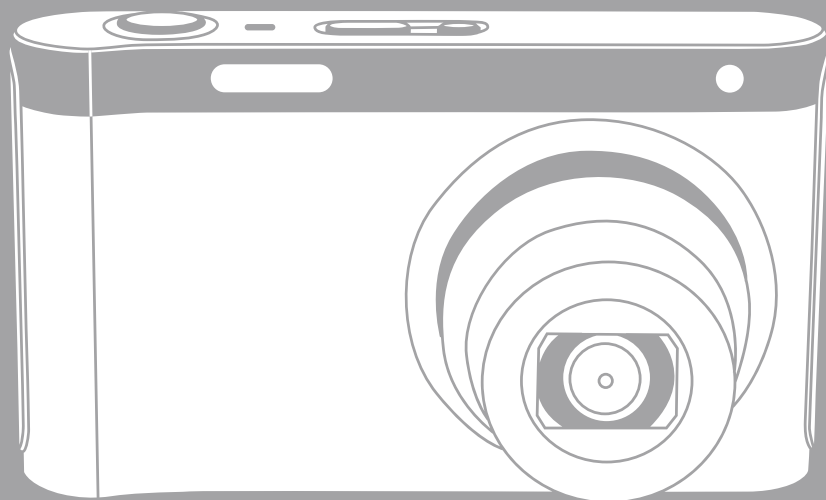


PRIXTON

DISCOVERY DC650



CÁMARA DIGITAL DIGITAL CAMERA

INDEX

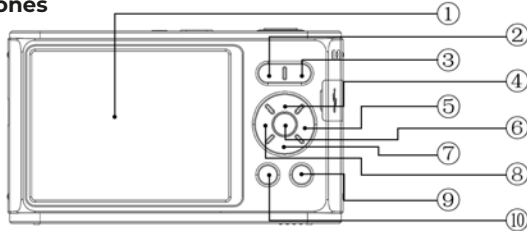
ES	3
EN	14
PT	25
FR	36
IT	48
DE	59
NL	71

Instrucciones previas al uso

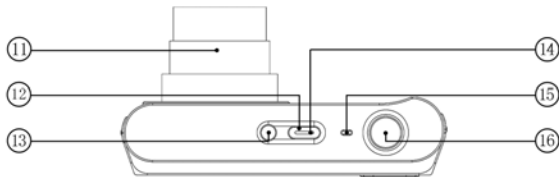
1. Gracias por elegir este producto. Lea las siguientes instrucciones para un mejor uso.
2. Este producto es una cámara digital HD con zoom 6X.
3. Nombre de Wi-Fi: DC650-xxxxxxx, contraseña inicial: 12345678.
4. Compatible con tarjeta TF de hasta 256 GB. Para un rendimiento óptimo, utilice una tarjeta de alta velocidad U3 (velocidad de lectura 100 MB/s, velocidad de escritura 60 MB/s o superior).
5. Las imágenes de este manual son solo de referencia; consulte la funcionalidad real del producto.

Funciones de la cámara

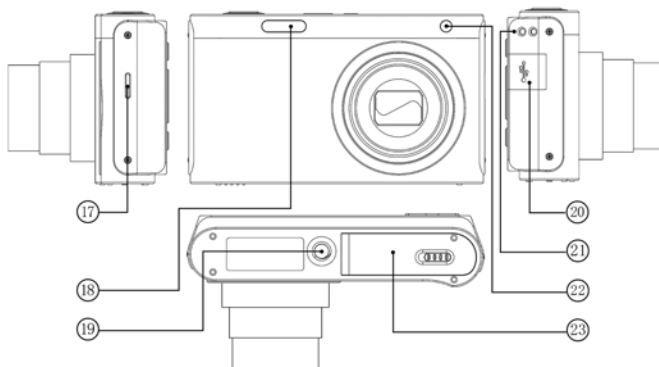
1. Iconos de los botones



- | | |
|---|----------------------------------|
| ① Pantalla | ⑥ Botón de confirmación |
| ② Botón de zoom alejar | ⑦ Abajo / Atajo del temporizador |
| ③ Botón de zoom acercar | ⑧ Izquierda / Atajo de macro |
| ④ Arriba / Atajo de función EV | ⑨ Botón de modo |
| ⑤ Derecha / Atajo de luz LED de relleno | ⑩ Botón de menú |

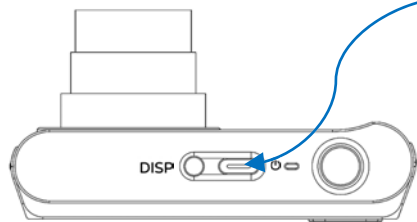


- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| ⑪ Lente de zoom óptico | ⑭ Luz indicadora |
| ⑫ Botón de encendido | ⑮ Micrófono (MIC) |
| ⑬ DISP (pantalla / visualización) | ⑯ Botón del obturador |



- | | |
|-------------------------|------------------------------------|
| ⑰ Altavoz | ⑳ Hebilla para correa |
| ⑱ Flash | ㉑ Luz de asistencia de enfoque |
| ⑲ Orificio para trípode | ㉒ Ranura para batería / tarjeta TF |
| ⑳ Puerto TYPE-C | |

2. Descripción de la luz indicadora:



[Luz indicadora roja]: La luz roja permanece encendida cuando el dispositivo está conectado al cargador y la batería se está cargando. La luz roja se apagará cuando la batería esté completamente cargada (lo cual se indica con una luz verde). La luz roja parpadea lentamente al tomar una foto o grabar un video.

