



connect



Автомобильный навигатор
с широкоформатным дисплеем диагональю 5"

AUTONAVIGATOR 5550 WIDE REGISTRATOR

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Оглавление

Информация о безопасности использования прибора	4
Внешний вид прибора	6
Использование прибора в автомобиле	7
Крепление на лобовое стекло	7
Подключение автомобильного зарядного устройства	7
Сборка крепления на лобовое стекло	7
Включение прибора	8
Главное меню	9
Установки навигации	9
Медиа	9
Музыка	10
Музыкальный плеер	10
Список видео	11
Видео плеер	11
Игры	12
Список картинок	13
Программа просмотра фотографий	13
Программа просмотра текста	14
Текстовый файл	14
Bluetooth	15
Установки	15
Поиск телефона	16
Установки менеджера файла	16
Видеорегистратор	17
Вход в меню видеорегистратора	17
Быстрый вход	17
Вход через меню	17
Операции в режиме видеосъемки	17
Операции в режиме фотосъемки	18
Календарь	19
Калькулятор	19
Конвертер	19
Браузер	20
Выход Windows	20
FM	21
Язык	21
Громкость	22
Подсветка	22
Office	23
Настройки ви...	23

Дата/Время23
Калибровка24
USB24
GPS Инфо24
Информация о системе25
Сброс25
Возможные проблемы, описание их решения, уход за прибором .26	
Информация о батарее и зарядных устройствах29
Технические характеристики и комплектация30

Информация о безопасности использования прибора

1. Производите все настройки навигатора перед отправлением. Управление прибором и настройка его параметров во время вождения автомобиля очень опасны. Если Вам требуется изменить параметры навигации или настройки прибора, следует припарковаться в безопасном месте в соответствии с правилами дорожного движения.
2. Перед отправлением изучите проложенный маршрут. Если Вы не поняли в достаточной степени голосовые навигационные указания и для уточнения требуется взгляд на дисплей, убедитесь, что Вы находитесь в безопасных условиях.
3. Навигационная информация и голосовые подсказки могут не соответствовать или противоречить реальным дорожным условиям или правилам дорожного движения. Всегда обращайтесь особенное внимание на текущую ситуацию на дороге, дорожные знаки и пешеходов.
4. Не используйте JJ-Connect AutoNavigator 5550 Wide как прибор для точного измерения скорости и пройденного расстояния.
5. Качество приема сигналов спутников может отличаться в зависимости от положения прибора внутри автомобиля. Возможны ситуации плохого приема при движении по тоннелю, мимо высоких зданий или в районах с плотной застройкой. Также на прием отрицательно влияют такие погодные условия, как, например, густой туман.
6. GPS-сигналы могут не приниматься внутри зданий, а также если рядом с автонавигатором находятся источники электромагнитного излучения.
7. Если Вы не использовали JJ-Connect AutoNavigator 5550 Wide в течение длительного промежутка времени, для определения местоположения может понадобится значительное время, даже при условии нормальной работы GPS-приемника.
8. Особое внимание уделите месту установки JJ-Connect AutoNavigator 5550 Wide. Не устанавливайте прибор в местах, где он может помешать работе подушек безопасности или обзору дороги.

9. При установке крепления на лобовое стекло обращайтесь внимание на чистоту поверхностей, на них не должно быть мусора и влаги. Под присоской не должно быть пузырьков воздуха, так как это может повлиять на плотность крепления. Любые повреждения прибора или других объектов внутри автомобиля, вызванные падением из-за отсоединения крепления, являются полной ответственностью пользователя и не являются гарантийным случаем.

10. Не подвергайте прибор длительному воздействию прямых солнечных лучей или высоких температур. Перегрев батареи может вызвать взрыв.

11. Не подвергайте прибор воздействию влаги или быстрым изменениям температуры. Это может вызвать конденсацию влаги внутри прибора и повредить его. Если JJ-Connect AutoNavigator 5550 Wide подвергся воздействию влажной среды, включайте питание только после того, как Вы высушите прибор.

12. Не допускается самостоятельное вмешательство, модификации и открытие корпуса прибора, так как это может привести к некорректной работе прибора или к его повреждению. Все работы должны производиться квалифицированным персоналом.

13. Питание прибора осуществляется от встроенной Li-Pol батареи, которая может взорваться или выделить токсичные вещества при неправильной эксплуатации. Не подвергайте прибор ударам, а также не эксплуатируйте прибор при наличии в окружающей среде взрывоопасных газов и жидкостей.

