

Manual do usuário

HV 650

PISTOLA DE PINTURA



TERMO DE GARANTIA

A Metto Ferramentas oferece ao aparelho constante na Nota Fiscal de venda ao CONSUMIDOR FINAL, fornecida pelo revendedor o prazo total de 90 dias.

GARANTIA LEGAL: A Metto Ferramentas garante o aparelho contra qualquer defeito de fabricação ou material que ocorrer no prazo legal de 90 (noventa) dias, mediante a lei n.º 8.078/90- Código de Defesa do Consumidor, que será contado da data de entrega do aparelho constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final. A **GARANTIA** será regida pela seguintes condições:

- a. O consumidor final deve obedecer rigorosamente às instruções contidas no manual fornecido pela Metto Ferramentas, com relação ao armazenamento, colocação em uso, instalação, utilização adequada, manutenção preventiva, condições ambientais e características elétricas do produto adquirido, conforme descrito no manual de instruções;
- b. Todo e qualquer reparo deve ser executado pelo Posto Autorizado Metto Ferramentas.
- c. A garantia abrange a troca gratuita das peças que apresentarem defeito, além da mão-de-obra para execução do reparo e não causam nem uma prorrogação e sequer reinício de tempo de garantia. As partes e peças substituídas passam a ser de propriedade da Metto Ferramentas. Este serviço será executado dentro do prazo acima, mediante apresentação da 1ª via da nota fiscal.
- d. A garantia não cobre os custos de remoção e transporte do aparelho para conserto;
- e. Não será coberta pela garantia a utilização de insumos não adequados à especificação técnica ou capacidade, conforme definido no manual de instruções, como por exemplo: utilizar água não tratada; utilizar qualquer tipo de produto químico; danos causados por transporte; uso inadequado ou para fins diferentes daquele especificados no manual; instalação inadequada, errada ou imprópria; instalação contrária às advertências mencionadas no manual de instrução, ou tensão elétrica diferente da especificada; manuseio ou qualquer alteração das características originais do produtos realizada por técnico, empresa ou qualquer outra pessoa não autorizada pela Metto Ferramentas; violação, adulteração ou dano dos lacres existentes no aparelho; operações fora das especificações publicadas no manual de instruções; qualquer dano decorrentes da utilização de componentes não compatíveis com o produto; instalação do equipamento em ambiente físico ou operacional inadequado, que ocasione aquecimento, ou contato do equipamento com agentes químicos agressivos.
- f. As garantias acima especificadas são limitadas às peças e produtos, não incluindo qualquer espécie de dano decorrente do uso dos equipamentos, e isenta-se de qualquer responsabilidade por eventuais danos materiais e/ou pessoais.
- g. Produto para uso doméstico, em caso de uso comercial a garantia é imediatamente cancelada.

Obs.: A Metto Ferramentas reserva-se no direito de alterar os produtos e a relação de assistentes técnicos sem aviso prévio, devido as constantes inovações e desenvolvimentos tecnológicos e mudança do mercado.

Sempre que necessário, entre em contato com a Central de Atendimento Metto Ferramentas pelos telefones (11) 2564-9400.

Nome do Comprador: _____

Nº da Nota Fiscal: _____ Data ____/____/____

Assinatura e Carimbo do Revendedor: _____

RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

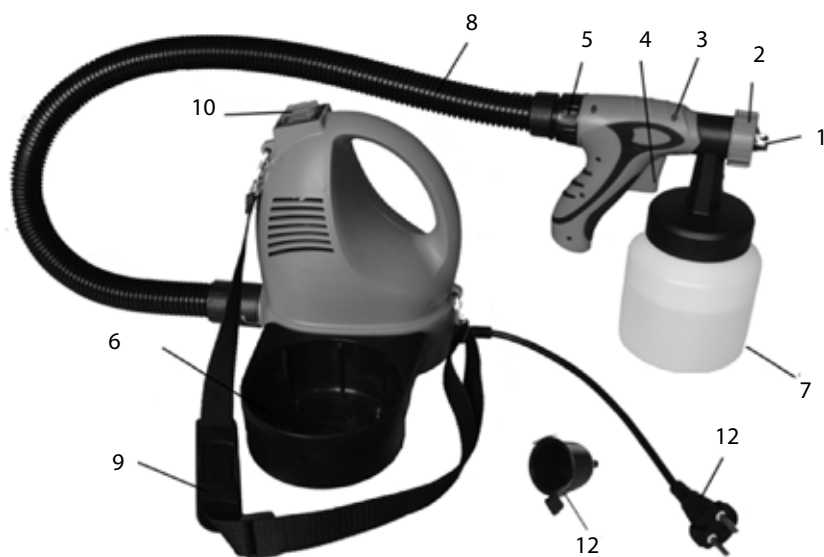
Antes de utilizar o produto, recomendamos a leitura deste manual, e a observação de determinadas medidas básicas de segurança, a fim de se evitar choques elétricos, acidentes pessoais, riscos de incêndio, bem como danos ao produto.