3. Descripción de las funciones de los botones

Botón de encendido

1. Con la cámara apagada, mantenga presionado para encenderla.
2. Con la cámara encendida, presione brevemente para apagarla.

DISP

Elimina los iconos de la pantalla.

Botón del obturador

1. En modo foto, mantenga presionado el botón del obturador para enfocar; luego presione nuevamente para tomar la foto cuando el recuadro de enfoque se vuelva verde.
2. En modo video, presione para iniciar o detener la grabación.

Botón de zoom alejar

1. Después de acercar la imagen con la tecla (⊕) en modo vista previa, presione esta tecla (⊖) para alejar.
2. En modo MF, ajusta el enfoque manualmente.
3. En modo reproducción, reduce el tamaño de la imagen.

Botón de zoom acercar

1. En modo vista previa, presione esta tecla (⊕) para ampliar la imagen.
2. En modo MF, ajusta el enfoque manualmente.
3. En modo reproducción, amplía la imagen.

Arriba / Atajo de función EV

1. En modo vista previa, presione esta tecla para acceder rápidamente al menú de ajuste de EV (compensación de exposición).
2. En el menú de configuración y otras interfaces, funciona como tecla de desplazamiento hacia arriba.

Abajo / Atajo del temporizador

1. En modo vista previa, presione esta tecla para abrir rápidamente el menú de selección del temporizador.
2. En el menú de configuración y otras interfaces, funciona como tecla de desplazamiento hacia abajo.
3. Durante la grabación, presione esta tecla para pausar o reanudar la grabación.

Izquierda / Atajo de macro

1. En modo vista previa, presione esta tecla para abrir rápidamente el menú de opciones del modo de enfoque, con 4 opciones: Macro (Automático), Macro (Manual), AF (Enfoque automático) y MF (Enfoque manual).
2. En el menú de configuración y en modo reproducción, funciona como tecla de desplazamiento hacia la izquierda.

Derecha / Atajo de luz LED de relleno

1. En modo vista previa, presione esta tecla para abrir rápidamente el menú de opciones del modo de flash, con 3 opciones: Flash forzado, Flash automático y Desactivado.
2. En modo grabación, presione esta tecla para encender rápidamente la luz de relleno, que permanecerá encendida hasta presionarla nuevamente para apagarla.
3. En el menú de configuración y en modo reproducción, funciona como tecla de desplazamiento hacia la derecha.

Botón OK

1. En la configuración del menú, se utiliza para confirmar selecciones.
2. En el modo de vista previa, presione la tecla [OK] para abrir el menú de ajustes rápidos.

Botón Menú

En cualquier modo, presione brevemente el botón [MENU] para acceder al menú de configuración.


Botón de Modo


Cambio de modo: en el modo de vista previa, una pulsación corta alterna entre modo foto, modo video y modo de reproducción.

4. Pantalla de vista previa de fotos




 Este ícono muestra la configuración actual de la escena de fotografía.

 Este ícono indica el número de fotos que se pueden almacenar en la tarjeta de memoria actual, disminuyendo a medida que se toman fotos.

 Este ícono muestra la configuración de resolución de la foto actual.

 Este ícono muestra la configuración de calidad de la foto para la captura.

 Este ícono indica el modo de medición actual.


 Este ícono muestra el modo de filtro actual.


 Este ícono indica la configuración actual de balance de blancos.


 Este ícono muestra si la configuración actual es para disparo único o disparo continuo.


ISO AUTO Este ícono indica la configuración ISO actual.


 Este ícono muestra el nivel de batería actual.

 Estado de la tarjeta TF: Hay 2 posibles estados: la tarjeta está insertada o no está insertada.

 Estado del temporizador de foto: Se abre mediante la tecla de acceso directo del temporizador, ofreciendo 4 opciones: Apagado, 2 segundos, 5 segundos y 10 segundos. Por defecto está en Apagado.

 Estado de enfoque: Se abre mediante la tecla de acceso directo de macro, ofreciendo 4 opciones: Macro (Automático), Macro (Manual), AF (Enfoque automático) y MF (Enfoque manual).

 Estado del flash: En modo foto, se abre mediante la tecla de acceso directo del flash, ofreciendo 3 opciones: Automático, Flash forzado y Sin flash forzado. Por defecto está en Sin flash forzado.

 Estado del valor EV: Se abre mediante la tecla de acceso directo de EV, ofreciendo un rango de -2 a +2, con el valor predeterminado en +0.0.

5. Ajustes rápidos del modo foto

En la pantalla de vista previa de fotos, presione la tecla [OK] para abrir el menú de ajustes rápidos de fotografía, como se muestra a continuación:



Use las teclas arriba/abajo para seleccionar elementos, presione la tecla derecha para entrar al submenú y use las teclas arriba/abajo para elegir opciones dentro del submenú. Presione las teclas izquierda o derecha para salir del submenú y volver a las opciones del elemento. Presione [OK] para salir de los ajustes rápidos y regresar al modo de vista previa.

