

Intech MACHINE

VAPOR TOP *Clean*

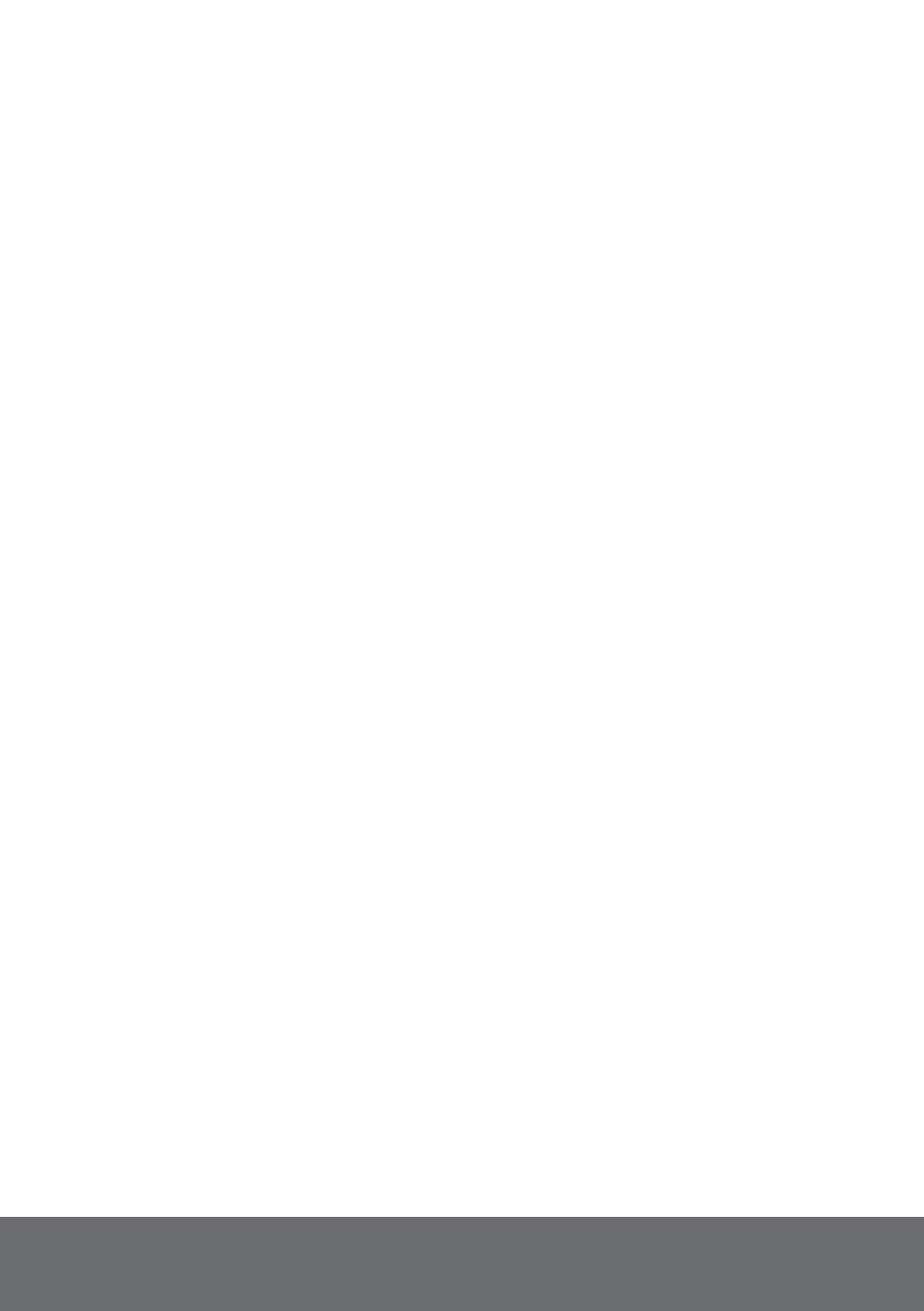
Vaporizador e Higienizador



Parabéns,

Você acaba de adquirir mais um produto com qualidade Intech Machine, empresa preocupada em oferecer sempre qualidade e segurança aos seus usuários. Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual para obter o máximo de desempenho e durabilidade do produto.

ATENÇÃO! Não use o aparelho sem ler o manual de instruções.



