

Wyświetla listę aktualnie dostępnych profili.

Profil obejmuje informacje o wszystkich ustawieniach wyświetlania narzędzia nView, które u²atwiają¹ konfiguracjê oprogramowania. Profil można za³adowaæ, wybieraj¹c go z listy.

Narzędzie nView umożliwia administratorowi zapisanie wszystkich ustawieñ ekranu w jednym pliku, okreœlanym jako „profil”, a tak¿e dodawanie kolejnych profili okreœlonych dla danej firmy, grupy roboczej lub u¿ytkownika. **Profile mo¿e tworzyæ, zapisywaæ i usuwaæ administrator.**

Uwaga: Narzędzie nView zawiera kilka ogólnych profili stworzonych dla ró¿nych bran¿.

Umożliwia za³adowanie wybranego profilu do narzêdzia nView. Po za³adowaniu profilu wszystkie ustawienia narzêdzia nView s¹ zastêpowane ustawieniami za³adowanego profilu.

Umożliwia uruchomienie kreatora instalacji narzędzia NVIDIA nView. Kreator ten ułatwia konfigurację najczęściej stosowanych ustawień ekranu narzędzia nView, w tym funkcji zarządzania oknami i pulpitemi oraz efektu przezroczystości. **Za pomocą kreatora można włączyć i wyłączyć automatyczne uaktywnianie narzędzia nView podczas uruchamiania systemu Windows.**

Umożliwia ³adowanie i usuwanie z pamieci Mened¿era pulpitów nView.

Uwaga: Jeœli nie skonfigurowano automatycznego uaktywniania narzêdzia nView podczas uruchamiania systemu Windows, nale¿y klikn¹æ ten przycisk, aby tymczasowo w³czyæ narzêdzie nView do czasu wylogowania siê i ponownego zalogowania.

Umożliwia utworzenie i dodanie nowego profilu zawierającego wszystkie ustawienia narzędzia nView. Zapisany profil można załadować w dowolnej chwili.

Umożliwia zapisanie bieżących ustawień narzędzia nView w wybranym profilu. Zapisany profil można załadować w dowolnej chwili.

Umożliwia usunięcie wybranego profilu.

Umożliwia wyświetlanie pojedynczych okien na kilku monitorach. Jeżeli opcja ta nie jest zaznaczona, okna nie s¹ wyświetlane na kilku monitorach.

Umożliwia wyświetlanie pojedynczych okien podrzędnych aplikacji na kilku monitorach.

- Jeżeli opcja ta nie jest zaznaczona, okna podrzędne nie są wyświetlane na kilku monitorach, nawet jeżeli okno nadrzędne jest wyświetlane w ten sposób.
- **Aby skorzystać z tej opcji, należy uaktywnić opcję „Zezwalaj na wyświetlanie okien na kilku monitorach”.**

Dodaje przycisk maksymalizacji okien nView na paskach tytułowych wszystkich okien aplikacji. Przycisk ten umożliwia przełączanie okien pomiędzy stanem zmaksymalizowanym i przywróconym w konfiguracjach wielomonitorowych.

Przycisk ten umożliwia prze³czenie okien pomiêdzy stanem zmaksymalizowanym i przywróconym w konfiguracjach wielomonitorowych.

W³¹cza funkcjê pamieci po³o¿enia okien aplikacji.

Aby mo¿liwe by³o korzystanie z pamieci po³o¿enia okien aplikacji, nale¿y j¹ w³¹czyæ dla ka¿dej z aplikacji za pomoc¹ rozszerzenia menu systemowego nView.

1. **Aby uzyskaæ dostêp do rozszerzeñ menu systemowego nView z aplikacji**, nale¿y najpierw uaktywniaæ opcjê „Dodaj opcje nView do menu systemowych aplikacji” w tym samym panelu.
2. **Aby uzyskaæ dostêp do menu systemowego**, nale¿y klikn¹æ prawym przyciskiem myszy pasek tytu³owy okna aplikacji i klikn¹æ opcjê Pamiêæ po³o¿enia, co spowoduje uaktywnienie funkcji.

