

❖ ẢNH THIẾT BỊ**❖ GIỚI THIỆU CHUNG**

- Thiết bị là sản phẩm nghiên cứu của DTD Auto Việt Nam.
- Thiết bị được thiết kế chuyên dụng trong các trường dạy nghề học lý thuyết & thực hành hệ thống phun xăng điện tử trên Ô tô thế hệ mới với chuẩn OBD-II/ CAN.
- Phiên bản DIAG-OBD-II-07 là một thiết bị dạy học hiện đại và hoàn hảo cung cấp đầy đủ các yếu tố cơ bản về sự phạm trong đào tạo kỹ thuật như: Nghe, Nhìn, Hành động với mô phỏng trực tuyến, kiểm tra, chẩn đoán sai hỏng kỹ thuật chuyên nghiệp từ máy tính.
- Hệ thống thiết bị xây dựng trực quan trên cơ sở chi tiết thật của hệ thống phun xăng đa điểm và đánh lửa lập trình trên Ô tô Toyota từ 2005 *(thế hệ OBD-II mới nhất)*.
- Phần mềm tiếng Việt DTD-Code trên máy tính kết nối trực tuyến hiển thị các thông số cảm biến hiện hành, đọc và xóa lỗi hệ thống với chuẩn OBD-II.
- Thiết bị thiết kế theo tiêu chuẩn thiết bị dạy học của Cộng hòa liên bang Đức.

❖ ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT

- Ngôn ngữ hiển thị Tiếng Việt.
- Sơ đồ mạch điện được in trực tiếp trên bảng thiết bị

- Hệ thống khí nạp sử dụng bơm khí
- Tất cả hệ thống hoạt động thực như trên ô tô
- Kết nối với máy vi tính bằng cổng USB để chẩn đoán

❖ CẤU KIỆN CƠ BẢN

- 01 ECU (*động cơ 1NZ-FE hoặc 1ZZ-FE*) (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Cảm biến va đập (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Cảm biến Oxy (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Cảm biến nhiệt độ nước làm mát (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Cảm biến vị trí trục cơ (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Cảm biến vị trí trục Cam (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Cảm biến vị trí Bướm ga (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Cảm biến lưu lượng khí nạp (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Van ISC (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Van VVT-i (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Giắc kết nối OBD-II (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Đèn báo lỗi động cơ (*Xuất xứ linh kiện Việt Nam*)
- 01 Chìa khóa điện (*Xuất xứ linh kiện Việt Nam*)
- 04 Vòi phun chính (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 04 Bugì đánh lửa (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Bộ lọc nhiên liệu (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Bơm nhiên liệu (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Đồng hồ đo áp suất (*Xuất xứ Đài Loan*)
- 01 Một số Rơ le, đèn, công tắc và bộ điều chỉnh tốc độ. (*Xuất xứ linh kiện Toyota*)
- 01 Máy vi tính và kệ máy (*Lựa chọn thêm*)
- 01 Phần mềm cài đặt trên máy vi tính
- 01 Bộ chuyển đổi tín hiệu điện tử OBD-II (*Xuất xứ DTDAuto*)
- 01 Bộ tài liệu
- 01 ắc quy 12V (*Lựa chọn thêm*)
- 01 Bảng dàn trải đứng khung nhôm định hình có bánh xe di động.

❖ THÀNH PHẦN CƠ BẢN

- Mô hình trực quan với chi tiết thật của hệ thống phun xăng điện tử trên Ô tô thế hệ mới
- Phần mềm dạy học hệ thống phun xăng điện tử trên Ô tô (*DTD Code*)
- Máy vi tính và kệ máy (tùy chọn)
- Tài liệu hướng dẫn tham khảo, giáo trình dạy học.
- Bình điện 12V/30A và các phụ kiện, dây nối

❖ THÔNG SỐ KỸ THUẬT KHÁC

- Điện thế sử dụng: 220VAC/50Hz và 12VDC/30A
- Trọng lượng thực tế thiết bị: khoảng 50 kg
- Kích thước thực tế: 119x61x172 (cm)
- Trọng lượng sau đóng gói: khoảng 120 kg
- Kích thước đóng gói: 130x72x196 (cm)
- Thiết bị làm việc trong phòng

DTDAUTO VIỆT NAM

Điện thoại: 0913 555 416

Email: dtdauto@gmail.comWebsite: www.dtdauto.com*(Khách hàng có thể lưu lại thông tin này để liên hệ mỗi khi cần thiết)*