

X-431 PRO



НАСЛЕДОВАНИЕ КЛАССИКИ

Переход от индивидуальной к коллективной диагностике

LAUNCH



weibo.com/cnlaunch

Зарегистрируйтесь в мини-блоге Launch или просканируйте двухмерный код Launch.

- Откройте комплексное и удобное приложение операционной системы
- Установите более экономичную классическую серию X-431
- Предварительно установленное диагностическое программное обеспечение для всех моделей
- Удобные и понятные программы
- Многочисленные функции коллективной диагностики, включая параметры, информацию, окна и социальный клуб

Описание изделия

X-431 PRO на основе системы Android – это новое устройство диагностики неисправностей автомобиля, разработанное компанией Launch Tech для Интернета. X-431 PRO полностью заменяет версии X-431 IV и X-431 Diagun III. Устройство интегрирует преимущества Launch – широкий выбор моделей автомобилей, эффективное тестирование, специальные функции, точные тестовые данные и т.д. – в технологию диагностики неисправностей автомобиля. X-431 PRO обеспечивает диагностику всего автомобиля и всех его систем посредством связи Bluetooth между разъемом DBSCar и интеллектуальным подвижным терминалом. Используя преимущества мобильного Интернета, X-431 PRO позволяет совместно использовать данные техобслуживания и архив случаев устранения неисправностей, обеспечивает моментальный доступ к информации по техобслуживанию, позволяет создать открытый и закрытый клуб по техобслуживанию и т.д., т.е., обеспечивает коллективную диагностику автомобилей. Это стандартное устройство Launch для диагностики через Интернет.



Характеристики изделия

- Панельный ПК: высокие характеристики аппаратных средств, высокое быстродействие
- Емкостной экран: многофункциональный сенсорный емкостной экран, плавная работа
- Диагностика WIFI: радиосвязь между интеллектуальным подвижным терминалом и разъемом DBSCar через сеть Bluetooth
- Портативность: Рациональная конструкция PDA, компактность (транспортабельность)
- Оптимизированный интерфейс: новейшая конструкция интерфейса, более удобный и легкий в использовании интерфейс
- Связь WIFI: поддержка сети WIFI
- Система Android: пользователи могут устанавливать программное обеспечение Android
- Многочисленные дополнительные функции: фото, видео, мультимедиа и другие программные приложения

Полиэкранное управление

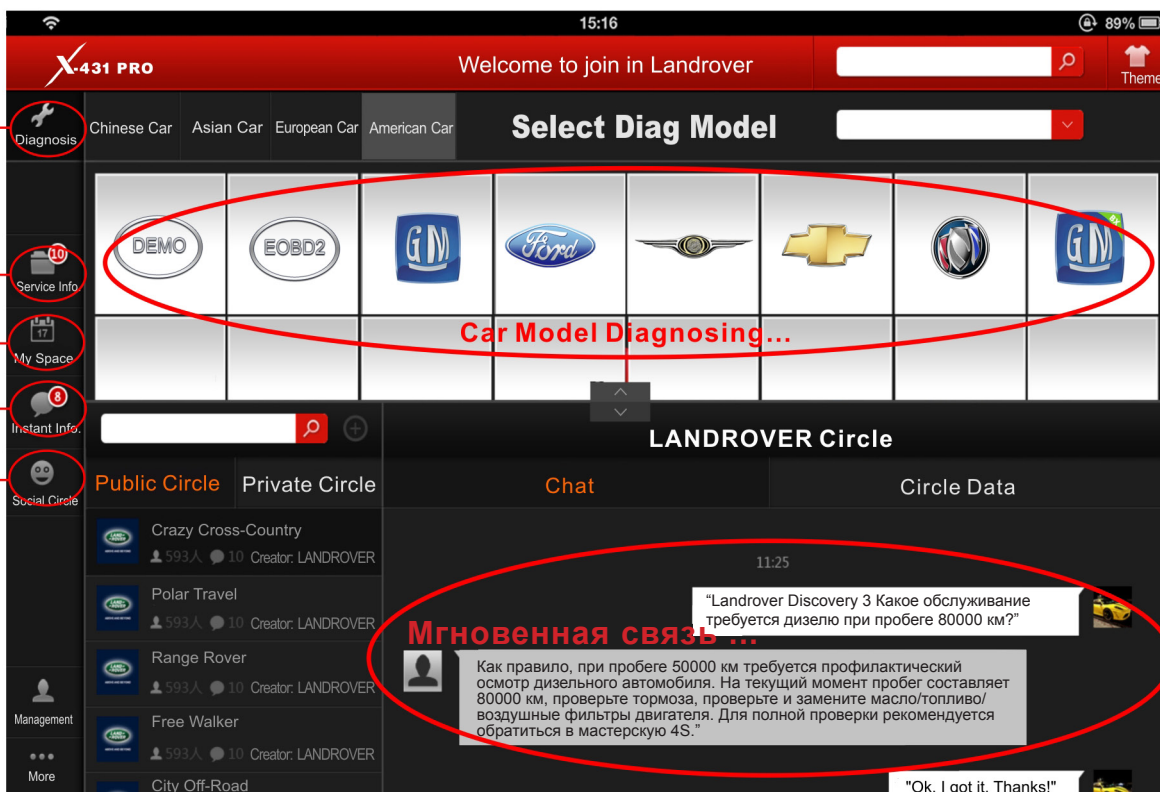
Диагностика автомобиля
(Программируемый
диагностический интерфейс)

