

Wacom Pomoc

PTK670



- [Informacje o urządzeniu Wacom Intuos Pro](#)
- [Konfiguracja urządzenia](#)
- [Łączenie bezprzewodowe przez Bluetooth](#)
- [Korzystanie z pióra](#)
- [Dostosuj swoje urządzenie Wacom](#)
- [Centrum Wacom](#)
- [Otwórz właściwości tabletu Wacom](#)
- [Skróty ekranowe](#)
- [Ustawienia aplikacji](#)
- [Łączenie urządzenia z monitorami](#)
- [Pomoc techniczna Wacom](#)
- [Słowniczek](#)
- [Licencja na oprogramowanie](#)
- [Zamawianie części i akcesoriów](#)
- [Dbalność o urządzenie](#)
- [O tym dokumencie](#)



wacom®

Spis treści

Spis treści	2
Informacje o urządzeniu Wacom Intuos Pro	5
Tematy na tej stronie	5
W zestawie z urządzeniem Wacom Intuos Pro	5
Znajdź więcej informacji	6
Cechy urządzenia Wacom Intuos Pro	7
Ikony stanu akumulatora, orientacji i Bluetooth	8
Konfiguracja urządzenia	9
Łączenie z komputerem	10
Zainstaluj sterownik Wacom	11
Zainstaluj sterownik Wacom	11
Zaktualizuj sterownik Wacom z Centrum Wacom	11
Zmiana orientacji urządzenia	12
Przygotowanie miejsca pracy	13
Łączenie bezprzewodowe przez Bluetooth	14
Tematy na tej stronie	14
Łączenie bezprzewodowe przez Bluetooth	14
Co oznacza kontrolka LED	14
Wskazówki dotyczące poprawy łączności Bluetooth	15
Zmiana połączenia	16
Praca na zasilaniu z akumulatora	17
Korzystanie z pióra	18
Dostosuj swoje pióro Pro Pen 3	19
Tematy na tej stronie	19
Dodawanie uchwytu pióra i ciężarka	19
Wymywanie uchwytu pióra i ciężarka	19
Korzystanie z pióra	21
Końcówka pióra	21
Gumka pióra	21
Przyciski pióra	21
Przechowywanie pióra	22
Gdzie przechowywać pióro	22
Dostosuj ustawienia pióra	23
Przypisz działania do przycisku i końcówki pióra	23
Wymiana wkładu pióra	24
Tematy na tej stronie	24
Wymiana wkładu pióra	24
Gdzie znaleźć narzędzie do wymywania wkładu	24
Gdzie znaleźć wymienne wkłady	25
Korzystanie z pióra w połączeniu z funkcją Windows Ink	26
Zaawansowane ustawienia pióra i gumki	27
Dostosowanie zaawansowanych ustawień pióra i gumki	27
Dostosuj swoje urządzenie Wacom	29
Przypisz działanie	29
Przykład: Ustaw przycisk pióra, aby powiększyć	29
Jakie działania mogą przypisać?	30
Przypisywanie naciśnień przycisków	34
Grupy ustawień fabrycznych	35
Tematy na tej stronie	35
Zmiana ustawień przycisku ExpressKey lub Pokrętła regulacji za pomocą grupy ustawień fabrycznych	35
Zapis bieżących ustawień przycisku ExpressKey w postaci grupy ustawień fabrycznych	35
Zmiana nazwy lub usuwanie grupy ustawień fabrycznych	36
Przyciski ExpressKey	37
Ustawienia własne przycisków ExpressKey	37
Pokrętła regulacji	38
Dostosowanie pokrętła regulacji	38
Przypisywanie skrótu klawiaturowego do pokrętła regulacji	38
Widok Express view	39
Włączanie lub wyłączanie widoku Express View	39
Widok ustawień	40

Konfiguracja i korzystanie z widoku Ustawienia	40
Przełączanie wyświetlacza	41
Tematy na tej stronie	41
Ustawianie Przełączanie wyświetlacza	41
Przykład: Używanie przełączania wyświetlacza	42
Działania, które powodują powrót sekwencji przełączania do ekranu piórkowego	42
Zaawansowane ustawienia Twojego urządzenia	43
Centrum Wacom	44
Tematy na tej stronie	44
Główny ekran Centrum Wacom	44
Poznaj Centrum Wacom	44
Pasek nawigacyjny	45
Pasek boczny urządzeń	45
Główny obszar zawartości	46
Pasek szybkiej pomocy	46
Pasek boczny działania	47
Otwórz Centrum Wacom	48
Uzyskaj dostęp i dostosuj swoje urządzenie	49
Tematy na tej stronie	49
Uzyskaj dostęp do informacji o swoim urządzeniu	49
Dostosuj ustawienia urządzenia	49
Wyświetlanie numeru seryjnego urządzenia	49
Uruchom kreatora konfiguracji	49
Zapisz i odzyskaj swoje ustawienia	51
Tematy na tej stronie	51
Utwórz kopię zapasową ustawień	51
Przywróć swoje ustawienia	51
Zresetuj wszystkie ustawienia dla wszystkich urządzeń	51
Zarejestruj swoje urządzenie i wykorzystaj oprogramowanie	52
Tematy na tej stronie	52
Zaloguj się, zarejestruj lub edytuj swój identyfikator Wacom ID	52
Zarejestruj swoje urządzenie Wacom	52
Wykorzystaj oferty oprogramowania	52
Aktualizuj wszystko	53
Aktualizacja urządzenia	53
Rozwiąż najczęstsze problemy i uzyskaj pomoc	54
Tematy na tej stronie	54
Sprawdź sterownik	54
Uruchom diagnostykę	54
Włącz logowanie sterownika	54
Uzyskaj dostęp do Centrum pomocy Wacom	54
Otwórz właściwości tabletu Wacom	55
Skróty ekranowe	56
Konfiguracja i używanie paneli siatki i menu okrągłego	56
Używanie gestów pióra	56
Utwórz skróty ekranowe	57
Utwórz panel siatki lub menu okrągłe	57
Dostosowanie skrótów ekranowych	58
Przypisz skróty ekranowe	60
Tematy na tej stronie	60
Przypisz Menu okrągłe lub Panel siatki do przycisku pióra	60
Przypisz Gest pióra do przycisku pióra	60
Edytuj skróty ekranowe	61
Tematy na tej stronie	61
Kopiuje menu okrągłe lub panel siatki	61
Zmień nazwę menu okrągłego lub panelu siatki	61
Edytuj menu okrągłe lub panel siatki	61
Usuń menu okrągłe lub panel siatki	61
Zmień układ panelu siatki	61
Układy skrótów ekranowych	62
Tematy na tej stronie	62
Układy paneli siatki	62

Układ menu okrągłego	63
Układy gestów pióra	63
Ustawienia aplikacji	65
Tematy na tej stronie	65
Utwórz ustawienie specyficzne dla aplikacji	65
Usuń ustawienie specyficzne dla aplikacji	65
Usuń wszystkie ustawienia aplikacji z pióra	66
Łączenie urządzenia z monitorami	67
Tematy na tej stronie	67
Łączenie urządzenia z częścią obszaru pojedynczego ekranu	67
Łączenie urządzenia z częścią obszaru wielu ekranów	67
Łączenie urządzenia z jednym z wielu ekranów	68
Użycie części aktywnego obszaru roboczego urządzenia	68
Wymuszanie proporcji	70
Włącz Wymuszanie proporcji	70
Ustawienia zaawansowane mapowania	71
Tematy na tej stronie	71
Pokaż opcje zaawansowane	71
Ustawianie urządzenia w trybie pióra	71
Ustawianie urządzenia w trybie myszy	71
Aktywny obszar roboczy urządzenia	72
Tematy na tej stronie	72
Jak aktywny obszar roboczy urządzenia współpracuje z ekranem/ekranami komputera?	72
W jaki sposób ruch pióra na urządzeniu odpowiada temu, co widać na ekranie komputera?	72
Pomoc techniczna Wacom	73
Testowanie urządzenia Wacom	74
Testowanie pióra	75
Testowanie przycisków ExpressKey	77
Testowanie pokrętki regulacji	78
Słowniczek	79
Licencja na oprogramowanie	82
Skorzystaj z licencji na oprogramowanie	82
Zamawianie części i akcesoriów	83
Dbalność o urządzenie	84
O tym dokumencie	85
Tematy na tej stronie	85
Co warto wiedzieć o Pomoc dla użytkownika	85
Funkcje urządzenia wymienione w pomocy dla użytkownika	85
Uzyskaj dostęp do Pomoc dla użytkownika	85
Znaki towarowe	86
Prywatność	87
Program Wacom Experience dla sterownika tabletów	87



Informacje o urządzeniu Wacom Intuos Pro



Uwaga: „Intuos Pro” odnosi się do urządzeń Wacom Intuos Pro S, M i L.

Intuos Pro to doskonałe narzędzie do tworzenia ilustracji, mangi, komiksów, animacji, rzeźbienia 3D i nie tylko. Użyj konfigurowalnego pióra [Pro Pen 3](#) dołączonego do urządzenia Intuos Pro do precyzyjnej edycji wideo, projektowania interfejsu użytkownika, projektowania stron internetowych, modelowania 3D i projektowania 2D.

Urządzenie Intuos Pro jest cienkie, lekkie i przenośne. Ergonomiczna konstrukcja oznacza, że możesz trzymać jedną ręką na klawiaturze, jednocześnie pracując z piórem, [przyciskami ExpressKey](#) lub [Pokrętłami regulacji](#).

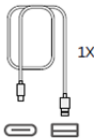

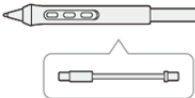


[Połącz się z komputerem](#) za pomocą jednego kabla lub pracuj bezprzewodowo przez [Bluetooth](#). Użyj wygodnego przełącznika USB/Bluetooth, aby [zmienić połączenie](#) pomiędzy maksymalnie trzema podłączonymi urządzeniami.

Tematy na tej stronie

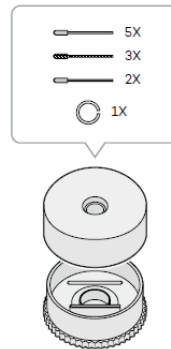
- [W zestawie z urządzeniem Wacom Intuos Pro](#)
- [Znajdź więcej informacji](#)

W zestawie z urządzeniem Wacom Intuos Pro

Do urządzenia Wacom Intuos Pro dołączono następujące elementy i akcesoria.

Urządzenie Wacom Intuos Pro	
Kabel USB-C do A	 1X
Broszura Podręcznik szybkiej instalacji	 1X
Pióro Pro Pen 3 (z zainstalowanym rozszerzonym uchwytem i ciężarkiem)	 1X
Prosty uchwyt pióra	 1X
Płytki przycisków	 1X 1X 1X

Wkłady pióra i narzędzie do wyjmowania wkładów, przechowywane w stojaku pod pióro



Wskazówka: W [eStore Wacom](#) możesz także kupić uchwyt drewniany Pro Pen 3 Wood Grip, standardowe folie teksturowe (S, M lub L), kable USB-C do A lub USB-C do C w kształcie litery L i wiele więcej.

Znajdź więcej informacji

- Odwiedź stronę [Oferty oprogramowania](#) w Centrum Wacom, aby poznać oprogramowanie dołączone do urządzenia Wacom.
- Odpowiedzi na często zadawane pytania i inne informacje o produkcie znajdziesz na stronie internetowej Wacom:
 - [Wacom Intuos Pro S – rozpoczęcie pracy](#)
 - [Wacom Intuos Pro M – rozpoczęcie pracy](#)
 - [Wacom Intuos Pro L – rozpoczęcie pracy](#)
- Zapoznaj się z „Ważnymi informacjami o produkcie”, które opisują środki ostrożności, dane techniczne, gwarancje i umowę licencyjną urządzenia, dostępne w sekcji Pomoc i wsparcie [?](#) w [Centrum Wacom](#).

| Nie udostępniaj moich informacji

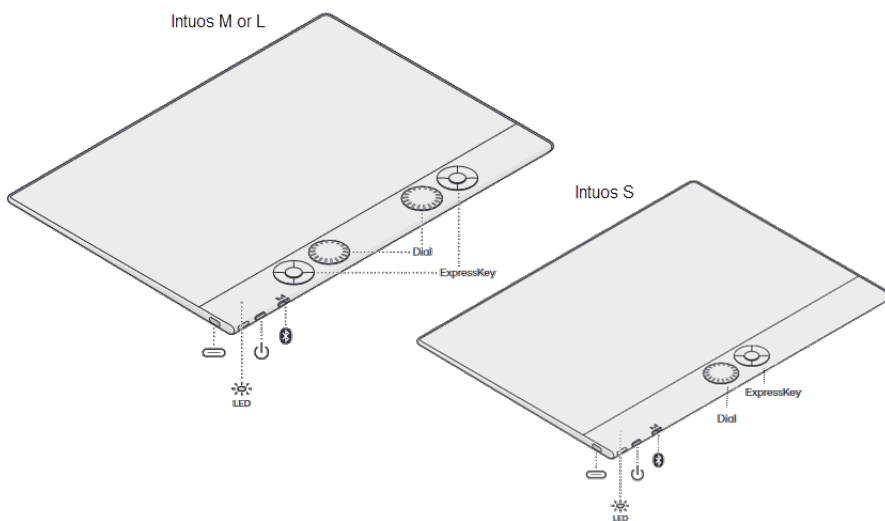
| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Cechy urządzenia Wacom Intuos Pro



Ilustracja	Funkcje	Opis
	Port USB	Użyj portu USB, aby podłączyć urządzenie Intuos Pro do komputera .
	Dioda LED stanu	Dioda LED świeci się, gdy urządzenie jest włączone. Dioda LED wskazuje również stan Bluetooth.
	Przycisk zasilania	Jego naciśnięcie włącza i wyłącza zasilanie urządzenia. <div style="background-color: #e0ffe0; padding: 5px;">Uwaga: Przycisku zasilania potrzebujesz tylko wtedy, gdy jesteś połączony przez Bluetooth.</div>
	Przełącznik USB/Bluetooth	Użyj przełącznika USB/Bluetooth, aby zmienić połączenie pomiędzy maksymalnie trzema urządzeniami podłączonymi przez USB-C lub Bluetooth.
Pokrętko regulacji	Pokrętko regulacji	Możesz obracać Pokrętko regulacji w prawo lub w lewo, aby wykonywać działania oszczędzające czas, takie jak przewijanie i powiększanie. Przypisz maksymalnie trzy działania do każdego trybu pokrętko regulacji i przełączaj tryby za pomocą opcji przełączania pokrętko regulacji .
ExpressKey	ExpressKey	Zestaw przycisków ExpressKey składa się z czterech konfigurowalnych przycisków na zewnątrz i jednego pośrodku. <div style="background-color: #e0ffe0; padding: 5px;">Uwaga: domyślnie środkowy przycisk ExpressKey jest przypisany do „Przełączania pokrętko regulacji”.</div>

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)














[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Ikony stanu akumulatora, orientacji i Bluetooth

Kategoria	Ikona	Znaczenie
Akumulator		Ładowanie
		Pełny pobór energii Uwaga: Jeśli widoczny jest znacznik wyboru, ładowanie zostało zakończone.
		Niskie zużycie energii
		Wymaga naładowania
		Stan akumulatora nieznan
Bluetooth		Połączenie przez Bluetooth
		Połączenie przez kabel
	 Wskazówka: w centrum Wacom kliknij jedną z ikon Bluetooth, aby wyświetlić pomocne instrukcje dotyczące połączenia.	
Orientacja		Pozioma
		Pionowa
		Pozioma odwrócona
		Pionowa odwrócona
	 Wskazówka: Kliknij ikonę orientacji, aby zmienić Orientację tabletu piórkowego.	

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)


| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Konfiguracja urządzenia

Tematy zawierające szczegółowe instrukcje potrzebne do skonfigurowania urządzenia znajdują się w sekcji **Konfiguracja urządzenia** w Spisie treści.

Jeśli nie widzisz jeszcze tematów dotyczących konfiguracji, kliknij  obok opcji **Skonfiguruj urządzenie** w Spisie treści po lewej stronie.

Podręcznik szybkiej instalacji znajdujący się w zestawie zawiera zdjęcia, które mogą również pomóc w przeprowadzeniu procesu konfiguracji.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Łączenie z komputerem



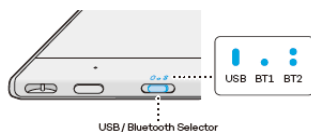
Uwaga: „Intuos Pro” odnosi się do urządzeń Wacom Intuos Pro S, M lub L.

Aby rozpocząć korzystanie z urządzenia Intuos Pro po wyjęciu go z opakowania, należy podłączyć je do komputera, wykonując poniższe czynności.



Wskazówka: Zobacz również [Łączenie bezprzewodowe przez Bluetooth](#).

1. Użyj **przełącznika USB/Bluetooth**, aby wybrać połączenie USB (🔌).



2. Podłącz urządzenie Intuos Pro do komputera za pomocą **kabla USB-C na A** (lub innego odpowiedniego kabla dostępnego w [Wacom eStore](#)).



3. Postępuj zgodnie z instrukcjami na stronie [Zainstaluj sterownik Wacom](#).

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Zainstaluj sterownik Wacom



Ważne: Pobierz i zainstaluj najnowszy sterownik Wacom, aby urządzenie było w pełni funkcjonalne.

Zainstaluj sterownik Wacom


1. Przejdź do strony „Zasoby urządzeń Wacom”: www.wacom.com/download.
2. Na pasku wyszukiwania wprowadź nazwę lub numer modelu produktu.
3. Wybierz swój produkt z wyświetlonej listy rozwijanej.
4. Przewiń w dół i kliknij **Pobierz sterownik systemu Windows** lub **Pobierz sterownik dla systemu iOS**, w zależności od systemu operacyjnego komputera.
5. Zapisz plik sterownika w łatwym do znalezienia folderze na swoim komputerze.
6. Dwukrotnie kliknij pobrany plik, aby go uruchomić.
7. Postępuj zgodnie z krokami kreatora instalacji.
8. Uruchom komputer ponownie.



Ważne: W przypadku systemu **macOS** instalacja sterownika wymaga włączenia ustawień prywatności i bezpieczeństwa. Zapoznaj się z instrukcjami konfigurowania sterownika Wacom dla systemu macOS.

Zaktualizuj sterownik Wacom z Centrum Wacom

Zaktualizowane sterowniki Wacom są okresowo udostępniane na stronie „Zasoby urządzeń Wacom” (patrz instrukcje powyżej) oraz w **Centrum Wacom** (patrz instrukcje poniżej). Zaglądam tam regularnie i instaluj aktualizacje, aby Twoje urządzenie zawsze dysponowało najnowszym zestawem funkcji.

1. **Otwórz Centrum Wacom.**
2. Jeśli obok ikony  Ustawienia ogólne jest wyświetlany symbol powiadomienia, może być dostępna aktualizacja sterownika Wacom. Kliknij ikonę, aby przejść do karty **Ustawienia ogólne**.
3. Jeśli „Aktualizacja sterownika” jest wymieniona w sekcji **Aktualizacje oprogramowania**, kliknij przycisk **Zainstaluj aktualizację**.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Zmiana orientacji urządzenia

Urządzenie jest domyślnie ustawione w orientacji poziomej. Ustawienie orientacji można zmienić w aplikacji Centrum Wacom, wykonując poniższe czynności.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Po prawej stronie urządzenia w [głównym obszarze zawartości](#) wybierz następujące ikony:



Pozioma



Pionowa



Pozioma odwrócona



Pionowa odwrócona

4. Fizycznie obróć urządzenie tak, aby było ustawione w tej samej orientacji, którą wybrałeś w poprzednim kroku.

[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Przygotowanie miejsca pracy

- Urządzenie, pióro i klawiaturę należy rozmieścić w sposób umożliwiający łatwy dostęp do nich.
- Urządzenie powinno być umieszczone tak, aby kursor poruszał się po ekranie w tym samym kierunku, co pióro na tablecie.
- Jeżeli używasz urządzenia jako narzędzia do pracy twórczej, dostosuj ustawienia monitora, aby móc patrzeć na niego bez męczenia oczu – ustaw go w odległości równej długości swojej ręki i rozważ umieszczenie urządzenia pod klawiaturą, po środku względem monitora.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Łączenie bezprzewodowe przez Bluetooth

Możesz pracować bezprzewodowo, korzystając z funkcji Bluetooth urządzenia Intuos Pro. Sparuj maksymalnie dwa urządzenia obsługujące technologię Bluetooth.



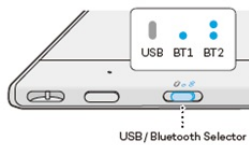
Uwaga: podczas połączenia przez Bluetooth urządzenie Wacom jest zasilane z akumulatora.

Tematy na tej stronie

- [Łączenie bezprzewodowe przez Bluetooth](#)
- [Co oznacza kontrolka LED](#)
- [Wskazówki dotyczące poprawy łączności Bluetooth](#)

Łączenie bezprzewodowe przez Bluetooth

1. Użyj **przełącznika USB/Bluetooth**, aby wybrać połączenie Bluetooth: **BT1** lub **BT2**.



2. Wyświetl menu połączeń Bluetooth urządzenia hosta i **włącz** obsługę Bluetooth.
3. Naciśnij przycisk zasilania na urządzeniu Wacom, aż do rozpoczęcia powolnego migania niebieskiej diody LED.



Uwaga: migająca powoli niebieska dioda LED oznacza, że urządzenie jest wykrywane za pośrednictwem łączności Bluetooth.

4. W menu połączenia Bluetooth urządzenia hosta wybierz urządzenie Wacom, gdy się pojawi.
5. Kliknij **Pair** (Paruj) lub przeprowadź parowanie zgodnie z instrukcjami dotyczącymi używanego systemu operacyjnego.
6. Niebieska dioda LED przestanie migać po nawiązaniu połączenia przez urządzenie.
7. Zamknij menu połączenia Bluetooth.
8. Aby połączyć się z drugim urządzeniem obsługującym technologię Bluetooth, użyj **przełącznika USB/Bluetooth** i przełącz się na pozostałe otwarte połączenie Bluetooth (BT1) lub (BT2), a następnie powtórz powyższe kroki połączenia.



Wskazówka: użyj **przełącznika USB/Bluetooth**, aby **zmienić połączenie** pomiędzy urządzeniami podłączonymi przez Bluetooth a urządzeniem podłączonym przez USB.

