

يُعرض قائمة بالتشكيلات الجانبيهة المتوفرة حالاً  
لتسهيل إعداد البرنامج. **nView** يحتوي التشكيل الجانبي على سجل بمجموعة إعدادات عرض  
يمكنه تحميل تشكيل جانبي بعد تحديده من القائمة  
يستطيع المسؤولون حفظ سجل بكل إعدادات العرض الخاصة به في مجلد **nView** باستخدام  
واحد يسمى "التشكيل الجانبي" يتم استخدامه في إضافية تشكيلات جانبية جديدة خاصة  
بشركة أو مجموعة عمل أو مجتدم. يستطيع المسؤولون إنشاء أو حفظ أو حذف  
التشكيلات الجانبيهة  
على العديد من التشكيلات الجانبيهة المعالجة لعمليات مختلفة **nView** بملاحظة: **تشكيل**

بمجرد تحميل تشكيل جانم، يتسبب استبدال nView. يسمح لك بتحميل تشكيل جانم محدد في  
الخطوة بإعدادات التشكيل الجانم الحمل nView جميع إعدادات

يُساعد المُعالج على إعداد أكثر إعدادات NVIDIA nView. يُسمح لك بتشغيل مُعالج إعداد المُستدجَة شُرعًا بما في ذلك "إدارة الإطارات" و"إدارة السطح المُكتب" nView عرض ونُسخة الإشفافية". باستخدام هذا المُعالج، يمكنك تجرّن أو تعطيل بدء تشغيل Windows تلقائيًا عند تحميل nView.

"nView يسمح لك بتحميل أو إلغاء تحميل "مدير سطح مكتب  
فيامر في فوق هذا ، Windows مهيأة للبدء تلقائياً عند تحميل nView ملاحظة: إذا لم تكن  
بشكل مؤقتة حتى تقوم بتسجيل الخروج [ ] ثم تسجيل الدخول مرة أخرى nView الجزر لتسجيل

الجاجة. nView يسمح لك بإنشاء وإضافة تشكيل جانبي جديد يحتوي على جميع إعدادات  
بمجرد حفظ هذا التشكيل الجانبي، يمكنك إعادة تحميله في أي وقت.

الخاصة في التشكيل الجانبي المحدد. مجرد حفظ هذا nView يسمح لك بحفظ إعدادات التشكيل الجانبي، يمكنك إعادة تحميله في أي وقت.

بمسمح لك بحدف الاجتشكيل الاجانم الحدد

يُسمح بعرض الجِطارات عبر شاشمة المعرض. إذا لم يُقَدِّم تحديد هذا الخيار، فإن تتسع الجِطارات عبر شاشمة المعرض.

- يُسمح للإطارات الفرعية الموجودة داخل التطبيقات بالتوسع عبر شاشات العرض إذا لم **تُضبط** تحديد هذا الخيار، في حين تتوسع الإطارات الفرعية عبر شاشات العرض حتى إذا توسعت الإطارات الرئيسية.
- للوصول إلى هذا الخيار، يجب أولاً **تفكيك** خيار "تفكيك توسع الإطارات عبر شاشات العرض".

إلى الحد الأقصى إلى شريط التمرير في جميع إطارات nView بضغط زر تكبير إطار  
التطبيق. يسمح لك زر شريط التمرير هذا بالتبديل بين حالتين التكبير إلى الحد  
الأقصى والاستعادة في تهيئة الشاشات المتعددة

"يمكن ميزة "ذاكرة وضع التطبيق

لكي تعمل ذاكرة التطبيق، يجب تخزين ذاكرة التطبيق "لكل" تطبيق من خلال اجتداد الخصاص به nView قائمة نظام

1. من أحد التطبيقات، فإنك تحتاج إلى تيشيرط nView للوصول إلى اجتداد قائمة نظام على هذه الخبوحة "nView خيار "تديد قوائم نظام التطبيق بيارات

1. للوصول إلى قائمة النظام، انقر بزر الماوس الأيمن فوق شريط عنوان إطار التطبيق وانقر فوق "ذاكرة الموضوع" لتتكون هذا الخيار