База данных по
техобслуживанию

My Space

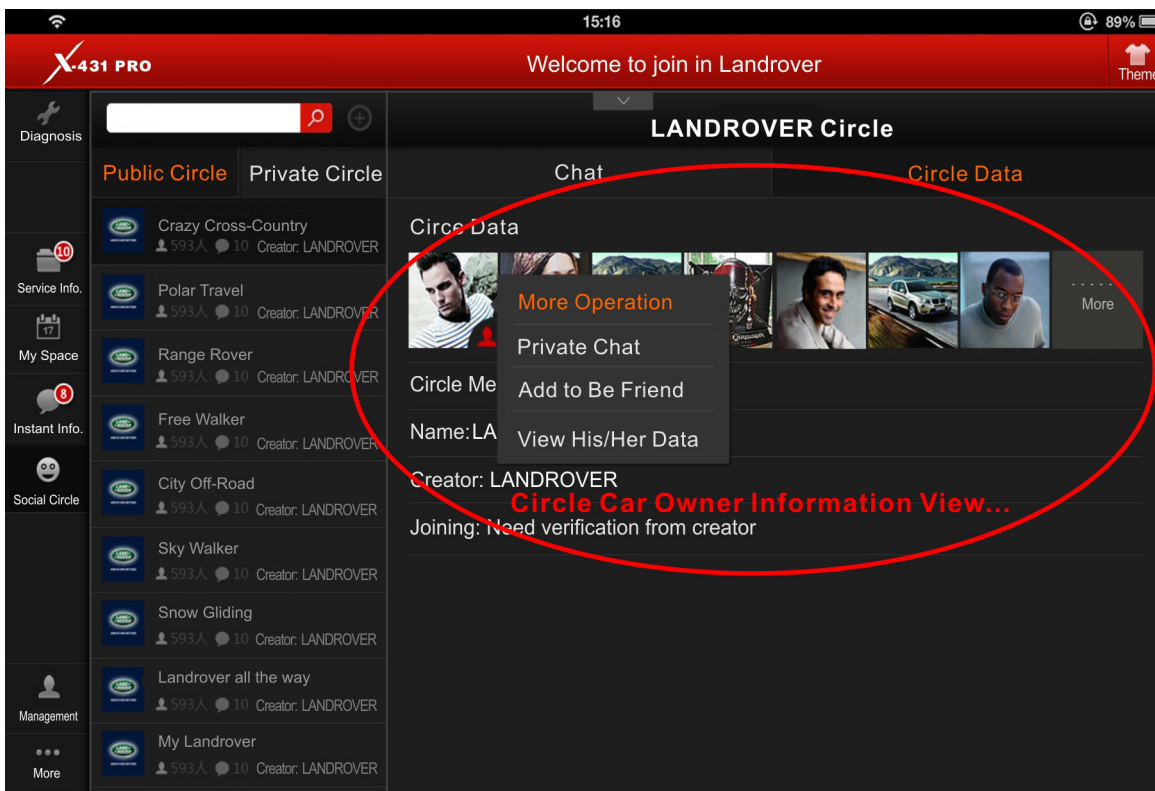
Моментальная
информация

Социальный клуб
(Платформа коллективного
обмена информацией)

