

Dell SE2219H/SE2219HX

دليل المستخدم

لـ (مدير شاشة عرض Dell Display Manager)



نوع شاشة العرض : SE2219H/SE2219HX
النوع التنظيمي: SE2219Hf



ملاحظة: تشير كلمة "ملاحظة" إلى المعلومات المهمة التي تساعدهم على الاستخدام الأفضل لمنتجكم.

© شركة Dell أو الشركات التابعة لها. كل الحقوق محفوظة. تعد Dell و EMC والعلامات التجارية الأخرى علامات تجارية لشركة Dell أو الشركات التابعة لها. وقد تكون العلامات التجارية الأخرى علامات تجارية لمالكيها المعنيين.

2018 - 09

المعدل A01

المحتويات

4	النظرة العامة
5	استخدام مربع حوار الإعدادات السريعة
6	إعداد وظائف العرض الأساسية
7	تعيين أوضاع محددة مسبقاً للتطبيقات
8	تنظيم ويندوز مع سهولة الترتيب
10	إدارة مدخلات الفيديو المتعددة
12	استعادة موافق التطبيق
14	تطبيق ميزات توفير الطاقة
15	استكشاف الأخطاء وإصلاحها

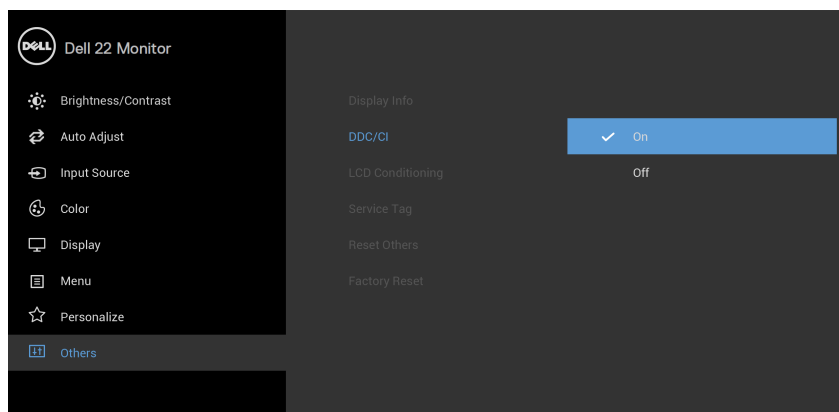


النظرة العامة

(مدير شاشة العرض Dell) هو تطبيق مايكروسوفت ويندوز يستخدم لإدارة شاشة عرض أو مجموعة من شاشات عرض. ويمكن اجراء الضبط اليدوي للصورة المعروضة وتعيين الإعدادات التلقائية وإدارة الطاقة وتنظيم النواذف وتتناوب الصورة وغيرها من الميزات على شاشات Dell المحددة. وبعد التركيب، عند تشغيل (مدير شاشة العرض Dell) كل مرة، يبدأ تشغيل النظام ويضع الرمز الخاص به في شريط الإشعارات. وتتوفر معلومات حول الشاشات المتصلة بالنظام عند تحريك المؤشر في رمز شريط الإشعارات.



ملاحظة: يستخدم (مدير شاشة العرض Dell) فناة DDC/CI للتواصل مع شاشتكم. ويرجى التأكد من تمكين DDC / CI في القائمة على النحو التالي.