SUMÁRIO

4	TERMO DE GARANTIA
5	INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA
8	MANUTENÇÃO E LIMPEZA
9	APRESENTAÇÃO DO PRODUTO
10	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
11	APLICAÇÃO
11	LIGANDO O APARELHO
	SOLUCIONANDO PROBLEMAS

TERMO DE GARANTIA

A Intech Machine oferece ao aparelho constante na Nota Fiscal de venda ao CONSUMIDOR FINAL, fornecida pelo revendedor o prazo total de 12 (doze) meses, já incluído o prazo de garantia Legal 3 (três) meses e contratual 9 (nove) meses.

GARANTIA LEGAL: a Intech Machine 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.

GARANTIA CONTRATUAL: será regida pelas seguintes condições:

01. O consumidor final deve obedecer rigorosamente às instruções contidas no manual fornecido pela Intech Machine, 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;
02. Todo e qualquer reparo deve ser executado pelo Posto Autorizado Intech Machine.
03. 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 Intech Machine. Este serviço será executado dentro do prazo acima, mediante apresentação da 1ª via da nota fiscal.
04. A garantia não cobre os custos de remoção e transporte do aparelho para conserto;

FICAM EXCLUÍDOS DA GARANTIA:

01. Defeitos provocados por uso em desacordo com as instruções contidas no Manual do Proprietário; Acidentes (queda, fogo, etc.); consertos e/ou manutenção realizados por oficinas e/ou técnicos não autorizados;
02. Arranhões, fissuras, trincas, ou qualquer outro tipo de dano causado a superfície em razão de violação ou movimentação (transporte e/ou estocagem pelo revendedor) e custos com frete/seguro; Desbotamento ou alteração da cor do produto e efeitos de maresias ou corrosão; Falta de manutenção ou revisões preventivas, tais como reapertos, verificações, regulagens, ajustes, lubrificações, engraxamento e limpeza; Avarias decorrentes do uso de produtos corrosivos ou fenômenos da natureza;
03. Peças com vida útil determinada e manutenção normal, tais como vedações, dispositivo de segurança, adaptadores e itens similares.
04. Defeitos e danos de qualquer tipo causados por oscilação da rede elétrica ou uso de tensão inapropriada.
05. Defeitos e danos causados por instalação de acessórios ou componentes não originais.
06. Alteração dos componentes originais e da estrutura técnica.

O equipamento foi desenvolvido para uso restrito naquele descrito no manual de instrução e não para atender propósitos específicos do consumidor.

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.

OBSERVAÇÃO: A Intech Machine 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 Intech Machine pelo telefone (11) 4634-8855. Acesse também nosso site: www.intechmachine.com.br

Observação : Caso não haja Serviço Autorizado em sua localidade, favor entrar em contato com a Central de Atendimento Intech Machine pelo telefone (11) 4634-8855 ou acesse o nosso site: www.intechmachine.com.br.

Nome do Comprador: _____

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

Assinatura e Carimbo do Revendedor: _____

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



 **AVISO:**

IEC 60417-5597
PERIGO DE ESCALDAR A CALDEIRA.

Leia as instruções de segurança atentamente antes de prosseguir, porque o desempenho de seu aparelho e a sua segurança dependem delas.

ANTES DE USAR:

- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável por sua segurança.
- O aparelho não pode ser utilizado para a limpeza de aparelhos elétricos como, por exemplo, fornos, exaustores, micro-ondas, televisores, lâmpadas, secadores de cabelo, aquecedores elétricos etc.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- O cabo de ligação da rede elétrica danificado deve ser imediatamente substituído pelo fabricante ou por um Serviço Autorizado INTECH MACHINE.
- Não abrir a tampa de segurança enquanto o aparelho estiver em uso.
- Retire o plugue da tomada elétrica quando o aparelho não estiver sendo usado e também antes de realizar a manutenção.
- Uma instalação elétrica defeituosa, tensão de linha excessiva ou incorreta operação pode resultar em choque elétrico.
- Não coloque o equipamento em funcionamento em áreas com risco de explosão.
- Verifique os cabos de ligação elétrica, trava, tampa de manutenção e mangueira de vapor, antes da utilização.
- Conecte o limpador a vapor a uma tomada de fácil acesso para que você possa desconectar rapidamente o equipamento da rede em caso de avaria.
- Não opere a máquina de limpeza a vapor se estiver visivelmente danificada ou se o cabo de alimentação ou o plugue de alimentação estiverem com defeito.
- Ligue o aparelho na tensão correspondente a etiqueta do produto.
- Em locais úmidos, por exemplo em banheiros, ligue o aparelho somente a tomadas equipadas com disjuntor diferencial.
- O plugue elétrico com o cabo de extensão não pode ser imergido na água.
- Nunca toque na rede de alimentação com as mãos úmidas.

