

CÔNG TY TNHH KHOA HỌC
KỸ THUẬT YADEA (VIỆT NAM)

Số: 0521-01/CV26-YADEA

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bắc Ninh, ngày 22 tháng 05 năm 2026

GIẤY CÔNG BỐ DÁN NHÃN NĂNG LƯỢNG

Kính gửi: Cục Đăng kiểm Việt Nam

Tên Cơ sở sản xuất/Doanh nghiệp nhập khẩu:

CÔNG TY TNHH KHOA HỌC KỸ THUẬT YADEA (VIỆT NAM)

Địa chỉ: Lô CN-02, Khu công nghiệp Tân Hưng, Xã Lạng Giang, Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.

Người đại diện (Ông/ Bà): Zhang Peng Cheng

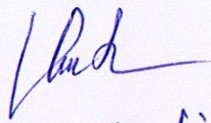
Điện thoại: 0961 694 660

Fax: / . , Email: thanhpengcheng@gmail.com

Ghi chú (nếu có):

Căn cứ hướng dẫn tại Thông tư số 69 /2025/TT-BXD ngày 31 tháng 12 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng, Cơ sở sản xuất/Doanh nghiệp nhập khẩu đề nghị Cục Đăng kiểm Việt Nam tiếp nhận hồ sơ công bố để cơ sở/doanh nghiệp được dán nhãn năng lượng cho kiểu loại phương tiện như Phụ lục kèm theo./.

Người lập bảng
(Ký và ghi rõ họ, tên)


Vương Thụy Linh

Cơ sở sản xuất, lắp ráp/Doanh nghiệp nhập khẩu
(Ký, ghi rõ họ, tên và đóng dấu)



GIÁM ĐỐC KINH DOANH
ZHANG PENG CHENG



PHỤ LỤC KÈM THEO GIẤY CÔNG BỐ DÁN NHÃN NĂNG LƯỢNG

Căn cứ hướng dẫn tại Thông tư số 69/2025/TT-BXD ngày 31 tháng 12 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng

Số 0521-01/CV26-YADEA ngày 22 tháng 05 năm 2026

Tên Cơ sở sản xuất/Doanh nghiệp nhập khẩu: CÔNG TY TNHH KHOA HỌC KỸ THUẬT YADEA (VIỆT NAM)

Địa chỉ: Lô CN-02, Khu công nghiệp Tân Hưng, Xã Lạng Giang, Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.

Danh mục các kiểu loại phương tiện dán nhãn năng lượng

Kiểu loại phương tiện (Category)	Loại phương tiện (Vehicle Type)	Nhãn hiệu (Make/Mark)	Tên thương mại (Commercial name)	Mã kiểu loại (Số loại) (Model code)	Cấu hình xe điện (a) (Electric vehicle configuration)	Kiểu động cơ (Engine model)	Loại nhiên liệu (b) (Type of fuel (if any))	Khối lượng bản thân (Kerb mass)	Dung tích xi lanh (Cylinder capacity)	Khối lượng toàn bộ theo thiết kế (Designed total mass)	Số lượng nhãn năng lượng đã dùng (No. of labels used)	Mức tiêu thụ		Số GCN kiểu loại (Certificate No.)
												điện năng công bố (Publication of electric energy consumption)	nhiên liệu công bố (Publication of fuel consumption)	
1	Xe mô tô hai bánh điện	YADEA	---	YD2000DT-5G	Xe thuần điện (Động cơ điện một chiều không chổi than)	YADEA YD14ZW726032YE	---	111	---	241	---	Wh/km	l/100km	10217/NV/CC06-01/26-00
2	Xe gắn máy hai bánh điện	YADEA	---	YD1200DT-25G	Xe thuần điện (Động cơ điện một chiều không chổi than)	YADEA YD13ZW7259019YE	---	114	---	244	---	---	---	10200/NV/CC06-01/26-00
3	Xe mô tô hai bánh điện	YADEA	---	YD1500DT-12G	Xe thuần điện (Động cơ điện một chiều không chổi than)	YADEA YD14ZW7256825YE	---	118	---	248	---	---	---	10239/NV/CC06-01/26-00
4	Xe mô tô hai bánh điện	YADEA	---	YD1500DT-11G	Xe thuần điện (Động cơ điện một chiều không chổi than)	YADEA YD14ZW7256425YE	---	114	---	224	---	---	---	10166/NV/CC06-01/26-00
5	Xe gắn máy hai bánh điện	YADEA	---	YD350DT-10G	Xe thuần điện (Động cơ điện một chiều không chổi than)	YADEA YD10ZW4850007YE	---	83	---	158	---	---	---	10226/NV/CC06-01/26-00
6														

Thông tin về kiểu loại phương tiện

Hướng dẫn thực hiện:

(a) Xe thuần điện hoặc xe hybrid điện;

(b) Áp dụng đối với xe hybrid điện và xe chỉ được dẫn động bằng động cơ đốt trong, lấy mức tiêu thụ nhiên liệu của chu trình tổ hợp

(c) Viết tắt của mức tiêu thụ điện năng trung bình được thử nghiệm;

(d) Viết tắt của mức tiêu thụ nhiên liệu được thử nghiệm theo chu trình thử nghiệm.



MẪU NHÃN NĂNG LƯỢNG DỰ KIẾN

NHÃN NĂNG LƯỢNG

32,55

Wh/km

Tiêu thụ điện năng

Số BCTN: 8239 /NETC-M/26

Nhãn hiệu: YADEA

Mã kiểu loại: YD350DT-10G

Cơ sở sản xuất: CÔNG TY TNHH KHOA HỌC
KỸ THUẬT YADEA (VIỆT NAM)

Chu trình thử: TCVN 13062:2020

Ghi chú: Mức tiêu thụ năng lượng thực tế có thể thay đổi do điều kiện sử dụng, kỹ năng lái xe và tình trạng bảo dưỡng kỹ thuật của xe.