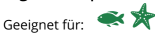




Digitales Aquarienscheiben Klebethermometer









- Digital anzeigendes Aquarienthermometer, das Wassertemperaturen von 0-40 °C in 0,1 °C Schritten anzeigt
- Anbringung: Batterie einsetzen, Klebeschutzfolie abziehen und Thermometer einfach von außen auf die gereinigte Aquarienscheibe aufkleben und andrücken. Durch den 2-teiligen Klettaufkleber kann das Thermometer jederzeit einfach abgenommen werden
- Genauigkeit: +/- 1,0 °C. Batterie: 1 x AG13. Größe: 6,5 cm x 5,0 cm. Ziffernhöhe: 2 cm dadurch gut abzulesen. Thermometer NICHT ins Wasser tauchen! Die Stärke der Aquarienscheibe spielt keine Rolle
- Die Wassertemperatur wird über die Aquarienscheibe sehr genau an den Temperaturkontakt an der Thermometerrückseite weitergeleitet
- Lieferumfang: 1 digitales Aquarienthermometer, inkl. Batterie (AG13) und Klettaufkleber zur Anbringung



31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch





JBL Aquarium Thermometer DigiScan Ersatzteile





JBL DigiScan Velcro Pad 2x



31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch







Produktinformationen

Die Wassertemperatur in Aquarien hat für Tiere und Pflanzen eine entscheidende Bedeutung und sollte daher unbedingt überwacht werden. Die meisten tropischen Zierfische fühlen sich bei Temperaturen zwischen 24 und 26 °C am wohlsten. Es gibt aber auch Fische, die niedrigere Temperaturen bevorzugen. Der Diskusbuntbarsch gehört zu den Fischen, die eher höhere Temperaturen zwischen 27 und 29 °C als ideal empfinden.

Mit Hilfe von Regelheizern (JBL ProTemp S) kann die Wassertemperatur erhöht und mit Hilfe von Kühlern (JBL Cooler) gesenkt werden.

Weitere Informationen	
FAQ	×
Blog	~
Presse	~
Labor/Rechner	×
Lesenswert	~
Ersatzteile	~
Video	~
Garantie Plus	×
Anleitung	~
QR-Code	



31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch





JBL Aquarium Thermometer DigiScan Produktdetails



Artikeldaten	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000
EAN Nummer	4014162612205
EAN als Strichcode	
Breite	65 mm
Höhe	50 mm
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	14,99 €
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	38 g
Nettogewicht	27 g
Gewichtsumw.	-

Entsorgung	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	Kleingeräte, die in privaten Haushalten genutzt werden können
Ensorgungsgewicht	25 g
Batterieart	1 x AG13 LR44 1.5V Alkaline
Batterierücknahme	Batterierücknahme - Gerätebatterie
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	2 g
Einwegglas	-
PPK	4.5 g
Kunststoff klein	6.5 g
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000



31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch





Eigenschaften	
Tierart	Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte /- aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Korallen, Krabben, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmler, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schleierschwänze, Schmerken, Stachelale, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien
Material	Kunststoff (ABS)
Futterart	-
Farbe	grau
Dosierung	-
Transportbedingungen	-

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von: Land: Deutschland 5 Sprache: Deutsch







Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000
Umgebungstemperatur	-
Startzeit	-
Quecksilber	-
Röhrenlänge	-
Lebensdauer	-
Lumen	-
CRi-Wert	-
Dimmbar	-
Schaltzyklen	-
PAR-Wert	-
Energieeffizienzklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Farbtemperatur	-
Sockelbezeichnung	-

Technische Daten		
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan	
Art. Nr	6122000	
Reichweite in Liter	-	
Reichweite von - bis	-	
Reichweite in Tagen	-	
Reichweite Beckenlänge	-	
Leistung Watt	-	
Leistung pro Stunde	-	
Leistung pro Tag	-	
Höhe	50 mm	
Länge	65 mm	
Breite	20 mm	
Durchmesser	-	
Spannung	-	
Für	-	
T8 26mm (Watt)	-	
T5 16mm (Watt)	-	
Größe	-	
Inhalt für	-	
Filterbehältervolumen	-	
Volumen Filtermassen	-	
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:











Technische Daten	
Förderhöhe	-

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von: Land: Deutschland Sprache: Deutsch

7









Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-

Land: Deutschland











Sicherheitsinformationen

Weitere Sicherheitsinformationen	
Warnhinweise	Niemals ins Wasser tauchen! JBL DigiScan



31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch









Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000
MwSt.	19%
Verkaufseinheit (VE)	6
Volumen Verpackung	0.3I
Maße (l/b/h)	23 mm/96 mm/140 mm
Lage	960
Palette	3840
WGruppe	2
Zolltarif	90258040
Herkunftsland	CN
Verpackungsart	Skin/Blisterkarte

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000
VPE 1 Material	Pappe g
VPE 1 Gewicht	55 g
VPE 1 Länge	103 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	100 mm
VPE 1 Höhe	160 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000
VPE 2 Material	Pappe g
VPE 2 Gewicht	800 g
VPE 2 Länge	500 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	282 mm
VPE 2 Höhe	380 mm

Handelsdaten	
Produktname	JBL Aquarium Thermometer DigiScan
Art. Nr	6122000
Kassentext	DigiScan
Regalplatzierung	Thermometer

31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch

10