Po uaktywnieniu funkcji pamieci po³o¿enia okna wybranej aplikacji narzêdzie nView zapisuje informacje na temat po³o¿enia, rozmiaru i stanu okna aplikacji, a tak¿e na temat pulpitu, na którym siê ono znajduje. Po zamkniêciu i ponownym uruchomieniu aplikacji narzêdzie nView przywraca ostatnie aktywne ustawienia.

Opcja ta umożliwia określenie położenia okien dialogowych.

- Opcja **Pokaż okna dialogowe na monitorze n** (gdzie n oznacza numer monitora) przemieszcza okna dialogowe na określony monitor.
- Opcja **Pokaż okna dialogowe w pozycji kursora** przemieszcza okna dialogowe na monitor, na którym znajduje się kursor.
- Opcja **Pokaż okna dialogowe na monitorze aplikacji** przemieszcza okna dialogowe na monitor aplikacji nadrzędnej.

Umożliwia wyświetlanie okien dialogowych na określonym monitorze.

Umożliwia przemieszczenie okien dialogowych na monitor, na którym znajduje się kursor.

Umożliwia wyświetlanie okien dialogowych na monitorze aplikacji nadrzędnej.

Przyciski strzałek umożliwiają wybór monitora, na którym mają być wyświetlane okna dialogowe.

Umożliwia szybki dostęp do funkcji nView w³aœciwych dla danej aplikacji za poœrednictwem jej menu systemowego. **Aby uzyskaæ dostêp do menu systemowego**, kliknij prawym przyciskiem myszy pasek tytu³owy okna aplikacji.

Przyspiesza działanie funkcji otwierania, maksymalizacji i przywracania okien.

Umożliwia wyświetlanie przezroczystych okien podczas przeciągania. Okna są wyświetlane jako przezroczyste po przytrzymaniu przycisku myszy, gdy kursor znajduje się na pasku tytułowym, dzięki czemu widoczne są elementy przesłonięte przez okno. Po zwolnieniu przycisku myszy okno staje się ponownie nieprzezroczyste.

Ustawia poziom przezroczystości przesuwanych okien. Im wyższa wartość procentowa, tym bardziej przezroczyste okno podczas przesuwania.

Umożliwia zmianę skali powiększenia za pomocą rolki myszy przy uaktywnionym oknie powiększenia.

Umożliwia zmianę skali powiększenia za pomocą rolki myszy w oknie powiększenia poprzez przytrzymanie klawisza SHIFT. Jeżeli zaznaczono także opcję „SHIFT”, zmiana skali powiększenia za pomocą rolki myszy wymaga przytrzymania jednocześnie klawiszy CTRL i SHIFT.

Umożliwia zmianę skali powiększenia za pomocą rolki myszy w oknie powiększenia poprzez przytrzymanie klawisza CTRL. Jeżeli zaznaczono także opcję „CTRL”, zmiana skali powiększenia za pomocą rolki myszy wymaga przytrzymania jednocześnie klawiszy CTRL i SHIFT.

Umożliwia powiększenie na wzór lupy w otwartym oknie powiększenia. Podczas pracy w trybie lupy w oknie powiększenia wyświetlany jest biały kwadrat.

- Zmiana skali powiększenia powoduje zwiększenie lub zmniejszenie rozmiaru białego kwadratu.
- **Przeciśnij okno powiększenia na fragment ekranu, który ma zostać powiększony** tak, aby przezroczysty biały kwadrat objął cały wybrany obszar, a następnie zwolnij przycisk myszy. Wycinek ekranu znajdujący się wewnątrz przezroczystego białego kwadratu zostanie powiększony do rozmiaru okna powiększenia.

Umożliwia powiększenie obszaru wokół kursora myszy w otwartym oknie powiększenia.

Otwiera okno, w którym wyświetlane jest powiększenie wybranego fragmentu ekranu.

Wyświetla listę czynności, które można wykonać po naciśnięciu klawisza lub kombinacji klawiszy.

Umożliwia wybór klawisza lub kombinacji klawiszy służącej do wykonywania wybranej czynności z listy klawiszy skrótów.
Po kliknięciu tego pola tekstowego pojawi się w nim wybrana z klawiatury kombinacja.