Co oznacza kontrolka LED

Informacje są przekazywane za pomocą stanu i koloru kontrolki LED:

Kolor kontrolki LED	Znaczenie
Wył.	W przypadku podłączenia do zasilacza sieciowego za pomocą kabla USB oznacza to pełne naładowanie baterii. W przeciwnym razie oznacza to, że urządzenie jest wyłączone.
Biały	Podłączenie do komputera za pośrednictwem kabla USB, bateria jest w pełni naładowana
Niebieska (nie miga)	Nawiązanie połączenia z komputerem za pomocą łączności Bluetooth
Niebieska (miga powoli)	Nawiązywanie połączenia z komputerem w trybie parowania
Niebieska (miga szybko)	Nawiązywanie połączenia z ostatnio sparowanym komputerem
Pomarańczowa (nie miga)	Podłączenie do komputera lub zasilacza sieciowego za pośrednictwem kabla USB, ładowanie baterii (> 10%)
Pomarańczowa (miga)	Niski poziom naładowania baterii (<= 10%) i nawiązanie połączenia poprzez łączność Bluetooth, podłączenie do komputera lub zasilacza sieciowego za pomocą kabla USB do ładowania

Wskazówki dotyczące poprawy łączności Bluetooth

- Sprawdź, czy Twój komputer ma wbudowaną antenę Bluetooth. Jeśli takiej nie posiada, kup i zainstaluj adapter Bluetooth.
- Sprawdź wersję Bluetooth na komputerze lub adapterze. Jeśli nie korzystasz ze zgodnej wersji, do połączenia wykorzystaj zgodny adapter Bluetooth.
 - Rekomendowana jest wersja 4.0 lub wyższa.
 - Wymagana jest co najmniej wersja 2.1.
- Sprawdź **Aktualizacje** w [Centrum Wacom](#), aby upewnić się, że korzystasz z najnowszego sterownika i oprogramowania układowego urządzenia Wacom.
- Zainstaluj najnowsze aktualizacje systemu operacyjnego.
- Przesuń urządzenie bliżej komputera i upewnij się, że nic się między nimi nie znajduje.
- Rozłącz inne urządzenia Bluetooth, które przesyłają duże ilości danych, takie jak słuchawki, głośniki lub urządzenia pamięci masowej.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)




| [Warunki korzystania](#)

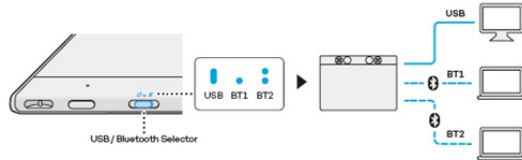
| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Zmiana połączenia

Twoje urządzenie Wacom może łączyć się **jednocześnie** z jednym [komputerem](#) lub [beprzewodowym](#) urządzeniem. Jeśli chcesz przełączać się między podłączonymi urządzeniami, użyj przełącznika USB/Bluetooth.

1. Przesuń **przełącznik USB/Bluetooth**, aby wybrać urządzenie podłączone przez USB () lub jedno z urządzeń podłączonych przez Bluetooth (BT1  lub BT2 )



2. Jeśli wcześniej sparowany został kanał **Bluetooth** z urządzeniem bezprzewodowym i chcesz nawiązać połączenie ponownie, otwórz menu Bluetooth na urządzeniu bezprzewodowym i wybierz nazwę urządzenia Wacom. Wykonaj parowanie zgodnie z instrukcjami systemu operacyjnego.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Praca na zasilaniu z akumulatora

Wbudowany akumulator zasila urządzenie Wacom, gdy jest włączone i nie jest podłączone przez USB do komputera lub ładowarki. Dioda LED informuje o konieczności naładowania akumulatora.



Uwaga: jeśli pióro będzie nieaktywne przez 15 minut, urządzenie wyłączy się, aby zachować poziom naładowania akumulatora i wydłużyć jego żywotność. Naciśnij przycisk zasilania, aby wybudzić urządzenie.

LED	Połączenie	Stan	Działanie
Pomarańczowa (miga)	Bluetooth	Akumulator jest słaby (<10%)	Użyj kabla USB , aby podłączyć urządzenie Wacom do komputera lub zasilacza ściennego
Pomarańczowy (nie miga)	Podłączenie kablem USB do komputera	Ładowanie akumulatora	Żadne działanie nie jest potrzebne



Wskazówka: możesz także sprawdzić [Stan akumulatora](#) na stronie ustawień urządzenia w centrum Wacom.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

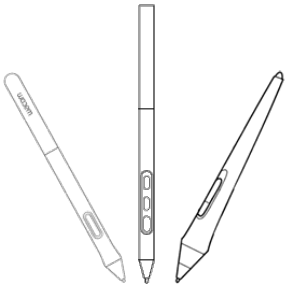
| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Korzystanie z pióra

Wszystkie urządzenia Wacom są wyposażone w bezprzewodowe i niewymagające baterii pióro, które służy do interakcji z urządzeniem. Można z jego użyciem pisać lub rysować, a używa się go tak samo, jak zwykłego ołówka czy pióra.



Pióra mogą różnić się w zależności od modelu zakupionego urządzenia Wacom.

Informacje o innych piórach i narzędziach, które mogą być używane z Twoim urządzeniem piórkowym, znajdziesz na stronie [sklepu Wacom](#).

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Dostosuj swoje pióro Pro Pen 3

Pióro Pro Pen 3 jest wyposażone w płytki z przyciskami (grube i cienkie), uchwyty pióra (rozszerzane i proste), ciężarek pióra i różne dodatkowe końcówki pióra. Te części pozwalają w pełni dostosować wygląd i działanie pióra.



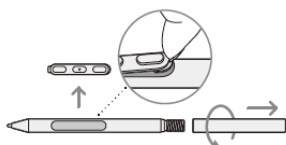
Uwaga: części pióra mogą być wstępnie zainstalowane lub nie, w zależności od modelu urządzenia Wacom.

Tematy na tej stronie

- [Dodawanie uchwytu pióra i ciężarka](#)
- [Wymywanie uchwytu pióra i ciężarka](#)

Dodawanie uchwytu pióra i ciężarka

1. Usuń płytkę z przyciskami paznokciem lub odpowiednim niemetalowym narzędziem, a następnie zdejmij tylną obudowę.



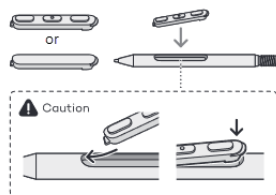
2. Nasuń jeden z uchwytów pióra na pióro.



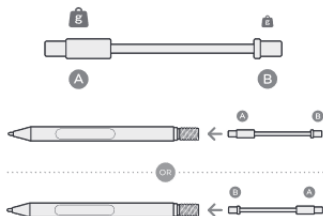
3. Przymocuj grubą płytkę z przyciskami, wsuwając małą wargę na końcu płytki do części znajdującej się najbliższej końcówki pióra. Następnie wciśnij płytkę na miejsce.



Uwaga: do montażu uchwytu pióra wymagana jest **gruba** płytkę z przyciskami.



4. Włóż ciężki (A) lub lekki (B) koniec ciężarka w kierunku końcówki pióra.



5. Zamontuj ponownie tylną obudowę.

Wymywanie uchwytu pióra i ciężarka

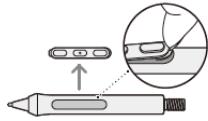
1. Zdejmij tylną obudowę.



2. Wymij ciężarek.



3. Usuń płytkę z przyciskami paznokciem lub odpowiednim niemetalowym narzędziem.



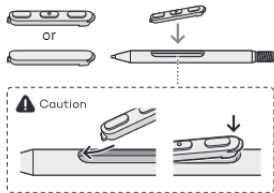
4. Nasuń uchwyt pióra na pióro.



5. Przymocuj tę samą lub nową płytkę z przyciskami, wsuwając małą wargę na końcu płytki do części znajdującej się najbliżej końcówki pióra. Następnie wciśnij płytkę na miejsce.



Uwaga: w przypadku usunięcia uchwytu pióra wymagana jest **cienka** płytka z przyciskami.



6. Zamontuj ponownie tylną obudowę.

[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Korzystanie z pióra

Użyj pióra, aby nawiązać interakcje z urządzeniem. Obejmuje to rysowanie, pisanie, przenoszenie elementów i aktywowanie działań przypisanych do przycisków pióra.

Pióro należy trzymać tak, jak tradycyjne pióro lub ołówek. Dostosuj chwyt tak, aby móc łatwo naciskać kciukiem (najlepiej) lub palcem wskazującym wszystkie przyciski pióra. Dostosuj chwyt, aby uniknąć przypadkowego naciśnięcia przycisków pióra.

Końcówka pióra

- **Rysowanie lub podpisywanie:** rysuj lub podpisuj końcówką pióra bezpośrednio na powierzchni urządzenia.



Uwaga: Pióra są czule na nacisk, więc siłą nacisku możesz regulować grubość rysowanych linii i intensywność koloru.

- **Poruszanie kursorem:** porusz piórem tak, by jego końcówka znajdowała się tuż ponad powierzchnią urządzenia, ale bez dotykania jej.
- **Dwukrotne kliknięcie:** szybko stuknij dwukrotnie powierzchnię urządzenia końcówką pióra w to samo miejsce na ekranie.
- **Zaznaczanie elementu:** stuknij jeden raz powierzchnię urządzenia końcówką pióra.
- **Przenoszenie elementu:** zaznacz element końcówką pióra, a następnie przesunij końcówkę pióra po powierzchni urządzenia, aby przenieść obiekt.

Gumka pióra

w przypadku piór z gumką, obróć pióro drugim końcem i przesunij gumką nad miejscem, które chcesz zmasać, tak jakby chodziło o gumkę na ołówku.

Przyciski pióra

Użyj przycisków pióra do wyzwalania [działań](#). Dostosuj ustawienia przycisku pióra w Centrum Wacom, wybierając swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#), a następnie wybierając swoje pióro.

Jeśli przycisk pióra jest przypisany do typu kliknięcia (kliknięcie prawym przyciskiem myszy, dwukrotne kliknięcie itp.), aktywacja kliknięcia jest uzależniona od **Trybu przycisku pióra**. Ustawienia trybu przycisku pióra można znaleźć w zaawansowanych ustawieniach pióra w Centrum Wacom.

Tryb przycisku pióra	Jak aktywować kliknięcie
Kliknięcie powodujące aktywację	Przytrzymaj końcówkę pióra tuż nad powierzchnią urządzenia i naciśnij przycisk pióra.
Kliknij i stuknij	Naciśnij przycisk pióra, a następnie stuknij powierzchnię urządzenia końcówką pióra.



Uwaga: Jeżeli masz pióro z długim i cienkim przyciskiem, naciśnięcie jego górnej części uruchomi jedno ustawienie, a naciśnięcie dolnej części — inne.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Przechowywanie pióra

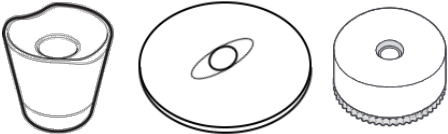
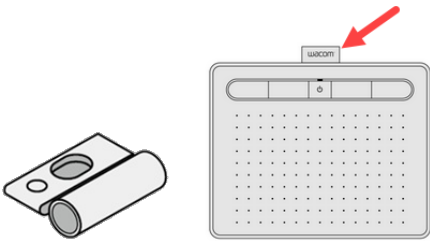


Przechowuj pióro prawidłowo, aby utrzymać je w dobrym stanie i wydłużyć żywotność jego końcówki.



Ważne: Przechowuj pióro tak, aby na jego końcówkę ani gumkę nie był wywierany nacisk.



Gdzie przechowywać pióro

<p>Jeżeli Twoje urządzenie ma podstawkę pod pióro, możesz trzymać w niej pióro końcówką skierowaną w dół.</p>	 <p>Przykładowe podstawki pod pióro</p>
<p>Jeżeli dane urządzenie jest wyposażone w uchwyt na pióro lub schowek na pióro, możesz je w nim przechowywać.</p>	 <p>Przykładowe uchwyty pióra</p>  <p>Przykładowe schowki na pióro</p>
<p>Jeżeli w zestawie z urządzeniem znajdował się futerał na pióro, to przechowuj pióro w tym futerale.</p>	 <p>Przykładowe futerały na pióro</p>



Wskazówka: Po zakończeniu pracy nie pozostawiaj pióra na urządzeniu. Może to spowodować problemy z użytkowaniem myszy i uniemożliwić przejście komputera w tryb uśpienia.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Dostosuj ustawienia pióra

Dostosuj pióro, przypisując działania do jego przycisków, zmieniając ustawienia czułości i nacisku końcówki oraz wybierając sposób klikania prawym przyciskiem.



Uwaga: Niektóre pióra nie mają przycisków ani gumki.

Przypisz działania do przycisku i końcówki pióra

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz urządzenie, z którym używasz pióra, z [paska bocznego Urządzenia](#).
3. Wybierz swoje pióro na pasku bocznym Urządzenia.
4. Wybierz przycisk pióra, a następnie dokonaj wyboru na [pasku bocznym Działanie](#).
5. Aby sprawdzić, z jaką siłą musisz naciskać piórem, sprawdź aktualny nacisk, naciskając końcówką pióra lub gumką w **Obszarze testowym**.

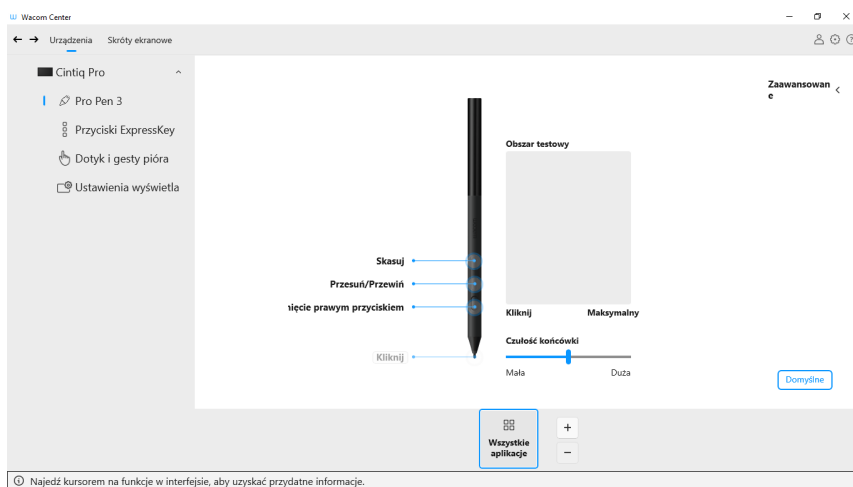


Wskazówka: Użyj suwaka **Czułość końcówki**, aby zmienić siłę nacisku potrzebną do użycia końcówki pióra. W przypadku piór wyposażonych w gumkę użyj opcji **Czułość gumki**, aby zmienić siłę nacisku.

6. Opcjonalnie dostosuj [zaawansowane ustawienia pióra i gumki](#), takie jak: odległość podwójnego dotknięcia, nacisk, tryb przycisku pióra, pomoc w podnoszeniu i funkcja Windows Ink, w zależności od urządzenia.



Ostrzeżenie: w celu rysowania w większości aplikacji graficznych, funkcja **Kliknij** musi być przypisana do końcówki pióra.



🔍 Najeżdź kursorem na funkcje w interfejsie, aby uzyskać przydatne informacje.
Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

| Nie udostępniaj moich informacji

| Pliki cookies

| Warunki korzystania

| Polityka prywatności

| Polityka prywatności w Kalifornii

Wymiana wkładu pióra



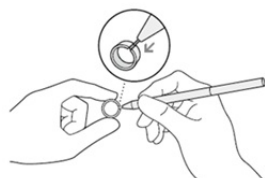
Wskazówka: Wkład pióra należy wymieniać, gdy będzie mieć około 1 mm lub ostrą krawędź.

Tematy na tej stronie

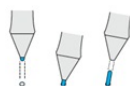
- [Wymiana wkładu pióra](#)
- [Gdzie znaleźć narzędzie do wyjmowania wkładu](#)
- [Gdzie znaleźć wymienne wkłady](#)

Wymiana wkładu pióra

1. Jeśli dołączono je do urządzenia, użyj okrągłego, metalowego narzędzia do wyjmowania wkładów, aby wyjąć wkład pióra. Jeśli metalowe narzędzie do wyjmowania wkładu nie jest dołączone, użyj wbudowanego narzędzia do wyjmowania wkładu. Zobacz również: [Gdzie znaleźć narzędzie do wyjmowania wkładu](#).



Okrągłe, metalowe narzędzie do wyjmowania wkładów



Wbudowane urządzenie do wyjmowania wkładów, umieszczone w różnych miejscach.

2. Weź **nowy wkład** i wsuń końcówkę nowego wkładu do obudowy pióra.



3. Delikatnie, ale pewnie dosuń go do końca.

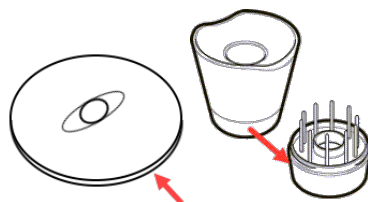
Gdzie znaleźć narzędzie do wyjmowania wkładu

Wiele urządzeń jest wyposażonych w okrągłe, metalowe **narzędzie do wyjmowania wkładów** dołączone do urządzenia Wacom:

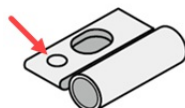


Inne urządzenia są wyposażone we **wbudowane narzędzia do wyjmowania wkładów**, które mogą być umieszczone w różnych miejscach:

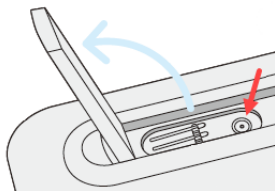
W dolnej części podstawki pod pióro:



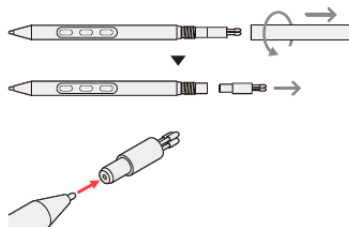
Na zdejmowanym uchwycie na pióro przymocowanym z boku urządzenia:



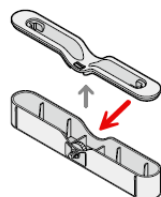
Pod jedną z wbudowanych nóg stojaka:



Wewnątrz pióra:



Wewnątrz uchwytu pióra:



Gdzie znaleźć wymienne wkłady

Miejsca przechowywania dodatkowych wkładów mogą się różnić w zależności od urządzenia. Zaczynij od sprawdzenia opakowania urządzenia. Jeśli nie widzisz tam końcówek, sprawdź te miejsca:

- Jeśli pióro da się zdemontować, wkłady można przechowywać w jego wnętrzu.
- Futerał na pióro, jeśli został dołączony do urządzenia.
- Ruchoma pokrywa schowka. Jeśli urządzenie je posiada, przesunij ten element, aby otworzyć schowek.
- Podstawa pod pióro. Jeśli jest ona w zestawie, trzeba ją odkręcić.



Wskazówka dotycząca stojaka Pro Pen 2: Aby z powrotem skręcić stojak, należy go ustawić tak, aby kropka na spodzie podstawki zesła się z wgłębieniem. Następnie delikatnie przesuwaj dolną część podstawki w prawo, aż zatrzaśnie się w odpowiednim miejscu z kliknięciem.

- Jeśli urządzenie ma uchwyt pióra, należy sprawdzić właśnie tam.
- Jeśli urządzenie ma wbudowane nóżki, wymienne wkłady mogą być umieszczone pod jedną z nich.

Dodatkowe wkłady można kupić w [sklepie Wacom](#).

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Korzystanie z pióra w połączeniu z funkcją Windows Ink

Skorzystaj z szerokiej gamy funkcji obsługiwanych przez system Microsoft Windows. Dodatkowe funkcje są obsługiwane w systemach Windows 10 i 11 oraz w obszarze roboczym Windows Ink.

- **Rozpoznawanie pisma ręcznego:** Pismo odręczne może być przekształcone na drukowane.
- **Atrament cyfrowy:** Urządzenie umożliwia korzystanie z ulepszonych narzędzi oznaczania oraz atramentu cyfrowego znajdujących się na karcie Przeglądaj w odpowiednich aplikacjach.
- **Panel wejściowy systemu Windows:** Umożliwia wykorzystywanie pisma odręcznego lub klawiatury ekranowej do wpisywania tekstu bezpośrednio za pomocą pióra Wacom.



Uwaga: W niektórych aplikacjach graficznych funkcje szybkich ruchów pióra oraz naciśnięcia i przytrzymania odpowiadającego kliknięciu prawym przyciskiem myszy zostały wyłączone.

Funkcja Windows Ink jest domyślnie włączona. Aby wyłączyć Windows Ink:

1. Otwórz [Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Wybierz swoje pióro.
4. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
5. Wyłącz **Windows Ink**.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Zaawansowane ustawienia pióra i gumki

W Ustawieniach zaawansowanych można dodatkowo dostosować ustawienia nacisku końcówki pióra lub gumki. Opcje w ustawieniach Zaawansowane umożliwiają niezależną zmianę czułości nacisku końcówki lub gumki, ustawień progu kliknięcia, trybu przycisku pióra i nie tylko.

Dostosowanie zaawansowanych ustawień pióra i gumki

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz urządzenie, z którym używasz pióra, na [pasku bocznym Urządzenia](#), a następnie wybierz pióro.



Wskazówka: Jeśli pióro nie jest wyświetlane w aplikacji Wacom Center, stuknij piórem w urządzenie.

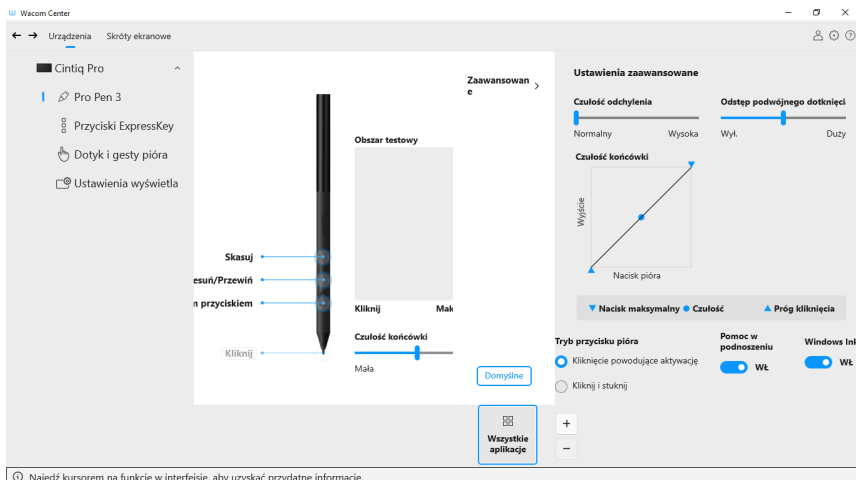
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. W obszarze ustawienia Zaawansowane wprowadź zmiany w ustawieniach pióra i/lub gumki. Opisy poszczególnych ustawień konfigurowalnych są wymienione w poniższej tabeli.



Ważne: Dostępne ustawienia zaawansowane różnią się w zależności od urządzenia.

