



Manual do Usuário



Água Ionizer IONIC SH

Obrigado por adquirir este ionizador de série SH IONIC, uma nova geração. Por favor, leia este manual antes de instalar o dispositivo.

O que a água ionizada e por que devemos consumir?

A água ionizada é de longe a melhor água potável disponível. A água ionizada ajuda a otimizar a qualidade através da água potável electrolise. Elle é produzido a partir de água da torneira que é passada através de eletrodos (negativa ou cátodo, ânodo ou positivo); que ioniza minerais contido na água, criando iões (iões positivos de hidrogénio) e iões hidroxilo (). Os negativos electrodos são feitos de titânio, o metal conhecido por ser a mais duro; elas são cobertas com platina, um excelente condutor de que o tempo de vida é importante. Usando uma tecnologia de água ÚNICO IONOSATION. Concebido pelo inventor que prende a primeira patente para a produção de ionização de água, ele não necessita de muitos pratos ou membranas.

O "milagre" ocorre quando as membranas de separação de iões positivos e negativos, assim criando parte de água alcalina, e em segundo lugar água ácida. Estes dois elementos são produzidos simultaneamente durante o processo de ionização: 70% de água alcalina ionizada e 30% de água ionizada ácida. Assim, a partir de um litro de água da torneira, obtém-se 0,7 litros de água alcalina e 0,3 litro de água ácida.

Geralmente, procede-se a electrólise por imersão do ânodo e do cátodo na mesma solução, sem separar diafragma. A colocação de uma membrana semi-permeável que separa os iões positivos dos iões negativos é um importante avanço tecnológico do século 20.

Água ionizada alcalina tem propriedades surpreendentes: tem um poder antioxidante, alcalinisa o organismo, hidrata e ajuda a desintoxicar. Na verdade, se desejarmos uma melhor saúde, é imperativo hidratar, alcalinizar e desintoxicar o nosso corpo.

AVISO IMPORTANTE : As informações contidas neste folheto apresentar os benefícios da água ionizada alcalino. O distribuidor não se destina para fins de diagnóstico ou para dar recomendações terapêuticas. Em caso de problemas de saúde, os métodos recomendados não pode substituir o tratamento médico. A utilização deste dispositivo não substitui em nenhum caso o conselho de um médico ou outro profissional de saúde . Recomenda-se, que você fale com seu médico as informações apresentadas nesta brochura.

Em todos os casos, você deve aderir a seu conselho.

Em caso de doença grave ou doença crónica (pessoas com problemas renais, por exemplo), a medicação regular, sugestões deste documento devem ser postas em prática apenas sob supervisão médica.

Esta informação tem o único propósito de informar as pessoas sobre os benefícios desta técnica em conjunto com um estilo de vida saudável. O distribuidor ou os seus representantes se déchargam de qualquer responsabilidade por não seguir as recomendações descritas neste manual.

ÍNDICE

A. Informações de segurança.....	1
B. Seu ionizador e acessórios	2
C. instalação	3
D. ionizador Diagrama	6
E. Funções do ionizador	7
F. Uso de água ionizada alcalino e ácido	8
G. Como chegar super água ácida	10
H. Como testar o pH	11
I. Como calibrar o ionizador	12
J. Filtro de substituição	13
K. Em caso de problema	15
L. FAQ	16
M. Limitações da Garantia	17
N. Especificações	18
O. funções de auto-limpeza	19

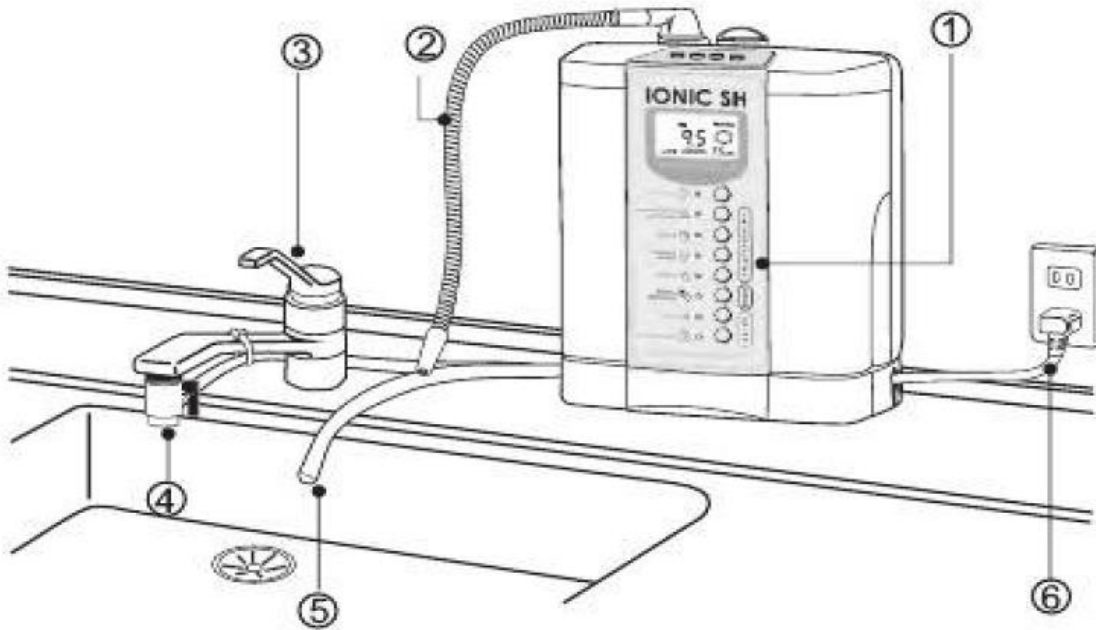
A. Informações de segurança



Antes da primeira utilização, leia as instruções contidas neste manual.