- NUNCA opere sem a tampa de segurança estar firmemente fechada no lugar.
- A capacidade do tanque é de 400 ml, não sobrecarregue. O excesso de água pode causar danos ou ferimentos.

DURANTE O USO:

- Nunca toque diretamente no jato de vapor e nunca direcione contra pessoas ou animais (perigo de queimadura).
- Durante a operação, nunca toque na saída de vapor, pois pode causar queimaduras.
- Nunca dirija o jato de vapor em direção aos dispositivos eletrônicos ou instalações elétricas.
- Não opere com o cabo danificado, neste caso deve ser reparado por um eletricista apenas.
- Não opere com o tanque vazio.
- O aparelho deve sempre ser colocado sobre uma posição estável e fixa.
- Sempre trave o gatilho da pistola de vapor quando o equipamento não estiver em operação.
- Nunca deixar o equipamento sem vigilância enquanto ele estiver em funcionamento.
- Não despeje produtos químicos como álcool, agentes de limpeza no aparelho, pois alguns solventes químicos podem facilmente causar falha na máquina, e até mesmo colocar em risco a segurança pessoal do usuário.
- Estique totalmente o duto de vapor para garantir que ele esteja desobstruído e sem dobras e possa operar bem sua função.
- Coloque no tanque de água somente água fria, se esta estiver quente pode fazer com que o refratário de água se deforme.
- Certifique-se de que o cabo elétrico não entre em contato com partes quentes.
- Não puxe ou carregue o aparelho pelo cabo, não use como alça, não bata no cabo ou puxe sobre bordas afiadas ou cantos.
- Não abrir a tampa de segurança enquanto o aparelho estiver em uso.

APÓS O USO:

- Retire o plugue da tomada elétrica quando o aparelho não estiver sendo usado e também antes de limpá-lo.
- Certifique-se que ele está desligado e desconectado da rede elétrica.
- Proteger o aparelho contra a chuva. Não armazenar em ambientes externos.
- Para limpeza utilize somente um pano levemente umedecido em água e detergente neutro.
- Não retire o plugue da tomada puxando-o pelo cabo elétrico ou tocando no plugue com as mãos molhadas e/ou pés descalços.
- Antes de drenar a água da caldeira ou de reabastecê-lo, retire o plugue da tomada.
- Não encaixe ou desencaixe o duto de vapor com a máquina ainda quente. Espere até que a máquina esfrie o suficiente para não causar queimaduras.
- Nunca puxe o plugue da rede para fora da tomada pelo cabo elétrico, em vez disso, sempre fazê-lo tomando posse do plugue.
- Guarde em local seco. Não exponha o aparelho a temperaturas congelantes.

INSTRUÇÕES PARA REABASTECER:

Se o aparelho não soltar mais vapor ao acionar o botão, significa que falta água no reservatório. Para reabastecer, siga as seguintes instruções:

- 1- Retire o plugue da rede elétrica e aguarde o resfriamento do aparelho por 10 minutos.
- 2- Não desconecte puxando o cabo. Sempre segure no plugue, não o cabo. Nunca manuseie o plugue ou aparelho com as mãos molhadas.
- 3- Mantenha o cabo longe de superfícies aquecidas.
- 4- Remova a tampa de segurança.
- 5- Reabasteça o reservatório de água.
- 6- Feche a tampa de segurança firmemente.

NUNCA remova a Tampa de Válvula de Segurança sem antes tirar o plugue da rede elétrica.

NUNCA acrescente ingredientes como perfumes, aromatizantes, detergentes ou limpadores químicos à água do reabastecimento.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- Desligue o aparelho no interruptor liga/desliga após a utilização. Acione o gatilho para remover o vapor.
- Desconecte o cabo elétrico da tomada. Não puxe pelo fio.
- Remova os acessórios.
- Deixe o aparelho esfriar completamente antes de guardar ou limpar.
- Não realize a limpeza do aparelho se ainda houver água no reservatório.
- Para esvaziar a água que restou no reservatório, abra a tampa de segurança, girando sentido anti-horário.
- Para limpar as saídas de vapor dos prolongadores e acessórios use somente uma toalha e água limpa.
- O pano para bico multiuso deve ser lavado apenas com água limpa. Nunca lave em máquina de lavar roupa.
- Não utilize produtos químicos inflamáveis para a limpeza dos prolongadores e acessórios.
- Para limpeza externa passe um pano seco ou levemente umedecido e macio para não riscar o material de acabamento das superfícies.
- Não limpe com objetos que contenham substâncias nocivas à saúde (Ex.: amianto).
- Nunca mergulhe o corpo do aparelho em água.
- Para assegurar que seu aparelho funcionará corretamente por um longo período, enxague o tanque de água uma vez por mês para remover depósitos de calcário.
- Nunca use vinagre ou removedores de calcário.

