

Importador p/ o Brasil  
CNPJ: 000.014.015/0001-09  
Inscrição Estadual: 114.083.242.110  
Validade Indeterminada

Página 2

BOYU®

#### Uso e manutenção

1. O plugue de energia da bomba deve ser instalado acima do nível da água e um circuito de proteção de falha de energia deve ser usado. Assegure-se de que a voltagem e frequência da energia fornecida estejam de acordo com as necessidades para a bomba.
2. Verifique se o cabo de energia e o plugue apresentam danos. Nunca ligue a bomba se verificar qualquer anormalidade.
3. Escolha o local para instalar a bomba no aquário e coloque as ventosas na bomba. Pressione com cuidado a bomba contra a parede interna do aquário para fixar a bomba no lugar.
4. Se você ouvir qualquer ruído alto quando a bomba funcionar, é possível que a voltagem à qual ela está ligada esteja baixa. Não opere a bomba em tais condições.
5. Se o nível da água do aquário chegar a atingir o topo da bomba, desligue-a imediatamente, complete a água do aquário e somente depois ligue a bomba de novo. Se não fizer isso, o motor da bomba pode queimar.
6. Limpe o filtro de esponja da bomba e o tubo de jateamento e a esponja, periodicamente. Remova a junção, o tubo de jateamento e a esponja, depois lave as peças com água doce limpa.
7. Se a bomba não estiver em uso, retire-a do aquário, limpe-a bem e guarde-a em local sombreado e seco.

BOYU®



## FILTRO SP-E Serial Submersible Filter



### Instruções de uso

Página 1

BOYU®

Obtido (a), por adquirir o filtro submerso BOYU da série SP-E. Para assegurar o uso correto deste produto, por favor, leia atentamente estas instruções antes de usar o filtro.

#### Apresentação

1. Este filtro consiste de uma bomba submersa, filtro biológico e dispositivo de distribuição de água. O corpo da bomba e os acessórios são produzidos em plástico ABS e o eixo da bomba é de aço inoxidável. O filtro pode ser usado em água doce e salgada.
  2. O motor é selado com resina epóxi, proporcionando alto isolamento elétrico, tornando-o à prova d'água, seguro e confiável.
  3. O desenho é multifuncional, permitindo que o filtro seja usado para diversas finalidades, como bombear e oxigenar água, filtra-la e dispersá-la perfeitamente.
  4. A estrutura portátil do filtro combinada ao dispersor de água pode ser facilmente desmontado e limpo. A colocação adicional de filtro biológico torna o filtro excelente para o cultivo de bactérias benéficas, purificar a água e melhorar sua qualidade.
  5. O dispersor de água pode ser ajustado em qualquer ângulo, para aumentar a área de contato entre a água e o ar, melhorando assim a oxigenação da água.
- Aplicações**  
Este filtro é apropriado para bombear e circular água em diversos tipos de aquário e tanques de animais marinhos, pois oxigena, filtra e purifica a água.

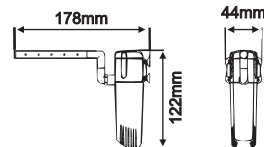
**Instruções de segurança**

1. Antes de desmontar a bomba, desligue-a da tomada de energia.
2. Se a bomba falhar ou ocorrer qualquer problema de ordem elétrica, desligue a bomba da tomada antes de manuseá-la, para depois tentar descobrir a causa do problema.
3. Esta bomba não deve ser manuseada por crianças.
4. A bomba não pode funcionar sem estar submersa em água por mais de 3 minutos, sob risco de queimar do motor.
5. A água a ser bombeada nunca deve conter qualquer material sólido, pois isso pode causar o bloqueio do rotor e queima o motor.
6. Se a bomba falhar ou apresentar qualquer defeito, leve-a para reparos por pessoal tecnicamente habilitado.

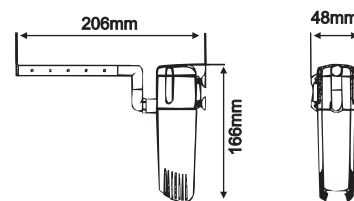
Pagina 3

**Informações técnicas****1 - Dimensões**

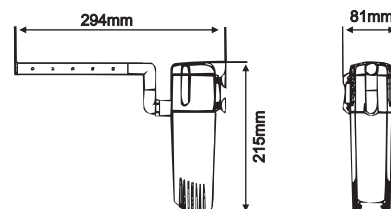
SP-601E



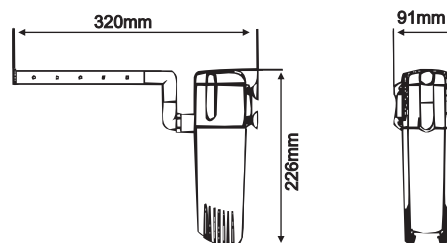
SP-602E



SP-603E



SP-604E



Pagina 4

**Certificado de garantia**

**Este produto está garantido segundo o código do consumidor. Este certificado de garantia deve ser preenchido pelo revendedor no ato da venda, e deverá acompanhar o produto em caso de eventuais problemas cobertos por esta garantia. Esta garantia não é válida no caso de uso inadequado, ou quaisquer alterações, modificações ou adaptações no produto. Esta garantia não cobre despesas com o transporte do produto, eventuais despesas de transporte serão de encargo do comprador.**

**Equipamentos sujos ou mal acondicionados não serão passíveis de garantia. Peças que apresentem desgaste por uso inadequado ou intenso não serão passíveis de garantia. O produto será devolvido na mesma embalagem que foi recebido.**

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Nome do vendedor: \_\_\_\_\_

Nome do comprador: \_\_\_\_\_

Nome da Loja: \_\_\_\_\_

Telefone para contato: \_\_\_\_\_

Pagina 5