

Краткая инструкция AUTO-i 700



1. Кнопка Питание: Держите клавишу питания до тех пор пока не загорится экран. Это занимает около 1 секунды.

(Не нажимайте на кнопку с силой, это может привести к ее повреждению.)

2. Стилус: Храните стилус в его отсеке

3. DLC: Порт для подключения кабеля DLC

При подключении кабеля должен раздаваться щелчок, тогда кабель подключен правильно.

4. RJ45: Порт для подключения интернет-кабеля. Пока эта опция не доступна. В дальнейшем она появится.

(Сейчас этот порт закрыт заглушкой. При использовании ее нужно будет удалить.)

5. RS232: Порт для системы TPMS, для чтения значений датчиков или их кодировки.

Пока эта опция не доступна. В дальнейшем она появится.

6. DC12V: Порт для подключения внешнего питания (от блока питания 220 или прикуривателя).

7. USB mini B : **Не для использования пользователями. (Ваше подключение может повредить сканер)**

8. J2534 : Порт для подключения по J2534. Пока эта опция не доступна. В дальнейшем она появится.

9. Тип USB-B : USB порт для подключения к ПК для обновления и работы с данными.

Используйте кабель из комплекта прибора.

10. HDMI: Порт HDMI для подключения внешнего монитора. Пока эта опция не доступна. В дальнейшем она появится.

11. Тип USB-A: USB порт для внешних устройств, таких как: «флэшки» и др.

12. Принудительный сброс: Нажмите эту кнопку, чтобы выключить сканер, если программа «зависла».



1. Базовый комплект					
	Сканер AUTO-i 700	Основной кабель DLC	Кабель питания от прикуривателя	Кабель питания от АКБ	Блок питания 220В
	Кабель USB	Кейс	CD	Донгл Wi-Fi	
2. Азиатский комплект					
	KIA 20P(Blue)	MAZDA "C" 17P	KIA/MAZDA	Daewoo/GM	Ssangyong 14P
	Ssangyong 20P	Ssangyong/Nissan 14P	Mitsubishi(12+16P)	SUBARU 9P	HYUNDAI/MITSUBISHI
TOYOTA (17R)	TOYOTA (17C)	HONDA 3P	HONDA 5P		
3. Европейский комплект					
	Audi/VW (2+2P)	BMW 20P	BENZ 38P	BENZ cable(3 Liner)	Opel 10P
	PSA 2P	FIAT 3P			



Начало работы

1. Найдите разъем для подключения на авто.

- Если авто использует разъем OBD-II, то в большинстве случаев он расположен под передней панелью в районе педали тормоза.

- Если авто старое и не поддерживает OBD-II, тогда потребуется дополнительный адаптер. Подключите необходимый адаптер. Расположение разъема зависит от модели авто.

2. Подключите AUTO-i 700 к диагностическому разъему авто при помощи кабеля DLC. Если авто поддерживает питание AUTO-i 700 то на передней стороне сканера загорится «PWR». В таком случае дополнительное питание подключать не нужно.



3. Включите AUTO-i 700.

- Нажмите кнопку Питание для включения прибора. Вы услышите звук загрузки прибора.

(Используйте блок питания из комплекта. Используйте сканер после полной зарядки батареи.)

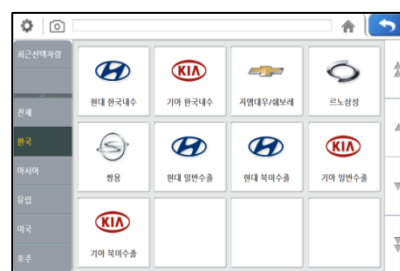
- Удалите защитную пленку перед использованием



4. Выберите автомобиль.

- Выберите регион в левой части экрана.

- «Все» показывает все бренды по алфавиту.



Как загружать программы

AUTO-i 700 для работы необходимы диагностические программы. Диагностические программы иногда требуют обновления для поддержки новых моделей и систем.

- Для получения информации по обновлению обращайтесь к продавцу.

- Подробную информацию можно найти на нашем сайте:

<http://www.carmanscan.ru>

- В скором времени, Вы сможете загружать обновления автоматически с сервера через Wi-Fi, а также печатать скрин-шоты по беспроводной связи.



Внимание!

Прибор AUTO-i 700 предназначен для специалистов, которые имеют базовые знания и умения по работе с диагностическим оборудованием. Пользователи должны следовать инструкциям по технике безопасности для безопасного и эффективного использования продукта.

- Не бросайте AUTO-i 700. (Это может повредить экран и тач-скрин.)

- Всегда используйте прибор в защитном кожухе (поставляется с прибором)

- Не кладите AUTO-i 700 на источник питания:

Хотя AUTO-i 700 имеет встроенную защиту от помех электромагнитных волн, вмешательство чрезмерных электромагнитных волн может привести к повреждению прибора.

- Перепады напряжения или короткие замыкания в кабеле питания могут повредить прибор.

Не используйте прибор при нестабильном питании.

- Номинальное напряжение AC/DC адаптера 12V DC.

Будьте уверены, чтобы используете AC/DC адаптер с соответствующим напряжением.

- Не допускайте попадания воды или масла в прибор. (Прибор может быть серьезно поврежден.)

- Пожалуйста, проверьте, нет ли короткого замыкания в разъеме OBD-II, это возможно при работе с затопленными авто. (Это может привести к повреждению сканера.)

- Убедитесь, что Вы используете USB из комплекта прибора.

- В противном случае, Ваш ПК или прибор может быть поврежден.

- При беспроводном обновлении или беспроводной связи между прибор и беспроводным устройством не должно быть помех.

* Перезаряжаемая батарея

- Напряжение батареи постепенно уменьшается, даже если система не работает.

- Перед первым использованием прибора, убедитесь, что батарея полностью заряжена.

- Всегда используйте ТОЛЬКО оригинальную батарею.

Использование батареи стороннего производителя может повредить прибор. (7.4V 2200 mAh lithium ion)

- Не нагревайте батарею. (Это может привести к взрыву.)

- Не замыкайте контакты батареи. (Это может привести к взрыву.)

- Не располагайте батарею вблизи горячих предметов, свыше 60°C. (Это может привести к взрыву.)

- Держите батарею вдалеке от детей и животных. (Это может привести к пожару или травмам.)

- Для предохранения батареи от разряда, всегда подключайте источник питания, прежде чем использовать систему.

Скрин-шоты, записи данных и другая информация может быть удалена в результате разряда батареи.

- Батарея является расходным материалом и гарантия на неё составляет 6 месяцев.

- Если устройство не используется в течение 3 месяцев, то аккумулятор может разрядиться и вздуться.

- Пожалуйста, заряжайте батарею, по крайней мере, один раз в 2 или 3 месяца в течение 24 часов.

