

LOWRANCE

HOOK-3x DSI

Упътване за употреба

БЪЛГАРСКИ



HOOK-3x DSI

Въведение

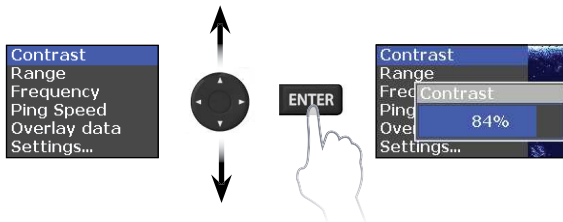
Бутони за управление	
	Осветление/Захранване: Настройва нивата на осветление, Вкл./Изкл. у-вото
	Навигационен бутон: управлява курсора и избраните елементи от менюто
	ЧЕСТОТА: променя честотата на сондата
	MENU: отваря настройки и меню на страница
	ENTER: завършва операции в менюто
	Бутони -/+: използват се за приближаване и отдалечаване

Първи стъпки	
Вкл./Изкл. на у-вото	За да вкл./изкл. у-вото, натиснете и задръжте бутона Захранване за 3 секунди.
Настрой-ка на осветлението на екрана	Натиснете бутона Осветление/Захранване за да превключите нивата на осветеност. Това у-во има 11 нива на осветеност.
Спиране на звука	Изберете Аудио от меню настройки, за да вкл./изк. звука.

Основни действия

Достъп до опциите от менюто

Нав. бутон и бутон **ENTER** се използват за избор на опция от менюто и за отваряне на подменюта. Използвайте Нав. бутон за избор на опция от менюто и натиснете **ENTER**.



Забележка: Натиснете бутон **MENU**, за да излезете от менюто.

Диалогови прозорци

Тези прозорци се използват за потребителско въвеждане и за предоставяне на информация до потребителя.

В зависимост от вида на въвеждането, се използват различни методи за потвърждение, отмяна или затваряне на прозореца.

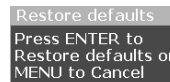


Курсор

Навигационния бутон движи курсора по екрана.

Възстанови фабрични

Възстановява фабричните опции и настройки на уреда.



Работа с DSI



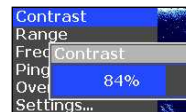
Меню DSI

Натиснете **MENU** от страницата DSI за да отворите меню DSI.

Contrast
Range
Frequency
Ping Speed
Overlay data
Settings...

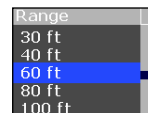
Контраст

Настройва степента на яркост между светли и тъмни области на екрана, правейки по лесно разграничаването на обектите от фона.



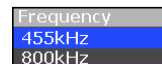
Обхват

Можете да настроите обхвата за показване на водния стълб, от повърхността на водата до избраната от вас дълбочина.



Честота

Променя честотата на сондата, използвана от уреда. 800 kHz предлага най-добра резолюция, докато 455 kHz има по-голямо покритие в дълбочина.



Скорост на пинг

Управява скоростта на вълните които изпраща сондата във водата. Промяната на скоростта на вълните може да помогне за намаляването на смущенията от други сонди.

Наслагване данни

Позволява ви да изберете данни, които да бъдат показани в горната част на страницата DSI.

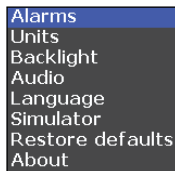


Настройки

Влизате в меню настройки.

Настройки

Меню Настройки



Аларми

Активира аларми и избор на праг на алармиране.

Аларми	
Дълбочина	Звучи аларма когато лодката навлиза в дълбочина над избрания праг.
Плитка вода	Звучи аларма когато лодката навлиза в дълбочина под избрания праг.
Слаба батерия	Звучи аларма когато напрежението падне под избрания праг

За да зададете стойност за праг:

1. Изберете Задай стойност
2. Натиснете нав. бутона нагоре или надолу, за да настоят стойност.
3. Натиснете нав. бутона наляво/надясно, за да изберете предишно или следващо число.



Мерни единици

Избира мерната единица, използвана за дълбочина и температура (Метричен или US стандарт).



Осветление

Настройва яркостта на подсветката. Това устройство разполага с 11 нива на подсветка. Осветлението също може да се регулира, чрез почукване на бутон **ОСВЕТЛЕНИЕ/ЗАХРАНВАНЕ**.

Звук

Включва и изключва звука.

Език

Избира езика, на който да работи устройството. Устройството ще се рестартира когато езика бъде променен.

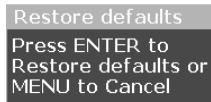
Симулатор

Симулира сонарна дейност, давайки ви възможност да опознаете устройството, преди да го използвате на вода.



Фабрични настройки

Възстановява настройките в първоначалните фабрични настройки.



За устройството

Показва информация за софтуера на устройството.

HOOK-3x DSI	
Основни	
Размери	5.4" H (134 мм) x 6.8" W (174 мм); 6" H (152 мм) със стойката
Дисплей	(3.5" (8.9 мм) диагонал) 256 color TFT LCD
Водоустойчивост Стандарт	IPX7
Осветление	LED (11 нива)
Мощност	
Мощност на излъчване	500 W RMS
Захранване	12 V
Волтаж	10 до 17 V
Тип Предпазител	3-amp Автомобилен
Сонар	
Максимална Дълбочина	300 ft (91 m)
Честота на сонда	455/800 kHz
Макс.скорост	70 mph
Сонда	455/800 kHz DSI сонда
Кабел на Сонда	20 ft (6 m)



LOWRANCE®