

Multimedia Projector

EasyMP Network Projection دليل تشغيل



26.	تخصيص الصورة المطلوب عرضها
26.	عرض الصور المخصصة
28.	الاتصال بجهاز عرض على قناع شبكة فرعية مختلف
28.	تحديد عنوان IP أو اسم جهاز العرض وإجراء عملية بحث (وضع الاتصال المتقدم فقط)
29.	إجراء عمليات البحث باستخدام وضع
29.	عمل وضع
30.	البحث من خلال تحديد وضع
31.	التحكم في وضع
33.	استخدام تعيين الخيارات
33.	ضبط كل إعداد
33.	علامة التثبيت الإعدادات العامة
34.	علامة التثبيت ضبط الأداء
34.	علامة التثبيت إخراج الصوت

الملحق

36.	قيود الاتصال
36.	مستويات الدقة المدعومة
36.	لون العرض
36.	عدد التوصيلات
36.	إعدادات أخرى
36.	عند استخدام Windows Vista أو Windows 7
36.	القيود المفروضة عند العرض من معرض صور Windows
37.	قيود Windows Aero
37.	القيود المفروضة عند العرض من Windows Media Center
38.	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
39.	المشاكل المتعلقة بوظائف الشبكة
39.	تعذر الاتصال بجهاز العرض
39.	عند عمل اتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، تبقى الصورة المعروضة كما هي، ولا يمكن عمل اتصال من جهاز كمبيوتر آخر.
39.	لا يتم العثور على جهاز العرض عند تشغيل EasyMP Network Projection.
40.	لا يمكن الاتصال في وضع الاتصال المتقدم أو اتصال شبكة LAN سلكية
41.	لا يمكن إظهار عرض الشرائح على الشاشة المرغوبة عند تنفيذ وظيفة عرض الشاشات المتعددة.
41.	لم يعد يتم عرض التطبيقات من شاشة جهاز الكمبيوتر عند تنفيذ وظيفة عرض الشاشات المتعددة.

قبل الاستخدام

5.	وظائف EasyMP Network Projection
5.	مشاركة جهاز العرض
5.	وظائف نقل الشاشة المتنوعة
6.	تثبيت البرنامج
6.	البرامج المرفقة
6.	متطلبات البرامج
6.	التثبيت

المُلخَص EasyMP Network Projection

9.	طريقتا الاتصال
9.	وضع الاتصال المتقدم
9.	وضع الاتصال السريع (فقط في حالة تركيب وحدة الشبكة اللاسلكية LAN) الاختيارية
9.	خطوات الاتصال
11.	الاستعداد للتوصيل
12.	الاتصال بجهاز عرض على الشبكة وبدء العرض
12.	تشغيل جهاز العرض
12.	تشغيل جهاز الكمبيوتر
13.	استخدام شاشة الاتصال
15.	استخدام شريط الأدوات

وظائف وإعدادات EasyMP Network Projection

19.	عرض عرض الشرائح PowerPoint فقط (وضع العرض التقديمي)
20.	استخدام عرض الشاشات المتعددة
21.	مثال على ضبط شاشة العرض الظاهرية
21.	الإجراءات التي يتم إجراؤها قبل استخدام وظيفة عرض الشاشات المتعددة
22.	ضبط شاشة العرض الظاهرية
22.	تمكين برنامج تشغيل شاشة العرض الظاهرية (نظام تشغيل Windows فقط)
22.	ضبط شاشة العرض الظاهرية




41.	لا يظهر مؤشر الماوس على شاشة الكمبيوتر.
41.	عند الاتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، لا يتم عرض الصورة أو تظهر الصورة ببطء.
42.	عند عمل اتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، لا يمكن بدء عرض الشرائح PowerPoint.
42.	عند إتمام الاتصال باستخدام EasyMP Network Projection، لا يتم تجديد الشاشة عند استخدام أحد تطبيقات Office.
42.	رسالة خطأ عند بدء تشغيل برنامج EasyMP Network Projection
43.	لا يمكن استعادة إعدادات الشبكة بعد قطع الاتصال بجهاز الكمبيوتر باستخدام EasyMP Network Projection.
44.	مسرد المصطلحات
45.	ملاحظات عامة
45.	حول الملاحظات
45.	ملاحظة عامة:
46.	الفهرس

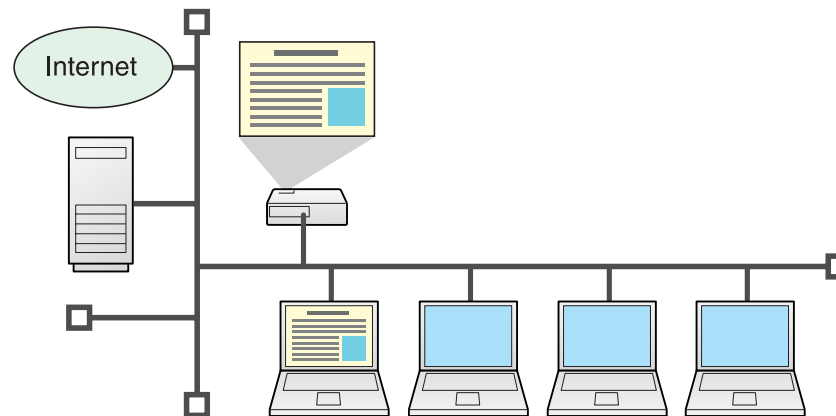


قبل الاستخدام

يقدم هذا الدليل وصفًا لوظائف EasyMP Network Projection المفيدة وطريقة تثبيت البرنامج.

- وضع العرض التقديمي  ص 19
يمكن أن تستخدم هذه الوظيفة في عرض الشرائح ببرنامج PowerPoint الذي يتم تشغيله على الكمبيوتر. ويمكنك عمل عروض تقديمية رائعة من خلال عرض شاشة سوداء أثناء إجراء العروض التقديمية وما إلى ذلك، وعند عدم تشغيل عرض الشرائح.
- وظيفة التوزيع
يمكن أن يتم عرض الصورة التي يتم عرضها من خلال جهاز كمبيوتر بعيد على عدد يصل إلى أربعة أجهزة عرض في نفس الوقت على نفس الشبكة.
- وظيفة التحويل
من خلال استخدام وظيفة تحويل الاجتماع، إذا كان برنامج EasyMP Network Projection مثبتًا على كل أجهزة الكمبيوتر، يمكن أن يتتابع العارضون لعرض صورهم الخاصة دون تغيير الكابلات.

يمكنك استخدام EasyMP Network Projection لعرض شاشة الكمبيوتر من جهاز العرض عبر الشبكة. وتتيح لك مشاركة جهاز العرض عبر الشبكة واستخدام وظائف نقل الشاشة المتنوعة إمكانية عقد اجتماعات وعمل عروض تقديمية على نحو فعال.




مشاركة جهاز العرض

إذا تم توصيل جهاز العرض بشبكة، يمكنك مشاركة جهاز العرض من أجهزة الكمبيوتر الموجودة على تلك الشبكة. عند عرض البيانات من أجهزة كمبيوتر مختلفة أثناء إجراء اجتماع أو عرض تقديمي، يمكنك الانتقال بشكل سلس دون تغيير كابل الإشارة بين جهازي الكمبيوتر. كما أن بُعد المسافة بين جهاز العرض وجهاز الكمبيوتر لا يمثل أية مشاكل.

وظائف نقل الشاشة المتنوعة

يمكنك استخدام وظائف نقل الشاشة التالية.

- عرض شاشات متعددة  ص 20
يمكنك عرض صور مختلفة من جهاز عرض واحد وحتى أربعة أجهزة عرض من جهاز كمبيوتر واحد، مما يسمح بعرض الصور الطولية مثل جداول البيانات وما إلى ذلك كصورة واحدة مستمرة.



<p>سلسلة Mac OS X</p> <ul style="list-style-type: none"> Mac OS X 10.3.x • Mac OS X 10.4.x • Mac OS X 10.5.1 أو الإصدار الأحدث* Mac OS X 10.6.x • <p>الموصى به: Mac OS X 10.3.9/10.4.11/10.5.5</p>	
<p>وحدة المعالج المركزية (CPU)</p> <p>Mobile Pentium III 1.2GHz أو أسرع</p> <p>Power PC G3 900MHz أو أسرع</p> <p>الموصى به: Pentium M 1.6GHz أو أسرع</p> <p>CoreDuo 1.5GHz أو أسرع</p>	
<p>مقدار الذاكرة</p> <p>256MB أو أكثر</p> <p>الموصى به: 512MB أو أكثر</p>	
<p>القرص الصلب</p> <p>المساحة الخالية</p> <p>20MB أو أكثر</p>	
<p>شاشة العرض</p> <p>دقة شاشة لا تقل عن XGA (1024x768) ولا تزيد عن UXGA (1600x1200)</p> <p>ألوان شاشة تبلغ 16 بت أو أكثر (32000 لون شاشة تقريباً)</p>	

* التشغيل غير مضمون في الإصدار Mac OS X 10.5.0 نظراً لأن إعدادات جدار الحماية لا يتم ضبطها بشكل صحيح عند تحديث الإصدار.

التثبيت

تحقق من فحص هذه النقاط التالية قبل بدء التثبيت.

- عند استخدام جهاز كمبيوتر يعمل من خلال أي من أنظمة التشغيل التالية، يجب أن تمتلك سلطة مسؤول لتثبيت EasyMP Network Projection.
- Windows 2000 • Windows XP •
- Windows Vista • Windows 7 •

- تحقق من إغلاق كل التطبيقات التي يتم تشغيلها قبل بدء التثبيت.

يمكنك العثور على البرنامج لاستخدام جهاز العرض بشكل فعال في القرص المضغوط المرفق "EPSON Projector Software for Meeting & Monitoring". قم بتثبيت البرنامج على الكمبيوتر الذي تستخدمه.

البرامج المرفقة

يمكنك العثور على البرامج التالية في القرص المضغوط "EPSON Projector Software for Meeting & Monitoring".

- EasyMP Network Projection
- برنامج لإرسال صور شاشات الكمبيوتر إلى جهاز عرض عبر اتصال الشبكة.

- EasyMP Monitor

برنامج يسرد الحالة الحالية لأجهزة عرض Epson المتصلة بالشبكة والشاشات، بالإضافة إلى التحكم في أجهزة العرض تلك. يمكنك إدارة أجهزة عرض متعددة في نفس الوقت من خلال استخدام EasyMP Monitor. للحصول على تفاصيل حول استخدام EasyMP Monitor، راجع "دليل تشغيل EasyMP Monitor". [دليل تشغيل EasyMP Monitor](#)

متطلبات البرامج

يعمل EasyMP Network Projection على أجهزة الكمبيوتر التي تستوفي المتطلبات التالية.

نظام التشغيل	سلسلة Windows (إصدارات 32 بت فقط)
	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 2000 (Service Pack 4) • Windows XP • Windows XP (Service Pack 1) أو الإصدار الأحدث • Windows Vista • Windows Vista (Service Pack 1) أو الإصدار الأحدث • Windows 7



- عند اختلاف اللغة التي يتم تحديدها للتثبيت عن لغة نظام التشغيل المستخدم، قد لا يتم عرض الشاشات بشكل صحيح.

بالنسبة لمستخدمي EMP NS Connection



تم تغيير اسم EMP NS Connection.

سابقًا: EMP NS Connection

لاحقًا: EasyMP Network Projection

عند استخدام نفس الوظيفة كاتصال EMP NS Connection في جهاز العرض، قم بتثبيت EasyMP Network Projection بعد إلغاء تثبيت EMP NS Connection. لا يمكنك التوصيل بجهاز العرض بشكل صحيح باستخدام EMP NS Connection.

الإجراءات

بالنسبة لنظام تشغيل Windows

1 قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

2 قم بإدخال القرص المضغوط

"EPSON Projector Software for Meeting & Monitoring" في جهاز الكمبيوتر.

يبدأ برنامج بدء التثبيت تلقائيًا.

3 انقر فوق "تثبيت سهل".

لاختيار البرنامج الذي ترغب في تثبيته، اختر تثبيت مخصص. لتغيير لغة عرض البرنامج، انقر فوق اللغة.

4 اختر التطبيقات التي ترغب في تثبيتها، ثم انقر فوق "تثبيت".

5 عندما يتم عرض شاشة اتفاقية الترخيص، انقر فوق "نعم".

6 عندما يتم عرض شاشة إضافة-إزالة EPSON Virtual Display، انقر فوق "موافق".

لاستخدام عرض الشاشات المتعددة، يجب إعداد EPSON Virtual Display. وإذا لم تكن ترغب في ضبطها الآن، فيمكن أن تقوم بذلك فيما بعد. **ص 21**

7 انقر فوق "خروج" لإكمال التثبيت.

بالنسبة لنظام التشغيل Mac OS

1 قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

2 قم بإدخال القرص المضغوط

"EPSON Projector Software for Meeting & Monitoring" في جهاز الكمبيوتر.

3 انقر نقرًا مزدوجًا على رمز "ENPvx.xx_Installer" في نافذة EPSON. يبدأ التثبيت.

4 انقر فوق "خروج" لإكمال التثبيت.

- عندما لا يبدأ التشغيل بشكل تلقائي (نظام تشغيل Windows فقط) حدد ابدأ - تشغيل، وفي مربع حوار تشغيل، اكتب الحرف الذي يشير إلى محرك الأقراص المضغوطة لديك متبوعًا بـ: EPsetup.exe ثم انقر فوق موافق.

- إلغاء التثبيت

بالنسبة لنظام تشغيل Windows

اختر ابدأ - الإعدادات - لوحة التحكم - إضافة/إزالة البرامج أو إضافة أو إزالة البرامج ثم قم بإزالة EasyMP Network Projection.

