



Manual do Usuário

ASPIRADOR DE PÓ E ÁGUA WORK 60

Por favor leia este manual com atenção.
Ele contém informações para sua segurança.





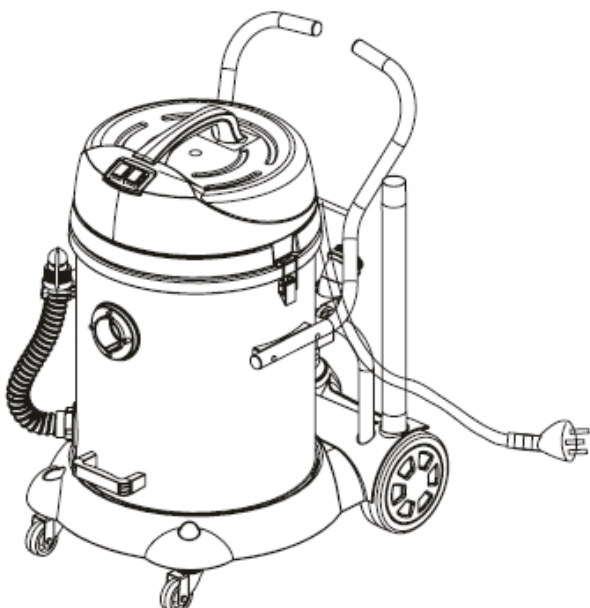
GARANTA SUA GARANTIA

LEIA E COMPREENDA O MANUAL DE INSTRUÇÕES.

**VERIFIQUE SE A TENSÃO DO APARELHO CORRESPONDE A DA
TOMADA ONDE SERÁ LIGADO (220V).**

ASPIRADOR DE PÓ e ÁGUA

APL2602YI - WORK



SUMÁRIO

INTRODUÇÃO.....	4
1. PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA.....	4
2. INFORMAÇÕES TÉCNICAS	5
3. COMPONENTES E PARTES	6
4. MÉTODO DE OPERAÇÃO.....	7
5. SUBSTITUINDO O RESERVATÓRIO DE POEIRA	10
6. MANUTENÇÃO	11
7. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO	12

INTRODUÇÃO

Parabéns por comprar um aspirador de pó e água TEKNA. Ideal para diversos serviços, pois é portátil, leve, prático, seguro e de fácil manusear. Acompanha diversos acessórios dimensionados para melhor aproveitamento e otimização da limpeza.

1. PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA

ATENÇÃO !!!

Para fazer bom uso deste produto, trabalhar com segurança reduzindo os riscos de choque elétricos e /ou ferimentos:

