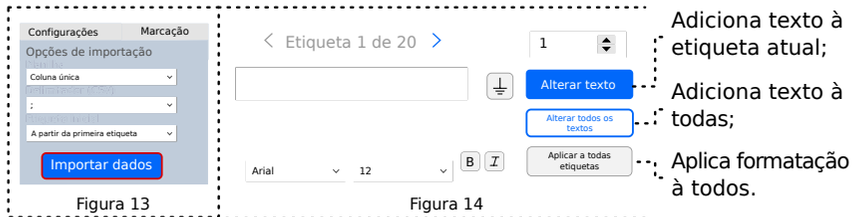


6 Gerando arquivo

Retorne para "**Home**" e selecione a cartela correspondente.

No aplicativo Lasermark WEG, há um campo que possibilita a importação da planilha com os dados desejados (Figura 13) ou a inserção manual (Figura 14).



Lasermark LMW200

Guia rápido

7 Executando a gravação



Figura 15

Após preencher todas as etiquetas, aplique a Potência e Velocidade desejados, e também a Distância entre linhas na gravação ou selecione um material abaixo, para o preenchimento automático.

A Distância entre linhas (mm) diz respeito ao espaçamento entre as linhas que preenchem o teor da gravação. Marcando a opção "Somente contorno", apenas as bordas do texto serão marcadas.

Ainda neste menu, clique em Marcação pra abrir a janela de operação (Figura 16).

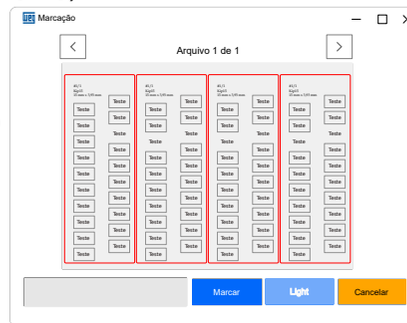


Figura 16

Para visualizar a posição que gravação ocorrerá, clique em "**Light**".

Clique em "**Marcar**" para a gravação iniciar.

Ambas as funções são interrompidas clicando em "**Cancelar**".

8 Retirando a cartela pronta

Aguarde finalizar a gravação e remova as cartelas gravadas da Lasermark LMW200.

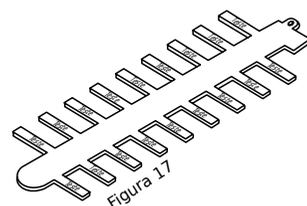
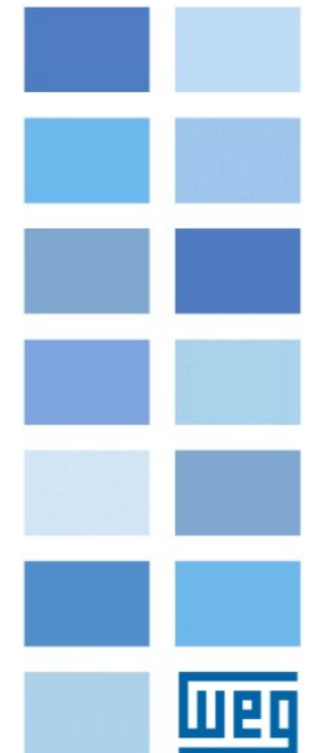


Figura 17



1 Instalando a Lasermark LMW200

Retire a LMW200 da embalagem e posicione em uma superfície plana e estável, mantendo espaço suficiente na traseira e lateral para ter acesso aos botões e entradas de cabos.

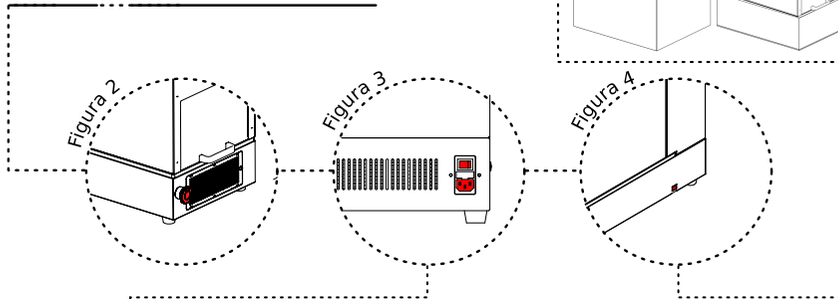
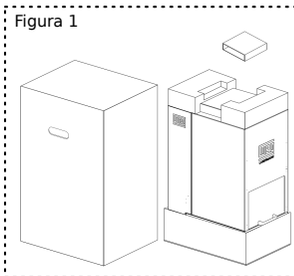


Figura 5

Insira o cabo de energia que a acompanha na entrada da tomada e ligue no botão (Figura 3).

Plugue o cabo de comunicação¹ na entrada lateral (Figura 4).



Figura 6

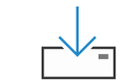
2 Instalando o Software



Figura 7

O programa² utilizado na operação pode ser encontrado no Pen Drive que acompanha o equipamento (Figura 7).

- Localize o arquivo chamado "LasermarkWEG";
- Faça uma cópia para o seu computador;
- Execute o Instalador;
- Inicie o programa como administrador.



LasermarkWEG
Figura 8



Notas:

¹ Utilize apenas o cabo que acompanha o produto.

² Especificações necessárias para operação do Lasermark WEG: Windows 10 ou superior

³ Execute as etapas 2 a 4 em todos os computadores utilizados

3 Atualização do Driver

Com a LMW200 ligada e o cabo de comunicação conectado, clique em configurações, no canto superior direito da interface.



- Clique em "Instalar Driver" (Figura 10);
- Aguarde a confirmação;
- Aguarde a caixa "Zadig" ser inicializada;
- Em "Options", marque "List All Devices";
- No primeiro campo, escolha "USBLMCV";
- No segundo, selecione "libusbK (v3.1.0.0)";
- Clique em "Replace Driver".

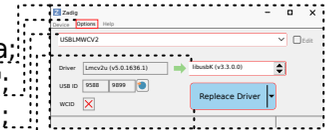


Figura 9

Importação das Configurações

Instalar driver para uso da máquina

Instalar Driver

Importar arquivo de calibração

Arquivo Atual: 24082241.cor

Importar Calibração

Importar arquivo de parâmetros base da máquina

Importar Parâmetros

Importar arquivo com as customizações dos gabaritos

Importar Customizações

Figura 10

4 Calibração

Ainda em Configurações, clique em "Importar Calibração" (Figura 10), e localize o arquivo do Pen Drive: "CORFILE_(número de série).cor".

Em Importar Parâmetros, selecione "PARAMETROS_(número de série).prms", também no Pen Drive.

Em Importar Customizações, selecione "CUSTOMIZACOES_(número de série).zip."

5 Instalando Gabaritos

Selecione a cartela escolhida e posicione-a sobre o gabarito correspondente (ex. Figura 11).

Abra a tampa da Lasermark LMW200 e encaixe **corretamente** a Base dos Gabaritos. Sobre ela, insira o conjunto da Figura 11, certificando-se do alinhamento do bloco.

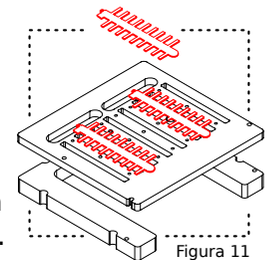


Figura 11



Figura 12

Feche novamente a LMW200, lembrando que ela possui um sistema de proteção que impede a operação enquanto a tampa estiver aberta.