات ذات صلة

- "الإعداد السريع والسهل" [ص8](#)
- "العرض اللاسلكي السهل" [ص8](#)
- "مرنة التوصيل" [ص9](#)

الإعداد السريع والسهل

- خاصية تشغيل مباشر لتشغيل جهاز العرض فور توصيل بالكهرباء.
- تُستخدم خاصية تشغيل الطاقة تلقائياً لتشغيل جهاز العرض عند اكتشاف الجهاز لإشارة صور من المنفذ الذي قمت بتحديده كمصدر تشغيل الطاقة تلقائياً.
- تتيح خاصية الشاشة الرئيسية سهولة تحديد مصدر الدخل بجانب عدد من الوظائف المفيدة.
- يعرض التصحیح التلقائي للانحراف الرأسي شاشة مستطيلة دائماً (انحراف رأسي تلقائي).
- يتبع الزر المنزلق لضبط الانحراف الأفقي تصحيح التشوه الأفقي بسرعة في الصورة المعروضة.



• ارتباطات ذات صلة

- "انحراف رأسي تلقائي" [ص36](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص92](#)
- "تشغيل جهاز العرض" [ص28](#)
- "تصحيح شكل الصورة باستخدام شريط تمريض الانحراف الأفقي" [ص36](#)

العرض اللاسلكي السهل

- برنامج *Epson iProjection* لعرض ما يصل إلى أربع صور في وقت واحد عن طريق تقسيم الشاشة المعروضة. ويمكنك عرض صور من أجهزة الكمبيوتر عبر الشبكة أو من هاتف ذكي أو أجهزة لوحيّة.

مرونة التوصيل

- ◀◀ ارتباطات ذات صلة
• "التوصيل بالهاتف الذكي أو الأجهزة اللوحية" [صـ20](#)

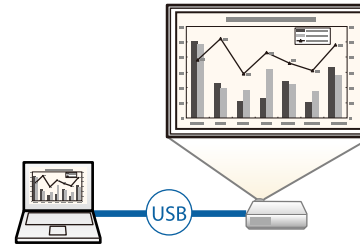
يدعم جهاز العرض هذا مجموعة كبيرة من خيارات التوصيل سهلة الاستخدام كما هو موضح بالأسفل.

◀◀ ارتباطات ذات صلة

- "التوصيل بالكمبيوتر" [صـ9](#)
- "التوصيل بالهاتف المحمولة" [صـ9](#)

التوصيل بالكمبيوتر

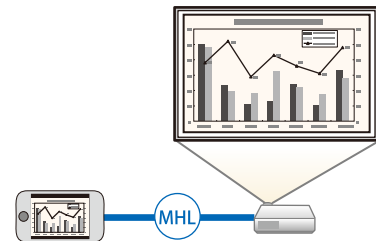
وصل بكابل USB لعرض الصور وإخراج الصوت .(USB Display).

**◀◀ ارتباطات ذات صلة**

- "التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو من USB" [صـ19](#)

التوصيل بالهاتف المحمولة

• يحتوي على منفذ HDMI/MHL لتوصيل كابل MHL بالهاتف المحمول وبجهاز العرض..



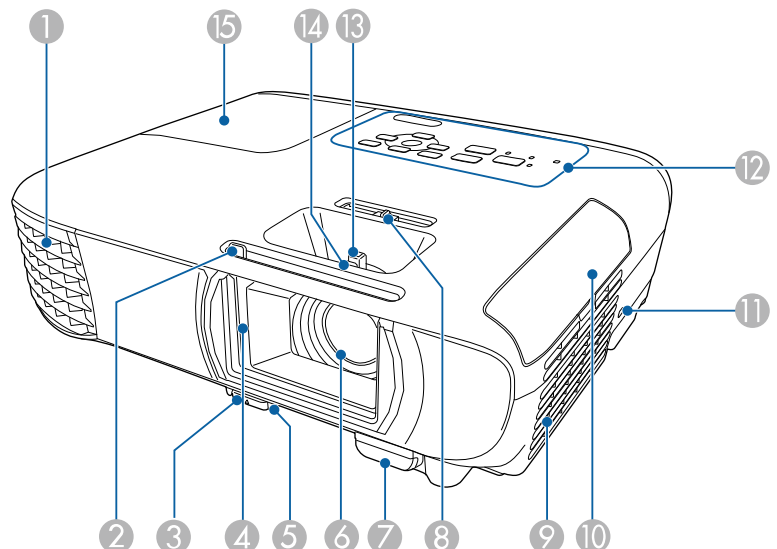
الاسم	الوظيفة
	تحذير لا تنظر في الفتحات، إذا انفجر المصباح، فقد تنطلق غازات وتنتشر شظايا زجاج صغيرة الحجم؛ مما قد يؤدي إلى حدوث إصابة. اتصل بطبيب في حالة استنشاق أي شظايا زجاج مكسور أو دخولها في العينين أو الفم.
	تنبيه أثناء العرض، لا تضع وجهك أو يديك بالقرب من فتحة العادم، ولا تضع أشياء قد تتبعج أو تتلف بسبب الحرارة بالقرب من الفتحة. قد يسبب الهواء الساخن من فتحة عادم الهواء في حدوث حروق، أو التهاء، أو قوع حوادث.
ذراع المفتاح لفتح غطاء العدسة وإغلاقه.	ذراع تغيير كتم صوت A/V
اضغط على ذراع تحرير المسند لتتمديد المسند الأمامي القابل للضبط وسحبه.	ذراع تحرير المسند
حركه لموضع الإغلاق في حالة عدم استخدام جهاز العرض لحماية العدسة. يمكنك إخفاء الصورة والصوت عن طريق الإغلاق أثناء العرض.	غطاء العدسة
عند إعداد جهاز العرض على سطح ما مثل المكتب، قم بتدوير المسند لتتمديده وسحبه من أجل ضبط وضع الصورة.	المسند الأمامي القابل للضبط
يتم عرض الصور من هنا.	العدسة
يستقبل الإشارات من وحدة التحكم عن بعد.	مستقبل تحكم عن بعد
يصحح التشوه الأفقي في الصورة المعروضة.	ضابط الانحراف الأفقي
يسحب الهواء لتبريد جهاز العرض من الداخل.	فتحة التهوية (مرشح الهواء)
يفتح للوصول إلى مرشح الهواء.	غطاء مرشح الهواء
تتوافق فتحة الحماية مع نظام الحماية Microsaver المصنوع من قبل Kensington.	فتحة الحماية
تقوم بتشغيل جهاز العرض.	لوحة التحكم
لضبط حجم الصورة.	حلقة ضبط التكبير/التضييق
يضبط بؤرة الصورة.	حلقة ضبط البؤرة
يفتح للوصول إلى مصباح جهاز العرض.	غطاء المصباح

توضح الأقسام التالية أجزاء جهاز العرض ووظائفها.

• ارتباطات ذات صلة

- "أجزاء جهاز العرض - الأمامية" [ص10](#)
- "أجزاء جهاز العرض - الخلفية" [ص11](#)
- "أجزاء جهاز العرض - السفلية" [ص12](#)
- "أجزاء جهاز العرض - لوحة التحكم" [ص12](#)
- "أجزاء جهاز العرض - وحدة التحكم عن بعد" [ص13](#)

أجزاء جهاز العرض - الأمامية



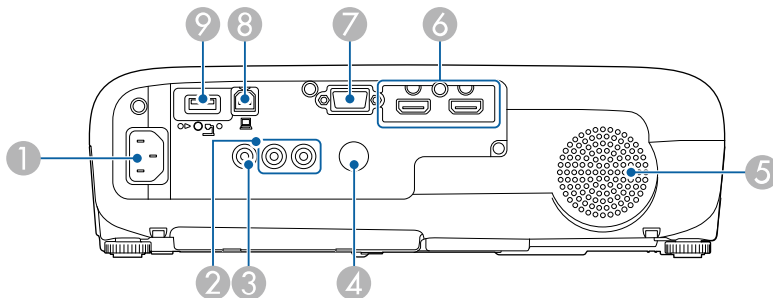
الاسم	الوظيفة
فتحة العادم	فتحة عادم الهواء المستخدم لتبريد جهاز العرض داخلياً.

الاسم	الوظيفة
منفذ USB-B	يوصى بـ USB كبل بالكمبيوتر لعرض صور الكمبيوتر أو لاستخدام وظيفة الماوس اللاسلكي.
منفذ USB-A	يوصى جهاز ذاكرة USB أو كاميرا رقمية كما يعرض أفلاماً أو صوراً باستخدام PC Free.

◀ ارتباطات ذات صلة

- "حالة مؤشرات جهاز العرض" [ص 119](#)
- "تعديل حجم الصورة بحلقة ضبط التكبير/الصغر" [ص 40](#)
- "يمكنك تركيز الصورة باستخدام حلقة ضبط البؤرة" [ص 41](#)
- "تصحيح شكل الصورة باستخدام شريط تمرير الانحراف الأفقي" [ص 36](#)

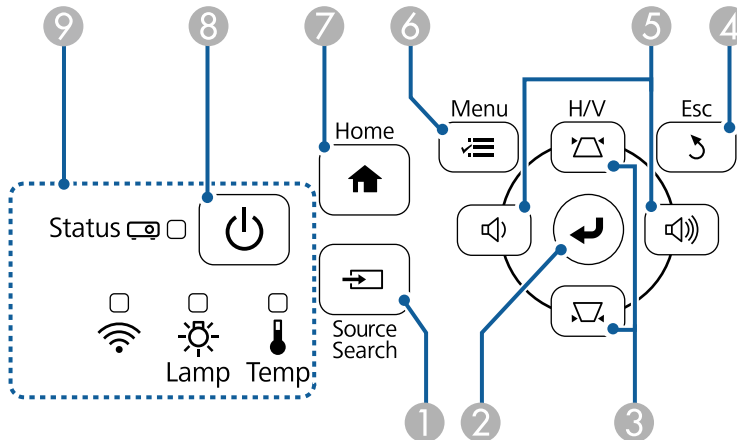
أجزاء جهاز العرض - الخلفية



الاسم	الوظيفة
منفذ الطاقة	يوصى سلك الطاقة بجهاز العرض.
منفذ Audio	يدخل الصوت من الجهاز الموصى بمنفذ Video أو Computer.
منفذ Video	يدخل إشارات الفيديو المركب من مصادر الفيديو.
منفذ تحكم عن بعد	يستقبل إشارات من وحدة التحكم عن بعد.
السماعة	تعمل على إخراج الصوت.
منفذ HDMI1/HDMI2/MHL	دخل إشارات الفيديو من جهاز الفيديو المتואق مع HDMI وأجهزة الكمبيوتر. باستطاعه منفذ HDMI/MHL إدخال إشارات فيديو من MHL (وصلة الأجهزة المحمولة عالية الدقة) هواتف محمولة متوافقة. جهاز العرض هذا متافق مع HDCP.
منفذ Computer	يدخل إشارات الصورة من الكمبيوتر وإشارات الفيديو المكون من مصادر الفيديو الأخرى.

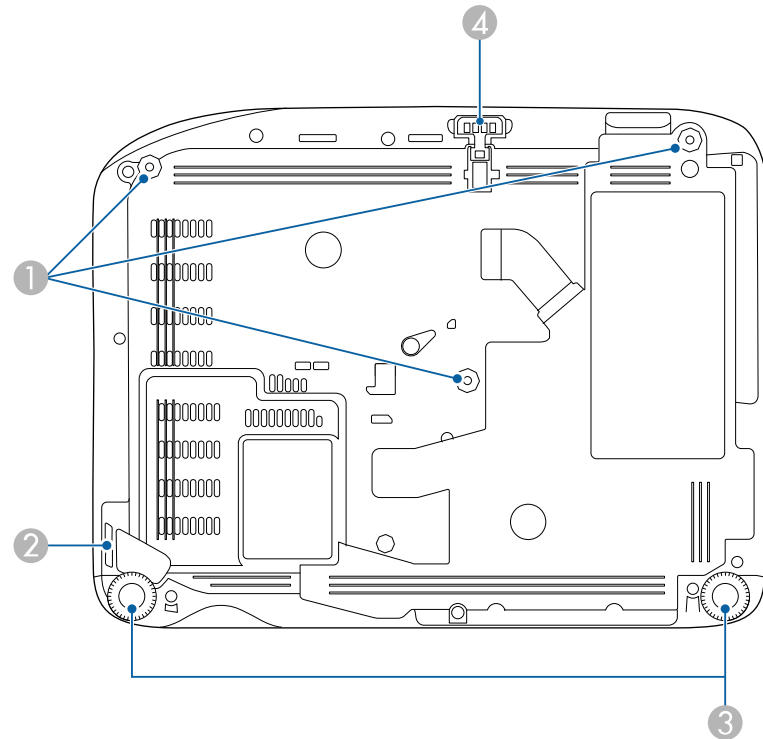
◀ ارتباطات ذات صلة
• "تركيب كبل أمان" [ص72](#)

أجزاء جهاز العرض - لوحة التحكم



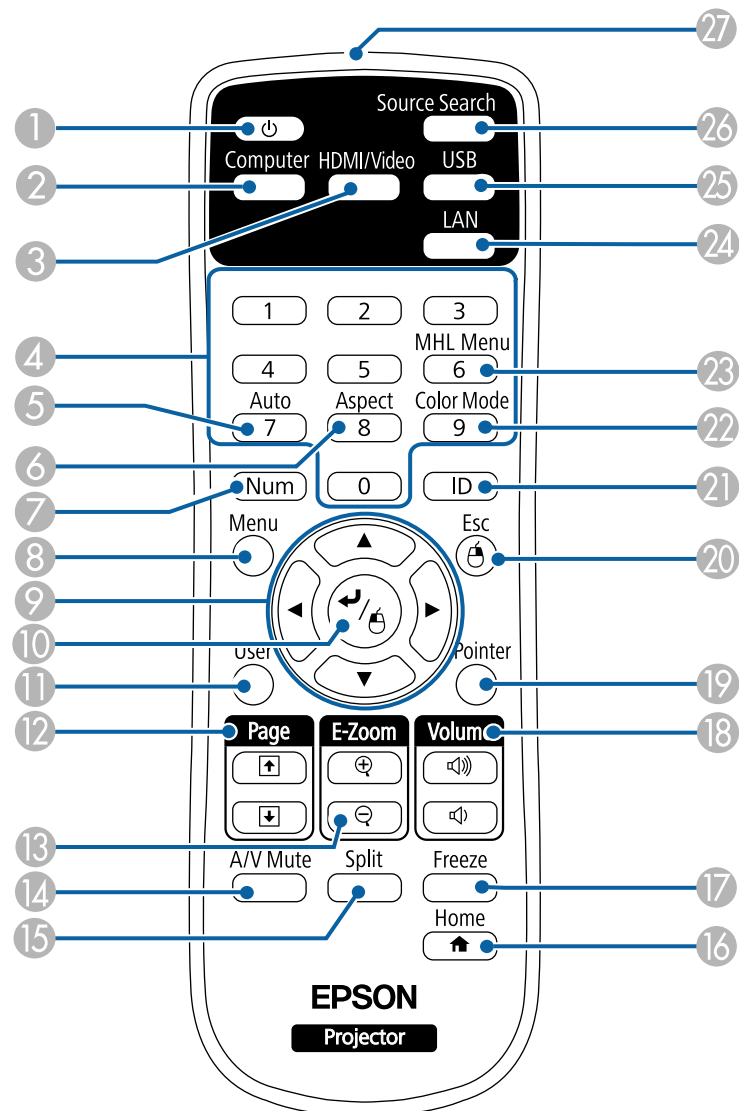
الوظيفة	الاسم
يتيح إمكانية التبديل إلى مصدر الإدخال التالي.	[Source Search] (الزر [Source Search]) ①
يتيح إمكانية الدخول إلى الاختيار الحالي والانتقال إلى المستوى التالي أثناء عرض قائمة جهاز العرض أو التعليمات.	[←] [Enter] (الزر [←] [Enter]) ②
يتيح إمكانية تحسين متابعة و تزامن، و الموضع في قائمة الإشارة بجهاز العرض وذلك أثناء عرض إشارة RGB منفذ Computer.	أزرار ضبط الانحراف وأزرار الأسهم ③
يتيح إمكانية عرض شاشة الانحراف؛ مما يسمح لك بتصحيح تشوه الانحراف.	
يتيح إمكانية تحديد عناصر القائمة أثناء عرض قائمة جهاز العرض أو التعليمات.	
يتيح إمكانية إيقاف الوظيفة الحالية.	[Esc] (الزر [Esc]) ④
يتيح إمكانية الرجوع إلى مستوى القائمة السابقة أثناء عرض قائمة جهاز العرض.	

أجزاء جهاز العرض - السفلية



الوظيفة	الاسم
تركيب وحدة التثبيت بالسقف الاختيارية عند تعليق جهاز العرض بالسقف.	نقطه ثبيت وحدة التثبيت بالسقف (ثلاث نقاط) ①
مرر كابل سلكي متوفّر تجاريًا من هنا وثبته في مكانه.	نقطه توصيل كبل الأمان ②
عند إعداد جهاز العرض على سطح ما مثل المكتب، قم بتدوير المسند لتمديده وسحبه من أجل ضبط درجة الإمالة الأفقية.	المسند الخلفي ③
عند إعداد جهاز العرض على سطح ما مثل المكتب، قم بتدوير المسند لتمديده وسحبه من أجل ضبط وضع الصورة.	المسند الأمامي القابل للضبط ④

أجزاء جهاز العرض - وحدة التحكم عن بعد



الاسم	الوظيفة
5	أزرار مستوى الصوت وأزرار الأسماء : خفض مستوى الصوت. : زيادة مستوى الصوت. صحيح تشوه الانحراف في الاتجاه الأفقي عند عرض شاشة الانحراف. تتيح إمكانية تحديد عناصر القائمة أثناء عرض قائمة جهاز العرض أو التعليمات.
6	[Menu] الزر
7	[Home] الزر
8	[Power] الزر
9	المؤشرات

• ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" ص 90
- "الشاشة الرئيسية" ص 29
- "حالة مؤشرات جهاز العرض" ص 119
- "تصحيح شكل الصورة بأزرار الانحراف" ص 36

الوظيفة	الاسم	
اضغط لأسفل على هذا الزر واضغط على الأزرار الرقمية لتحديد المعرف لجهاز العرض الذي تريد تشغيله باستخدام وحدة التحكم عن بعد.	الزر [ID]	٢١
يغير وضعية الألوان.	الزر [Color Mode]	٢٢
يعرض قائمة إعدادات الجهاز الموصل بمنفذ HDMI/MHL في جهاز العرض.	الزر [MHL Menu]	٢٣
يغير مصدر الصورة بين الأجهزة الموصولة بالشبكة.	الزر [LAN]	٢٤
يبدل مصدر الصورة بين USB Display ومنفذ USB-A.	الزر [USB]	٢٥
يتيح إمكانية التبديل إلى مصدر الإدخال التالي.	الزر [Source Search]	٢٦
تعمل على إخراج إشارات وحدة التحكم عن بعد.	منطقة ابعاد أشعة وحدة التحكم عن بعد	٢٧

﴿ ارتباطات ذات صلة

- "نسبة الارتفاع إلى العرض الخاصة بالصورة" [ص44](#)
- "وضعية الألوان" [ص46](#)
- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة الإشارة" [ص90](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد" [ص92](#)
- "الشاشة الرئيسية" [ص29](#)
- "استخدام وحدة التحكم عن بعد كماؤس لاسلكي" [ص61](#)
- "عرض صورتين في وقت واحد" [ص50](#)
- "استخدام وحدة التحكم عن بعد كمؤشر" [ص62](#)
- "التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو من USB" [ص19](#)
- "عرض تقديمي باستخدام خاصية PC Free" [ص53](#)
- "استخدام جهاز العرض عبر شبكة" [ص73](#)

الوظيفة	الاسم
يشغل جهاز العرض أو يوقف تشغيله.	الزر [Power]
يحدد منفذ Computer كمصدر للصور.	الزر [Computer]
يبدل مصدر الصورة بين المنفذين Video و HDMI.	الزر [HDMI/Video]
إدخال الأرقام في قائمة جهاز العرض أثناء الضغط على زر [Num].	الأزرار الرقمية
يتيح إمكانية تحسين متابعة وتزامن، والموضع في قائمة الإشارة بجهاز العرض وذلك أثناء عرض إشارة RGB تناهيرية من منفذ Computer.	الزر [Auto]
يغير وضعية الجانب.	الزر [Aspect]
اضغط مع الاستمرار على هذا الزر لإدخال الأرقام باستخدام الأزرار الرقمية.	الزر [Num]
يعرض قائمة جهاز العرض ويغلقها.	الزر [Menu]
تتيح إمكانية تحديد عناصر القائمة أثناء عرض قائمة جهاز العرض أو التعليمات.	أزرار الأسهم
يتيح إمكانية الدخول إلى الاختيار الحالي والانتقال إلى المستوى التالي أثناء عرض قائمة جهاز العرض أو التعليمات.	الزر [Enter]
يعمل كزر الماوس الأيسر عند استخدام وظيفة الماوس اللاسلكي.	الزر [User]
يقوم بإجراء الإعدادات المخصصة لإعداد زر المستخدم في قائمة الإعدادات لجهاز العرض.	[Page]
يتتيح إمكانية التحكم في الصفحة المعروضة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك صعوداً ونزولاً عند توصيل جهاز العرض بجهاز الكمبيوتر باستخدام كبل USB أو شبكة.	صفحة أعلى/أسفل
عرض الصفحة السابقة أو التالية أثناء استخدام خاصية PC Free.	
تتيح إمكانية تكبير مساحة الصورة المعروضة أو تصغيرها.	أزرار [+/- E-Zoom]
تشغيل الصوت والفيديو أو إيقاف تشغيلهما مؤقتاً.	الزر [A/V Mute]
عرض صورتين من مصادر مختلفين في نفس الوقت عن طريق شطر الشاشة المعروضة.	الزر [Split]
يعرض الشاشة الرئيسية ويغلقها.	الزر [Home]
يوقف عرض الصور بشكل مؤقت أو يستأنف عرضها.	الزر [Freeze]
يضبط مستوى صوت السماعة.	أزرار خفض صوت السماعة
يعرض المؤشر الموجود على الشاشة.	الزر [Pointer]
يتيح إمكانية إيقاف الوظيفة الحالية.	الزر [Esc]
يتيح إمكانية الرجوع إلى مستوى القائمة السابقة أثناء عرض قائمة جهاز العرض.	
يعمل كزر الماوس الأيمن عند استخدام وظيفة الماوس اللاسلكي.	

إعداد جهاز العرض

اتبع تعليمات هذه الأقسام في إعداد جهاز العرض.

٤ ارتباطات ذات صلة

- "مكان جهاز العرض" [ص16](#)
- "توصيل جهاز العرض بالأجهزة الأخرى" [ص18](#)
- "تركيب بطاريات وحدة التحكم عن بعد" [ص24](#)
- "تشغيل وحدة التحكم عن بعد" [ص25](#)
- "فتح غطاء العدسة" [ص26](#)

تحذير

- يلزم تركيب السقف المعلق لتعليق جهاز العرض بالسقف، إذا لم تقم بتركيب جهاز العرض بصورة صحيحة، فربما يسقط أو يتلف أو يُحدث.
- لا تستخدم مواد لاصقة على وحدة التثبيت بالسقف المعلق لتفادي ارتفاع المسامير أو مواد التشحيم أو الزيوت أو المواد المشابهة على جهاز العرض، فقد يحتدم الغلاف الخارجي لجهاز العرض، مما قد ينجم عنه سقوط جهاز العرض من وحدة التثبيت بالسقف، وذلك قد يتسبب في حدوث إصابة بالغة لأي شخص يوجد أسفل وحدة التثبيت بالسقف وتلف جهاز العرض.
- لا تقم بتغطية فتحة دخول أو خروج الهواء الموجودتين في جهاز العرض، ففي حالة تغطية أي من الفتحتين، قد ترتفع درجة الحرارة الداخلية وتتسبّب في نشوب حريق.
- لا ترُكِّب جهاز العرض على سطح غير ثابت أو في مكان لا يتحمل الثقل؛ وإلا، فقد يسقط أو ينقلب مسبباً حادّاً وإصابة.
- عند تركيب جهاز العرض في موضع عالٍ، اتخاذ الاحتياطات ضد سقوطه باستخدام أساك لضمان السلامة في حالة الطوارئ، مثل زلزال، ومنع الحوادث. في حالة عدم تثبيته بطريقة صحيحة، قد يسقط، مما يتسبّب في وقوع حادث أو إصابة.

تنبيه

- لا تقم بتشغيل جهاز العرض على أحد جانبيه، فقد يتسبّب ذلك في حدوث خلل وظيفي به.
- إذا كنت تستخدم جهاز العرض على ارتفاع أعلى من 1500 متر، فقم بضبط وضعية الذروة العالية على وضع تشغيل من القائمة ممتد في جهاز العرض وذلك لضمان أن حرارة الجهاز الداخلية لم ترتفع.
- ممتد > تشغيل > وضعية الذروة العالية**
- تفادي تركيب جهاز العرض في الأماكن المعرضة للرطوبة العالية أو الغبار أو الأماكن المعرضة للدخان من النيران أو دخان التبغ.

«» ارتباطات ذات صلة

- "خيارات إعداد جهاز العرض وتركيبه" [ص16](#)
- "مسافة العرض" [ص17](#)
- "شكل الصورة" [ص36](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص92](#)

خيارات إعداد جهاز العرض وتركيبيه

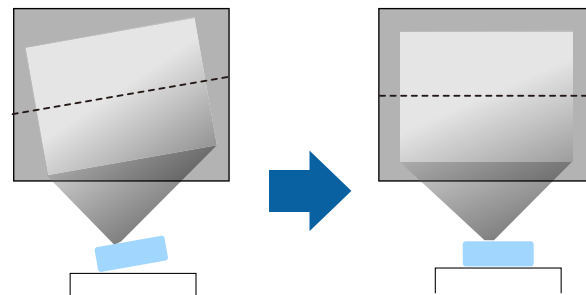
يمكنك إعداد أو تركيب جهاز العرض بالطرق الآتية:

يمكنك وضع جهاز العرض على أي سطح مستوي لعرض الصورة.

كما يمكنك تركيب جهاز العرض على السقف المعلق إذا كنت ترغب في تثبيته، ويلزم استخدام أحد الأسقف المعلقة الاختيارية لتعليق جهاز العرض بالسقف.

لاحظ النقاط التالية عند اختيار مكان جهاز العرض:

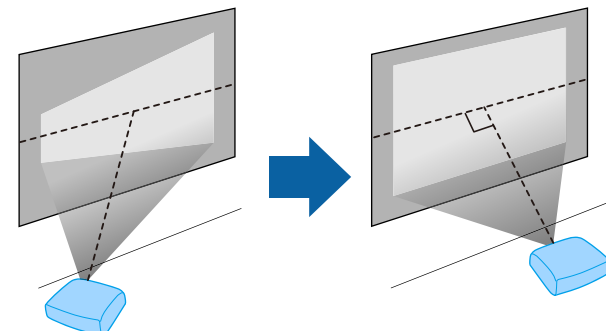
- قم بوضع جهاز العرض على سطح مستوي ومتين أو قم بتركيبيه مستخدماً الأسقف المعلقة المناسبة للجهاز.



اترك مسافة كافية حول جهاز العرض وأسفله لتهويته، ولا تضعه فوق أو جانب أي شيء يمكنه أن يسد فتحات التهوية.

قم بوضع جهاز العرض في مكان قريب من المقابس الكهربائية الأرضية أو استخدم وصلة إطالة.

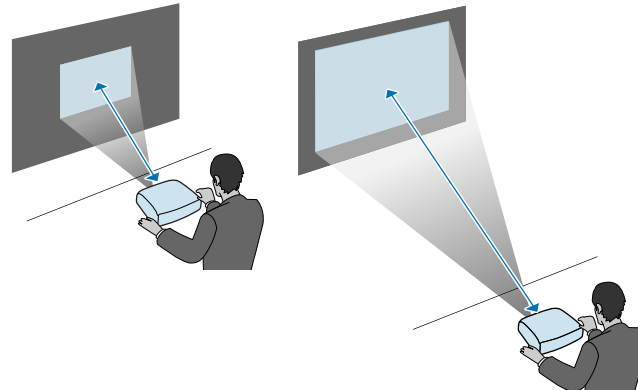
قم بوضع جهاز العرض بحيث يكون موازياً للشاشة.



إذا لم تستطع تركيب جهاز العرض بصورة موازية للشاشة، فقم بتصحيح تشوه الانحراف باستخدام عناصر التحكم بجهاز العرض.

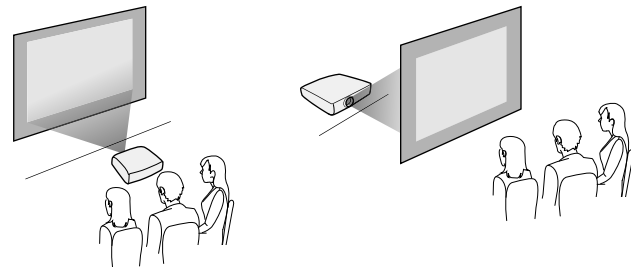


تصبح الصورة أصغر قليلاً عند تصحيح تشوه الانحراف.

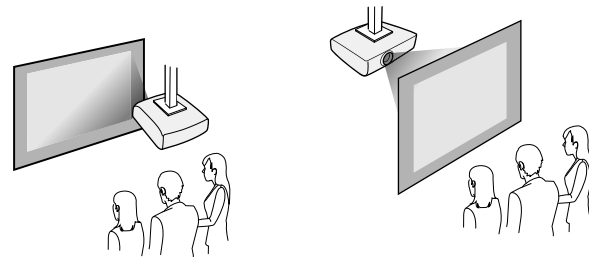


- ◀ ارتباطات ذات صلة
• "حجم الشاشة ومسافة العرض" [ص132](#)

أمامي/خلفي



أمام الشاشة من السقف/خلف الشاشة من السقف



تأكد من تحديد خيار جهة العرض الصحيح في القائمة ممتد حسب طريقة التركيب المستخدمة.

- ◀ ارتباطات ذات صلة
• "أوضاع العرض" [ص33](#)

مسافة العرض

يعتمد حجم الصورة التقريري على المسافة بين جهاز العرض والشاشة، فكلما كان جهاز العرض أبعد كانت الصورة أكبر، ولكن يمكن أن يتغير هذا وفقاً لعامل التكبير ونسبة الارتفاع والإعدادات الأخرى.

راجع الملحق لمزيد من التفاصيل لتحديد المسافة التقريرية بين جهاز العرض والشاشة بناءً على حجم الصورة المعروضة.

VGA التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو

يمكنك توصيل جهاز العرض بالكمبيوتر مستخدماً كبل VGA الخاص بالكمبيوتر.

ويمكنك تشغيل الأصوات من خلال نظام مكبر الصوت وذلك عن طريق توصيل كبل الصوت RCA المتوفّر بالمتاجر.

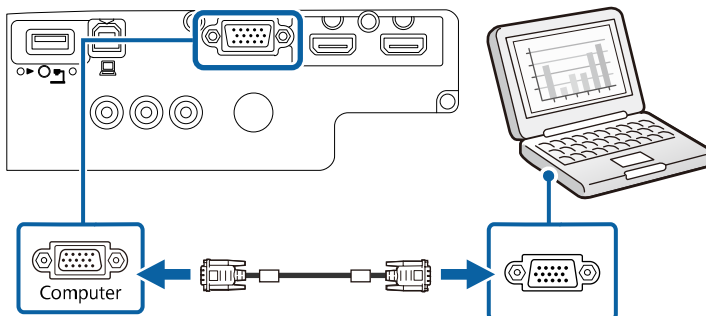
- توصيل كمبيوتر لا يحتوي على منفذ VGA، يجب توفير مهابئ يسمح لك بتوصيله بمنفذ VGA في جهاز العرض.
- تأكّد من وجود ملصق "غير مقاوم" على كابل الصوت.

قم بتوصيل كبل VGA بمنفذ جهاز العرض الموجود بالكمبيوتر.

1

وصل الطرف الآخر من الكبل بمنفذ جهاز Computer الموجود بجهاز العرض.

2



أحکم ربط المسامير في موصل VGA.

3

قم بتوصيل كبل الصوت بسماعات الأذن الخاصة بالكمبيوتر المحمول أو بسماعة أو منفذ خرج الصوت بالكمبيوتر المكتبي.

4

يمكنك توصيل جهاز العرض بأجهزة عديدة مثل الكمبيوتر والفيديو والتي يتم عليها تقديم العروض التقديمية والأفلام والصور الأخرى سواءً بصوت أو بدون صوت.

تنبيه

تحقق من شكل الموصلات واتجاهها في أي كبل تريد توصيله. لا تُدخل الموصل بعنف في المنفذ إذا لم يصلح للتركيب، فربما يتلف أو يتطلع الجهاز أو الكمبيوتر.



راجع دليل البداية السريعة للاطلاع على قائمة بالكلبات المرفقة بجهاز العرض. اشتري كبلات اختيارية أو متوفّرة تجاريًا عند الضرورة.

- قم بتوصيل الجهاز بكمبيوتر يحتوي على منفذ USB، أو منفذ جهاز خرج الفيديو (الشاشة) أو منفذ HDMI.
- قم بتوصيل أجهزة مثل مشغل أسطوانات DVD وأجهزة الألعاب والكاميرات الرقمية والهواتف الذكية بمنفذ خرج الفيديو المناسب.
- يمكنك وضع كبلات إدخال الصوت إذا كان العرض التقديمي أو الفيديو الذي تقدّمه يصدّر منه صوت.
- في حالة عروض الشرايخ أو العروض التقديمية بدون كمبيوتر، يمكنك توصيل أجهزة USB (مثل مشغل فلاش أو كاميرا) أو كاميرا المستندات الاختيارية Epson.

«» ارتباطات ذات صلة

- "التوصيل بجهاز كمبيوتر" [ص18](#)
- "التوصيل بالهواتف الذكية أو الأجهزة اللوحية" [ص20](#)
- "التوصيل بمصادر الفيديو" [ص20](#)
- "التوصيل بأجهزة USB الخارجية" [ص22](#)
- "التوصيل بكاميرا عرض المستندات" [ص23](#)

التوصيل بجهاز كمبيوتر

اتبع التعليمات الموجدة في هذه الأقسام لتوصيل الكمبيوتر بجهاز العرض.

«» ارتباطات ذات صلة

- "التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو VGA" [ص18](#)
- "التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو من USB" [ص19](#)
- "التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو HDMI" [ص20](#)

شُغْلُ جهاز العرض والكمبيوتر.

3

لتثبيت برنامج Epson USB Display، قم بأي مما يلي:

4

يجب تثبيت هذا البرنامج أولاً عند توصيل جهاز العرض بالكمبيوتر لأول مرة.



- Windows: حدد **EMP_UDSE.EXE** تشغيل في مربع الحوار الذي يتم عرضه لتنصيب البرنامج **Epson USB Display**.

- Mac: يتم عرض مجلد إعداد برنامج **Epson USB Display** على الشاشة. حدد **Epson USB Display** وابحث الإرشادات المعروضة على الشاشة لتنصيب برنامج **Display Installer**. في حالة عدم عرض مجلد **Display Setup** تلقائياً، انقر نقرًا مزدوجًا فوق **USB Display Installer < EPSON_PJ_UD**.

5

اتبع أي تعليمات موجودة على الشاشة.

لا تفصل كبل USB أو توقف تشغيل جهاز العرض حتى يتم عرض الصور.

يعرض جهاز العرض الصور الموجودة على سطح المكتب ويقوم بإخراج الأصوات في حالة احتواء العرض على مقاطع صوتية.



- في حالة عدم عرض الجهاز أي صور، اتبع إحدى الخطوات التالية:

Epson USB < EPSON Projector < All Programs . Windows: انقر فوق **Epson USB Display Ver.x.xx < Display**

.Mac: انقر مزدوجًا فوق أيقونة **USB Display** في مجلد **Application** .

اتبع أيًا من الآتي عند الانتهاء من العرض:

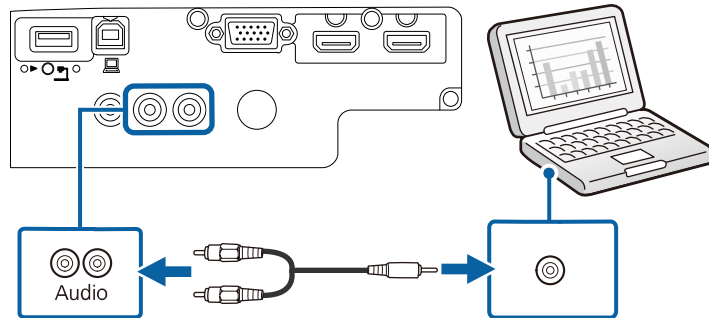
. Windows: افصل كبل USB. فلا توجد حاجة إلى استخدام إزالة الأجهزة بأمان.

.Mac: حدد قطع الاتصال من قائمة أيقونة **USB Display** بشرط القائمة أو **Dock** ثم افصل كبل USB.

• ارتباطات ذات صلة
• "متطلبات نظام USB Display" ص 138

قم بتوصيل الطرف الآخر بمنفذ **Audio** الموجود في جهاز العرض.

5



التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو من USB

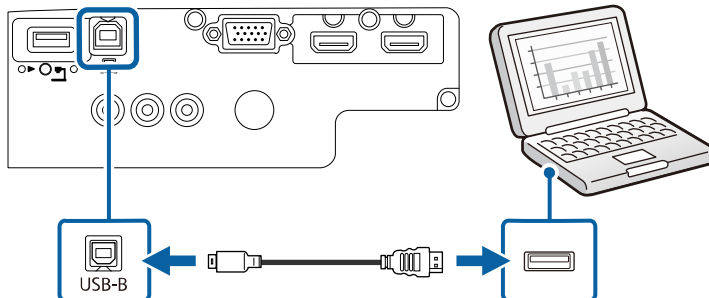
إذا كان الكمبيوتر خاصتك يوافق متطلبات النظام، فيمكنك إرسال خرج الملف الصوتي أو الفيديو إلى جهاز العرض من خلال منفذ USB بالكمبيوتر. وتسمى هذه الوظيفة **USB Display** بجهاز العرض بجهاز الكمبيوتر عبر كبل USB.

- إذا كنت تستخدم موزع USB، فقد لا يعمل التوصيل على نحو صحيح. وصل كبل USB مباشرة بجهاز العرض.



1

قم بتوصيل الكبل بجهاز بمنفذ **USB-B** الموجود بجهاز العرض.

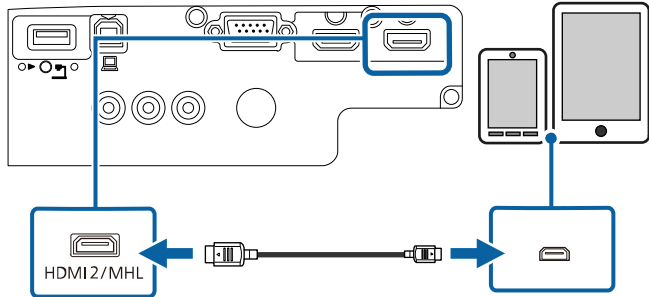


قم بتوصيل الطرف الآخر بأي منفذ USB متاح على جهاز الكمبيوتر.

2

وصل الطرف الآخر بمنفذ HDMI/MHL في جهاز العرض.

2



تنبيه
في حالة توصيل كابل MHL المتوافق مع معايير MHL، يتوقع أن تتعرض الهاتف الذكي أو الأجهزة اللوحية للسخونة أو التسرب أو الانفجار.

تبعد الهاتف الذكي والأجهزة اللوحية التي تم توصيلها في عملية الشحن عند عرض الصور، وإذا قمت بالتوصيل باستخدام مهابي التحويل MHL-HDMI المتوفّر تجاريًا، فمن المتوقّع تعرّض القيام بعملية شحن الهاتف الذكي أو الأجهزة اللوحية أو عدم تمكنك من تنفيذ عمليات باستخدام وحدة التحكم عن بعد المرفقة بجهاز العرض.

- قد يتعرّض الشحن عند استهلاك كثير من الطاقة، كما هو الحال عند تشغيل فيلم.
- ولا يمكن الشحن عندما يكون جهاز العرض في وضع الاستعداد، أو عند نفاد الطاقة من البطارية في هاتف ذكي أو جهاز لوحي.

إذا لم تظهر الصور بشكل صحيح، قم بفصل كابل MHL وأعد توصيله.

التوصيل بمصادر الفيديو

اتبع التعليمات الموجودة في هذه الأقسام لتوصيل أجهزة الفيديو بجهاز العرض.

التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو HDMI

إذا كان الكمبيوتر يحتوي على منفذ HDMI، يمكنك توصيله بجهاز العرض مستخدماً كabel HDMI ومن ثم يصدر الصوت مع الصورة المعروضة.

لتوصيل جهاز Mac لا يحتوي على منفذ HDMI، يجب توفير مهابي يسمح لك بتوصيله بمنفذ HDMI في جهاز العرض. ويمكّنك الاتصال بشركّة أبل لمعرفة خيارات التهيئة المناسبة، فقد لا تدعم أجهزة كمبيوتر Mac القديمة (2009 أو ما قبلها) ملفات الصوت عبر منفذ HDMI.

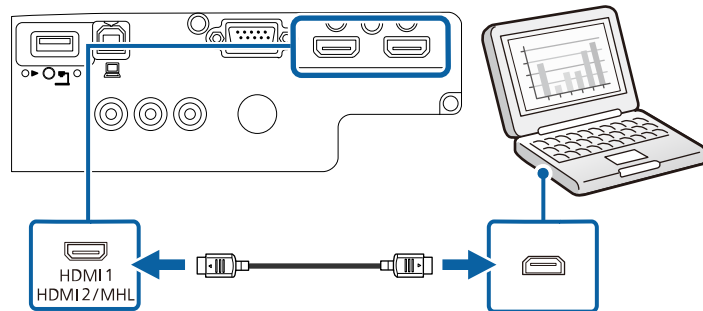


قم بتوصيل كابل HDMI بمنفذ خرج HDMI الموجود في الكمبيوتر.

1

وصل الطرف الآخر بمنفذ HDMI في جهاز العرض.

2



التوصيل بالهواتف الذكية أو الأجهزة اللوحية

يمكن توصيل جهاز العرض بهواتف ذكية وأجهزة لوحيّة باستخدام كابل MHL وإصدار الصوت مع الصور المعروضة.

- وقد يعتمد العرض الصحيح أيضًا على طراز الهاتف الذكي أو الأجهزة اللوحية وإعداداتها.
- قد لا تتمكن من توصيل كابل MHL بجميع الأجهزة. اتصل بمصنّع الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي للتحقق مما إذا كان جهازك يدعم MHL.



وصل كابل MHL بمنفذ Micro-USB في الجهاز.

1

التوصيل بمصدر الفيديو VGA المركب

إذا كان مصدر الفيديو خاصتك يحتوي على منفذ الفيديو المركبة، فيمكنك توصيله بجهاز العرض مستخدماً كبل الفيديو VGA، وحسب منفذ الفيديو المركب، ستحتاج كبل مهابيء بجانب كبل الفيديو المركب. ويمكنك تشغيل الأصوات من خلال نظام مكبر الصوت وذلك عن طريق توصيل كبل الصوت RCA المتوفّر بالمتاجر.

- تأكد من وجود ملصق "غير مقاوم" على كابل الصوت.



قم بتوصيل الموصلات المركبة بمنفذ مكونات إخراج الفيديو المشفرة بالألوان وال موجودة في مصدر الفيديو.

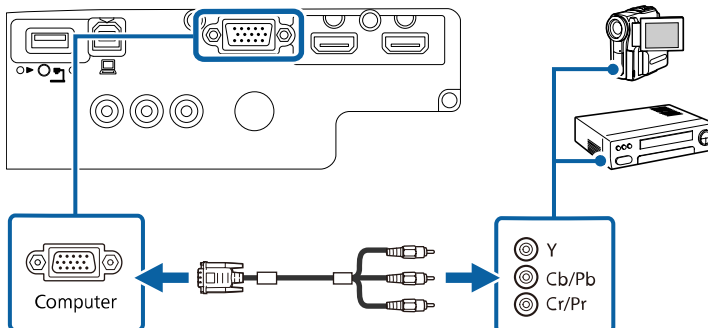
1

عادةً ما تكون المنفذ موضوع عليها علامة Y أو Pb أو Pr أو Y أو Cb أو Cr. وإذا كنت تستخدم المهايي، فقم بتوصيل هذه الموصلات بكل الفيديو المركب.



