

Stylus 600 C DIGITAL 600

DIGITAL CAMERA

Basic Manual

ENGLISH 2 FRANÇAIS 28 ESPAÑOL 54



Table of Contents

CAMERA DIAGRAM	3
BEFORE YOU BEGIN	4
GETTING STARTED	5
Step 1 Get Started	5
Step 2 Take a Picture	6
Step 3 Review or Erase a Picture	7
	10
Holding the Camera	10
Shooting and Playback Mode Buttons	. 10
Shooting Mode Buttons	. 11
SCENE Modes	. 12
Macro Mode	. 12
Self-Timer	. 12
Power Save Feature	. 13
MENUS AND SETTINGS	
Top Menu	. 14
Erase All Pictures	. 14
Select a Language	. 14
Monitor Symbols & Icons	. 15
Thumbhail (Index) Display	. 16
CONNECTING THE CAMERA	.17
Playback on a TV	. 17
Direct Printing (PictBridge)	. 18
OLYMPUS Master SOFTWARE	.19
SPECIFICATIONS	.20
SAFETY PRECAUTIONS	.22

- Before using your camera, read this manual carefully to ensure correct use.
- We recommend that you take test shots to get accustomed to your camera before taking important photographs.
- Please observe the safety precautions at the end of this manual.



BEFORE YOU BEGIN





🕮 Button Date format









Arrow Pad



TRANSFER IMAGES

a. Install the software

Insert the OLYMPUS Master CD-ROM.
 Windows: Click the "OLYMPUS

Master" button. Macintosh: Double-click the "Installer" icon.

3 Simply follow the on-screen instructions.

OLYMPUS	
OLYMPUS Master	
Please Read First	Trank you for purchasing an Olympus Deniel Product. With the CO-PICM, you can install "OLYMPUS Moster" software which is a obdo application for office and meancine pictures.
OLYMPUS Master	

b. Connect the camera to the computer

Connect the camera and computer using the USB cable (included).

• The monitor will turn on automatically.



2 Select [PC] on the monitor, and press .

Your PC will now recognize your camera as a removable storage drive.



	c. Transfer images t	o the computer
	Nith the camera now connected, open OLYMPUS Master. • The [Transfer Images] window is displayed.	[Transfer Images] window
2 s t li	Select the images you want to ransfer, and click the [Transfer mages] button.	
<u>lf the</u> displa	[Transfer Images] window is not ayed automatically:	[Transfer Images] button
a.	Click the "Transfer Images" icon – on the OLYMPUS Master main menu.	
b.	Click the "From Camera" icon. —	

Tips

- For more detailed information regarding camera setup and usage, please refer to the camera's "Advanced Manual" provided on CD-ROM.
- For more details on using the OLYMPUS Master software, please refer to the (electronic) reference manual located in the OLYMPUS Master folder on your hard drive. For additional assistance, refer to the "Help" file in the OLYMPUS Master software.

9

En

BASIC OPERATION

Holding the Camera

Pictures can sometimes appear blurred as the result of moving the camera while the shutter button is being pressed.

To prevent the camera from moving, hold the camera firmly with both hands while keeping your elbows at your sides. When taking pictures with the camera in the vertical position, hold the camera so that the flash is positioned above the lens. Keep your fingers and the strap away from the lens and flash.



Shooting and Playback Mode Buttons

Shooting mode is for taking pictures and adjusting shooting settings, whereas playback mode is for displaying, editing and erasing pictures you have taken. Press the
button to turn the camera on in playback mode.



Shooting Mode Buttons

While in shooting mode, use these buttons for quick access to some of the more commonly used features.



1 button (Playback Mode)

The camera switches to playback mode.

2 D/SCENE button (Shooting Mode)

Use this button to optimize shooting settings for a particular scene or subject.

3 DISP./GUIDE button

Press the **DISP**./**GUIDE** button repeatedly to display the composition guide lines and histogram.

Select a menu item, and press the **DISP./GUIDE** button to display an explanation of its function.

④ ⊲♥ button (Macro Mode)

Use macro or super macro mode when taking close-up pictures such as of a flower.

S △▷ button (Exposure Compensation) Use this setting to overexpose (+) or underexpose (-) a picture.
▷ \$ button (Flash Mode) Select from 4 flash modes – Auto, Red-eye reduction, Fill-in flash, or Flash off.
♥ button (OK/MENU) Press this button to display camera menu options (described on next pages). This button is also used to confirm selections.
♥ \$ button (Self-timer) Celet the self times to delay the short energy instable 12 accords from when the shorter.

Select the self-timer to delay the shot approximately 12 seconds from when the shutter button is pressed.

SCENE Modes

1 Press the D/SCENE button in shooting mode.





En

2 Press Δ/∇ to select a scene mode, and press \bigotimes .

Shooting Scene Modes

 PORTRAIT LANDSCAPE

NIGHT SCENE

- INDOOR CANDLE
- LANDSCAPE+PORTRAIT
 SELF PORTRAIT
 - AVAILABLE LIGHT PORTRAIT DOCUMENTS UNDER WATER WIDE2
- NIGHT+PORTRAIT SUNSET
- SPORT
- FIRFWORKS
- MUSEUM
- CUISINE

- AUCTION
- SHOOT & SELECT1 REDUCING BLUR
- SHOOT & SELECT2
- BEACH & SNOW
- BEHIND GLASS
 UNDER WATER WIDE1

 - UNDER WATER MACRO
 - - MOVIE

Macro Mode

- ۳ This mode lets you take pictures as close as 20 cm/8 in. to your subject.
- **.** Use this mode to take pictures as close as 7 cm/2.8 in. to your subject. In 💑 mode, the position of the zoom lens is fixed.

Select [♥] or [♥] by repeatedly pressing <♥.

Self-Timer



● Press ♥ ♂ to set [③].

2 Press the shutter button fully to take the picture.

• The self-timer lamp lights for approximately 10 seconds after the shutter button is pressed, then starts blinking. After blinking for approximately 2 seconds, the picture is taken.

Self-Timer Lamp



Flash Modes

 $oldsymbol{0}$ Select the flash mode by repeatedly pressing $\triangleright oldsymbol{\sharp}$.

 If not used for approximately 2 seconds, the camera applies the current settings, and the setting screen disappears.

2 Press the shutter button halfway.

• When the flash is set to fire, the 🕏 mark lights.

3 Press the shutter button completely to take the picture.

Flash working range:

W (max.): Approx. 4.0 m (13.1 ft.)

T (max.): Approx. 2.5 m (8.2 ft.)

lcon	Flash Mode	Description	
No indication	Auto flash	The flash fires automatically in low light or backlight conditions.	
۲	Red-eye reduction flash	The red-eye reduction flash mode significantly reduces this phenomenon by emitting pre-flashes before firing the regular flash.	
4	Fill-in flash	The flash fires regardless of the available light.	
٤	Flash off	The flash does not fire even in low light conditions.	

Power Save Feature

- To save battery power, the camera automatically enters sleep mode and stops operating if not used for 3 minutes. Operate the shutter button or zoom button to reactivate the camera.
- If the camera is not operated for 15 minutes after the camera enters sleep mode, it automatically retracts the lens and turns off. To resume operation, turn on the power again.

En

MENUS AND SETTINGS

Top Menu

1 Press 🚳 to display the camera's menu on the monitor.

2 Use the arrow pad $(\Delta/\nabla/\langle / \rangle)$ and \bigotimes to navigate and select menu items.



ISO The higher the ISO, the higher the camera's light sensitivity and ability to shoot in low light conditions.

€:- Record Mode

Choose from several different image quality and resolutions.

WB White Balance

Automatically or manually balance color to compensate for varying lighting conditions.

MODE MENU

Contains language selection, start up options, date and time, erasing all pictures, etc.

Erase All Pictures

Press and select [MODE MENU] > [MEMORY] (CARD)] > [ALL ERASE].

Select [YES] and press (3).

All the pictures are erased.



Select a Language

You can select a language for on-screen display. Available languages vary depending on the area where you purchased this camera.



Press (a) to display the top menu, and select [MODE MENU] > [SETUP] > [€√=].



Select a language and press (3).



Monitor Symbols & Icons

Monitor – Shooting Mode





	Items	Indications
1	Shooting modes	P, 💽, 🏊, 🕿, 🗷, 🔽, 📧, etc.
2	Exposure compensation	-2.0 - +2.0
3	Battery check	📼 = full power, 💶 = low power
4	Green lamp	O = Auto Focus Lock
5	Flash standby Camera movement warning Flash charge	4 (Lit)4 (Blinks)
6	Macro mode Super macro mode	S
7	Drive	
8	Flash mode	(●), ↓, ③
9	Self-timer	ণ্ড
10	Dual time	Ø
11	Record mode	SHQ, HQ, SQ1, SQ2
12	Image size	2816 × 2112, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.
13	AF target mark	[]
14	Number of storable still pictures Remaining recording time	4 00:36
15	Spot metering	•
16	ISO	ISO 64 - ISO 1600
17	White balance	淡, 凸, ☆, 賞‐賞
18	Current memory	[IN] (internal memory), [xD] (card)
19	Memory gauge	∎, ∎, 目, 目 (maximum reached)

Monitor – Playback mode



Still picture



Movie

	Items	Indications
1	Battery check	Image: a full power, Image: a low power
2	Album	8
3	Current memory	[IN] (internal memory), [xD] (card)
4	Print reservation/Number of prints Movie	山 ×10 段
5	Protect	OF
6	Record mode	SHQ, HQ, SQ1, SQ2
7	File number	FE 100-0004
8	Image size	2816 × 2112, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.
9	Exposure compensation	-2.0 - +2.0
10	White balance	WB AUTO, 🔆, 스, 🐥, 🛒 – 诺
11	ISO	ISO 64 – ISO 1600
12	Date and time	'05.09.26 12:30
13	Number of frames Elapsed time/Total recording time	4 00:00/00:36

Thumbnail (Index) Display

This function lets you show several pictures at the same time on the monitor when reviewing pictures.



1 Press the zoom button toward W (the thumbnail (index) display.

- Use the arrow pad $(\Delta/\nabla/\langle / \rangle)$ to select a picture and press (2) to display it in single frame playback.
- Press the zoom button to display the pictures in 4, 9, 16 or 25 frames.



Index display

CONNECTING THE CAMERA

Playback on a TV

Use the video cable provided with the camera to playback recorded images on your TV. Both still pictures and movies can be played back.