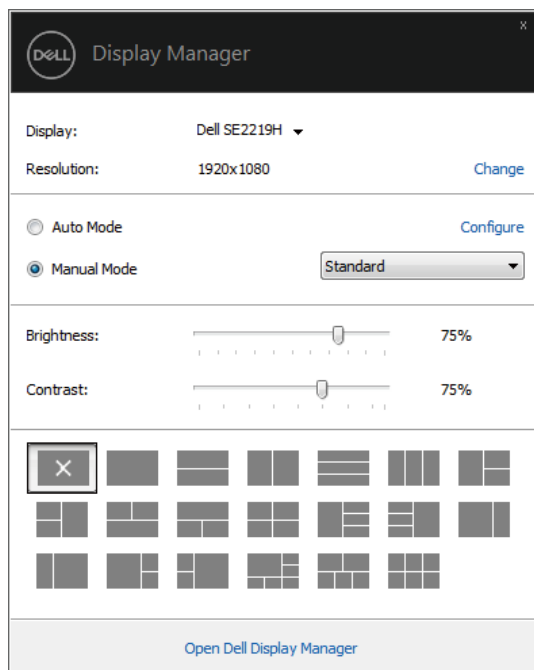


SE2219H/SE2219HX



استخدام مربع حوار الإعدادات السريعة

انقر فوق رمز شريط الإشعارات لـ QuickSettings (مدير شاشة العرض Dell Display Manager) لفتح مربع حوار QuickSettings (الإعدادات السريعة). وعند توصيل أكثر من الأجهزة بطراز Dell المدعم بالكمبيوتر، يمكن تحديد شاشة هدف محددة باستخدام القائمة. ويتيح مربع حوار Manual Mode (الإعدادات السريعة) ضبطاً ملائماً لمستويات السطوع والتباين في الشاشة. ويمكنك تحديد QuickSettings (الوضع اليدوي) أو Auto Mode (الوضع التلقائي)، ويمكن تغيير دقة الشاشة.



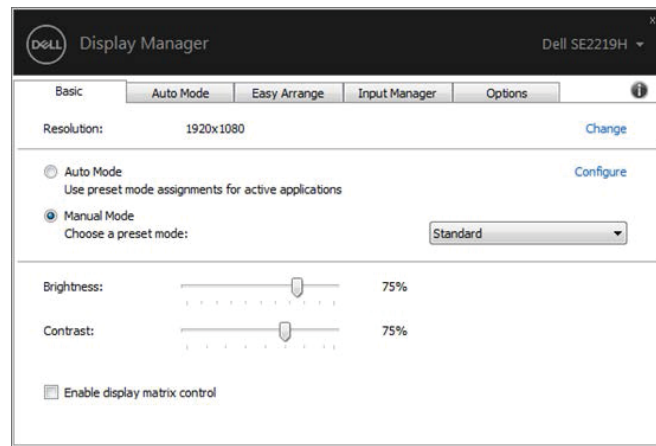
SE2219H/SE2219HX

يوفر أيضاً مربع حوار QuickSettings (الإعدادات السريعة) إمكانية الوصول إلى واجهة المستخدم المتقدمة في Dell Display Manager (مدير شاشة العرض Dell) التي تستخدم في إعداد الوظائف الأساسية وتكون وضع التلقائي والوصول إلى الميزات الأخرى.



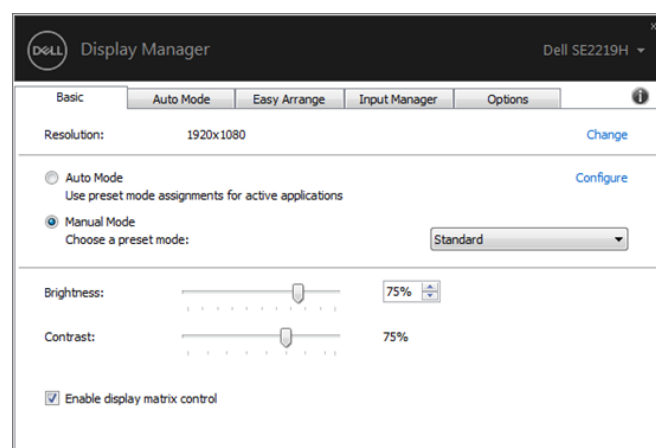
إعداد وظائف العرض الأساسية

يمكنك تحديد **Manual Mode** (الوضع اليدوي) الذي يمكنكم من تحديد وضع محدد مسبقاً يدوياً أو تحديد **Auto Mode** (الوضع التلقائي) الذي يطبق وضعًا محدداً مسبقاً وفقاً للتطبيق النشط. وتعرض الرسالة في الشاشة الوضع المحدد مسبقاً الحالي كلما تغيرت. ويمكن أيضاً تعديل **Brightness** (السطوع) و **Contrast** (التبابين) لشاشة العرض المحددة مباشرةً عالمة التبديل الأساسية.



