

Informacje na temat produktu

# SpaceMouse Compact

Produkt	SpaceMouse Compact
Dokument	Główny dokument produktowy (PCMD)
Kategoria	Mysz 3D
Język	PL
Nr części	3DX-700059
EAN / UPC	4260016340880 / 821123700598

## Nazwa produktu + hasło

**SpaceMouse Compact – mysz 3D zaprojektowana z myślą o zaawansowanej nawigacji 3D**

## Opis produktu – wersja krótka

Mysz 3D SpaceMouse Compact została opracowana z myślą o intuicyjnej, precyzyjnej, zaawansowanej nawigacji 3D w aplikacjach CAD, której nie mogą zagwarantować standardowa mysz i klawiatura. Jest to idealne, wygodne i kompaktowe narzędzie dla nowoczesnych inżynierów, architektów i projektantów, służące do przeglądania projektów 3D i eksploracji przestrzeni 3D.

## Opis produktu – wersja średnia

Mysz 3D SpaceMouse Compact została opracowana z myślą o intuicyjnej, precyzyjnej, zaawansowanej nawigacji 3D w aplikacjach CAD, której nie mogą zagwarantować standardowa mysz i klawiatura. Jest to idealne, wygodne i kompaktowe narzędzie dla nowoczesnych inżynierów, architektów i projektantów, służące do przeglądania projektów 3D i eksploracji przestrzeni 3D.

Dzięki opatentowanemu czujnikowi z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF), specjaliści CAD mogą manipulować cyfrowymi treściami i pozycjami kamery w wiodących w branży aplikacjach CAD – wystarczy tylko nacisnąć, pociągnąć, przekręcić lub przechylić drążek kontrolny, by jednocześnie przesunąć, powiększyć i obrócić model Wydajne, a zarazem proste oprogramowanie 3DxWare 10 firmy 3Dconnexion pozwala skonfigurować na dwóch programowalnych przyciskach menu radialne, które dają dostęp do maksymalnie szesnastu poleceń aplikacji.

Całości dopełnia kultowa, kompaktowa konstrukcja o niewielkich rozmiarów podstawie, która dopasuje się do każdej konfiguracji przestrzeni roboczej.

## **Opis produktu – wersja długa**

### **SpaceMouse Compact – mysz 3D zaprojektowana z myślą o zaawansowanej nawigacji 3D**

Mysz 3D SpaceMouse Compact została opracowana z myślą o intuicyjnej, precyzyjnej, zaawansowanej nawigacji 3D w aplikacjach CAD, której nie mogą zagwarantować standardowa mysz i klawiatura. Jest to idealne, wygodne i kompaktowe narzędzie dla nowoczesnych inżynierów, architektów i projektantów, służące do przeglądania projektów 3D i eksploracji przestrzeni 3D.

### **Realistyczna nawigacja**

Opatentowany przez firmę 3Dconnexion czujnik z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF) został zaprojektowany specjalnie z myślą o manipulowaniu cyfrowymi treściami lub pozycjami kamery w wiodących w branży aplikacjach CAD. Wystarczy tylko nacisnąć, pociągnąć, przekręcić lub przechylić drążek kontrolny 3Dconnexion, aby móc intuicyjnie przesuwać, powiększać i obracać modele 3D. W tym samym czasie standardowa mysz obsługiwana drugą ręką wybiera, tworzy i edytuje model.

### **Kompaktowa konstrukcja**

Mysz 3D SpaceMouse Compact została zaprojektowana tak, by jak najlepiej wpasować się w przestrzeń roboczą każdej wielkości. Jej znakiem szczególnym jest możliwie jak najbardziej kompaktowy kształt, bez kompromisów w kwestii wysokiej jakości, stabilności i łatwości użytkowania. Kultowa podstawa ze szczerkowanej stali i czysta, wyrafinowana forma sprawdzają się w każdej konfiguracji biurka.

### **Łatwe w obsłudze, wydajne oprogramowanie**

Każdy z dwóch przycisków myszy 3D SpaceMouse Compact otwiera własne menu radialne. Umożliwia ono dostęp do maksymalnie ośmiu konfigurowalnych poleceń aplikacji za pośrednictwem prostego, a zarazem wydajnego oprogramowania 3DxWare 10 firmy 3Dconnexion, stanowiącego sterownik wspólny dla wszystkich urządzeń 3Dconnexion.

## **Funkcje i właściwości**

- Zaawansowana nawigacja 3D
- 2 programowalne przyciski
- Kompaktowa podstawa idealna w małych przestrzeniach roboczych
- Spód ze szczerkowanej stali zapewnia stabilność urządzenia

## **Specyfikacja techniczna**

- Czujnik 3Dconnexion® z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF)
- Wymiary: (dł. x szer. x wys.): 77 x 77 x 54 mm
- Waga: 480 g

## **Obsługiwane systemy operacyjne**

Microsoft Windows 10, Microsoft Windows 8.1, Microsoft Windows 7  
macOS 10.10 lub nowszy

## **Zawartość opakowania:**

Mysz 3D SpaceMouse® Compact

## **Certyfikaty i rejestracja**

CE, FCC (klasa B), BSMI, KCC, WEEE, WHQL

## **Gwarancja**

Dwuletnia ograniczona gwarancja na sprzęt