

# BOYU®

## Manual de Instruções e Guia de Montagem do Aquário

### ATENÇÃO:

1. Lembre-se, um aquário cheio de água é sempre um objeto pesado, utilize um móvel de medidas compatíveis e adequado para suportar o peso do seu aquário montado e cheio de água.
2. Para evitar a ruptura de qualquer vidro, certifique-se que o seu aquário será posicionado em uma superfície íntegra, plana, nivelada, lisa, firme e limpa.
3. Para evitar a ruptura de qualquer vidro, certifique-se que o móvel do seu aquário será posicionado em um piso que apresente uma superfície íntegra, plana, nivelada, lisa, firme e limpa.
4. Utilize uma régua de nível para certificar as superfícies planas, niveladas e lisas.
5. Antes de posicionar e encher o seu aquário de água sempre utilize materiais niveladores, como placas de isopor ou placas de borracha de EVA (5mm para aquários até 80 litros, 10mm para aquários maiores) entre o fundo de vidro do aquário e o móvel aonde você deverá colocar o seu aquário.
6. Caso você escolha montar o seu aquário em outra superfície como mármore, granito, alvenarias e outros certifique-se que estas superfícies são íntegras (constituídas por uma única peça sem emendas) para que não apresentem movimentos de acomodação depois de serem submetidos a carga de um aquário cheio de água. Além disso tenha certeza de que esta superfície seja lisa, plana, nivelada, firme e que mantenha a integridade do seu aquário durante o período do seu funcionamento.



Os Aquários BOYU são **Plug&Play**, fáceis de usar, práticos e seguros.

### **!** IMPORTANTE **!**

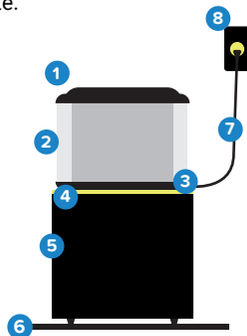
Leia atentamente o **Manual de Instruções** e siga corretamente o **Guia de Montagem** para evitar a quebra do vidro do seu aquário. Qualquer dúvida entre em contato com o **Revendedor** ou [sac@grupoonda.com.br](mailto:sac@grupoonda.com.br).

# MANUAL DE INSTRUÇÕES E GUIA DE MONTAGEM

Parabéns, você acaba de adquirir um **Aquário Boyu**, marca que assegura beleza, qualidade, durabilidade e eficiência para a montagem do seu aquário. Leia atentamente este **Manual de Instruções** e siga o **Guia de Montagem** de maneira correta para evitar acidentes ou danos no seu novo aquário. Para solucionar dúvidas entre em contato com o seu **Revendedor** ou pelo **sac@grupoonda.com.br**. Certifique-se mais uma vez que todos os procedimentos contidos neste manual foram obedecidos antes de encher o seu aquário de água e usar o seu equipamento. Guarde este manual para futura consulta e na necessidade de utilizar a garantia estabelecida pelo fabricante.

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

- 1 Borda superior e tampa plástica;
- 2 Vidros;
- 3 Borda inferior;
- 4 Material nivelador (*isopor ou EVA*);
- 5 Móvel (*vendido separadamente*);
- 6 Piso (*superfície íntegra, plana, nivelada, lisa e firme*);
- 7 Cabo de alimentação elétrica com plugue certificado pelo INMETRO;
- 8 Tomada elétrica;



## INSTALAÇÃO E MÉTODO DE USO:

Antes de retirar o seu aquário observe a integridade da embalagem observando a integridade de todos os equipamentos. Utilize um móvel adequado para aquários, certifique-se que aquário será montado em local sem exposição direta da luz do sol.