SE2219H/SE2219HX

ملاحظة: عندما تكون عدة شاشات عرض Dell متصلة ، حدد "Enable display matrix control" (التحكم في مصفوفة شاشات العرض) لتطبيق عناصر التحكم في الإعداد المسبق للسطوع والتبابين واللون على كل الشاشات.



SE2219H/SE2219HX



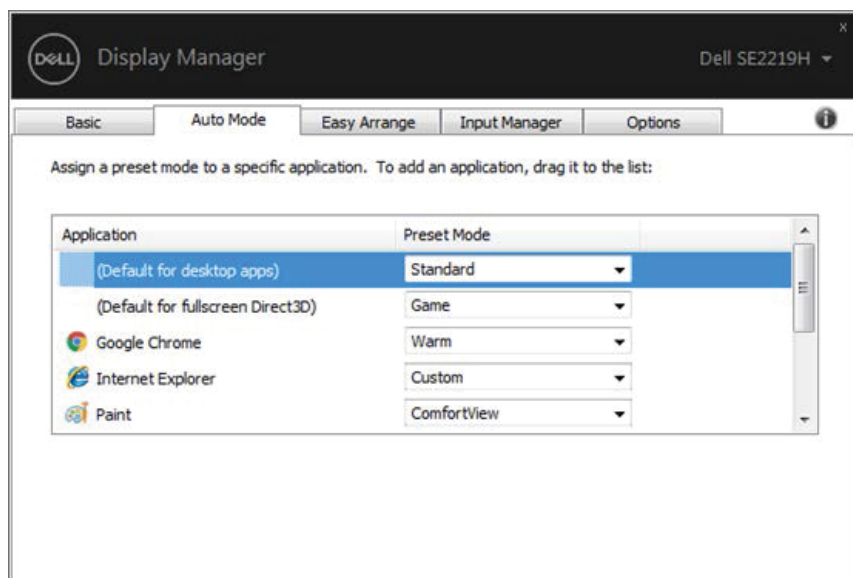
تعيين أوضاع محددة مسبقاً للتطبيقات

تسمح لكم علامة التبويب **Auto Mode** (الوضع التلقائي) بربط **Preset Mode** (وضع محدد مسبقاً) معين مع تطبيق معين وتطبيقه تلقائياً. وعند تمكين **Auto Mode** (الوضع التلقائي)، يقوم Dell Display Manager (مدير شاشة العرض Dell) (مدير شاشة العرض Dell) تلقائياً بالتبديل إلى الوضع المحدد مسبقاً المقابل كلما تم تنشيط التطبيق المرتبط. وقد يكون **Preset Mode** (الوضع المحدد مسبقاً) المعين الموزع إلى تطبيق معين هو نفسه في كل جهاز متصل، أو قد أن يختلف من جهاز إلى آخر.

تم إعداد Dell Display Manager (مدير شاشة العرض Dell) مسبقاً للعديد من التطبيقات الشائعة. بالإضافة تطبيق جديد إلى قائمة المهام، قم ببساطة بسحب التطبيق من سطح المكتب أو قائمة بدء تشغيل ويندوز أو أي مكان آخر إلى القائمة الحالية.

ملاحظة: لا يتم دعم تعيينات وضع الملفات المضغوطة أو الملفات المحزومة.

يمكنك أيضاً تكوين وضع الإعداد المسبق للعبة لاستخدامه عند تشغيل تطبيق Direct3D في وضع الشاشة الكاملة. ومن أجل منع تطبيق ما من استخدام الوضع، قم بتعيين وضع محدد مسبقاً مختلف له.