<p>Odstęp dwukrotnego kliknięcia</p>	<p>Aby zmienić odległość końcówki pióra od powierzchni urządzenia podczas dwukrotnego kliknięcia, przesunij odpowiednio suwak.</p> <p>Wskazówka: Jeżeli na początku pociągnięcia pędzlem, nakładania atramentu cyfrowego lub przeciągania występuje opóźnienie, zmniejsz Odstęp dwukrotnego kliknięcia końcówką lub przypisać dwukrotne kliknięcie do przycisku zamiast do końcówki pióra.</p>
<p>Czułość końcówki i Czułość gumki</p>	<p>Wyświetlana jest wybrana czułość na nacisk i ustawienia progu kliknięcia. Bardziej stroma krzywa oznacza większą czułość końcówki pióra. Aby zmienić ustawienia, należy przesunąć elementy sterujące czułości nacisku:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maksymalny nacisk: Określa, jak mocno należy nacisnąć końcówkę pióra, aby uzyskać maksymalny nacisk. • Czułość: Zmienia nachylenie krzywej reakcji na nacisk. • Próg kliknięcia: Określa siłę nacisku wymaganą do zarejestrowania nacisku lub wygenerowania kliknięcia końcówką pióra. <p>Przy użyciu pióra lub gumki wykonaj kilka ruchów w sekcji Obszar testowy, aby sprawdzić rezultaty wprowadzonych zmian.</p> <p>Wskazówka: Jeżeli pióro zbyt gwałtownie reaguje na lekki nacisk, spróbuj zwiększyć wartość ustawienia Czułość końcówki.</p> <p>Wskazówka: Jeżeli chcesz, aby w aplikacji korzystającej z czułości dotyku zakres dostępnych wartości nacisku był węższy, wybierz słabą Czułość końcówki.</p> <p>Uwaga: Ustawienia nacisku i czułości można regulować za pomocą suwaków Czułość końcówki i Czułość gumki w głównym obszarze zawartości Centrum Wacom. Wszelkie wprowadzone tam zmiany zastąpią zmiany wprowadzone w ustawieniach Czułość końcówki i Czułość gumki w Ustawieniach zaawansowanych.</p>
<p>Tryb przycisku pióra</p>	<p>Wybierz sposób dwukrotnego kliknięcia lub wykonania innej funkcji kliknięcia za pomocą pióra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kliknięcie powodujące aktywację: Jest to domyślne ustawienie trybu przycisku pióra. Przytrzymaj końcówkę pióra blisko urządzenia i naciśnij przycisk pióra, aby wykonać kliknięcie prawym przyciskiem myszy lub inną czynność kliknięcia (kliknięcie dwukrotne itp.). • Kliknij i stuknij: Jeśli tryb przycisku pióra to Kliknij i stuknij, naciśnij przycisk pióra, a następnie dotknij powierzchni urządzenia końcówką pióra, aby wykonać kliknięcie prawym przyciskiem myszy lub inną czynność kliknięcia (kliknij dwukrotnie itp.). Opcja ta umożliwia bardziej precyzyjne klikanie piórem.
<p>Pomoc w podnoszeniu</p>	<p>Ta funkcja jest domyślnie włączona i pomaga precyzyjnie umieścić celownik lub punkt kontrolny za pomocą pióra dokładnie w miejscu docelowym, bez przesuwania lokalizacji docelowej o 1-2 piksele po zwolnieniu nacisku na końcówkę pióra. Aby wyłączyć funkcję Pomocy w podnoszeniu, usuń zaznaczenie pola wyboru.</p>

<p>Atrament Windows</p>	<p>Ta funkcja jest domyślnie włączona i umożliwia korzystanie z szerokiej gamy funkcji obsługiwanych przez system Microsoft Windows. Dodatkowe funkcje są obsługiwane przez system Windows 10 i obszar roboczy Windows Ink:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozpoznawanie pisma ręcznego: Pismo odręczne może być przekształcone na drukowane. • Atrament cyfrowy: Urządzenie umożliwia korzystanie z ulepszonych narzędzi oznaczania oraz atramentu cyfrowego znajdujących się na karcie Przeglądaj w odpowiednich aplikacjach. • Panel wejściowy systemu Windows: Umożliwia wykorzystywanie pisma odręcznego lub klawiatury ekranowej do wpisywania tekstu bezpośrednio za pomocą pióra Wacom.
<p>Wyrównanie końcówki pióra z kursorem</p>	<p>W przypadku korzystania z ekranu piórkowego Wacom kursor jest domyślnie wyświetlany bezpośrednio pod końcówką pióra. Ta funkcja umożliwia wyświetlanie kursora w niewielkiej odległości od końcówki pióra.</p>



🔍 Najedź kursorem na funkcje w interfejsie, aby uzyskać przydatne informacje. Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

- [| Nie udostępniaj moich informacji](#)
- [| Pliki cookies](#)
- [| Warunki korzystania](#)
- [| Polityka prywatności](#)
- [| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Dostosuj swoje urządzenie Wacom

Możesz ustawić konfigurowalny komponent urządzenia, aby wykonał określone działanie. Konfigurowalne komponenty mogą obejmować przyciski ExpressKey, przyciski pióra, końcówkę pióra oraz funkcje dotykowe i gesty. Działania mogą obejmować kliknięcia myszą, skróty klawiaturowe (Ctrl+Z itp.), nawigację (przewijanie w górę lub w dół itp.), przełączanie wyświetlacza i inne.



Uwaga: Dostępne konfigurowalne komponenty i działania mogą się różnić w zależności od urządzenia.

Przypisz działanie

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia.](#)



Uwaga: Wszelkie dostosowania mają zastosowanie tylko do tego urządzenia, z wyjątkiem skrótów ekranowych (które mają zastosowanie do wszystkich urządzeń).

3. Wybierz komponent konfigurowalny (pióro, przyciski ExpressKey itp.).
4. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij aktualnie przypisane działanie obok komponentu, który chcesz dostosować. Otworzy się [pasek boczny Działanie](#).
5. Wybierz [działanie](#), które chcesz przypisać.
6. Użyj dostosowanego komponentu, aby użyć przypisanego do niego działania.

Przykład: Ustaw przycisk pióra, aby powiększyć

W poniższym przykładzie opisano, jak dostosować przycisk pióra do funkcji **Powiększ**. Skorzystaj z tych instrukcji jako przewodnika, który pomoże Ci w tworzeniu własnych dostosowań.

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia.](#)
3. Wybierz swoje pióro.
4. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij aktualnie przypisane działanie obok przycisku pióra, który chcesz dostosować.
5. Na [pasku bocznym Działanie](#) wybierz **Powiększ** w sekcji „Nawigacja”.
6. Naciśnij przycisk pióra, aby powiększyć aplikację.



Wskazówka: Można utworzyć ustawienia dla pióra, przycisków ExpressKey itp., które mają zastosowanie tylko w określonej aplikacji. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Ustawienia specyficzne dla aplikacji](#).

| Nie udostępniaj moich informacji

| Pliki cookies

| Warunki korzystania

| Polityka prywatności




| Polityka prywatności w Kalifornii



Jakie działania mogę przypisać?




W Centrum Wacom można zmieniać **działania** przypisane do przycisków pióra, przycisków ExpressKey, skrótów ekranowych, gestów dotykowych, pierścieni Touch Ring i innych **konfigurowalnych elementów** urządzenia. Następnie po użyciu tego elementu, np. naciśnięciu przycisku pióra lub przycisku ExpressKey, zostanie wykonane przypisane działanie.






Uwaga: Konfigurowalne komponenty dostępne w urządzeniu mogą różnić się od tych wymienionych powyżej. Działania dostępne dla każdego konfigurowalnego komponentu będą się też różnić.

Nazwa działania	Wykonane działanie
4. kliknięcie lub 5. kliknięcie	Wykonuje 4. lub 5. przycisk myszy (ma zastosowanie tylko wtedy, gdy mysz ma więcej niż 3 przyciski).
Klawisze strzałek	Dotyczy tylko Gestów pióra. Umożliwia stopniowe przesuwanie w górę, w dół, w lewo lub w prawo przez przesuwanie końcówki pióra podczas naciskania przycisku pióra lub przycisku ExpressKey. Dokładne zachowanie zależy od aktywnej aplikacji.  Uwaga: Gesty pióra są dostępne tylko na wybranych urządzeniach.
Automatyczne przewijanie/powiększanie	Przypisz to działanie do pierścienia Touch Ring, aby powiększać obraz w większości aplikacji graficznych lub przewijać w większości pozostałych aplikacji.
Wstecz	Powoduje powrót do poprzedniego kroku, podobnie jak przycisk Wstecz w przeglądarkach internetowych.
Zmiana ustawień	Otwiera Centrum Wacom lub Właściwości tabletu Wacom (w zależności od tego, która funkcja jest używana do personalizacji urządzenia), umożliwiając zmiany ustawień.
Kliknij	Wykonuje kliknięcie przyciskiem myszy.
Blokada kliknięcia	Powoduje wciśnięcie i przytrzymanie przycisku myszy. <ul style="list-style-type: none">Użyj konfigurowalnego komponentu, aby uruchomić blokadę kliknięcia, a następnie użyj go ponownie, aby ją zwołać. Przypisanie blokadę kliknięcia do przycisku pióra pozwala na przykład używać jej poprzez wciśnięcie przycisku, a następnie zwolnić ją poprzez jego ponowne wciśnięcie.  Wskazówka: Blokada kliknięcia jest przydatna podczas przeciągania elementów lub zaznaczania fragmentów tekstu.
Domyślne	Przywraca domyślne ustawienia konfigurowalnego komponentu.
Wyłączone	Wyłącza konfigurowalny komponent, tak aby żadna czynność nie była wykonywana po jego użyciu.
Przełączanie wyświetlacza	Przełącza pomiędzy urządzeniami i monitorami w przypadku używania urządzenia w połączeniu z wieloma monitorami lub urządzeniami.
Dwukrotne kliknięcie	Wykonuje dwukrotne kliknięcie.  Wskazówka: Aby ułatwić dwukrotne klikanie, przypisz to działanie do konfigurowalnego komponentu (np. przycisku pióra) zamiast dwukrotnie stukać końcówką pióra.
Skasuj	Włącza funkcję gumki (zamiast rysowania) dla ruchów pióra. Możesz na przykład przypisać funkcję zmazywania do przycisku pióra, a następnie przesuwać go po wybranym obszarze wciskając przycisk, aby usuwać zawartość.
Do przodu	Powoduje przejście do kolejnego kroku w historii, podobnie jak przycisk Dalej w przeglądarkach internetowych.
Panele siatki	Wyświetla wybrany Panel siatki.
Klawisz modyfikatora	Wykonuje modyfikator klawiatury (Shift, Alt itp.), kliknięcie przycisku myszy (kliknięcie lewym przyciskiem itp.), przewijanie kółkiem myszy lub kombinację

	tych opcji wybranych w oknie Klawisze modyfikatorów .
Skrót klawiszowy	Wykonuje naciśnięcie klawisza (Shift, Alt) lub kombinację naciśnięć klawiszy (Ctrl+Z, Ctrl+Y) przypisanych w oknie Skrót klawiaturowy .
Naciśnięcie klawisza	Wykonuje naciśnięcie klawisza (Shift, Alt) lub kombinację naciśnięć klawiszy (Ctrl+Z, Ctrl+Y) przypisanych w oknie Określ naciśnięcie klawisza .
Launchpad	Wyświetla menu macOS Launchpad, z którego można uruchamiać aplikacje.
Kliknięcie środkowym przyciskiem	Wykonuje kliknięcie środkowym przyciskiem myszy.
Przełączenie trybu	<p>Przypisz to działanie do przycisku pióra, aby przełączać pomiędzy trybami Pióro i Mysz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gdy po raz pierwszy przypiszesz Przełączenie trybu do przycisku pióra, wyświetlone zostanie okno trybu Mysz. Użyj suwaków, aby dostosować szybkość i przyspieszenie myszy. • W trybie Pióro możesz używać pióra w standardowy sposób. Kursor będzie przenoszony w miejsce umieszczenia pióra. Możesz też zdefiniować, której części monitorów będzie odpowiadać wybrana część urządzenia. • W trybie Mysz możesz używać pióra jako myszy. Kursor będzie pozostawał na miejscu po uniesieniu pióra, a korzystanie z urządzenia będzie odbywać się w sposób tożsamy z używaniem gładzika.
Modyfikator	Wykonuje modyfikator klawiatury (Shift, Alt itp.), kliknięcie przycisku myszy (kliknięcie lewym przyciskiem itp.), przewijanie kółkiem myszy lub kombinację tych opcji wybranych w oknie Określ modyfikator .
Klawiatura ekranowa	Otwiera i zamyka klawiaturę ekranową systemu Windows.
Otwórz/Uruchom	<p>Otwiera lub uruchamia wybraną aplikację, plik lub skrypt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po wybraniu funkcji Otwórz/Uruchom wyświetlone zostanie okno Uruchom aplikację. • Kliknij Przeglądaj, aby wybrać element. Kliknij przycisk OK.
Przesuń/Przewiń	<p>Umożliwia przesuwanie lub przewijanie poprzez przesuwanie końcówki pióra w górę i w dół lub w prawo i w lewo przy jednoczesnym naciśnięciu przycisku pióra lub przycisku ExpressKey. Kursor ekranowy pozostanie na swoim miejscu podczas przesuwania końcówki pióra.</p> <div style="background-color: #fff9c4; padding: 5px;"> <p> Wskazówka: Można zmienić Szybkość, która określa, jak bardzo należy poruszyć piórem, aby przesuwać lub przewijać. Ustawienia wolniejsze wymagają przesuwania pióra na większe odległości, natomiast ustawienia szybsze wymagają przesuwania pióra na mniejsze odległości.</p> </div>
Przesuń/Przewiń (starsza wersja)	<p>Działa tak samo jak Przesuń/przewiń, ale kursor ekranowy będzie się poruszał wraz z końcówką pióra.</p> <div style="background-color: #fff9c4; padding: 5px;"> <p> Wskazówka: Można zmienić Szybkość, która określa, jak bardzo należy poruszyć piórem, aby przesuwać lub przewijać. Ustawienia wolniejsze wymagają przesuwania pióra na większe odległości, natomiast ustawienia szybsze wymagają przesuwania pióra na mniejsze odległości.</p> </div>
	<p>Przesuwa lub przybliża w zależności od tego, czy przesuwasz pióro tuż nad, czy po powierzchni urządzenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aby przesuwać wyświetlane elementy, umieść końcówkę pióra tuż nad powierzchnią urządzenia, kliknij i przytrzymaj przycisk na piórze lub przycisk ExpressKey, a następnie przesuń pióro (nie dotykając urządzenia). • Naciśnij i przytrzymaj przycisk na piórze lub przycisku ExpressKey, kiedy dotyka ono powierzchni urządzenia. Następnie przesuń pióro ku górze urządzenia, aby oddalić lub w dół, aby przybliżyć. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Przybliżanie lub oddalanie się zatrzyma, kiedy uniesiesz pióro nad powierzchnię urządzenia. Jeśli będziesz nadal unosić pióro nad urządzeniem, naciskając przycisk na piórze, po ponownym dotknięciu powierzchni końcówką pióra wrócisz do przybliżania. • Jeśli po przybliżaniu chcesz powrócić do przesuwania, zwolnij przycisk i naciśnij go ponownie.

<p>Przesuń/Powiększ</p>	<div style="background-color: #e0ffe0; padding: 5px; border: 1px solid #ccc;"> <p> Uwaga: Jeśli aplikacja nie obsługuje funkcji Przesuwanie/Przybliżanie, to zamiast tego zadziała:</p> <ul style="list-style-type: none"> Naciśnięcie przycisku pióra lub przycisku ExpressKey podczas unoszenia aktywuje Ctrl + kliknięcie prawym przyciskiem myszy. Naciśnięcie przycisku pióra lub przycisku ExpressKey podczas dotykania powierzchni aktywuje przewijanie kółkiem myszy. </div> <div style="background-color: #fff9c4; padding: 5px; border: 1px solid #ccc; margin-top: 5px;"> <p> Wskazówka: Można zmienić Szybkość, która określa, jak bardzo należy poruszyć piórem, aby przesuwac lub powiększac. Ustawienia wolniejsze wymagają przesuwania pióra na większe odległości, natomiast ustawienia szybsze wymagają przesuwania pióra na mniejsze odległości.</p> </div>
<p>Tryb precyzji</p>	<p>Przełącza pomiędzy poziomami normalnej i wybranej precyzji, od Delikatny do Ultra delikatny.</p> <ul style="list-style-type: none"> W Trybie precyzji wyświetlane jest okno pozwalające ustawić poziom precyzji za pomocą suwaka. Możesz na przykład przypisać funkcję Tryb precyzji do przycisku pióra, aby przy jego użyciu przełączać urządzenie w tryb wybrany za pomocą suwaka. Ponowne wciśnięcie przycisku pióra spowoduje powrót do normalnego trybu precyzji.
<p>Nacisk — przytrzymanie</p>	<p>Blokuje nacisk na określonym poziomie aż do zwolnienia konfigurowalnego komponentu.</p> <p>Możesz na przykład przypisać to działanie do przycisku pióra, aby rysować z czułością nacisku ustawioną w aplikacji do momentu osiągnięcia pożądanego rozmiaru pędzla. Następnie możesz wcisnąć i przytrzymać przycisk pióra, aby zachować wybrany rozmiar pędzla do momentu zwolnienia przycisku.</p>
<p>Menu okrągłe</p>	<p>Wyświetla wybrane Menu okrągłe.</p>
<p>Ponów</p>	<p>Przywraca wszystkie działania, które zostały wcześniej cofnięte za pomocą cofnięcia.</p>
<p>Kliknięcie prawym przyciskiem</p>	<p>Wykonuje kliknięcie prawym przyciskiem myszy.</p>
<p>Przewijaj</p>	<p>Przewija aktywną aplikację na komputerze.</p> <p>Przypisane do pierścienia Touch Ring: Przesuń palcem po pierścieniu zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby przewinąć w dół, i przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, aby przewinąć w górę.</p> <p>Przypisane do przycisku pióra lub przycisku ExpressKey: Naciśnij i przytrzymaj przycisk pióra lub przycisk ExpressKey, dotykając końcówką pióra powierzchni urządzenia i przesuwając ją w górę lub w dół w celu przewijania. Przewijanie zatrzyma się, kiedy uniesiesz pióro nad powierzchnię urządzenia. Jeśli będziesz nadal unosić pióro nad urządzeniem, naciskając przycisk na piórze, po ponownym dotknięciu powierzchni końcówką pióra wrócisz do przewijania.</p> <div style="background-color: #fff9c4; padding: 5px; border: 1px solid #ccc; margin-top: 5px;"> <p> Wskazówka: Można zmienić Szybkość, która określa, jak bardzo należy poruszyć piórem, aby przesuwac lub przewijac. Ustawienia wolniejsze wymagają przesuwania pióra na większe odległości, natomiast ustawienia szybsze wymagają przesuwania pióra na mniejsze odległości.</p> </div>
<p>Przewijaj w dół</p>	<p>Przewija aktywną aplikację w dół.</p>
<p>Przewijaj w górę</p>	<p>Przewija aktywną aplikację w górę.</p>
<p>Ustawienia</p>	<p>Wyświetla aktualne ustawienia konfigurowalnych komponentów, w tym przycisków ExpressKey, pierścienia Touch Ring, pióra i funkcji dotykowych. Kliknij element, aby dostosować jego ustawienia.</p>
<p>Pokaż pulpit</p>	<p>Minimalizuje wszystkie otwarte okna, aby pokazać pulpit.</p>
<p>Przełącz aplikację</p>	<p>Przełącza pomiędzy otwartymi aplikacjami.</p>

Funkcja dotykowa - wł./wył.	<p>Włącza i wyłącza funkcje dotykowe.</p> <p>Te ustawienia nie są dostępne na urządzeniach z wbudowanym przyciskiem lub włączania/wyłączania funkcji dotykowych.</p>
Upuszczanie	<p>Upuszcza, orbituje i obraca obiekty w aplikacjach 3D.</p> <div style="background-color: #e0ffe0; padding: 5px;">  <p>Uwaga: Jeśli aplikacja nie obsługuje funkcji upuszczania, naciśnięcie przycisku na piórze aktywuje kliknięcie środkowego przycisku.</p> </div>
Cofnij	<p>Odwraca ostatnie działanie.</p>
Powiększ	<p>Przybliża aktywną aplikację na komputerze.</p> <p>Przypisane do pierścienia Touch Ring: aby powiększyć, przesunij palcem wokół pierścienia w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, a w kierunku przeciwnym, aby pomniejszyć.</p> <p>Przypisane do przycisku pióra lub przycisku ExpressKey: Naciśnij i przytrzymaj przycisk pióra lub przycisk ExpressKey, dotykając końcówką pióra powierzchni urządzenia, i przesunij w górę, aby oddalić, lub w dół, aby przybliżyć. Przybliżenie lub oddalenie się zatrzyma, kiedy uniesiesz pióro nad powierzchnię urządzenia. Jeśli będziesz nadal unosić pióro nad urządzeniem, naciskając przycisk na piórze, po ponownym dotknięciu powierzchni końcówką pióra wrócisz do przybliżania.</p> <div style="background-color: #e0ffe0; padding: 5px;">  <p>Uwaga: Jeśli aplikacja nie obsługuje funkcji przybliżania/oddalania, naciśnięcie przycisku pióra lub przycisku ExpressKey powoduje uruchomienie przewijania kółkiem myszy.</p> </div> <div style="background-color: #fff9c4; padding: 5px;">  <p>Wskazówka: Można zmienić Szybkość, która określa, jak bardzo należy poruszyć piórem, aby przesunąć lub powiększać. Ustawienia wolniejsze wymagają przesuwania pióra na większe odległości, natomiast ustawienia szybsze wymagają przesuwania pióra na mniejsze odległości.</p> </div>
Przybliź	<p>Przybliża widok aktywnej aplikacji.</p>
Pomniejsz	<p>Oddala widok aktywnej aplikacji.</p>

! Nie udostępniaj moich informacji

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Przypisywanie naciśnięć przycisków

Możesz przypisać określone klawisze do konfigurowalnych komponentów urządzenia. W rezultacie, naciskając przycisk pióra, przycisk ExpressKey itp. spowodujesz wykonanie określonych funkcji bez konieczności kombinacji klawiszy na klawiaturze. Możesz także przypisać kombinację naciśnięć klawiszy, aby jednym naciśnięciem przycisku spowodować reakcję wymagającą naciśnięcia kombinacji klawiszy.

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Na [pasku bocznym Urządzenia](#) wybierz swoje urządzenie, a następnie wybierz jeden z konfigurowalnych komponentów (na przykład przyciski ExpressKey).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) wybierz przycisk, który chcesz dostosować.
4. Na [pasku bocznym Działanie](#) wybierz **Klawiatura**, a następnie **Skrót klawiaturowy**, aby otworzyć okno Skróty klawiaturowy.

Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

5. Wprowadź kombinację klawiszy w polu **Klawisze** (na przykład Ctrl+Z).
 - Można wprowadzać litery, cyfry, klawisze funkcyjne (F2, F3 itd.) oraz klawisze modyfikujące (Ctrl, Alt itd.). Możesz także wybrać predefiniowane kombinacje z listy rozwijanej **Dodaj klawisze specjalne**.
 - Kliknij przycisk **Usuń**, aby usunąć ostatnie wprowadzone naciśnięcie klawisza. Kliknij przycisk **Wyczyść**, aby usunąć wszystkie naciśnięcia klawiszy.
6. Wprowadź **Nazwę** dla naciśnięcia klawisza i kliknij **Zastosuj**.
 - Wprowadzona nazwa będzie wyświetlana w skrótach ekranowych oraz w widoku ustawień, należy więc wprowadzić nazwę, która poprawnie określa przypisane naciśnięcie klawisza.
 - W przypadku przypisywania cyfr do klawiatury ekranowej najlepiej nazwać naciśnięcie klawisza przypisaną do niego cyfrą. Na przykład w przypadku przypisania cyfry 8 do klawisza naciśnięcie klawisza należy nazwać **8**.



Uwaga: jeśli nie zostanie wprowadzona żadna **nazwa**, zostaną wyświetlone klawisze naciśnięcia klawisza: na przykład {Ctrl}z.



Wskazówka: Możesz przypisać różne kombinacje klawiszy do tego samego konfigurowalnego komponentu dla różnych aplikacji. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Ustawienia specyficzne dla aplikacji](#).