COMO GUARDAR O APARELHO:

- Aguarde pelo menos 5 min. até que esfrie totalmente.
- Esvazie completamente o reservatório de água.
- Armazene o aparelho em lugar seco, limpo, sem poeira e longe de umidade.
- Manter o vaporizador em local seguro e longe do alcance de crianças.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Este manual foi produzido para fornecer detalhes de instalação, funcionamento, operação e manutenção do Vaporizador e Higienizador Vapor Top Clean. Previamente, leia com atenção as informações contidas neste manual de instrução a fim de evitar acidentes e erros durante a operação.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltagem	127 V ou 220 V (não é bivolt)
Temperatura do vapor	102 ° C
Tempo aproximado de aquecimento	3 minutos
Potência nominal do Motor	1200 Watts
Pressão do Vapor	3,5 bar
Capacidade do Tanque de água	400 ml
Tipo de proteção	IPX4
Tipo de isolamento	Classe I
Cabo elétrico (m)	3
Peso (kg)	1,7 kg
Dimensões do produto (LxAxP)	31,5 x 14,8 x 22,5

APLICAÇÃO

Seu HIGIENIZADOR VAPOR TOP CLEAN foi projetado para a limpeza de vidros e janelas, remoção de gordura, higienização de sófas, tecidos, estofados, maçanetas, portas e corrimãos. Uso estritamente residencial.

LIGANDO O APARELHO



- 01** Certifique-se que o aparelho esteja desconectado da tomada e se o sistema não está sob pressão. Caso sim, libere o vapor acionando o gatinho até que pare de sair o vapor



- 02** Abra a tampa de segurança, girando no sentido anti-horário firmemente



- 03** Com o copo medidor e o funil abasteça o reservatório somente com água, deixando uma folga de 50 ml de sua capacidade total (400 ml total), para evitar respingos nos primeiros minutos de uso.



- 04** Feche a tampa de segurança, girando no sentido horário fixando firmemente



- 05** Conecte o plugue elétrico a tomada de sua rede elétrica de acordo com a tensão da máquina



- 06** Encaixe o acessório que deseja utilizar



- 07** Após conectar o cabo elétrico na tomada, a luz vermelha acenderá indicando que o aparelho está ligado e a água está sendo aquecida



- 08** Aguarde cerca de 3 minutos e a luz ficará verde, indicando que o aparelho está pronto para uso



- 09** Desbloqueie a trava de segurança



- 10** Pressione o gatilho para liberar o vapor. Direcione o jato de vapor no local onde será realizado a limpeza



- 11** Após o término do uso, desligue o aparelho, retirando o plug da tomada

IMPORTANTE

Certifique-se que a superfície a ser higienizada pode receber limpeza à vapor, pois:

- Madeira desprotegida pode inchar
- O vapor pode remover camadas protetoras de cera
- Os plásticos podem matizar se expostos ao vapor
- Plásticos macios podem se deformar se expostos ao vapor
- Superfícies de vidro frio ou espelho podem estourar se expostas a calor



LIMPANDO TECIDOS: ALGUNS TECIDOS NÃO SÃO APROPRIADOS PARA SEREM LIMPOS POR ESTE VAPORIZADOR. NÃO USE EM COURO, NOS MÓVEIS LUSTRADOS COM CERA, EM ASSOALHOS OU TECIDOS SINTÉTICOS, EM VELUDO, OUTROS TECIDOS DELICADOS E MATERIAIS SENSÍVEIS AO VAPOR. TESTAR EM UMA ÁREA ESCONDIDA ANTES DE LIMPAR TECIDOS SENSÍVEIS E COLORIDOS. SE A COR OU A APARÊNCIA FOR AFETADA, NÃO PROSSIGA COM A LIMPEZA A VAPOR.

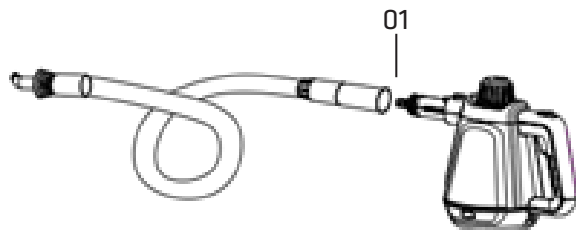


LIMPANDO VIDROS E ESPELHOS: O CHOQUE TÉRMICO PODE QUEBRAR O VIDRO, CUIDADOSAMENTE AQUEÇA A SUPERFÍCIE DIRECIONANDO O JATO DE VAPOR NO VIDRO A UMA DISTÂNCIA NÃO INFERIOR A 15 CM.