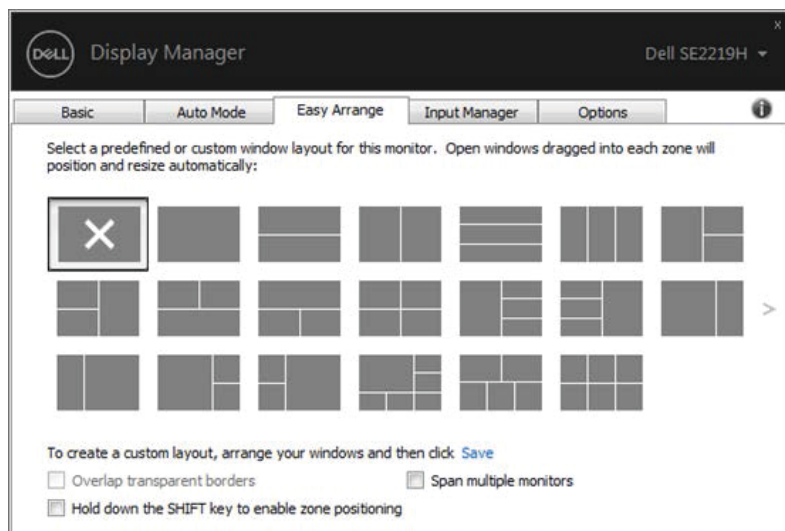


SE2219H/SE2219HX



تنظيم ويندوز مع سهولة الترتيب

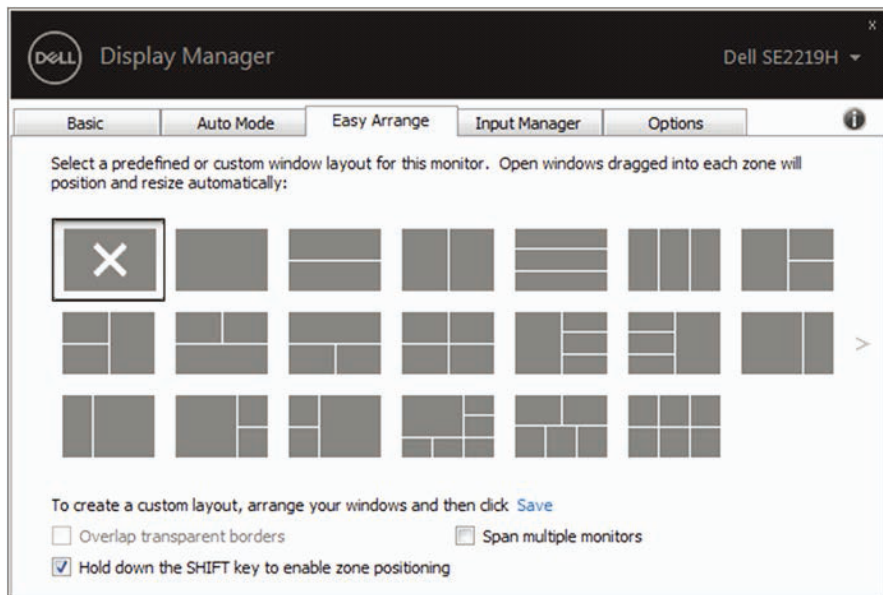
على شاشات Dell المدعومة ، تسمح لكم عالمة التبويب **Easy Arrange** (سهولة الترتيب) بترتيب النوافذ المفتوحة بسهولة في أحد التخطيطات المحددة مسبقاً عن طريق سحبها في المناطق. اضغط على "<" أو استخدم مفتاح Page Up / Page Down (مفتاح الصفحة الأعلى/ مفتاح الصفحة الأسفل) للعثور على المزيد من التخطيطات. ومن أجل إنشاء تخطيط مخصص، قم بترتيب النوافذ المفتوحة ثم انقر فوق **Save** (الحفظ).