Resolución

Permite ajustar la resolución de los píxeles de la foto.

Selección de escena

Configura la escena de la foto, ofreciendo 11 opciones: Auto, Paisaje, Retrato, Deporte, Retrato Nocturno, Paisaje Nocturno, Fiesta, Atardecer, Contraluz, Fuegos Artificiales y Belleza.

Calidad de imagen

Ajusta la calidad de las fotos, ofreciendo 3 opciones: Súper Fina, Fina y Normal, con Fina como valor predeterminado.

Modo de filtro

Configura los efectos de filtro de la foto, ofreciendo 11 opciones: Estándar, Mejora de color (Rojo), Mejora de color (Verde), Mejora de color (Azul), Mejora de color (Naranja), Mejora de color (Amarillo), Mejora de color (Púrpura), Sepia, Monocromo, Lápiz y Vívido.

AWB (Balance de blancos automático)

Ajusta el balance de blancos, ofreciendo 5 opciones: Auto, Luz de día, Nublado, Tungsteno y Fluorescente, con Auto como predeterminado.

Sensibilidad ISO

Configura la sensibilidad ISO, ofreciendo 7 opciones: Auto, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800 y ISO 1600, con Auto como predeterminado.

Medición

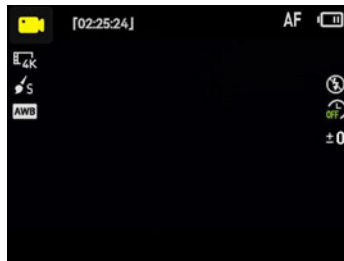
Ofrece 3 opciones: Multi (Medición promedio), Centro y Puntual, con Centro como valor predeterminado. Diferentes modos de medición producen distintos niveles de brillo en la foto. Por ejemplo, para fotografiar la luna por la noche, se recomienda Medición Puntual Automática.

Modo ráfaga

Ofrece 2 opciones: Modo ráfaga y Único. En Modo ráfaga, al presionar el obturador se capturan rápidamente 3 fotos.

6. Vista previa de video

En modo foto, presione el botón [MODE] para entrar al modo video. La pantalla del modo video se muestra a continuación:



 Este ícono indica que el dispositivo está en modo de grabación de video.

[xxxxx] Esto muestra el tiempo restante de grabación disponible en la tarjeta de memoria.


 Esto muestra la configuración actual de resolución de video.


 Esto muestra el modo de filtro actual.

 Esto muestra la configuración actual de balance de blancos.

 Esto muestra el nivel de batería actual.

 Esto muestra el modo de enfoque actual.

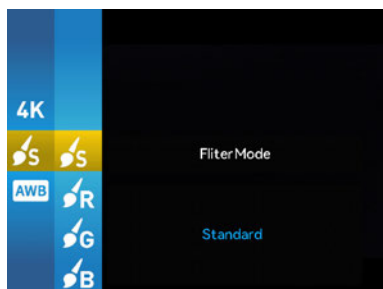
 Estado de la luz de relleno: en modo video, presione la tecla de acceso directo de la luz de relleno para encenderla o apagarla. Hay dos opciones disponibles: Encendida y Apagada, con Apagada como valor predeterminado.

 Esto muestra el estado actual de la grabación en lapso de tiempo.

 Esto muestra el valor EV actual.

7. Ajustes rápidos del modo video

En la pantalla de vista previa de video, presione la tecla [OK] para abrir el menú de ajustes rápidos de video, como se muestra a continuación:



Use las teclas arriba/abajo para seleccionar elementos, luego presione la tecla derecha para entrar al submenú. Use las teclas arriba/abajo para elegir las opciones del submenú. Después de entrar al submenú, presione las teclas izquierda/derecha para salir y regresar a las opciones del elemento. Presione [OK] para salir de los ajustes rápidos y volver al modo de vista previa.

Resolución

Permite configurar diferentes resoluciones de video.

Modo de filtro

Configura los efectos de filtro del video, ofreciendo 11 opciones: Estándar, Mejora de color (Rojo), Mejora de color (Verde), Mejora de color (Azul), Mejora de color (Naranja), Mejora de color (Amarillo), Mejora de color (Púrpura), Sepia, Monocromo, Lápiz y Vívido.

AWB (Balance de blancos automático)

Ajusta el balance de blancos, ofreciendo 5 opciones: Auto, Luz de día, Nublado, Tungsteno y Fluorescente, con Auto como predeterminado.

8. Pantalla de vista previa de reproducción

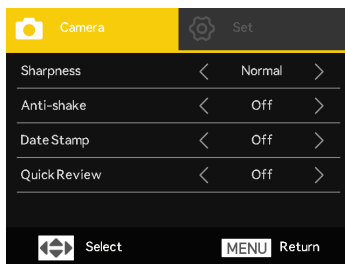
En modo video, presione el botón [MODE] para entrar al modo de reproducción. Después de entrar al modo de reproducción, puede realizar las siguientes acciones:

1. En el modo de reproducción, use las teclas izquierda/derecha para navegar por las fotos y videos capturados.
2. Presione el botón de alejar para entrar a la vista en miniaturas de 9 cuadrículas, y presione el botón de acercar para ampliar la foto. Use las teclas arriba/abajo/izquierda/derecha para mover la foto.
3. En la vista en pantalla completa, presione la tecla arriba para rotar la foto.

