

INFORMACE O VÝROBKU  
SÉRIE PRO ODBORNÍKY

INFORMACE O VÝROBKU  
SÉRIE PRO ODBORNÍKY



**Kontrola**

- Technologie 6DoF firmy 3Dconnexion

- Kompaktní ovládací kolečko

- Rychlá navigace QuickView

- Klávesy nastavení navigace

**Výkon**

- Inteligentní funkční klávesy (programovatelné klávesy)

- LCD

**Komfort**

- Ergonomicky tvarovaná opora pro zápěstí

- Pomocné klávesy na klávesnici (Ctrl, Alt, Shift, Esc)

	SpacePilot™ PRO	SpacePilot™	SpaceExplorer™
	2G	1G	1G
	32 Standardní pohledy	4 Standardní pohledy	4 Standardní pohledy
	Rychlost, Rotace, Posun/Zoom, Dominantní složka	Rychlost, Rotace, Dominantní složka	Rychlost Rotace
	10 (31)	6 (21)	2 (15)
	Barevný displej LCD S asistentem práce	Mono	-
	Plná velikost	Plná velikost	Střední velikost

**Podpora pro více než 130 aplikací**

- Inventor™
- SolidWorks™
- CATIA™ V5
- CATIA™ V6
- Pro/Engineer™
- NX™
- Solid Edge™
- 3ds Max™
- AutoCAD™
- Maya™
- Softimage™
- SketchUp™

Úplný seznam podporovaných aplikací na stránce [www.3dconnexion.com/solutions](http://www.3dconnexion.com/solutions)

**Minimální systémové požadavky**

- Windows XP Professional SP2 (x86), Windows XP Professional x64 Edition, Windows Vista (všechny verze, x86 a x64), Linux Redhat Enterprise WS 4, SuSE Linux 9.3, Sun Solaris 8 (SPARC), Sun Solaris 10 (x86)
- Pro zobrazení e-mailové pošty, úloh a kalendáře na LCD je na hostitelském počítači vyžadován Microsoft® Outlook® 2003 nebo novější.
- USB 1.1

**Další informace**

- Rozměry (D x Š x V): 231 mm x 150 mm x 58 mm 9.1" x 5.9" x 2.3"
- Váha (s kabelem) 880 g / 1.94lb
- Záruka 3 roky
- Certifikáty a registrace CE, FCC (Part 15, Class B), BSMI, CTICK, cUL, GOST, RRL, TUV, VCCI, WEEE, WHQL

# SpacePilot™ PRO

The Ultimate Professional 3D Mouse

## Výtečné projektování pro inženýry

V dnešním světě stojí před hospodářskými subjekty, které intenzivně využívají CAD, mnohé úkoly. Poptávka po stále pokročilejších výrobcích, krátká doba zavádění výrobku na trh a neustálé zvyšování efektivity výrobních cyklů vyžaduje od inženýrů CAD zvýšený pracovní výkon.

**SpacePilot™ PRO** byl vytvořen proto, aby těchto úkolů pomohl dosáhnout a aby vynikal prostředí nejnáročnějších 3D programů dneška.



# SpacePilot™ PRO

The Ultimate Professional 3D Mouse

## První asistent LCD



**Barevný displej LCD** umožňuje rychlé prohlížení mailové pošty, úkolů a poznámek v kalendáři, příkazy připsané na funkční klávese zajišťují jednoduchý přístup k nejdůležitějším informacím bez nutnosti přerušování práce.



\* Microsoft® Outlook® 2003 nebo novější.

## Účinná kontrola aplikace



Pět nových, plně konfigurovatelných duálních **inteligentních funkčních kláves** umožňuje trvalý přístup k 10 nejčastěji používaným příkazům. SpacePilot™PRO rozpoznává aktivní aplikaci a pracovní prostředí a automaticky přiřazuje příslušné příkazy. Barevný LCD displej zobrazuje přiřazení funkčních kláves a zajišťuje tak optimální průběh práce.

Snímek ve skutečné velikosti (přibližně měřítko)



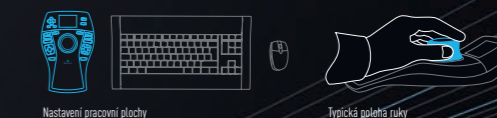
## Zdokonalená navigace MCAD

SpacePilot™ PRO přináší nejpokročilejší technologii senzoru pro pohyb v šesti stupních volnosti (6DoF). Lehké stisknutí, přitažení, natočení nebo naklonění **kompaktního ovládacího kloboučku** vyvolává plynulý posun, přiblížení, oddálení a rotaci 3D modelu. Je to jako byste model z počítačové obrazovky uchopili do vlastní dlaně. **Klávesy rychlé navigace** (QuickView Navigation Keys) druhé generace zajišťují rychlý přístup k 32 standardním pohledům a zaručují takovou úroveň kontroly, která zlepšuje posouzení modelu, což vede k rychlému zjištění chyb a zvyšuje kvalitu projektu.



## Větší pohodlí

Příjemný povrch tvarované **opory pro zápěstí** dokonale drží ruku a **kompaktní ovládací klobouček** vede prsty do ideální polohy, která umožňuje přesnou a snadnou kontrolu. Nejčastěji používané funkční klávesy jsou ergonomické a zajišťují pohodlnou práci i během delších sezení.



Poznejte SpacePilot™ PRO na  
[www.3dconnexion.com/SPP](http://www.3dconnexion.com/SPP)