

# How to hide Firefox private tabs with fingerprint

The newly updated Firefox app on Android adds the ability to hide private tabs using fingerprint or FaceID, depending on the security method on your phone.

The new Firefox Android app adds the ability to hide private tabs using your fingerprint or FaceID, depending on your phone's security method. When you exit a private window or quit Firefox completely, the browser will automatically lock those tabs, requiring you to enter your fingerprint, Face ID, or PIN to access them the next time you open them. Here's how to hide Firefox private tabs.

## How to Hide Firefox Private Tabs with Fingerprint

### Step 1:

At the Firefox interface, click on **the 3-dot icon** and **select Settings in the** displayed list.

12:42

27%

Google Tìm kiếm hoặc nhập địa chỉ



Google



Wikipedia




BẮC BLING (B...

Trang đã xem gần đây

Xem tất cả

YouTube



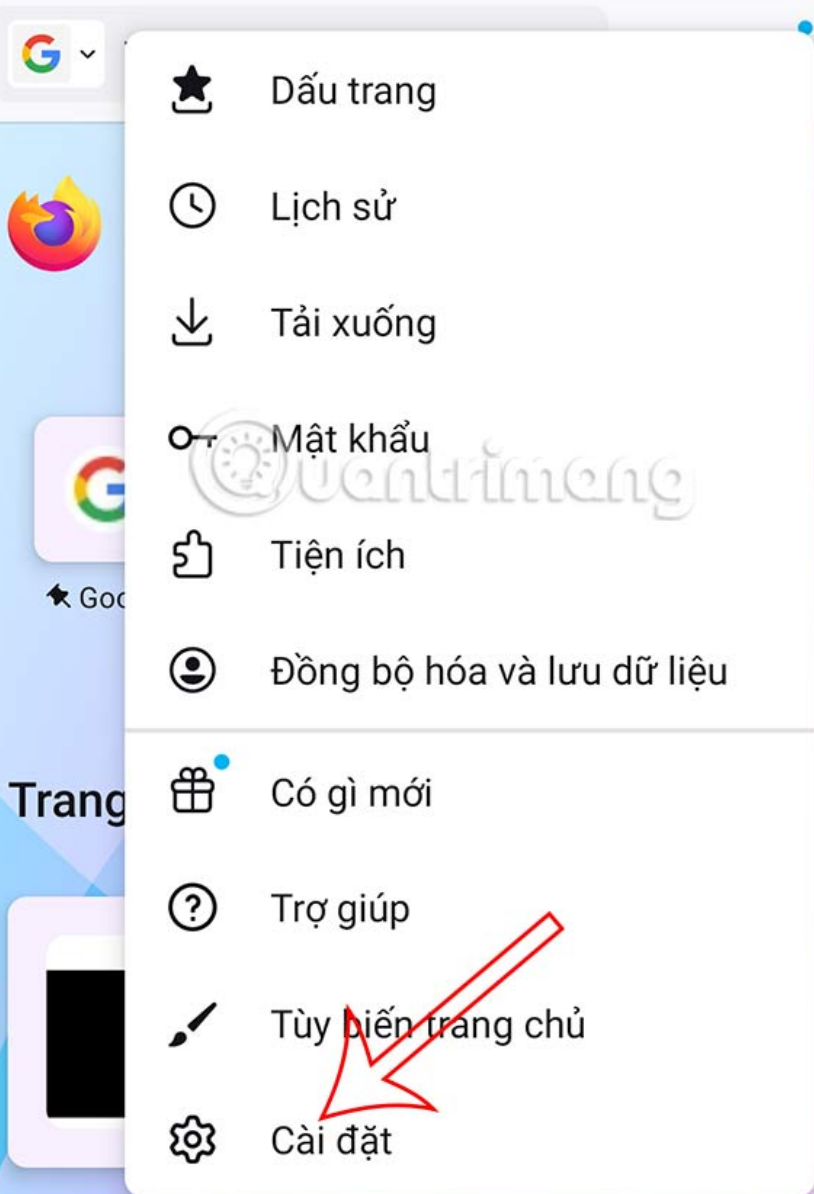
<https://m.youtube.com/w...>

### Bộ sưu tập



Thu thập những thứ quan trọng đối với bạn. Nhóm các tìm kiếm, trang web và thẻ tương tự lại với nhau để truy cập nhanh sau này.

