

1. Hướng dẫn tải và cài đặt

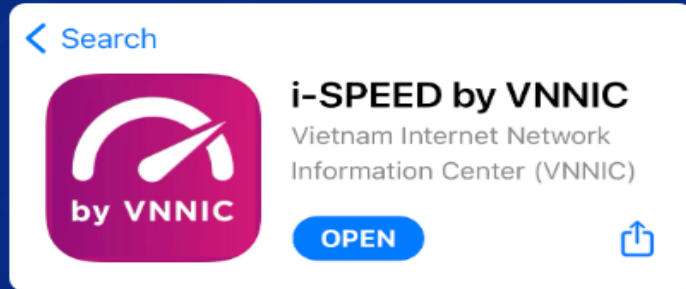
Cách 1: Tải ứng dụng trực tiếp tại:



Cách 2: Tìm kiếm và tải ứng dụng từ Store

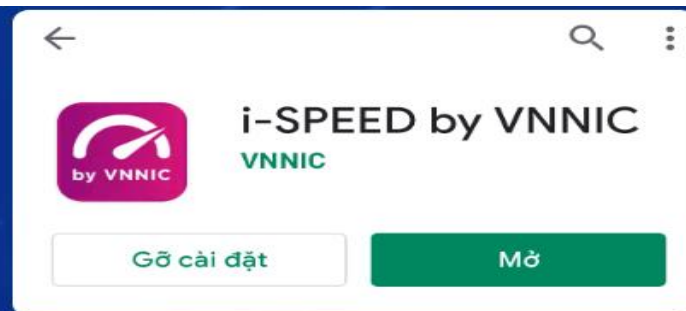
Tải ứng dụng từ Apple Store

- Truy nhập Apple Store
- Tìm ứng dụng với các từ khoá: i-speed by VNNIC; speedtest vn; ispeed; i-speed



Tải ứng dụng từ Google Play Store

- Truy nhập Google Play Store
- Tìm ứng dụng với các từ khoá: i-speed, i-speed by VNNIC



CHỦ ĐỘNG ĐO, KIỂM TRA TỐC ĐỘ TRUY CẬP INTERNET VỚI i-SPEED

Mở ứng dụng i-Speed hoặc đo trực tiếp tại: <https://speedtest.vn>; <https://i-speed.vn>

Cho phép quyền truy cập vị trí để tìm điểm đo gần, tối ưu nhất.

Lựa chọn điểm đo & nhấn "Thực hiện đo"
Nên đo nhiều lần với các điểm đo khác nhau ở nhiều thời điểm khác nhau để đánh giá khách quan nhất.

Ứng dụng hiển thị kết quả đo, gồm:



- Các thông số về tốc độ truy cập Internet: Download (tốc độ tải xuống), Upload (tốc độ tải lên), Ping, Jitter (độ trễ)
- Loại kết nối (Wifi/3G/4G/5G)
- Giao thức kết nối Internet (IPv4/IPv6)
- Vị trí thực hiện đo
- Nhà cung cấp dịch vụ

Đánh giá và theo dõi lịch sử đo

Xem kết quả đo (tốc độ Download, Upload, Ping và Jitter).

Cho ý kiến đánh giá mức độ hài lòng về tốc độ truy cập Internet so với nhu cầu sử dụng.

Thực hiện đo thường xuyên và theo dõi lịch sử đo trên thiết bị.

Lựa chọn gói cước, điểm truy cập Internet phù hợp với nhu cầu sử dụng (nếu cần).



2. Hướng dẫn đo

Sau khi tải và cài đặt ứng dụng i-Speed, người dùng thực hiện đo theo các bước sau:

Bước 1: Người dùng mở ứng dụng i-SPEED

- Cho truy cập Location: để tối ưu điểm đo cho người dùng.
- Cho phép quản lý và gọi điện thoại: để xác định loại hình kết nối (wifi, 3G,4G,5G ...) phù hợp.