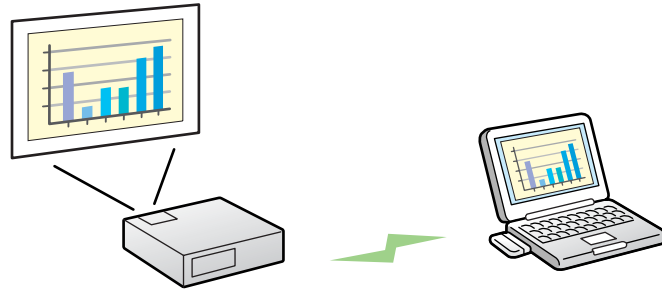
بالنسبة لنظام التشغيل Mac OS

من تطبيقات، احذف المجلد EasyMP Network Projection.



الملخص EasyMP Network Projection

يتناول هذا الفصل طريقة توصيل الكمبيوتر وجهاز العرض عبر شبكة، والإجراء لعرض الصور من شاشة الكمبيوتر باستخدام جهاز العرض.




- يمكن الاتصال بجهاز كمبيوتر بسهولة وعرض الصور من جهاز الكمبيوتر دون الحاجة إلى إجراء إعدادات الشبكة.
- الأمر الذي يتيح التوصيل بسهولة دون الحاجة إلى كابل توصيل، ويمكنك الاتصال حتى إذا كان جهاز العرض وجهاز الكمبيوتر بعيدين عن بعضهما.


خطوات الاتصال

اتبع الخطوات التالية لتوصيل الكمبيوتر بجهاز العرض والعرض ببرنامج EasyMP Network Projection.


يجب أن تقوم بإجراء الخطوات من الخطوة الأولى إلى الخطوة الرابعة في المرة الأولى التي تقوم فيها بالاتصال فقط.

1. قم بتنصيب برنامج EasyMP Network Projection على جهاز الكمبيوتر الذي يتم الاتصال به.  ص 6



2. * قم بعمل إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر واجعله متصلا بالشبكة.  ص 11



3. مع وضع الاتصال السريع: قم بتنصيب وحدة الشبكة اللاسلكية LAN الاختيارية في جهاز العرض (إذا كانت مثبتة بالفعل، فانقل إلى الخطوة 5).
مع وضع الاتصال المتقدم: قم بتمكين شبكة LAN السلكية أو محول شبكة LAN السلكية في "إعدادات تهيئة المنفذ".  وثائق جهاز الكمبيوتر.



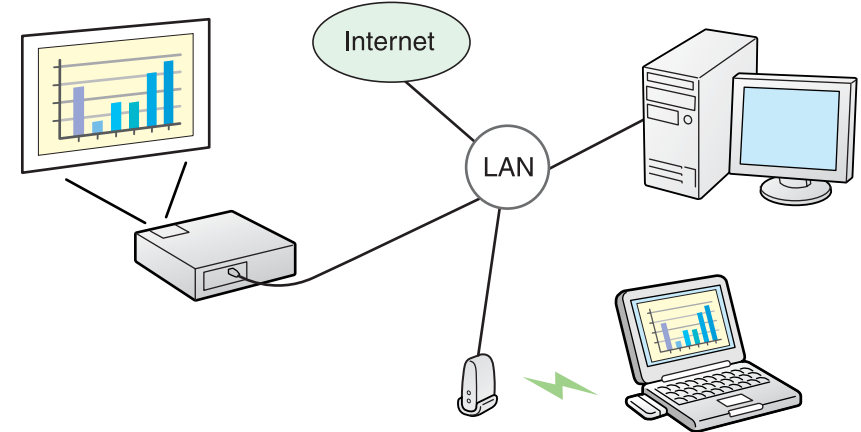
توجد طريقتان لتوصيل كمبيوتر بجهاز العرض عبر الشبكة باستخدام EasyMP Network Projection.

وضع الاتصال المتقدم

وضع الاتصال المتقدم هو عبارة عن اتصال بنيوي، ويستخدم للاتصال بنظام شبكة حالية عبر كابل شبكة.


عند الاتصال بشبكة عبر شبكة LAN سلكية، صل جهاز العرض بمشترك الشبكة باستخدام كابل شبكة محلية LAN متوفر تجاريًا.


إذا كنت تقوم بتركيب وحدة الشبكة اللاسلكية LAN الاختيارية بجهاز العرض، يمكنك الاتصال بالشبكة عبر نقطة وصول شبكة محلية (LAN) لاسلكية.




وضع الاتصال السريع (فقط في حالة تركيب وحدة الشبكة اللاسلكية LAN الاختيارية)

وضع الاتصال السريع يعمل فقط عندما تقوم بتركيب وحدة الشبكة اللاسلكية LAN الاختيارية في جهاز العرض.


يعمل وضع الاتصال السريع على تعيين معرف SSID الخاص بجهاز العرض إلى جهاز كمبيوتر بشكل مؤقت مما يؤدي إلى عمل اتصال تصاعلا تمكثلا تادادعا ديعتسيه هنا امك  ad hoc

11 ص  لصفلا دعب رتوييمكلا زاهجد



4. قم بعمل إعدادات الشبكة على جهاز العرض واجعله متصلاً بالشبكة.  دليل المستخدم "قائمة الشبكة"



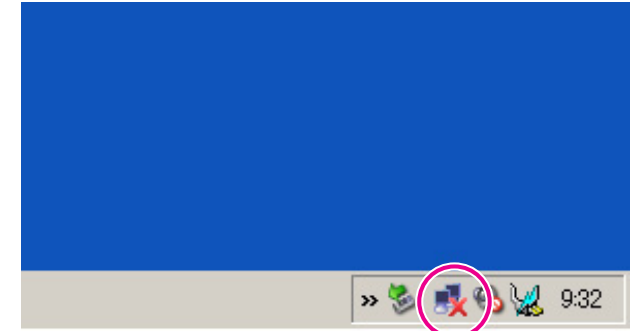
5. ابدأ تشغيل برنامج EasyMP Network Projection على جهاز الكمبيوتر وقم بالتوصيل بجهاز العرض.  [ص 12](#)

* إذا اتصل جهاز الكمبيوتر الذي تستخدمه بشكل عادي بالشبكة، فأنت لا تحتاج إلى عمل إعدادات على جهاز الكمبيوتر.

استخدم الإجراء التالي لإعداد الكمبيوتر للاتصال.

بالنسبة لنظام تشغيل Windows

قم بعمل إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر من خلال استخدام برامج الأدوات المساعدة المرفقة مع محول الشبكة المحلية. للحصول على المزيد من المعلومات حول برامج الأدوات المساعدة، ارجع إلى دليل المستخدم المرفق مع محول الشبكة المحلية. على سبيل المثال، وكما هو موضح في الشكل التوضيحي التالي، عندما يتم عرض علامة زائد حمراء (X) على رمز الشبكة في شريط المهام، فلا يمكنك الاتصال بجهاز العرض.



بالنسبة لنظام التشغيل Mac OS

اضبط منفذ الشبكة وحالة الاتصال. للتعرف على المزيد من المعلومات حول ضبط حالة الاتصال، ارجع إلى أدلة المستخدم الخاصة بجهاز الكمبيوتر أو ببطاقة AirPort.



تشغيل جهاز العرض

قبل التوصيل، اجعل جهاز العرض في حالة الاستعداد للاتصال. تحقق من اكتمال إعدادات الشبكة لجهاز العرض، ومن توصيل جهاز العرض بمعدات الشبكة، مثل مشترك الشبكة عبر كابل شبكة من النوع المتاح تجاريًا.

الإجراءات

1 اضغط على الزر [ON] على وحدة التحكم عن بُعد لتشغيل التيار الكهربائي.

2 اضغط على زر [LAN] في وحدة التحكم عن بُعد.

تظهر عندئذ شاشة استعداد الشبكة LAN.

إذا لم تكن هناك إشارة لمصدر الدخل الحالي، فإنه يتحول تلقائيًا إلى مصدر LAN. وإذا لم يتحول تلقائيًا إلى مصدر LAN، اضغط على زر [LAN].



تشغيل جهاز الكمبيوتر

في التوضيحات التالية، ما لم يتم ذكر غير ذلك، يتم استخدام لقطات شاشة من نظام تشغيل Windows. تظهر شاشات مشابهة أيضًا مع نظام التشغيل Mac OS.

الإجراءات

1 ابدأ تشغيل EasyMP Network Projection.

بالنسبة لنظام تشغيل Windows

اختر ابدأ - البرامج (أو كافة البرامج) - EasyMP - EPSON Projector - Network Projection V2.XX - EasyMP Network Projection.

بالنسبة لنظام التشغيل Mac OS

انقر نقرًا مزدوجًا على مجلد التطبيقات في مجلد محرك الأقراص الذي تم تثبيت برنامج EasyMP Network Projection به، ثم انقر نقرًا مزدوجًا على رمز EasyMP Network Projection.

2 اختر "وضع الاتصال السريع" (فقط في حالة تركيب وحدة الشبكة اللاسلكية LAN الاختيارية) أو "وضع الاتصال المتقدم" ثم انقر فوق "موافق".

يتم عرض نتائج بحث جهاز العرض للاتصال دائمًا باستخدام وضع الاتصال المتقدم، اختر قم بتعيين وضع الاتصال المحدد كالوضع الافتراضي لعمليات الاتصال في المستقبل.

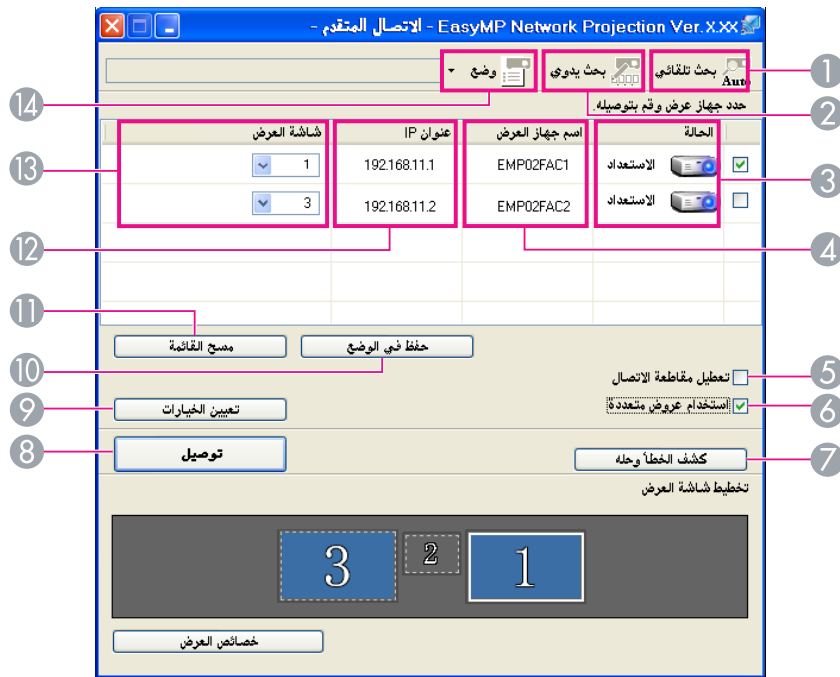
3 اختر جهاز العرض الذي ترغب في الاتصال به، ثم انقر فوق "توصيل".

إذا لم يتم عرض جهاز العرض الذي ترغب في الاتصال به في نتائج البحث، فانقر فوق زر بحث تلقائي. وتستغرق عملية البحث حوالي 30 ثانية. للتعرف على تفاصيل حول شاشة الاتصال، ارجع إلى "استخدام شاشة الاتصال".

استخدام شاشة الاتصال

ابدأ EasyMP Network Projection لعرض الشاشة التالية. ويتم توضيح تشغيل كل زر أو عنصر في الجدول التالي.

عندما يبدأ النظام في وضع الاتصال المتقدم.



4

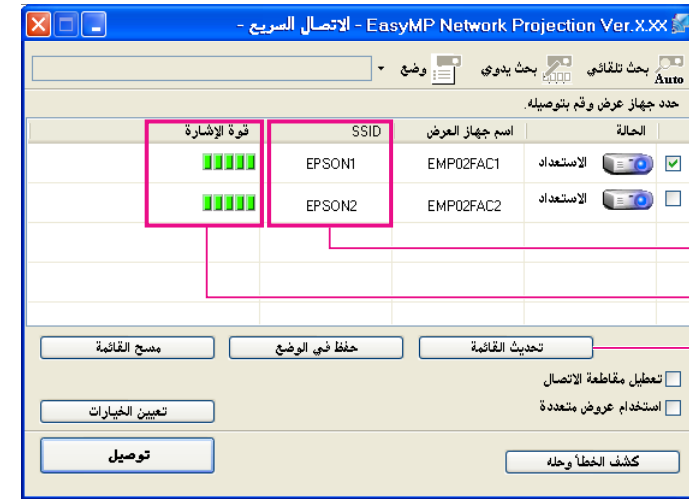
عندما يتم ضبط كلمة جهاز العرض الأساسية على "تشغيل" من جهاز العرض، يتم عرض شاشة إدخال الكلمة الأساسية. أدخل الكلمة الأساسية التي تظهر في شاشة استعداد الشبكة LAN، ثم انقر فوق "موافق".

عند اكتمال الاتصال، يتم عرض شاشة الكمبيوتر. يتم عرض شريط أدوات EasyMP Network Projection التالي على شاشة جهاز الكمبيوتر. ويمكنك استخدام شريط الأدوات هذا لتشغيل جهاز العرض وعمل الإعدادات، وفصل اتصال الشبكة. للتعرف على تفاصيل حول شريط الأدوات، ارجع إلى "استخدام شريط الأدوات". ص 15



عند التوصيل من جهاز كمبيوتر آخر، مثل تغيير العارضين، ابدأ EasyMP Network Projection من جهاز الكمبيوتر الذي تريد توصيله. يتم فصل جهاز الكمبيوتر المتصل حالياً، ويتم بعدها توصيل جهاز العرض بجهاز الكمبيوتر الذي يحاول الاتصال الآن. في حالة الاتصال أثناء تعيين تعطيل مقاطعة الاتصال، فلا ينتقل الاتصال إلى كمبيوتر آخر.

