

جهاز العرض التفاعلي Dell
S560P/S560T

و

جهاز العرض المتقدم من Dell
S560
دليل الاستخدام



الملاحظات والتنبيهات والتحذيرات

ملاحظة: تشير الملاحظة إلى معلومات مفيدة تساعدك في استخدام جهاز العرض الصوتي الذي لديك على نحو أفضل.



التنبيه: يشير التنبيه إلى احتمال حدوث تلف بالجهاز أو فقدان للبيانات إذا لم يتم إتباع الإرشادات.



التحذير: يشير التحذير إلى احتمالية حدوث أضرار للممتلكات أو تعرض الأشخاص للإصابة أو الوفاة.



المعلومات الواردة في هذه الوثيقة عرضة للتغيير دون سابق اخطار.

© 2016 Dell Inc. جميع الحقوق محفوظة.

يمنع منعاً باتاً نسخ هذه المواد بأية وسيلة كانت دون الحصول على إذن كتابي من شركة Dell Inc.

العلامات التجارية المستخدمة في هذه الوثيقة: تعد Dell وشعار DELL علامتين تجاريتين لشركة Dell Inc. في حين أن Windows DLP وعلامات تجارية لشركة INCORPORATED INSTRUMENTS TEXAS، بينما تعد Microsoft Corporation علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Microsoft في الولايات المتحدة وأدوات أخرى.

قد تستخدم العلامات والأسماء التجارية الأخرى في هذه الوثيقة للإشارة إلى الكيانات التي تحمل العلامات والأسماء أو المنتجات الخاصة بذلك الكيانات. وتخلّي شركة Dell Inc. مسؤوليتها عن أيّة منفعة تتعلق بملكية العلامات والأسماء التجارية بخلاف التي تعود ملكيتها إليها.

الطراز: جهاز العرض Dell S560/S560P/S560T

A01 | النسخة المنقحة ٢٠١٦ | أغسطس

جدول المحتويات

١	نبذة عن جهاز العرض Dell	٥
٥	محتويات صندوق جهاز العرض	٥
٧	الجانب العلوي والسفلي لجهاز العرض	٧
٨	توصيات جهاز العرض	٨
١٠	ضبط حجم الصورة.	١٠
١٢	وحدة التحكم عن بعد	١٢
٢	استخدم قلم تفاعلي (مخصص فقط للطراز S560P)	١٦
١٦	متطلبات النظام.	١٦
١٧	حول القلم التفاعلي .	١٧
١٨	استبدال أسنان القلم التفاعلي .	١٨
١٩	استبدال بطاريات القلم التفاعلي .	١٩
٢٠	استخدام القلم التفاعلي مع S560P	٢٠
٢١	إعدادات منطقة اللمس .	٢١
٢٣	معايرة القلم .	٢٣
٣	استخدام اللمس تفاعلي (مخصص فقط للطراز S560T)	٢٤
٢٤	متطلبات النظام.	٢٤
٢٥	إعداد خاصية اللمس التفاعلي.	٢٥
٢٥	استخدام القلم التفاعلي مع S560T	٢٥
٢٧	إعدادات منطقة اللمس .	٢٧
٢٩	معايرة اللمس التفاعلي .	٢٩
٣٠	استخدام S560T ولوحة بيضاء تسمح بالمحو الجاف.	٣٠
٤	توصيل مهابي عرض لاسلكي.	٣١
٣١	تثبيت مهابي عرض لاسلكي .	٣١
٣٢	إعداد مهابي العرض اللاسلكي	٣٢
٥	استكشاف الأعطال وإصلاحها	٣٣
٣٣	الإرشادات المتعلقة باستكشاف الأخطاء وإصلاحها.	٣٣
٣٦	الإشارات الإرشادية.	٣٦
٦	الصيانة	٣٧
٣٧	تغيير المصباح.	٣٧
٣٩	استبدال بطاريات وحدة التحكم عن بعد.	٣٩

٤٠	المواصفات	٧
٤٤	معلومات إضافية	٨
٤٥	الاتصال بشركة Dell	٩

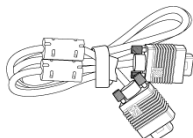
نبذة عن جهاز العرض Dell

يأتي جهاز العرض الذي بين يديك مرفقاً به جميع العناصر الموضحة أدناه. تأكد من وجود كافة العناصر وفي حالة غياب أي عنصر، بر吉 الاتصال بشركة Dell.

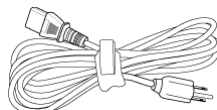
محتويات صندوق جهاز العرض

محتويات العبوة

٥ متر كابل VGA إلى VGA



كابل الطاقة



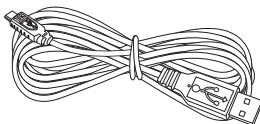
بطاريات AAA ٢ (للطراز S560T/S560
و ٦ للطراز S60P)



وحدة التحكم عن بعد



كابل صغير ٥ م لطراز (توصيل USB-A إلى
USB-B صغير)



قرص مد مج ودليل الاستخدام والوثائق الخاصة
بالجهاز



ملاحظة: كابل صغير ٥ م لطراز S560T/S560P فقط.

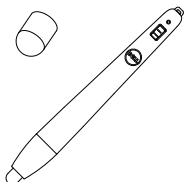


محتويات عبوة التغليف (S560P فقط)

شريط حزام اليد (قطعتين)

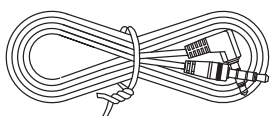


قلم تفاعلي (قلمين) /
غطاء رأس القلم (٤ قطع)

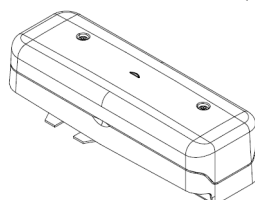


محتويات عبوة التغليف (S560T فقط)

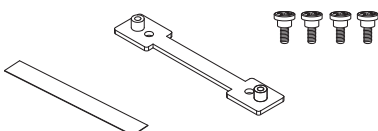
(الوحدة اللمسية) كبل طاقة توصيل تيار مباشر إلى
تيار مباشر بطول ٢ م



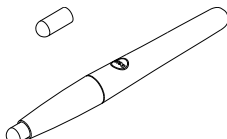
وحدة اللمسية



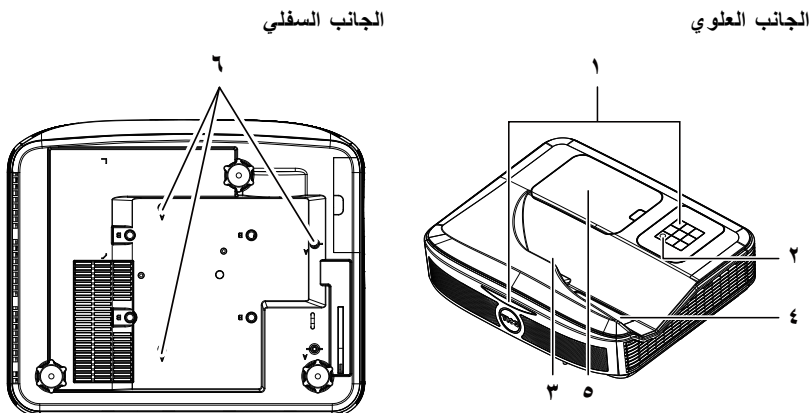
مجموعة أدوات لوحة قاعدة الوحدة اللمسية



قلم غير فعال (قلمين) / سنون القلم (قطعتين)



الجانب العلوي والسفلي لجهاز العرض



١ مستقبلات الأشعة تحت الحمراء

٢ زر الطاقة

٣ كاميرا

٤ العدسة

٥ غطاء المصباح

٦ فتحات التثبيت بالحانط

A: تثبيت حائطي لطراز Dell S560 التسلسلي

B: تثبيت حائطي بمعايير عالمية

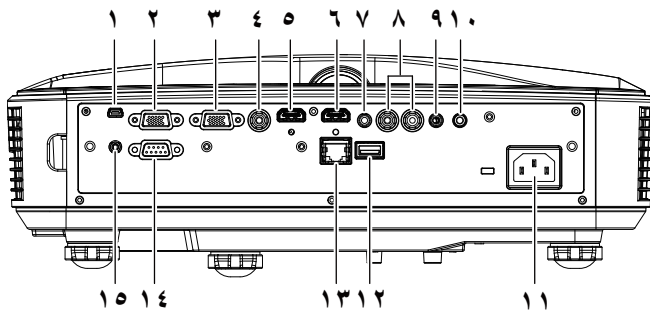
ملاحظة:



• فتحات براغي التثبيت الحائطي M4 X 4. عزم الربط الموصى باستخدامه أقل من ١٥ قوة كيلوجرام - سم.

• كاميرا طراز S560P/S560T فقط.

توصيات جهاز العرض



١	USB صغير (صغير من نوع B)	٩	منفذ توصيل الميكروفون
٢	موصل VGA خارجي (للعرض على شاشة إضافية)	١٠	موصل خرج الصوت
٣	موصل VGA-IN	١١	موصل كبل الطاقة
٤	منفذ توصيل الفيديو المؤلف	١٢	موصل USB من النوع A
٥	HDMI 2	١٣	موصل RJ45
٦	HDMI 1	١٤	منفذ توصيل RS232
٧	موصل دخل الصوت	١٥	طاقة الوحدة اللمسية
٨	RCA		موصل صوتي من نوع RCA

تنبيه: يرجى اتباع تعليمات السلامة الموضحة في صفحة ٩ قبل الشروع في تنفيذ أي من الإجراءات الواردة في هذا القسم.



ملاحظة: مقبس طاقة وحدة اللمس لطراز S560P/S560T فقط.



