

Apple released iOS 13.4.1, fixing important bugs on iPhones and iPads

iOS 13.4.1 doesn't bring any new features, but it fixes some relatively important bugs.

On the night of today (April 8), Apple has officially launched the new iOS version is iOS 13.4.1. This is a small but very important update, because it fixes some issues on iOS 13.4 before.

The biggest bug to be fixed on iOS 13.4.1 is related to FaceTime. Previously, some iOS 13.4 users reported not being able to call FaceTime for users running iOS (specifically iOS 9.3.6 or below), creating many obstacles during this isolation. Apple has accepted and fixed this error on iOS 13.4.1.

[← Quay lại](#)

Cập nhật phần mềm



iOS 13.4.1

Apple Inc.

Đang chuẩn bị Cập nhật...

iOS 13.4.1 bao gồm các phần sửa lỗi cho iPhone.

- Khắc phục một sự cố khiến các thiết bị đang chạy iOS 13.4 không thể tham gia vào cuộc gọi FaceTime với các thiết bị đang chạy iOS 9.3.6 trở xuống hoặc OS X El Capitan 10.11.6 trở xuống
- Giải quyết một lỗi với ứng dụng Cài đặt khiến việc chọn Bluetooth từ menu tác vụ nhanh trên Màn hình chính không thực hiện được

Một số tính năng có thể không khả dụng cho tất cả các vùng hoặc trên tất cả các thiết bị Apple. Để biết thông tin về nội dung bảo mật của các bản cập nhật phần của Apple, vui lòng truy cập trang web này: <https://support.apple.com/en-vn/HT201222>

iOS 13.4.1 also fixes the Settings app crash when 3D Touch / Haptic Touch users click the Settings icon on the home screen and select "Bluetooth". On the iPad, a bug related to flashlight activation has also been resolved.

Users of older iPhone and iPad devices can go to Settings > General Settings > Software updates to download and install iOS 13.4.1.

You finished reading the article "**Apple released iOS 13.4.1, fixing important bugs on iPhones and iPads**" edited by the [TipsMake](#) team. We hope this article has provided you with many useful tech tips and tricks. You can search for similar articles on tips and guides. Thank you for reading and for following us regularly.