Make sure that the TV and camera are turned off. Connect the multi-connector on the camera to the video input terminal on the TV using the video cable.



- 2 Turn the TV on and set it to the video input mode.
 - For details of switching to video input, refer to your TV's instruction manual.
- **3** Press the **b** button to turn the camera on.
 - The last picture taken is displayed on the TV. Use the arrow pad ($\Delta/\nabla/\langle / \rangle$) to select the picture you want to display.

Direct Printing (PictBridge)

Using the provided USB cable, you may connect your camera directly to a PictBridge compatible printer such as the Olympus P-11 to make prints.

Connect one end of the provided USB cable into the camera's multi-connector and the other end into the printer's USB connector.



- 2 Select [CUSTOM PRINT] on the camera's monitor and press .
 - After the [ONE MOMENT] screen disappears, the camera and printer are connected.
 - Select [EASY PRINT] to make just one print of the selected picture quickly.



3 Use the arrow pad $(\Delta / \nabla / \triangleleft / \triangleright)$ to select pictures and make prints.



OLYMPUS Master SOFTWARE

OLYMPUS Master Software: Use this software to download pictures from the camera, view, organize, retouch, e-mail and print your digital pictures and movies and more! This CD also contains the complete software reference manual in Adobe Acrobat (PDF) format.



System Requirements

OS	Windows 98SE/Me/2000 Professional/XP or Mac OS X (10.2 or later)
CPU	Pentium III 500 MHz/Power PC G3, or faster
RAM	128 MB or more (256 MB or more recommended)
Hard Disk	300 MB or more free space
Connection	USB port
Monitor	1024 × 768 pixels resolution or more with minimum 65,536 colors (Windows), 32,000 colors (Macintosh)

For the latest support information, visit the Olympus website (http://www.olympus.com/digital)

Upgrade (OLYMPUS Master Plus)

In addition to the functions in OLYMPUS Master, the OLYMPUS Master Plus features movie editing, album printing, contact sheet printing, HTML album, free stitch panorama, CD/DVD writing functions, and a lot more, allowing you to greatly expand your digital photograph capabilities.

You can upgrade your software to OLYMPUS Master Plus via the Internet. You need to have OLYMPUS Master installed in a computer with an Internet connection.



Register your camera when you install OLYMPUS Master to activate your warranty, receive notifications of software and camera firmware updates, and more.

SPECIFICATIONS

Camera

Product type Recording system Still pictures

Applicable standards Movie Memory

En

No. of storable pictures when using the internal memory

- : Digital camera (for shooting and displaying)
- : Digital recording, JPEG (in accordance with Design rule for Camera File system (DCF))
- : Exif 2.2, Digital Print Order Format (DPOF), PRINT Image Matching III, PictBridge
- : OuickTime Motion JPEG
- : Internal memory

xD-Picture Card (16 MB to 1GB)

Still	pictures
-------	----------

Record mode	Image size	Number of storable still pictures
SHQ	2016 - 2112	2
HQ	2010 × 2112	5
SQ1	2560 × 1920	6
	2272 × 1704	8
	2048 × 1536	9
	1600 × 1200	12
	1280 × 960	18
SQ2	1024 × 768	28
	640 × 480	46

ΝЛ	010	
1\/I	1 11/	16
	UV.	••

: Approx. 330

: 6,000,000 pixels

· 4 to 1/1000 sec

Record mode	Image size	Remaining recording time
SHQ	640 × 480 (15 frames/sec.)	6 sec.
HQ	320 × 240 (15 frames/sec.)	20 sec.
SQ	160 × 120 (15 frames/sec.)	54 sec.

(based on CIPA battery life measurement standards)

: Olympus lens 5.8 to 17.4 mm, f3.1 to 5.2 (equivalent to 35 to 105 mm on a 35 mm camera)

: Digital ESP metering, spot metering system

0.2 m (0.7 ft.) to \infty (W/T) (macro mode)

: 2.5" TFT color LCD display, 115,000 pixels

: 0.5 m (1.6 ft.) to ∞ (W/T) (normal)

: 1/2.5" CCD (primary color filter), 6,400,000 pixels (gross)

0.07 m (2.8 in.) to 0.5 m (19.7 in.) (T only) (super macro mode)

No. of pictures
when fully charged
No. of effective pixels
Image pickup device
Lens

Photometric system Shutter speed Shooting range

Monitor

Flash charge time	:	Approx. 6 sec. (for full flash discharge at room temperature using a new fully charged battery)
Outer connector	:	DC-IN jack USB connector/VIDEO OUT jack (multi-connector)
Automatic calendar system Water resistance	:	2000 up to 2099
Туре	:	Equivalent to IEC Standard publication 529 IPX4 (under OLYMPUS test conditions)
Meaning	:	Camera is not damaged by water spray from any direction.
Operating environment		
Temperature	:	0°C to 40°C (32°F to 104°F) (operation)/ -20°C to 60°C (-4°F to 140°F) (storage)
Humidity	:	30% to 90% (operation)/10% to 90% (storage)
Power supply	:	One Olympus lithium ion battery (LI-12B) or Olympus AC adapter
Dimensions	:	97 mm (W) \times 55 mm (H) \times 26.5 mm (D) (3.8 \times 2.2 \times 1.1 in.) excluding protrusions
Weight	:	140 g (4.9 oz) without battery and card

●Lithium ion battery (LI-12B)

Product type	:	Lithium ion rechargeable battery
Standard voltage	:	DC 3.7 V
Standard capacity	:	1230 mAh
Battery life	:	Approx. 300 full recharges (varies on usage)
Operating environment		
Temperature	:	0°C to 40°C (32°F to 104°F) (charging)/ -10°C to 60°C (14°F to 140°F) (operation)/ 0°C to 30°C (32°F to 86°F) (storage)
Dimensions	:	32 × 46 × 10 mm (1.3 × 1.8 × 0.4 in.)
Weight	:	Approx. 30 g (1 oz)

Battery charger (LI-10C)

:	AC 100 to 240 V (50 to 60 Hz)
	9 VA (100 V) to 16 VA (240 V)
:	DC 4.2 V, 860 mA
:	Approx. 120 min.
:	0°C to 40°C (32°F to 104°F) (operation)/ -20°C to 60°C (-4°F to 140°F) (storage)
:	46 × 36.5 × 85 mm (1.8 × 1.4 × 3.3 in.)
:	Approx. 70 g (2.3 oz)

Design and specifications subject to change without notice.

SAFETY PRECAUTIONS

Weatherproof feature

This camera is weatherproof, but it cannot be used underwater. Olympus will not assume any responsibility for malfunction of the camera caused by water getting inside as a result of misuse by the user. The camera is weatherproof and is not damaged by water spray from any direction.

Observe the following precautions when using the camera.



 Do not wash the camera with water.



• Do not drop the camera into water.



• Do not take pictures underwater.

Water may get inside the camera if the battery compartment/card cover or connector cover are not firmly closed.





- If the camera gets splashed, wipe the water off as soon as possible with a dry cloth.
- The rechargeable battery and other camera accessories are not weatherproof.



General Precautions

- **Read All Instructions** Before you use the product, read all operating instructions. Save all manuals and documentation for future reference.
- **Cleaning** Always unplug this product from the wall outlet before cleaning. Use only a damp cloth for cleaning. Never use any type of liquid or aerosol cleaner, or any type of organic solvent to clean this product.
- Attachments For your safety, and to avoid damaging the product, use only accessories recommended by Olympus.

Water and Moisture — For precautions on products with weatherproof designs, read the weatherproofing sections.

- **Location** To avoid damage to the product, mount the product securely on a stable tripod, stand, or bracket.
- **Power Source** Connect this product only to the power source described on the product label.
- **Lightning** If a lightning storm occurs while using an AC adapter, remove it from the wall outlet immediately.
- Foreign Objects To avoid personal injury, never insert a metal object into the product.
- Heat Never use or store this product near any heat source such as a radiator, heat register, stove, or any type of equipment or appliance that generates heat, including stereo amplifiers.

Handling the Camera

🗥 WARNING

Do not use the camera near flammable or explosive gases.

- Do not use the flash on people (infants, small children, etc.) at close range.
 - You must be at least 1 m (3 ft.) away from the faces of your subjects. Firing the flash too close to the subject's eyes could cause a momentary loss of vision.

Keep young children and infants away from the camera.

- Always use and store the camera out of the reach of young children and infants to prevent the following dangerous situations which could cause serious injury:
 - Becoming entangled in the camera strap, causing strangulation.
 - Accidentally swallowing the battery, cards or other small parts.
 - Accidentally firing the flash into their own eyes or those of another child.
 - Accidentally being injured by the moving parts of the camera.
- Do not look at the sun or strong lights with the camera.
- Do not use or store the camera in dusty or humid places.
- Do not cover the flash with a hand while firing.

🗥 caution

- Stop using the camera immediately if you notice any unusual odors, noise, or smoke around it.
 - Never remove the batteries with bare hands, which may cause a fire or burn your hands.
- Never hold or operate the camera with wet hands.
- Do not leave the camera in places where it may be subject to extremely high temperatures.
 - Doing so may cause parts to deteriorate and, in some circumstances, cause the camera to catch fire. Do not use the charger or AC adapter if it is covered (such as a blanket). This could cause overheating, resulting in fire.

Handle the camera with care to avoid getting a low-temperature burn.

- When the camera contains metal parts, overheating can result in a low-temperature burn. Pay attention to the following:
 - When used for a long period, the camera will get hot. If you hold on to the camera in this state, a low-temperature burn may be caused.
 - In places subject to extremely cold temperatures, the temperature of the camera's body may be lower than the environmental temperature. If possible, wear gloves when handling the camera in cold temperatures.

Be careful with the strap.

• Be careful with the strap when you carry the camera. It could easily catch on stray objects - and cause serious damage.

Battery Handling Precautions

Follow these important guidelines to prevent batteries from leaking, overheating, burning, exploding, or causing electrical shocks or burns.

\land DANGER

- The camera uses a lithium ion battery specified by Olympus. Charge the battery with the specified charger. Do not use any other chargers.
- Never heat or incinerate batteries.
- Take precautions when carrying or storing batteries to prevent them from coming into contact with any metal objects such as jewelry, pins, fasteners, etc.
- Never store batteries where they will be exposed to direct sunlight, or subjected to high temperatures in a hot vehicle, near a heat source, etc.
- To prevent causing battery leaks or damaging their terminals, carefully follow all instructions regarding the use of batteries. Never attempt to disassemble a battery or modify it in any way, by soldering, etc.
- If battery fluid gets into your eyes, flush your eyes immediately with clear, cold running water and seek medical attention immediately.
- Always store batteries out of the reach of small children. If a child accidentally swallows a battery, seek medical attention immediately.