AVISO:
PERIGO DE ESCALDAR A CALDEIRA.

Utilizando os acessórios:

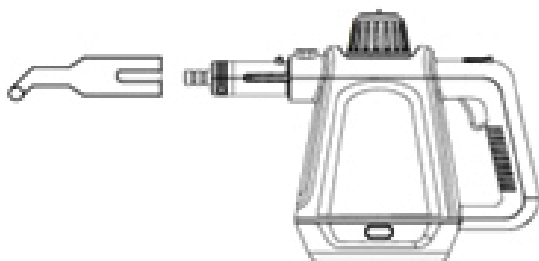


- 1 - Retire a proteção do bico (1) conforme a imagem
- 2 - Encaixe o acessório que deseja usar
- 3 - Trave o acessório, girando no sentido horário
- 4 - Para retirar o acessório, gire no sentido anti-horário e desencaixe-o.

Apresentação dos acessórios:

1- Mangueira de extensão

Quando o aparelho for difícil de alcançar as extremidades, esse item pode ser usado como uma extensão. Conecte a mangueira à saída do vapor e gire no sentido horário para o travamento e no sentido anti-horário para o destravamento.



2- Bico prolongador

O bico prolongador grande pode ser usado para limpar os cantos. Conecte-o à saída do vapor e gire no sentido horário para o travamento e no sentido anti-horário para o destravamento.



3- Bico para rodo

Para utilizar o bico para rodo, será necessário encaixar o bico prolongador à saída do vapor primeiro e logo em seguida, inserir o bico para rodo. Gire no sentido horário para o travamento e no sentido anti-horário para o destravamento.

Cuidado: Não utilize esse acessório diretamente em vidros ou vidraças geladas.



4- Pano para bico multiuso

Para facilitar a limpeza de tecidos, estofados, cortinas e tapetes envolva a luva para tecido no rodo para vidro.



5- Escova de nylon e Escova de inox

Esses acessórios fornecem um poder extra para remover as sujeiras e manchas mais resistentes. Una-os com o bico prolongador para a utilização.



SOLUCIONANDO PROBLEMAS

Máquina não funciona ou o LED indicador de funcionamento não acende.	Interruptor liga/desliga está desligado.	Ligue o equipamento pelo botão liga/desliga.
	Tomada com problema.	Verificar se a rede elétrica está operando e em bom estado de funcionamento.
	Plugue está fora da tomada ou inserido incorretamente.	Conecte o plugue na rede elétrica e certifique-se de que está totalmente inserido.
O LED indicador de funcionamento está aceso, mas não sai vapor.	Gatilho da pistola de vapor não está acionado.	Acionar o gatilho da pistola de vapor.
	A água na caldeira não está no nível adequado.	Complete com água o reservatório do aparelho.
	A mangueira condutora de vapor está torcida, enrolada ou dobrada.	Desenrole e estique a mangueira de vapor.
Vazamento de água na saída do vapor.	Mangueira obstruída.	Desobstrua o bico de vapor com o aparelho desligado.
	Equipamento foi desligado ou houve algum resfriamento no sistema de aquecimento.	O vaporizador cria uma grande quantidade de vapor que condensa como água ou gotas d'água na mangueira ou bocal e são expelidas quando usado após um período de resfriamento. Isto é normal e não é motivo de preocupação.
	O aparelho não está atingindo a temperatura correta de operação.	Aguarde a luz indicadora de operação ficar verde antes de iniciar a operação.
	O vapor flui errado, às vezes funciona bem e outras não.	Caso não tenha utilizado água limpa, poderá criar um pequeno bloqueio dentro do vaporizador.
Tampa de segurança.	Foi colocado água a mais.	Se houver mais de 350ml de água, pode haver um pouco de água no vapor nos primeiros 2 minutos.
	A tampa não sai.	Desligue o equipamento, depressurize o sistema e aguarde o resfriamento para então remover a tampa de segurança.
Volume baixo de vapor.	O aparelho está em processo de aquecimento.	Interrompa o uso e aguarde o LED verde acender novamente.



MEIO AMBIENTE:

NÃO DESCARTAR PEÇAS OU PARTE DESTA EQUIPAMENTO EM LIXO DOMÉSTICO. PRESERVE O MEIO AMBIENTE.



Rua Norberto Aristides Moreira, 170 | Vila Varela
08558-440 | Poá | SP
Tel.: 11 4634-8855
e-mail: assistenciatecnica@intechmachine.com.br

www.intechmachine.com.br