



HƯỚNG DẪN  
SỬ DỤNG  
NHANH  
SM-G780G/DS



Nếu bạn dùng miếng bảo vệ màn hình, hãy đảm bảo bạn có thể sử dụng cảm biến vân tay trên màn hình với miếng bảo vệ này.

Truy cập [www.samsung.com](http://www.samsung.com) để xem thông tin thiết bị, sách hướng dẫn sử dụng và hơn thế nữa.

Bạn có thể phải trả thêm chi phí để truy cập mạng Internet.

**SAMSUNG**

Printed in Vietnam  
GH68-53334B Rev.1.0  
Vietnamese.T. 03/2021



# Phụ kiện trong hộp

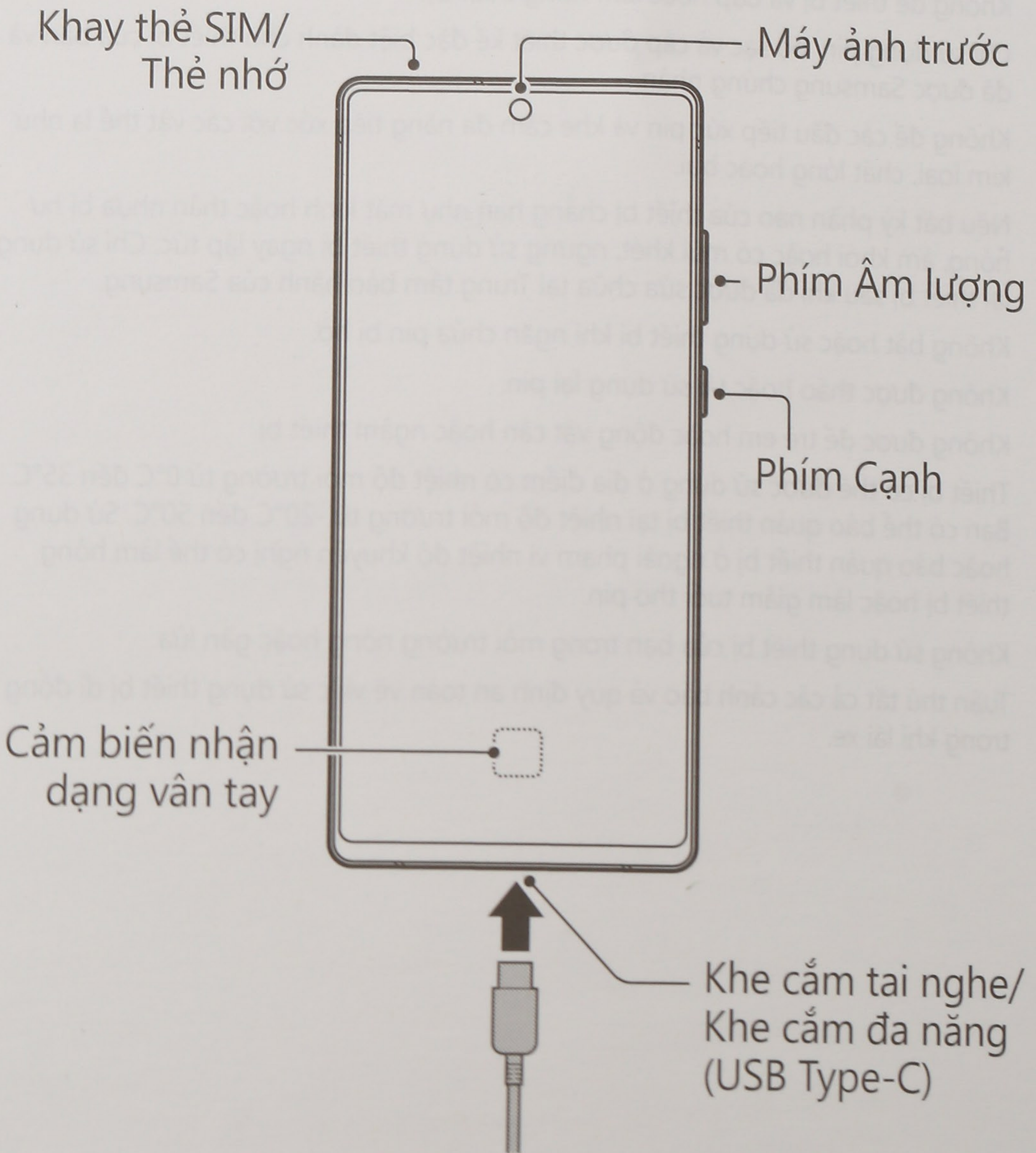
- Thiết bị
- Bộ cấp nguồn USB
- Cáp USB
- Hướng dẫn sử dụng nhanh
- Chân chốt đẩy