معلومات حول موقع التطبيق وحجمه nView عند تخزين ميزة ذاكرة موضوع التطبيق هذه، تمزن وحالته بما في ذلك سطح المكتب الذي كان موجودًا عليه. عندما تقوم بإغلاق التطبيق إعدادات التطبيق هذه من آخر استخدام nView وإعادة تشغيله، تستعيد

يُسمح لك هذا الخيار بتحديد موقع مربعات الحوار

- إظهار مربعات الحوار على شاشة عرض رقم (حيث تشير كلمة "رقم" إلى رقم شاشة العرض) يعيد وضع مربعات الحوار في شاشات عرض محددة
- إظهار مربعات الحوار عند المؤشر يعيد وضع مربعات الحوار على شاشة العرض.  يوجد بها المؤشر
- إظهار مربعات الحوار على شاشة عرض التطبيق يعيد وضع مربعات الحوار على شاشة عرض التطبيق الرئيسية

يُسمح بعرض مجربعات الحوار على شاشة العرض المحددة.

يُسمح بإعادة وضع مجربعات الحوار على شاشة المعرض  يوجد بها المؤشر

يُسمح بعرض مجريعات الحوار على شاشة عرض التطبيق الجرسية

استخدم أزرار الأسهم لتعديل شاشة العرض الجانبي تريد عرض مجرعات الحوار عليها

من أي تطبيق باستخدام nView يسمح لك بالوصول بشكل سريع إلى ميزات خاصة بتطبيق قائمة النظام. للوصول إلى قائمة النظام، انقر بزر الماوس الأيمن فوق شريط عنوان إطار أحد التطبيقات.

بمسرع مكن وظائف فيتح الإطاراة وتكبيرها إلى الحد الأقصى واستعادتها

يمكن شفافية الإطارات عند سحبها. تمّ الإطارات شفافية عندما تضغط على زر  
الماوس أثناء التواجد على شريط عيّاوين الإطار مما يسمح لك [توجيه](#) بها وراء  
الإطار بشكل سريع. عند تحرير زر الماوس، [يتمّ](#) الإطار [معيّنًا](#)

يخضع درجة الشفافية للإطارات الجيلاتينية  $\alpha$  و  $\beta$  ثم  $\gamma$ . وكلما زادت النسبة المئوية للجلياتين  $\alpha$  تحددت، زادت شفافية الإطار الجيلاتيني  $\alpha$  ثم  $\beta$  ثم  $\gamma$ .

يُسمح لك باستخدام عملية الجماوس لتغيير مستويات التكبير / التمهيز عندها يكون أحد  
إطارات التكبير / التمهيز نمشطا

يُسمح لك باستخدام عجلة الماوس لتغيير مستويات التكبير / التصفير في أحد إطارات  
أيمًا، "Shift" إذا كان قد تم تحديد خيار Shift التكبير / التصفير عند الضغط على مفتاح  
لإستخدام عجلة الماوس لتغيير مستويات Shift و Ctrl فيرجب الضغط على كل من مفتاحي  
التكبير / التصفير.

يُسمح لك باستخدام عجلة الماوس لتغيير مستويات التكبير / التصفير في أحد إطارات  
أبصارًا، "Ctrl" إذا كان قد تم تحديد خيار Ctrl. التكبير / التصفير عند الضغط على مفتاح  
لإستخدام عجلة الماوس لتغيير مستويات Ctrl وShift فيرجب الضغط على كل من مفتاحي  
التكبير / التصفير.

