



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MỤC LỤC:

- I – GIỚI THIỆU SẢN PHẨM 02
- II – PHỤ KIỆN CỦA THIẾT BỊ 03
- III – CẤU TẠO CỦA THIẾT BỊ 05
- IV – HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT SẢN PHẨM 06
 - 4.1 – Hướng dẫn lắp đặt TPMS 06
 - 4.2 – Hướng dẫn lắp đặt mô-đun bán rời 08
- V – HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VIETMAP V2 09
 - 5.1 – Bật nguồn thiết bị 09
 - 5.2 – Kết nối với cảm biến và các mô-đun bán rời 10
 - 5.3 – Chuyển đổi các trang thông tin 10
 - 5.4 – Chuyển đổi đơn vị tốc độ 11
 - 5.5 – Các chức năng hiển thị trên thiết bị VIETMAP V2 12
- VI – HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ỨNG DỤNG VIETMAP LIVE 14
 - 6.1 – Cách tải ứng dụng VIETMAP LIVE 14
 - 6.2 – Cách đăng ký tài khoản 16
 - 6.3 – Cách đăng ký tài khoản 16
 - 6.4 – Cách kiểm tra áp suất lốp 18
 - 6.5 – Cách kiểm tra thông tin xe 19
 - 6.6 – Các cài đặt trên ứng dụng 20
- VII – BẢO HIỂM TRÁCH NHIỆM SẢN PHẨM VIETMAP 21
- VIII – HỖ TRỢ 22

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

I – GIỚI THIỆU SẢN PHẨM :

- Thiết bị **VIETMAP V2** là một thiết bị đặt trong xe nhằm giúp lái xe theo dõi được tình trạng áp suất và nhiệt độ lốp thông qua 4 cảm biến áp suất lốp (tùy chọn gắn trong hoặc ngoài). Khi áp suất hoặc nhiệt độ lốp cao hơn hoặc thấp hơn giá trị cài đặt sẵn thì thiết bị sẽ phát ra tín hiệu để cảnh báo lái xe kịp thời xử lý, tránh các tai nạn đáng tiếc.
- Thiết bị **VIETMAP V2** là một màn hình hiển thị hoạt động bằng năng lượng mặt trời khi đi vào ban ngày có nắng hoặc sạc bằng cáp USB đi kèm khi đi vào ban ngày không có nắng, hoặc đi quá nhiều buổi đêm (năng lượng mặt trời không có điều kiện hoạt động).
- Người dùng có thể sử dụng **VIETMAP V2** kết nối với điện thoại thông minh thông qua ứng dụng **VIETMAP LIVE** hỗ trợ cả trên **Android** và **iOS** để nhận được thông tin về tốc độ **GPS** của xe đang chạy, tốc độ giới hạn của đoạn đường đang đi chuyên về các cảnh báo camera giao thông, yêu cầu điện thoại đi động của người dùng phải bật tính năng vị trí **GPS** và có kết nối **Internet** thì mới có thể sử dụng.
- Ngoài ra, người dùng có thể sử dụng **VIETMAP V2** kết nối với các mô-đun bán rời như :
 - **Mô-đun OBDII** để lấy các thông tin quan trọng trực tiếp từ xe qua cổng kết nối **OBDII** như : Điện áp xe, nhiệt độ kết nối, tốc độ của xe đang chạy.
 - **Mô-đun GPS** để hiển thị tốc độ **GPS** của xe đang chạy mà không cần kết nối với điện thoại thông minh thông qua ứng dụng **VIETMAP LIVE**.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

II – PHỤ KIỆN CỦA THIẾT BỊ :

VIETMAP V2

Tùy chọn TPMS gắn ngoài/ trong

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

III – CẤU TẠO CỦA THIẾT BỊ :

1 – Màn hình chính
2 – Phím trái/nguồn
3 – Phím Menu
4 – Phím phải
5 – Sạc năng lượng mặt trời
6 – Cổng USB

