© CANON INC. 2018

Canon

PowerShot SX740 HS Hướng dẫn sử dụng máy ảnh

- 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.

TIÊNG VIÊT

下: Trang tiếp

: Trang trước

ڬ: Trang trước khi bạn nhấp vào liên kết

• Để chuyển tới đầu chương, nhấp vào tiêu đề chương ở bên phải.

Chế độ Tv, Av và M Xem lại Tính năng không dây Menu thiết lập Phụ kiện Phụ lục Chỉ mục

Trước khi sử dụng Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Chế đô P

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động / Chế độ tự động kép Chế đô chup khác



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.





Pin*

Máy ảnh





Sạc pin

Dây đeo tay

- * Không bóc nhãn pin.
- Bao gồm cả hướng dẫn sử dụng bản giấy.
- Không bao gồm thẻ nhớ (QQ2).

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.



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



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" (¹4).
 - ▲ 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.
- (1): Thông tin quan trọng bạn nên biết
- Ø: Ghi chú và gợi ý để sử dụng máy ảnh thành thạo
- 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 dung Hướng dẫn cơ bản Hướng dẫn chuyên sâu Thông tin cơ bản về máy ảnh Chế đô tư đôna / Chế đồ tự đồng kép Chế đô chup khác Chế đô P Chế độ Tv, Av và M Xem lai Tính năng không dây Menu thiết lập Phu kiên Phụ lục

Tên bộ phận





Nút chup

Nút nguồn

Đèn flash

(13) Lỗ gắn dây đeo

(11) Hốc gắn chân máy

Nắp thẻ nhớ/pin

Công tắc 🗲 (Mở flash)

(7)

(8)

(9)

(10)

(12)

- (1) Micro
- (2) Đèn
- (3) Ông kính
- (4) Cần gạt zoom Chụp:[♣] (chụp xa) / (100 crộng)
 Xem lại:Q (phóng to) / (bảng kê)
- (5) Nút quay phim
- (6) Nút xoay chế độ



- (1) Màn hình
- (2) Loa
- (3) Cổng DIGITAL
- (4) Cổng HDMI™
- (5) Số sê-ri (Số máy)
- (6) Nút ☐ (Hỗ trợ khung hình Tìm kiếm) / mí (Xóa từng ảnh)
- (7) Nút xoay điều khiển
- (8) Nút ♥ (Cận cảnh) / MF (Lấy nét tay) / ◀ sang trái



- (9) Đèn báo
- (10) Nút ▶ (Xem lại)
- (11) Nút ⁽⁽))</sup> (Wi-Fi)
- (12) Nút 🔁 (Bù trừ phơi sáng) / 📥 lên
- (13) Nút 🕻 (Flash) / 🕨 sang phải
- (14) Nút
 (Menu điều khiển nhanh/ Thiết lập)
- (15) Nút INFO (Thông tin) / 🕶 xuống
- (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 dung 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 đô chup khác Chế đô P Chế độ Tv, Av và M Xem lai 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	
Chuẩn bị ban đầu	
Gắn dây đeo	14
Giữ máy ảnh	14
Sạc pin	15
Lắp pin và thẻ nhớ	15
Tháo pin và thẻ nhớ	
Thiết lập ngày, giờ và múi giờ	
Ngôn ngữ hiển thị	17
Thử máy ảnh	
Chup/quay	
Xem	
Xóa ảnh	

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh2	0
Bật/Tắt	0
Nút chụp2	1
Chế độ chụp	1
Tùy chọn hiển thị thông tin chụp2	2
Điều chỉnh góc độ màn hình2	2
Màn hình điều khiển nhanh2	3
Màn hình menu2	3
Bàn phím ảo2	4
Hiển thị đèn báo2	5
Các khung trên màn hình chụp2	5
Chế đô tự đông / Chế đô tự đông kép	6
Chup với thiết lập do máy ảnh xác định	6
Chup (Tự động thông minh)2	6
Chụp trong chế độ tự động kép2	8
Xem lại phim digest2	9
Ånh2	9
Phim2	9
Biểu tượng cảnh2	9
Biểu tượng ổn định hình ảnh3	0
Tính năng thông thường, tiện dụng3	0
Phóng to lại gần chủ thể (Zoom số)3	0
Dễ dàng xác định lại chủ thể sau khi zoom gần bằng tay	
(Hỗ trợ khung hình – Tìm kiếm)3	1
Tự động zoom theo chủ thể di chuyển (Zoom tự động)3	1
Điều chỉnh kích thước không đổi cho hiển thị khuôn mặt3	2
Thêm nhãn ngày3	3
Sử dụng hẹn giờ3	3
Chụp liên tục3	4

Trước khi sử dụng		
Hướng dẫn cơ bản		
Hướng	g 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 m	џс	



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
Hiển 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 giảm mắt đỏ	38
Thay đổi thời gian hiển thị ảnh sau khi chụp	38
	20
Спе do спџр кпас	39
Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn)	39
Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu	39 39
Chế dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung)	39 39
Chế dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao)	39 39 40 41
Chế độ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể	39 39 40 41 41
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt 	39 39 40 41 41 42
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) 	39 39 40 41 41 42 43
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) Chụp ở chế độ đơn sắc (Đen trắng hạt) 	39 39 40 41 41 42 43 43
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) Chụp ở chế độ đơn sắc (Đen trắng hạt) Chụp với hiệu ứng nét mềm 	39 39 40 41 41 42 43 43 44
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) Chụp ở chế độ đơn sắc (Đen trắng hạt) Chụp với hiệu ứng nét mềm Chụp với hiệu ứng ống kính mắt cá (Hiệu ứng mắt cá) 	39 39 40 41 41 42 43 43 44
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) Chụp ở chế độ đơn sắc (Đen trắng hạt) Chụp với hiệu ứng nét mềm Chụp với hiệu ứng nết mềm Chụp với hiệu ứng ống kính mắt cá (Hiệu ứng mắt cá) 	39 39 40 41 41 42 43 43 44 44
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) Chụp với hiệu ứng nét mềm Chụp với hiệu ứng nết mềm Chụp với hiệu ứng ống kính mắt cá (Hiệu ứng mắt cá) Ảnh giống tranh màu nước (Hiệu ứng màu nước) 	39 39 40 41 41 42 43 43 44 44 45 45
 Che dộ Chụp khác Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Cảnh cụ thể Chụp với hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) Chụp với hiệu ứng nét mềm Chụp với hiệu ứng nét mềm Chụp với hiệu ứng ống kính mắt cá (Hiệu ứng mắt cá) Ảnh giống tranh sơn dầu (Hiệu ứng mậu nước) Chụp với hiệu ứng máy đồ chơi (Hiệu ứng máy đồ chơi) 	39 39 40 41 41 42 43 43 43 44 45 45 46
 Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (Tự chụp chân dung) Chủ thể chuyển động (Thể thao) Cảnh cụ thể Áp dụng hiệu ứng đặc biệt Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp) Chụp với hiệu ứng nết mềm Chụp với hiệu ứng nết mềm Chụp với hiệu ứng ống kính mắt cá (Hiệu ứng mắt cá) Ảnh giống tranh sơn dầu (Hiệu ứng nghệ thuật đậm nét) Chụp với hiệu ứng máy đồ chơi (Hiệu ứng máy đồ chơi) 	39 39 40 41 41 42 43 43 44 45 45 46 46

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 lược 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 đô P	51
Chụp ở chế độ phơi sáng tự động P (Chế độ P)	51
Đô sáng ảnh (Phơi sáng)	52
Điều chỉnh đô sáng ảnh (Bù trừ phơi sáng)	
Khóa đô sáng ảnh / phơi sáng (Khóa AE)	
Thay đổi phương pháp đo sáng	
Thay đổi tốc đô ISO	
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)	
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)	
Chụp ở chế độ lấy nét tay	
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+Ľ	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 đô màn trập và giá tri khẩu đô cu thể (Chế đô M)	65
Điều chỉnh công suất flash	66
Yom lai	67
	07
Cann bao dư sang (doi với khu vực sang trong ann)	
Hien thị thông tin GPS	69
Gni anh da gưi	69
xem phim ngan được tạo khi chụp anh (Phim digest)	

.57	Duyệt và lọc ảnh	70
.57	Xác định vị trí ảnh trong bảng kê	70
.58	Tìm kiếm ảnh phù hợp với điều kiện chỉ định	70
.58	Tùy chọn xem ảnh	71
.59	Phóng to ảnh	71
.59	Xem trình chiếu	72
.60	Chống xóa ảnh	72
.60	Chống xóa nhiều ảnh	72
61	Chọn phương pháp lựa chọn	72
.61	Chọn ảnh riêng lẻ	73
.61	Chọn phạm vi	73
.61	Chỉ định tất cả ảnh cùng lúc	74
.61	Xóa ảnh	74
.61	Xóa nhiều ảnh cùng lúc	74
.62	Chọn phương pháp lựa chọn	74
.62	Chọn ảnh riêng lẻ	75
63	Chọn phạm vi	75
.63	Chỉ định tất cả ảnh cùng lúc	76
64	Xoay ảnh	
64	Xếp hạng ảnh	
65	Chỉnh sửa ảnh	
65	Thay đổi cỡ ảnh	77
66	Cắt ảnh	78
67	Hiệu chỉnh mắt đỏ	79
67	Chỉnh sửa phim	
67	Xóa đoạn đầu/cuối phim	79
.68	Trích cảnh của phim 4K làm ảnh	80
.69	Giảm kích thước tập tin	80
.69	Chỉnh sửa phim digest	81
.69	Ghép video guay ngắn	
.69		

rớc khi sủ	[,] dụng
rớng dẫn c	cơ bản
rớng dẫn c	chuyên sâu
Thông	tin cơ bản về máy ảnh
Chế đố Chế đố	ộ tự động / ộ tự động kép
Chế độ	ộ chụp khác
Chế độ	ộ P
Chế độ	ộ Tv, Av và M
Xem lạ	ai
Tính n	ăng không dây
Menu	thiết lập
Phụ ki	ện
Phụ lụ	c
ỉ mục	

Ch



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 kếtnối	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	
Kết nối với smartphone qua Wi-Fi bằng nút Wi-Fi	88
Thiết lập kết nối qua điểm truy cập	89
Điều khiến máy ảnh từ smartphone	89
Ánh trên máy ảnh	89
Chụp Live View từ xa	
Gửi ảnh đên smartphone	90
Gửi ánh đến smartphone từ menu máy ánh	90
Gửi ánh đến smartphone trong khi xem lại	90
l ự động gửi anh đến smartphone khi chụp	
lự động gửi anh đến máy tính	
Kêt nôi với máy in qua Wi-Fi	93
Thiêt lập kêt nôi qua điêm truy cập	94
Tải ảnh lên dịch vụ web	

Đằng 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	
Chỉnh sửa hoặc xóa thiết lập không dây	
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	
Menu thiết lập	100
Điều chỉnh chức năng cơ bản của máy ảnh	100
Tắt âm thanh máy ảnh	
Điều chỉnh âm lượng	
Hẹn giờ thu ống kính	
Sử dụng chế độ tiết kiệm	101
Điều chỉnh tiết kiệm pin	101
Độ sáng màn hình	101
Ấn màn hình khởi động	
Định dạng thẻ nhớ	
Định dạng mức độ thấp	
Chọn và tạo thư mục	
Đánh số thứ tự tập tin	
Tắt xoay ảnh tự động	104
Hiển 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
Ăn hướng dẫn tính năng	

Trước khi sử dụng			
Hướng dẫn cơ bản			
Hướng d	Hướng dẫn chuyên sâu		
Th	ông tin cơ bản về máy ảnh		
Ch	iế độ tự động / iế độ tự động kép		
Ch	iế độ chụp khác		
Cł	iế độ P		
Ch	iế độ Tv, Av và M		
Xe	m lại		
Ті	nh năng không dây		
Me	enu thiết lập		
Ph	u kiện		
Ph	ių lục		
Chỉ mục			



