

Wiadomości i informacje na temat produktu

SpaceMouse Wireless Kit 2

Produkt	SpaceMouse Wireless Kit 2
Dokument	Główny dokument produktowy (PCMD)
Kategoria	Zestaw
Język	PL

Nr części	3DX-700108
EAN	4260016341375
UPC	821123701083

Nazwa produktu + hasło

SpaceMouse Wireless Kit 2 – mobilne rozwiązanie CAD

Opis produktu – wersja krótka

Kwintesencja optymalnej wydajności i niezawodnej mobilności: zestaw SpaceMouse Wireless Kit 2 zapewnia wyjątkowy sposób pracy, którego nie można odtworzyć za pomocą standardowej myszy i klawiatury. Promowany przez firmę 3Dconnexion „dwuręczny styl pracy” wykorzystuje kultowe, bezprzewodowe narzędzia firmy 3Dconnexion: mysz 3D SpaceMouse Wireless oraz mysz CadMouse Compact Wireless, zapewniając możliwie najbardziej płynną i profesjonalną realizację zadań. To naturalny, ergonomiczny i poręczny styl pracy dla profesjonalistów mobilnych, oferujący optymalne rozwiązanie bezprzewodowe.

Opis produktu – wersja średnia

Kwintesencja optymalnej wydajności i mobilności: zestaw SpaceMouse Wireless Kit 2 umożliwia podzielenie pracy na dwie ręce, czyli wprowadzenie promowanego przez firmę 3Dconnexion „dwuręcznego stylu pracy”. Jest to najbardziej efektywny sposób pracy wykorzystujący kultowe, bezprzewodowe narzędzia 3Dconnexion: mysz 3D SpaceMouse Wireless oraz mysz CadMouse Compact Wireless, gwarantujące możliwie bezproblemową realizację zadań.

Bezprzewodowa mysz 3D SpaceMouse Wireless zapewnia projektantom i inżynierom intuicyjną nawigację w aplikacjach 3D w każdym miejscu. Czujnik z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF) umożliwia płynną manipulację 3D treściami cyfrowymi i pozycjami kamery w aplikacjach. SpaceMouse Wireless posiada dwa programowalne przyciski, każdy z nich daje błyskawiczny dostęp do maksymalnie ośmiu poleceń za pomocą menu radialnego. Urządzenie można podłączyć bezprzewodowo przy użyciu uniwersalnego odbiornika lub przez kabel USB. Akumulator zapewnia długotrwałą pracę nawet przez jeden miesiąc bez ładowania*.

Lekka i poręczna mysz bezprzewodowa CadMouse Compact Wireless została stworzona z myślą o użytkownikach, którzy preferują niewielki format myszy ze względu na wielkość dłoni lub ograniczone miejsce na biurku i styl pracy mobilnej. Kompaktowa konstrukcja i zaawansowana ergonomia w jednym: ta bezprzewodowa mysz ma środkowy przycisk i na nowo zaprojektowane kółko, oferując doskonałą czułość, szybkość reakcji i precyzję, co przekłada się na płynną, profesjonalną obsługę. Wbudowany akumulator zapewnia pracę nawet przez dwa miesiące bez ładowania*, z komputerem można ją połączyć na trzy różne sposoby i dostarczana ze dopasowanym futerałem. Mysz CadMouse Compact Wireless jest przeznaczona dla użytkowników, którym zależy na niezawodnej technologii bezprzewodowej i ergonomii podczas pracy mobilnej.

Podkładka CadMouse Pad Compact o kompaktowym rozmiarze została zaprojektowana w celu maksymalizacji obsługi myszy CadMouse Compact Wireless. Powierzchnia o niskim tarciu optymalizuje płynność ruchów, a trójwarstwowa konstrukcja zapewnia stabilność, dzięki czemu podkładka maksymalizuje precyzję pracy gwarantowaną przez technologię firmę 3Dconnexion.

*Czas pracy baterii w oparciu o 8 godzin pracy dziennie, 5 dni w tygodniu.

Opis produktu – wersja długa

SpaceMouse Wireless Kit 2 – mobilne rozwiązanie CAD

Zestaw SpaceMouse Wireless Kit 2 umożliwia podzielenie pracy na dwie ręce, czyli wprowadzenie promowanego przez firmę 3Dconnexion „dwuręcznego stylu pracy”. Jest to najbardziej wydajny sposób pracy wykorzystujący kultowe, bezprzewodowe narzędzia 3Dconnexion: mysz 3D SpaceMouse Wireless oraz mysz CadMouse Compact Wireless, zapewniające możliwie bezproblemową realizację zadań.

