OLYMPUS

CÂMARA DIGITAL

T-100

Manual de Instruções



- Obrigado por ter adquirido uma câmara digital Olympus. Antes de utilizar a sua nova câmara, leia atentamente este manual de modo a usufruir de um excelente desempenho da sua câmara e de uma duração prolongada. Mantenha este manual num local seguro para futura referência.
- Recomendamos que, antes de tirar fotografias importantes, faça alguns disparos de modo a familiarizar-se com a sua câmara.
- Com o objectivo de melhorar continuamente os nossos produtos, a Olympus reserva-se o direito de actualizar ou modificar a informação contida neste manual.
- As ilustrações do ecrã e da câmara apresentadas neste manual foram produzidas durante as fases de desenvolvimento e poderão divergir do produto final.

Passo

Verificar o conteúdo da embalagem









Bateria de iões LI-80B





Adaptador USB-CA F-2AC

Outros acessórios não apresentados: Manual de Instruções (o presente manual), certificado de garantia. O conteúdo pode variar consoante o local de aquisição.

Passo

Preparar a Câmara

«Preparar a Câmara» (p. 10)

Passo

Fotografar e Reproduzir Imagens

«Fotografar, Visualizar e Apagar» (p. 14)

Passo

Como Utilizar a Câmara

«Definições da Câmara» (p. 3)

Passo

Imprimir

«Impressão directa (PictBridge)» (p. 37) «Reservas de impressão (DPOF)» (p. 40)

Índice

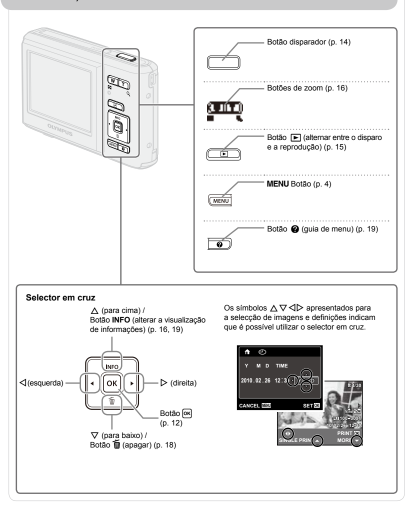
>Nomes das Partes6
> Preparar a Câmara10
≻Fotografar, Visualizar e Apagar 14
> Utilizar Modos de Disparo 20
> Utilizar Funções de Disparo 23
> Menus das Funções de Disparo27

Edição e Impressão30	
>Menus de Outras Definições da Câmara32	
>Imprimir 37	
≻Sugestões de Utilização42	
> Apêndice46	

Definições da Câmara

Utilizar os Botões Directos

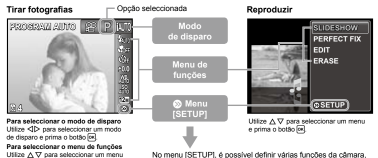
Pode aceder às funções mais utilizadas através dos botões directos.



Usar os Menus

Utilize o menu para alterar definições da câmara, tal como o modo de disparo.

Prima o botão **MENU** para visualizar o menu de funções. Pode utilizar o menu de funções para definir funções de disparo e de reprodução utilizadas com frequência como, por exemplo, o modo de disparo.



No menu [SETUP], é possível definir várias funções da câmara, incluindo funções de disparo e de reprodução que não são apresentadas no menu de funções, e ainda outras definições como a visualização da data, hora e ecrã.

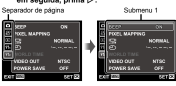
- Seleccione [SETUP] e, em seguida, prima o botão ok.
 - O menu [SETUP] é apresentado.

e utilize 🗘 para seleccionar uma opção

do mesmo. Prima o botão ok para definir

o menu de funções.





Jutilize △ ▽ para seleccionar o submenu 1 pretendido e, em seguida, prima o botão ok.



- 4 Utilize △ ▽ para seleccionar o submenu 2 pretendido e, em seguida, prima o botão ⊙к.
 - Depois de seleccionar uma definição, o visor volta ao ecrã anterior.
 - Podem estar disponíveis operações adicionais. «Definições de Menu» (p. 27 a 36)

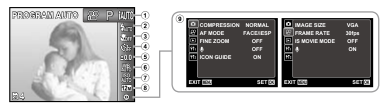


- 5 Prima o botão MENU para concluir a definição.
 - Não é possível utilizar determinadas funções em alguns modos de disparo. Nesses casos, será apresentada a seguinte mensagem após a definição.



Índice de Menus

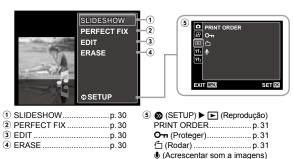
Menus das Funções de Disparo



1	Modo de disparo	- 44
	P (PROGRAM AUTO)	
	iAUTO (iAUTO)	
	(a) (DIS MODE)	p. 20
	SCN (SCENE MODE)	
	MAGIC (MAGIC FILTER)	p.21
	⋈ (PANORAMA)	p.22
	₩ (MOVIE)	p. 15
2	Flash	p.23
3	Macro	p. 23

Temporizador	p. 24	ļ
Compensação		
da exposição	p. 24	ļ
ISO	p. 25	5
Tamanho de imagem		
	p. 26	ò
(SETUP) ►		
IMAGE SIZE (Vídeo)	p. 27	7
	Compensação da exposição Balanço de brancos ISO Tamanho de imagem (Fotografia) ③ (SETUP) ▶ ♣ (Fotografia)/∰ (Vídeo)	da exposição

Menus das Funções de Reprodução, Edição e Impressão



Menus de Outras Definições da Câmara



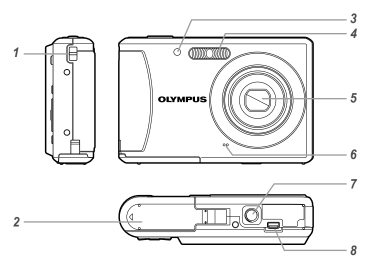
YT1 (Definições 1)	
MEMORY FORMAT/	
FORMAT	p. 32
BACKUP	p. 32
€■ (Idioma)	p. 32
RESET	p. 32
USB CONNECTION	p. 33
▶ POWER ON	
SAVE SETTINGS	p. 33

.....p.31

2)	YT₂ (Definições 2)	
	BEEP	p. 34
	PIXEL MAPPING	p.34
	(Ecrã)	p. 34
	(Data / hora)	p. 34
	WORLD TIME	p. 35
	VIDEO OUT	p.35
	POWER SAVE	p.36

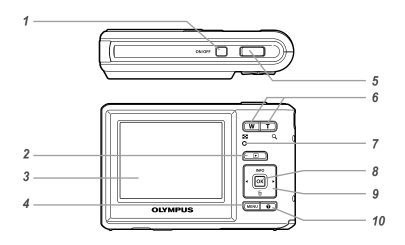
Nomes das Partes

Unidade da câmara



1	Orifício da correia	5	Objectivap. 46, 59
2	Tampa do compartimento	6	Microfonep. 29, 31
	da bateria/cartãop. 10	7	Rosca para tripé
3	Luz do temporizadorp. 24	8	Conector múltiplo p. 11, 12, 35, 37
4	Flash n 23		

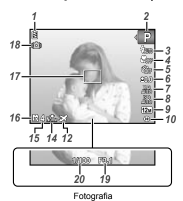


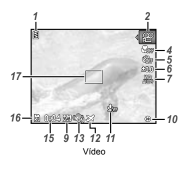


1	Botão ON/OFF	p. 12, 14
2	Botão 🕒 (alternar entre	
	o disparo e a reprodução).	p. 15
3	Ecrã	p. 14, 42
4	Botão MENU	p. 4
5	Botão disparador	p. 14
6	Botões de zoom	p. 16

7	Indicador luminoso	p.	11,	12
8	Botão OK (OK)	p	. 3,	12
9	Selector em cruz		p	. 3
	Botão INFO (alterar a	visualiz	açã	0
	de informações)			
	Botão 面 (apagar)		. p.	18
10	Botão (quia de menu)		. n.	19

Visualização do modo de disparo



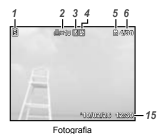


1	Indicador da carga da bateria	p. 12
2	Modo de disparop.	14, 20
3	Flash	p. 23
	Modo Standby do Flash/carga	
	do flash	p. 42
4	Macro	p. 23
5	Temporizador	p. 24
6	Compensação da exposição	p. 24
7	Balanço de brancos	p. 25
8	ISO	p. 25
9	Tamanho de imagemp.	26, 27
10	Menu [SETUP]	.p. 4, 5
11	Gravação com som (vídeos)	p. 29

	Hora global	Э.	35
13	Estabilização de imagem		
	digital	٥.	28
14	Compressão (fotografias)	٥.	27
15	Número de imagens armazenáveis		
	(fotografias)	٥.	14
	Duração da gravação		
	contínua (vídeos)	٥.	15
16	Memória em uso	٥.	48
17	Marca AF	٥.	14
18	Aviso de movimento da câmara		
19	Valor do diafragma	٥.	14
	Velocidade do disparador		

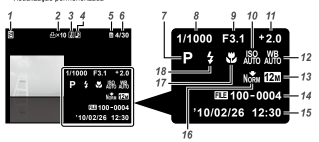
Visualização do modo de reprodução

Visualização normal





• Visualização pormenorizada



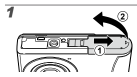
1	Indicador da carga da bateriap. 12
2	Reservas de impressão/
	número de impressõesp. 40/p. 39
3	Protegerp. 3
4	Adicionar somp. 29, 3
5	Memória em usop. 48
6	Número de imagem/número
	total de imagens (fotografias)p. 16
	Tempo decorrido/tempo
	de gravação total (vídeos)p. 17
7	Modo de disparop. 14, 20
8	Velocidade do disparadorp. 14

9	Valor do diafragmap. 14
10	ISOp. 25
11	Compensação da exposiçãop. 24
12	Balanço de brancosp. 25
13	Tamanho de imagemp. 26, 27
14	Número do ficheiro
15	Data e horap. 12
16	Compressão (fotografias)p. 27
	Frequência de imagens (vídeos)p . 27
17	Macrop. 23
40	E

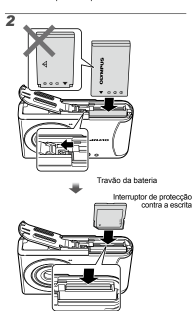
Preparar a Câmara

Introduzir a bateria e o cartão de memória SD/SDHC (vendido em separado)

Utilize sempre cartões de memória SD/SDHC com esta câmara. Não introduza outros tipos de cartões de memória.

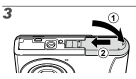


Tampa do compartimento da bateria/cartão



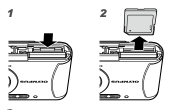
Insira a bateria, colocando primeiro o lado marcado com ▼, com o símbolo ➡ virado para o travão da bateria. A presença de danos na parte exterior da bateria (riscos, etc.) pode produzir calor ou uma explosão.

- Insira a bateria pressionando o travão da bateria na direcção da seta.
- Faça deslizar o travão de bloqueio da bateria na direcção da seta para desbloquear e, em seguida, remova a bateria.
- Desligue a câmara antes de abrir a tampa do compartimento da bateria/cartão.
- Antes de utilizar a câmara, certifique-se de que a tampa do compartimento da bateria/ cartão está fechada.
- Insira o cartão a direito até encaixar.
- Não toque directamente na área de contacto.



- € Esta câmara permite que o utilizador tire fotografias utilizando a memória interna, mesmo que não esteja introduzido um cartão de memória SD/SDHC (vendido em separado). «Utilizar um cartão de memória SD/SDHC» (p. 47)
- «Número de imagens armazenáveis (fotografias)/Duração da gravação contínua (vídeos) na memória interna e nos cartões SD/SDHC» (p. 49)

Para remover o cartão de memória SD/SDHC

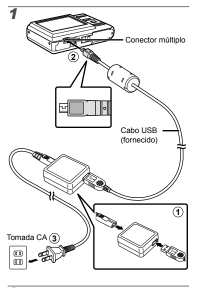


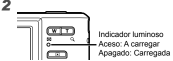
Pressione o cartão e solte-o para que fique ligeiramente de fora e, em seguida, segure o cartão e puxe-o.

Carregar a bateria com o adaptador USB-CA fornecido

- O adaptador USB-CA F-2AC incluído (com um cabo CA ou de ligação directa, doravante designado por adaptador CA) varia consoante a região onde adquiriu a câmara. Se recebeu um adaptador CA de ligação directa, ligue-o directamente a uma tomada CA.
- O adaptador CA incluído foi concebido para ser utilizado apenas para carregar a bateria. Certifique-se de que operações como o disparo, a visualização de imagens, entre outras, não estão a ser utilizadas enquanto o adaptador CA estiver ligado à câmara.

Exemplo: Adaptador de CA com um cabo CA





- No momento da aquisição, a bateria não está totalmente carregada. Antes de a utilizar, certifique-se de que carrega a bateria até o indicador luminoso apagar (durante cerca de 4 horas).
- Se o indicador luminoso não acender, tal significa que a câmara não está devidamente ligada, ou que existe a possibilidade de a bateria, a câmara ou o adaptador CA estarem danificados.
- Para obter mais informações sobre a bateria e o adaptador CA, consulte o tópico "Bateria e adaptador CA (incluído)" (p. 46).

Quando deve carregar as baterias

Carregue a bateria quando surgir a mensagem de erro apresentada abaixo.



Canto superior esquerdo do monitor

Mensagem de erro

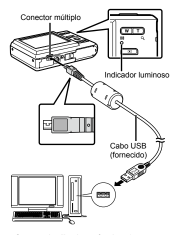
Instalar o software informático (ib) fornecido

Após a verificação dos requisitos do sistema, siga as instruções abaixo para ligar a câmara a um computador, carregar a bateria e instalar o software informático (ib) fornecido.

Requisitos do sistema

Windows XP (Service Pack 2 ou posterior)/ Windows Vista/Windows 7

Ligar a câmara



Computador (ligado e a funcionar)

Para obter informações sobre como utilizar o software informático (ib), consulte a ajuda online do software.

1 Introduza o CD fornecido numa unidade de CD-ROM.

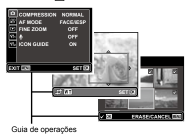
- Será apresentado um ecrã de configuração no monitor do computador.
- Se a janela de configuração não for apresentada, seleccione "My Computer" (O meu computador) (Windows XP) ou "Computer" (Computador) (Windows Vista/ Windows 7) no menu iniciar. Faça duplo clique no ícone da unidade de CD-ROM para abrir a janela do CD de configuração e, em seguida, faça duplo clique em "CameralnitialSetup.exe".

Ligue a câmara ao computador.

3 Siga as instruções apresentadas no ecrã do computador.

Guia de operações

Os guias de operação, apresentados na parte inferior do ecrã, indicam que pode utilizar o botão **MENU**, or ou os botões de zoom.



Definir a data, a hora e o fuso horário

A data e a hora aqui definidas são guardadas nos nomes dos ficheiros de imagem, impressões de datas e outros dados.

1 Prima o botão ON/OFF para ligar a câmara.

 O ecrã de data e hora é apresentado se a data e a hora não tiverem sido definidas.