Wskazówka: Kombinacje klawiszy wbudowane jako skróty dla poszczególnych aplikacji zostały opisane w dokumentacji tych aplikacji.

| Nie udostępniaj moich informacji

| Pliki cookies

| Warunki korzystania

| Polityka prywatności

| Polityka prywatności w Kalifornii

Grupy ustawień fabrycznych

Grupy ustawień fabrycznych to biblioteka grup ustawień, która umożliwia szybką zmianę działań przypisanych do grupy przycisków ExpressKey lub Pokrętła regulacji. Możesz skorzystać z predefiniowanych grup Wacom lub łatwo zapisać dowolne ustawienia niestandardowe jako nową grupę ustawień fabrycznych. Dzięki grupom ustawień fabrycznych możesz:

- Zaprojektować pojedynczą grupę ustawień fabrycznych, którą można łatwo zastosować w wielu aplikacjach podczas tworzenia **Ustawień specyficznych dla aplikacji** dla przycisków ExpressKey i Pokrętła regulacji.
- Szybko przełączać się pomiędzy grupami ustawień fabrycznych zaprojektowanych dla określonych przepływów pracy (edycja kolorów, rysowanie, malowanie itp.) podczas pracy w aplikacji.
- Z łatwością przełączać wszystkie ustawienia przycisków ExpressKey lub Pokrętła regulacji z jednej strony na drugą (dotyczy tylko Intuos Pro M i L).



Uwaga: grupy ustawień fabrycznych są dostępne tylko na wybranych urządzeniach.

Tematy na tej stronie

- [Zmiana ustawień przycisku ExpressKey lub Pokrętła regulacji za pomocą grupy ustawień fabrycznych](#)
- [Zapis bieżących ustawień w postaci grupy ustawień fabrycznych](#)
- [Zmiana nazwy lub usuwanie grupy ustawień fabrycznych](#)

Zmiana ustawień przycisku ExpressKey lub Pokrętła regulacji za pomocą grupy ustawień fabrycznych

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym urządzenia](#), a następnie kliknij **przyciski ExpressKey** lub **Pokrętła regulacji**.
3. Kliknij przycisk **Ustawienie fabryczne**, aby otworzyć pasek boczny Ustawień fabrycznych.



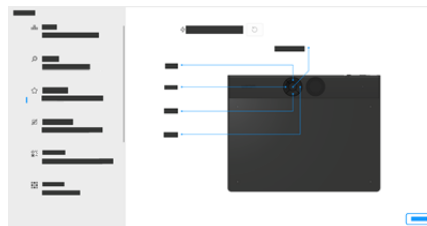
Uwaga: przycisk **Ustawienie fabryczne** będzie oznaczony nazwą ustawienia (**Ustawienie fabryczne: przesunięcie**, **Ustawienie fabryczne: modyfikator** itp.), jeśli wszystkie bieżące ustawienia przycisku ExpressKey lub Pokrętła regulacji odpowiadają grupom ustawień fabrycznych. W przeciwnym razie przycisk będzie oznaczony jako **Ustawienie fabryczne: Custom (Niestandardowe)**.

4. Wybierz grupę ustawień fabrycznych (na przykład Przesunięcie), aby przypisać wszystkie ustawienia fabryczne do przycisków ExpressKey lub Pokrętła regulacji.
5. W przypadku Intuos Pro M lub L opcjonalnie powtórz te kroki dla drugiego zestawu przycisków ExpressKey lub drugiego pokrętła regulacji.
6. Naciśnij przycisk ExpressKey lub przesuń pokrętło regulacji, aby aktywować przypisane ustawienie fabryczne.

Zapis bieżących ustawień przycisku ExpressKey w postaci grupy ustawień fabrycznych

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Przypisz działania do [przycisków ExpressKeys](#) lub [Pokrętła regulacji](#).
4. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Ustawienie fabryczne: przycisk Custom (niestandardowe)**, aby otworzyć pasek boczny ustawień fabrycznych.
5. Kliknij przycisk **Utwórz z bieżącego**, aby zastosować i zapisać bieżące ustawienia przycisku ExpressKey lub Pokrętła regulacji.
6. Wprowadź **Nazwę** i wybierz **Ikone** na ekranie **Utwórz nowe ustawienie fabryczne**, a następnie kliknij OK.
7. W przypadku Intuos Pro M lub L opcjonalnie powtórz te kroki dla drugiego zestawu przycisków ExpressKey lub drugiego pokrętła regulacji.
8. Naciśnij przycisk ExpressKey lub przesuń pokrętło regulacji, aby aktywować przypisane ustawienie fabryczne.


Przykład grupy ustawień fabrycznych przycisków ExpressKey:




Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.



Wskazówka: jeśli nadpiszesz **niestandardową** grupę ustawień fabrycznych, kliknij przycisk

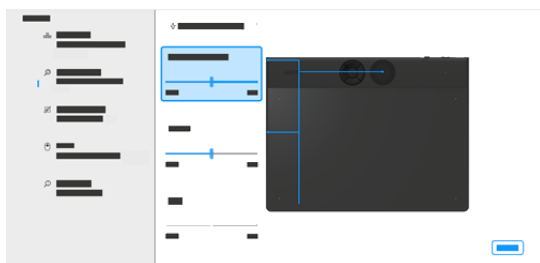
Cofnij , aby cofnąć zmiany o jeden poziom.

Zmiana nazwy lub usuwanie grupy ustawień fabrycznych

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym urządzenia](#), a następnie kliknij [przyciski ExpressKey](#) lub [Pokręta regulacji](#).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij przycisk **Ustawienie fabryczne**, aby otworzyć pasek boczny Ustawienie fabryczne.
4. Najedź kursorem na nazwę ustawienia fabrycznego, którego nazwę chcesz zmienić lub usunąć i kliknij ikonę więcej opcji .
5. Wybierz **Zmień nazwę**, następnie wprowadź nową nazwę i kliknij **OK** w wyskakującym oknie zmiany nazwy. Możesz też wybrać **Usuń** i kliknąć **OK** w oknie potwierdzenia usunięcia.



Przykład grupy ustawień fabrycznych Pokręteł regulacji:



Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Przyciski ExpressKey

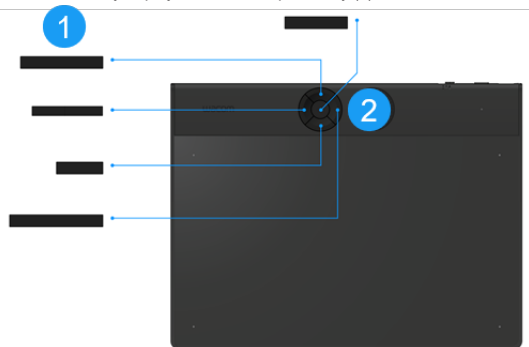
ExpressKey umożliwiają aktywowanie działań oszczędzających czas, takich jak kliknięcia myszą, skróty klawiaturowe i inne. Zestaw przycisków ExpressKeys składa się z pięciu oddzielnych przycisków: czterech umieszczonych w okręgu otaczającym jeden pośrodku.



Wskazówka: zobacz także [Grupy ustawień fabrycznych](#), aby uzyskać informacje na temat przypisywania wielu ustawień do przycisków ExpressKeys jednocześnie.

Ustawienia własne przycisków ExpressKey

1. Otwórz [Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#), a następnie kliknij **ExpressKey**.
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij:
 - aktualnie przypisane działanie ExpressKey (1) lub
 - niebieską kropkę na obrazie ExpressKey (2).



4. Wybierz nowe działanie, które chcesz przypisać, na [pasku bocznym Działanie](#).



Uwaga: domyślnie środkowy przycisk ExpressKey jest przypisany do [przełączania pokrętle regulacji](#). Aby móc korzystać z wielu trybów pokrętle regulacji, jeden z przycisków ExpressKey musi być przypisany do funkcji „Przełączanie pokrętle regulacji”.

5. Opcjonalnie powtórz te kroki dla pozostałych przycisków ExpressKey.
6. Naciśnij przycisk ExpressKey, aby wykonać przypisane działanie.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Pokręta regulacji

Użyj palca, aby przesunąć pokrętkę regulacji w prawo lub w lewo, aby aktywować działania oszczędzające czas, takie jak obracanie, powiększanie, skróty klawiaturowe i inne. Pokrętło regulacji ma trzy konfigurowalne **tryby**. Możesz zmieniać tryby za pomocą **Przełączania pokręta regulacji**.



Wskazówka: zobacz także [Grupy ustawień fabrycznych](#), aby uzyskać informacje o tym, jak przypisać wiele trybów do pokręta jednocześnie.

Dostosowanie pokręta regulacji

1. Otwórz [Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#) i kliknij **Pokręta regulacji**.
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij aktualnie przypisane działanie Pokręta regulacji (1).



Powyższy zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

4. Wybierz nowe działanie, które chcesz przypisać, na [pasku bocznym Działanie](#).
5. Opcjonalnie użyj **suwaka Wolno/Szybko**, aby kontrolować częstotliwość wykonywania przypisanego działania lub szybkość, z jaką zdarzenia naciśnięcia klawiszy są wysyłane do aplikacji.
6. Powtórz te kroki, aby przypisać działania do innych **trybów**.
7. Aby aktywować przypisane działanie trybu, przesuń palec po pokrętle regulacji w prawo lub w lewo.
8. Użyj **Przełączanie pokręta regulacji**, aby przełączać tryby, naciskając środkowy przycisk ExpressKey w zestawie przycisków ExpressKey położonych najbliżej pokręta regulacji.



Uwaga: przełączanie pokręta regulacji jest domyślnie przypisane do **centrum przycisków ExpressKey**. Aby zmienić to ustawienie, przypisz opcję „Przełączanie pokręta regulacji” do innego przycisku ExpressKey w zestawie przycisków ExpressKey znajdujących się najbliżej urządzenia pokręta regulacji.

Przypisywanie skrótu klawiaturowego do pokręta regulacji

1. Wykonaj kroki 1-3 powyżej.
2. Na [pasku bocznym Działanie](#) wybierz **Klawiatura**, a następnie **Skrót klawiaturowy**, aby otworzyć okno Skróty klawiaturowe.
3. Wprowadź **skróty klawiaturowe** dla ruchów pokręta regulacji w lewo i/lub w prawo.
 - Można wprowadzać litery, cyfry, klawisze funkcyjne (F2, F3 itd.) oraz klawisze modyfikujące (Ctrl, Alt itd.). Możesz także wybrać predefiniowane kombinacje z listy rozwijanej **Dodaj klawisze specjalne**.
 - Kliknij przycisk **Usuń**, aby usunąć ostatnie wprowadzone naciśnięcie klawisza. Kliknij przycisk **Wyczyść**, aby usunąć wszystkie naciśnięcia klawiszy.



Wskazówka: aby poruszać się między polami w oknie skrótów klawiaturowych, użyj kursora.

4. Opcjonalnie wprowadź **Nazwę** skrótu klawiaturowego i kliknij **Zastosuj**.



Uwaga: jeśli nie zostanie wprowadzona żadna nazwa, zostaną wyświetlone klawisze naciśnięcia klawisza: na przykład {Ctrl}z.

Widok Express view

Widok Express View tymczasowo wyświetla bieżące ustawienia przycisków ExpressKey i pokręteł regulacji po naciśnięciu przycisku ExpressKey. Widok Express View jest domyślnie włączony.



Uwaga: widok zgaśnie na ekranie po 2 sekundach.

Włączanie lub wyłączanie widoku Express View

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. Na ekranie Ustawienia zaawansowane ustaw suwak **Pokaż widok Express View** w pozycji Wł. lub Wyt.



Wskazówka: widok Express View steruje także ikoną **Wyskakujące okienko Display**

Toggle (przełączanie wyświetlacza) , która pokazuje, do którego wyświetlacza jest przypisane pióro podczas korzystania z funkcji Display Toggle (przełączanie wyświetlacza).



Powyższy zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)


[| Warunki korzystania](#)

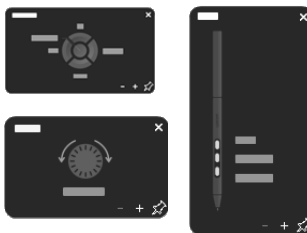
[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Widok ustawień

Widok ustawień wyświetla małe okna z bieżącymi ustawieniami przycisków ExpressKeys, pokrętle regulacji i przycisku pióra. Dzięki temu możesz kontynuować pracę na urządzeniu Wacom, jednocześnie przeglądając ustawienia każdego konfigurowalnego komponentu. Można również:

- **Przesuwać** okno ustawień, klikając i przeciągając pasek tytułu.
- **Zwiększać lub zmniejszać** rozmiar okna ustawień, klikając ikony Plus **+** lub minus **-**.
- Pozostawić okno ustawień **otwarte przez cały czas**, wybierając ikonę pinezki .
- **Otworzyć odpowiednią stronę ustawień** w Centrum Wacom, gdzie możesz wprowadzić zmiany w ustawieniach przycisków ExpressKey, pokrętle regulacji lub przycisku pióra, klikając środkową część okna ustawień.



Powyzsze zrzuty ekranu słuza wyklacznie do celow ilustracyjnych.

Konfiguracja i korzystanie z widoku Ustawienia

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#), a następnie wybierz swoją **nazwę pióra** lub **przyciski ExpressKey**.
3. W **głównym obszarze zawartości** kliknij aktualnie przypisane działanie obok przycisku pióra lub przycisku ExpressKey.
4. Na [pasku bocznym Działanie](#) kliknij **Inne**, a następnie wybierz „Ustawienia”, aby przypisać widok Ustawienia do przycisku pióra lub przycisku ExpressKey.
5. Aby wyświetlić ustawienia na ekranie komputera, naciśnij przycisk pióra lub przycisk ExpressKey.



Uwaga: konfigurowalne komponenty, które są wyłączone, będą wyświetlane w ustawieniach jako „Wyłączone”.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)


| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Przełączanie wyświetlacza

Funkcja przełączania wyświetlacza umożliwia pracę z urządzeniem Wacom na wszystkich podłączonych ekranach wyświetlacza jednocześnie lub na jednym. W ustawieniach Przełączanie wyświetlacza można wybierać i anulować wybór wyświetlacza do uwzględnienia – bądź wykluczenia – w sekwencji przełączania.

Po wybraniu wyświetlacza do uwzględnienia w sekwencji przełączania wyświetlacza można przypisać opcję „Przełączanie wyświetlacza” do konfigurowalnego komponentu, takiego jak przycisk pióra. Następnie ten konfigurowalny komponent można wykorzystać do przełączania mapowania pióra z jednego wyświetlacza na inny.

Wskazówka: ustawienie widoku Express View steruje ikoną **Wyskakujące okienko**

Display Toggle (przełączanie wyświetlacza) , która pokazuje, do którego wyświetlacza jest przypisane pióro podczas korzystania z funkcji Display Toggle (przełączanie wyświetlacza).

Tematy na tej stronie

- [Ustawianie Przełączanie wyświetlacza](#)
- [Przykład: Używanie przełączania wyświetlacza](#)
- [Działania powodujące powrót sekwencji przełączania do ekranu piórkowego](#)

Ustawianie Przełączanie wyświetlacza


1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Wybierz **Przełączanie ekranu**.

! Ważne: przełączanie ekranu jest aktywne tylko wtedy, gdy urządzenie jest podłączone do konfiguracji wieloekranowej, a właściwości wyświetlacza komputera są rozszerzone (niezduplikowane).

4. Wybierz i anuluj wybór pola obok ekranu wyświetlacza, aby uwzględnić lub wykluczyć go w cyklu przełączania.
5. Przypisz „Przełącznik wyświetlania” do jednego z konfigurowalnych składników urządzenia, takiego jak przycisk pióra, przycisk ExpressKey lub skrót ekranowy. Szczegółowe instrukcje podane są w punkcie [Dostosuj swoje urządzenie Wacom](#).

Uwaga: aby przełączyć mapowanie pióra z jednego wyświetlacza na inny, wymagane jest przypisanie opcji „Display Toggle (przełączanie wyświetlacza)” do konfigurowalnego komponentu.

6. Użyj konfigurowalnego komponentu przypisanego do opcji „Przełączanie wyświetlacza” w poprzednim kroku, aby przełączać się między ekranami wyświetlacza.
7. Opcjonalnie można wybierać następujące funkcje, w zależności od tego, czy Twoje urządzenie Wacom to ekran piórkowy, czy tablet piórkowy:

Ekran piórkowy	
Funkcja	Opis
Wymuszenie proporcji	Dostosowuje wielkość obszaru roboczego w celu zachowania prawidłowych proporcji w pionie i w poziomie pomiędzy ekranem piórkowym a całym pulpitem lub monitorem. W zależności od ustawień niektóre części ekranu piórkowego mogą nie akceptować wprowadzania danych piórką podczas przełączania wyświetlacza. Jeśli pole nie jest zaznaczone, właściwa skala lub proporcje nie będą zachowane.
Użyj obszaru wkładki	<p>Obszar wkładki zmniejsza obszar wprowadzania danych na ekranie piórkowym Wacom, dzięki czemu można używać krótszych oraz bardziej wydajnych pociągnięć piórem do poruszania się po całej szerokości i długości podłączonych wyświetlaczy.</p>  <p><small>Ilustracja obszaru wkładki na stronie ustawień przełączania wyświetlania w centrum Wacom.</small></p> <p>Wskazówka: aby wyświetlić ilustrację obszaru wkładki (obrazek powyżej), użyj opcji przełączania wyświetlacza od przełączania z dala od ekranu piórkowego Wacom.</p>

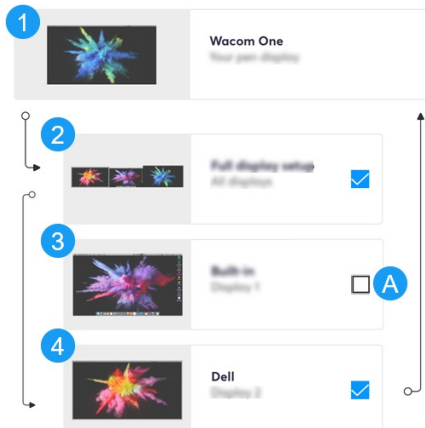


Uwaga: jeśli wybrane zostaną zarówno opcja **Wymuś proporcje**, jak i **Użyj obszaru wkładki**, rozmiar aktywnego obszaru roboczego może być bardziej ograniczony.

Tablety piórkowe	
Mapowanie	naciśnij przycisk Konfiguracja mapowania , aby zmienić mapowanie urządzenia.

Przykład: Używanie przełączania wyświetlacza

W poniższym przykładzie opisano konfigurację przełączania wyświetlacza na poniższym obrazie. W przykładzie założono, że użytkownik obecnie pracuje na ekranie piórkowym Wacom One i opcja „Przełączanie wyświetlacza” jest przypisana do przycisku pióra.



Jeśli użytkownik naciśnie przycisk pióra przypisany do funkcji „Przełączanie wyświetlacza”, kursor pióra przesunie się z Wacom One (1) do pełnej konfiguracji wyświetlacza (2).

Następne naciśnięcie przycisku pióra przesuwa kursora pióra do ostatniego wyświetlacza (4), pomijając ekran 3, ponieważ został on wykluczony z sekwencji przełączania wyświetlacza (A).

Kolejne naciśnięcie przycisku pióra cofa kursor pióra do ekranu piórkowego Wacom One (1). Następnie cykl jest powtarzany do utworzenia nowej sekwencji przełączania wyświetlacza.

Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.



Wskazówka: strzałki wzdłuż boków ekranu konfiguracji przełączania wyświetlacza ilustrują ruch kursora między ekranami.

Działania, które powodują powrót sekwencji przełączania do ekranu piórkowego

Każde z wymienionych poniżej działań spowoduje przywrócenie sekwencji przełączania na ekranie piórkowym.



Uwaga: te działania nie mają zastosowania do tableków piórkowych.

- Wylogowanie lub ponowne uruchomienie systemu.
- Przełączenie użytkownika.
- Przejście systemu w tryb uśpienia.
- Zmiana rozdzielczości lub liczby wyświetlaczy w systemie.
- Użycie działania... Przełączanie trybu.
- Wybieranie trybu pióra lub trybu myszy ze skrótów ekranowych.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)


[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Zaawansowane ustawienia Twojego urządzenia

Można dalej dostosowywać różne preferencje dla swojego urządzenia na ekranie Ustawienia zaawansowane.

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. Edytuj swoje ustawienia Zaawansowane. Poniższa tabela zawiera opisy ustawień.

 Ważne: Dostępne opcje wymienione poniżej różnią się w zależności od urządzenia.	
Pokaż widok Express View	<p>Ta funkcja jest domyślnie włączona i umożliwia wyświetlanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> o wyskakującego okienka pokazującego ustawienia przycisku ExpressKey (lub zarówno ustawienia przycisku ExpressKey, jak i pokrętła regulacji, w zależności od urządzenia) po naciśnięciu przycisku ExpressKey. o Ikona Wyskakujące okienko Display Toggle (przełączanie wyświetlacza), która pokazuje, do którego wyświetlacza jest przypisane pióro podczas korzystania z funkcji Display Toggle (przełączanie wyświetlacza). <p>Aby wyłączyć wyskakujące okienka, wyłącz opcję Pokaż Express View.</p>
Wyłącz wszystkie klawisze ExpressKey	<p>Kliknij ten przycisk, aby wyłączyć wszystkie przyciski ExpressKeys, pokrętła regulacji i pierścienie Touch Ring (w zależności od funkcji urządzenia) dla wszystkich aktualnie podłączonych urządzeń.</p>
Przypisany wyświetlacz	<p>Jeśli pracujesz z wieloma wyświetlaczami, wybierz wyświetlacz odpowiadający ekranowi piórkowemu z menu rozwijanego, aby upewnić się, że pióro jest mapowane na ekran piórkowy.</p>
Uruchom kreatora konfiguracji	<p>Kreator konfiguracji uruchomi się automatycznie po pierwszym podłączeniu urządzenia do Centrum Wacom. Kliknij ten przycisk, aby wyświetlić przydatne funkcje dotyczące wybranego urządzenia, a także zarejestrować swoje urządzenie.</p>
Diagnostyka	<p>Kliknij opcję Diagnostyka, aby wyświetlić dynamiczne informacje o ekranie piórkowym, narzędziach oraz informacje o urządzeniach dotykowych. Podczas testowania urządzenia i narzędzi należy korzystać z informacji zawartych w oknie dialogowym.</p>

| Nie udostępniam moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Centrum Wacom

Centrum Wacom zapewnia łatwy, intuicyjny sposób dostępu do urządzenia i ustawień firmy Wacom. [Otwórz Centrum Wacom](#), aby:

- Dostosować ustawienia pióra, przycisków ExpressKey, dotyku i gestów i nie tylko.
- Utworzyć skróty ekranowe (dawniej ekranowe elementy sterujące)
- Zaktualizować sterownik Wacom i oprogramowanie układowe urządzenia.
- Uzyskać dostęp do pomocy dla użytkowników, pomocy technicznej firmy Wacom oraz ważnych informacji o produkcie.
- Tworzyć i edytować identyfikator Wacom ID, zarejestruj swoje urządzenie i skorzystaj z ofert oprogramowania.