Ajustes de foto

1. Ajustes de foto

En la pantalla de vista previa del modo foto, presione el botón [MENU] para entrar a la configuración del menú de fotos, como se muestra a continuación:



Nitidez

Seleccione este elemento y luego presione la tecla derecha para elegir la nitidez de la foto. Hay tres opciones disponibles: Normal, Nítido y Suave, con Normal como valor predeterminado.

Antivibración

Seleccione este elemento y presione la tecla derecha para elegir Antivibración: Activado o Desactivado (predeterminado: Desactivado). Si el antivibración está activado, utilice el flash en condiciones de poca luz para evitar ruido.

Sello de Fecha

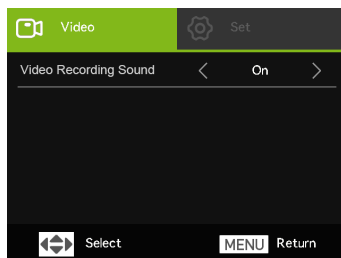
Seleccione este elemento y presione la tecla derecha para activar o desactivar la marca de fecha (Activado/Desactivado, predeterminado: Desactivado). Si está Activado, la fecha y hora actuales aparecerán en la esquina inferior derecha de la foto. Asegúrese de que la hora correcta esté configurada en los ajustes del sistema o mediante Wi-Fi para evitar marcas de tiempo incorrectas.

Revisión Rápida

Seleccione este elemento y presione la tecla derecha para configurar el tiempo de vista previa de la foto después de tomarla: Desactivado, 2 segundos o 5 segundos (predeterminado: Desactivado).

2. Ajustes de Video

En la pantalla de vista previa del modo de video, presione el botón [MENU] para entrar en los ajustes del menú de video, como se muestra a continuación:



Medición

Seleccione este elemento y luego presione la tecla derecha para configurar el modo de medición de la cámara. Ofrece 3 opciones: Multi (medición promedio), Centro y Puntual, con Centro como valor predeterminado.

Etiqueta de fecha

Seleccione este elemento y presione la tecla derecha para activar o desactivar la marca de fecha (Activado/Desactivado, predeterminado: Desactivado). Si está Activado, la fecha y hora actuales aparecerán en la esquina inferior derecha de la foto. Asegúrese de que la hora correcta esté configurada en los ajustes del sistema o mediante Wi-Fi para evitar marcas de tiempo incorrectas.

Video en time-lapse

Seleccione este elemento y presione la tecla derecha para elegir las opciones de grabación en time-lapse: Desactivado, 1 segundo, 3 segundos o 5 segundos (predeterminado: Desactivado).

Sensibilidad de grabación

Seleccione este elemento y presione la tecla derecha para configurar la sensibilidad del micrófono: Alta, Baja o Normal (predeterminado: Alta).

Función de zoom en video

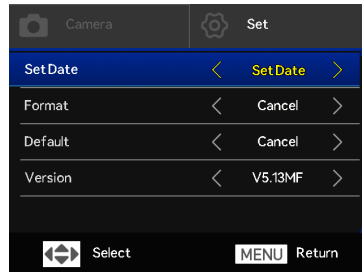
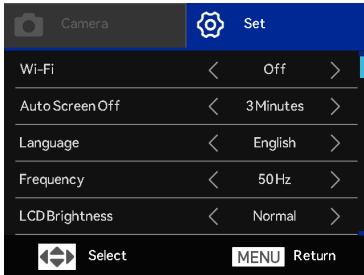
Activado/Desactivado: Permite acercar o alejar la imagen durante la reproducción.
Predeterminado: Desactivado.

Sonido de grabación de video

Activado/Desactivado: Permite grabar sonido durante el video.
Predeterminado: Activado.

3. Ajustes del sistema

En modo foto, video o reproducción, presione el botón [MENU] para entrar en los ajustes del menú, luego presione la tecla derecha para acceder a los ajustes del sistema, como se muestra a continuación:



Wi-Fi

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para habilitar el punto de acceso Wi-Fi del dispositivo y conectarlo mediante la aplicación móvil. Si ya está conectado, presiona [OK] para desactivar el punto de acceso. Si no se establece ninguna conexión en un plazo de 2 minutos, el punto de acceso se desactivará automáticamente.

Apagado automático de pantalla

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para configurar el modo automático de ahorro de energía del dispositivo después de un periodo de inactividad. Opciones: Desactivado, 3 minutos, 5 minutos o 10 minutos (predeterminado: 3 minutos). La pantalla se apagará y el indicador luminoso parpadeará suavemente.

Idioma

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para configurar el idioma de la interfaz del dispositivo. Hay varias opciones disponibles y el idioma predeterminado es inglés.

Frecuencia

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para elegir la frecuencia de alimentación. Hay dos opciones disponibles: 50 Hz y 60 Hz.

Nota: Selecciona la frecuencia adecuada según tu región para evitar franjas o bandas en la imagen.

Brillo de la pantalla LCD

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para ajustar el brillo de la pantalla. Hay tres opciones disponibles: Normal, Fuerte y Suave, siendo Normal la configuración predeterminada.