Para evitar a ruptura por esforço, certifique-se que o aquário será montado em uma superfície íntegra, plana, lisa, nivelada, firme e limpa. O móvel do aquário deve estar em cima de um piso íntegro, plano, liso, nivelado, firme e limpo. **EM HIPÓTESE ALGUMA TANTO O AQUÁRIO QUANTO O MÓVEL PODEM SER APOIADOS EM SUPERFÍCIES IRREGULARES E DESNIVELADAS.**

**SEMPRE** utilize materiais niveladores, que não estão incluídos, como: placas de isopor ou borracha de EVA (*5mm para aquários até 80 litros, 10mm para aquários maiores*) (Fig. 4) entre o móvel e o aquário para evitar problemas de nivelamento e defeitos na superfície plana que o aquário deve ser montado. Procure adquirir os materiais niveladores como o isopor ou o EVA na sua loja de confiança.

**Caso você escolha montar o seu aquário em outra superfície como: mármore, granitos, alvenarias e outros, certifique-se que estas superfícies são íntegras (constituídas por uma única peça sem emendas) para que não apresentem movimentos de acomodação depois de serem submetidos a carga de um aquário cheio de água. Além disso, tenha certeza de que esta superfície seja lisa, plana, nivelada, firme e que mantenha a integridade do seu aquário durante o período do seu funcionamento.**

Mesmo depois do aquário montado e funcionando observe periodicamente se o seu móvel ou objeto que você escolheu para suportar o aquário não sofreu ou está sofrendo deformações devidas a empenamentos e acomodações causadas por excesso de umidade, intempéries, vibrações, impactos, obras nas imediações ou simplesmente pelo fato de o móvel não estar aguentando o peso do aquário. Neste caso desmonte imediatamente o aquário para evitar acidentes e providencie um suporte adequado ao seu aquário levando em consideração os itens descritos acima.

Muitos móveis de aquário e suportes são confeccionados com materiais derivados da madeira chamados MDFs ou MDPs que são placas sintéticas de diversas construções. Evite molhar e expor a umidade constante móveis e suportes confeccionados com este material pois o mesmo teme umidade e pode perder a sua integridade física causando acidentes. Enxugue o seu móvel ou suporte com pano limpo ou macio sempre que tiver gotas ou respingos de água, enxugue o chão cuidadosamente evitando que formem-se poças de água em baixo do móvel ou suporte para que esse tenha a durabilidade adequada e integridade necessária para suportar o seu aquário.

Não remova as molduras, borda superior ou borda inferior do seu aquário (Fig. 1). Em hipótese alguma modifique a estrutura do seu aquário. Para evitar a ruptura do vidro do aquário por esforço, **NUNCA** transporte o aquário com qualquer volume de água, cascalho ou elementos decorativos.

## Eletricidade:

A tensão e a frequência elétrica devem ser adequadas aos equipamentos elétricos que compõem o aquário, verifique em cada equipamento a gravação indicativa da voltagem.

O cabo de alimentação do aquário (Fig. 7) não pode ser substituído. Se o cabo da bomba for danificado a bomba deve ser trocada, se o cabo da luminária for danificado a luminária deverá ser substituída exclusivamente por pessoa qualificada ou assistência técnica competente. Qualquer modificação parcial ou integral, elimina a possibilidade de garantia do produto.

Para sua segurança, conecte o aquário a uma tomada elétrica segura, dimensionada pra suportar a potência que o aquário exige para o seu correto funcionamento. Verifique em cada equipamento a gravação indicativa da potência em watts. Sugerimos a utilização de um disjuntor DR na rede elétrica dedicada ao aquário para evitar choques elétricos e outros acidentes.

Para evitar problemas elétricos causados por gotas de água que podem escorrer pelos cabos elétricos, conecte o plugue elétrico do aquário em um soquete em uma posição mais alta que o nível da água do aquário (Fig. 8).

**NUNCA** coloque perto do aquário (*abaixo ou aos lados*) objetos e/ou equipamentos que possam ser deteriorados ou danificados por eventuais vazamentos ou respingos de água causados pelo aquário. Evite perdas, danos ou prejuízos desnecessários, o fabricante não se responsabilizará por estes danos. Um aquário completo pode consumir uma elevada quantidade de energia, **NUNCA** utilize transformadores, extensões e/ou multiplicadores de tomadas elétrica. Isto poderá comprometer a sua segurança, a rede elétrica da sua residência e os equipamentos do seu aquário.