عندما يبدأ النظام في وضع الاتصال السريع.



بحث تلقائي

في وضع الاتصال المتقدم، يمكنك البحث عن أجهزة العرض المتاحة على نظام الشبكة التي يتصل بها جهاز الكمبيوتر.

وفي وضع الاتصال السريع، يمكنك البحث عن جهاز العرض بناءً على معرف SSID.

بحث يدوي

في وضع الاتصال المتقدم، يمكن البحث عن جهاز عرض بناءً على عنوان IP أو اسم جهاز العرض المحددين.

وفي وضع الاتصال السريع، يمكن البحث عن جهاز العرض بناءً على معرف SSID المختار من قائمة.

الحالة

تشير الرموز الستة التالية إلى حالة جهاز العرض الذي تم اكتشافه.

الاستعداد اختر للتوصيل.



مشغول



اختر للتوصيل. عند النقر فوق **توصيل**، يتم فصل جهاز الكمبيوتر المتصل حالياً ويتم توصيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

مشغول (تعطيل مقاطعة الاتصال) لا يمكن اختياره. يتم ضبط **تعطيل مقاطعة الاتصال** على جهاز كمبيوتر آخر يكون متصلاً بالفعل.



تكون قائمة التهيئة الخاصة بجهاز العرض مفتوحة. يمكنك تحديد بعد إغلاق قائمة التهيئة وتشغيل البحث مرة أخرى.



جار البحث تظهر عند تشغيل بحث يدوي أو وضع.



لم يتم العثور. تظهر عندما لا يتم العثور على جهاز العرض كنتيجة لعملية بحث يدوي أو وضع. في وضع الاتصال السريع، يمكنك اختيار أجهزة عرض متعددة تكون ذات نفس معرف SSID فقط.



4 اسم جهاز العرض

يتم عرض اسم جهاز العرض.

5 تعطيل مقاطعة الاتصال

اختر هذا المربع لمنع اتصال مقاطعة من أية أجهزة كمبيوتر أخرى أثناء الاتصال بجهاز العرض المحدد.

6 استخدام عروض متعددة

اختر المربع لاستخدام وظيفة عرض الشاشات المتعددة. عند اختيار هذا الخيار، يتم عرض تخطيط شاشة العرض وخصائص العرض في الجزء السفلي من الشاشة. **ص 20**

7 كشف الخطأ وحله

في حالة وجود مشكلة وعدم القدرة على الاتصال، اضغط على هذا الزر لفتح شاشة استكشاف الأخطاء وإصلاحها في برنامج EasyMP Network Projection.

8 توصيل

للاتصال بجهاز العرض الذي اخترته من قائمة نتائج البحث. عند عمل اتصال مع جهاز العرض، يتم عرض شريط أدوات.

9 تعيين الخيارات

يمكنك إجراء خيارات الضبط العامة مثل أسلوب المعالجة عند بدء برنامج EasyMP Network Projection. للحصول على تفاصيل، راجع تعيين الخيارات **ص 33**

10 حفظ في الوضع

لحفظ نتائج البحث عن جهاز عرض على الشبكة في شكل وضع. **ص 29**

11 مسح القائمة

لمسح كل نتائج البحث.

12 عنوان IP (وضع الاتصال المتقدم فقط)

يتم عرض عنوان IP الخاص بجهاز العرض.

13 شاشة العرض

اختر الرقم المعروض (عند اختيار استخدام عروض متعددة). **ص 26**


استخدام شريط الأدوات

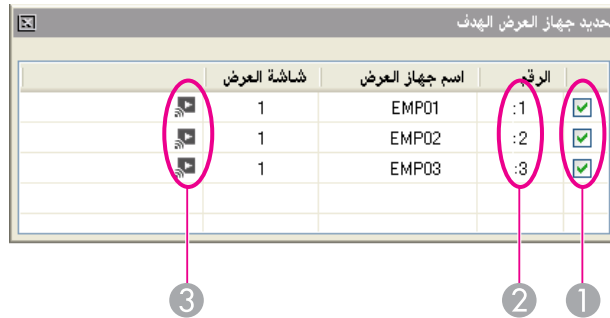
يتم عرض شريط الأدوات على شاشة جهاز الكمبيوتر بعد بدء برنامج EasyMP Network Projection وعمل اتصال مع جهاز العرض. ويمكنك استخدام شريط الأدوات هذا لتشغيل وعمل الإعدادات لجهاز العرض.



تحديد جهاز العرض الهدف

انقر لتحديد أجهزة العرض التي تعمل من شريط الأدوات عند العرض من أجهزة عرض متعددة باستخدام وظيفة التوزيع أو عرض الشاشات المتعددة. ويشير المؤشر أسفل الرمز إلى أجهزة العرض التي يمكن التحكم فيها. ويشير الكل إلى إمكانية التحكم في كافة أجهزة العرض المتصلة. على سبيل المثال، عندما يتم عرض "1"، "3"، فإنه يمكن التحكم في جهازي العرض رقم 1 ورقم 3.

انقر فوق  لعرض الشاشة التالية.




- 1 اختر جهاز العرض الذي ترغب في التحكم فيه.
- 2 للإشارة إلى الرقم الخاص بجهاز عرض مخصص. وهذا الرقم يشير إلى الرقم الخاص بجهاز العرض الذي يمكنك التحكم فيه من شريط الأدوات.
- 3 للإشارة إلى حالة جهاز العرض.

إيقاف



وضع

يمكنك البحث عن جهاز عرض على الشبكة باستخدام وضع يكون محفوظًا باستخدام حفظ في الوضع.  ص 29



14

15 SSID (وضع الاتصال السريع فقط)

يظهر معرف SSID الخاص بجهاز العرض.

16 قوة الإشارة

يتم عرض ذلك عندما يتم عمل الاتصال في وضع الاتصال السريع. ومع زيادة قوة الإشارة، يزيد عدد المؤشرات المضيئة.

17 تحديث القائمة (وضع الاتصال السريع فقط)


لتحديث الحالة وقوة الإشارة.

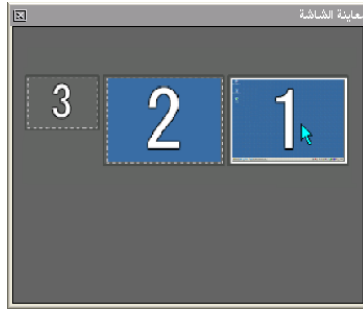


يتبدل مصدر بين S-Video وفيديو (Video) في كل مرة تنقر فيها على هذا الزر. لا يتم التبديل لمنفذ S-Video إذا لم يتم توصيل الكابل.


معاينة الشاشة

لعرض شاشة معاينة الشاشة المتعددة.

انقر فوق  لعرض معاينة بالإعدادات التي قمت بعملها. انقر فوق الشاشات لتكبير كل معاينة الشاشة إلى شاشة كاملة.



تعيين الخيارات

يمكن أن يتم ضبط أداء النقل أثناء نقل صور الكمبيوتر.  ص 33

وضع إرسال الفيلم

غير ممكن على جهاز العرض هذا. يتم عرض الرسالة "أجهزة العرض المتصلة لا تدعم إرسال الفيلم".

فصل

لفصل الاتصال مع جهاز العرض.

قوة الإشارة

يتم عرض ذلك عندما يتم عمل اتصال في وضع الاتصال السريع. ومع زيادة قوة الإشارة، يزيد عدد المؤشرات المضيئة.

تبديل عرض شريط الأدوات



لإيقاف العرض أثناء الاتصال بجهاز العرض. ويتم عرض شاشة سوداء أثناء التوقف. ولكن الصوت لا يتوقف. لإيقاف الصوت، أو لعرض شعار المستخدم أثناء توقف العرض، استخدم وظيفة كتم الصوت/الصورة.


إظهار

لتحرير إيقاف أو إيقاف مؤقت.

إيقاف مؤقت


لإيقاف الصور المعروضة بشكل مؤقت أثناء الاتصال بجهاز العرض. الصوت غير متوقف بشكل مؤقت.

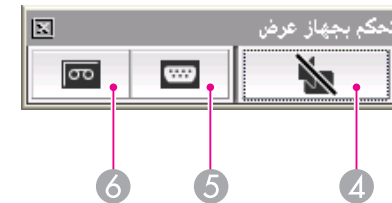
وضع العرض التقديمي

في كل مرة يتم فيها النقر فوق هذا الزر، تتغير حالة وضع العرض التقديمي بين التمكين والتعطيل.  ص 19

تحكم بجهاز عرض

عندما يتم توصيل جهاز العرض بالشبكة، يمكن التحكم في وظائف كتم صوت A/V وتبديل مصدر الكمبيوتر وتبديل مصدر الفيديو من وحدة التحكم عن بُعد ولوحة التحكم بجهاز العرض.

انقر فوق  لعرض شريط الأدوات التالي.



4 كتم الصوت/الصورة

نفس وظيفة زر [A/V Mute] الموجود في وحدة التحكم عن بُعد.

 دليل المستخدم "وحدة التحكم عن بُعد"

5 تبديل مصدر الكمبيوتر

يتبدل مصدر بين الكمبيوتر 1 (Computer1) والكمبيوتر 2 (Computer2) وعرض USB و LAN في كل مرة تنقر فيها على هذا الزر.

6 تبديل مصدر الفيديو





يتم عرض شاشة شريط الأدوات كما يلي. يبقى عرض شريط الأدوات كما هو إلى أن يتم التشغيل مرة أخرى.

ممتلئ



عادي



بسيط






وظائف وإعدادات EasyMP Network Projection

يشرح هذا الفصل الوظائف التي يمكن أن تكون مفيدة في الاجتماعات أو العروض التقديمية، مثل وظيفة "عرض الشاشات المتعددة" التي تسمح لك بإرسال الصور إلى أجهزة عرض متعددة من جهاز كمبيوتر واحد.




في وضع العرض التقديمي، تظهر الصور فقط عند إجراء عرض الشرائح من برنامج PowerPoint على جهاز كمبيوتر فقط. عند إيقاف عرض الشرائح، يعرض جهاز العرض شاشة سوداء. ويحدد ذلك عندما ترغب في إجراء عرض الشرائح فقط. وبالإضافة إلى PowerPoint، يتوافق Keynote مع وضع العرض التقديمي لنظام تشغيل Mac OS.

الإجراءات

1 إذا لزم الأمر، اختر جهاز عرض آخر ليتم التحكم فيه.  ص 15

2 انقر فوق زر  على شريط الأدوات.

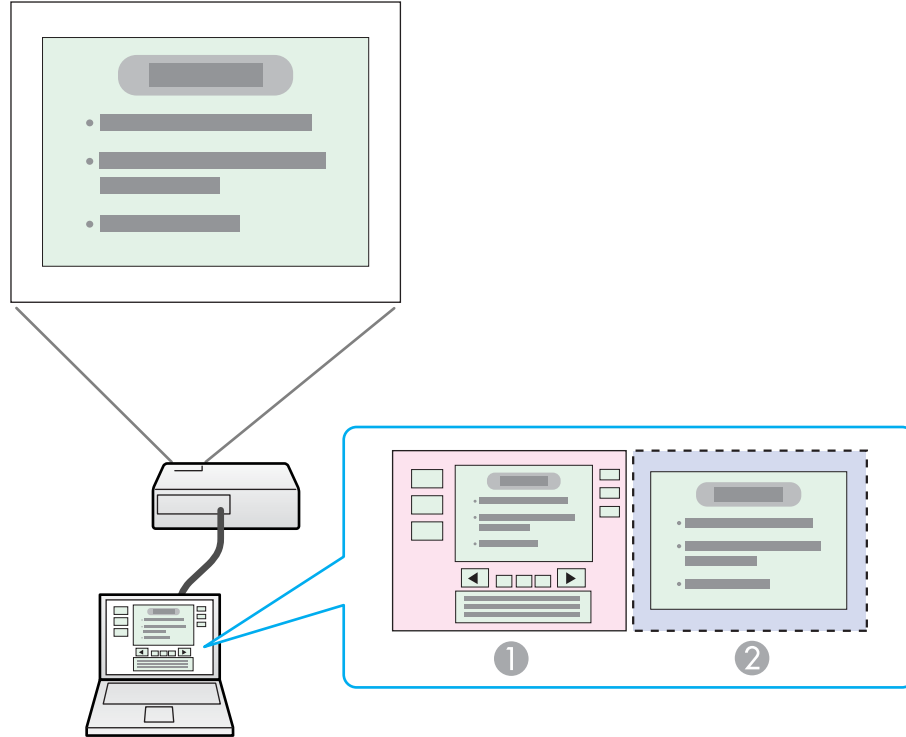
يبدأ تشغيل وضع العرض التقديمي.

3 انقر فوق زر  مرة أخرى للخروج من وضع العرض التقديمي.



يسمح عرض الشاشات المتعددة لك بعرض صور مختلفة من أجهزة عرض متعددة تتصل جميعها بجهاز كمبيوتر واحد. وباستخدام نظام تشغيل Windows، يمكن تعيين عدد من برامج تشغيل الشاشة الظاهرية في جهاز الكمبيوتر، ويمكن عرض كل صورة من خلال جهاز العرض. وعلاوة على ذلك، لا يمكن استخدام هذه الوظيفة في نظام التشغيل Windows Vista و Windows 7 نظرًا لأنها غير متوافقة. بالنسبة لنظام تشغيل Mac OS، يجب توصيل شاشة خارجية بجهاز الكمبيوتر لتمكين هذه الوظيفة. وفي حالة أن التوضيح التالي يشير إلى شاشة العرض الظاهرية، في حالة نظام تشغيل Mac OS، يتعلق التشغيل بالشاشات المعروضة على الشاشة المتصلة بشكل مادي.

