


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.
 - PDF documents of user manual are included in the Software CD-ROM supplied with this camera. Search the PDF files with Windows explorer. Before opening the PDF files, you must install the Adobe Reader included in the Software CD-ROM.
- ×  is a trademark of SRS Labs, Inc.
WOW HD technology is incorporated under license from SRS Labs, Inc.

Contents

Getting to know your camera	1
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 Button	8
Taking a picture	9
Playback, Deleting and Protecting Images	10
MULTIMEDIA mode	11
Downloading images	14
Specifications	15

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 into an outlet on a circuit different from 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 i8
Responsible Party : SAMSUNG ELECTRONICS AMERICA INC.
Address : 105 Challenger Road Ridgefield Park NJ
Telephone No. : 1-800-SAMSUNG(726-7864)

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.

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.



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.



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.



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



Do not move the camera while it is switched on when you are using the AC Charger. After use, always switch off the camera before unplugging the cable from the wall socket. Then make sure that any connector cords or cables to other devices are disconnected before moving the camera. Failure to do so may damage the cords or cables and cause a fire or electric shock.



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



Avoid obstructing the lens or the flash when you capture an image.



Before inserting any cables or AC adapter, check the directions and do not insert by force. It may cause breakage of cable or camera.

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.

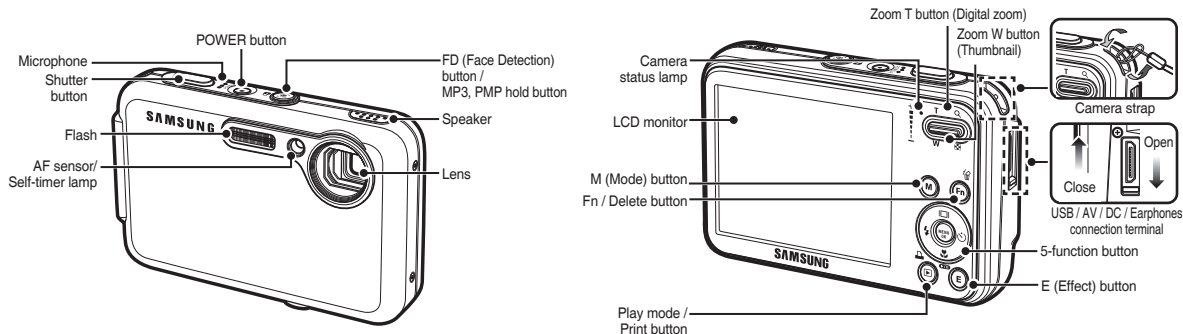


Do not insert the memory card the wrong way round. Doing so may cause damage to the camera.



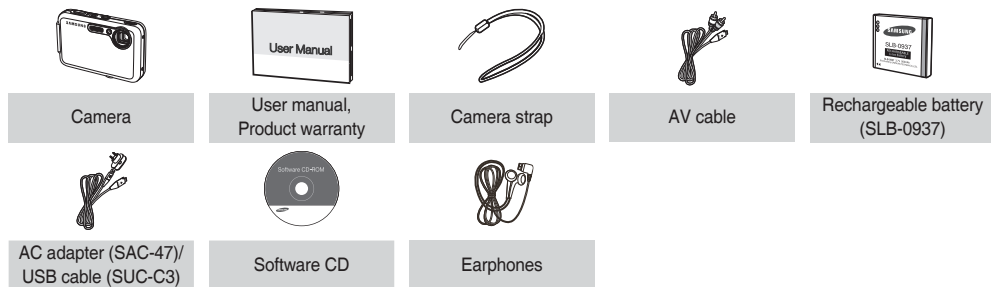
Before an important event or going on a trip, you should check the camera condition. Samsung cannot be held responsible for camera malfunctions.

Identification of features / Contents of camera

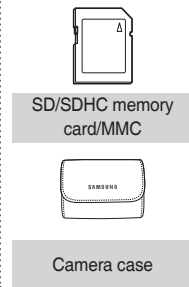


Contents Package

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.



Sold Separately



Battery life & Number of shot (Recording time)

- Number of images and battery life: Using the SLB-0937

	Battery life /Number of images	Conditions
Still image	Approx. 120 MIN/ Approx. 240 shots	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.
Movie	Approx. 120 MIN	Using the fully charged battery 640x480 image size 30fps frame rate
Multimedia	MP3	Approx. 300 MIN
	PMP	Approx. 220 MIN

* 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 memory, the specified shooting capacity will be as follows. These figures are approximate as image capacities can be affected by variables such as subject matter and memory card type.

	Recorded image size	Super Fine	Fine	Normal	30FPS	20FPS	15FPS
Still image	8M	53	94	135	—	—	—
	7M	60	107	171	—	—	—
	6M	71	133	202	—	—	—
	5M	86	161	220	—	—	—
	3M	134	226	306	—	—	—
	1M	434	520	600	—	—	—
* Movie clip	800	—	—	—	—	About 8'31"	—
	640	—	—	—	About 8'58"	—	About 16'59"
	320	—	—	—	About 28'56"	—	About 53'31"

* The recording times can be changed by the zoom operation. The zoom button doesn't function 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, language and battery type in the LCD monitor. This menu will not be displayed after setting up. Set up the date/time, language and battery type 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.



■ 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.

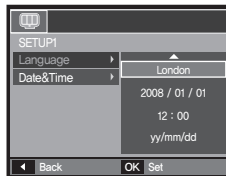
Right button:

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.

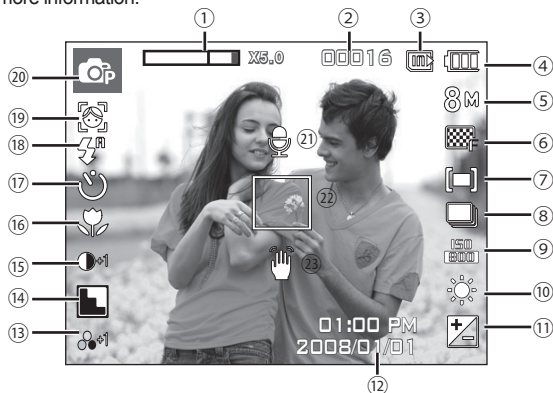
Up/Down button: Changes the value of each item.



- * For more information on setting World Time, please refer to the documentation included with the software CD.

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	Optical/Digital Zoom bar/ Digital Zoom rate	x 5.0
2	Number of available shots remaining/Remaining time	00016/00:00:00
3	Memory card icon/ Internal memory icon	/
4	Battery	

No.	Description	Icons
5	Image Size	8 M 5 M 3 M 1 M 800 640 320
6	Image Quality/Frame Rate	
7	Metering	[M] [A] [S]
8	Drive mode	
9	ISO	
10	White Balance	
11	Exposure compensation /LongTime Shutter	/ LT
12	Date/Time	2008/01/01 01:00 PM
13	Saturation	
14	Sharpness/Mic. off	
15	Contrast	
16	Macro	
17	Self-timer	
18	Flash	
19	Face Detection · Self Portrait/ Photo Style Selector/Colour	
20	Recording mode	
21	Voice Memo	
22	Auto Focus Frame	
23	Camera shake Warning	

Mode Button

- You can select a desired camera mode by using the **M (Mode)** button on the back 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.



DIS

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

SCENE



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



Movie

For taking a movie



FUN

In this mode, you can take pictures with various effects easily and simply.



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.

MULTIMEDIA



This camera has an embedded MP3, TEXT VIEWER & Portable Media Player program. You can take a picture, listen to the MP3 files and watch the movie clip (Movie and Video clip) whenever you want. You can listen to the MP3 music with reading the text on the LCD monitor or taking a picture.



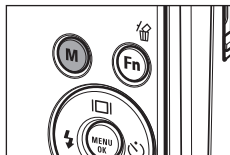
Travel Guide

You can get the useful travel information around the world.

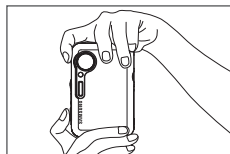
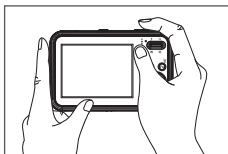
Taking a picture

■ How to take a picture

1. Turn on the camera and select a camera mode by using the **M (Mode)** button.



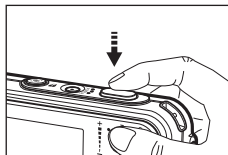
2. Hold the camera as shown.



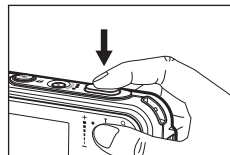
3. Confirm the composition.



4. Take a picture



Pressing halfway down Focus and Flash status are checked.



Pressing fully Image is taken.

■ How to record a movie.

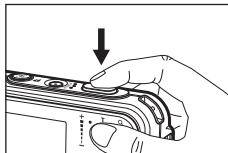
Select the Scene mode by pressing the **M (Mode)** button

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

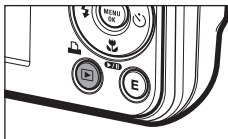


Playback, Deleting and Protecting Images

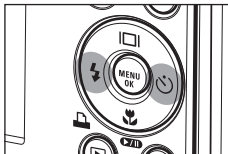
■ Playback the images

The last image stored on the memory is displayed.

Press the **Play mode** (▶) button.



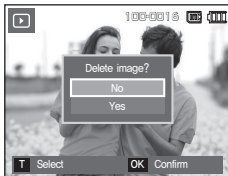
Select an image that you want to play back by pressing the **Left/Right** button



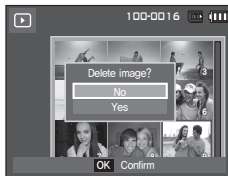
■ Delete button

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.



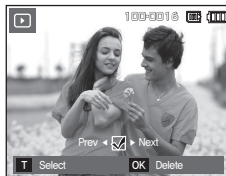
<Single Image>



<Thumbnail Image>

2. To add images to delete, press the **T** button.

- **Left/Right** button: Selects images
- **T** button: Checks for deletion
- **OK** button: Deletes the selection



3. Select the submenu values by pressing the **Up/Down** button and then press the **OK** button.
 - If [No] is selected: Cancels "Delete Image".
 - If [Yes] is selected: Deletes the selected images.

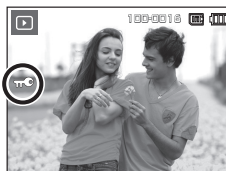
■ Protecting images

This is used to protect specific shots from being accidentally erased.

- [Select]: Selected images are protected or unprotected.
- [All]: All stored images are protected or unprotected.



- ✗ 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, but will NOT be protected from the [Format] function.



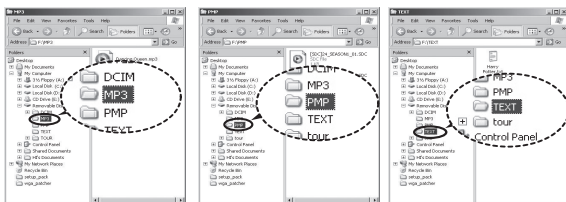
MULTIMEDIA mode

- This camera has an embedded MP3, TEXT VIEWER & Portable Media Player program. You can take a picture, listen to the MP3 files and watch the movie clip (Movie and Video clip) whenever you want. To use the PMP mode, you must convert the multimedia file with the Samsung Converter. In the TEXT VIEWER mode you can see the text on the LCD monitor with listening MP3 music.
- If the file or folder name is over 120 (Including 1 Byte/2 Byte language, Korean, Chinese, etc.) characters, the file or folder name doesn't appear on the play list.

Downloading files

To use MP3, PMP and TEXT VIEWER functions, MP3, PMP (multimedia files) and TEXT files must be saved in the internal memory or memory card of this camera.

1. Save the desired files on your PC.
2. Connect the camera to your PC with the USB cable and turn on the camera.
3. Open Window's EXPLORER and search for Removable Disk.
4. Make a folder under the Removable Disk.



MP3 Mode : [MP3]

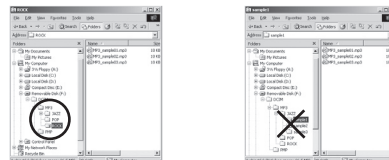
PMP Mode : [PMP]

TEXT VIEWER mode : [TEXT]

5. Select files that you want to save and copy them to the desired folder.



- Take care of the illegal duplication of MP3 & multimedia files. It violates various copyright laws.
- Without permission of Samsung, you cannot copy, modify and/or distribute any part or all of MP3, PMP file provided in the internal memory.
- This camera can only play back MP3 files in the MP3 mode and SDC files (modified XviD MPEG4 video / MPEG Layer2 audio type) in the PMP mode.
- If a file can not be played back on this camera, convert it into the supported file format by using the Samsung Converter.
- Up to 200 files and 100 sub folders can be saved in a folder. It is limited to save the files and sub folders up to 200 in total at the same time.
- New folders can be created within the MP3, PMP and TEXT folders. Otherwise any files in other folders that you create cannot be played back.



MULTIMEDIA mode

Insert the memory card that holds MP3, PMP and TEXT files. As this camera has a 190MB internal memory, you can save the files on the internal memory too.

1. Select a desired Multi media mode.

2. A menu will display as shown.

[Resume]: Memorizes the latest stopped frame.

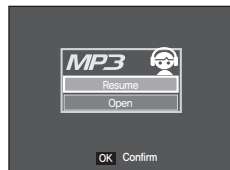
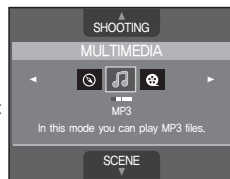
MP3 mode: Plays back from the beginning of the file.

PMP mode: Plays back from the latest stopped frame.

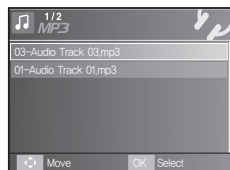
TEXT VIEWER mode: Plays back from the latest stopped frame.

[Open]: The browsing menu will be displayed to select a desired file.

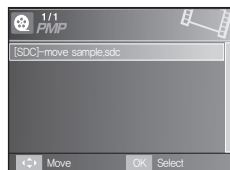
3. Select a desired file and press the **OK** button. And then the file will play back.



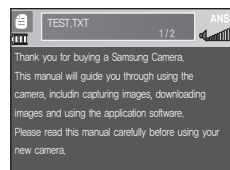
<MP3 mode>



<PMP mode>

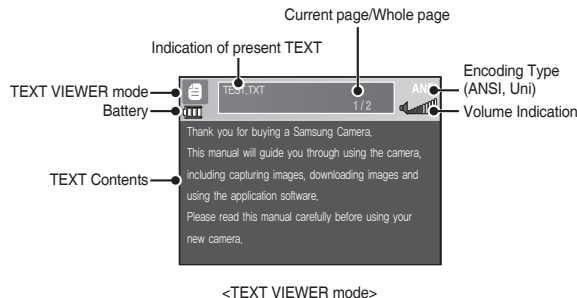
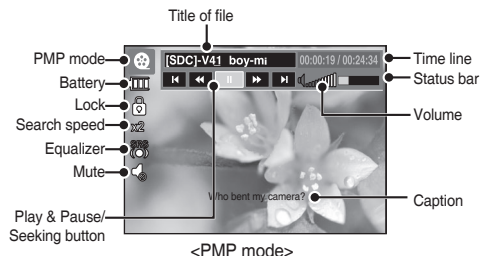
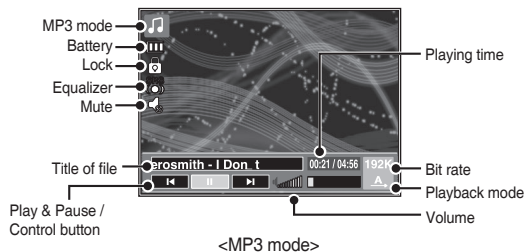


<TEXT VIEWER mode>



MULTIMEDIA mode

The LCD monitor displays information about the MP3, multimedia and Text file.



- ✧ Encoding Type: ANSI (American National Standards Institute) Type, Uni (Unicode) Type
 - When the ANSI encoding type is displayed:
You should set the Language of the TEXT VIEWER menu to view the text. Set the Language menu as one that is the same as the Operating System language that the text was created.
 - When the UNI encoding type is displayed:
The text file will be displayed with any language menu.
- ✧ If the text file size is over 10MB, it may take a long time or even be impossible to view the text file. In this case, please divide the text file.

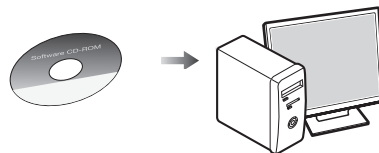
Downloading images

■ System Requirements

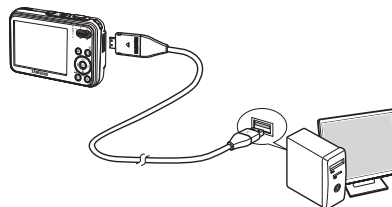
For Windows	For Macintosh
PC with processor better than Pentium 450MHz (Pentium 800MHz recommended) * Samsung Converter PC with processor better than Pentium 500MHz (Pentium IV recommended)	Power Mac G3 or later, or Intel Processor
Windows 98SE / 2000 / ME / XP/Vista * Samsung Converter Windows 2000 or later recommended	Mac OS 10.1 ~ 10.4
Minimum 128MB RAM (Over 512MB recommended)	Minimum 256MB RAM 110MB of available hard-disk space
USB port	USB port
CD-ROM drive	CD-ROM drive
1024×768 pixels, 16-bit color display compatible monitor (24-bit color display recommended) Microsoft DirectX 9.0 or later	MPlayer (For movie clip)

■ PC connection mode

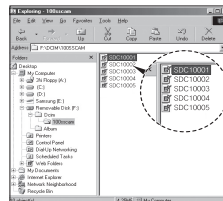
1. Install the supplied Software.



2. Download the images



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



Specifications

- Image Sensor
- Type: 1/2.5" CCD
 - Effective Pixel: Approx. 8.2 Mega-pixel
 - Total Pixel: Approx. 8.3 Mega-pixel

- Lens
- Focal Length: Samsung Lens $f = 6.3 \sim 18.9\text{mm}$
(35mm film equivalent: 38 ~ 114mm)
 - F No.: F3.5(W) ~ F4.5(T)
 - Digital Zoom:
 - Still Image mode: 1.0X ~ 5.0X
 - Play mode: 1.0X ~ 10.2X (depends on image size)

- LCD Monitor
- 2.7" colour TFT LCD (230,000 pixel)

- Focusing
- Type: TTL auto focus, Multi AF, Center AF, Face Detection AF
 - Range

	Normal	Macro	Super Macro	Auto Macro
Wide	80cm ~ Infinity	5cm ~ 80cm	1cm ~ 5cm	5cm ~ Infinity
Tele		40cm ~ 80cm	-	40cm ~ Infinity

- Shutter
- Speed 1 ~ 1/2,000 sec. (Night: 16 ~ 1/2,000 sec.)

- Exposure
- Control: Program AE
 - Metering: Multi, Spot, Center Weighted, Face Detection
 - Compensation: $\pm 2\text{EV}$ (1/3EV steps)
 - ISO: Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200(3M)

- Flash
- Modes: Auto, Auto & Red-eye reduction, Fill-in flash, Slow sync, Flash off, Red-eye Fix
 - Range: Wide: 3.3m, Tele: 2.4m (ISO Auto)
 - Recharging Time: Approx. under 4 seconds (new battery)

- Sharpness
- Soft+, Soft, Normal, Vivid, Vivid+

- White Balance
- Auto, Daylight, Cloudy, Fluorescent_H, Fluorescent_L, Tungsten, Custom

- Voice Recording
- Voice Recording (max 10 hours)
 - Voice Memo in Still Image (max. 10 sec.)

- Date Imprinting
- Date, Date & Time, Off (user selectable)

- Shooting
- Still Image
 - Modes: Auto, Program, DIS, Fun, Photo Help Guide, Movie, Multimedia (MP3,PMP,TextViewer)
 - × Scene: Night, Portrait, Children, Landscape, Text, Close-up, Sunset, Dawn, Backlight, Fireworks, Beach & Snow, Cafe, Food, Self Shot (Total 14 modes)
 - Shooting: Single, Continuous, AEB(0.3 step into 3cut), Motion Capture
 - Self-timer: 2 sec., 10 sec., Double(10 sec, 2 sec), Motion Timer

Specifications

- Movie Clip
 - With Audio or without Audio (user selectable, recording time : memory capacity dependent, max 2hours)
 - Size: 800x592, 640x480, 320x240
 - Optical Zoom with sound recording
 - Frame rate: 30 fps, 20 fps, 15 fps (20 fps for 800x592)
 - Optical Zoom up to 3.0X
 - Movie Editing (Embedded): Pause during recording, Still Image Capture Time Trimming

Storage

- Media
 - Internal memory: 256MB (User Memory: 190MB)
 - External Memory (Optional)
MMC Plus (Up to 2GB, guaranteed)
SD/SDHC Card (up to 4GB guaranteed)
 - * Internal memory capacity is subject to change without prior notice.
- File Format
 - Still Image: JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
 - Movie Clip: AVI (MPEG-4)
 - Audio: WAV

– Image Size and Capacity (256 MB Size)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	3264x2448	3264x2176	3264x1836	2592x1944	2048x1536	1024x768
Super Fine	53	60	71	86	134	434
Fine	94	107	133	161	226	520
Normal	135	171	202	220	306	600

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

Special "E" Button

– Recording Effect:

Photo Style Selector: Normal, Vivid, Soft, Forest, Retro, Cool, Calm, Classic

Color Effect: Normal, B&W, Sepia, Red, Blue, Green, Negative, Custom Color

Image Adjust: Saturation, Contrast, Sharpness

Fun: Cartoon, Photo Frame, High Light, Composite, Color Mask

– Playback Effect:

Image Edit: Resize, Rotate

Color: Normal, B&W, Sepia, Red, Blue, Green, Negative, Custom Color

Image Adjust: ACB, Red Eye Fix, Brightness, Contrast, Saturation, Add Noise

Fun: Cartoon, Photo Frame, High Light, Composite, Sticker, Color Filter, Color Mask

Image Play

- Single image, Thumbnails, Slide show

Specifications

Multi function	– MP3, PMP, World Tour Guide, Text Viewer, Portable Memory, Voice Recorder
Interface	– Digital output connector: USB 2.0 High Speed – Audio: Mono – Video output: NTSC, PAL (user selectable) – DC Adapter: 4.2V, 20 pin connector
Power Source	– Rechargeable battery: SLB-0937, 3.7V (900mAh) – Adaptor: SAC-47(DC 4.2V, 400mA) × Included battery may vary depending on sales region.
Dimensions (WxHxD)	– 90.7 X 58 X 19.9mm (excluding protrusions)
Weight	– 116g (without batteries and card)
Operating Temperature	– 0 ~ 40°C
Operating Humidity	– 5 ~ 85%
Software	– Application: Samsung Master, Samsung Converter, Adobe Reader

× MP3 Specification

Audio	– Frequency: 20Hz ~ 20KHz – Earphone Port: 20Pin Port (Stereo Type) – Output: Maximum Volume Left 40mW + Right 40mW (16Ω) – Noise Ratio: 88 dB with 20 KHz LPF
-------	---

File	– File Format: MP3 (MPEG-1/2.5 Layer 3) – Bit Rate: 48 ~ 320kbps (Including VBR)
Sound Effect	– SRS, Normal, Classic, Dance, Jazz, Live, Rock
Play Mode	– All, Repeat One, Repeat All, Random, Random Repeat – Skipping in Play, Auto Skipping – Slide Show On/Off (User Selectable) – MP3&Capturing (Capturing Mode is Auto Default, 3M) – Auto reload function (Remember both the last played file and frame) – Background skin of MP3 playback using user images

× PMP Specification

PMP Decoder	– Movie: Modified Xvid MPEG4 (Other video files have to use Samsung Converter S/W) – Audio: MPEG Layer 2 (Samsung Convert S/W)
Play Mode	– Fast Forward/Rewind(Max 32x) – Seeking in Play, Skipping in Play (Normal, 30sec, 1min, 3min, 5min, 10min) – Auto skipping after one file played – Auto reload function (Remember last played frame) – Support Full Screen in Converting S/W
Subtitle	– Support SMI file (Using Samsung Converter S/W)

Specifications

× Text Specification

File	– TXT extension name, up to 99999 pages
File format	– Window: ANSI (Windows 98 or later), Unicode / Unicode (Big-Endian) / UTF-8 (Windows 2000/XP) – Mac: ANSI, Unicode (UTF-16)
Function	– Auto Scroll (0.8 sec ~ 2.3 sec) – Skipping by 1 page / 10 pages – Auto reload function (Remember last page) – Support MP3 BGM during displaying text file
Language	– English, Korean, French, German, Spanish, Italian, Chinese, Taiwanese, Japanese, Russian, Portuguese, Dutch, Danish, Swedish, Finnish, Bahasa, Polish, Hungarian, Czech, Turkish. * Supportable language is subject to change without prior notice.

- × 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.

Correct disposal of batteries in this product



(Applicable in the European Union and other European countries with separate battery return systems.)

This marking on the battery, manual or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. Where marked, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead above the reference levels in EC Directive 2006/66. If batteries are not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment.

To protect natural resources and to promote material reuse, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local, free battery return system.

The rechargeable battery incorporated in this product is not user replaceable. For information on its replacement, please contact your service provider.

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.
- Le contenu et les illustrations de ce manuel sont susceptibles d'être modifiés sans avertissement préalable.
- Reportez-vous au manuel d'utilisation se trouvant sur le CD de logiciels pour davantage d'informations.
- Les documents PDF du manuel d'utilisation sont fournis sur le CD-ROM fourni avec cet appareil photo. Recherchez les fichiers PDF avec l'explorateur Windows. Avant d'ouvrir les fichiers PDF, vous devez installer Adobe Reader fourni sur le CD-ROM.
- × **SRS Labs** est une marque de commerce de SRS Labs, Inc. Technologie WOW HD incorporée sous licence de SRS Labs, Inc.

Table des matières

Découvrir votre appareil photo	1
Caractéristiques / Accessoires de l'appareil photo	4
Durée de vie de la pile et Nombre de prises de vue (durée d'enregistrement)	5
Lorsque vous utilisez l'appareil photo pour la première fois	6
Indicateur de l'écran LCD	7
Touche de mode	8
Prendre une photo	9
Lecture, Suppression et Protection des images	10
Mode MULTIMEDIA	11
Télécharger des images	14
Caractéristiques	15

Élimination de 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.



Pour Samsung Techwin, le respect de l'environnement à tous les sites de fabrication est important ; Samsung Techwin met tout en œuvre pour fournir aux clients, des produits respectant l'environnement. La marque Eco représente la volonté de Samsung Techwin de créer des produits respectant l'environnement, et indique que le produit répond aux normes EU Ro HS.

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 (batteries ou adaptateur CA). 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.



Il se peut que la pile et l'appareil chauffent lors d'une utilisation prolongée. Cela peut provoquer un mauvais fonctionnement de l'appareil. Si cela devait se produire, laissez l'appareil au repos quelques minutes afin qu'il refroidisse.



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.



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 batteries comportant les caractéristiques qui conviennent à votre appareil photo.
- Ne mettez pas la batterie en court-circuit, ne les chauffez pas et ne les jetez pas au feu.
- N'insérez pas la batterie en inversant les polarités.



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.



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 un incendie.



Les cartes de crédit risquent d'être démagnétisées lorsqu'elles se trouvent à proximité de l'appareil photo. Évitez donc de laisser des cartes magnétiques près de l'appareil photo.



Ne déplacez pas l'appareil photo lorsqu'il est allumé, quand vous utilisez le chargeur CA. Après utilisation, éteignez toujours l'appareil photo avant de débrancher l'adaptateur de la prise murale. Assurez-vous ensuite que les cordons ou les câbles des connecteurs vers d'autres appareils sont débranchés avant de déplacer l'appareil photo. Si vous ne prenez pas cette précaution, vous risquez d'endommager les cordons ou câbles, ce qui peut causer un choc électrique ou un incendie.



Faites attention à ne pas toucher l'objectif ou le couvercle de l'objectif afin d'éviter de prendre des images floues et de provoquer un mauvais fonctionnement de l'appareil.



Évitez d'obstruer l'objectif ou le flash lorsque vous capturez une image.



Avant de brancher un câble ou un adaptateur secteur, examinez le sens et ne forcez pas sur les prises. Vous risqueriez d'endommager le câble ou l'appareil photo.

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.