Bezprzewodowa mysz 3D SpaceMouse Wireless – zaawansowana nawigacja 3D gdziekolwiek jesteś

Mysz 3D SpaceMouse Wireless zapewnia profesjonalistom intuicyjną nawigację w aplikacjach 3D w dowolnym miejscu i równie stabilną pracę jak w przypadku przewodowej myszy 3D. SpaceMouse Wireless oferuje dwie opcje połączenia z komputerem: bezprzewodowo za pomocą uniwersalnego odbiornika i wbudowanego akumulatora, który działa miesiąc¹ na jednym ładowaniu lub z wykorzystaniem kabla USB podczas ładowania urządzenia.

Czujnik z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF) umożliwia płynną, precyzyjną manipulację 3D treściami cyfrowymi i pozycjami kamery w aplikacjach CAD – wystarczy nacisnąć, pociągnąć, przekreślić lub przechylić drążek kontrolny, aby móc intuicyjnie przesunąć, powiększyć i obracać rysunki 3D. Efekt? Możesz swobodnie obsługiwać drugą ręką mysz CadMouse Compact Wireless, aby wybierać, tworzyć lub edytować modele.

¹Czas pracy baterii do 1 miesiąca w oparciu o 8 godzin pracy dziennie, 5 dni w tygodniu.

Mysz 3D SpaceMouse Wireless posiada dwa programowalne przyciski, do każdego z nich przypisać można menu radialne, które daje błyskawiczny dostęp do maksymalnie ośmiu konfigurowalnych lub predefiniowanych poleceń aplikacji. Pełna konfiguracja i personalizacja produktu 3Dconnexion możliwa jest za pomocą prostego, a zarazem wydajnego oprogramowania² 3DxWare 10 firmy 3Dconnexion, stanowiącego sterownik wspólny dla wszystkich urządzeń 3Dconnexion.

²Tylko z 3DxWare 10. Może być konieczna aktualizacja sterownika.

Bezprzewodowa mysz CadMouse Compact Wireless – zaprojektowana dla mobilnego profesjonalisty CAD

Wygodna, kompaktowa mysz CadMouse Compact Wireless z serii ergonomicznych i technologicznie zaawansowanych urządzeń CadMouse została stworzona w celu zapewnienia bezprzewodowej wydajności na najwyższym poziomie. Lekka i poręczna mysz ma starannie przeprojektowane kółko o nowych intuicyjnych i predykcyjnych właściwościach oraz wyróżnia się maksymalną trwałością.

Precyzyjny, energooszczędny czujnik optyczny myszy zapewnia wysoką wydajność, a wbudowany akumulator gwarantuje nawet dwa miesiące pracy bez konieczności ładowania*.

Mysz CadMouse Compact Wireless jest wyposażona w dedykowany środkowy przycisk i kółko Smart Mouse Wheel 2 o innowacyjnej nowej konstrukcji, a także ulepszoną funkcję Smart Scroll, która obejmuje

różne tryby oraz funkcje powiększania, stworzone specjalnie z myślą o profesjonalistach w dziedzinie projektowania i inżynierii.

CadMouse Compact Wireless oferuje trzy sposoby łączności: za pomocą odbiornika uniwersalnego, Bluetooth lub kabla USB podczas ładowania.

*Czas pracy baterii w oparciu o 8 godzin pracy dziennie, 5 dni w tygodniu.

Podkładka CadMouse Pad Compact – oszczędność miejsca, precyzja i stabilność

Podkładka CadMouse Pad Compact o niewielkiej powierzchni została zaprojektowana w celu maksymalizacji obsługi bezprzewodowej myszy CadMouse Compact Wireless. Powłoka z mikrotekstury współpracuje ze ślizgaczami z tworzywa PTFE o niskim tarciu myszy CadMouse Compact Wireless, zapewniając doskonałą precyzję i kontrolę. Powierzchnia podkładki poprawia właściwości śledzenia czujnika optycznego, optymalizując połączenie między użytkownikiem a kursorem. Trójwarstwowa konstrukcja zapewnia trwałość, stabilność i właściwości antypoślizgowe.

Odbiornik uniwersalny 3Dconnexion – jeden odbiornik, pięć urządzeń

Współczesne laptopy coraz rzadziej są wyposażane w porty USB. Rozwiązaniem jest uniwersalny odbiornik firmy 3Dconnexion, który zapewnia podłączenie maksymalnie pięciu bezprzewodowych produktów 3Dconnexion.

