

#### Biow Inductor Antiox PRO / Biow Inductor Antiox CLINIC





- 1. Instalación (equipo y soporte)
- 2. Indicaciones del display
- 3. Funcionamiento del control remoto
- 4. Modos de funcionamiento
- 5. Vinculación App/WiFi/Biow
- 6. Diferencias/recomendaciones
- 7. Procedimientos (incidencias/dudas).
- 8. Nomenclaturas
- 9. Customización



### 1. – Instalación (equipo y soporte)







- Colocar el equipo a una altura entre 80 y 120 cm.
- Orientar la salida de aire hacia las personas (en dormitorios orientar hacia el cabecero de la cama).

Ver How to Use (QR en la parte superior del equipo)



Doble altura: - 80 cm (recomendado) - 85 cm



# 2. – Indicaciones del display



PREDETERMINADO



# 2. – Indicaciones del display





# 3. – Funcionamiento del control remoto











# 4. – Modos de funcionamiento

	MANUAL	Permite realizar una configuración personalizada, pudiendo seleccionar:	
MODE		Velocidad, UV, ION y la Función Calor.	
		La velocidad se selecciona entre cuatro velocidades diferentes, siendo la V1 totalmente silenciosa y la V2, emisora de ruido blanco que facilita el sueño:	
		V1, V2, V3, V4	
MODE	Αυτο	En este modo el equipo funciona de forma automática en función del nivel de nanopartículas y de la intensidad de luz de la estancia.	
		En caso de que no haya luz, la pantalla se apagará completamente, pero el equipo seguirá funcionando en modo silencioso.	
		Posibilidad de elegir entre seis submodos diferentes, que irán de menos a más intensidad:	
		AUTO 1, AUTO2, AUTO 3, AUTO 4, AUTO 5 Y AUTO 6.	
		Los modos AUTO 5 y AUTO 6 son especiales para recibir baños de plasma en la piel. Se pueden complementar con el modo calor.	
	MANUAL NOCHE	Configuración personalizada (igual que en modo MANUAL), favoreciendo el descanso:	
MODE		La pantalla estará atenuada en este modo.	
		Si no hay luz en la estancia, la pantalla se apagará tras 20 segundos.	
APP Programación 100% personalizable por horas, disponible tras vincular el dispositivo a través de la APP BIOW			

Visualizar How To Use (código QR en la parte superior del equipo):

- Explicación de modos AUTO.
- Opciones de posición.
- Explicación control remoto.
- Explicación modo Calor.
- Explicación modos Manuales.



# 5. - Vinculación App/WiFi/Biow

#### Pasos a seguir:



Biow Data Monitoring | ccdatos.com

- Descarga de aplicación.
- Registro (correo electrónico y contraseña).
- Añadir nuevo dispositivo (+).
- Pulsar UV durante 3 segundos.
- Ajustes del móvil (red Biow).
- "Comenzar búsqueda"
- Red WiFi de la estancia (incluir contraseña).
- Equipo vinculado  $\rightarrow$  Control vía móvil

\* Si alguno de estos pasos fallase, reiniciar el equipo durante 10 segundos y volver a realizar el procedimiento.





Características	Antiox PRO	Antiox CLINIC
Color estándar de carcasa aluminio exterior	Blanco	Blanco
Color estándar de frontal abatable	Plateado	Blanco
Capacidad de generación aniónica máxima	100.000 aniones/cm3	200.000 aniones/cm3
Metacrilato central CLINIC	NO	SI

Los equipos trabajarán de manera automática combinando más de 90 posibilidades (generación aniónica, generación de luz plasma, velocidades, nivel sonoro, etc.).



#### INCIDENCIAS

- 1. Correo a sat@biow.es
  - 1. Número de serie (PT).
  - 2. Nombre del cliente.
  - 3. Problema.
- 2. Desde el departamento nos encargamos de todo.

#### **DUDAS TÉCNICAS**

- 1. Correo a Marta.
- 2. Marta envía correo a Javi (martes y jueves).
- 3. Javi contesta al correo (martes y jueves).
- 4. Marta reenvía a todo el equipo las preguntas
  - y las respuestas para ir aumentando conocimientos.

## 8. – Nomenclaturas





- 1. Display
- 2. Interruptor
- 3. Frontal Abatible
- 4. Salida de aire
- 5. Pack de mantenimiento
- 6. Carcasa de aluminio

Conjunto de filtros → PACK DE MANTENIMIENTO Ionizador central -> GENERADOR DE PLASMA Ionizadores laterales  $\rightarrow$  GENERADOR DE ANIONES Ruido  $\rightarrow$  SONIDO (nivel sonoro) Sensor de polución → SENSOR DE NANOPARTÍCULAS Mando → CONTROL REMOTO Patas → SOPORTE CON RUEDAS



#### 9. – Customizaciones