14. Во время зарядки обратите внимание на то, чтобы обеспечить нормальные условия вентиляции для з/у, так как в процессе зарядки выделяется большое количество тепла. Не закрывайте з/у бумагой или другими объектами, ухудшающими вентиляцию.

15. При очистке дисплея и внешних поверхностей прибора не прилагайте излишнюю силу. Для очистки не используйте бумажные салфетки или жесткий материал, который может поцарапать дисплей. Используйте только мягкую ткань.

16. Если Вы не используете карту SD/MMC, предохраняйте разъем от пыли и влаги, а также от попадания посторонних объектов. При установке SD карты всегда проверяйте разъем.

Внешний вид прибора



1. Кнопка включения и выключения;
2. Разъем для наушников 2,5 мм;
3. Слот MicroSD (TransFlash) карт;
4. Светодиодный индикатор зарядки батареи;
5. USB-разъем для питания и подключения к компьютеру;
6. Кнопка перезагрузки (Reset);
7. Динамик;
8. Камера;
9. Кнопка **[DVR]**
10. Слот MicroSD (TransFlash) карт;
11. AV-IN вход.

Использование прибора в автомобиле

Крепление на лобовое стекло на присоске и автомобильное зарядное устройство поставляются в комплекте с прибором.

Крепление на лобовое стекло

ВНИМАНИЕ: Тщательно выбирайте место для установки крепления. Никогда не устанавливайте крепление таким образом, чтобы оно закрывало поле зрения водителя. Если лобовое стекло автомобиля содержит встроенную обогревательную сетку, то, возможно, Вам потребуется приобрести опциональную внешнюю автомобильную GPS-антенну для Вашего прибора, так как подобное лобовое стекло является препятствием для сигнала спутников. Антенна крепится с помощью магнитного основания к крыше автомобиля. При подключении подобной антенны обратите внимание на то, чтобы не пережать провод антенны.



Подключение автомобильного зарядного устройства

Автомобильное зарядное устройство предназначено для обеспечения питания прибора в автомобиле.



ВНИМАНИЕ: Чтобы предохранить Ваш прибор от электрических повреждений, подключайте автомобильное зарядное устройство только после запуска двигателя. Один конец зарядного устройства подключите к прибору (1). Другой конец подключите к гнезду автомобильного прикуривателя (2).



Сборка крепления на лобовое стекло

Для начала снимите защитную пластиковую пленку с присоски крепления. После этого выберите подходящее место на лобовом или боковом стекле, убедитесь, что поверхность чистая, не содержит воды или грязи, после чего зафиксируйте крепление на стекле с помощью присоски. Обратите внимание на то, что некоторые современные автомобили имеют встроенную в лобовое стекло систему обогрева, которая может препятствовать уверенному приему сигналов спутников. При нормальных условиях эксплуатации, крепление на присоске хорошо закрепляет прибор на лобовом стекле. Однако, если Вы оставляете крепление в автомобиле на ночь, сила закрепления может ослабнуть (из-за конденсации влаги в связи с понижением температуры). По этой причине, чтобы не допустить повреждения прибора или крепления, рекомендуется на ночь снимать прибор с лобового стекла вместе с креплением.

Чтобы отсоединить крепление, Вам нужно потянуть за клипсу в радиальном направлении от центра. Если крепление не отсоединяется, то дополнительно нужно аккуратно приподнять край присоски за выступающий язычок, чтобы убрать образовавшийся вакуум.

Включение прибора

Ваш прибор включается с помощью кнопки питания, расположенной в на верхней торцевой части слева. Когда Вы нажимаете эту кнопку с целью выключения прибора, операционная система переходит в спящий режим и прекращает работу. Последующее нажатие возобновляет работу.

После появления приветствующего экрана загрузки, отобразится системное меню системы прибора с иконками. Нажатие на сенсорный экран в области иконки вызывает отображение на дисплее меню настройки соответствующей опции или запуск приложения.

Главное меню

Главное меню прибора представляет собой двадцать один логический блок: Навигация, Музыка, Видео, Игра, Фото, Текст, Track record, Track rec. s..., Дата, Калькулятор, Конвертер, FM модуль..., Язык, Громкость, Подсветка, Калибровка, Нави. путь, USB, Gps инфо, Информация, Восстановл...

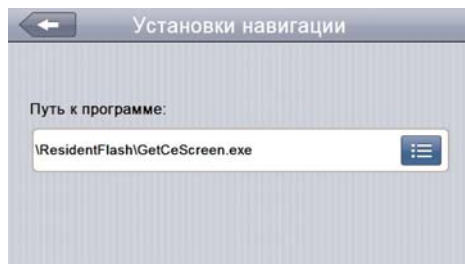


Выбор нужной функции осуществляется нажатием на сенсорный дисплей.

