



JBL PROFLORA pH-Control Touch

Computer di misurazione e regolazione di CO2/pH

Adatto per:



- Promuove la crescita delle piante e la vitalità dei pesci: un computer con touchpad per il calcolo preciso e la regolazione ottimale del pH negli acquari
- Connettere i sensori (sensore pH non incluso), impostare i valori desiderati nel menù e collegare con la valvola magnetica (non inclusa)
- Tecnica di misurazione e regolazione: display grafico, interfaccia utente diretta, sensori separati per pH e temperatura
- Paragona il pH desiderato con il reale, e controlla l'aggiunta di CO2 a mezzo della valvola magnetica (non inclusa)
- Contenuto: JBL ProFlora pH-Control Touch con touchscreen. Inclusi attacco a parete, alimentatore, sensore di temperatura con 2 ventose e cavo di collegamento con valvola magnetica, portaprovette per i liquidi di calibratura

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/63187>



JBL PROFLORA u501
Kit completo di impianto
fertilizzazione piante



JBL PROFLORA u502
Impianto di concimazione con
spegnimento notturno



JBL PROFLORA m501
Impianto fertilizzazione CO2
per piante, kit completo



JBL PROFLORA m502
Impianto CO2 con
spegnimento notturno





JBL PROFLORA pH-Control Touch

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 pH sensore+calibrazione
 Elettrodo pH con connettore BNC



JBL PROFLORA T3
 Tubo speciale per impianti CO2 in acquari



JBL PROFLORA Cal
 Kit completo per la calibratura





JBL PROFLORA pH-Control Touch



Pezzi di ricambio



**JBL ventosa a fessura
2mm**

Supporto per cavetti riscaldanti
in acquari e terrari



6348810

**JBL Adattatore per
tutte le prese
elettriche inglesi piatte**



**JBL pH Control Touch
sensore di
temperatura**



**JBL pH-Control Touch
cavo di collegamento**



JBL PROFLORA pH-Control Touch



Informazioni sul prodotto

Pesci sani grazie ad un corretto pH

L'acidità determina il pH dell'acqua. Esso deve essere misurato costantemente e regolato secondo le necessità per mantenere la salute di pesci e piante. Il pH corretto dipende dalla quantità di pesci nell'acquario. Un pH errato può causare stress e malattie.

Informazioni tecniche

Con sensore per la temperatura, schermo grafico con touchpad, controllo dei sensori ad ogni calibratura, diagnosi degli errori in caso di calibratura fallita, paragone permanente del pH desiderato con il reale, tensione del sensore, indicazione calibratura in giorni/ore, stato della valvola, precisione della misurazione, impostazione del valore nominale: liberamente selezionabile o calcolato automaticamente dall'auto pH. Compensazione della temperatura durante la misurazione e la calibratura, isteresi liberamente selezionabile (scostamento superiore e inferiore dal punto di commutazione), password blocco tasti, funzione d'allarme pH, funzione d'allarme temperatura, stato della valvola selezionabile, lingua: D/EN/F/NL/I/DK/E/P. Funzione reset, alimentatore universale adatto a tutte le comuni tensioni di rete nel mondo.

Perchè usare un controllo del pH:

Se vuoi automatizzare l'apporto di CO2 puoi collegare un computer per il pH (JBL PROFLORA pH-Control Touch) al posto di un timer per lo spegnimento notturno. Devi inserire per una volta la durezza carbonatica (KH) dell'acqua dell'acquario e poi il computer calcola il giusto pH che viene ottenuto mediante l'apporto di CO2. Il computer gestisce la valvola magnetica e dà la quantità di CO2 necessaria per raggiungere il pH desiderato o calcolato. A quel punto la valvola magnetica viene chiusa e riaperta, affinché il pH impostato resti stabile. La misurazione del pH dell'acqua avviene mediante un sensore pH che NON è incluso nel kit e deve essere acquistato separatamente. In questo modo è garantito che l'elettrodo che riceverai non potrà essere invecchiato, ma sarà sempre nuovo di fabbrica.

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 Touch

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-