

Thông số kỹ thuật

- Màn hình AMOLED 1.60" với màn hình cảm ứng điện dung
- Camera trước 2MP
- Dung lượng pin: 730mAh
- Trọng lượng sản phẩm: 47g
- Loại SIM: Thẻ Nano SIM
- RAM: 1GB
- Bộ nhớ: 8GB
- Chống nước: IPX7
- Định vị: Wi-Fi, GPS, LBS
- 4G LTE: Band 1, Band 3, Band 5, Band 7, Band 8, Band 20, Band 28, Band 38, Band 39, Band 40, Band 41. WCDMA: Band 1, Band 5, Band 8. GSM: 850, 900, 1800, 1900 MHz"

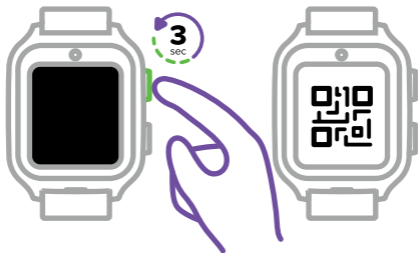


myFirst Circle
Social Circle for Families

Download

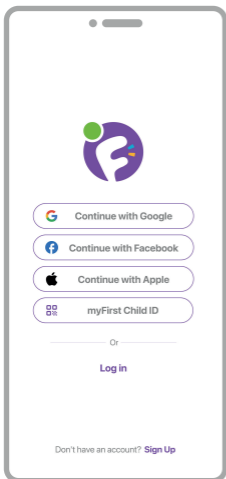


Truy cập App Store và Google Play Store để tìm kiếm và tải xuống ứng dụng "myFirst Circle" của chúng tôi. Điều này sẽ giúp bạn dễ dàng trải nghiệm các dịch vụ và tính năng của chúng tôi.



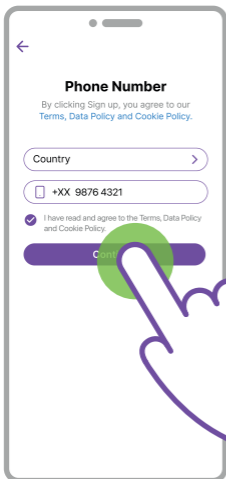
Để bật myFirst Fone của bạn, chỉ cần nhấn và giữ nút nguồn trong 3 giây. Thiết bị sẽ khởi động và bắt đầu tìm kiếm mạng. Khi kết nối thành công với mạng, mã QR để ghép nối sẽ được hiển thị.

LƯU Ý: Nếu đồng hồ thông minh của bạn báo rằng không thể kết nối với mạng, vui lòng liên hệ với dịch vụ khách hàng của chúng tôi tại support@myfirst.tech.

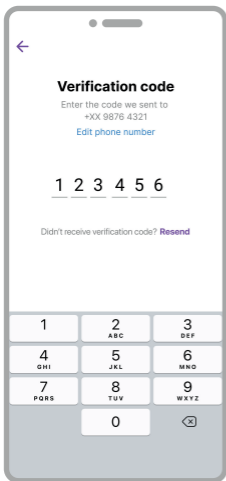


Để bắt đầu sử dụng myFirst Circle, hãy đăng nhập bằng tài khoản Google, Facebook hoặc Apple ID của bạn.

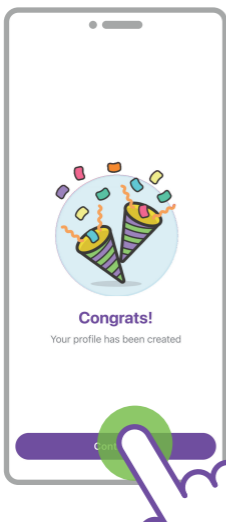
Người dùng hiện tại chỉ cần nhấn vào 'Đăng nhập' và sử dụng số điện thoại của họ để đăng nhập.



Để đăng ký người dùng mới, bạn sẽ cần cung cấp số điện thoại của mình.

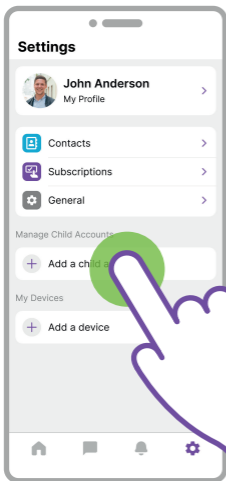


Vui lòng nhập mã OTP để xác minh số điện thoại của bạn.

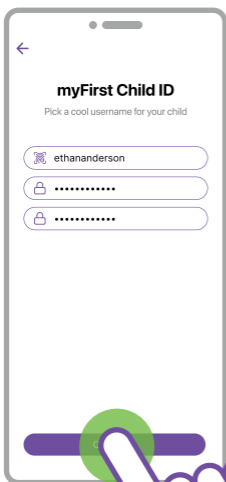


"Chúc mừng, bạn đã hoàn thành đăng ký người dùng thành công.

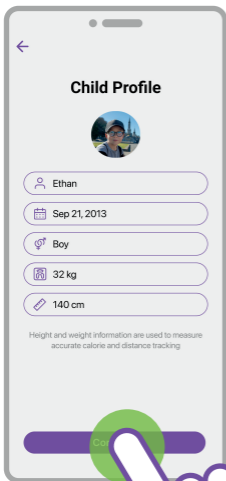
Tiếp theo, vui lòng chuẩn bị tạo tài khoản cho con của bạn.