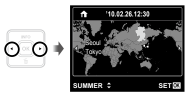
Ecrã de definição de data e hora

2 Utilize △ ▽ para seleccionar o ano para [Y].





- 4 Como nos Passos 2 e 3, utilize △▽⟨▷ e o botão ⋈ para definir [M] (mês), [D] (dia), [TIME] (horas e minutos) e [Y/M/D] (ordem de data).
 - Para uma definição mais precisa, prima o botão [w] quando o indicador horário alcançar os 00 segundos ao definir os minutos.
 - Para alterar a data e a hora, ajuste a definição a partir do menu. [🕘] (Data / hora) (p. 34)
- 5 Utilize ⟨| > para seleccionar o fuso horário local e prima o botão oκ.
 - Utilize △ ▽ para activar ou desactivar a hora de Verão ([SUMMER]).



Pode utilizar os menus para alterar o fuso horário seleccionado. [WORLD TIME] (p. 35)

Alterar o idioma de visualização

O idioma do menu e das mensagens de erro apresentadas no monitor pode ser ajustado.

- 1 Aceda ao menu [SETUP].
 - «Utilizar o Menu» (p. 4)
- 2 Utilize △ ▽ para seleccionar o separador Y¹¹ (Definições 1) e, em seguida, prima ▷.



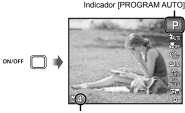
- 3 Utilize △ ▽ para seleccionar [♣4] e prima o botão [○κ].
- 4 Utilize △ ▽ ⊲ ▷ para seleccionar o idioma e prima o botão ○κ.
- 5 Prima o botão MENU.

Fotografar, Visualizar e Apagar

Fotografar com valor de diafragma e velocidade de disparo ideais [PROGRAM AUTO]

Neste modo, as definição automáticas de disparo são activadas, permitindo contudo efectuar alterações a uma ampla gama de outras funções do menu de disparo, tais como a compensação da exposição, o balanço de brancos, entre outras, conforme necessário.

Prima o botão ON/OFF para ligar a câmara.



Número de imagens armazenáveis (p. 49) Ecrã (ecrã de modo standby)

Se o indicador [PROGRAM AUTO] não for apresentado, prima o botão MENU para visualizar o menu de funções e, em seguida, defina o modo de disparo como P. «Utilizar o Menu» (p. 4)

Visualização do modo de disparo actual



Prima novamente o botão **ON/OFF** para desligar a câmara.

Segure a câmara e componha a fotografia.



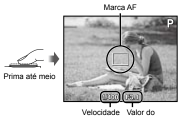


Segurar na vertical

Ao segurar a câmara, tenha o cuidado de não tapar o flash com os dedos, etc.

3 Prima o botão disparador até meio para focar o assunto da fotografia.

- Quando a câmara foca o assunto, a exposição é bloqueada (a velocidade do disparador e o valor do diafragma são apresentados) e a marca AF muda para verde.
- A câmara não conseguiu focar se a marca AF piscar a vermelho. Tente focar novamente.



Velocidade Valor do do disparador diafragma

(Focagem» (p. 44)

4 Para tirar a fotografia, prima suavemente o botão disparador até ao fim, tendo o cuidado de não agitar a câmara.



Ecrã de visualização de imagem

Para ver as imagens ao tirar fotografias

Se premir o botão , poderá visualizar as imagens. Para voltar ao modo de disparo, prima o botão , ou o botão disparador até meio.

Gravar vídeos [MOVIE]

1 Prima o botão MENU para visualizar o ecrã do menu de funções.



2 Utilize ⟨▷ para definir o modo de disparo como ☼ e, em seguida, prima o botão ⋈.



3 Prima o botão disparador até meio para focar o assunto e prima suavemente o botão até ao fim para iniciar a gravação.

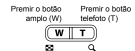


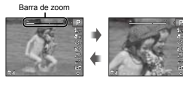
Pisca a vermelho durante a gravação

- 4 Prima suavemente o botão disparador até ao fim para interromper a gravação.
 - Também será gravado som.
 - ② Durante a gravação de som, apenas o zoom digital pode ser utilizado. Para gravar um vídeo com zoom óptico, defina [●] (vídeos) (p. 29) para [OFF].

Utilizar o zoom

Ao premir os botões de zoom irá ajustar a distância de disparo.

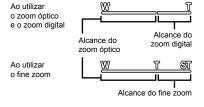




- Zoom óptico: 3x Zoom digital: 4x
- Ao fotografar com o zoom telefoto, seleccione [DIS MODE] para o modo de disparo (p. 20).

Tirar fotografias de maior dimensão sem reduzir a qualidade de imagem [FINE ZOOM] (p. 28)

O aspecto da barra de zoom identifica o estado do fine zoom/zoom digital.

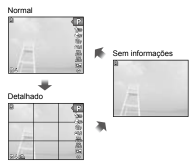


Alterar a visualização das informações de disparo

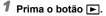
A visualização das informações de ecrã pode ser alterada de forma a adequar-se melhor à situação, por exemplo, se necessitar de uma visualização mais nítida do ecrã ou pretender criar uma composição precisa através da utilização da visualização de grelha.

Prima \triangle (INFO).

 As informações de disparo apresentadas são alteradas na ordem apresentada abaixo sempre que o botão for premido, «Visualização do modo de disparo» (p. 8)



Visualizar imagens



Número de imagens/ Número total de imagens



Visualização de imagem

2 Utilize ⟨⊳ para seleccionar uma imagem.



- Prima ▷ sem soltar para avançar rapidamente e ◁ para recuar.
- O tamanho de visualização das imagens pode ser alterado. «Visualização de índice e visualização de grande plano» (p. 18)

Para reproduzir vídeos

Seleccione um vídeo e prima o botão ok.



Vídeo

O som gravado em modo de vídeo não pode ser reproduzido com esta câmara. Para ouvir o som, ligue a câmara a uma TV ou PC.

Operações durante a reprodução de vídeos



Tempo decorrido/ Tempo de gravação total

Durante a reprodução

Colocar em pausa e retomar a reprodução	Prima o botão (ox para colocar a reprodução em pausa. Para retomar a reprodução durante a pausa, avanço rápido ou recuo, prima o botão (ox).
Avanço rápido	Prima
Recuo	Prima ◀ para recuar. A velocidade do recuo aumenta sempre que ◀ for premido.

Operações durante a pausa da reprodução



Durante a pausa

Avançar	Utilize ∆ para visualizar a primeira imagem e ∇ para visualizar a última.
Avançar e recuar uma imagem de cada vez	Prima ▷ ou ◁ para avançar ou recuar uma imagem de cada vez. Prima ▷ ou ◁ sem soltar para avançar ou recuar de forma contínua.
Retomar a reprodução	Prima o botão 🕟 para retomar a reprodução.

Para parar a reprodução de um vídeo Prima o botão MENU

Apagar imagens durante a reprodução (Apagar uma única imagem)

1 Visualize a imagem que pretende apagar e prima ▽ (前).



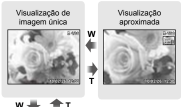
- **2** Prima △▽ para seleccionar [ERASE] e, em seguida, prima o botão ok.
 - Pode utilizar [ALL ERASE] (p. 30) e [SEL. IMAGE] (p. 30) para apagar várias imagens em simultâneo.

Visualização de índice e visualização aproximada

A visualização de índice possibilita a selecção rápida da imagem pretendida. A visualização aproximada (com ampliação até 10x) permite ver os detalhes da imagem.

Prima os botões de zoom.







Para seleccionar uma imagem na visualização de índice

Utilize △∇</br>
D para seleccionar uma imagem e prima o botão ok para apresentar a imagem seleccionada na visualização de imagem única.

Para percorrer uma imagem na visualização aproximada

Utilize △ ▽ ⊲ Þ para mover a área de visualização.

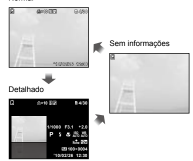
Alterar a visualização das informações da imagem

É possível alterar as definições das informações de disparo apresentadas no ecrã.

1 Prima △ (INFO).

 As informações de imagem apresentadas são alteradas pela ordem apresentada abaixo sempre que o botão for premido.

Normal



Utilizar o guia de menu

Se premir o botão ② ao ajustar definições no menu [SETUP] ou de definições, será apresentada uma descrição da opção seleccionada.

«Utilizar o Menu» (p. 4)

Utilizar Modos de Disparo

- O modo de disparo pode ser seleccionado a partir do menu de funções na seguinte ordem: P, iauto, (♣), SCN. MAGIC, ⋈ e ♀.
- «Utilizar o Menu» (p. 4)

Fotografar com definições automáticas [iAUTO]

Consoante a cena, a câmara selecciona automaticamente o modo de disparo ideal entre [PORTRAIT]/[LANDSCAPE]/
[NIGHT+PORTRAIT]/[SPORT]/[MACRO].
Este modo é totalmente automático e permite aos utilizadores fotografar com o modo mais adequado à cena de disparo, premindo apenas o botão disparador.

Defina o modo de disparo para ¡AUTO.

O ícone muda em função da cena seleccionada automaticamente pela câmara.



- Em alguns casos, a câmara poderá não seleccionar o modo de disparo pretendido.
- Quando a câmara não conseguir identificar o modo ideal, será seleccionado o modo [PROGRAM AUTO].

Reduzir a desfocagem ao fotografar [DIS MODE]

Este modo permite ao utilizador reduzir a desfocagem provocada pela agitação da câmara e pelo movimento do assunto.

Defina o modo de disparo para (

Indicador [DIS MODE]



Utilizar o modo ideal para a cena a fotografar [SCENE MODE]

Defina o modo de disparo para SCN.





3 Utilize ⟨|> para seleccionar o melhor modo de disparo da cena e prima o botão [○κ].



Ícone que indica o [SCENE MODE] que foi definido

Em [SCENE MODE], as melhores definições de disparo são pré-programadas para cenas de disparo específicas. Por este motivo, certas definições não podem ser alteradas em alguns modos.

Opção	Aplicação
PORTRAIT/ LANDSCAPE/ NIGHT SCENE"/ NIGHT+PORTRAIT/ SPORT/ MINDOOR/ CANDLE"/ SELF PORTRAIT/ SUNSET"/ FIREWORKS"/↑ CUISINE/ DOUMENTS/ PET	A câmara tira fotografias com as definições ideais para as condições da cena.

¹ Quando o assunto estiver escuro, a redução de ruído é automaticamente activada. Deste modo, o tempo de disparo, durante o qual não podem ser tiradas outras fotografias, é praticamente duplicado.

Para tirar fotografias de um assunto em movimento, como um animal de estimação ([PET])

- ① Utilize **⟨**⟩ para seleccionar [**★** PET] e prima o botão [**o**k] para definir.
- ② Segure a câmara de modo a alinhar a marca AF com o assunto e prima o botão [ok].
 - Quando a c\u00e4mara reconhece o assunto, a marca AF procura automaticamente o movimento deste, permitindo que a c\u00e4mara o foque de forma continua.
 «Focar, de forma continua, um assunto em movimento (Procura AF)» (p. 28).

Disparar com efeitos especiais IMAGIC FILTERI

Adicione um efeito artístico à fotografia seleccionando o filtro mágico pretendido.

1 Defina o modo de disparo para MAGIC.



2 Prima **▽** para aceder ao submenu.



3 Utilize ⟨|> para seleccionar o efeito pretendido e, em seguida, prima o botão ⋈ para definir.



Ícone que indica o [MAGIC FILTER] que foi definido

Modo de disparo	Opção
MAGIC FILTER	① POP ART ② PIN HOLE ③ FISH EYE ④ DRAWING

Em [MAGIC FILTER], as melhores definições de disparo são pré-programadas para cada efeito de cena. Por este motivo, certas definições não podem ser alteradas em alguns modos.

Criar imagens panorâmicas **[PANORAMA]**

Tire fotografias que poderá juntar de modo a formarem uma imagem panorâmica através do software para computador ib.

- A focagem, a exposição (p. 24), a posição do zoom (p. 16) e o balanço de brancos (p. 25) são bloqueados na primeira imagem.
- O flash (p. 23) fica fixo no modo (FLASH OFF).
- Defina o modo de disparo para ⋈.



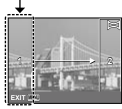
2 Utilize △∇
para seleccionar a direcção em que pretende criar a imagem panorâmica.

3 Prima o botão disparador para tirar a primeira fotografia e, em seguida, componha a segunda fotografia.

do primeiro disparo



Depois do primeiro disparo



- · Depois de tirar a primeira fotografia, a área apresentada na moldura branca voltará a surgir no lado da apresentação oposto à direcção em que a imagem panorâmica será criada. Enquadre as fotografias seguintes de modo a que estas se sobreponham à imagem apresentada no ecrã.
- Repita o Passo 3 até ter tirado o número de fotografias pretendido e prima o botão MENU guando terminar.
 - O disparo panorâmico permite obter até 10 fotografias.
 - Para obter mais informações sobre como criar imagens panorâmica, consulte a ajuda online do software para computador ib.

Utilizar Funções de Disparo

«Utilizar o Menu» (p. 4)

Utilizar o flash

As funções do flash podem ser seleccionadas de forma a corresponderem às condições de disparo.

Seleccione a opção flash no menu de funções de disparo.



2 Utilize ⟨▷ para seleccionar a opção de definição e prima o botão or para definir.

Opção	Descrição
FLASH AUTO	O flash dispara automaticamente em situações de pouca luz e de contraluz.
REDEYE	São emitidas luzes antes do flash para reduzir a ocorrência do efeito de olhos vermelhos nas suas fotografias.
FILL IN	O flash dispara independentemente da luz disponível.
FLASH OFF	O flash não dispara.

Fotografar grandes planos (Fotografia Macro)

Esta função permite à câmara focar e fotografar assuntos a curtas distâncias.

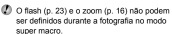
Seleccione a opção macro no menu de funções de disparo.



2 Utilize ⟨▷ para seleccionar a opção de definição e prima o botão ok para definir.

Opção	Descrição
OFF	O modo macro está desactivado.
MACRO	Esta função permite fotografar a uma distância de apenas 20 cm ⁻¹ (60 cm ⁻²) do assunto.
SUPER MACRO'3	Esta função permite fotografar a uma distância de 5 cm do assunto.

- 1 Quando o zoom está na posição mais ampla (W).
- ² Quando o zoom está na posição mais aproximada (T).
- *3 O zoom é fixado automaticamente.



Utilizar o temporizador

Depois de premir o botão disparador até ao fim, a fotografia é tirada após um pequeno intervalo.

Seleccione a opção temporizador no menu de funções de disparo.



2 Utilize **⟨▷** para seleccionar a <u>opção</u> de definição e prima o botão OK para definir.

Opção	Descrição
♦ OFF	O temporizador é desactivado.
⊗ 12 SEC	A luz do temporizador acende durante aproximadamente 10 segundos, pisca durante aproximadamente 2 segundos e, em seguida, a fotografia é tirada.
⊗ 2 SEC	A luz do temporizador pisca durante cerca de 2 segundos e, em seguida, a fotografia é tirada.



 O temporizador é automaticamente cancelado após ter sido tirada uma fotografia.

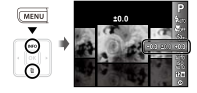
Para cancelar o temporizador depois de iniciado

Prima o botão MENU.

Ajustar o brilho (Compensação da exposição)

O brilho normal (exposição apropriada) definido pela câmara com base no modo de disparo (excepto para [iAUTO]) pode ser ajustado para mais claro ou mais escuro para obter a fotografia pretendida.

Seleccione a opção compensação da exposição no menu de funções de disparo.

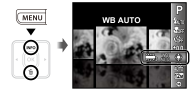


Utilize ⊲⊳ para seleccionar o brilho pretendido e prima o botão okl.

