



# JBL Termómetro fino para acuarios

Termómetro fino de cristal para acuarios

Adecuado para:   



- Medición precisa para peces sanos: termómetro fino de cristal extremadamente preciso para acuarios
- Fácil de colocar: fijar el termómetro en el acuario con la ventosa, leer la temperatura
- Capilares de cristal de fabricación alemana con una longitud de 15 cm, lectura de gran precisión. Muestra temperaturas entre 0 y 50 °C.
- Ventosa resistente a las sustancias ácidas y alcalinas
- Suministro: 1 termómetro para acuarios, ventosa incluida



# JBL Termómetro fino para acuarios



Piezas de repuesto



## JBL Ventosas con aro 5/6 mm

Ventosas para objetos con un  
diámetro de 6 mm



# JBL Termómetro fino para acuarios

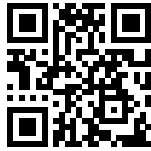


## Información de producto

### Peces y plantas sanos

Los peces dependen de una temperatura ambiente adecuada ya que son animales poiquilotermos, por lo que son incapaces de regular por sí mismos la temperatura del cuerpo. Las funciones vitales de los animales poiquilotermos se ralentizan con la bajada de las temperaturas. Por eso, mantener una temperatura idónea en el acuario es muy importante para garantizar que el alimento se ingiera sin problemas y que el metabolismo funcione perfectamente.

La temperatura a la que los peces se sienten bien depende de su hábitat de origen. Con el termómetro para acuarios fino de JBL se tiene controlada la temperatura con una precisión de 1,0 °C. El termómetro de cristal se puede fijar al acuario simplemente con una ventosa.


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



# JBL Termómetro fino para acuarios



## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
Código EAN	4014162614070
EAN como código de barras	
Largo	15 cm
-	-
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	7,09 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	20 g
Peso neto	14 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	-
Peso de eliminación	-
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	4 g
Plástico pequeño	2 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700



Características	
Especie de animal	Acociles, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Artemia, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodideos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Ergasilus, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Guramis, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces loro, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	Para todo tipo de acuarios
Material	vidrio, queroseno
Tipo de alimento	-
Color	amarillo / rojo / transparente / negro
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



# JBL Termómetro fino para acuarios

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
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 Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
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	-



Especificaciones	
Altura de bombeo	-





# JBL Termómetro fino para acuarios

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-







## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	12
Volumen embalaje	0.4l
Medidas (l/al/an)	20 mm/96 mm/218 mm
Capas	480
Paleta	1920
Categoría de productos	2
Arancel	90251180
País de origen	CN
Tipo de embalaje	Piel / tarjeta del blister de embalaje

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	60 g
Longitud UE 1	165 mm
Anchura/profundidad UE 1	125 mm
Altura UE 1	235 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	880 g
Longitud UE 2	620 mm
Anchura/profundidad UE 2	350 mm
Altura UE 2	490 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL Termómetro fino para acuarios
N.º de art.	6140700
Texto caja	Aqua-Thermo-PR
Ubicación estantería	-