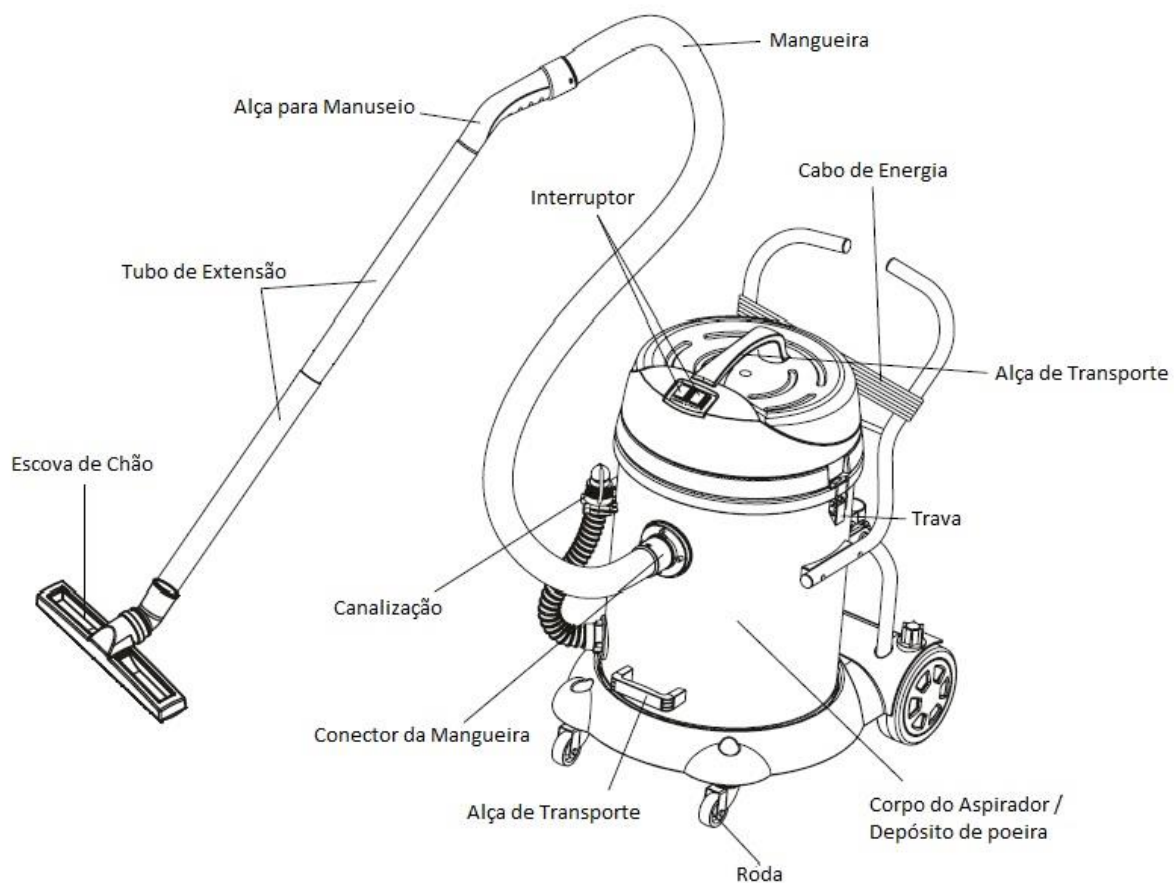
- Este produto foi desenvolvido somente para aspirar pequenos dejetos sólidos e líquidos.
- Certifique-se de que a tensão elétrica da tomada onde será ligado é a mesma tensão do aparelho.
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando dom o aparelho.
- Não use este aparelho ao ar livre.
- Não deixe o aspirador de pó na tomada após o uso. Desligue o equipamento e retire da tomada.
- Utilize apenas os acessórios originais de fábrica. Foram dimensionados para melhor desempenho de limpeza.
- Não puxe ou carregue o aspirador pelo cabo de alimentação ou mangueira de sucção.
- Mantenha o cabo de alimentação longe de cantos cortantes, e superfícies quentes.
- Não use cabo de extensão ou pontos de tomadas sem a adequada capacidade de carga.
- Desligue todas as funções antes de retirar da tomada.
- Não desligue puxando pelo cabo de alimentação, puxe pelo plugue.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.
- Antes da limpeza ou manutenção do aspirador de pó, desligue da tomada.
- Não ligue o aparelho à tomada estando com as mãos molhadas, ou sem calçados.

- Não coloque qualquer objeto nas aberturas. Não utilize com qualquer abertura bloqueada. Mantenha livre de sujeiras, cabos ou qualquer coisa que diminua o fluxo.
- Este aspirador de pó cria succão e contém um rolo de escova giratória. Mantenha cabelos, dedos, roupas soltas e todas as partes do corpo longe das partes abertas e em movimento.
- Não sugue produto quente ou em combustão, como bitucas de cigarro ou cinzas ainda acesas.
- Nunca use o aspirador de pó sem filtro e reservatório de sujeira.
- Cuidado com o manuseio em escadas.
- Não sugue produtos inflamáveis.
- Guarde o aspirador de pó em local seco e arejado.
- Assegure-se que a cada 15 minutos haja no mínimo um minuto de descanso para o motor esfriar.
- Nunca use o aspirador por mais de 4 horas num mesmo dia, mesmo descansando o motor.
- Assegure-se sempre de incluir este manual quando vender, alugar ou emprestar este produto.
- As instruções contidas neste manual devem ser seguidas sem exceção para manter o direito à garantia.
- Em vista dos constantes esforços para aperfeiçoar nossos produtos, certos procedimentos e especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

2. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

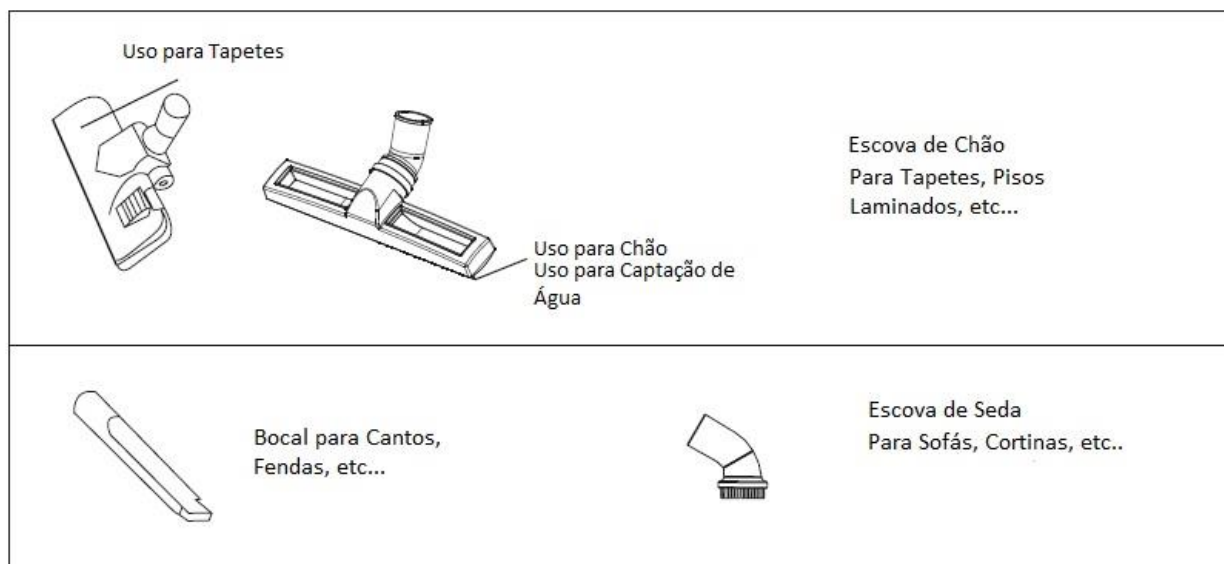
Tipo de Sucção	Pó e Água
Pressão Sucção [kPa]	17 (170 mBar)
Fluxo de ar [dm ³ /s]	51,7 (186 m ³ /h)
Reservatório efetivo água [L]	35
Filtro	CARTUCHO
Peso Líquido [Kg]	20

3. COMPONENTES E PARTES



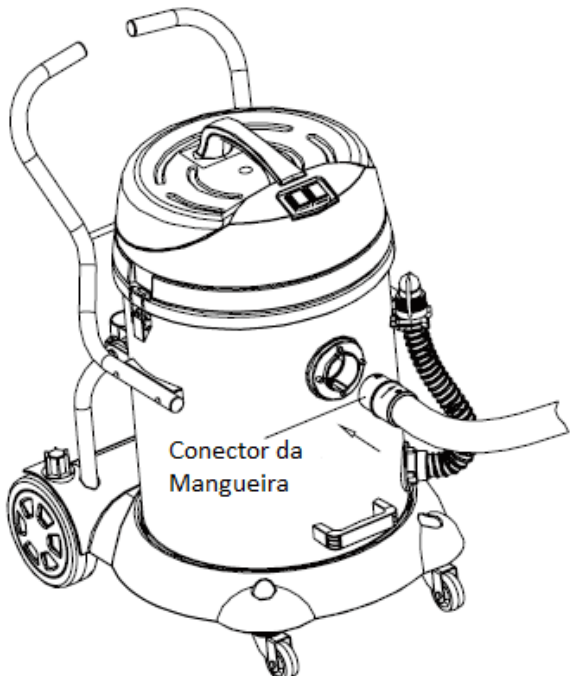
Esse modelo de aspirador possui 2 motores individuais, assim possui 2 interruptores. Acione um interruptor de cada vez para obter a potência total de sucção.