3Dx Ware 10 – podstawa pracy z produktami 3Dconnexion

Oprogramowanie 3DxWare 10 to jeden sterownik dla myszy 3D SpaceMouse Wireless, myszy CadMouse Compact Wireless i wszystkich innych produktów firmy 3Dconnexion. Prosty, a zarazem bardzo wydajny interfejs użytkownika umożliwia indywidualną konfigurację i optymalizuje każdy produkt zgodnie z potrzebami użytkownika.

Dwa praktyczne futerały

Produkty przenośne wymagają mobilnych rozwiązań ochronnych. Bezprzewodowe myszy SpaceMouse Wireless i CadMouse Compact Wireless dostarczane są ze stylowymi, ochronnymi futerałami chroniącymi je przed uszkodzeniami podczas transportu.

Funkcje i właściwości

SpaceMouse Wireless

- Zaawansowana nawigacja 3D
- Łączność bezprzewodowa i kablowa
- Wbudowany akumulator zapewniający czas pracy do 1 miesiąca na jednym ładowaniu
- 2 programowalne przyciski
- Kompaktowa podstawa idealna w małych przestrzeniach roboczych
- Spód ze szczerkowanej stali zapewnia stabilność urządzenia
- Lekki i wytrzymały futerał

CadMouse Compact Wireless

- 7 przycisków (w tym specjalny przycisk środkowy i 5 programowalnych przycisków)
- Energooszczędny czujnik optyczny o wysokiej rozdzielczości
- Kompaktowa ergonomiczna konstrukcja
- Potrójna łączność: bezprzewodowa z odbiornikiem uniwersalnym, Bluetooth lub za pomocą kabla
- Wbudowany akumulator zapewniający czas pracy do 2 miesięcy na jednym ładowaniu
- Specjalne ślizgacze PTFE
- Konfigurowalne menu radialne
- Kółko przewijania Smart Mouse Wheel 2
- Funkcja QuickZoom
- Lekki i wytrzymały futerał

Podkładka pod mysz CadMouse Compact

- Optymalna powłoka powierzchni
- Wykończenie z mikrotekstury
- Antypoślizgowa podstawa silikonowa

Uniwersalny odbiornik 3Dconnexion

- 2,4 GHz dla połączenia w czasie rzeczywistym
- Obsługa pięciu bezprzewodowych urządzeń 3Dconnexion
- Mały rozmiar

Specyfikacja techniczna

SpaceMouse Wireless

- Czujnik 3Dconnexion® z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF)
- Technologia bezprzewodowa 3Dconnexion® 2,4 GHz
- Akumulator litowo-polimerowy 1100 mAh
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 78 x 78 x 53 mm
- Waga: 450 g

CadMouse Compact Wireless

- Czujnik optyczny 7200 DPI
- Akumulator litowo-polimerowy 1100 mAh
- Technologia bezprzewodowa 3Dconnexion® 2,4 GHz
- Technologia Bluetooth® Low Energy
- Adaptacyjne częstotliwości próbkowania 90 Hz (Bluetooth), 125 Hz (odbiornik uniwersalny) i 1000 Hz (kabel)
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 110 x 67 x 38 mm
- Waga: 110 g

Podkładka pod mysz CadMouse Compact

- Szerokość: 250 mm
- Długość: 250 mm
- Przybliżona waga: 120 g

Uniwersalny odbiornik 3Dconnexion

- Technologia bezprzewodowa 3Dconnexion® 2,4 GHz
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 18 x 14 x 6 mm
- Waga: 1,8 g

Obsługiwane systemy operacyjne

Microsoft Windows, macOS

[Więcej informacji](#)

Zawartość opakowania:

- Bezprzewodowa mysz 3D SpaceMouse Wireless z futeratem
- Bezprzewodowa mysz CadMouse Compact Wireless z futeratem
- Podkładka pod mysz CadMouse Pad Compact
- Uniwersalny odbiornik 3Dconnexion
- Kabel USB-C 1,5 m
- Kabel micro USB 1,5 m

Certyfikaty i rejestracja

SpaceMouse Wireless

CE, UKCA, EAC, FCC, IC, MIC, KC, RCM, BSMI, NCC, WEEE, RoHS-EU, RoHS-CN

CadMouse Compact Wireless

CE, UKCA, EAC, FCC, IC, MIC, KC, RCM, BSMI, NCC, WEEE, RoHS-EU, RoHS-CN

Gwarancja

3-letnia ograniczona gwarancja na sprzęt

Instrukcje obsługi produktów

SpaceMouse Wireless

[3Dconnexion SpaceMouse Wireless Manual](#)

CadMouse Compact Wireless

[3Dconnexion CadMouse Compact Wireless Manual](#)