Lưu các thẻ vào bộ sưu tập



### Bộ sưu tập



Thu thập những thứ quan trọng đối với bạn. Nhóm các tìm kiếm, trang web và thẻ tương tự lại với nhau để truy cập nhanh sau này.

Lưu các thẻ vào bộ sưu tập

## Step 2:

Go to the settings interface for Firefox browser, we scroll down and click on **Private browsing** to adjust. Now you need to click on the Set up **screen lock setting to hide the tabs** , if the phone does not use a screen lock.

← Cài đặt

Tùy biến

Mật khẩu

Phương thức thanh toán

Trợ năng

Ngôn ngữ

Đặt làm trình duyệt mặc định



Riêng tư và bảo mật

Duyệt web riêng tư

Chế độ chỉ HTTPS

Tắt

Trình chống theo dõi nâng cao

Tiêu chuẩn

Cài đặt trang





## Duyệt web riêng tư

Thêm lối tắt duyệt web riêng tư

Mở liên kết trong thẻ riêng tư



Cho phép chụp ảnh màn hình  
trong chế độ riêng tư

Nếu bạn cho phép, các thẻ riêng tư cũng sẽ hiển thị trong danh sách ứng dụng đang mở



Sử dụng khóa màn hình để ẩn các thẻ trong chế độ duyệt riêng tư

Xem thẻ bằng việc mở khoá bằng vân tay, mã PIN hoặc khuôn mặt.



**Thiết lập khóa màn hình để ẩn các thẻ**

### **Step 3:**

Now you need **to set up a screen lock for your Android phone** . Return to the browser settings interface, you just need **to enable Use screen lock to hide tabs** in private browsing mode.



# Bảo mật



## TRẠNG THÁI BẢO MẬT



### Google Play Protect

Các ứng dụng được quét hôm qua lúc 1:06



### Bản cập nhật bảo mật

1 tháng 7, 2021



### Trung tâm tìm thiết bị

Đang bật



### Bản cập nhật hệ thống Google Play

1 tháng 5, 2020

## BẢO MẬT THIẾT BỊ

### Phương thức khóa màn hình

Không

### Vân tay

### Smart Lock

Để sử dụng, trước tiên hãy đặt phương thức khóa màn hình

## Bảo vệ chống trộm

Khóa màn hình thiết bị khi phả...



## Duyệt web riêng tư

Thêm lối tắt duyệt web riêng tư

Mở liên kết trong thẻ riêng tư



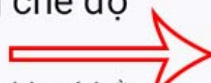
Cho phép chụp ảnh màn hình trong chế độ riêng tư

Nếu bạn cho phép, các thẻ riêng tư cũng sẽ hiển thị trong danh sách ứng dụng đang mở



Sử dụng khóa màn hình để ẩn các thẻ trong chế độ duyệt riêng tư

Xem thẻ bằng việc mở khoá bằng vân tay, mã PIN hoặc khuôn mặt.





## Duyệt web riêng tư

Thêm lối tắt duyệt web riêng tư

Mở liên kết trong thẻ riêng tư



Cho phép chụp ảnh màn hình trong chế độ riêng tư

Nếu bạn cho phép, các thẻ riêng tư cũng sẽ hiển thị trong danh sách ứng dụng đang mở



Sử dụng khóa màn hình để ẩn các thẻ trong chế độ duyệt riêng tư

Xem thẻ bằng việc mở khoá bằng vân tay, mã PIN hoặc khuôn mặt



As soon as you exit incognito browsing and access it again, you will be asked to enter your password, or FaceID, fingerprint to unlock and access the private tab on the browser.

You finished reading the article "**How to hide Firefox private tabs with fingerprint**" 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.

---