

Autodesk Building Design Suite Ultimate 2014

Requisitos do sistema

Autodesk® Building Design Suite Ultimate 2014 é para os profissionais de arquitetura, engenharia e construção que precisam do poder do BIM e de um conjunto avançado de ferramentas compreensivas para o projeto e construção.

- Melhore o controle sobre os resultados do projeto.
- Crie uma documentação de construção mais consistente e de maior qualidade.
- Crie modelos com maior precisão tendo em mente a construção.
- Execute com mais eficiência as qualificações do material de construção.
- Colabore de forma mais efetiva com fabricantes e empresas de manufatura.

Sistemas operacionais suportados

SISTEMA	32 bits*	64 bits
Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Professional, Ultimate, Enterprise	✓	✓
Microsoft® Windows® 8 Pro, Enterprise		✓

*Autodesk® 3ds Max® Design 2014 e Autodesk® InfraWorks 2014 não suportados em qualquer SO de 32 bits.

Tipo de CPU

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
Processador de um ou múltiplos núcleos Intel® Pentium®, Xeon® ou i-Series ou AMD® equivalente com tecnologia SSE2. É recomendada a maior taxa de velocidade de CPU possível.	Nenhum

Memória

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
4 GB (8 GB recomendado)	Autodesk® Robot™ Structural Analysis Professional 2014 8 GB

Adaptador de vídeo

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
Adaptador de vídeo Windows com capacidade de 1024x768 com recursos True Color	Autodesk® InfraWorks 2014, Autodesk® Inventor® 2014 Qualquer placa de vídeo compatível com o DirectX® 10.1 com 512MB de memória gráfica com suporte para a suavização de cerrilhado 2X (2x AA) Autodesk® Robot™ Structural Analysis Professional 2014 Placa de vídeo dedicada com suporte de hardware para a especificação OpenGL® 1.4 (ou posterior) e suporte para o DirectX® 9 ou posterior. Modelagem 3D avançada Placa gráfica compatível com o DirectX® 11 com Shader Model 3 como recomendado pela Autodesk . Autodesk® ReCap Dispositivo gráfico compatível com o OpenGL 3.3 com 256 MB de memória

Disco rígido

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
50 GB de espaço livre	Nenhum

Dispositivo apontador

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
MS-Mouse compatível (recomendado de três botões)	Autodesk® Sketchbook® Designer 2014 Tablet Intuos 3 ou superior ou tablet ativo Wacom Cintiq® recomendado com ênfase, usando um driver de tablet de 6.1.6-7 ou superior. Autodesk® Revit® 2014† Dispositivo em conformidade com o 3Dconnexion®, se desejado.

† O software Autodesk Revit 2014 somente está disponível como parte do Autodesk® Building Design Suite 2014 Premium e Ultimate Editions e do Autodesk® Infrastructure Design Suite 2014 Ultimate Edition.

Mídias

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
Download através da Internet ou instalação a partir de pendrive USB 2.0	Nenhum

Conectividade

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
Conexão à Internet para registro de licença e download do componente de pré-requisito e operações através da assinatura e completa documentação para ajuda ao usuário.	Nenhum

Software

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
Microsoft® Internet Explorer® 7.0 (ou posterior)	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014, Autodesk® InfraWorks 2014 Microsoft® Internet Explorer® 8.0 (ou posterior) Autodesk® Inventor® 2014 Adobe® Flash® Player 10, Microsoft® Excel® 2003 a 2010 para iFeatures, iParts, iAssemblies, personalização de thread e projetos derivados de planilha.

Virtualização

REQUISITO DE LINHA BASE	EXCEÇÕES
Citrix® XenApp™ 6.5 FP1 Citrix® XenDesktop™ 5.6	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014, Autodesk® Sketchbook® Designer 2014, Autodesk® Showcase® 2014, Autodesk® AutoCAD® Raster Design 2014, Autodesk® 3ds Max® Design 2014, Autodesk® Inventor® 2014, Autodesk® Robot™ Structural Analysis Professional 2014, Autodesk® InfraWorks 2014, Autodesk® ReCap Não suportado. Autodesk® Navisworks® Manage 2014 Citrix® XenApp™ 6.5 FP1 não suportado.