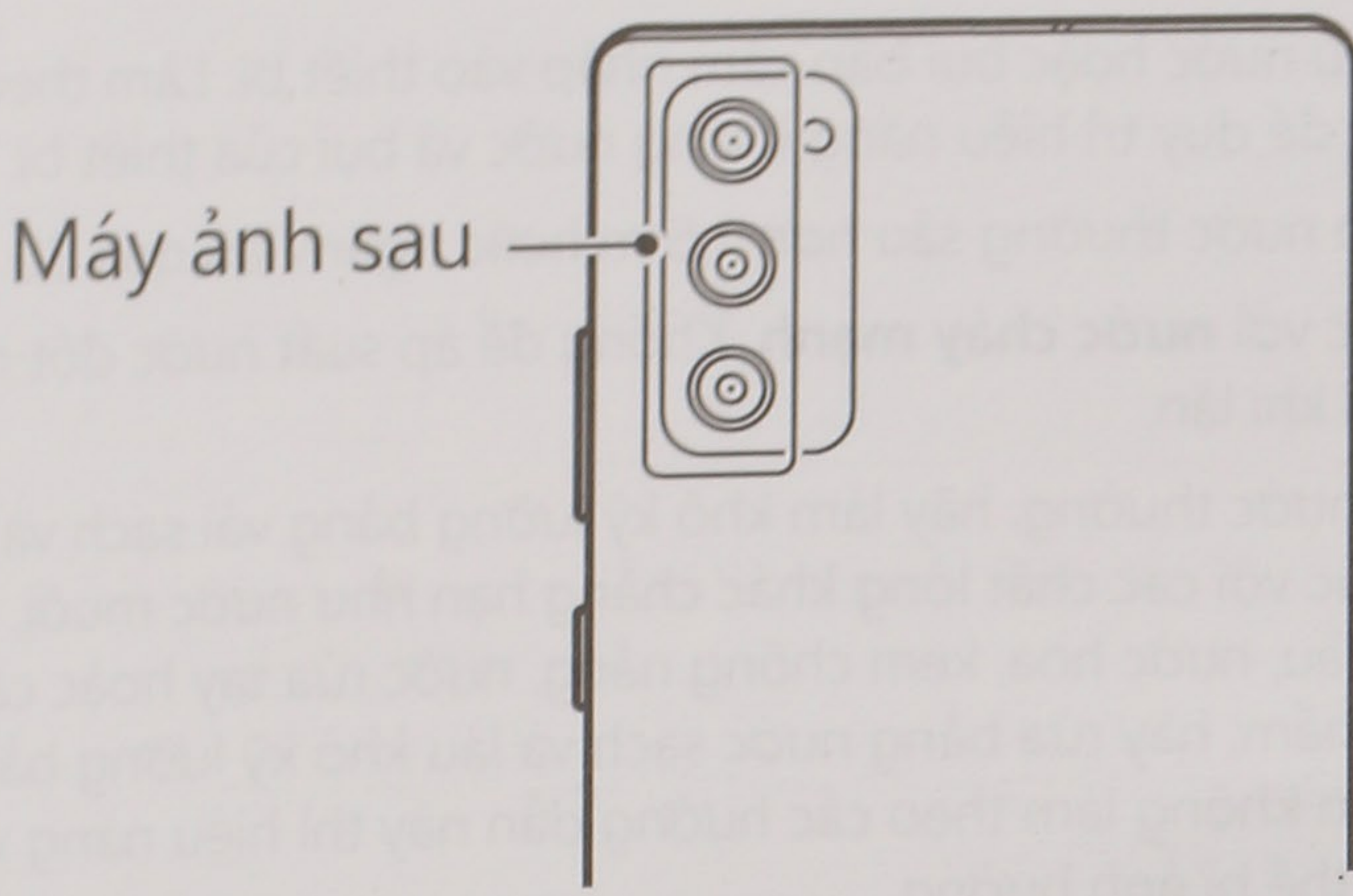


Các phụ kiện được cung cấp theo thiết bị và hình ảnh có thể khác nhau tùy theo khu vực.