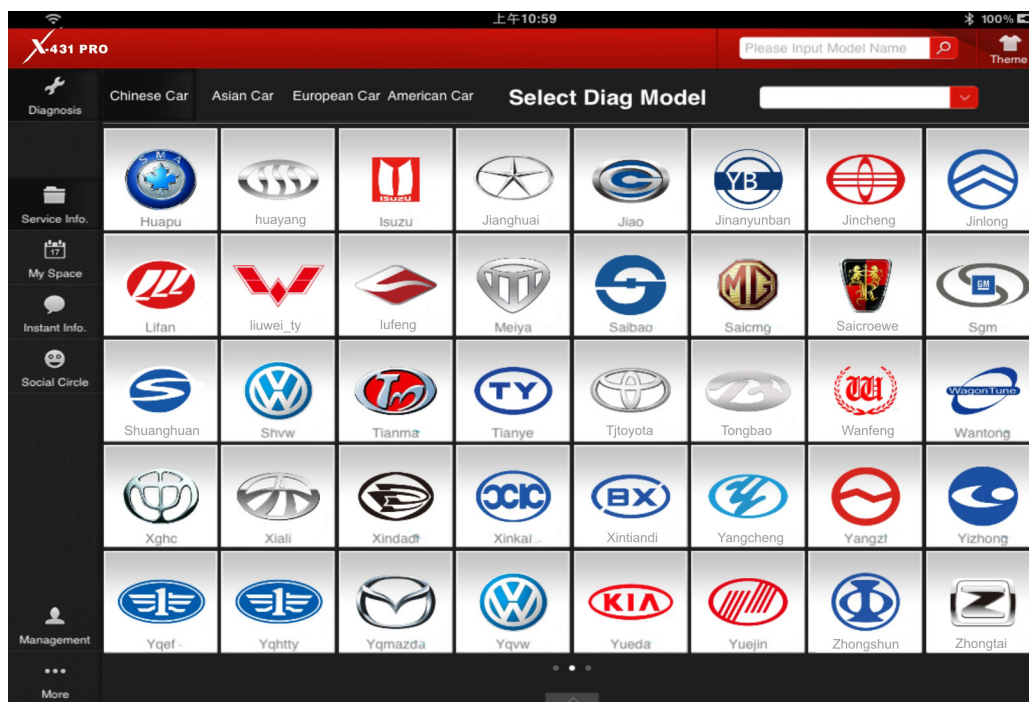


Мгновенная связь ...

Circle Car Owner Information View...



Широкий выбор моделей автомобилей



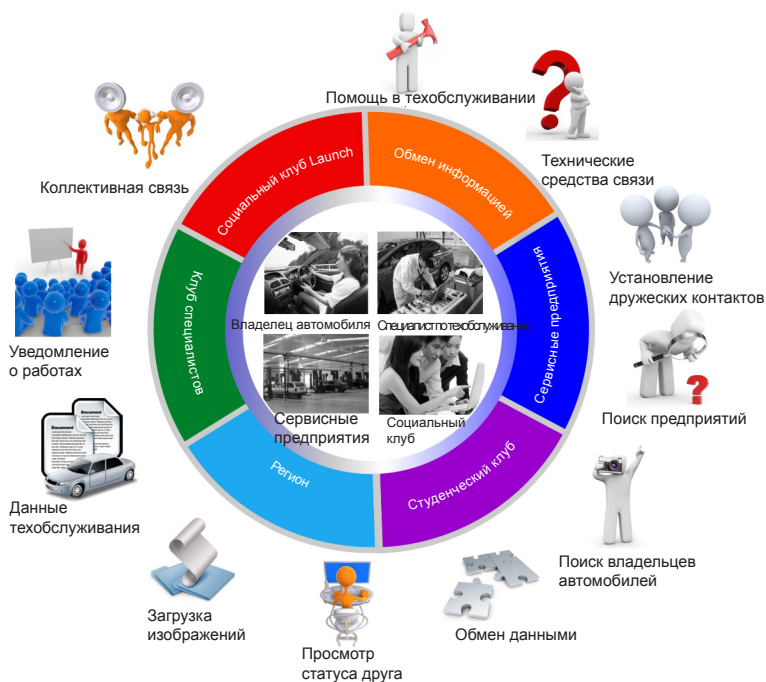
Параметры панельного ПК

- ОС Android, преимущественно панельная конфигурация ПК
- Полимерная ионно-литиевая батарея, 3000 мА
- Карточка расширенной памяти, поддержка карточек 32G micro SD (TF)
- Встроенная память: 4G (флэш-память 2G по назначению)
- Размер экрана: 7,0 дюйма
- Разрешение экрана: 1024X600
- Сенсорный экран: Многофункциональный сенсорный емкостной экран
- Радиосвязь: WIFI, Bluetooth
- Рабочая температура: -10°C~55°C
- Температура хранения: -20°C -70°C

Параметры разъема DBSCar

- Соединение: Стандартный интерфейс OBDII, Micro USB 2.0
- Стандартное электропитание: (12 В)
Установившийся ток 25 мА, средний ток для всего блока 35 мА
- Рабочая температура: - 20 °С~6 0°С
- Температура хранения:-30°С-70°С
- Размеры: Д * Ш * В = 48 мм * 24 мм * 32 мм
- Вес: 26 г
- Рабочее напряжение: питание от автомобильной аккумуляторной батареи, 9-15 В пост. тока

Многочисленные функции коллективной диагностики



LAUNCH

LAUNCH TECH CO., LTD

Адрес: Launch Industrial Park, North of Wuhe Rd., Banxuegang, Longgang, Shenzhen, Guangdong, P.R. China

Р. С. : 518129

Тел.: +86-755-84528888

Факс: +86-755-84528889

<http://www.cnlaunch.com> <http://www.x431.com>