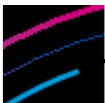




 **NavRoad®**



Перед началом использования устройства, ознакомьтесь с данной инструкцией. Неправильная установка или обслуживание могут привести к травмам или смерти.

Средства безопасности

1. Используйте только оригинальное зарядное устройство. Использование неоригинального зарядного устройства может привести к повреждению навигатора.
2. Не используйте зарядное устройство во влажном помещении. Если у Вас влажные или мокрые ладони – не прикасайтесь к зарядному устройству.
3. Если вы используете зарядное устройство, то убедитесь, что место хорошо вентилируемое. Не закрывайте зарядное устройство бумагой или другими материалами, чтобы не нарушать процесс охлаждения. Не используйте зарядное устройство, если оно находится в сумке.
4. Не ремонтируйте устройство самостоятельно.

NavRoad 730F построен из высококачественных материалов и нуждается только в своевременной очистке.

Очистка устройства

Для очистки устройства используйте материал пропитанный легким раствором детергента, после чего вытрите досуха. Не используйте химических чистящих средств и растворителей – они могут повредить корпус устройства.

Сенсорный экран

Сенсорный экран можно обслуживать пальцем. Никогда не используйте твердых или острых предметов, которые могут повредить экран. Вы можете использовать стилус от PDA. Не обслуживайте устройство во время езды.

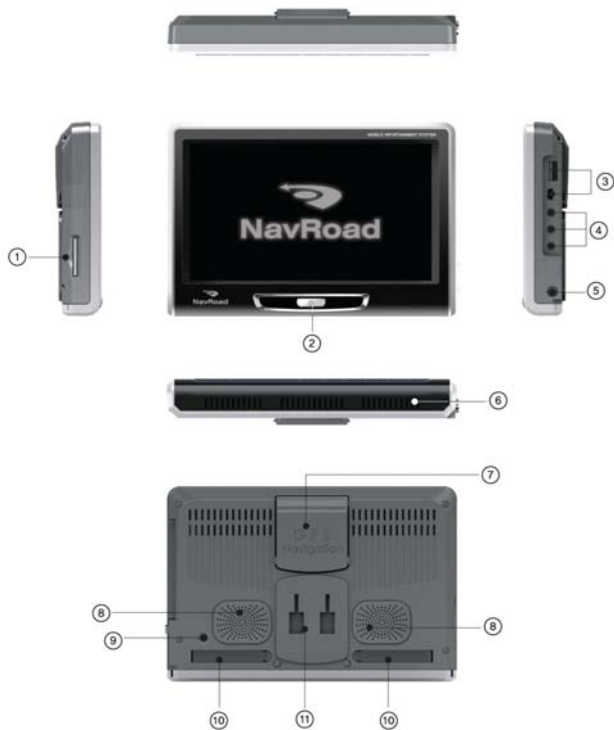
Для очистки экрана используйте мягкий материал. Вы можете использовать воду, изопропиловый спирт или средство для очистки очков. Смочите материал и аккуратно протрите экран.

Внимание NavRoad 730F

- Берегите устройство от воды и влаги - NavRoad 730F **НЕ** оснащен водонепроницаемым корпусом.
- Берегите устройство от воздействия высоких температур (на пример в багажнике автомобиля)
- Чтобы предотвратить кражу, не оставляйте устройство на видном месте.



Элементы устройства



1. Слот для карт SD
2. Включение/выключение экрана / PIP
3. Порты USB
(USB для внешней памяти
miniUSB для сервисных целей)
4. Вход AV IN / Гнездо наушников
5. Контакт питания
6. Вентиляционное отверстие
7. Антенна GPS
- 8.Stereo колонки
9. Включатель
10. Подставки
11. Крепежное отверстие



Содержимое упаковки

Стандартный набор



Устройство



Крепеж



Автомобильное зарядное устройство



Инструкция



Карта SD



Зарядное устройство

Дополнительные аксессуары



Провода AV

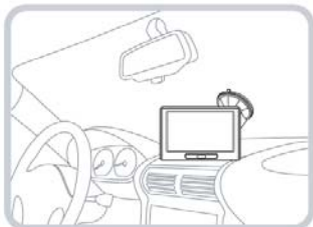
*) В зависимости от версии



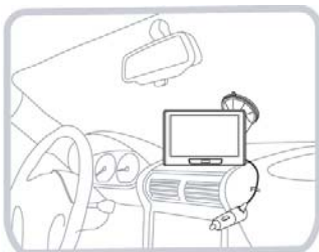
Установка в автомобиле



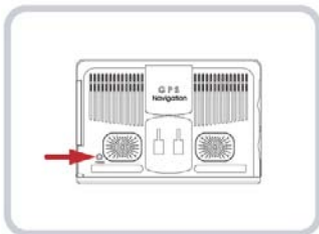
Вычистить поверхность, на которой Вы хотите установить устройство. Установите его так, чтобы не закрывать обзор водителю



Установите устройство в крепеж и выберите удобный для Вас угол обзора. Проверьте установки устройства



Подключите провод питания к гнезду прикуривателя автомобиля.



