

# 7

## Termo de Garantia

### Termo de Garantia

1- A New.Up! Eletrodomésticos projetou e fabricou este produto com o objetivo de atender da melhor maneira possível às necessidades do consumidor. Desta forma, para orientação e garantia do produto, é indispensável que seja lido o manual de Instruções de Uso que acompanha o Produto.

A seguir, ficam expressas as condições de garantia que entram em vigor a partir da data de aquisição na loja ou da entrega efetiva do produto ao consumidor, de acordo com o que segue abaixo.

#### 2- Prazo de Garantia Legal:

2.1- Garantia de 3 (três) meses a contar da data de emissão da Nota Fiscal, sendo que esta garantia refere-se à garantia legal, conforme art. 24 e 26, II, da Lei nº 8.078/90.

2.2- Para o atendimento na garantia legal, é imprescindível que o consumidor comprove que o produto encontra-se dentro do prazo de garantia, entregando para o posto autorizado uma cópia da nota fiscal de compra do produto, ou a segunda via, pois do contrário, não será atendido, portanto, o consumidor deverá guardar a nota fiscal cuidadosamente.

2.3- Peças faltantes, quebradas, amassadas, riscadas, o consumidor tem que comunicar a New.Up! de imediato através dos telefones 0800 222 4440 / (19) 3404-1775, após 48 horas do recebimento do produto pelo consumidor; a New.Up! se reserva no direito de não se responsabilizar pelas avarias acima mencionadas. LMC

#### 3- Prazo de Garantia Contratual

3.1- Por mera liberalidade, a New.Up! eletrodomésticos poderá oferecer mais 9 (nove) meses de garantia contratual, nos termos do art. 50, único, da lei nº 8.078/90, caso o consumidor atenda as seguintes condições:

3.1.1- Dentro do prazo de garantia contratual, a New.Up! Eletrodomésticos assume o compromisso de reparar ou substituir gratuitamente qualquer peça que apresentar defeito de fabricação, desde que o aparelho seja enviado para o Posto Autorizado mais próximo da residência do consumidor.

3.1.2 - O consumidor é o único responsável pelas despesas e riscos de transporte do produto até o posto autorizado (ida/volta).

3.1.3 - Para o atendimento na garantia contratual, é imprescindível que o consumidor comprove que o produto encontra-se dentro do prazo de garantia, entregando para o posto autorizado uma cópia da nota fiscal de compra do produto, ou a segunda via, pois do contrário, não será atendido. Portanto, o consumidor deverá guardar a nota fiscal cuidadosamente.

3.1.4 - Decorrido o prazo de garantia, todos os custos de reparo, peças e mão de obra relativa ao produto, correrão exclusivamente por conta do consumidor.

3.1.5 - Peças estruturais do produto, são garantidas contra vício de fabricação apenas pelo prazo de 90 (noventa) dias, contados a partir da emissão da nota fiscal de compra do produto.

3.1.6 - O filtro do purificador tem garantia contra vício de fabricação apenas pelo prazo de 90 (noventa) dias, contados a partir da emissão da nota fiscal de compra do produto.

#### 3.2 - A garantia não cobre:

3.2.1 - Devido a sua simplicidade de funcionamento e instalação, a garantia não cobre despesas com mão de obra, materiais de instalação elétrica, hidráulica, alvenaria, aterramento, etc.

3.2.2 - Produto ou peças que tenham sido danificados em consequência de transporte, carga, descarga, resultantes de acidentes, maus tratos, descuidos, uso indevido, incêndios ou catástrofes de qualquer natureza.

3.2.3 - Quando o defeito apresentado for causado pelo desgaste natural do produto, incluindo-se amarelamentos, riscos, manchas das partes externas ou internas decorrentes da aplicação de produtos químicos abrasivos e/ou similares que provoquem resultados danosos à integridade da matéria-prima do produto.

3.2.4 - Utilização de acessórios ou componentes na instalação não aprovados pela New.Up! ou em desacordo com as normas técnicas brasileiras (segurança de aparelhos eletrodomésticos e similares)

3.2.5 - Chamadas relacionadas a informações que estejam no manual de instruções do consumidor que acompanha o produto ou que constem no próprio produto (esses atendimentos caso efetuados serão cobrados do consumidor).