SE2219H/SE2219HX

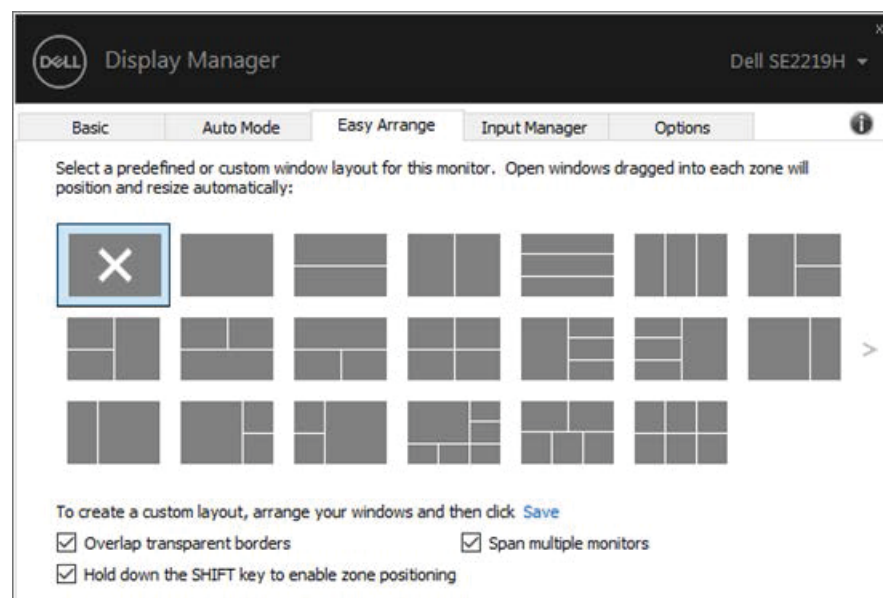
بالنسبة لنظام تشغيل ويندوز 10 ، يمكنكم تطبيق تخطيطات ويندوز مختلفة لكل من أجهزة سطح المكتب الافتراضية.
إذا كنت تستخدم ميزة سنابويندوز في كثير من الأحيان، فحدد "Hold down the SHIFT key to enable zone positioning" (اضغط باستمرار على مفتاح SHIFT لتمكين تحديد المنطقة). وهذا يعني أولوية سنابويندوز عن **Easy Arrange** (سهولة الترتيب). وستحتاج بعد ذلك إلى الضغط على مفتاح Shift لاستخدام تحديد موقع **Easy Arrange** (سهولة الترتيب).





SE2219H/SE2219HX

إذا كنت تستخدم أجهزة عرض متعددة في مجموعة أو مصفوفة، فيمكن تطبيق تخطيط Easy Arrange (سهولة الترتيب) عبر جميع الشاشات كجهاز كمبيوتر على سطح مكتب واحد. حدد "Span multiple monitors" (عبر الشاشات المتعددة) لتمكين هذه الميزة. وتحتاج إلى محاذاة الشاشات بشكل صحيح لاستخدامها بشكل فعال.