قم بتوصيل موصل VGA بأحد منافذ Computer الموجودة بجهاز العرض.

2



أحکم ربط المسامير في موصل VGA.

3

وصل كبل الصوت بمنفذ خرج الصوت الموجود في مصدر الفيديو.

4

في حالة ما إذا كان شكل منفذ الجهاز المتصل غير عادي، استخدم الكبل المرفق مع الجهاز أو أي كبل اختياري للتوصيل بجهاز العرض.



يختلف الكبل وفقاً لإشارة الخرج من جهاز الفيديو المتصل.

بعض أنواع أجهزة الفيديو قادرة على إخراج أنواع مختلفة من الإشارات. راجع دليل المستخدم المرفق بجهاز الفيديو للتأكد من نوع الإشارات التي يمكن إخراجها.

٤ ارتباطات ذات صلة

• "التوصيل بمصدر الفيديو HDMI" [ص21](#)

• "التوصيل بمصدر الفيديو VGA المركب" [ص21](#)

• "التوصيل بمصدر الفيديو المركب" [ص22](#)

التوصيل بمصدر الفيديو HDMI

إذا كان مصدر الفيديو يحتوي على منفذ HDMI، فيمكنك توصيله بجهاز العرض مستخدماً كبل HDMI ومن ثم يصدر الصوت مع الصورة المعروضة.

تنبيه

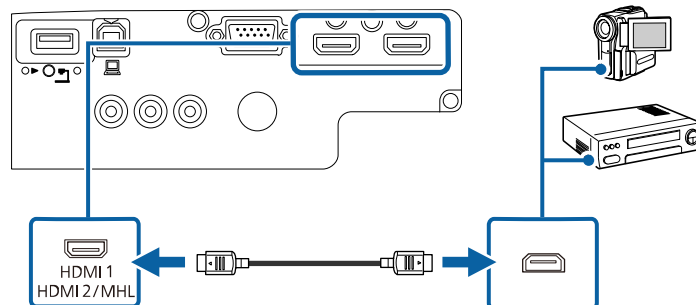
لا تقم بتشغيل مصدر الفيديو قبل توصيله بجهاز العرض. فقد يتسبب ذلك في إلحاق أذى بجهاز العرض.

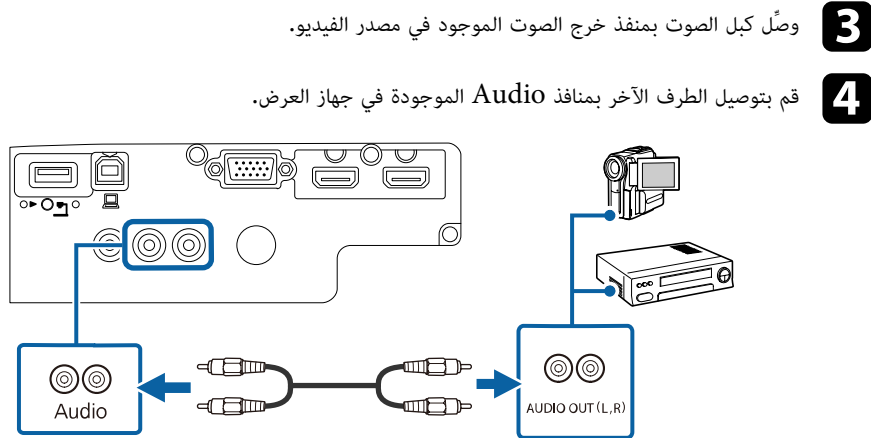
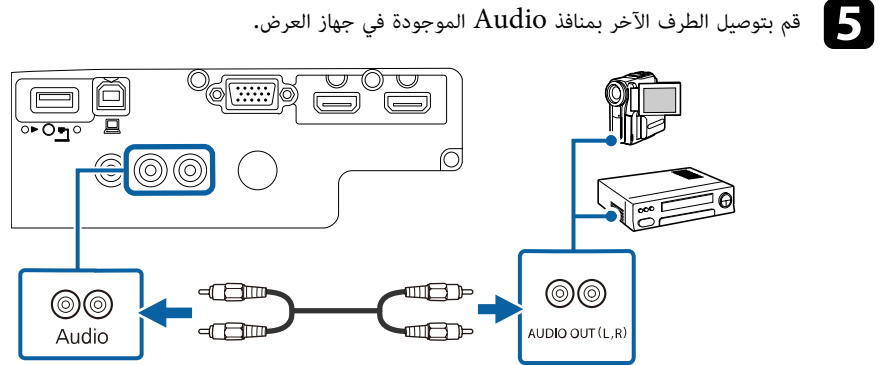
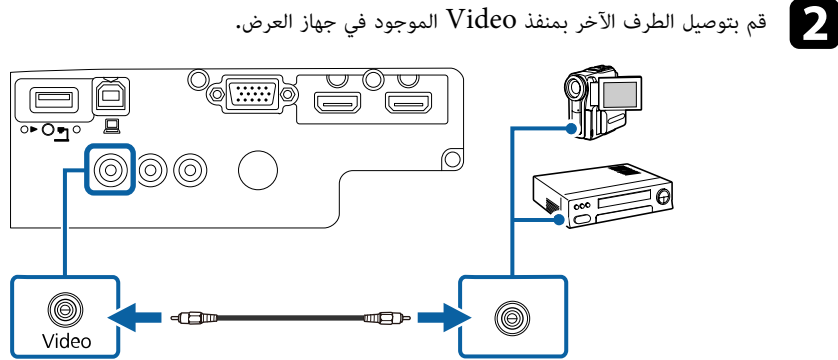
1

قم بتوصيل كبل HDMI بمنفذ خرج HDMI الموجود في مصدر الفيديو.

2

وصل الطرف الآخر بمنفذ HDMI في جهاز العرض.





التوصيل بأجهزة USB الخارجية

اتبع التعليمات الموجودة في هذه الأقسام لتوصيل أجهزة USB الخارجية بجهاز العرض.

- ٤٠ ارتباطات ذات صلة
- "العرض عبر USB" [ص23](#)
- "التوصيل بجهاز USB" [ص23](#)
- "فصل جهاز USB" [ص23](#)

إذا كان هناك خطأ في ألوان الصورة، فقد تحتاج إلى تغيير إعدادات مصدر الإدخال من قائمة الإشارة الموجودة في جهاز العرض.

الإشارة < متقدم > مصدر الإدخال

٤٠ ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" [ص90](#)

التوصيل بمصدر الفيديو المركب

إذا كان مصدر الفيديو خاصتك يحتوي على منفذ للفيديوهات المركبة، يمكنك توصيله بجهاز العرض عبر كبل فيديو طراز A/V أو كبل RCA.

ويمكنك تشغيل الأصوات من خلال نظام مكبر الصوت وذلك عن طريق توصيل كبل الصوت RCA المتوفر بالمتاجر.

تأكد من وجود ملصق "غير مقاوم" على كابل الصوت.

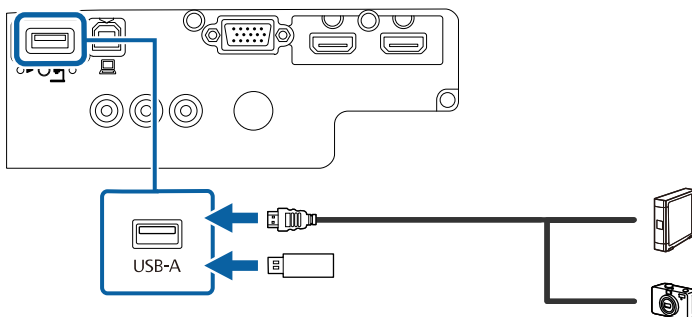


وصل الكبل المرفق معه الموصى الأصفر بمنفذ خرج الفيديو الأصفر الموجود في مصدر الفيديو.

1

وصل كبل USB أو محرك أقراص USB محمول بمنفذ USB-A في جهاز العرض كما هو موضح بالشكل.

2

**تنبيه**

- استخدم كبل USB الملحق بالجهاز أو المخصص لاستخدامه.
- لا تقم بتوصيل لوحة توصيل USB أو كبل USB على مسافة أكثر من 3 متر، حتى يعمل الجهاز بصورة صحيحة.

قم بتوصيل الطرف الآخر بالجهاز خاصتك، إذا لزم الأمر.

3

فصل جهاز USB

عند الانتهاء من العرض التقديمي باستخدام جهاز USB الفرامل، قم بقطع الاتصال عن الجهاز من جهاز العرض.

قم بإيقاف تشغيل الجهاز وافصله، إذا لزم الأمر.

1

افصل جهاز USB من جهاز العرض.

2

التوصيل بكاميرا عرض المستندات

يمكنك توصيل كاميرا عرض المستندات بجهاز العرض لعرض الصور الظاهرة على الكاميرا.

تحتختلف طريقة التوصيل بناءً على طراز كاميرا ابسون لعرض المستندات، انظر دليل كاميرا عرض المستندات لمزيد من التفاصيل.

العرض عبر USB

يمكنك عرض الصور والمحفوظات الأخرى بدون استخدام جهاز الكمبيوتر أو جهاز الفيديو وذلك عن طريق توصيل أي من هذه الأجهزة بجهاز العرض:

• مشغل فلاش USB

• كاميرا رقمية أو هاتف ذكي

• أقراص USB الصلبة

• عارض تخزين الوسائط المتعددة



• ينبغي أن تكون الكاميرات الرقمية والهواتف الذكية قابلة للتوصيل بجهاز USB وبفتحة التخزين الكبيرة الموجودة بها، كما ينبغي عدم توصيل أجهزة TWAIN بها.

• يجب أن تتوافق أقراص USB الصلبة هذه المتطلبات:

• فتحة تخزين USB الكبيرة المتوافقة (ليست جميع الأجهزة ذات فتحة التخزين الكبيرة مدعومة)

• بتنسيق FAT16/32

• ذاتية الإمداد بالطاقة من خلال وحدات إمداد الطاقة AC الموجودة بهم (لا يوصى باستخدام محركات الأقراص الصلبة داخل الناقلات التي تعمل بالطاقة)

• تجنب استخدام الأقراص الصلبة مع الأقسام المتعددة

يمكنك عرض عروض الشرائح من ملفات الصور الموجودة على جهاز USB المتصل.

• ارتباطات ذات صلة

• "عرض تقديمي باستخدام خاصية PC Free" [ص35](#)

التوصيل بجهاز USB

يمكنك توصيل جهاز USB-A بمنفذ USB-A في جهاز العرض، واستخدامه في عرض صور ومحفوظات أخرى.

إذا كان هناك مهابيء طاقة ملحق بجهاز USB، فقم بدخول الجهاز في القابس.

1

يستخدم نظام التحكم عن بعد بطاريتين AA المرتفعتين مع جهاز العرض.

تنبيه

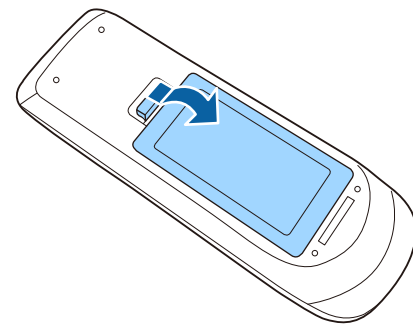
احرص على قراءة تعليمات الأمان قبل التعامل مع البطاريات.

تحذير

تحقق من موضع علامتي الموجب (+) والسلب (-) داخل حامل البطارية للتأكد من تركيب البطاريات بشكل صحيح. إذا لم يتم استخدام البطاريات بشكل صحيح، فمن الممكن أن تتفجر أو تسرب وتتسبب في نشوب حريق، أو إصابات، أو تلف المنتج.

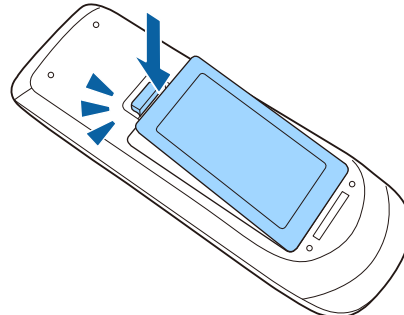
1

أزل غطاء البطارية كما هو موضح بالشكل.



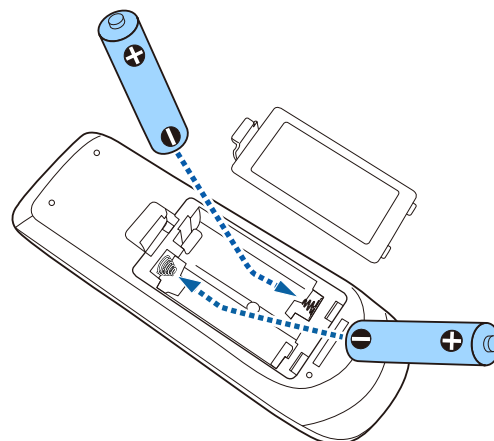
3

أعد تركيب غطاء البطارية واضغط عليه لأسفل حتى تسمع صوت استقراره في مكانه.

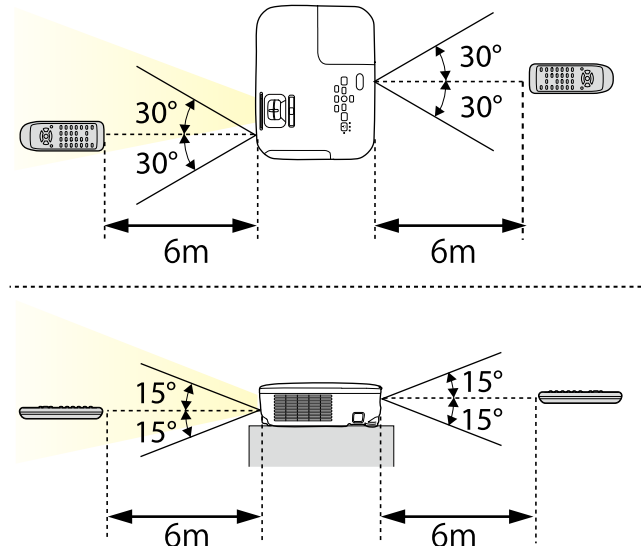


2

أدخل البطاريات بحيث يكون الطرفان + و - متواجهين كما هو موضح.



تتيح لك وحدة التحكم عن بعد التحكم في جهاز العرض من أي مكان في الغرفة تقريباً.
تأكد من توجيه وحدة التحكم عن بعد في أجهزة استقبال جهاز العرض داخل المسافات والزوايا المدرجة هنا.

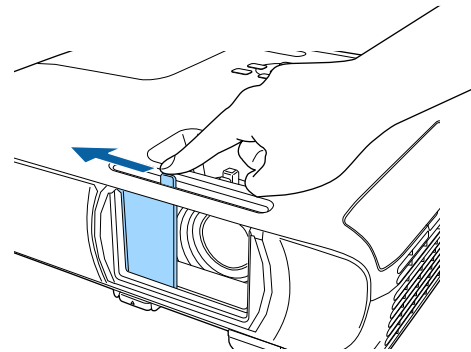


تجنب استخدام وحدة التحكم عن بعد في مصابيح الفلورسنت أو تحت أشعة الشمس المباشرة، لأن ذلك قد يؤدي إلى عدم استجابة جهاز العرض للأوامر، وإذا كنت تنوی عدم استخدام وحدة التحكم عن بعد لفترة طويلة، يرجى إخراج البطاريات منها.



مرر ذراع مفتاح كتم صوت A/V حتى تصدر صوت طقطقة وذلك لفتح غطاء عدسة جهاز العرض.

1



أغلق غطاء العدسة لتغطيتها أو إيقاف الصورة المعروضة والصوت مؤقتاً.

2

استخدام مميزات جهاز العرض الأساسية

اتبع التعليمات الواردة في هذه الأقسام لاستخدام مميزات جهاز العرض الأساسية.

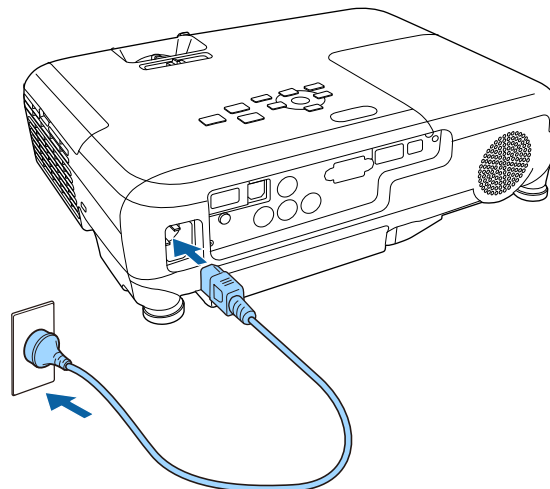
٤) ارتباطات ذات صلة

- "تشغيل جهاز العرض" [ص28](#)
- "إيقاف تشغيل جهاز العرض" [ص31](#)
- "تحديد لغة قوائم جهاز العرض" [ص32](#)
- "أوضاع العرض" [ص33](#)
- "ضبط ارتفاع الصورة" [ص35](#)
- "شكل الصورة" [ص36](#)
- "تعديل حجم الصورة بحلقة ضبط التكبير/التصغير" [ص40](#)
- "يمكنك ترکیز الصورة باستخدام حلقة ضبط البؤرة" [ص41](#)
- "تحديد مصدر الصورة" [ص42](#)
- "نسبة الارتفاع إلى العرض الخاصة بالصورة" [ص44](#)
- "وضعيّة الألوان" [ص46](#)
- "التحكم في مستوى الصوت من خلال أزرار مستوى الصوت" [ص48](#)

شغل الكمبيوتر أو أجهزة الفيديو التي تريده استخدامها بعد تشغيل جهاز العرض.

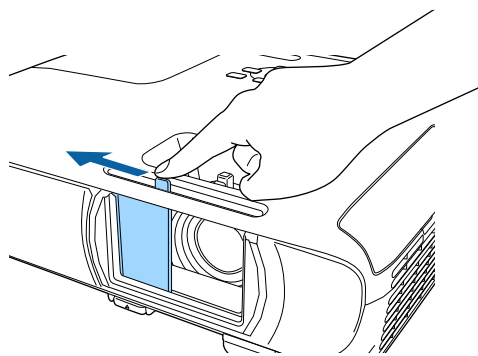
وصل كبل التيار بأخذ طاقة جهاز العرض، ثم وصله بأخذ تيار كهربائي.

1



افتح غطاء عدسة جهاز العرض.

3



في حالة عدم عرض الصورة، اتبع الآتي.

- تأكّد من فتح غطاء العدسة إلى نهايّته.
- شغل الكمبيوتر أو جهاز الفيديو الذي تم توصيله.
- غير خرج الشاشة من جهاز الكمبيوتر عند استخدام الكمبيوتر المحمول.
- أدخل قرص DVD أو وسائط فيديو أخرى ثم اضغط على play (إذا لزم الأمر).
- اضغط على الزر [Source Search] الموجود بلوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد للكشف عن المصدر.
- اضغط على الزر لعرض مصدر الفيديو الذي ترغب في مشاهدته بوحدة التحكم عن بعد.
- في حالة عرض الشاشة الرئيسية، اختّر المصدر الذي ترغب في عرضه.

يتحوّل مؤشر طاقة جهاز العرض إلى الأزرق. ويشير ذلك إلى وصول الطاقة إلى جهاز العرض ولكن عدم تشغيله بعد (يكون في وضع الاستعداد).

2

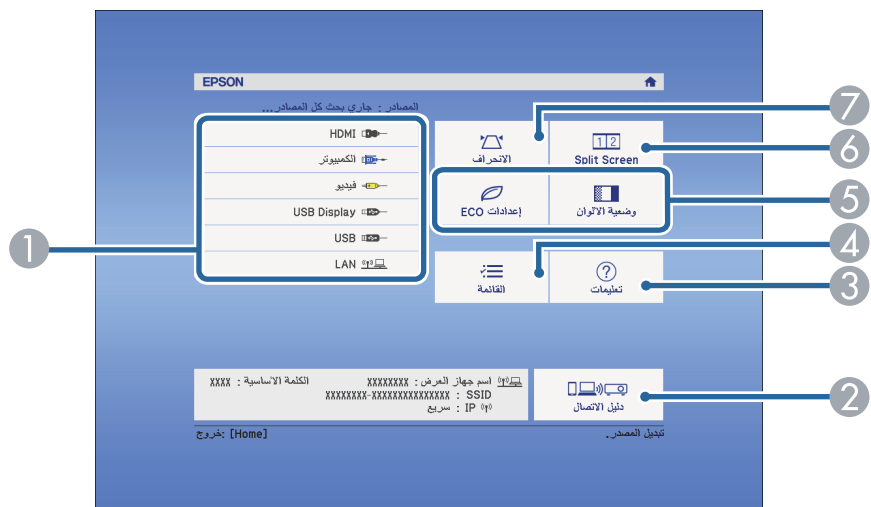
اضغط على زر الطاقة في لوحة التحكم أو في وحدة التحكم عن بعد لتشغيل جهاز العرض.

يصدر جهاز العرض صوتاً ويومض مؤشر الحالة باللون الأزرق أثناء الإحماء. وبمجرد انتهاء عملية الإحماء يتوقف وميض مؤشر الحالة ويتحول إلى اللون الأزرق.

الشاشة الرئيسية

تتيح خاصية الشاشة الرئيسية سهولة تحديد مصدر صورة ومن الدخول إلى الوظائف المفيدة. يمكن عرض الشاشة الرئيسية بالضغط على زر [Home] من لوحة التحكم أو من وحدة التحكم عن بعد. يتم عرض الشاشة الرئيسية أيضًا عند تشغيل الجهاز وعدم إدخال أي إشارة.

اضغط على أزرار الأسهم من لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد لتحديد عنصر القائمة، ثم اضغط على [Enter].



- ١ يحدد المصدر الذي تريد عرضه.
- ٢ يعرض دليل الاتصال. يمكنك تحديد طرق الاتصال اللاسلكي حسب الأجهزة التي تستخدمها، مثل الهواتف الذكية أو أجهزة الكمبيوتر.
- ٣ يعرض شاشة التعليمات.
- ٤ يعرض قائمة جهاز العرض.
- ٥ ينفذ خيارات القائمة التي تم تعينها لـ الشاشة الرئيسية في قائمة ممتد الموجودة في جهاز العرض.
- ٦ يتيح إمكانية عرض صورتين من مصادر مختلفة في نفس الوقت عن طريق شطر الشاشة المعروضة.
- ٧ تصحيح شكل صورة مستطيل غير متوازي الأضلاع.

تحذير

- يُحظر النظر إلى عدسة جهاز العرض أثناء تشغيل المصباح، فقد يسبب ذلك ضررًا لعينيك، وخطورة على الأطفال بوجه خاص.
 - وتأكد من عدم نظر أحد الأشخاص إلى العدسات عند تشغيل جهاز العرض بعيداً باستخدام جهاز التحكم عن بعد.
 - تجنب حجب الضوء الصادر من جهاز العرض باستخدام كتاب وغير ذلك أثناء العرض. ففي حالة حجب الضوء الصادر من جهاز العرض، تصبح المنطقة التي يسيطر عليها الضوء ساخنة؛ مما قد يتسبب في حدوث انصهار لأحد المكونات أو احتراقها أو نشوب حريق. وقد تسخن العدسة أيضًا بسبب الضوء المنعكس؛ مما قد يؤدي إلى حدوث خلل وظيفي بجهاز العرض.
 - لإنقاذ العرض، استخدم وظيفة A/V Mute أو أوقف تشغيل جهاز العرض.
 - يتم استخدام مصباح زائق ذي ضغط داخلي مرتفع كمصدر للضوء بجهاز العرض. قد ينكسر المصباح أو لا يعمل مجدداً إذا تعرض لهاتزارات أو صدمات أو إذا تم استخدامه لفترة زمنية أطول مما ينبغي. إذا انفجر المصباح، فقد تتطلق غازات وتنتشر شظايا زجاج صغيرة الحجم؛ مما قد يؤدي إلى حدوث إصابة. احرص على اتباع التعليمات التالية.
 - لا تتمدد إلى فكك أو تلف المصباح أو تعرضه لأية صدمات.
 - لا تقترب بوجهك من جهاز العرض أثناء الاستخدام.
 - يجب الانتباه والحذر خصوصاً عندما يكون جهاز العرض مثبت على السقف، لأنه يمكن أن تتساقط قطع زجاجية عند فتح غطاء المصباح. عند تنظيف جهاز العرض أو استبدال المصباح بنفسك، يجب أن تكون حذر جداً من عدم السماح لمثل هذه القطع الزجاجية بالسقوط داخل العيون أو الفم.
- إذا انكسر المصباح، فاحرص على تهوية المكان فوراً، واتصل بطبعيب إذا تم استنشاق أي شظايا زجاج مكسور أو دخلت في العينين أو الفم.

- عند ضبط إعداد تشغيل مباشر على وضع تشغيل في قائمة ممتد بجهاز العرض، فقد تلاحظ تشغيل جهاز العرض فور توصيله. كما يتم تشغيل جهاز العرض تلقائياً في حالات مثل عودة التيار الكهربائي بعد انقطاعه.

ممتد > تشغيل > تشغيل مباشر

- في حال تحديد منفذ معين كإعداد تشغيل الطاقة تلقائياً في قائمة ممتد بجهاز العرض، يتم تشغيل جهاز العرض بمجرد أن يكتشف إشارة أو توصيل كبل من هذا المنفذ.

ممتد > تشغيل الطاقة تلقائياً



• ارتباطات ذات صلة

• "الشاشة الرئيسية" [ص29](#)

• "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص92](#)

تحتفي الشاشة الرئيسية بعد 10 دقائق من عدم الاستخدام.



« ارتباطات ذات صلة »

• "شكل الصورة" [ص36](#)

• "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص92](#)

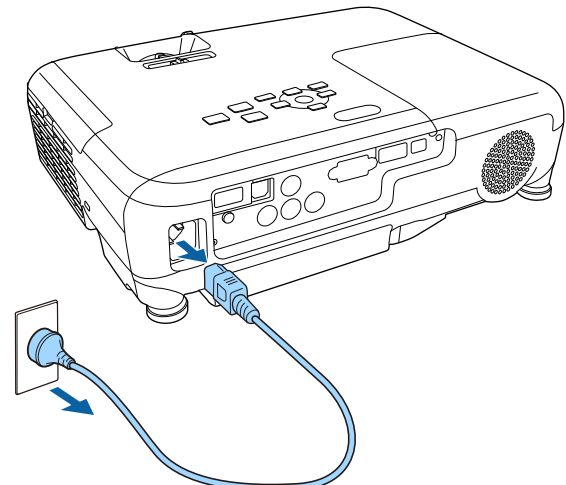
• "استخدام قوائم جهاز العرض" [ص87](#)

• "اتباع التعليمات المعروضة في جهاز العرض" [ص121](#)

• "عرض صورتين في وقت واحد" [ص50](#)

عند نقل جهاز العرض أو تخزينه، تأكد من إضافة مؤشر الطاقة باللون الأزرق (بدون وميض) ومن توقف مؤشر الحالة ثم افصل كابل الطاقة.

3



إيقاف تشغيل جهاز العرض بعد الاستخدام.

- احرص على إيقاف جهاز العرض في حالة عدم استخدامه لإطالة عمره الافتراضي، حيث يختلف عمر المصباح وفقاً للوضع المحدد والظروف البيئية والاستخدام، كما تقل درجة السطوع مع مرور الوقت.
- نظراً لأن جهاز العرض يدعم ميزة إيقاف التشغيل المباشر، فمن الممكن إيقاف تشغيله مباشرة باستخدام قاطع التيار.



1

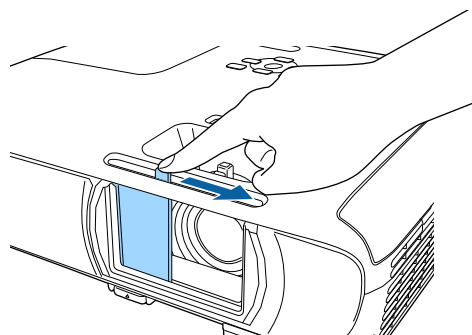
اضغط على زر الطاقة، في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.
يعرض جهاز العرض شاشة تظهر عليها رسالة تأكيد إيقاف التشغيل.

إيقاف القفل؟

- نعم : أضغط على الزر
- لا : أضغط على أي زر آخر

غلق غطاء عدسة جهاز العرض.

4



اضغط على زر الطاقة مجدداً، (اضغط على أي زر آخر لتركه على وضع التشغيل).

يصدر جهاز العرض صفيرًا مترين ويتوقف تشغيل المصباح ثم يتم إيقاف تشغيل مؤشر الحالة.

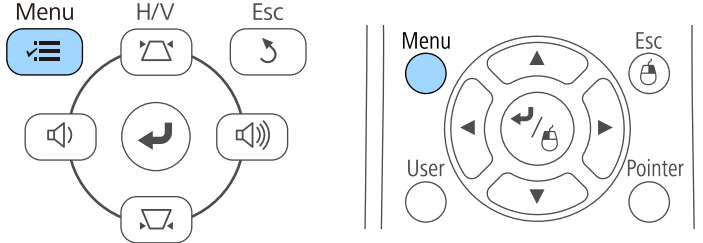
2

مع تقنية Epson لإيقاف التشغيل الفوري، لا توجد فترة تبريد، بحيث يمكنك تجهيز جهاز العرض ونقله.

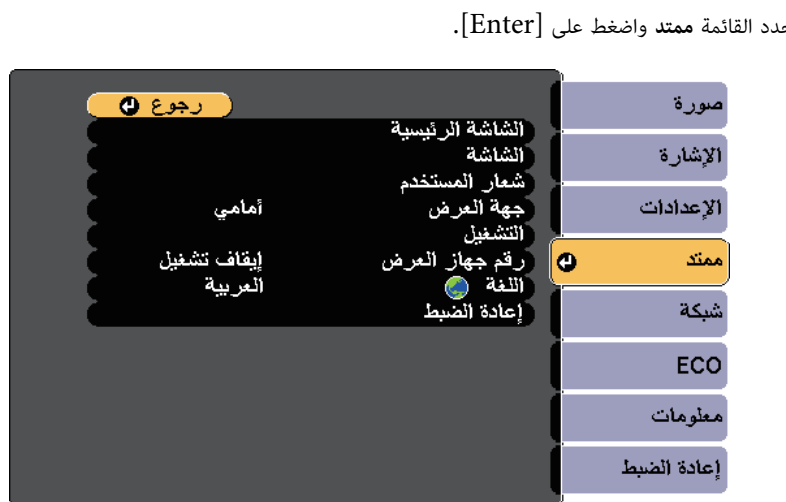


يمكنك تغيير إعداد اللغة إذا كنت تريد عرض قوائم جهاز العرض والرسائل بلغة أخرى.

1 شغل جهاز العرض.



2 اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.



3 حدد القائمة ممتد واضغط على [Enter].

4 حدد إعداد اللغة واضغط على [Enter].

5 حدد اللغة التي تريدها ثم اضغط على [Enter].

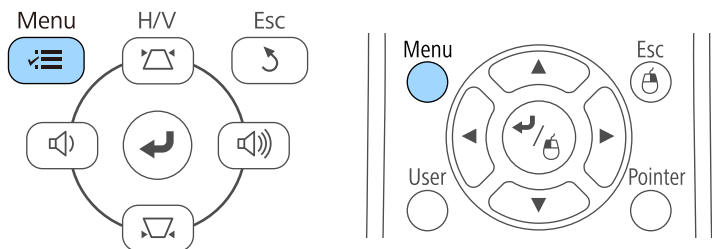
6 اضغط على [Esc] أو [Menu] للخروج من القوائم.

تغيير وضع جهاز العرض باستخدام القوائم

يمكنك تغيير وضع جهاز العرض لعكس الصورة من الأعلى إلى الأسفل و/أو من اليسار إلى اليمين باستخدام قوائم جهاز العرض.

احرص على تشغيل جهاز العرض وعرض صورة.

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.



حدد القائمة ممتد واضغط على [Enter].

3



قد تحتاج إلى تغيير وضع جهاز العرض حتى يتم عرض الصور بطريقة صحيحة وذلك وفقاً لكيفية وضع جهاز العرض.

- **أمامي (الإعدادات الافتراضي)** عرض الصور من طاولة أمام الشاشة.
- **أمامي/سقفي** يعكس الصورة من الأعلى إلى الأسفل، لعرضها مقلوبة من السقف أو من حامل الشبيث بالحائط.
- **خلفي** يعكس الصورة أفقياً لعرضها من خلف شاشة نصف شفافة.
- **خلفي/سقفي** يقلب الصورة رأسياً من أعلى إلى أسفل وأفقياً لعرضها من سقف أو من حائط خلف شاشة نصف شفافة.

« ارتباطات ذات صلة »

- "تغيير وضع جهاز العرض باستخدام وحدة التحكم عن بعد" [ص33](#)
- "تغيير وضع جهاز العرض باستخدام القوائم" [ص33](#)
- "خيارات إعداد جهاز العرض وتركيبه" [ص16](#)

تغيير وضع جهاز العرض باستخدام وحدة التحكم عن بعد

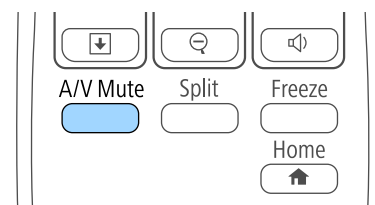
يمكنك تغيير وضع جهاز العرض لعكس الصورة من الأعلى إلى الأسفل.

احرص على تشغيل جهاز العرض وعرض صورة.

1

اضغط مع الاستمرار على زر [A/V Mute] الموجود على وحدة التحكم عن بعد لمدة خمس ثوانٍ.

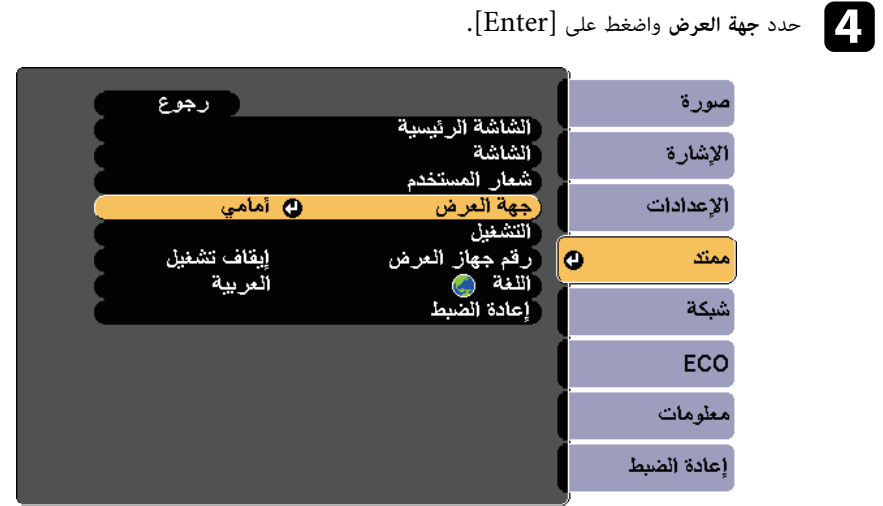
2



تخفي الصورة لفترة وجيزة ثم تظهر مرة أخرى معكوسة من الأعلى إلى الأسفل.

اضغط مع الاستمرار على زر [A/V Mute] لمدة خمس ثوانٍ، لتغيير العرض إلى الوضع الطبيعي مرة أخرى.

3



حدد وضع العرض واضغط على [Enter]. [5]

اضغط على [Esc] أو [Menu] للخروج من القوائم. [6]

يمكنك ضبط ارتفاع الصورة باستخدام المساند القابلة للضبط وذلك في حالة العرض من على طاولة أو أي سطح مسطح وعندما تكون الصورة شديدة الارتفاع أو الانخفاض.

كلما زادت زاوية الإمالة، زادت صعوبة ضبط البؤرة. فاحرص على وضع جهاز العرض بحيث يحتاج فقط إلى الإمالة بزاوية صغيرة.

تحتاج إلى ضبط شكل الصورة إذا كانت الصورة المعروضة على شكل مستطيل غير متساوٍ.

تمديد المسند الخلفي
1

سحب المسند الخلفي
2

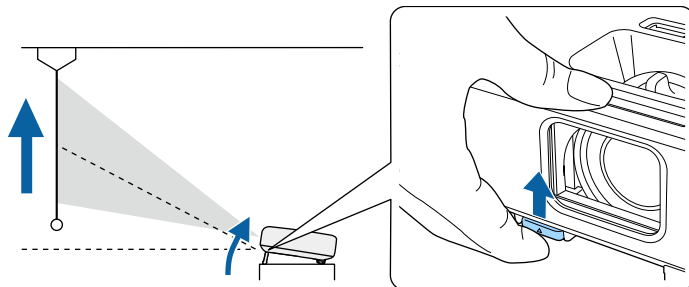
- ﴿ اربطات ذات صلة 36 ﴾
• "شكل الصورة"

احرص على تشغيل جهاز العرض وعرض صورة.

1

اسحب ذراع تحرير المسند وارفع واجهة جهاز العرض، لضبط المسند الأمامي.

2



يمتد المسند من جهاز العرض،

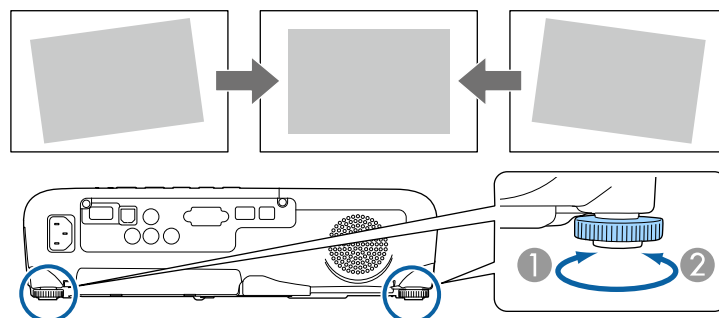
ويمكنك ضبط الوضع حتى 12 درجة.

احرص على تحرير الذراع لقفل المسند.

3

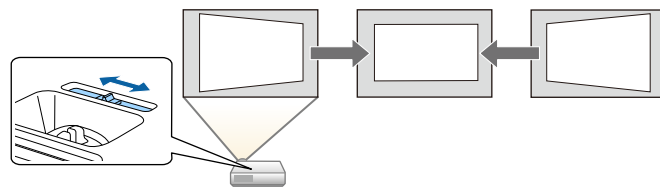
احرص على تدوير المسند الخلفي لضبط ارتفاع الصورة إذا كانت مائلة.

4



قم بتعديل الزالق حتى تأخذ الصور شكل مستطيل متساوٍ.

2



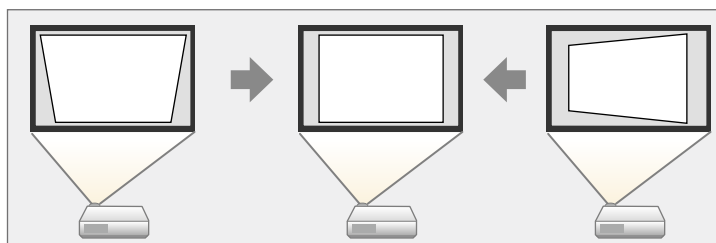
يصبح حجم الصورة أصغر قليلاً بعد التصحيح.

- عند استخدام شريط تمريض الانحراف الأفقي، قم بتعيين ضابط الإنحراف - ه على تشغيل من قائمة الإعدادات بجهاز العرض.
- الإعدادات > الانحراف > انحراف أفقي/رأسى < ضابط الإنحراف - ه
- يمكنك أيضاً تصحيح شكل الصورة في الاتجاه الأفقي من قائمة الإعدادات بجهاز العرض.
- الإعدادات > الانحراف > انحراف أفقي/رأسى

- ٤ ارتباطات ذات صلة
- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات"" [ص 91](#)

تصحيح شكل الصورة بأزرار الانحراف

يمكنك استخدام أزرار تصحيح انحراف جهاز العرض لتصحيح شكل الصورة المعروضة على شكل مستطيل غير متساوٍ.



يمكنك استخدام أزرار الانحراف لتصحيح الصور حتى 30 درجة إلى اليمين واليسار والأعلى والأسفل.

يمكنك عرض صورة مستطيلة متساوية عن طريق وضع جهاز العرض في مواجهة مركز الشاشة مباشرةً وإيقائهما مستوى، فإذا وضعت جهاز العرض بزاوية من الشاشة أو في وضع مائل لأعلى أو لأسفل أو على جانبه، فقد تحتاج إلى تصحيح شكل الصورة.

٤ ارتباطات ذات صلة

- "انحراف رأسى تلقائى" [ص 36](#)
- "تصحيح شكل الصورة باستخدام شريط تمريض الانحراف الأفقي" [ص 36](#)
- "تصحيح شكل الصورة بأزرار الانحراف" [ص 36](#)
- "تصحيح حجم الصورة بخاصية Quick Corner" [ص 37](#)

انحراف رأسى تلقائى

يصحح انحراف رأسى تلقائى أي تشوه في انحراف رأسى تلقائى ، وذلك عند نقل جهاز العرض أو إمالته.

يمكن أن يصحح انحراف رأسى تلقائى تشوه الصورة المعروضة في الحالات التالية:

- عندما تكون زاوية العرض حوالي 30 درجة إلى الأعلى أو الأسفل
- عند ضبط إعداد جهة العرض على جهاز العرض أمامي والقائمة ممتدة.

إذا كنت لا ترغب في استخدام وظيفة انحراف رأسى تلقائى ، فقم بتعيين انحراف رأسى تلقائى على إيقاف تشغيل من قائمة الإعدادات بجهاز العرض.

الإعدادات > الانحراف > انحراف أفقي/رأسى < انحراف رأسى تلقائى

٤ ارتباطات ذات صلة

- "أوضاع العرض" [ص 33](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص 92](#)
- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات"" [ص 91](#)

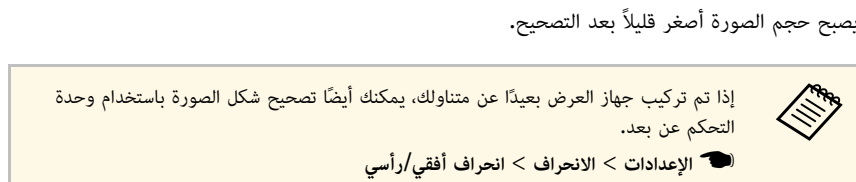
تصحيح شكل الصورة باستخدام شريط تمريض الانحراف الأفقي

يمكن استخدام شريط تمريض الانحراف الأفقي بجهاز العرض لتصحيح شكل الصورة التي تأخذ شكل مستطيل أفقي غير متساوٍ، مثل ما يحدث عند وضع جهاز العرض في جانب منطقة العرض.

يمكنك إجراء تصحيحات فعالة عندما يكون قياس زاوية العرض 30 درجة تقريباً لليمين أو اليسار.

احرص على تشغيل جهاز العرض وعرض صورة.

1

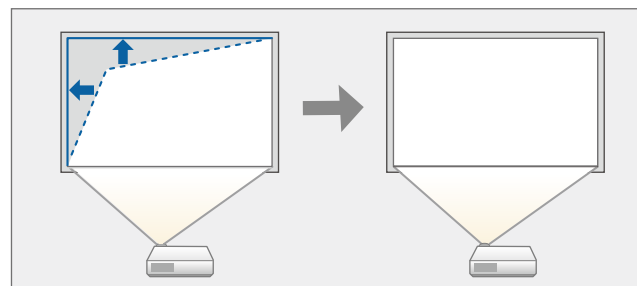


- ارتباطات ذات صلة
• "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات"" [ص 91](#)

1 احرص على تشغيل جهاز العرض وعرض صورة.

تصحيح حجم الصورة بخاصية Quick Corner

يمكنك استخدام إعداد Quick Corner لتصحيح شكل وحجم الصورة المعروضة على شكل مستطيل غير متساوٍ.

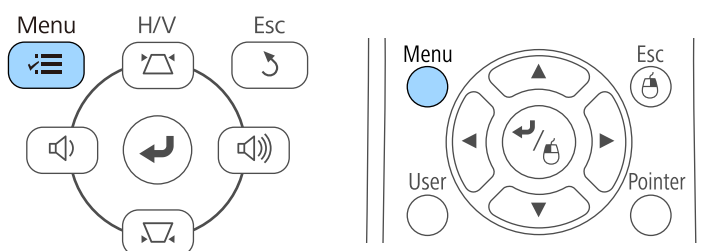


1

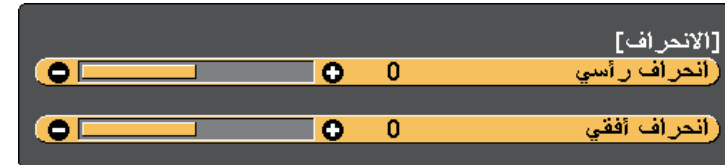
احرص على تشغيل جهاز العرض وعرض صورة.

