

PowerShot SX740 HS

Hướng dẫn sử dụng máy ảnh

TIẾNG VIỆT

- Trước khi sử dụng máy ảnh, đảm bảo đọc kỹ hướng dẫn này, bao gồm cả phần "Cảnh báo an toàn" (📖 12).
- Đọc hướng dẫn sẽ giúp bạn sử dụng máy ảnh đúng cách.
- Giữ kỹ hướng dẫn để có thể sử dụng sau này.
- Nhấp vào nút ở phía dưới bên phải để truy cập trang khác.
 - ▶ : Trang tiếp
 - ◀ : Trang trước
 - ↶ : Trang trước khi bạn nhấp vào liên kết
- Để chuyển tới đầu chương, nhấp vào tiêu đề chương ở bên phải.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

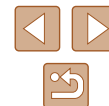
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục

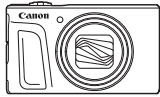


Trước khi sử dụng

Thông tin ban đầu

Thành phần của bộ sản phẩm

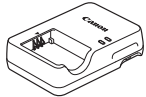
Trước khi sử dụng, đảm bảo bộ sản phẩm bao gồm các vật dụng sau. Nếu thiếu bất kỳ vật dụng nào, vui lòng liên hệ cửa hàng bán lẻ máy.



Máy ảnh



Pin*



Sạc pin



Dây đeo tay

* Không bóc nhãn pin.

- Bao gồm cả hướng dẫn sử dụng bản giấy.
- Không bao gồm thẻ nhớ (📄2).

Thẻ nhớ tương thích

Có thể sử dụng các loại thẻ nhớ sau (bán riêng), với dung lượng bất kỳ.

- Thẻ nhớ SD*¹
- Thẻ nhớ SDHC*^{1*2}
- Thẻ nhớ SDXC*^{1*2}



*1 Các thẻ phù hợp với tiêu chuẩn SD. Tuy nhiên, không phải tất cả thẻ nhớ đều được xác nhận tương thích với máy ảnh.

*2 Cũng hỗ trợ thẻ nhớ UHS-I.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

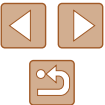
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



Lưu ý cơ bản và thông tin pháp lý

- Trước tiên, chụp thử một số ảnh và xem lại để đảm bảo ảnh được ghi chính xác. Lưu ý rằng Canon Inc., các công ty con và chi nhánh, cũng như các nhà phân phối của Canon Inc. không chịu trách nhiệm cho bất kỳ thiệt hại nào do hậu quả phát sinh từ bất kỳ trục trặc của máy ảnh hay phụ kiện, bao gồm cả thẻ nhớ, dẫn đến hình ảnh không ghi được hoặc máy không hiển thị được ảnh ghi.
- Việc chụp ảnh hay ghi phim không được phép (video và/hoặc âm thanh) cho người hoặc các tài liệu đã có bản quyền có thể xâm phạm đến quyền riêng tư của những người này và/hoặc có thể vi phạm các quyền pháp lý của người khác, bao gồm bản quyền và quyền sở hữu trí tuệ. Lưu ý rằng ngay cả chụp ảnh hoặc ghi phim chỉ nhằm mục đích sử dụng cá nhân cũng có thể bị giới hạn.
- Bảo hành máy ảnh chỉ có giá trị tại khu vực mua hàng. Trong trường hợp máy ảnh gặp trục trặc khi ở nước ngoài, vui lòng gửi về khu vực mua hàng trước khi liên hệ với Bộ phận hỗ trợ khách hàng.
- Mặc dù màn hình được chế tạo trong các điều kiện sản xuất có độ chính xác cực kỳ cao và hơn 99,99% điểm ảnh đáp ứng được thông số kỹ thuật thiết kế, nhưng trong một số ít trường hợp, một số điểm ảnh có thể bị khiếm khuyết hoặc có thể xuất hiện dưới dạng chấm đỏ hoặc đen. Đây không phải do máy ảnh bị hỏng và không ảnh hưởng đến ảnh được ghi.
- Khi sử dụng trong thời gian dài, máy ảnh có thể nóng lên. Đây không phải do máy ảnh bị hỏng.

Quy ước trong hướng dẫn này

- Trong hướng dẫn này, các biểu tượng được dùng để chỉ các nút và nút xoay tương ứng trên máy ảnh.
- Các nút điều khiển máy ảnh bên dưới được đại diện bằng biểu tượng. Các số trong dấu ngoặc đơn biểu thị tương ứng với các số hiển thị trong phần “Tên bộ phận” (📖4).
 - ▲ Nút lên (12) ở mặt sau
 - ◀ Nút sang trái (8) ở mặt sau
 - ▶ Nút sang phải (13) ở mặt sau
 - ▼ Nút xuống (15) ở mặt sau
 - 🌀 Nút xoay điều khiển (7) ở mặt sau
- Các chế độ chụp cũng như biểu tượng và văn bản trên màn hình được biểu thị trong ngoặc vuông.
- ⓘ: Thông tin quan trọng bạn nên biết
- 🛠: Ghi chú và gợi ý để sử dụng máy ảnh thành thạo
- 📖xx: Trang có thông tin liên quan (trong ví dụ này, “xx” đại diện cho số trang)
- Các chỉ dẫn trong hướng dẫn này áp dụng cho máy ảnh theo thiết lập mặc định.
- Để thuận tiện, tất cả các thẻ nhớ được hỗ trợ gọi đơn giản là “thẻ nhớ”.
- Các biểu tượng “▶ Ảnh” và “▶ Phim” bên dưới tiêu đề biểu thị cách mà chức năng được sử dụng—cho ảnh hay phim.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

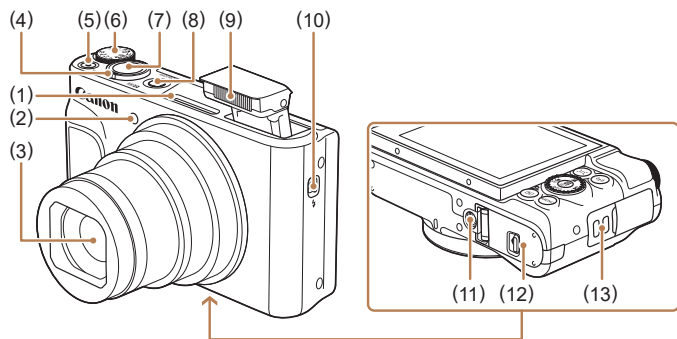
Phụ kiện

Phụ lục

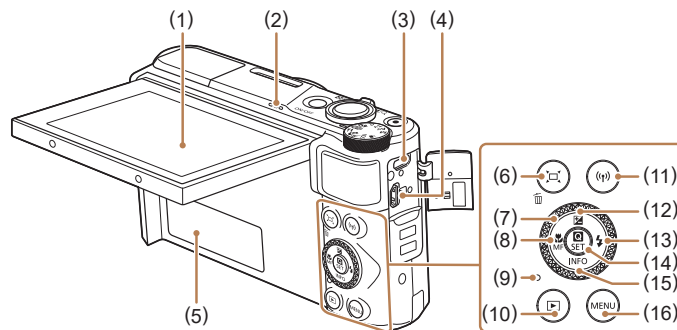
Chỉ mục



Tên bộ phận



- | | |
|---|---------------------------|
| (1) Micro | (7) Nút chụp |
| (2) Đèn | (8) Nút nguồn |
| (3) Ống kính | (9) Đèn flash |
| (4) Cần gạt zoom
Chụp: (chụp xa) /
(góc rộng)
Xem lại: (phóng to) /
(bảng kẻ) | (10) Công tắc (Mở flash) |
| (5) Nút quay phim | (11) Hốc gắn chân máy |
| (6) Nút xoay chế độ | (12) Nắp thẻ nhớ/pin |
| | (13) Lỗ gắn dây đeo |



- | | |
|---|---|
| (1) Màn hình | (9) Đèn báo |
| (2) Loa | (10) Nút (Xem lại) |
| (3) Cổng DIGITAL | (11) Nút (Wi-Fi) |
| (4) Cổng HDMI™ | (12) Nút (Bù trừ phơi sáng) / lên |
| (5) Số sê-ri (Số máy) | (13) Nút (Flash) / sang phải |
| (6) Nút (Hỗ trợ khung hình –
Tìm kiếm) / (Xóa từng ảnh) | (14) Nút (Menu điều khiển nhanh/
Thiết lập) |
| (7) Nút xoay điều khiển | (15) Nút INFO (Thông tin) / xuống |
| (8) Nút (Cận cảnh) / MF
(Lấy nét tay) / sang trái | (16) Nút MENU |



- Bạn có thể xoay nút xoay điều khiển để thực hiện hầu hết các thao tác khả dụng bằng các nút ///, chẳng hạn như chọn mục và chuyển ảnh.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Mục lục

Trước khi sử dụng

Thông tin ban đầu	2
Thành phần của bộ sản phẩm.....	2
Thẻ nhớ tương thích.....	2
Lưu ý cơ bản và thông tin pháp lý.....	3
Quy ước trong hướng dẫn này.....	3
Tên bộ phận.....	4
Các thao tác máy ảnh thông dụng.....	10
Cảnh báo an toàn.....	12

Hướng dẫn cơ bản

Thao tác cơ bản	14
Chuẩn bị ban đầu.....	14
Gắn dây đeo.....	14
Giữ máy ảnh.....	14
Sạc pin.....	15
Lắp pin và thẻ nhớ.....	15
Tháo pin và thẻ nhớ.....	16
Thiết lập ngày, giờ và múi giờ.....	16
Ngôn ngữ hiển thị.....	17
Thử máy ảnh.....	18
Chụp/quay.....	18
Xem.....	19
Xóa ảnh.....	19

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh	20
Bật/Tắt.....	20
Nút chụp.....	21
Chế độ chụp.....	21
Tùy chọn hiển thị thông tin chụp.....	22
Điều chỉnh góc độ màn hình.....	22
Màn hình điều khiển nhanh.....	23
Màn hình menu.....	23
Bàn phím ảo.....	24
Hiển thị đèn báo.....	25
Các khung trên màn hình chụp.....	25
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép	26
Chụp với thiết lập do máy ảnh xác định.....	26
Chụp (Tự động thông minh).....	26
Chụp trong chế độ tự động kép.....	28
Xem lại phim digest.....	29
Ảnh.....	29
Phim.....	29
Biểu tượng cảnh.....	29
Biểu tượng ổn định hình ảnh.....	30
Tính năng thông thường, tiện dụng.....	30
Phóng to lại gần chủ thể (Zoom số).....	30
Dễ dàng xác định lại chủ thể sau khi zoom gần bằng tay (Hỗ trợ khung hình – Tìm kiếm).....	31
Tự động zoom theo chủ thể di chuyển (Zoom tự động).....	31
Điều chỉnh kích thước không đổi cho hiển thị khuôn mặt.....	32
Thêm nhãn ngày.....	33
Sử dụng hẹn giờ.....	33
Chụp liên tục.....	34

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Tính năng tùy chỉnh ảnh.....	34
Thay đổi tỷ lệ khung ảnh	34
Thay đổi chất lượng ảnh	35
Hướng dẫn chọn thiết lập độ phân giải ảnh dựa trên cỡ giấy (đối với ảnh 4:3).....	35
Tính năng chụp hữu ích	35
Hiện thị lưới.....	35
Tắt tự động cân bằng	36
Thay đổi thiết lập chế độ IS	36
Tắt hệ thống ổn định hình ảnh	36
Quay chủ thể với kích cỡ không đổi như trước khi quay	37
Tùy chỉnh thao tác với máy ảnh	37
Tắt tia giúp lấy nét	37
Tắt đèn giám mắt đỏ.....	38
Thay đổi thời gian hiển thị ảnh sau khi chụp	38

Chế độ chụp khác 39

Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn).....	39
Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung).....	40
Chủ thể chuyển động (Thể thao).....	41
Cảnh cụ thể.....	41
Áp dụng hiệu ứng đặc biệt.....	42
Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp).....	43
Chụp ở chế độ đơn sắc (Đen trắng hạt).....	43
Chụp với hiệu ứng nét mềm.....	44
Chụp với hiệu ứng ống kính mắt cá (Hiệu ứng mắt cá).....	44
Ảnh giống tranh sơn dầu (Hiệu ứng nghệ thuật đậm nét).....	45
Ảnh giống tranh màu nước (Hiệu ứng màu nước).....	45
Chụp với hiệu ứng máy đồ chơi (Hiệu ứng máy đồ chơi).....	46
Ảnh giống mô hình thu nhỏ (Hiệu ứng thu nhỏ).....	46
Quay các phim khác nhau.....	47


Thay đổi kích cỡ ghi phim	47
Điều chỉnh độ sáng ảnh (Bù trừ phơi sáng)	47
Tắt tự động giảm tốc độ màn trập	48
Hiệu chỉnh rung máy mạnh.....	48
Thiết lập âm thanh.....	48
Tắt lọc gió.....	48
Sử dụng bộ lọc giảm.....	48
Quay phim time-lapse.....	49
Hiệu ứng mô hình thu nhỏ trong phim (Phim hiệu ứng thu nhỏ).....	49
Thời gian phát lại ước chừng (cho clip một phút)	49
Quay video quay ngắn.....	50

Chế độ P..... 51

Chụp ở chế độ phơi sáng tự động P (Chế độ P)	51
Độ sáng ảnh (Phơi sáng)	52
Điều chỉnh độ sáng ảnh (Bù trừ phơi sáng)	52
Khóa độ sáng ảnh / phơi sáng (Khóa AE).....	52
Thay đổi phương pháp đo sáng	52
Thay đổi tốc độ ISO.....	53
Tự động hiệu chỉnh độ sáng và độ tương phản (Tối ưu hóa ánh sáng tự động).....	53
Màu ảnh	54
Chụp ảnh tự nhiên (Cân bằng trắng).....	54
Cân bằng trắng tùy chỉnh	54
Hiệu chỉnh cân bằng trắng bằng tay.....	55
Tùy chỉnh màu (Thiết lập kiểu ảnh)	55
Phạm vi chụp và lấy nét	56
Chụp cận cảnh (Cận cảnh).....	56
Chụp ở chế độ lấy nét tay	56
Dễ dàng xác định khu vực lấy nét (Báo nét khi lấy nét tay).....	57

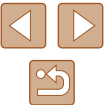
Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Bộ chuyển tele số.....	57
Chọn phương pháp AF.....	57
Dò theo+ 	58
Chọn chủ thể để lấy nét (Lấy nét động).....	58
Trung tâm.....	59
Chụp với lấy nét Servo.....	59
Thay đổi thiết lập lấy nét.....	60
Chụp với khóa nét.....	60
Flash.....	61
Thay đổi chế độ flash.....	61
Flash tự động.....	61
Bật flash.....	61
Đồng bộ chậm.....	61
Tắt flash.....	61
Điều chỉnh bù trừ phơi sáng flash.....	62
Chụp với khóa phơi sáng flash.....	62
Thiết lập khác.....	63
Thay đổi thiết lập chế độ IS.....	63
Chế độ Tv, Av và M.....	64
Tốc độ màn trập cụ thể (Chế độ Tv).....	64
Giá trị khẩu độ cụ thể (Chế độ Av).....	65
Tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ cụ thể (Chế độ M).....	65
Điều chỉnh công suất flash.....	66
Xem lại.....	67
Xem.....	67
Chuyển chế độ hiển thị.....	68
Cảnh báo dư sáng (đối với khu vực sáng trong ảnh).....	69
Biểu đồ.....	69
Hiển thị thông tin GPS.....	69
Ghi ảnh đã gửi.....	69
Xem phim ngắn được tạo khi chụp ảnh (Phim digest).....	69

Duyệt và lọc ảnh.....	70
Xác định vị trí ảnh trong bảng kê.....	70
Tìm kiếm ảnh phù hợp với điều kiện chỉ định.....	70
Tùy chọn xem ảnh.....	71
Phóng to ảnh.....	71
Xem trình chiếu.....	72
Chống xóa ảnh.....	72
Chống xóa nhiều ảnh.....	72
Chọn phương pháp lựa chọn.....	72
Chọn ảnh riêng lẻ.....	73
Chọn phạm vi.....	73
Chỉ định tất cả ảnh cùng lúc.....	74
Xóa ảnh.....	74
Xóa nhiều ảnh cùng lúc.....	74
Chọn phương pháp lựa chọn.....	74
Chọn ảnh riêng lẻ.....	75
Chọn phạm vi.....	75
Chỉ định tất cả ảnh cùng lúc.....	76
Xoay ảnh.....	76
Xếp hạng ảnh.....	77
Chỉnh sửa ảnh.....	77
Thay đổi cỡ ảnh.....	77
Cắt ảnh.....	78
Hiệu chỉnh mất đồ.....	79
Chỉnh sửa phim.....	79
Xóa đoạn đầu/cuối phim.....	79
Trích cảnh của phim 4K làm ảnh.....	80
Giảm kích thước tập tin.....	80
Chỉnh sửa phim digest.....	81
Ghép video quay ngắn.....	82

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Tính năng không dây	83
Tính năng không dây khả dụng.....	83
Chuẩn bị sử dụng tính năng không dây	84
Chuẩn bị máy ảnh	84
Chuẩn bị smartphone	85
Ghép đôi với smartphone qua Bluetooth.....	85
Màn hình [Ch/năng Bluetooth].....	86
Ch/năng Bluetooth.....	86
Ghép đôi.....	86
Kiểm tra/bỏ thông tin kết nối.....	86
Địa chỉ Bluetooth	86
Điều khiển máy ảnh từ smartphone	86
Định vị ảnh khi chụp	87
Kiểm tra thông tin vị trí	87
Kết nối với smartphone qua Wi-Fi.....	88
Kết nối với smartphone kết nối Bluetooth qua Wi-Fi	88
Kết nối với smartphone qua Wi-Fi bằng nút Wi-Fi.....	88
Thiết lập kết nối qua điểm truy cập	89
Điều khiển máy ảnh từ smartphone	89
Ảnh trên máy ảnh	89
Chụp Live View từ xa	89
Gửi ảnh đến smartphone.....	90
Gửi ảnh đến smartphone từ menu máy ảnh	90
Gửi ảnh đến smartphone trong khi xem lại	90
Tự động gửi ảnh đến smartphone khi chụp	90
Chỉ định ảnh có thể xem.....	90
Ngắt kết nối Wi-Fi.....	91
Tự động gửi ảnh đến máy tính.....	91
Kết nối với máy in qua Wi-Fi	93
Thiết lập kết nối qua điểm truy cập	94
Tải ảnh lên dịch vụ web.....	94

Đăng ký dịch vụ web	94
Đăng ký CANON IMAGE GATEWAY	95
Đăng ký các dịch vụ web khác	96
Tải ảnh lên dịch vụ web.....	97
Kết nối lại qua Wi-Fi	97
Chỉnh sửa hoặc xóa thiết lập không dây.....	98
Thay đổi hoặc xóa cài đặt kết nối.....	98
Khôi phục thiết lập không dây mặc định.....	99
Xóa thông tin thiết bị đã ghép đôi qua Bluetooth.....	99

Menu thiết lập..... **100**

Điều chỉnh chức năng cơ bản của máy ảnh.....	100
Tắt âm thanh máy ảnh.....	100
Điều chỉnh âm lượng	100
Hẹn giờ thu ống kính	101
Sử dụng chế độ tiết kiệm.....	101
Điều chỉnh tiết kiệm pin	101
Độ sáng màn hình	101
Ẩn màn hình khởi động	102
Định dạng thẻ nhớ.....	102
Định dạng mức độ thấp.....	102
Chọn và tạo thư mục	103
Đánh số thứ tự tập tin.....	103
Tắt xoay ảnh tự động	104
Hiện thị đơn vị mét / feet	104
Kiểm tra logo chứng nhận	104
Ngôn ngữ hiển thị.....	104
Thay đổi độ phân giải đầu ra HDMI.....	105
Điều chỉnh thiết lập khác	105
Khôi phục thiết lập mặc định của máy ảnh.....	105
Khôi phục mặc định của máy ảnh	105
Khôi phục thiết lập không dây mặc định.....	105
Ẩn hướng dẫn tính năng	105

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

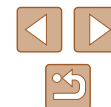
Chi mục



Phụ kiện	106
Sơ đồ hệ thống.....	106
Phụ kiện tùy chọn.....	107
Phụ kiện nguồn.....	107
Phụ kiện khác.....	108
Máy in.....	108
Sử dụng phụ kiện tùy chọn	108
Xem lại trên TV.....	108
Lắp và sạc pin.....	109
Sử dụng máy tính để sạc pin	111
Sử dụng phần mềm.....	111
Lưu ảnh vào máy tính	112
In ảnh	112
In dễ dàng.....	112
Định cấu hình thiết lập in.....	113
Thêm ảnh vào lệnh in (DPOF).....	113
Định cấu hình thiết lập in.....	113
Chỉ định ảnh để in	114
In ảnh được thêm vào lệnh in (DPOF)	114
Thêm ảnh vào sách ảnh.....	115
Thêm ảnh riêng lẻ	115
Thêm nhiều ảnh cùng lúc.....	115
Phụ lục	116
Giải quyết các vấn đề trực trực.....	116
Lỗi và cảnh báo.....	118
Thông tin trên màn hình	119
Chụp (Hiện thị thông tin chi tiết)	119
Mức pin	119
Xem lại (Hiện thị thông tin chi tiết).....	120
Những điều cần chú ý khi thao tác.....	121

Thông số kỹ thuật.....	121
Cảm biến ảnh.....	121
Ống kính.....	121
Màn trập	122
Khẩu độ.....	122
Điều khiển flash.....	122
Màn hình	122
Chụp.....	122
Ghi.....	123
Thiết bị nguồn.....	123
Giao diện	123
Môi trường vận hành.....	123
Kích thước (Tuân thủ CIPA).....	123
Trọng lượng (Tuân thủ CIPA).....	123
Pin NB-13L	124
Sạc pin CB-2LHE	124
Bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn CA-DC30E	124
Chỉ mục	125
Những điều cần chú ý về tính năng không dây.....	127
Phần mềm bên thứ ba.....	128
Cảnh báo bảo mật và thông tin cá nhân	129
Thương hiệu và giấy phép	129
Tuyên bố miễn trách nhiệm	130

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Các thao tác máy ảnh thông dụng

Chụp

- Sử dụng thiết lập do máy ảnh xác định (Chế độ tự động, Chế độ tự động kép)
 - 26, 28
- Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn)
 - 39
- Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung)
 - 40

Phù hợp với chụp người



Chân dung
(41)

Phù hợp với cảnh cụ thể



Thể thao
(41)



Cảnh đêm
(41)



Pháo hoa
(41)

Áp dụng hiệu ứng đặc biệt



Màu da đẹp
(43)



Giống tranh sơn dầu
(45)



Nét mềm
(44)



Hiệu ứng mắt cá
(44)



Hiệu ứng thu nhỏ
(46)



Đơn sắc
(43)



Giống tranh màu nước
(45)



Hiệu ứng máy đồ chơi
(46)

- Lấy nét khuôn mặt
 - 26, 41, 58
- Không sử dụng flash (Tắt flash)
 - 61
- Chụp cả bạn trong ảnh (Hẹn giờ)
 - 33
- Thêm nhãn ngày
 - 33
- Ghi đồng thời cả clip và ảnh (Phim Digest)
 - 28

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập


Phụ kiện

Phụ lục




Chỉ mục



Xem

- Xem ảnh
 -  67
- Xem lại tự động (Trình chiếu)
 -  72
- Trên TV
 -  108
- Trên máy tính
 -  112
- Duyệt ảnh nhanh
 -  70
- Xóa ảnh
 -  74


Quay/xem phim

- Quay phim
 -  26,  47
- Xem phim
 -  67





In

- In ảnh
 -  112

Lưu

- Lưu ảnh vào máy tính
 -  112

Sử dụng tính năng Wi-Fi

- Gửi ảnh đến smartphone
 -  85,  88
- Chia sẻ ảnh trực tuyến
 -  94
- Gửi ảnh đến máy tính
 -  91

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động / Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



Cảnh báo an toàn

- Đảm bảo đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này để thao tác sản phẩm một cách an toàn.
- Thực hiện theo hướng dẫn để tránh chấn thương cho người thao tác sản phẩm hoặc người khác.



CẢNH BÁO

Cảnh báo có nguy cơ gây chấn thương nghiêm trọng hoặc tử vong.

- Cất giữ sản phẩm ngoài tầm với của trẻ em. Dạy đeo cuốn quanh cổ người có thể dẫn đến ngạt thở.
- Chỉ sử dụng nguồn điện được chỉ định trong hướng dẫn này cho sản phẩm.
- Không tháo rời hoặc sửa đổi sản phẩm.
- Không để sản phẩm chịu tác động hoặc rung lắc mạnh.
- Không chạm vào phần bên trong lộ ra của máy ảnh.
- Ngừng sử dụng sản phẩm nếu có các hiện tượng bất thường như phát ra khói hoặc có mùi lạ.
- Không sử dụng các dung môi hữu cơ như cồn, xăng hoặc chất pha loãng sơn để vệ sinh sản phẩm.
- Không để cho sản phẩm bị ẩm. Không cầm vật thể lạ hoặc cho chất lỏng vào sản phẩm.
- Không cầm vật thể lạ hoặc cho chất lỏng vào sản phẩm.
- Không sử dụng sản phẩm ở nơi có dầu xăng dễ cháy. Làm vậy có thể gây ra điện giật hoặc cháy nổ.
- Đối với các sản phẩm có trang bị khung ngắm, không nhìn qua khung ngắm về phía nguồn sáng chói, chẳng hạn như mặt trời vào ngày quang mây hoặc nguồn sáng chói nhân tạo. Làm vậy có thể gây tổn thương thị lực của bạn.

- Thực hiện theo hướng dẫn sau đây để sử dụng pin bán sẵn trên thị trường hoặc pin đi kèm máy.
 - Chỉ sử dụng pin cho sản phẩm chỉ định.
 - Không làm nóng pin hoặc để pin tiếp xúc với lửa.
 - Không sạc pin bằng sạc không được cấp phép.
 - Không để đầu cực vào bụi bẩn hoặc tiếp xúc với đinh ghim hoặc vật kim loại khác.
 - Không sử dụng pin rò rỉ.
 - Khi vứt bỏ pin, bọc cách ly đầu cực bằng băng dính hoặc các vật bọc khác.

Làm vậy có thể gây ra điện giật hoặc cháy nổ.

Nếu pin rò rỉ và chất rò rỉ tiếp xúc với da hoặc quần áo, dùng nước để xối rửa thật sạch khu vực tiếp xúc. Nếu đã tiếp xúc với mắt, dùng nhiều nước để xối rửa thật sạch, rồi ngay lập tức gọi trợ giúp y tế.

- Thực hiện theo hướng dẫn sau khi sử dụng sạc pin hoặc bộ điều hợp AC.
 - Định kỳ dùng vải khô lau sạch bụi bám trên chân cắm và ổ điện.
 - Không dùng tay ướt cắm hoặc rút chân cắm.
 - Không sử dụng sản phẩm nếu chân cắm không được cắm hoàn toàn vào ổ điện.
 - Không để chân cắm và đầu cực vào bụi bẩn hoặc tiếp xúc với đinh ghim hoặc vật kim loại khác.
 - Không chạm vào sạc pin hoặc bộ điều hợp AC đã kết nối ổ điện trong cơn bão sấm sét.
 - Không đặt vật nặng trên dây nguồn. Không làm hỏng, bẻ gãy hoặc sửa đổi dây nguồn.
 - Không dùng vải hoặc các vật khác bọc sản phẩm do sản phẩm vẫn còn nóng khi đang sử dụng hoặc ngay sau khi sử dụng.
 - Không để sản phẩm kết nối với nguồn điện trong khoảng thời gian dài.

Làm vậy có thể gây ra điện giật hoặc cháy nổ.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



- Khi sử dụng, không để sản phẩm tiếp xúc với cùng một khu vực da trong khoảng thời gian dài.

Làm vậy có thể gây ra bỏng do tiếp xúc ở nhiệt độ thấp, bao gồm đồ da, giầy da, ngay cả khi sản phẩm không quá nóng. Bạn nên dùng chân máy hoặc thiết bị tương tự khi sử dụng sản phẩm ở nơi có nhiệt độ cao và đối với người chụp có vấn đề về tuần hoàn máu hoặc da ít nhạy cảm.

- Thực hiện theo các chỉ dẫn để tắt sản phẩm ở các nơi không được phép sử dụng.

Nếu không, hiệu ứng sóng điện từ của sản phẩm có thể làm cho thiết bị khác bị trục trặc và thậm chí gây ra tai nạn.

THẬN TRỌNG

Cảnh báo có nguy cơ gây chấn thương.

- Không đánh sáng đèn flash gần sát mắt người. Nếu không, flash có thể gây hại cho mắt.
- Dây đeo chỉ nhằm mục đích sử dụng cho thân người. Treo dây đeo với sản phẩm vào móc treo hoặc vật thể khác có thể làm hỏng sản phẩm. Ngoài ra, không được lắc sản phẩm hoặc để sản phẩm chịu tác động mạnh.
- Không ép lực mạnh vào ống kính hoặc để vật va đập vào ống kính. Làm vậy có thể gây chấn thương hoặc làm hỏng sản phẩm.
- Đèn flash sẽ phát ra nhiệt độ cao khi đánh sáng. Không để ngón tay, bất cứ phần nào của thân người và vật thể khác gần thiết bị flash trong lúc chụp ảnh. Làm vậy có thể dẫn đến bỏng hoặc trục trặc cho thiết bị flash.
- Không để sản phẩm ở các nơi có nhiệt độ cực kỳ cao hoặc thấp. Sản phẩm có thể trở nên cực kỳ nóng/lạnh và gây ra bỏng hoặc chấn thương khi chạm vào.

THẬN TRỌNG

Cảnh báo có thể làm hỏng thiết bị.

- Không hướng máy ảnh về phía nguồn sáng chói, chẳng hạn như mặt trời vào ngày quang mây hoặc nguồn sáng chói nhân tạo. Làm vậy có thể gây hỏng cảm biến của máy ảnh hoặc các bộ phận bên trong khác.

- Khi sử dụng máy ảnh trên bãi biển hoặc ở những nơi lộng gió, cần thận trọng để bụi hoặc cát rơi vào trong máy ảnh.
- Sử dụng tấm bông hoặc khăn vải lau sạch bụi bẩn hoặc các chất lạ khác bám trên đèn flash. Nhiệt tỏa ra từ đèn flash có thể làm các chất lạ bốc khói hoặc gây trục trặc cho sản phẩm.

- Tháo và cất pin khi không sử dụng sản phẩm. Hiện tượng rò rỉ pin có thể làm hỏng sản phẩm.

- Trước khi vứt bỏ pin, bọc đầu cực bằng băng dính hoặc vật cách điện khác. Việc tiếp xúc với các vật kim loại khác có thể dẫn đến cháy hoặc nổ.

- Rút sạch khỏi sản phẩm khi không sử dụng. Không dùng vải bọc hoặc đặt các vật khác lên sạc pin khi sử dụng. Cắm sạc pin vào ổ điện trong thời gian dài có thể khiến sạc quá nóng và biến dạng, dẫn đến cháy.

- Không để pin chuyên dụng ở gần vật nuôi. Vật nuôi cắn pin có thể gây hiện tượng rò rỉ, quá nóng hoặc nổ, dẫn đến làm hỏng sản phẩm hoặc cháy.

- Nếu sản phẩm sử dụng nhiều pin, không dùng chung pin có lượng điện sạc khác nhau, không dùng chung pin cũ và pin mới. Không lắp pin với cực +/- đảo ngược. Làm vậy có thể gây trục trặc cho sản phẩm.

- Không ngồi xuống khi đang để máy ảnh trong túi quần. Làm vậy có thể dẫn đến trục trặc hoặc làm hỏng màn hình.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Hướng dẫn cơ bản

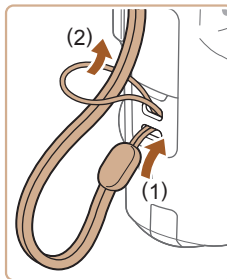
Thao tác cơ bản

Các thông tin và chỉ dẫn cơ bản, bao gồm các bước chuẩn bị ban đầu cho đến khi chụp và xem lại ảnh

Chuẩn bị ban đầu

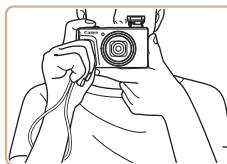
Chuẩn bị chụp như sau.

Gắn dây đeo



- Luồn đầu dây đeo qua lỗ gắn (1) trên máy ảnh, rồi kéo đầu kia cho vào vòng dây đã luồn (2).

Giữ máy ảnh



- Đeo dây đeo quanh cổ tay bạn.
- Khi chụp ảnh, để tay gần cơ thể và cầm máy ảnh chắc chắn để tránh máy di chuyển. Nếu đã nâng đèn flash, không đặt ngón tay lên trên đèn.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

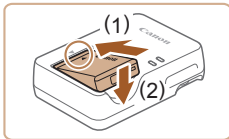
Phụ lục

Chỉ mục



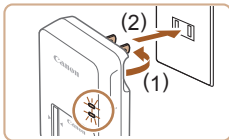
Sạc pin

Trước khi sử dụng, sạc pin bằng sạc đi kèm. Đảm bảo sạc pin trước khi sử dụng vì máy ảnh không kèm theo pin đã sạc.



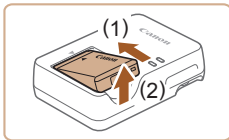
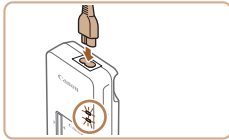
1 Lắp pin.

- Sau khi hướng pin trùng theo dấu ▲ trên pin và bộ sạc, lắp pin bằng cách đặt pin vào (1) rồi đẩy xuống (2).