يُشعّ إطار تكبير / تصغير بنمط مخططار مكبر عنيء تشنول أءء إءارات الءءكبير / الءءمنير. مءنوي إءار الءءكبير / الءءمنير بنمط الءمنظار الءمكبر على مءربع أبيرء ءااءل إءار الءءكبير / الءءمنير

- مءمل ضبط مءنوي الءءكبير / الءءمنير على زمءاءة أو إنءقاص ءم الءمربع الءأبيرء
- اسءب إءار الءءكبير / الءءمنير فءوق مءساة مءن شماءة ءرءب فء ءكبيرها ءءى مءرط الءمربع الءأبيرء الءشءاف بالءمساءة الء<sup>100%</sup> ءرءب ءكبيرها الء<sup>100%</sup> مء ءرر زر الءماوس. مء<sup>100%</sup> ءكبير ءسم الءشءاءة الءموءوء ءااءل الءمربع الءأبيرء الءآن ءءى مءمراً إءار الءءكبير / الءءمنير بالءءامءل

يُشعُّ إطار تكبير يعرض تكبيرًا للمساحة الموجودة حول مجوهر الماس عند تشغيل إطار  
تكبير / تمبير.

يُفتح إطارًا يعرض تكبيرًا لمساحة محددة من الشاشة

يُعرض قائمة بالأحداث [المتوقعة](#) يمكن إجراؤها بعيد الضغط على مفتاح أو مجموعة مفاتيح

يُسمح لك بتحديد مفتاح أو مجموعة مفاتيح ترغب في استبدالها بإجراء الوحدة المحدد من قائمة أحداث مفاتيح الاختصار. عند النقر فوق مربع الاختصار هذا، تظهر المفاتيح التي تضغط عليها من لوحة المفاتيح في مربع الاختصار.

يُعرف حدث مجتاح الاختمار المحدد ومجموعة ضنطات المفاترح إلى قائمة مجفانوح  
الاجتمار الؤيشطة. مجرد إضافة مجفانوح اجتمار، فيإنه يمجس نشاطًا وجاهرًا لؤاسيؤام

يُزيل مفتاح الاستثمار المحدد من قائمة مقترحات الاستثمار النشطة. بمجرد إزالة مفتاح  
اختصار، يتوقف نشاطه وقابليته للاستخدام.

يُزيل جميع مخاطر الاستثمار من قائمة مخاطر الاستثمار النشطة. مجرد إزالة مخاطر  
الاستثمار، يتوقف نشاطها وقابليتها للاستخدام

يُعرض قائمة بمفاتيح الاختصار التي تم تعريبها والتي توجد في الحاجة اليشطة حاجراً

- يُعرض قائمة بجميع أسطح المكتب المتوفرة حاليًا
- بإنشاء أسطح مكتب متعددة وإدارتها والتعديل بزيها. بعد تحديد سطح nView تسمح لك  
مكتب من هذه القائمة، يمكنك تشرطه أو إعادة تسميته أو إزالته
- لإضافة سطح مكتب جديد إلى القائمة، انقر فوق زر إضافة .
  - لتعديل سطح مكتب، انقر نقرًا مزدوجًا فوقه في القائمة .

يُضرب سطح مكتب جديد. مربع حوار يطالب باسم لسطح المكتب الجديد. بعد إدخال الاسم،  
يُنشأ سطح المكتب ويظهر في قائمة أسطح المكتب.



يقوم بالتحديد إلى سطح المكتب المحدد. يمكنك أداء نفس الوظيفة بالنيقرا المزدوج  
فيق سطح مكتب من قائمة أسطح المكتب

يُسمح لك بإعادة تسمية سطح المكتب المحدد

بمسمح لك بمذف سطح بمكتب

بمجرد حذف أحد أسطح المكتب، تبيّن إزالته بمق قائمة أسطح المكتب. تبتقل الةتطيرقات الةموجودة فبي سطح المكتب المذوف الةآن إلى سطح المكتب الةافي.

بغير خلفية سطح المكتب المحدد

بالتبديل إلى سطح المكتب المحدد وفتح علامة nView عند التحيز فيوق هذا الخيار، تقوم  
الخطوة يمكنك من خلالها تغيير خلفية سطح Windows تبويب الخلفية "خصائص العرض" في  
المكتب. يمكن أن يكون لكل سطح مكتب خلفية مختلفة

من شأنه أن يسمح لك بفتح لوحات تحكم مدير سطح Windows بضيف رجلاً إلى شريط مهام  
والتبديل بين أسطح المكتب وتغيير إعدادات العرض الخاصة nView بكتب

باستخدام عرض شجرة Windows يسمح لك بعرض أسطح مكتب في شجرة مجلدات مستكشف  
يمكنك، Windows مجلدات مستكشف

. إعادة تسمية أو حذف أو إضافة أسطح مكتب .