\land WARNING

- Keep batteries dry at all times.
- To prevent batteries from leaking, overheating, or causing a fire or explosion, use only batteries recommended for use with this product.
- Insert the battery carefully as described in the operating instructions.
- If rechargeable batteries have not been recharged within the specified time, stop charging them and do not use them.
- Do not use a battery if it is cracked or broken.
- If a battery leaks, becomes discolored or deformed, or becomes abnormal in any other way during operation, stop using the camera.
- If a battery leaks fluid onto your clothing or skin, remove the clothing and flush the affected area with clean, running cold water immediately. If the fluid burns your skin, seek medical attention immediately.
- Never subject batteries to strong shocks or continuous vibration.

⚠ CAUTION

- Before loading, always inspect the battery carefully for leaks, discoloration, warping, or any other abnormality.
- The battery may become hot during prolonged use. To avoid minor burns, do not remove it immediately after using the camera.
- Always unload the battery from the camera before storing the camera for a long period.

For customers in North and South America

For customers in USA

Declaration of Conformity Model Number : Stylus 600/µ DIGITAL 600 Trade Name : OLYMPUS Responsible Party : OLYMPUS IMAGING AMERICA INC. Address : Two Corporate Center Drive, P.O. Box 9058, Melville, NY 11747-9058 U.S.A. Telephone Number : 1-631-844-5000

Tested To Comply With FCC Standards FOR HOME OR OFFICE USE

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.

(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

For customers in Canada

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

Trademarks

- IBM is a registered trademark of International Business Machines Corporation.
- Microsoft and Windows are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Macintosh is a trademark of Apple Computer Inc.
- xD-Picture Card[™] is a trademark.
- All other company and product names are registered trademarks and/or trademarks of their respective owners.
- The standards for camera file systems referred to in this manual are the "Design Rule for Camera File System/DCF" standards stipulated by the Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

Memo

Table des matières

ILLUSTRATIONS DE L'APPAREIL	.29
AVANT DE DÉMARRER	.30
DÉMARRAGE	.31
Etape 1 Démarrage Etape 2 Prise d'une photo Etape 3 Contrôle ou effacement d'une photo Etape 4 Transfert d'images	. 31 . 32 . 33 . 34
FONCTIONNEMENT DE BASE	.36
Tenue de l'appareil photo Touches des modes prise de vue et affichage Touches du mode prise de vue Modes SCENE Mode gros plan Retardateur Modes flash Fonctionnalité d'économie d'énergie	. 36 . 37 . 38 . 38 . 38 . 38 . 39 . 39
MENUS ET PARAMÈTRES	.40
Menu principal Effacement de toutes les photos Sélection d'une langue Symboles et icônes de l'écran ACL Affichage de miniatures (index)	. 40 . 40 . 40 . 41 . 42
CONNEXION DE L'APPAREIL PHOTO	.43
Affichage sur un téléviseur Impression directe (PictBridge)	. 43 . 44
	.45
CARACTERISTIQUES	.46
PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ	.48

- Avant d'utiliser votre appareil photo, lisez attentivement ce manuel pour garantir une utilisation correcte.
- Nous vous recommandons de prendre des photos-test pour vous habituer à votre appareil avant de commencer à prendre de vraies photos.
- Veillez à ce que les mesures de sécurité présentées à la fin de ce manuel soit respectées.



Fr

AVANT DE DÉMARRER

Réunissez ces éléments (contenu de la boîte)



Appareil photo numérique









Batterie au lithium-ion LI-12B







Chargeur de batterie 11-10C

Câble USB (gris clair)

Câble vidéo (noir)

CD-ROM comportant le logiciel OLYMPUS Master

Eléments non illustrés : Manuel Avancé (CD-ROM), Manuel de Base (présent manuel), carte de garantie. Le contenu est susceptible de varier en fonction du lieu d'achat.



DÉMARRAGE





Fr





c. Pour effacer une image





a. Installez le logiciel

 Insérez le CD-ROM OLYMPUS Master.
 Windows : Cliquez sur la touche "OLYMPUS Master".
 Macintosh : Double-cliquez sur l'icône "Installer".

3 Suivez simplement les instructions à l'écran.

OLYMPUS	
OLYMPUS Master	
CD-ROM	
A fre en prenier	Nexe nous renervices of ancé actere un Produit susercipa Opequa. Depais or CO-PTON Anapporte installer le lopical "CV/INTUS Neteric", une application qui viva pometifica de ethocher et d'organisation de photos
OLYMPUS Master	1000
	A statistical

b. Connectez l'appareil photo à l'ordinateur

Connectez l'appareil photo et l'ordinateur à l'aide du câble USB (fourni).

• L'écran ACL s'allume automatiquement.



Sélectionnez [PC] à l'écran ACL, puis appuyez sur .

 Votre PC reconnaît maintenant votre appareil photo comme unité de stockage amovible.



c. Transférez les images vers l'ordinateur



Gardez votre appareil photo connecté, puis ouvrez OLYMPUS Master.

- La fenêtre [Transférer des images] s'affiche.
- 2 Sélectionnez les images que vous souhaitez transférer et cliquez sur le bouton [Transférer des images].

Fenêtre [Transférer des images]



Bouton [Transférer des images]

Fr

Si la fenêtre [Transférer des images] n'est pas affichée automatiquement : а

- Cliquez sur l'icône "Transférer des images" dans le menu principal OLYMPUS Master.
- Cliquez sur l'icône "Depuis b l'appareil photo".

- Conseils
- Pour des informations plus détaillées concernant la configuration et l'utilisation de l'appareil photo, veuillez consulter le "Manuel Avancé" de l'appareil photo fourni sur le CD-ROM.
- Pour plus de détails concernant l'utilisation du logiciel OLYMPUS Master, veuillez consulter le manuel de référence (électronique) situé dans le dossier OLYMPUS Master de votre disque dur. Pour plus d'informations, consultez le fichier "Aide" du logiciel OLYMPUS Master.

FONCTIONNEMENT DE BASE

Tenue de l'appareil photo

Les photos peuvent parfois paraître floues si vous bougez l'appareil photo en appuyant sur le déclencheur.

Pour empêcher l'appareil photo de bouger, tenez-le fermement des deux mains tout en serrant les coudes le long du corps. Lorsque vous prenez une photo avec l'appareil photo tenu en position verticale, veillez à ce que le flash se trouve au-dessus de l'objectif. Prenez garde que vos doigts ou la courroie ne gênent pas l'objectif, ni le flash.





Touches des modes prise de vue et affichage

Le mode prise de vue permet de prendre des photos et de régler les paramètres de prise de vue, tandis que le mode lecture permet d'afficher, modifier et effacer les photos que vous avez prises. Appuyez sur la touche **>** pour basculer l'appareil en mode d'affichage.



Fr
Lorsque vous êtes en mode prise de vue, ces touches vous permettent d'accéder rapidement à certaines des fonctions les plus utilisées.



Touche (mode d'affichage)

L'appareil passe en mode d'affichage.

2 Touche D / SCENE (mode prise de vue)

Utilisez cette touche pour optimiser les paramètres de prise de vue pour une scène ou un obiet particulier.



• Touche DISP./GUIDE

Appuvez sur la touche **DISP./GUIDE** plusieurs fois pour afficher les lignes quides de composition et l'histogramme.

Sélectionnez un élément de menu et appuyez sur la touche DISP./GUIDE pour afficher une explication sur son fonctionnement.

④ Touche ⊲♥ (gros plan)

Utilisez le mode gros plan ou super gros plan lorsque vous prenez des photos en gros plan, telle que la photo d'une fleur.



5 Touche $\Delta \mathbf{E}$ (compensation d'exposition)

Ce réglage yous permet d'effectuer des photos surexposées (+) ou sous-exposées (-).

(b) Touche \triangleright **4** (mode flash)

Effectuez votre sélection à partir des 4 modes de flash – Auto, Atténuant l'effet yeux rouges, Flash d'appoint ou Flash désactivé.

Touche (OK/MENU)

Appuvez sur cette touche pour afficher les options du menu de l'appareil photo (décrites dans les pages suivantes). Cette touche permet également de confirmer les sélections.

(B) Touche ∇ (retardateur)

Sélectionnez le retardateur pour retarder la prise de vue d'environ 12 secondes une fois que le déclencheur a été enfoncé.

Modes SCENE



Appuvez sur la touche D/SCENE en mode prise de vue.





2 Appuyez sur Δ/∇ pour sélectionner un mode de scène, puis appuyez sur \bigotimes .

Modes scène de prise de vue

- PORTRAIT
- PAYSAGE
- PAYSG+PORTRT NATURFI
- SCENE NUIT
- NUIT+PORTRAIT
 FEUX D'ARTIFICES
 ET SELECTIONNER 1
 REDUCTION DU FLOU
 - GALERIE

BOUGIE

INTERIFUR

SPORT

CUISINE

- VITRINF
- FNCHÈRF

- PRENDRE PHOTO
 MOVIE
 - FT SELECTIONNER 2
- PLAGE & NEIGE AUTO PORTRAIT • DOCUMENTS • SOUS-MARINE GRAND ANGLE1
 - SOUS-MARINE GRAND ANGLE2
- COUCHER DE SOLEIL
 PRENDRE PHOTO
 SOUS-MARINE GROS PLAN

- Mode gros plan
- Ce mode vous permet de prendre des photos à 20 cm du sujet. ۳.
- s. Ce mode vous permet de prendre des photos à 7 cm du sujet. En mode 🐙, la position du zoom est fixe.
- Sélectionnez [] ou [] ou [] en appuyant plusieurs fois sur

Retardateur



2 Enfoncez complètement le déclencheur pour prendre la photo.

 Le vovant du retardateur s'allume pendant environ 10 secondes après que le déclencheur ait été enfoncé, puis il clignote. La photo est prise après environ 2 secondes de clianotement.

Voyant du retardateur



Modes flash

O Sélectionnez le mode flash en appuyant plusieurs fois sur ▷↓.

 Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant environ 2 secondes, il applique les paramètres en cours et l'écran de paramètre disparaît.

2 Appuyez sur le déclencheur jusqu'à mi-course.

• Lorsque le flash est réglé pour se déclencher, l'indication 🕏 s'allume.

