

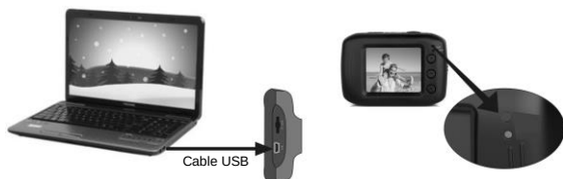
## Apariencia e introducción de teclas



Tecla / Indicador	Función	
Encendido / Apagado	Encienda o apaga la cámara. Cuando abra el menú, cambie entre normal (parámetros de efecto y repetición de la imagen, vídeo) y menú de configuración.	
Obturador	En modo de grabación de vídeo, se usa para iniciar / detener la grabación. En modo captura, se usa como un obturador. En modo reproducción, se usa para reproducir el vídeo. Cuando se opera el menú, se usa para confirmar la selección.	
Tecla arriba	Acercamiento digital (modo captura / vídeo); selección del menú (tras abrir el menú); pausa, continuar reproduciendo (cuando se reproduce y graba vídeo en modo reproducción).	
Tecla OK	Abre / sale del menú. Detiene la reproducción (cuando se reproduce vídeo).	
Tecla abajo	Alejamiento digital (modo captura / vídeo); selección del menú (tras abrir el menú).	
Interruptor de Modo	Cambia entre modos de captura, vídeo y reproducción.	
Indicador de funcionamiento	El superior es el indicador de carga.	En estado apagado, mantiene una iluminación constante cuando el cargador se conecta para cargarlo.
	El inferior es el indicador de funcionamiento.	Parpadea una vez durante la captura, y mantiene una iluminación constante cuando se conecta al disco portátil de un ordenador.

## Empezar a usarlo

### 1. Cargue la batería de litio integrada



En estado apagado, cuando la cámara se conecta al ordenador, se inicia la carga. En este momento, el indicador del cargador se ilumina y se paga cuando se completa la carga. Normalmente, tarda 2-4 horas en cargarse completamente.

### 2. Uso de la tarjeta de memoria

- Siga las instrucciones que se indican en la ranura de la tarjeta de memoria; se inserta la tarjeta FT en la ranura de tarjetas hasta que esté completamente insertada.
- Para extraer la tarjeta FT, tras pulsar suavemente el extremo de la tarjeta de memoria hacia dentro, la tarjeta se expulsará.



Por favor, tenga en cuenta: Las tarjetas UHS (ultra alta velocidad) no funcionan, ya que no son 100% compatibles con versiones

anteriores.

**Nota:** La cámara no está equipada con una memoria integrada, y así es necesaria una tarjeta de memoria.

### 3. Encendido / Apagado:

- 3.1 Encendido:** Si se pulsa y se mantiene pulsada la tecla ENCENDIDO durante 3 segundos, la pantalla arranca y la cámara entra en estado de arranque.



- 3.2 Apagado:** En el estado inactivo de la cámara, si se hace clic en la tecla ENCENDIDO, la cámara se apaga.

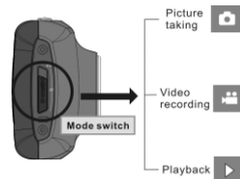
Apagado automático: Cuando se alcanza el tiempo de inactividad fijado para la cámara, se apaga automáticamente para ahorrar energía. El tiempo por defecto del apagado automático del sistema es de 5 minutos;

- 3.3 Apagado debido a batería baja:** En caso de batería extremadamente baja, el icono " 🔋 " aparece en la pantalla LCD. Por favor, cargue puntualmente la batería. Cuando el icono se vuelve de color rojo y parpadea, la cámara se apagará automáticamente.

### 4. Intercambio de modo funcional

La cámara está equipada con tres modos: modo captura, vídeo y reproducción. Tras el encendido, los modos pueden cambiarse con el interruptor de MODO.

Modo captura: Tomar imágenes.  
Modo vídeo: Grabación de vídeo y conducción (5min, 3min y 1min).  
Modo reproducción: Reproducción de archivos de imágenes y vídeo.



English	Spanish
Mode switch	Interruptor de modo
Picture taking	Toma de imágenes
Video recording	Grabación de vídeo
Playback	Reproducción

### 5. Indicadores

**Indicador de funcionamiento:**

Cuando la cámara funciona (por ejemplo, grabando un vídeo, capturando o apagado automático de la pantalla), se ilumina el indicador de funcionamiento.

**Indicador de cargador:**

La iluminación constante es para recordar al usuario que la cámara se está cargando.