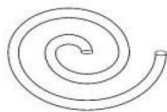
- Verifique com o seu profissional de saúde para garantir que os medicamentos prescritos para as condições existentes não serão afetados pela alcalinidade.
- Seu novo ionizador de água é concebido como um dispositivo que produz apenas água ionizada. Nunca coloque tubos de canalização ou tubos flexíveis de distribuição.
- Seu ionizador de água é executado em 240V / 100V AC. Danos graves podem ocorrer quando se usa uma tensão inadequada.
- Nunca beba a água ACID SEU ionizador de água.
- NUNCA opere a unidade com água quente! Danos significativos iria ocorrer como o ponto de vista eléctrico ao nível dos filtros.
- O ionizador não é projetado para uso com água bacteriologicamente impura.
- Siga as instruções do fabricante para o uso de níveis de pH. Uma vez que você começar a beber água alcalina, você pode começar a ter sintomas devido ao fato de que seu corpo sedesintoxicar; dor de cabeça, coceira, diarreia, febre e / ou náusea. Use uma água menos alcalino.
- Consulte o seu médico, imperativamente, ao primeiro sinal de doença. o fabricante não é responsável pelos efeitos decorrentes do uso ou abuso de ionizador de água.
- Nunca abra a caixa da unidade. Não contém qualquer elemento, para além do filtro, que são acessíveis através de tampas removíveis.
- Mantenha o ionizador em local limpo e seco. Nunca deixe o parque de máquinas na água.
- Notifique imediatamente o fornecedor a qualquer sinal de mau funcionamento.
- RLP se isenta de qualquer responsabilidade por mau uso e instalação inadequada de seu ionizador.

B. SEU IONIZER E ACESSÓRIOS

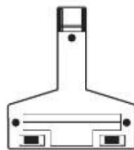


- 1- Painel de controle 2- aço inoxidável flexível para água alcalina
3- misturador (não fornecidos) 4- Adapter
5- Mangueira água ácida 6- Ficha Elétrico

acessórios



flexível



suporte de parede



aço inoxidável flexível



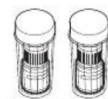
parafuso



buchas



adaptador



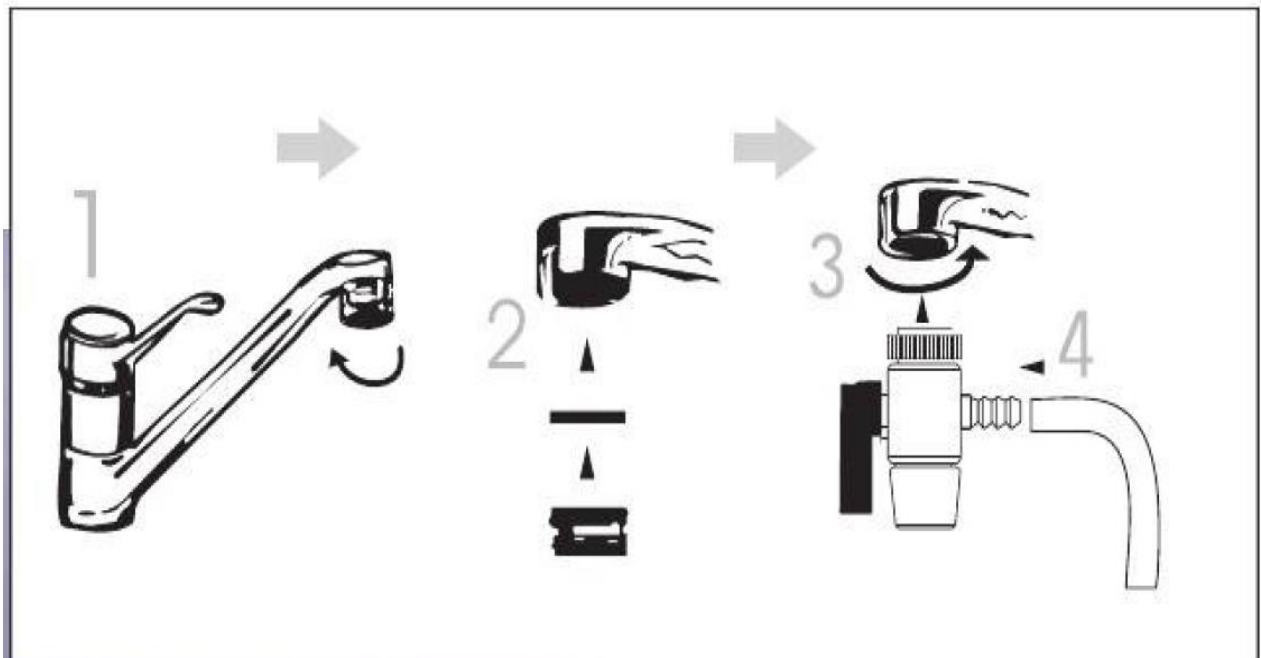
kit de teste de PH

C. instalação

Instalação da válvula (adaptado aos padrões europeus).