#### 3.3 - A garantia fica automaticamente nula se:

3.3.1 - Utilizar o produto como fonte de renda, ou seja, para fins comerciais, industriais ou outros, visto que o produto foi projetado único e exclusivamente para uso doméstico.

3.3.2 - Na instalação ou no uso, não forem cumpridas as especificações constantes no Manual do Produto.

3.3.3 - O aparelho tiver recebido maus tratos, alterações ou consertos feitos por técnicos ou pessoas não credenciadas pela New.Up! Eletrodomésticos ou esteja agregado com quaisquer peças ou componentes não originais.

3.3.4 - Caso seu produto seja um purificador utilizado para purificar outros tipos de bebidas que não seja água.

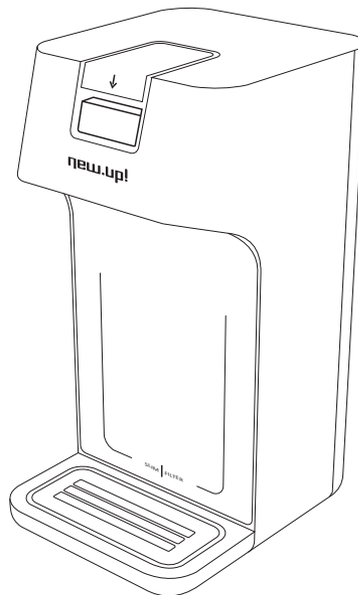
3.3.5 - Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou alteração da etiqueta de identificação do mesmo.

A New.Up! Eletrodomésticos se reserva o direito de a qualquer tempo, revisar, alterar ou descontinuar seus aparelhos, bem como as condições descritas neste manual, sem que isso incorra em qualquer responsabilidade ou obrigação para com assistência técnica, revendedor, comprador ou consumidor.

**Aparelho destina-se ao uso com água que atende a legislação vigente.**

# Manual de Instruções

## Slim Filter



Obrigado,

Cliente **New.Up!**

Prezado consumidor, parabéns! Você adquiriu um produto **New.Up!**, o qual atende a regulamentação exigida pelo instituto INMETRO.

Os méritos dessa conquista são para você, cliente **New.Up!**, que acreditando em nosso trabalho nos motivou a elaborar produtos com o que há de melhor em qualidade, tecnologia e praticidade, nos levando hoje a dividir os méritos desta conquista com você, **obrigado!**

Este manual vai auxiliá-lo a tirar o máximo de proveito das qualidades do produto, através de instruções sobre a forma adequada de instalação, segurança e economia.

Estamos à disposição para tirar qualquer dúvida e ouvir sua crítica ou sugestões através de nossa Central de Atendimento SANE.

#### Atendimento Exclusivo:

Lojistas, Representantes, Promotores, Consumidores e Postos Autorizados  
0800 222 4440 / (19) 3404-1775  
at@newup.com.br

Central de Atendimento SANE

Serviço de Atendimento New.Up!

Fabricante: Eletropin Eletrodomésticos Ltda.  
Estrada Missionária Aimee S. Mcpherson, 950 - Galpão II - Bairro dos Pires - Limeira/SP  
CEP: 13486-971 Caixa Postal: 2179 CNPJ: 22.144.861/0001-86

# 1

## Informação Importante

### IMPORTANTE!

Leia atentamente as instruções de instalação, garantia e uso de purificador, antes de instalar o produto.

Os danos causados pelo não cumprimento das instruções deste manual são de responsabilidade do consumidor.

- Não permita que crianças brinquem com o purificador, mesmo quando desligado.

- Evite o contato com qualquer tipo de óleo ou gordura com as partes internas do purificador.

- Sempre feche o registro de água em qualquer manutenção ou períodos longos sem uso.

- A troca do filtro (unidade de purificação) deve ser feita no máximo de 6 em 6 meses ou após o consumo de 2.000 litros de água. Caso contrário, a água perde a qualidade.

### ATENÇÃO!! PONTO DE ÁGUA

A água de alimentação deverá ser de rede pública.

Seu purificador New.Up! foi desenvolvido para ser utilizado em lugares onde a água é potável, ou seja, água que atenda a legislação vigente.

