

NAVIPILOT

CARPLAY BOX



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Навигационный блок NAVIPILOT CarPlay Box подключается к заводской автомагнитоле через штатный USB порт с поддержкой CarPlay.

Предупреждение

Для безопасности Вас и других участников дорожного движения, а также во избежание нарушения правила дорожного движения в вашей стране, пожалуйста, **НЕ СМОТРИТЕ ВИДЕО ВО ВРЕМЯ ВОЖДЕНИЯ**.

В связи с постоянным обновлением продукта, некоторое содержание данного руководства может незначительно отличаться от фактически приобретенного Вами продукта.

ВНИМАНИЕ! Чтобы адаптироваться к заводскому дисплею, система Android автоматически перезапустится один раз при первом подключении к автомобилю.

СОДЕРЖАНИЕ

Знакомство перед использованием	3
Как проверить наличие CarPlay в автомобиле	3
Подключение устройства	4
Пользовательский интерфейс	5
Быстрые настройки	7
Технические характеристики	9
Комплектация	9

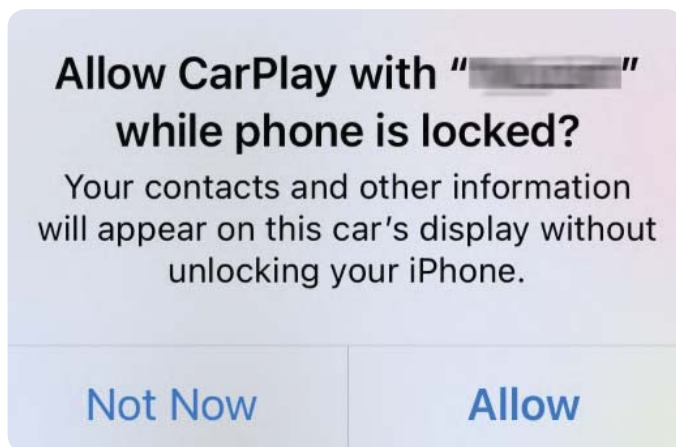
Знакомство перед использованием

Навигационный блок NAVIPILOT CarPlay Box предназначен для заводской автомобильной стереосистемы со встроенным проводным Apple CarPlay, который может преобразовать проводной CarPlay в полноценную систему Android на штатном экране автомобиля.

Как проверить наличие CarPlay в автомобиле

1. Подключите iPhone (под управлением iOS 10 или новее) к USB-порту автомобиля с помощью оригинального заводского кабеля Lightning.

Если на iPhone появляется всплывающее уведомление, как показано ниже, это означает, что в вашем автомобиле есть встроенная функция Apple CarPlay.