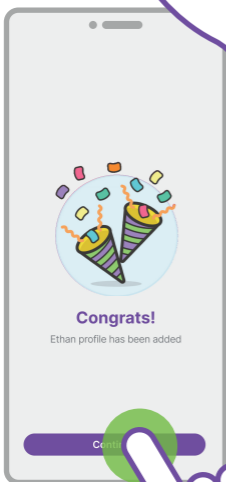
Trong phần Cài đặt, nhấn vào "Thêm Tài Khoản Trẻ Em".



Chọn tên người dùng cho tài khoản của con bạn và tạo mật khẩu.

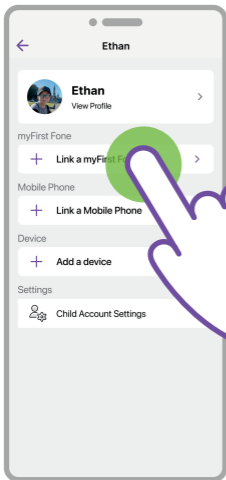


Nhập thông tin hồ sơ cho tài khoản của con bạn và đừng quên thêm một ảnh đại diện đẹp.



Làm tốt lắm! Bạn đã tạo tài khoản cho con của mình thành công.

Bây giờ, bạn có thể tiến hành liên kết myFirst Fone với tài khoản của con bạn.



Trên hồ sơ của trẻ, nhấn vào 'Liên kết myFirst Fone'.



Quét mã QR trên đồng hồ thông minh.



Verification Code

Enter verification code sent to your watch

1 2 3 0 0 0

Didn't receive verification code? [Resend](#)



Mã OTP sẽ được gửi đến myFirst Fone. Vui lòng nhập mã OTP này vào ứng dụng.



Congrats!

You have setup the myFirst Fone for Ethan Anderson

Continue

Tuyệt vời! myFirst Fone của bạn hiện đã được liên kết thành công.

Câu hỏi thường gặp

Q: Thời gian pin kéo dài bao lâu trong chế độ chờ?

A: Thời gian làm việc thực tế thay đổi tùy theo cài đặt của đồng hồ thông minh và tần suất cập nhật vị trí. myFirst Fone có thể kéo dài lên đến 24 giờ làm việc trong chế độ chờ.

Q: Có yêu cầu về độ tuổi để sử dụng myFirst Fone không?

A: Không có yêu cầu về độ tuổi, nhưng thiết bị này phù hợp nhất với trẻ em từ 6 đến 12 tuổi.

Q: Các vật liệu làm nên myFirst Fone có an toàn không?

A: Tất cả các vật liệu sử dụng trong sản xuất myFirst Fone đều tuân thủ các tiêu chuẩn của Châu Âu.

Q: Liệu myFirst Fone có gây hại cho sức khỏe của trẻ em vì bức xạ không?

A: Mức bức xạ của module cell myFirst Fone thấp hơn nhiều so với giới hạn được quy định bởi tiêu chuẩn Châu Âu.

Q: myFirst Fone có chống nước không?

A: myFirst Fone được bảo vệ khỏi mồ hôi, nước nhỏ giọt, mưa và có thể chịu được việc ngâm nước trong thời gian ngắn đến độ sâu 1 mét, tuy nhiên thiết bị nên được tháo ra trước khi bơi hoặc tắm.

Q: Liệu có cần kết nối Internet để chức năng định vị GPS hoạt động không?

A: Cần kết nối Internet để gửi dữ liệu vị trí.

Ghi chú

- GPS: Độ chính xác của vị trí có thể bị ảnh hưởng bởi mạng lưới phủ sóng, yếu tố khí quyển và cường độ tín hiệu.
- Nhà sản xuất có quyền thay đổi cấu trúc, bao gồm phụ kiện và nội dung hộp, hoặc kỹ thuật sản xuất mà không thông báo để cải thiện bất kỳ tính năng nào của thiết bị, miễn là không vi phạm bất kỳ tiêu chuẩn chất lượng và luật pháp của quốc gia sản xuất / chuyển tiếp / bán.
- Không để trẻ em nhỏ và vật nuôi chơi với myFirst Fone R1s. Thiết bị có các bộ phận nhỏ, có thể gây hại.
- Trong trường hợp bị ngâm, hãy ngay lập tức lấy thiết bị ra khỏi nước, tắt nguồn và lau khô bằng vải. Không ngâm thiết bị vào nước muối.
- Không đeo đồng hồ khi đi bơi và tắm.
- Khả năng chống nước không phải là điều kiện vĩnh viễn và có thể giảm theo thời gian.
- Việc ở trong nhà, điều kiện khí hậu, cũng như các nguồn gây nhiễu tín hiệu khác có thể làm giảm độ chính xác của theo dõi GPS.
- Tránh xa lửa và nhiệt độ cao.
- Không để bụi hoặc bẩn xâm nhập vào thiết bị.
- Không làm rơi hoặc va đập thiết bị. Việc xử lý cầu thả có thể gây hư hỏng bảng mạch tích hợp và các bộ phận cơ học.
- Đầu ra bộ sạc phải là: 5V 1A.