

## **Автосканер «Вася Диагност» поддерживает все блоки управления:**

- Автоматический выключатель света
- Адаптивный круиз-контроль 2
- Активное рулевое управление
- Ассистент дальнего света
- Ассистент соблюдения ряда
- Аудиосистема
- Блок индикации левый задний
- Блок индикации правый задний
- Блок управления бортовой сети
- Блок управления для специальных а/м
- Блок управления камеры
- Блок управления обработки изображений
- Блок управления панели управления телеф.
- Буксировочная защита
- Голосовое управление
- Диагностический интерфейс шин данных
- Дисплей на потолке
- Дополнительный / автономный отопитель
- Дополнительный воздушный отопитель
- Дополнительный топливный бак
- Задний спойлер
- Задняя панель управления климат-контроля
- Зарядное устройство аккумулятора
- Идентификация водителя
- Иммоилайзер
- Индикация в комбинации приборов
- Интерком
- Камера заднего вида
- Комбинация приборов
- Компас / определение положения а/м
- Комплект для подключения моб. телефона
- Компрессор климатической установки
- Контроль давления в шинах
- Контроль давления в шинах II
- Корректор фар
- Магнитола
- Многоконтурное сиденье водителя
- Многоконтурное сиденье пассажира
- Многоконтурное сиденье, за водителем
- Многоконтурное сиденье, за пассажиром
- Многофункц. блок
- Модуль аварийного вызова
- Мультимедиа проигрыватель 1
- Мультимедиа проигрыватель 2
- Мультимедиа проигрыватель 3
- Мультимедиа проигрыватель 4

- Навигационная система
- Охрана салона
- Панель индикации и управления, задняя
- Парковочный автопилот
- Парковочный ассистент
- Передача данных
- Подвеска
- Подушки безопасности
- Преднатяжитель левого переднего РБ
- Преднатяжитель правого переднего РБ
- Приспособ. для удобства посадки слева
- Приспособ. для удобства посадки справа
- Противобуксовочная система
- Прочее оборудование двигателя
- Регулирование электропотр. гибр. привода
- Регулировка 3-го ряда сидений
- Регулировка задн. сиденья, за пассажиром
- Регулировка заднего левого сиденья
- Регулировка положения задних сидений
- Регулировка положения сиденья водителя
- Регулировка сиденья переднего пассажира
- Регулятор аккумуля. в межсетевом интерфейсе
- Сдвижная дверь, левая
- Сдвижная дверь, правая
- Селектор
- Система контроля положения руля
- Система ночного видения
- Система помощи смены полосы движения
- Система регулирования дистанции
- Система регулирования клиренса
- Система санкц. доступа и пуска двигателя
- Специальные функции II
- Спутниковый тюнер
- Стояночный тормоз
- ТВ-тюнер
- Тягово-сцепное устройство
- Управ. стабилизат. попереч. устойчивости
- Управление левыми световыми приборами
- Управление правыми световыми приборами
- Усилитель рулевого управления
- Усилитель тормозного привода
- Усилитель тормозов
- Центральный блок электрооборудования
- Центральный замок
- Центральный модуль систем комфорта
- Центральный модуль систем комфорта II
- Центральный передний блок MMI
- Цифровой радио тюнер

- Цифровой ТВ-тюнер
- Электроника амортизаторов подвески
- Электроника блокировок дифференциалов
- Электроника датчика
- Электроника двери водителя
- Электроника двери переднего пассажира
- Электроника двигателя
- Электроника двигателя II
- Электроника двигателя III
- Электроника задней левой двери
- Электроника задней правой двери
- Электроника информационной системы
- Электроника кондиционера / отопителя
- Электроника КП
- Электроника крышки багажного отсека
- Электроника насоса дизельного двигателя
- Электроника полного привода
- Электроника потолка
- Электроника рулевого колеса
- Электроника стеклоочистителя
- Электроника сцепления
- Электроника тормозной системы
- Электронная блокировка рулевой колонки
- Электронная информационная система II
- Электронное управление крыши
- Электропривод

и другие...