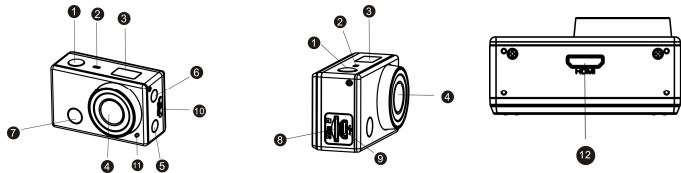


Diagrama da câmara:



- 1) Botão obturador
- 2) Microfone
- 3) Visor LCD
- 4) Lentes
- 5) Interruptor WiFi e indicador de estado (vermelho)
- 6) Botão Modo / Alimentação
- 7) Luz de recepção do sinal infravermelho
- 8) PEntrada cartão Micro SD
- 9) Porta Micro B USB
- 10) Pressionar a tampa da bateria
- 11) Luz LED
- 12) Porta Mini C HDMI

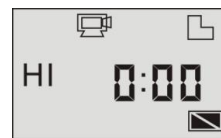
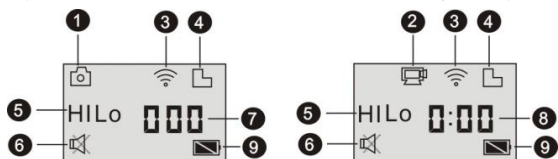


Diagrama do Visor LCD:

Ligar a câmara WiFi, o LCD exibirá o estado e definições seguintes:



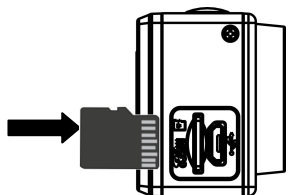
- 1. Modo câmara
 - 2. Modo gravação de vídeo (predefinido)
 - 3. Ícone WiFi (visor quando activado)
 - 4. Ícone de cartão Micro SD (visor quando carregado)
 - 5. Ícone resolução:
- No modo câmara, HI corresponde a 8 megapixéis (interpolados) (3264x2448), e no modo de gravação de vídeo, corresponde a FHD (1920x1080, 30fps);
 No modo câmara, LO corresponde a 5 megapixéis (2592x1920), e no modo de gravação de vídeo, corresponde a 720P (1280x720, 30fps);
 HILO é apenas exibido no modo de gravação, corresponde a 720P (1280x720,60fps).
 6. Modo sem som, quando activado e desactivado por predefinição.
 7. Contador exibe até 999.
 8. Temporizador, exibe as horas e minutos.
 9. Ícone da bateria: Nível actual de bateria da câmara.

Nota: Os ícones acima podem variar conforme o estado da câmara.

Usar a sua câmara:

1) Quando usar a câmara pela primeira vez, deve:

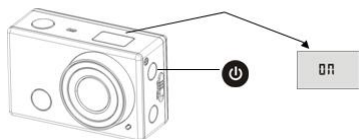
Inserir um cartão micro SD ou micro SDHC (não incluído), conforme mostrado na imagem seguinte.



Para esta câmara é necessário um cartão micro SD. Desligar a câmara antes de inserir ou remover o cartão.

2) Ligar/Desligar

- 1. Ligar: premir e manter premido o botão durante cerca de 3 segundos, o LCD exibe "ON" e pode ser ouvido um bip da campinha .



- 2. Desligar: premir e manter premido o botão durante cerca de 3 segundos, o LCD exibe "OFF" e pode ser ouvido um bip da campinha.

3) Começar a usar

- 1. Definição predefinida: Depois de ligar o DV, a definição predefinida é como se indica:

| | | |
|------|---------------------------------|---|
| | Ícone de modo gravação de vídeo | O DV está no modo de gravação de vídeo. |
| HI | Resolução o vídeo | FHD: 1080p@30fps |
| 0:00 | Tempo de gravação | Corresponde a 0 horas e 00 minutos. |
| | Ícone do cartão Micro SD | Exibe quando é inserido um cartão Micro SD, caso contrário não é exibido. |
| | Nível da bateria | Bateria está carregada |
| | Ícone sem som | O DV está no modo Sem Som, não será ouvido qualquer Bip quando prime os botões. Exibe apenas quando o modo Sem som está activado. |
| | Ícone WiFi | Exibe quando activado. |

2. Modos de instantâneos. O DV fornece diferentes modos de instantâneo. Ao premir repetidamente o botão , os seguintes dois primeiros modos serão exibidos no ecrã DV, e os outros modelos exibem no funcionamento APP.

| | | |
|--|-------------------------|--|
| | Vídeo | HI corresponde a vídeo FHD (1920x1080,30 fps) |
| | | Lo corresponde a vídeo 720P (1280x720,30 fps) |
| | | HILO corresponde a vídeo 720P (1280x720,60 fps) |
| | Fotografia | HI corresponde a resolução 8M (3264 x 2448) Lo corresponde a resolução 5M (2592 x 1920) |
| | Instantâneos contínuos | O DV suporta tirar 3 fotos continuamente (Apenas através App) |
| | Temporizador automático | No modo temporizador automático, pode definir 0s, 2s ou 10s (apenas através App) |

3. Vídeo

(Com um máximo de 29 minutos de gravação de vídeo e depois pára. Tem que ser iniciado manualmente de novo na câmara).

