

RAIJIN®
ẮC QUY LITHIUM - CÔNG NGHỆ NHẬT BẢN

TTP
TÂM TUỆ PHÁT
— UY TÍN LÀM NỀN THƯƠNG HIỆU —

NHÀ SÁNG LẬP
THƯƠNG HIỆU RAIJIN
VŨ MẠNH HÙNG
GIÁM ĐỐC CÔNG TY
TNHH TÂM TUỆ PHÁT



PROFILE

CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT



LỊCH SỬ HÌNH THÀNH

Được hình thành với bề dày kinh nghiệm gần 20 năm trong ngành sửa chữa, cung cấp linh kiện phụ tùng và phân phối các dòng xe máy chính hãng tại Việt nam, chúng tôi luôn tin rằng những công nghệ mới sẽ làm thay đổi thế giới.

Ắc quy lithium Rajjin - công nghệ Nhật Bản là một sản phẩm như thế. Đây là sản phẩm đang dần thay thế cho ắc quy chì acid được dùng phổ biến trong các lĩnh vực hiện nay.

Với dây chuyền công nghệ tiên tiến hiện đại bậc nhất, sản phẩm ắc quy lithium của chúng tôi mang đến cho khách hàng sự yên tâm, an toàn và hiệu năng vượt trội.

Sản phẩm ắc quy Rajjin giúp chiếc xe của bạn an toàn và tiếp kiệm nhiên liệu một cách đáng kinh ngạc, ngoài ra sản phẩm của chúng tôi cũng sẽ bảo vệ chiếc xe của bạn khỏi mọi sự cố liên quan đến điện áp một cách hiệu quả.

LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG

Công ty TNHH Tâm Tuệ Phát hiện đang hoạt động trong các lĩnh vực sau:

- Nhà sản xuất ắc quy lithium Rajjin dành cho xe máy, xe điện, xe golf và các loại bình ắc quy lithium dùng cho lưu trữ.
- Là đại lý phân phối độc quyền bình ắc quy điện W-Standard dành cho xe phân khối lớn tại Việt Nam.
- Bán buôn bán lẻ các thiết bị kiểm tra bình ắc quy xe máy, ô tô.
- Là nhà cung cấp bán thành phẩm như: bảng mạch BMS thông minh, pin cell lithium, linh kiện ngành pin...

TẦM NHÌN

Tầm nhìn trong 5~10 năm tới chúng tôi sẽ là nhà sản xuất thiết bị lưu trữ điện năng hàng đầu trong các lĩnh vực viễn thông, dân dụng, y tế và sản xuất ắc quy lithium cho xe máy điện, xe golf, xe ô tô điện.

Với tính ứng dụng cao của sản phẩm từ nguyên liệu lithium, chúng tôi mong muốn chuyển đổi thói quen sử dụng nguyên liệu hoá thạch không thể tái chế, góp phần đem lại 1 thế giới xanh, chống lại biến đổi khí hậu và đem lại cho các thế hệ sau một điều kiện sống tốt nhất.

Thiết kế kỹ thuật mang tính cách mạng này đem lại nguồn năng lượng cao, kích thước nhỏ gọn, trọng lượng nhẹ hơn, tuổi thọ lâu dài, đặc biệt an toàn cho người sử dụng và môi trường.

SỨ MỆNH

- Cam kết cung cấp dịch vụ chất lượng tốt nhất, sản phẩm xanh, thân thiện với môi trường.
- Chúng tôi luôn lắng nghe để thấu hiểu và đem đến những giải pháp tốt nhất cho khách hàng.
- Xây dựng mối quan hệ hợp tác cùng phát triển.