2 Sạc pin.

- Cắm sạc pin vào ổ điện như hình minh họa.
- Nếu sạc pin kèm theo dây nguồn, kết nối dây nguồn với sạc, rồi cắm đầu kia vào ổ điện.
- Đèn sạc chuyển sang màu cam và quá trình sạc bắt đầu.
- Khi sạc xong, đèn chuyển sang màu xanh lá cây.



3 Tháo pin.

- Sau khi rút sạc pin ra, tháo pin bằng cách đẩy pin vào (1) và kéo lên (2).



- Để bảo quản pin trong điều kiện tốt nhất, không sạc pin liên tục hơn 24 giờ.

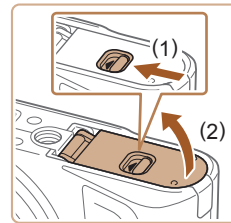


- Pin đã sạc sẽ bị mất điện dần, ngay cả khi không sử dụng. Sạc pin vào (hoặc ngay trước) ngày sử dụng.
- Có thể sử dụng sạc tại những khu vực có nguồn điện xoay chiều 100 – 240 V (50/60 Hz). Đối với ổ cắm điện có dạng khác, sử dụng bộ chuyển đổi phích cắm bán sẵn trên thị trường. Tuyet đối không sử dụng bộ biến áp điện tử được thiết kế cho việc đi du lịch, vì có thể làm hỏng pin.

Lắp pin và thẻ nhớ

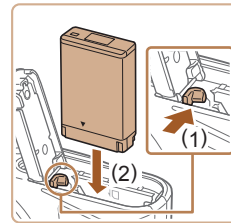
Lắp pin đi kèm và thẻ nhớ (bán riêng).

Lưu ý rằng trước khi sử dụng thẻ nhớ mới hoặc thẻ nhớ đã được định dạng trên thiết bị khác, bạn nên định dạng lại thẻ nhớ với máy ảnh này (102).



1 Mở nắp.

- Trượt nút gạt (1) và mở nắp (2).



2 Lắp pin.

- Gạt mấu khóa pin về phía (1) rồi lắp pin vào theo hướng mũi tên (2) cho đến khi khóa đóng lại.
- Nếu lắp pin sai hướng, pin không thể khóa đúng vị trí. Luôn đảm bảo rằng pin được lắp vào đúng hướng và khóa đúng vị trí.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

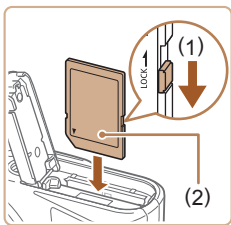
Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

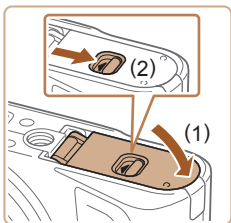
Chi mục





3 Kiểm tra mấu chống ghi của thẻ nhớ và lắp thẻ nhớ.

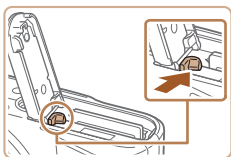
- Bạn không thể ghi ảnh và phim vào các thẻ nhớ có mấu chống ghi đang ở vị trí khóa. Di chuyển mấu chống ghi về phía (1).
- Cắm thẻ nhớ theo hướng như hình minh họa (2) cho đến khi phát ra tiếng tách vào vị trí khóa.
- Đảm bảo thẻ nhớ được cắm vào đúng hướng. Cắm thẻ nhớ sai hướng có thể làm hỏng máy ảnh.



4 Đóng nắp.

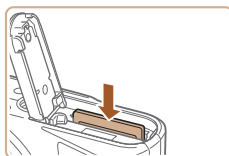
- Hạ nắp xuống (1) và tiếp tục giữ nắp trong khi trượt công tắc, cho đến khi phát ra tiếng tách vào vị trí đóng (2).

Tháo pin và thẻ nhớ



Tháo pin.

- Mở nắp và quay khóa pin theo hướng mũi tên.
- Pin sẽ bật ra.

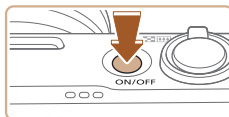


Tháo thẻ nhớ.

- Đẩy thẻ nhớ vào cho đến khi phát ra tiếng tách, rồi từ từ nhả thẻ nhớ ra.
- Thẻ nhớ sẽ bật ra.

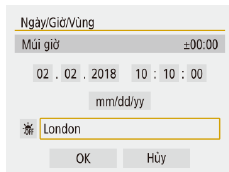
Thiết lập ngày, giờ và múi giờ

Thiết lập ngày và giờ hiện tại. Thông tin chỉ định theo cách này được ghi lại trong thuộc tính ảnh khi chụp và được dùng để quản lý ảnh theo ngày chụp hoặc in ảnh có hiển thị ngày.



1 Bật máy ảnh.

- Nhấn nút nguồn.
- Màn hình [Ngày/Giờ/Vùng] hiển thị.



2 Đặt múi giờ.

- Nhấn các nút <|/|> để chọn mục, rồi nhấn nút (Mũi tên).



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

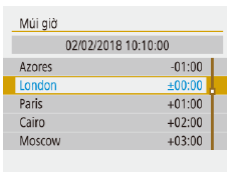
Menu thiết lập



Phụ kiện

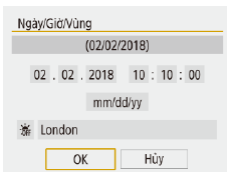
Phụ lục

Chi mục

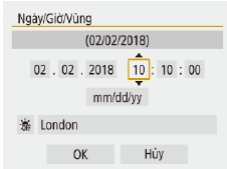







- Nhấn lại nút , nhấn các nút ▲/▼ để chọn mục, rồi nhấn nút .



- Chọn [OK] để quay lại [Ngày/Giờ/Vùng].






3 Thiết lập ngày và giờ.

- Nhấn các nút ◀/▶ để di chuyển và nút  để chọn mục, nhấn các nút ▲/▼ để điều chỉnh ngày và giờ, rồi nhấn nút .
- Chọn [OK] và nhấn nút .



- Thiết lập chính xác ngày, giờ và múi giờ hiện tại nếu màn hình [Ngày/Giờ/Vùng] hiển thị khi bật máy ảnh.

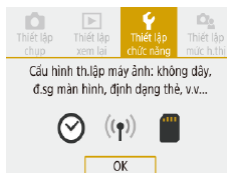


- Bạn có thể thiết lập ngày/giờ/múi giờ bằng cách nhấn nút **MENU** và chọn menu  (📖23) > [Ngày/Giờ/Vùng].
- Để thiết lập giờ mùa hè (trước 1 giờ), đặt  thành  trên màn hình [Ngày/Giờ/Vùng].

Ngôn ngữ hiển thị



1 Truy cập màn hình menu.



2 Chọn menu thiết lập chức năng.

- Nhấn các nút ◀/▶ để chọn , rồi nhấn nút .



3 Chọn [Ngôn ngữ].



4 Đặt ngôn ngữ hiển thị.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



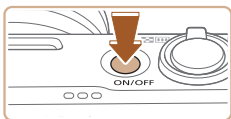
Thử máy ảnh

► Ảnh ► Phim

Thử máy ảnh bằng cách bật máy, chụp một số ảnh hoặc quay phim, rồi xem lại.

Chụp/quay

Sử dụng chế độ tự động để chọn hoàn toàn tự động các thiết lập tối ưu cho cảnh, dựa trên chủ thể và điều kiện chụp do máy ảnh xác định.

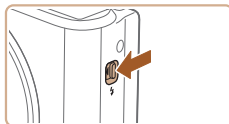
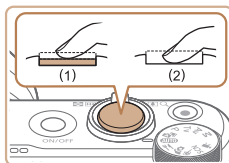
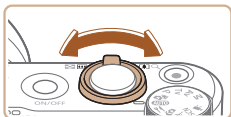


1 Bật máy ảnh rồi vào chế độ AUTO.



2 Zoom gần hoặc xa nếu cần.

- Di chuyển cần gạt zoom khi nhìn vào màn hình.



3 Chụp. Chụp ảnh

- Nhấn nhẹ nút chụp (1).
- Máy ảnh phát ra tiếng bíp hai lần sau khi lấy nét và khung hiển thị để cho biết khu vực ảnh được lấy nét. Nhấn hoàn toàn nút chụp xuống (2).
- Mở đèn flash để sử dụng bằng cách di chuyển công tắc . Đèn flash sẽ đánh sáng khi chụp trong điều kiện ánh sáng yếu. Nếu bạn không muốn sử dụng đèn flash, dùng ngón tay ấn hẳn đèn xuống.

Quay phim

- Nhấn nút quay phim để bắt đầu quay, và nhấn lại nút quay phim để dừng quay.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

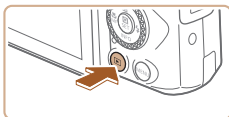
Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



Xem







1 Chuyển sang chế độ xem lại.

- Nhấn nút .









2 Chọn ảnh.

- Để xem ảnh trước hoặc ảnh sau, nhấn các nút / hoặc xoay nút xoay .
- Phím được đánh dấu bằng biểu tượng . Để xem phim, chuyển sang bước 3.



3 Xem phim.

- Nhấn nút , chọn , rồi nhấn lại nút .
- Phím bắt đầu phát và  hiển thị sau khi phim kết thúc.
- Để điều chỉnh âm lượng, nhấn các nút / trong khi xem lại.

Xóa ảnh

Để xóa ảnh hiện tại, thực hiện thao tác sau. Chú ý rằng không thể khôi phục lại các ảnh đã xóa.

1 Nhấn nút .

2 Nhấn các nút / hoặc xoay nút xoay để chọn [Xóa], rồi nhấn nút .

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

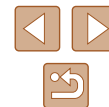
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

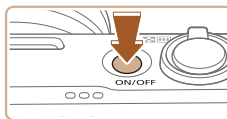


Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

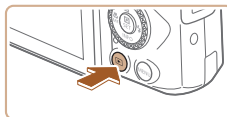
Các thao tác cơ bản và các thao tác thú vị khác khi sử dụng máy ảnh, bao gồm các tùy chọn chụp và xem lại

Bật/Tắt





Chế độ chụp





- Nhấn nút nguồn để bật máy ảnh và chuẩn bị chụp.
- Nhấn lại nút nguồn để tắt máy ảnh.



Xem lại

- Nhấn nút  để bật máy ảnh và xem ảnh.
- Nhấn lại nút  hoặc nhấn nút nguồn để tắt máy ảnh.



- Để chuyển từ chế độ chụp sang chế độ xem lại, nhấn nút .
- Để chuyển từ chế độ xem lại sang chế độ chụp, nhấn nửa chừng nút chụp (21) hoặc xoay nút xoay chế độ (21).
- Ống kính sẽ được thu lại sau khoảng một phút trong khi xem lại. Khi ống kính thu lại, bạn có thể tắt máy ảnh bằng cách nhấn nút .

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

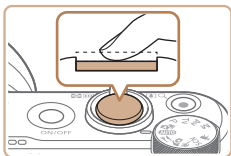
Phụ lục

Chỉ mục



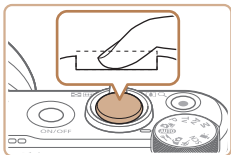
Nút chụp

Đề đảm bảo ảnh được lấy nét, luôn bắt đầu với nhấn nửa chừng nút chụp. Khi chủ thể được lấy nét, nhấn hoàn toàn nút chụp để chụp. Trong hướng dẫn này, thao tác với nút chụp được mô tả là nhấn nút *nửa chừng* hoặc *hoàn toàn*.



1 Nhấn nửa chừng. (Nhấn nhẹ để lấy nét.)

- Nhấn nửa chừng nút chụp. Máy ảnh phát ra tiếng bíp hai lần và khung hiển thị xung quanh khu vực hình ảnh được lấy nét.



2 Nhấn hoàn toàn. (Từ vị trí nhấn nửa chừng, nhấn hoàn toàn để chụp.)

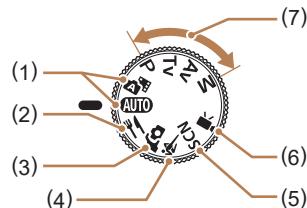
- Khi chụp, máy ảnh sẽ phát ra tiếng màn trập.
- Giữ vững máy ảnh cho đến khi tiếng màn trập kết thúc.



- Ảnh có thể bị mất nét nếu bạn chụp mà không nhấn nửa chừng nút chụp lúc ban đầu.
- Thời lượng phát lại tiếng màn trập khác nhau tùy thuộc vào thời gian cần để chụp ảnh. Có thể mất nhiều thời gian hơn ở một số cảnh chụp và ảnh sẽ mờ nếu bạn di chuyển máy ảnh (hoặc chủ thể di chuyển) trước khi tiếng màn trập kết thúc.

Chế độ chụp

Sử dụng nút xoay chế độ để truy cập từng chế độ chụp/quay.



- (1) Chế độ tự động / Chế độ tự động kép **AUTO**
Chụp tự động hoàn toàn với thiết lập do máy ảnh xác định (📖18, 📖26, 📖28).
- (2) Chế độ đồ ăn 🍴
Điều chỉnh tông màu để làm cho đồ ăn trông tươi và sinh động (📖39).
- (3) Chế độ tự chụp chân dung 📷
Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (📖40).
- (4) Chế độ thể thao 🏃
Chụp liên tục trong khi máy ảnh lấy nét chủ thể chuyển động (📖41).
- (5) Chế độ cảnh đặc biệt **SCN**
Chụp với thiết lập được thiết kế cho cảnh đặc biệt, hoặc thêm các hiệu ứng ảnh khi chụp (📖41).
- (6) Chế độ quay phim 🎥
Đổi quay phim (📖47).
Bạn cũng có thể quay phim khi nút xoay chế độ không được thiết lập ở chế độ quay, đơn giản bằng cách nhấn nút quay phim.
- (7) Chế độ P, Tv, Av và M **P/Tv/Av/M**
Sử dụng thiết lập ưa thích để chụp các kiểu ảnh khác nhau (📖51, 📖64).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



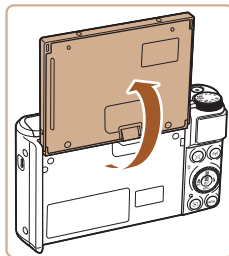
Tùy chọn hiển thị thông tin chụp

Nhấn nút ▼ để xem thông tin khác trên màn hình hoặc để ẩn thông tin. Để tìm hiểu chi tiết về thông tin hiển thị, tham khảo phần “Thông tin trên màn hình” (📖119).

	Hiển thị thông tin đơn giản
	Hiển thị thông tin chi tiết
	Không hiển thị thông tin

Điều chỉnh góc độ màn hình

Bạn có thể điều chỉnh góc độ và hướng của màn hình cho phù hợp với cảnh hoặc cách chụp.



- Màn hình có thể mở tới khoảng 180°.
- Bạn có thể xem ảnh của chính mình khi chụp cả bạn trong ảnh bằng cách xoay màn hình và hướng mặt màn hình về phía trước máy ảnh.



- Đóng màn hình khi không sử dụng máy ảnh.
- Không cố mở màn hình quá xa vì có thể làm hỏng máy ảnh.



- Để hủy hiển thị đảo ngược, chọn menu [📖] (📖23) > [Hiển thị ngược] > [Tắt].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



Màn hình điều khiển nhanh

Định cấu hình các tính năng chụp hoặc xem lại thường dùng trên màn hình [Q] (Điều khiển nhanh).

Lưu ý rằng các mục và tùy chọn thiết lập sẽ khác nhau tùy thuộc vào chế độ chụp.



1 Truy cập màn hình điều khiển nhanh.

- Nhấn nút [Q].



2 Chọn mục thiết lập.

- Nhấn các nút ▲/▼ để chọn mục (1).

3 Chọn tùy chọn thiết lập.

- Nhấn các nút ◀/▶ để chọn tùy chọn (2).
- Định cấu hình các mục gắn biểu tượng [MENU] bằng cách nhấn nút MENU.

4 Xác nhận lựa chọn và thoát.

- Nhấn nút [Q].



- Bạn cũng có thể định cấu hình các tính năng điều khiển nhanh từ màn hình menu.

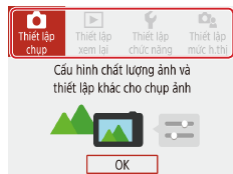
Màn hình menu

Định cấu hình nhiều chức năng khác nhau của máy ảnh thông qua màn hình menu như sau. Các mục thiết lập được tổ chức theo mục đích, ví dụ như chụp [CAMERA], xem lại [REVIEW], và được nhóm trên nhiều tab. Lưu ý rằng các mục khả dụng sẽ khác nhau tùy thuộc vào chế độ chụp được chọn.



1 Truy cập màn hình menu.

- Nhấn nút MENU.



2 Chọn tab chính.

- Nhấn các nút ◀/▶ để chọn tab chính, rồi nhấn nút [Q].



3 Chọn tab phụ.

- Nhấn các nút ◀/▶ để chọn tab phụ.



4 Chọn mục thiết lập.

- Nhấn các nút ▲/▼ để chọn mục thiết lập, rồi nhấn nút [Q].
- Một số mục được chọn bằng các nút ▲/▼ trên một màn hình khác, sau khi nhấn nút [Q] ban đầu.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

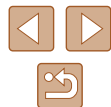
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





5 Chọn tùy chọn thiết lập.

- Nhấn các nút ▲/▼/◀/▶ để chọn tùy chọn thiết lập, rồi nhấn nút

6 Xác nhận lựa chọn và thoát.

- Nhấn nút **MENU** để quay lại màn hình ở bước 2, và nhấn lại lần nữa để quay lại màn hình chụp.

Bàn phím ảo

Sử dụng bàn phím trên màn hình để nhập thông tin. Lưu ý rằng độ dài và kiểu thông tin có thể nhập sẽ khác nhau tùy thuộc vào chức năng đang sử dụng.



(1) Nhập ký tự

- Nhấn các nút ▲/▼/◀/▶ hoặc xoay các nút xoay để chọn phím của ký tự mong muốn, rồi nhấn nút .
- Để nhập chữ hoa, chọn và nhấn nút .
- Lượng thông tin có thể nhập (1) sẽ khác nhau tùy thuộc vào chức năng mà bạn đang sử dụng.

Di chuyển con trỏ

- Chọn hoặc và nhấn nút .

Chuyển chế độ nhập

- Chọn và nhấn nút .
- Chế độ nhập có sẵn khác nhau tùy thuộc vào chức năng mà bạn đang sử dụng.

Xóa ký tự

- Chọn và nhấn nút . Ký tự trước đó sẽ bị xóa.

Quay lại màn hình trước đó

- Nhấn nút **MENU**.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

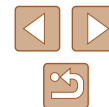
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Hiện thị đèn báo

Đèn báo ở mặt sau máy ảnh (📖4) sáng lên hoặc nhấp nháy tùy thuộc vào trạng thái máy ảnh.

Màu sắc	Trạng thái đèn báo	Trạng thái máy ảnh
Xanh lá cây	Bật	Đang ghi ảnh vào thẻ nhớ hoặc đọc ảnh từ thẻ nhớ
Xanh lá cây	Nhấp nháy chậm	Tắt hiển thị
Xanh lá cây	Nhấp nháy	Đang ghi phim vào thẻ nhớ, đọc phim từ thẻ, hoặc truyền qua Wi-Fi
Cam	Bật	Sạc qua USB
Cam	Nhấp nháy	Lỗi sạc USB



- Khi đang tiến hành việc đọc/ghi của thẻ nhớ, không tắt máy ảnh, mở nắp thẻ nhớ/pin hoặc rung lắc hay đập vào máy ảnh. Làm vậy có thể làm lỗi ảnh hay hỏng máy ảnh hoặc thẻ nhớ.

Các khung trên màn hình chụp

Khung màu trắng	Hiện thị quanh chủ thể hoặc khuôn mặt người được nhận diện là chủ thể chính. Khi nhiều chủ thể được nhận diện, khung màu xám sẽ hiển thị trên các chủ thể khác với chủ thể chính.
Khung màu xanh lá cây	Hiện thị sau khi máy ảnh lấy nét khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.
Khung màu xanh da trời	Hiện thị khi máy ảnh liên tục lấy nét trên chủ thể chuyển động. Hiện thị khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.
Khung màu vàng	Hiện thị nếu máy ảnh không thể lấy nét khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.



- Thử chụp ở chế độ **P** (📖51) nếu không có khung nào hiển thị hay khung không hiển thị xung quanh chủ thể mong muốn, hoặc khung hiển thị trên hậu cảnh hoặc khu vực tương tự.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Chế độ tự động / Chế độ tự động kép

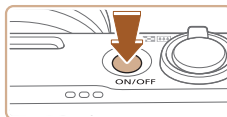
Chế độ tiện dụng giúp chụp ảnh và điều khiển máy ảnh dễ dàng hơn

Chụp với thiết lập do máy ảnh xác định

Sử dụng chế độ tự động để chọn hoàn toàn tự động các thiết lập tối ưu cho cảnh, dựa trên chủ thể và điều kiện chụp do máy ảnh xác định.

Chụp (Tự động thông minh)

► Ảnh ► Phim



(1) (2)



1 Bật máy ảnh.

2 Vào chế độ AUTO.

- Hướng máy ảnh vào chủ thể. Máy ảnh sẽ phát ra tiếng tách nhỏ khi xác định cảnh.
- Các biểu tượng đại diện cho chế độ ảnh (1) và ổn định cảnh (2) sẽ hiển thị ở phía trên bên trái màn hình (📖29, 📖30).
- Các khung hiển thị xung quanh bất kỳ chủ thể nào được phát hiện để cho biết chủ thể đó đang được lấy nét.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

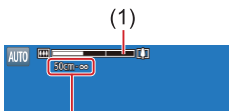
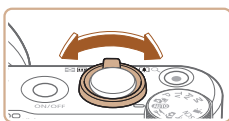
Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục

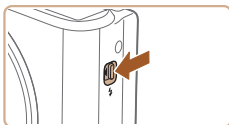
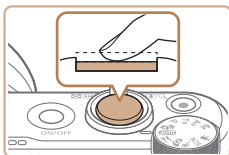




(2)

3 Zoom gần hoặc xa nếu cần.

- Di chuyển cần gạt zoom sang trái hoặc phải.
- Thanh zoom (1) hiển thị chỉ vị trí zoom, cùng với phạm vi lấy nét (2).



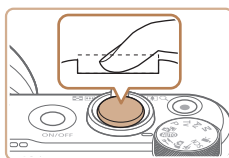
4 Chụp/Quay.

Chụp ảnh

1) Lấy nét.

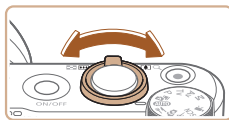
- Nhấn nửa chừng nút chụp. Máy ảnh phát ra tiếng bíp hai lần sau khi lấy nét và khung hiển thị để cho biết khu vực ảnh được lấy nét.
- Nhiều khung lấy nét sẽ hiển thị khi có nhiều khu vực được lấy nét.

- Mờ đèn flash để sử dụng bằng cách di chuyển công tắc \downarrow . Đèn flash sẽ đánh sáng khi chụp trong điều kiện ánh sáng yếu. Nếu bạn không muốn sử dụng đèn flash, dùng ngón tay ấn hẳn đèn xuống.



(1)

(2)



2) Chụp.

- Nhấn hoàn toàn nút chụp xuống.
- Khi chụp, màn trập phát ra âm thanh và trong điều kiện ánh sáng yếu, đèn flash sẽ tự động đánh sáng khi được nâng lên.
- Giữ vững máy ảnh cho đến khi tiếng màn trập kết thúc.
- Sau khi hiển thị ảnh chụp, máy ảnh sẽ chuyển về màn hình chụp.

Quay phim

1) Bắt đầu quay.

- Nhấn nút quay phim. Quá trình ghi phim bắt đầu và biểu tượng [●REC] (2) hiển thị với thời gian đã quay (1).
- Thanh màu đen hiển thị ở rìa trên cùng và dưới cùng của màn hình, chủ thể được phóng to đôi chút. Thanh màu đen biểu thị các khu vực ảnh không được ghi.
- Các khung hiển thị xung quanh bất kỳ khuôn mặt nào được phát hiện để cho biết khuôn mặt đó đang được lấy nét.
- Nhả nút quay phim khi quá trình quay bắt đầu.

2) Điều chỉnh cách bố cục phim nếu cần.

- Để điều chỉnh lại kích thước của chủ thể, lặp lại các thao tác ở bước 3. Tuy nhiên, lưu ý rằng tiếng thao tác máy ảnh sẽ được ghi. Lưu ý rằng phim quay ở các hệ số zoom hiển thị bằng màu xanh da trời sẽ bị nhiễu hạt.
- Khi bạn bố cục lại ảnh, máy ảnh sẽ tự động điều chỉnh lấy nét, độ sáng và màu sắc.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

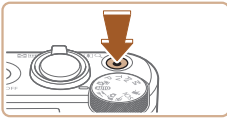
Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





3) Dừng quay.

- Để ngừng quay, nhấn lại nút quay phim.
- Quá trình ghi sẽ tự động dừng khi thẻ nhớ đầy.

Chụp trong chế độ tự động kép

► Ảnh ► Phim

Chỉ cần chụp ảnh, bạn đã có thể làm đoạn phim ngắn về một ngày. Các clip 2 – 4 giây của cảnh trước mỗi lần chụp được máy ảnh ghi lại và sau đó kết hợp trong phim digest.



1 Vào chế độ .




2 Bỏ cục ảnh.

- Thực hiện theo các bước 3 – 4 trong phần “Chụp (Tự động thông minh)” (📖26) để bỏ cục ảnh và lấy nét.
- Để có phim digest ấn tượng hơn, hướng máy ảnh vào chủ thể khoảng bốn giây trước khi chụp ảnh.


3 Chụp.

- Thực hiện theo bước 4 trong phần “Chụp (Tự động thông minh)” (📖26) để chụp ảnh.
- Máy ảnh sẽ ghi lại cả ảnh và clip phim. Ảnh được ghi và tiếng màn trập cho biết clip đã kết thúc, đồng thời clip sẽ tạo thành một chương riêng biệt trong phim digest.



- Tuổi thọ pin trong chế độ này ngắn hơn trong chế độ **AUTO**, do phim digest được ghi trong mỗi lần chụp.
- Phim digest có thể không được ghi nếu bạn chụp ảnh ngay lập tức sau khi bật máy ảnh, chọn chế độ  hoặc thao tác máy ảnh theo cách khác.
- Âm thanh và rung do thao tác máy ảnh sẽ được ghi lại trong phim digest.



- Kích cỡ ghi phim digest là [FHD 29.97P] đối với NTSC hoặc [FHD 25.00P] đối với PAL. Chất lượng sẽ thay đổi tùy thuộc vào định dạng video.
- Âm thanh sẽ không phát ra khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp hoặc kích hoạt chụp hẹn giờ.
- Trong các trường hợp sau, ngay cả khi phim digest được ghi ở chế độ  trong cùng một ngày thì vẫn được lưu thành tập tin riêng biệt.
 - Kích thước tập tin phim digest đạt khoảng 4 GB hoặc tổng thời gian ghi đạt khoảng 29 phút 59 giây.
 - Phim digest được bảo vệ.
 - Thay đổi thiết lập giờ mùa hè, hệ thống video hoặc múi giờ.
- Tiếng màn trập được ghi sẽ không thể chỉnh sửa hoặc xóa.
- Nếu bạn muốn ghi phim digest không ảnh, hãy điều chỉnh thiết lập trước khi quay. Chọn menu [📷] (📖23) > [Loại Digest] > [Không có ảnh].
- Có thể chỉnh sửa các chương riêng lẻ (📖81).

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Xem lại phim digest

Hiện thị ảnh đã chụp ở chế độ để xem phim digest được ghi cùng ngày (📖69).

Ảnh



- Biểu tượng nhấp nháy cảnh báo ảnh nhiều khả năng bị mờ do máy ảnh rung. Trong trường hợp này, gắn máy ảnh lên chân máy hoặc thực hiện các biện pháp khác để giữ vững máy.
- Nếu ảnh vẫn tối mặc dù đèn flash đánh sáng, di chuyển đến gần chủ thể hơn.
- Nếu máy ảnh chỉ phát ra tiếng bíp một lần khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp, có thể là do máy ảnh quá gần chủ thể.
- Khi chụp trong điều kiện ánh sáng yếu, đèn có thể được bật để giảm mắt đỏ và hỗ trợ lấy nét.
- Khi bạn chụp thủ, biểu tượng nhấp nháy xuất hiện biểu thị không thể chụp cho đến khi đèn flash được hồi lại xong. Có thể tiếp tục chụp ngay khi đèn flash đã sẵn sàng, nhấn hoàn toàn nút chụp và đợi, hoặc nhả nút chụp rồi nhấn lại.
- Mặc dù bạn có thể chụp lại trước khi màn hình chụp hiển thị, ảnh chụp trước đó có thể xác định lấy nét, độ sáng và màu sắc được sử dụng.

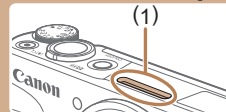


- Bạn có thể thay đổi thời gian ảnh hiển thị sau khi chụp (📖38).

Phim



- Tránh chạm tay vào micro (1) trong khi ghi phim. Che micro có thể khiến âm thanh không được ghi lại hoặc ghi lại không rõ ràng.



- Khi quay phim, tránh chạm vào các nút điều khiển của máy ảnh trừ nút quay phim, vì âm thanh do máy ảnh tạo ra sẽ được ghi lại.
- Khi bắt đầu quay phim, vùng hiển thị ảnh thay đổi và chủ thể được phóng to để cho phép hiệu chỉnh rung máy nếu có. Để quay chủ thể với kích thước không đổi như trước khi quay, thực hiện theo các bước trong phần “Quay chủ thể với kích cỡ không đổi như trước khi quay” (📖37).
- Phim riêng lẻ vượt quá 4 GB có thể được chia thành nhiều tập tin. Máy ảnh không hỗ trợ tự động xem lần lượt tập tin phim được chia. Hãy xem từng phim riêng lẻ.
- Máy ảnh có thể sử dụng tốc độ màn trập chụp chậm hơn trong điều kiện thiếu ánh sáng. Tốc độ màn trập chậm hơn giảm nhiễu ảnh (Chụp chậm t.động).
Nếu bạn muốn phim mượt hơn mà ít bị ảnh hưởng bởi chủ thể khi chụp, đặt [Chụp chậm t.động] thành [Tắt] trong chế độ , nhưng lưu ý rằng phim có thể tối hơn (📖48).



- Âm thanh được ghi ở chế độ stereo.

Biểu tượng cảnh

▶ Ảnh ▶ Phim

Trong các chế độ /AUTO, cảnh chụp do máy ảnh xác định sẽ hiển thị bằng biểu tượng và máy ảnh có thể tự động lựa chọn thiết lập tương ứng để có được lấy nét, độ sáng chủ thể và màu sắc tối ưu.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





- Thử chụp ở chế độ **P** (📖51) nếu biểu tượng cảnh không phù hợp với điều kiện chụp thực tế hoặc nếu không thể chụp với hiệu ứng, màu sắc hoặc độ sáng mong muốn.

Biểu tượng ổn định hình ảnh

► Ảnh ► Phim

Ổn định hình ảnh tối ưu cho các điều kiện chụp (IS thông minh) sẽ tự động được áp dụng, và những biểu tượng sau sẽ hiển thị.

	Ổn định hình ảnh cho ảnh (Bình thường)
	Ổn định hình ảnh cho ảnh khi lia máy (Lia máy)*
	Ổn định hình ảnh cho hiện tượng rung góc máy và rung dịch chuyển trong khi chụp cận cảnh (IS hỗn hợp). Khi quay phim, biểu tượng hiển thị và ổn định hình ảnh cũng được áp dụng.
	Ổn định hình ảnh cho phim, giảm rung máy mạnh, ví dụ như quay phim khi đang đi bộ (Động)
	Ổn định hình ảnh cho hiện tượng rung máy chậm, ví dụ như quay phim ở mức zoom tele (Mạnh)
	Không sử dụng ổn định hình ảnh do máy ảnh được gắn lên chân máy hoặc được giữ vững bằng cách khác. Tuy nhiên, trong suốt quá trình quay phim, biểu tượng hiển thị và ổn định hình ảnh được sử dụng để chống lại tác động của gió và những tác động rung lắc khác (IS chân máy).

* Hiển thị khi bạn lia máy theo chủ thể chuyển động. Khi bạn di chuyển theo chủ thể theo chiều ngang, hệ thống ổn định ảnh chỉ giảm rung máy theo chiều dọc và ngừng ổn định theo chiều ngang. Tương tự, khi bạn di chuyển theo chủ thể theo chiều dọc, hệ thống ổn định ảnh chỉ giảm rung máy theo chiều ngang.



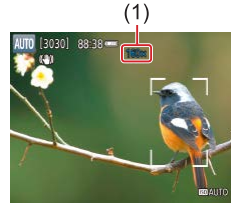
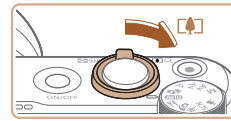
- Để hủy chức năng ổn định hình ảnh, đặt [Chế độ IS] thành [Tắt] (📖36). Trong trường hợp này, biểu tượng chống rung sẽ không còn hiển thị.
- Không khả dụng trong chế độ .

Tính năng thông thường, tiện dụng

Phóng to lại gần chủ thể (Zoom số)

► Ảnh ► Phim

Khi chủ thể ở quá xa mà không thể dùng zoom quang học để phóng to, hãy sử dụng zoom số để phóng to lên tới khoảng 160x.



