

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG AFO4 SCAN

MÁY CHẨN ĐOÁN LỖI & PHỤ KIỆN CHO NGƯỜI SỬ DỤNG XE MÁY



A. GIỚI THIỆU CHUNG

AFO4 SCAN 2.0 - MÁY CHẨN ĐOÁN LỖI XE MÁY GIÁ RẺ NHẤT THẾ GIỚI, CHẤT LƯỢNG VÀ ĐA DẠNG MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

- Sản phẩm 2 trong 1 nhiều chức năng, tiện ích đặc biệt, đa dạng mục đích kinh doanh cho người thợ sửa chữa
- Sản phẩm chẩn đoán lỗi giá siêu rẻ, nhỏ gọn phù hợp với các xưởng sửa chữa nhỏ, kinh tế còn khó khăn chỉ đầu tư tối thiểu
- Hiệu chỉnh công suất động cơ chủ động, online, tức thì ngay khi xe đang chạy trên đường do người dùng tùy chọn.
- Không cần REMAP chữa xe hụt ga, yếu máy. Tự động tối ưu thông minh tỷ lệ hòa khí (A/F) từng thời điểm cần thiết nên không gây hao xăng nhiều, đen buzi như cách làm Remap ECU lỗi thời, thiếu an toàn, nhiều rủi ro chết ECM.
- Theo dõi tình trạng kỹ thuật và hoạt động của động cơ online, điều chỉnh tay ga hiệu quả, tối ưu ở chế độ tiết kiệm nhiên liệu
- Tối ưu nhiên liệu ở chế độ tiết kiệm nhất mà vẫn không bị hụt ga phù hợp với người đi xe trong phố, phụ nữ cần xe chạy nhẹ nhàng, êm ái và siêu tiết kiệm nhiên liệu khi giá xăng đang tăng cao như hiện nay.
- Bảo vệ xe, chống trộm an toàn bằng chính chìa khóa là điện thoại của bạn, không gây tiêu điện ắc quy khi tắt máy như các giải pháp khác. Tự động khóa xe khi kẻ trộm lấy xe cách chỗ để điện thoại khoảng 10m
- Tích hợp Google Map theo dõi hành trình và dẫn đường trên cùng một màn hình điện thoại
- Cảnh báo và hạn chế tốc độ tối đa của xe theo ý muốn.
- Liên hệ dịch vụ hỗ trợ kỹ thuật, cứu hộ khi xe có sự cố hư hỏng

" SẢN PHẨM ĐÃ ĐĂNG KÝ BẢN QUYỀN CỦA CÔNG TY DTDAUTO VIỆT NAM VÀ ĐƯỢC PHÁP LUẬT BẢO HỘ "

B. PHẠM VI ỨNG DỤNG

Sử dụng cho tất cả các xe máy HONDA, YAMAHA sử dụng công nghệ phun xăng điện tử (tại thời điểm hiện tại), rất hiệu quả với các xe máy mà không sử dụng cảm biến MAP.

C. CHỨC NĂNG

1. CHẨN ĐOÁN LỖI HỆ THỐNG ĐỘNG CƠ CHO XE HONDA PGM-FI, YAMAHA FI

- Xác định lỗi hệ thống động cơ, tra cứu và hỗ trợ sửa chữa nhanh, tiện lợi
- Xem thông số hiện hành
- Xóa mã lỗi lưu trong ECU
- Reset ECU
- Kích hoạt cơ cấu chấp hành (cho YAMAHA)

2. TỰ ĐỘNG KHẮC PHỤC CÁC LỖI TRUYỀN THỐNG NHƯ YẾU MÁY, HỤT GA ĐẦU CHO XE HONDA PGM-FI, YAMAHA FI

Không cần REMAP chữa xe hụt ga, yếu máy.

3. TỰ ĐỘNG TỐI ƯU THÔNG MINH TỶ LỆ HÒA KHÍ (A/F) TỪNG THỜI ĐIỂM

- Chủ động hiệu chỉnh tối ưu nhất tỷ lệ hòa khí để khắc phục các lỗi liên quan đến ĐẬM/ NHẠT nhiên liệu do lỗi bên trong ECU như: hao xăng, yếu máy, mòn kim, đậm xăng, không hoạt động Idling Stop... mà không cần thay thế ECU mới
- Không gây hao xăng nhiều, đen buzi như cách làm Remap ECU lỗi thời, thiếu an toàn,

nhieu rủi ro chết ECM.

4. THAY ĐỔI TIÊU THỤ NHIÊN LIỆU VÀ CÔNG SUẤT ĐỘNG CƠ CHO HẦU HẾT CÁC XE PGM-FI TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ NHU CẦU CÁ NHÂN ĐẶC BIỆT GIỐNG NHƯ CÀI ĐẶT CHẾ ĐỘ ECO MODE HOẶC SPORT MODE

- Hiệu chỉnh công suất động cơ chủ động, online, tức thì ngay khi xe đang chạy trên đường do người dùng tùy chọn.
- Tối ưu nhiên liệu ở chế độ tiết kiệm nhất mà vẫn không bị hụt ga phù hợp với người đi xe trong phố, phụ nữ cần xe chạy nhẹ nhàng, êm ái và siêu tiết kiệm nhiên liệu khi giá xăng đang tăng cao như hiện nay.
- Chủ động hiệu chỉnh đậm nhiên liệu hơn thiết kế bình thường của xe trong trường hợp người sử dụng xe là thanh niên năng động, thích động cơ tăng tốc nhanh "bốc máy".

5. KIỂM SOÁT HÀNH TRÌNH

Cài đặt chế độ cảnh báo và hạn chế tốc độ tối đa của xe theo ý muốn của bạn.

6. GIẢM THIỂU KÉ XẤU ĂN TRỘM XE

Để tăng cường một lớp bảo mật an toàn, chống trộm cho chiếc xe, bạn có thể khóa xe bằng chính điện thoại của mình hoặc đặt chế độ tự động khóa xe khi điện thoại rời xa xe 10m.