Para gravar um vídeo, deve verificar se o DV está no modo Vídeo. Se o ícone não for exibido no ecrã , premir o botão repetidamente até o mesmo ser exibido .

Iniciar a gravação: Premir e libertar o botão , o ícone e [:] exibidos no LCD começarão a piscar. Ao mesmo tempo o indicador vermelho estará também a piscar, o que significa que a gravação está em progresso.

Parar a gravação: Premir e libertar o botão , o ícone e [:] exibidos no LCD deixarão de piscar. Ao mesmo tempo o indicador vermelho parará de piscar, o que significa que a gravação foi parada.

Quando o cartão Micro SD estiver cheio, ou a bateria estiver sem carga, a gravação parará automaticamente e o vídeo gravado será guardado antes de o DV desligar. Pára automaticamente quando atingir 29 minutos de gravações de vídeo.

4. Fotografia

Para tirar uma fotografia, deve verificar se o DV está no modo Câmera. Se o ícone não for exibido no ecrã, premir o botão repetidamente até o mesmo ser exibido.

Premir e soltar o botão , será ouvido um bip e o indicador vermelho ficará a piscar, o que significa que foi tirada uma fotografia (Se tirar fotografias com mais de 999 cópias, o ecrã LCD exibe apenas 999)

5. Activar/desactivar WiFi

O WiFi é desactivado por predefinição. Premir o botão WiFi na parte da frente do DV para o activar. Quando começar a ligar a uma rede WiFi, o indicador ficará a piscar e quando a rede WiFi estiver ligada, o indicador manter-se-á aceso, e o ícone do WiFi será exibido no ecrã LCD. (De modo a poupar energia, o WiFi será automaticamente desactivado se após 30 segundos não for ligado qualquer terminal)



O WiFi é desactivado por predefinição

Quando o WiFi é activado, o ícone WiFi será exibido no LCD

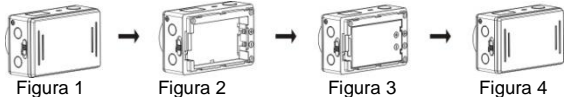
Manual de início rápido AC-5000W MK2


Importador:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Dinamarca
www.facebook.com/denverelectronics

4) Usar a bateria


1. Instalar a bateria.

Instalar correctamente a bateria de lítio como mostrado:




Passo 1. Empurrar o interruptor da tampa da bateria para a posição de fecho (), e retirar a tampa da bateria. Como mostrado na figura 1.

Passo 2. Colocar a bateria de lítio na ranhura da mesma. Assegurar que a polaridade da

bateria corresponde aos símbolos da protecção da câmara (). Como mostrado na figura 2 e figura 3.

Passo 3. Instalar novamente a tampa da bateria e fechar o interruptor para a posição

() para fixar a bateria. Como mostrado na figura 4.


2. Carregar a bateria:

A câmara usa bateria de lítio recarregável amovível. Quando a câmara está desligada, ligar a mesma ao PC através do cabo USB para carregar a bateria.

Durante o carregamento, o indicador do estado (azul) estará aceso e o indicador desligar-se-á quando o carregamento estiver completo.

Nota: Quando a câmara está ligada, se a ligar ao PC esta não carregará.

5) Emparelhar a câmara com o smartphone ou o iPad.

1. Descarregar e instalar a aplicação "DENVER ACTION CAM 1"  da Apple Appstore® ou Google Play
2. Premir o botão WiFi na parte lateral da câmara para inicializar o sinal, o LED estará vermelho
3. Procurar o sinal sem fios "DENVER AC-5000W MK2" no seu smartphone ou tablet com a palavra-passe "1234567890".
4. Pode agora começar a usar a câmara quando o sinal sem fios estiver ligado e tiver aberto a aplicação.

Aviso

- Contém bateria de lítio!
- Não tente abrir o produto!
- Não expor ao calor, umidade, água, luz solar directa!



CUIDADO!

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT
DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as pilhas que os acompanham, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos à sua saúde e ao meio ambiente, caso o lixo (equipamentos eléctricos e electrónicos jogados fora, incluindo pilhas) não seja eliminado correctamente.

Os equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as pilhas, vêm marcados com um símbolo composto de uma lixeira e um X, como mostrado abaixo. Este símbolo significa que equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como pilhas, não devem ser jogados fora junto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como o utilizador final, é importante que envie suas pilhas usadas a uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Toda cidade possui pontos de colecta específicos, onde equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como pilhas, podem ser enviados gratuitamente a estações de reciclagem e outros sítios de colecta ou buscados em sua própria casa. O departamento técnico de sua cidade disponibiliza informações adicionais quanto a isto.

A Inter Sales A/S, declara por este meio que, este produto AC-5000W MK2 cumpre os requisitos essenciais, bem como outras provisões relevantes da Directiva 1999/5/CE. É possível obter uma cópia da Declaração de conformidade em:

Inter Sales A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Dinamarca/Denmark