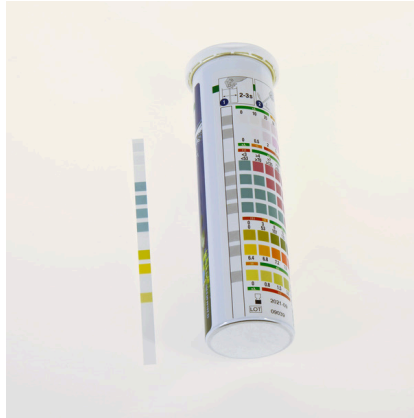




JBL PROAQUATEST EASY 7in1

Teststreifen zum Schnelltest von Aquarienwasser

Geeignet für:



- Teststreifen für 7 wichtige Wasserwerte in 1 Minute: Orientierungs-Schnelltest für Aquarien-, Teich-, Brunnen-, Quell- und Leitungswasser
- Einfache Anwendung: Bewegung des Teststreifens für 2-3 Sekunden im Wasser. Entnahme des Teststreifens. Waagrecht abtropfen des Wassers. Vergleich nach 1 Minute: Teststreifen mit Farbskala auf Verpackung. CO₂-Wert in Tabelle ablesen
- Bestimmung folgender Wasserwerte: Chlor, Säuregehalt (pH), Gesamthärte (GH), giftige Stickstoffverbindung (NO₂), Algenursache (NO₃), pH-Stabilität (KH) und Pflanzenhauptnährstoff (CO₂-Gehalt aus Tabelle)
- Weitere Tests wie z. B. Phosphat oder Ammonium/Ammoniak stehen als Einzeltests im JBL Programm zur Verfügung
- Lieferumfang: Teststreifen EasyTest 7 in 1 mit Farbskala und CO₂-Tabelle. Inhalt: 50 Teststreifen

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/24144>



JBL PROSCAN
Wassertest mit
Smartphoneauswertung



**JBL PROAQUATEST
COMBISET Plus Fe**
Testkoffer mit den wichtigsten
Wassertests + Eisentest



**JBL PROAQUATEST
COMBISET Plus NH₄**
Testkoffer mit den wichtigsten
Wassertests + NH₄-Test



**JBL PROAQUATEST
COMBISET Marin**
Testkoffer für Wasseranalysen
in Meerwasseraquarien





JBL PROAQUATEST EASY 7in1



Produktinformationen

Gesundes Aquarium mit naturnahen Verhältnissen

Die richtigen Wasserwerte im Aquarium hängen vom Ausgangswasser, dem Fischbesatz und den vorhandenen Pflanzen ab. Auch wenn das Wasser klar aussieht kann es belastet sein. Bei schlechten Werten können sich Krankheiten oder Algen im Aquarium bilden. Für ein gesundes Aquarium mit naturnahen Verhältnissen ist eine regelmäßige Kontrolle und Anpassung der Wasserwerte wichtig. Als Orientierungstest dienen hier die JBL Teststreifen.

Folgende Werte können im Schnelltest bestimmt werden:

Desinfektionsmittel im Leitungswasser: Chlor-Test

Säuregehalt des Wassers: pH-Test von 6,4 bis 9,0

Stabilität des Wassers: KH-Test von 0 bis 20 °dKH

Gesamthärte des Wassers: GH-Test von <1 bis >21 °dKH

Giftige Stickstoffverbindung: NO₂ von 0 bis 10 mg/l

Algenursache: NO₃ von 0 bis 250 mg/l

Einfache Anwendung

Teststreifen ins Aquarium eintauchen und für 2-3 Sekunden im Aquarium bewegen. Den Teststreifen aus dem Wasser entnehmen und waagrecht halten um das Wasser abtropfen zu lassen. Nach 60 Sekunden die Werte des Teststreifens mit der Farbskala auf der Verpackung vergleichen.

Teststreifen kühl und trocken lagern. Immer nur die unmittelbar benötigte Anzahl an Streifen entnehmen.