7. GIÁM SÁT HOẠT ĐỘNG XE

- Theo dõi tình trạng kỹ thuật và hoạt động của động cơ online, điều chỉnh tay ga hiệu quả, tối ưu ở chế độ tiết kiệm nhiên liệu

8. HỖ TRỢ THEO DÕI HÀNH TRÌNH BẰNG GOOGLE MAP

Tích hợp Google Map để theo dõi hành trình và dẫn đường cho xe của bạn trên cùng một

màn hình điện thoại

D. ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT

- Lắp đặt gần động cơ đúng vị trí theo sơ đồ chỉ dẫn
- Thời gian lắp đặt hoàn tất: 20 đến 30 phút/ 1 xe
- Chi phí thấp, lắp đặt trực tiếp trên xe
- Hoạt động tin cậy, ổn định, chất lượng và độ bền cao
- Kích thước chiếm dụng: 10 x 6 x 3 cm
- Trọng lượng: 500g
- Dòng điện tiêu thụ: 30mA đến 70mA
- Điện áp sử dụng: 12V
- Chịu nước rửa xe tạt qua, va đập nhẹ và nhiệt độ < 100°C
- Phiên bản Firmware: 2.0
- Bảo hành: 01 năm

E. BỘ PHỤ KIỆN BAO GỒM

STT	MÔ TẢ	HÌNH ẢNH
1	Phần mềm ứng dụng cài đặt trên điện thoại sử dụng hệ điều hành Android, iOS	
2	Phần cứng của bộ phụ kiện lắp đặt trên xe	
3	Cáp cập nhật sử dụng để cập nhật phần cứng (tùy chọn thêm, không có trong bộ tiêu chuẩn)	
4	Hướng dẫn sử dụng nhanh	

5	Hộp giấy đựng thiết bị	
---	------------------------	---

F. HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT AFO4 SCAN TRÊN XE

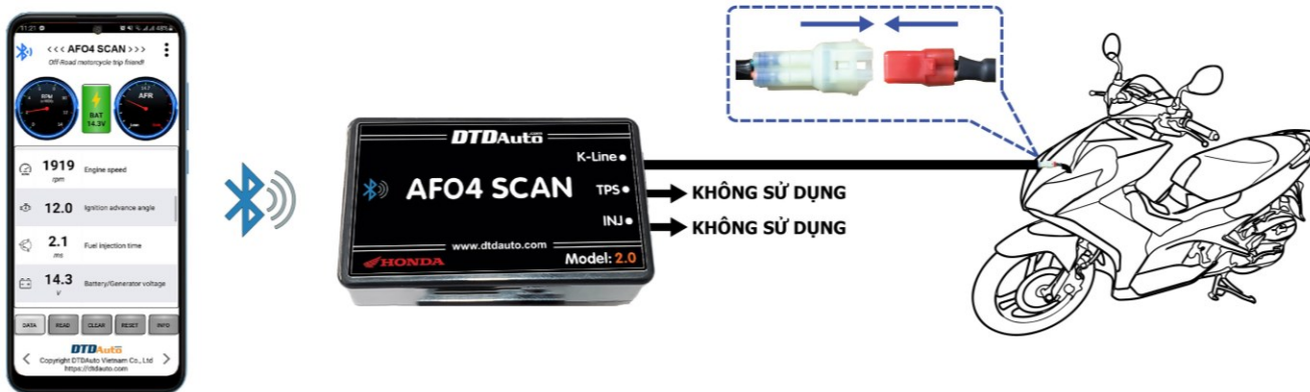
1. NHỮNG ĐIỀU CẦN CHÚ Ý KHI LẮP ĐẶT

- Tuyệt đối tuân thủ theo quy trình lắp ráp đã hướng dẫn. Nhà sản xuất không chịu trách nhiệm với việc lắp ráp không đúng quy định xảy ra cháy nổ mạch dây trên xe.
 - Dùng mỏ hàn thiếc để hàn dây tín hiệu (TPS – dây màu đen) của AFO4 SCAN với dây tín hiệu TP trên xe.
 - Bọc kín các dây nối sau khi lắp ráp.
 - Không làm va đập hoặc gõ vào bề mặt làm ảnh hưởng đến các linh kiện bên trong.
 - Chỉ nên thực hiện lắp phụ kiện này sau khi kiểm tra nguyên nhân lỗi do ECM
 - Khi tiến hành công việc lắp đặt, phải tắt khóa điện trên xe. Đặc biệt, cần lắp chính xác theo sơ đồ hướng dẫn, cố định êcu phụ kiện đủ lực, tránh hiện tượng thiếu mát và tạo tiếng kêu do va đập bên trong khi xe vận hành trên đường.
- Không lắp đặt AFO4 SCAN gần Mobin, dây cao áp, bugi đánh lửa và chỗ đọng nước**

2. ĐỒ HƯỚNG DẪN NỐI MẠCH DÂY CHO CÁC XE HONDA PGM-FI

- **Bước 1:** Tắt chìa khóa điện trên xe
- **Bước 2:** Tháo ghế (YÊN) xe và "CỔP" đung đồ và nối mạch điện chính xác như hình vẽ dưới đây.

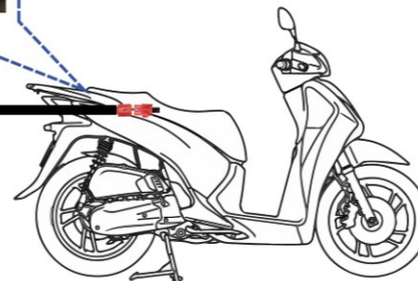
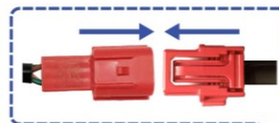
SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẶN ĐOÁN LỖI CHO XE MÁY HONDA PGM-FI (KIỂU 1)