. المتبدل بين أسطح المكتب وسحب التطبيقات من سطح مكتب إلى آخر .

يفتح شريط أدوات منيرر يسمح لك بالتحديد بين أسطح المكتب بشكل سريع  
يجب تكوير خيار "إظهار أسطح المكتب في شجرة مجلدات إطار المستكشف" لاستخدام شريط  
الأدوات هذا

أدخل اسمًا فريديًا لتشكيل الجانبين الجديد الذي تقوم بإنشائه.

أدخل اسمًا فريدًا لسطح المكتب الجديد الذي تقوم بإنشائه.

يُعرض قائمة بأسطح المكتب أو شاشات العرض المتوفرة للاستخدام حالاً عن طريق  
مفتاح الاختصار الذي قمت بتدبيره.

أدخل اسم التطبيق الذي تريد تشفيره وموقعه. يمكنك أيضًا استخدام زر استعراض   
من التطبيق.

عند التآشير على هذه الخانة، سيقوم جهازك بالتبديل إلى التشكيل الجانبى المختار عند إرساء جهازك على جهاز الإرساء. وعمدياً تكون هذه الخانة دون مؤشر، لأن مجرى تنوير في التشكيل الجانبى. على سبيل المثال، إذا احتوت تشكيلي الجانبى لجهاز الإرساء وكانت خانة التشكيل الجانبى لجهاز الإرساء مؤشراً عليها، سينتير الجهاز إلى تشكيلي الجانبى المخصص لجهاز الإرساء عند إرسائه بجهاز الإرساء.

عند التآشير على هذه الخانة، سيقوم جهازك بالتبديل إلى التشكيل الجانبي المختار عند رفع جهازك من على جهاز الإرسال. وعيدما تكون هذه الخانة دون مؤشر، لن يجري تنوير في التشكيل الجانبي. على سبيل المثال، إذا احتلت تشكيلي الجانبي لتنوير جهاز الإرسال وكانت خانة التشكيل الجانبي لتنوير جهاز الإرسال مؤشراً عليها، سينير الجهاز إلى تشكيلي الجانبي المخصص لتنوير جهاز الإرسال عند رفعه من جهاز الإرسال.

عند التأشير على هذه الخانة، سيقوم جهازك بالتبديل إلى التشكيل الخاصة المختار  
عندما يدخل الجهاز في وضع الكتابة. وعندما تكون هذه الخانة دون مؤشر، لن يجري  
تغيير في التشكيل الخاصة. على سبيل المثال، إذا احتلت تشكيلي الخاصة الكتابة  
وكانت خانة التشكيل الخاصة للكتابة مؤشراً عليها، سيقوم الجهاز إلى تشكيلي  
الخاصة المخصص للكتابة عند التبديل إلى وضع الكتابة.

اخرى لتشكيل الجانبين الجانبيين الجانبيين اذني لاستعمال إعدادات المصنع الجانبيين اذرية. اخرى  
لتشكيل الجانبين المخصص لاستعمال إعداداتك الشخصية. لاحظ ان عليك إنشاء تشكيل  
جانبيين مخصص لجهاز الإرساء قبل تحريكه من استعمال الإعدادات المخصصة عند إرساء  
الجهاز في جهاز الإرساء

اخرى لتشكيل الجانبين الجافين اذني للاستعمال إعدادات المصنع الجافين اذرية. اخرى  
لتشكيل الجانبين المخصص للاستعمال إعداداتك الشخصية. لاحظ أن عليك إنشاء تشكيل  
جانبين مخصص لنموذج جهاز الإرسال قبل تحريكه من استعمال الإعدادات المخصصة عيد رفيع  
الجهاز من على جهاز الإرسال

اختار المتشكول الجانبي الجانبي اذني لاستعمال إعدادات المصنع الجانبي الأخيرة. اختار المتشكول الجانبي المخصص لاستعمال إعداداتك الشخصية. لاحظ أن عليك إنشاء تشكول جانبي مخصص للكتابة قبل تحريك من استعمال الإعدادات المخصصة عديدا تكون في وضع الكتابة.