Im JBL Online Labor können Sie Ihre gemessenen Wasserwerte kostenlos analysieren und sich Empfehlungen anzeigen lassen.

| Weitere Informationen | |
|-----------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Presse | ✓ |
| Labor/Rechner | ✗ |
| Lesenswert | ✓ |
| Ersatzteile | ✗ |
| Video | ✓ |
| Garantie Plus | ✗ |
| Anleitung | ✓ |
| QR-Code |  |





JBL PROAQUATEST EASY 7in1



Produktdetails

| Artikeldaten | |
|--------------------|---|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| EAN Nummer | 4014162241443 |
| EAN als Strichcode |  |
| Inhalt | 50 Tests |
| - | - |
| Verfallmonate | 30 |
| UVP inkl. MwSt. | 21,80 € |
| Grundpreis | - |
| Nennfüllmenge | - |
| Basismenge | 1 |
| Bruttogewicht | 69,8 g |
| Nettogewicht | 13 g |
| Gewichtsumw. | - |

| Entsorgung | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| Grüner Punkt | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | - |
| Entsorgungsgewicht | - |
| Batterieart | - |
| Batterierücknahme | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - |
| Einwegglas | - |
| PPK | 16 g |
| Kunststoff klein | 14,8 g |
| Kunststoff groß | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 19 g |

| Eigenschaften | |
|---------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |



| Eigenschaften | |
|----------------------|--|
| Tierart | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmmer, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse |
| Tiergröße | Für alle Tiergrößen |
| Tieraltersgruppe | Alle Aquarienfische |
| Volumen Lebensraum | - |
| Material | Papierstreifen, präpariert |
| Futterart | - |
| Farbe | mehrfarbig |
| Dosierung | Siehe Gebrauchsanleitung |
| Transportbedingungen | - |



JBL PROAQUATEST EASY 7in1

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| Umgebungstemperatur | - |
| Startzeit | - |
| Quecksilber | - |
| Röhrenlänge | - |
| Lebensdauer | - |
| Lumen | - |
| CRI-Wert | - |
| Dimmbar | - |
| Schaltzyklen | - |
| PAR-Wert | - |
| Energieeffizienzklasse | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Farbtemperatur | - |
| Sockelbezeichnung | - |

| Technische Daten | |
|------------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| Reichweite in Liter | - |
| Reichweite von - bis | - |
| Reichweite in Tagen | - |
| Reichweite Beckenlänge | - |
| Leistung Watt | - |
| Leistung pro Stunde | - |
| Leistung pro Tag | - |
| Höhe | 50 mm |
| Länge | 50 mm |
| Breite | 150 mm |
| Durchmesser | - |
| Spannung | - |
| Für | - |
| T8 26mm (Watt) | - |
| T5 16mm (Watt) | - |
| Größe | - |
| Inhalt für | - |
| Filterbehältervolumen | - |
| Volumen Filtermassen | - |
| Schlauchanschlüsse Druck/Out | - |
| Schlauchanschlüsse Saug/In | - |
| Förderhöhe | - |





JBL PROAQUATEST EASY 7in1

| | |
|---------------|--------------------------|
| Futterart | - |
| Subprodukttyp | - |
| Dosierung | Siehe Gebrauchsanleitung |





Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten | |
|----------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| MwSt. | 19% |
| Verkaufseinheit (VE) | 6 |
| Volumen Verpackung | 0.37l |
| Maße (l/b/h) | 50 mm/50 mm/150 mm |
| Lage | 540 |
| Palette | 2700 |
| WGruppe | 1 |
| Zolltarif | 38221100 |
| Herkunftsland | DE |
| Verpackungsart | Faltschachtel/Karton |

| VPE 1 Daten | |
|--------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| VPE 1 Material | Folie g |
| VPE 1 Gewicht | 2.1 g |
| VPE 1 Länge | 100 mm |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 150 mm |
| VPE 1 Höhe | 150 mm |

| VPE 2 Daten | |
|--------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| VPE 2 Material | Pappe g |
| VPE 2 Gewicht | 520 g |
| VPE 2 Länge | 460 mm |
| VPE 2 Breite/Tiefe | 315 mm |
| VPE 2 Höhe | 325 mm |

| Handelsdaten | |
|------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST EASY 7in1 |
| Art. Nr | 2414400 |
| Kassentext | ProAquaTest7in1 |
| Regalplatzierung | - |