



SAMSUNG

# Quick Start Guide

## L100

---

Thank you for buying a Samsung Camera.  
This manual has basic instructions for quick and easy picture taking.  
For more information, refer to the user manual included in the supplied CD-Rom.

ENGLISH/FRANÇAIS/Türkçe/  
繁體中文/BAHASA/العربية/ไทย

## Getting to know your camera

- Microsoft Windows and Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation incorporated in the United States and/or other countries
- All brand and product names appearing in this manual are registered trademarks of their respective companies.
- The contents and illustrations of this manual are subject to change without prior notice for upgrading the camera functions.
- Refer to the user manual included on the Software CD for more information.

## Contents

Getting to know your camera	2
Identification of features / Contents of camera	4
Battery life & Number of shot (Recording time)	5
When Using the Camera for the First Time	6
LCD monitor indicator	7
Mode dial	8
Taking a picture	9
Playing back / Deleting images / Protecting images	10
Downloading images	11
Specifications	12

### FCC notice

#### ■ NOTE :

This equipment 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 distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different to that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

#### ■ CAUTION :

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

#### ■ Declaration of Conformity

Trade Name : SAMSUNG TECHWIN  
Model No. : SAMSUNG L100  
Responsible Party : Samsung Opto-Electronics America, INC.  
Address : 40 Seaview Dr. Secaucus, NJ 07094  
Telephone No. : 201-902-0347

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.

ENGLISH

## Getting to know your camera

### DANGER

DANGER indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.



Do not attempt to modify this camera in any way. To do so may result in fire, injury, electric shock or severe damage to you or your camera. Internal inspection, maintenance and repairs should only be carried out by your dealer or Samsung Camera Service centre.



Should any form of liquid or a foreign object enter the camera, do not use it. Switch off the camera, and then disconnect the power source. You must contact your dealer or Samsung Camera Service centre. Do not continue to use the camera as this may cause a fire or electric shock.



Please do not use this product in close proximity to flammable or explosive gases, as this could increase the risk of explosion.



Do not insert or drop metallic or inflammable foreign objects into the camera through access points e.g. the memory card slot and battery chamber. This may cause a fire or electric shock.



Do not operate this camera with wet hands. This could pose a risk of electric shock.

### WARNING

WARNING indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.



Do not use the flash in close proximity to people or animals. Positioning the flash too close to your subject's eyes may cause eyesight damage.



For safety reasons keep this product and accessories out of reach of children or animals to prevent accidents e.g.:

- Swallowing battery or small camera accessories. If an accident should occur, please consult a doctor immediately.
- There is the possibility of injury from the camera's moving parts.



Battery and camera may become hot during prolonged use and it may result in camera malfunction. Should this be the case, allow the camera to sit idle for a few minutes to allow it time to cool.



Do not leave this camera in places subject to extremely high temperatures, such as a sealed vehicle, direct sunlight or other places of extreme variances in temperature. Exposure to extreme temperatures may adversely affect the camera's internal components and could cause a fire.



When in use, do not cover the camera or Charger. This may cause heat to build up and distort the camera body or cause a fire. Always use the camera and its accessories in a well-ventilated area.

## Getting to know your camera

### CAUTION

CAUTION indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in a minor or moderate injury.



Remove the battery when not planning to use the camera for a long period of time. Otherwise the battery may leak corrosive electrolyte and permanently damage the camera's components.



Leaking, overheating, or damaged battery could result in fire or injury.

- Use battery with the correct specification for the camera.
- Do not short circuit, heat or dispose of battery in fire.
- Do not insert the battery with the polarities reversed.



Do not fire the flash while it is in contact with hands or objects. Do not touch the flash after using it continuously. It may cause burns.



Take care not to touch the lens or lens cover to avoid taking an unclear image and possibly causing camera malfunction.



Credit cards may be demagnetized if left near a camera case. Avoid leaving magnetic strip cards near the case.



Do not insert the memory card the wrong way round.



It is highly likely to result in computer malfunctions when the 20 pin connector is connected to the USB port of a PC. Never connect the 20 pin connector to USB port of a PC.



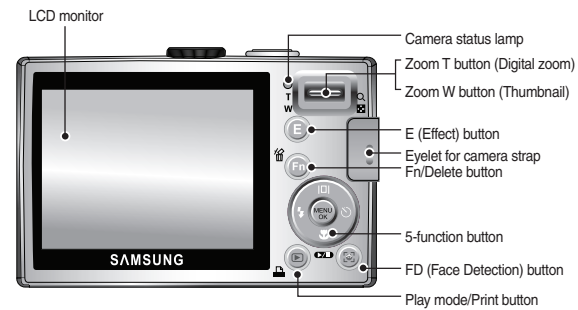
Be sure to format the memory card if you are using a newly purchased memory for the first time, if it contains data that the camera cannot recognise, or if it contains images captured with a different camera.












Before an important event or going on a trip, you should check the camera condition. Samsung cannot be held responsible for camera malfunctions.



## Identification of features / Contents of camera



Included items				
				
Camera	Rechargeable Battery (SLB-10A)	AV cable	Camera strap	AC Adapter(SAC-47)/ USB cable(SUC-C3)
Optional items				
				
Camera case	SD/SDHC/MMC memory card	User manual, Product warranty	Software CD	

\* Please check that you have the correct contents before using this product. The contents can vary depending on the sales region. To buy the optional equipment, contact your nearest Samsung dealer or Samsung service centre.

## Battery life & Number of shot (Recording time)

### ■ Number of images and battery life : Using the SLB-10A

Still image		Movie
Battery life	Number of images	Recording time
Approx. 130 MIN	Approx. 260 shots	Approx. 120 MIN
Conditions	Using the fully charged battery, Auto mode, 8M image size Fine image quality, Shot to shot interval: 30Sec. Changing the zoom position between the Wide and the Tele after every shot. Using the flash on every second shot. Using the camera for 5 minutes and then Powering it off for 1 minute.	Using the fully charged battery 640x480 image size 30fps frame rate

\* These figures are measured under Samsung's standard conditions and shooting conditions and may vary depending on the user's methods.

### ■ When using a 256MB MMC (Multi Media Card), the specified shooting capacity will be as follows.

Recorded image size	Super Fine	Fine	Normal	30FPS	15FPS	
Still image	8 <sup>m</sup>	About 64	About 117	About 171	-	-
	7 <sup>m</sup>	About 71	About 135	About 192	-	-
	6 <sup>m</sup>	About 84	About 157	About 220	-	-
	5 <sup>m</sup>	About 100	About 186	About 256	-	-
	3 <sup>m</sup>	About 150	About 269	About 372	-	-
	1 <sup>m</sup>	About 459	About 822	About 868	-	-
Movie	640	-	-	-	About 2'02"	About 4'05"
	320	-	-	-	About 7'39"	About 13'15"

\* The recording times can be changed by the zoom operation.  
The zoom button doesn't use during the movie recording.

## When Using the Camera for the First Time

- Charge the rechargeable battery fully before using the camera for the first time.
- When the camera is turned on for the first time, a menu will be displayed to set date / time and language in the LCD monitor. This menu will not be displayed after setting up. Set up the date / time and language before using this camera.

### ■ Setting up the Language

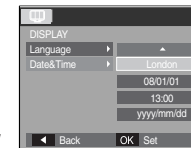
1. Select the [Language] menu by pressing the UP/ DOWN button and press the RIGHT button.
2. Select the desired sub menu by pressing the UP / DOWN button and press the OK button.



- You can select one of 22 languages. These are listed below :
  - English, Korean, French, German, Spanish, Italian, S.Chinese, T.Chinese, Japanese, Russian, Portuguese, Dutch, Danish, Swedish, Finnish, Thai, Bahasa (Malay/ Indonesian), Arabic, Czech, Polish, Hungarian and Turkish.
- Even if the camera is restarted, the language setting will be maintained.

### ■ Setting up the date, time and date type

1. Select the [Date&Time] menu by pressing the UP/ DOWN button and press the RIGHT button.
2. Select the desired sub menu by pressing the UP/ DOWN/ LEFT/ RIGHT button and press the OK button.



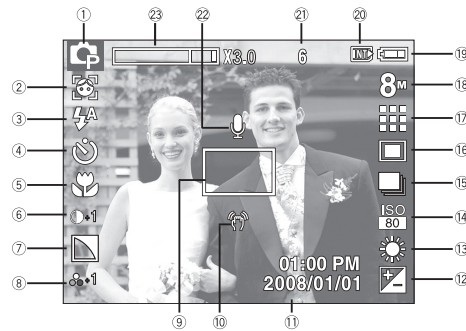
RIGHT button : Selects WORLD TIME/ YEAR/ MONTH/ DAY/HOUR/ MINUTE/ DATE TYPE

LEFT button : Moves the cursor to the [Date&Time] main menu if the cursor is at the first item of the date and time setup. In all other instances, the cursor will be shifted to the left of its current position.

UP/ DOWN button : Changes the value of each item.

## LCD monitor indicator

- The LCD monitor displays information about the shooting functions and selections. Refer to the user manual included on the Software CD for more information.



[Image & Full Status]

No.	Description	Icons
1	Recording mode	
2	Face Detection / Self Portrait	
3	Flash	
4	Self-timer	
5	Macro	
6	Contrast	

No.	Description	Icons
7	Sharpness	
8	Color / Saturation	
9	Auto Focus Frame	
10	Camera shake Warning	
11	Date / Time	2008/01/01 01:00 PM
12	Exposure compensation	
13	White Balance	
14	ISO	
15	Drive mode	
16	Metering	
17	Image Quality / Frame Rate	
18	Image Size	
19	Battery	
20	Memory card icon / Internal memory icon	
21	Number of available shots remaining / Remaining time	6/00:00:00
22	Voice Memo/Mic. Off	
23	Optical / Digital Zoom bar / Digital Zoom rate	

## Mode dial

- You can select a desired camera mode by using the Mode dial on the top of the camera



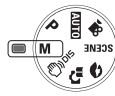
### AUTO

Selects this mode for quick and easy picture taking with minimal user interaction. In this mode, you can select the basic menus. To select an advanced menu, select the other camera mode.



### PROGRAM

Selecting the automatic mode will configure the camera with optimal settings. You can still manually configure all functions except the aperture value and shutter speed.



### MANUAL

You can manually configure all functions aperture value and shutter speed.



### DIS

This mode will reduce the effect of camera shake and help you get a well-exposed image in dim conditions.



### PHOTO HELP GUIDE

Helps the user learn the correct picture taking method and includes solutions for potential problems that may occur. This also enables the user to practice the best way to take the pictures.



### PORTRAIT

Please select this mode for quick and easy portraits.



### SCENE

Use the menu to easily configure optimal settings for a variety of shooting situations.



### MOVIE

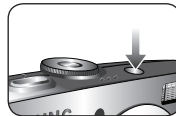
A movie can be recorded for as long as the available recording time of the memory capacity allows.

## Taking a picture

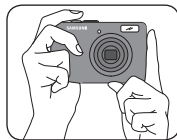
### ■ How to take a picture

Select a camera mode.

1. Turn on the camera



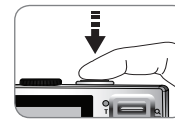
2. Hold the camera as shown



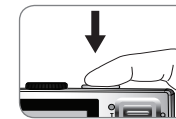
3. Confirm the composition



4. Take a picture



**Pressing halfway down**  
Focus and Flash status  
are checked.



**Pressing fully**  
Image is taken

### ■ How to record a movie

Rotate the Mode dial and select (📹).

1. Confirm the composition



2. Start the recording



Press the Shutter button and the recording starts  
and press the Shutter button again to stop the  
recording

## Playing back / Deleting images / Protecting images

### ■ Playing back the images

- The last image stored on the memory is displayed.




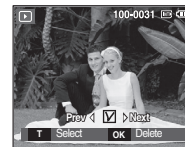
Press the  button to select the Playback mode



Select an image that you want to play back by pressing the Left/ Right button

### ■ Deleting images

- This deletes images stored on the memory card.
- 1. Select an image that you want to delete by pressing the Left / Right button and press the DELETE () button.



2. To delete images, press the T button.
  - Left/Right button : Selects images
  - T button : Checks for deletion
  - OK button : Deletes the selected images

### ■ Protecting images

- This is used to protect specific shots from being accidentally erased (Lock).



[Select] : Selection window for an image to be protected / released is displayed.

[All] : Protect / release all saved images



- \* If you protect an image, the protect icon will be displayed on the LCD monitor.
- \* An image in LOCK mode will be protected from the delete function or [Delete] functions, but will NOT be protected from the [Format] function.

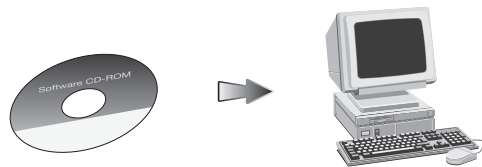
## Downloading images

### System Requirements

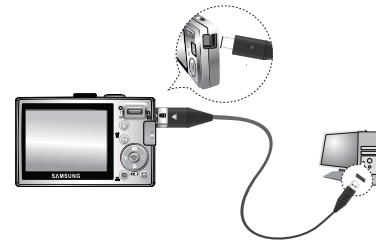
For Windows	For Macintosh
PC with processor better than Pentium II 450MHz (Pentium 800MHz recommended)	Power Mac G3 or later
Windows 98SE / 2000 / ME / XP/Vista	Mac OS 10.0 ~ 10.4
Minimum 128MB RAM (Over 512MB recommended) 200MB of available hard disk space (Over 1GB recommend)	Minimum 64MB RAM 110MB of available hard-disk space
USB port	USB port
CD-ROM drive	CD-ROM drive
1024x768 pixels, 16bit color display compatible monitor (24bit color display recommended) MicroSoft DirectX 9.0C	MPlayer (For movie)

### PC connection mode

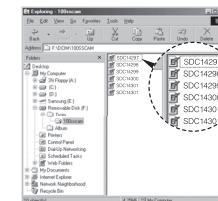
1. Install the supplied Software.



2. Download the images



- Connect the camera and Computer with supplied USB cable and download the image on your computer to save them.





# Specifications

<b>Image Sensor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Type : 1/2.5" CCD</li> <li>- Effective Pixel : Approx. 8.2 Mega-pixel</li> <li>- Total Pixel : Approx. 8.3 Mega-pixel</li> </ul>		
<b>Lens</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Focal Length : SAMSUNG Lens f = 6.2 ~ 18.6mm (35mm film equivalent : 37 ~ 111mm)</li> <li>- F No. : F 2.8(W) ~ F 5.2(T)</li> <li>- Digital Zoom : · Still Image mode : 1.0X ~ 3.0X · Play mode : 1.0X ~ 10.2X (depends on image size)</li> </ul>		
<b>LCD Monitor</b>	- 2.5" color TFT LCD (230,000 dots)		
<b>Focusing</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Type : TTL auto focus (Multi-AF, Center AF, Face Detection AF)</li> <li>- Range</li> </ul>		
	Normal	Macro	Auto Macro
Wide	80cm ~ Infinity	5cm ~ 80cm	5cm ~ Infinity
Tele		50cm ~ 80cm	50cm ~ Infinity
<b>Shutter</b>	- Speed 1 ~ 1/1,500 sec. (Manual : 8 ~ 1/1,500 sec.)		
<b>Exposure</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Control : Program AE</li> <li>- Metering : Multi, Spot, Center Weighted</li> <li>- Compensation : ±2EV (1/3EV steps)</li> <li>- ISO : Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600</li> </ul>		
<b>Flash</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modes : Auto, Auto &amp; Red-eye reduction, Fill-in flash, Slow sync, Flash off, Red-eye Fix</li> <li>- Range : Wide : 0.2m ~ 4.7m, Tele : 0.5m ~ 2.5m(ISO AUTO)</li> <li>- Recharging Time : Approx. 4 sec</li> </ul>		
<b>Sharpness</b>	-2, -1, 0, +1, +2		
<b>Color Effect</b>	- Normal, B&W, Sepia, Red, Green, Blue, Negative, Custom Color		

<b>White Balance</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Auto, Daylight, Cloudy, Fluorescent_H, Fluorescent_L, Tungsten, Custom</li> </ul>
<b>Voice Recording</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Voice Recording (max. 10 hours)</li> <li>- Voice Memo in Still Image (max. 10 sec.)</li> </ul>
<b>Date Imprinting</b>	- Date, Date & Time, Off (user selectable)
<b>Shooting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Still Image <ul style="list-style-type: none"> <li>· Mode : Auto, Program, Manual, DIS, Photo Help Guide, Scene, Portrait</li> <li>· Scene : Nightscene, Children, Landscape, Close up, Text, Sunset, Dawn, Backlight, Firework, Beach &amp; Snow</li> <li>· Shooting : Single, Continuous, AEB, Motion Capture</li> <li>· Self-timer : 10 sec., 2 sec., Double, Motion Timer</li> </ul> </li> <li>- Movie <ul style="list-style-type: none"> <li>· With Audio or without Audio</li> <li>※ The maximum memory capacity of continuous movie is 2 hours.</li> <li>· Size : 640x480, 320x240</li> <li>· Frame rate : 30 fps, 15 fps</li> </ul> </li> </ul>
<b>Storage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Media <ul style="list-style-type: none"> <li>· Internal memory : 10MB flash memory</li> <li>· External Memory (Optional) : SD (up to 2GB guaranteed)/SDHC Card (up to 4GB guaranteed)/MMC Plus (Up to 2GB)</li> </ul> </li> <li>- File Format <ul style="list-style-type: none"> <li>· Still Image : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0</li> <li>· Movie : AVI (MJPEG)</li> <li>· Audio : WAV</li> </ul> </li> </ul>

# Specifications

ENGLISH

## - Image Size

8M	7M	6M	5M	3M	1M
3264 X 2448	3264 X 2176	3264 X 1836	2592 X 1944	2048 X 1536	1024 X 768

## - Capacity (256 MB Size)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
Super Fine	64	71	84	100	150	459
Fine	117	135	157	186	269	822
Normal	171	192	220	256	372	868

※ These figures are measured under Samsung standard conditions and may vary depending on shooting conditions and camera settings.

**"E" Button** - Effect : Color, Image Adjust(Sharpness, Contrast, Saturation)  
- Editing : Resize, Rotate, Color, Image Adjust (ACB, Red Eye Fix, Brightness, Contrast, Saturation)

**Image Play** - Type : Single image, Thumbnails, Multi Slide show, Movie

**Interface** - Digital output connector : USB 2.0 High Speed  
- Audio : Mono  
- Video output : NTSC, PAL (user selectable)

**Power Source** - Rechargeable battery : SLB-10A, 3.7V (1,050mAh)  
- Adaptor : SAC-47 (DC 4.2V, 400mA)

**Dimensions (WxHxD)**  
- 87.7 X 56.3 X 20mm (excluding protrusions)

**Weight** - 114.5g (without batteries and card)

**Operating Temperature**  
- 0 ~ 40° C

**Operating Humidity**  
- 5 ~ 85%

**Software** - Samsung Master, Adobe Reader

※ Specifications are subject to change without prior notice.

※ All trademarks are the property of their respective owners.

## Correct Disposal of This Product

---



### Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed of with other household wastes at the end of its working life.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract.

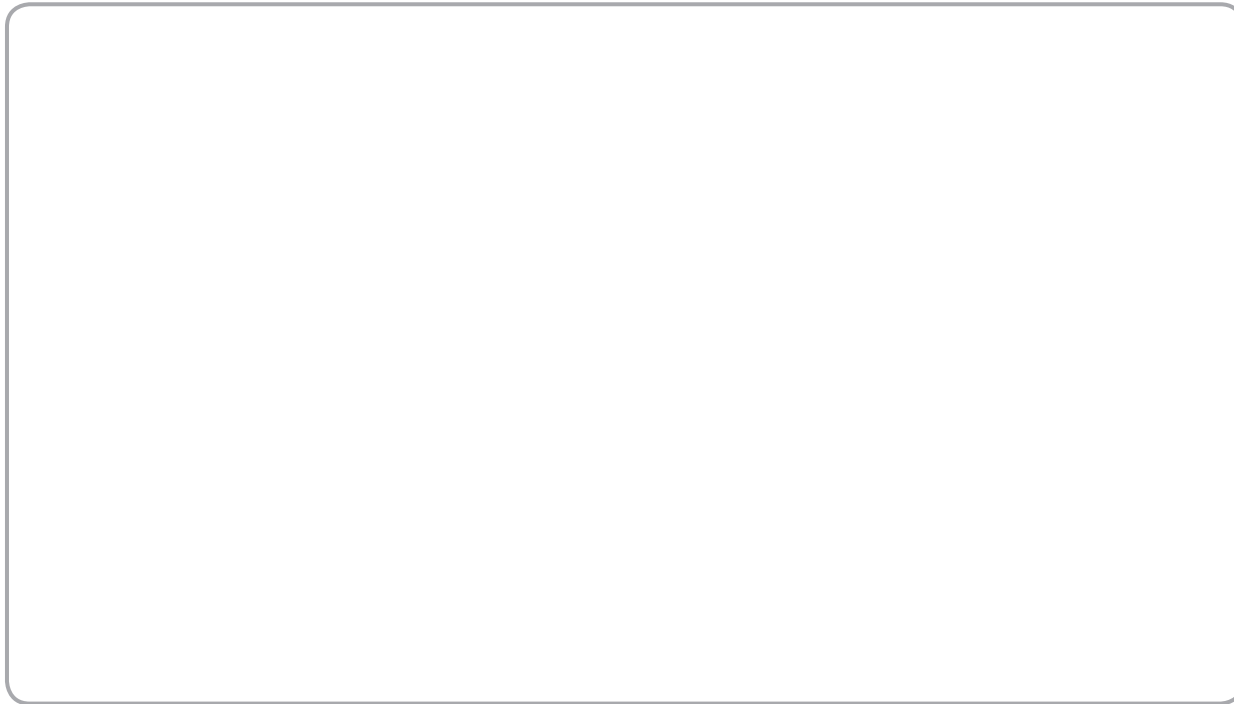
This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.



Samsung Techwin cares for the environment at all product manufacturing stages to preserve the environment, and is taking a number of steps to provide customers with more environment-friendly products. The Eco mark represents Samsung Techwin's will to create environment-friendly products, and indicates that the product satisfies the EU RoHS Directive.

**MEMO**

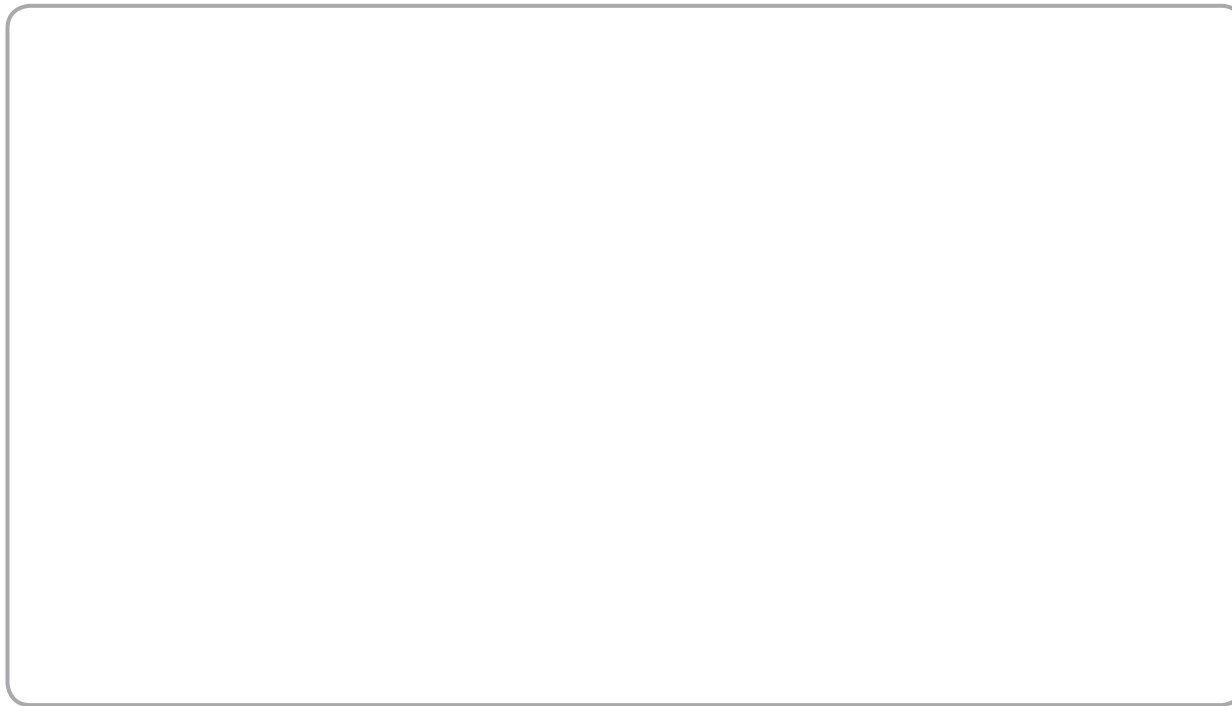
---



ENGLISH

**MEMO**

---



## Découvrir votre appareil photo

---

- Microsoft Windows et le logo Windows sont des marques déposées appartenant à Microsoft Corporation incorporated aux États Unis et/ou dans d'autres pays.
- Tous les noms de marque et de produits qui apparaissent dans ce manuel sont des marques déposées appartenant aux sociétés respectives.
- Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.
- Reportez-vous au manuel d'utilisation se trouvant sur le CD de logiciels pour davantage d'informations.

## Table des matières

Découvrir votre appareil photo	<b>2</b>
Caractéristiques / Accessoires de l'appareil photo	<b>4</b>
Durée de vie de la pile et nombre de prises de vue (durée d'enregistrement)	<b>5</b>
Lorsque vous utilisez l'appareil photo pour la première fois	<b>6</b>
Indicateur de l'écran LCD	<b>7</b>
Sélecteur de mode	<b>8</b>
Prendre une photo	<b>9</b>
Visionnage / Suppression d'images / Protection des images	<b>10</b>
Téléchargement d'images	<b>11</b>
Caractéristiques	<b>12</b>

## Découvrir votre appareil photo

### DANGER

Le symbole «DANGER» avertit d'un danger imminent qui, si vous ne suivez pas les consignes de sécurité, peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.