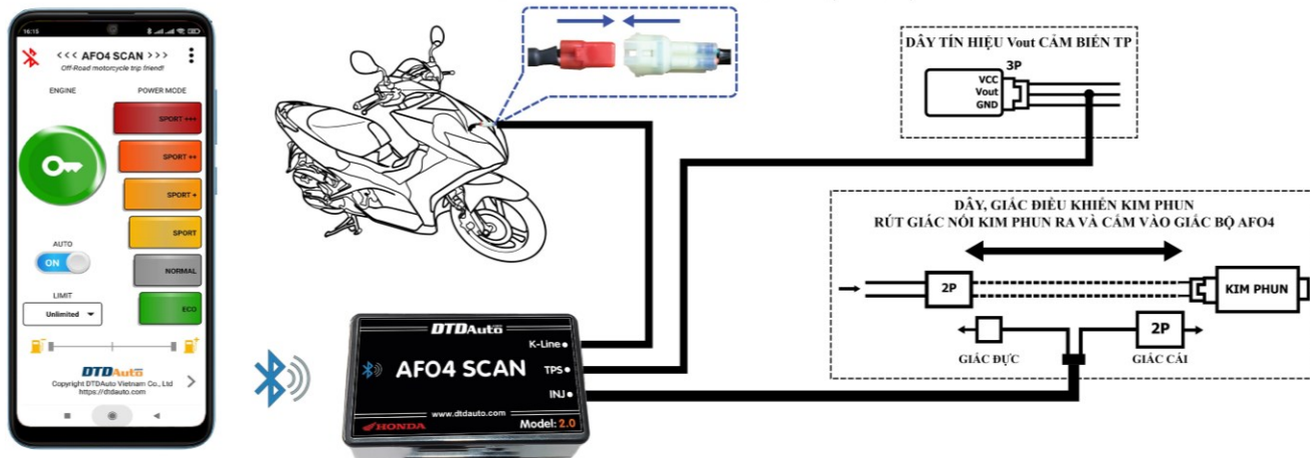
SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẨN ĐOÁN LỖI CHO XE MÁY HONDA PGM-FI (KIỂU 2)



→ KHÔNG SỬ DỤNG
→ KHÔNG SỬ DỤNG



SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẶN ĐOÁN LỖI VÀ PHỤ KIỆN CÁ NHÂN CHO XE MÁY HONDA PGM-FI (KIỂU 1)



3. SƠ ĐỒ HƯỚNG DẪN NỐI MẠCH DÂY CHO CÁC XE YAMAHA FI

SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẨN ĐOÁN LỖI CHO XE MÁY YAMAHA FI (KIỂU 1)

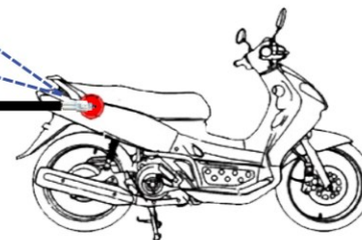
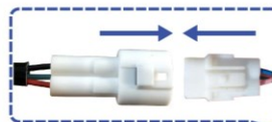


SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẨN ĐOÁN LỖI CHO XE MÁY YAMAHA FI (KIỂU 2)