После включения двигателя, нажмите кнопку включения на задней стенке устройства.

Основные функции



Навигация



Видеопроигрыватель



Аудио проигрыватель

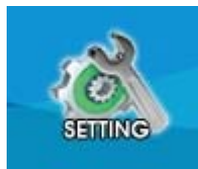


Вход AV (DVD или камера заднего
обзора)



Утилиты

(Фотоальбом и настройка времени)



Настройки (Конфигурация системы)





Видеопроеигрыватель



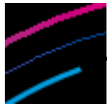
1. Предыдущий
2. Стоп
3. Воспроизвести/Пауза
4. Следующий
5. Субтитры
6. Список файлов
7. Навигация
8. Выход
9. Время воспроизведения фильма
10. Прокрутка
11. Полное время
12. Выключить звук
13. Регулятор громкости

Допустимые форматы видео файлов:

DivX, Xvid, WMV9, MPEG1

Допустимые форматы субтитров:

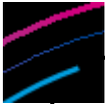
*.SMI



Список файлов



1. Папки, находящиеся на USB носителе
2. Папки, находящиеся на карте SD
3. Список файлов
4. Добавить все файлы
5. Добавить выбранный файл
6. Добавить в список воспроизведения
7. Удалить выбранный файл
8. Удалить ВСЕ файлы
9. Список воспроизводимых файлов
10. Передвинуть вверх
11. Передвинуть вниз
12. Выход



Аудио проигрыватель



1. Воспроизвести/ Пауза
2. Выключить звук
3. Предыдущий
4. Следующий
5. Стоп
6. Повторить
7. Эквалайзер
8. Уровень громкости
9. Регулятор громкости
10. Название файла
11. Время воспроизведения
12. Список файлов
13. Режим RIP (Навигация & музыка)
14. Выход
15. Прокрутка

Допустимые форматы:

MP3, WMA, OGG, AAC, WAV



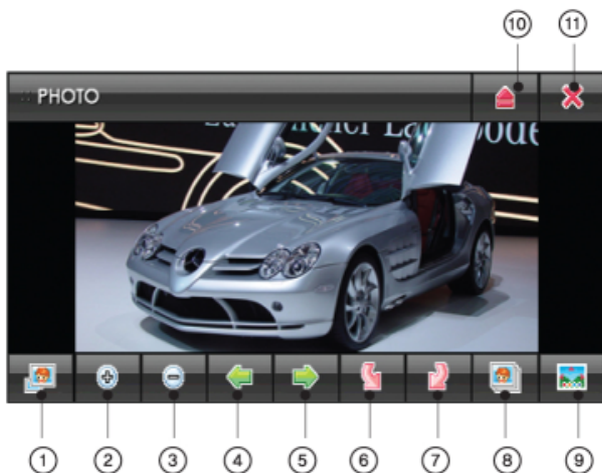
Разъем AV



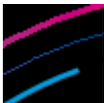
1. Разъем AV 1
2. Разъем AV 2 (камера заднего обзора)
3. Пропорции экрана
4. Настройка цвета
5. Выключение звука
6. Настройка громкости
7. Режим PIP (Навигация & hfp]tv AV)
8. Выход



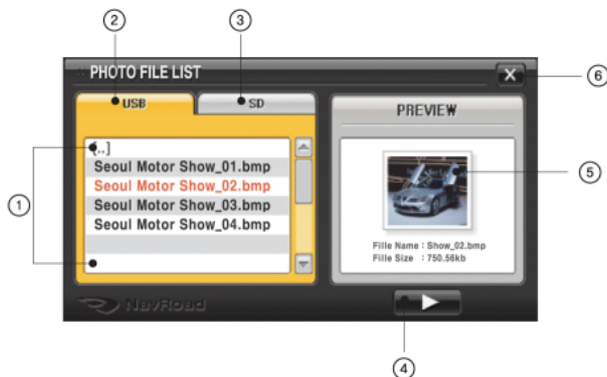
Фотоальбом



1. Вернуться
2. Увеличение
3. Уменьшение
4. Предыдущий
5. Следующий
6. Повернуть против часовой стрелки
7. Повернуть по часовой стрелке
8. Показать слайды
9. Использовать как обои рабочего стола (В режиме меню Пользователя)
10. Список файлов
11. Выход



Инструменты – просмотр фотографий



1. Список файлов
2. Папки, находящиеся на USB носителе
3. Папки, находящиеся на карте SD
4. Программа для просмотра фотографий
5. Миниатюра
6. Выход

Obsługiwane formaty:
JPEG, BMP, PNG, GIF

Инструменты – установка времени



Чтобы установить дату, время и часовой пояс, следует войти в меню **UTILITY**, а затем **GMT**.

