

 **AGFAPHOTO**

**Realishot WP8000**



**MANUAL  
DE USUARIO**



## **PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS**

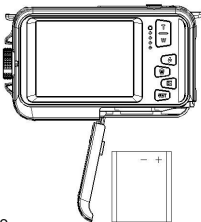
- 3 metros à prova d'água, captura de fotos e gravação de vídeo debaixo d'água.
- 2,7K 2688x1520, FHD 1920x1080, HD 1280x720P,
- Máx. 48 milhões de pixels
- Convenientes telas duplas, tela frontal de 1,8 polegadas e tela traseira TFT de 2,7 polegadas polegadas
- Detecção de rosto, estabilização de imagem, função de webcam, vários modos de disparo cena
- Zoom digital 16x
- Disparo contínuo em alta velocidade.
- Alto-falante e microfone integrados
- Suporte para cartão MicroSD de até 128 GB (não incluído)
- Flash LED integrado

## PREPARAÇÃO ANTES DE USAR:

### - Instalação de bateria de lítio

Instale a bateria de lítio fornecida com sua câmera antes do primeiro uso.

1. Deslize a tampa da bateria na parte inferior da câmera:



Instalação de bateria de lítio

2. Instale a bateria na direção correta
3. Feche a tampa da bateria

**Observação:** Remova a bateria quando souber que a câmera não será usada por períodos prolongados.

### - Carregue a bateria de lítio

Conecte a câmera ao seu computador via USB. O LED verde acende para indicar que o carregamento está em andamento. O LED apagará para indicar que a bateria está totalmente carregada.

carregado.

### - **Requisitos do computador Windows 7/XP3**

Seu computador deve ter os seguintes requisitos mínimos para transferir fotos e vídeos:

- Sistema Windows7/XP ou mais processadores da série Pentium
- 128 MB de memória / 150 MB de espaço disponível em disco / interface USB
- Interface USB compatível
- Resolução de tela recomendada: resoluções de 1024 x 768. Cores de 16 bits ou superior.

### - **Requisitos do computador – Windows Vista**

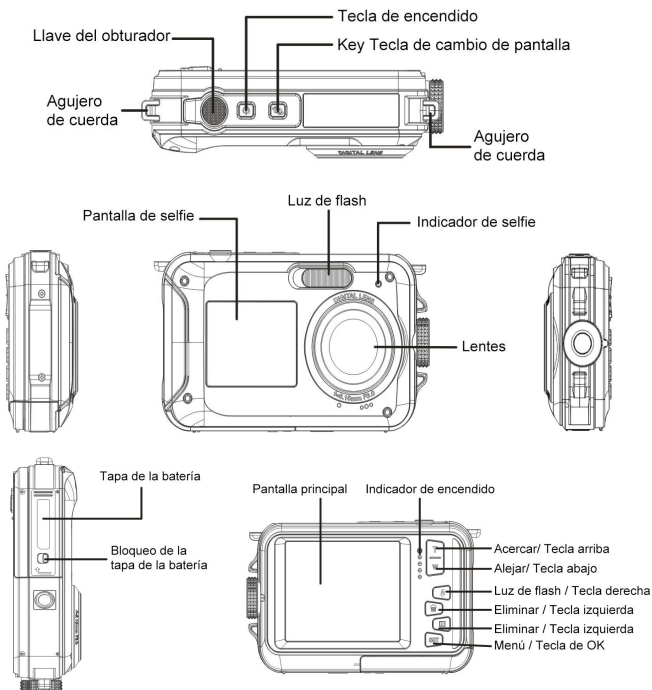
Se você estiver usando o Windows Vista, seu computador deverá ter os seguintes requisitos mínimos para ser capaz de transferir fotos e vídeos:

- Processador de 800 MHz e memória de sistema de 512 MB.
- Disco rígido de 20 GB com pelo menos 16 GB de espaço disponível
- Suporte para gráficos SVGA
- Interface USB

### - **Requisitos do computador – Mac**

- Power Macintosh G3 500 MHz ou configuração superior
- Versão Mac OS X ou 10.5. ou mais versão anterior
- 256 MB ou mais de memória do sistema com 150 MB de espaço disponível em disco
- Resolução de tela de 800x600 ou superior

## -Visión general da cámara:



## -Ícones:

### energia da bateria



Completo



Metade



Baixo

### Qualidade



Comum



Multa



Super bem

### Luz do flash



Flash ativado



Flash automático



Flash desligado

### modo



foto



Reprodução



Vídeo

### Temporizador automático



Temporizador de 10s



Temporizador 5s



Temporizador de 2s



Temporizador desligado

### ZoomDigital



### Proteger



Proteger

### Antivibração



Anti-vibração ativado



Antivibração desligada

### Cenários



Carro



Cenas



Retrato



paisagem noturna



retrato noturno



Alta sensibilidade



Esporte



Praia



Festa

## - **Instalando cartão micro SD**

A câmera suporta cartões de memória Micro SD de até 128 GB no máximo. (não incluído). A memória interna da câmera armazena apenas uma foto para fins de teste.