Ajustar para um esquema de cores naturais (Balanço de brancos)

Para obter uma cor mais natural, seleccione uma opção de balanço de brancos que se adeque à cena.

 Seleccione a opção balanço de brancos no menu de funções de disparo.



2 Utilize ⟨⊳ para seleccionar a opção de definição e prima o botão oκ para definir.

Opção	Descrição
WB AUTO	A câmara ajusta automaticamente o balanço de brancos de acordo com a cena de disparo.
*	Para fotografar no exterior sob um céu limpo
එ	Para fotografar no exterior sob um céu nublado
- ♣	Para fotografar em interiores com luz de tungsténio
ä	Para fotografar com iluminação fluorescente durante o dia (luz doméstica, etc.)
	Para fotografar com iluminação fluorescente neutra (candeeiros de secretária, etc.)
# 3	Para fotografar com uma iluminação fluorescente branca (escritórios, etc.)

Seleccionar a sensibilidade ISO

- Abreviatura de International Organization for Standardization (Organização Internacional para a Normalização). As normas ISO especificam a sensibilidade das câmaras digitais e de rolo de filme, pelo que os códigos como «ISO 100» são utilizados para representar a sensibilidade.
- Na definição ISO, apesar de valores inferiores resultarem em menor sensibilidade, é possível criar imagens nítidas sob condições de iluminação total. Os valores superiores resultam numa maior sensibilidade e é possível criar imagens com velocidades de disparo mais rápidas, mesmo em condições de pouca luz. Contudo, a sensibilidade elevada cria ruído na fotografia final, o que poderá dar-lhe um aspecto granulado.
- Seleccione a opção de definição de ISO no menu de funções de disparo.



2 Utilize ⟨▷ para seleccionar a opção de definição e prima o botão oκ para definir.

Opção	Descrição
ISO AUTO	A câmara ajusta automatica- mente a sensibilidade de acordo com a cena de disparo.
100/200/400/ 800/1600	O valor de sensibilidade ISO é fixado no valor seleccionado.

Seleccionar o tamanho de fotografias

1 Seleccione a opção tamanho de imagem no menu de funções de disparo.



2 Utilize ⊲⊳ para seleccionar a opção de definição e prima o botão ok para definir.

Opção	Descrição
12M (3968×2976)	Adequado para imprimir imagens de tamanho A3.
8M (3264×2448)	Adequado para imprimir imagens até ao tamanho A3.
5M (2560×1920)	Adequado para imprimir imagens de tamanho A4.
3M (2048×1536)	Adequado para imprimir imagens até ao tamanho A4.
2M (1600×1200)	Adequado para imprimir imagens de tamanho A5.
1M (1280×960)	Adequado para imprimir imagens com tamanho de postal.
VGA (640×480)	Adequado para visualizar imagens numa TV ou utilizar imagens em e-mails e páginas da Internet.
16:9S (1920×1080)	Adequado para reproduzir imagens numa TV de ecrã largo.

- O tamanho de imagem de vídeos pode ser seleccionado a partir do menu [SETUP]. [IMAGE SIZE/FRAME RATE] (p. 27)
- «Número de imagens armazenáveis (fotografias)/Duração da gravação contínua (vídeos) na memória interna e nos cartões SD/SDHC» (p. 49)

Menus das Funções de Disparo

As predefinições da função são assinaladas com ...

Seleccionar um modo de compressão para fotografias [COMPRESSION]

(Menu de disparo) ► COMPRESSION

Modos de disparo disponíveis: P iAUTO (♣) SCN MAGIC 🖂

Submenu 2	Aplicação
FINE	Tirar fotografias de alta qualidade.
NORMAL	Tirar fotografias de qualidade normal.

Wúmero de imagens armazenáveis (fotografias)/Duração da gravação contínua (vídeos) na memória interna e nos cartões SD/SDHC» (p. 49)

Seleccionar a qualidade de imagem para vídeos [IMAGE SIZE/FRAME RATE]

Menu de vídeo) ► IMAGE SIZE/FRAME RATE

Modos de disparo disponíveis: 🅰

Submenu 1	Submenu 2	Aplicação
IMAGE SIZE	VGA (640×480)/ QVGA (320×240)	Seleccione a qualidade da imagem com base no tamanho da imagem
FRAME RATE	30] 30fps*1/ 15] 15fps*1	e na frequência de imagens. Uma frequência de imagens superior proporciona vídeos com maior qualidade de imagem.

^{*1} imagens por segundo

«Número de imagens armazenáveis (fotografias)/Duração da gravação contínua (vídeos) na memória interna e nos cartões SD/SDHC» (p. 49)

Seleccionar a área de focagem **IAF MODE1**

(Menu de disparo) ► AF MODE

Modos de disparo disponíveis: P IAUTO (4) SCN MAGIC 🖂

Submenu 2	Aplicação
FACE/iESP	A câmara foca automaticamente. (Se for detectado um rosto, este é assinalado por uma moldura branca¹¹; quando o botão disparador é premido até meio a câmara consegue focar, a cor da moldura passa a verde²² se for possível à câmara focar. Se não for detectado qualquer rosto, a câmara seleccionará um assunto no enquadramento, focando-o automaticamente.)
SPOT	A câmara foca o assunto localizado na marca AF.
AF TRACKING	A câmara procura automaticamente o movimento do assunto, focando-o de forma contínua.

^{*1} Com alguns assuntos, o delimitador de enquadramento pode não aparecer ou pode demorar algum tempo a aparecer.

Focar, de forma contínua, um assunto em movimento (Procura AF)

- 1 Segure a câmara de modo a alinhar a marca AF com o assunto e prima o botão lok.
- 2 Quando a câmara reconhece o assunto, a marca AF procura automaticamente o movimento deste, permitindo que a câmara o fogue de forma contínua.
- 3 Para cancelar a procura, prima o botão OK.
- Consoante os assuntos ou condições de disparo, a câmara poderá não consequir bloquear a focagem ou detectar o movimento do assunto.
- Quando não é possível à câmara detectar. o movimento do assunto, a marca AF muda para vermelho.

Fotografar com ampliações superiores ao zoom óptico sem reduzir a qualidade de imagem [FINE ZOOM]

(Menu de disparo) ► FINE ZOOM

Modos de disparo disponíveis: P IAUTO (48) SCN MAGIC 🖂

Submenu 2	Aplicação
OFF	O zoom óptico e o zoom digital permitem aumentar o zoom do disparo.
ON	O zoom óptico e o recorte de imagem são combinados para aumentar o zoom do disparo (até 18,6x).

- Esta função não reduz a qualidade de imagem, uma vez que não converte os dados com menos pixeis em dados com pixeis maiores.
- Se definir [ON], o [IMAGE SIZE] fica limitado a [8_M] ou menos.
- Ao definir para [ON], o zoom digital é cancelado automaticamente.
- A função [FINE ZOOM] não estará disponível se tiver seleccionado o modo [st SUPER MACRO] (p. 23).

Reduzir a desfocagem devido ao movimento da câmara durante a gravação de vídeos [IS MOVIE MODE]

Menu de vídeo) ► IS MOVIE MODE

Modos de disparo disponíveis: 🕰

Submenu 2	Aplicação
OFF	Grava sem utilizar a função de estabilização de imagem.
ON	Grava com a função de estabilização de imagem.

- A estabilização de imagem poderá não evitar a desfocagem provocada por movimentos do assunto ou por uma movimentação extrema da câmara.
- Quando esta função está definida como [ON], a imagem é ampliada ligeiramente.

² Se a moldura piscar a vermelho, tal é indicativo de que não é possível à câmara focar. Tente novamente premir o botão disparador até meio.

Gravar som ao fotografar imagens []

Menu de disparo) ►

Modos de disparo disponíveis: P ¡AUTO (SCN

Submenu 2 Aplicação OFF Não é gravado som. A câmara inicia automaticamente a gravação de som durante aprox. 4 segundos depois de ON tirar a fotografia. Esta opção é útil para gravar notas ou

Durante a gravação, aponte o microfone (p. 6) para a origem do som que pretende gravar.

comentários sobre a imagem.

Não é possível reproduzir o som gravado em REC com esta câmara. Para ouvir o som, lique a câmara a uma TV ou PC.

Gravar som ao gravar vídeos []

Menu de vídeo) ▶ •

Modos de disparo disponíveis: 🕰

Submenu 2	Aplicação
OFF	Não é gravado som.
ON	É gravado som.

Se estiver definido para [ON], apenas poderá utilizar o zoom digital durante a gravação de vídeos. Para gravar o vídeo com o zoom óptico, defina [♣] (vídeos) para [OFF].

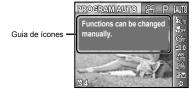
O som gravado em modo de vídeo não pode ser reproduzido com esta câmara. Para ouvir o som, lique a câmara a uma TV ou PC.

Visualizar guias de ícones [ICON GUIDE]

Menu de disparo) ► ICON GUIDE

Modos de disparo disponíveis: P IAUTO (SCN MAGIC 🖂 🕾

Submenu 2	Aplicação
OFF	Não é apresentado qualquer guia de ícones.
ON	Ao seleccionar um ícone do modo de disparo ou do menu de funções de disparo, será apresentada uma explicação do ícone em causa (posicione brevemente o cursor sobre o ícone para visualizar a explicação).



Menus das Funções de Reprodução, Edição e Impressão

Reproduzir fotografias automaticamente [SLIDESHOW]

SLIDESHOW

Iniciar apresentação de imagens

Depois de premir o botão (ok), a apresentação de imagens é iniciada. Para interromper a apresentação de imagens, prima o botão (ok) ou o botão (MENU).

Avanço/recuo de imagem única: Durante uma apresentação de imagens, prima ⊳ para avançar uma imagem ou prima ⊲ para recuar uma imagem.

O som gravado ao filmar não pode ser reproduzido durante a apresentação. Para ouvir o som, ligue a uma TV ou PC.

Aperfeiçoar imagens [PERFECT FIX]

PERFECT FIX

- Dependendo da imagem, a edição poderá não ser eficaz.
- O processo de aperfeiçoamento pode reduzir a resolução da imagem.

Submenu 1	Aplicação
ALL	[LIGHTING FIX] e [REDEYE FIX] são aplicados em conjunto.
LIGHTING FIX	Apenas são iluminadas as secções escurecidas pela contraluz ou pela iluminação reduzida.
REDEYE FIX	Correcção do efeito «olhos vermelhos» causado pelo flash.

- ① Utilize △ ▽ para seleccionar um método de correcção e prima o botão oκ.
- ② Utilize ◁▷ para seleccionar a imagem que pretende aperfeiçoar e prima o botão [○κ].
 - A imagem aperfeiçoada é guardada como uma imagem individual.

Alterar o tamanho da imagem []

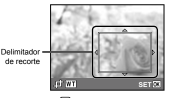
EDIT ▶ 🖳

Submenu 2	Aplicação
VGA 640 × 480	Esta opção guarda uma imagem de alta resolução como imagem individual com um tamanho inferior para utilização em anexos de correio electrónico e outras aplicações.
320 × 240	

- Utilize <
 □ para seleccionar uma imagem.
- ② Utilize △ ▽ para seleccionar o tamanho e, em seguida, prima o botão ok.

EDIT ▶ #

- ① Utilize <> □ para seleccionar uma imagem e prima o botão □.
- ② Utilize os botões de zoom para seleccionar o tamanho do delimitador de recorte e utilize △ ▽ 〈I〉 para mover o delimitador.



- 3 Prima o botão ok.
 - A imagem editada será guardada como uma imagem individual.

Apagar imagens [ERASE]

ERASE

Submenu 1	Aplicação
ALL ERASE	Todas as imagens da memória interna ou do cartão serão apagadas.
SEL. IMAGE	As imagens são seleccionadas e apagadas individualmente.
ERASE	Elimina a imagem apresentada.
CANCEL	Cancela a acção de apagar.

- Ao apagar as imagens da memória interna, não insira um cartão na câmara.
- Ao apagar imagens do cartão, insira previamente um cartão na câmara.

Para apagar todas as imagens [ALL ERASE]

- ① Utilize △ ▽ para seleccionar [ALL ERASE] e prima o botão 🖟
- ② Utilize △ ▽ para seleccionar [YES] e prima o botão Ok].

Para seleccionar e apagar imagens individualmente [SEL. IMAGE]

- ① Utilize △ ▽ para seleccionar [SEL. IMAGE] e prima o botão 🖟.
- ② Utilize ▷ para seleccionar a imagem que pretende apagar e prima o botão ○k para adicionar uma marca ✓ à imagem.
 - Prima o botão de zoom W para que seja apresentada uma visualização de índice.
 Pode seleccionar rapidamente imagens através de △∇ ◁▷. Prima o botão T para voltar à apresentação de imagem única.



- ③ Repita o Passo ② para seleccionar as imagens que serão apagadas e, em seguida, prima o botão MENU para apagar as imagens seleccionadas.
- (4) Utilize △ ▽ para seleccionar [YES] e prima o botão Oĸ].
 - As imagens marcadas com
 ✓ serão apagadas.

Guardar as definições de impressão nos dados da imagem [PRINT ORDER]

- ▶ (Menu de reprodução) ▶ PRINT ORDER
 - «Reservas de impressão (DPOF)» (p. 40)
 - A reserva de impressão apenas pode ser definida para imagens que estejam gravadas no cartão.

Proteger imagens [O¬¬]

- ► (Menu de reprodução) ► O¬¬
 - As imagens protegidas não podem ser apagadas com [ERASE] (p. 18, 30), [SEL. IMAGE] ou [ALL ERASE] (p. 30), mas todas as imagens são apagadas com [MEMORY FORMATI/IFORMATI (p. 32).
 - 1 Utilize \(\rightarrow \) para seleccionar uma imagem.
 - 2 Prima o botão OK.
 - Prima novamente o botão os para cancelar as definições.
 - ③ Se for necessário, repita os Passos ① e ② para proteger outras imagens e prima o botão MENU.

Rodar imagens [白]

- ► (Menu de reprodução) ► 🖆
 - 1 Utilize \rightarrow para seleccionar uma imagem.
 - 2 Prima o botão ok para rodar a imagem.
 - ③ Se for necessário, repita os Passos ① e ② para criar definições para outras imagens e prima o botão MENU.
 - As novas orientações das fotografias ficarão gravadas, mesmo depois de desligar a câmara.

Acrescentar som a imagens []

- ► (Menu de reprodução) ►
 - 1 Utilize $\triangleleft \triangleright$ para seleccionar uma imagem.
 - Aponte o microfone na direcção da origem do som.



- 3 Prima o botão ok
 - A gravação é iniciada.

Menus de Outras Definições da Câmara

Apagar completamente os dados [MEMORY FORMAT]/[FORMAT]

Y1₁ (Definições 1) ► MEMORY FORMAT/ FORMAT

- Antes de formatar, verifique se não existem dados importantes na memória interna ou no cartão.
- É necessário formatar os cartões com esta câmara antes da primeira utilização ou após terem sido utilizados com outras câmaras ou computadores.

Submenu 2	Aplicação
YES	Apaga completamente os dados de imagens da memória interna "1 ou do cartão (incluindo as imagens protegidas).
NO	Cancela a formatação.

^{*1} Certifique-se de que remove o cartão antes de formatar a memória interna.

Copiar imagens da memória interna para o cartão [BACKUP]

YT₁ (Definições 1) ► BACKUP

Submenu 2	Aplicação
YES	Cria uma cópia de segurança dos dados de imagens da memória interna para o cartão.
NO	Cancela a cópia de segurança.

