



SpaceExplorer™

kényelmes 3D navigátor

Kényelem

A kényelmes, ergonómikus, tenyérbeillő 3D navigátor használatával nem olyan bágyasztó a munka. Kezelhető bal vagy jobb kézzel is.

Hatékony

Nagy hatékonyság, mérsékelt áron.

Automatikus alkalmazás-felismerés

Alkalmazásváltáskor automatikusan átveszi a programozható gombokhoz rendelt funkciókat.

A felhasználói lehetőségek virtuális bővítése

A SpaceExplorer 3D navigátor segítségével a 3D modellek mozgatása olyan egyszerű mintha a kezében tartanád. Finom, újhegygel végrehajtott joystick-mozdulattal precíz 3D objektum-vezérlés.



Tökéletes 3D navigáció

A notebook SpaceNavigator különösebb erőfeszítés nélkül kezel minden irányú navigációt. A notebook SpaceNavigation navigátor segítségével a modell bármilyen pozícióba beállítható – folyamatos mozgással forgatható, eltolható, közelebb hozható és távolabb vihető. A 3D navigátor a hagyományos egérrel párhuzamosan használható és a szabad kézzel irányítható. Azzal a kézzel, amellyel általában az egeret kezeled, egyidejűleg szerkesztheted a modellt, vagy menü pozíciót választhatsz.

50 %-kal kevesebb egérmozgás, 30 %-kal nagyobb hatékonyság

15 funkciógomb, amely ismert és piacvezető 3D tervezőprogramokból definiálható és programozható. A fontosabb funkciók újjal gyorsan elérhetők. Többre jutsz kevesebb egérmozgással.

Termékcsalád

3D navigátor modellek

SpaceNavigator™
3D navigátor mindenkinek



Personal Edition (PE)
Standard Edition (SE)

SpaceNavigator™
for Notebooks
Mobilis felhasználók részére



Elegáns hordozható
dobozal

SpaceExplorer™

Kényelmes 3D navigátor



SpacePilot™
Intelligens 3D navigátor



Ár

59 € (PE)*
99 € (SE)**

129 €**

299 €**

399 €**

Tulajdonságok

- Erőfeszítést nem igénylő 3D navigáció
- Programozható funkciógombok
- Dedikált – nézet és segéd - funkciógombok
- LCD kijelző
- Automatikus alkalmazás-felismerés

•

2

•

•

•

•

•

2

•

•

•

•

•

15

•

•

•

•

•

21+

•

•

•

•

Operációs rendszerek

- Windows® XP SP 2, x86 vagy x64
- Windows® 2000 SP4
- Windows® Vista™ 32-bit vagy 64-bit
- UNIX (HP-UX 11, IBM AIX 5.2, Sun Solaris 8 vagy újabb)
- Linux (Redhat Enterprise Linux WS 3, SuSE 9.0 vagy újabb)
- Mac OS X (10.4.6 vagy újabb)

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

• csak USB

• csak USB

• csak USB

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Interfész

USB

USB

USB vagy soros

USB

Méretek

78 x 78 x 53 mm (HxSZxM)

68 x 68 x 46 mm (HxSZxM)

194 x 139 x 58 mm (HxSZxM)

236 x 143 x 53 mm (HxSZxM)

Tömeg

479g

250g

593g (USB), 619g (soros)

850g

Jótállási jegy

2 év

2 év

3 év

3 év

Hardware-támogatás

- Telefon
- On-line
- Email

• SE

• SE / PE

• SE

•

•

•

•

•

•

•

•

•

* SpaceNavigator™ PE (személyes használatra) nem üzleti célú felhasználásra. Az ár az ÁFÁ-t tartalmazza.
** ÁFA nélküli ár.

Több mint 100 támogatott alkalmazás

- 3ds Max
- Allplan
- ArchiCAD
- Autodesk Inventor
- CATIA
- Google Earth
- Maya
- NX
- Photoshop
- Pro/ENGINEER
- Second Life
- SketchUp
- Solid Edge
- SolidWorks
- TurboCAD

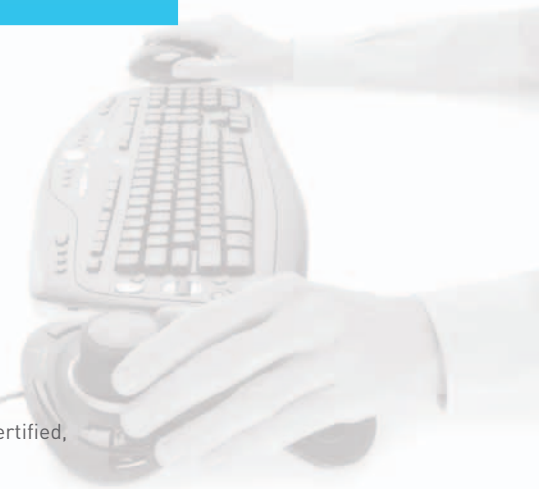
A valamennyi támogatott alkalmazás listája megtalálható a www.3dconnexion.com oldalon.

Rendszerkövetelmények

- Intel Pentium 4/III vagy AMD/Athlon processzorral ellátott rendszer
- Windows: 140 MB szabad lemez hely a driver és beépülő telepítésére
- UNIX/Linux: 10 MB szabad lemez hely driverek és kiterjesztések telepítésére
- USB 1.1 or 2.0

Tanúsítványok és biztonsági szabványok.

FCC (Part 15, Class B), CE, VCCI, RRL, USB 2.0 certified, WHQL, CTICK, cUL, TUV, GOST, WEEE, BSMI



Europe/CEMA

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

EMEA

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

Americas

3Dconnexion, Inc.
Fremont, CA
T: +1.510.713.6000
E: info@3dconnexion.com

Online Shop

shop.3dconnexion.eu

Educational

education@3dconnexion.com

www.3dconnexion.com