Primeiro, remova o aerador, desaparafusando na direção oposta dos ponteiros de um relógio.

O então substitua o adaptador e conecte a mangueira branca para o abastecimento de água.

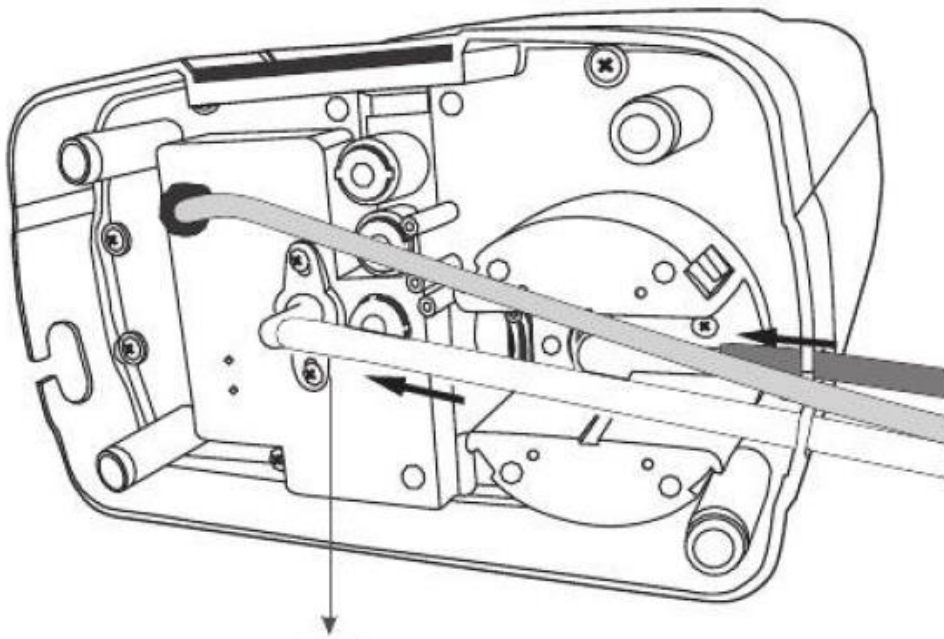


C. Instalação (Continuação)

MANGUEIRA

Basta cortar um comprimento suficiente de mangueira para a descarga de águas ácidas e anexar à saída de água (veja a figura).

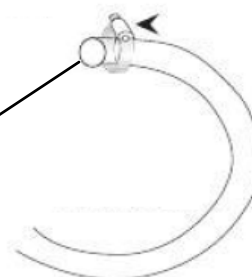
Deixe um comprimento extra se você deseja recuperá-lo para uso externo (nunca beber água ionizada ácida) ou para a manutenção de suas plantas, por exemplo. Para facilitar a instalação de tubos, as extremidades mergulhe em água quente. (não se esqueça dos pequenos aplausos antes incérer o tubo).



Clip para mangueira



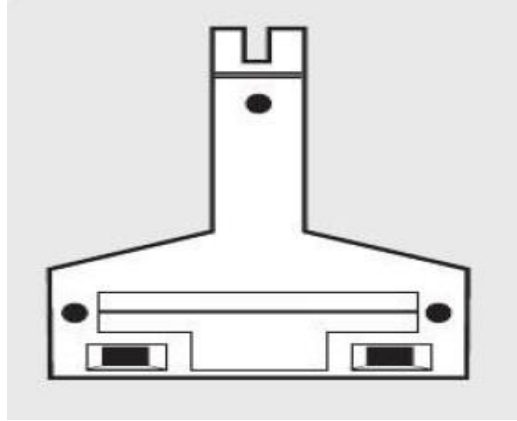
Para fixar a saída de água



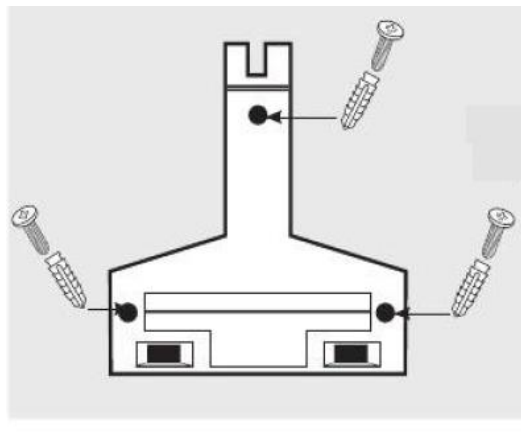
flexível

C. Instalação (continuação)

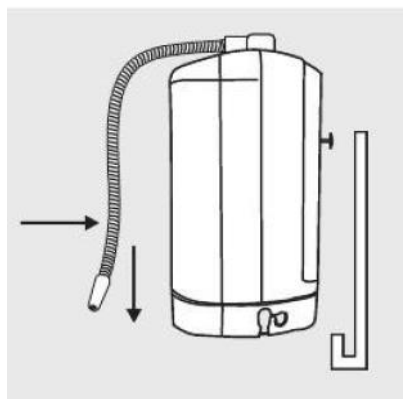
KIT DE PAREDE



Selecione o local apropriado na parede de montagem.