A criação de uma cópia de segurança dos dados pode demorar algum tempo. Certifiquese de que a bateria tem energia suficiente antes de iniciar a criação da cópia de segurança.

Alterar o idioma de visualização []

YT₁ (Definições 1) ▶ 🚱

Submenu 2	Aplicação
Idiomas	O idioma dos menus e das mensagens de erro apresentadas no ecrã pode ser seleccionado.

«Alterar o idioma de visualização» (p. 13)

Restaurar as funções de disparo para as predefinições [RESET]

YT₁ (Definições 1) ► RESET

Submenu 2	Aplicação
YES	Restaura as seguintes funções de menu para as predefinições. • Flash (p. 23) • Macro (p. 23) • Temporizador (p. 24) • Compensação da exposição (p. 24) • Balanço de brancos (p. 25) • ISO (p. 25) • Tamanho de imagem (p. 26) • Funções de menu em • (Menu de disparo)/ (Menu de vídeo) (p. 27 a 29)
NO	As definições actuais não serão alteradas.

Seleccionar um método para ligar a câmara a outros dispositivos [USB CONNECTION]

Y11 (Definições 1) ▶ USB CONNECTION

Submenu 2	Aplicação
AUTO	Quando a câmara é ligada a outro dispositivo, o ecrã de selecção de definições é apresentado.
STORAGE	Seleccione ao transferir imagens para um computador ou ao utilizador o software para computador ib com a câmara ligada a um computador.
МТР	Seleccione ao transferir imagens para um computador com o sistema operativo Windows Vista ou Windows 7 sem utilizar o software para computador ib.
PRINT	Seleccione ao ligar a câmara a uma impressora compatível com PictBridge.

Copiar fotografias para um computador sem utilizar o software para computador ib

Esta câmara é compatível com a Classe de Armazenamento de Massa USB. Pode transferir e guardar dados de imagens no seu computador enquanto a câmara estiver ligada ao computador.

Requisitos do sistema

Windows 2000 Professional/ Windows XP/Windows Vista/Windows 7/ Mac OS X v10.3 ou posterior



Mesmo que um computador possua portas USB, o funcionamento correcto não é garantido nos seguintes casos.

- · computadores com portas USB instaladas através de uma placa de expansão, etc.
- computadores sem SO instalado de fábrica e computadores construídos em casa

Ligar a câmara com o botão ▶ [▶ POWER ONI

Y1 (Definições 1) ▶ ▶ POWER ON

Submenu 2	Aplicação
YES	Premir o botão liga a câmara e inicia o modo de reprodução.
NO	A câmara não está ligada. Para ligar a câmara fotográfica, prima o botão ON/OFF .

Guardar o modo quando a câmara é desligada [SAVE SETTINGS]

YT₁ (Definições 1) ► SAVE SETTINGS

Submenu 2	Aplicação
YES	O modo de disparo é guardado quando a câmara é desligada e é reactivado quando a câmara volta a ser ligada.
NO	Quando a câmara é ligada, o modo de disparo é definido para o modo P .

Definir o som de operação [BEEP]

YT2 (Definições 2) ► BEEP

Submenu 2	Aplicação
OFF/ON	Activa ou desactiva o som de operação/som de aviso dos botões da câmara.

Ajustar o CCD e a função de processamento de imagem [PIXEL MAPPING]

YT₂ (Definições 2) ► PIXEL MAPPING

- Esta função já vem ajustada de origem, não sendo necessário efectuar qualquer ajuste imediatamente após a compra. Recomendase que seja efectuada, aproximadamente, uma vez por ano.
- Para obter melhores resultados, depois de tirar ou visualizar fotografias aquarde pelo menos um minuto antes de executar a função pixel mapping. Se a câmara for desligada durante a execução da função pixel mapping (mapeamento de pixeis), certifique-se de que a executa novamente.

Para ajustar o CCD e a função de processamento de imagem

Prima o botão ok quando (START) (Submenu 2) é apresentado.

· A câmara verifica e ajusta o CCD e a função de processamento de imagem em simultâneo.

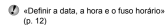
Ajustar o brilho do ecrã []

YT₂ (Definições 2) ▶ □

Submenu 2	Aplicação
BRIGHT/ NORMAL	Selecciona o brilho do ecrã em função da luminosidade circundante.

Definir a data e a hora [4]

YT₂ (Definições 2) ▶ 🕘



Para seleccionar a ordem de apresentação da data

1 Prima De depois de definir o Minuto e utilize △∇ para seleccionar a ordem de apresentação da data.



Alternar entre o fuso horário local e o de destino [WORLD TIME]

YT₂ (Definições 2) ► WORLD TIME

Só será possível seleccionar um fuso horário com [WORLD TIME] se o relógio da câmara já tiver sido definido com [40].

Submenu 2	Submenu 3	Aplicação
HOME/ ALTERNATE	1	A hora no fuso horário local (o fuso horário seleccionado para 🏦 no submenu 2).
	*	A hora no fuso horário de destino (o fuso horário seleccionado para 🛪 no submenu 2).
↑ 1	_	Seleccionar o fuso horário local ().
⊀ *1,2	_	Seleccionar o fuso horário de destino (ズ).

¹ Em áreas em que a hora de Verão esteja em vigor, utilize △ ▽ para activar a hora de Verão ([SUMMER]).

Seleccionar um sistema de sinal de vídeo compatível com a sua TV [VIDEO OUT]

Y12 (Definições 2) ▶ VIDEO OUT

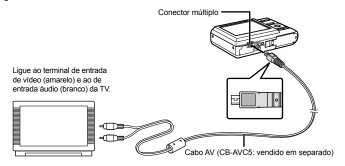
O sistema de sinal de vídeo varia de acordo com os países e as regiões. Antes de visualizar imagens na sua TV, seleccione a saída de vídeo de acordo com o tipo de sinal de vídeo da TV.

Submenu 2	Aplicação
NTSC	Ligar a câmara a uma TV na América do Norte, Taiwan, Coreia, Japão, entre outros.
PAL	Ligar a câmara a uma TV em países europeus, na China, entre outros.

As definições de origem variam consoante a região onde a câmara foi adquirida.

Para reproduzir imagens da câmara numa TV

- ① Utilize a câmara para seleccionar o mesmo sistema de sinal de vídeo da TV à qual se encontra ligada ([NTSC]/[PAL]).
- 2 Ligar a TV à câmara.



- ③ Lique a TV e mude «INPUT» para «VIDEO (uma tomada de entrada ligada à câmara).»
- Para obter mais informações sobre como alterar a origem de entrada da TV, consulte o manual de instruções da TV.

² Ao seleccionar um fuso horário, a câmara calcula automaticamente a diferença horária entre a zona seleccionada e o fuso horário local (♠), de modo a apresentar a hora no fuso horário de destino (◄).

- ④ Prima o botão ▶ e utilize ◁▷ para seleccionar a imagem que pretende reproduzir.
- Consoante as definições da TV, as imagens e as informações apresentadas podem surgir cortadas.

Poupar a carga da bateria entre fotografias [POWER SAVE]

Y72 (Definições 2) ▶ POWER SAVE

Submenu 2	Aplicação
OFF	Cancela a função [POWER SAVE].
ON	Se a câmara não for utilizada durante aprox. 10 segundos, o ecrã desliga-se automaticamente para poupar a carga da bateria.

Para sair do modo de standby

Prima um botão.

Imprimir

Impressão directa (PictBridge'1)

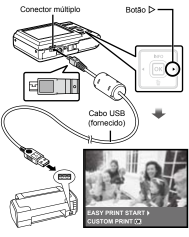
Ao ligar a câmara a uma impressora compatível com PictBridge, poderá imprimir imagens directamente sem utilizar um computador. Para saber se a sua impressora é compatível com a função PictBridge, consulte o manual de instruções da impressora.

- ¹¹ PictBridge é um padrão de impressão utilizado para ligar câmaras digitais e impressoras de diferentes fabricantes e imprimir imagens directamente.
- Os modos de impressão, os tamanhos de papel e outros parâmetros que podem ser definidos na câmara variam de acordo com a impressora utilizada. Para mais informações, consulte o manual de instruções da impressora.
- Para obter mais informações sobre os tipos de papel disponíveis, o carregamento de papel e a instalação de tinteiros, consulte o manual de instruções da impressora.

Imprimir imagens com as definições padrão da impressora [EASY PRINT]

- No menu [SETUP], defina [USB CONNECTION] como [AUTO] ou [PRINT]. «Utilizar o Menu» (p. 4)
- Apresentar no ecrã a imagem que será impressa.
 - «Visualizar imagens» (p. 16)
 - A impressão também pode ser iniciada quando a câmara está desligada. Depois de executar o Passo 2, utilize △∇ para seleccionar [EASY PRINT] e prima o botão ⊡k. Utilize ⊲▷ para seleccionar uma imagem e prima o botão ⊡k.

2 Ligue a impressora e, em seguida, ligue a impressora à câmara.



- 3 Prima ⊳ para começar a imprimir.
- Para imprimir outra imagem, utilize ⟨□⟩ para seleccionar uma imagem e prima o botão [oκ].

Para sair da impressão

Após a imagem seleccionada ter sido exibida no ecrã, desligue o cabo USB da câmara e da impressora.



Alterar as definicões de impressão da impressora [CUSTOM PRINT]

- Siga os Passos 1 e 2 em [EASY PRINT] (p. 37).
- **2** Prima o botão ok para começar a imprimir.
- 3 Utilize △▽ para seleccionar o modo de impressão e, em seguida, prima o botão ok.



Submenu 2	Aplicação
PRINT	Esta função imprime a imagem seleccionada no Passo 6.
ALL PRINT	Esta função imprime todas as imagens guardadas na memória interna ou no cartão.
MULTI PRINT	Esta opção imprime uma imagem num formato de múltiplas disposições.
ALL INDEX	Esta função imprime um índice de todas as imagens guardadas na memória interna ou no cartão.
PRINT ORDER*1	Esta função imprime imagens com base nos dados de reserva de impressão do cartão.

^{1 [}PRINT ORDER] estará disponível apenas se tiverem sido efectuadas reservas de impressão. «Reservas de impressão (DPOF)» (p. 40)

- 4 Utilize △▽ para seleccionar [SIZE] (Submenu 3) e prima ⊳.
 - Se o ecrã [PRINTPAPER] não for apresentado, [SIZE], [BORDERLESS] e [PICS/SHEET] são definidas para as predefinições da impressora.



5 Utilize △▽ para seleccionar as definições [BORDERLESS] ou [PICS/SHEET] e prima o botão [oĸ].

Submenu 4	Aplicação
OFF/ON ^{*1}	A imagem é impressa com uma margem à volta ([OFF]). A imagem é impressa de forma a preencher todo o papel ([ON]).
(O número de imagens por folha varia consoante a impressora.)	O número de imagens por folha ([PICS/SHEET]) apenas pode ser seleccionado se a opção [MULTI PRINT] tiver sido seleccionada no Passo 3.

- 1 As definições disponíveis para [BORDERLESS] variam consoante a impressora.
 - Se seleccionar [STANDARD] nos Passos 4 e 5, a imagem será impressa com as predefinições da impressora.



- 6 Utilize ⊲⊳ para seleccionar uma imagem.
- 7 Prima △ para efectuar uma reserva de impressão para a imagem actual. detalhadas da impressora para a imagem actual.

Para efectuar as definições detalhadas de impressora

1 Utilize △ ▽ ◁ ▷ para seleccionar a definição e prima o botão 이다.



Submenu 5	Submenu 6	Aplicação
Д×	0 a 10	Esta função define o número de impressões.
DATE	WITH/ WITHOUT	Ao seleccionar a opção [WITH] imprime as imagens com a data. Ao seleccionar a opção [WITHOUT] imprime as imagens sem a data.
FILE NAME	WITH/ WITHOUT	Ao seleccionar a opção [WITH] imprime o nome do ficheiro na imagem. Ao seleccionar a opção [WITHOUT] não imprime o nome do ficheiro na imagem.
4	(Avança para o ecrã de definição).	Esta função permite seleccionar uma parte da imagem para impressão.

Para recortar uma imagem [#]

Utilize os botões de zoom para seleccionar o tamanho do delimitador de recorte, utilize ∆ ∇ ⟨I⟩ para mover o delimitador e, em seguida, prima o botão [৹k].





② Utilize △ ▽ para seleccionar [OK] e prima o botão ok].

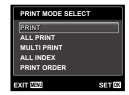


- 8 Se for necessário, repita os Passos 6 e 7 para seleccionar a imagem a imprimir, especifique as definições detalhadas e defina [SINGLE PRINT].
- 9 Prima o botão OK.



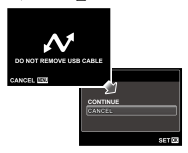
10 Utilize △ ▽ para seleccionar [PRINT] e prima o botão [ok].

- A impressão é iniciada.
- Quando [OPTION SET] está seleccionado no modo [ALL PRINT], é apresentado o ecrã [PRINT INFO].
- Quando a impressão terminar, o ecrã [PRINT MODE SELECT] é visualizado.



Para cancelar a impressão

1 Quando a indicação IDO NOT REMOVE USB CABLE] for apresentada, prima o botão **MENU**, utilize △ ▽ para seleccionar [CANCEL] e, em seguida, prima o botão ok.



11 Prima o botão MENU.

12 Se a mensagem [REMOVE USB CABLE] for apresentada, desligue o cabo USB da câmara e da impressora.

Reservas de Impressão (DPOF*1)

Nas reservas de impressão, o número de impressões e a opção de impressão da data são quardados na imagem no cartão. Esta opção proporciona uma impressão fácil numa impressora ou loja de revelação com suporte para DPOF através da utilização das reservas de impressão do cartão, sem utilizar um computador ou uma câmara.

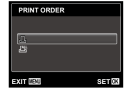
- 1 DPOF é uma norma de armazenamento de informações de impressão automática a partir de câmaras digitais.
- As reservas de impressão apenas podem ser definidas para as imagens armazenadas no cartão. Insira um cartão com imagens gravadas antes de efectuar reservas de impressão.
- As reservas DPOF definidas por outro equipamento não podem ser alteradas nesta câmara. Faça alterações através do equipamento original. A criação de novas reservas DPOF com esta câmara apagará as reservas efectuadas pelo outro dispositivo.
- Pode efectuar reservas de impressão DPOF de até 999 imagens por cartão.

Reserva de impressão individual [뭐]

Apresente o menu (SETUP).



2 A partir do menu de reprodução ►, seleccione [PRINT ORDER] e, em seguida, prima o botão ok.



Utilize △▽ para seleccionar [Д] e prima o botão 🕅.



4 Utilize ⊲⊳ para seleccionar a imagem para reserva de impressão. Utilize △ ▽ para seleccionar a quantidade. Prima o botão 🕅.



5 Utilize △▽ para seleccionar a opção de ecrã [] (impressão de data) e prima o botão ok.

Submenu 2	Aplicação
NO	Esta função imprime apenas a imagem.
DATE	Esta função imprime a imagem com a respectiva data.
TIME	Esta função imprime a imagem com a respectiva hora.



6 Utilize △ ▽ para seleccionar [SET] e prima o botão ○κ].

Reservar uma impressão de cada uma das imagens no cartão [[스틱]]

- 1 Siga os Passos 1 e 2 em [□] (p. 40).
- 2 Utilize △▽ para seleccionar [告] e prima o botão 啄.
- 3 Execute os Passos 5 e 6 em [♣].

