



# JBL Test Combi Set Marin

Deniz suyu akvaryumları için başlatıcı test çantası

Suitable for:   



- Deniz suyundaki en önemli su değerlerinin basit ve doğru bir şekilde belirlenmesi için 6 adet su testi, özellikle balık akvaryumları için
- Renk indikatörünü ekleyin ve renk kartıyla karşılaştırın ya da renk değişene kadar damlaları sayın
- Karbonat sertliği, pH değeri, amonyum/amonyak, nitrit, nitrat ve fosfat testlerini içerir
- Karşılaştırma sistemi renk karşılaştırmayı kolaylaştırır ve suyun kendi rengini de hesaba katar
- İçeriği 6 adet su testi, karşılaştırma bloğu, 3 adet küvet, şırınga, ölçü kaşığı, renk kartları, protokol sayfaları ve kullanma kılavuzu

 You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25513>



**JBL pH 3,0-10,0 testi**  
Asiditeyi saptamaya yönelik hızlı test



**JBL pH 6,0-7,6 testi**  
Tatlı su akvaryumları için 6,0-7,6 aralığında pH testi



**JBL pH 7,4-9,0 testi**  
T. su akv. ve havuzl. için 7,4-9,0 aralığında pH testi



**JBL TS testi**  
Toplam sertliği belirlemek için hızlı test



# JBL Test Combi Set Marin

## Accessories



**JBL Akvaryum  
termometresi, yüzen**  
Akvaryum termometresi



# JBL Test Combi Set Marin

## Spare parts



**JBL ürün gamı test renk kartları**

JBL su testleri için renk kartları



**JBL Testlab, boş + yuvalar**



# JBL Test Combi Set Marin

## Product information

Bir deniz suyu akvaryumunun kurulum aşamasında akvaryumun ne kadar iyi çalıştığını ve hayvanların ne zaman konabileceğini görmek açısından su değerleri her gün ilâ haftada bir ölçülmelidir. Karbonat sertliği suyun pH dengesini gösterir ve 7 ilâ 10°dKH arasında olmalıdır. Amonyum azot bozunumunun ilk aşamasıdır ve pH değeri 7'nin üzerine çıktığında giderek zehirli amonyağa dönüşür. Amonyum içeriği en fazla 0,25 mg/l olmalıdır. Nitrit değeri bu balık zehrinin akvaryumda mevcut olup olmadığını gösterir. Nitrit her zaman 0,2 mg/l'nin altında olmalıdır. Nitrat ve fosfat yosunlar için besin maddesi görevi görür. 20 mg/l'nin üzerindeki nitrat değerleri ve 0,1 mg/l'nin üzerindeki fosfat değerleri aşırı yosun gelişimine yol açabilir. Nitrat ve fosfat içeriğinin düşük olduğu hallerde bir çok mercan türü dokularında endosimbiyotik yosunlar (zooksanteller) barındırdıklarından çok daha iyi gelişir.

JBL çevrim içi laboratuvarında ölçtüğünüz su değerlerini ücretsiz analiz ettirebilir ve öneriler alabilirsiniz.


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



# JBL Test Combi Set Marin



## Product details

Article data	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
EAN number	4014162255136
EAN as barcode	
İçerik	6 Test setleri
-	-
Expiry months	24
RRP incl. VAT	-
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	524 g
Net weight	524 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Battery type	-
Pil dönüşü	-
Battery rechargeable	-
Disposal weight battery	-
Non-returnable glass	13 g
PPK	-
Plastic small	62 g
Plastic large	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g

Features	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
Animal species	Kaya balıkları, Mercanlar, Midyeler, Salyangozlar
Animal size	Tüm hayvan boyları için





Features	
Animal age group	Tüm akvaryum balıkları
Volume of habitat	Tüm akvaryumlar için
Material	-
Food type	-
Colour	çok renkli
Dosage	bkz. Kullanma talimatı
Transport conditions	-



# JBL Test Combi Set Marin

Electronic label / illuminant	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
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 Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
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 Test Combi Set Marin

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	bkz. Kullanma talimatı





## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
VAT	19%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	3.13l
Dimensions (l/w/h)	52 mm/266 mm/226 mm
Layer	120
Pallet	360
Category of products	1
Customs tariff	38220000
Country of origin	DE
Type of packaging	kap

PU 1 data	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
PU 1 material	Karton gr
PU 1 weight	500 g
PU 1 length	540 mm
PU 1 width/depth	260 mm
PU 1 height	470 mm

PU 2 data	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
PU 2 material	Yok
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL Test Combi Set Marin
Art. No.	2551300
Till receipt text	TestCombi Marin
Shelf placement	-