S Enfoncez complètement le déclencheur pour prendre la photo. Plage de fonctionnement du flash :

W (max.) : Approx. 4,0 m

T (max.) : Approx. 2,5 m

lcône	Mode flash	Description
Aucune indication	Flash automatique	Le flash se déclenche automatiquement lorsque l'éclairage est faible ou à contre-jour.
۲	Flash atténuant l'effet "yeux rouges"	Ce mode permet d'atténuer considérablement l'effet "yeux rouges" en émettant une série de pré-éclairs avant de déclencher le flash principal.
\$	Flash d'appoint	Le flash se déclenche quelles que soient les conditions d'éclairage.
٤	Flash désactivé	Le flash ne se déclenche pas, même dans des situations de faible éclairage.

Fonctionnalité d'économie d'énergie

- Pour économiser l'énergie de la batterie, l'appareil photo passe automatiquement en mode veille et cesse de fonctionner après 3 minutes d'inactivité. Appuyez sur le déclencheur ou la touche de zoom pour réactiver l'appareil photo.
- Une fois qu'il est entré en mode veille, si l'appareil n'est toujours pas utilisé au bout de 15 minutes, l'objectif se rétracte automatiquement et l'appareil s'éteint. Pour l'utiliser à nouveau, remettez-le sous tension.

MENUS ET PARAMÈTRES

Menu principal

Appuyez sur
pour afficher le menu principal de l'appareil photo sur l'écran ACL. 2 Utilisez la molette de défilement $(\Delta/\nabla/\langle 1/ \rangle)$ et 🕮 pour naviguer dans les menus et sélectionnez des options de menu.





Fr

ISO Plus l'ISO est élevé, plus la sensibilité à la lumière de l'appareil photo est élevée et meilleure est la qualité de la prise de vue dans des conditions de faible éclairage.

← Mode d'enregistrement

Effectuez votre sélection parmi les différentes résolutions et qualité d'image. WB Balance des blancs

Compensez automatiquement ou manuellement la couleur en fonction des conditions de luminosité. MENU MODE

Permet de sélectionner la langue, les options de démarrage, la date et l'heure et d'effacer toutes les photos, etc.

Effacement de toutes les photos

> [MEMOIRE (CARTE)] > [TOUT EFFAC].

2 Sélectionnez [OUI], puis appuyez sur .

Toutes les photos sont effacées.



Sélection d'une langue

Vous pouvez choisir la langue des messages affichés. Les langues disponibles dépendent de la région dans laquelle vous avez acheté cet appareil photo.



1 Appuyez sur 🚳 pour afficher le menu principal, puis sélectionnez [MENU MODE] > [CONFIG] > [.



Symboles et icônes de l'écran ACL

●Écran ACL – Mode prise de vue





	Eléments	Indication
1	Modes prise de vue	P, 💽, 🕋, 🟊, 💐, 🔽, 📧, etc.
2	Compensation d'exposition	-2.0 - +2.0
3	Contrôle de la batterie	🖙 = énergie complète, 💶 = énergie faible
4	Voyant vert	 O = Verrouillage de la mise au point automatique
5	Flash en attente Avertissement de bougé Chargement du flash	4 (Allumé)4 (Clignote)
6	Mode gros plan Mode super gros plan	S
7	Drive	
8	Mode flash	() , 4 , ()
9	Retardateur	<u> </u>
10	Deuxième date et heure	Ø
11	Mode d'enregistrement	SHQ, HQ, SQ1, SQ2
12	Taille d'image	2816 × 2112, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.
13	Repère de mise au point automatique	[]
14	Nombre d'images fixes pouvant être stockées Durée d'enregistrement restante	4 00:36
15	Mesure ponctuelle	•
16	ISO	ISO 64 – ISO 1600
17	Balance des blancs	淡, 스, 촜, 業 – 業
18	Mémoire actuelle	[IN] (mémoire interne), [xD] (carte)
19	Bloc mémoire	📱, 📱, 📱 (maximum atteint)

Écran ACL – Mode d'affichage



Image fixe



Vidéo

	Eléments	Indication
1	Contrôle de la batterie	🖙 = énergie complète, 💶 = énergie faible
2	Album	
3	Mémoire actuelle	[IN] (mémoire interne), [xD] (carte)
4	Réservation d'impression/Nombre d'impressions Vidéo	且×10 留
5	Protection	Œ
6	Mode d'enregistrement	SHQ, HQ, SQ1, SQ2
7	Numéro de fichier	FE 100-0004
8	Taille d'image	2816 × 2112, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.
9	Compensation d'exposition	-2.0 - +2.0
10	Balance des blancs	WB AUTO, 淡, ら, 染, 遺-戦
11	ISO	ISO 64 - ISO 1600
12	Date et heure	'05.09.26 12:30
13	Numéro d'images Temps écoulé/durée d'enregistrement totale	4 00:00/00:36

Affichage de miniatures (index)

Cette fonction vous permet d'afficher plusieurs photos en même temps à l'écran ACL lorsque vous contrôlez vos photos.



Appuyez sur la touche de zoom vers W () pour passer en affichage de miniatures (index).

- A l'aide de la molette de défilement ($\Delta/\nabla/\langle/\rangle$), sélectionnez une photo et appuyez sur 🚳 pour l'afficher en mode d'affichage d'une seule image.
- Appuyez sur la touche de zoom pour afficher les photos par trames de 4, 9, 16 ou 25.



Affichage d'index

CONNEXION DE L'APPAREIL PHOTO

Affichage sur un téléviseur

Utilisez le câble vidéo fourni avec l'appareil photo pour visualiser les images enregistrées directement sur votre téléviseur. Vous pouvez lire ainsi à la fois les images fixes et les vidéos.

Assurez-vous que le téléviseur et l'appareil photo sont éteints. Branchez le connecteur multiple de l'appareil photo à la prise d'entrée vidéo du téléviseur avec le câble vidéo



Allumez le téléviseur et mettez-le en mode entrée vidéo.

- Pour en savoir plus sur la commutation de l'entrée vidéo, veuillez consulter le manuel du téléviseur
- 3 Appuyez sur la touche **>** pour allumer l'appareil photo.
 - La dernière photo prise est affichée sur le téléviseur. Utilisez la molette de défilement $(\Delta/\nabla/\langle / \rangle)$ pour sélectionner la photo que vous voulez afficher.

Impression directe (PictBridge)

A l'aide du câble USB fourni avec l'appareil, vous pouvez connecter votre appareil photo directement à une imprimante compatible PictBridge telle que l'Olympus P-11 pour effectuer des impressions.

Connectez une des extrémités du câble USB dans le connecteur multiple de l'appareil photo et l'autre dans le connecteur USB de l'imprimante.



- Sélectionnez [IMPRESSION SPÉCIALE] à l'écran ACL, puis appuyez sur .
 - Une fois que l'écran [UN MOMENT] disparaît, l'appareil photo et l'écran sont connectés.
 - Sélectionnez [IMPRESSION FACILE] pour effectuer juste une impression rapide de la photo sélectionnée.



3 Utilisez la molette de défilement $(\Delta/\nabla/\langle / \rangle)$ pour sélectionner des photos et les imprimer.



LOGICIEL OLYMPUS Master

Logiciel OLYMPUS Master : à l'aide de ce logiciel, téléchargez les photos depuis l'appareil photo, affichez, organisez, retouchez, envoyez par e-mail vos photos et vidéos numériques, imprimez vos photos, et bien plus encore ! Ce CD contient également le manuel de référence complet du logiciel au format Adobe Acrobat (PDF).



Configurations système minimales

SE	Windows 98SE/Me/2000 Professional/XP ou Mac OS X (10.2 ou version ultérieure)
UC	Pentium III 500 MHz/Power PC G3, ou plus rapide
RAM	128 Mo ou plus (256 Mo ou plus recommandé)
Disque dur	300 Mo ou plus d'espace disque
Connexion	Port USB
Écran ACL	Résolution de 1024 × 768 pixels ou plus avec un minimum de 65.536 couleurs (Windows), 32.000 couleurs (Macintosh)

Pour obtenir les dernières informations de support ou d'aide technique, visitez le site web Olympus (http://www.olympus.com/digital)

Mise à niveau (OLYMPUS Master Plus)

En plus des fonctions proposées par OLYMPUS Master, OLYMPUS Master Plus permet de modifier des films, d'imprimer des albums, d'imprimer des planches contacts, de créer des albums HTML, des panoramiques sans raccords, des fonctions d'écriture sur CD/DVD et plus encore, vous permettant d'augmenter grandement les capacités en matière de photographie numérique.

Vous pouvez mettre à niveau votre logiciel en OLYMPUS Master Plus via Internet. Vous devez avoir installé OLYMPUS Master sur un ordinateur équipé d'une connexion internet.

Enregistrement de l'utilisateur

Enregistrez votre appareil photo lorsque vous installez OLYMPUS Master pour activer la garantie, recevoir des notifications de logiciel et les mises à jours de micro-logiciels et plus encore.

Fr

CARACTÉRISTIQUES

Appareil photo

Type d'appareil		Appareil photo numérique (prise de vue et affichage)
Système d'enregistrement		
Images fixes	:	Enregistrement numérique, JPEG (selon la règle de conception des systèmes de fichiers d'appareil photo (DCF))
Normes applicables	:	Exif 2.2, Digital Print Order Format (DPOF), PRINT Image Matching III, PictBridge
Vidéo	:	QuickTime Motion JPEG
Mémoire	:	Mémoire interne
		xD-Picture Card (16 Mo à 1 Go)

Nombre d'images pouvant être stockées avec la mémoire interne

Images fixes

Mode d'enregistrement	Taille d'image	Nombre d'images fixes pouvant être stockées
SHQ	2816 x 2112	2
HQ	2010 x 2112	5
	2560 × 1920	6
CO1	2272 × 1704	8
SQT	2048 × 1536	9
	1600 × 1200	12
	1280 × 960	18
SQ2	1024 × 768	28
	640 × 480	46

Vidéo

Mode d'enregistrement	Taille d'image	Durée d'enregistrement restante
SHQ	640 × 480 (15 images/sec.)	6 sec.
HQ	320 × 240 (15 images/sec.)	20 sec.
SQ	160 × 120 (15 images/sec.)	54 sec.

