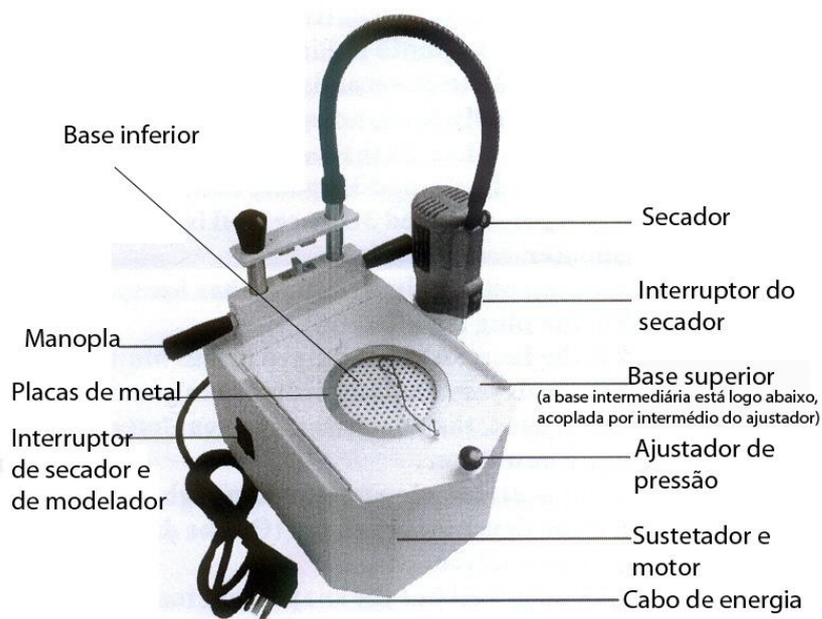


Art Hot Transfer®

MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA PERSONALIZAÇÃO DE BONECOS COM A MÁQUINA 3D FACE DOLL



Identificação dos elementos da Máquina 3D Face Doll:



Antes de ligar a máquina 3D Face Doll e iniciar seu trabalho é indispensável verificar se a mesma está operando com a adequada voltagem para o local de operação. Mantenha sempre a conservação de sua máquina seguindo as instruções de uso corretamente.

1. Operando sua máquina 3D Doll Face:

Após imprimir e preparar a foto que deseja colocar no boneco siga os seguintes passos:

Passo 1 – aplique um pedaço de fita dupla face no verso do molde a ser utilizado. Prenda o elástico vermelho no pino da outra extremidade da máquina e use-o como base para a centralização das duas hemifaces do molde, lembrando que o ponto preto no elástico deverá coincidir com a base do molde do nariz (fig.A). Após centralizar, fixe o molde na parte central da base da máquina (fig.B) e solte o elástico.