Repor todos os dados da reserva de impressão

- **1** Siga os Passos 1 e 2 em [□] (p. 40).
- 2 Utilize △ ▽ para seleccionar [ᆜ] ou [ᆜ] e, em seguida, prima o botão ⓒ.



3 Utilize △ ▽ para seleccionar [RESET] e prima o botão ○κ].

Repor os dados da reserva de impressão de imagens seleccionadas

- **1** Siga os Passos 1 e 2 em [□] (p. 40).
- 2 Utilize △ ▽ para seleccionar [△] e prima o botão oκ.
- 3 Utilize △ ▽ para seleccionar [KEEP] e prima o botão oκ.
- 4 Utilize ⟨▷ para seleccionar a imagem com a reserva de impressão que pretende cancelar. Utilize △▽ para definir a quantidade de impressão para «0».
- 5 Se for necessário, repita o Passo 4 e, em seguida, prima o botão ok quando terminar.
- 6 Utilize △ ▽ para seleccionar a opção de ecrã [○] (impressão de data) e prima o botão ⋈.
 - As definições são aplicadas às restantes imagens com os dados da reserva de impressão.
- Utilize △ ▽ para seleccionar [SET] e prima o botão ○κ.

Sugestões de Utilização

Se a câmara não funcionar conforme pretendido, ou se surgir uma mensagem de erro no ecrã, e não souber o que fazer, consulte as informações abaixo para corrigir o(s) problema(s).

Resolução de problemas

Bateria

«A câmara não funciona mesmo quando a bateria está instalada».

- Insira uma bateria recarregada na direcção correcta.
 - «Introduzir a bateria e o cartão de memória SD/SDHC (vendido em separado)» (p. 10), «Carregar a bateria com o adaptador USB-CA fornecido» (p. 11)
- O desempenho da bateria poderá ter sido reduzido temporariamente devido a temperaturas baixas. Tire a bateria da câmara e aqueça-a, colocando-a no bolso durante alguns momentos.

Cartão/Memória interna

«É apresentada uma mensagem de erro».

«Mensagem de erro» (p. 43)

Botão disparador

«Não é tirada nenhuma fotografia quando o botão disparador é premido.».

- Cancele o modo de descanso. Para poupar a energia da bateria, a câmara entra automaticamente em modo de descanso e o ecră desliga-se caso não se verifique qualquer operação durante 3 minutos, quando a câmara está ligada. Não é tirada nenhuma fotografia mesmo quando o botão disparador é totalmente premido neste modo. Antes de tirar uma fotografia, utilize os botões de zoom ou outros botões para retirar a câmara do modo de descanso. Se a câmara não for manuseada durante 12 minutos, desligar-se-á automaticamente. Prima o botão ON/OFF para ligar a câmara.
- Prima o botão para mudar para o modo de disparo.
- Aguarde até que (carregamento do flash) pare de piscar antes de começar a fotografar.

Ecrã

«É difícil ver».

- Poderá ter ocorrido condensação⁻¹. Desligue a câmara e aguarde até que o corpo da máquina se adapte às condições de temperatura ambiente antes de fotografar.
 - Poderá ocorrer formação de gotas de humidade dentro da câmara se esta for subitamente transferida de um local frio para um local quente e húmido.

«Surgem linhas verticais no ecrã».

 Esta condição pode ocorrer quando a câmara é apontada para um assunto extremamente luminoso sob um céu limpo ou condições semelhantes. Porém, as linhas não surgem na imagem final.

«A luz é capturada na fotografia».

 Fotografar com flash em situações de pouca luz resulta numa imagem com muitos reflexos da luz do flash no pó que se encontra no ar.

Função de data e hora

«As definições de data e hora voltam à predefinição».

- Se a bateria for removida e deixada fora da câmara durante cerca de um dia¹², as definições de data e hora voltam às predefinições e terão de ser novamente definidas.
 - O tempo necessário para que as definições de data e hora voltem às predefinições varia consoante o tempo durante o qual a bateria tenha estado inserida na câmara.
 - «Definir a data, a hora e o fuso horário» (p. 12)

Diversos

«A câmara emite ruídos ao fotografar».

 Mesmo quando não são efectuadas quaisquer operações, a câmara pode activar a objectiva, provocando ruídos. Isto deve-se ao facto de a câmara efectuar automaticamente acções de focagem automática, a partir do momento em que está pronta para disparar.

Mensagem de erro

Se uma das seguintes mensagens surgir no ecrã, verifique qual é a solução correspondente.

Mensagem de erro	Solução		
CARD ERROR	Problema no cartão Insira um cartão novo.		
WRITE- PROTECT	Problema no cartão O interruptor de protecção contra a escrita está definido para o lado «LOCK». Liberte o interruptor.		
MEMORY FULL	Problema na memória interna Insira um cartão. Apague as imagens indesejadas.		
CARD FULL	Problema no cartão • Substitua o cartão. • Apague as imagens indesejadas. 1		
CARD SETUP POWER OFF FORMAT SET 23	Problema no cartão Utilize △ ▽ para seleccionar [FORMAT] e prima o botão ⊚k. Em seguida, utilize △ ▽ para seleccionar [YES] e prima o botão ⊚k].²		
MEMORY SETUP POWER OFF MEMORY FORMAT SET 23	Problema na memória interna Utilize △ ▽ para seleccionar [MEMORY FORMAT] e prima o botão ጮ. Em seguida, utilize △ ▽ para seleccionar [YES] e prima o botão ጮ.²		
NO PICTURE	Problema na memória interna/Cartão Tire fotografias antes de as visualizar.		
PICTURE ERROR	Problema com a imagem seleccionada Utilize software de aperfeiço-amento de imagem, etc., para visualizar a imagem num computador. Se ainda assim não conseguir visualizar a imagem, o ficheiro de imagem estará corrupto.		
THE IMAGE CANNOT BE EDITED	Problema com a imagem seleccionada Utilize software de aperfeiço- amento de imagem, etc., para editar a imagem num computador.		
BATTERY EMPTY	Problema da bateria Carregue a bateria.		

NO CONNECTION	Problema de ligação Ligue a câmara ao computador ou à impressora de modo correcto.
NO PAPER	Problema da impressora Coloque papel na impressora.
NO INK	Problema da impressora Substitua o tinteiro da impressora.
JAMMED	Problema da impressora Retire o papel encravado.
SETTINGS CHANGED'3	Problema da impressora Volte ao estado no qual a impressora pode ser utilizada.
PRINT ERROR	Problema da impressora Desligue a câmara e a impressora, verifique se existem problemas com a impressora e volte a ligá-la.
CANNOT PRINT'4	Problema com a imagem seleccionada Utilize um computador para imprimir.

- *1 Antes de apagar imagens importantes, transfira-as para um computador.
- ² Todos os dados serão apagados.
- *3 Esta mensagem é apresentada, por exemplo, quando o tabuleiro do papel da impressora for removido. Não utilize a impressora enquanto estiver a alterar as definições de impressão da câmara.
- ^{*4} Esta câmara poderá não ser capaz de imprimir imagens criadas por outras câmaras.

Sugestões de fotografia

Se não tiver a certeza de como tirar a fotografia desejada, consulte as informações abaixo.

Focagem



«Focar o assunto»

 Fotografar um assunto que não esteja no centro do ecrã

Depois de focar um objecto à mesma distância que o assunto, componha o enquadramento e tire a fotografia.

Premir o botão disparador até meio (p. 14)

- Defina [AF MODE] (p. 28) para [FACE/iESP]
- Fotografar no modo [AF TRACKING] (p. 28)

A câmara procura automaticamente o movimento do assunto, focando-o de forma contínua.

 Tirar uma fotografia a assuntos quando a focagem automática é difícil

Nos seguintes casos, depois de focar um objecto (premindo o botão disparador até meio) com contraste elevado e que se situe à mesma distância que o assunto, componha o enquadramento e tire a fotografia.

Assuntos com contraste baixo



Quando surgem no centro do ecrã objectos extremamente luminosos



Objecto sem linhas verticais*1



¹ Também poderá obter bons resultados se tirar a fotografia segurando a câmara verticalmente para focar e, em seguida, voltar à posição horizontal para disparar.

Quando os objectos se encontram a distâncias diferentes



Objecto em movimento rápido



O assunto não está no centro do enquadramento



Movimentação da câmara



«Tirar fotografias sem tremer a câmara»

- Fotografar no modo ((a) (p. 20)
- Seleccione 🦎 (SPORT) no modo **SCN** (p. 20)

O modo & (SPORT) utiliza uma velocidade de disparo rápida e pode reduzir a desfocagem provocada por um assunto em movimento.

 Tirar fotografias com uma sensibilidade ISO elevada

Se for seleccionada uma sensibilidade ISO elevada, as fotografias podem ser tiradas com uma velocidade de disparo rápida, mesmo em localizações onde não seja possível utilizar o flash.

«Seleccionar a sensibilidade ISO» (p. 25)

Exposição (brilho)



«Tirar fotografias com o brilho certo»

 Tirar fotografias utilizando o flash [FILL IN] (p. 23)

Um assunto em contraluz é iluminado.

 Tirar fotografias utilizando a compensação da exposição (p. 24)

Ajuste o brilho ao visualizar o ecrã para tirar a fotografia. Normalmente, tirar fotografias de assuntos brancos (tais como neve) resulta de assuntos brancos (tais como neve) resulta em imagens mais escuras do que o assunto real. Utilize a compensação da exposição para ajustar na direcção positiva (+), de modo a recriar os brancos tal como são na realidade. Por outro lado, ao tirar fotografias de assuntos escuros, será mais eficaz ajustar na direcção negativa (-).

Matiz de cor



- «Tirar fotografias com cores no mesmo tom com que aparecem»
- · Fotografar seleccionando o balanço de brancos (p. 25)

Normalmente, é possível obter os melhores resultados na maioria dos ambientes com a definição [WB AUTO] mas, para alguns assuntos, deve tentar experimentar definições diferentes. (Esta situação é especialmente verdadeira para as sombras com um céu limpo, definições de luz natural misturada com luz artificial e situações semelhantes.)

Qualidade de imagem

- «Tirar fotografias mais nítidas»
- · Tirar fotografias com o zoom óptico Evite utilizar o zoom digital (p. 16) para fotografar.
- Tirar fotografias com uma sensibilidade ISO reduzida

Se a fotografia for tirada com uma sensibilidade ISO elevada, poderá ocorrer ruído (pequenos pontos coloridos e ausência da homogeneidade cromática da imagem original), e a imagem final poderá ficar granulosa. A imagem resultante também será mais granulosa do que se tivesse sido utilizada uma sensibilidade ISO reduzida.

«Seleccionar a sensibilidade ISO» (p. 25)

Bateria



- «Prolongar a vida útil da bateria»
- Evite as seguintes operações quando não estiver a tirar fotografias, dado que poderão gastar a energia da bateria
 - · Premir repetidamente o botão disparador até meio
 - · Utilizar o zoom repetidamente
- Defina [POWER SAVE] (p. 36) para [ON]

Sugestões de reprodução/ edicão

Reproduzir



- «Reproduzir imagens da memória interna e do cartão»
- · Remova o cartão ao reproduzir imagens da memória interna
 - «Introduzir a bateria e o cartão de memória SD/SDHC (vendido em separado)» (p. 10)

Edicão



- «Apagar o som gravado com uma imagem»
- · Gravar por cima do som com silêncio ao reproduzir a imagem
 - «Adicionar som às imagens [4]» (p. 31)



Cuidados a ter com a câmara fotográfica

Exterior

 Limpe cuidadosamente com um pano macio. Se a câmara estiver muito suja, molhe o pano em água tépida com sabão e escorra-o bem. Limpe a câmara com o pano húmido e sequea com um pano seco. Se utilizou a câmara na praia, utilize um pano molhado em água fresca e escorra bem.

Ecrã

Limpe cuidadosamente com um pano macio.

Obiectiva

 Sopre o pó da objectiva com ar de pressão e, depois, limpe suavemente com um agente de limpeza de objectivas.

Bateria/Adaptador CA

- · Limpe suavemente com um pano macio e seco.
 - Não utilize solventes fortes como benzina ou álcool, ou panos quimicamente tratados.
 - Se a objectiva não for limpa, poderá surgir bolor na superfície da mesma.

Armazenamento

- Quando armazenar a câmara durante longos períodos de tempo, remova a bateria, o adaptador CA e o cartão e mantenha-os num local seco e bem ventilado.
- Introduza a bateria periodicamente e verifique as funções da câmara.
 - Evite deixar a câmara em locais onde existam produtos químicos, pois poderá ocorrer corrosão.

Bateria e Adaptador CA (incluídos)

- Esta câmara utiliza uma bateria de iões de lítio Olympus (LI-80B). Não pode ser utilizado qualquer outro tipo de bateria.
 - Cuidado: Existe um risco de explosão caso a bateria seja substituída por um tipo de bateria incorrecto. Elimine a bateria usada respeitando as instrucões. (p. 52)
- O consumo de energia da câmara varia mediante as funções utilizadas.
- A energia é gasta continuamente perante as condições descritas em seguida, fazendo com que a bateria se gaste rapidamente.
 - O zoom é utilizado repetidamente.
 - O botão disparador é premido até meio repetidamente no modo de fotografia, activando a focagem automática.
 - Uma imagem é visualizada no ecrã durante um longo período de tempo.
 - A câmara está ligada a um computador ou uma impressora.
- A utilização de uma bateria gasta pode fazer com que a câmara se desligue sem apresentar o aviso de bateria fraca.
- No momento da aquisição, a bateria recarregável não está totalmente carregada. Antes de utilizar a câmara, carregue a bateria totalmente com o adaptador USB-CA F-2AC fornecido (doravante designado por adaptador CA).
- Quando o adaptador CA fornecido é utilizado, o carregamento demora, normalmente, cerca de 4 horas (o tempo varia conforme a utilização).
- O adaptador CA incluído foi concebido para ser utilizado apenas para carregar a bateria. Certifique-se de que operações como o disparo, a visualização de imagens, entre outras, não estão a ser utilizadas enquanto o adaptador CA estiver ligado à câmara.
- O adaptador CA incluído foi concebido para ser utilizado apenas com esta câmara. Não é possível carregar outras câmaras com este adaptador CA.
- Não utilize com outros dispositivos.
- Para adaptador CA de ligação directa:
 O adaptador CA incluído destina-se a ser utilizado correctamente numa posição vertical ou colocado no chão.

Utilizar o adaptador CA no estrangeiro

- O adaptador CA pode ser utilizado na maior parte das fontes eléctricas domésticas de 100 V a 240 V AC (50/60 Hz) em todo o mundo. No entanto, conforme o país ou área em que se encontra, a tomada de parede CA pode ter uma forma diferente e o adaptador CA pode precisar de um adaptador de ficha para a tomada de parede. Para mais pormenores, consulte a sua loja local de equipamento eléctrico ou a agência de viagens.
- Não utilize conversores de voltagem para viagem, pois poderão danificar o adaptador CA.

Utilizar um cartão de memória SD/SDHC

Um cartão (ou a memória interna) também corresponde ao rolo de filme que grava imagens numa câmara analógica. Porém, as imagens gravadas (dados) podem ser apagadas, e também é possível aperfeiçoá-las através de um computador. Pode remover e trocar os cartões da câmara mas, com a memória interna, isso não é possível. A utilização de cartões de maior capacidade permite-lhe tirar mais fotografias.

Interruptor de protecção contra a escrita do cartão SD/SDHC

O corpo do cartão SD/SDHC inclui um interruptor de protecção contra a escrita. Se definir o interruptor para o lado «LOCK», não será possível gravar ou eliminar dados do cartão, nem formatar o mesmo. Liberte o interruptor para permitir a escrita.