Insira um cartão Micro SD no slot do cartão de memória antes de usar, tomando cuidado para garantir que o cartão esteja instalado corretamente.

Quando inserido, o cartão deslizará corretamente no lugar e um som de "clique" confirmará que está travado no lugar. Um ícone de cartão Micro SD aparecerá na tela LCD para confirmar que a câmera detectou o cartão.

Para remover o cartão, basta pressioná-lo com firmeza e ele sairá do slot do cartão de memória.


Observação:

1. Todas as fotos serão salvas no cartão Micro SD assim que o cartão Micro SD for instalado.
2. A formatação apagará todos os dados do cartão de memória.
3. Não remova o cartão Micro SD durante a formatação, pois isso pode danificar o cartão.


## - **Ligar a câmera**

Pressione a tecla liga / desliga na parte superior da câmera para ligá-la. A tela LCD será ativada para confirmar que a câmera está funcionando.

## - **Desligando a câmera**

Pressione o botão liga / desliga para desligar a câmera. Quando a bateria estiver fraca, a câmera exibirá um ícone  vermelho na tela LCD e desligará automaticamente após alguns segundos.

## - **MODO DE CAPTURA DE FOTO:**

Após ligar a câmera, o ícone será exibido confirmando  na tela LCD para que a câmera está no modo foto

## - **Alternando entre telas**

Para alternar entre as telas frontal e traseira, pressione a 'Tecla de troca de tela'. Cada vez que você pressiona este botão, a tela frontal de 1,8" e a tela traseira de 2,7" serão ativadas.

## - Sessão de fotos

Para capturar uma foto, pressione a tecla do obturador.

Haverá um pequeno atraso enquanto a foto é armazenada no cartão de memória.

Depois de tirar uma foto, o número exibido na tela indica quantas fotos a mais podem ser tiradas considerando as configurações atuais e o tamanho do cartão de memória instalado atualmente na câmera.

Uma mensagem aparecerá na tela quando o cartão SD estiver cheio.

Para continuar, transfira todos os dados do cartão SD para o computador ou insira um novo cartão de memória.

## - Zoom digital

Sua câmera possui zoom digital de 16x.

Pressione o botão para cima para aumentar o zoom e o botão para baixo para diminuir o zoom. O

ícone W



T será exibido na tela LCD.

## -Configurações do modo foto:

A câmera possui 18 configurações que podem ser ajustadas para melhorar a fotografia: Flash, Cenas, Resolução de imagem, Anti-vibração, Detecção de rosto, Disparo contínuo, Temporizador automático, EV, ISO, Balanço de branco, Nitidez, Qualidade, Efeitos, Desligamento automático, Som, Data/Hora, Frequência, Formatação do cartão de memória.

1. Pressione a tecla DEFINIR.

2. Pressione as teclas Para cima/Para baixo para selecionar a configuração a ser alterada.

## - Construído em Flash

Pressione a tecla 'Flash' para ativar os vários modos de flash. O

ícone



indica 'Flash desligado'. O flash não funcionará quando este modo estiver selecionado. indica

O ícone



o modo 'Auto Flash' e a câmera ativará o flash automaticamente

se necessário em condições de pouca luz.

O ícone



indica "Modo Flash" e o flash funcionará sempre que uma foto for tirada.

## - Cenas

Os seguintes modos de cena estão disponíveis para facilitar a captura de fotos em



ambientes diferentes:

Automático, paisagem, retrato, paisagem noturna, retrato noturno, retrato, alta sensibilidade, esportes, praia, festa.

Se necessário, você pode selecionar um modo que melhor corresponda à condição em que você está fotografando.

Pressione a tecla liga / desliga para ligar a câmera, o ícone



será exibido no

canto superior esquerdo da tela LCD. 1.

Pressione a tecla de menu.

2. Pressione a tecla esquerda/direita para escolher o ícone 'Cena'



3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar sua cena preferida.