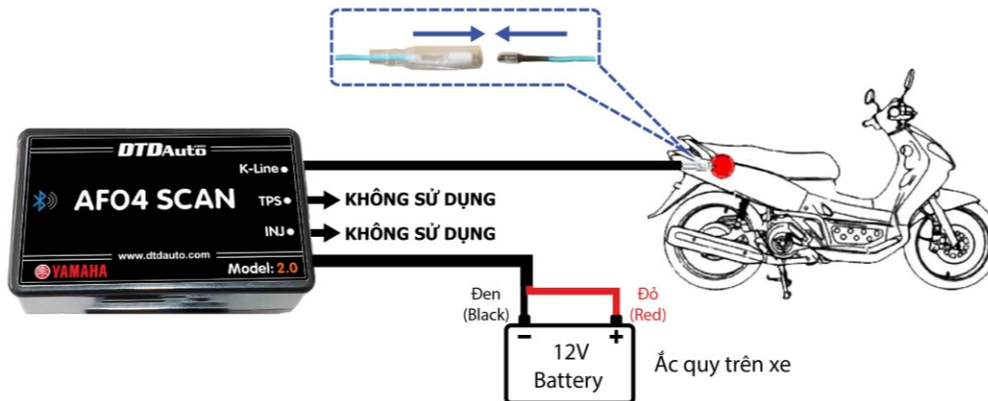


→ KHÔNG SỬ DỤNG

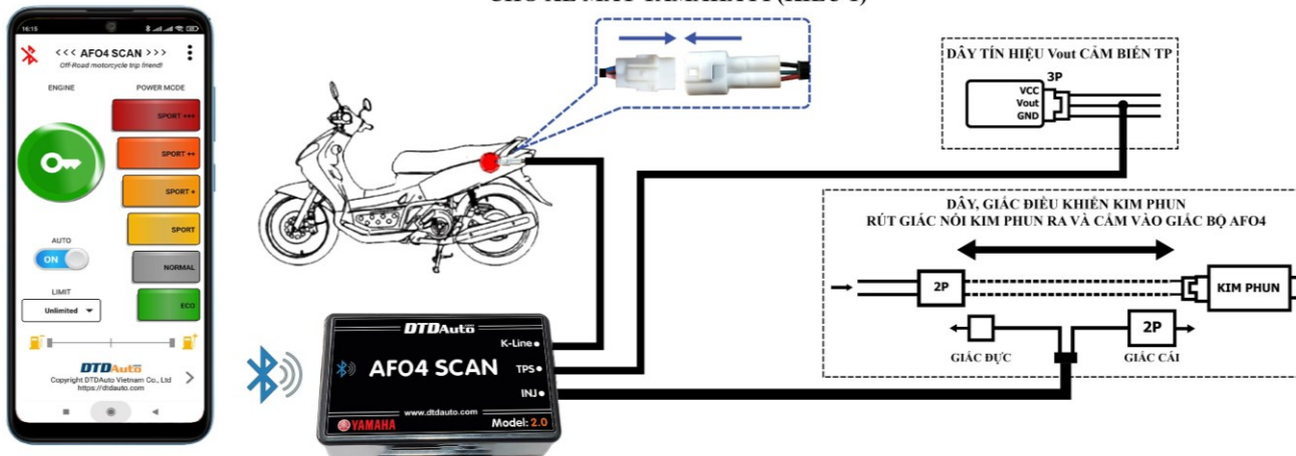
→ KHÔNG SỬ DỤNG



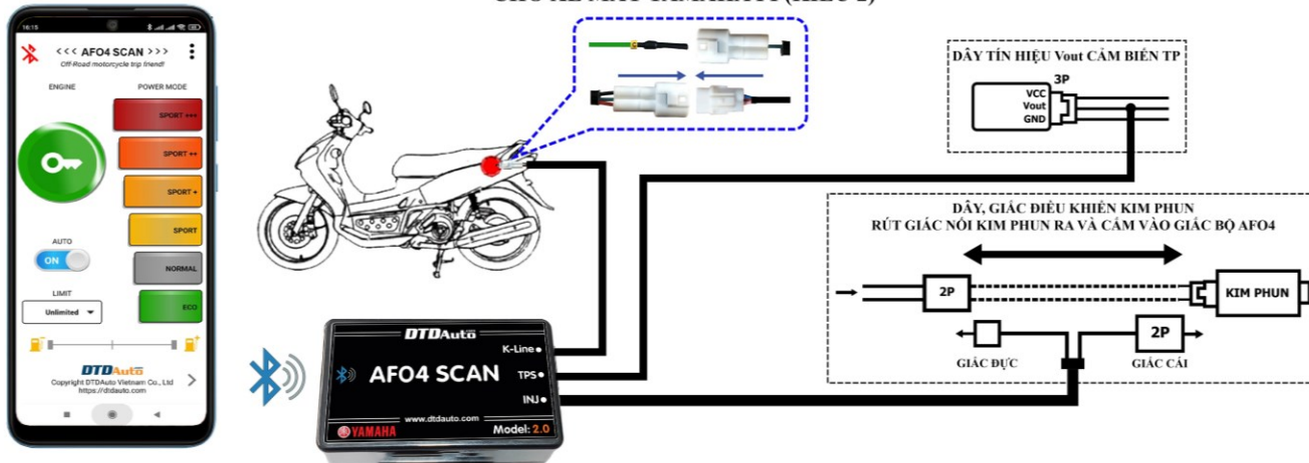
SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẶN ĐOÁN LỖI CHO XE MÁY YAMAHA FI (KIỂU 3)



SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẶN ĐOÁN LỖI VÀ PHỤ KIỆN CÁ NHÂN CHO XE MÁY YAMAHA FI (KIỂU 1)



SƠ ĐỒ LẮP RÁP CHỨC NĂNG CHẨN ĐOÁN LỖI VÀ PHỤ KIỆN CÁ NHÂN CHO XE MÁY YAMAHA FI (KIỂU 2)



4. CHÚ Ý ĐẶC BIỆT KHI LẮP RÁP AFO4 SCAN TRÊN CÁC XE HONDA PGM-FI

Hiện nay trên thị trường các xe máy HONDA có 2 kiểu giắc "THUẬN" và giắc "NGƯỢC" (xem sự mô tả dưới đây). Khoảng 90% các xe HONDA có giắc kim phun là THUẬN, chỉ khoảng 10% là giắc NGƯỢC.

Để phát hiện và phân biệt là giắc ngược hay thuận, ta thực hiện nối giắc kim phun trên xe và giắc nối kim phun của AFO4 SCAN như sơ đồ hướng dẫn lắp đặt.

- Nếu sau khi nối, màu dây của giắc kim phun trên xe và giắc kim phun của AFO4 SCAN là cùng phía giống nhau thì là giắc THUẬN như hình dưới đây:



Hình ảnh mô tả giắc kim phun thuận

☞ Trường hợp này, bạn không cần thay đổi gì khi lắp đặt

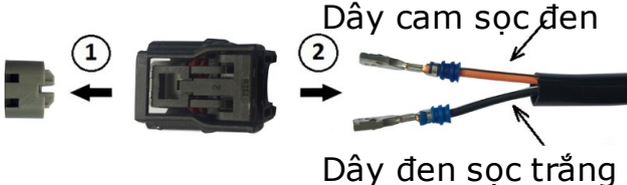
- Nếu sau khi nối, màu dây của giắc kim phun trên xe và giắc kim phun của AFO4 SCAN là ngược màu nhau (*cùng phía không giống nhau*) thì là giắc NGƯỢC như hình dưới đây:



Hình ảnh mô tả giắc kim phun ngược

☞ Trường hợp này trước khi lắp đặt cần phải đảo vị trí lõi đồng bên trong đầu dây của giắc kim phun trên xe như hướng dẫn ở phía dưới

BẢNG HƯỚNG DẪN ĐẢO DÂY GIẮC KIM PHUN TRÊN XE VỚI GIẮC NGƯỢC

<p>Giắc kim phun trên xe trước khi thực hiện</p>	 <p>Dây cam sọc đen Dây đen sọc trắng</p>
<p>Dùng panh nhọn tháo lấy cài lồi đồng (1) và 2 dây của giắc kim phun (2) trên xe</p>	 <p>Dây cam sọc đen Dây đen sọc trắng</p>
<p>- Đảo ngược 2 đầu dây cam sọc đen và đen sọc trắng sau đó cắm lại 2 dây đã đổi chỗ cho nhau (3) - Cắm lại lấy cài lồi đồng (4)</p>	 <p>Dây cam sọc đen Dây đen sọc trắng</p>
<p>Giắc kim phun trên xe sau khi hoàn thiện</p>	 <p>Dây đen sọc trắng Dây cam sọc đen</p>

THAM KHẢO DANH SÁCH XE CÁC LOẠI GIẤC KIM PHUN CHO HONDA		
LOẠI XE	GIẤC KIM PHUN THUẬN	GIẤC KIM PHUN NGƯỢC
AIRBLADE	✓	
CB150R	✓	
CB300R	✓	
CB500F	✓	
CB500X	✓	
CB650R	✓	
CBR250	✓	
CBR650R	✓	

CB650F	✓	
CBR650F	✓	
CB500X	✓	
CBR500R	✓	
CB500F	✓	
CBR50RR	✓	
CBR150R	✓	
CLICK	✓	
CLICK-i	✓	
CLICK 125/150	✓	
CRF (Thailand)	✓	

