

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Pistola de Pintura 75W
Refª.: 70081



ROTEC®

NOME DAS PEÇAS



- A - Interruptor
- B - Reservatório
- C - Punho Anti-derrapante
- D - Espalhador
- E - Regulador de Pressão
- F - Espalhador Extensível

DADOS TÉCNICOS

Tensão	220 - 240V ~ 50Hz
Potência	75 W
Velocidade	0.6A 0.26 l/m

Equipamento incluído:

- Pistola
- Reservatório
- Espalhador
- Espalhador Extensível

ADVERTÊNCIAS GERAIS

ATENÇÃO! Ao utilizar ferramentas eléctricas há que observar determinadas medidas básicas de segurança, a fim de se evitar o risco de incêndio, choques eléctricos e acidentes pessoais.

Leia estas instruções na íntegra, antes de utilizar o aparelho, conservando-as depois em seu poder.

1. Mantenha o local de trabalho arrumado

- A desordem no local de trabalho pode ser motivo de acidente.

2. Guarde as ferramentas em local seguro

- As ferramentas que não estão a ser utilizadas devem ser guardadas em local seco e fechado, ao qual as crianças não tenham acesso.

3. Escolha vestuário apropriado para o trabalho

- Não use vestuário largo ou jóias, pois podem prender-se em alguma peça móvel.
- Nos trabalhos de exterior aconselha-se o uso de luvas de borracha e sapatos que não escorreguem. Se tiver cabelo comprido fixe-o utilizando um chapéu ou rede.

4. Mantenha-se sempre atento

- Verifique o que vai fazendo. Proceda com precaução.
- Não utilize a ferramenta, desde que se sinta cansado ou não se consiga concentrar.

5. Atenção!

- Para sua própria segurança, nunca utilize acessórios ou aparelhos adicionais que não se encontrem indicados nas instruções de serviço, ou não sejam recomendados pelo fabricante da ferramenta.
- A utilização de outros acessórios, para além dos indicados nas instruções de serviço ou no catálogo, poderá ser motivo de acidentes pessoais.

6. Verifique se o aparelho apresenta danos

- Antes de utilizar a ferramenta, verifique cuidadosamente se os dispositivos de protecção e peças que apresentam pequenos danos estão operacionais.
- Veja se as peças móveis funcionam devidamente, sem encravarem ou se existem peças danificadas.
- Todas as peças têm que ser correctamente montadas, permitindo e garantindo um perfeito funcionamento do aparelho.
- Todas as peças e dispositivos de protecção que se encontrem danificados devem ser convenientemente reparados ou substituídos pelo competente serviço de assistência.
- Não utilize as ferramentas caso o interruptor de comando não trabalhe. Neste caso os interruptores de comando devem ser substituídos pelo competente serviço de assistência.

7. Evite ligações despropositadas

- Antes de ligar o aparelho à rede, certifique-se de que o interruptor de comando se encontra desligado.
- Não transporte ferramentas ligadas à corrente com o dedo colocado no interruptor de comando.

8. Retire as chaves de ajustamento

- Antes de fazer a ligação, verifique se as chaves e ferramentas de ajustamento foram previamente retiradas.

9. Não mantenha o aparelho ligado à rede eléctrica

- Quando não estiver a uso, antes da conservação e ao trocar de acessórios, como por exemplo a folha da serra a broca, etc.

10. Utilize a ferramenta apropriada

- Não use ferramentas demasiado fracas para trabalhos pesados.
- Não empregue ferramentas em trabalhos e para fins a que não se destinam; não se sirva, por exemplo, de uma serra circular manual para cortar árvores ou troncos.

ADVERTÊNCIAS GERAIS

11. Tenha em consideração o ambiente que o rodeia

- Não exponha as ferramentas eléctricas à chuva.
- Não utilize ferramentas eléctricas em locais húmidos ou molhados.
- Trabalhe em local bem iluminado.
- Não utilize ferramentas eléctricas junto de líquidos ou gases inflamáveis.

12. Cabo das extensões no exterior

- No exterior utilize apenas um cabo de extensão próprio para esse fim.

13. Mantenha as crianças afastadas!

- Não deixe que outras pessoas toquem na ferramenta ou no cabo eléctrico. Não permita que permaneçam no seu local de trabalho senão quando necessário.

14. Não sobrecarregue a ferramenta

- Conseguirá trabalhar melhor e com mais segurança se observar os limites indicados.

15. Utilize óculos de protecção

- Coloque também uma máscara durante os trabalhos que ocasionam a formação de pó.

16. Evite um choque eléctrico

- Evite o contacto com superfícies ligadas à terra, como por exemplo tubos, radiadores, fogões, frigoríficos, etc.

17. Não force o cabo eléctrico

- Nunca transporte a ferramenta pelo cabo e não o puxe para tirar a ficha da tomada. Proteja o cabo de calor e evite o seu contacto com óleo e objectos cortantes.

18. Efectue uma manutenção cuidada das suas ferramentas

- Tenha as ferramentas sempre afinadas e limpas, para que possa trabalhar bem e em segurança.

19. Cumpra as instruções de conservação e manutenção, bem como as indicações acerca da substituição de ferramentas.

- Controle regularmente o estado da ficha e do cabo eléctrico, mandando-os substituir por um técnico especializado caso se encontrarem danificados.
- Mantenha os manipuladores secos e isentos de óleo e gordura.