Phụ kiện	
Sơ đồ hệ thống	106
Phụ kiện tùy chọn	107
Phụ kiện nguồn	107
Phụ kiện khác	
Máy in	
Sử dụng phụ kiện tùy chọn	108
Xem lại trên TV	
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	
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 nhiêu ảnh cùng lúc	115
Phụ lục	116
Giải quyết các vấn đề trục trặc	116
Lỗi và cảnh báo	118
Thông tin trên màn hình	119
Chụp (Hiển thị thông tin chi tiết)	119
Mức pin	119
Xem lại (Hiển thị thông tin chi tiết)	120
Những điều cần chú ý khi thao tác	121

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

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		

T



Các thao tác máy ảnh thông dụng

Chup

- Sử dung thiết lập do máy ảnh xác đình (Chế đô tư đông, Chế đô tư đông kép)
 - 26. 28
- Tăng hiệu ứng màu trong ảnh chụp thực phẩm (Đồ ăn) - 🛄 39

別

Cảnh đêm

(241)

• Tư chup chân dung với thiết lập tối ưu (Tư chup chân dung) - 🛄 40

Phù hợp với chup người



Chân dung ([[]41)

Phù hợp với cảnh cụ thể





Thể thao (41)



Pháo hoa

([[]]41)



Áp dung hiêu ứng đặc biệt R

(43)

F





Hiệu ứng mắt cá Màu da đep

Giống tranh màu nước (45)



1

(44)

Hiêu ứng thu nhỏ

(46)

品

Đơn sắc

([[]]43)



Ο



Hiệu ứng máy đồ chơi

(46)

Chế đô chup khác Chế đô P

Trước khi sử dung

Chế độ Tv, Av và M

Chế độ tự động / Chế độ tự động kép

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục







Giống tranh sơn dầu (45)

([[]]44) Lấy nét khuôn măt

Nét mềm

- 26, 41, 58 Không sử dụng flash (Tắt flash)
 - 📖 61
- Chụp cả bạn trong ảnh (Hẹn giờ) - 0033
- Thêm nhãn ngày

- 📖 33

Ghi đồng thời cả clip và ảnh (Phim Digest)

- 228

🕨 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

PR Quay/xem phim

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

பி

- 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 đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



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.

\Lambda 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.
 Dây 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 cắm vật thể lạ hoặc cho chất lỏng vào sản phẩm.
- Không cắm 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 đình 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



 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 đỏ da, giộp 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.

A 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 TRONG 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, cẩn thận không để bụi hoặc cát rơi vào trong máy ảnh.
- Sử dụng tăm 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 sạc 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 chuyện 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



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



Sac pin

Trước khi sử dung, sac pin bằng sac đi kèm. Đảm bảo sac 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 bô sac, lắp pin bằng cách đặt pin vào (1) rồi đẩy xuống (2).



2 Sac pin.

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

3 Tháo pin.

• Sau khi rút sac 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 aiờ.

- Pin đã sac sẽ bi mất điện dần, ngay cả khi không sử dung. Sac pin vào (hoặc ngay trước) ngày sử dung.
- Có thể sử dung sac tai những khu vực có nguồn điên xoay chiều 100 – 240 V (50/60 Hz). Đối với ổ cắm điện có dang khác, sử dung bộ chuyển đổi phích cắm bán sẵn trên thi trường. Tuyệt đối không sử dung bô biến áp điên 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 dung thẻ nhớ mới hoặc thẻ nhớ đã được định dang trên thiết bi khác, ban nên đình dang lai thẻ nhớ với máy ảnh này ([[]102).



Mở nắp. 1

Trươt nút gat (1) và mở nắp (2).

2 Lắp pin.

- Gat mấu khóa pin về phía (1) rồi lắp pin vào theo hướng mũi tên (2) cho đến khi khóa đóng lai.
 - 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 vi trí

Trước khi sử dung

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phu kiên

Phụ lục

Chỉ muc







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 vi 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 vi trí khóa.
- Đảm bảo thẻ nhớ được cắm vào đúng hướng. Cắm thẻ nhớ sai hướng có thể làm hổng máy ảnh.

Hạ nắp xuống (1) và tiếp tục giữ nắp trong

khi trượt công tắc, cho đến khi phát ra tiếng tách vào vi trí đóng (2).



Tháo pin và thẻ nhớ



Tháo pin.

Δ

Đóng nắp.

- Mở nắp và quay khóa pin theo hướng mũi tên.



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 lai trong thuộc tính ảnh khi chup và được dùng để quản lý ảnh theo ngày chup hoặc in ảnh có hiển thi ngày.



1 Bật máy ảnh.

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

2 Đăt múi giờ.

 Nhấn các nút ◀/ ▶ để chon mục, rồi nhấn nút 🚇.

Trước khi sử dung

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục





Ngày/Giờ/Vùng Múi qiờ ±00:00 02.02.2018 10:10:00





Múi giờ		
02/02/	2018 10:10:00	
Azores	-01:00	
London	±00:00	
Paris	+01:00	
Cairo	+02:00	
Moscow	+03:00	

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

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

Ngày/Giớt/Vùng (02/02/2018) 02 . 02 . 2018 10 : 10 : 00 mm/dd/yy ₩ London OK Hủy



3 Thiết lập ngày và giờ.

- Nhấn các nút ◀/▶ để di chuyển và nút இ để chọn mục, nhấn các nút ▲/▼ để điều chỉnh ngày và giờ, rồi nhấn nút இ.
- 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 [Y] (^{[[2]}) > [Ngày/Giờ/Vùng].

 Để thiết lập giờ mùa hè (trước 1 giờ), đặt [🏤] thành [🏟] trên màn hình [Ngày/Giờ/Vùng].

Ngôn ngữ hiển thị





💡 Thiết lập chức r	năng
2 3 4 5	SET UP2
Chế độ tiết kiệm	Tắt
Tiết kiệm pin	
Độ sáng hiển thị	**
Ngày/Giờ/Vùng	02/02/18 10:10
Ngôn ngữ 🗊	Tiếng Việt
	MENU 5

English Magyar Deutsch Tiếng Việt Francais हिन्दी Nederlands Română Dansk Türkce Português العربية ภาษาไทย Suomi Italiano 简体中文

1 Truy cập màn hình menu.

2 Chọn menu thiết lập chức năng.
 Nhấn các nút ∢/ ▶ để chọn [¥], rồi nhấn nút [⑧].

3 Chọn [Ngôn ngữ₀]].

4 Đặt ngôn ngữ hiển thị.

Hướng dẫn cơ bản

Trước khi sử dụng

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



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.





2 Zoom gần hoặc xa nếu cần.

 Di chuyển cần gạt zoom khi nhìn vào màn hình.

1 Bât máy ảnh rồi vào chế đô AUTO.





Quay phim

3 Chup.

Chup ảnh

Nhấn nhẹ nút chup (1).

nút chup xuống (2).

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

Máy ảnh phát ra tiếng bíp hai lần sau khi

lấy nét và khung hiển thi để cho biết khu

vực ảnh được lấy nét. Nhấn hoàn toàn

Mở đèn flash để sử dung bằng cách di

chuyển công tác \$. Đèn flash sẽ đánh

sáng khi chup trong điều kiên ánh sáng

yếu. Nếu bạn không muốn sử dụng đèn flash, dùng ngón tay ấn hẳn đèn xuống.

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



Xem



- Chuyển sang chế độ xem lại.
- Nhấn nút **I**.



- 2 Chọn ảnh.
- Để xem ảnh trước hoặc ảnh sau, nhấn các nút
 hoặc xoay nút xoay ().
- Phim được đánh dấu bằng biểu tượng [Si 2]. Để xem phim, chuyển sang bước 3.



3 Xem phim.

- Nhấn nút ∰, chọn [▶], rồi nhấn lại nút ∰.
- Phim bắt đầu phát và [SEI 2] 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 [®].

Trướ	Trước khi sử dụng	
Hướn	Hướng dẫn cơ bản	
Hướn	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 m	ıục	



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 D 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 chup, nhấn nửa chừng
- nút chụp (□21) hoặc xoay nút xoay chế độ (□21).
 Ông 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



Nút chup

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



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

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



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

- Khi chup, máy ảnh sẽ phát ra tiếng màn trập.
- Giữ vững máy ảnh cho đến khi tiếng màn trập kết thúc.
- Ảnh có thể bi mất nét nếu ban chup mà không nhấn nửa chừng nút chup lúc ban đầu
- Thời lương phát lai tiếng màn trập khác nhau tùy thuộc vào thời gian cần để chup ảnh. Có thể mất nhiều thời gian hơn ở một số cảnh chup và ảnh sẽ mờ nếu ban di chuyển máy ảnh (hoặc chủ thể di chuyển) trước khi tiếng màn trập kết thúc.

Chế đô chup

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



(5)

(7)

- Chế đô tư đông / Chế đô tư đông (1) kép AUTO/ Chup tư đông hoàn toàn với thiết lập do máy ảnh xác đinh (118, 126, 128).
- (2) Chế đô đồ ăn 🏼 Điều chỉnh tông màu để làm cho đồ ăn trông tươi và sinh đông (🖽 39).
- Chế độ tự chụp chân dung 🕼 (3) Tự chụp chân dung với thiết lập tối ưu (🛄40).
- Chế đô thể thao 💐 (4) Chup liên tục trong khi máy ảnh lấv nét chủ thể chuyển đông (🖽41).

- Chế đô cảnh đặc biệt SCN Chup với thiết lập được thiết kế cho cảnh đặc biệt, hoặc thêm các hiêu ứng ảnh khi chup (241).
- Chế đô quay phim 🎹 (6) Để quay phim (47). Ban cũng có thể quay phim khi nút xoay chế đô không được thiết lập ở chế độ quay, đơn giản bằng cách nhấn nút quay phim.
 - Chế đô P. Tv. Av và M P/Tv/Av/M Sử dụng thiết lập ựa thích để chup các kiểu ảnh khác nhau (\$\$1,\$\$64).

Trước khi sử dụng		
Hướng dẫn cơ bản		
Hướn	ng 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" (ậ119).



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 khỉ 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 [Y] (^[2]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



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.



- Truy cập màn hình điều khiển nhanh.
- Nhấn nút (P).



- 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 (P).

 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 [,], xem lại [,], và được nhóm trên nhiều tab. Lưu ý rằng các mục khả dụng sẽ khác nhau tùy thuộc vào chế độ chụp được chọn.





thiết lập khác cho chup ảnh

OK

2 giây

C Coff

Tắt (MENU)*C

4

2 giây

🗆 🖏

Tắt

Thiết lập chup

2 3 4 5

Tỷ lê khung ảnh

Ch.lượng ảnh

Xem lai ảnh

Thiết lập flash

Nhăn Ngày 🕅

Thiết lập chụp
 2 3 4 5

Ch lượng ảnh

Xem lai ảnh

Kiểu chưp

Thiết lặp flash

Nhãn Ngày 🕅

Tỷ lê khung ảnh

Kiểu chup

2 Chọn tab chính.

Nhấn nút MFNU.

1 Truy cập màn hình menu.

- Nhấn các nút
 để chọn tab chính, rồi nhấn nút ().
- **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 .

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





4:3

SHOOT1

4:3

[MENU] €

Thiết lập chụp	
1 2 3 4 5	SHOOT1
	Tắt
Xem lại ảnh	2 giây
	4 giây
	8 giây
	Giữ

5 Chọn tùy chọn thiết lập.

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

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 ⑦ để chọn phím của ký tự mong muốn, rồi nhấn nút ⑧.
- Để nhập chữ hoa, chọn [¹/₁] 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



Hiển thị đèn báo

Đèn báo ở mặt sau máy ảnh ($\square 4$) 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 thể 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 tất máy ảnh, mở nấp thẻ nhớ/pin hoặc rung lấc 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	Hiển 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 Hiển thị sau khi má chừng nút chụp.		Hiển thị sau khi máy ảnh lấy nét khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.
	Khung màu xanh da trời	Hiển thị khi máy ảnh liên tục lấy nét trên chủ thể chuyển động. Hiển thị khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.
	Khung màu vàng	Hiển thị nếu máy ảnh không thể lấy nét khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp.

 Thử chụp ở chế độ P (¹¹/₂51) 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 Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



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



🛑 🕯 (AUTO

(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 (^(129, 130)).
- Các khung hiển thị xung quanh bất kỳ chủ thể nào được phát hiện để cho biết chủ thể đó đang được lấy nét.