N'essayez pas de faire une quelconque modification sur votre appareil photo. Toute modification pourrait causer un choc électrique, un incendie, des blessures corporelle ou des dommages à l'appareil photo. L'inspection interne de l'appareil, l'entretien et les réparations doivent être réalisées par votre revendeur ou le Centre de service après-vente de Samsung.



Si un liquide ou un objet pénètre dans l'appareil, prenez garde de ne pas utiliser ce dernier. Éteignez l'appareil photo, puis coupez l'alimentation. Prenez contact avec votre revendeur ou le Centre de service après-vente de Samsung. D'ici là, n'utilisez en aucun cas l'appareil pour éviter tout incendie et toute électrocution.



Veillez à ne pas utiliser cet appareil à proximité de produits inflammables ou de gaz explosifs, car cela pourrait augmenter les risques d'explosion.



N'insérez pas et ne laissez pas tomber d'objets métalliques ou inflammables dans l'appareil photo par les points d'accès, par exemple le logement de la carte mémoire et le compartiment de piles. Cela peut provoquer un incendie ou un choc électrique.



Ne manipulez pas cet appareil avec des mains humides. Cela pourrait causer un incendie ou un choc électrique.

### AVERTISSEMENT

Le symbole «AVERTISSEMENT» indique un danger éventuel qui, si vous ne suivez pas les consignes de sécurité, peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.



N'utilisez pas le flash à proximité des personnes ni des animaux. Le positionnement du flash trop près des yeux du sujet peut causer des dommages à la vue.



Pour des raisons de sécurité, rangez cet appareil et ses accessoires dans un endroit hors de la portée des enfants et des animaux afin de prévenir tout accident et notamment:

- L'ingestion des piles ou de petits accessoires. En cas d'accident, veuillez consulter un médecin immédiatement.
- Les pièces mobiles de l'appareil photo peuvent provoquer des blessures.



Ne laissez pas cet appareil dans des endroits très chauds, tels que les véhicules fermés, en exposition à la lumière directe du soleil ou exposés à des variations extrêmes de température. L'exposition à des températures extrêmes risque d'endommager les composants internes de l'appareil photo et provoquer un incendie.



Do not leave this camera in places subject to extremely high temperatures, such as a sealed vehicle, direct sunlight or other places of extreme variances in temperature. Exposure to extreme temperatures may adversely affect the camera's internal components and could cause a fire.



En cours d'utilisation, ne couvrez pas l'appareil photo ou le chargeur. Cela risque de provoquer un réchauffement et la déformation du boîtier ou provoquer un incendie. Utilisez toujours votre appareil photo et ses accessoires dans un endroit bien ventilé.

# Découvrir votre appareil photo

## MISE EN GARDE

Le symbole «MISE EN GARDE» avertit d'un danger éventuel qui, si vous ne suivez pas les consignes de sécurité, peut entraîner des blessures légères ou assez graves.



Retirez les piles lorsque vous prévoyez de ne pas utiliser l'appareil photo pendant une longue période. Il se peut qu'il y ait une fuite d'électrolyte corrosive au niveau des piles ce qui peut endommager les composants de l'appareil photo de manière permanente.



Les fuites, la surchauffe ou l'explosion des piles pourraient causer des blessures ou un incendie.  
-Assurez-vous d'utiliser uniquement des piles comportant les caractéristiques qui conviennent à votre appareil photo.  
-Ne mettez pas les piles en court-circuit, ne les chauffez pas et ne les jetez pas au feu.  
-N'insérez pas les piles en inversant les polarités.



Ne déclenchez jamais le flash tant que vous le touchez ou qu'il est en contact avec un objet. Ne pas toucher le flash après l'utilisation. Cela causerait l'incendie.



Faites attention de ne pas toucher l'objectif et le cache de l'objectif afin d'éviter de prendre une mauvaise image et d'engendrer un mauvais fonctionnement de l'appareil photo.



Dans certains pays où cet appareil photo n'est pas disponible, l'entretien/les réparations ne sont pas disponibles.



Vérifiez le sens d'insertion de la carte mémoire et insérez-la ensuite correctement.



L'ordinateur risque fortement de rencontrer des problèmes lorsque la fiche 20 broches est branché sur le port USB de celui-ci. Ne jamais brancher la fiche 20 broches sur le port USB d'un PC.



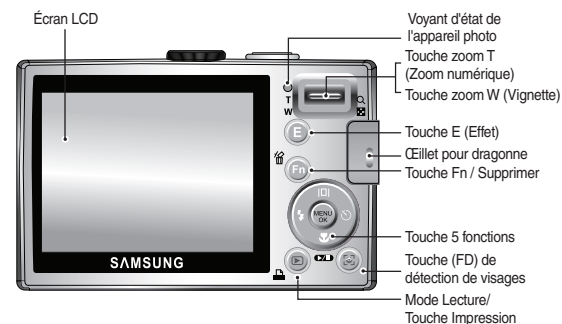
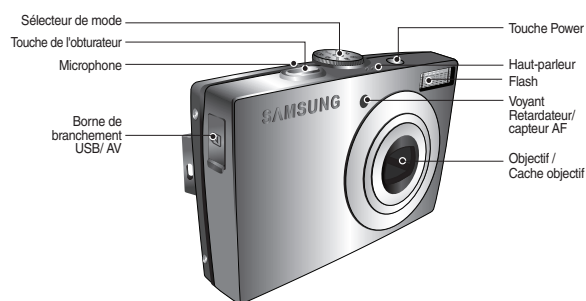
Assurez-vous de formater la carte mémoire si vous l'utilisez pour la première fois ou si elle contient des données que l'appareil photo ne peut pas reconnaître ou encore, si elle contient des photos prises avec un appareil photo différent.








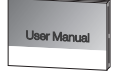



Avant un événement important ou un voyage, vérifiez l'état de l'appareil photo. Samsung ne saurait être tenu responsable des conséquences en cas de mauvais fonctionnement de l'appareil photo.



## Caractéristiques / Accessoires de l'appareil photo



Éléments inclus				
				
Appareil photo	Batterie rechargeable (SLB-10A)	Câble AV	Dragonne	Câble USB (SUC-C3) Adaptateur secteur (SAC-47)
Éléments en option				
				
Étui	SD/SDHC/MMC carte mémoire	Manuel de l'utilisateur, Carte de garantie du produit	CD logiciel	

\* Veuillez contrôler que vous avez tous les accessoires avant d'utiliser cet appareil. Il est possible que le contenu varie selon la région de vente. Pour acheter l'équipement en option, contactez votre revendeur Samsung le plus proche ou un centre de service Samsung.

## Durée de vie de la pile et nombre de prises de vue (durée d'enregistrement)

■ Nombre d'images et durée de vie de la pile : Utilisation de la Lors de l'utilisation d'une mémoire MMC (Multi Media Card) de SLB-10A

Image fixe		VIDÉO
Vie de la batterie	Nombre d'images	Durée d'enregistrement
Environ 130 MIN	Environ 260 prises de vue	Environ 120 MIN
Conditions	Avec la batterie entièrement chargée, Mode Auto, Taille de l'image 8M, Qualité d'image fine, Intervalle prise à prise : 30 sec. Changer la position du zoom entre Grand angle et Téléobjectif à chaque prise de vue. Utiliser le flash toutes les deux prises de vue Utiliser l'appareil photo pendant 5 minutes puis le mettre hors tension pendant 1 minute.	Avec la batterie entièrement chargée Taille de l'image 640X480 Taux 30 ips

\* Ces données sont mesurées d'après les conditions standard et les conditions de prises de vue de Samsung ; ces données peuvent varier suivant les méthodes de l'utilisateur.

■ Lors de l'utilisation d'une mémoire MMC (Multi Media Card) de 256 Mo, la capacité de prise de vue indiquée est la suivante.

Dimensions de l'image enregistrée	TRÈS FINE	FINE	NORMAL	30 IPS	15 IPS	
Image fixe	8 <sup>M</sup>	Environ 64	Environ 117	Environ 171	-	-
	7 <sup>M</sup>	Environ 71	Environ 135	Environ 192	-	-
	6 <sup>M</sup>	Environ 84	Environ 157	Environ 220	-	-
	5 <sup>M</sup>	Environ 100	Environ 186	Environ 256	-	-
	3 <sup>M</sup>	Environ 150	Environ 269	Environ 372	-	-
	1 <sup>M</sup>	Environ 459	Environ 822	Environ 868	-	-
Séquence vidéo	640	-	-	-	Environ 2' 02"	Environ 4' 05"
	320	-	-	-	Environ 7' 39"	Environ 13' 15"

\* Les durées d'enregistrement peuvent être modifiées par le fonctionnement du zoom. La touche zoom n'est pas utilisée durant l'enregistrement de film.

FRANÇAIS

## Lorsque vous utilisez l'appareil photo pour la première fois

- Chargez entièrement la batterie rechargeable avant d'utiliser l'appareil photo la première fois.
- Si vous allumez l'appareil photo pour la première fois, un menu vous permettant de paramétrer la date, l'heure et la langue s'affiche sur l'écran LCD. Ce menu ne s'affichera plus après que la date, l'heure et la langue aient été paramétrées. Paramétrez la date, l'heure et la langue avant d'utiliser cet appareil photo.

### ■ Paramétrage de la langue

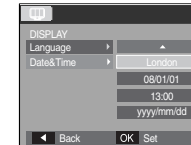
1. Sélectionnez le menu [Language] en appuyant sur la touche HAUT/ BAS et appuyez sur la touche DROITE.
2. Sélectionnez le sous-menu voulu en appuyant sur la touche HAUT ou la touche BAS. Ensuite, appuyez sur la touche OK.



- Vous pouvez sélectionner l'une des 22 langues.
  - Anglais, Coréen, Français, Allemand, Espagnol, Italien, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Japonais, Russe, Portugais, Hollandais, Danois, Suédois, Finnois, Thaï, BAHASA(MALAIS/ INDONESIEN), Arabe, Hongrois, Tchèque, Polonais et Turc.
- Même en cas de redémarrage de l'appareil, le paramétrage des langues est conservé.

### ■ Paramétrage de la date, de l'heure et du type de date

1. Sélectionnez le menu [Date & Time] en appuyant sur la touche HAUT/ BAS et appuyez sur la touche DROITE.
2. Sélectionnez un sous-menu que vous souhaitez en appuyant sur la touche HAUT / BAS / GAUCHE / DROITE et appuyez sur la touche OK.



Touche DROITE : Permet de sélectionner

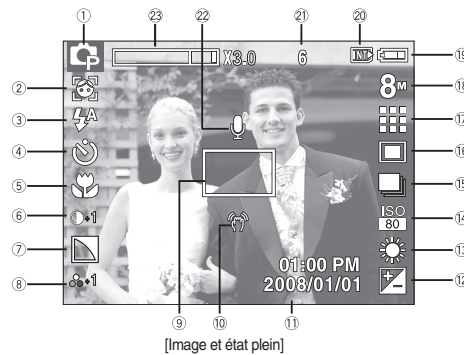
HEURE MONDIALE /ANNÉE  
/ MOIS / JOUR / HEURE / MINUTE / TYPE DE DATE

Touche GAUCHE : Permet de déplacer le curseur au menu principal [Date & Time] si le curseur est placé sur le premier élément du paramétrage de la date et de l'heure. Dans tous les autres cas, le curseur sera déplacé vers la gauche par rapport à sa position actuelle.

Touche HAUT/ BAS : Permet de modifier la valeur de chaque élément.

## Indicateur de l'écran LCD

- L'écran à cristaux liquides affiche les informations pour les fonctions et sélections de prise de vue. Reportez-vous au manuel d'utilisation se trouvant sur le CD de logiciels pour davantage d'informations.



[Image et état plein]

Non.	Description	Icônes
1	Mode d'enregistrement	
2	Détection de visages / AUTO PORTRAIT	
3	Flash	
4	Retardateur	
5	Macro	
6	CONTRASTE	

Non.	Description	Icônes
7	Finesse	
8	Couleur / Saturation	
9	Cadre de mise au point automatique	
10	Avertissement de mouvement de l'appareil	
11	Date / Heure	2008/01/01 01:00 PM
12	Compensation d'exposition	
13	White Balance	
14	ISO	
15	Mode Prise de vue	
16	MESURE EXPO.	
17	Qualité de l'image/Nombre d'images par seconde	
18	Dimensions d'image	
19	Pile	
20	Icône carte mémoire / Icône mémoire interne	
21	Nombre de prises de vue restantes/ Temps restant	6/00:00:00
22	MÉMO VOCAL/MICRO ARRÊT	
23	Barre du zoom optique/numérique/Taux du zoom numérique	

FRANÇAIS

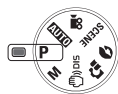
## Sélecteur de mode

- Vous avez la possibilité de sélectionner le mode d'utilisation souhaité à l'aide du sélecteur de mode situé en haut de l'appareil photo.



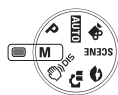
### AUTO

Sélectionnez ce mode pour une prise de photo rapide et facile avec un minimum d'interaction de l'utilisateur. Ce mode vous permet de sélectionner les menus de base. Pour sélectionner un menu avancé, sélectionnez l'autre mode de l'appareil photo.



### PROGRAMME

Le fait de sélectionner le mode automatique permet de configurer l'appareil photo avec des paramètres optimaux. Vous pouvez encore configurer toutes les fonctions manuellement à l'exception du diaphragme et de la vitesse d'obturation.



### MANUEL

Vous pouvez encore configurer toutes les fonctions manuellement à l'exception de la valeur d'ouverture et de la vitesse d'obturation.



### DIS

Ce mode permet de réduire les effets de tremblement et vous aide à obtenir une image bien exposée dans des conditions d'éclairage faible.



### AIDE PHOTO

Permet d'aider l'utilisateur à apprendre les bonnes méthodes de prises de vue et propose également des solutions relatives aux problèmes potentiels susceptibles de survenir. Ce mode permet également à l'utilisateur de s'entraîner pour découvrir la meilleure façon de prendre des photos.



### PORTRAIT

Sélectionnez ce mode pour obtenir des photos rapide et faciles de portraits.



### SCÈNE

Utilisez simplement le menu pour configurer les meilleurs paramètres pour une variété de situations de prises de vue.



### VIDÉO

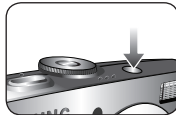
Il est possible d'enregistrer une séquence vidéo pendant la durée disponible sur la carte mémoire.

## Prendre une photo

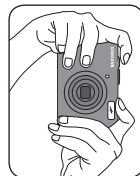
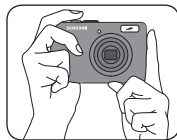
### ■ Comment prendre une photo

Sélectionnez un mode d'utilisation.

1. Allumez l'appareil photo



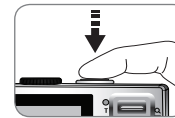
2. Tenez la caméra comme l'indique l'illustration.



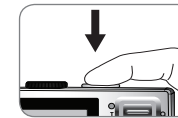
3. Assurez-vous que la composition de l'image vous convient



4. Prenez la photo



**Appuyez légèrement sur le déclencheur**  
La mise au point et le flash sont vérifiés.



**Appuyez sur le déclencheur**  
La photo est prise

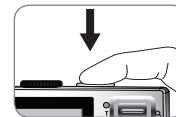
### ■ Comment enregistrer un film

Faites tourner le sélecteur de mode, puis appuyez sur (  ).

1. Assurez-vous que la composition de l'image vous convient



2. Démarrez l'enregistrement

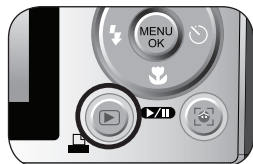



Appuyez sur le bouton de l'obturateur pour commencer l'enregistrement ; appuyez de nouveau sur le bouton de l'obturateur pour interrompre l'enregistrement.

## Visionnage / Suppression d'images / Protection des images

### ■ Lecture des images

- La dernière image enregistrée sur la mémoire s'affiche.



Appuyez sur la touche  pour sélectionner le mode de lecture

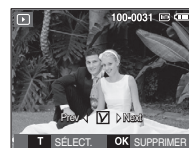
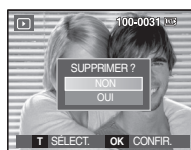


Mettez votre doigt sur le bouton et faites-le glisser vers la gauche / la droite pour sélectionner une image.

### ■ Suppression d'images

- Cela permet de supprimer des images enregistrées sur la carte mémoire.

1. Sélectionnez une image que vous souhaitez supprimer en appuyant sur la touche Gauche/Droite, puis en appuyant sur la touche SUPPRIMER (🗑).



2. Pour supprimer des images, appuyez sur la touche T.

- Touche Gauche/Droite : Permet de sélectionner des images
- Touche T : Permet de vérifier les éléments à supprimer
- Touche OK : Permet d'effacer les images sélectionnées.

### ■ Protection des images

- Cela permet d'éviter d'effacer accidentellement des prises de vue particulières.



[SÉLECT.] : Une fenêtre de sélection s'affiche pour une image à protéger/sortir.

[TOUTES IM.] : Permet de protéger / sortir toutes les images enregistrées



- \* Lorsque vous protégez une image contre un effacement inopiné, l'icône de protection s'affiche à l'écran à cristaux liquides (LCD).
- \* Une image en mode LOCK est protégée de la fonction supprimer ou des fonctions [SUPPRIMER] mais n'est PAS protégée de la fonction [FORMAT].

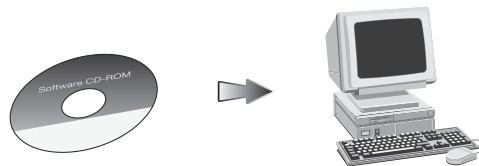
## Téléchargement d'images

### ■ Configuration système requise

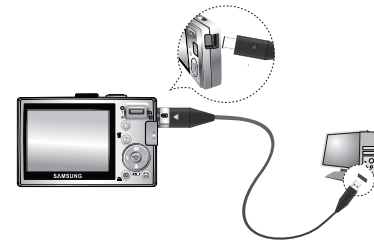
Pour Windows	Pour Macintosh
PC avec processeur supérieur à un Pentium II 450MHz (Pentium 800MHz conseillé)	Power Mac G3 ou supérieur
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista	Mac OS 10,0 ~ 10,4
Minimum 128 Mo de RAM (plus de 512 Mo conseillé) 200 Mo d'espace disque disponible (plus d'1 Go conseillé)	Minimum de 64 Mo RAM Espace disque dur libre de 110 MB
Port USB	Port USB
Lecteur CD-ROM	Lecteur CD-ROM
écran compatible affichage couleur 16bit, 1024x768 pixels (affichage couleur 24bit conseillé) Microsoft DirectX 9.0C	MPlayer (Pour les sequences vidéo)

### ■ Mode de connexion au PC

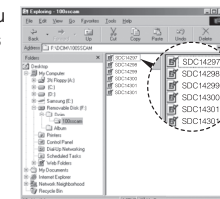
1. Installez le logiciel fourni.



2. Téléchargez les images



- Reliez l'appareil photo à l'ordinateur à l'aide du câble USB fourni, puis téléchargez les images sur votre ordinateur afin de les sauvegarder.



FRANÇAIS



## Caractéristiques

**Capteur d'images** - Type : 1/2,5" CCD  
 - Pixels effectifs : Environ 8,2 Megapixels  
 - Nombre total de pixels : Environ 8,3 Mégapixels

**Objectif** - Distance focale : Objectif SAMSUNG f = 6,2 ~ 18,6mm  
 (équivalent à un film 35 mm : 37 ~ 111mm)  
 - N° F : NF 2,8 (Grand Angle) ~ F 5,2 (Téléobjectif)  
 - Zoom numérique : · Mode image fixe : 1,0X ~ 3,0X  
 · Mode de lecture : 1,0X ~ 10,2X  
 (en fonction de la taille de l'image)

**Ecran LCD** - Ecran LCD TFT couleur 2,5" (230,000 points)

**Mise au point** - Type : Mise au point auto TTL  
 (AF multiple, AF centre, AF Détection de visages)  
 - Plage

	NORMAL	Macro	Macro auto
Grand angle	80cm ~ infini	5cm ~ 80cm	5cm ~ infini
Téléobjectif		50cm ~ 80cm	50cm ~ infini

**Obturbateur** - Vitesse : 1 ~ 1/1 500 seconde (Manuel : 8 ~ 1/1 500 sec.)

**Exposition** - Contrôle : Programme EA  
 - Mesure : Multi , Sélectif, Centre  
 - Compensation : ± 2 EV (par palier de 1/3 EV)  
 - ISO : Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600

**Flash** - Modes : Auto, Auto & Réduction de l'effet yeux rouges, Flash de contre-jour, Synchro lente, Flash désactivé, Suppression yeux rouges  
 - Plage : Grand Angle : 0,2 m ~ 4,7m, Téléobjectif : 0,5m ~ 2,5m(ISO AUTO)  
 - Durée de charge : Environ 4 secondes

**Finesse** - -2, -1, 0, +1, +2

**Effet de couleurs** - Normal, N&B, Sépia, Rouge, Bleu, Vert, Négatif, Couleur personnalisée

**Équilibrage des blancs** - Automatique, Lumière du jour, Nuageux, Fluorescent \_H, Fluorescent \_L, Tungstène, Personnalisé

**Enregistrement de voix** - Enregistrement de voix (Max. 10 heures)  
 - Mémo vocal sur image fixe (Max. 10 secondes.)

**Impression de la date** - Date, Date & Heure, Désactivé (sélectionnable par l'utilisateur)

**Prise de vue** - Mode image fixe  
 · Mode : Auto, Programme, Manuel, DIS, Guide Aide, Scène, Portrait  
 · Scène : NUIT, PORTRAIT, ENFANTS, PAYSAGE, GROS PLAN, TEXTE, Coucher SOLEIL, AUBE, ContreJOUR, FEU ARTIFICE, PLAGE&NEIGE  
 · Prise de vue : UNIQUE, CONTINU, AEB, CAPTURE MOUV.  
 · Retardateur : 10 sec., 2 sec., Double, Minuterie de mouvements  
 - Séquence vidéo  
 · Avec Audio ou sans Audio  
 ※ la mémoire maximum pour une séquence vidéo est de 2 heures.  
 · Taille : 640x480, 320x240  
 · Taux image : 30 ips, 15 ips

**Stockage** - Support  
 · Mémoire interne : 10 Mo mémoire flash  
 · Mémoire externe (en option) : SD (jusqu'à 2Go garanti)  
 SDHC (jusqu'à 4Go garanti)  
 MMC Plus (jusqu'à 2Go)  
 - Format de fichier  
 · Image fixe : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0  
 · Séquence vidéo : AVI (MJPEG)  
 · Audio : WAV

## Caractéristiques

- Taille de l'image

8"	7"	6"	5"	3"	1/4"
3264 X 2448	3264 X 2176	3264 X 1836	2592 X 1944	2048 X 1536	1024 X 768

- Capacité (Taille 256 Mo)

	8"	7"	6"	5"	3"	1/4"
TRÈS FINE	64	71	84	100	150	459
FINE	117	135	157	186	269	822
NORMAL	171	192	220	256	372	868

※ Ces chiffres proviennent des mesures effectuées par Samsung dans des conditions normales. Ils peuvent varier selon les paramètres choisis et les conditions dominantes lors de la prise de vue.

**Touche « E »** - Effet : COULEUR, REGL. IMAGE (Netteté, Contraste, Saturation)  
- Edition : REDIMENS., ROTATION, COULEUR, REGL. IMAGE (ACB, SUPP. YEUX ROUG., LUMINANCE, CONTRASTE, SATURATION)

### Lecture des images

- Type : Image unique, Vignettes, diaporama, Vidéo

### Interface

- Connecteur de sortie numérique : USB 2.0 Grande vitesse  
- Audio : Mono  
- Sortie vidéo : NTSC, PAL (choix par l'utilisateur)

### Source d'alimentation

- Batterie rechargeable : SLB-10A, 3,7V (1,050mAh)  
- Adaptateur : SAC-47 (DC 4,2V, 400mA)

### Dimensions (L x H x P)

- 87,7 x 56,3 x 20mm (à l'exception des éléments en saillie)

### Poids

- 114.5g (sans les piles et la carte)

### Températures de fonctionnement

- 0 ~ 40° C

### Humidité de fonctionnement

- 5 ~ 85%

### Logiciels

- Samsung Master, Adobe Reader

※ Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avertissement.  
※ Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

## Comment éliminer ce produit



### Comment éliminer ce produit (déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable dans les pays de l'Union Européen et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective) Ce symbole

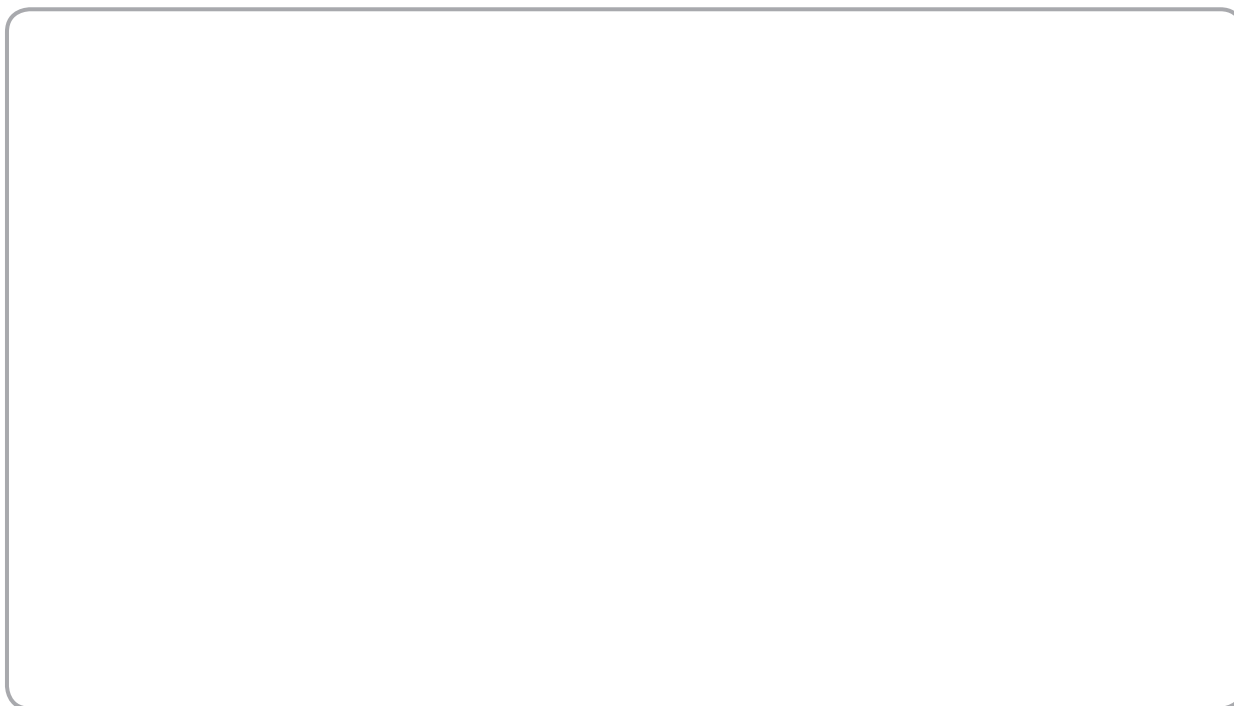
sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement. Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.