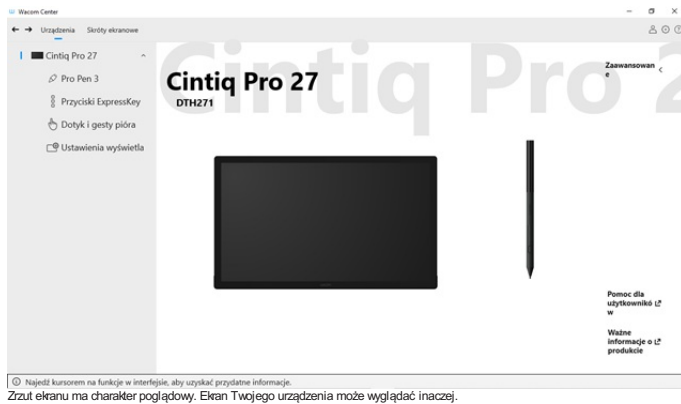
Uwaga: Wygląd Centrum Wacom może się różnić w zależności od podłączonych urządzeń i konfiguracji.

Tematy na tej stronie

- [Główny ekran Centrum Wacom](#)
- [Poznaj Centrum Wacom](#)

Główny ekran Centrum Wacom

W przypadku urządzeń, które można dostosować bezpośrednio w Centrum Wacom, ekran główny będzie wyglądał podobnie do poniższego obrazu.



Najedź kursorem na funkcje w interfejsie, aby uzyskać przydatne informacje. Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

W przypadku urządzeń, które można dostosować we właściwościach tabletu Wacom, Centrum Wacom udostępni łączy do ustawień (ustawienia przycisków ExpressKey itp.), które zapewniają łatwy dostęp do właściwości tabletu Wacom. Główny ekran Centrum Wacom dla tych urządzeń będzie wyglądał podobnie do poniższego obrazu.



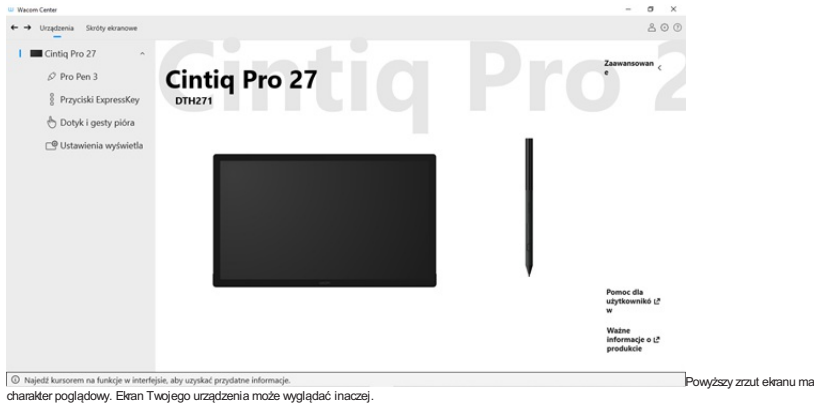
Najedź kursorem na funkcje w interfejsie, aby uzyskać przydatne informacje. Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

Poznaj Centrum Wacom

Aby dowiedzieć się więcej o dostępnych funkcjach i różnych sekcjach Centrum Wacom, kliknij jedno z poniższych łączy lub podświetloną sekcję zrzutu ekranu poniżej.

- [Pasek nawigacyjny](#) (zielone podświetlenie)
- [Pasek boczny urządzeń](#) (niebieskie podświetlenie)
- [Główny obszar zawartości](#) (żółte podświetlenie)
- [Pasek szybkiej pomocy](#) (fioletowe podświetlenie)




- Pasek boczny działania (bez ilustracji)



Pasek nawigacyjny

Pasek nawigacji znajduje się w górnej części Centrum Wacom i zawiera funkcje opisane w poniższej tabeli.



Przyciski do przodu i do tyłu	Przyciski Dalej → i Wstecz ← przenoszą Cię o jedną stronę do przodu lub wracają do poprzedniej strony w Centrum Wacom.
Urządzenia	Wybierz Urządzenia na pasku nawigacyjnym, aby wyświetlić listę podłączonych urządzeń na pasku bocznym Urządzenia .
Skróty ekranowe	Wybierz Skróty ekranowe na pasku nawigacyjnym, aby tworzyć i/lub edytować menu okrągłe, panele siatki i – na niektórych urządzeniach – gesty pióra. Uwaga: „Ekranowe elementy sterujące” to teraz skróty ekranowe.
Licencja na oprogramowanie	Zaloguj się za pomocą swojego identyfikatora Wacom ID i zarejestruj swoje urządzenie, aby wyświetlić, pobrać i wykorzystać dostępne oferty oprogramowania.
Ustawienia profilu	Kliknij ikonę Profil  , aby utworzyć (lub zalogować się) identyfikator Wacom ID i zarejestrować urządzenie. Zarejestrowanie urządzenia zapewnia dostęp do wszelkich dostępnych ofert oprogramowania i innych promocji Wacom.
Ustawienia ogólne	Kliknij ikonę Ustawienia ogólne  , aby uzyskać dostęp do następujących kart: <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienia ogólne: Zaktualizuj sterownik Wacom i oprogramowanie układowe urządzenia, włącz/wyłącz pasek Szybkiej pomocy, ustaw automatyczne uruchamianie Centrum Wacom po włączeniu komputera lub uruchom opcje rozwiązywania problemów. • Menadżer urządzeń: Ta karta wyświetla wszystkie podłączone urządzenia i pióra. Z tej karty możesz zarejestrować dowolne urządzenie, które nie jest aktualnie zarejestrowane. Kliknij łącze Edytuj, aby nadać urządzeniu lub pióru niestandardową nazwę albo zresetować wszystkie ustawienia do domyślnych ustawień fabrycznych. • Tworzenie i przywracanie kopii zapasowej: Utwórz pliki kopii zapasowych i przywróć ustawienia urządzenia.
Pomoc i pomoc techniczna	Kliknij ikonę Pomoc i obsługa techniczna  , aby uzyskać dostęp do łącza do Pomocy dla użytkownika, samouczków, Ważnych informacji o produkcie, obsługi klienta i serwisów społecznościowych firmy Wacom. Możesz również przeprowadzić sprawdzenie sterownika Wacom, zgłosić błąd oraz znaleźć numer wersji Centrum Wacom.

Pasek boczny urządzeń

Pasek boczny Urządzenia znajduje się po lewej stronie Centrum Wacom i zawiera listę wszystkich urządzeń aktualnie podłączonych do komputera. Aby dodać nowe urządzenie do tej listy, podłącz je do komputera.

W przypadku niektórych urządzeń można kliknąć strzałkę w dół obok nazwy urządzenia na pasku bocznym urządzenia, aby otworzyć elementy, które można dostosować (pióro, klawisze ExpressKey, dotyk i gesty pióra itp.). Kliknij komponent, aby dostosować go w [głównym obszarze zawartości](#).



Powyższy zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

W przypadku innych urządzeń — po wybraniu urządzenia na pasku bocznym urządzenia — łącza do ustawień (ustawienia pióra, ustawienia przycisków ExpressKey itp.) zostaną wyświetlone w [głównym obszarze zawartości](#). Kliknij łącze ustawień, aby otworzyć je w celu dostosowania we właściwościach tabletu Wacom.

Główny obszar zawartości

Główny obszar zawartości znajduje się w Centrum Wacom i jest miejscem, w którym możesz dostosować ustawienia urządzenia (A) lub uzyskać dostęp do ustawień urządzenia (B).

- A. Dostosuj urządzenie w głównym obszarze zawartości, wybierając konfigurowalny komponent (pióro, klawisze ExpressKey itp.) na [Pasku bocznym urządzenia](#). Komponent i funkcja Ustawienia aplikacji otworzą się w głównym obszarze zawartości, w którym można dokonać wszystkich zmian:



Powyższy zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.




Wskazówka: Samouczki wideo, które można wyświetlać w dolnej części głównego obszaru zawartości, mogą pomóc w uzyskaniu dodatkowych informacji na temat urządzenia Wacom.

- B. Po wybraniu nazwy urządzenia na [Pasku bocznym urządzenia](#) uzyskasz dostęp do łącza ustawień urządzenia (ustawień pióra, ustawień przycisków ExpressKey itp.) oraz zasobów pomocy w głównym obszarze zawartości. Kliknij łącze ustawień, aby otworzyć Właściwości tabletu Wacom, gdzie możesz wprowadzić wszystkie ustawienia własne.



Powyższy zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

Pasek szybkiej pomocy

Pasek szybkiej pomocy  znajduje się na dole Centrum Wacom. Po najechaniu kursorem myszy na element, na pasku szybkiej pomocy wyświetlany jest tekst opisujący ten element.



Powyższy zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.



Uwaga: W systemie macOS zawartość paska szybkiej pomocy będzie wyświetlana jako etykieta obok funkcji, nad którą najedziesz kursorem.

Pasek boczny działania

Pasek boczny Działanie otwiera się po kliknięciu konfigurowalnego składnika (klawisz skrótów na ekranie, przycisk pióra, przycisk ExpressKey itp.). Pasek boczny Działanie jest zorganizowany w taki sposób, że Zalecane działania są wyświetlane u góry. Polecane działania zmieniają się w zależności od produktu i dostosowywanej funkcji.

Kliknij strzałkę w dół obok nazwy kategorii (Kliknięcia, Klawiatura itp.), aby otworzyć akcje dostępne w tej kategorii. Wybierz akcję z listy, aby przypisać ją do konfigurowalnej funkcji. Naciśnij klawisz **Esc** lub kliknij pusty obszar Wacom Center, aby zamknąć pasek boczny Działanie.



Powyższy zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Otwórz Centrum Wacom

W [Centrum Wacom](#) można uzyskać dostęp do ustawień urządzenia i narzędzi (Pióra, przycisków ExpressKey itp.). Sposób otwierania Centrum Wacom zależy od systemu operacyjnego komputera.

- **Windows:** Z listy aplikacji wybierz **Tablet Wacom > Centrum Wacom**.
- **Mac:** W folderze Aplikacje otwórz folder **Tablet Wacom**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę **Centrum Wacom**. Lub otwórz Centrum Wacom z **Launchpada**.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)


Uzyskaj dostęp i dostosuj swoje urządzenie

Wybranie opcji **Urządzenia** na [pasku nawigacyjnym](#) Centrum Wacom spowoduje wyświetlenie obsługiwanych urządzeń Wacom podłączonych do komputera na [pasku bocznym Urządzenia](#). Wybranie nazwy urządzenia na pasku bocznym Urządzenia umożliwia dostęp do przydatnych informacji o urządzeniu. Jest to również pierwszy krok w procesie dostosowywania urządzenia.

Tematy na tej stronie

- [Uzyskaj dostęp do informacji o swoim urządzeniu](#)
- [Dostosuj ustawienia urządzenia](#)
- [Wyświetl numer seryjny swojego urządzenia](#)
- [Uruchom kreatora konfiguracji](#)

Uzyskaj dostęp do informacji o swoim urządzeniu

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Kliknij ikonę  Pomoc i wsparcie na [pasku nawigacyjnym](#), aby uzyskać dostęp:
 - **Pomoc dla użytkowników:** Otwiera Pomoc dla użytkownika online dla Twojego urządzenia.
 - **Samouczki:** Otwiera kanał YouTube firmy Wacom w Twojej przeglądarce. Umożliwia dostęp do filmów instruktażowych oraz innych pomocnych filmów wideo dotyczących różnych funkcji.
 - **Ważne informacje o produkcie:** Informacje o produkcie online dla danego urządzenia, w tym Specyfikacje produktu oraz Licencje i Gwarancje.
 - **Wsparcie lub Kontakt:** Otwiera stronę obsługi klienta firmy Wacom.
 - **Wyślij opinię:** Umożliwia wysyłanie do firmy Wacom opinii na temat tej aplikacji, w tym raportów o błędach.
 - **Kontrola sterownika:** Kliknij ten przycisk, jeśli zauważysz nietypowe zachowanie urządzenia i chcesz sprawdzić, czy nie ma błędów sterownika.
 - **Informacje:** Kliknij ten przycisk, aby wyświetlić aktualnie używaną wersję sterownika. Możesz również umieścić łącze do informacji o ochronie prywatności sterownika tabletu Wacom.
 - **Łącza do mediów społecznościowych:** (różne w zależności od regionu) portale społecznościowe lub blogi firmy Wacom.

Dostosuj ustawienia urządzenia

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Kliknij strzałkę w dół obok swojego urządzenia na [pasku bocznym Urządzenia](#), aby otworzyć jego ustawienia (Pióro, klawisze ExpressKey itp.).
3. Kliknij nazwę ustawienia, aby otworzyć je w [głównym obszarze zawartości](#).
4. Ustawienia, które możesz modyfikować w głównym obszarze zawartości, mogą obejmować:



Uwaga: Funkcje dostępne do dostosowania będą zależne od urządzenia.

- **Pióro:** dostosuj zachowanie pióra, w tym reakcje na kliknięcie przycisku pióra i wrażliwość rysika (w zależności od pióra).
- **Przyciski ExpressKey:** Jeżeli Twoje urządzenie Wacom ma przyciski ExpressKey, możesz dostosować ich funkcje.
- **Dotyk i gesty pióra:** Jeśli Twoje urządzenie Wacom obsługuje funkcję dotyku, możesz dostosować gesty dotykowe i inne funkcje dotykowe.
- **Przełącznik wyświetlania:** Dostosuj sposób poruszania się kursora między urządzeniem Wacom a wieloma ekranami.
- **Ustawienia ekranu:** Dostosuj kolor i inne ustawienia ekranu piórkowego.



Ważne: Ustawienia wyświetlania urządzenia Wacom są zoptymalizowane fabrycznie. Dostosowywanie ustawień wyświetlania to zaawansowana funkcja.

5. Kliknij aktualnie przypisane działanie obok dowolnego konfigurowalnego składnika (przycisk pióra, przycisk ExpressKey itp.), a następnie wybierz [działanie, które chcesz przypisać z paska bocznego Działania](#).

Wyświetlanie numeru seryjnego urządzenia

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. U dołu ekranu Ustawienia zaawansowane kliknij **Diagnostyka**.
5. Numer seryjny urządzenia zostanie wyświetlony w polu **Numer seryjny tabletu**.

Uruchom kreatora konfiguracji

Kreator konfiguracji uruchamia się automatycznie podczas pierwszej instalacji urządzenia. Można go uruchomić w

każdej chwili w Centrum Wacom, aby uzyskać dostęp do przydatnych funkcji dotyczących wybranego urządzenia i zarejestrować swoje urządzenie.



Uwaga: Nie wszystkie urządzenia wyposażono w Kreator konfiguracji.

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia.](#)
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. Kliknij przycisk **Uruchom kreatora instalacji** (jeśli jest dostępny) i postępuj zgodnie z instrukcjami.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)


Zapisz i odzyskaj swoje ustawienia

Karta **Kopia zapasowa i przywracanie** w Centrum Wacom umożliwia tworzenie kopii zapasowych i przywracanie ustawień urządzenia. Możesz również przywrócić wszystkie ustawienia domyślne urządzenia.

Tematy na tej stronie

- [Utwórz kopię zapasową ustawień](#)
- [Przywróć swoje ustawienia](#)
- [Zresetuj wszystkie ustawienia dla wszystkich urządzeń](#)

Utwórz kopię zapasową ustawień

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Kliknij ikonę  Ustawienia ogólne.
3. Wybierz kartę **Kopia zapasowa i przywracanie**.
4. Kliknij przycisk **Nowa kopia zapasowa**, aby przejść do okna Nowa kopia zapasowa.
5. Wprowadź **Nazwę** kopii zapasowej, a następnie kliknij przycisk **Zapisz**.




Wskazówka: Aby edytować nazwę pliku kopii zapasowej, kliknij ikonę pióra. Aby usunąć plik kopii zapasowej, kliknij ikonę kosza.

Przywróć swoje ustawienia

Lista zapisanych plików kopii zapasowej zostanie wyświetlona na ekranie **Kopia zapasowa i przywracanie**. Pliki kopii zapasowej są sortowane według daty ich utworzenia.




Wskazówka: Jeśli nie widzisz pliku kopii zapasowej na liście, kliknij przycisk **Importuj kopię zapasową**, aby go znaleźć.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Kliknij ikonę  Ustawienia ogólne.
3. Wybierz kartę **Kopia zapasowa i przywracanie**.
4. W kolumnie Działania kliknij **Przywróć** obok pliku kopii zapasowej, który chcesz przywrócić.
5. Ustawienia z pliku kopii zapasowej zostaną zastosowane do wszystkich urządzeń.

Zresetuj wszystkie ustawienia dla wszystkich urządzeń



Ważne: Po zresetowaniu **wszystkich** ustawień wszystkim urządzeniom zostaną przywrócone domyślne ustawienia fabryczne (niezależnie od tego, czy urządzenia są aktualnie podłączone do komputera, czy nie).

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Kliknij ikonę  Ustawienia ogólne.
3. Na karcie Ustawienia ogólne kliknij przycisk **Resetuj wszystkie ustawienia**.
4. Wszystkie ustawienia wszystkich urządzeń zostaną przywrócone do domyślnych ustawień fabrycznych.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)


Zarejestruj swoje urządzenie i wykorzystaj oprogramowanie

Wykonaj poniższe czynności, aby utworzyć nowe — lub zalogować się na istniejące — konto Wacom ID. Konto Wacom ID umożliwi rejestrację urządzenia, a także dostęp do ofert oprogramowania.


Tematy na tej stronie

- [Zaloguj się, zarejestruj lub edytuj swój identyfikator Wacom ID](#)
- [Zarejestruj swoje urządzenie Wacom](#)
- [Wykorzystaj oferty oprogramowania](#)

Zaloguj się, zarejestruj lub edytuj swój identyfikator Wacom ID

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Kliknij ikonę  Profil.
3. Jeśli masz już identyfikator Wacom ID, zaloguj się na swoje konto. Jeśli nie masz identyfikatora Wacom ID, kliknij link **Zarejestruj się** i utwórz profil.
4. Aby edytować profil Wacom ID, zaloguj się na swoje konto i wybierz **Edytuj profil**.

Zarejestruj swoje urządzenie Wacom

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Kliknij ikonę  Ustawienia ogólne.
3. Wybierz kartę **Menedżer urządzeń**.
4. Kliknij przycisk **Zarejestruj** obok dowolnego urządzenia, które nie jest jeszcze zarejestrowane. Postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami.



Uwaga: Na wybranych urządzeniach do rejestracji urządzenia można również użyć kodu QR. Jeśli kod QR jest obecny, znajduje się on z tyłu urządzenia Wacom.

Wykorzystaj oferty oprogramowania

Po utworzeniu identyfikatora Wacom ID i zarejestrowaniu urządzenia można uzyskać dostęp do wszelkich ofert oprogramowania, które mogą być dostępne dla urządzenia Wacom.

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Na pasku nawigacyjnym wybierz **Licencja na oprogramowanie**.
3. Kliknij przycisk **Więcej informacji** obok oferty, aby dowiedzieć się więcej.
4. Kliknij przycisk **Pokaż szczegóły** i postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami.

| Nie udostępniaj moich informacji

| Pliki cookies

| Warunki korzystania

| Polityka prywatności

| Polityka prywatności w Kalifornii


Aktualizuj wszystko

Firma Wacom od czasu do czasu udostępnia aktualizacje sterowników Wacom i oprogramowania sprzętowego dla obsługiwanych przez nią urządzeń.



Wskazówka: Symbol powiadomienia będzie wyświetlany obok ikony Ustawienia ogólne na pasku nawigacyjnym Centrum Wacom, informując o dostępności nowych aktualizacji.

Aktualizacja urządzenia

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Kliknij Ustawienia ogólne  ikonę, aby przejść do karty Ustawienia ogólne.
3. W sekcji Aktualizacje oprogramowania kliknij przycisk **Zainstaluj aktualizację** obok aktualizacji sterownika Wacom lub oprogramowania układowego urządzenia.
4. Kreator instalacji poprowadzi Cię przez proces aktualizacji.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Rozwiąż najczęstsze problemy i uzyskaj pomoc


W Centrum Wacom można sprawdzić funkcje sterownika, wyświetlić dane diagnostyczne, włączyć rejestrowanie sterowników, aby pomóc Centrum pomocy Wacom w rozwiązywaniu problemów oraz uzyskać dostęp do strony Centrum pomocy Wacom.

Tematy na tej stronie

- [Sprawdź sterownik](#)
- [Uruchom diagnostykę swojego urządzenia](#)
- [Włącz logowanie sterownika](#)
- [Uzyskaj dostęp do Centrum pomocy Wacom](#)

Sprawdź sterownik

Sprawdzanie sterownika sprawdza funkcjonowanie sterownika i przeprowadza podstawowe rozwiązywanie problemów, umożliwiając zresetowanie sterownika, zresetowanie urządzenia do ustawień domyślnych lub skontaktowanie się z Centrum pomocy Wacom.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Kliknij ikonę  Ustawienia ogólne na [pasku nawigacyjnym](#).
3. Przewiń w dół do **opcji Rozwiązywanie problemów** i kliknij **Sprawdź sterownik**.
4. Po zakończeniu sprawdzania sterownika możesz go ponownie uruchomić, zresetować ustawienia sterownika, skontaktować się z [pomocą techniczną firmy Wacom](#) lub kliknąć **Gotowe**.


Uruchom diagnostykę

Uruchomienie diagnostyki umożliwi zapoznanie się ze stanem sterownika, urządzenia, funkcji dotykowych (jeśli są dostępne) oraz pióra.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. Kliknij strzałkę w dół obok **Diagnostyka** na pasku bocznym Ustawienia zaawansowane.
5. Zapoznaj się z tematami **Centrum pomocy Wacom** w spisie treści tej Pomocy dla użytkownika, aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat diagnozowania typowych problemów za pomocą danych diagnostycznych.


Włącz logowanie sterownika

Logowanie sterownika jest domyślnie wyłączone. Włączenie rejestrowania sterowników może pomóc działowi pomocy Wacom w diagnozowaniu problemów. Tworzy to anonimowe pliki dziennika sterownika. Aby włączyć logowanie sterownika:

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Kliknij ikonę  Ustawienia ogólne.
3. W sekcji **Rozwiązywanie problemów** ustaw przycisk Rejestrowanie sterowników w pozycji „Wł.”.
4. Opcjonalnie możesz wybrać opcję **Pliki dziennika pakietu**, jeśli chcesz, aby skompresowane pliki były wysyłane do firmy Wacom.
5. Po uzyskaniu informacji wymaganych przez pomoc techniczną firmy Wacom do debugowania, przełącz przycisk **Logowanie sterownika** z powrotem do pozycji „Wyl.”.

Uzyskaj dostęp do Centrum pomocy Wacom

Uzyskaj dostęp do pomocy technicznej firmy Wacom, aby wyświetlić często zadawane pytania, samouczki online i skontaktować się z pomocą techniczną firmy Wacom.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Kliknij ikonę  Pomoc.
3. Kliknij **Pomoc techniczna**.
4. Nastąpi przejście do strony [Centrum pomocy Wacom](#) w przeglądarce.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Otwórz właściwości tabletu Wacom

W przypadku urządzeń obsługiwanych przez Właściwości tabletu Wacom można użyć aplikacji do dostosowania ustawień urządzenia i narzędzi (pióra, przycisków ExpressKey itp.).

Sposób otwierania właściwości tabletu Wacom zależy od systemu operacyjnego komputera:

- **Windows:** Z listy aplikacji wybierz **Tablet Wacom > Właściwości tabletu Wacom**.
- **Mac:** W **Preferencjach systemowych** kliknij ikonę **Tablet Wacom**.



