

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/3dconnexion-cadmouse-pro-p-44681.html>



## 3Dconnexion CadMouse Pro

Cena brutto	<b>651 zł</b>
Cena netto	<b>530 zł</b>
Cena poprzednia	<b>782 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>3DX-700080</b>
Kod EAN	<b>4260016341092</b>
Producent	<b>3Dconnexion</b>

### Opis produktu

#### 3Dconnexion CadMouse Pro

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Producent: **3Dconnexion**
- Profil: **praworęczny**
- Przeznaczenie: **do biura**
- Rodzaj produktu: **mysz ergonomiczna**
- Rodzaj sensora: **optyczny**
- Sensor: **optyczny**
- Łączność: **przewodowa**
- Model: **3DConnexion CadMouse Pro**
- Oprogramowanie: **3DxWare**
- Wersja: **przewodowa**
- Zasilanie: **z urządzenia**
- Zastosowane technologie: **kółko Smart Mouse Wheel 2 | funkcja QuickZoom | ślizgacze PTFE**
- Maksymalna rozdzielczość pracy: **7200 dpi**
- Długość: **12.6 cm**
- Liczba przycisków: **7 szt.**
- Maksymalna ilość kliknięć: **50 mln**
- Programowanie przycisków: **tak**
- Rolka przewijania: **1 szt.**
- Szerokość: **7.4 cm**
- Waga: **110 g**
- Wysokość: **4.4 cm**

Mysz 3Dconnexion CadMouse Pro czarna została zaprojektowana, by usprawnić Twój codzienny workflow w CAD. Centralnie umieszczony przycisk umożliwia błyskawiczny dostęp do ulubionych funkcji, wymagając o niemal 60 gramów mniejszej siły aktywacji niż tradycyjne klikanie rolką. To znacząco zmniejsza zmęczenie dłoni. Dodatkowo, przycisk Top Button, umieszczony za kółkiem Smart Mouse Wheel 2, aktywuje intuicyjne, spersonalizowane menu radialne. Dzięki oprogramowaniu 3DxWare 10 możesz dostosować to menu dla każdej aplikacji CAD, mając najważniejsze komendy zawsze pod ręką i natychmiastowo wywołując ulubione funkcje prostym gestem myszy.

#### Intuicyjne przyciski i spersonalizowany dostęp dla maksymalnej efektywności

Mysz 3Dconnexion CadMouse Pro czarna została zaprojektowana, by usprawnić Twój codzienny workflow w CAD. Centralnie umieszczony przycisk umożliwia błyskawiczny dostęp do ulubionych funkcji, wymagając o niemal 60 gramów mniejszej siły aktywacji niż tradycyjne klikanie

---

rolką. To znacząco zmniejsza zmęczenie dłoni. Dodatkowo, przycisk Top Button, umieszczony za kółkiem Smart Mouse Wheel 2, aktywuje intuicyjne, spersonalizowane menu radialne. Dzięki oprogramowaniu 3DxWare 10 możesz dostosować to menu dla każdej aplikacji CAD, mając najważniejsze komendy zawsze pod ręką i natychmiastowo wywołując ulubione funkcje prostym gestem myszy.

#### **Komfort dla długich godzin pracy: ergonomia i stabilność**

Wielogodzinne sesje projektowe wymagają narzędzi, które nie męczą dłoni. Nachylony kształt myszy CadMouse Pro czarnej naturalnie układa się w dłoni, redukując napięcie w mięśniach i ścięgnach nadgarstka, które często towarzyszy pracy z innymi myszami. Wyprofilowana podpórka pod kciuk oraz lekko wklęsłe główne przyciski stabilizują ułożenie palców, wspierając komfort i łatwy dostęp do wszystkich funkcji. Pełnowymiarowa konstrukcja i waga 110 gramów zapewniają stabilność oraz pewny chwyt, co ułatwia precyzyjne operacje przez cały dzień.