CZi (Thailand)	✓	
DREAM 110i	✓	
FORZA	✓	
FUTURE NEO FI	✓	
FUTURE X FI	✓	
FUTURE 125 FI		✓
GENIO (2019-2021)	✓	
LEAD 110/ 125	✓	
MONKEY 125i	✓	
MSX		✓
PCX	✓	

PCX 150/ 160	✓	
PCX HYBRID	✓	
PS	✓	
SH 125/150i (Italia)	✓	
SH 125/150 ESP (Before 2015)		✓
SH 125/150 ESP (2016)		✓
SH 125/150 ESP (2017-2021)	✓	
SH 300i	✓	
SH 300i ABS	✓	
SH MODE	✓	

SCR 110	✓	
SCOOPY	✓	
SCOOPY-i	✓	
SONIC	✓	
SUPER CUB C125	✓	
SUPRA	✓	
VARIO	✓	
VISION	✓	
VISION ESP	✓	
WAVE RSX FI	✓	
WAVE RSX FI AT	✓	

WINNER 150	✓	
WINNER X	✓	
WAVE 110i	✓	
WAVE 125 (Thailand)	✓	
WAVE 125i	✓	
X-ADV	✓	
ZOOMER		

4. CỐ ĐỊNH VÀ HOÀN THIỆN PHỤ KIỆN

- Nổ máy kiểm tra sự thay đổi của động cơ sau khi lắp phụ kiện.
- Dùng dây nhựa trong bộ phụ kiện cố định các dây điện.
- Lắp lại "CỔP" và ghế (YÊN) xe như ban đầu.

G. HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT, SỬ DỤNG ỨNG DỤNG AFO4 SCAN TRÊN ĐIỆN

THOẠI

1. HƯỚNG CÀI ĐẶT, KÍCH HOẠT BẢN QUYỀN AFO4 SCAN VÀ CÀI ĐẶT XE

Bước 1: Truy cập CH Play hoặc App Store tải và cài đặt ứng dụng AFO4 SCAN về điện thoại của bạn.

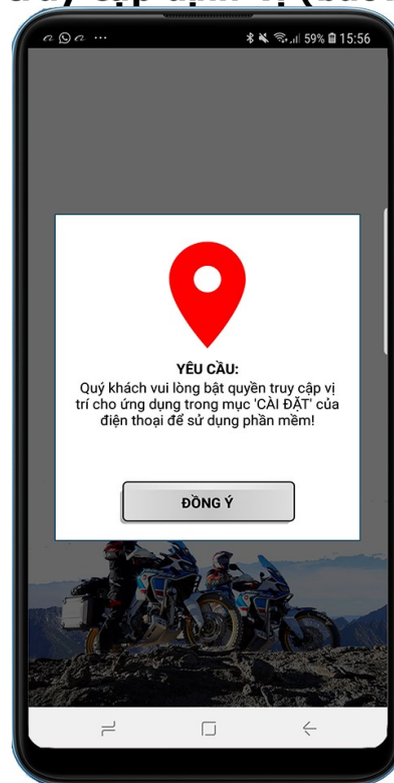
Bước 2: Mở ứng dụng AFO4 SCAN từ biểu tượng trên màn hình điện thoại

Bước 3: Bấm "**Đồng ý**" nếu có thông báo bật "**ON**" Bluetooth

Bước 4: Lựa chọn ngôn ngữ “tiếng Việt” hoặc “tiếng Anh”



Bước 5: Bấm nút “ĐỒNG Ý” để bật quyền truy cập định vị (bắt buộc)



Bước 6: Bấm nút “Cho phép” để AFO4 truy cập vị trí của thiết bị

Bước 7: Điền đầy đủ thông tin vào các mục có dấu "*", sau đó bấm nút "Cập nhật thông tin"

DTDAuto.com logo and navigation icons at the top. The screen displays the title "AFO4 SCAN" and the slogan "Bạn đường của những chuyến đi!". Below this is a camera icon with a plus sign. The instruction reads: "Quý khách điền thông tin theo mẫu dưới đây (Những mục không có dấu * là không bắt buộc điền thông tin)". The form contains the following fields:

- Họ và tên (*): Nguyễn Văn A
- Địa chỉ (*): TP Thái Bình
- Số điện thoại (*): +84705977675
- Biển số xe (*): 17B 1234 XX
- Cửa hàng: Tay ga xe máy
- Mã sản phẩm: AFO130122010-1
- Số điện thoại cửa hàng: +84705977675

DTDAuto.com logo and navigation icons at the top. The screen displays the title "AFO4 SCAN" and the slogan "Bạn đường của những chuyến đi!". Below this is a camera icon with a plus sign. The instruction reads: "Quý khách điền thông tin theo mẫu dưới đây (Những mục không có dấu * là không bắt buộc điền thông tin)". The form contains the following fields:

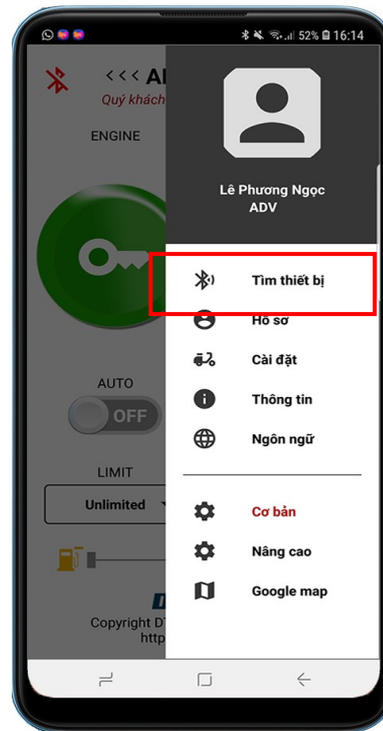
- Họ và tên (*): Nguyễn Văn A
- Địa chỉ (*): TP Thái Bình
- Số điện thoại (*): +84705977675
- Biển số xe (*): 17B 1234 XX
- Cửa hàng: Tay ga xe máy
- Mã sản phẩm: AFO130122010-1
- Số điện thoại cửa hàng: +84705977675
- Địa chỉ cửa hàng: TP. Nghệ An

A button labeled "Cập nhật thông tin" is located at the bottom of the form.