NÃO ACIONE OS DOIS INTERRUPTORES SIMULTANEAMENTE.



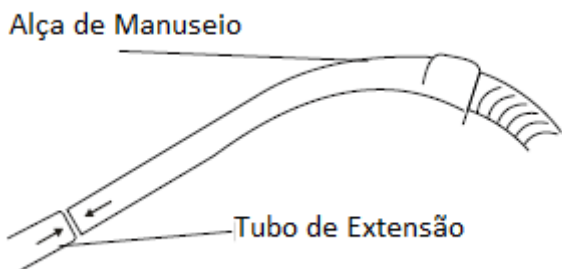
4. MÉTODO DE OPERAÇÃO

1



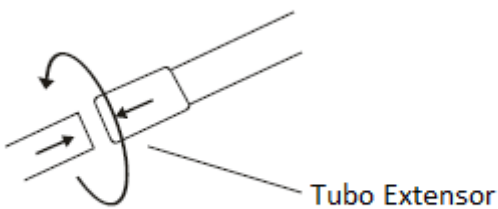
Insira a mangueira dentro do suporte giratório localizado no corpo do aspirador, como mostrado na figura ao lado.

2



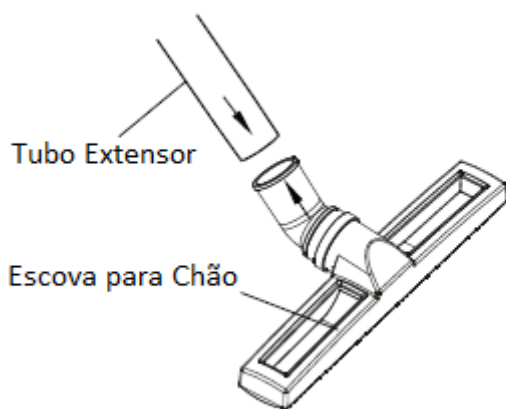
Insira a alça de manuseio dentro do tubo usando uma leve força de torção para o encaixe entre os dois objetos.

3



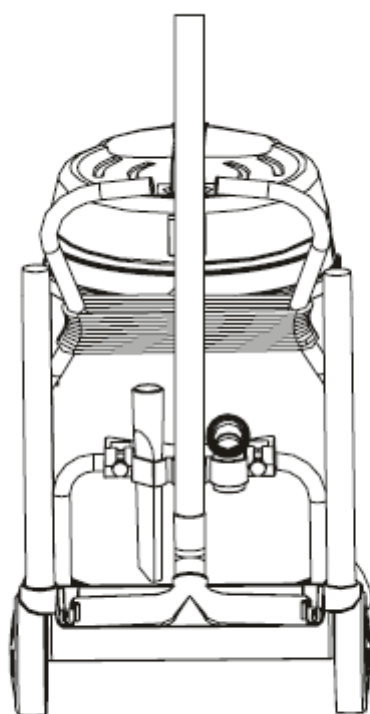
Procedimento idêntico ao de cima.