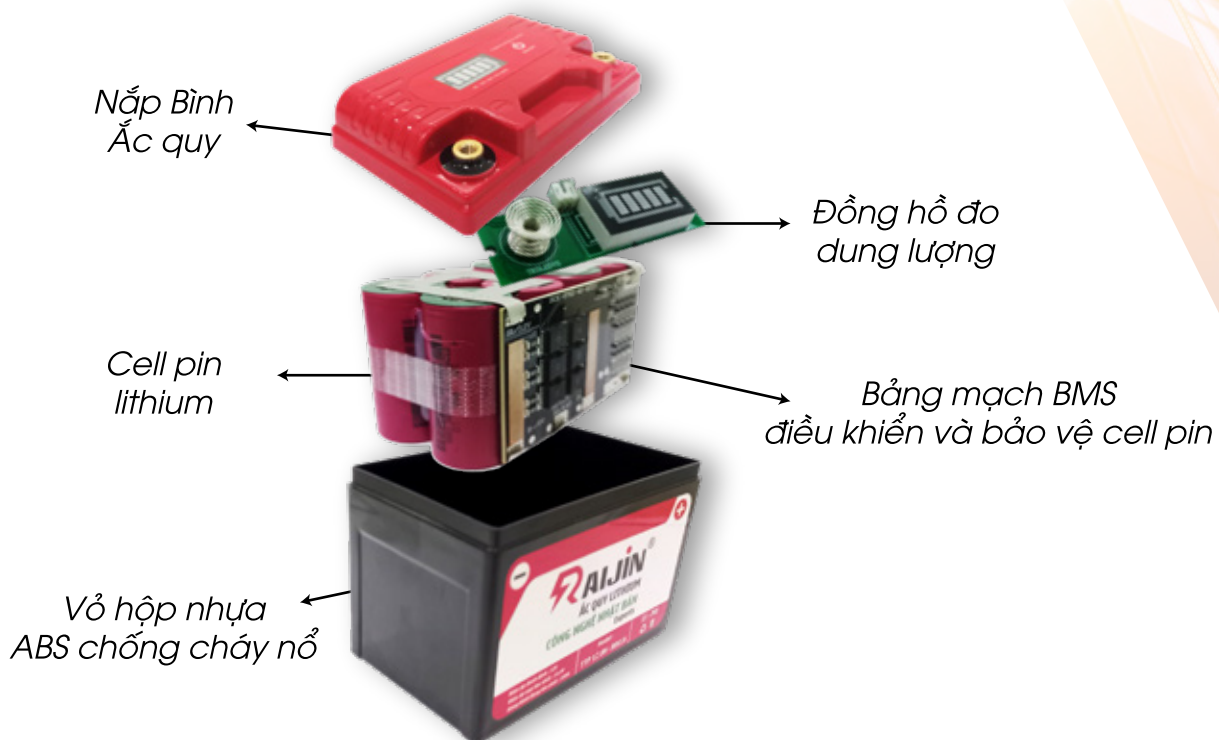
ẮC QUY CỦA CHÚNG TÔI

Tâm Tuệ Phát chuyên sản xuất ắc quy lithium Raijin từ công nghệ tiên tiến, là sự kết hợp giữa pin lithium-ion phốt phát sắt (LiFePO_4) và bảng mạch BMS có khả năng xử lý thông minh.

Ắc quy lithium Raijin có kích thước tương đương với các dòng ắc quy chì acid hiện nay trên thị trường nhưng trọng lượng chỉ bằng một phần ba, dễ dàng thao tác cho người sử dụng và người lắp đặt.

Ắc quy lithium Raijin đều được cấp chứng thư giám định của Trung Tâm Chứng Nhận Phù Hợp QUACERT thuộc tổng cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng Việt Nam. Được kiểm tra và thử nghiệm đạt tiêu chuẩn thử nghiệm: IEC 62133-2: 2017 & IEC 61960-3: 2017.

Ắc quy lithium Raijin với hiệu suất, độ bền cao, công suất khởi động mạnh mẽ và khả năng sạc cực nhanh trong 20 phút đã trở thành sự lựa chọn hàng đầu trong các loại ắc quy dành cho người đi xe máy và thợ sửa chữa trên toàn Việt Nam.



CHỨNG NHẬN GIÁM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHỤ HỢP (QUACERT)
VIETNAM CERTIFICATION CENTER (QUACERT)

CHỨNG THƯ GIÁM ĐỊNH

Số / No.: 32/TAMTUEPHAT/2022/GN

Tổ chức yêu cầu giám định: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**
Địa chỉ liên hệ: Số nhà 50, Ngõ 162, Đường Cổ Nhuế, P. Cổ Nhuế 2, Q. Bắc Từ Liêm, Tp. Hà Nội.