Nombre d'images avec la batterie totalement chargée	:	Environ 330 (selon les normes CIPA de mesure de durée de vie de batterie)
Nombre de pixels effectifs	:	6.000.000 de pixels
Capteur d'image	:	CCD (filtre de couleur primaire) de 1/2,5" à 6.400.000 de pixels (brut)
Objectif	:	Objectif Olympus 5,8 mm à 17,4 mm, f3,1 à 5,2 (équivalent à un objectif de 35 mm à 105 mm sur un appareil photo de 35 mm)
Système de mesure	:	Mesure ESP numérique, mesure ponctuelle
Vitesse d'obturation	:	4 à 1/1000 sec.

Portée de prise de vue	:	0,5 m à ∞ (W/T) (normal) 0,2 m à ∞ (W/T) (mode gros plan) 0,07 m à 0,5 m (T uniguement) (mode super gros plan)	
Écran ACL	:	Écran couleur à cristaux liquides TFT de 2,5", 115.000 pixels	
Durée de chargement du flash	:	Environ 6 sec. (pour une décharge complète du flash à température ambiante à une nouvelle batterie totalement chargée)	
Connecteurs externes	:	Prise d'entrée CC (DC-IN) Connecteur USB, Prise SORTIE VIDEO (connecteur multiple)	
Calendrier automatique Étanchéité à l'eau	:	de 2000 à 2099	
Туре	:	Équivalent à la norme IEC, publication 529 IPX4 (sous conditions de test OLYMPUS)	
Description	:	L'appareil photo n'est pas endommagé par une pulvérisation d'eau, quelle qu'en soit la direction.	
Conditions de fonctionnement			
Température	:	0°C à 40°C (fonctionnement)/ -20°C à 60°C (stockage)	
Humidité	:	30% à 90% (fonctionnement)/10% à 90% (stockage)	
Alimentation	:	Une batterie au lithium-ion Olympus (LI-12B) ou un adaptateur secteur Olympus	
Dimensions	:	97 mm (L) \times 55 mm (H) \times 26,5 mm (P) hors saillies	
Poids	:	140 g sans batterie ni carte	

Batterie au lithium-ion (LI-12B)

Type de produit	:	Batterie au lithium-ion rechargeable
Tension standard	:	3,7 V CC
Capacité standard	:	1230 mAh
Durée de vie de la batterie	:	Environ 300 recharges complètes (en fonction de l'utilisation)
Conditions de fonctionnement		
Température	:	0°C à 40°C (charge)/ -10°C à 60°C (fonctionnement)/ 0°C à 30°C (stockage)
Dimensions	:	32 × 46 × 10 mm
Poids	:	Environ 30 g

●Chargeur de batterie (LI-10C)

Alimentation requise	:	100 à 240 V CA (50 à 60 Hz) 9 VA (100 V) à 16 VA (240 V)
Sortie	:	4,2 V CC, 860 mA
Durée de charge	:	Environ 120 minutes
Conditions de fonctionnement		
Température	:	0°C à 40°C (fonctionnement)/ -20°C à 60°C (stockage)
Dimensions	:	46 × 36,5 × 85 mm
Poids	:	Environ 70 g

La conception et les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.

Fr

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Imperméabilité

Cet appareil photo est imperméable, mais il ne peut pas être utilisé sous l'eau. Olympus décline toute responsabilité en cas de défaillance de l'appareil suite à une infiltration d'eau ou de mauvaise manipulation par l'utilisateur. L'appareil photo est imperméable et ne craint pas les projections d'eau, quelle que soit leur direction. Observez les précautions suivantes lorsque vous l'utilisez.





- Ne lavez pas l'appareil photo à l'eau.
- Ne trempez pas l'appareil photo dans l'eau.



• Ne faites pas de photos sous-marines.

De l'eau peut s'introduire dans l'appareil photo si le couvercle de la carte/du compartiment de la batterie ou le couvercle du connecteur n'est pas correctement fermé.





- Si du liquide éclabousse l'appareil photo, essuyez-le le plus vite possible avec un chiffon sec.
- La batterie et les autres accessoires de l'appareil photo ne sont pas imperméables.



Précautions générales

- Lire toutes les instructions Avant d'utiliser l'appareil, lire toutes les instructions de fonctionnement. Sauvegarder tous les manuels et la documentation pour s'y référer ultérieurement.
- Nettoyage Toujours débrancher ce produit de la prise de courant avant nettoyage. N'utiliser qu'un chiffon humide pour le nettoyage. Ne jamais utiliser de produits de nettoyage liquides ou aérosols, ni de solvants organiques pour nettoyer ce produit.
- Accessoires Pour votre sécurité, et pour éviter d'endommager le produit, n'utiliser que des accessoires recommandés par Olympus.
- **Eau et humidité** Pour les précautions sur des produits avec une conception imperméable, lire les sections imperméabilisation.
- Emplacement Pour éviter d'endommager l'appareil, monter le produit solidement sur un trépied ou un sabot stable.
- Alimentation Ne raccorder ce produit qu'à la source d'alimentation décrite sur l'étiquette du produit.
- Foudre Si un orage éclate pendant l'utilisation d'un adaptateur secteur, le débrancher immédiatement de la prise de courant.
- Entrée d'objets Pour éviter des blessures, ne jamais introduire d'objet métallique dans le produit.
- **Chaleur** Ne jamais utiliser ni ranger ce produit près d'une source de chaleur telle qu'un radiateur, un accumulateur de chaleur, ou tout type d'appareil qui génère de la chaleur, comprenant les amplificateurs.

Maniement de l'appareil

🗥 AVERTISSEMENT

Ne pas utiliser l'appareil à proximité de gaz inflammables ou explosifs.
 Ne pas utiliser le flash de très près sur des personnes (bébés, jeunes enfants, etc.).

- Vous devez être au moins à 1 m des visages de vos sujets. Déclencher le flash trop près des yeux du sujet pourrait causer une perte momentanée de la vision.
- Ne pas laisser l'appareil à la portée des enfants.
 - Toujours utiliser et ranger l'appareil hors de la portée des jeunes enfants et des bébés pour empêcher les situations dangereuses suivantes qui pourraient causer des blessures graves :
 - S'enrouler dans la courroie de l'appareil, causant la strangulation.
 - Avaler accidentellement la batterie, des cartes ou d'autres petites pièces.
 - Déclencher accidentellement le flash dans leurs yeux ou ceux d'un autre enfant.
 - Se blesser accidentellement par des parties en mouvement de l'appareil.
- Ne pas regarder le soleil ni de la lumière puissante avec l'appareil.
- Ne pas utiliser ni ranger l'appareil dans des endroits poussiéreux ou humides.
- Ne pas couvrir le flash avec une main pendant le déclenchement.

\land ATTENTION

- Arrêter immédiatement d'utiliser l'appareil si vous remarquez une odeur, un bruit anormal ou de la fumée provenant de l'appareil.
 - Ne jamais retirer les batteries les mains nues, ce qui pourrait vous brûler les mains.

 Ne jamais manipuler l'appareil avec des mains mouillées.
 Ne pas laisser l'appareil dans des endroits où il pourrait être soumis à des températures très élevées.

 Ceci pourrait causer une détérioration de certaines pièces et, dans certaines circonstances, l'appareil pourrait prendre feu. Ne pas utiliser le chargeur ni un adaptateur secteur s'il est couvert (par exemple par une couverture). Ce qui pourrait causer une surchauffe, débouchant sur un incendie.

Manipuler l'appareil soigneusement afin d'éviter une brûlure à basse température.

- Lorsque l'appareil contient des parties métalliques, une surchauffe peut déboucher sur une brûlure à basse température. Faire attention aux points suivants :
 - Utilisé pendant une longue durée, l'appareil devient chaud. Si vous tenez l'appareil dans ces conditions, une brûlure à basse température risque de se produire.
 - Dans des endroits sujets à des températures très froides, la température du corps de l'appareil peut être plus basse que la température ambiante. Si possible, mettre des gants en tenant l'appareil à des températures basses.

Faire attention avec la courroie.

• Faire attention avec la courroie en portant l'appareil. Elle peut facilement s'accrocher à des objets sur le passage et causer des dommages sérieux.

Précautions de manipulation de la batterie

Veuillez suivre ces consignes importantes pour éviter le coulage du liquide de la batterie, une génération de chaleur, des brûlures, une explosion, ou de causer des décharges électriques ou brûlures.

\land DANGER

- L'appareil photo utilise une batterie lithium ion spécifiée par Olympus. Chargez l'appareil avec le chargeur spécifié. N'utilisez aucun autre chargeur.
- Ne jamais chauffer ni mettre au feu la batterie.
- Prendre des précautions en transportant ou rangeant la batterie pour éviter qu'elle vienne en contact avec des objets métalliques comme des bijoux, des épingles à cheveux, des agrafes, etc.
- Ne jamais ranger la batterie dans un lieu où elle serait exposée en plein soleil, ou sujette à des températures élevées dans un véhicule chaud, près d'une source de chaleur, etc.
- Pour éviter de causer des coulages de liquide de la batterie ou d'endommager ses bornes, respecter scrupuleusement toutes les instructions concernant l'usage de la batterie. Ne jamais tenter de démonter la batterie ni la modifier, en soudant, etc.
- Si du liquide de la batterie entrait dans vos yeux, les laver immédiatement avec de l'eau claire et froide du robinet et consulter immédiatement un médecin.
- Toujours ranger la batterie hors de la portée des jeunes enfants. Si un enfant avale accidentellement une batterie, consulter immédiatement un médecin.

- Maintenir à tout moment la batterie au sec.
- Pour éviter un coulage du liquide de la batterie, une génération de chaleur ou de causer un incendie ou une explosion, n'utiliser que la batterie recommandée pour l'usage avec ce produit.
- Introduire soigneusement la batterie comme décrit dans les instructions de fonctionnement.
- Si les batteries rechargeables n'ont pas été rechargées au bout de la durée spécifiée, arrêter de les charger et ne pas les utiliser.
- Ne pas utiliser une batterie si elle est endommagée ou cassée.
- Si la batterie coule, devient décolorée ou déformée, ou devient anormale sous d'autres aspects pendant le fonctionnement, arrêter d'utiliser l'appareil.
- Si du liquide de la batterie coule sur vos vêtements ou sur votre peau, retirer le vêtement et laver immédiatement la zone affectée avec de l'eau claire et froide du robinet. Si le liquide vous brûle la peau, consulter immédiatement un médecin.
- Ne jamais soumettre la batterie à des chocs violents ni à des vibrations continues.

