

MANUAL DE INSTRUÇÕES

RÁPIDO E PRÁTICO



PEÇAS PARA MONTAGEM



PORCA BORBOLETA



ARRUELA LISA



PARAFUSOS 1/4 X 2



KIT BRAÇO



ESTRUTURA E ALMOFADAS



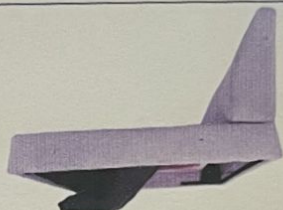
IMAGEM 1



IMAGEM 2

Na peça de encosto (Imagem 1) Coloque os parafusos nas furações feita na base dele (ilustração de como deve ficar na Imagem 2)

1º ETAPA



Encaixe a base do encosto com os dois parafusos colocados, na furação feita na abertura da base do assento

2º ETAPA



Com os parafusos passados para o outro lado do assento, coloque a arruela e faça o aperto com a borboleta. Realize o procedimento em ambos os parafusos

3º ETAPA



IMAGEM 1



IMAGEM 2

Coloque os parafusos nos furos dos braços, e encaixe os braços nas furações da estrutura da poltrona (Imagem 1) (Realize o procedimento em ambos os braços e lados da poltrona) Nesses mesmos parafusos do braço encaixado na estrutura, rosqueie a borboleta fazendo o aperto necessário para fixação (Imagem 2)

4º ETAPA



Por fim, coloque as almofadas de assento e encosto ajustando-a

SUA POLTRONA ESTÁ PRONTA PARA USO!

5º ETAPA

Agora que você já comprou o seu móvel, ele merece ser montado do jeito certo.

Erros de montagem causam mais de **60%** dos danos em móveis.

Por que contratar?

Tranquilidade do **início ao fim** da montagem



PROFISSIONAIS QUALIFICADOS

Especialistas certificados na **MadeiraMadeira Serviços**.



FERRAMENTAS PROFISSIONAIS

que **protegem** seus móveis.



AGENDAMENTO EM 24 HORAS

escolha a data e o turno **ideais para** você.



GARANTIA DE 3 MESES

de cobertura **completa**.

Mais de 1 MILHÃO DE MONTAGENS
★ com avaliação **4.7** ★

Mariana S., São Paulo

"Chegaram no horário e montaram tudo rapidamente. Serviço incrível!"



Carlos R., Belo Horizonte

"Tentei montar sozinho e foi um desastre. Com a **MadeiraMadeira Serviços** ficou perfeito."



Ana P., Rio de Janeiro

"Agendamento ágil e **montagem pontual e perfeita**. Recomendo demais!"



Agende agora pelo QR Code

Madeira**Madeira** Serviços · Atendimento em todo o Brasil



Escaneie o QRCode