Dodaje wybraną czynność wywołaną klawiszem skrótu lub kombinacją klawiszy do listy aktywnych klawiszy skrótów. Dodany klawisz skrótu zostanie uaktywniony i będzie można z niego korzystać.

Usuwa wybrany klawisz skr6tu z listy aktywnych klawiszy skr6t6w. Usunięty klawisz skr6tu przestanie byæ aktywny i nie będzie moŹna z niego korzystaæ.

Usuwa wszystkie klawisze skrótów z listy aktywnych klawiszy skrótów. Usunięte klawisze skrótów przestaną być aktywne i nie będzie można z nich korzystać.

Wyświetla listę zdefiniowanych i aktywnych klawiszy skrótów.

Wyświetla listę wszystkich aktualnie dostępnych pulpitów.

Narzędzie nView umożliwia tworzenie, zarządzanie i przełączanie wielu pulpitów. Wybrany z listy pulpit można uaktywnić, zmienić jego nazwę lub usunąć.

- **Aby dodać nowy pulpit** do listy, kliknij przycisk **Dodaj**.
- **Aby przełączyć na wybrany pulpit**, dwukrotnie kliknij jego nazwę na liście.

Dodaje nowy pulpit. Zostanie wyświetlone okno dialogowe, w którym należy podać nazwę nowego pulpitu. Po podaniu nazwy pulpit zostanie utworzony i umieszczony na liście.

Prze³acza na wybrany pulpit. Tê sam¹ funkcjê mo¿na te¿ wywo³aæ, klikaj¹c dwukrotnie nazwê pulpitu na liœcie.

Umożliwia zmianę nazwy wybranego profilu.

Umożliwia usunięcie profilu.

Spowoduje to także usunięcie pulpitu z listy pulpitów. Aplikacje znajdujące się na usuniętym pulpicie zostaną przeniesione na pulpit domyślny.

Zmienia t^o wybranego pulpitu.

Kliknięcie tej opcji spowoduje prze³czenie na wybrany pulpit i otwarcie karty T^o w oknie W^oaciwo^oci: Ekran systemu Windows. Karta ta umo^oliwia zmian^e t^oa wybranego pulpitu. Dla ka^odego pulpitu mo^ona wybra^e inne t^o.

Dodaje na pasku zadań systemu Windows ikonę umożliwiającą otwieranie paneli sterowania Menedżera pulpitów nView, przełączanie pulpitów oraz zmianę wspólnych ustawień ekranu.

Umożliwia wyświetlanie pulpitu w drzewie folderów Eksploratora Windows. Drzewo folderów Eksploratora Windows umożliwia:

- zmianę nazw, usuwanie i dodawanie pulpitu;
- przeciążanie pulpitu i przeciążanie między nimi aplikacji.

Otwiera niewielki pasek narzędzi umożliwiający szybkie przełączanie pulpitu. **Aby móc korzystać z tego paska narzędzi, należy włączyć opcję „Pokaż pulpity w drzewie folderów okna Eksploratora”.**

Podaj unikatow¹ nazwê dla tworzonego profilu.

Podaj unikatow¹ nazwê dla tworzonego pulpitu.

Wycświetla listę pulpitów lub monitorów dostępnych za pośrednictwem wybranego klawisza skrótu.

Podaj nazwê i po³o¿enie aplikacji, która ma zostaæ uruchomiona. Aplikacjê mo¿na tak¿e wyszukaæ po klikniêciu przycisku Przegl¹daj.

Gdy to pole jest zaznaczone, system przejdzie do wybranego profilu, gdy zadokujesz system. Gdy to pole nie jest zaznaczone, profil nie zostanie zmieniony. Na przykład, jeżeli wybierzesz Mój zadokowany profil i zaznaczone będzie pole zadokowanego profilu, system przestawi się na twój zmodyfikowany zadokowany profil, gdy będzie zadokowany.

Gdy to pole jest zaznaczone, twój system przejdzie do wybranego profilu, gdy system nie będzie zadokowany. Gdy to pole nie jest zaznaczone, profil nie zostanie zmieniony. Na przykład, gdy wybierzesz Mój nie zadokowany profil i zaznaczone będzie pole nie zadokowany profil, system wprowadzi zmodyfikowany niezadokowany profil, gdy system nie będzie zadokowany.

