



# BUB 25 MKII

User Manual – Version 1.0



# SAFETY INSTRUCTIONS

1. Read the instructions of this manual.
2. Keep these instructions in a safe place.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Don't use this device close to the water or high humidity places. Clean only with dry cloth.
6. Don't install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat. Make certain that the equipment is always installed so that is cooled and can't overheat.
7. Don't block any ventilation openings. Install it in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Only use attachments/accessories specified by AMS.
9. The technical service is required when the device has been damaged in any way, liquid has been spilled or objects have fallen into the device, doesn't operate normally or has been dropped.
10. WARNING – to reduce the risk of fire or electric shock, don't expose this device to rain or humidity.
11. Don't expose this equipment to dripping or splashing and ensure that no objects filled with liquids, such as vases, are placed on the equipment.

# OVERVIEW

**BUB 25 MKII** is a 50W bubble machine. Its 1 litre capacity tank ensures long-lasting operation. The maximum area covered is 300 m<sup>2</sup>.

It can be operated manually with the rear controls or from the built-in remote control.

## Technical Data:

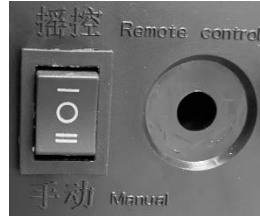
Model	BUB 25 MKII
Voltage	220V-240V 50-60HZ
Power	50W
Tank Capacity	1 litre
Output	300m <sup>2</sup>

## Features:



- 50 W power.
- 1 litre capacity tank.
- Remote control.

# CONTROLS & FUNCTIONS

Before starting up the equipment, make sure that the front, lower and rear vents are free and the front tank is full of bubble liquid (1 litre), taking care never to exceed the mark on the tank.



Select the operating mode by switching between position ( I ) Remote Control and position ( II ) Manual.

To operate the equipment remotely with position (I) selected, start the equipment by pressing  on the remote control, to stop the equipment, press the button  on the remote control.



## CAUTIONS

### To prevent burning of fire

1. Never install the device directly on the surface of ordinary combustible material.
2. The equipment must be installed away from inflammable and explosive materials.
3. Always use the consumable recommended by **AMS**.
4. Do not replace with non-original spare parts. Contact your **AMS** dealer.

### Unpacking

Note: Before unpacking, check it for possible damage that might have occurred during transportation or not. If you find any damage, please do not use the unit and contact the **AMS** dealer.

# INDICACIONES DE SEGURIDAD

1. Lea detenidamente las siguientes instrucciones y preste atención a éstas.
2. Guarde en un lugar seco y seguro este manual.
3. Siga una a una todas las instrucciones.
4. Respete las instrucciones de seguridad de su país cuando instale este dispositivo.
5. No use este dispositivo cerca del agua o zonas altamente húmedas. A la hora de limpiarlo, utilice un paño seco.
6. No instale el dispositivo cerca de ninguna fuente de calor o fuego tales como calefactores, estufas o incluso amplificadores que produzcan calor. Asegúrese de que, una vez instalado el dispositivo, esté en un lugar fresco y seco.
7. No obstruya ninguna de las salidas. Cuando instale el dispositivo hágalo tal y como lo indican estas instrucciones.
8. Utilice únicamente accesorios especificados por **AMS**.
9. El dispositivo será reparado por el servicio técnico oficial cuando esté dañado de cualquier forma, así como si el dispositivo ha entrado en contacto con líquidos o no opera correctamente.
10. **ATENCIÓN.** Para reducir el riesgo de fuego o shock eléctrico, no exponga este dispositivo bajo la lluvia o la humedad.
11. No exponga este equipo a líquidos, ni salpicaduras, así como su ubicación cerca de recipientes o posibles fuentes con líquidos.

# VISTA GENERAL

La **BUB 25 MKII** es una máquina de burbujas de 50W de potencia. Su depósito de 1 litro de capacidad asegura un funcionamiento prolongado. El área máxima cubierta es de 300 m<sup>2</sup>.

Para su control puede manejarse manualmente con los controles traseros o desde el mando remoto que incorpora.

## Datos Técnicos:

Modelo	BUB 25 MKII
Alimentación	220V-240V 50/60Hz
Potencia	50W
Capacidad de la cubeta	1 l.
Salida	300m <sup>2</sup>

## Características:



- 50 W de potencia.
- Depósito de 1 litro de capacidad.
- Mando remoto.

# CONTROLES y FUNCIONES

Antes de poner en funcionamiento el equipo asegúrese de que las rejillas de ventilación frontales, inferiores y traseras están libres de obstrucciones, y que el depósito frontal está lleno de líquido de burbujas (1 litro) procurando no rebasar nunca la marca del depósito.



Seleccione el modo de funcionamiento conmutando entre la posición ( I ) Control Remoto y la posición ( II ) Manual.

Para operar el equipo de forma remota con la posición ( I ) seleccionada accionaremos la puesta en marcha pulsando en el mando el botón  del mando remoto, para parar el equipo pulse el botón  del mando remoto.



## PRECAUCIONES

### Prevención frente incendios

1. Nunca instale el dispositivo cerca de una fuente de combustión.
2. El equipo debe instalarse lejos de materiales inflamables y explosivos.
3. Utilice siempre el consumible recomendado por **AMS**.
4. Si cambia alguna de las partes del dispositivo hágalo siempre con repuestos originales. Para ello contacte a su proveedor **AMS**.

### Desempaquetado

Nota: Antes de desembalar compruebe si ha habido daños y se han debido al transporte o no. Si encuentra algún daño, no utilice este dispositivo y póngase en contacto con el distribuidor de **AMS**.

# **AudioMusic** **systems**

**Av. Saler nº6 Poligono. Ind. L'Alteró. Silla 46460 VALENCIA-SPAIN**

**Tel: +34 963124088 Fax: +34963219645**

**[www.audiomusic.es](http://www.audiomusic.es)**