2

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

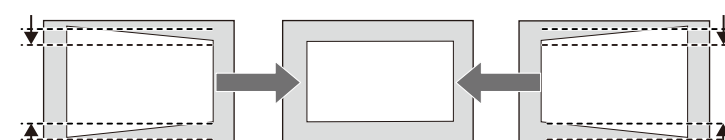
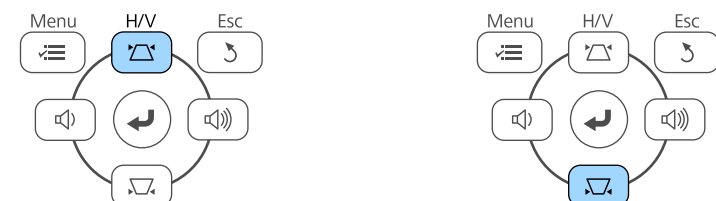
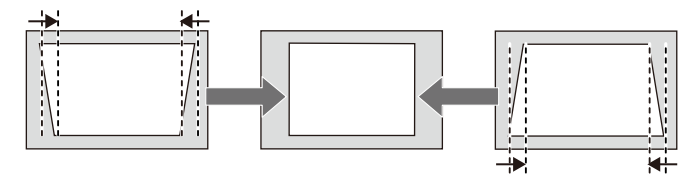


2 اضغط على أحد أزرار تصحيح الانحراف الرأسى بلوحة التحكم لعرض شاشة ضبط الانحراف.



3

اضغط على زر الانحراف لضبط شكل الصورة.



حدد قائمة الإعدادات واضغط على [Enter]. ثم اضغط على [Enter] مرة أخرى إذا لزم الأمر.

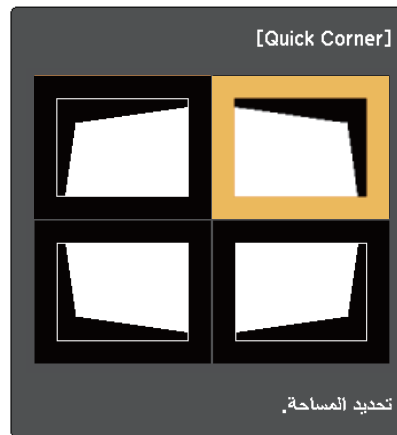
5



تظهر عندئذ شاشة تحديد المساحة.

استخدم أزرار الأسهم لتحديد زاوية الصورة التي تزيد ضبطها، ثم اضغط على [Enter].

6



تحديد المساحة.

اضغط على أزرار الأسهم لضبط شكل الصورة إذا لزم الأمر.
للعودة إلى شاشة تحديد المساحة، اضغط على [Enter].

7



حدد قائمة الإعدادات واضغط على [Enter].

3



حدد الاتحراف واضغط على [Enter].

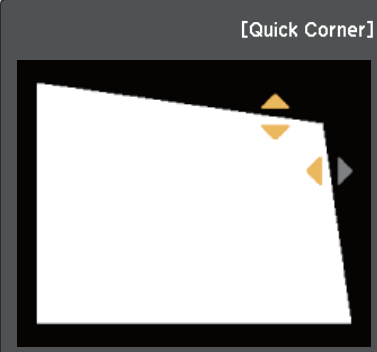
4

◀ ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات"" [ص 91](#)



- لا يمكنك ضبط الشكل في الاتجاه المُشار إليه بواسطة المثلث الرمادي في حالة ظهور هذه الشاشة.



لا يمكن تعديل المزيد.

- لإعادة تعيين تضييقات Quick Corner، اضغط مع الاستمرار على [Esc] لمدة ثانيةين. تقريراً أثناء عرض شاشة ضبط Quick Corner ثم حدد أحد ضبط Quick Corner ثم حدد غير لانحراف أفقي / رأسي لتغيير طريقة شكل الصورة إلى انحراف أفقي / رأسي.



8

كر الخطوتين 6 و 7 إذا لزم الأمر لضبط أي من الزوايا المتبقية.

9

اضغط على [Esc] فور الانتهاء.

ضبط إعداد الانحراف على Quick Corner من قائمة الإعدادات بجهاز العرض. تظهر شاشة تحديد المساحة في المرة التالية التي تضغط فيها على أزرار ضبط الانحراف في لوحة التحكم.

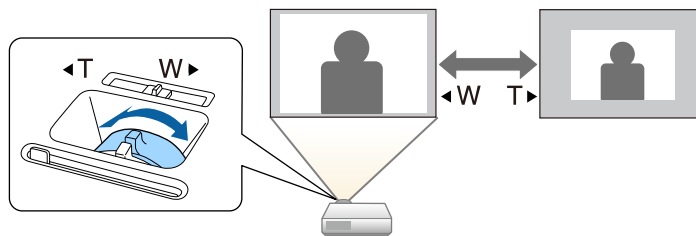
يمكن تعديل حجم الصورة باستخدام حلقة ضبط التكبير/التصغير في جهاز العرض.

احرص على تشغيل جهاز العرض وعرض صورة.

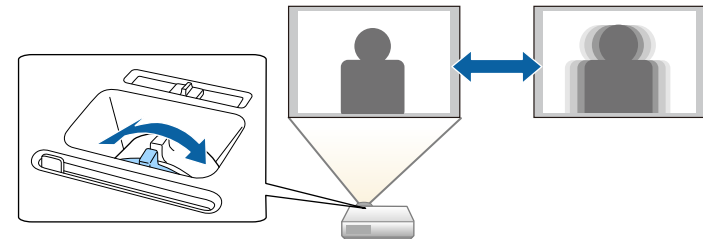
1

احرص على تدوير حلقة ضبط التكبير/التصغير لتكبير الصورة أو تصغيرها.

2

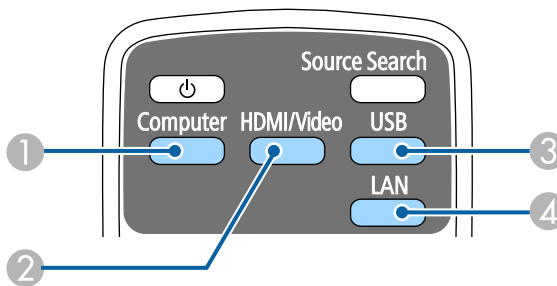


يمكنك تصحيح البؤرة باستخدام حلقة البؤرة.



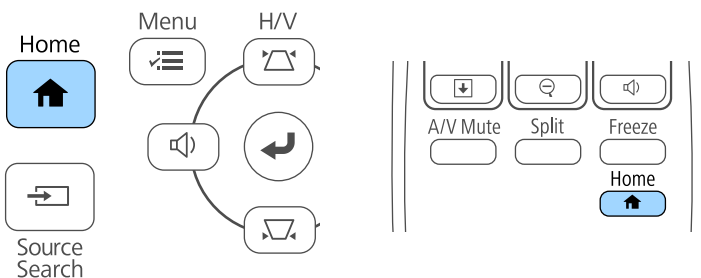
- اضغط على الزر لمعرفة المصدر المطلوب في وحدة التحكم عن بعد، اضغط على الزر مرة أخرى للتنقل بين المصادر، في حالة وجود أكثر من منفذ لهذا المصدر.

يمكنك الانتقال من مصدر صورة إلى الآخر عند توصيل مصادر متعددة للصور بجهاز عرض مثل جهاز الكمبيوتر أو جهاز عرض مزود بمشغل أقراص DVD.



- 1 مصدر منفذ الكمبيوتر (منفذ Computer)
- 2 مصادر فيديو (HDMI/MHL, HDMI, Video)
- 3 مصادر منفذ USB (منفذ USB-B والأجهزة الخارجية الموصلة بمنفذ USB-A)
- 4 مصدر الشبكة (LAN)

- اضغط على زر [Home] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

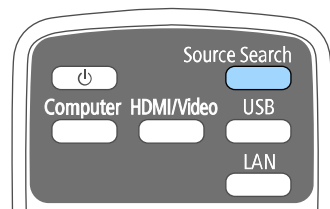
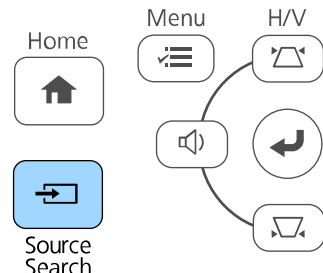


تأكد من تشغيل مصدر الصورة الموصى الذي ترغب في استخدامه.

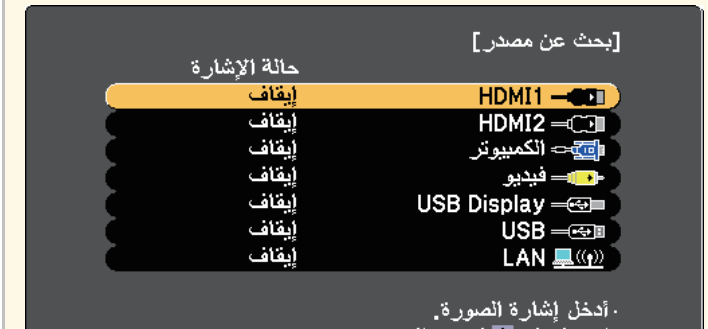
قم بإدخال قرص DVD أو أي وسائط فيديو أخرى واضغط على تشغيل فيما يتعلق بمصادر صورة الفيديو.

ابعد إحدى الخطوات التالية:

- اضغط على زر [Source Search] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد حتى تظهر الصورة من المصدر المطلوب.

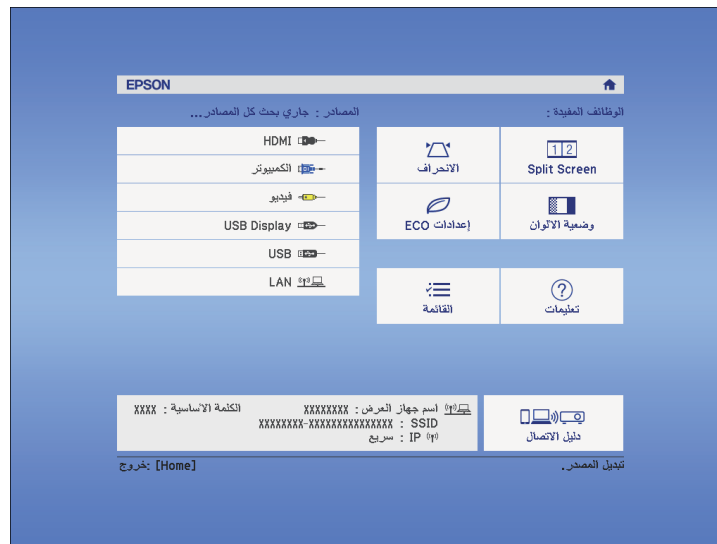


يُعرض هذه الشاشة في حالة عدم اكتشاف أي إشارة لصورة، لذلك يجب التحقق من الوصلات بين جهاز العرض ومصدر الصورة.



- أدخل إشارة الصورة.
- اضغط على ▶ لتحديد المصدر.

ثم حدد المصدر الذي تريد استخدامه من الشاشة المعروضة.



- ٤٤ ارتباطات ذات صلة
• "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" ص ٩٠

نسبة الارتفاع إلى العرض المتاحة

- يمكن تحديد نسبة الارتفاع إلى العرض التالية وفقاً لإشارة الإدخال الصادرة من مصدر الصورة.
- قد تعرض الخطوط السوداء والصور المقصوقة في نسبة ارتفاع إلى عرض معينة وفقاً لنسبة الارتفاع إلى العرض ودقة إشارة الإدخال.
 - يتيح إعداد نسبة الارتفاع إلى العرض تلقائياً فقط لمصادر الصورة الخاصة بـ HDMI.
 - تجدر الإشارة إلى أن استخدام وظيفة نسبة العرض إلى الارتفاع في جهاز العرض لتقليل أو تكبير أو تقسيم الصورة المعروضة لأغراض تجارية أو للمشاهدة العامة قد ينتهك حقوق مالك حقوق طبع ونشر تلك الصورة وفقاً لقانون حقوق الطبع والنشر.

يمكن لجهاز العرض عرض الصور في نسبة ارتفاع إلى عرض مختلفة وتسمى نسبة الارتفاع إلى العرض، وفي الوضع الطبيعي، تحدد إشارة الإدخال الخاصة بمصدر الصورة نسبة الارتفاع إلى العرض للصورة، ومع ذلك، في صور معينة يمكنك تغيير نسبة الارتفاع إلى العرض لتناسب شاشتك.

إذا كنت ترغب دائماً في استخدام نسبة معينة من طول وعرض الصورة لمصدر دخل فيديو معين، يمكنك تحديده باستخدام قائمة الإشارة بجهاز العرض.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

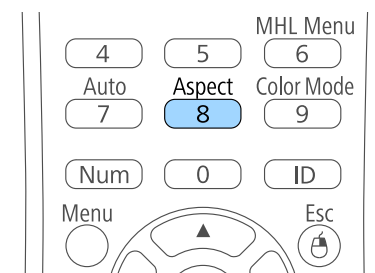
- "تغيير نسبة الارتفاع إلى العرض" ص ٤٤
- "نسبة الارتفاع إلى العرض المتاحة" ص ٤٤
- "شكل الصورة المعروضة لكل وضعية نسبة الارتفاع إلى العرض" ص ٩٠
- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" ص ٩٠

تغيير نسبة الارتفاع إلى العرض

يمكنك تغيير نسبة عرض الصورة المعروضة إلى ارتفاعها.

قم بتشغيل جهاز العرض وغير مصدر الصورة المراد استخدامها.

اضغط على الزر [Aspect] الموجود على وحدة التحكم عن بعد،



1

2

3

اضغط على زر [Aspect] بشكل متكرر للتنقل بين نسب الارتفاع إلى العرض المتاحة.

عرض الصور دون أشرطة سوداء، اضبط الدقة على عريض أو على عادي في قائمة الإشارة بجهاز العرض
بحسب دقة الكمبيوتر.

شكل الصورة المعروضة لكل وضعية نسبة الارتفاع إلى العرض

قد تعرض الخطوط السوداء والصور المقصوقة في نسبة ارتفاع إلى عرض معينة وفقاً لنسبة الارتفاع إلى العرض ودقة إشارة الإدخال. انظر الجدول التالي للتأكد على موضع الخطوط السوداء والصور المقصوقة.



تحتلت صورة أصلية بحسب إشارة الدخل.



نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بإشارة الدخل			وضع نسبة الارتفاع إلى العرض
4:3	16:9	16:10	
			عادٍ تلقائي
			كامل
			تكبير/تصغير
			أصلي

- ٤٤ ارتباطات ذات صلة
• "إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"" [ص89](#)

يوفر جهاز العرض أوضاع ألوان مختلفة لتقديم أفضل درجة سطوع وبيان وألوان من أجل تنوع بيئه العرض وأنواع الصور، ويمكن تحديد الوضع المحدد ليطابق البيئة والصور الخاصة بك أو التجربة مع الأوضاع المتاحة.

أوضاع اللون المتاحة

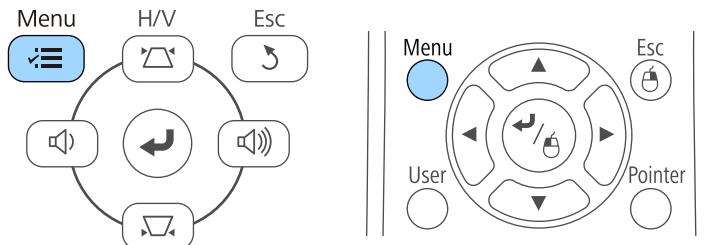
يمكن ضبط جهاز العرض لاستخدام أوضاع اللون هذه وفقاً لمصدر الدخل المستخدم:

الوصف	وضعية الألوان
فهذا يعد الوضع الأكثر سطوعاً. الوضع الأفضل لضبط السطوع.	динамички
الوضع الأفضل لعرض صور مشرقة.	سينما مشرق
الوضع الأفضل للاستمتاع بمحتوى مثل الأفلام.	سينما
مثالي للألعاب.	ألعاب

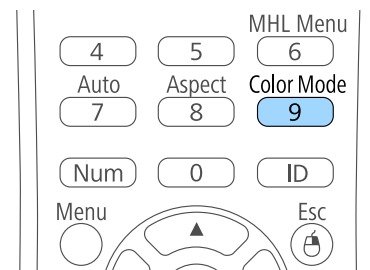
ضبط العدسة تلقائياً

يمكن تشغيل ضبط العدسة تلقائياً لتحسين الصورة تلقائياً وفقاً لدرجة سطوع المحتوى.

- قم بتشغيل جهاز العرض وغير مصدر الصورة المراد استخدامها.
اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.



- 1 قم بتشغيل جهاز العرض وغير مصدر الصورة المراد استخدامها.
2 اضغط على زر [Color Mode] في وحدة التحكم عن بعد لتغيير وضعية الألوان.



- سيظهر اسم وضعية الألوان لفترة وجية ثم سيتغير مظهر الصورة.
اضغط على زر [Color Mode] بشكل متكرر للتنقل بين أوضاع اللون المتاحة لإشارة الإدخال خاصتك.
ويمكن أيضاً ضبط إعداد وضعية الألوان في قائمة صورة بجهاز العرض.



اضغط على [Menu] أو [Esc] للخروج من القوائم.

6

حدد قائمة صورة واضغط على [Enter].

3



حدد ضبط العدسة تلقائيا واضغط على [Enter].

4



حدد أحد الخيارات التالية واضغط على [Enter]:

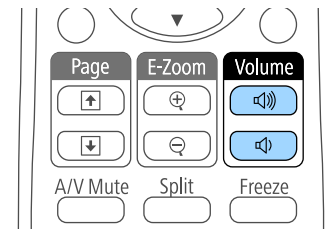
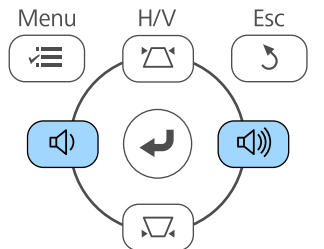
5

- سرعة عالية لضبط درجة السطوع فور تغير المنظر.
- عادي لضبط درجة السطوع القياسية.

تحكم أزرار مستوى الصوت في نظام مكبر الصوت الداخلي لجهاز العرض.
يجب ضبط مستوى الصوت بشكل منفصل لكل مصدر إدخال متصل.

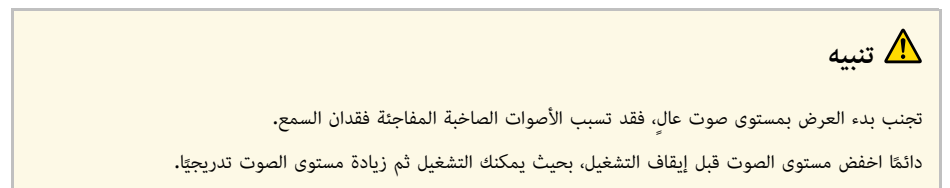
1 شُغّل جهاز العرض وابدأ العرض.

2 لخفض الصوت أو رفعه، اضغط على أزرار [Volume] بلوحة التحكم أو الأزرار الموجودة بوحدة التحكم عن بعد كما هو موضح.



يظهر مقياس الصوت على الشاشة.

3 لضبط مستوى الصوت على مستوى معين لأي مصدر إدخال، حدد مستوى الصوت في قائمة الإعدادات جهاز العرض.



« ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "إعدادات"" ص 91

ضبط خواص جهاز العرض

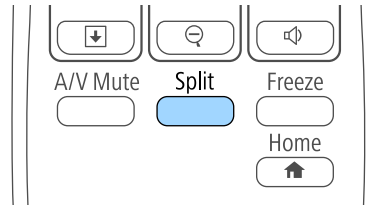
اتبع تعليمات الواردة بهذه الأقسام لاستخدام خواص جهاز العرض.

٤) ارتباطات ذات صلة

- "عرض صورتين في وقت واحد" [ص50](#)
- "عرض تقديمي باستخدام خاصية PC Free" [ص53](#)
- "إيقاف تشغيل الصورة والصوت بشكل مؤقت" [ص58](#)
- "إيقاف حركة الفيديو بشكل مؤقت" [ص59](#)
- "تكبير/صغر الصور" [ص60](#)
- "استخدام وحدة التحكم عن بعد كماوس لاسلكي" [ص61](#)
- "استخدام وحدة التحكم عن بعد كمؤشر" [ص62](#)
- "حفظ صورة شعار المستخدم" [ص63](#)
- "تصحيح فرق اللون عند العرض من خلال أجهزة عرض متعددة" [ص65](#)
- "خصائص أمان جهاز العرض" [ص68](#)

اضغط على الزر [Split] في وحدة التحكم عن بعد.

1



يمكنك استخدام خاصية Split Screen لعرض صورتين في وقت واحد من مصادر مختلفة للصورة، حيث يمكنك التحكم في خاصية split screen باستخدام وحدة التحكم عن بعد أو قوائم جهاز العرض.

يتحرك مصدر الإدخال المحدد حالياً إلى يسار الشاشة.

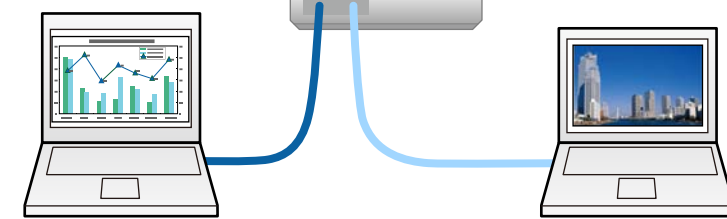
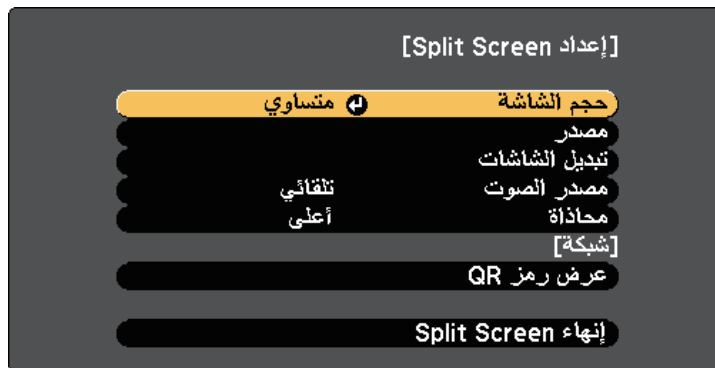
يمكنك إجراء نفس العمليات من Split Screen في قائمة الإعدادات جهاز العرض.



اضغط الزر [Menu].

2

ستظهر هذه الشاشة:



- قد لا تتوافر الخواص الأخرى لجهاز العرض أثناء استخدام خاصية split screen ويمكن تطبيق بعض الإعدادات تلقائياً لكلا الصورتين.



لتغيير صورة واحدة مع تغيير الصورة الأخرى، حدد حجم الشاشة، واضغط على [Enter]، ثم حدد أي حجم، واضغط على [Enter]. للخروج من القائمة، اضغط على [Menu].

5

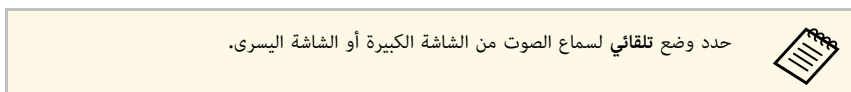


اعتماداً على إشارات إدخال الفيديو، قد لا تظهر الصور بنفس الحجم حتى في حالة تحديد وضع متساوي.



لتحديد الصوت، حدد مصدر الصوت، واضغط على [Enter]، وحدد أحد خيارات الصوت، ثم اضغط على [Menu]. للخروج من القائمة، اضغط على [Enter].

6



لمحاذاة الصور المعروضة، حدد محاذاة واضغط على [Enter] وحدد الإعداد ثم اضغط على [Enter] مرة أخرى. للخروج من القائمة، اضغط على [Menu].

7

للخروج من خاصية split screen، اضغط على [Esc] أو [Split].

8

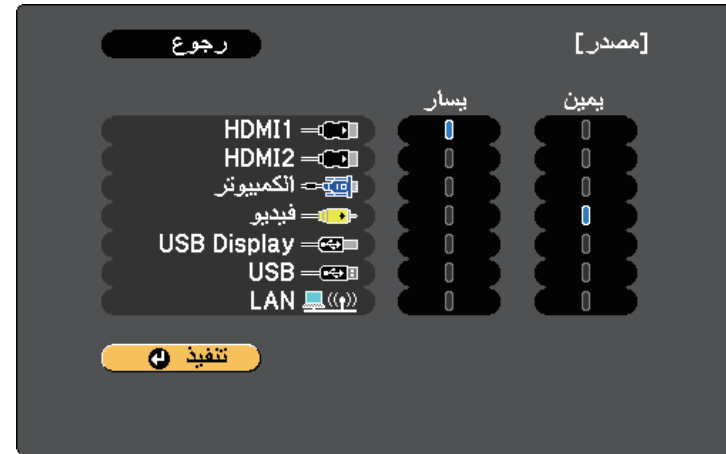
- ارتباطات ذات صلة
- "لم يتم دعم مجموعة مصدر الإدخال الخاصة بعرض Split Screen" [ص51](#)
- "قيود عرض Split Screen" [ص52](#)

لم يتم دعم مجموعة مصدر الإدخال الخاصة بعرض Split Screen

لا يمكن عرض مجموعات مصدر الإدخال هذه على split screen [Video](#) و [Computer](#).

لتحديد مصدر إدخال للصورة الأخرى، حدد إعدادات مصدر، واضغط على [Enter] وحدد مصدر الإدخال، ثم حدد تنفيذ، واضغط على [Enter].

3



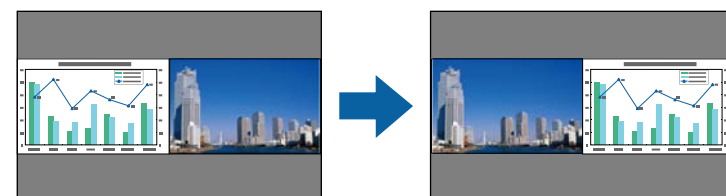
- يمكنك تحديد مصادر الإدخال التي يمكن دمجها فقط.
- أثناء استخدام ميزة الشاشة المقسمة، تظهر شاشة مصدر عند تغيير مصدر الإدخال من وحدة التحكم عن بعد.



لتبديل الصور، حدد تبديل الشاشات واضغط على [Enter].

4

يتم تبديل الصور المعروضة على اليسار واليمين.



- USB/LAN و USB Display .
- LAN و USB .

قيود عرض Split Screen

قيود التشغيل

لا يمكن إجراء العمليات التالية أثناء عرض الشاشة المقسمة.

- إعداد قائمة جهاز العرض E-Zoom .
- تبديل وضع نسبة الارتفاع إلى العرض (يتم إعداد وضع نسبة الارتفاع إلى العرض على عادي)
- العمليات التي تستخدم الزر [User] في وحدة التحكم عن بعد
- ضبط العدسة تلقائياً

قيود الصورة

- إذا قمت بإجراء أيّة تعديلات مثل السطوع والتباين تشبع الألوانو تظليلو الحدة في قائمة الصور بجهاز العرض، يمكنك تطبيقها على صورة المعروضة على اليسار فقط. في حين تُطبق التعديلات الافتراضية على الصورة المعروضة على اليمين. كما تُطبّق التعديلات التي تؤثّر على الصورة المعروضة بأكملها مثل وضعية الألوان ودرجة حرارة اللون على الصور المعروضة على اليمين واليسار.

- وكذلك في حالة إجراء تعديلات على خفض التشويش و تقليل التشابك في قائمة صورة بجهاز العرض، فإن خفض التشويش يكون مضبوطاً على 0 ويتم ضبط تقليل التشابك على إيقاف تشغيل للصورة المعروضة على اليمين.

 صورة > تحسين الصورة > خفض التشويش
 صورة > متقدم > تقليل التشابك

- حتى عند ضبط خلفية الشاشة على الشعار في قائمة ممتد بجهاز العرض، تظهر الشاشة الزرقاء في حالة عدم إدخال إشارة للصورة.

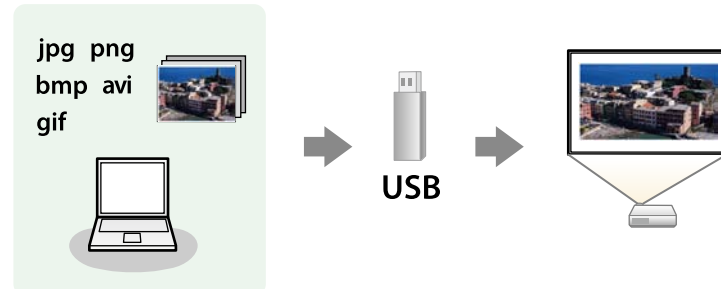
« ارتباطات ذات صلة »

- "نسبة الارتفاع إلى العرض الخاصة بالصورة" [ص44](#)
- "وضعية الألوان" [ص46](#)
- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "إعدادات"" [ص91](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص92](#)
- "إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"" [ص89](#)
- "تكبير/تصغير الصور" [ص60](#)
- "ضبط العدسة تلقائياً" [ص46](#)

التفاصيل	نوع الملف (ملحق)	محتويات الملف
تأكد من أن الملف ليس: • بتنسيق CMYK • بتنسيق متقدم • مضغوط بدرجة كبيرة • بدقة أعلى من 8192×8192	jpg.	صورة
تأكد من أن الملف ليس: • بدقة أعلى من 1280×800	bmp.	
تأكد من أن الملف ليس: • بدقة أعلى من 1280×800 • رسوم متحركة • تشابك	gif.	
تأكد من أن الملف ليس: • بدقة أعلى من 1280×800 • تشابك	png.	
يعدم AVI 1.0 فقط. تأكد من أن الملف ليس: • محفوظ بترميز صوتي غير ADPCM • بدقة أعلى من 1280×720 • أكبر من 2 جيجا بايت	صورة avi. متتحركة بتنسيق (JPEG)	فيلم

* عند استخدام جهاز عرض بدقة 1080p، تأكد من عدم زيادة دقة الملف عن 1920×1200 .

يمكنك استخدام خاصية PC Free لجهاز العرض في حالة توصيله بجهاز USB يحتوي على ملفات عرض متوقعة، ويتيح ذلك عرض تقديمي سريع وسهل والتحكم به باستخدام وحدة التحكم عن بعد لجهاز العرض.



« ارتباطات ذات صلة »

- "أنواع الملفات التي تدعم خاصية PC Free" [53](#)
- "الاحتياطات الالزمة عند العرض بخاصية PC Free" [53](#)
- "بدء عرض شرائح PC Free" [54](#)
- "بدء عرض أفلام بخاصية PC Free" [55](#)
- "خيارات عرض PC Free" [56](#)

أنواع الملفات التي تدعم خاصية PC Free

يمكنك عرض هذه الأنواع من الملفات باستخدام خاصية PC Free لجهاز العرض.

- للحصول على أفضل النتائج، ضع الملفات على الوسائط التي تمت تهيئتها بصيغة .FAT16/32
- إذا كانت لديك مشكلة في العرض من الوسائط المهمة لغير أنظمة ملفات Windows، فحاول تهيئه الوسائط لنظام تشغيل Windows بدلاً من ذلك.

الاحتياطات الالزمة عند العرض بخاصية PC Free

يرجى مراعاة الاحتياطات التالية عند استخدام خواص PC Free.

- يمكنك استخدام مفتاح USB مع ميزات PC Free.
- لا تفصل جهاز تخزين USB أثناء الوصول إليه؛ وإلا، فقد لا تعمل ميزة PC Free بشكل صحيح.
- كما لن يمكنك استخدام خواص الأمان الخاصة ببعض أجهزة تخزين USB مع خواص PC Free.

تظهر شاشة قائمة ملف PC Free.



- في حالة عرض شاشة تحديد المحرك، اضغط على أزرار الأسهم لتحديد محرك الأقراص واضغط على [Enter].
- لعرض شاشة تحديد المحرك، حدد تحديد المحرك في الجزء العلوي من شاشة قائمة الملف واضغط على [Enter].



ينبغي القيام بأحد الإجراءات التالية لتحديد الملفات الخاصة بك:

- عند الحاجة إلى عرض الملفات داخل ملف فرعى على جهازك، اضغط على أزرار الأسهم لتحديد المجلد واضغط على [Enter].
- لنقل نسخة احتياطية من الملف إلى جهازك، حدد العودة إلى أعلى واضغط على [Enter].
- لعرض ملفات إضافية في المجلد حدد صفحة التالية أو صفحة السابقة واضغط على [Enter]، أو اضغط على أزرار [Page] للانتقال أعلى أو أسفل بوحدة التحكم عن بُعد.

2

تابع إحدى الخطوات التالية:

3

- لعرض صورة شخصية، اضغط على أزرار الأسهم لتحديد الصورة واضغط على [Enter]. (اضغط على زر [Esc] للعودة إلى شاشة قائمة الملف.)
- لعرض عرض شرائح من جميع الصور في مجلد ما، اضغط على أزرار الأسهم لتحديد خيار عرض الشرائح في أسفل الشاشة واضغط على [Enter].

• عند توصيل جهاز USB يحتوى على محول تيار متعدد، قم بتوصيل محول التيار المتعدد بأخذ للتيار الكهربى عند استخدام الجهاز مع جهاز العرض.

- قد لا تتوافق بعض أجهزة قراءة بطاقات USB المتوفرة تجاريًا مع جهاز العرض.
- يتعرف جهاز العرض على ما يصل إلى 5 بطاقات تم إدخالها في قارئ البطاقات المتصل في وقت واحد.
- لا يمكنك تصحيح تشوه الانحراف أثناء عرض PC Free، ولهذا احرص على تصحيح شكل الصورة قبل بدء العرض التقديمي.

يمكنك استخدام الوظائف التالية عند العرض باستخدام خاصية PC Free.

- ثبيت A/V
- كم صوت E-Zoom
- المؤشر

« ارتباطات ذات صلة »

- "إيقاف حركة الفيديو بشكل مؤقت" [ص59](#)
- "إيقاف تشغيل الصورة والصوت بشكل مؤقت" [ص58](#)
- "تكبير/تصغير الصور" [ص60](#)
- "استخدام وحدة التحكم عن بعد كمؤشر" [ص62](#)

بعد عرض شرائح

بعد توصيل جهاز USB بجهاز العرض، يمكنك التبديل إلى مصدر إدخال USB والبدء في عرض الشرائح.

- يمكنك تغيير الخيارات التشغيلية لخاصية PC Free أو إضافة مؤثرات خاصة من خلال تميز الخيار في الجزء السفلي من الشاشة واضغط على [Enter].



اضغط على زر [USB] الموجود بوحدة التحكم عن بعد.

1

بدء عرض أفلام بخاصية PC Free

بعد توصيل جهاز USB بجهاز العرض، يمكنك التبديل إلى مصدر إدخال USB والبدء في عرض الفيلم.

- يمكنك تغيير الخيارات التشغيلية لخاصية PC Free من خلال تمييز الخيار في الجزء السفلي من الشاشة واضغط على [Enter].



- اضغط على زر [USB] الموجود بوحدة التحكم عن بعد.
1
تظهر شاشة قائمة ملف PC Free.



- في حالة عرض شاشة تحديد المحرك، اضغط على أزرار الأسهم لتحديد محرك الأقراص واضغط على [Enter].



- لعرض شاشة تحديد المحرك، حدد تحديد المحرك في الجزء العلوي من شاشة قائمة الملف واضغط على [Enter].

ينبغي القيام بأحد الإجراءات التالية لتحديد الملفات الخاصة بك:

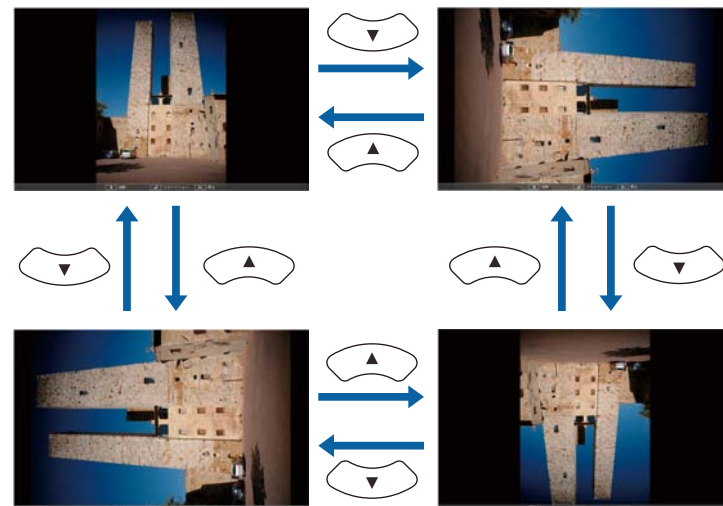
2

- عند الحاجة إلى عرض الملفات داخل ملف فرعى على جهازك، اضغط على أزرار الأسهم لتحديد المجلد واضغط على [Enter].
- لنقل نسخة احتياطية من الملف إلى جهازك، حدد العودة إلى أعلى واضغط على [Enter].

- يمكنك تغيير وقت تبديل الصورة من خلال تمييز الخيار في الجزء السفلي من الشاشة والضغط على [Enter].
- إن وجدت أي أسماء للملفات أطول من منطقة العرض أو تتضمن رموزاً غير مدعومة، يمكن تقصير أسماء الملفات أو تغييرها في شاشة العرض فقط.



- أثناء العرض، احرص على استخدام الأوامر التالية للتحكم في العرض:
4
لتدوير الصورة المعروضة، اضغط على زر السهم لأعلى أوأسفل.



- للانتقال إلى الصورة التالية أو السابقة، اضغط على زر السهم إلى اليمين أو اليسار.

- لتوقف العرض، اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة أو اضغط على زر [Esc].
5
يمكنك العودة إلى شاشة قائمة الملفات.

4

أوقف تشغيل جهاز USB، إذا لزم الأمر، ثم افصل الجهاز من جهاز العرض.

6

- « ارتباطات ذات صلة
- خيارات عرض PC Free ص 56
- التوصيل بجهاز USB ص 23

خيارات عرض PC Free

يمكنك تحديد خيارات العرض هذه عند استخدام خاصية PC Free. للوصول إلى هذه الشاشة، حدد الخيار في أسفل شاشة قائمة ملف PC Free واضغط على [Enter].



- عرض ملفات إضافية في المجلد حدد صفحة التالية أو صفحة السابقة واضغط على [Enter]، أو اضغط على أزرار [Page] للانتقال أعلى أو أسفل بوحدة التحكم عن يُعد.

لإعادة تشغيل فيلم، اضغط على أزرار الأسهم لتحديد الملف واضغط على [Enter].

3

- إن وجدت أي أسماء للملفات أطول من منطقة العرض أو تتضمن رموزاً غير مدعومة، يمكن تقصير أسماء الملفات أو تغييرها في شاشة العرض فقط.
- عند الرغبة في تشغيل جميع الأفلام مرة أخرى في مجلد متسلسل، حدد خيار عرض الشرائح الموجود في أسفل الشاشة.

لإيقاف تشغيل الأفلام، اضغط على زر [Esc]، ثم حدد خروج، واضغط على [Enter].

يمكنك العودة إلى شاشة قائمة الملفات.

4

أوقف تشغيل جهاز USB، إذا لزم الأمر، ثم افصل الجهاز من جهاز العرض.

5

« ارتباطات ذات صلة »

- « خيارات عرض PC Free »[ص56](#)
- « التوصيل بجهاز USB »[ص23](#)

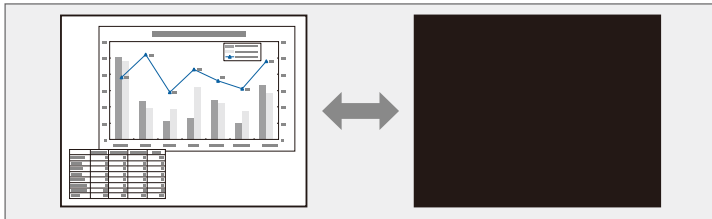
الوصف	الخيارات	الإعداد
عرض الملفات مرتبة حسب الاسم	رتيب بالاسم	ترتيب العرض
عرض الملفات مرتبة حسب التاريخ	رتيب بيانات	
ترتيب الملفات من الأول إلى الآخر	ترتيب تصاعدي	ترتيب الفرز
ترتيب الملفات من الآخر إلى الأول	ترتيب تناظري	
تشغيل متواصل لعرض شرائح	تشغيل	تشغيل متواصل
تشغيل عرض شرائح مرة بمرة	إيقاف تشغيل	
عدم عرض الملف التالي تلقائياً	لا	وقت تبديل الشاشة
عرض الملفات في الوقت المحدد والتبديل إلى الملف التالي تلقائياً؛ قد يتم التبديل بين الصور ذات الجودة العالية على نحو أبطأ	من 1 إلى 60 ثانية	

الإعداد	التأثير	الخيارات	الوصف
لا	لا يوجد تأثير		
مسح	تستخدم عمليات التنقل بين الصور تأثيرات المسح		
تبهيت	تستخدم عملية التنقل بين الصور تأثير التبهيت		
عشوائي	تستخدم عملية التنقل بين الصور مجموعة متنوعة من التأثيرات العشوائية		

◀ ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص 92](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ECO" [ص 99](#)

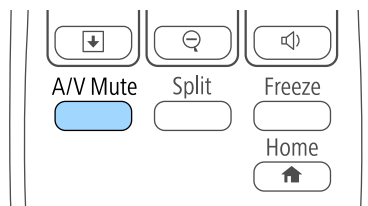
يمكنك إيقاف الصورة المعروضة والصوت عندما ت يريد تركيز انتباه المشاهدين أثناء العرض التقديمي، ويستمر تشغيل أي مصدر صوت أو حركة فيديو، على الرغم من عدم متابعة العرض من النقطة التي توقفت عندها.



إذا كنت ترغب في عرض صورة مثل شعار الشركة أو صورة ما أثناء الضغط على زر [A/V Mute] في يمكنك تحديد الشاشة المعروضة في إعداد كتم صوت A/V في قائمة ممتد بجهاز العرض.
☞ **A/V** ممتد > الشاشة < كتم صوت



1 اضغط على الزر [A/V Mute] في وحدة التحكم عن بعد لإيقاف العرض وكتم أي صوت.



2 لإعادة تشغيل الصورة والصوت، اضغط على الزر [A/V Mute] مرة أخرى.

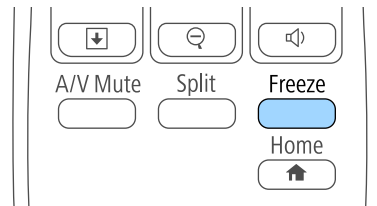


- يمكنك أيضًا إيقاف العرض باستخدام ذراع تغيير كتم صوت A/V في جهاز العرض.
- يتم إيقاف تشغيل الجهاز تلقائيًا بعد 30 دقيقة من تعيين كتم صوت A/V. ويمكنك تعطيل هذه الميزة في قائمة **ECO** بجهاز العرض.
☞ **ECO** < موقت غطاء العدسة
☞ **ECO** < موقت كتم صوت/صورة
- يبقى المصباح مضاءً أثناء كتم صوت A/V، وبهذا يستمر تجميع ساعات المصباح.



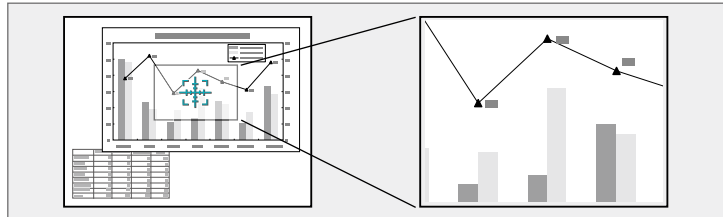
يمكنك إيقاف الحركة في العرض التقديمي للفيديو أو جهاز الكمبيوتر وإبقاء الصورة الحالية على الشاشة. ويستمر تشغيل أي مصدر صوت أو حركة فيديو، على الرغم من عدم متابعة العرض من النقطة التي توقفت عندها.

أضغط على الزر [Freeze] في وحدة التحكم عن بعد لإيقاف حركة الفيديو. **1**

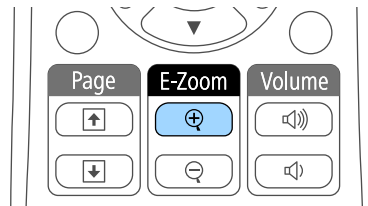


لإعادة تشغيل حركة الفيديو الجاري، أضغط على الزر [Freeze] مرة أخرى. **2**

يمكنك لفت انتباه المتابعين إلى أجزاء العرض التقديمي عن طريق تكبير جزء من الصورة على الشاشة.