Ajustar fecha

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para configurar manualmente la fecha y la hora. Cuando el dispositivo esté conectado al punto de acceso Wi-Fi, la fecha y la hora del teléfono se sincronizarán automáticamente, sin necesidad de configurarlas manualmente.

Formatear

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para formatear la tarjeta TF y sigue las indicaciones en pantalla. Nota: El formateo borrará todos los archivos, por lo que se recomienda hacer una copia de seguridad de los datos importantes previamente.

Restablecer valores predeterminados

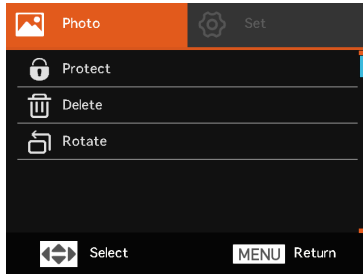
Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para acceder a la pantalla de restablecimiento de fábrica y sigue las indicaciones.

Versión

Selecciona este elemento y presiona hacia la derecha para ver la versión actual del software del dispositivo.

4. Configuración de reproducción

En la pantalla de vista previa del modo de reproducción, presiona el botón [MENU] para acceder a la configuración del menú de reproducción, como se muestra a continuación:



Protección

Se utiliza para bloquear una foto, evitando que se elimine. Para borrarla, primero debes desbloquearla.

Pulsa arriba/abajo para seleccionar y luego [OK] para ver las opciones: Bloquear actual, Desbloquear actual, Bloquear todo, Desbloquear todo.

Eliminar

Se utiliza para eliminar fotos y vídeos.

Pulsa arriba/abajo para seleccionar y luego [OK] para elegir: Eliminar foto actual o Eliminar todos los archivos.

Rotar

Se utiliza para configurar la rotación de la foto.

Pulsa arriba/abajo para seleccionar y luego [OK] para elegir: Desactivado, 90°, 180° o 270°.

Uso de la aplicación

1. Descargar la aplicación

Para teléfonos iOS o Android, utiliza tu navegador para escanear el código QR que se muestra abajo o el que aparece en la pantalla después de habilitar el Wi-Fi para descargar la aplicación.



Para instrucciones sobre cómo usar la aplicación VD Cam, consulta la guía dentro de la aplicación.

2. Conexión Wi-Fi

1. Mantén la cámara encendida.

Presiona [MENU] → Wi-Fi y activa el punto de acceso.

En tu teléfono, conéctate al SSID: DC650-xxxxxxx, contraseña: 12345678.

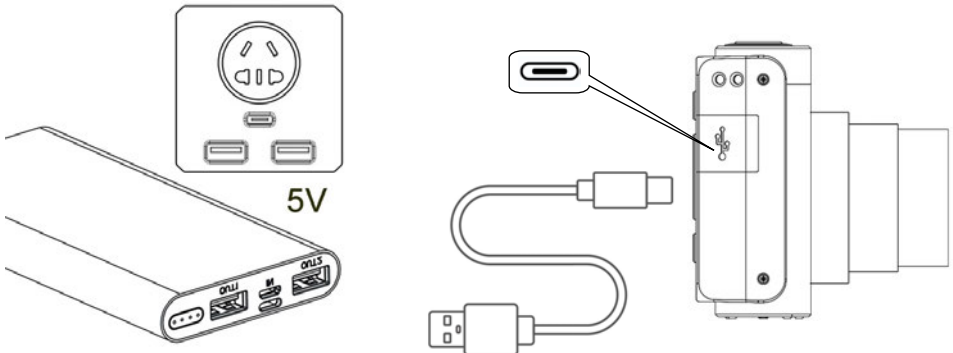
Abre la aplicación y toca el icono de la cámara.

Una vez conectado, utiliza la aplicación para ajustar configuraciones, grabar, tomar fotos y ver/descargar medios.

- Para asegurar el funcionamiento correcto de la cámara, no modifiques el nombre ni la contraseña del Wi-Fi.
- La cámara y el teléfono deben estar a menos de 10 metros de distancia, sin paredes de por medio.
- Una vez que la cámara esté conectada al teléfono, presiona [OK] para apagar el punto de acceso Wi-Fi.
- Otras funciones de la cámara no estarán disponibles durante la conexión Wi-Fi.
- Si no se establece ninguna conexión en 2 minutos, la cámara apagará automáticamente el punto de acceso Wi-Fi.

Conectar y cargar

1. Carga de la batería

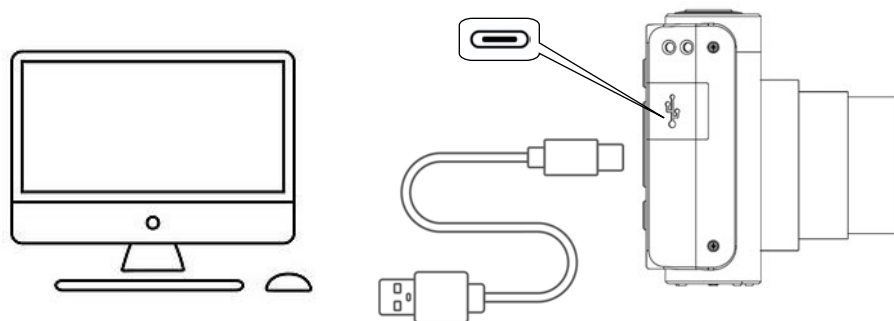


1. Conecta el cable USB al puerto de carga en el lateral de la cámara.
2. Conecta el otro extremo del cable USB a un adaptador de corriente USB 5V/2A o a un power bank.
3. El indicador de la cámara se pondrá rojo mientras se carga.
4. Una vez completamente cargada, la luz se apagará. La carga tarda aproximadamente 2-3

Nota:

Si la cámara no se va a usar por un tiempo prolongado, se recomienda cargar la batería cada 3 meses y luego descargarla para mantener la vida útil de la batería.

