

Dell S2218H/S2318H/S2318HX

مدير عرض Dell

دليل المستخدم



الطراز : S2218H/S2318H/S2318HX
الطراز التقطعي: S2218Hc/S2318Hc



ملاحظة: تشير الملاحظة إلى معلومات هامة تساعدك في الاستخدام الأفضل للكمبيوتر.

حقوق الطبع والنشر لعام ٢٠١٧ محفوظة لصالح شركة Dell، جميع الحقوق محفوظة. هذا المنتج محمي بموجب قوانين حقوق الطبع والنشر الدولية وقوانين الملكية الفكرية وقوانين دولة الولايات المتحدة الأمريكية.

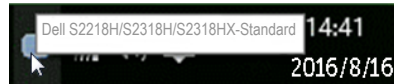
تعد Dell™ وشعار Dell علامات تجارية لشركة Dell في الولايات المتحدة الأمريكية وأو الولايات الأخرى. قد تكون كافة الأسماء والعلامات الأخرى الواردة في هذه الوثيقة علامات تجارية لشركاتها المعنية.

المحتويات

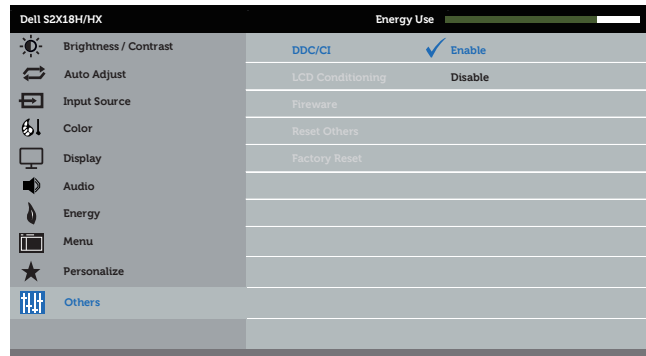
٤	نظرة عامة
٥	استخدام مربع حوار الإعدادات السريعة
٦	ضبط وظائف العرض الأساسية
٧	تحديد أوضاع الضبط المسبق للتطبيقات
٨	تطبيق مزايا حفظ الطاقة
٩	استكشاف المشكلات وإصلاحها

نظرة عامة

مدير عرض Dell هو تطبيق Windows يستخدم لإدارة شاشة أو مجموعة من الشاشات. حيث يسمح هذا التطبيق بإمكانية ضبط الصورة المعاوضة وتحديد الإعدادات التقنية وإدارة طاقة الشاشة وتتنظيم النافذة وتغيير الصور وغيرها من الخصائص المتوفرة في طرازات شاشات Dell. وبمجرد التثبيت، سيمكن تشغيل مدير عرض Dell عند كل مرة يتم فيها تشغيل الكمبيوتر، وسيتم وضع رمزه في حاوية الإشعارات. توفر معلومات حول الشاشات المتصلة بالكمبيوتر عند تمرير الماوس على رمز حاوية الإشعارات.

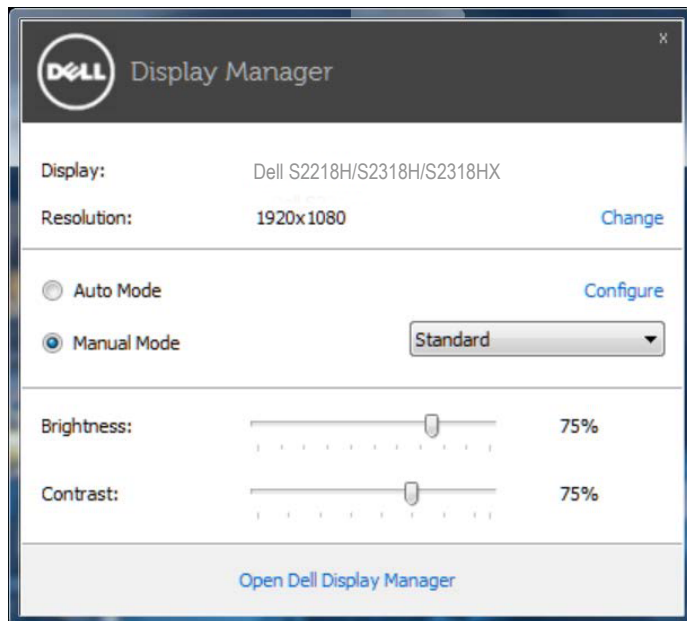


ملاحظة: يُحاجَّ مدير عرض Dell DDC/CI لاستخدام قناة CI للاتصال مع الشاشة. يرجى تمكين DDC/CI في القائمة كما هو موضح أدناه.