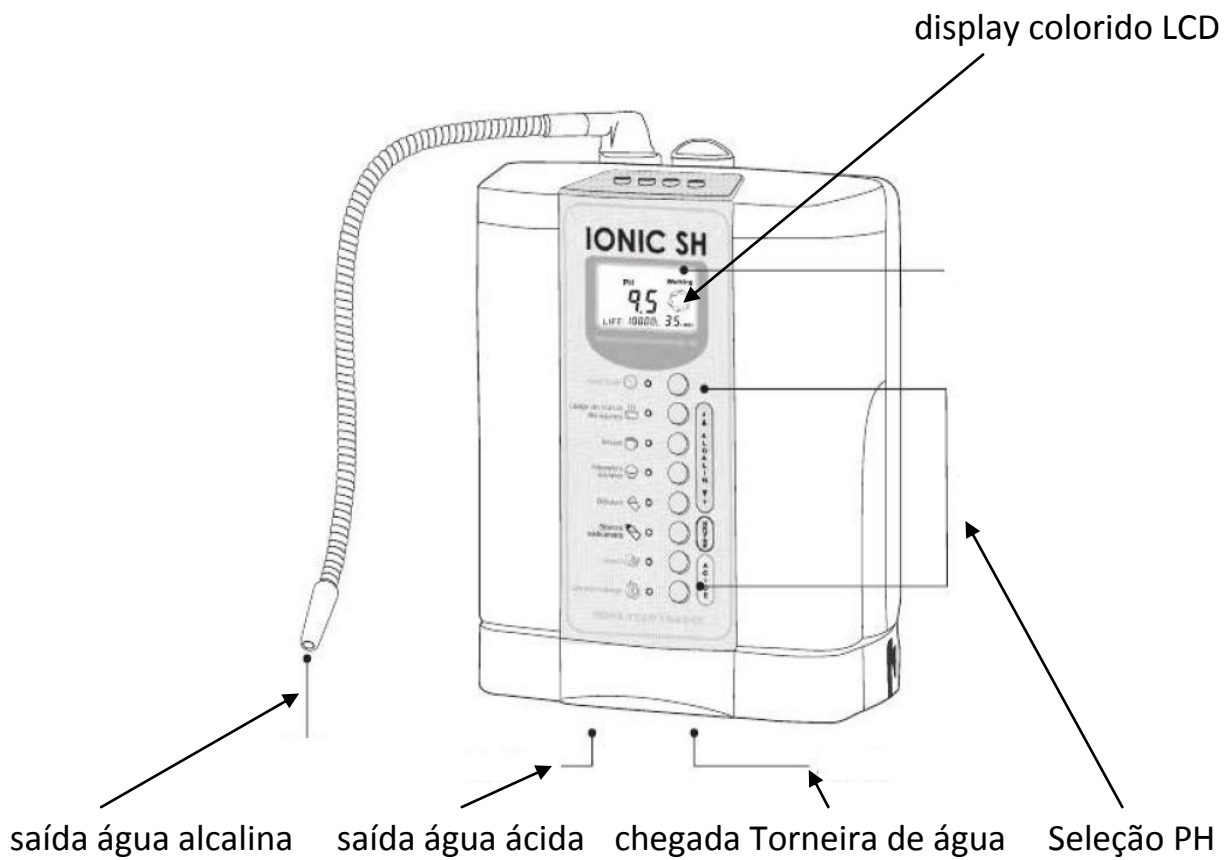
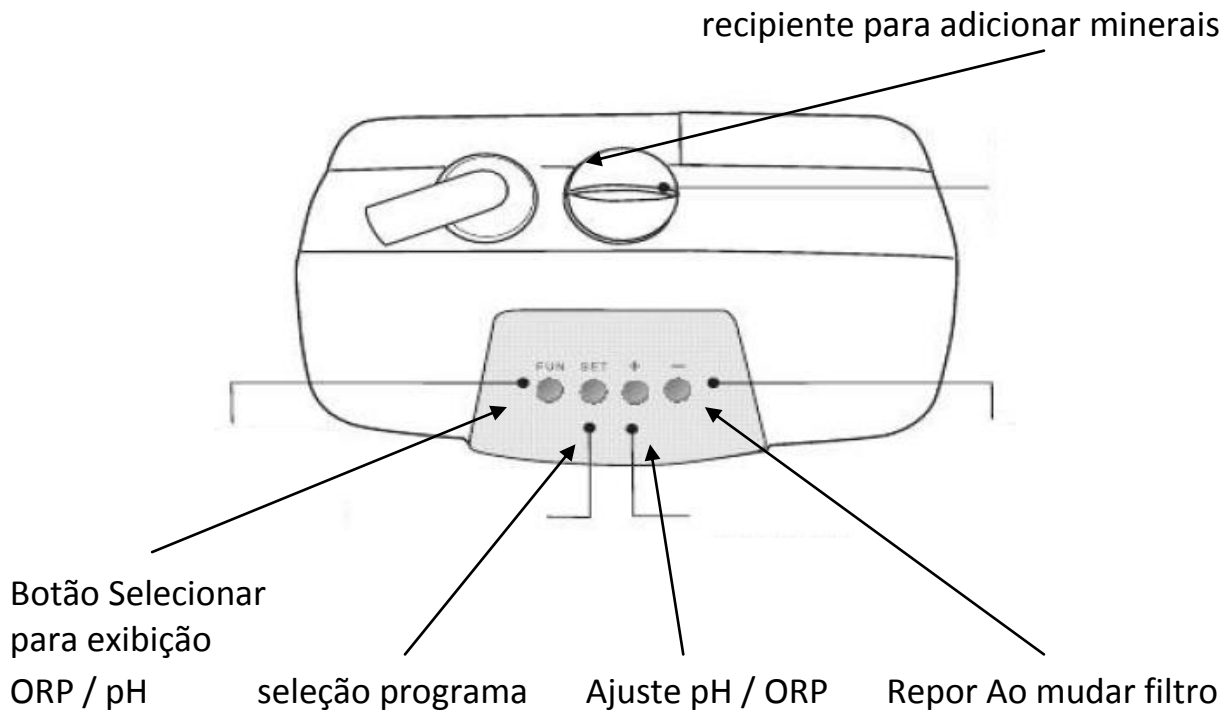


