

# Canon

CANON INC. 30-2, Shimomaru 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan

**U.S.A. — CANON U.S.A. INC.**

For all inquiries concerning this camera, call toll free in the U.S.  
1-800-828-4040 or write to: Customer Relations, Canon U.S.A., Inc.  
One Canon Plaza, Lake Success, N.Y. 11042-1198

**CANADA — CANON CANADA INC. HEADQUARTERS**

6390 Dixie Road, Mississauga, Ontario L5T 1P7, Canada

**CANON CANADA INC. MONTREAL BRANCH**

5990, Côte-de-Liesse, Montréal Québec H4T 1V7, Canada

**CANON CANADA INC. CALGARY OFFICE**

2826, 16th Street, N.E. Calgary, Alberta T2E 7K7, Canada

For all inquiries concerning this camera, call toll free in Canada  
1-800-828-4040

**EUROPE, — CANON EUROPA N.V.**

**AFRICA & MIDDLE EAST**  
Bovenkerkerweg 59-61, P.O. Box 2262, 1180 EG Amstelveen,  
The Netherlands

**CANON PHOTO VIDEO FRANCE S.A. Service Center**

102, Avenue du Général de Gaulle 92257 La Garenne-Colombes Cedex, France

**CANON UK LTD.**

Woodhatch Reigate Surrey RH2 8BF, United Kingdom

**CANON EURO-PHOTO G. m. b. H.**

Siemensring 90-92, D-47877 Willich, Germany

**CANON ITALIA S.p.A.**

Palazzo L, Strada 6, 20089 Rozzano, Milanofiori, Milano, Italy

**CANON Benelux N.V./S.A.**

Bessenveldstraat 7, 1831 Diegem (Machelen), Belgium

**CANON Schweiz AG**

Geschäftsbereich Wiederverkauf, Industriestrasse 12, CH-8305 Dietlikon,  
Switzerland

**CANON G. m. b. H.**

Oberlaaerstrasse 233, 4th floor, 1100 Wien, Austria

**CANON España, S. A.**

C/Joaquín Costa, 41, 28002 Madrid, Spain

**SEQUE Soc. Nac. de Equip., Lda.,**

Praça da Alegria, 58, 2º, 1250 Lisboa, Portugal

**CENTRAL & — CANON LATIN AMERICA, INC. DEPTO DE VENTAS**

**SOUTH AMERICA** 6506 Blue Lagoon Drive, Suite 325, Miami, FL33126 U.S.A.

**CANON LATIN AMERICA, INC. CENTRO DE SERVICIO Y REPARACION**

Apartado 2019, Zona Libre de Colón, República de Panamá

**ASIA — CANON HONGKONG CO., LTD.**

9/F, The Hong Kong Club Building, 3A Chater Road, Central, Hong Kong

**OCEANIA — CANON AUSTRALIA PTY. LTD.**

1 Thomas Holt Drive, North Ryde, N.S.W. 2113, Australia

**CANON NEW ZEALAND LTD.**

Fred Thomas Drive, P.O. Box 33-336, Takapuna, Auckland, New Zealand

**JAPAN — CANON SALES CO., INC.**

12-15 Mita, 3-Chome, Minato-ku, Tokyo 108-8011, Japan

CT1-7438-001  
0101C7

© CANON INC. 1999

PRINTED IN JAPAN

# Canon

SURE SHOT  
**Z115**

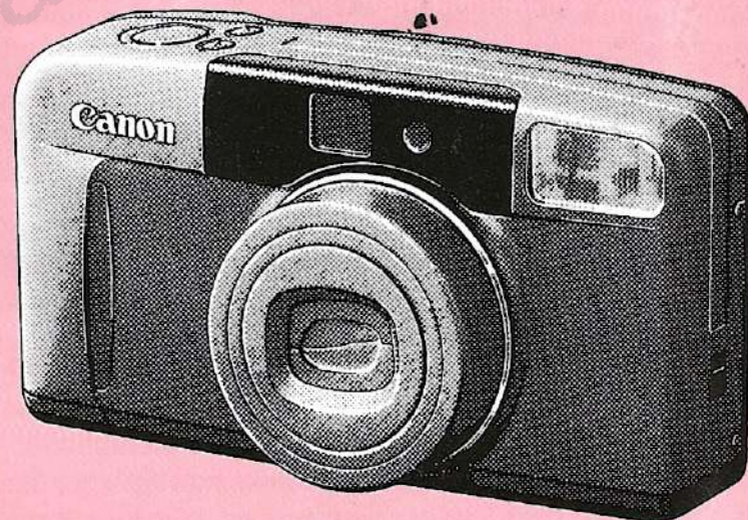
SURE SHOT  
**Z115**

Caption

**PRIMA  
SUPER 115 N**

**PRIMA  
SUPER 115 N**

CAPTION



**E** INSTRUCTIONS  
English Edition

**F** MODE D'EMPLOI  
Edition française

**S** INSTRUCCIONES  
Edición española

## **E Thank you for selecting a Canon camera.**

Please read through these instructions carefully for a thorough understanding before taking pictures. This is a compact, fully automatic camera which features a 3× power zoom lens, letting you take the exact picture you want simply and easily, by turning the Best Shot Dial. Taking great pictures is easy, as the AI AF (Smart AF) function automatically detects the subject and focuses.

## **F Nous vous remercions d'avoir choisi un appareil Canon.**

Avant d'utiliser votre appareil, veuillez lire attentivement ces instructions pour vous familiariser parfaitement avec toutes les fonctions de l'appareil avant de l'utiliser. Cet appareil compact, entièrement automatique se caractérise par un objectif à grossissement de 3 fois vous permettant de prendre avec précision la photographie de votre choix par une simple rotation du sélecteur.

## **S Muchas gracias por elegir una cámara Canon.**

Lea detenidamente y de principio a fin estas instrucciones para lograr una comprensión completa antes de tomar fotografías. Esta cámara es compacta y completamente automática, con la característica del objetivo zoom 3× motorizado, permitiéndole tomar la fotografía exacta que Ud. desea, sencilla y fácilmente, con sólo girar el SELECTOR "Best shot" (mejor toma). El tomar fotos preciosas es fácil, ya que la función AI AF (Smart AF) automáticamente distingue al sujeto y lo enfoca.

### ● **Features**

1. High picture quality 3× power zoom lens (38 mm–115 mm f/3.6–8.5)
2. Best shot dial with 7 camera modes
3. High-precision Active AI AF (Smart AF)

### ● **How To Use These Instructions**

These instructions are divided into 4 parts, in order of priority: Basic Operations, Active Operations, Advanced Operations and Additional Information. If you are using the camera for the first time, read the instructions from the beginning.

### ● **Caractéristiques**

1. Objectif à grossissement de 3 fois offrant une haute définition d'image (38mm-115 mm f/3,6-8,5)
2. Sélecteur "Best Shot" doté de 7 modes résultats
3. Système de mise au point automatique AI AF de haute précision

### ● **Comment utiliser ce mode d'emploi**

Ce mode d'emploi est divisé en quatre chapitres classés par ordre de priorité comme suit: Opérations de base, opérations actives, opérations élaborées et informations supplémentaires. Pour la première utilisation de l'appareil, nous vous suggérons de lire ce mode d'emploi depuis le commencement.

### ● **Características**

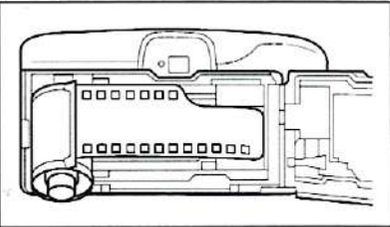
1. Fotografías de alta calidad con el objetivo zoom 3× motorizado (38 mm–115 mm f/3.6–8.5)
2. El selector "Best shot" con 7 modos de cámara.
3. AI AF (Smart AF) Activa de alta precisión.

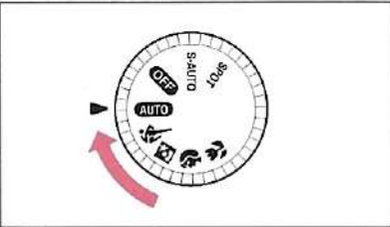
### ● **Acerca de estas instrucciones**

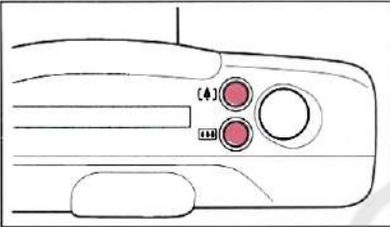
Estas instrucciones están divididas en 4 partes, en orden de prioridad: Operaciones básicas, Operaciones activas, Operaciones avanzadas e Información adicional. Si utiliza la cámara por primera vez, lea las instrucciones desde el principio.

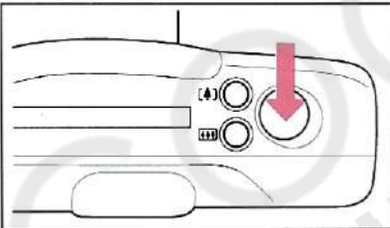
## E Quick Reference

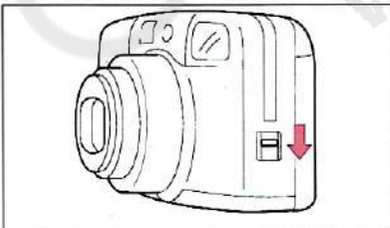
- In these instructions “→ ...” means “See page...”

- 

1 Load the film. (→ 40)
- 

2 Turn the dial to AUTO (main switch is turned on). (→ 31)
- 

3 While looking through the viewfinder, press the zoom button to change the subject size. (→ 38)
- 

4 Compose the picture and press the shutter button to take the picture. (→ 42)
- 

5 When the film is fully rewound, remove the film. (→ 48)

## F Utilisation rapide

- Dans ce mode d'emploi “→...” signifie “Voir page...”

Chargez le film. (→ 40)

Placez le sélecteur sur AUTO (l'interrupteur principal est activé). (→ 31)

Tout en regardant dans le viseur, appuyez sur la touche ZOOM pour changer la taille du sujet. (→ 38)

Composez l'image et appuyez sur le déclencheur pour prendre la photo. (→ 42)

Lorsque le film est complètement rebobiné, retirez-le. (→ 48)

## S Guía rápida

- En estas instrucciones “→...” significa “Vea página...”

Cargue la película. (→ 40)

Gire el selector a AUTO (El interruptor principal es activado). (→ 31)

Mientras mira por el visor, presione el botón ZOOM para cambiar el tamaño del sujeto. (→ 38)

Componga la escena y presione el disparador para tomar la foto. (→ 42)

Cuando la película esté completamente rebobinada, extráigala. (→ 48)

# E Table of Contents

The following visual cues are used:



Tips on how to use the camera.



Warnings you should observe when using the camera.

## Introduction

Quick Reference .....	4
Table of Contents .....	6
The Camera's Functions At A Glance .....	12
Nomenclature .....	18
Handling Precautions .....	24

## Basic Operations

Loading the Batteries .....	28
Turning the Dial (main switch is turned on) .....	31
Holding the Camera .....	32
Shutter Button Action .....	34
Viewfinder .....	36
Zoom Operation .....	38
Loading the Film .....	40
Taking Pictures (full auto) .....	42
Indicator Lamp Operation .....	47
Removing the Film .....	48

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Do not make any changes or modifications to the equipments unless otherwise specified in the instructions. If such changes or modifications should be made, you could be required to stop operation of the equipments.

These equipments has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## Active Operations

Taking Pictures of Moving Subjects .....	52
Action Mark	
Taking People Portraits Against a Night Background .....	54
Night Mark	
Taking Head-and-Shoulders Portraits of People ....	56
Portrait Mark	
Taking Close-ups of Nearby Objects .....	58
Close-up Mark	
Silent Photography .....	60
S-AUTO S-AUTO Mark	
Taking Backlit Portraits with Spot Metering .....	62
SPOT SPOT Mark	

## Advanced Operations

Changing the Flash Mode .....	66
Flash ON Mode .....	68
Flash OFF Mode .....	70
Slow-sync Mode .....	72
Red-eye Reduction Mode .....	74
Self-Timer Shooting .....	78

## Additional Information

Questions and Answers .....	82
Troubleshooting .....	83
Specifications .....	88
Best Shot Dial Functions and Settings .....	94

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the interference-causing equipment standard entitled "Digital Apparatus", ICES-003 of the Industry and Science Canada.

# F Table des Matières

Les symboles visuels suivants sont utilisés:



Conseils sur l'utilisation de l'appareil



Mises en garde à observer lors de l'utilisation de l'appareil.

## Introduction

Utilisation rapide .....	5
Table des matières .....	8
Un clin d'œil sur les fonctions de l'appareil .....	14
Nomenclature .....	18
Précautions d'emploi .....	25

## Opérations de base

Mise en place des piles .....	28
Rotation du sélecteur (l'interrupteur principal est activé) .....	31
Prise en main de l'appareil .....	32
Déclencheur .....	34
Visueur .....	36
Fonctionnement du zoom .....	38
Chargement du film .....	40
Prises de vues (entièrement automatique) .....	42
Fonctionnement du témoin .....	47
Dépose du film .....	48

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur: "Appareils Numériques", NMB-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

## Opérations actives

Photographie de sujets en déplacement .....	52
Symbole d'action .....	54
Portraits de personnes sur un fond nocturne .....	54
Symbole de la nuit .....	56
Symbole de portrait .....	58
Photographie en gros plan de sujets proches .....	58
Symbole de gros-plan .....	60
Photographie silencieuse .....	60
S-AUTO Symbole S-AUTO .....	62
Portraits réalisés en contre-jour avec mesure de haute lumière .....	62
SPOT Symbole SPOT .....	62

## Opérations avancées

Changement du mode Flash .....	66
Mode flash forcé .....	68
Mode flash débrayé .....	70
Mode synchronisation lente .....	72
Mode anti-yeux rouges .....	74
Photographies au retardateur .....	78

## Informations supplémentaires

Questions et réponses .....	84
Avant de s'adresser au S.A.V .....	85
Fiche technique .....	90
Fonctions et réglages du sélecteur "Best Shot" .....	94

# S Contenido

Se usarán las siguientes claves visuales:



Consejos sobre cómo utilizar la cámara.



Precauciones que Ud. debe cumplir cuando utilice la cámara.

