

autodesk

Autodesk Inventor® Series Subscription Promotion

Právě nyní máte možnost získat Subscription Program a polohovací zařízení CadMan v ceně Autodesk Inventor® Series *

3Dconnexion
A LOGITECH COMPANY

Pouze

Autodesk Inventor® Series nabízí nejlepší 2D a 3D. Tuto výjimečnou hodnotu si nenechte uniknout! Pojistíte si tím své stávající investice do CAD technologií, protože jednodušší a levnější cestu přechodu na nejmodernější 3D technologii — Autodesk Inventor® — rozhodně nenajdete. S produktem Autodesk Inventor® Series můžete nadále používat své oblíbené produkty založené na platformě AutoCAD a přitom se seznamovat se všemi výhodami a možnostmi 3D navrhování v Autodesk Inventoru.

Naprostá flexibilita

Autodesk Inventor® Series řeší elegantním způsobem dilema při výběru strojírenského návrhového systému. Vlastně se vůbec není třeba rozhodovat mezi 2D a 3D. V produktu Autodesk Inventor® Series totiž dostáváte ty nejlepší 2D a 3D technologie, a s existujícími návrhy jste schopni dokázat mnohem víc. Navíc si chráníte své investice do softwaru AutoCAD®, AutoCAD® Mechanical a Autodesk Mechanical Desktop®. A jakmile jste připraveni začít využívat nejnovější 3D technologie, máte nejjednodušší cestu přímo před sebou.

Investice bez rizika

Autodesk Inventor® Series je příležitostí k bezrizikové investici, příležitost jak si ponechat stávající návrhový systém, a přitom se začít postupně seznamovat s 3D adaptivní návrhovou technologií budoucnosti — se softwarovým produktem Autodesk Inventor®. Díky možností jednak nadále používat všechny existující strojírenské návrhy v Autodesk Mechanical Desktopu a zároveň používat nejlepší DWG

kompatibilitu v oboru, kterou poskytuje Autodesk Inventor®, můžete svá data kdykoli snadno přenést do vyspělejšího, modernějšího a perspektivního prostředí. To zaručuje, že svůj technologický generační přechod máte nyní plně pod kontrolou, vaše investice jsou ochráněny a vyhnete se jakémukoli přerušení práce.

Jednoduché uživatelské rozhraní

V uživatelském rozhraní Autodesk Inventoru 6 najdete poměrně málo ovládacích prvků, které jsou ale snadno použitelné, poskytují okamžitou vizuální zpětnou vazbu a interaktivně reagují na gesta naznačovaná pohybem kurzoru po obrazovce. Software sleduje vaše kroky a z nich vyvozuje, co budete chtít udělat v dalším kroku.

Vyspělá nápověda a podpora

Uživatelé žadání a ceněný Design Support System vám poskytnou pomoc ve správnou chvíli a na správném místě. Obsahuje interaktivní výukový program pro vytváření součástí. Nástroj Design Doctor upozorňuje na problémy vzniklé při modelování a doporučuje jejich řešení. Systém nápovědy

dokáže rozpoznat, ve které fázi navrhování se právě nacházíte a dává jednoznačné pokyny, jak provést další kroky v návrhu, který potřebujete dokončit.

Podpora migrace uživatelů AutoCADu

Pomocí nástroje podporujícího migraci uživatelů AutoCADu mohou uživatelé 2D CAD systému snadno přejít na 3D konstruování v Inventoru a dále používat existující data. Nástroj poskytuje podrobné pokyny pro import a export souborů formátu DWG a DXF™.

Kompatibilita s datovým formátem DWG

S pomocí inteligentního průvodce importu DWG souborů můžete snadno a ihned načíst a používat soubory výkresů z AutoCADu, AutoCAD Mechanical a Autodesk Mechanical Desktopu, protože všechny produkty jsou od jednoho výrobce. Také export vám vytvořených modelů do formátů DWG a DXF je snadný. Co víc, modely z Autodesk Mechanical Desktopu si při převodu do souborů Autodesk Inventoru zachovávají veškeré parametrické vlastnosti a vazby v sestavách.

(*Konkrétní nabídku sdělí na vyžádání Váš autorizovaný partner.)

Autodesk Subscription Program

Co je to Autodesk Subscription Program?

Nový Autodesk Subscription Program je nejjednodušším způsobem jak zajistit, aby vaše licence Autodesk Inventor® Series zůstala stále aktuální. V rámci Subscription programu dostáváte tu nejaktuálnější verzi Autodesk Inventoru okamžitě, jakmile je k dispozici, a máte zajištěno, že vaše konstrukční pracoviště bude vybaveno stále tou nejaktuálnější technologií.