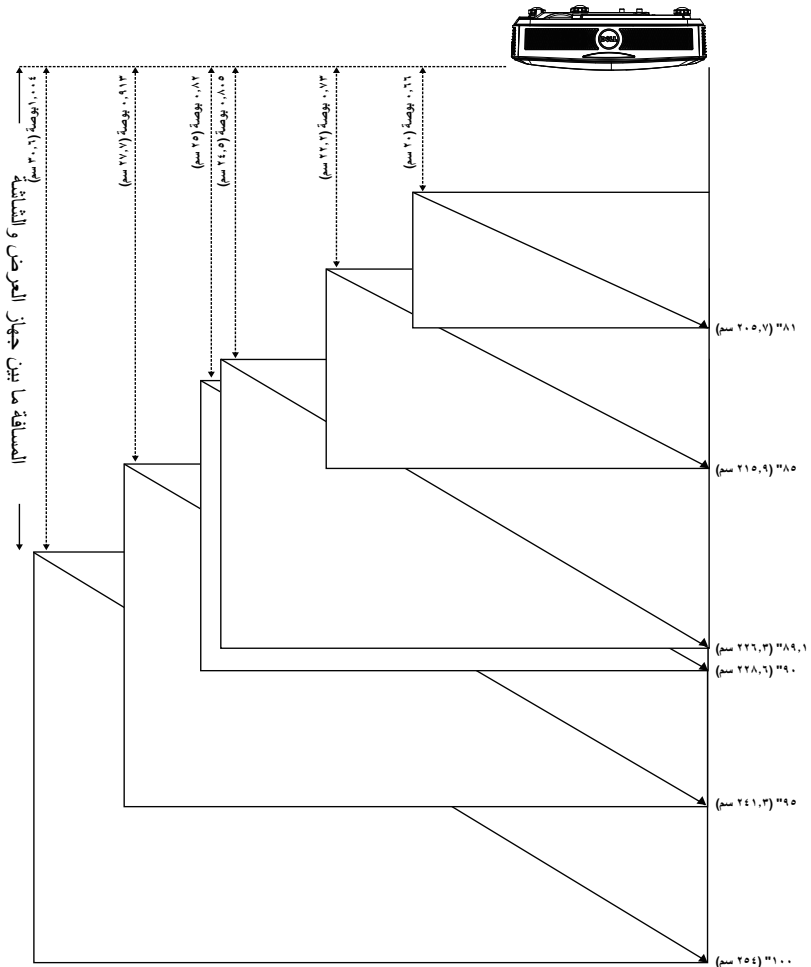
تنبيه: تعليمات السلامة

- ١ تجنب استخدام الجهاز بالقرب من أجهزة يتولد عنها كمية كبيرة من الحرارة.
- ٢ تجنب استخدام الجهاز في المناطق التي تكثر فيها الأتربة. فقد يتسبب الأتربة في تعطل النظام؛ ومن ثم توقف الجهاز تلقائياً.
- ٣ تأكد من تثبيت الجهاز في مكان جيد التهوية.
- ٤ تجنب سد فتحات وتنوب التهوية الموجودة بالجهاز.
- ٥ تأكد من أن درجة الحرارة المحيطة بالجهاز تتراوح بين ٥ إلى ٤٠ درجة مئوية.
- ٦ لا تحاول لمس فتحات التهوية بالجهاز فقد تصبح ساخنة للغاية بعد تشغيل الجهاز أو بعد إيقاف تشغيله مباشرةً.
- ٧ لا تنظر مباشرةً إلى عدسة الجهاز أثناء تشغيله؛ فقد يتسبب ذلك في إيذاء عينيك.
- ٨ تجنب وضع أي أجسام بالقرب من الجهاز أو أمامه أو محاولة تعطيل العدسة أثناء تشغيله، حيث قد يتسبب ذلك في انصهار ذلك الجسم أو احتراقه.
- ٩ لا تستخدم الكحول لمسح العدسات.

ملاحظة:

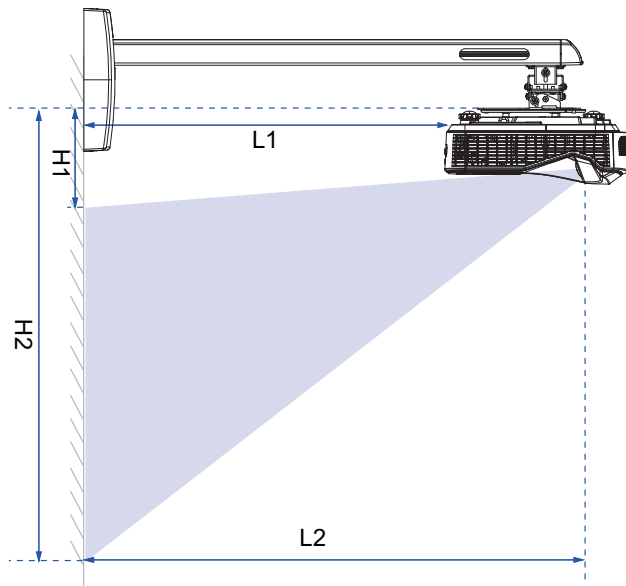
- لا تحاول تثبيت جهاز العرض على الحاطن بنفسك. بل ينبغي أن يعزى الأمر للفنيين المؤهلين لذلك.
- مجموعة تثبيت جهاز العرض على الحاطن الموصى باستخدامها. لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع خدمات الدعم الخاص بالشركة على العنوان dell.com/support.
- لمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى معلومات السلامة المرفقة مع الجهاز.
- يمكن استخدام جهاز عرض S560T / S560P في الأماكن المغلقة فقط.

ضبط حجم الصورة

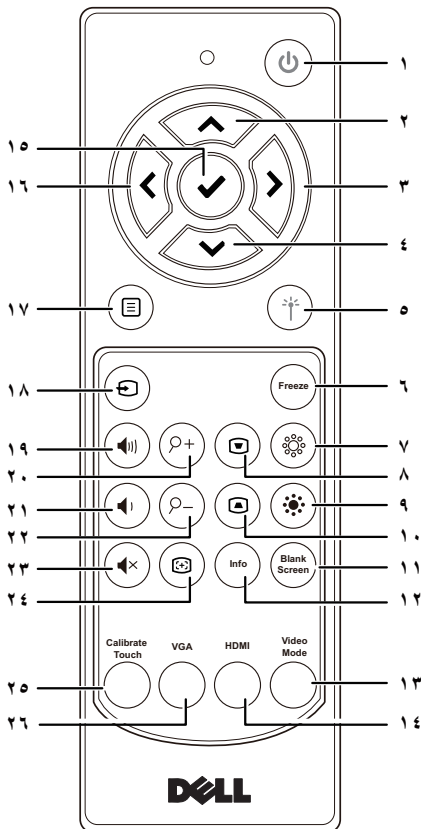


ضبط شكل الصورة

L2		L1		H2		H1		حجم الشاشة								
عرض	العرض	عرض	العرض	ارتفاع	ارتفاع	ارتفاع	ارتفاع	القطر	عرض	عرض	عرض	عرض	عرض	عرض	عرض	عرض
بوصة	ملم	بوصة	ملم	بوصة	ملم	بوصة	ملم	بوصة	ملم	بوصة	ملم	بوصة	ملم	بوصة	ملم	بوصة
٤٥٢	١٨	٢٠٠	٨	١١٥٣	٤٥	١٤٥	٦	١٠٠٩	٤٠	١٧٩٣	٧١	٢٠٥٧	٨١			
٤٧٤	١٩	٢٢٢	٩	١٢١٢	٤٨	١٥٤	٦	١٠٥٩	٤٢	١٨٨٢	٧٤	٢١٥٩	٨٥			
٤٩٧	٢٠	٢٤٥	١٠	١٢٧٣	٥٠	١٦٣	٦	١١١٠	٤٤	١٩٧٢	٧٨	٢٢٦٣	٨٩,١			
٥٠٢	٢٠	٢٥٠	١٠	١٢٨٦	٥١	١٦٥	٧	١١٢١	٤٤	١٩٩٢	٧٨	٢٢٨٦	٩٠			
٥٣٠	٢١	٢٧٨	١١	١٣٦٠	٥٤	١٧٧	٧	١١٨٣	٤٧	٢١٠٣	٨٣	٢٤١٣	٩٥			
٥٥٨	٢٢	٣٠٦	١٢	١٤٣٤	٥٦	١٨٨	٧	١٢٤٥	٤٩	٢٢١٤	٨٧	٢٥٤٠	١٠٠			



وحدة التحكم عن بعد



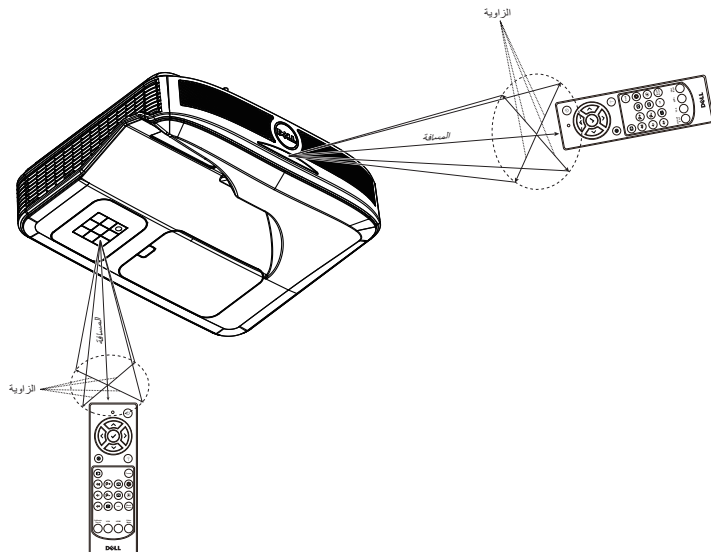
١	الطاقة	تشغيل جهاز العرض أو إيقاف تشغيله.
٢	أعلى	اضغط على هذا الزر للتنقل بين عناصر قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.
٣	اليمين	اضغط على هذا الزر للتنقل بين عناصر قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.
٤	أسفل	اضغط على هذا الزر للتنقل بين عناصر قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.

