

## Product Messaging

# SpaceMouse® Compact

Produkt	SpaceMouse® Compact
Dokumententyp	Product Copy Master Document (PCMD)
Kategorie	3D-Maus
Sprache	DE

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

## Product Claim

Entwickelt für fortschrittliche 3D-Navigation

## Produc Copy kurz

Die SpaceMouse Compact überzeugt durch ihr klares, funktionelles Design. Sie ist ausgestattet mit den wichtigsten Funktionen, die eine intuitive, präzise und mühelose Navigation innerhalb einer 3D-Umgebung ermöglichen: dem patentierten 3Dconnexion Sensor mit 6 Freiheitsgraden (6DoF) und 2 individuell programmierbaren Tasten.

## Produc Copy mittellang

Die SpaceMouse Compact wurde entwickelt, um eine intuitive und präzise 3D-Navigation in CAD-Umgebungen zu ermöglichen, die mit der Kombination aus normaler Standardmaus und Tastatur nicht möglich ist. Ihre zuverlässige Kabelanbindung, der patentierte Sensor mit 6 Freiheitsgraden (6DoF) und 2 individuell programmierbare Tasten machen Sie zum idealen Tool für Ingenieure, Architekten und Designer, die 3D-Designs bewerten oder 3D-Räume erkunden.

## Produc Copy lang

Die SpaceMouse Compact ermöglicht eine intuitive, mühelose und präzise 3D-Navigation in CAD-Anwendungen, die mit der Kombination aus normaler Standardmaus und Tastatur nicht möglich ist.

### Realitätsnahe 3D-Navigation

Der von 3Dconnexion patentierte Sensor mit 6 Freiheitsgraden (6DoF) wurde speziell entwickelt, um digitale Inhalte oder Kameraansichten in den branchenführenden CAD-Anwendungen zu handhaben. Durch drücken, ziehen oder neigen der 3Dconnexion Controller-Kappe lassen sich Ihre 3D-Modelle intuitiv schwenken, zoomen und drehen. Gleichzeitig wählen und bearbeiten Sie mit der Standardmaus in der anderen Hand mühelos Ihre Modelle.

### Intuitiv zu bedienen

Über die beiden ergonomisch angeordneten Tasten der SpaceMouse Compact lässt sich je ein anwendungs- oder umgebungsspezifisches Radialmenü öffnen. Dieses gewährt direkten Zugriff auf bis zu 8 bevorzugte Befehle pro Anwendung und Umgebung\*. Die Befehle werden durch eine einfache Gestensteuerung ausgeführt – entweder, indem Sie mit dem Maus-Cursor über den gewünschten Befehl wischen, oder diesen direkt anklicken. Mit unserer Software 3DxWare 10 erstellen Sie in Sekundenschnelle eigene Radialmenüs oder wählen aus sinnvollen Voreinstellungen.

\* Nur mit 3DxWare 10. Treiber Update gegebenenfalls erforderlich.

### **Kompakte Standfläche**

Mit ihrem klaren, funktionellen Design ist die SpaceMouse Compact klein genug, um auf jedem Schreibtisch Platz zu finden. Dank der soliden Standfläche aus gebürstetem Edelstahl wird eine präzise 3D-Navigation gewährleistet.

### **Ein Treiber. Mehrere Geräte.**

3DxWare 10 ist der All-in-One-Treiber für alle 3Dconnexion Produkte. Über seine einfache und leistungsstarke Benutzeroberfläche lässt sich die SpaceMouse Compact individuell an Ihre Arbeitsweise anpassen – separat für jede Anwendung und Umgebung.

## **Features und Funktionen**

- **Professionelle 3D-Navigation in CAD** – Patentierter 3Dconnexion Sensor mit sechs Freiheitsgraden (6DoF) für intuitives und präzises Navigieren in 3D-Modellen oder -Ansichten.
- **Klares, funktionelles Design** – Kompakte Standfläche aus gebürstetem Edelstahl und zwei Tasten.

## **Technische Daten**

- Patentierte 3Dconnexion Sensortechnologie mit 6 Freiheitsgraden (6DoF)
- 2 programmierbare Tasten
- Kabelgebunden (USB-Kabel)
- Abmessungen (L x B x H): 77 x 77 x 54 mm
- Gewicht: 480 g
- Garantie: 2 Jahre

## **Unterstützte Betriebssysteme**

- Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10
- Mac OS X 10.10. oder höher
- USB 1.1

## **Zertifikate und Zulassungen**

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