

Wacom®

Cintiq Pro

Pracuj bezpośrednio na ekranie i poczuj, jak lekko i naturalnie prowadzi się pióro dzięki naszej technologii

Wacom Cintiq Pro 32 i 24 to zaawansowane ekrany piórkowe dla kreatywnych. W połączeniu z piórem Wacom Pro Pen 2 umożliwiają proces tworzenia pozwalający na przekraczanie kolejnych granic w projektach graficznych.



Prezentowany artysta: David McLeod

Wyświetlacz naturalny dla oka i ręki

Ekran ze zmatowionego szkła zapewnia wyraźne, namacalne wrażenia podczas rysowania, przypominające rysowanie piórem po papierze, jednocześnie zmniejszając niepożądany efekt odbłasku i odbicia światła.

Wyświetlacz realistycznie i dokładnie odwzorowuje głębię koloru do 99% skali barw Adobe RGB, co w połączeniu z rozdzielczością 4K sprawia, że każdy detal swojego dzieła widzisz z najwyższą dokładnością, od najdalszej krawędzi aż po najbliższy narożnik.

Pióro Wacom Pro Pen 2: naturalne i precyzyjne

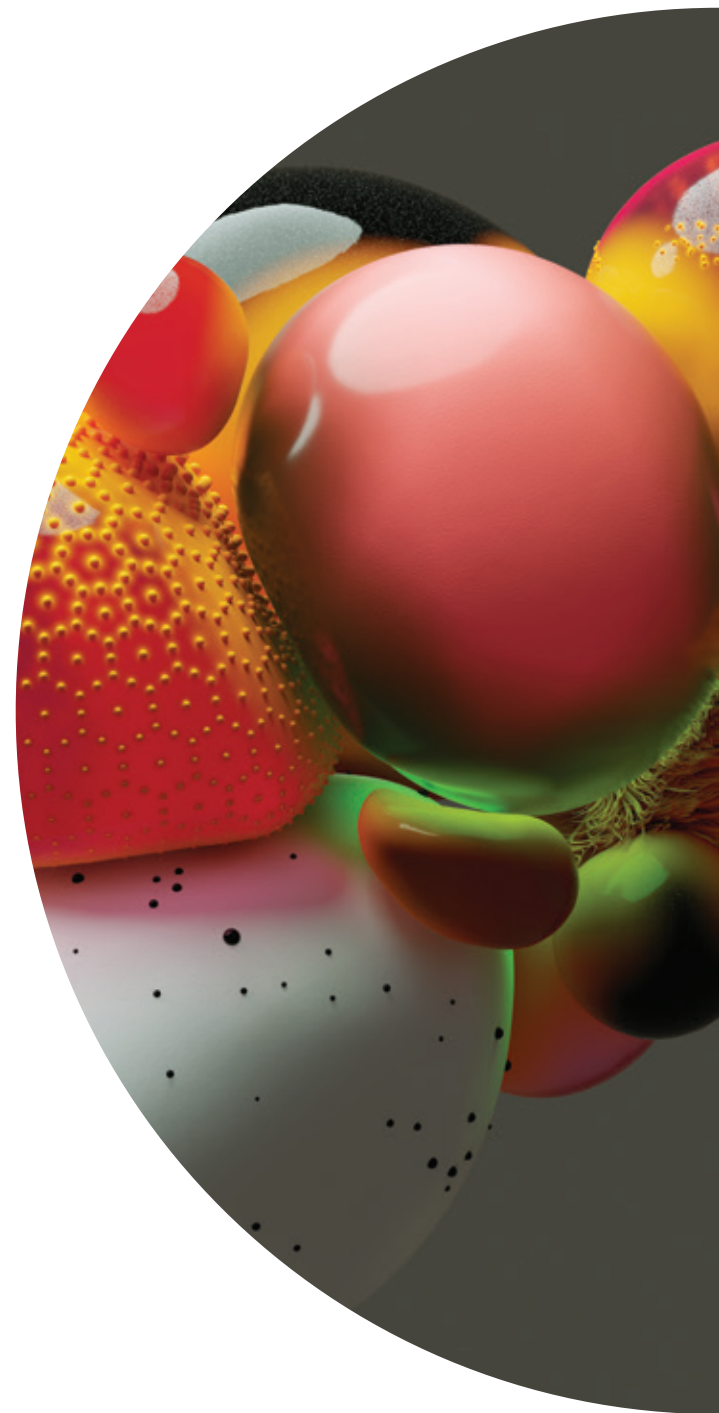
Najnowocześniejsza kreatywna technologia pióra Wacom. 8192 poziomów czułości na nacisk i niezrównane rozpoznawanie nachylenia oznaczają, że każde pociągnięcie pióra i każdy ruch dłoni odwzorowywane są z bezbłędną dokładnością.