٥	الليزر 
٦	تثبيت 
٧	السطوع + 
٨	ضبط التشوه شبه المنحرف + 
٩	السطوع - 
١٠	ضبط التشوه شبه المنحرف - 
١١	شاشة فارغة 
١٢	معلومات 
١٣	وضع الفيديو 
١٤	HDMI 
١٥	إدخال 
١٦	اليسار 
١٧	القائمة 
١٨	المصدر 
١٩	رفع الصوت 
٢٠	تكبير الزoom 
٢١	خفض الصوت 

اضغط على هذا الزر لتصغير حجم الصورة.	٢٢ تصغير الزوم (-)
اضغط على هذا الزر لكتم صوت سماعة جهاز العرض أو إلغاء كتمه.	٢٣ كتم الصوت (➡)
اضغط على هذا الزر لضبط الصورة المعروضة.	٢٤ ضبط تلقائي (⌚)
اضغط لمعاييره وظيفة اللمس والضبط للحصول على دقة أفضل.	٢٥ معايرة اللمس
ملاحظة:  • إعداد الأداة المساعدة مطلوباً. • معايرة اللمس لطراز S560P/S560T فقط.	٢٦ VGA

نطاق تشغيل وحدة التحكم عن بعد

نطاق التشغيل	
الزاوية	٣٠° ±
المسافة	٢٢.٩٧/٦.٧ قم



ملاحظة: قد يختلف نطاق التشغيل الفعلي إلى حدٍ ما عما ورد بالرسم التوضيحي، كما تتحول البطاريات الضعيفة دون تشغيل وحدة التحكم عن بعد للجهاز بصورة صحيحة.



استخدم قلم تفاعلي (مخصص فقط
للطراز S560P)



يعرض جهاز العرض S560P سطح المكتب لعدد من أجهزة الكمبيوتر المتصلة على لوحة بيضاء، فهو يعمل كجهاز دخل للكمبيوتر المتصل، كما يمكنه الانتقال بين برامج الكمبيوتر وتحديدها والتفاعل معها من خلال اللوحة البيضاء.

يعد جهاز العرض S560P جهاز عرض تفاعلية يعتمد على استخدام القلم، وقم بتنزيل وتنشيت أداة المساعدة التفاعلية الخاصة بأجهزة Dell S560x لإعداد المرة الأولى والمعايير التفاعلية.

متطلبات النظام



ملاحظة: تأكد من توفير جهاز الكمبيوتر خاصتك للحد الأدنى من متطلبات النظام التالية:

نظام التشغيل		إصدارات 7/8/10	Windows	نقطة لمسية واحدة* (10.7~10.11)	نقطة لمسية واحدة*	مدعومة	النقطة المساعدة	نقطة لمسية خاصة بجهاز S560x
نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	مدعومة	للاتصال التالى	لإعداد المرة الأولى
نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	مدعومة*	غير ضروري	غير ضروري
نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	مدعومة	مطلوب، يرجى تثبيت أداة مساعدة الإعداد في كل الحواسب التي تعمل بأنظمة Mac لاستخدامها مع جهاز S560P العرض	مطلوب، يرجى تثبيت أداة مساعدة الإعداد في كل الحواسب التي تعمل بأنظمة Mac لاستخدامها مع جهاز S560P العرض
نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	نقطة لمسية	غير مدعوم، يرجى استخدام نظام التشغيل Windows أو كمبيوتر يعمل بنظام Mac لإتمام الإعداد الأول لجهاز S560P العرض	غير ضروري	غير ضروري

Dell ١٤ : احصل على أداة المساعدة التفاعلية الخاصة بأجهزة S560 من القرص المدمج المرفق أو حملها من دعم

٢٤*: ينطلب جهاز العرض S560P إجراء المعايرة الأولى، لذا يرجى التأكيد من معايرة الأفلام التفاعلية قبل الاستخدام.

* ۳: پیطلب نتیجت برنامه.NET Framework 4.0

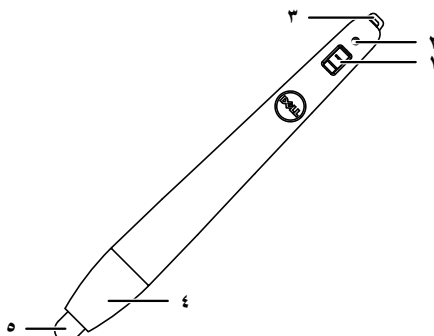
* ٤ : يدعم نظام التشغيل Mac نقطة لمسية واحدة فقط

ملاحظة: اضبط الكمبيوتر للعرض على وضع "العارض فخط". يرجى الرجوع إلى "دليل إعداد منطقة اللمس S560T" لاستكشاف الأعطال واصلاحها سؤال ٢ للحصول على مزيد من المعلومات عن وظيفة اللمس والمعايير في أوضاع عرض مختلفة.



حول القلم التفاعلي

يسمح القلم التفاعلي المستخدم بالتفاعل مع المحتويات المعروضة بنفس طريقة دخول الماوس.



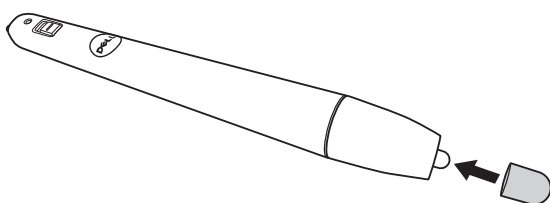
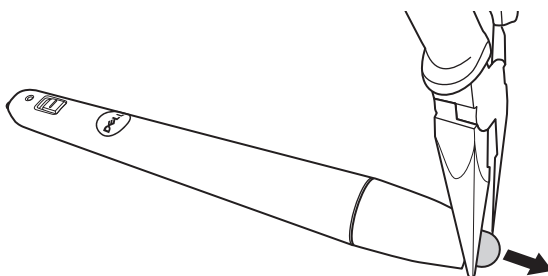
١	مفتاح الطاقة
٢	مؤشر الطاقة يضيء مؤشر الطاقة لبعض ثوان ثم ينطفئ بمجرد تشغيل القلم.
٣	أخضر: تشغيل عادي أحمر: البطارية منخفضة لا يوجد ضوء: البطارية فارغة
٤	شرط حزام اليد الوصول إلى حجرة البطارية، لفها للفتح واستبدل البطاريات.
٥	سن القلم

ملاحظة: طول موجة الأشعة تحت الحمراء: ٨٥٠ نانومتر.



استبدال أسنان القلم التفاعلي

ملاحظة: وفي حالة تلف رأس القلم أو عدم عملها بالشكل الذي تريده يتعين استبدالها.

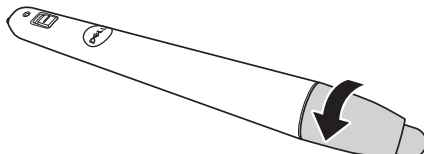


استبدال بطاريات القلم التفاعلي

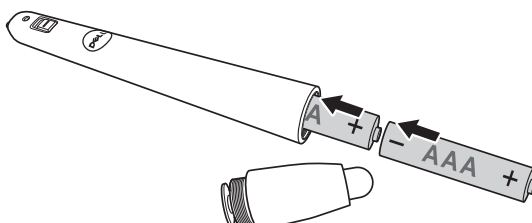


ملاحظة: إذا انخفض الشحن في البطارية بيدأ مؤشر بيان LED بالوميض باللون الأحمر أثناء تشغيل القلم، يجب استبدال البطاريات الموجودة ببطاريتين AAA جديدين.

١ يمكن الوصول إلى حجرة البطاريات بلف رأس القلم لفتحه.

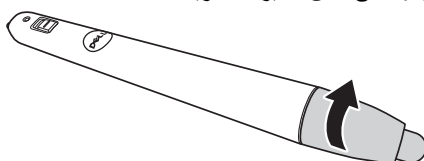


٢ ركب البطاريات مع مراعاة صحة اتجاه القطبين وفقاً للعلامات الموجودة على رأس القلم.



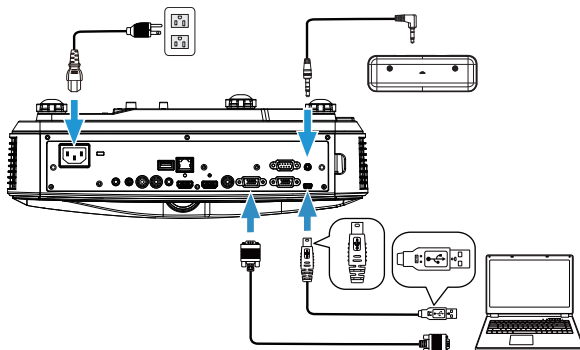
ملاحظة: تجنب الخلط بين أنواع مختلفة من البطاريات أو استخدام بطاريات جديدة وقديمة معاً.

٣ أعد تركيب رأس القلم ولفها حتى تتغلق حجارة البطاريات تماماً.

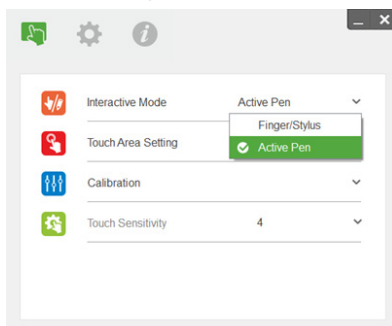


استخدام القلم التفاعلي مع S560P

الخطوة ١: قم بتوصيل الكمبيوتر بجهاز العرض باستخدام كبل HDMI / VGA لعرض الصورة. قم بتوصيل كبل USB للاستخدام في وضع التفاعلية في حالة استخدام نظام التشغيل Mac، شغل أداة المساعدة التفاعلية بأجهزة Dell S560x لإعداد القلم.



