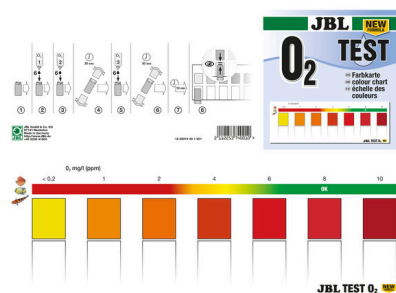




# JBL O2 Tlen Test New Formula

Szybki test do określenia zawartości tlenu

Suitable for:



- Do określenia aktualnej zawartości tlenu i do wynikającego z tego wniosku, czy należy podjąć działania w celu podwyższania zawartości tlenu
- Szybki test do kontroli napowietrzania: Szklaną kuwetę napełnić wodą próbką, dodać odczynnik, odczytać wartość próbki z karty barw
- Stosowanie: Przy zakładaniu nowego zbiornika: 1 raz tygodniowo lub w przypadku symptomów braku tlenu. Jasny, wyraźny odczyt w kolorach żółty do bordowego
- W JBL Online-Laboratorium na stronie internetowej JBL mogą Państwo wprowadzić wyniki testu i natychmiast i bezpłatnie otrzymać analizę swojej wartości
- W zestawie: 1 Szybki test. Pojemność do ca. 40 pomiarów. W zest. 3 odczynniki, szklana kuweta z zakrętką i karta barw. Opakowanie uzupełniające odczynniki dostępne oddzielnie



# JBL O2 Tlen Test New Formula

## Accessories



**JBL Asortyment Karty barw do testów**  
Karty barw do JBL Testy wody



**JBL Zestaw części do testów wody**



**JBL Testlab puste + Wkłady**



# JBL O2 Tlen Test New Formula

 Spare parts



**JBL Asortyment Karty barw do testów**  
Karty barw do JBL Testy wody



**JBL Zestaw części do testów wody**



**JBL Testlab puste + Wkłady**



**JBL O2 Tlen Test New Formula**  
Szybki test do określenia zawartości tlenu



# JBL O2 Tlen Test New Formula

## Product information

Zdrowe akwarium/zdrowy staw z niemal naturalnymi warunkami  
Właściwe parametry wody w akwarium/stawie zależą od obsady ryb i roślin. Także jeżeli woda wygląda jak przezroczysta, może być zanieczyszczona. Przy złych wartościach mogą tworzyć się choroby lub glony w akwarium/stawie. Dla zdrowego akwarium/stawu z niemal naturalnymi warunkami ważna jest regularna kontrola i dostosowanie parametrów wody.

### Dlaczego testować?

Możliwie niezmiennie utrzymywanie właściwej wartości O<sub>2</sub> jest ważnym warunkiem dla dobrego samopoczucia mieszkańców akwarium i stawu ogrodowego, oraz rozwoju roślin wodnych. Tlen jest "eliksirem życia" wszystkich organizmów zwierzęcych. Wszystkie zwierzęta w akwarium i stawie potrzebują tlenu do oddychania. Ale także ci raczej "niewidzialni pomocnicy" w akwarium i stawie, bakterie rozkładające szkodliwe substancje są zależne od wystarczającej zawartości tlenu, aby móc wykonywać swoją pożyteczną działalność. W akwariach i stawach o małej obsadzie roślinności lub w ogóle bez roślin oraz w akwariach morskich należy utrzymywać tlen zawsze na odpowiednim poziomie równowagi dzięki urządzeniom technicznym. Woda pobiera tlen przez swoją powierzchnię. Im większa cyrkulacja na powierzchni, tym więcej tlenu pobiera się. Przy obumierających glonach i przy stosowaniu wielu leków należy podwyższyć zawartość tlenu w wodzie przez napowietrzanie.

JBL Online-laboratorium na stronie internetowej JBL w głównym menu w zakładce Serwis:  
Regularna kontrola dla zdrowego akwarium/stawu ogrodowego z niemal naturalnymi warunkami.  
Proszę wprowadzić w JBL Online-laboratorium swoje parametry wody i w kilka sekund (bezpłatnie) przeprowadzić solidną analizę swoich wartości.