## Sơ đồ thiết bị

Để bật thiết bị, nhấn và giữ phím Cạnh trong vài giây.



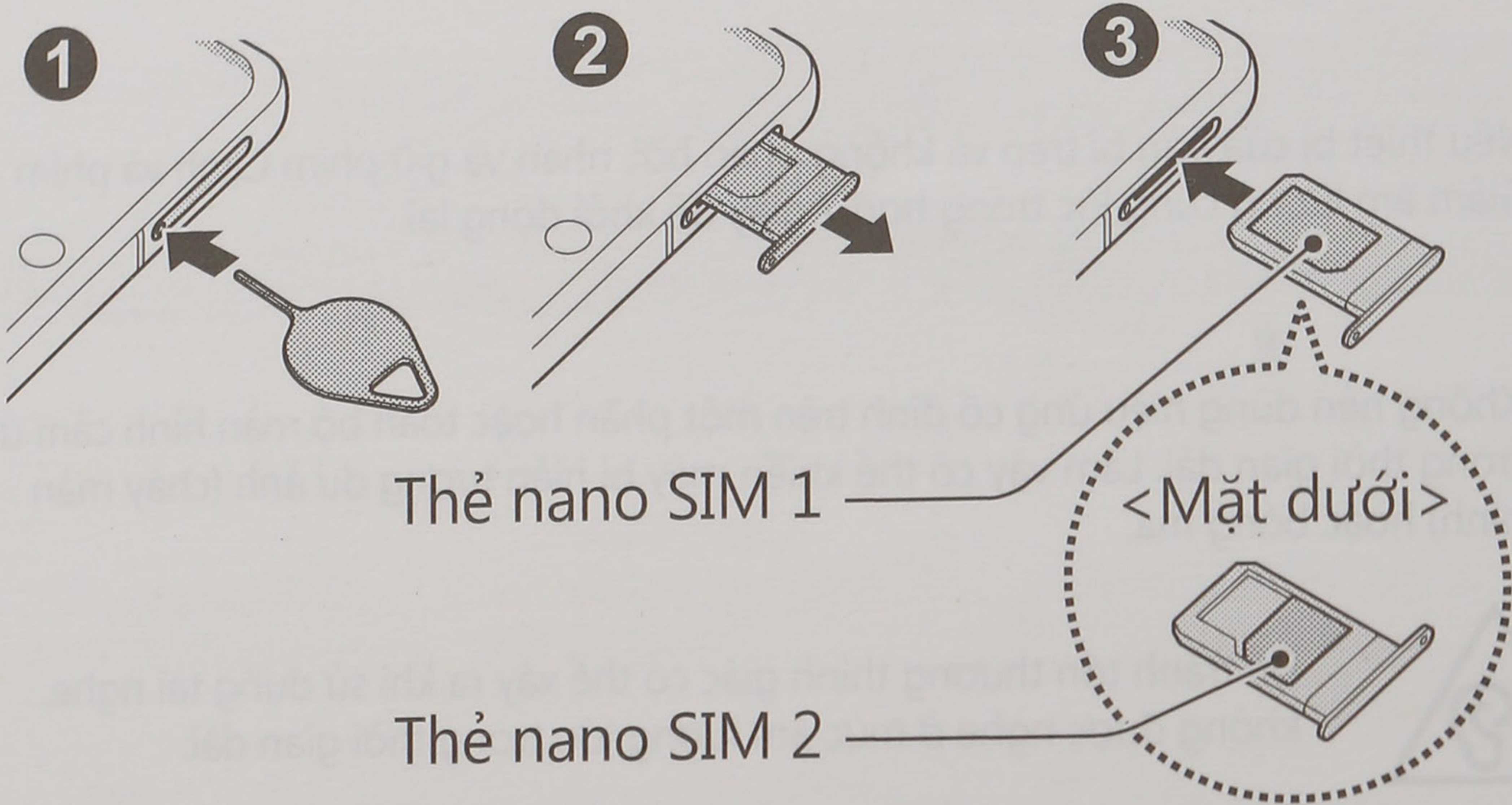


Máy ảnh sau



Cần để bộ sạc gần ổ cắm điện và ở nơi dễ tiếp cận khi đang sạc.

