

SpaceTraveler™

Orientujte se ve 3D světě™



Přenosný. Cenově dostupný. Prostě neuvěřitelný.

Rozlučte se s nudnými, opakujícími se pohyby při práci pouze s myší. S vyznamenaným zařízením SpaceTraveler můžete svoji produktivitu zvýšit. Šest optických senzorů zařízení SpaceTraveler vám dává volnost pro současný posuv, zoomování a natáčení 3D modelů nebo scény, kterou myší přitom upravujete. Zredukujete 50% práce s myší a jste přitom o 30% produktivnější.

Vhodný i do letadla.

Malý půdorys zařízení SpaceTraveler se snadno vejde i na stůl velikosti táčku a jeho nízkou hmotnost ani neucítíte v brašně notebooku. Můžete jej tedy používat v práci, doma nebo dokonce v letadle. Navíc s hezkým italským koženým pouzdrem jde všude s vámi a stylově.

8 programovacích tlačítek. Neomezené možnosti.

Osm podsvětlených tlačítek zařízení SpaceTraveler vám umožní spustit nejpoužívanější příkazy oblíbených aplikací na jeden dotek.

Vejde se do každého rozpočtu.

Zařízení SpaceTraveler se prodává za 199\$, takže se samo zaplatí prvním projektem kde ušetřilo váš čas, ... a vydělává vám nadále kdykoliv jej použijete.



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

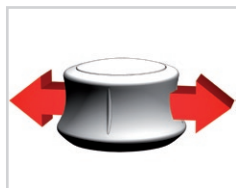
- Autodesk 3ds Max
- Autodesk AliasStudio
- Autodesk Maya
- form•Z
- SOFTIMAGE|XSI

Vizualizační nástroje

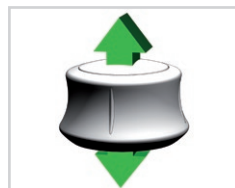
- Google Earth
- Autodesk DWF Viewer
- Autodesk Design Review
- SolidWorks eDrawings
- Dassault Systemes XML player
- 3Dconnexion Picture Viewer

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



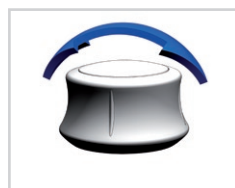
Posunout Nahoru/Dolů



Naklonit



Natočit



Nahnout



Zoom Do/Ven

Specifikace

Snímání pohybu

Moderní optický senzor se 6-ti stupni volnosti

Rychlost pohybu

Nastavitelná volba

Tlačítka

8 programovacích horkých kláves

Typ připojení

USB

Hmotnost

0,51 lb (23g)

Rozměry

(DxŠxV) 46 x 46 x 43 mm

Záruka

2 roky

EMC a bezpečnost

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

Systémové požadavky

- Intel Pentium 4/III nebo AMD/Athlon procesor nebo vyšší
- 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

