





## JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm

Termómetro digital para cristal del acuario con alarma


Adecuado para:  



- Termómetro para acuarios digital que muestra temperaturas del agua de 0-37 °C a intervalos de 0,1 °C. La alarma preconfigurada parpadea 28 °C
- Colocación: introducir la pila, retirar la lámina protectora y adherir simplemente el termómetro al cristal limpio del acuario por fuera presionándolo. Gracias a los cuatro velcros adhesivos, el termómetro puede retirarse fácilmente en todo momento
- Precisión: +/- 1,0 °C. Pila: 1 x AG10. Tamaño: 5 x 3,5 cm. Altura de los dígitos: 1,8 cm, por tanto, fácil de leer. ¡NO sumerja el termómetro en agua!
- La temperatura del agua se transmite con gran precisión a través del cristal del acuario al contacto de temperatura de la parte trasera del termómetro
- Suministro: 1 termómetro para acuarios digital con función de alarma, incl. pila (LR 1130) y velcro adhesivo para fijarlo



# JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm

 Piezas de repuesto



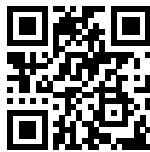
**JBL DigiScan Alarm  
almohadilla velcro 2  
uds.**



# JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm

## Información de producto

La temperatura del agua en los acuarios es de vital importancia para los animales y las plantas, por lo que es imprescindible controlarla. Para la mayoría de peces ornamentales tropicales, la temperatura más adecuada es de entre 24 y 26 °C. Pero también hay peces que prefieren temperaturas más bajas. El pez disco se cuenta entre los peces para los que unas temperaturas más bien altas de entre 27 y 29 °C resultan ideales. Empleando un calentador autorregulador (JBL ProTemp S) se puede aumentar la temperatura del agua, y con unos ventiladores (JBL Cooler), se puede reducir.

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



# JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm



## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
Código EAN	4014162612212
EAN como código de barras	
Ancho	50 mm
Alto	35 mm
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	13,85 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	29 g
Peso neto	18 g
Factor de conversión de peso	-

Eliminación	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	Pequeños electrodomésticos
Peso de eliminación	17 g
Tipo de batería	1 ud. AG10 LR1130 1,5 V
Reciclaje de pilas y baterías	Reciclaje de pilas y baterías - Pila/batería del aparato
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	1.1 g
Bote desechable	-
Papel y cartón	4.5 g
Plástico pequeño	6.5 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100



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, Gobios, Goldfish, Guppy, Guramis, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces loro, Peces mariposa, Peces vivíparos, Ranas de uñas africanas, Siluros, 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	Plástico (ABS)
Tipo de alimento	-
Color	gris
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



# JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
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 para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	36 mm
Longitud	50 mm
Anchura	10 mm
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	-





Especificaciones	
Empalmes de tubo Aspiración/In	-
Altura de bombeo	-



## JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-





# JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm



## Información de seguridad

Más información de seguridad	
Consejos de prudencia	¡No sumergir nunca en el agua! JBL DigiScan





## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
IVA	21%
Unidad de venta (UV)	6
Volumen embalaje	0.17l
Medidas (l/al/an)	13 mm/96 mm/140 mm
Capas	960
Paleta	2880
Categoría de productos	2
Arancel	90258040
País de origen	CN
Tipo de embalaje	Piel / tarjeta del blister de embalaje

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	40 g
Longitud UE 1	103 mm
Anchura/profundidad UE 1	54 mm
Altura UE 1	185 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	440 g
Longitud UE 2	282 mm
Anchura/profundidad UE 2	260 mm
Altura UE 2	380 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL Termómetro para acuarios DigiScan Alarm
N.º de art.	6122100
Texto caja	DigiScan Alarm
Ubicación estantería	Termómetros