

Простой в использовании портативный GPS-навигатор

Высокочувствительный GPS-навигатор позволяет отмечать и сохранять 1000 маршрутных точек и 100 треков

Отмечайте любимые местоположения, чтобы вернуться к ним позже

Функция Garmin SailAssist™ для модели GPS 73 включает виртуальную линию старта, линию направления движения, счетчики обратного отсчета и помощь при лавировании

Время восхода/ захода солнца, расчетное время прибытия, а также прочие расчетные и морские данные

Встроенная подсветка

Это простое в использовании портативное устройство станет отличным навигатором для небольших катеров, моторных судов и парусников, не оборудованных картплоттером. Также прибор может использоваться в качестве резервного навигатора на любых судах. Устройство, оснащенное высокочувствительным GPS-приемником, позволяет отметить и сохранить до 1000 маршрутных точек и 100 треков для навигации. Используйте прибор на суше и на воде. При случайном падении в воду устройство плавает на поверхности. Навигатор предлагает функции для парусников GarminSailAssist™, включая виртуальную линию старта, линию направления движения, счетчики обратного отсчета и помощь при лавировании.

Быстрый прием спутниковых сигналов

Высокочувствительный GPS-приемник обеспечивает быстрый прием спутниковых сигналов и расчет местоположения даже в сложных условиях, например, в глубоких оврагах и под плотными кронами деревьев.

Отмечайте важные маршрутные точки

Устройство позволяет отметить и сохранить до 1000 маршрутных точек (например, удачные места рыбалки или ловушки для омаров) и 100 треков, чтобы позже вы могли использовать эти объекты для навигации.

Функция для парусников SailAssist

Функция SailAssist, включающая линию направления движения и подсказки при лавировании, поможет вам при плавании под парусом. Устройство определит положение вашего судна относительно оптимального угла лавирования для текущих условий. Любителям парусных гонок пригодятся такие функции, как виртуальная линия старта и вычитающий таймер, благодаря которым вы пересечете стартовую черту в нужный момент времени.

Сохраняйте важные данные

Устройство GPS 73 совместимо с сетью NMEA 0183. Для передачи данных в прибор подключите его к компьютеру по USB. Любители плавания, охоты или рыбалки могут использовать встроенные астрономические данные, включающие время восхода и захода солнца, календарь охоты и рыбалки, расчетное время прибытия, а также расчетные и морские данные.

Высококонтрастный дисплей

Устройство GPS 73 с интуитивным интерфейсом пользователя оснащено кнопками с подсветкой для быстрой и простой работы. Высококонтрастный дисплей обеспечивает отличное качество изображения при любых условиях освещенности.

Комплектация	---
Глонасс	---
Крепление на пояс	---
Рабочая температура	---
Размеры	2.6" x 6.0" x 1.2" (6.6 x 15.2 x 3.0 см)
Размеры дисплея	1.4" x 2.1" (3.6 x 5.4 см); диагональ 2.6" (6.6 см)
Разрешение дисплея	128 x 160 пикселей
Тип дисплея	ЖК-дисплей, 4 градации серого индикацией
Вес	7.2 унции (203.1 г) с батареями AA
Тип батареи	2 батареи AA (не входят в комплект)
Срок работы батареи	Более 18 часов
Водонепроницаемость	Да(IPX7)

Высокочувствительный приемник GPS	---
Загруженные карты	---
Возможность установки карт	---
Базовая карта	---
Встроенная память	---
Использование карт памяти	---
Тип карт памяти	---
Количество путевых точек	1000
Маршруты	50
Треки	10,000 точек, 100 треков
Электронный компас	---
Барометрический альтиметр	---
Специальные функции для геокэшинга	---
Камера	---
Календарь охоты/рыбалки	Да
Информация о Солнце/Луне	Да
Таблицы приливов	---
Расчет площади	Да

Самостоятельная установка точек POI ---

Создание оптимального маршрута ---

Просмотр изображений ---

Сенсорный экран ---

Garmin Connect ---

Дополнительно ---