Gdy to pole jest zaznaczone, twój system przestawi się na wybrany profil, gdy system wejdzie w tryb Pisz. Gdy to pole nie jest zaznaczone, profil nie zostanie zmieniony. Na przykład, gdy wybierzesz Mój zapisany profil i pole zapisz profil będzie zaznaczone, system wprowadzi twój zmodyfikowany zapisany profil, gdy zmienisz tryb na Pisz.

Wybierz standardowy profil, aby użyć standardowej konfiguracji fabrycznej. Wybierz zmodyfikowany profil, aby użyć konfiguracji osobistej. Pamiętaj, że musisz stworzyć zmodyfikowany profil zadokowany zanim będziesz mógł użyć dostosowanej konfiguracji przy zadokowaniu.

Wybierz standardowy profil, aby użyć standardowej konfiguracji fabrycznej. Wybierz profil zmodyfikowany, aby użyć konfiguracji osobistej. Zauważ, że musisz stworzyć zmodyfikowany profil niezadokowany zanim będziesz mógł użyć dostosowanej konfiguracji przy zadokowaniu.

Wybierz standardowy profil, aby użyć standardowej konfiguracji fabrycznej. Wybierz zmodyfikowany profil, aby użyć własnej konfiguracji osobistej. Pamiętaj, że musisz stworzyć zapisany profil zmodyfikowany zanim będziesz mógł użyć konfiguracji dostosowanej w trybie Pisz.

Naciœnij ten przycisk, aby stworzyæ profil zmodyfikowany. Ustal swoje konfiguracje monitora, zasilania i aplikacji tak jak chcesz, aby ukazywa³y siê przy ka¿dym wejœciu do tego profilu. Po uzyskaniu zadowolaj¹cego wyniku, naciœnij przycisk ponownie, aby zachowaæ swój profil zmodyfikowany.

Pobiera lub zamyka program zarządzania pulpitem nView. Także steruje, gdy nView w³¹cza siê lub nie w³¹cza siê automatycznie.

Pokazuje lub chowa zaawansowane sterowniki nView, w tym sterowniki wielu monitorów, aplikacji zarządzania i funkcje interfejsu użytkownika.

Otwiera panel sterowania pozwalając na włączenie lub wyłączenie monitorów.

Reguluje czy informacje trybu monitora (rozdzielczość, ustawienie monitorów, itp.) są zachowane i przywracane w profilach.

Ustala czy pasek zadań jest ograniczony do jednego monitora czy rozciągnięty na wielu monitorach.

Aktywuje okna pod kursorem i przenosi na poczatek szeregu okien.

Sprawia, że menu rozwijalne są przezroczyste, gdy okno główne jest zamglone.

Sprawia, że pasek zadań jest przezroczysty.

Globalny poziom przezroczystości. Zauważ, że możesz skonfigurować poziomy przezroczystości osobnych aplikacji korzystając z konfiguracji osobnych aplikacji.

Tworzy powiększone okno, które pokazuje powiększenie stałego obszaru na ekranie, gdy pokazane jest powiększone okno.

Pokazuje kursor w powiększeniu, gdy jest scentrowany na kursorze lub wybrane jest ogniskowanie na sta³ym kadrze.

Pozwala, aby wideo można było oglądać w powiększonym oknie. Zauważ, że jedynie wideo uruchomione po otwarciu okna ogniskowania kadru będzie widoczne w oknie ogniskowania.

Otwiera panel sterujący pozwalając aby okna wideo było powiększone, aby wypełniał cały ekran przy pełnej prędkości odtwarzania.

Dodaje aplikację do pola osobno zarządzanej listy. Zauważ, że jeżeli nie ustalisz osobno konfiguracji do aplikacji, aplikacja zostanie usunięta z listy przy zamknięciu panelu sterowania.

Dodaje klasę okna do pola osobno zarządzanej listy. Zauważ, że, jeżeli nie wyścisz funkcji klasy, klasa zostanie usunięta z listy przy zamknięciu panelu sterowania.

