

Requisitos do computador para utilização dos sistemas Audaces

A configuração mínima mostra apenas o indispensável para que o sistema funcione. Para obter um maior aproveitamento das funções dos sistemas Audaces, utilize a configuração recomendada.

Atenção

- As aplicações Audaces não são compatíveis com os seguintes sistemas operacionais: **Windows Home** e **Windows Starter**.
- Para a instalação e utilização dos aplicativos que fazem parte do pacote Audaces 360, é necessário que o usuário do Windows possua privilégios de administrador.

Alguns processos dos softwares da Audaces necessitam de permissões para gravar em determinadas pastas e utilizar registro do Windows, sendo assim, usuários com restrições de permissões, não possuem privilégios para concluir essas modificações. Portanto, caso você esteja logado no Windows com um usuário comum, sem privilégios de administrador, o software não consegue acessar os registros necessários do Windows para promover o seu correto funcionamento.

Abaixo seguem os requisitos mínimos e recomendados de hardware e software para promoção do correto funcionamento dos sistemas Audaces de acordo com a seu pacote 360.

360 Enterprise - Pro - Standart – Student

Configuração Mínima:

- **Windows 10 Pro 64 Bits;**
- Processador Intel Core i7 8º geração ou superior, 2.5 GHz;
- 5 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Placa de vídeo NVIDIA **GTX 750;**
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll.

Configuração Recomendada:

- **Windows 10 Pro 64 Bits;**
- Processador Intel Core i7, 8º geração ou superior (Ivy Bridge);
- 10 GB de espaço em disco rígido;

- 8 GB de memória RAM;
- Placa de vídeo **NVIDIA GTX 960**;
- Monitor 19”;
- Teclado e mouse com scroll.

360 Start - Basic – Classic

Configuração Mínima:

- **Windows 10Pro64 Bits**;
- Processador Core i5 de 8º geração ou superior e 2,5GHz;
- Resolução 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- 1GB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll.

Configuração Recomendada:

- **Windows 11 Pro 64 Bits**;
- Processador Core i7 de 8º geração ou superior, 2.5 GHz e six core;
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado e mouse com scroll.

Através da listagem abaixo você poderá verificar os requisitos para cada sistema Audaces:

3D

Configuração Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador 3,0 GHz Pentium dual core;
- Resolução 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- Placa de vídeo Nvidia Geforce 210 (desktop), Nvidia Geforce 310M (laptop);
- 200 MB de espaço em disco rígido;

- 8 GB de memória RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll.

Configuração Recomendada:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador i7 Series;
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- Placa de vídeo Nvidia Geforce GTX 460 (desktop), Nvidia Geforce 460M (laptop);
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Dois Monitores 17” ou 19”;
- Teclado e mouse com scroll.

GO

Configuração Mínima:

- Acesso à internet;
- Windows 7 Pro de 64 bits, Windows 8 Pro de 64 bits e Windows 10 Pro de 64 bits;
- Processador Core i5;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM.

Atenção

- O Audaces GO não funciona em máquina virtual;
- O Audaces GO não funciona em servidor TS.

ISA

Configuração Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Core i5;
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM;
- Teclado e mouse com scroll.

- Google chrome Versão 70.0.3538.110 ou Mozilla Firefox versão 63.0.3

Digiflash

Configuração Mínima:

- Windows 7 Professional 64 Bits, Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Core i5 2.5 GHz e quad core;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM.

Digiflash XT

Configuração Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Core i5 2.5 GHz e quad core;
- Se Windows 10, é necessário 8 GB RAM;
- Placa de vídeo com um mínimo de 256 cores;
- Porta USB disponível para conexão com o aparelho.

IDEA

Configuração Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador i5 ou equivalente, 2.5 GHz e quad core;
- Resolução 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- 500 MB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll.

Configuração Recomendada:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Intel Core i7, terceira geração (Ivy Bridge);
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;

- Monitor 19”;
- Teclado e mouse com scroll.

4D

Configuração Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Intel Core i7;
- 5GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Placa de vídeo NVIDIA **GTX 750**;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll.

Configuração Recomendada:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Intel Core i7, terceira geração (Ivy Bridge);
- 10 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Placa de vídeo **NVIDIA GTX 960**;
- Monitor 19”;
- Teclado e mouse com scroll.

Supera (Servidor)

Nota

O supera utiliza o processamento do computador para gerar os encaixes. Sendo assim, quanto melhor o desempenho do computador, melhores resultados de aproveitamento serão conquistados.

Configuração Mínima

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador i7 2,5 GHz 8 threads;
- Resolução 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll;
- Porta USB 2.0.

Configuração Recomendada

- Windows 10 Pro 64 bits;
- Processador i7 3,60 Ghz e six core (12 threads)
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- 2 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll;
- Porta USB 2.0

Supera (Cliente)

Configuração Mínima

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador 2,5 GHz quad core;
- Resolução 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- 200 MB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll;
- Porta USB 2.0.

Configuração Recomendada

- Windows 10 Pro 64 bits;
- Processador i5, 2.5 GHz e quad core;
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado e mouse com scroll;
- Porta USB 2.0

Vestuário

Configuração Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;

- Processador Core i5 2,5GHz;
- Resolução 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- 1GB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll.

Configuração Recomendada:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Core i7 2.5 GHz e six core;
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 8 GB de memória RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado e mouse com scroll.

Ultraspool

Configuração Mínima:

- Windows 7 Professional 64 Bits
- Processador 2,0 GHz duo core;
- Resolução 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- 200 MB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado e mouse com scroll.

Configuração Recomendada:

- Windows 7 Professional 64 Bits e Windows 10 Pro 64 Bits;
- Processador Core i5;
- Resolução 1280 x 1024 pixels 32 bits de cor;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espaço em disco rígido;
- 4 GB de memória RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado e mouse com scroll

Caso persista com dúvidas sobre os requisitos, retorne o contato através do e-mail help@audaces.com