

Máy ảnh kỹ thuật số ống kính rời

**α6700**

E-mount

Hướng dẫn Khởi động

ILCE-6700

Về "Hướng dẫn Trợ giúp"



Để biết hướng dẫn chi tiết về việc sử dụng máy ảnh, vui lòng tham khảo "Hướng dẫn Trợ giúp" (Help Guide) (hướng dẫn sử dụng trên trang web).

[https://rd1.sony.net/help/ilc/2320/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/ilc/2320/h_zz/)

ILCE-6700 Help Guide

Các bước chuẩn bị

Kiểm tra các sản phẩm đi kèm

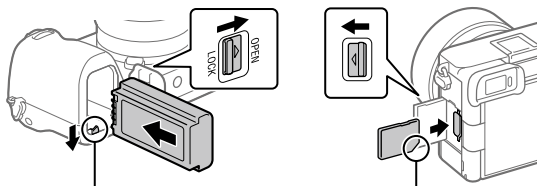
Con số trong ngoặc cho biết số lượng sản phẩm.

- Máy ảnh (1)
- Bộ pin sạc NP-FZ100 (1)
- Dây đeo vai (1)
- Miếng đệm khung ngắm (1)
- Nắp thân máy (1)\*
- Nắp cổng kết nối (1) (được gắn với máy ảnh)
- Hướng dẫn Khởi động (hướng dẫn sử dụng này) (1)
- Hướng dẫn Tham khảo (1)

\* Chỉ dành cho ILCE-6700/ILCE-6700M

Lắp bộ pin (đi kèm)/thẻ nhớ (bán riêng) vào máy ảnh

Mở nắp pin và nắp thẻ nhớ, lắp pin/thẻ nhớ rồi đóng các nắp lại.

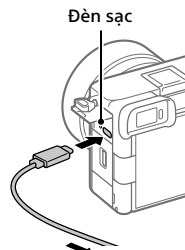


Lắp bộ pin vào trong khi nhấn cần khóa.

Đảm bảo góc khuyết hướng chính xác.

Máy ảnh này tương thích với thẻ nhớ SD. Khi bạn sử dụng thẻ nhớ với máy ảnh này lần đầu tiên, hãy định dạng thẻ bằng máy ảnh để ổn định hiệu suất của thẻ nhớ.

Sạc bộ pin



Với nguồn điện bên ngoài

1 Tắt nguồn.

• Nếu bật máy ảnh, bộ pin sẽ không được sạc.

2 Sử dụng cáp USB Type-C được bán trên thị trường, kết nối thiết bị đầu cuối USB Type-C trên máy ảnh vào nguồn điện bên ngoài, chẳng hạn như Bộ chuyển nguồn AC USB hoặc pin di động được bán trên thị trường.

• Đèn sạc sẽ sáng khi bắt đầu sạc. Khi đèn sạc tắt, quá trình sạc đã hoàn tất.

Máy ảnh này tương thích với USB-PD (Công nghệ sạc nhanh USB Power Delivery). Khi thiết bị tương thích với USB-PD được kết nối với máy ảnh, bạn có thể sạc nhanh. Chúng tôi khuyến bạn nên sử dụng thiết bị USB-PD tương thích với đầu ra 9 V/3 A hoặc 9 V/2 A.

Gắn ống kính



Chỉ dấu gắn

1 Gắn ống kính bằng cách căn chỉnh cho khớp hai vạch chỉ dấu màu trắng (chỉ dấu gắn) trên ống kính và máy ảnh.

2 Vừa đẩy nhẹ ống kính vào máy ảnh, vừa xoay ống kính từ từ theo hướng mũi tên cho đến khi khớp vào vị trí khóa.

Thực hiện thiết lập ban đầu cho máy ảnh

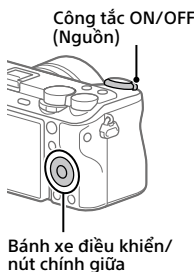
Bằng cách thiết lập kết nối (ghép đôi) Bluetooth giữa máy ảnh và điện thoại thông minh, bạn có thể thực hiện thiết lập máy ảnh ban đầu, chẳng hạn như cài đặt ngày và giờ từ điện thoại thông minh. Cài đặt trước ứng dụng chuyên dụng trên điện thoại thông minh của bạn, sau đó làm theo các bước 1 đến 4 trong "Quy trình thiết lập máy ảnh ban đầu".