اضغط على هذا الجزء لإنشاء تشكيل جانبي مخصص. ثمَّم إعداداتك للشاشة والبطاقة  
والتطبيقات حسب رغبتك وكما تود رؤيتها كل مجرة تدخل فيها في هذا التشكيل الجانبي.  
عندما تكون راضياً، اضغط على الجزء مجرة أخرى لحفظ تشكيلك الجانبي المخصص

تحميل أو إلغاء إدارة سطح المكتب للأنفويرو. كما يكون محققاً أيضاً سواء اشتمل أو لم  
يشتمل الأنفويرو تلقائياً عند تشغيل الجهاز

إظهار أو إخفاء تحكمات انمفرو مبتدعة بما فيها أسطح مكتب متعددة وإدارة التطبيق  
وخواص واجهة المستخدم

يُفتح لوحة تحكم تسمح لك بتغيير أو إغلاق الشاشة

يقتكم فيرما ان كانته مبلوهمات وضع المبرض (دقة الموضوح، ترتيب الشاشة، وغيرها) تحفظ  
في المتشكيرة الجامعة و/أو تسليط جمع مجيها

يجوزكم فيرما ان كان شمريط الهمام محدود بشاشمة واحدة أو مجتد على عدة شمشات

يجعل الأطر تحت المؤتمر نشطة ويجتفل إلى المفدية من نهائية ترتيب الأطر

يُجمل من الخوازم الحساسة شفافية عنيديجا يكون الإطار الرئيسي كالمجد.

يجعل شمريط الجمهام شمفان

مستوى الشفافية المعالمي. لاحظ انه يمكن تحديد مستويات شفافية التطبيقات فيردياً باستخدام إعدادات التطبيق الفردية.

يُشعّ إطار تمنيور/تكيور بضمح مبيطقة [تسبابة] على الشاشة عني إظهار إطار  
الجمنيور/الجمكيور.

يظهر الجُمُومر في عرض مجنم إن تم توسطه على الجُمُومر أو إن تم اختيار إطار  
تصوير/ تكبير  نابة

يُسمح بمشاهدة الفيديو في إطار التصفح/التكبير. لاحظ أن الفيديوهاات هي بدء  
تشيرها بعد فتح إطار التصفح/التكبير هي هي ستظهر فقط في إطار  
التصفح/التكبير.

يفتح لوحة تحكم تسمح لأطر الفيديو بالمتصفح/التكبير/التصغير شاشة كالمجرة عند سرعة مشاهدة قصوى.

يُضرب تطبيق إيجي بحريج القائمة الجمدار فيردجياً. لياحظ انه في حاجة عدم عمل إعدادات  
فيردية للتطبيق، سرباً إزالة التطبيق من القائمة عني إغراق لوحة التحكم

يخبر فيئة إطار إلى مربع القائمة المدار فيردياً. لاحظ انه في حاجة عدم تعطيل وظائف  
الهيئة، سرقة إزالة الهيئة من القائمة عيد إغراق لوحة التحكم

يجزى كل تطبيق أو فئة من إمكانية إدارتها فيردية أو إمكانية تعطيل وظائفها

يُسمح بإدارة إطار المهفرو فردياً وبيداً بتشغيل الإعدادات الجسستعمل مع تطبيق

يُسمح بتعطيل وظائف الترخيص والتطبيق معيار أو فئة من الإطارات

يُفتح ويُغلق إعدادات تطبيق في درجة الكافية لإطارات

تطبيقات وفيئات أطر لجدديها إجماع إمدادات فيردية (شمبرر أخضر) أو لجدديها وظائف محطرة  
(عراجة تعجب أو x حمراء).