1 اضغط على الزر [E-Zoom] + في وحدة التحكم عن بعد.



يمكنك رؤية علامة "+" على الشاشة والتي تشير بدورها إلى وسط منطقة الزoom.

2 استخدم الأزرار التالية في وحدة التحكم عن بعد لضبط الصورة التي قمت بتكبيرها/تصغيرها:

- استخدام أزرار الأسهم لوضع علامة "+" في منطقة الصورة التي تريدها/تكبيرها/تصغيرها، ولتحريك علامة "+" بشكل قطري، اضغط على أي زوج من أزرار الأسهم المتجاوزة في نفس الوقت.
- اضغط على زر [E-Zoom] + بشكل متكرر لتكبير/تصغير منطقة الصورة، اضغط مع الاستمرار على زر [E-Zoom] + لتكبير الصورة بشكل أسرع.
- للتحرك حول منطقة الصورة التي تم تكبيرها، استخدم أزرار الأسهم.
- لتصغير الصورة، اضغط على الزر [E-Zoom] -.
- للعودة إلى حجم الصورة الأصلي، اضغط على [Esc].

تُعرض الصورة المكبرة وتظهر نسبة التكبير أيضًا على الشاشة.

يمكن تكبير المنطقة المحددة من مرة واحدة إلى أربع مرات في 25 خطوة تكبيرية.

عند عرض صور باستخدام كاميرا عرض مستندات من Epson عبر اتصال USB، يمكنك تكبير المنطقة المحددة من ضعف واحد إلى ثمانية أضعاف حجمها في 57 خطوة تكبيرية.

- وللنقر بزر الماوس الأيسر، اضغط على زر [Enter] مرة واحدة (وأضغط مرتين للنقر المزدوج). وللنقر بالزر الأيمن، اضغط على الزر [Esc].
- للسحب والعرض، اضغط مع الاستمرار على زر [Enter] أثناء تحريك المؤشر بأزرار الأسهم، ثم حرر الزر [Enter] إلى الجهة المقصودة.

- إذا كانت إعدادات زر الماوس مضبوطة على عكس وظيفة الأزرار بالكمبيوتر، فسيتم عكس وظائف أزرار وحدة التحكم عن بعد أيضًا.
- لا تعمل وظيفة الماوس اللاسلكي تحت الظروف التالية:
 - عند عرض قائمة جهاز العرض أو شاشة تعليمات.
 - عند تشغيل وظائف أخرى غير وظيفة الماوس اللاسلكي (مثل ضبط مستوى الصوت).
 - ومع ذلك، عند استخدام وظيفة E-Zoom أو المؤشر ، توفر وظيفة التنقل لأعلى الصفحة.



- ◀ ارتباطات ذات صلة
- "تكبير/تصغير الصور" [ص60](#)
 - "استخدام وحدة التحكم عن بعد كمودر" [ص62](#)

يمكنك استخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بجهاز العرض كماوس لاسلكي بحيث يمكنك التحكم في العرض على بعد مسافة من الكمبيوتر.

يمكنك استخدام ميزات الماوس اللاسلكي في نظام التشغيل Windows Vista وما أحدث، أو نظام التشغيل OS X 10.7.x وما أحدث.



وصل جهاز العرض بكمبيوتر باستخدام منفذ USB-B أو Computer أو HDMI في جهاز العرض.

لا تعمل وظيفة الماوس اللاسلكي عند عرض صور من جهاز موصّل بمنفذ HDMI/MHL باستخدام كبل MHL.



إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر بمنفذ آخر بخلاف منفذ USB-B ، احرص على توصيل كابل USB بمنفذ USB-B بجهاز العرض ومنفذ USB في جهاز الكمبيوتر خاصتك (للحصول على دعم ماوس لاسلكي).

ابداً العرض التقديمي.

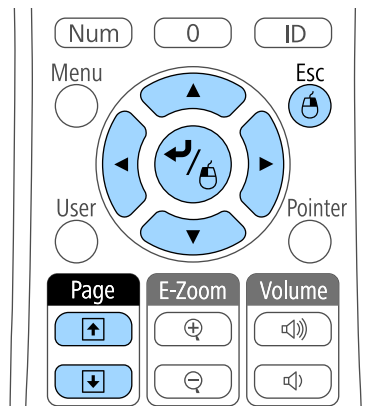
1

2

3

4

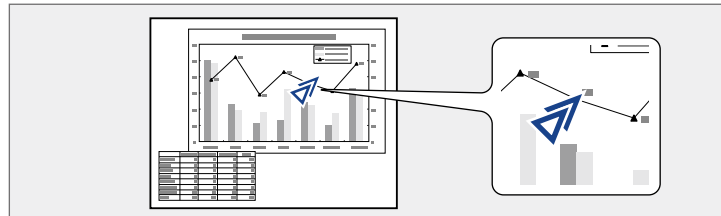
استخدم الأزرار التالية في وحدة التحكم عن بعد للتحكم في العرض التقديمي:



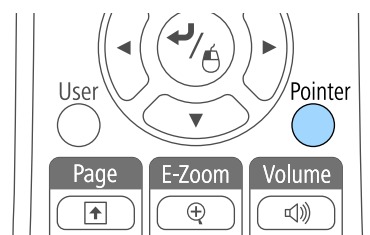
- للتنقل عبر الشرائح أو الصفحات، اضغط على أزرار [Page] [لأعلى أو لأسفل].
- لتحريك المؤشر على الشاشة، استخدم أزرار الأسهم. لتحريك المؤشر بشكل قطري، اضغط على أي زوج من أزرار الأسهم المتقاربة في نفس الوقت.

- ◀ ارتباطات ذات صلة
• "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "إعدادات"" [ص 91](#)

يمكنك استخدام وحدة التحكم عن بعد كمؤشر لمساعدتك في زيادة تركيز الحضور على المعلومات المهمة المعروضة على الشاشة، يكون السهم هو الشكل الافتراضي للمؤشر. يمكنك تغيير الشكل من إعداد شكل المؤشر في قائمة الإعدادات جهاز العرض.



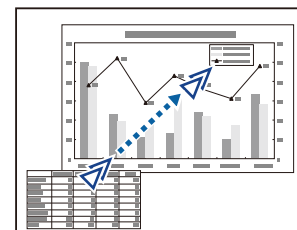
اضغط على الزر [Pointer] الموجود على وحدة التحكم عن بعد.



1

استخدام أزرار الأسهم لتحريك المؤشر على الشاشة، ولتحريك المؤشر بشكل قُطري، اضغط على أي زوج من أزرار الأسهم المتباوقة في نفس الوقت.

2



اضغط على [Esc] لإزالة المؤشر الموجود على الشاشة.

3

حدد شعار المستخدم واضغط على [Enter].

4



ستظهر لك رسالة عما إذا كنت ترغب في استخدام الصورة المعروضة كشعار للمستخدم.

يتم إلغاء عمليات الضبط مثل الانحراف أو E-Zoom، أو نسبة الارتفاع إلى العرض مؤقتاً عند تحديد شعار المستخدم.

حدد نعم ثم اضغط على [Enter].

سترى مربع تحديد يغطي الصورة.

قد يتغير حجم الشاشة ليتطابق مع دقة إشارة الصورة اعتماداً على إشارة الصورة الحالية.

يمكنك حفظ صورة على جهاز العرض وعرضها متى تم تشغيل جهاز العرض، كما يمكنك أيضاً عرض الصورة في حالة ما إذا كان جهاز العرض لا يستقبل إشارة دخل أو عندما توقف عن العرض بشكل مؤقت (باستخدام كتم صوت A/V)، وتسمى هذه الصورة بشاشة شعار المستخدم.

يمكنك تحديد صورة أو رسم أو شعار شركة كشعار مستخدم، وهو أمر مفيد في تحديد مالك جهاز العرض والمساعدة في ردع السرقة، كما يمكنك منع إحداث تغييرات في شعار المستخدم عن طريق إعداد حماية بكلمة مرور.

- بمجرد حفظ شعار المستخدم، لا يمكن العودة إلى الشعار الافتراضي للمصنع.
- إذا تم ضبط الإعداد حماية شعار المستخدم على تشغيل في قائمة إعداد حماية بكلمة مرور، فاضبط الإعداد على إيقاف تشغيل قبل حفظ شعار المستخدم.
- يتم نسخ الشعار أيضاً عند نسخ إعدادات القائمة من جهاز عرض إلى آخر باستخدام ميزة إعداد دفعي، تجنب تسجيل المعلومات التي لا تزيد مشاركتها بين أجهزة عرض متعددة مثل شعار المستخدم.

عرض الصورة التي تريدها كشعار للمستخدم.

1

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

2

حدد القائمة ممتد واضغط على [Enter].

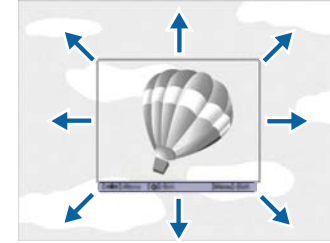
3



يتم استبدال شعار المستخدم وستظهر رسالة إكمال.

6

استخدم أزرار الأسهم لتطويق منطقة الصورة التي تريده استخدامها كشعار للمستخدم واضغط على [Enter].



10

اضغط على [Esc] للخروج من شاشة الرسالة.

11

حدد القائمة ممتد واضغط على [Enter].

12

حدد الشاشة ثم اضغط على [Enter].

13

حدد متى ترغب في عرض شاشة شعار المستخدم:

- عرضها عندما لا يكون هناك إشارة إدخال، حدد خلفية الشاشة واضبطها الشعار.
- عرضها كلما قمت بتشغيل جهاز العرض، حدد شاشة البدء واضبطها على وضع تشغيل.
- عرضها كلما ضغطت على زر [A/V Mute]، حدد كتم صوت A/V واضبطه على الشعار.

لمنع أي شخص من تغيير إعدادات شعار المستخدم دون إدخال كلمة مرور أولاً، اضبط إعداد حماية شعار المستخدم على وضع تشغيل في قائمة إعداد حماية بكلمة مرور وقم بتعيين كلمة المرور.

7

حدد نعم ثم اضغط على [Enter]. (إذا كنت ترغب في تغيير المنطقة المحددة للصورة، حدد لا، ثم اضغط على [Enter]، وكرر الخطوة الأخيرة).

ستظهر لك قائمة عامل تكبير/تصغير شعار المستخدم.

8

حدد نسبة التكبير/التصغير ثم اضغط على [Enter].



ستظهر لك رسالة عما إذا كنت ترغب في حفظ الصورة كشعار للمستخدم.

9

حدد نعم ثم اضغط على [Enter].

تصحيح فرق اللون عند العرض من خلال أجهزة عرض متعددة

استخدم أزرار الأسهم لتحديد رقم التعريف الذي تريد استخدامه لجهاز العرض، ثم اضغط على [Enter].

4



عند محاذاة أجهزة عرض متعددة لعرض الصور، يمكن تصحيح درجة سطوع صورة كل جهاز عرض ودرجة لونها حتى تتطابق الصور بشكل كبير.

يمكن تحديد معرف جهاز عرض فريد لكل جهاز لتشغيلهم بشكل فردي باستخدام وحدة التحكم عن بعد، ثم قم بتصحيح السطوع واللون لكل جهاز عرض.

- في بعض الحالات، قد لا يتوافق كل من السطوع ودرجة اللون بشكل كامل، حتى بعد إجراء التصحيح.
- إذا أصبحت اختلافات درجة السطوع ودرجة اللون ملحوظة بشكل كبير مع مرور الوقت، قم بتكرار نفس العملية.



٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "تعيين رقم تعريف جهاز العرض" [65](#)
- "تحديد جهاز العرض الذي تريد تشغيله" [65](#)
- "مطابقة جودة شاشة أجهزة عرض متعددة" [66](#)

اضغط على [Menu] أو [Esc] للخروج من القوائم.

5

كرر هذه الخطوات مع جميع أجهزة العرض الأخرى التي تريد تشغيلها من وحدة تحكم واحدة.

تعيين رقم تعريف جهاز العرض

أعط معرفًا مختلفاً لكل جهاز عرض للتحكم في أجهزة عرض متعددة باستخدام وحدة التحكم عن بعد.

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

1

حدد القائمة ممتد واضغط على [Enter].

2

حدد رقم جهاز العرض واضغط على [Enter].

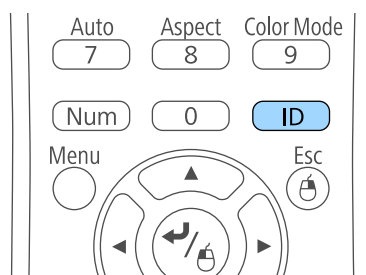
3

تحديد جهاز العرض الذي تريد تشغيله

حدد معرف لجهاز العرض الذي تريد تشغيله باستخدام وحدة التحكم عن بعد وذلك بعد إعداد المعرف.

ووجه وحدة التحكم عن بعد ناحية جهاز العرض المستهدف واضغط على زر [ID].

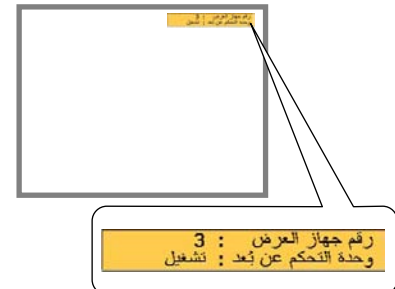
1



- عند تحديد 0 بوحدة التحكم عن بعد، يمكنك تشغيل جميع أجهزة العرض بغض النظر عن إعداد رقم جهاز العرض.
- يجب تحديد معرف جهاز العرض من وحدة التحكم عن بعد في كل مرة تقوم فيها بتشغيل جهاز العرض الذي قمت بضبطه للتحكم به. عند تشغيل جهاز العرض، يتم تحديد الرقم 0 كمعرف وحدة التحكم عن بعد لجهاز العرض.
- وعند ضبط إعداد رقم جهاز العرض على إيقاف تشغيل، يمكنك تشغيل الجهاز باستخدام أي معرف لوحدة التحكم عن بعد تختاره في وحدة التحكم.



يظهر معرف جهاز العرض الحالي على الشاشة المعروضة، ويختفي خلال ثلث ثوان تقريباً.



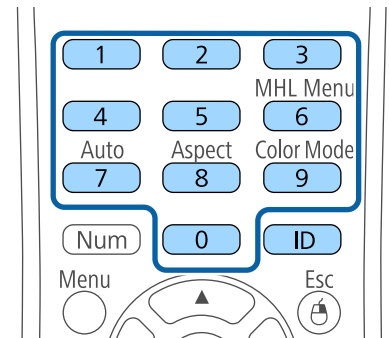
مطابقة جودة شاشة أجهزة عرض متعددة

يمكنك مطابقة جودة العرض لأجهزة عرض متعددة تعرض بجوار بعضهما البعض.

- شُغل جميع أجهزة العرض التي تريد مطابقة جودة العرض بها.
- اضبط أرقام التعريف على كل جهاز عرض.
- تأكد من أن كافة أجهزة العرض تستخدم نفس إعدادات وضعية الألوان.
- حدد معرف وحدة التحكم عن بعد لتتطابق مع جهاز العرض الأول.
- اضغط على زر [Menu] ثم حدد قائمة صورة ثم اضغط بعدها على زر [Enter].



أثناء الضغط مع الاستمرار على الزر [ID]، اضغط على أحد أزرار الأرقام التي تتوافق مع معرف جهاز العرض الذي ترغب في تشغيله.



تم تحديد جهاز العرض الذي ترغب في تشغيله.

- اضغط على زر [ID] للتأكد من صحة عملية إعداد المعرف.
- وستظهر لك رسالة من جهاز العرض.
- إذا تم ضبط وحدة التحكم عن بعد على وضع تشغيل، فيمكنك تشغيل جهاز العرض من وحدة التحكم عن بعد.

إذا تم ضبط وحدة التحكم عن بعد على وضع إيقاف تشغيل، فلا يمكنك تشغيل جهاز العرض من وحدة التحكم عن بعد. قم بتكرار الخطوات المذكورة سابقاً لتمكين وحدة التحكم عن بعد.

2

3

حدد الإعدادات حسب الحاجة.

6

حدد مُعرف وحدة التحكم عن بعد لتنطابق مع جهاز العرض التالي، ثم قم بتكرار ضبط قائمة صورة حسب الحاجة لتتوافق مع شاشة جهاز العرض.

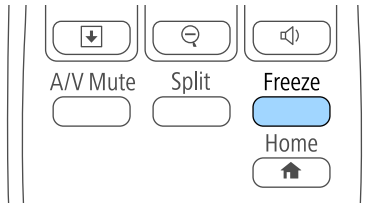
7

كلمة المرور الافتراضية مضبوطة على "0000". غيرها إلى كلمة مرور من اختيارك.



اضغط مع الاستمرار على زر [Freeze] بوحدة التحكم عن بعد لحوالي خمس ثوانٍ.

1



ستظهر عند إذا قائمة إعداد حماية بكلمة مرور.

إذا كانت خاصية حماية بكلمة مرور نشطة بالفعل، فيلزم عند إدخال كلمة المرور الصحيحة لعرض قائمة إعداد حماية بكلمة مرور.



حدد كلمة المرور ثم اضغط على [Enter].

2



تظهر لك رسالة هل ترغب في "تغيير كلمة المرور؟".

حدد نعم ثم اضغط على [Enter].

3

يمكنك تأمين جهاز العرض الخاص بك لمنع السرقة أو منع الاستخدام غير المقصود من خلال ضبط مزايا الأمان التالية:

- أمان بكلمة المرور لمنع الأشخاص الذين لا يعرفون كلمة المرور من استخدام جهاز العرض، ومنع إدخال تغييرات على شاشة بدء التشغيل والإعدادات الأخرى.

يعتبر هذا الإجراء بمثابة وظيفة للحماية من السرقة حيث لا يمكن استخدام جهاز العرض حتى في حالة سرقة، ويمكنك تحديد من يمكنه استخدام جهاز العرض.

- أمان بغلق الأزرار لمنع تشغيل جهاز العرض باستخدام الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.
يعتبر ذلك ضروريًا في الأحداث أو العروض حينما تريد إلغاء تشغيل كافة الأزرار أثناء العرض أو في المدارس حينما تريد تقييد تشغيل الأزرار.

- كلات الأمان لتنبيه جهاز العرض في المكان الصحيح.

• ارتباطات ذات صلة

- "أنواع الأمان بكلمة المرور" [ص68](#)

- "قفل أزرار جهاز العرض" [ص70](#)

- "تركيب كبل أمان" [ص72](#)

أنواع الأمان بكلمة المرور

يمكنك إعداد الأنواع التالية من الأمان بكلمة المرور باستخدام كلمة مرور واحدة مشتركة:

- كلمة مرور حماية التشغيل تمنع أي شخص من استخدام جهاز العرض بدون إدخال كلمة المرور أولاً. عند توصيل سلك الطاقة وتشغيل جهاز العرض في المرة الأولى، يجب عليك إدخال كلمة المرور الصحيحة، ويفعل ذلك أيضًا على كلمة المرور على وضع تشغيل مباشر وتشغيل الطاقة تلقائيًا.

- كلمة مرور حماية شعار المستخدم تمنع أي شخص من تغيير شكل الشاشة المخصصة التي تُعرض عندما يتم تشغيل جهاز العرض، عند عدم وجود إشارة أو عند استخدام خاصية A/V Mute. كما أن وجود شاشة مخصصة يحبط عملية السرقة عن طريق التعرف على صاحب جهاز العرض.

- تمنع كلمة مرور حماية الشبكة أي شخص من تغيير إعدادات القائمة شبكة في جهاز العرض.

• ارتباطات ذات صلة

- "إعداد كلمة مرور" [ص68](#)

- "تحديد أنواع التأمين بكلمة مرور" [ص69](#)

- "إدخال كلمة مرور لاستخدام جهاز العرض" [ص70](#)

إعداد كلمة مرور

لا بد من إعداد كلمة مرور لاستخدام خاصية الأمان بكلمة المرور.

تحديد أنواع التأمين بكلمة مرور

بعد تعين كلمة مرور، ستظهر هذه القائمة والتي تسمح لك بتحديد أنواع التأمين بكلمة مرور التي تريد استخدامها.



إذا لم تظهر هذه القائمة؛ فاضغط مع الاستمرار على زر [Freeze] على وحدة التحكم عن بعد لمدة خمس ثوانٍ حتى تظهر القائمة.

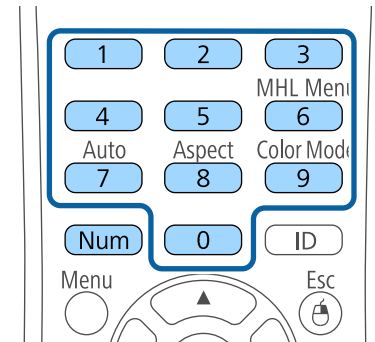
- لمنع الاستخدام غير المصرح به لجهاز العرض، حدد وضع تشغيل كإعداد حماية التشغيل.
 - لمنع حدوث تغييرات بشاشة شعار المستخدم أو إعدادات العرض ذات الصلة، حدد تشغيل كإعداد حماية شعار المستخدم.
 - لمنع إجراء تغييرات على إعدادات الشبكة، اضبط الخيار تشغيل عند إعداد حماية الشبكة.
- يمكنك إرفاق ملصق الحماية بكلمة المرور إلى جهاز العرض كمانع إضافي للسرقة.

تأكد من الاحتفاظ بوحدة التحكم عن بعد في مكان آمن، ففي حالة فقدانها، لن تتمكن من إدخال كلمة المرور.

إذا قمت باختيار لا، فستظهر قائمة إعداد حماية بكلمة مرور مرةً أخرى.



4 اضغط مع الاستمرار على زر [Num] على وحدة التحكم عن بعد واستخدم الأزرار الرقمية لضبط كلمة مرور مكونة من أربعة أرقام.



تظهر كلمة المرور عند إدخالها بهذا الشكل * * * *، وتظهر رسالة تأكيد بمجرد إدخالك للأرقام الأربع.

5 أدخل كلمة المرور مرةً أخرى.

تظهر عندئذ رسالة "تم قبول كلمة المرور". إذا أدخلت كلمة المرور بشكل غير صحيح، فسيتم عرض رسالة مطالبة لإعادة إدخال كلمة المرور.

6 اضغط على [ESC] للعودة إلى القائمة الرئيسية.

7 دون كلمة المرور واحفظها في مكان آمن.

تنبيه

- في حالة إدخال كلمة مرور غير صحيحة لثلاث مرات متعاقبة، فستُعرض رسالة "سيتم إيقاف تشغيل جهاز العرض." لمدة خمس دقائق تقريبًا، ثم ينتقل جهاز العرض إلى وضع الاستعداد، وفي حالة حدوث ذلك، افصل قابس الطاقة من منفذ الكهرباء ثم أعد توصيله وأعد تشغيل جهاز العرض، يعرض جهاز العرض شاشة إدخال كلمة المرور مرة أخرى بحيث يمكنك إدخال كلمة المرور الصحيحة.
- وفي حالة نسيان كلمة المرور، يرجى تدوين "رمز الطلب: XXXXX" الرقم الذي يظهر على الشاشة ويتصل به Epson للمساعدة.
- في حالة تكرار العملية أعلاه وإدخال كلمة المرور الخاطئة 30 مرة متتالية، تُعرض رسالة "سيتم إيقاف تشغيل جهاز العرض، يرجى الاتصال بشركة Epson كما هو موضح في الوثائق خاصةك،" ولن يقبل جهاز العرض أي محاولة لإدخال كلمة مرور أخرى، ويرجى الاتصال به Epson.

إدخال كلمة مرور لاستخدام جهاز العرض

أدخل كلمة المرور الصحيحة عند عرض شاشة كلمة المرور.

[كلمة المرور]

أدخل كلمة المرور.

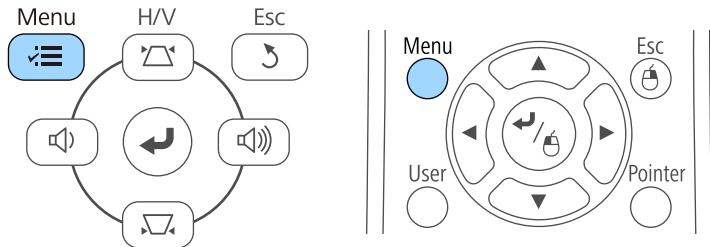
انظر المستندات للحصول على مزيد من المعلومات.

قفل أزرار جهاز العرض

يمكن إغلاق الأزرار الموجودة بلوحة التحكم لمنع أي فرد من استخدام جهاز العرض، ولكن يظل بإمكانك تشغيل جهاز العرض باستخدام وحدة التحكم عن بعد.

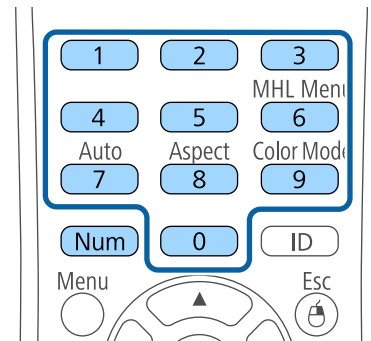
1

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.



اضغط مع الاستمرار على زر [Num] بوحدة التحكم عن بعد أثناء إدخال كلمة المرور باستخدام الأزرار الرقمية.

1



إغلاق شاشة كلمة المرور.

في حالة إدخال كلمة مرور غير صحيحة، ستظهر رسالة وطلب للمحاولة مرة أخرى، أدخل كلمة المرور الصحيحة للاستمرار.

2

2

حدد قائمة الإعدادات واضغط على [Enter].

4



3

حدد إعدادات القفل واضغط على [Enter].

5

حدد إحدى أنواع القفل التالية واضغط على [Enter]:

- لغلق كل أزرار جهاز العرض، حدد قفل كامل.
- لغلق كل الأزرار فيما عدا زر الطاقة ، حدد قفل جزئي.

حدد نعم ثم اضغط على [Enter].

6

يتم عندئذ تفعيل الإعداد قفل لوحة التحكم.

« ارتباطات ذات صلة

• إلغاء قفل أزرار جهاز العرض [71](#)**إلغاء قفل أزرار جهاز العرض**

في حالة قفل أزرار جهاز العرض، اتبع إحدى الخطوات التالية لإلغاء قفلها.

- اضغط مع الاستمرار على زر [Enter] الموجود بلوحة التحكم الخاصة بجهاز العرض لمدة سبع ثوانٍ. تُعرض رسالة ويتم تحرير القفل.
- حدد إيقاف في إعداد قفل لوحة التحكم في قائمة الإعدادات الخاصة بجهاز العرض.

الإعدادات < إعدادات القفل < قفل لوحة التحكم

« ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "إعدادات" " ص 91

تركيب كبل أمان

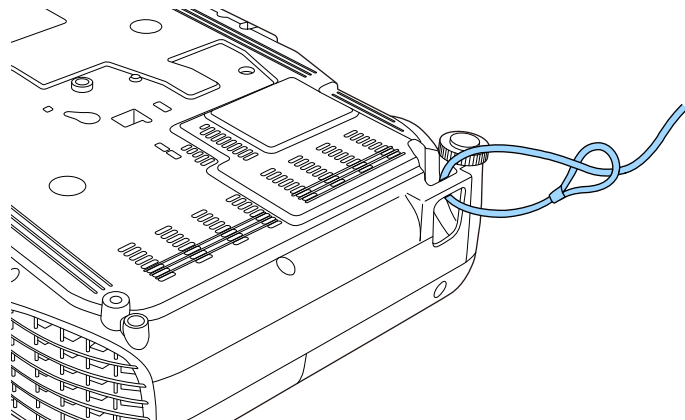
يمكن تركيب كبل الأمان بجهاز العرض لمنع السرقة.

- استخدم فتحة الحماية الموجودة بجهاز العرض لتركيب نظام Kensington Microsaver Security .

لمزيد من التفاصيل حول Microsaver Security System, يرجى زيارة الموقع الإلكتروني التالي
<http://www.kensington.com/>



- استخدم نقطة توصيل كبل الأمان الموجودة بجهاز العرض لتوصيل كبل سلكي وتأمينه في غرفة التثبيت أو الأثاث الثقيل.



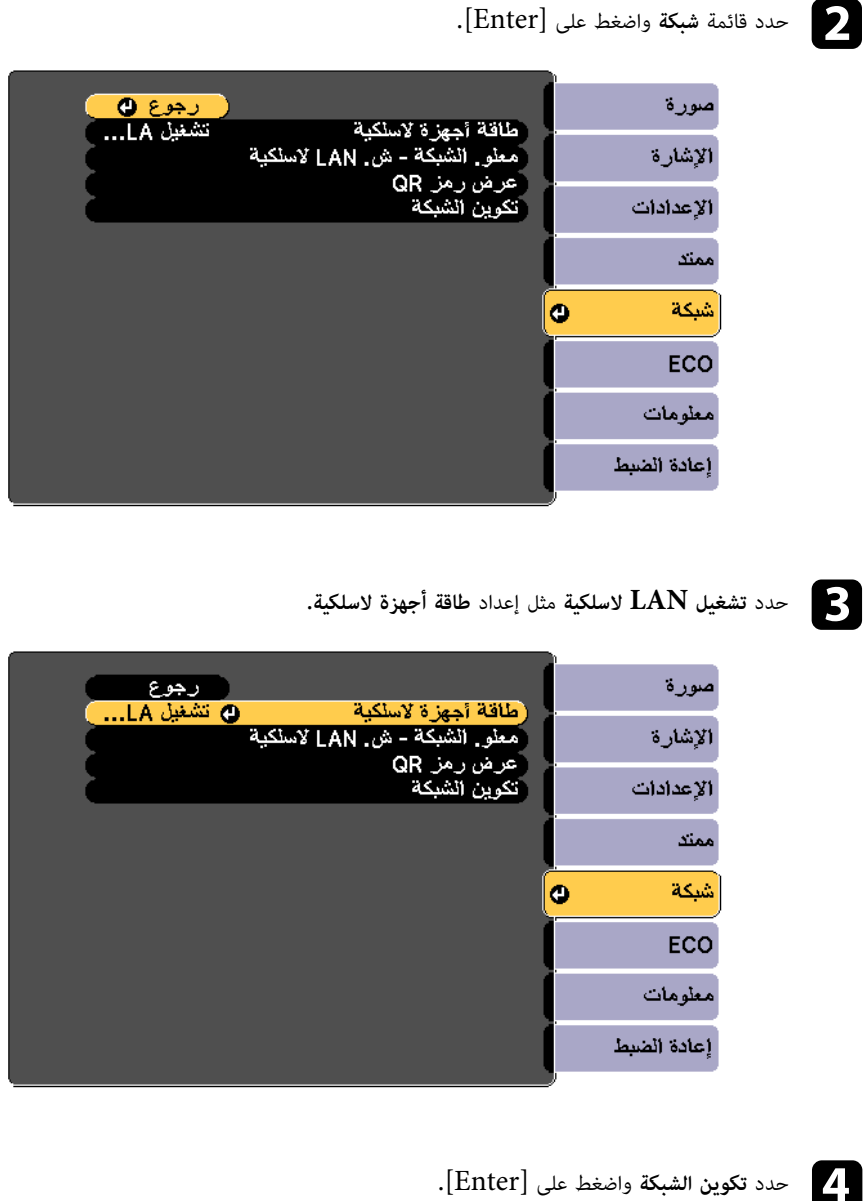
يمكن استخدام أحد الأقفال السلكية للحماية من السرقة المتوفرة تجارياً، انظر المراجع المرفقة مع القفل السلكي للحصول على إرشادات حول عملية القفل.



استخدام جهاز العرض عبر شبكة

اتبع التعليمات الموجودة في هذه الأقسام لإعداد جهاز العرض خاصتك للاستخدام عبر شبكة.

- « ارتباطات ذات صلة
- "حماية الشبكة اللاسلكية" [ص74](#)



يمكنك إرسال صور إلى جهاز العرض عبر شبكة لاسلكية.
لإجراء ذلك، يجب إعداد جهاز العرض والكمبيوتر للعرض اللاسلكي.

يمكنك توصيل جهاز العرض بالشبكة اللاسلكية من خلال تهيئة الاتصال يدوياً باستخدام القائمة شبكة في جهاز العرض.
بعد إعداد جهاز العرض، ثبت برنامج الشبكة من القرص المدمج Epson Projector Software CD-ROM (إن وُجد) أو نزل البرنامج إذا اقتضى الأمر. واستخدم البرنامج والوثائق التالية لإعداد عرض الشبكة والتحكم به:

- يتيح لك برنامج Epson iProjection (Windows/Mac) عقد اجتماعات تفاعلية عن طريق عرض شاشات كمبيوتر المستخدمين عبر شبكة. راجع دليل تشغيل Epson iProjection (Windows/Mac) للاطلاع على التعليمات.

• يتيح لك برنامج iOS/Android (Epson iProjection .Android) العرض من أجهزة تعمل بنظام التشغيل iOS أو Google Play أو App Store من Google play أو App Store. يمكنك تزيل Epson iProjection .Android يتحمل العميل كل رسوم الاتصال بـ

• يتيح لك برنامج Chromebook (Epson iProjection .Chromebook) العرض من أجهزة Chrome Web Store . يمكن تزيل Epson iProjection من Chrome Web Store . يتحمل العميل أي رسوم مفروضة عند الاتصال بـ

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية يدوياً" [74](#)
- "تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية في نظام تشغيل Windows" [76](#)
- "تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية في نظام تشغيل Mac" [76](#)
- "إعداد أمان الشبكة اللاسلكية" [76](#)
- "استخدام رمز QR للتوصيل بهاتف محمول" [77](#)
- "استخدام مفتاح USB لتوصيل كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows" [78](#)

تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية يدوياً

عليك تحديد إعدادات الشبكة لجهاز العرض قبل البدء في العرض من الشبكة اللاسلكية خاصتك.

1 اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

استخدم لوحة المفاتيح المعروضة لإدخال الاسم وكلمة المرور. اضغط على أزرار الأسهم الموجودة على وحدة التحكم عن بعد لتنظيل الأحرف واضغط على [Enter] لتحديدها.



حدد قائمة ش LAN لاسلكية واضغط على [Enter].

7



حدد الإعداد وضع الاتصال.

8

- يتيح لك الإعداد سريع الاتصال بعده هواتف ذكية أو أجهزة لوحة أو أجهزة كمبيوتر عبر اتصال لاسلكي مباشره.
- يتيح لك الإعداد متقدم الاتصال بهواتف ذكية أو أجهزة لوحة أو أجهزة كمبيوتر عبر نقطة وصول متصلة بشبكة لاسلكية.



إذا كنت بحاجة إلى تعين SSID يدوياً، حدد SSID لإدخال SSID.

9

إذا حدثت وضع الاتصال متقدم، فحدد الخيار بحث في نقطة الوصول لتحديد نقطة الوصول التي ترغب في الاتصال بها.



وفيما يتعلق بوضع متقدم، قم بتعيين إعدادات IP للشبكة إذا لزم الأمر.

10

- في حالة تعين الشبكة خاصتك إلى العناوين تلقائياً، حدد إعدادات IP لضبط إعداد DHCP على وضع تشغيل.

حدد قائمة أساسى واضغط على [Enter].

5



حدد الخيارات الأساسية إذا اقتضى الأمر.

6

- يتاح لك اسم جهاز العرض إدخال حتى 16 رمزاً أبجدياً رقمياً لتحديد جهاز العرض عبر الشبكة.
- تتيح لك كلمة مرور Remote إدخال كلمة مرور مكونة من عدد يصل إلى 8 أحرف أبجدية رقمية للوصول إلى جهاز العرض باستخدام التحكم الأساسي. (اسم المستخدم هو EPSONREMOTE وكلمة المرور الافتراضية هي guest).
- تتيح لك كلمة مرور تحكم Web إدخال كلمة مرور مكونة من عدد يصل إلى 8 حروف أبجدية رقمية للوصول إلى جهاز العرض عبر الويب. (اسم المستخدم هو EPSONWEB وكلمة المرور الافتراضية هي admin).
- تتيح لك كلمة مرور المشرف إدخال كلمة مرور مكونة من أربعة أرقام للوصول إلى جهاز العرض كمشغل باستخدام Epson iProjection. (لا يتم تعين كلمة مرور افتراضية).
- تتيح لك كلمة جهاز العرض الأساسية تشغيل ميزة حماية عبر كلمة مرور لمنع الوصول إلى جهاز العرض عن طريق أي شخص ليس بداخل الحجرة معه، يجب عليك إدخال كلمة أساسية معروضة وعشائنية من كمبيوتر باستخدام Epson iProjection للوصول إلى جهاز العرض ومشاركة شاشة المحتوى.
- تتيح لك عرض الكلمة الرئيسية تحديد ما إذا كنت تري عرض كلمة جهاز العرض الأساسية في الصورة المعروضة عند الوصول إلى جهاز العرض باستخدام Epson iProjection.
- عرض معلومات شبكة LAN يتيح لك تعين تنسيق طريقة عرض معلومات شبكة جهاز العرض.

للوصول إلى برامج الأدوات المساعدة اللاسلكية، انقر نقرًا مُزدوجًا فوق أيقونة الشبكة على شريط المهام الخاص بنظام تشغيل Windows.

1

عند الاتصال بوضع الاتصال متقدم، حدد اسم الشبكة (SSID) التي يتصل بها جهاز العرض.

2

انقر فوق اتصال.

3

تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية في نظام تشغيل Mac

قبل الاتصال بجهاز العرض، حدد الشبكة اللاسلكية الصحيحة بنظام تشغيل Mac.

1

انقر فوق أيقونة AirPort على شريط القائمة في أعلى الشاشة.

2

عند الاتصال بوضع الاتصال متقدم، تأكد من تشغيل AirPort، وحدد اسم الشبكة (SSID) التي يتصل بها جهاز العرض.

إعداد أمان الشبكة اللاسلكية

يمكن إعداد الأمان لجهاز العرض لاستخدام عبر شبكة لاسلكية. قم بإعداد إحدى خيارات الأمان التالية لتتوافق مع الإعدادات عبر الشبكة خاصتك:

- أمان WPA2-PSK
 - * أمان WPA/WPA2-PSK
- * متوفر لوضع الاتصال متقدم فقط.

يرجى الاتصال بمسؤول الشبكة للحصول على توجيهات بشأن إدخال المعلومات الصحيحة.



اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

1

حدد قائمة شبكة واضغط على [Enter].

2

حدد تكوين الشبكة واضغط على [Enter].

3

في حالة وجوب ضبط العنوان يدوياً، حدد إعدادات IP لضبط إعداد DHCP على إيقاف تشغيل، وأدخل بعد ذلك عنوان IP وقناة الشبكة الفرعية وعنوان البوابة لجهاز العرض إذا لزم الأمر.

إذا أردت توصيل جهاز العرض بالشبكة باستخدام IPv6، فحدد إعدادات IPv6 لضبط الإعداد على تشغيل، ثم اضبط الإعدادين تهيئة تلقائية واستخدام العنوان المؤقت حسب الضرورة.

11

لمنع عرض معرف SSID أو عنوان IP على شاشة LAN في وضع الاستعداد والشاشة الرئيسية، اضبط الإعداد شاشة SSID أو الإعداد عرض عنوان IP على وضع إيقاف تشغيل.

12

عند الانتهاء من تحديد الإعدادات، حدد اكتمل الإعداد واتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة لحفظ الإعدادات والخروج من القوائم.

13

اضغط على الزر [LAN] في وحدة التحكم عن بعد.

تكميل إعدادات الشبكة اللاسلكية عندما ترى عنوان IP الصحيح معروضًا على شاشة استعداد شبكة LAN.

[LAN]	
اسم جهاز العرض :	
SSID :	
عنوان IP (٠٠٠.٠٠٠.٠٠٠.٠٠٠) :	
الكلمة الأساسية :	
Event ID :	

عند الانتهاء من القيام بالإعدادات الخاصة بجهاز العرض خاصتك، قد تحتاج إلى تحديد الشبكة اللاسلكية على الكمبيوتر خاصتك. وبعد ذلك قم بتشغيل برنامج الشبكة لإرسال الصور إلى جهاز العرض عبر الشبكة اللاسلكية.

تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية في نظام تشغيل Windows

حدد الشبكة اللاسلكية الصحيحة على الكمبيوتر خاصتك قبل الاتصال بجهاز العرض.

استخدام رمز QR للتوصيل بهاتف محمول

بعد تحديد إعدادات الشبكة اللاسلكية لجهاز العرض، يمكن عرض رمز QR على الشاشة واستخدامه لتوصيل الهاتف باستخدام تطبيق Epson iProjection (iOS/Android).

- تأكد من تثبيت أحدث إصدار من تطبيق Epson iProjection في جهازك (الإصدار V1.3.0 أو أعلى). يدعم هذه الميزة.
- يمكنك تنزيل تطبيق Epson iProjection مجاناً من Google play أو App Store. يتحمل العميل كل رسوم الاتصال بـ Google play أو App Store.
- عند استخدام Epson iProjection في وضع الاتصال سريع، نوصي بضبط إعدادات الأمان.

اضغط على الزر [LAN] في وحدة التحكم عن بعد.
سيظهر رمز QR على السطح المعرض.

1

- في حالة عدم ظهور رمز الاستجابة السريعة (QR)، اضبط عرض معلومات شبكة LAN على النص ورمز QR في القائمة شبكة.
- شبكة > تكوين الشبكة > أساسى < عرض معلومات شبكة LAN
- لإخفاء رمز QR، اضغط الزر [Esc].
- عندما يكون رمز QR مختفيًا، اضغط على الزر [Enter] لعرض الرمز.

ابداً تشغيل تطبيق Epson iProjection في هاتفك المحمول.

2

اقر رمز QR باستخدام Epson iProjection لتوصيله بجهاز العرض.

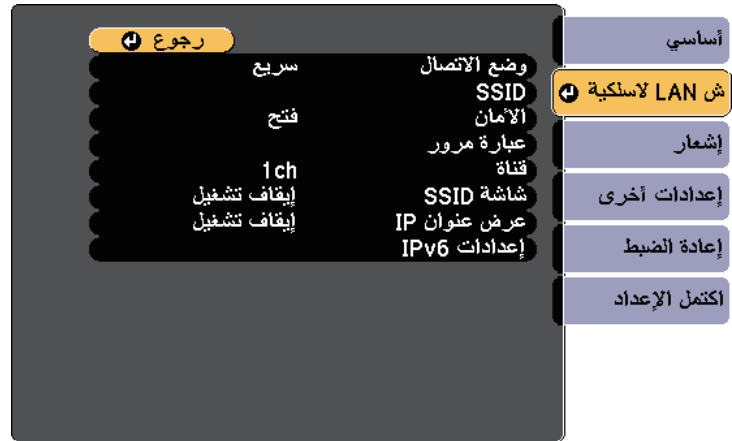
3

لقراءة رمز QR بصورة صحيحة، تأكد من الوقوف أمام الشاشة وبالقرب منها حتى تتمكن من مطابقة الرمز المعرض مع دليل قارئ رموز QR الموجود في الهاتف. قد يتعدر قراءة الرمز، إذا كنت تقف على مسافة بعيدة جداً من الشاشة.

عند إنشاء اتصال، حدد القائمة **Contents** من ، ثم حدد الملف الذي تريد عرضه.

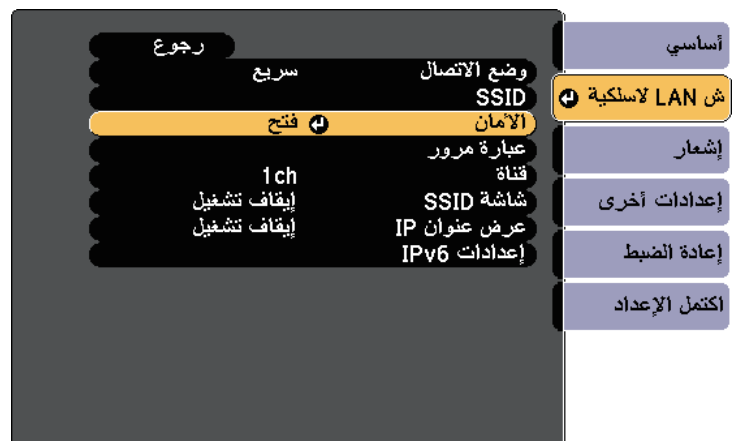
حدد قائمة ش [LAN] لاسلكية واضغط على [Enter].

4



حدد إعداد الأمان واضغط على [Enter].