Samsung Techwin se soucie de l'environnement. Au cours des différentes étapes de fabrication de nos produits nous développons toutes les initiatives qui permettent de préserver l'environnement et de proposer à nos clients, des produits qui respectent la nature. Le marquage Eco indique que notre produit est conforme à la directive européenne RoHS. Samsung Techwin souhaite que ses produits soient en respect avec la protection de l'environnement.

**MEMO**

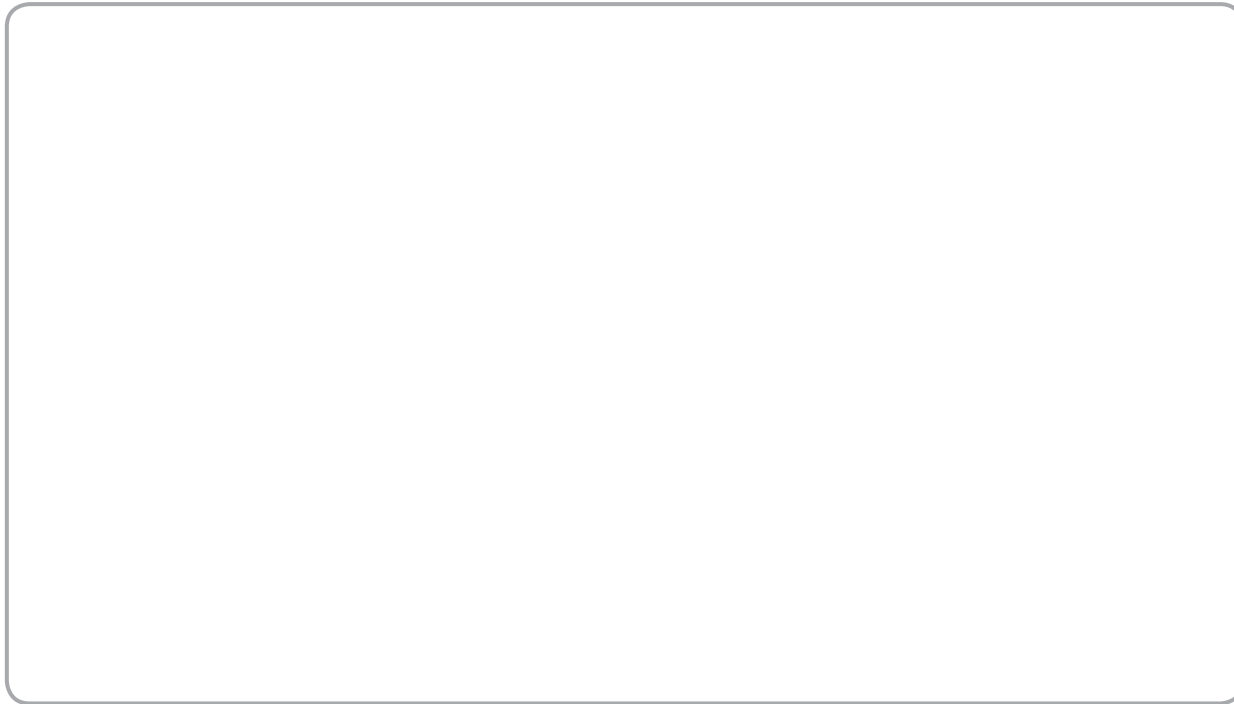
---



FRANÇAIS

**MEMO**

---



## Kameranızı Tanıma

- Microsoft, Windows ve Windows logoları Amerika Birleşik Devletlerinde ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation incorporated'ın kayıtlı ticari markalarıdır.
- Bu kılavuzda yer alan tüm marka ve ürün adları, ilgili firmalarının kayıtlı ticari markalarıdır.
- Bu kılavuzun içeriği ve bulunan şekiller, kamera işlevlerinin geliştirilmesine bağlı olarak önceden haber verilmeden değiştirilebilir.
- Daha fazla bilgi için Yazılım CD'sinde bulunan kullanım kılavuzuna bakın.

## İÇİNDEKİLER

Kameranızı Tanıma	2
Özelliklerin tanımı / Kameranın içeriği	4
Pil ömrü ve Çekim sayısı (Kayıt süresi)	5
Kamerayı İlk Kez Kullanırken	6
LCD ekran göstergesi	7
Mod kadranı	8
Resim Çekme	9
Oynatma / Görüntüleri silme / Görüntüleri koruma	10
Görüntüleri indirme	11
Teknik Özellikler	12

## Kameranızı Tanıma

### TEHLİKE

TEHLİKE, kaçınılmadığı takdirde ölüm veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanacak, mevcut tehlikeli bir durumu ifade eder.



Bu kamerada hiçbir şekilde değişiklik yapmaya çalışmayın. Bunu yaptığınız takdirde, yangın, yaralanma, elektrik çarpmasına neden olabilir veya siz veya kameranız ciddi şekilde zarar görebilirsiniz. İç denetim, bakım ve onarımlar sadece bayiniz veya Samsung Kamera Servis merkezi tarafından yapılmalıdır.



Kameraya herhangi bir sıvı madde veya yabancı cisim girerse kullanmayın. Kamerayı kapatın ve güç kaynağının bağlantısını kesin. Bayinize veya Samsung Kamera Servis merkezine başvurmanız gerekir. Yangın veya elektrik çarpmasına neden olabileceğinden, kamerayı kullanmayı bırakın.



Patlama riskini artırabileceğinden, lütfen bu ürünü kolay alev alabilen veya patlayıcı gazların yakınında kullanmayın.



Bellek kartı okuyucusu ve pil yuvası gibi erişim noktalarından kameranın içine metalik veya kolay alev alabilen yabancı maddeler sokmayın veya düşürmeyin. Yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.



Bu kamerayı ıslak ellerle kullanmayın. Elektrik çarpması riski doğurabilir.

### UYARI

UYARI, kaçınılmadığı takdirde ölüm veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanabilecek, tehlikeli bir durum olasılığını ifade eder.



Flaşı insanların veya hayvanların çok yakınında kullanmayın. Flaşın öznenin gözlerine çok yakın tutulması, görüş yeteneğine zarar verebilir.



Bu ürünü ve aksesuarlarını aşağıdaki gibi kazalara sebep olmamak için, güvenlik nedeniyle çocuklardan veya hayvanlardan uzak tutun:

- Pil veya küçük kamera aksesuarlarının yutulması. Bir kaza olduğu takdirde, lütfen derhal bir doktora müracaat edin.
- Kameranın hareketli parçaları yaralanmaya yol açabilir.



Uzun süre kullanıldığında pil ve kamera ısınabilir ve kameranın arızalanmasına yol açabilir. Bu durumda, soğuması için kamerayı birkaç dakika boşta bırakın.



Bu kamerayı kapalı araç, doğrudan güneş ışığı gibi aşırı yüksek sıcaklıklara maruz yerlerde ve sıcaklığın aşırı farklılıklar gösterdiği ortamlarda bırakmayın. Aşırı sıcaklıklara maruz kalması, kameranın iç bileşenlerini olumsuz etkileyebilir ve yangına neden olabilir.



Kullanırken kamerayı veya Şarj cihazını kapatmayın. Bu durum sıcaklığın artarak, kamera gövdesinin bozulmasına veya yangına neden olabilir. Kamera ve aksesuarlarını her zaman iyi havalandırılan alanlarda kullanın.

## Kameranızı Tanıma

### DİKKAT

DİKKAT, kaçınılmadığı takdirde ufak ve hafif yaralanmalarla sonuçlanabilecek, tehlikeli bir durum olasılığını ifade eder.



Kamerayı uzun bir süre kullanmayı düşünmüyorsanız, pili çıkarın. Aksi halde, pil aşındırıcı elektrolit sızıntısı yaparak kameranın bileşenlerine kalıcı olarak zarar verebilir.



Sızıntı yapan, aşırı ısınan veya zarar görmüş pil yangına veya yaralanmaya neden olabilir.

- Teknik özellikleri kameraya uygun olan bir pil kullanın.
- Pili kısa devre yapmayın, ısıtmayın veya ateşe atmayın.
- Pili kutupları ters şekilde takmayın.



Ellerle veya nesnelere temas halindeyken flaşı yakmayın. Sürekli olarak kullandıktan sonra flaşa dokunmayın. Yanıklara neden olabilir.



Görüntünün bulanık olmasını ve kameranın arızalanma olasılığını önlemek için merceğe ve merceğe dokunmamaya dikkat edin.



Kredi kartları kılıfın yanına bırakıldığında manyetik alanları zarar görebilir. Manyetik şeritli kartları kılıfın yanına bırakmayın.



Bellek kartını ters takmayın.



20 pinli konektör bir PC'nin USB portuna takıldığında, bilgisayarda işlev bozuklukları oluşabilir. Bir PC'nin USB portuna asla 20 pinli konektör takmayın.



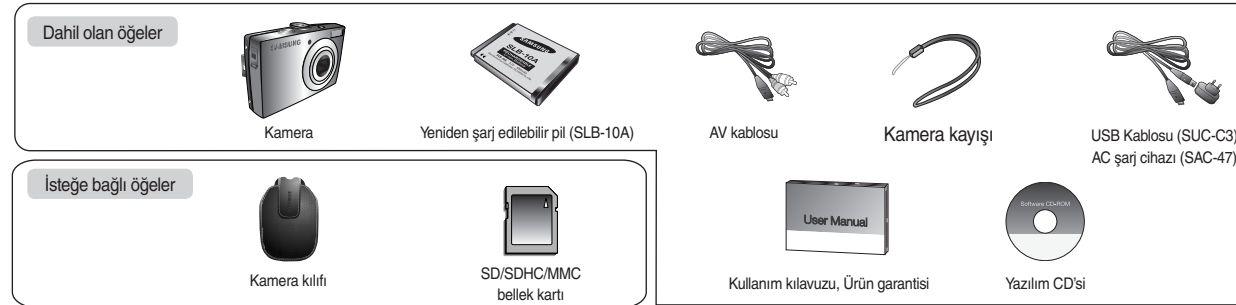
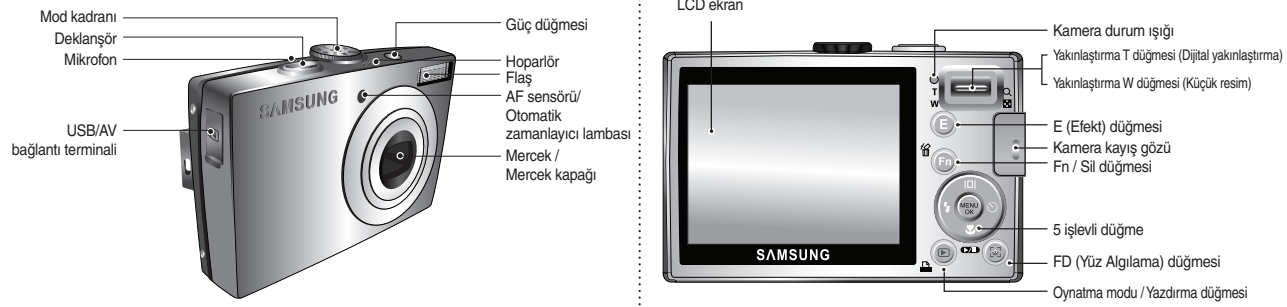
Yeni satın almış olduğunuz bir bellek kartını ilk defa kullanıyorsanız, biçimlendirilmiş olduğundan, bellek kartında kameranın algılayamayacağı veriler bulunmadığından veya farklı bir kamerayla yakalanan görüntülerin olmadığından emin olun.



Önemli bir etkinlik öncesinde ya da yolculuğa çıkmadan önce, kameranın durumunu kontrol etmelisiniz. Samsung kamera arızalarından sorumlu tutulamaz.



## Özelliklerin tanımı / Kameranın içeriği



\* Bu ürünü kullanmadan önce lütfen doğru içeriğe sahip olduğunuzu kontrol edin. İçindekiler satış bölgesine bağlı olarak farklılık gösterebilir. İsteğe bağlı bir donanım satın almak için, size en yakın Samsung bayisi veya Samsung servis merkezine başvurun.

## Pil ömrü ve Çekim sayısı (Kayıt süresi)

### ■ Görüntü sayısı ve pil ömrü : SLB-10A'yi kullanma

1a)

Durağan görüntü		Video
Pil ömrü	Görüntü sayısı	Kayıt süresi
Yakl. 130 DK	Yakl. 260 çekim	Yakl. 120 DK
Koşullar	Tamamen şarj edilmiş pili, Otomatik modu, 8M görüntü boyutu, İyi görüntü kalitesi, Çekimler arası süreyi kullanma: 30 Sn. Yakınlaştırma konumunu her çekimden sonra Geniş ve Tele arasında değiştirerek. Her iki çekimden birinde flaş kullanarak. Kamerayı 5 dakika kullanıp ardından 1 dakika kapatarak.	

\* Bu rakamlar Samsung'un standart şartları ve çekim koşulları doğrultusunda ölçülmüştür ve kullanıcının kullanım yöntemine bağlı olarak farklılık gösterebilir.

### ■ 256MB MMC (Mülimedya kartı) kullanıldığında, belirlenen çekim kapasitesi aşağıdaki gibidir.

Kaydedilen görüntü boyutu	Çok İyi	İyi	Normal	30 Kare/Sn.	15 Kare/Sn.	
Durağan görüntü	8M	Yaklaşık 64	Yaklaşık 117	Yaklaşık 171	-	-
	7M	Yaklaşık 71	Yaklaşık 135	Yaklaşık 192	-	-
	6M	Yaklaşık 84	Yaklaşık 157	Yaklaşık 220	-	-
	5M	Yaklaşık 100	Yaklaşık 186	Yaklaşık 256	-	-
	3M	Yaklaşık 150	Yaklaşık 269	Yaklaşık 372	-	-
	1M	Yaklaşık 459	Yaklaşık 822	Yaklaşık 868	-	-
Video Klip	640	-	-	Yaklaşık 2' 02"	Yaklaşık 4' 05"	
	320	-	-	Yaklaşık 7' 39"	Yaklaşık 13' 15"	

\* Yakınlaştırma işlemi ile kayıt süreleri değişebilir.

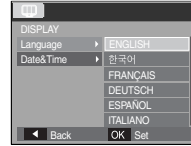
Yakınlaştırma düğmeleri film klipi kaydı sırasında basılmaz.

## Kamerayı İlk Kez Kullanırken

- Kamerayı ilk defa kullanmadan önce, yeniden şarj edilebilir pili tamamen şarj edin.
- Fotoğraf makinesi ilk kez açıldığında, LCD monitöründe tarihi / saati ve dili ayarlamak için bir menü belirecektir. Tarihi, saati ve dili ayarladıktan sonra bu menü tekrar gösterilmeyecektir. Kamerayı kullanmadan önce tarih, saat ve dili ayarlayın.

### ■ Dil ayarlama

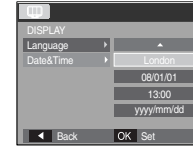
1. YUKARI / AŞAĞI düğmesine basarak [Language] menüsünü seçin ve SAĞ düğmeye basın.
2. YUKARI / AŞAĞI düğmesine basarak istediğiniz alt menüyü seçin ve OK düğmesine basın.



- 22 dilden birini seçebilirsiniz. Bunlar şöyle listelenir:
  - İngilizce, Korece, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, B. Çince, G. Çince, Japonca, Rusça, Portekizce, Flamanca, Danimarkaca, İsveççe, Fince, Thai dili, Bahasa dili (Malezya Dili/Endonezyaca), Arapça, Çekçe, Lehçe, Macarca ve Türkçe.
- Fotoğraf makinesi yeniden başlatıldığında bđahi, dil ayarı sağlanacaktır.

### ■ Tarih, saat ve tarih türünü ayarlama

1. YUKARI / AŞAĞI düğmesine basarak [Date&Time] menüsünü seçin ve SAĞ düğmeye basın.
2. YUKARI / AŞAĞI düğmesine basarak istediğiniz alt menüyü seçin ve OK düğmesine basın.  
SAĞ düğme : DÜNYA SAATİ / YIL / AY / GÜN / SAAT / DAKİKA / TARİH TÜRÜNÜ seçer.



- SOL düğmesi : İmleç tarih ve zaman ayarının ilk öğesindeyse, imleci [Date&Time] ana menüsüne taşır. Diğer tüm durumlarda, imleç geçerli konumunun soluna kayar.
- YUKARI / AŞAĞI düğmesi : Öğelerin herbirinin değerini değiştirir.



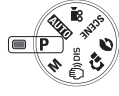
## Mod kadranı

- Kameranın üzerinde bulunan Mod kadranını kullanarak, istediğiniz kamera modunu seçebilirsiniz.



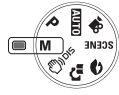
### Otomatik

En az kullanıcı müdahalesi ile çabuk ve kolay fotoğraf çekmek için bu modu seçin. Bu modda temel menüleri seçebilirsiniz. Gelişmiş bir menüyü seçmek için, diğer kamera modlarını seçin.



### Program

Otomatik mod seçildiğinde, kamera en uygun ayarlarla yapılandırılır. Yine de açıklık değeri ve poz süresi haricindeki tüm işlevleri manüel olarak yapılandırabilirsiniz.



### Manüel

Açıklık değeri ve poz süresi ile tüm işlevleri manüel olarak yapılandırabilirsiniz.



### DIS

Bu mod kamera titreşiminin etkilerini azaltarak, loş ortamlarda iyi pozlanmış bir görüntü elde etmenize yardımcı olur.



### Fotoğraf Yardım Kılavuzu

Doğru resim çekme yöntemini öğrenmenize yardımcı olur ve oluşabilecek olası sorunlar için çözümler içerir. Bu, aynı zamanda, kullanıcının resim çekmek için en iyi yolu uygulamasına imkan verir.



### Portre

Lütfen hızlı ve kolay yüz portreleri çekmek için bu modu kullanın.



### Sahne

Çeşitli çekim durumlarına göre en uygun ayarları kolayca yapılandırmak için menüyü kullanın.



### Video

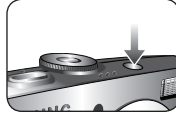
Bellek kapasitesinin izin verdiği kullanılabilir kayıt süresinin sonuna kadar video klip kaydı yapılabilir.

## Resim Çekme

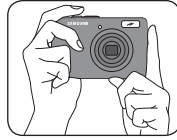
### ■ Resim Çekme

Bir kamera modu seçin

1. Kamerayı açın



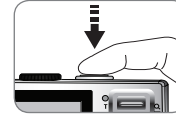
2. Kamerayı gösterildiği gibi tutun



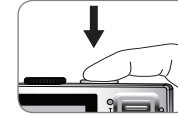
3. Kompozisyonu onaylayın



4. Resmi çekin



**Yarım basma**  
Odak ve Flaş durumu  
kontrol edilir.



**Tam basma**  
Resim çekilir

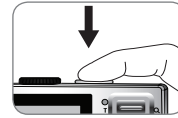
### ■ Video kaydetme

Mod kadranını çevirerek (  )'i seçin.

1. Kompozisyonu onaylayın



2. Kaydı başlatın




Deklanşöre bastığınızda kayıt başlar; kaydı durdurmak için Deklanşöre tekrar basın

## Oynatma / Görüntüleri silme / Görüntüleri koruma

### ■ Görüntüleri oynatma

- Bellekte depolanmış olan son görüntü görüntülenir.




Oynatma modunu seçmek için  düğmesine basın



Düğmeye dokunur ve görüntü seçmek için parmağınızı sola / sağa kaydırın.

### ■ Sil düğmesi

- Bu, bellek kartında saklanan görüntüleri siler.
- 1. Sol / Sağ düğmesine basarak silmek istediğiniz bir görüntüyü seçin ve SIL (  ) düğmesine basın.



2. Görüntüleri silmek için, T düğmesine basın.

  - Sol /Sağ düğmesi : Resimleri seçer
  - T düğmesi : silmek üzere işaretler
  - OK düğmesi : seçimi onaylayın

### ■ Görüntüleri koruma

- Belirli çekimlerin kazara silinmesine karşı koruma sağlamak üzere kullanılır (Kilitte).



[Seç] : Korunacak / serbest bırakılacak görüntüyü seçmek için bir pencere görüntülenir.

[Tüm] : Kaydedilen tüm görüntüleri korur / korumasını kaldırır



- \* IBir görüntüyü korumaya alırsanız, koruma simgesi LCD ekranda gösterilir.
- \* KİLİTLE modundaki bir görüntü silme işlevine veya [Sil] işlevlerine karşı korunur, ancak [Format] işlevine karşı KORUNMAZ.

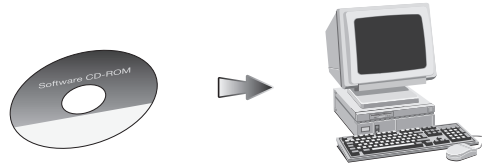
## Görüntüleri indirme

### ■ Sistem Gereksinimleri

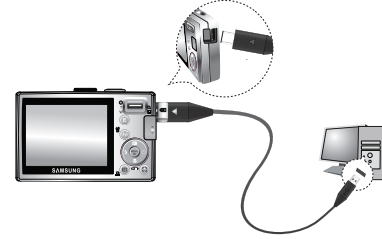
Windows için	Macintosh için
Pentium II 450MHz'den daha iyi işlemcili PC (Pentium 800MHz önerilir)	Power Mac G3 veya üzeri
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista	Mac OS 10,0 ~ 10.4
Minimum 128MB RAM (512MB üzeri önerilir) 200MB kullanılabilir sabit disk alanı (1GB üzeri önerilir)	Minimum 64MB RAM 110MB kullanılabilir sabit disk alanı
USB bağlantı noktası	USB bağlantı noktası
CD-ROM sürücüsü	CD-ROM sürücüsü
1024x768 piksel, 16bit renkli monitör (24bit renk önerilir) Microsoft DirectX 9.0C	MPlayer (video klip için)

### ■ Bilgisayar bağlantısı modu

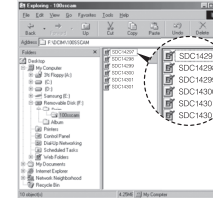
1. Verilen Yazılımı yükleyin.



2. Görüntüleri indirin



- Kamerası verilen USB kablusuyla Bilgisayara bağlayın ve görüntüleri kaydetmek için bilgisayarınıza indirin.



TÜRKÇE



## Teknik Özellikler

<b>Görüntü Sensörü</b>	- Tür : 1/2.5" CCD - Etkin Piksel : Yaklaşık 8,2 Mega-piksel - Toplam Piksel : Yaklaşık 8,3 Megapiksel											
<b>Mercek</b>	- Odak Uzaklığı : SAMSUNG Merceği f = 6.2 ~ 18.6mm (35mm film dengi : 37 ~ 111mm) - F No. : F 2.8(G) ~ F 5.2(T) - Dijital Yakınlaştırma: · Durağan Görüntü modu: 1.0X ~ 3.0X · Oynatma modu : 1.0X ~ 10.2X (görüntü boyutuna bağlıdır)											
<b>LCD Ekran</b>	- 2,5" renkli TFT LCD (230,000 nokta)											
<b>Odaklama</b>	- Tür : TTL otomatik odaklama, (Çoklu AF, Merkez AF, Yüz Algılama AF) - Menzil											
	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>Normal</th><th>Makro</th><th>Oto Makro</th></tr></thead><tbody><tr><td>Geniş</td><td rowspan="2">80cm ~ Sonsuz</td><td>5cm ~ 80cm</td><td>5cm ~ Sonsuz</td></tr><tr><td>Tele</td><td>50cm ~ 80cm</td><td>50cm ~ Sonsuz</td></tr></tbody></table>		Normal	Makro	Oto Makro	Geniş	80cm ~ Sonsuz	5cm ~ 80cm	5cm ~ Sonsuz	Tele	50cm ~ 80cm	50cm ~ Sonsuz
	Normal	Makro	Oto Makro									
Geniş	80cm ~ Sonsuz	5cm ~ 80cm	5cm ~ Sonsuz									
Tele		50cm ~ 80cm	50cm ~ Sonsuz									
<b>Deklanşör</b>	- Hız: 1 ~ 1/1.500 sn. (Manüel: 8 ~ 1/1.500 sn.)											
<b>Poz</b>	- Kontrol: Program AE - Poz Ölçümü: Çoklu, Nokta, Merkez - Telafi: ±2PD (1/3PD adımı) - ISO : Oto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600											
<b>Flaş</b>	- Modlar: Otomatik, Otomatik ve Kırmızı göz azaltma, Dolgu Flaş, Yavaş senk, Flaş kapalı, Kırmızı göz düzeltme - Menzil: Geniş : 0,2m ~ 4,7m, Tele : 0,5m ~ 2,5m (ISO OTOMATİK) - Şarj Süresi : Yaklaşık 4 sn.											
<b>Netlik</b>	- -2, -1, 0, +0, +2											
<b>Renk Efekt</b>	- Normal, Siyah Beyaz, Sepya, Kırmızı, Mavi, Yeşil, Negatif, Özel Renk											

= 12 =

<b>Beyaz Dengesi</b>	- Otomatik, Gün ışığı, Bulutlu, Flüoresan H, Flüoresan L, Tungsten, Özel
<b>Ses Kaydı</b>	- Ses Kaydı (maks. 10 saat) - Durağan Görüntüde Sesli Not (maks. 10 sn.)
<b>Tarih Basma</b>	- Tarih, Tarih&Saat, Kapalı (kullanıcı tarafından seçilebilir)
<b>Çekim</b>	- Durağan Görüntü · Modu : Otomatik, Program, Manuel, DIS, Fotoğraf Yardım Kılavuzu, Sahne, Portre · Sahne : Gece Sahnesi, Çocuk, Manzara, Yakın çekim, Metin, Gün Batımı, Şafak, Ters Aydınlatma, Havai Fişek, Plaj ve Kar · Çekim : Tek, Sürekli, AEB, Hareket Yakalama · Otomatik zamanlayıcı: 10 sn, 2 sn, Çift, Hareket Zamanlayıcı - Video Klipi · Sesli veya Sessiz · Sürekli video klip maksimum bellek kapasitesi 2 saattir. · Boyut : 640x480, 320x240 · Çekim hızı: 30 kare/sn, 15 kare/sn
<b>Depolama</b>	- Ortam · Dahili bellek : 10MB flaş bellek · Harici Bellek (Isteğe bağlı) : SD (2GB'a kadar garantili) SDHC kartı (4GB'ye kadar garanti edilmektedir) MMC Plus (2GB'a kadar) - Dosya Biçimi · Durağan Görüntü : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0 · Video Klip : AVI (MJPEG) · Ses : WAV

## Teknik Özellikler

- Görüntü Boyutu

	8M	7M	6M	5M	3M	
	3264 X 2448	3264 X 2176	3264 X 1836	2592 X 1944	2048 X 1536	1024 X 768

- Kapasite (256 MB Boyut)

	8M	7M	6M	5M	3M	
Çok İyi	64	71	84	100	150	459
İyi	117	135	157	186	269	822
Normal	171	192	220	256	372	868

\* Bu rakamlar Samsung'un standart koşulları doğrultusunda ölçülmüştür ve çekim koşulları ve kamera ayarlarına göre farklılık gösterebilir.