APLICAÇÃO

Sua Pistola de Pintura HV 650 foi projetada para pinturas em geral. Esta ferramenta destina-se somente ao uso doméstico.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Pistola de Pintura HV650



- 1 - Bico
- 2 - Porca p/ regulagem do leque.
- 3 - Pistola
- 4 - Gatilho
- 5 - Porca entrada de ar.
- 6 - Suporte para Pistola

- 7 - Caneca
- 8 - Mangueira
- 9 - Alça de ombro.
- 10 - Botão liga/desliga.
- 11 - Cabo de Alimentação de energia
- 12 - Funil /Viscometro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	HV 650
Potência	650 Watts
Proteção	Isolamento Duplo
Voltagem	127V~60Hz ou 220V~60Hz
Ruído	80 dB(A)
Comprimento da mangueira	1,5 m

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

1. Ligue o aparelho, após a montagem.
2. Apenas preencha os materiais que estão autorizados a ser utilizados com este aparelho e que a viscosidade se encaixa, para evitar lesões e danos pessoais.
3. Nunca puxar o gatilho quando fazer ajustes na tampa do ar.
4. Sempre desconecte da fonte de alimentação antes de limpar. Não mergulhe o corpo principal em água ou outro líquidos, isto pode danificar o aparelho.
5. Use sempre roupas de segurança adequados, como máscara e óculos de proteção.
6. O aparelho não pode ser usado em áreas que estão sob a ordenança protecção contra explosões.
7. Aviso: Proibido o uso de material de revestimento inflamável
8. Instruções claras e concisas sobre a instalação, operação, ajuste, limpeza e manutenção de o equipamento incluído no manual de operação devem ser seguidas.
9. O usuário deve ser treinado para a operação segura do equipamento antes de qualquer operação.
10. O bico de pulverização não deve ser pulverizado em direcção ao produto em si, os utilizadores, ou de animais.
11. O equipamento deve ser usado em uma área bem ventilada, no que diz respeito a

riscos de saúde, incêndio e explosão.

12. Quando o uso deste equipamento, necessário dispositivo de protecção pessoal deve ser usado. O usuário deve seguir a recomendação do fabricante do material.
13. Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou capacidades mentais, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham supervisão ou instruções sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
14. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que elas não brinquem com o aparelho
15. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu agente de serviço ou semelhante pessoas qualificadas, a fim de evitar um perigo

INTRODUÇÃO

Este aparelho pode ser usado com tinta óleo e solventes à base de água, esmalte, verniz e materiais semelhantes.

Este aparelho foi concebido para ser uso doméstico. A máquina não pode ser utilizada em áreas sob a ordenança protecção contra explosões.

USO

Se você não consegue encontrar a viscosidade do material que você quer pulverizar nas instruções do material que você pode verificar a viscosidade como se segue:

Teste de viscosidade

- Agita-se o material.
- Mergulhe o copo viscosidade no material até que seja coberto até a borda.
- Deixe o copo chegar e medir o tempo que ele precisa. Desta vez é a viscosidade.

TABELA DE VISCOSIDADE

Materiais de Revestimento	Tempo de fluxo em segundos
Tinta Óleo	30-40
Primer à base de água	30-40
Tinta à base de água	20-35
Verniz	não diluído
Desinfetantes, pesticidas	não diluído

LIGANDO A HV 650

1. Desapertar o copo de tinta.
2. Coloque o copo sobre uma superfície coberta de papel e preencha o material preparado.
3. Aparafuse o copo na pistola.
4. Coloque a arma em seu estande.
5. Ligue o aparelho com uma tomada adequada.
6. Coloque a alça no ombro.
7. Pegue a pistola de sua posição e orientação ao objeto. Manter uma distância de 5 a 15 cm entre o bico e objeto.
8. Ligue o aparelho usando o botão liga / desliga.
9. Puxe o gatilho para pulverizar.
10. Desligue: Solte o gatilho, desligue o interruptor on / off para a posição desligado.
11. Coloque a pistola em seu suporte e desligue o aparelho da fonte de alimentação.

Materiais permitidos:

Só use os seguintes materiais: tinta solvente ou à base de água, transparente, primers, tintas bicomponente, salmoura; loção ácida e verniz.

Material não permitido:

Não use os seguintes materiais: tinta de parede (tipo dispersão), etc; lixívia; tinta ácida.
Não utilize materiais de revestimento inflamáveis!
Não utilize materiais com propriedades tóxicas!

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpeza

1. Desligue a máquina antes de limpar
2. Não mergulhe o corpo principal na água, isso irá danificar o aparelho.
3. Puxar o gatilho de modo que os materiais flui de volta para o copo da tinta.
4. Desaparafusar o copo e esvaziar o material de volta para sua lata de origem.
5. Limpe o copo e do tubo (2).
6. Encha de água ou solvente (1). Aparafuse o copo no aparelho.
7. Ligue o aparelho, puxe o gatilho e pulverizar a água/ solvente em um pano apropriado.
8. Repita este passo até que a água saia clara / solvente sai do bico limpa(6).
9. Desligue o aparelho.
10. Esvazie o copo (1).
11. Mantenha a junta (3) limpar e verificar se há danos regularmente.
12. Desaperte a porca (8), retire a tampa de ar (7) e bocal (6). Limpe estas peças com uma escova e água ou solvente.
13. Verificar a junta (5) para limpar e dano da agulha no bocal.
14. Deixe todas as partes secar completamente. Mantenha o aparelho em um local bem ventilado, lugar seco, fora do alcance das crianças.

Manutenção

Para garantir o uso seguro e bom funcionamento manter o aparelho limpo. Siga as instruções de limpeza.

Verifique o cabo, plug e interruptores por danos regularmente.

Verifique regularmente o filtro de ar. Substitua-o por um de sua espécie, se estiver suja. Para que retire o filtro e colocar um novo. Tome cuidado para que o lado liso enfrenta o aparelho.

DISPOSIÇÃO

Produção de resíduos de equipamentos eléctricos não deve ser descartado junto com o lixo doméstico. Recicle onde existem instalações. Verifique com sua Autoridade Local ou revendedor para informações sobre reciclagem.



METTO TRADING IMPORTAÇÃO LTDA - EPP | CNPJ 16.611.614/0001-40
Rua Joaquim de Mello Freire Junior, 1450 | sala "A" | 08790-330 | Vila Oliveira
Mogi das Cruzes | SP | Telefone: 11 2564.9400 | www.metto.com.br