- Avant sa mise en place, toujours contrôler soigneusement la batterie pour des coulages, décoloration, gauchissement ou toutes autres anormalités.
- La batterie peut devenir chaude pendant une utilisation prolongée. Pour éviter des brûlures mineures, ne pas la retirer immédiatement après avoir utilisé l'appareil.
- Toujours retirer la batterie de l'appareil avant de le ranger pour une longue durée.

Pour les utilisateurs aux États-Unis

Déclaration de conformité			
Modèle numéro	:	Stylus 600/µ DIGITAL 600	
Marque	:	OLYMPUS	
Organisme responsable	:	OLYMPUS IMAGING AMERICA INC.	
Adresse	:	Two Corporate Center Drive, P.O. Box 9058, Melville,	
		NY 11747-9058 États-Unis	
Numéro de téléphone	:	1-631-844-5000	

Testé pour être en conformité avec la réglementation FCC POUR L'UTILISATION A LA MAISON OU AU BUREAU

Cet appareil est conforme aux normes de la Section 15 des directives FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas causer de brouillage radioélectrique.
- (2) Cet appareil doit pouvoir résister à toutes les interférences, y compris celles susceptibles d'entraver son bon fonctionnement.

Pour les utilisateurs au Canada

Cet appareil numérique de la catégorie B est conforme à la législation canadienne sur les appareils générateurs de parasites.

Marques déposées

- IBM est une marque déposée de la société International Business Machines Corporation.
- Microsoft et Windows sont des marques déposées de la société Microsoft Corporation.
- Macintosh est une marque de Apple Computer Inc.
- xD-Picture Card[™] est une marque déposée.
- Tous les autres noms de sociétés et appellations de produits sont des marques, déposées ou non, des propriétaires respectifs.
- Les normes pour les systèmes de fichiers d'appareil photo indiquées dans ce manuel sont les normes "Design Rule for Camera File System/DCF" stipulées par l'association JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

Memo

Tabla de contenidos

DIAGRAMA DE LA CÁMARA55	
ANTES DE EMPEZAR	56
PRIMEROS PASOS	57
Paso 1 Primeros pasos	57
Paso 2 Tomar una fotografía	58
Paso 3 Revisar o borrar una fotografía	59
Paso 4 Transferir imágenes	60
UTILIZACIÓN BÁSICA	62
Sujeción de la cámara	62
Botones del modo de fotografía y de reproducción	62
Botones del modo de fotografía	63
Modos de SCENE	64
NIOUO IIIdcio Disparador automático	64
Modos de flash	04
Función de ahorro de energía	65
MENÚS Y AJUSTES	66
Menú superior	66
Borrar todas las fotografías	66
Seleccionar un idioma	66
Símbolos e iconos del monitor	67
Visualización de miniaturas (índice)	68
CONEXIÓN DE LA CÁMARA	69
Reproducción en un televisor	69
Impresión directa (PictBridge)	70
SOFTWARE OLYMPUS Master	71
ESPECIFICACIONES	72
	7/
	/4

- Antes de utilizar la cámara, lea con atención este manual para asegurarse de su uso correcto.
- Antes de tomar fotografías importantes, le recomendamos que realice varias tomas de prueba para familiarizarse con el uso de su cámara.
- Le rogamos observe todas las precauciones de seguridad que figuran al final de este manual.



Es

ANTES DE EMPEZAR

Reúna estos componentes (contenido de la caja)

Correa



Cámara digital









Batería de iones de litio LI-12B



Cargador de batería LI-10C

Cable USB (gris claro)

Cable de vídeo (negro)

CD-ROM de software OLYMPUS Master

Componentes no mostrados: Manual Avanzado (CD-ROM), Manual Básico (este manual), tarjeta de garantía. Los contenidos pueden variar dependiendo del lugar de compra.



PRIMEROS PASOS









• Visualice la fotografía que desea

borrar

2 Presione el botón ⁽/₁).

Seleccione [SI] y presione .
 La fotografía se borrará definitivamente





Consejos

- Para obtener información más detallada sobre la configuración y el uso de la cámara, consulte el "Manual Avanzado" de la misma incluido en el CD-ROM.
- Para más información sobre el uso del software OLYMPUS Master, consulte el manual (electrónico) de referencia instalado en la carpeta OLYMPUS Master de su disco duro. Si necesita ayuda adicional, consulte el archivo "Ayuda" del software OLYMPUS Master.

UTILIZACIÓN BÁSICA

Sujeción de la cámara

A veces, las fotografías pueden aparecer borrosas como resultado del movimiento de la cámara al presionar el botón disparador.

Para evitar que se mueva la cámara, sujétela con firmeza con ambas manos, apoyando los codos contra el cuerpo. Al tomar fotografías con la cámara en posición vertical, sujete la cámara de modo que el flash quede por encima del objetivo. Mantenga los dedos y la correa alejados del objetivo y del flash.





Botones del modo de fotografía y de reproducción

El modo de fotografía es para tomar fotografías y efectuar los ajustes de las tomas, mientras que el modo de reproducción es para visualizar, editar y borrar las fotografías realizadas. Presione el botón 🕞 para encender la cámara en el modo de reproducción.



Botones del modo de fotografía

En el modo de fotografía, puede usar estos botones para acceder rápidamente a las funciones más habituales.



● Botón ► (Modo de reproducción)

La cámara cambia al modo de reproducción.

2 Botón **D**/SCENE (Modo de fotografía)

Utilice este botón para optimizar los ajustes fotográficos para una determinada escena o suieto.



Botón DISP./GUIDE

Presione varias veces el botón **DISP./GUIDE** para mostrar las líneas de composición y el histograma.

Seleccione una opción del menú y presione el botón **DISP./GUIDE** para mostrar una explicación de su función.

🕑 Botón < 🖓 (Modo macro)

Utilice el modo macro o supermacro cuando tome fotografías de primeros planos, por eiemplo, de una flor.

5 Botón △ ★ (Compensación de la exposición)

Utilice este aiuste para sobreexponer (+) o subexponer (-) una fotografía.

Seleccione uno de los cuatro modos de flash: flash auto, reducción del efecto de ojos rojos, flash de relleno o flash desactivado.

7 Botón 🕮 (OK/MENU)

Presione este botón para mostrar las opciones de los menús de la cámara (se describen en la siguiente página). Este botón también se usa para confirmar las opciones seleccionadas.

8 Botón ∇ හ් (Disparador automático)

Seleccione el disparador automático para retrasar la toma 12 segundos aproximadamente desde el momento de presionar el botón disparador.

Modos de SCENE

Presione el botón D/SCENE en el modo de fotografía.





2 Presione Δ/∇ para seleccionar un modo de escenas y presione \bigotimes .

Modos de fotografía de escenas

- RFTRATO
- VELAS
- PAISAIF PAIS +RFTR
- NATURAL PUESTA SOL
- ESC.NOCT.
- NOCHE+RETRATO FUEG.ARTIF.
 - MUSEO
- DEPORTE INTERIORES
- COCINA
- VITRINA
- AUTO RETRATO
 DOCUMENTOS
 - SUBASTA
 - FOT. & SELEC.1
 - FOT. & SELEC.2
 - PLAYA Y NIEVE
 - SUBACUÁTICO AMPLIO 1
- SUBACUÁTICO AMPLIO.2
- SUBACUÁTICO MACRO
- REDUCIR LA BORROSIDAD
- VIDFO

Modo macro

- Este modo le permite tomar fotografías a una distancia de 20 cm del sujeto. ۳.
- s. Utilice este modo para tomar fotografías a una distancia de 7 cm del sujeto. En el modo 😴 la posición del objetivo zoom está fijada.
- Seleccione [] o [] presionando repetidamente

Disparador automático

- 1 Presione $\nabla \delta$ varias veces para seleccionar $[\delta]$.
- Presione el botón disparador a fondo para tomar la fotografía.
 - El LED del disparador automático se ilumina durante unos 10 segundos después de presionar el botón disparador, luego empieza a parpadear. Tras parpadear durante 2 segundos aproximadamente, se toma la fotografía.

LED del disparador automático



Es

Modos de flash

Seleccione el modo de flash presionando repetidamente > 4.

 Si no se realiza ninguna operación durante 2 segundos, la cámara aplica los ajustes actuales y desaparece la pantalla de configuración.

2 Presione a medias el botón disparador.

Si el flash está ajustado para dispararse, se ilumina la marca 4.



3 Presione el botón disparador a fondo para tomar la fotografía. Alcance del flash:

W (máx.): Aprox. de 4,0 m

T (máx.): Aprox. de 2,5 m

Icono Modo de flash		Descripción	
Sin Indicación		El flash se dispara automáticamente en condiciones de baja iluminación o de contraluz.	
 Flash con reducción de ojos rojos Flash de relleno Flash de relleno El modo de flash con reducción significativamente este fenóm previos antes de dispararse el flash se dispara independie disponible. 		El modo de flash con reducción de ojos rojos reduce significativamente este fenómeno emitiendo destellos previos antes de dispararse el flash normal.	
		El flash se dispara independientemente de la luz disponible.	
٤	Flash desactivado	El flash no se dispara, incluso en condiciones de baja iluminación.	

Función de ahorro de energía

- Para ahorrar energía de la batería, la cámara entra automáticamente en el modo de reposo y deja de funcionar después de unos 3 minutos de inactividad. Presione el botón disparador o el botón de zoom para reactivar la cámara.
- Si la cámara no se utiliza durante 15 minutos después de entrar en el modo de reposo, se retrae automáticamente el objetivo y se apaga. Para volver a utilizarla, enciéndala otra vez

MENÚS Y AJUSTES

Menú superior

🜒 Presione 🕮 para que aparezca el menú de la cámara en el monitor.

2 Utilice las teclas de control (△/▽/) y para navegar por los menús y seleccionar las opciones deseadas.





ISO

Cuanto mayor sea el valor ISO, mayor será la sensibilidad a la luz de la cámara y se fotografiará mejor en condiciones de poca iluminación.

∢- Modo de grabación

Seleccione entre diferentes opciones de calidad de imagen y resoluciones.

WB Balance de blancos

Permite ajustar el balance de color manual o automáticamente para compensar las variaciones de las condiciones de iluminación.

MENU MODO

Contiene las opciones de selección de idioma, de inicio, de fecha y hora, borrado de todas las fotografías, etc.

Borrar todas las fotografías



2 Seleccione [SI] y presione .

• Se borran todas las fotografías.



Seleccionar un idioma

Se puede seleccionar un idioma para las indicaciones en pantalla. Los idiomas disponibles varían dependiendo de la zona donde usted haya adquirido la cámara.







