



Produktpalette

DIE OPTIMALE KOMBINATION AUS LEISTUNGSSTARKER, ERGONOMISCHER HARDWARE UND INTELLIGENTER, NUTZERFREUNDLICHER SOFTWARE. FÜR KOMFORTABLES UND PRODUKTIVES ARBEITEN IN CAD-UMGEBUNGEN.

SpaceMouse® Enterprise

ENTWICKELT FÜR HÖCHSTE ANWENDERPERFORMANCE



Die SpaceMouse Enterprise ist die leistungsstärkste und nutzerfreundlichste 3D-Maus aller Zeiten – intelligent, dynamisch und bis ins Detail auf die Anforderungen anspruchsvoller CAD-Professionals abgestimmt.



Professionelle 3D-Navigation in CAD – intuitive und präzise Navigation in digitalen Modellen oder Ansichten dank des patentierten Sensors mit 6 Freiheitsgraden (6DoF).

QuickView-Tasten – Schnellzugriff auf 32 Standardansichten und 3 individuell speicherbare Ansichten per CustomView (exklusiv bei der SpaceMouse Enterprise).

8 Umschalttasten – die komplette Palette einer Standardtastatur mit Enter, Delete, Ctrl, Shift, Alt, Esc, Leertaste und Tab.

12 intelligente Funktionstasten – für direkten Zugriff auf favorisierte Befehle (die Tastenbelegung passt sich automatisch der gerade aktiven CAD-Anwendung oder Arbeitsumgebung an).

Hochauflösendes LCD-Farbdisplay – visualisiert die aktuelle Belegung der Funktionstasten mithilfe der gewohnten Icons¹ aus der gerade aktiven Anwendung.

On-Screen-Display – visualisiert zusätzlich die aktuelle Belegung der Funktionstasten auf dem Computer-Bildschirm.

Ergonomisches Design – mit großer, weicher Handauflage und leicht zu erreichenden Tasten.

Erweiterter Support – 3 Jahre Garantie + 1 Jahr Zusatzgarantie für vollständig registrierte Produkte sowie Premium-Support bei technischen Fragen.

SpaceMouse® Pro

DER STANDARD FÜR INGENIEURE

Die SpaceMouse Pro bietet erweiterten Komfort und schnellen Zugriff auf professionelle Features für einfache, produktive Arbeitsabläufe.



Professionelle 3D-Navigation in CAD – intuitive und präzise Navigation in digitalen Modellen oder Ansichten dank des patentierten Sensors mit 6 Freiheitsgraden (6DoF).

QuickView-Tasten – Schnellzugriff auf 12 Standardansichten.

4 Umschalttasten – komfortabel positionierte Ctrl-, Shift-, Alt- und Esc-Taste.

4 intelligente Funktionstasten – für direkten Zugriff auf favorisierte Befehle (die Tastenbelegung passt sich automatisch der gerade aktiven CAD-Anwendung oder Arbeitsumgebung an).

On-Screen-Display – visualisiert zusätzlich die aktuelle Belegung der Funktionstasten auf dem Computer-Bildschirm.

Ergonomisches Design – mit großer, weicher Handauflage und leicht zu erreichenden Tasten.

Auch kabellos erhältlich:
SpaceMouse® Pro Wireless



SpaceMouse® Wireless

FORTSCHRITTLICHE 3D-NAVIGATION ÜBERALL

Die SpaceMouse Wireless bietet die grundlegenden Funktionen, um effizient in CAD-Anwendungen zu navigieren. Ideal um 3D-Zeichnungen während einer Besprechung zu rezensieren oder 3D-Design-Ideen bei Kunden zu präsentieren.

Professionelle 3D-Navigation in CAD – intuitive und präzise Navigation in digitalen Modellen oder Ansichten dank des patentierten Sensors mit 6 Freiheitsgraden (6DoF).