## Gắn thẻ nano SIM



- Thẻ nano SIM được bán riêng.
- Đặt thẻ SIM hoặc USIM vào khay với các **điểm tiếp xúc màu vàng hướng lên** và nhấn nhẹ thẻ SIM hoặc USIM vào khay để giữ chắc thẻ.

## Thải bỏ đúng cách



Khi ký hiệu này xuất hiện trên sản phẩm, các phụ kiện hay tài liệu in và không có vạch ngang bên dưới khi xuất hiện trên pin cho biết không nên vứt bỏ sản phẩm, pin và các phụ kiện điện tử (như bộ sạc, tai nghe, cáp USB) cùng với các loại rác thải sinh hoạt khác.

Thiết bị có thể bị hư hỏng nếu nước hoặc bụi bắn xâm nhập vào thiết bị. Làm theo các hướng dẫn sau thật cẩn thận để duy trì hiệu năng kháng nước và bụi của thiết bị.

- Không nhúng thiết bị vào nước thường sâu hơn 1,5 m hoặc ngâm lâu quá 30 phút.
- Không để thiết bị tiếp xúc với **nước chảy mạnh**. Không để áp suất nước đột ngột tác động lên thiết bị, như khi lặn.
- Nếu thiết bị tiếp xúc với nước thường, hãy làm khô kỹ lưỡng bằng vải sạch và mềm. Nếu thiết bị tiếp xúc với các chất lỏng khác chẳng hạn như nước muối, nước hồ bơi, nước xà phòng, dầu, nước hoa, kem chống nắng, nước rửa tay hoặc các sản phẩm hóa học như mỹ phẩm, hãy rửa bằng nước sạch và lau khô kỹ lưỡng bằng vải sạch và mềm. Nếu bạn không làm theo các hướng dẫn này thì hiệu năng và diện mạo của thiết bị có thể bị ảnh hưởng.
- **Nếu thiết bị đã bị ngâm trong nước hoặc micro hoặc loa bị ướt**, âm thanh nghe có thể không được rõ khi gọi.
- **Thiết bị của bạn đã được thử nghiệm trong môi trường được kiểm soát và được chứng nhận có khả năng kháng nước và bụi bẩn trong một số trường hợp cụ thể (đáp ứng các yêu cầu về cấp độ bảo vệ IP68 được mô tả trong tiêu chuẩn quốc tế IEC 60529 - Các Cấp độ Bảo vệ theo Mức độ Tiếp xúc [Quy tắc IP]; các điều kiện thử nghiệm: 15–35°C, 86–106 kPa, nước thường, 1,5 mét, trong vòng 30 phút). Dù đã đáp ứng cấp độ này nhưng thiết bị vẫn có thể bị hỏng trong một số trường hợp nhất định.**

Nếu thiết bị của bạn bị treo và không phản hồi, nhấn và giữ phím Cạnh và phím Giảm âm lượng cùng lúc trong hơn 7 giây để khởi động lại.

- Không nên dùng hiệu ứng cố định trên một phần hoặc toàn bộ màn hình cảm ứng trong thời gian dài. Làm vậy có thể khiến máy bị hiện tượng dư ảnh (cháy màn hình) hoặc bóng ma.



Để tránh tổn thương thính giác có thể xảy ra khi sử dụng tai nghe, không được nghe ở mức âm lượng lớn trong thời gian dài.

Mọi thắc mắc và Thông tin về chế độ Bảo hành Quý khách vui lòng liên hệ với Công ty TNHH Điện tử Samsung Vina qua số điện thoại tư vấn khách hàng: 1-800-588-889 (hoạt động 24/7 và miễn phí trên toàn quốc). Hoặc trang web <http://www.samsung.com/vn/support>

Khách hàng có thể kiểm tra thời hạn bảo hành thiết bị của mình tại: <https://www.samsung.com/vn/support/mobile-devices/warranty-check/>

Một số nội dung có thể khác so với thiết bị của bạn tùy theo khu vực, nhà cung cấp dịch vụ hoặc phiên bản phần mềm và có thể thay đổi mà không cần thông báo trước.