**"E" Düğmesi**

- Efekt: Renk, Görüntü Ayarlama (Netlik, Kontrast, Doyma)
- Düzenleme: Yeniden boyutlandırma, Döndürme, Renk, Görüntü Ayarlama (ACB, Kırmızı Göz Düzeltme, Parlaklık, Kontrast, Doyma)

**Görüntü Oynatma**

- Tür : Tek görüntü, Küçük resimler, Çoklu Slayt gösterisi, Video Klip

**Arabirim**

- Dijital çıkış bağlantısı: USB 2.0 Yüksek Hız
- Ses : Mono
- Video çıkışı: NTSC, PAL (kullanıcı tarafından seçilebilir)

**Güç Kaynağı**

- Yeniden şarj edilebilir pil: SLB-10A, 3.7V (1,050mAh)
- Adaptör : SAC-47 (DC 4.2V, 400mA)

**Ebatlar (GxYxD)**

- 87,7 x 56,3 x 20mm (uzantılar hariç)

**Ağırlık**

- 114,5g (pil ve kart olmadan)

**Kullanım Sıcaklığı**

- 0 ~ 40°C

**Kullanım Nemi**

- 5 ~ 85%

**Yazılım**

- Samsung Master, Adobe Reader

\* Menülerde önceden haber verilmeden değişiklik yapılabilir.  
\* Tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

TÜRKÇE



Samsung Techwin ürün üretiminin tüm aşamalarında çevreyi korumaya özen göstermekte ve müşterilerine daha çevre dostu ürünler sunmak için çalışmalar yürütmektedir. Eco işareti Samsung Techwin'in çevre dostu ürünler üretme niyetini ifade eder ve ürünün EU RoHS Yönergesiyle uyum içinde olduğunu gösterir.

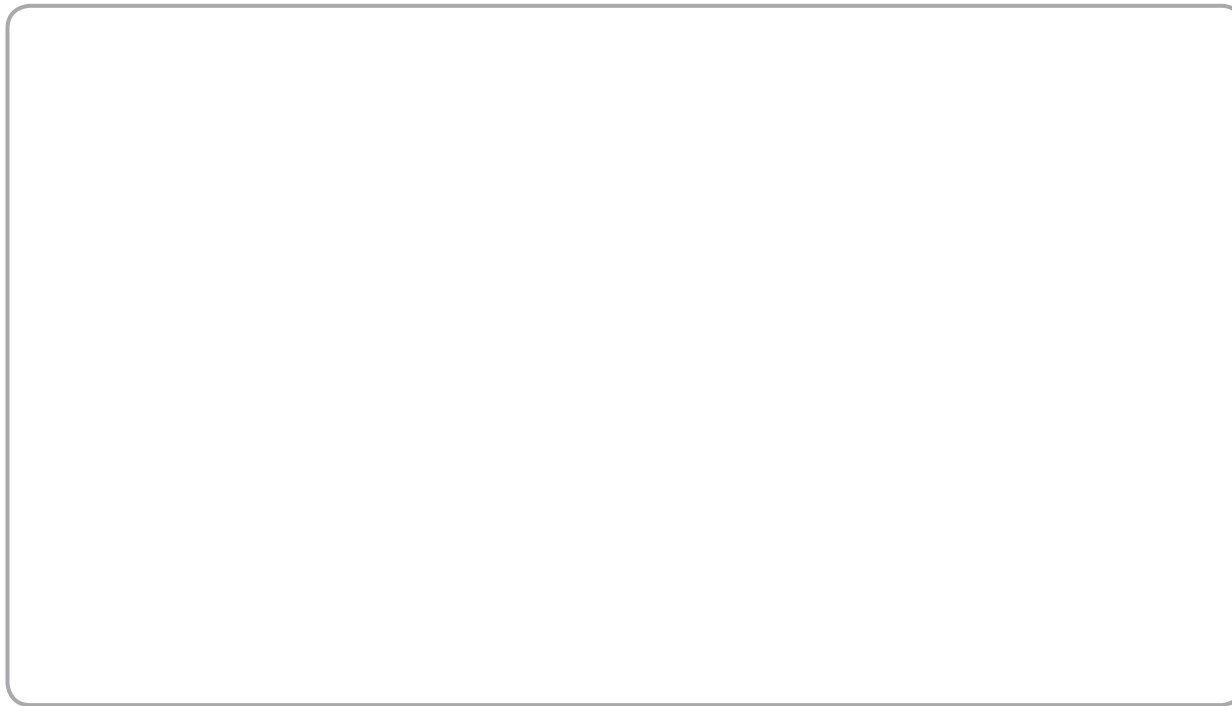
**MEMO**

---

TÜRKÇE

**MEMO**

---



## 相機介紹

- Microsoft、Windows 和Windows 標誌均為Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家的註冊商標。
- 本手冊中出現的所有品牌與產品名稱均為各自公司的註冊商標。
- 若本公司因升級相機功能導致本手冊的內容和圖解說明變更，恕不另行通知。
- 如需更多資訊，請參閱軟體光碟上的使用者手冊。

## 目錄

相機介紹	2
功能標識/相機內容	4
電池使用壽命與拍攝次數(錄製時間)	5
第一次使用相機時	6
LCD顯示器指示標誌	7
「模式」鍵	8
拍照	9
播放/刪除影像/保護影像	10
下載影像	11
規格	12

## 相機介紹

### 危險

「危險」是指即將發生的危險情形，若不避免則會導致人身傷亡。



切勿以任何方式修改本相機。否則，可能導致火災、電擊、嚴重的人身傷害或相機損壞。應該僅由經銷商或三星相機服務中心進行相機內部檢查、維護與維修。



若有任何類型的液體或外物進入相機，請勿使用相機。此時，先關閉相機，然後斷開相機電源。您必須聯絡經銷商或三星相機服務中心。切勿繼續使用相機，因為這可能導致火災或電擊。



請勿在易燃或易爆氣體旁邊使用本產品，因為這可能增加爆炸的危險。



請勿將金屬、可燃異物插入記憶卡槽或電池中。否則，可能導致火災或電擊。



切勿用濕手操作相機。這可能有導致電擊的危險。

### 警告

「警告」是指潛在的危險情形，若不避免則可能導致人身傷亡。



使用閃光燈時，切勿靠近人或動物。若閃光燈離拍攝物的眼睛過近，可能會損壞其視力。



出於安全考量，請將本產品及附件置於兒童或動物無法接觸之處，以防出現意外，例如：  
- 吞食電池或相機的小附件。若發生意外，請立即諮詢醫生或就醫。  
- 相機的活動零件可能會導致人身傷害。



電池和相機長時間使用後會變熱，並可能導致相機故障。此時，請將相機處於待機狀態幾分鐘，以降低溫度。



切勿將相機置於高溫環境下，如密閉的車輛、太陽光直射、或其他溫差變化太大的場所。相機曝露於高溫或低溫下，可能對相機內部元件造成不利影響，並有可能導致火災。



請勿遮蓋正在使用中的相機或充電器。這可能會導致機體積熱，使機身變形或引起火災。請務必在通風良好的場所下，使用相機及其配件。

## 相機介紹

### 注意

「注意」表示潛在的危險情形，若不可避免則可能會導致輕微或中等程度的人身傷害。



若長時間不使用相機，請取出電池。  
否則，電池可能會洩漏腐蝕性電解液，對相機元件造成永久性損壞。



電池漏電、過熱或損壞可能導致火災或人身傷害。  
- 請依照相機規格正確使用電池。  
- 切勿讓電池發生短路、過熱，或棄置於火中。  
- 插入電池時，請注意不要讓正負極相反。



為避免拍出的影像不清晰以及可能導致的相機故障，請勿觸摸鏡頭或鏡頭蓋。



當手或其他物體接觸過閃光燈時，請勿使用閃光燈。連續使用閃光燈後，請勿觸摸閃光燈。否則，可能會導致灼傷。



若信用卡靠近相機包，可能會消磁。  
請避免磁條卡靠近相機包。



請以正確方式插入記憶卡。



若將 20 PIN 連接器與個人電腦的 USB 連接埠相連接，則很可能導致電腦故障。請勿將 20 PIN 連接器與個人電腦的 USB 連接埠相連接。



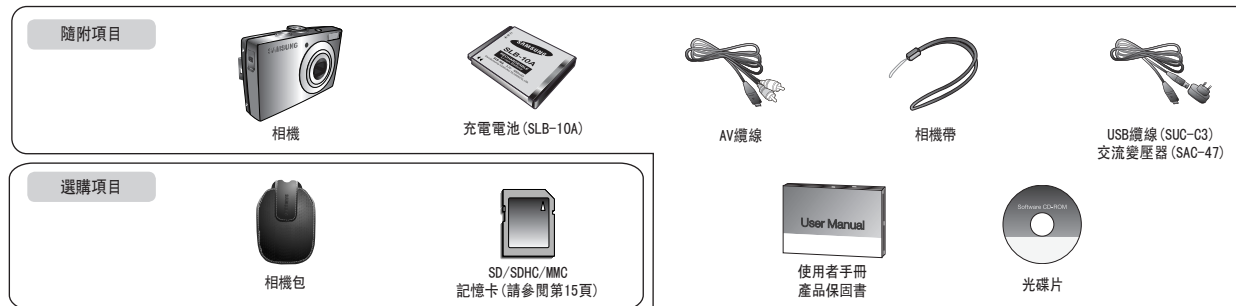
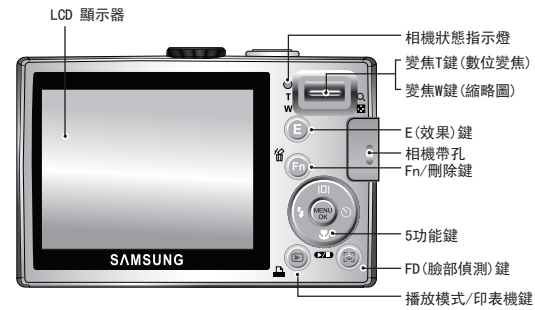
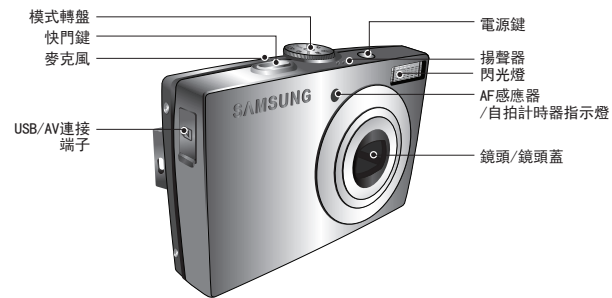
若第一次使用新購買的記憶卡，或記憶卡內含相機無法識別的資料或其他相機拍攝的影像時，請確保先格式化記憶卡。



在參加重要活動前或旅行前，請檢查相機是否處於正常狀況。三星不承擔相機故障的責任。



## 功能標識/相機內容



\* 在使用本產品之前，請檢查產品內容是否正確。依銷售地區不同，產品內容有可能不同。若要購置選購設備，請聯絡所處附近的三星經銷商或三星服務中心。

## 電池使用壽命與拍攝次數(錄製時間)

### ■ 影像數量與電池壽命:使用SLB-10A

靜態影像		短片
電池壽命	影像數量	錄製時間
大約130分鐘	大約260張相片	大約120分鐘
條件	使用充滿電的電池、自動模式、8M 影像大小、高影像畫質、30秒拍攝時間間隔。每次拍攝後，在「廣角」與「望遠」兩個變焦位置之間切換。每間隔一次拍照，使用一次閃光燈。使用相機5分鐘後，關閉電源1分鐘。	使用充滿電的電池、640x480影像大小、30fps張數/秒

\* 這些數據乃根據三星的標準條件與拍攝情況測得，依使用者使用的方法不同，這些數據也有可能不同。

### ■ 使用 256MB MMC 記憶體時，指定的拍攝容量如下。這些數字為約值，因為影像容量可能受到拍攝物及記憶卡類型等變量的影響。

已錄製影像大小	超高畫質	高畫質	一般畫質	30FPS	15FPS	
靜態影像	8M	大約64	大約117	大約171	-	-
	7M	大約71	大約135	大約192	-	-
	6M	大約84	大約157	大約220	-	-
	5M	大約100	大約186	大約256	-	-
	3M	大約150	大約269	大約372	-	-
	1M	大約459	大約822	大約868	-	-
短片	640	-	-	-	大約 2' 02"	大約 4' 05"
	320	-	-	-	大約 7' 39"	大約 13' 15"

中文說明書

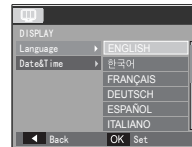
\* 使用變焦後，可以變更錄製時間。  
錄製短片時變焦鍵不可使用。

## 第一次使用相機時

- 請在第一次使用相機前，將充電電池完全充滿。
- 相機首次開啓時，LCD 顯示器上將顯示功能表，以設定日期、時間與語言。設定日期、時間與語言後，此功能表將不再顯示。使用本相機前，先設定日期、時間與語言。

### ■ 設定語言

1. 按「向上」/「向下」鍵選擇[Language]功能表，然後按「向右」鍵。
2. 按「向上」/「向下」鍵選擇想要的子功能表，然後按OK鍵。



- 您可選擇的語言多達22種。列示如下：
  - 英文、韓文、法文、德文、西班牙文、義大利文、簡體中文、繁體中文、日文、俄文、葡萄牙文、荷蘭文、丹麥文、瑞典文、芬蘭文、泰文、印尼文(馬來文/印尼文)、阿拉伯文、捷克文、波蘭文、匈牙利文和土耳其文。
- 即使重新啟動相機，語言設定也不會變更。

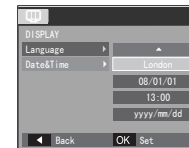
### ■ 設定日期、時間和日期類型

1. 請按向上/向下鍵選擇[Date&Time]功能表，然後按向右鍵。
2. 請按向上/向下/向左/向右鍵選擇想要的子功能表，然後按 OK 鍵。

向右鍵：選擇年/月/日/小時/分鐘/日期類型

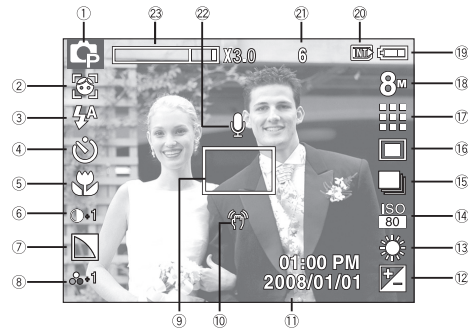
向左鍵：若游標位於日期與時間設定的第一個項目上，可將游標移到[日期與時間]主功能表。在其他情況下，游標會移至其目前位置的左邊。

向上/向下鍵：變更每個項目的值。



## LCD 顯示器指示標誌

■ LCD顯示器上會顯示拍攝功能與選項的相關資訊。



[影像與全部狀態]

編號	說明	圖示
1	錄製模式	
2	臉部偵測/自拍	
3	閃光燈	
4	自拍計時器	
5	近拍	
6	對比度	

編號	說明	圖示
7	清晰度	
8	色彩/飽和度	
9	自動對焦框	
10	相機震動警告	
11	日期/時間	2008/01/01 01:00 PM
12	曝光補償	
13	WHITE BALANCE	AWB
14	ISO	ISO
15	驅動模式	
16	測光	
17	影像畫質/張數/秒	
18	影像大小	
19	電池	
20	記憶卡圖示/ 內部記憶體圖示	
21	剩餘可拍張數/ 剩餘時間	6/00:00:00
22	語音備忘錄/ 麥克風 關閉	
23	光學/數位變焦列/ 數位變焦率	

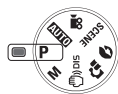
## [模式] 鍵

■ 您可使用相機背面的「模式」鍵選擇想要的相機模式。



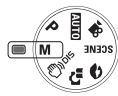
### 自動

選擇此模式後，使用者只需最少操作步驟，即可快速輕鬆地拍照。



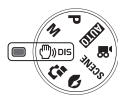
### 程式

選擇自動模式後，會以最佳設定配置相機。除光圈值與快門速度外，您仍可以手動配置其他所有功能。



### 手動

您可手動配置包括光圈值與快門速度在內的所有功能。



### DIS

您可以使用此模式消除相機震動，並拍攝出更清晰的影像。



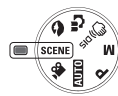
### 相片說明指引

協助使用者瞭解正確的拍照方法，以及包括可能會發生之問題的解決方案。這可讓使用者掌握最佳的拍照方法。



### 人像

選擇此模式可快速輕鬆地進行拍照。



### 場景

使用此功能表，可針對各種拍攝地點輕鬆地配置最佳設定。



### 短片

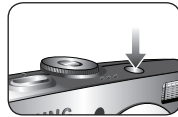
相機可在記憶體容量允許的可用錄製時間內錄製短片。

# 拍照

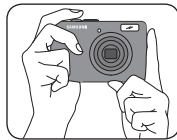
## ■ 如何拍照

- 選擇相機模式。

1. 開啟相機。



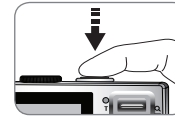
2. 依所示方法手持相機。



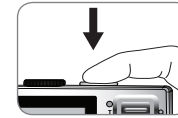
3. 確認構圖。



4. 拍照。



半按下  
檢查對焦和閃光燈狀態。



完全按下  
拍攝影像

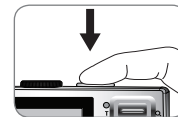
## ■ 如何錄製短片

使用「模式」鍵，然後選擇(📹)。

1. 確認構圖。



2. 開始錄製。



按「快門」鍵開始錄製，再按一次「快門」  
鍵停止錄製。

## 播放/刪除影像/保護影像

### ■ 播放影像

- 會顯示儲存在記憶體上最後一張影像。



按鍵選擇 [播放] 模式



按向左/向右鍵選擇想要播放的影像

### ■ 刪除鍵

- 這會刪除儲存在記憶卡上的影像。

1. 按**向左/向右**鍵選擇要刪除的影像，然後按**刪除(🗑)**鍵。



2. 按**T**鍵可刪除影像。

- 向左/向右鍵：選擇影像
- T鍵：檢查以刪除影像
- OK鍵：確認選擇

### ■ 保護影像

- 此功能可用於避免意外刪除特定影像(鎖定)。



[選擇]：顯示要保護/解除保護的影像的選擇視窗。

[所有影像]：保護/解除保護所有已儲存的影像



\* 若影像已受保護，LCD顯示器上會顯示保護圖示。(未受保護的影像無指示標誌)

\* 在「鎖定」模式下，影像受到保護，無法使用刪除功能或[刪除]功能來刪除影像，但可使用[格式化]功能解除保護。

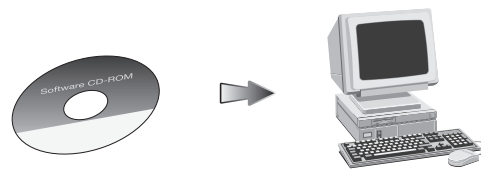
## 下載影像

### ■ 系統要求

Windows 作業系統	Macintosh 作業系統
電腦處理器為 Pentium II 450MHz以上版本 (建議採用Pentium 800MHz)	Power Mac G3或更新版本
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista	Mac 作業系統10.0 ~ 10.4
最小128MB RAM (建議採用512MB以上) 200MB 可用硬碟空間 (建議採用1GB以上)	最小64MB RAM, 110MB可用 硬碟空間
USB埠	USB埠
光碟機	光碟機
1024x768畫素、16位彩色顯示相容顯示器 (建議採用24位彩色顯示) MicroSoft DirectX 9.0C	MPlayer (用於短片)

### ■ 電腦連接模式

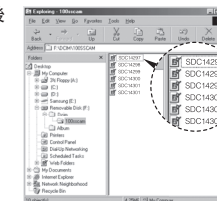
#### 1. 安裝隨附的軟體。



#### 2. 下載影像。



– 用隨附的USB 纜線連接相機與電腦，然後下載影像至電腦並儲存。





## 規格

### 影像感應器

- 類型：1/2.5" CCD
- 有效畫素：大約820萬畫素
- 總畫素：大約830萬畫素

### 鏡頭

- 焦距：三星鏡頭f=6.2 ~ 18.6mm  
(35mm底片相當於：37 ~ 111mm)
- 光圈值：F2.8(廣角) ~ F5.2(望遠)
- 數位放大倍率：
  - 靜態影像模式1.0倍 ~ 3.0倍
  - 播放模式1.0倍 ~ 10.2倍(取決於影像大小)

### LCD顯示器

- 2.5"彩色TFT LCD(230,000點)

### 對焦

- 類型：TTL自動對焦(多點對焦、中心自動對焦、臉部識別自動對焦)
- 範圍

	普通	近拍	自動近拍
廣角	80cm ~ 無限遠	5cm ~ 80cm	5cm ~ 無限遠
望遠		50cm ~ 80cm	50cm ~ 無限遠

### 快門

- 速度：1 ~ 1/1,500秒(手動：8 ~ 1/1,500秒)

### 曝光

- 控制：程式自動曝光
- 測光：多點測光、單點測光、中心測光
- 補償：±2EV(1/3EV步階)
- ISO：自動、80、100、200、400、800、1600

### 閃光燈

- 模式：自動、自動與紅眼消除、內建閃光燈、慢速同步、閃光燈關閉、紅眼修正
- 範圍：
  - 廣角：0.2m, 7m
  - 望遠：0.5m ~ 2.5m(ISO自動)
- 充電時間：大約4秒

### 清晰度

- -2, -1, 0, +1, +2

### 色彩效果

- 普通相片、黑白、復古照片、紅色、藍色、綠色、負片、自訂色彩

### 白平衡

- 自動、太陽光、陰天、日光燈高、日光燈低、燈泡、自訂

### 語音錄製

- 語音錄製(最長10小時)
- 靜態影像中的語音備忘錄(最長10秒)

### 日期蓋印

- 日期、日期與時間、關閉(使用者自選)

### 拍攝

- 靜態影像
  - 模式：自動、程式、手動、DIS、相片說明指引、場景、人像
  - 場景模式：夜景、兒童、風景、近拍、文字翻拍、黃昏、黎明、背光、煙火、海灘與雪景
  - 拍攝：單拍、連拍、AEB、動態拍攝
  - 自拍計時器：10秒、2秒、雙重、動態計時器
- 短片
  - 帶音訊或不帶音訊
  - ※連拍短片的最大記憶體容量為2小時。
  - 尺寸：640x480, 320x240
  - 張數/秒：30fps、15fps

# 規格

## 儲存

- 媒體
  - 內部記憶體：10MB 快閃記憶體
  - 外部記憶體（選購）：SD (保證最高2GB)  
SDHC卡 (保證最高4GB)  
MMC附加 (最高2GB)
- 檔案格式
  - 靜態影像：JPEG (DCF)、EXIF2.2、DPOF1.1、PictBridge1.0
  - 短片：AVI (MJPEG)
  - 音訊：WAV
- 影像大小

8M	7M	6M	5M	3M	1M
3264	3264	3264	2592	2048	1024
X	X	X	X	X	X
22448	22448	22448	22448	22448	768

- 容量 (256MB大小)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
超高畫質	64	71	84	100	150	459
高畫質	117	135	157	186	269	822
一般畫質	171	192	220	256	372	868

\* 這些數據乃根據三星的標準條件測得，依拍攝情況及相機設定不同，這些數據可能有所差異。

## E鏡

- 效果：色彩、影像調整 (清晰度、對比度、飽和度)
- 編輯：調整大小、旋轉、色彩、影像調整 (ACB、紅眼修正、亮度、對比度、飽和度)

## 影像播放

- 類型：單張影像、縮圖、多畫面幻燈片播放、短片

## 介面

- 數位輸出連接器：高速USB2.0
- 音訊：單聲道
- 視訊輸出：NTSC、PAL (使用者自選)

## 電源

- 充電電池：SLB-10A、3.7V (1,050mAh)
- 適配器：SAC-47 (直流 4.2V, 400mA)

## 尺寸 (寬x高x厚)

- 87.7x56.3x20mm (不含突出部分)

## 重量

- 114.5g (不帶電池與記憶卡)

## 作業溫度

- 0 ~ 40°C

## 作業溫度

- 5 ~ 85%

## 軟體

- Samsung Master、Adobe Reader

- \* 規格會有變更，恕不事先通知。
- \* 所有商標均屬其各自所有人的財產。

## 常見問題集

---



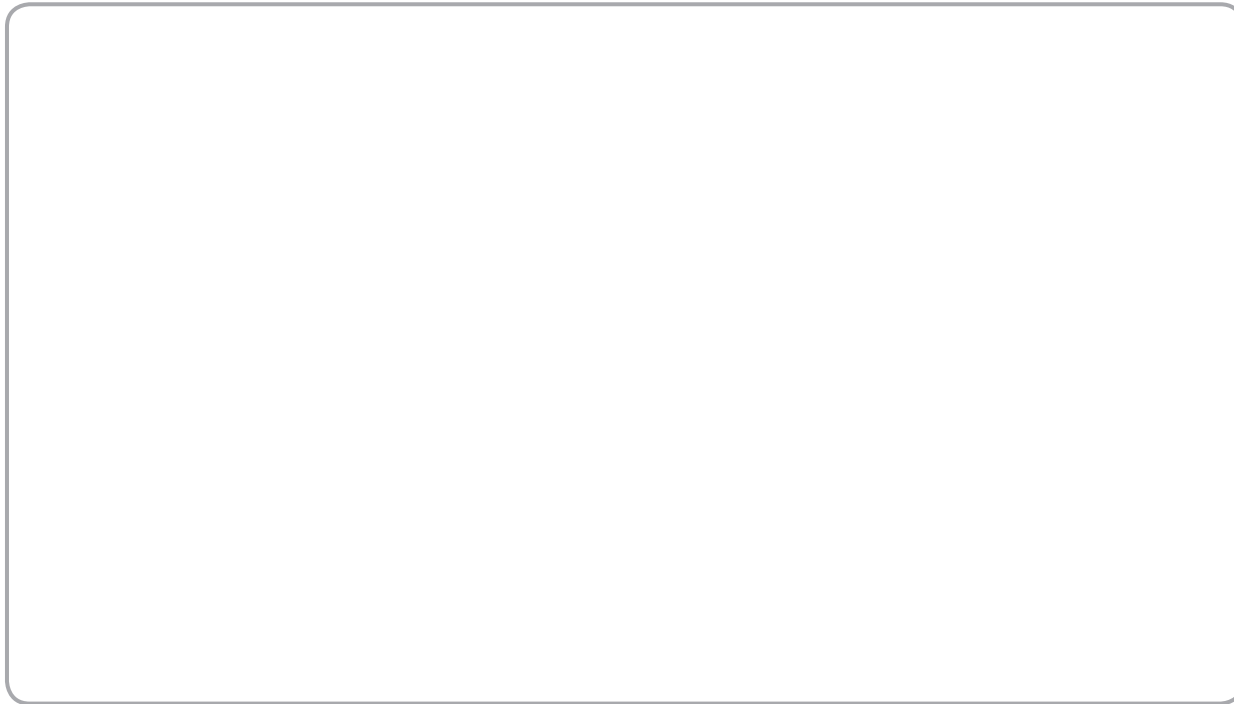
Samsung Techwin 在每個產品製造階段均體現環保理念，致力於為消費者提供更多環保產品。「Eco」標記代表了 Samsung Techwin 創造環保產品的願望，也表示該產品符合 EU RoHS Directive（歐盟危害物質限用指令）的規定。

備忘錄

中文說明書

備忘錄

---



## Mengenal kamera Anda

---

- Microsoft, Windows dan logo Windows adalah merek dagang terdaftar milik Microsoft Corporation yang terdaftar di Amerika Serikat dan / atau negara lain.
- Semua nama merek dan produk yang muncul dalam buku petunjuk ini adalah merek dagang terdaftar dari pemiliknya masing-masing.
- Isi dan ilustrasi pada buku petunjuk ini dapat berubah tanpa pemberitahuan terlebih dahulu untuk meningkatkan fungsi-fungsi kamera.
- Lihat buku petunjuk yang disertakan pada CD Perangkat Lunak untuk mendapatkan informasi lebih jauh.

