



# JBL PROAQUATEST O<sub>2</sub> kyslík

Rychlý test pro stanovení obsahu kyslíku

Suitable for:



- K určení aktuální hodnoty kyslíku a pro vyhodnocení, zda jsou nutná opatření na zvýšení obsahu kyslíku
- Rychlotest k určení provzdušnění: Skleněnou kyvetu naplňte vzorkem vody, přidejte činidlo, odečtete hodnotu vzorku na barevné kartě
- Použití: Při novém založení: 1 krát týdně nebo při známkách nedostatku kyslíku. Jasně a zřetelně zobrazení barvy od žluté až po vínově červenou
- Na stránkách JBL v tematickém světě akvária nebo jezírka najdete podrobné informace k analýzám vody a řešení problémů
- Obsah dodávky: 1 rychlotest. Obsah na cca 40 měření, vč. 3 činidel, stříkačky, skleněné kyvety se šroubovým uzávěrem a barevnou stupnicí. Náhradní činidlo se dodává zvlášť

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/24112>



**JBL PROAQUATEST LAB**  
Testovací kufřík s 13 testy k  
analýze sladké vody



**JBL PROAQUATEST LAB  
Marin**  
Profes. testovací kufřík pro  
analýzu mořské vody



**JBL PROAQUATEST LAB  
Koi**  
Prof. testovací kufřík pro koi a  
zahr. jezírka





# JBL PROAQUATEST O2 kyslík

 Spare parts



JBL set pro testování  
vody



JBL PROAQUATEST  
sortiment barevnic



# JBL PROAQUATEST O2 kyslík



## Product information

Zdravé akvárium/jezírko s přirozenými podmínkami

Správné hodnoty vody v akváriu/jezírku závisí na vysazených rybách a rostlinách. I když voda vypadá čistě, může být zatížená. Při špatných hodnotách se mohou ve vodě tvořit řasy a nemoci. Pro zdravé akvárium/jezírko s přirozenými podmínkami je nutná pravidelná kontrola a úprava hodnot vody.

Proč provádět testy?

Pokud možno konstantní udržování hodnoty O2 prospívá obyvatelům akvária a jezírek i vodním rostlinám. Kyslík je elixírem života všech živočišných organismů. Všechna zvířata v akváriu potřebují kyslík k dýchání. Ale i neviditelní obyvatelé akvária nebo jezírka - bakterie odbourávající škodlivé látky - jsou odkázáni na dostatečný přísun kyslíku, aby mohli provádět svou užitečnou práci. V akváriích a jezírkách s menším množstvím rostlin nebo zcela bez nich a v mořských akváriích by se měl obsah kyslíku udržovat v určité rovnováze technickými zařízeními. Vodní hladinou voda přijímá kyslík. Čím více se hladina pohybuje, tím více kyslíku přijímá. Uhynulé řasy a aplikace léčiv vyžadují vyšší přísun kyslíku provzdušením vody.

JBL online laboratoř na stránkách JBL v hlavním menu pod Servis:

Pravidelná kontrola pro zdravé akvárium s přirozenými podmínkami. Zadejte na JBL online laboratoři vaše hodnoty vody a nechejte si během několika sekund provést (zdarma) odbornou analýzu vašich hodnot.

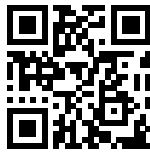
Doporučený obsah kyslíku:

Sladkovodní akvárium (společensví): 5-8 mg/l

Akvárium Malawi - Tanganika: 5-8 mg/l

Akvárium s rostlinami a minimem ryb (aquascaping): 5-10 mg/l Mořská akvária: 5-10 mg/l

Jezírka: 5-10 mg/l

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



# JBL PROAQUATEST O2 kyslík

## Product details

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
EAN number	4014162056986	4014162241139
EAN as barcode		
Pro	40 Tests	Recharge
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	19,75 €	10,64 €
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	110.5 g	48.5 g
Net weight	63 g	21 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Vrácení baterií	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	27 g	7.5 g
Plastic small	20 g	20 g
Plastic large	-	-
Disposal weight metal	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300