## Limpeza do aquário e seus equipamentos:

- ▶ Sempre desconecte o aquário da fonte de energia antes de iniciar a limpeza do aquário e seus equipamentos.
- ▶ Não utilize produtos químicos de qualquer espécie para a limpeza do aquário e seus equipamentos.
- ▶ Observe o seu aquário antes de fazer a montagem definitiva. Limpe seu novo aquário e seus equipamentos completamente para ter certeza que não há nenhum objeto estranho e que não há nenhuma peça ou vidro quebrado ou danificado. Após esta verificação, você poderá fazer a montagem definitiva do seu aquário com seus equipamentos originais.
- ▶ Ao término de cada limpeza do seu aquário e seus equipamentos, certifique-se que os acessórios elétricos e mecânicos estejam funcionando corretamente.
- ▶ Atente-se para não usar nenhum produto químico/tóxico ao fazer a limpeza do aquário e seus equipamentos, caso contrário isso será prejudicial para os peixes, corais, plantas e qualquer tipo de vida contida no ambiente do seu aquário.
- ▶ Periodicamente substitua todos os elementos filtrantes contidos no filtro do seu aquário, certifique-se que estes novos elementos estão limpos e possuem qualidade e características adequadas ao seu sistema filtrante. Lave os novos elementos filtrantes bem como os acessórios do filtro antes de colocar-los de volta.
- ▶ Não utilize a água da torneira clorada, pois ela é prejudicial para toda a vida contida no seu aquário. Faça trocas parciais ou preencha sempre o seu aquário com água tratada sem cloro, para este tratamento utilize um condicionador de água com desclorificante. Também é importante regular ou igualar o pH e a temperatura desta água com água do seu aquário evitando choques para toda a vida contida no seu aquário.
- ▶ Na montagem inicial do seu aquário evite colocar peixes e outros animais delicados no mesmo dia, informe-se sobre o ciclo do nitrogênio e a amônia tóxica em aquários recém montados, para saber o momento adequado de povoar o ecossistema que você esta criando.
- ▶ Este equipamento é para uso doméstico apenas e foi desenvolvido para atender os mais exigentes Aquaristas.

## CERTIFICADO DE GARANTIA LIMITADA

Este produto possui garantia limitada de 3 meses segundo o **Código de Defesa do Consumidor (Lei 8078/90)**. Este certificado de garantia deve ser preenchido pelo revendedor no ato da venda, e emissão da sua nota fiscal de venda e deverá acompanhar o produto em caso de eventuais problemas cobertos por esta garantia.

Esta garantia não é válida nos casos:

1. Uso inadequado e/ou incorreto e/ou para outros fins que não se destinam o seu aquário.
2. Quaisquer alterações, modificações ou adaptações no produto.
3. Apresente água em suas partes elétricas ou circuitos eletrônicos, ou oxidações e curto circuitos causados pela presença da água.
4. Equipamentos sujos, mal acondicionados, quebrados durante o transporte não serão passíveis de garantia.
5. Peças que apresentem desgastes por uso intenso ou inadequado durante o período inicial de 3 meses não serão passíveis de garantia. O produto será devolvido na mesma embalagem que foi recebido, se necessário a utilização de uma embalagem mais adequada para garantir a integridade do produto durante a devolução, esta embalagem será cobrada.
6. Esta garantia não cobre outros objetos ou móveis que cercam o aquário como: móveis, pisos, tapetes e outros.
7. Esta garantia não cobre despesas com transporte do produto para efeitos de análise, devolução, reparação ou substituição de peças, as despesas com o transporte deste produto ficará a cargo do comprador.

Data da compra: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Numero da Nota Fiscal: \_\_\_\_\_

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

Nome do Comprador: \_\_\_\_\_

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

E-mail: \_\_\_\_\_

**Importador:** Onda Imp. Exp. Ltda. - 00.014.015/0001-09.

**Garantia limitada de 3 meses** segundo o **Código de Defesa do Consumidor**. Origem: China. Validade indeterminada.

SAC: [sac@grupoonda.com.br](mailto:sac@grupoonda.com.br) | [www.grupoonda.com.br](http://www.grupoonda.com.br)

# BOYU®