Kabellos – die 3Dconnexion® Wireless-Technologie mit 2,4 GHz sorgt für eine zuverlässige Echtzeit-Verbindung mit Ihrem Rechner und allen 3D-Inhalten.

1 Monat Akkulaufzeit – bei voller Akkuladung arbeitet die SpaceMouse Wireless bis zu einem Monat lang. Im laufenden Arbeitsprozess per USB-Kabel aufladbar.¹

Puristisches Design – kompakte Standfläche mit Fundament aus gebürstetem Stahl und zwei Tasten.



Passende Transporttasche inklusive – robustes Hartschalen-Etui für den sicheren Transport.



¹ 1 Monat Akkulaufzeit bei 8 Stunden Einsatz täglich, an 5 Tagen pro Woche.

SpaceMouse® Compact

ENTWICKELT FÜR FORTSCHRITTLICHE 3D-NAVIGATION

Die SpaceMouse Compact überzeugt durch ihr klares, funktionelles Design und wurde für Nutzer entwickelt, die eine intuitive, präzise und mühelose Navigation innerhalb der 3D-Umgebung ihrer CAD-Anwendungen suchen.

Professionelle 3D-Navigation in CAD – intuitive und präzise Navigation in digitalen Modellen oder Ansichten dank des patentierten Sensors mit 6 Freiheitsgraden (6DoF).

Funktionelles Design – kompakte Standfläche mit Fundament aus gebürstetem Stahl und zwei Tasten.



CadMouse

DIE MAUS FÜR CAD-PROFESSIONALS

Die Full-Size-Maus verfügt über eine zuverlässige Kabelanbindung, einen hochpräzisen Laser-Sensor mit 8.200 dpi und CAD-spezifische Features für einen komfortablen und effizienten Workflow.



Dedizierte mittlere Maustaste – der Klick mit dem Mousrad gehört dank intelligentem, ergonomischem Design der Vergangenheit an.

QuickZoom¹ – mit einem Klick auf die Daumentaste zoomen Sie mühelos in Ihr 3D-Modell oder Ihre Konstruktionszeichnung hinein oder heraus. Zum Feinjustieren des Zooms halten Sie die Taste einfach gedrückt.

SmartScroll – automatisches Click-to-Click-Zoomen in CAD-Anwendungen und schnelles Scrollen in Dokumenten und Browsern.

Radialmenütaste – einfacher Zugriff auf bis zu 8 favorisierte Befehle je Anwendung (Belegung aktualisiert sich bei Applikations- oder Umgebungswechsel automatisch).

Optimierte Oberflächensensibilität – speziell geformte PTFE-Füße sorgen für konstante Reaktionsfähigkeit und Vibrationsdämpfung. Ein Garant für flüssige und präzise Mausebewegungen.

¹ Für Details über unterstützte Anwendungen besuchen Sie bitte unsere Website oder kontaktieren Sie uns direkt.



CadMouse Pad

DIE PERFEKTE BALANCE AUS GESCHWINDIGKEIT UND PRÄZISION

Das optionale CadMouse Pad sorgt mit seiner hochwertigen Mikrotextrurbeschichtung für noch gleichmäßigere und präzisere Mausebewegungen.

Verfügbar in zwei Größen – CadMouse Pad (350 x 250 mm) und CadMouse Pad Compact (250 x 250 mm).

CadMouse Wireless

DIE KABELLOSE MAUS FÜR CAD-PROFESSIONALS

Die kompakte, kabellose Maus arbeitet hochpräzise und ausdauernd. Dafür sorgen ein energiesparender optischer Sensor mit 7.200 dpi und ein Akku mit bis zu zwei Monaten¹ Laufzeit.



CadMouse Pad Compact

Dedizierte mittlere Maustaste – der Klick mit dem Musrad gehört dank intelligentem, ergonomischem Design der Vergangenheit an.

Dreifache Konnektivität – Verbindungsaufbau zum Rechner über den 3Dconnexion Universal Receiver, Bluetooth oder USB-Kabel.