(Note: Bước này chỉ thực hiện tại lần đầu khi chạy ứng dụng)

Bước 2: Thực hiện đo

- Lựa chọn điểm đo: Hệ thống sẽ tự động lựa chọn điểm đo phù hợp, người dùng cho thể thay đổi nếu cần (Click vào Thay đổi điểm đo).
- Thực hiện đo: Click vào biểu tượng "THỰC HIỆN ĐO".

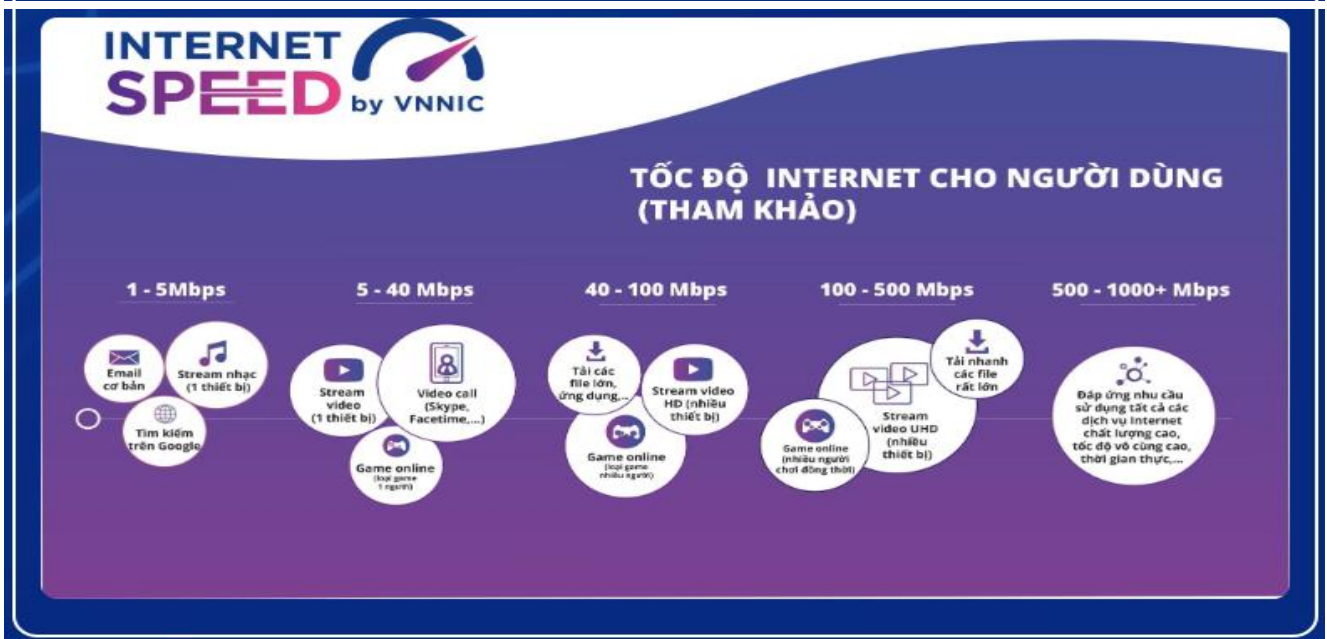
Bước 3: Xem kết quả đo

- Sau khi ứng dụng tiến hành đo và hiển thị kết quả đo được (Tốc độ Download, Upload, Ping, Jitter), và các thông tin đối chiếu tham khảo tốc độ tương ứng.
- Người dùng có thể cho ý kiến đánh giá kết quả đo.
- Chia sẻ thông tin qua các ứng dụng tin nhắn khác ...
- Xem lịch sử đo.

Bước 4: Tiếp tục đo

- Người dùng có thể đo lại, hoặc thay đổi điểm tùy chọn

Một số thông tin tham chiếu về tốc độ cho người dùng tham khảo:



Sau khi cài đặt xong thì nhập Mã giới thiệu của phường Bồng Sơn như sau:
5254321640 rồi tiến hành thực hiện đo

15:24



INTERNET SPEED by VNNIC

Mã giới thiệu: 5254321640

Tên tổ chức: Phường Bồng Sơn, Thị xã Hoài Nhơn, Tỉnh Bình Định