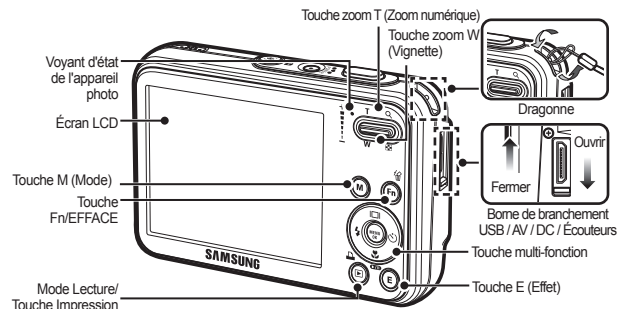
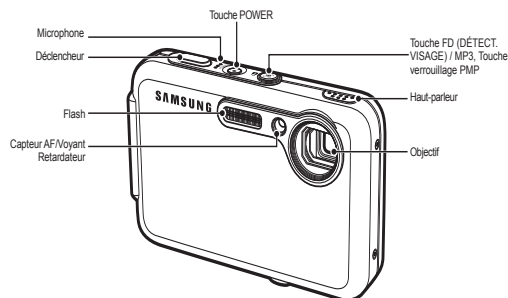


Vérifiez le sens d'insertion de la carte mémoire et insérez-la ensuite correctement.
Cela risque d'endommager l'appareil photo.



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



Contenu de l'emballage

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.



Appareil photo



Manuel de l'utilisateur,
Garantie du produit



Dragonne



Câble AV



Batterie rechargeable
(SLB-0937)



Adaptateur secteur
(SAC-47)/câble USB
(SUC-C3)



CD logiciel



Écouteurs



Carte mémoire
SD/SDHC/MMC



Étui

Vendu séparément

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

- Nombre d'images et durée de vie de la batterie : Utilisation du SLB-0937

		Durée de vie de la pile/Nombre d'images	Conditions
Image fixe		Environ 120 MIN/ Environ 240 prises de vue	Avec la batterie entièrement chargée, Mode Auto, Taille de l'image 8M, Qualité d'image fine, Intervalle prise à prise : 30Sec.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.
VIDÉO		Environ 120 MIN	Avec la batterie entièrement chargée Taille de l'image 640X480 Vitesse 30 ips
Multimédia	MP3	Environ 300 MIN	Utiliser la batterie entièrement chargée LCD éteint.
	PMP	Environ 220 MIN	Utiliser la batterie entièrement chargée

- * 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 de 256 Mo, la capacité de prise de vue indiquée est la suivante. Ces chiffres sont approximatifs étant donné que les capacités de l'image peuvent être modifiées par des variables telles que le sujet et le type de carte mémoire.

Taille d'image enregistrée		TRÈS FINE	FINE	NORMAL	30 IPS	20 IPS	15 IPS
Image fixe	8M	53	94	135	—	—	—
	7M	60	107	171	—	—	—
	6M	71	133	202	—	—	—
	5M	86	161	220	—	—	—
	3M	134	226	306	—	—	—
* Clip vidéo	1M	434	520	600	—	—	—
	800	—	—	—	—	Environ 8'31"	—
	640	—	—	—	Environ 8'58"	—	Environ 16'59"
	320	—	—	—	Environ 21'36"	—	Environ 42'39"

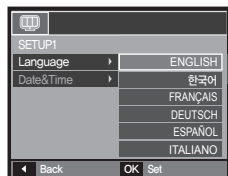
- * Les durées d'enregistrement peuvent être modifiées par le fonctionnement du zoom. Les touches zoom ne fonctionnent pas pendant l'enregistrement du film.

Lorsque vous utilisez l'appareil photo pour la première fois

- Chargez entièrement la batterie rechargeable avant d'utiliser l'appareil photo la première fois.
- Lorsque vous allumez l'appareil photo pour la première fois, un menu vous permettant de paramétrer la date, l'heure, la langue ainsi que le type de batterie s'affiche sur l'écran LCD. Ce menu ne s'affichera pas après la configuration. Paramétrez la date/l'heure, la langue ainsi que le type de batterie avant d'utiliser cet appareil photo.

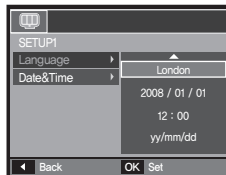
■ Paramétrage de la langue

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/Bas**, puis appuyez sur la touche **OK**
 - Vous pouvez sélectionner parmi 22 langues. Anglais, Coréen, Français, Allemand, Espagnol, Italien, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Japonais, Russe, Portugais, Hollandais, Danois, Suédois, Finnois, Thaï, Bahasa (Malais/Indonésien), Arabe, Hongrois, Tchèque, Polonais et Turc.



■ 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 le sous-menu souhaité en appuyant sur la touche **Haut/Bas/Gauche/Droite**, puis appuyez sur la touche **OK**.

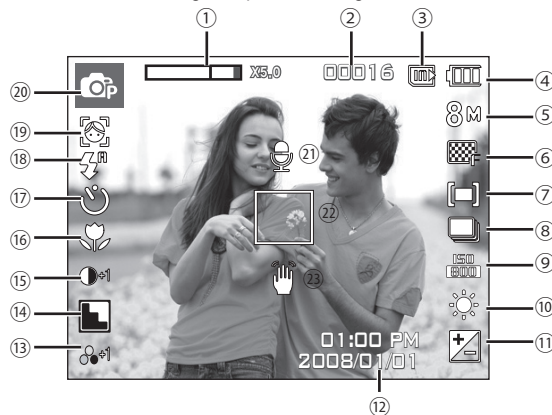


- Droite :** permet de sélectionner les paramètres heure mondiale/année/mois/jour/heure/minute/type de la date.
- Gauche :** Permet de déplacer le curseur au menu principal [Date&Time] si le curseur est placé sur le premier élément du paramétrage de la date et de l'heure. Dans tous les autres cas, le curseur sera déplacé vers la gauche par rapport à sa position actuelle.
- Haut/Bas :** Permet de modifier la valeur de chaque élément.

- Pour plus d'informations sur la configuration de l'heure mondiale, reportez-vous à la documentation fournie sur le CD logiciel.

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>

N°	Description	Icônes
1	Barre du zoom optique/numérique/ Taux du zoom numérique	x 5.0
2	Nombres de prises disponibles restantes/Durée restante	00016/00:00:00
3	Icône Carte mémoire/ Icône Mémoire interne	/
4	Taux de charge de la batterie	

N°	Description	Icônes
5	Dimensions d'image	8M 7M 6M 5M 3M 1M 800 640 320
6	Qualité de l'image/Nombre d' images par seconde	
7	Mesure d'exposition	[M] [•] [Σ]
8	Mode Conduite	
9	ISO	
10	Équilibrage des blancs	
11	Compenser la valeur d'exposition/ Obturbateur longue durée	[LT]
12	Date/Heure	2008/01/01 01:00 PM
13	SATURATION	
14	Finesse/Micro éteint	
15	Contraste	
16	Macro	
17	Retardateur	
18	Flash	
19	DÉTECT. VISAGE - AUTO PORTRAIT/SÉLECTEUR STYLE PHOTO/COULEUR	
20	Mode d'enregistrement	
21	Mémo vocal	
22	Cadre de mise au point automatique	
23	Avertissement de mouvement de l'appareil	

Touche de mode

- Vous pouvez sélectionner le mode de fonctionnement que vous souhaitez à l'aide de la touche **M (Mode)** située à l'arrière 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.



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.

SCENE



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



VIDÉO

Pour la réalisation d'un film



FUN

Dans ce mode, vous pouvez facilement prendre des photos et y ajouter divers effets.



AIDE PHOTO

Permet à l'utilisateur d'apprendre la meilleure façon de prendre des photos et propose des solutions aux problèmes susceptibles de survenir. Ce mode permet également à l'utilisateur de s'entraîner à prendre des photos.

MULTIMEDIA



Cet appareil photo dispose d'un programme de lecteur MP3, VISU. TXT et du lecteur multimédia portable incorporé. Vous pouvez prendre une image, écouter des fichiers MP3 et regarder un clip vidéo (film et clip vidéo) lorsque vous le souhaitez. Vous pouvez écouter de la musique MP3 tout en lisant le texte sur l'écran LCD ou en prenant une photo.



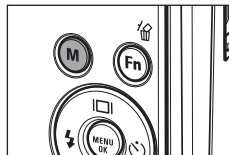
GUIDE

Vous pouvez obtenir des informations de voyage utiles sur les villes principales du monde.

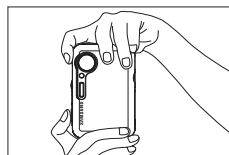
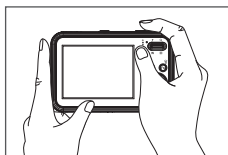
Prendre une photo

■ Comment prendre une photo

1. Mettez l'appareil photo sous tension et sélectionnez un mode à l'aide de la touche **M (Mode)**.



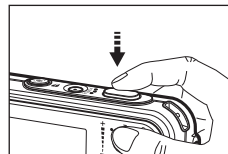
2. Tenez la caméra comme l'indique l'illustration.



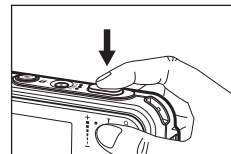
3. Assurez-vous que la composition de l'image vous convient.



4. Prenez la photo



Enfoncer à mi course, la mise au point et le flash sont vérifiés.



Enfoncer complètement
L'image est prise.

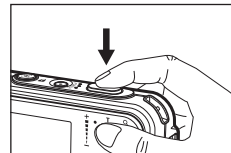
■ Comment enregistrer un film.

Sélectionnez le mode Scène en appuyant sur la touche **M (Mode)**.

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



2. Démarrez l'enregistrement.
Appuyez sur le déclencheur pour démarrer l'enregistrement ; appuyez de nouveau Le déclencheur pour interrompre l'enregistrement.

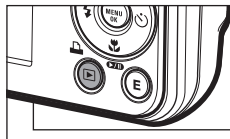


Lecture, Suppression et Protection des images

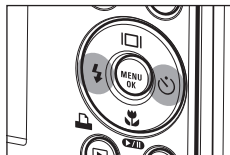
■ Lecture des images

La dernière image enregistrée sur la mémoire s'affiche.

Appuyer sur la touche **Mode Lecture** ().



Sélectionnez l'image que vous souhaitez lire à l'aide de la touche **Gauche/Droite**.



■ Touche Supprimer

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** et appuyez sur la touche **Supprimer** ().



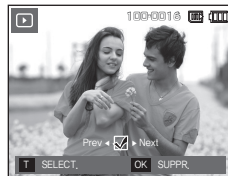
<Image unique>



<Aperçu image>

2. Pour ajouter des images à supprimer, 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 de confirmer la sélection



3. Sélectionnez la valeur du sous-menu en appuyant sur la touche **Haut/Bas** et appuyez ensuite sur la touche **OK**.

- Si [NON] est sélectionné : permet d'annuler "SUPP. IMAGE?".
- Si [OUI] est sélectionné : Permet d'effacer les images sélectionnées.

■ Protection des images

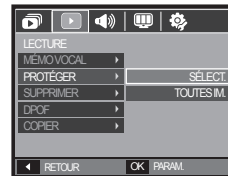
Cela permet d'éviter d'effacer accidentellement des prises de vue particulières.

[SELECT.]

Les images sélectionnées sont protégées ou déprotégées.

[TOUTES IM.]

Toutes les images mémorisées sont protégées ou déprotégées



- ✗ Lorsque vous protégez une image contre un effacement inopiné, l'icône de protection s'affiche à l'écran LCD.
- ✗ Une image en mode [VERROUIL.] est protégée de la fonction Supprimer mais n'est PAS protégée de la fonction [FORMAT].



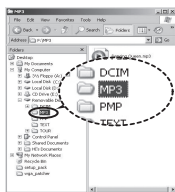
Mode MULTIMEDIA

- Cet appareil photo dispose d'un programme de lecteur MP3, VISUALISEUR DE TEXTE et du lecteur multimédia portable incorporé. Vous pouvez prendre une image, écouter des fichiers MP3 et regarder un clip vidéo (film et clip vidéo) lorsque vous le souhaitez. Pour utiliser le mode PMP, vous devez convertir le fichier multimédia à l'aide de Samsung Converter. En mode VISUALISEUR DE TEXTE, vous pouvez lire du texte sur l'écran LCD tout en écoutant de la musique MP3.
- Si le nom de fichier est supérieur à 120 caractères (y compris les langues 1 bit/2 bit telles que le coréen, le chinois, etc.), il ne sera pas affiché dans la playlist.

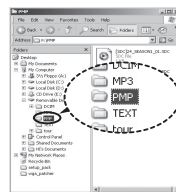
Télécharger des fichiers

Pour utiliser les fonctions MP3, PMP et VISUALISEUR DE TEXTE, les fichiers MP3, PMP (fichiers multimédia) et TEXTE doivent être enregistrés sur la mémoire interne ou la carte mémoire de cet appareil photo.

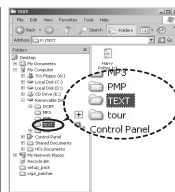
1. Enregistrez les fichiers que vous souhaitez sur votre PC.
2. Branchez l'appareil photo à votre PC grâce au câble USB et allumez l'appareil photo. Sélectionnez Ordinateur sur l'écran de l'appareil.
3. Ouvrez l'EXPLORATEUR Windows et repérez le disque amovible.
4. Créez un dossier sous la racine du disque amovible.



MP3 Mode : [MP3]



Mode PMP : [PMP]

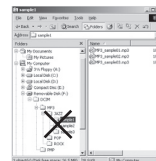
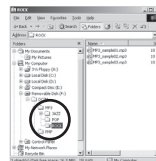


Mode VISUALISEUR DE TEXTES : [TEXT]

5. Sélectionnez les fichiers que vous désirez enregistrer et copiez-les dans le dossier souhaité.



- Faites attention à la copie illégale de fichiers MP3 et multimédia. Cela va à l'encontre de la loi relative au droit d'auteur.
- Sans l'autorisation de Samsung, vous ne pouvez pas copier, modifier et/ou distribuer, en tout ou partie, les fichiers MP3 et PMP se trouvant dans la mémoire interne.
- Cet appareil photo peut uniquement lire les fichiers MP3 en mode MP3 et les fichiers SDC (vidéo MPEG4 XviD modifiée/type audio MPEG Layer2) en mode PMP.
- Si un fichier ne peut pas être lu avec cet appareil photo, convertissez-le en format de fichier adapté à l'aide de Samsung Converter.
- Il est possible d'enregistrer jusqu'à 200 fichiers et 100 sous-dossiers dans un dossier. Le nombre de fichiers et de sous-dossiers est limité à 200.
- Il est possible de créer de nouveaux dossiers dans les répertoires MP3, PMP et TEXT. En cas contraire, il sera impossible de lire les fichiers créés dans d'autres dossiers.



Mode MULTIMEDIA

Insérez la carte mémoire qui contient les fichiers MP3, PMP et TEXTES. Cet appareil photo étant équipé d'une mémoire interne de 190Mo, vous pouvez également enregistrer les fichiers sur la mémoire interne.

1. Sélectionnez le mode multimédia souhaité.

2. Un menu s'affiche comme indiqué.

[REPRISE] : mémorise la dernière image.

Mode MP3 : permet de lire à partir du début du fichier.

Mode PMP : permet de lire à partir de la dernière image.

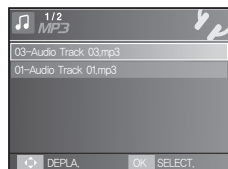
Mode VISU. TXT : permet de lire à partir de la dernière image.

[OUVRIIR]: Le menu de navigation s'affiche pour vous permettre de sélectionner un fichier que vous souhaitez.

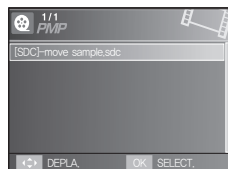
3. Sélectionnez un fichier que vous souhaitez et appuyez sur la touche **OK**. Le fichier est ensuite lu.



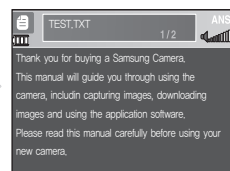
<Mode MP3>



<Mode PMP>

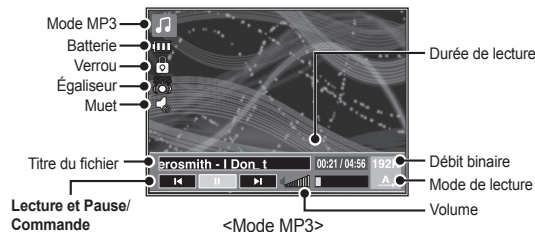


<Mode VISU. TXT>

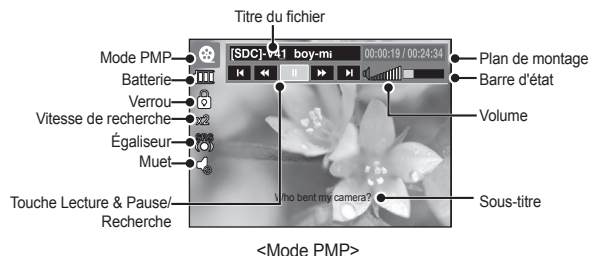


Mode MULTIMEDIA

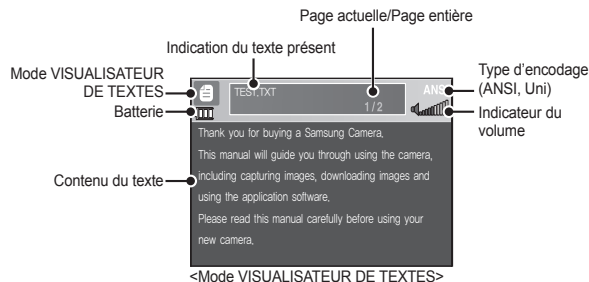
L'écran LCD affiche des informations relatives au fichier MP3, multimédia et texte.



<Mode MP3>



<Mode PMP>



<Mode VISUALISATEUR DE TEXTES>

- × Type d'encodage : type ANSI (American National Standards Institute), Type Uni (Unicode)
 - Quand le type d'encodage ANSI est affiché : Vous devez configurer la langue du menu VISUALISEUR DE TEXTE pour afficher le texte. Configurez la langue du texte de telle manière qu'elle soit la même que celle du système d'exploitation utilisé lors de la création du texte.
 - Quand le type d'encodage UNI est affiché : Le fichier texte sera affiché quelle que soit la langue sélectionnée.
- × Si la taille de fichier texte dépasse 10 Mo, il sera peut-être très long, voir impossible, d'afficher le fichier texte. En pareil cas, veuillez couper le fichier texte.

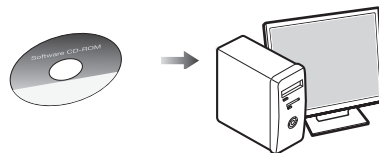
Télécharger des images

■ Configuration système requise

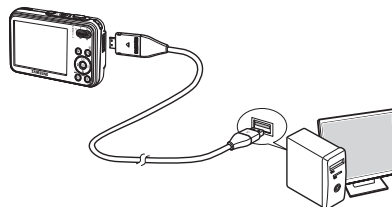
Pour Windows	Pour Macintosh
PC avec processeur supérieur à un Pentium 450MHz (Pentium 800MHz conseillé) * Samsung Converter PC avec processeur supérieur à un Pentium 500MHz (Pentium IV conseillé)	Power Mac G3 ou supérieur, ou Processeur Intel
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista * Samsung Converter Windows 2000 ou supérieur recommandé	Mac OS 10,1 ~ 10,4
Minimum 128 Mo de RAM (Plus de 512 Mo recommandé)	Minimum 256 Mo RAM Espace disque dur libre de 110 MB
Port USB	Port USB
Lecteur CD-ROM	Lecteur CD-ROM
1024x768 pixels, écran compatible affichage couleur 16-bit (affichage couleur 24-bit conseillé) Microsoft DirectX 9.0 ou supérieur	MPlayer (Pour les sequences vidéo)

■ Mode de connexion au PC

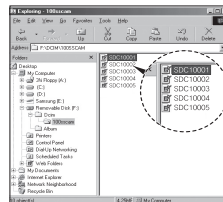
1. Installez le logiciel fourni.



2. Téléchargez les images



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



Caractéristiques

Capteur d'images	<ul style="list-style-type: none"> Type : CCD 1/2,5" Pixels effectifs : Environ 8,2 mégapixels Nombre total de pixels : Environ 8,3 mégapixels
Objectif	<ul style="list-style-type: none"> Distance focale : Objectif Samsung f = 6,3 ~ 18,9mm (équivalent à un film 35 mm : 38 ~ 114mm) N° F : F3.5(W) ~ F4.5(T) Zoom numérique : <ul style="list-style-type: none"> Mode image fixe : 1,0x ~ 5,0x Mode Lecture: 1,0X ~ 10,2X (en fonction de la taille de l'image)
Ecran LCD	<ul style="list-style-type: none"> Écran couleur LCD TFT 2,7" (230,000 pixels)
Mise au point	<ul style="list-style-type: none"> Type : TTL mise au point automatique, Mises au point multiples, Reconnaissance de visages AF et mise au point manuel Portée

	Normal	Macro	Super Macro	Macro automatique
Grand angle	80cm ~ infini	5cm ~ 80cm	1cm ~ 5cm	5cm ~ infini
Téléobjectif		40cm ~ 80cm	-	40cm ~ infini

Obturbateur	<ul style="list-style-type: none"> 1 ~ 1/2,000 secondes (Nuit : 16 ~ 1/2,000 sec.)
Exposition	<ul style="list-style-type: none"> Contrôle : Programme AE Mesure : Multi, Spot, Pondération centrale, Reconnaissance de visages Compensation : ± 2 EV (par palier de 1/3 EV) ISO : Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200(3M)

Flash	<ul style="list-style-type: none"> Modes : Auto, Auto & Réduction de l'effet yeux rouges, Flash de contre-jour, Synchro lente, Flash désactivé, Suppression yeux rouges Plage : Grand Angle : 3,3 m, Téléobjectif : 2,4m (ISO Auto) Approx. moins de 4 secondes (nouvelle pile)
Finesse	<ul style="list-style-type: none"> Faible+, Faible, Normal, Accentué, Accentué+
Équilibrage des blancs	<ul style="list-style-type: none"> Automatique, Lumière du jour, Nuageux, Fluorescent _H, Fluorescent _L, Tungstène, Personnalisé
Enregistrement de voix	<ul style="list-style-type: none"> Enregistrement vocal (Max. 10 heures) Mémo vocal sur image fixe (Max. 10 secondes.)
Impression de la date	<ul style="list-style-type: none"> Date, Date & Heure, Désactivé(sélectionnable par l'utilisateur)
Prise de vue	<ul style="list-style-type: none"> Image fixe <ul style="list-style-type: none"> Modes : AUTO, PROGRAMME, DIS, FUN, AIDE PHOTO, VIDÉO, Multimedia (MP3, PMP, VISU. TXT) × Scène : Nuit, Portrait, Enfants, Paysage, Texte, Gros plan, Coucher de soleil, Aube, Contre jour, Artifice, Plage & Neige, Café, Nourriture, Autoscato Prise de vue personnelle (14 modes au total) Prise de vue : Unique, Continu, AEB (0,3 pas sur 3 coup.), Capture de mouvements Retardateur : 2 secondes, 10 secondes, Double retardateur (10 secondes, 2 secondes), minuterie de mouvements

Caractéristiques

- Clip vidéo
 - Avec Audio ou sans Audio (peut être sélectionné par l'utilisateur, durée d'enregistrement : selon la capacité de la mémoire, 2 heures max)
 - Dimension : 800x592, 640x480, 320x240
 - Zoom optique avec enregistrement sonore
 - Nombre d'images par seconde : 30 ips, 20 ips, 15 ips (20 ips pour 800x592)
 - Zoom optique Jusqu'à 3.0X
 - Edition de vidéo (Incorporée) : Pause lors de l'enregistrement vidéo, Capture d'image fixe, Copie d'un extrait de vidéo

Stockage

- Support
 - Mémoire interne : 256 Mo (Mémoire utilisateur : 190 Mo)
 - Mémoire externe (en option)
MMC Plus (Jusqu'à 2 Go garanti)
Carte SD/SDHC (jusqu'à 4 Go garantie)
 - * La capacité de la mémoire interne est susceptible d'être modifiée sans avertissement.
- Format de fichier
 - Image fixe : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
 - Clip vidéo : AVI (MPEG-4)
 - Audio : WAV

– Taille d'image et Capacité (256 Mo)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	3264x2448	3264x2176	3264x1836	2592x1944	2048x1536	1024x768
TRÈS FINE	53	60	71	86	134	434
FINE	94	107	133	161	226	520
Normal	135	171	202	220	306	600

※ 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 d'enregistrement :

SÉLECTEUR STYLE PHOTO : NORMAL, ACCENTUE, FAIBLE, FORÊT, RÉTRO, COOL, CALME, CLASSIQUE

COULEUR : NORMAL, N & B, SÉPIA, ROUGE, BLEU, VERT, NÉGATIF, COUL. PERSO.

REGL. IMAGE : SATURATION, CONTRASTE, FINESSE
FUN : DESSIN ANIM, C. PHOTO, SURBRILL., COMPOSEE, MASQUE COUL.

– Effet de lecture :

Edition d'image : RÉDIMENS., ROTATION

COULEUR : NORMAL, N & B, SÉPIA, ROUGE, BLEU, VERT, NÉGATIF, COUL. PERSO.

REGL. IMAGE : ACB, FIX. Y.RGES, LUMINANCE, CONTRASTE, SATURATION, AJOUTER BRUIT

FUN : DESSIN ANIM, C. PHOTO, SURBRILL., COMPOSEE, AUTOCOLLANT, FILTRE COUL., MASQUE COUL.

Lecture des images

- Image unique, Vignette, Diaporama

Multi fonction

- MP3, PMP, Guide touristique mondial, Visualiseur de texte, Mémoire portable, Enregistreur vocal

Caractéristiques

Interface	<ul style="list-style-type: none"> Connecteur de sortie numérique : USB 2.0 Grande vitesse Audio : Mono Sortie vidéo : NTSC, PAL (choix par l'utilisateur) Adaptateur CC : 4.2V, Fiche 20 broches
Source d'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> Batterie rechargeable : SLB-0937, 3,7V (900mAh) Adaptateur : SAC-47(DC 4.2V, 400mA) ※ La pile fournie peut varier selon la région de vente.
Dimensions (L x H x P)	90,7 X 58 X 19,9mm (à l'exception des éléments en saillie)
Poids	116g (sans les piles et la carte)
Températures de fonctionnement	0 ~ 40°C
Humidité de fonctionnement	5 ~ 85%
Logiciels	Application : Samsung Master, Samsung Converter, Adobe Reader

※ Caractéristiques MP3

Audio	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence : 20Hz ~ 20KHz Port écouteur : Port 20 broches (Type stéréo) Sortie : Volume maximal Gauche 40mW + Droite 40mW (16Ω) Taux de bruit : 88 dB avec 20 KHz LPF
-------	---

FICHIER	<ul style="list-style-type: none"> Format de fichier : MP3 (MPEG-1/2/2,5 couche 3) Débit binaire : 48 ~ 320 Ko/s (y compris débit variable)
Effet son.	SRS, Normal, Classic, Dance, Jazz, Live, Rock
M. LECT	<ul style="list-style-type: none"> LIRE TOUT, REPETER UN, REPETER TOUT, ALEATOIRE, R. ALEATOIRE Saut pendant la lecture, Saut automatique Activation/Désactivation diaporama (sélectionnable par l'utilisateur) MP3 & Capture (Mode Capture Auto par défaut, 3M) Fonction Rechargement auto (se souvient du dernier fichier et de la dernière image lue) Habillage de l'arrière-plan pour la lecture MP3 avec des images de l'utilisateur

※ Caractéristiques PMP

Décodeur PMP	<ul style="list-style-type: none"> Vidéo : Xvid MPEG4 modifié (Les autres fichiers vidéo doivent utiliser le logiciel Samsung Converter) Audio : MPEG Layer 2 (Samsung Convert S/W)
M. LECT	<ul style="list-style-type: none"> Avance rapide / Retour rapide (Max 32x) Recherche en lecture, Saut pendant la lecture (Normal, 30sec, 1min, 3min, 5min, 10min). Saut automatique après la lecture d'un fichier Fonction de rechargement auto (se souvient de la dernière image lue) Prise en charge du plein écran par le logiciel de conversion
Sous-titres	Prise en charge des fichiers SMI (Samsung Converter S/W)

Caractéristiques

× Caractéristiques Texte

FICHIER	– Fichier (extension TXT, jusqu'à 99999 pages)
Format de fichier	– Windows : ANSI (Windows 98 ou supérieur), Unicode/Unicode (Big-Endian)/UTF-8 (Windows 2000/XP) – Mac : ANSI, Unicode (UTF-16)
Fonction	– Défilement automatique (0,8 sec ~ 2,3 sec) – Saut par page/par 10 pages – Fonction de rechargement auto (se souvient de la dernière page) – Prise en charge du MP3 BGM pendant l'affiche de texte
Langue	– Anglais, Coréen, Français, Allemand, Espagnol, Italien, Chinois, Taïwanais, Japonais, Russe, Portugais, Hollandais, Danois, Suédois, Finnois, Bahasa, Polonais, Hongrois, Tchèque, Turc. * Les langues prises en charge peuvent être modifiées sans avertissement préalable.

× Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avertissement.

× Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Elimination des batteries de ce produit



(Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place.)


Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement.

Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veuillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.

La batterie rechargeable intégrée à ce produit ne peut pas être remplacée par l'utilisateur. Pour plus d'informations sur son remplacement, contactez votre fournisseur de services.

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.
- Bu kamerayla birlikte verilen Yazılım CD-ROM'unda, kullanım kılavuzu PDF belgeleri de bulunur. PDF dosyalarını Windows Gezini ile arayın. PDF dosyalarını açmadan önce, Yazılım CD-ROM'unda bulunan Adobe Reader'ı yüklemeniz gerekir.

×  SRS Labs, Inc.'in ticari markasıdır.
WOW HD teknolojisi, SRS Labs, Inc. lisansı altında bulunmaktadır.

İçindekiler

Kameranızı tanıma	1
Özelliklerin tanımı / Kameranin 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
Görüntüleri Oynatma, Silme ve Koruma	10
MULTIMEDIA modu	11
Görüntüleri indirme	14
Teknik Özellikler	15

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 ya da 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.



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



Bu ürünü ve aksesuarlarını pil veya küçük kamera aksesuarlarının yutulması gibi kazalara sebep olmamak için,
– 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 kameranın veya Şarj cihazının üzerini 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. Pili 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 yaptırmayın, ısıtmayın veya ateşe atmayın.
- Pili kutupları ters şekilde 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.



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



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



AC Şarj cihazını kullanırken, kamerayı açık olarak hareket ettirmeyin. Kullanımdan sonra, kabloyu duvardaki fişten çıkarmadan önce, her zaman önce kamerayı kapatın. Daha sonra, kamerayı hareket ettirmeden önce tüm konektör kordonları veya kablolarının diğer ağıtlara bağlı olmadığından emin olun. Bunun yapılmaması kordon ve kablolarla zarar verebilir, yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.



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



Fotoğraf çekerken merceği veya flaşı kapatmayın.



Herhangi bir kablo veya AC adaptörünü takmadan önce, yönlerini kontrol edin ve zorla sokmayın. Kablonun kopmasına veya kameranın kırılmasına neden olabilir. 20 pinli konektör bir PC'nin USB portuna takıldığında, bilgisayarda işlev bozuklukları oluşabilir. Bir PC'nin USB portuna asla 20 pinli konektör takmayın.

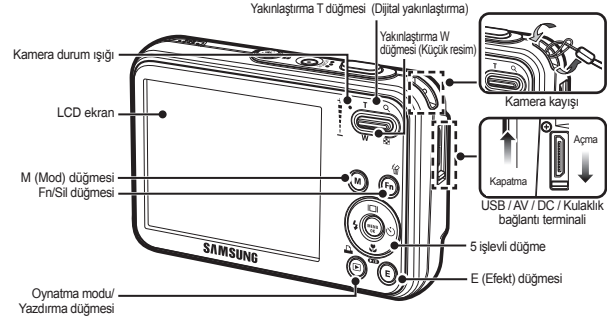
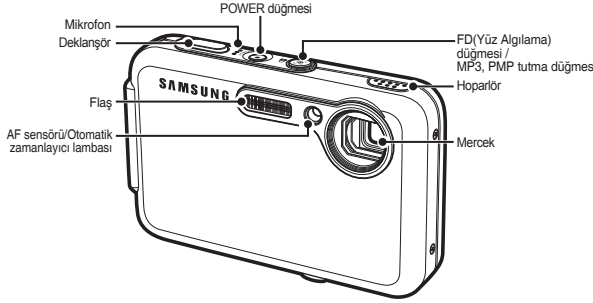


Bellek kartını ters takmayın.



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

Özelliklerin tanımı / Kameranın içeriği



Pakedin İçindekiler

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.



Fotoğraf Makinesi



Kullanım kılavuzu, Ürün garantisi



Kamera kayışı



AV kablosu



Yeniden şarj edilebilir pil (SLB-0937)



AC adaptörü (SAC-47)/
USB kablosu (SUC-C3)



Yazılım CD'si



Kulaklık



SD/SDHC bellek kartı/
MMC



Kamera kılıfı

Aynı Satılmaktadır

Pil ömrü ve Çekim sayısı (Kayıt süresi)

- Görüntü sayısı ve pil ömrü : SLB-0937'yi kullanma

		Pil ömrü/ Görüntü sayısı	Koşullar
Durağan görüntü		Yakl. 120 DK/ Yakl. 240 çekim	Tamamen şarj edilmiş pili, Otomatik modu, 8M görüntü boyutu, İyi görüntü kalitesi, Çekimler arası süreyi kullanma: 30San.Yakınlaştırma konumunu her çekimden sonra Geniş ve Tele arasında değiştirerek. Her iki çekimden birinde flaş kullanarak. Kamerayı 5 dakika kullanıp ardından 1 dakika kapatarak.
Film		Yakl. 120 DK	Tam şarj edilmiş pil kullanarak, 640X480 görüntü boyutu, 30 kare/sn çekim hızı ile
Multimedya	MP3	Yakl. 300 DK	Tam şarj edilmiş pil kullanılarak LCD Kapalı
	PMP	Yakl. 220 DK	Tam şarj edilmiş pilin kullanımı

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

- 256MB MMC bellek kullanıldığında, belirtilen çekim kapasitesi aşağıdaki gibi olur. Görüntü kapasiteleri, özne ve bellek kartı türü gibi değişkenlerden etkilenebileceğinden, bu rakamlar yaklaşık değerleri ifade eder.

Kaydedilmiş görüntü boyutu	Çok İyi	İyi	Normal	30 kare/ Sn	20 kare/ Sn	15 kare/ Sn
Durağan görüntü	8M	53	94	135	—	—
	7M	60	107	171	—	—
	6M	71	133	202	—	—
	5M	86	161	220	—	—
	3M	134	226	306	—	—
	1M	434	520	600	—	—
*Film klipi	800	—	—	—	Yaklaşık 8'31"	—
	640	—	—	—	Yaklaşık 8'58"	Yaklaşık 16'59"
	320	—	—	—	Yaklaşık 21'36"	Yaklaşık 42'39"

- * Yakınlaştırma işlemi ile kayıt süreleri değişebilir. Yakınlaştırma düğmesi video kaydetme sırasında çalışmaz.

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, dili ve pil türünü ayarlamak için bir menü belirecektir. Bu menü ayar yapıldıktan sonra gösterilmeyecektir. Fotoğraf makinesini kullanmadan önce tarihi/saati, dili ve pil türünü ayarlayın.

■ Dil ayarlama

1. **Yukarı/Aşağı** düğmesine basarak [Language] menüsünü seçin ve **Sağ** düğmeye basın.
2. **Yukarı/Aşağı** 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.



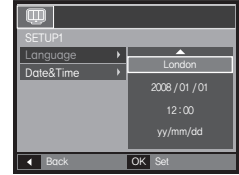
■ Tarih, saat ve tarih türünü ayarlama

1. **Yukarı/Aşağı** düğmesine basarak [Date&Time] menüsünü seçin ve **Sağ** düğmeye basın.
2. **Yukarı/Aşağı**/Sol/Sağ düğmesine basarak istediğiniz alt menüyü seçin ve **OK** düğmesine basın.

Sağ düğmesi: Dünya saati/yıl/ay/gün/saat/dakika/tarih türünü seçer.

Sol düğmesi: İmleç tarih ve zaman ayarının ilk ögesindeyse, imleci [Date&Time] ana menüsüne taşır. Diğer tüm durumlarda, imleç geçerli konumunun soluna kayar.

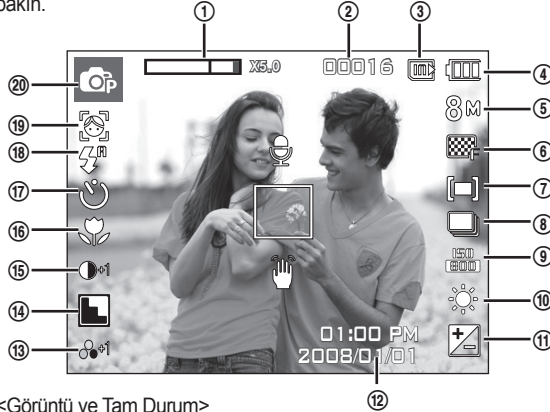
Yukarı/Aşağı düğmesi: Ögelerin herbirinin değerini değiştirir.



- * Dünya Saatini ayarlama hakkında daha fazla bilgi için, lütfen yazılım CD'sinde bulunan dokümantasyona bakın.

LCD ekran göstergesi

LCD ekranda çekim işlevleri ve seçimlerle ilgili bilgiler görüntülenir. Daha fazla bilgi için Yazılım CD'sinde bulunan kullanıcı kılavuzuna bakın.



<Görüntü ve Tam Durum>

No.	Tanım	Simgeler
1	Optik/Dijital Yakınlaştırma çubuğu/ Dijital Yakınlaştırma oranı	x 5.0
2	Kalan kullanılabilir çekim sayısı Kalan süre	00016/00:00:00
3	Bellek kartı simgesi/ Dahili bellek simgesi	/
4	Pil	

No.	Tanım	Simgeler
5	Görüntü Boyutu	8M 5M 3M 1M 800 640 320
6	Görüntü kalitesi/Çekim Hızı	
7	Poz ölçümü	[] [] []
8	İlerleme modu	
9	ISO	
10	Beyaz Dengesi	
11	Poz telafisi /Uzun Süreli Pozlama	/ LT
12	Tarih/Saat	2008/01/01 01:00 PM
13	Doyma	
14	Otomatik zamanlayıcı	
15	Netlik/Mik. kapalı	
16	Kontrast	
17	Makro	
18	Flaş	
19	Yüz Algılama · Kendi Portreniz/ Fotoğraf Stili Seçici/Color	
20	Kayıt modu	
21	Sesli Not	
22	Otomatik Odak Karesi	
23	Kamera titreşim Uyarısı	

Mod kadranı

- Kameranın arkasında bulunan **M (Mod)** düğmesini kullanarak, istediğiniz kamera modunu seçebilirsiniz.



OTO

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 manuel olarak yapılandırabilirsiniz.



DIS

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

SCENE



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



MOVIE CLIP

Video çekimi yapar



FUN

Bu modda, çeşitli efektleri kolaylıkla ve basitçe çekebilirsiniz.



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.

MULTIMEDIA



Bu fotoğraf makinesinde dahili MP3, METİN GÖRÜNTÜLEME ve Taşınabilir Ortam Çalar programı vardır. İstediginizde resim çekebilir, MP3 dosyalarını dinleyebilir ve film klipi (Film ve Video klipi) izleyebilirsiniz. LCD ekranında metni okurken veya resim çekerken MP3 müziği dinleyebilirsiniz.



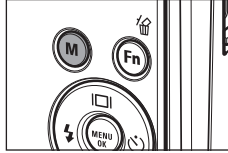
SEYAH. REHBERİ

Dünyayla ilgili faydalı seyahat bilgilerine ulaşabilirsiniz.

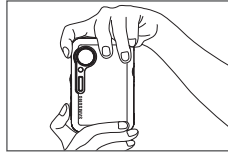
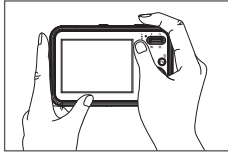
Resim Çekme

■ Resim Çekme

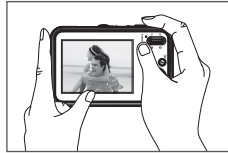
1. Kamerayı açın ve **M(Mod)** düğmesini kullanarak bir kamera modu seçin



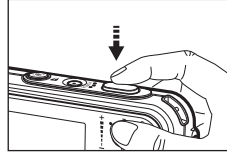
2. Kamerayı gösterildiği gibi tutun



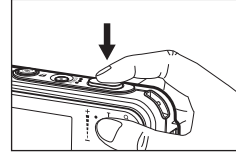
3. Kompozisyonu onaylayın.



4. Resmi çekin



Yarım basarak Odak ve Flaş durumu kontrol edilir.



Tam basarak resim çekilir.

■ Film kaydetme.

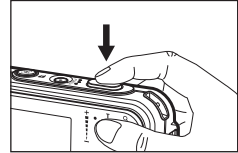
M(Mod) düğmesine basarak Sahne modunu seçin.

1. Kompozisyonu onaylayın.



2. Kaydı başlatın.

Deklanşöre bastığınızda **kayıt** başlar; **kayıt** durdurmak için Deklanşöre tekrar basın.



Görüntüleri Oynatma, Silme ve Koruma

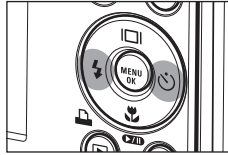
■ Görüntüleri oynatma

Bellekte saklanan son resim görüntülenir.

Çal modu (▶) düğmesine basın.



Sol/Sağ düğmesine basarak oynatmak istediğiniz görüntüyü seçin.



■ Sil düğmesi

Bu, bellek kartında saklanan görüntüleri siler.

1. **Sol/Sağ** düğmesine basarak silmek istediğiniz bir görüntüyü seçin ve **SİL** (🗑️) buton.



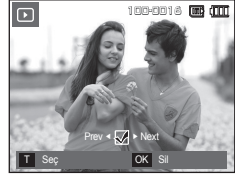
<Tek Resim>



<Küçük Resimler>

2. Silmek üzere görüntü eklemek için, **T** düğmesine basın.

- **Sol/Sağ** düğmesi: Resimleri seçer
- **T** düğmesi: Silmek üzere işaretler
- **OK** düğmesi: Seçimi onaylar



3. **Yukarı/Aşağı** düğmesine basarak alt menü değerlerini seçin ve **Tamam** düğmesine basın.

- [Hayır] seçilmişse: "Görüntü Sil" iptal olur.
- [Evet] seçildiğinde: Seçilen görüntüler silinir.

■ Görüntüleri koruma

Belirli çekimlerin kazara silinmesine karşı koruma sağlamak üzere kullanılır.

- [Seç]: Seçilen görüntüler korumaya alınır veya bunların koruması kaldırılır.
- [Tüm]: Tüm depolanmış görüntüler korumaya alınır veya bunların koruması kaldırılır.



- × Bir görüntüyü korumaya aldığınızda, koruma simgesi LCD ekranda gösterilir.
- × [Kilit] modundaki bir görüntü silme işlevine karşı korunur, ancak [Bijimlendir] işlevine karşı korunmaz.



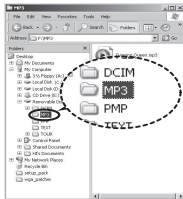
MULTIMEDYA modu

- Bu fotoğraf makinesinde dahili MP3, METİN GÖRÜNTÜLEME ve Taşınabilir Ortam Çalar programı vardır. İstedığınızda resim çekebilir, MP3 dosyalarını dinleyebilir ve film klipi (Film ve Video klipi) izleyebilirsiniz. PMP modunu kullanmak için, multimedia dosyasını Samsung Converter ile dönüştürmeniz gerekmektedir. METİN GÖRÜNTÜLEME modunda, MP3 müziğini dinlerken LCD ekranında metni görebilirsiniz.
- Dosya adı 120 (Korece, Çince, vs. gibi tek baytlı/gift baytlı diller dahil) karakterden fazlaysa, dosya adı çalma listesinde görüntülenmez.

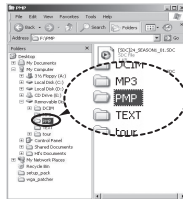
Dosyaların yüklenmesi

MP3, PMP ve METİN GÖRÜNTÜLEME işlevlerini kullanmak için, MP3, PMP (multimedia dosyaları) ve METİN dosyaları dahili belleğe veya bu fotoğraf makinesinin dahili bellek kartına kaydedilmesi gerekmektedir.

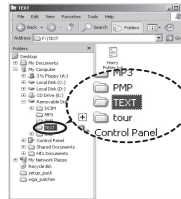
1. İsteddiğiniz dosyaları PC'nize kaydedin.
2. Fotoğraf makinenizi USB kablusunu kullanarak PC'nize bağlayın ve fotoğraf makinesini açın.
3. Window GEZGİNİ'ni açın ve [Taşınabilir Disk] arayın.
4. Taşınabilir Disk altında bir klasör oluşturun.



MP3 Modu: [MP3]



PMP Modu: [PMP]

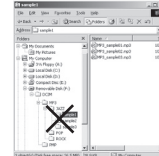
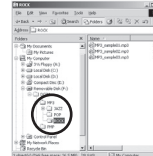


METİN GÖRÜNTÜLEME
modu: [TEXT]

5. Kaydetmek istediğiniz dosyaları seçin ve bunları istediğiniz klasöre kopyalayın.



- MP3 ve multimedia dosyalarının izinsiz çoğaltılmaması için dikkat edin. Bu durum çeşitli telif hakkı yasalarına karşıdır.
- Samsung'un izni olmaksızın, dahili bellekte bulunan MP3, PMP dosyasının herhangi bir parçasını veya tamamını kopyalayamaz, değiştiremez ve/veya dağıtamazsınız.
- Bu fotoğraf makinesi MP3 dosyalarını MP3 modunda ve SDC dosyalarını (değiştirilen XviD MPEG4 videosu/MPEG Layer2 ses türü) PMP modunda çalmaktadır.
- Bu fotoğraf makinesinde çalışması gereken bir dosya Samsung Converter'ı kullanarak desteklenen dosya biçimine dönüştürür.
- Bir klasöre en fazla 200 dosya ve 100 alt klasör kaydedilebilir. Dosyalar ve alt klasörleri kaydetme, toplamda aynı anda 200 ile sınırlıdır.
- MP3, PMP ve TEXT klasörleri içinde yeni klasörler oluşturulabilir. Aksi takdirde, oluşturduğunuz diğer klasörlerdeki dosyalar oynatılamaz.



MULTIMEDYA modu

MP3, PMP ve METİN dosyalarını tutan bellek kartını yerleştirin. Bu fotoğraf makinesi 190MB dahili belleğe sahip olduğundan dahili belleğe dosyaları kaydedebilirsiniz.

1. İstedığınız multimedya modunu seçin.

2. Şekildeki gibi bir menü gösterilecektir.
[Devam]: durdurulan son kareyi hafızaya alır.

MP3 modu: dosyanın başından çalmaya başlar.

PMP modu: durdurulan son kareden çalmaya başlar.

METİN GÖRÜNTÜLEME modu: durdurulan son kareden çalmaya başlar.

[Aç]: İsteddiğiniz dosyayı seçmeniz için gözet menüsü gösterilecektir.

3. İsteddiğiniz dosyayı seçin ve **OK** düğmesine basın. Ve ardından dosya alınacaktır.



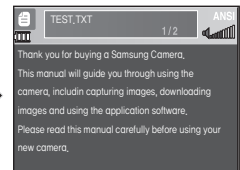
<MP3 modu>



<PMP modu>

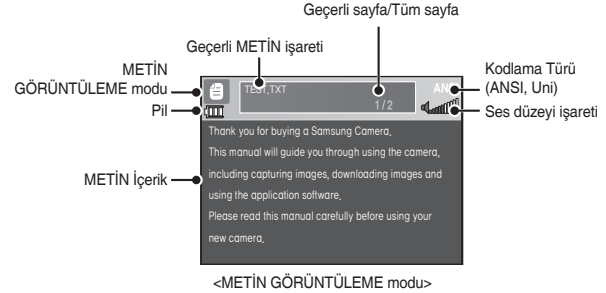
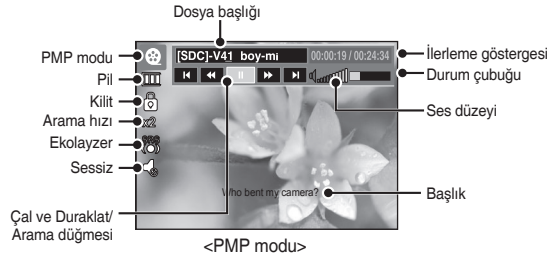
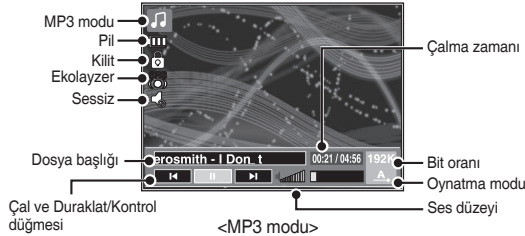


<MetinGörüntül. modu>



MULTIMEDYA modu

LCD monitörü MP3, multimedia ve Metin dosyası hakkında bilgi gösterilmektedir.



- × Kodlama Türü: ANSI (Amerikan Ulusal Standartlar Enstitüsü) Türü, Uni (Unicode) Türü
 - ANSI kodlama türü gösterildiğinde: Metni görüntülemek için METİN GÖRÜNTÜLEME modunun Dilini ayarlamalısınız. Dil menüsünü, metin oluşturulurkenki İşletim Sistemi diliyle aynı ayarlayın.
 - UNI kodlama türü gösterildiğinde: Metin dosyası herhangi bir dil menüsüyle gösterilecektir.
- × Metin dosyası boyutu 10MB'nin üzerindeyse, metin dosyasını görüntülemek uzun süre alabilir veya imkansız olabilir. Bu durumda, lütfen metin dosyasını bölün.

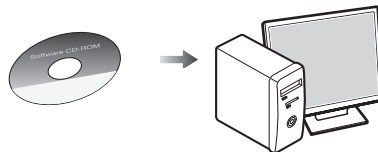
Görüntüleri indirme

■ Sistem gereksinimleri

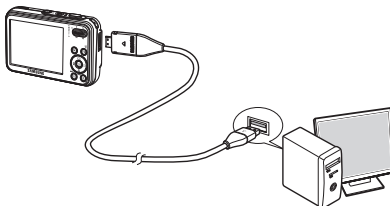
Windows için	Macintosh için
Pentium 450MHz'den daha iyi işlemcisi olan bir PC (Pentium 800MHz önerilir) * Samsung Converter Pentium 500MHz'den daha iyi işlemcili PC (Pentium IV önerilir)	Power Mac G3 veya üzeri ya da Intel işlemci
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista * Samsung Converter Windows 2000 veya daha sonrası önerilir	Mac OS 10,1 ~ 10.4
Minimum 128MB RAM (512MB üzeri tavsiye edilmektedir)	Minimum 256MB RAM 110MB kullanılabilir sabit disk alanı
USB bağlantı noktası	USB bağlantı noktası
CD-ROM sürücüsü	CD-ROM sürücüsü
1024x768 piksel, 16-bit renkli görüntüye uyumlu ekran (24bit renkli görüntü önerilir) Microsoft DirectX 9.0 veya daha sonrası	MPlayer (video klip için)

■ Bilgisayar bağlantısı modu

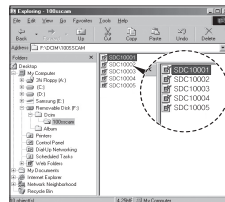
1. Verilen Yazılımı yükleyin.



2. Görüntüleri indirin



- Kamerayı verilen USB kabloyla Bilgisayara bağlayın ve görüntüyü kaydetmek için bilgisayarınıza indirin.



Teknik Özellikler

- Görüntü Sensörü**
- Tür : 1/2,5" CCD
 - Etkin Piksel : Yaklaşık 8,2 Megapiksel
 - Toplam Piksel : Yaklaşık 8,3 Megapiksel

- Mercek**
- Odak Uzaklığı : Samsung Mercek $f = 6,3 \sim 18,9\text{mm}$ (35 mm film dengi: 38 ~ 114mm)
 - F No.: F3.5(W) ~ F4.5(T)
 - Dijital Yakınlaştırma:
Durağan Görüntü modu: 1,0X ~ 5,0X
Oynatma modu: 1,0X ~ 10,2X (görüntü boyutuna bağlıdır)

- LCD Ekran**
- 2,7"renkli TFT LCD (230.000 piksel)

- Odaklama**
- Tür : TTL otomatik odaklama, Çoklu AF, Yüz Algılama AF, Manüel AF
 - Menzil

	Normal	Mako	Süper Makro	Oto Makro
Geniş	80cm ~ Sonsuz	5cm ~ 80cm	1cm ~ 5cm	5cm ~ Sonsuz
Tele		40cm ~ 80cm	-	40cm ~ Sonsuz

- Obtüratör**
- 1 ~ 1/2.000 sn. (Gece: 16 ~ 1/2.000 sn.)

- Poz**
- Kontrol: Program AE
 - Poz Ölçümü: Çoklu, Nokta, Merkez ağırlıklı, Yüz Algılama
 - Telafi: $\pm 2\text{PD}$ (1/3PD adımı)
 - ISO : Otomatik, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200(3M)

- Flaş**
- Modlar: Otomatik, Otomatik ve Kırmızı göz azaltma, Dolgu Flaş, Yavaş senk, Flaş kapalı, Kırmızı göz düzeltme
 - Menzil: Geniş: 3,3 m, Tele:2,4m (ISO Oto)
 - Şarj Süresi: Yaklaşık 4 saniyeden az (yeni pil)

- Netlik**
- Yumuşak+, Yumuşak, Normal, Canlı, Canlı+

- Beyaz Dengesi**
- Otomatik, Gün ışığı, Bulutlu, Flüoresan H, Flüoresan L, Tungsten, Özel

- Ses Kaydı**
- Ses Kaydı (maks. 10 saat)
 - Durağan Görüntü de Sesli Not (maks. 10 sn.)