5



حدد إعدادات الأمان لتوافق مع إعدادات الشبكة خاصتك.

6

عند الانتهاء من تحديد الإعدادات، حدد أكتمل الإعداد واتبع التعليمات الموضحة على الشاشة لحفظ الإعدادات خاصتك والخروج من القوائم.

7

حدد خيار إزالة الأجهزة بأمان في شريط المهام الخاص بنظام تشغيل Windows ثم أزل مفتاح USB من الكمبيوتر خاصتك عند الانتهاء من العرض لاسلكيا.

قد تحتاج إلى إعادة تشغيل الكمبيوتر لإعادة تنشيط اتصال LAN اللاسلكي خاصتك.

8



استخدام مفتاح USB لتوسيع كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows

يمكنك إعداد محرك فلاش USB كمفتاح USB لتوسيع الكمبيوتر بسرعة بكمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows ويدعم الاتصال اللاسلكي عبر شبكة LAN. بعد إنشاء مفتاح USB، يمكنك عرض الصور بسرعة من جهاز عرض متصل بالشبكة.

قم بإعداد مفتاح USB باستخدام برنامج Epson iProjection (Windows/Mac).

1

راجع دليل تشغيل Epson iProjection (Windows/Mac) للاطلاع على التعليمات.



شغل جهاز العرض.

2

اضغط على الزر [LAN] في وحدة التحكم عن بعد.

تظهر عندئذ شاشة LAN في وضع الاستعداد. تحقق من عرض معرف SSID وعنوان IP.

3

وصل مفتاح USB بمنفذ USB-A في جهاز العرض.

سيو يتم عرض رسالة لإبلاغك بأن تحديث معلومات الشبكة قد تم بنجاح.

4

أزل مفتاح USB.

5

وصل مفتاح USB بأحد منافذ USB في الكمبيوتر.

6

في نظام تشغيل Windows Vista، حدد إقامة في حالة AutoPlay.



اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتثبيت التطبيق المطلوب.

7

- في حالة عرض رسالة Windows Firewall انقر فوق نعم لتعطيل جدار الحماية.

- يجب أن تكون لديك امتيازات مسؤول لتنصيب البرنامج.

- وإذا لم يثبت تلقائياً، فانقر نقرًا مزدوجًا على MPPLaunch.exe في مفتاح USB.



بعد عدة دقائق، سوف يتم عرض الصورة من الكمبيوتر خاصتك عن طريق جهاز العرض.

مراقبة جهاز العرض والتحكم فيه

يرجى اتباع التعليمات الموجودة في هذه الأقسام لمراقبة جهاز العرض والتحكم فيه عبر الشبكة.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "برنامـج Epson Projector Management" [صـ80](#)
- "التحكم في جهاز العرض المتصل بالشبكة باستخدام متصفح الويب" [صـ81](#)
- "إعداد التنبـيات بالبريد الإلكتروني عبر شبكة جهاز العرض" [صـ84](#)
- "إعداد المراقبة باستخدام SNMP" [صـ85](#)

يتيح لك برنامج Epson Projector Management (في نظام التشغيل Windows فقط) مراقبة جهاز العرض والتحكم فيه عبر الشبكة. راجع دليل تشغيل *Epson Projector Management* للاطلاع على التعليمات.

يمكنك تحميل برنامج Epson Projector Management من موقع الويب التالي.

<http://www.epson.com/>

التحكم في جهاز العرض المتصل بالشبكة باستخدام متصفح الويب

بمجرد توصيل جهاز العرض بالشبكة، يمكنك تحديد إعدادات جهاز العرض والتحكم في العرض باستخدام متصفح ويب متافق، حيث يتيح لك ذلك التحكم في جهاز العرض عن بعد.

تظهر عندئذ شاشة .Epson Web Control



- تأكد من توصيل الكمبيوتر وجهاز العرض بالشبكة. عند عرض صور باستخدام شبكة LAN لاسلكية، اتصل في وضع الاتصال متقدم.

• يمكنك استخدام متصفحات الويب التالية.

- (Windows) Internet Explorer 9.0 .
- (Windows) Microsoft Edge .
- (Mac) Safari .

• أثناء استخدام متصفح الويب، لا تتصل باستخدام بخادم وكيل (بروكسي). ولا يمكن تحديد كل إعدادات قائمة جهاز العرض أو التحكم في كافة وظائف جهاز العرض باستخدام متصفح الويب.

• في حالة إعداد وضعية الاستعداد إلى تشغيل الاتصال في قائمة ECO الخاصة بجهاز العرض، يمكن استخدام متصفح الويب لتحديد الإعدادات والتحكم في العرض حتى لو كان جهاز العرض في وضع الاستعداد (في حالة عدم توصيل الطاقة).



تأكد من تشغيل جهاز العرض.

1

تأكد من اتصال الكمبيوتر أو الجهاز بالشبكة نفسها المتصل بها جهاز العرض.

2

ابدأ متصفح الويب في الكمبيوتر أو الجهاز.

3

انتقل إلى شاشة Epson Web Control من خلال إدخال عنوان IP لجهاز العرض في مربع عنوان المتصفح. عند إدخال عنوان IPv6، ضع العنوان بين القوسين [] .

4

5

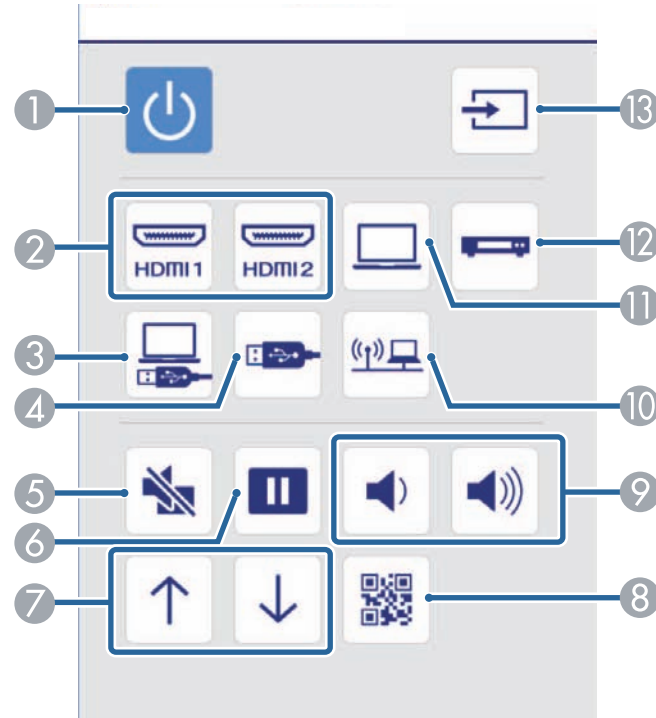
حدد التحكم الأساسي للتحكم في العرض عن بعد.



- وفي حالة ظهور نافذة تسجيل الدخول، أدخل اسم المستخدم وكلمة المرور التابعين لك. (اسم المستخدم هو EPSONREMOTE وكلمة المرور الافتراضية هي .guest).
- يمكن تغيير كلمة المرور في قائمة كلمة مرور Remote من القائمة شبكة في جهاز العرض. (شبكة > تكوين الشبكة > أساسى > كلمة مرور Remote)

6

حدد الأيقونة المقابلة لوظيفة جهاز العرض المراد التحكم فيها.



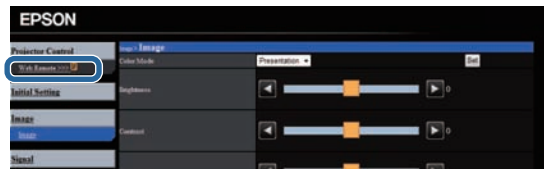
لتحديد إعدادات قائمة جهاز العرض، حدد العنصر متقدم في شاشة Epson Web Control .

7

- ويمكنك أيضًا تغيير إعدادات جهاز العرض من خلال الوصول إلى نظام قائمة جهاز العرض من لوحة تحكم **OSD**. راجع التعليمات المتعلقة بكيفية استخدام شاشة OSD أو لوحة تحكم.
 - قد تحتاج إلى تسجيل الدخول قبل ظهور شاشة متقدم أو لوحة تحكم OSD أو نمط الاختبار. وفي حالة ظهور شاشة تسجيل دخول، أدخل اسم المستخدم وكلمة المرور التابعين لك. (اسم المستخدم هو **EPSONWEB** وكلمة المرور الافتراضية هي **admin**).
 - يمكن تغيير كلمة المرور في قائمة كلمة مرور تحكم **Web** من القائمة شبكة في جهاز العرض.
- Web** شبكة > تكوين الشبكة > أساسى > كلمة مرور تحكم **Web**

حدد اسم القائمة واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتحديد الإعدادات.

8



- 1 زر التحكم في الطاقة
- 2 تحديد مصدر منفذ HDMI
- 3 تحديد مصدر جهاز USB Display
- 4 تحديد مصدر جهاز USB
- 5 التحكم في زر كتم صوت A/V
- 6 التحكم في زر التثبيت
- 7 التحكم في الزرين Page Up (صفحة أعلى) و Page Down (صفحة أسفل)
- 8 يتيح عرض رمز QR
- 9 التحكم في أزرار مستوى الصوت

- لا يمكن تحديد الإعدادات التالية باستخدام متصفح الويب.
- شكل المؤشر
- زر المستخدم
- شعار المستخدم
- اللغة
- HDMI EQ
- تصفيير عدد ساعات عمل المصباح
- ويمكن تحديد الإعدادات التالية فقط من خلال استخدام متصفح الويب.
- كلمة مرور الشاشة (عدد يصل إلى 16 رقمًا أبجدية رقميًا)
- إعدادات IPv6 (يدوي)
- منفذ HTTP (رقم المنفذ المستخدم "للتحكم في الويب" ما عدا 80 (افتراضي)،
,10001 ,10000 ,5357 ,4649 ,4352 ,3629 ,3625 ,3621 ,3620 ,843
(41794



٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة ECO" [ص 99](#)
- "قائمة الشبكة - قائمة أساسية" [ص 95](#)

أدخل عنوان البريد الإلكتروني المطلوب الإشارة إليه باعتباره المرسل في الحقل من.

اختر مجال Address (العنوان)، وأدخل عنوان البريد الإلكتروني، ثم حدد التنبيةات المراد استلامها، وكرر ذلك في العنوانين الثلاثة.

يمكن أن يصل عنوان البريد الإلكتروني حتى 32 رمزاً أبجدياً رقمياً.



8

9

10

يمكن إعداد جهاز العرض لإرسال تنبية إلكتروني عبر الشبكة في حالة وجود مشكلة في جهاز العرض.

في حالة إعداد وضعية الاستعداد على تشغيل الاتصال في قائمة ECO لجهاز العرض، يمكن استلام التنبية الإلكترونية حتى إذا كان جهاز العرض في وضعية الاستعداد (عند فصل الطاقة).

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

حدد قائمة شبكة واضغط على [Enter].

حدد تكوين الشبكة واضغط على [Enter].

حدد القائمة إشعار واضغط على الزر [Enter].

1

2

3

4

عند الانتهاء من تحديد الإعدادات، حدد اكتمل الإعداد واتبع التعليمات الموضحة على الشاشة لحفظ الإعدادات والخروج من القوائم.

في حالة حدوث مشكلة خطيرة تسبب إيقاف جهاز العرض، فقد لا يتم استلام تنبية إلكتروني.

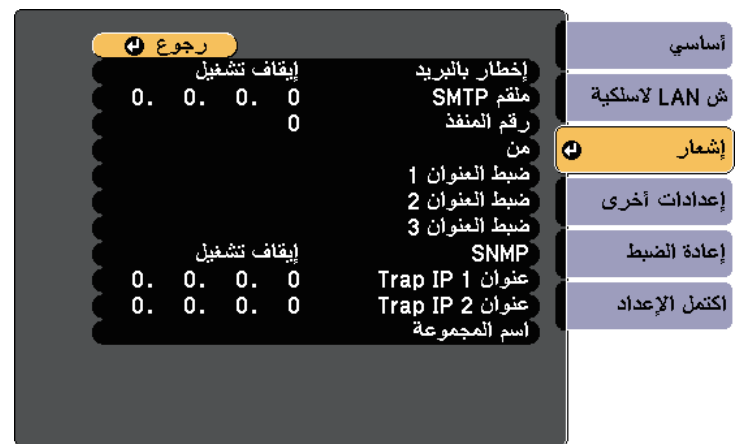


- ارتباطات ذات صلة
- "وسائل التنبية بالبريد الإلكتروني عبر شبكة جهاز العرض" [ص84](#)
 - "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة ECO" [ص99](#)

وسائل التنبية بالبريد الإلكتروني عبر شبكة جهاز العرض

في حالة حدوث مشكلة في جهاز العرض المتصل بالشبكة، مع تحديده مسبقاً لتلقي تنبيةات البريد الإلكتروني، فستتلقى رسالة بريد إلكتروني تحتوي على المعلومات التالية:

- عنوان البريد الإلكتروني المحدد في الحقل من كعنوان بريد المرسل
- اسم جهاز العرض الذي يوجد به المشكلة
- عنوان IP لجهاز العرض المتأثر من المشكلة
- معلومات تفصيلية حول المشكلة



اضبط الإعداد إخطار بالبريد على تشغيل.

أدخل عنوان IP الخاص بخيار ملقم SMTP.



تجنب استخدام هذه العنوانين: 127.x.x.x أو 224.0.0.0 إلى 255.255.255.255 (حيث x يشير إلى عدد يبدأ من 0 إلى 255).

5

6

7

حدد رقم ملقم SMTP رقم المنفذ، من 1 إلى 65535 (الافتراضي هو 25).

عند الانتهاء من تحديد الإعدادات، حدد اكتمل الإعداد واتبع التعليمات الموضحة على الشاشة لحفظ الإعدادات والخروج من القوائم.

8

يستطيع مسؤولو الشبكة تثبيت برنامج SNMP (بروتوكول إدارة الشبكة البسيطة) على أجهزة كمبيوتر الشبكة مما يمكنهم من مراقبة أجهزة العرض، وفي حالة استخدام الشبكة لهذا البرنامج، يمكن إعداد جهاز العرض للمراقبة باستخدام SNMP.

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

1

حدد قائمة شبكة واضغط على [Enter].

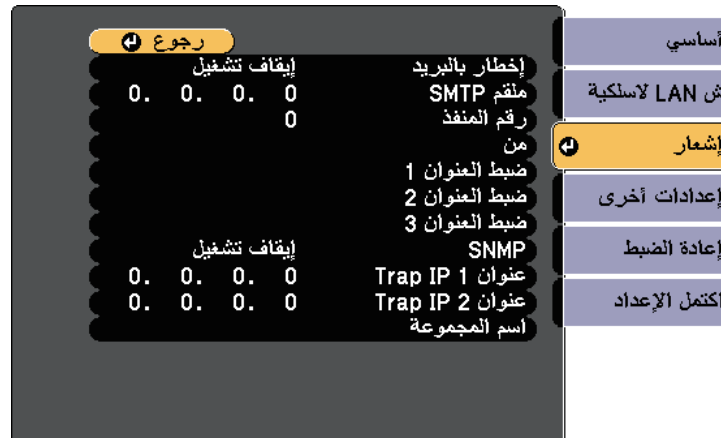
2

حدد تكوين الشبكة واضغط على [Enter].

3

حدد القائمة إشعار واضغط على الزر [Enter].

4



اضبط الإعداد SNMP على تشغيل.

5

أدخل ما يصل إلى اثنين من عناوين IP لاستقبال تنبیهات SNMP مستخدماً من 0 إلى 255 لكل حقل عنوان.

6

لا تستخدم هذه العناوين: 127.X.X.0 أو 224.0.0.0 إلى 255.255.255.255 (حيث X يشير إلى رقم يبدأ من 0 إلى 255). يدعم جهاز العرض هذا عميل SNMP، الإصدار 1 (SNMPv1).



أدخل اسم المجموعة لبروتوكول SNMP بطول يصل إلى 32 حرفاً أبجدياً رقمياً.

7

ضبط إعدادات القائمة

اتبع التعليمات في هذه الأقسام للوصول إلى نظام قائمة جهاز العرض وتغيير إعداداته.

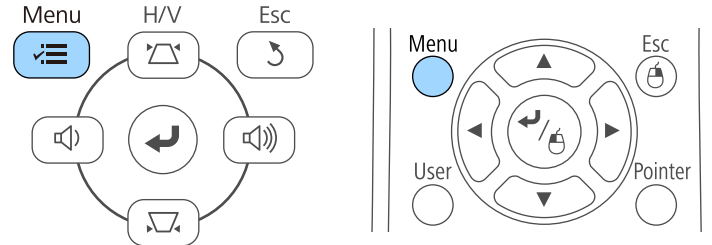
٤) ارتباطات ذات صلة

- "استخدام قوائم جهاز العرض" [ص87](#)
- "استخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة" [ص88](#)
- "إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"" [ص89](#)
- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" [ص90](#)
- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات"" [ص91](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص92](#)
- "إعدادات شبكة جهاز العرض - قائمة الشبكة" [ص94](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ECO"" [ص99](#)
- "عرض معلومات عن جهاز العرض - قائمة "معلومات"" [ص100](#)
- "خيارات إعادة ضبط جهاز العرض - قائمة إعادة الضبط" [ص102](#)
- "نسخ إعدادات القائمة بين أجهزة العرض (الإعدادات الدفعي)" [ص103](#)

- لتحريك الإعدادات في القائمة المعروضة، اضغط على [Enter].
[3]
- اضغط على زر سهم الاتجاه لأعلى أو لأسفل للتنقل بين الإعدادات.
[4]
- غير الإعدادات باستخدام الأزرار المدرجة أسفل شاشات القوائم.
[5]
- لإرجاع كل إعدادات القائمة إلى قيمها الافتراضية، حدد إعادة الضبط.
[6]
- عند الانتهاء من تحريك الإعدادات في إحدى القوائم، اضغط على [Esc].
[7]
- اضغط على [Menu] أو [Esc] للخروج من القوائم.
[8]

يمكن استخدام قوائم جهاز العرض لضبط إعدادات التحكم في طريقة عمل جهاز العرض، ويعرض الجهاز القوائم على الشاشة.

اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.



تعرض شاشة القائمة إعدادات قائمة صورة.



اضغط على زر سهم الاتجاه لأعلى أو لأسفل للتنقل بين القوائم المدرجة على اليسار، وتظهر الإعدادات الخاصة بكل قائمة على اليمين.

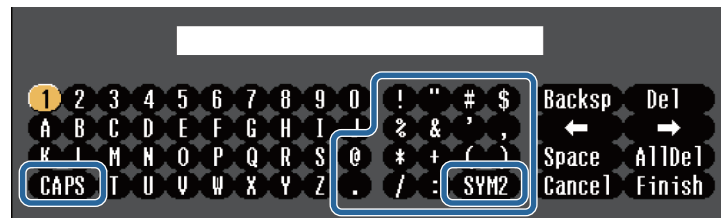
تعتمد الإعدادات المتوفرة على مصدر الدخل الحالي.



التفاصيل	نوع النص
ABCDEFIGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ Z abcdefghijklmnopqrstuvwxyz	الأحرف الهجائية
[\] @ ? < = > ; : / . - , + * () ' & % \$ # " ! ~ { } ` _ ^	الرموز

تظهر لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة عند الحاجة إلى إدخال أرقام أو حروف.

استخدم أزرار الأسهم الموجودة في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد لتمييز العدد أو الحرف الذي ترغب في إدخاله، واضغط على زر [Enter].



تتغير الحروف من كبيرة إلى صغيرة والعكس في كل مرة تحدد فيها مفتاح **CAPS**. تصبح الرموز محاطة بإطار التحديد في كل مرة تحدد فيها مفتاح **SYM1/2**.



حدد **Finish** من لوحة المفاتيح بعد إدخال النص لتأكيد الإدخالات. حدد **Cancel** لإلغاء إدخال النص.

2

يمكنك تحديد إعدادات جهاز العرض والتحكم في العرض عبر شبكة ما باستخدام متصفح الويب من جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



لا يمكن إدخال بعض الرموز باستخدام لوحة المفاتيح، ولذلك يجب استخدام متصفح الويب لإدخال النص.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "النص المتاح باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة" صـ 88
- "التحكم في جهاز العرض المتصل بالشبكة باستخدام متصفح الويب" صـ 81

النص المتاح باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

يمكن إدخال النصوص التالية عند استخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.

التفاصيل	نوع النص
0123456789	الأرقام

إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"

الوصف	الخيارات	الإعداد
يضبط الدقة الواضحة للصورة.		تحسين الصورة
خفض التشويش: يتيح تقليل الاهتزاز في المصور التراويرة.	خفض التشويش	تحسين التفاصيل
تحسين التفاصيل: يرُكَّز بشكل أكبر على الهيئة ويزيد الشعور بخامة الصورة.		متقدم
يحدد إعدادات الألوان التفصيلية المتنوعة.		
تقليل التشابك: يضبط الجهاز إما للتحوير من الإشارات المتشابكة إلى الإشارات المتوازية الخاصة بأنواع صور فيديو معينة أو عدمه.	تقليل التشابك (لدخل الإشارة المتشابك [480i/576i/1080i])	
<ul style="list-style-type: none"> • إيقاف تشغيل: لصور الفيديو سريعة الحركة. • فيديو: معظم صور الفيديو. • فيلم/تلفزيوني: الأفلام ورسوم الكمبيوتر والرسوم المتحركة. 		
ضبط درجة السطوع المعروضة حسب سطوع الصورة.	إيقاف تشغيل عادي سرعة عالية	ضبط العدسة تلقائيا
يعيد تعين كل قيم الضبط في القائمة صورة في وضعية الألوان المحددة إلى إعداداتها الافتراضية.	—	إعادة الضبط

- لا يؤثر إعداد السطوع على سطوع المصباح. استخدم إعداد استهلاك الطاقة في قائمة **ECO** بجهاز العرض لتغيير وضع سطوع المصباح.

٤٤ ارتباطات ذات صلة
• "أوضاع اللون المتاحة" ص 46

تتيح الإعدادات الموجودة في قائمة صورة ضبط جودة الصورة الخاصة بمصدر الإدخال المستخدم حالياً، تعتمد الإعدادات المتوفرة على مصدر الدخل الذي تم تحديده حالياً.



لتغيير إعدادات مصدر الدخل، تأكد من اتصال المصدر ثم حدد.

الوصف	الخيارات	الإعداد
ضبط إشراق ألوان الصور على اختلاف أنواعها وبيئتها.	راجع قائمة أوضاع الألوان المتوفرة.	وضعية الألوان
تفتح الصورة بأكملها أو تقتصمها.	تنوع المستويات المتاحة	السطوع
ضبط درجة التباين بين المناطق المضيئة والمعتممة في الصورة.	تنوع المستويات المتاحة	التبابن
ضبط كثافة ألوان الصور.	تنوع المستويات المتاحة	تشبع الألوان
ضبط توازن نسبة اللون الأخضر إلى الأرجواني في الصورة.	تنوع المستويات المتاحة	تلطيل
ضبط حدة تفاصيل الصورة أو خفتها.	تنوع المستويات المتاحة	الحدة
تعين درجة اللون حسب درجة حرارته. يتم تلطيل الصورة باللون الأزرق عند تحديد قيمة عالية، ويتم تظليلها باللون الأحمر عند تحديد قيمة منخفضة.		درجة حرارة اللون
درجة حرارة اللون: يضبط درجة الحرارة اللونية حسب وضع الألوان الذي حددته.	درجة حرارة اللون	
مخصص: يضبط المكونات الفردية R (أحمر) و G (أخضر) و B (أزرق) لإزاحة اللون واكتسابه.	مخصص	

الوصف	الخيارات	الإعداد
ضبط الإشارة لإزالة الانحرافات أو التداخلات في صور الكمبيوتر.	تنوع المستويات المتاحة	تزامن
ضبط موقع الصورة على الشاشة.	—	الموضع
تحسين جودة صورة الكمبيوتر تلقائياً (عندما يكون في وضع تشغيل).	تشغيل إيقاف تشغيل	الإعداد التلقائي
تغير نسبة الصورة المعروضة لجعل الحواف ظاهرة بنسبة مئوية قابلة للتحديد أو تلقائية.	تلقائي إيقاف تشغيل %4 %8	مسح زائد
نطاق فيديو HDMI: ضبط نطاق الفيديو ليطابق إعدادات الجهاز الموصّل بمفذ HDMI.	HDMI	متقدم
<ul style="list-style-type: none"> • تلقائي: اكتشاف نطاق الفيديو تلقائياً. • عادي: يُخصص عادةً للصور المعروضة من جهاز آخر سوى الكمبيوتر، ويمكن تحديده أيضًا إذا كانت المناطق القائمة في الصورة ساطعة للغاية. • متعدد: يُخصص عادةً للصور المعروضة من كمبيوتر، ويمكن تحديده أيضًا إذا كانت الصورة قاتمة للغاية. 		
مصدر الإدخال: يحدد نوع الإشارة من مصادر الإدخال الموصّلة بمنفذ الكمبيوتر.	مصدر الإدخال	
<ul style="list-style-type: none"> • تلقائي: اكتشاف الإشارات تلقائيًا. • RGB: إدخال إشارات فيديو الكمبيوتر/RGB. • المكون: إدخال إشارات فيديو المكون. 		
إشارة الفيديو: يحدد نوع الإشارة من مصادر الإدخال الموصّلة بمنفذ الفيديو. في حالة ظهور تداخل أو عدم ظهور الصور عند ضبطه على تلقائي، حدد الإشارة الملائمة حسب الجهاز الموصّل.	إشارة الفيديو	
يمكنك إعادة ضبط كل قيم الضبط بقائمة الإشارة على إعداداتها الافتراضية، باستثناء ما يلي:	—	إعادة الضبط
• مصدر الإدخال		

- ٤١ ارتباطات ذات صلة
• "نسب الارتفاع إلى العرض المتاحة" ص 44

عادةً يكتشف جهاز العرض تلقائياً إعدادات إشارة الإدخال ويحسنها. إذا رغبت في تخصيص الإعدادات، يمكنك استخدام قائمة الإشارة تعتمد الإعدادات المتوفرة على مصدر الدخل الذي تم تحديده حالياً.

لا يمكنك ضبط الإعدادات بقائمة الإشارة عندما يكون مصدر الإدخال الحالي أحد الأنواع التالية:

USB Display .

USB .

LAN .



يمكن استعادة الإعدادات الافتراضية الخاصة بإعدادات متتابعة وتزامن الموضع بالضغط على زر [Auto] في وحدة التحكم عن بعد.

الوصف	الخيارات	الإعداد
تعيين دقة إشارة الإدخال عندما لا يتم اكتشافه تلقائياً باستخدام خيار تلقائي.	تلقائي عيدي عادي	الدقة
ضبط نسبة الارتفاع إلى العرض (نسبة العرض إلى الارتفاع) لمصدر الإدخال المحدد.	راجع القائمة المتاحة لنسب الارتفاع إلى العرض	نسبة الارتفاع إلى العرض
ضبط الإشارة لإزالة الخطوط الرأسية في صور الكمبيوتر.	تنوع المستويات المتاحة	متتابعة

الوصف	الخيارات	الإعداد
يتحكم في قفل ذر جهاز العرض لتأمين جهاز العرض: قفل كامل: يقفل جميع الأزرار. قفل جزئي: يقفل جميع الأزرار ما عدا زر الطاقة. إيقاف تشغيل: لا توجد أزرار مفولة.	قفل لوحة التحكم	إعدادات القفل
يغير شكل مؤشر التحكم عن بعد.		شكل المؤشر
يحدد استقبال إشارات وحدة التحكم عن بعد بواسطة المستقبل المحدد: إيقاف لإيقاف تشغيل جميع المستقبلات.	أمامي/خلفي أمامي خلفي إيقاف تشغيل	مستقبل تحكم عن بعد
يخصص قائمة اختيار لزر [User] الموجود على وحدة التحكم للوصول بلمسة واحدة.	استهلاك الطاقة معلومات تقليل التشابك نمط الاختبار الدقة عرض رمز QR	ذر المستخدم
يعرض نموذج اختبار المساعدة في التركيز على الصورة وتتكبيرها/تضغيرها وتصحيح شكلها (اضغط على زر [Esc] لإلغاء عرض النموذج).	—	نمط الاختبار
تنبيه في حالة عرض نمط ما لفترة طويلة، قد تظهر صورة متبقية بين الصور المعروضة.		
يمكنك إعادة ضبط كل قيم الضبط بقائمة الإعدادات على إعداداتها الافتراضية، باستثناء ما يلي:	—	إعادة الضبط
• ذر المستخدم		

نتيج الخيارات الموجودة في قائمة الإعدادات تخصيص الميزات المتعددة لجهاز العرض.



الوصف	الخيارات	الإعداد
ضبط الصورة لتأخذ شكل مستطيل (أفقي ورأسي).		الانحراف
انحراف أفقي/رأسي: حدده لتصحيح الجوانب الأفقيّة والرأسيّة يدوياً أو لتشغيل التلسكاني أو إيقاف تشغيله. يمكنك أيضًا تشغيل ضابط الإنحراف - هـ أو إيقاف تشغيله.	انحراف أفقي/رأسي	
حدد لتصحيح شكل الصورة ومحاذاتها باستخدام العرض على الشاشة.	Quick Corner	
يقسم منطقة العرض أفقياً ويعرض صورتين جنباً إلى جنب (اضغط [Esc] لإلغاء عرض الشاشة المقسمة).	حجم الشاشة مصدر تبديل الشاشات مصدر الصوت محاذة عرض رمز QR Split Screen إنتهاء	Split Screen
يضبط مستوى صوت سماعات جهاز العرض. يتم حفظ قيم الضبط لكل مصدر.	تنوع المستويات المتاحة	مستوى الصوت

الوصف	الخيارات	الإعداد
كتم صوت A/V: يضبط لون الشاشة أو الشعار للعرض عند تشغيل مفتاح إيقاف الصوت/المصورة.	A/V	كتم صوت
يخلق شاشة ما يعرضها جهاز العرض لتحديد نفسه وتعزيز الأمان.	—	شعار المستخدم
يحدد طريقة اتجاه جهاز العرض نحو الشاشة كي تكون الصورة موجهه بدرجة صحيحة.	أمامي أمامي/سفلي خلفي خلفي/سفلي	جهة العرض
يحدد خيارات تشغيل مختلفة:		التشغيل
تشغيل مباشر: يتيح لك تشغيل جهاز العرض من خلال توصيله بالكهرباء دون الضغط على زر الطاقة.	تشغيل مباشر	
وضعية الذروة العالية: ينظم درجة حرارة تشغيل جهاز العرض عند ارتفاعات تزيد عن 1500 متر.	وضعية الذروة العالية	
بحث تلقائي عن المصدر: اضبطه على تشغيل للكشف عن إشارة الدخل تلقائياً ولعرض الصور عند تعذر وجود إشارة دخل.	بحث تلقائي عن المصدر	
تشغيل الطاقة تلقائياً: حدد مصدر الصورة الذي ترغب في بدء العرض منه تلقائياً. عندما يكتشف جهاز العرض الإشارة الدالة من مصدر الصورة المحدد، يقوم بالعرض تلقائياً في وضعية الاستعداد.	تشغيل الطاقة تلقائياً	
يمكن استخدام مصادر الصورة التالية مع هذه الميزة: • Computer • USB Display		
اضبط مستوى مصدر الإدخال HDMI حسب الأجهزة المتصلة بمنفذ HDMI. إذا كان هناك تداخل كبير في الصورة، أو إذا حدثت مشكلة مثل عدم عرض صورة، فقم بتغيير الإعداد. إذا لم تظهر صور باستخدام جهاز بث وسائل بحجم الإيام، فاختر 1.	HDMI EQ	ضبط
يخصص رقم لجهاز العرض عند استخدام أكثر من جهاز عرض.	إيقاف تشغيل من 1 خلال 9	رقم جهاز العرض
حدد لغة قائمة جهاز العرض وتظهر رسالة.	العديد من اللغات المتاحة	اللغة

نتيج الإعدادات في قائمة ممتد تخصيص ميزات الإعداد المختلفة لجهاز العرض.



الوصف	الخيارات	الإعداد
يحدد خيارات عرض الشاشة الرئيسية لجهاز العرض.		الشاشة الرئيسية
عرض الرئيسية تلقائياً: حدد إذا كنت تريدين عرض الشاشة الرئيسية بشكل تلقائي أم لا في حالة عدم وجود إشارة دخل عند تشغيل جهاز العرض.	عرض الرئيسية تلقائياً	
تخصيص الوظيفة 1/تخصيص الوظيفة 2: يحدد تعين الوظائف والعرض مثل الشاشة الرئيسية المخصصة.	1 تخصيص الوظيفة 2 تخصيص الوظيفة	
يحدد اختيارات عرض مختلفة:		الشاشة
رسائل: اضبط الرسائل على تشغيل لعرض الرسائل مثل، اسم مصدر الإدخال أو اسم وضعيه الألوان أو نسبة الارتفاع إلى العرض أو رسالة لا توجد إشارة أو تعذر العرارة مرتفعة، على الصورة المعروضة. اضبط الرسائل على وضع إيقاف تشغيل إذا لم ترغب في عرض رسائل.	رسائل	
خلفية الشاشة: تضبط لون الشاشة أو الشعار ليظهر عند تلقي رسالة لا يوجد إشارة.	خلفية الشاشة	
شاشة البدء: اضبط شاشة البدء على تشغيل لعرض شعار عندما يبدأ جهاز العرض في العمل.	شاشة البدء	

الإعداد	الخيارات	الوصف
إعادة الضبط	—	<p>يمكنك إعادة ضبط كل قيم الضبط بقائمة ممتد على إعداداتها الافتراضية، باستثناء ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • شعار المستخدم • جهة العرض • وضعية الدروزة العالية • بحث تلقائي عن المصدر • ضبط HDMI EQ • رقم جهاز العرض • اللغة

عند ضبط حماية شعار المستخدم على تشغيل في شاشة حماية بكلمة مرور، لا يمكنك تغيير الإعدادات المتعلقة بعرض شعار المستخدم (خلفية الشاشة وشاشة البدء وكتم صوت A/V) في إعداد الشاشة. اضبط حماية شعار المستخدم على إيقاف أولًا.



٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "تحديد أنواع التأمين بكلمة مرور" [ص69](#)

الوصف	الخيارات	الإعداد
يعرض حالة الشبكة اللاسلكية وتتفاصيلها. يتوفر هذا الإعداد بعد ضبط طاقة أجهزة لاسلكية على تشغيل LAN لاسلكية.	وضع الاتصال نظام شب LAN لاسلكية مستوى الهوائي اسم جهاز العرض SSID DHCP عنوان IP قناع الشبكة الفرعية عنوان البوابة عنوان MAC عنوان المنطقة IPv6	معلو. الشبكة - ش. LAN لاسلكية
تظهر الإعدادات التالية عندما تحدد الخيار IPv6.	عنوان IPv6 (يدوي) عنوان IPv6 طول البادئة عنوان البوابة عنوان IPv6 (تلقائي) عنوان مؤقت عنوان محلي للرابط عنوان تلقائي التكوين عنوان مكون في الخادم	
يعرض رمز QR لاتصال بأجهزة iOS أو Android. باستخدام تطبيق Epson iProjection	—	عرض رمز QR
تهيئة إعدادات الشبكة الخاصة بك.	الوصول إلى قوائم الشبكة الإضافية	تكوين الشبكة

بمجرد توصيل جهاز العرض بالشبكة، يمكنك تحديد إعدادات جهاز العرض والتحكم في العرض باستخدام متصفح ويب متافق، حيث يتيح لك ذلك الوصول إلى جهاز العرض عن بعد.



- "قائمة الشبكة - قائمة أساسية" صـ 95
- "قائمة الشبكة قائمة LAN اللاسلكية" صـ 95
- "القائمة "شبكة" - القائمة "شعار"" صـ 96
- "قائمة الشبكة - قائمة Others (إعدادات أخرى)" صـ 97
- "قائمة الشبكة - قائمة "إعادة ضبط"" صـ 98
- "تحديد أنواع التأمين بكلمة مرور" صـ 69

تتيح لك الإعدادات في القائمة شبكة عرض معلومات الشبكة وإعداد جهاز العرض للتحكم عبر شبكة.
عند ضبط حماية الشبكة على تشغيل في شاشة حماية بكلمة مرور، يتعذر تغيير إعدادات الشبكة. اضبط حماية الشبكة على إيقاف أولًا.



الوصف	الخيارات	الإعداد
تهيئة إعدادات الاتصال اللاسلكي يضبط على تشغيل LAN لاسلكية عند توصيل جهاز العرض بكمبيوتر عبر شبكة LAN لاسلكية، إذا كنت لا تزيد الاتصال عبر شبكة LAN لاسلكية، فقم بإيقاف التشغيل لمنع الوصول غير المرخص به من قبل الآخرين.	تشغيل LAN لاسلكية إيقاف تشغيل	طاقة أجهزة لاسلكية

الوصف	الخيارات	الإعداد
أضبط على وضع تشغيل لتفعيل كلمة مرور الأمان لمنع الوصول إلى جهاز العرض من قبل أي شخص ليس في الغرفة نفسها التي يوجد بها جهاز العرض. يجب إدخال الكلمة الرئيسية العشوائية المعروضة من كمبيوتر باستخدام Epson iProjection للوصول إلى جهاز العرض وإتاحة الشاشة الحالية للمشاركة.	تشغيل إيقاف تشغيل	كلمة جهاز العرض الأساسية
عيّنه على تشغيل لعرض كلمة جهاز العرض الأساسية في المورقة المعروضة عند الوصول إلى جهاز العرض باستخدام Epson iProjection. يتوفّر عندما يكون الإعداد كلمة جهاز العرض الأساسية معيناً على تشغيل.	تشغيل إيقاف تشغيل	عرض الكلمة الرئيسية
أضبط تسيق الشاشة لمعلومات شبكة جهاز العرض. من خلال قراءة رمز QR باستخدام Epson iProjection، يمكنك بسهولة توصيل الجهاز محمول بجهاز العرض عبر شبكة. علماً بأن القيمة الافتراضية هي النص ورمز QR.	QR النص ورمز QR نص	عرض معلومات شبكة LAN

قائمة الشبكة - قائمة أساسية

تمكنك الإعدادات الموجودة على قائمة أساسي من تحديد إعدادات الشبكة الأساسية.

شبكة > تكوين الشبكة > أساسي



قائمة الشبكة قائمة LAN اللاسلكية

تتيح لك الإعدادات في القائمة ش LAN اللاسلكية تحديد إعدادات الشبكة المحلية اللاسلكية.

شبكة > تكوين الشبكة > ش LAN اللاسلكية



الوصف	الخيارات	الإعداد
أدخل أسمًا لتحديد جهاز العرض على الشبكة.	حتى 16 حرفاً رمزاً أبجدية رقمياً (لا تستخدم " * + / : ; < > [] ' =)" المسافات)	اسم جهاز العرض
أدخل كلمة مرور للوصول إلى جهاز العرض باستخدام الإعداد "التحكم الأساسي". (اسم المستخدم هو EPSONREMOTE (.guest))	حتى 8 أحرف أبجدية رقمية (لا تستخدم * : والمسافات)	كلمة مرور Remote
أدخل كلمة مرور للوصول إلى جهاز العرض عبر الويب. (اسم المستخدم هو EPSONWEB (.admin))	حتى 8 أحرف أبجدية رقمية (لا تستخدم * : والمسافات)	كلمة مرور تحكم Web
أدخل كلمة مرور للوصول إلى جهاز العرض كمشفر باستخدام Epson iProjection (افتراضية).	رقم مكون من أربعة أرقام	كلمة مرور المشرف

الوصف	الخيارات	الإعداد
في وضع الاتصال سريع، يحدد نطاق تردد (قناة) مستخدمة بواسطة شبكة LAN اللاسلكية.	1ch 6ch 11ch	قناة
DHCP : اضبطه على تشغيل في حالة تعين عنوانين الشبكة تلقائياً، وأضبطه على إيقاف تشغيل لإدخال عنوان IP للشبكة وقناع الشبكة الفرعية وعنوان البوابة يدوياً باستخدام من 0 إلى 255 حرفًا لكل حقل عنوان. تجنب استخدام هذه العنوانين: 0.0.0.0 أو x.x.x.0 أو 255.255.255.255 أو 192.0.0.0 أو 224.0.0.0 إلى 224.0.0.255 (حيث تمثل x رقمًا يبدأ من 0 إلى 255) لعنوان IP أو 0.0.0.0 أو 255.255.255.255 أو 0.0.0.0 إلى 0.0.0.255 لقناع الشبكة الفرعية، و 0.0.0.0 أو 255.255.255.255 أو 127.x.x.x أو 224.0.0.0 إلى 224.0.0.255 لعنوان البوابة.	DHCP IP عنوان قناع الشبكة الفرعية عنوان البوابة	إعدادات IP
حدد إذا ما كنت تريد ظهور SSID على شاشة استعداد الشبكة والشاشة الرئيسية.	تشغيل إيقاف تشغيل	SSID
حدد إذا ما كنت تريد ظهور عنوان IP على شاشة استعداد الشبكة والشاشة الرئيسية.	تشغيل إيقاف تشغيل	عرض عنوان IP
حدد إعدادات IPv6 إذا كنت تريد توصيل جهاز العرض بشبكة باستخدام IPv6:		إعدادات IPv6
IPv6 : اضبطه على تشغيل إذا كنت تريد توصيل جهاز العرض بشبكة باستخدام IPv6. يتم دعم IPv6 لمراقبة جهاز العرض والتحكم فيه عبر شبكة Epson Web Control.	IPv6	
تهيئة تلقائية: اضبطه على تشغيل لتعيين عنوانين تلقائياً وفقاً لإعلان توفر أجهزة التوجيه (Advertisement).	تهيئة تلقائية	
استخدام العنوان المؤقت: اضبطه على تشغيل إذا كنت تريد استخدام عنوان IPv6 مؤقت.	استخدام العنوان المؤقت	

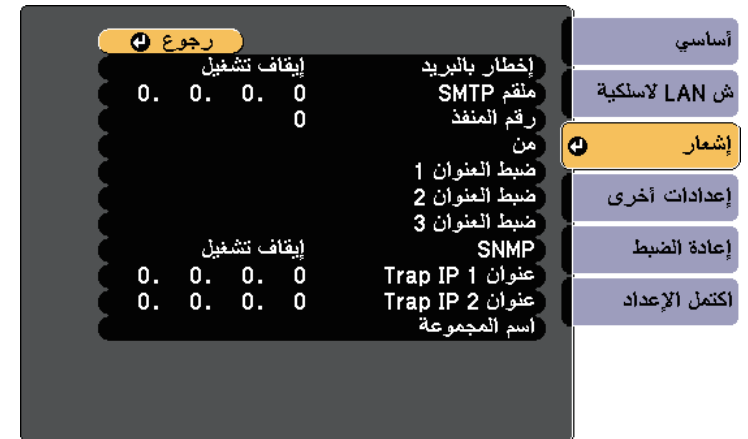
القائمة "شبكة" - القائمة "إشعار"

تتيح لك الإعدادات في القائمة إشعار تلقي إنذار بالبريد الإلكتروني في حالة وقوع مشكلة أو تحذير بجهاز العرض.