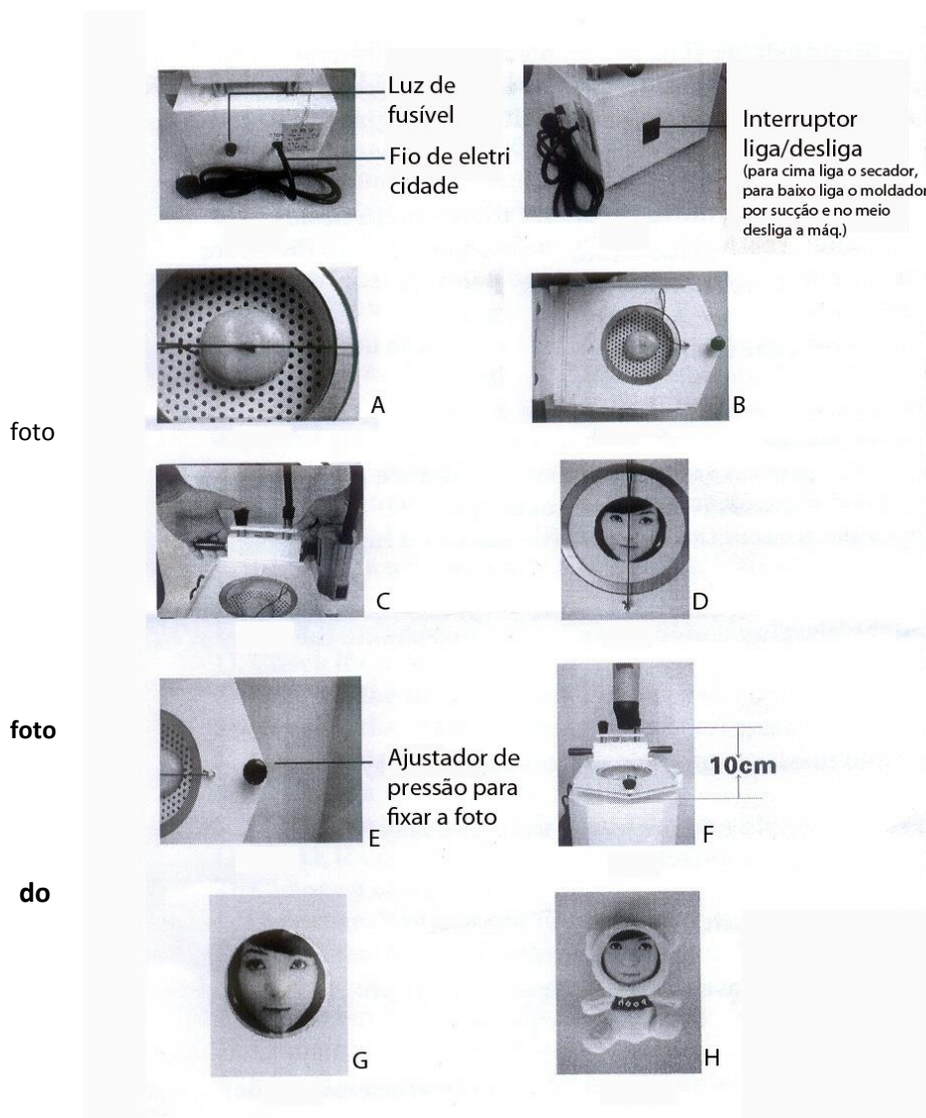
Passo 2 – eleve as bases intermediária e superior do equipamento puxando as duas manoplas para cima, fixando-as nesta posição (fig.C)

Passo 3 – Prenda a foto entre as duas placas de aço avulsas. Use as duas placas maiores se a foto for para personalização do boneco G. Para fotos de bonecos M e P utilize as duas placas menores. **DICA:** para dar estabilidade, una as placas em uso com um pedaço de fita adesiva nas laterais; assim poderá mover o conjunto sem que a foto escape das placas.

Passo 4 – Coloque o conjunto das placas avulsas + foto entre as bases intermediária e superior. Prenda o elástico vermelho novamente, para ajustar a foto, centralizando as hemifaces e a base do nariz (da foto) da mesma maneira que fez com o molde (fig.D). Após centralizar adequadamente, fixe as bases ajustando o botão de pressão (fig.E), para que a foto fique presa. Solte o elástico.

Passo 5 – Pressione as manoplas para baixo, deixando que as bases intermediária e superior fiquem mais próximas da base inferior.

Passo 6 – ligue o secador. Mantenha o secador direcionado para a foto por cerca de 20 a 30 segundos. **IMPORTANTE:** mantenha uma distância de 10cm entre o bocal do secador e a foto, para não queimar o papel (fig.F). É preciso fazer



movimentos circulares sutis em toda a face, para que todo o conteúdo da foto seja aquecido igualmente; vá observando a moldagem suave em toda a foto.

Passo 7 – após os 20 a 30 segundos do processo de secagem, desligue o secador e ligue o moldador por sucção, espere 5 segundos enquanto a toma formato.

Passo 8 – retire a foto da máquina, soltando as bases e as placas. Corte as laterais deixando uma margem na foto para que a mesma seja encaixada no boneco (fig.G).

Pronto, agora é só encaixar a no boneco (fig. H)!!

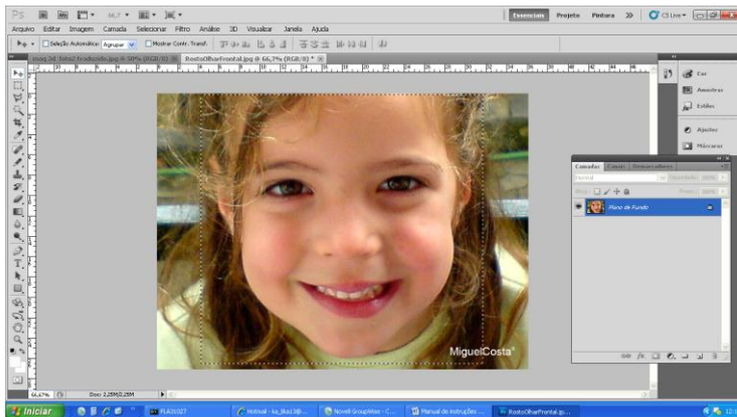
2. Preparando e imprimindo a foto 3D Doll Face:

Para preparar a foto que deseja inserir no boneco será preciso utilizar um programa computadorizado para

tratamento de imagens. Sugerimos o programa Adobe Photoshop.