- Tarih Basma**
- Tarih, Tarih ve Saat, Kapalı (kullanıcı tarafından seçilebilir)

- Çekim**
- Durağan Görüntü
 - Modlar: Oto, Program, DIS, Fun, Fotoğraf Yardım Kılavuzu, Film, Multimedia (MP3, PMP, MetinGörüntü)
 - × Sahne : ShotGece, Portre, Çocuklar, Manzara, Metin, Yakın Çekim, Gün Batımı, Şafak, Ters Aydınlatma, Havai Fişek, Plaj ve Kar, Kafe, Yiyecek, Kendini çekme (Toplam 14 mod)
 - Çekim : Tek, Sürekli, AEB(Çekim üzerine 0,3adım) Hareket Yakalama
 - Otomatik zamanlayıcı: 2 sn., 10 sn., Çift (10 sn., 2 sn.), Hareket Zamanlayıcı

Teknik Özellikler

- Video Klip
 - Sesli veya Sessiz (kullanıcı tarafından seçilebilir, kayıt süresi: bellek kapasitesine bağlı, azami 2 saat)
 - Boyut : 800x592, 640x480, 320x240
 - Ses kaydı ile optik zum
 - Kare hızı: 30 kare/sn, 20 kare/sn, 15 kare/sn (800x592 için 20 kare/sn)
 - 3,0X'e kadar
 - Film Düzenleme (Gömülü): Film kaydı sırasında duraklatma, Durağan Görüntü Yakalama, Zaman Kırpması

Depolama

- Ortam
 - Dahili bellek: 256MB (Kullanıcı Belleği: 190MB)
 - Harici Bellek (İsteğe bağlı)
 - MMC Plus (2GB'ye kadar, garantili)
 - SD/SDHC Card (4GB'ye kadar garantili)
 - * Dahili bellek kapasitesinde önceden haber verilmeden değişiklik yapılabilir.
- Dosya Biçimi
 - Durağan Görüntü : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
 - Video Klip : AVI (MPEG-4)
 - Ses : WAV

– Görüntü Boyutu ve Kapasite (256 MB Boyutlu)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	3264x2448	3264x2176	3264x1836	2592x1944	2048x1536	1024x768
Çok İyi	53	60	71	86	134	434
İyi	94	107	133	161	226	520
Normal	135	171	202	220	306	600

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

E Düğmesi

- Kayıt Efekti:
 - Fotoğraf Stili Seçici: Normal, Canlı, Yumuşak, Orman, Retro, Soğuk, Sakin, Klasik
 - Renk: Normal, Siyah Beyaz, Sepya, Kırmızı, Mavi, Yeşil, Negatif, Özel Renk
 - Görüntü Ayarları: Doyma, Kontrast, Keskinlik
 - Fun: Karikatür, Çerçeve, Vurgula, Kompozit, Renk Maskesi
- Oynatma Efekti:
 - Görüntü Düzenleme: Yeniden Boyutlandır, Döndür
 - Renk: Normal, Siyah Beyaz, Sepya, Kırmızı, Mavi, Yeşil, Negatif, Özel Renk
 - Görüntü Ayarları: ACB, Kırmızı Göz Düzeltme, Parlaklık, Kontrast, Doyma, Gürültü Ekle
 - Fun: Karikatür, Çerçeve, Vurgula, Kompozit, Çıkartma, Renk Filtresi, Renk Maskesi

Görüntü Oynatma

- Tek görüntü, Küçük resimler, Slayt gösterisi

Çok işlevli

- MP3, PMP, Dünya Turu Rehberi, Metin Görüntüleme, Taşınabilir Bellek, Ses Kaydedici

Teknik Özellikler

Arabirim	<ul style="list-style-type: none">– Dijital çıkış bağlantısı: USB 2.0 Yüksek Hız– Ses : Mono– Video çıkışı: NTSC, PAL (kullanıcı tarafından seçilebilir)– DC Adaptör: 4.2V 20 pimli konektör
Güç Kaynağı	<ul style="list-style-type: none">– Yeniden şarj edilebilir pil: SLB-0937, 3.7V (900mAh)– Adaptör: SAC-47(DC 4.2V, 400mA)× Verilen pil satış bölgesine bağlı olarak farklı olabilir.
Ebatlar (GxYxD)	<ul style="list-style-type: none">– 90,7 X 58 X 19.9mm (uzantılar hariç)
Ağırlık	<ul style="list-style-type: none">– 116g (pil ve kart hariç)
Kullanım Sıcaklığı	<ul style="list-style-type: none">– 0 ~ 40°C
Kullanım Nemi	<ul style="list-style-type: none">– 5 ~ 85%
Yazılım	<ul style="list-style-type: none">– Uygulama: Samsung Master, Samsung Converter, Adobe Reader

× MP3 Teknik Özellikleri

Ses	<ul style="list-style-type: none">– Frekans : 20Hz ~ 20KHz– Kulaklık Bağlantısı 20Pim Port (Stereo Türede)– Çıkış: Maksimum Ses Seviyesi Sol 40mW + Sağ 40mW (16Ω)– Gürültü Oranı : 20 KHz LPF ile 88 dB
-----	---

Dosya	<ul style="list-style-type: none">– Dosya Biçimi: MP3 (MPEG-1/2/2.5 Tabaka 3)– Bit Hızı : 48 ~ 320kbps (VBR Dahil)
Ses Efekt	<ul style="list-style-type: none">– SRS, Normal, Klasik, Dans, Caz, Canlı, Rock
Oynatma Modu	<ul style="list-style-type: none">– Tümü, Birini Tekrarla, Tümünü Tekrarla, Rasgele, Rasgele Tekrarla– Çalarken Atlama, Otomatik Atlama– Slayt Gösterisi Açık/Kapalı (Kullanıcı tarafından Seçilebilir)– MP3 ve Yakalama (Yakalama Modu Otomatik Varsayılandır, 3M)– Otomatik yeniden yükleme işlevi (Hem son çalınan dosyayı hem de kareyi hatırlama)– MP3 çalarken kullanıcı görüntülerinden arka plan görüntüsü

× PMP Teknik Özellikleri

PMP Dekoder	<ul style="list-style-type: none">– Video: Değiştirilen Xvid MPEG4 (Diğer video dosyaları, Samsung Converter S/W kullanılmalıdır)– Ses: MGEG Tabaka 2 (Digimax convert Yazılımı)
Oynatma Modu	<ul style="list-style-type: none">– Hızlı İleri / Geri Alma (Maks. 32x)– Çalarken Arama, Çalarken Atlama (Normal, 30sn., 1dk., 3dk., 5dk., 10dk)– Bir dosya çalındıktan sonra otomatik atlama– Otomatik yeniden yükleme işlevi (Son çalınan kareyi hatırlama)– Yazılımı dönüştürürken Tam Ekranı desteği
Alt yazı	<ul style="list-style-type: none">– SMI dosyasını destekler (Samsung Converter Yazılımının Kullanılması)

Teknik Özellikler

× Metin Teknik Özellikleri


Dosya	– TXT uzantı adı, 99999 sayfaya kadar
Dosya biçimi	– Window : ANSI (Windows 98 veya üzeri), Unicode/ Unicode (Big- Endian)/UTF-8 (Windows 2000/XP) – Mac : ANSI, Unicode (UTF-16)
İşlev	– Otomatik Kaydırma (0,8 sn ~ 2,3 sn) – 1 sayfa/10 sayfa olarak atlama – Otomatik yeniden yükleme işlevi (Son çalınan sayfayı hatırlama) – Metin dosyası görüntülenirken MP3 arka plan müzik desteği
Dil	– İngilizce, Korece, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Tayvan dili, Japonca, Rusça, Portekizce, Flamanca, Danca, İsveççe, Fince, Bahasa, Lehçe, Macarca, Çekçe, Türkçe * Desteklenen dillerde önceden haber verilmeden değişiklik yapılabilir.

- × Teknik özelliklerde önceden haber verilmeden değişiklik yapılabilir.
- × Tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.



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.

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其各自公司的註冊商標。
 - 本公司會因升級相機功能而變更本手冊的內容和圖解，恕不另行通知。
 - 如需更多資訊，請參閱光碟上的使用者手冊。
 - 本機隨附的光碟片包含使用者手冊中的 PDF 文件。用 Window 檔案總管搜尋 PDF 檔案。開啟 PDF 檔案之前，您必須安裝軟體光碟片中的 Adobe Reader。
- ×  為 SRS Labs. Inc. 的商標。
WOW HD 技術經由 SRS Labs. Inc. 授權而採用。

目錄

相機介紹	1
功能標識/相機內容	4
電池使用壽命與拍照數量 (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、刪除或保護影像	10
多媒體模式	11
下載影像	14
規格	15

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。



請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異物進入相機，請勿使用相機。此時，請先關閉相機，然後斷開相機電源。請務必聯絡經銷商或三星相機服務中心。請勿繼續使用相機，否則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，否則會有爆炸危險。



請防止金屬或易燃物體經由記憶卡插槽或電池室等處插入或落入相機內。這可能導致火災或電擊。



請勿用濕手操作相機。這可能會導致電擊。

T.ZH-2

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，請勿與人或動物靠得太近。若相機閃光時離人眼太近，可能會損壞視力。



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。



請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。溫度太高或太低可能會對相機內部元件造成不利影響，並可能導致火災。



請勿遮蓋使用中的相機或充電器。這可能導致機身不能散熱，讓機身變形或引起火災。請始終在通風良好的場所下使用相機及其配件。

注意

「注意」表示潛在的危險情形，若不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、過熱或爆炸會導致火災或人身傷害。

- 請使用相機所需規格的電池。
- 請勿讓電池發生短路、過熱，或棄置於火中。
- 請勿讓電池正負極的插入方向相反。



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，請確保先格式化記憶卡。



使用閃光燈時，請勿用手或其他物體接觸。連續使用閃光燈後，請勿觸摸。否則，可能會導致皮膚灼傷。



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。



相機開機後用交流充電器充電時，請勿移動相機。使用完畢後，請務必先關機，然後再從牆壁插座中拔出纜線。移動相機前，請確保已斷開與其他裝置相連的所有連接器的電源線或纜線。否則，可能會損壞電源線或纜線，並導致火災或電擊。



請勿觸摸鏡頭或鏡頭蓋，以免拍出的影像不清晰或導致相機故障。



拍照時，請勿遮住鏡頭或閃光燈。



插入任何纜線或交流變壓器前，請檢查方向是否正確，切勿強行插入。否則，可能導致纜線或相機損壞。

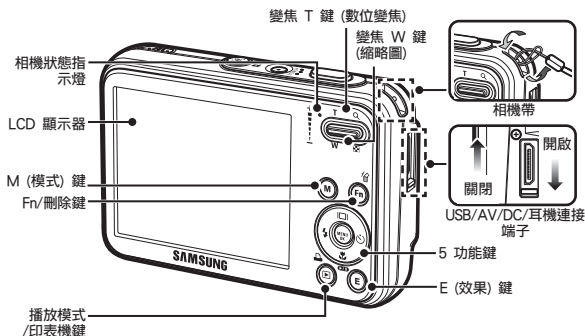
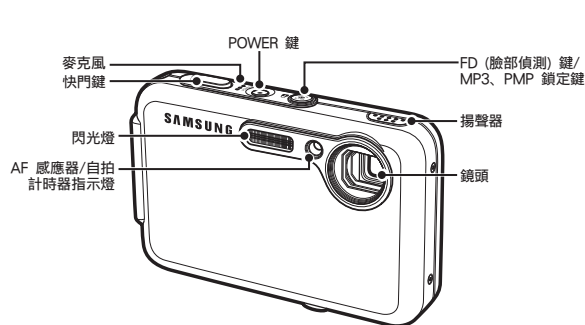


請以正確方式插入記憶卡。
這樣可能會損壞相機。



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。否則，三星對於相機故障不承擔責任。

功能標識/相機內容



包裝內容

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，請聯絡您最近的三星經銷商或三星服務中心。



相機



使用者手冊、產品保固書



相機帶



AV 纜線



充電電池
(SLB-0937)



交流變壓器 (SAC-47)/
USB 纜線 (SUC-C3)



軟體光碟



耳機

另購項目



SD/SDHC 記憶卡/MMC



相機包

電池使用壽命與拍照數量（錄製時間）

- 影像數量與電池壽命：使用 SLB-0937

		電池使用壽命 /影像數量	條件
靜態影像		大約 120 分鐘/ 大約 240 張 相片	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，可在「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。
短片		大約 120 分鐘	使用充滿電的電池、640 x 480 影像 大小、30fps 張數/秒
多媒體	MP3	大約 300 分鐘	使用充滿電的電池，且 LCD 關閉。
	PMP	大約 220 分鐘	使用充滿電的電池

* 這些數據乃根據三星的標準條件與拍攝情況測得，依使用者操作方法的不同，這些數據亦可能有所差異。

使用 256MB MMC 記憶體時，指定的拍攝容量如下。這些數字為
約值，因為影像容量會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	20FPS	15FPS
靜態 影像	8M	53	94	135	-	-	-
	7M	60	107	171	-	-	-
	6M	71	133	202	-	-	-
	5M	86	161	220	-	-	-
	3M	134	226	306	-	-	-
*短片	1M	434	520	600	-	-	-
	800	-	-	-	-	大約 8'31"	-
	640	-	-	-	大約 8'58"	-	大約 16'59"
	320	-	-	-	大約 21'36"	-	大約 42'39"

* 使用變焦會變更錄製時間。錄製短片時，變焦鍵不可使用。

第一次使用相機時

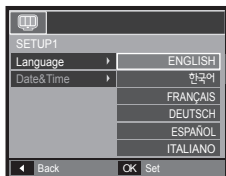
- 請在第一次使用相機前，給充電電池充滿電。
- 相機第一次開機後，LCD 顯示器上會顯示功能表，以設定日期/時間、語言和電池類型。設定完成後，將不會顯示此功能表。使用本機前，請設定日期/時間、語言和電池類型。

■ 設定語言

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

– 您可選擇多達 22 種語言。

它們包括：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。



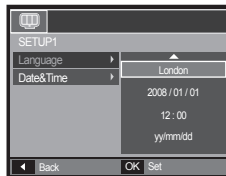
■ 設定日期、時間和日期類型

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**鍵選擇想要的位置，然後按 **OK** 鍵。

向右鍵： 選擇世界時間/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，請將此游標移至 [Date&Time] 主功能表。在其他情況下，游標會移至其目前位置的左邊。

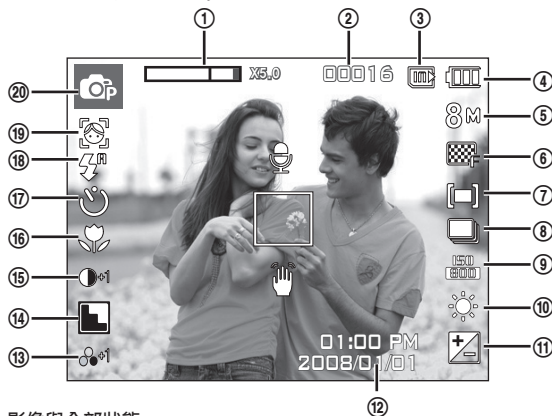
向上/向下鍵： 變更每個項目的值。







※ 有關設定「世界時間」的資訊，請參閱隨附軟體光碟片中的文件。

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。如需更多資訊，請參閱光碟上的使用者手冊。



<影像與全部狀態>

編號	說明	圖示
1	光學/數位變焦列/ 數位變焦率	 x 5.0
2	剩餘可拍攝 張數/剩餘時間	00016/00:00:00
3	記憶卡圖示/ 內部記憶體圖示	 / 
4	電池	

編號	說明	圖示
5	影像大小	8M 5M 3M M 800 640 320
6	影像畫質/張數/秒	30 20 15
7	測光	[■] [○] [◐]
8	驅動模式	
9	ISO	
10	白平衡	
11	曝光補償/ 長時間快門	/ LT
12	日期/時間	2008/01/01 01:00 PM
13	飽和度	-2 -1 +1 +2
14	清晰度/麥克風關閉	/
15	對比度	-2 -1 +1 +2
16	近拍	
17	自拍計時器	(())
18	閃光燈	
19	臉部偵測・自拍/ 照片樣式選擇/色彩	/ /
20	錄製模式	
21	語音備忘錄	
22	自動對焦框	
23	相機震動警告	

模式鍵

- 您可使用相機背面的 **M（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。

在此模式下，可選擇「基本」功能表。
若要選擇進階功能表，請選擇其他相機模式。



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之外的所有功能。



DIS

此模式能減少相機震動的影響，有助於在昏暗的情況下拍攝曝光良好的影像。

SCENE



使用此功能表，可在各種拍攝場所下輕鬆地配置最佳設定。



短片

拍攝短片



FUN

在此式下，您可使用多種效果輕鬆且方便地拍照。



相片說明指引

幫助使用者瞭解正確的拍照方法，包括對於可能發生問題的解決方案。這也能夠讓使用者掌握最佳的拍照方法。

MULTIMEDIA



本相機內建 MP3、文字檢視器和可攜式媒體播放器程式。讓您隨時拍照、聽 MP3 檔案及觀賞短片（電影和視訊短片）。您可以在聽 MP3 音樂的同時，閱讀 LCD 顯示器上的文字或進行拍照。



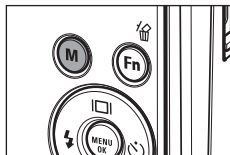
旅遊指南

您可以取得有用的世界各地的旅遊資訊。

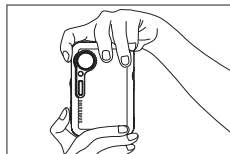
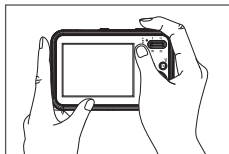
拍照

■ 拍照方法

1. 開啟相機後，請使用 **M (模式)** 鍵選擇相機模式。



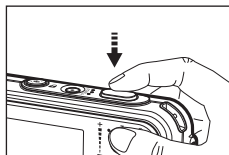
2. 依所示方法手持相機。



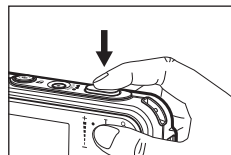
3. 確認構圖。



4. 拍照



半按按鈕：可檢查「對焦」和「閃光燈」狀態。



完全按下：拍照。

■ 錄影方法。

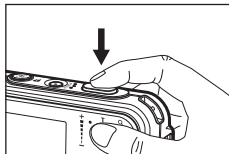
按 **M (模式)** 鍵以選擇「場景」模式。

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。

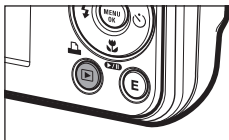


播放、刪除或保護影像

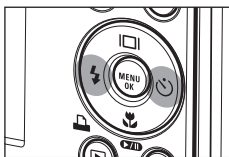
■ 播放影像

顯示記憶體上最後一次儲存的影像。

按播放模式 (▶) 鍵。



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。



<單張影像>



<縮略圖影像>

2. 按 T 鍵可新增要刪除的影像。

- 向左/向右鍵：選擇影像
- T 鍵：檢查以刪除影像
- OK 鍵：確認選擇



3. 按「向上」/「向下」鍵選擇子功能表值，然後按 OK 鍵。

- 若選取 [否]：取消「刪除影像」。
- 若選取 [是]：刪除所選的影像。

■ 保護影像

此功能可用於避免意外刪除特定影像。

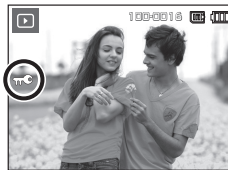
[選擇影像]：保護或解除保護選取的影像。

[所有影像]：保護或解除保護所有儲存的影像。



※ 若影像受保護，LCD 顯示器上會顯示保護圖示。

※ 在 [鎖定] 模式下，影像受到保護，無法使用刪除功能，但仍可使用 [格式化] 功能。



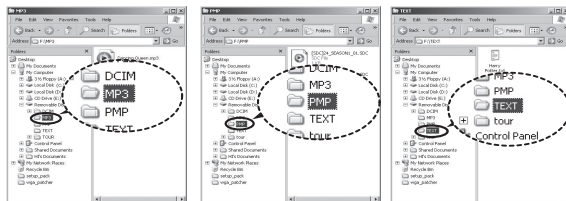
多媒體模式

- 本機中內建 MP3、「文字檢視器」和「可攜式媒體播放機」程式。讓您隨時拍照、聽 MP3 檔案及觀賞短片（電影和視訊短片）。若要用 PMP 模式，則須用 Digimax Converter 轉換多媒體檔案。在「文字檢視器」模式下，您在聆聽 MP3 音樂的同時，可看到 LCD 顯示器上的文字。
- 若檔案名稱含 120 個以上字元（包括韓文、中文等單位元/雙位元語言），則播放清單上不會顯示該檔名。

下載檔案

若要用 MP3、PMP 和「文字檢視器」等功能，則須將 MP3、PMP（多媒體檔案）和文字檔案儲存在相機的內部記憶體或記憶卡上。

1. 將想要的檔案儲存在電腦上。
2. 用 USB 纜線將相機連接到電腦，然後開啟相機。
3. 開啟 Windows 的檔案總管，並搜尋「卸除式磁碟」。
4. 在「卸除式磁碟」下建立一個資料夾。



MP3 模式：[MP3]

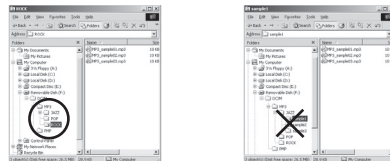
PMP 模式：[PMP]

文字檢視器模式：[TEXT]

5. 請選擇要儲存的檔案，然後將檔案複製到相應的資料夾。



- 請勿非法複製 MP3 和多媒體檔案。這樣會違反著作權法。
- 未經三星許可，任何人不得複製、修改及/或散佈內部記憶體中提供的任何或所有 MP3、PMP 檔案內容。
- 本機在 MP3 模式下只能播放 MP3 檔案，而在 PMP 模式下只能播放 SDC 檔案（修改過的 XviD MPEG4 視訊/MPEG Layer2 音訊類型）。
- 若本機無法播放某個檔案，請用 Samsung Converter 將其轉換為受支援的檔案格式。
- 在一個資料夾中，最多可儲存 200 個檔案和 100 個子資料夾。相機同時可儲存的檔案及子資料夾總數最多為 200。
- 在 MP3、PMP、TEXT 資料夾下可建立新的資料夾。否則，無法播放您建立的其他資料夾中的任何檔案。



多媒體模式

請插入可儲存 MP3、PMP 和「文字」檔案的記憶卡。因為本機內含 190MB 內部記憶體，因此可將其用來儲存檔案。

1. 選擇想要的「多媒體」模式。
2. 會顯示如圖所示的功能表。

[繼續]：相機會記住最後停止的畫面。

MP3 模式：從頭開始播放檔案。

PMP 模式：從最後停止的畫面開始播放。

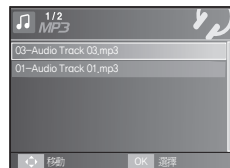
文字檢視器模式：從最後停止的畫面開始播放。

[開啓]：將會顯示瀏覽功能表，以選擇想要的檔案。

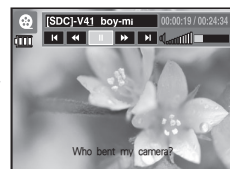
3. 選擇想要的檔案，然後按OK鍵。這樣，將會播放檔案。



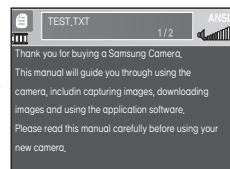
<MP3 模式>



<PMP 模式>

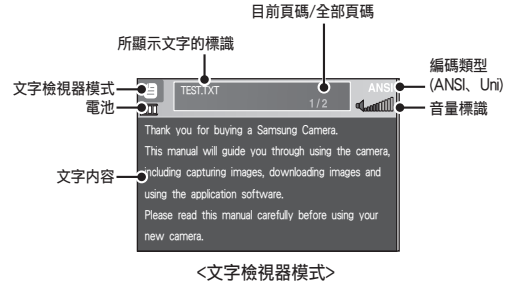
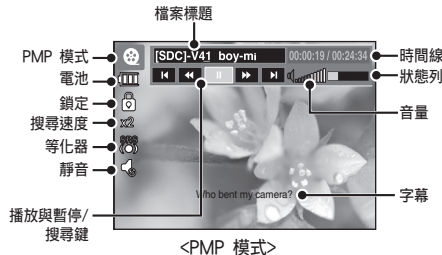
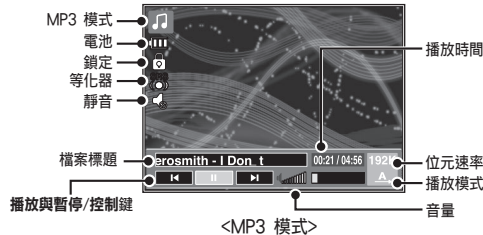


<文字檢視器模式>



多媒體模式

LCD 顯示器上會顯示有關 MP3、多媒體和文字檔案的資訊。



- ✱ 編碼類型：ANSI (美國國家標準局) 類型、Uni (Unicode) 類型
 - 顯示 ANSI 編碼類型時：
您應該設定「文字檢視器」功能表的「語言」，以檢視文字。請將「語言」功能表設定為與建立文字的「作業系統」語言相同。
 - 顯示 UNI 編碼類型時：
任何語言功能表都會顯示文字檔案。
- ✱ 若文字檔案大小超過 10MB，則可能需較長時間以檢視該文字檔案，或無法檢視。此時，請分割該文字檔案。

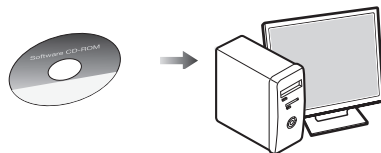
下載影像

■ 系統要求

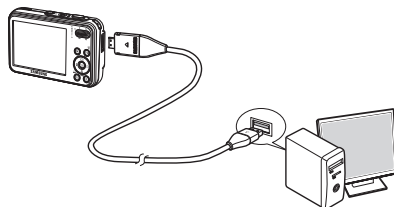
Windows 作業系統	Macintosh 作業系統
電腦處理器為 Pentium 450MHz 以上版本 (建議採用 Pentium 800MHz) * Samsung Converter 電腦處理器為 Pentium 500MHz 以上 (建議採用 Pentium IV)	Power Mac G3 或更新版本、 或 Intel Processor
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista * Samsung Converter 建議採用 Windows 2000 或更新版本	Mac 作業系統 10.1 ~ 10.4
最小 128MB RAM (建議採用 512MB 以上)	最小 256MB RAM 110MB 可用硬碟空間
USB 埠	USB 埠
光碟機	光碟機
1024×768 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 9.0 或更新版本	MPlayer (用於短片)

■ 電腦連接模式

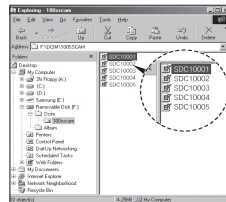
1. 安裝隨附的軟體。



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：約 8.2 萬畫素
- 總畫素：約 8.3 萬畫素

鏡頭

- 焦距：三星鏡頭 $f = 6.3 \sim 18.9\text{mm}$
(35mm 底片相當於：38 ~ 114mm)
- 閃光數：F3.5(W) ~ F4.5(T)
- 數位變焦：
靜態影像模式：1.0倍 ~ 5.0倍
播放模式：1.0 倍 ~ 10.2 倍 (取決於影像大小)

LCD 顯示器

- 2.7"彩色 TFT LCD (230,000 畫素)

對焦

- 類型：TTL 自動對焦、多重 AF、臉部識別 AF、手動對焦
- 範圍

	標準	近拍	超級近拍	自動近拍
廣角	80cm ~ 無限遠	5cm ~ 80cm	1cm ~ 5cm	5cm ~ 無限遠
望遠		40cm ~ 80cm	-	40cm ~ 無限遠

快門

- 速度：1 ~ 1/2,000 秒 (夜景：16 ~ 1/2,000 秒)

曝光

- 控制：程式 AE
- 測光：多點、單點、中央重點、臉部識別
- 補償：±2 曝光 (1/3 曝光階數)
- ISO：自動、80、100、200、400、800、1600、3200(3M)

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：3.3m, 望遠：2.4m (ISO 自動)
- 大約低於 4 秒 (新電池)

清晰度

- 柔化+、柔化、正常、鮮明、鮮明+

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

- 錄音 (最長 10 小時)
- 靜態影像中的語音備忘錄 (最長 10 秒鐘)

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、DIS、Fun、相片說明指引、短片、多媒體 (MP3、PMP、文本瀏覽器)
 - × 場景：夜景、人像、兒童、風景、文字翻拍、近距、黃昏、黎明、背光、煙火、海灘與雪景、咖啡廳、食物、自拍 (共 14 種模式)
 - 拍攝：單拍、連拍、AEB (0.3 步階, 最多 3 張)、動態拍攝
 - 自拍計時器：2 秒、10 秒、雙重 (10 秒、2 秒)、動作計時器

規格

— 短片

- 帶音訊或不帶音訊 (使用者自選, 錄製時間: 取決於記憶體容量, 最長 2 小時)
- 大小: 800 x 592、640 x 480、320 x 240
- 光學變焦時錄音
- 張數/秒: 30 fps、20 fps、15 fps (20 fps 適用於 800x592)
- 光學變焦高達 3.0 倍
- 短片編輯 (內建): 錄製短片時暫停、靜態影像擷取、時間修剪

儲存

— 媒體

- 內部記憶體: 256MB (使用者記憶體: 190MB)
- 外部記憶體 (選購)
MMC Plus (保證最高 2GB)
SD/SDHC 卡 (保證最高 4GB)
- * 內部記憶體容量若有變更, 恕不另行通知。

— 檔案格式

- 靜態影像: JPEG (DCF)、EXIF 2.2、DPOF 1.1、PictBridge 1.0
- 短片: AVI (MPEG-4)
- 音訊: WAV

— 影像大小 及 容量 (256 MB)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	3264x2448	3264x2176	3264x1836	2592x1944	2048x1536	1024x768
超高畫質	53	60	71	86	134	434
高畫質	94	107	133	161	226	520
一般畫質	135	171	202	220	306	600

* 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 鍵

— 錄製效果:

照片樣式選擇: 標準、鮮明、柔和、悠遠、懷舊、清爽、寧靜、古典

色彩: 標準、黑白、復古、紅色、藍色、綠色、負片、自訂色彩

影像調整: 飽和度、對比度、清晰度

FUN: 卡通、相片框架、加亮、相片合成、色彩遮罩

— 播放效果:

影像編輯: 調整大小、旋轉

色彩: 標準、黑白、復古、紅色、藍色、綠色、負片、自訂色彩

影像調整: ACB、消除紅眼、亮度、對比度、飽和度、新增雜點

Fun: 卡通、相片框架、加亮、相片合成、標籤、彩色濾光片、色彩遮罩

影像播放

— 單張影像、縮略圖、幻燈片播放

多重功能

— MP3、PMP、世界旅遊指南、文字檢視器、可攜式記憶體、錄音機

規格

介面	<ul style="list-style-type: none"> - 數位輸出連接器：高速 USB 2.0 - 音訊：單聲道 - 視訊輸出：NTSC、PAL (使用者自選) - 直流變壓器：4.2V, 20 Pin 連接器
電源	<ul style="list-style-type: none"> - 充電電池：SLB-0937, 3.7V (900mAh) - 適配器：SAC-47 (直流 4.2V, 400mA) * 隨附電池可能因銷售地區的不同而異。
尺寸 (寬 x 高 x 厚)	- 90.7 X 58 X 19.9mm (不含突出部分)
重量	- 116g (不帶電池與記憶卡)
作業溫度	- 0 ~ 40°C
作業濕度	- 5 ~ 85%
軟體	<ul style="list-style-type: none"> - 應用程式：Samsung Master、Samsung Converter、Adobe Reader

※ MP3 規格

音訊	<ul style="list-style-type: none"> - 頻率：20Hz ~ 20KHz - 耳機連接埠：20 針腳連接埠 (立體聲類型) - 輸出：最大音量左 40mW + 右 40mW (16Ω) - 雜訊比率：採用 20 KHz LPF (低通濾波器) 時為 88 dB
檔案	<ul style="list-style-type: none"> - 檔案格式：MP3 (MPEG-1/2/2.5 Layer 3) - 位元速率：48 ~ 320kbps (包括 VBR)
音效	<ul style="list-style-type: none"> - SRS、一般樂曲、古典樂、舞曲、爵士樂、現場音樂、搖滾樂
播放模式	<ul style="list-style-type: none"> - 全部、單曲重複、全部重複、隨機、隨機重複 - 播放時略過、自動略過 - 播放幻燈片開/關 (使用者自選) - MP3 與拍攝 (「拍攝模式」為「自動預設」, 3M) - 自動重新載入功能 (記住最後播放的檔案和畫面) - 用使用者影像作為 MP3 播放的背景畫面

※ PMP 規格

PMP 解碼器	<ul style="list-style-type: none"> - 短片：修改過的 Xvid MPEG4 (其他視頻檔案須使用 Samsung Converter 軟體) - 音訊：MPEG Layer 2 (Samsung Converter 軟體)
播放模式	<ul style="list-style-type: none"> - 播快進/倒帶 (最大 32 倍) - 播放時搜尋、播放時略過 (標準、30 秒、1 分鐘、3 分鐘、5 分鐘、10 分鐘) - 播放一個檔案後自動略過 - 自動重新載入功能 (記住最後播放的畫面) - 在轉換軟體下支援全螢幕
字幕	<ul style="list-style-type: none"> - 支援 SMI 檔案 (使用 Samsung Converter 軟體)

規格

※ 文字規格

檔案	- TXT 副檔名, 最多 99,999 頁
檔案格式	- Window : ANSI (Windows 98 或更新版本), Unicode/Unicode (Big-Endian)/UTF-8 (Windows 2000/XP) - Mac : ANSI, Unicode (UTF-16)
功能	- 自動捲動 (0.8 秒 ~ 2.3 秒) - 略過 1 頁/10 頁 - 自動重新載入功能 (記住最後一頁) - 支援播放文字檔案時的 MP3 背景音樂
語言	- 英文、韓文、法文、德文、西班牙文、義大利文、簡體中文、正體中文、日文、俄文、葡萄牙文、荷蘭文、丹麥文、瑞典文、芬蘭文、馬來西亞文/印尼文、波蘭文、匈牙利文、捷克文、土耳其文。 * 可支援的語言會有變更, 恕不事先通知。

※ 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。

T.ZH-18



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 將創造環保產品的決心, 也表示該產品符合 EU RoHS Directive (歐盟危害物質限用指令) 的規定。

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.
 - Dokumen PDF dari panduan pengguna ada di dalam CD-ROM perangkat lunak yang diberikan bersama kamera ini. Cari file PDF menggunakan Windows explorer. Sebelum membuka file PDF, Anda harus menginstal Adobe Reader yang disertakan di dalam CD-ROM Perangkat Lunak.
- ×  adalah merek dagang SRS Labs, Inc.
Teknologi WOW HD digunakan dengan seizin SRS labs, Inc.

