

## **OBД Tool – Honda Часто Задаваемые Вопросы**

### **Совместимые мотоциклы:**

CB250F [ digital trip/odo] (2015), CB300F (2015-2018), CB300R (2018-2021), CB400SF (2008-2020), CB400X (2013-2016), CB400F (2013-2015), CB500F [ ] (2013-2021), CB500F [ ] (2013-2020), CB500X [ ] (2013-2018), CB500X [ ] (2013-2018), CB600F Hornet [ ] (2007-2013), CB600F Hornet [ ] (2007-2013), CB650F (2014-2020), CB650R (2019-2020), CB1000R [ ] (2008-2017), CB1000R [ ] (2008-2021), CB1100 [ ] (2010-2018), CB1100 [ ] (2010-2022), CB1300 S/F [ ] (2003-2016), CB1300 S/F [ ] (2003-2016), CBF125 (2009-2015), CBF300 (2018-2020), CBF600 [ ] (2008-2012), CBF600 [ ] (2008-2012), CBF1000 F/FA [ ] (2006-2018), CBF1000 F/FA [ ] (2006-2018), CBR125R (2007-2021), CBR150R (2010-2015), CBR250R (2011-2015), CBR250RR ( ), CBR300R (2015-2021), CBR400R (2013-2019), CBR500R [ ] (2013-2018), CBR500R [ ] (2013-2018), CBR600F [ ] (2011-2013), CBR600F [ ] (2011-2013), CBR600RR [ ] (2003-2024), CBR600RR [ ] (2009-2024), CBR650F (2014-2020), CBR650R (2019-2020), CBR1000RR Fireblade [ ] (2004-2024), CBR1000RR Fireblade [ ] (2009-2024), CBR1000RR SP/SP2 (2017-2019), CRF250L (2012-2021), CRF250M (2013-2014), CRF250R/X (2009-2024), CRF250F ( ), CRF450R/X (2005-2021), CRF450L (2018-2021), CRF1000L Africa Twin [ ] (2016-2021), CRF1000L Africa Twin [ ] (2016-2021), Crosrunner 800 ( ), Crosstourer 1200 [ ] ( ), Crosstourer 1200 [ ] ( ), CTX700 [ ] (2014-2017), CTX700 [ ] (2014-2018), CTX1300 (2014-2015), DN-01 (2008-2010), FES125 Pantheon (2003-2011), FES150 Pantheon (2003-2009), Fury [non ] (2009-2023), Fury [ ] (2009-2023), GL1800 Goldwing (2006-2017), GL1800 Goldwing F6B (2013-2017), GL1800 Goldwing F6C Valkyre (2014-2016), Grom [ ] (2014-2024), Grom [ ] (2014-2024), Grom SP (2024), Interstate (2010-2016), MSX125 [ ] (2013-2020), MSX125 [ ] (2013-2020), NC400X (2013-2015), NC700 S/X (2012-2017), NC700 SA/XA (2012-2017), NC700 SD/XD/Integra [ ] (2012-2017), NC750 S/X (2014-2021), NC750 SA/XA (2014-2020), NC750 SD/XD/Integra [ ] (2014-2021), NM4 Vultus ( ), NSA700A (2008-2010), NSF250R ( ), NSS250 Forza/Reflex (2001-2011), NSS300 Forza (2013-2017), NT700V Deauville (2006-2015), PCX125 (2012-2021), PCX150 (2012-2021), Sabre (2010-2012), SH125 (2005-2021), SH150 (2005-2020), SH300i (2007-2014), SH300A (2016-2020), Silver Wing [ ] (2012-2014), Silver Wing [ ] (2012-2014), ST1300 / Pan European (2008-2016), Stateline (2010-2017), Supra GTR 150 ( ), VFR800 Interceptor [ ] (2006-2020), VFR800 Interceptor [ ] (2006-2020), VFR800X ( ), VFR1200F / FD (2010-2017), VFR1200X [ ] ( ), VFR1200X [ ] ( ), VT400 [ ] (2009-2016), VT750C [ ] (2007-2021), VT750S [ ] (2007-2015), VT1300 [ ] (2010-2016), VTR250 (2009-2017), VTX1800 (2005-2012), Wave [Fi] ( ), X-ADV 750 [ ] (2017-2020), XL125V Varadero (2007-2014), XL700V Transalp [ ] (2008-2014), XL700V Transalp [ ] (2008-2014), XL1000V Varadero (2003-2012), XRE 300 ( ), True Adventure (2016), Pioneer ATVs [ ] ( ), TRX ATVs [ ] ( ), BF100A [ ] ( ), BF115A/D [ ] (2005-2006), BF130A [ ] (2005-2006), BF135A/A4 [ ] (2004-2006), BF150A [ ] (2004-2006), BF175A [ ] (2003-2007), BF200A [ ] (2002-2007), BF225A [ ] (2002-2011), BF250A [ ] ( ), BF40D [ ] ( ), BF50D [ ] ( ), BF60A [ ] ( ), BF75A [ ] ( ), BF90D [ ] ( ), BPF60A [ ] ( )

**1. Каковы минимальные системные требования для OBD Tool?**

Подойдет любой компьютер с USB портом, под управлением ОС Windows. Минимальное разрешение экрана -1024x600.