## Dafatr Isi

Mengenal kamera Anda	<b>2</b>
Idenifikasi fitur / Isi kamera	<b>4</b>
Usia baterai & Jumlah pengambilan gambar (Waktu perekaman)	<b>5</b>
Menggunakan Kamera untuk Pertama Kalinya	<b>6</b>
Indikator monitor LCD	<b>7</b>
Tombol mode	<b>8</b>
Mengambil gambar	<b>9</b>
Memutar ulang / Menghapus gambar / Memproteksi gambar	<b>10</b>
Men-download gambar	<b>11</b>
Spesifikasi	<b>12</b>

## Mengenal kamera Anda

### BAHAYA

BAHAYA menunjukkan adanya situasi berbahaya yang, jika tidak dihindari, akan mengakibatkan kematian atau cedera serius.



Jangan mencoba mengubah kamera ini dengan cara apa pun. Ini dapat mengakibatkan kebakaran, cedera, sengatan listrik atau kerusakan parah pada Anda atau kamera Anda. Pemeriksaan internal, perawatan dan perbaikan harus dilakukan oleh penyalur atau pusat Servis Kamera Samsung.



Jika ada cairan atau benda asing memasuki kamera, jangan gunakan kamera. Matikan kamera, kemudian lepaskan dari sumber listrik. Anda harus menghubungi penyalur atau pusat Servis Kamera Samsung. Jangan melanjutkan menggunakan kamera karena ini dapat menyebabkan kebakaran atau sengatan listrik.



Jangan gunakan produk ini di dekat gas yang mudah terbakar atau mudah meledak, karena hal ini dapat meningkatkan risiko ledakan.



Jangan memasukkan atau menjatuhkan benda asing yang terbuat dari logam atau yang mudah meledak ke dalam kamera melalui titik aksesnya, misalnya lubang kartu memori dan ruang baterai. Ini dapat menyebabkan kebakaran atau sengatan listrik.



Jangan mengoperasikan kamera ini dengan tangan yang basah. Ini dapat menimbulkan risiko sengatan listrik.

### PERINGATAN

PERINGATAN menunjukkan adanya situasi yang dapat menjadi berbahaya yang, jika tidak dihindari, akan mengakibatkan kematian atau cedera serius.



Jangan menggunakan lampu kilat di dekat orang atau binatang. Jika lampu kilat berada terlalu dekat dengan mata subjek foto, dapat menyebabkan kerusakan mata.



Demi keselamatan, simpanlah produk dan aksesorinya jauh dari jangkauan anak-anak atau hewan untuk mencegah kecelakaan, misalnya:

- Menelan baterai atau aksesoris kamera yang kecil. Jika terjadi kecelakaan, segera hubungi dokter.
- Ada kemungkinan cedera akibat bagian kamera yang dapat bergerak.



Baterai dan kamera dapat menjadi panas jika digunakan dalam waktu lama dan dapat menyebabkan kamera tidak berfungsi dengan baik. Jika demikian, biarkan kamera beberapa menit hingga dingin.



Jangan meninggalkan kamera ini di tempat yang dapat terkena suhu tinggi, seperti kendaraan yang tertutup rapat, sinar matahari langsung, atau tempat lain yang suhunya dapat berubah secara ekstrem. Paparan ke suhu yang ekstrem dapat merusak komponen internal kamera dan dapat menimbulkan kebakaran.



Jika sedang digunakan, jangan tutupi kamera atau pengisi daya. Ini dapat menyebabkan pengumpulan panas sehingga mengganggu badan kamera atau menyebabkan kebakaran. Selalu gunakan kamera dan aksesorinya di area yang berventilasi baik.

## Mengenal kamera Anda

### AWAS

AWAS menunjukkan adanya situasi yang dapat menjadi berbahaya yang, jika tidak dihindari, dapat mengakibatkan cedera kecil atau sedang.



Keluarkan baterai jika kamera tidak akan digunakan dalam jangka waktu panjang. Baterai mungkin mengeluarkan cairan elektrolit yang bersifat korosif sehingga menyebabkan kerusakan permanen pada komponen kamera.



Baterai yang bocor, terlalu panas, atau yang isinya keluar dapat menyebabkan kebakaran atau cedera.

- Gunakan baterai yang memiliki spesifikasi yang sesuai untuk kamera tersebut.
- Jangan memicu hubungan pendek, memanaskan, atau membuang baterai ke api.
- Jangan memasukkan baterai dengan polaritas terbalik.



Jangan menyalakan lampu kilat ketika lampu sedang bersentuhan dengan tangan atau benda. Jangan menyentuh lampu kilat setelah lampu digunakan secara kontinyu. Hal ini dapat menyebabkan luka bakar.



Berhati-hatilah untuk tidak menyentuh lensa atau penutup lensa agar terhindar dari kemungkinan pengambilan gambar yang buram dan kerusakan kamera.



Sebelum memasang kabel atau adaptor AC, periksa arahnya dan jangan memasukkannya secara paksa. Hal itu dapat menyebabkan kerusakan kabel atau kamera.



Jangan memasukkan kartu memori dalam arah yang salah.



Besar kemungkinan komputer tidak dapat berfungsi dengan baik jika sebuah konektor pin 20 tersambung ke dalam port USDB atau sebuah PC. Jangan sekali-kali menghubungkan konektor 20 pin ke pada port USB dari sebuah PC.



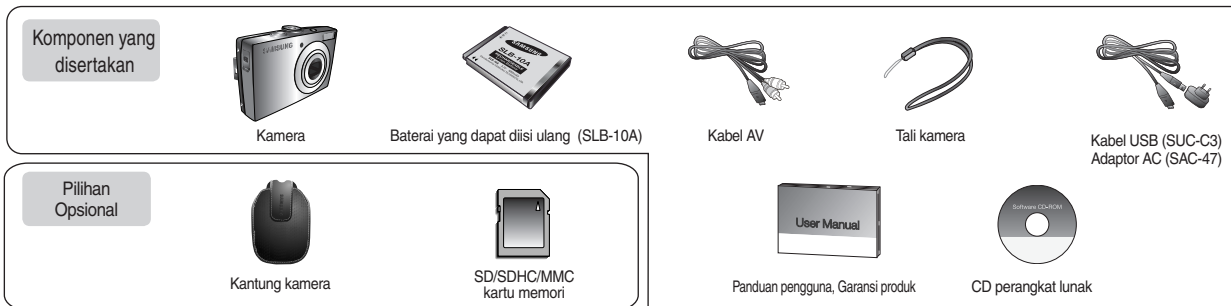
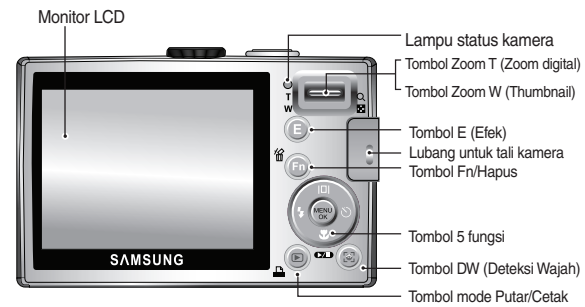
Pastikan untuk memformat kartu memori jika kartu tersebut baru dibeli dan akan digunakan untuk pertama kalinya, jika kartu mengandung data yang tidak dikenal oleh kamera, atau jika kartu berisi gambar yang diambil dengan kamera lain.



Sebelum menghadiri acara penting atau melakukan perjalanan, Anda harus memeriksa kondisi kamera. Samsung tidak bertanggung jawab atas malfungsi kamera.



## Identifikasi fitur / Isi kamera



\* Periksalah bahwa Anda memiliki komponen yang benar sebelum menggunakan produk ini. Isi kemasan dapat bervariasi bergantung pada wilayah penjualan. Untuk membeli perangkat opsional (tambahan), hubungi penyalur Samsung atau pusat servis Samsung terdekat.

## Usia baterai & Jumlah pengambilan gambar (Waktu perekaman)

### ■ Jumlah gambar dan usia baterai : Menggunakan SLB-10A

Gambar diam (foto)		Video
Usia baterai	Jumlah gambar	Waktu perekaman
Kurang lebih 130 Menit	Kira-kira 260 bidikan.	Kurang lebih 120 Menit
Conditions	Menggunakan baterai yang telah terisi penuh, mode Otomatis, ukuran gambar 8M, kualitas gambar Bagus, selang waktu antar bidikan: 30 detik Mengganti posisi zoom antara Wide dan Tele setiap setelah pengambilan gambar. Mnggunakan lampu kilat setiap dua kali pengambilan. Menggunakan kamera selama 5 menit kemudian mematkannya selama 1 menit.	Menggunakan baterai yang terisi penuh ukuran gambar 640x480tingkat bingkai 30bpd

\* Gambar ini diukur berdasarkan kondisi standar Samsung dan kondisi pengambilan gambar serta nilainya dapat berbeda-beda tergantung kepada metode yang dipakai oleh pengguna.

### ■ Bila menggunakan kartu memori MMC (Multi Media Card) 256MB, kapasitas pengambilan adalah sebagai berikut.

Ukuran gambar yang direkam	SANGAT BAIK	BAGUS	NORMAL	30FPS	15FPS	
Gambar diam (foto)	8M	Kurang lebih 64	Kurang lebih 117	Kurang lebih 171	-	-
	7M	Kurang lebih 71	Kurang lebih 135	Kurang lebih 192	-	-
	6M	Kurang lebih 84	Kurang lebih 157	Kurang lebih 220	-	-
	5M	Kurang lebih 100	Kurang lebih 186	Kurang lebih 256	-	-
	3M	Kurang lebih 150	Kurang lebih 269	Kurang lebih 372	-	-
	1M	Kurang lebih 459	Kurang lebih 822	Kurang lebih 868	-	-
Klipvideo	640	-	-	-	Kurang lebih 2'02"	Kurang lebih 4'05"
	320	-	-	-	Kurang lebih 7'39"	Kurang lebih 13'15"

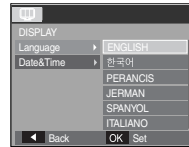
\* Waktu perekaman dapat diubah dengan operasi zoom.  
Tombol zoom tidak dapat digunakan dalam perekaman video.

## Menggunakan Kamera untuk Pertama Kalinya

- Isilah baterai sampai penuh sebelum menggunakan kamera untuk pertama kalinya.
- WPada saat kamera dihidupkan untuk pertama kalinya, sebuah menu akan ditampilkan untuk menyetel tanggal, waktu dan bahasa dalam monitor LCD. Menu ini tidak akan ditampilkan lagi jika tanggal, waktu dan bahasa sudah disetel. Setelah tanggal, waktu dan bahasa sebelum menggunakan kamera ini.

### Menyetel bahasa

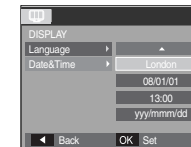
1. Pilih menu [Language] dengan cara menekan tombol ATAS/ BAWAH dan tekan tombol KANAN.
2. Pilih sub menu yang diinginkan dengan menekan tombol ATAS / BAWAH dan tekan tombol OK.



- Anda dapat memilih satu dari 22 bahasa. Berikut di bawah ini adalah daftar bahasa
  - Inggris, Korea, Perancis, Jerman, Spanyol, Italia, Cina Mandarin, Cina Daratan, Jepang, Rusia, Portugal, Belanda, Finlandia, BAHASA (MALAYSIA/INDONESIA), Arab, Cekoslovakia, Polandia, Hongaria.
- Meskipun kamera dinyalakan ulang, penyetelan bahasa akan tetap dipertahankan.

### Menyetel tanggal, waktu dan tipe tanggal

1. Pilih menu [Date & Time] dengan cara menekan tombol ATAS/ BAWAH dan tekan tombol KANAN.
2. Pilih sub menu sesuai keinginan Anda dengan cara menekan tombol ATAS / BAWAH / KIRI / KANAN dan tekan tombol OK.



Tombol KANAN : Pilih Tipe TAHUN/ BULAN/ HARI/JAM/ MENIT/HARI

Tombol KIRI : Pindahkan kursor pada menu utama [Date & Time] jika kursor berada pada item pertama setup tanggal dan waktu. Dalam semua contoh lain, kursor akan berpindah ke bagian kiri dari posisi saat itu.

Tombol ATAS / BAWAH : Mengubah nilai setiap item.



## Tombol mode

- Anda dapat mengkonfigurasi semua fungsi secara manual untuk nilai bukaan lensa (aperture) dan kecepatan rana.



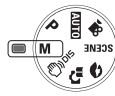
### OTOMATIS

Pilihlah mode ini untuk mengambil gambar secara cepat, mudah dan dengan sedikit interaksi dari pemakai.



### PROGRAM

Jika mode otomatis dipilih, kamera akan dikonfigurasi dengan setelan optimal. Anda masih dapat mengkonfigurasi semua fungsi secara manual kecuali nilai bukaan lensa (aperture) dan kecepatan rana.



### MANUAL

Anda dapat mengkonfigurasi semua fungsi nilai dari lubang bidik kamera dan kecepatan bidik / rana.



### DIS

Mode ini akan mengurangi efek goyangan kamera dan membantu mendapatkan gambar dengan cahaya yang cukup dalam kondisi redup.



### PANDUAN BANTUAN FOTO

Membantu pengguna mempelajari metode pengambilan gambar yang tepat dan termasuk solusi untuk permasalahan yang potensial terjadi. Panduan ini juga memperbolehkan pengguna untuk menggunakan cara terbaik dalam mengambil gambar.



### POTRET

Silakan pilih mode ini untuk potret cepat dan mudah.



### JENIS

Gunakan menu ini untuk secara mudah mengkonfigurasi setelan optimal untuk berbagai situasi pengambilan gambar.



### VIDEO

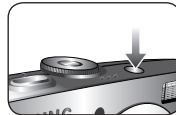
Klip video dapat direkam sepanjang waktu rekaman yang dimungkinkan oleh kapasitas memori.

## Mengambil gambar

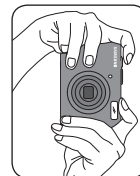
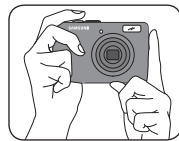
### ■ Cara mengambil gambar

Pilih mode kamera.

1. Hidupkan daya kamera



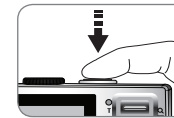
2. Pegang kamera sebagaimana ditunjukkan



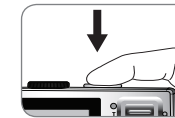
3. Konfirmasikan komposisi



4. Ambil gambar



**Tekan sedikit tombol rana**  
Fokus dan status lampu kilat akan diperiksa.



**Tekan sepenuhnya tombol rana**  
Gambar diambil

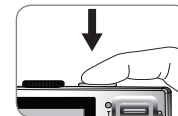
### ■ Cara merekam film

Putar tombol Mode, kemudian pilih (📹).

1. Konfirmasikan komposisi



2. Mulai merekam




Tekan tombol rana dan perekaman akan dimulai. Untuk menghentikan perekaman, tekan lagi tombol rana.

## Memutar ulang / Menghapus gambar / Memproteksi gambar

### ■ Memutar ulang gambar

- Gambar yang terakhir disimpan dalam memori akan ditampilkan.




Tekan tombol (  ) untuk memilih mode Putar Ulang



Sentuh tombol dan geser jari Anda ke kiri / kanan untuk memilih gambar.

### ■ Tombol Hapus

- Hal ini akan menghapus gambar yang disimpan pada kartu memori.
  1. Pilih sebuah gambar yang ingin dihapus dengan menekan tombol Kiri/ Kanan dan tekan tombol HAPUS (  ).



2. Untuk menghapus gambar, tekan tombol T.
  - Tombol Kiri/Kanan : Memilih gambar
  - Tombol T : beri centang agar dihapus
  - Tombol OK : konfirmasi pilihan

### ■ Memproteksi gambar

- Ini digunakan untuk memproteksi gambar tertentu dari penghapusan secara sengaja (Kunci).



[PILIH] : Jendela untuk memilih gambar yang akan diproteksi/dibuka proteksinya akan ditampilkan.

[SEMUA] : Memproteksi / membuka proteksi semua gambar-gambar yang disimpan



\* Apabila Anda memproteksi sebuah gambar, maka ikon proteksi akan ditampilkan pada monitor LCD.

\* Sebuah gambar pada mode KUNCI akan terproteksi dari fungsi [HAPUS], namun TIDAK terproteksi dari fungsi [FORMAT].

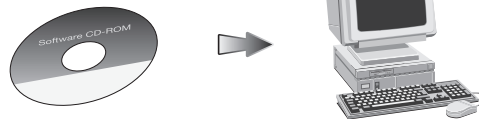
## Men-download gambar

### ■ Persyaratan Sistem

Untuk Windows	Untuk Macintosh
PC dengan prosesor yang lebih baik dari Pentium II 450MHz (disarankan Pentium 800MHz)	Power Mac G3 atau yang lebih baru
Windows 98SE / 2000 / ME / XP / Vista	Mac OS 10,0 ~ 10,4
Minimal RAM 128MB (disarankan diatas 512MB) ruang hard disk sebesar 200MB (Disarankan di atas 1GB)	Minimal RAM 64MB Ruang hard disk yang tersedia sebesar 110MB
port USB	port USB
Kandar CD-ROM	Kandar CD-ROM
monitor yang kompatibel berukuran 1024x768 piksel, dengan warna tampilan 16bit (disarankan dengan tampilan warna 24bit) MicroSoft DirectX 9.0C	MPlayer (Untuk cuplikan film)

### ■ Mode koneksi PC

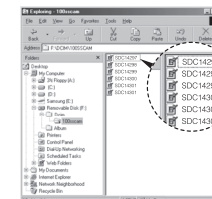
1. Instal perangkat lunak yang disediakan.



2. Download gambar



- Hubungkan kamera dan komputer dengan kabel USB yang disediakan, kemudian download gambar pada komputer untuk disimpan.



BAHASA



## Spesifikasi

- Sensor Gambar**
- Jenis: 1/2.5" CCD
  - Efektif Pixel : Kira-kira. 8,2 Mega-piksel
  - Piksel Total : Kira-kira. 8,3 Mega-piksel
- Lensa**
- Panjang Fokus: Lensa SAMSUNG f = 6,2 ~ 18,6mm (setara film 35mm : 37 ~ 111mm)
  - F No. : F 2,8(L) ~ F 5,2 (T)
  - Digital Zoom :
    - Mode Gambar Diam : 1,0X ~ 3,0X
    - Mode Putar : 1,0X ~ 10,2X (Tergantung pada ukuran gambar)
- Monitor LCD**
- LCD TFT warna 2,5" (230.000 dot)
- Mengatur Fokus**
- Jenis: TTL fokus otomatis, (Multi-AF, AF Pusat, AF Deteksi Wajah)
  - Jangkauan

	Normal	Makro	Makro otomatis
Lebar	80cm ~ tak terhingga	5cm ~ 80cm	5cm ~ tak terhingga
Tele		50cm ~ 80cm	50cm ~ tak terhingga

- Rana**
- Kecepatan : 1 ~ 1/1.500 detik (Manual: 8 ~ 1/1,500 detik.)
- Eksposur**
- Kontrol: Program AE
  - Metering (Pengukuran Cahaya): Banyak Titik, Satu Titik, Tengah
  - Kompensasi : ±2EV (dalam kisaran 1/3EV)
  - ISO : Otomatis, 80, 100, 200, 400, 800, 1600
- Lampu kilat**
- Mode: Otomatis, Otomatis & Pengurangan mata-merah, Lampu kilat selalu aktif, Sinkronisasi lambat, Lampu kilat nonaktif, Perbaikan mata-merah
  - Jangkauan: Lebar : 0,2m ~ 4,7m, Tele : 0,5m ~ 2,5m (ISO OTOMATIS)
  - Waktu Isi Ulang: Kira-kira 4 detik
- Ketajaman**
- -2, -1, 0, +1, +2
- Efek Warna**
- Normal, Hitam Putih, Sepia, Merah, Hijau, Biru, Negatif, Warna Kustom

- White Balance**
- Otomatis, Siang, Mendung, Fluorescent\_H, Fluorescent\_L, Tungsten, Custom

- Rekam Suara**
- Perekaman Suara (maks. 10 jam)
  - Memo Suara pada Gambar Diam (maks. 10 detik)

- Pencantuman Tanggal**
- Tanggal, Tanggal & Jam , Non-aktif (dapat dipilih pemakai)

- Pengambilan Gambar**
- Gambar Diam
    - Mode : Otomatis, Program, Manual, DIS, Photo Help Guide, Adegan, Potret
    - Adegan : Anak, Lanskap, Close Up, Tulisan, Senja, Fajar, Cahaya Latar, Kembang Api, Pantai & Salju
    - Bidikan : Satu Kali, Terus Menerus, AEB, Tangkap Gerak,
    - Pengaturan waktu otomatis : 10 detik, 2 detik, Dobel, Pengatur Waktu Gerak
  - Klip video
    - Dengan Audio atau tanpa Audio
    - ✳ Kapasitas memori maksimum untuk cuplikan film terus menerus adalah 2 jam.
    - Ukuran : 640x480, 320x240
    - Frame rate : 30 fps, 15 fps

- Penyimpanan**
- Media
    - Memori internal : memori flash 10MB
    - Memori eksternal (opsional) : SD (dijamin sampai dengan 2GB) Kartu SDHC (dijamin sampai dengan 4GB) MMC Plus (sampai dengan 2GB)
  - Format File
    - Gambar Diam : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1,1, PictBridge 1.0
    - Klip Video : AVI (MJPEG)
    - Audio : WAV

## Spesifikasi

### - Ukuran Gambar

8 <sup>m</sup>	7 <sup>m</sup>	6 <sup>m</sup>	5 <sup>m</sup>	3 <sup>m</sup>	1 <sup>m</sup>
3264	3264	3264	2592	2048	1024
X	X	X	X	X	X
2448	2176	1836	1944	1536	768

### - Kapasitas (Ukuran 256 MB)

	8 <sup>m</sup>	7 <sup>m</sup>	6 <sup>m</sup>	5 <sup>m</sup>	3 <sup>m</sup>	1 <sup>m</sup>
Sangat Baik	64	71	84	100	150	459
Bagus	117	135	157	186	269	822
Normal	171	192	220	256	372	868

※ Angka-angka ini diukur sesuai standar dari Samsung dan mungkin berbeda tergantung kepada kondisi pengambilan gambar dan setelan pada kamera.

**Tombol "E"**

- Efek : Warna, Gambar, Ubah (KETAJAMAN, KONTRAS, SATURASI)
- Edit : Ubah Ukuran, Putar, Warna, Ubah Gambar (ACB, Perbaiki Mata Merah, Kecerahan, Kontras, Saturasi)

**Pemutar Gambar**

- Jenis: Satu Gambar, Thumbnail, Peragaan Multi Slide, Klip Video

**Antarmuka**

- Konektor keluaran digital: USB 2.0 Kecepatan Tinggi
- Audio : Mono
- Keluaran Video : NTSC, PAL (dapat dipilih pemakai)

**Sumber Listrik**

- Baterai isi ulang: SLB-10A, 3.7V (1.050mAh)
- Adaptor : SAC-47 (DC 4.2V, 400mA)

**Dimensi (Lebar x Tinggi x Kedalaman)**

- 87,7 x 56,3 x 20mm (tidak termasuk tonjolan)

**Berat** - 114,5g (tanpa baterai dan kartu)

**Suhu Operasional** - 0 ~ 40°C

**Kelembaban Operasional**

- 5 ~ 85%

**Perangkat Lunak** - Samsung Master, Adobe Reader

※ Spesifikasi ini dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

※ Semua merek dagang adalah hak milik dari masing-masing pemiliknya.