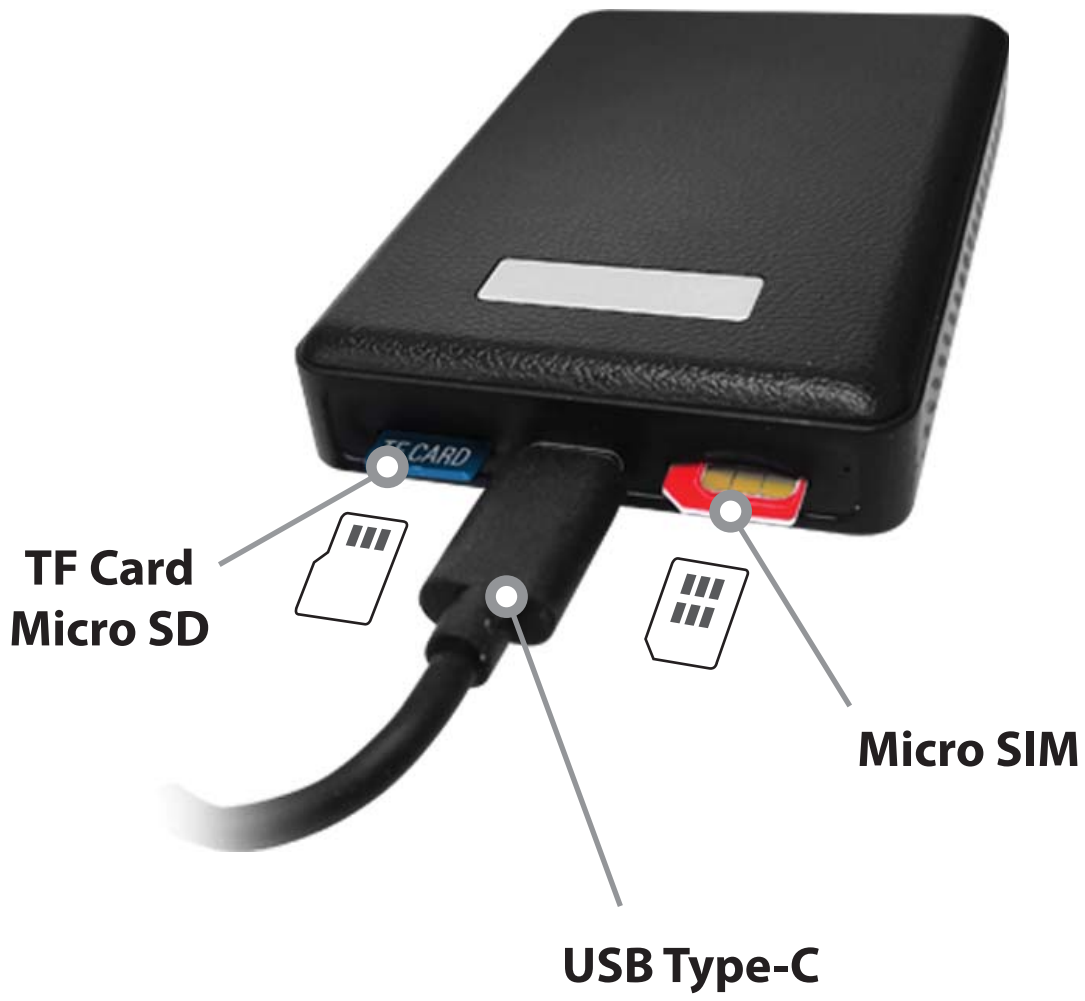


2. Если в меню автомагнитолы есть значок CarPlay, значит, в вашем автомобиле есть встроенная Apple CarPlay.



3. Информацию по наличию Apple CarPlay в Вашем автомобиле или о возможности активации этой функции Вы можете уточнить у автодилера.