Perfurar três buracos e anexar o kit usando 3 parafusos.



pendurar o conjunto e indicaram

D. Diagrama do ionizador



E. Funções do ionizador

O botão FUNCTION é usado para :

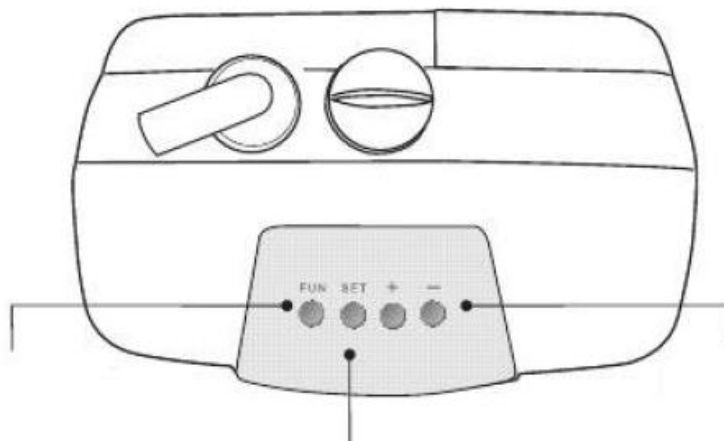
- Selecione o modo pH ou ORP
- Ative o modo de limpeza (quando a água não flui)

Botão SET para ativar :

- Editar nível de pH ou ORP
- Por no zero o contador de vida útil do filtro

Botão + / -

Ajuste o nível de pH ou ORP



Botão de função

botão SET

Botão + e -

F. O uso de água ionizada alcalina e ácida

Água alcalina pode ser usado :

(A) Para o seu bem-estar como uma bebida diária, para cozinhar, lavar frutas e legumes, chá e café.

(B) Como bebida para os animais para mantê-los saudáveis:

melhora a aparência do cabelo, ajuda a prevenir a coceira e outros problemas de pele, fezes são menos malcheiras.

(C) Para cores mais vibrantes em tingimento têxtil.

(D) Para manter suas flores e suas plantas; eles serão mais saudáveis, requerem menos rega, menos pesticidas; você vai aumentar a vida útil de suas flores.

Água filtrada ou neutro (pH 7):

Ele contém uma concentração igual de íons de H^+ e OH^- . É, portanto, adequado para beberas pessoas que tomam medicamentos, ideal para crianças e adultos.

ACID ÁGUA: para uso externo

Porque a água ácida tem um efeito adstringente, ele pode ser usado para a pele (limpeza, banho, etc ...). É eficaz para a prevenção de problemas de pele (espinhas, vermelhidão, etc ...).

(A) A limpeza do rosto com água ácida torna a pele mais macia, mais saudável e participa a sua proteção.

(B) Quando usado antes e depois do champô protege os cabelos, o que os torna mais flexível e brilhante, contribui para a prevenção de perda de cabelo.

(C) pode ser usado como loção pós-barba!

(D) Adicionar 6-10 litros de água de pH 4 a água do banho e você vai melhorar a qualidade de sua pele.