Wskazówka: W systemach Windows 10, Windows 11 i macOS można wejść we Właściwości tabletu Wacom, [otwierając Centrum Wacom](#), wybierając urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#), a następnie wybierając łącze do ustawień (ustawienia pióra, ustawienia przycisków ExpressKey itp.).

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

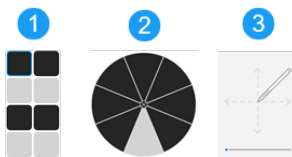
| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Skróty ekranowe

Panele siatki (1) i menu okrągłe (2) są skrótami ekranowymi wyświetlającymi się na ekranie piórkowym Wacom lub – w przypadku tabletek piórkowych – na wyświetlaczu komputera. Często używane **działania** można przypisać do przycisków panelu siatki lub menu okrągłego, a następnie użyć pióra, myszy lub dotyku (jeśli jest obsługiwany), aby wybrać przycisk i aktywować przypisaną do niego akcję.

Gesty pióra (3) umożliwiają przesuwanie, przewijanie, powiększanie itp. poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przycisku pióra lub przycisku ExpressKey i przesuwanie pióra pionowo lub poziomo po urządzeniu.



Powyższe zrzuty ekranu służą wyłącznie do celów ilustracyjnych.

Konfiguracja i używanie paneli siatki i menu okrągłego

1. [Utwórz swój skrót ekranowy.](#)
2. [Dostosuj panel siatki lub klawisze okrągłego menu.](#)
3. [Przypisz Panel siatki lub Menu okrągłe](#) do konfigurowalnego elementu urządzenia (np. przycisk pióra).
4. Uruchom Panel siatki lub Menu okrągłe, naciskając konfigurowalny element przypisany w poprzednim kroku.
5. Kliknij przycisk panelu siatki lub menu okrągłego, aby aktywować przypisane ustawienie.

Używanie gestów pióra



Uwaga: Gesty pióra są dostępne tylko na wybranych urządzeniach.

1. [Przypisz gest pióra](#) do przycisku pióra lub przycisku ExpressKey.
2. Przytrzymaj przycisk pióra lub przycisk ExpressKey i przesuwaj końcówkę pióra pionowo lub poziomo na urządzeniu, aby aktywować gest pióra (przenieś, przewiń, powiększ itd.).

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Utwórz skróty ekranowe

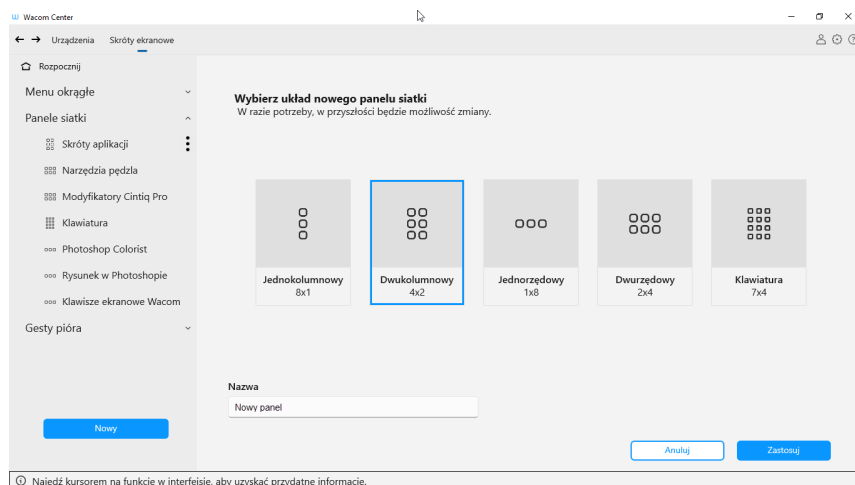
Poniższe instrukcje opisują sposób tworzenia panelu siatki lub menu okrągłego.



Uwaga: Wstępnie skonfigurowane gesty pióra są instalowane w Centrum Wacom na wybranych urządzeniach i nie trzeba ich tworzyć.

Utwórz panel siatki lub menu okrągłe

1. Otwórz **Centrum Wacom**.
2. Wybierz **Skróty ekranowe** na **pasku nawigacyjnym**.
3. Na pasku bocznym skrótów ekranowych kliknij przycisk **Nowy**.
4. Wybierz menu **Nowe menu okrągłe**, **Nowy panel siatki**.
5. Wybierz **Układ** i wprowadź **Nazwę**.
6. Kliknij przycisk **Zastosuj**, aby utworzyć nowe menu okrągłe, panel siatki. Nastąpi przejście do strony definicji skrótów ekranowych, gdzie można skorzystać z opcji **Dostosuj skróty ekranowe**.



| Nie udostępniaj moich informacji

| Pliki cookies

| Warunki korzystania

| Polityka prywatności

| Polityka prywatności w Kalifornii






Dostosowanie skrótów ekranowych

Poniższe instrukcje opisują sposób dostosowania panelu siatki lub menu okrągłego.



Uwaga: Wstępnie skonfigurowane gesty pióra są instalowane w Centrum Wacom na wybranych urządzeniach i nie trzeba ich dostosować.

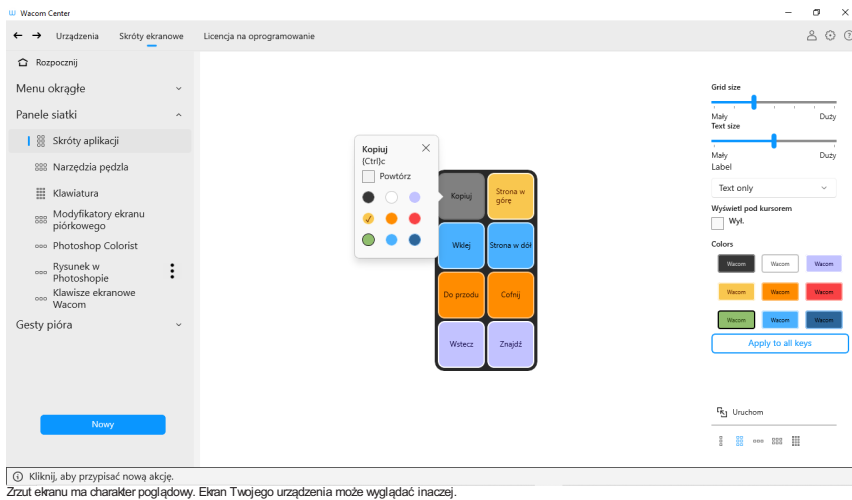
1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Na pasku nawigacyjnym kliknij **Skróty ekranowe**.
3. Na pasku bocznym skrótów ekranowych wybierz nazwę **Panelu siatki** lub **Menu okrągłego**, które chcesz dostosować.
4. Kliknij Panel siatki lub klawisz Menu okrągłego i wybierz działanie, które chcesz przypisać z **paska bocznego Działania**. Powtórz dla każdego klawisza.
5. Po wybraniu **skrótów klawiaturowego**:
 - o Dodaj **skrót klawiaturowy** (na przykład Ctrl+Z) lub **Dodaj klawisze specjalne** (wstępnie skonfigurowane skróty klawiaturowe, takie jak Alt+Tab).
 - o Wprowadź **nazwę** skrótów klawiaturowego.
 - o Opcjonalnie wybierz **ikonę**.
 - o Kliknij **Zastosuj**.
6. Poniższe ustawienia są opcjonalne:

Powtórz	Wybierz to pole, jeśli chcesz, aby działanie było powtarzane po kliknięciu i przytrzymaniu Menu okrągłego lub klawisza Panelu siatki.
Rozmiar siatki lub menu okrągłego	Przesuń suwak, aby zmienić rozmiar skrótów ekranowych, gdy pojawia się on na ekranie.
Rozmiar tekstu	Przesuń suwak, aby zmienić rozmiar tekstu wyświetlającego się na skrótach ekranowych, gdy pojawia się on na ekranie; opcje to mały, średni i duży.
Etykieta	Użyj menu rozwijanego, aby wybrać typ etykiety: Tylko tekst , Tekst i ikona lub Tylko ikona . Wybór będzie się wyświetlał na wszystkich klawiszach skrótów ekranowych. Przykłady: <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> Tylko tekst:  </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> Tekst i ikona:  </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> Tylko ikona:  </div> </div>
Wyświetl przy kursorze	Pozostaw pole niezaznaczone, jeśli chcesz, aby skrót ekranowy pojawiał się w ostatniej lokalizacji, w jakiej został otwarty. Zaznacz to pole, jeśli chcesz, aby skróty ekranowe pojawiały się obok kursora po jego otwarciu.
Kolor	Wybierz kolor całego panelu siatki lub menu okrągłego.  Wskazówka: najedź na przycisk, aby otworzyć wyskakujące menu, gdzie można wybrać kolor dla tego konkretnego przycisku.
Zastosuj do wszystkich przycisków	Ten przycisk jest widoczny tylko wtedy, gdy jest co najmniej jeden przycisk wykorzystujący różny schemat kolorów z panelu siatki lub menu okrągłego. Kliknij ten przycisk, jeśli chcesz, aby wszystkie klawisze skrótów ekranowych miały ten sam kolor.
Uruchom	Wybierz ikonę Uruchom  , aby zobaczyć aktualne dostosowania skrótów ekranowych na ekranie piórkowym lub ekranie komputera.

7. **Przypisz skrót ekranowy** do konfigurowalnego składnika, takiego jak przycisk pióra lub przycisk ExpressKey.



Ważne: aby otwierać i stosować skrót ekranowy, wymagane jest przypisanie Panelu siatki, Menu okrągłego lub Gestu pióra do konfigurowalnego komponentu (przycisku pióra, przycisku ExpressKey itp.).



[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Przypisz skróty ekranowe

Poniższe kroki zawierają instrukcje dotyczące przypisywania Menu okrągłego, Panelu siatki lub Gestu pióra do przycisku pióra. Inne konfigurowalne komponenty (przyciski ExpressKeys itp.), do których można przypisać skróty ekranowe, znajdują się w uwagach pod każdym zestawem instrukcji.



Ważne: Aby skrót ekranowy działał zgodnie z oczekiwaniami, wymagane jest przypisanie Panelu siatki, Menu okrągłego lub Gestu pióra do konfigurowalnego komponentu (przycisku pióra, przycisku ExpressKey itp.).

Tematy na tej stronie

- [Przypisz Menu okrągłe lub Panel siatki do przycisku pióra](#)
- [Przypisz Gest pióra do przycisku pióra](#)

Przypisz Menu okrągłe lub Panel siatki do przycisku pióra



Uwaga: Poniższe kroki stanowią przykład. Menu obrotowe i Panele siatki można również przypisać do przycisków ExpressKey lub gestów dotykowych, w zależności od dostępnych funkcji urządzenia.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Postępuj zgodnie z instrukcjami oznaczonymi jako **A** lub **B**, w zależności od tego, co jest wyświetlane w aplikacji Centrum Wacom:
 - A. Jeśli **nazwa pióra** jest wyświetlana na pasku bocznym Urządzenia:
 - i. Wybierz nazwę pióra.
 - ii. Kliknij aktualnie przypisane działanie obok dowolnego przycisku pióra.
 - iii. Na [pasku bocznym Działania](#) otwórz kategorię **Menu okrągłe** lub **Panel siatki**, następnie wybierz nazwę Menu okrągłego lub Panelu siatki, które chcesz przypisać.
 - B. Jeśli menu „**Ustawienia pióra**” wyświetla się w [głównym obszarze zawartości](#):
 - i. Kliknij **Ustawienia pióra** Nastąpi przejście do **Właściwości tabletu Wacom**.
 - ii. Kliknij strzałkę menu rozwijanego obok dowolnego przycisku pióra.
 - iii. Wybierz **skróty ekranowe**, a następnie wybierz nazwę Menu okrągłego lub Panelu siatki, które chcesz przypisać.
4. Naciśnij przycisk pióra przypisany do menu okrągłego lub panelu siatki w poprzednim kroku. W przypadku używania tabletu piórowego skrót ekranowy wyświetli się na ekranie wyświetlacza piórkowego Wacom lub na ekranie komputera.
5. Wybierz przycisk, aby aktywować przypisane działanie.



Wskazówka: po uruchomieniu Panelu siatki lub Menu okrągłego wybierz ikonę pinezki, aby Menu okrągłe lub Panel siatki były otwarte przez cały czas.

Przypisz Gest pióra do przycisku pióra



Uwaga: Poniższe kroki stanowią przykład. Gesty pióra można również przypisać do przycisków ExpressKey, w zależności od dostępnych funkcji urządzenia.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#)
2. Wybierz urządzenie, z którym używasz pióra, na [pasku bocznym Urządzenia](#), a następnie wybierz pióro.
3. Kliknij aktualnie przypisane działanie obok przycisku pióra.
4. Na pasku bocznym Działania, otwórz kategorię **Gesty pióra**, wybierz nazwę Gestu pióra, którą chcesz przypisać do przycisku pióra (przesuń/przewiń, powiększ, itd.)
5. Aby używać funkcji Gest pióra, naciśnij przycisk pióra, przesuwając końcówkę pióra pionowo lub poziomo na urządzeniu, aby wykonać przypisany gest pióra.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Edytuj skróty ekranowe

Wykonaj poniższe czynności, aby skopiować, edytować lub usunąć menu okrągłe lub panele siatki.




Uwaga: Gesty pióra nie mogą być kopiowane, zmieniane, edytowane lub usuwane.


Tematy na tej stronie

- [Kopiuj menu okrągłe lub panel siatki](#)
- [Zmień nazwę menu okrągłego lub panelu siatki](#)
- [Edytuj menu okrągłe lub panel siatki](#)
- [Usuń menu okrągłe lub panel siatki](#)
- [Zmień układ panelu siatki](#)

Kopiuj menu okrągłe lub panel siatki

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz **Skróty ekranowe** z [paska nawigacyjnego](#).
3. Na pasku bocznym skrótów ekranowych najedź kursorem na nazwę skrótu, którego nazwę chcesz skopiować, i kliknij  Więcej opcji.
4. Wybierz **Duplikuj**. Podwójne menu okrągłe lub panel siatki zostaną wyświetlone na pasku bocznym z nową nazwą (na przykład Wacom Screen Keys.1).

Zmień nazwę menu okrągłego lub panelu siatki

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz **Skróty ekranowe** z [paska nawigacyjnego](#).
3. Na pasku bocznym skrótów ekranowych najedź kursorem na nazwę skrótu, którego nazwę chcesz zmienić, i kliknij  Więcej opcji.
4. Wybierz **Zmień nazwę**.
5. Edytuj nazwę w wyskakującym okienku i kliknij **OK**.

Edytuj menu okrągłe lub panel siatki

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz **Skróty ekranowe** z [paska nawigacyjnego](#).
3. Na pasku bocznym wybierz istniejący skrót ekranowy.
4. Dokonaj edycji w głównym obszarze zawartości. Zmiany są zapisywane natychmiast.

Usuń menu okrągłe lub panel siatki

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz **Skróty ekranowe** z [paska nawigacyjnego](#).
3. Na pasku bocznym skrótów ekranowych najedź kursorem na nazwę skrótu, którego nazwę chcesz usunąć, i kliknij  Więcej opcji.
4. Wybierz **Usuń**.

Zmień układ panelu siatki

Zmiany układu są dostępne tylko w przypadku przełączania jednego układu Panelu siatki na inny układ Panelu siatki (na przykład: przełączanie z klawiatury na układ dwukolumnowy 4x2).

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz **Skróty ekranowe** z [paska nawigacyjnego](#).
3. Na pasku bocznym skrótów ekranowych wybierz panel siatki, który chcesz zmienić.
4. W [głównym obszarze zawartości](#) wybierz nowy układ panelu siatki i kliknij przycisk **OK**.



Wskazówka: Jeśli przełączysz się z większego na mniejszy Panel siatki (na przykład od 28 do 8 klawiszy), pierwsze osiem ustawień zostanie przeniesionych do mniejszego Panelu siatki. Jeśli przełączysz się z powrotem, wszystkie oryginalne ustawienia będą nadal obecne.

| Nie udostępniaj moich informacji

| Pliki cookies

| Warunki korzystania

| Polityka prywatności

| Polityka prywatności w Kalifornii

Układy skrótów ekranowych

Poniżej przedstawiono przykładowe układy paneli siatki, menu okrągłego i gestów pióra.



Uwaga: wszystkie układy skrótów ekranowych są w formacie „Tylko tekst”.

Tematy na tej stronie

- [Układy paneli siatki](#)
- [Układ menu okrągłego](#)
- [Układy gestów pióra](#)

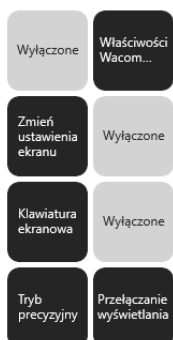
Układy paneli siatki

Poniżej przedstawiono trzy przykłady paneli siatki.



Uwaga: można [zmienić układ panelu siatki](#) na inny układ panelu siatki.

Dwukolumnowy (4x2) panel siatki:



Jednorzędowy (1x8) panel siatki:

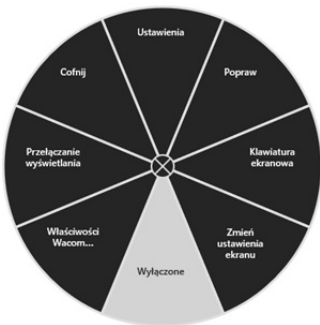


Panel siatki (7x4) klawiatury (podobny do klawiatury, która jest wyświetlana na monitorze komputera):



Układ menu okrągłego

Poniżej przedstawiono 8-przyciskowe menu okrągłe.



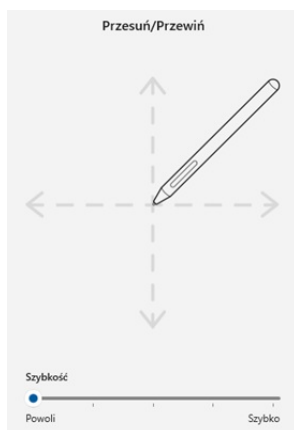
Układy gestów pióra

Poniżej przedstawiono dwa przykłady gestu pióra.

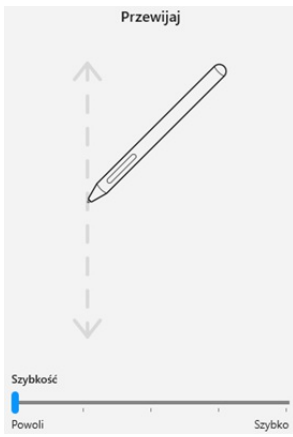


Uwaga: Wstępnie skonfigurowane gesty pióra są instalowane w Centrum Wacom na wybranych urządzeniach.

Gest pióra przesun/przewiń:



Gest pióra powiększ:



[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Ustawienia aplikacji

Ustawienia przypisane do konfigurowalnych komponentów (przycisk ExpressKey, przycisk Pióro, itp.) można dostosować do danej aplikacji. Umożliwia to szybsze i łatwiejsze korzystanie z funkcji aplikacji.



Wskazówka: Konfigurowalne komponenty, dla których można tworzyć ustawienia specyficzne dla aplikacji, obejmują ExpressKey, przyciski pióra, końcówkę pióra, pierścienie dotykowe, przełączniki Rocker Ring, skróty ekranowe, gesty dotykowe i paski dotykowe Touch Strip, w zależności od urządzenia.

Lista aplikacji w dolnej części **głównego obszaru zawartości** Centrum Wacom umożliwia dodawanie poszczególnych aplikacji, a następnie dostosowywanie konfigurowalnych ustawień komponentów dla tej aplikacji. Na przykład po wybraniu ikony aplikacji i określeniu ustawień Pióro wprowadzone zmiany będą dotyczyć narzędzia Pióro tylko wówczas, gdy używana jest dana aplikacja.

Ustawień aplikacji można używać ze wszystkimi urządzeniami Wacom oraz z pilotem ExpressKey.



Uwaga: Po dodaniu ustawień własnych aplikacji ikona **Wszystkie** zostaje zastąpiona ikoną **Wszystkie pozostałe aplikacje**, a dla dodanych aplikacji wyświetlane są oddzielne ikony.

Tematy na tej stronie

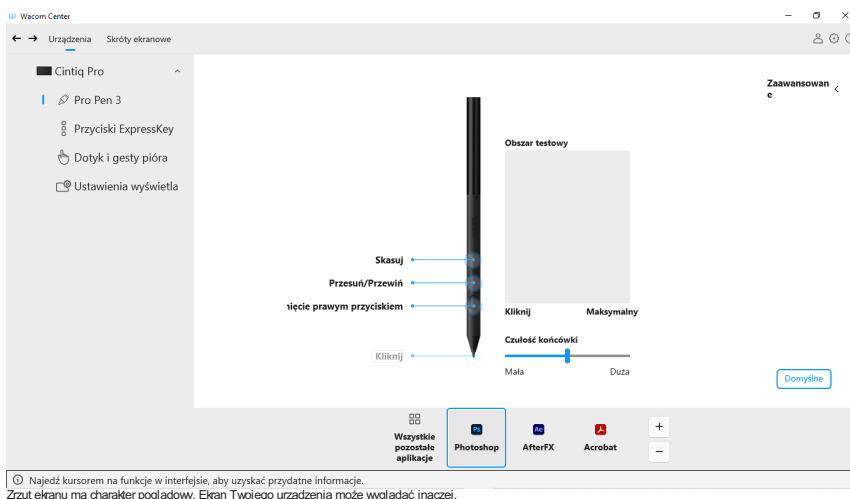
- [Utwórz ustawienie specyficzne dla aplikacji](#)
- [Usuń ustawienie specyficzne dla aplikacji](#)
- [Usuń wszystkie ustawienia aplikacji z pióra](#)

Utwórz ustawienie specyficzne dla aplikacji

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Wybierz konfigurowalny składnik (np. przycisk pióra), dla którego chcesz utworzyć ustawienia specyficzne dla aplikacji.
4. U dołu [głównego obszaru zawartości](#) kliknij przycisk Dodaj aplikację.
5. W oknie **Wybierz aplikację** wybierz aplikację i kliknij **OK**. Jeśli nie widzisz swojej aplikacji, kliknij przycisk **Przeglądaj**, aby wybrać plik wykonywalny aplikacji zainstalowanej na komputerze.
6. Po wybraniu nowo dodanej ikony aplikacji na liście aplikacji utwórz ustawienia specyficzne dla aplikacji dla konfigurowalnego komponentu wybranego w kroku 3.




Uwaga: Po dodaniu aplikacji jej ikona będzie wyświetlana na liście aplikacji za każdym razem, gdy konfigurowalny składnik zostanie wybrany na [pasku bocznym urządzenia](#).




Usuń ustawienie specyficzne dla aplikacji

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Na [pasku bocznym Urządzenia](#) wybierz urządzenie, a następnie narzędzie, z którego chcesz usunąć ustawienie aplikacji.
3. Wybierz aplikację, którą chcesz usunąć, z listy aplikacji znajdującej się w dolnej części [głównego obszaru zawartości](#).

4. Kliknij przycisk  Usuń aplikację.
5. Kliknij **Usuń**, aby potwierdzić swój wybór. Wybrana aplikacja zostanie usunięta z listy wraz ze wszystkimi ustawieniami własnymi.

