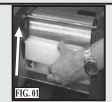
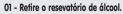
INSTRUÇÕES PARA VIRAR OU







02 - Segure o porta-feltro pelo meio e incline-o levemente para cima e puxe-o para fora do duplicador, conforme Fig. 02



03 - Retire os 3 parafusos. conforme Fig. 03.



04 - Vire ou troque o feltro, conforme Fig. 04.

- 05 Recoloque os parafusos, conforme Fig. 03.
- 06 Recoloque o porta-feltro e após o reservatório de

CONSERVAÇÃO

Limpe regularmente seu Duplicador COPIATIC utilizando um pano umedecido com água e sabão neutro. O uso solventes ou derivados de petróleo podem danificar o acabamento.

CORREÇÃO DE PROBLEMAS

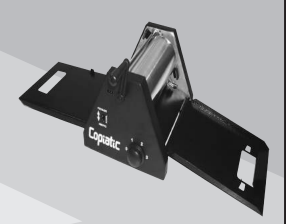
PROBLEMA	CAUSA PROVÁVEL	SOLUÇÃO
Não faz Cópias	- Reservatório do álcool vazio	- Coloque álcool no reservatório.
	- Feltro não está umedecido.	- Umedeça o feltro com álcool.
Cópia com baixa qualidade	- Matriz desgastada.	- Aumente a pressão do duplicador
	- Feltro não está umedecido.	- Umedeça o feltro com álcool.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Dimensões	Fechado		Aberto
Altura:	343 mm		230 mm
Comprimento:	290 mm		875 mm
Largura:	355 mm		355 mm
Peso:	6,9 Kg		
Capacidade do reservatório de álcool:		300 ml	
Número de cópias por minuto:		Aproximadamente 45-50 cópias	

DUPLICADOR A ÁLCOOL

Copiatic





Rua Mário Corradi, nº 209 Erechim/RS CEP 99700-000 C. Postal 376

Telefone: (54) 3520.9900 Fax: (54) 3520.9920

E-mail: astecnica@menno.com.br

www.menno.com.br

Código MENNO: 4909 Revisão 09

SM 800120101

MANUAL DE INSTRUÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO

APRESENTAÇÃO

O Duplicador a álcool COPIATIC faz cópias de excelente qualidade e com baixo custo a partir de um papel matriz. O original pode conter textos e desenhos e utilizar mais de uma cor.

Portátil e de fácil manuseio, possui um contador (opcional) que informa o número de cópias tiradas e possui controle da pressão para melhor qualidade de suas cópias.

CONTEÚDO

Ao abrir a embalagem você deve encontrar:

- Manual de Instruções
- Duplicador a Álcool COPIATIC
- Relação de Assistência Técnica
- Certificado de Garantia

PREPARAÇÃO DA MATRIZ

- 1. Coloque uma folha de papel matriz sobre um carbono hectográfico, com a face carbonada para cima ou use papel matriz conjugado.
- 2. Comece a escrever deixando um espaco de 3cm da borda superior da folha ou do picote da matriz conjugada.
- 3. Datilografe com pressão acima do normal e com regularidade. Cuidado para não perfurar a matriz.
- 4. Para textos digitados em computador pode ser utilizada qualquer impressora matricial de 80 colunas.
- 5. Quando forem utilizadas impressoras matriciais ou máquinas de escrever, aconselhastivar a fita para mollograr a avalidado da

SEQÜÊNCIA PARA TIRAGEM DE CÓPIAS



1. Coloque álcool no

reservatório (somente

álcool acima de 92.8°).

conforme Fig. C. Não

utilize álcool gel. Ao

recolocar o

reservatório, observe o

- 1.Coloque o Duplicador sobre uma plana e firme. superfície
- 2.Abra as mesas do duplicador, que servem como alças para o transporte, conforme Fig. A.
- 3.Para encaixar o cabo plástico (encontra-se dentro da embalagem plástica juntamente com seu fixador), encaixe a alayanca para fora conforme

Fig. B (o cabo plástico deve estar exatamente na posição indicada na imagem), o cilindro do duplicador deve estar com a régua virada para a parte de baixo no chamado ponto de engate.

2. Umedeça o porta-feltro,

colocando o pino na posição

ABERTO, conforme Fig. D. Aguarde 3

min e faça um teste, passando 2

folhas de papel sem a matriz. Caso a

umidade não fique uniformemente

distribuida sobre a folha, aguarde

3. Para introduzir a matriz, aire a manivela até que a fenda do cilindro apareça na parte superior. Após encaixe a matriz na fenda, conforme Fig. E, girando



5. Introduza uma folha de papel pelo lado do reservatório de álcool. encostando a mesma nos batentes da mesa, conforme Fig. G. Empurre a folha contra o cilindro e aire a manivela com



4. Gire o botão de pressão para a



6. Cada volta produz uma cópia. A matriz se desgasta após 200 cópias aproximadamente, tornando as cópias mais claras. Para melhorar a avalidade da impressão, aire o botão de pressão para a posição 2 ou 3.





7. Caso você possua o **Duplicador com** contador, você pode zerá-lo presionando o pino conforme Fig. controlando o

OBS: No término da tiragem de cópias:

•Feche a alimentação do

•Retire a matriz do cilindro, fazendo processo inverso do item 3:

I , • Gire o botão de pressão

COMO TIRAR CÓPIAS

Tenno www.menno.com.br