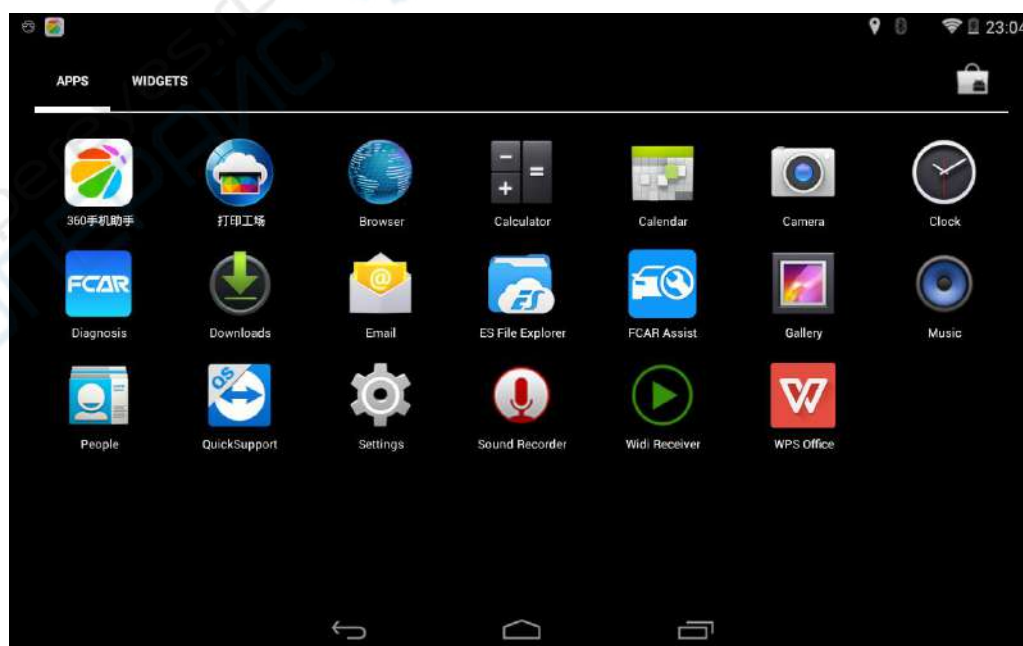
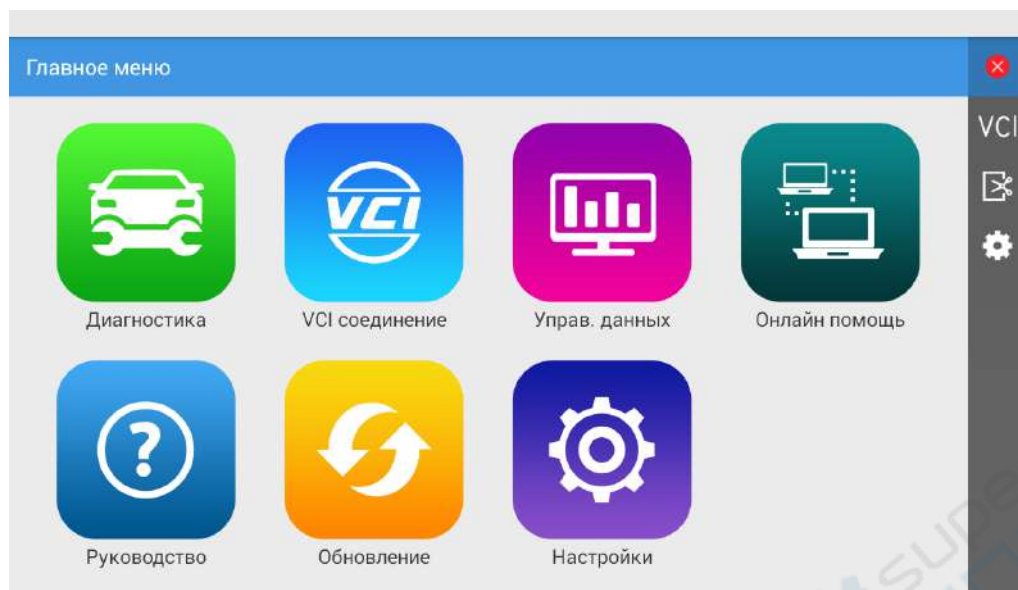