Contents

Mengenal kamera Anda	1
Identifikasi fitur / Isi kamera	4
Usia baterai & Jumlah pengambilan gambar (Waktu perekaman)	5
Pada Saat Kamera Digunakan untuk Pertama Kalinya	6
Indikator monitor LCD	7
Tombol mode	8
Mengambil gambar	9
Memutar Ulang, Menghapus dan Memproteksi Gambar	10
Mode MULTIMEDIA	11
Men-download gambar	14
Spesifikasi	15

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.

ID-2

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.



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.



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.



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



Jangan memindahkan kamera ketika sedang dalam keadaan hidup dan Anda menggunakan Pengisi Daya AC. Setelah digunakan, selalu matikan kamera sebelum Anda melepaskan kabel dari stopkontak di dinding. Kemudian pastikan bahwa semua kabel penghubung atau perangkat lain sudah dilepaskan sebelum Anda memindahkan kamera. Kelalaian untuk melakukan hal ini dapat merusak kabel dan menyebabkan kebakaran atau sengatan listrik.



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



Jangan menghalangi lensa atau lampu kilat ketika mengambil gambar.



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

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

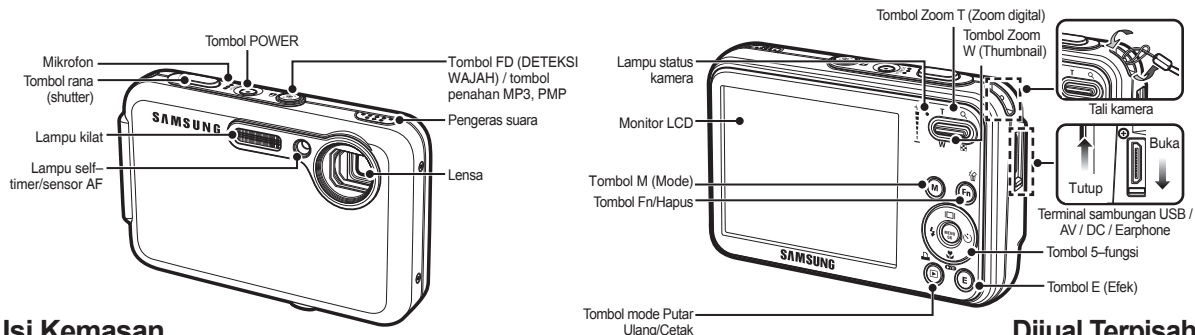


Jangan memasukkan kartu memori dalam arah yang salah.



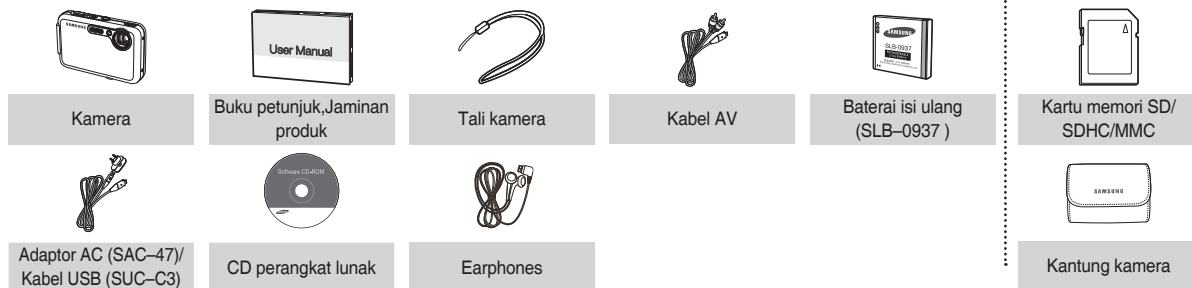
Sebelum menghadiri acara penting atau melakukan perjalanan, Anda harus memeriksa kondisi kamera. Samsung tidak bertanggung jawab atas malfungsi kamera.

Identifikasi fitur / Isi kamera



Isi Kemasan

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-0937

		Usia baterai/ Jumlah gambar	Kondisi
Gambar diam (foto)		Kurang lebih 120 Menit/ Kurang lebih 240 bidikan	Menggunakan baterai yang terisi penuh, mode Otomatis, ukuran gambar 8M, kualitas gambar Baik, interval antar pengambilan gambar: 30 detik. Mengganti posisi zoom antara Wide dan Tele setiap setelah pengambilan gambar. Menggunakan lampu kilat setiap dua kali pengambilan. Menggunakan kamera selama 5 menit kemudian mematikannya selama 1 menit.
Video		Kurang lebih 120 Menit	Menggunakan baterai yang terisi penuh, ukuran gambar 640X480, frame rate 30fps
Multimedia	MP3	Kurang lebih 300 Menit	Menggunakan baterai yang sudah diisi penuh, LCD dimatikan.
	PMP	Kurang lebih 220 Menit	Menggunakan baterai yang sudah diisi penuh

- * Angka-angka ini diukur dalam kondisi standar Samsung dan kondisi pengambilan gambar dapat bervariasi, bergantung pada cara penggunaan kamera oleh pemakai.

- Bila menggunakan memori MMC 256MB, kapasitas pengambilan adalah sebagai berikut. Angka-angka ini adalah perkiraan saja karena kapasitas gambar dapat dipengaruhi oleh variabel seperti isi gambar dan jenis kartu memori.

Ukuran gambar terekam		SANGAT BAIK	BAIK	NORMAL	30FPS	20FPS	15FPS
Gambar diam (foto)	8M	53	94	135	–	–	–
	7M	60	107	171	–	–	–
	6M	71	133	202	–	–	–
	5M	86	161	220	–	–	–
	3M	134	226	306	–	–	–
*Klip video	1M	434	520	600	–	–	–
	800	–	–	–	–	Kurang lebih 8'31"	–
	640	–	–	–	Kurang lebih 8'58"	–	Kurang lebih 16'59"
	320	–	–	–	Kurang lebih 21'36"	–	Kurang lebih 42'39"

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

Pada Saat Kamera Digunakan untuk Pertama Kalinya

- Isilah daya baterai isi-ulang sampai penuh sebelum menggunakan kamera untuk pertama kalinya.
- Pada saat kamera dihidupkan untuk pertama kalinya, sebuah menu akan ditampilkan pada monitor LCD untuk menyetel tanggal/waktu, bahasa dan jenis baterai. Menu ini tidak akan ditampilkan setelah penyiapan (set up) selesai. Setel tanggal/waktu, bahasa dan jenis baterai sebelum menggunakan kamera ini.

■ Menyetel bahasa

1. Pilih menu [Language] dengan menekan tombol **Atas/Bawah** dan menekan tombol **Kanan**.

2. Pilih sub menu yang dikehendaki dengan menekan tombol **Atas/Bawah** kemudian tekan tombol **OK**.

- Anda dapat memilih 22 bahasa. Semuanya tercantum di bawah ini: Bahasa Inggris, Korea, Prancis, Jerman, Spanyol, Italia, Cina Sederhana, Cina Tradisional, Jepang, Rusia, Portugis, Belanda, Denmark, Swedia, Finlandia, Thai, Bahasa (Melayu/Indonesia), Arab, Ceko, Polandia, Hungaria dan Turki.



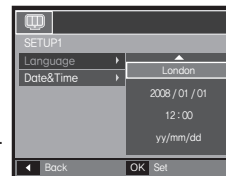
■ Menyetel tanggal, waktu dan jenis tanggal

1. Pilih menu [Date&Time] dengan menekan tombol **Atas/Bawah**, kemudian tekan tombol **Kanan**.
2. Pilih submenu yang dikehendaki dengan menekan tombol **Atas/Bawah/ Kiri/Kanan** kemudian tekan tombol **OK**.

Kanan: Pilih waktu dunia/tahun/ bulan/hari/jam/menit/ jenis tanggal.

KIRI: Menggerakkan kursor ke menu utama [Date&Time] jika kursor berada pada pilihan pertama pada penyiapan setelah tanggal dan waktu. Dalam kasus lainnya, kursor akan bergeser ke sebelah kiri dari posisinya saat itu.

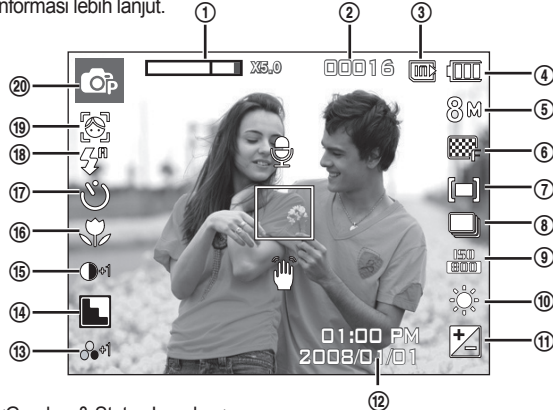
Atas/Bawah: mengganti nilai setiap item.



- * Untuk informasi lebih lanjut mengenai Waktu Dunia, silahkan merujuk kepada dokumentasi yang terdapat di dalam CD perangkat lunak.

Indikator monitor LCD

The LCD monitor displays information about the shooting functions and selections. Silahkan merujuk ke panduan pengguna yang dimasukkan bersama-sama pada CD Perangkat Lunak untuk mendapatkan informasi lebih lanjut.



<Gambar & Status Lengkap>

No.	Uraian	Ikon
1	Bilah zoom optis/digital/ Laju Zoom Digital	x 5.0
2	Jumlah pengambilan yang tersisa/Waktu tersisa	00016/00:00:00
3	Ikon kartu memori/ Ikon memori internal	/
4	Baterai	

No.	Uraian	Ikon
5	Ukuran Gambar	8M 5M 1M
6	Kualitas Gambar/Frame Rate	
7	Pengukuran	[M][*][*]
8	Mode Drive	
9	ISO	
10	White Balance	
11	Kompensasi eksposur /Rana Long Time	/ LT
12	Tanggal/Jam	2008/01/01 01:00 PM
13	Saturasi	
14	Ketajaman/Mic. nonaktif	/
15	Kontras	
16	Makro	
17	Pengatur waktu	
18	Lampu kilat	
19	Deteksi wajah/Potret diri/Pemilih gaya foto/Warna	/ / /
20	Mode perekaman	
21	Memo Suara	
22	Bingkai Fokus Otomatis	
23	Peringatan kamera goyang	

Tombol mode

- Anda dapat memilih mode kamera yang dikehendaki dengan menggunakan tombol **M (Mode)** yang terdapat di bagian belakang kamera.



OTOMATIS

Pilihlah mode ini untuk mengambil gambar secara cepat, mudah dan dengan sedikit interaksi dari pemakai. Dalam mode ini, Anda dapat memilih menu dasar. Untuk memilih menu lanjutan, pilih mode kamera lainnya.



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.



DIS

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

SCENE



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



VIDEO

Untuk mengambil film video



FUN

Dalam mode ini, Anda dapat mengambil gambar dengan berbagai macam efek secara mudah dan sederhana.



PANDUAN BANTUAN FOTO

Membantu pengguna dalam mempelajari metode pengambilan gambar yang benar dan berisi berbagai macam solusi ketika menghadapi berbagai macam potensi masalah yang mungkin muncul. Selain itu juga membantu pengguna untuk berlatih bagaimana cara yang terbaik untuk mengambil gambar.

MULTIMEDIA



Kamera ini memiliki program pemutar media portabel, MP3 dan PENAMPIL TEKS yang sudah tertanam. Anda dapat mengambil gambar, mendengarkan file MP3 dan menonton klip video (Klip Film dan Video) kapan saja. Anda dapat mendengarkan musik MP3 sambil membaca teks pada monitor LCD atau mengambil gambar.



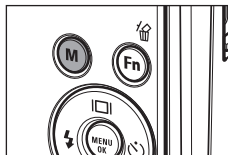
PND PERJALANAN

Anda bisa memperoleh informasi perjalanan yang berguna di seluruh dunia.

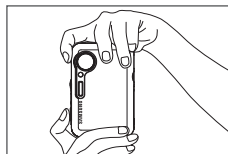
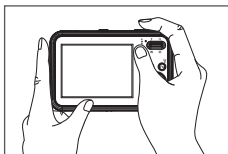
Mengambil gambar

■ Cara mengambil gambar

1. Hidupkan kamera dan pilih mode kamera dengan menggunakan tombol **M (Mode)**.



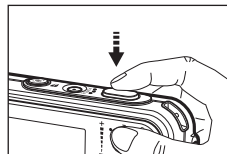
2. Pegang kamera sebagaimana ditunjukkan.



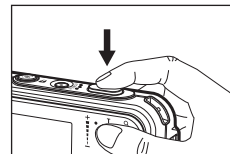
3. Konfirmasikan komposisi.



4. Ambil gambar



Tombol ditekan setengah
Kamera memeriksa Fokus dan
status Lampu Kilat.



Tombol ditekan sepenuhnya
Gambar diambil.

■ Cara merekam video.

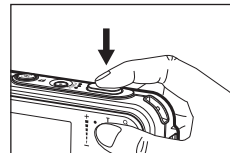
Pilih mode Adegan dengan menekan tombol **M (Mode)**.

1. Konfirmasikan komposisi.



2. Mulai merekam.

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

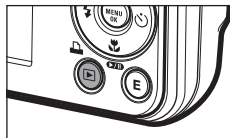


Memutar Ulang, Menghapus dan Memproteksi Gambar

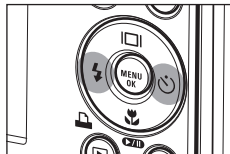
■ Memutar ulang gambar

Gambar yang terakhir disimpan dalam memori akan ditampilkan.

Tekan tombol **mode Putar Ulang** (⏮).



Pilih gambar yang akan diputar ulang dengan menekan tombol **Kiri/Kanan**.



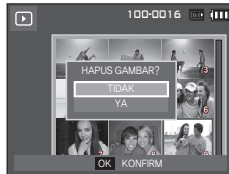
■ Tombol Hapus

Berfungsi untuk menghapus gambar yang tersimpan dalam kartu memori.

1. Pilih gambar yang akan dihapus dengan menekan tombol **Kiri/Kanan**, kemudian tekan tombol **Hapus** (🗑).



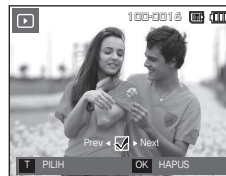
<Satu gambar>



<Gambar thumbnail>

2. Untuk menambahkan gambar yang akan dihapus, tekan tombol **T**.

- Tombol **Kiri/Kanan**: Memilih gambar
- Tombol **T**: Menandai yang akan dihapus
- Tombol **OK**: Mengkonfirmasi pemilihan



3. Pilih nilai untuk submenu tersebut dengan menekan tombol **Atas/Bawah**, kemudian tekan tombol **OK**.

- Jika [TIDAK] dipilih: Membatalkan "HAPUS GAMBAR?".
- Jika [YA] dipilih: Menghapus gambar yang dipilih.

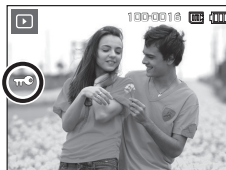
■ Memproteksi gambar

Ini digunakan untuk melindungi hasil pengambilan gambar tertentu agar tidak terhapus secara tak sengaja.

[PILIH]: Gambar yang dipilih akan diproteksi atau dibuka proteksinya.

[SEMUA]: Semua gambar tersimpan akan diproteksi atau dibuka proteksinya.

- ✗ Jika Anda memproteksi gambar, ikon proteksi akan tampil pada monitor LCD.
- ✗ Gambar yang berada dalam mode [KUNCI] akan terlindung dari fungsi hapus, tapi TIDAK akan terlindung dari fungsi [FORMAT].



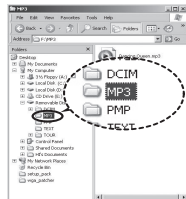
Mode MULTIMEDIA

- Kamera ini memiliki program pemutar media portabel, MP3 dan PENAMPIL TEKS yang sudah tertanam. Anda dapat mengambil gambar, mendengarkan file MP3 dan menonton klip video (Klip Film dan Video) kapan saja. Untuk menggunakan mode PMP, Anda harus mengkonversi file multimedia dengan Samsung Converter. Dalam mode PENAMPIL TEKS, Anda dapat melihat teks pada monitor LCD sambil mendengarkan musik MP3.
- Jika jumlah karakter pada nama file atau folder lebih dari 120 (termasuk bahasa 1 byte/2 byte seperti Korea, Cina, dll.), nama file atau folder tidak akan muncul pada daftar putar.

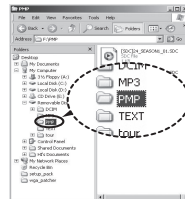
Men-download file

Untuk menggunakan fungsi MP3, PMP dan PENAMPIL TEKS, file MP3, PMP (file multimedia) dan TEKS harus disimpan dalam memori internal atau kartu memori kamera ini.

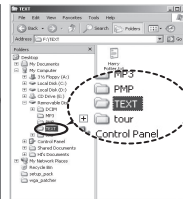
1. Simpanlah file yang dikehendaki pada PC.
2. Hubungkan kamera ke PC dengan kabel USB, kemudian hidupkan kamera.
3. Buka Windows EXPLORER dan cari Removable Disk.
4. Buat folder di bawah Removable Disk.



Mode MP3: [MP3]



Mode PMP: [PMP]

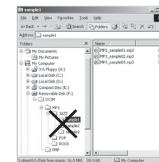
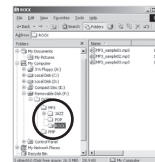


Mode PENAMPIL TEKS:
[TEXT]

5. Pilih file yang akan disimpan, kemudian salinlah ke folder yang dikehendaki.



- Berhati-hatilah agar tidak menduplikasi file MP3 & file multimedia secara ilegal. Hal itu melanggar berbagai undang-undang hak cipta.
- Tanpa izin dari Samsung, Anda tidak dapat menyalin, memodifikasi dan/atau menyebarluaskan potongan manapun dari file MP3, PMP yang tersedia di dalam memori internal.
- Kamera ini hanya dapat memutar ulang file MP3 dalam mode MP3 dan file SDC (video XviD MPEG4 yang sudah dimodifikasi/jenis audio MPEG Layer2) dalam mode PMP.
- Jika ada file yang tidak dapat diputar pada kamera ini, ubahlah ke format file yang didukung dengan menggunakan Samsung Converter.
- Sampai 200 file dan 100 subfolder dapat disimpan untuk setiap folder. Jumlah total file dan sub folder yang tersimpan pada saat yang sama dibatasi hanya sampai 200 buah.
- Folder baru dapat di buat di dalam folder MP3, PMP dan TEXT. Selain dari folder ini, file dalam folder lain yang Anda buat tidak akan dapat diputar.



Mode MULTIMEDIA

Masukkan kartu memori yang berisi file MP3, PMP dan TEKS. Karena kamera ini memiliki memori internal 190MB, Anda juga dapat menyimpan file pada memori internal.

1. Pilih mode Multi media yang dikehendaki.

2. Akan muncul menu sebagaimana ditunjukkan.

[LANJUT]: mengingat frame yang dihentikan terakhir.

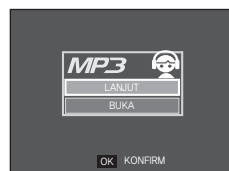
Mode MP3: memutar ulang dari awal file.

Mode PMP: memutar ulang dari frame yang terakhir dihentikan.

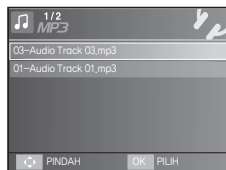
Mode PENAMPIL TEKS: memutar ulang dari frame yang terakhir dihentikan

[BUKA]: Menu jelajah (browsing) akan ditampilkan agar Anda dapat memilih file yang dikehendaki

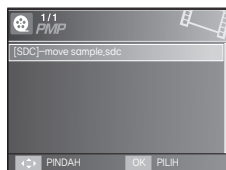
3. Pilih file yang dikehendaki, kemudian tekan tombol **OK**. Selanjutnya file akan diputar ulang.



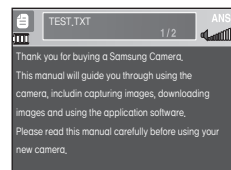
<Mode MP3>



<Mode PMP>

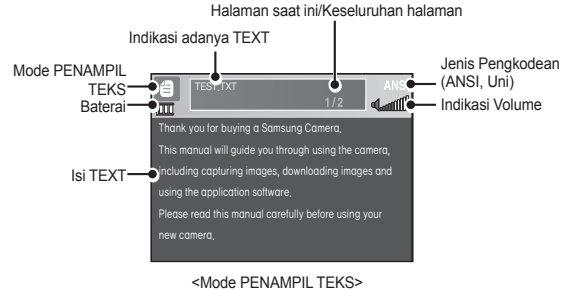
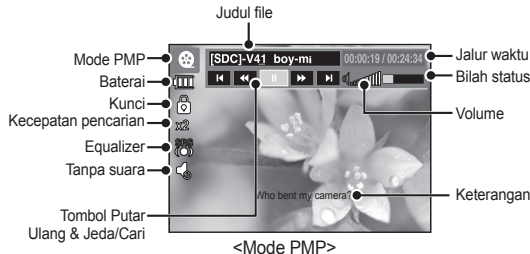
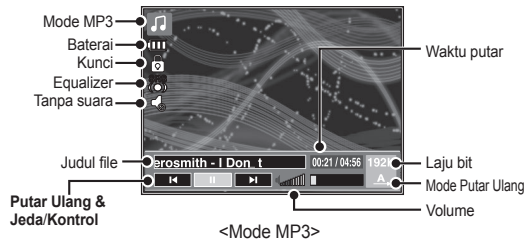


<Mode PENAMPIL TEKS>



Mode MULTIMEDIA

Monitor LCD menampilkan informasi mengenai file MP3, file multimedia dan file Teks.



- * Jenis Pengkodean: Jenis ANSI (American National Standards Institute), Jenis Uni (Unicode)
 - Apabila yang ditampilkan adalah jenis pengkodean ANSI: Anda harus menetapkan Bahasa pada menu PENAMPIL TEKS untuk dapat menampilkan teks. Tetapkan menu Bahasa yang sama dengan bahasa Sistem Operasi yang digunakan untuk membuat teks tersebut.
 - Apabila yang ditampilkan adalah jenis pengkodean UNI: File teks akan ditampilkan dengan suatu menu bahasa.
- * Jika ukuran file teks lebih besar dari 10MB, mungkin perlu waktu yang lama untuk menampilkan file teks tersebut. Dalam hal ini, bagilah file teks menjadi beberapa bagian.

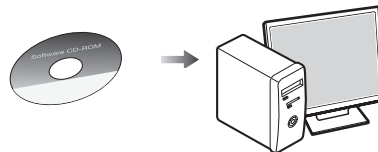
Men-download gambar

■ Persyaratan sistem

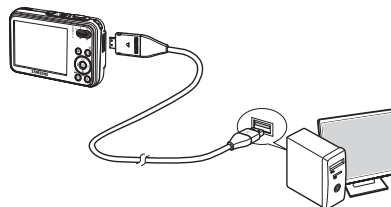
Untuk Windows	Untuk Macintosh
PC dengan prosesor yang lebih cepat daripada Pentium 450 MHz (Pentium 800MHz disarankan) * Samsung Converter PC dengan prosesor yang lebih baik dari Pentium 500MHz (disarankan Pentium IV)	Power Mac G3 atau lebih baru, atau Intel Processor
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista * Samsung Converter Disarankan Windows 2000 atau lebih baru	Mac OS 10,0 ~ 10.4
Minimum 128MB RAM (Disarankan di atas 512MB)	Minimum 256MB RAM 110MB ruang hard disk kosong
Port USB	Port USB
Drive CD-ROM	Drive CD-ROM
Monitor yang kompatibel dengan display warna 16-bit, 1024x768 piksel (Disarankan display warna 24-bit) Microsoft DirectX 9.0 atau lebih baru	MPlayer (untuk klip video)

■ Mode koneksi PC

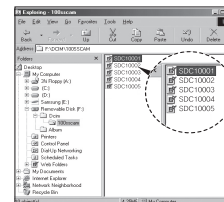
1. Instal perangkat lunak yang disediakan.