## Introducción

Guía rápida .....	5
Contenido .....	10
Las funciones de la cámara a simple vista .....	16
Nomenclatura .....	18
Precauciones de manipulación .....	26

## Operaciones básicas

■ Instalación de las pilas .....	28
Girando el selector (El interruptor principal es activado) .....	31
Sujección de la cámara .....	32
Accionamiento del disparador .....	34
Visor .....	36
Operación del zoom .....	38
Carga de la película .....	40
Toma de fotos (Completamente automática) .....	42
Operación de la luz indicadora .....	47
Extracción de la película .....	48

## Operaciones activas

Fotografiado de sujetos en movimiento .....	52
 Marca de acción	
Fotografiado de retratos de personas en contraste con un fondo nocturno .....	54
 Marca nocturna	
Fotografiado de retratos de personas .....	56
 Marca de retrato	
Fotografiado de primer plano de objetos cercanos ..	58
 Marca de primeros planos	
Fotografía silenciosa .....	60
S-AUTO Marca S-AUTO	
Fotografiado de retratos al contraluz con medición de luz concentrada .....	62
SPOT Marca SPOT	

## Operaciones avanzadas

Cambio del modo de Flash .....	66
 Modo con flash .....	68
 Modo sin flash .....	70
 /  Modo sincro lento .....	72
 Modo de reducción de "ojos rojos" .....	74
 Fotografía con autodesparo .....	78

## Información adicional

Preguntas y respuestas .....	86
Localización de averías .....	87
Especificaciones .....	92
Funciones y ajustes del selector "Best Shot" .....	94

# E The Camera's Functions At A Glance

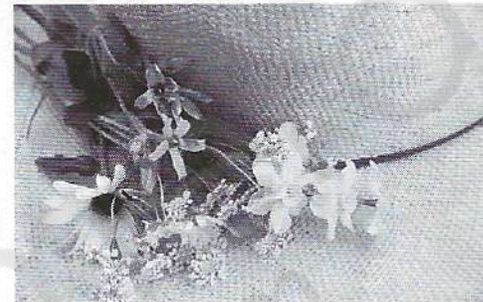
**AUTO**



Select this mode to take snapshots without selecting a subject

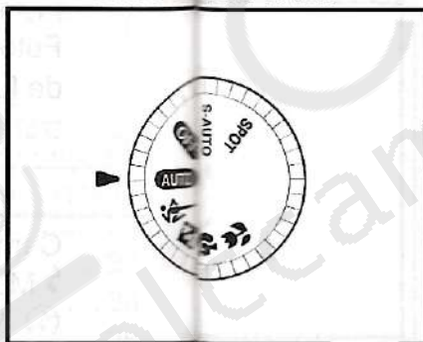


Select this mode to take head-and-shoulders portrait of people



Select this mode to take close-up photos of nearby objects

## Best Shot Dial



Select this mode to take continuous photos of a moving subject

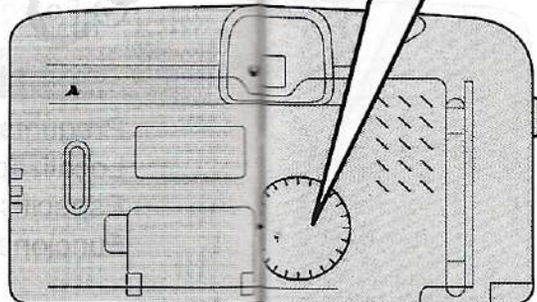
**S-AUTO**



Select this mode to reduce film winding/rewinding noise in quiet places. Other camera functions are the same as Auto.



Select this mode to take great photos of people with a night background



**SPOT**



Select this mode to take beautifully enhanced photos of backlit subject in the center of the picture area.

## F Un clin d'œil sur les fonctions de l'appareil

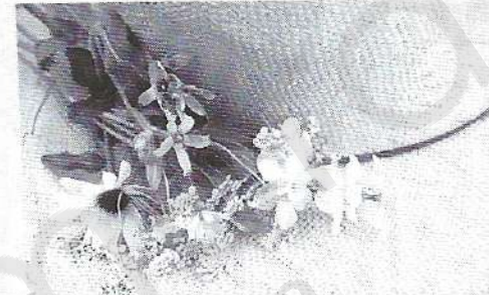
**AUTO**



Sélectionnez ce mode pour prendre des instantanés sans sélectionner de sujet.

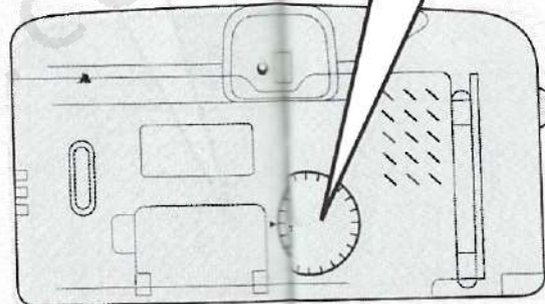
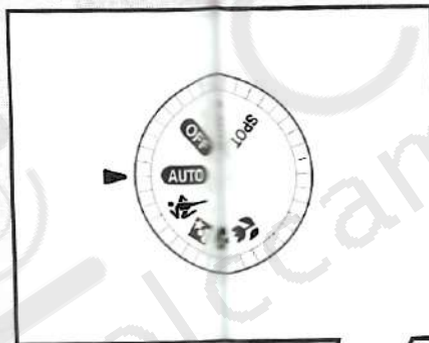


Sélectionnez ce mode pour des photographies de buste de personnes.



Sélectionnez ce mode pour des photographies en gros plan de sujets proches.

### Sélecteur "Best Shot"



Sélectionnez ce mode pour des prises de vues en rafale d'un sujet en déplacement.



Sélectionnez ce mode pour prendre d'excellentes photographies nocturnes de personnes.

**S-AUTO**



Sélectionnez ce mode pour réduire le volume du bruit de l'avance/ du rebobinage du film dans des endroits calmes. Les autres fonctions de ce mode sont identiques à celles du mode Auto.

**SPOT**



Sélectionnez ce mode pour prendre des photos joliment mises en valeur de sujet à contre-jour se trouvant au centre de la zone photographiée.

## S Las funciones de la cámara a simple vista

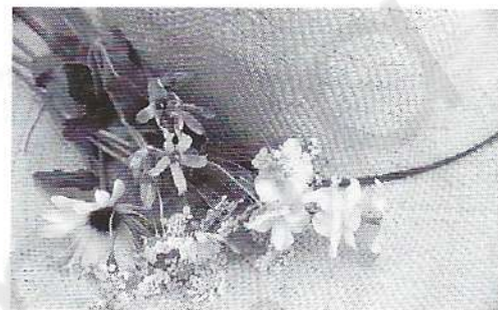
**AUTO**



Seleccione este modo para tomar fotos instantáneas sin seleccionar un sujeto



Seleccione este modo para tomar fotos de personas

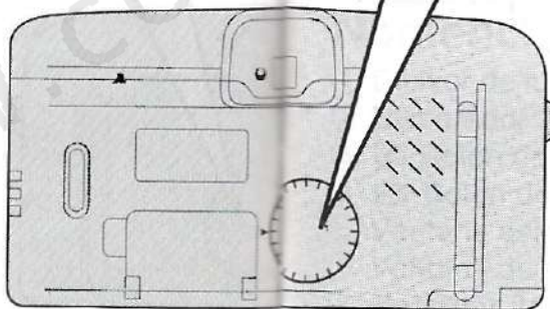
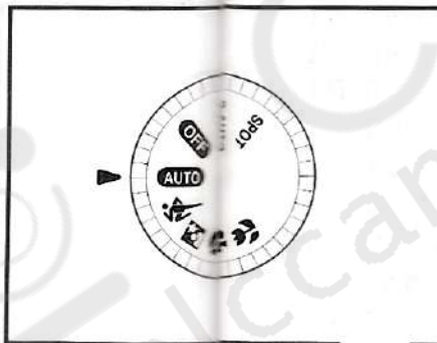


Seleccione este modo para tomar fotos de primer plano de objetos cercanos



Seleccione este modo para tomar fotos continuas de un sujeto en movimiento

### Selector "Best Shot"



**S-AUTO**



Seleccione este modo para reducir el ruido del avance/rebobinado de película en lugares silenciosos. Las otras funciones de la cámara son iguales a las del modo Auto



Seleccione este modo para tomar fotos preciosas de personas con un fondo nocturno

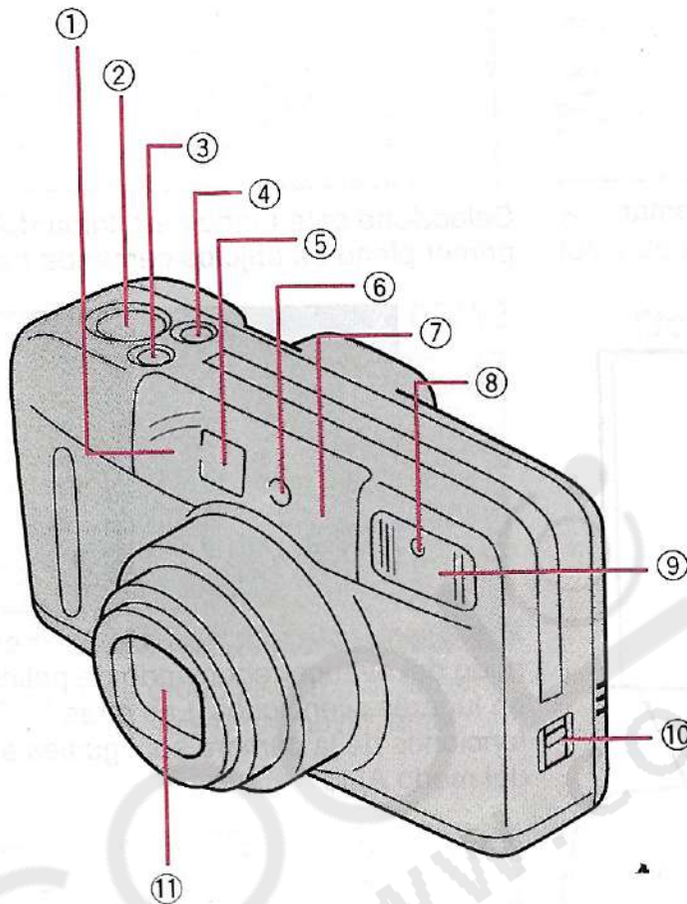
**SPOT**



Seleccione este modo para tomar fotos con realce de belleza del sujeto al contraluz en el centro del área de la foto

## Nomenclature

- ① AF Light Emitter
- ② Shutter Button
- ③  Telephoto Zoom Button
- ④  Wide-angle Zoom Button
- ⑤ Viewfinder Window
- ⑥ Metering Window
- ⑦ AF Light Receptor
- ⑧ Red-eye Reduction Lamp (→74)
- ⑨ Flash
- ⑩ Back Cover Opening Latch
- ⑪ Lens

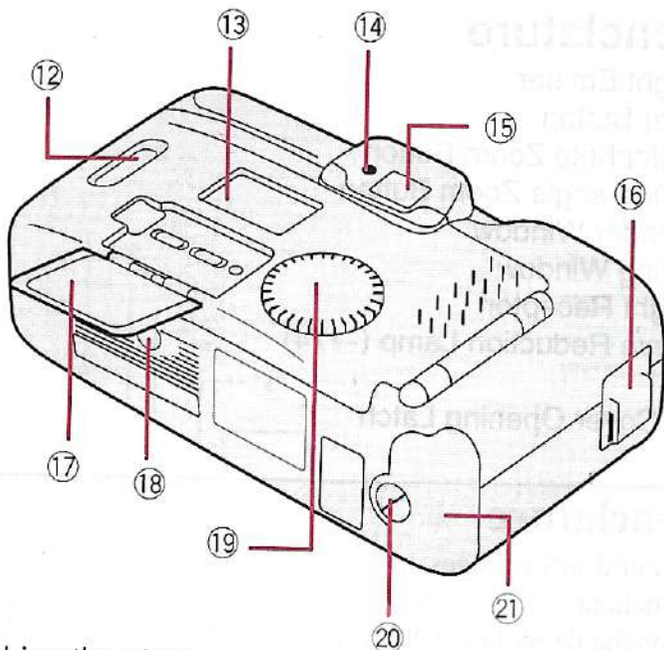


## Nomenclature

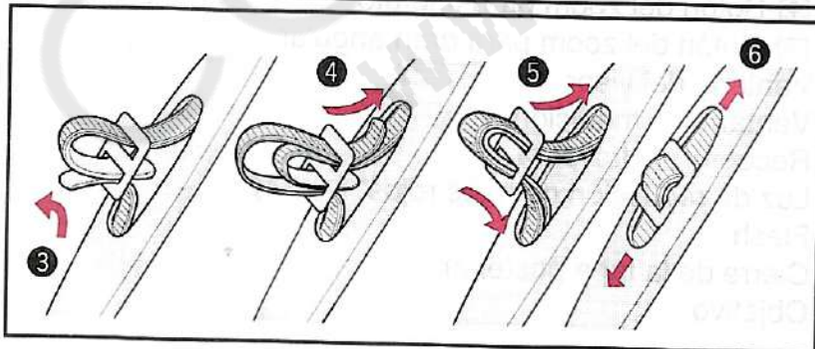
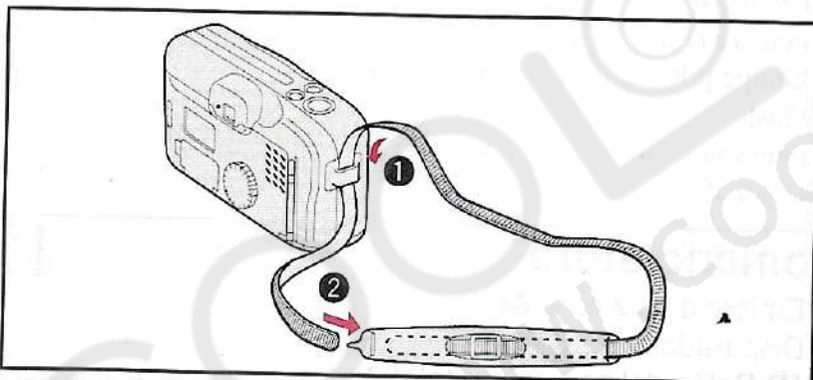
- ① Emetteur d'infra-rouges
- ② Déclencheur
- ③  Touche de réglage téléobjectif
- ④  Touche de réglage grand angle
- ⑤ Fenêtre du viseur
- ⑥ Fenêtre de posemètre
- ⑦ Fenêtre récepteur AF
- ⑧ Lampe pilote anti-yeux rouges (→ 74)
- ⑨ Flash
- ⑩ Poussoir de déverrouillage
- ⑪ Objectif

## Nomenclatura

- ① Emisor de luz para AF
- ② Disparador
- ③  Botón del zoom para telefoto
- ④  Botón del zoom para gran angular
- ⑤ Ventana del visor
- ⑥ Ventana de medición
- ⑦ Receptor de luz para AF
- ⑧ Luz de reducción de "ojos rojos" (→ 74)
- ⑨ Flash
- ⑩ Cierre de la tapa posterior
- ⑪ Objetivo



Attaching the strap  
 Fixation de la courroie  
 Instalación de la correa



### Nomenclature

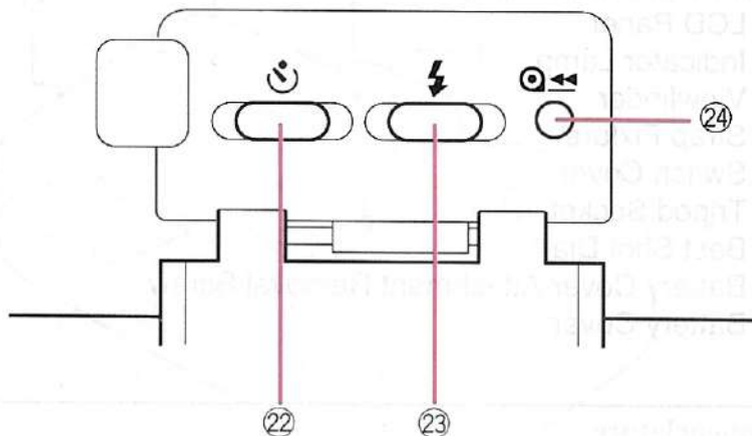
- ⑫ Film Check Window
- ⑬ LCD Panel
- ⑭ Indicator Lamp
- ⑮ Viewfinder
- ⑯ Strap Fixture
- ⑰ Switch Cover
- ⑱ Tripod Socket
- ⑲ Best Shot Dial
- ⑳ Battery Cover Attachment/Removal Screw
- ㉑ Battery Cover

### Nomenclature

- ⑫ Fenêtre de contrôle du film
- ⑬ Ecran de contrôle LCD
- ⑭ Témoin
- ⑮ Viseur
- ⑯ Attache de courroie
- ⑰ Trappe de touches flash/retardateur
- ⑱ Filetage de trépied
- ⑲ Sélecteur "Best Shot"
- ⑳ Mise en place du couvercle du logement des piles/Vis de retrait
- ㉑ Couvercle des piles

### Nomenclatura

- ⑫ Ventanilla de verificación de la película
- ⑬ Pantalla LCD
- ⑭ Luz indicadora
- ⑮ Visor
- ⑯ Enganche de la correa
- ⑰ Tapa del interruptor
- ⑱ Rosca para el trípode
- ⑲ Selector "Best shot"
- ⑳ Tornillo de fijación/extracción de la tapa de la pila
- ㉑ Tapa de las pilas



### LCD Panel

This diagram shows all the symbols for explanation only. The LCD panel never actually looks like this.