مثال الترتيب رقم 2




أدوات مقدم ملف PowerPoint


عرض الشرائح باستخدام ملف PowerPoint


1 صورة الشاشة الفعالة

2 صورة شاشة العرض الظاهرية


الإجراءات التي يتم إجراؤها قبل استخدام وظيفة عرض الشاشات المتعددة

1. ضبط شاشة العرض الظاهرية  ص 22

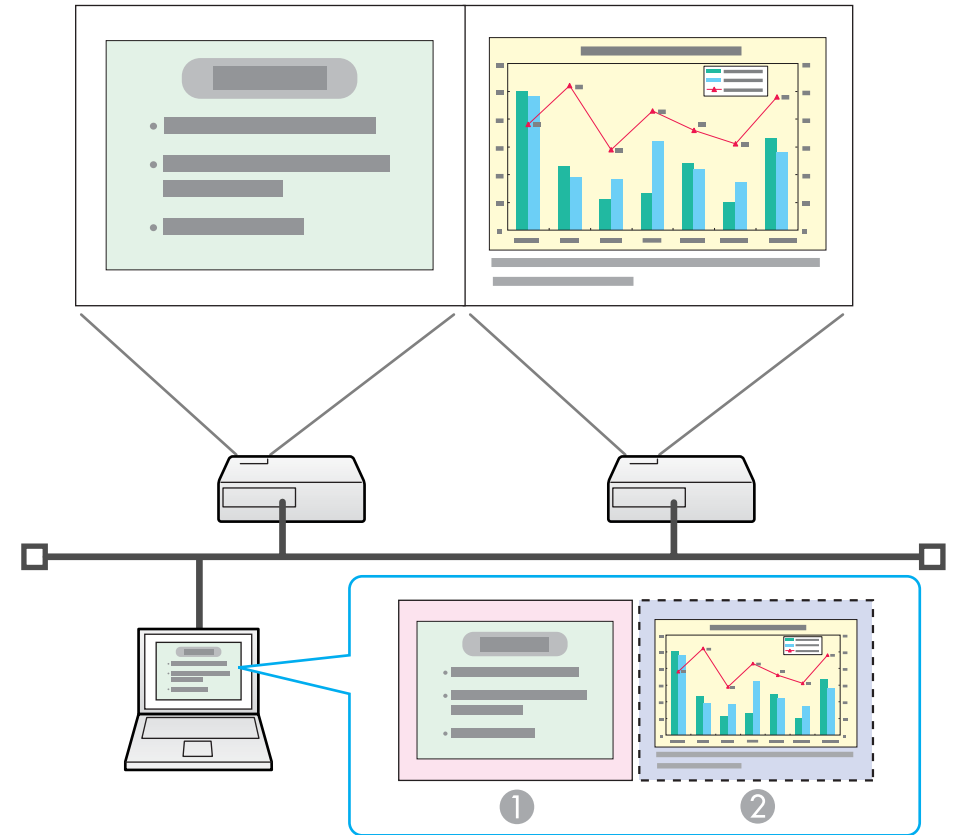
في بيئة نظام تشغيل Windows، قم بتنصيب برنامج تشغيل شاشة العرض الظاهرية  إذا لزم الأمر. وفي كلا نظامي التشغيل Windows و Mac OS، قم بإعداد ترتيب شاشة العرض الظاهرية.

2. تخصيص الصورة المطلوب عرضها  ص 26

مثال على ضبط شاشة العرض الظاهرية

من خلال ترتيب تخصيص شاشة العرض الظاهرية ، يمكنك عرض الصور التي ترغب في عرضها أو عرض صور مختلفة من اليسار إلى اليمين في عرض تقديمي.

مثال الترتيب رقم 1



ملف PowerPoint

ملف Excel

1 صورة الشاشة الفعالة

2 صورة شاشة العرض الظاهرية



عند النقر فوق موافق، يتم تمكين برامج تشغيل شاشة العرض الظاهرية. وفي هذه اللحظة، من الطبيعي أن تومض شاشة العرض. انتظر حتى يتم إغلاق شاشة إضافة-إزالة EPSON Virtual Display.

ضبط شاشة العرض الظاهرية

بعد بدء تشغيل EasyMP Network Projection يختلف إجراء إعداد شاشات العرض الظاهرية بالنسبة لنظام التشغيل Windows و Mac OS. ويتم شرح إجراءات كل نظام تشغيل على حدة أدناه.

تحقق من النقاط التالية قبل بدء تشغيل EasyMP Network Projection عند الاتصال عبر الشبكة اللاسلكية LAN. إذا لم يتم إعداد النقاط التالية بشكل صحيح، فلا يمكن استخدام عرض الشاشات المتعددة.


- ويجب أن يكون معرف SSID الخاص بجهاز الكمبيوتر وكل جهاز عرض متماثل.
- يجب أن يكون معرف SSID الخاص بجهاز الكمبيوتر وكل جهاز عرض متماثل.
- يمكنك تعديل معرف SSID ونظام الشبكة اللاسلكية LAN لجهاز العرض من القائمة شبكة في قائمة التهيئة الخاصة بجهاز العرض. [دليل المستخدم "قائمة شبكة LAN اللاسلكية"](#)

افتح الملف المطلوب عرضه، ثم انقل الشاشة إلى شاشة العرض الظاهرية حسب ترتيب العرض الفعلي.

3. عرض الصور المخصصة ص 26

قم بتخصيص رقم شاشة العرض الظاهرية لجهاز العرض المتصل عبر الشبكة، ثم ابدأ العرض.

ضبط شاشة العرض الظاهرية

يشرح هذا الفصل شاشة العرض الظاهرية لمثال الترتيب رقم 1.  ص 21

تمكين برنامج تشغيل شاشة العرض الظاهرية (نظام تشغيل Windows فقط)

تمكين برنامج تشغيل شاشة العرض الظاهرية. [المستخدمون المذكورون أدناه لا يتوجب عليهم إجراء هذه العملية. انتقل إلى الإجراء !\[\]\(b538fe54c1f3a7343e37e85cc2d00497_img.jpg\) "ضبط شاشة العرض الظاهرية" ص 22.](#)

- أولئك المستخدمون الذين قاموا بتمكين شاشات العرض الظاهرية ببرنامج EasyMP Network Projection.
- بالنسبة لمستخدمي نظام التشغيل Mac OS.

الطريقة

1 ابدأ تشغيل نظام تشغيل Windows على جهاز الكمبيوتر، ثم اختر "ابدأ" - "البرامج" (أو "كافة البرامج") - "EPSON Projector" - "EasyMP" - "Network Projection" - "إضافة-إزالة EPSON Virtual Display".

يتم عرض شاشة إضافة-إزالة EPSON Virtual Display.

2 اختر شاشة العرض الظاهرية التي ترغب في استخدامها.

يمكنك إضافة حتى أربع شاشات. في هذا المثال، يتم استخدام شاشة عرض ظاهريّة واحدة. عند إعداد شاشات عرض ظاهريّة متعددة، اختر أي عدد من شاشات العرض اللازمة. ويمكن اختيار أي شاشة عرض.

3 انقر فوق "موافق".



يتم عرض شاشة خصائص العرض.

انقر فوق علامة التبويب "الإعدادات".

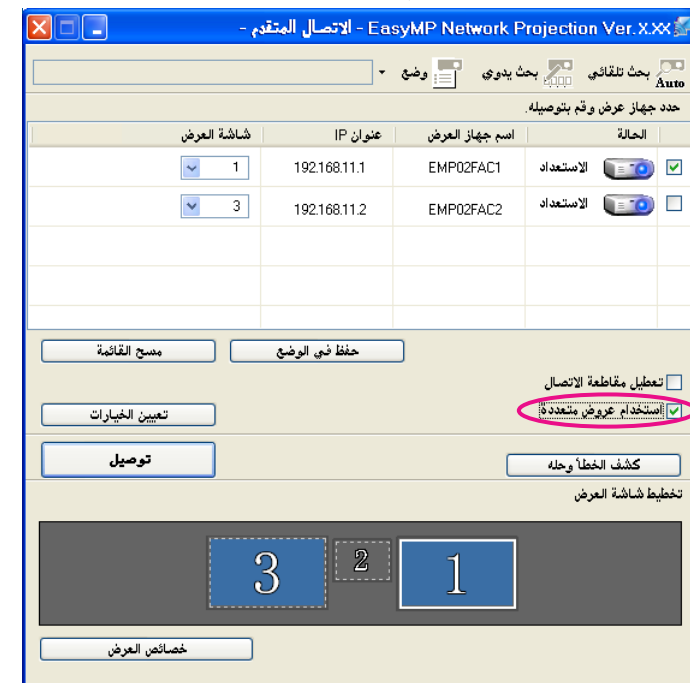


الإجراءات

بالتسبة لنظام تشغيل Windows

1 اختر "ابدأ" - "البرامج" (أو "كافة البرامج") - "EPSON Projector" - "EasyMP Network Projection" - "EasyMP Network Projection V2.XX" لبدء تشغيل EasyMP .Network Projection

2 اختر مربع الاختيار "استخدام عروض متعددة".



تتم إضافة الخيار تخطيط شاشة العرض والخيار خصائص العرض في الجزء السفلي من الشاشة.

3 انقر فوق "خصائص العرض".

5

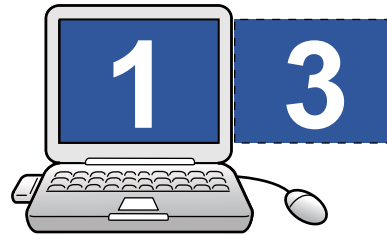
اسحب رمز الشاشة المعروض ثم ضعه في المكان المرغوب.

وهنا، تم وضع الشاشة الفعلية (1) على اليسار، بينما تم وضع الشاشة الظاهرية (3) على اليمين.
عندما يشتمل جهاز الكمبيوتر على وحدات طرفية لمخرجات شاشات عرض متعددة، تكون الأرقام التي يتم تعيينها للوحدات الطرفية الظاهرية تابعة للأرقام الخاصة بالوحدات الطرفية المادية.

- وعندما يتم توصيل شاشة خارجية كشاشة ثانوية، لا يمكن أن يتم عرض صورة تلك الشاشة.
- وبحسب الأجهزة، يمكن أن يختلف الرقم المعين للشاشة الثانوية عن "2". وعند عرض رمز الشاشة على الشاشة، انقر فوق الرمز وتحقق من أن نوع الشاشة المعروض تحت "شاشة العرض" ليس "ثانوي".
- بالنسبة لإعدادات دقة الشاشة، ارجع إلى ما يلي. **ص 36**



عندما يتم ترتيب رمز الشاشة، يتم توصيل شاشة عرض ظاهرية مثل الصورة الموضحة أدناه.



6

انقر فوق زر "موافق" لإغلاق شاشة خصائص العرض.

حتى هذه النقطة، تم التعامل مع تصميم شاشة العرض الظاهرية. قم بعد ذلك بتخصيص صور العرض. **ص 26**

بالنسبة لنظام التشغيل Mac OS

1

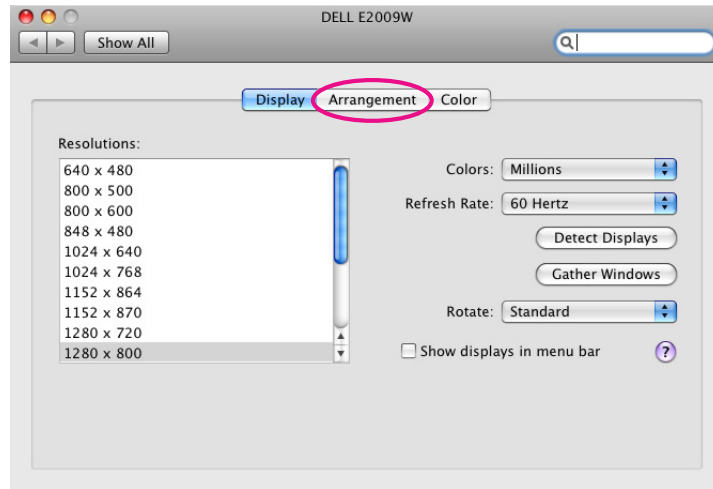
ابدأ تشغيل EasyMP Network Projection. انقر نقرًا مزدوجًا على مجلد التطبيقات في مجلد محرك الأقراص الذي تم تثبيت برنامج EasyMP Network Projection به، ثم انقر نقرًا مزدوجًا على رمز EasyMP Network Projection.

في هذا المثال، نقوم بالاختيار والبدء في وضع الاتصال المتقدم.

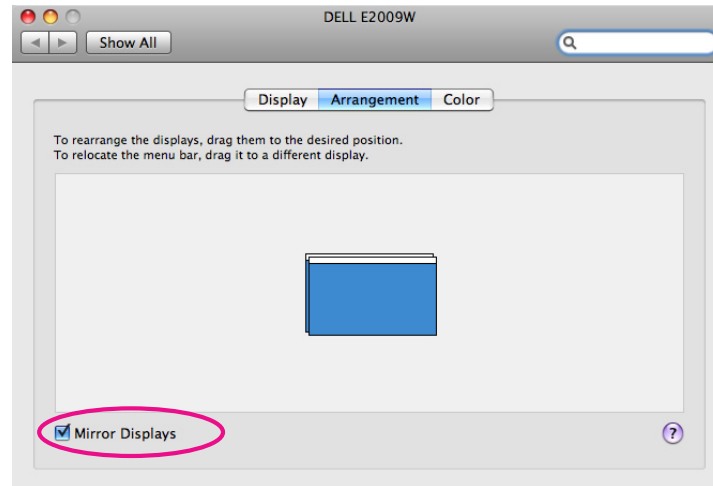
2

اختر مربع الاختيار "استخدام عروض متعددة".