	Che dọ P
	Chế độ Tv, Av và M
	Xem lại
	Tính năng không dây
	Menu thiết lập
	Phụ kiện
	Phụ lục
Chỉ m	ιής

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động / Chế độ tự động kép

Chế đô chup khác

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu







3 Zoom gần hoặc xa nếu cần.

4 Chup/Quay.

được lấv nét.

Chup ảnh

1) Lấv nét.

- 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).

Nhấn nửa chừng nút chup. Máy ảnh phát

khung hiển thi để cho biết khu vực ảnh

ra tiếng bíp hai lần sau khi lấv nét và

Nhiều khung lấy nét sẽ hiển thi khi có

nhiều khu vực được lấy nét.



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.

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









 Mở đèn flash để sử dụng bằng cách di chuyển công tác \$. 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.







27



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

Anh 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.



303011 88:38

1 Vào chế độ 🚮.

2 Bố cục ảnh.

- Thực hiện theo các bước 3 4 trong phần "Chụp (Tự động thông minh)" (^[2]26) để bố 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 [⁸FHD 29.97P] đối với NTSC hoặc [⁸FHD 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 [1] ([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



Xem lai phim digest

Hiển thi ảnh đã chup ở chế đô 🚮 để xem phim digest được ghi cùng ngày (🛄69).

📕 Ảnh

- Biểu tượng [9] 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
- Néu máy ảnh chỉ phát ra tiếng bíp một lần khi ban nhấn nửa chừng nút chup, 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 lấv nét.
- Khi ban chup thử, biểu tương 💈 nhấp nháy xuất hiện biểu thi không thể chụp cho đến khi đèn flash được hồi lai xong. Có thể tiếp tục chup ngay khi đèn flash đã sẵn sàng, nhấn hoàn toàn nút chụp và đơi, hoặc nhả nút chụp rồi nhấn lại,
- Mặc dù ban có thể chup lại trước khi màn hình chup hiển thi, ảnh chụp trước đó có thể xác định lấy nét, độ sáng và màu sắc được sử duna.

Bạn có thể thay đổi thời gian ảnh hiển thị sau khi chụp (Q38).

• Tránh cham tay vào micro (1) trong khi ghi phim. Che micro có thể khiến âm thanh không được ghi lai hoặc ghi lai không rõ ràng.





- Khi guay phim, tránh cham 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 thi ảnh thay đổi và chủ thể được phóng to để cho phép hiệu chỉnh rung máy nếu có. Để guay 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" (237).
- 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 dung tốc đô màn trập chup châm hơn trong điều kiên thiếu ánh sáng. Tốc đô màn trập châm hơn giảm nhiễu ảnh (Chup châm t.đông).

Nếu ban muốn phim mươt hơn mà ít bi ảnh hưởng bởi chủ thể khi chup, đăt [Chup châm t.đông] thành [Tắt] trong chế đô 💻 nhưng lưu ý rằng phim có thể tối hơn (Q48).

Âm thanh được ghi ở chế đô stereo.

Biểu tương cảnh

🕨 Ảnh 🕨 Phim

Trong các chế đô 📲 AUTO, cảnh chup do máy ảnh xác đinh sẽ hiển thi bằng biểu tương và máy ảnh có thể tư động lựa chon thiết lập tương ứng để có được lấy nét, đô sáng chủ thể và màu sắc tối ưu.

Trước khi sử dung

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động / Chế đồ tự đồng kép

Chế đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phu kiên

Phụ lục

Chỉ muc



 Thử chụp ở chế độ P (µ51) 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

Ôn 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.

(4)	Ôn định hình ảnh cho ảnh (Bình thường)
((→))	Ôn định hình ảnh cho ảnh khi lia máy (Lia máy)*
	Ôn 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 [《說到] hiển thị và ổn định hình ảnh [《書) cũng được áp dụng.
(1 B)	Ôn định hình ảnh cho phim, giảm rung máy mạnh, ví dụ như quay phim khi đang đi bộ (Động)
(Ôn định hình ảnh cho hiện tượng rung máy chậm, ví dụ như quay phim ở mức zoom tele (Mạnh)
((റ)) ((റ))	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 [((ர)) 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] (µ36). 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)

🕨 Ånh 🕨 Phim

Di chuyển cần gạt zoom về phía [4].
Giữ cần gạt cho đến khi ngừng zoom.

 Phóng to ngừng tại hệ số zoom lớn nhất trước khi ảnh bị nhiễu hat 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 hê số zoom hiện thời.

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.

[▲].





- 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 (Д35), 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







Để tắt zoom số, chọn menu [1] (23) > [Zoom số] > [Tắt].

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

🕨 🕨 Ånh 🕨 Phim

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



Tìm kiếm chủ thể bị mất.

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



2 Xác định lại chủ thể.

- Hướng máy ảnh để chủ thể được thu vào khung màu trắng, rồi nhả nút ֶם,
- 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.
- Để điều chỉnh khu vực hiển thị khi nhấn nút "□, chọn ["□" vùng h/thi] trong menu [□] (□23), và chọn một trong ba tùy chọn.
- 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 (Д58). 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 冲 tự động.

- Nhấn và nhả nhanh nút 🏳.
- [˙□ť] 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



31

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 ֶ̈ם, [
 [
 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.

 - 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 (印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 [1] (µ23) > (µ 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 ֶׁ̈̈ם,
- 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



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 (\square 16).



Định cấu hình thiết lập.



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 (QQ 113)
- Sử dụng thiết lập in DPOF của máy ảnh (QQ 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.



Định cấu hình thiết lập.

 Trên màn hình Điều khiển nhanh (□23), chọn [□ Š_{0FF}], rồi chọn [Š10].

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





Chụp liên tục

🕨 Ånh 🕨 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 [□ ℰ_{ðff}], rồi chọn [□^H] 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 (¹23), chọn [**4:3**], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

3:	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:	 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:	Tỷ lệ khung ảnh vuông.



Hướng dẫn cơ bản Hướng dẫn chuyên sâu Thông tin cơ bản về máy ảnh Chế độ tự động /

Chế độ tự động / Chế độ tự động kép

Chế độ chụp khác

Chế độ P

Trước khi sử dung

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



Thay đổi chất lượng ảnh

🕨 🕨 Ånh 📄 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)

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

Không khả dụng trong chế độ 🚰.

[1] và [1] biểu thị các cấp khác nhau của chất lượng ảnh dựa trên mức độ nén. Với cùng kích thước (số điểm ảnh), [1] cho chất lượng ảnh cao hơn. Mặc dù chất lượng ảnh [1] kém hơn một chút, đồi lại sẽ chiếm ít dung lượng thẻ nhớ hơn.

Tính năng chụp hữu ích

Hiển thị lưới

🕨 Ảnh 🕨 Phim

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



 Chọn menu [1] (23) > [Hiển thị lưới], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

ſ	1	Thiế	t lập	chụp	
1	2	З	4	5	SHOOTS
	Hiển	thị l	ưới) Tát
					3x3 #
					3x3+diag 兼

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

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].

c.bằg] > [Tắt].



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

Thay đổi thiết lập chế độ IS

Anh Phim

Tắt hệ thống ổn đinh hình ảnh

Tắt hệ thống ổn định hình ảnh.

(IS thông minh) (230).

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.

Tư động ổn định hình ảnh tối ưu cho các điều kiên chup

	Thiết lập IS
) Tắt Bật	Chế độ IS
Bật	Cile dý is

Tắt

Bât

• Chọn menu [1] (23) > [Thiết lập IS] > [Chế độ IS] > [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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục


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

🕨 Ảnh 🕨 Phim

Thông thường, khi bắt đầu quay phim, vùng hiển thi 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, ban có thể qiảm ổn định hình ảnh và hủy Tư động cân bằng.

IS động	
Tháp	
Tiêu chuẩn	

- Chọn menu [□] (□23) > [□, T.độg c.bằg] > [Tắt].
- Chọn [Thiết lập IS] > [IS động] > [Thấp].

Chống rung máy ảnh khi guay phim

> 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] (236).

Tùy chỉnh thao tác với máy ảnh

Tùy chỉnh chức năng chup trong menu [

Tắt tia giúp lấy nét

	🏲 Ảnh 🕨 Phim
Đèn sẽ phát sáng để hỗ tr điều kiện ánh sáng yếu. B	ợ lấy nét khi bạn nhấn nửa chừng nút chụp trong ạn có thể tắt đèn này.
Đánh đèn hỗ trợ AF	 Đặt [Đánh đèn hỗ trợ AF] thành [Tắt].
Bật ON	
iat on	

Trước khi sử dung 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 đô chup khác Chế đô P Chế độ Tv, Av và M Xem lai 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

SHOOT
Tắt
2 giây
4 giây
8 giây
Giữ

 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 cáct 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 ⊮í.

2 Điều chỉnh tông màu.

 Trên màn hình Điều khiển nhanh (¹23), 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



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.



Vào chế độ 🖍 🕰.



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.



3 Mở màn hình.

• Mở 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 [Tất] 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



Chủ thể chuyển đông (Thể thao)

Anh Phim

Chup liên tục trong khi máy ảnh lấy nét chủ thể chuyển đông.



1 Vào chế đô 💐.



2 Lấv nét.

 Trong khi nhấn nửa chừng nút chup, máy ảnh sẽ tiếp tục điều chỉnh lấv nét và đô sáng ảnh trong khung màu xanh.

3 Chup.

- Giữ nút chup nhấn xuống hoàn toàn để chup liên tục.
- Trong chế đô 💐, ảnh có thể trông nhiễu hat do tốc đô ISO (Q53) tăng để phù hợp với các điều kiên chup.
 - Sau khi chup liên tục, máy sẽ ngừng trong giây lát trước khi ban có thể chup lai. Lưu ý rằng một số loại thẻ nhớ có thể khiến thời gian chờ trước khi chup tiếp kéo dài hơn.
 - Tùy thuộc vào điều kiên chup, thiết lập máy ảnh và vi trí zoom, quá trình chup có thể bi châm lai.
 - Không sử dụng được tính năng chụp liên tục trong chế đô 🖵 tự đông (🛄31).

Cảnh cu thể

Chon chế đô phù hợp với cảnh chup và máy ảnh sẽ tư đông định cấu hình thiết lập để có ảnh tối ưu.







2 Chon chế đô chup.

 Trên màn hình Điều khiển nhanh (Q23), chon [], rồi chon chế đô chup.

3 Chup.

Chup chân dung (Chân dung)

Anh Phim

• Chup ảnh người với hiệu ứng nét mềm.

📳 Chụp cảnh đêm không sử dụng chân máy (Chup đêm cầm tay) Anh Phim

- Chup 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 máv).
- Ảnh đơn được tạo bằng cách hợp nhất các ảnh chup liên tiếp. làm giảm rung máv và nhiễu ảnh.

Trước khi sử dung

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phu kiên

Phụ lục

Chỉ muc









« (a) .0







máy trong khi chup.

được kết quả như mong muốn.

pháp khác để giữ vững máy ảnh (Q36).

🎆 Chụp pháo hoa (Pháo hoa)

Ånh pháo hoa rực rỡ.

 Trong chế độ []], ảnh có thể trông nhiễu hạt do tốc độ ISO (] 53) tăng để phù hợp với các điều kiên chup.

Do máy ảnh sẽ chup liên tục trong chế đô Pì, vui lòng giữ vững

Trong chế đô 📳, hiện tương nhòe ảnh quá mức do chuyển đông

• Ở chế độ 🛞, gắn máy ảnh lên chân máy hoặc thực hiện các biện

đặt [Chế đô IS] thành [Tắt] khi sử dung chân máy hoặc các biên

 Khi bạn sử dụng chân máy cho cảnh đêm, chụp trong chế độ AUTO thay vì chế độ [1] sẽ cho kết quả tốt hơn (126).
 Ở chế độ [1], mặc dù không hiển thi các khung khi nhấn nửa

chừng nút chup, máy ảnh vẫn lấy được nét tối ưu.

pháp khác để giữ vững máy và tránh rung máy. Ngoài ra, ban nên

hoặc một số điều kiên chup nhất định có thể khiến ảnh không có

Anh Phim

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 [[¶]], 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		
Hướr	Hướng dẫn cơ bản	
Hướr	ıg 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



Chụp với hiệu ứng mịn da (Màu da đẹp)

1

Anh Phim

Chụp ở chế độ đơn sắc (Đen trắng hạt)

Anh 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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục

43

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

-

#115

510 5335

Mức hiệu ứng loc

1 Chon [**b**].



2 Chon mức hiêu ứng.

- Chon [Mức hiêu ứng loc] và đinh cấu hình thiết lâp.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thi với hiêu ứng đã áp dung.