1 Di chuyển cần gạt zoom về phía

- Giữ cần gạt cho đến khi ngừng zoom.
- Phóng to ngừng tại hệ số zoom lớn nhất trước khi ảnh bị nhiễu hạt đáng kể. Sau đó, hệ số này sẽ hiển thị trên màn hình.

2 Di chuyển lại cần gạt zoom về phía

- Máy ảnh zoom chủ thể lại gần hơn.
- (1) là hệ số zoom hiện thời.



- Di chuyển cần gạt zoom sẽ hiển thị thanh zoom (cho biết vị trí zoom). Thanh zoom được phân đoạn màu để biểu thị phạm vi zoom.
 - Phạm vi màu trắng: phạm vi zoom quang học mà ảnh sẽ không xuất hiện nhiễu hạt.
 - Phạm vi màu vàng: phạm vi zoom số mà ảnh bị nhiễu hạt không đáng kể (Zoom thêm).
 - Phạm vi màu xanh da trời: phạm vi zoom số mà ảnh sẽ xuất hiện nhiễu hạt.
- Do phạm vi màu xanh da trời sẽ không dùng được ở một số thiết lập độ phân giải ảnh (📖35), có thể đạt được hệ số zoom tối đa bằng cách thực hiện theo bước 1.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





- Để tắt zoom số, chọn menu (📷) > [Zoom số] > [Tắt].

Để dàng xác định lại chủ thể sau khi zoom gần bằng tay (Hỗ trợ khung hình – Tìm kiếm)

► Ảnh ► Phim

Chủ thể bị mất dấu khi zoom gần (phóng to) có thể được xác định lại để dàng bằng thao tác zoom xa (thu nhỏ) tạm thời.



1 Tìm kiếm chủ thể bị mất.

- Nhấn và giữ nút .
- Máy ảnh sẽ zoom xa và hiển thị khung màu trắng xung quanh khu vực hiển thị trước khi nhấn nút .



2 Xác định lại chủ thể.

- Hướng máy ảnh để chủ thể được thu vào khung màu trắng, rồi nhấn nút .
- Thao tác phóng to trước đó sẽ được khôi phục và khu vực bên trong khung trắng sẽ chiếm toàn bộ màn hình.



- Một số thông tin chụp không hiển thị khi máy ảnh thực hiện zoom xa.
- Trong quá trình quay phim, khung màu trắng sẽ không hiển thị nếu nhấn nút . Lưu ý rằng hệ số zoom đã thay đổi và tiếng thao tác máy ảnh sẽ được ghi lại.



- Nhấn hoàn toàn nút chụp để chụp với hệ số zoom của màn hình ở bước 1.
- Bạn có thể điều chỉnh hệ số zoom mà máy ảnh chuyển về khi nhấn nút bằng cách di chuyển cần gạt zoom để thay đổi kích thước khung màu trắng trong khi vẫn giữ nút .
- Để điều chỉnh khu vực hiển thị khi nhấn nút , chọn vùng h/thị trong menu (📷) > [Zoom số] > [Tắt].
- Không thể thay đổi hệ số zoom bằng nút sau khi bạn đã nhấn hoàn toàn nút chụp ở chế độ hẹn giờ (📷33).

Tự động zoom theo chủ thể di chuyển (Zoom tự động)

► Ảnh ► Phim

Máy ảnh tự động zoom gần hoặc xa để giữ nguyên kích thước cho khuôn mặt được nhận diện (📷58). Nếu người chuyển động lại gần, máy ảnh sẽ tự động zoom xa (thu nhỏ kích cỡ) và ngược lại. Nếu cần, cũng có thể điều chỉnh kích thước này.



1 Truy cập chế độ tự động.

- Nhấn và nhấn nhanh nút .
- sẽ hiển thị.
- Khung màu trắng hiển thị bao quanh khuôn mặt được nhận diện, và máy ảnh zoom gần hoặc xa để giữ chủ thể trên màn hình.
- Khi nhiều khuôn mặt được nhận diện, một khung màu trắng sẽ hiển thị quanh khuôn mặt chủ thể chính và có tối đa hai khung màu xám bao quanh các khuôn mặt khác, máy ảnh sẽ zoom để giữ những chủ thể này trên màn hình.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



2 Chụp.

- Tự động zoom tiếp tục ngay cả sau khi chụp, và khung hình vẫn hiển thị.
- Để hủy chế độ tự động zoom, nhấn lại nút . [Tự động: Tắt] sẽ hiển thị.



- Khuôn mặt có thể không được hiển thị với kích cỡ không đổi ở một vài hệ số zoom hay nếu chủ thể nghiêng đầu hoặc không hướng trực tiếp về phía máy ảnh.
- Trong khi quay phim, hệ số zoom đã thay đổi và tiếng thao tác máy ảnh sẽ được ghi lại.
- Khi chế độ tự động đang bật, máy ảnh không hiển thị một số thông tin chụp và không thể định cấu hình một số thiết lập chụp.
- Tự động zoom để giữ nhiều chủ thể trên màn hình sẽ không được thực hiện khi quay phim, ngay cả khi các khuôn mặt được nhận diện.
- Tự động zoom không hoạt động trong khi chụp liên tục.



- Khi phát hiện chủ thể di chuyển về phía rìa màn hình, máy ảnh sẽ zoom xa để giữ chủ thể trên màn hình.
- Không thể thay đổi hệ số zoom khi bạn đã nhấn hoàn toàn nút chụp ở chế độ hẹn giờ (33).
- Máy ảnh ưu tiên zoom để giữ chủ thể trên màn hình. Vì vậy, sẽ không thể duy trì hiển thị khuôn mặt kích thước không đổi, do còn phụ thuộc vào sự di chuyển chủ thể và điều kiện chụp.
- Khi không nhận diện được khuôn mặt nào, máy ảnh sẽ zoom đến một mức nhất định và dừng zoom cho đến khi có khuôn mặt được nhận diện.

Điều chỉnh kích thước không đổi cho hiển thị khuôn mặt



- Khi chế độ Tự động đang bật, nhấn các nút để chọn tùy chọn mong muốn.
- Máy ảnh sẽ tự động zoom để giữ kích thước khuôn mặt như đã chỉ định.

Tự động	Tự động zoom để tránh chủ thể di chuyển khỏi màn hình. Khi nhiều khuôn mặt được nhận diện, máy ảnh sẽ zoom để giữ những chủ thể này trên màn hình.
Khuôn mặt	Giữ kích thước đủ lớn để hiển thị rõ biểu cảm của khuôn mặt.
Thân trên	Giữ khuôn mặt đủ nhỏ để hiển thị phần thân trên của người được chụp.
Toàn thân	Giữ khuôn mặt đủ nhỏ để hiển thị toàn thân của người được chụp.
Chỉnh tay	Giữ khuôn mặt ở kích thước cụ thể bằng cách di chuyển cần gạt zoom. Nhả cần gạt zoom khi đã đạt được kích thước mong muốn.



- Kích cỡ khuôn mặt cũng có thể được điều chỉnh trong menu [23] > [Zoom t.động].
- Bạn có thể sử dụng cần gạt zoom để zoom gần và xa khi chọn [Khuôn mặt], [Thân trên] hoặc [Toàn thân], nhưng hệ số zoom ban đầu sẽ được khôi phục trong vài giây sau khi nhả cần gạt.
- Bạn có thể xóa kích thước khuôn mặt đã chỉ định trong khi quay phim bằng cách nhấn nút .
- Không thể thay đổi kích thước khuôn mặt trong khi quay phim.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Thêm nhãn ngày

► Ảnh ► Phim

Máy ảnh có thể thêm ngày chụp vào góc dưới bên phải của ảnh. Tuy nhiên, lưu ý rằng không thể chỉnh sửa hoặc xóa nhãn ngày, vì vậy hãy xác nhận trước rằng ngày và giờ chính xác (📖16).



1 Định cấu hình thiết lập.

- Chọn menu [📷] (📖23) > [Nhãn Ngày] > [Ngày & Giờ] hoặc [Ngày tháng].



2 Chụp.

- Khi bạn chụp ảnh, máy ảnh sẽ thêm ngày hoặc giờ chụp vào góc dưới bên phải của ảnh.



- Không thể chỉnh sửa hoặc xóa nhãn ngày.



- Đối với ảnh chụp không thêm nhãn ngày, có thể in thông tin nhãn ngày bằng những cách sau. Tuy nhiên, với ảnh đã có nhãn ngày, thêm nhãn ngày theo cách này có thể khiến thông tin bị in hai lần.
 - Sử dụng chức năng máy in để in (📖113)
 - Sử dụng thiết lập in DPOF của máy ảnh (📖113) để in

Sử dụng hẹn giờ

► Ảnh ► Phim

Với tính năng hẹn giờ, bạn có thể chụp cả bạn trong ảnh nhóm hoặc các ảnh hẹn giờ khác. Khoảng 10 giây sau khi bạn nhấn nút chụp, máy ảnh sẽ chụp.

Bạn cũng có thể tránh rung máy khi nhấn nút chụp bằng cách thiết lập hẹn giờ thành hai giây.



1 Định cấu hình thiết lập.

- Trên màn hình Điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷 OFF], rồi chọn [🕒].

2 Chụp/Quay.

- Đối với ảnh: Nhấn nửa chừng nút chụp để lấy nét chủ thể, rồi nhấn hoàn toàn nút chụp xuống.
- Khi bạn bắt đầu chụp hẹn giờ, đèn sẽ nhấp nháy và máy ảnh sẽ phát ra âm thanh hẹn giờ.



- Ngay cả khi đặt, chụp hẹn giờ vô hiệu nếu bạn nhấn nút phim để bắt đầu quay.



- Trong hai giây trước khi chụp hẹn giờ, tốc độ nhấp nháy và âm thanh chụp hẹn giờ sẽ tăng lên (trừ khi flash đánh sáng, và trong trường hợp đó đèn vẫn sáng).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Chụp liên tục

► Ảnh ► Phim

Trong chế độ **AUTO**, giữ nút chụp nhấn xuống hoàn toàn để chụp liên tục.



1 Định cấu hình thiết lập.

- Trên màn hình Điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷 OFF], rồi chọn [📷] hoặc [📷].

2 Chụp.

- Giữ nút chụp nhấn xuống hoàn toàn để chụp liên tục.



- Trong khi chụp liên tục, máy ảnh sẽ khóa lấy nét, phơi sáng và màu sắc tại vị trí/mức được xác định khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.
- Tùy thuộc vào điều kiện chụp, thiết lập máy ảnh và vị trí zoom, quá trình chụp có thể bị dừng trong giây lát hoặc tốc độ chụp liên tục bị chậm lại.
- Khi chụp nhiều ảnh hơn, tốc độ chụp có thể chậm lại.
- Tốc độ chụp có thể chậm lại nếu đèn flash đánh sáng.



- Không thể định cấu hình trong chế độ 📷.

Tính năng tùy chỉnh ảnh

Thay đổi tỷ lệ khung ảnh

► Ảnh ► Phim

Thay đổi tỷ lệ khung ảnh (tỷ lệ chiều ngang so với chiều dọc) như sau.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [4:3], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

3:2	Tỷ lệ khung ảnh tương tự như phim 35mm, được sử dụng để in ảnh cỡ khoảng 12,7 x 17,8 cm hoặc bưu thiếp.
4:3	Tỷ lệ gốc của màn hình máy ảnh. Sử dụng để hiển thị trên các TV có độ phân giải tiêu chuẩn hoặc những thiết bị hiển thị tương tự. Cũng sử dụng để in ảnh cỡ khoảng 8,9 x 12,7 cm hoặc cỡ sê-ri A.
16:9	Sử dụng để hiển thị trên HDTV màn hình rộng hoặc những thiết bị hiển thị tương tự.
1:1	Tỷ lệ khung ảnh vuông.



- Không khả dụng trong chế độ 📷.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

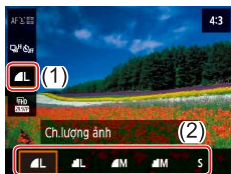
Chỉ mục



Thay đổi chất lượng ảnh

► Ảnh ► Phim

Chọn từ 5 kiểu kết hợp của kích cỡ (số điểm ảnh) và kiểu nén (chất lượng ảnh).



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Hướng dẫn chọn thiết lập độ phân giải ảnh dựa trên cỡ giấy (đối với ảnh 4:3)

	A2 (Khoảng 41,9 x 59,4 cm)
	A3 – A5 (Khoảng 29,7 x 41,9 cm – 14,7 x 21,1 cm)
	Để gửi email hoặc mục đích tương tự



- Không khả dụng trong chế độ 📷.
- [📷] và [📷] biểu thị các cấp khác nhau của chất lượng ảnh dựa trên mức độ nén. Với cùng kích thước (số điểm ảnh), [📷] cho chất lượng ảnh cao hơn. Mặc dù chất lượng ảnh [📷] kém hơn một chút, đổi lại sẽ chiếm ít dung lượng thẻ nhớ hơn.

Tính năng chụp hữu ích

Hiện thị lưới

► Ảnh ► Phim

Khung lưới có thể hiển thị để căn đối dọc và ngang khi chụp.



- Chọn menu [📷] (📖23) > [Hiện thị lưới], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

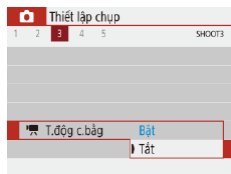
Chỉ mục



Tắt tự động cân bằng

► Ảnh ► Phim

Tự động cân bằng sẽ giữ cho hình phim không bị nghiêng. Để hủy tính năng này, chọn [Tắt].



- Chọn menu [📷] (📖23) > [📷] T.đồng c.bằng > [Tắt].



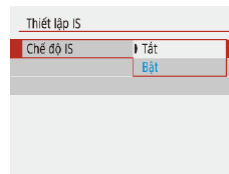
- Khi bắt đầu quay, khu vực hiển thị hẹp lại và chú thể được phóng to (📖37).

Thay đổi thiết lập chế độ IS

► Ảnh ► Phim

Tắt hệ thống ổn định hình ảnh

Khi máy ảnh được giữ vững (như chụp sử dụng chân máy), bạn nên đặt ổn định hình ảnh thành [Tắt] để tắt hệ thống này.



- Chọn menu [📷] (📖23) > [Thiết lập IS] > [Chế độ IS] > [Tắt].

Tắt	Tắt hệ thống ổn định hình ảnh.
Bật	Tự động ổn định hình ảnh tối ưu cho các điều kiện chụp (IS thông minh) (📖30).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

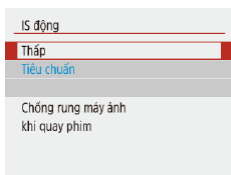
Chỉ mục



Quay chủ thể với kích cỡ không đổi như trước khi quay

► Ảnh ► Phim

Thông thường, khi bắt đầu quay phim, vùng hiển thị ảnh sẽ thay đổi và chủ thể được phóng to để chỉnh cân ảnh và hiệu chỉnh rung máy nếu có. Để quay phim chủ thể với kích cỡ không đổi như trước khi quay, bạn có thể giảm ổn định hình ảnh và hủy Tự động cân bằng.



- Chọn menu [📷] (📖23) > [📷 T.động c.bằng] > [Tắt].
- Chọn [Thiết lập IS] > [IS động] > [Thấp].



- Bạn cũng có thể đặt [Chế độ IS] thành [Tắt], để chủ thể được ghi với kích cỡ không đổi như trước khi quay.
- [IS động] không khả dụng khi [Chế độ IS] được đặt thành [Tắt] (📖36).

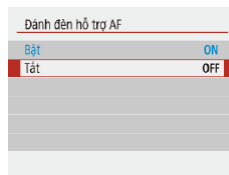
Tùy chỉnh thao tác với máy ảnh

Tùy chỉnh chức năng chụp trong menu [📷] (📖23).

Tắt tia giúp lấy nét

► Ảnh ► Phim

Đèn sẽ phát sáng để hỗ trợ lấy nét khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp trong điều kiện ánh sáng yếu. Bạn có thể tắt đèn này.



- Đặt [Đánh đèn hỗ trợ AF] thành [Tắt].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

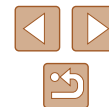
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

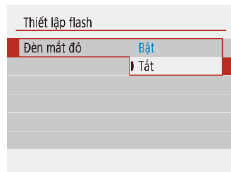
Chỉ mục



Tắt đèn giảm mắt đỏ

► Ảnh ► Phim

Đèn giảm mắt đỏ sẽ phát sáng để giảm hiện tượng mắt đỏ khi chụp với flash trong điều kiện ánh sáng yếu. Bạn có thể tắt đèn này.



- Trong [Thiết lập flash], đặt [Đèn mắt đỏ] thành [Tắt].

Thay đổi thời gian hiển thị ảnh sau khi chụp

► Ảnh ► Phim



- Trong [Xem lại ảnh], chọn tùy chọn mong muốn.

Tắt	Không hiển thị ảnh sau khi chụp.
2 giây, 4 giây, 8 giây	Hiển thị hình ảnh trong thời gian được chỉ định. Ngay cả khi ảnh hiển thị, bạn vẫn có thể chụp ảnh khác bằng cách nhấn lại nửa chừng nút chụp.
Giữ	Hiển thị hình ảnh cho đến khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

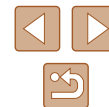
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

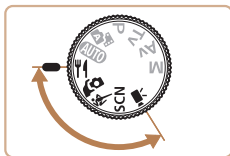
Phụ lục

Chỉ mục



Chế độ chụp khác

Chụp hiệu quả hơn ở nhiều cảnh khác nhau và chụp với các hiệu ứng ảnh độc đáo hoặc sử dụng các chức năng đặc biệt để hỗ trợ ảnh



Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn)

► Ảnh ► Phim

Điều chỉnh tông màu để làm cho đồ ăn trông tươi và sinh động.



1 Vào chế độ P.

2 Điều chỉnh tông màu.

- Trên màn hình Điều khiển nhanh (📖 23), chọn [Tông màu] và định cấu hình thiết lập.



3 Chụp.



- Những tông màu này có thể không thích hợp để chụp người.
- Trong ảnh chụp với flash, tông màu được tự động đặt thành thiết lập mặc định.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

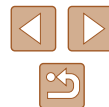
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



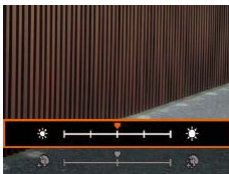
Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung)

► Ảnh ► Phim

Với tự chụp chân dung, bạn có thể tùy chỉnh xử lý ảnh bao gồm làm mịn da cùng với điều chỉnh độ sáng, hậu cảnh để tự làm nổi bật chân dung.

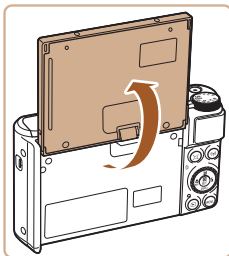


1 Vào chế độ **CA**.



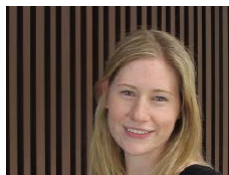
2 Định cấu hình thiết lập.

- Nhấn nút **▼** để truy cập màn hình thiết lập, rồi định cấu hình độ sáng và làm mịn da.
- Sau khi bạn nhấn nút **⊕** để đóng màn hình thiết lập, bạn có thể nhấn nút **◀** để tắt thiết lập làm mờ hậu cảnh.



3 Mờ màn hình.

- Mờ màn hình như hình minh họa.



4 Chụp.

- Giữ chắc máy ảnh khi chụp. Khi bạn nhấn hoàn toàn nút chụp với làm mờ hậu cảnh được đặt thành [Tự động], máy ảnh sẽ chụp hai lần và xử lý ảnh.

Hiệu ứng mịn da	Chọn độ mịn da từ một trong ba cấp. Làm mịn da được tối ưu hóa cho khuôn mặt chủ thể chính.
Độ sáng	Chọn độ sáng từ một trong năm cấp.
Mờ nền	Làm mờ hậu cảnh.



- Tùy theo điều kiện chụp, các khu vực khác ngoài da người cũng có thể bị hiệu chỉnh.
- Trước tiên, chụp thử một số ảnh để đảm bảo có được kết quả như mong muốn.



- Trong chế độ flash **[☑]**, làm mờ hậu cảnh được đặt thành [Tắt] và không thể thay đổi.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



Chủ thể chuyển động (Thể thao)

► Ảnh ► Phim

Chụp liên tục trong khi máy ảnh lấy nét chủ thể chuyển động.



1 Vào chế độ S.



2 Lấy nét.

- Trong khi nhấn nửa chừng nút chụp, máy ảnh sẽ tiếp tục điều chỉnh lấy nét và độ sáng ảnh trong khung màu xanh.

3 Chụp.

- Giữ nút chụp nhấn xuống hoàn toàn để chụp liên tục.



- Trong chế độ S, ảnh có thể trông nhiều hạt do tốc độ ISO (📖53) tăng để phù hợp với các điều kiện chụp.
- Sau khi chụp liên tục, máy sẽ ngừng trong giây lát trước khi bạn có thể chụp lại. Lưu ý rằng một số loại thẻ nhớ có thể khiến thời gian chờ trước khi chụp tiếp kéo dài hơn.
- Tùy thuộc vào điều kiện chụp, thiết lập máy ảnh và vị trí zoom, quá trình chụp có thể bị chậm lại.
- Không sử dụng được tính năng chụp liên tục trong chế độ tự động (📖31).

Cảnh cụ thể

Chọn chế độ phù hợp với cảnh chụp và máy ảnh sẽ tự động định cấu hình thiết lập để có ảnh tối ưu.



1 Vào chế độ SCN.



2 Chọn chế độ chụp.

- Trên màn hình Điều khiển nhanh (📖23), chọn , rồi chọn chế độ chụp.

3 Chụp.

Chụp chân dung (Chân dung)

► Ảnh ► Phim

- Chụp ảnh người với hiệu ứng nét mềm.



Chụp cảnh đêm không sử dụng chân máy (Chụp đêm cầm tay)

► Ảnh ► Phim

- Chụp ảnh đẹp cho cảnh đêm hoặc chân dung với hậu cảnh là cảnh đêm, mà không cần giữ cố định máy ảnh (ví dụ như bằng chân máy).
- Ảnh đơn được tạo bằng cách hợp nhất các ảnh chụp liên tiếp, làm giảm rung máy và nhiễu ảnh.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục





Chụp pháo hoa (Pháo hoa)

► Ảnh ► Phim

- Ảnh pháo hoa rực rỡ.



- Trong chế độ [P], ảnh có thể trông nhiều hạt do tốc độ ISO (📖53) tăng để phù hợp với các điều kiện chụp.
- Do máy ảnh sẽ chụp liên tục trong chế độ [P], vui lòng giữ vững máy trong khi chụp.
- Trong chế độ [P], hiện tượng nhòe ảnh quá mức do chuyển động hoặc một số điều kiện chụp nhất định có thể khiến ảnh không có được kết quả như mong muốn.
- Ở chế độ [P], gán máy ảnh lên chân máy hoặc thực hiện các biện pháp khác để giữ vững máy và tránh rung máy. Ngoài ra, bạn nên đặt [Chế độ IS] thành [Tắt] khi sử dụng chân máy hoặc các biện pháp khác để giữ vững máy ảnh (📖36).



- Khi bạn sử dụng chân máy cho cảnh đêm, chụp trong chế độ **AUTO** thay vì chế độ [P] sẽ cho kết quả tốt hơn (📖26).
- Ở chế độ [P], mặc dù không hiển thị các khung khi nhấn nửa chừng nút chụp, máy ảnh vẫn lấy được nét tối ưu.

Áp dụng hiệu ứng đặc biệt

Thêm nhiều hiệu ứng khác nhau vào ảnh khi chụp.



1 Vào chế độ SCN.



2 Chọn chế độ chụp.

- Trên màn hình Điều khiển nhanh (📖23), chọn [S], rồi chọn chế độ chụp.



- Trước tiên, chụp thử một số ảnh để đảm bảo có được kết quả như mong muốn.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

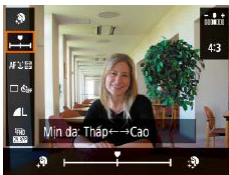
Chỉ mục



Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp)

▶ Ảnh ▶ Phim

Xử lý ảnh để da trông mịn hơn.



1 Chọn [👤].

2 Chọn mức hiệu ứng.

- Chọn [Hiệu ứng mịn da] và định cấu hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thị với hiệu ứng đã áp dụng.

3 Chụp.

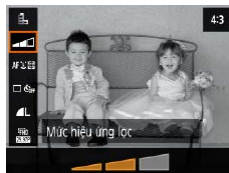


- Tùy theo điều kiện chụp, các khu vực khác ngoài da người cũng có thể bị hiệu chỉnh.

Chụp ở chế độ đơn sắc (Đen trắng hạt)

▶ Ảnh ▶ Phim

Chụp ảnh đơn sắc với cảm giác thô và nhiều hạt.



1 Chọn [👤].

2 Chọn mức hiệu ứng.

- Chọn [Mức hiệu ứng lọc] và định cấu hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thị với hiệu ứng đã áp dụng.

3 Chụp.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

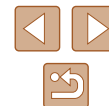
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Chụp với hiệu ứng nét mềm

► Ảnh ► Phim

Chức năng này làm ảnh trông như được chụp bằng máy ảnh có bộ lọc nét mềm. Bạn có thể điều chỉnh mức độ hiệu ứng như mong muốn.

1 Chọn [👤].

2 Chọn mức hiệu ứng.

- Chọn [Mức hiệu ứng lọc] và định cấu hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thị với hiệu ứng đã áp dụng.

3 Chụp.



Chụp với hiệu ứng ống kính mắt cá (Hiệu ứng mắt cá)

► Ảnh ► Phim

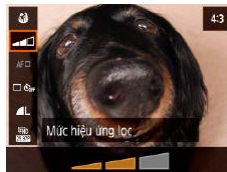
Chụp với hiệu ứng méo ảnh của ống kính mắt cá.

1 Chọn [👤].

2 Chọn mức hiệu ứng.

- Chọn [Mức hiệu ứng lọc] và định cấu hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thị với hiệu ứng đã áp dụng.

3 Chụp.



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

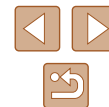
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Ảnh giống tranh sơn dầu (Hiệu ứng nghệ thuật đậm nét)

► Ảnh ► Phim

Làm cho chủ thể trông chân thực hơn, giống như chủ thể trong tranh sơn dầu.



1 Chọn [F].

2 Chọn mức hiệu ứng.

- Chọn [Mức hiệu ứng lọc] và định cấu hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thị với hiệu ứng đã áp dụng.

3 Chụp.

Ảnh giống tranh màu nước (Hiệu ứng màu nước)

► Ảnh ► Phim

Màu dịu hơn để ảnh giống như tranh màu nước.



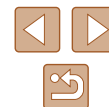
1 Chọn [F].

2 Chọn mức hiệu ứng.

- Chọn [Mức hiệu ứng lọc] và định cấu hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thị với hiệu ứng đã áp dụng.

3 Chụp.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Chụp với hiệu ứng máy đồ chơi (Hiệu ứng máy đồ chơi)

► Ảnh ► Phim

Hiệu ứng này khiến cho ảnh giống như chụp từ máy đồ chơi bằng cách làm mờ nét ảnh (góc ảnh tối hơn, mờ hơn) và chỉnh sửa sắc màu tổng thể.

1 Chọn [📷].



2 Chọn tông màu.

- Chọn [Loại hiệu ứng lọc] và định cấu hình hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thị với hiệu ứng đã áp dụng.

3 Chụp.

Tiêu chuẩn	Ảnh giống như ảnh chụp bằng máy đồ chơi.
Tông nóng	Ảnh có tông màu ấm hơn so với [Tiêu chuẩn].
Tông lạnh	Ảnh có tông màu mát hơn so với [Tiêu chuẩn].

Ảnh giống mô hình thu nhỏ (Hiệu ứng thu nhỏ)

► Ảnh ► Phim

Tạo hiệu ứng mô hình thu nhỏ bằng cách làm mờ các khu vực ảnh phía trên và phía dưới khu vực bạn chọn.

1 Chọn [📏].

- Khung màu trắng hiển thị, biểu thị khu vực hình ảnh sẽ không bị làm mờ.



2 Chọn khu vực để giữ lấy nét.

- Nhấn nút ▼.
- Để di chuyển khung, nhấn các nút ▲/▼.
- Để di chuyển điểm AF, nhấn nút [👁] rồi nhấn các nút ▲/▼/◀/▶.

3 Quay trở về màn hình chụp rồi chụp.

- Nhấn nút [👁] để quay trở về màn hình chụp rồi chụp.



- Để chuyển hướng của khung (từ hướng ngang sang hướng dọc hoặc ngược lại), nhấn các nút ◀/▶ ở bước 2. Bạn có thể di chuyển khung theo hướng dọc bằng cách nhấn nút ◀/▶.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Quay các phim khác nhau

▶ Ảnh ▶ Phim



1 Vào chế độ .

- Thanh màu đen hiển thị ở rìa trên cùng và dưới cùng của màn hình, chủ thể được phóng to đôi chút. Thanh màu đen biểu thị các khu vực ảnh không được ghi.

2 Quay.



- Nhấn nút quay phim.
- Để ngừng quay, nhấn lại nút quay phim.

Thay đổi kích cỡ ghi phim




▶ Ảnh ▶ Phim

Đặt cỡ quay và tốc độ khung hình cho phim. Tốc độ khung hình cho biết số lượng khung hình được ghi trong một giây và tùy chọn có sẵn sẽ tùy thuộc vào thiết lập NTSC hoặc PAL.



- Trên màn hình điều khiển nhanh () 23), chọn , rồi chọn tùy chọn mong muốn.

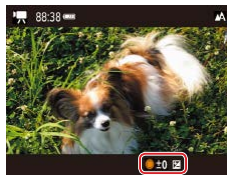





- Chủ thể sẽ hiển thị lớn hơn đối với phim 4K so với trong các chế độ khác.
- Nếu máy ảnh tạm thời trở nên quá nóng trong khi quay phim 4K kéo dài, biểu tượng  sẽ hiển thị và quá trình quay dừng lại. Lúc này, bạn sẽ không thể quay phim ngay cả khi nhấn nút quay phim. Thực hiện theo hướng dẫn hiển thị, chọn kích cỡ ghi phim khác ngoài  hay  hoặc tắt máy ảnh để nhiệt độ máy giảm xuống trước khi tiếp tục quay.

Điều chỉnh độ sáng ảnh (Bù trừ phơi sáng)


▶ Ảnh ▶ Phim

Phơi sáng tiêu chuẩn do máy ảnh đặt có thể điều chỉnh theo mức tăng 1/3 điểm dừng, trong phạm vi từ -3 đến +3.



- Nhấn nút . Nhìn vào màn hình, xoay nút xoay  để điều chỉnh độ sáng, rồi nhấn lại nút  khi hoàn tất.



- Độ sáng ảnh có thể bị khóa như mô tả trong phần “Khóa độ sáng ảnh / phơi sáng (Khóa AE)” () 52).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

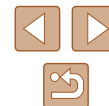
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Tắt tự động giảm tốc độ màn trập

► Ảnh ► Phim

Có thể tắt chức năng tự động giảm tốc độ màn trập nếu chuyển động trong phim [FHD 59.94P], [FHD 59.94P], [FHD 50.00P], hoặc [FHD 50.00P] bị giạt. Tuy nhiên, trong điều kiện ánh sáng yếu, phim có thể trông tối.

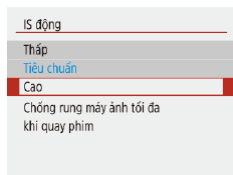


- Chọn menu [📷] (📖23) > [📷 Chụp chậm t.động] > [Tắt].

Hiệu chỉnh rung máy mạnh

► Ảnh ► Phim

Giảm rung máy mạnh, chẳng hạn như quay phim trong lúc di chuyển. Phần ảnh hiển thị thay đổi nhiều hơn so với [Tiêu chuẩn] và chủ thể được phóng lớn hơn.



- Chọn menu [📷] (📖23) > [Thiết lập IS] > [IS động] > [Cao].



- [IS động] không khả dụng khi [Chế độ IS] được đặt thành [Tắt] (📖36).

Thiết lập âm thanh

► Ảnh ► Phim

Tắt lọc gió

Tiếng ồn gây ra bởi gió mạnh có thể được giảm thiểu. Tuy nhiên, sử dụng tùy chọn này khi không có gió sẽ khiến âm thanh được ghi không tự nhiên. Trong trường hợp này, bạn có thể tắt lọc gió.



- Chọn menu [📷] (📖23) > [Lọc gió] > [Tắt].

Sử dụng bộ lọc giảm

Bộ lọc giảm có thể giảm thiểu âm thanh bị biến dạng trong môi trường ồn ào. Tuy nhiên, sử dụng trong môi trường yên tĩnh có thể làm giảm âm lượng được ghi.



- Chọn menu [📷] (📖23) > [Bộ lọc giảm], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



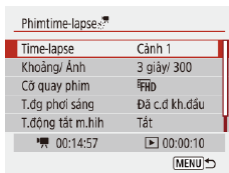
Quay phim time-lapse

► Ảnh ► Phim

Phim time-lapse kết hợp ảnh được chụp tự động trong một khoảng thời gian chỉ định. Tất cả các thay đổi dần dần của chủ thể (như thay đổi trong phong cảnh) sẽ được phát dưới dạng chuyển động nhanh.

1 Truy cập màn hình [Thiết lập phim time-lapse].

- Chọn menu [📷] (📖23) > [Phimtime-lapse].



2 Định cấu hình thiết lập.