Símbolos e iconos del monitor

Monitor – Modo de fotografía





	Opciones	Indicaciones
1	Modos de fotografía	P, 💽, 🏊, 🟊, 🕺, 🛂, 🐼, etc.
2	Compensación de la exposición	-2,0 - +2,0
3	Verificación de la batería	📼 = carga completa, 🗖 = carga baja
4	Lámpara verde	O = Bloqueo de enfoque automático
_	Flash en espera	🗲 (iluminado)
5	Aviso de movimiento de la camara Carga del flash	🗲 (parpadea)
6	Modo macro Modo supermacro	S.
7	Modo de accionamiento	
8	Modo de flash	() , 4 , ()
9	Disparador automático	ণ্ড
10	Horario doble	Ø
11	Modo de grabación	SHQ, HQ, SQ1, SQ2
12	Tamaño de imagen	2816 × 2112, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.
13	Marca de objetivo de enfoque automático (AF)	[]
14	Número de fotografías almacenables Tiempo de grabación restante	4 00:36
15	Medición por puntos	•
16	ISO	ISO 64 – ISO 1600
17	Balance de blancos	淡, 으, 歩, 賞 - 戦
18	Memoria actual	[IN] (memoria interna), [xD] (tarjeta)
19	Indicador de memoria	∎, ∎, 且, 🗄 (máximo alcanzado)

Monitor – Modo de reproducción





Vídeo

	Opciones	Indicaciones
1	Verificación de la batería	📧 = carga completa, 💶 = carga baja
2	Álbum	
3	Memoria actual	[IN] (memoria interna), [xD] (tarjeta)
4	Reserva de impresión/número de impresiones Vídeo	且×10 段
5	Protección	Ð
6	Modo de grabación	SHQ, HQ, SQ1, SQ2
7	Número de archivo	FE 100-0004
8	Tamaño de imagen	2816 × 2112, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.
9	Compensación de la exposición	-2,0 - +2,0
10	Balance de blancos	WB AUTO, 淡, 쇼, 崇, 黨 – 📸
11	ISO	ISO 64 - ISO 1600
12	Fecha y hora	'05.09.26 12:30
13	Número de cuadros Tiempo transcurrido/tiempo total de grabación	4 00:00/00:36

Visualización de miniaturas (índice)

Esta función le permite ver varias fotografías en el monitor al mismo tiempo cuando revise fotografías.



- Utilice las teclas de control $(\Delta/\nabla/\langle / \rangle)$ para seleccionar una fotografía y presione 🚳 para verla en el modo de reproducción de un solo cuadro.
- Presione el botón de zoom para ver las fotografías en 4, 9, 16 ó 25 cuadros.



Visualización de índice

CONEXIÓN DE LA CÁMARA

Reproducción en un televisor

Utilice el cable de vídeo suministrado con la cámara para reproducir imágenes grabadas en un televisor. Puede reproducir tanto fotografías como vídeos.

Compruebe que el televisor y la cámara estén apagados. Conecte el multiconector de la cámara al terminal de entrada de vídeo del televisor usando el cable de vídeo.



2 Encienda el televisor y cambie al modo de entrada de vídeo.

 Para más información sobre cómo cambiar a entrada de vídeo, consulte el manual de instrucciones del televisor.



3 Presione el botón para encender la cámara.

• En el televisor aparecerá la última fotografía tomada. Utilice las teclas de control $(\Delta/\nabla/\langle/\rangle)$ para seleccionar la fotografía que desea visualizar.

Impresión directa (PictBridge)

Usando el cable USB suministrado, puede conectar la cámara a una impresora compatible con PictBridge, como la Olympus P-11, para imprimir fotografías.



Conecte un extremo del cable USB suministrado al multiconector de la cámara y el otro extremo al conector USB de la impresora.



- 2 Seleccione [IMPR.PERSONAL] en el monitor de la cámara y presione 🚳.
 - Una vez que desaparezca la pantalla [UN MOMENTO], la cámara y la impresora estarán conectadas.
 - Seleccione [IMPR.SIMPLE] para imprimir sólo una copia de la fotografía seleccionada rápidamente.



3 Utilice las teclas de control $(\Delta / \nabla / \mathbf{A} / \mathbf{b})$ para seleccionar fotografías e imprimirlas.



SOFTWARE OLYMPUS Master

Software OLYMPUS Master: Utilice este software para descargar fotografías desde la cámara, ver, organizar, retocar, imprimir y enviar por correo electrónico sus fotos digitales, vídeos y mucho más. Este CD contiene también el manual de consulta completo del software en formato Adobe Acrobat (PDF).



Requisitos del sistema

SO	Windows 98 SE/Me/2000 Professional/XP o Mac OS X (10.2 o posterior)
CPU	Pentium III 500 MHz/Power PC G3, o superior
RAM	128 MB o más (se recomienda 256 MB o más)
Disco duro	300 MB o más de espacio libre
Conexión	Puerto USB
Monitor	Resolución de 1024 × 768 píxeles o más con un mínimo de 65.536 colores (Windows), 32.000 colores (Macintosh)

Para obtener la información técnica más reciente, visite la página web de Olympus (http://www.olympus.com/digital)

Actualización (OLYMPUS Master Plus)

Además de las funciones de OLYMPUS Master, la versión OLYMPUS Master Plus incluye funciones como la edición de vídeo, impresión de álbumes, impresión de hojas de contactos, álbum HTML, panorama de pegado libre, escritura en CD/DVD y mucho más, permitiéndole ampliar considerablemente sus posibilidades en fotografía digital.

Puede actualizar su software a la versión OLYMPUS Master Plus a través de Internet. Es necesario tener instalado OLYMPUS Master en un ordenador con conexión a Internet.



Registro de usuario

Registre su cámara cuando instale OLYMPUS Master para activar su garantía, recibir notificaciones sobre actualizaciones de software y firmware de la cámara, y mucho más.

Es

ESPECIFICACIONES

Cámara

Tipo de producto Sistema de grabación Fotografías

Estándares aplicables Vídeo Memoria

Núm. de fotografías almacenables cuando se usa la memoria interna : Cámara digital (para fotografía y reproducción)

- : Grabación digital, JPEG (de acuerdo con las normas de diseño para sistema de archivos de cámara (DCF))
- : Exif 2.2, Formato de reserva de impresión digital (DPOF), PRINT Image Matching III, PictBridge

: QuickTime Motion JPEG

: Memoria interna

xD-Picture Card (16 MB a 1 GB)

Fotog	grafias

Modo de grabación	Tamaño de imagen	Número de fotografías almacenables
SHQ	2016 2112	2
HQ	2010 × 2112	5
SQ1	2560 × 1920	6
	2272 × 1704	8
	2048 × 1536	9
	1600 × 1200	12
SQ2	1280 × 960	18
	1024 × 768	28
	640 × 480	46

Vídeo

Modo de grabación	Tamaño de imagen	Tiempo de grabación restante
SHQ	640 × 480 (15 cuadros/seg.)	6 seg.
HQ	320 × 240 (15 cuadros/seg.)	20 seg.
SQ	160 × 120 (15 cuadros/seg.)	54 seg.

Núm. de fotografías cuando está completamente cargada Núm. de píxeles efectivos	:	Aprox. 330 (basado en las normas de medición de vida útil de las baterías de CIPA) 6.000.000 píxeles
Dispositivo de captura de imagen	:	CCD de 1/2,5" (filtro de colores primarios), 6.400.000 píxeles (brutos)
Objetivo	:	Objetivo Olympus de 5,8 mm a 17,4 mm, f3,1 a f5,2 (equivalente a un objetivo de 35 a 105 mm en una cámara de 35 mm)
Sistema fotométrico	:	Medición ESP digital, sistema de medición por puntos
Velocidad de obturación	:	4 a 1/1000 seg.
Alcance de fotografía	:	0,5 m a ∞ (W/T) (normal) 0,2 m a ∞ (W/T) (modo macro) 0,07 m a 0,5 m (sólo T) (modo supermacro)
-------------------------------------	---	--
Monitor	:	Pantalla LCD TFT en color de 2,5", 115.000 píxeles
Tiempo de carga del flash	:	Aprox. 6 seg. (para descarga completa del flash a temperatura ambiente usando una batería nueva completamente cargada)
Conector exterior	:	Jack DC-IN
		conector USB/jack VIDEO OUT (multiconector)
Sistema de calendario automático	:	2000 hasta 2099
Resistencia al agua		
Тіро	:	Equivalente a la norma IEC 529 IPX4 (bajo las condiciones de ensayo de OLYMPUS)
Significado	:	La cámara no resultará dañada si le salpica agua desde cualquier dirección.
Entorno de funcionamient	0	
Temperatura	:	0 °C a 40 °C (funcionamiento)/ -20 °C a 60 °C (almacenamiento)
Humedad	:	30 % a 90 % (funcionamiento)/10 % a 90 % (almacenamiento)
Fuente de alimentación	:	Una batería de iones de litio Olympus (LI-12B) o un adaptador de CA de Olympus
Dimensiones	:	97 mm (An.) × 55 mm (Al.) × 26,5 mm (Pr.), excluidos los salientes
Peso	:	140 g sin la batería ni la tarjeta

Batería de iones de litio (LI-12B)

Tipo de producto	:	Batería recargable de iones de litio
Voltaje estándar	:	CC 3,7 V
Capacidad estándar	:	1230 mAh
Duración de la batería	:	Aprox. 300 recargas completas (varía según el uso)
Entorno de funcionamiento		
Temperatura	:	0 °C a 40 °C (durante la carga)/ -10 °C a 60 °C (funcionamiento)/ 0 °C a 30 °C (almacenamiento)
Dimensiones	:	32 × 46 × 10 mm
Peso	:	Aprox. 30 g

• Cargador de batería (LI-10C)

Requisitos de potencia	:	CA de 100 a 240 V (50 a 60 Hz) 9 VA (100 V) a 16 VA (240 V)
Salida	:	CC 4,2 V, 860 mA
Tiempo de carga	:	Aprox. 120 min.
Entorno de funcionamiento		
Temperatura	:	0 °C a 40 °C (funcionamiento)/ -20 °C a 60 °C (almacenamiento)
Dimensiones	:	46 × 36,5 × 85 mm
Peso	:	Aprox. 70 g

El diseño y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Resistencia a la intemperie

Esta cámara es resistente a la intemperie, pero no puede ser utilizada bajo el agua. Olympus no se responsabiliza de posibles fallos de funcionamiento de la cámara si penetra aqua en el interior de la misma debido a un uso indebido por parte del usuario. La cámara es resistente a la intemperie y no resultará dañada si le salpica aqua desde cualquier dirección.