2. Download gambar



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



Spesifikasi

Sensor Gambar	<ul style="list-style-type: none"> – CCD 1/2,5" – Piksel Efektif : Kurang lebih 8,2 Mega-piksel – Piksel Total: Kurang lebih 8,3 Mega-piksel
Lensa	<ul style="list-style-type: none"> – Panjang Lensa Samsung f = 6.3 ~ 18.9 mm (Ekivalen film 35mm : 38 ~ 114mm) – F No.: F3.5(W) ~ F4.5(T) – Zoom Digital : Mode gambar diam: 1.0X ~ 5.0X Mode Putar Ulang: 1.0X ~ 10,2X (bergantung pada ukuran gambar)
Monitor LCD	– LCD TFT warna 2,7" (230.000 piksel)
Mengatur Fokus	<ul style="list-style-type: none"> – Jenis: Fokus otomatis TTL, Multi-AF, Deteksi Wajah AF, Fokus Manual – Jangkauan

	Normal	Makro	Makro Super	Makro Otomatis
Wide	80cm ~ tak terhingga	5cm ~ 80cm	1cm ~ 5cm	5cm ~ tak terhingga
Tele		40cm ~ 80cm	–	40cm ~ tak terhingga

Rana	– Kecepatan 1 ~ 1/2.000 detik (Malam: 16 ~ 1/2.000 detik)
Eksposur	<ul style="list-style-type: none"> – Kontrol : Program AE – Metering (Pengukuran Cahaya): Banyak Titik, Spot, Berbobot Tengah, Deteksi Wajah – Kompensasi: ±2EV (dalam kisaran 1/3EV) – ISO : Otomatis, 80, 100, 200, 400, 800, 1600,3200(3M)

Lampu kilat	<ul style="list-style-type: none"> – Mode: Otomatis, Otomatis & Pengurangan mata–merah, Lampu kilat selalu aktif, Sinkronisasi lambat, Lampu kilat nonaktif, Perbaikan mata–merah – Jangkauan: Lebar: 3.3 m, Tele:2.4m (ISO Otomatis) – Kurang lebih di bawah 4 detik (baterai baru)
Ketajaman	– Lembut +, Lembut, Normal, Jelas, Jelas +
White Balance	– Otomatis, Siang, Mendung, Fluorescent_H, Fluorescent_L, Tungsten, Custom
Perekaman Suara	<ul style="list-style-type: none"> – 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	<ul style="list-style-type: none"> – Gambar Diam <ul style="list-style-type: none"> • Mode: OTOMATIS, PROGRAM, DIS, Fun, PANDUAN BANTUAN FOTO, VIDEO, Multimedia (MP3, PMP, PENAMPIL TEKS) × Adegan: Malam, Potret, Anak, Lanskap, Tulisan, Close up, Senja, Fajar, Chy Latar, Kmbng Api, Pantai & Salju, Kafe, Makanan, Swa Bidik (Total 14 mode) • Pengambilan Gambar: Satu Kali, Terus Menerus, AEB (0.3 langkah sampai ke potongan 3) Tangkap Gerak • Pengatur waktu: 2 detik, 10 detik, Dobel (10 detik, 2 detik), Pengatur waktu Gerakan

Spesifikasi

- Klip Video
 - Dengan atau tanpa Audio (dapat dipilih pengguna, waktu perekaman : bergantung kapasitas memori, maksimal 2 jam)
 - Ukuran: 800x592, 640x480, 320x240
 - Pembesaran zoom optik dengan rekaman suara
 - Frame rate: 30 fps, 20 fps, 15 fps
(20 fps untuk 800x592)
 - Zoom Optik hingga 3.0X
 - Pengeditan Video (Tertanam): Jeda sewaktu perekaman video, pengambilan gambar diam, pemangkas waktu

Penyimpanan

- Media
 - Internal memory: 256MB (Memori Pengguna: 190MB)
 - Memori eksternal (Opsional)
MMC Plus (Dijamin sampai 2 GB)
Kartu SD/SDHC (Dijamin sampai 4 GB)
 - * Kapasitas memori internal dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.
- Format File
 - Gambar Diam: JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
 - Klip Video: AVI (MPEG-4)
 - Audio : WAV

– Ukuran Gambar dan Kapasitas (ukuran 256 MB)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	3264x2448	3264x2176	3264x1836	2592x1944	2048x1536	1024x768
SANGAT BAIK	53	60	71	86	134	434
BAIK	94	107	133	161	226	520
NORMAL	135	171	202	220	306	600

* Angka-angka ini diukur dalam kondisi standar Samsung dan dapat bervariasi bergantung pada kondisi pengambilan gambar dan setelan kamera.

Tombol E

- Efek Perekaman:
PEMILIH GAYA FOTO: NORMAL, JELAS, LEMBUT, HUTAN, RETRO, SEJUK, TENANG, KLASIK
WARNA: NORMAL, HITAM PUTIH, KECOKLATAN, MERAH, HIJAU, BIRU, NEGATIVE, WARNA KUSTOM
UBAH GAMBAR: SATURASI, KONTRAS, KETAJAMAN
Fun: KARTUN, BINGKAI FOTO, CAHAYA, KOMPOSISI, MASKER WARNA
- Efek Pemutaran Ulang:
Edit Gambar: UBAH UKURAN, PUTAR
WARNA: NORMAL, HITAM PUTIH, KECOKLATAN, MERAH, HIJAU, BIRU, NEGATIVE, WARNA KUSTOM
UBAH GAMBAR: ACB, KOR MATA MERAH, KECERAHAN, KONTRAS, SATURASI, TAMBAH NOISE
Fun: KARTUN, BINGKAI FOTO, CAHAYA, KOMPOSISI, STIKER, FILTER WARNA, MASKER WARNA

Pemutaran-ulang Gambar

- Satu Gambar, Thumbnail, Peragaan Slide

Multi fungsi

- MP3, PMP, Panduan Tour Dunia, Penampil Teks, Memori Portabel, Perekam Suara

Spesifikasi

Antarmuka	<ul style="list-style-type: none"> Konektor keluaran digital: USB 2.0 Kecepatan Tinggi Audio : Mono Output video: NTSC, PAL (dapat dipilih pemakai) Adaptor DC: 4.2V, konektor 20 pin
Sumber Listrik	<ul style="list-style-type: none"> Baterai isi ulang: SLB-0937, 3.7V (900mAh) Adaptor: SAC-47(DC 4.2V, 400mA) × Baterai yang disertakan dapat bervariasi bergantung pada wilayah penjualan.
Dimensi (LebarTinggixKedalaman)	<ul style="list-style-type: none"> 90.7 X 58 X 19.9mm (tidak termasuk bagian yang menonjol)
Berat	<ul style="list-style-type: none"> 116g (tanpa baterai dan kartu)
Suhu Operasional	<ul style="list-style-type: none"> 0 ~ 40°C
Kelembaban Operasional	<ul style="list-style-type: none"> 5 ~ 85%
Perangkat Lunak	<ul style="list-style-type: none"> Aplikasi: Samsung Master, Samsung Converter, Adobe Reader

× Spesifikasi MP3

Audio	<ul style="list-style-type: none"> Frekuensi: 20Hz ~ 20KHz Port Earphone: Port 20 Pin (Tipe Stereo) Output: Volume Maksimum Kiri 40mW + Kanan 40mW (16Ω) Rasio Gangguan: 88 dB dengan 20 KHz LPF
-------	--

File	<ul style="list-style-type: none"> Format File: MP3 (MPEG-1/2/2.5 Layer 3) Bit Rate : 48 ~ 320kbps (termasuk VBR)
Efek Suara	<ul style="list-style-type: none"> SRS, Normal, Klasik, Dansa, Jazz, Langsung, Rock
Mode Putar Ulang	<ul style="list-style-type: none"> Semua, Ulang Satu, Ulang Semua, Acak, Ulang Acak Melompati ketika Pemutaran, Melompati Otomatis Tayangan Slide Aktif/Nonaktif (Dapat dipilih pengguna) MP3&Capturing (Capturing Mode adalah Auto Default, 3M) Fungsi pemuatan ulang otomatis (mengingat file dan frame terakhir yang diputar) Skin latar belakang pemutaran MP3 dengan menggunakan gambar pengguna

× PMP Specification

PMP Decoder	<ul style="list-style-type: none"> VIDEO: Xvid MPEG4 modifikasi (file video lain harus menggunakan perangkat lunak Samsung Converter) Audio: MPEG Layer 2 (Samsung Convert S/W)
Mode Putar Ulang	<ul style="list-style-type: none"> Fast Forward/Rewind (maks. 32x) Mencari sewaktu Pemutaran, Loncat sewaktu Pemutaran (Normal, 30 detik, 1 menit, 3 menit, 5 menit, 10 menit) Loncat otomatis setelah satu file diputar Fungsi pemuatan ulang otomatis (mengingat frame terakhir yang diputar) Mendukung Layar Penuh dalam Mengkonversi Perangkat Lunak
Subtitle	<ul style="list-style-type: none"> Mendukung file SMI (Menggunakan Perangkat Lunak Samsung Converter)

Spesifikasi

× Spesifikasi Teks

File	– File (nama ekstensi TXT, hingga 99999 halaman)
Format file	– Window: ANSI (Windows 98 atau lebih baru), Unicode/Unicode (Big-Endian)/UTF-8 (Windows 2000/XP) – Mac : ANSI, Unicode (UTF-16)
Fungsi	– Gulir Otomatis (0,8 det ~ 2,3 det) – Meloncati 1 halaman/10 halaman – Fungsi pemuatan ulang otomatis (mengingat halaman terakhir) – Mendukung MP3 BGM sewaktu menampilkan file teks
Bahasa	– Bahasa Inggris, Korea, Prancis, Jerman, Spanyol, Italia, Cina, Cina, Taiwan, Jepang, Rusia, Portugis, Belanda, Denmark, Swedia, Finlandia, Indonesia, Polandia, Hungaria, Ceska, Turki. * Bahasa yang didukung dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

- × Spesifikasi ini dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.
- × Semua merek dagang adalah milik dari pemiliknya masing-masing.

ID-18



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.

التعرف على الكاميرا خاصتك

- شعار Windows و Microsoft هي علامات تجارية مسجلة لشركة 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 أسطوانة البرنامج المضغوطة للحصول على مزيد من المعلومات.
 - تم تضمين ملفات PDF بدليل المستخدم في أسطوانة البرامج المضغوطة المرفقة مع هذه الكاميرا. ابحث ملفات PDF باستخدام برنامج Windows explorer. قبل فتح ملفات PDF، يجب تثبيت برنامج Adobe Reader الموجود على أسطوانة البرامج المضغوطة.
- × علامة تجارية لشركة SRS Labs, Inc.
- تم إعداد تقنية WOW HD بموجب ترخيص من SRS Labs, Inc.

المحتويات

1	التعرف على الكاميرا خاصتك
4	تعريف الميزات / محتويات الكاميرا
5	عمر البطارية / عدد الصور (وقت التسجيل)
6	استخدام الكاميرا للمرة الأولى
7	مؤشر شاشة العرض البلورية
8	قرص الوضع
9	التقاط صورة
10	تشغيل الصور وحذفها وحمايتها
11	وضع الوسائط المتعددة
14	تنزيل الصور
15	المواصفات

التعرف على الكاميرا خاصتك

خطر

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



لا تحاول بأي حال من الأحوال إجراء أي تعديل على هذه الكاميرا. حيث قد يؤدي القيام بذلك إلى حدوث حريق. إصابة. صدمة كهربائية أو إلحاق ضرر بالغ بك أو بالكاميرا خاصتك. وينبغي أن تتم كافة أعمال الفحص الداخلي والصيانة والإصلاح 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 تفسد أي أجسام غريبة معدنية أو قابلة للاشتعال بالكاميرا من خلال الفتحات الموجودة بها كفتحة بطارية الذاكرة أو غرفة البطاريات. فقد يؤدي ذلك إلى حدوث حريق أو صدمة كهربائية.



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

تحذير

تحذير يستخدم هذا المصطلح ليدل على موقف خطير قد ينتج عنه، إذا لم يتم تلاشيهِ، 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 بالبحر.



لدواعي السلامة. برجاء الاحتفاظ 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.
- ختوي 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 ليمتع نفاث حتى تبرد.



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



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

التعرف على الكاميرا خاصتك

تنبيه

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



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



قد يؤدي استخدام البطارية المسربة، أو التي ترتفع درجة حرارتها بشكل مفرط أو القابلة للانفجار، إلى حدوث حريق أو إصابة.

- استخدم بطارية بمواصفات صحيحة متوافقة مع الكاميرا.
- لا تقم بتقصير الدائرة الكهربائية بالبطارية. أو تسخينها أو التخلص منها بإلقائها في النار.
- لا تدخل البطارية في الكاميرا وأقطاب التوصيل معكوسة.



لا بد من تهوية بطارية الذاكرة إذا كان قد تم شراؤها حديثاً وتستخدم لأول مرة وتحتوي على بيانات لا يمكن للكاميرا التعرف عليها. أو تحتوي على صور تم التقاطها باستخدام كاميرا أخرى.



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



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

لا خرك الكاميرا أثناء تشغيلها عندما تستخدم شاحن التيار الكهربائي المتردد. وبعد الانتهاء من استخدامها، قم دائماً بإيقاف تشغيلها قبل فصل كبل التيار من مأخذ التيار الكهربائي بالجدار. ثم تأكد من فصل كافة الأسلاك أو الكيبلات المستخدمة في توصيل الكاميرا بغيرها من الأجهزة قبل خرك الكاميرا. حيث إن تعذر القيام بذلك قد يؤدي إلى إتلاف الأسلاك أو الكيبلات وينتج عنه حدوث حريق أو صدمة كهربائية.



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



جنب إعاقه أي من عدسة الكاميرا أو ضوء الفلاش أثناء التقاط الصور.



قبل توصيل أي كابل أو محول التيار الكهربائي المتردد. خفف من الأجهات ولا تقم توصيلها بقوة مفرطة. فقد يؤدي ذلك إلى كسر الكابل أو الكاميرا.
يمكن أن يتعطل الكمبيوتر في حالة توصيل الموصل المكون من 20 سناً بمنفذ USB بالكمبيوتر. لا يجب أبداً توصيل الموصل المكون من 20 سناً بمنفذ USB بالكمبيوتر.



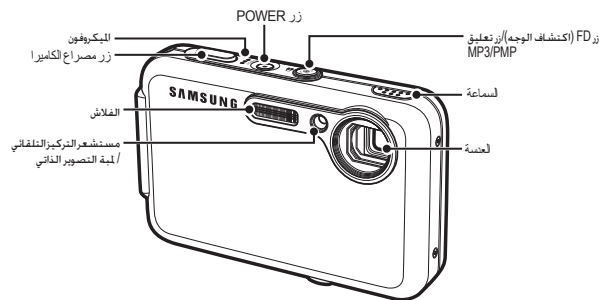
لا تدخل بطارية الذاكرة بطريقة غير صحيحة.



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



ريكنا T ز (ي مغل را ريكنا)
 ريخستا W ز
 (ف رخستا روصا)
 حزام الكاميرا
 فتح
 إغلاق
 طرف توصيل سماعات الأذن
 AV/USB ثقب المستمر
 زر الوظيفة 5
 زرة (تأثيرات)
 الزر طباعة وضع التصوير
 لمبة إضاءة خلفية الكاميرا
 شاشة العرض البلورية
 زر M (موضع)
 زر Fz /خف



محتويات العبوة

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.



بطاقة الذاكرة SD/SDHC/MMC



البطارية القابلة لإعادة الشحن
(SLB-0937)



کابل AV



حزام الكاميرا



دليل المستخدم
ضمان المنتج



الكاميرا



حقيبة الكاميرا



سماعات الأذن



اسطوانة البرنامج المضغوطة



محول طاقة التيار المتردد (SAC-47)
كابلات الناقل التسلسلي العالمي USB
(SUC-C3)

عمر البطارية / عدد الصور (وقت التسجيل)

■ عدد الصور وعمر البطارية استخدام SLB-0937

■ عند استخدام بطاقة ذاكرة MMC بحجم 256 ميجابايت، فإن سعة التقاط الصور المحددة ستكون كما يلي: هذه الأرقام تقريبية ويمكن أن تتأثر سعة الصور بعدة متغيرات كنوعية الكائن المراد تصويره ونوع بطاقة الذاكرة.

مسجل حجم الصورة	فائقة جدًا	فائقة	عادية	30 إطار في الثانية	20 إطارًا في الثانية	15 إطار في الثانية
8M	53	94	135	-	-	-
7M	60	107	171	-	-	-
6M	71	133	202	-	-	-
5M	86	161	220	-	-	-
3M	134	226	306	-	-	-
1M	434	520	600	-	-	-
800	-	-	-	-	8'31" تقريبًا	-
640	-	-	-	-	8'58" تقريبًا	16'59" تقريبًا
320	-	-	-	-	21'36" تقريبًا	42'39" تقريبًا

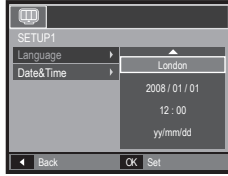
* يمكن تغيير أوقات التسجيل بتشغيل التكبير.
لا يعمل زر التكبير خلال تسجيل الأفلام.

الشروط	عمر البطارية / عدد الصور	
استخدام البطارية مشحونة شحناً كاملاً. الوضع تلقائي. حجم الصورة 8 ميجا بايت. صورة بجودة فائقة. الفاصل الزمني بين لقطة وأخرى: 30 ثانية. تغيير وضع التركيب بين واسع وتيلي بعد كل لقطة. استخدام الفلاش عند كل لقطة ثانية. استخدام الكاميرا لمدة 5 دقائق ثم إيقاف تشغيلها لمدة دقيقة واحدة.	حوالي 120 دقيقة/ حوالي 240 لقطة	صورة ثابتة
استخدام بطارية كاملة الشحن حجم الصورة 640×480 بعدل إطارات 30 إطارًا في الثانية	حوالي 120 دقيقة	فيلم
استخدام البطارية مشحونة شحناً كاملاً إيقاف تشغيل شاشة العرض البلورية.	حوالي 300 دقيقة	MP3
استخدام البطارية مشحونة شحناً كاملاً	حوالي 220 دقيقة	PMP

* 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

■ إعداد التاريخ، والوقت، وتسيق التاريخ

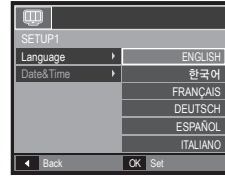


1. قم بتحديد قائمة [Date&Time] بالضغط على زر **أعلى/ أسفل** ثم اضغط على زر **يمين**.
2. قم بتحديد القائمة الفرعية المطلوبة بالضغط على زر **أعلى/أسفل/يسار/يمين** ثم اضغط على زر **OK**.
زر **يمين**: خيّنوع التاريخ الوقت العالي السنة الشهر/ اليوم الساعة الدقيقة.
زر **يسار**: يقوم بنقل المؤشر إلى قائمة [Date&Time] الرئيسية في حالة كون المؤشر على العنصر الأول في إعداد التاريخ والوقت. في كافة الحالات الأخرى سيَتحول المؤشر إلى الجهة اليسرى من موضعه الحالي.
زر **أعلى/أسفل**: يقوم بتغيير قيمة كل عنصر من العناصر.

* للحصول على المزيد من المعلومات حول ضبط التوقيت العالي يرجى الإشارة إلى المستندات المرفقة في القرص المضغوط للبرنامج.

- قم بشحن البطارية القابلة لإعادة الشحن شحناً كاملاً قبل استخدام الكاميرا للمرة الأولى.
- عند تشغيل الكاميرا لأول مرة، سيتم عرض قائمة لضبط التاريخ/ الوقت واللغة ونوع البطارية على شاشة العرض البلورية. لن يتم عرض هذه القائمة بعد الضبط. قم بضبط التاريخ/ الوقت واللغة ونوع البطارية قبل استخدام هذه الكاميرا.

■ إعداد اللغة



1. قم بتحديد قائمة [Language] بالضغط على زر **أعلى/ أسفل** ثم اضغط على زر **يمين**.
2. قم بتحديد القائمة الفرعية المطلوبة بالضغط على زر **أعلى/ أسفل** ثم اضغط على زر **OK**.
- يمكن تحديد اللغة التي تريد استخدامها من بين 22 لغة. وهي كما يلي:
الإنجليزية والكورية والفرنسية والألمانية والإسبانية والإيطالية والصينية الغامية والصينية الفصحى واليابانية والروسية والبرتغالية والهولندية والدنماركية والسويدية والفنلندية والتايلاندية وباهاسا (جزر مالاوي/ إندونيسيا) والعربية والتشيكية والبولندية والمجرية والتركية.

-







SCENE

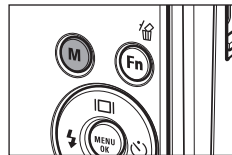
يمكنك الحصول على معلومات سفر مفيدة لكل أنحاء العالم.



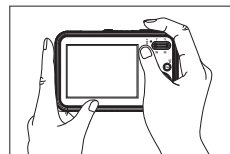
التقاط صورة

■ كيفية التقاط صورة

1. شغل الكاميرا وحدد وضع الكاميرا باستخدام زر **M** (الوضع)



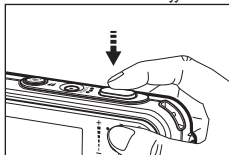
2. أمسك الكاميرا كما هو موضح.



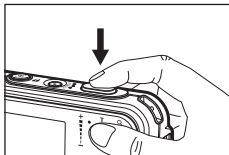
3. قم بتأكيد التكوين.



4. النقط صورة



يؤدي الضغط حتى المنتصف إلى تحديد حالة الفلاش والتركيز.



الضغط حتى النهاية يؤدي إلى التقاط صورة.

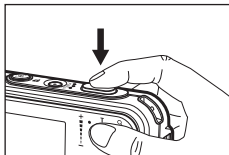
■ كيفية تسجيل فيلم

1. حدد وضع المشهد بالضغط على زر **M** (الوضع).
1. قم بتأكيد التكوين.



2. ابدأ التسجيل.

اضغط على زر مصراع الكاميرا وسيبدأ التسجيل ثم اضغط على زر مصراع الكاميرا مرة أخرى لإيقاف التسجيل.

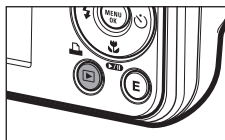


تشغيل الصور وحذفها وحمايتها

■ تشغيل الصور

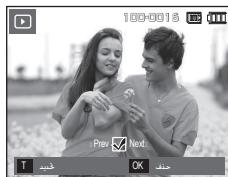
يتم عرض آخر صورة تم تخزينها في الذاكرة.

الضغط على زر وضع التشغيل (▶).



2. لإضافة صور لحذفها، اضغط على زر T.

- زر يسار/يمين: تحديد الصور
- الزر T: يبحث عن الحذف
- زر OK: يؤكد التحديد



3. قم بتحديد قيمة قائمة فرعية بالضغط على زر أعلى/أسفل ثم اضغط على زر OK.

- في حالة تحديد [لا]: يتم إلغاء الأمر "حذف صورة".
- في حالة تحديد [نعم]: يتم حذف الصور المحددة.

■ حماية الصور

يستخدم هذا الإجراء لحماية لقطات محددة من اللبس عن غير قصد.

- [تحديد]: الصور المحددة محمية أو غير محمية.
- [الكل]: كل الصور المحفوظة محمية أو غير محمية



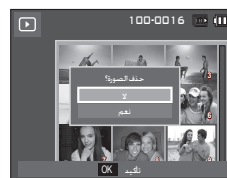
- ✳ إذا قمت بحماية صورة، سيتم عرض أيقونة الحماية على شاشة العرض البلورية.
- ✳ ستتم حماية الصورة في وضع [إفغال] ضد وظيفة الحذف، ولكن لن تتم حمايتها من وظيفة [نهينة].

حدد الصورة المراد عرضها بالضغط على زر يسار/يمين.

■ زر حذف

يقوم هذا الزر بحذف الصور المخزنة في بطاقة الذاكرة.

1. قم بتحديد الصورة التي ترغب في حذفها بالضغط على زر يسار/يمين ثم اضغط على زر الحذف (⏏).



<صورة مصغرة>

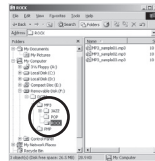
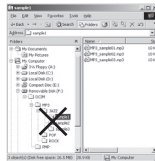


<صورة فريدة>

وضع الوسائط المتعددة

5. حدد الملفات المطلوب حفظها ثم أنسخها إلى المجلد المطلوب.

- احرص ألا تكرر النسخ غير القانوني لملفات الوسائط المتعددة وإم بي ثري. فمن شأن ذلك انتهاك قوانين حقوق النشر.
- بدون الحصول على تصريح من سامسونج، لا تستطيع نسخ أو تعديل وأو توزيع أي جزء من ملف MP3 أو PMP للرفق في الذاكرة الداخلية.
- تقوم هذه الكاميرا بتشغيل ملفات MP3 في وضع MP3 وملفات SDC (فيديو Xvid MPEG4 المعدل / نوع الصوت MPEG Layer2) في وضع PMP.
- في حالة عدم القدرة على تشغيل ملف على هذه الكاميرا، قم بتحويله إلى تنسيق الملفات المدعومة باستخدام محول Samsung.
- يمكن حفظ حتى 200 ملف و 100 ملف فرعي في مجلد.
- يقتصر على حفظ الملفات والمجلدات الفرعية بحد أقصى 200 إجمالاً في نفس الوقت.
- يمكن إنشاء مجلدات جديدة في مجلدات MP3 و PMP و TEXT. وإلا فإن أي ملفات في مجلدات أخرى تقوم بإنشائها لا يمكن تشغيلها.

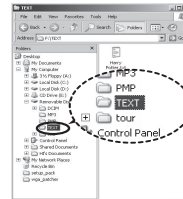


- تحتوي هذه الكاميرا على برنامج مشغل الوسائط المحمولة وعارض النص وMP3 المضمن. بما يتيح لك إمكانية التقاط الصور والاستماع إلى ملفات إم بي ثري ومشاهدة مقاطع الأفلام (مقطع الفيديو والفيلم) وقمنا أرت. لاستخدام وضع PMP. يجب عليك تحويل ملف الوسائط المتعددة باستخدام محول Samsung.
- في وضع عارض النص، يمكن رؤية النص على شاشة العرض البلورية مع الاستماع إلى موسيقى إم بي ثري.
- إذا كان اسم الملف يزيد عن 120 حرفاً (إما في ذلك اللغات 1/2 بايت مثل الكورية والصينية وما إلى ذلك). لا يظهر اسم الملف في قائمته التشغيل.

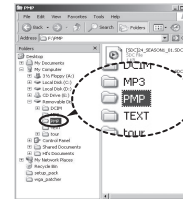
تنزيل الملفات

لاستخدام وظيفتين PMP و E-Reader، يجب حفظ ملفات MP3 و PMP و TEXT في الذاكرة الداخلية أو بطاقة الذاكرة لهذه البطاقة.

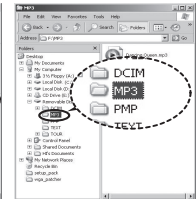
1. قم بحفظ الملفات المطلوبة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.
2. وصل الكاميرا بالكمبيوتر باستخدام كابل USB وشغل الكاميرا.
3. افتح برنامج مستكشف نظام Windows وابحث عن قرص قابل للإزالة.
4. قم بإنشاء مجلد تحت قرص قابل للإزالة.



وضع عارض النص: [TEXT]



وضع PMP: [PMP]



وضع MP3: [MP3]

وضع الوسائط المتعددة

ركب بطاقة الذاكرة التي تحمل ملفات MP3 و PMP والملفات النصية. وحيث إن هذه الكاميرا تحتوي على ذاكرة داخلية سعتها 190 ميجابايت، يمكنك أيضًا حفظ الملفات في هذه الذاكرة الداخلية.

<وضع MP3>



1. حدد وضع الوسائط المتعددة المطلوب.
2. سيتم عرض قائمة كما هو موضح.
[استئناف]: يحتفظ بإطار تم إيقافه.
وضع MP3: يشغل الملف من بدايته.
وضع PMP: يشغل من آخر إطار تم إيقافه.
وضع عارض النص: التشغيل من آخر إطار تم التوقف عنده.

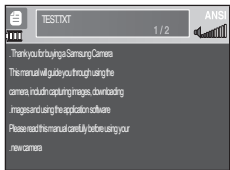
<وضع PMP>



[فتح]: سيتم عرض قائمة الاستعراض لتحديد الملف المطلوب.

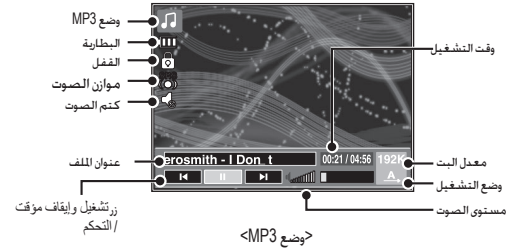
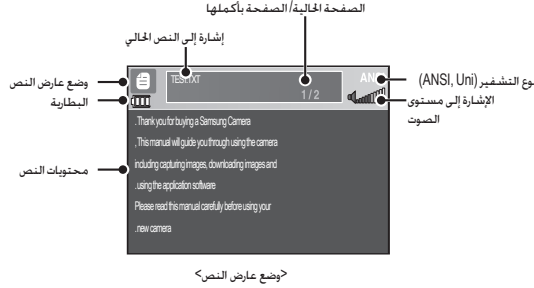
3. حدد الملف المطلوب واضغط على زر **OK**. ومن ثم سيتم تشغيل الملف.

<وضع عارض النصوص>



وضع الوسائط المتعددة

تعرض شاشة العرض البلورية معلومات حول MP3 والوسائط المتعددة والملف النصي.



× نوع التشفير: نوع ANSI (مؤسسة المعايير القومية الأمريكية)
Uni (Unicode) نوع .