4. Pressione OK para confirmar.

## - Selecionando a resolução da foto

1. Pressione a tecla de menu.

2. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar o ícone do tamanho da foto

MP

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para escolher: (48M) 8000x6000, (30M) 6400x4800, (24M) 5600x4200, (20M) 5200x3900, (16M) 4608x3456, (12M) 4000x3000, (8M) 3264x2448, (7MHD) 3648x2048, (5M) 2592x1944, (3M) 2048x1536, (2MHD) 1920x1080.

4. Pressione a tecla OK para confirmar sua seleção.

5. O ícone do tamanho da foto será exibido na tela LCD.

## - Qualidade

Este recurso ajusta a qualidade geral da sua foto.

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção de qualidade no menu de configuração.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu.


3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: super fino/fino/comum

4. Pressione a tecla OK para confirmar e salvar sua seleção.

5. O ícone correspondente à qualidade selecionada será exibido na tela LCD.

## - Cronômetro

Quando o temporizador automático está ativado, a foto é tirada alguns segundos depois de você pressionar a tecla do obturador. Ideal para fotografia de grupo, recomendamos que você use um tripé ou coloque a câmera em uma superfície estável se quiser usar o



1. Pressione a tecla Menu.
2. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar o ícone do temporizador automático 
3. Pressione a tecla para cima/para baixo para rever as opções do temporizador automático: 2 seg. / 5 seg. / 10 seg. / Desligado.
4. Pressione a tecla OK para confirmar sua seleção.
5. O ícone correspondente ao tempo do temporizador selecionado será exibido na tela LCD.

**Observação:** Este recurso é desativado automaticamente após cada uso.

### - **Antivibração**

Esta configuração permite estabilizar a foto para evitar tirar fotos borradas: 1.


Pressione a tecla Menu

2. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar o ícone antivibração 
3. Pressione a tecla para cima/para baixo para ligar/desligar a função de vibração
4. Pressione OK para confirmar sua seleção.
5. O ícone  será exibido na tela LCD para confirmar que o antivibração foi ativado.

### - **Deteção de rosto**


Para ativar a função de deteção de rosto. 1.

Pressione a tecla Menu

2. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar o ícone de deteção de rosto 
3. Pressione a tecla para cima/para baixo para ativar/desativar a deteção de rosto.
4. Pressione a tecla OK para confirmar sua seleção.

### - **disparo contínuo**

O recurso de disparo contínuo permite capturar 6 fotos individuais em rápida sucessão com apenas um toque no botão do obturador.

1. Pressione a tecla Menu
2. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar o ícone de disparo contínuo 
3. Pressione a tecla para cima/para baixo para ativar/desativar o disparo contínuo
4. Pressione a tecla OK para confirmar sua seleção.

**Observação:**

Ao ativar esta configuração, a resolução da imagem muda automaticamente para VGA. Caso tenha sido alterado, a mensagem "Continuar sem disparo contínuo" aparecerá na tela para

Lembramos que esta função só está disponível quando o tamanho da imagem é VGA.

### - **Balço de branco**

Esta configuração permite modificar a cor de suas fotos de acordo com a fonte de luz. 1.

Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção Balço de branco no menu de configuração.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: Auto/Luz do dia/Nublado/  
Fluorescente/Incandescente

4. Pressione a tecla OK para confirmar e salvar sua seleção.

### - **Efeitos**

Este parâmetro permite dar um efeito elegante às suas fotos, alterando sua cor.

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção Efeitos no menu de configuração.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: Comum/Preto/Velho/  
Vermelho/Verde/Azul/Sol Pôr/Quente/Frio.

4. Pressione a tecla OK para confirmar e salvar sua seleção.

### - **Nitidez**

O recurso permite que o usuário ajuste a nitidez da foto para deixar a borda mais clara ou mais suave.

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção de nitidez no menu de configuração.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: super fino/fino/comum.

4. Pressione a tecla OK para confirmar. O ícone relativo será exibido na tela LCD.

### - **Exposição**

Ajuste o brilho de suas fotos.

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção Exposição.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar EV (+3 a -3).

4. Pressione a tecla OK para confirmar e salvar sua seleção.
5. O ícone relativo será exibido na tela LCD.

### - ISO

Esta é uma função especial para quando a fonte de luz é insuficiente, mas o ambiente em que você está fotografando pode não permitir o uso do flash.