4



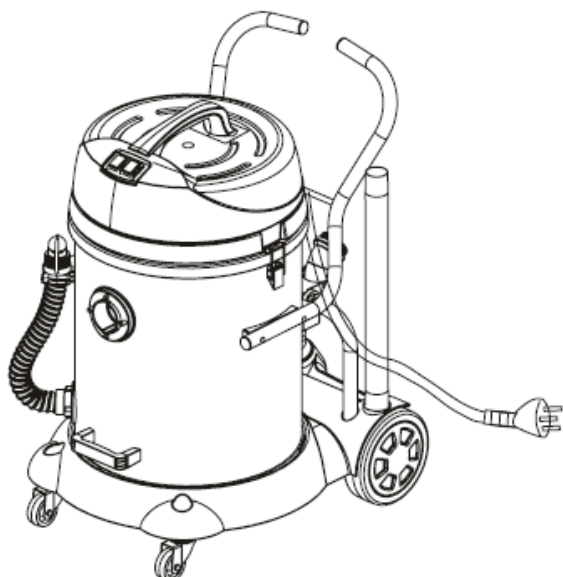
Procedimento idêntico ao anterior.

5



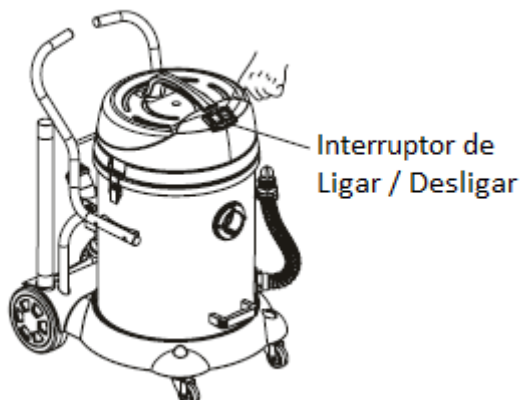
Armazenamento duplo.

6



Insira o plugue na tomada.

7



Pressione o interruptor para Ligar ou Desligar o aspirador.

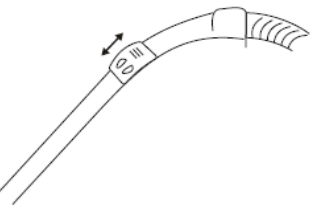
Nota

Não acione os interruptores simultaneamente. Acione um por vez.

Deve ser ligado um por vez.

Para segurança, há uma proteção (capa) de plástico no interruptor, com a finalidade de não permitir contato da água com o botão. Se encontrar a proteção danificada, por favor, substitua.

8

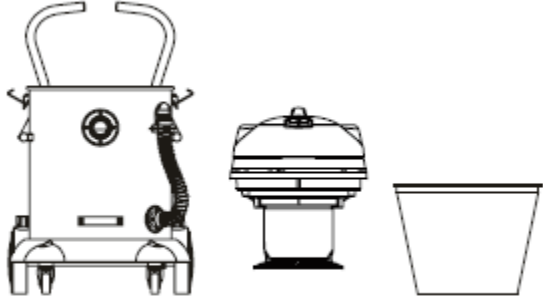


É possível regular a vazão de ar fechando/abrindo o dispositivo deslizante, localizado no tubo extensor.

5. SUBSTITUINDO O RESERVATÓRIO DE POEIRA

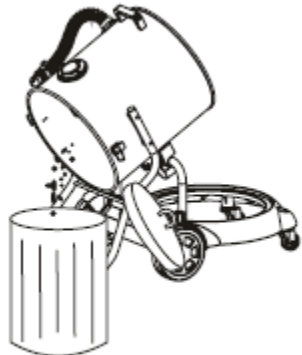
1

Se o reservatório de poeira estiver cheio, por favor, esvazie o quanto



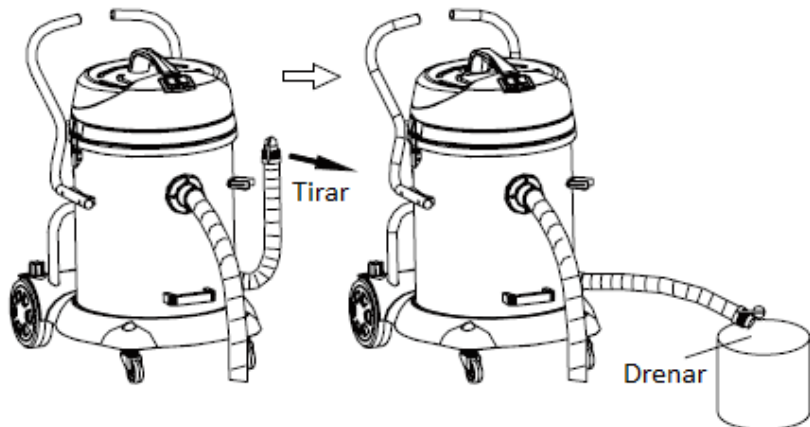
Libere a trava para abrir a parte superior do aspirador.