F. Usando água ionizada (continuação)



Super poder: super ácido ou super alcalino super

Recipiente mineral livre situado na parte superior do aparelho; remover o recipiente e adicionar o sal de mesa (para não derramar sal em torno da borda do orifício superior do ionizador). Substitua o recipiente e fechar.

Selecione o botão para a água poder super e águas abertas.

Você pode obter super super alcalina ou água ácida.

Água Super alcalina



Use cura pontualmente ano. Uma vez que você se acostumou, use esta água para cozinhar e para



O nível ideal uma vez que seu corpo se acostuma com a água ionizada alcalino. Bebida a água a partir da quinta semana.



Beber esta água três semanas e relatório IV.



O nível mais baixo para a água alcalina. Este é também o nível de utilização na água de beber para as primeiras duas semanas de utilização.



Água neutra

Para a preparação de frascos e medicação

Esta é uma água filtrada, ideal para lactentes e a absorção do fármaco. É adequado para todos, crianças e adultos.



Água ácida

Uso cosmético

Nível 1: pH 5,5

Cuidados e limpeza da pele.



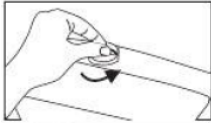
Desinfecção

Para tomar banho e lavar utensílios de cozinha.

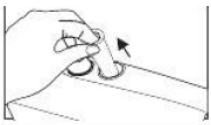
G. Como chegar de água super ácido



A água super-ácido não deve ser bebido. É para uso externo.



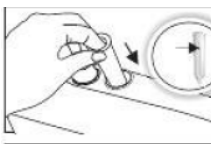
Rodar a tampa de minerais recipient na direcção dos ponteiros do relógio.



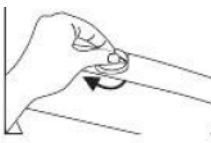
Retirar o recipiente.



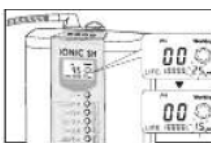
Despeje sal de cozinha por 80% do volume. Esta quantidade de sal que você irá produzir cerca de 1000cc super água ácida.



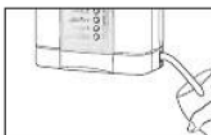
Coloque o recipiente no lugar. Inserir o recipiente no porto na direcção correta (notch para trás).



Desande Delicadamente gire no sentido horário um relógio de modo a não danificar nada.

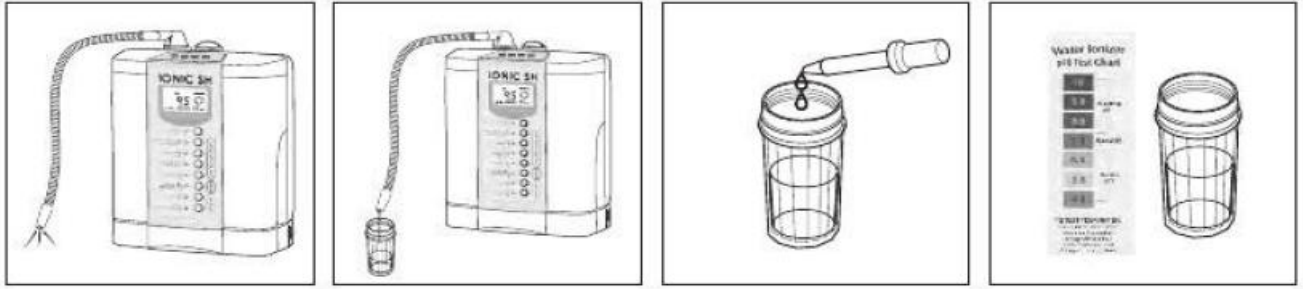


Abra a torneira, começando com uma taxa de 2,5 litros / min, em seguida, reduzir o volume a 1 litro - 1.2 litros / min



Recolher a água no tubo ligado à saída de água ácida.

H. Como para testar o pH



1. Adicionar 3 gotas da solução de teste na metade recipiente cheio de água.
2. Compare o resultado com a tabela fornecida: você vai ter o nível de pH.

 **CUIDADO !**



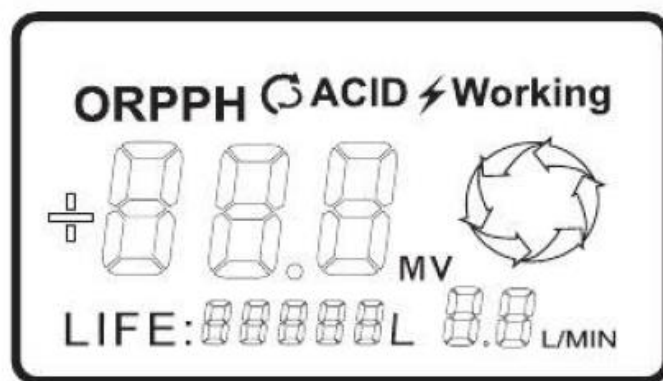
- 1 Mantenha o kit de teste longe do fogo.
- 2 Não beba a água que contém o líquido testador ou o próprio líquido. Não ponha em contacto com os olhos.
- 3 Manter fora do alcance das crianças.
- 4 Caso seja ingerido acidentalmente, beber muita água e ir imediatamente ao hospital ou entre em contato com o centro mais próximo de controle de veneno.
- 5 Em caso de contato com os olhos, enxaguar bem e ir imediatamente para o hospital

J. Substituição do filtro

Para substituir o filtro?