3 Chup.



Xử lý ảnh để da trông mịn hơn.

2 Chon mức hiêu ứng.

Chon [🄊].

- Chon [Hiêu ứng min da] và đinh cấu hình thiết lập.
- Ảnh xem thử sẽ hiển thi với hiêu ứng đã áp dung.

3 Chụp.

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

Chụp với hiệu ứng nét mềm

Anh 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 Chon [**2**].



2 Chon mức hiêu 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

Ann

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

1 Chọn [🎲].



Mức hiệu ứng lọc

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



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

Anh Phim

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



K

□.¢.

1

Mức hiệu ứng lọc

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)

Anh Phim

Màu dịu hơn để ảnh giống như tranh màu nước.

4:3

#SB

AL FRD

Mức hiệu ứng lọc

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.

Hướng dẫn cơ bản

Trước khi sử dụng

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



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 Chon [[0]].



2 Chon tông màu.

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

3 Chụp.

Γ	Tiêu chuẩn	Ảnh giống như ảnh chụp bằng máy đồ chơi.
Γ	Tông nóng	Ảnh có tông màu ấm hơn so với [Tiêu chuẩn].
Γ	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 [இ] rồi nhấn các nút ▲/▼/◀/▶.

3 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



Quay các phim khác nhau

🕨 Ảnh 🌔 Phim



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 (µ23), chọn [IFHD 29.977], 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 (¹/₄ (29.97P) hay (¹/₄ (25.00P) hoặc tất 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 A. Nhìn vào màn hình, xoay nút xoay () để điều chỉnh độ sáng, rồi nhấn lại nút A khi hoàn tất.



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

Trước khi sử dung

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



Tắt tự đông giảm tốc đô màn trập

🕨 Ảnh 🕨 Phim

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



Hiệu chỉnh rung máy manh

• Chọn menu [1] (23) > [1] Chụp châm t.đông] > [Tắt].

🕨 Ảnh 🕨 Phim

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



• Chọn menu [1] (23) > [Thiết lập IS] > [IS động] > [Cao].

[IS đông] không khả dụng khi [Chế đô IS] được đặt thành [Tắt] (236)

Thiết lập âm thanh

Anh Phim

Tắt loc gió

Thiết lập chụp
 2 3 4 5

Loc gió

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

> • Chon menu [1] (23) > [Loc gió] > [Tắt].

Sử dụng bô lược giảm

) Tắt

SHOOT1

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

- Thiết lập chụp

 1
 2
 3
 4
 5
 SHOOT1 Bô lược giảm) Tự động Tát Bât
- Chon menu [6] (23) > [Bô lược giảm], rồi chon tùy chon mong muốn.

	Chế độ Tv, Av và M
	Xem lại
	Tính năng không dây
	Menu thiết lập
	Phụ kiện
	Phụ lục
mục	

48

Trước khi sử dung

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 đô chup khác

Chế đô P

Chỉ

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) > [Phimtimelapse].

Phimtime-lapse Time-lapse Cânh 1 Khoảngi Ánh 3 giảyi 300 Cổ quay phim FHD T.đg phoi sáng Đã c.d kh.dấu T.động tất m.hih Tất Tel 00:14:57 Im 00:00:10

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



 Trên màn hình Điều khiển nhanh (□23), chọn [過冊], 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 [இ] 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
<u>遇</u> 5×	Khoảng 12 giây
<u>∠</u> 0×	Khoảng 6 giây
<u>حقی</u> 20×	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





AWB

MACH.

Fib





• Âm thanh sẽ không được ghi lai.

• Đặt kích cỡ ghi phim thành [EFID 29.97P] hoặc [EFID 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 tao album video guay ngắn thể hiện dấu ấn của chuyến đi hoặc sự kiên của ban.



1 Bât quay video ngắn.

• Chon menu [1] (23) > [Quay video ngắn] > [Bât].

- 2 Đinh cấu hình thiết lập.
- Chon muc để đinh cấu hình, rồi chon tùy chon 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 hiêu ứng xem lai.
- Sau khi guay video guay ngắn đầu tiên, ban có thể chon album để lưu video quay ngắn tiếp theo trong [Thiết lâp album].





3 Chup.

- Nhấn nút MENU để quay trở về màn hình chup, rồi nhấn nút quay phim.
- Thanh hiển thi thời gian đã guay sẽ hiển thi và sẽ tư động dừng quay khi kết thúc.

Lưu vào album.

- Thông báo này sẽ không hiển thi nếu đặt [Hiên lời xác nhân] thành [Tắt] ở bước 2. và video quav ngắn sẽ tự động lưu vào album đã chon trong [Thiết lập album] ở bước 2
- Lăp lai các bước 3 4 nếu cần.

5 Tắt video quay ngắn.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (^[]23), chon [
- Video quay ngắn được lưu vào album mới khi thời gian ghi của album hiên tai vươt quá 5 phút.
 - Thời gian phát lại hiển thị cho mỗi video guay ngắn chỉ dùng để tham khảo.
 - Đặt kích cỡ ghi phim thành [FHD 29.97P] hoặc [FHD 25.00P]
 - Tất 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 dung

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động / Chế đồ tự đồng kép

Chế đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phu kiên

Phụ lục

Chỉ muc





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 trấng. Trong trường hợp này, thử điều chỉnh tốc độ ISO (Д53) hoặc bật flash (nếu chủ thể tối, Д61), 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 (^[2]23) và MENU (^[2]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



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 A. Nhìn vào màn hình, xoay nút xoay () để điều chỉnh độ sáng, rồi nhấn lại nút A 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.

🚺 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 Bố cục ảnh và chụp.

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

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.

Do 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.
C ☐ Trung bình trung tâm	Xác định độ sáng trung bình của ánh 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 đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



Thay đổi tốc độ ISO

🕨 Ảnh 🗼 Phim

AFX'SE

ONESHOT

🗆 🖏

6

MENU 7

Tối ưu hóa ánh sáng tự động Tắt khi ph.sáng th.công

1.3

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 (囗23), chọn [飜], 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, nhiều khả năng chủ thể 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 (^{[[2]}23), chọn [^[2]], 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 [🎼] hoặc [🎼].
- Dưới thiết lập khác ngoài [E,], 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 [E,].

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Trước khi sử dung

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



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 [^[]], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

AWB	Tự động	Tự động đặt cân bằng trắng tối ưu cho đa số các điều kiện chụp.
۲	Ban ngày	Để chụp ngoài trời trong điều kiện thời tiết tốt.
	Bóng râm	Để chụp trong bóng râm.
2	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.
<u></u>	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 [🛃].

- Thực hiện theo các bước trong phần "Chụp ảnh tự nhiên (Cân bằng trắng)" (¹⁵⁴) để chọn [1].
- **3** Chọn [Cân bằng trắng tùy chọn].
- Chọn menu [
] (
 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







SET Q

.2

- - 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 sẫn 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.



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 hiêu chỉnh.

- 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: hổ phách; M: đỏ tía; G: xanh lá cây
- Một mức hiệu chỉnh xanh da trời/hổ 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 (¹23), chọn [**4**], rồi chọn tùy chọn mong muốn.

 Với [45], 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



Pham vi chup và lấy nét

Để lấy nét chủ thể ở phạm vi gần, đặt máy ảnh thành [3].

Chụp cận cảnh (Cận cảnh)

Chup ở chế đô lấy nét tay

SET I (1

dé hiệu chính căng nét

🕨 Ảnh 🕨 Phim

Khi không thể lấv nét ở chế đô lấv nét tự động, sử dụng lấv nét tạy. Ban có thể chỉ định vị trí lấv nét chung rồi nhấn nửa chừng nút chup để máy ảnh xác định vị trí lấy nét tối ưu gần vị trí đã chỉ định.

- Chon IMF1.
 - Nhấn nút ◀ và chon [MF].
 - [MF] và thang đo MF sẽ hiển thi.

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 lấv nét chung, rồi nhấn nút

3 Tinh chỉnh lấv nét.

- Nhấn nửa chừng nút chụp để máy ảnh tinh chỉnh vi trí lấv nét (Nét tav an toàn).
- Để lấy nét chính xác hơn, thử gắn máy ảnh lên chân máy để ổn đinh máy khi chup.
- Để tắt tinh chỉnh lấy nét tự động khi nhấn nửa chừng nút chup. chọn menu [1] (23) > [Nét tay an toàn] > [Tắt].
- Để lấy nét bằng tay dễ dàng hơn, chọn menu [1] ([23) > [Th/lập báo nét khi lấy nét tay] > [Vùng nét] > [Bật].

Trước khi sử dung

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phu kiên

Chỉ mục



Nếu đèn flash đánh sáng, ảnh có thể bi mờ nét.

• Tai khu vực hiển thi thanh màu vàng phía dưới thanh zoom, biểu tương 🞇 sẽ chuyển sang màu xám và máy ảnh sẽ không thể lấy nét.

Nhấn nút ◀ và chon [₩].

Anh Phim

Để tránh rung máy, thử gắn máy ảnh lên chân máy và chụp với máy được đặt thành [82] (233).







Phụ lục

Dễ dàng xác định khu vực lấy nét (Báo 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.

Th/lập báo nét k	1 Truy	
Vùng nét Mức Màu	Bật Cao Đồ	Chọr nét k
	(MENU)	
		🥏 Đinh

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.

- Thiết lập chụp

 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 secord

 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 secord

 1
 1
 7
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1</td
- Chọn menu [1] (123) > [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 (印23), chọn [AF : [], 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



 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+날

🕨 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 chếch 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.

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] (\$\box\$56), nhấn và giữ nút 4 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 đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục





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.



Định cấu hình thiết lập.

 Trên màn hình điều khiển nhanh (^{[[2]}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, bắt kể ở thiết lập chế độ đo sáng (^[2]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 dung

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



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 [1] (23) > [Lấy nét liên tục] > [Tất].

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 **4**.
- 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



Flash	Tăt flash	Trước khi sử dụng
1 14011	Đề chụp không có flash.	Hướng dẫn cơ bản
Thay đổi chế độ flash		Hướng dẫn chuyên sâu
Anh Phim		Thông tin cơ bản về máy ảnh
Bạn có thể thay đổi chế độ flash để phù hợp với cảnh chụp.		Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
		Chế độ chụp khác
		Chế độ P
		Chế độ Tv, Av và M
Flash tư đông		Xem lại
Tự động đánh sáng trong điều kiện ánh sáng yếu.		Tính năng không dây
📕 Bật flash		Menu thiết lập
Đánh sáng ở mỗi lần chụp.		Phụ kiện
📕 Đồng bộ chậm		
Đánh sáng để chiếu sáng chủ thể chính (ví dụ người) và chụp ở tốc độ		Phụ lục
màn trập chậm hơn để chiếu sáng hậu cảnh ngoài phạm vi flash.		Chỉ mục
O chế độ [42], 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 [Tất] khi sử dụng chân máy hoặc các biên pháp khác để giữ vững máy ảnh (1236).		

 Ở chế độ [5], 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.

|

Điều chỉnh bù trừ phơi sáng flash

🕨 Ảnh 🗼 Phim

Cũng như bù trừ phơi sáng thông thường (Q52), 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 [1] ((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 tất chức năng tự động điều chỉnh tốc độ màn trập và giá trị khẩu độ bằng cách chọn menu [10] ((123) > [Thiết lập flash] > [FE an toàn] > [Tất].

Chụp với khóa phơi sáng flash

Anh Phim

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 đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Trước khi sử dụng Hướng dẫn cơ bản

62

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 [4*] sẽ hiển thị để cho biết mức công suất flash đã được giữ lại.

