

دليل المستخدم لـ Dell Display Manager

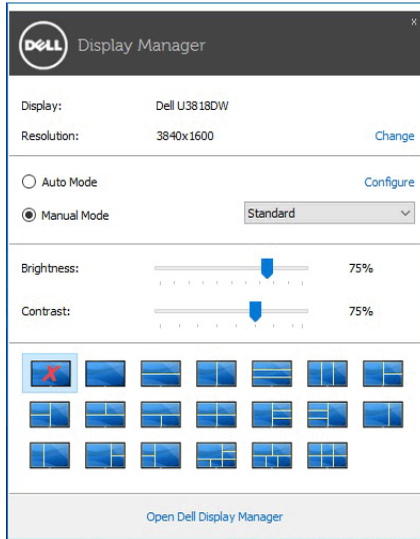
نظرة عامة

Dell Display Manager عبارة عن تطبيق من تطبيقات Microsoft Windows يُستخدم لإدارة شاشة أو مجموعة من الشاشات. وهو يتيح الضبط اليدوي للصورة المعروضة، تعيين إعدادات تلقائية، إدارة الطاقة، ترتيب النوافذ، تدوير الصورة وميزات أخرى عند تحديد شاشات Dell. بمجرد تثبيته، يعمل برنامج Dell Display Manager في كل مرة يتم فيها بدء النظام ويضع أيقونته في علبة التبليغ. تتوفر معلومات حول الشاشات المتصلة بالنظام عند التأسيس فوق أيقونة علبة التبليغ.



استخدام حوار الإعدادات السريعة

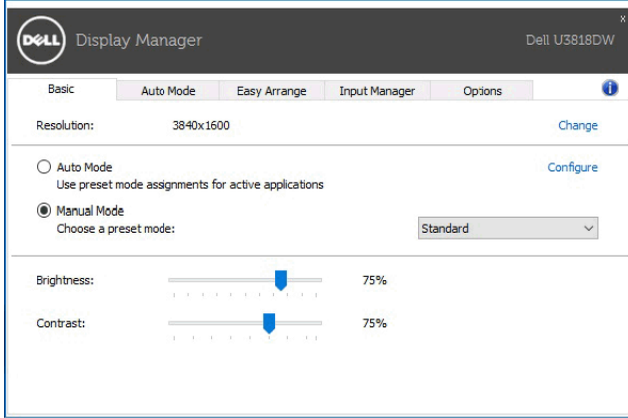
يؤدي النقر فوق أيقونة علبة تبليغ Dell Display Manager إلى فتح مربع حوار الإعدادات السريعة. عندما يكون هناك أكثر من شاشة Dell مدعومة واحدة متصلة بالكمبيوتر، يمكن تحديد شاشة مستهدفة محددة باستخدام القائمة. يتيح مربع حوار الإعدادات السريعة لك سهولة ضبط درجة السطوع والتباين والدقة وتخطيط النافذة وما إلى ذلك. كما يسمح لك بتعيين التنقل التلقائي بين الوسائط التي تم ضبطها مسبقاً أو تحديد وضع مسبق يدوياً.



يوفر مربع حوار الإعدادات السريعة إمكانية الوصول إلى واجهة المستخدم المتقدمة لبرنامج Dell Display Manager التي يتم استخدامها لضبط الوظائف الأساسية، تهيئة وضع تلقائي والوصول إلى ميزات أخرى.

إعداد وظائف العرض الأساسية

ويمكنك اختيار يدويًا وضع مسبق أو يمكنك تحديد **Auto Mode** "وضع تلقائي" يتضمن وضع ضبط مسبق اعتمادًا على التطبيق النشط. تعرض الرسالة التي تظهر على الشاشة من لحظة لأخرى **Preset Mode** "وضع الضبط المسبق" الحالي عند تغيير الوضع. يمكن أيضاً ضبط **Brightness** "السطوع" و **Contrast** "التباين" الشاشة المحددة مباشرة من علامة التبويب **Basic** "الأساسية".