CadMan® 3D polohovací zařízení



Technická specifikace

Citlivost nastavitelná
Tlačítka
4 programovatelná
Rozhraní RS-232C, USB
Konektor D-sub 9 pin, USB
Váha 680 gramů
Rozměry 175x122x43 mm
EMC standard FCC a CE
Operační systémy Windows 98, ME, 2000, XP

Proč uvádíme na trh Autodesk Subscription Program?

Náš úspěch je přímo závislý na úspěchu vás, našich uživatelů. Proto se zaměřujeme na vaše procesy, na to jakým způsobem konstruuje. Naším společným cílem je zkvalitnit vaše konstrukční procesy a umožnit vám pracovat lépe, rychleji a elegantněji. Našeho úspěchu dosahujeme tím, že vám, našim uživatelům, nabízíme kompletní řešení podle individuálních potřeb.

Co přináší Autodesk Subscription Program?

Autodesk Subscription Program přidává hodnotu k vaší investici do softwaru tím, že zajistí,

www.autodesk.cz

že budete mít k dispozici stále tu nejaktuálnější verzi Autodesk Inventoru, nebudete muset provádět upgrade své licence, to vše při zajištění maximální produktivity. Autodesk Subscription Program je oddělením aktuální licence softwaru od nutnosti objednat a zaplatit upgrade na jeho aktuální licenci. Autodesk Subscription Program zvyšuje produktivitu uživatelů.

Jak je to s poplatky za Autodesk Subscription Program?

Poplatek za Autodesk Subscription Program je jednoduše plánovatelnou, každoroční položkou rozpočtu, zajišťující udržení konstrukčního

pracoviště trvale na technologické špičce. Rozpočet lze tedy plánovat přesně a na dlouhé období dopředu. Poplatek je jen jeden za celý rok a zajišťuje přístup ke všem aktuálním verzím Autodesk Inventor® Series jež budou po dobu celého roku uvedeny na trh. Poplatek se nemění ani v případě, kdy je na trh uvedeno více nových verzí nebo jejich rozšíření. Roční poplatek za Autodesk Subscription Program je možno z účetního hlediska považovat za provozní náklady firmy.

Přesný pohyb, který nezpomaluje

Při práci s CAD, CAM a CAE aplikacemi je třeba se pohybovat ve virtuálním 3D prostoru. Polohovací zařízení CadMan umožňuje přirozenou a intuitivní manipulaci s 3D modelem a úhly pohledu. Je možno s ním ovládat celkem 6 stupňů volnos s vysokou přesností a současně se posunovat, přibližovat a otáčet v prostoru ve všech osách.

Polohovací zařízení je při práci se 3D softwarovými systémy stejně tak neodmyslitelné zařízení jako myš nebo klávesnice a práce s ním je stejně tak přirozená. Pokud k pohybu ve 3D prostoru používáte pouze

myš a klávesnici, je vaše práce mnohem pomalejší. Vysoká flexibilita a interaktivita 3D polohovacího zařízení CadMan umožňuje provádět komplikované pohyby ve 3D prostoru velmi snadno.

Snadná komunikace s 3D modelem

Zlehka položme prsty na ovládací těleso zařízení. CadMan ihned rozpozná, zda a kam táhneme, tlačíme, ůřipadně otáčíme tělesem a ihned používá tuto informaci pro pohyb modelu na obrazovce monitoru. Chceme-li se s modelem pohybovat vlevo, zatlačíme na těleso vlevo, chceme-li s tělesem otočit proti směru hodinových ručiček, provedeme rukou pohyb ve stejném směru



a chceme-li si model přiblížit, pohneme rukou směrem nahoru.

Velmi snadno a rychle se naučíme kombinovat všechny pohyby najednou ve všech stupních volnosti. Mírný tlak na ovládací těleso znamená pomalý a přesný pohyb, velký tlak znamená pohyb rychlý.

Je to úplně stejné jako kdybychom drželi opravdovou součást v ruce a pohybovali s ní.



3Dconnexion
A LOGITECH COMPANY

Více informací můžete získat od vašeho autorizovaného partnera Autodesku nebo na www.autodesk.cz/inventorseries, www.autodesk.cz/subscription, www.3dconnexion.com/products/Cadman.htm

autodesk®

Váš autorizovaný partner:

Xanadu s.r.o.
www.xanadu.cz
info@xanadu.cz

Autodesk, Autodesk Inventor, Mechanical Desktop, AutoCAD a Autodesk Streamline jsou registrované ochranné známky nebo obchodní známky společnosti Autodesk, Inc. v USA nebo dalších zemích. Všechna ostatní jména produktů, jména obchodních známek nebo ochranných známek jsou majetkem příslušných držitelů.
© Copyright 2003 Autodesk, Inc.
Všechna práva vyhrazena.

Vyrobila reklamní agentura Aetna, spol. s r. o.