Ký hiệu	Chức năng	Giải thích
1	Màn hình chính	Hiển thị thông tin
2	Phím trái/nguồn	Nhấn giữ để Bật/Tắt thiết bị
3	Phím Menu	Nhấn để chuyển đổi Tốc độ/ Đơn vị
4	Phím phải	Nhấn để chuyển đổi Áp suất lốp/ Ngày tháng/ Thông tin xe
5	Sạc năng lượng mặt trời	Sạc thiết bị khi hoạt động vào ban ngày có nắng
6	Cổng USB	Sạc thiết bị khi kết nối với dây USB

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

IV – HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT SẢN PHẨM :

4.1 – Hướng dẫn lắp đặt TPMS :

Cách gắn cảm biến áp suất lốp ngoài :

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

4.2 – Hướng dẫn lắp đặt mô-đun bán rời :

Lưu ý :

- Mô-đun OBDII và mô-đun GPS là phụ kiện tùy chọn bán rời, không kèm theo thiết bị.

Cách gắn mô-đun OBDII :

Bước 1 : Xác định vị trí công OBDII trên xe :
Người dùng có thể tìm kiếm các vị trí của công OBDII trên xe theo như trong hình.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

4.2 – Hướng dẫn lắp đặt mô-đun bán rời :

Lưu ý :

- Tuyệt đối không thao tác chạm tay trực tiếp vào màn hình chính của thiết bị VIETMAP V2. Việc chạm tay có thể sẽ gây hư hỏng cho màn hình chính.
- Màn hình chính sẽ tự động bật khi xe nổ máy nhờ cảm biến rung, khi đỗ xe và không có rung động, màn hình sẽ tự động tắt để tiết kiệm pin.

IV – HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT SẢN PHẨM :

4.1 – Hướng dẫn lắp đặt TPMS :

Cách gắn cảm biến áp suất lốp trong :

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

5.1 – Bật nguồn thiết bị :

Nhấn giữ phím trái để bật nguồn thiết bị.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

5.2 – Kết nối với cảm biến và các mô-đun bán rời :

Nhấn giữ phím phải để bật chế độ kết nối đồng thời thiết bị sẽ phát 1 âm beep sau đó thiết bị sẽ tự động kết nối với cảm biến áp suất lốp và các mô-đun rời.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

5.3 – Chuyển đổi các trang thông tin :

Ấn phím Menu để chuyển đổi màn hình đồng hồ/ tốc độ.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

5.4 – Chuyển đổi đơn vị tốc độ :

Ấn giữ phím Menu để chuyển đổi đơn vị tốc độ KM/H hoặc MPH.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

5.5 – Các chức năng hiển thị trên thiết bị VIETMAP V2 :

+ Khi không kết nối với ứng dụng VIETMAP LIVE và các mô-đun bán rời :

Mặc định, khi chưa có kết nối với mô-đun OBDII hoặc mô-đun GPS (tùy chọn bán rời) Khi mở thiết bị sẽ hiển thị các thông tin sau đây :

- Đồng hồ.
- Nhiệt độ thiết bị/ Ngày tháng.
- Áp suất lốp.
- Nhiệt độ lốp.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

+ Khi kết nối với ứng dụng VIETMAP LIVE :

Khi đã kết nối thiết bị **VIETMAP V2** với ứng dụng **VIETMAP LIVE** thì sẽ có thêm các chức năng hiển thị trên màn hình như :

- Tốc độ GPS của xe đang chạy.
- Thông báo tốc độ giới hạn.
- Thông báo khu vực có camera giao thông.

Người dùng điện thoại người dùng sẽ thông báo các loại cảnh báo camera giao thông bằng giọng nói để tài xế có thể chủ động hơn trong khi lái xe.

Lưu ý :

- Điện thoại cần bật vị trí **GPS** và có kết nối **Internet**.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

VI – HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ỨNG DỤNG VIETMAP LIVE :

6.1 – Cách tải ứng dụng VIETMAP LIVE :

Bước 1 : Mở ứng dụng **CH Play** hoặc **Apple Store** hoặc quét mã **QR**

Bước 2 : Tìm kiếm ứng dụng **VIETMAP LIVE**

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Bước 3 : Tải ứng dụng và cài đặt

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

6.2 – Cách đăng ký tài khoản :

Lưu ý :

- Số điện thoại đăng ký phải có chức năng nhận **SMS**.
- Điện thoại cần bật vị trí **GPS** và có kết nối **Internet**.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