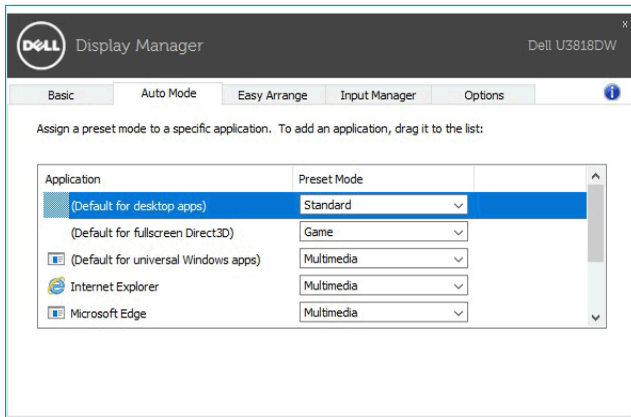
تعيين أوضاع الضبط المسبق على التطبيقات

تتيح علامة التبويب **Auto Mode** "وضع تلقائي" ربط **Preset Mode** "وضع الضبط المسبق" محدد مع تطبيق محدد، ويتم تطبيقه تلقائياً. عند تمكين **Auto Mode** "وضع تلقائي"، سوف تنتقل Dell Display Manager تلقائياً إلى **Preset Mode** "وضع الضبط المسبق" المتوافق متى تم تنشيط التطبيق المرتبط. قد يكون **Preset Mode** "وضع الضبط المسبق" المعين لتطبيق ما هو نفسه على كل شاشة متصلة، أو قد يختلف من شاشة إلى شاشة أخرى.

تتم تهيئة Dell Display Manager مسبقاً للعديد من التطبيقات الشائعة. لإضافة تطبيق جديد إلى قائمة التعيينات، اسحب ببساطة التطبيق من سطح المكتب، قائمة البدء من Windows أو في مكان آخر، وأدرجه إلى القائمة الحالية.

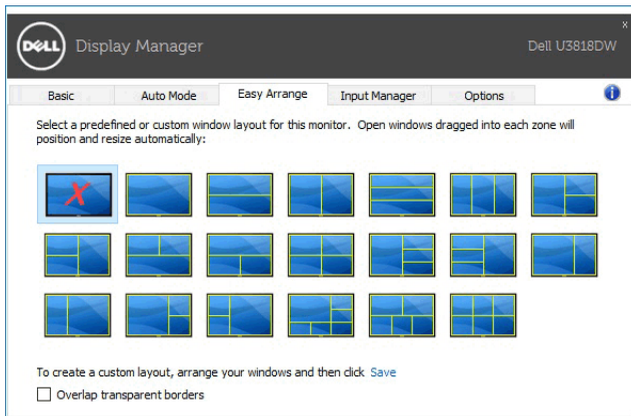
ملاحظة: تستهدف تعيينات **Preset Mode** "وضع الضبط المسبق" ملفات المجموعات، النصوص، والمحملات، بالإضافة إلى الملفات غير القابلة للتنفيذ مثل أرشيفات zip أو الملفات المعبأة، غير مدعومة. 

يمكنك أيضا تهيئة وضع الضبط المسبق للعبة للاستخدام عندما يستخدم تطبيق Direct3D في وضع ملء الشاشة. لمنع التطبيق من استخدام الوضع، قم بتعيين وضع ضبط مسبق مختلف.



تنظيم سهل لتخطيط نافذة الشاشة

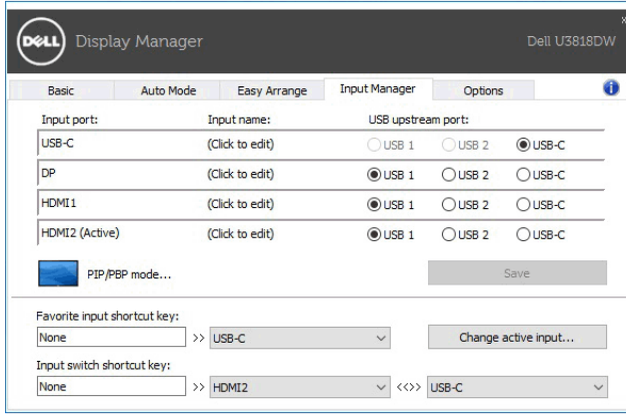
من شاشات Dell المدعومة، يتيح لك علامة التبويب **Easy Arrange** سهولة الترتيب سهولة ترتيب النوافذ المفتوحة في تنسيق واحد من التنسيقات المحددة مسبقا عن طريق سحبها في المناطق. لإنشاء تنسيق مخصص، قم بترتيب النوافذ المفتوحة ثم انقر فوق **Save** "حفظ".



