

Sondeur à main Echotest II



Description

Le sondeur Echotest II est un sondeur à main, d'utilisation très simple.

Il s'adresse idéalement aux utilisateurs de pneumatiques, ou petites embarcations. Il est également très utile aux plongeurs : il permet de connaître la position exacte par rapport au fond, la distance par rapport à une roche ou un quai sous l'eau.

Totalement étanche, il sonde jusqu'à 80 m et peut être utilisé jusqu'à une profondeur de -50 mètres.

Pour afficher une valeur, l'Echotest doit être immergé.

- Fréquence : 200 kHz.
- Échelles de profondeur : 1 m à 80 m (3 pieds à 240 pieds).
- Afficheur : LCD 7 segments, rétro éclairage par LED.
- Alimentation : pile alcaline 9 V, type 6 F 22 ou 6LR61 (non fournie).
- Permet environ 500 utilisations.
- Consommation : 70 mA.
- Étanche à l'immersion jusqu'à 50 m.
- Dimensions : D. 42 x long. 198 mm.
- Poids : 200 g (avec pile).