2. Conexión a la computadora



La cámara puede usarse como MSDC (Dispositivo de Almacenamiento Masivo) o como cámara para PC.

1. Mantén la cámara encendida.
2. Conecta la cámara a la computadora usando un cable USB.
3. Aparecerán las opciones MSDC y PC Camera en la pantalla de la cámara. Usa los botones arriba/abajo para seleccionar y presiona OK para confirmar.
4. Selecciona MSDC para el modo de unidad USB y descargar fotos y vídeos a la computadora; selecciona PC para el modo de cámara web y usar la cámara como webcam para transmisión en vivo.

Por su seguridad física, no abra ni manipule por su cuenta las partes interiores del producto. Ante cualquier incidencia en el funcionamiento de su producto póngase en contacto con el servicio técnico de Prixton, y su equipo realizará las intervenciones necesarias siempre bajo las máximas medidas de seguridad.

Política de garantía

En cumplimiento de lo establecido a tal efecto por el Real Decreto Legislativo 03/2014, de 27 de marzo, se pone a disposición de los interesados, accediendo a www.prixton.com, cuanta información sea necesaria para ejercer los derechos de desistimiento atendiendo a los supuestos que recoge dicha ley, dando por cumplidas las exigencias que esta demanda de la parte vendedora en el contrato de venta. Las características técnicas y eléctricas que aquí se brindan corresponden a unidades típicas y podrían cambiarse sin previo aviso con el fin de proveer un mejor equipo.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1.º piso, C.P. 48970, Vizcaya, España

Tel.: 0034 94 431 77 30

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

La presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante, La Trastienda Digital S.L., propietario de la marca Prixton, con domicilio en Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, y declara que el tipo de equipo de radio descrito a continuación:

Marca: PRIXTON

Nombre del modelo: DISCOVERY DC650

Características principales: Fotografía

A la cual se refiere esta declaración, está en conformidad con las siguientes normas armonizadas o documentos normativos:

Declaramos por la presente que los artículos mencionados cumplen con todas las normas y reglamentos europeos aplicables, y no contienen ninguna sustancia prohibida, según lo detallado en el Reglamento REACH (CE) N° 1907/2006 y sus modificaciones. Los productos no contienen ninguna sustancia en concentración superior al 0,1% en peso según la lista de sustancias candidatas REACH de Sustancias Altamente Preocupantes (SVHC).

Firmado por y en nombre de:

Atentamente,

Luis González Escribano, Director General

Fecha y lugar: 11/03/2026, Basauri, Vizcaya

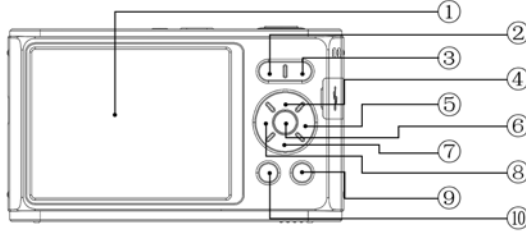


Pre-Usage Instructions

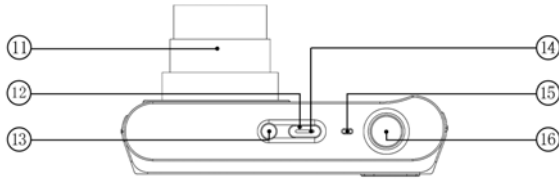
1. Thank you for choosing this product. Please read the following instructions for better use.
2. This product is a 6X zoom HD digital camera.
3. Wi-Fi name: DC650-xxxxxxx, initial password: 12345678.
4. Supports up to 256GB TF card. For optimal performance, use a U3 high-speed card (read speed 100MB/s, write speed 60MB/s or above).
5. The images in this manual are for reference only; please refer to the actual functionality.

Camera Functions

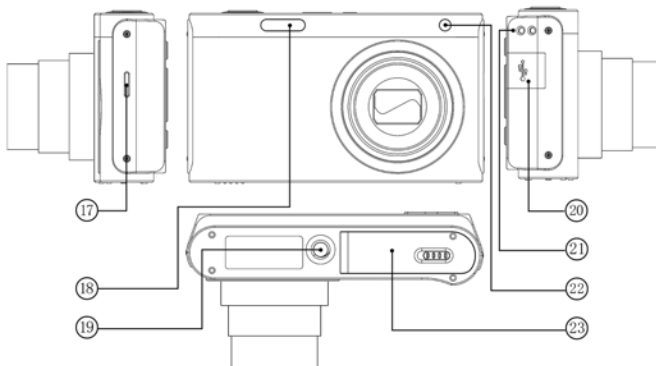
1. Button Icons



- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| ① Display Screen | ⑥ Confirm Button |
| ② Zoom Out Button | ⑦ Down/Timer Shortcut |
| ③ Zoom In Button | ⑧ Left/Macro Shortcut |
| ④ Up/EV Function Shortcut | ⑨ Mode Button |
| ⑤ Right/LED Fill Light Shortcut | ⑩ Menu Button |