Установки навигации

Нажатие на кнопку «Маршрут» запускает установленную навигационную программу. (Программа может быть установлена на комплектной SD-карте или на встроенную память прибора в зависимости от типа прибора).

Путь к месту расположения исполняемого файла навигационной программы устанавливается в пункте главного меню **Установки навигации**.

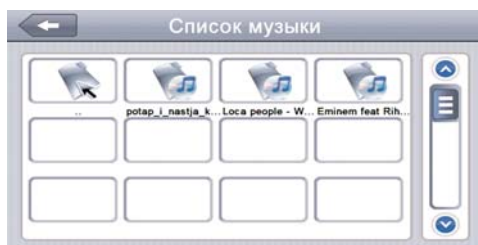


Медиа

Прибор поддерживает воспроизведение аудио и видеофайлов, позволяет просматривать текстовые данные и графические изображения. Центр воспроизведения открывает кнопка «Медиа».



Музыка



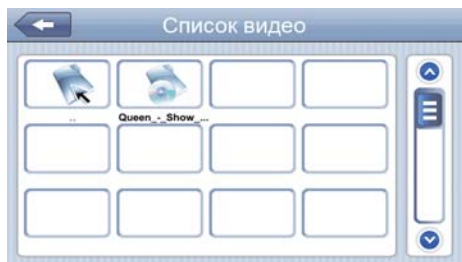
Музыкальный плеер

Для запуска музыкального плеера нажмите выберите файл. На дисплее отобразится окно музыкального плеера.



1. Предыдущий трек;
2. Свернуть плеер;
3. Регулятор громкости;
4. Следующий трек;
5. Стоп;
6. Воспроизведение/пауза;
7. Возврат в предыдущее меню;
8. Полоса прокрутки;
9. Возврат в основное меню;
10. Смена режима проигрывания.

Список видео



Видео плеер

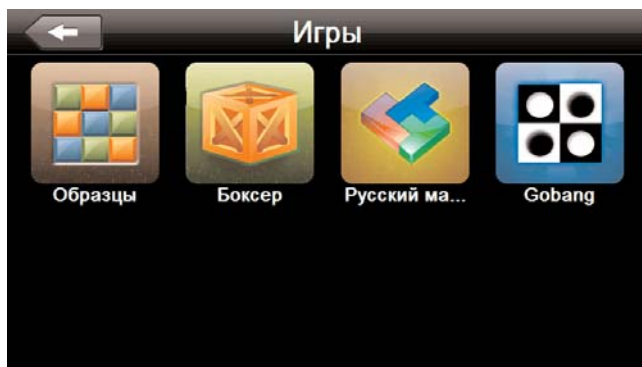
Обладает аналогичной с музыкальным плеером функциональностью. Выход из проигрывателя осуществляется нажатием на кнопку (1). Для включения или выключения полноэкранного режима нажмите на экран воспроизведения 1 раз.



1. Возврат в основное меню;
2. Выбор файла;
3. Яркость;
4. Регулятор громкости;
5. Воспроизведение/пауза;
6. Возврат в основное меню;
7. Полоса прокрутки.

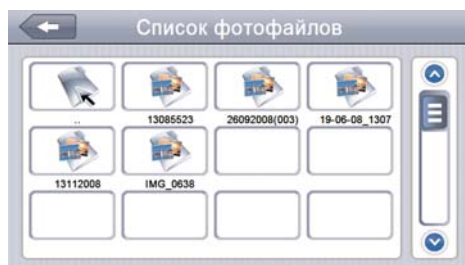
Игры

В главном меню «кликните» на значок «Игры» - на экране отобразится список всех игр, предустановленных на внутренней памяти навигатора. «Кликните» на выбранную игру - на экране отобразиться игровое поле, а выбранная игра запустится автоматически.

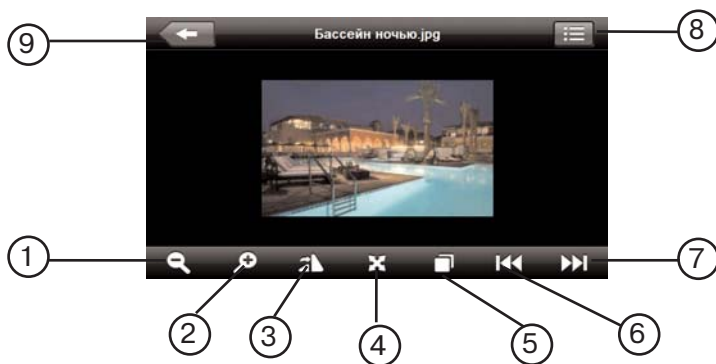


Список картинок

Для выбора программы для просмотра графических файлов нажмите на значок “Фото”. На дисплее отобразится следующее меню:



