



JBL Testlab ProScape

Walizka do analizy wody w akwariach z roślinami

Suitable for:



- Prosta i bezpieczna kontrola parametrów wody akwariów. Określane parametry: wartość pH, twardość węglanowa, CO2-direct, żelazo, magnez słodka woda, potas, fosforany, krzemiany i azotany
- Dodać odczynniki do próbek wody, porównać z kartą barw, odczytać wartości i ocenić zgodnie ze skalą i sprawdzić w karcie protokołu czy i jakie działania są zalecane
- Laboratoryjny system porównawczy do wyrównania zabarwienia wody, protokół analizy, instrukcja rozwiązania problemu
- Bezpieczne dla dzieci butelki z odczynnikiem, wodoodporna walizka z tworzywa sztucznego, z możliwością napieniania
- W zestawie: 1 Walizka do testów do akwariów z roślinami. W zest. 9 odczynników, 6 szklanych kuwet, 2 strzykawki, 3 łyżeczki dozujące, termometr, blok porównawczy, 2 kuwety z tworzywa sztucznego, karty barw, długopis, karty protokołów, instrukcja obsługi

To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

Yucca find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25511>



JBL pH 3,0-10,0 Test
Szybki test do określenia kwasowości



JBL pH 6,0-7,6 Test
pH-Test do akwariów słodkowodnych w zakresie 6,0-7,6



JBL pH 7,4-9,0 Test
pH-Test do akwariów & stawów ogrodnich w zakresie 7,4-9,0



JBL GH Test
Szybki test do określenia twardości całkowitej





JBL Testlab ProScape

Accessories



JBL Termometr do akwarium Float
Termometr do akwarium



JBL Testlab ProScape

 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 Testlab ProScape



Product information

Zdrowe akwarium z niemal naturalnymi warunkami

Właściwe parametry wody w akwarium 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. Dla zdrowego akwarium z niemal naturalnymi warunkami ważna jest regularna kontrola i dostosowanie parametrów wody. Za pomocą zestawu JBL Testlab ProScape mogą Państwo określić 9 najważniejszych parametrów wody Państwa akwarium z roślinami.

Precyzyjne określanie następujących wartości:

Test pH: Kwasowość wody od 6,0 do 7,6

CO2-Direct: Natychmiastowe określenie głównego składnika pokarmowego dla roślin dwutlenku węgla (CO₂)

Test KH: stabilność pH wody (twardość węglanowa)

Test Fe: Wartość żelaza do kontroli nawożenia

Test NO₃: Kontrola składnika pokarmowego dla roślin azotanów (także możliwej przyczyny glonów)


PO₄ sensitiv: Określenie zawartości fosforanów (także możliwej przyczyny glonów)

SiO₂-Test: Przyczyna okrzemek

Test Mg: Składnik pokarmowy dla roślin Magnez

Test K: Składnik pokarmowy dla roślin Potas

W laboratorium JBL Online mogą Państwo bezpłatnie analizować zmierzone parametry wody i uzyskać zalecenia lub w kalkulatorze nawożenia JBL można indywidualnie zrealizować obliczenie dokładnego zużycia poszczególnych substancji w swoim akwarium. I tak w przyszłości nie będą Państwo nawozić w przybliżeniu według instrukcji, lecz dokładnie zgodnie ze zużyciem ich przez Państwa rośliny wodne!

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



JBL Testlab ProScape

Product details

Article data	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100
EAN number	4014162255112
EAN as barcode	
Zawartość	9 Zestawy testów
-	-
Expiry months	24
RRP incl. VAT	-
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	1300 g
Net weight	1300 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Rodzaj baterii	-
Zwrot baterii	-
Battery rechargeable	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-
Non-returnable glass	39 g
PPK	-
Plastic small	256 g
Plastic large	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g

Właściwości	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100



Właściwości	
Gatunek zwierzęcia	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowate, Młode ryby, Pielęgnice (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Slimaki, Żywородne
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie ryby akwariowe
Pojemność Siedlisko	Do wszystkich akwariów
Materiał	-
Rodzaj pokarmu	-
Kolor	wielobarwny
Dozowanie	patrz instrukcja obsługi
Warunki transportu	-



JBL Testlab ProScape

Etykieta elektroniczna / Żarówki	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100
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 Testlab ProScape
Art. No.	2551100
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	318 mm
Length	382 mm
Width	85 mm
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 Testlab ProScape

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	patrz instrukcja obsługi





JBL Testlab ProScape

Safety information

- Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Danger
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	<p>H225: Highly flammable liquid and vapour. H412: Harmful to aquatic life with long lasting effects. H335: May cause respiratory irritation. H341: Suspected of causing genetic defects. H317: May cause an allergic skin reaction. H314: Causes severe skin burns and eye damage. H302: Harmful if swallowed. H261: In contact with water releases flammable gases.</p>
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102: Keep out of reach of children. P103: Read label before use. P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P301+P310a: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/ doctor. 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. P405: Store locked up. P501a: Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.</p>

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100
VAT	23%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	10.32l
Dimensions (l/w/h)	85 mm/382 mm/318 mm
Layer	24
Pallet	72
Category of products	1
Customs tariff	38220000
Country of origin	DE
Type of packaging	Walizka

PU 1 data	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100
PU 1 material	Karton g
PU 1 weight	1700 g
PU 1 length	700 mm
PU 1 width/depth	410 mm
PU 1 height	370 mm

PU 2 data	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100
PU 2 material	Brak
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL Testlab ProScape
Art. No.	2551100
Till receipt text	Testlab ProScap
Miejsce w regale	-