### Zalecana zawartość tlenu:


Akwarium słodkowodne (akwarium wielogatunkowe): 5-8 mg/l

Akwarium Jeziora Malawi-/Tanganika: 5-8 mg/l

Akwaria z roślinnością z małą liczbą ryb (Aquascaping): 5-10 mg/l

Akwaria morskie: 5-10 mg/l

Stawy ogrodowe: 5-10 mg/l

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



# JBL O2 Tlen Test New Formula

## Product details

Article data		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
EAN number	4014162253743	4014162253736
EAN as barcode		
Zawartość	ca. 40 Testy	-
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	105 g	65 g
Net weight	76 g	30 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Rodzaj baterii	-	-
Zwrot baterii	-	-
Battery rechargeable	-	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	27 g	8 g
Plastic small	27 g	27 g
Plastic large	-	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g	0 g

Właściwości		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300



Właściwości		
Gatunek zwierzęcia	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Jesiotry, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Koi, Koralowce, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Nurkowanie za żerem, Pielęgnyce (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tropikalne żółwie błotne, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Ślimaki, Żyworodne, Żółwie błotne, Żółwie wodne	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Jesiotry, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Koi, Koralowce, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Nurkowanie za żerem, Pielęgnyce (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tropikalne żółwie błotne, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Ślimaki, Żyworodne, Żółwie błotne, Żółwie wodne
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie ryby akwariowe	Wszystkie ryby akwariowe
Pojemność Siedlisko	Do wszystkich akwariów	Do wszystkich akwariów
Materiał	Odczynnik 1 chlorek manganu, czysta woda; Odczynnik 2 wodorotlenek sodu, jodek potasu, azydek sodu, czysta woda; Odczynnik 3 kwas siarkowy, 2,4 diaminophenol dihydrochloride, czysta woda	Odczynnik 1 chlorek manganu, czysta woda; Odczynnik 2 wodorotlenek sodu, jodek potasu, azydek sodu, czysta woda; Odczynnik 3 kwas siarkowy, 2,4 diaminophenol dihydrochloride, czysta woda
Rodzaj pokarmu	-	-
Kolor	przezroczysty	przezroczysty
Dozowanie	Dodać 6 kropli O2 odczynnika 1 i 6 kropli O2 odczynnika 2; przez ca. 30 s silnie potrząsać; 6 kropli O2 odczynnika 3.	Dodać 6 kropli O2 odczynnika 1 i 6 kropli O2 odczynnika 2; przez ca. 30 s silnie potrząsać; 6 kropli O2 odczynnika 3.
Warunki transportu	-	-



# JBL O2 Tlen Test New Formula

Etykieta elektroniczna / Żarówki		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
Temperatura otoczenia	-	-
Czas rozruchu	-	-
Rtęć	-	-
Długość świetłówki	-	-
Okres użytkowania	-	-
Lumen	-	-
Wartość CRI	-	-
Możliwość ściemniania	-	-
Cykle przełączania	-	-
Wartość PAR	-	-
Klasa efektywności energetycznej	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura barwy	-	-
Oznaczenie cokołu	-	-

Technical data		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
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	-	-
Hose connections pressure/out	-	-
Hose connections suction/in	-	-





Technical data		
Delivery head	-	-







# JBL O2 Tlen Test New Formula

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	Dodać 6 kropli O2 odczynnika 1 i 6 kropli O2 odczynnika 2; przez ca. 30 s silnie potrząsać; 6 kropli O2 odczynnika 3.






# JBL O2 Tlen Test New Formula



## Safety information

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0l	0.45l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/107 mm/140 mm
Layer	240	0
Pallet	720	0
Category of products	1	1
Customs tariff	38220000	38220000
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Składane pudełko/Karton	Skin/Blister

PU 1 data		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
PU 1 material	Folia g	Karton g
PU 1 weight	3.5 g	660 g
PU 1 length	105 mm	580 mm
PU 1 width/depth	130 mm	390 mm
PU 1 height	180 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
PU 2 material	Karton g	Brak
PU 2 weight	540 g	-
PU 2 length	400 mm	-
PU 2 width/depth	400 mm	-
PU 2 height	350 mm	-

Trade data		
Product name	JBL O2 Tlen Test New Formula	JBL O2 Tlen Odczynniki New Formula
Art. No.	2537400	2537300
Till receipt text	O2 New Formula	O2 Odczynnik NF
Miejsce w regale	Testy wody	Testy wody