SE2219H/SE2219HX

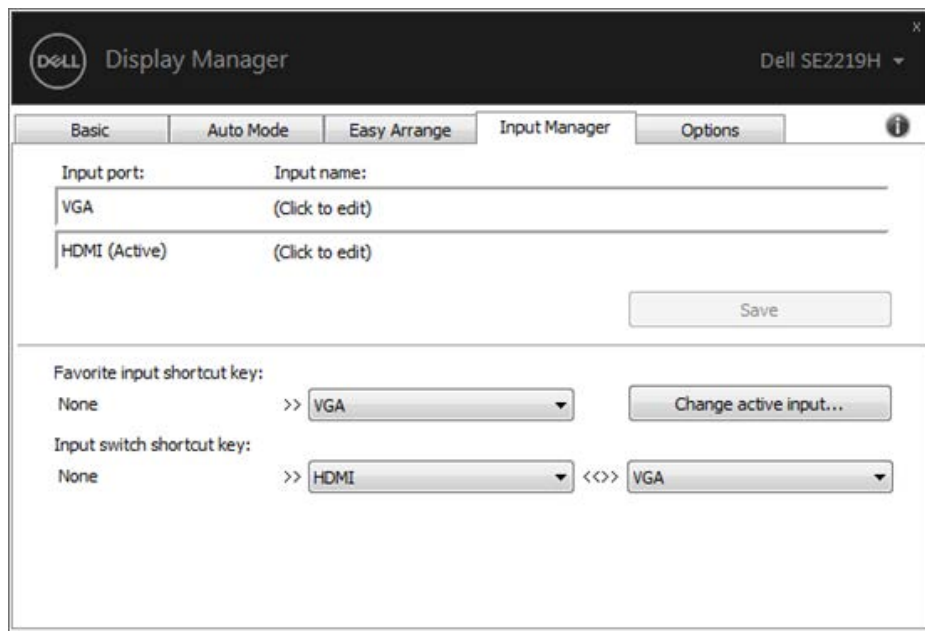


إدارة مدخلات الفيديو المتعددة

توفر علامة التبويب **Input Manager** (مدير المدخلات) طرفة مريحة لإدارة عدة مدخلات فيديو متصلة بشاشة Dell . ويسهل التبديل بين المدخلات أثناء عملكم مع أجهزة كمبيوتر متعددة.

يتم سرد جميع واجهات إدخال الفيديو المتاحة لشاشةكم. ويمكنكم إعطاء كل اسم إدخال كما تشاء. واحفظ التغييرات بعد التعديل.

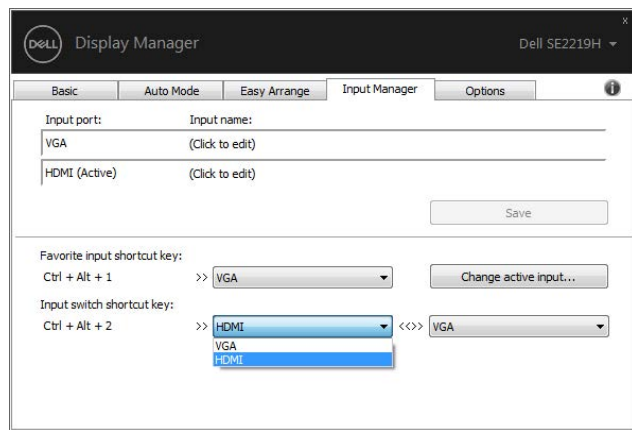
يمكنكم تحديد مفتاح الاختصار للانتقال بسرعة إلى المدخل المفضل لديك ومفتاح اختصار آخر للتبديل بسرعة بين مدخلين إذا كنت تعمل في كثير من الأحيان بينهما.



SE2219H/SE2219HX



يمكنكم استخدام القائمة المنسدلة للتبدل إلى أي مصدر إدخال متوفّر.



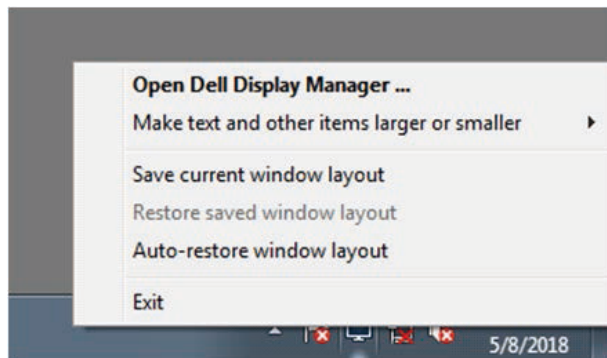
SE2219H/SE2219HX

ملاحظة: يتصل DDM بالشاشة الخاصة بكم حتى عندما تعرّض الشاشة الفيديو من كمبيوتر آخر. ويمكن تركيب DDM على الكمبيوتر الذي تستخدمه بشكل متكرر والتحكم في تبديل الإدخال منه. ويمكن أيضًا تركيب DDM على أجهزة الكمبيوتر الأخرى المتصلة بالشاشة.