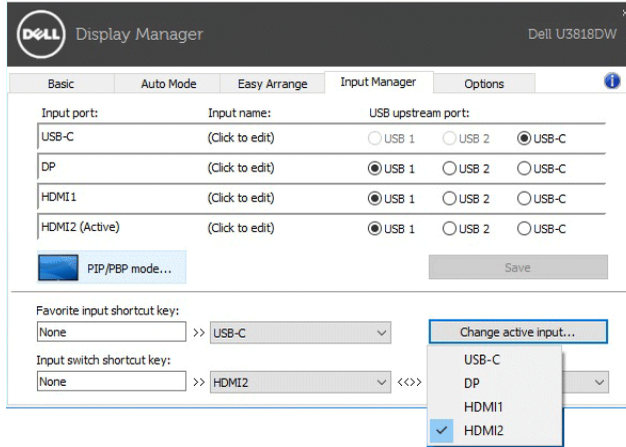
إدارة إدخلات الفيديو المتعددة

توفر علامة التبويب **Input Manager** "مدير الإدخالات" وسائل مناسبة لك بهدف إدارة العديد من إدخلات الفيديو المتصلة بشاشة Dell الخاصة بك. فهي تجعل من السهولة التبديل بين الإدخالات أثناء العمل مع العديد من أجهزة الكمبيوتر. فيما يلي كل منافذ إدخلات الفيديو المتوفرة لشاشتك. يمكنك منح اسم لكل إدخال كما تحب. الرجاء حفظ التغييرات الخاصة بك بعد التحرير.

يمكنك تعريف مفتاح اختصار وذلك لسرعة التبديل إلى إدخالك المفضل ومفتاح اختصار آخر لسرعة التبديل بين إدخالين إذا كنت تعمل غالباً بينهما.

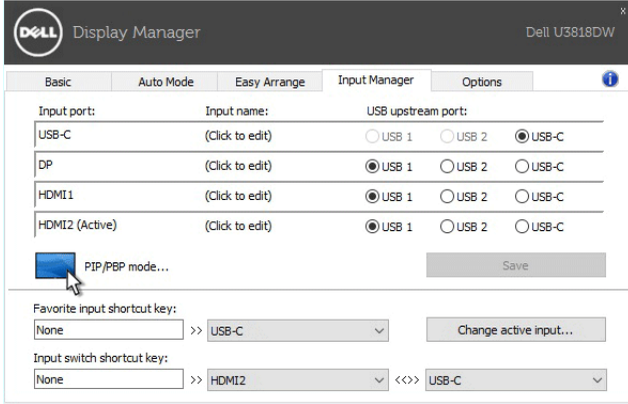


يمكنك استخدام القائمة المنسدلة للتبديل إلى أي مصدر إدخال.



ملاحظة: تتواصل DDM مع شاشتك حتى عند عرض الشاشة لفيديو من كمبيوتر مختلف. يمكنك تثبيت DDM على الكمبيوتر الذي تستخدمه بصفة متكررة والتحكم في الإدخال من خلال تبديله. يمكنك أيضاً تثبيت DDM على أجهزة الكمبيوتر الأخرى المتصلة بالشاشة.

انقر فوق زر التحديد **PIP/BPB mode** لضبط التهيئة المفضلة. الأوضاع المتوفرة هي **Off** "إيقاف التشغيل"، **PIP Small** "صغير"، **PIP Large** "كبير"، و **PBP**.

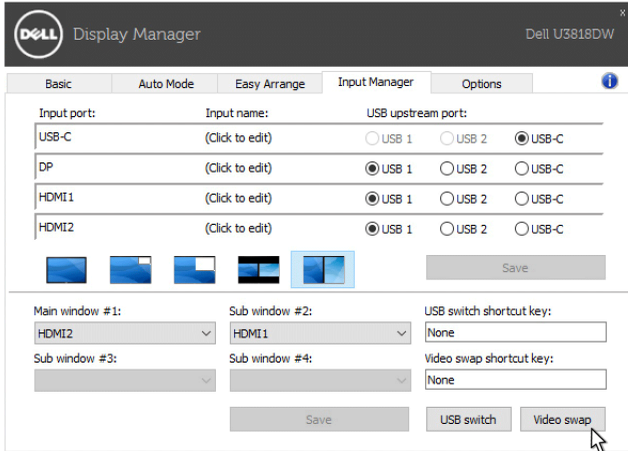


ملاحظة: يعتبر وضع **PBP Aspect Ratio** "نسبة أبعاد PBP" () غير مدعوم من هذه الشاشة.

