

Este manual tem como objetivo orientá-lo na instalação, operação e informações gerais de sua POLITRIZ, que disponibiliza facilidades que deixarão seu dia a dia prático e ágil.

Obtenha o máximo desempenho oferecido por seu equipamento lendo atentamente este manual.

Sua satisfação é o nosso maior objetivo.

Atenciosamente,
Equipe V8 Brasil

OBS: As informações contidas neste manual poderão sofrer alterações sem aviso prévio por parte da V8 Brasil. As imagens mostradas são meramente ilustrativas.

ADVERTÊNCIA: LEIA ESTAS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR O PRODUTO

MANUAL DE INSTRUÇÕES

POLITRIZ

1200W



ÁREA DE TRABALHO

As precauções de segurança devem ser seguidas, para evitar incêndio, choque elétrico, ferimentos pessoais ou outros acidentes.

- Mantenha o local de trabalho limpo, a desorganização pode facilmente causar acidentes.
- Preste atenção ao ambiente de trabalho, ferramentas elétricas não devem ser expostas a chuva.
- Não trabalhe em locais úmidos e escuros.
- Não trabalhe em locais onde são armazenados líquidos e gases inflamáveis.
- Ao usar ferramentas elétricas, não deixe seu corpo tocar os objetos de aterramento (como canos, aquecimento, geladeira, etc.).
- Mantenha terceiros afastados do local de trabalho, visitantes que não tem o devido conhecimento com o trabalho devem manter uma distância segura.
- Ferramentas elétricas não utilizadas devem ser armazenadas em local seco e fora do alcance de crianças.
- Não force a ferramenta, opere de acordo com a velocidade ou carga para qual foi desenvolvida.
- Não use roupas frouxas ou joias ao trabalhar com a ferramenta, caso tenha cabelo comprido use toca ou prenda corretamente.
- Ao trabalhar ao ar livre, use luvas de borracha e sapatos antiderrapante.
- Se houver muita poeira durante a operação, use óculos de proteção.
- Não pegue o cabo para levantar a ferramenta elétrica, nem puxe o cabo para retirar o plugue da rede elétrica.
- Os cabos devem ser mantidos longe de fontes de calor e óleo, evite o contato com objetos pontiagudos.
- Quando estiver de pé preste atenção para manter o equilíbrio da postura corporal.

- Verifique o cabo de alimentação regularmente, substitua-o imediatamente se estiver danificado.
- Ao mover a ferramenta conectada à fonte de alimentação, não coloque seu dedo no interruptor de alimentação, deve ser definido como "desligado" antes de conectar o fonte de energia.
- Mantenha-se alerta ao trabalhar e não opere ferramentas elétricas quando estiver cansado.
- Verifique cuidadosamente as peças, acessórios e equipamentos de proteção, para determinar se eles são competentes para o trabalho.
- O uso de acessórios não genuínos pode causar danos à ferramenta e até lesões pessoais.
- Deve-se notar que a tensão da fonte de alimentação é consistente com a tensão na a placa de identificação da ferramenta.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA AO USAR A MÁQUINA DE POLIMENTO.

- Antes da operação, verifique se o disco de borracha está rachado ou danificado. Se houver dano de rachadura, substituí-lo por um novo.
- Verifique se está firmemente preso antes da operação.
- Segure a ferramenta com as duas mãos e sempre segure a alça auxiliar.
- Mantenha seu corpo longe da parte rotativa durante o uso.
- Certifique-se de que está em contato com a peça de trabalho antes de usar.
- Não toque nas peças processadas imediatamente após a operação, risco de queimadura.
- O operador deve usar sapatos isolantes de borracha e luvas para garantir a segurança pessoal.
- Se estiver usando cabo de extensão, use cabo com isolamento duplo com a mesma especificação desta ferramenta.

REGRAS DE SEGURANÇA ESPECIAIS PARA MÁQUINA DE POLIMENTO INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO.