# 2

## Informação Técnica

### Características

Cor	Preto ou Branco	Peso com água	1,5 kg
Altura	325 mm	Pressão máxima de trabalho	490,3KPa
Largura	163 mm	Pressão mínima de trabalho	49,03KPa
Comprimento	204 mm	Fornecimento de água	Natural
Vazão máxima recomendada	30 l/h	Temperatura máxima de trabalho	42°C
Peso Líquido	1,3 kg	Temperatura mínima de trabalho	5°C
Volume de referência p/ ensaios de particulados		Volume a ser desprezado	5 litros
Vida útil do elemento filtrante			1000 litros
			2000 litros ou 6 meses

### Eficiência em Melhoria da Qualidade de Água

Com redução de cloro livre	Retenção de Partículas - Classe C	Eficiência Bacteriológica - Se Aplica
----------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------

### Grau IPX0: Uso Interno

#### Escolhendo o local da instalação:

01- Coloque o seu purificador num local arejado, protegido do sol e distante de fontes de calor (fogão, forno, etc).

02- Escolha uma base nivelada para posicionar o produto.

#### Ligando o purificador da rede hidráulica:

01- Faça a ligação da mangueira de entrada de água utilizando a conexão no ponto de uso (com veda rosca), engate a mangueira na conexão.

02- Faça o processo de acordo com o item 4 desse manual

### ATENÇÃO SENHOR CONSUMIDOR

Instale o purificador na rede de água da rua ou caixa d'água. Caso ele seja instalado na rede da rua, o consumidor é obrigado a verificar se a pressão da água ultrapassa a máxima permitida, lembrando que no período noturno essa pressão aumenta drasticamente devido ao baixo consumo de água. O filtro de seu purificador suporta uma pressão de 490,3 Kpa e pressão mínima de 49,03 Kpa, procure um profissional de sua confiança para verificar a pressão da água no local aonde o purificador irá ficar, antes que o produto seja instalado. A instalação incorreta acarretará na perda de garantia e o fabricante não se responsabiliza por qualquer dano que possa ocorrer.

# 4

## Troca de Filtro

### Atenção!

Antes de trocar o filtro do seu purificador, feche o registro da rede de água.

01- Retire a tampa frontal do seu purificador, desencaixando primeiramente a parte superior e posteriormente a parte inferior.

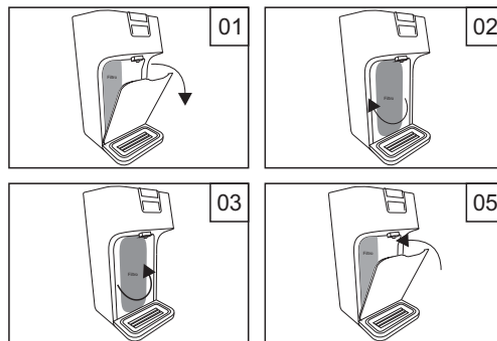
02- Desencaixe o filtro girando-o no sentido horário.

03- Retire o filtro, e encaixe o novo filtro no suporte e gire no sentido anti-horário.

04- Verifique se o filtro foi bem encaixado e se não há vazamentos.

05- Encaixe a tampa frontal, posicionando primeiro a parte inferior da tampa e depois a parte superior.

06- Ligue o produto na rede de água e faça o descarte da água até que ela fique cristalina. Esse processo é importante para que o excesso de carvão ativado seja descartado.



# 3

## Instalação

# 5

## Limpeza

### Limpeza Externa

- Limpe o purificador utilizando um pano úmido e limpo

- Não use produtos químicos como detergentes, ácidos, sapóleos ou esponjas de aço.

- Nunca limpe seu purificador com fluidos inflamáveis: álcool, gasolina, thinner ou outros solventes

# 6

## Sistema de Filtragem

O seu purificador New.Up! possui um filtro testado e aprovado conforme norma NBR16098. A filtragem da água é efetuada em 5 estágios, sendo:

1º Etapa de Pré-filtração: responsável pela retenção das partículas como areia, barro, limo e ferrugem. Realizada pelo processo de Melt Blow.

2º Etapa de Decloração: Camada de carvão ativado responsável pela redução de cloro, gostos e odores desagradáveis da água.

3º Etapa de Eficiência Bacteriológica: Camada de minerais que eliminam as bactérias presentes na água.

4º Etapa de Decloração: Camada de carvão ativado responsável pela redução de cloro, gostos e odores desagradáveis na água.

5º Etapa de Clarificação: Retenção de partículas de carvão, também realizada pelo processo de Melt Blow.