الوصف	الخيارات	الإعداد
حدد نوع الاتصال اللاسلكي:		وضع الاتصال
سريع: يتيح لك الاتصال بعده هواتف ذكية أو أجهزة لوحيّة أو أجهزة كمبيوتر عبر اتصال لاسلكي مباشر. عند تحديد وضع الاتصال سريع، يصبح جهاز العرض نقطة وصول سهلة. (نوصي بـلا يزيد عدد الأجهزة عن ستة للحفاظ على أداء العرض.)		سريع
متقدم: يتيح لك الاتصال بعده هواتف ذكية أو أجهزة لوحيّة أو أجهزة كمبيوتر عبر نقطة وصول متصلة بشبكة لاسلكية.		متقدم
ابحث في نقاط وصول الشبكة اللاسلكية المتاحة في وضع الاتصال متقدم، وقد لا تظهر في القائمة حسب إعدادات نقاط الوصول.		بحث في نقطة الوصول
يبطّئ SSID (اسم الشبكة) لنظام الشبكة اللاسلكية LAN التي سيحصل بها جهاز العرض.		SSID
يحدد نوع الأمان المستخدم على الشبكة اللاسلكية، عند ضبط الأمان، اتبع تعليمات مدير نظام الشبكة التي ترغب في الاتصال بها.		الأمان
Open: لم يتم ضبط الأمان.		فتح
WPA2-PSK : تم إجراء الاتصال باستخدام أمان WPA2، ويستخدم طريقة AES للتشифر. عند تأسيس اتصال من كمبيوتر إلى جهاز عرض، أدخل القيمة المضبوطة في عبارة المرور.		WPA2-PSK
WPA/WPA2-PSK : يتصل في وضع WPA/WPA2-PSK الشخصي. ويتم اختيار طريقة التشيفر تلقائياً وفقاً لإعدادات نقطة الوصول. اضبط عبارة المرور التي تكون هي نفسها عبارة المرور نقطة الوصول.		WPA/WPA2-PSK
تألف عبارات المرور المتنوعة من 8 - 32 حرفاً (عند الإدخال من متصفح ويب: تألف عبارات المرور المتنوعة من 8 إلى 63 حرفاً). بالنسبة لأمان PSK، يحدد عبارة المرور مشتركة مسبقاً ومستخدمة على الشبكة. بعد إدخال عبارة المرور والضغط على الزر [Enter] ، يتم ضبط القيمة وتُعرض كعلامة نجمية (*). نوصي بـ تغيير عبارة المرور بشكل دوري للأمان، وعند تهيئة إعدادات الشبكة، فإنها تعود إلى عبارة المرور الأولية.		عبارة المرور

الوصف	الخيارات	الإعداد
اضبط على تشغيل لمراقبة جهاز العرض باستخدام SNMP.	تشغيل إيقاف تشغيل	SNMP
لمراقبة جهاز العرض، أنت بحاجة إلى تثبيت برنامج مدير SNMP على جهاز الكمبيوتر. ينبغي إدارة بروتوكول SNMP بواسطة مسؤول الشبكة.		
ونكون القيمة الافتراضية هي إيقاف تشغيل.		
أدخل ما يصل إلى اثنين من عناوين IP لاستقبال تنبيهات SNMP مستخدماً من 0 إلى 255 لكل حقل عنوان.	عنوان IP	Trap IP 1 Trap IP 2
تجنب استخدام هذه العناوين: X.X.0.0 أو 127.X.X إلى 255.255.255.255 (حيث يشير X إلى رقم يبدأ من 0 إلى 255).		عنوان 1 عنوان 2
عيّن اسم مجموعة SNMP.	اسم المجموعة	
حتى 32 حرفاً أبجدياً رقمياً (لا تستخدم مسافات وأي رموز أخرى غير @).		

شبكة > تكوين الشبكة > إشعار



قائمة الشبكة - قائمة Others (إعدادات أخرى)

تمكنك الإعدادات الموجودة بقائمة إعدادات أخرى من تحديد الإعدادات الأخرى للشبكة.

شبكة > تكوين الشبكة > إعدادات أخرى



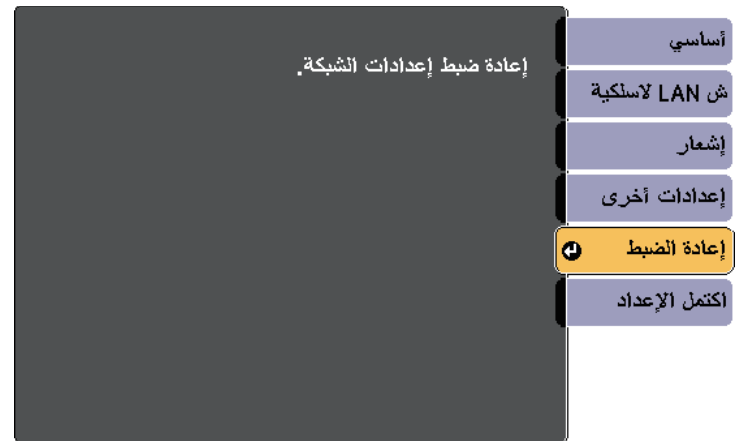
الوصف	الخيارات	الإعداد
اضبط هذا العنصر على تشغيل لإرسال بريد إلكتروني إلى العناوين سابقة التحديد عند حدوث مشكلة أو تحذير بجهاز العرض.	تشغيل إيقاف تشغيل	إخطار بالبريد
أدخل عنوان IP لملقم SMTP بجهاز العرض باستخدام من 0 إلى 255 حرفاً لكل حقل عنوان.	عنوان IP	ملقم SMTP
تجنب استخدام هذه العناوين: X.X.0.0 أو 127.X.X إلى 224.0.0.0 أو من 255.255.255.255 (حيث يشير X إلى رقم يبدأ من 0 إلى 255).		
حدد رقمًا لرقم منفذ خادم SMTP.		رقم المنفذ
أدخل عنوان البريد الإلكتروني للمرسل.		من
أدخل عنوان البريد الإلكتروني، ثم حدد التنبية المراد استلامها، وكرر ذلك في العناوين الثلاثة.		ضبط العنوان 1 ضبط العنوان 2 ضبط العنوان 3

الإعداد	الخيارات	الوصف
Message Broadcasting	تشغيل إيقاف تشغيل	عيّنه على تشغيل لتمكين ميزة Message Broadcasting. راجع دليل تشغيل Epson Projector Management للاطلاع على التفاصيل.

قائمة الشبكة - قائمة "إعادة ضبط"

تمكنك الإعدادات الموجودة بقائمة إعادة الضبط من إعادة ضبط جميع إعدادات الشبكة.

شبكة > تكوين الشبكة > إعادة الضبط



الإعداد	الخيارات	الوصف
إعدادات الشبكة.	نعم لا	اختر نعم لإعادة ضبط جميع إعدادات الشبكة.

الإعداد	الخيارات	الوصف
وضع سكون	تشغيل إيقاف تشغيل	يُعمل على إيقاف تشغيل جهاز العرض تلقائياً بعد فترة من قلة النشاط، (عند ضبطه على وضع تشغيل).
وقت وضع السكون	من 1 - 30 دقيقة	يحدد فترة لوضع السكون.
موقت غطاء العدسة	تشغيل إيقاف تشغيل	يُعمل على إيقاف تشغيل جهاز العرض تلقائياً بعد 30 دقيقة إذا تم إغلاق غطاء العدسة، (عند ضبطه على وضع تشغيل).
موقت كتم صوت/صورة	تشغيل إيقاف تشغيل	يتم إيقاف تشغيل الجهاز تلقائياً بعد 30 دقيقة في حالة تشغيل كتم صوت A/V، (عند الضبط على وضع تشغيل).
وضعيّة الاستعداد	تشغيل الاتصال إيقاف الاتصال	يشير تشغيل الاتصال إلى أنه يمكن مراقبة جهاز العرض عبر شبكة عندما يكون جهاز العرض في وضعية استعداد. قم بتنكين هذا الإعداد للسماح بحدوث العمليات التالية عندما يكون جهاز العرض في وضعية الاستعداد: • مراقبة جهاز العرض والتحكم فيه عبر شبكة
عرض ECO	تشغيل إيقاف تشغيل	يعرض أيقونة التصفح أسفل الزاوية اليسرى للشاشة المعروضة لتوضيح حالة توفير الطاقة عند تغيير درجة سطوع المصباح، (عند الضبط على وضع تشغيل).
إعادة الضبط	-	يضبط كل قيمة الضبط بقائمة ECO على إعداداتها الافتراضية، باستثناء وضعية الاستعداد.

- عند تكين إعداد وقت وضع السكون يتم إعتماد المصباح لفترة قصيرة قبل الوصول إلى حدود الموقت وإيقاف تشغيل الجهاز.
 - عند تكين إعدادات موقت غطاء العدسة أو موقت كتم صوت/صورة يستخدم المصباح طاقة أقل عندما تكون غطاء العدسة مغلقاً أو إذا كان **A/V Mute** مفعلاً.

تمكنك الإعدادات الموجودة على قائمة **ECO** من تخصيص وظائف جهاز العرض لتوفير الطاقة، عند تحديد إعداد توفير الطاقة، تظهر أيقونة تصفح بجانب عنصر القائمة.



الإعداد	استهلاك الطاقة	الخيارات	الوصف
عادي	عادي	عادي: يضبط الحد الأقصى لسطوع المصباح.	يحدد وضع السطوع لمصباح جهاز العرض. يتعدد تحديد إعدادات عند استخدام جهاز العرض على ارتفاع شاهق أو في موقع عرضة لدرجات الحرارة العالية.
ECO	ECO	ECO: يقلل درجة سطوع المصباح والضوضاء الناجمة عن المروحة ويوفر الطاقة ويطيل عمر المصباح.	عند الضبط على تشغيل، يتم ضبط سطوع المصباح وفقاً للصورة المعروضة. وهذا من شأنه المساعدة في تقليل استهلاك الطاقة عن طريق خفض سطوع المصباح وفقاً للمشهد الذي يتم عرضه.
محسن الإضاءة	تشغيل إيقاف تشغيل	يتم تخزين الإعداد لكل وضعيه الألوان. يتم تمكين هذا العنصر عندما: <ul style="list-style-type: none">• يتم ضبط استهلاك الطاقة على وضع عادي.• يتم ضبط الإعداد ضبط العدسة تلقائياً على إيقاف تشغيل. صورة > ضبط العدسة تلقائياً	يتم تخزين الإعداد لكل وضعيه الألوان. يتم تمكين هذا العنصر عندما: <ul style="list-style-type: none">• يتم ضبط استهلاك الطاقة على وضع عادي.• يتم ضبط الإعداد ضبط العدسة تلقائياً على إيقاف تشغيل. صورة > ضبط العدسة تلقائياً

قائمة معلومات - قائمة معلومات عن جهاز العرض

يمكنك عرض معلومات عن جهاز العرض ومصادر الإدخال من خلال عرض قائمة معلومات جهاز العرض الموجودة في قائمة معلومات.



تعتمد الإعدادات المتوفّرة على مصدر الدخل الحالي. لا يسجل مؤقت استخدام المصباح أية ساعات لما لم يمر 10 ساعات على الأقل على استخدام المصباح.

يمكنك عرض معلومات عن جهاز العرض والإصدار من خلال عرض قائمة معلومات. ومع ذلك، يتعدّر تغيير أية إعدادات في القائمة.



معلومات العنصر	الوصف
معلومات جهاز العرض.	يعرض معلومات عن جهاز العرض.
الإصدار	يعرض إصدار البرامج الثابتة بجهاز العرض.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "قائمة معلومات - قائمة معلومات عن جهاز العرض" ص100

الوصف	معلومات العنصر
يعرض عدد ساعات (H) استخدام المصباح في وضع اسهلاك الطاقة عادي وECO؛ إذا تم عرض المعلومات باللون الأصفر، فاحرص على تركيب مصباح Epson أصلي بدليل قريباً.	ساعات المصباح
يعرض اسم المنفذ الذي يتصل به مصدر الإدخال الحالي.	مصدر
يعرض إعداد إشارة الإدخال لمصدر الإدخال الحالي.	مصدر الإدخال
تعرض دقة مصدر الإدخال الحالي.	الدقة
تعرض صيغة إشارة الفيديو لمصدر الإدخال الحالي.	إشارة الفيديو
يعرض معدل التحديث لمصدر الإدخال الحالي.	معدل التحديث
تعرض المعلومات التي قد يحتاجها في الخدمة.	معلومات التزامن

عرض معلومات عن جهاز العرض - قائمة "معلومات"

101

الأسباب والحلول	Event ID	رمز
نوع المصادقة WPA/WPA2 لا يتوافق. احرص على التحقق من صحة إعدادات أمان الشبكة اللاسلكية.	0892	
نوع تشفير WEP/TKIP/AES غير متواافق. احرص على التتحقق من صحة إعدادات أمان الشبكة اللاسلكية.	0893	
في حالة قطع الاتصال بنقطة الوصول غير المصرح بها، احرص على الاتصال بمسؤول الشبكة.	0894	
فشل الحصول على DHCP. احرص على التتحقق من تشغيل خادم DHCP بشكل صحيح، فإذا كنت لا تستخدم DHCP، يرجى ضبط إعداد DHCP على وضع إيقاف في قائمة شبكة بجهاز العرض. شبكة > تكوين الشبكة > الشبكة اللاسلكية LAN < إعدادات IP < إعدادات DHCP	0898	
أخطاء الاتصال الأخرى.	0899	

معلومات العنصر	الوصف
الحالة	تعرض معلومات عن مشكلات جهاز العرض التي قد يحتاجها فني الخدمة.
الرقم المتسلسل	لعرض الرقم التسلسلي لجهاز العرض.
Event ID	يعرض رقم معرف الحدث الم対اظر لمشكلة في الشبكة؛ راجع قائمة رموز ID.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

* قائمة رموز Event ID

قائمة رموز Event ID

إذا كان الخيار **Event ID** في قائمة معلومات جهاز العرض يعرض رقم الرمز، فتحقق من قائمة رموز Event ID هذه لحل مشكلة جهاز العرض المرتبطة بالرمز.

إذا تذرع عليك حل المشكلة، يرجى الاتصال بمسؤول الشبكة الذي تتبعه أو بأحد موظفي الدعم الفني لـ Epson.

رمز	الأسباب والحلول	Event ID
فشل الاتصال، أحذف معلومات جهاز العرض المسجّلة في الكمبيوتر وحاول الاتصال مجدداً.		0041
في حالة عدم بدأ برنامج الشبكة، احرص على إيقاف تشغيل جهاز العرض ثم تشغيله مرة أخرى.		0432
		0435
في حالة تذمر عرض الصور المنقلة، احرص على إعادة تشغيل برنامج الشبكة.		0433
في حالة عدم ثبات شبكة الاتصالات، احرص على التتحقق من حالة اتصالات الشبكة، وانتظر بعض لحظات ثم حاول الاتصال بالشبكة مرة أخرى.		0434
		0481
		0482
		0485
في حالة إنهاء برنامج الشبكة بشكل غير متوقع، احرص على التتحقق من حالة اتصالات الشبكة، ثم قم بإيقاف تشغيل جهاز العرض ثم شغله مرة أخرى.		0483
		04FE
في حالة قطع الاتصال بجهاز الكمبيوتر، احرص على إعادة تشغيل برنامج الشبكة.		0484
في حالة حدوث خطأ في نظام جهاز العرض، احرص على إيقاف تشغيل جهاز العرض ثم تشغيله مرة أخرى.		0479
		04FF
لا يمكن العثور على نقطة وصول تحمل نفس SSID. احرص على ضبط جهاز الكمبيوتر ونقطة الوصول وجهاز العرض على نفس SSID.		0891

* لا يتوفّر إلا بعد حفظ شعار مستخدم.

يمكنك إعادة ضبط معظم إعدادات جهاز العرض على قيمها الافتراضية باستخدام قائمة إعادة الضبط.



الإعداد	معلومات	الخيارات	الوصف
تصفيير عدد ساعات عمل المصباح	—	تصفيير عدد ساعات عمل المصباح	أعد ضبط موقت استخدام مصباح جهاز العرض إلى صفر عند استبدال المصباح.
استرجاع ضبط المصنع	—	استرجاع ضبط المصنع	يعيد ضبط معظم إعدادات جهاز العرض إلى قيمها الافتراضية.

لا يمكنك إعادة ضبط الإعدادات التالية باستخدام خيارات استرجاع ضبط المصباح:

- مصدر الإدخال
- تكبير/تصغير
- شعار المستخدم
- خلفية الشاشة *
- شاشة البدء *
- كتم صوت * A/V
- اللغة
- عناصر القائمة شبكة، باستثناء الإعداد طاقة أجهزة لاسلكية
- ساعات المصباح
- كلمة المرور

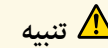
احرص على الضغط باستمرار لأسفل على الزر [Esc] الموجود في وحدة التحكم عن بعد أو لوحة التحكم، ثم وصل كبل الطاقة بجهاز العرض.

3

عندما تكون جميع مؤشرات جهاز العرض قيد التشغيل، حرر زر [Esc].
تبدأ المؤشرات في الوميض ويتم كتابة ملف إعداد الدفع على مشغل أقراص USB، وعندما يتم الانتهاء من الكتابة، يتم إيقاف جهاز العرض.

4

تنبيه
لا تفصل كبل الطاقة أو مشغل أقراص USB القابل للإزالة من جهاز العرض أثناء كتابة الملف. فإذا تم قطع اتصال كبل الطاقة أو مشغل فلاش USB، فقد لا يتم تشغيل جهاز العرض بشكل صحيح.



أخرج مشغل أقراص فلاش USB.

5

يكون اسم ملف إعداد الدفع هو PJCONFDATA.bin. إذا كنت ترغب في تغيير اسم الملف، قم بإضافة نسخة بعد PJCONFDATA باستخدام رموز أبيجدية رقمية فقط. وإذا قمت بتغيير مقطع PJCONFDATA لاسم الملف، فقد لا يتعرف جهاز العرض على الملف بصورة سليمة.



احرص على فصل كبل الطاقة عن جهاز العرض الذي تريد نسخ الإعدادات منه وتحقق من إطفاء جميع مؤشرات جهاز العرض.

6

وصل محرك أقراص USB المحمول الذي يحتوي على ملف الإعداد الدفعي المحفوظ بمنفذ USB-A في جهاز العرض.

7

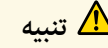
احرص على الضغط باستمرار لأسفل على الزر [Menu] الموجود في وحدة التحكم عن بعد أو لوحة التحكم ثم احرص على توصيل كبل الطاقة بجهاز العرض.

8

عندما تكون جميع مؤشرات جهاز العرض قيد التشغيل، حرر زر [Menu].

9

عندما تبدأ كافة المؤشرات في الوميض، يتم كتابة الإعدادات. وعندما يتم الانتهاء من الكتابة، يتم إيقاف جهاز العرض.



لا تفصل كبل الطاقة أو مشغل أقراص USB القابل للإزالة من جهاز العرض أثناء كتابة الملف. فإذا تم قطع اتصال كبل الطاقة أو المشغل، فقد لا يتم تشغيل جهاز العرض بشكل صحيح.

بعد تحديد إعدادات القائمة لجهاز عرض واحد، يمكنك استخدام الطرق التالية لنسخ الإعدادات إلى أجهزة عرض أخرى، طالما أنها من نفس الطراز.

- باستخدام محرك أقراص USB محمول

- عن طريق توصيل كمبيوتر بجهاز العرض عبر كبل USB لا يتم نسخ إعدادات القائمة إلى جهاز عرض آخر كما يلي.

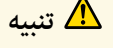
- إعدادات قائمة شبكة (ما عدا قائمة إشعار وقائمة إعدادات أخرى)

- ساعات المصباح والحالة من قائمة معلومات جهاز العرض



إجراء إعداد الدفع قبل ضبط إعدادات الصورة مثل الانحراف، نظرًا لنسخ قيم ضبط الصورة أيضًا على جهاز عرض آخر، سيتم استبدال الضبط الذي قمت به قبل إجراء إعداد الدفع كما قد تغير الشاشة المعروضة التي قمت بضبطها.

عندما تقوم بنسخ إعدادات القائمة من جهاز عرض ما إلى جهاز عرض آخر يتم أيضًا نسخ شعار المستخدم، تجنب تسجيل المعلومات التي لا تزيد مشاركتها بين أجهزة عرض متعددة مثل شعار المستخدم.



لن تحمل Epson مسؤولية أعطال إعدادات الدفع وتكاليف التصليح المرتبطة بسبب انقطاع التيار الكهربائي أو أخطاء الاتصال أو المشاكل الأخرى التي قد تسبب مثل هذه الأعطال.

« ارتباطات ذات صلة

- « نقل إعدادات من محرك أقراص USB قابل للإزالة » [ص 103](#)

- « نقل إعدادات من كمبيوتر » [ص 104](#)

نقل إعدادات من محرك أقراص USB قابل للإزالة

يمكنك نسخ إعدادات القائمة من جهاز عرض معين لجهاز آخر من الطراز نفسه باستخدام مشغل الفلاش USB.



يجب أن يستخدم مشغل الفلاش USB تنسيق FAT ولا تدرج أي وظيفة آمان. احذف أية ملفات على المشغل قبل استخدامها لإعداد الدفع وإلا قد لا يتم حفظ الإعدادات بشكل صحيح.

1

أغلص سلك الطاقة من جهاز العرض، وتحقق من إغلاق جميع المؤشرات في الجهاز.

2

وصل محرك أقراص USB محمولاً فارغاً بمنفذ USB-A في جهاز العرض.

احرص على فصل كبل الطاقة عن جهاز العرض الذي تريده نسخ الإعدادات منه وتحقق من إطفاء جميع مؤشرات جهاز العرض.

8

وصل كبل USB بمنفذ USB في الكمبيوتر وبمنفذ USB-B في جهاز العرض.

9

احرص على الضغط باستمرار لأسفل على الزر [Menu] الموجود في وحدة التحكم عن بعد أو لوحة التحكم ثم احرص على توصيل كبل الطاقة بجهاز العرض.

10

عندما تكون جميع مؤشرات جهاز العرض قيد التشغيل، حرر زر [Menu].
يتعرف الكمبيوتر على جهاز العرض كقرص قابل للإزالة.

11

احرص على نسخ ملف إعداد الدفع (PJCONFDATA.bin) الذي قمت بحفظه على جهاز الكمبيوتر في المجلد عالي المستوى من القرص القابل للإزالة.

12

تجنب نسخ أية ملفات أو مجلدات بخلاف ملف إعداد الدفع على القرص القابل للإزالة.



احرص على إخراج جهاز USB (Windows) أو اسحب رمز القرص القابل للإزالة إلى سلة المهملات (Mac).

13

احرص على فصل كبل USB.

عندما تبدأ كافة المؤشرات في الوسيط، تتم كتابة الإعدادات. وعندما يتم الانتهاء من الكتابة، يتم إيقاف جهاز العرض.

14

تنبيه
لا تفصل سلك الطاقة من جهاز العرض أثناء كتابة الملف. إذا تم فصل السلك، فقد لا يبدأ تشغيل جهاز العرض بشكل صحيح.



- ٤ ارتباطات ذات صلة
- "إخطار خطأ إعداد الدفع" [ص105](#)

أخرج مشغل أقراص فلاش USB.

10

نقل إعدادات من كمبيوتر

يمكنك نسخ إعدادات القائمة من جهاز عرض معين إلى جهاز آخر من الطراز نفسه من خلال توصيل جهاز الكمبيوتر وجهاز العرض بـ كابل USB.

يمكن استخدام طريقة إعداد الدفع هذه مع إصدارات أنظمة التشغيل التالية:

- إصدار Windows Vista أو أحدث
- إصدار OS X 10.7.x أو أحدث



1

افصل سلك الطاقة من جهاز العرض، وتحقق من إغلاق جميع المؤشرات في الجهاز.

2

وصل كبل USB بمنفذ USB في الكمبيوتر وبمنفذ USB-B في جهاز العرض.

3

احرص على الضغط باستمرار لأسفل على الزر [Esc] الموجود في وحدة التحكم عن بعد أو لوحة التحكم، ثم وصل كبل الطاقة بجهاز العرض.

4

عندما تكون جميع مؤشرات جهاز العرض قيد التشغيل، حرر زر [Esc].

يتعرف الكمبيوتر على جهاز العرض كقرص قابل للإزالة.

5

احرص على فتح رمز القرص القابل للإزالة، أو المجلد وأحفظ ملف إعداد الدفع على الكمبيوتر.



يكون اسم ملف إعداد الدفع هو PJCONFDATA.bin. إذا كنت ترغب في تغيير اسم الملف، قم بإضافة نص بعد PJCONFDATA باستخدامة رموز أبيجدية رقمية فقط. وإذا قمت بتغيير مقطع PJCONFDATA لاسم الملف، فقد لا يتعرف جهاز العرض على الملف بصورة سليمة.

6

احرص على إخراج جهاز USB (Windows) أو اسحب رمز القرص القابل للإزالة إلى سلة المهملات (Mac).

7

احرص على فصل كبل USB.

يتم إيقاف تشغيل جهاز العرض.

إخطار خطأ إعداد الدفع

يقوم مؤشر جهاز العرض بإخطارك في حالة وقوع خطأ أثناء عملية إعداد الدفع. تحقق من حالة مؤشر جهاز العرض واتبع الإرشادات الموضحة في الجدول التالي.

المشكلة والحل	حالة المؤشر
<p>قد يكون ملف الإعداد الدفعي تالفاً، أو قد لا يكون محرك أقراص USB المحمول أو كابل USB موصلاً بشكل صحيح.</p> <p>افصل محرك الأقراص USB أو كابل USB، وافصل سلك طاقة جهاز العرض ثم وصله مرة أخرى، وأعد المحاولة.</p>	    Lamp Temp
<p>ربما فشلت كتابة الإعدادات، وربما حدث خطأ في البرامج الثابتة لجهاز العرض.</p> <p>توقف عن استخدام جهاز العرض، وقم بإزالة قابس الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي.</p> <p>ويرجى الاتصال بـ Epson.</p>	    Lamp Temp

• ارتباطات ذات صلة

• "حالة مؤشرات جهاز العرض" صـ 119

صيانة جهاز العرض

قد تحتاج لتنظيف عدسة جهاز العرض بشكل دوري وتنظيف مرشح الهواء وفتحات الهواء لمنع ارتفاع درجة الحرارة جهاز العرض بسبب منع التهوية.
والأجزاء الوحيدة التي عليك استبدالها هي المصباح، ومرشح الهواء، وبطاريات وحدة التحكم عن بعد، اتصل بـ Epson أو بـ Epson للصيانة المعتمدة إذا كانت هناك أجزاءً بحاجة إلى الاستبدال.



قبل تنظيف أي جزء من أجزاء جهاز العرض، أوقف تشغيله وافصل كابل الطاقة، ويُحظر فتح أي غطاء في جهاز العرض، باستثناء ما هو مبين في هذا الدليل تحديداً، حيث قد تسبب الفولتية الكهربائية الخطيرة الموجودة داخل الجهاز في إيذائك بشدة.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "تنظيف العدسة" [ص 107](#)
- "تنظيف حاوية جهاز العرض" [ص 108](#)
- "صيانة مرشح الهواء ونظام التهوية" [ص 109](#)
- "صيانة مصباح جهاز العرض" [ص 112](#)
- "استبدال بطاريات ووحدة التحكم عن بعد" [ص 116](#)

نظف عدسة جهاز العرض كل فترة، أو عند ت تعرضها للاتساح أو تراكم الأتربة على سطحها.

- لإزالة الأتربة أو الأوساخ، قم بمسح العدسة برفق باستخدام ورق تنظيف العدسات.
- لإزالة الأوساخ الشديدة، بلل قطعة من القماش الناعم الخالي من الوبر بمنظف عدسات وامسح العدسة برفق، وتجنب رش أية سوائل على العدسة مباشرةً.

تحذير

تجنب استخدام منظف عدسات يحتوي على غازات قابلة للاشتعال، فربما تتسبب الحرارة المرتفعة الصادرة من مصباح جهاز العرض في نشوب حريق.

تنبيه

تجنب استخدام منظف الزجاج أو أية مواد خشنة الملمس في تنظيف العدسة، وتجنب أيضًا تعريض العدسة لأية صدمات؛ وإلا تعرضت للتلف، وتجنب استخدام بخاخ هواء، أو غازات يمكن أن تترك مخلفات قابلة للاشتعال.

قبل تنظيف حاوية جهاز العرض قم بإيقاف تشغيل جهاز العرض وافصل كبل الطاقة.

- لإزالة الأتربة أو الأوساخ، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة وخالية من الوبر.
- لإزالة الأوساخ العنيدة، استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة بالماء والصابون المخفف، وتجنب رش أية سوائل على جهاز العرض مباشرةً.

تنبيه

تجنب استخدام الشمع، أو الكحول، أو البنزين، أو مخفف الدهان، أو أية مواد كيميائية أخرى في تنظيف حاوية جهاز العرض، إذ قد يؤدي ذلك إلى تلفها، وتجنب استخدام بخار هواء، أو غازات يمكن أن تترك مخلفات قابلة للاشتعال.

يمكنك فصل مرشح الهواء حتى تستطيع تنظيفه على كلا الجانبيين، فلا تغمر مرشح الهواء في الماء ولا تستخدم أية مطهرات أو مذيبات عند التنظيف.



تنبيه
تجنب استخدام ياخ هواء، فربما تترك الغازات بعض المخلفات القابلة للاشتعال أو تدفع بالأتربة وبقايا المخلفات داخل عدسات جهاز العرض أو الأماكن الحساسة الأخرى.

إذا تعذرّت عملية إزالة الأتربة أو مرشح الهواء التالف، فاستبدال مرشح الهواء.

3

استبدال مرشح الهواء

قم باستبدال مرشح الهواء في الحالات التالية:

- ستظهر رسالة بتنظيف مرشح الهواء أو استبداله بعد تنظيفه.
- مرشح الهواء ممزق أو تالف.

يمكنك استبدال مرشح الهواء أثناء تعليق جهاز العرض بالسقف أو عند وضعه على مُضدة.

قم بإيقاف تشغيل الجهاز وانزع كبل الطاقة.

1

تُعد عملية الصيانة المنتظمة للمرشح مهمة للحفاظ على جهاز العرض، نظف مرشح الهواء عندما تظهر الرسالة التي تنبئك بأن الحرارة داخل الجهاز قد وصلت إلى أعلى معدلاتها، يُوصى بتنظيف هذه الأجزاء كل 6000 ساعة. فقم بتنظيفها بشكل أكبر في حالة استخدام جهاز العرض في البيئات الترابية بشدة.

تنبيه

إذا لم تم عملية الصيانة بشكل منتظم، سيقوم جهاز العرض بإخطارك بأن الحرارة داخل الجهاز قد وصلت إلى مستوى عالي. ولا تنتظر حتى حدوث هذا حيث إن التعرض لدرجات الحرارة المرتفعة لفترات طويلة من شأنه أن يقلل من عمر جهاز العرض أو المصباح.

« ارتباطات ذات صلة »

- "تنظيف مرشح الهواء وفتحات التهوية" [ص109](#)
- "استبدال مرشح الهواء" [ص109](#)

تنظيف مرشح الهواء وفتحات التهوية

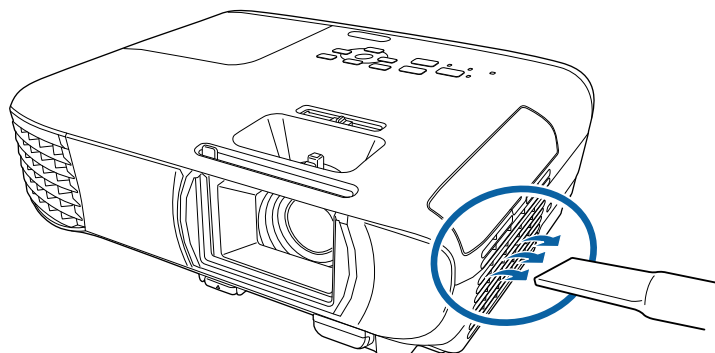
قم بتنظيف مرشح الهواء الموجود داخل جهاز العرض أو فتحات التهوية إذا أصبحت بهاأتربة أو إذا ظهرت رسالة بتنظيفها.

قم بإيقاف تشغيل الجهاز وانزع كبل الطاقة.

1

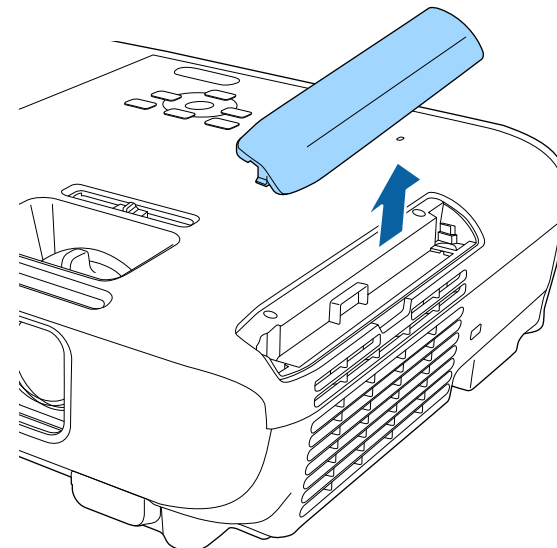
قم بإزالة الأتربة برفق باستخدام مكنسة صغيرة مخصصة لأجهزة الكمبيوتر أو فرشاة ناعمة للغاية (مثل فرشاة الدهان).

2



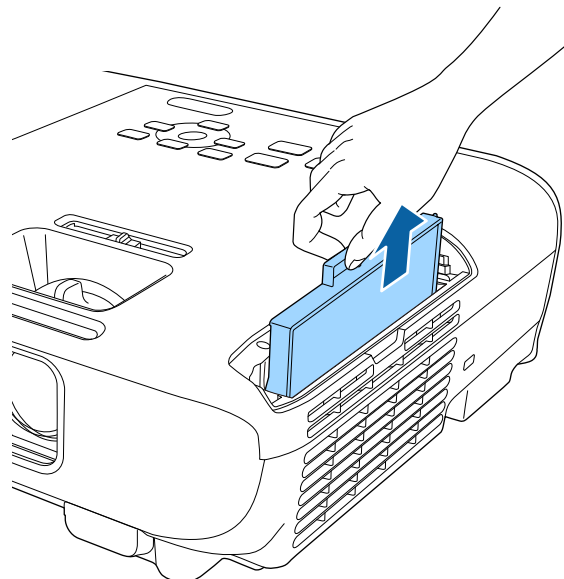
افتح غطاء مرشح الهواء.

2



3

اسحب مرشح الهواء خارج جهاز العرض.



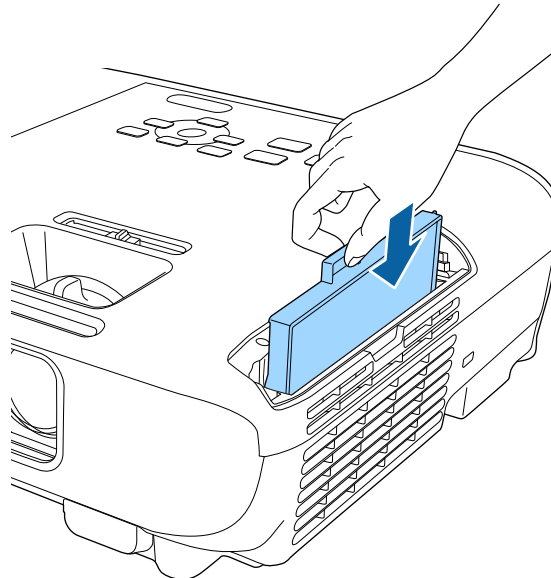
تخلص من مرشحات الهواء المستعملة وفقاً للوائح المحلية.



- إطار المرشح: ABS
- مرشح: رغوة بولريثين

قم بإدخال مرشح الهواء داخل جهاز العرض كما هو موضح وادفعه قليلاً حتى يستقر في مكانه.

4



أغلق غطاء مرشح الهواء.

5

• ارتباطات ذات صلة
• "قطع الغيار" [ص131](#)

تنبيه

- يزيد احتمال انفجار المصباح في حالة متابعة استخدامه بعد انقضاء فترة الاستبدال. عند ظهور رسالة استبدال المصباح، استبدل المصباح بأخر جديد في أسرع وقت ممكن، حتى إذا كان لا يزال صالحًا للعمل.
- لا تفصل الطاقة وتقم بتوصيلها على الفور بشكل متكرر، فتشغيل وإيقاف تشغيل جهاز العرض تكراراً يمكن أن يقصر عمر المصابيح.
- قد يصبح المصباح داكناً أو يتوقف عن العمل قبل ظهور رسالة التنبيه، وذلك يتوقف على خصائص المصباح والطريقة التي تم استخدامه بها. يجب الاحتفاظ دوماً بوحدة مصباح اختيارية جاهزة لاستخدام لحين الاحتياج إليها.
- نوصي باستخدام مصابيح Epson الاختيارية الأصلية. قد يؤثر استخدام مصابيح غير الأصلية على جودة العرض والأمان. لا يغطي ضمان Epson أي تلف أو عطل ناتج من استخدام مصابيح غير أصلية.

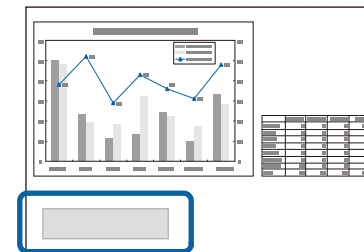
• ارتباطات ذات صلة

- "استبدال المصباح" [ص112](#)
- "إعادة ضبط مؤقت المصباح" [ص115](#)
- "مواصفات جهاز العرض" [ص136](#)

يعرض جهاز العرض عدد الساعات التي يستهلكها المصباح، وتحتاج هذه المعلومات في نظام القائمة الخاصة بالجهاز.

استبدل المصباح في أسرع وقت ممكن عندما يحدث التالي:

- تصبح الصورة المعروضة أغمق أو تقل جودتها
- عند تشغيل جهاز العرض يتم عرض رسالة تُخبرك بضرورة استبدال المصباح (يتم عرض الرسالة قبل 100 ساعة من نهاية عمر المصباح المتوقع وتظهر لمدة 30 ثانية)

**استبدال المصباح**

كما يمكنك استبدال المصباح عند وضع جهاز العرض على طاولة أو تعليقه بالسلف.

تحذير

- دع المصباح يبرد تماماً قبل استبداله وذلك لتجنب الإصابة.
- يُحظر تفكيك المصباح أو تعديله. فإذا تم تركيب مصباح معدّل أو هَفَّاك في جهاز العرض، فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو وقوع إصابات.

قم بإيقاف تشغيل الجهاز وانزع كبل الطاقة.

1

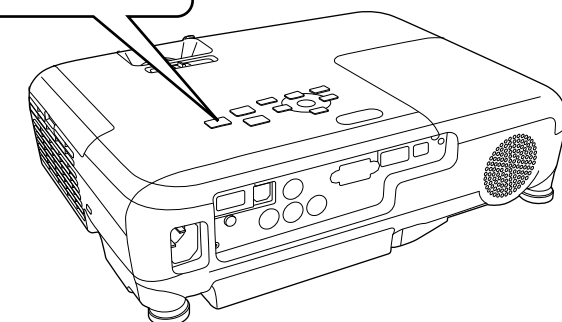
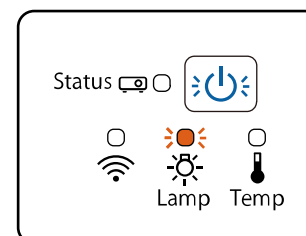
دع مصباح الجهاز يبرد لحوالي ساعة واحدة على الأقل.

2

استخدم مفك البراغي المرفق مع المصباح البديل وذلك من أجل فك البراغي الذي يحكم ربط غطاء المصباح.

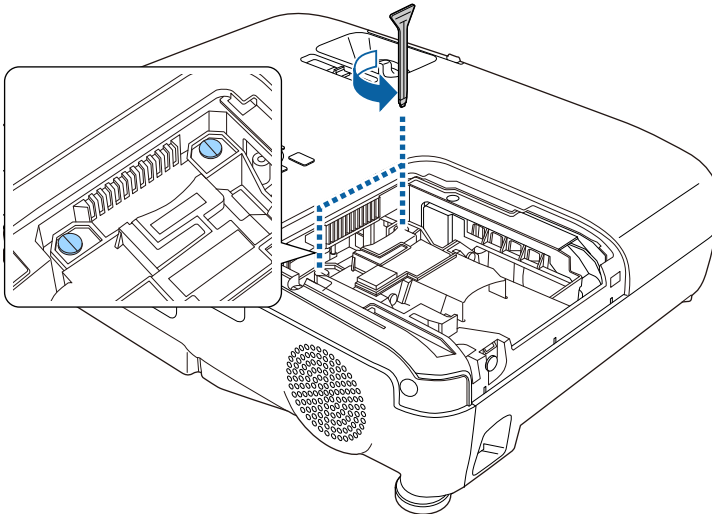
3

- يوضع مؤشر طاقة جهاز العرض باللون الأزرق ويوضع مؤشر مصباحه باللون البرتقالي.



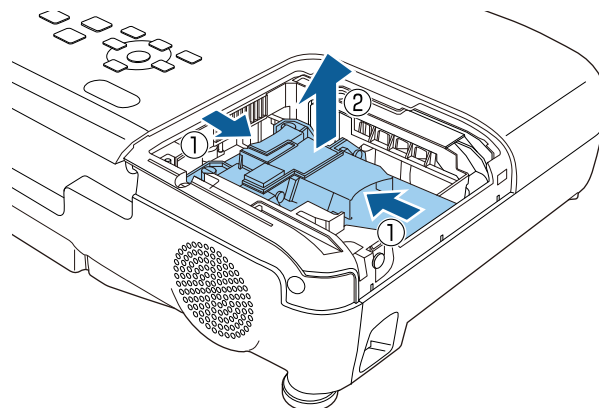
قم بفك البراغي الذي يثبت غطاء المصباح بجهاز العرض، ولا تخرج البراغي من الجهاز بالكامل.

5



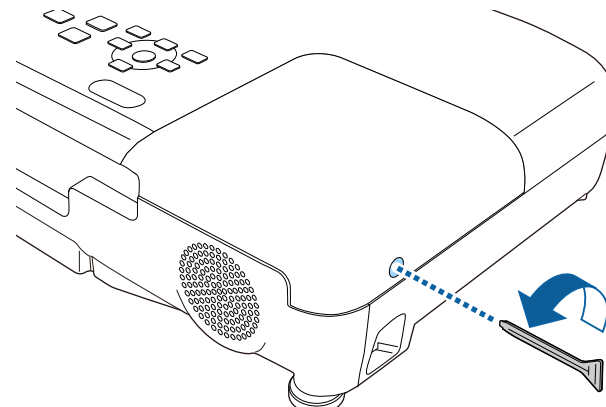
امسك الجزء المرتفع من المصباح وقم بإزالته.

6



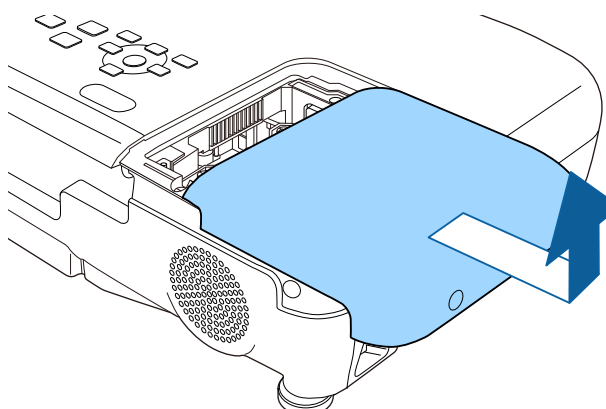
تحذير

يمكن لللصباح أن ينكسر عند استبداله، في حالة استبدال مصباح جهاز عرض تم تثبيته بالسقف، ينبغي عليك دائمًا افراط انكسار المصباح، كما يجب عليك الوقوف إلى جانب غطاء المصباح وليس تحته، أزل غطاء المصباح برفق. كن حذر عند إزالة غطاء المصباح حيث ربما تسقط كسرات الزجاج وتسبب الإصابة. إذا دخلت شظايا الزجاج في عينك أو فمك، اتصل بالطبيب على الفور.



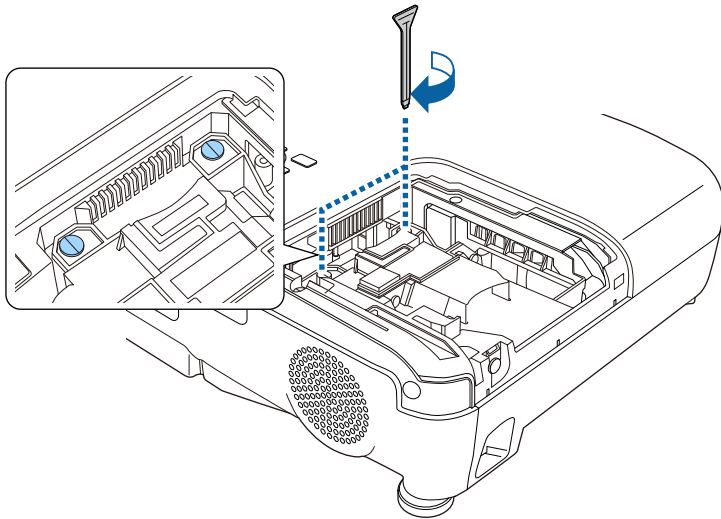
اسحب غطاء المصباح إلى الخارج ثم ارفعه.

