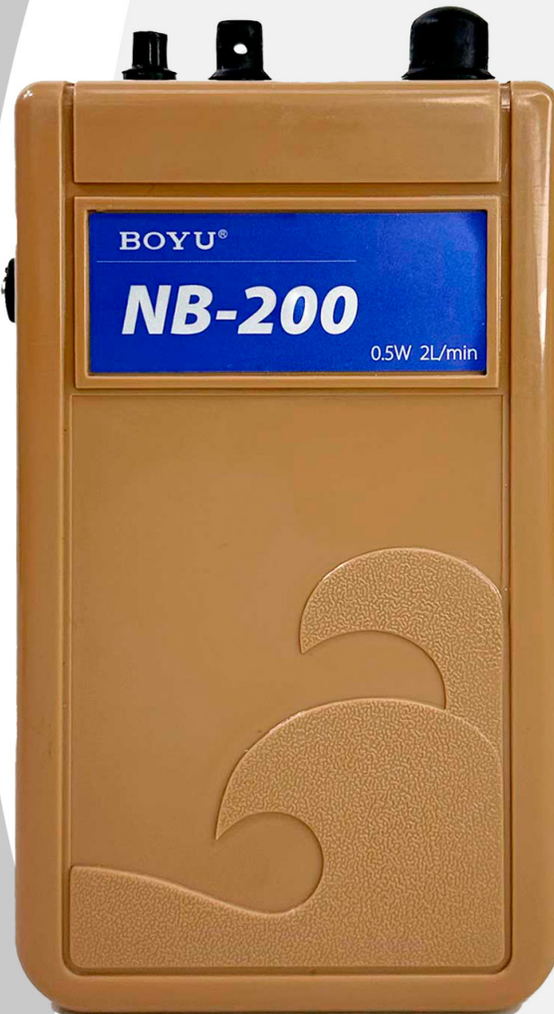


# BOYU®



## Manual de Instrucciones

NB-200



Felicidades, acaba de comprar la bomba de aire portátil BOYU NB-200 con sistema de emergencia NO BREAK. Para su seguridad, mantenimiento y prevenir problemas, lea atentamente estas instrucciones antes de usarlo. Guarde este manual para futuras consultas y si es necesario aplicar la garantía. Si tiene alguna dificultad para instalar u operar este producto, comuníquese con nuestro equipo de servicio posventa a través de nuestro sitio web: soporte@ideasmarinas.com

### ADVERTENCIAS:

1. Las baterías deben cumplir con las especificaciones del producto.
2. La posición de instalación de la bomba de aire debe ser más alta que el nivel del agua del acuario para evitar que el agua fluya hacia el motor de la bomba a través de la manguera de plástico y provoque fallas.
3. Conecte la manguera a la salida de aire y coloque al otro extremo la piedra difusora que introducirá al acuario
4. Presione el interruptor de encendido de la bomba de aire de aire para poner en funcionamiento.
5. Utilice dos baterías al mismo tiempo; la duración de las baterías es de aproximadamente seis horas. Tenga baterías de repuesto para un mayor tiempo de trabajo.
6. La piedra difusora debe limpiarse o reemplazarse una vez cada tres meses. De lo contrario, los orificios de salida quedarán bloqueados por sarro y se reducirá la capacidad de salida de aire.
7. Función NO BREAK: con la bomba de aire colocada después de los pasos descritos anteriormente, presione el botón para encenderla, conecte el cable USB y enchufe a una fuente de alimentación de 5 V, la bomba suspenderá la salida del aire. Cuando haya un corte de energía inesperado o cuando se desconecte de la fuente de alimentación, la bomba automáticamente reanuda el suministro de aire.
8. Cuando no esté en uso, se deben quitar las baterías y la manguera de aire con la piedra difusora se debe almacenar en un lugar seco para un uso futuro.
9. El aparato no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