الخطوة ٢. شغل أداة المساعدة التفاعلية بأجهزة Dell S560x ، بحيث يمكن للمستخدمين اختيار وضع القاء على الأفتراضي () لخاصية اللمس متعدد النقاط. انتقل إلى وضع القلم النشط الخاص .S560P



يتم تفعيل نقطة لميسية واحدة في أنظمة تشغيل Mac

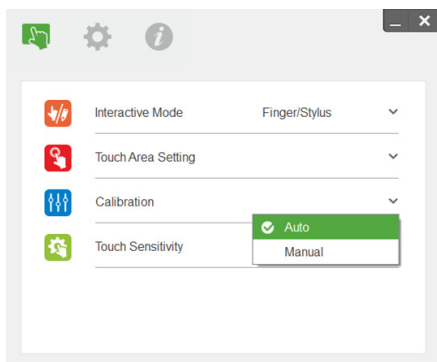
ملاحظة: يكون من الضروري تشغيل أداة المساعدة التفاعلية في أجهزة الكمبيوتر التي تعمل بنظام .Dell S560x واجهزه Mac



إعدادات منطقة اللمس

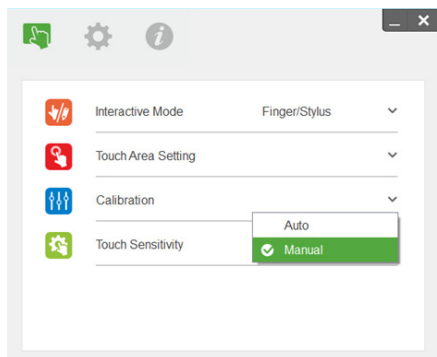
انقل إلى وضع العرض "العارض فقط".

١ تحديد إعدادات منطقة اللمس التلقائية:



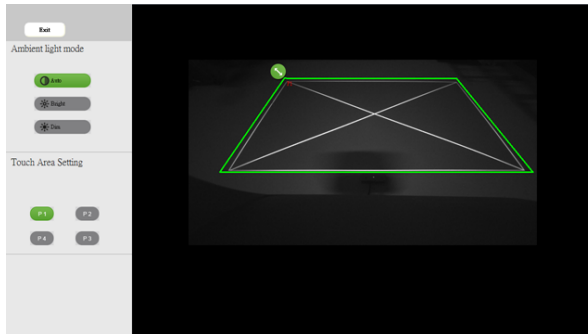
ملاحظة:

- قم بابدأ كافه تطبيقات البرنامج
 - قلل من مستوى الإضاءة المحيطة
 - تجنب إعاقة العدسات أو تحريكها أثناء إعداد منطقة اللمس
 - تحقق من وضوح الصورة المعروضة، وفي حالة عدم تحقق ذلك، اضبط التركيز لزيادة حدة الصورة
 - في حالة انبعاث رسالة الفشل، استخدم الإعداد اليدوي لضبط منطقة اللمس.
- ٢ اختر إعداد منطقة اللمس يدوياً:



١-٢ بعد أن تلقط الكاميرا الصورة المعروضة، ستظهر نافذة منطقة اللمس، فإذا لم تكن الصورة الملقطة واضحة، يرجى إعادة تحديد "تحديد وضع الإضاءة المحيطة" من "تلغاني" إلى "ساطع" أو "معتم" وفقاً لحالة الإضاءة المحيطة الفعلية.

لاحظ: تظهر الصورة الملقطة النقاط الكاميرا الفعلى وهو الوضع المعكوس من صورة الإسقاط، فعلى سبيل المثال: P1 هي زاوية يمنى منخفضة، P2 هي زاوية يسرى منخفضة، وهكذا.



٢-٢ ضبط دقة حدود منطقة اللمس

الخطوة ١: انقر على P1 واستخدم الماوس لسحب P1 إلى الجانب الأيسر العلوي، وحافظ على محاذاة المنطقة الخضراء القابلة للضبط مع الإطار الأبيض.

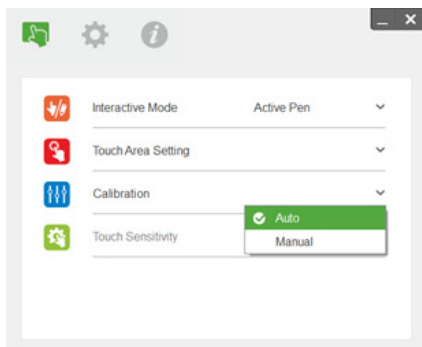
الخطوة ٢: اضبط P2 مع P4 بحيث تتركب المنطقة الخضراء القابلة للضبط مع الإطار الأبيض المعروض تماماً.

الخطوة ٣: أخيراً، يرجى التتحقق مرة أخرى من ان الإطارات الأخضر متراكب تماماً مع الإطار الأبيض المنعكس. وفي حالة عدم تحقق ذلك، اضبط درجة الدقة مرة أخرى.

٣-٢ انقر فوق زر إنتهاء بعد تحديد منطقة اللمس تحديداً صحيحاً.

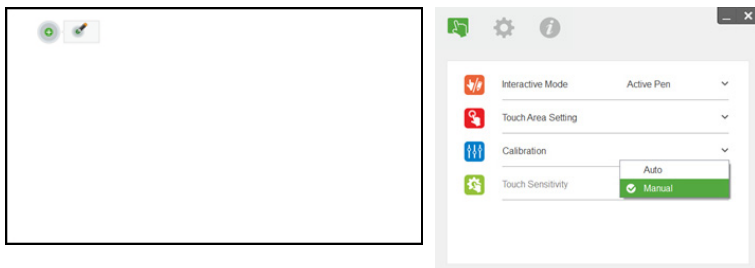
معايير القلم

- ١ انقل إلى وضع العرض "العارض فقط".
- ٢ قم بإجراء المعايرة اللمسية على S560P باستخدام الأداة المساعدة التفاعلية بأجهزة S560x (نظام تشغيل Win,Mac).
- ٣ اختر المعايرة التقانية مع تشغيل أداة المساعدة التفاعلية بـ S560X.



- **ملاحظة:** في حالة ابتعاد رسائل الفشل، اتبع الخطوات أدناه لاستكشاف الأعطال وإصلاحها وإجراء المعايرة التقانية مرة أخرى.
- أغلق كافة تطبيقات البرنامج
 - قلل من مستوى الإضاءة المحيطة
 - تجنب عرقة العدسات أو تحريكها أثناء المعايرة
 - تحقق من كون الصورة المعروضة واضحة وفي حالة عدم تحقق ذلك، اضبط التركيز لزيادة حدة الصورة
- في حالة فشل المعايرة التقانية، قم بالإعداد باستخدام "المعايرة اليدوية".

- ٤ اختر "المعايرة اليدوية" وابعد الخطوات الخاصة بالمعايرة، حيث يوصي بهذا النوع من المعايرة للحصول على مستوى أفضل من الدقة.



استخدام الممس تفاعلي (مخصص فقط للطراز S560T)



يعرض جهاز العرض S560T سطح المكتب لعدد من أجهزة الكمبيوتر المتصلة على لوحة بيضاء، فهو يعمل كجهاز دخل للكمبيوتر المتصل. كما يمكنك الانتقال بين برامج الكمبيوتر وتحديدها والتفاعل معها من خلال اللوحة البيضاء.

ويتميز جهاز العرض S560T بكونه جهاز عرض تفاعلي يحتوي ١٠ نقاط لمسية، والإعداد الوظيفة التفاعلية، ثبت الوحيدة اللمسية كما هو موضح في "دليل إعداد المنطقة اللمسية"، واستخدم أيضاً أداة المساعدة التفاعلية في أجهزة Dell S560x لإعداد ومعايرة المرة الأولى، والذي يمكن الحصول عليه من قرص مدمج أو تنزيله من دعم Dell.

متطلبات النظام

ملاحظة: تأكيد من توفير جهاز الكمبيوتر خاصتك للحد الأدنى من متطلبات النظام التالية:



نظام التشغيل	عدد النقاط اللمسية المدعومة	ثبت أداة مساعدة تفاعلية خاصة بأجهزة S560x*	للاستخدام التالي
إصدارات Windows 7/8/10	١٠ نقاط لمسية	مدعومة	غير ضروري
نظام تشغيل MAC (10.7~10.11)	نقطة لمسية واحدة*	مدعومة	مطلوب، يرجى تثبيت أداة مساعدة الإعداد في كل الحواسب التي تعمل بأنظمة Mac لاستخدامها مع جهاز العرض S560T
ChromeBook	١٠ نقاط لمسية	غير مدعم، يرجى استخدام نظام التشغيل Windows أو Mac كمبيوتر يعمل بنظام Linux إلاتمام الإعداد الأول لجهاز العرض S560T	غير ضروري

* : احصل على أداة المساعدة التفاعلية الخاصة بأجهزة S560x من القرص المدمج المرفق أو حملها من دعم Dell

** : يتطلب جهاز S560T المحاذاة والمعايرة قبل الاستخدام الأول، لذا يرجى التأكيد من إتمام عملية الإعداد قبل الاستخدام

*** : تثبيت برنامج NET Framework 4.0

**** : يدعم نظام التشغيل Mac نقطة لمسية واحدة فقط

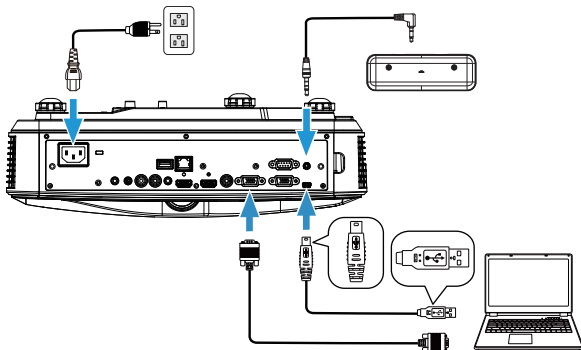
ملاحظة: اضبط الكمبيوتر للعرض على وضع "العارض فختط". يرجى الرجوع إلى "دليل إعداد منطقة اللمس S560T" لاستكشاف الأعطال واصلاحها سؤوال ٢ للحصول على مزيد من المعلومات عن وظيفة اللمس والمعايير في أوضاع عرض مختلفة.

إعداد خاصية اللمس التفاعلية

ولإعداد الوظيفة التفاعلية، ثبت الوحدة اللمسية كما هو موضح في "دليل إعداد المنطقة اللمسية".

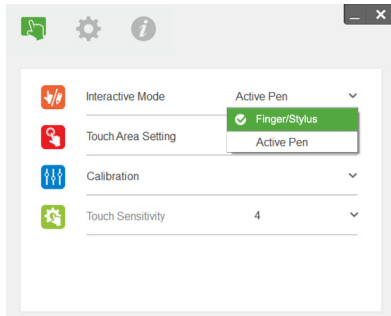
استخدام القلم التفاعلي مع S560T

الخطوة ١: قم بتوصيل الكمبيوتر العرض باستخدام كبل HDMI/VGA لعرض الصورة. قم بتوصيل كبل USB للاستخدام في الوضع التفاعلي في حالة استخدام نظام التشغيل Mac، شغل أداة المساعدة التفاعلية بأجهزة S560x لإعداد الوظيفة اللمسية.