بجسمح بإعداد ورق الحائط و/أو رميز سطح المكتب

يظهر ورقة الحائط الحجابي و/أو المرجز المختار لسطح المكتب

يظهر خيارات قائمة انهضرو عنيذ الجيفر يجمرياً على سطح المكتب

يخضع رسالة مخطط على شريطة الاهتمام عني وجود ضرورة لقيام المهني بتطوير وظيفة

يُعرض زر على شمرائط عيناويين الجإطاراتة تسمع الجإطار باجانمكماش إجى شمريط عيناويهمه

يُعرض زر على شمرائط عنيأويين الجإطارات تسمج بالوصول إلى قائمة خيار انمفرو

بجسمح بتحصارص فائمة خرار انهفرو

يعرض اسم سطح المكتب الافتراضي لقائمة من الأجهزة على شاشاتك عند التبديل إلى سطح  
مكتب جديد.

يمكن استخدام خدمة يسمح لك بتعديل شاشتك لتعويض أضرار تشوه الصورة

عند الجيوفر جيماريًا على سطح المكتب NVKeystone يظهر خيارات

يُعرض نمط اختبار على شماساتك يسمح لك بتعديل شماساتك بأفضل صورة ممكنة

عند تجميعه، يقوم انهفرو بحاذاة عدة شاشات ترقائراً ويجزل ففوات بكسل اللمنيرة عند  
تجبن عدة شاشات

عند تجميعه، يقوم المبرمج بالتحقق فيما إذا كانت الشاشات موصلة بعد الاستئناف من  
حالة التبريق أو الحسبات. إذا تم فصل شاشات، سيرقوم المبرمج بتغيير الإعدادات  
لإزالتها

يحتوي على ريجون سطح مكتب وشريط جهازك إلى شاشة معيارية

بتلويين حدود إطارات التطبيق طبقاً إلى إعداد nView ميدي تكين هذا الخيار، سوف يقوم أو الإعداد ("تطبيق" Application يمكن الوصول إليه من علامة التبويب) التطبيق الفردي المتكامل. وحريث يمكن معالجة الإطارات ذات الأزرار الموضحة باستخدام المفاتيح النشطة لزر اللون.

بتلوين الإطارات ذات الأزرار المفتوحة nView عند تكبير هذا الخيار، سوف يقوم على سطح المكتب باستخدام ألوان ممكنة غير مجتمعة من قبل إعدادات التطبيق الفردية. وسرعة اختيار الألوان تلقائيًا من لوحة الألوان لطلما كانت الألوان متاحة. وفي حالة استخدام كل الألوان، لن يكون الإطارات الجديدة

هذا لآون أأار الالوان. انمقر نمقرًا مآذوآًا ففوق الالون الالوان أو تطرفه أو  
آحرآره

مستوى الشفافية المعالجي بالنسبة للإطارات والقوائم وأشرطة المهام nView يستخدم الشفافية. ولتبرهن مستوى شفافية مجاز لأحد التطبيقات، استخدم إعدادات التطبيق الفردية.

تلقائيًا بنقل nView عند تحريك هذا الخيار وتكبير إطار التكبير/التصغير، سوف يقوم  
الإطار إلى الشاشة المتأخرة إذا تحرك المؤشر على إطار التكبير/التصغير.

باستخدام اللماموس مع التطبيقات تحت إيجيا الشاشة nView ميدي تكيون هذا الخيار، يسمح لك  
المكبرة أو إطارات التكبير/التصغير ذات الإطار الثابت مجتديًا طرق تحرير اللماموس  
المقبولة الخاصة بالتطبيق.

على إضافة تبديل سطح المكتب بالإضافة إلى تبديل nView معي تكيين هذا الخيار، يعمل  
مراجعات تبويب التطبيق الجراسي. وبشكل إضافي، يمكن الوصول إلى وظيفة "تبديل سطح  
المتصفح" قد تنير وفيها لمفتاح علامة Alt~ المكتب" من خلال ضغط مجموعة المفاتيح  
المتبويب المتشط.

