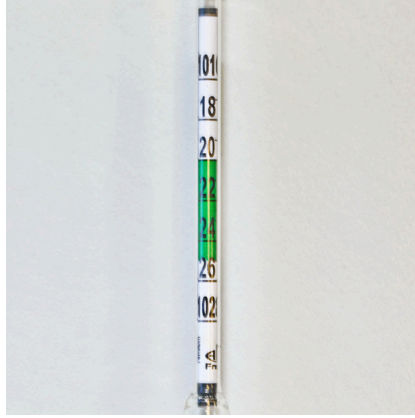




JBL Hidrometre

Deniz suyu akvaryumları için yoğunluk ölçer

Suitable for:



- Deniz suyu akvaryumlarında tuz içeriğini (yoğunluğu) ölçmeye yönelik hassas cam hidrometre ve ölçüm kabı
- Rahat kullanım: Test kabı yarısına kadar deniz suyu ile doldurulur, temiz durumdaki hidrometre içine sokulur, 1 dakika sonra yoğunluk okunur.
- Okuma kesinliği 0,0005 birimlik olup, bu sayede bilimsel amaçlar için de uygundur. Yoğunluk okuma aralığı 1,016-1,028 (önerilen aralık: 1,021-1,025)
- Termometre ve 9 ilâ 32°C aralığında dahili sıcaklık düzeltme ölçeği. Taşıma silindiri (yükseklik 33,5 cm) ölçüm kabı görevi görür
- Teslimat kapsamı: Deniz suyu için dahili termometreli 1 adet yoğunluk ölçer (hidrometre) + sabit tabanlı ölçüm kabı



JBL Hidrometre



Product information

Doğru evinizde - Balıklar ve bitkiler için doğal yaşam ortamı. Omurgasız hayvanlar ve mercanlar doğada olduğu kadar akvaryumda da kendilerini rahat hissetmelidir. Deniz suyu akvaryumlarında bunun için olması gerekenler doğru su değerleri, doğru ışık, bol çeşitli ve türe uygun beslenme ve tabii ki doğru tuz içeriğidir.


Deniz suyu akvaryumunda yoğunluk Akvaryum suyu buharlaştığında geriye kalan tuzlar akvaryumdaki yoğunluğu yükseltir. Balıkların ve omurgasızların bundan zarar görmemesi için yoğunluk düzenli olarak kontrol edilmeli ve gereken adımlar atılmalıdır.

Yoğunluğun sıcaklık bağımlılığı:

Hidrometreler (areometreler) 25°C'de tam olarak doğru yoğunluğu gösterir. Daha yüksek sıcaklıklarda, JBL hidrometrede dahili termometrenin yanındaki bir ölçekte gösterilen bir düzeltme faktörü dikkate alınmalıdır: Örneğin 30°C'de, örn. 1,022 düzeyinde bir yoğunluk gösteriliyorsa buna 0,001 eklenmelidir. Dolayısıyla, 30°C'de doğru yoğunluk 1,023'tür. 25°C'nin altındaki su sıcaklıklarında ise bir düzeltme faktörünün çıkarılması gereklidir, örn. 20°C'de gösterilen yoğunluk değerinden 0,001 çıkarılır. Yani, eğer bu değer 1,025 ise 20°C'de gerçek yoğunluk $1,025 - 0,001 = 1,024$ 'tür. Su sıcaklığı 15°C olan soğuk deniz suyu akvaryumlarında ise $-2,5^{\circ}\text{C}$ 'lik bir düzeltme yapılmalıdır.

Areo mu, aero mu?