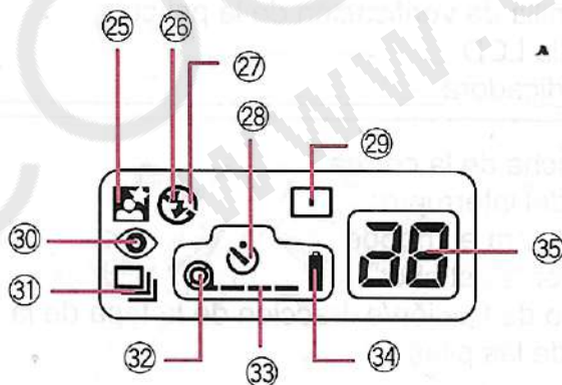
### Ecran de contrôle LCD

Ce schéma ne montre tous les symboles qu'à titre explicatif. Ces symboles ne seront jamais tous affichés en même temps.

### Pantalla LCD

Este diagrama le muestra todos los símbolos sólo para la explicación.

La pantalla LCD realmente no se asemeja a esto.



### Nomenclature

- 22 Self-timer Button (→ 78)
- 23 Flash Mode Button (→ 66)
- 24 Film Rewind Button
- 25 Slow-sync mode
- 26 Flash ON mode
- 27 Flash OFF mode
- 28 Self-timer mark
- 29 1-point measurement mark
- 30 Red-eye reduction mode
- 31 Continuous shooting mode
- 32 Film cartridge mark
- 33 Film transport marks
- 34 Battery Check symbol
- 35 Frame Counte

E

### Nomenclature

- 22 Touche de retardateur (→ 78)
- 23 Touche de mode flash (→ 66)
- 24 Touche de rebobinage du film
- 25 Synchronisation lente
- 26 Mode flash forcé
- 27 Mode flash débrayé
- 28 Symbole de retardateur
- 29 Symbole de mise au point centrée
- 30 Mode anti-yeux rouges
- 31 Mode de prise de vues en rafale
- 32 Repère de la cartouche de film
- 33 Repères de transport du film
- 34 Symbole de contrôle des piles
- 35 Compteur de vues

F

### Nomenclatura

- 22 Botón de autodisparo (→ 78)
- 23 Botón de modo de flash (→ 66)
- 24 Botón de rebobinado de la película
- 25 Modo sincro lento
- 26 Modo con Flash
- 27 Modo sin Flash
- 28 Marca del autodisparador
- 29 Marca de medición de 1-punto
- 30 Modo de reducción de "ojos rojos"
- 31 Modo de tomas continuas
- 32 Marca del cartucho de película
- 33 Marcas de transporte de la película
- 34 Símbolo de verificación de la película
- 35 Contador de exposiciones

S

## E Handling Precautions

1. This camera is not resistant to water, and should not be used outdoors if it is raining or snowing. If accidentally dropped in water, contact an authorized Canon service facility. Keep the camera out of salt spray and excessive humidity. If used at the beach, clean it thoroughly afterward with a dry cloth.
2. Store the camera in a cool, dry, dust-free place. Be sure to keep the camera out of direct sunlight, and away from "hot spots" such as the trunk or rear window shelf of a car. Avoid places where mothballs are used, and use a desiccant in excessive humidity.
3. Do not attempt to disassemble the camera yourself, due to the high-voltage circuitry inside.
4. The battery may explode or cause burns if disassembled, recharged, shorted, exposed to high temperatures, or disposed of in a fire.
5. Use a blower brush to remove dust and sand from the lens and inside the camera. Do not apply any fluids to the lens or body. Take the camera to an authorized Canon service facility for a more thorough cleaning if necessary.
6. Film passing through X-ray examinations at an airport may be exposed and ruined even when loaded in the camera. Request a handchecked inspection to avoid damage.
7. Color reproduction may be adversely affected if film is left in the camera for a long time. **Always** develop exposed film promptly.

 The CE Mark is a Directive conformity mark of the European Community (EC)

## F Précautions d'emploi

1. Cet appareil n'est pas étanche et ne doit pas être utilisé à l'extérieur quand il pleut ou quand il neige. Si par accident, il tombait dans l'eau, portez-le au Service Après-Vente Canon dans les plus brefs délais. Evitez d'exposer l'appareil aux embruns et à une humidité excessive. Si l'appareil a été utilisé à la plage, nettoyez-le ensuite avec un chiffon sec.
2. Rangez l'appareil dans un endroit frais, sec et à l'abri de la poussière. Ne le laissez pas exposé au soleil et dans des "points chauds" comme la plage arrière ou le coffre d'une voiture. Evitez les endroits avec boules antimites et utilisez un produit déshydratant lorsque l'humidité est excessive.
3. Ne pas tenter de démonter l'appareil car il possède un circuit haute tension.
4. Si la pile est démontée, rechargée, court-circuitée ou exposée à des températures trop élevées ou jetée dans le feu, elle peut exploser ou provoquer des brûlures.
5. N'utilisez aucun produit liquide sur l'objectif ou le boîtier mais servez-vous d'une brosse soufflante pour enlever la poussière sur l'objectif et dans l'appareil. Si un nettoyage approfondi s'imposait, portez votre appareil au Service Après-Vente Canon.
6. Un film soumis aux rayons X dans un aéroport peut être exposé et voilé même s'il est chargé dans l'appareil. Faites contrôler votre appareil manuellement pour éviter que le film ne soit perdu.
7. Si le film reste trop longtemps dans l'appareil, la reproduction des couleurs peut en être irrémédiablement affectée. Faites **toujours** développer vos films rapidement.

 La mention CE est une mention conforme à une directive de la Communauté Européenne

## S Precauciones de manipulación

1. Esta cámara no es resistente al agua y no la deberá usar bajo la lluvia o la nieve. Si se cae accidentalmente al agua, póngase en contacto con un servicio Canon autorizado. Protéjala de las salpicaduras de agua salada y de la humedad excesiva. Si la utiliza en la playa, límpiela completamente después de usarla, con un paño seco.
2. Guarde la cámara en un lugar fresco, seco y libre de polvo. No exponga la cámara a la luz solar directa, y procure no dejarla en sitios calientes tales como en el maletero o la bandeja de un automóvil.
3. No intente desmontar la cámara Ud. mismo; el interior aloja circuitos de alta tensión.
4. La pila podría estallar o causar quemaduras si la desmonta, recarga, cortocircuita, expone a altas temperaturas, o arroja al fuego.
5. Utilice un pincel soplador para eliminar el polvo o la arena del objetivo y del interior de la cámara. No aplique ninguna clase de fluidos al objetivo o al cuerpo. Si se requiere una limpieza a fondo, lleve la cámara a un servicio de Canon autorizado.
6. Aunque esté cargada en la cámara, la película podría dañarse si la somete a una inspección con rayos X en los aeropuertos. Solicite un examen manual para evitar daños.
7. La reproducción del color podría resultar afectada si se deja la película cargada en la cámara por largo tiempo. Revele **siempre** las películas expuestas, a la brevedad posible.

**CE** La marca CE es una marca directriz de conformidad de la Comunidad Europea (CE)

## E Basic Operations

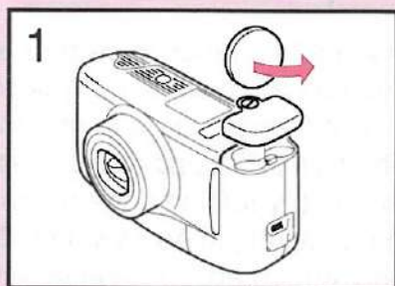
This section explains how to take pictures simply and easily using full auto (AUTO mark).

## F Opérations de base

Ce chapitre explique comment prendre des photographies simplement et facilement en utilisant le mode Auto (symbole AUTO).

## S Operaciones básicas

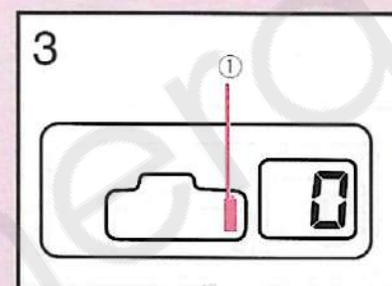
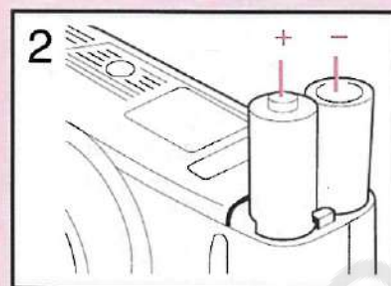
Esta sección explica cómo tomar fotos sencilla y fácilmente usando el modo completamente automático (Marca AUTO).



## **E** Loading the Batteries

This camera uses two CR 123A three-volt lithium batteries.

1. Using a coin, turn and loosen the screw in the direction of the arrow. Remove the battery cover.



2. Load the batteries so that their terminals face in the direction shown in the illustration.
3. Close the battery cover and tighten the screw. The Battery Check symbol ① lights up.

## **F** Mise en place des piles

Cet appareil est alimenté par des piles CR 123A de trois volts.

1. A l'aide d'une pièce de monnaie faites tourner la vis en direction de la flèche pour la dévisser. Enlevez le couvercle des piles.

2. Introduisez les piles en orientant ses bornes dans la direction indiquée sur l'illustration. Remettez ensuite le couvercle de la pile et resserrez la vis.
3. Le symbole de contrôle des piles ① s'allume.

## **S** Instalación de las pilas

Esta cámara utiliza dos pilas de litio CR 123A de tres voltios.

1. Utilizando una moneda, gire y afloje el tornillo en la dirección de la flecha. Extraiga la tapa de la pila.

2. Instale las pilas con los terminales orientados en la dirección que se muestra en la ilustración.
3. Cierre la tapa de la pila y presione el tornillo. El símbolo de verificación de la pila ① se ilumina.

## E Batteries

Two 3V lithium batteries (CR 123A/ DL 123A)

### Shooting Capacity

Approx. 22 rolls of 24-exp. film with 50% flash use. (Data based on Canon's Standard Test Method).



- Always check the battery before taking pictures.
- Always change both batteries at the same time.

## F Piles

Deux piles de 3 volts au lithium (CR 123A/ DL 123A)

### Autonomie de prises de vues

Environ 22 rouleaux de 24 poses avec une utilisation du flash de 50%. (Ces données sont basées sur la méthode d'essai standard Canon).



- Contrôlez toujours la puissance de la pile avant chaque prise de vues.
- Remplacez toujours les deux piles à la fois.

## S Pilas

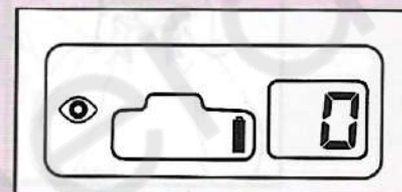
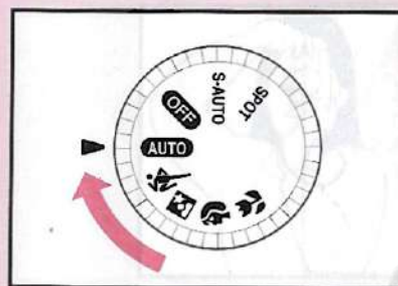
Dos pilas de litio de 3V (CR 123A/DL 123A)

### Duración de las pilas

Aprox. 22 rollos de 24 exposiciones usando el flash al 50%. (Datos basados en el Método de prueba estándar de Canon).



- Verifique siempre el estado de la pila antes de tomar las fotos.
- Siempre cambie ambas pilas al mismo tiempo.



## Turning the Dial

### (Main Switch is turned on)

Turn the dial to AUTO to turn on the camera. The camera is automatically set to full auto mode and the lens is extended to the 38 mm position.

## Rotation du sélecteur

### (L'interrupteur principal est activé)

Placez le sélecteur en position AUTO pour mettre l'appareil sous tension. Celui-ci est mis automatiquement en mode Auto et l'objectif est sorti en position 38 mm.

## Girando el selector

### (El interruptor principal es activado)

Gire el selector a AUTO para activar la cámara. La cámara se ajusta automáticamente al modo completamente automático y el objetivo se extiende a la posición de 38 mm.



## **E** Holding the Camera

Try the following technique to ensure sharp pictures.

1. Hold the camera with both hands.
2. Keep your elbows close to your body.
3. Hold the camera lightly against your nose and look through the viewfinder.

## **F** Prise en main de l'appareil

Pour réaliser des photographies nettes, nous vous recommandons d'essayer la technique suivante:

1. Tenez l'appareil à deux mains.
2. Gardez vos coudes contre le corps.
3. Faites reposer l'appareil légèrement sur votre nez et regardez dans le viseur.

## **S** Sujeción de la cámara

Practique la siguiente técnica de sujeción para asegurar fotos bien definidas:

1. Sujete la cámara con ambas manos.
2. Mantenga los codos cerca de su cuerpo.
3. Apoye levemente la cámara contra su nariz al mirar por el visor.



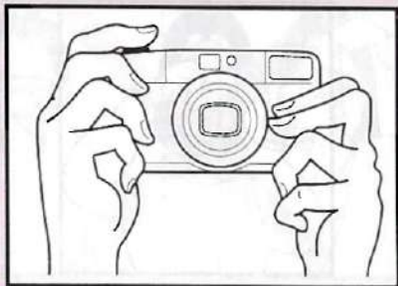
- Be careful to keep hair and fingers from blocking the lens, AF/AE windows, or flash when holding the camera.



- Attention à ne pas boucher l'objectif, le flash, les émetteurs/récepteurs de mise au point et la cellule avec vos doigts ou vos cheveux.



- Tenga cuidado para no tapar el objetivo, las ventanas de autoenfoco AF/de medición AE, o el flash con sus cabellos o dedos al sujetar la cámara.



## **E** Shutter Button Action

Press the shutter button lightly to focus, then press it all the way down take the picture. After shooting, the film automatically advances.



- Shutter button action plays an important part in taking pictures. A quick stroke with the tip of your finger or fingernail may cause unnecessary camera movement called "camera shake".

## **F** Déclencheur

Appuyez légèrement sur le déclencheur pour effectuer la mise au point, puis appuyez à fond pour prendre la photo. Lorsque la photo est prise, l'automatisme de l'appareil avance le film.



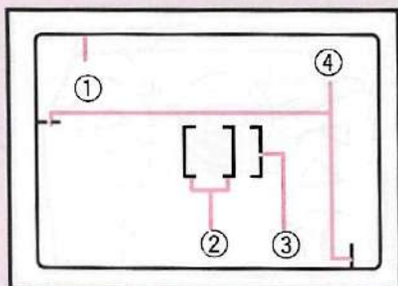
- Le déclencheur joue un rôle important dans la netteté de vos photos. Si vous appuyez rapidement du bout du doigt ou avec l'ongle, vous provoquerez un mouvement inutile de l'appareil avec pour conséquence un "flou de bougé".

## **S** Accionamiento del disparador

Presione el disparador levemente para enfocar, luego presiónelo a fondo para tomar la foto. Después de la toma, la película avanza automáticamente.



- El accionamiento del disparador juega un papel importante a la hora de tomar fotos. Un golpe brusco con la punta de su dedo o la uña hará que la cámara oscile y la fotografía resulte "movida".



## E Viewfinder

### ① Picture Frame

Compose the picture in this frame.

### ② AF Frame

Place the subject within this frame and focus.

### ③ Close-up AF Frame

In Close-up mode, place the subject within this frame.

### ④ Parallax Correction Lines

Use when shooting distance is less than 1 m /3.3 ft.