- Trong [Time-lapse], chọn cảnh.
- Chọn mục, rồi chọn tùy chọn mong muốn.
- Đặt [T.động tắt m.hình] thành [Tắt] để giữ màn hình bật khoảng 30 phút sau khi bạn bắt đầu chụp. Đặt thành [Bật] để tắt màn hình khoảng 10 giây sau khi khung hình đầu tiên được chụp. Để bật hoặc tắt màn hình trước đó trong quá trình ghi, nhấn nút ▼.
- Khi bạn định cấu hình mục, thời gian cần (🕒) và thời gian phát lại phim (▶) hiển thị.

3 Trở lại màn hình quay.

- Nhấn nút **MENU** để quay trở về màn hình quay. Để lấy nét chủ thể, nhấn nửa chừng nút chụp.
- Nhấn nút quay phim.



- Không chạm vào máy ảnh trong khi ghi.
- Để hủy ghi, nhấn lại nút quay phim.
- Chủ thể chuyển động nhanh có thể trông bị méo trong phim.
- Âm thanh sẽ không được ghi lại.

Hiệu ứng mô hình thu nhỏ trong phim (Phim hiệu ứng thu nhỏ)

► Ảnh ► Phim

Tạo hiệu ứng mô hình thu nhỏ trong phim bằng cách làm mờ các khu vực ảnh ngoài khu vực đã chọn.



1 Định cấu hình thiết lập.

- Trên màn hình Điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷], rồi chọn tùy chọn.

2 Chọn khu vực để giữ lấy nét.

- Nhấn nút ▼.
- Để di chuyển khung, nhấn các nút ▲/▼.
- Để di chuyển điểm AF, nhấn nút [👁️] rồi nhấn các nút ▲/▼/◀/▶.

3 Quay trở về màn hình chụp rồi chụp.

- Nhấn nút [📷] để quay trở về màn hình chụp. Để lấy nét chủ thể, nhấn nửa chừng nút chụp.
- Nhấn nút quay phim.

Thời gian phát lại ước chừng (cho clip một phút)

Tốc độ	Thời gian phát lại
5x	Khoảng 12 giây
10x	Khoảng 6 giây
20x	Khoảng 3 giây

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





- Âm thanh sẽ không được ghi lại.
- Đặt kích cỡ ghi phim thành [FHD 29.97P] hoặc [FHD 25.00P].

Quay video quay ngắn

► Ảnh ► Phim

Quay một chuỗi video quay ngắn 4, 6 hoặc 8 giây, và máy ảnh sẽ ghép các video để tạo album video quay ngắn thể hiện dấu ấn của chuyến đi hoặc sự kiện của bạn.

Quay video ngắn	
Quay video ngắn	Bật
Thiết lập album	Album mới
Thời gian phát lại	4 giây
Hiệu ứng phát lại	Tốc độ x1
Hiện lời xác nhận	Bật
Thời gian cần	4 giây

1 Bật quay video ngắn.

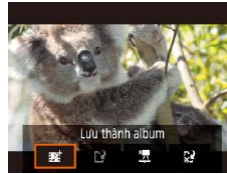
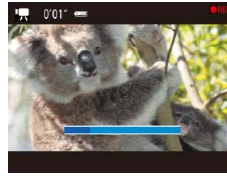
- Chọn menu [📷] (📖23) > [Quay video ngắn] > [Bật].

2 Định cấu hình thiết lập.

- Chọn mục để định cấu hình, rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Thời gian phát lại	Chọn thời gian phát lại video quay ngắn.
Hiệu ứng phát lại	Chọn hiệu ứng xem lại video quay ngắn.
Hiện lời xác nhận	Chọn có hiển thị thông báo xác nhận sau khi quay mỗi video quay ngắn hay không.

- Máy ảnh sẽ hiển thị thời gian cần để quay video quay ngắn dựa trên thời gian và hiệu ứng xem lại.
- Sau khi quay video quay ngắn đầu tiên, bạn có thể chọn album để lưu video quay ngắn tiếp theo trong [Thiết lập album].



3 Chụp.

- Nhấn nút **MENU** để quay trở về màn hình chụp, rồi nhấn nút quay phim.
- Thanh hiển thị thời gian đã quay sẽ hiển thị và sẽ tự động dừng quay khi kết thúc.

4 Lưu vào album.

- Thông báo này sẽ không hiển thị nếu đặt [Hiện lời xác nhận] thành [Tắt] ở bước 2, và video quay ngắn sẽ tự động lưu vào album đã chọn trong [Thiết lập album] ở bước 2.
- Lặp lại các bước 3 – 4 nếu cần.

5 Tắt video quay ngắn.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷].



- Video quay ngắn được lưu vào album mới khi thời gian ghi của album hiện tại vượt quá 5 phút.
- Thời gian phát lại hiển thị cho mỗi video quay ngắn chỉ dùng để tham khảo.
- Đặt kích cỡ ghi phim thành [FHD 29.97P] hoặc [FHD 25.00P].
- Tắt cả video quay ngắn được dừng quay bằng tay sẽ được lưu thành phim thường.
- Máy ảnh không ghi âm thanh khi đặt [Hiệu ứng phát lại] thành [Tốc độ x2] hoặc [Tốc độ x1/2].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

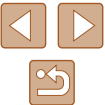
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Chế độ P

Sử dụng kiểu chụp ưa thích để có được những bức ảnh rõ nét hơn



- Các hướng dẫn trong chương này áp dụng cho máy ảnh khi đặt nút xoay chế độ thành **P**. Một số tính năng của chế độ **P** cũng khả dụng trong các chế độ khác.
- **P**: Phơi sáng tự động P; AE: Tự động phơi sáng

Chụp ở chế độ phơi sáng tự động P (Chế độ P)

► Ảnh ► Phim

Bạn có thể tùy chỉnh nhiều thiết lập chức năng để phù hợp với kiểu chụp mong muốn.



1 Vào chế độ **P**.

2 Tùy chỉnh thiết lập như mong muốn (📖52 – 📖63), rồi chụp.



- Nếu không đạt được phơi sáng chuẩn khi nhấn nửa chừng nút chụp, tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ sẽ nhấp nháy màu trắng. Trong trường hợp này, thử điều chỉnh tốc độ ISO (📖53) hoặc bật flash (nếu chủ thể tối, 📖61), khi đó có thể đạt được phơi sáng chuẩn.
- Cũng có thể quay phim trong chế độ **P** bằng cách nhấn nút quay phim. Tuy nhiên, một số thiết lập điều khiển nhanh (📖23) và MENU (📖23) có thể được tự động điều chỉnh khi quay phim.
- Bạn có thể điều chỉnh kết hợp tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ bằng cách nhấn nửa chừng nút chụp và xoay nút xoay 🌀 (Chuyển chương trình).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

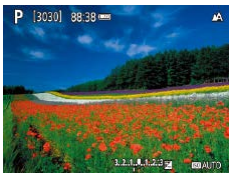


Độ sáng ảnh (Phơi sáng)

Điều chỉnh độ sáng ảnh (Bù trừ phơi sáng)

► Ảnh ► Phim

Phơi sáng tiêu chuẩn do máy ảnh đặt có thể điều chỉnh theo mức tăng 1/3 điểm dừng, trong phạm vi từ -3 đến +3.



- Nhấn nút ▲. Nhìn vào màn hình, xoay nút xoay để điều chỉnh độ sáng, rồi nhấn lại nút ▲ khi hoàn tất.

Khóa độ sáng ảnh / phơi sáng (Khóa AE)

► Ảnh ► Phim

Trước khi chụp, bạn có thể khóa phơi sáng hoặc chỉ định lấy nét và phơi sáng riêng.

1 Khóa phơi sáng.

- Hướng máy ảnh vào chủ thể để chụp với mức phơi sáng đã khóa. Trong khi nhấn nửa chừng nút chụp, nhấn nút ▲.
- [✖] hiển thị và phơi sáng bị khóa.
- Thiết lập này sẽ tự động mở khóa sau khi hẹn giờ đo sáng kết thúc.

2 Bỏ cục ảnh và chụp.

- Khóa phơi sáng được mở và biểu tượng [✖] sẽ không hiển thị nữa.



- Trong chế độ **P, Tv, Av, M** hoặc [A], giá trị phơi sáng hiển thị dựa trên thời gian đặt trong [Hẹn giờ đo] của menu [📷] (📖 23).

Thay đổi phương pháp đo sáng

► Ảnh ► Phim

Điều chỉnh phương pháp đo sáng (cách đo độ sáng) để phù hợp với điều kiện chụp như sau.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖 23), chọn [📷], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Đo toàn khung	Dành cho các điều kiện chụp thông thường, bao gồm cả chụp ngược sáng. Tự động điều chỉnh phơi sáng để phù hợp với điều kiện chụp.
Đo điểm	Chỉ đo sáng trong phạm vi [○] (Khung đo sáng điểm) hiển thị ở trung tâm màn hình.
Trung bình trung tâm	Xác định độ sáng trung bình của ảnh sáng trên toàn bộ khu vực ảnh, được tính bằng cách lấy độ sáng ở khu vực trung tâm làm trọng tâm.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

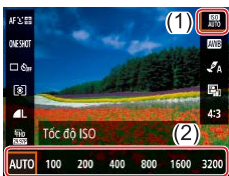
Chỉ mục



Thay đổi tốc độ ISO

► Ảnh ► Phim

Đặt tốc độ ISO thành [AUTO] để tự động điều chỉnh cho phù hợp với chế độ và điều kiện chụp. Nếu không, đặt tốc độ ISO cao hơn cho độ nhạy cao hơn, hoặc thấp hơn cho độ nhạy thấp hơn.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (23), chọn [ISO], rồi chọn tùy chọn mong muốn.



- Mặc dù việc chọn tốc độ ISO thấp hơn có thể giúp ảnh giảm nhiễu hạt, trong một số điều kiện chụp, nhiễu hạt có thể xuất hiện và máy ảnh sẽ bị rung.
- Việc chọn tốc độ ISO cao hơn sẽ làm tăng tốc độ màn trập, điều này có thể giúp giảm rung chủ thể và máy ảnh, đồng thời làm tăng phạm vi flash. Tuy nhiên, ảnh có thể trông nhiễu hạt.

Tự động hiệu chỉnh độ sáng và độ tương phản (Tối ưu hóa ánh sáng tự động)

► Ảnh ► Phim

Tự động hiệu chỉnh độ sáng và độ tương phản để tránh ảnh quá tối hoặc có độ tương phản quá thấp hoặc quá cao.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (23), chọn [Light], rồi chọn tùy chọn mong muốn.



- Tính năng này có thể tăng nhiễu hạt trong một số điều kiện chụp.
- Nếu chức năng tối ưu hóa ánh sáng tự động khiến ảnh quá sáng, đặt chức năng thành [Light] hoặc [OFF].
- Dưới thiết lập khác ngoài [Light], ảnh có thể vẫn bị sáng hoặc hiệu ứng bù trừ phơi sáng có thể yếu nếu sử dụng thiết lập tối hơn cho bù trừ phơi sáng hoặc bù trừ phơi sáng flash. Để chụp ảnh với độ sáng chỉ định, đặt tính năng này thành [Light].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Màu ảnh

Chụp ảnh tự nhiên (Cân bằng trắng)

► Ảnh ► Phim

Bằng cách điều chỉnh cân bằng trắng (WB), bạn có thể làm cho cảnh chụp có màu sắc trông tự nhiên hơn.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [WB], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

	Tự động	Tự động đặt cân bằng trắng tối ưu cho đa số các điều kiện chụp.
	Ban ngày	Để chụp ngoài trời trong điều kiện thời tiết tốt.
	Bóng râm	Để chụp trong bóng râm.
	Mây	Để chụp trong điều kiện trời nhiều mây hoặc chạng vạng.
	Đèn dây tóc	Để chụp trong điều kiện chiếu sáng bằng đèn dây tóc thông thường.
	Đèn huỳnh quang	Để chụp trong điều kiện chiếu sáng bằng đèn huỳnh quang trắng.
	Tùy chọn	Để thiết lập cân bằng trắng tùy chỉnh bằng tay.

Cân bằng trắng tùy chỉnh

Để màu sắc ảnh trông tự nhiên trong điều kiện ánh sáng khi chụp, điều chỉnh cân bằng trắng cho phù hợp với nguồn sáng. Thiết lập cân bằng trắng dưới nguồn sáng tương tự như nguồn sáng khi chụp.

1 Chụp chủ thể màu trắng.

- Hướng máy ảnh vào một tờ giấy hoặc vật toàn trắng khác để chụp, sao cho màn hình chỉ có màu trắng.

2 Chọn [WB].

- Thực hiện theo các bước trong phần “Chụp ảnh tự nhiên (Cân bằng trắng)” (📖54) để chọn [WB].



3 Chọn [Cân bằng trắng tùy chọn].

- Chọn menu [WB] (📖23) > [Cân bằng trắng tùy chọn].

4 Tải dữ liệu cân bằng trắng.

- Chọn ảnh từ bước 1, rồi nhấn nút .
- Nhấn nút **MENU** để quay trở về màn hình chụp.



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

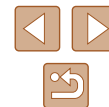
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





- Chụp chủ thể màu trắng quá sáng hoặc quá tối có thể khiến cân bằng trắng không được thiết lập chính xác.
- Thông báo sẽ hiển thị trên màn hình để tải dữ liệu màu trắng nếu bạn chọn ảnh không phù hợp. Chọn [Hủy] để chọn một ảnh khác. Chọn [OK] để sử dụng ảnh đó làm dữ liệu màu trắng, nhưng chú ý rằng dữ liệu này có thể vẫn không đạt được cân bằng trắng phù hợp.



- Thay vì vật màu trắng, biểu đồ màu xám hoặc thẻ phản chiếu màu xám 18% (bán sẵn trên thị trường) có thể tạo cân bằng trắng chính xác hơn.
- Cân bằng trắng hiện tại và thiết lập liên quan sẽ không được sử dụng khi bạn chụp chủ thể màu trắng.

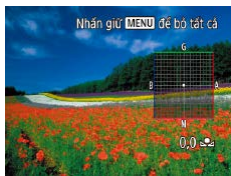
Hiệu chỉnh cân bằng trắng bằng tay

Bạn có thể hiệu chỉnh cân bằng trắng bằng tay. Điều chỉnh này có thể khớp với hiệu ứng khi sử dụng kính lọc chuyển đổi nhiệt độ hoặc kính lọc chỉnh sắc có bán trên thị trường.



1 Định cấu hình thiết lập.

- Thực hiện theo các bước trong phần “Chụp ảnh tự nhiên (Cân bằng trắng)” (📖54) để chọn tùy chọn cân bằng trắng.



2 Định cấu hình thiết lập nâng cao.

- Để định cấu hình chi tiết thiết lập này, nhấn nút **MENU**, rồi nhấn các nút ▲/▼/◀/▶ để điều chỉnh mức hiệu chỉnh.
- Nhấn nút ⏪ để hoàn tất thiết lập.



- Bất kỳ mức hiệu chỉnh nào bạn thiết lập sẽ được giữ nguyên kể cả khi bạn thay đổi tùy chọn cân bằng trắng ở bước 1.

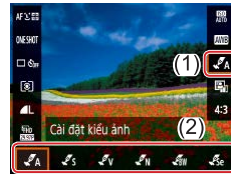


- B: xanh da trời; A: hồ phách; M: đỏ tía; G: xanh lá cây
- Một mức hiệu chỉnh xanh da trời/hồ phách tương đương với 5 mired trên kính lọc chuyển đổi nhiệt độ màu. (Mired: Đơn vị nhiệt độ màu đại diện cho mật độ kính lọc chuyển đổi nhiệt độ màu)

Tùy chỉnh màu (Thiết lập kiểu ảnh)

► Ảnh ► Phim

Chọn thiết lập màu thể hiện hoàn toàn cảnh hoặc chủ thể.

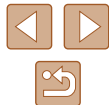


- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [A], rồi chọn tùy chọn mong muốn.



- Với [S], bạn có thể nhấn nút **MENU** để điều chỉnh độ tương phản, bão hòa màu hoặc các thiết lập khác.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Phạm vi chụp và lấy nét

Chụp cận cảnh (Cận cảnh)

► Ảnh ► Phim

Để lấy nét chủ thể ở phạm vi gần, đặt máy ảnh thành [Cận cảnh].



- Nhấn nút ◀ và chọn [Cận cảnh].



- Nếu đèn flash đánh sáng, ảnh có thể bị mờ nét.
- Tại khu vực hiển thị thanh màu vàng phía dưới thanh zoom, biểu tượng [Cận cảnh] sẽ chuyển sang màu xám và máy ảnh sẽ không thể lấy nét.



- Để tránh rung máy, thử gắn máy ảnh lên chân máy và chụp với máy được đặt thành [Ổn định] (23).

Chụp ở chế độ lấy nét tay

► Ảnh ► Phim

Khi không thể lấy nét ở chế độ lấy nét tự động, sử dụng lấy nét tay. Bạn có thể chỉ định vị trí lấy nét chung rồi nhấn nửa chừng nút chụp để máy ảnh xác định vị trí lấy nét tối ưu gần vị trí đã chỉ định.



(1)

1 Chọn [MF].

- Nhấn nút ◀ và chọn [MF].
- [MF] và thang đo MF sẽ hiển thị.

2 Chỉ định vị trí lấy nét chung.

- Với thang đo MF trên màn hình (1) (thể hiện khoảng cách và vị trí lấy nét), nhấn các nút ▲/▼ hoặc xoay nút xoay để chỉ định vị trí lấy nét chung, rồi nhấn nút [OK].

3 Tinh chỉnh lấy nét.

- Nhấn nửa chừng nút chụp để máy ảnh tinh chỉnh vị trí lấy nét (Nét tay an toàn).



- Để lấy nét chính xác hơn, thử gắn máy ảnh lên chân máy để ổn định máy khi chụp.
- Để tắt tinh chỉnh lấy nét tự động khi nhấn nửa chừng nút chụp, chọn menu [Chụp] (23) > [Nét tay an toàn] > [Tắt].
- Để lấy nét bằng tay dễ dàng hơn, chọn menu [Chụp] (23) > [Th/lập báo nét khi lấy nét tay] > [Vùng nét] > [Bật].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

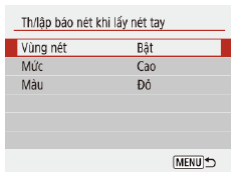
Phụ lục

Chi mục



■ Dễ dàng xác định khu vực lấy nét (Bảo nét khi lấy nét tay)

Viền của các chủ thể được lấy nét hiển thị có màu để giúp việc lấy nét tay dễ dàng hơn. Bạn có thể điều chỉnh màu sắc và độ nhạy (mức) phát hiện viền nếu cần.



1 Truy cập màn hình thiết lập.

- Chọn menu [📷] (📖23) > [Th/lập báo nét khi lấy nét tay] > [Bật].

2 Định cấu hình thiết lập.

- Chọn mục để định cấu hình, rồi chọn tùy chọn mong muốn.

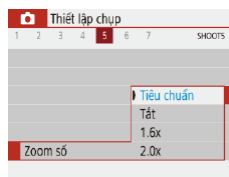


- Màu hiển thị cho báo nét khi lấy nét tay không được ghi trong ảnh.

Bộ chuyển tele số

▶ Ảnh ▶ Phim

Có thể tăng tiêu cự ống kính lên khoảng 1,6x hoặc 2,0x. Tính năng này có thể giảm rung máy do có tốc độ màn trập nhanh hơn so với khi bạn sử dụng zoom (kể cả zoom số) với cùng hệ số zoom.



- Chọn menu [📷] (📖23) > [Zoom số], rồi chọn tùy chọn mong muốn.
- Hiển thị xem được phóng to và hệ số zoom hiển thị trên màn hình.



- Tốc độ màn trập có thể tương đương khi bạn di chuyển cần gạt zoom hoàn toàn về phía [📷] để chụp xa tối đa, và khi bạn zoom gần để phóng to chủ thể đến cùng một kích thước theo bước 2 trong phần "Phóng to lại gần chủ thể (Zoom số)" (📖30).

Chọn phương pháp AF

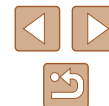
▶ Ảnh ▶ Phim

Chọn phương pháp lấy nét tự động (AF) cho chủ thể và cảnh bạn đang chụp.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [AF] (📖23), rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục





- Lấy nét có thể mất nhiều thời gian hơn hoặc không chính xác khi chủ thể quá tối hay kém độ tương phản, hoặc trong điều kiện quá sáng.

Dò theo+👤

▶ Ảnh ▶ Phim

- Sau khi hướng máy ảnh về phía chủ thể, khung trắng sẽ hiển thị quanh khuôn mặt chủ thể chính được máy ảnh xác định.
- Khi máy ảnh phát hiện chủ thể chuyển động, các khung sẽ di chuyển theo chủ thể trong phạm vi nhất định.
- Khi không nhận diện được khuôn mặt, nhấn nửa chừng nút chụp sẽ hiển thị khung màu xanh lá cây quanh khu vực khác được lấy nét.



- Ví dụ về khuôn mặt không thể nhận diện được:
 - Chủ thể ở quá xa hoặc quá gần
 - Chủ thể quá tối hoặc quá sáng
 - Khuôn mặt nhìn nghiêng, hơi chệch góc hoặc bị che khuất một phần
- Máy ảnh có thể hiểu sai các chủ thể khác thành khuôn mặt người.

Chọn chủ thể để lấy nét (Lấy nét động)

▶ Ảnh ▶ Phim

Chụp sau khi chọn chủ thể để lấy nét như sau.

1 Chọn [Lấy nét động].

- Thực hiện theo các bước trong phần “Chọn phương pháp AF” (📖57) để chọn [Lấy nét động].
- Khung [☑] hiển thị ở trung tâm màn hình.



2 Chọn chủ thể để lấy nét.

- Hướng máy ảnh để khung [☑] nằm trên chủ thể mong muốn.
- Nhấn nửa chừng nút chụp. Khung [☑] đổi thành [☐] màu xanh da trời, di chuyển theo chủ thể khi máy ảnh tiếp tục điều chỉnh lấy nét và phơi sáng (Lấy nét Servo) (📖59).

3 Chụp.

- Nhấn hoàn toàn nút chụp xuống để chụp.



- [Thao tác lấy nét] (📖59) được đặt thành [Lấy nét Servo] và không thể thay đổi.
- Việc theo dõi có thể không thực hiện được khi chủ thể quá nhỏ hoặc di chuyển quá nhanh, hay khi màu sắc hoặc độ sáng của chủ thể và nền tương tự nhau.
- 👤 không khả dụng.



- Khi chụp trong chế độ [MF] (📖56), nhấn và giữ nút ◀ ít nhất một giây.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Trung tâm

► Ảnh ► Phim

Một điểm lấy nét hiển thị ở trung tâm. Có thể lấy nét chính xác.



- Để bố cục ảnh với chủ thể nằm ở vị trí bên lề hoặc góc, trước tiên hướng máy ảnh để chụp chủ thể nằm ở điểm AF, rồi nhấn giữ nửa chừng nút chụp. Trong khi vẫn tiếp tục nhấn giữ nửa chừng nút chụp, bạn có thể bố cục ảnh lại như mong muốn, rồi nhấn hoàn toàn nút chụp xuống (Khóa lấy nét).

Chụp với lấy nét Servo

► Ảnh ► Phim

Chế độ này giúp bạn không bỏ lỡ các bức ảnh chụp chủ thể chuyển động, bạn chỉ cần nhấn nửa chừng nút chụp, máy ảnh sẽ liên tục lấy nét trên chủ thể và điều chỉnh phơi sáng.



1 Định cấu hình thiết lập.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [ONE SHOT] > [SERVO].



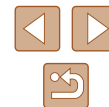
2 Lấy nét.

- Khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp, lấy nét và phơi sáng được duy trì tại vị trí hiển thị điểm lấy nét màu xanh da trời.



- Phơi sáng không được khóa trong chế độ lấy nét Servo khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp nhưng sẽ được xác định tại thời điểm chụp, bất kể ở thiết lập chế độ đo sáng (📖52) nào.
- Tùy thuộc vào khoảng cách đến chủ thể và tốc độ của chủ thể, máy ảnh có thể không lấy được nét chính xác.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Thay đổi thiết lập lấy nét

► Ảnh ► Phim

Máy ảnh không ngừng lấy nét chủ thể ngay cả khi bạn không nhấn nút chụp. Tuy nhiên, bạn cũng có thể thay đổi thao tác mặc định này bằng cách cài đặt máy lấy nét sau khi nhấn nửa chừng nút chụp.



- Chọn menu [CAMERA] (23) > [Lấy nét liên tục] > [Tắt].

Bật	Giúp bạn không bỏ lỡ cơ hội có những bức ảnh bất ngờ, do máy ảnh tiếp tục lấy nét chủ thể cho đến khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.
Tắt	Tiết kiệm nguồn pin, do máy ảnh không thường xuyên lấy nét. Tuy nhiên, điều này có thể làm trì hoãn lấy nét.

Chụp với khóa nét

► Ảnh ► Phim

Lấy nét có thể được khóa. Sau khi bạn khóa lấy nét, vị trí lấy nét sẽ không thay đổi ngay cả khi bạn bỏ ngón tay ra khỏi nút chụp.

1 Khóa lấy nét.

- Trong khi nhấn nửa chừng nút chụp, nhấn nút .
- Lấy nét được khóa, [MF] và thang đo MF sẽ hiển thị.
- Để mở khóa lấy nét, sau khi nhả nút chụp, nhấn lại nút , rồi nhấn nút hoặc .

2 Bố cục ảnh và chụp.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

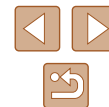
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Flash

Thay đổi chế độ flash

► Ảnh ► Phim

Bạn có thể thay đổi chế độ flash để phù hợp với cảnh chụp.



- Nhấn nút ► và chọn chế độ flash.

Flash tự động

Tự động đánh sáng trong điều kiện ánh sáng yếu.

Bật flash

Đánh sáng ở mỗi lần chụp.

Đồng bộ chậm

Đánh sáng để chiếu sáng chủ thể chính (ví dụ người) và chụp ở tốc độ màn trập chậm hơn để chiếu sáng hậu cảnh ngoài phạm vi flash.



- Ở chế độ [Flash tự động], gắn máy ảnh lên chân máy hoặc thực hiện các biện pháp khác để giữ vững máy và tránh rung máy. Ngoài ra, bạn nên đặt [Chế độ IS] thành [Tắt] khi sử dụng chân máy hoặc các biện pháp khác để giữ vững máy ảnh (136).
- Ở chế độ [Flash bật], ngay cả sau khi đèn flash đánh sáng, đảm bảo rằng chủ thể chính không di chuyển cho đến khi tiếng màn trập kết thúc.

Tắt flash

Để chụp không có flash.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

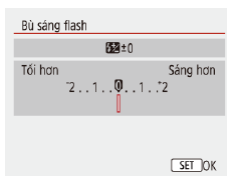
Chỉ mục



Điều chỉnh bù trừ phơi sáng flash

► Ảnh ► Phim

Cũng như bù trừ phơi sáng thông thường (📖52), bạn có thể điều chỉnh phơi sáng flash trong phạm vi -2 đến +2 điểm dừng, với mức tăng 1/3 điểm dừng.



- Định cấu hình thiết lập bằng cách chọn menu [📷] (📖23) > [Thiết lập flash] > [Bù sáng flash].
- Mức hiệu chỉnh bạn đã chỉ định sẽ hiển thị.



- Khi phát hiện khả năng dư sáng, máy ảnh sẽ tự động điều chỉnh tốc độ ISO trong lúc chụp với flash để giảm thiểu vùng bị lóa và chụp ở mức phơi sáng tối ưu. Tuy nhiên, bạn có thể tắt chức năng tự động điều chỉnh tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ bằng cách chọn menu [📷] (📖23) > [Thiết lập flash] > [FE an toàn] > [Tắt].

Chụp với khóa phơi sáng flash

► Ảnh ► Phim

Giữ mức công suất flash.



1 Nâng đèn flash và đặt flash thành [📷] hoặc [📷] (📖61).

2 Ghi lại mức công suất flash.

- Hướng máy ảnh vào chủ thể để chụp với mức phơi sáng đã khóa. Trong khi nhấn nửa chừng nút chụp, nhấn nút ▲.
- Flash đánh sáng, vòng tròn sẽ hiển thị để biểu thị phạm vi đo sáng, và [📷] sẽ hiển thị để cho biết mức công suất flash đã được giữ lại.

3 Bỏ cuộc ảnh và chụp.



- FE: Phơi sáng flash

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

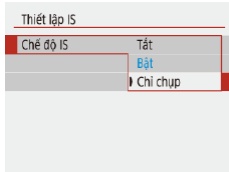


Thiết lập khác

Thay đổi thiết lập chế độ IS

► Ảnh ► Phim

Bạn có thể đặt hệ thống ổn định hình ảnh chỉ bật khi chụp ảnh.



- Chọn menu [📷] ([📷] 23) > [Thiết lập IS] > [Chế độ IS] > [Chỉ chụp].



- Nếu hệ thống ổn định hình ảnh không thể chống rung máy, gắn máy ảnh lên chân máy hoặc thực hiện các biện pháp khác để giữ vững máy. Trong trường hợp này, đặt [Chế độ IS] thành [Tắt].
- Thiết lập được thay đổi thành [Bật] để quay phim.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

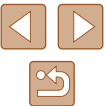
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

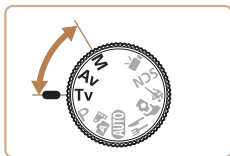
Phụ lục

Chỉ mục



Chế độ Tv, Av và M

Chụp ảnh thông minh hơn, tinh tế hơn và tùy chỉnh máy ảnh cho kiểu chụp của bạn



- Các hướng dẫn trong chương này áp dụng cho máy ảnh được thiết lập ở chế độ tương ứng.

Tốc độ màn trập cụ thể (Chế độ Tv)

► Ảnh ► Phim

Thiết lập tốc độ màn trập ưa thích trước khi chụp theo quy trình bên dưới. Máy ảnh tự động điều chỉnh giá trị khẩu độ phù hợp với tốc độ màn trập.

1 Vào chế độ Tv.



2 Thiết lập tốc độ màn trập.

- Xoay nút xoay  để thiết lập tốc độ màn trập.



- Trong các điều kiện yêu cầu tốc độ màn trập chậm hơn, máy sẽ ngừng trong giây lát trước khi bạn có thể chụp lại để xử lý giảm nhiễu hạt.
- Khi chụp ở tốc độ màn trập chậm và sử dụng chân máy, bạn nên đặt [Chế độ IS] thành [Tắt] (TẮT 36).
- Tốc độ màn trập tối đa với đèn flash được thiết lập là 1/2000 giây. Nếu bạn chỉ định tốc độ nhanh hơn, máy ảnh sẽ tự động thiết lập lại tốc độ thành 1/2000 giây trước khi chụp.
- Với tốc độ màn trập là 1,3 giây trở xuống, tốc độ ISO là [100] và không thể thay đổi.
- Phơi sáng chuẩn không khả dụng nếu giá trị khẩu độ nhấp nháy màu trắng khi nhấn nửa chừng nút chụp. Điều chỉnh tốc độ màn trập cho đến khi giá trị khẩu độ hiển thị màu trắng.



- **Tv**: Giá trị thời gian

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Giá trị khẩu độ cụ thể (Chế độ Av)

► Ảnh ► Phim

Thiết lập giá trị khẩu độ ưa thích trước khi chụp như sau. Máy ảnh tự động điều chỉnh tốc độ màn trập phù hợp với giá trị khẩu độ.

1 Vào chế độ Av.




2 Thiết lập giá trị khẩu độ.

- Xoay nút xoay  để thiết lập giá trị khẩu độ.



- Phơi sáng chuẩn không khả dụng nếu tốc độ màn trập nhấp nháy màu trắng khi nhấn nửa chừng nút chụp. Điều chỉnh giá trị khẩu độ cho đến khi tốc độ màn trập hiển thị màu trắng.



- **Av**: Giá trị khẩu độ (kích cỡ độ mở của lá khẩu ống kính)
- Để tự động điều chỉnh tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ và bật phơi sáng chuẩn trong các chế độ **Tv/Av** ngay cả khi trong điều kiện phơi sáng bất lợi, chọn menu  (23) > [Chuyển an toàn] > [Bật].

Tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ cụ thể (Chế độ M)



► Ảnh ► Phim

Thực hiện theo hướng dẫn bên dưới trước khi chụp để thiết lập tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ ưa thích để đạt phơi sáng mong muốn.

1 Vào chế độ M.

2 Thiết lập tốc độ ISO (23).


3 Định cấu hình thiết lập.

- Nhấn nút  để chọn tốc độ màn trập (1) hoặc giá trị khẩu độ (2), và xoay nút xoay  để chỉ định giá trị.



(1) (2)



- Với tốc độ màn trập là 1,3 giây trở xuống, tốc độ ISO là [100] và không thể thay đổi.
-  Chế độ tự động không khả dụng trong chế độ **M**.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục





- **M**: Chính tay
- Việc tính toán mức phơi sáng chuẩn dựa trên phương pháp đo sáng chỉ định (📖52).
- Khi tốc độ ISO cố định, bạn có thể so sánh giá trị chỉ định (biểu thị bằng vị trí mà kim đo sáng di chuyển) với mức phơi sáng tiêu chuẩn bằng cách nhấn nửa chừng nút chụp. Kim đo sáng sẽ hiển thị [◀] hoặc [▶] khi chênh lệch so với phơi sáng chuẩn vượt mức 3 điểm dừng.
- Sau khi thiết lập tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ, mức phơi sáng có thể sẽ thay đổi nếu bạn điều chỉnh zoom hoặc bố cục lại ảnh.
- Khi tốc độ ISO được cố định, độ sáng màn hình có thể thay đổi tùy theo tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ được chỉ định. Tuy nhiên, độ sáng màn hình sẽ không thay đổi khi bật đèn flash và đặt thành chế độ [🔆].
- Phơi sáng có thể không đạt hiệu quả như mong muốn khi tốc độ ISO được đặt thành [AUTO], do tốc độ ISO được điều chỉnh để đảm bảo phơi sáng chuẩn tương xứng với giá trị khẩu độ và tốc độ màn trập đã chỉ định.
- Độ sáng ảnh có thể bị ảnh hưởng bởi tối ưu hóa ánh sáng tự động. Để tắt tối ưu hóa ánh sáng tự động trong chế độ **M**, thêm dấu [✓] vào [Tắt khi ph.sáng th.công] trên màn hình thiết lập tối ưu hóa ánh sáng tự động.
- Để điều chỉnh phơi sáng khi tốc độ ISO được đặt thành [AUTO], chọn mức trên thành bù trừ phơi sáng.