Você pode analisar o estado de vida do seu filtro referindo-se as indicações do LCD.

Ao longo da sua utilização, o número de galões produzidos pelo ionizador desfila no contador de vida: de 00000 para 10000 litros. Quando atinge 10000 litros, é hora de mudar o filtro.



CUIDADO

Imediatamente mudar o filtro nos seguintes casos:

- A água tem um odor ruim.
- Você não usou o seu ionizador por mais de dois meses.
- A pressão da água diminui significativamente.

NOTA:

O tempo de vida do seu filtro reduzido se :

- A pressão é muito baixa.
- Se a água está contaminada ou turba.

J. Substituição do filtro (continua)

Para substituir o filtro, feche a torneira e desligue o aparelho. Escolha o seu ionizador se colocado contra a parede.

- 1 Abrir a tampa da localização do filtro.
- 2 Pressione o filtro puxando para fora. Remover a parte superior do filtro. A parte inferior é, então, removido sem.
- 3 O filtro deve poder ser removido facilmente.
- 4 Substitua o filtro velho pelo novo introduzindo pela base. Pressione levemente nas baixo e em seguida, enfie a parte superior. Rode o filtro em si mesmo para garantir a sua correcta aplicação.

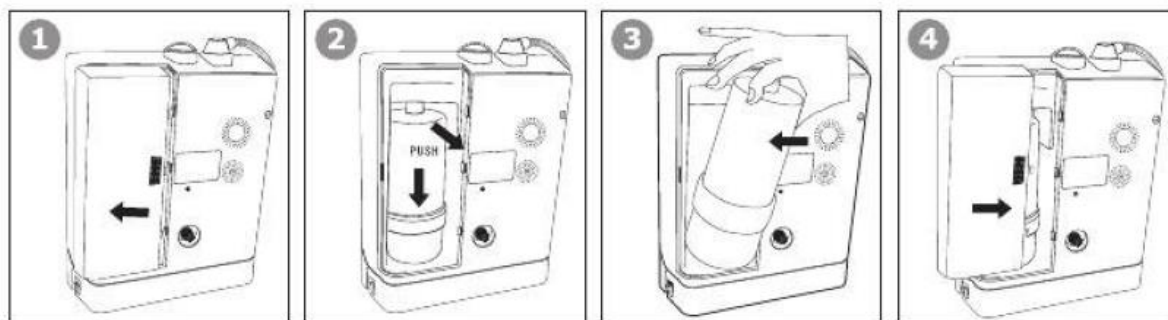
É recomendádo fazer o programa de limpeza do dispositivo.

A tampa deve ser fechada normalmente. Se isso nao for este o caso, repita o procedimento a partir do passo 4. Se o problema persistir, contate o seu revendedor.

Depois de substituir o filtro, ligue o "FUN" para mostrar o botão do programa de limpeza ionizador "CLN" na tela LCD;

Em seguida, pressione o botão "SET" e selecione o botão "-".

Você vai ouvir o sinal sonoro indicando o reinício do procedimento de controle de filtro. O contador é reposto a zero.



NOTA:

Antes de substituir o novo filtro, execute Robiner água nele por cerca de 3 minutos.

⚠ ATENÇÃO! NUNCA mudar o filtro quando a energia é ionizador.

K . em caso de problemas

Questão	diagnóstico	Solução
A pressão da água diminui	filtro sujo	substituir o filtro
	má posição flexível	Colocar a mangueira corretamente
aparecimento de pequenas peças sólidas	minerais solidificados	produzem um pouco de água do ácido
Depois de substituir o filtro, a tela não exibe mais a vida útil do filtro	you esqueceu de repor o contador	repor o contador (ver secção mudança filtro procedimento)
o monitor LCD desliga-se repentinamente	a câmara memoriza as informações seleccionadas cerca de 20 segundos, em seguida, desliga-se automaticamente	abrir a torneira, a câmara irá ajustar novamente

L. FAQ

Q1 um depósito branco aparece nos recipientes (copos, xícaras, chaleira). O que é isso?

R1 Por ocasião da produção de água alcalina, os minerais são formados: cálcio, potássio, sódio, ferro e manganês. A Deot branco pode aparecer depois de ferver a água alcalina, ou seja nas bordas ou no fundo dos copos usados para beber água alcalina. Isto não é prejudicial para nossos corpos. Para remover esses resíduos, usar vinagre.

Q2 O ionizador de água utilizado?

R2 Água potável ou água de um poço pode ser usado. A água deve conter minerais, tais como cálcio, potássio, magnésio, etc ...Não utilize água purificada, osmose reversa, água destilada ou amolecida!