4



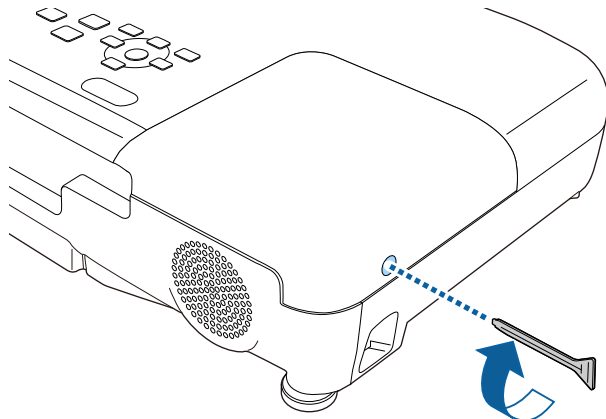
ادفع المصباح بقوّة إلى الداخل وأحكّم ربط البراغي لثبيته.

8



استبدل غطاء المصباح وأحكّم ربط البراغي لثبيته.

9



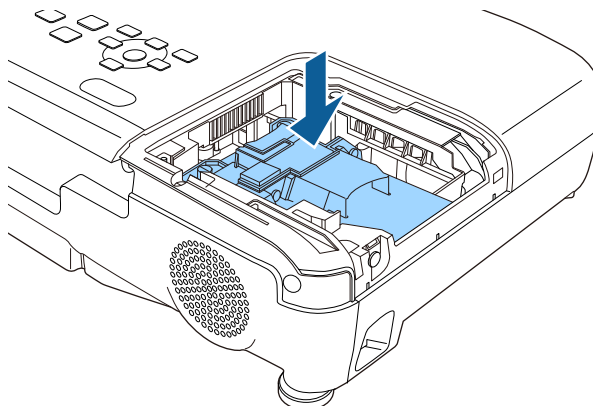
- إذا لاحظت شرخاً بالمصباح عند فكه، اتصل بمركز الدعم الفني التابع لـ Epson للحصول على المساعدة.



- يحتوي المصباح (المصابيح) الموجود داخل الجهاز على مادة الزئبق (Hg)، فاطّلع على اللوائح والقوانين المحلية المتعلقة بالتخليص من النفايات أو إعادة تدويرها، ولا تضعها في سلة المهملات.

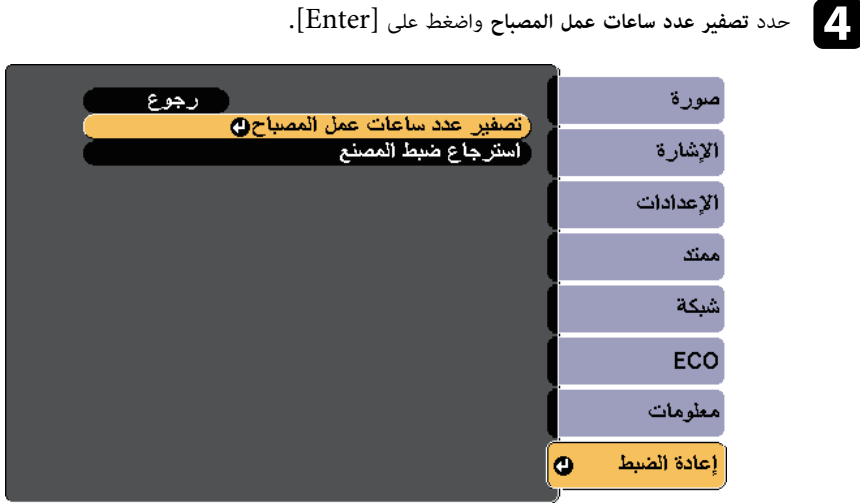
قم بإدخال المصباح الجديد في جهاز العرض برفق، إذا لم يتم إدخال المصباح بسهولة، فتأكد من أنك قد وضعته على الوجه الصحيح.

7



تنبيه

تجنب لمس الأجزاء الزجاجية في مجموعة المصابيح وذلك لتجنب احتراق المصباح قبل أوانه.



4

حدد تصفيير عدد ساعات عمل المصباح واضغط على [Enter].



- تأكد من تركيب غطاء المصباح بصورة آمنة وإلا فلن يعمل المصباح.
- يرجى عدم استبدال غطاء المصباح بقوة مفرطة وتأكد من عدم تشوهه.

أعد ضبط المؤقت على صفر وذلك لمراقبة الاستخدام الجديد للمصباح.

- ارتباطات ذات صلة
131 • "قطع الغيار" [صفحة](#)

إعادة ضبط مؤقت المصباح

ينبغي عليك إعادة ضبط مؤقت المصباح بعد استبدال مصباح العرض ليبيان رسالة المصباح البديل ولمراقبة المصباح بصورة صحيحة أثناء الاستخدام.



تجنب إعادة ضبط مؤقت المصباح في حالة عدم استبدال المصباح وذلك لتجنب تلقي معلومات غير دقيقة عن المصباح أثناء الاستخدام.



شغل جهاز العرض.

1



اضغط على زر [Menu] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.



حدد قائمة إعادة الضبط واضغط على [Enter].



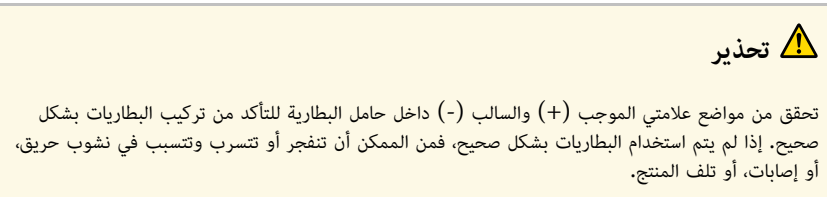
سيظهر لك طلب حول ما إذا كنت تريدين إعادة ضبط ساعات المصباح.

5

حدد نعم ثم اضغط على [Enter].

6

اضغط على [Menu] أو [Esc] للخروج من القوائم.

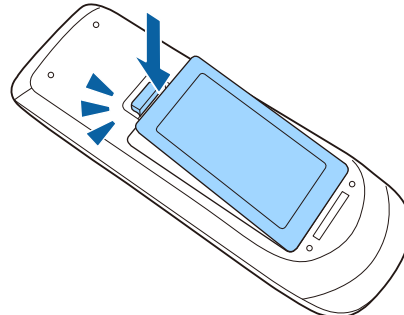


يستخدم نظام التحكم عن بعد بطاريتين منجيزي AA أو بطاريتين قلويتين، فاحرص على استبدال البطاريتين فور نفادهما.

تنبيه
احرص على قراءة تعليمات الأمان قبل التعامل مع البطاريات.

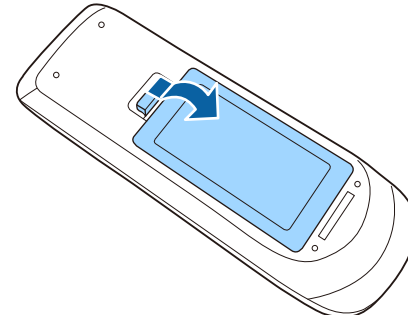
أعد تركيب غطاء البطارية واضغط عليه لأسفل حتى تسمع صوت استقراره في مكانه.

4



أزل غطاء البطارية كما هو موضح بالشكل.

1

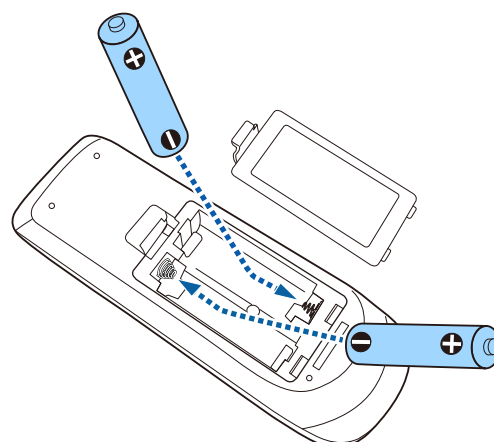


أخرج البطاريتين القديمتين.

2

أدخل البطاريات بحيث يكون الطرفان + و - متواجهين كما هو موضح.

3



حل المشكلات

راجع الحلول الموجودة في هذه الأقسام إذا واجهتك أية مشاكل عند استخدام جهاز العرض.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "مشكلات العرض" [ص 118](#)
- "حالة مؤشرات جهاز العرض" [ص 119](#)
- "اتباع التعليمات المعروضة في جهاز العرض" [ص 121](#)
- "حل مشكلات الصوت أو الصورة" [ص 122](#)
- "حل مشكلات تشغيل جهاز العرض أو وحدة التحكم عن بعد" [ص 127](#)
- "حل مشكلات الشبكة" [ص 129](#)

إذا لم يعمل جهاز العرض بصورة صحيحة، فقم بابيقاف تشغيله، ثم افصله، ثم قم بتوصيله مرة أخرى وأعد تشغيله.

إذا لم يساعد ذلك على حل المشكلة، تحقق مما يلي:

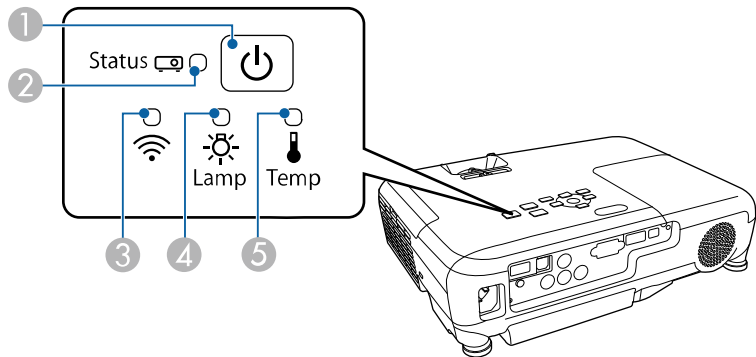
- ربما توضح مؤشرات الموجودة على جهاز العرض طبيعة المشكلة.
- ويمكن أن يعرض نظام التعليمات الموجود في جهاز العرض المعلومات المتعلقة بالمشكلات الشائعة.
- الحلول الموجودة في هذا الدليل من شأنها أن تساعدك على حل العديد من المشكلات.

إذا لم تساعدك أية من هذه الحلول، اتصل بـ Epson للدعم الفني.

المشكلة والحلول	المؤشر والحالة
الإحماء أو إغلاق التشغيل عند الإحماء، انتظر حوالي 30 ثانية حتى تظهر الصورة. حيث يتم تعطيل كافة الأزرار أثناء الإحماء والإغلاق.	الطاقة: أزرق فاتح الحالة: وميض أزرق المصباح: إيقاف تشغيل درجة الحرارة: إيقاف تشغيل
وضع الاستعداد، أو وضع السكون، أو المراقبة. عندما تضغط على زر الطاقة، يبدأ العرض التقديمي.	الطاقة: أزرق فاتح الحالة: إيقاف تشغيل المصباح: إيقاف تشغيل درجة الحرارة: إيقاف تشغيل
التحضير للعرض وتكون كافة الميزات معطلة.	الطاقة: وميض أزرق الحالة: إيقاف تشغيل المصباح: إيقاف تشغيل درجة الحرارة: إيقاف تشغيل
جهاز العرض ساخن للغاية. <ul style="list-style-type: none">• تأكد من أن فتحات التهوية ومرشح الهواء لم تسدها الأتربة أو لم يعرقل مرور الهواء بها الأجسام القريبة.• نظف مرشح الهواء أو استبدله.• تأكد من عدم ارتفاع درجة الحرارة المحيطة بشدة.	الطاقة: وميض أزرق الحالة: تختلف حالة المؤشر المصباح: تختلف حالة المؤشر درجة الحرارة: وميض برتقالي
لقد ارتفعت درجة حرارة جهاز العرض بشدة وتم إيقاف تشغيله، فاتركه بدون تشغيل لمدة 5 دقائق حتى يبرد. <ul style="list-style-type: none">• تأكد من أن فتحات التهوية ومرشح الهواء لم تسدها الأتربة أو لم يعرقل مرور الهواء بها الأجسام القريبة.• نظف مرشح الهواء أو استبدله.• إذا تم تشغيل جهاز العرض على درجة حرارة مرتفعة، فقم بضبط إعداد وضعية الذروة العالية على وضع تشغيل من قائمة ممتد بجهاز العرض.  ممتد > تشغيل < وضعية الذروة العالية• إذا لم تنتهِ المشكلة، قم بفصل جهاز العرض واطلب المساعدة من Epson.	الطاقة: إيقاف تشغيل الحالة: وميض أزرق المصباح: إيقاف تشغيل درجة الحرارة: برتقالي فاتح

توضح المؤشرات الموجودة على جهاز العرض حالة الجهاز ومتى تحدث مشكلة. فيرجى مراجعة حالة المؤشرات وألوانها ثم الرجوع إلى هذا الجدول لإيجاد الحل.

- إذا عرضت المؤشرات نموذجاً غير موجود في الجدول أدناه، فأوقف تشغيل جهاز العرض، ثم افصله، واطلب المساعدة من Epson.



- 1 مؤشر Power
2 مؤشر الحالة
3 مؤشر شبكة LAN اللاسلكية
4 مؤشر Lamp
5 مؤشر Temp (درجة حرارة)

حالة جهاز العرض

المشكلة والحلول	المؤشر والحالة
تشغيل عادي.	الطاقة: أزرق فاتح الحالة: أزرق فاتح المصباح: إيقاف تشغيل درجة الحرارة: إيقاف تشغيل

حالة شبكة LAN اللاسلكية	
المشكلة والحلول	مؤشر LAN اللاسلكية والحالة
شبكة LAN اللاسلكية متوفرة.	أزرق فاتح
التوصيل بجهاز.	وميض أزرق (سريع)
حدث خطأ. أوقف تشغيل جهاز العرض وأعد تشغيله.	وميض أزرق (بطيء)
شبكة LAN اللاسلكية غير متوفرة. تأكد من صحة إعدادات شبكة LAN اللاسلكية.	إيقاف تشغيل

◀ ارتباطات ذات صلة

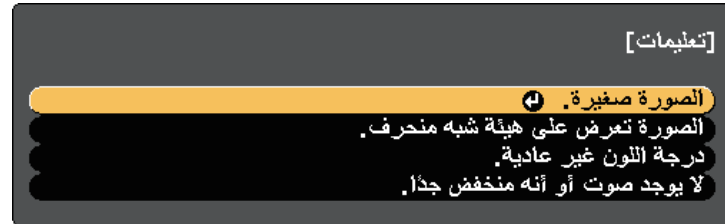
- "تنظيف مرشح الهواء وفتحات التهوية" [ص 109](#)
- "استبدال مرشح الهواء" [ص 109](#)
- "استبدال المصباح" [ص 112](#)

المؤشر والحالة	المشكلة والحلول
الطاقة: إيقاف تشغيل الحالة: وميض أزرق المصباح: برتقالي فاتح درجة الحرارة: إيقاف تشغيل	هناك مشكلة بالمصباح. <ul style="list-style-type: none">• تحقق مما إذا كان المصباح قد احترق، أو انكسر، أو تم تركيبه بطريقة خاطئة، وأعد ضبط المصباح أو استبدل حال الضرورة.• قم بتنظيف مرشح الهواء.• إذا تم تشغيل جهاز العرض على درجة حرارة مرتفعة، فقم بضبط إعداد وضعية الذروة العالية على وضع تشغيل من قائمة متعدد بجهاز العرض.<ul style="list-style-type: none">● ممتد > تشغيل > وضعية الذروة العالية• إذا لم تنتهِ المشكلة، قم بفصل جهاز العرض واطلب المساعدة من Epson. هناك مشكلة بخطاء المصباح.• تتحقق من إحكام تركيب المصباح وغطاء المصباح. لن يتم تشغيل المصباح إذا لم يتم تركيب المصباح وغطاء المصباح بشكل صحيح.
الطاقة: وميض أزرق الحالة: تختلف حالة المؤشر المصباح: وميض برتقالي درجة الحرارة: تختلف حالة المؤشر	استبدل المصباح بسرعة تحاشياً للتلف، ولا تستمر في استخدام جهاز العرض.
الطاقة: إيقاف تشغيل الحالة: وميض أزرق المصباح: إيقاف تشغيل درجة الحرارة: وميض برتقالي	هناك مشكلة بالمروحة أو بالحساس، فقم بإيقاف تشغيل جهاز العرض، وافصله، واطلب المساعدة من Epson.
الطاقة: إيقاف تشغيل الحالة: وميض أزرق المصباح: وميض برتقالي درجة الحرارة: إيقاف تشغيل	خطأ داخلي بالبرنامج، فقم بإيقاف تشغيل جهاز العرض، وافصله، واطلب المساعدة من Epson.
الطاقة: إيقاف تشغيل الحالة: وميض أزرق المصباح: وميض برتقالي درجة الحرارة: وميض برتقالي	خطأ الحدقة التلقائية، فقم بإيقاف تشغيل جهاز العرض، وافصله، واطلب المساعدة من Epson.
الطاقة: إيقاف تشغيل الحالة: وميض أزرق المصباح: برتقالي فاتح درجة الحرارة: برتقالي فاتح	خطأ في الطاقة (ثقل)، فقم بإيقاف تشغيل جهاز العرض، وافصله، واطلب المساعدة من Epson.

استخدم مفاتيح الأسهم أعلى/أسفل لتسلیط الضوء على المشكلات التي ترغب في حلها.

4

يمكنك إظهار المعلومات كي تساهم في حل المشكلات الشائعة عن طريق استخدام نظام المساعدة الموجود في الجهاز.



[تعليمات]

الصورة صغيرة.

الصورة تعرض على هيئة شبه منحرف.

درجة اللون غير عادية.

لا يوجد صوت أو أنه منخفض جداً.

اضغط على [Enter] لعرض الحلول.

5

عند الانتهاء نفذ أحد الإجراءات التالية.

6

- لتحديد مشكلة أخرى للحل اضغط على [Esc].

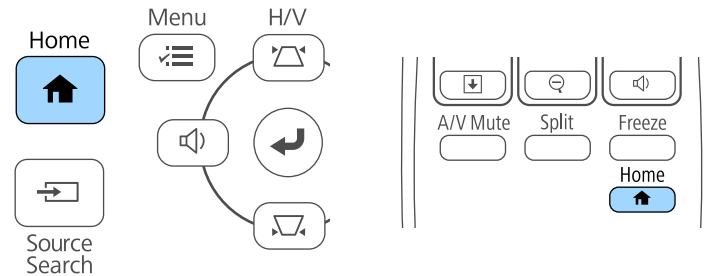
- للخروج من نظام المساعدة، اضغط على [Menu].

شغل جهاز العرض.

1

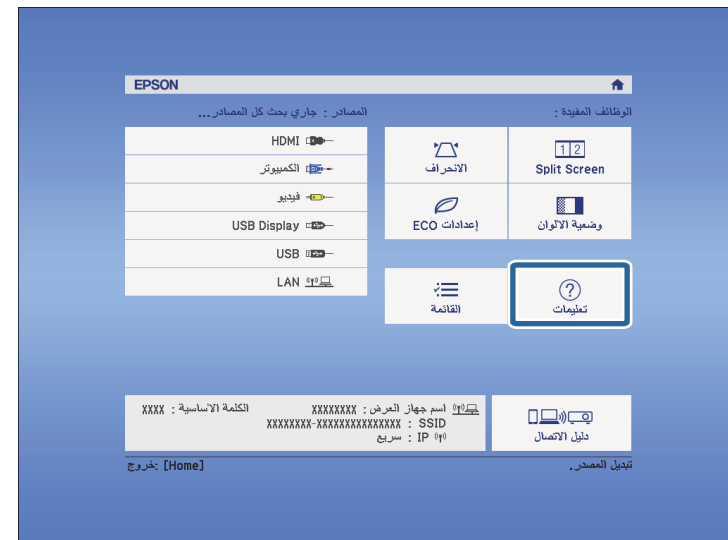
اضغط على زر [Home] في لوحة التحكم أو وحدة التحكم عن بعد.

2



حدد تعليمات في الشاشة الرئيسية.

3



تظهر قائمة المساعدة.

راجع الحلول الموجودة في هذه الأقسام إذا واجهتك أية مشاكل تتعلق بالصوت أو الصورة عند استخدام جهاز العرض.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- إذا لم يستجب الجهاز عند الضغط على أزرار لوحة التحكم، فقد تكون الأزرار مغلقة لدواعي الأمان. فافتح أزرار إعدادات قفل لوحة التحكم الموجودة في قائمة الإعدادات جهاز العرض أو قم باستخدام وحدة التحكم عن بعد لتشغيل الجهاز.

الإعدادات < إعدادات القفل < قفل لوحة التحكم

• "الحلول عند عدم ظهور أية صور" [ص122](#)

- إذا لم يستجب الجهاز عند الضغط على أزرار لوحة التحكم، تأكّد من تشغيل أجهزة الاستقبال عن بعد.
- بخصوص الصور المعروضة بواسطة Windows Media Center، قم بتنقّيل حجم الشاشة من وضع التكبير.
- بخصوص الصور المعروضة بواسطة التطبيقات التي تستخدم Windows DirectX، قم بإيقاف تشغيل وظائف DirectX.
- قد لا يمكن الجهاز من عرض الفيديوهات ذات حقوق الطبع والنشر المحفوظة والتي قمت بإعادة تشغيلها على أحد أجهزة الكمبيوتر، ولتفاصيل أكثر، راجع الدليل المرفق مع جهاز الكمبيوتر.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" [ص90](#)
- "إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"" [ص89](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ECO"" [ص99](#)
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" [ص92](#)
- "إلغاء قفل أزرار جهاز العرض" [ص71](#)

• "حلول الصور الخاطئة التي تظهر عند استخدام وظيفة USB Display" [ص122](#)

• "الحلول عند ظهور رسالة "لا إشارة"" [ص123](#)

• "الحلول عند ظهور رسالة "غير مدعومة"" [ص123](#)

• "الحلول عند ظهور جزء من الصورة فقط" [ص124](#)

• "الحلول عندما لا تكون الصورة مستطيلة الشكل" [ص124](#)

• "الحلول عندما تصبح الصورة أجزاء ثانية أو مشوّشة" [ص124](#)

• "الحلول عندما تكون الصورة مشوّشة أو غير واضحة" [ص125](#)

• "الحلول عندما تكون الألوان أو سطوع الصورة غير صحيح" [ص125](#)

• "الحلول المتبعة في حالة عدم عرض أسماء ملفات الصور بشكل صحيح باستخدام ميزة PC Free" [ص126](#)

الحلول عند عدم ظهور أية صور

إذا لم تظهر أية صورة؛ جرب الحلول التالية:

• اضغط على زر الطاقة لتشغيل الجهاز.

• تأكّد من فتح غطاء العدسة إلى نهايّتها.

• اضغط على زر [A/V Mute] الموجود في وحدة التحكم عن بعد للتأكد من إيقاف تشغيل الصورة مؤقتاً.

• تأكّد من توصيل كافة الكابلات الضرورية بصورة آمنة ومن تشغيل الطاقة لجهاز العرض ولمصادر الفيديو المتصلة.

• تأكّد من أن الصورة المعروضة ليست سوداء تماماً (عند عرض الصور الموجودة في جهاز الكمبيوتر فقط).

• إذا لم يستجب جهاز العرض عندما تضغط على زر [Home]، فقد يرجع ذلك إلى حدوث خطأ داخلي بالجهاز.

• ويرجى الاتصال بـ Epson.

• تأكّد من صحة إعدادات قائمة جهاز العرض.

• اضغط على زر الطاقة في جهاز العرض لتحويله إلى وضع التشغيل بعد كونه على وضع الاستعداد أو وضع النوم.

• وتأكّد أيضاً من كون أجهزة الكمبيوتر الموصولة على وضع السكون أو أنها تعرض شاشة مؤقتة فارغة.

• راجع الإعدادات في قائمة الإشارة بجهاز العرض للتأكد من تواافقها مع مصدر الفيديو الحالي.

• اضبط إعداد السطوع من القائمة صورة بجهاز العرض.

• حدد عادي عند ضبط إعداد استهلاك الطاقة.

• **ECO** < استهلاك الطاقة

• راجع إعدادات الشاشة في قائمة الجهاز ممتد للتأكد من ضبط رسائل على تشغيل.

حلول الصور الخاطئة التي تظهر عند استخدام وظيفة USB Display

إذا لم تظهر أية صورة أو إذا ظهرت الصورة بصورة غير صحيحة عند استخدام وظيفة USB Display، جرب الحلول التالية:

• اضغط على زر [USB] الموجود بوحدة التحكم عن بعد.

• تأكّد من تثبيت برامج Epson USB Display بصورة جيدة.

حسب نظام التشغيل وإعدادات الكمبيوتر التي تستخدمها، ربما لم يتم تثبيت البرنامج بشكل تلقائي. نزّل أحدث إصدار للبرنامج من موقع الويب التالي وثبتّه.

<http://www.epson.com/>

• بالنسبة إلى Mac: انقر فوق أيقونة **USB Display** في مجلد **Dock**. في حالة عدم ظهور الأيقونة على **Dock**. انقر نفّرًا مزدوجًا فوق **USB Display** في مجلد التطبيقات.

إذا حددت **Exit** من قائمة رمز **USB Display** في **Dock**. فلا يبدأ تشغيل USB Display تلقائياً عند توصيل كبل USB.

• بخصوص الصور المعروضة بواسطة Windows Media Center، قم بتنقّيل حجم الشاشة من وضع التكبير.

• بخصوص الصور المعروضة بواسطة التطبيقات التي تستخدم Windows DirectX، قم بإيقاف تشغيل وظائف DirectX.

1 اضغط على مفتاح **Fn** الموجود في جهاز الكمبيوتر المحمول ثم اضغط على المفتاح الذي يحمل علامة **Aيكونة الشاشة أو CRT/LCD**. (لمزيد من التفاصيل راجع دليل جهاز الكمبيوتر المحمول). وانتظر بضع ثوانٍ حتى تظهر صورةٌ ما.

2 للعرض على كلٍ من شاشة الكمبيوتر المحمول وجهاز العرض، اضغط على نفس المفاتيح مرة أخرى.

3 إذا لم تظهر نفس الصورة في جهاز الكمبيوتر المحمول وجهاز العرض، فتحقق من أداة عرض نظام التشغيل **Windows** للتأكد من تشغيل منفذ الشاشة الخارجي وإيقاف تشغيل وضع سطح المكتب الممتد. (التعليمات أكثر، راجع دليل جهاز الكمبيوتر أو نظام التشغيل **Windows**).
حال الضرورة، تحقق من إعداد بطاقة الفيديو وقم بضبط خيارات العرض المزدوج إلى استنساخ أو عكس.

4

العرض من كمبيوتر محمول Mac

إذا ظهرت رسالة "لا توجد إشارة" أثناء تشغيل العرض من جهاز كمبيوتر محمول **Mac**, فينغي عليك إعداده على عرض معكوس. (تفاصيل أكثر راجع دليل جهاز الكمبيوتر المحمول).

1 افتح أداة تفضيلات النظام واختر العروض.

2 حدد خيار عرض أو **LCD** ألوان، كلما اقتضى الأمر.

3 انقر فوق علامة التبويب **رتب** أو **الترتيبات**.

4 اختر العرض المعكوس.

الحلول عند ظهور رسالة "غير مدعومة"

إذا ظهرت رسالة "غير مدعومة.", قم بتجربة الحلول التالية:

- تأكد من اختيار إشارة الإدخال الصحيحة من قائمة الإشارة بجهاز العرض.
- تأكد من أن دقة شاشة الكمبيوتر لم تتعذر دقة جهاز العرض وحدود التكرار، حال الضرورة، قم باختيار دقة مختلفة لشاشة لجهاز الكمبيوتر. (تفاصيل أكثر راجع دليل جهاز الكمبيوتر).

- 4** ارتباطات ذات صلة
- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" ص90
 - "درجات دقة العرض المدعومة" ص134

• إذا ومض مؤشر الماوس، فحدد حركة مؤشر الماوس سلسة في برنامج إعدادات **Epson USB Display** على جهاز الكمبيوتر.

• قم بإيقاف تشغيل إعداد نقل إلى الإطار المنفصل إلى طبقات الموجود في إعدادات **Epson USB Display** على الكمبيوتر.

• في حالة تغيير دقة الكمبيوتر أثناء العرض قد يقل أداء الفيديو وجودته، وذلك مع أجهزة العرض ذات الدقة **1080p (1080 × 1920)**.

• ارتباطات ذات صلة

• "التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل ملف صوتي أو فيديو من USB" ص19

الحلول عند ظهور رسالة "لا إشارة"

إذا ظهرت رسالة "لا توجد إشارة"، فقم بتجربة الحلول التالية:

• اضغط على زر **[Source Search]** وانتظر بضع ثوانٍ حتى تظهر صورة ما.

• قم بتشغيل أجهزة الكمبيوتر المتصلة أو مصدر الفيديو، ثم اضغط على تشغيل حتى يبدأ العرض التقديمي كلما اقتضى الأمر.

•تحقق من إحكام توصيل كافة الكابلات اللازمة للعرض.

• وصل مصدر الفيديو مباشرةً بجهاز العرض.

• إذا كنت تقدم العرض من خلال كمبيوتر محمول، تأكد من إعداده للعرض على شاشة خارجية.

• تأكد من أن الكمبيوتر المتصل ليس في وضع السكون.

• حال الضرورة، قم بإيقاف تشغيل جهاز العرض وأجهزة الكمبيوتر المتصلة أو مصدر الفيديو، ثم أعد تشغيلها مرةً أخرى.

• إذا كنت تعرض من مصدر **HDMI**, يرجى استبدال كabel **HDMI** بالكبل الأقصر.

• ارتباطات ذات صلة

• "العرض من جهاز كمبيوتر محمول" ص123

• "العرض من كمبيوتر محمول Mac" ص123

العرض من جهاز كمبيوتر محمول

إذا ظهرت رسالة "لا توجد إشارة" أثناء تشغيل العرض من جهاز كمبيوتر محمول، فينغي عليك إعداده للعرض على شاشة خارجية.

- قم بتعديل إعداد Quick Corner لتصحيح شكل الصورة.
- **الإعدادات > الانحراف > Quick Corner**

- ارتباطات ذات صلة
- "انحراف رأسي تلقائي" **ص36**
- "تصحيح شكل الصورة بأزرار الانحراف" **ص36**
- "تصحيح حجم الصورة بخاصية Quick Corner" **ص37**
- "تصحيح شكل الصورة باستخدام شريط تمرير الانحراف الأفقي" **ص36**

الحلول عندما تصحب الصورة أجزاء ثابتة أو مشوهة

إذا احتوت الصورة المعروضة على أجزاء ثابتة أو مشوهة، فجرب الحلول التالية:

- تحقق من توصيل الكابلات لجهاز الكمبيوتر أو مصدر الفيديو بجهاز العرض، حيث يجب:
- فصلها عن كبل الطاقة لمنع حدوث آية تشوهات
- توصيل طرفها بإحكام
- عدم توصيلها بأي كبل إطالة
- تتحقق من الإعدادات في قائمة الإشارة بجهاز العرض للتأكد من مطابقتها لمصدر الفيديو.
- وإذا توفر لمصدر الفيديو، فاضبط الإعداديين تقليل التشابك و خفض التشويش من القائمة صورة بجهاز العرض.

صورة < متقدم > تقليل التشابك

صورة < تحسين الصورة > خفض التشويش

- اختر دقة الفيديو الموجود في جهاز الكمبيوتر ومعدل التحديث المتواافقين مع جهاز العرض.
- إذا كنت تعرض عنصراً من جهاز الكمبيوتر، اضغط على زر [Auto] الموجود في وحدة التحكم عن بعد وذلك لضبط إعدادات متابعة تزامن تلقائياً. في حالة عدم ضبط الصورة بصورة صحيحة، قم بضبط إعدادات متابعة و تزامن الموجودة في قائمة الإشارة بجهاز العرض.

اختر تلقائي في إعداد الدقة الموجودة في قائمة الإشارة الخاصة بجهاز العرض.

- إذا قمت بتعديل شكل الصورة باستخدام ضوابط جهاز العرض، فحاول تقليل إعداد الحدة الموجود في قائمة صورة في جهاز العرض وذلك لتحسين جودة الصورة.

- إذا قمت بتوصيل كبل امتداد الطاقة، فحاول العرض بدونه حتى ترى ما إذا تسبب ذلك في حدوث آية تشوهات في الإشارة.

- إذا كنت تستخدم وظيفة USB Display، فقم بإيقاف تشغيل إعداد نقل إلى الإطار المنفصل إلى طبقات في برنامج **Epson USB Display**.

- ارتباطات ذات صلة
- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" **ص90**

الحلول عند ظهور جزء من الصورة فقط

إذا لم يظهر سوى جزء من الصورة، قم بتجربة الحلول التالية:

- اضغط على زر [Auto] على وحدة التحكم عن بعد لتحسين إشارة الصورة.
- حاول ضبط موضع الصورة باستخدام إعداد الموضع الموجود في قائمة الإشارة جهاز العرض.
- اضغط على [Aspect] على وحدة التحكم عن بعد لاختيار نسبة ارتفاع مختلفة لعرض الصورة.
- قم بتغيير الدقة في قائمة الإشارة بجهاز العرض وفقاً لإشارة الجهاز المتعلقة بالمعدات المتصلة.
- إذا قمت بتكبير الصورة أو تصغيرها باستخدام أزرار [Esc] حتى يعود جهاز العرض لوضع العرض الكامل.

- تحقق من إعدادات جهاز الكمبيوتر لتعطيل العرض المزدوج ولضبط الدقة وفقاً للحدود المسموحة لجهاز العرض.
(لتفاصيل أكثر راجع دليل جهاز الكمبيوتر.)

- تتحقق من دقة ملفات العرض التقديمي لمعرفة ضبط الجهاز على دقة مختلفة. (المزيد من التفاصيل راجع مساعدة البرمجيات.)

- تأكد من اختيارك لوضع العرض الصحيح، ويمكن تحديده أيضاً باستخدام الإعداد جهة العرض في القائمة ممتد بجهاز العرض.

ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" **ص90**
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ممتد"" **ص92**
- "درجات دقة العرض المدعومة" **ص134**

الحلول عندما لا تكون الصورة مستطيلة الشكل

عندما لا تكون الصورة المعروضة مستطيلة الشكل بشكل متساوٍ، جرب الحلول التالية:

- إن أمكن، قم بوضع جهاز العرض مباشرة أمام مركز الشاشة، بحيث يكون مواجهًا لها مباشرةً.

- قم بتشغيل التعديلات التلقائية الموجودة في قائمة الإعدادات بجهاز العرض. سيقوم جهاز العرض بتصحيح الصورة في كل مرة تحرك الجهاز فيها.

الإعدادات < الانحراف > انحراف أفقي/رأسي < انحراف رأسي تلقائي

- قم بتشغيل شريط تمرير الانحراف الأفقي الموجود في قائمة الإعدادات بجهاز العرض. وبعد ذلك، اضبط شريط التمرير حتى تأخذ الصور شكل مستطيل متساوٍ.

الإعدادات < الانحراف > انحراف أفقي/رأسي < ضبط الانحراف - هـ

- إذا قمت بتعديل ارتفاع جهاز العرض عبر قاعدة الجهاز، اضغط على أزرار الانحراف الموجودة في الجهاز وذلك لتعديل شكل الصورة.

- "إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"" ص 89
- "درجات دقة العرض المدعومة" ص 134

- اضغط على زر [Color Mode] في وحدة التحكم عن بعد لتجربة أنماط ألوان مختلفة للصورة وللبيئة.
- تحقق من إعدادات مصدر الفيديو.
- اضبط الإعدادات المتاحة في قائمة صورة بجهاز العرض لمصدر الإدخال الحالي مثل السطوع أو التباين أو تظليلأو درجة حرارة اللون أو تشبع الألوان.
- تأكد من اختيار إعداد مصدر الإدخال الصحيحة أو إشارة الفيديو من قائمة الإشارة في هاز العرض، إذا كان ذلك متاحاً لمصدر الصورة.
- ➡️ الإشارة < متقدم > مصدر الإدخال
- ➡️ الإشارة < متقدم > إشارة الفيديو
- تأكد من توصيل جميع الكبلات جيداً بجهاز العرض وبجهاز الفيديو، وإذا قمت بتوصيل كابلات طويلة، فجرب كابلات أقصر.
- إذا كنت تستخدم **ECO** كإعداد استهلاك الطاقة، فجرّب تحديد عادي.
- ➡️ ECO < استهلاك الطاقة

عند درجة الحرارة المرتفعة أو في الأماكن المعرضة لدرجات الحرارة المرتفعة، ستصبح الصور أغمق ولن تستطع ضبط إعداد استهلاك الطاقة.



- وضع جهاز العرض بحيث يكون قريباً بما فيه الكفاية من الشاشة.
- إذا تعتمدت الصورة تدريجياً، فعليك استبدال مصباح جهاز العرض سريعاً.
- ➡️ ارتباطات ذات صلة
- "وضعية الألوان" ص 46
- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" ص 90
- "إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"" ص 89
- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ECO"" ص 99

حلول مشكلات الصوت

إذا تم كتم الصوت أو مستوى الصوت أصبح مرتفعاً أو منخفضاً للغاية، فقم بتجربة الحلول التالية:

- قم بضبط إعدادات مستوى الصوت لجهاز العرض.
- اضغط على زر [A/V Mute] في وحدة التحكم عن بعد لاستئناف عرض الفيديو أو الصوت إذا كان قد تم إيقافهما بشكل مؤقت.
- تتحقق من جهاز الكمبيوتر أو مصدر الفيديو للتأكد من رفع مستوى الصوت ومن ضبط منفذ خرج الصوت مع المصدر الصحيح.

الحلول عندما تكون الصورة مشوشة أو غير واضحة

عندما تكون الصورة المعروضة مشوشة أو غير واضحة، قم بتجربة الحلول التالية:

- اضبط بؤرة الصورة.
- نظف عدسة جهاز العرض.

لتتجنب أية تراكمات على العدسة بعد إحضار جهاز العرض من منطقة باردة، دعه يسخن حتى تصبح درجة حرارته مثل درجة حرارة الغرفة قبل استخدامه.



- وضع جهاز العرض بحيث يكون قريباً بما فيه الكفاية من الشاشة.
- وضع جهاز العرض حتى لا تتسع زاوية ضبط الانحراف والتي قد تؤدي إلى تشوه الصورة.
- قم بتشغيل التعديلات التلقائية الموجودة في قائمة الإعدادات بجهاز العرض.
- ➡️ الإعدادات < الانحراف > انحراف أفقي/رأسى < انحراف رأسى تلقائي
- قم بتعديل إعدادات الحدة في قائمة صورة جهاز العرض لتحسين جودة الصورة.
- إذا كنت تعرض شيئاً من جهاز كمبيوتر، اضغط على زر [Auto] (تلقائي) لموجود في وحدة التحكم عن بعد وذلك لضبط إعدادات التتبع والتزامن تلقائياً. وإذا ظل هناك صوت لتوليفات أو تشوهات، فقم بعرض صورة مزخرفة بشكل موحد على الشاشة ثم قم بضبط إعدادات متابعة وタイミング يدوياً من قائمة الإشارة بجهاز العرض.
- إذا كنت تعرض شيئاً من جهاز كمبيوتر، استخدم دقة أقل أو اختر الدقة المطابقة للدقة الأصلية لجهاز العرض.

ارتباطات ذات صلة

- "انحراف رأسى تلقائي" ص 36
- "إعدادات إشارة الإدخال - قائمة "الإشارة"" ص 90
- "إعدادات جودة الصورة - قائمة "الصورة"" ص 89
- "درجات دقة العرض المدعومة" ص 134
- "يمكنك تركيز الصورة باستخدام حلقة ضبط البؤرة" ص 41
- "تنظيف العدسة" ص 107

الحلول عندما تكون الألوان أو سطوع الصورة غير صحيح

إذا كانت الصورة المعروضة غامقة أو فاتحة للغاية، أو كانت الألوان غير صحيحة، فجرب الحلول التالية:

- افصل كبل الصوت ثم أعد توصيله.
- عليك التحقق من التوصيلات السلكية بين جهاز العرض ومصدر الفيديو.
- إذا لم تسمع صوًّا من مصدر HDMI، فقم بضبط الجهاز الموصى بمنفذ خرج PCM.
- تأكد من وجود علامة "بلا مقاومة" على توصيلات الصوت السلكية.
- إذا كنت تستخدم وظيفة USB Display، فقم بتشغيل إعداد صوت الإخراج من جهاز العرض في برنامج **Epson USB Display** الموجود على جهاز الكمبيوتر.
- إذا تم ضبط مستوى صوت الكمبيوتر على الحد الأدنى وضبط مستوى صوت جهاز العرض على الحد الأقصى، فقد تكون هناك ضوضاء مختلطة، ارفع مستوى صوت الكمبيوتر واحفظ مستوى صوت جهاز العرض. (عند استخدام **(USB Display أو Epson iProjection (Windows/Mac)**)

« ارتباطات ذات صلة »

- "توصيل جهاز العرض بالأجهزة الأخرى" [ص18](#)
- "التحكم في مستوى الصوت من خلال أزرار مستوى الصوت" [ص48](#)

الحلول المتبعة في حالة عدم عرض أسماء ملفات الصور بشكل صحيح باستخدام ميزة **PC Free**

إن وجدت أي أسماء للملفات أطول من منطقة العرض أو تتضمن رموزًا غير مدعومة، يمكن تقصير أسماء الملفات أو تغييرها **PC Free**. فاجعل اسم الملف مختصرًا أو قم بتغييره.

راجع الحلول الموجودة في هذه الأقسام إذا واجهتك أية مشكلات عند استخدام جهاز العرض أو وحدة التحكم عن بعد.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "حلول مشكلات طاقة جهاز العرض أو مشكلات الإيقاف" [ص127](#)
- "حلول مشكلات التي تتعلق بوحدة التحكم عن بعد" [ص127](#)
- "حلول مشكلات كلمة المرور" [ص127](#)

حلول المشكلات التي تتعلق بوحدة التحكم عن بعد

- إذا لم يستجب جهاز العرض لأوامر وحدة التحكم عن بعد، فقم بتجربة الحلول التالية:
 - تأكد من صحة تركيب بطاريات وحدة التحكم عن بعد وتوصيلها بالكهرباء، وإذا لزم الأمر، فقم باستبدال البطاريات.
 - تأكد من تشغيل وحدة التحكم عن بعد في نطاق زاوية جهاز العرض.
 - تأكد من عدم ارتفاع درجة حرارة جهاز العرض ومن عدم إيقاف تشغيله.
 - تتحقق من الأزرار على وحدة التحكم عن بعد إذا كانت عالقة بالأسفل، حيث قد يجعل ذلك الجهاز على وضع السكون، فحرر الزر لتنشيط وحدة التحكم عن بعد.
 - قد تتدخل أضواء الفلورسنت القوية وأشعة الشمس المباشرة، أو إشارات الأجهزة التي تستخدم الأشعة تحت الحمراء مع مستقبلات إشارة التحكم عن بعد الموجودة داخل جهاز العرض، فاخفض الأضواء أو حرك جهاز العرض بعيداً عن الشمس أو الأجهزة التي تتدخل أشعتها مع مستقبلات إشارة التحكم عن بعد.
 - تأكد من توافر أحد مستقبلات التحكم عن بعد على الأقل في إعداد مستقبل تحكم عن بعد من قائمة الإعدادات بجهاز العرض.
 - إذا تم تمكنك إعداد مستقبل تحكم عن بعد، اضغط مع الاستمرار على زر [Menu] الموجود في وحدة التحكم عن بعد لحوالي 15 ثانية على الأقل وذلك لضبط الإعداد على الوضع الافتراضي.
 - إذا قمت بإدخال رقمتعريف في جهاز العرض كي تقوم بتشغيل أجهزة عرض متعددة من وحدة التحكم عن بعد، فمن المفترض أن تكون في حاجة إلى التأكد من إعداد رقم التعريف أو تغييره.
 - إذا فقدت وحدة التحكم عن بعد، فيمكن طلب آخر من Epson.

٤٥ ارتباطات ذات صلة

- "تشغيل وحدة التحكم عن بعد" [ص25](#)
- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات"" [ص91](#)
- "تحديد جهاز العرض الذي تريد تشغيله" [ص65](#)
- "استبدال بطاريات وحدة التحكم عن بعد" [ص116](#)

حلول مشكلات كلمة المرور

- إذا لم تستطع إدخال أو تذكر كلمة المرور، فقم بتجربة الحلول التالية:
 - ربما قد تكون قمت بتشغيل وظيفة حماية كلمة المرور قبل وضع كلمة المرور، جرب كتابة **0000** على وحدة التحكم عن بعد.