Điều chỉnh công suất flash

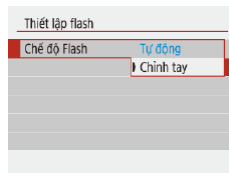
▶ Ảnh ▶ Phim

Bạn có thể chọn một trong ba mức flash trong các chế độ **Tv/Av/M**.

1 Vào chế độ Tv/Av/M.

2 Định cấu hình thiết lập.

- Chọn menu [📷] (📖23) > [Thiết lập flash] > [Chế độ Flash] > [Chính tay] và định cấu hình [Công suất Flash].



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện


Phụ lục

Chỉ mục



Xem lại

Xem lại ảnh, duyệt hoặc chỉnh sửa ảnh bằng nhiều cách thú vị

- Để thực hiện các thao tác này trên máy ảnh, nhấn nút  để chuyển sang chế độ xem lại.

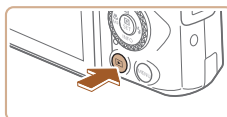


- Chức năng xem lại hoặc chỉnh sửa có thể không thực hiện được đối với các ảnh bị đổi tên hay chỉnh sửa trên máy tính hoặc được lấy từ máy ảnh khác.

Xem

▶ Ảnh ▶ Phim

Sau khi chụp ảnh hoặc quay phim, bạn có thể xem lại trên màn hình như sau.







1 Chuyển sang chế độ xem lại.

- Nhấn nút .



2 Chọn ảnh.

- Để xem ảnh trước đó, nhấn nút  hoặc xoay nút xoay  ngược chiều kim đồng hồ. Để xem ảnh tiếp theo, nhấn nút  hoặc xoay nút xoay  theo chiều kim đồng hồ.

- Nhấn và giữ các nút  /  để duyệt nhanh ảnh.



- Phim được đánh dấu bằng biểu tượng . Nhấn nút .



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





3 Xem phim.

- Chọn [▶] và nhấn nút [⏸].
- Để điều chỉnh âm lượng, nhấn các nút ▲/▼ trong khi xem lại.
- Để tạm dừng hoặc tiếp tục xem lại, nhấn nút [⏸].
- Sau khi phim kết thúc, biểu tượng [SET] [📺] hiển thị.



- Để chuyển từ chế độ xem lại sang chế độ chụp, nhấn nửa chừng nút chụp.
- Để hiển thị ảnh chụp gần đây nhất khi chuyển sang chế độ xem lại, chọn menu [▶] [📺] > [Xem từ lần xem cuối] > [Tắt], như vậy sẽ hiển thị ảnh chụp gần đây nhất khi bắt đầu xem lại sau khi bật máy ảnh.

Chuyển chế độ hiển thị

▶ Ảnh ▶ Phim

Nhấn nút ▼ để xem thông tin khác trên màn hình hoặc để ẩn thông tin. Để tìm hiểu chi tiết về thông tin hiển thị, tham khảo phần "Xem lại (Hiện thị thông tin chi tiết)" (📖120).

	Không hiển thị thông tin
	Hiện thị thông tin đơn giản
	Hiện thị thông tin chi tiết
	Hiện thị thông tin chi tiết 2

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



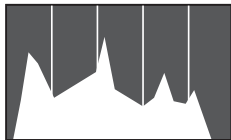
Cảnh báo dư sáng (đối với khu vực sáng trong ảnh)

► Ảnh ► Phim

Trong chế độ hiển thị thông tin chi tiết, các vùng sáng bị lóa trong ảnh sẽ nhấp nháy trên màn hình (📖68).

Biểu đồ

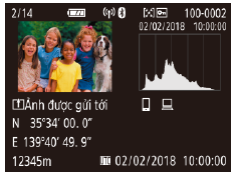
► Ảnh ► Phim



- Biểu đồ trong chế độ hiển thị thông tin chi tiết (📖68) là biểu đồ thể hiện phân phối độ sáng trong ảnh. Trục ngang thể hiện mức độ sáng và trục dọc thể hiện phân phối sáng ở từng mức độ. Xem biểu đồ giúp kiểm tra phơi sáng.

Hiển thị thông tin GPS

► Ảnh ► Phim



- Ảnh và phim được ghi có thể được định vị sử dụng thông tin GPS (như vĩ độ, kinh độ và độ cao) từ smartphone đã bật Bluetooth (📖87). Bạn có thể xem lại các thông tin này trong hiển thị thông tin GPS.
- Vĩ độ, kinh độ, độ cao và UTC (ngày giờ chụp) được liệt kê từ trên xuống dưới.



- Thông tin GPS sẽ không hiển thị đối với ảnh thiếu thông tin này.
- Đối với các mục không sẵn có trên smartphone hoặc ghi không chính xác, biểu tượng [---] hiển thị thay cho các giá trị số.



- UTC: Giờ quốc tế phối hợp, tương tự như giờ chuẩn GMT

Ghi ảnh đã gửi

Các ảnh đã gửi vào smartphone hoặc máy tính sẽ được gắn biểu tượng của thiết bị đó.

Xem phim ngắn được tạo khi chụp ảnh (Phim digest)

► Ảnh ► Phim

Xem phim digest được ghi tự động trong chế độ 📷 (📖28) vào ngày chụp ảnh như sau.



1 Chọn ảnh.

- Chọn ảnh gắn biểu tượng [SET 📷].



2 Xem phim digest.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷].
- Phim digest được ghi tự động vào ngày chụp ảnh sẽ được xem lại từ đầu.



- Khi bạn sử dụng máy ảnh đã tắt hiển thị thông tin, sau một lát, biểu tượng [SET 📷] sẽ không còn hiển thị (📖68).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

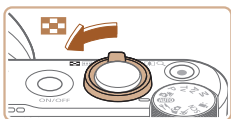


Duyệt và lọc ảnh


Xác định vị trí ảnh trong bảng kê

► Ảnh ► Phim

Bạn có thể nhanh chóng tìm thấy ảnh bằng cách hiển thị nhiều ảnh trong bảng kê.









1 Hiển thị ảnh trong bảng kê.

- Di chuyển cần gạt zoom về phía  để hiển thị ảnh trong bảng kê. Di chuyển lại cần gạt sẽ tăng số lượng ảnh hiển thị.
- Để hiển thị ít ảnh hơn, di chuyển cần gạt zoom về phía Q. Mỗi lần bạn di chuyển cần gạt sẽ có ít ảnh hiển thị hơn.






2 Chọn ảnh.

- Xoay nút xoay  hoặc nhấn các nút /// để chọn ảnh.
- Khung màu cam hiển thị xung quanh ảnh đã chọn.
- Nhấn nút  để xem ảnh đã chọn ở chế độ hiển thị từng ảnh.







Tìm kiếm ảnh phù hợp với điều kiện chỉ định

► Ảnh ► Phim






Nhanh chóng tìm thấy ảnh mong muốn trên thẻ nhớ bằng cách lọc hiển thị ảnh theo điều kiện chỉ định. Bạn cũng có thể chống xóa hoặc xóa những ảnh này cùng lúc.

★ Xếp loại	Hiển thị ảnh được xếp hạng.
☺ Ngày tháng	Hiển thị ảnh chụp theo ngày cụ thể.
📁 Thư mục	Hiển thị ảnh trong thư mục cụ thể.
🔑 Khóa	Hiển thị ảnh được bảo vệ hoặc không được bảo vệ trên thẻ nhớ.
📁 Loại tập tin	Hiển thị  Ảnh,  Phim] hoặc các phim được quay trong chế độ  .

1 Chọn điều kiện tìm kiếm.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (23), chọn .
- Nhấn các nút / để di chuyển và nhấn các nút / để chọn tùy chọn.
- Khi hoàn tất, nhấn nút **MENU**.

2 Xem ảnh được lọc.

- Ảnh phù hợp với các điều kiện của bạn sẽ hiển thị trong khung màu vàng. Để chỉ xem những ảnh này, nhấn các nút / hoặc xoay nút xoay .
- Để hủy hiển thị lọc, chọn  ở bước 1 rồi nhấn nút .



- Khi máy ảnh phát hiện không có ảnh nào tương ứng với một số điều kiện thì những điều kiện đó sẽ không chọn được.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



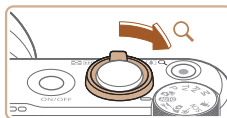


- Để xóa tìm kiếm, nhấn nút trên màn hình thiết lập.
- Bằng cách nhấn nút , bạn cũng có thể bảo vệ, xoay, xếp hạng hoặc áp dụng thao tác khác đối với tất cả các ảnh phù hợp hiển thị trong khung màu vàng.
- Nếu chỉnh sửa ảnh và lưu thành ảnh mới, thông báo sẽ hiển thị và các ảnh được tìm thấy sẽ không còn hiển thị.
- Có thể thực hiện các thao tác tương tự bằng cách chọn menu > [Đặt điều kiện tìm ảnh].

Tùy chọn xem ảnh

Phóng to ảnh

► Ảnh ► Phim



(1)

1 Phóng to ảnh.

- Di chuyển cần gạt zoom về phía sẽ zoom gần và phóng to ảnh. Bạn có thể phóng to ảnh tối đa khoảng 10 lần bằng cách tiếp tục giữ cần gạt zoom.
- Để dễ nhận biết, màn hình xuất hiện khung chỉ vị trí ước chừng của khu vực ảnh hiển thị (1).
- Để thu nhỏ, di chuyển cần gạt zoom về phía . Bạn có thể quay lại chế độ hiển thị từng ảnh bằng cách tiếp tục giữ cần gạt zoom.

2 Di chuyển vị trí hiển thị và chuyển các ảnh nếu cần.

- Để di chuyển vị trí hiển thị, nhấn các nút .
- Để chuyển sang các ảnh khác khi zoom, xoay nút xoay .

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

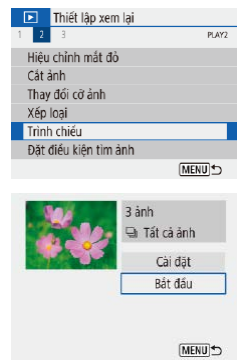
Chỉ mục



Xem trình chiếu

► Ảnh ► Phim

Tự động xem lại ảnh trong thẻ nhớ theo quy trình bên dưới.



- Chọn menu [▶] (📖23) > [Trình chiếu].
- Để bắt đầu trình chiếu, chọn [Bắt đầu].
- Bạn có thể chọn [Cài đặt] để định cấu hình thời gian hiển thị cho mỗi ảnh, lặp lại trình chiếu và kiểu chuyển giữa các ảnh.
- Nhấn nút **MENU** để dừng trình chiếu.



- Chức năng tiết kiệm pin của máy ảnh (📖101) tắt trong khi trình chiếu.



- Để tạm dừng hoặc tiếp tục trình chiếu, nhấn nút ⏸.
- Bạn có thể chuyển sang ảnh khác trong khi xem lại bằng cách nhấn các nút ◀/▶ hoặc xoay nút xoay 🌀. Để tua đi hoặc tua lại nhanh, nhấn giữ các nút ◀/▶.
- Trong chế độ hiển thị lọc (📖70), chỉ có thể xem được ảnh phù hợp với điều kiện tìm kiếm.

Chống xóa ảnh

► Ảnh ► Phim

Bảo vệ các ảnh quan trọng khỏi bị vô tình xóa (📖74).



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [🔒] > [Bật].
- Sau khi áp dụng chức năng bảo vệ, biểu tượng [🔒] hiển thị.
- Để hủy chống xóa, lặp lại quy trình này và chọn [Tắt].



- Ảnh được cài đặt chống xóa trên thẻ nhớ sẽ bị xóa nếu bạn định dạng thẻ (📖102).

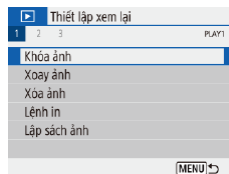


- Ảnh được cài đặt chống xóa sẽ không bị xóa khi dùng chức năng xóa của máy ảnh. Để xóa ảnh bằng cách này, trước tiên hủy chống xóa.

Chống xóa nhiều ảnh

Bạn có thể chọn bảo vệ nhiều ảnh cùng lúc.

Chọn phương pháp lựa chọn



1 Truy cập màn hình thiết lập.

- Chọn menu [▶] (📖23) > [Khóa ảnh].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

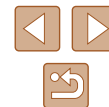
Tính năng không dây

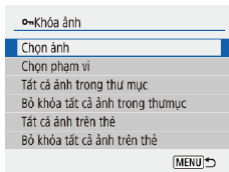
Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





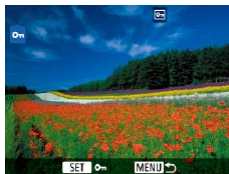
Chọn ảnh riêng lẻ

2 Chọn phương pháp lựa chọn.

- Chọn mục mong muốn.

1 Chọn [Chọn ảnh].

- Chọn menu [▶] (📖23) > [Khóa ảnh] > [Chọn ảnh].



2 Chọn ảnh.

- [On] sẽ hiển thị sau khi chọn ảnh và nhấn nút (📖).
- Để hủy chọn, nhấn lại nút (📖). [On] sẽ không còn hiển thị.
- Lặp lại quy trình này để chỉ định các ảnh khác.

Chọn phạm vi



1 Chọn [Chọn phạm vi].

- Chọn menu [▶] (📖23) > [Khóa ảnh] > [Chọn phạm vi].

2 Chọn ảnh đầu tiên.

- Chọn ảnh và nhấn nút (📖).

3 Chọn ảnh cuối.

- Chọn ảnh và nhấn nút (📖).
- Ảnh trong phạm vi chỉ định đã được bảo vệ.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

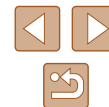
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

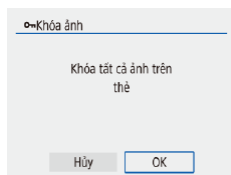
Chỉ mục



Chi định tắt cả ảnh cùng lúc

1 Chọn [Tắt cả ảnh trong thư mục] hoặc [Tắt cả ảnh trong thẻ].

- Chọn menu [▶] (📖23) > [Khóa ảnh].
- Chọn [Tắt cả ảnh trong thư mục] để bảo vệ tất cả các ảnh trong thư mục, hoặc chọn [Tắt cả ảnh trên thẻ] để bảo vệ tất cả các ảnh trong thẻ nhớ.



2 Chống xóa ảnh.

- Khi chọn [Tắt cả ảnh trong thư mục], chọn thư mục và bảo vệ ảnh.



- Để xóa bảo vệ cho tất cả các ảnh cùng lúc, chọn [Bỏ khóa tất cả ảnh trong thư mục] hoặc [Bỏ khóa tất cả ảnh trên thẻ].

Xóa ảnh


▶ Ảnh ▶ Phim

Bạn có thể chọn và xóa lần lượt các ảnh không cần thiết. Do không thể khôi phục ảnh, hãy cẩn thận khi xóa ảnh. Tuy nhiên, không thể xóa những ảnh đã được cài đặt chống xóa (📖72).



1 Chọn ảnh để xóa.

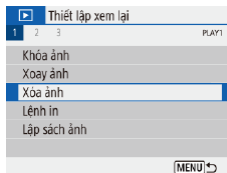
2 Xóa ảnh.

- Nhấn nút .
- Ảnh hiện tại đã được xóa bằng cách chọn [Xóa].

Xóa nhiều ảnh cùng lúc

Bạn có thể chọn xóa nhiều ảnh cùng lúc. Do không thể khôi phục ảnh, hãy cẩn thận khi xóa ảnh. Tuy nhiên, không thể xóa những ảnh đã được cài đặt chống xóa (📖72).

Chọn phương pháp lựa chọn



1 Truy cập màn hình thiết lập.

- Chọn menu [▶] (📖23) > [Xóa ảnh].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

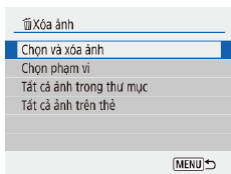
Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục





Chọn ảnh riêng lẻ

2 Chọn phương pháp lựa chọn.

- Chọn mục mong muốn.

1 Chọn [Chọn và xóa ảnh].

- Chọn menu [] (23) > [Xóa ảnh] > [Chọn và xóa ảnh].

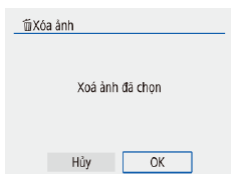


2 Chọn ảnh.

- [✓] sẽ hiển thị sau khi chọn ảnh và nhấn nút .
- Để hủy chọn, nhấn lại nút . [✓] sẽ không còn hiển thị.
- Lặp lại quy trình này để chỉ định các ảnh khác.

3 Xóa ảnh.

- Nhấn nút MENU để chọn [OK].



Chọn phạm vi

1 Chọn [Chọn phạm vi].

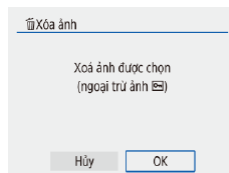
- Chọn menu [] (23) > [Xóa ảnh] > [Chọn phạm vi].

2 Chọn ảnh.

- Thực hiện theo các bước 2 – 3 trong phần “Chọn phạm vi” (73) để chỉ định ảnh.

3 Xóa ảnh.

- Nhấn nút MENU để chọn [OK].



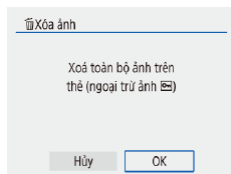
Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Chi định tắt cả ảnh cùng lúc

1 Chọn [Tắt cả ảnh trong thư mục] hoặc [Tắt cả ảnh trên thẻ].

- Chọn menu [📁] (📖23) > [Xóa ảnh].
- Chọn [Tắt cả ảnh trong thư mục] để xóa tất cả các ảnh trong thư mục, hoặc chọn [Tắt cả ảnh trên thẻ] để xóa tất cả các ảnh trong thẻ nhớ.



2 Xóa ảnh.

- Khi chọn [Tắt cả ảnh trong thư mục], chọn thư mục và xóa ảnh.

Xoay ảnh

▶ Ảnh ▶ Phim

Thay đổi hướng ảnh và lưu ảnh như sau.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷], rồi chọn hướng xoay.
- Chọn [📷] để xoay ảnh 90° về phía trái hoặc chọn [📷] để xoay ảnh 90° về phía phải.



- Không thể xoay ảnh khi [Xoay ảnh] trong menu [📷] (📖23) được đặt thành [Tắt].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục

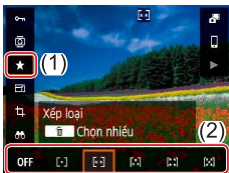


Xếp hạng ảnh

► Ảnh ► Phim

Sắp xếp ảnh bằng cách xếp hạng theo cấp 1 – 5. Chỉ cần xem ảnh được xếp hạng cụ thể, bạn có thể thực hiện thao tác sau đối với tất cả các ảnh được xếp hạng đó.

- “Xem” (📖67), “Xem trình chiếu” (📖72), “Chống xóa ảnh” (📖72), “Xóa ảnh” (📖74), “Thêm ảnh vào lệnh in (DPOF)” (📖113), “Thêm ảnh vào sách ảnh” (📖115)



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [★], rồi chọn xếp hạng.
- Để hủy xếp hạng ảnh, lập lại quy trình này và chọn [OFF].

Chỉnh sửa ảnh

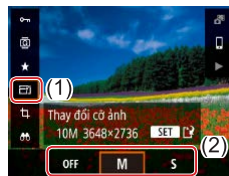


- Chỉ có thể chỉnh sửa ảnh (📖77 – 📖79) khi thẻ nhớ đủ dung lượng trống.

Thay đổi cỡ ảnh

► Ảnh ► Phim

Lưu bản sao ảnh với độ phân giải ảnh thấp hơn.



- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [📐] và cỡ ảnh.



- Không thể chỉnh sửa ảnh chụp ở thiết lập độ phân giải [S] (📖35).



- Không thể thay đổi cỡ ảnh lên độ phân giải cao hơn.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

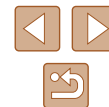
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Cắt ảnh

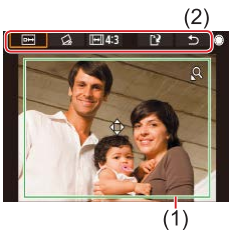
► Ảnh ► Phim

Bạn có thể chỉ định một phần ảnh để lưu thành tập tin ảnh riêng biệt.



1 Chọn [Cắt ảnh].

- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [🪄].



2 Điều chỉnh khu vực cắt ảnh.

- Khung hiển thị xung quanh phần ảnh được cắt (1).
- Để thay đổi cỡ khung, di chuyển cần gạt zoom.
- Để di chuyển khung, nhấn các nút ▲/▼/◀/▶.
- Để di chuyển giữa các mục ở trên cùng màn hình (2), xoay nút xoay ⚙️.
- Để làm thẳng ảnh, chọn [📐].
- Để thay đổi tỷ lệ khung ảnh, chọn [📏].

3 Kiểm tra ảnh đã chỉnh sửa.

- Chọn [📄] để hiển thị ảnh đã cắt.
- Để hủy chỉnh sửa, chọn [↩️].



4 Lưu ảnh mới.

- Chọn [💾].
- Ảnh được lưu thành tập tin mới.

- Ảnh đã cắt sẽ có độ phân giải thấp hơn ảnh chưa cắt.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

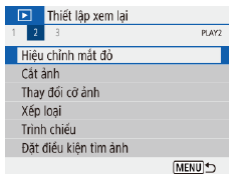
Chỉ mục



Hiệu chỉnh mắt đỏ

► Ảnh ► Phim

Tự động hiệu chỉnh ảnh bị đỏ mắt. Bạn có thể lưu ảnh được hiệu chỉnh thành tập tin riêng.



1 Chọn [Hiệu chỉnh mắt đỏ].

- Chọn menu [] (📖23) > [Hiệu chỉnh mắt đỏ].

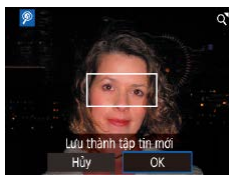
2 Chọn ảnh.

3 Hiệu chỉnh ảnh.

- Nhấn nút [].
- Mắt đỏ mà máy ảnh phát hiện đã được hiệu chỉnh và khung sẽ hiển thị xung quanh khu vực ảnh được hiệu chỉnh.
- Phóng to hoặc thu nhỏ ảnh khi cần. Thực hiện theo các bước trong phần “Phóng to ảnh” (📖71).

4 Lưu ảnh mới.

- Ảnh được lưu thành tập tin mới.



- Một số ảnh có thể không được hiệu chỉnh chính xác.

Chỉnh sửa phim

► Ảnh ► Phim

Xóa đoạn đầu/cuối phim

Bạn có thể cắt những đoạn phim không cần thiết ở phần đầu và phần cuối phim (ngoại trừ phim digest (📖28) và quay video ngắn (📖50)).

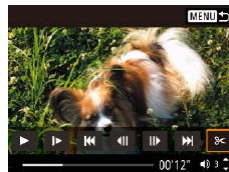
1 Chọn phim.

2 Xem phim.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [].

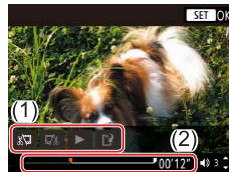
3 Chọn [].

- Nhấn nút [] trong khi phát phim để hiển thị bảng điều khiển phim, rồi chọn [].
- Bảng điều khiển và thanh chỉnh sửa phim sẽ hiển thị.



4 Chỉ định phần để cắt.

- (1) là bảng điều khiển chỉnh sửa phim, và (2) là thanh chỉnh sửa.
- Chọn [] hoặc [].
- Để xem phần bạn có thể cắt (đánh dấu bằng [] trên màn hình), nhấn các nút </> hoặc xoay nút xoay [] để di chuyển []. Ở vị trí cần cắt, nhấn nút [].
- Nếu bạn di chuyển [] tới một vị trí khác dấu [], ở [] phần trước dấu [] gần nhất bên trái sẽ bị cắt, trong khi ở [] phần sau dấu [] gần nhất bên phải sẽ bị cắt.



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

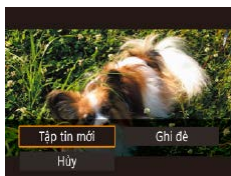
Phụ lục

Chỉ mục



5 Xem lại phim đã chỉnh sửa.

- Chọn [▶] để phát phim đã chỉnh sửa.
- Để chỉnh sửa lại phim, lặp lại bước 4.
- Để hủy chỉnh sửa, nhấn nút **MENU**.



6 Lưu phim đã chỉnh sửa.

- Chọn [L] rồi chọn [Tập tin mới].

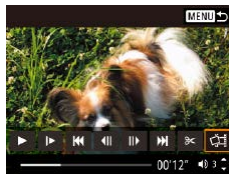


- Chạm vào [Lưu không nén].
- Phim được lưu thành tập tin mới.



- Để ghi đè phim sau khi cắt lên phim ban đầu, chọn [Ghi đè] ở bước 6. Trong trường hợp này, phim gốc sẽ bị xóa.
- Nếu thẻ nhớ không đủ dung lượng trống, bạn chỉ có thể chọn [Ghi đè].
- Nếu hết pin trong khi lưu phim, phim có thể không được lưu.
- Khi chỉnh sửa phim, bạn nên dùng pin được sạc đầy.

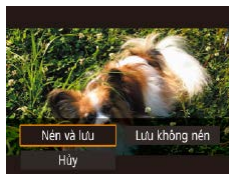
Trích cảnh của phim 4K làm ảnh



- Bạn có thể lưu cảnh của phim làm ảnh bằng cách chọn [📷] trong bảng điều khiển phim ở bước 3 của “Xóa đoạn đầu/cuối phim” (📖79).

Giảm kích thước tập tin

Bạn có thể giảm kích thước tập tin phim bằng cách nén phim như sau.



- Trên màn hình ở bước 4 trong phần “Xóa đoạn đầu/cuối phim” (📖79), chọn [L], rồi chọn [Tập tin mới].
- Chạm vào [Nén và lưu].

Trước khi nén			Sau khi nén		
4K 29.97P	FHD 59.94P	FHD 29.97P	FHD 29.97P		
4K 25.00P	FHD 50.00P	FHD 25.00P	FHD 25.00P		
FHD 59.94P			FHD 29.97P		
FHD 50.00P			FHD 25.00P		



- Không thể lưu phim đã chỉnh sửa dưới định dạng nén khi chọn [Ghi đè].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Chỉnh sửa phim digest

► Ảnh ► Phim

Có thể xóa các chương riêng lẻ (các clip) (📖28) được ghi trong chế độ 📷, nếu cần. Do không thể khôi phục được các clip đã xóa, hãy cẩn thận khi xóa.



1 Chọn ảnh.

- Chọn ảnh gắn biểu tượng [SET 📷].



2 Xem phim digest.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (📖23), chọn [📷].
- Phim digest được ghi tự động vào ngày chụp ảnh sẽ được xem lại từ đầu.



3 Chọn clip để xóa.

- Nhấn nút (🔍) để hiển thị bảng điều khiển phim.
- Chọn [⏪] hoặc [⏩] và nhấn nút (🔍) để chọn clip.



4 Chọn [🗑️].



5 Xác nhận xóa.

- Clip được xóa và đoạn phim ngắn sẽ được ghi đè.



- Cũng có thể chỉnh sửa các album được tạo khi quay video quay ngắn. Không thể chỉnh sửa các album được tạo với [▶] > [Tạo album].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

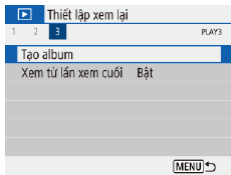
Chỉ mục



Ghép video quay ngắn

► Ảnh ► Phim

Ghép video quay ngắn để tạo phim mới (album).



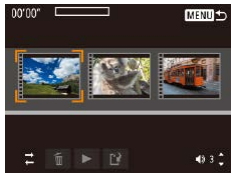
1 Truy cập màn hình chỉnh sửa.

- Chọn menu [MENU] (23) > [Tạo album].



2 Chỉ định video quay ngắn.

- Chọn phim (album hiện có) và nhấn nút [OK].
- Khi hoàn tất, nhấn nút **MENU** để thoát chọn phim.



3 Chỉnh sửa album.

- Video quay ngắn trong phim được chọn ở bước 2 sẽ hiển thị.
- Chọn mục trong menu chỉnh sửa ở dưới cùng màn hình và nhấn nút [OK].
- Ở trên cùng màn hình, chọn video quay ngắn cần chỉnh sửa, và chỉnh sửa video khi cần.

[↔] Sắp xếp lại quay video ngắn	Sắp xếp lại video quay ngắn. Chọn video quay ngắn cần di chuyển và nhấn nút [↔]. Để di chuyển video, sử dụng các nút [←/→].
[⏏] Xóa bỏ quay video ngắn	Chọn video quay ngắn để xóa khỏi album mới. Video quay ngắn được gắn biểu tượng [⏏] không được bao gồm trong album mới, nhưng cũng không bị xóa khỏi album gốc.
[▶] Phát quay video ngắn	Phát video quay ngắn được chọn.
[ESC] Hoàn tất sửa đổi	Thoát chỉnh sửa album.

4 Thoát chỉnh sửa.

- Nhấn nút **MENU** để quay trở lại menu chỉnh sửa và chọn [ESC] để thoát chỉnh sửa.



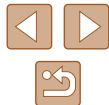
5 Lưu album.

- Chọn [Lưu].
- Để thêm nhạc nền, chọn [Nhạc nền].
- Chọn [Xem trước] để xem trước album đã chỉnh sửa.
- Sau khi lưu album, màn hình xem lại sẽ hiển thị.



- Không thể chỉnh sửa các album được tạo với [Tạo album].

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



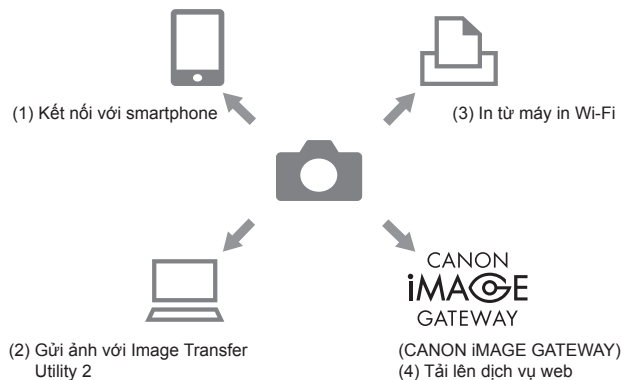
Tính năng không dây

Gửi ảnh qua Wi-Fi từ máy ảnh đến các thiết bị tương thích và sử dụng máy ảnh với dịch vụ web



- Trước khi sử dụng các tính năng không dây, đảm bảo đọc kỹ phần “Những điều cần chú ý về tính năng không dây” (127).

Tính năng không dây khả dụng



- Kết nối với smartphone (85, 88)
Sử dụng ứng dụng dành riêng Camera Connect trên smartphone hoặc máy tính bảng để điều khiển máy ảnh từ xa và duyệt ảnh trên máy ảnh qua kết nối Wi-Fi.
Bạn cũng có thể định vị ảnh và sử dụng các tính năng khác khi kết nối qua Bluetooth*.
Để thuận tiện cho việc sử dụng trong hướng dẫn này, smartphone, máy tính bảng và các thiết bị tương thích khác được gọi chung là “smartphone”.
* Công nghệ năng lượng thấp Bluetooth (sau đây gọi chung là “Bluetooth”)
- Gửi ảnh bằng Image Transfer Utility 2 (91)
Có thể gửi ảnh đến máy tính đã kết nối qua Wi-Fi bằng Image Transfer Utility 2.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây



Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

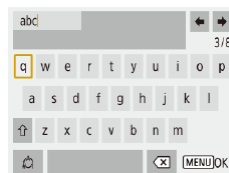
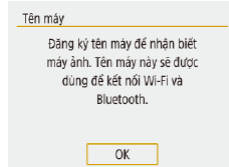
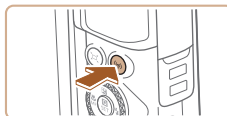


- (3)  In từ máy in Wi-Fi (📖93)
In ảnh qua kết nối Wi-Fi từ máy in tương thích với công nghệ PictBridge (mạng LAN không dây).
- (4)  Tải lên dịch vụ web (📖94)
Chia sẻ ảnh với bạn bè và gia đình trên mạng xã hội hoặc dịch vụ ảnh trực tuyến CANON IMAGE GATEWAY cho khách hàng của Canon sau khi bạn hoàn tất đăng ký thành viên (miễn phí).

Chuẩn bị sử dụng tính năng không dây

Đầu tiên, chuẩn bị sử dụng tính năng không dây.

Chuẩn bị máy ảnh



1 Nhấn nút (🔴).

- Nếu màn hình thiết lập không dây không hiển thị lúc ban đầu khi bạn nhấn nút (🔴), nhấn lại nút (🔴).

2 Đăng ký [Tên máy].