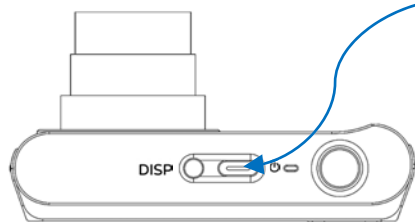


- | | |
|---------------------|--------------------|
| ⑪ Optical zoom lens | ⑭ Indicator Light |
| ⑫ Power Button | ⑮ Microphone (MIC) |
| ⑬ DISP | ⑯ Shutter Button |



- | | |
|---------------------|------------------------|
| ⑰ Speake | ⑳ Hanging buckle |
| ⑱ Flash | ㉑ Focus Assist Light |
| ⑲ Tripod Mount Hole | ㉒ Battery/TF Card Slot |
| ⑳ TYPE-C Port | |

2. Indicator light description



[Red Indicator Light]: The red light stays on when the device is connected to a charger and charging the battery. The red light will turn off when the battery is fully charged (indicated by a green light). The red light blinks slowly when taking a photo or recording a video.

3. Button Function Descriptions

Power Button

1. In the powered-off state, a Long press will turn the camera on;
2. In the powered-on state, a short press will turn the camera off.

DISP

Remove the ICON on the screen

Shutter Button

1. In photo mode, press and hold the shutter button to focus, then press again to take the photo once the focus box turns green.
2. In video mode, press to start or stop recording.

Zoom out button

1. After zooming in with the [⊕] key in preview mode, press the [⊖] key to zoom out.
2. In MF mode, adjust the focus manually.
3. In playback mode, zoom out the image.

Zoom in button

1. In preview mode, press the [⊕] key to zoom in on the image.
2. In MF mode, manually adjust the focus.
3. In playback mode, zoom in on the image.

Up/EV Function Shortcut

1. In preview mode, press this key to quickly access the EV adjustment menu.
2. In menu settings and other interfaces, it functions as the scroll-up key.

Down/Timer Shortcut

1. In preview mode, press this key to quickly open the timer photo selection menu.
2. In menu settings and other interfaces, it functions as the scroll-down key.
3. While recording, press this key to pause or resume recording.

Left/Macro Shortcut

1. In preview mode, press this key to quickly open the focus mode options menu, offering 4 options: Macro (Auto), Macro (Manual), AF (Auto Focus), and MF (Manual Focus).
2. In menu settings and playback mode, it functions as the scroll-left key.

Right/LED Fill Light Shortcut

1. In preview mode, press this key to quickly open the flash mode options menu, offering 3 choices: Forced Flash, Auto Flash, and Forced Off.
2. In recording mode, press this key to quickly turn on the fill light, which will stay on until pressed again to turn it off.
3. In settings and playback mode, it functions as the scroll-right key.

OK button

1. In the menu settings, used to confirm selections.
2. In the preview mode, press the [OK] key to bring up the quick settings menu.

Menu button


In any mode, press the [MENU] button briefly to enter the settings menu.

Mode button

Mode switch: In preview mode, a short press cycles through photo mode, video mode, and playback mode.

4. Photo preview screen




 This icon shows the current photo shooting scene setting.

[xxxxx] This icon displays the number of photos that can be stored on the current memory card, decreasing as photos are taken.

 This icon shows the current photo resolution setting.

 This icon shows the photo quality setting for shooting.

 This icon shows the current metering mode setting.


 This icon shows the current filter mode setting.


 This icon shows the current white balance setting.


 This icon shows whether the current setting is for single-shot or continuous shooting.


 This icon shows the current ISO setting.

 This icon shows the current battery level.

 TF card status: There are 2 possible states—either the card is inserted or not inserted.

 Timer photo status: Opened through the timer photo shortcut key, offering 4 options: Off, 2 seconds, 5 seconds, and 10 seconds. The default is Off.

 Focus status: Opened through the macro shortcut key, offering 4 options: Macro (Auto), Macro (Manual), AF (Auto Focus), and MF (Manual Focus).

 Flash status: In photo mode, opened through the flash shortcut key, offering 3 options: Auto, Forced Flash, and No Forced Flash. The default is No Forced Flash.

 EV value status: Opened through the EV shortcut key, offering a range from -2 to +2, with the default set to +0.0.

5. Photo mode quick settings

In the photo preview screen, press the [OK] key to bring up the photo quick settings menu, as shown below:



Use the up/down keys to select items, press the right key to enter the submenu, and use the up/down keys to choose submenu options. Press the left or right keys to exit the submenu and return to the item options. Press [OK] to exit quick settings and return to preview mode.

Resolution

Allows you to set the photo pixel resolution.

Scene selection

Set the photo scene, offering 11 options: Auto, scenery, Portrait, Sport, Night Portrait, Night Scenery, Party, Sun Set, Back Light, Fireworks, and Beauty.