3 Bố cục ảnh và chụp.

FE: Phơi sáng flash

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 [1] (23) > [Thiết lập IS] > [Chế độ IS] > [Chỉ chụp].



• 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 dể để thiết lập tốc độ màn trập.



- Khi chup ở tốc độ màn trập chậm và sử dụng chân máy, bạn nên đặt [Chế độ IS] thành [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.
- Phoi sáng chuẩn không khả dụng nếu giá trị khẩu độ nhấp nháy màu trắng khi nhấn nừa 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



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.





- 2 Thiết lập giá trị khẩu độ.
- Xoay nút xoay dể thiết lập giá trị khẩu độ.





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 [C] ([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 (🛄 53).
- 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
 đề chỉ định giá trị.

 Với tốc độ màn trập là 1,3 giây trở xuống, tốc độ ISO là [100] và không thể thay đổi.

[3030] 88-38

01/125 F4.0 12.1.8.823

(1) (2)

L Chế độ tự động không khả dụng trong chế độ [N].

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



• M: Chỉnh tay

- Việc tính toán mức phơi sáng chuẩn dựa trên phương pháp đo sáng chỉ định (^[]25).
- 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 [4] 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 phoi 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 [Tất 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 $T_V/A_V/M$.

1 Vào chế độ Tv/Av/M.



- **2** Định cấu hình thiết lập.
- Chọn menu [1] (²23) > [Thiết lập flash] > [Chế độ Flash] > [Chỉnh tay] và định cấu hình [Côngsuất 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



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 **D** 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 <a>[•].

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
 [SEI 2]. 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





3 Xem phim.

- Chon [] 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 chup.
- Để hiển thi ảnh chup gần đây nhất khi chuyển sang chế đô xem lại, chọn menu []] (23) > [Xem từ lần xem cuối] > [Tắt], như vậy sẽ hiển thi ảnh chup gần đây nhất khi bắt đầu xem lại sau khi bât máy ảnh.

Chuvểr	chế đô	hiển thi

Anh Phim

Trước khi sử dụng

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Nhấn nút **v** 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 (Hiển thị thông tin chi tiết)" (20120).

hị thông tin chỉ tiết)" (📖 120).		Thông tin cơ bản về máy ảnh
	Không hiển thị thông tin	Chế độ tự động / Chế độ tự động kép Chế độ chụp khác Chế độ P
2/14 (FR 0) DO ESE 100-0002	Hiển thị thông tin đơn giản	Chế độ Tv, Av và M Xem lại Tính năng không dây Menu thiết lập
2/14 cm 6v 0 B455 100-0002 2/2022018 100-0002 2/2022018 1000000 P 1/125 F4.0 E59 200 E59 200 E59 200 E59 200 E59 200 E59 200 E59 200 E59 200 E59 200	Hiển thị thông tin chi tiết	Phụ kiện Phụ lục Chỉ mục
2/14 email (% 0 Edies 100-0002 2/02/2018 100-0002 2/02/2018 100-0002 12/02/2018 10:00-00	Hiển thị thông tin chi tiết 2	



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

Anh Phim

Trong chế đô hiển thị thông tin chi tiết, các vùng sáng bị lóa trong ảnh sẽ nhấp nháy trên màn hình (268).

Biểu đồ





 Biểu đồ trong chế đô hiển thi thông tin chi tiết (468) là biểu đồ thể hiện phân phối đô sáng trong ảnh. Truc ngang thể hiên mức đô sáng và truc doc thể hiên phân phối sáng ở từng mức đô. Xem biểu đồ giúp kiểm tra phơi sáng.

📕 Hiển thi thông tin GPS





- Ảnh và phim được ghi có thể được định vi sử dung thông tin GPS (như vĩ đô. kinh đô và đô cao) từ smartphone đã bật Bluetooth (287). Ban có thể xem lại các thông tin nàv trong hiển thi thông tin GPS
- Vĩ đô, kinh đô, đô cao và UTC (ngày giờ) chup) được liệt kệ từ trên xuống dưới.

Thông tin GPS sẽ không hiển thi đối với ảnh thiếu thông tin này. • Đối với các mục không sẵn có trên smartphone hoặc ghi không

chính xác, biểu tương [---] hiển thi thay cho các giá tri số.

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 tao khi chup ảnh (Phim digest)

🕨 Ảnh 🌔 Phim

Xem phim digest được ghi từ động trong chế độ 💦 (🛄 28) vào ngày chup ảnh như sau.



SET Phát



Chon ảnh gắn biểu tương [SET 🐴].

2 Xem phim digest.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (23), chon [
- Phim digest được ghi từ đông vào ngày chup ảnh sẽ được xem lai từ đầu.

Khi bạn sử dụng máy ảnh đã tắt hiển thị thông tin, sau một lát, • biểu tương [SET 📲] sẽ không còn hiển thi (🛄 68).

Menu thiết lập

Phu kiên

Phụ lục

Chỉ mục





Trước khi sử dung

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế đô tư đôna / Chế đồ tự đồng kép

Chế đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Duyêt và loc ảnh

Xác định vị trí ảnh trong bảng kê

Anh Phim

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



Hiển thi ảnh trong bảng kê.

- Di chuyển cần gat zoom về phía 💶 để hiển thi ảnh trong bảng kê. Di chuyển lai cần gạt sẽ tăng số lượng ảnh hiển thi.
- Để hiển thi ít ảnh hơn, di chuyển cần gat zoom về phía Q. Mỗi lần ban di chuyển cần gat sẽ có ít ảnh hiển thi hơn.

2 Chon anh.

- Xoay nút xoay () hoặc nhấn các nút ▲/▼/◀/ ▶ để chon ảnh.
- Khung màu cam hiển thi xung guanh ảnh đã chon.
- Nhấn nút 🛞 để xem ảnh đã chon ở chế đô hiển thi từng ảnh.

Tìm kiếm ảnh phù hợp với điều kiên chỉ đinh

🕨 Ảnh 🕨 Phim

Nhanh chóng tìm thấy ảnh mong muốn trên thẻ nhớ bằng cách lọc hiển thị ảnh theo điều kiên chỉ định. Ban 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.	
Om 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 🔊.	

Chon điều kiên tìm kiếm. 1

- Trên màn hình điều khiển nhanh (²23), chon [
- Nhấn các nút ▲/▼ để di chuyển và nhấn các nút ◀/ ► để chọn tùy chọn.
- Khi hoàn tất, nhấn nút MFNU.

2 Xem anh được lọc.

- Ảnh phù hợp với các điều kiên của ban sẽ hiển thi trong khung màu vàng. Để chỉ xem những ảnh này, nhấn các nút √/ hoặc xoay nút xoay 🌒.
- Để hủy hiển thi loc, chon [Ab] ở bước 1 rồi nhấn nút 而.
- Khi máy ảnh phát hiện không có ảnh nào tương ứng với một số điều kiên thì những điều kiên đó sẽ không chon được.

Trước khi sử duna

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ muc





 $\widehat{}$

Để xóa tìm kiếm, nhấn nút 面 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
 [b] > [Đặt điều kiện tìm ảnh].

Tùy chọn xem ảnh

Phóng to ảnh



(1)

1 Phóng to ảnh.

- Di chuyển cần gạt zoom về phía Q 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



Xem trình chiếu

Anh Phim

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

Thiết lập xem lại	
1 2 3	PLA
Hiệu chỉnh mắt đỏ	
Cất ảnh	
Thay đổi cỡ ảnh	
Xép loại	
Trình chiếu	
Đặt điều kiện tìm ảnh	
	MENU *

Tất cả ảnh

chiếu

Cài đặt Bắt đầu

MENU 5



• Nhấn nút MFNU để dừng trình chiếu.

Chống xóa ảnh

🕨 Ảnh 🕨 Phim

Bảo vê các ảnh quan trong khỏi bị vô tình xóa (274).



- Trên màn hình điều khiển nhanh (¹23). chon [**O-n**] > [Bât].
- Sau khi áp dụng chức năng bảo vệ, biểu tương [🖳] hiển thị.
- Để hủy chống xóa, lặp lại quy trình này và chon [Tắt].

• Ảnh được cài đặt chống xóa trên thẻ nhớ sẽ bị xóa nếu bạn định dang 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

Ban có thể chon bảo vê nhiều ảnh cùng lúc.

Chọn phương pháp lựa chọn

Thiết lập xem lại	
1 2 3	PLAY1
Khóa ảnh	
Xoay ảnh	
Xóa ảnh	
Lệnh in	
Lập sách ảnh	
	MENU *>

Truy cập màn hình thiết lập.

• Chọn menu [▶] (□23) > [Khóa ảnh].

Trước khi sử duna

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



- 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 4/ hoặc xoay nút xoay 🇰. Để tua đi hoặc tua lại nhanh, nhấn giữ các nút 4/

Chức năng tiết kiệm pin của máy ảnh (QQ101) tắt trong khi trình

• Trong chế độ hiển thị lọc (Q70), chỉ có thể xem được ảnh phù hợp với điều kiên tìm kiếm.
Chọn ảnh riêng lẻ



Chọn [Chọn ảnh].

2 Chon phương pháp lưa chon.

• Chon muc mong muốn.

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



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

Chon pham vi



• Chọn ảnh và nhấn nút @.

1 Chon [Chon pham vi].

[Chọn phạm vi].

3 Chọn ảnh cuối.

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

• Chọn menu [**b**] (Q23) > [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 định tất cả ảnh cùng lúc

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

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

••Khóa ảnh

Hủy

Khóa tất cả ảnh trên

thè

OK

2 Chống xóa ảnh.

 Khi chọn [Tất 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 thưmục] hoặc [Bỏ khóa tất cả ảnh trên thẻ].

Xóa ảnh

🕨 Ånh 🕨 Phim

Bạn có thể chọn và xóa lần lượt các ảnh không cần thiết. Do không thể khôi phục ảnh, hãy cần thận khi xóa ảnh. Tuy nhiên, không thể xóa những ảnh đã được cài đặt chống xóa (¹72).

1 Chọn ảnh để xóa.

- 2 Xóa ảnh.
- Nhấn nút m.
- 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

Thiết lập xem lại	
1 2 3	PU
Khóa ảnh	
Xoay ảnh	
Xóa ảnh	
Lệnh in	
Lập sách ảnh	
	MENU *

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







Chỉ định tất cả ảnh cùng lúc

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

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

2 Xóa ảnh.

Xoá toàn bộ ảnh trên thẻ (ngoại trừ ảnh 🖭)

OK

íííXóa ảnh

Hủy

 Khi chọn [Tất 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 (^[2]23), chọn [^[2]], rồi chọn hướng xoay.
- Chọn []] để xoay ảnh 90° về phía trái hoặc chọn []] để xoay ảnh 90° về phía phải.



Xoay anh

(1

 Không thể xoay ảnh khi [Xoay ảnh] trong menu [Y] (^[2]23) được đặt thành [Tất].



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



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 hang đó.

• "Xem" (467), "Xem trình chiếu" (472), "Chống xóa ảnh" (Q72), "Xóa ảnh" (Q74), "Thêm ảnh vào lệnh in (DPOF)" (Q113), "Thêm ảnh vào sách ảnh" (Q115)



- Trên màn hình điều khiển nhanh (¹23). chọn [★], rồi chọn xếp hạng.
- Để hủy xếp hang ảnh, lặp lại quy trình này và chon [OFF].



• Chỉ có thể chỉnh sửa ảnh (277 – 279) khi thẻ nhớ đủ dung lươna trốna.

Thay đổi cỡ ảnh

Anh Phim

Trên màn hình điều khiển nhanh (²23),

- Lưu bản sao ảnh với độ phân giải ảnh thấp hơn.
- Ø **(1** Thay d 10M OFF

cở ảnh 648×2736	SET R	(2)
М	S	(2)

• Không thể chỉnh sửa ảnh chup ở thiết lập đô phân giải [S] (35).

chon [-1] và cỡ ảnh.

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

Trước	khi	Sử	dund	1
11400		ou	aune	

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



Cắt ảnh

🕨 🕨 Anh 🕨 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 [¹].



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 [1].



4 Lưu ảnh mới.

- Chon [[*]].
- Ảnh được lưu thành tập tin mới.
- Ảnh đã cắt sẽ có độ phân giải thấp hơn ảnh chưa cắt.