Sản phẩm được giám định: **Bình Ắc quy Lithium- Công nghệ Nhật Bản**
RAIJIN
03 mẫu Ắc quy loại TTP 12,8V- 170CCA

Số lượng: **Giám định chỉ tiêu chất lượng đặc tính điện và các yêu cầu về an toàn sản phẩm theo TCCS 01:2022/TAMTUEPHAT;**

Mục đích giám định: **Kiểm ngoại quan và thử nghiệm sản phẩm;**

Phương pháp giám định: **Giấy yêu cầu giám định: số 01/TAMTUEPHAT ngày 03/04/2022;**

Địa điểm thực hiện giám định: **Trung tâm chứng nhận Phù hợp, số 8 Hoàng Quốc Việt, P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, TP. Hà Nội, Việt Nam;**

Thời gian giám định: **Từ 15/08/ 2022 đến ngày: 30/10/2022**

KẾT QUẢ

Theo yêu cầu của Công ty TNHH Tâm Tuệ Phát. Chúng tôi, giám định viên Trung tâm Chứng nhận phù hợp đã tiến hành giám định 03 mẫu Ắc quy TTP 12,8V- 170CCA, hàng mới 100%. Tại thời điểm tiến hành giám định, chúng tôi đã tiến hành kiểm tra trực quan bên ngoài, tham khảo các thông tin kỹ thuật được cung cấp, tiếp nhận mẫu và thử nghiệm mẫu, đánh giá kết quả thử nghiệm. Kết quả như sau:
Sản phẩm được giám định đạt yêu cầu kỹ thuật chỉ tiêu đặc tính điện và các yêu cầu về an toàn theo TCCS 01:2022/TAMTUEPHAT. Kết quả cụ thể bao gồm:
Sản phẩm Ắc quy TTP 12,8V- 170CCA, kết quả thử nghiệm số 2655/22/QC-PTN-VH ngày 10/11/2022:

Đường Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

Từ 1 / Tổng số 3 trang

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHỤ HỢP (QUACERT)
VIETNAM CERTIFICATION CENTER (QUACERT)

CHỨNG THƯ GIÁM ĐỊNH

Số / No.: 32/TAMTUEPHAT/2022/GN

Tổ chức yêu cầu giám định: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**
Địa chỉ liên hệ: Số nhà 50, Ngõ 162, Đường Cổ Nhuế, P. Cổ Nhuế 2, Q. Bắc Từ Liêm, Tp. Hà Nội.

Sản phẩm được giám định: **Bình Ắc quy Lithium- Công nghệ Nhật Bản**
RAIJIN
03 mẫu Ắc quy loại TTP 12,8V- 80CCA

Số lượng: **Giám định chỉ tiêu chất lượng đặc tính điện và các yêu cầu về an toàn sản phẩm theo TCCS 01:2022/TAMTUEPHAT;**

Mục đích giám định: **Kiểm ngoại quan và thử nghiệm sản phẩm;**

Phương pháp giám định: **Giấy yêu cầu giám định: số 01/TAMTUEPHAT ngày 03/04/2022;**

Địa điểm thực hiện giám định: **Trung tâm chứng nhận Phù hợp, số 8 Hoàng Quốc Việt, P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, TP. Hà Nội, Việt Nam;**

Thời gian giám định: **Từ 15/08/ 2022 đến ngày: 30/10/2022**

KẾT QUẢ

Theo yêu cầu của Công ty TNHH Tâm Tuệ Phát. Chúng tôi, giám định viên Trung tâm Chứng nhận phù hợp đã tiến hành giám định 03 mẫu Ắc quy TTP 12,8V- 80CCA, hàng mới 100%. Tại thời điểm tiến hành giám định, chúng tôi đã tiến hành kiểm tra trực quan bên ngoài, tham khảo các thông tin kỹ thuật được cung cấp, tiếp nhận mẫu và thử nghiệm mẫu, đánh giá kết quả thử nghiệm. Kết quả như sau:
Sản phẩm được giám định đạt yêu cầu kỹ thuật chỉ tiêu đặc tính điện và các yêu cầu về an toàn theo TCCS 01:2022/TAMTUEPHAT. Kết quả cụ thể bao gồm:
Sản phẩm Ắc quy TTP 12,8V-80CCA, kết quả thử nghiệm số 2655/22/QC-PTN-VH ngày 10/11/2022:

Đường Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

Từ 1 / Tổng số 3 trang

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY (STAMEQ)
TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHỤ HỢP (QUACERT)
VIETNAM CERTIFICATION CENTER (QUACERT)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số / No.: 3652/ 22/QC-PTN-VH

Ngày cấp / Issue date: 2022 - 11 -10
Tên khách hàng / Customer: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**

Địa chỉ / Address: Số nhà 50, Ngõ 162, Đường Cổ Nhuế, P. Cổ Nhuế 2, Q. Bắc Từ Liêm, Tp. Hà Nội.