٤٦ ارتباطات ذات صلة

- "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ECO"" [ص99](#)
- "حالة مؤشرات جهاز العرض" [ص119](#)
- "إعدادات سمة جهاز العرض - قائمة "الإعدادات"" [ص91](#)

حلول مشكلات طاقة جهاز العرض أو مشكلات الإيقاف

إذا لم يعمل جهاز العرض عند الضغط على زر الطاقة أو إذا تم إيقاف تشغيله فجأة، قم بتجربة الحلول التالية:

- تأكد من أن كبل الطاقة موصل جيداً بجهاز العرض ومن أنه موصل بمفتاح كهربائي غير تالف.
- ربما يتم قفل الأزرار لأسباب تتعلق بالحماية، فاتح أزرار إعدادات قفل لوحة التحكم الموجودة في قائمة الإعدادات جهاز العرض أو قم باستخدام وحدة التحكم عن بعد لتنشيط الجهاز.
- **الإعدادات < إعدادات القفل > قفل لوحة التحكم**
قد يكون كابل الطاقة معيبة، فقم بفصل السلك واتصل بـ Epson.
- إذا تم إيقاف تشغيل مصباح جهاز العرض فجأة، فربما قد أصبح على وضع الخمول بعد فترة من التوقف عن العمل، قحرك أي شيء كي ينشط جهاز العرض، وإيقاف وضع السكون، اضغط على إيقاف من إعداد وضع سكون الموجود في قائمة **ECO** بجهاز العرض.
- إذا تم إيقاف تشغيل مصباح جهاز العرض فجأة، فربما يتم تشغيل مؤقت كتم الصوت، وإيقاف تشغيل مؤقت كتم الصوت A/V، اضغط على إيقاف من إعداد مؤقت كتم الصوت/صورة الموجود في قائمة **ECO** بجهاز العرض.
- إذا تم إيقاف تشغيل مصباح جهاز العرض فجأة، فربما يتم تعيين مؤقت غطاء العدسة. ولإيقاف تشغيل مؤقت غطاء العدسة، اضغط على إيقاف من إعداد مؤقت غطاء العدسة الموجود في قائمة **ECO**.
- إذا تم إيقاف تشغيل مصباح جهاز العرض، يومض مؤشر الحالة ومؤشر درجة الحرارة، فهذا يعني أن حرارة جهاز العرض قد ارتفعت ومن ثم توقف عن العمل.
- إذا لم يؤد زر الطاقة في وحدة التحكم عن بعد إلى تشغيل جهاز العرض، فتحقق من البطاريات وتأكد من توفر أحد مستقبلات التحكم عن بعد في الإعداد مستقبل تحكم عن بعد من قائمة الإعدادات بجهاز العرض.
- قد تعمل مراوح التبريد في وضع الاستعداد وفقاً لإعدادات جهاز العرض. وعند تبديل جهاز العرض من وضع الاستعداد، قد تصدر المراوح ضوضاء مفاجئة أيضاً، وهذا ليس خللاً وظيفياً.

- إذا قمت بإدخال كلمة مرور خاطئة عدة مرات ورأيت رسالة تعرض رمز الطلب، قم بتدوين الرمز واتصل بـ Epson للمساعدة، وأحضر معك الرمز المطلوب وإثبات الملكية كي تسهل عليك عملية فتح جهاز العرض.
- إذا فقدت وحدة التحكم عن بعد، فلن يمكنك إدخال كلمة المرور، واطلب وحدةً جديدة من Epson.

الحلول عندما لا يتم استقبال رسائل التنبيه الشبكي بالبريد الإلكتروني

إذا لم تستقبل أية رسائل بريد إلكتروني تتيهك بالمشكلات المتعلقة بجهاز العرض المتصل بالشبكة، جرب الحلول التالية:

- تأكد من تشغيل جهاز العرض ومن توصيله بالشبكة بصورة صحيحة. (إذا أدى خطأ ما إلى إغلاق جهاز العرض، فقد لا يتم تسليم رسالة البريد الإلكتروني).
 - تأكد من ضبط إعدادات تنبيهات جهاز العرض عبر رسائل البريد الإلكتروني بصورة صحيحة من قائمة إشعار أو من برماج الشبكة.
 - اضبط وضعيّة الاستعداد على تشغيل الاتصال من قائمة **ECO** الموجودة في جهاز العرض وذلك حتى تستطيع برماج الشبكة تشغيل الجهاز عندما يكون في وضع السكون.
 - تحقق من عمل مأخذ التيار الكهربائي أو مصدر التيار على نحو سليم.
- ٤٤ ارتباطات ذات صلة**
- "القائمة "شبكة" - القائمة "إشعار"" ص 96
 - "إعدادات إعداد جهاز العرض - قائمة "ECO"" ص 99

الحلول المعمول بها عندما تحتوي الصورة على أجزاء ثابتة أثناء Network Projection

إذا احتوت الصورة المعروضة على أجزاء ثابتة أثناء Network Projection، جرب الحلول التالية:

- ابحث عن أي عوائق بين نقطة الوصول وجهاز الكمبيوتر أو جهاز المحمول وجهاز العرض وانقل تلك العوائق لتحسين الاتصال.
- تأكد من عدم وجود مسافة متباعدة بين نقطة الوصول والكمبيوتر والجهاز المحمول وجهاز العرض، وقم بتقريبهم إلى بعض ومحاولة الاتصال مرة أخرى.
- إذا كان اتصال اللاسلكي بطيء أو كانت الصورة المعروضة بها تشوش، فتحقق من وجود تداخل نتيجة الأجهزة الأخرى، مثل جهاز **Bluetooth** أو الميكروويف، قم بنقل الجهاز المسبيب للتداخل بعيداً أو قم بتوسيع عرض النطاق اللاسلكي الخاص بك.
- قم بتقليل عدد الأجهزة المتصلة إذا انخفضت سرعة الاتصال.

راجع الحلول الموجودة في هذه الأقسام إذا واجهتك أية مشاكل عند استخدام جهاز العرض على شبكة.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "الحلول عندما يتعدّر عليك الدخول إلى جهاز العرض عبر الإنترنت" ص 129
- "الحلول عندما لا يتم استقبال رسائل التنبيه الشبكي بالبريد الإلكتروني" ص 129
- "الحلول المعمول بها عندما تحتوي الصورة على أجزاء ثابتة أثناء Network Projection" ص 129

الحلول عندما يتعدّر عليك الدخول إلى جهاز العرض عبر الإنترنـت

تأكد من أنك تستخدم رقم التعريف وكلمة المرور الصحيحين إذا تعرّد عليك الدخول إلى الجهاز عبر متصفح الإنترنـت.

- عند الوصول إلى التحكم الأساسي في **Epson Web Control**، أدخل **EPSONREMOTE** لتكون كلمة المرور المستخدمة مع معرف المستخدم. (لا يمكنك تغيير معرف المستخدم).
- استخدم كلمة المرور المعينة في القائمة شبكة بجهاز العرض لتكون كلمة مرور التحكم الأساسي، علماً بأن كلمة المرور الافتراضية هي **guest**.

شبكة < تكوين الشبكة > أساسي < كلمة مرور Remote

- عند الوصول إلى متقدم في **Epson Web Control**. أدخل **EPSONWEB** لتكون كلمة المرور المستخدمة مع معرف المستخدم. (لا يمكنك تغيير معرف المستخدم).
- استخدم كلمة المرور المعينة في القائمة شبكة بجهاز العرض لتكون كلمة مرور الإعداد متقدم أو لوحة تحكم **OSD**. وتكون كلمة المرور الافتراضية **admin**.

شبكة < تكوين الشبكة > أساسي < كلمة مرور تحكم Web

- تأكد من إمكانية دخولك على الشبكة المتصلة بجهاز العرض.
- إذا تم متصفح الويب لديك للاتصال عبر خادم بروكسي، فلا يمكن عرض شاشة التحكم في الويب. اضبط الإعدادات لإجراء اتصال بدون استخدام خادم بروكسي.

يدعم معرف المستخدم وكلمة المرور تحسّس حالة الأحرف.



٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "قائمة الشبكة - قائمة أساسية" ص 95

الملحق

راجع هذه الأقسام لمعرفة مزيد الموصفات الفنية والمعلومات الهامة عن جهاز العرض الخاص بك.

٤٤ ارتباطات ذات صلة

- "الملحقات الاختيارية وقطع الغيار" [ص131](#)
- "حجم الشاشة ومسافة العرض" [ص132](#)
- "درجات دقة العرض المدعومة" [ص134](#)
- "مواصفات جهاز العرض" [ص136](#)
- "الأبعاد الخارجية" [ص137](#)
- "متطلبات نظام USB Display" [ص138](#)
- "قائمة رموز السلامة (وفقًا لـ A2 (IEC60950-1" [ص139](#))
- "مسرد المصطلحات" [ص141](#)
- "الإشعارات" [ص143](#)

قطع التثبيت

وحدة التثبيت بالسقف ELPMB23

يُستخدم عند تثبيت جهاز العرض بالسقف.

أنبوب السقف (450 مم) ELPFP13

أنبوب السقف (700 مم) ELPFP14

يُستخدم عند تثبيت جهاز العرض بسقف مرتفع.

يلزم توفير خبرة خاصة لتعليق جهاز العرض بالسقف. ويرجى الاتصال بـ Epson.



الملحقات الاختيارية وقطع الغيار التالية متوفرة، يرجى شراء هذه المنتجات عند الحاجة.

توفر قائمة الملحقات الاختيارية والقطع البديلة اعتباراً من: إبريل 2017.

وتخصيص تفاصيل الملحقات للتغيير بدون إشعار مسبق. قد يختلف توافر هذه الملحقات حسب بلد الشراء.

• اربطة ذات صلة

• "الشاشات" [ص131](#)

• "الكلابات" [ص131](#)

• "قطع التثبيت" [ص131](#)

• "الأجهزة الخارجية" [ص131](#)

• "قطع الغيار" [ص131](#)

الشاشات

شاشة 80 بوصة قابلة للحمل ELPSC24

شاشات محمولة قابلة للدوران (نسبة الارتفاع إلى العرض 16:10)

شاشة 50 بوصة قابلة للحمل ELPSC32

شاشة صغيرة الحجم يمكن حملها بسهولة. (نسبة الارتفاع إلى العرض 4:3)

شاشة 80 بوصة متحركة من نوع X طراز ELPSC21B

شاشات محمولة من نوع X (نسبة العرض إلى الارتفاع 16:9)

شاشة ذات نسب عرض إلى ارتفاع متعددة طراز ELPSC26/ELPSC26H

شاشة متعددة الأوجه قابلة للحمل.

قطع الغيار

وحدة المصباح ELPLP96

يُستخدم كبديل للمصابيح المستعملة.

مرشح الهواء ELPAF32

يُستخدم كبديل لمرشحات الهواء المستعملة.

الكلابات

كبل كمبيوتر 1.8 م - لـ D-Sub صغير 15 سٌنًا/ D-Sub صغير 15 سٌنًا (ELPKC02)

كبل كمبيوتر 3 م - لـ D-Sub صغير 15 سٌنًا/ D-Sub صغير 15 سٌنًا (ELPKC09)

كبل كمبيوتر 20 م - لـ D-Sub صغير 15 سٌنًا/ D-Sub صغير 15 سٌنًا (ELPKC10)

يُستخدم عند التوصيل بمنفذ Computer.

كبل الفيديو المكون 3 م - لـ D-Sub صغير 15 سٌنًا/RCA ذكر × 3 (ELPKC19)

يُستخدم عند توصيل مصدر فيديو مكون.

الأجهزة الخارجية

كاميرا عرض المستندات ELPDC21/ELPDC13/ELPDC07

يُستخدم عند عرض صور كالكتب أو مستندات جهاز العرض الرأسي أو الشرائط.

حقيقة الأغراض الخفيفة ELPKS69

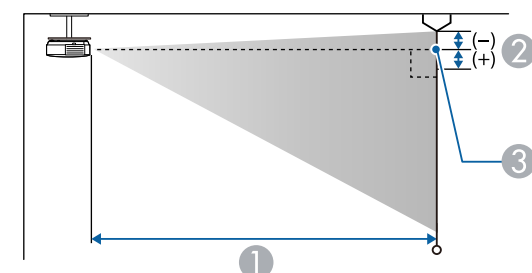
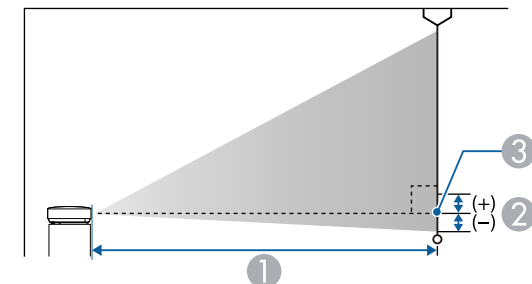
تُستخدم في حمل جهاز العرض باليدين.

الكلابات

②	①	حجم الشاشة 16:9	
		الحد الأدنى (القريب) إلى الحد الأقصى (البعيد)	
5-	164 - 135	75 × 133	60"
7-	219 - 181	100 × 177	80"
8-	275 - 227	125 × 221	100"
13-	413 - 342	187 × 332	150"
17-	551 - 457	249 × 443	200"
21-	690 - 571	311 × 553	250"
25-	828 - 686	374 × 664	300"

②	①	حجم الشاشة 4:3	
		الحد الأدنى (القريب) إلى الحد الأقصى (البعيد)	
3-	83 - 68	38 × 51	25"
3-	100 - 82	46 × 61	30"
4-	133 - 110	61 × 81	40"
5-	167 - 138	76 × 102	50"
6-	201 - 166	91 × 122	60"
8-	269 - 222	122 × 163	80"
10-	337 - 279	152 × 203	100"
15-	506 - 419	229 × 305	150"
20-	675 - 559	305 × 406	200"
25-	828 - 686	373 × 498	245"

استخدم الجدول الموجود هنا لتحديد المسافة بين جهاز العرض والشاشة بناءً على حجم الصورة المعروضة.



① مسافة العرض (سم)

② المسافة من مركز عدسة جهاز المستقبل إلى قاعدة الشاشة (أو إلى أعلى الشاشة إذا كانت معلقة بالسقف) (سم)

③ مركز العدسة

②	①	حجم الشاشة 16:9	
		الحد الأدنى (القريب) إلى الحد الأقصى (البعيد)	
3-	81 - 67	37 × 66	30"
3-	109 - 90	50 × 89	40"
4-	136 - 113	62 × 111	50"

②	① الحد الأدنى (القريب) إلى الحد الأقصى (البعيد)	حجم الشاشة 16:10	
		3-	40 × 65
4-	118 - 97	54 × 86	40"
5-	148 - 122	67 × 108	50"
5-	177 - 147	81 × 129	60"
6-	207 - 171	94 × 151	70"
7-	237 - 196	108 × 172	80"
9-	297 - 246	135 × 215	100"
14-	447 - 370	202 × 323	150"
18-	596 - 494	269 × 431	200"
23-	746 - 618	337 × 538	250"
25-	821 - 680	370 × 592	275"

الدقة (نقط)	معدل التحديث (هرتز)	الإشارة
576 × 720	50	SDTV (576i/576p)
720 × 1280	50/60	HDTV (720p)
1080 × 1920	50/60	HDTV (1080i)

الفيديو المركب

الدقة (نقط)	معدل التحديث (هرتز)	الإشارة
480 × 720	60	TV (NTSC)
576 × 720	50	TV (SECAM)
576 × 720	50/60	TV (PAL)

إشارات دخل منفذ HDMI

الدقة (نقط)	معدل التحديث (هرتز)	الإشارة
480 × 640	60	VGA
600 × 800	60	SVGA
768 × 1024	60	XGA
800 × 1280	60	WXGA
768 × 1366	60	
900 × 1440	60	WXGA+
900 × 1600	60	WXGA++
864 × 1152	70/75/85	
960 × 1280	60/75/85	SXGA
1024 × 1280	60/75/85	
1050 × 1400	60/75	SXGA+
1050 × 1680	60	* WSXGA+
1200 × 1600	60	UXGA
1200 × 1920	60	WUXGA (Reduced Blanking)

يعرض الجدول التالي معدل التحديث المتواافق والدقة لكل تنسيق عرض فيديو متواافق.

إشارات المكون (RGB التنااظرية)

الدقة (نقط)	معدل التحديث (هرتز)	الإشارة
480 × 640	60/72/75/85	VGA
600 × 800	60/72/75/85	SVGA
768 × 1024	60/70/75/85	XGA
768 × 1280	60	WXGA
768 × 1366	60	
800 × 1280	60/75/85	WXGA+
900 × 1440	60/75/85	
900 × 1600	60	WXGA++
864 × 1152	70/75/85	SXGA
960 × 1280	60/75/85	
1024 × 1280	60/75/85	SXGA+
1050 × 1400	60/75	
1050 × 1680	60	* WSXGA+
1200 × 1600	60	UXGA
1200 × 1920	60	WUXGA (Reduced Blanking)

* لا تكون متواقة إلا عندما يكون الخيار عريض محدداً عند إعداد الدقة في قائمة الإشارة بجهاز العرض.

عند إدخال إشارات أخرى غير تلك المذكورة أعلاه، من المحتمل أن يتم عرض الصورة. ومع ذلك، فقد لا تكون كل الوظائف مدعومة.

فيديو المكون

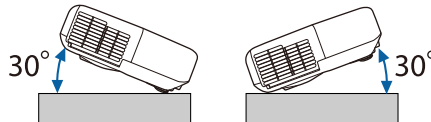
الدقة (نقط)	معدل التحديث (هرتز)	الإشارة
480 × 720	60	SDTV (480i/480p)

الدقة (نقط)	معدل التحديث (هرتز)	الإشارة
480 × 720	60	SDTV (480i/480p)
576 × 720	50	SDTV (576i/576p)
720 × 1280	50/60	HDTV (720p)
1080 × 1920	50/60	HDTV (1080i)
1080 × 1920	24/30/50/60	HDTV (1080p)

MHL إشارة دخل

الدقة (نقط)	معدل التحديث (هرتز)	الإشارة
480 × 640	60	VGA
480 × 720	60	SDTV (480i/480p)
576 × 720	50	SDTV (576i/576p)
720 × 1280	50/60	HDTV (720p)
1080 × 1920	50/60	HDTV (1080i)
1080 × 1920	24/30	HDTV (1080p)

زاوية الميل



إذا ما استخدمت جهاز العرض بزاوية ميل أكثر من 30 درجة، فقد يتلف أو يتسبب في حادث.

- ٤٤ ارتباطات ذات صلة
• "مواصفات الموصلات" [صـ136](#)

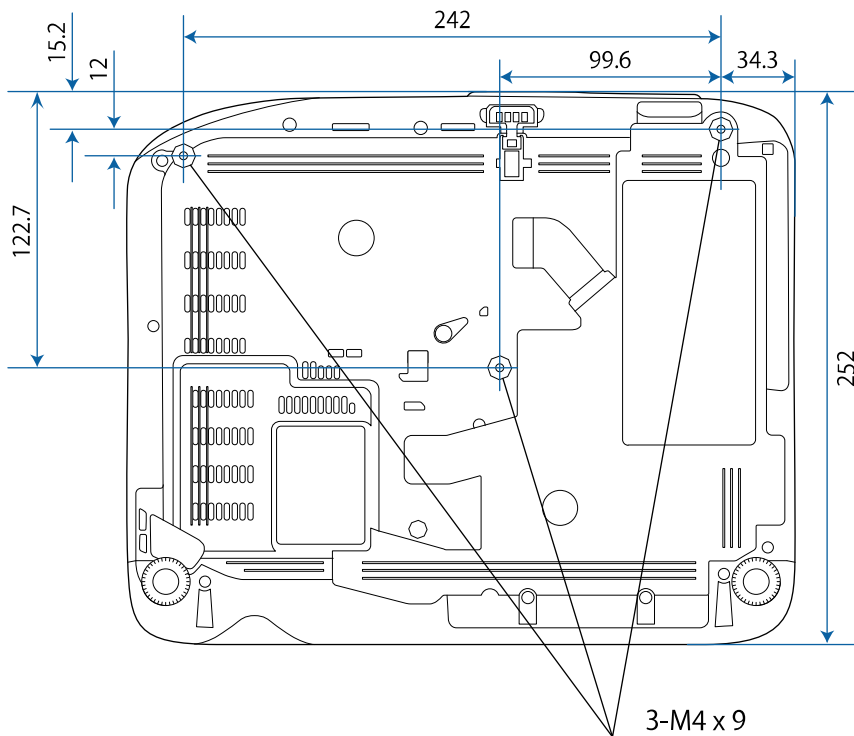
مواصفات الموصلات

D-Sub صغير 15 ستي (أنثى)	1	منفذ Computer
مقبس سنون RCA	1	منفذ Video
عدد 2 مقبس RCA بأستان (يسار-يمين)	2	منفذ Audio
HDMI (يتم دعم الصوت بواسطة PCM فقط)	2	HDMI2/MHL HDMI1
موصل USB (من النوع A)	1	منفذ USB-A
موصل USB (من النوع B)	1	منفذ USB-B

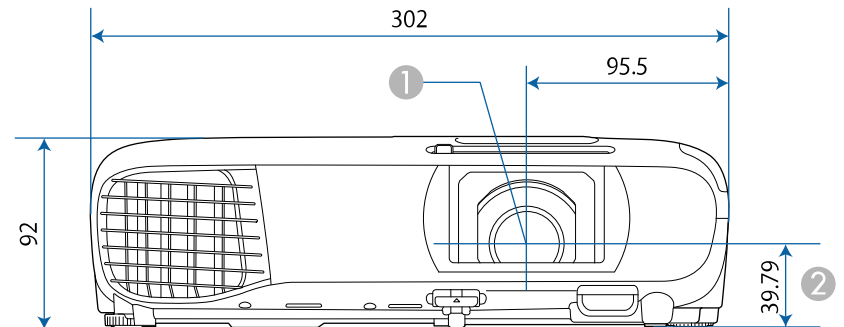
- يدعم المنفذان USB-A و USB-B تقنية USB 2.0. برغم ذلك، لا يتم ضمان تشغيل منفذ USB لكافة الأجهزة التي تدعم USB.
- لا يدعم منفذ USB-B تقنية USB 1.1.



اسم المنتج	EH-TW650/EH-TW610
الأبعاد	(عرض) 87 × 249 (عمق) ملم (غير متضمنة الجزء المرتفع)
حجم لوحة LCD	0.61"
طريقة العرض	مصفوفة نشطة مزودة بتقنية TFT من البولي سيلكون
الدقة	2,073,600 بكسل (عرض) 1920 × 1080 (ارتفاع) نقطتين × 3
ضبط البورة	يدوياً
ضبط التكبير/التصغير	1-1.2
المصباح	مصابح UHE بقدرة 210 وات، رقم الطراز: ELPLP96
عمر المصباح	وضع استهلاك الطاقة العادي: ما يصل إلى 4,500 ساعة وضع استهلاك الطاقة ECO: ما يصل إلى 7,500 ساعة
الحد الأقصى لإخراج الصوت	2 W
السماعة	1
مصدر الضياء	من 100 إلى 240 فولت تيار متعدد $50/60 \pm 10\%$ هرتز، من 3.3 إلى 1.4 أمبير
استهلاك الطاقة (من 100 إلى 120 فولت حسب المنطقة)	التشغيل: 315 وات استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (تشغيل الاتصال): 2.0 وات استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (إيقاف الاتصال): 0.2 وات
استهلاك الطاقة (من 220 إلى 240 فولت حسب المنطقة)	التشغيل: 298 وات: استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (تشغيل الاتصال): 2.0 وات استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (إيقاف الاتصال): 0.2 وات
ارتفاع التشغيل	ارتفاع من 0 إلى 3,000 متر
درجة حرارة التشغيل	من 5+ إلى 35+ درجة مئوية (بدون تكافف) (ارتفاع من 0 إلى 2,286 متر) من 5+ إلى 30+ درجة مئوية (بدون تكافف) (الارتفاع أعلى من 2,286 متر)
درجة حرارة التخزين	من -10 إلى +60 درجة مئوية (لا تكافف)
الوزن الكلي	2.7 كجم تقريباً



تقاس وحدة هذه الرسوم التوضيحية بالـ "مم".



مركز العدسة ①

المسافة ما بين مركز العدسة إلى نقطة تثبيت دعامة التعليق ②

متطلبات نظام USB Display

138

نظام تشغيل Mac	أنظمة التشغيل Windows	المتطلبات
نطروج الدقة بين 640 × 480 وبين 1200 × 1920 ألوان العرض 16 بت أو أكبر		الشاشة

التشغيل غير مضمون في Windows Vista دون تثبيت أي حزم خدمة، أو Windows Vista .Service Pack 1



يجب أن يتوافق جهاز الكمبيوتر مع متطلبات النظام التالية لاستخدام برنامج جهاز العرض .Display

نظام التشغيل Mac	أنظمة التشغيل Windows	المتطلبات
نظام تشغيل OS X	Windows Vista	نظام التشغيل
• 64 و 32 بت (10.7.x)	• Ultimate (32 بت)	
• 64 بت (10.8.x)	• Enterprise (32 بت)	
• 64 بت (10.9.x)	• Business (32 بت)	
• 64 بت (10.10.x)	• Home Premium (32 بت)	
• 64 بت (10.11.x)	• Home Basic (32 بت)	
macOS	Windows 7	
10.12.x • 64 بت	• 64 و 32 بت Ultimate	
	• 64 و 32 بت Enterprise	
	• 64 و 32 بت Professional	
	• 64 و 32 بت Home Premium	
	• 32 بت Home Basic	
	• 32 بت Starter	
	Windows 8.1	
	• 64 و 32 بت Windows 8.1	
	• 64 و 32 بت Windows 8.1 Pro	
	• 32 بت Windows 8.1 Enterprise	
	• 64 و 32 بت	
	Windows 10	
	• 64 و 32 بت Windows 10 Home	
	• 64 و 32 بت Windows 10 Pro	
	• 64 و 32 بت Windows 10 Enterprise	
	• 64 و 32 بت	
أو أسرع Intel Core2Duo (يُنصح بـ i5 أو أسرع)	أو أسرع Intel Core2Duo (يُنصح بـ i3 أو أسرع)	وحدة المعالج المركزية (CPU)
2 جيجابايت أو أكثر (يُنصح بـ 4 جيجابايت أو أكثر)		الذاكرة
20 ميجابايت أو أكثر		مساحة القرص الثابت

الوصف	المعايير المعتمدة	علامة الرمز	الرقم.
البطارية، عام جهاز يستغل على طاقة البطارية. تحديد جهاز على سبيل المثال غطاء حجرة البطارية، أو أطراف الموصى.	IEC60417 No.5001B		⑩
تحديد موضع الخلايا لتحديد حامل البطارية ولتحديد موضع الخلية (الخلايا) داخل حامل البطارية.	IEC60417 No.5002		⑪
مثـلـ الرـقـمـ.ـ11ـ	—		⑫
الأرضي الواقي لتحديد الطرف الذي يجب توصيله بالموصى الخارجي بغرض الحماية من الصدمات الكهربائية في حالة وقوع خطأ أو طرف الإلكترود الأرضي الواقي.	IEC60417 No.5019		⑬
أرضي لتحديد الطرف الأرضي (مؤرخ) في الحالات التي لا تسعدني وجود الرمز رقم 13 بصورة واضحة.	IEC60417 No.5017		⑭
التيار المتردد للإشارة إلى ملائمة التيار المتردد للجهاز في لوحة التصنيف، ولتحديد الأطراف المناسبة.	IEC60417 No.5032		⑮
التيار المباشر للإشارة إلى ملائمة التيار المباشر للجهاز في لوحة التصنيف، ولتحديد الأطراف المناسبة.	IEC60417 No.5031		⑯
II جهاز من الفئة II لتحديد الجهاز الذي يلبي متطلبات السلامة المخصصة لأجهزة من الفئة II وفقاً لـ IEC 61140.	IEC60417 No.5172		⑰
المحظورات العامة لتحديد الإجراءات أو العمليات المحظورة.	ISO 3864		⑱
تحذيرات الاتصال للإشارة إلى الإشارات التي قد تحدث نتيجة للمس جزء محدد من الجهاز.	ISO 3864		⑲

يتضمن الجدول التالي معاني رموز السلامة المميزة على الجهاز.

الوصف	المعايير المعتمدة	علامة الرمز	الرقم.
"ON" (تشغيل) (الطاقة) للإشارة إلى الاتصال بمصدر التيار الكهربائي.	IEC60417 No.5007		①
"OFF" (إيقاف تشغيل) (الطاقة) للإشارة إلى الانفصال عن مصدر التيار الكهربائي.	IEC60417 No.5008		②
وضع الاستعداد لتحديد المفتاح الكهربائي أو وضعه بمعنى أي جزء من الجهاز قيد التشغيل بهدف تحويله إلى وضع الاستعداد.	IEC60417 No.5009		③
Caution لتحديد التنبية العام عند استخدام المنتج.	ISO7000 .No.0434B IEC3864-B3.1		④
تنبيه، سطح ساخن للإشارة إلى احتمالية أن يكون العنصر المحدد ساخناً ومن ثم فلا يجب لمسه إلا بحذر.	IEC60417 No.5041		⑤
تنبيه، خطر حدوث صدمة كهربائية لتحديد المعدات التي تحتوي على خطر حدوث صدمة كهربائية.	IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6		⑥
للاستعمال الداخلي فقط لتحديد أن الجهاز الكهربائي صمم للاستخدام الداخلي في المقام الأول.	IEC60417 No.5957		⑦
قطبية موصل الطاقة d.c. لتحديد التوصيات الإيجابية والسلبية (القطبية) في جزء من الجهاز الذي قد يتصل به مصدر التزود بالطاقة d.c.	IEC60417 No.5926		⑧
مثـلـ الرـقـمـ.ـ8ـ	—		⑨

الرقم.	علامة الرمز	المعايير المعتمدة	الوصف
20		-	يُحظر النظر مباشرةً إلى العدسة أثناء تشغيل العرض.
21		-	للإشارة إلى أن العناصر ذات العلامة لا يجب وضع أيّة أغراض فوق جهاز العرض.
22		ISO3864 IEC60825-1	تنبيه، إشعاع ليزر للإشارة إلى جزء الجهاز الذي يوجد به أشعة ليزر.
23		ISO 3864	حظر التفكيك للإشارة إلى خطر وقوع إصابات، مثل الإصابة بصدمة كهربائية، في حالة تفكيك الجهاز.
24		IEC60417 No. 5266	الاستعداد، الاستعداد الجزئي للإشارة إلى وجود جزء من الجهاز في وضع الاستعداد.
25		ISO3864 IEC60417 No. 5057	تنبيه، أجزاء متحركة للإشارة إلى وجوب الابتعاد عن الأجزاء المتحركة وفقاً لمعايير الحماية.

طريقة لاتصال شبكة LAN لاسلكية فيها تتصل الأجهزة عبر نقاط وصول.	وضع البنية
لإرسال المعلومات اللازمة لإنشاء شاشة واحدة من خلال إرسال كل سطر آخر، بدءاً من قمة الصورة نزولاً إلى قاعتها. تكون الصور أكثر ميلاً إلى الوسيط نظراً لعرض إطار واحد كل سطر آخر.	تشابك
رقم لتعريف جهاز كمبيوتر موصل بالشبكة.	عنوان IP
هو اختصار لعبارة Mobile High-definition Link، وهو معيار لواجهات التواصلموجودة في الأجهزة المحمولة مثل الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية. والتي تتيح نقل الصور بجودة وسرعات عالية دون ضغط الإشارات الرقمية بالإضافة إلى الأجهزة المشحونة المتصلة.	MHL
عرض المعلومات اللازمة لإنشاء شاشة واحدة في المرة، أي عرض الصورة لإطار واحد، حتى إذا كان عدد سطور المسح متماثلاً، فيقل مقدار الوسيط في الصور نظراً لأنه تم مضاعفة حجم المعلومات مقارنة بأحد أنظمة التشابك.	متوازي
يحافظ العنصر المشع للضوء لشاشة عرض على نفس النصوص واللوون لوقت قصير للغاية. ولهذا، يجب أن يتم مسح الصورة ضوئياً مرات عديدة خلال الثانية الواحدة وذلك من أجل تحديث العنصر المشع للضوء. ويسمى عدد عمليات التحديث في الثانية "معدل التحديث" ويعبر عنه بالهرتز.	معدل التحديث
هو اختصار لعبارة Standard Definition Television التي تشير إلى أنظمة التلفاز القياسية التي لا تفني بشروط التلفاز عالي الوضوح HDTV.	SDTV
يعد هذا اختصاراً لعبارة Simple Network Management Protocol (بروتوكول إدارة الشبكات البسيط)، وهو عبارة عن بروتوكول لمراقبة أجهزة مثل أجهزة التوجيه والكمبيوتر المتصلة بشبكة TCP/IP والتحكم فيها.	SNMP
معيار دولي لفواصل الألوان تمت صياغته بحيث تكون الألوان التي يعيد جهاز الفيديو إنتاجها متاحة للمعالجة السهلة عن طريق أنظمة تشغيل الكمبيوتر والإنترنت، وإذا كان المصدر المتصل به وضع sRGB فقم بضبط كل من جهاز العرض ومصدر الإشارة المتصل على وضع sRGB.	sRGB
SSID هي بيانات تعريف للتوصيل بجهاز آخر على شبكة LAN اللاسلكية. ويعد الاتصال اللاسلكي ممكناً بين الأجهزة التي لها نفس SSID.	SSID
قيمة رقمية تحدد عدد وحدات البت المستخدمة لعنوان الشبكة على الشبكة المقسمة (الشبكة الفرعية) من عنوان IP.	قناة الشبكة الفرعية
معيار لحجم الشاشة بمعدل دقة يبلغ 800 نقطة (أفقية) × 600 نقطة (رأسية).	SVGA
معيار لحجم الشاشة بمعدل دقة يبلغ 1,280 نقطة (أفقية) × 1,024 نقطة (رأسية).	SXGA

يشرح هذا القسم بطريقة مختصرة المصطلحات الصعبة التي لم يتم شرحها في النص في هذا الدليل. لمعرفة التفاصيل، ارجع إلى المطبوعات الأخرى المتوفّرة في الأسواق.

نسبة بين طول الصورة وارتفاعها.	نسبة الارتفاع إلى العرض
تعرف الشاشات ذات نسبة العرض إلى الارتفاع البالغة 16:9، مثل شاشات أجهزة التلفاز عالية الوضوح (HDTV)، بالشاشات العربية.	
أما أجهزة التلفاز القياسية (SDTV) وشاشات عرض الكمبيوتر العادي تتميز بنسبة ارتفاع إلى عرض تبلغ 4:3.	
طريقة تقوم بفصل إشارة الفيديو إلى مكون نصوص (Y) وأزرق ناقص النصوص (Cb) أو Pb وأحمر ناقص النصوص (Cr) أو Pr.	فيديو المكون
طريقة تقوم بدمج إشارة الفيديو في مكون نصوص ومكون ألوان للإرسال عبر كابل واحد.	الفيديو المركب
يمكن زيادة أو تقليل السطوع النسبي للمناطق المضيئة والمظلمة في الصورة وذلك لجعل النصوص والرسوم أكثر وضوحاً أو أكثر راحة للعين. يسمى ضبط هذه الخاصية الدقيقة للصورة بضبط التباين.	التباين
هو اختصار لعبارة Dynamic Host Configuration Protocol (بروتوكول تهيئة المضيف الديناميكي)، ويعمل هذا البروتوكول على تخصيص عنوان IP تلقائياً للجهاز المتصل بشبكة.	DHCP
هو عبارة عن خادم (جهاز توجيه) للتوصيل عبر شبكة (شبكة فرعية) مقسمة حسب قناع الشبكة الفرعية.	عنوان البوابة
HDCP هو اختصار لعبارة High-bandwidth Digital Content Protection (خاصية حماية الوسائط الرقمية ذات نطاق تمرير البيانات العالمي). وهي تستخدم لمنع النسخ غير القانوني وحماية حقوق النسخ بتشифر الإشارات الرقمية المرسلة عبر منافذ HDMI وDVI.	HDCP
نظرًا لأن منفذ HDMI في جهاز العرض هذا يدعم HDCP، فيمكنه عرض صور رقمية محمية بتقنية HDCP.	
ومع ذلك، فقد لا يمكن جهاز العرض من عرض الصور محمية بنسخ محدثة أو منقحة لتشифر HDCP.	
اختصار HDMI هو عبارة عن معايير تختص بالالكترونيات الاستهلاكية الرقمية وأجهزة الكمبيوتر. هذه معايير يتم بواسطتها إرسال صور HD وإشارات الصوت متعددة القنوات بشكل رقمي. من خلال عدم ضغط الإشارة الرقمية، يمكن إرسال الصورة بأعلى جودة ممكنة. يقدم هذا أيضًا وظيفة التشيفر للإشارة الرقمية.	HDMI
يعد هذا اختصاراً لعبارة High-Definition Television (تلفزيون عالي الدقة) ويشير إلى الأنظمة عالية الدقة التي تفني بالشروط التالية:	HDTV
• دقة رأسية 720p أو أعلى (p = متوازي i = تشابك)	
• تبلغ نسبة الارتفاع إلى العرض للشاشة 16:9	

<p>يكون للإشارات المخروجة من أجهزة كمبيوتر ذات تردد معين.</p> <p>في حالة عدم تطابق ترددات جهاز العرض مع هذه الترددات، لن تكون الصور الناتجة عالية الجودة.</p> <p>وتسمى عملية مطابقة مراحل هذه الإشارات (الوضع النسبي للقمم وأدنى نقاط في الإشارة) "التزامن".</p> <p>في حالة عدم تزامن الإشارات، تحدث مشكلات مثل الارتعاش والضبابية والتداخل الأفقي.</p>	تزامن
<p>يكون للإشارات المخروجة من أجهزة كمبيوتر ذات تردد معين.</p> <p>في حالة عدم تطابق ترددات جهاز العرض مع هذه الترددات، لن تكون الصور الناتجة عالية الجودة.</p> <p>وتسمى عملية مطابقة تردد هذه الإشارات (عدد القمم في الإشارة) "متابعة".</p> <p>إذا لم يتم المتابعة بشكل صحيح، فستظهر خطوط رأسية عريضة في الإشارة.</p>	متابعة
<p>هو عبارة عن عنوان IP للكمبيوتر الهدف المستخدم لإخطارات الخطأ في .SNMP.</p>	Trap IP
<p>معيار لحجم الشاشة بمعدل دقة يبلغ 640 نقطة (أفقية) × 480 نقطة (رأسية).</p>	VGA
<p>معيار لحجم الشاشة بمعدل دقة يبلغ 1,024 نقطة (أفقية) × 768 نقطة (رأسية).</p>	XGA
<p>معيار لحجم الشاشة بمعدل دقة يبلغ 1,280 نقطة (أفقية) × 800 نقطة (رأسية).</p>	WXGA
<p>معيار لحجم الشاشة بمعدل دقة يبلغ 1,920 نقطة (أفقية) × 1,200 نقطة (رأسية).</p>	WUXGA

للنظام. وبما أن هذا المنتج غير مخصص للاستعمال في التطبيقات التي تتطلب مستويات عالية جدًا من الموثوقية / السلامة مثل معدات الفضاء أو معدات الاتصالات الرئيسية أو معدات التحكم في الطاقة النووية أو المعدات الطبية ذات الصلة بالرعاية الطبية المباشرة وغيرها، يرجى منك تقدير مدى ملائمة هذا المنتج بنفسك بعد إجراء تقييم كامل له.

راجع هذه الأقسام لمعرفة مزيد من المعلومات الهامة عن جهاز العرض الخاص بك.

٤٤) ارتباطات ذات صلة

- Indication of the manufacturer and the importer in accordance with " requirements of EU directive 143-ص143

• "قيود الاستعمال" ص143

• "مراجع نظام التشغيل" ص143

• "العلامات التجارية" ص143

• "إشعار حقوق الطبع والنشر" ص144

• "عزو حقوق الطبع والنشر" ص144

مراجع نظام التشغيل

- نظام التشغيل Microsoft® Windows Vista®
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 7
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8.1
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 10

في هذا الدليل، يُشار إلى أنظمة التشغيل الواردة أعلاه كالتالي: "Windows Vista" و "Windows 7" و "Windows Vista" و "Windows 8" و "Windows 8.1" و "Windows 10". وكذلك يُستخدم المصطلح الجامع "Windows" للإشارة إليها جميعًا.

- OS X 10.7.x .
- OS X 10.8.x .
- OS X 10.9.x .
- OS X 10.10.x .
- OS X 10.11.x .
- macOS 10.12.x .

في هذا الدليل، يُشار إلى أنظمة التشغيل الواردة سابقاً مثل "OS X 10.7.x" و "OS X 10.8.x" و "OS X 10.9.x" و "OS X 10.10.x" و "OS X 10.11.x". وكذلك يُستخدم المصطلح الجامع "Mac" للإشارة إليها جميعاً.

العلامات التجارية

علامة تجارية مسجلة وشعارهما EPSON EXCEED YOUR VISION و ELPLP . Seiko Epson Corporation شركة مسجلة لـ

Apple Inc. هي علامات تجارية لشركة Mac OS و OS X و Mac OS . Microsoft و Windows Vista و Windows و Microsoft تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة أو بلدان أخرى.

قيود الاستعمال

عند استعمال هذا المنتج لتطبيقات تتطلب مستويات مرتفعة من الموثوقية / السلامة مثل أجهزة الإرسال المتعلقة بمحال الطيران أو القطارات أو النقل البحري أو السيارات وما إلى ذلك، أو أجهزة الواقية من الكوارث؛ ومختلف أجهزة السلامة وما إلى ذلك، أو الأجهزة الفنية / الدقيقة وما إلى ذلك، فيجب عدم استخدام هذا المنتج إلا بعد مراعاة تضمين أجهزة الحماية الاحتياطية والمعدات الاحتياطية البديلة في التصميم الخاص بك للحفاظ على السلامة والموثوقية الكلية.

عنوان حقوق الطبع والنشر

تخضع هذه المعلومات للتغيير دون إشعار مسبق.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2017. All rights reserved.

2017.4 413419900AR

WPA و WPA2 هما علامتان تجاريتان مسجلتان لصالح

Apple Inc. هي خدمة تمييز لشركة App Store

Google Play، Chromebook، Chrome

HDMI هي علامتان تجاريتان أو علامتان تجاريتان



High-Definition Multimedia Interface HDMI

مسجلتان لشركة HDMI Licensing LLC

MHL هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة

Mobile High-Definition Link MHL LLC MHL في الولايات المتحدة والدول الأخرى.

DENSO WAVE INCORPORATED

Intel هي علامة تجارية لشركة Intel في الولايات المتحدة ودول أخرى.

تُستخدم أسماء المنتجات الأخرى الواردة في هذا الدليل أيضًا لأغراض التوضيح فقط، ويجوز أن تكون علامات تجارية

شخص مالكيها. تُخلي شركة Epson مسؤوليتها عن جميع الحقوق المرتبطة بهذه العلامات.

إشعار حقوق الطبع والنشر

جميع الحقوق محفوظة. لا يجوز نسخ أي جزء من هذا الدليل أو تخزينه في نظام استرجاع أو نقله في أي شكل من الأشكال أو باستخدام أي وسيلة، سواءً كانت إلكترونية أم ميكانيكية أو من خلال النسخ الضوئي أو التسجيل أو غير ذلك، دون الحصول على إذن كتابي مسبق من شركة Seiko Epson Corporation. لا تتحمل الشركة أية مسؤولية عن المطالبة ببراءات الاختراع فيما يتعلق باستخدام المعلومات الواردة في هذا الدليل. كما لا تتحمل الشركة أية مسؤولية عن الأضرار الناجمة عن استخدام المعلومات الواردة في هذا الدليل.

لا تتحمل شركة Seiko Epson Corporation أو الشركات التابعة لها المسئولية أمام مشتري هذا المنتج، أو أي أطراف أخرى، عن الأضرار أو الخسائر أو التكاليف التي يتكبدها المشتري، أو الأطراف الأخرى، نتيجة للآتي: وقوع حادث أو سوء استخدام هذا المنتج أو استخدامه بشكل خطئ أو إجراء تعديلات أو إصلاحات أو تغييرات غير مصرح بها في هذا المنتج، أو (باستثناء الولايات المتحدة) عدم الالتزام الدقيق بتعليمات التشغيل والصيانة الخاصة بشركة Seiko Epson Corporation

لن تكون شركة Seiko Epson Corporation مسؤولة عن أي أضرار أو مشكلات تنشأ عن استخدام أي من الوحدات الاختيارية أو المنتجات الاستهلاكية غير تلك المشار إليها بأنها منتجات Epson الأصلية أو منتجات معتمدة من قبل شركة Epson.

يحق للشركة تحديث محتويات هذا الدليل أو تغييرها دون إصدار إشعار آخر بذلك.

قد يوجد اختلافات بين الرسومات التوضيحية في هذا الدليل وجهاز العرض الفعلي.