- Để sử dụng tên máy hiển thị, nhấn nút **MENU**.
- Chọn [OK] trên màn hình tiếp theo để quay lại menu thiết lập chức năng.
- Tên máy gồm 1 – 8 ký tự và có thể thay đổi sau đó.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

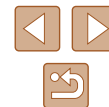
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





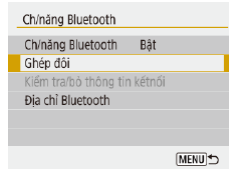
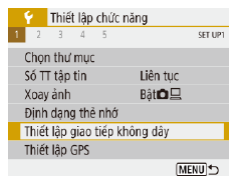
- Có thể tắt truyền tín hiệu Wi-Fi và Bluetooth như sau.
 - Wi-Fi: Chọn menu [🔍] (📖23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi], và trong [Wi-Fi], chọn [Tắt].
 - Bluetooth: chọn menu [🔍] (📖23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Ch/năng Bluetooth], và trong [Ch/năng Bluetooth], chọn [Tắt].
- Bạn có thể thay đổi tên máy ảnh trong menu [🔍] (📖23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Tên máy].

Chuẩn bị smartphone

- Trước khi kết nối với máy ảnh, smartphone cần được cài đặt ứng dụng riêng miễn phí Camera Connect.
- Để tìm hiểu chi tiết về ứng dụng này (smartphone được hỗ trợ và chức năng đi kèm), tham khảo trang web của Canon.
- Có thể cài đặt Camera Connect từ Google Play hoặc App Store. Bạn cũng có thể hiển thị mã QR trên máy ảnh để truy cập Google Play hoặc App Store khi đăng ký smartphone trên máy ảnh.
- Sử dụng phiên bản hệ điều hành smartphone mới nhất.
- Bật Bluetooth và Wi-Fi trên smartphone.

Ghép đôi với smartphone qua Bluetooth

Ghép đôi máy ảnh với smartphone đã bật Bluetooth như sau.



1 Chọn [Thiết lập giao tiếp không dây].

- Chọn menu [🔍] (📖23) > [Thiết lập giao tiếp không dây].

2 Đặt Bluetooth thành [Bật].

- Chọn [Ch/năng Bluetooth].
- Chọn lại [Ch/năng Bluetooth] rồi chọn [Bật].

3 Ghép đôi thiết bị.

- Chọn [Ghép đôi] > [Không hiển thị].
- Thông báo sẽ hiển thị cho biết thiết bị đang ghép đôi.
- Sử dụng smartphone, ghép đôi máy ảnh và smartphone như miêu tả trong các bước tiếp theo.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





4 Khởi động Camera Connect trên smartphone.



5 Chọn máy ảnh để ghép đôi.

- Chạm vào tên máy ảnh muốn ghép đôi.
- Đối với Android, chuyển sang bước 7.



6 Chạm vào [Pair] (Chỉ iOS).



7 Trên máy ảnh, hoàn tất quá trình ghép đôi.

- Chọn [OK] khi thông báo xác nhận ghép đôi hiển thị.
- Trên màn hình thông báo ghép đôi, nhấn nút
- Quá trình ghép đôi hoàn tất và máy ảnh kết nối với smartphone qua Bluetooth.



- Các kết nối Bluetooth đang hoạt động sẽ bị mất nếu bạn tháo pin máy ảnh. Kết nối sẽ được thiết lập lại khi lắp pin và bật máy ảnh.

Màn hình [Ch/năng Bluetooth]

Ch/năng Bluetooth

- Chọn [Bật] khi sử dụng kết nối Bluetooth với smartphone.

Ghép đôi

- Ghép đôi máy ảnh với smartphone.

Kiểm tra/bỏ thông tin kết nối

- Cho phép bạn kiểm tra tên và trạng thái kết nối của thiết bị đã ghép đôi.
- Trước khi ghép đôi với smartphone khác, xóa thông tin kết nối của thiết bị hiện đang ghép đôi qua Bluetooth (99).

Địa chỉ Bluetooth

- Cho phép bạn kiểm tra địa chỉ Bluetooth của máy ảnh.

Điều khiển máy ảnh từ smartphone

- Trong Camera Connect, chọn [Bluetooth remote controller].
- Điều khiển máy ảnh từ xa hoặc duyệt ảnh khi bạn xem trên màn hình máy ảnh mô phỏng.



- Tuổi thọ pin có thể ngắn hơn khi sử dụng máy ảnh sau quá trình ghép đôi, do pin bị tiêu hao ngay cả khi máy ảnh tắt.
- Trước khi mang máy ảnh ở những nơi hạn chế sử dụng thiết bị điện tử, tắt giao tiếp Bluetooth ngay cả khi tắt máy ảnh bằng cách chọn menu (23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Ch/năng Bluetooth] (2 lần) > [Tắt].

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Định vị ảnh khi chụp

Có thể định vị ảnh bằng thông tin GPS (như vĩ độ, kinh độ và độ cao) từ smartphone đã kết nối qua Bluetooth.



1 Khởi động Camera Connect.

- Giữ smartphone chạy Camera Connect trong tầm tay.

2 Bật GPS.

- Chọn menu **[f]** (📖23) > [Thiết lập GPS].
- Trong [GPS qua Di động], chọn [Bật].
- Trên smartphone, bật dịch vụ vị trí.

3 Chụp.

- Trước khi chụp, xác nhận rằng các biểu tượng **[G]** và **[GPS]** hiển thị trên máy ảnh. Nếu các biểu tượng này không hiển thị, nhấn nhiều lần nút **INFO**.
- Ảnh của bạn đã được định vị.
- Về sau, ảnh chụp khi bật Camera Connect sẽ được định vị.

Kiểm tra thông tin vị trí

- Chuyển thành “Hiển thị thông tin chi tiết 2” (📖68) để xem thông tin GPS trong ảnh đã định vị.
- Ngày và giờ của UTC tương tự như giờ chuẩn GMT.
- Bạn có thể sử dụng chương trình Map Utility để hiển thị thông tin vị trí trên bản đồ.



- Thông tin GPS thêm vào phim được thu nhận vào lúc đầu khi bắt đầu quay.
- Ảnh có thể không được định vị ngay lập tức sau khi bật máy ảnh.
- Người khác có thể định vị hoặc nhận diện bạn bằng cách sử dụng dữ liệu vị trí trong ảnh hoặc phim đã định vị. Cẩn thận khi chia sẻ ảnh với người khác, chẳng hạn như đăng ảnh trực tuyến nơi có nhiều người xem.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Kết nối với smartphone qua Wi-Fi

Kết nối máy ảnh với smartphone qua Wi-Fi theo một trong hai cách sau. Tất cả máy ảnh sẽ ngắt kết nối Wi-Fi.

Kết nối với smartphone kết nối Bluetooth qua Wi-Fi

Bạn có thể kết nối qua Wi-Fi như sau khi máy ảnh và smartphone được ghép đôi qua Bluetooth.



1 Chọn chức năng Camera Connect.

- Chọn [Images on camera].
- Đối với iOS, chọn [Connect] khi thông báo hiển thị để xác nhận kết nối máy ảnh hiển thị.

2 Xác nhận rằng thiết bị được kết nối qua Wi-Fi.

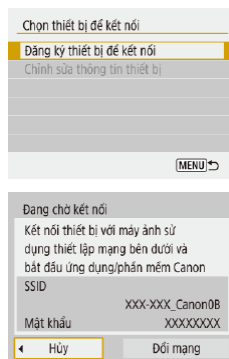
- Sau khi thiết bị được kết nối qua Wi-Fi, màn hình chức năng đã chọn sẽ hiển thị trên smartphone.
- Thông báo [Wi-Fi bật] sẽ hiển thị trên máy ảnh.

Kết nối với smartphone qua Wi-Fi bằng nút Wi-Fi



1 Nhấn nút (1).

- Chọn [1].



2 Chọn [Đăng ký thiết bị để kết nối].

- Chọn [Đăng ký thiết bị để kết nối], rồi chọn [Không hiển thị].

3 Kiểm tra SSID và mật khẩu.

- SSID kết thúc với _Canon0B.

4 Kết nối smartphone với máy ảnh.

- Trong menu thiết lập Wi-Fi của smartphone, chọn SSID (tên mạng) hiển thị trên máy ảnh để thiết lập kết nối.
- Nhập mật khẩu hiển thị trên máy ảnh vào ô nhập mật khẩu trên smartphone.

5 Khởi động Camera Connect.

- Sau khi thông báo [Bắt đầu ứng dụng/phần mềm Canon trên điện thoại] hiển thị trên máy ảnh, Camera Connect khởi động trên smartphone.

6 Chọn máy ảnh để kết nối.

- Trong danh sách [Cameras] trong Camera Connect, chạm vào máy ảnh để kết nối qua Wi-Fi.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

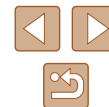
Tính năng không dây

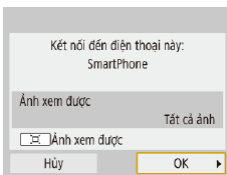
Menu thiết lập

Phụ kiện


Phụ lục

Chi mục







7 Thiết lập kết nối Wi-Fi.

- Chọn [OK] và nhấn nút .
- Thông báo [Wi-Fi bật] sẽ hiển thị trên máy ảnh.
- Màn hình Camera Connect chính hiển thị trên smartphone.
- Thiết bị đã được kết nối qua Wi-Fi.

Thiết lập kết nối qua điểm truy cập

Máy ảnh và smartphone cũng được kết nối qua điểm truy cập. Đầu tiên, kết nối smartphone với điểm truy cập. Kết nối thiết bị gần điểm truy cập, vì bạn sẽ cần nhấn nút WPS.

1 Chọn [WPS (chế độ PBC)].

- Chọn menu  (📖23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Chức năng Wi-Fi] > .
- Chọn [Đăng ký thiết bị để kết nối], rồi chọn [Không hiển thị].
- Chọn [Đổi mạng] trên màn hình [Đang chờ kết nối].
- Chọn [Kết nối với WPS], rồi chọn [WPS (chế độ PBC)].

2 Nhấn nút WPS trên điểm truy cập.

3 Chọn [Thiết lập tự động] trên màn hình [Th/lập đ/chỉ IP] của máy ảnh.

- Kết nối sẽ được tiến hành giữa máy ảnh và điểm truy cập.

4 Sau khi thiết lập kết nối, chuyển sang bước 5 trong phần “Kết nối với smartphone qua Wi-Fi bằng nút Wi-Fi” (📖88).



- Nếu bạn chọn [WPS (chế độ PIN)] ở bước 1, mã PIN sẽ hiển thị trên màn hình. Đảm bảo đặt mã này cho điểm truy cập. Chọn thiết bị trên màn hình [Chọn thiết bị để kết nối]. Để tìm hiểu thông tin chi tiết, tham khảo hướng dẫn sử dụng của điểm truy cập.

Điều khiển máy ảnh từ smartphone

Sử dụng Camera Connect để duyệt ảnh trên máy ảnh hoặc chụp từ xa.






Ảnh trên máy ảnh

Duyệt ảnh trên máy ảnh và lưu vào smartphone.

Chụp Live View từ xa

Chụp từ xa khi bạn xem hình ảnh trực tiếp từ máy ảnh trên smartphone.



- Nếu máy ảnh tạm thời trở nên quá nóng trong khi quay phim 4K kéo dài hoặc quay phim full HD ở tốc độ khung hình cao, biểu tượng  sẽ hiển thị và quá trình quay dừng lại. Lúc này, bạn sẽ không thể quay phim ngay cả khi nhấn nút quay phim. Thực hiện theo hướng dẫn hiển thị, chọn kích cỡ ghi phim khác ngoài , ,  hay  hoặc tắt máy ảnh để nhiệt độ máy giảm xuống trước khi tiếp tục quay.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Gửi ảnh đến smartphone

Có thể gửi ảnh từ máy ảnh đến smartphone đã kết nối qua Wi-Fi.

Gửi ảnh đến smartphone từ menu máy ảnh



1 Truy cập menu.

- Chọn menu [📷] (📖23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Gửi ảnh đến điện thoại].
- Ảnh sẽ hiển thị.

2 Chọn ảnh.

- Chọn ảnh và nhấn nút [📷].
- Sau khi chọn tùy chọn gửi khác trên màn hình hiển thị, ảnh sẽ được gửi đến smartphone.

Gửi ảnh đến smartphone trong khi xem lại



1 Xem lại ảnh.

2 Nhấn nút [📷].

3 Chọn [📷].



4 Chọn ảnh.

- Chọn ảnh và nhấn nút [📷].
- Sau khi chọn tùy chọn gửi khác trên màn hình hiển thị, ảnh sẽ được gửi đến smartphone.

Tự động gửi ảnh đến smartphone khi chụp

Có thể gửi tự động ảnh chụp đến smartphone.



1 Chọn [Gửi đến đ.thoại sau khi chụp].

- Chọn menu [📷] (📖23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi] > [Gửi đến đ.thoại sau khi chụp].

2 Thiết lập gửi tự động.

- Chọn [Tự động gửi], rồi chọn [Bật].
- Chọn kích cỡ trong [Cỡ ảnh gửi].

3 Chụp.

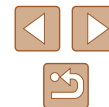
- Ảnh chụp được gửi đến smartphone.

Chỉ định ảnh có thể xem

Hạn chế ảnh có thể gửi đến smartphone hoặc có thể duyệt trên smartphone.

1 Ngắt kết nối Wi-Fi (📖91).

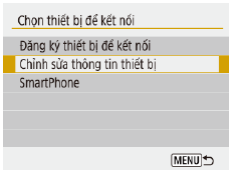
Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục





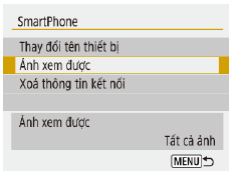
2 Nhấn nút (P).

- Chọn [P].



3 Chọn [Chỉnh sửa thông tin thiết bị].

- Chọn smartphone.



4 Chọn [Ảnh xem được].

- Chỉ định ảnh có thể xem.



- Chụp Live View từ xa trong Camera Connect không khả dụng trừ khi [Ảnh xem được] được đặt thành [Tất cả ảnh].

Ngắt kết nối Wi-Fi



- Chọn menu [Wi-Fi] (P23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Chức năng Wi-Fi] > [Ng k/n,thoát].
- Bạn cũng có thể ngắt kết nối bằng cách chạm [x] trên màn hình Camera Connect.

Tự động gửi ảnh đến máy tính

Sau khi mang máy ảnh về nhà, ảnh trên máy ảnh có thể được tự động gửi đến máy tính đã kết nối với điểm truy cập (cũng thiết lập cho kết nối Wi-Fi của máy ảnh) khi máy ảnh nằm trong phạm vi điểm truy cập.

Kết nối qua Wi-Fi



1 Kết nối máy tính với điểm truy cập.

- Cài đặt Image Transfer Utility 2 trên máy tính.

2 Khởi động Image Transfer Utility 2.

3 Trong Image Transfer Utility 2, truy cập màn hình thiết lập ghép đôi.

- Màn hình để thiết lập ghép đôi sẽ hiển thị khi bạn thực hiện theo chỉ dẫn xuất hiện ở lần khởi động Image Transfer Utility 2 đầu tiên.

4 Chọn loại kết nối.

- Chọn menu [Wi-Fi] (P23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi] > [Tự động gửi ảnh tới máy tính].
- Chọn [Tự động gửi] > [Bật], rồi chọn [OK].
- Chọn [Kết nối với WPS], rồi chọn [WPS (chế độ PBC)].



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





5 Nhấn nút WPS.

- Nhấn nút WPS trên điểm truy cập để cho phép máy ảnh kết nối.



6 Chọn thiết lập tự động.

- Màn hình [Th/lập đ/chỉ IP] sẽ hiển thị. Chọn [Thiết lập tự động].



7 Chọn máy tính.

- Tên máy tính đã kết nối với điểm truy cập sẽ được liệt kê. Chọn máy tính để truyền ảnh tự động.



8 Trên máy tính, chọn máy ảnh để ghép đôi.

- Tên máy ảnh hiển thị trên màn hình ghép đôi trong Image Transfer Utility 2.
- Chọn máy ảnh cần kết nối và nhấp [Pairing] để kết nối máy tính và máy ảnh.

Thiết lập truyền ảnh tự động



9 Chỉ định tùy chọn gửi.

- Chọn menu [📖23] > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi] > [Tự động gửi ảnh tới máy tính].
- Trong [Tùy chọn gửi ảnh], chỉ định điều kiện truyền.
- Đảm bảo đã tắt máy ảnh.

Gửi ảnh tự động

- Thực hiện theo tùy chọn gửi ở bước 9, ảnh trên máy ảnh sẽ được tự động gửi đến máy tính đã đăng nhập vào khi mang máy ảnh trong phạm vi điểm truy cập và bật máy ảnh.



- Khi sử dụng tính năng truyền ảnh tự động, đảm bảo pin đã sạc đủ. Tiết kiệm pin trên máy ảnh được tắt.
- Các ảnh chụp sau truyền ảnh tự động không được gửi đến máy tính ngay. Ảnh sẽ được gửi tự động khi máy ảnh khởi động lại.



- Máy ảnh khởi động trong phạm vi điểm truy cập sẽ kích hoạt truyền ảnh tự động đến máy tính. Nếu truyền ảnh tự động không tự động bắt đầu, thử khởi động lại máy ảnh.
- Để dừng gửi ảnh tự động, chọn [Tự động gửi ảnh tới máy tính] > [Tự động gửi] > [Tắt].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Kết nối với máy in qua Wi-Fi

Bạn có thể in ảnh trên máy ảnh trên máy in đã kết nối với máy ảnh qua Wi-Fi.

1 Nhấn nút (📶).

2 Chọn [📄].

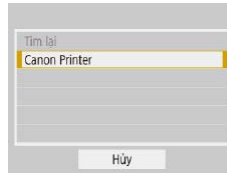
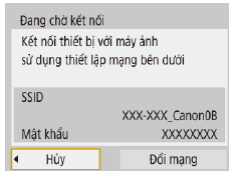
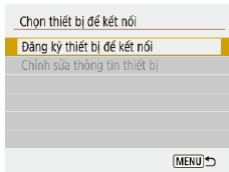
3 Chọn [Đăng ký thiết bị để kết nối].

4 Kiểm tra SSID và mật khẩu.

- SSID kết thúc với _Canon0B.

5 Sử dụng máy in để kết nối với máy ảnh qua Wi-Fi.

- Trong menu thiết lập Wi-Fi của máy in, chọn SSID (tên mạng) hiển thị trên máy ảnh để thiết lập kết nối.



- Nhập mật khẩu hiển thị trên máy ảnh vào ô nhập mật khẩu trên máy in.

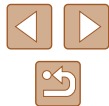
6 Chọn máy in kết nối qua Wi-Fi.

- Chọn máy in để sử dụng và nhấn nút (📶).
- Ảnh trên thẻ nhớ hiển thị sau khi thiết bị được kết nối qua Wi-Fi.

7 Chọn ảnh để in.

- Chọn ảnh và nhấn nút (📶).
- Chọn hoặc chỉ định các mục hiển thị, rồi in (📖112).

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Thiết lập kết nối qua điểm truy cập

Máy ảnh có thể kết nối với điểm truy cập mà máy in đã kết nối đến, để in qua điểm truy cập.

Kết nối thiết bị gần điểm truy cập, vì bạn sẽ cần nhấn nút WPS.

1 Chọn [WPS (chế độ PBC)].

- Chọn menu [WPS] (📖 23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Chức năng Wi-Fi] > [WPS].
- Chọn [Đăng ký thiết bị để kết nối], và trên màn hình [Đang chờ kết nối], chọn [Đổi mạng].
- Chọn [Kết nối với WPS], rồi chọn [WPS (chế độ PBC)].

2 Nhấn nút WPS trên điểm truy cập.

3 Chọn [Thiết lập tự động] trên màn hình [Th/lập đ/chỉ IP] của máy ảnh.

- Kết nối sẽ được tiến hành giữa máy ảnh và điểm truy cập.

4 Sau khi thiết lập kết nối, chuyển sang bước 6 trong phần “Kết nối với máy in qua Wi-Fi” (📖 93).

Tải ảnh lên dịch vụ web

Đăng ký dịch vụ web

Sử dụng smartphone hoặc máy tính để thêm dịch vụ web vào máy ảnh.

- Để hoàn tất thiết lập cho CANON iMAGE GATEWAY và các dịch vụ web khác, smartphone hay máy tính cần có trình duyệt và được kết nối với mạng internet.
- Kiểm tra trang web CANON iMAGE GATEWAY để tìm hiểu chi tiết về các yêu cầu trình duyệt (Microsoft Internet Explorer, v.v...), bao gồm thông tin về thiết lập và phiên bản.
- Để tìm hiểu thông tin về các quốc gia và khu vực có thể sử dụng CANON iMAGE GATEWAY, tham khảo trang web của Canon (<http://www.canon.com/cig/>).
- Để tìm hiểu hướng dẫn và chi tiết thiết lập CANON iMAGE GATEWAY, tham khảo phần thông tin trợ giúp cho CANON iMAGE GATEWAY.
- Để sử dụng các dịch vụ web khác ngoài CANON iMAGE GATEWAY, bạn cần có tài khoản của các dịch vụ này. Để tìm hiểu chi tiết, tham khảo trang web của dịch vụ web bạn muốn đăng ký.
- Có thể phải thanh toán thêm phí kết nối ISP và phí điểm truy cập riêng.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

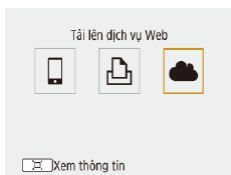
Chỉ mục



Đăng ký CANON iIMAGE GATEWAY

Liên kết máy ảnh với CANON iIMAGE GATEWAY bằng cách thêm CANON iIMAGE GATEWAY vào dịch vụ web đích trên máy ảnh. Kết nối thiết bị gần điểm truy cập, vì bạn sẽ cần nhấn nút WPS. Lưu ý rằng bạn sẽ cần phải nhập địa chỉ email đã sử dụng trên máy tính hoặc smartphone để nhận tin nhắn thông báo cho việc hoàn tất thiết lập liên kết.

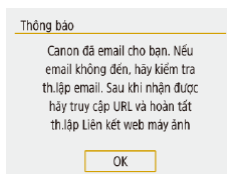
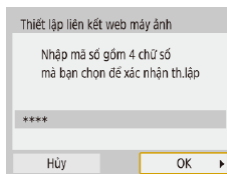
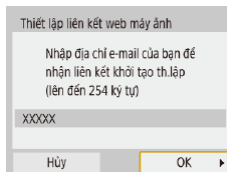
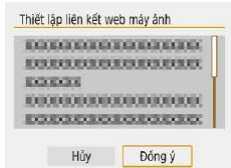
1 Nhấn nút (📶).



2 Chọn (☁️).

3 Đồng ý thỏa thuận để nhập địa chỉ email.

- Đọc kỹ thỏa thuận hiển thị và chọn [Đồng ý].



4 Thiết lập kết nối với điểm truy cập.

- Chọn [Kết nối với WPS], rồi chọn [WPS (chế độ PBC)].
- Nhấn nút WPS trên điểm truy cập.
- Chọn [Thiết lập tự động] trên màn hình [Th/lập đ/chỉ IP] của máy ảnh để kết nối máy ảnh với điểm truy cập.

5 Nhập địa chỉ email.

- Màn hình nhập địa chỉ email sẽ hiển thị khi máy ảnh đã kết nối với CANON iIMAGE GATEWAY qua điểm truy cập.
- Nhập địa chỉ email và tiếp tục.

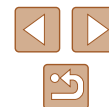
6 Nhập một số có bốn chữ số.

- Nhập mã số tự chọn gồm bốn chữ số và tiếp tục.
- Bạn cần có mã bốn chữ số khi thiết lập liên kết với CANON iIMAGE GATEWAY ở bước 8.

7 Kiểm tra tin nhắn thông báo.

- Khi thông tin đã được gửi tới CANON iIMAGE GATEWAY, bạn sẽ nhận được thư thông báo tại địa chỉ email đã nhập ở bước 5.
- Nhấn nút (📧) trên màn hình tiếp theo cho biết thông báo đã được gửi.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục





- [☁️] sẽ chuyển thành [☁️+].



8 Truy cập trang trong tin nhắn thông báo và hoàn tất thiết lập liên kết máy ảnh.

- Từ máy tính hoặc smartphone, truy cập trang được liên kết trong tin nhắn thông báo.
- Thực hiện theo hướng dẫn để hoàn tất thiết lập trong trang thiết lập liên kết máy ảnh.

9 Hoàn tất thiết lập CANON iMAGE GATEWAY trên máy ảnh.

- Chọn [☁️+].
- CANON iMAGE GATEWAY đã được thêm vào dịch vụ web đích.



- Đảm bảo rằng ứng dụng mail của smartphone hoặc máy tính ban đầu không được định cấu hình để chặn email từ các tên miền liên quan, do định cấu hình này có thể ngăn việc nhận tin nhắn thông báo.

Đăng ký các dịch vụ web khác

Ngoài dịch vụ CANON iMAGE GATEWAY, bạn cũng có thể thêm các dịch vụ web khác vào máy ảnh.



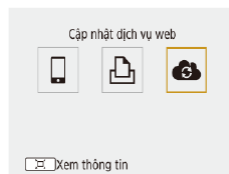
1 Đăng nhập CANON iMAGE GATEWAY và truy cập trang thiết lập của liên kết máy ảnh.

- Từ máy tính hoặc smartphone, truy cập địa chỉ <http://www.canon.com/cig/> để vào trang CANON iMAGE GATEWAY.



2 Định cấu hình dịch vụ web sẽ sử dụng.

- Thực hiện theo hướng dẫn trên smartphone hoặc máy tính để cài đặt dịch vụ web.



3 Chọn [☁️+].

- Nhấn nút (P) để chọn [☁️+].



- Nếu các thiết lập đã định cấu hình thay đổi, lặp lại các bước sau để cập nhật thiết lập cho máy ảnh.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Tải ảnh lên dịch vụ web

1 Nhấn nút (📷).



2 Chọn kết nối đích.

- Chọn biểu tượng dịch vụ web.
- Nếu có nhiều người nhận hoặc nhiều tùy chọn chia sẻ được sử dụng với cùng một dịch vụ web, chọn mục trên màn hình hiển thị để chọn người nhận.

3 Gửi ảnh.

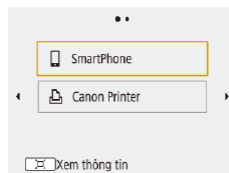
- Chọn tùy chọn gửi và tải ảnh lên.
- Khi tải lên YouTube, vui lòng đọc điều khoản dịch vụ và chọn [Đồng ý].
- Sau khi ảnh được gửi, [OK] sẽ hiển thị. Nhấn nút (🔄) để trở lại màn hình xem lại.



- Để xem ảnh đã tải vào CANON iMAGE GATEWAY trên smartphone, thử sử dụng ứng dụng Canon Online Photo Album dành riêng trên smartphone. Tải xuống và cài đặt ứng dụng Canon Online Photo Album cho iPhone hoặc iPad từ App Store hoặc cho thiết bị Android từ Google Play.

Kết nối lại qua Wi-Fi

Có thể kết nối lại thiết bị hoặc dịch vụ web qua Wi-Fi sau khi đăng ký cài đặt kết nối.



1 Nhấn nút (📷).

2 Chọn mục.

- Từ hiển thị các kết nối trước đó, chọn mục để kết nối qua Wi-Fi. Nếu mục không hiển thị, nhấn các nút ◀/▶ để chuyển tới màn hình khác.
- Không có kết nối trước đó hiển thị khi menu [📷] (📷23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi] > [Lịch sử kết nối] được đặt thành [Án].

Dịch vụ web

- Không cần thực hiện bước 3.

3 Chuẩn bị thiết bị khác.

📱 Smartphone

- Trên smartphone, bật Wi-Fi và khởi động Camera Connect.
- Nếu cài đặt của smartphone đã đổi thành kết nối tới các thiết bị khác, khôi phục thiết lập kết nối tới máy ảnh hoặc điểm truy cập của máy ảnh qua Wi-Fi. Trong kết nối Wi-Fi trực tiếp giữa máy ảnh và smartphone, SSID kết thúc bằng _Canon0B.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

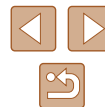
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



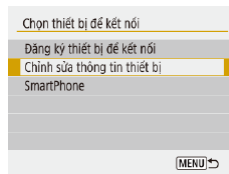
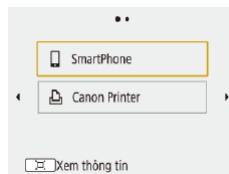
Máy in

- Nếu cài đặt của máy in đã đổi thành kết nối tới các thiết bị khác, khôi phục thiết lập kết nối tới máy ảnh hoặc điểm truy cập của máy ảnh qua Wi-Fi. Trong kết nối Wi-Fi trực tiếp giữa máy ảnh và máy in, SSID kết thúc bằng _Canon0B.

Chỉnh sửa hoặc xóa thiết lập không dây

Thay đổi hoặc xóa cài đặt kết nối

Có thể thay đổi hoặc xóa cài đặt kết nối lưu trên máy ảnh. Trước khi thay đổi hoặc xóa cài đặt kết nối, ngắt kết nối Wi-Fi.



1 Nhấn nút (P).

2 Chọn mục.

- Trên màn hình hiển thị ở bên trái, bạn có thể nhấn các nút ◀/▶ để chuyển sang màn hình khác.

- Trên màn hình bên trái, chọn một mục có cài đặt kết nối cần xóa hoặc thay đổi.

3 Chọn [Chỉnh sửa thông tin thiết bị].

- Trên màn hình hiển thị, chọn một thiết bị có cài đặt kết nối cần thay đổi hoặc xóa, rồi thay đổi hoặc xóa cài đặt.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

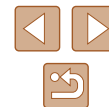
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

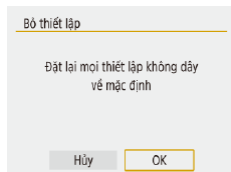
Phụ lục

Chỉ mục



Khôi phục thiết lập không dây mặc định

Có thể xóa tất cả cài đặt không dây. Thao tác này sẽ tránh cho thông tin rò rỉ nếu bạn cho mượn máy ảnh hoặc chuyển quyền sở hữu.



- Chọn menu [F] (23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Bỏ thiết lập].

Xóa thông tin thiết bị đã ghép đôi qua Bluetooth

Xóa thông tin về tất cả các smartphone đã kết nối trước ghi ghép đôi với smartphone khác.

Các bước trên máy ảnh

- Chọn menu [F] (23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Ch/năng Bluetooth] > [Kiểm tra/bỏ thông tin kết nối] và nhấn nút [OK].

Các bước trên smartphone

- Trong menu thiết lập Bluetooth trên smartphone, xóa thông tin của máy ảnh đã đăng ký trên smartphone.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Menu thiết lập

Tùy chỉnh hoặc điều chỉnh các chức năng cơ bản của máy ảnh để thuận tiện hơn cho bạn

Điều chỉnh chức năng cơ bản của máy ảnh

Các thiết lập này được định cấu hình trong menu [F] (📖23). Tùy chỉnh các chức năng thường dùng như mong muốn để thuận tiện hơn khi thao tác.

Tắt âm thanh máy ảnh

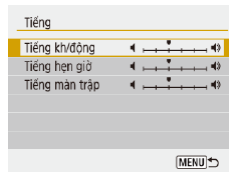
Ngăn máy ảnh khởi phát ra âm thanh khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp hoặc kích hoạt chụp hẹn giờ.



- Đặt [Tiếng bíp] thành [Tắt].

Điều chỉnh âm lượng

Điều chỉnh âm lượng của máy ảnh như sau.



- Chọn [Tiếng].
- Chọn mục, rồi nhấn các nút ◀/▶ để điều chỉnh âm lượng.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập



Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Hẹn giờ thu ống kính

Để bảo vệ an toàn, ống kính thường được thu lại trong khoảng một phút sau khi nhấn nút  trong các chế độ chụp (10-20). Để thu ống kính về trạng thái mở sau khi nhấn nút , đặt thời gian thu lại thành [0 giây].



- Đặt [Thu ống kính] thành [0 giây].

Sử dụng chế độ tiết kiệm

Chức năng này cho phép bạn tiết kiệm nguồn pin trong các chế độ chụp. Khi không dùng máy ảnh, màn hình nhanh chóng tối đi để giảm tiêu thụ pin.



1 Định cấu hình thiết lập.

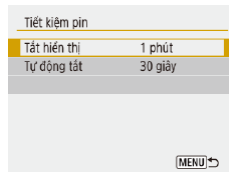
- Đặt [Chế độ tiết kiệm] thành [Bật].
- Màn hình tối đi khi không dùng máy ảnh trong khoảng hai giây; khoảng mười giây sau khi tối đi, màn hình sẽ tắt. Máy ảnh tắt sau khoảng ba phút không hoạt động.



2 Chụp.

- Để bật màn hình và chuẩn bị chụp khi màn hình tắt nhưng ống kính vẫn ở ngoài, nhấn nửa chừng nút chụp.

Điều chỉnh tiết kiệm pin

Điều chỉnh hẹn giờ tắt máy ảnh và màn hình tự động (tương ứng với tự động tắt nguồn và tắt hiển thị) khi cần.



- Chọn [Tiết kiệm pin].
- Sau khi chọn mục, nhấn các nút / để điều chỉnh mục đó nếu cần.



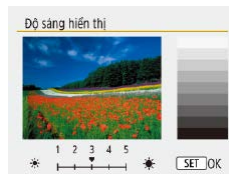
- Để tiết kiệm pin, bạn nên luôn luôn chọn [30 giây] cho [Tự động tắt] và [1 phút] trở xuống cho [Tắt hiển thị].





- Thiết lập [Tắt hiển thị] được áp dụng ngay cả khi đặt [Tự động tắt] thành [Tắt].
- Chức năng tiết kiệm pin không khả dụng khi đặt chế độ tiết kiệm (101) thành [Bật].