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

Trước khi sử dụng

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



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.



Chọn [Hiệu chỉnh mắt đỏ].

- Chọn menu [**b**] (**1**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" (271).



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 இ.
- 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









- 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 [[]] 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 [斗] trong bảng điều khiển phim ở bước 3 của "Xóa đoạn đầu/ cuối phim" (瓜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 [1], rồi chọn [Tập tin mới].
- Chạm vào [Nén và lưu].

Trước khi nén	Sau khi nén
^E 4k 29.97P, ^E FHD 59.94P, ^E FHD 29.97P	⁸ FHD 29.97P
E4K 25.00P, EFHD 50.00P, EFHD 25.00P	FHD 25.00P
[₤] HD 59.94P	EHD 29.97P
[≝] HD 50.00P	EHD 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

Phu luc



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 🐴].



MENU 5

00'12" 40 3

2 Xem phim digest.

- Trên màn hình điều khiển nhanh (^[]23), chọn [¹].
- Phim digest được ghi tự động vào ngày chụp ảnh sẽ được xem lại từ đầu.

3 Chọn clip để xóa.

- Chọn [] I hoặc [] và nhấn nút [] để chọn clip.
- 4 Chọn [#].



1	
	~
Xóa cli	p này?
Hủy	OK

•

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 ablum được tạo với [**D**] > [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 đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



Ghép video quay ngắn

🕨 Ảnh 🕨 Phim

Ghép video quav ngắn để tao phim mới (album).

MENU

40 3 2





00.00.

1 1 1 1

- Truy cập màn hình chỉnh sửa.
- Chọn menu [▶] (□23) > [Tạo album].

2 Chỉ định video quay ngắn.

- Chọn phim (album hiện có) và nhấn nút æ.
- Khi hoàn tất, nhấn nút MENU để thoát chon phim.

3 Chỉnh sửa album.

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

[ដ] 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 ∢/ ▶.
〔፹] Xóa bỏ quay video ngắn	Chọn video quay ngắn để xóa khỏi ablum mới. Video quay ngắn được gắn biểu tượng [偭] 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.
[💾 Hoàn tất sửa đổi	Thoát chỉnh sửa ablum.

Thoát chỉnh sửa. Δ

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

5 Lưu album.

Tao album

Xem trước

Nhac nến

Không lưu

- Chon [Lưu].
- Để thêm nhac nền, chon [Nhac nền].
- Chọn [Xem trước] để xem trước ablum đã chỉnh sửa
- Sau khi lưu album, màn hình xem lai sẽ hiển thi.

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

c khi sử dụng			
ng dẫn cơ bản			
ng 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

Trước k

Hướng

Hướng



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" (^[1] 127).



(3) La In từ máy in Wi-Fi (193) In ảnh qua kết nối Wi-Fi từ máy in tương thích với công nghệ PictBridge (mạng LAN không dây).

(4) **L**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

Tên máv

abc

Ø



Đăng ký tên máy để nhận biết máy ảnh. Tên máy này sẽ được dùng để kết nối Wi-Fi và Bluetooth.

OK

qwertyuiop

as dfghjkl

+ +

K MENUOK

3/8

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.

ớc khi sử dụng		
ÿr	ng dẫn cơ bản	
ÿr	ng 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

Trư

Hướ

Hướ



07 .

Có thể tắt truyền tín hiệu Wi-Fi và Bluetooth như sau.

- Wi-Fi: Chọn menu [Y] (^[]23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi], và trong [Wi-Fi], chọn [Tắt].
- Bluetooth: chọn menu [¥] (²) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Ch/năng Bluetooth], và trong [Ch/năng Bluetooth], chọn [Tất].
- 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.

Ý	Thiế	t lập	chức	năng	
1 2	3	4	5		SET U
Chọr	n thư	mục			
Số T	T tập	tin		Liên tục	
Xoay	/ ånh			Bật 🗖 🖳	
Ðinh	i dạng	g thể	è nhớ		
Thiết	t lập g	giao	tiếp k	chông dây	
Thiết	t lập (GPS			
				M	NII +

Nếu không đặt Wi-Fi thành (Bật)

MENU 5

MENU 5

thì chức năng sẽ bị giới han

Ch/năng Bluetooth Bât

Ch/năng Bluetooth

Ch/năng Bluetooth

Địa chỉ Bluetooth

Ghép đôi

Bât

- 1 Chọn [Thiết lập giao tiếp không dây].
 Chọn menu [¥] (□23) > [Thiết lập giao
- Chọn menu [Y] (^{[[2]}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.

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





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 kếtnối

- 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 (^Q99).

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 tất.
- Trước khi mang máy ảnh ở những nơi hạn chế sử dụng thiết bị điện tử, tất giao tiếp Bluetooth ngay cả khi tất máy ảnh bằng cách chọn menu [¥] (^[2](23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Ch/ năng Bluetooth] (2 lần) > [Tất].

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



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 [¥] (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 [ŷ] và [GS] 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. Cần thận khi chia sẻ ảnh với người khác, chẳng hạn như đăng ảnh trực tuyến noi 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



Kết nối với smartphone qua Wi-Fi

Kết nối máy ảnh với smartphone qua Wi-Fi theo một trong hai cách sau. Tắt 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.

- Chon [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 ((ț^{.)}.
- Chọn [**_**].



2 Chọn [Đăng ký thiết bị để kết nối].

- Chọn [Đăng ký thiết bị để kết nối], rồi chọn [Không hiển thị].
- Kiểm tra SSID và mật khẩu.
 SSID kết thúc với Canon0B.

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

Kết nối đến điện SmartPho	thoại này: ne
Ảnh xem được	Tất cả ảnh
💻 Ảnh xem được	
Hủy	OK

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 pối thiết bị cập điểm truy cập và ban sẽ cầp pháp pứt WPS

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

1 Chọn [WPS (chế độ PBC)].

- Chọn menu [Y] (^{[[2]}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.

- Sau khi thiết lập kết nối, chuyển sang bước 5 trong phần "Kết nối với smartphone qua Wi-Fi bằng nút Wi-Fi" (¹288).
- 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.

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



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



Truv câp menu.

- Chọn menu [**Ý**] (□23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Gửi ảnh đến điên thoail.
- Ảnh sẽ hiển thị.
- 2 Chon ảnh.
- Chọn ảnh và nhấn nút (P).
- Sau khi chon tùy chon gửi khác trên màn hình hiển thị, ảnh sẽ được gửi đến smartphone.

Gửi ảnh đến smartphone trong khi xem lai









3 Chọn [[]].



4 Chon ảnh.

- Chon 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 chup

Có thể gửi tự động ảnh chụp đến smartphone.



1 Chon [Gửi đến đ.thoai sau khi chup].

 Chon menu [♀] (□23) > [Thiết lâp giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi] > [Gửi đến đ.thoai sau khi chup].

2 Thiết lập gửi tự động.

- Chọn [Tự động gửi], rồi chọn [Bật].
- Chon kích cỡ trong [Cỡ ảnh gửi].
- 3 Chup.
- Ảnh chup được gửi đến smartphone.

Chỉ đinh ảnh có thể xem

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

1 Ngắt kết nối Wi-Fi (291).

Trước khi sử dung

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục





khi [Ảnh xem được] được đặt thành [Tất cả ảnh].

Ngắt kết nối Wi-Fi

🛛 Wi-Fi bật	
Ng k/n,thoát	
Xácnhận th/lập	
Chí tiết lỗi	

- Chọn menu [Y] (^[]23) > [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

1

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



- 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 [Y] (⁽⁽¹⁾23) > [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



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 [Y] (^{[[2]}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 đọng, 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



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.





 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 (P).
- 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

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.

📕 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 [
 (
 (
 23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Chức năng Wi-Fi] > [
 [
 上].
- 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



Đăng ký CANON iMAGE GATEWAY

Liên kết máy ảnh với CANON iMAGE GATEWAY bằng cách thêm CANON iMAGE 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 nhấn thông báo cho việc hoàn tất thiết lập liên kết.



Thiết lập liên kế	t web máy år	nh	
Nhập địa ci nhận liên k (lên đến 25	hỉ e-mail của iết khởi tạo t i4 ký tự)	bạn để h.lập	
XXXXX			
Hủy		OK)

Thiết lập liên kết web	o máy ảnh	
Nhập mã số gồm mà bạn chọn để	i 4 chữ số xác nhận th.lập	

Hủy	OK	Þ

Thông bảo
Canon đã email cho bạn. Nếu
email không đến, hay kiếm trà th lận email. Sau khi nhận được
hãy truy cập URL và hoàn tất
th.lập Liên kết web máy ảnh

OK



- 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 iMAGE 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 iMAGE GATEWAY ở bước 8.

7 Kiểm tra tin nhắn thông báo.

- Khi thông tin đã được gửi tới CANON iMAGE 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





Xem thông tin

• [] sẽ chuyển thành [].

máv ảnh.

báo.

ảnh.

• Chon [

9

8 Truy câp trang trong tin nhắn thông

báo và hoàn tất thiết lập liên kết

• Từ máy tính hoặc smartphone, truy cập

Thực hiên theo hướng dẫn để hoàn tất

Hoàn tất thiết lập CANON iMAGE

CANON iMAGE GATEWAY dã được

GATEWAY trên máy ảnh.

thêm vào dịch vụ web đích.

thiết lập trong trang thiết lập liên kết máy

trang được liên kết trong tin nhắn thông

Đăng ký các dich vụ web khác

1

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



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.
- Đinh cấu hình dich vu web sẽ sử 2 dung.
- Thực hiện theo hướng dẫn trên smartphone hoặc máy tính để cài đặt dịch vụ web.
- Nhấn nút ((p)) để chọn [C].

• Nếu các thiết lập đã định cấu hình thay đổi, lặp lại các bước sau

Hướng dẫn cơ bản	
	_
Hướng dẫn chuyên sâu	

Trước khi sử dụng

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Chế độ tự động / Chế độ tự động kép

Chế đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ muc





Xem thông tin MENU 5

> 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.







闰	Xem thông tin	

để cập nhật thiết lập cho máy ảnh.

Tải ảnh lên dịch vụ web



1 Nhấn nút (ψ).

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].

 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

••

SmartPhone

D Canon Printer

Xem thông tin

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 (ŋ)).



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 [Y] (^{[[2]}23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Thiết lập Wi-Fi] > [Lịch sử kết nối] được đặt thành [Ån].

Dịch vụ web

- Không cần thực hiện bước 3.
- 3 Chuẩn bị thiết bị khác.

C 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



🖧 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 noặc 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, ngất kết nối Wi-Fi.

1 Nhấn nút (👘).

2 Chọn mục. Trên màn hì

••

. • Kết nối với điện thoại

Ъ

SmartPhone

D Canon Printer

Xem thông tin

Xem thông tin

Chọn thiết bị để kết nối Đăng ký thiết bị để kết nối

SmartPhone

Chỉnh sửa thông tin thiết bị

4

- 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 Chon IChỉnh sửa thông tin thiết bil.

 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 dung 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 đô chup khác Chế đô P Chế độ Tv, Av và M Xem lai Tính năng không dây Menu thiết lập Phụ kiện Phụ lục



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.

bo thict lup	
Đặt lại mọi thiế về mặ	t lập không dây c định
Hủy	OK

Pỏ thiất lân

 Chọn menu [Y] (^[]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 [♀] (□23) > [Thiết lập giao tiếp không dây] > [Ch/năng Bluetooth] > [Kiểm tra/bỏ thông tin kếtnối] và nhấn nút ਪ੍.

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



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 [4] (Q23). 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 khỏi phát ra âm thanh khi ban nhấn nửa chừng nút chup hoặc kích hoạt chup hen giờ.

• Đăt [Tiếng bíp] thành [Tắt].



Điều chỉnh âm lượng

Điều chỉnh âm lượng của máy ảnh như sau.

Tiếng	
Tiếng kh/động	•
Tiếng hẹn giờ	4
Tiếng màn trập	• • • • • •
	(MENU 🕤

- Chon [Tiếng].
- Chon muc, rồi nhấn các nút ◀/▶ để điều chỉnh âm lương.

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 (Q20). Để thu ống kính về ngay lập tức 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.



