

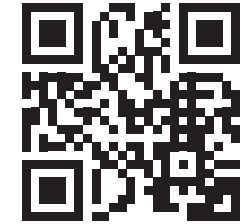
Instrucțiuni de utilizare

Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare, în special indicațiile privind siguranța. Nerespectarea acestor instrucțiuni de utilizare poate duce la vătămări grave sau la deteriorarea produsului.

www.jbl.de/qr/64650



DESCARCA



! Indicație importantă preliminară:

Vă rugăm să nu uitați **JBL PRO FLORA CO₂ pH SENSOR SET** nou fabricat!

Pentru a vă asigura cea mai mare fiabilitate în cazul utilizării **JBLPROFLORA CO₂ CONTROL**, controlul este disponibil în comerț fără un senzor de pH. De aceea, când achiziționați aparatul, obțineți un **JBL PROFLORA CO₂ pH SENSOR SET** nou fabricat, pe care comerciantul dumneavoastră specializat vi-l pune la dispoziție.

Stimate client,

achiziția unei instalații foarte moderne **JBLPRO FLORA CO₂ CONTROL** a fost o bună decizie. Tehnologia digitală de ultimă generație de măsurare și reglare măsoară valoarea pH-ului și temperatura și reglează în mod fiabil și complet automat valoarea pH-ului și alimentarea cu CO₂. Deci, obțineți o creștere magnifică a plantelor și pești vii. **JBLPRO FLORA CO₂ CONTROL** are un ecran tactil color pentru utilizarea foarte ușoară, prin simpla atingere, și oferă, de asemenea, o gamă largă de funcții de confort necunoscute anterior pentru aparatele din această clasă. Un meniu multilingvistic vă ghidează ușor și sigur prin toate funcțiile. Aparatul este proiectat pentru reglarea unei supape electromagnetice externe **JBLPRO FLORA CO₂ VALVE**. De asemenea, siguranța maximă posibilă este asigurată prin operarea aparatului complet cu tensiune joasă de 12 V.

Indicații privind siguranța

1. Funcționare doar cu supape electromagnetice **JBLPRO FLORA CO₂ VALVE** sau seturi de CO₂ care conțin o asemenea supapă.
2. Urmați instrucțiunile de siguranță privind lucrul cu CO₂. Acestea pot fi găsite pe buteliile de gaz sub presiune-CO₂.
3. Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul și cu sursa sa de alimentare.
4. Nu este permisă utilizarea aparatului într-un niciun alt scop decât în cel descris în această instrucțiune de utilizare.
5. Nu operați și nu păstrați aparatul în locații cu pericol de îngheț.
6. Este permisă utilizarea aparatului numai în încăperi.
7. Este permisă utilizarea aparatului numai în mediu ambiant uscat.



Eliminare ca deșeu: Acest aparat și sursa sa de alimentare nu trebuie să fie eliminate cu gunoiul menajer normal. Vă rugăm să respectați prevederile locale privind eliminarea pentru aparate electrice.

Piese și denumire

- 1 Aparat de măsurare și afișare **JBL PRO FLORA CO₂CONTROL**
- 2 Sursă de alimentare 12V DC
- 3 Senzor de temperatură
- 4 Cablu de legătură pentru supapa electromagnetică
- 5 Ventuză pentru senzor de temperatură (2 x)
- 6 Șină
- 7 Șuruburi cu dibluri (câte 2x)
- 8 Suport pentru cuve de calibrare

! **JBL PRO FLORA CO₂pH SENSOR SET** (vă rugăm să achiziționați separat!)

Instalare

Figura prezintă un exemplu tipic de instalare (pagina 4).

- 1 Aparat de măsurare și reglare **JBL PRO FLORA CO₂CONTROL**
 - A Display tactil color
 - B Priză de intrare pentru alimentarea cu tensiune 12 V DC
 - C Priză de intrare pentru senzor de temperatură
 - D Conector BNC pentru senzor pH
 - E Priză de ieșire 12 V DC pentru cablul de legătura al supapei electromagnetice
- 2 Sursă de alimentare 12V DC
- 3 Senzor de temperatură
- 4 Cablu de legătură pentru supapa electromagnetică
- 9 **JBL PRO FLORA CO₂pH SENSOR SET**
- 10 Reactor-CO₂ **JBL PRO FLORA CO₂TAIFUN SPIRAL**
- 11 Contor de bule cu siguranță de retur integrată **JBL PRO FLORA CO₂TAIFUN COUNT SAFE**
- 12 Supapa electromagnetică **JBL PRO FLORA CO₂VALVE**
- 13 Furtun special-CO₂ **JBL PRO FLORA CO₂TAIFUN TUBE BLACK**
- 14 **JBL PROAQUATEST CO₂-pH Permanent**