**2. Как пользоваться OBD?**

- Включите зажигание.
- Подключите OBD Tool к 4х контактному красному разъему мотоцикла, затем подключите USB разъем OBD Tool к компьютеру.  
*Предупреждение: Никогда не подключайте OBD Tool к разъему отличному от красного.*
- Запустите приложение OBD tool.
- Переключитесь на нейтраль, включите зажигание и включите выключатель двигателя.
- Нажмите на кнопку "Соединение". Параметры двигателя должны отобразиться на дисплее.
- Запустите мотор, если вы хотите наблюдать за параметрами на запущенном моторе.

**3. Почему значения некоторых параметров – пустые?**

Пустые значения напротив датчиков означают, что эти датчики не установлены на вашем транспортном средстве или их диагностика не доступна через интерфейс диагностики OBD.

**4. Как увидеть описания датчиков?**

Наведите курсор на название датчика и подождите 2 секунды.

**5. Значения датчика позиции дроссельной заслонки не меняются от 0 до 100 с поворотом ручки газа, это ненормально?**

Это нормально, значения, отображаемые в графе нормализованы и меняются от мотоцикла к мотоциклу.

Блок управления запоминает минимальные и максимальные значения датчика позиции дроссельной заслонки, после чего знает, сколько процентов заслонки открыто.

Важно чтобы с открытием ручки газа – значения граф увеличивались.

**6. Похоже, что параметры "Опережения зажигания" не верны.**

Все параметры, показываемые OBD, считываются с компьютера мотоцикла как есть. На некоторых моделях, опережение зажигания должно умножаться на 2 или 4, если вам нужно узнать истинное значение.

**7. На что влияет максимальное время измерений?**

Время снятия данных с мотоцикла ограничено только объемом накопителя - жесткого диска. Этот параметр вычисляется на основе свободного места, доступного для сохранения параметров. OBD автоматически начинает запись, при подключении к блоку управления.

**8. Если я куплю OBD tool, а в будущем вы разработаете инструмент для других марок, смогу ли я обновить софт OBD tool или мне придется покупать новый прибор?**

Наш OBD Tool зависим от марки мотоцикла. В настоящее время у нас есть приборы для мотоциклов Suzuki (модель OBD-S01), Honda (модель OBD-H01), Kawasaki (модель OBD-K01)

OBD-S01 поддерживает ВСЕ современные инжекторные мотоциклы Сузуки.  
OBD-H01 поддерживает ВСЕ современные инжекторные мотоциклы Honda.  
OBD-H01 поддерживает большинство современных инжекторных мотоциклы Kawasaki.

Список поддерживаемых мотоциклов:

<http://www.healtech.ru/docs/pdf/appcharts/OBD.pdf>

Если вам нужен стенд для, к примеру, Сузуки и Хонда, вам потребуется несколько стендов.

Тем ни менее, с учетом относительно низкой стоимости OBD Tool – покупка двух стендов не накладна.

#### **9. Какие преимущества у вашего инструмента в сравнении с заводским аналогом?**

- Низкая стоимость делает наш инструмент доступным для небольших мастерских и владельцев мотоциклов.
- Подключение к блоку управления намного проще и быстрее – нажмите одну кнопку, а остальное сделает софт. Не нужно вводить номер фрейма, модель мотоцикла и т.п.
- Состояние датчиков можно наблюдать на экране разом.
- Может использоваться в дино мастерских во время вращения заднего колеса.
- Данные с датчиков собираются автоматически и могут быть сохранены и просмотрены из файла.
- Режим оценки состояния датчиков с помощью графиков.
- USB интерфейс, компактные размеры и автоматическая настройка делает наш инструмент компактным и чрезвычайно простым в использовании.
- Софт работает на любой версии Windows установленной на офисный компьютер, лаптоп, нетбук
- Прочная конструкция. 100% водонепроницаемость. Поставляется в чемоданчике.
- Обновления софта – бесплатно в течение всего времени использования инструмента.
- Автоматические обновления (через Интернет соединение)
- Пожизненная гарантия.

#### **10. Как обновить софт?**

При запуске приложения, если доступна сеть Интернет, софт сам проверит обновления. Если доступна новая версия вам будет предложено обновление.

При обновлении, пожалуйста выбирайте ту же папку в которую вы ранее установили софт.

#### **11. Как установить или обновить софт с компьютера на котором нет Интернет соединения ?**

Загрузите на флешку софт с компьютера, на котором есть Интернет соединение:

[http://www.healtech.ru/docs/exe/Setup\\_OBD-Honda.exe](http://www.healtech.ru/docs/exe/Setup_OBD-Honda.exe)

Запустите Setup\_OBD-Honda.exe с компьютера, на котором есть Интернет соединение.

**12. Могу ли я попробовать софт перед покупкой?**

Да, вы можете посмотреть, как работает софт, загрузив его по ссылке:

[http://www.healtech.ru/docs/exe/Setup\\_OBD-Honda.exe](http://www.healtech.ru/docs/exe/Setup_OBD-Honda.exe)

и открыв демо телеметрию, устанавливаемую вместе с софтом, например в папку:

\\Documents\\HealTech\\OBD Tool for Honda\\Samples\\

**13. Когда я печатаю в PDF формате, могу ли я добавить свой логотип?**

Да, создайте файл PrintHeader.png в формате 24бита 2280x228 и сохраните его в папке:

\\Documents\\HealTech\\OBD Tool for Honda\\Prints\\

Софт автоматически загрузит логотип при печати.

healtech@healtech.ru