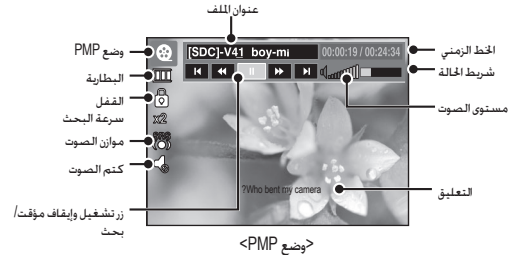
- عند عرض نوع تشفير ANSI:

ينبغي ضبط لغة القائمة لعرض النص العرض النص. اضبط قائمة اللغة كلغة هي نفس لغة نظام التشغيل التي كونها النص.

- عند عرض نوع تشفير UNI:

سينم عرض ملف النص بأي قائمة لغة.

× إذا كان حجم ملف النص أكبر من 10 ميجا بايت، فقد يستغرق الأمر وقتًا أطول لعرض ملف النص أو ربما لا يمكن عرضه. في هذه الحالة، يرجى تقسيم الملف النصي.



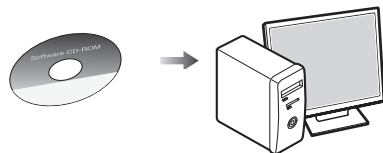
تنزيل الصور

■ متطلبات النظام

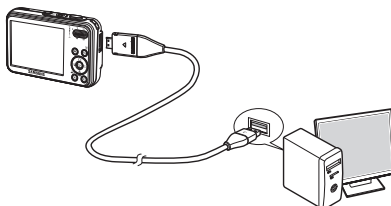
لتظام التشغيل Windows	لتظام التشغيل Macintosh
كمبيوتر مع معالج أفضل من معالج Pentium 450 ميجاهيرتز (نوصي باستخدام Pentium 800 ميجا هرتز) * محمول Samsung كمبيوتر مزود بمعالج أفضل من معالج Pentium 500 ميجاهيرتز (يوصى باستخدام معالج Pentium IV)	Power Mac G3 أو الأحدث أو معالج إنتل
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista * محمول Samsung Windows 2000 أو إصدار أحدث	Mac OS 10.1 ~ 10.4
128 ميجا بايت كحد أدنى من ذاكرة الوصول العشوائي (أكثر من 512 ميجابايت)	256 ميجا بايت كحد أدنى من ذاكرة الوصول العشوائي RAM مساحة 110 ميجا بايت خالية على القرص الصلب
منفذ USB	منفذ USB
مشغل اسطوانات مضغوطة	مشغل اسطوانات مضغوطة
جهاز عرض متوافق مع شاشة ملونة 16 بت. 1024 × 768 بكسل (يفضل شاشة ملونة 24 بت ألوان) Microsoft DirectX 9.0 أو إصدار أحدث	MPlayer (لقطع الفيلم)

■ وضع التوصيل بالكمبيوتر

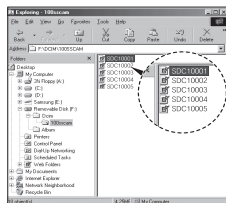
1. اقم بتنصيب البرنامج المرفق.



2. قم بتنزيل الصور



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



المواصفات

جهاز استشعار الصورة

- النوع : 1/2.5 CCD بوضعة

- وحدة بكسل فعالة : 8,2 ميجا بكسل تقريباً

- إجمالي وحدات البكسل : 8,3 ميجا بكسل تقريباً

العدسة

- الطول البؤري : الطول البؤري لعدسة Samsung = 6.3 إلى 18.9 م (مكافئ الفيليم 35 مـ 38 ~ 114 مـ)

- F No : مسلسل ملف : F3.5(W) ~ F4.5(T)

- التكبير الرقمي :

وضع الصورة الثابتة : 1,0X~5,0X

وضع التشغيل : 1,0X إلى 10,2X (حسب حجم الصورة)

شاشة العرض البلورية

- شاشة عرض بلورية "TFT 2.7 بوصة (230000 بكسل)

التركيز

- النوع : TTL تركيز تلقائي تركيز تلقائي متعدد تركيز يدوي التركيز التلقائي للتعرف على الصوت

- المدى

	عادي	Macro	ماكرو فائق	ماكرو تلقائي
واسع	80 سم إلى ما لا نهاية	5 سم إلى 80 سم	1 سم إلى 5 م	5 سم إلى ما لا نهاية
تيلي	40 سم إلى 80 سم	40 سم إلى 80 سم	-	40 سم إلى ما لا نهاية

مصراع الكاميرا

- سرعة 1 إلى 1/2,000 ثانية (تيل : 16 إلى 1/2,000 ثانية.)

التعريض

- التحكم : التعريض التلقائي للبرنامج

- التركيز : متعدد ونقطة ووزن المتوسط والتعرف على الوجه

- التعويض : 2EV (1/3EV) ± خطوية

- ISO : تلقائي 3200, 1600, 800, 400, 200, 100, 80 (3M)

ال فلاش

- الأوضاع : تلقائي تقليل النقاط الحمراء وتلقائي فلاش اللزء الزاوية البطيئة.

- إيقاف تشغيل الفلاش : إصلاح النقاط الحمراء

- المدى : واسع : 3.3 م تيلي : 2.4 م (ISO تلقائي)

- تقريباً أقل من 4 ثوان (بطارية جديدة)

الحدة

- ناعم + ناعم عادي حيوي حيوي +

موازنة الأبيض

- تلقائي. نهار. غائم. فلورسنت عال. فلورسنت منخفض تنجستن مخصص

تسجيل الصوت

- تسجيل الصوت (بحد أقصى 10 ساعات)

- مفكرة صوتية في الصورة الثابتة (بحد أقصى 10 ثوان)

طباعة التاريخ

- تاريخ. تاريخ. وقت. إيقاف (يكن للمستخدم الاختيار من بينها)

التصوير

- صورة ثابتة

• الأوضاع : تلقائي وبرنامج وDIS وFun ودليل مساعدة الصور وفيلم وMP3 وPMP وMultimedia وعارض النصوص

× المنظر : ليل. صورة شخص. أطفال. منظر طبيعي. منظر قريب. أطفال. غروب. فجر. إضاءة خلفية. إضاءة خلفية. شاطئ

وتلج. تصوير شخص و طعام. مقهى (إجمالي 14 وضعا)

• التصوير : مفرد ومستمر وAEB (بقيمة 0.3 وحفظ 3 صور) والنقاط التحرك

• مؤقت التصوير الذاتي : ثينان و10 ثوان ومزدوج (10 ثوان ثينان) ومؤقت الحركة

المواصفات

- حجم الصور والسعة (حجم 256 ميجابايت)

1M	3M	5M	6M	7M	8M	
768x1024	1536x2048	1944x2592	1836x3264	2176x3264	2448x3264	
434	134	86	71	60	53	فئة جذا
520	226	161	133	107	94	فئة
600	306	220	202	171	135	عالية

× تم قياس هذه الأرقام بموجب الحالات القياسية لسامسونج وقد تختلف على حسب ظروف التصوير وإعدادات الكاميرا.

E زر

- تأثير التسجيل:

زر تحديد أسلوب الصورة: عادي وحيوي وحيوي+ وغابة وقديم ورائع وهادئ وكلاسيكي

اللون: عادي وأبيض وأسود وخيبر وأحمر وأخضر وأزرق ونيجاتيف ولون مخصص

ضبط الصورة: الإشباع والتباين والحدة
Fun : كرون ومميز وصورة مركبة وإطار الصورة وقناع اللون

- تأثير التشغيل: خبير الصور:

تغيير الحجم وتدوير
اللون: عادي وأبيض وأسود وخيبر وأحمر وأخضر وأزرق ونيجاتيف ولون مخصص

ضبط الصورة: ACB وإزالة النقاط الحصرة والسطوع والتباين والإشباع وإضافة ضوء

Fun : كرون ومميز وصورة مركبة وإطار الصورة وقناع اللون وترشيح اللون وملصق

- صورة مفردة: صغيرة. عرض شرائح

تنشغيل الصورة

- PMP وMP3 ومليل السياحة العالي وعارض النص والذاكرة المحمولة ومسجل الصوت

متعدد الوظائف

- مقطع فيلم

• بصوت أو بدون صوت (يمكن للمستخدم الاختيار من بينها. وقت التسجيل:

حسب سعة الذاكرة: بحد أقصى ساعتين)

• الحجم: 240x320, 480x640, 592x800

• التكبير البصري مع تسجيل الصوت

• معدل الإطارات: 30 إطار في الثانية و20 إطاراً في الثانية و15 إطاراً في الثانية (20 إطاراً بدقة 592x800)

• تكبير رقمي يصل إلى 3.0X

• خبير الفيلم (مضمن): إيقاف مؤقت أثناء تسجيل الفيلم، النقاط صورة ثابتة، نقلهم الوقت

التخزين

- الوسائط

• الذاكرة الداخلية: 256 ميجابايت (ذاكرة المستخدم: 190 ميجابايت)

• الذاكرة الخارجية (اختياري)

• MMC Plus (يمكن استخدام سعة 2 ميجابايت بحد أقصى)

بطاقة SD/SDHC (بحد أقصى 4 ميجابايت)

* قد تتغير سعة الذاكرة الداخلية بدون إشعار مسبق.

- تنسيق الملف

• صورة ثابتة: 1.1, DPOF 2.2, EXIF JPEG (DCF)

PictBridge 1.0

• مقطع فيلم: AVI (MPEG-4)

• صوت: WAV

المواصفات

<p>ملف - تنسيق الملف : MP3 (MPEG-1/2.5 Layer 3)</p> <p>- معدل البت: 48 كيلو بايت في الثانية (ما في ذلك معدل البت المنخفض VBR)</p>	<p>واجهة - موصل مخرج رقمي: USB 2.0 سرعة عالية</p> <p>- صوت: أحادي</p> <p>- مخرج الفيديو: PAL, NTSC (قابل للتحديد بواسطة المستخدم)</p> <p>- محول التيار المتردد: 4.2 فولت. موصل يحتوي على 20 سنًا</p>
<p>تأثير الصوت - SRS وعادي وكلاسيكي والرقص وجاز ولايف وورك</p>	<p>مصدر الطاقة - البطارية القابلة لإعادة الشحن : SLB-0937 (مللي أمبير 900). 3.7 فولت</p> <p>- المحول: SAC-47 (تيار مستمر بجهد 4.2 فولت. 400m أمبير)</p> <p>* البطارية المدمجة قد تختلف اعتمادًا على منطقة المبيعات.</p>
<p>وضع تشغيل - الكل تكرار مرة تكرار الكل عشوائي تكرار عشوائي</p> <p>- تخطي عند التشغيل تخطي تلقائي</p> <p>- تشغيل/إيقاف تشغيل عرض الشرائح (يمكن للمستخدم الاختيار من بينها)</p> <p>- MP3 والانتقاط (وضع الانتقاط هو تلقائي افتراضيًا 3M)</p> <p>- وظيفة إعادة التحميل التلقائي (تذكر كل من آخر إطار وملف تم تشغيله)</p> <p>- سطح خلفية لتشغيل MP3 باستخدام صور المستخدم</p>	<p>الأبعاد (العرض × الطول × الارتفاع) - 19.9 × 58 × 90.7 مم (باستثناء البروز)</p>
<p>× مواصفات PMP</p>	<p>الوزن - 116 جم (بدون البطاريات والبطاقة)</p>
<p>برنامج فك تشفير PMP - فيلم: فيلم: Xvid MPEG4 المعدل (ملفات الفيديو الأخرى يجب أن تستخدم برنامج التحويل من سامسونج)</p> <p>- صوت: MPEG Layer 2 (باستخدام برنامج محول Samsung)</p>	<p>درجة حرارة التشغيل - 0 ~ 40 درجة مئوية</p> <p>رطوبة التشغيل - 5 ~ 85%</p> <p>برنامج - التطبيق: Samsung Master ومحول Samsung Reader, Adobe</p>
<p>وضع تشغيل - التسريع للأمام/التسريع للخلف (بحد أقصى 32x)</p> <p>- البحث أثناء التشغيل والتجاوز أثناء التشغيل (عادي 30 ثانية و1 دقيقة و3 دقائق و5 دقائق و10 دقائق)</p> <p>- التخطي التلقائي بعد تشغيل ملف واحد</p> <p>- وظيفة إعادة التحميل التلقائي (تذكر آخر إطار تم تشغيله)</p> <p>- دعم مراء الشاشة في برنامج التحويل</p>	<p>× مواصفات MP3</p> <p>الصوت - التردد: 20 هرتز ~ 20 كيلو هرتز</p> <p>- منفذ سماعة الأذن: منفذ 20 مسمار (من النوع الجسم)</p> <p>- المخرج: الحد الأقصى لمستوى الصوت يساوي 40 ملي وات + 40 ملي وات (16Ω)</p> <p>- نسبة الضوضاء: 88 ديسيبل مع 20 كيلو هرتز في حقل الطاقة المنخفضة</p>
<p>الترجمة - يدعم ملف SMI (باستخدام برنامج محول Samsung)</p>	

المواصفات


× مواصفات النص	
ملف	- اسم ملف بالمتداد TEXT من حتى 99999 صفحة
تنسيق الملف	- Unicode (ANSI : Window 98) أو إصدار أحدث), /Unicode (Big-Endian) / UTF-8 (Windows 2000/XP) - ANSI, Unicode (UTF-16):Mac
الوظيفة	- تحرير تلقائي (0,8 ثانية ~ 2,3 ثانية) - تجاوز حسب 1 صفحة/10 صفحات - وظيفة إعادة التحميل التلقائي (نذكر آخر صفحة) - يدعم BGM MP3 خلال عرض الملف النصي
اللغة	- الإنجليزية والكورية والفرنسية والألمانية والأسبانية والإيطالية والصينية والتايوانية واليابانية والروسية والبرتغالية والهنديّة والبنغالية والبنغالية والسويدية والتايلاندية والتايلاندية وباهاسا والتشيكية والبولندية والمجرية والتركية. * قد تتغير اللغة القابلة للدعم بدون إشعار مسبق.

قد وضعت شركة Samsung Techwin الحفاظ على البيئة في اعتبارها في كل مراحل تصنيع منتجاتها وذلك بهدف الحفاظ على البيئة الأرضية. فضلاً على إنها تبذل عدة خطوات لتزويد العملاء بمنتجات غير ضارة بالبيئة أكثر. تمثل علامة Eco إيكاتية Samsung Techwin على إنشاء منتجات غير ضارة بالبيئة ونشير إلى أن المنتج يستوفي اتجاه EU RoHS.



× قد تتغير المواصفات بدون إشعار مسبق.
× جميع العلامات التجارية المذكورة تعتبر ملكية لأصحابها المعينين.

ทำความรู้จักกับกล่องของคุณ

- Microsoft, Windows และโลโก้ Windows เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ซึ่งดำเนินการในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่น ๆ
 - ตราสินค้าและชื่อผลิตภัณฑ์ทั้งหมดที่ปรากฏในคู่มือนี้เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทผู้เป็นเจ้าของตามลำดับ
 - เนื้อหาและภาพในคู่มือฉบับนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เพื่อทำการอัปเดตฟังก์ชันต่าง ๆ ของกล่อง
 - คู่มือจะเฝ้าติดตามเพิ่มเติมจากผู้ใช้งานโซเชียลมีเดีย
 - เอกสาร PDF สำหรับคู่มือผู้ใช้จะจัดมาให้กับแผ่นซีดีรอมซอฟต์แวร์ที่นำมาพร้อมกับกล่อง ค้นหาไฟล์ PDF โดยใช้ Explorer ของ Windows ก่อนเปิดไฟล์ PDF คุณจะต้องติดตั้ง Adobe Reader ที่เสามาให้ในแผ่นซีดีรอมเสียก่อน
- ×  เป็นเครื่องหมายการค้าของ SRS Labs, Inc. เทคโนโลยี WOW HD ได้รับการจัดการภายใต้ใบอนุญาตจาก SRS Labs, Inc.

สารบัญ

ทำความรู้จักกับกล่องของคุณ	1
คุณสมบัติต่าง ๆ/ส่วนประกอบของกล่อง	4
อายุการใช้งานและจำนวนภาพ (เวลาในการบันทึก)	5
ขณะใช้งานกล่องเป็นครั้งแรก	6
ส่วนแสดงข้อมูลจอ LCD	7
แป้นเลือกโหมด	8
การถ่ายภาพ	9
การเปิดเลนส์ การลบและการป้องกันภาพ	10
โหมดมัลติมีเดีย	11
การดาวน์โหลดภาพ	14
ข้อมูลจำเพาะ	15

ทำความเข้าใจกับกล่องของคุณ

อันตราย

อันตรายเป็นการแจ้งกรณีที่ไม่ปลอดภัยซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เสียชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัสได้



ห้ามพยายามปรับแต่งกล่องนี้โดยการใด ๆ เนื่องจากอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ บาดเจ็บ ไฟฟ้าช็อตหรือความเสียหายอย่างรุนแรงต่อคุณและกล่องได้ การตรวจสอบภายใน การดูแลรักษาและการซ่อมแซมให้ดำเนินการโดยตัวแทนหรือศูนย์ให้บริการกล่อง Samsung



ห้ามใช้งานกล่องหากของเหลวหรือสิ่งแปลกปลอมเล็ดลอดเข้าไปในกล่อง ปิดกล่องและปลดสายไฟออก ให้ติดต่อกับตัวแทนหรือศูนย์ให้บริการกล่องของ Samsung หากใช้งานกล่องต่อ เนื่องจากอาจทำให้เกิดประกายไฟหรือไฟฟ้าช็อตได้



กรุณาอย่าใช้ผลิตภัณฑ์นี้ในระยะใกล้กับแก๊สไวไฟหรือแก๊สที่อาจจุดระเบิด เนื่องจากอาจทำให้เกิดการระเบิดได้



ห้ามเสียบหรือใส่วัตถุแปลกปลอมประเภทโลหะหรือที่ติดไฟได้ลงในกล่องผ่านทางช่องเชื่อมต่อต่าง ๆ เช่น สล็อตเมมโมรี่การ์ดและช่องใส่ถ่าน เนื่องจากอาจทำให้เกิดประกายไฟหรือไฟฟ้าช็อตได้



ห้ามใช้กล่องขณะมือเปียก เนื่องจากอาจทำให้ไฟฟ้าช็อตได้

คำเตือน

คำเตือนเป็นการแจ้งกรณีที่ต้องเป็นอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เสียชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัสได้



ห้ามใช้แฟลชในระยะใกล้กับคนหรือสัตว์ การจัดตำแหน่งแฟลชใกล้จนเกินไปกับตาของเป้าหมายอาจทำให้การมองเห็นเสียไปได้



เพื่อความปลอดภัย กรุณาจัดเก็บผลิตภัณฑ์นี้และอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้พ้นมือเด็กหรือสัตว์เลี้ยงเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ เช่น

- การกลืนถ่านหรืออุปกรณ์ประกอบกล่องชิ้นเล็ก ๆ หากเกิดอุบัติเหตุขึ้น กรุณาพบแพทย์โดยทันที
- อาจเกิดการบาดเจ็บได้จากชิ้นส่วนที่เคลื่อนที่ได้ของกล่อง



ถ่านและกล่องอาจเกิดความร้อนระหว่างการใช้งานต่อเนื่องเป็นเวลานาน และอาจทำให้การทำงานผิดพลาดได้ หากเกิดกรณีเช่นนี้ขึ้น ให้หยุดใช้งานกล่องระยะหนึ่งเพื่อให้กล่องเย็นลง



ห้ามทิ้งกล่องไว้ในที่มีอุณหภูมิสูง เช่น รถยนต์ที่ปิดกระจก แสงอาทิตย์ที่ส่องลงมาโดยตรง หรือที่มีแสงแดดส่องของอุณหภูมิเป็นอย่างมาก การทิ้งกล่องไว้ในที่มีอุณหภูมิร้อนหรือเย็นจัดอาจส่งผลเสียต่ออุปกรณ์ภายในกล่องและทำให้เกิดเพลิงไหม้ได้



ขณะใช้งาน ห้ามคลุมกล่องหรือเครื่องชาร์จ เนื่องจากอาจทำให้เกิดความร้อนสะสม ตัวกล่องมีคุ้ปหรือเกิดเพลิงไหม้ได้ ไซกล่องและอุปกรณ์ประกอบในพื้นที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก

ทำความรู้จักกับกล่องของคุณ

ข้อควรระวัง

ข้อควรระวังเป็นการแจ้งกรณีที่มีอาจเป็นอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บเล็กน้อยหรือปานกลางได้



ถอดถ่านออกเมื่อจะไม่ได้นำใช้งานกล่องเป็นเวลานาน สารนำไฟฟ้าที่มีฤทธิ์กัดกร่อนในถ่านอาจรั่วไหลและทำให้ส่วนประกอบของกล่องเสียหายอย่างถาวรได้



ถ่านที่รั่ว มีความร้อนเกินหรือปรีแตกอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้และการบาดเจ็บได้

- ใช้ถ่านตามข้อมูลเฉพาะสำหรับกล่อง
- ห้ามลัดวงจรถ่าน ทั้งให้รอนหรือทิ้งลงในกองไฟ
- ห้ามใส่ถ่านกลับซ้ำ



อย่าลืมฟอร์แมตเมมโมรี่การ์ดหากคุณใช้เมมโมรี่การ์ดที่ซื้อใหม่เป็นครั้งแรก หรือการดัดข้อมูลก็กล่องไม่รู้จัก หรือในการแก้ไขภาพซึ่งถ่ายไว้ด้วยกล้องตัวอื่น



ห้ามใช้แฟลชขณะมีมือหรือเท้าหายแนบชิดอยู่ ห้ามสัมผัสกับแฟลชหลังการใช้งานต่อเนื่อง เนื่องจากอาจทำให้ผิวหนังไหม้ได้



แบตเตอรี่ติดอาจถูกทำลายคุณสมบัติแม่เหล็กหากทิ้งไว้ใกล้กับตัวกล่อง หลีกเลี่ยงไม่ให้นำแม่เหล็กอยู่ใกล้กับตัวกล่อง



ห้ามเคลื่อนย้ายกล่องขณะเปิดเครื่อง ในกรณีที่ใช้งานเครื่องชาร์จ AC อยู่ หลังใช้งาน ให้ปิดกล่องทุกครั้งก่อนถอดสายไฟจากเต้ารับไฟฟ้าที่ผนัง จากนั้นตรวจสอบว่าปลดสายที่ขั้วต่อและสายไฟออกจากกล่องแล้ว หากไม่ทำเช่นนั้นอาจทำให้สายหรือสายไฟเสียหาย และทำให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อตได้



ระวังอย่าสัมผัสกับเลนส์หรือฝาครอบเลนส์เพื่อป้องกันไม่ให้ภาพเบลอและอาจทำให้กล่องทำงานผิดพลาดได้



หลีกเลี่ยงการบังเลนส์หรือแฟลชขณะถ่ายภาพ



ก่อนเสียบสายหรืออะแดปเตอร์ AC ให้ตรวจสอบทิศทางและห้ามใช้แรงกด เนื่องจากสายหรือกล่องอาจเกิดความเสียหายได้

มีแนวโน้มว่าคอมพิวเตอร์จะทำงานผิดปกติเมื่อเชื่อมต่อขั้วต่อ 20 ขา กับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ ห้ามต่อขั้วต่อ 20 ขา กับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์

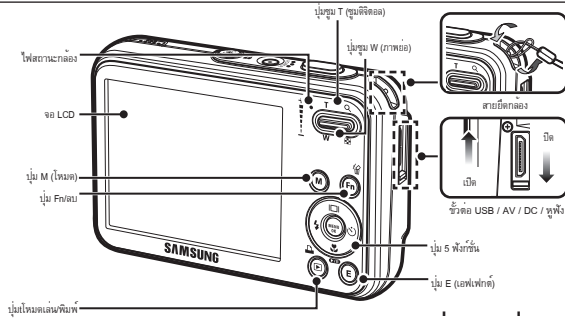
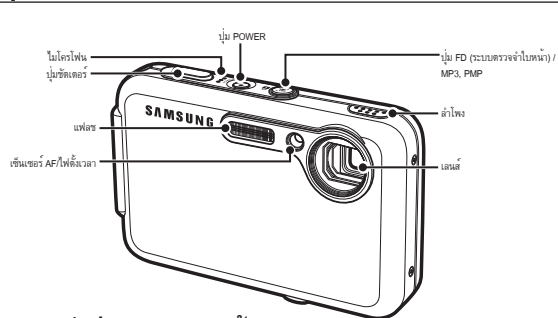


ห้ามเสียบเมมโมรี่การ์ดผิดด้าน



ก่อนถึงเหตุการณ์สำคัญหรือก่อนการเดินทาง ควรตรวจสอบสภาพของกล่องก่อนล่วงหน้า Samsung ไม่รับผิดชอบต่อการทำงานผิดพลาดของกล่อง

คุณสมบัติต่าง ๆ/ส่วนประกอบของกล้อง



อุปกรณ์หนึ่งชุดประกอบด้วย

กรุณาตรวจสอบว่าคุณมีส่วนประกอบที่ถูกต้องก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ ส่วนประกอบอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับภูมิภาคที่จัดจำหน่าย ชื่ออุปกรณ์เสริมได้โดยติดต่อกับตัวแทนจำหน่ายของ Samsung โกลบอลคุณหรือที่ศูนย์ให้บริการของ Samsung



กล้อง



คู่มือผู้ใช้ โปรดอ่านก่อนผลิต
งาน



สายยึดกล้อง



สาย AV



ถ่านชาร์จ
(SLB-0937)



อะแดปเตอร์ AC (SAC-47/
สาย USB (SUC-C3)



แผ่นซีดีซอฟต์แวร์



หูฟัง



เมมโมรี่การ์ด SD/SDHC/
MMC



ซองกล้อง

อายุการใช้งานถ่านและจำนวนภาพ (เวลาในการบันทึก)

- จำนวนภาพและอายุการใช้งานถ่าน : การใช้ SLB-0937

		อายุการใช้งานถ่าน จำนวนภาพ	สภาพ
ภาพนิ่ง		ประมาณ 120 นาที/ ประมาณ 240 ภาพ	ใช้ถ่านที่ประจุไฟเต็ม โหมดอัตโนมัติ ขนาดภาพ 8M ความละเอียดสูง ถ่ายภาพตั้งเวลาต่อเนื่อง : 30 วินาทีการเปลี่ยนตำแหน่งซูมระหว่าง Wide และ Tele หลังถ่ายภาพแต่ละภาพ การไขเฟลชกับภาพที่สองทุกภาพ การไขกล้องเป็นเวลา 5 นาที จากนั้นปิดเครื่องเป็นเวลา 1 นาที
หนัง		ประมาณ 120 นาที	ใช้ถ่านที่ประจุไฟเต็ม ขนาดภาพ 640X480 จำนวนเฟรม 30 เฟรม
มัลติมีเดีย	MP3	ประมาณ 300 นาที	ใช้ถ่านที่ประจุไฟเต็ม จอ LCD ปิด
	PMP	ประมาณ 220 นาที	ใช้ถ่านที่ประจุไฟเต็ม

* ตัวเลขเหล่านี้ตรวจวัดภายใต้เงื่อนไขมาตรฐานของ Samsung และสภาพแวดล้อมในการถ่าย และอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับวิธีการใช้งานของผู้ใช้

- ในกรณีที่ใช้เมมโมรี่การ์ด MMC ขนาด 256MB ความจุในการถ่ายภาพที่กำหนดจะเป็นดังนี้
ค่าเหล่านี้เป็นค่าประมาณเนื่องจากความจุของภาพอาจขึ้นอยู่กับตัวแปรอื่น ๆ เช่น วัตถุที่ถ่ายและประเภทของเมมโมรี่การ์ด

ขนาดภาพ ที่บันทึก		สูง	พอยซ์	ธรรมดา	30FPS	20FPS	15FPS
ภาพนิ่ง	8M	53	94	135	—	—	—
	7M	60	107	171	—	—	—
	6M	71	133	202	—	—	—
	5M	86	161	220	—	—	—
	3M	134	226	306	—	—	—
* อีลีภาพยนตร์	1M	434	520	600	—	—	—
	800	—	—	—	—	ประมาณ 8'31"	—
	640	—	—	—	ประมาณ 8'58"	—	ประมาณ 16'59"
	320	—	—	—	ประมาณ 21'36"	—	ประมาณ 42'39"

* เวลาในการบันทึกภาพสามารถเปลี่ยนได้จากการใช้ซูม ปุ่มซูมจะไม่สามารถใช้งานได้ระหว่างบันทึกภาพยนตร์