Q3 Não desligo meu ionizador se eu não usá-lo por mais de uma semana?

R3 Sim. Deve desligue-o e retire o filtro. Mantenha o filtro em um saco plástico limpo na geladeira (não freezer).

Q4 Por que clareia que água?

R4 Isto é devido à formação de aglomerados (partículas de água), em menores de ionização. Mais branqueia a água, o mais elevado o pH.

Q5 Por que é medicação recomendada com água ionizada alcalina?

R5 Isso ocorre porque a água ionizada acelera a assimilação de drogas em seu corpo, provocando, em alguns casos, os efeitos secundários adversos.

Q6 Pode bebês beber água alcalina?

R6 é recomendado o uso de água neutra (pH 7) ionizador para preparar mamadeiras até 3 meses. Como seu filho cresce e hábitos alimentares estão mudando, lembre-se que a ingestão de refeições, conservas, sucos frescos (não tijolo por exemplo), o tipo de comida "fast food" aumentos acidez corpo. Adaptar o consumo de água ionizada de acordo com seus hábitos alimentares.

Q7 O que é uma água ácida ?

R7 água ácida mata germes. Ele pode ser utilizado para limpeza e desinfecção. Dado ao seu baixo pH (3,5 a 5), água ácida mata as bactérias em contato.

Q8 Quanta água alcalina consumir diariamente?

R8 aproximadamente de 1,5 a 2 litros por dia, como a água normal.

M. Limitações da Garantia

A. O QUE ESTÁ COBERTO

O dispositivo tem um de 10 anos de garantia e peças de trabalho sob certas condições. (ver detalhes anexados de termos de garantia).

Se a unidade não funcionar durante o período de garantia de 10 anos RLP, estamos empenhados em reparar e substituição de peças defeituosas. A garantia abrange apenas o uso doméstico do dispositivo; Este ionizador não é garantido para uso em comunidade (cantinas, restaurantes, etc ...).

B. TERMOS DE GARANTIA

Contacte o seu revendedor em caso de falha do dispositivo. Só ele tem o poder de lhe fornecer um número de ordem de serviço que você reparar autorização é concedida (e, durante o período coberto apenas por garantia). As taxas do transporte continuam a ser o cliente.

C. AVISO LEGAL

Excluídos da garantia:

1. Qualquer dispositivo cujo número de série tenha sido danificado, adulterado ou removido.
2. Qualquer dispositivo cujo fracasso, danos ou disfunções são devido a:
 - (a) um acidente (queda do aparelho), uso indevido, negligência, fogo, relâmpagos, os desastres naturais, as mudanças no dispositivo, as informações de uso de dados falha neste manual.
 - (b) reparação ou tentativa de reparação por outros que não os autorizados para o efeito
 - (c) Danos causados por um ionizador de transporte subsequente (após o recebimento do aparelho pelo cliente)
 - (d) provoca externo à unidade, como as variações de tensão devido ao fornecedor de energia, cortes de energia, etc ...
 - (e) utilização de acessórios não autorizados com o ionizador
 - (f) o desgaste normal
 - (g) qualquer outra causa externa que não implica um defeito no ionizador
 - (h) no interior e dispositivo de limpeza exterior
 - (i) o filtro

CUIDADO

Embora ionizadores de água sejam vistos em países como dispositivos médicos, as propriedades deste dispositivo não são validadas por Portugal. Todos as sugestões fornecidas pelo seu fornecedor ou descritos neste manual não se destina a estabelecer um diagnóstico médico, nem para incentivar tratamento ou cura; eles substituem em nenhum caso o conselho dado pelo seu médico.

Nem o fabricante nem os distribuidores e os vendedores não são responsáveis por erros tipográficos que possam aparecer neste manual.

N. Especificações*

câmara de eletrólise: tecnologia MLRD

Electricidade	DC2A-6A
Tensão	AC 100-240V / 50-60Hz
O consumo de energia	75 W
Fusível	4 A
Nível ORP	YS patenteado PH & ORP saída constante
Capacidade de filtração	10.000 litros
Filtração de cloro	<0.0001ppm 99,9999%
Dimensões	(W) x 250 (H) x 330 (D) de 140 mm
Filtro	0,1 µ

* Estes valores variam dependendo da qualidade da sua água partida.

O. auto-limpeza Função

Seu ionizador IONIC HS é equipado com uma função de auto-limpeza.

Duas vezes por dia, um screenshot de as luzes de controle começará a piscar.

Se você colocar o seu ionizador em diante, o LCD começará a vermelho eo dispositivo irá produzir um aviso "beep".

Na verdade, a água que sai na época do dispositivo não deve ser bebido!

O processo de auto-limpeza é iniciado automaticamente. Basta deixar a água correr até que a tela volta ao normal e que o "beep" pára.

Seu ionizador pode então operar com segurança.

Este programa permite que a limpeza regular do seu dispositivo.

RESEAU LEADER PRO

199 RUE HELENE BOUCHER

34170 CASTELNAU LE LEZ

FRANCE

TEL: 06 18 40 31 05

www.reseau-leader.pro