Cài đặt ứng dụng điện thoại thông minh chuyên dụng



Cài đặt ứng dụng từ trang web sau đây. Ngoài ra, hãy cập nhật ứng dụng chuyên dụng lên phiên bản mới nhất. Thông số kỹ thuật của ứng dụng chuyên dụng có thể thay đổi mà không cần báo trước. <https://www.sony.net/ca/>

Quy trình thiết lập máy ảnh ban đầu



Công tắc ON/OFF (Nguồn)

Bánh xe điều khiển/nút chính giữa

1 Đặt công tắc ON/OFF (Nguồn) thành "ON" để bật máy ảnh.

2 Chọn ngôn ngữ mong muốn rồi nhấn vào giữa bánh xe điều khiển.

• Màn hình thông báo bảo mật sẽ xuất hiện. Đọc thông báo bảo mật liên quan đến sinh trắc học bằng cách mở liên kết bằng điện thoại thông minh của bạn, v.v.

3 Nhấn vào giữa bánh xe điều khiển.

4 Làm theo hướng dẫn trên màn hình máy ảnh để kết nối máy ảnh với điện thoại thông minh của bạn và thực hiện thiết lập ban đầu.

• Bạn cũng có thể định cấu hình hoặc thay đổi cài đặt ban đầu sau từ MENU của máy ảnh.

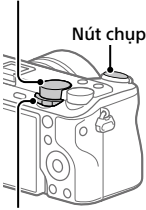
Kết nối (ghép đôi) máy ảnh với điện thoại thông minh của bạn sau



Để biết chi tiết về phương thức kết nối, vui lòng tham khảo URL Hướng dẫn Trợ giúp sau đây: [https://rd1.sony.net/help/ilc/2320\\_pairing/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/ilc/2320_pairing/h_zz/)

# Chụp ảnh tĩnh

Nút xoay chế độ



Nút xoay Ảnh tĩnh/  
Phim/S&Q

- 1 Xoay và đặt nút xoay Ảnh tĩnh/  
Phim/S&Q thành (Ảnh tĩnh).
- 2 Chọn chế độ quay chụp mong  
muốn bằng cách xoay nút xoay  
chế độ.
- 3 Nhấn nửa chừng nút chụp để lấy  
 nét.
- 4 Nhấn hết cỡ nút chụp.

# Lưu ý khi sử dụng

Tham khảo cả “Thận trọng” trong “Hướng dẫn Trợ giúp”.