F6 Plus сканер для диагностики легковых автомобилей



F6 plus, основан на операционной системе андроид. Абсолютно новое диагностическое решение в одном автосканере. Поддержка WiFi и Bluetooth. Пыле - влагонепроницаемый, противоударный, охватывает более 80 производителей из Америки, Азии, Европы, поддерживая мощную базовую, специальную диагностику и функции адаптации, схемы монтажа. Удаленная поддержка и обновление через интернет.





Специальные функции

Антиблокировочная тормозная система, соответствие батареи, последующая обработка выхлопных газов, программировка ЭБУ, сброс ЭБУ, автоматическая адаптация фар, соответствие электронного рулевого управления, сброс индикатора сервиса, соответствие компьютера двигателя, сброс подушек безопасности, система подвески, контроль за давлением в шине, адаптация электронного дросселя, управление окном с электроприводом, одометр.

Характеристика

*Основная система Android, с поддержкой WiFi и Bluetooth.*Степень защиты IP67,

F6plus защищен от пыли, воды, ударов.

*Быстрый мультизадачный процессор.

*Поддержка трансмиссии, кузова, шасси и электронных систем.

*Поддержка быстрого теста для большинства автомобилей.

*Поддержка автоматической системы обнаружения.

*Поддержка одного ключа обновления/ признание / жалобу.

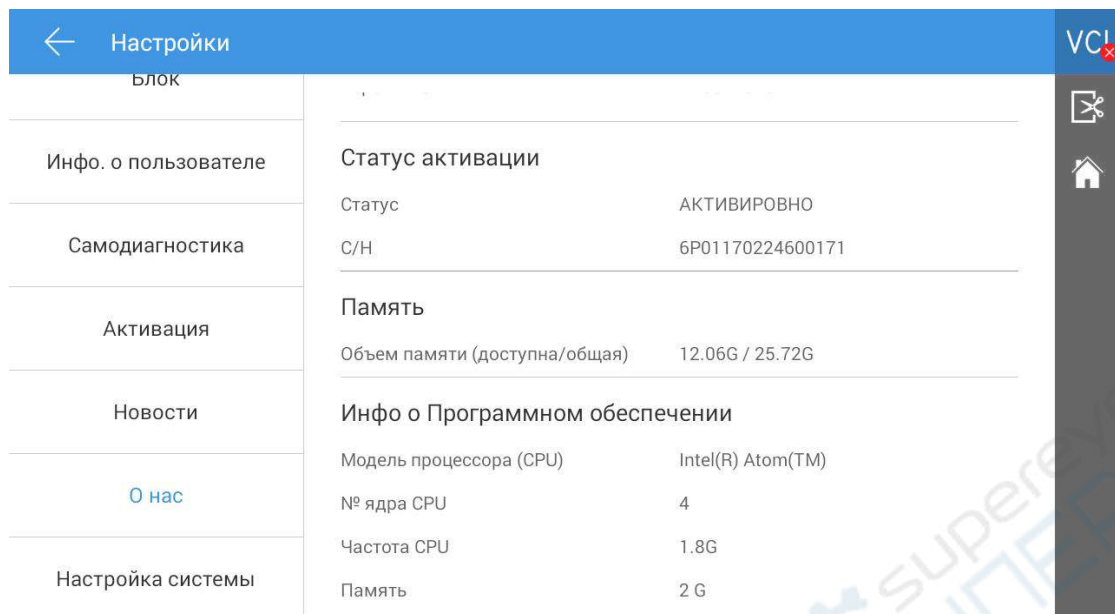
*Записи и отчет о проведенных испытаниях.