**CARACTERÍSTICAS:**

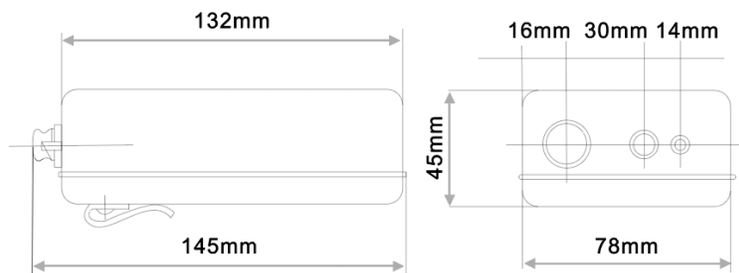
- La bomba de aire portátil de baja presión, provee aire limpio, se puede utilizar como bomba de emergencia para airear los acuarios ante cualquier corte de energía imprevisto y en trabajos de campo o transporte de pequeñas cantidades de animales acuáticos vivos.
- Tamaño pequeño y ligero, cómodo de llevar. Bajo nivel de ruido, gran capacidad de aire, alta eficiencia y ahorro de energía.
- Con motor DC de alta calidad. En modo portátil, utiliza dos baterías tipo D de 1,5V (no incluidas) para suministrar energía.
- Para la función de emergencia NO BREAK, utilice el cable USB (incluido) y conéctelo a una fuente de alimentación de 5 V estable y coloque las dos baterías tipo D de 1,5 V (no incluidas) en el equipo.

**CUIDADOS:**

- La bomba de aire no puede ser sumergida.
- Si accidentalmente cae al agua, séquela y retire las baterías. Después de secar todos los componentes, instálelos y pruebe si el funcionamiento es normal.
- Reemplace las baterías si están dañadas.
- Si ocurre algún mal funcionamiento (no hay aire en la salida, no hay energía o hay ruidos fuertes), verifique la causa e intente solucionar. (Nunca desarme la bomba de aire usted mismo si ocurre un mal funcionamiento mayor. La reparación debe ser realizada por técnicos especializados).
- La bomba de aire no se puede utilizar en ambientes por debajo de 0°C

**DATOS TÉCNICOS PRINCIPALES:**

Flujo	Voltaje	Potencia	Presión
2L/min	DC 1.5 V	0.5 W	0.010 MPa



## Garantía aplicable en México:

Garantía limitada a 90 días naturales contados desde la fecha de compra (guarde su comprobante)

## Certificado de garantía

Este producto cuenta con una garantía de 90 días naturales contados a partir de la fecha de compra contra cualquier defecto de fabricación o ensamble. Para hacer válida la garantía, se debe completar el formato por parte del establecimiento donde realice la compra y conservar el comprobante (ticket o factura). Para solicitar cualquier tipo de garantía es imprescindible acompañar al producto con esta información

## Esta garantía no es válida en los siguientes casos:

- Uso inadecuado y/o incorrecto y/o para fines distintos a los previstos para su acuario.
- Cualquier cambio, modificación o adaptación del producto.
- Haya agua o evidencias de agua en sus partes eléctricas o circuitos electrónicos, que hayan provocado oxidación y cortocircuitos.
- Los equipos que estén maltratados, sucios, mal empaquetados o rotos durante su transporte no serán elegibles para aplicar la garantía.
- Piezas que presenten desgaste por uso intenso o inadecuado durante el periodo inicial de 90 días no estarán sujetos a garantía. El producto será devuelto en el mismo embalaje en el que se vendió.
- Esta garantía no cubre otros objetos que rodean el acuario como: muebles, pisos, alfombras y otros.
- Esta garantía no cubre gastos de transporte del producto para análisis, devolución, reparación o reemplazo de piezas, los costos de transporte de este producto serán a cargo del comprador.

**DESECHO:** No deseche este producto con la basura del hogar, este producto necesita de un trato especial en un lugar autorizado para el reciclaje de productos electrónicos. Reciclando ayudas al ahorro de recursos naturales..