6.3 – Cách kết nối với VIETMAP V2 :

B1: Chọn "Vui lòng kết nối"
B2: Chọn "HUD"
B3: Chọn "Bluetooth"
B4: Chọn thiết bị để kết nối
B5: Chọn "Kết nối thiết bị"
B6: Kiểm tra trạng thái kết nối

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

6.4 – Cách kiểm tra áp suất lốp :

Người dùng có thể kiểm tra thông số của áp suất lốp trực tiếp ngay trên giao diện của ứng dụng thông qua tùy chọn thiết bị TPMS gắn ngoài hoặc gắn trong.

Lưu ý :

- Thông số cảnh báo trên thiết bị sẽ được cài đặt mặc định là :
 - Áp suất thấp : 1.8Bar
 - Áp suất cao : 3.0Bar
 - Nhiệt độ cao : 70 độ

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

6.5 – Cách kiểm tra thông tin xe :

Người dùng có thể kiểm tra trực tiếp các thông tin liên quan đến xe thông qua ứng dụng **VIETMAP LIVE** ngay trên điện thoại. Các thông tin hiển thị sẽ được thiết bị lấy trực tiếp thông qua cổng OBDII (tùy chọn mô-đun **OBDII** bán rời) trên xe của người dùng.

Lưu ý :

- Một số thông tin tùy theo dòng xe sẽ không thể hiển thị thông tin trên thiết bị.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

6.6 – Các cài đặt trên ứng dụng :

Cài đặt	Chức năng
Bluetooth	Kết nối/Ngắt kết nối thiết bị HUD
Thông tin xe	Hiển thị thông tin xe (tùy chọn mô-đun OBDII bán rời)
Thông tin áp suất lốp	Hiển thị thông tin áp suất lốp
Hiển thị TPMS trên màn hình chính	Hiển thị icon TPMS thu nhỏ trên màn hình chính
Âm báo cảnh báo trên HUD	Bật/Tắt âm thanh HUD khi vượt quá tốc độ hoặc áp suất lốp bất thường
Điều chỉnh độ sáng màn hình	Điều chỉnh độ sáng màn hình
Điều chỉnh tốc độ HUD	Điều chỉnh tốc độ HUD
Thông tin phiên bản	Kiểm tra phiên bản hiện tại của thiết bị

VII – BẢO HIỂM TRÁCH NHIỆM SẢN PHẨM VIETMAP :

Bắt đầu từ ngày **01/11/2021**, VIETMAP chính thức triển khai và áp dụng Gói Bảo Hiểm Trách Nhiệm Sản Phẩm với tổng mức trách nhiệm sản phẩm trị giá **60.000.000 VNĐ (sáu mươi tỷ đồng) / 3 năm** cho **toàn bộ sản phẩm mang thương hiệu VIETMAP** thuộc 8 nhóm thiết bị: Camera hành trình, GPS Dẫn đường, Màn Hình Giải Trí Android, HUD, TPMS, TRACKER, MOTRAX và Camera giám sát theo nghị định 10 của Bộ GTVT (trừ các sản phẩm là linh phụ kiện).

VIII – HỖ TRỢ :

- Hãy ghé thăm website của chúng tôi tại: www.vietmap.vn

- Thiết bị ghi hình chuyên dùng, phần mềm mới nhất và thông tin các sản phẩm khác.

- **VIETMAP** không chịu trách nhiệm cho bất kỳ vấn đề xảy ra nếu thiết bị sử dụng cho mục đích bất hợp pháp.

- Nếu bạn gặp khó khăn trong quá trình cài đặt hoặc sử dụng thiết bị, vui lòng liên hệ với chúng tôi theo thông tin sau để được hỗ trợ tốt nhất:

- Email: support@vietmap.vn
- Điện thoại: 1800.5555.46
- Website: www.vietmap.vn
- Fanpage: www.facebook.com/vietmapgis

- Mọi thắc mắc, khiếu nại về chính sách bảo hiểm trách nhiệm sản phẩm VIETMAP hoặc thông báo sự cố chạy nổ thiết bị vui lòng liên hệ tổng đài hỗ trợ 1900.969.609.