*Поддержка проводимых испытаний в виде текста, графика и формате прибора.

- *Поддержка данные о стоп-кадре.*Много язычный интерфейс.
- *Поддержка оборудования от технической команды FCAR через TeamViewer.
- *Поддержка в области схем проводных соединений, технической информацией, диагностическими решениями и техническим обслуживанием.
- *Поддержка мультимедийных задач, мгновенный обмен сообщениями и совместное использование данных.
- *Обширное покрытие транспортных средств: более 80 азиатских, американских и европейских легковых автомобилей, внедорожников, фургонов и т.д.
- *Поддержка последних моделей 2015/2016/ некоторых 2017.
- *Поддержка EOBD и OBDII протоколов.
- *Поддержка кодирования ключа/долгое кодирование для некоторых транспортных средств.
- *Мощные базовые и специальные функции для всех транспортных средств.

Параметры:

Корпус	Степень защиты IP67 пыле - влагонепроницаемый, противоударный,
Размеры	228мм*147мм*16.5мм
Дисплэй	8-дюймовый экран,16:10, Разрешение 800*1280IPS
Сенсорный экран	Емкостный экран с 5-ю точками,G+G,твердый 7H+, защищенный от царапин, TP thickness:1.1мм,COF, поддержка ручного письма.
Bluetooth	Поддержка Bluetooth 2.0&4.0
WiFi	WIFI 802.11(a/b/g/n) Frequency:2.4G+5.8G dual bandWIFI
Операционная система	Android 4.4
CAN-BUS	Поддерживается Высокий/Низкий/отдельный CAN
Протоколы	CAN K-LINE/L-линия



Комплекты



Программное обеспечение

АМЕРИКА	VENUCIA	CEAZ	SUSPENSION
FORD	BCAHY	CITROEN	TPMS
BUICK	DONGFENG CITROEN	GAZ	WINDOWS
CADILLAC	FAW CAR	GM-AUTOVAZ	КЛЮЧ АВТО
CHEVROLET	GEELY	II_AUTO	
GM	JAC	MAYBACH	
АЗИЯ	LIFAN	RENAULT	
HYUNDAI	GREAT WALL	UAZ	
INFINITI	HAVAL	VAZ	
KIA	ОБД-II	VOLVO	
MAZDA	ОБДII	ALFA	

NISSAN	ЕВРОПА	AUDI	
SSANGYONG	ABARTH	BMW	
SUBARU	BENTLEY	BUGATTI	
TOYOTA	FIAT	FERRARI	
ACURA	LAMBORGHINI	Спец. ф-ции	
DAEWOO	LAND ROVER	BATTERY MATCH	
HONDA	MERCEDES BENZ	DPF	
LEXUS	MINI BMW	EPB	
MITSUBISHI	OPEL	ДРОССЕЛЬ	
КИТАЙ	PEUGEOT	ОБСЛУЖИВАНИЯ	
BYD	ROLLS-ROYCE	ОДОМЕТР	
CHERY	SEAT	СБРОС SRS	
DONGFENG FENGXING	SKODA	СБРОС ЭБУ	
FOTON	SPRINTER	ABS	
JMC	VW	LAMP ADAPTION	
KING LONG	ZAZ	SAS	

Функция:

Чтение поток данных

Чтение коды неисправности

Удаление коды неисправности

Чтение информации о ЭБУ

Тест активации

Сброс индикации ТО

Сброс подушек безопасности

Обучение датчик положения коленвала

Элекстронный состояночный тормоз

Автоматическая адаптация фар

Система подвески

Контроль за давлением в шине

Калибровка одометра

Сброс ЭБУ

Соответствие компьютера двигателя

Управление окном с электроприводом

.....

FCAR как отправляют feedback(обратная связь)

