

## ❖ HÌNH ẢNH THIẾT BỊ



## ❖ GIỚI THIỆU CHUNG

- Hiện nay, các hệ thống chỉ thị trên ô tô, xe máy thế hệ mới sử dụng công nghệ kỹ thuật số, chỉ thị số (LCD). Thông tin ở dạng dữ liệu được mã hóa bằng kỹ thuật số và lưu trữ trong IC tích hợp bao gồm các hệ thống như: đồng hồ công tơ mét điện tử, radio, giám sát định kỳ bảo dưỡng, túi khí và các đèn chỉ thị trạng thái làm việc của xe... Do đó, việc sửa chữa, hiệu chỉnh, cài đặt và thay thế hệ thống đồng hồ rất phức tạp cần có những công cụ chuyên dụng để thực hiện. Chúng tôi xin giới thiệu **DIGITOOL - PRO** một công cụ chuyên dụng, chất lượng cao, phạm vi ứng dụng rộng để thực hiện mục đích đó.

- **DIGITOOL - PRO** nhỏ gọn, thiết kế tích hợp như một máy tính bảng với màn hình Touch Screen chuyên nghiệp có thể thực hiện: lập trình sửa chữa EEPROM, MCU, hiệu chỉnh chuẩn hệ thống công tơ mét, hệ thống radio, các tín hiệu bảng đồng hồ, Reset túi khí, lập trình ECU, các IC tích hợp...

- Sử dụng cho hầu hết các loại xe ô tô, mô tô, xe máy thế hệ mới trên thế giới
- Cập nhật qua mạng Internet
- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Việt
- Đào tạo, hướng dẫn sử dụng và chuyển giao chuyên nghiệp bởi các kỹ thuật viên của DTDAuto

## ❖ PHẠM VI ỨNG DỤNG

### 1. Sử dụng cho hầu hết các hãng xe ô tô trên thị trường:

- **Châu Âu:** MERCEDES-BENZ, BMW, BENTLEY, AUDI, ALFA, ASTON MARTIN, OPEL, CITROEN, VOLVO, PEUGEOT, PORSCHE, VOLKSWAGEN, LAND ROVER, RENAULT, SAAB, SKODA, FIAT, FERRARI, MASERATI, WIESMANN, BUICK, GAZ, JAGUAR, LAMBORGHINI, SEAT, SMART, LANCIA, LOTUS, MERCURY, MICROCAR, MINI, OLDSMOBILE

- **Châu Á:** TOYOTA, HONDA, DAIHATSU, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, SUBARU, SUZUKI, ISUZU, KIA, LEXUS, HYUNDAI, PORTON, SSANGYONG, TATA, ACURA, DACIA, DAEWOO, PROTON, SCION

- **Châu Mỹ:** CHRYSLER, CADILLAC, GM, FORD, LINCOLN, CHERVOLET, DODGE, GWM PONTIAC

## 2. Sử dụng cho mô tô, xe máy của các nhà sản xuất

HONDA, YAMAHA, PIAGGIO, SUZUKI, BENELLI, BMW, APRILIA, BUELL, CAGIVA, CASALINI, DUCATI, HARLEY, MV AUGUSTA, DERBI, GILERA, KAWASAKI, KYMCO, KTM, LINHAI, MV AUGUSTA, POLARIS, TRIUMPH

## 3. Sử dụng cho xe tải, máy xúc, máy ủi, xe siêu trường, siêu trọng...

FENDT, INVECO, JCB, LDV, MASSEY FERGUSON, MAN, NEW HOLLAND, SCANIA

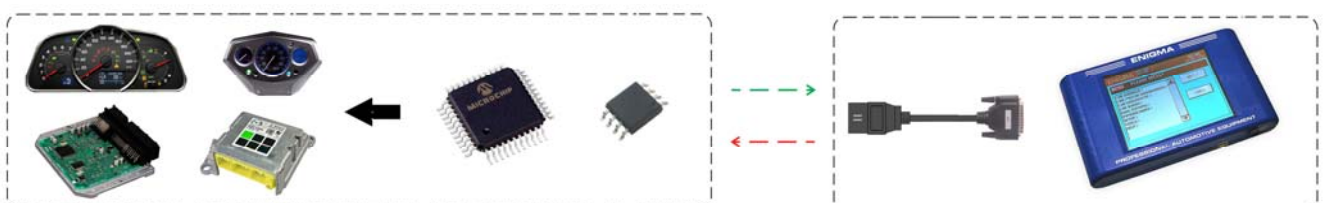
### ❖ CHỨC NĂNG

- Sửa chữa, cài đặt và hiệu chỉnh chuẩn đồng hồ công tơ mét điện tử cho các loại ô tô, mô tô, xe máy ([Tham khảo danh sách xe](#))
- Sửa chữa và cài đặt hệ thống Radio điện tử trên xe ([Tham khảo danh sách xe](#))
- Lập trình, Reset tắt đèn chỉ thị cảnh báo hệ thống túi khí (AUDI, SEAT, SKODA, VW)
- Xác định lỗi hệ thống động cơ (BMW, AUDI, VW)
- Lập trình EEPROM
- Lập trình vi điều khiển MCU
- Hỗ trợ hầu hết các xe mới
- Hỗ trợ hướng dẫn sử dụng bằng hình ảnh chi tiết

*Chú ý: danh sách xe mang tính tham khảo, những xe không có tên trong danh sách này thiết bị vẫn có thể làm được*

### ❖ ƯU ĐIỂM

- Sản phẩm chuyên nghiệp chất lượng cao nhất hiện nay
- Hỗ trợ làm việc trực tiếp thông qua giắc chẩn đoán với những xe hiện đại
- Thao tác đơn giản, dễ sử dụng
- Hướng dẫn sử dụng chi tiết bằng hình ảnh
- Thiết kế khoa học
- Hoạt động tin cậy, chất lượng cao
- Hỗ trợ hầu hết tất cả các loại xe trên thế giới



Hình ảnh cấu trúc thiết bị

❖ **CHI TIẾT SẢN PHẨM BAO GỒM**

- 01 Thiết bị chính cầm tay màn hình tinh thể lỏng cảm ứng
- 52 cáp dữ liệu và bộ chuyển đổi kết nối với xe và đồng hồ tấp lô
- 01 cáp USB cập nhật dữ liệu
- 01 cáp nguồn 12V DC
- 01 USB chứa tài liệu hướng dẫn sử dụng thiết bị
- 02 cặp đựng thiết bị

❖ **HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG THIẾT BỊ**

[Liên hệ với Công ty DTDAuto](#) để được hỗ trợ hoặc các [dịch vụ hỗ trợ kỹ thuật](#) khác liên quan.

[www.dtdauto.com](http://www.dtdauto.com)

**Nhóm Công nghệ DTDAUTO – Viện Vật Lý**

Điện thoại: 043.7845426, 0913001792

Email: [dtdauto@gmail.com](mailto:dtdauto@gmail.com); [dtdung@iop.vast.ac.vn](mailto:dtdung@iop.vast.ac.vn)

Web: [www.dtdauto.com](http://www.dtdauto.com) ; [www.cartools.com.vn](http://www.cartools.com.vn) ; [www.cartraining.com.vn](http://www.cartraining.com.vn)

(Khách hàng có thể lưu lại thông tin này để liên hệ mỗi khi cần thiết)