



JBL PROFLORA pH Control

Computer di misurazione e regolazione di CO₂/pH



- Promuove la crescita delle piante e la vitalità dei pesci: un computer per il calcolo preciso e la regolazione ottimale del pH negli acquari.
- Facile da montare e da usare: fissaggio permanente sulla parete a mezzo di una staffa. Staccabile. Misurazione attraverso elettrodo pH da acquistare separatamente (sostituire 1 x all'anno circa)
- Tecnica di misurazione e regolazione: display grafico, interfaccia diretta, sensori separati per pH e temperatura, valvola magnetica di precisione per controllare il numero delle bolle
- Regolazione automatica: rilevamento del pH impostato e di quello effettivo. Calcolo automatico e rifornimento della quantità di CO₂ richiesta. Funzione di allarme.
- Contenuto: computer JBL ProFlora pH-Control, con attacco parete, alimentatore universale, sensore temperatura, soluzione tampone pH 7/pH 4, soluzione di conservazione e rivitalizzazione, acqua dist., kit test KH, cuvette calibratura, garanzia 4 anni



JBL PROFLORA pH Control

Accessori



JBL Soluzione tampone pH 4,0
Soluzione di calibratura pH 4,0 per elettrodi pH



JBL soluzione tampone pH 7,0
Soluzione di calibratura pH 7,0 per elettrodi pH



JBL Dest
Acqua distillata per la pulizia degli elettrodi pH



JBL soluzione di conservazione
Soluzione detergente e conservante per elettrodi pH



JBL PROFLORA T3
Tubo speciale per impianti CO2 in acquari



JBL PROFLORA Cal
Kit completo per la calibratura



JBL PROFLORA pH Control



Pezzi di ricambio



**JBL raccordo tubo 4/6
riduttore di pressione**



JBL PROFLORA pH Control



Informazioni sul prodotto

Pesci sani grazie ad un corretto pH

Il valore del pH indica l'acidità dell'acqua. Deve essere misurato costantemente e regolato secondo necessità per mantenere la salute di pesci e piante. Il corretto valore del pH dipende dalla quantità di pesci nell'acquario. Un pH incorretto può causare stress e malattie.

Informazioni tecniche:

Valvola magnetica di precisione.

Sensori separati per il pH e la temperatura.

Display grafico moderno.

Controllo dei sensori ad ogni calibratura.

Diagnosi degli errori se la calibratura è fallita

Indicazione permanente: pH valore reale/valore nominale, tensione del sensore, temperatura, memorizzazione calibratura in giorni/ore, stato della valvola, precisione della misurazione.

Impostazione del valore nominale: liberamente selezionabile o calcolato automaticamente dall'auto pH.

Compensazione automatica della temperatura durante la misurazione e la calibratura.

Isteresi liberamente selezionabile (deviazione superiore e inferiore dal punto di commutazione).

Password blocco tasti.

Funzione d'allarme pH (segnale range)


Funzione d'allarme temperatura (segnale range/set point)

Stato della valvola selezionabile

Lingua: D/BG/F/NL/I/DK/E/P.

Funzione reset.

Alimentatore universale adatto a tutte le comuni tensioni di rete nel mondo. L'elettrodo va acquistato separatamente così il cliente ha sempre un elettrodo nuovo di fabbrica. L'elettrodo va sostituito una volta all'anno.

| Ulteriori informazioni | |
|--------------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Stampa | ✓ |
| Laboratorio/calcolatrice | ✗ |
| Lettura consigliata | ✓ |
| Pezzi di ricambio | ✓ |
| Video | ✓ |
| Garanzia Plus | ✓ |
| Istruzioni per l'uso | ✓ |
| Codice QR |  |



JBL PROFLORA pH Control

Dettagli prodotto

| Dati articolo | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Codice EAN | 4014162634184 |
| EAN come codice a barre | |
| - | - |
| - | - |
| Scadenza in mesi | - |
| Prezzo indicativo con IVA | - |
| Prezzo base | - |
| Quantità nominale del contenuto | - |
| Quantità base | 1 |
| Peso lordo | 1790 g |
| Peso netto | 1328 g |
| Conversione del peso | 1000 |

| Smaltimento | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Punto verde | ✓ |
| Gruppo rifiuti elettrici | X Beleuchtungskörper |
| Peso di smaltimento | 572 g |
| Tipo di batteria | - |
| Ritiro batteria | - |
| Batteria ricaricabile | - |
| Peso di smaltimento della batteria | - |
| Vetro monouso | - |
| Imballaggio in carta/cartone | 462 g |
| Plastica piccola | - |
| Plastica grande | - |
| Peso di smaltimento metallo | 0 g |

| Caratteristiche | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Specie animale | - |
| Dimensioni dell'animale | Per animali di tutte le taglie |
| Gruppo età animali | Tutti i pesci d'acquario |
| Volume dell'habitat | - |
| Materiale | - |
| Tipo di mangime | - |



| Caratteristiche | |
|-------------------------|------|
| Colore | nero |
| Dosaggio | - |
| Condizioni di trasporto | - |



JBL PROFLORA pH Control

| Etichetta elettronica / lampadina | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Temperatura ambientale | - |
| Ora di partenza | - |
| Mercurio | - |
| Lunghezza del tubo | - |
| Durata di vita | - |
| Lumen | - |
| Valore IRC | - |
| A intensità regolabile | - |
| Cicli di commutazione | - |
| Valore PAR | - |
| Classe di efficienza energetica | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Temperatura di colore | - |
| Denominazione attacco | - |

| Dati tecnici | |
|--|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Sufficiente per (in litri) | - |
| Sufficiente da - a | - |
| Sufficiente per (in giorni) | - |
| Sufficiente per (in lunghezza bacino) | - |
| Rendimento in watt | - |
| Rendimento/ora | - |
| Rendimento/giorno | - |
| Altezza | - |
| Lunghezza | - |
| Larghezza | - |
| Diametro | - |
| Tensione | - |
| Per | - |
| T8 26mm (watt) | - |
| T5 16mm (watt) | - |
| Dimensioni | - |
| Contenuto per | - |
| Volume del contenitore filtro | - |
| Volume masse filtranti | - |
| Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita | - |



| Dati tecnici | |
|--|---|
| Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata | - |
| Prevalenza | - |



JBL PROFLORA pH Control

| | |
|-----------------------|---|
| Tipo di mangime | - |
| Tipo di sottoprodotto | - |
| Dosaggio | - |





Informazioni supplementari per il commercio specializzato

| Dati articolo | |
|--------------------|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| IVA | 19% |
| Unità di vendita | 1 |
| Volume imballaggio | 10.4l |
| Misure (L/P/A) | 80 mm/340 mm/382 mm |
| Luogo | 6 |
| Bancale | 42 |
| Gruppo prodotti | 3 |
| Tariffa doganale | 90328990 |
| Paese d'origine | TH |
| Tipo d'imballaggio | Faltschachtel/Karton |

| Dati unità imballo 1 | |
|---|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Dati unità imballo 1 materiale | Nessuna |
| Dati unità imballo 1 peso | - |
| Dati unità imballo 1 lunghezza | - |
| Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità | - |
| Dati unità imballo 1 altezza | - |

| Dati unità imballo 2 | |
|---|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Dati unità imballo 2 materiale | Nessuna |
| Dati unità imballo 2 peso | - |
| Dati unità imballo 2 lunghezza | - |
| Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità | - |
| Dati unità imballo 2 altezza | - |

| Dati commerciali | |
|------------------------------|-------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA pH Control |
| N. articolo | 6341800 |
| Testo scontrini vendite | pH Control |
| Presentazione negli scaffali | - |