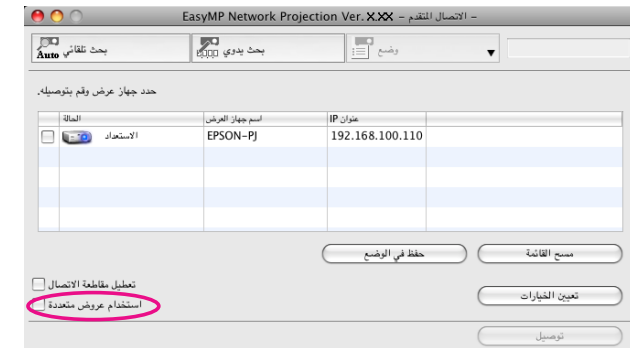




امسح "Mirror Displays".

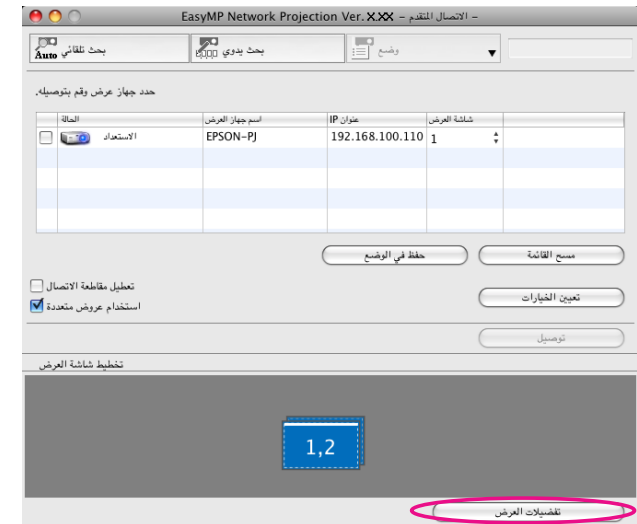


اسحب رمز الشاشة المعروض ثم ضعه في المكان المرغوب.



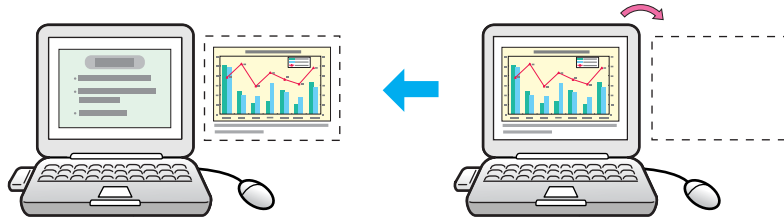
تتم إضافة الخيار تخطيط شاشة العرض والخيار تفضيلات العرض في الجزء السفلي من الشاشة.

انقر فوق "تفضيلات العرض".




يتم عرض شاشة إعداد شاشة العرض.

انقر فوق "Arrangement".



عرض الصور المخصصة

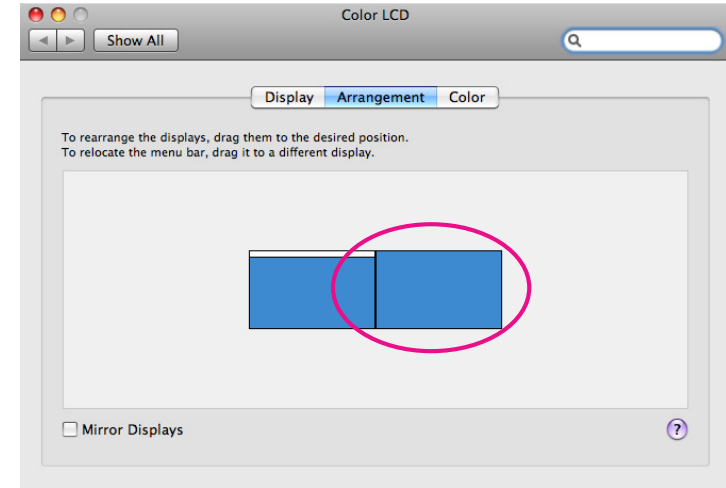
يشرح هذا القسم شاشة العرض الظاهرية لمثال الترتيب رقم 1.  ص 21

الإجراءات

1 اختر رقم الشاشة الظاهرية الذي تريده من "شاشة العرض"، وحدد أي صورة يتم عرضها من أي جهاز عرض.


EasyMP Network Projection Ver. XXXX - الاتصال المتقدم				
حدد جهاز عرض وتم بتوصيله.				
شاشة العرض	عنوان IP	اسم جهاز العرض	الحالة	
1	192.168.11.1	EMP02FAC1	الاستعداد	<input checked="" type="checkbox"/>
3	192.168.11.2	EMP02FAC2	الاستعداد	<input checked="" type="checkbox"/>

2 انقر فوق "توصيل".



7 أغلق شاشة إعداد شاشة العرض. حتى هذه النقطة، تم التعامل مع تصميم شاشة العرض.

تخصيص الصورة المطلوب عرضها

يشرح هذا القسم شاشة العرض الظاهرية لمثال الترتيب رقم 1.  ص 21

الإجراءات

1 افتح الملف المطلوب عرضه.

ابدأ ملفات PowerPoint و Excel.

2 اسحب النافذة إلى شاشة شاشة العرض الظاهرية، وقم بتخصيصها في المكان الذي ترغب في عرض الصورة به.

اسحب نافذة Excel نحو اليمين إلى أن تختفي. ونتيجة لذلك، تظهر نافذة PowerPoint على الشاشة الفعلية، بينما تظهر نافذة Excel على شاشة العرض الظاهرية على اليمين.

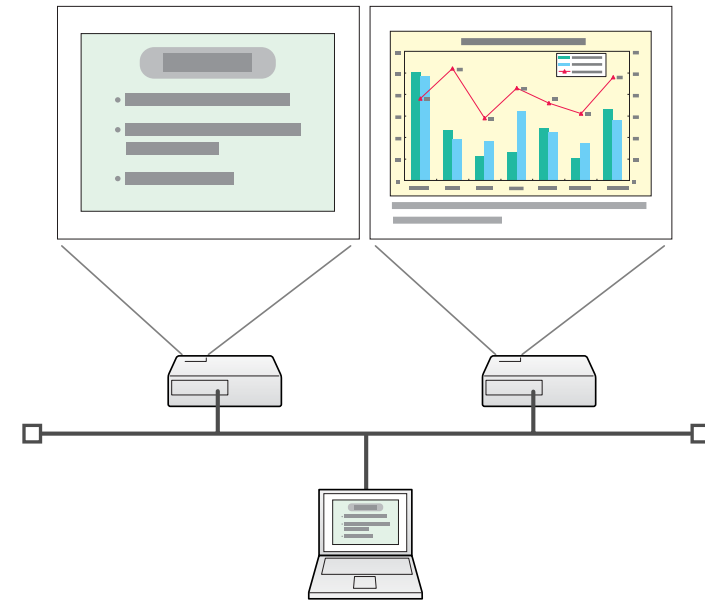
للقيام بالعمليات التي تعتمد على الماوس على شاشة العرض الظاهرية، قم بتحريك مؤشر الماوس في اتجاه شاشة العرض الظاهرية، بحيث يظهر المؤشر على شاشة العرض الظاهرية.

3 لإنهاء عرض الشاشات المتعددة، انقر فوق "فصل" على شريط الأدوات.

في بيئة نظام تشغيل Windows، إذا تم تمكين برنامج تشغيل شاشة العرض الظاهرية بحيث يمكن تحريك مؤشر الماوس خارج حدود الشاشة، فيمكن أن تكون هناك حالات تفقد فيها القدرة على تتبع موقع المؤشر. إذا لم تكن تستخدم شاشة عرض ظاهريّة، فقم بمسح علامة الاختيار الموجودة لشاشة العرض الظاهرية تحت إضافة-إزالة EPSON Virtual Display بحيث يعود مؤشر الماوس إلى داخل منطقة العرض في الشاشة. لاستخدام العرض المتعدد مرة أخرى، ضع علامة اختيار أمام شاشة العرض المطلوبة تحت إضافة-إزالة EPSON Virtual Display. ارجع إلى ما يلي. **ص 22**



يتم عرض الصورة المخصصة لكل جهاز عرض.



في بيئة نظام تشغيل Windows، لا يمكنك رؤية الصورة التي يتم إرسالها إلى شاشة العرض الظاهرية على جهاز الكمبيوتر. ولضبط الصورة على شاشة العرض الظاهرية، يجب أن تقوم بذلك أثناء عرض الصورة المعروضة.

تحديد عنوان IP أو اسم جهاز العرض وإجراء عملية بحث (وضع الاتصال المتقدم فقط)

في التوضيحات التالية، ما لم يتم ذكر غير ذلك، يتم استخدام لقطات شاشة من نظام تشغيل Windows. تظهر شاشات مشابهة أيضًا مع نظام التشغيل Mac OS.

الطريقة

1 انقر فوق "بحث يدوي" على شاشة اختيار جهاز عرض EasyMP Network Projection.



2 أدخل عنوان IP أو اسم جهاز العرض لجهاز العرض الذي ترغب في الاتصال به، وانقر فوق "موافق".

يشرح هذا القسم كيفية توصيل جهاز الكمبيوتر بجهاز عرض موجود على قناع شبكة فرعية مختلف عبر شبكة LAN سلكية أو عبر نقطة وصول شبكة محلية لاسلكية على نظام شبكة موجود.

بشكل افتراضي، يبحث هذا التطبيق فقط عن أجهزة العرض الموجودة على نفس قناع الشبكة الفرعية الموجود عليه جهاز الكمبيوتر. وبالتالي، حتى إذا قمت بإجراء عملية بحث عن أجهزة العرض على الشبكة، فلن يتم العثور على تلك الأجهزة الموجودة على قناع شبكة فرعية مختلف.

بينما يمكنك التعرف على أجهزة العرض الموجودة على قناع شبكة فرعية مختلف والاتصال بها باتباع الخطوات التالية:

- حدد عنوان IP أو اسم جهاز العرض ثم نفذ عملية البحث. يمكن أن يتم إدخال عنوان IP بشكل مباشر. وأيضًا، شريطة أن يكون اسم جهاز العرض مسجلًا على ملقم DNS، يمكنك إجراء البحث ببساطة من خلال إدخال اسم جهاز العرض.

👉 ص 28

- إجراء عمليات البحث بناءً على وضع بمجرد أن تقوم بعملية بحث عن جهاز عرض على قناع شبكة فرعية مختلف من خلال تحديد عنوان IP أو اسم جهاز العرض، يمكنك حفظ عمليات البحث في شكل وضع باستخدام اسم يسهل تذكره، ثم استخدم وضع هذا في أي وقت ترغب فيه في البحث عن جهاز عرض على قناع شبكة فرعية مختلف.

👉 ص 29

- وفي حالة فشل البحث في العثور على جهاز عرض، تتمثل أشهر الأسباب المحتملة حدوثها فيما يلي. تصرف حسب الضرورة، بناءً على سبب الفشل.

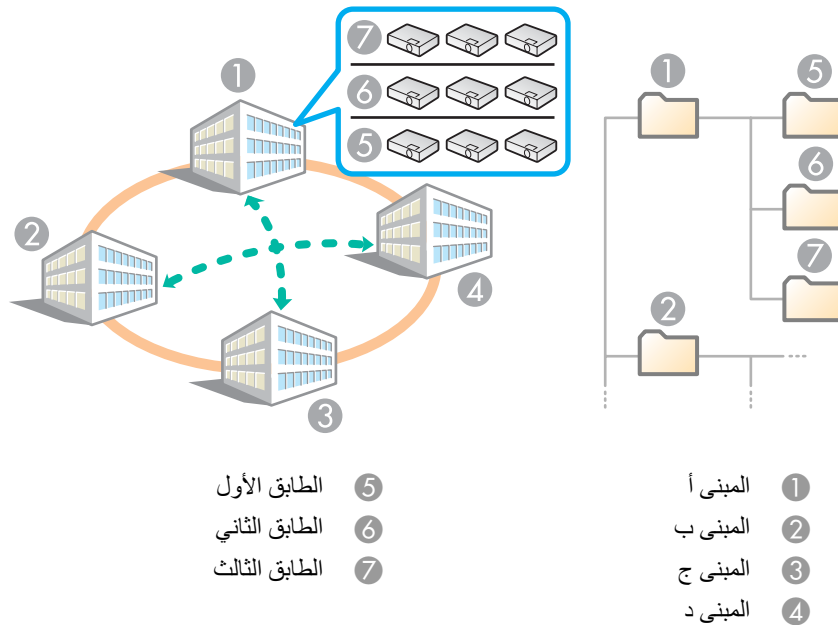


بالنسبة لنظام تشغيل Windows ونظام تشغيل Mac OS معًا: إذا لم تتوافر إشارة شبكة LAN لاسلكية أو كانت الإشارة ضعيفة، فابحث عن أي شيء قد يسبب تشويشًا على الإشارة.

عندما يتم تركيب وحدة الشبكة اللاسلكية LAN بجهاز العرض، واتصال جهاز كمبيوتر Mac OS بالشبكة اللاسلكية LAN:

تحقق مما إذا كان AirPort تم إعداده على On أم لا. أو، افحص هل تم اختيار نقطة وصول مناسبة أم لا.

- عند استخدام بحث يدوي في وضع الاتصال السريع، يمكنك تحديد معرف SSID. وعندما يتواجد عدد كبير من أجهزة العرض، يمكنك تحديد حقل البحث من خلال استخدام معرف SSID.



يتناول هذا الفصل بالشرح طريقة عمل وتحرير وضع.

عمل وضع

يتم عمل وضع من خلال حفظ نتائج البحث.