Bước 8: Từ màn hình chính chọn biểu tượng 3 dấu chấm



Bước 9: Bấm "Tìm thiết bị" để tìm và kết nối phần cứng AFO4 SCAN



Bước 10: Bật "ON" khoá điện trên xe

Bước 11: Chọn thiết bị để kết nối, ví dụ: "AFO210122010-6" (mã thiết bị là mã sản phẩm)



Bước 12: Nhập mã xác nhận (Mã xác nhận được in trên tem mã hàng và đóng gói kèm theo thiết bị)



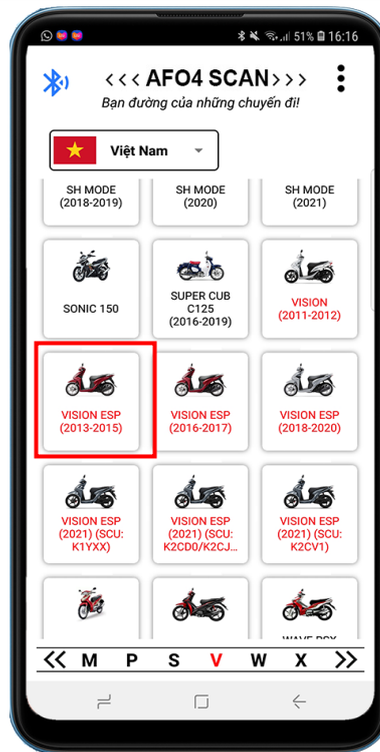
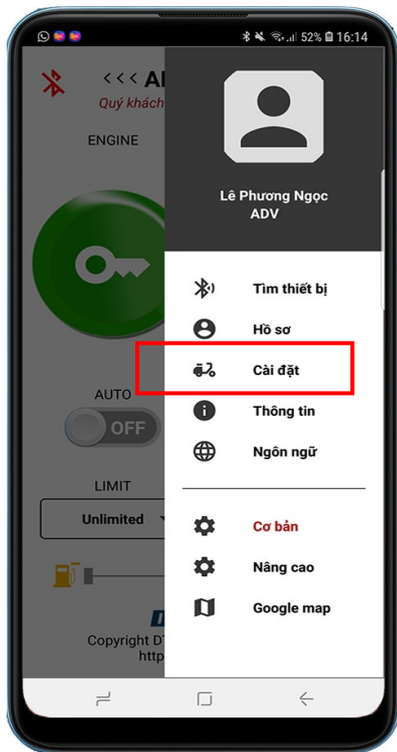
- Nếu nhập mã không thành công, vui lòng thử lại hoặc liên hệ với DTDAuto để được hỗ trợ
- Kích hoạt và kết nối thành công biểu tượng Bluetooth sẽ có màu xanh như dưới đây:



Chú ý: việc nhập mã kích hoạt chỉ thực hiện ở lần đầu tiên kết nối phần mềm với xe. Từ lần sử dụng tiếp theo bộ phận sẽ tự động kết nối.

Bước 13: Hướng dẫn cài đặt xe ban đầu hoặc thay đổi loại xe nếu lắp đặt thiết bị sang xe khác:

- Từ màn hình chính, bấm nút 3 chấm. Sau đó chọn "**Cài đặt**"
- Chọn thị trường xe tương ứng "Việt Nam" hoặc các thị trường khác
- Chọn loại xe của bạn (Ví dụ: Vision 2013-2015) như dưới đây:



H. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÁC CHỨC NĂNG

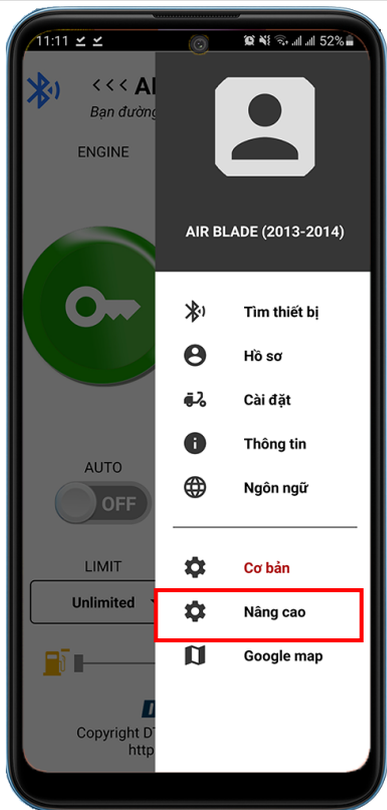
1. GIÁM SÁT HOẠT ĐỘNG XE VÀ CHẨN ĐOÁN LỖI TRÊN XE