Cartões compatíveis com esta câmara

Cartões de memória SD/SDHC (para obter mais informações, visite a página da Olympus na Internet)



Utilizar um cartão novo

É necessário formatar os cartões com esta câmara antes da primeira utilização ou após terem sido utilizados com outras câmaras ou computadores.

[MEMORY FORMAT]/[FORMAT] (p. 32)

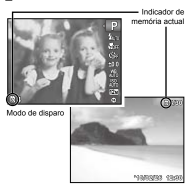
Verificar a localização onde são quardadas as imagens

O indicador de memória mostra se está a ser utilizada a memória interna ou o cartão no modo de disparo e no modo de reprodução.

Indicador de memória actual

: Está a ser utilizada a memória interna.

m: Está a ser utilizado o cartão



Modo de reprodução

Mesmo que sejam efectuadas as funções [MEMORY FORMAT]/[FORMAT], [ERASE], [SEL. IMAGE], ou [ALL ERASE], os dados do cartão não serão completamente apagados. Quando deitar fora um cartão que já não pretenda utilizar, danifique o cartão para evitar que sejam recuperados dados pessoais do mesmo.

Processo de leitura/gravação do cartão

Durante a operação, o indicador de memória actual acende a vermelho enquanto a câmara estiver a gravar dados. Nunca abra o compartimento da bateria/cartão nem desligue o cabo USB. Caso contrário, poderá não só danificar os dados de imagem como também tornar a memória interna ou o cartão inutilizáveis



Acende a vermelho

Número de imagens armazenáveis (fotografias)/Duração da gravação contínua (vídeos) na memória interna e nos cartões SD/SDHC

Os valores indicados para o número de fotografias armazenáveis e para a duração da gravação contínua são aproximados. A capacidade real varia em função das condições de disparo e do cartão utilizado.

Fotografia

		Número de fotografias armazenáveis			
TAMANHO DA IMAGEM	COMPRESSÃO	Memória interna		Cartão de memória SD/SDHC (1 GB)	
		Com som	Sem som	Com som	Sem som
12 _M 3968×2976	FINE	1	1	142	143
ZM 3906×2976	Norm	2	2	279	283
220442440	FiNE	1	1	208	210
8 _M 3264×2448	Norm	3	3	405	413
5 _M 2560×1920	Fine	2	2	333	339
5M 2500×1920	Norm	6	6	636	657
2040-4526	FiNE	5	5	535	544
3 _M 2048×1536	Norm	10	11	1.043	1.080
2 _M 1600×1200	FiNE	8	9	864	889
ZM 1600×1200	Norm	17	19	1.636	1.780
1 _M 1280×960	Fine	13	14	1.315	1.375
1280×960	Norm	26	30	2.421	2.752
WCM 640×490	FiNE	48	61	4.325	5.505
VGA 640×480	Norm	85	113	7.570	10.094
7000 4000 v4000	Fine	8	8	796	828
16:9S 1920×1080	Norm	16	17	1.552	1.636

Vídeo

		Duração da gravação contínua				
TAMANHO DA IMAGEM	FREQUÊNCIA DE IMAGENS	Memória interna		Cartão de memória SD/SDHC (1 GB)		
			Sem som	Com som	Sem som	
	■30 ■	5 seg.	5 seg.	8 min. 31 seg.	8 min. 36 seg.	
VGA 640×480	[15]	11 seg.	11 seg.	16 min. 52 seg.	17 min. 13 seg.	
000 320×240	301	15 seg.	16 seg.	23 min. 25 seg.	24 min. 7 seg.	
	[15]	30 seg.	32 seg.	45 min. 31 seg.	48 min. 14 seg.	

O tamanho máximo de um ficheiro de vídeo é de 2 GB, independentemente da capacidade do cartão.

Aumentar o número de imagens que podem ser fotografadas

Apague as imagens que não pretenda manter ou ligue a câmara a um computador ou outro dispositivo para guardar as imagens e, em seguida, apague as imagens da memória interna ou do cartão. [ERASE] (p. 18, 30), [SEL. IMAGE] (p. 30), [ALL ERASE] (p. 30), [MEMORY FORMATI/IFORMATI (p. 32)

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA



CUIDADO

RISCO DE CHOQUE **ELÉCTRICO** NÃO ABRIR



CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NÃO REMOVA A TAMPA (OU TRASEIRA). NÃO EXISTEM PEÇAS REPARÁVEIS PELO UTILIZADOR NO INTERIOR.

CONTACTE OS SERVICOS TÉCNICOS QUALIFICADOS DA OLYMPUS.



Um ponto de exclamação dentro de um triângulo alerta o utilizador em relação a instruções importantes de funcionamento e manutenção, inseridas na documentação fornecida com o produto



Se o produto for utilizado sem cumprir as informações subjacentes a este símbolo, poderão resultar lesões graves ou morte.

ADVERTÊNCIA

Se o produto for utilizado sem cumprir as informações subjacentes a este símbolo, poderão resultar lesões ou morte.



Se o produto for utilizado sem cumprir as informações subjacentes a este símbolo, poderão resultar danos pessoais de pequena ordem, danos no equipamento ou perda de dados importantes.

ATENÇÃO!

PARA EVITAR O RISCO DE INCÊNDIO OU DE CHOQUES ELÉCTRICOS, NUNCA DESMONTE OU EXPONHA ESTE EQUIPAMENTO À ÁGUA. NEM MANUSEIE EM LOCAIS DE HUMIDADE ELEVADA.

Precauções gerais

Ler todas as instruções — Antes de utilizar o produto, leia todas as instruções de funcionamento. Guarde todos os manuais e documentação para futura referência.

Limpeza — Antes de limpar, desligue sempre o aparelho da tomada. Utilize apenas um pano húmido. Nunca utilize qualquer tipo de líquido ou aerossol, ou qualquer tipo de solvente orgânico para limpar este produto.

Suportes — Para sua segurança, e para evitar danos no produto, utilize apenas os acessórios recomendados pela Olympus.

Água e Humidade — Para conhecer as precauções a ter com os designs de produtos à prova de água, leia as secções sobre resistência a condições atmosféricas

Localização — Para evitar danos no aparelho, coloque o aparelho sobre um tripé, prateleira ou suporte estável.

Fonte de Alimentação — Lique este aparelho apenas à fonte de alimentação especificada no aparelho.

Trovoada — Se ocorrerem trovoadas durante a utilização de um adaptador AC, remova o aparelho imediatamente da tomada de parede.

Objectos Estranhos — Para evitar danos pessoais, nunca insira um obiecto de metal no produto.

Calor — Nunca utilize ou guarde este aparelho iunto a fontes de calor como radiadores. grelhas de calor, fogões ou gualquer outro tipo de equipamento ou aplicação que gere calor, incluindo amplificadores estéreo.

Manuseamento da câmara

🗥 ADVERTÊNCIA

- Não utilize a câmara perto de gases inflamáveis ou explosivos.
- · Não use o flash e o LED a curta distância das pessoas (bebés, crianças pequenas, etc.).
 - · Deverá manter uma distância de, pelo menos, 1 m do rosto das pessoas. O disparo do flash demasiado perto dos olhos pode causar uma perda de visão momentânea.
- Mantenha a câmara fora do alcance de crianças pequenas e bebés.
 - Utilize e guarde sempre a câmara fora do alcance das crianças pequenas e bebés, para prevenir as seguintes situações de perigo que poderão causar sérias lesões:
 - · Ficar preso na correia da câmara, provocando
 - · Ingerir acidentalmente as baterias, cartões ou outras peças pequenas.
 - · Disparar o flash acidentalmente contra os seus próprios olhos ou contra os olhos de outra criança.
 - · Lesionar-se acidentalmente com as peças amovíveis da câmara.
- · Não olhe para o sol ou para luzes fortes através da câmara. Não utilize ou guarde a câmara em locais com
- pó ou humidade. · Durante o disparo, não tape o flash com a mão.
- Utilize apenas cartões de memória SD/SDHC. Nunca utilize outros tipos de cartões. Se introduzir acidentalmente outro tipo de cartão na câmara, contacte um distribuidor ou centro de assistência autorizado. Não tente forçar a saída do cartão

⚠ CUIDADO

- Se notar algum cheiro, ruído ou fumo estranho, interrompa imediatamente a utilização da câmara.
 - · Nunca retire a bateria com as mãos descobertas, pois poderá causar um incêndio ou queimar as suas mãos.

- Nunca segure ou manuseie a câmara com as mãos molhadas.
- Não deixe a câmara em locais onde poderá ficar sujeita a temperaturas extremamente elevadas.
 - Se o fizer, poderá deteriorar peças e, em certas circunstâncias, causar um incêndio na câmara. Não utilize o adaptador CA se estiver coberto (como com um cobertor). Poderá causar sobreaquecimento, originando um incêndio.
- Manuseie a câmara com cuidado para evitar queimaduras provocadas por baixo calor.
 - Quando a câmara contém peças metálicas, o sobreaquecimento das mesmas poderá provocar queimaduras de baixo calor. Preste atenção ao seguinte:
 - Quando utilizada por muito tempo, a câmara ficará quente. Se continuar a segurar a câmara fotográfica nestas condições, poderá sofrer uma queimadura de baixo calor.
 - Em locais sujeitos a temperaturas extremamente baixas, a temperatura do corpo da câmara poderá ser mais baixa do que a temperatura ambiente. Se possível, use luvas quando manusear a câmara nestas circunstâncias.
- · Tenha cuidado com a correia.
 - Ao transportar a câmara, tenha cuidado com a correia. Facilmente poderá ficar presa em objectos e causar danos graves.

Precauções de manuseamento da bateria

Siga estas indicações importantes para evitar que ocorram fugas de líquidos, sobreaquecimentos, incêndios, explosões ou para evitar choques eléctricos ou queimaduras.

⚠ PERIGO

- A câmara usa uma bateria de iões de lítio especificada pela Olympus. Carregue a bateria com o adaptador CA especificado. Não utilize outros adaptadores CA.
- · Nunca aqueca ou queime a bateria.
- Tenha cuidado ao transportar ou guardar baterias a fim de evitar que entrem em contacto com objectos metálicos, tais como jóias, ganchos, agrafos, etc.
- Nunca guarde baterias em locais onde estarão expostas a luz solar directa ou sujeitas a altas temperaturas no interior de um veículo quente, perto de uma fonte de calor, etc.
- Para evitar fuga de líquidos ou avaria dos terminais das baterias, siga cuidadosamente todas as instruções referentes à utilização das baterias. Nunca tente desmontar uma bateria ou modificá-la de nenhuma maneira, por soldadura, etc.

- Se o líquido da bateria entrar em contacto com os seus olhos, lave-os imediatamente com água corrente fresca e limpa, e procure assistência médica imediatamente.
- Guarde a bateria sempre fora do alcance das crianças pequenas. Se uma criança engolir uma bateria acidentalmente, procure assistência médica imediatamente.

⚠ ADVERTÊNCIA

- · Mantenha a bateria sempre seca.
- Para evitar que ocorram fugas de líquidos e sobreaquecimentos, ou que sejam causados incêndios ou explosões, utilize apenas as baterias recomendadas para este produto.
- Introduza a bateria cuidadosamente, tal como descrito nas instruções de funcionamento.
- Se a bateria recarregável não for carregada dentro do tempo especificado, interrompa o carregamento e não a utilize.
- · Não utilize uma bateria rachada ou partida.
- Se a bateria tiver uma fuga, estiver descolorada ou deformada, ou apresentar qualquer outra anomalia durante o funcionamento, interrompa a utilização da câmara.
- Se o líquido da bateria entrar em contacto com a roupa ou a pele, retire a roupa e lave imediatamente a parte afectada com água corrente fresca e limpa. Se o líquido queimar a pele, procure ajuda médica imediatamente.
- Nunca exponha a bateria a fortes impactos nem a vibrações contínuas.

⚠ CUIDADO

- Antes de carregar, inspeccione a bateria sempre cuidadosamente em relação a eventuais fugas, descoloração, deformação ou qualquer outra situação anormal.
- A bateria poderá ficar quente durante uma utilização prolongada. Para evitar queimaduras ligeiras, não remova a bateria imediatamente após a utilização da câmara.
- Antes de armazenar a câmara durante um período de tempo prolongado, retire sempre a bateria.

Precauções sobre o ambiente de utilização

- Para proteger a tecnologia de alta precisão contida neste produto, nunca deixe a câmara nos locais abaixo indicados, durante a sua utilização ou armazenamento:
 - Locais onde a temperatura e/ou humidade seja elevada ou sofra mudanças extremas. Luz solar directa, praias, veículos fechados ou perto de outras fontes de calor (fogões, radiadores, etc.) ou humidificadores.
 - · Em ambientes com areia ou poeira.
 - · Perto de produtos inflamáveis ou explosivos.

- · Em locais molhados, tais como, casas de banho ou à chuva. Ao utilizar produtos com resistência às condições atmosféricas, leia também os respectivos manuais.
- Em locais sujeitos a fortes vibrações.
- Nunca deixe cair a câmara nem a submeta a fortes impactos ou vibrações.
- · Quando a câmara estiver montada num tripé, ajuste a posição da mesma com a cabeça do tripé. Não gire a câmara.
- Não toque nos contactos eléctricos da câmara.
- Não deixe a câmara apontada directamente para o sol. Isto poderá causar danos na objectiva ou na cortina do disparador, descoloração, imagens fantasma no CCD ou, possivelmente, incêndios.
- · Não pressione nem exerça força excessiva sobre a objectiva.
- Antes de guardar a câmara por um longo período de tempo, retire a bateria. Seleccione um local fresco e seco para a quardar a fim de evitar a condensação ou formação de bolor no interior da câmara. Após o armazenamento, teste a câmara ligando-a e pressionando o botão disparador para se certificar de que está a funcionar normalmente.
- · Cumpra sempre as restrições do sistema de funcionamento descritas no manual da câmara fotográfica.

Precauções de manuseamento da bateria

- · Esta câmara utiliza uma bateria de iões de lítio especificada pela Olympus. Não utilize qualquer outro tipo de bateria.
- · Se os terminais da bateria ficarem molhados ou gordurosos, poderá haver falha no contacto da câmara. Limpe a câmara muito bem antes de a utilizar.
- Recarreque sempre a bateria antes de a utilizar pela primeira vez ou se não foi utilizada durante um longo período de tempo.
- · Quando utilizar a câmara com bateria em locais com baixas temperaturas, tente manter a câmara e a bateria sobressalente o mais quentes possível. Uma bateria que se tenha descarregado a baixas temperaturas pode restabelecer-se quando colocada à temperatura ambiente.
- O número de imagens que poderá tirar varia. consoante as condições fotográficas ou a bateria.
- Proceda à reciclagem da bateria para poupar os recursos do nosso planeta. Ao eliminar baterias velhas, certifique-se de que cobre os terminais e cumpra sempre a legislação e a regulamentação locais

Ecrã I CD

- · Não pressione o ecrã com demasiada força; caso contrário, a imagem poderá ficar difusa, originando uma falha no modo de reprodução ou danos no ecrã.
- Poderá surgir uma faixa de luz na parte superior/ inferior do ecrá mas não se trata de uma avaria

- · Quando se visualiza um assunto diagonalmente na câmara, as margens podem surgir em ziguezague no ecrã. Não se trata de uma avaria; no modo de reprodução este fenómeno é menos visível.
- Em locais suieitos a baixas temperaturas, o ecrã LCD poderá demorar algum tempo a acender ou a sua cor poderá mudar temporariamente. Quando utilizar a câmara em locais muito frios, tente colocá-la, ocasionalmente, num local quente. Um ecrã LCD que apresente um desempenho debilitado devido às baixas temperaturas, recuperará quando estiver em locais com temperaturas normais.
- O LCD utilizado no ecrã é concebido através de tecnologias de elevada precisão. No entanto, poderão surgir constantemente pontos pretos ou claros no ecrá LCD. Devido às suas características ou ao ângulo de visualização do ecrã, o ponto poderá não ser uniforme em cor e em brilho. Não se trata de uma avaria.