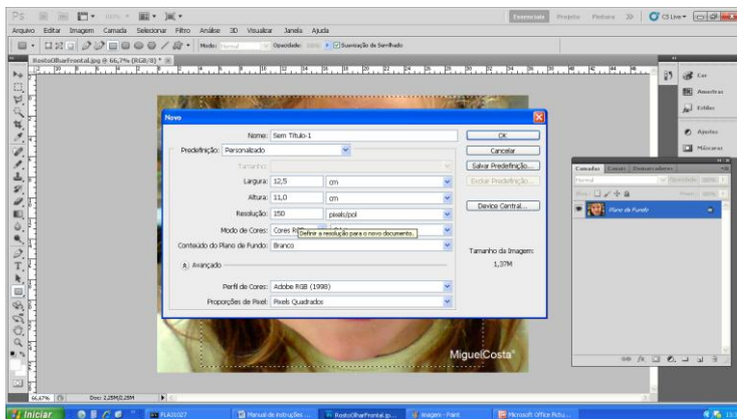
Dica: quanto mais frontal a foto do rosto, mais adequado será o encaixe da imagem no boneco.

- Abra a imagem (foto) no photoshop.
- Trate a imagem como preferir (exemplo: ajuste de contraste, cores, tons, efeitos, etc)
- Use a ferramenta Letreiro Retangular para selecionar somente o rosto da foto. Copie esta seleção.

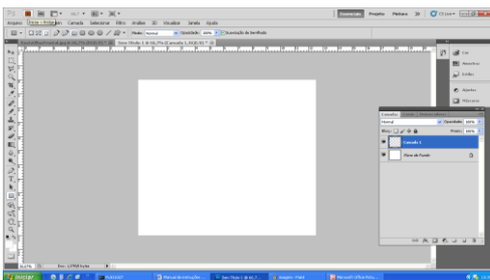


Abra um novo arquivo com as dimensões seguintes:

- * 12,5cm altura X 11cm largura – 150dpi = se o boneco for G
- * 11cm X 11cm – 150 dpi = se o boneco for M
- * 10cm altura X 9 cm largura – 150 dpi = se o boneco for P

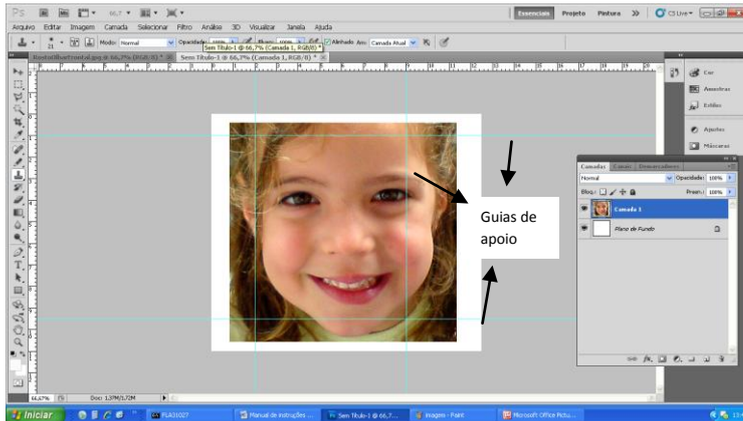


- Abra uma nova camada e cole a foto copiada do outro arquivo.