Najważniejsze cechy

- Pióro Pro Pen 2 w zestawie
- Ekrany o rozdzielczości klasy premium wynoszącej 4K, o jakości kolorów światowej klasy do 99% skali barw Adobe RGB.
- Gesty wielodotykowe*, klawiatura wyświetlana na ekranie, menu okrągłe i pilot ExpressKey™ zapewniają bardziej intuicyjną obsługę.
- Wbudowane nóżki pozwalają na podniesienie nachylenia ekranu Wacom Cintiq Pro z 5° do 20°.
- Zamień swój ekran Cintiq Pro 24 lub 32 w mocny, niezależny komputer piórkowy do tworzenia za pomocą modułu komputerowego dla kreatywnych Wacom Cintiq Pro Engine.
- Opcjonalna ergonomiczna podstawa Wacom pozwala na podnoszenie, nachylenie i obracanie ekranem Cintiq Pro, aby umożliwić Ci znalezienie najbardziej naturalnej pozycji do pracy.
- Zgodność z komputerami Mac i z systemem Windows.

* W przypadku modeli dotykowych

Live. Dare. Create.





Wybierz idealny dla siebie model Cintiq Pro

Model	Wacom Cintiq Pro 24	Wacom Cintiq Pro 32
Numer modelu	Ekran piórkowy do tworzenia DTK-2420 & dotykowy ekran piórkowy dla kreatywnych DTH-2420	DTH-3220 – dotykowy ekran piórkowy dla kreatywnych
Przekątna wyświetlacza / Rozdzielczość	59,94 cm (23,6") / 4K: Ultra HD (3840 x 2160)	80 cm (31,5") / 4K: Ultra HD (3840 x 2160)
Aktywny obszar roboczy	522 x 294 mm	697 x 392 mm
Wymiary / masa (bez opcjonalnej podstawy)	677 x 394 x 47 mm / 7 kg	854 x 506 x 53,25 mm / 13 kg
Jakość kolorów	1,07 mld kolorów (10 bit), 99% skali Adobe RGB	1,07 mld kolorów (10 bit), 98% skali Adobe RGB
Współczynnik proporcji	16:9	16:9
jasność	350 cd/m ²	340 cd/m ²
Kontrast	1000:1	1000:1
odświeżanie	12 ms	8 ms
Kąt widzenia	176° (88°/88°) poz., (88°/88°) pion.	
Standardowe branżowe ustawienia wstępne	Domyślne ustawienie temperatury barwowej punktu bieli 6500°K	
Wejścia/wyjścia	4 x port USB 3.0 *, 1 x port USB-C, 1 x port HDMI 2.0, 1 x DisplayPort, 2 porty USB-A (jeden do adaptera pilota ExpressKey), gniazdo słuchawkowe, wbudowany mikrofon	
Wejścia graficzne	Port USB-C (obsługujący tryb naprzemienny DisplayPort) lub DisplayPort lub port HDMI2.0 (wymagany dla rozdzielczości 3840 x 2160)	
Funkcje wielodotykowe	Gesty przesuwania, przybliżania i obracania dostępne w większości aplikacji, w tym Adobe® Photoshop® i Illustrator®. Dostępne jedynie w przypadku modeli dotykowych (DTH-2420 & DTH-3220)	
Piéro	Niewymagające baterii piéro Pro Pen 2 z 2 konfigurowalnymi przełącznikami bocznymi i 8192 poziomami nacisku końcówki pióra i gumki (opatentowana metoda rezonansu elektromagnetycznego)	
Rozpoznawanie / zakres nachylenia pióra	± 60 poziomów / 60 stopni	
Pilot ExpressKey™ / Dla większej wydajności	Pilot ExpressKey™ z 17 konfigurowalnymi, specyficznymi dla aplikacji przyciskami, pierścieniem Touch Ring, przełącznik Rocker Ring / przycisk Home Button, tryb precyzji, Display Toggle (przełączanie wyświetlacza), menu okrągłe i klawiatura na ekranie, dedykowane funkcje przesuwania, przewijania i przybliżania, rozmiar pędzla, oszczędzające czas ustawienia	
Zabezpieczenie	Szczelina zabezpieczająca Kensington® (bez blokady w zestawie)	
Ergonomia	Wbudowany stojak (5° bez nóżek i 20° z nóżkami). Opcjonalna ergonomiczna obrotowa podstawa Wacom	
Zgodność / wymagania systemowe	PC: Windows® 7 lub nowszy (najnowszy dodatek SP/kompilacja), Mac: OS X® 10.11 lub nowszy (najnowsza aktualizacja); port USB-C z trybem naprzemiennym DisplayPort (UHD) lub z portem typu Mini DisplayPort/DisplayPort (UHD) i USB-A, lub HDMI 2.0 (UHD) i USB-A; dostęp do Internetu w celu pobrania sterownika.	
Zawartość zestawu	Wacom Cintiq Pro 24 lub 32, Wacom Pro Pen 2 z zestawem obręczek do pióra w 4 kolorach, pilot ExpressKey™ (z adapterem USB-A RF oraz przewód do ładowania micro-USB/USB o długości 30 cm), podstawka pod piéro z 10 wymiennymi wkładami (6 standardowych, 4 szorstkie) oraz narzędzie do wyjmowania wkładów, uchwyty na piéro, zasilacz sieciowy 180 W i przewód zasilający długości 1,8 m, przewód USB-C / USB-C długości 1,5 m, przewód DisplayPort/DisplayPort długości 3 m, przewód HDMI 2.0 / HDMI 2.0 długości 3 m, standardowy przewód USB-A / USB-A długości 3 m, adapter DisplayPort/Mini DisplayPort, podręcznik szybkiej instalacji, dokument „Ważne informacje o produkcie”, ściereczka do czyszczenia	
Dodatkowe akcesoria	Ergonomiczna podstawa Wacom, Wacom Cintiq Pro Engine (patrz szczegóły poniżej), Wacom Colour Manager, piéro Wacom Pro Pen 3D, klawiatura Wacom, wymienne wkłady Wacom (standardowe i elastyczne) do pióra Wacom Pro Pen 2, dodatkowe pióra poprzedniej generacji (Classic Pen, Aerograf, Art Pen, Pro Pen), zapasowy pilot ExpressKey, zapasowe piéro Wacom Pro Pen 2	
Ograniczona gwarancja	2 lata w USA, Kanadzie i Ameryce Łacińskiej; 3 lata w Europie, Afryce, Chinach i na Bliskim Wschodzie; 1 rok w Japonii oraz krajach Azji i Pacyfiku	