## Lưu ý khi sử dụng sản phẩm

- Không để ống kính hoặc khung ngắm tiếp xúc với nguồn sáng mạnh như ánh sáng mặt trời. Do chức năng ngừng tụ của ống kính, làm như vậy có thể tạo khói, lửa hoặc gây trục trặc bên trong thân máy ảnh hoặc ống kính. Nếu bạn phải để máy ảnh tiếp xúc với nguồn sáng như ánh sáng mặt trời, hãy đội nắp ống kính vào ống kính.
- Nếu ánh sáng mặt trời hoặc ánh sáng mạnh khác đi vào máy ảnh qua ống kính, ánh sáng có thể hội tụ bên trong máy ảnh và tạo khói hoặc lửa. Gắn nắp ống kính khi cất giữ máy ảnh. Khi chụp ngược sáng, hãy giữ cho mặt trời đủ xa so với góc nhìn. Ngay cả khi hơi xa góc nhìn, việc phát sinh khói hoặc lửa vẫn có thể xảy ra.
- Không nhìn vào ánh sáng mặt trời hoặc nguồn sáng mạnh qua ống kính khi đã tháo rời. Điều này có thể dẫn đến tổn thương mắt không thể phục hồi hoặc gây trục trặc.
- Máy ảnh này (bao gồm các phụ kiện) có (các) nam châm có thể gây nhiễu máy tạo nhịp tim, van dẫn lưu có thể lập trình dành cho điều trị náo úng thùy hoặc các thiết bị y tế khác. Không để máy ảnh gần những người phải sử dụng những thiết bị y tế như vậy. Hỏi ý kiến tư vấn của bác sĩ của bạn trước khi sử dụng máy ảnh này nếu bạn đang sử dụng bất kỳ thiết bị y tế nào như vậy.
- Tăng dần âm lượng. Tiếng ồn lớn đột ngột có thể gây tổn thương tai của bạn. Đặc biệt cần thận khi nghe với tai nghe.
- Không để máy ảnh, các phụ kiện đi kèm hoặc thẻ nhớ trong tầm với của trẻ sơ sinh. Trẻ có thể vô tình nuốt phải. Nếu điều này xảy ra, hãy tham khảo ý kiến bác sĩ ngay lập tức.
- Khi chụp bằng khung ngắm, bạn có thể gặp các triệu chứng như mỏi mắt, mệt mỏi, cảm giác như say tàu xe hoặc buồn nôn. Chúng tôi khuyến bạn nên nghỉ giải lao đều đặn khi chụp bằng khung ngắm.
- Nếu màn hình hoặc khung ngắm điện tử bị hỏng, hãy ngừng sử dụng máy ảnh ngay lập tức. Các bộ phận bị hư hỏng có thể gây hại cho tay, mắt, v.v... của bạn.
- Khi chụp ảnh tĩnh liên tục, màn hình hoặc khung ngắm có thể nhấp nháy giữa màn hình quay chụp và màn hình đen. Nếu bạn tiếp tục nhìn màn hình trong tình trạng này, bạn có thể gặp các triệu chứng khó chịu như cảm giác không khỏe. Nếu bạn gặp các triệu chứng khó chịu, hãy ngừng sử dụng máy ảnh và tham khảo ý kiến bác sĩ nếu cần.
- Khi ghi hình hoặc truyền phát trong thời gian dài hoặc ghi phim 4K, nếu cùng một vùng của bạn tiếp xúc với máy ảnh trong một thời gian dài trong khi sử dụng máy ảnh, ngay cả khi bạn không cảm thấy máy ảnh nóng trên da, máy vẫn có thể gây ra các triệu chứng bỏng nhiệt độ thấp như mẩn đỏ hoặc phồng rộp. Đặc biệt chú ý trong các trường hợp sau và sử dụng chân máy, v.v...
  - Khi sử dụng máy ảnh trong môi trường nhiệt độ cao
  - Khi một người có hệ tuần hoàn kém hoặc bị rối loạn cảm giác da sử dụng máy ảnh
  - Khi sử dụng máy ảnh với [NóngTẤnguồntừđộ] được cài đặt thành [Cao]

## Ống kính/phụ kiện của Sony

Sử dụng thiết bị này cùng các sản phẩm từ những nhà sản xuất khác có thể làm ảnh hưởng đến hiệu suất của thiết bị, gây ra tai nạn hoặc trục trặc.

## Lưu ý về băng tần 5 GHz cho mạng LAN không dây

Khi sử dụng chức năng mạng LAN không dây ngoài trời, hãy cài đặt băng tần thành 2,4 GHz bằng cách làm theo quy trình bên dưới.

- MENU → (Mạng) → [Wi-Fi] → [Băng tần Wi-Fi]

## Cách tắt tạm thời các chức năng mạng không dây (Wi-Fi, v.v...)

Khi lên máy bay, v.v..., bạn có thể tạm thời tắt tất cả các chức năng mạng không dây bằng cách sử dụng [Chế độ trên máy bay].