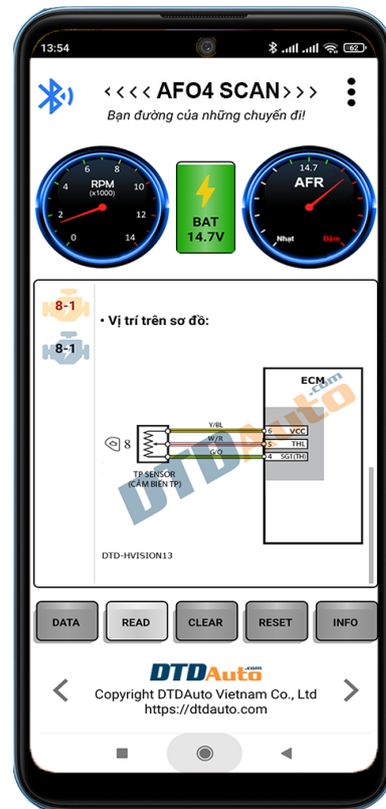
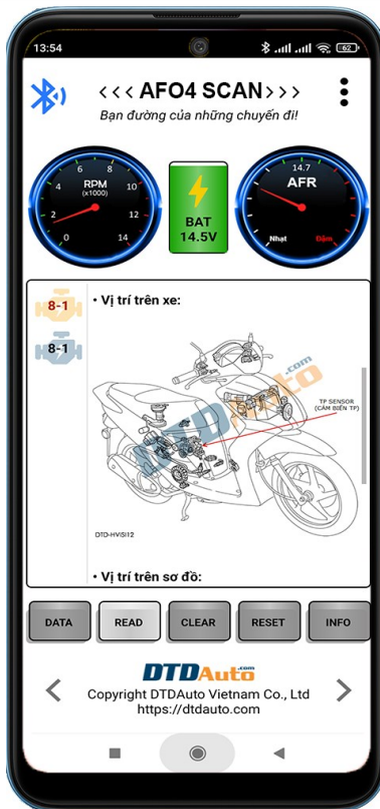
- Theo dõi tình trạng kỹ thuật và hoạt động của động cơ online, điều chỉnh tay ga hiệu quả, tối ưu ở chế độ tiết kiệm nhiên liệu
- Xác định lỗi xe, tra cứu và hỗ trợ sửa chữa nhanh, tiện lợi (có thể sử dụng thiết bị này như một máy đọc lỗi cơ bản cho các loại xe HONDA, YAMAHA)

Cách 1: Từ màn hình chính, vuốt từ phải sang trái tại vị trí Logo "**DTDAuto**" để chuyển sang chế độ giám sát hoạt động xe và chẩn đoán lỗi trên xe

Cách 2: Từ màn hình chính, bấm nút 3 chấm, sau đó chọn mục "**Nâng cao**"

Từ giao diện này bạn có thể theo giám sát hoạt động của xe "**Xem thông số hiện hành**", "**Đọc mã lỗi**" và xem chi tiết thông tin mã lỗi, "**Xoá mã lỗi**", "**Reset hệ thống điều khiển động cơ**"...





2. TỰ ĐỘNG KHẮC PHỤC CÁC LỖI TRUYỀN THÔNG NHƯ YẾU MÁY, HỤT GA ĐẦU CỦA DÒNG XE HONDA PGM-FI, YAMAHA FI

Chức năng này là tự động khắc phục với mức hụt ga ít, vì vậy bạn không cần thiết lập bất kỳ thao tác nào trên ứng dụng AFO4 SCAN. Trong trường hợp xe bạn hụt ga nhiều do tỷ lệ hòa khí khi galanty đã nhạt thì bạn chọn cài đặt các chế độ SPORT.

3. TỰ ĐỘNG TỐI ƯU THÔNG MINH TỶ LỆ HÒA KHÍ (A/F) TỪNG THỜI ĐIỂM

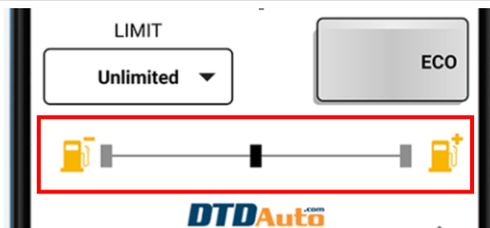
Chức năng này là tự động vì vậy bạn không cần thiết lập bất kỳ thao tác nào trên ứng dụng AFO4 SCAN

4. THAY ĐỔI TIÊU THỤ NHIÊN LIỆU VÀ CÔNG SUẤT ĐỘNG CƠ CHO HẦU HẾT CÁC XE PGM-FI TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ NHU CẦU CÁ NHÂN ĐẶC BIỆT GIỐNG NHƯ CÀI ĐẶT CHẾ ĐỘ ECO MODE HOẶC SPORT MODE

Bước 1: Từ màn hình chính của thiết bị, các bạn có thể chọn chế độ phù hợp với nhu cầu hoạt động của xe cũng như mong muốn hoạt động của cá nhân bạn:

"ECO" | "NORMAL" | "SPORT" | "SPORT +" | "SPORT ++" | "SPORT +++"

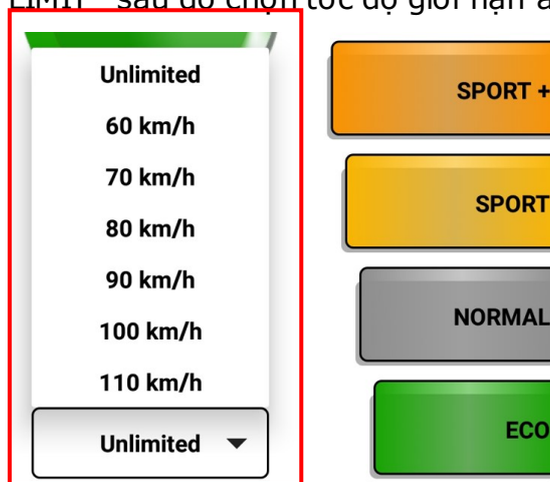
Bước 2: Bạn có thể xem mức tiêu thụ nhiên liệu để kiểm tra kết quả việc thay đổi chế độ theo mong muốn (như hình bên dưới)