2



Esvazie o reservatório de poeira.

3

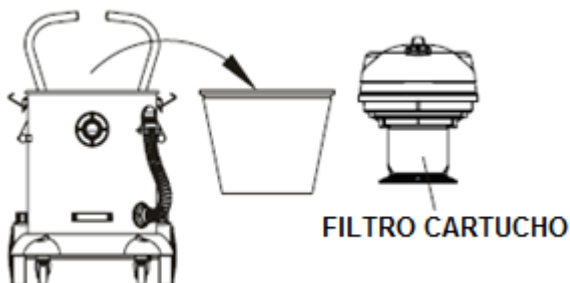


Aviso

Quando os filtros estiverem obviamente cobertos de poeira ou houver uma diminuição considerável durante a sucção, favor, limpe o aspirador. Limpando-o implicará em uma maior eficiência, e consequentemente aumentará a vida útil do aparelho. **NUNCA USE O ASPIRADOR SEM FILTRO.**

6. MANUTENÇÃO

1

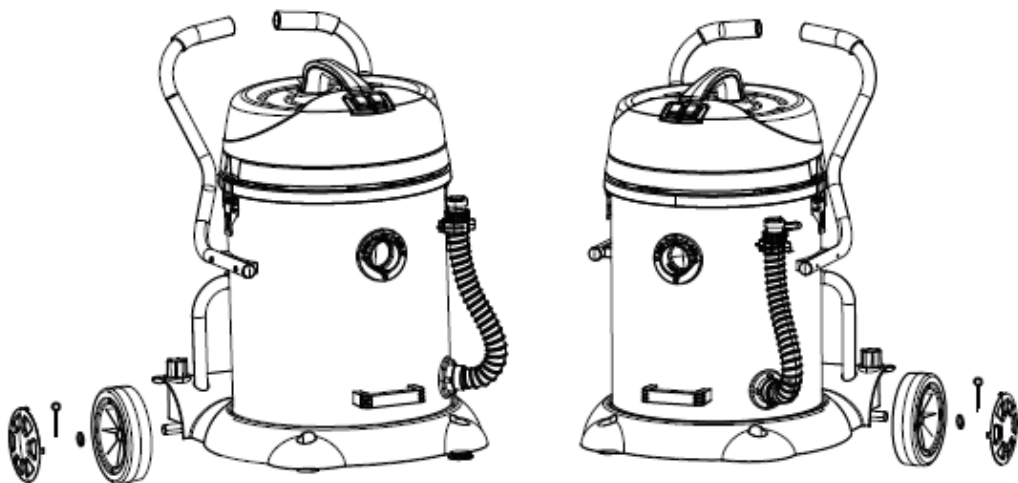


Torça a trava em sentido
anti-horário e retire o filtro.

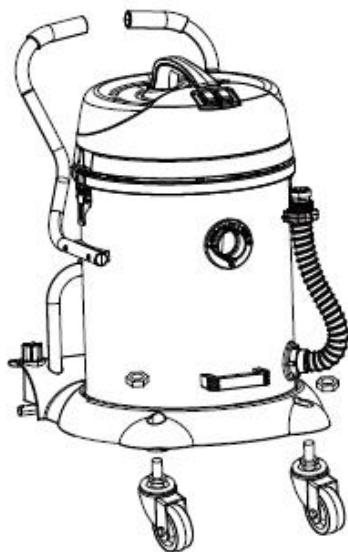
**TROQUE O FILTRO DE AR
SE NECESSÁRIO**

7. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1



Primeiro, a roda grande encaixa-se no tubo de suporte, e então fixe os pinos, (Nota: Após a inserção do pino no furo requerido, dobre as extremidades), por fim, tampe a roda grande com a proteção.