Avisos legais e outros

- · A Olympus não assume qualquer responsabilidade nem oferece garantias referentes a qualquer dano ou benefício que possa advir do uso legal desta unidade, ou qualquer petição de terceiros que seja causada pelo uso inadequado deste produto.
- A Olympus n\u00e3o assume qualquer responsabilidade nem oferece garantia referente a qualquer dano ou benefício que possa advir do uso legal desta unidade, que seja causado pela eliminação de dados das imagens.

Renúncia da garantia

- A Olympus n\u00e3o assume qualquer responsabilidade nem oferece garantia, expressa ou implícita, através de ou no que diz respeito ao conteúdo da documentação escrita ou do software, nem em caso algum assumirá a responsabilidade por qualquer garantia implícita na comercialização ou adaptação para qualquer fim particular ou por qualquer prejuízo consequente, fortuito ou indirecto (incluindo, mas não limitado aos prejuízos causados por perdas de lucros comerciais, interrupção comercial e perda de informações comerciais) que possam surgir da utilização ou incapacidade de utilização desta documentação escrita, software ou equipamento. Alguns países não permitem a exclusão ou limitação da responsabilidade por prejuízos consequentes ou fortuitos nem da garantia. implícita, logo, as limitações supracitadas podem não se aplicar ao seu caso.
- · A Olympus reserva todos os direitos deste manual.

Advertência

Toda a reprodução fotográfica não autorizada ou utilização ilícita de material com direitos de autor pode violar as leis aplicáveis sobre os direitos de autor. A Olympus não assume qualquer

responsabilidade pela reprodução fotográfica não autorizada, pela utilização ou outros actos que transgridam os direitos dos proprietários dos direitos de autor.

Aviso sobre a protecção dos direitos de autor

Todos os direitos são reservados. Nenhuma parte deste material escrito ou do software poderá ser reproduzida ou utilizada de nenhuma forma e por nenhum meio, electrónico ou mecânico, incluindo fotocópias e gravação ou a utilização de qualquer tipo de sistema de armazenamento e recuperação de informação sem autorização prévia e por escrito da Olympus. Não se assume qualquer responsabilidade referente à utilização da informação contida nesta documentação escrita ou no software, ou referente a prejuízos resultantes da utilização da informação aqui contida. A Olympus reserva-se o direito de modificar as características e o conteúdo desta publicação ou software sem obrigação de aviso prévio.

Aviso FCC

- · Interferências de televisão e rádio
- As alterações ou modificações não aprovadas expressamente pelo fabricante poderão inviabilizar a permissão de utilização deste equipamento. Este equipamento foi testado e cumpre os limites de um aparelho digital Classe B, conforme a Secção 15 das Normas FCC. Estes limites foram criados para facultar uma protecção razoável contra as interferências nocivas em instalações residenciais.
- Este equipamento gera, utiliza e pode produzir energia de frequências rádio e, se não for instalado ou utilizado de acordo com as instruções, poderá provocar interferências nocivas nas comunicações rádio.
- No entanto, não existe qualquer garantia de que as interferências não possam ocorrer numa instalação em particular. Se este equipamento causar interferências nocivas na recepção rádio ou televisiva, o que poderá ser detectado ligando e desligando o equipamento, o utilizador deverá tentar corrigir as interferências através de uma ou várias das seguintes medidas:
 - · Ajuste ou mude a posição da antena receptora.
 - · Aumente a distância entre a câmara e o receptor.
 - Ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele ao qual o receptor está ligado.
 - Se necessitar de ajuda, contacte o seu revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente. Para ligar a câmara fotográfica a computadores pessoais (PC) activados USB deverá utilizar apenas o cabo USB da OLYMPUS fornecido.

Qualquer alteração ou modificação não autorizada a este equipamento, poderá resultar no impedimento de utilização do equipamento.

Utilize apenas baterias recarregáveis e adaptadores CA adequados

Recomendamos que utilize apenas a bateria recarregável e o adaptador CA genuínos da Olympus com esta câmara. A utilização de uma bateria recarregável e/ou adaptador CA não Olympus poderá provocar incêndios ou ferimentos pessoais devido a fugas, aquecimento, ignição ou danos na bateria. A Olympus não assume qualquer responsabilidade por acidentes ou danos que possam resultar da utilização de uma bateria e/ou adaptador CA que não sejam acessórios genuínos da Olympus.

Ficha de cabo de alimentação representativa de países/regiões de todo o mundo















Tipo A (Tipo americano) (Tipo britânico)

Tipo B Tipo BF (Tipo britânico)

Tipo B3 (Tipo britânico) Tipo C

Tipo SE

Tipo O (Tipo da ECO) (Tipo da ECO) (Tipo da Oceânia)

A voltagem de alimentação e o tipo de ficha representativos são descritos na tabela.

São utilizados diferentes tipos de fichas e diferentes voltagens de alimentação consoante a área.

Atenção: Serão utilizados cabos de alimentação que cumpram os requisitos de cada país.

- Apenas para os Estados Unidos

Utilize um cabo de alimentação nº 18 AWG, aprovado pelo UL, Tipo SPT-2 ou NISPT-2, de 1,5 - 4,5 m, com uma capacidade nominal de 125 V 7 A, com uma ficha não polarizada NEMA 1-15P com uma capacidade nominal de 125 V 15 A.

Panamá

Europa			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
Áustria	230	50	С
Bélgica	230	50	С
R. Checa	220	50	С
Dinamarca	230	50	С
Finlândia	230	50	С
França	230	50	С
Alemanha	230	50	С
Grécia	220	50	С
Hungria	220	50	С
Islândia	230	50	С
Irlanda	230	50	C/BF
Itália	220	50	С
Luxemburgo	230	50	С
Holanda	230	50	С
Noruega	230	50	С
Polónia	220	50	С
Portugal	230	50	С
Roménia	220	50	С
Rússia	220	50	С
Eslováquia	220	50	С
Espanha	127/230	50	С
Suécia	230	50	С
Suíça	230	50	С
Reino Unido	240	50	BF

Ásia			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
China	220	50	Α
Hong Kong	200/220	50	BF
Índia	230/240	50	С
Indonésia	127/230	50	С
Japão	100	50/60	Α
R. Coreia	220	60	С
Malásia	240	50	BF
Filipinas	220/230	60	A/C
Singapura	230	50	BF
Taiwan	110	60	Α
Tailândia	220	50	C/BF
Vietname	220	50	A/C

Oceânia			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
Austrália	240	50	0
Nova Zelândia	230/240	50	0

América do Norte			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
Canadá	120	60	Α
EUA	120	60	Α
América Central			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
Bahamas	120/240	60	Α
Costa Rica	110	60	Α
Cuba	110/220	60	A/C
R. Dominicana	110	60	Α
El Salvador	110	60	Α
Guatemala	120	60	Α
Honduras	110	60	Α
Jamaica	110	50	Α
México	120/127	60	Α
Nicarágua	120/240	60	Α

América do Sul			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
Argentina	220	50	C/BF/O
Brasil	127/220	60	A/C
Chile	220	50	С
Colômbia	120	60	Α
Peru	220	60	A/C
Venezuela	120	60	Α

60

110/220

Médio Oriente			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
Irão	220	50	C/BF
Iraque	220	50	C/BF
Israel	230	50	С
Arábia Saudita	127/220	50	A/C/BF
Turquia	220	50	С
EAU	240	50	C/BF

Africa			
Países/Regiões	Voltagem	Frequência (Hz)	Tipo de ficha
Argélia	127/220	50	С
R. D. Congo	220	50	С
Egipto	220	50	С
Etiópia	220	50	С
Quénia	240	50	C/BF
Nigéria	230	50	C/BF
África do Sul	220/230	50	C/BF
Tanzânia	230	50	C/BF
Tunísia	220	50	С

Para clientes na América do Norte

Para clientes nos EUA

Declaração de conformidade Número do modelo : T-100 Nome comercial : OLYMPUS

Parte responsável

OLYMPUS IMAGING AMERICA INC.

Morada : 3500 Corporate Parkway, P.O. Box

> 610, Center Valley, PA 18034-0610, U.S.A.

Número de telefone : 484-896-5000

Testado de acordo com as normas FCC PARA UTILIZAÇÃO DOMÉSTICA OU NO ESCRITÓRIO

Este aparelho obedece à Secção 15 das Normas FCC. O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições:

- (1) Este dispositivo não causa interferências nocivas.(2) Este aparelho tem de aceitar qualquer interferência
- (2) Este apareino tem de aceitar qualquer interierencia captada, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

Para clientes no Canadá

Este aparelho digital de Classe B está em conformidade com a Regulamentação Canadiana para Equipamentos Causadores de Interferências

GARANTIA LIMITADA MUNDIAL DA OLYMPUS - PRODUTOS DE IMAGEM

A Olympus garante que o(s) produto(s) de imagem Olympus® fornecido(s), bem como os acessórios Olympus® relacionados (individualmente, um «Produto» e colectivamente os «Produtos») estão isentos de defeitos de material e de fabrico, em condições de utilização e serviço normal, pelo período de um (1) ano a partir da data de aquisição. Se um Produto apresentar defeito durante o período de garantia de um ano, o cliente deverá devolver o Produto defeituoso a um Centro de Assistência da Olympus, seguindo para tal o procedimento descrito abaixo (Consulte a secção «COMO OBTER ASSISTÊNCIA»). A Olympus irá, por opção própria, proceder à reparação, substituição ou ajuste do Produto defeituoso, desde que se verifique, através da investigação levada a cabo pela Olympus e da inspecção em fábrica, que (a) o defeito surgiu em condições de utilização normal e adequada e (b) que o Produto está abrangido por esta garantia limitada.

Ao abrigo dos presentes termos, a Olympus obriga-se somente à reparação, substituição ou ajuste dos Produtos defeituosos, sendo esta a solução exclusiva do cliente.

O custo do envio dos Produtos para o Centro de Assistência da Olympus é da responsabilidade do cliente.

A Olympus não será obrigada a efectuar manutenção preventiva, instalação,

desinstalação ou manutenção.

A Olympus reserva-se o direito de (i) utilizar peças usadas reparadas, restauradas e/ou reparáveis (que cumpram as normas de garantia de qualidade da Olympus) para reparações ao abrigo da garantia ou outras, bem como o direito de (ii) fazer alterações de design interno e externo e/ou de funcionalidades nos produtos, sem que daí advenham responsabilidades de incorporar as referidas alterações nos Produtos.

O QUE ESTA GARANTIA LIMITADA NÃO ABRANGE

Esta garantia não abrange, nem a Olympus assume qualquer responsabilidade, expressa, implícita ou por decreto, pelos seguintes produtos e situações:

- (a) produtos e acessórios que não tenham sido fabricados pela Olympus e/ou que não apresentem a etiqueta da marca «OLYMPUS» (a garantia dos produtos e acessórios de outros fabricantes, que sejam distribuídos pela Olympus, é da responsabilidade dos fabricantes dos referidos produtos e acessórios, em conformidade com os termos e duração das garantias dos fabricantes em causa);
- (b) qualquer Produto que tenha sido desmontado, reparado, adulterado, alterado, modificado ou transformado por pessoas que não o pessoal de assistência autorizada da Olympus, excepto nos casos em que as reparações tenham sido efectuadas por terceiros com autorização por escrito da Olympus;
- (c) defeitos ou danos a Produtos que resultem de desgaste, corrosão, utilização imprópria ou indevida, negligência, areia, líquidos, choque, armazenamento inadequado, não execução de itens de manutenção ou operador programados, derramamento de líquido da bateria, utilização de acessórios, consumíveis ou outros produtos de uma marca que não «OLYMPUS», ou utilização dos Produtos em conjunção com dispositivos não compatíveis;
- (d) programas de software;
- (e) consumíveis e outros produtos (incluindo, mas não se limitando a, lâmpadas, tinta, papel, película, impressões, negativos, cabos e baterias); e/ou

(f) Produtos que não contenham um número de série Olympus válido gravado, excepto nos casos em que se trate de um modelo em que a Olympus não grave número de série.

À EXCEPÇÃO DA GARANTIA LIMITADA ACIMA ESTABELECIDA, A OLYMPUS NÃO ASSUME QUALQUER RESPONSABILIDADE. NEM OFERECE QUAISQUER OUTRAS GARANTIAS OU CONDIÇÕES RELATIVA-MENTE A ESTES PRODUTOS, SEJAM ELAS DIRECTAS OU INDIRECTAS, EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS. OU EMERGENTES DE DECRETOS, ÉDITOS, UTILIZAÇÃO COMERCIAL OU OUTROS, INCLUÍNDO MAS NÃO SE LIMITANDO A QUALQUER GARANTIA OU RESPONSA-BILIDADE RELATIVA À ADEQUAÇÃO, DURABILIDADE. DESIGN, FUNCIONAMENTO OU CONDIÇÃO DOS PRODUTOS (OU DE QUALQUER PARTE DESTES) OU COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUAÇÃO DOS PRODUTOS A UM DETERMINADO FIM. OU QUALQUER RESPONSABILIDADE RELACIONADA COM A VIOLAÇÃO DE QUALQUER PATENTE, DIREITOS DE AUTOR, OU OUTRO DIREITO DE PROPRIEDADE UTILIZADO OU INCLUÍDO. CASO SE APLIQUEM GARANTIAS IMPLÍCITAS DECORRENTES DA LEGISLAÇÃO RELEVANTE, ESTAS ESTÃO LIMITADAS À DURAÇÃO DESTA GARANTIA LIMITADA. ALGUNS ESTADOS PODEM NÃO RECONHECER RENÚNCIAS OU LIMITAÇÕES DE GARANTIA E/OU LIMITAÇÕES DE RESPONSABILIDADE, PELO QUE AS RENÚNCIAS E EXCLUSÕES ANTERIORES PODEM NÃO SER APLICÁVEIS. O CLIENTE PODE TAMBÉM USUFRUIR DE DIREITOS E SOLUÇÕES DIFERENTES E/OU ADICIONAIS QUE VARIEM ENTRE ESTADOS. O CLIENTE TOMA CONHECIMENTO E ACEITA QUE A OLYMPUS NÃO SE RESPONSABILIZA POR QUAISQUER DANOS QUE POSSAM RESULTAR PARA O CLIENTE DE ATRASOS DE ENVIO. AVARIA DO PRODUTO. SELECÇÃO. PRODUÇÃO OU DESIGN DO PRODUTO, PERDA OU CORRUPÇÃO DE IMAGENS OU DADOS, OU QUE RESULTEM DE QUALQUER. OUTRA CAUSA, QUER SE TRATE DE UMA RESPONSABILIDADE CONTRATUAL, EXTRA-CONTRATUAL (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU RESPONSABILIDADE ESTRITA PELOS PRODUTOS) OU OUTRA. EM CIRCUNSTÂNCIA ALGUMA SERÁ A OLYMPUS CONSIDERADA RESPONSÁVEL POR QUAISQUER DANOS INDIRECTOS, FORTUITOS, CONSEQUENCIAIS OU ESPECIAIS DE QUALQUER TIPO (INCLUINDO, SEM LIMITAÇÕES, LUCROS

CESSANTES OU PERDA DE UTILIZAÇÃO). MESMO QUE A OLYMPUS ESTEJA, OU DEVESSE ESTAR. CIENTE DA POSSIBILIDADE DAS REFERIDAS PERDAS OU DANOS.