Areo sözcüğü Yunanca kökenli olup, "ince" anlamına gelmektedir. "Metre" sözcüğü (Yunanca: ölçek) ile birleştirildiğinde "ince ölçek/ince iş" anlamına gelir. Buna karşılık aero ön eki, "aerodinamik" = hava akımına uyumlu yapı/hava veya suya minimum direnç gösteren şekil örneklerinde olduğu gibi, "hava" ya da "hava ile ilgili" demektir

| Further information | |
|-----------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Press | ✗ |
| Laboratory/calculator | ✗ |
| Worth reading | ✓ |
| Spare parts | ✗ |
| Video | ✓ |
| GarantiePlus | ✗ |
| Talimatlar | ✓ |
| QR code |  |



JBL Hidrometre

Product details

| Article data | |
|--------------------------|---|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| EAN number | 4014162614087 |
| EAN as barcode |  |
| Uzunluk | 24,5 cm |
| - | - |
| Expiry months | - |
| RRP incl. VAT | 41,40 € |
| Base price | - |
| Nominal filling quantity | - |
| Base quantity | 1 |
| Gross weight | 180 g |
| Net weight | 120 g |
| Weight change | 1000 |

| Disposal | |
|-------------------------|----------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| Green dot | ✓ |
| Group electronic waste | - |
| Disposal weight | - |
| Battery type | - |
| Pil dönüşü | - |
| Battery rechargeable | - |
| Disposal weight battery | - |
| Non-returnable glass | - |
| PPK | 60 g |
| Plastic small | - |
| Plastic large | - |
| Metal tasfiye ağırlığı | 0 g |

| Features | |
|------------------|-------------------------------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| Animal species | Kaya balıkları, Mercanlar, Midyeler |
| Animal size | Tüm hayvan boyları için |
| Animal age group | Tüm akvaryum balıkları |



| Features | |
|----------------------|----------------------------------|
| Volume of habitat | Tüm akvaryumlar için |
| Material | Cam / metal (alüminyum) |
| Food type | - |
| Colour | beyaz / saydam / yeşil / kırmızı |
| Dosage | - |
| Transport conditions | - |



JBL Hidrometre

| Electronic label / illuminant | |
|-------------------------------|----------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| Ambient temperature | - |
| Start time | - |
| Mercury | - |
| Tube length | - |
| Service life | - |
| Lumen | - |
| CRI value | - |
| Dimmable | - |
| Switching cycles | - |
| PAR value | - |
| Energy efficiency class | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Colour temperature | - |
| Base designation | - |

| Technical data | |
|-------------------------|----------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| Range in litres | - |
| Range from - to | - |
| Range in days | - |
| Range tank length | - |
| Output in watts | - |
| Output per hour | - |
| Output per day | - |
| Height | - |
| Length | - |
| Width | - |
| Diameter | - |
| Voltage | - |
| For | - |
| T8 26mm (watt) | - |
| T5 16mm (watt) | - |
| Size | - |
| Content for | - |
| Filter container volume | - |
| Volume filter media | - |





| Technical data | |
|-------------------------------|---|
| Hose connections pressure/out | - |
| Hose connections suction/in | - |
| Delivery head | - |



JBL Hidrometre

| | |
|------------------|---|
| Food type | - |
| Sub product type | - |
| Dosing | - |



Additional information for the specialist trade sector

| Article data | |
|----------------------|--------------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| VAT | 19% |
| Sales unit (SU) | 1 |
| Volume packaging | 1.84l |
| Dimensions (l/w/h) | 75 mm/70 mm/390 mm |
| Layer | 200 |
| Pallet | 600 |
| Category of products | 2 |
| Customs tariff | 90258040 |
| Country of origin | FR |
| Type of packaging | Karton/Kutu |

| PU 1 data | |
|------------------|----------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| PU 1 material | Karton gr |
| PU 1 weight | 1540 g |
| PU 1 length | 596 mm |
| PU 1 width/depth | 396 mm |
| PU 1 height | 690 mm |

| PU 2 data | |
|------------------|----------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| PU 2 material | Yok |
| PU 2 weight | - |
| PU 2 length | - |
| PU 2 width/depth | - |
| PU 2 height | - |

| Trade data | |
|-------------------|-----------------|
| Product name | JBL Hidrometre |
| Art. No. | 6140800 |
| Till receipt text | Precision hydro |
| Shelf placement | - |