



Porsche Việt Nam

Thành lập từ năm 2007, Porsche đã đánh dấu một thập kỷ tại thị trường Việt Nam và đang phát triển nhanh chóng, với vị trí số 1 trong phân khúc xe hơi thể thao hàng sang. Hiện nay, Porsche là nhà phân phối duy nhất của thương hiệu xe sang này tại Việt Nam (tên Porsche Hà Nội); thành lập năm 2012 với cơ sở hạ tầng và trang thiết bị hiện đại cung cấp cho 100 nhân viên, cung cấp những dịch vụ theo tiêu chuẩn của Porsche toàn cầu.

Porsche mang đến thị trường Việt Nam các dòng xe đậm chất thể thao bao gồm: dòng xe 911 (hatchback, sedan và "cabriolet"), 718 Boxster, dòng xe coupe 718 Cayman, dòng xe Gran Turismo Panamera, dòng xe SUV Cayenne và dòng xe SUV cổ điển Macan. Đặc biệt, Taycan, phiên bản thương mại của dòng xe vận hành hoàn toàn bằng điện đầu tiên của Porsche, đã chính thức giới thiệu tại thị trường Việt Nam và sẽ là một bước đột phá trong công nghệ di động trong tương lai. Bên cạnh đó, khách hàng có thể nhận hóa đơn và tinh thần o mổi dòng xe chính là yếu tố tạo nên sự đặc đáo của thương hiệu xe thể thao Porsche.

Bên cạnh lĩnh vực kinh doanh xe, đồng thời không nhỏ vẫn hoạt động kinh doanh đồ chính là các hiệu ứng công nghệ tích cực và sự phát triển ở mọi lĩnh vực, điển hình như dịch vụ Hỗ trợ, Trang Thiết Bị Đặc Biệt của Porsche (Requirement), Bộ Sưu Tập Thời Trang Porsche (Porsche Style Selection) và nhiều dịch vụ cao cấp khác. Tất cả lĩnh vực đều mang đến sự đa dạng và đẳng cấp của Porsche.

Porsche Việt Nam sẽ tiếp tục giới thiệu những dòng xe hấp dẫn, hệ thống dịch vụ chuyên nghiệp cùng những trải nghiệm đầy cảm xúc đến những người yêu mến Porsche.

Thông tin liên lạc:
Porsche Việt Nam
Website: www.porsche-vietnam.vn
Email: porsche.vietnam@porsche.com
Hotline: 0944312***

Trụ sở Porsche Hà Nội
562 Nguyễn Văn Cừ, P. Giải Thuy, Quận Long Biên, Hà Nội
Điện thoại: 021 6 288 911
Hotline bảo hành: 0202 388 911
Hotline phụ vụ: 0209 089 911

Theo dõi Porsche Việt Nam:
Facebook: [Porsche Vietnam](#)
Twitter: [PorscheVN](#)
LinkedIn: [Porsche Vietnam](#)
YouTube: [Porsche Vietnam](#)