



# JBL GH Test

Szybki test do określania twardości całkowitej

Suitable for:



- Prosta i bezpieczna kontrola parametrów wody stawów ogrodowych/akwariów. Określanie optymalnej twardości całkowitej do akwariów słodkowodnych i stawów ogrodowych
- Test ze zmianą kolorów: Napełnić kufeczek z tworzywa sztucznego wodą próbki, dodawać kroplami odczynnik do momentu zmiany koloru z czerwonego na zielony. Liczba kropli = Wysokość twardości całkowitej
- Okres stosowania: Przy zakładaniu nowego akwarium: 1 raz tygodniowo
- Online-laboratorium: Regularna kontrola dla zdrowego akwarium/stawu ogrodowego z niemal naturalnymi warunkami. Do każdej analizy wody firma JBL oferuje testy wody w postaci szybkich testów lub testów ze zmianą kolorów. Testy wody akwariowej dla zdrowej, czystej wody
- W zestawie: 1 Szybki test, Test GH. W zest. odczynniki i kufeczek z tworzywa sztucznego. Odczynniki dostępne są jako opakowania uzupełniające



To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

For a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25350>



## JBL Test Combi Zestaw Plus Fe

Walizka do testów z najważniejszymi testami wody + test żelaza



## JBL Testlab

Walizka do testów z 13 testami do analizy słodkiej wody Testlab



## JBL Testlab Marin

Profesjonalna walizka do testów do analizy wody morskiej



## JBL EasyTest 6in1

Paski testowe do szybkiego testu wody akwariowej





# JBL GH Test

## Accessories



JBL Zestaw części do testów wody



# JBL GH Test

 Spare parts



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



**JBL Testlab puste + Wkłady**





# JBL GH Test



## 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.

Do każdej analizy wody firma JBL oferuje testy wody w postaci szybkich testów lub testów ze zmianą kolorów. Określają one jedną konkretną wartość lub kilka wartości jednocześnie. Dzięki tym testom wody można rozpoznać problemy z glonami i ustalić niekorzystne wartości azotanów, azotynów, wapnia, magnezu etc.

Dlaczego testować?


Zależnie od pochodzenia i rodzaju podłoża woda może zawierać różne ilości kopalnych soli ziem alkalicznych. Z reguły są to sole wapnia i magnezu. Suma jonów wapnia i magnezu oznacza twardość całkowitą. Większość ryb i roślin z powodzeniem daje się hodować przy twardości całkowitej ok. 8-20° dH. Jednakże należy dążyć do tego, aby zbyt wysokie wartości twardości całkowitej obniżyć przez odpowiednie działania.

JBL Online-laboratorium

Regularna kontrola dla zdrowego akwarium/stawu z niemal naturalnymi warunkami. Proszę wprowadzić w JBL Online-laboratorium swoje parametry wody i w kilka sekund przeprowadzić solidną analizę swoich wartości.

Zalecane wartości twardości całkowitej:

Akwarium słodkowodne (akwarium wielogatunkowe): 8-25 °dGH Akwarium Jeziora Malawi-/Tanganika: 5-20 °dGH Akwaria z roślinnością z małą liczbą ryb (Aquascaping): 3-10 °dGH Akwaria morskie: Brak możliwości zmierzenia za pomocą GH-Test, ponieważ za wysokie wartości. Proszę oddzielnie zrobić testy wapnia i magnezu Stawy ogrodowe: 6-20 °dGH

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



# JBL GH Test

## Product details

Article data		
Product name	JBL GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
EAN number	4014162253507	4014162253514
EAN as barcode		
Zawartość	-	-
-	-	-
Expiry months	24	24
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	36 g	27 g
Net weight	24 g	10 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Rodzaj baterii	-	-
Zwrot baterii	-	-
Battery rechargeable	-	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	14 g	7 g
Plastic small	6 g	-
Plastic large	-	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g	0 g

Właściwości		
Product name	JBL GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100



Właściwości		
Gatunek zwierzęcia	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnice (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tropikalne żółwie błotne, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Slimaki, Żyworodne, Żółwie błotne, Żółwie wodne	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnice (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tropikalne żółwie błotne, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Slimaki, 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	wodorotlenek amonu, kwas etylenodwuaminoczwerooctowy (wolny kwas), czern eriochromowa, czysta woda, etanol	wodorotlenek amonu, kwas etylenodwuaminoczwerooctowy (wolny kwas), czern eriochromowa, czysta woda, etanol
Rodzaj pokarmu	-	-
Kolor	Czerwony	Czerwony
Dozowanie	5 ml wody próbki, odczynnik dodawać kroplami, liczyć krople, po każdej kropli potrząsnąć, do zmiany koloru z czerwonego na zielony	5 ml wody próbki, odczynnik dodawać kroplami, liczyć krople, po każdej kropli potrząsnąć, do zmiany koloru z czerwonego na zielony
Warunki transportu	-	-



# JBL GH Test

Etykieta elektroniczna / Żarówki		
Product name	JBL GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
Temperatura otoczenia	-	-
Czas rozruchu	-	-
Rtęć	-	-
Długość świetlówki	-	-
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 GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
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	-	-
Delivery head	-	-





# JBL GH Test

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	5 ml wody próbki, odczynnik dodawać kroplami, liczyć krople, po każdej kropli potrząsnąć, do zmiany koloru z czerwonego na zielony





# JBL GH Test

## Safety information

- Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Danger
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H226: Flammable liquid and vapour. H314: Causes severe skin burns and eye damage.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P102: Keep out of reach of children. P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P261: Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray. P280: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310: Immediately call a POISON CENTER/doctor.

Further safety information	
Safety instructions	
QR code	





## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	6	1
Volume packaging	0.3l	0.45l
Dimensions (l/w/h)	35 mm/70 mm/125 mm	30 mm/107 mm/140 mm
Layer	960	0
Pallet	2880	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 GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
PU 1 material	Folia g	Karton g
PU 1 weight	4.3 g	660 g
PU 1 length	215 mm	580 mm
PU 1 width/depth	35 mm	390 mm
PU 1 height	185 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
PU 2 material	Karton g	Brak
PU 2 weight	500 g	-
PU 2 length	572 mm	-
PU 2 width/depth	377 mm	-
PU 2 height	410 mm	-

Trade data		
Product name	JBL GH Zestaw testów	JBL GH Odczynniki
Art. No.	2535000	2535100
Till receipt text	GH Test	GH Test Odczynniki
Miejsce w regale	-	-