

# 3Dconnexion SpaceMouse Enterprise - 3D-Maus - 31 Tasten - kabelgebunden - USB

<b>Artikelnummer</b>	991127920
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

3Dconnexion Space Maus Enterprise USB Linkshändig 31 Tasten Schwarz

Produktbeschreibung:

3Dconnexion SpaceMouse Enterprise

12 intelligente Funktionstasten  
LCD-Farbdisplay  
QuickView-Tasten  
Große, weiche Handauflage  
Für Rechts- und Linkshänder geeignet

### Entwickelt für Performance

Wie man die beste 3D-Maus aller Zeiten entwickelt? Man fragt professionelle Anwender nach ihren Anforderungen und erfüllt diese. Genau das haben wir getan. Das Ergebnis ist die neue SpaceMouse Enterprise ? das bis dato leistungsstärkste und nutzerfreundlichste 3D-Eingabegerät für CAD-Profis.

### Noch direkter ist nur die Realität

Wer viel an 3D-Modellen arbeitet, will diese schnell und direkt durchdringen. Das A und O dafür sind eine flüssige Navigation und die richtigen Perspektiven auf Knopfdruck. Die SpaceMouse Enterprise bietet beides in einer einzigartigen Kombination. Die Nachfolgerin des SpacePilot Pro kombiniert bewährte mit neuen Technologien. Dazu gehören drei programmierbare CustomView-Tasten. Jede speichert eine individuell definierte Bildschirmansicht, die sich dann per Tastendruck aufrufen lässt. Hinzu kommen die bekannten QuickView-Tasten mit acht Standardansichten. Zusammen bieten sie die Möglichkeit dynamisch zwischen standardisierten und individuellen Perspektiven zu wechseln, um schnell an den eigenen Designfokus zu gelangen. Präzision gewährleistet die gewohnt intuitive 3D-Navigation in sechs Freiheitsgraden. Die neu konzipierte Rotation-Lock-Taste mit Status-LED deaktiviert die Rotationsfunktion der Controller-Kappe und verhindert so jedes ungewollte Verdrehen.

### Immer die richtigen Werkzeuge zur Hand

Ein flüchtiger Blick reicht ? und schon haben Sie das gewünschte Werkzeug zur Hand. Denn auf dem hochauflösenden LCD-Display der SpaceMouse Enterprise sehen Sie die jeweils aktuelle Belegung der zwölf intelligenten Funktionstasten. Die neu entwickelte visuelle Nutzerführung arbeitet dafür mit den gewohnten Icons der jeweils aktiven CAD-Anwendung. Möglich ist diese tiefe Softwareintegration dank des innovativen Treibers 3DxWare 10. Die Belegung der Funktionstasten ist anwendungs- und umgebungsspezifisch bereits vordefiniert, lässt sich über den Treiber bei Bedarf aber individuell konfigurieren.

### Ergonomie. Auf neuem Level.

Bei der SpaceMouse Enterprise standen von Anfang an auch ergonomische und medizinische Aspekte im Fokus. Das weiterentwickelte Design beugt Überlastungsschmerzen und Verkrampfungen vor. Ein Garant dafür ist die weiche, ergonomisch optimierte Handauflage. Hinzu kommt ein erstmals vollständiges Set an Tastatumschaltern. Die Tasten sind leicht erreichbar und lassen sich dank haptischer Elemente quasi blind bedienen. Das häufige Wechseln beider Hände zur Tastatur gehört damit endgültig der Vergangenheit an.

### 3D-Spitzenleistung nach Maß

Mit 3DxWare 10 passen Sie die SpaceMouse Enterprise individuell Ihrer Arbeitsweise an und holen das letzte Quäntchen Leistung aus ihrer 3D-Maus. Belegen Sie die Tasten einfach mit den gewünschten Befehlen ? separat für jede Anwendung oder Umgebung (z.B. Komponenten, Baugruppen, Zeichnungen) ? und nehmen Sie bei Bedarf weitere Einstellungen vor.