## F Viseur

### ① Cadre de l'image

Composez l'image dans ce cadre.

### ② Collimateur autofocus

Cadrez le sujet dans ce cadre et effectuez la mise au point.

### ③ Collimateur autofocus de gros plan

En mode gros-plan, cadrez le sujet dans les limites de ce cadre.

### ④ Lignes de correction de parallaxe

A utiliser lorsque la distance de prise de vues est inférieure à 1 mètre.

## S Visor

### ① Recuadro de la imagen

Componga la escena en este cuadro.

### ② Marca AF

Sitúe esta marca sobre el sujeto y enfóquelo.

### ③ Marca AF de primer plano

En el modo de primer plano, sitúe esta marca sobre el sujeto

### ④ Líneas de corrección de paralaje

Utilícelas cuando la distancia para la toma sea menor que 1 m.



38 mm ← = = = = ⇒ 115 mm

## E Zoom Operation

You can use the  wide-angle and  telephoto zoom buttons while looking through the viewfinder to freely change the size of the subject's image.

### Wide-angle Zoom Button

The lens is set to 38 mm wide-angle. This gives you a wide field of view. Use this for group pictures or landscapes.

## F Fonctionnement du zoom

Il est possible d'utiliser les touches de zoom grand angle et téléphoto tout en regardant dans le viseur afin de pouvoir changer librement la taille de l'image du sujet.

### Touche de réglage grand angle de zoom

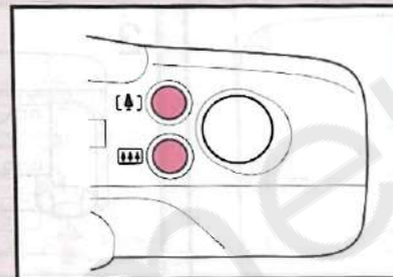
L'objectif est réglé en position 38 mm de grand angle. Cela vous procure un large champ de visée. A utiliser pour les photographies de groupe ou de paysages.

## S Operación del zoom

Ud. puede utilizar los botones del zoom de gran angular  y telefoto  mientras mira por el visor, para así, libremente cambiar el tamaño de la imagen del sujeto.

### Botón del zoom de gran angular

El objetivo se ajusta a 38 mm del gran angular. Esto le da un vasto campo de visión. Use el gran angular para fotos de grupos o paisajes.



### Telephoto Zoom Button

The lens is set to 115 mm telephoto. This makes the the subject's image larger. Use this for taking portraits of people.



- If the lens is extended for approx. 3 minutes without use, the lens automatically withdraws into the camera and is set to the wide-angle (38 mm) end. This is to protect the lens.

### Touche de réglage téléobjectif de zoom

L'objectif est réglé en position 115 mm de téléobjectif. Cela élargit l'image du sujet. A utiliser lorsque vous réalisez des portraits de personnes.



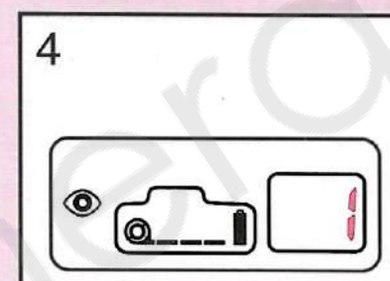
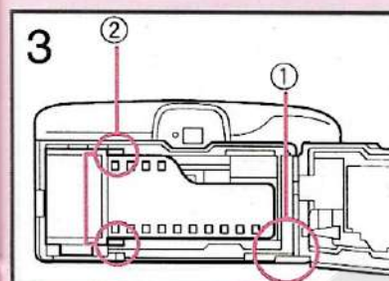
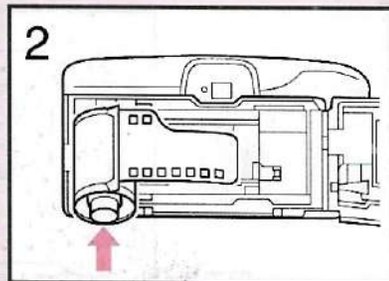
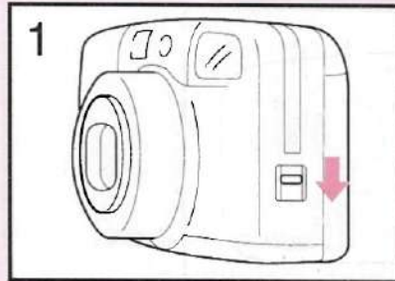
- Lorsque l'objectif est sorti pendant plus de trois minutes sans être utilisé, l'objectif se rentre automatiquement dans l'appareil et se met en position extrême de grand angle (38 mm). Ceci afin de protéger l'objectif.

### Botón del zoom de telefoto

El objetivo ha sido ajustado a 115 mm del telefoto. Esto hace que la imagen del sujeto sea más grande. Utilice esto para tomar retratos de personas.

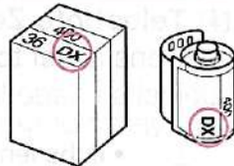


- Si el objetivo está extendido durante aprox. 3 minutos sin utilizarse, éste se ajusta automáticamente a la posición de gran angular (38 mm). Esto sirve para proteger el objetivo.



## E Loading the Film

Use only DX-coded film whenever possible. The camera automatically sets the film speed.



1. Slide the back cover latch down to open the back cover.
2. Insert the flat end of the film cartridge first.

## F Chargement du film

Nous vous recommandons de n'utiliser que des films codés DX. Pour ces films, l'appareil identifie et règle automatiquement la sensibilité du film.

1. Pour ouvrir le dos, faites glisser le poussoir de déverrouillage vers le bas.
2. Insérez la partie plate de la cartouche en premier.

## S Carga de la película

Siempre que sea posible utilice sólo película con código DX. La cámara selecciona automáticamente la sensibilidad de la película.

1. Deslice el cierre de la tapa posterior hasta abrirla.
2. Primero, inserte el extremo plano del cartucho de la película.

3. Carefully pull the film tip across until it reaches the film tip position mark ①. Make sure the film is positioned properly between the film guides ②, then close the back cover.

4. Set the dial to AUTO (Main switch ON). The film automatically advances to the first frame, and "1" appears in the frame counter.

If "1" does not appear in the frame counter, the film has been loaded incorrectly. Reload the film.

3. Tirez délicatement l'amorce du film jusqu'au repère de position de début du film ①. Assurez-vous que le film est bien tendu et correctement positionné entre ses guidés ② et refermez le dos.

4. Placez le sélecteur en position AUTO (l'interrupteur principal est activé). L'automatisme de l'appareil avance le film jusqu'à la première vue et le chiffre "1" apparaît dans le compteur de vues.

Si le chiffre "1" n'apparaît pas dans le compteur de vues, le film n'est pas installé correctement. Rechargez le film.

3. Tire con cuidado del extremo de la película hasta llegar a la marca de posición del extremo de la misma ①. Cerciórese de que la película quede colocada correctamente entre las guías ②, y cierre la tapa posterior.

4. Ajuste el selector a AUTO (el interruptor principal está activado). La película avanza automáticamente hasta el primer fotograma y se visualiza "1" en el contador de exposiciones.

Si no aparece "1" en el contador de exposiciones, la película no ha sido cargada correctamente. Vuelva a cargar la película.

## E Taking Pictures (full Auto)

Turn the dial to AUTO. The camera is set to full auto mode.

Even if the subject is not exactly centered on the AF frame, AI AF (Smart AF) can focus on the subject.

## F Prises de vues (Auto)

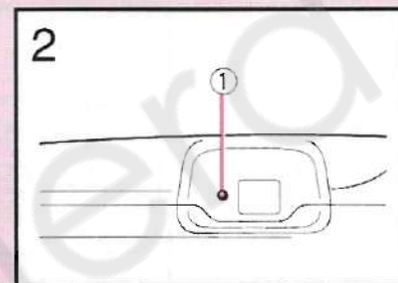
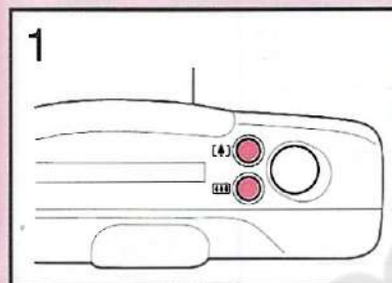
Placez le sélecteur en position AUTO. L'appareil est réglé en mode entièrement automatique.

Même si le sujet est décentré dans le collimateur autofocus, le système de mise au point automatique AI AF peut effectuer la mise au point sur le sujet.

## S Toma de fotos (Completamente automática)

Gire el selector a AUTO. La cámara es ajustada al modo Full-Auto (completamente automático).

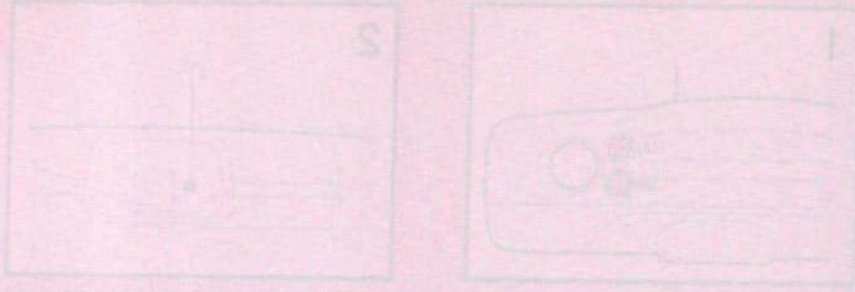
Aunque el sujeto no esté exactamente centrado en la marca AF, AI AF (Smart AF) puede enfocar el sujeto.



1. Compose the picture. While looking at the subject through the viewfinder, press the zoom buttons to change the subject size as desired.
2. Position the subject in the AF frame. Press the shutter button lightly to focus the subject. The indicator lamp ① lights up when the subject is in focus.

1. Composez l'image. Tout en regardant le sujet dans le viseur, appuyez sur les touches de variation de focale pour changer la taille du sujet comme vous le souhaitez.
2. Cadrez le sujet dans le collimateur autofocus et appuyez légèrement sur le déclencheur pour effectuer la mise au point du sujet. Le témoin ① s'allume lorsque le sujet est au point.

1. Componga la escena. Mientras mira al sujeto por el visor, presione los botones del zoom para cambiar el tamaño del sujeto tal como lo desee.
2. Sitúe al sujeto en la marca AF. Oprima el disparador ligeramente para enfocar al sujeto. La luz indicadora ① se ilumina cuando el sujeto queda enfocado.



### E Taking Pictures (full Auto)



• For shooting a picture through a window, set the camera at an appropriate angle, with a camera-to-subject distance of more than approx. 20 cm (0.7 ft.)



• If the indicator lamp does not light up, you are too close to the subject. Move at least 0.6 m (2 ft.) away from the subject and refocus.

• When the dial is turned to , you can approach to 0.4 m (1.3 ft.) (→ 58).

### F Prises de vues (Auto)



• Lorsque vous prenez des photos à travers une fenêtre/vitrine, réglez l'appareil sur un angle d'une distance appropriée entre l'appareil et le sujet de plus de 20 centimètres environ.



• Si le témoin ne s'allume pas, vous êtes trop près du sujet et refaites la mise au point. Eloignez-vous à une distance d'au moins 0,6 mètre du sujet et refaites la mise au point.

• Lorsque le sélecteur est en position , vous pouvez approcher jusqu'à 0,4 mètre (→ 58).

### S Toma de fotos (Completamente automática)

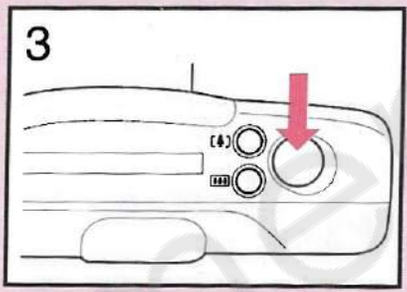


• Para tomar una foto a través de una ventana, ponga la cámara en un ángulo apropiado, a una distancia entre el sujeto y la cámara de al menos 20 cm.



• Si la luz no se enciende, significa que Ud. está muy cerca del sujeto. Sitúese a 0.6 m o más del sujeto y vuelva a enfocar.

• Cuando el selector se gira a , Ud. puede acercarse a 0,4 m. (→ 58)



3. Gently press the shutter button all the way down to take the picture.

• The flash fires automatically when necessary in low-light or backlit conditions.



• If red-eye is likely to occur, the red-eye reduction lamp lights. The flash fires approx. 1 second later.

3. Appuyez doucement à fond pour prendre la photo.

• Le flash se déclenche automatiquement en cas de nécessité en basses lumières ou en contre-jour.



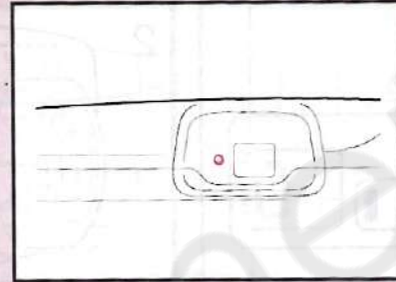
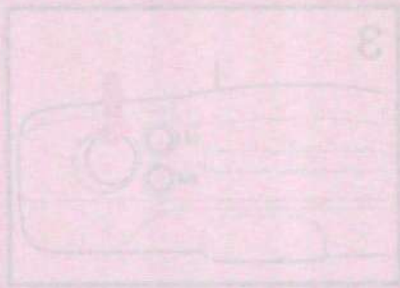
• Dans les situations où le phénomène "yeux rouges" risque de se produire, le témoin anti-yeux rouges s'allume. Le flash se déclenche environ une seconde plus tard.

3. Suavemente oprima el disparador a fondo para tomar la foto.

• El flash se dispara automáticamente cuando sea necesario, en situaciones de baja iluminación o de contraluz.



• En situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de ojos rojos se enciende. El flash se dispara aprox. 1 segundo más tarde.



**E**

**Flash Shooting Distance Range**  
(using color print film)

Film Speed	38 mm (WIDE)	115 mm (TELE)
ISO 100	0.6–6.2 m (2–20 ft.)	0.6–2.6 m (2–8.5 ft.)
ISO 200	0.6–8.8 m (2–30 ft.)	0.6–3.7 m (2–12 ft.)
ISO 400	0.6–12.4 m (2–40 ft.)	0.6–5.2 m (2–17 ft.)

**F**

**Plages de distances de prises de vues au flash**  
(utilisation d'un film négatif en couleurs)

Sensibilité du film	38 mm (grand angle)	115 mm (téléobjectif)
ISO 100	0,6–6,2 m	0,6–2,6 m
ISO 200	0,6–8,8 m	0,6–3,7 m
ISO 400	0,6–12,4 m	0,6–5,2 m

**S**

**Margen de distancias de la toma con flash**  
(utilizando película de color)

Sensibilidad de la película	Gran angular (38 mm)	Telefoto (115 mm)
ISO 100	0,6–6,2 m	0,6–2,6 m
ISO 200	0,6–8,8 m	0,6–3,7 m
ISO 400	0,6–12,4 m	0,6–5,2 m

**Indicator Lamp Operation**

**Lights up**

Subject is in focus (ready for shooting)

**Off (does not light up)**

You are too close to the subject. Move farther away and refocus.

**Blinks rapidly (16 times/ sec.)**

Camera-shake warning. Place camera on steady surface or tripod or use flash.

**Fonctionnement du témoin**

**S'allume**

Le sujet est mis au point (prêt à la prise de vues)

**Désactivé (ne s'allume pas)**

Vous êtes trop près du sujet. Eloignez-vous du sujet et refaites la mise au point.

**Clignote rapidement (16 fois/sec.)**

Avertissement de risque de bougé de l'appareil. Placez l'appareil sur une surface stable ou sur un trépied ou bien utilisez le flash.

