

TAJIMA

DC17

Guia Inicial

Videos de treinamento sao disponiveis no nosso site:
<https://www.youtube.com/@tajimasoftware>



www.tajimasoftware.com



www.tajima.com

Este guia inicial e o software da Tajima DG17 são de direitos autorais do desenvolvedor do software, Tajima Software Solutions Inc. Todos os direitos reservados. As informações neste documento estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

O software descrito neste documento é fornecido sob acordo de licença e/ou não acordo. O software só poderá ser usado ou copiado em acordo com os termos deste acordo. Nenhuma parte desta publicação e o software poderá ser copiado, fotocopiado, reproduzido, traduzido ou reduzido em qualquer forma eletrônica sem a permissão por escrito do fabricante.

Microsoft e Windows® 10/11 são marcas registradas da Microsoft Corporation. Todos outros nomes de produtos são direitos autorais ou marcas registradas de seus respectivos donos. Todos os computadores e softwares identificados com TM ou tm são marca registradas de seus respectivos fabricantes.

Iniciando

Parabéns por adquirir Tajima DG17. Leia esse guia para iniciar o uso do software da Tajima DG17.

O que você precisa para iniciar

Abaixo existe uma lista de recomendações específicas para a Tajima DG16 da Pulse. Aumentando a memória RAM e/ ou processador de velocidade irá melhorar a performance do sistema.

- Computador genuíno da Intel Quad core, 3.0 GHz PC (64-bit).
- Sistema operacional da Microsoft® Windows® 10/11.
- 16 gigabytes de RAM
- Mínimo de espaço disponível de 4 gigabytes no disco rígido.
- Um mouse (3 botões de preferência para digitalização).
- Conexão rede de área local (LAN).
- 1 Porta Universal Serial (USB) para usar o dispositivo de segurança.

Portas adicionais podem ser requeridas para conectar hardware adicionais como impressoras, máquinas de bordar, e mesas digitalizadoras.

Seu Dispositivo de Segurança da Tajima DG17

O software da Tajima DG17 vem com um dispositivo de segurança que você coloca na porta USB ou paralela de seu computador. O dispositivo deve ser colocado para que o software funcione.

Revendo o Guia de Usuário Tajima DG17

O Guia do Utilizador do DG17 contém informação sobre como utilizar os recursos do software. O Guia de Utilizador será instalado em conjunto com o software; pode encontrar a versão PDF da Utilização na pasta de Documentos: Program Files\Tajima\DG17\Documentation. Pode também descarregar este documento pelo website do PulseCloud.



A Tajima DG17 está disponível em vários níveis de sistema. As informações no Guia do Usuário se aplicam a todos os usuários da Tajima DG17 dependendo do nível de sistema que você estiver usando. Para maiores informações com relação a características disponíveis, por favor contate seu distribuidor.

Instalando a Tajima DG17

Para instalar a Tajima DG17:

1. Vá ao website PulseCloud e descarregue o ficheiro de instalação mais recente.
2. Quando o download estiver completo, faça um clique duplo no ficheiro Install.exe para o abrir. Verá a janela de instalação inicial.
3. Siga as instruções de cada passo para completar a instalação.
Para informações mais detalhadas do procedimento de instalação, veja a secção "Instalar o Tajima DG17" no Capítulo 1 do Guia de Utilizador.

Conectando o Hardware

Você deve conectar 2 dispositivos periféricos importantes: o dispositivo de segurança e a máquina de bordar. Para maiores informações, veja a seção Conectando Hardware no capítulo 1 de Guia do Usuário. Uma vez conectados as portas na parte detrás de seu computador, você pode instalar a Tajima DG17.

Conectando Máquinas de Bordar através de Cabo

A Tajima DG17 tem a habilidade de conectar diretamente máquinas de bordar através de cabo. Um serviço chamado Barra de Desenho, controla a conexão para a máquina.

Para completar detalhes da configuração da Barra de Desenhos para sua máquina, por favor veja a informação de Barra de Desenho localizada no Guia do Usuário. Para conectar máquinas deve ser requerido um hardware adicional ou licenças com seu distribuidor. Contate seu distribuidor para maiores detalhes.

Ajuda usando a Tajima DG17

A Tajima DG17 lhe oferece várias maneiras de obter ajuda para suas questões. Documentação e vídeos de treinamento disponíveis permite que você inicie o uso do software rapidamente.

Contatando Suporte

A seção no “Apêndice C: Ajuda” no guia de usuário, lhe fornece um número enorme de opções para ajudá-lo a responder perguntas sobre questões de seu software. Por favor, contate seu distribuidor para descobrir que recursos de suportes adicionais estão disponíveis.

Notas

As Notas de lançamento fornecem informação dos recursos mais recentes incluídos nesta versão do Tajima DG17. Irá encontrar as Notas de Lançamento na pasta de documentos da sua instalação: Program Files\Tajima\DG17 \ Documentation..

Vídeos de treinamento

Vídeos de treinamento são disponíveis no nosso site <https://www.youtube.com/@tajimasoftware>

Os vídeos cobrem uma variedade de tópicos incluindo temas como a base do bordado, vídeos de como-fazer, vídeos sobre ferramentas e técnicas, vídeos específicos por versão e muito mais.

Ajuda Online

O Ajuda Online lhe ajuda de forma rápida a acessar informações conceituais e instruções passo a passo. Selecione Ajuda—Conteúdo da Tajima DG17 para acessar a ajuda online.

Ajuda de Fontes

A Ajuda de Fontes Online, contém informações gerais sobre nossas fontes de bordado e lista Padrão e Opcional de fontes com nosso sistema de bordado. Você pode ver um exemplo de cada fonte. Selecione Ajuda - Fontes na Tajima DG17 para acessar a ajuda de fontes online.

Ajuda em Preenchimento

A ajuda de preenchimento online contém informações gerais sobre preenchimento padrão, e lista esculpir, programação e Preenchimento Padrão com a Tajima DG17. Um exemplo de cada Preenchimento padrão é fornecido com suas colocações apropriadas. Selecione Ajuda —Preenchimento da Tajima DG17 para acessar a ajuda de preenchimento online.

Comunidade DG

Você pode ter problemas comuns e receber respostas na lista de questões frequentemente perguntadas. O URL é <http://dgcommunity.pulsemicro.com>.

Cartão de Referência Rápida

O Cartão de Referência rápida (QRC) descreve todas as ferramentas e comandos disponíveis com o software. Dependendo do nível do sistema que você tem, pode ser que você não tenha algumas das ferramentas listadas.