

## KISSsoft Release 2025

Requisitos de Hardware e Software para os programas de cálculo KISSsoft

# Requisitos de Hardware e Software para os programas de cálculo KISSsoft

Os programas de cálculo KISSsoft® são adaptados continuamente em relação ao desenvolvimento dos mercados de hardware e software. Dessa forma, nosso programa sempre roda nos sistemas e processadores mais comuns e atuais.

## Configuração do computador

Para rodar os programas, é necessário as seguintes configurações:

- Sistema Operacional: Windows 64-bit, Windows 11 ou superiores
- Windows N e KN requerem a instalação do Microsoft Media Feature Pack
- Servidores Windows requerem a instalação do Microsoft Media Foundation
- Processador: no mínimo compatível com SSE2
- RAM: mínimo 6 GB RAM
- Resolução da tela: mínimo 1280 x 1024 pixels
- OpenGL 3.2
- Impressora: Windows printer
- Memória: disco rígido com aproximadamente 800 – 3000 MB (depende de extensões e requisitos)

Licenças de rede/licenças flutuantes:

- Requisitos de servidor em caso de instalação em um servidor: Windows Server 2019 e superior.
- Para o gerenciamento de uma licença flutuante, é necessário um diretório de acesso que se encontre em um servidor de dados.
- Cada usuário KISSsoft precisa ter direitos de leitura/escrita/eliminação no diretório de acesso.
- O código de hardware do diretório de acesso deve permanecer inalterado e ser diferente de 0 (isso pode ser verificado na gestão da licença KISSsoft).
- No caso de um servidor virtual, é necessário definir explicitamente um número de série fixo do disco rígido do diretório de acesso. Não é possível garantir uma operação correta com um servidor virtual, aqui é necessário realizar ensaios.
- No caso de fazendas de servidores podem surgir vários números de série de discos rígidos, que podem ser registrados em um arquivo de licença (máximo 10).

Licenças com dongle USB de hardware:

- É necessário haver pelo menos uma porta USB 2.0 livre

Para determinadas funções, poderão ser necessários outros requisitos. Aqui é recomendado entrar em contato com o parceiro local ou com a KISSsoft AG.