2 Monate Akkulaufzeit¹ – bei voller Akkuladung arbeitet die CadMouse Wireless bis zu zwei Monate lang. Im laufenden Arbeitsprozess per USB-Kabel aufladbar.

QuickZoom² – mit einem Klick auf die Daumentaste zoomen Sie mühelos in Ihr 3D-Modell oder Ihre Konstruktionszeichnung hinein oder heraus. Zum Feinjustieren des Zooms halten Sie die Taste einfach gedrückt.

SmartScroll – automatisches Click-to-Click-Zoomen in CAD-Anwendungen und schnelles Scrollen in Dokumenten und Browsern.

Radialmenütaste – einfacher Zugriff auf bis zu 8 favorisierte Befehle je Anwendung (Belegung aktualisiert sich bei Applikations- oder Umgebungswechsel automatisch).

Optimierte Oberflächensensibilität – speziell geformte PTFE-Füße sorgen für konstante Reaktionsfähigkeit und Vibrationsdämpfung. Ein Garant für flüssige und präzise Mausebewegungen.



Passende Transporttasche inklusive – robustes Hartschalen-Etui für den sicheren Transport.

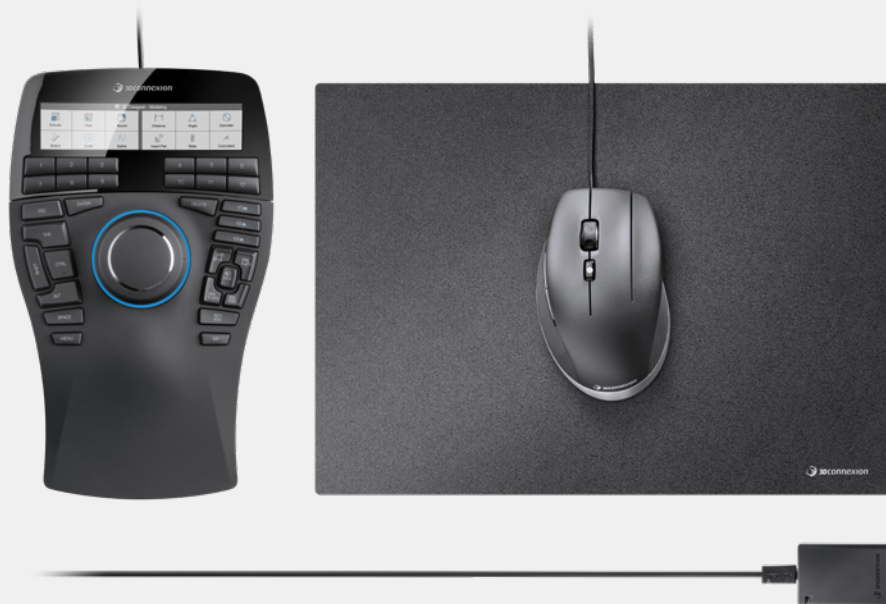
SpaceMouse® Enterprise Kit

DIE ULTIMATIVE CAD-LÖSUNG

Das SpaceMouse Enterprise Kit bietet professionellen Anwendern sämtliche Tools für einen ergonomischen und effizienten, zweihändigen Workflow.

Im Kit enthalten:

SpaceMouse Enterprise
CadMouse
CadMouse Pad
USB-Hub mit 2 Anschlüssen
Mikro-USB-Kabel



SpaceMouse® Wireless Kit

DIE MOBILE CAD-LÖSUNG

Die kabellose Komplettlösung, die sämtliche Anforderungen mobiler CAD-Anwender an ein zuverlässiges und flexibles Profi-Equipment erfüllt.

Im Kit enthalten:

SpaceMouse Wireless mit Transporttasche
CadMouse Wireless mit Transporttasche
CadMouse Pad Compact
3Dconnexion Universal Receiver
Mikro-USB-Kabel



Mehr Details unter
3dconnexion.de