# Thông tin an toàn

Đọc tất cả thông tin an toàn trước khi sử dụng thiết bị để đảm bảo sử dụng an toàn và đúng cách. Bạn có thể xem thêm thông tin an toàn trong menu thông tin an toàn của ứng dụng Cài đặt.



## Cảnh báo

**Tuân thủ những cảnh báo dưới đây để tránh những tai nạn như cháy nổ, gây thương tích hoặc làm hư hỏng thiết bị**

- Thiết bị của bạn có chứa nam châm. Giữ khoảng cách an toàn giữa thiết bị của bạn và các vật có thể bị ảnh hưởng bởi nam châm như thẻ tín dụng và thiết bị y tế cấy ghép. Nếu bạn có thiết bị y tế cấy ghép, hãy tham vấn bác sĩ của bạn trước khi sử dụng.
- Không để thiết bị va đập hoặc làm hỏng thiết bị.
- Chỉ sử dụng pin, bộ sạc và cáp được thiết kế đặc biệt dành cho thiết bị của bạn và đã được Samsung chứng nhận.
- Không để các đầu tiếp xúc pin và khe cắm đa năng tiếp xúc với các vật thể lạ như kim loại, chất lỏng hoặc bụi.
- Nếu bất kỳ phần nào của thiết bị chẳng hạn như mặt kính hoặc thân nhựa bị hư hỏng, ám khói hoặc có mùi khét, ngưng sử dụng thiết bị ngay lập tức. Chỉ sử dụng lại thiết bị sau khi đã được sửa chữa tại Trung tâm bảo hành của Samsung.
- Không bật hoặc sử dụng thiết bị khi ngăn chứa pin bị hở.
- Không được tháo hoặc tái sử dụng lại pin.
- Không được để trẻ em hoặc động vật cắn hoặc ngậm thiết bị.
- Thiết bị có thể được sử dụng ở địa điểm có nhiệt độ môi trường từ 0°C đến 35°C. Bạn có thể bảo quản thiết bị tại nhiệt độ môi trường từ -20°C đến 50°C. Sử dụng hoặc bảo quản thiết bị ở ngoài phạm vi nhiệt độ khuyến nghị có thể làm hỏng thiết bị hoặc làm giảm tuổi thọ pin.
- Không sử dụng thiết bị của bạn trong môi trường nóng hoặc gần lửa.
- Tuân thủ tất cả các cảnh báo và quy định an toàn về việc sử dụng thiết bị di động trong khi lái xe.

# Thông tin xác nhận Mức Hấp Thụ Riêng (SAR)

**SAR**

[www.sar-tick.com](http://www.sar-tick.com)

Thiết bị di động của bạn được thiết kế để không vượt quá các giới hạn sóng vô tuyến được khuyến nghị theo các hướng dẫn quốc tế. Các quy tắc này do một tổ chức khoa học độc lập (ICNIRP) phát triển và bao gồm một giới hạn an toàn được thiết kế để đảm bảo an toàn cho mọi người bất kể độ tuổi và tình trạng sức khỏe.

Các quy tắc về phơi nhiễm sóng vô tuyến sử dụng đơn vị đo là Chỉ số Hấp Thụ Riêng hay SAR. Giới hạn SAR cho thiết bị di động là 2,0 W/kg. Các giá trị SAR cao nhất theo bộ hướng dẫn ICNIRP cho kiểu thiết bị này là:

**Giá trị SAR cho các quốc gia Châu Âu:** Các giá trị SAR dưới đây chỉ dành cho các thiết bị được phát triển để sử dụng ở các quốc gia Châu Âu.

---

SAR tối đa của kiểu máy này và các điều kiện mà chỉ số này được ghi lại

---

SAR đối với vùng đầu 0,429 W/kg

---

SAR khi mang trên người 1,355 W/kg

---

Kiểm tra SAR đối với vùng trên người đã được thực hiện với khoảng cách riêng biệt là 0,5 cm. Để đáp ứng các hướng dẫn về phơi nhiễm tần số sóng radio (RF) trong khi mang thiết bị trên người, thiết bị nên được đặt cách xa cơ thể với khoảng cách ít nhất này.

**Đối với các giá trị SAR cho tất cả các quốc gia khác:** Để biết giá trị SAR cụ thể cho kiểu máy của bạn, truy cập [www.samsung.com/sar](http://www.samsung.com/sar) và tìm kiếm khu vực và thiết bị của bạn với số kiểu máy.