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção ISO no menu de configuração.
2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu ISO.
3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar ISO: Auto/100/200/400.
4. Pressione a tecla menu para salvar.
5. O ícone relativo será exibido na tela LCD.

### - Medição

Esta configuração permite ajustar o ponto de medição. Esta configuração permite ajustar o ponto de medição. 1.

Pressione o botão SET para entrar no menu.

2. Pressione o botão Direita/Esquerda para selecionar Medição no menu.
3. Pressione o botão Para cima/Para baixo para selecionar Centro/Múltiplo/Ponto.
4. Pressione o botão SET para entrar no menu. Confirmação O ícone de exposição correspondente aparecerá na parte inferior da tela LCD.

### - Linguagem

Existem vários idiomas para escolher.

1. Pressione o botão SET para entrar no menu.
2. Pressione o botão Direita/Esquerda para selecionar **Linguagem** no menu.
3. Pressione o botão Para cima/Para baixo para selecionar seu idioma.
4. Pressione o botão SET para entrar no menu. Confirme e pressione MODE para retornar ao modo fotografia.

### - Data hora

Isso permite que você defina a hora do sistema mostrada na foto. 1.

Pressione o botão SET para entrar no menu.

2. Pressione o botão Direita/Esquerda para selecionar **Data hora** no menu.
3. Pressione o botão para cima/para baixo para selecionar: "Ligado" - mostra a data nas imagens

quando baixado para um computador.

"Desligado": não há data na foto.

"Configurações de data": Defina a data do sistema.

- 1). Pressione o botão SET para entrar no menu. Entre no submenu.
- 2). Pressione o botão Direita/Esquerda para selecionar ano/mês/dia/hora/minuto/segundo/AM destacado.
- 3). Pressione o botão Para cima/Para baixo para definir a data e a hora exatas.
- 4). Pressione o botão MODE para retornar ao menu e pressione o botão SET para entrar no menu. Voltou para modo de foto.

#### - **Modo silencioso**

Isso permite que você ligue/desligue o som do botão. 1.

Pressione o botão SET para entrar no menu.

2. Pressione o botão Direita/Esquerda para selecionar **Modo silencioso** no menu.

3. Pressione o botão para cima/para baixo para selecionar: ligar/desligar.

4. Pressione o botão SET para entrar no menu. Confirme e pressione o botão MODE para retornar ao modo standby.

Fotografia.

#### - **Desligamento automático**

A configuração padrão para o desligamento automático da câmera é de 3 minutos.

Isso pode ser ajustado da seguinte forma:

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção de desligamento automático.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu **desligamento automático**.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: 1 minuto/3 minutos/5 minutos/  
Desligado

4. Pressione a tecla OK para confirmar e salvar sua seleção.

**Observação:** Se você escolher 'Desligado', a câmera não desligará automaticamente até que a bateria acabe.

#### - **Frequência**

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção Frequência no menu de configuração.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu **Frequência**.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: 50Hz/60Hz.

4. Pressione a tecla OK para confirmar e salvar sua seleção.

### - **Formatando o cartão de memória**

A formatação do cartão de memória exclui todos os dados e arquivos do cartão.

Certifique-se de que os arquivos estejam salvos antes de formatar.

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção **Formatar** no menu de configuração.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: **Sim/Cancelar**.

4. Se você selecionar **cancelar**, pressione a tecla OK para confirmar. A câmera retornará ao modo foto.

5. Alternativamente, pressione a tecla OK para confirmar o **Formato**.

**Observação:** Tenha cuidado com o formato. Depois que o cartão de memória for formatado, todos

Os arquivos armazenados nele serão excluídos permanentemente. É recomendável que você transfira todas as suas fotos e filmes ou outros arquivos importantes para o seu computador antes de formatar.

### - **Configurações de fábrica**

Você pode restaurar as configurações de suas câmeras para os padrões de fábrica.

**ATENÇÃO:** Todas as configurações definidas pelo usuário serão perdidas, a menos que correspondam a algumas das configurações padrão.

1. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a opção **padrão de fábrica** no menu de configuração.

2. Pressione a tecla OK para entrar no submenu.

3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar a configuração **padrão de fábrica** ou **Cancelar**

4. Se você selecionar **Cancelar**, pressione a tecla OK para confirmar, a câmera retornará ao modo foto.

5. Alternativamente, selecione **SIM** para continuar


6. Pressione a tecla OK para confirmar sua seleção.

**Observação:** Todas as configurações definidas anteriormente serão perdidas, a menos que sejam configurações padrão.

### - **MODO DE GRAVAÇÃO DE VÍDEO:**

Pressione a tecla Mode para ativar o modo de gravação de vídeo.