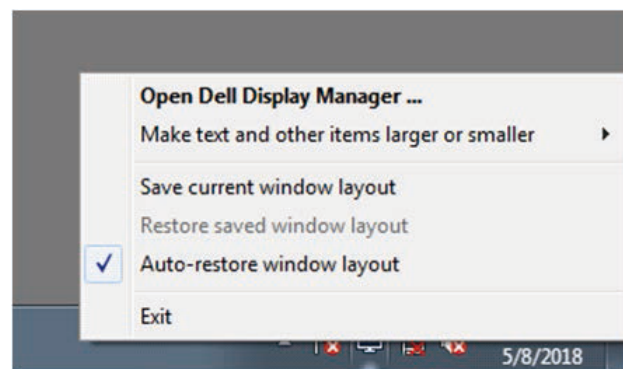


استعادة مواقف التطبيق

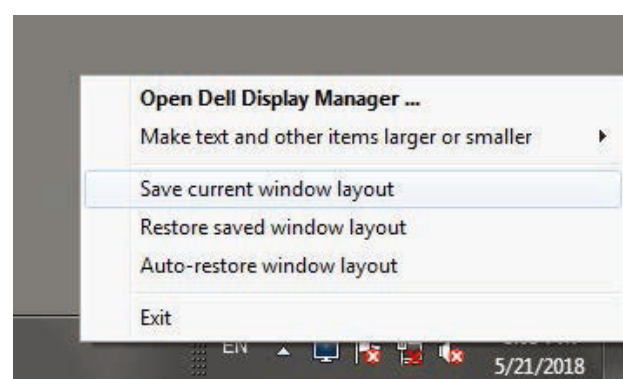
يمكن أن يساعدكم DDM على استعادة نوافذ التطبيق في مواضعها عند إعادة توصيل الكمبيوتر الخاص بكم إلى جهاز (أجهزة) العرض. ويمكنكم الوصول إلى هذه الميزة بسرعة عن طريق النقر بزر الماوس الأيمن على رمز DDM في شريط الإشعارات.



إذا اخترت "Auto-restore window layout" (الاستعادة التلقائية لتخطيط النافذة)، يتم تعقب وتتبع أوضاع نوافذ تطبيقكم بواسطة DDM. يقوم DDM تلقائياً بوضع نوافذ التطبيق في مواضعها الأصلية عند إعادة توصيل جهاز الكمبيوتر الخاص بكم بالشاشة (الشاشات) الخاصة بكم.



إذا أردت العودة إلى تخطيط مفضل بعد تحريك نوافذ التطبيق، يمكنكم أو لاً "Save current window layout" (حفظ تخطيط النافذة الحالية) و "Restore saved window layout" (استعادة تخطيط النافذة المحفوظة).



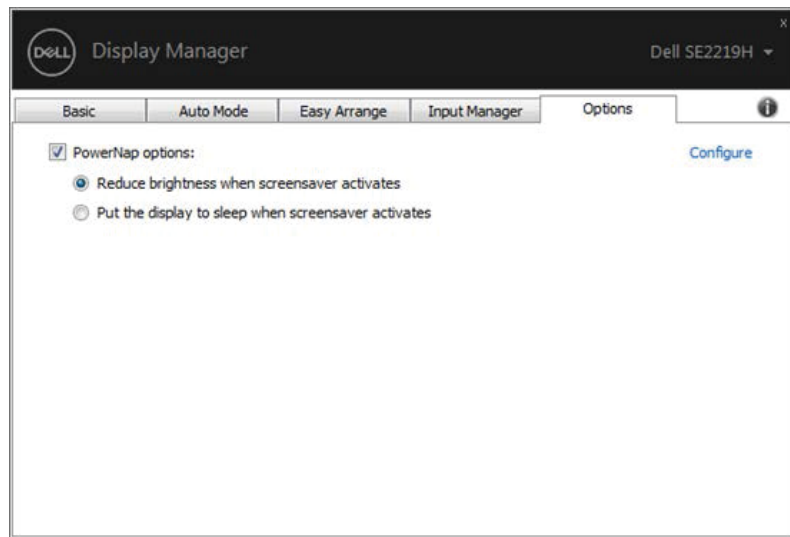
يمكنكم استخدام الشاشات التي تحتوي على نماذج أو قرارات مختلفة في روتينكم اليومي، ويمكنكم تطبيق تصميمات نافذة مختلفة عليها. ويمكن لـ DDM التعرف على الشاشة التي قمت بإعادة توصيلها واستعادة أوضاع التطبيق وفقاً لذلك. في حالة احتياجكم إلى استبدال جهاز العرض في تكوين مصفوفة شاشة، يمكنكم حفظ تخطيط النافذة قبل الاستبدال واستعادة التخطيط بعد تركيب جهاز عرض جديد.