الخطوة ٢:

تشغيل أداة المساعدة التفاعلية بأجهزة Dell S560x، بحيث يمكن للمستخدمين اختيار وضع التفاعل الافتراضي () لخاصية اللمس متعدد النقاط. انتقل إلى وضع الأصبع/ القلم الضوئي في جهاز S560T من خلال لمس الوحدة اللمسية التفاعلية.



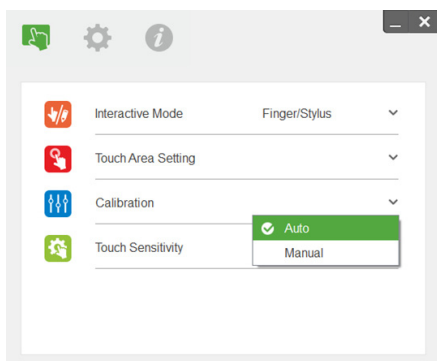
توفر نقطة لمسية واحدة فقط في أنظمة تشغيل Mac.

ملاحظة: يكون من الضروري تشغيل أداة المساعدة التفاعلية في أجهزة الكمبيوتر التي تعمل بنظام .Dell S560x واجهزة Mac 

إعدادات منطقة اللمس

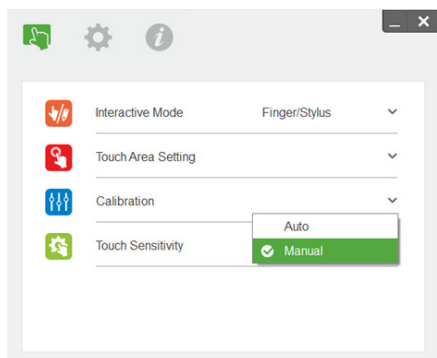
انقل إلى وضع العرض العارض "العارض فقط".

١ تحديد إعدادات منطقة اللمس التلقائية:



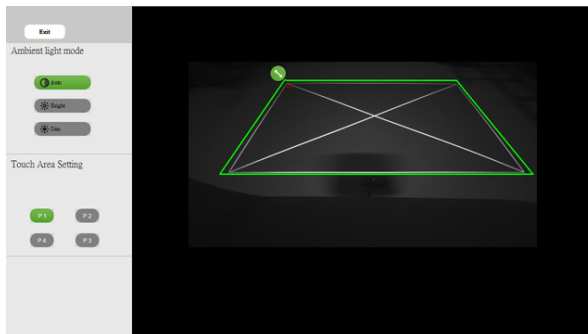
ملاحظة:

- قم بابنهاء كافة تطبيقات البرنامج
 - قلل من مستوى الإضاءة المحيطة
 - تجنب إعاقة العدسات أو تحريكها أثناء إعداد منطقة اللمس
 - تحقق من وضوح الصورة المعروضة، وفي حالة عدم تحقق ذلك، اضبط التركيز لزيادة حدة الصورة
 - في حالة انبعاث رسالة الفشل، استخدم الإعداد اليدوي لضبط منطقة اللمس.
- ٢ اختر إعداد منطقة اللمس يدوياً:



١-٢ بعد أن تلقط الكاميرا الصورة المعروضة، ستظهر نافذة منطقة اللمس، فإذا لم تكن الصورة الملتقطة واضحة، يرجى إعادة تحديد "تحديد وضع الإضاءة المحيطة" من "تلغاني" إلى "ساطع" أو "معتم" وفقاً لحالة الإضاءة المحيطة الفعلية.

لاحظ: تظهر الصورة الملتقطة النقاط الكاميرا الفعلى وهو الوضع المعكوس من صورة الإسقاط، فعلى سبيل المثال: P1 هي زاوية يمنى منخفضة، P2 هي زاوية يسرى منخفضة، وهكذا.



٤-٢ ضبط دقة حدود منطقة اللمس

الخطوة ١: انقر على P1 واستخدم الماوس لسحب P1 إلى الجانب الأيسر العلوي، وحافظ على محاذاة المنطقة الخضراء القابلة للضبط مع الإطار الأبيض المعروض.

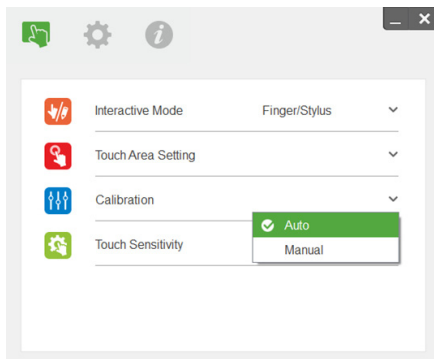
الخطوة ٢: اضبط P2 مع P4 بحيث تترافق المنطقة الخضراء القابلة للضبط مع الإطار الأبيض المعروض تماماً.

الخطوة ٣: أخيراً، يرجى التتحقق مرة أخرى من أن الإطار الأخضر متراكب تماماً مع الإطار الأبيض المنعكس. وفي حالة عدم تحقق ذلك، اضبط درجة الدقة مرة أخرى.

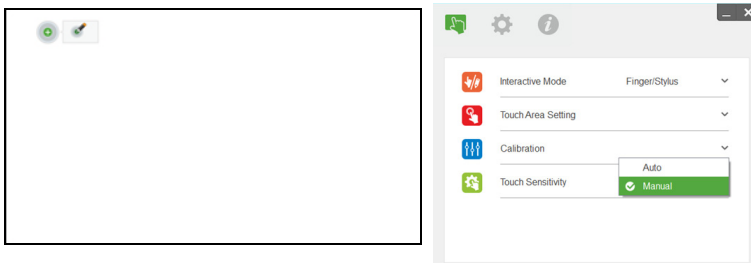
٤-٣ انقر فوق زر إنتهاء بعد تحديد منطقة اللمس تحديداً صحيحاً.

معاييره التفاعلي

- ١ انقل إلى وضع العرض العارض "العارض فقط".
- ٢ قم بإجراء المعايرة اللمسية على S560P باستخدام الأداة المساعدة التفاعلية بأجهزة 5S60x (نظام تشغيل (Win, Mac
- ٣ اختر المعايرة التقانية مع تشغيل أداة المساعدة التفاعلية بـ S560X.



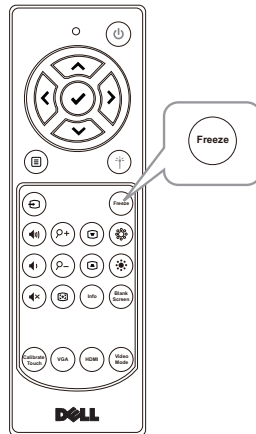
- ملاحظة: في حالة ابلاق رسائل الفشل، اتبع الخطوات أدناه لاستكشاف الأعطال وإصلاحها وإجراء المعايرة التقانية مرة أخرى.
 - أغلق كافة تطبيقات البرنامج
 - قلل من مستوى الإضاءة المحيطة
 - تجنب عرقة العدسات أو تحريكها أثناء المعايرة
 - تحقق من كون الصورة المعروضة واضحة وفي حالة عدم تحقق ذلك، اضبط التركيز لزيادة حدة الصورة
- في حالة فشل المعايرة التقانية، قم بالإعداد باستخدام المعايرة اليدوية.
- ٤ اختر "المعايرة اليدوية" واتبع الخطوات الخاصة بالمعايرة، حيث يوصي بهذا النوع من المعايرة للحصول على مستوى أفضل من الدقة.



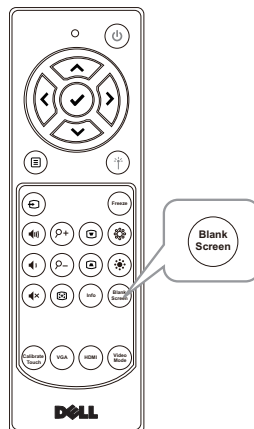
استخدام S560T ولوحة بيضاء تسمح بالمحو الجاف

استخدم مفتاح "جميد" أو مفتاح "شاشة فارغة" بوحدة التحكم عن بعد وذلك عن الحاجة لاستخدام قلم معلم يسمح بالمحو الجاف على اللوحة البيضاء دون التأثير على وظيفة اللمس.

١ تجميد: استخدم مفتاح التجميد لتنشيط الصورة على الشاشة وإيقاف الوظيفة اللمسية، واضغط على المفتاح مرة أخرى لاستئناف التشغيل اللمسي.



٢ شاشة فارغة: استخدم مفتاح "شاشة فارغة" لعرض شاشة فارغة على جهاز العرض، واضغط على المفتاح للتبدل بين الخلفية البيضاء والسوداء واستئناف التشغيل العادي، وتكون خاصية اللمس متوقفة خلال وضع "الشاشة الفارغة".



توصيل مهابي عرض لاسلكي

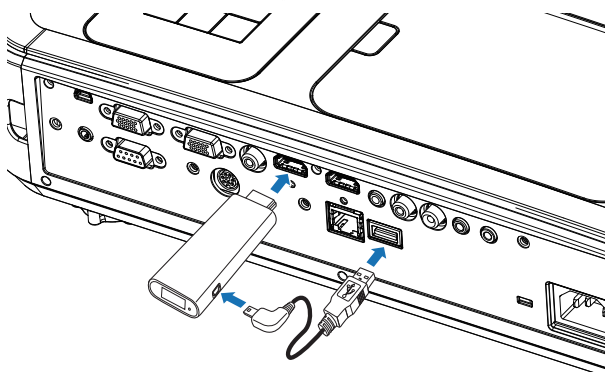
تثبيت مهابي عرض لاسلكي

يحتوي جهاز العرض خاصتك على منفذ دخل HDMI ومنفذ طاقة USB لمهابي العرض اللاسلكي.
لا يتم شحن مهابي العرض اللاسلكي مع جهاز العرض S560P/S560T.