Độ sáng màn hình

Điều chỉnh độ sáng màn hình như sau.



- Chọn [Độ sáng hiển thị], rồi nhấn các nút / để điều chỉnh độ sáng.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





- Để có độ sáng tối đa, nhấn giữ nút ít nhất một giây khi màn hình chụp hiển thị hoặc khi đang ở chế độ hiển thị từng ảnh. (Khung ngắm sẽ ghi đề thiết lập [Độ sáng hiển thị] trên tab)
Để khôi phục độ sáng ban đầu, nhấn giữ lại nút ít nhất một giây hoặc khởi động lại máy ảnh.

Ấn màn hình khởi động

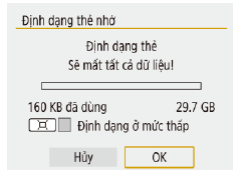
Nếu muốn, bạn có thể tắt hiển thị của màn hình khởi động thường xuất hiện khi bật máy ảnh.



- Đặt [Ảnh khởi động] thành [Tắt].

Định dạng thẻ nhớ

Trước khi sử dụng thẻ nhớ mới hoặc thẻ nhớ đã định dạng trên thiết bị khác, bạn nên định dạng lại thẻ nhớ với máy ảnh này. Việc định dạng sẽ xóa tất cả dữ liệu trên thẻ nhớ. Trước khi định dạng, hãy sao chép ảnh trên thẻ nhớ vào máy tính hoặc thực hiện những biện pháp khác để sao lưu ảnh.



- Chọn [Định dạng thẻ nhớ].
- Để bắt đầu quá trình định dạng, chọn [OK].



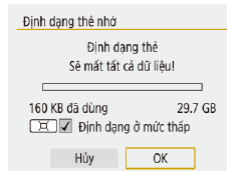
- Việc định dạng hoặc xóa dữ liệu trên thẻ nhớ chỉ thay đổi thông tin quản lý tập tin trên thẻ mà không xóa hoàn toàn dữ liệu. Khi chuyển giao hoặc vứt bỏ thẻ nhớ, thực hiện những biện pháp để bảo vệ thông tin cá nhân nếu cần, ví dụ như hủy thẻ bằng cách bẻ gãy, đập vỡ, v.v...



- Tổng dung lượng thẻ nhớ hiển thị trên màn hình định dạng có thể ít hơn dung lượng được ghi trên thẻ.

Định dạng mức độ thấp

Thực hiện định dạng mức độ thấp trong các trường hợp sau: thông báo [Lỗi thẻ nhớ] hiển thị, máy ảnh không hoạt động chính xác, việc đọc/ghi ảnh của thẻ chậm đi, tốc độ chụp liên tục chậm đi hoặc ghi phim bị dừng đột ngột. Việc định dạng mức độ thấp sẽ xóa tất cả dữ liệu trên thẻ nhớ. Trước khi định dạng mức độ thấp, hãy sao chép ảnh trên thẻ nhớ vào máy tính hoặc thực hiện những biện pháp khác để sao lưu ảnh.



- Trên màn hình “Định dạng thẻ nhớ” (102), nhấn nút để hiển thị .
- Để bắt đầu quá trình định dạng, chọn [OK].



- Định dạng mức độ thấp sẽ lâu hơn “Định dạng thẻ nhớ” (102), do dữ liệu được xóa khỏi tất cả các khu vực lưu trữ của thẻ nhớ.
- Bạn có thể hủy định dạng mức độ thấp đang thực hiện bằng cách chọn [Hủy]. Trong trường hợp này, tất cả dữ liệu sẽ bị xóa nhưng thẻ nhớ vẫn có thể sử dụng bình thường.

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Chọn và tạo thư mục

Bạn có thể chọn hoặc tạo thư mục lưu ảnh. Có thể tạo thư mục mới bằng cách chọn [Tạo thư mục] trên màn hình chọn thư mục.



1 Truy cập màn hình [Chọn thư mục].

- Chọn [Chọn thư mục].



2 Định cấu hình thiết lập.

- Chọn thư mục để lưu trữ ảnh.
- Để tạo thư mục mới, chọn [Tạo thư mục].



- Thư mục được đặt tên như trong 100CANON, với ba chữ số thư mục ở trước và theo sau là năm chữ cái hoặc số.
- Có thể tạo thư mục được đánh số trong phạm vi 100 – 999.

Đánh số thứ tự tập tin

Ảnh của bạn được tự động đánh số theo thứ tự liên tiếp (0001 – 9999) và được lưu trong các thư mục với số lượng lưu trữ tối đa là 9.999 ảnh mỗi thư mục. Bạn có thể thay đổi cách đánh số tập tin của máy ảnh.



- Chọn [Số TT tập tin], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Liên tục	Ảnh được đánh số liên tiếp (cho đến ảnh thứ 9999 được chụp/lưu) ngay cả khi bạn chuyển thẻ nhớ.
Thấp gốc	Số ảnh được đặt lại về 0001 nếu bạn chuyển thẻ nhớ hoặc tạo thư mục mới.
Thấp gốc th.cg	Tạo thư mục mới và bắt đầu đánh số lại cho ảnh từ 0001.



- Nếu cắm thẻ nhớ mới vào, ảnh chụp mới được đánh tiếp theo số sau cùng của ảnh hiện có trên thẻ nhớ không phụ thuộc vào tùy chọn trong thiết lập này. Để bắt đầu lưu ảnh từ 0001, hãy sử dụng thẻ nhớ trống (hoặc được định dạng, 102).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Tắt xoay ảnh tự động

Chức năng xoay ảnh tự động sẽ xoay ảnh hiển thị trên máy ảnh hoặc máy tính dựa theo hướng máy ảnh. Hãy thực hiện các bước sau để tắt chức năng này.



- Đặt [Xoay ảnh] thành [Tắt].

Bật	Tự động xoay ảnh trong khi xem lại trên cả máy ảnh và máy tính.
Bật	Tự động xoay ảnh trong khi xem lại trên máy tính.
Tắt	Không xoay ảnh tự động.



- Ảnh chụp khi [Xoay ảnh] được thành [Tắt] sẽ không được xoay tự động mặc dù sau đó lại đặt thành [Bật].

Hiển thị đơn vị mét / feet

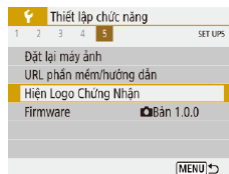
Thay đổi đơn vị đo hiển thị trên thanh zoom (📖26), thang đo MF (📖56) và các nơi khác từ m/cm sang ft/in nếu cần.



- Đặt [Đơn vị] thành [ft/in].

Kiểm tra logo chứng nhận

Một số logo của các yêu cầu chứng nhận mà máy ảnh đáp ứng có thể xem trên màn hình. Các logo chứng nhận khác được in trong hướng dẫn này, trên bao bì máy ảnh hoặc trên thân máy ảnh.



- Chọn [Hiện Logo Chứng Nhận].

Ngôn ngữ hiển thị

Thay đổi ngôn ngữ hiển thị khi cần.



- Trong [Ngôn ngữ], chọn ngôn ngữ.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

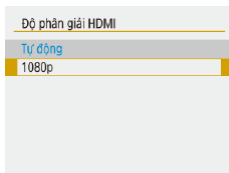
Phụ lục

Chỉ mục



Thay đổi độ phân giải đầu ra HDMI

Có thể mất một khoảng thời gian để hiển thị trên TV qua HDMI khi chuyển sang phim có độ phân giải khác. Bạn có thể loại bỏ thời gian trễ hiển thị bằng cách chuyển phim 4K thành full HD và đặt độ phân giải đầu ra thành full HD.



- Đặt [Độ phân giải HDMI] thành [1080p].

Điều chỉnh thiết lập khác

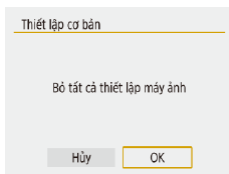
Bạn cũng có thể điều chỉnh các thiết lập sau từ menu [F4].

- [Hệ thống video] (📖108)
- [Thiết lập giao tiếp không dây] (📖83)
- [Thiết lập GPS] (📖87)
- [Hiển thị ngược] (📖22)

Khôi phục thiết lập mặc định của máy ảnh

Nếu vô tình thay đổi thiết lập, bạn có thể khôi phục thiết lập mặc định của máy ảnh.

Khôi phục mặc định của máy ảnh

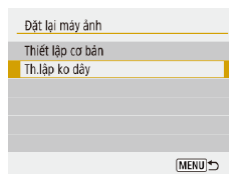


- Trong [Đặt lại máy ảnh], chọn [Thiết lập cơ bản].
- Khi chọn [OK], cài đặt máy ảnh sẽ được khôi phục về mặc định.



- Các chức năng sau không được khôi phục về thiết lập mặc định.
 - Các thiết lập menu [F4] (📖23) > [Ngày/Giờ/Vùng] (📖16), [Ngôn ngữ] (📖) (📖104) và [Hệ thống video] (📖108)
 - Thông tin khác ngoài [Ch/năng Bluetooth] được đăng ký trong [Thiết lập giao tiếp không dây] (📖83)

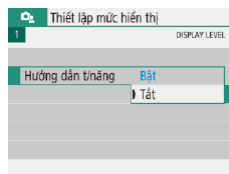
Khôi phục thiết lập không dây mặc định



- Trong [Đặt lại máy ảnh], chọn [Th.lập ko dây].
- Khi chọn [OK], giao tiếp không dây sẽ được khôi phục về mặc định.

Ảnh hưởng dẫn tính năng

Hướng dẫn tính năng thường hiển thị khi chọn các mục của điều khiển nhanh (📖23) hoặc MENU (📖23). Bạn có thể tắt thông tin này nếu muốn.



- Chọn menu [📖] (📖23) > [Hướng dẫn t/năng] > [Tắt].



- Bạn có thể thay đổi kiểu hiển thị menu trong menu [📖] (📖23) > [Hiển thị menu].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

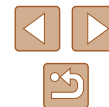
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

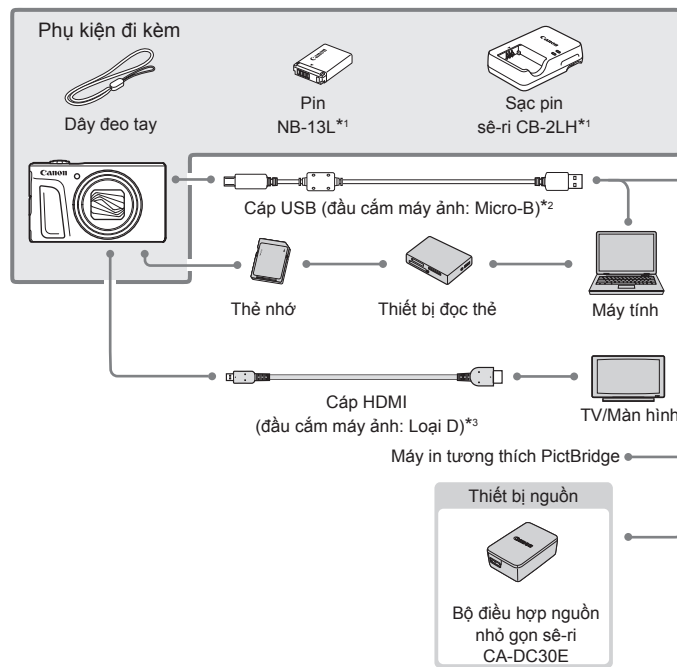
Chỉ mục



Phụ kiện

Sử dụng máy ảnh với nhiều cách hơn cùng các phụ kiện tùy chọn của Canon và phụ kiện tương thích được bán riêng khác

Sơ đồ hệ thống



*1 Cũng có thể mua riêng.

*2 Cũng có sẵn phụ kiện chính hãng của Canon (Cáp nối IFC-600PCU).

*3 Sử dụng cáp bán sẵn trên thị trường không dài quá 2,5 m (8,2 ft.).

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



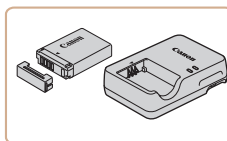
Bạn nên sử dụng các phụ kiện chính hãng của Canon.

Sản phẩm này được thiết kế để đạt hiệu quả tối ưu khi sử dụng với các phụ kiện chính hãng của Canon. Canon sẽ không chịu trách nhiệm cho bất kỳ hư hỏng nào đối với sản phẩm và/hoặc tai nạn, chẳng hạn như cháy, v.v... do trục trặc của các phụ kiện không chính hãng Canon (ví dụ như rò rỉ và/hoặc nổ pin). Lưu ý rằng việc sửa chữa sản phẩm Canon do những trục trặc kể trên nếu có sẽ không thuộc phạm vi bảo hành, và bạn phải thanh toán chi phí.

Phụ kiện tùy chọn

Các phụ kiện sau của máy ảnh được bán riêng. Lưu ý rằng phụ kiện sẵn có khác nhau theo khu vực và một số phụ kiện có thể không còn trên thị trường.

Phụ kiện nguồn



Pin NB-13L

- Pin lithium-ion có thể sạc lại

Sạc pin sê-ri CB-2LH

- Sạc cho Pin NB-13L



- Có thể sử dụng sạc pin tại những khu vực có nguồn điện xoay chiều 100 – 240 V (50/60 Hz).
- Đối với ổ cắm điện có dạng khác, sử dụng bộ chuyển đổi phích cắm bán sẵn trên thị trường. Tuyệt đối không sử dụng bộ biến áp điện tử được thiết kế cho việc đi du lịch, vì có thể làm hỏng pin.
- Nếu bạn sử dụng pin không chính hãng Canon, máy ảnh sẽ hiển thị thông báo [Lỗi kết nối với pin.] và yêu cầu sự phản hồi của người dùng. Lưu ý rằng Canon sẽ không chịu trách nhiệm cho bất kỳ hư hỏng nào khi có tai nạn, như trục trặc hoặc cháy, xảy ra do sử dụng pin không chính hãng Canon.



- Pin đi kèm nắp tiện lợi mà bạn có thể gắn vào để nhanh chóng biết được tình trạng pin. Gắn nắp để dấu ▲ có thể nhìn thấy trên pin đã sạc và gắn nắp để dấu ▲ không thể nhìn thấy trên pin chưa sạc.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

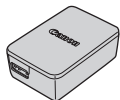
Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

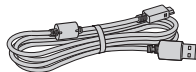




Bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn sê-ri CA-DC30E

- Lắp pin đi kèm vào máy ảnh để sạc. Cần sử dụng Cáp nối IFC-600PCU (bán riêng) để kết nối bộ điều hợp với máy ảnh.

Phụ kiện khác



Cáp nối IFC-600PCU

- Kết nối máy ảnh với máy tính hoặc máy in.

Máy in



Máy in tương thích PictBridge của Canon

- Ngay cả khi không sử dụng máy tính, bạn vẫn có thể in ảnh bằng cách kết nối máy ảnh trực tiếp với máy in.

Sử dụng phụ kiện tùy chọn

Xem lại trên TV

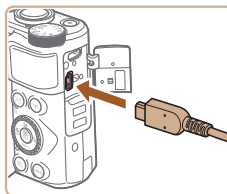
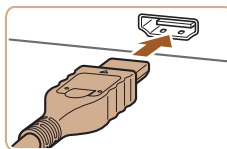
► Ảnh ► Phim

Bạn có thể xem ảnh trên TV bằng cách kết nối máy ảnh với HDTV qua cáp HDMI có bán trên thị trường (không dài quá 2,5 m / 8,2 ft., có cổng Loại D trên đầu cắm máy ảnh).

Để tìm hiểu chi tiết về cách kết nối hoặc chuyển đầu vào, tham khảo hướng dẫn sử dụng TV.



- Một số thông tin có thể không hiển thị khi xem ảnh trên TV (120).



1 Đảm bảo máy ảnh và TV đều tắt.

2 Kết nối máy ảnh với TV.

- Trên TV, cắm hoàn toàn chân cắm của cáp vào ngõ vào HDMI như hình minh họa.
- Mở nắp cổng trên máy ảnh và cắm hoàn toàn phích cắm của cáp vào cổng.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

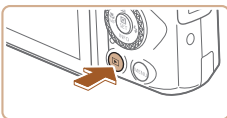
Phụ lục

Chi mục




3 Bật TV và chuyển ngõ vào.

- Chuyển ngõ vào TV sang ngõ vào mà bạn đã kết nối với cáp ở bước 2.



4 Bật máy ảnh.

- Nhấn nút  để bật máy ảnh.
- Ảnh trong máy ảnh hiển thị trên TV. (Màn hình máy ảnh không hiển thị thông tin.)
- Khi hoàn tất, tắt máy ảnh và TV trước khi ngắt kết nối cáp.



- Trong khi xuất qua HDMI, có thể sẽ mất một khoảng thời gian để hiển thị hình ảnh tiếp theo nếu bạn chuyển giữa phim 4K và HD, hoặc giữa các phim có tốc độ khung hình khác nhau.



- Khi máy ảnh kết nối với TV, bạn cũng có thể chụp khi ngắm chụp trên màn hình lớn của TV. Để chụp ảnh, thực hiện các bước tương tự như khi sử dụng màn hình máy ảnh.

Lắp và sạc pin

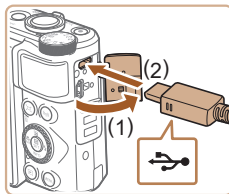
Sạc pin bằng cách sử dụng Bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn sê-ri CA-DC30E và Cáp nối IFC-600PCU tùy chọn với pin đi kèm.

1 Lắp pin.

- Thực hiện theo bước 1 trong phần “Lắp pin và thẻ nhớ” (📖 15) để mở nắp.
- Lắp pin như mô tả ở bước 2 trong phần “Lắp pin và thẻ nhớ” (📖 15).
- Thực hiện theo bước 4 trong phần “Lắp pin và thẻ nhớ” (📖 16) để đóng nắp.

2 Kết nối bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn với máy ảnh.

- Khi máy ảnh đã tắt, mở nắp (1). Giữ phích cắm nhỏ hơn của cáp nối (bán riêng) theo hướng minh họa và cắm hoàn toàn vào cổng máy ảnh (2).
- Cắm phích cắm lớn hơn của cáp nối vào bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn.



Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

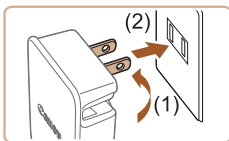
Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

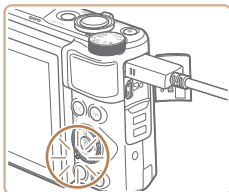
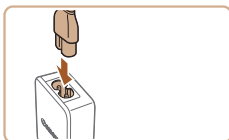
Chi mục





3 Sạc pin.

- Cắm bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn vào ổ điện như hình minh họa.
- Nếu bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn kèm theo dây nguồn, kết nối dây nguồn với bộ điều hợp, rồi cắm đầu kia vào ổ điện.



- Quá trình sạc bắt đầu và đèn sạc USB phát sáng.
- Đèn sẽ tắt khi sạc đầy pin.
- Rút bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn ra khỏi ổ điện và rút cáp nối ra khỏi máy ảnh.



- Để bảo quản pin trong điều kiện tốt nhất, không sạc pin liên tục hơn 24 giờ.
- Khi sạc pin khác, luôn ngắt kết nối cáp với máy ảnh trước khi thay pin để sạc.



- Nếu đèn sạc USB không sáng, kết nối lại cáp nối.
- Pin đã sạc sẽ bị mất điện dần, ngay cả khi không sử dụng. Sạc pin vào (hoặc ngay trước) ngày sử dụng.
- Có thể sử dụng sạc tại những khu vực có nguồn điện xoay chiều 100 – 240 V (50/60 Hz). Đối với ổ cắm điện có dạng khác, sử dụng bộ chuyển đổi phích cắm bán sẵn trên thị trường. Tuyệt đối không sử dụng bộ biến áp điện tử được thiết kế cho việc đi du lịch, vì có thể làm hỏng pin.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

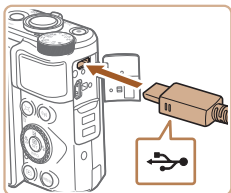
Phụ lục

Chỉ mục

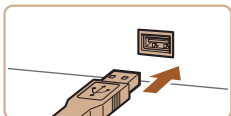


Sử dụng máy tính để sạc pin

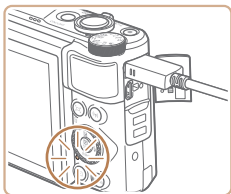
Bạn cũng có thể sạc pin bằng cách cắm phích cắm lớn của cáp nối vào cổng USB của máy tính ở bước 2 trong phần “Lắp và sạc pin” (📖109). Để tìm hiểu chi tiết về kết nối USB trên máy tính, tham khảo hướng dẫn sử dụng máy tính. Bạn nên sử dụng Cáp nối IFC-600PCU (bán riêng).



- Tắt máy ảnh rồi mở nắp. Cắm hoàn toàn phích cắm nhỏ hơn của cáp vào cổng máy ảnh theo hướng minh họa.



- Kết nối phích cắm to hơn của cáp với máy tính. Để tìm hiểu chi tiết về kết nối máy tính, tham khảo hướng dẫn sử dụng máy tính.



- Máy bắt đầu quá trình sạc pin và đèn báo ở phía sau máy ảnh nhấp nháy màu cam.
- Tuy nhiên, quá trình sạc có thể lâu hơn nếu bạn nhập ảnh từ máy ảnh vào máy tính, như mô tả trong phần “Lưu ảnh vào máy tính” (📖112).
- Đèn sẽ tắt khi sạc đầy pin.



- Quá trình sạc có thể lâu hơn nếu bạn nhập ảnh từ máy ảnh vào máy tính, như mô tả trong phần “Lưu ảnh vào máy tính” (📖112).
- Sau khi bắt đầu quá trình sạc như mô tả ở trên, nếu bạn nhấn nút nguồn để tắt máy ảnh thì quá trình sạc sẽ dừng và đèn báo sẽ tắt.
- Trên một số máy tính, sạc pin yêu cầu phải có thể nhớ lắp trong máy ảnh. Lắp thẻ nhớ vào máy ảnh (📖115) trước khi kết nối cáp với cổng USB của máy tính.

Sử dụng phần mềm

Để sử dụng tính năng của các phần mềm sau, tải phần mềm từ trang web của Canon và cài đặt vào máy tính.

- Image Transfer Utility 2
 - Tự động gửi ảnh đến máy tính (📖91)
- Map Utility
 - Sử dụng bản đồ để xem thông tin GPS đã được thêm vào ảnh



- Để xem ảnh và chỉnh sửa ảnh trên máy tính, sử dụng phần mềm đã cài đặt hoặc phần mềm thông dụng sẵn có tương thích với ảnh được chụp bởi máy ảnh.



- Tải và cài đặt phần mềm mới nhất từ trang web của Canon.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

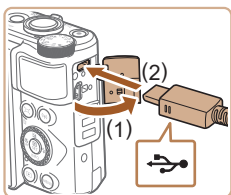
Phụ lục

Chỉ mục



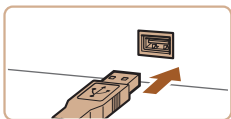
Lưu ảnh vào máy tính

Bạn có thể kết nối máy ảnh với máy tính và lưu ảnh vào máy tính thông qua Cáp nối IFC-600PCU hoặc cáp USB (cả hai đều bán riêng; đầu cắm máy ảnh: Micro-B).



1 Kết nối máy ảnh với máy tính.

- Khi máy ảnh đã tắt, mở nắp (1). Cắm hoàn toàn phích cắm nhỏ hơn của cáp USB vào cổng máy ảnh theo hướng minh họa (2).



- Kết nối phích cắm to hơn của cáp với máy tính. Để tìm hiểu chi tiết về kết nối máy tính, tham khảo hướng dẫn sử dụng máy tính.
- Máy ảnh tự động bật khi kết nối với máy tính.

2 Lưu ảnh vào máy tính.

- Để mở ảnh, hãy sử dụng phần mềm đã cài đặt hoặc thông dụng sẵn có.

In ảnh

► Ảnh ► Phim

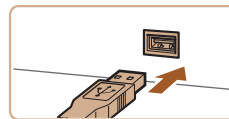
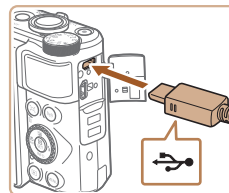
Bạn có thể dễ dàng in ảnh bằng cách kết nối máy ảnh với máy in. Bạn có thể thực hiện các thao tác trên máy ảnh, chẳng hạn như chỉ định ảnh để in theo đợt, đặt lệnh in cho dịch vụ rửa ảnh, chuẩn bị ảnh in hoặc đặt lệnh in cho sách ảnh.

Máy in ảnh Canon sê-ri SELPHY CP nhỏ gọn được sử dụng ở đây nhằm mục đích minh họa. Màn hình hiển thị và chức năng sẵn có khác nhau theo máy in. Ngoài ra, tham khảo hướng dẫn sử dụng máy in để tìm hiểu thêm thông tin.

In dễ dàng

► Ảnh ► Phim

In ảnh chụp bằng cách kết nối máy ảnh với máy in tương thích PictBridge thông qua cáp USB (bán riêng; đầu cắm máy ảnh: Micro-B).



1 Đảm bảo tắt máy ảnh và máy in.

2 Kết nối máy ảnh với máy in.

- Mở nắp cổng kết nối và cắm hoàn toàn phích cắm nhỏ hơn của cáp vào cổng máy ảnh theo hướng minh họa.
- Kết nối phích cắm to hơn của cáp với máy in. Để tìm hiểu chi tiết khác về kết nối, tham khảo hướng dẫn sử dụng máy in.

3 Bật máy in.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



Chỉ mục

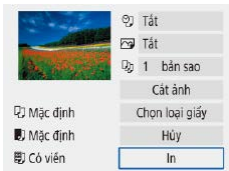




4 Chọn ảnh.

5 Truy cập màn hình in.

- Nhấn nút , chọn [In ảnh], rồi nhấn lại nút .

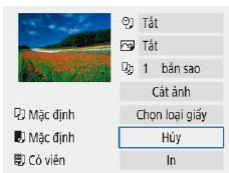


6 In ảnh.

- Chọn [In].
- Quá trình in bắt đầu.
- Để in các ảnh khác sau khi quá trình in hoàn tất, lặp lại quy trình này từ bước 4.
- Khi hoàn tất in, tắt máy ảnh và máy in, ngắt kết nối cáp.

Định cấu hình thiết lập in

► Ảnh ► Phim



1 Truy cập màn hình in.

- Thực hiện theo các bước 1 – 5 trong phần “In dễ dàng” (📖112) để truy cập màn hình này.

2 Định cấu hình thiết lập.

- Chọn mục, rồi chọn tùy chọn mong muốn.

Thêm ảnh vào lệnh in (DPOF)

► Ảnh ► Phim

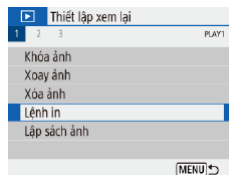
Thiết lập in theo đợt (tối đa 400 ảnh) hoặc đặt lệnh in từ dịch vụ rửa ảnh (tối đa 998 ảnh) bằng cách chọn ảnh trên thẻ nhớ và số lượng bản sao. Thông tin in đặt theo cách này sẽ tuân thủ các tiêu chuẩn DPOF (Định dạng lệnh in kỹ thuật số).



- Không thể chọn phim.

Định cấu hình thiết lập in

Chỉ định định dạng in, nếu cần thêm ngày hoặc số tập tin và các thiết lập khác như sau. Các thiết lập này áp dụng cho tất cả ảnh trong lệnh in.



1 Chọn [Lệnh in].

- Chọn Menu [] (📖23) > [Lệnh in].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

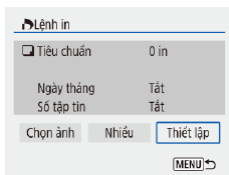
Menu thiết lập

Phụ kiện

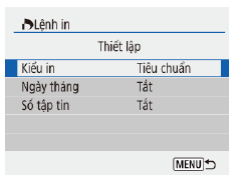
Phụ lục

Chỉ mục





2 Chọn [Thiết lập].

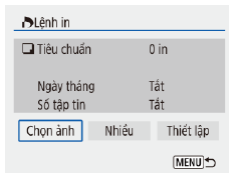


- Chọn mục để định cấu hình, rồi chọn tùy chọn mong muốn.
- Nhấn nút **MENU** để quay lại màn hình in.




- Trong một số trường hợp, không phải tất cả các thiết lập DPOF đều có thể được áp dụng khi in bằng máy in hoặc dịch vụ rửa ảnh.
- Không sử dụng máy ảnh này để định cấu hình thiết lập in cho ảnh với thiết lập DPOF đặt trên máy ảnh khác. Thay đổi thiết lập in bằng máy ảnh này có thể ghi chồng lên tất cả thiết lập trước đó.
- Đặt [Ngày tháng] thành [Bật] có thể khiến một số máy in in ngày hai lần.

Chỉ định ảnh để in




1 Chọn ảnh để in.

- Thực hiện theo bước 1 trong phần “Định cấu hình thiết lập in” (📖 113) để truy cập màn hình ở bên trái.
- Chọn [Chọn ảnh] hoặc [Nhiều], rồi nhấn nút .
- Thực hiện theo hướng dẫn hiển thị để thêm ảnh để in, rồi nhấn nút **MENU**.

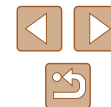
In ảnh được thêm vào lệnh in (DPOF)

▶ Ảnh ▶ Phim



- Màn hình xem lại sẽ hiển thị khi kết nối máy ảnh với máy in tương thích PictBridge. Để truy cập màn hình này, nhấn nút  và chọn [Lệnh in] trên màn hình hiển thị.
- Chọn [In], rồi chọn [OK] trên màn hình tiếp theo để in ảnh.
- In DPOF mà bạn tạm dừng sẽ được tiếp tục từ ảnh tiếp theo.

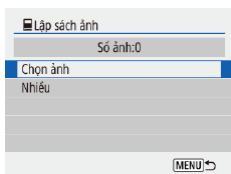
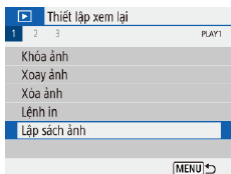
Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Thêm ảnh vào sách ảnh

Sách ảnh có thể được thiết lập bằng cách chọn tối đa 998 ảnh trên thẻ nhớ.

Thêm ảnh riêng lẻ







1 Chọn [Lập sách ảnh].

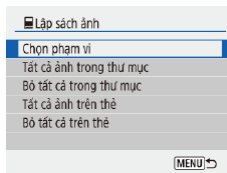
- Chọn menu [▶] (📖23) > [Lập sách ảnh].


2 Chọn [Chọn ảnh].

3 Chọn ảnh.

- Chọn ảnh và nhấn nút .
-  sẽ hiển thị.
- Để xóa ảnh khỏi sách ảnh, nhấn lại nút .  sẽ không còn hiển thị.
- Lập lại quy trình này để chỉ định các ảnh khác.
- Khi hoàn tất, nhấn nút **MENU** để quay lại màn hình menu.

Thêm nhiều ảnh cùng lúc



- Ở bước 2 trong phần “Thêm ảnh riêng lẻ” (📖115), chọn [Nhiều] để truy cập màn hình ở bên trái.
- Chọn mục, rồi nhấn nút .
- Thực hiện theo chỉ dẫn hiển thị để thêm ảnh.



- Không sử dụng máy ảnh này để định cấu hình thiết lập in cho ảnh với thiết lập DPOF đặt trên máy ảnh khác. Thay đổi thiết lập in bằng máy ảnh này có thể ghi chồng lên tất cả thiết lập trước đó.



- Không thể chọn phim.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Phụ lục

Thông tin hữu ích khi sử dụng máy ảnh

Giải quyết các vấn đề trực trực

Nếu phát hiện máy ảnh có trục trặc, trước tiên kiểm tra những điều sau. Nếu vẫn còn vấn đề, vui lòng liên hệ Bộ phận hỗ trợ khách hàng.

Thiết bị nguồn

Máy ảnh không phản ứng khi nhấn nút nguồn.

- Các cực pin bị bẩn làm giảm hiệu suất của pin. Thử làm sạch cực pin với miếng vải bông rồi lắp pin lại vài lần.

Dung lượng pin nhanh hết.

- Hiệu suất của pin giảm ở nhiệt độ thấp. Thử làm ấm pin, ví dụ đặt pin vào túi, đảm bảo rằng các cực không tiếp xúc với bất kỳ vật kim loại nào.
- Các cực pin bị bẩn làm giảm hiệu suất của pin. Thử làm sạch cực pin với miếng vải bông rồi lắp pin lại vài lần.
- Nếu các biện pháp này không có hiệu quả và dung lượng pin vẫn nhanh hết sau khi sạc, nguyên nhân là do tuổi thọ của pin đã hết. Hãy mua pin mới.

Pin bị phồng.

- Phồng pin là hiện tượng bình thường và không có vấn đề gì về an toàn. Tuy nhiên, nếu pin không thể lắp vừa máy do bị phồng, vui lòng liên hệ Bộ phận hỗ trợ khách hàng.

Chụp/quay

Không thể chụp.

- Trong khi xem lại (📷67), nhấn nửa chừng nút chụp (📷21).

Hiện thị lạ trên màn hình khi chụp.

- Lưu ý rằng các vấn đề hiển thị sau sẽ không ghi trong ảnh nhưng lại có ghi trong phim.
 - Màn hình có thể nhấp nháy và có dải nằm ngang trong điều kiện chiếu sáng bằng đèn huỳnh quang hoặc đèn LED.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chi mục



Quay phim hoặc phát lại dừng đột ngột.