20. Controle a sua posição

- Evite posições fora do normal. Escolha uma posição segura e mantenha sempre o equilíbrio.

21. Nível sonoro

- O ruído desta ferramenta eléctrica é medido segundo as normas IEC 59 CO 11, IEC 704, DIN 45635 parte 21, NFS 31-031 (84/537/EWG).
 - O nível sonoro no local de trabalho poderá ultrapassar 85 dB (A).
- Nesse caso são necessárias medidas de protecção dos ouvidos do operador.

22. Repare a sua ferramenta num concessionário autorizado

- As ferramentas eléctricas ROTEC são fabricadas de acordo com importantes normas de segurança. As reparações das ferramentas eléctricas só podem ser feitas em centros de assistência autorizados pela marca pois de forma contrária o utilizador incorrerá em riscos de utilização adicionais.

INDICAÇÕES GERAIS

NOTA IMPORTANTE: Nunca utilize uma pistola de pintura sem óculos e máscara de protecção.

ANTES DO ACCIONAMENTO VERIFIQUE:

- Assegure-se que a tensão da rede corresponde à que vem indicada na placa da pistola (230V ~ 50Hz).
- Como os Watts deste tipo de aparelhos são sempre baixos, qualquer disjuntor serve para se poder trabalhar em perfeitas condições.

RESPEITE AS SEGUINTE DIRECTRIZES:

- Preparar convenientemente as superfícies a pintar, limpas, secas e desengorduradas.
- Diluição correcta do produto
- Manutenção e regulação adequada da pistola de pintura

PROCEDIMENTOS DE UTILIZAÇÃO

- Diluir muito bem a tinta a utilizar, deve filtrá-la afim de lhe retirar todas as suas impurezas.
- A pistola deve ser regulada em função do tipo de tinta que se utiliza.

Proceda da seguinte forma

- Girar completamente o regulador de pressão (E) que se encontra na parte de traz, rode-o para a esquerda ou seja no sentido contrário aos ponteiros do relógio
- Por a pistola em funcionamento carregando no interruptor (A)
- Vá pintando e apertando o regulador rodando para a direita ou seja no sentido dos ponteiros do relógio, até ficar com a jacto de tinta como mais desejar

Atenção: deve efectuar estes procedimentos fora do objecto a pintar, com o objectivo de verificar a diluição da tinta, e qual a distância a utilizar para a realização do trabalho

A pintura tem as suas técnicas, na primeira demão não carregue muito na pintura. Na segunda demão pode carregar mais mas não deixando escorrer a tinta, entre a primeira e a segunda demão terá que esperar o tempo de secagem que for recomendado pelo fabricante da tinta.

INSTRUÇÕES DE CONSERVAÇÃO E MANUTENÇÃO

LIMPEZA DA PISTOLA:

- Após cada utilização lavar o reservatório e todas as peças que estão em contacto com a tinta ou que estejam sujas de tinta.
- Lave sempre com produtos que tirem a tinta, sempre com água ou produtos não corrosivos, se deixar secar a tinta terá muita dificuldade em conseguir lavar as peças.
- Após cada limpeza convém lubrificar com óleo ou spray todas as peças móveis, para a sua conservação e manutenção.

O QUE NUNCA SE DEVE FAZER COM UMA PISTOLA

- Pulverizar produtos inflamáveis;
- Fumar enquanto pinta;
- Pulverizar pesticidas;
- Pulverizar contra pessoas ou animais;
- Deixar que a tinta seque dentro da pistola;
- Deixar ao alcance de crianças ou incapacitados;
- Deixá-la ligada à corrente após a sua utilização.

DESMONTAGEM DA PISTOLA

- Desligar a ficha da tomada eléctrica, não puxando pelo fio mas sim pela ficha.
- Desenroscar o reservatório da tinta, despejar o resto da tinta caso exista e lavar o reservatório.
- Retirar o espalhador que é o cesto que se encontra na saída da pistola, esse é de rosca.
- Virar a pistola ao contrário; tirar os parafusos que se encontram no interior junto do tubo que entra no reservatório para sugar a tinta.
- Tirar o êmbolo e a mola que projecta a tinta, lavar tudo muito bem e lubrificar, voltar a montar tudo, fazendo o inverso do já feito para a desmontagem.
- Arrume em local seco e limpo até à próxima utilização.

GARANTIA

O aparelho é garantido pela ROPRE por 2 anos contra qualquer defeito de fabrico.

A garantia entra em vigor a partir da data de aquisição.

Considera-se como data de aquisição a data da factura fornecida pelo revendedor.

Deve guardar o talão de compra sempre e em caso de reclamação juntá-lo com este manual, que deve carimbar em baixo no dia da compra.

A ROPRE compromete-se a reparar ou substituir gratuitamente as peças que, dentro do tempo da garantia, apresentarem defeitos de fabrico.

Ficam, no entanto, excluídos da garantia: os danos acidentais por transporte; incêndios ou inundações; falta de manutenção ou uso incorrecto da máquina.

A garantia extingue-se caso o aparelho tenha sido reparado ou modificado por terceiros não autorizados. A reparação será sempre executada pela ROPRE.

A garantia não cobre os custos de remoção e transporte do aparelho para reparação.

A ROPRE isenta-se de qualquer responsabilidade por eventuais danos a pessoas ou coisas, causados pela má utilização e instalação do aparelho.

Data da compra: ANO MÊS DIA

Carimbo do revendedor