**Operación de la luz indicadora**

**Se ilumina**

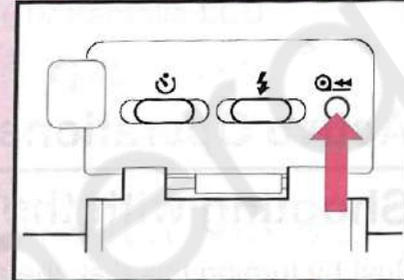
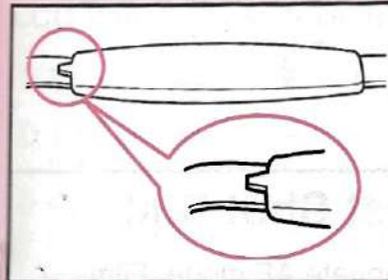
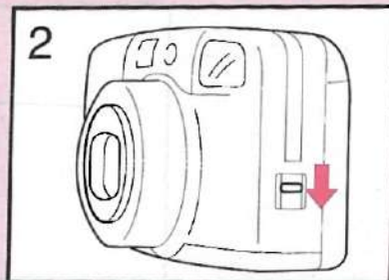
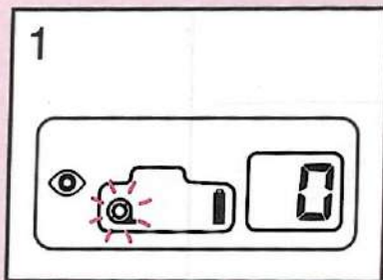
El sujeto está enfocado (listo para fotografiar)

**Desactivada (no se ilumina)**

Ud. está muy cerca del sujeto. Aléjese y vuelva a enfocar.

**Parpadea rápidamente (16 veces/seg)**

Advertencia de "vibración de la cámara". Coloque la cámara sobre una superficie plana o sobre un trípode, o use el flash.



## E Removing the Film

1. The film is rewound automatically at the end of the roll. The frame counter counts down while the film is rewinding.
2. When 0 appears in the frame counter and film rewind stops, slide the back cover opening latch down to open the back cover and remove the film.

## F Dépose du film

1. Le film est automatiquement reboiné après la dernière prise de vues. Le compteur décompte les vues pendant le reboinage.
2. Lorsque le processus de reboinage cesse et que le chiffre "0" apparaît sur le compteur, ouvrez le couvercle arrière en faisant glisser le poussoir de déverrouillage vers le bas et retirez le film de l'appareil.

## S Extracción de la película

1. La película se rebobina automáticamente al terminarse el rollo. El contador de exposiciones cuenta hacia atrás mientras se rebobina la película.
2. Cuando aparezca 0 en el contador de exposiciones y el rebobinado de la película se detenga, abra la tapa posterior deslizando y abriendo el cierre para extraer la película.

## Rewinding the film in mid-roll

To rewind the film in mid-roll, use the protrusion on the strap fixture to press the film rewind button.

## Rebobinage du film en milieu de rouleau

Pour reboiner le film en milieu de rouleau, appuyez sur la touche de reboinage avec la protubérance de l'extrémité de l'attache de la courroie.

## Rebobinado de la película a mitad del rollo

Para rebobinar la película a mitad del rollo, utilice el saliente del enganche de la correa para presionar el botón de rebobinado de película.

## Active Operations

### Shooting with the Best Shot Dial

Just by turning this dial, the appropriate AF mode, Film Advance mode, flash mode and other modes are set, so you can take the exact picture you want simply and easily.

## Opérations actives

### Prise de vues avec le sélecteur "Best Shot"

Grâce à une simple rotation du sélecteur, le mode autofocus, le mode d'avance du film, le mode flash et autres modes sont réglés, la photo de votre choix peut être prise simplement et facilement.

## Operaciones activas

### Fotografiado con el selector "Best Shot"

Con solo girar este selector, el modo AF apropiado, el modo de avance de película, el modo con flash y otros modos son ajustados, para que Ud. pueda tomar la fotografía exacta que desea, sencilla y fácilmente.

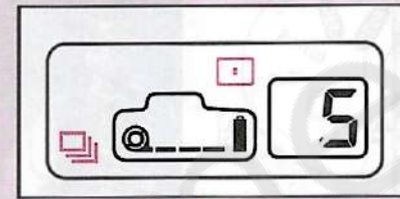
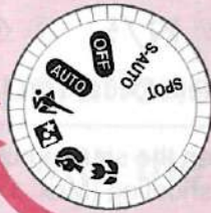
## LCD Panel/ Ecran de contrôle LCD/ Pantalla LCD



- ① **1-point measurement mark;** Camera focuses on 1 point in the center of the frame.
- ② **Continuous shooting mode;** When the shutter button is pressed continuously, continuous shooting (Max. 1 frame/sec.) is possible.
- ③ **Flash ON mode;** The flash fires every time.
- ④ **Flash OFF mode;** The flash will not fire.
- ⑤ **Slow-sync mode;** The flash fires, and a slow shutter speed is set.
- ⑥ **Red-eye reduction mode;** If red-eye is likely to occur, the red-eye reduction lamp lights. The flash fires approx. 1 second later.

- ① **Repère de mesure par point;** L'appareil effectue la mise au point par point au centre du cadre.
- ② **Mode de photographie en rafale;** Lorsque le déclencheur est enfoncé en continu, la prise de vues en rafale est possible (max. 1 image/sec.).
- ③ **Mode flash forcé;** Le flash se déclenche à chaque fois.
- ④ **Mode flash débrayé;** Le flash ne se déclenche pas.
- ⑤ **Mode synchronisation lente;** Le flash se déclenche, et une vitesse d'obturation lente est sélectionnée.
- ⑥ **Mode anti-yeux rouges;** Dans les situations où phénomène "yeux rouges" risque de se produire, le témoin anti-yeux rouges s'allume. Le flash se déclenche environ 1 seconde plus tard.

- ① **Marca de medición de 1 punto;** La cámara enfoca sobre un punto en el centro del recuadro.
- ② **Modo de tomas continuas;** Cuando el disparador es presionado continuamente, es posible obtener fotografías continuas (Máx 1 recuadro/seg.).
- ③ **Modo con flash;** El flash será disparado todas las veces.
- ④ **Modo sin flash;** El flash no se disparará.
- ⑤ **Modo sincro lento;** El flash no se dispara, y se ajusta una velocidad de obturación lenta.
- ⑥ **Modo de reducción de "ojos rojos";** En situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de "ojos rojos" se enciende. El flash dispara aprox. 1 segundo después.



## E Taking Pictures of Moving Subjects

Use this function to maintain continuous focus on a moving subject.

The servo autofocus maintains continuous focus on the moving subject, so that when you press the shutter button continuously, you can take pictures continuously.

## F Prise de vues de sujets en déplacement

Cette fonction permet la mise au point continue de sujets en déplacement.

L'autofocus servo modifie en permanence la mise au point de sujets en déplacement, de sorte que, lorsque le déclencheur est maintenu enfoncé, la prise de vues en rafale soit possible.

## S Fotografiado de sujetos en movimiento

Utilice esta función para mantener el enfoque continuo sobre un sujeto en movimiento.

El servomecanismo del enfoque automático mantiene el enfoque continuo sobre el sujeto en movimiento, por eso cuando Ud. presione el botón disparador continuamente, Ud. podrá tomar fotos continuamente.

When you turn the dial to ,  and  are displayed on the LCD panel. Keep the moving subject within the AF frame.



- The flash fires automatically when necessary in low-light or backlit conditions.
- Lightly press the shutter button. The camera continuously focuses on the main subject for about fifteen seconds. (The indicator lamp does not light.)
- The red-eye reduction function will not work, so that you can take pictures continuously.

Lorsque vous placez le sélecteur en position ,  et  sont affichés à l'écran LCD. Maintenez les sujets en déplacement centrés dans le collimateur autofocus.

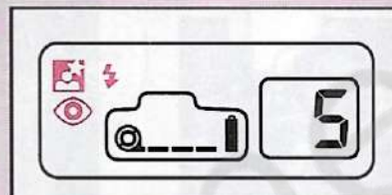
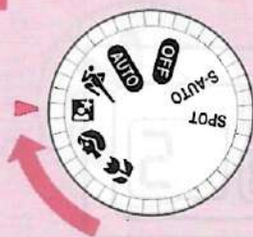


- Le flash se déclenche automatiquement en cas de nécessité en basses lumières ou en contre-jour.
- Appuyez légèrement sur le déclencheur. L'appareil effectue une mise au point continue sur le sujet principal pendant environ quinze secondes. (Le témoin ne s'allume pas.)
- La fonction anti-yeux rouges ne fonctionne pas, de sorte que vous puissiez prendre des photos en rafale.

Quando gire el selector a ,  y  se visualizarán en la pantalla LCD. Mantenga la marca AF sobre el sujeto en movimiento.



- El flash se dispara automáticamente cuando sea necesario en condiciones de iluminación baja o en contraluz.
- Ligeramente presione el botón disparador. La cámara enfoca continuamente al sujeto principal unos quince segundos. (La luz indicadora no se ilumina.)
- La función de reducción de ojos rojos no funcionará, de modo que Ud. podrá tomar fotografías continuamente.



## E Taking People Portraits Against a Night Background

Use this function for best results when taking pictures of people against a night background.

Flash and slow shutter speed are combined, so that the flash illuminates the subject, and the slow shutter speed illuminates a clear night background.

### To take pictures of the night view only

For best results, turn off the flash. For details, see Advanced Operations.

## F Prises de vues nocturnes de portraits Symbole de nuit

Cette fonction permet d'obtenir de meilleurs résultats lors de prises de vues nocturnes.

Le flash et une vitesse d'obturation lente sont combinés, de sorte que le sujet est éclairé par le flash, et qu'une vitesse d'obturation lente est sélectionnée pour faire apparaître nettement l'arrière-plan.

### Pour la prise de vues de nuit uniquement

Pour obtenir des résultats optimaux, désactivez le flash. Pour plus de détails, voir le chapitre "Opérations élaborées".

## S Fotografiado de retratos de personas en contraste con un fondo nocturno

Utilice esta función para los mejores resultados cuando tome fotos de personas en contraste con un fondo nocturno.

El flash y la velocidad de obturación lenta se combinan, de tal manera que el flash ilumina al sujeto, y la velocidad de obturación lenta ilumina el fondo nocturno para que éste sea más claro.

### Para tomar fotos sólo de vistas nocturnas

Para mejores resultados, desactive el flash. Para los detalles, vea Operaciones avanzadas.

When you turn the dial to , , and are displayed on the LCD panel.



- If red-eye is likely to occur, the red-eye reduction lamp lights. The flash fires approx. 1 second later.
- When the dial is turned to this mark, a camera shake warning is not displayed. Place the camera on a steady surface or tripod to prevent camera shake.

Lorsque vous placez le sélecteur en position , les symboles , et sont affichés à l'écran LCD.



- Dans les situations où le phénomène "yeux rouges" risque de se produire, le témoin anti-yeux rouges s'allume. Le flash se déclenche environ une seconde plus tard.
- Lorsque le sélecteur est tourné vers ce symbole, un avertissement de risque de bougé de l'appareil n'est pas affiché. Placez l'appareil sur une surface stable ou sur un trépied afin d'éviter un bougé de l'appareil.

Quando Ud. gire el selector a , , y son visualizados en la pantalla LCD.



- En situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de "ojos rojos" se enciende. El flash dispara aprox. 1 segundo después.
- Cuando el selector se gira hacia esta marca, la advertencia de vibración de la cámara no se visualizará. Ponga la cámara en una superficie estable o en un trípode para evitar la vibración de la cámara.



## E Taking Head-and-Shoulders Portraits of People

Use this function for best results when taking head-and-shoulders portraits of people.

The camera automatically zooms to head-and-shoulders distance, and the flash fires to add sparkle to the subject's eyes.

## F Photographie de bustes de personnes Symbole Portrait

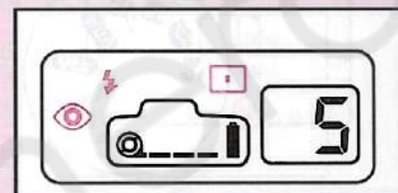
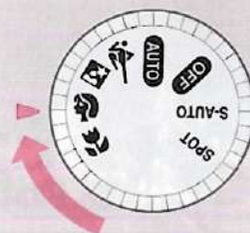
Cette fonction permet d'obtenir des résultats optimaux lors de la photographie de portraits de personnes.

L'appareil effectue automatiquement un zoom vers la distance appropriée pour buste, et le flash se déclenche pour ajouter un scintillement dans les yeux du sujet.

## S Para tomar fotos de retratos de personas

Utilice esta función para mejores resultados cuando tome retratos de personas.

La cámara automáticamente efectúa el zoom a la distancia del busto, y el flash se dispara para aumentar el brillo de los ojos del sujeto.



When you turn the dial to , ,  and  are displayed on the LCD panel. Position the subject in the AF frame.



- The lens automatically zooms when you are within 1—3 m (3.3—9.8ft) of the subject.
- After automatic zooming is complete, you can adjust the zoom.



- If red-eye is likely to occur, the red-eye reduction lamp lights. The flash fires approx. 1 second later.

Lorsque vous placez le sélecteur en position , les symboles ,  et  sont affichés à l'écran LCD. Cadrez le sujet dans le collimateur autofocus.



- L'objectif effectue automatiquement un zoom dans une plage de distance de 1 à 3 mètres du sujet.
- Une fois le zoom automatique terminé, il convient d'effectuer le réglage du zoom un réglage du zoom pour tout changement de cadrage.



- Dans les situations où le phénomène "yeux rouges" risque de se produire, le témoin anti-yeux rouges s'allume. Le flash se déclenche environ une seconde plus tard.

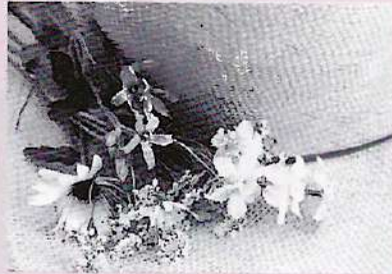
Quando Ud. gire el selector a , , , y  son visualizados en la pantalla LCD. Centre la marca AF sobre el sujeto.



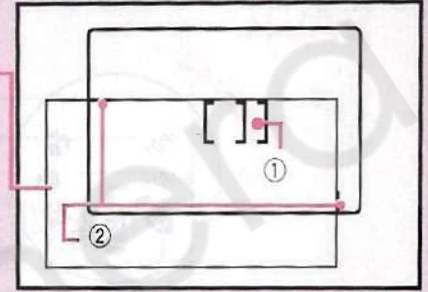
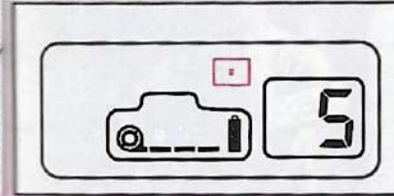
- El objetivo automáticamente efectúa el zoom cuando Ud. está entre 1—3 m, del sujeto.
- Después de efectuar el zoom automático, Ud. podrá ajustar el zoom.



- En situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de "ojos rojos" se enciende. El flash dispara aprox. 1 segundo después.



Area included in photograph  
Zone incluse dans la photo  
Area incluida en la fotografia



## E Taking Close-ups of Nearby Objects

Use this function for best results when taking close-up pictures of plants, etc.

The focal length is automatically set to 85 mm, and you can approach the subject to as close as 0.4 m (1.3 ft.).



- Pictures can be taken from infinity to 0.4 m (1.2 ft.).
- The flash fires automatically when necessary in low-light or backlit conditions.

## F Prises de vues en gros plan de sujets proches

Cette fonction permet d'obtenir des résultats optimaux lors de la réalisation de photographies de gros plan de plantes, etc.

La longueur focale est réglée sur 85 mm et la prise de vues à une distance de 0,4 m est possible.