استخدام مربع حوار الإعدادات السريعة

يتم فتح مربع حوار **Quick Settings** (الإعدادات السريعة) عند النقر على رمز حاوية إشعارات مدير عرض Dell. عند توصيل أكثر من طراز Dell يدعمه النظام، يتم تحديد شاشة أساسية معينة باستخدام القائمة الموفرة. يتيح مربع حوار **Quick Settings** (الإعدادات السريعة) بالضبط المناسب لمستوى سطوع وتباعين الشاشة. يمكن اختيار وضع مسبق الضبط يدوياً أو تمكن الاختيار التلقائي لوضع مسبق الضبط حسب التطبيق النشط.

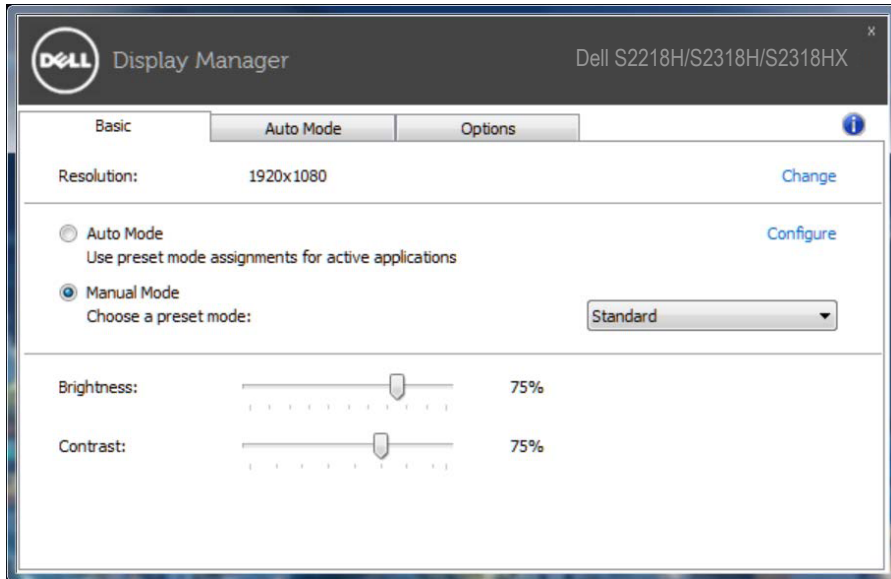


يوفر أيضاً مربع حوار **Quick Settings** (الإعدادات السريعة) الوصول لواجهة المستخدم المتقدمة الخاصة بمدير عرض Dell، وضبط الوضع التلقائي والوصول لمزايا أخرى.

ضبط وظائف العرض الأساسية

يمكن تطبيق الوضع المسبق الضبط للشاشة المحددة بدوراً باستخدام القائمة الموجودة على التبويب **Basic** (أساسي). أو بدلاً من ذلك، يمكن تفعيل الوضع التقائي. يؤدي **Auto Mode** (الوضع التقائي) إلى تطبيق الوضع المسبق الضبط المطبق تقائياً عند تنشيط تطبيقات محددة. للحظات تظهر رسالة على الشاشة تبين الوضع المسبق الضبط المختار.

يمكن أيضاً ضبط سطوع وتبين الشاشة المحددة مباشرةً من علامة التبويب **Basic** (أساسي).