### Höchste Qualität für höchste Ansprüche

Wer sich für 3Dconnexion Produkte entscheidet, investiert in Profi-Lösungen. Wir wissen dies zu schätzen und bedanken uns mit Produkten, denen Sie im Arbeitsalltag voll vertrauen können. Dafür sorgen wir mit einer erweiterten Gewährleistung und starken Services. Ein gutes Gefühl!

### SpaceMouse Enterprise Kit

Wenn Sie die SpaceMouse Enterprise mit einer CadMouse und dem CadMouse Pad kombinieren, ist das Ergebnis mehr als nur die Summe seiner Teile. Es entsteht eine Synergie, die wir ?Two Handed Power? nennen: Sie positionieren Ihr Objekt oder Ihre Ansicht einfach mit der SpaceMouse Enterprise, während Sie mit der CadMouse mühelos über das Pad gleiten und Objekte auswählen und gestalten. Diese natürliche und komfortable Arbeitsweise ist absolut einzigartig und ein absolutes Muss für anspruchsvolle, professionelle Entwickler und Designer.

### Ausstattung:

3Dconnexion® 3Dconnexion® Sensor mit 6 Freiheitsgraden (6DoF)

12 intelligente Funktionstasten

LCD-Farbdisplay zur Darstellung der Funktionstastenbelegung

QuickView-Tasten

- Oben/Unten
- Links/Rechts
- Vorderseite/Rückseite
- 90°-Drehung im/gegen Uhrzeigersinn
- ISO1/ISO2
- Umschaltung auf Rotation
- 3 benutzerdefinierte Ansichtstasten

Tastaturumschalter (Strg, Alt, Umschalt, Esc, Enter, Leertaste, Entf, Tab)

Große, weiche Handauflage

Insgesamt 31 programmierbare Tasten

### Technische Daten:

Anzahl Tasten: 12 · Eingabegeräte-Besonderheiten: Display,Handballenauflage · Eingabegeräte-Typ (Kategorisierung): 3D-Maus · Farbe: Schwarz · Geeignet für (Eingabegeräte): Rechtshänder,Linkshänder · Gewicht: 800 g · Produktabmessung, Breite: 154 mm · Produktabmessung, Höhe: 58 mm · Produktabmessung, Tiefe: 249 mm · Schnittstellen (Computer/Multimedia): USB · Stromversorgung: USB (integriert) · Übertragungsart: Kabelgebunden

### Systemvoraussetzungen:

Microsoft® Windows® 10 - Vista,MacOS 10.12 (?Sierra?), Apple OS X 10.11 (?El Capitan?), OS X 10.10 ("Yosemite"), OS X 10.9 (?Mavericks?)

### Hinweis:

Es sind nicht alle Funktionen auf allen Betriebssystemen verfügbar.

3+1-Garantie (3 Jahre Garantie standardmäßig + 1 Jahr zusätzlich bei vollständiger Produktregistrierung):

[3dconnexion.de/warranty](http://3dconnexion.de/warranty)

Technische Details:

Eingabegerät

Geräteschnittstelle

USB

Zweck

Büro

Tastentyp

Touch-Tasten

Tastenanzahl  
 31  
 Scroll Typ  
 Berührung  
 Empfohlene Benutzung  
 Universal  
 Programmierbare Mausknöpfe  
 Ja  
 Tastenfunktionen  
 Zurück, Runter  
 eingebaute Tastatur  
 Ja  
 Design  
 Formfaktor  
 Linkshändig  
 Produktfarbe  
 Schwarz  
 Display-Typ  
 LCD  
 Ablichtung  
 Ja  
 RoHS-Kompatibel  
 Ja  
 Zertifizierung  
 CE, FCC, KC, RCM, BSMI, RoHS-EU, RoHS-China, WEEE, BellAndVision  
 Systemanforderung  
 Unterstützte Windows-Betriebssysteme  
 Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64  
 Gewicht & Abmessungen  
 Breite  
 249 mm  
 Tiefe  
 58 mm  
 Höhe  
 154 mm  
 Gewicht der Maus  
 800 g

## Produkteigenschaften

<b>Eingabegerät - Anschluss technik</b>	Kabelgebunden
<b>Gewicht</b>	800 g
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Service und Support - Typ</b>	4 Jahre Garantie mit Produktregistrierun

## Weitere Bilder