وفيما يلي خطوات التثبيت:

١ تأكّد من إيقاف تشغيل جهاز العرض.

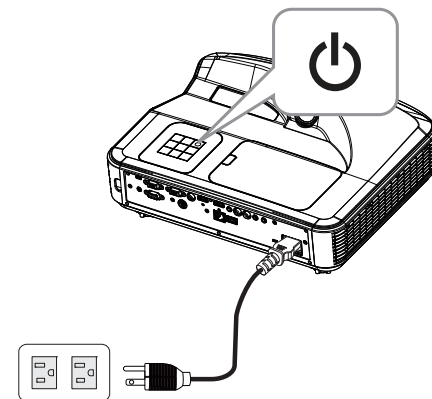
٢ قم بتوصيل كبل الطاقة USB بمهابي العرض اللاسلكي ثم وصل مهابي العرض اللاسلكي.



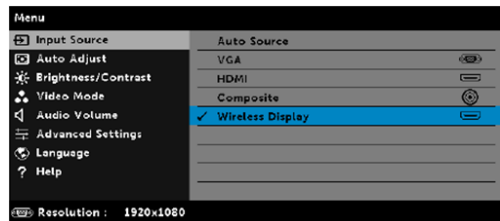
ملاحظة: يتم شحن كبل الطاقة USB مع مهابي العرض اللاسلكي وليس مع جهاز العرض.

إعداد مهابي العرض اللاسلكي

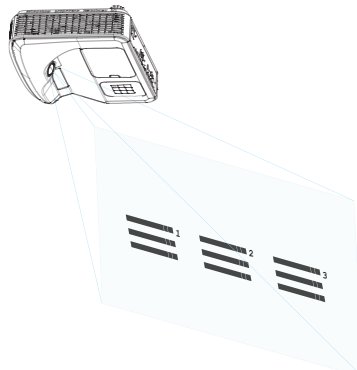
١ تشغيل جهاز العرض.



٢ انتقل الى مصدر "عرض لاسلكي".



٣ راجع تعليمات إعداد مهابي العرض اللاسلكي لمتابعة العرض اللاسلكي.



استكشاف الأعطال وإصلاحها



الإرشادات المتعلقة باستكشاف الأخطاء وإصلاحها

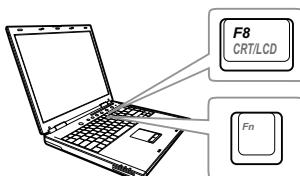
في حالة مواجهة أية مشكلات مع الجهاز ، يرجى الرجوع إلى إرشادات استكشاف الأعطال وإصلاحها التالية. وفي حالة استمرار المشكلة ، يرجى الاتصال بشركة Dell: www.dell.com/contactDell.

الحلول الممكنة

- تأكد من اختيارك مصدر الدخل الصحيح من قائمة اختيار الدخل.
- تأكد من تمكين منفذ الرسوم الخارجي. وإذا كنت تستخدم كمبيوترًا محمولاً من إنتاج شركة ممثي، فاضغط على أما في حالة استخدام جهاز كمبيوتر من إنتاج شركات أخرى، فيرجى الرجوع إلى الوثائق الخاصة بها. وإذا لم يتم عرض الصورة بطريقة صحيحة، يرجى تحديث برنامج تشغيل الفيديو الخاص بجهازك. لمعرفة المزيد عن جهاز كمبيوتر Dell، يرجى زيارة موقع www.dell.com/support.
- تأكد من إحكام توصيل جميع الكابلات، راجع "ضبط حجم الصورة" بصفحة ١٠.
- تأكد من عدم انتلاء دبابيس منافذ التوصيل أو انكسارها.
- تأكد من تركيب اللبنة بإحكام في مكانها. (يرجى الرجوع إلى "تغيير المصباح" صفحة ٣٦).
- استخدم نمط الاختبار الموجود في إعدادات العارض متقدمة. ثم تأكد من صحة ألوان نمط الاختبار.

المشكلة

الصورة لا تظهر على الشاشة



المشكلة (تابع)

الحلول الممكنة (تابع)

عرض جزء من الصورة أو ظهورها
على نحو متحرك أو غير صحيح

١ اضغط على الزر ضبط تلقائي الموجود بوحدة التحكم عن
بعد.

٢ إذا كنت تستخدم كمبيوتر محمولاً من إنتاج شركة ممثي،
فاضبط دقة الكمبيوتر على : $1920 \times 1080p$.

أ انقر بزر الماوس الأيمن فوق الجزء غير المستخدم من
سطح المكتب في نظام Microsoft® Windows®, ثم انقر فوق خصائص، وحدد عالمة تبويب إعدادات.
ب تتحقق من أن الإعداد الخاص بمنفذ الشاشة الخارجية هو
بكل (.). 1920×1080 .

ج اضغط على  .

إذا واجهت أية صعوبة في تغيير مستوى الدقة أو في حالة
تجدد الشاشة، فأعد تشغيل جميع الأجهزة وجهاز العرض.

في حال استخدام جهاز كمبيوتر محمول من إنتاج شركة
أخرى بخلاف شركة Dell؛ يرجى الرجوع إلى الوثائق
الخاصة به. وإذا لم يتم عرض الصورة بطريقة مصححة،
يرجى تحديث برنامج تشغيل الفيديو الخاص بجهازك.
للحصول على كمبيوتر من إنتاج شركة Dell، يرجى زيارة
موقع www.dell.com/support

عدم ظهور العرض التقديمي المطلوب
على الشاشة

إذا كنت تستخدم كمبيوتر محمول، فاضغط على  .

الصورة غير مستقرة أو مضطربة

اضبط وظيفة التتبع في قائمة المعلومات المعروضة على
الشاشة ثم اختر قائمة إعدادات العرض المتبقية من قائمة
متقدمة (في وضع الحاسب الشخصي فقط).

اهتزاز عمودي للصورة

اضبط وظيفة التردد في قائمة المعلومات المعروضة على
الشاشة ثم اختر قائمة إعدادات العرض المتبقية من قائمة
متقدمة (في وضع الحاسب الشخصي فقط).

المشكلة (تابع)	الحلول الممكنة (تابع)
لون الصورة غير صحيح	<ul style="list-style-type: none"> إذا استقبلت الشاشة إشارة خرج خاطئة من بطاقة الرسوم، يرجى ضبط نوع الإشارة على RGB في عالمة تبويب إعدادات الصور المتبعة من متقدمة المعلومات المعروضة على الشاشة. استخدم نمط الاختبار الموجود في إعدادات العرض المتبعة من قائمة متقدمة. ثم تأكّد من صحة ألوان نمط الاختبار.
الصورة خارج نطاق التركيز البؤري	<p>١ تأكّد من وجود شاشة العرض داخل نطاق المسافة المطلوبة من جهاز العرض (٤٤ سم [٦,١ قدم ~ ٨٣ سم [٨,٥ قدم).</p> <p>يكشف الجهاز تلقائياً عن تنسيق إشارة الدخل، وهو يحافظ على نسبة عرض الصورة المسطحة إلى ارتفاعها وفقاً لتنسيق إشارة الدخل أثناء تشغيل وضع الأصل.</p> <p>إذا استمر تمدد الصورة، فاضبط نسبة العرض للارتفاع في إعدادات العرض المتبعة من قائمة متقدمة المعلومات المعروضة على الشاشة.</p>
الصورة معكوسة	<p>حدد إعدادات العرض المتبعة من قائمة متقدمة من قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة ثم اضبط ووضع جهاز العرض.</p>
احتراق المصباح أو صدور صوت طقطقة عنه	<p>عند وصول المصباح إلى نهاية عمره الافتراضي، فقد يحترق وبصدر صوت طقطقة عالٍ، وإذا ما حدث ذلك، فلن يمكن تشغيل الجهاز مرة أخرى. لاستبدال اللعبة بأخرى، يرجى الرجوع إلى "تغيير اللعبة" صفحة ٣٦.</p>
إضاءة المصباح باللون الكهرماني بصورة مستمرة	<p>في حال إضاءة مؤشر المصباح باللون الكهرماني بصفة مستمرة، لا بد من استبداله.</p>

المشكلة (تابع)

وميض ضوء المصباح باللون الكهرماني

الحلول الممكنة (تابع)

في حالة ومضيض ضوء المصباح باللون الكهرماني، قد يتتعطل توصيل وحدة المصباح. لذا، يرجى فحص وحدة المصباح والتأكد من تركيبه على النحو الصحيح.

في حالة ومضيض كلاً من مؤشر المصباح وطاقة باللون الكهرماني، فإن ذلك يعني تعطل مشغل المصباح، وبالتالي يتوقف الجهاز عن العمل تلقائياً.

في حال ومضيض كلاً من مؤشر المصباح ودرجة الحرارة باللون الكهرماني وإضاءة مؤشر الطاقة باللون الأزرق بصفة مستمرة، فإن ذلك يعني تعرض جلة الألوان للنفاف وبالتالي يتوقف الجهاز عن العمل تلقائياً.

لإزالة وضع الحماية، اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لمدة ١٠ ثوان.

يعني ذلك ارتفاع درجة حرارة جهاز العرض، وعندئذ يتوقف العرض تلقائياً. أعد تشغيل الجهاز مرة أخرى بعد أن يبرد. وفي حالة استمرار المشكلة، يرجى الاتصال بشركـة Dell: www.dell.com/contactDell

إذا تعرضت مروحة الجهاز للنفـاف، يتوقف الجهاز عن العمل تلقائياً. وعندـها عليك أن تحاول إزالة وضع جهاز الإسقاط عن طريق الضـغط مع الاستمرار على زر الطـاقة لمدة ١٠ ثـوان. ويرجـى الانتـظار لـمدة ٥ دقـائق ثم محاولة تشـغيل الجهاز مـرة أخـرى. وفي حالـة استـمرار المشـكلـة، يرجـى الاتـصال بشـركـة Dell: www.dell.com/contactDell

إضاءة مؤشر درجة الحرارة باللون الكهرماني بصورة مستمرة

وميض مؤشر درجة الحرارة باللون الكهرماني

عدم عمل وحدة التحكم عن بعد ببسـاسـة أو عملـها خـلال نطاق مـحدود فقط

قد تكون طـاقـة البطـارـيـة منـخـفـضـة. فإذا كان الأمر كذلك، استـبدل البطـارـيـتين بـأـخـرـيـتين جـديـدـيـن منـالـنـوـع AAA.

