



SpaceExplorer™

Il mouse 3D comodo

Comodità

Riduci l'affaticamento con un mouse 3D scintillante ed ergonomico che si adatta alla forma della tua mano. Utilizzabile indifferentemente con la destra o la sinistra.

Prestazioni

Prestazioni di alto livello a un prezzo conveniente.

Rilevamento applicazioni

Mappa automaticamente le funzioni ai tasti mentre si cambia applicazione.

La tua estensione virtuale

Usare il mouse 3D SpaceExplorer per spostarsi nei modelli 3D è semplice come tenere un modello nella tua mano. Leggeri movimenti del sensore con la punta delle dita assicurano un controllo semplice e accurato degli oggetti 3D.



Esperienza di navigazione 3D senza pari

SpaceExplorer garantisce una navigazione senza alcuno sforzo in tutte le dimensioni. SpaceExplorer consente di posizionare il modello, ruotarlo, eseguirne la panoramica e lo zoom con un unico movimento fluido. Il mouse 3D viene in genere utilizzato in abbinamento al mouse tradizionale e viene azionato con la mano libera. Allo stesso tempo, la mano in cui si tiene generalmente il mouse è libera per modificare il modello o selezionare voci di menu.

50% di clic in meno, 30% di produttività in più

15 tasti funzione etichettati e preprogrammati con i comandi delle principali applicazioni di design 3D facilitano enormemente il lavoro. Le funzioni importanti sono facili da raggiungere, a portata di mano. E con pochi clic si fa molto di più.

Linea di prodotti

Modelli di mouse 3D

SpaceNavigator™

Il mouse 3D per tutti



Personal Edition (PE)
Standard Edition (SE)

SpaceNavigator™ for Notebooks

Il mouse 3D portatile



Travel Case inclusa

SpaceExplorer™

Il mouse 3D comodo



SpacePilot™

Il mouse 3D intelligente



Prezzo	59 € (PE)* 99 € (SE)**	129 €**	299 €**	399 €**
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Navigazione 3D senza alcuno sforzo • Tasti funzione programmabili • Tasti funzione dedicati per viste, modificatori di tastiera • Display LCD • Rilevamento applicazioni 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • •
Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> • Windows® XP SP 2, x86 o x64 • Windows® 2000 SP4 • Windows® Vista™ a 32 o 64 bit • UNIX (HP-UX 11, IBM AIX 5.2, Sun Solaris 8 o successivo) • Linux (Redhat Enterprise Linux WS 3, SuSE 9.0 o successivo) • Mac OS X (10.4.6 o successivo) 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • solo USB • solo USB • solo USB • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • •
Interfaccia	USB	USB	USB o seriale	USB
Dimensioni	78 x 78 x 53 mm (LxPxH)	68 x 68 x 46 mm (LxPxH)	194 x 139 x 58 mm (LxPxH)	236 x 143 x 53 mm (LxPxH)
Peso	479 g	250 g	593 g (USB), 619 g (seriale)	850 g
Garanzia	2 anni	2 anni	3 anni	3 anni
Assistenza	<ul style="list-style-type: none"> • Telefono • Sito web • E-mail 	<ul style="list-style-type: none"> • SE • SE / PE • SE 	<ul style="list-style-type: none"> • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • •

* SpaceNavigator™ PE (Personal Edition) è esclusivamente per uso non commerciale. Il prezzo è IVA inclusa.
** I prezzi sono IVA esclusa.

Compatibile con più di 100 applicazioni 3D

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

Per un elenco completo visita it.3dconnexion.eu.

Requisiti di sistema

- Sistema basato su processore Intel Pentium 4/III o AMD/Athlon
- Windows: 140 MB di spazio libero su disco per l'installazione di driver e plug-in
- UNIX/Linux: 10 MB di spazio libero su disco per l'installazione di driver e plug-in
- USB 1.1 o 2.0

Certificazioni e registrazioni

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



Italia

3Dconnexion
T: +49 (0) 8152 9919 0
F: +49 (0) 8152 9919 50
E: sales@3dconnexion.com

EMEA

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

Americas

3Dconnexion, Inc.
San Jose, CA
T: +1.408.376.2500
F: +1.408.376.2525
E: info@3dconnexion.com

Negozi online

shop-it.3dconnexion.eu

Educational

education@3dconnexion.com

it.3dconnexion.eu