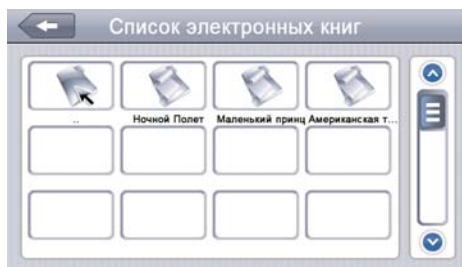
Программа просмотра фотографий



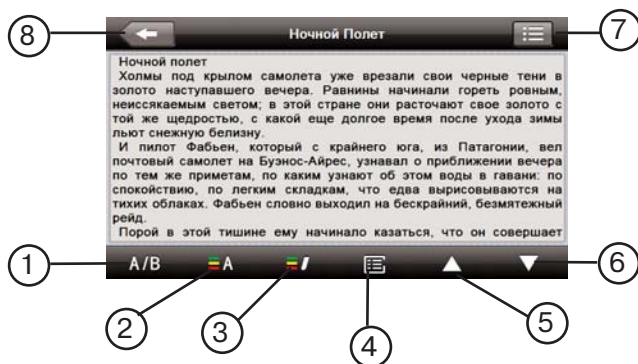
1. Уменьшить изображение;
2. Увеличить изображение;
3. Повернуть изображение;
4. Слайдшоу;
5. Изображение на весь экран;
6. Предыдущее изображение;
7. Следующее изображение;
8. Возврат в предыдущее меню;
9. Возврат в основное меню.

Программа просмотра текста

Для выбора программы для просмотра текстовых файлов нажмите на значок “Текст”. Выберите файл для просмотра и нажмите на него. Текстовые файлы необходимо размещать на SD-карте. Для удобства Вы можете создать дополнительную папку, например “Документы”. Для отображения поддерживается формат TXT в кодировке Юникод (Метод кодировки можно выбрать при сохранении файла).



Текстовый файл



1. Настройка шрифтов;
2. Настройка цветов;
3. Добавить закладку;
4. Список закладок;
5. Предыдущая страница;
6. Следующая страница;
7. Возврат в предыдущее меню;
8. Возврат в основное меню.

Bluetooth

Технология беспроводной связи по каналу Bluetooth позволяет подключить навигационное устройство к мобильному телефону и использовать навигатор в качестве беспроводной гарнитуры hands-free, то есть позволяет принимать и делать вызовы во время управления транспортным средством. Когда навигатор соединен с мобильным телефоном по Bluetooth, становится доступен выход в интернет и веб-серфинг по сайтам. Функция Bluetooth DUN особо удобна для получения актуальной информации об автомобильных пробках и автоматической прокладки маршрута с учетом текущей загруженности автомагистралей. Для подключения к сервису пробок необходимо выполнить соединение с телефоном через протокол DUN, а затем выйти в главное меню и запустить программу навигации, «кликнув» на иконку «В Путь». Теперь Вы можете получать актуальные данные о загруженности дорог через меню навигационной программы.



Соединение

В главном меню JJ-Connect AutoNavigator 5550 Wide нажмите на значок "Bluetooth", затем на значок "Вкл. Bluetooth". После этого необходимо произвести поиск включенных Bluetooth-устройств с помощью функции "Сопряжение/Соединение". Затем нажмите кнопку "Поиск", автонавигатор начнет поиск включенных Bluetooth-устройств. Для соединения выберите из списка Ваш телефон. Для подключения потребуется PIN. Код по умолчанию: 1234.

Видеореги́стратор

Позволяет осуществить фото- и видеозапись текущей дорожной ситуации, а также информации о местоположении автомобиля и направлении движения; просматривать отснятое фото и видео в полноэкранном режиме; переходить к просмотру предыдущего/следующего отснятого фото и видео; увеличивать/уменьшать отснятое фото или видео.

Вход в меню видеореги́стратора

Вход в меню видеореги́стратора возможен двумя способами - либо путем нажатия на кнопку **[DVR]**, расположенную на верхнем торце устройства («Быстрый вход»), либо через меню настроек навигатора и через главное меню («Вход через меню»). Рассмотрим оба способа.