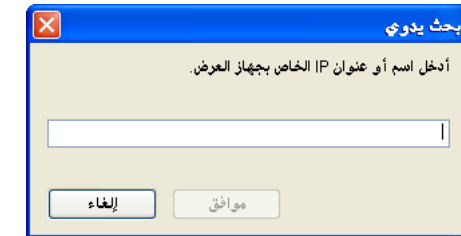
للتعرف على تفاصيل حول كيفية تحرير وضع تم حفظه من قبل، ارجع إلى القسم التالي.

👉 [ص 31](#)

الطريقة

عندما يتم عرض جهاز العرض على شاشة اختيار جهاز عرض EasyMP Network Projection، انقر فوق "حفظ في الوضع".

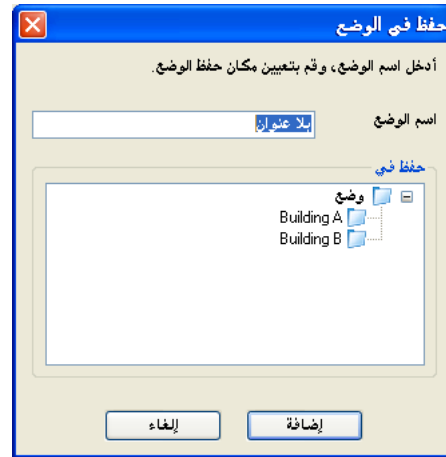
1



يتم عرض نتائج البحث على شاشة اختيار جهاز عرض EasyMP Network Projection. شريطة أن يكون جهاز العرض الهدف قد تم تحديده، اختر جهاز العرض، ثم انقر فوق **توصيل لعمل الاتصال**. عندما ترغب في استخدام هذا الاتصال بصفة دائمة، قم بحفظ عملية البحث في شكل وضع، بحيث لا تضطر إلى تحديد التفاصيل ذات الصلة في كل مرة تقوم فيها بإجراء عملية بحث. 🐼 [ص 29](#)

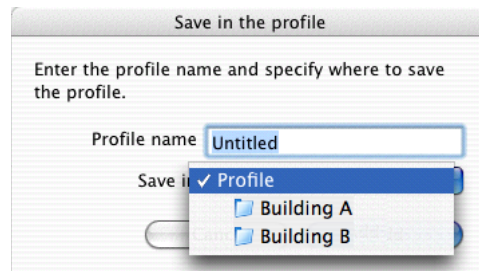
إجراء عمليات البحث باستخدام وضع

يمكنك حفظ عملية بحث لجهاز عرض تستخدمه بشكل متكرر في شكل وضع. ووضع هو عبارة عن ملف يحتوي على كل المعلومات المتعلقة بجهاز عرض معين، مثل اسم جهاز العرض، وعنوان IP، ومعرف SSID له. فإذا قمت بتحديد المعلومات من المرة التالية التي تجري فيها البحث، فلا بد أن تحدد عنوان IP أو اسم جهاز العرض في كل مرة تجري فيها البحث. على سبيل المثال، عن طريق إنشاء مجموعة وضع لكل مكان يتم فيه إعداد جهاز العرض وإدارته باستخدام مجلدات، يمكن العثور على جهاز العرض الهدف بسرعة.



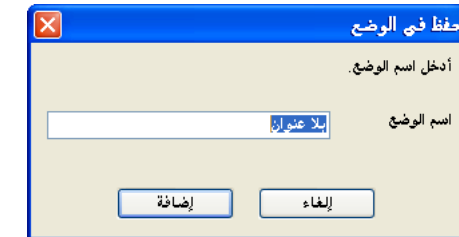
يتم عرض شاشة حفظ في الوضع.

بالنسبة لنظام التشغيل Mac OS



2

أدخل اسم الوضع ثم انقر فوق "إضافة".



للتعرف على تفاصيل حول كيفية إنشاء مجلد لوضع، ارجع إلى القسم التالي.

31



البحث من خلال تحديد وضع

يمكنك البحث من خلال تحديد وضع قمت بعمله.

يتم حفظ معلومات جهاز العرض في وضع. إذا كنت قد قمت بحفظ وضع فيما سبق، فسيطلب منك تأكيد ما إذا كنت ترغب في الكتابة فوقه أم لا. لحفظ ملف تعريف باسم مختلف، اختر **حفظ باسم**. إذا كنت قد قمت بعمل مجلد وضع، يتم عرض الشاشات التالية. بعد إدخال اسم الوضع واختيار وجهة **حفظ في**، انقر فوق **إضافة**.

بالنسبة لنظام تشغيل Windows

التحكم في وضع

يمكن تغيير اسم وضع وبنيته الهرمية.

الإجراء

1 انقر فوق "تعيين الخيارات" في شاشة EasyMP Network Projection الرئيسية.

يتم عرض شاشة تعيين الخيارات.

2 انقر فوق "الوضع" "تحرير".



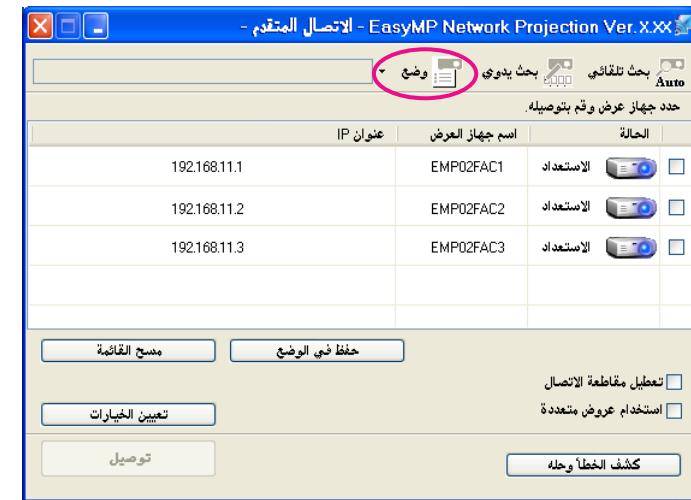
يتم عرض شاشة الوضع "تحرير".

3 قم بتحرير المحتويات المسجلة في وضع.

الإجراء

1 انقر فوق "وضع" في شاشة اختيار جهاز عرض EasyMP Network Projection.

في حالة عدم تسجيل أي وضع، فلا يمكنك اختيار وضع.



2 من القائمة التي تظهر، اختر جهاز العرض الذي ترغب في الاتصال به.



يتم عرض نتائج البحث على شاشة اختيار جهاز عرض EasyMP Network Projection. شريطة أن يكون جهاز العرض الهدف قد تم تحديده، اختر جهاز العرض، ثم انقر فوق توصيل لعمل الاتصال.

الوظيفة	العنصر	وضع
إعادة تسمية	عرض مربع الحوار إعادة تسمية ويسمح لك بإعادة تسمية المجلد أو وضع. يمكن إدخال ما يصل إلى 32 حرفاً في مربع حوار إعادة تسمية.	
إنشاء مجلد	يمكنك إنشاء مجلد جديد.	
تصدير	تصدير وضع تم إنشاؤه مما يسمح لك باستيراد وضع هذا واستخدامه.	
استيراد	يستخدم عند الرغبة في قراءة واستخدام وضع الذي تم تصديره.	

الوظيفة	العنصر	معلومات حول الوضع المحدد
اسم جهاز العرض، عنوان IP	يمكنك عرض معلومات جهاز العرض المسجلة في وضع.	
حذف	يمكنك حذف المعلومات المتعلقة بجهاز العرض المحدد. عندما يتم حذف كل المعلومات المتعلقة بجهاز العرض، يتم حذف ملف التعريف أيضاً.	

انقر فوق "موافق".

لحفظ كل عمليات التحرير وإغلاق شاشة الوضع "تحرير".

4



- 1 :  2 : 

للإشارة إلى مجلد. 1

للإشارة إلى وضع. 2

الوظيفة	العنصر	وضع
وضع	يمكنك عرض وضع المسجل. يمكنك إدارته من خلال عمل مجلد. ويمكنك تغيير ترتيب وضع أو مجلد من خلال السحب والإسقاط.	
نسخ	يمكنك نسخ وضع. ويتم حفظ وضع المنسوخ في نفس المجلد الموجود فيه النسخة الأصلية وب نفس الاسم.	
حذف	يمكنك حذف وضع والمجلد.	

علامة التبويب الإعدادات العامة



يمكنك إجراء خيارات الضبط مثل أسلوب المعالجة عند بدء برنامج EasyMP Network Projection. الوصول إلى تعيين الخيارات من شاشة EasyMP Network Projection الرئيسية.

الإجراء

1 انقر فوق "تعيين الخيارات" في شاشة EasyMP Network Projection الرئيسية.



يتم عرض شاشة تعيين الخيارات.

2 قم بتعيين كل عنصر من العناصر.

قم بالتحقق من تفاصيل العناصر التي يتم ضبطها في الخطوة التالية. عند الانتهاء من إجراء كل الإعدادات اللازمة، انقر فوق موافق لإغلاق شاشة تعيين الخيارات.

ضبط كل إعداد


ضبط كل إعداد من علامة التبويب الإعدادات العامة وعلامة التبويب ضبط الأداء.

هذا الإعداد معطل لأن جهاز العرض لا يدعم وظيفة إرسال الأفلام.	استخدام نقل الفيديو ملء الشاشة
اختر هذا الخيار لتشفير ونقل البيانات. حتى إذا تم اعتراض البيانات، فلن يمكن فك تشفيرها.	تشفير الاتصالات
عند استخدام وضع الاتصال السريع، تحقق من اختيار مربع الاختيار هذا دائماً.	عرض إطار "تحديد وضع الاتصال" عند بدء التشغيل
اضبط هل يتم أو لا يتم عرض شاشة وضع الاتصال السريع/وضع الاتصال المتقدم عند بدء تشغيل EasyMP Network Projection. قم بمسح مربع الاختيار هذا بمجرد الاستقرار على أسلوب بدء تشغيل منتظم.	طريقة البحث عند بدء التشغيل
اختر أيًا من أساليب البحث التالية يتم تنفيذه عند بدء تشغيل EasyMP Network Projection. البحث التلقائي عند بدء التشغيل تعيين طريقة البحث بعد بدء التشغيل البحث بآخر تهيئة لشبكة الاتصال	الوضع "تحرير"
يتم عرض مربع حوار الوضع "تحرير".	31

نظام تشغيل Windows فقط (باستثناء Windows Vista و Windows 7) حدد هل يتم نقل الإطار المنفصل إلى طبقات أم لا. يكون الإطار المنفصل إلى طبقات قيد الاستخدام عندما لا يتم عرض محتويات مثل الرسائل التي يتم عرضها على جهاز الكمبيوتر باستخدام جهاز العرض. اختر مربع الاختيار هذا لعرض المحتويات مثل الرسائل التي تستخدم الإطار المنفصل إلى طبقات. قم بإلغاء تحديد مربع الاختيار هذا إذا لم تكن ترغب في وميض مؤشر الماوس على الشاشة.	نقل إلى الإطار المنفصل إلى طبقات
يمكنك إعادة ضبط كل قيم الضبط لعلامة التبويب ضبط الأداء إلى الإعدادات الافتراضية.	استعادة الافتراضيات

نظام تشغيل Windows فقط يتم عرض مربع حوار تحويل محول الشبكة. وهو يستخدم عندما يكون من الضروري تحويل محول الشبكة المستخدم لإجراء البحث عندما يحتوي جهاز الكمبيوتر على عدة محولات. بشكل افتراضي، يتم استخدام كل محولات الشبكة لإجراء البحث. عندما يتم استخدام شبكة LAN سلكية كأسلوب اتصال بشكل دائم، اختر محول شبكة LAN سلكية.	تبديل شبكة الاتصال المحلية
يمكنك إعادة تعيين كل قيم الضبط في علامة التبويب الإعدادات العامة إلى إعداداتها الافتراضية، باستثناء الوضع "تحرير" وتبديل شبكة الاتصال المحلية.	استعادة الافتراضيات

علامة التبويب ضبط الأداء

عند النقر فوق  على شريط الأدوات، لا يتم عرض إلا علامة التبويب ضبط الأداء.

علامة التبويب إخراج الصوت

نظرًا لأن جهاز العرض هذا لا يدعم وظيفة إرسال الصوت، يتم تعطيل الإعدادات في علامة التبويب إخراج الصوت.



يمكن أن يتم تعيين الأداء على سريع وعادي ودقيق. اضبط على سريع عندما تتم مقاطعة عروض الأفلام.	المربع المنزلق لتعديل الأداء
------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------



الملحق



الضمان التشغيلي لعرض الشاشات المتعددة هو ألوان 16 بت و32 بت.

عند عرض صور كمبيوتر أثناء تشغيل برنامج EasyMP Network Projection، تسري القيود التالية. تحقق من هذه النقاط.

عدد التوصيلات

يمكنك توصيل عدد يصل إلى أربعة أجهزة عرض بجهاز كمبيوتر واحد بحيث يتم العرض بشكل متزامن. ولا يمكنك توصيل عدة أجهزة كمبيوتر بجهاز عرض واحد في نفس الوقت.

إعدادات أخرى

- إذا كانت سرعة نقل الشبكة اللاسلكية LAN بطيئة، يمكن أن يتم قطع الشبكة بشكل غير متوقع.
- لا يتم نقل الصوت.
- عندما يتم تشغيل ملفات الفيديو، لا يتم عرضها بنفس السلاسة التي يتم بها عرضها على جهاز كمبيوتر.
- قد لا يتم عرض التطبيقات التي تستخدم بعضًا من وظائف DirectX بشكل صحيح. (فقط Windows)
- لا يمكن عرض مطالبات نظام تشغيل MS-DOS ملء الشاشة. (فقط Windows)
- في بعض الأحيان قد لا تتطابق الصور المعروضة على شاشة الكمبيوتر وتلك المعروضة بواسطة جهاز العرض بشكل تام.