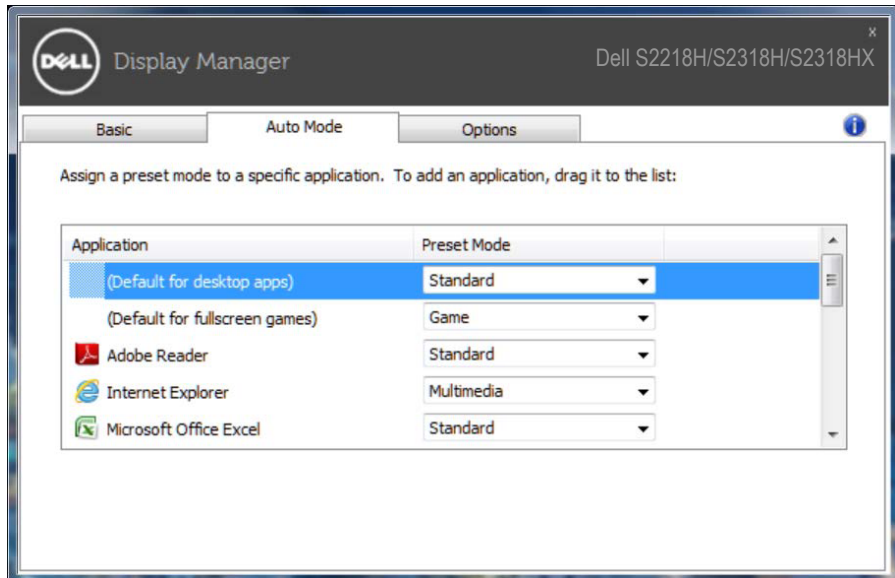
تحديد أوضاع الضبط المسبق للتطبيقات

تتيح علامة تبويب **Auto Mode** (**الوضع التلقائي**) دمج وضع مسبق محدد مع تطبيق محدد، ومن ثم تطبيقه تلقائياً. عند تفعيل **Auto Mode** (**الوضع التلقائي**)، سيتم تحويل مدير عرض Dell تلقائياً إلى الوضع المسبق الضبط المقابل عند تشغيل التطبيق المختار. قد يكون الوضع المسبق المعين على تطبيق خاص هو نفس الوضع على كل شاشة متصلة، أو قد يختلف الوضع المسبق الضبط من شاشة إلى أخرى.

بعد مدير عرض Dell مكون مسبق لكثير من التطبيقات الشهيرة، بالإضافة تطبيق جديد إلى قائمة التعين، اسحب التطبيق من قائمة Start (البدء) من سطح مكتب Windows أو أي مكان آخر وأسقطه في القائمة الحالية.

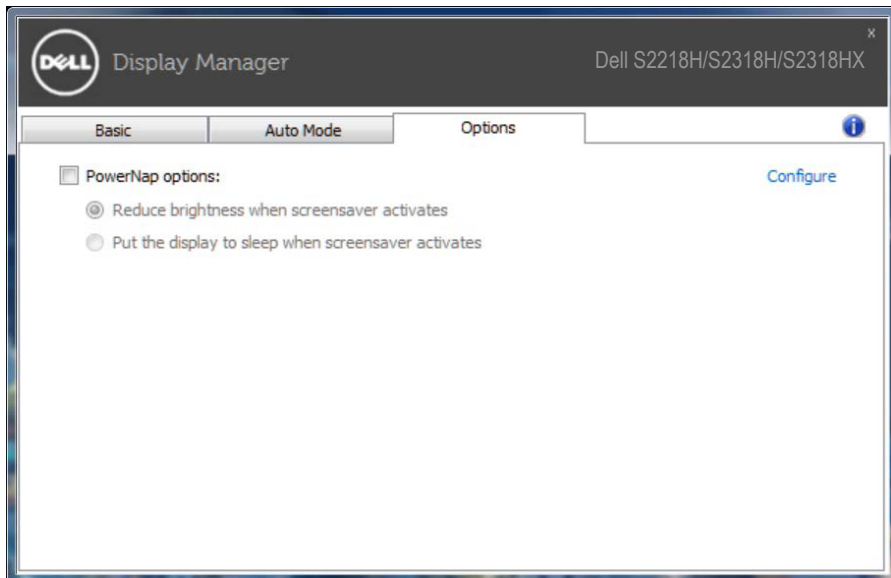
ملاحظة: سيكون تعين وضع مسبق لضبط لمهام الملفات الدفعية والبرامج النصية وأدوات التحميل والملفات غير القابلة للتنفيذ مثل سجلات zip أو الملفات المحمزة غير مدعوم وغير فعال.