Pressione a tecla do obturador para iniciar a gravação

O ícone de vídeo  será exibido no canto superior esquerdo da tela LCD.

O tempo de gravação será exibido no canto superior direito da tela LCD.

O ícone vermelho “Gravação” piscará para confirmar que o vídeo está sendo gravado. **Observação-**

Seu vídeo pode ser visualizado em sua câmera usando o modo de reprodução.

Depois de atingir o máximo tempo de gravação de vídeo de 29 minutos, a câmera irá parar automaticamente. Ele só pode ser reiniciado manualmente.

## - **Modo de jogo**

Pressione a tecla Mode para entrar no modo de reprodução. No modo de reprodução, o ícone será exibido na tela LCD.

Usando o modo Reprodução, você pode visualizar os arquivos de fotos e vídeos atualmente salvos no cartão de memória.

Você também pode girar, proteger, excluir e cortar imagens. Os arquivos de vídeo podem ser protegidos ou excluídos.

### **Observação:**

1. Os arquivos não serão exibidos na tela LCD se não houver fotos ou vídeos salvos no cartão de memória.
2. Defina as configurações de gravação de vídeo no modo de gravação de vídeo.

## - **Reprodução de apresentação de slides**

Você pode escolher por quanto tempo deseja que cada foto seja exibida na tela ao usar o modo de visualização.

Opção (em segundos): 3s/5s/10s

## - **Usando os recursos do modo de reprodução:**

Selecione uma foto para girar, proteger, excluir, cortar, reproduzir ou imprimir.

### - **Eliminar**

Você pode excluir fotos e vídeos indesejados para ganhar mais memória. Você pode fazer isso arquivo por arquivo ou excluir todas as fotos e filmes desprotegidos armazenados no cartão de memória. No modo de gravação de foto/vídeo, pressione a tecla Delete (ou esquerda) para excluir a última foto/vídeo.

Para excluir uma ou todas as imagens ou vídeos desprotegidos.

No modo foto/vídeo, pressione a tecla delete para excluir a última foto/vídeo. No modo de reprodução:

1. Pressione esquerda/direita para escolher vídeo/foto
2. Pressione a tecla OK para abrir o menu
3. Pressione esquerda/direita para selecionar a função Excluir
4. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: Esta imagem / Todas as imagens / Formatar / Cancelar.
5. Pressione a tecla OK para confirmar sua seleção.
6. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: Sim/Não
7. Pressione a tecla OK para excluir.

### - **Rodar**

Este recurso permite girar fotos.

1. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar a imagem e pressione OK para confirmar.
2. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar a função Girar.
3. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: 90° / 180° / 270° / cancelar.
4. Pressione a tecla OK para confirmar sua seleção.

**Observação:**A mensagem "Salvando" aparecerá na tela LCD após pressionar a tecla



ESCOLHER.

### - **Proteger**

Ele pode proteger suas fotos/vídeos contra exclusão acidental. 1.

Pressione a tecla Menu no modo de reprodução.

2. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar a imagem e pressione OK para confirmar.

3. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar o ícone Proteger

4. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: bloquear/desbloquear.

5. Pressione a tecla OK para confirmar,

6. Ao visualizar fotos ou vídeos, os arquivos protegidos exibirão um ícone de cadeado na tela.

### - **Impressão**

As fotos podem ser impressas com qualquer impressora com funcionalidade PictBridge:

1. Selecione uma foto para imprimir

2. Pressione a tecla Menu.

3. Pressione a tecla esquerda/direita para selecionar o ícone Imprimir



4. Pressione a tecla para cima/para baixo para selecionar: Imprimir/Cancelar.

5. Pressione a tecla OK para entrar na opção de impressão.

6. Se a impressão sem fio falhar, conecte a câmera à impressora por meio de um cabo USB.

### - **Reproduzir arquivo de vídeo**

Selecione o vídeo para reproduzir.

Pressione o botão do obturador para iniciar a reprodução.

Pressione a tecla Para cima para interromper a reprodução.

## Transferência manual de fotos e vídeos para o computador

1. Ligue a câmera.
2. Selecione o modo de reprodução.
3. Conecte a câmera a um computador através de um cabo USB.
4. A imagem do disco removível aparecerá na tela conforme mostrado abaixo.