## Cara Membuang yang Benar untuk Produk Ini



Cara Membuang Produk Ini Secara Benar (Limbah Perlengkapan Listrik & Elektronik)

(Berlaku di negara-negara Uni Eropa dan negara-negara Eropa lainnya yang memiliki sistem pengumpulan yang terpisah). Tanda ini yang ditampilkan pada produk dan literturnya, menunjukkan bahwa bahwa produk ini tidak boleh dibuang bersama-sama dengan sampah rumah tangga jika sudah tidak terpakai. Untuk

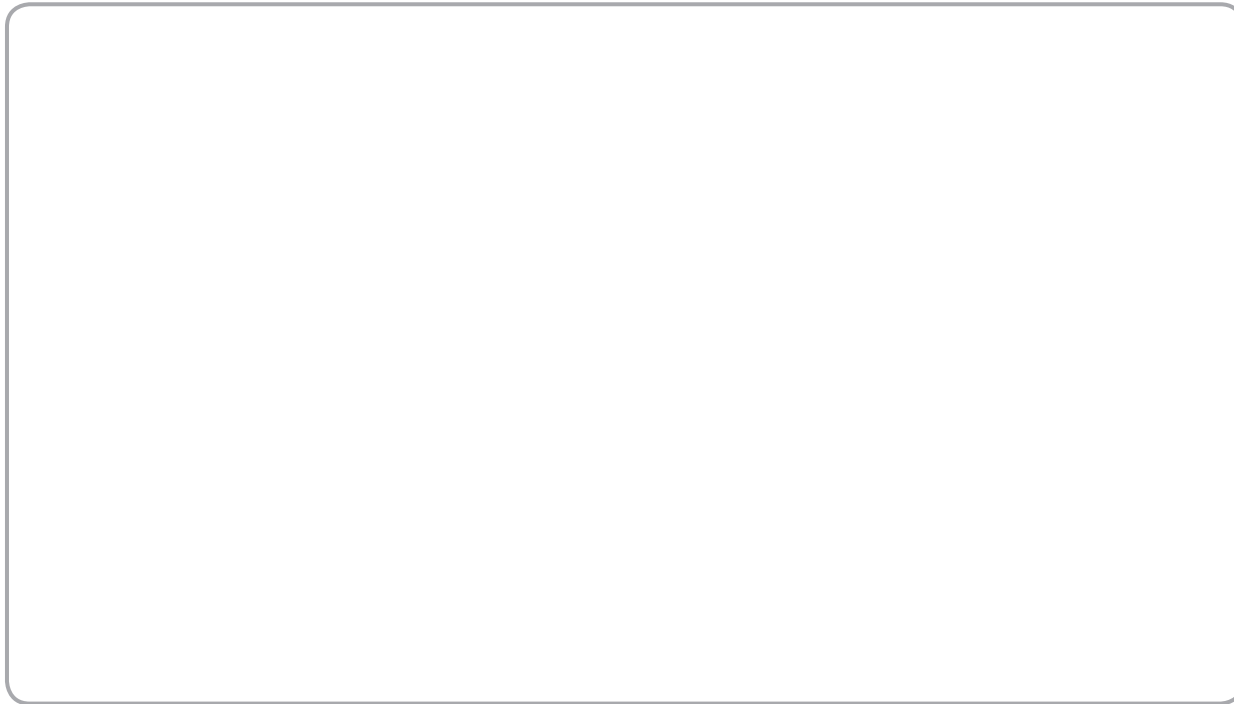
mencegah kemungkinan bahaya terhadap lingkungan atau kesehatan manusia akibat pembuangan limbah yang tidak terkontrol, pisahkan limbah ini dari jenis limbah lain dan lakukan daur ulang secara bertanggung jawab untuk mendorong penggunaan berkelanjutan dari sumber daya yang penting. Para pengguna produk rumah tangga harus menghubungi pihak penjual dimana mereka membeli produk ini, atau kantor pemerintah daerah setempat, untuk mendapatkan rincian mengenai dimana dan bagaimana mereka dapat membawa produk ini untuk dapat didaur ulang secara aman bagi lingkungan. Para pengguna bisnis harus menghubungi pemasok mereka dan memeriksa syarat dan kondisi dari kontrak pembeliannya. Produk ini tidak boleh dibuang dengan limbah komersial lainnya.



Samsung Techwin peduli pada lingkungan di semua tahap manufaktur produk untuk melestarikan lingkungan, dan perusahaan mengambil sejumlah langkah untuk menyediakan lebih banyak produk ramah-lingkungan bagi pelanggan. Simbol Eco adalah cerminan niat Samsung Techwin untuk menciptakan produk yang ramah lingkungan, dan menunjukkan bahwa produk tersebut memenuhi EU RoHS Directive.

**MEMO**

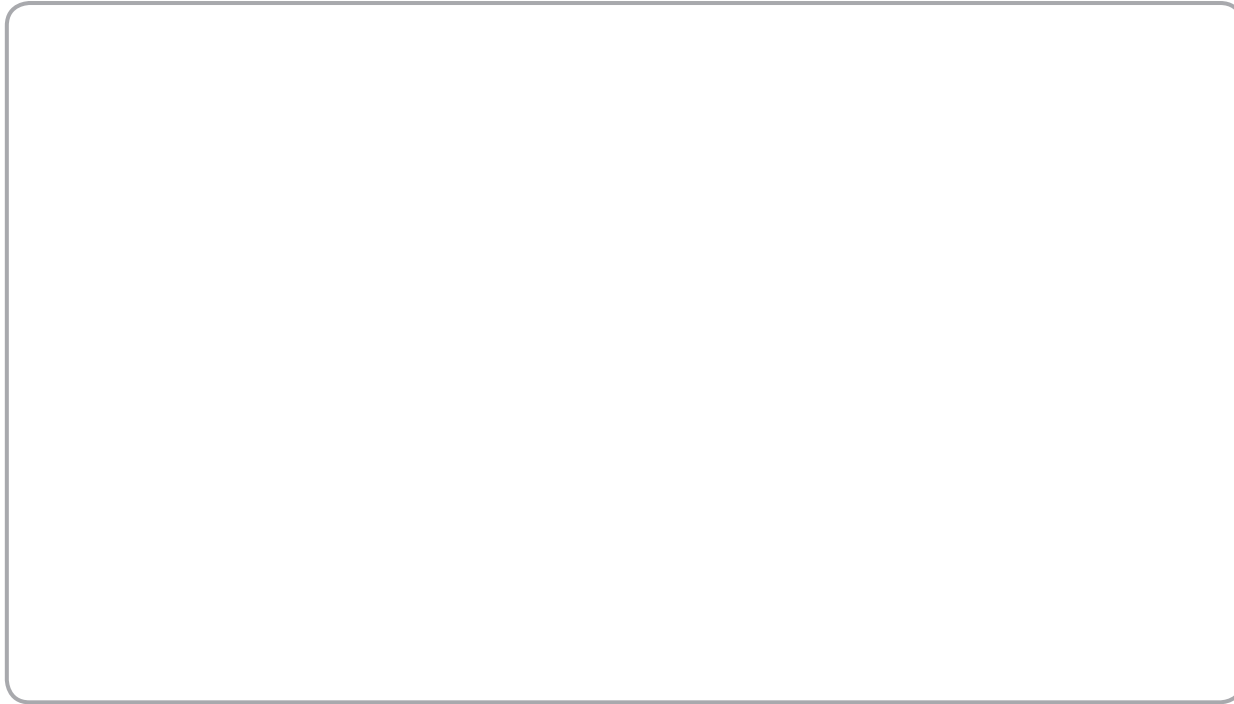
---



BAHASA

**MEMO**

---



## التعرف على الكاميرا الخاصة بك

- إن Microsoft Windows وشعار Windows هي علامات تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation بالولايات المتحدة و/ أو غيرها من الدول.
- جميع الأسماء التجارية وأسماء المنتجات الواردة بهذا الدليل هي علامات تجارية مسجلة خاصة بأصحابها
- تخضع المحتويات والرسوم التوضيحية الموجودة بهذا الدليل للتغيير القوائم بدون إشعار مسبق لتحديث وظائف الكاميرا.
- راجع دليل المستخدم الموجود على اسطوانة البرنامج المضغوطة للحصول على مزيد من المعلومات

### المحتويات

- 2 التعرف على الكاميرا الخاصة بك
- 4 التعرف على ميزات الكاميرا / محتويات الكاميرا
- 5 عمر البطارية & عدد الصور (وقت التسجيل)
- 6 استخدام الكاميرا للمرة الأولى
- 7 مؤشر شاشة العرض البلورية
- 8 قرص الأوضاع المدرج
- 9 التقاط صورة
- 10 التشغيل / حذف الصور / حماية الصور
- 11 تنزيل الصور
- 12 المواصفات

## التعرف على الكاميرا الخاصة بك

### تحذير

تحذير يستخدم هذا المصطلح ليدل على موقف خطير قد ينتج عنه، إذا لم يتم تلاشبه، التعرض للوفاة أو إصابة بالغة.

لا تستخدم ضوء الفلاش على مقربة كبيرة من الأشخاص أو الحيوانات. حيث أن وضع ضوء الفلاش على مقربة شديدة من العين قد يؤدي إلى إلحاق ضرر بالغ بالبصر.



لدواعي السلامة، برجاء الإحتفاظ بهذا المنتج وملحقاته بعيداً عن متناول الأطفال والحيوانات منعاً للتعرض لأي حوادث أو إصابات مثل: ابتلاع البطارية أو أي من ملحقات الكاميرا الصغيرة. في حالة التعرض لأي حادث أو إصابة، برجاء استشارة الطبيب على الفور. – تحتوي الكاميرا على أجزاء متحركة قد تتسبب في حدوث إصابات.



قد ترتفع درجة حرارة الكاميرا والبطارية أثناء الاستخدام لفترات طويلة من الوقت، مما قد يؤدي إلى حدوث خلل في تشغيل الكاميرا، فإذا حدث ذلك، اترك الكاميرا بدون تشغيل لبضع دقائق حتى تبرد.



لا تترك هذه الكاميرا في الأماكن التي تكون عرضة لدرجات الحرارة العالية للغاية، كالمركبات المغلقة، أو ضوء الشمس المباشر أو غيرها من الأماكن التي تشهد تقلبات شديدة في درجات الحرارة. حيث قد يؤثر تعرض الكاميرا لدرجات الحرارة العالية سلباً على أجزاء الكاميرا الداخلية، كما قد ينجم عن ذلك حدوث حريق.



يحذر تغطية الكاميرا أو الشاحن أثناء استخدام الكاميرا. حيث قد يؤدي ذلك إلى ارتفاع درجة الحرارة، مما قد يؤدي بدوره إلى حدوث نشو بهيكل الكاميرا أو حدوث حريق. استخدم الكاميرا وملحقاتها دائماً في الأجواء جيدة التهوية.



### خطر

خطر يستخدم هذا المصطلح ليدل على موقف خطير للغاية سينتج عنه، إذا لم يتم تلاشبه، التعرض للوفاة أو إصابة بالغة.

لا تحاول بأي حال من الأحوال إجراء أي تعديل على هذه الكاميرا. قد يؤدي القيام بذلك إلى حدوث حريق أو إصابة أو صدمة كهربائية أو إلحاق ضرر بالغ بك أو بالكاميرا خاصتك. وينبغي أن تتم كافة أعمال الفحص الداخلي والصيانة والإصلاح فقط من قبل البائع الذي اشترت منه المنتج أو لدى مركز خدمة كاميرات سامسونج.



لا تستخدم الكاميرا في حالة دخول أي نوع من السوائل أو الأجسام الغريبة بها. قم بإيقاف تشغيل الكاميرا، ثم افصل مصدر الطاقة. ويتعين عليك الاتصال بالبائع الذي اشترت منه المنتج أو بمركز خدمة كاميرات سامسونج. ولا تستمر في استخدام الكاميرا حيث قد يؤدي ذلك إلى حدوث حريق أو صدمة كهربائية.



الرجاء عدم استخدام هذا المنتج على مقربة من الغازات القابلة للاشتعال أو المتفجرة، حيث قد يؤدي ذلك إلى زيادة خطر حدوث انفجار.



لا تدخل أو تسقط أي أجسام غريبة معدنية أو قابلة للاشتعال بالكاميرا من خلال الفتحات الموجودة بها كفتحة بطاقة الذاكرة أو غرفة البطاريات. فقد يؤدي ذلك إلى حدوث حريق أو صدمة كهربائية.



لا تقم بتشغيل الكاميرا بأيدي مبلتلة. حيث قد يشكل هذا خطر حدوث صدمة كهربائية.



## التعرف على الكاميرا الخاصة بك

### تنبيه

تنبيه يستخدم هذا المصطلح ليدل على موقف خطير قد ينتج عنه، إذا لم يتم تلاشيهِ، التعرض إلى إصابة بسيطة أو متوسطة.

يمكن أن تفقد بطاقات الائتمان خواصها المغناطيسية إذا تركت بالقرب من الحقيبة. احرص ألا تترك البطاقات ذات الشرائح المغناطيسية بالقرب من الحقيبة.



لا تدخل بطاقة الذاكرة بطريقة غير صحيحة.



يمكن أن يتعطل الكمبيوتر في حالة توصيل الموصل المكون من 20 سنًا بمنفذ USB بالكمبيوتر. لا يجب أبدًا توصيل الموصل المكون من 20 سنًا بمنفذ USB بالكمبيوتر.



ابد من تهيئة بطاقة الذاكرة إذا كان قد تم شراؤها حديثًا وتستخدم لأول مرة وتحتوي على بيانات لا يمكن للكاميرا التعرف عليها، أو تحتوي على صور تم التقاطها باستخدام كاميرا أخرى.



يجب التأكد من حالة الكاميرا قبل أي حدث هام أو القيام برحلة. شركة سامسونج غير مسؤولة عن أي خلل في تشغيل الكاميرا.



قم بنزع البطارية عندما تنوي عدم استخدام الكاميرا لفترة طويلة من الوقت. وإلا قد تسرب البطارية مادة آكلة تؤدي إلى إتلاف مكونات الكاميرا بشكل مستديم.



قد يؤدي استخدام البطارية المسدرة، أو التي ترتفع درجة حرارتها بشكل مفرط أو القابلة للانفجار، إلى حدوث حريق أو إصابة.  
— استخدم بطارية بمواصفات صحيحة متوافقة مع الكاميرا.  
— لا تقم بتفجير الدائرة الكهربائية بالبطارية، أو  
تسخينها أو التخلص منها بإلقائها في النار.  
— لا تدخل البطارية وأقطاب التوصيل معكوسة.



لا تطلق ضوء الفلاش أثناء ملامسته للأيدي أو الأشياء. ولا تلمس الفلاش بعد استخدامه لفترة مستمرة. فقد يؤدي ذلك إلى حدوث حروق.



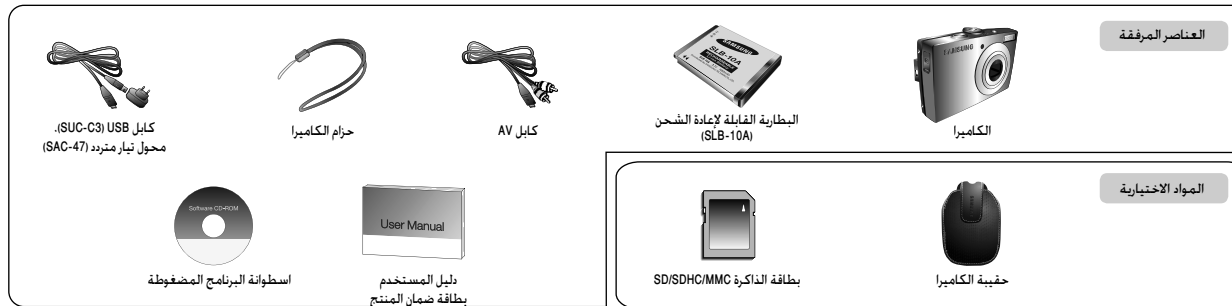
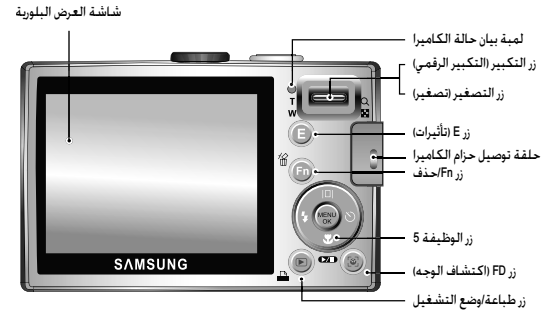
يراعى عدم لمس عدسة الكاميرا أو غطاء العدسة لتجنب التقاط صورة غير واضحة واحتمال التسبب في إحداث خلل بالكاميرا.



ARABIC



## التعرف على ميزات الكاميرا / محتويات الكاميرا



\* الرجاء التحقق من الحصول على محتويات العبوة الصحيحة قبل استخدام هذا المنتج. قد تختلف محتويات العبوة باختلاف منطقة البيع. لشراء الملحقات الاختيارية، اتصل بأقرب بائع أجهزة سامسونج أو بمركز خدمة سامسونج.

## عمر البطارية & عدد الصور (وقت التسجيل)

■ في حالة استخدام ذاكرة MMC سعة 256 ميغا بايت، ستكون سعة التصوير المحددة كما يلي.

حجم الصورة المسجلة	فائقة جداً	فائقة	عادي	30FPS	15FPS
8M	تقريباً 64	تقريباً 117	تقريباً 171	-	-
7M	تقريباً 71	تقريباً 135	تقريباً 192	-	-
6M	تقريباً 84	تقريباً 157	تقريباً 220	-	-
5M	تقريباً 100	تقريباً 186	تقريباً 256	-	-
3M	تقريباً 150	تقريباً 269	تقريباً 372	-	-
1M	تقريباً 459	تقريباً 822	تقريباً 868	-	-
640	-	-	-	تقريباً 2'02"	تقريباً 4'05"
320	-	-	-	تقريباً 7'39"	تقريباً 13'15"

✳ فمّن الممكن أن تتغير أوقات التسجيل بتشغيل خاصية التكبير والتصغير.  
لا يستخدم زر التكبير أثناء تسجيل الفيلم.

■ عدد الصور وعمر البطارية استخدام SLB-10A

صورة ثابتة	فيلم
عمر البطارية	وقت التسجيل
حوالي 130 دقيقة	حوالي 120 دقيقة
حوالي 260 لقطة	حوالي 120 دقيقة
الشروط	استخدام البطارية مشحونة شحناً كاملاً. الوضع تلقائي، حجم الصورة 8 ميغا بايت، صورة بجودة فائقة، الفاصل الزمني بين لقطة وأخرى : 30 ثانية تغيير موقع التكبير بين واسع وتيلي بعد كل لقطة. استخدام الفلاش عند كل لقطة ثانية. استخدام الكاميرا لمدة 5 دقائق ثم إيقاف تشغيلها لمدة دقيقة واحدة.

✳ تم قياس هذه الأرقام وفقاً لظروف التصوير والظروف القياسية الموصى بها من قبل شركة سامسونج وقد تختلف باختلاف طريقة استخدام الكاميرا من قبل المستخدم.

## استخدام الكاميرا للمرة الأولى

### ■ عدد الصور وعمر البطارية باستخدام

1. حدد قائمة [Date & Time] بالضغط على زر أعلى/ أسفل ثم اضغط على زر يمين.

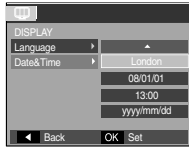
2. قم بتحديد القائمة الفرعية المطلوبة بالضغط على زر أعلى/ أسفل/ يسار/ يمين والضغط على زر موافق.

زر يمين : يقوم بتحديد التوقيت العالمي/سنة / شهر / يوم / ساعة / دقيقة / نوع تاريخ

زر يسار : يقوم بنقل المؤشر إلى قائمة [Date & Time] الرئيسية في حالة كون المؤشر على العنصر

الأول في إعداد التاريخ والوقت. في كافة الحالات الأخرى، سيتحول المؤشر إلى الجهة اليسرى من موضعه الحالي.

زر أعلى/أسفل : يقوم بتغيير قيمة كل عنصر من العناصر.



■ قم بشحن البطارية القابلة لإعادة الشحن شحناً كاملاً قبل استخدام الكاميرا للمرة الأولى.

■ عند تشغيل الكاميرا للمرة الأولى، سيتم عرض قائمة لتحديد التاريخ/الوقت واللغة المعروضة على شاشة العرض البلورية، ولن تظهر هذه القائمة بعد ضبطها. قم بضبط التاريخ/الوقت واللغة قبل استخدام الكاميرا.

### ■ إعداد التاريخ، والوقت، وتنسيق التاريخ

1. حدد قائمة [Language] بالضغط على زر أعلى/ أسفل ثم اضغط على زر يمين.

2. قم بتحديد القائمة الفرعية المطلوبة بالضغط على زر أعلى/أسفل والضغط على زر موافق.

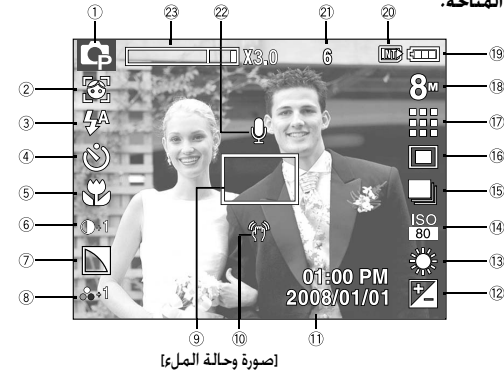


- يمكن تحديد اللغة التي تريد استخدامها من بين 22 لغة. وهذه اللغات هي:
  - الإنجليزية والكورية والفرنسية والألمانية والأسبانية والإيطالية والصينية العامة والصينية الفصحى واليابانية والروسية والبرتغالية والهولندية والدنماركية والسويدية والفنلندية والتايلاندية وياهواسا (جزر مالاوي) إندونيسيا والعربية والتشيبكية والبولندية والمجرية والتركية.
- سيتم الاحتفاظ باللغة التي تم إعدادها حتى إذا تم إعادة تشغيل الكاميرا.

## مؤشر شاشة العرض البلورية

الأيقونات	الوصف	مسلسل
	الحدة	7
	لون/الإشباع	8
	إطار التركيز التلقائي	9
	تحذير اهتزاز الكاميرا	10
2008/01/01 01:00 PM	التاريخ / الوقت	11
	تعويض التعريض	12
	White balance	13
	ISO	14
	وضع المشغل	15
	التركيز	16
	جودة الصورة/ معدل الإطارات	17
	حجم الصورة	18
	البطارية	19
	رمز بطاقة الذاكرة / رمز الذاكرة الداخلية	20
6/00:00:00	عدد اللقطات المتبقية المتاحة / الوقت المتبقي	21
	Voice Memo/Mic .الميكروفون	22
	شريط بيان التكبير البصري/ الرقمي/ معدل التكبير البصري	23

تقوم شاشة العرض البلورية بعرض معلومات حول وظائف التصوير والاختيارات المتاحة.



[صورة وحالة الملء]

الأيقونات	الوصف	مسلسل
	وضع التسجيل	1
	اكتشاف الوجه/ صورة شخصية	2
	الفلش	3
	مؤقت التصوير الذاتي	4
	ماكرو	5
	التباين	6

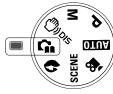
ARABIC

## قرص الأوضاع المدرج

■ يمكنك تحديد وضع الكاميرا المرغوب باستخدام قرص الأوضاع المدرج الموجود على الجزء العلوي من الكاميرا.

### دليل مساعدة الصور

استخدم هذه القائمة لالتقاط صورة شخص.



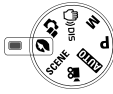
### تلقائي

حدد هذا الوضع لالتقاط الصور بسرعة وسهولة بأدنى حد من تدخل المستخدم.



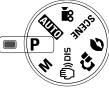
### المنظر

يساعد هذا الوضع على الحصول على صورة جيدة التعريض في وقت الإضاءة والعتمة.



### برنامج

يؤدي تحديد الوضع برنامج إلى تهيئة الكاميرا على أفضل الإعدادات. يمكنك تهيئة كافة وظائف الكاميرا يدوياً فيما عدا خاصيتي قيمة فتحة الكاميرا وسرعة مصراع الكاميرا.



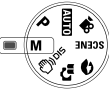
### المنظر

تستخدم هذه القائمة في تهيئة أفضل إعدادات الكاميرا بسهولة لتناسب مع العديد من مواقف التصوير.



### يدوي

يمكنك تهيئة كافة وظائف الكاميرا يدوياً بما في ذلك قيمة فتحة الكاميرا وسرعة مصراع الكاميرا.



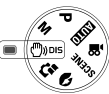
### فيلم

يمكن تسجيل مقاطع الأفلام على الذاكرة بطول المدة التي تسمح بها بحد أقصى ساعتان.



### DIS

من شأن هذا الوضع تقليل اهتزاز الكاميرا ومساعدتك على الحصول على صورة أوضح.

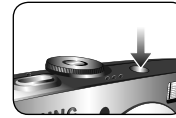


## التقاط صورة

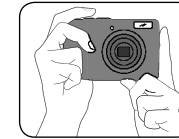
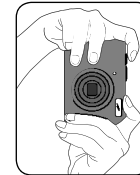
### ■ كيفية التقاط صورة

حدد وضع الكاميرا

1. قم بتشغيل الكاميرا



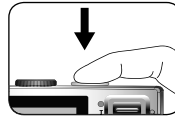
2. أمسك الكاميرا كما هو موضح



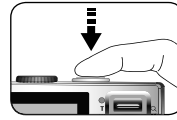
3. قم بتأكيد التكوين



4. التقط صورة



الضغط حتى المنتصف  
يتم فحص حالة الفلاش  
والتركيز.



الضغط كاملاً  
يتم التقاط الصورة

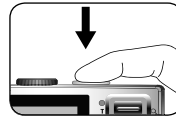
### ■ كيفية تسجيل فيلم

قم بتدوير قرص الأوضاع المدرج وحدد ( ) ( ).

