

MANUAL DE INSTRUÇÕES

ATENÇÃO: Não utilize o aparelho sem ler o Manual de Instruções.



KIT SOPRADOR TÉRMICO

TSOP2000



SUMÁRIO



| | | |
|----|------------------------------|---|
| 1. | CARACTERÍSTICAS | 3 |
| 2. | DADOS TÉCNICOS | 3 |
| 3. | PARTES SOPRADOR E ACESSÓRIOS | 4 |
| 4. | LIGANDO O SOPRADOR | 5 |
| 5. | UTILIZAÇÃO DOS ACESSÓRIOS | 5 |
| 6. | INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA | 6 |

1. CARACTERÍSTICAS

Parabéns por adquirir o Kit Soprador Térmico TRATO TSOP2000. Este kit inclui uma maleta, um soprador térmico, 4 bocais mais 1 raspador que irão auxiliá-lo em diversas outras aplicações: bocal ponta, bocal superfície, bocal deflexão e bocal plano, possui uma ampla gama de utilidades para o seu dia a dia. O raspador triangular é especialmente útil para remoção de tintas, remoção de adesivos plásticos, ideal para realizar aplicações de película térmica, soldar canos de PVC. Com esse kit completo, você terá todas as ferramentas necessárias para realizar seus projetos com eficiência e praticidade.

2. DADOS TÉCNICOS

Há duas voltagens disponíveis do seu kit soprador térmico TSOP2000: 127V e 220V:

| MODELO | VOLTAGEM | SELETOR | POTÊNCIA | TEMP. | VELOCIDADE |
|----------|----------|---------|----------|--------|------------|
| TSOP2000 | 127 V | I | 1500 W | 300 °C | 300 l/min |
| | | II | | 550 °C | 500 l/min |
| | 220 V | I | 2000 W | 350 °C | 300 l/min |
| | | II | | 600 °C | 500 l/min |

Tabela 1: Principais especificações técnicas do soprador térmico.

ATENÇÃO na voltagem do produto adquirido.

3. PARTES SOPRADOR E ACESSÓRIOS

BICO PRINCIPAL (1)

APOIO (2)

SELETOR (3)

CABO DE ENERGIA (4)



RASPADOR TRIANGULAR (6)



BOCAL DE PONTA (7)



BOCAL DE SUPERFÍCIE (8)



BOCAL DEFLETOR (9)



BOCAL PLANO (10)

4. LIGANDO O SOPRADOR

1. Conecte o plugue do soprador na tomada de acordo com a voltagem do produto adquirido (127V ou 220V).
2. Ligue o soprador térmico utilizando o botão seletor (3):
 - Posição I: Temperatura entre 300 °C e 350 °C - ideal para aplicações mais suaves, como a remoção de adesivos indesejados e películas de proteção em vidros de veículos;
 - Posição II: Temperatura entre 550 °C e 600 °C - adequada para aplicações mais intensas e rápidas, como acender carvão.
3. Após selecionar a posição adequada, aplique o soprador no local desejado com um ângulo aproximado de 45°. Recomenda-se não utilizar o soprador nas posições horizontal ou vertical.
4. Ao finalizar o uso do soprador, coloque o seletor na posição "O" para desligá-lo. Desconecte o plugue da tomada. Posicione o soprador de forma segura, com o apoio (2) encostado em uma mesa e o bico principal (1) voltado para cima, garantindo que esteja em uma posição estável, para seu completo resfriamento.

Lembre-se sempre de seguir as precauções de segurança indicadas no manual do produto e de utilizar o soprador térmico de acordo com as orientações para obter resultados eficientes e seguros.

5. UTILIZAÇÃO DE ACESSÓRIOS

- Raspador Triangular (6): Este acessório é fixado entre as duas porcas e é ideal para remover materiais, por exemplo, tintas.
- Bocal de Ponta (7): Utilize este bocal em locais onde é necessária uma precisão maior em um ponto específico, como na dobragem de chapas de PVC.
- Bocal de Superfície (8): Este bocal é ideal para a remoção rápida de materiais em superfícies.

- Bocal Defletor (9): Utilize este bocal em locais curvados ou de acesso reduzido, onde é necessário direcionar o fluxo de ar de forma mais precisa.
- Bocal Plano (10): Este bocal é indicado quando você precisa atuar em uma superfície grande em um curto período, como na adesivagem de geladeiras.

Certifique-se de utilizar o acessório adequado para cada aplicação, pois isso proporcionará melhores resultados e maior eficiência no uso do soprador térmico.

6. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



ATENÇÃO! Leia atentamente as instruções de operação e segurança antes de usar a ferramenta. Guarde sempre seu manual junto ao aparelho e forneça-o a pessoas que não tenham sido previamente instruídas. Abaixo são explanados os principais riscos e como evitá-los:

- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.
- Se a carcaça estiver danificada ou aberta há risco de choque elétrico: retire o plugue da rede elétrica antes de qualquer trabalho na unidade;
- Cheque o cabo de alimentação regularmente e não utilize o produto quando o cabo estiver danificado. Não enrole o cabo ao redor da unidade e proteja-o de óleo, calor e bordas afiadas. Não retire o produto da tomada pelo cabo, use sempre o plugue;
- Não trabalhe na chuva ou em um ambiente úmido ou molhado: há risco de choque elétrico. Guarde o soprador em um local seco quando não estiver em uso;

- Cuidado com explosões! O soprador térmico pode inflamar com fluidos e gases combustíveis, evite ambientes com esses riscos;
- O calor pode atingir materiais combustíveis que estejam escondidos atrás de revestimentos, em tetos, pisos ou cavidades e inflamá-los. Inspeccione a área de trabalho previamente e, em caso de dúvida, não utilize o soprador;
- Não utilize o soprador sobre o mesmo lugar por muito tempo. Ao desligar deixe-o esfriar completamente;
- Em trabalhos com vernizes, plásticos ou materiais semelhantes, ocorre o desenvolvimento de gases que podem ser agressivos e tóxicos: sempre providencie boa ventilação para trabalhar e utilize os EPI's adequados;
- Não toque no bico de aquecimento (1) quando o aparelho estiver quente e não o utilize para secar o cabelo ou secar pelos de animais;
- Certifique-se de que o seletor (2) esteja na posição O antes de conectar o aparelho na tomada e coloque-o na mesma posição quando terminar o uso;
- Utilize somente os acessórios originais listados aqui no manual anteriormente na página 4. O uso de acessórios incompatíveis com o produto pode causar acidentes;
- Esse aparelho não deve ser usado por pessoas (incluindo crianças) com redução física, incapacidades mentais ou sensoriais, ou falta de conhecimento sobre o produto;
- Realize o descarte de seu aparelho em locais adequados. Não realize o descarte em lixos domésticos.



Dados do Importador/Distribuidor:
MAGAZINE ROMA EIRELI
CNPJ: 29.958.471/0001-99
Tel.: 11 4735-3191