5. Clique no disco removível para visualizar as fotos, que serão armazenadas no subarquivo DICM.
6. Você pode copiar e colar as fotos na pasta ou local escolhido.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Sensor	CMOS SONY
Resolução da foto	(48M) 8000x6000, (30M) 6400x4800, (24M) 5600x4200, (20M) 5200x3900, (16M) 4608x3456, (12M) 4000x3000, (8M) 3264x2448, (7MHD 3648x2) 048, (5M) 2592x1944, (3M) 2048x1536, (2MHD) 1920x1080
Resolução de vídeo	2.7K 2688X1520, FHD1920x1080, HD1280x720P
Mostrar	Tela traseira de 2,7 polegadas, tela frontal de 1,8 polegadas
Memória externa	Cartões microSD máx. Até 128 GB (não incluído)
Zoom digital	16X
VE	-3~+3
Balanco de branco	Automático / Ensolarado / Nublado / Fluorescente / Incandescente
Cenários	Auto / Paisagem / Retrato / Paisagem Noturna / Retrato Noturno / Alta sensibilidade/Esportes/Praia/Festa
ISO	Automático/100/200/400
Cronômetro	2s/5s/10s
Formato de arquivo	Formato JPEG (imagem estática) / formato AVI (vídeo)
Anti-vibração	Sim
luz do flash	Automático/flash ligado/flash desligado
Suporte de impressão	Sim
Detecção de rosto	Sim
disparo contínuo	Sim
Microfone	Incorporado
Interface	USB 2.0
Bateria	Bateria de lítio
Temperatura de trabalho	0-40°C

# PROBLEMAS E SOLUÇÕES COMUNS

**P: O que posso fazer? Tirei algumas fotos, mas o computador não reconhece minha câmera. R:**

Em primeiro lugar, certifique-se de ter tirado as fotos.

Tire algumas fotos para testá-las e tente baixá-las para o seu computador.

Alternativamente, tente inserir o cartão de memória diretamente no leitor de cartão do seu computador, se disponível, ou usar um leitor de cartão externo que possa ser conectado à porta USB do seu computador.

Certifique-se de que seu computador atenda aos requisitos mínimos detalhados neste manual do usuário

**P: Como garantir que não perderei nenhuma foto importante?**

**A:** Como todas as fotos serão armazenadas no cartão microSD inserido na sua câmera, certifique-se de que sempre haja espaço suficiente disponível no cartão para você tirar fotos.

É recomendável que você carregue regularmente as fotos armazenadas no cartão para o seu PC para liberar mais espaço no cartão de memória e também como backup de seus arquivos.

**P: Se meu dispositivo funcionará no sistema MAC.**

**A:** O dispositivo pode funcionar como disco removível, Mac OSX (versão 10.5x ou superior)

**Garantia** :Este produto tem garantia de 1 ano

**Produto fabricado e distribuído por:**GT COMPANY - 5 rue de la Galmy - 77700 Chessy - França -  
+33 (0) 1.61.10.09.25 - [www.gtcompany.fr](http://www.gtcompany.fr)

Feito na China



**Aviso Regulatório para a União Europeia**

Os produtos com a marca CE cumprem as diretivas de aplicação europeias e as relacionadas com as normas europeias harmonizadas.



**Eliminação de equipamentos usados por usuários na União Europeia**

Este símbolo indica que, de acordo com as regras e regulamentos locais, o produto deve ser eliminado separadamente do lixo doméstico. Em vez disso, deve proteger a saúde humana e o ambiente, entregando o seu dispositivo usado a um ponto de recolha público dedicado à reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Para obter mais informações sobre pontos de recolha de resíduos eléctricos e electrónicos para reciclagem, contacte a Câmara Municipal, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou o estabelecimento onde adquiriu o produto.

**Serviço pós-venda:**

@: [aftersaleservice@gtcompany.fr](mailto:aftersaleservice@gtcompany.fr)

- : +33 (0) 1.85.49.10.26

AgfaPhoto é usado sob licença da Agfa-Gevaert NV. Para este produto foi concedida uma sublicença pela AgfaPhoto Holding GmbH ([www.agfaphoto.com](http://www.agfaphoto.com)). Nem a Agfa-Gevaert NV nem a AgfaPhoto Holding GmbH fabricam este produto nem fornecem qualquer garantia ou suporte ao produto. Para obter informações sobre serviço, suporte e garantia, entre em contato com o distribuidor ou fabricante.