عند استخدام Windows Vista أو Windows 7

لاحظ النقاط التالية عند استخدام EasyMP Network Projection مع جهاز كمبيوتر يستخدم نظام التشغيل Windows Vista أو Windows 7.

القيود المفروضة عند العرض من معرض صور Windows

لاحظ القيد التاليين عند بدء تشغيل معرض صور Windows أثناء تشغيل EasyMP Network Projection.

مستويات الدقة المدعومة

يمكن عرض مستويات دقة شاشة الكمبيوتر التالية. ولا يمكنك الاتصال بجهاز كمبيوتر بدقة تكون أكبر من **UXGA**.

- **VGA** (640x480)
- **SVGA** (800x600)*
- **XGA** (1024x768)*
- **SXGA** (1280x960)
- **SXGA** (1280x1024)*
- **SXGA** (1400x1050)*
- **WXGA** (1280x768)
- **WXGA** (1280x800)
- **WXGA** (1440x900)*
- **UXGA** (1600x1200)

* مستويات الدقة المدعومة عند تشغيل وظيفة عرض الشاشات المتعددة.

إذا تم استخدام جهاز كمبيوتر ذي حجم شاشة خاص تكون فيه نسبة الارتفاع إلى العرض غير مدعومة، يتم اختيار دقة شاشة تكون الأقرب إلى العرض من القائمة التي تحتوي على 10 مستويات دقة أعلاه.

وفي تلك الحالة، يتم عرض الهوامش الأفقية في الشاشة العريضة، بينما تكون الهوامش الرأسية الخالية سوداء في الشاشة الضيقة.

لون العرض

عدد ألوان شاشات جهاز الكمبيوتر التي يمكن أن يتم عرضها.

نظام تشغيل Windows	Mac OS
ألوان 16 بت	حوالي 32000 لونًا (16 بت)
ألوان 32 بت	حوالي 16.7 لونًا (32 بت)



القيود المفروضة عند العرض من Windows Media Center

لا يمكنك عرض الصور في الشاشة كاملة باستخدام Windows Media Center. انتقل إلى وضع عرض الإطارات لعرض الصور.
* وبالمثل، لا يمكن عرض الصور من خلال Quick Wireless Connection أو عرض USB.

- يتم تشغيل عرض الشرائح في الوضع البسيط عند العرض من معرض صور Windows. ونظرًا لأن شريط الأدوات لا يكون معروضًا، لا يمكن عمل التغييرات أثناء تشغيل موضوع (تأثيرات)، بغض النظر عن تصنيف مؤشر تجربة Windows. بمجرد بدء الوضع البسيط، لا يمكنك تغيير الأوضاع أثناء تشغيل معرض صور Windows حتى إذا قمت بإغلاق EasyMP Network Projection. أعد تشغيل معرض صور Windows.
- لا يمكنك تشغيل الأفلام.

قيود Windows Aero

- لاحظ القيدين التاليين عندما يكون تصميم النوافذ في جهاز الكمبيوتر لديك هو Windows Aero.
- يتم عرض الإطار المنفصل إلى طبقات بغض النظر عن نقل إلى الإطار المنفصل إلى طبقات من تعيين الخيارات في EasyMP Network Projection. على سبيل المثال، عند تعطيل نقل إلى الإطار المنفصل إلى طبقات في شريط أدوات EasyMP Network Projection، لا يتم العرض حتى إذا تم العرض على شاشة الكمبيوتر، ومع ذلك يتم عرض شريط الأدوات.
- بعد دقائق قليلة من توصيل جهاز كمبيوتر بجهاز العرض عبر شبكة باستخدام EasyMP Network Projection، يتم تعطيل الرسالة التالية.
- من الموصى به اختيار "الإبقاء على نظام الألوان الحالي وعدم عرض هذه الرسالة مرة أخرى". ويتم إتاحة هذا التحديد إلى أن يتم إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر.





في حالة حدوث أي من المشكلات التالية، ارجع إلى الصفحات المخصصة لكل مشكلة.

المشاكل المتعلقة بوظائف الشبكة

"تعذر الاتصال بجهاز العرض." 39 ص

"عند عمل اتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، تبقى الصورة المعروضة كما هي، ولا يمكن عمل اتصال من جهاز كمبيوتر آخر." 39 ص

"لا يتم العثور على جهاز العرض عند تشغيل EasyMP Network Projection." 39 ص

"لا يمكن الاتصال في وضع الاتصال المتقدم أو اتصال شبكة LAN سلكية" 40 ص

"لا يمكن إظهار عرض الشرائح على الشاشة المرغوبة عند تنفيذ وظيفة عرض الشاشات المتعددة." 41 ص

"لم يعد يتم عرض التطبيقات من شاشة جهاز الكمبيوتر عند تنفيذ وظيفة عرض الشاشات المتعددة." 41 ص

"لا يظهر مؤشر الماوس على شاشة الكمبيوتر." 41 ص

"عند الاتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، لا يتم عرض الصورة أو تظهر الصورة ببطء." 41 ص

"عند عمل اتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، لا يمكن بدء عرض الشرائح PowerPoint." 42 ص

"عند إتمام الاتصال باستخدام EasyMP Network Projection، لا يتم تجديد الشاشة عند استخدام أحد تطبيقات Office." 42 ص

"رسالة خطأ عند بدء تشغيل برنامج EasyMP Network Projection" 42 ص

"لا يمكن استعادة إعدادات الشبكة بعد قطع الاتصال بجهاز الكمبيوتر باستخدام EasyMP Network Projection." 43 ص

المشاكل المتعلقة بوظائف الشبكة

تعذر الاتصال بجهاز العرض.

اقرأ الرسالة التي تظهر على الشاشة ثم قم بتطبيق الإجراءات المقابلة لها التالية.



رسائل الخطأ	العلاج
إصدار التطبيق المستخدم غير مدعوم. قم بتنصيب أحدث إصدار من التطبيق على الكمبيوتر.	قم بتنصيب EasyMP Network Projection الإصدار الحالي من قرص EPSON Projector Software for Meeting & Monitoring المضغوط المرفق مع جهاز العرض.

عند عمل اتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، تبقى الصورة المعروضة كما هي، ولا يمكن عمل اتصال من جهاز كمبيوتر آخر.






تحقق مما يلي	العلاج
هل ترك مقدم العرض غرفة المؤتمر دون فصل اتصال الشبكة؟	مع برنامج EasyMP Network Projection، يمكن فصل الاتصال مع جهاز الكمبيوتر الذي تم توصيله مسبقًا عند محاولة جهاز كمبيوتر آخر الاتصال مع جهاز العرض، ويتصل مع جهاز الكمبيوتر الذي يحاول الاتصال. وبالتالي، عندما لا يتم إعداد كلمة جهاز العرض الأساسية لجهاز العرض، أو إذا كنت تعرف كلمة جهاز العرض الأساسية، يمكنك فصل الاتصال الحالي، ويمكنك الاتصال بجهاز العرض إذا كنت تجري عملية اتصال. عندما يتم ضبط كلمة جهاز العرض الأساسية لجهاز العرض، فإذا لم تكن تعرف كلمة جهاز العرض الأساسية، فأعد تشغيل جهاز العرض وأعد الاتصال مرة أخرى.

لا يتم العثور على جهاز العرض عند تشغيل EasyMP Network Projection.

تحقق مما يلي	العلاج
هل تم توصيل وحدة الشبكة اللاسلكية LAN؟	تأكد من إحكام توصيل وحدة الشبكة اللاسلكية LAN.
بالنسبة للشبكة اللاسلكية LAN	
هل تظهر شاشة تهيئة الشبكة من قائمة التهيئة على جهاز العرض؟	عند عرض شاشة تكوين الشبكة في جهاز العرض، يتم تعطيل اتصال الشبكة EasyMP Network Projection. أغلق إعدادات الشبكة في جهاز العرض، ثم قم بالعودة إلى شاشة استعداد الشبكة المحلية LAN.
هل بطاقة الشبكة المحلية للكمبيوتر ووظيفة الشبكة المحلية المدمجة متاحتان؟	تحقق من صلاحية الشبكة المحلية من خلال التحقق من لوحة التحكم - النظام - الأجهزة في مدير الأجهزة وما إلى ذلك.
هل معرف SSID هو نفسه الخاص بنقطة الوصول؟	قم بتعيين معرف SSID يختلف عن ذلك الخاص بنقطة الوصول. دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
وضع الاتصال السريع	

تحقق مما يلي	العلاج
هل تم ضبط وظيفة DHCP الخاصة بشبكة LAN سلكية على تشغيل؟ وضع الاتصال السريع	قم بتعيين إيقاف تشغيل لإعدادات DHCP الخاص بـ شبكة LAN سلكية من قائمة التهيئة.  دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
هل تم اختيار محول الشبكة المستخدم بشكل صحيح في برنامج EasyMP Network Projection؟	إذا كان جهاز الكمبيوتر يحتوي على عدة بيئات شبكات LAN محلية، فلا يمكن أن يتم توصيله إلا إذا تم اختيار محول الشبكة بشكل صحيح. عند استخدام جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows، ابدأ EasyMP Network Projection، واختر محول الشبكة الذي تستخدمه من تعيين الخيارات - تبديل شبكة الاتصال المحلية.  ص 33
بالنسبة لاتصال الشبكة اللاسلكية LAN هل تم تمكين إعداد الشبكة اللاسلكية LAN عندما يكون جهاز الكمبيوتر في وضع حفظ الطاقة؟	قم بتمكين الشبكة اللاسلكية LAN.
هل توجد أي عوائق بين نقطة الوصول و جهاز الكمبيوتر أو جهاز العرض؟ بالنسبة للشبكة المحلية LAN اللاسلكية	في بعض الأحيان، تحول الموجات الكهرومغناطيسية دون العثور على جهاز العرض أثناء إجراء عمليات البحث. ابحث عن أي عوائق بين نقطة الوصول وجهاز الكمبيوتر أو جهاز العرض، وانقل تلك العوائق لتحسين وضع الموجات الكهرومغناطيسية.
هل تم تعيين الموجة الكهرومغناطيسية الخاصة بالشبكة اللاسلكية LAN على منخفض؟	اضبط قوة الموجة الكهرومغناطيسية على الحد الأقصى.
هل تتوافق الشبكة اللاسلكية LAN مع 802.11g أو 802.11b أو 802.11a؟	فهي تتوافق مع المعايير 802.11g و 802.11b و 802.11a فقط، ولا تتوافق مع المعايير الأخرى مثل 802.11.
هل تم إيقاف تشغيل جدار الحماية، أم هل تسجيل جدار الحماية على أنه استثناء؟	عندما لا ترغب في إيقاف تشغيل جدار الحماية أو تسجيله كاستثناء، فقم بإجراء الإعدادات اللازمة لفتح المنافذ. المنافذ التي يستخدمها برنامج EasyMP Network Projection هي "3620" و "3621" و "3629".
هل تم توصيل كابل الشبكة بشكل صحيح؟ بالنسبة للشبكة المحلية LAN السلكية	تحقق من توصيل كابل الشبكة بشكل صحيح. وقد بإعادة توصيله في حالة عدم توصيله مطلقاً أو في حالة عدم توصيله بشكل صحيح.

لا يمكن الاتصال في وضع الاتصال المتقدم أو اتصال شبكة LAN سلكية

تحقق مما يلي	العلاج
هل إعداد معرف SSID مختلف.	اضبط جهاز الكمبيوتر ونقطة الوصول وجهاز العرض على نفس معرف SSID.  دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
هل تم تعيين نفس مفتاح WEP؟	عند ضبط WEP من الأمان، اضبط نقطة الوصول وجهاز الكمبيوتر وجهاز العرض على نفس مفتاح WEP.  دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
هل وظائف رفض الاتصال، مثل قيود عنوان MAC  وقيود المنفذ، تم ضبطها بشكل صحيح في نقطة الوصول؟	اضبط جهاز العرض للسماح بالاتصالات الواردة من نقطة الوصول.
هل عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية وعنوان البوابة الخاصة بنقطة الوصول وجهاز العرض معدة بشكل صحيح؟	أثناء عدم استخدام DHCP، اضبط كل إعدادات.  دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
هل نقطة الوصول والشبكة الفرعية لجهاز العرض مختلفتان؟	اختر بحث يدوي من EasyMP Network Projection، وقم بتحديد عنوان IP، وقم بالتوصيل.  ص 28



لا يمكن إظهار عرض الشرائح على الشاشة المرغوبة عند تنفيذ وظيفة عرض الشاشات المتعددة.

تحقق مما يلي	العلاج
هل تستخدم PowerPoint 2002 أو إصدارًا سابقًا؟ بالنسبة لنظام تشغيل Windows	لإعداد واستخدام شاشتي عرض ظاهريتين* أخريين أو أكثر، استخدم PowerPoint 2003 أو إصدارًا أحدث، أو قلل عدد الشاشات الظاهرية على واحدة فقط قبل عرض عروض الشرائح.

لم يعد يتم عرض التطبيقات من شاشة جهاز الكمبيوتر عند تنفيذ وظيفة عرض الشاشات المتعددة.

تحقق مما يلي	العلاج
هل هناك تطبيق آخر يعمل على شاشة العرض الظاهرية*؟ بالنسبة لنظام تشغيل Windows	عند تثبيت EPSON Virtual Display، في بعض الأحيان يعمل تطبيق آخر على شاشة العرض الظاهرية. في تلك الحالة، اضبط EPSON Virtual Display على "إيقاف تشغيل" في "خصائص الشاشة".

لا يظهر مؤشر الماوس على شاشة الكمبيوتر.

تحقق مما يلي	العلاج
هل تم تثبيت EPSON Virtual Display؟ بالنسبة لنظام تشغيل Windows	انتقل مؤشر الماوس إلى شاشة العرض الظاهرية*. عند مسح مربع اختيار شاشة العرض الظاهرية في شاشة إضافة-إزالة EPSON Virtual Display، فيعود مؤشر الماوس إلى منطقة العرض في الشاشة.