- Les images peuvent être prises de l'infini à 0,40 mètre.
- Le flash se déclenche automatiquement en cas de nécessité en basses lumières ou en contre-jour.

## S Para tomar fotos de primer plano de objetos cercanos

Utilice esta función para mejores resultados al fotografiar plantas, etc. en primer plano.

La longitud focal se ajusta automáticamente a 85 mm, y Ud. puede acercarse al sujeto como a 0,4 m.



- Las fotos se pueden tomar desde infinito hasta 0,4 m.
- El flash se dispara automáticamente cuando sea necesario, en condiciones de baja iluminación o en contraluz.

When you turn the dial to ,  is displayed on the LCD panel. Position your subject within the close-up AF frame ① in the viewfinder. Compose your picture within the parallax correction lines ② and lightly press the shutter button to take the picture.



- If the dial is set to , the lens automatically extends to close-up position and zoom operation is not possible.
- The camera cannot focus on subjects less than 0.4m away.

Lorsque vous placez le sélecteur en position ,  est affiché à l'écran LCD. Cadrez le sujet dans le collimateur autofocus de gros-plan ① du viseur. Composez l'image dans les limites des lignes de correction de parallaxe ② et appuyez légèrement sur le déclencheur pour prendre la photo.



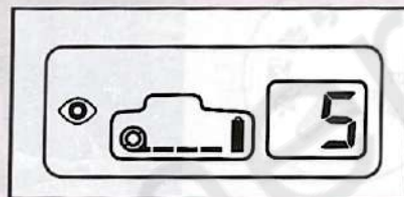
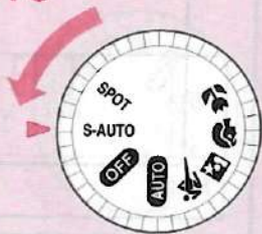
- Si le sélecteur est en position , l'objectif sort en position gros-plan et le zoom n'est pas opérationnel.
- L'appareil ne peut pas effectuer la mise au point sur des sujets se trouvant à moins de 0,40 mètre de distance.

Quando Ud. gire el selector a , se visualiza  en la pantalla LCD. Sitúe el sujeto en la marca AF de primer plano ① en el visor. Si aproxima el sujeto a la distancia de 1 m, componga su escena entre las líneas de corrección de paralaje ② y levemente presione el botón disparador para tomar la foto.



- Si el selector se ajusta a , el objetivo automáticamente extiende la posición de primer plano y la operación del zoom no será posible.
- La cámara no puede enfocar los sujetos que están a menos de 0,4m de distancia.

S-AUTO



## E Silent Photography

Use this function to reduce the noise of film winding and rewinding, so you can take pictures without disturbing quiet surroundings.

All other functions of this setting are the same as for full automatic (AUTO).

To reduce film rewind noise, before shooting the last frame, or pressing the Rewind button, turn the dial to **S-AUTO**.



- If red-eye is likely to occur, the red-eye reduction lamp lights. The flash fires approx. 1 second later.

## F Photographie silencieuse

Utilisez cette fonction pour réduire le bruit de l'avance/rebobinage du film, vous permettant de prendre des photos sans troubler le calme d'environnements sereins.

Toutes les autres fonctions de ce réglage sont identiques pour le mode entièrement automatique (AUTO).

Avant de prendre la dernière vue, ou d'appuyer sur la touche de rebobinage, placez le sélecteur en position **S-AUTO**, afin de réduire le bruit de rebobinage du film.



- Dans les situations où le phénomène "yeux rouges" risque de se produire, le témoin anti-yeux rouges s'allume. Le flash se déclenche environ une seconde plus tard.

## S Fotografía silenciosa

Utilice esta función para reducir el ruido del bobinado y rebobinado de la película, para que Ud. pueda fotografiar sin molestar en los ambientes silenciosos.

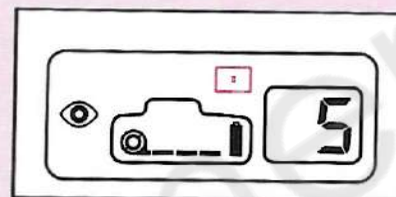
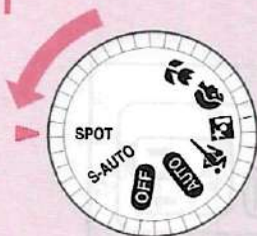
Todas las otras funciones de este ajuste son iguales a las del modo completamente automático (AUTO).

Para reducir el ruido del rebobinado de película, antes de fotografiar el último fotograma, o de presionar el botón de rebobinado, gire el selector a **S-AUTO**.



- En situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de "ojos rojos" se enciende. El flash dispara aprox. 1 segundo después.

SPOT



## E Taking Backlit Portraits with Spot Metering

Use this function for best results when taking pictures of backlit subjects in the center of the picture area.

When you turn the dial to **SPOT**, focus and exposure are automatically set to the center of the viewfinder,  is displayed on the LCD panel. Position the subject in the center of the AF frame in the viewfinder.



- If red-eye is likely to occur, the red-eye reduction lamp lights. The flash fires approx. 1 second later.

## F Photographie de portraits à contre-jour avec mesure de haute lumière

Cette fonction permet d'obtenir de meilleurs résultats lors de la prise de vues d'un sujet à contre-jour se trouvant au centre de la zone photographiée.

Lorsque vous placez le sélecteur vers **SPOT**, la mise au point et l'exposition sont automatiquement réglées au centre du viseur,  est affiché sur l'écran LCD. Cadrez le sujet au centre du collimateur autofocus du viseur.



- Dans les situations où le phénomène "yeux rouges" risque de se produire, le témoin anti-yeux rouges s'allume. Le flash se déclenche environ une seconde plus tard.

## S Fotografiado de retratos al contraluz con medición de luz concentrada

Utilice esta función para mejores resultados cuando fotografie un sujeto al contraluz en el centro de la foto.

Quando Ud. gire el selector a **SPOT**, el enfoque y la exposición son automáticamente fijados en el centro del visor,  es visualizado en la pantalla LCD. Sitúe el sujeto en el centro de la marca AF en el visor.



- En situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de "ojos rojos" se enciende. El flash dispara aprox. 1 segundo después.



## Advanced Operations

---

This section explains how to use the best shot dial in more detail, and how to take pictures using the self-timer.

## Opérations élaborées

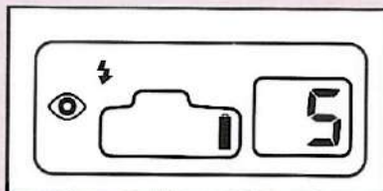
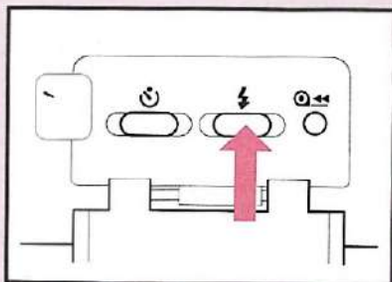
---

Ce chapitre décrit en détails comment tirer le meilleur parti du sélecteur "Best Shot" et comment faire des photos au retardateur.

## Operaciones avanzadas

---

Esta sección explica cómo usar el selector "Best shot" (mejor toma) con más detalle, y cómo tomar fotos usando el autodisparador.



## E Changing the Flash Mode

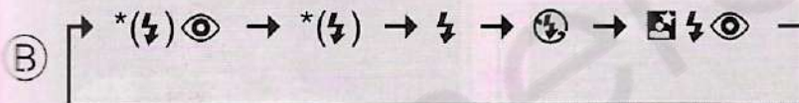
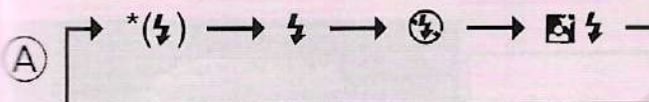
When you press the flash mode button, the flash mode changes in the order shown. The flash can be made to fire every time you take a picture, or turned off. You can check the flash mode on the LCD panel. If you turn the dial, the camera returns to the flash mode that was set originally.

## F Changement du mode flash

Lorsque vous appuyez sur la touche de flash, le mode flash change dans l'ordre indiqué. Le flash peut être réglé pour se déclencher à chaque prise de vues, ou bien être désactivé. Il est possible de vérifier le mode flash sur l'écran LCD. Lorsque vous placez le sélecteur sur off, l'appareil revient au mode flash initialement réglé.

## S Cambio del modo de flash

Cuando presione el botón de modo de flash, el modo de flash cambia en el orden que se indica a continuación. Se puede hacer que el flash dispare cada vez que Ud. tome una foto, o que se desactive. Ud. puede verificar el modo de flash en la pantalla LCD. Si Ud. gira el selector, la cámara vuelve al modo de flash que estaba ajustado originalmente.



When the best shot dial is set to ACTION, the flash mode changes as shown in (A).

In other shooting modes, the flash mode changes as shown in (B).

When the flash is auto, ⚡ appears in the LCD Panel when the flash fires.



- When the dial is set to 📷, the camera returns to the original settings ⚡👁️. Set the dial again if necessary.

Lorsque le sélecteur "Best Shot" est placé en position ACTION, le mode flash se modifie comme indiqué dans l'illustration (A).

Dans d'autres modes de prise de vues, le mode flash se modifie comme indiqué dans l'illustration (B).

En mode automatique ⚡ apparaît à l'écran LCD lorsque le flash se déclenche.



- Lorsque le sélecteur est réglé en position 📷, l'appareil revient à ses réglages initiaux ⚡👁️. Réglez à nouveau le sélecteur si nécessaire.

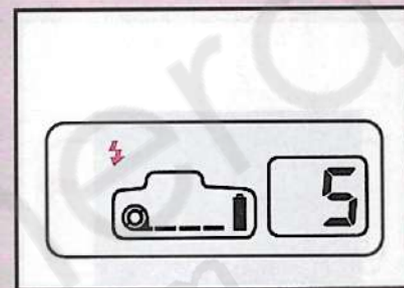
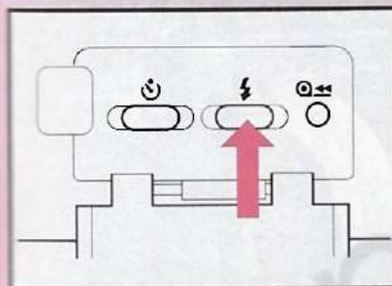
Cuando el selector "Best shot" se ajusta a ACCIÓN, el modo de flash cambia como se ve en (A).

En otros modos de fotografiado, el modo de flash cambia como se ve en (B).

Cuando el flash esté en el modo automático, aparecerá ⚡ en la pantalla LCD cuando el flash dispare.



- Cuando se ajuste el selector a 📷, la cámara retornará a los ajustes originales ⚡👁️. De requerirse, ajuste el selector de nuevo.



## **E** Flash ON Mode

In this mode the flash fires every time you take a picture, regardless of the light conditions. Use this setting for fill-in flash during the day, or to soften the outline of the subject.

Press the flash mode button until ⚡ is displayed on the LCD panel.

## **F** Mode Flash forcé (ON)

Dans ce mode le flash se déclenche à chaque prise de vues, sans tenir compte des conditions d'éclairage. Utilisez ce réglage en tant que flash d'appoint en plein jour, ou pour adoucir les contours du sujet.

Appuyez sur la touche de mode flash jusqu'à ce que ⚡ soit affiché sur l'écran LCD.

## **S** Modo con flash

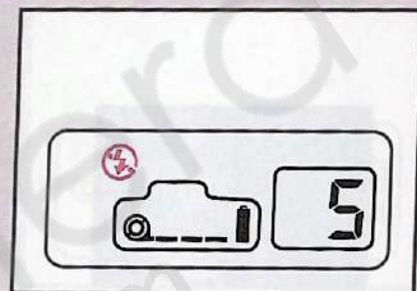
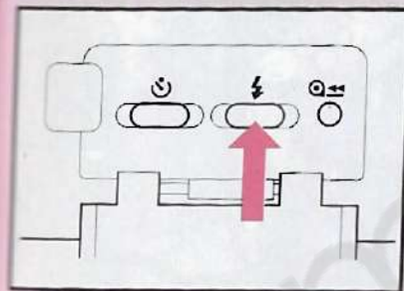
En este modo el flash se dispara cada vez que tome una foto, indiferentemente de las condiciones de iluminación. Utilice este ajuste para fotografiar con luz de relleno durante el día, o para suavizar el contorno del sujeto.

Presione el botón de modo de flash hasta que se visualice ⚡ en la pantalla LCD.



## E Flash OFF Mode

Use this mode in places where use of flash is prohibited, for night views, and for available-light photography.



Press the flash mode button until is  displayed on the LCD panel.



- In this mode, a slow shutter speed is set when shooting in low-light situations.
- The shutter speed becomes slow, and the indicator lamp blinks rapidly (16 times/ sec.) to indicate a camera shake warning. Place the camera on a steady surface or tripod to prevent camera shake.

## F Mode flash débrayé

Utilisez cette fonction dans des endroits où l'utilisation d'un flash est interdite, pour les prises de vues nocturnes, et des photographies sous l'éclairage ambiant.

Appuyez sur la touche de mode flash jusqu'à ce que  soit affiché sur l'écran LCD.



- Dans ce mode, une vitesse d'obturation lente est sélectionnée lors de la prise de vues en basses lumières.
- La vitesse d'obturation se ralentit, et le témoin clignote rapidement (16 fois/sec.) indiquant un avertissement de risque de bougé de l'appareil. Placez l'appareil sur une surface stable ou utilisez un trépied pour éviter un bougé de l'appareil.

## S Modo sin flash

Utilice este modo en lugares donde se prohíbe utilizar el flash, para vistas nocturnas, y para fotografiar sólo con la luz disponible.

Presione el botón de modo de flash hasta que  se visualice en la pantalla LCD.



- En este modo, se ajusta una velocidad de obturación lenta cuando se toma fotos en situaciones de luz insuficiente.
- La velocidad de obturación se torna lenta, y la luz indicadora parpadea rápidamente (16 veces/seg.), para indicar la advertencia de vibración de la cámara. Coloque la cámara sobre una superficie estable o sobre un trípode para evitar la "vibración de la cámara".



## E Slow-sync Mode

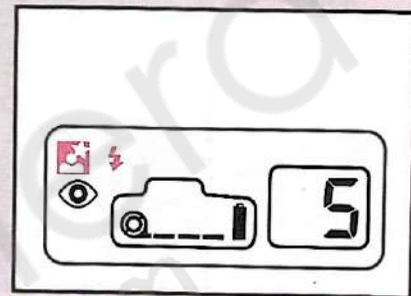
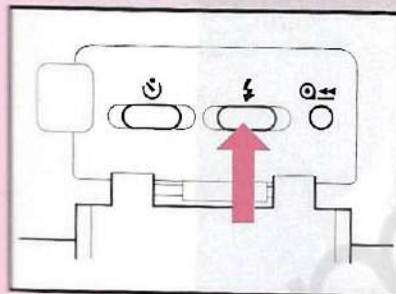
Use this setting for portraits of people with a night or evening background.

## F Mode de synchronisation lente

Utilisez ce réglage pour réaliser des portraits de personnes la nuit ou en soirée.

## S Modo sincro lento

Utilice este modo para tomar retratos de personas con un fondo de atardecer o nocturno.



Press the flash mode button until  and  are displayed on the LCD panel.



• The shutter speed may become slow. Place the camera on a steady surface or tripod to prevent camera shake.



• If red-eye is likely to occur, the red-eye reduction lamp lights. The flash fires approx. 1 second later.

Appuyez sur la touche de flash jusqu'à ce que  et  soit affiché à l'écran LCD.



• La vitesse d'obturation peut se ralentir. Placez l'appareil sur une surface stable ou utilisez un trépied afin d'éviter un bougé de l'appareil.