ขณะใช้งานกล่องเป็นครั้งแรก

- ชาร์จถ่านชาร์จให้เต็มก่อนใช้กล่องเป็นครั้งแรก
- ขณะเปิดใช้งานกล่องเป็นครั้งแรก เมนูจะปรากฏขึ้นที่จอ LCD เพื่อให้ตั้งวันที่/เวลา ภาษา และประเภทของถ่าน เมนูนี้จะไม่ปรากฏหลังการตั้งค่าเหล่านี้เสร็จแล้ว ตั้งค่าวันที่/เวลา ภาษาและประเภทของถ่านก่อนใช้งานกล่อง

■ การตั้งค่าภาษา

1. เลือกเมนู [Language] โดยกดปุ่ม **ขึ้น/ลง** แล้วกดปุ่ม **ขวา**
2. เลือกเมนูย่อยที่ต้องการโดยกดปุ่ม **ขึ้น/ลง** และกดปุ่ม **OK**

- คุณสามารถเลือกภาษาหนึ่งใดจากทั้งหมด 22 ภาษา ดังต่อไปนี้ :

อังกฤษ เกาหลี ฝรั่งเศส เยอรมัน สเปน อิตาลี จีนใหม่ จีนเก่า ญี่ปุ่น รัสเซีย โปรตุเกส เนเธอร์แลนด์ เดนมาร์ก สวีเดน ฟินแลนด์ ไทย มลายู (มาเลย์อินโดฯ) อาหรับ เขมร ฟิลิปปินส์ อังกฤษและตุรกี



■ การตั้งวันที่ เวลา และการแสดงผลวันที่

1. เลือกเมนู [Date&Time] โดยกดปุ่ม **ขึ้น/ลง** แล้วกดปุ่ม **ขวา**
2. เลือกเมนูย่อยที่ต้องการโดยกดปุ่ม **ขึ้น/ลง** แล้วกดปุ่ม **OK**

ขวา : เลือกเวลาของโลก/ปี/เดือน/วัน/ชั่วโมง/นาฬิกา/วินาที

ซ้าย : เลือกเคอร์เซอร์ไปที่เมนูหลัก

[Date&Time] หากเคอร์เซอร์อยู่ที่

รายการแรกของส่วนตั้งแต่วันที่และเวลา ในกรณีที่อื่นทั้งหมด เคอร์เซอร์จะเลื่อนไปทางซ้ายของตำแหน่งปัจจุบัน

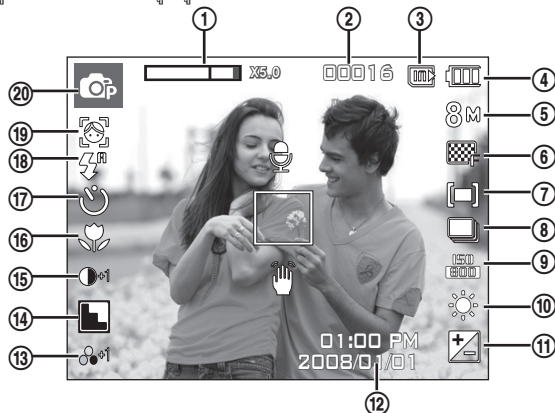
ขึ้น/ลง : แก้ไขค่าในแต่ละรายการ



- * สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่าเวลาของโลก โปรดดูเอกสารประกอบที่มาพร้อมกับแบตเตอรี่ซีดีซอฟต์แวร์

ส่วนแสดงข้อมูลจอ LCD

จอ LCD จะแสดงข้อมูลเกี่ยวกับฟังก์ชันการถ่ายและตัวเลือกต่าง ๆ
ดูรายละเอียดเพิ่มเติมจากคู่มือผู้ใช้ซอฟต์แวร์



<ภาพ & สถานะทั้งหมด>

เลข	โหมด	ไอคอน
1	แถบข้อมูลพิกเซล/ดิจิทัล/ อัตราส่วนพิกเซลดิจิทัล	x 5.0
2	จำนวนภาพถ่าย ที่เหลือเวลาที่เหลือ	00016/00:00:00
3	ไอคอนเมนูไม้เรียว/ ไอคอนหน่วยความจำภายใน	/
4	ถ่าน	

เลข	โหมด	ไอคอน
5	ขนาดภาพ	8M 5M 3M M 800 640 320
6	คุณภาพของภาพ/จำนวนแฟรม	
7	วัดแสง	[=] [•] [◻]
8	โหมดไดรฟ์	
9	ISO	
10	สมดุลแสงขาว	
11	ค่าชดเชยการเปิดรับแสง/ชัตเตอร์ยาว	/ LT
12	วันที่/เวลา	2008/01/01 01:00 PM
13	ความชัดของสี	
14	ความคมชัด/ปิดไมค์	/
15	คอนทราสต์	
16	มาโคร	
17	ตั้งเวลา	
18	แฟลช	
19	ระบบตรวจจำใบหน้า ทั่ ถ่ายตัวเอ ง/ตัวเลือกสไตล์รูปภาพสี	/
20	ตรวจจำหน้า	
21	วอยซ์เมมโม	
22	แฟรมไฟก๊สอัตโนมัติ	
23	สัญลักษณ์เตือนกล้องสั้น	

แป้นเลือกโหมด

- คุณสามารถเลือกโหมดกล้องที่ต้องการโดยใช้ปุ่ม **M (โหมด)** ที่ด้านหลังของกล้อง



อัตโนมัติ

เลือกโหมดนี้เพื่อถ่ายภาพอย่างรวดเร็วและง่ายดายโดยมีส่วนการโต้ตอบกับผู้ใช้ให้น้อยที่สุด
ในโหมดนี้ คุณสามารถเลือกเมนูเบื้องต้นได้
เลือกเมนูขั้นสูงได้ด้วยการเลือกโหมดกล้องโหมดอื่น



หน้า

สำหรับถ่ายภาพพอร์ตร



FUN

ในโหมดนี้ คุณสามารถถ่ายภาพโดยมีคำพิเศษที่หลากหลายได้อย่างง่ายดายและไม่ยุ่งยาก



โปรแกรม

การเลือกโหมดอัตโนมัติจะช่วยปรับตั้งกล้องให้มีค่าต่าง ๆ ที่เหมาะสมที่สุด
คุณยังสามารถกำหนดฟังก์ชันต่าง ๆ ได้เองยกเว้นการปรับแสงและความไวชัตเตอร์



ผู้มีวิธีใช้รูปภาพ

ช่วยให้ผู้ใช้เรียนรู้วิธีการถ่ายภาพที่ถูกต้อง และรวมวิธีแก้ปัญหาต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นได้ และยังช่วยให้ผู้ใช้ฝึกถ่ายรูปด้วยวิธีที่ดีที่สุดได้ด้วย



DIS

ใช้โหมดนี้เพื่อลดอาการกล้องสั่นไหว และเพื่อช่วยให้ได้ภาพที่ดีในสภาพแสงน้อย

MULTIMEDIA



กล้องนี้ติดตั้งโปรแกรม MP3 อ่านค่าและเครื่องเล่นสื่อขนาดเล็กมาแล้วล่วงหน้า คุณสามารถถ่ายภาพ ฟังเพลงไฟล์ MP3 และดูคลิปภาพยนตร์ (คลิปภาพยนตร์และวิดีโอคลิป) ทุกเมื่อที่คุณต้องการ
าร คุณสามารถฟังเพลง MP3 พร้อมๆ กับอ่านข้อความบนจอ LCD หรือถ่ายภาพ

SCENE



ใช้เมนูเพื่อปรับตั้งค่าที่เหมาะสมได้อย่างง่ายดายสำหรับสภาพแวดล้อมในการถ่ายภาพที่ต่างกัน

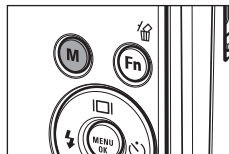


นำเที่ยว

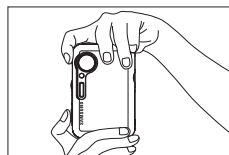
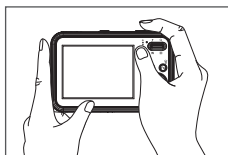
คุณสามารถเลือกรับข้อมูลการเดินทางที่มีประโยชน์จากทั่วโลก

■ วิธีถ่ายภาพ

1. เปิดกล้องและเลือกโหมดกล้องโดยใช้ปุ่ม M (โหมด)



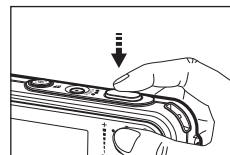
2. ถือกล้องตามภาพ



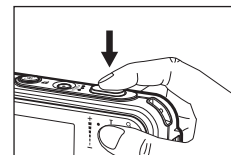
3. ยืนยันองค์ประกอบของภาพ



4. ถ่ายภาพ



กดไฟแฟลชครึ่งระยะและสถานะแฟลชจะถูกตรวจสอบ



กดจนสุดเพื่อถ่ายภาพ

■ รับพื้นที่ภาพยนตร์

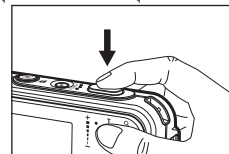
เลือกโหมดฉากโดยกดปุ่ม M (โหมด)

1. ยืนยันองค์ประกอบของภาพ



2. เริ่มการบันทึก

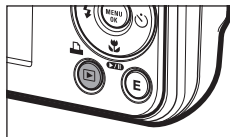
กดปุ่มชัตเตอร์ จากนั้นการบันทึกภาพจะเริ่มขึ้น กดปุ่มชัตเตอร์อีกครั้งเพื่อหยุดการบันทึกภาพ



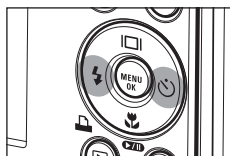
การเปิดเล่น การลบและการป้องกันภาพ

■ การเปิดเล่นภาพ

ภาพสุดท้ายที่จัดเก็บไว้ในหน่วยความจำจะปรากฏขึ้น
กดปุ่มโหมดเล่น (▶).



เลือกภาพที่ต้องการเปิดเล่นโดยกดปุ่มซ้าย/ขวา



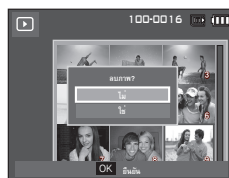
■ ปุ่มลบ

ใช้เพื่อลบภาพที่จัดเก็บในเมมโมรี่การ์ด

1. เลือกภาพที่คุณต้องการลบโดยกดปุ่มซ้าย/ขวา จากนั้นกดปุ่มลบ (X).



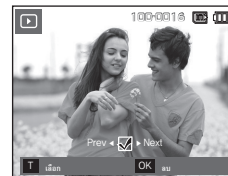
<ภาพเดี่ยว>



<ภาพย่อ>

2. เพิ่มภาพที่จะลบได้โดยกดปุ่ม T

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



3. เลือกค่าจากเมนูย่อยโดยกดปุ่มขึ้น/ลง จากนั้นกดปุ่ม OK

- ในกรณีທີ່เลือก [ไม่]: ยกเลิก "ลบภาพ"
- ในกรณีທີ່เลือก [ใช่]: ลบภาพที่เลือก

■ การป้องกันภาพ

ใช้เพื่อป้องกันภาพที่ต้องการไม่ให้ถูกลบโดยไม่ตั้งใจ

[เลือกภาพ]: ภาพที่เลือกจะถูกป้องกันหรือยกเลิกการป้องกัน

[ทุกภาพ]: ภาพทั้งหมดที่จัดเก็บไว้จะถูกป้องกันหรือยกเลิกการป้องกัน



※ หากคุณทำการป้องกันภาพ ไอคอนการป้องกันจะปรากฏที่จอ LCD

※ ภาพที่อยู่ในโหมด [ล็อค] จะถูกป้องกันจากการลบ และจะไม่ถูกป้องกันจากฟังก์ชัน [โฟกัสแม่เหล็ก]



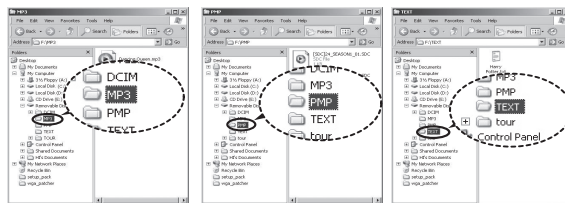
โหมดมัลติมีเดีย

- กล้องนี้มีโปรแกรม MP3 โปรแกรมอ่านค่าและเครื่องเล่นมัลติมีเดียแบบพกพาแบบติดตั้งในตัว คุณสามารถถ่ายภาพ ฟังไฟล์เพลง MP3 และดูคลิปภาพยนตร์ (คลิปภาพยนตร์และวิดีโอคลิป) ทุกเมื่อที่ต้องการ เพื่อใช้โหมด PMP คุณต้องแปลงไฟล์มัลติมีเดียด้วย Samsung Converter ในโหมดอ่านค่า คุณสามารถดูข้อความบนจอ LCD พร้อมๆ กับฟังเพลง MP3
- หากข้อไฟล์หรือไฟล์เตอร์มีความยาวเกินกว่า 120 ตัวอักษร (รวมภาษา 1 ไบต์/2 ไบต์ ภาษาเกาหลี จีน ฯลฯ) ข้อไฟล์หรือไฟล์เตอร์จะไม่ปรากฏขึ้นบนรายการเล่น

ดาวน์โหลดไฟล์

ก่อนใช้ฟังก์ชันต่างๆ ของ MP3, PMP และอ่านค่า ต้องบันทึกไฟล์ MP3, PMP (ไฟล์มัลติมีเดีย) และไฟล์ข้อความไว้ในหน่วยความจำภายในหรือเมมโมรี่การ์ดของกล้องนี้

1. บันทึกไฟล์ที่ต้องการบันทึกของคุณ
2. เชื่อมต่อกล้องเข้ากับพีซีด้วยสาย USB และเปิดกล้อง
3. เปิด EXPLORER ของ Windows และค้นหา Removable Disk
4. สร้างไฟล์เตอร์ได้ Removable Disk



โหมด MP3 : [MP3]

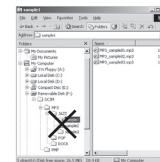
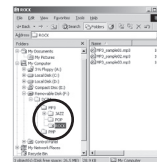
โหมด PMP : [PMP]

โหมดอ่านค่า : [TEXT]

5. เลือกไฟล์ที่คุณต้องการบันทึกและคัดลอกมาไว้ที่ไฟล์เตอร์ที่ต้องการ



- ระหว่างการสร้างไฟล์ MP3 และไฟล์มัลติมีเดียซึ่งมีกฎหมาย เพราะเป็นภาระเมื่อกฎหมายลิขสิทธิ์ต่างๆ
- หากไม่ได้รับการอนุญาตจาก Samsung คุณจะไม่สามารถทำสำเนา แก้ไข และ/หรือแจกจ่ายส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของไฟล์ MP3, PMP ที่อยู่ในหน่วยความจำภายใน
- กล้องนี้สามารถเปิดเล่นไฟล์ MP3 เฉพาะในโหมด MP3 และไฟล์ SDC (วิดีโอ XviD MPEG4 ที่ปรับแต่ง / อัดวีโอ MPEG Layer2 ที่ปรับแต่ง) เฉพาะในโหมด PMP
- หากไฟล์ไม่สามารถเล่นบนกล้องนี้ ให้แปลงไฟล์นั้นเป็นฟอร์แมตที่สนับสนุนโดยใช้ Samsung Converter
- สามารถบันทึกไฟล์ได้สูงสุด 200 ไฟล์และไฟล์เตอร์ย่อยได้ 100 ไฟล์เตอร์ในหนึ่งไฟล์เตอร์หลัก บันทึกไฟล์และไฟล์เตอร์ย่อยได้จำกัดไม่เกิน 200 รายการในเวลาเดียวกัน
- สามารถสร้างไฟล์เตอร์ใหม่ภายในไฟล์เตอร์ MP3, PMP และไฟล์เตอร์ TEXT เท่านั้น ไม่เช่นนั้น ไฟล์ที่อยู่ในไฟล์เตอร์อื่นที่คุณสร้างจะสามารถเปิดเล่นได้



โหมดมัลติมีเดีย

ใส่เมมโมรีการ์ดที่มีไฟล์ MP3, PMP และไฟล์ข้อความ เนื่องจากกล้องนี้หน่วยความจำภายใน
ขนาด 190MB คุณจึงสามารถบันทึกไฟล์ได้ในหน่วยความจำภายในด้วย

1. เลือกโหมดมัลติมีเดียที่ต้องการ

2. เมนูจะปรากฏตามภาพ

[ต่อ]: จัดจำแฟ้มสุดท้ายที่หยุดไว้

โหมด MP3: เปิดเล่นจากจุดเริ่มต้นของไฟล์

โหมด PMP: เปิดเล่นจากแฟ้มสุดท้ายที่หยุดไว้

โหมดอ่านค่า: เปิดเล่นจากแฟ้มสุดท้ายที่หยุดไว้

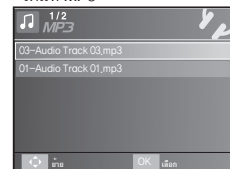
[เปิด]: เมนูที่กำลังเรียกดูจะปรากฏขึ้นเพื่อเลือกไฟล์ที่ต้องการ



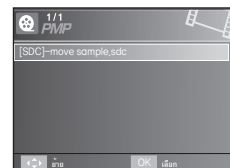
3. เลือกไฟล์ที่ต้องการและกดปุ่ม OK และไฟล์จะเปิดเล่น



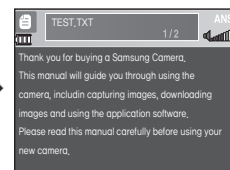
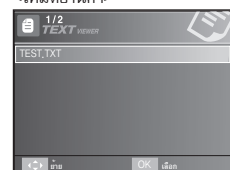
<โหมด MP3>



<โหมด PMP>



<โหมดอ่านค่า>





-

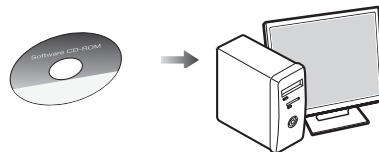
การดาวน์โหลดภาพ

■ เส้นใยทางระบบ

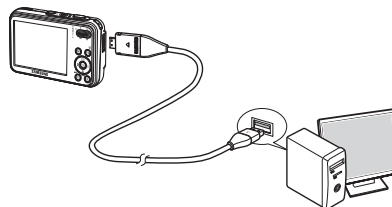
สำหรับ Windows	สำหรับ Macintosh
<p>เครื่องพีซีที่ใช้โปรเซสเซอร์ความเร็วสูงกว่า Pentium 450MHz (แนะนำให้ใช้ Pentium 800MHz)</p> <p>* Samsung Converter</p> <p>เครื่องพีซีที่ใช้โปรเซสเซอร์เร็วกว่า Pentium 500MHz (แนะนำ Pentium IV)</p>	<p>Power Mac G3 หรือใหม่กว่านี้หรือโปรเซสเซอร์ Intel</p>
<p>Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista</p> <p>* Samsung Converter</p> <p>แนะนำให้ใช้ Windows 2000 หรือใหม่กว่านี้</p>	<p>Mac OS 10.1 ~ 10.4</p>
<p>หน่วยความจำขั้นต่ำ 128MB (แนะนำมากกว่า 512MB)</p>	<p>RAM ขั้นต่ำ 256MB</p> <p>พื้นที่ฮาร์ดดิสก์ 110MB</p>
<p>พอร์ต USB</p>	<p>พอร์ต USB</p>
<p>ไดรฟ์ซีดีรอม</p>	<p>ไดรฟ์ซีดีรอม</p>
<p>มอด็มเตอร์สี 1024X768 พิกเซล 16 บิต (แนะนำให้ใช้จอสี 24 บิต)</p> <p>Microsoft DirectX 9.0 หรือใหม่กว่านี้</p>	<p>MPlayer (สำหรับคลิปภาพยนตร์)</p>

■ โหมดเชื่อมต่อพีซี

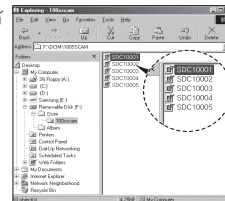
1. ติดตั้งซอฟต์แวร์ที่จัดให้



2. ดาวน์โหลดภาพ



- ต่อกล้องเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยสาย USB ที่จัดมาให้ จากนั้นดาวน์โหลดภาพลงในคอมพิวเตอร์เพื่อจัดเก็บ



ข้อมูลจำเพาะ

– คลิปภาพยนตร์

- แบบมีและไม่มีเสียง (ผู้ใช้เลือกได้ เวลาในการบันทึก : ขึ้นอยู่กับหน่วยความจำ สูงสุด 2 ชั่วโมง)
- ขนาด: 800x592, 640x480, 320x240
- ซूमออฟฟิคอลพร้อมบันทึกเสียง
- จำนวนเฟรม: 30 fps, 20 fps, 15 fps (20 fps สำหรับ 800x592)
- ทซูมออฟฟิคอลสูงสุด 3.0X
- การตัดต่อภาพยนตร์ (ติดตั้งในตัว): หยุดชั่วคราวระหว่างบันทึกภาพยนตร์ ถ่ายภาพนิ่ง ติดต่อกัน

สื่อบันทึก

– สื่อ

- หน่วยความจำภายใน: 256MB (เมมโมรี่ของผู้ใช้: 190MB)
- หน่วยความจำสำรอง (อุปกรณ์เสริม)
MMC Plus (รับประกันสูงสุด 2GB)
การ์ด SD/SDHC (รับประกันสูงสุด 4GB)
- * ความจุของหน่วยความจำเครื่องอาจเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- ฟอแมตไฟล์
 - ภาพนิ่ง: JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
 - คลิปภาพยนตร์: AVI (MPEG-4)
 - ระบบเสียง: WAV

– ขนาด และความจุของภาพ (ขนาด 256 MB)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	3264x2448	3264x2176	3264x1836	2592x1944	2048x1536	1024x768
สูง	53	60	71	86	134	434
พอยซ์	94	107	133	161	226	520
ธรรมา	135	171	202	220	306	600

※ ตัวเลขเหล่านี้ตรวจวัดภายใต้เงื่อนไขมาตรฐานของ Samsung และอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับสภาวะในการถ่ายและการตั้งค่าของกล้อง

ปุ่ม "E" พิเศษ

– เอฟเฟกต์การบันทึก:

ตัวเลือกสไลด์รูปภาพ: ปกติ, เส้นคมชัด, เส้นแนวลา, ผืนป่า, ย้อนอดีต, นัวสมัย, สงบ, คลาสสิก

สี: ปกติ ขาว-ดำ ภาพซีเปีย แดง น้ำเงิน เขียว เนกาทีฟ และเลือกสี

ปรับรูป: ความสดของสี, คอนทราสต์, ความคมชัด

Fun: การ์ตูน, กรอบรูป, เน้น, ประกอบ, เป็นสีขาวดำ

– เอฟเฟกต์การเล่น:

แก้ไขภาพ: แก้ขนาด, หมุน

สี: ปกติ ขาว-ดำ ภาพซีเปีย แดง น้ำเงิน เขียว เนกาทีฟ และเลือกสี

ปรับรูป: ACB, แก๊ตแดง, ความสว่าง, คอนทราสต์, ความสดของสี, เพิ่มสัญญาณรบกวน

Fun: การ์ตูน, กรอบรูป, เน้น, ประกอบ, สติกเกอร์, ฟิลเตอร์, เป็นสีขาวดำ

การเล่นภาพ

– ภาพเดี่ยว ภาพย่อ แสดงสไลด์

ข้อมูลจำเพาะ

หลายฟังก์ชัน	<ul style="list-style-type: none"> MP3, PMP, World Tour Guide, Text Viewer, ความจำขนาดเล็ก เครื่องรับที่เสียบ
อินเตอร์เฟซ	<ul style="list-style-type: none"> ข้อต่อสัญญาณดิจิตอลภายนอก: USB 2.0 ความเร็วสูง ระบบเสียง: ไมโน สัญญาณภาพ: NTSC, PAL (ผู้เลือกได้) เครื่องแปลงไฟกระแสตรง: ชั่วต่อ 4.2V, 20 ขา
แหล่งจ่ายไฟ	<ul style="list-style-type: none"> ถ่านชาร์จ: SLB-0937, 3.7V (900mAh) อะแดปเตอร์: SAC-47(DC 4.2V, 400mA) * ถ่านที่นำมาชาร์จขึ้นอยู่กับภูมิภาคที่จัดจำหน่าย
ขนาด (WxHxD)	<ul style="list-style-type: none"> 90.7 X 58 X 19.9 มม. (ไม่รวมส่วนยื่น)
น้ำหนัก	<ul style="list-style-type: none"> 116 ก. (ไม่ถ่านและการ์ด)
อุณหภูมิทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> 0 ~ 40°C
ความชื้นสัมพัทธ์ในการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> 5 ~ 85%
ซอฟต์แวร์	<ul style="list-style-type: none"> แอปพลิเคชัน: Samsung Master, Samsung Converter, Adobe Reader
※ ข้อมูลจำเพาะ MP3	
ระบบเสียง	<ul style="list-style-type: none"> ความถี่: 20Hz ~ 20KHz พอร์คซูดพุท: พอร์ค 20 ขา (สเตอริโอ) สัญญาณภายนอก: ระดับเสียงสูงสุด ซ้าย 40mW + ขวา 40mW (16Ω) อัตราสัญญาณรบกวน: 88 dB และ 20 KHz LFP

ไฟล์	<ul style="list-style-type: none"> ฟอร์แมตไฟล์: MP3 (MPEG-1/2/2.5 Layer 3) อัตราบิต: 48 ~ 320kbps (รวม VBR)
เอฟเฟกต์เสียง	<ul style="list-style-type: none"> SRS, ธรรมชาติ, คลาสสิก, แดนท์, สด, ร็อค
โหมดเล่น	<ul style="list-style-type: none"> ทั้งหมด เล่นซ้ำ 1 ครั้ง เล่นซ้ำทั้งหมด สุ่ม เล่นซ้ำแบบสุ่ม ข้ามที่เปิดเล่น ข้ามอัตโนมัติ เปิดปิดสไลด์โชว์ (ผู้เลือกได้) MP3 และถ่ายภาพ (โหมดถ่ายภาพมาตรฐานเป็นอัตโนมัติ, 3M) ฟังก์ชันโหมดอัตโนมัติ (จำไฟล์และแฟ้มที่เปิดเล่นครั้งล่าสุด) พนักงานพิมพ์หลังของการเปิดเล่น MP3 โดยรูปภาพของผู้ใช้
※ ข้อมูลจำเพาะ PMP	
ตัวถอดรหัส PMP	<ul style="list-style-type: none"> ภาพยนตร์: Xvid MPEG4 ที่บีบอัดแล้ว (ไฟล์วิดีโออื่นต้องใช้ออฟต์แวร์ Samsung Converter) ระบบเสียง: MPEG Layer 2 (Samsung Convert S/W)
โหมดเล่น	<ul style="list-style-type: none"> เต็มหน้าจอ (สูงสุด 32x) ค้นพบและเปิดเล่น ข้ามที่เปิดเล่น (ปกติ, 30 วินาที, 1 นาที, 3 นาที, 5 นาที, 10 นาที) ข้ามอัตโนมัติหลังจากเปิดเล่นหนึ่งไฟล์ ฟังก์ชันโหมดอัตโนมัติ (จำแฟ้มที่เปิดเล่นล่าสุด) รองรับแบบเต็มหน้าจอด้วยซอฟต์แวร์แปลงข้อมูล
แบตเตอรี่	<ul style="list-style-type: none"> รองรับไฟล์ SM (ใช้ออฟต์แวร์ Samsung Converter)

ข้อมูลจำเพาะ

* ข้อมูลจำเพาะข้อความ

ไฟล์	- นามสกุล TXT, สูงสุด 99999 หน้า
ฟอร์แมตไฟล์	- Window: ANSI (Windows 98 หรือใหม่กว่านี้), Unicode / Unicode (Big-Endian) / UTF-8 (Windows 2000/XP) - Mac: ANSI, Unicode (UTF-16)
การทำงาน	- เลื่อนอัตโนมัติ (0.8 วินาที ~ 2.3 วินาที) - ข้าม 1 หน้า / 10 หน้า - ฟังก์ชันรีโหลดอัตโนมัติ (จำหน่ายล่าสุด) - รองรับ MP3 BGM ระหว่างเปิดเล่นไฟล์ข้อความ
ภาษา	- อังกฤษ เกาหลี ฝรั่งเศส เยอรมัน สเปน อิตาลี จีนใหม่ จีนเก่า ญี่ปุ่น รัสเซีย โปรตุเกส เนเธอร์แลนด์ เดนมาร์ก สวีเดน ฟินแลนด์ บาสก้า ไปแลนด์ อังการี เช็ก ตุรกี * ภาษาที่รองรับอาจเปลี่ยนไปจากนี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

* ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนไปจากนี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

* เครื่องหมายการค้าทั้งหมดเป็นทรัพย์สินของผู้เป็นเจ้าของ



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