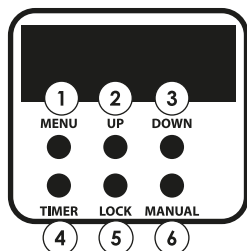


FUNCIONES DEL PANEL



- MENU:** Botón de navegación de menú.
- UP:** Botón para aumentar el valor de la función seleccionada
- DOWN:** Botón para disminuir el valor de la función seleccionada
- TIMER:** Botón que muestra el tiempo de espera y del disparo del efecto en cuenta regresiva.
- LOCK:** Botón para activar o desactivar las funciones del panel
- MANUAL:** Botón para seleccionar la función de trabajo de la máquina (Niebla y burbujas / Solo niebla / Solo burbujas)

FUNCIONES MENU

FUNCIÓN	DESCRIPCIÓN
Warm Up: xx%	Al encender la máquina, entra en proceso de precalentamiento
Ready start	La máquina y esta lista para realizar sus funciones
Work Mode	A: Efecto niebla y burbujas simultáneos
	B: Solo efecto de niebla
	C: Solo efecto de burbujas
DMX address	Configuración de dirección DMX (001-512)
Fog volume	Ajuste de cantidad de niebla (1-100%)
Wind for fog	Ajuste de flujo de aire para el efecto niebla (1-9)
Bubbles moto	Velocidad a la que giran las aspas para el efecto burbujas (1-9)
Bubbles wind set	Ajuste de flujo de aire para el efecto burbujas (1-9)
DC pump set	Cantidad de líquido que la bomba suministra para el efecto burbujas (1-9)
Interval Set	Tiempo de espera para el disparo de los efectos (5-200s)

FUNCIÓN	DESCRIPCIÓN
Duration Set	Duración del disparo de los efectos (1-200s)
Fluid sensor on/off	Protección por falta de líquido (no activa)
Remote set on/off	Activar o desactivar control remoto
Led on/off	Encendido o apagado de los led
Led flame	0 = led apagado
	1 = Rojo
	2 = Verde
	3 = Azul
	4 = Blanco
	5 = Rojo + Verde
	6 = Rojo + Azul
	7 = Azul + Verde
	8 = Rojo + Verde + Azul
	9 = Cambio de colores automático
10 = Degradado de colores	
Led speed	Velocidad de cambio o degradado de colores (1-10)

MENSAJES DE ERROR

- **Heating Failed! – Fallo en el calentamiento**
- **Heat Over! – Temperatura excesiva.**

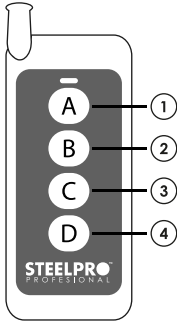
MODO DMX: 10 CANALES

CANAL	FUNCIÓN	VALOR	DESCRIPCIÓN
1	Cantidad de niebla	0 - 5	Sin función
		6 - 255	Cantidad de niebla de 1-100%
2	Control de aspas de burbujas	0 - 5	Sin función
		6 - 60	Función de primer aspa
		61 - 120	Función de primer y segunda aspa
		121 - 180	Función de primer, segunda y tercera aspa
181 - 255	Función de todas las aspas de manera simultánea		
3	Ajuste de aire y cantidad de burbujas	0 - 255	Ajuste de flujo de aire para el efecto burbujas
4	Modo LED	0 - 5	Sin función
		6 - 127	Cambio de colores (automatica)
		128 - 255	Cambio de colores (degradado)

CANAL	FUNCIÓN	VALOR	DESCRIPCIÓN
5	Velocidad LED	0 - 5	Sin Función
		6 - 255	Velocidad de cambio de colores
6	Estrobo	0 - 5	Sin función
		6 - 255	Efecto estrobo
7	Dimmer rojo	0 - 5	Sin Función
		0 - 255	De 0-100%
8	Dimmer verde	0 - 5	Sin Función
		0 - 255	De 0-100%
9	Dimmer azul	0 - 5	Sin Función
		0 - 255	De 0-100%
10	Dimmer blanco	0 - 5	Sin Función
		0 - 255	De 0-100%



CONTROL REMOTO



- 1. Botón A:** Presione para activar el efecto niebla y burbujas. Presione nuevamente para desactivar el efecto niebla y burbujas.
- 2. Botón B:** Presione para cambio de color de manera aleatoria de los LED. Presione nuevamente para cambio de color de manera secuencial de los LED.
- 3. Botón C:** Presione para activar la combinación RGBW Multicolor de los LED.
- 4. Botón D:** Presione para apagar los LED.

PÓLIZA DE GARANTÍA

Nombre:

Domicilio:

Producto:

Fecha de compra:

El producto que usted ha adquirido, cuenta con una garantía de 12 meses por defectos de fabricación, a partir de la fecha de adquisición otorgada por: _____

CONDICIONES:

1.-Esta garantía tendrá validez solamente cuando se presente con la factura o comprobante de compra, junto con el producto defectuoso y su póliza de garantía debidamente llenada. La empresa se reserva el derecho a no ofrecer el servicio de garantía gratuito si no se presentan con los documentos indicados.

2.-La empresa se compromete a reparar el producto o cambiar las piezas o componentes defectuosos que se llegaran a requerir, sin ningún cargo para el consumidor, incluyendo la mano de obra, siempre y cuando la falla sea atribuible a algún defecto de fabricación.

3.-El tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días hábiles contados a partir de la fecha de recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía.

4.-Esta garantía no cubre los gastos de transporte ni los riesgos derivados del transporte de su producto desde el lugar de origen hasta el centro de reparación, ni del centro de reparación hasta el lugar de origen.

5.-Esta garantía tiene una vigencia de 12 meses a partir de la fecha de compra

ESTA GARANTÍA NO SERA VALIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

1.-Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.

2.-Cuando el producto no se haya utilizado de acuerdo al instructivo de que se acompaña el producto adquirido.

3.-Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas ajenas.

**ATENCIÓN A CLIENTES:
(TODA LA REPÚBLICA MEXICANA)**