Tên mẫu thử / Sample name: **Rechargeable Li-ion Battery**

Ký hiệu mẫu / Sample No.: **VH /2210/ P036**

Nhãn thương mại / Trade mark: **RAIJIN**

Tên model / Model name: **TTP 12,8V- 80CCA**

Thông số kỹ thuật / Ratings: **DC 12,8V, Type: 80CCA, Min: 70CCA**

Hãng sản xuất / Manufacturer: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**

Nhà máy sản xuất / Factory: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**

Địa chỉ / Address of factory: Số nhà 50, Ngõ 162, Đường Cổ Nhuế, P. Cổ Nhuế 2, Q. Bắc Từ Liêm, Tp. Hà Nội.

Ngày nhận mẫu / Date of receiving: 15/08/2022

Thời gian thử nghiệm / Testing time: 15/08/2022 ~ 30/10/2022

Tiêu chuẩn thử nghiệm / Standard: IEC 62133-2:2017 & IEC 61960-3:2017 và các yêu cầu của khách hàng

Thử nghiệm viên: **Nguyễn Quốc Anh**
Tester

Phòng thử nghiệm Điện-Hóa-Lý: **Le Ngọc Thục**
Electrical-Chemical-Physical Testing Lab.

Giám đốc: **TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHỤ HỢP**
Director

1. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

2. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị khi có chữ ký của người giám định.

3. Tên mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Test results are valid only for samples taken by client.

4. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

5. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

6. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

Trang / Page: 1/1

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY (STAMEQ)
TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHỤ HỢP (QUACERT)
VIETNAM CERTIFICATION CENTER (QUACERT)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số / No.: 3652/ 22/QC-PTN-VH

Ngày cấp / Issue date: 2022 - 11 -10
Tên khách hàng / Customer: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**

Địa chỉ / Address: Số nhà 50, Ngõ 162, Đường Cổ Nhuế, P. Cổ Nhuế 2, Q. Bắc Từ Liêm, Tp. Hà Nội.

Tên mẫu thử / Sample name: **Rechargeable Li-ion Battery**

Ký hiệu mẫu / Sample No.: **VH /2210/ P036**

Nhãn thương mại / Trade mark: **RAIJIN**

Tên model / Model name: **TTP 12,8V-170CCA**

Thông số kỹ thuật / Ratings: **DC 12,8V, Type: 170CCA, Min: 150CCA**

Hãng sản xuất / Manufacturer: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**

Nhà máy sản xuất / Factory: **CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT**

Địa chỉ / Address of factory: Số nhà 50, Ngõ 162, Đường Cổ Nhuế, P. Cổ Nhuế 2, Q. Bắc Từ Liêm, Tp. Hà Nội.

Ngày nhận mẫu / Date of receiving: 15/08/2022

Thời gian thử nghiệm / Testing time: 15/08/2022 ~ 30/10/2022

Tiêu chuẩn thử nghiệm / Standard: IEC 62133-2:2017 & IEC 61960-3:2017 và các yêu cầu của khách hàng

Thử nghiệm viên: **Nguyễn Quốc Anh**
Tester

Phòng thử nghiệm Điện-Hóa-Lý: **Le Ngọc Thục**
Electrical-Chemical-Physical Testing Lab.

Giám đốc: **TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHỤ HỢP**
Director

1. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

2. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị khi có chữ ký của người giám định.

3. Tên mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Test results are valid only for samples taken by client.

4. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

5. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

6. Những Quốc Anh, Chủ tịch, Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 2185 F: +84 (24) 3756 2186
E: quacert@quacert.gov.vn W: www.quacert.gov.vn

Trang / Page: 1/1

ẮC QUY LITHIUM STANDARD

- Chống chấp cháy
- Bảo vệ hệ thống điện
- Tăng tuổi thọ động cơ
- Khởi động dễ dàng
- Trọng lượng nhẹ
- Bảo hành 12 tháng



ẮC QUY LITHIUM EXPERTS

- Bổ sung đồng hồ dung lượng
- Ổn định điện áp
- Vận hành động cơ bền bỉ
- Tiếp kiệm nhiên liệu
- Trọng lượng nhẹ
- Bảo hành 18 tháng



ẮC QUY LITHIUM LUXURY

- Bổ sung đồng hồ dung lượng
- Sạc cực nhanh
- Hoạt động tốt trong mọi thời tiết
- Thu cũ đổi mới
- Chính sách ưu đãi đặc biệt
- Bảo hành 24 tháng



ỨNG DỤNG

Hiện nay, công nghệ ắc quy lithium đang được sử dụng phổ biến trong nhiều lĩnh vực công nghiệp, viễn thông, giao thông vận tải và cả y tế, quân sự, điện thoại, pin tích trữ điện năng và điện năng lượng mặt trời.