Подключение устройства



USB Type-C

Подключается в штатный USB порт автомобиля с поддержкой CarPlay

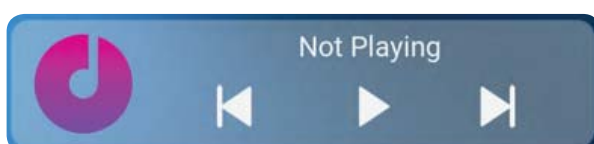
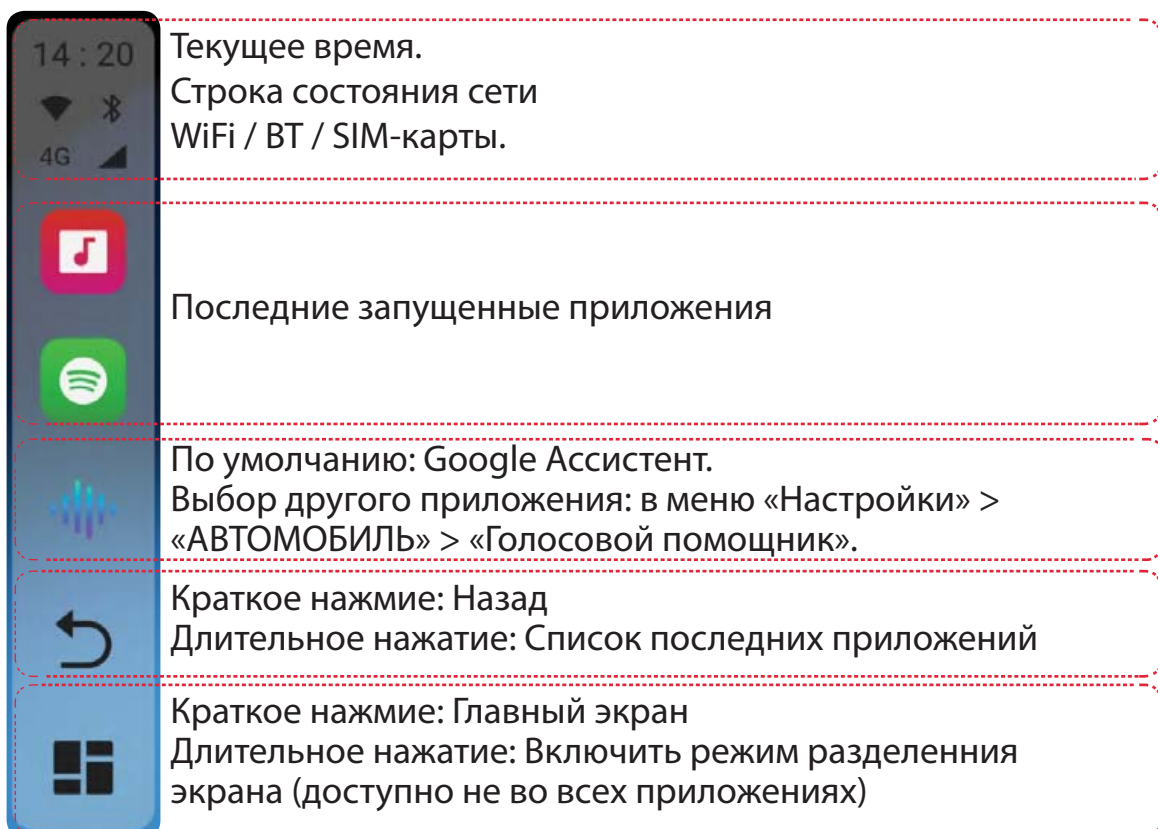
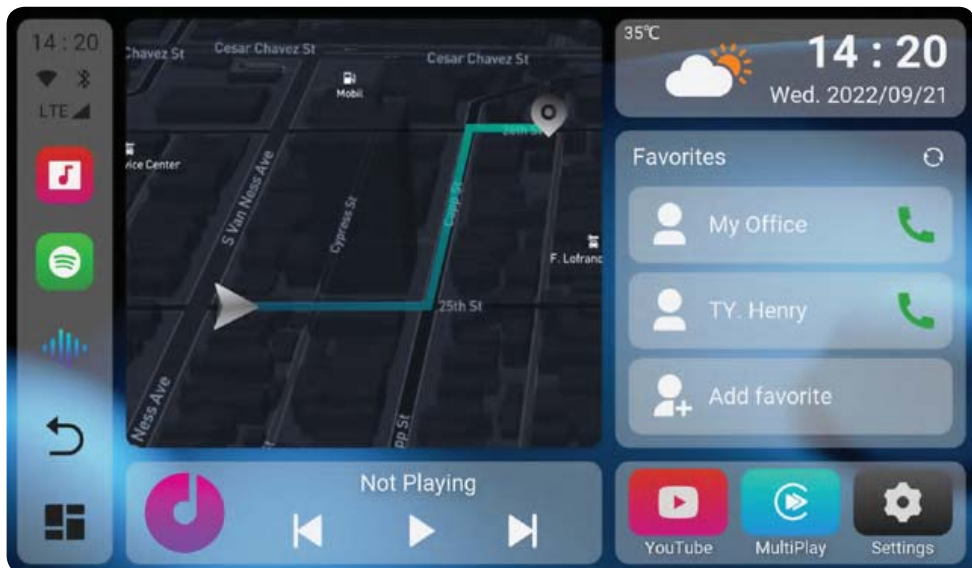
ВНИМАНИЕ! Перед установкой или извлечением Micro SIM-карты отключите устройство от питания.

Карты Micro SIM и Micro SD в комплект не входят.

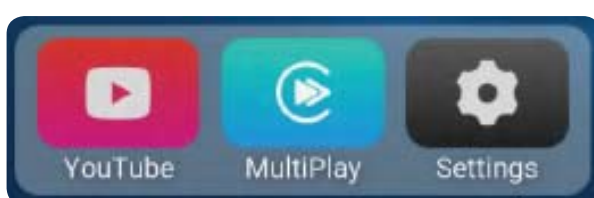
Правильная установка карт указана на корпусе устройства.

Для работы в устройстве Micro SIM-карта должна быть с тарифом для модема или роутера!

Пользовательский интерфейс



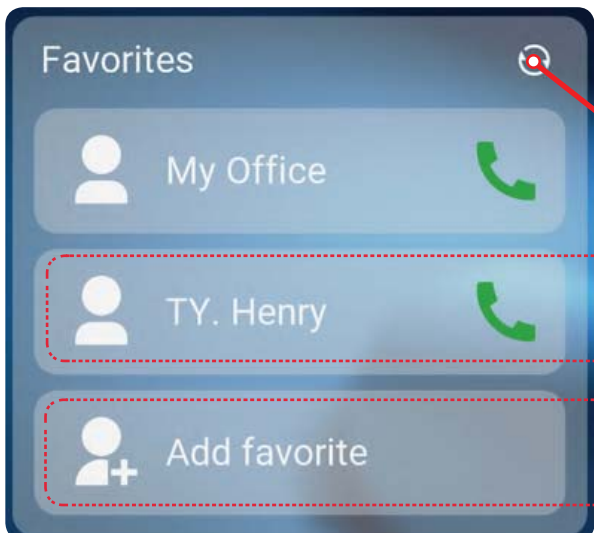
Виджет воспроизведения музыки



Общие приложения.
Нажмите и удерживайте значок, чтобы заменить назначение приложения.