Быстрый вход

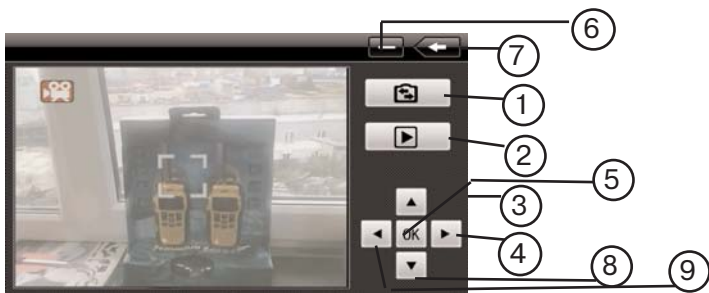
Нажмите кнопку **[DVR]**, расположенную на верхнем торце навигатора рядом с кнопкой включения/выключения питания, - на экране отобразится меню видеореги́стратора в последнем активном режиме. Данная функция доступна из любого раздела меню.

Вход через меню

Находясь в меню установок, «кликните» на иконку «Видеореги́стратор».

Операции в режиме видеосъёмки

Выполните вход в меню видеореги́стратора одним из вышеописанных способов - на экране отобразится меню видеореги́стратора в последнем активном режиме.



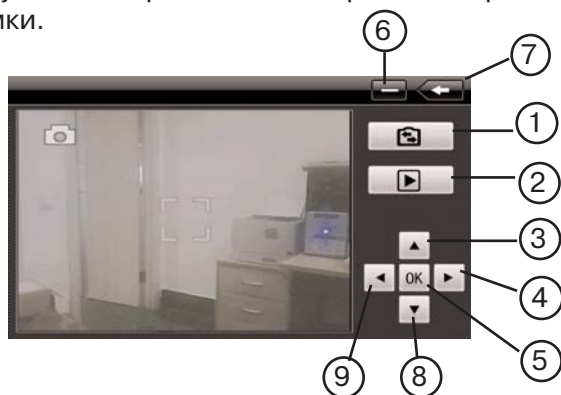
1. Перейти в режим фото;
2. Просмотр ранее отснятого видео;
3. Увеличить;
4. Просмотр следующего видео;

5. Запись;
6. Возврат в предыдущее меню;
7. Возврат в основное меню;
8. Уменьшить;
9. Просмотр предыдущего видео.

Находясь в режиме видеосъемки видеорегистратора, дважды «кликните» по окну воспроизведения - на экране отобразится отснятое видео в полноэкранном режиме просмотра.

Операции в режиме фотосъемки

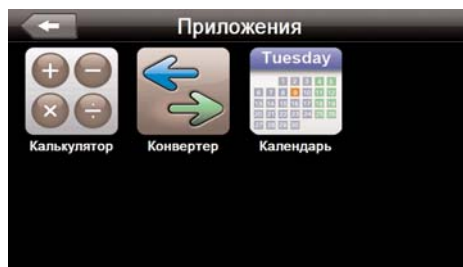
Выполните вход в меню видеорегистратора одним из способов, описанных в разделе «Вход в меню видеорегистратора», после чего нажмите на кнопку «Смена режима» на экране отобразится меню режима фотосъемки.



1. Перейти в режим видео;
2. Просмотр фотографий;
3. Увеличить;
4. Просмотр следующей фотографии;
5. Съемка;

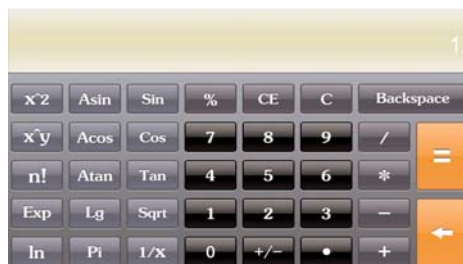
6. Возврат в предыдущее меню;
7. Возврат в основное меню;
8. Уменьшить;
9. Просмотр предыдущей фотографии.

Приложения



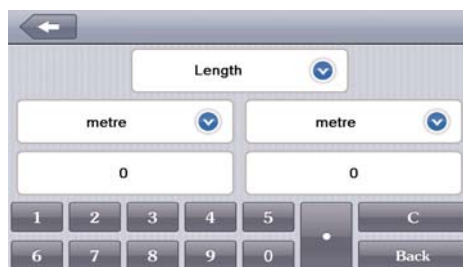
Калькулятор

Позволяет проводить вычисления различной сложности.



Конвертер

С помощью этого приложения можно высчитывать величину различных единиц измерения (длины, веса, объема, площади и т.д.) в системах измерений разных стран.