Observe las siguientes medidas de precaución cuando utilice la cámara.





- No limpie la cámara con
 No sumeria la cámara agua.
- en agua.



 No tome fotografías bajo el agua.

Puede entrar agua en el interior de la cámara si la tapa del compartimento de la batería/tarjeta o la tapa del conector no está bien cerrada.





- Si la cámara se moja o le salpica agua, límpiela lo antes posible con un paño seco.
- La batería recargable y otros accesorios de la cámara no son resistentes al agua.



Precauciones Generales

- Lea todas las instrucciones Antes de utilizar este producto, lea todas las instrucciones operativas. Guarde todos los manuales y la documentación para futuras consultas.
- Limpieza Siempre desenchufe el producto de la toma de corriente antes de limpiarlo. Para la limpieza use sólo un paño húmedo. Nunca use limpiadores líquidos o aerosoles, ni solventes orgánicos de ningún tipo para limpiar este producto.
- Accesorios Para su seguridad y evitar daños al producto, utilice únicamente los accesorios recomendados por Olympus.
- Agua y humedad En las precauciones de los productos diseñados a prueba de la intemperie, consulte las secciones de resistencia a la intemperie en sus respectivos manuales.
- Ubicación Para evitarle daños al producto, monte el producto sobre un trípode, caballete o soporte estable.
- Fuentes de alimentación Conecte este producto únicamente con la fuente de alimentación descrita en la etiqueta del producto.
- **Rayos** Si se produce una tormenta eléctrica mientras está utilizando el adaptador de CA, retírelo de la toma de corriente inmediatamente.
- **Objetos extraños** Para evitar daños personales, nunca inserte objetos de metal en el producto.
- Calentadores Nunca utilice ni guarde este producto cerca de fuentes de calor, tales como radiadores, rejillas de calefacción, estufas o cualquier tipo de equipo o aparato generador de calor, incluyendo amplificadores estéreo.

Manejo de la cámara

🗥 ADVERTENCIA

No utilice la cámara cerca de gases inflamables o explosivos.
 No utilice el flash a corta distancia de las personas (especialmente niños menores y mayores, etc.).

 Cuando dispare el flash, deberá mantener, por lo menos, una distancia de 1 m de la cara de los sujetos. El disparo demasiado cercano de los ojos del sujeto podrá causarle la pérdida de visión momentánea.

Mantenga a los niños menores y mayores alejados de la cámara.

- Utilice y guarde siempre la cámara fuera del alcance de los niños menores y mayores, para prevenir las siguientes situaciones de peligro que podrían causarles serias lesiones:
 - Enredarse con la correa de la cámara, ocasionando asfixia.
 - Ingerir accidentalmente una batería, tarjetas, u otras piezas pequeñas.
 - Disparar el flash accidentalmente hacia sus propios ojos o hacia los ojos de otro niño.
 - Lesionarse accidentalmente con las piezas móviles de la cámara.
- No mire al sol ni a luces fuertes a través de la cámara.
 No utilice ni guarde la cámara en lugares polvorientos o húmedos.
- No cubra el flash con la mano mientras efectúa el disparo.

\land PRECAUCIÓN

- Interrumpa inmediatamente el uso de la cámara si percibe algún olor, ruido o humo extraño alrededor de la misma.
 - Nunca retire las baterías con las manos descubiertas, ya que podría causar un incendio o quemarle las manos.
- Nunca sujete ni utilice la cámara con las manos mojadas.
 No deje la cámara en lugares donde pueda estar sujeta a temperaturas extremadamente altas.
 - Si lo hace puede provocar el deterioro de las piezas y, en algunas circunstancias, provocar que se prenda fuego. No utilice el cargador o el adaptador CA si está cubierto (por ejemplo con una frazada). Esto podría causar recalentamiento, resultando en incendio.

Manipule la cámara con cuidado para evitar una quemadura de leve.

- Ya que la cámara contiene partes metálicas, el recalentamiento puede resultar en una quemadura de baja temperatura. Preste atención a lo siguiente:
 - Cuando utilice la cámara durante un largo período, ésta se recalentará. Si mantiene la cámara en este estado, podría causar una quemadura de baja temperatura.
 - En lugares sujetos a temperaturas extremadamente bajas, la temperatura de la carcasa de la cámara puede ser más baja que la temperatura ambiente. Si es posible, póngase guantes cuando manipule la cámara en temperaturas bajas.

Tenga cuidado con la correa.

 Tenga cuidado con la correa cuando transporte la cámara. Podría engancharse en objetos sueltos y provocar daños graves.

Precauciones acerca del uso de la batería

Siga estas importantes indicaciones para evitar que se produzcan fugas, recalentamientos, incendios o explosión de la batería, o que cause descargas eléctricas o quemaduras.

1 PELIGRO

- La cámara utiliza una batería de iones de litio especificada por Olympus. Cargue la batería con el cargador especificado. No utilice otros cargadores.
- Nunca caliente ni incinere las baterías.
- Tome precauciones al transportar o guardar las baterías a fin de evitar que entren en contacto con objetos metálicos, tales como alhajas, horquillas, cierres, etc.
- Nunca guarde las báterías en lugares donde queden expuestas a la luz solar directa o sujetas a altas temperaturas en el interior de un vehículo con calefacción, cerca de fuentes de calor, etc.
- Para evitar que ocurran fugas de líquido de las baterías o daños de sus terminales, siga cuidadosamente todas las instrucciones respectivas al uso de las baterías. Nunca intente desarmar una batería ni modificarla de ninguna manera, por soldadura, etc.
- Si el fluido de la batería penetrara en sus ojos, lávelos de inmediato con agua corriente fresca y limpia, y solicite atención médica inmediatamente.
- Siempre guarde las baterías fuera del alcance de los niños menores. Si un niño ingiere una batería accidentalmente, solicite atención médica inmediatamente.

\land ADVERTENCIA

- Conserve la batería siempre seca.
- Para evitar que ocurran fugas de líquido, recalentamiento de la batería, o que cause incendio o explosión, utilice únicamente la batería recomendada para el uso con este producto.
- Inserte la batería cuidadosamente, tal como se describe en el manual de instrucciones.
- Si las baterías recargables no han sido recargadas dentro del tiempo especificado, interrumpa la carga y no las utilice.
- No utilice una batería si está rajada o quebrada.
- Si se producen fugas de líquidó, decoloración o deformación de la batería, o cualquier otra anormalidad durante la operación, interrumpa el uso de la cámara y consulte a su distribuidor o a un centro de servicio autorizado Olympus. El uso continuo de la cámara puede resultar en incendio o choques eléctricos.
- Si se producen fugas de líquido, decoloración o deformación de la batería, o cualquier otra anormalidad durante la operación, interrumpa el uso de la cámara.
- Nunca exponga la batería a fuertes impactos ni a vibraciones continuas.

\land PRECAUCIÓN

- Antes de colocarla, siempre inspeccione la batería atentamente para verificar si no ocurre fugas de líquido, decoloración, deformación o cualquier otra anomalía.
- La baterías puede recalentarse durante el uso prolongado. Para evitar quemaduras menores, no la retire inmediatamente después de utilizar la cámara.
- Siempre retire la batería de la cámara antes de guardar la cámara por un largo tiempo.

Para los clientes de Norte y Sudamérica

Para los clientes de Estados Unidos

Declaración de conformidad				
Número de modelo	: Stylus 600/µ DIGITAL 600			
Nombre comercial	: OLYMPUS			
Entidad responsable	: OLYMPUS IMAGING AMERICA INC.			
Dirección	: Two Corporate Center Drive, P.O. Box 9058, Melville, NY			
	11747-9058 EE.UU.			

Número de teléfono : 1-631-844-5000

Se ha probado su cumplimiento con las normas FCC PARA USO DOMÉSTICO O COMERCIAL

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las normas FCC. La operación se encuentra sujeta a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo podría no causar interferencia perjudicial.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que se reciba, incluyendo aquellas interferencias que pueden provocar un funcionamiento no deseado.

Para los clientes de Canadá

Este aparato digital de Clase B cumple con todos los requerimientos de las reglamentaciones canadienses sobre equipos generadores de interferencia.

Marcas comerciales

- IBM es una marca registrada de International Business Machines Corporation.
- Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.
- Macintosh es una marca comercial de Apple Computer Inc.
- xD-Picture Card[™] es una marca comercial.
- Todos los demás nombres de compañías y productos son marcas registradas y/o marcas comerciales de sus respectivos propietarios.
- Las normas para sistemas de archivos de cámara referidas en este manual son las "Normas de Diseño para Sistema de Archivos de Cámara/DCF" estipuladas por la Asociación de Industrias Electrónicas y de Tecnología de Información de Japón (JEITA).



http://www.olympus.com/

OLYMPUS IMAGING CORP. =

Shinjuku Monolith, 3-1 Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, Japan

OLYMPUS IMAGING AMERICA INC. =

Two Corporate Center Drive, P.O. Box 9058, Melville, NY 11747-9058, U.S.A. Tel. 631-844-5000

Technical Support (USA)

24/7 online automated help: http://www.olympusamerica.com/support Phone customer support: Tel. 1-888-553-4448 (Toll-free)

Our phone customer support is available from 8 am to 10 pm (Monday to Friday) ET E-Mail: distec@olympus.com Olymous software updates can be obtained at: http://www.olympus.com/digital

= OLYMPUS IMAGING EUROPA GMBH =

Premises: Wendenstrasse 14-18, 20097 Hamburg, Germany Tel: +49 40-23 77 3-0 / Fax: +49 40-23 07 61 Gods delivery: Bredowstrasse 20, 22113 Hamburg, Germany Letters: Postfach 10 49 08, 20034 Hamburg, Germany

European Technical Customer Support:

Please visit our homepage http://www.olympus-europa.com or call our TOLL FREE NUMBER* : 00800 - 67 10 83 00

for Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Italy, Luxemburg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland, United Kingdom

* Please note some (mobile) phone service providers do not permit access or request an additional prefix to +800 numbers.

For all European Countries not listed and in case that you can't get connected to the above mentioned number, please make use of the following CHARGED NUMBERS: +49 180 5 - 67 10 83 or +49 40 - 237 73 899 Our Technical Customer Support is available from 9 am to 6 pm MET (Monday to Friday)