Usuń wszystkie ustawienia aplikacji z pióra

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Na [pasku nawigacyjnym](#) kliknij ikonę  Ustawienia ogólne.
3. Wybierz kartę **Menedżer urządzeń**, następnie kliknij **Edytuj** obok pióra, dla którego chcesz usunąć ustawienia specyficzne dla aplikacji.
4. Na ekranie **Edytuj pióro** kliknij przycisk **Zapomnij pióro**.
5. Umieść pióro z powrotem na urządzeniu Wacom. Pióro zostanie ponownie dodane do [paska bocznego Urządzenia](#) z domyślnymi ustawieniami fabrycznymi.



Uwaga: Jeśli dwa programy mają plik wykonywalny o takiej samej nazwie, będą współdzieliły te same ustawienia własne.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Łączenie urządzenia z monitorami

W ustawieniach Mapowanie możesz dostosować sposób, w jaki powierzchnia urządzenia będzie odpowiadać monitorom. Dostępne opcje mapowania zależą od tego, czy używany jest pojedynczy monitor, czy kilka monitorów.

Można również włączyć funkcję **Wymuszanie proporcji** w ustawieniach menu Mapowanie. Jest to przydatne, jeżeli zauważysz, że rysunki wyglądają na zniekształcone i różniące się od tych rysowanych piórem na urządzeniu Wacom.



Ostrzeżenie: Zmiana ustawień wyświetlacza w menu systemowym spowoduje również zmianę sposobu mapowania na tej stronie.

Tematy na tej stronie

- [Łączenie urządzenia z częścią obszaru pojedynczego ekranu](#)
- [Łączenie urządzenia z częścią obszaru wielu ekranów](#)
- [Łączenie urządzenia z jednym z wielu ekranów](#)
- [Użycie części aktywnego obszaru roboczego urządzenia](#)

Łączenie urządzenia z częścią obszaru pojedynczego ekranu



Uwaga: Te instrukcje dotyczą tylko konfiguracji z jednym ekranem.

Jeśli masz tylko jeden ekran, urządzenie Wacom zostanie domyślnie zmapowane do pełnego ekranu. Aby mapować na część ekranu, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie z [paska bocznego Urządzenia](#).
3. Wybierz menu **Mapowanie** a następnie kliknij **Zaawansowane**.
4. Włącz przełącznik **Pokaż opcje zaawansowane**
5. W menu **Mapowanie ekranu**, wybierz „Wybierz obszar...”
6. W oknie **Mapuj część konfiguracji ekranu** użyj dowolnej z poniższych metod, aby zmapować urządzenie do części ekranu:
 - W sekcji Przeciągnij uchwyt przeciągnij rogi niebieskiego pola, aby wybrać pożądaną obszar ekranu.
 - Wybierz **Kliknij, aby określić** i użyj kursora do wybrania pożądanego obszaru ekranu.
 - Wprowadź współrzędne **Góra, Dół, Lewy**, i **Prawy** w pikselach.



Wskazówka: Aby zmienić wyświetlanie z powrotem na pełny ekran, wybierz „Mapuj na pełny ekran” w menu **Mapowanie wyświetlacza**.

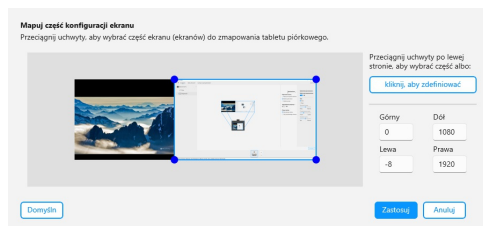
Łączenie urządzenia z częścią obszaru wielu ekranów

Jeśli masz kilka ekranów, urządzenie Wacom zostanie domyślnie zmapowane do wszystkich ekranów. Jeśli chcesz zmapować swoje urządzenie tylko do części obszaru ekranów, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.



Uwaga: Te instrukcje dotyczą tylko konfiguracji z kilkoma ekranami. Te instrukcje są zalecane dla zaawansowanych użytkowników urządzeń Wacom.

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Wybierz menu **Mapowanie** a następnie kliknij **Zaawansowane**.
4. Włącz przełącznik **Pokaż opcje zaawansowane** i upewnij się, że wybrano **Tryb pióra**.
5. Kliknij okno **Zaawansowane**.
6. W ustawieniach mapowania wybierz „Wybierz obszar...” w menu **Mapowanie ekranu**.
7. W oknie **Mapuj część konfiguracji ekranu** użyj dowolnej z poniższych metod, aby zmapować urządzenie do części ekranu:
 - W sekcji Przeciągnij uchwyt przeciągnij rogi niebieskiego pola, aby wybrać pożądaną obszar ekranu.
 - Wybierz **Kliknij, aby określić** i użyj kursora do wybrania pożądanego obszaru ekranu.
 - Wprowadź współrzędne **Góra, Dół, Lewy** i **Prawy** w pikselach.



Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

Łączenie urządzenia z jednym z wielu ekranów

Jeśli masz kilka ekranów, urządzenie Wacom zostanie domyślnie zmapowane do wszystkich ekranów. Jeśli chcesz zmapować swoje urządzenie do pojedynczego ekranu, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

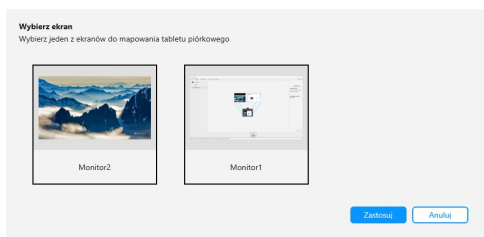


Uwaga: Te instrukcje dotyczą tylko konfiguracji z kilkoma ekranami.

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz swoje urządzenie z paska bocznego Urządzenia.
3. Wybierz **Mapowanie**.
4. W menu **Mapowanie ekranu**, wybierz „Wybierz ekran”.
5. W oknie **Wybierz ekran** wybierz ekran monitora, który chcesz mapować i kliknij **Zastosuj**.



Wskazówka: Możesz użyć funkcji **Przełączanie wyświetlacza**, aby przełączać się między pracą na pojedynczym ekranie a pracą na wszystkich ekranach jednocześnie.



Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

Użycie części aktywnego obszaru roboczego urządzenia

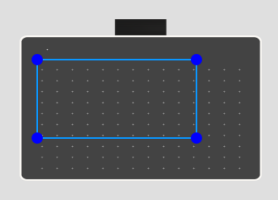
Można określić niestandardowy **aktywny obszar roboczy** urządzenia. Może to być przydatne, jeśli na przykład chcesz, aby mniejsze pociągnięcie piórem odpowiadało większemu ruchowi na ekranie komputera.



Uwaga: Te instrukcje są zalecane dla zaawansowanych użytkowników urządzeń Wacom.

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Wybierz swoje urządzenie na pasku bocznym Urządzenia.
3. Wybierz menu **Mapowanie** a następnie kliknij **Zaawansowane**.
4. Włącz przełącznik **Pokaż opcje zaawansowane** i upewnij się, że wybrano **Tryb pióra**.
5. Zamknij okno **Zaawansowane**.
6. W ustawieniach mapowania wybierz opcję „Użyj indywidualnego obszaru...” w menu **Obszar tabletu**.
7. Na ekranie **Użyj części aktywnego obszaru roboczego tabletu** użyj jednej z poniższych metod, aby zmienić ustawienia mapowania urządzenia:
 - W sekcji Przeciągnij uchwyty przeciągnij rogi niebieskiego pola, aby wybrać pożądaną część ekranu.
 - Wybierz **Kliknij, aby określić** i użyj kursora do wybrania pożądanego obszaru ekranu.
 - Wprowadź współrzędne **Góra, Dół, Lewy** i **Prawy** w pikselach.

Użyj części aktywnego obszaru roboczego tabletu
Przeciągnij uchwyty, aby wybrać część aktywnego obszaru roboczego tabletu do zmapowania na wybranym ekranie (wybranych ekranach).



Przeciągnij uchwyty po lewej stronie, aby wybrać część albo:

[kliknij, aby zdefiniować](#)

Można też wprowadzić współrzędne liczbowe:

Górny	Dół
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="6775"/>
Lewa	Prawa
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="11696"/>

[Domyśln](#) [Zastosuj](#) [Anuluj](#)

Zrzut ekranu ma charakter poglądowy. Ekran Twojego urządzenia może wyglądać inaczej.

[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Wymuszanie proporcji

Ustawienie Wymuszanie proporcji wpływa na sposób wyświetlania rysunków na ekranie urządzenia Wacom. Może również wpływać na [aktywny obszar roboczy urządzenia](#). Ustawienie Wymuszanie proporcji jest domyślnie wyłączone.

Jeśli obszar rysowania na urządzeniu Wacom ma inny format niż ekran monitora, rysunki mogą wyglądać na zniekształcone i różnić się od rzeczywistego rysunku wykonanego piórem (ilustracja 1).



Ilustracja 1

Aby temu zapobiec, włącz opcję [Wymuszanie proporcji](#). Spowoduje to wykorzystanie proporcjonalnego obszaru urządzenia Wacom, dzięki czemu rysunek wykonany piórem będzie wyglądał tak samo na ekranie.

Jednakże, w zależności od układu ekranu, część urządzenia Wacom może pozostać nieaktywna, jak pokazano na ilustracji 2 po lewej stronie.



Ilustracja 2

Włącz Wymuszanie proporcji

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie z [paska bocznego Urządzenia](#).
3. Wybierz **Mapowanie**.
4. W ustawieniu Mapowanie, włącz opcję **Wymuszanie proporcji**.



Wskazówka: Możesz włączać i wyłączać funkcję **Wymuszanie proporcji** i obserwować niebieskie obramowanie obrazu w ustawieniach mapowania, aby zobaczyć, jak wpływa ona na mapowanie na urządzeniu.

| Nie udostępniaj moich informacji

| Pliki cookies

| Warunki korzystania

| Polityka prywatności

| Polityka prywatności w Kalifornii

Ustawienia zaawansowane mapowania

W zaawansowanych ustawieniach mapowania można przełączać się między trybem pióra i trybem myszy. Można również włączyć funkcję **Pokaż opcje zaawansowane**, która umożliwia dostęp do zaawansowanych funkcji mapowania, takich jak wybór części obszaru w przypadku konfiguracji z wieloma wyświetlaczami lub mapowanie części obszaru urządzenia na monitorach.

Tematy na tej stronie

- [Pokaż opcje zaawansowane](#)
- [Ustawianie urządzenia w trybie pióra](#)
- [Ustawianie urządzenia w trybie myszy](#)

Pokaż opcje zaawansowane

Suwak **Pokaż opcje zaawansowane** jest domyślnie wyłączony. Włączenie suwaka aktywuje zaawansowane funkcje – **Wybierz obszar** i **Użyj niestandardowego obszaru** – w menu [Ustawienia mapowania](#).



Uwaga: Włączenie opcji **Pokaż opcje zaawansowane** jest zalecane dla doświadczonych użytkowników urządzeń Wacom.

Ustawianie urządzenia w trybie pióra

Tryb pióra to tryb domyślny i zalecane ustawienie urządzenia. W trybie Pióro można używać pióra w standardowy sposób i nawiązywać interakcje z urządzeniem tak jak z kartką papieru. Każdy punkt na ekranie urządzenia będzie odpowiadał punktowi na monitorze, a kursor będzie umieszczany w odpowiednim miejscu na monitorze po dotknięciu urządzenia piórem.



Uwaga: Tryb pióra jest wymagany do [łączenia urządzenia z monitorami](#).

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Wybierz menu **Mapowanie** a następnie kliknij **Zaawansowane**.
4. W menu **Tryb** wybierz „Pióro”.

Ustawianie urządzenia w trybie myszy

W trybie **Mysz** możesz używać pióra jako myszy. Kursor będzie pozostawał na miejscu po uniesieniu pióra, a korzystanie z urządzenia będzie odbywać się w sposób tożsamy z używaniem gładzika.



Ważne: Tryb myszy to zaawansowana funkcja. Wacom zaleca korzystanie z urządzenia w trybie pióra, który jest ustawieniem domyślnym.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. Wybierz menu **Mapowanie** a następnie kliknij **Zaawansowane**.
4. W sekcji **Tryb** wybierz „Mysz”.
5. Opcjonalnie możesz zmienić ustawienia myszy:
 - **Wysokość myszy:** Przesuń suwak, aby wyregulować wysokość, na jaką trzeba unieść kursor poza urządzenie, aby kontynuować przemieszczanie go po ekranie.
 - **Przyspieszenie myszy:** przesuń suwak, aby wyregulować odległość, na jaką przemieszcza się kursor na ekranie na podstawie prędkości, z jaką poruszasz się po urządzeniu.
 - **Szybkość pracy myszy:** przesuń suwak, aby wyregulować odległość, na jaką przemieszcza się kursor na ekranie, gdy poruszasz się po urządzeniu.



Wskazówka: Najlepszym sposobem na dostosowanie funkcji **Wysokości myszy**, **Przyspieszenia myszy** i **Prędkości myszy** jest przesunięcie suwaków i sprawdzenie, jak wpływają one na ruch kursora na ekranie. Suwaki Przyspieszenie myszy i Prędkość myszy wpływają na siebie, dlatego przesuń oba, aby sprawdzić, jak działają wspólnie.



Ostrzeżenie: Zmiana tych ustawień nie spowoduje zmiany odpowiadających im ustawień systemowych. Jeśli jednak zmienisz ustawienia myszy w systemie, mogą one wpłynąć na jej działanie w trybie **Mysz**.

Aktywny obszar roboczy urządzenia

Aktywny obszar roboczy to obszar urządzenia Wacom, który umożliwia interakcję przy użyciu pióra lub dotyku (jeśli funkcja dotyku jest obsługiwana przez urządzenie Wacom). Aktywny obszar roboczy urządzenia może być oznaczony innym kolorem lub wzorem. Krawędzie obszaru aktywnego mogą być zaznaczone otoczką lub znacznikami w narożnikach.

Tematy na tej stronie

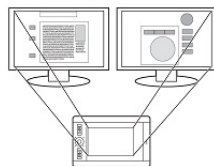
- [Jak aktywny obszar roboczy urządzenia współpracuje z ekranem/ekranami komputera?](#)
- [W jaki sposób ruch pióra na urządzeniu odpowiada temu, co widać na ekranie komputera?](#)

Jak aktywny obszar roboczy urządzenia współpracuje z ekranem/ekranami komputera?

Domyślnie aktywny obszar roboczy jest rozmieszczony na całym monitorze, jeżeli do komputera podłączony jest jeden monitor:

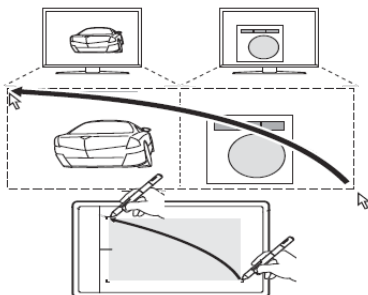


Domyślnie aktywny obszar roboczy jest rozmieszczony na wszystkich monitorach, jeżeli do komputera podłączonych jest kilka monitorów:



W jaki sposób ruch pióra na urządzeniu odpowiada temu, co widać na ekranie komputera?

Po umieszczeniu pióra na urządzeniu wskaźnik przesunie się do odpowiedniego punktu na ekranie. Wskaźnik na ekranie naśladuje ruchy, które wykonujesz na powierzchni urządzenia:



Wskazówka: Możesz dostosować sposób, w jaki aktywny obszar roboczy urządzenia będzie rozmieszczony na monitorach. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Ustawienia mapowania](#).



Wskazówka: Użyj funkcji **Przełączanie wyświetlacza**, aby przełączać się między pracą na wszystkich ekranach jednocześnie a pracą na pojedynczym ekranie.



Wskazówka: (działa tylko w przypadku urządzeń z funkcjami dotykowymi): Użyj gestu dotykowego w aktywnym obszarze roboczym, aby wykonywać określone funkcje, na przykład dotknięcie dwa razy, aby podwójnie kliknąć element.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)


| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Pomoc techniczna Wacom

W przypadku napotkania problemów z urządzeniem Wacom wykonaj czynności zalecane w wyświetlanym komunikacie błędu. Jeśli mimo to problem nie zostanie rozwiązany, wykonaj następujące czynności:

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Na [pasku nawigacyjnym](#) kliknij ikonę  Ustawienia ogólne.
3. W obszarze **Opcje rozwiązywania problemów** kliknij opcję **Sprawdzanie sterownika**, aby przeanalizować działanie sterownika i w razie potrzeby wykonać proste czynności związane z rozwiązywaniem problemów.
4. Zapoznaj się ze skróconą instrukcją obsługi dołączonej do produktu, aby upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo skonfigurowane, a wszystkie wtyczki i złącza są prawidłowo podłączone.
5. Zapoznaj się z pomocą dla użytkowników, aby wyszukać informacje o problemie.
6. Odwiedź [Centrum pomocy Wacom](#) i wyszukaj temat za pomocą paska wyszukiwania lub wybierz dowolną kartę kategorii tematów, aby uzyskać dostęp do często zadawanych pytań.
7. Odwiedź stronę [Zasobów produktów](#) firmy Wacom, aby sprawdzić, czy jest dostępny nowy sterownik, i zainstalować go.
8. Uruchom testy diagnostyczne na swoim urządzeniu i narzędziach.



Wskazówka: Instrukcje dotyczące testu diagnostycznego („Testowanie urządzenia Wacom”, „Testowanie pióra” itd.) można znaleźć w **Pomocy technicznej firmy Wacom** w spisie treści tej pomocy dla użytkownika.

Jeśli pomimo tych czynności problem nadal będzie występował, skontaktuj się z [Centrum pomocy Wacom](#). Na potrzeby rozmowy przebywaj w pobliżu komputera i przygotuj następujące informacje:

- Marka i model używanego komputera oraz wersja systemu operacyjnego.
- Urządzenia podłączone do komputera w momencie wystąpienia problemu.
- Nazwa i wersja aplikacji używanej w momencie wystąpienia problemu.
- Opis zdarzenia i czynności wykonywanych w momencie wystąpienia problemu.
- Dokładna treść komunikatów o błędach wyświetlanych na ekranie.
- Kroki podjęte w celu rozwiązania problemu.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Testowanie urządzenia Wacom

Włącz komputer. Dioda LED stanu powinna się zaświecić. Przed gotowością urządzenia do pracy może wystąpić krótkie opóźnienie.

Jeżeli dioda LED się nie zaświeci, wykonaj te testy, aby samodzielnie usunąć potencjalną usterkę:

1. Uruchom komputer ponownie.
2. Sprawdź przewody pod kątem uszkodzeń.
3. Otwórz menedżer urządzeń na komputerze lub menu informacji o systemie i sprawdź, czy port USB, do którego podłączone jest urządzenie, działa prawidłowo.
4. Upewnij się, że przewody są prawidłowo podłączone do urządzenia i do komputera.
5. Jeśli korzystasz z koncentratora USB, upewnij się, że jest on prawidłowo podłączony do komputera. Jeśli tak jest, a urządzenie nadal nie działa, odłącz urządzenie i podłącz je do portu USB w komputerze.
6. Jeśli korzystasz z portu USB w komputerze, spróbuj podłączyć urządzenie do innego portu. Jeśli to nie pomoże, spróbuj podłączyć urządzenie do portu USB innego komputera.
7. Jeśli korzystasz z innych narzędzi, takich jak myszka, sprawdź, czy działają.
8. Jeśli te testy nie rozwiążą problemu, skontaktuj się z [Pomocą techniczną firmy Wacom](#), aby uzyskać wsparcie.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

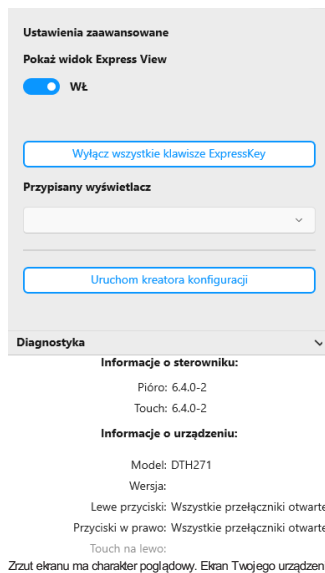
Testowanie pióra

Jeśli pióro nie działa zgodnie z oczekiwaniami, sprawdź przypisane ustawienia lub przywróć ich domyślne ustawienia. Wypróbuj również kroki opisane na stronie [Pomocy technicznej firmy Wacom](#). Jeśli nadal masz problemy, wykonaj poniższe czynności diagnostyczne.



Uwaga: Dostępne funkcje pióra mogą się różnić w zależności od urządzenia.

1. Otwórz Centrum Wacom.
2. Jeżeli do komputera jest podłączone więcej niż jedno urządzenie, z [paska bocznego Urządzenia](#) wybierz to, z którym używasz pióra.
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. U dołu okna Ustawienia zaawansowane kliknij **Diagnostyka**.



5. Przytrzymaj pióro w odległości 10 mm od powierzchni urządzenia, patrząc jednocześnie na kolumnę **Informacje o urządzeniu wskazującym**. Po pozycjach **Zbliżenie**, **Nazwa urządzenia**, **Typ urządzenia** i **Numer seryjny urządzenia** powinna się pojawić wartość.
6. Przesuń piórem po powierzchni urządzenia. Wartości **Dane X** i **Dane Y** powinny się zmieniać wraz z ruchem pióra.
7. Naciśnij powierzchnię tabletu końcówką pióra, a następnie gumką. Przyciskaniu powierzchni powinna towarzyszyć zmiana wartości **Przełączniki** i **Nacisk** w zakresie od około 0% do około 100% (nacisk z pełną siłą).
8. Naciśnij kolejno końcówkę, gumkę i każdy z przycisków pióra. Podczas przyciskania przycisku pióra utrzymuj końcówkę pióra lekko ponad powierzchnią urządzenia. Naciśnięciu każdego z elementów powinna towarzyszyć zmiana wartości **Przełączniki**:

Pro Pen 3

- o Przycisk pióra = 4
- o Przycisk pióra = 3
- o Przycisk pióra = 2
- o Końcówka pióra = 1



Pro Pen 2

- Gumka = 1
- Przycisk pióra = 3
- Przycisk pióra = 2
- Końcówka pióra = 1



9. Ruch piórem od pozycji pionowej w prawo, a potem w lewo. Przy ruchu w prawo wartość **Pochylenie X** powinna zmienić się na około +60. Przy ruchu w lewo wartość **Pochylenie X** powinna zmienić się na około -60.
10. Ruch piórem od pozycji pionowej w stronę dołu urządzenia, a potem w stronę jego górnej części. Przy ruchu w dół wartość **Pochylenie Y** powinna zmienić się na około +60. Przy ruchu w górę wartość **Pochylenie Y** powinna zmienić się na około -60.
11. Jeżeli testowane pióro to Art Pen, oprzyj jego końcówkę na powierzchni urządzenia, a potem powoli obróć je wokół własnej osi. Podczas obracania pióra wartość opcji **Obrót** powinna się zmieniać.
12. Jeżeli testowane pióro to Airbrush, obróć pokrętko w przód i w tył. Wartość opcji **Pokrętko** powinna spaść do około 0, gdy pokrętko jest maksymalnie obrócone do przodu. Wartość opcji **Pokrętko** powinna zwiększyć się do około 1000, gdy pokrętko jest maksymalnie obrócone do tyłu.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Testowanie przycisków ExpressKey

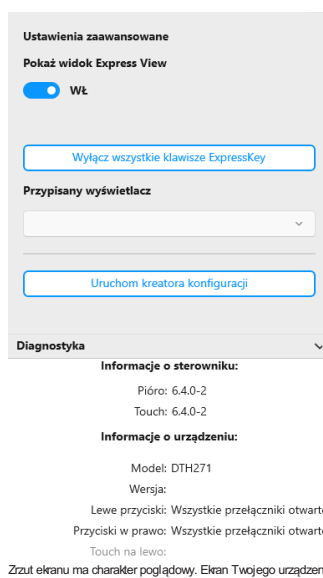
Jeśli przyciski ExpressKeys nie działają zgodnie z oczekiwaniami, sprawdź przypisane działania lub zresetuj je do wartości domyślnych. Wypróbuj również kroki opisane na stronie [Pomocy technicznej firmy Wacom](#). Jeśli nadal masz problemy, wykonaj poniższe czynności diagnostyczne.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. U dołu ekranu Ustawienia zaawansowane kliknij **Diagnostyka**.