1. قم بتأكيد التكوين



2. ابدأ التسجيل



اضغط على زر مصراع الكاميرا وسبباً التسجيل  
ثم اضغط على زر مصراع الكاميرا مرة أخرى  
لإيقاف التسجيل

## التشغيل / حذف الصور / حماية الصور

2. لحذف صور، اضغط على زر T.
- زر يسار/يمين : تحديد الصور
- الزر T : يتيح التحديد من أجل الحذف
- زر موافق : يتيح تأكيد التحديد



### حماية الصور

- يستخدم هذا الإجراء لحماية لقطات محددة من المسح عن غير قصد (إقفال).

[تحديد] : يتم عرض إطار التحديد الخاص بالصورة المطلوب حمايتها/ تحريرها.

[الكل] : لحماية/ تحرير كل الصور المحفوظة

✳ إذا قمت بحماية صورة، سيتم عرض أيقونة الحماية على شاشة العرض البلورية، (ليس هناك مؤشر للصورة غير المحمية)

✳ سنتم حماية الصورة في وضع إقفال ضد وظيفة الحذف أو وظائف [حذف]، ولكن لن تتم حمايتها من وظيفة [تهبئة].



### تشغيل الصور

يتم عرض آخر صورة تم تخزينها في الذاكرة.



المس الزر وحرك إصبعك لليسار/ لليمين لتحديد صورة.



اضغط على الزر [▶] لتحديد وضع التشغيل

### حذف الصور

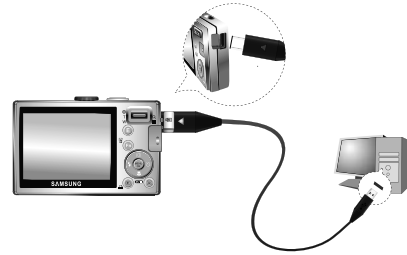
يقوم هذا الزر بحذف الصور المخزنة في بطاقة الذاكرة.

1. حدد الصورة التي ترغب في حذفها بالضغط على زر يسار/ يمين ثم اضغط على الزر حذف (🗑️).

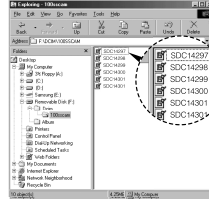


## تنزيل الصور

2. قم بتنزيل الصور .



- قم بتوصيل الكاميرا والكمبيوتر من خلال كابل USB المرفق وقم بتنزيل الصورة على الكمبيوتر لحفظها.



### ■ تنزيل الصور

بالنسبة لنظام Macintosh	بالنسبة لنظام Windows
Power Mac G3 أو أحدث	الكمبيوتر بمعالج أفضل من بنتيوم II 450 ميغا هرتز (يستحسن بنتيوم 800 ميغا هرتز)
Mac OS 10.0 ~ 10.4	Windows 98SE / 2000 / ME / XP/Vista
64 ميغا بايت كحد أدنى من ذاكرة الوصول العشوائي الوصول العشوائي مساحة 110 ميغا بايت خالية على القرص الصلب	128 ميغا بايت كحد أدنى من ذاكرة الوصول العشوائي (يفضل ما يزيد عن 512 ميغابايت) مساحة 200 ميغا بايت خالية على القرص الصلب (يفضل مساحة أكبر من 1 جيجا بايت)
متفذ USB	متفذ USB
متفعل اسطوانات مضغوطة	متفعل اسطوانات مضغوطة
MPlayer (لمقطع الفيلم)	شاشة متوافقة ملونة 16 بت 1024x768 بكسل (يستحسن شاشة ملونة 24 بت) Microsoft DirectX 9.0C

### ■ وضع التوصيل بالكمبيوتر

1. قم بتثبيت البرنامج المرفق.



ARABIC



## المواصفات

موازنة الأبيض	– تلقائي، نهار، غائم، فلوريسنت عال، فلوريسنت منخفض، تنجستن، خصص
تسجيل الصوت	– تسجيل الصوت (بحد أقصى 10 ساعات) – مفكرة صوتية في الصورة الثانية (بحد أقصى 10 ثوان)
طباعة التاريخ	– تاريخ، تاريخ ووقت، إيقاف (يمكن للمستخدم الاختيار من بينها)
التصوير	– صورة ثابتة • الوضع: تلقائي، DIS، برنامج، يدوي، دليل تعليمات الصور، مشهد، صورة شخصية • مشهد: ليل، صورة شخص، أطفال، منظر طبيعي، منظر قريب، نص، غروب، فجر، إضاءة خلفية، ألعاب نارية، نشاطي وثلج • التصوير: فردي، مستمر، AEB، التقاط متحرك • مؤقت التصوير الذاتي: 10 ثوان، 2 ثانية، مزوج، مؤقت الحركة
	– مقطع فيلم • بصوت أو بدون صوت • # الحد الأقصى لتصوير مقطع فيلم مستمر هو ساعتين. • الحجم: 240x320، 480x640 • معدل الإطارات: 30 إطارًا في الثانية، 15 إطارًا في الثانية
التخزين	– الوسائط • الذاكرة الداخلية: ذاكرة فلاش 10 ميجا بايت • ذاكرة خارجية (اختياري): SD : (ضمان حتى 2 جيجابايت) بطاقة SDHC (ضمان يصل إلى 4 جيجا بايت) MMC Plus (تصل إلى 2 جيجا بايت) – تنسيق الملف • صورة ثابتة : (DCF) JPEG، EXIF 2.2، DPOF 1.1، PictBridge 1.0 • مقطع فيلم: (MJPEG) AVI • صوت: WAV

جهاز استشعار الصورة	– النوع: 1/2.5" CCD – وحدة بكسل فعالة: 8.2 ميجا بكسل تقريبًا – إجمالي وحدات البكسل: 8.3 ميجا بكسل تقريبًا
العدسة	– الطول البؤري: الطول البؤري لعدسة SAMSUNG = 6.2 إلى 18.6 مم (ما يعادل فيلم 35 مم : 37 ~ 111مم) – مسلسل ملف: الإطار 2.8 (واسع إلى الإطار 5.2 تييلي) – التكبير الرقمي: • وضع الصورة الثابتة: 1.0X ~ 3.0X • وضع التشغيل: 1.0X ~ 10.2X (حسب حجم الصورة)
شاشة العرض البلورية	– شاشة عرض بلورية TFT ملونة 2.5 بوصة (230,000 نقطة)
التركيز	– النوع: TTL تركيز تلقائي متعدد، تركيز تلقائي وسطي، اكتشاف الوجه (AF) – المدى
مصراع الكاميرا	– السرعة: 1 إلى 1,500/1 ثانية (يدوي: 8 إلى 1,500/1 ثانية)
التعريض	– التحكم: برنامج AE – التركيز: متعدد، نقطة، الوسط – التعويض: ±2EV (بمعدل 3EV/1) – ISO: تلقائي، 80، 100، 200، 400، 800، 1600 – الأوضاع: تلقائي، تقليل النقاط الحمراء وتلقائي، فلاش الملء، المزامنة البطيئة، إيقاف تشغيل الفلاش، إصلاح النقاط الحمراء – المدى: واسع: 0.2 م ~ 4.7 م – تييلي: 0.5 م إلى 2.5 م (ISO تلقائي) – مدة إعادة الشحن: Approx. 4 sec
الحدة	– 2، 1، 0، +1، +2
تأثير اللون	– عادي، أبيض وأسود، تحبير، أحمر، أخضر، أزرق، نجاتيف، لون مخصص

عادي	ماكرو	ماكرو تلقائي
80 سم إلى ما لا نهاية	5cm ~ 80cm	5 سم إلى ما لا نهاية
	50cm ~ 80cm	50 سم إلى ما لا نهاية

## المواصفات

– حجم الصورة

	3M	5M	6M	7M	8M
1024	2048	2592	3264	3264	3264
x	x	x	x	x	x
768	1536	1944	1836	2176	2448

– السعة (256 ميجا بايت)

	3M	5M	6M	7M	8M	
459	150	100	84	71	64	فائقة جداً
822	269	186	157	135	117	فائقة
868	372	256	220	192	171	عادي

٭ نم قياس هذه الأرقام بموجب الحالات القياسية لسامسونج وقد تتنوع على حسب ظروف التصوير وإعدادات الكاميرا.

زر "E" – التأثيرات : اللون، ضبط الصورة (الإشباع، التباين، الحدة)

– تحرير: تغيير الحجم وتدوير واللون وضبط الصورة (ACB)، إزالة النقاط الحمراء،

السطوع، التباين، الإشباع)

تشغيل الصورة – النوع : صورة فورية، تصغير، عرض شرائح، مقطع فيلم

واجهة – موصل مخرج رقمي: USB 2.0 سرعة عالية

– صوت: أحادي

– مخرج الفيديو: PAL .NTSC (قابلة لتحديد المستخدم)

مصدر الطاقة – البطارية القابلة لإعادة الشحن: SLB-10A (3.7V (1,050mAh)

– المحول: SAC-47 (التيار المباشر 4.2 فولت، 400 مللي أمبير)

الأبعاد (العرض x الطول x الارتفاع)

– 20 مم (باستثناء البروز) 56.3 x 87.7

الوزن

– 114.5g (بدون البطاريات والبطاقة)

درجة حرارة التشغيل – 0 ~ 40 درجة مئوية

رطوبة التشغيل – 5 ~ 85%

– Samsung Master, Adobe Reader

برنامج

٭ قد تتغير المواصفات بدون إشعار مسبق.

٭ جميع العلامات التجارية المذكورة تعتبر ملكية لأصحابها المعنيين.

ARABIC

لقد وضعت شركة Samsung Techwin الحفاظ على البيئة في اعتبارها في كل مراحل تصنيع منتجاتها وذلك بهدف الحفاظ على البيئة، فضلاً عن أنها تتخذ عدداً من الخطوات لتزويد العملاء بمنتجات غير ضارة بالبيئة. تمثل علامة Eco رغبة Samsung Techwin في إنشاء منتجات غير ضارة بالبيئة وتشير إلى أن المنتج يستوفي توجيه RoHS EU.



**MEMO**

---

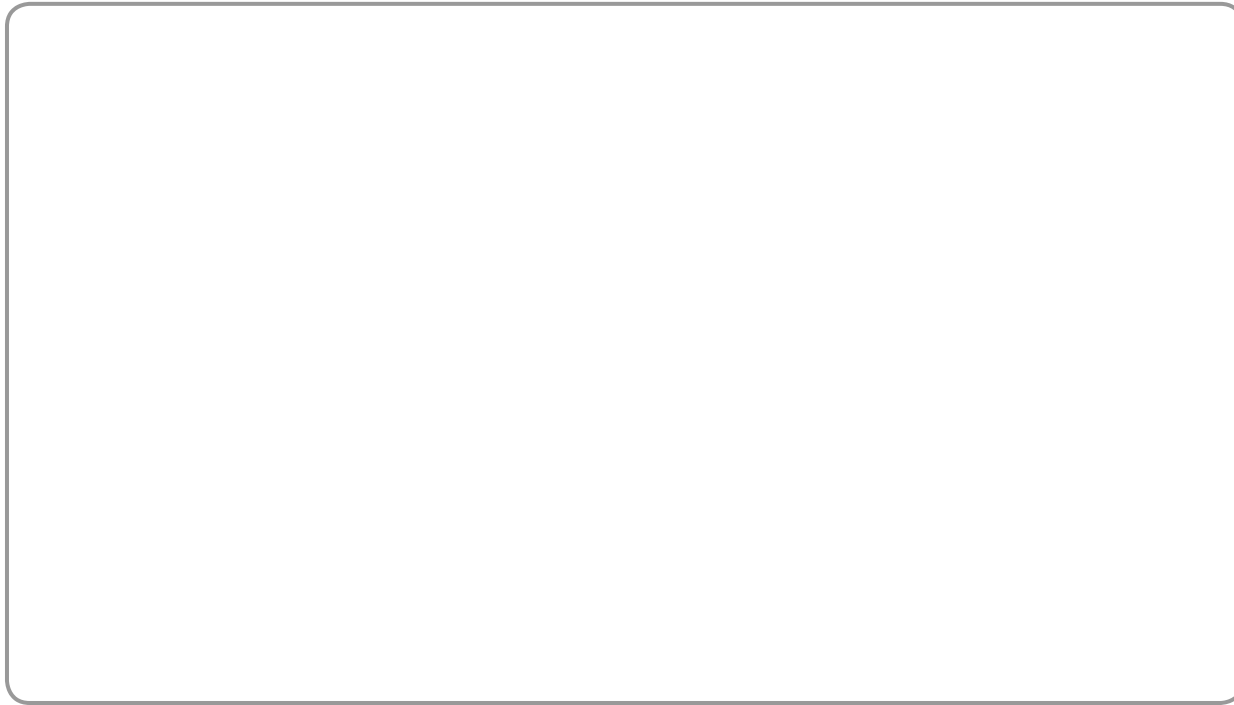


ARABIC

AR-15

**MEMO**

---



AR-16

**MEMO**

---



ARABIC

AR-17

**MEMO**

---



AR-18

## ทำความรู้จักกับกล้องของคุณ

- Microsoft, Windows และโลโก้ Windows เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ซึ่งดำเนินการในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่น ๆ
- ตราสินค้าและชื่อผลิตภัณฑ์ทั้งหมดที่ปรากฏในคู่มือนี้เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทผู้เป็นเจ้าของ
- เนื้อหาและภาพในคู่มือฉบับนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เพื่อทำการอัปเดตฟังก์ชันต่าง ๆ ของกล้อง
- ตรารายละเอียดเพิ่มเติมจากคู่มือผู้ใช้ซอฟต์แวร์

## ส่วนประกอบ

ทำความรู้จักกับกล้องของคุณ	2
คุณสมบัติต่าง ๆ/ส่วนประกอบของกล้อง	4
อายุการใช้งานแบตเตอรี่และจำนวนภาพ (เวลาในการบันทึก)	5
ขณะใช้งานกล้องเป็นครั้งแรก	6
ส่วนแสดงข้อมูลจอ LCD	7
แป้นเลือกโหมด	8
ถ่ายภาพ	9
เปิดเล่น/การลบภาพ/ป้องกันภาพ	10
การดาวน์โหลดภาพ	11
ข้อมูลจำเพาะ	12



## ทำความรู้จักกับกล่องของคุณ

### อันตราย

อันตราย เป็นการแจ้งเตือนที่ไม่ปลอดภัยซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เสียชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัสได้



ห้ามพยายามปรับแต่งกล่องนี้โดยประการใด ๆ การทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ บาดเจ็บ ไฟฟ้าช็อตหรือความเสียหายอย่างรุนแรงต่อคุณและกล่องได้ การตรวจสอบภายใน การดูแลรักษาและการซ่อมแซมให้ดำเนินการโดยตัวแทนหรือศูนย์ให้บริการกล่อง Samsung เท่านั้น



ห้ามพยายามปรับแต่งกล่องนี้โดยประการใด ๆ การทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ บาดเจ็บ ไฟฟ้าช็อตหรือความเสียหายอย่างรุนแรงต่อคุณและกล่องได้ การตรวจสอบภายใน การดูแลรักษาและการซ่อมแซมให้ดำเนินการโดยตัวแทนหรือศูนย์ให้บริการกล่อง Samsung เท่านั้น



กรุณาอย่าใช้ผลิตภัณฑ์นี้ในระยะใกล้กับแก๊สไวไฟหรือแก๊สที่อาจจุดระเบิดเนื่องจากอาจทำให้เกิดการระเบิดได้



ห้ามใช้งานกล่องหากของเหลวหรือสิ่งแปลกปลอมเล็ดลอดเข้าไปในกล่อง ปิดกล่องและปลดสายไฟออก ให้ติดต่อกับตัวแทนหรือศูนย์ให้บริการของ Samsung ห้ามใช้งานกล่องต่อเนื่องจากอาจทำให้เกิดประกายไฟหรือไฟฟ้าช็อตได้



ห้ามใช้กล่องขณะมือเปียก เนื่องจากอาจทำให้ไฟฟ้าช็อตได้

### คำเตือน

คำเตือน เป็นการแจ้งเตือนที่อาจเป็นอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เสียชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัสได้



ห้ามใช้เฟลชในระยะใกล้กับคนหรือสัตว์ การจัดตำแหน่งเฟลชใกล้จนเกินไปกับตาของเป้าหมายอาจทำให้การมองเห็นเสียไปได้



เพื่อความปลอดภัยกรุณาจัดเก็บผลิตภัณฑ์และอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้พ้นมือเด็กหรือสัตว์เลี้ยงเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ เช่น - การกลืนถ่านหรืออุปกรณ์ประกอบกล่องชิ้นเล็ก ๆ หากเกิดอุบัติเหตุขึ้น กรุณาพบแพทย์โดยทันที - อาจเกิดการบาดเจ็บได้จากชิ้นส่วนที่เคลื่อนที่ได้ของกล่อง



ถ่านและกล่องอาจเกิดการรวมระหว่างการใช้งานต่อเนื่องเป็นเวลานาน และอาจทำให้การทำงานผิดพลาดได้ หากเกิดกรณีเช่นนี้ขึ้น ให้หยุดใช้งานกล่องระยะหนึ่งเพื่อให้กล่องเย็นลง



ห้ามทิ้งกล่องไว้ในที่มีอุณหภูมิสูง เช่น รถยนต์ที่ปิดกระจก แสงอาทิตย์ที่ส่องลงมาโดยตรง หรือที่ที่มีความแตกต่างของอุณหภูมิเป็นอย่างมาก การทิ้งกล่องไว้ในที่มีอุณหภูมิร้อนหรือเย็นจัดอาจส่งผลเสียต่ออุปกรณ์ภายในกล่องและทำให้เกิดเพลิงไหม้ได้



ขณะใช้งาน ห้ามคลุมกล่องหรือเครื่องชาร์จ เนื่องจากอาจทำให้เกิดความร้อนสะสม ตัวกล่องบิดรูปหรือเกิดเพลิงไหม้ได้ ใช้กล่องและอุปกรณ์ประกอบในพื้นที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก

## ทำความรู้จักกับกล้องของคุณ

### ข้อควรระวัง

ข้อควรระวัง เป็นการแจ้งกรณีที่น่าจะเป็นอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บเล็กน้อยถึงปานกลางได้



ถอดถ่านออกเมื่อจะไม่ได้ใช้งานกล้องเป็นเวลานาน ไม่อย่างนั้นสารนำไฟฟ้าที่มีฤทธิ์กัดกร่อนในถ่านอาจรั่วไหลและทำให้ส่วนประกอบของกล้องเสียหายอย่างถาวรได้



ถ่านที่รั่ว มีความร้อนเกินหรือมีความเสียหายอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้และการบาดเจ็บได้

- ใช้ถ่านตามข้อมูลจำเพาะสำหรับกล้อง
- ห้ามลัดวงจรถ่าน ทั้งให้ร้อนหรือทิ้งลงในกองไฟ
- ห้ามใส่ถ่านกลับซั้ว



ห้ามใช้แฟลชขณะมีมือหรือวัตถุแนบชิดอยู่ ห้ามสัมผัสกับแฟลชหลังการใช้งานต่อเนื่อง เนื่องจากอาจทำให้ผิวหนึ่งใหม่ได้



ระวังอย่าสัมผัสกับเลนส์หรือฝาครอบเลนส์เพื่อป้องกันไม่ให้ภาพเบลอและอาจทำให้กล้องทำงานผิดพลาดได้



บัตรเครดิตอาจถูกทำลายคุณสมบัตินี้ดีแมเหล็กหากทิ้งไว้ใกล้กับตัวกล้อง หลีกเลี่ยงไม่ให้แถบแม่เหล็กอยู่ใกล้กับตัวกล้อง



ห้ามเสียบเมมโมรี่การ์ดผิดด้าน



มีแนวโน้มว่าคอมพิวเตอร์จะทำงานผิดปกติเมื่อเชื่อมต่อขั้วต่อ 20 ขากับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ ห้ามต่อขั้วต่อ 20 ขากับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์



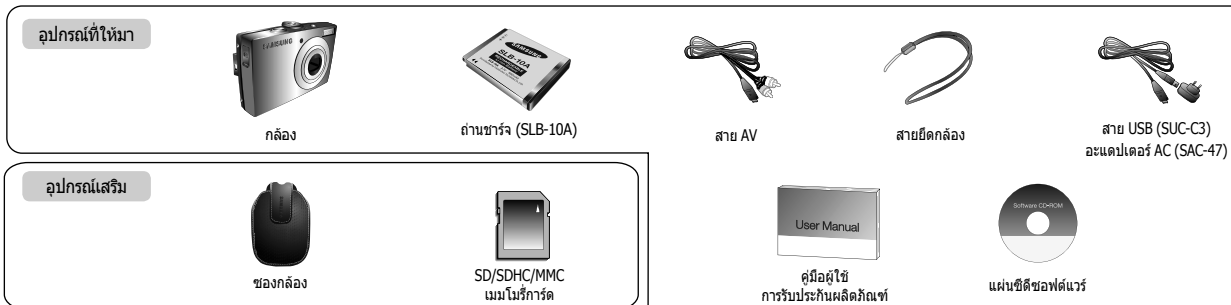
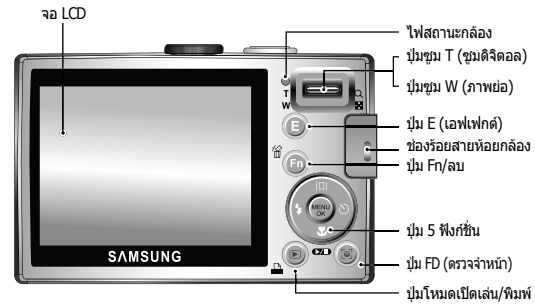
อย่าลืมฟอร์แมตเมมโมรี่การ์ดหากคุณใช้เมมโมรี่การ์ดที่ซื้อใหม่เป็นครั้งแรก หรือการ์ดมีข้อมูลที่กล้องไม่รู้จัก หรือในกรณีที่เกิดภาพซึ่งถ่ายไว้ด้วยกล้องตัวอื่น



ก่อนถึงเหตุการณ์สำคัญหรือก่อนการเดินทาง ควรตรวจสอบสภาพของกล้องก่อนล่วงหน้า Samsung ไม่รับผิดชอบต่อการทำงานผิดพลาดของกล้อง



## คุณสมบัติต่าง ๆ / ส่วนประกอบของกล้อง



\* กรุณาตรวจสอบว่าคุณมีส่วนประกอบที่ถูกต้องก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ ส่วนประกอบอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับภูมิภาคที่จัดจำหน่าย ชื่ออุปกรณ์เสริมได้โดยติดต่อกับตัวแทนจำหน่ายของ Samsung ใกล้บ้านท่านหรือที่ศูนย์ให้บริการของ Samsung

## อายุการใช้งานแบตเตอรี่และจำนวนภาพ (เวลาในการบันทึก)

### ■ จำนวนภาพและอายุการใช้งานถ่าน ใช้ SLB-10A

ภาพนิ่ง		หนึ่ง
อายุการใช้งานถ่าน	จำนวนภาพ	เวลาในการบันทึกภาพ
ประมาณ 130 นาที	ประมาณ 260 ภาพ	ประมาณ 120 นาที
สภาพ	การใช้ถ่านที่ประจุไฟเต็ม, โหมดอัตโนมัติ, ภาพขนาด 8M, คุณภาพภาพพอลิ, ถ่ายภาพต่อเนื่อง: 30วินาทีการเปลี่ยนตำแหน่งซูมระหว่าง Wide และ Tele หลังถ่ายภาพแต่ละภาพการใช้แฟลชกับภาพที่สองทุกภาพการใช้กล้องเป็นเวลา 5 นาที จากนั้นปิดเครื่องเป็นเวลา 1 นาที	ใช้ถ่านที่ประจุไฟเต็ม ขนาดภาพ 640X480 จำนวนเฟรม 30 เฟรม

\* ภาพเหล่านี้วัดตามสภาพแวดล้อมมาตรฐานและสภาพแวดล้อมในการถ่ายภาพ โดย Samsung การใช้งานจริงอาจต่างออกไปขึ้นอยู่กับการใช้งานของผู้ใช้

### ■ ในกรณีที่ใช้น้อยความจำ MMC ขนาด 256MB ความจุในการถ่ายภาพที่กำหนดจะเป็นดังนี้

ขนาดภาพที่บันทึก	สูง	พวย	ธรรมดา	เฟรม 30	เฟรม 15	
ภาพนิ่ง	8M	ประมาณ 64	ประมาณ 117	ประมาณ 171	-	-
	7M	ประมาณ 71	ประมาณ 135	ประมาณ 192	-	-
	6M	ประมาณ 84	ประมาณ 157	ประมาณ 220	-	-
	5M	ประมาณ 100	ประมาณ 186	ประมาณ 256	-	-
	3M	ประมาณ 150	ประมาณ 269	ประมาณ 372	-	-
	1M	ประมาณ 459	ประมาณ 822	ประมาณ 868	-	-
คลิปหนึ่ง	640	-	-	-	ประมาณ 2'02"	ประมาณ 4'05"
	320	-	-	-	ประมาณ 7'39"	ประมาณ 13'15"

\* เวลาในการบันทึกภาพสามารถเปลี่ยนได้จากการใช้ซูม ปุ่มซูมจะไม่ทำงานในระหว่างบันทึกภาพยนตร์

## ขณะใช้งานกล่องเป็นครั้งแรก

- ขาร์จถ่านชาร์จให้เต็มก่อนใช้กล่องเป็นครั้งแรก
- ขณะเปิดใช้งานกล่องเป็นครั้งแรก เมนูจะปรากฏขึ้นที่จอ LCD เพื่อให้ตั้งวันที่ / เวลา ภาษาและประเภทของถ่าน เมนูนี้จะไม่ปรากฏหลังการตั้งค่าเหล่านี้เสร็จแล้ว ตั้งค่าวันที่ / เวลา ภาษาและประเภทของถ่านก่อนใช้งานกล่อง

### ■ การตั้งค่าภาษา

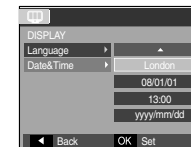
1. เลือกเมนู [Language] โดยกดปุ่ม ขึ้น/ลง แล้วกดปุ่มขวา
2. เลือกเมนูย่อยที่ต้องการโดยกดปุ่มขึ้น/ลง และกดปุ่ม OK