### 6. Modo vídeo

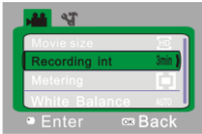
(Con un máximo de grabación de vídeo de 29 minutos por secuencia)

**Cuando se cambia el interruptor de Modo a modo vídeo, haga clic en obturador en estado de vista preliminar para empezar la grabación de vídeo; para detener la grabación de vídeo, vuelva a hacer clic en él. Asimismo se detiene la grabación en caso de que no quede espacio libre en la tarjeta de memoria o que la batería esté muy baja:**

- 00:00:01:** medidor de tiempo indicando que queda 1 segundo para la grabación (indicando 1 segundo grabado durante la grabación).
- : modo icono: indica que el modo actual es grabación de vídeo.
- : icono de tiempo de bucle de grabación de vídeo: indica que el tiempo de bucle de grabación del vídeo es de 3 minutos.
- : tamaño de la película: indica que el tamaño de la película actual es 720P.
- : indica que actualmente se encuentra insertada una tarjeta de memoria.
- : magnificación del zoom digital: pulse la tecla Arriba y abajo para ajustar el zoom entre 1x-4x.
- : icono de batería: indica el nivel de batería actual.
- : icono de balance de blancos: indica que el modo de balance de blancos actual es automático.
- : icono de medición: indica que es actualmente la medición de la perspectiva panorámica general.

## Configuración del menú de vídeo

En modo vídeo, pulse la tecla OK para abrir el menú y posteriormente, pulse la tecla Arriba y Abajo para seleccionar el menú. Cuando seleccione el menú, se resaltará el fondo del elemento seleccionado. Pulse Obturador para entrar en el submenú. En el submenú, pulse la tecla Arriba y Abajo para la selección; pulse la tecla Obturador para la confirmación y volver al menú principal. En el menú principal, pulse la tecla OK para salir del menú.



▲ Vmenú ideo

## 7. Modo captura:

**Pulse el interruptor de Modo para pasar a modo captura. Pulse Obturador una vez en estado de vista preliminar para ver la imagen tomada:**

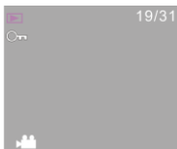
- 9999**: Contador: indica la cantidad de imágenes disponibles a tomar.
- : icono de modo: indica que es actualmente el modo de captura.
- : Tamaño de la película: haga clic en este icono para seleccionar entre 1M/3M/5M.
- : indica que actualmente se encuentra insertada una tarjeta de memoria.
- : magnificación del zoom digital: pulse la tecla Arriba y abajo para ajustar el zoom entre 1x-4x.
- : icono de batería: indica el nivel de batería actual.
- : Icono de autotemporizador: indica que el modo de autotemporizador actual está fijado en 10 segundos.
- : icono de balance de blancos: indica que el modo de balance de blancos actual es automático.
- : icono de medición: indica que es actualmente la medición de la perspectiva panorámica general.



## 8. Modo de reproducción:

**8.1 Tras el encendido, pulse el interruptor de Modo a la posición Reproducción:**

- : el icono de modo: indica el modo de reproducción actual.
- : Indica que hay un archivo en la carpeta actual / totalmente en una carpeta.
- : indica que la carpeta actual está bloqueada.
- : indica que el archivo actual es un archivo de vídeo.



## 8.2 Reproducir clips de películas:

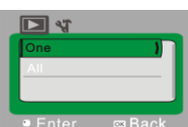


Durante la reproducción, pulse la tecla obturador para reproducirlo; pulse la tecla Arriba para hacer una pausa y pulse la tecla obturador para detener la reproducción.

## 8.3 Eliminar archivos:



- Tras seleccionar el archivo a eliminar, abra el menú, pulse la tecla Arriba y Abajo para seleccionar "Delete".



- Pulse la tecla obturador para entrara; tras seleccionar "One",

pulse la tecla obturador para la confirmación). "All" indica eliminar todos los archivos.)



- Tras seleccionar "Yes", pulse la tecla obturador para eliminar el archivo. Cuando se elimine el archivo, pulse la tecla OK para salir del menú.

### Advertencia

- ¡ Batería de litio en su interior!
- ¡ No intente abrir el producto!
- ¡ No la exponga al calor, humedad, agua y la luz solar directa!



¡PRECAUCIÓN!

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT  
DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente, si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías, no deberían ser eliminados con el resto de basura del hogar, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida, en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías gratuitamente en los centros de reciclaje y en otros lugares de recogida, o solicitar que sean recogidos de su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Importador:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Stavneagervej 22  
DK-8250 Egaa  
Dinamarca  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)