Uwaga: Okno dialogowe Diagnostyka przedstawia dynamiczne informacje dotyczące ekranu piórkowego, narzędzi, a także informacje dotyczące urządzeń czułych na dotyk.

5. Podczas testowania każdego przycisku ExpressKey obserwuj kolumnę **Informacje o urządzeniu** w obszarze Diagnostyka.
6. Przetestuj przyciski, naciskając je po kolei. Po każdym naciśnięciu przycisku jego numer będzie wyświetlany obok kategorii **Lewe** lub **Prawe** przyciski.
7. Jeśli test się nie powiedzie, skontaktuj się z [Pomocą techniczną firmy Wacom](#).
8. Kliknij ponownie obszar **Diagnostyka**, aby zamknąć okno.



[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Testowanie pokręta regulacji

Jeśli pokrętko regulacji nie działa zgodnie z oczekiwaniami, sprawdź przypisane działania lub zresetuj je do ustawień domyślnych. Wypróbuj również kroki opisane na stronie [Pomocy technicznej firmy Wacom](#). Jeśli nadal masz problemy, wykonaj poniższe czynności diagnostyczne.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Wybierz swoje urządzenie na [pasku bocznym Urządzenia](#).
3. W [głównym obszarze zawartości](#) kliknij **Zaawansowane**.
4. U dołu ekranu Ustawienia zaawansowane kliknij **Diagnostyka**.



Uwaga: okno dialogowe Diagnostyka zawiera dynamicznie zmieniające się informacje o urządzeniu i narzędziach.

5. Podczas testowania pokrętki regulacji obserwuj kolumnę **Informacje o urządzeniu**.
6. Użyj palca, aby obrócić pokrętko regulacji o 360 stopni w obu kierunkach i obserwuj, jak zmieniają się wartości obrotu **Lewego pokrętki regulacji** i **Prawego pokrętki regulacji**.



Uwaga: w oknie dialogowym Diagnostyka widoczne jest tylko **Prawe pokrętko regulacji** w przypadku urządzenia Intuos Pro S.

7. Jeśli nie są wyświetlane żadne wartości rotacji, test zakończył się niepowodzeniem. Skontaktuj się z [Pomocą techniczną firmy Wacom](#).
8. Kliknij ponownie obszar **Diagnostyka**, aby zamknąć okno dialogowe.

| Nie udostępniaj moich informacji


| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Słowniczek

Działania	Obejmuje kliknięcia myszą, skróty klawiaturowe (Ctrl+Z itp.), nawigację (przewijanie w górę lub w dół itp.), otwieranie skrótów ekranowych (panel siatki itp.) i inne. Możesz przypisywać Działania do konfigurowalnych komponentów , takich jak ExpressKey, przyciski pióra itp. Po uruchomieniu konfigurowalnego komponentu wykonywane jest Działanie. Na przykład: naciśnięcie przycisku pióra, aby kliknąć prawym przyciskiem myszy lub naciśnięcie przycisku ExpressKey w celu "cofnięcia".
Ustawienia aplikacji	Ustawienia urządzenia i narzędzi, które zostały dostosowane do poszczególnych aplikacji. Ustawienia własne aplikacji są używane zawsze podczas pracy w wybranej aplikacji.
Współczynnik proporcji	Stosunek pionowego i poziomego wymiaru urządzenia.
Bluetooth	Metoda łączności bezprzewodowej między urządzeniami.
Siła kliknięcia	Siła nacisku końcówki pióra powodująca wywołanie funkcji kliknięcia.
Konfigurowalny komponent	Obejmuje przyciski ExpressKey, przyciski pióra, pierścienie Touch Ring, przełączniki Rocker Ring, pokrętła regulacji, gesty dotykowe i paski dotykowe Touch Strip. Dostępne konfigurowalne komponenty różnią się w zależności od urządzenia. Możesz ustawić konfigurowalny komponent urządzenia, aby wykonał określone działanie .
Pokrętło regulacji	Pokrętło regulacji to konfigurowalny pierścień sterujący na Twoim urządzeniu. Użyj palca, aby obrócić pokrętło regulacji w prawo lub w lewo i aktywować działania oszczędzające czas, takie jak powiększanie/pomniejszanie, przewijanie w górę/w dół i inne. Każde pokrętło regulacji ma trzy konfigurowalne tryby . Przełączaj się między trybami za pomocą opcji Przełączanie pokrętła regulacji .
Przełączanie pokrętła regulacji	Naciśnięcie przycisku ExpressKey przypisanego do przełączania pokrętła regulacji umożliwiło przełączanie pomiędzy trybami pokrętła regulacji. Domyślnie przełączanie pokrętła regulacji jest przypisane do środkowego przycisku ExpressKey  , ale możesz przypisać dowolny przycisk ExpressKey do przełączania pokrętła regulacji.
Atrament cyfrowy	Zazwyczaj treść ręczna utworzona na komputerze za pomocą pióra w formie szkiców, adnotacji lub pisma odręcznego. Pismo odręczne może być przetworzone na dane w postaci tekstowej lub użyte w oryginalnym formacie.
Wyświetlacze	Uniwersalny termin, który może oznaczać monitor komputerowy, ekran laptopa, ekran piórkowy Wacom itp.
Przełączanie wyświetlacza	Funkcja urządzenia umożliwiająca pracę z tabletem na wszystkich monitorach jednocześnie lub na jednym, wybranym monitorze. Dostępne tylko w konfiguracjach z wieloma monitorami.
Szybkość dwukrotnego kliknięcia	Maksymalny czas, który może upłynąć pomiędzy kliknięciami, aby zostały one rozpoznane jako dwukrotne kliknięcia.
Odstęp dwukrotnego kliknięcia	Maksymalny odstęp (wrażony w pikselach ekranu), o który może przemieścić się kursor ekranowy pomiędzy kliknięciami, aby zostały uznane jako podwójne kliknięcia. Zwiększenie odstępu kliknięcia ułatwia dwukrotne kliknięcia, ale może powodować opóźnienia pomiędzy poszczególnymi uderzeniami pędzla w niektórych aplikacjach graficznych.
Aplikacja wykorzystująca funkcję gumki	Aplikacja z wbudowaną obsługą gumki pióra. Tego typu aplikacje mogą wykorzystywać zalety funkcji gumki na różne sposoby, w zależności od zastosowań danej aplikacji.
Rozszerzenie	Ruch wykorzystywany podczas nawigowania za pomocą dotyku. Dotknij powierzchni urządzenia dwoma zblizonymi do siebie palcami, a następnie rozsuń palce.
Przyciski ExpressKey	Przyciski konfigurowalnego komponentu umieszczone na urządzeniu.
Panel siatki	Prostokątny skrót ekranowy.
Tryb pracy	Pokrętło regulacji ma trzy tryby pracy. Do każdego trybu możesz przypisać działania . Przełączaj się między trybami za pomocą opcji Przełączanie pokrętła regulacji .
Modyfikator	Klawisze modyfikatorów to Shift, Alt oraz Ctrl w systemie Windows lub Shift, Control, Command i Option w komputerach Mac. Dla przycisków narzędzi lub przycisków ExpressKey można określić własne ustawienia symulujące klawisz modyfikatora.
Wkład	Wymienna końcówka pióra.
Skróty ekranowe	Menu wyświetlane na ekranie piórkowym lub na monitorze komputera. Możesz użyć skrótów ekranowych, aby uzyskać dostęp do często używanych ustawień.
Parowanie	Metoda tworzenia wirtualnego przewodu (Bluetooth) pomiędzy dwoma urządzeniami.
Przesuwanie	Ruch wykorzystywany podczas nawigowania za pomocą dotyku. Dotknij palcami powierzchni urządzenia i przesunij je w tym samym kierunku.

Paralaksa	Przesunięcie między końcówką pióra a kursorem, które może być wyświetlane podczas rysowania na ekranie piórkowym urządzenia Wacom.
Ekran piórkowy	Urządzenie Wacom z wyświetlaczem. Podczas rysowania na ekranie piórkowym można zobaczyć rysunek na ekranie ekranu piórkowego.
Gesty pióra	Umożliwia dostosowanie ruchów pióra w lewo, w prawo, w górę lub w dół w celu wykonywania określonych działań (cofanie, ponawianie, przewijanie, powiększanie itp.) podczas poruszania końcówką pióra i naciśnięcia przycisku pióra lub przycisku ExpressKey. Dostępne tylko na wybranych urządzeniach.
Uchwyt na pióro	Narzędzie do przechowywania piór, zwykle dołączone do urządzenia. Często zawiera pętlę, w którą można włożyć pióro. Czasami jest zdejmowany i może zawierać narzędzie do wyjmowania wkładów i/lub dodatkowe wkłady.
Wprowadzanie za pomocą pióra	Metoda sterowania komputerem przy użyciu pióra.
Podstawa pod pióro	Samodzielne narzędzie do przechowywania pióra, w którym można umieścić pióro końcówką do dołu.
Tablet piórkowy	Urządzenie Wacom z nieprzezroczystą powierzchnią. Podczas rysowania na urządzeniu można zobaczyć rysunek na ekranie komputera.
Ściśnięcie	Ruch wykorzystywany podczas nawigowania za pomocą dotyku. Dotknij powierzchni urządzenia dwoma zblizonymi do siebie palcami, a następnie przesun lub ściśnij palce na powierzchni urządzenia.
Piksel	Najmniejsza jednostka miary ekranu monitora.
Grupy ustawień fabrycznych	Grupy ustawień fabrycznych umożliwiają szybką zmianę całej grupy ustawień przycisków ExpressKey lub pokręteł regulacji w tym samym czasie. Zaprogramowane ustawienia są skonfigurowane tak, aby obsługiwały określone przypadki użycia lub można je w pełni dostosować.
Czułość nacisku	Właściwość końcówki pióra i gumki Wacom polegająca na wykrywaniu przyłożonej siły nacisku. Zapewnia to naturalny wygląd uderzeń pióra, pędzla oraz gumki w aplikacjach czułych na nacisk.
Aplikacja wykorzystująca funkcję czułości na nacisk	Dowolna aplikacja uwzględniająca siłę nacisku przy wprowadzaniu danych.
Zbliżenie	Wysokość ponad obszarem aktywnym urządzenia, na której jest wykrywane pióro.
Menu okrągłe	Okrągły skrót ekranowy.
Obrót	Ruch wykorzystywany podczas nawigowania za pomocą dotyku. Dotknij powierzchni urządzenia dwoma zblizonymi do siebie palcami i obróć je ruchem okrężnym, przesun w przeciwnych kierunkach lub pozostaw jeden palec nieruchomy, natomiast drugim przesun wokół niego.
Przeciągnięcie	Ruch wykorzystywany podczas nawigowania za pomocą dotyku. Dotknij powierzchni urządzenia trzema, czterema lub pięcioma palcami, a następnie przesun je szybko po urządzeniu w tym samym kierunku.
Stuknięcie	Ruch wykorzystywany podczas nawigowania za pomocą dotyku. Dotknij jednym palcem (lub kilkoma palcami, w zależności od gestu) powierzchni urządzenia, a następnie podnieś palec.
Dotknięcie	Metoda sterowania komputerem wyłącznie przy użyciu palców przesuwanych po ekranie urządzenia. Może być określana także jako wprowadzanie dotykowe.
Pierścień Touch Ring	Konfigurowalny pierścień sterujący umieszczony na urządzeniu.
Paski dotykowe Touch Strip	Paski dotykowe umieszczone na tylnej ściance ekranu Cintiq 22 pozwalające na dostosowanie funkcji do potrzeb użytkownika.
Czujnik dotyku	Obszar nawigacyjny urządzenia, który jest czuły na dotyk. Czujnik dotyku znajduje się na obszarze aktywnym i nie umożliwia obsługi za pomocą pióra.
Przesunięcie kursora	Ruch wykorzystywany podczas nawigowania za pomocą dotyku. Dotknij powierzchni urządzenia i przesun po niej jednym palcem.
Przełącznik USB/Bluetooth	Przycisk umożliwiający łatwe przełączanie pomiędzy urządzeniami hostami podłączonymi za pomocą kabla lub połączonymi bezprzewodowo przez Bluetooth.
	Kąt, pod jakim widzisz ekran piórkowy. Może on wpływać na położenie kursora względem końcówki pióra. Można użyć funkcji Wyrównanie pióra do końcówki, aby uwzględnić kąt

Kąty widzenia	widzenia.
Adaptory Wacom Link/Wacom Link Plus	Adaptory do niektórych ekranów piórkowych dla kreatywnych na maszynach bez portu USB-C.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Licencja na oprogramowanie

Strona Licencja na oprogramowanie w Wacom Center zapewnia dostęp do bezpłatnego oprogramowania do pobrania, samouczków, webinarów i nie tylko.



Uwaga: Aby uzyskać dostęp do oprogramowania do pobrania i materiałów edukacyjnych, zaloguj się (lub zarejestruj się) za pomocą identyfikatora Wacom ID i zarejestruj urządzenie Wacom.

Skorzystaj z licencji na oprogramowanie

1. [Otwórz Centrum Wacom.](#)
2. Na [pasku nawigacyjnym](#) wybierz **Licencja na oprogramowanie**.
3. Jeśli jeszcze tego nie zrobiłeś, zaloguj się (lub zarejestruj się) za pomocą identyfikatora Wacom ID i zarejestruj urządzenie Wacom.
4. Wybierz interesujące Cię obszary, pobierz darmowe oprogramowanie i oglądaj filmy instruktażowe, aby nauczyć się nowych umiejętności.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Zamawianie części i akcesoriów

Aby zakupić części lub akcesoria do urządzenia, wejdź na stronę [sklepu Wacom](#).

Możesz także skontaktować się ze sprzedawcą lub dystrybutorem obsługującym Twój region lub lokalnym oddziałem [Centrum pomocy Wacom](#).



Uwaga: Niektóre części i akcesoria mogą nie być dostępne we wszystkich regionach.

[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Dbłość o urządzenie

Przestrzeganie poniższych wskazówek dotyczących konserwacji zapewni optymalne działanie urządzenia.



Ostrzeżenie: Nie rozlewaj płynów na urządzenie ani pióro. Urządzenia mogą ulec uszkodzeniu w przypadku kontaktu z cieczą.

- Do czyszczenia powierzchni stosuj antystatyczną bądź lekko wilgotną szmatkę i delikatny nacisk.
- Nie przechowuj urządzenia z kablem zawiniętym wokół niego.
- Często zmieniaj wkłady pióra, aby uniknąć zarysowywania powierzchni zużytymi końcówkami.
- Unikaj skrajnych temperatur.

Dodatkowe środki ostrożności znajdują się w sekcji **Ważne informacje o produkcie**. Można je znaleźć w [Centrum Wacom](#) lub na stronie „Zasoby urządzeń Wacom”: www.wacom.com/download.

| Nie udostępniaj moich informacji

| [Pliki cookies](#)

| [Warunki korzystania](#)

| [Polityka prywatności](#)

| [Polityka prywatności w Kalifornii](#)

O tym dokumencie

Niniejszy dokument nosi nazwę Pomoc użytkownika. Zadaniem Pomocy użytkownika jest zapewnienie pomocy w zakresie konfiguracji, funkcji i zaawansowanej obsługi urządzeń Wacom, takich jak pióra i akcesoria.

Pomoc użytkownika stanowi uzupełnienie Podręcznika szybkiej instalacji, który jest dostarczany w opakowaniu wraz z urządzeniem Wacom. Podręcznik szybkiej instalacji pozwala użytkownikowi szybko zainstalować oraz ustawić urządzenie, tak aby można było korzystać z niego natychmiast.

Tematy na tej stronie

- [Co warto wiedzieć o Pomoc dla użytkownika](#)
- [Funkcje urządzenia wymienione w pomocy dla użytkownika](#)
- [Uzyskaj dostęp do Pomoc dla użytkownika](#)

Co warto wiedzieć o Pomoc dla użytkownika

Podczas korzystania z Pomocy użytkownika należy zwrócić szczególną uwagę na pewne objaśnienia zawierające ważne informacje na temat korzystania z urządzenia Wacom. W Pomocy użytkownika można znaleźć następujące objaśnienia:



Ważne: To wskazanie zawiera konkretne informacje, które mogą być wymagane w celu optymalnej obsługi urządzenia, lub ważne informacje na temat urządzenia.



Ostrzeżenie: To objaśnienie zawiera konkretne informacje, które mogą być niezbędne do bezpiecznego korzystania z urządzenia, co obejmuje fizyczne bezpieczeństwo, bezpieczne zarządzanie plikami i danymi, jak również najlepsze praktyki zapewniające prawidłowe działanie urządzenia.



Uwaga: To wskazanie zawiera ogólne informacje na temat korzystania z urządzenia, w tym dotyczące wydajności i szczegółów działania rozmaitych funkcji, ich wariantów i ograniczeń. To objaśnienie służy również do określenia, czy funkcja lub działanie nie jest dostępna na wszystkich urządzeniach.



Wskazówka: To wskazanie dostarcza dodatkowych informacji na temat sposobu użycia urządzenia, na przykład opis skrótów klawiaturowych oraz przydatne zalecenia.



Pomoc użytkownika zawiera również łącza do innych pomocnych lub powiązanych informacji. Kliknięcie takiego łącza powoduje przejście pod inny adres URL, zazwyczaj na inną stronę Pomocy użytkownika lub do witryny internetowej firmy Wacom.

Funkcje urządzenia wymienione w pomocy dla użytkownika

Pomoc użytkownika dostarcza szczegółowych informacji o funkcjach urządzeń Wacom. Przedstawia definicje tych funkcji, przykłady, zrzuty ekranu oraz instrukcje, pozwalając użytkownikom w pełni wykorzystać posiadane urządzenia. Jednak **pomoc użytkownika może zatem zawierać informacje o funkcjach, które nie są dostępne na Twoim urządzeniu**. Firma Wacom dokłada starań, aby odpowiednio oznaczać wszystkie przypadki, gdy omawiana funkcja nie jest dostępna na wszystkich urządzeniach.

Uzyskaj dostęp do Pomoc dla użytkownika

Możesz uzyskać dostęp do Pomoc dla użytkownika z tych lokalizacji:

- Ikona pomocy  Centrum Wacom.
- Ikona pomocy  Właściwości tabletu Wacom.
- Na stronie [Zasoby urządzeń Wacom](#): na pasku wyszukiwania wpisz nazwę produktu lub numer modelu i wybierz produkt z pojawiającej się listy rozwijanej. Pomoc dla użytkownika produktu zostanie wyświetlona w sekcji **Instrukcja i gwarancja**.



Uwaga: Informacje pomocy dotyczą zarówno systemu operacyjnego Windows, jak i komputerów Mac. O ile nie podano inaczej, zrzuty ekranowe pochodzą z komputera z systemem Windows.



Uwaga: Z urządzeniem nie są dostarczane informacje na temat sprzętu komputerowego, systemu operacyjnego ani aplikacji. Zapoznaj się z informacjami dostarczonymi wraz z tymi produktami.

[Nie udostępniaj moich informacji](#)

[Pliki cookies](#)

[Warunki korzystania](#)

[Polityka prywatności](#)

[Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Znaki towarowe

Copyright © 2025 Wacom Co., Ltd.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wacom, Intuos, Cintiq, Movink i ich znaki logo są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Wacom Co., Ltd.

Kopiowanie całości lub części niniejszych informacji w celu innym niż użytek prywatny jest zabronione.

Firma Wacom dokłada wszelkich starań, aby dostarczać aktualne oraz dokładne informacje. Firma Wacom zastrzega sobie prawo do zmiany wszelkich danych technicznych oraz konfiguracji panelu dotykowego według własnego uznania bez wcześniejszego powiadomienia oraz bez konieczności uwzględnienia takich zmian.

Illustrator i Photoshop są znakami towarowymi bądź zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Microsoft i Windows są znakami towarowymi bądź zastrzeżonymi znakami towarowymi Microsoft Corporation zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Apple, logo Apple oraz Mac są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Apple, Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. ExpressKey jest znakiem towarowym firmy Ginsan Industries, Inc. użytym za zgodą właściciela. Android jest znakiem towarowym firmy Google, Inc.

W wielu modelach urządzeń Wacom zastosowano technologię High Definition Multimedia Interface (HDMI). HDMI, logo HDMI oraz High Definition Multimedia Interface to znaki towarowe lub zarejestrowane znaki towarowe firmy HDMI Licensing LLC. USB-C jest zastrzeżonym znakiem towarowym USB Implementers Forum, Inc.

Wszystkie pozostałe nazwy firm bądź produktów wymienionych w niniejszej dokumentacji mogą być znakami towarowymi bądź zastrzeżonymi znakami towarowymi. Wymienione produkty stron trzecich służą jedynie celom informacyjnym i nie są wyrazem aprobaty bądź rekomendacji. Firma Wacom nie ponosi żadnej odpowiedzialności za wydajność bądź użytkowanie tych produktów.



Substancje niebezpieczne wykorzystywane w produktach z wyświetlaczem sprzedawanych w Chinach kontynentalnych spełniają warunki dyrektywy w sprawie ograniczenia stosowania niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS), metod zarządzania ograniczeniem stosowania niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, a także ograniczenia stosowania niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. System Zielonego Oznakowania jest stosowany we wdrażaniu Systemu Oceny Zgodności.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)


[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)

Prywatność

Firma Wacom chroni prywatność użytkowników. Używamy analityki do zbierania podstawowych informacji na temat przeglądania, aby zagwarantować lepszą pomoc użytkownikom. Więcej informacji znajduje się w sekcji [Polityka prywatności](#).

Program Wacom Experience dla sterownika tabletów

Można pomóc firmie Wacom w ulepszaniu jej produktów, uczestnicząc w programie Wacom Experience Program dla sterownika tabletu. Gdy uczestniczysz w programie, sterownik automatycznie wyśle określone dane diagnostyczne i dane dotyczące użytkowania Twojego produktu Wacom.

1. [Otwórz Centrum Wacom](#).
2. Kliknij ikonę  Ustawienia ogólne na [pasku nawigacyjnym](#).
3. W obszarze **Wacom Experience Program dla sterownika tabletu** kliknij łącze **Informacje o ochronie prywatności sterownika tabletu**, aby dowiedzieć się więcej o programie.
4. Aby wziąć udział w programie, przesunij suwak **Wacom Experience Program dla sterownika tabletu** do pozycji „Wł.”.
5. W wyskakującym oknie dialogowym zaznacz pole wyboru i kliknij **OK**.

[| Nie udostępniaj moich informacji](#)

[| Pliki cookies](#)

[| Warunki korzystania](#)

[| Polityka prywatności](#)

[| Polityka prywatności w Kalifornii](#)