Coloque os pinos das rodas giratórias nos furos, como mostrado na imagem acima, e então aperte com a porca M12.

TERMO DE GARANTIA

A NORDTECH MÁQUINAS E MOTORES LTDA garante seus produtos contra defeitos de material e de fabricação por um período de 90 (noventa) dias a contar a partir da data de emissão da respectiva Nota Fiscal de Venda, conforme dispõe o artigo 26 do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078 de 11.9.90), comprometendo-se a reparar ou substituir, dentro do prazo citado, gratuitamente, peças que sejam reconhecidas pelo Departamento Técnico como defeituosas, mediante aprovação em auditoria.

A NORDTECH MÁQUINAS E MOTORES LTDA, por confiar na qualidade de seus equipamentos, estenderá a garantia por mais 90 (noventa) dias, além do prazo legal acima descrito. A presente garantia cobre unicamente o produto, ficando excluídos quaisquer eventuais danos e prejuízos decorrentes do mau uso do equipamento.

Fica isento de garantia:

- Defeitos provocados por uso em desacordo com as instruções contidas no Manual do Proprietário; acidentes no equipamento (queda, fogo, etc); utilização de peças não originais e consertos e/ou manutenção realizados por oficinas/técnicos/pessoas não autorizadas.
- Peças comerciais de reposição que sofrem desgaste natural pelo uso, tais como velas, tampa de combustível, cordão de partida, conjunto de partida, manípulos, retentores e itens similares de vedação.
- Acessórios de reposição e manutenção que sofrem desgaste decorrente do próprio uso, tais como óleo, sabre, corrente, lança, pistola, mangueiras, escovas, lâminas e bolsa coletora.

Perda do direito de garantia

- Uso inadequado do produto ou fora do propósito para o qual foi projetado
- Alimentado em tensão incorreta, mistura inadequada de óleo/combustível assim como a ausência de lubrificação

IMPORTANTE:

Guarde o manual em local seguro juntamente com o certificado de garantia e Nota Fiscal de compra apresentando-os quando necessitar a assistência técnica. Eventuais despesas de frete/seguro e outros para o envio do produto ao reparo serão de responsabilidade do revendedor ou comprador.

A garantia é válida mediante a nota fiscal de compra.

As substituições ou reparos realizados durante o período de garantia não acarretam a prorrogação do prazo de cobertura, sendo contada sempre a partir da nota de compra.

O fabricante se responsabiliza por acessórios faltantes identificados apenas durante o prazo inicial de 30 dias após a compra do equipamento.

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR

Nordtech Máquinas e Motores Ltda

Avenida Juscelino K. de Oliveira, 3003, CEP 81270-200- CIC – Curitiba – Paraná – BRASIL

Tel 55 41 3595-9600 / FAX:55 41 3595-9696

Site: www.nordtech.com.br

E-mail: vendas@nordtech.com.br – assistencia@nordtech.com.br – [contato@nordtech.com.br](mailto: contato@nordtech.com.br)



Importado e Distribuído por:
NORDTECH MÁQUINAS E MOTORES LTDA.

ENDEREÇO MATRIZ: CNPJ: 00.735.879/0001-10
Av. Juscelino K. de Oliveira, 3003, CIC, CEP: 81270-200,
CURITIBA - PARANÁ - BRASIL
Fone: 55 41 3595-9600 | **REGISTRO CREA/PR:** 61921

ENDEREÇO FILIAL: CNPJ 00.735.879/0004-62
BR 470, Ingo Hering, 1400, São Domingos, CEP: 88.370-888,
NAVEGANTES - SANTA CATARINA - BRASIL
REGISTRO CREA/PR: 61921

SAC
(41) 3595-9600 | www.nordtech.com.br