الإشارات الإرشادية

المؤشر	أزرار الحكم	الوصف	حالة جهاز العرض
المصباح (كيرمانى)	درجة الحرارة (كيرمانى)	الطاقة	
إيقاف	إيقاف	مبيض أبيض	وضع الاستعداد جهاز العرض في وضع الاستعداد، وجاهز للتشغيل.
إيقاف	إيقاف	اللون الأبيض	وضع التشغيل يستغرق جهاز العرض بعض الوقت للتسخين ثم التشغيل.
إيقاف	إيقاف	اللون الأبيض	تشغيل المصباح جهاز العرض في الوضع العادي، وجاهز لعرض الصورة ملاحظة: لم يتم الوصول إلى قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.
إيقاف	إيقاف	اللون الأبيض	وضع التبريد جاري تبريد جهاز العرض لإيقاف تشغيله.
يومض	إيقاف		ارتفاع درجة حرارة الجهاز بصورة مفرطة قد تند فتحات التهوية وترتفع درجة الحرارة المحيطة إلى ما يزيد عن ٤٠ درجة مئوية، وبالتالي يتوقف الجهاز عن العمل تقليانياً، إذا يرجمي التوقف عن عدم اتسداد فتحات التهوية ومن أن درجة الحرارة المحيطة تتناسب مع نطاق التشغيل، وفي حالة استمرار المشكلة، يرجي الاتصال بالمشكلة، يرجي الاتصال بشركه Dell.
إيقاف	إيقاف	وميضم كيرمانى	تعطل المروحة تقطلت إحدى المرواوح، ويتوقف الجهاز عن العمل تقليانياً، وفي حالة استمرار المشكلة، يرجي الاتصال بشركه Dell.
وميضم كيرمانى	إيقاف	وميضم كيرمانى	تعطل مشغل المصباح مشغل المصباح قد تعطل، ويتوقف الجهاز عن العمل تقليانياً، أفصل كبل الطاقة، وبعد مرور ثالث دقائق قم بتنوصل كبل الطاقة وشغل شاشة العرض مرة أخرى، وإذا استمرت المشكلة، يرجي الاتصال بشركه Dell.
وميضم كيرمانى	إيقاف	اللون الأبيض	تعطل عجلة الألوان يتغير تشغيل عجلة الألوان وقد تعطل الجهاز وبالتالي يتوقف عن العمل تقليانياً، أفصل كبل الطاقة، وبعد مرور ثلاث دقائق قم بتنوصل كبل الطاقة وشغل شاشة العرض شاشة العرض مرة أخرى، وإذا استمرت المشكلة، يرجي الاتصال بالمشكلة، يرجي الاتصال بشركه Dell.
يومض	إيقاف		تعطل المصباح يوجد خلل بالمصباح لذا، يرجي استبداله.
يومض	إيقاف	وميضم كيرمانى	قطع مصدر الإمداد بالطاقة، ويتوقف الجهاز عن العمل تقليانياً، أفصل كبل الطاقة، وبعد مرور ثلاث دقائق قم بتنوصل كبل الطاقة وشغل شاشة العرض مرة أخرى، وإذا استمرت المشكلة، يرجي الاتصال بشركه Dell.
وميضم كيرمانى	إيقاف		فشل توصيل وحدة المصباح في حالة الإخفاق في توصيل وحدة المصباح، يرجي فحص وحدة المصباح والتتأكد من تركيبها بشكل سليم، وفي حالة استمرار المشكلة، يرجي الاتصال بشركه Dell.



تغيير المصباح

نٌتّبِيهُ: يرجى اتباع تعليمات السلامة الموضحة في صفحة ٩ قبل الشروع في تنفيذ أي من الإجراءات الواردة في هذا القسم.

استبدل المصباح عند ظهور رسالة "تقرّب اللبة من نهاية عمرها الافتراضي للتشغيل بكامل طاقتها. لذا يوصى باستبدالها!" على الشاشة. إذا استمرت المشكلة بعد استبدال المصباح، يرجى الاتصال www.dell.com/lamps شركة Dell.

نٌتّبِيهُ: استخدم المصباح الأصلي لضمان توفير حالة تشغيل آمنة وجيدة لجهاز العرض خاصتك.

نٌتّبِيهُ: ترتفع درجة حرارة المصباح إلى حد كبير عند الاستخدام، فلا تحاول استبدال المصباح إلا بعد تركه لمدة ٣٠ دقيقة على الأقل حتى يبرد.

نٌتّبِيهُ: لا تلمس الجزء الزجاجي من المصباح في أي وقت من الأوقات، حيث أن مصابيح الجهاز رقيقة للغاية وقد تتحطم باللمس، كما أن قطع الزجاج المهمش حادة ويمكن أن تتسبب في حوت إصابات.

نٌتّبِيهُ: في حالة تهشم المصباح، قم ب拔掉 جميع الأجزاء المكسورة من داخل الجهاز وتخلص منها أو أعد تدويرها وفقًا لقانون الولاية أو القوانين المحلية أو الفيدرالية. لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع www.dell.com/hg.

١ قم بإيقاف تشغيل جهاز الإسقاط ثم افصل كبل الطاقة.

٢ اترك الجهاز لمدة ٣٠ دقيقة على الأقل ليبرد.

٣ قم بفك المسamar الملولب المثبت لغطاء المصباح ثم انزع الغطاء.

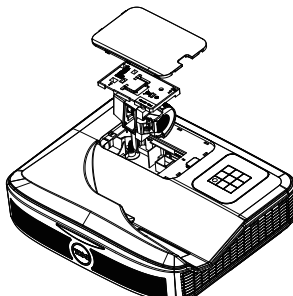
٤ قم بفك المسamar المثبت للصباح.

٥ اسحب المصباح لأعلى باستخدام المقابض المعدني الخاص به.

ملاحظة: قد تشتّرط شركة Dell استعادة المصابيح التي شُتّبِلَت بموجب الضمان. وإلا، يجب الاتصال بالوكالة المحلية المعنية للتخلص من المخلفات بغضّ معروفة عنوان أقرب موقع للتخلص من المخلفات.

٦ استبدل المصباح القديم بأخر جديد.

٧ أحكم ربط مسامار تثبيت المصباح.



- ٨ استبدل غطاء المصباح العلوي وأحكم ربط المسamar.
- ٩ أعد ضبط وقت استخدام المصباح عن طريق تحديد "نعم" من أجل إعادة ضبط اللامبة في قائمة ضبط الطاقة التي تظهر على الشاشة متقدمة. عند تغيير وحدة المصباح الجديد، فسوف يقوم جهاز العرض تلقائياً بتحديد ساعات المصباح وإعادة ضبطها.



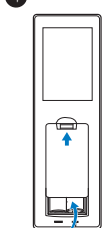
تنبيه: للتخلص من المصباح (في الولايات المتحدة فقط) يحتوى المصباح(المصابيح) الموجودة في هذا المنتج على مادة الزنيق، لذا يجب التخلص منها أو إعادة تدويرها بشكل يتوافق مع القوانين المحلية أو قوانين الولاية أو القوانين الفيدرالية. لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع WWW.DELL.COM/HG. أو زيارة موقع تحالف الصناعات الإلكترونية على الموقع WWW.EIAE.ORG. وللإطلاع على المعلومات الخاصة بالتخلص من المصابيح، يرجى الرجوع إلى موقع WWW.LAMPRECYCLE.ORG.

استبدال بطاريات وحدة التحكم عن بعد

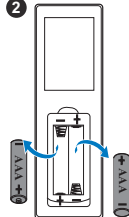


ملاحظة: أخرج البطاريات من وحدة التحكم عن بعد في حال عدم استخدامها.

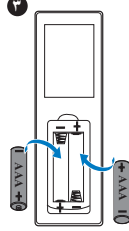
١ اضغط على المقضى لرفع غطاء حجرة البطارية.



٢ تحقق من صحة اتجاه القطبين (+/-) في البطاريات.



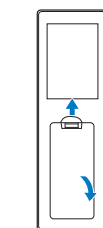
٣ قم بتركيب البطاريات مع مراعاة صحة اتجاه القطبين طبقاً للعلامات الموجودة داخل حجرة البطارية.



ملاحظة: تجنب الخلط بين أنواع مختلفة من البطاريات أو استخدام بطاريات جديدة وقديمة معاً.



٤ أعد غطاء البطارية إلى مكانه.



المواصفات



S600 DMD, DarkChip3™	٦٥ بوصة ١٠٨٠ بكسل	الصمام الضوئي
	٣٤٠٠ لومن ANSI (بحد أقصى)	السطوع
١٨٠٠ نموذجية (التشغيل الكامل / الإيقاف الكامل)	نسبة التباين	
٨٠٪ نموذجي (المعيار الياباني - JBMA)	الانساق	
(١٠٨٠ × ١٩٢٠) 1080p	عدد وحدات البكسل	
٩:١٦	نسبة العرض للارتفاع	
١,٠٧ بليون لون	الألوان القابلة للعرض	
X2	سرعة عجلة الألوان	
X1 للعرض ثلاثي الأبعاد	عدسة العرض	
عدسة ثابتة F# ٢,٤ (WA21)		
نسبة الطرح = UST TR ٠,٢٥		
نسبة الإزاحة: ٥ ± ١١٨,٥		
٨١ بوصة	مقاس شاشة العرض	
الحجم الأتمثل: ٨٩,١ بوصة		
(٥٥,٨ سم ~ ٤٤,٦ سم ~ ١,٨٣ قدم)	مسافة العرض	
الفيديو المؤلف:	التوافق مع أنظمة الفيديو	
M:NTSC (٣,٥٨ ميجاهرتز)، PAL (٤,٤٣ ميجا هرتز)		
B:SECAM (٤/٤,٢٥، K1، K، G، D، L، H، I، M، N)		
VGA: 1080i (٦٠/٥٠ هرتز)، 720p (٦٠/٥٠ هرتز)، 480i/p، 576i/p		
HDMI: 1080p، 720p، 480i/p، 576i/p		
٢٤٠~١٠٠ فولت ٦٠~٥٠ هرتز بدخل تم تصحيحه باستخدام مصحح معامل الطاقة	وحدة الإمداد بالطاقة	

استهلاك الطاقة

الوضع العادي: $320 \text{ وات} \pm 10\% \text{ بعد Vac } 110$

الوضع الاقتصادي: $270 \text{ وات} \pm 10\% \text{ بعد Vac } 110$

وضع الاستعداد: $> 5 \text{ وات}$

استعداد الشبكة: $> 3 \text{ وات}$

ملاحظة: تم ضبط جهاز العرض بالدخول في وضع توفير الطاقة بعد ٢٠ دقيقة من توقف الجهاز.