يمكنك تحديد إدخال الفيديو لنافذتك الرئيسية والنافذة الفرعية. الرجاء حفظ التغيير الخاص بك بعد التحديد الخاص بك.

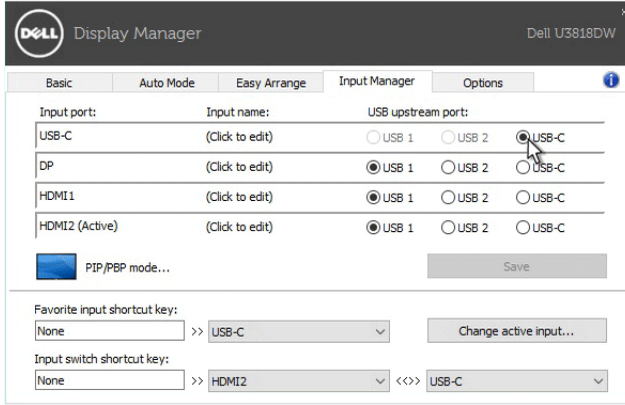
يمكنك تعريف مفتاح اختصار لسرعة تبديل إدخال الفيديو بين النافذة الرئيسية والنافذة الفرعية.

انقر فوق الزر **Video swap** "تحويل الفيديو" أو استخدم **Video swap shortcut key** "مفتاح اختصار تحويل الفيديو" لتبديل إدخال الفيديو بين النافذة الرئيسية والفرعية.



يمكنك تعيين منفذ USB للتدفق الأعلى مع إدخال الفيديو الخاص بك. سيتم توصيل منفذ USB للتدفق الأعلى المعين بالكمبيوتر في حالة عرض الفيديو الخاص به على الشاشة.

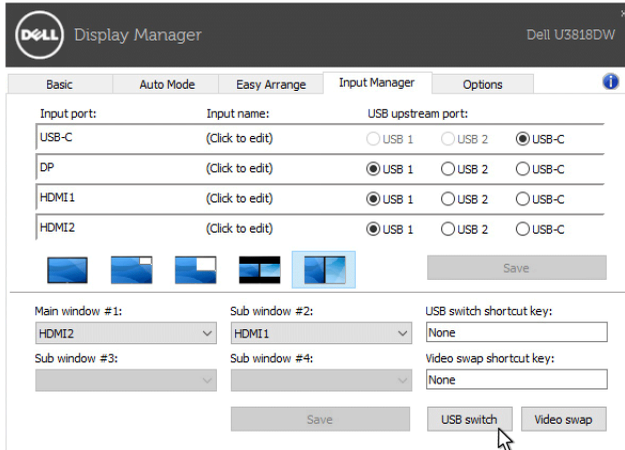
وهو مفيد بشكل خاص عند مشاركة الماوس ولوحة المفاتيح المتصلة بالشاشة بين جهازين كمبيوتر. يمكنك تعريف مفتاح اختصار لسرعة تبديل الجهاز بين جهازي الكمبيوتر.



ملاحظة: تأكد من تعيين منفذ USB للتدفق الأعلى لكل من جهازي الكمبيوتر.



عند تشغيل PBP/PIP، إذا قمت بمشاركة جهاز (مثلاً، ماوس) بين جهازي الكمبيوتر، يمكنك النقر فوق الزر **USB switch** "مفتاح USB" أو استخدام **USB switch shortcut key** "مفتاح اختصار مفتاح USB" لسرعة تبديل الجهاز بين جهازي الكمبيوتر.



ملاحظة: تأكد من تعيين منفذ USB للتدفق الأعلى لكل من جهازي الكمبيوتر.