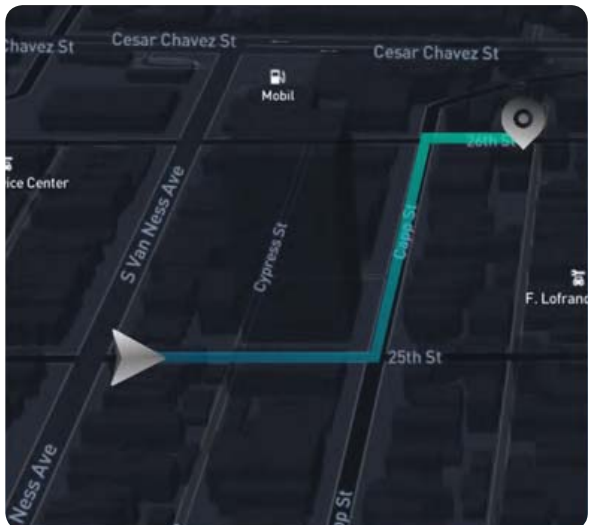
Виджет погоды и часов.
Нажмите значок погоды, чтобы добавить свое местоположение.



Виджет избранных контактов
Длительное нажатие: удалить все избранные контакты

Краткое нажатие: Позвонить контакту
Длительное нажатие: Изменить контакт

Краткое нажатие: Добавить контакт
(необходимо сопряжение с Bluetooth)



Ярлык для навигационного приложения по умолчанию:
коснитесь окно виджета для запуска выбранного приложения.

Чтобы заменить навигационное приложение по умолчанию или выбрать режим работы программы в режиме окна виджета (PIP), откройте приложение



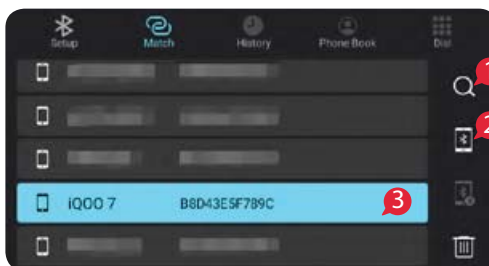
PIP Navi и выберите необходимые настройки.

ВНИМАНИЕ! Если выбран режим работы приложения в окне виджета (PIP), выбранное приложение будет отображаться на главной странице только в окне виджета.

Полноэкранный режим для выбранного приложения будет недоступен.

Быстрые настройки

Сопряжение телефона с Bluetooth



Включите Bluetooth на мобильном телефоне. Запустите приложение Bluetooth на CarPlay Box.

Запустите поиск устройств Bluetooth на CarPlay Box (1) или перейдите в список ранее сопряжённых устройств (2). Выберете необходимое устройство в списке (3).

Введите код пары 0000 на своем мобильном телефоне для завершения сопряжения.

Беспроводное подключение Apple CarPlay/Android Auto

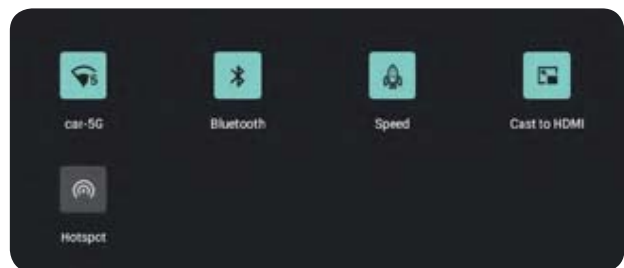
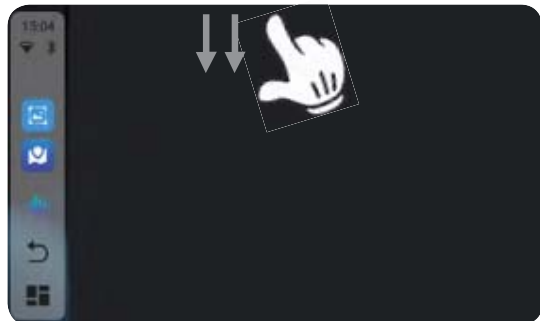


Соедините свой iPhone или Android-смартфон с блоком Navipilot по Bluetooth.