Usuwa aplikację lub klasę, ponieważ jest osobno zarządzana lub jej funkcje są wyłączone.

Pozwala na pojedyncze zarządzanie okna nView i zastrtowanie konfiguracji ustalonej dla aplikacji.

Pozwala na wy³czenie funkcji nView w konkretnej aplikacji lub klasie okna.

W³¹cza lub wy³¹cza konfiguracje pojedynczych aplikacji dla wszystkich okien.

Aplikacje lub klasy okien, które mają pojedyncze konfiguracje (zielony znaczek) lub wyłączone funkcje (wykrzyknik lub czerwony znak X).

Pozwala na ustawienie w³czania i wy³czania ikony tapety na pulpicie.

Pokazuje obecny tapetę i/lub wybór ikon na pulpicie.

Pokazuje opcje menu nView, gdy prawy klawisz myszy kliknięty zostaje na pulpicie.

Pokazuje informacje w balonikach na pasku zadań, gdy nView musi wy³¹czyæ funkcjê.

Pokazuje przycisk w pasku tytułu okna pozwalający na zmniejszenie okna do rozmiaru paska tytułu.

Pokazuje przycisk na pasku tytułu okna pozwalaj¹c na dostêp do menu opcji nView.

Pozwala na ustawienie menu opcji nView dostrojonej.

Pokazuje nazwê pulpitu przez krótki okres czasu na ekranie, gdy przechodzisz na nowy pulpit.

W³cza program narzêdziowy, który pozwala regulowaæ ekran, aby wyrównaæ wyniki keystone.

Pokazuje opcje NVKeystone, gdy klikniesz prawy klawisz myszy na pulpicie.

Pokazuje wzór testu na monitorze umożliwiając optymalne ustawienie monitora.

Gdy w³¹czony jest nView, automatycznie wyrównuje on wiele obrazów i usuwa ma³e piksele, gdy w³¹czonych jest wiele monitorów.

Gdy w³¹czony jest nView, automatycznie sprawdza on, czy monitory s¹ nadal pod³¹czone po ponownym w³¹czeniu po zawieszeniu. Je¼eli monitory zosta³y od³¹czone, nView zmieni konfiguracjê monitora i usunie ten monitor.

Używaj do przenoszenia ikon pulpitu i paska zadań na określony monitor.

Gdy nView jest w³¹czony, zabarwia obramowanie aplikacji zgodnie z jej ustawieniem indywidualnym (dostêpnym z karty Aplikacje) lub automatycznie. Oknami z kodowanymi kolorami mo¿na nastêpnie manipulowaæ za pomoc¹ klawiszy dostêpu.

Gdy nView jest w³¹czony, automatycznie zabarwia otwarte okna na pulpicie dostêpnymi kolorami, które nie s¹ w u¿yciu przez ustawienia poszczególnych aplikacji. Dopóki kolory s¹ do dyspozycji, zostaj¹ automatycznie wybierane z dostêpnego zbioru. Gdy wszystkie kolory zostan¹ zu¿yte, kolejne okna nie bêd¹ zabarwione.

To jest kolor z zasobu kodowego. Kliknij go podwójnie, aby go w³czyæ, wy³czyæ lub edytowaæ.

Poziom globalny przezroczystości stosowany przez nView do przezroczystych okien, pasków zadań i menu. Określony poziom przezroczystości danej aplikacji można w niej ustawić indywidualnie.

Jeżeli nView jest włączony, a okno powiększenia jest zmaksymalizowane, to gdy kursor zostaje na nie naprowadzony, nView automatycznie przenosi to okno na następny ekran.

Gdy nView jest w³¹czony, pozwala na u¿ywanie myszy z zastosowaniem standardowych metod edycji w aplikacjach, przy wykorzystaniu szk³a powiêkszaj¹cego lub okien o ustalonej skali powiêkszenia.

Gdy nView jest w³¹czony, do standardowego prze³¹cznika zadañ dodany zostaje prze³¹cznik pulpitów. Standardowo dostêp do tego dodatkowego prze³¹cznika odbywa siê za pomoc¹ kombinacji klawiszy Alt-~, któr¹ mo¿na zmieniaæ na karcie klawiszy dostêpu.