وبإضافة إلى ذلك يمكن تمكين خياراً ينشط وضع **Game** (**اللعبة**) المضبوط مسبقاً عند تشغيل تطبيق Direct3D في وضع ملء الشاشة. لتنطوي مثل هذا السلوك لألعاب معينة، قم بإضافتها لقائمة التعين بوضع مسبق الضبط مختلف. تأخذ التطبيقات التي يتم تقديمها في قائمة التعين أولوية فوق إعداد Direct3D العام.



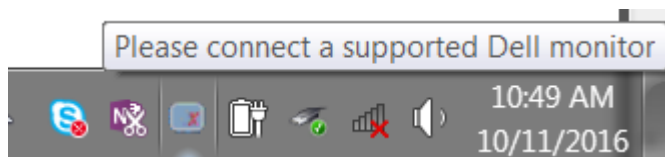
تطبيق مزايا حفظ الطاقة

تتاح في كل طرازات Dell المدعومة علامة Options (الخيارات) لتقديم خيارات PowerNap ل توفير الطاقة. عند تنشيط شاشة الحفظ، يمكن ضبط سطوع الشاشة لمستوى الحد الأدنى أو يمكن وضع الشاشة في وضع السكون لتوفير الطاقة.

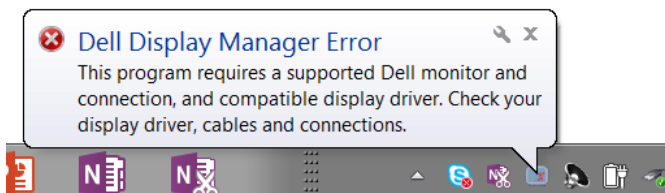


استكشاف المشكلات وإصلاحها

إن فشل DDM في العمل مع شاشتك فسيعرض DDM الأيقونة أدناه في حاوية الإشعارات.



انقر على الأيقونة ليعرض **DDM** رسالة خطأ بها المزيد من التفاصيل.



الرجاء ملاحظة أن DDM لا يعمل إلا مع شاشات من علامة **Dell** التجارية. فإن كنت تستخدم شاشات من جهات تصنيع أخرى فلن يدعم DDM هذه الشاشات.

فإن فشل DDM في اكتشاف شاشة **Dell** مدرومة أو الاتصال بها فرجاء اتباع الإجراءات التالية لحل المشكلة:

- ١ - تأكّل من توصيل كابل فيديو بشكل صحيح بالشاشة وجهاز الكمبيوتر، وعلى وجه الخصوص يجب إدخال الوصلات بإحكام في منافذها الصحيحة.
- ٢ - راجع قوائم المعلومات المعروضة على الشاشة للتأكد من تمكين DDC/CI.
- ٣ - تأكّل من تثبيت برنامج التشغيل الصحيح وأنه أحدث نسخة من مورد برمج الرسومات (nVidia أو AMD أو NVidia إلخ). غالباً ما يكون برنامج تشغيل الشاشة هو السبب في فشل DDM.
- ٤ - قم بازالة أي وحدات إرساء أو تمديدات كابلات أو محولات بين الشاشة ومنفذ الرسومات. بعد التمديدات أو لوحات التوصيل أو المحولات الخريصة لا تدعم DDC/CI بشكل صحيح وقد تسبب في فشل DDM.
- ٥ - قم بتحديث برنامج تشغيل هذا الجهاز إن كانت أحدث نسخة متاحة منه.
أعد تشغيل النظام.

قد لا يعمل DDM مع الشاشات التالية:

- طرازات شاشات Dell الأقمن من ٢٠١٣ و ٢٠١٤ من شاشات Dell. يمكن الرجوع إلى موقع دعم المنتجات Dell على الويب لمزيد من المعلومات.
- شاشات الألعاب التي تستخدم تقنية G-sync المعتمدة على Nvidia
- الشاشات المرئية واللاسلكية لا تدعم DDC/CI
- في بعض طرازات شاشات DP 1.2 السابقة قد يلزم تعطيل MST/DP 1.2 من خلال قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.

فإن كان جهاز الكمبيوتر متصلاً بالإنترنت سيتم توجيهك من خلال رسالة لتنزيل نسخة أحدث من تطبيق DDM إن كانت متاحة. ينصح بتنزيل وتثبيت أحدث نسخة من تطبيق DDM.

ويمكنك البحث عن نسخة أحدث بالنقر بزر الماوس الأيمن على أيقونة DDM مع الضغط والإمساك بـ‘shift’.

