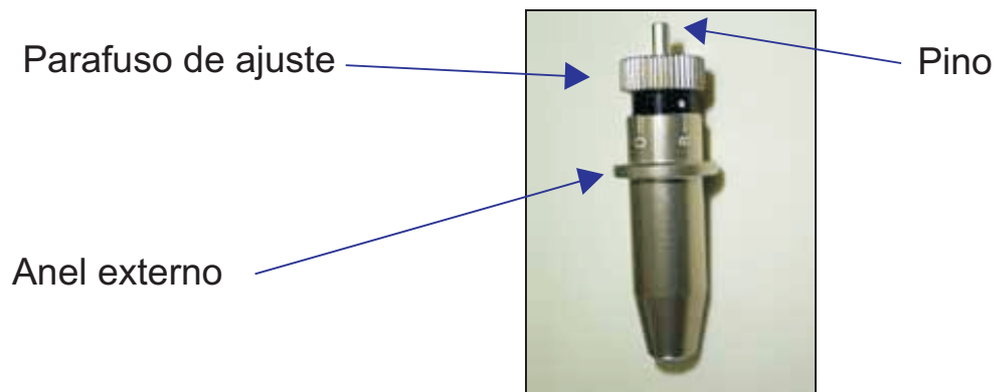


Ajuste de Lâmina e de Mídia na Plotter

Instalação da Lâmina

A figura abaixo ilustra o suporte da lâmina. Insira a lâmina na base do suporte e remova-a empurrando o pino. Certifique-se de manter os dedos longe da ponta da lâmina.



Passo 1

Coloque primeiro a lâmina dentro do suporte deixando que ela chegue até o final. Observe q ela não cairá devido aos ímãs internos do suporte.



Passo 2

Confirme se realmente a lâmina está até o fundo o suporte de lâmina.



MANUAL DA PLOTTER

Passo 3

Ajuste a posição da lâmina dentro do suporte de lâmina, girando o parafuso de ajuste no sentido anti-horário até definir sua posição adequado. Para confirmação de sua posição, passe o dedo sobre o suporte e verifique que sinta somente a pequena ponta da lâmina exposta.



Passo 4

Insira o suporte da lâmina no carrinho. Observe que o anel externo do suporte deve ser colocado firmemente na parte interna da alça do carrinho (veja a Figura 2-15), depois trave a tampa (Figura 2-16). **A alça faz com que o suporte da lâmina se ajuste firmemente no carro.**

Figura 2-15



Anel externo

Figura 2-16



MANUAL DA PLOTTER

Passo 5

Use as etapas invertidas para remover o suporte da lâmina.

Passo 6

Pressione o pino de empurrar para remover a lâmina do suporte de lâmina quando a lâmina precisar ser substituída.

Cuidado

A lâmina perderá seu fio após um período de uso (em torno de 3 meses de uso, sempre levando em consideração a quantidade de recortes executados em determinado período) perdendo a qualidade do corte. Aumentando a força de corte pode ajudar no trabalho. Entretanto, uma vez que a lâmina esteja gasta e não oferece mais um corte confiável, você deve substituí-la por uma nova. A lâmina é consumível e deve ser trocada quantas vezes for necessário para manter a qualidade do corte. A qualidade da lâmina afeta profundamente na qualidade do corte. Então, assegure-se de sempre usar uma lâmina de alta qualidade para obter bons resultados de corte.

2.2 Carregamento da Mídia

Para carregar a mídia adequadamente, siga os procedimentos abaixo:

1. Use as alavancas na parte traseira da plotter de recorte para levantar ou abaixar os pressionadores. Puxe as alavancas para cima até ouvir um clique, e assim os pressionadores são levantados e para baixo o material estará pressionado.



MANUAL DA PLOTTER

2. Carregue a mídia de vinil pela parte traseira da plotter de recorte e deslize-os pressionadores de forma fiquem corretamente nas extremidades do material de recorte. As réguas do alinhamento na extensão da plotter de recorte irão ajudar no alinhamento da mídia. O pressionador de cor branca deve **SEMPRE** fica no centro entre os pressionadores escuros.



3. Mova então os pressionadores manualmente para a posição apropriada, ou seja, abaixo das marcações brancas na base da plotter de recorte. As marcações brancas indicam onde exatamente estão as áreas recartilhadas da plotter de recorte.



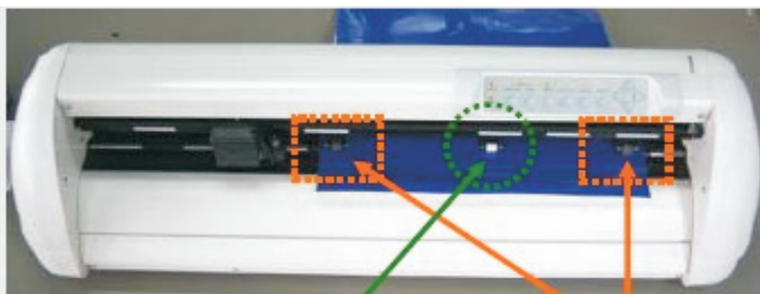
Marca branca

MANUAL DA PLOTTER

OBSERVAÇÕES

- ? Certifique-se que os pressionadores estão ajustados às posições corretas. e
- ? Posicione os pressionadores **ESCUROS** nas extremidades do material de recorte.
- ? Posicione o pressionador da cor **BRANCA** no centro material de recorte.

POSIÇÃO CORRETA:



- ? Assim, os pressionadores estando em suas posições corretas, o recorte será executado em perfeitas condições.

POSIÇÃO INCORRETA:



- ? o pressionador da cor BRANCA não tem força para pressionar o material, tem função apenas de apoiá-lo para evitar o desalinhamento e ondulamento do material de recorte.