• Dans les situations où le phénomène "yeux rouges" risque de se produire, le témoin anti-yeux rouges s'allume. Le flash se déclenche environ une seconde plus tard.

Presione el botón de modo de flash hasta que  y  se visualicen en la pantalla LCD.



• La velocidad de obturación pueda que se torne lenta. Coloque la cámara sobre una superficie estable o sobre un trípode para evitar la "vibración de la cámara".



• En situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de ojos rojos se enciende. El flash dispara aprox. 1 segundo después.



## **E** Red-eye Reduction Mode

In flash photography in dark places, the subject's eyes may appear red. This phenomenon is called "red-eye". In Red-eye Reduction mode, in situations where red-eye is likely, the red-eye reduction lamp lights to illuminate the subject for about 1 second before the flash fires to minimize the chance of red eye.

## **F** Mode anti-yeux rouges

Sur les photos au flash, en basses lumières, les sujets peuvent se présenter avec des yeux rouges. Ce phénomène est appelé "yeux rouges".

En mode anti-yeux rouges, dans les situations où ce phénomène risque de se produire, la lampe-pilote "yeux rouges" s'allume pour éclairer le sujet pendant environ 1 seconde avant le déclenchement du flash pour minimiser le phénomène.

## **S** Modo de reducción de "ojos rojos"

Los ojos del sujeto pueden aparecer rojos en fotografías con flash y en lugares oscuros. A este fenómeno se le denomina "ojos rojos". En el modo de reducción de "ojos rojos", en situaciones en que probablemente tenga lugar el efecto de ojos rojos, la luz de reducción de ojos rojos se enciende para iluminar al sujeto por acerca de un segundo antes de que el flash se dispare para minimizar el riesgo de "ojos rojos".

**This function will not work however, if the people being photographed do not look at the "red-eye reduction lamp" which lights just before the flash fires.**

Therefore, when taking pictures using this function, be sure to tell your subjects to look at the lamp.

However the level of effectiveness can vary from person to person.

**Cependant, cette fonction ne fonctionne pas, si le sujet à photographier ne regarde pas la "lampe-pilote anti-yeux rouges" qui s'allume avant le déclenchement du flash.**

Il convient donc d'aviser les sujets de regarder la lampe-pilote, lors de photographies au flash à l'aide de cette fonction.

Cependant, le niveau d'efficacité peut varier d'une personne à une autre.

**Sin embargo, esta función no operará, si la persona que será fotografiada no mira a la "lámpara de reducción de ojos rojos" que se ilumina justo antes de que se dispare el flash.**

Por eso, cuando tome fotos utilizando esta función, dígale a las personas que miren a la lámpara.

Sin embargo, el nivel de efectividad puede variar de persona en persona.

## **E** Red-eye Reduction Mode



- If the dial is turned to , the red-eye reduction function will not work, so you can take pictures continuously.
- When the red-eye reduction lamp lights, the viewfinder indicator lamp blinks rapidly (16 times/sec.).

## **F** Mode anti-yeux rouges



- Si le sélecteur est placé en position , la fonction anti-yeux rouges ne fonctionne pas, de sorte que la prise de vues en rafale soit possible.
- Lorsque la lampe-pilote anti-yeux rouges s'allume, le témoin pilote du viseur clignote rapidement (16 fois/sec.).

## **S** Modo de reducción de "ojos rojos"



- Si el selector es girado a , la función de reducción de ojos rojos no funcionará, de modo que Ud. podrá tomar fotografías continuamente.
- Cuando la luz de reducción de ojos rojos se enciende, la luz indicadora del visor cambia a parpadear rápidamente (16 veces/seg.).



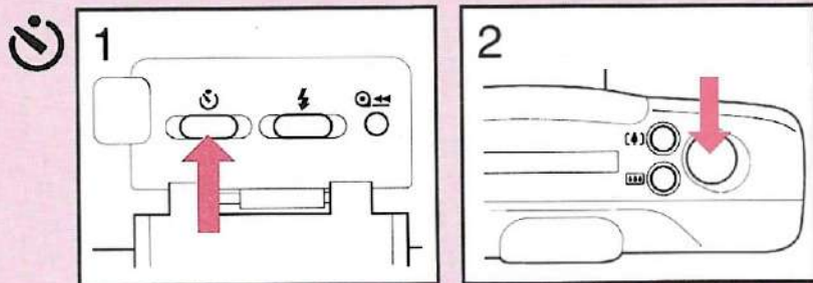
- When the red-eye reduction lamp lights, the shutter will not release for about 1 second. This is to increase the effectiveness of the red-eye reduction function. If you want to shoot right away, press the flash mode button to turn the red-eye reduction function off.



- Lorsque le témoin anti-yeux rouges s'allume, l'obturateur ne se déclenche pas pendant environ 1 seconde. Ceci afin d'accroître l'efficacité de la fonction anti-yeux rouges. Si vous désirez prendre les photos immédiatement, appuyez sur la touche de mode flash pour désactiver la fonction anti-yeux rouges.



- Cuando la luz de reducción de ojos rojos se encienda, el disparador no será soltado por acerca de 1 segundo. Esto es para aumentar la efectividad de la función de reducción de ojos rojos. Si Ud. desea disparar de inmediato, presione el botón de modo de flash para desactivar la función de reducción de ojos rojos.



## E Self-Timer Shooting

The self-timer function allows you to include yourself in the picture.

1. Press the self-timer button. Make sure  is displayed on the LCD panel.
2. Compose the picture while looking through the viewfinder and press the shutter button to begin self-timer shooting.

## F Prise de vues au retardateur

La fonction de retardateur vous permet de figurer sur la photo.

1. Appuyez sur la touche de retardateur. Assurez-vous que  apparaît à l'écran LCD.
2. Composez l'image tout en regardant dans le viseur puis appuyez sur le déclencheur enfoncé pour commencer la prise de vues au retardateur.

## S Fotografía con autodisparo

La función de autodisparo le permite a Ud. participar en la foto.

1. Oprima el botón de autodisparo. Asegúrese de que  esté visualizado en la pantalla LCD.
2. Componga la escena mientras mira a través del visor, oprima el botón disparador para comenzar la fotografía con autodisparo.

- The red-eye reduction/ self-timer lamp blinks slowly (about 1/sec.) for about 10 seconds. Then the picture is taken.

### To cancel self-timer mode

You can do one of the following:

- Press the self-timer button again.
- Press one of the zoom buttons.
- Turn the best shot dial to a different position.

- Le témoin anti-yeux rouges/retardateur clignote lentement (environ 1 fois/sec.) pendant environ 10 secondes. Le déclenchement se produit ensuite et l'image est prise.

### Pour annuler le mode retardateur:

Vous pouvez faire l'une des démarches suivantes:

- Appuyez à nouveau sur la touche de retardateur.
- Appuyez sur l'une des touches de variation de focale.
- Placez le sélecteur "Best Shot" sur une position différente.

- La luz de reducción de ojos rojos/autodisparo parpadea lentamente (acerca de 1/seg.) durante los primeros 10 segundos. Luego, se toma la foto.

### Para cancelar el modo de autodisparo

Ud. puede hacer una de las siguientes pautas:

- Oprima de nuevo el botón de autodisparo.
- Oprima uno de los botones del zoom.
- Gire el selector "Best shot" a una posición diferente.

## **E** Self-Timer Shooting



- For the last 2 seconds before the picture is taken, the red-eye reduction/ self-timer lamp blinks rapidly (about 4/sec.). When the red-eye reduction function is operating, it lights continuously for the last 2 seconds before the picture is taken.
- The self-timer function operates for about 4 minutes while  appears in the LCD panel.

## **F** Prise de vues au retardateur



- Pendant les deux dernières secondes avant que la photo soit prise, le témoin anti-yeux rouges/retardateur clignote rapidement (environ 4 fois/sec.). Lorsque la fonction anti-yeux rouges est activée, le témoin est allumé en continu pendant les deux dernières secondes avant le déclenchement.
-  apparaît à l'écran LCD pendant environ 4 minutes. La prise de vues au retardateur est possible pendant ce temps.

## **S** Fotografía con autodisparo



- Durante los últimos 2 segundos antes de tomar la foto, la luz de reducción de ojos rojos/autodisparo parpadea rápidamente (acerca de 4/seg.). Cuando la función de reducción de ojos rojos es operada, la luz se ilumina constantemente durante los últimos 2 segundos antes del disparo.
- La función de autodisparo opera por acerca de 4 minutos, mientras que  aparece en la pantalla LCD.



- Place the camera on a tripod or position it on a flat, steady surface.
- Do not stand in front of the camera when pressing the self-timer button, or improper focus and exposure may result.
- At the portrait mark, when you press the shutter button lightly the camera zooms at first. Press the shutter button continuously until the self-timer begins to operate.



- Placez l'appareil sur un trépied ou sur une surface plane et stable.
- Ne restez pas devant l'appareil alors que vous appuyez sur la touche de retardateur, car une mauvaise mise au point et exposition pourrait en résulter.
- En position portrait, lorsque vous appuyez légèrement sur le déclencheur l'appareil effectue tout d'abord un zoom. Appuyez et maintenez le déclencheur enfoncé jusqu'à activation du retardateur



- Coloque la cámara sobre un trípode o sobre una superficie plana y estable.
- No se pare frente a la cámara al oprimir el botón de autodisparo, ya que el enfoque y la exposición pueda que resulten incorrectos.
- En la marca de retrato, cuando oprima levemente el botón de autodisparo la cámara primero efectúa el zoom. Oprima el botón de autodisparo hasta que el autodisparador empiece a funcionar.

## E Questions and Answers

- Q.1** Can slide film be used with this camera?
- A.1** Yes, it can, but use DX coded film with a speed of ISO 25, 50, 100, 200, 400, 800, 1600 or 3200.
- Q.2** What is ISO?
- A.2** The ISO number indicates the film's sensitivity to light in numerical terms. The higher the number, the more sensitive to light the film is. For ordinary photography ISO 200 or 400 film is recommended.
- Q.3** Can films other than DX-coded films be used?
- A.3** Yes, they can. For ISO 25 films and Non-DX-coded film, load the film in the back cover and close the back cover latch. Press the shutter button until "1" appears in the frame counter. Non-DX-coded film cartridges are automatically registered as ISO 25.
- Q.4** What are the Parallax correction lines in the viewfinder?
- A.4** When taking close-up pictures (1 m/3.3 ft or closer), compose your picture within these lines.
- Q.5** When the camera is closer than 0.35 m to the subject, the indicator lamp does not blink. What happens if I take the picture now?
- A.5** The camera will not focus properly. Move farther away (at least 0.6 m, or 0.4 m in Close-up mode) and take the picture.

## E Troubleshooting

Even if you think your camera may need repairs, check the table below first. If your camera still does not function properly after you have made these checks, bring it to your nearest Canon service center for repairs.

Problem	Cause	Remedy
1. The battery check mark doesn't appear.	<ol style="list-style-type: none"><li>① The batteries have expired.</li><li>② The batteries are inserted with the wrong polarity.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>① Change the batteries.</li><li>② Reinsert the batteries correctly.</li></ol>
2. The shutter doesn't release.	<ol style="list-style-type: none"><li>① The best shot dial is turned to OFF.</li><li>② The batteries have expired.</li><li>③ The film is not inserted properly.</li><li>④ A finished roll of film is loaded in the camera.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>① Turn the best shot dial.</li><li>② Change the batteries.</li><li>③ Reload the film correctly.</li><li>④ Remove the film and load a new roll.</li></ol>
3. Pictures are blurry.	<ol style="list-style-type: none"><li>① When the shutter was released, the AF metering window was covered.</li><li>② During self-timer photography, you pressed the self-timer button while standing immediately in front of the camera.</li><li>③ The camera was moved when the shutter button was pushed. (Camera shake)</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>① Make sure the AF metering window is not covered by hair, fingers, etc.</li><li>② Make sure you are not standing directly in front of the camera.</li><li>③ Press the shutter button lightly.</li></ol>
4. "E" is displayed on the LCD Panel.	This is a self-diagnosis display when reset is necessary.	Turn the best shot dial to change the mode (if the display remains, take the camera in for repairs).

**Q.1** Est-ce que des diapositives peuvent être utilisées avec cet appareil?

**R.1** Oui, elle le peuvent, cependant, il convient d'utiliser des films codés DX et d'une sensibilité de 25, 50, 100, 200, 400, 800, 1600 ou 3200 ISO.

**Q.2** Qu'est-ce que ISO?

**R.2** Le nombre ISO indique la sensibilité du film à la lumière en terme numérique. Plus le nombre est élevé, plus le film est sensible à la lumière. Pour des photographies ordinaires, un film 200 ou 400 ISO est recommandé.

**Q.3** Des films autres que les films codés DX, peuvent-ils être utilisés?

**R.3** Oui, ils le peuvent. Pour un film de 25 ISO et non-codé DX, installez le film dans sa cartouche, au dos de l'appareil et remettez le poussoir de déverrouillage en position de fermeture. Appuyez sur le déclencheur jusqu'à ce que le chiffre "1" apparaisse dans le compteur de vues. Les cartouches des films non-codés DX sont automatiquement enregistrés comme des films de 25 ISO.

**Q.4** Que sont les lignes de correction de parallaxe dans le viseur?

**R.4** Lors de la prise de photos en gros plan (à 1 mètre ou à une distance plus proche), composez votre image dans les limites de ce cadre.

**Q5** Lorsque l'appareil se trouve à une distance inférieure à 0,35 mètre du sujet, le témoin ne clignote pas. Que se passera-t-il si je prend la photo maintenant?

**R5** L'appareil n'effectuera pas la mise au point correctement. Eloignez-vous (à au moins 0,60 mètre ou 0,40 mètre en mode gros plan) et prenez la photo.

Même si vous considérez que l'appareil nécessite des réparations, vérifiez tout d'abord les points ci-dessous. Si malgré ces vérifications, le problème persiste, apportez l'appareil au S.A.V Canon le plus proche.

Problème	Cause	Remèdes
1. Le symbole de contrôle de la pile n'apparaît pas.	① Les piles sont épuisées. ② Les piles sont installées avec leur polarité inversée.	① Changez les piles. ② Réinsérez les piles correctement.
2. L'obturateur ne se déclenche pas.	① Le sélecteur "Best Shot" est désactivé. ② Les piles sont épuisées. ③ Le film n'est pas positionné correctement. ④ Un rouleau terminé est chargé dans l'appareil.	① Faites tourner le sélecteur. ② Changez les piles. ③ Remettez le film correctement. ④ Retirez le film et remplacez-le par un film neuf.
3. Les images sont floues.	① Lorsque l'obturateur a été déclenché, la fenêtre de l'émetteur/récepteur était bouchée.  ② Lors de la photographie au retardateur, enfoncez le retardateur alors que vous vous tenez debout, face à l'appareil. ③ L'appareil a bougé lorsque le déclencheur a été enfoncé. (Bougé de l'appareil)	① Assurez-vous que la fenêtre de l'émetteur/récepteur n'est pas recouverte par vos cheveux, vos doigts, etc. ② Assurez-vous de ne pas vous tenir debout juste devant l'appareil.  ③ Appuyez légèrement sur le déclencheur.
4. La lettre "E" apparaît à l'écran LCD.	Un auto-diagnostic apparaît lorsque la réinitialisation s'avère nécessaire.	Faites tourner le sélecteur pour changer de mode (si le diagnostic reste affiché, il convient d'apporter l'appareil à réparer).