#### **Precyzyja w każdym milimetrze: zaawansowany sensor optyczny**

W projektowaniu CAD każdy milimetr ma znaczenie. Zaawansowany sensor optyczny myszy CadMouse Pro śledzi ruchy z rozdzielczością do 7200 DPI i częstotliwością próbkowania 1000 Hz, co przekłada się na niezwykle dokładne odwzorowanie nawet najdrobniejszych gestów dłoni na ekranie. Specjalnie opracowane ślizgacze z politetrafluoroetyleny (PTFE) minimalizują tarcie, zapewniając płynne i ciche przesuwanie po każdej powierzchni. To rozwiązanie jest kluczowe dla detalicznej pracy projektowej i inżynierskiej, gdzie liczy się niezachwiana precyzyja.

#### **Płynna nawigacja: inteligentne kółko Smart Mouse Wheel 2**

Nawigacja po złożonych modelach i długich dokumentach staje się bardziej intuicyjna dzięki kółku Smart Mouse Wheel 2. W aplikacjach CAD umożliwia ono płynne przewijanie oraz precyzyjne przybliżanie i oddalanie, co jest kluczowe dla dokładnej eksploracji cyfrowych przestrzeni. Dodatkowo, podczas przeglądania dokumentów i stron internetowych, możesz skorzystać z regulowanej prędkości przewijania z efektem inercji, co pozwala na błyskawiczne przeszukiwanie wielostronicowych plików i szybkie odnajdywanie potrzebnych informacji.

#### **Wklęsły kształt przycisków**

Trzy główne przyciski CadMouse Pro mają lekko wklęsły kształt, dzięki czemu końcówki palców leżą w idealnej, naturalnej pozycji.

#### **Naturalne przedłużenie ręki**

Połączenie ergonomicznych cech konstrukcyjnych i inteligentnego oprogramowania pozwoliło stworzyć pełnowymiarową mysz, która zapewni naturalny i wygodny sposób pracy.

#### **Wysoka precyzja & wydajność**

Precyzyjny czujnik optyczny, wysoka adaptacyjna częstotliwość próbkowania i specjalnie opracowane ślizgacze z politetrafluoroetyleny (PTFE) to właściwości myszy CadMouse Pro, które gwarantują wysoką wydajność i wspierają każdą pracę użytkownika.

#### **Wyjątkowa trwałość**

Przeciętny użytkownik CAD klika przyciskami myszy tysiące razy podczas standardowego dnia pracy. Mysz CadMouse Pro została zaprojektowana tak, by wykonać ponad 50 milionów kliknięć głównymi przyciskami, gwarantując mechaniczną trwałość, jakiej profesjonalista CAD powinien oczekiwać od najwyższej jakości produktów dla CAD. Ślizgacze z politetrafluoroetyleny (PTFE) są odporne na tarcie i zużycie, co oznacza, że CadMouse Pro będzie gwarantował płynne, precyzyjne ruchy o wiele dłużej niż zwykła mysz komputerowa. 3-letnia gwarancja w połączeniu z wysoką jakością wykonania produktu, daje profesjonalistom CAD pewność bezproblemowego użytkowania myszy CadMouse Pro przez wiele lat.

#### **Kółko Smart Mouse Wheel 2**

Regulowana prędkość przewijania z efektem inercji w dokumentach i przeglądarkach jest idealna do pracy na wielostronicowych dokumentach, umożliwiając użytkownikowi szybkie i łatwe wyszukiwanie określonych stron.

#### **Funkcja QuickZoom**

Funkcja QuickZoom jest łatwa w użyciu; wystarczy nacisnąć przyciski pod kciukiem, aby oddalać i przybliżać rysunek lub model 3D w kierunku kursora. Poziom powiększenia można regulować trzymając wciśnięty odpowiedni przycisk.

#### **Łatwy dostęp do komend aplikacji**

Przycisk Top Button znajdujący się za kółkiem Smart Mouse Wheel 2 otwiera menu radialne specyficzne dla danej aplikacji, dając użytkownikowi CAD dostęp do ich ulubionych komend wywoływanych za pomocą prostego gestu myszy. Oprogramowanie 3DxWare 10 umożliwia skonfigurowanie menu radialnego dla każdego środowiska CAD.

3Dconnexion CadMouse Pro