

Product Messaging

SpaceMouse® Compact

Produkt	SpaceMouse® Compact
Dokumententyp	Product Copy Master Document (PCMD)
Kategorie	3D Mouse
Sprache	PL

Teilenummer	3DX-700059
EAN/UPC	4 260016 340880 / 8 21123 70028 4

Product Claim

Zaprojektowany dla zaawansowanej nawigacji 3D

Product Copy short

SpaceMouse Compact, o charakterystycznym, prostym kształcie to idealne rozwiązanie dla osób, które szukają intuicyjnego, precyzyjnego i wydajnego sposobu nawigacji w środowisku 3D w aplikacjach CAD.

Product Copy middle

SpaceMouse Compact został stworzony, by zapewnić intuicyjną, wygodną i precyzyjną nawigację w aplikacjach CAD, której nie może zagwarantować używanie jedynie standardowej myszki i klawiatury. To idealne narzędzie dla nowoczesnych inżynierów, architektów i projektantów, służące do przeglądania projektów 3D i badania trójwymiarowych obszarów.

Product Copy long

Zaprojektowany dla zaawansowanej nawigacji 3D

SpaceMouse Compact został stworzony, by zapewnić intuicyjną, wygodną i precyzyjną nawigację w aplikacjach CAD, której nie może zagwarantować używanie jedynie standardowej myszki i klawiatury. To idealne narzędzie dla nowoczesnych inżynierów, architektów i projektantów, służące do przeglądania projektów 3D i badania trójwymiarowych obszarów.

Naturalna nawigacja w świecie 3D

Opatentowany przez 3Dconnexion czujnik z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF) został zaprojektowany specjalnie w celu manipulowania cyfrowymi modelami lub pozycjami kamery w aplikacjach CAD. Wystarczy tylko pociągnąć, popchnąć, przekręcić lub przechylić drążek kontrolny urządzenia by przesuwać, przybliżać, oddalać i obracać projektem 3D. Druga ręka, spoczywająca na standardowej myszy równocześnie wybiera, tworzy i edytuje model.

Kompaktowa podstawa

Dzięki klasycznemu, kompaktowemu kształtowi SpaceMouse Compact jest wystarczająco mały, aby zmieścić się na każdym biurku, a duża, stalowa podstawa zapewnia stabilność urządzenia, co z kolei gwarantuje precyzyjną nawigację 3D.

Łatwy w użyciu

Każdy z dwóch przycisków SpaceMouse Compact otwiera menu radialne 3Dconnexion. Zapewnia ono bezpośredni dostęp do 8 ulubionych poleceń aplikacji. Dzięki naszemu oprogramowaniu 3DxWare 10 możesz łatwo stworzyć swoje własne menu radialne w ciągu kilku sekund lub wybrać przydatne ustawienia wstępne.

* Tylko z 3DxWare 10. Może być wymagana aktualizacja sterownika.

Jeden sterownik. Wiele urządzeń.

3DxWare 10 to jeden sterownik dla wszystkich urządzeń firmy 3Dconnexion. Jego prosty lecz zaawansowany interfejs ułatwia dostosowywanie wszystkich produktów firmy 3Dconnexion do własnych potrzeb.

Główne właściwości

- **Profesjonalna nawigacja 3D w CAD** - intuicyjnie i precyzyjnie nawiguj modelami cyfrowymi lub widokami dzięki opatentowanemu czujnikowi z technologią sześciu stopni swobody ruchu (6DoF)
- **Doskonała, ergonomiczna konstrukcja** — niewielkie rozmiary, elegancka podstawa ze szlifowanej stali, dwa wygodnie ułożone przyciski.

Specyfikacje techniczne

- Opatentowany przez 3Dconnexion® czujnik wykorzystujący sześć stopni swobody ruchu (6DoF)
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 77mm x 77mm x 54mm (3,03 cale x 3,03 cale x 2,13 cale)
- Waga: 480g (16,93 oz)
- 2 lata gwarancji

Zawartość opakowania

- 3Dconnexion SpaceMouse Compact

Wymagania systemowe

- Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10
- Mac OS X 10.10. lub wyższy
- USB 1.1

Certyfikaty i rejestracja

CE, FCC, RCM, BSMI, ROHS, WEEE, NCC, MIC, IC