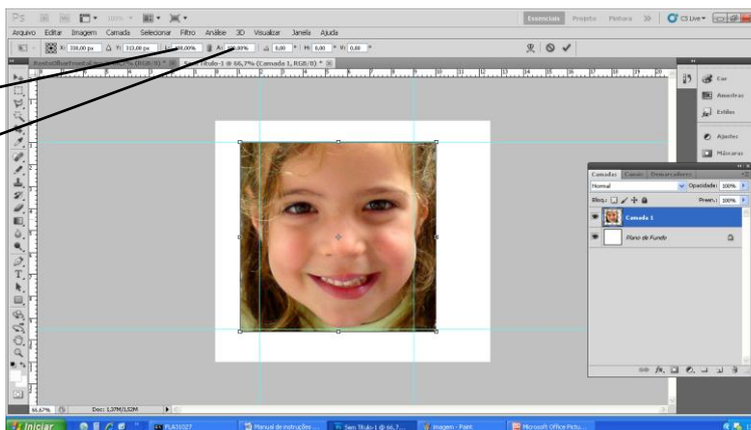
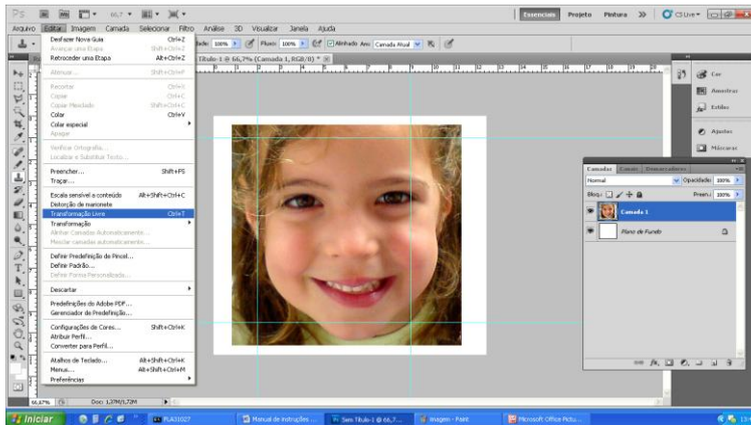
- Nesta nova camada, fixe guias para ter a seguintes medidas como padrão para o encaixe da foto:

- * boneco G = guias formando um retângulo central de 8,5 cm de altura X 7 cm de largura
- * boneco M = guias formando um retângulo central de 4,9 cm de altura X 4,5 cm de largura
- * boneco P = guias formando um retângulo central de 2,8 cm de altura X 2,6 cm de largura



- Clique na foto e ajuste seu tamanho para que encaixe no retângulo formado pelas guias.

DICA: para modificar o tamanho da foto clique em “editar” – “transformação livre”. Na guia superior de atividades do photoshop aparecerão campos de medidas. Altere em porcentagens, para que as proporções da foto permaneçam adequadas. **Exemplo:** se diminuir a altura da foto para 90%, diminua também a largura da mesma para 90%. Após modificar clique em ok ou aplicar.



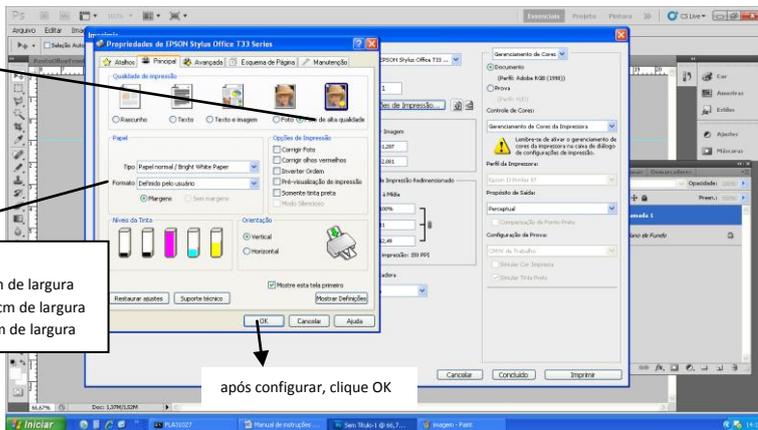
OBS.: para o encaixe do rosto no tamanho correto sempre tente se basear nos 4 pontos principais: as duas orelhas (ou bochechas caso o rosto esteja muito pequeno dentro do retângulo), a testa e o queixo devem estar o mais próximos possíveis das guias azuis.

- Clique em “arquivo” – “imprimir”. Escolha a impressora jato de tinta com tinta pigmentada de sua preferência. Agora será preciso ajustar as medidas do papel na impressora (configurações de impressão). Veja como fazer:

Desfaça a opção "centralizar"



marcar esta opção



Definir o tamanho:
- boneco G = 12,5cm altura X 11cm de largura
- boneco M = 11cm de altura X 11cm de largura
- boneco P = 9cm de altura X 8,3cm de largura

Coloque o papel foto no local indicado da impressora, ajustando a palheta de segurança do papel – isso facilitará a impressão correta da foto.

Após imprimir, espere alguns segundos para a secagem da tinta no papel foto e depois aplique o papel adesivo (transparente) por cima da foto. Para evitar bolhas, aplique lentamente e vá “esfregando” levemente com um cartão de plástico rígido (como se estivesse aplicando “papel contact”). Pronto, agora é só seguir os passos para a moldagem com a máquina 3D Doll Face.