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

1 phút

30 giây

Tiết kiêm pin

Tắt hiến thi

Tự động tất

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.

[MENU] €

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

Thiết lập [Tất hiển thị] được áp dụng ngay cả khi đặt [Tự động tất] thành [Tất].

 Chức năng tiết kiệm pin không khả dụng khi đặt chế độ tiết kiệm (µ101) 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



 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 đè thiết lập [Độ sáng hiển thi] trên tab [¶.). Để khôi phục độ sáng ban đầu, nhấn giữ lại nút ▼ ít nhất một giây hoặc khởi động lại máy ảnh.

Ẩn màn hình khởi động

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

ộng	Bật	
) Tắt	
	ộng	ộng Bật I Tắt

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.

Định dạng thẻ n	hở	
Định dạng thẻ Sẽ mất tất cả dữ liệu!		
160 KB đã dùng	J 29.7 GB dạng ở mức thấp	
Hủy	OK	

- 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 vớ, 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

Đinh dang thẻ nhớ

160 KB đã dùng

Hủy

Đinh dang thẻ

Sê mất tất cả dữ liệu!

🔍 🗸 Định dạng ở mức thấp

29.7 GB

OK

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



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.



- Truy cập màn hình [Chọn thư mục].
- Chọn [Chọn thư mục].

Chon thư mục 100CANON 46 101CANON 2 102CANON 320 103CANON 214 103CANON 84 105CANON 84 105CANON 15

- 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

Liên tục

Th/lap gốc

Số TT tập tin

Đếm số

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.
Th/lập gốc	Số ảnh được đặt lại về 0001 nếu bạn chuyển thẻ nhớ hoặc tạo thư mục mới.
Th/lập 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, ^Q102).

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



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 <u></u>	Tự động xoay ảnh trong khi xem lại trên máy tính.
Tắt	Không xoay ảnh tự động .

 Ånh chụp khi [Xoay ảnh] được thành [Tất] 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 (Q26), thang đo MF (Q56) và các nơi khác từ m/cm sang fl/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].

	501015
Đặt lại máy ảnh	
URL phần mềm/h	ướng dẫn
Hiện Logo Chứng	Nhận
Firmware	🖾 Bàn 1.0.0
	MENU *>

Y Thiết lập chức năng

Ngôn ngữ hiển thị

Thay đổi ngôn ngữ hiển thị khi cần.

English	Magyar
Deutsch	Tiếng Việt
Français	हिन्दी
Nederlands	Română
Dansk	Türkçe
Português	العربية
Suomi	ภาษาไทย
Italiano	简体中文

Trong [Ngôn ngữ [], chọn ngôn ngữ.



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



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.

Độ phân giải HDMI
Tự động
1080p

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

Điều chỉnh thiết lập khác

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

- [Hệ thống video] ([108)
- [Thiết lập giao tiếp không dây] (🛄83)
- [Thiết lập GPS] (🛄 87)
- [Hiển thị ngược] (Q22)

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

Thiết lập cơ bản

Hủy

- Trong [Đặt lại máy ảnh], chọn [Thiết lập cơ bản].
- Bỏ tất cả thiết lập máy ảnh

OK

 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 [✔] (□23) > [Ngày/Giờ/Vùng] (□16), [Ngôn ngữ(蒙) (□104) và [Hệ thống video] (□108)

 Thông tin khác ngoài [Ch/năng Bluetooth] được đăng ký trong [Thiết lập giao tiếp không dây] (^[2]83)

📕 Khôi phục thiết lập không dây mặc định

 Dát lại máy ảnh
 • Trong [Đặt lại máy ảnh], chọn [Th.lập ko dây].

 Thiết lập cơ bản
 • Khi chọn [OK], giao tiếp không dây sẽ được khôi phục về mặc định.

Ån hướng 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.

Thiết lập mức hiển thị DISPLAY LEVEL

) Tát

Hướng dẫn t/năng Bật

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

Bạn có thể thay đổi kiểu hiển thị menu trong menu [¹] ([2]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



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



- *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.).

ước khi sử dụng		
rớng dẫn cơ bản		
rớng 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		
ıl 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 A có thể nhìn thấy trên pin đã sạc và gắn nắp để dấu A 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





Bô điều hợp nguồn nhỏ gon sê-ri CA-DC30E

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

Phu kiên 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 dung máy tính, ban vẫn có thể in ảnh bằng cách kết nối máy ảnh trực tiếp với máy in.

Sử dung phu kiện tùy chọn

Xem lại trên TV

Anh 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 máv 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).

Đảm bảo máy ảnh và TV đều tắt. 1

• Trên TV, cắm hoàn toàn chân cắm của

2 Kết nối máy ảnh với TV.



cáp vào ngõ vào HDMI như hình minh hoa. • Mở nắp cổng trên máy ảnh và cắm hoàn toàn phích cắm của cáp vào cổng.





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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lai

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục




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 **D** 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" (^{[[1]}15) để mở nắp.
- Lắp pin như mô tả ở bước 2 trong phần "Lắp pin và thẻ nhớ" (^{[[1]}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





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.

- 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	



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

110

📕 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 "Lấp và sạc pin" (ෛ 109). Để tìm hiểu chi tiết về kết nối USB trên máy tính, tham thảo hướng dẫn sử dụng máy tính. Bạn nên sử dụng Cáp nối IFC-600PCU (bán riêng).









- 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" (囗 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 thẻ nhớ lắp trong máy ảnh. Lắp thẻ nhớ vào máy ảnh (Д15) 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 sẫn 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



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).



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.





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 rừa 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).

- 🚺 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.

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





4 Chon ảnh.

5 Truy câp màn hình in.

 Nhấn nút (P), chon [In ảnh], rồi nhấn lại nút 🚇

QJ Tất M Tất Dh 1 bản sao Cắt ảnh D Mặc đinh Chon loai giấy D Mặc định Hủy 🗒 Có viến In

- 6 In ảnh.
- Chon [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

Anh Phim



1 Truy câp màn hình in.

- Thực hiên theo các bước 1 5 trong phần "In dễ dàng" (🛄 112) để truy cập màn hình này.
- 2 Định cấu hình thiết lập.
- Chon muc, rồi chon tùy chon mong muốn.

Thêm ảnh vào lênh in (DPOF)

Anh Phim

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

Không thể chọn phim.

PLAY1

MENU 5

Đinh cấu hình thiết lập in

Thiết lập xem lại

Khóa ảnh

Xoay ảnh

Xóa ảnh Lênh in

Lập sách ảnh

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 Chon [Lênh in].

• Chon Menu [▶] (□23) > [Lênh in].



Phụ kiện

Phụ lục

Chỉ mục



Trước khi sử dung

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 đô chup khác

Chế đô P

Chế độ Tv, Av và M

Tính năng không dây

Menu thiết lập

	ðLệnh in		
Ī	🖬 Tiêu chuẩn		0 in
	Ngày tháng Số tập tin		Tát Tắt
	Chọn ảnh	Nhiểu	Thiết lập
			(MENU) +

♪Lênh in Thiết lập Kiếu in Tiêu chuẩn Ngày thàng Tất Số tập tin Tất

 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.

2 Chon [Thiết lâp].

- 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

ðLệnh in		
🖬 Tiêu chuẩn		0 in
Ngày tháng Số tập tin		Tắt Tắt
Chọn ảnh	Nhiểu	Thiết lập
		(MENU)

Chọn ảnh để in.

- Thực hiện theo bước 1 trong phần "Định cấu hình thiết lập in" (µ113) 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)

DLênh in

🖵 Tiêu chuẩn

Ngày tháng

Số tập tin

Chon ành

In

49 in

Bât

Tất

Nhiểu

Thiết lập

MENU 🕁

🕨 📥 Ånh 🔶 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 đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



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



Chọn [Lập sách ảnh].

Chọn menu [▶] (□23) > [Lập sách ảnh].

2 Chọn [Chọn ảnh].

3 Chon ảnh.

- Chọn ảnh và nhấn nút ().
- [√] sẽ hiển thị.
- Để xóa ảnh khỏi sách ảnh, nhấn lại nút (1) sẽ không còn hiển thị.
- Lặp 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

- ■Lập sách ảnh
 Chọn phạm vi
 Tát cả ảnh trong thư mục
 Bổ tất cả trong thư mục
 Tát cả ảnh trên thể
 Bổ tất cả trên thể
- Ở bước 2 trong phần "Thêm ảnh riêng lẻ" (µ115), 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 đô P

Chế độ Tv, Av và M

Xem lại

Tính năng không dây

Menu thiết lập

Phụ kiện

Phụ lục



Phụ lục

Thông tin hữu ích khi sử dụng máy ảnh

Giải quyết các vấn đề trục trặc

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 lấp 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.

Chup/quay

Không thể chụp.

• Trong khi xem lại (🗐 67), nhấn nửa chừng nút chụp (🗐 21).

Hiển 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



Quay phim hoặc phát lại dừng đột ngột.

 Sử dụng thẻ nhở UHS-I với UHS speed class 3 cho (^E4k 2997) hoặc (^E4k 2500).

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 (Q52).
- 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 (Q352).
- 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 (Q29).

- Điều chỉnh độ sáng bằng cách sử dụng bù trừ phơi sáng hoặc thay đổi mức công suất flash (42, 466).
- 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 (¹G2, ¹G6).

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 ⁽⁽f)).

 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 (µ123). 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.

	·9 ···· · · · · ·
Hướr	ng 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
	nuc

Trước khi sử dung



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.	
	Không thể lưu ảnh vì thẻ đã đầy. Thay thế thẻ.	
04	→ Sử dụng thẻ nhớ khác, xóa ảnh không cần thiết hoặc định dạng thẻ.	
10, 20, 30, 40, 50, 60, 70,	Có lỗi khiến chụp ảnh bị chặn. Tất máy ảnh và mở lại hoặc lắp đặt lại pin.	
80, 99	→ 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



Thông tin trên màn hình

Chụp (Hiển thị thông tin chi tiết)



- Chế độ chụp, Biểu tượng cảnh (^Q29)
- (2) Phương pháp AF (🛄 57)
- (3) Thao tác lấy nét (Q359)
- (4) Khung lưới (🛄 35)
- (5) Kiểu chụp (🖽 33, 🖽 34)
- (6) Chế độ đo (🛄 52)
- (7) Chất lượng ảnh (🕮35)
- (8) Kích cỡ ghi phim (📖 47)
- (9) Cường độ tín hiệu Wi-Fi
- (10) Khóa phơi sáng (Q352)

- (11) Số ảnh có thể chụp,Số ảnh chụp liên tục tối đa
- (12) Thời gian ghi còn lại
- (13) Mức pin (📖 119)
- (14) Thu phóng (□30), Bộ chuyển tele số (□57)
- (15) Điểm AF(🛄 57)
- (16) Khung đo sáng điểm (🛄 52)
- (17) Vùng lấy nét (🎞 56, 🛄 56), Khóa nét (🛄 60)
- (18) Cân bằng trắng (🛄54)

- (19) Cài đặt kiểu ảnh (🕮 55)
- (20) Tối ưu hóa ánh sáng tự động (🛄53)
- (21) Tỷ lệ khung ảnh (📖 34)
- (22) Chế độ flash (□61), Khóa phơi sáng flash (□62)
- (23) Bù trừ phơi sáng flash (^[]62), Chế độ flash (^[]66)
- (24) Tốc độ ISO (🛄 53)
- (26) Trạng thái kết nối Bluetooth (^Q85)
- (27) Giá trị khẩu độ (🛄65, 🛄65)
- (28) Mức phơi sáng (🕮65)
- (29) Kết nối Bluetooth trên smartphone, Trạng thái tiếp nhận GPS (^{[[]}87)
- (30) 🗖 Tự động (📖 31)
- (31) Cảnh báo rung máy (📖 29)
- (32) IS thông minh (30)
- (33) Chế độ tự động kép / Loại Digest
 (⁽¹⁾28)