## Thông số kỹ thuật

### Máy ảnh

#### [Hệ thống]

Loại máy ảnh:

Máy ảnh kỹ thuật số ống kính rời

Ống kính: Ống kính E-mount Sony

#### [Cảm biến hình ảnh]

Định dạng ảnh: Kích thước APS-C, cảm biến hình ảnh CMOS

Số điểm ảnh hiệu dụng của máy ảnh:

Xấp xỉ 26 000 000 điểm ảnh

Tổng số điểm ảnh của máy ảnh:

Xấp xỉ 27 000 000 điểm ảnh

#### [Thông tin chung]

Đầu vào định mức: 7,2 V , 3,6 W

Nhiệt độ hoạt động:

0 đến 40 °C

Nhiệt độ lưu trữ:

-20 đến 55 °C

Kích thước (R/C/S) (Xấp xỉ):

122,0 × 69,0 × 75,1 mm

122,0 × 69,0 × 63,6 mm

(từ bên sườn đến màn hình)

Khối lượng (Xấp xỉ):

493 g (tính cả bộ pin, thẻ SD)

#### [Mạng LAN không dây]

WW542541

Định dạng được hỗ trợ:

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Băng tần: 2,4 GHz/5 GHz

#### Bộ pin sạc NP-FZ100

Điện áp định mức: 7,2 V

Thiết kế và thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần thông báo.

## Các mẫu iPhone/iPad tương thích

iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Plus, iPhone 14, iPhone SE (thế hệ 3), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (thế hệ 2), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPad Air (thế hệ 3, 4 và 5), iPad (thế hệ 5 đến 9), iPad mini (thế hệ 6), iPad Pro 12,9 inch (thế hệ 1 đến 5), iPad Pro 11 inch (thế hệ 3), iPad Pro 11 inch (thế hệ 2), iPad Pro 11 inch, iPad Pro 10,5 inch, iPad Pro 9,7 inch, iPad Air 2, iPad mini (thế hệ 5), iPad mini 4 (Tính đến tháng 12 năm 2022)

## Nhãn hiệu/Giấy phép

- **α** là nhãn hiệu của Sony Group Corporation.
- Apple, iPhone và iPad là các nhãn hiệu của Apple Inc., được đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.
- USB Type-C® và USB-C® là nhãn hiệu đã đăng ký của USB Implementers Forum.
- Wi-Fi, logo Wi-Fi và Wi-Fi Protected Setup là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của Wi-Fi Alliance.
- Nhãn từ và logo Bluetooth® là nhãn hiệu đã đăng ký thuộc sở hữu của Bluetooth SIG, Inc., và mọi sự sử dụng các nhãn này bởi Sony Group Corporation và các công ty con đều được cấp phép.
- QR Code là nhãn hiệu của Denso Wave Inc.
- Ngoài ra, tên hệ thống và sản phẩm được sử dụng trong hướng dẫn sử dụng này, nói chung, là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của các nhà phát triển hoặc nhà sản xuất tương ứng. Tuy nhiên, dấu <sup>TM</sup> hoặc © có thể không được sử dụng trong mọi trường hợp trong hướng dẫn sử dụng này.

## QUAN TRỌNG – Đọc Thỏa thuận cấp phép phần mềm người dùng cuối trước khi sử dụng sản phẩm Sony của bạn.

Việc bạn sử dụng sản phẩm cho thấy bạn chấp nhận Thỏa thuận cấp phép phần mềm người dùng cuối. Thỏa thuận cấp phép phần mềm giữa bạn và Sony có sẵn tại URL sau đây:  
([https://rd1.sony.net/help/di/e123/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/di/e123/h_zz/))

- Việc sử dụng nhãn Made for Apple có nghĩa là phụ kiện đã được thiết kế để kết nối cụ thể với (các) sản phẩm Apple xác định trên nhãn và đã được nhà phát triển chúng nhận đáp ứng các tiêu chuẩn về hiệu suất của Apple. Apple không chịu trách nhiệm về hoạt động của thiết bị này hoặc việc tuân thủ các tiêu chuẩn an toàn và quy định của thiết bị.

Made for  
**iPhone | iPad**



<https://www.sony.net/SonyInfo/Support/>

Thông tin bổ sung về sản phẩm này và câu trả lời cho các câu hỏi thường gặp có thể được tìm thấy tại Trang web Hỗ trợ Khách hàng của chúng tôi.

<https://www.sony.net/>