

SpaceExplorer™

Orientujte se ve 3D světě™



Nejvyšší schopnosti. Cena střední třídy.

SpaceExplorer společnosti 3Dconnexion se svým pohodlným a intuitivním ovládáním stává snadným vítězem při volbě 3D vstupního zařízení profesionálů v designu.

Abychom zároveň posouvali, zoomovali nebo natáčeli 3D scénu stačí stlačit, přitáhnout, naklonit nebo pootočit ovládací kolečko zařízení SpaceNavigator.

Představením nových snadno dosažitelných a předprogramovaných kláves pro konstrukční aplikace se SpaceExplorer stává pokročilým ergonomickým nástrojem 3D designérů se špičkovým výkonem při ceně produktu střední třídy.

Redukuje 50% práce s myší. O 30% vyšší produktivita.

Společné používání SpacePilot a myši zajistí pro obě ruce přirozený a intuitivní pracovní styl. Jedna ruka řídí SpacePilot, umísťuje model, natáčí, posouvá a zoomuje, vše v jednom jednoduchém a plynulém pohybu. Ruka, která řídí myš zároveň upravuje model a vybírá položky z menu.

Částečný seznam více jak 100 podporovaných CAD aplikací

CAD aplikací

- AutoCAD
- Autodesk Inventor
- CATIA
- Google SketchUp
- Pro/ENGINEER
- NX
- Solid Edge
- SolidWorks

Vytváření digitálního obsahu, DCC aplikace

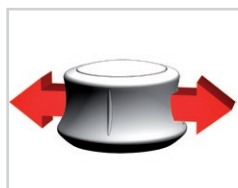
- Autodesk 3ds Max
- Autodesk AliasStudio
- Autodesk Maya
- form•Z
- SOFTIMAGE|XSI

Vizualizační nástroje

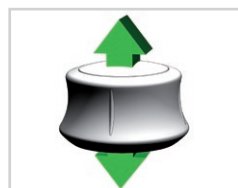
- Google Earth
- Autodesk DWF Viewer
- Autodesk Design Review
- SolidWorks eDrawings
- Dassault Systemes XML player
- 3Dconnexion Picture Viewer

Kompletní seznam podporovaných aplikací najdete na stránkách www.3dconnexion.com

Pro snadné ovládání aplikace stačí stlačit, přitáhnout, naklonit nebo pootočit ovládací kolečko zařízení.



Posunout Vpravo/Vlevo



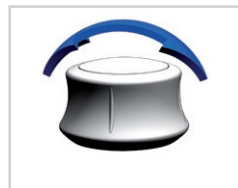
Posunout Nahoru/Dolů



Naklonit



Natočit



Nahnout



Zoom Do/Ven

Specifikace

Snímání pohybu

Moderní optický senzor se 6-ti stupni volnosti

Rychlost pohybu

Nastavitelná volba

Tlačítka

15 programovacích horkých kláves

Typ připojení

USB, Serial

Hmotnost

593g (USB) 619g (Serial)

Rozměry

(DxŠxV) 194 x 139 x 58 mm

Záruka

3 roky

EMC a bezpečnost

FCC, CE, VCCI, RRL, WHQL, CTICK, UL

Systémové požadavky

- Intel Pentium 4/III nebo AMD/Athlon procesor nebo vyšší
- Windows: 140 MB volného místa na disku pro ovladače a pluginy
- UNIX/Linux: 2 MB volného místa na disku pro ovladače
- USB 1.1 nebo 2.0

Podporované operační systémy

- Windows XP, x86 nebo x64
- UNIX (HP-UX 11, IBM AIX 5.2, Sun Solaris 8 nebo vyšší)
- Linux (Redhat Enterprise Linux WS 3, SuSE 9.0 nebo vyšší)

Europe/EMEA

3Dconnexion GmbH
Seefeld, Germany
P: +49 (0) 8152 9919 0
F: +49 (0) 8152 9919 50
E: info@3dconnexion.com

Europe/Eastern Europe

3Dconnexion
Wrocław, Poland
P: +48 71 343 5798
F: +48 71 788 5483
E: eesales@3dconnexion.com