- Sử dụng thẻ nhớ UHS-I với UHS speed class 3 cho [4k 29.97P] hoặc [4k 25.00P].

Ảnh bị mất nét.

- Xác nhận đã tắt những chức năng không cần thiết như chụp cận cảnh.
- Thử chụp với khóa lấy nét hoặc khóa nét ([59], [60]).

Không hiển thị điểm AF và máy ảnh không lấy nét khi nhấn nửa chừng nút chụp.

- Để hiển thị điểm AF và máy ảnh lấy nét chính xác, trước khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp (hoặc nhấn nửa chừng nút chụp nhiều lần), thử bố cục ảnh với khu vực có độ tương phản cao trên chủ thể làm trung tâm.

Chủ thể trong ảnh trông quá tối.

- Điều chỉnh độ sáng bằng cách sử dụng bù trừ phơi sáng ([52]).
- Sử dụng khóa phơi sáng hoặc đo sáng điểm ([52], [52]).

Chủ thể trông quá sáng, khu vực sáng sẽ bị lóa.

- Điều chỉnh độ sáng bằng cách sử dụng bù trừ phơi sáng ([52]).
- Sử dụng khóa phơi sáng hoặc đo sáng điểm ([52], [52]).
- Giảm độ chiếu sáng trên chủ thể.

Ảnh trông quá tối mặc dù đèn flash có đánh sáng ([29]).

- Điều chỉnh độ sáng bằng cách sử dụng bù trừ phơi sáng hoặc thay đổi mức công suất flash ([62], [66]).
- Tăng tốc độ ISO ([53]).

Chủ thể trong ảnh chụp với đèn flash trông quá sáng, khu vực sáng sẽ bị lóa.

- Điều chỉnh độ sáng bằng cách sử dụng bù trừ phơi sáng hoặc thay đổi mức công suất flash ([62], [66]).

Quay phim

Chủ thể trông bị méo.

- Chủ thể đi nhanh qua trước máy ảnh có thể trông bị méo.

Wi-Fi

Không thể truy cập menu Wi-Fi bằng cách nhấn nút (P).

- Không thể truy cập menu Wi-Fi trong khi máy ảnh kết nối với máy in hoặc máy tính qua cáp. Ngắt kết nối cáp.

Không thể kết nối với điểm truy cập.

- Xác nhận rằng kênh điểm truy cập đã được đặt thành kênh được máy ảnh hỗ trợ ([123]). Lưu ý rằng thay vì gán kênh tự động, bạn nên chỉ định kênh được hỗ trợ bằng tay.

Mất nhiều thời gian để gửi ảnh./Kết nối không dây bị ngắt.

- Không sử dụng máy ảnh gần nguồn gây nhiễu tín hiệu Wi-Fi như lò vi sóng hoặc thiết bị khác hoạt động ở tần số 2,4 GHz.
- Để máy ảnh gần thiết bị bạn muốn kết nối (chẳng hạn như điểm truy cập) và đảm bảo không có vật cản giữa các thiết bị.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

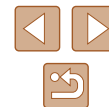
Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Lỗi và cảnh báo

Nếu hiển thị thông báo lỗi, có thể xử lý như sau.

Mã lỗi

- Trong trường hợp máy ảnh gặp trục trặc, mã lỗi (ở định dạng Errxx) và giải pháp đề nghị sẽ hiển thị.

Số	Thông báo và giải pháp
02	Không thể truy cập vào thẻ. Gắn lại/thay đổi thẻ hoặc định dạng thẻ bằng máy ảnh. → Lắp lại thẻ, thay thẻ hoặc định dạng thẻ.
04	Không thể lưu ảnh vì thẻ đã đầy. Thay thẻ thẻ. → Sử dụng thẻ nhớ khác, xóa ảnh không cần thiết hoặc định dạng thẻ.
10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 99	Có lỗi khiến chụp ảnh bị chặn. Tắt máy ảnh và mở lại hoặc lắp đặt lại pin. → Sử dụng nút nguồn hoặc lắp lại pin.

* Nếu thông báo lỗi vẫn xuất hiện, hãy ghi lại mã lỗi (Errxx) và liên hệ với Bộ phận hỗ trợ khách hàng.

Wi-Fi

Thiết bị có cùng địa chỉ IP tồn tại trên mạng đã chọn

- Đặt lại địa chỉ IP để không xung đột với địa chỉ khác.

Đã ngắt kết nối/Không thể gửi ảnh này

- Có thể bạn đang ở khu vực chặn tín hiệu Wi-Fi.
- Tránh sử dụng chức năng Wi-Fi của máy ảnh gần lò vi sóng và các thiết bị khác hoạt động ở tần số 2,4 GHz khác.
- Để máy ảnh gần thiết bị bạn muốn kết nối (chẳng hạn như điểm truy cập) và đảm bảo không có vật cản giữa các thiết bị.
- Kiểm tra thiết bị được kết nối để đảm bảo thiết bị không gặp phải lỗi.

Không đủ bộ nhớ trống trên server

- Xóa các ảnh không cần thiết trên server và kiểm tra dung lượng trống trước khi thử truyền lại.

Kiểm tra thiết lập mạng

- Đảm bảo máy tính của bạn có thể kết nối internet với thiết lập mạng hiện tại.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

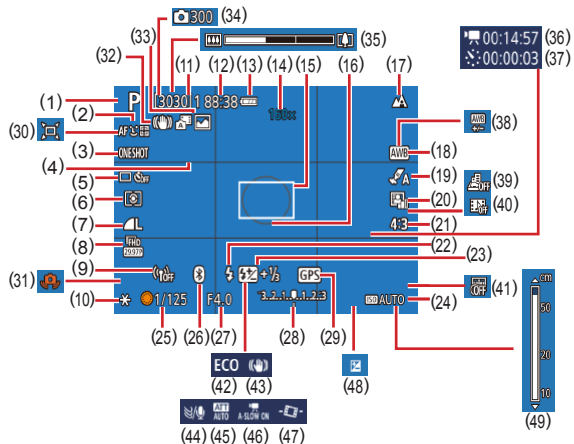
Phụ lục

Chỉ mục



Thông tin trên màn hình

Chụp (Hiện thị thông tin chi tiết)



- | | |
|--|--|
| (1) Chế độ chụp, Biểu tượng cảnh (129) | (11) Số ảnh có thể chụp, Số ảnh chụp liên tục tối đa |
| (2) Phương pháp AF (157) | (12) Thời gian ghi còn lại |
| (3) Thao tác lấy nét (159) | (13) Mức pin (119) |
| (4) Khung lưới (135) | (14) Thu phóng (130), Bộ chuyển tele số (157) |
| (5) Kiểu chụp (133, 134) | (15) Điểm AF (157) |
| (6) Chế độ đo (152) | (16) Khung đo sáng điểm (152) |
| (7) Chất lượng ảnh (135) | (17) Vùng lấy nét (156, 156), Khóa nét (160) |
| (8) Kích cỡ ghi phim (147) | (18) Cân bằng trắng (154) |
| (9) Cường độ tín hiệu Wi-Fi | |
| (10) Khóa phơi sáng (152) | |

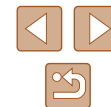
- | | |
|--|---|
| (19) Cài đặt kiểu ảnh (155) | (34) Số lượng ảnh (149) |
| (20) Tối ưu hóa ánh sáng tự động (153) | (35) Thanh zoom (126) |
| (21) Tỷ lệ khung ảnh (134) | (36) Thời gian chờ (149) |
| (22) Chế độ flash (161), Khóa phơi sáng flash (162) | (37) Thời gian phát lại (149) |
| (23) Bù trừ phơi sáng flash (162), Chế độ flash (166) | (38) Hiệu chỉnh cân bằng trắng (155) |
| (24) Tốc độ ISO (153) | (39) Phim hiệu ứng thu nhỏ (149) |
| (25) Tốc độ màn trập (164, 165) | (40) Quay video ngắn (150) |
| (26) Trạng thái kết nối Bluetooth (185) | (41) Nhãn ngày (133) |
| (27) Giá trị khẩu độ (165, 165) | (42) Chế độ tiết kiệm (1101) |
| (28) Mức phơi sáng (165) | (43) Chế độ IS (163) |
| (29) Kết nối Bluetooth trên smartphone, Trạng thái tiếp nhận GPS (187) | (44) Lọc gió (148) |
| (30) Tự động (131) | (45) Bộ lược giảm (148) |
| (31) Cảnh báo rung máy (129) | (46) Tự động giảm tốc độ màn trập (148) |
| (32) IS thông minh (130) | (47) T.độ c.bằng (136) |
| (33) Chế độ tự động kép / Loại Digest (128) | (48) Mức bù trừ phơi sáng (152) |
| | (49) Thang đo MF (156) |

Mức pin

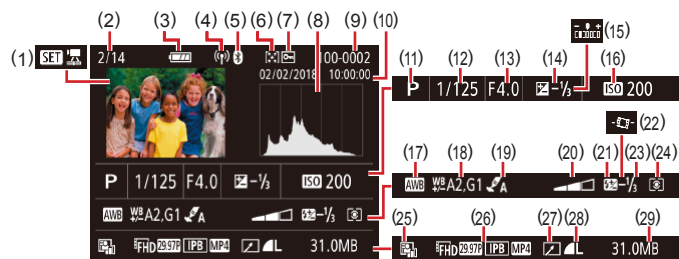
Biểu tượng hoặc thông báo trên màn hình cho biết mức pin sạc.

Hiện thị	Chi tiết
	Pin đầy
	Đã dùng một phần nhưng vẫn đủ dùng
	Gần hết—cần nhanh chóng sạc pin
	Đã hết—cần sạc pin ngay lập tức

Trước khi sử dụng
Hướng dẫn cơ bản
Hướng dẫn chuyên sâu
Thông tin cơ bản về máy ảnh
Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Chế độ chụp khác
Chế độ P
Chế độ Tv, Av và M
Xem lại
Tính năng không dây
Menu thiết lập
Phụ kiện
Phụ lục
Chỉ mục



Xem lại (Hiện thị thông tin chi tiết)



- | | |
|---|---|
| (1) Xem lại phim (📖26, 📖67),
Xem lại phim digest (📖28) | (16) Tốc độ ISO (📖53) |
| (2) Số ảnh hiện tại / Tổng số ảnh | (17) Cân bằng trắng (📖54) |
| (3) Mức pin (📖119) | (18) Hiệu chỉnh cân bằng trắng
(📖55) |
| (4) Cường độ tín hiệu Wi-Fi | (19) Cài đặt kiểu ảnh (📖55) |
| (5) Trạng thái kết nối Bluetooth
(📖85) | (20) Hiệu ứng lọc (📖39) |
| (6) Xếp hạng (📖77) | (21) Flash (📖61) |
| (7) Chống xóa ảnh (📖72) | (22) Tự động cân bằng (📖36) |
| (8) Biểu đồ (📖69) | (23) Bù trừ phơi sáng flash (📖62),
Nén phim (📖80) |
| (9) Sổ thư mục - Sổ tập tin (📖103) | (24) Phương pháp đo sáng (📖52) |
| (10) Ngày/giờ chụp (📖16) | (25) Tối ưu hóa ánh sáng tự động
(📖53) |
| (11) Chế độ chụp | (26) Kích cỡ ghi phim (📖47) |
| (12) Tốc độ màn trập (📖64,
📖65) | (27) Chỉnh sửa ảnh (📖77) |
| (13) Giá trị khẩu độ (📖65, 📖65) | (28) Ảnh: Chất lượng ảnh (📖35)*
Phim: Thời gian phát lại |
| (14) Mức bù trừ phơi sáng (📖52) | (29) Kích cỡ tập tin |
| (15) Độ sáng (📖39) | |

* Ảnh cắt được gắn biểu tượng [□].

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Những điều cần chú ý khi thao tác

- Máy ảnh là thiết bị điện tử có độ chính xác cao. Tránh làm rơi máy ảnh hoặc để máy ảnh chịu tác động mạnh.
- Tuyệt đối không để máy ảnh gần nam châm, động cơ hoặc các thiết bị tạo từ trường mạnh khác. Từ trường mạnh có thể gây trục trặc hoặc xóa dữ liệu ảnh.
- Nếu nước hay bụi bắn rơi vào máy ảnh hoặc màn hình, dùng vải khô mềm, chẳng hạn như vải lau mắt kính để lau. Không chà mạnh vào máy ảnh và màn hình.
- Tuyệt đối không sử dụng chất tẩy rửa có chứa dung môi hữu cơ để vệ sinh máy ảnh hoặc màn hình.
- Sử dụng bóng thổi bụi để loại bỏ bụi khỏi ống kính. Nếu gặp khó khăn khi vệ sinh máy, vui lòng liên hệ Bộ phận hỗ trợ khách hàng.
- Cát pin không sử dụng vào túi nhựa hoặc hộp đựng khác. Để duy trì hiệu suất pin nếu bạn không sử dụng pin trong một khoảng thời gian, sạc pin khoảng mỗi năm một lần và sử dụng đến khi hết pin trước khi cất giữ.

Thông số kỹ thuật



Cảm biến ảnh

Cỡ ảnh.....loại 1/2,3
Số điểm ảnh hiệu dụng của máy ảnh
(Quá trình xử lý ảnh có thể
làm giảm số điểm ảnh.)khoảng 20,3 megapixel
Tổng số điểm ảnh.....khoảng 21,1 megapixel

Ống kính

Độ dài tiêu cự
(quy đổi theo phim 35mm).....4,3 – 172,0 mm
(24 – 960 mm)
Hệ số zoom.....40x

Phạm vi chụp (đo từ đầu ống kính)

Chế độ chụp	Vùng lấy nét	Góc rộng tối đa (◻◻◻)	Chụp xa tối đa (◻◻)
AUTO*	–	1 cm (0,4 in.) – vô cực	2,0 m (6,6 ft.) – vô cực
Chế độ khác ngoài chế độ trên	 	5 cm (2,0 in.) – vô cực 1 – 50 cm (0,4 in. – 1,6 ft.)	2,0 m (6,6 ft.) – vô cực –

* Tương tự với lấy nét tay.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Màn trập

Tốc độ màn trập

Chế độ tự động (thiết lập tự động)

Tv tối đa	1 giây
Tv tối thiểu	1/3200 giây

Phạm vi trong tất cả các chế độ chụp

Tv tối đa	15 giây
Tv tối thiểu	1/3200 giây

Giá trị Tv khả dụng (giây)

Chế độ chụp	Chế độ M / Chế độ Tv
	15, 13, 10, 8, 6, 5, 4, 3,2, 2,5, 2,
	1,6, 1,3, 1, 0,8, 0,6, 0,5, 0,4, 0,3,
	1/4, 1/5, 1/6, 1/8, 1/10, 1/13, 1/15,
	1/20, 1/25, 1/30, 1/40, 1/50, 1/60,
	1/80, 1/100, 1/125, 1/160, 1/200,
	1/250, 1/320, 1/400, 1/500, 1/640,
	1/800, 1/1000, 1/1250, 1/1600,
	1/2000, 1/2500, 1/3200

Khẩu độ

Chỉ số khẩu độ f

Góc rộng	3,3 – 8,0
Chụp xa	6,9 – 8,0

Điều khiển flash

Flash tích hợp

Phạm vi flash (Góc rộng tối đa)

điểm gần nhất	khoảng 50 cm (1,6 ft.)
điểm xa nhất	khoảng 5,0 m (16,4 ft.)

Phạm vi flash (Đầu tele)

điểm gần nhất	khoảng 2,0 m (6,6 ft.)
điểm xa nhất	khoảng 2,5 m (8,2 ft.)

Màn hình

Loại..... tinh thể lỏng màu TFT

Kích thước màn hình..... loại 3,0

Số điểm..... khoảng 0,92 triệu điểm

Chụp

Zoom kỹ thuật số

Hệ số phóng to	khoảng 4x
Tối đa kết hợp với zoom quang học	khoảng 160x
Độ dài tiêu cự (đầu tele, quy đổi theo phim 35mm)	tương đương khoảng 3840 mm
Zoom thêm (Độ phân giải ảnh L)	khoảng 80x

Chụp liên tục

Tốc độ chụp*

Lấy nét một lần

Tốc độ chụp liên tục (tốc độ cao)	tối đa khoảng 10,0 ảnh/giây
Tốc độ chụp liên tục (tốc độ thấp)	tối đa khoảng 4,0 ảnh/giây

Lấy nét Servo

Tốc độ chụp liên tục (tốc độ cao)	tối đa khoảng 7,4 ảnh/giây
Tốc độ chụp liên tục (tốc độ thấp)	tối đa khoảng 4,0 ảnh/giây

* Tốc độ chụp liên tục có thể giảm do các nguyên nhân sau:

Giá trị Tv/Giá trị Av/Điều kiện chủ thể/Môi trường chụp/Sử dụng flash/Tốc độ ISO/Vị trí zoom

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Ghi

Định dạng tập tin..... Tương thích DPOF, tuân thủ theo DCF (Phiên bản 1.1)

Kiểu dữ liệu

Ảnh

Định dạng ghi Exif 2.31 (DCF2.0)

Ảnh Chỉ JPEG

Phim

Định dạng ghi MP4

Hình MPEG-4 AVC/H.264

Âm thanh MPEG-4 AAC-LC (stereo)

Thiết bị nguồn

Pin..... NB-13L

Số ảnh chụp (Tuân thủ CIPA: nhiệt độ phòng 23°C / 73°F)	khoảng 265 ảnh
Số ảnh chụp (Chế độ tiết kiệm được bật)	khoảng 370 ảnh
Thời lượng quay phim (Tuân thủ CIPA: nhiệt độ phòng 23°C / 73°F)	khoảng 60 phút
Thời lượng quay phim (quay liên tục)	khoảng 100 phút
Thời gian phát lại*	khoảng 4 giờ

* Thời gian xem lại trình chiếu ảnh

Giao diện

Có dây

Cổng digital..... Micro USB

Cổng HDMI OUT Loại D

Không dây

Bluetooth

Tiêu chuẩn tuân thủ Bluetooth phiên bản 4.1
(Bluetooth với công nghệ năng lượng thấp)

Wi-Fi

Tiêu chuẩn tuân thủ IEEE802.11n/g/b

Tần số truyền

Tần số..... 2,4 GHz

Kênh 1-11 kênh

Bảo mật

Chế độ cơ sở hạ tầng..... WPA2-PSK (AES/TKIP),
WPA-PSK (AES/TKIP), WEP
* Tuân thủ Wi-Fi Protected Setup

Chế độ điểm truy cập

máy ảnh..... WPA2-PSK (AES)

Môi trường vận hành

Nhiệt độ Tối thiểu 0 °C, Tối đa 40 °C
(Tối thiểu 32 °F, Tối đa 104 °F)

Kích thước (Tuân thủ CIPA)

W khoảng 110,1 mm (4,33 in.)

H khoảng 63,8 mm (2,51 in.)

D khoảng 39,9 mm (1,57 in.)

Trọng lượng (Tuân thủ CIPA)

Bao gồm pin,

thẻ nhớ khoảng 299 g (khoảng 10,5 oz.)

Riêng thân máy..... khoảng 275 g (khoảng 9,7 oz.)

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Pin NB-13L

Loại:	Pin lithium-ion có thể sạc lại
Điện áp định mức:	3,6 V DC
Dung lượng định mức:	1250 mAh
Số lần có thể sạc:	Khoảng 300 lần
Nhiệt độ vận hành:	0 – 40 °C (32 – 104 °F)

Sạc pin CB-2LHE

Ngõ vào định mức:	100 – 240 V AC (50/60 Hz) 0.09 A (100 V) – 0.06 A (240 V)
Ngõ ra định mức:	4,2 V DC, 0,7 A
Thời gian sạc:	Khoảng 2 giờ 10 phút (khi sử dụng pin NB-13L)
Nhiệt độ vận hành:	5 – 40 °C (41 – 104 °F)

Bộ điều hợp nguồn nhỏ gọn CA-DC30E

Ngõ vào định mức:	100 – 240 V AC (50/60 Hz) 0,07 A (100 V) – 0,045 A (240 V)
Ngõ ra định mức:	5,0 V DC, 0,55 A
Thời gian sạc:	Khoảng 2 giờ 50 phút* (khi sạc với pin NB-13L lắp trong máy) * Thời gian sạc sẽ thay đổi khá nhiều tùy theo mức pin còn lại.
Nhiệt độ vận hành:	5 – 40 °C (41 – 104 °F)

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Chỉ mục

A

Ảnh
Chống xóa 72
Thời gian hiển thị 38
Xem lại → Xem
Xóa 74
Av (chế độ chụp) 65

B

Bluetooth 83
Bộ chuyển tele số 57

C

Camera Connect 83
CANON IMAGE GATEWAY 94
Cáp HDMI 108
Cân bằng trắng (màu) 54
Cân bằng trắng tùy chỉnh 54
Cận cảnh (vùng lấy nét) 56
Ch.lượng ảnh 35
Chân dung (chế độ chụp) 41
Chế độ tiết kiệm 101
Chế độ tự động (chế độ chụp) 18, 26
Chỉnh sửa
Hiệu chỉnh mắt đỏ 79
Chỉnh sửa hoặc xóa thông tin kết nối 98
Chống xóa 72
Chụp
Ngày/giờ chụp → Ngày/Giờ/Vùng
Thông tin chụp 119
Chụp đêm cầm tay (chế độ chụp) 41
Chụp liên tục 34

D

Dây đeo 2, 14
Dây đeo tay → Dây đeo
DPOF 113

Đ

Đánh số thứ tự tập tin 103
Đặt lại máy ảnh 105
Đầu cực 112
Đèn báo 25, 37, 38
Đen trắng hạt (chế độ chụp) 43
Điều khiển nhanh
Thao tác cơ bản 23
Định vị ảnh 87

F

Flash
Bật flash 61
Bù trừ phơi sáng flash 62
Đồng bộ chậm 61
Tắt flash 61

G

Giải quyết các vấn đề trực trực 116
Gửi ảnh 94
Gửi ảnh đến smartphone 83
Gửi ảnh lên dịch vụ web 94

H

Hẹn giờ 33
Hiển thị lưới 35
Hiển thị phóng to 71
Hiển thị thông tin GPS 69

Hiển thị TV 108
Hiệu chỉnh mắt đỏ 79
Hiệu ứng mắt cá (chế độ chụp) 44
Hiệu ứng máy đồ chơi
(chế độ chụp) 46
Hiệu ứng thu nhỏ (chế độ chụp) 46
Hỗ trợ khung hình 31

I

In 112

K

Khóa FE 62
Khóa nét 60
Khóa phơi sáng 52

L

Lập sách ảnh 115
Lấy nét
Bảo nét khi lấy nét tay 57
Khóa nét 60
Lấy nét Servo 59
Phương pháp AF 57
Lấy nét động 58
Lấy nét Servo 59
Lấy nét tay (vùng lấy nét) 56
Lọc gió 48
Lưu ảnh vào máy tính 112

M

M (chế độ chụp) 65
Màn hình
Biểu tượng 119, 120
Menu → Điều khiển nhanh, Menu
Ngôn ngữ hiển thị 17
Màu (cân bằng trắng) 54
Màu da đẹp (chế độ chụp) 43

Mặc định → Thiết lập lại
Menu
Thao tác cơ bản 23

N

Nét mềm (chế độ chụp) 44
Ngày/Giờ/Vùng
Thiết lập 16
Ngôn ngữ hiển thị 17
Nguồn 107 → Pin, → Sạc pin

P

P (chế độ chụp) 51
Pháo hoa (chế độ chụp) 42
Phần mềm
Lưu ảnh vào máy tính 112
Phím
Chỉnh sửa 79
Phơi sáng
Bù trừ 52
Khóa AE 52
Khóa phơi sáng flash 62
Phơi sáng tự động P 51
Phụ kiện 107
Phương pháp AF 57
Phương pháp đo sáng 52
Pin
Chế độ tiết kiệm 101
Mức 119
Sạc 15
Tiết kiệm pin 101

T

Thành phần của bộ sản phẩm 2
Thay đổi cỡ ảnh 77
Thẻ nhớ 2
Thẻ nhớ SD/SDHC/SDXC → Thẻ nhớ
Thiết lập lại 105

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Thông báo lỗi 118
Tiếng bíp 100
Tiết kiệm pin 101
Tìm kiếm 70
Tính năng Wi-Fi 83
Tốc độ ISO 53
Trình chiếu 72
Tự chụp chân dung (chế độ chụp) 40
Tv (chế độ chụp) 64
Tỷ lệ khung ảnh 34

V

Vùng lấy nét
Cận cảnh 56
Lấy nét tay 56

X

Xem 19
 Hiện thị bảng kê 70
 Hiện thị phóng to 71
 Hiện thị từng ảnh 19
 Hiện thị TV 108
 Tìm ảnh 70
 Trình chiếu 72
Xem lại → Xem
Xếp hạng 77
Xóa 74
Xoay ảnh 76

Z

Zoom 27, 30
Zoom kỹ thuật số 30

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Những điều cần chú ý về tính năng không dây

- Trước khi xuất khẩu các sản phẩm hoặc công nghệ về máy ảnh kỹ thuật số trong Điều Lệ Ngoại Hối và Thương Mại Quốc Tế (bao gồm xuất khẩu ra bên ngoài Nhật Bản hoặc giới thiệu cho các cư dân nước ngoài ở Nhật Bản), yêu cầu phải có giấy phép xuất khẩu hoặc giấy phép giao dịch dịch vụ do chính phủ Nhật Bản cấp.
- Do sản phẩm sử dụng nội dung mã hóa được sản xuất tại Hoa Kỳ, vì vậy cần tuân thủ Quy định quản lý xuất khẩu của Hoa Kỳ, đồng thời không được xuất khẩu hoặc vận chuyển sang các quốc gia bị Hoa Kỳ cấm vận thương mại.
- Đảm bảo ghi nhớ thiết lập Wi-Fi mà bạn sử dụng. Thiết lập không dây lưu trên sản phẩm này có thể bị thay đổi hoặc bị xóa do thao tác sản phẩm không đúng cách, chịu ảnh hưởng của sóng vô tuyến hoặc tĩnh điện, hay xảy ra sự cố hoặc trục trặc. Lưu ý rằng Canon không chịu bất kỳ trách nhiệm nào cho các tổn thất hoặc hỏng hóc trực tiếp hoặc gián tiếp do nội dung bị thiếu hụt hoặc biến mất.
- Khi chuyển quyền sở hữu, vứt bỏ sản phẩm hoặc đưa sản phẩm đi sửa chữa, hãy khôi phục thiết lập không dây về mặc định bằng cách xóa tất cả thiết lập bạn đã nhập.
- Canon không đền bù tổn thất khi sản phẩm của bạn bị mất hoặc bị trộm. Canon không chịu bất kỳ trách nhiệm nào với mọi thiệt hại hoặc tổn thất do truy cập hoặc sử dụng trái phép thiết bị đích đăng ký trên sản phẩm này do bị mất hoặc bị trộm.
- Đảm bảo sử dụng sản phẩm theo hướng dẫn. Đảm bảo sử dụng chức năng không dây của sản phẩm trong phạm vi hướng dẫn. Canon không chịu trách nhiệm đối với bất kỳ thiệt hại hoặc tổn thất nào do sử dụng chức năng và sản phẩm không đúng hướng dẫn.

Những điều cần chú ý về bảo mật

Do Wi-Fi sử dụng sóng vô tuyến để truyền tín hiệu, nên khi sử dụng cáp mạng LAN phải đặc biệt chú ý đến vấn đề bảo mật. Khi sử dụng Wi-Fi, cần chú ý những điều sau.

- Chỉ sử dụng mạng được phép truy cập. Sản phẩm này dò tìm mạng Wi-Fi trong vùng lân cận và hiển thị kết quả trên màn hình. Những mạng không được phép dùng (mạng không xác định) cũng có thể hiển thị. Tuy nhiên, thủ kết nối hoặc sử dụng những mạng này có thể bị coi là truy cập trái phép. Đảm bảo chỉ sử dụng mạng mà bạn được phép truy cập và không kết nối các mạng không xác định khác.

Nếu thiết lập bảo mật chưa được đặt chính xác, có thể xảy ra các vấn đề sau.

- Đường truyền bị giám sát. Bên thứ ba với mục đích xấu có thể giám sát đường truyền Wi-Fi và lấy dữ liệu bạn đang gửi.
- Truy cập mạng trái phép. Bên thứ ba với mục đích xấu có thể truy cập trái phép mạng bạn đang dùng để đánh cắp, sửa đổi hoặc phá hoại thông tin. Ngoài ra, bạn có thể trở thành nạn nhân của những hành vi truy cập trái phép khác, chẳng hạn như mạo danh (người khác mạo danh bạn để truy cập thông tin trái phép) hoặc làm bàn đạp tấn công (người khác truy cập trái phép mạng của bạn để xâm nhập vào hệ thống khác).

Để tránh xảy ra những vấn đề này, cần thiết lập bảo mật triệt để mạng Wi-Fi của bạn.

Chỉ sử dụng chức năng Wi-Fi của máy ảnh khi đã hiểu rõ về bảo mật Wi-Fi, đồng thời cần cân nhắc giữa rủi ro và tiện lợi khi điều chỉnh thiết lập bảo mật.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Phần mềm bên thứ ba

- AES-128 Library
Copyright (c) 1998-2008, Brian Gladman, Worcester, UK. All rights reserved.

LICENSE TERMS

The redistribution and use of this software (with or without changes) is allowed without the payment of fees or royalties provided that:

1. source code distributions include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer;
2. binary distributions include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in their documentation;
3. the name of the copyright holder is not used to endorse products built using this software without specific written permission.

DISCLAIMER

This software is provided 'as is' with no explicit or implied warranties in respect of its properties, including, but not limited to, correctness and/or fitness for purpose.

- CMSIS Core header files
Copyright (C) 2009-2015 ARM Limited.
All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of ARM nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



- KSDK Peripheral Drivers, Flash / NVM, KSDK H/W Abstraction Layer (HAL)
(c) Copyright 2010-2015 Freescale Semiconductor, Inc.
ALL RIGHTS RESERVED.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- * Neither the name of the <organization> nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL <COPYRIGHT HOLDER> BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

■ Cảnh báo bảo mật và thông tin cá nhân

Nếu máy ảnh đã từng lưu thông tin cá nhân và/hoặc thiết lập bảo mật Wi-Fi như mật khẩu v.v..., lưu ý rằng những thông tin và thiết lập này có thể vẫn giữ trong máy ảnh.

Khi chuyển giao máy ảnh cho người khác, vứt bỏ máy ảnh hoặc gửi máy đi sửa chữa, đảm bảo thực hiện những giải pháp sau đây để ngăn việc rò rỉ các thông tin và thiết lập này.

- Xóa các thông tin bảo mật của Wi-Fi đã đăng ký bằng cách chọn [Bỏ thiết lập] trong thiết lập Wi-Fi.

■ Thương hiệu và giấy phép

- Microsoft và Windows là thương hiệu thuộc quyền hoặc thương hiệu đã đăng ký của Microsoft Corporation tại Hoa Kỳ và/hoặc các quốc gia khác.
- Macintosh và Mac OS là thương hiệu của Apple Inc., đã đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.
- App Store, iPhone và iPad là thương hiệu của Apple Inc.
- Logo SDXC là thương hiệu của SD-3C, LLC.
- HDMI, logo HDMI và High-Definition Multimedia Interface là thương hiệu thuộc quyền hoặc thương hiệu đã đăng ký của HDMI Licensing, LLC.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance®, WPA™, WPA2™ và Wi-Fi Protected Setup™ là thương hiệu thuộc quyền hoặc thương hiệu đã đăng ký của Wi-Fi Alliance.
- Nhãn hiệu Bluetooth® cùng logo là các thương hiệu đã đăng ký thuộc sở hữu của Bluetooth SIG, Inc., và Canon Inc. được cấp phép để sử dụng tất cả các thương hiệu này. Thương hiệu và tên thương hiệu khác đều thuộc về chủ sở hữu tương ứng.
- Tất cả các thương hiệu khác là tài sản của chủ sở hữu tương ứng.
- Thiết bị này kết hợp với công nghệ exFAT được Microsoft cấp phép.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



- This product is licensed under AT&T patents for the MPEG-4 standard and may be used for encoding MPEG-4 compliant video and/or decoding MPEG-4 compliant video that was encoded only (1) for a personal and non-commercial purpose or (2) by a video provider licensed under the AT&T patents to provide MPEG-4 compliant video. No license is granted or implied for any other use for MPEG-4 standard.

Sản phẩm này được cấp phép theo bằng sáng chế AT&T đối với tiêu chuẩn MPEG-4 và có thể được sử dụng để mã hóa video tương thích MPEG-4 và/hoặc giải mã video tương thích MPEG-4 được mã hóa chỉ (1) nhằm mục đích cá nhân và phi thương mại hoặc (2) bởi nhà cung cấp video được cấp phép theo bằng sáng chế AT&T để cung cấp video tương thích MPEG-4. Không giấy phép nào được cấp hay ngụ ý cho bất kỳ việc sử dụng nào khác đối với tiêu chuẩn MPEG-4.

Tuyên bố miễn trách nhiệm

- Nghiêm cấm in lại, truyền bá hoặc lưu trữ bất kỳ phần nào của hướng dẫn này trong hệ thống truy lục mà không được sự cho phép của Canon.
- Tất cả số liệu đều dựa trên tiêu chuẩn thử nghiệm của Canon.
- Các thông tin như thông số kỹ thuật hoặc kiểu dáng của máy ảnh có thể thay đổi mà không thông báo thêm.
- Hình minh họa và ảnh chụp màn hình trong hướng dẫn này có thể khác đôi chút so với thiết bị thực tế.
- Canon sẽ không chịu trách nhiệm đối với các tổn thất do sử dụng sản phẩm tại bất kể mục nào ở trên.

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động /
Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