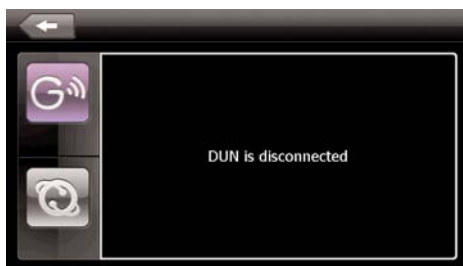


Календарь

В этом меню настраивается значение текущей даты и времени. Также доступен выбор используемого часового пояса и формата времени. Формат времени: Год/мес/день и час/мин.



Браузер



Выход Windows

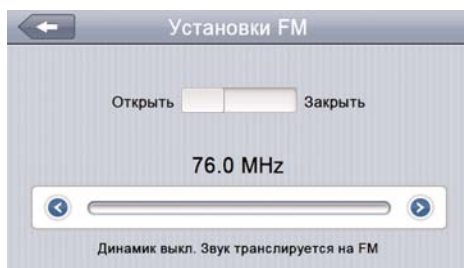
Для выхода в Windows нажмите кнопку WinCE.





FM

Находясь в меню настроек, «кликните» на иконку «FM» - на экране отобразится меню настроек FM.



Для проигрывания музыки из памяти навигатора через аудиосистему автомобиля сделайте следующее:

1. Сформируйте папку, содержащую Ваши музыкальные файлы и поместите ее на флеш-карту или встроенную память навигатора;
2. Откройте музыкальный плеер, откройте первый музыкальный файл, выберите способ воспроизведения (параметры воспроизведения музыкальных файлов) и запустите его воспроизведение;
3. Сверните окно музыкального плеера (выйдите в меню не останавливая воспроизведение);
4. Запустите FM транзмиттер и сверните его окно аналогично окну музыкального плеера.

При работе FM транзмиттера собственные колонки автонавигатора отключаются.

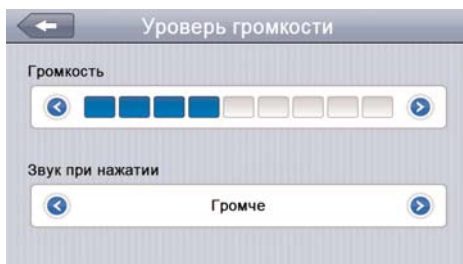
Язык

В этом меню Вы можете выбрать язык для отображаемой на дисплее текстовой информации для меню.



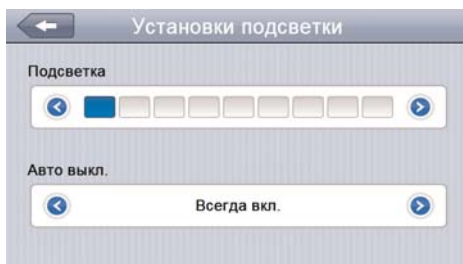
Громкость

В этом меню Вы можете настроить уровень громкости динамика, а также включить звук щелчка при нажатии на дисплей.



Подсветка

В этом меню Вы можете настроить уровень яркости подсветки дисплея, а также время работы подсветки.



Office



Настройки ви...

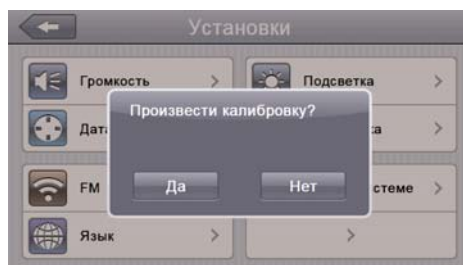


Дата/Время



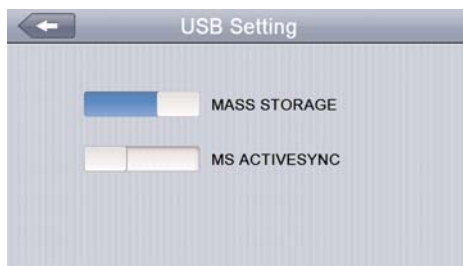
Калибровка

Калибровка применяется для более точного реагирования сенсорного экрана на касание. Точно и уверенно нажимайте в центр перекрестия. Перекрестие будет перемещаться до тех пор, пока дисплей не будет откалиброван.



USB

Меню USB - это выбор режима подключения прибора к ПК. Для выбора доступны пункты «USB накопитель» - прибор подключается к ПК как кард-ридер. «MS ACTIVESYNC» - с помощью программы синхронизации Microsoft Activesync (программа бесплатная, доступна для скачивания на <http://www.microsoft.com/downloads/>)



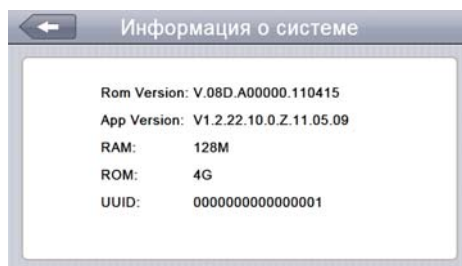
GPS Инфо

Данная страница позволяет наблюдать за текущими параметрами приема сигнала спутников.