٢ مكبر صوت $\times 10 \text{ وات}$ جذر متوسط التربيع

الوضع العادي: 36 ديسيل (A)

الوضع الاقتصادي: 32 ديسيل (A)

$> 10,36 \text{ رطل (kg)}$

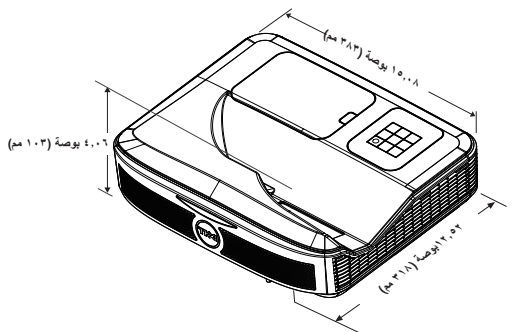
وزن جهاز العرض \times الأبعاد (العرض \times الارتفاع \times العمق)

الصوت

مستوى التشويش

وزن جهاز العرض

الأبعاد (العرض \times الارتفاع \times العمق)



المواصفات البيئية

درجة حرارة التشغيل: $5 \text{ درجة مئوية} - 40 \text{ درجة مئوية}$

(٤ فهرنهait - ١٠٤ فهرنهait)

الرطوبة: $80\% \text{ بحد أقصى}$

درجة حرارة التخزين: $-60 \text{ - } 60 \text{ درجة مئوية}$

(-٣٢ - ١٤٠ درجة فهرنهait)

الرطوبة: $90\% \text{ بحد أقصى}$

درجة حرارة الشحن: $20^\circ \text{ درجة إلى } 60^\circ \text{ درجة مئوية}$

(-٤ فهرنهait إلى ١٤٠ فهرنهait)

الرطوبة: $90\% \text{ بحد أقصى}$

الطاقة: مقس طاقة تيار متعدد واحد (٣ دبابيس - مدخل C14)

منافذ توصيل الدخل/الخرج

<p>دخل VGA: عدد واحد منفذ توصيل D-sub مزود بـ 15 دبوساً (أزرق)، دخل VGA، لنقل إشارات دخل الفيديو المركب /RGB التماضية.</p> <p>خرج VGA: منفذ توصيل D-sub مزود بـ 15 دبوساً (أسود) لنقل إشارة عرض VGA.</p> <p>دخل فيديو مؤلف: مقبس RCA أصفر اللون لنقل إشارة CVBS.</p> <p>دخل HDMI: اثنين من موصلات HDMI لدعم HDMI 1.4a مطابق لمواصفات .HDCP.</p> <p>دخل الصوت التماضي: مقبس هاتف استريو صغير بحجم ٣,٥ ملم (أزرق) / واحد X زوجان من منافذ صوتية من نوع RCA (يسار / يمين).</p> <p>خرج صوت متغير: مقبس هاتف استريو صغير بحجم ٣,٥ مم (أخضر).</p> <p>دخل صوت تماضي: مقبسان استريو صغيران للهاتف بحجم ٣,٥ مم (أزرق) و زوجان من منافذ توصيل RCA (أحمر / أبيض).</p> <p>الميكروفون: مقبس هاتف استريو صغير بحجم ٣,٥ مم (وردي).</p> <p>USB صغير (منفذ USB): منفذ USB صغير تابع لتحديث البرنامج الثابت / تفاعلي.</p> <p>خرج ٥ فولت ١,٨ أمبير: عدد واحد USB من نوع A ٥ فولت تيار مباشر / خرج A ١,٨ لدعم الدونجل.</p> <p>D-sub RS232: منفذ صغير مزود بـ ٩ دبابيس من نوع RS232 لالاتصال بـ.</p> <p>منفذ RJ-45: واحد موصل RJ-45 للدمج في التحكم في الشبكة.</p> <p>وحدة لمسية: مقبس طاقة لوحدة ستارة الإضاءة</p> <p>المصباح: مصباح ٢٦٠ وات قابل للاستبدال من جانب المستخدم</p> <p>عمر المصباح: الوضع العادي: حتى ٣٠٠٠ ساعة</p> <p>الوضع الاقتصادي: حتى ٥٠٠٠ ساعة</p>	 ملاحظة: <ul style="list-style-type: none"> • مقبس طاقة وحدة اللمس لطراز S560P/S560T فقط.
--	--

يعتمد العمر الافتراضي للمصباح في أي جهاز عرض ضوئي على مقياس تدهور مستوى السطوع فحسب، ولا يعبر عن الفترة الزمنية التي يستغرقها المصباح حتى يضيق وينتظر عن بعث الضوء، ويقدر العمر الافتراضي للمصباح بالوقت الذي يستغرقه أكثر من ٥٠٪ من المصايب التي خضعت للاختبار حتى يتناقص مستوى سطوعه إلى نحو ٥٠٪ من وحدات اللumen الخاصة بالمصباح المحدد. ولا يمكن ضمان العمر الافتراضي للمصباح بأي حال من الأحوال، وعادةً ما يتفاوت العمر الافتراضي الفعلي للتشغيل مصباح جهاز العرض حسب ظروف التشغيل وأنماط الاستخدام. وقد يؤدي استخدام الجهاز في ظروف تتطلب على إجهاد، مثل التشغيل في الأماكن التي يكثر فيها الغبار والتي ترتفع فيها درجات الحرارة، أو التشغيل لساعات طويلة يومياً، إلى جانب الانقطاع المفاجئ للتيار الكهربائي، إلى تقصير العمر الافتراضي للمصباح أو احتمال حدوث عطل به.

معلومات إضافية



لمزيد من المعلومات حول كيفية استخدام جهاز الإسقاط الخاص بك، برجاء الرجوع إلى دليل استخدام جهاز الإسقاط من Dell في موقع www.dell.com/support/manuals.

الاتصال بشركة Dell

للعملاء في الولايات المتحدة، يرجى الاتصال بـ ٨٠٠ - (800-999-3355) .WWW-DELL

 ملاحظة: إذا لم يكن لديك اتصال نشط بالإنترنت، يمكنك الحصول على معلومات الاتصال من خلال فاتورة الشراء أو إيصال التعبئة أو الفاتورة أو كatalog منتجات شركة Dell.

تقوم شركة Dell بخيارات دعم وخدمة متعددة سواء عبر شبكة الإنترنت أو الهاتف، إلا أن توافر هذه الخدمات يختلف تبعاً لاختلاف البلد والمنتج، ومن ثم قد لا يتواافق بعضها في منطقتك. للاتصال بشركة Dell للحصول على الدعم الفني أو للإستفسار عن أمور تتعلق بالبيعات أو بخدمة العملاء:

- ١ يرجى زيارة موقع الشركة على www.dell.com/contactDell
- ٢ حدد منطقتك على الخريطة الفاعلية.
- ٣ حدد القسم الذي تود الاتصال به.
- ٤ حدد رابط الخدمة أو الدعم المناسب وفقاً لاحتياجاتك.

الفهرس

منفذ توصيل الفيديو المؤلف	٨	USB صغير (صغرى من نوع B)	٨
منفذ توصيل الميكروفون	٨	استهلاك الطاقة	٤٢
مؤشر الطاقة	١٧	الأبعاد	٤٢
موصل RJ45	٨	الاتساق	٤١
موصل USB من النوع A	٨	الاتصال	٤٦، ٤٥
موصل VGA IN	٨	Dell	٤٦، ٤٥
موصل VGA خارجي (للعرض على شاشة إضافية)	٨	الألوان القابلة للعرض	٤١
موصل خرج الصوت	٨	البطارية	١٧
موصل دخل الصوت	٨	التوافق مع أنظمة الفيديو	٤
موصل صوتي من نوع RCA	٨	السطوع	٤
موصل كبل الطاقة	٨	الصمام الضوئي	٤
نسبة التباين	٤١	الصوت	٤٢
نسبة العرض للارتفاع	٤١	العدسة	٧
وحدة الإمداد بالطاقة	٤١	المواصفات البيئية	٤٢
وزن جهاز العرض	٤٢	زر الطاقة	٧
		سرعة عجلة الألوان	٤١
Dell		سن القلم	١٧
		شرط حزام اليد	١٧
		طاقة الوحدة اللمسية	٨
		عدد وحدات البكسل	٤١
		عدسة العرض	٤
		غطاء المصباح	٧
		كاميرا	٧
		مسافة العرض	٤
		مستقبلات الأشعة تحت الحمراء	٧
		مستوى التشويش	٤٢
		مفتاح الطاقة	١٧
		مقاس شاشة العرض	٤١
		منفذ توصيل الدخل/الخرج	٤٢
		HDMI 1	٨
		HDMI 2	٨
		RS232	٨
أ			
الاتصال بشركه Dell	٣٨، ٥		
أرقام الهاتف	٦		
أرقام الهاتف	٦		
ت			
تغيير المصباح	٣٨		
د			
الدعم			

ض

ضبط التركيز البؤري بجهاز العرض ٣١ ، ١٠

ق

القلم التفاعلي

م

منافذ التوصيل

المواصفات

و

وحدة التحكم عن بعد ١٢

الوحدة الرئيسية ٧