 **ملاحظة:** يجب عليكم الاحتفاظ بتشغيل التطبيقات الخاصة بكم للاستفادة من هذه الميزة. و DDM لا يطلق التطبيقات.



تطبيق ميزات توفير الطاقة

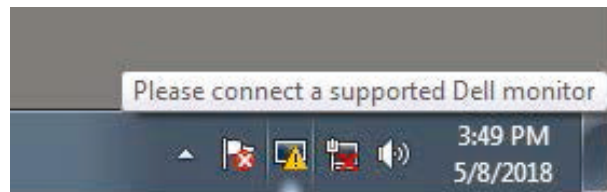
في طرازات Dell المدعومة، تتوفر علامة التبويب **Options** (خيارات) لـ **PowerNap** (خيارات توفير الطاقة). ويمكنكم اختيار ضبط سطوع الشاشة الى الحد الأدنى أو وضع الشاشة في حالة النوم عند تنشيط شاشة التوقف.



SE2219H/SE2219HX



إذا لم يعمل DDM مع شاشتكم، فسيعرض DDM تحت الرمز في شريط الإشعارات.



انقر فوق الرمز ، ويعرض DDM رسالة خطأ أكثر تفصيلاً.



يرجى ملاحظة أن DDM لا يعمل إلا مع الشاشات ذات العلامة التجارية من Dell. وإذا كنت تستخدم أجهزة العرض من الشركات المصنعة الأخرى، لا يدعمها DDM.

إذا كان لا يمكن اكتشاف شاشات Dell المدعومة أو الاتصال بها، يرجى اتخاذ الإجراءات التالية لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها:

1. ينبغي التأكد من توصيل كابل الفيديو بشكل صحيح بين الشاشة والكمبيوتر. وبينجي التأكد من إدراج الموصلات بقوة في الموضع.

2. ينبغي التتحقق من شاشة OSD لضمان تمكين DDC/CI.

3. ينبغي التأكد من أن لديك برنامج تشغيل بطاقة الرسومات الصحيح من البائع (Intel، NVIDIA، AMD، الخ). وبرنامج تشغيل الرسومات غالباً ما يكون سبب خطأ DDM.

4. قم بإزالة أي من محطات الإرساء وممدّدات الكابلات والمحولات بين الشاشة وواجهة الرسومات. وقد بعض المددات أو لوحات الوصل أو المحولات مخصصة التكافلة ولا تدعم DDC/CI بشكل صحيح ثم تفشل DDM. وقم بتحديث برنامج تشغيل هذا الجهاز في حالة توفر أحدث إصدار.

5. قم بإعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر الخاص بكم.



قد لا تعمل DDM مع أجهزة العرض أدناه:

- طرازات شاشات Dell التي يتم شحنها في وقت سابق من 2013 وسلسلة D من شاشات Dell. ولمزيد من المعلومات، انظر www.dell.com/support/monitors

● شاشات الألعاب التي تستخدم تقنية G-sync القائمة على Nvidia.

● لا تدعم الشاشات الظاهرة واللاسلكية DDC/CI.

● بعض الموديلات المبكرة من شاشات DP1.2 ، قد يكون من الضروري تعطيل 1.2 MST/DP باستخدام OSD للشاشة.

إذا كان الكمبيوتر متصلًا بالإنترنت، فستتم مطالبتك بالترقية إلى إصدار جديد من DDM عندما يكون متاحًا. ونوصي بتنزيل وتركيب أحدث تطبيق DDM.

يمكنكم أيضًا البحث عن الإصدار الجديد عن طريق النقر بزر الماوس الأيمن على رمز DDM أثناء الضغط بالاستمرار على مفتاح "shift".