Features		
Animal species	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cambarellus, Cichlidka, Cichlidy papouščí, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Drápatka vodní, Duhovkovití, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Fadenfische, Guramis, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Krabi, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mloci, Mlži, Motýlkovci, Pancéřníček skvrnitý, Parmy, Raci, Razbory, Stenopodidae, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické suchozemské želvy, Trpasličí krevetky, Vrubozubcovití (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Čtverzubcovití, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cambarellus, Cichlidka, Cichlidy papouščí, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Drápatka vodní, Duhovkovití, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Fadenfische, Guramis, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Krabi, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mloci, Mlži, Motýlkovci, Pancéřníček skvrnitý, Parmy, Raci, Razbory, Stenopodidae, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické suchozemské želvy, Trpasličí krevetky, Vrubozubcovití (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Čtverzubcovití, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky
Animal size	Pro všechny velikosti zvířat	Pro všechny velikosti zvířat
Animal age group	Všechny akvarijní ryby	Všechny akvarijní ryby
Volume of habitat	-	-
Material	Činidlo (činidla) v plastové lahvi a/ nebo plynové lahvi + příslušenství z plastu a/nebo skla. Náhr. náplň: činidlo(a) bez příslušenství.	Činidlo (činidla) v plastové lahvi a/ nebo plynové lahvi + příslušenství z plastu a/nebo skla. Náhr. náplň: činidlo(a) bez příslušenství.
Food type	-	-
Colour	bílá / průhledná / černá	bílá / průhledná / černá
Dosage	Viz Návod k použití	Viz Návod k použití
Transport conditions	-	-



# JBL PROAQUATEST O2 kyslík

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
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 PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	175 mm	64 mm
Length	106 mm	48 mm
Width	43 mm	24 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 PROAQUATEST O2 kyslík

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	Viz Návod k použití





# JBL PROAQUATEST O2 kyslík

## Safety information

JBL O2 1 - Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Nebezpečí
Varovný symbol	
Varovné upozornění	<p>EUH208: Obsahuje <math>\text{O}_2</math>. Může vyvolat alergickou reakci.                      H314: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.                      H317: Může vyvolat alergickou kožní reakci.                      H318: Způsobuje vážné poškození očí.                      H334: Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.                      H373: Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.                      H412: Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.</p>
Bezpečnostní pokyn	<p>P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.                      P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.                      P303+P361+P353: PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte].                      P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.                      P501a: Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.</p>
Komponenty pro stanovení rizika	<p>1310-73-2: hydroxid sodný                      137-09-7/1: Amidol                      137-09-7/2: Amidol                      7664-93-9: kyselina sírová                      7773-01-5/1: manga chlorid</p>

JBL O2 2 - Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Nebezpečí
Varovný symbol	
Varovné upozornění	<p>H314: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.                      H318: Způsobuje vážné poškození očí.</p>
Bezpečnostní pokyn	<p>P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.                      P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.                      P303+P361+P353: PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte].                      P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.</p>
Komponenty pro stanovení rizika	1310-73-2: hydroxid sodný







JBL O2 3 - Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Nebezpečí
Varovný symbol	
Varovné upozornění	H314: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. H317: Může vyvolat alergickou kožní reakci. H318: Způsobuje vážné poškození očí. H334: Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.
Bezpečnostní pokyn	P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. P303+P361+P353: PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opjáčhněte kůži vodou [nebo osprchujte]. P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P501a: Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regiónálními/národními/mezinárodními předpisy.
Komponenty pro stanovení rizika	137-09-7/2: Amidol 7664-93-9: kyselina sírová

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
VAT	21%	21%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.57l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/110 mm/175 mm
Layer	240	800
Pallet	720	2400
Category of products	1	1
Customs tariff	38221100	38221100
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	lepenková krabice	podnos

PU 1 data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
PU 1 material	film gr	lepenky gr
PU 1 weight	3.5 g	660 g
PU 1 length	106 mm	580 mm
PU 1 width/depth	130 mm	390 mm
PU 1 height	180 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
PU 2 material	lepenky gr	žádné
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 PROAQUATEST O2 kyslík	JBL PROAQUATEST O2 náhr.
Art. No.	2411263	2411300
Till receipt text	Test O2	Náhr. O2
Shelf placement	Regál s testy, úprava vody, řešení problémů	Regál s testy, úprava vody, řešení problémů