- คุณสามารถเลือกภาษาหนึ่งได้จากทั้งหมด 22 ภาษา ประกอบด้วยภาษาดังต่อไปนี้ :
  - อังกฤษ เกาหลี ฝรั่งเศส เยอรมัน สเปน อิตาลี จีนใหม่ จีนเก่า ญี่ปุ่น รัสเซีย โปรตุเกส เนเธอร์แลนด์ เดนมาร์ก สวีเดน ฟินแลนด์ ไทย มลายู (มาเลย์/อินโดฯ) อาหรับ เชก โปแลนด์ ฮังการีและตุรกี
- แม้ว่าจะมีสตาทกล่องใหม่ ค่าภาษาที่เลือกไว้จะยังคงถูกเก็บไว้

### ■ การตั้งวันที่ เวลา และการแสดงผลวันที่

1. เลือกเมนู [Date&Time] โดยกดปุ่ม ขึ้น/ลง แล้วกดปุ่มขวา
  2. เลือกเมนูย่อยที่ต้องการโดยกดปุ่มขึ้น/ลง/ซ้าย/ขวา และกดปุ่ม OK
    - ปุ่มขวา : เลือกเวลาของโลก/ปี/เดือน/วัน/ชั่วโมง/นาที/วินาที
    - ปุ่มซ้าย : เลือกเคอร์เซอร์ไปที่เมนูหลัก [Date&Time] หากเคอร์เซอร์อยู่ที่รายการแรกของส่วนตั้งค่าวันที่และเวลา ในกรณีอื่น เคอร์เซอร์จะเลื่อนไปทางซ้ายของตำแหน่งปัจจุบัน
- ปุ่มขึ้น/ลง: แก้ไขค่าในแต่ละรายการ





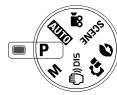
## แป้นเลือกโหมด

■ คุณสามารถเลือกโหมดกล้องที่ต้องการได้โดยใช้แป้นเลือกโหมดด้านบนของกล้อง



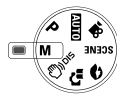
### อัตโนมัติ

เลือกโหมดนี้เพื่อถ่ายภาพอย่างรวดเร็วและง่ายดาย โดยมีส่วนการโต้ตอบกับผู้ใช้ให้น้อยที่สุด



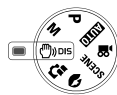
### โปรแกรม

ขณะเลือกโหมดตั้งโปรแกรม กล้องจะถูกปรับตั้งให้มีค่าต่าง ๆ ที่เหมาะสมที่สุด คุณสามารถกำหนดฟังก์ชันต่าง ๆ ได้เอง ยกเว้นค่าเปิดรับแสงและความเร็วชัตเตอร์



### ปรับเอง

คุณสามารถกำหนดฟังก์ชันต่าง ๆ ได้เอง รวมทั้งค่าเปิดรับแสงและความเร็วชัตเตอร์



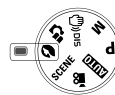
### DIS

ใช้โหมดนี้เพื่อลดอาการกล้องสั่นไหว และเพื่อช่วยให้ได้ภาพที่ดีในสภาพแสงน้อย



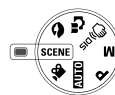
### คู่มือวิธีใช้รูปภาพ

ช่วยให้ผู้ใช้เรียนรู้วิธีถ่ายภาพที่ถูกต้อง และรวมวิธีแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้น และยังช่วยให้ผู้ใช้ฝึกใช้วิธีถ่ายภาพที่ดีที่สุดได้



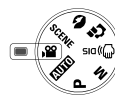
### ภาพบุคคล

ใช้เมนูนี้เพื่อถ่ายภาพบุคคล



### ฉาก

ใช้เมนูเพื่อปรับตั้งค่าที่เหมาะสมได้อย่างง่ายดายสำหรับสภาพแวดล้อมในการถ่ายภาพที่ต่างกัน



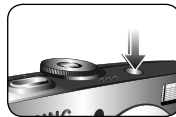
### หนึ่ง

สามารถบันทึกคลิปหนึ่งได้ตลอดระยะเวลาเท่าที่หน่วยความจำยังเหลือพอสำหรับการบันทึกภาพ

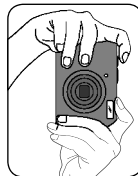
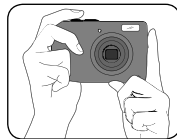
## ถ่ายภาพ

### ■ ก. การถ่ายภาพ - เลือกรูปโหมดกล้อง

#### 1. เปิดกล้อง



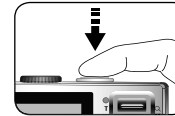
#### 2. ถือกล้องตามภาพ



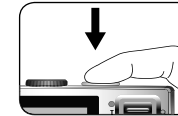
#### 3. ยืนยันองค์ประกอบของภาพ



#### 4. ถ่ายภาพ




ค่อย ๆ กดปุ่มชัตเตอร์  
สถานะไฟกะพริบและแฟลชจะ  
ถูกตรวจสอบ



กดปุ่มชัตเตอร์  
ถ่ายภาพ

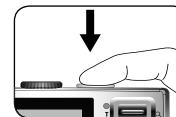
### ■ การบันทึกภาพยนตร์

หมุนแป้นเลือกโหมด จากนั้นเลือก 

#### 1. ยืนยันองค์ประกอบของภาพ



#### 2. เริ่มการบันทึก



กดปุ่มชัตเตอร์ จากนั้นการบันทึกภาพจะเริ่มขึ้น  
กดปุ่มชัตเตอร์อีกครั้งเพื่อหยุดการบันทึกภาพ



## เปิดเล่น/การลบภาพ/ป้องกันภาพ

### ■ การเปิดเล่นภาพ

- ภาพสุดท้ายที่จัดเก็บไว้ในหน่วยความจำจะปรากฏขึ้น



ดปุ่ม ขบ ถ เพื่อเลือก  
โหมดเปิดเล่น

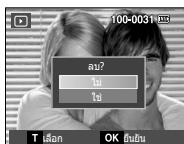


สัมผัสปุ่มและเลื่อนนิ้วไปทาง  
ซ้าย / ขวาเพื่อเลือกภาพ

### ■ การลบภาพ

- ใช้เพื่อลบภาพที่จัดเก็บในเมมโมรี่การ์ด

1. เลือกภาพที่คุณต้องการลบโดยกดปุ่มซ้าย / ขวา จากนั้นกดปุ่มลบ ()

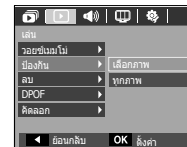


### 2. ลบภาพโดยกดปุ่ม T

- ปุ่มซ้าย / ขวา: เลือกภาพ
- ปุ่ม T : ตรวจสอบเพื่อทำการลบ
- ปุ่ม OK : ยืนยันการเลือก

### ■ การป้องกันภาพ

- ใช้เพื่อป้องกันภาพที่ต้องการไม่ให้ถูกลบโดยไม่ได้ตั้งใจ (ล๊อค)



[เลือกภาพ] : หน้าต่างเลือกภาพที่จะป้องกัน / ปลดล๊อคจะปรากฏขึ้น

[ทุกภาพ] : ป้องกัน / ปลดล๊อคภาพทั้งหมดที่บันทึกไว้



\* หากคุณทำการป้องกันภาพ ไอคอนการป้องกันจะปรากฏที่จอ LCD (ภาพที่ไม่ได้ถูกป้องกันจะไม่มีสัญลักษณ์ระบุไว้)

\* ภาพที่อยู่ในโหมดล๊อคจะถูกป้องกันการลบหรือฟังก์ชัน [ลบ] แต่จะไม่ถูกป้องกันจากฟังก์ชัน [ฟอร์แมต]

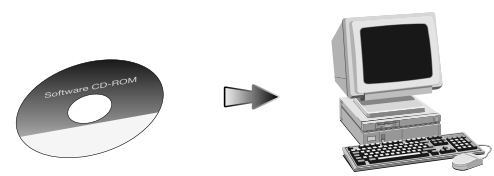
# การดาวน์โหลดภาพ

■ เงื่อนไขทางระบบ

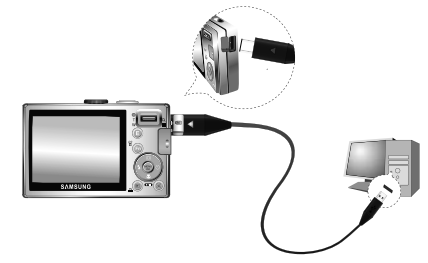
สำหรับ Windows	สำหรับ Macintosh
เครื่องพีซีที่ใช้โปรเซสเซอร์เร็วกว่า Pentium II 450MHz (แนะนำ Pentium 800MHz)	Power Mac G3 หรือใหม่กว่านี้
Windows 98SE / 2000 / ME / XP/Vista	Mac OS 10.0 ~ 10.4
หน่วยความจำขั้นต่ำ 128MB (แนะนำมากกว่า 512MB) พื้นที่ว่างบนฮาร์ดดิสก์ 200MB (แนะนำเกินกว่า 1GB)	หน่วยความจำขั้นต่ำ 64MB พื้นที่ว่างบนฮาร์ดดิสก์ 110MB
พอร์ต USB	พอร์ต USB
ไดรฟ์ซีดีรอม	ไดรฟ์ซีดีรอม
1024x768 พิกเซล จอสีแบบ 16 บิต (แนะนำจอ 24 บิต) MicroSoft DirectX 9.0C	MPlayer (สำหรับคลิปภาพยนตร์)

■ โหมดเชื่อมต่อพีซี

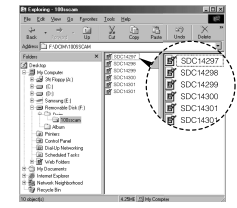
1. ติดตั้งซอฟต์แวร์ที่จัดให้



2. ดาวน์โหลดภาพ



- ต่อกล้องเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB ที่จัดมาให้ จากนั้นดาวน์โหลดภาพลงในคอมพิวเตอร์เพื่อจัดเก็บ



THAI

## ข้อมูลจำเพาะ

<b>เซ็นเซอร์ภาพ</b>	- ประเภท : 1/2.5" CCD - ความละเอียดของภาพ: ประมาณ 8.2 ล้านพิกเซล - พิกเซลทั้งหมด : ประมาณ 8.3 ล้านพิกเซล
<b>เลนส์</b>	- ความยาวโฟกัส : Samsung Lens f = 6.2 ~ 18.6 มม. (เทียบเท่ากับฟิล์ม 35 มม. : 37 ~ 111 มม.) - F No. : F 2.8(Wide)~ F 5.2(Tele) - ขุมติจิดอล : • โหมดภาพนิ่ง : 1.0X ~ 3.0X • โหมดเล่น: 1.0X ~ 10.2X (ขึ้นอยู่กับขนาดภาพ)
<b>จอ LCD</b>	- จอสี 2.5" TFT LCD (230,000 จุด)
<b>การปรับโฟกัส</b>	- ประเภท : อัตโนมัติโฟกัส TTL (AF หลายจุด, AF กลาง, AF ระบบตรวจจําใบหน้า) - ระยะ

	ปกติ	มาโคร	อัตโนมัติมาโคร
<b>Wide</b>	80cm ~ ระยะอนันต์	5cm ~ 80cm	5cm ~ ระยะอนันต์
<b>Tele</b>		50cm ~ 80cm	50cm ~ ระยะอนันต์

<b>ชัตเตอร์</b>	- ความเร็ว : 1 ~ 1/1,500 วินาที (ปรับเอง : 8 ~ 1/1,500 วินาที)
<b>การเปิดรับแสง</b>	- ส่วนควบคุม : โปรแกรม AE - การวัดแสง : หลายจุด, เฉพาะจุด, กึ่งกลาง - การชดเชยแสง : ±2EV (ขั้น 1/3EV) - ISO : อัตโนมัติ, 80, 100, 200, 400, 800, 1600
<b>แฟลช</b>	- โหมด : อัตโนมัติ อัตโนมัติและลดตาแดง เพิ่มแฟลช, Slow sync, ปิดแฟลช แก่ตาแดง - ระยะ : Wide : 0.2 ~ 4.7 ม. Tele: 0.5 ~ 2.5 ม. (ISO AUTO) - เวลาประจุไฟใหม่ : ประมาณ 4 วินาที

<b>ความคมชัด</b>	- -2, -1, 0, +1, +2
<b>เอฟเฟกต์สี</b>	- ปกติ ขาว-ดำ ภาพซีเปีย แดง น้ำเงิน เขียว กลับสีขาว-ดำ และเลือกสี
<b>สมดุลแสงขาว</b>	- อัตโนมัติ เคนิลท์ เมทคริม แสงไฟฟ้้ออน H แสงไฟฟ้้ออน L ingsden กำหนดเอง
<b>การบันทึกเสียง</b>	- บันทึกเสียง (สูงสุด 10 ชั่วโมง) - บันทึกข้อความเสียงในภาพนิ่ง (สูงสุด 10 วินาที)
<b>การพิมพ์วันที่</b>	- วันที่ วันเวลา ปิด (ผู้ใช้เลือกได้)
<b>การถ่ายภาพ</b>	- ภาพนิ่ง <ul style="list-style-type: none"> <li>• โหมด : อัตโนมัติ, โปรแกรม, ปรับเอง, DIS, คู่มือวิธีใช้รูปภาพ, ฉาก, ภาพบุคคล</li> <li>• ฉาก : กลางคืน, เด็ก, ทิวทัศน์, ระยะใกล้, ข้อความ, อาทิตยตก, อาทิตยขึ้น, แม็คไลท์, ดอกไม้ไฟ, ขายหาด &amp; ทิมะ</li> <li>• การถ่ายภาพ : เตียว, ต่อเนื่อง, AEB, ภาพเคลื่อนไหว</li> <li>• ตั้งเวลา : 10 วินาที 2 วินาที ตั้งเวลาสองครั้ง ตั้งเวลาถ่ายภาพเคลื่อนไหว</li> </ul>
	- คลิปหนึ่ง <ul style="list-style-type: none"> <li>• แบบมีและไม่มีเสียง</li> </ul>
	* ความจุสูงสุดของหน่วยความจําสำหรับคลิปหนึ่งต่อเนื่องคือ 2 ชั่วโมง
	• ขนาด : 640x480, 320x240
	• จำนวนเฟรม : 30 fps, 15 fps

## ข้อมูลจำเพาะ

- สื่อบันทึก**
- สื่อ
    - หน่วยความจำภายใน : แฟลชเมมโมรี่ 10MB
    - หน่วยความจำต่อพ่วง (อุปกรณ์เสริม)
      - : SD (รับประกันสูงสุด 2GB)
      - SDHC Card (รับประกันสูงสุด 4GB)
      - MMC Plus (สูงสุด 2GB)
  - รูปแบบไฟล์
    - ภาพนิ่ง : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
    - คลิปหนัง : AVI (MJPEG)
    - ระบบเสียง : WAV
  - ขนาดภาพ

	8"	7"	6"	5"	3"	📷
	3264	3264	3264	2592	2048	1024
	X	X	X	X	X	X
	2448	2176	1836	1944	1536	768

- ความจุ (ขนาด 256 MB)

	8"	7"	6"	5"	3"	📷
สูง	64	71	84	100	150	459
อย่างดี	117	135	157	186	269	822
ปกติ	171	192	220	256	372	868

\* ตัวเลขเหล่านี้ตรวจวัดภายใต้เงื่อนไขมาตรฐานของ Samsung ซึ่งอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับสถานะในการถ่ายและค่าปรับตั้งของกล้อง

- ปุ่ม "E"**
- เอฟเฟกต์ : สี, ปรับรูป (ความคมชัด, ความเข้มสี, ความสดของสี)
  - การแก้ไข : ปรับขนาด, หมุน, สี, ปรับรูป (ACB, แก่ตาแดง, ความสว่าง, ความเข้มสี, ความสดของสี)

**การเล่นภาพ** - ประเภท : ภาพเดี่ยว, ภาพย่อ, หลายสไลด์โชว์, คลิปหนัง

- อินเตอร์เฟซ**
- ขั้วต่อสัญญาณดิจิตอลขาออก : USB 2.0 ความเร็วสูง
  - ระบบเสียง : โมโน
  - สัญญาณภาพ : NTSC, PAL (ผู้ใช้เลือกได้)

**แหล่งจ่ายไฟ**

- ถ่านชาร์จ : SLB-10A, 3.7V (1,050mAh)
- อะแดปเตอร์ : SAC-47(DC 4.2V, 400mA)

**ขนาด (WxHxD)** - 87.7 X 56.3 X 20 มม. (ไม่รวมส่วนยื่น)

**น้ำหนัก** - 114.5g (โดยไม่มีแบตเตอรี่และการ์ด)

**อุณหภูมิทำงาน** - 0 ~ 40°C

**ความชื้นสัมพัทธ์ในการใช้งาน**

- 5 ~ 85%

**ซอฟต์แวร์** - Samsung Master, Adobe Reader

\* ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนไปจากนี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

\* เครื่องหมายการค้าทั้งหมดเป็นทรัพย์สินของผู้เป็นเจ้าของ

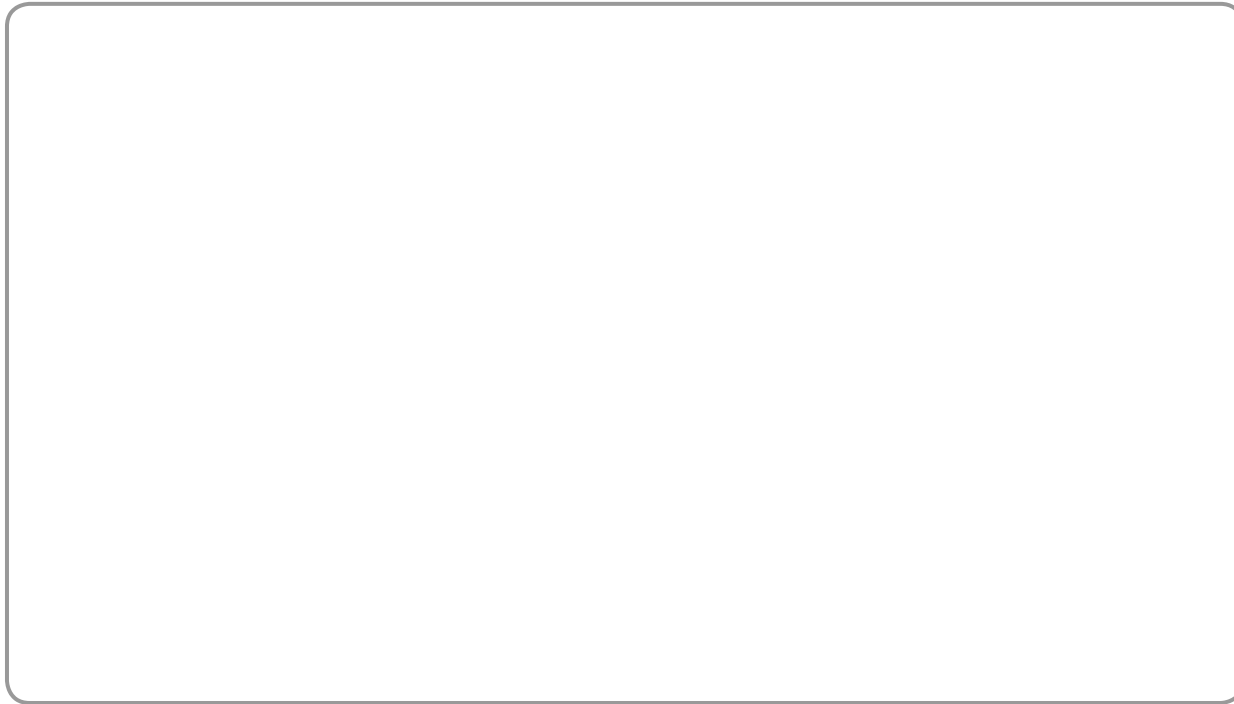
THAI



Samsung Techwin ใส่ใจต่อสิ่งแวดล้อมตลอดทุกขั้นตอนในกระบวนการผลิต เพื่อเป็นการปกป้องสภาพแวดล้อม และมีภาวการณ์การอย่างเต็มที่เพื่อจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อมให้แก่ลูกค้าของบริษัท เครื่องหมาย Eco เป็นการบ่งชี้ว่า Samsung Techwin มีความตั้งใจที่จะจัดหาผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเพื่อแจ้งว่าผลิตภัณฑ์มีมาตรฐานตามที่กำหนดโดย EU RoHS Directive

**MEMO**

---



THAI

TH-15

**MEMO**

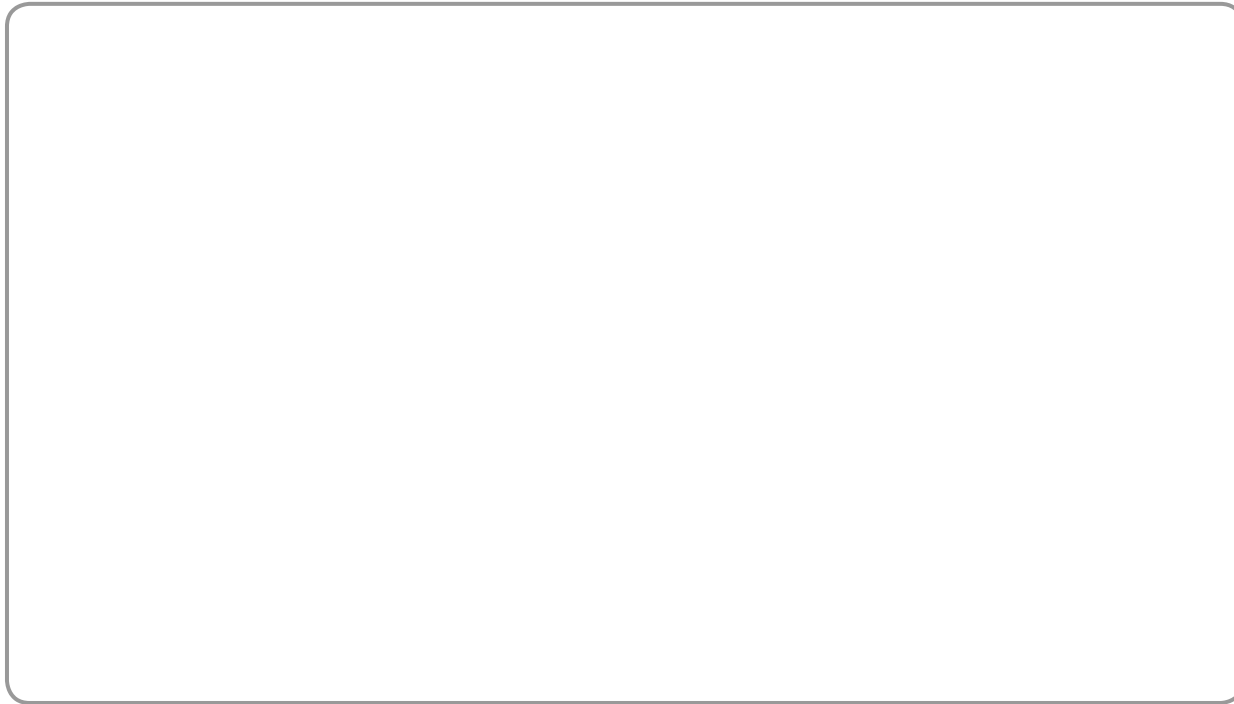
---



TH-16

**MEMO**

---



THAI

TH-17



**MEMO**

---

A large, empty rounded rectangular box with a thin black border, intended for writing the content of the memo. The box is centered on the page and occupies most of the middle section.

TH-18

**SAMSUNG**

SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.  
OPTICS & DIGITAL IMAGING DIVISION  
145-3, SANGDAEWON 1-DONG, JUNGWONGU,  
SUNGNAM-CITY, KYUNGKI-DO, KOREA  
462-121  
TEL : (82) 31-740-8222, 8488, 8490  
FAX : (82) 31-740-8398  
[www.samsungcamera.com](http://www.samsungcamera.com)

SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS AMERICA, INC.  
1-800-SAMSUNG (726-7864)  
[www.samsungcamerausa.com](http://www.samsungcamerausa.com)  
If you have any questions or comments relating to  
Samsung cameras, Please contact  
the SAMSUNG customer care center

SAMSUNG FRANCE S.A.S.  
HOTLINE PHOTO NUMÉRIQUE :  
00 800 22 26 37 27 (Numéro Vert-Appel Gratuit)  
[www.samsungphoto.fr](http://www.samsungphoto.fr)

SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS GmbH  
ZENTRALE, KEINE REPARATUR  
AM KRONBERGER HANG 6  
D-65824 SCHWALBACH/TS, GERMANY  
TEL: 49 (0) 6196 66 5303  
FAX: 49 (0) 6196 66 5366  
TECHNISCHE SERVICE HOTLINE:  
00800 4526 3727  
(nur kostenfrei für Anrufe aus Deutschland)

Die Adressen Ihrer Kundendienste sowie die  
Garantiebestimmungen entnehmen Sie bitte aus dem  
beiliegenden Falblatt (SAMSUNG INTERNATIONAL  
WARRANTY CERTIFICATE)  
INTERNET: [www.samsungcameras.de](http://www.samsungcameras.de)

TIANJIN SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS CO., LTD  
NO.9 ZHANGHENG STREET. MICRO-ELECTRONIC  
INDUSTRIAL PARK. JINGANG ROAD TIANJIN CHINA.  
POST CODE : 300385  
TEL : 800-810-5858  
[www.samsungcamera.com.cn](http://www.samsungcamera.com.cn)

SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS UK LIMITED  
SAMSUNG HOUSE 1000 HILLSWOOD DRIVE  
HILLSWOOD BUSINESS PARK  
CHERTSEY KT16 OPS U.K.  
TEL : 00800 12263727  
(free for calls from UK only)  
UK Service Hotline : 01932455320  
[www.samsungcamera.co.uk](http://www.samsungcamera.co.uk)

RUSSIA INFORMATION CENTER  
SAMSUNG ELECTRONICS  
117545 ST. DOROZHNYA BUILDING 3,  
KORPUS 6, ENTRANCE 2, MOSCOW, RUSSIA  
TEL : (7) 495-363-1700  
CALL FREE : (8) 800 555 55 55 (from Russia only)  
[www.samsungcamera.ru](http://www.samsungcamera.ru)

Internet address - <http://www.samsungcamera.com>



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

**AD68-01934A**