





# JBL PROTEMP CoolControl

Termostato para regular ventiladores

Adecuado para:  



- Encendido automático del ventilador cuando se excede la temperatura ajustada de entre 18 y 36 °C (para todos los JBL Cooler)
- Montaje sencillo: enchufar el cable de conexión del JBL CoolControl en el JBL Cooler. Conectar la fuente de alimentación del JBL Cooler con el JBL CoolControl. Seleccionar la temperatura y encender
- Rueda de selección de temperatura 18-36 °C, diodo de control de funcionamiento, sensor de temperatura para medir la temperatura del agua, clavija CC 5/2 mm
- Interruptor para funcionamiento automático, manual o apagado (off), diodo de control de funcionamiento, tensión de servicio de 12 V CC mediante fuente de alimentación del ventilador
- Suministro: termostato con sensor de temperatura y cable de 132 cm para conectar al JBL Cooler, ventosa para el sensor de temperatura (cable de 90 cm) y cinta adhesiva de doble cara para su fijación



# JBL PROTEMP CoolControl



Accesorios



**JBL Vorstecker UK für  
alle Flachstecker**



**JBL Ventosas con clip 6  
mm**

Ventosas transparentes con  
clips para objetos de 6 mm



# JBL PROTEMP CoolControl



## Información de producto

### Control de la temperatura

En la temperatura del agua del acuario influyen dos factores importantes. Por una parte, la temperatura ambiente y, por otra, la radiación solar. Si la temperatura ambiente en verano asciende notablemente, es importante controlar la temperatura del acuario con regularidad. Se recomienda mantener una temperatura de 24-26 °C. Las temperaturas superiores a 30 °C son muy problemáticas y pueden perjudicar considerablemente a los peces y a las plantas. Además, los acuarios no deberían estar expuestos a la radiación solar directa. Cuanto mayor sea la temperatura, peor se disolverá el oxígeno esencial para los animales.

### Montaje sencillo

El soporte del ventilador se coloca en el borde del acuario (hasta un grosor máx. de 2,4 cm) y se fija con tornillos de apriete.

### Frío por evaporación


Los JBL Cooler para acuarios marinos y de agua dulce reducen la temperatura del agua unos 2-4 °C mediante ventiladores de corriente transversal. La corriente de aire hace que el agua caliente se evapore en la superficie del agua, lo cual genera frío por evaporación. Es equiparable al frío por evaporación de una parte del cuerpo húmeda expuesta al viento.

### Termostato:

ampliando un JBL ProTemp Cooler con el JBL ProTemp CoolControl es posible encender automáticamente el Cooler en caso de que se exceda la temperatura ajustada en el CoolControl de entre 18 y 36 °C. El Cooler vuelve a apagarse cuando la temperatura se alcanza o queda por debajo de la ajustada.

### Seguridad

El refrigerador de agua dispone de una rejilla protectora de seguridad y funciona con una tensión baja de 12 V.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✓
Garantía Plus	✓
Instrucciones	✓
Código QR	






# JBL PROTEMP CoolControl



## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Código EAN	4014162604392
EAN como código de barras	
Potencia	12 V
Para	alle JBL Cooler
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	35,41 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	113 g
Peso neto	84 g
Factor de conversión de peso	-

Eliminación	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	Pequeños electrodomésticos
Peso de eliminación	81.7 g
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	25.4 g
Plástico pequeño	3.3 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Artemia, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lóchas, Peces arcoiris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tritones





Características	
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los animales de acuario y de terrario
Volumen del hábitat	-
Material	plástico (ABS) / metal
Tipo de alimento	-
Color	gris oscuro
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



# JBL PROTEMP CoolControl

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Temperatura ambiente	-
Hora de inicio	-
Mercurio	-
Longitud de tubo	-
Vida útil	-
Lumen	-
Valor CRI	-
Atenuable	-
Ciclos de encendido/apagado	-
Valor de PAR	-
Clase de eficiencia energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura de color	-
Denominación casquillo	-

Especificaciones	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	-
Longitud	-
Anchura	-
Diámetro	-
Voltaje	-
Para	-
T8 26mm (vatios)	-
T5 16mm (vatios)	-
Tamaño	-
Contenido para	-
Volumen del vaso del filtro	-
Volumen masas filtrantes	-
Empalmes de tubo Presión/Out	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-
Altura de bombeo	-





# JBL PROTEMP CoolControl

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-





## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	1
Volumen embalaje	0.47l
Medidas (l/al/an)	35 mm/73 mm/183 mm
Capas	288
Paleta	864
Categoría de productos	3
Arancel	90321020
País de origen	CN
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	500 g
Longitud UE 1	350 mm
Anchura/profundidad UE 1	350 mm
Altura UE 1	240 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Material UE 2	No
Peso UE 2	-
Longitud UE 2	-
Anchura/profundidad UE 2	-
Altura UE 2	-

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL PROTEMP CoolControl
N.º de art.	6043900
Texto caja	ProTemp Control
Ubicación estantería	Equipamiento técnico, calentadores, ventiladores