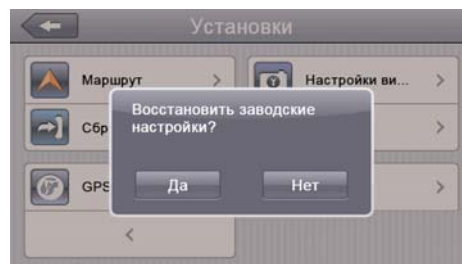
Информация о системе

В данном пункте меню Вы можете узнать всю техническую информацию о Вашем навигаторе.



Сброс

В данном пункте меню Вы можете обнулить все сделанные изменения. Это может помочь, если вы ошиблись в настройке.



Возможные проблемы, описание их решения, уход за прибором

Перезагрузка прибора

Перезагрузка прибора похожа на обычную перезагрузку персонального компьютера. Перезагрузка может потребоваться, когда прибор не реагирует на нажатие кнопок, касание дисплея (прибор “завис”). Чтобы перезагрузить прибор, нажмите на кнопку Reset (Сброс) на правой стороне прибора. Если после нажатия кнопки Reset (Сброс) устройство также не реагирует на воздействия, Вы можете последовать инструкциям ниже и вернуть прибор к заводским установкам и очистить системную память.

- Отключите от прибора все кабели, включая кабель питания;
- Удерживайте кнопку питания до полного отключения дисплея;
- Подождите 1 минуту, после чего снова удерживайте кнопку питания, чтобы включить прибор;
- Прибор автоматически включится и на дисплее отобразится Меню.

Проблемы с питанием прибора

Питание не включается (при питании от внутренней батареи)

- Возможно, для включения питания недостаточен заряд батареи;
- Подключите зарядное устройство к USB-разъему или автомобильному зарядному устройству.

Проблемы с дисплеем прибора

Дисплей не работает.

Если дисплей не реагирует на касание даже после того, как Вы нажали кнопку питания, по порядку попробуйте выполнить следующие действия:

- Подключите зарядное устройство к USB-разъему или автомобильному зарядному устройству (разъем автомобильного прикуривателя);
- Перезагрузите прибор.

Дисплей медленно реагирует.

- Убедитесь в том, что заряда батареи достаточно для нормальной работы прибора.

Дисплей “зависает”

- Перезагрузите прибор.

Информацию на дисплее трудно прочесть

- Убедитесь, что заряда батареи достаточно для нормальной работы прибора;
- Убедитесь, что подсветка дисплея включена;
- Переместитесь в место с лучшей освещенностью;
- Если проблема не решена, перезагрузите прибор.

Некорректная реакция дисплея на касание стилуса или пальца.

- Откалибруйте дисплей.

Проблемы соединения с помощью USB кабеля

- Убедитесь, что Вы включили прибор и ПК перед соединением;
- Убедитесь, что установлены соответствующие драйверы;
- Убедитесь, что концы кабеля надежно подключены к соответствующим разъемам и что контакт достаточно плотный;
- Перед подключением кабеля перезагрузите прибор.

Проблемы с приемом сигналов GPS

Обратите внимание на то, что на качество приема GPS сигналов оказывают влияние такие факторы, как плохие погодные условия, густые лесонасаждения, высокие постройки, другие беспроводные устройства, а также вмонтированная в лобовое стекло обогревательная система.

Недостаточная или отсутствующая громкость динамика

Если Вы подключили наушники, то динамик автоматически отключается. Для того, чтобы динамик зазвучал, необходимо вытащить кабель наушников из разъема на боковой стороне прибора. Проверьте звуковые установки для используемого в приборе навигационного ПО.

Почему не используются загруженные на SD-карту файлы (опционально, при поддержке прибором функции медиаплеера).

- Возможно файл поврежден;
- Формат файла не поддерживается.

Уход за прибором

Правильный уход за прибором обеспечит его долгую и эффективную работу.