- Instale a boina de polimento, prenda o disco de borracha ao eixo, enrole o disco de borracha com a boina, aperte, dê um nó e retraia firmemente o fio excedente na capa para evitar voar durante o polimento.
- Ao trabalhar, aplique uma pequena quantidade de polidor ou óleo de cera na superfície do objeto.
- Para operação segura e conveniente, use a alça auxiliar.
- A alça auxiliar pode ser instalada em ambas as direções.

LEMBRE-SE DE UM METODO DE OPERAÇÃO EFICAZ E SEGURO.

- Ao colocar a ferramenta em repouso, desligue a fonte de alimentação e pare o boina de polimento completamente.
- Segure a ferramenta firmemente ligue o interruptor, em seguida, aplique a boina de polimento na face de trabalho.
- Geralmente, a boina de polimento deve manter um ângulo de 15 graus com a superfície do peça de trabalho, apenas uma pequena força pode ser aplicada.

MANUTENÇÃO E INSPEÇÃO.

- Antes da manutenção e inspeção, certifique-se de desligar a fonte de alimentação e retirar o plugue de alimentação.
- Remova os restos, óleo e outros acessórios ruins das ferramentas regularmente, mantenha as ferramentas limpas, verifique se os parafusos nas peças de conexão estão fixados e a carcaça está livre de rachaduras e defeitos.
- Verifique sempre as escovas, quando a escova estiver desgastada a ponto de não ser usada, ela deve ser substituída, caso contrário, o mau contato entre a escova e o comutador causará a queima do estator.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potência nominal	1200W
Tensão	220 V
Frequência	50/60Hz
Velocidade sem carga	600-3000 rpm
Diâmetro do disco	180mm
Rosca do eixo	14mm
Peso	2,7kg



Potência nominal	1200W
Tensão	127 V
Frequência	50/60Hz
Velocidade sem carga	600-3000 rpm
Diâmetro do disco	180mm
Rosca do eixo	14mm
Peso	2,7kg

TERMO DE GARANTIA V8 BRASIL

Prezado cliente.

Seja muito bem vindo, é um prazer tê-lo conosco!

Esse produto é garantido pela Pró Euro contra defeitos de fabricação ou material, durante o prazo de **3 meses (podendo ser estendido através do preenchimento de garantia estendida ***)**, a partir da data de aquisição devidamente comprovado com a nota fiscal de compra.

Se caso produto apresentar qualquer falha, em hipótese alguma desmonte ou viole o produto.

A presente garantia não cobre qualquer equipamento **V8 BRASIL**, que tenha sido alterado indevidamente operacionalizado em seu processo, sofrido acidente ou dano causado por condições de transporte ou atmosféricas, instalação ou manutenção impróprias, uso de partes ou peças não originais intervenção técnica de qualquer espécie realizada por pessoa não habilitada.

Peças e partes sujeitas a desgastes naturais causados pelo uso normal não são cobertas pelo presente Termo de Garantia.

Recomendamos em caso de necessidade de serviços técnicos para qualquer de nossos equipamentos considerados dentro do prazo de **GARANTIA**, a ser realizado nas instalações da **V8 BRASIL**, ocorrerão de acordo com a política de postagem reversa.

Lembrando que a **NOTA FISCAL** estará disponível no e-mail cadastrado no ato da compra e / ou na caixa do produto.

O prazo para troca é de 7 dias a partir da data do recebimento, após esse período seu produto **ENQUANTO ESTIVER COM GARANTIA VIGENTE**, deve ser encaminhado para análise de nossa equipe técnica.

***** A garantia estendida deve ser preenchida no máximo de até 30 dias após a data da compra.**

E não esqueça: Teste seu produto assim que recebê-lo.

Qualquer problema, nossa equipe está pronta para lhe ajudar através do contato :

(48) 99104-6791

**Atenciosamente.
Equipe V8 Brasil**