عند الاتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، لا يتم عرض الصورة أو تظهر الصورة ببطء.

تحقق مما يلي	العلاج
هل حاولت عرض أفلام باستخدام Media Player أو حاولت تشغيل معاينة حفظ الشاشة؟	بحسب جهاز الكمبيوتر، قد لا يتم عرض تشغيل الأفلام بواسطة Media Player، وقد لا يتم عرض معاينة حفظ الشاشة بشكل طبيعي.
هل يعتبر تشفير WEP فعالاً، أم هل توجد عدة أجهزة عرض متصلة؟	تقل سرعة العرض عندما يكون تشفير WEP فعالاً، أو عند توصيل عدة أجهزة عرض.
هل قمت بتمكين DHCP؟	عند تعيين DHCP على تشغيل في وضع الاتصال المتقدم، وإذا لم يتم العثور على خادم DHCP المتاح، يستغرق الأمر بعض الوقت للدخول في حالة استعداد LAN.
هل يتم استخدام الشبكة اللاسلكية LAN 802.11g/b في وضع الاتصال السريع؟	بناءً على بيئة الموجات الكهرومغناطيسية، تأتي أوقات قد يتوقف فيها صوت وصورة الأفلام. عند استخدام وظيفة إرسال الأفلام، استخدم وضع الاتصال المتقدم أو الشبكة اللاسلكية LAN 802.11a في وضع الاتصال السريع.

عند عمل اتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، لا يمكن بدء عرض الشرائح PowerPoint.

تحقق مما يلي	العلاج
هل تم بدء EasyMP Network Projection أثناء تشغيل PowerPoint؟ بالنسبة لنظام تشغيل Windows	أثناء الاتصال باستخدام برنامج EasyMP Network Projection، فتتحقق من إغلاق PowerPoint أولاً. فقد لا يتم تشغيل عرض الشرائح إذا تم الاتصال أثناء تشغيل PowerPoint.

عند إتمام الاتصال باستخدام EasyMP Network Projection، لا يتم تجديد الشاشة عند استخدام أحد تطبيقات Office.

تحقق مما يلي	العلاج
هل يتم تحريك الماوس بشكل مستمر؟	عند إيقاف تحريك مؤشر الماوس، يتم تحديث الشاشة. وإذا لم يتم تحديث الشاشة بشكل سريع، فتوقف عن تحريك مؤشر الماوس.

رسالة خطأ عند بدء تشغيل برنامج EasyMP Network Projection

رسائل الخطأ	العلاج
فشل الاتصال بجهاز العرض.	حاول الاتصال مرة أخرى. وإذا لم تتمكن من عمل الاتصال، فتتحقق من إعدادات الشبكة في جهاز الكمبيوتر وجهاز العرض. للتعرف على تفاصيل إعدادات الشبكة التي يتم عملها في جهاز العرض، ارجع إلى دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
الكلمة الأساسية غير مطابقة. أعد إدخال الكلمة الأساسية على شاشة جهاز العرض.	تحقق من كلمة جهاز العرض الأساسية المعروضة على شاشة استعداد LAN، وأدخل كلمة جهاز العرض الأساسية.
جهاز العرض المحدد مشغول. هل تريد متابعة عملية الاتصال؟	لقد حاولت الاتصال بجهاز عرض متصل بجهاز كمبيوتر آخر. عند النقر فوق الزر نعم، يتم الاتصال بجهاز العرض. ويتم قطع الاتصال بين جهاز العرض وجهاز الكمبيوتر الآخر. عند النقر فوق الزر لا، لا يتم الاتصال بجهاز العرض. ويتم الحفاظ على الاتصال بين جهاز العرض وجهاز الكمبيوتر الآخر.
فشلت تهيئة EasyMP Network Projection.	أعد تشغيل برنامج EasyMP Network Projection. إذا استمرت الرسالة في الظهور، فقم بإلغاء تثبيت EasyMP Network Projection ثم إعادة تثبيته مرة أخرى. 6 ص
فشل الاتصال بسبب عدم مطابقة الكلمة الأساسية.	عند الاتصال بجهاز عرض تم تعيين كلمة جهاز العرض الأساسية له، يتم إدخال كلمة جهاز العرض الأساسية الخاطئة. اختر كلمة جهاز العرض الأساسية المعروضة على شاشة استعداد اتصال جهاز العرض. بعد قطع الاتصال ثم إعادة الاتصال، أدخل كلمة جهاز العرض الأساسية في شاشة إدخال الكلمة الأساسية المعروضة. 12 ص



رسائل الخطأ	العلاج
تعذر الحصول على معلومات مهائى شبكة الاتصال.	تحقق من النقطة التالية. هل تم تركيب محول شبكة في جهاز الكمبيوتر؟ هل تم تثبيت برنامج التشغيل الخاص بمحول الشبكة هذا على جهاز الكمبيوتر؟ بعد إجراء الفحص، أعد تشغيل جهاز الكمبيوتر وحاول الاتصال مرة أخرى. أما إذا لم تتمكن من الاتصال بعد ذلك، فتتحقق مما يلي. راجع إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر وجهاز العرض. للتعرف على تفاصيل إعدادات الشبكة التي يتم عملها في جهاز العرض، ارجع إلى دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
لا يدعم جهاز أو أكثر من أجهزة العرض المتصلة درجات الدقة التي تزيد عن SXGA. قم بتقليل دقة الشاشة، ثم أعد الاتصال.	يوجد جهاز عرض طراز ELP-735 في وجهة الاتصال. قم بتغيير مستوى دقة شاشة الكمبيوتر إلى (SXGA) 1280x1024 أو أقل.
لا يستجيب جهاز واحد أو أكثر من أجهزة العرض.	لا يمكنك الاتصال بأجهزة عرض متعددة في نفس الوقت. راجع إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر وجهاز العرض. للتعرف على تفاصيل إعدادات الشبكة التي يتم عملها في جهاز العرض، ارجع إلى دليل المستخدم "قائمة الشبكة"
أدخل الكلمة الأساسية المعروضة على شاشة جهاز العرض.	تحقق من كلمة جهاز العرض الأساسية المعروضة على شاشة استعداد LAN، وأدخل كلمة جهاز العرض الأساسية.
يتعذر بدء هذا التطبيق نظراً لأنه جار تشغيل USB Display.	أغلق عرض USB ثم ابدأ تشغيل EasyMP Network Projection.
تعذر الاتصال بجهاز العرض باستخدام إصدار EasyMP Network Projection. قم بتثبيت أحدث إصدار من EasyMP Network Projection.	للتوصيل، قم بتثبيت إصدار EasyMP Network Projection الحالي من قرص EPSON Projector Software for Meeting & Monitoring المضغوط المرفق مع جهاز العرض.

لا يمكن استعادة إعدادات الشبكة بعد قطع الاتصال بجهاز الكمبيوتر باستخدام EasyMP Network Projection.

تحقق مما يلي	العلاج
هل تتصل بشكل يدوي بالشبكة اللاسلكية LAN عند بدء تشغيل جهاز الكمبيوتر؟ وضع الاتصال السريع	حاول توصيل الشبكة اللاسلكية LAN بشكل يدوي.

يشرح هذا القسم بطريقة مختصرة المصطلحات الصعبة التي لم يتم شرحها في النص في هذا الدليل. لمعرفة التفاصيل، ارجع إلى المطبوعات الأخرى المتوفرة في الأسواق.

أحد أنواع إشارات الفيديو ذات دقة 800 نقطة (أفقياً) × 600 نقطة (رأسياً) والمستخدم مع أجهزة الكمبيوتر المتوافقة مع IBM PC/AT.	SVGA
أحد أنواع إشارات الفيديو ذات دقة 1280 نقطة (أفقياً) × 1024 نقطة (رأسياً) والمستخدم مع أجهزة الكمبيوتر المتوافقة مع IBM PC/AT.	SXGA
أحد أنواع إشارات الفيديو ذات دقة 1600 نقطة (أفقياً) × 1200 نقطة (رأسياً) والمستخدم مع أجهزة الكمبيوتر المتوافقة مع IBM PC/AT.	UXGA
أحد أنواع إشارات الفيديو ذات دقة 640 نقطة (أفقياً) × 480 نقطة (رأسياً) والمستخدم مع أجهزة الكمبيوتر المتوافقة مع IBM PC/AT.	VGA
أحد أنواع إشارات الفيديو ذات دقة 1024 نقطة (أفقياً) × 768 نقطة (رأسياً) والمستخدم مع أجهزة الكمبيوتر المتوافقة مع IBM PC/AT.	XGA
يتم إخراج شاشة جهاز كمبيوتر واحد إلى شاشات عرض متعددة. يمكن عمل شاشة ظاهرية كبيرة باستخدام شاشات العرض المتعددة.	شاشة العرض الظاهرية
اختصار للتحكم في الوصول إلى الوسائط. عنوان MAC هو عبارة عن رقم معرف فريد يخص كل محول شبكة. يتم تخصيص رقم فريد لكل محول شبكة، ويتم نقل البيانات بين محولات الشبكة بناءً على رقم التعريف هذا.	عنوان MAC
أسلوب من أساليب اتصال الشبكة اللاسلكية LAN يتصل مع عملاء الشبكة المحلية اللاسلكية دون استخدام نقطة وصول. ولا يمكن فيه الاتصال بجهازين أو أكثر في نفس الوقت.	مخصص



Mac OS X 10.4.x

Mac OS X 10.5.x

Mac OS X 10.6.x

في هذا الدليل، يُشار إلى أنظمة التشغيل الواردة أعلاه بما يلي "Mac"، "Mac OS X 10.3.9"، "Mac OS X 10.5.x"، "Mac OS X 10.4.x"، و "Mac OS X 10.6.x". وكذلك يستخدم المصطلح الجامع "Mac OS" للإشارة إليها.

ملاحظة عامة:

International Business Machines Corporation هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة IBM و DOS/V و XGA.

Mac OS و Mac و Macintosh هي علامات تجارية مسجلة لشركة Apple Inc.

Microsoft, Windows, Windows NT, Windows Vista, Windows 7, PowerPoint و Windows logo هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/أو الدول الأخرى.

أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل تم استخدامها أيضاً لأغراض التوضيح فقط وقد تكون علامات تجارية تخص مالكيها. تُخلي شركة Epson مسؤوليتها عن جميع الحقوق المرتبطة بهذه العلامات.

حقوق نشر البرامج:

هذا المنتج يستخدم برامج مجانية بالإضافة إلى برامج تمتلك الشركة حقوقها.

SEIKO EPSON CORPORATION 2010. All rights reserved.©

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، سواء أكانت 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 المطالبات 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 المسؤولية 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 خاطئ 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 Epson من قبل شركة Seiko Epson Corporation.

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.

حول الملاحظات

نظام التشغيل Microsoft® Windows® 2000

نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP Professional

نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP Home Edition

نظام التشغيل Microsoft® Windows Vista®

نظام التشغيل Microsoft® Windows® 7

في هذا الدليل، يُشار إلى أنظمة التشغيل الواردة أعلاه بما يلي "Windows 2000"، "Windows XP"، "Windows Vista"، و "Windows 7". وكذلك يستخدم المصطلح الجامع Windows للإشارة إلى الإصدارات Windows 2000, Windows XP, Windows Vista و Windows 7، كما يُشار إلى العديد من إصدارات نظام التشغيل Windows مثل، Windows 2000/XP/Vista، مع حذف كلمة Windows.

Mac OS X 10.3.x



<p>ق</p> <p>16, 15 قوة الإشارة</p>	<p>ب</p> <p>14 بحث تلقائي</p> <p>28, 14 بحث يدوي</p>	<p>M</p> <p>25 Mirror Displays</p>
<p>م</p> <p>14 مسح القائمة</p> <p>16 معاينة الشاشة</p>	<p>ت</p> <p>34 تبديل شبكة الاتصال المحلية</p> <p>7 تثبيت سهل</p> <p>7 تثبيت مخصص</p> <p>15 تحديث القائمة</p> <p>15 تحديد جهاز العرض الهدف</p> <p>16 تحكم بجهاز عرض</p> <p>14 تعطيل مقاطعة الاتصال</p> <p>33, 14 تعيين الخيارات</p> <p>25 تقضيلات العرض</p>	<p>S</p> <p>15 SSID</p>
<p>ن</p> <p>32 نسخ</p> <p>34 نقل إلى الإطار المنفصل إلى طبقات</p>	<p>ح</p> <p>14 حفظ في الوضع</p>	<p>إ</p> <p>34 إخراج الصوت</p>
<p>و</p> <p>15 وضع</p> <p>16 وضع إرسال الفيلم</p> <p>12, 9 وضع الاتصال السريع</p> <p>12, 9 وضع الاتصال المتقدم</p> <p>5 وضع العرض التقديمي</p>	<p>خ</p> <p>23 خصائص العرض</p>	<p>إ</p> <p>14 استخدام عروض متعددة</p> <p>33 استخدام نقل الفيديو ملء الشاشة</p> <p>14 استكشاف الأخطاء وإصلاحها</p>
<p>ش</p> <p>14 شاشة العرض</p> <p>15 شريط الأدوات</p>	<p>ض</p> <p>34 ضبط الأداء</p>	<p>إ</p> <p>32 إعادة تسمية</p>
<p>ع</p> <p>21 عرض الشاشات المتعددة</p> <p>20 عرض شاشات متعددة</p>	<p>ع</p>	<p>إ</p> <p>33 الإعدادات العامة</p> <p>14 الحالة</p> <p>22, 21 الشاشة الظاهرية</p> <p>36 القيود</p> <p>7 اللغة</p> <p>38 المشكلة</p> <p>33, 31 الوضع "تحرير"</p>
		<p>إ</p> <p>32 إنشاء مجلد</p>