## S Preguntas y Respuestas

- P.1** ¿Se puede utilizar una película diapositiva con esta cámara?
- R.1** Sí, se puede, pero utilice películas de código DX con una sensibilidad de ISO 25, 50, 100, 200, 400, 800, 1600 o 3200.
- P.2** ¿Qué es ISO?
- R.2** El número de ISO indica la sensibilidad de la película para iluminar en términos numéricos. Cuanto más alto sea el número, mayor será la sensibilidad de la película para iluminar. Para la toma de fotos comunes, se recomienda ISO 200 o 400 mm.
- P.3** ¿Se puede utilizar otras películas diferentes a las del código DX?
- R.3** Sí, se puede. Para las películas de ISO 25, o que no sean de código DX cargue la película en el compartimiento de la tapa posterior y cierre dicha tapa. Oprima el botón disparador hasta que aparezca "1" en el contador de exposiciones. Los cartuchos de películas que no sean del código DX serán automáticamente registrados como ISO 25.
- P.4** ¿Qué son las líneas de corrección de paralaje que están en el visor?
- R.4** Son las líneas que sirven de margen para que componga la escena dentro de éstas cuando tome fotos de primer plano (1 m o más cerca).
- P.5** Cuando la cámara está más cerca de 0,35 m del sujeto, la lámpara indicadora no parpadea. ¿Qué sucede si tomo la foto ahora?
- R.5** La cámara no enfocará correctamente. Sitúese más allá (por lo menos a 0,6 m, o 0,4 m en el modo de primer plano) y tome la foto.

## S Localización de averías

Aunque Ud. piense que su cámara necesita ser reparada, primero revise la tabla de abajo. Si su cámara todavía no funciona adecuadamente después de haber hecho estas revisiones, llévela a su centro de servicio Canon más cercano, para la reparación.

Problema	Causa	Solución
1. No aparece la marca de verificación de la pila.	① Las pilas están agotadas. ② Las pilas están puestas con las polaridades incorrectas.	① Cambie las pilas. ② Vuelva a insertar las pilas correctamente.
2. El obturador no se suelta.	① El selector "Best shot" ha sido desactivado. ② Las pilas están agotadas. ③ La película no está insertada correctamente. ④ Se ha colocado un rollo de película ya usado.	① Active el selector "Best shot" ② Cambie las pilas. ③ Vuelva a cargar la película correctamente. ④ Extraiga el rollo y coloque uno nuevo.
3. Las fotos salen borrosas.	① Cuando se soltó el disparador la ventana de medición AF estuvo cubierta. ② Cuando se fotografía con la función de autodesparo, Ud. presionó el botón de autodesparo cuando estaba inmediatamente al frente de la cámara. ③ La cámara fue movida cuando se soltó el disparador. (Vibración de la cámara)	① Asegúrese de no cubrir la ventana de medición AF con sus cabellos, dedos, etc. ② Asegúrese de no pararse directamente frente a la cámara. ③ Presione ligeramente el disparador.
4. Se visualiza "E" en la pantalla LCD.	Esto es un auto-diagnóstico de la pantalla cuando se requiere de reajuste.	Gire el selector "Best shot" para cambiar el modo (si la visualización continúa, lleve la cámara para su reparación).

## E Specifications

**Type:** 35 mm fully automatic lens-shutter camera with built-in zoom lens

**Display size:** 24 × 36 mm (standard size)

**Lens:** Canon 38–115 mm f/3.6–8.5

**Focus Control:** AI Active autofocus system (1-point measurement possible)

**Shooting Distance Range:** 0.6 m/ 2 ft. to infinity (Close-up 0.4 m to infinity)

**Shutter:** Electromagnetically-driven shutter with combinable programs

**Viewfinder:** Real-image zoom finder

**Viewfinder magnification:** 0.47× (wide-angle), 1.22× (tele)

**Viewfinder displays:** Picture frame, parallax correction lines, AF frame, Close-up AF frame, Viewfinder, Ready/ Close-up warning lamp

**Film Loading:** Automatic (automatic blank film advance)

**Film Winding:** Automatic; single-frame/ continuous shooting possible

**Film Rewinding:** Automatic at end of film, mid-roll rewind possible

**Frame Counter:** Counts up during film winding and counts down during winding; Warns of film loading failure.

**Film Check:** Film check window at back of camera

**Self-timer:** Electronically-controlled 10 second delay timer activated by pressing the shutter button. The red-eye reduction/ self-timer lamp blinks during operation. Remaining seconds are counted down and displayed in the Frame Counter Window.

### Metering Range (at ISO 100):

AUTO/ Flash on mode:

Wide: 1/40 f/3.8–1/1200 f/15

Tele: 1/110 f/8.5–1/1200 f/36

Flash-OFF/ Slow-sync mode:

Wide: 2 sec. f/3.8–1/1200 f/15

Tele: 2 sec. f/8.5–1/1200 f/36

**Exposure Compensation:** +1.5 stops automatic exposure compensation for backlit scenes in flash-off mode.

**Film Speed Setting:** ISO 25–3200. DX-coded film set in one-stop increments

**Built-in Flash:** Built-in flash, automatically flashes in dark or backlit conditions

### Continuous Flash Range:

Wide angle: 0.6–6.2 m      2–20 ft.

Tele: 0.6–2.6 m      2–8.5 ft.

Close-up: 0.4–3.1 m      1.3–10 ft.

(when ISO 100 color print film is used)

**Flash Recycling Time:** Approx. 4 sec.

**Flash mode change-over:** Using best shot dial or flash mode change-over button

① Flash AUTO mode: Automatically flashes in dark or backlit conditions

② Flash ON mode: Flash fires every time

③ Flash OFF mode: Flash does not fire regardless of conditions

④ Slow-sync mode: Flash fires every time

**Character Formation:** 5 × 7 dot matrix

**Power supply:** Two 3V lithium batteries (CR 123A/DL 123A)

**Shooting Capacity:** Approx. 22 rolls of 24-exp. film

**Dimensions:** 130(W) × 70(H) × 59.8(D) mm  
5.1(W) × 2.8(H) × 2.4(D) in

**Weight:** 315 g/ 11.1 oz. (without battery for the camera)

- All data are based on Canon's Standard Test Method.
- Subject to change without notice.

## F Fiche technique

**Type:** Appareil 35 mm entièrement automatique avec objectif zoom intégré

**Taille de l'écran d'affichage:** 24 x 36 mm (taille standard)

**Objectif:** Objectif Canon 38 - 115 mm f/3,6—8,5

**Commande AF:** Système actif d'évaluation; mise au point Single Spot possible

**Plage de distance de prises de vues:** 0,6 m à l'infini (gros plan 0,4 m à l'infini)

**Obturateur:** Du type électronique programmé avec des programmes combinés.

**Viseur:** Viseur image réelle

**Grossissement:** 0,47× (grand-angle), 1,22× (téléobjectif)

**Affichages dans le viseur:** Cadre d'image, lignes de correction de parallaxe, collimateur autofocus, collimateur autofocus pour gros plan.

**Viseur:** Témoin d'avertissement Prêt/gros plan

**Chargement du film:** Automatique (avec avance automatique à la première vue)

**Bobinage du film:** Automatique; cadre unique/prise de vues en rafale possible

**Rembobinage du film:** Automatique à la fin du film, possible en milieu de rouleau

**Compteur de vues:** Comptage pendant l'avance et décomptage pendant le rembobinage; Avertissement d'erreur de chargement.

**Contrôle du film:** Fenêtre de contrôle de film au dos de l'appareil

**Retardateur:** Electronique avec déclenchement différé de 10 secondes; fonctionnement indiqué par le clignotement de la lampe pilote anti-yeux rouges. Le temps restant est décompté et affiché dans la fenêtre de compteur de vues.

**Plage de mesure: (à 100 ISO)**

AUTO/mode flash forcé

Grand angle: 1/40 f/3,8-1/1200 f/15 (EV9-18)

Téléobjectif: 1/110 f/8,5-1/1200 f/36 (FV13-21)

Flash débrayé/mode flash à synchronisation lente:

Grand-angle: 2 sec. f/3,8-1/1200 f/15 (EV3-18)

Téléobjectif: 2 sec. f/8,5-1/1200 f/36 (FV5,5-21)

**Compensation de l'exposition:** Compensation automatique d'une valeur de +1,5 pour les scènes en contre-jour en mode flash débrayé.

**Réglage de la sensibilité du film:** 25-3200 ISO; réglage automatique par incréments d'une valeur.

**Flash intégré:** Flash intégré, se déclenche automatiquement dans les endroits sombres ou en contre-jour.

**Plages de distance de couplage de flash:**

Grand-angle: 0,6—6,2 m

Téléobjectif: 0,6—2,6 m

Gros-plan: 0,4—3,1 m

(avec un film négatif couleur de 100 ISO)

**Temps de recyclage:** 4 secondes environ.

**Changement du mode flash:** A l'aide du sélecteur "Best Shot" ou de la touche de changement de mode.

- ① Mode AUTO: Se déclenche automatiquement dans des endroits sombres ou en contre-jour
- ② Mode flash forcé: Le flash se déclenche à chaque fois.
- ③ Mode débrayé: Le flash ne se déclenche pas quelque soit les conditions d'éclairage
- ④ Mode de synchronisation lente: Le flash se déclenche à chaque fois.

**Formation de caractères:** matrice de 5 × 7 points

**Source d'alimentation:** Deux batteries au lithium (CR 123A/ DL 123A)

**Autonomie:** Environ 22 films de 24 vues.

**Dimensions:** 130 (W) × 70 (H) × 59,8 (D) mm

**Poids:** 315 g (sans la pile pour l'appareil)

- Toutes les données sont basées sur la méthode d'essai standard Canon.
- Sous réserve de modifications sans préavis.

## S Especificaciones

**Tipo:** Cámara de 35 mm con obturador de objetivo totalmente automático con objetivo de zoom incorporado

**Tamaño de la pantalla de visualización:** 24 x 36 mm (tamaño estándar)

**Objetivo:** Canon de 38–115 mm f/3,6–8,5

**Control de enfoque:** Sistema de autoenfoque activo AI (es posible el enfoque de medición en 1 punto)

**Distancia de enfoque:** 0,6 m al infinito (Primer plano 0,4 al infinito)

**Obturador:** Obturador de accionamiento electromagnético programado, con programas combinables

**Visor:** Visor con zoom de imagen real

**Aumento del visor:** 0,47x (gran angular), 1,22x (telefoto)

**Informaciones del visor:** Recuadro de la imagen, Líneas de corrección de paralaje, Marca AF, Marca AF de primer plano, Visor, Listo/ Lámpara de aviso de primer plano

**Carga de la película:** Automática (avance automático de la película en blanco).

**Avance de la película:** Automático, de un solo fotograma/ son posibles las tomas continuas

**Rebobinado de la película:** Automático al acabarse el rollo, es posible el rebobinado a mitad del rollo.

**Contador de exposiciones:** Cuenta sumando al avanzar la película y restando al rebobinar; avisa si falla la carga de la película).

**Chequeo de la película:** Ventana de chequeo de la película atrás de la cámara

**Autodisparador:** Temporizador controlado electrónicamente con 10 segundos de demora, activado presionando el disparador. La luz de reducción de ojos rojos/autodisparador parpadea durante la operación. El contador de exposiciones cuenta en retroceso los segundos de demora restantes y son visualizados en la ventana del contador de exposiciones.

**Alcance de medición (con ISO 100):**

Modo /automático con Flash:

Gran angular: 1/40, f/3,8–1/1200 f/15 (EV9–18)

Telefoto: 1/110 f/8,5–1/1200 f/36 (FV13–21)

Modo sin flash/sincro lento:

Gran angular: 2 seg. f/3,8–1/1200 f/15 (EV3–18)

Telefoto: 2 seg. f/8,5–1/1200 f/36 (FV5,5–21)

**Compensación de exposición:** Compensación automática de exposición de +1,5 pasos en escenas al contraluz en modo sin flash.

**Ajuste de la sensibilidad de la película:** La ISO 25–3200 se ajusta automáticamente en incrementos de un paso de acuerdo con la codificación DX

**Flash incorporado:** Destella automáticamente en condiciones de luz insuficiente o de contraluz

**Alcance de flash continuo:**

Gran angular: 0,6–6,2 m

Telefoto: 0,6–2,6 m

Primer plano: 0,4–3,1 m

(Cuando se utiliza película de color ISO 100)

**Tiempo de reciclaje:** Aprox. 4 seg.

**Cambio del modo de flash:** Utilizando el selector "Best shot" o el botón de cambio del modo de flash

① Modo con flash automático: Destella automáticamente en condiciones de luz insuficiente o de contraluz

② Modo con flash: Se dispara el flash todas las veces

③ Modo sin flash: No se dispara el flash indiferentemente de las condiciones de iluminación.

④ Modo sincro lento: Se dispara el flash cada vez que tome fotos

**Formación de caracteres:** Matriz de 5 x 7 puntos

**Fuente de alimentación:** Dos pilas de litio de 3V (CR 123A/DL 123A)

**Capacidad de disparo:** Aprox. 22 rollos de 24 exposiciones

**Dimensiones:** 130 (An) x 70 (Al) x 59,8 (F) mm

**Peso:** 315 g (sin la pila para la cámara)

- Todos los datos están basados en el Método de Pruebas Estándar de Canon.
- Sujeto a cambios sin previo aviso.

## E Best Shot Dial Functions and Settings

Mode	AF				Light measurement	
	AI-AF	One-point AF	One-shot	Servo	Three-zone	Spot
<b>AUTO</b> Full Auto	●		●		●	
Action		●		●	●	
Night	●		●		●	
Portrait		●	●		●	
Closeup		●	●		●	
<b>SPOT</b> Spot		●	●			●
<b>S-AUTO</b> Silent Auto	●		●		●	

Focal length		Constant magnification	Film advance mode.			Mode initial setting	
Full range variable	Fixed		Single spot	Continuous	Silent	Strobe flash	Redeye reduction
●		0.6 m	●			AUTO	●
●		0.6 m		●			
●		0.6 m	●			*SS	●
●		0.6 m	●			ON	●
	● 85 mm	0.4 m	●				
●		0.6 m	●			AUTO	●
●		0.6 m	●		●		●

\*SS (Slow Synchro)

## F Fonctions et réglages du sélecteur "Best Shot"

Mode	AF				Mesure de la lumière	
	AI-AF	AF un point	One-shot	Servo	Trois zones	Spot
<b>AUTO</b> Full Auto	●		●		●	
Action		●		●	●	
Night	●		●		●	
Portrait		●	●		●	
Closeup		●	●		●	
<b>SPOT</b> Spot		●	●			●
<b>S-AUTO</b> Silent Auto	●		●		●	

Longueur focale		Grossissement constant	Mode d'avance du film			Mode initial	
Toute plage variable	Fixe		Par prise	En rafale	Silencieuse	Flash	Anti-yeux rouges
●		0,6 m	●			AUTO	●
●		0,6 m		●			
●		0,6 m	●			*SS	●
●		0,6 m	●			ON	●
	● 85 mm	0,4 m	●				
●		0,6 m	●			AUTO	●
●		0,6 m	●		●		●

\*SS (Slow Synchro)

## S Funciones y ajustes del selector "Best shot"

Modo	AF				Medida de luz	
	AI-AF	AF de un punto	Un disparo	Servo	Tres áreas	Luz concentrada
<b>AUTO</b> Full Auto	●		●		●	
Action		●		●	●	
Night	●		●		●	
Portrait		●	●		●	
Closeup		●	●		●	
<b>SPOT</b> Spot		●	●			●
<b>S-AUTO</b> Silent Auto	●		●		●	

Longitud de enfoque		Aumento constante	Modo de avance de la película			Modo de ajuste inicial	
Alcance total variable	Fijado		Un solo disparo	Continuo	Silencio	Flash	Reducción de ojos rojos
●		0,6 m	●			AUTO	●
●		0,6 m		●			
●		0,6 m	●			*SS	●
●		0,6 m	●			ON	●
	● 85 mm	0,4 m	●				
●		0,6 m	●			AUTO	●
●		0,6 m	●		●		●

\*SS (Slow Synchro)