Откройте приложение MultiPlay. Если на вашем телефоне появятся всплывающие уведомления, нажмите «Подтвердить».

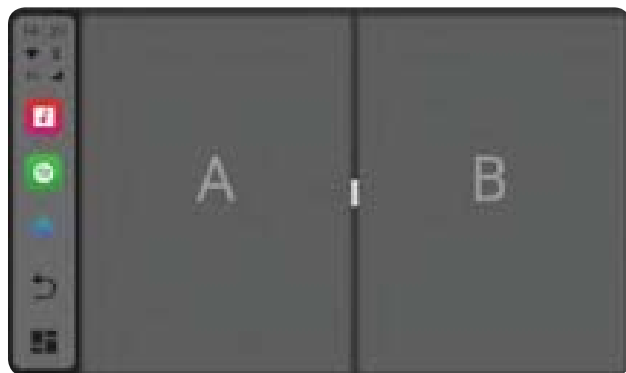
ВНИМАНИЕ! Отключите **автоматическое беспроводное подключение** в настройках приложения MultiPlay, если Вы не хотите автоматически запускать беспроводное CarPlay/AndroidAuto каждый раз при сопряжении с Bluetooth.

Открытие панели уведомлений



Дважды проведите сверху вниз от верхнего края экрана

Включение режима разделения экрана



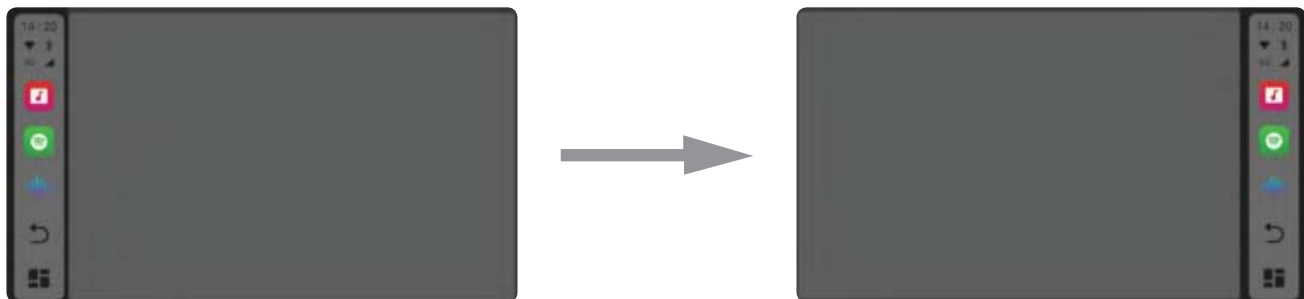
1. Откройте любое приложение, поддерживающее режим разделенного экрана.

2. Нажмите и удерживайте кнопку «Домой»

3. Выберите второе приложение.

4. Нажмите и удерживайте кнопку «Домой» еще раз, чтобы выйти из режима разделения.

Расположение панели управления



Перейдите в «Настройки» > «АВТОМОБИЛЬ» > «Настройки вождения». Выберите «Правый» или «Левый руль».

Технические характеристики

Операционные системы	Андроид 10
Процессор	Qualcomm Snapdragon 665 Восьмиядерный, 64-битный, 11 нм, до 2,0 ГГц
ОЗУ+ПЗУ	4 ГБ + 64 ГБ
Карта расширения	Карта Micro SD, до 128 ГБ
Сим-карта	Нано-SIM-карта 2G/3G/4G LTE
Wi-Fi	Двухдиапазонный Wi-Fi 2,4 ГГц + 5 ГГц
Bluetooth	BT 5.0, для звонков без помощи рук и потоковой передачи звука, внешняя мышь BT, пульт дистанционного управления и т. д.
ГНСС	Встроенный GPS/ГЛОНАСС/Beidou
Питание	DC 5В == 1A USB Type-C
Рабочая Температура	-30 ~ +75°C
Габаритные размеры	57*90*16 мм
Масса	86г

Комплектация

- Навигационный блок NAVIPILOT CarPlay Box — 1 шт.
- USB-кабель (тип C — A) — 1 шт.
- USB-кабель (тип C — C) — 1 шт.

Google, Google Play, Android, Android Auto — товарные знаки Google Inc.,
зарегистрированные в США и других странах.

Apple, iPhone, iPad и CarPlay являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США
и других странах.

Мы не связаны с Google Inc. или Apple Inc. Все другие упомянутые названия продуктов и услуг
являются товарными знаками соответствующих компаний.