Các nhà khoa học đang nghiên cứu, chế tạo ắc quy lithium từ các công nghệ tiên tiến hơn và càng ngày càng giải quyết được nhiều vấn đề hóc búa, xuất phát từ thực tế mong muốn chuyển đổi từ năng lượng hoá thạch sang năng lượng xanh bền vững.

Ắc quy lithium chắc chắn vẫn giữ vị trí đứng đầu công nghệ lưu trữ điện năng trong tương lai, thay thế những ắc quy chì acid đã không còn phù hợp gây hại tới môi trường và sức khỏe người tiêu dùng.

1. Vòng đời mở rộng

Ắc quy lithium Raijin có tuổi thọ cao hơn gấp 5 lần so với ắc quy chì acid. Thông thường với hơn 2000 chu kỳ nạp xả trong các thử nghiệm. Ngay cả ắc quy chì acid tốt nhất cũng chỉ đạt đến 300 đến 500 chu kỳ nạp xả.



2. Hiệu suất cao

Ắc quy lithium Raijin cung cấp năng lượng khởi động gấp nhiều lần so với ắc quy thông thường, luôn vượt trội so với đối thủ trong các thử nghiệm thực tế.



3. Nhỏ & nhẹ

Ắc quy lithium Raijin có trọng lượng chỉ bằng một phần ba so với các loại ắc quy chì acid thông thường có cùng thông số kỹ thuật, tiện lợi cho việc cất trữ và mang theo dự phòng.



4. Chịu nhiệt độ

Ắc quy lithium Raijin trong các thử nghiệm thực tế đã cho thấy vùng hoạt động tối ưu nhất của ắc quy lithium Raijin là ở nhiệt độ từ -30 đến hơn 60 độ C.



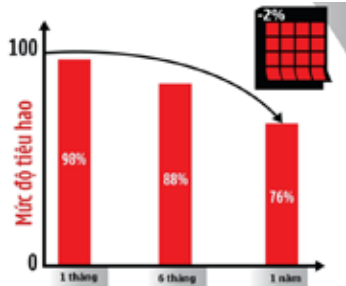
5. Tiếp kiệm chi phí

Với vòng đời dài lên đến 8~10 năm, sẽ giúp người sử dụng tiếp kiệm chi phí thay thế.



6. Lưu trữ và sử dụng bất cứ lúc nào

Ắc quy với tốc độ rò điện rất thấp, ngay cả khi không sử dụng trong một năm vẫn có thể hoạt động mà không cần sạc lại hao hụt điện năng chỉ khoảng 12%. Thích hợp cho việc cất trữ, phòng khi cần thay thế khẩn cấp.



7. An toàn tuyệt đối

Những bài kiểm tra ở phòng thí nghiệm an toàn về nhiệt độ cao, độ rung, vật sắc nhọn và trọng lượng nặng, ắc quy lithium Rajjin không gây cháy nổ.

Không có chì và không có acid có nghĩa là một loại ắc quy an toàn cho người sử dụng và lắp đặt phương tiện.



8. Thân thiện với môi trường

Chì acid có thể gây ăn mòn các đầu cực dây điện trên xe gây chập cháy, nguy hiểm ngay cả ở thể khí. Chì có thể gây ung thư máu, nước thải công nghiệp từ chì có thể làm huỷ hoại môi trường trong nhiều năm.

Ắc quy lithium Rajjin không chứa chì acid, không chứa luyện kim có hại nên thân thiện với môi trường.

Vì một tương lai xanh hãy sử dụng ắc quy lithium Rajjin



ĐA DẠNG DÒNG XE



- SCR
- LEAD cũ
- SH nhập
- SH 300i, 350i



- SH125, 150
- LEAD
- PCX
- SH MODE



- Vision
- Winner 150, X
- Future
- Wave



- R3
- NVX
- Freego 2022



- Janus
- Noza
- Acruzo



- Grande
- Exciter
- R15

ĐA DẠNG DÒNG XE



- Vespa Sprint
- Vespa Primavera
- Liberty
- Medley



- Elite 50CC
- Passing 50
- Star SR 125

HOẠT ĐỘNG CÔNG TY





CÔNG TY TNHH TÂM TUỆ PHÁT

📍 424/7/10 Trần Khát Chân, Phố Huế, Hai Bà Trưng, Hà Nội

☎ 0822.29.58.58

✉ tamtuephat@gmail.com



SHOPEE



LAZADA