Responsabilidades e garantias oferecidas por qualquer pessoa, incluindo, mas não se limitando a, revendedores, representantes, vendedores ou agentes da Olympus, que sejam inconsistentes ou que entrem em conflito com, ou sejam uma adição aos termos deste garantia limitada, não serão vinculativas para a Olympus, excepto nos casos em que tenham sido estabelecidas por escrito e expressamente aprovadas por um agente autorizado da Olympus.

Esta garantia limitada é a declaração de garantia integral e exclusiva oferecida pela Olympus relativamente aos Produtos e substitui todos os acordos, entendimentos, propostas e comunicações orais ou por escrito, anteriores e presentes, relativos ao objecto desta garantia. Esta garantia limitada destina-se exclusivamente ao benefício do cliente original, não sendo possível transferi-la nem atribuí-la a outrem.

COMO OBTER ASSISTÊNCIA

Antes de enviar o Produto para o serviço de assistência da Olympus, o cliente deverá transferir todas as imagens e dados guardados no Produto para outro suporte de armazenamento de dados ou imagens, e/ou retirar a película do Produto.

EM CIRCUNSTÂNCIA ALGUMA SERÁ A OLYMPUS CONSIDERADA RESPONSÁVEL POR GUARDAR, CONSERVAR OU MANTER QUAISQUER IMAGENS OU DADOS GUARDADOS NUM PRODUTO RECEBIDO PARA ASSISTÊNCIA, OU QUALQUER PELÍCULA PRESENTE NUM PRODUTO RECEBIDO PARA ASSISTÊNCIA. NEM SERÁ A OLYMPUS CONSIDERADA RESPONSÁVEL POR QUAISQUER DANOS QUE ADVENHAM DA PERDA OU CORRUPÇÃO DE DADOS OU IMAGENS DURANTE O PROCEDIMENTO DE ASSISTÊNCIA (INCLUINDO, SEM LIMITAÇÕES, DANOS DIRECTOS, INDIRECTOS, FORTUITOS, CONSEQUENCIAIS OU ESPECIAIS, LUCROS CESSANTES OU PERDA DE UTILIZAÇÃO) MESMO QUE A OLYMPUS ESTEJA. OU DEVESSE ESTAR, CIENTE DA POSSIBILIDADE DAS REFERIDAS PERDAS OU CORRUPÇÃO.

Embale cuidadosamente o Produto, utilizando material almofadado para evitar danos durante o transporte, e entregue-o ao revendedor autorizado da Olympus que lhe vendeu o Produto, ou envie-o com portes pagos e seguro para um Centro de Assistência da Olympus.

Ao devolver Produtos para assistência, a embalagem deverá incluir os seguintes elementos:

- 1 O recibo de venda, no qual deve estar indicada a data e o local de aquisição.
- 2 Uma cópia desta garantia limitada em que esteja assinalado um número de série correspondente ao número de série gravado no Produto (excepto se se tratar de um modelo em que a Olympus não grave número de série).
- 3 Uma descrição detalhada do problema.
- 4 Amostras de impressões, negativos, impressões digitais (ou ficheiros em disco), se disponíveis e relevantes para o problema.

Depois de concluída a assistência, o Produto será devolvido ao cliente com portes pagos.

PARA ONDE ENVIAR O PRODUTO PARA ASSISTÊNCIA

Consulte «GARANTIA MUNDIAL» para obter informações sobre o centro de assistência mais próximo.

SERVIÇO DE GARANTIA INTERNACIONAL

O serviço de garantia internacional está disponível ao abrigo desta garantia.

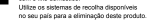
Para os clientes na Europa



A marca «CE» indica que este produto está em conformidade com os requisitos europeus de segurança, saúde, protecção ambiental e do consumidor. As câmaras fotográficas com a marca «CE» são destinadas à comercialização na Europa.



Este símbolo [contentor de rodas com uma cruz WEEE Anexo IV] indica uma separação diferenciada dos resíduos de equipamento eléctrico e electrónico nos países da UE. Não elimine o equipamento em conjunto com o lixo deméstico.





Este símbolo [contentor de rodas com uma cruz Directiva 2006/66/CE Anexo II] indica uma separação diferenciada dos resíduos de baterias nos países da UE.

Não elimine as baterias em conjunto com o lixo doméstico. Por favor, use os sistemas de recolha disponíveis no seu país para a eliminação das baterias.

Condições de garantia

- Se este produto apresentar qualquer defeito. apesar de ter sido utilizado de forma correcta de acordo com as instruções de funcionamento e as «Precauções de Segurança» incluídas) durante o período de garantia nacional aplicável e tiver sido adquirido a um distribuidor autorizado da Olympus dentro da área comercial da Olympus Europa Holding GmbH, tal como estipulado na página da Internet: http://www.olympus.com, será reparado, ou, por opção da Olympus, será substituído gratuitamente. Para usufruir do direito a esta garantia, o cliente deverá, antes de terminar o período de garantia nacional aplicável, entregar o aparelho e este Certificado de garantia ao revendedor onde o aparelho foi adquirido ou a qualquer outro servico de assistência da Olympus, dentro da área comercial da Olympus Europa Holding GmbH, tal como estipulado na página de Internet: http://www.olympus.com. Durante o período de um ano da Garantia mundial, o cliente poderá entregar o aparelho em qualquer servico de assistência da Olympus. Tenha em atenção que este serviço de assistência da Olympus não existe em todos os países.
- 2 O cliente deverá transportar o produto até ao revendedor ou serviço de assistência autorizado da Olympus sob a sua própria responsabilidade e será responsável por todos os custos referentes ao respectivo transporte.

Condições de garantia

- «A OLYMPUS IMAGING CORP., Shinjuku Monolith, 2-3-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0914, Japão concede uma Garantia Internacional de um ano. Esta garantia internacional tem de ser apresentada num serviço de assistência autorizado da Olympus para que possa ser efectuada qualquer reparação sob os termos da garantia. Esta garantia é válida apenas se o Certificado de garantia e a prova de compra forem apresentados no serviço de assistência da Olympus. Tenha em atenção que esta garantia é adicional aos direitos legais do cliente relativos a garantias nos termos da legislação nacional aplicável à venda de bens de consumo supracitada, e não afecta os mesmos.»
- 2 As seguintes situações não são abrangidas pela garantia e o cliente deverá pagar os custos de reparação, mesmo em relação a avarias que surjam durante o período de garantia acima mencionado.
 - a. Qualquer avaria causada por um manuseamento errado (como uma operação não mencionada nos cuidados de manuseamento ou noutras secções das instruções, etc.).
 - D. Qualquer avaria causada por reparação, modificação, limpeza, etc. realizada por alguém que não pertença à Olympus ou a um serviço de assistência autorizado da Olympus.

- Qualquer avaria ou dano causado por transporte, queda, choque, etc., após a aquisição do produto.
- d. Qualquer avaria ou dano causado por incêndio, terramoto, inundação, trovoada, outras catástrofes naturais, poluição ambiental e fontes de energia irregulares.
- e. Qualquer avaria causada por armazenamento inadequado (como, por ex., manter o produto em condições de alta temperatura e humidade, junto de repelentes de insectos, tais como naftalina ou químicos nocivos, etc.), manutencão inadequada, etc.
- f. Qualquer avaria devido a bateria gasta, etc.
- g. Qualquer avaria devido a areia, lama, etc.
- h. Quando o Certificado de garantia não é devolvido com o produto.
- Quando qualquer tipo de alteração é feito no Certificado de garantia em relação ao ano, mês ou data de aquisição, ao nome do cliente, ao nome do revendedor ou ao número de série.
- j. Quando o comprovativo de compra não é apresentado com este Certificado de garantia.
- 3 Esta garantia aplica-se apenas ao produto; a garantia não se aplica a qualquer outro equipamento acessório, como a bolsa, a correia, a tampa da objectiva e a bateria.
- 4 A única responsabilidade da Olympus nesta garantia será limitada à reparação ou substituição do produto. Qualquer responsabilidade por perda ou dano indirecto ou consequencial de qualquer tipo, ocorrido ou sofrido pelo cliente devido a uma avaria do produto e, em particular, qualquer perda ou dano causado a qualquer objectiva, película, outros equipamentos ou acessórios utilizados com o produto ou qualquer perda resultante de um atraso na reparação ou perda de dados, está excluída nos termos da garantia. Os regulamentos obrigatórios por lei não serão afectados por este factor.

Notas relativas à manutenção da garantia

- 1 Esta garantia apenas será válida caso o Certificado de garantia esteja totalmente preenchido pela Olympus ou por um revendedor autorizado ou se outros documentos apresentarem comprovativo suficiente. Deste modo, certifique-se, por favor, de que o seu nome, o nome do revendedor, o número de série e o ano, mês e data de compra estão preenchidos ou de que a factura original ou recibo de venda (indicando o nome do revendedor. a data de compra e o tipo de produto) estão anexados ao Certificado de garantia. A Olympus reserva-se o direito de recusar assistência gratuita. caso o Certificado de garantia não esteja preenchido ou o documento supracitado não esteia anexado. ou caso a informação contida esteja incompleta ou ilegível.
- 2 Tendo em conta que este Certificado de garantia não será novamente emitido, guarde-o num local seguro.
- Consulte a lista na página de Internet: http://www.olympus.com para obter a rede de assistência internacional autorizada da Olympus.

Marcas registadas

- A IBM é uma marca comercial registada da International Business Machines Corporation.
- Microsoft e Windows são marcas comerciais registadas da Microsoft Corporation.
- Macintosh é uma marca comercial da Apple Computers Inc.
- O logótipo SDHC é uma marca comercial.
- Todas as outras empresas e nomes de produtos são marcas comerciais registadas e/ou marcas comerciais dos seus respectivos proprietários.
- As normas para os sistemas de ficheiro da câmara referidas neste manual são as normas «Regulamentos de concepção para o sistema de ficheiro de câmaras fotográficas/DCF» estipuladas pela JEITA («Japan Electronics and Information Technology Industries Association»).

ESPECIFICAÇÕES

Câmara

Tipo de produto	:	Câmara digital (para fotografar e visualizar)
Sistema de gravação		
Fotografia	:	Gravação digital, JPEG (de acordo com a Norma de concepção para sistemas de ficheiros de câmara fotográfica (DCF))
Normas aplicáveis	:	Exif 2.2, Digital Print Order Format (DPOF), PRINT Image Matching III, PictBridge
Som em fotografia	:	Formato Wave
Vídeo	:	AVI Motion JPEG
Memória	:	Memória interna Cartão de memória SD Cartão de memória SDHC
N.º de pixeis efectivos	:	12.000.000 pixeis
Dispositivo de captação de imagens	:	CCD de 1/2,33 pol. (filtro de cores primárias), 12.200.000 pixeis (brutos)
Objectiva	·	Objectiva Olympus 6,3 a 18,9 mm, f3,1 a 5,9 (equivalente a 36 a 108 mm numa câmara de 35 mm)
Sistema fotométrico	:	Sistema de medição digital ESP
Velocidade do disparador	:	4 a 1/2.000 seg.
Distância de disparo	:	$0.6 \text{ m a} \propto (W)$, $1.0 \text{ m a} \propto (T) \text{ (normal)}$ $0.2 \text{ m a} \propto (W)$, $0.6 \text{ m a} \propto (T) \text{ (modo macro)}$ $0.05 \text{ m a} \propto (\text{modo super macro)}$
Ecrã	:	Ecrã LCD TFT a cores de 2,36 pol., 112.320 pontos
Conector	:	Conector múltiplo (Conector USB, ficha A/V OUT)
Sistema de calendário automático	:	2000 até 2099
Ambiente de funcionamento		
Temperatura	:	0 °C a 40 °C (funcionamento)/ -20 °C a 60 °C (armazenamento)
Humidade	:	30 % a 90 % (funcionamento)/10 % a 90 % (armazenamento)
Alimentação	:	Uma bateria de iões de lítio Olympus (LI-80B)
Dimensões	:	93,0 mm (L) × 60,0 mm (A) × 23,3 mm (P) (excluindo as saliências)
Peso		174,2 g (excluindo a bateria e o cartão)

Bateria de iões de lítio (LI-80B)

Tipo de produto	:	Bateria recarregável de iões de lítio
Voltagem padrão	:	DC 3,7 V
Capacidade padrão	:	650 mAh
Duração da bateria	:	Aprox. 300 carregamentos completos (mediante a utilização)
Ambiente de funcionamento		
Temperatura	:	0 °C a 40 °C (ao carregar)/ -10 °C a 60 °C (funcionamento)/ -20 °C a 35 °C (armazenamento)
Dimensões	:	31,3 mm (L) × 43,8 mm (A) × 6,9 mm (P)
Peso	:	Aprox. 18 g

Adaptador USB-CA (F-2AC)

Nº do Modelo	:	F-2AC-1A/F-2AC-2A/F-2AC-1B/F-2AC-2B
Requisitos de energia	:	AC 100 a 240 V (50/60 Hz)
Saída	:	DC 5 V, 500 mA
Tempo de carregamento	:	Aprox. 4 horas
Ambiente de funcionamento		
Temperatura	:	0 °C a 40 °C (funcionamento)/ -20 °C a 60 °C (armazenamento)
Dimensões	:	50,0 mm (L) × 54,0 mm (A) × 22,0 mm (P) (F-2AC-1A)
Peso	:	Aprox. 46,0 g (F-2AC-1A)/Aprox. 42,0 g (F-2AC-2A)/ Aprox. 44,0 g (F-2AC-1A)/Aprox. 40,0 g (F-2AC-2B)

O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.



http://www.olympus.com

OLYMPUS EUROPA HOLDING GMBH =

Instalações: Consumer Product Division

Wendenstrasse 14 - 18, 20097 Hamburgo, Alemanha

Tel.: +49 40 - 23 77 3-0 / Fax: +49 40 - 23 07 61

Entrega de mercadorias: Bredowstrasse 20, 22113 Hamburgo, Alemanha Correio: Postfach 10 49 08, 20034 Hamburgo, Alemanha

Assistência Técnica ao Cliente Europeu:

Consulte a nossa página de Internet em http://www.olympus-europa.com

ou contacte-nos através do NÚMERO DE TELEFONE GRÁTIS*. 00800 – 67 10 83 00

para Áustria, Bélgica, Dinamarca, Finlândia, França, Alemanha, Luxemburgo, Holanda, Noruega, Portugal, Espanha, Suécia, Suíca e Reino Unido.

* Tenha em atenção que algumas empresas/serviços de telefones (móveis) não permitem o acesso ou requerem um prefixo adicional para números +800.

Para todos os países europeus não indicados e caso não consiga obter ligação através dos números supracitados, por favor, use os sequintes

NÚMEROS A COBRAR: +49 180 5 - 67 10 83 ou +49 40 - 237 73 48 99.

A nossa assistência técnica ao cliente está disponível das 9 h às 18 h MET (Segunda a Sexta).

Distribuidores autorizados

Portugal: OLYMPUS Portugal, SA

Rua Prof. Orlando Ribeiro, 5 B

Telheiras 1600-796 Lisboa

Tel: +351 217 543 280