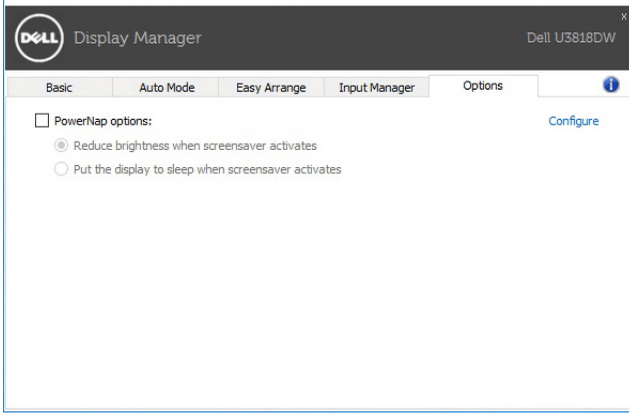


ملاحظة: تأكد من توقف جهاز USB بشكل صحيح قبل تبديله إلى كمبيوتر آخر. الفشل في هذا قد يسبب مشاكل مثل تلف البيانات على محرك أقراص إبهامي.



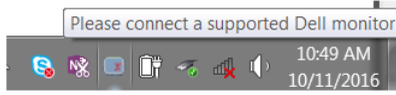
تطبيق ميزات الحفاظ على الطاقة

على موديلات Dell المدعومة، تتوفر علامة التبويب **Options** "خيارات" لتوفير خيارات الحفاظ على الطاقة PowerNap. يمكنك اختيار ضبط السطوع للشاشة إلى مستوى أدنى، أو لضبط جهاز العرض إلى وضع النوم عند تنشيط شاشة التوقف.

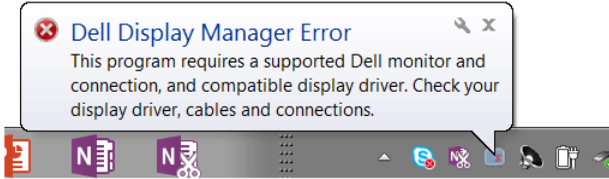


استكشاف الأخطاء وإصلاحها

إذا لم يتمكن DDM من العمل مع شاشتك، سوف يظهر DDM الأيقونة التالية في شريط التبليغات الخاص بك.



انقر فوق الأيقونة، سوف تعرض DDM رسالة خطأ أكثر تفصيلاً.



الرجاء الملاحظة أن DDM تعمل فقط مع شاشات Dell. إذا كنت تستخدم شاشات من شركات تصنيع أخرى، فإن DDM لا تدعمها.

إذا لم يتمكن DDM من اكتشاف و/أو الاتصال بشاشة Dell المدعومة، الرجاء اتخاذ الإجراءات التالية لحل المشكلة وإصلاحها:

- 1 تأكد من توصيل كابل الفيديو بشكل صحيح بشاشتك والكمبيوتر الخاص بك، خصوصاً أن الموصلات يتعين إدخالها في أماكنها بإحكام.
- 2 افحص OSD للشاشة لضمان تمكين DDC/CI.
- 3 تأكد من توفر برنامج التشغيل الصحيح والأحدث من مورد الرسومات (Intel و AMD و NVIDIA، إلخ). يرجع فشل DDM في الغالب إلى برنامج تشغيل الشاشة.

4 أخرج أي محطات إرساء أو موصلات أو محولات كابلات بين الشاشة ومنفذ الرسومات. جدير بالذكر أن بعض الموصلات أو المحولات منخفضة التكلفة قد لا تدعم DDC/CI بشكل سليم ويمكنها تعطيل عمل DDM. قم بتحديث برنامج التشغيل لهذا الجهاز في حال توفر أحدث إصدار.

5 أعد تشغيل نظامك.

قد لا يعمل DDM مع الشاشات التالية:

- موديلات شاشات Dell الأقدم من سنة 2013 و D-series لشاشات Dell. يمكنك الرجوع إلى مواقع ويب دعم منتجات Dell لمزيد من المعلومات
 - شاشات اللعب باستخدام تقنية G-sync القائمة على Nvidia
 - الشاشات الافتراضية واللاسلكية لا تدعم DDC/CI
 - بعض الموديلات السابقة لشاشات DP 1.2، قد يكون من الضروري تعطيل MST/DP 1.2 باستخدام OSD للشاشة إذا كان الكمبيوتر متصلاً بالإنترنت، سيتم توجيهك من خلال رسالة في حالة توفر إصدار أحدث من تطبيق DDM. يوصى بتنزيل وتثبيت أحدث تطبيق من DDM.
- يمكنك أيضاً التحقق من وجود إصدار جديد بالنقر بزر الماوس الأيمن فوق أيقونة DDM أثناء الضغط المطول على مفتاح 'shift'.