Установите время, дату и часовой пояс и нажмите OK.



PIP



Когда Вы нажмете на кнопку спереди корпуса при включенной программе для навигации, Вы включите меню PIP. Данная функция позволяет вертикально разделить экран на 2 части и одновременно показывать экран навигации и один из трех дополнительных: Вход AV, Аудио проигрыватель, камера заднего обзора.

1. Главное меню
2. Музыка
3. Вход AV
4. Выключить звук



Настройки



Можно изменить стиль главного меню

1. Стандартное меню
2. Меню Пользователя

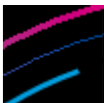


Настройки



Можно выбрать программу, которая будет загружаться при включении устройства.

1. Главное меню
2. Навигация
3. Видеопроигрыватель
4. Аудио проигрыватель
5. Просмотр фотографий
6. Навигация и аудио проигрыватель
7. Навигация и вход AV1
8. Вход AV
9. Последняя включенная программа



Настройки



Можешь передавать все звуки с устройства на радио в Вашем автомобиле с помощью FM передатчика

1. Уровень громкости
2. Передатчик FM

- После включения передатчика FM, найдите в радиочастоту, не используемую радиостанциями.
- Найдите частоту без помех.



Настройки



В этом меню вы можете настроить калибровку сенсорного экрана, камеры заднего обзора и яркость экрана.

1. Калибровка
2. Настройка камеры заднего обзора:
 - Автоматически: Включение камеры при переключении передачи на задний ход
 - Вручную: Включение камеры только в режиме AV
3. Настройка яркости экрана



Настройки



Можешь проверить кол-во свободного места:

1. На карте SD
2. В устройстве



Настройки



Вы можете обновить программное обеспечение.
Больше информации на сайте www.navroad.pl.



Настройки



Вы можете проверить версию прошивки



1. Техпомощь

Если Вам потребуется техпомощь или у Вас возникли вопросы, контактируйте с нами www.navroad.com.

2. Хранение

Чтобы обеспечить нормальное функционирование устройства ознакомьтесь с данными правилами.

Не мочите устройство

Устройство **НЕ** водонепроницаемое. Если устройство будет залито или упадет в воду – это приведет к необратимой поломке.

Не роняйте устройство

Если ударить или уронить устройство, Вы можете его повредить.

Избегайте резких перепадов температуры

После выхода из помещения в холодный день, может образоваться конденсат. Чтобы этого избежать положите устройство в закрытый полиэтиленовый пакет перед выходом.

Старайтесь избегать электромагнитных полей

Вовремя использования или хранения устройства, держите его как можно дальше от сильных магнитных, электромагнитных полей, а также радиационного излучения или устройств излучающих магнитное поле.

Температурный режим

Температурный режим работы устройства 0 – 40°C. Не используйте устройство в экстремальных температурах.

Избегайте прямого воздействия солнечных лучей

Избегайте прямого воздействия солнечных лучей или высоких температур.

Использование сенсорного экрана

Экран LCD можно легко поцарапать. Не касайтесь экрана острыми предметами.

Очистка экрана

Используйте мягкую чистую тряпочку.

Не разбирайте устройство

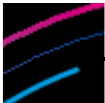
Самостоятельная разборка устройства может привести к его поломке и потери гарантии.

Хранение

Для длительного хранения рекомендуем положить устройство в сухую коробку.

Не храните устройство в следующих условиях:

1. Невентилируемые и влажные места (выше 90%)
2. Не храните за стеклом автомобиля, в зоне прямого воздействия солнечных лучей.



Темный экран

После включения:

1. Подключите питание, сделайте рестарт системы
2. Сделайте рестарт системы

Устройство «тормозит»

Сделайте рестарт системы

Навигация GPS не может определить местоположение

Убедитесь, что Вы не находитесь в закрытом пространстве и т.д.



Техническая характеристика

CPU	Samsung S3C2440 400Mhz
Память ROM	64 MB NandFlash
Память RAM	64 MB SDRam
Увеличение памяти	слот для карт SD
Операционная система	Microsoft® Windows CE 5.0
Модуль GPS	SiRFstarIII™ 20 каналов

Экран	7" TFT LCD
Разрешение	480x234 WQVGA
Аудио	Встроенные динамики
Разъемы	гнездо для наушников Вход AV 1 Вход AV 2 Порт USB
Размеры	187 x 127 x 26 (мм)