- Не храните и не используйте прибор в условиях повышенной влажности и высоких температур;
- Избегайте длительного воздействия на прибор прямых солнечных или ультрафиолетовых лучей;
- Не кладите и не роняйте на прибор никаких предметов;
- Не роняйте прибор и не подвергайте его ударам;
- Не подвергайте прибор резким температурным перепадам, так как это может повлечь конденсацию влаги внутри прибора и его повреждение. Если подобное произошло, не включайте прибор, пока он не высохнет;
- Не садитесь на прибор. Не носите прибор в заднем кармане.
- Поверхность дисплея может легко поцарапаться. Для касания дисплея используйте стилус или палец. Избегайте касания дисплея острыми предметами. Для предохранения дисплея от царапин можно использовать специальную защитную пленку.
- Никогда не очищайте прибор или дисплей при включенном питании. Для очистки внешних поверхностей используйте мягкую влажную ткань (желательно не содержащую хлопка);
- Не используйте для очистки экрана бумажные салфетки или полотенца;
- Никогда не пытайтесь самостоятельно разбирать или чинить прибор, а также модифицировать его каким-либо образом. Любое подобное вмешательство может повредить Вашему здоровью, нарушить корректную работу прибора или нанести ему ущерб. Также это повлечет за собой снятие гарантии;
- Не храните вместе с прибором легковоспламеняющиеся жидкости, газы или взрывчатые вещества.

Информация о батарее и зарядных устройствах

Используйте только специально предназначенные зарядные устройства (от USB разъема и разъема автомобильного прикуривателя). Использование других зарядных устройств может повлечь нарушение работы прибора или повреждения. Характеристики для зарядных устройств:

З/у от USB-разъема:

Входные величины: Напряжение: 5 В, постоянное, Ток: 0,5 А.

Выходные: Напряжение: 5 В, постоянное, Ток: 0,5 А.

З/у от разъема автомобильного прикуривателя:

Входные величины: Напряжение: 12 В, постоянное.

Выходные: Напряжение: 5 В, постоянное, Ток: 1,5 А.

- Не используйте зарядные устройства в условиях повышенной влажности. Никогда не касайтесь частей зарядного устройства, если Ваши руки или ноги мокрые;
- Во время зарядки обратите внимание на то, чтобы обеспечить нормальные условия вентиляции для з/у, так как в процессе зарядки выделяется большое количество тепла. Не закрывайте з/у бумагой или другими объектами, ухудшающими вентиляцию;
- При подключении з/у к источнику, обратите внимание на соблюдение всех электрических параметров подключения (уровень напряжения, величина тока);
- Не используйте зарядное устройство с поврежденным кабелем;
- Никогда не пытайтесь самостоятельно осуществлять ремонт прибора.

Для заряда батареи используйте только сертифицированное производителем зарядное устройство. Не пытайтесь сами заменить внутреннюю батарею. Не разбирайте батарею, не бросайте в воду или огонь, не подвергайте ударам и повреждениям, так как это может повлечь за собой взрыв батареи или химический ожог.

Технические характеристики*

Частота процессора, МГц: 468MHz;
GPS чипсет: Mediatek MTK3351 (ARM11);
Диагональ дисплея: 5``;
Тип дисплея: TFT, сенсорный;
Разрешение, пикс.: 800 x 480;
Хранение картогр. информации: Внутренняя flash-память, 4ГБ;
Оперативная память: 128МБ;
Операционная система: Microsoft Windows CE 5.0 Core Version;
Рабочая температура, °С: от -10 до 60;
Температура хранения, °С: от -40 до 85;
Питание, В: 5, постоянное;
Габаритные размеры, мм: 138 x 84 x 15;
Вес, г: 180;
Тип батареи: Li-Pol, перезаряжаемая 1200 мА·ч.

Комплектация

- Автомобильный навигатор JJ-Connect Autonavigator 5550 Wide;
- Комплект крепления на лобовое стекло автомобиля на присоске (кредл и штанга);
- USB-кабель для подключения к ПК;
- Адаптер питания от разъема автомобильного прикуривателя 12В;
- Руководство пользователя для прибора на русском языке;
- Руководство пользователя для навигационного ПО; на русском языке;
- Гарантийный талон;
- Стилус.

Товар сертифицирован. Добровольная сертификация.
РОСС CN.МН05.Н00723 от 20.05.2011 Орган по сертификации "ТехноКом".

Импортер : ООО «Гринвич» 125047, Москва, ул. Чайнова, д.6
Представительство в РФ: г.Москва, М.Сухаревская пл. д.1

Произведено в Китае.
Срок службы – 2 года. Гарантийный срок на товар – 1 год с момента покупки.

*Наиболее полные и актуальные характеристики смотрите на сайте <http://auto.jj-connect.ru>.
Компания JJ-Group оставляет за собой право изменять технические характеристики товара без уведомления. Внешний вид товара или аксессуаров на упаковке может не совпадать с внешним видом содержимого.



www.jj-connect.ru