Mức pin

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

 Hiển thị
 Chi tiết

 Image: Marcine and the set of the

- (34) 💒 Số lượng ảnh (🕮 49)
- (35) Thanh zoom (Q26)
- (36) 💒 Thời gian cần (🕮 49)
- (37) Thời gian phát lại (Q49)
- (38) Hiệu chỉnh cân bằng trắng (🛄55)
- (39) Phim hiệu ứng thu nhỏ (QQ49)
- (40) Quay video ngắn (🛄50)
- (41) Nhãn ngày (🕮 33)
- (42) Chế độ tiết kiệm (QQ 101)
- (43) Chế độ IS (🗐 63)
- (44) Lọc gió (🛄48)
- (45) Bộ lược giảm (🛄 48)
- (46) Tự động giảm tốc độ màn trập (Q48)
- (47) T.độg c.bằg (🛄 36)
- (48) Mức bù trừ phơi sáng (Q352)
- (49) Thang đo MF (🛄 56)

Phu kiên

Menu thiết lập

Phụ lục

Chỉ mục



Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

Chế đô tư đôna /

Chế đồ tự đồng kép

Chế đô chup khác

Chế độ Tv, Av và M

Tính năng không dây

Chế đô P

Xem lai

Thông tin cơ bản về máy ảnh

Xem lại (Hiển thị thông tin chi tiết)



- (1) Xem lai phim (226, 267) Xem lai phim digest (228)
- (2) Số ảnh hiên tai / Tổng số ảnh
- Mức pin (119) (3)
- Cường độ tín hiệu Wi-Fi (4)
- Trang thái kết nối Bluetooth (5) (285)
- Xếp hang (🛄77) (6)
- Chống xóa ảnh (2272) (7)
- Biểu đồ (🛄 69) (8)
- Số thư mục Số tập tin (QQ103) (9)
- (10) Ngày/giờ chup (16)
- (11) Chế đô chup
- (12) Tốc độ màn trập (QQ64, (165)
- (13) Giá trị khẩu độ (🕮65, 🕮65)
- (14) Mức bù trừ phơi sáng (252)
- (15) Đô sáng (39)
- * Ảnh cắt được gắn biểu tượng [口].

- (16) Tốc đô ISO (253)
 - (17) Cân bằng trắng (🛄54)
 - (18) Hiệu chỉnh cân bằng trắng (255)
 - (19) Cài đặt kiểu ảnh (235)
 - (20) Hiêu ứng loc (239)
 - (21) Flash (461)
 - Tự động cân bằng (🛄 36) (22)
 - (23) Bù trừ phơi sáng flash (QQ62), Nén phim (280)
 - (24) Phương pháp đo sáng (Q352)
 - (25) Tối ưu hóa ánh sáng tư đông (53)
 - (26) Kích cỡ ghi phim ($\square 47$)
 - (27) Chỉnh sửa ảnh (277)
 - (28) Ånh: Chất lượng ảnh (Q35)* Phim: Thời gian phát lại
 - (29) Kích cỡ tập tin

Chế độ tự động / Chế độ tự động kép

Thông tin cơ bản về máy ảnh

- Chế đô chup khác
- Chế đô P

Trước khi sử duna

Hướng dẫn cơ bản

Hướng dẫn chuyên sâu

- Chế độ Tv, Av và M
- Xem lai
- 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 bẩn 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.
- Cất 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

📕 Ông 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 (IIII)	Chụp xa tối đa ([♠])
AUTO*	-	1 cm (0,4 in.) – vô cực	2,0 m (6,6 ft.) – vô cực
Chế độ	A	5 cm (2,0 in.) – vô cực	2,0 m (6,6 ft.) – vô cực
khác ngoài chế độ trên		1 – 50 cm (0,4 in. – 1,6 ft.)	-

* 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



Màn trập

Tốc đô màn trập Chế độ tự động (thiết lập tự động) Tv tối đa.....1 giây Tv tối thiểu1/3200 giây Phạm vi trong tất cả các chế độ chụp Tv tối đa.....15 giây Tv tối thiểu1/3200 giây Giá trị Tv khả dụng (giây) Chế đô chupChế đô M / Chế đô 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	
Chup 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

Chup

Zoom kỹ thuật số Hệ số phóng to Tối đa kết hợp với zoom quang học. Độ dài tiêu cự (đầu tele, quy đổi theo phim 35mm) Zoom thêm (Độ phân giải ảnh L)	khoảng 4x khoảng 160x tương đương khoảng 3840mm khoảng 80x
Chụp liên tục Tốc độ chụp* Lấy nét một lần	
(tốc độ cao) Tốc độ cao) III tục	tối đa khoảng 10,0 ảnh/giây
(tốc độ thấp) Lấy nét Servo	tối đa khoảng 4,0 ảnh/giây
Tôc độ chụp liên tục (tốc độ cao) Tốc độ chụp liên tục	tối đa khoảng 7,4 ảnh/giây
(tốc độ thấp)	tối đa khoảng 4,0 ảnh/giây
* Tốc độ chụp liên tục có thể giảm do các ng	guyên nhân sau:

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

Trước khi sử dụng	
Hướng dẫn cơ bản	
Hướn	ng 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 m	цс



Ghi

Định dạng tập tin	.Tương thích DPOF, tuân thủ theo DCF (Phiên bản 1.1)
Kiểu dữ liệu	
Ånh	
Định dạng ghi	.Exif 2.31 (DCF2.0)
Ånh	.Chỉ JPEG
Phim	
Định dạng ghi	.MP4
Hình	.MPEG-4 AVC/H.264
Âm thanh	.MPEG-4 AAC-LC (stereo)

Thiết bị nguồn

PinNB-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 Cổng HDMI OUT	Micro USB 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/a/b
Tàn số truyền	
	0.4.011
I an so	2,4 GHz
Kênh	1-11 kênh
Bảo mật	
Chế đô cơ sở ha tầng	WPA2-PSK (AES/TKIP).
	WPA-PSK (AES/TKIP) WEP
	* Tuôn thủ Mi Ei Drotostad Satur
	ruan inu wi-ri Protected Setup
Chế độ điểm truy cập	
máy ảnh	WPA2-PSK (AES)

Môi trường vận hành

Nhiệt độTối 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.)
Н	khoảng 63,8 mm (2,51 in.)
D	khoảng 39,9 mm (1,57 in.)

Trọng lượng (Tuân thủ CIPA)

Bao gồm pin,

thể 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	Hướng dẫn chuyên sâu		
٢	Thông tin cơ bản về máy ảnh		
	Chế độ tự động / Chế độ tự động kép		
C	Chế độ chụp khác		
C	Chế độ P		
C	Chế độ Tv, Av và M		
>	Kem lại		
٦	lính năng không dây		
N	Nenu thiết lập		
F	Phụ kiện		
F	²hụ lục		
Chỉ mục			



Pin NB-13L		Trướ	c khi sử dụng
Loại: Điện áp định mức:	Pin lithium-ion có thể sạc lại 3,6 V DC	Ηướι	ng dẫn cơ bản
Số lần có thể sạc: Nhiệt độ vận hành:	1250 mAn Khoảng 300 lần 0 – 40 °C (32 – 104 °F)	Ηướι	ng dẫn chuyên sâu
Sạc pin CB-2LHE			Thông tin cơ bản về máy ảnh
Ngõ vào định mức:	100 - 240 VAC (50/60 Hz)		Chế độ tự động / Chế độ tự động kép
Ngõ ra định mức: Thời gian sạc:	4,2 V DC, 0,7 A Khoảng 2 giờ 10 phút (khi sử dụng pin NB-13L)		Chế độ chụp khác
Nhiệt độ vận hành:	5 – 40 °C (41 – 104 °F)		Chế độ P
Bộ điêu hợp ngu	òn nhó gọn CA-DC30E		Chế độ Tv, Av và M
Ngõ vào định mức:	100 – 240 V AC (50/60 Hz) 0,07 A (100 V) – 0,045 A (240 V) 5.0 V DC - 0.55 A		Xem lại
Thời gian sạc: Khoảng 2 giờ 50 phút* (khi sạc với pin NB-13 lấp trong máy) * Thời gian sạc sẽ thay đổi khá nhiều tùy theo mức pin còn lại.	Khoảng 2 giờ 50 phút* (khi sạc với pin NB-13L lấp trong máy)		Tính năng không dây
	* Thời gian sạc sẽ thay đổi khá nhiều tùy theo mức pin còn lại.		Menu thiết lập
Nhiệt độ vận hành:	5 – 40 °C (41 – 104 °F)		Phụ kiện
			Phụ lục



Chỉ mục

A Ảnh

Chống xóa 72 Thời gian hiển thị 38 Xem lại → Xem Xóa 74 Av (chế đô chup) 65

В

Bluetooth 83 Bộ chuyển tele số 57

С

Camera Connect 83 CANON IMAGE GATEWAY 94 Cáp HDMI 108 Cân bằng trắng (màu) 54 Cân bằng trắng tùy chỉnh 54 Cân cảnh (vùng lấy nét) 56 Ch.lương ảnh 35 Chân dung (chế đô chup) 41 Chế đô tiết kiêm 101 Chế đô tư đông (chế đô chup) 18, 26 Chỉnh sửa Hiệu chỉnh mắt đỏ 79 Chỉnh sửa hoặc xóa thông tin kết nối 98 Chống xóa 72 Chup Ngày/giờ chup → Ngày/Giờ/Vùng Thông tin chup 119 Chup đêm cầm tay (chế đô chup) 41 Chup liên tuc 34

D

Dây đeo 2, 14 Dây đeo tay → Dây đeo DPOF 113

Ð

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 Đinh vi 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 trục trặc 116 Gửi ảnh 94 Gửi ảnh đến smartphone 83 Gửi ảnh lên dịch vụ web 94

Н

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

. In 112

K Khóa FE 62

Khóa nét 60 Khóa phơi sáng 52

L

Lập sách ảnh 115 Lấy nét Báo 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

Μ

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

Ν

Nét mềm (chế độ chụp) 44 Ngày/Giờ/Vùng Thiết lập 16 Ngôn ngữ hiển thị 17 Nguồn 107 → Pin, → Sạc pin

Ρ

P (chế đô chup) 51 Pháo hoa (chế đô chup) 42 Phần mềm Lưu ảnh vào máy tính 112 Phim Chinh sửa 79 Phơi sáng Bù trừ 52 Khóa AE 52 Khóa phơi sáng flash 62 Phơi sáng tự động P 51 Phu kiên 107 Phương pháp AF 57 Phương pháp đo sáng 52 Pin Chế đô tiết kiêm 101 Mirc 119 Sac 15 Tiết kiêm pin 101

Т

Thành phần của bộ sản phẩm 2Thay đổi cỡ ảnh 77 Thẻ nhớ 2Thẻ nhớ SD/SDHC/SDXC \rightarrow 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

Phu luc



Thông báo lỗi 118	Trước khi sử dụng	
Tiết kiêm pin 101	Handara di ana anta à a	
	Hưởng dan cờ ban	
Tính năng Wi-Fi 83	Hướng dẫn chuyên sâu	
Tốc độ ISO 53	nurong dan endyen sau	
Trình chiếu 72	Thông tin cơ bản về máy ảnh	
Tự chụp chân dung (chế độ chụp) 40	Thong the ball to hay all	
Tv (chế độ chụp) 64	Chế độ tự động /	
Tỷ lệ khung ảnh 34	Chê độ tự động kép	
v	Chế độ chụp khác	
Vùng lấy nét	Chế đã Đ	
Cận cảnh 56	Che dộ P	
Lấy nét tay 56	Chế độ Tv, Av và M	
X		
Xem 19	Xem lại	
Hiển thị bảng kê 70		
Hiển thị phóng to 71	Tính năng không dây	
Hiển thị từng ảnh 19		
Hiến thị TV 108	Menu thiết lập	
Tìm ảnh 70	Dhu kiên	
Irinh chieu 72	Phụ kiện	
Xem iqi → Xem	Dhu lue	
Xep nang //	Phụ lục	
	Chimun	
	ommuc	

Z Zoom 27, 30 Zoom kỹ thuật số 30

Những điều cần chú ý về tính năng không dây

- Trước khi xuất khẩu các sản phẩm hoặc công nghệ về máy ảnh quy định 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 đèn 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, thử 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 gắng 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;

 binary distributions include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in their documentation;
 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.

Hướng dẫn cơ bản			
Hướn	ng 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			

Trước khi sử dung



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