Wartości podane w specyfikacji, np. przekątna wyświetlacza, aktywny obszar roboczy i waga są przybliżone i podlegają zmianom. *Po podłączeniu do głównego komputera przez USB-C (w tym Wacom Cintiq Pro Engine), porty Cintiq Pro USB 3.0 działają z prędkością taką jak USB 2.0, aby umożliwić przepustowość obrazu na poziomie 4K.

Wacom Cintiq Pro Engine	Model Xeon	Model i5
Numer modelu	DPMW1000H	DPMW1000L
Procesor	Intel® Xeon® E3-1505M V6 (do 4 GHz)	Intel® Core™ i5-7300HQ (do 3,5 GHz)
Karta graficzna	NVIDIA® Quadro® P3200M 6 GB GDDR5 RAM	NVIDIA® Quadro® P3200M 6 GB GDDR5 RAM
RAM / pamięć rozszerzalna	2 x 16 GB DDR-2400 / Pamięć maks. (32 GB)	1 x 16 GB DDR-2400 / Możliwość rozszerzenia do 32 GB (maks.)
Pamięć trwała / pamięć trwała rozszerzalna	512 GB SSD PCIe Gen3 (M.2 2280) / Możliwość podwyższenia za pomocą PCIe SSD wielkości M.2 2280 i M.2 22110	256 GB SSD PCIe Gen3 (M.2 2280) / Możliwość podwyższenia za pomocą PCIe SSD wielkości M.2 2280 i M.2 22110
System operacyjny	Windows 10 Pro dla stacji roboczych	Windows 10 Pro
Rozmiar/masa	217 x 445 x 29,5 mm / 2 kg	
Wyjście wideo / inne połączenia	1x Mini DisplayPort (DP1.2, 4K 60 Hz), 1x Mini HDMI (HDMI 2.0, 4K 60 Hz) / 1x port LAN (Gigabit), 1x gniazdo DC (dla Wacom Cintiq Pro Engine), 1x gniazdo DC (dla Wacom Cintiq Pro), 1x gniazdo DC (do dokowania Wacom Cintiq Pro)	
Zawartość zestawu	Wacom Cintiq Pro Engine – Model Xeon lub i5, AC power adapter, zasilacz sieciowy, śrubokręt w kształcie litery L, 2x śruba zabezpieczająca do Wacom Cintiq Pro 24/32, podręcznik szybkiej instalacji, dokument „Ważne informacje o produkcie”. Wymagany dostęp do Internetu w celu aktualizowania sterowników.	
Ograniczona gwarancja	1 rok w USA, Kanadzie i Ameryce Łacińskiej; 2 lata w Europie; 1 rok w Japonii oraz krajach Azji i Pacyfiku	