5. KIỂM SOÁT HÀNH TRÌNH (hỗ trợ chỉ với những xe có tín hiệu VSS)

Bước 1: Dừng xe tại chỗ, bật khoá điện ON

Bước 2: Bấm vào ô chọn "LIMIT" sau đó chọn tốc độ giới hạn an toàn mong muốn

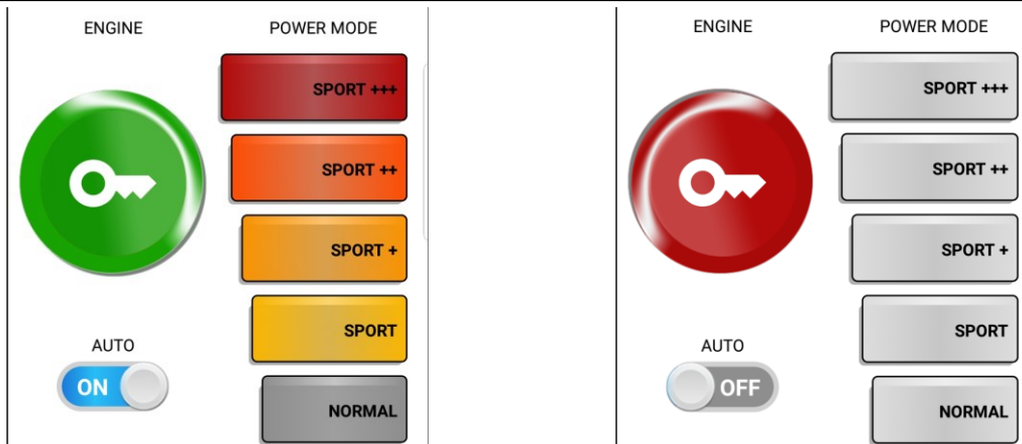


6. GIẢM THIỂU KÈ XẤU TRỘM XE

- Chế độ khoá xe tự động: gạt "ON" nút "**AUTO**", chế độ tự động khóa xe khi điện thoại rời xa xe 10m sẽ được tự động kích hoạt. Bạn có thể tắt tính năng này bằng cách gạt "OFF" nút "AUTO" trong một số tình huống cần thiết như cho mượn xe...
- Chế độ khoá khẩn cấp hoặc khoá xe an toàn: Bấm nút "**ENGINE**" màu xanh **hình chìa khoá** nếu bạn muốn khoá xe an toàn. Trong một số tình huống khẩn cấp như "bị cướp xe" bạn có thể bấm nút này, động cơ sẽ tắt máy ngay lập tức

Chú ý:

- Nút "**ENGINE**" ở trạng thái màu đỏ là động cơ đang ở chế độ khoá và xe không thể nổ máy. Nếu bạn muốn khởi động động cơ, cần bấm nút "**ENGINE**" chuyển sang màu xanh
- Nếu xe nổ máy dừng tại chỗ bạn có thể tắt máy khóa xe bằng nút có hình chìa khóa này, nhưng khi đang đi trên đường mà bạn muốn tắt thì thao tác tương tự nhưng thiết bị sẽ hỏi bạn thêm rằng bạn có chắc chắn muốn tắt không thì mới thực hiện mà không thực hiện ngay khi xe dừng tại chỗ, mục đích là tránh tắt máy do vô tình khi xe đang chạy trên đường.



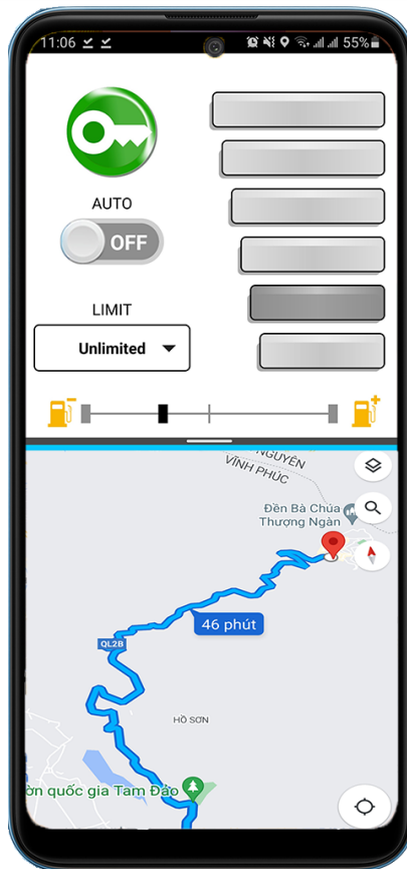
7. HỖ TRỢ THEO DÕI HÀNH TRÌNH BẰNG GOOGLE MAP

Chú ý: Nếu điện thoại của bạn chưa có ứng dụng Google map, vui lòng tải và cài đặt trên CHPlay hoặc Google Play

Tích hợp Google Map để theo dõi hành trình và dẫn đường cho xe của bạn trên cùng một màn hình điện thoại

Cách 1: Từ màn hình chính, vuốt từ phải sang trái tại vị trí Logo “**DTDAuto**” để chuyển sang chế độ giám sát hoạt động xe và chẩn đoán lỗi trên xe

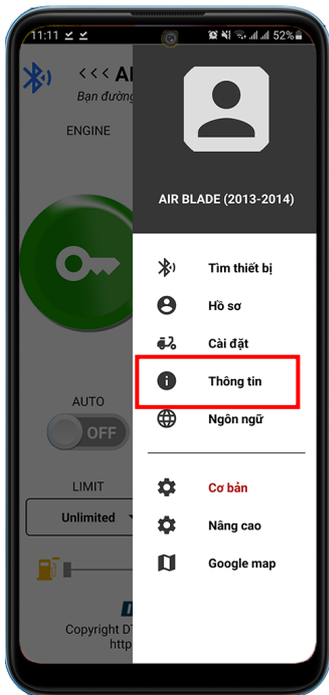
Cách 2: Từ màn hình chính, bấm nút 3 chấm, sau đó chọn mục “**Google map**”



8. KIỂM TRA THÔNG TIN CÁ NHÂN, PHIÊN BẢN PHẦN MỀM, PHẦN CỨNG CỦA AFO4 SCAN

Từ màn hình chính của ứng dụng AFO4 SCAN, bấm nút 3 chấm, sau đó chọn mục "Thông tin"

Bạn có thể sửa đổi, cập nhật thêm thông tin cá nhân từ mục này hoặc mục "Hồ sơ"



Cảm ơn quý vị đã để tâm đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này,
chúc các quý vị thành công!

MỤC LỤC

A. GIỚI THIỆU CHUNG	2
B. PHẠM VI ỨNG DỤNG	3
C. CHỨC NĂNG	3
D. ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT	5
E. BỘ PHỤ KIỆN BAO GỒM	5
F. HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT AFO4 SCAN TRÊN XE.....	7
H. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÁC CHỨC NĂNG	31

Công ty DTDAuto Co., Ltd

Điện thoại: 091 3555 416

Địa chỉ: Nhà số 12, Ngõ 93, Đường Cầu Giấy, Hà Nội

Email: dtdauto@gmail.com

Website: <http://www.dtdauto.com>