Image quality

Set the image quality of the photos, offering 3 options: Super Fine, Fine, and Normal, with the default set to Fine.

Filter Mode

Set the photo filter effects, offering 11 options: Standard, Color Enhancement (Red), Color Enhancement (Green), Color Enhancement (Blue), Color Enhancement (Orange), Color Enhancement (Yellow), Color Enhancement (Purple), Sepia, Monochrome, Pen, and Vivid.

AWB

Set the white balance, offering 5 options: Auto, Daylight, Cloudy, Tungsten, and Fluorescent, with the default set to Auto.

ISO sensitivity

Set the ISO (sensitivity), offering 7 options: Auto, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800, and ISO 1600, with the default set to Auto.

Metering

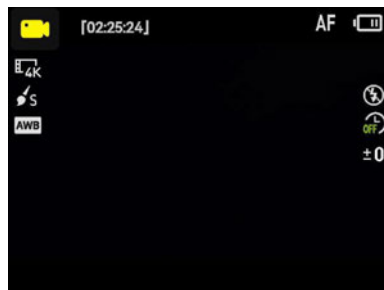
Offers 3 options: Multi (Average Metering), Center, and Spot, with the default set to Center. Different metering modes result in varying photo brightness. For example, when photographing the moon at night, Spot Auto Metering is recommended.

Burst Mode

Offers 2 options: Burst Mode and Single. With Burst Mode, pressing the shutter will quickly capture 3 photos.


6. Video Preview

In photo mode, press the [MODE] button to enter video mode. The video mode screen is shown below:




 This icon indicates that the device is in video recording mode.

[xxxxx] This shows the remaining recording time on the memory card.


 This shows the current video resolution setting.


 This shows the current filter mode setting.

 This shows the current white balance setting.

 This shows the current battery level.

 This shows the current focus mode setting.

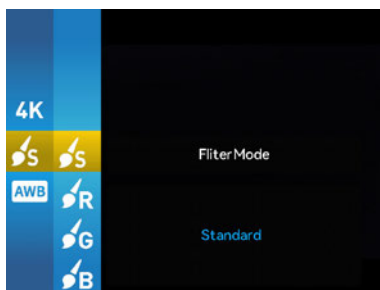
 Fill light status: In video mode, press the fill light shortcut key to turn the fill light on or off. Two options are available: On and Off, with the default set to Off.

 This shows the current time-lapse recording status.

 This shows the current EV value.

7. Video Mode Quick Settings

In the video preview screen, press the [OK] key to bring up the video quick settings menu, as shown below:



Use the up/down keys to select items, then press the right key to enter the submenu. Use the up/down keys to choose submenu options. After entering the submenu, press the left/right keys to exit back to the item options. Press [OK] to exit quick settings and return to preview mode.

Resolution

Set different video resolutions.

Filter mode

Set the photo filter effects, offering 11 options: Standard, Color Enhancement (Red), Color Enhancement (Green), Color Enhancement (Blue), Color Enhancement (Orange), Color Enhancement (Yellow), Color Enhancement (Purple), Sepia, Monochrome, Pen, and Vivid.

AWB

Set the white balance, offering 5 options: Auto, Daylight, Cloudy, Tungsten, and Fluorescent, with the default set to Auto.

8. Playback Preview Screen

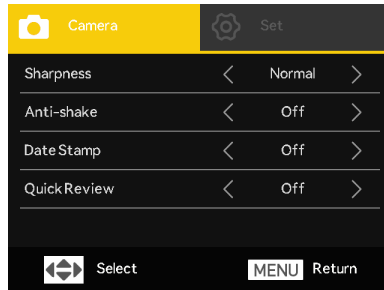
In video mode, press the [MODE] button to enter playback mode. After entering playback mode, you can perform the following actions:

1. In playback mode, use the left/right keys to browse through the photos and videos taken.
2. Press the zoom-out button to enter the 9-grid thumbnail preview, and press the zoom-in button to enlarge the photo. Use the up/down/left/right keys to move the photo.
3. In full-screen preview, press the up key to rotate the photo.

Camera settings

1. Photo Settings

In the photo mode preview screen, press the [MENU] button to enter the photo menu settings, as shown below:



Sharpness

Select this item, then press the right key to choose the photo sharpness. Three options are available: Normal, Sharp, and Soft, with the default set to Normal.

Anti-shake

Select this item, press right to choose anti-shake: On or Off (default: Off). If anti-shake is on, use the flash in low light to avoid noise.

Date Stamp

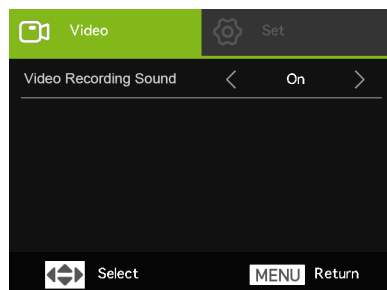
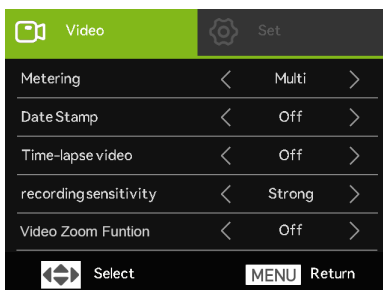
Select this item, press right to enable or disable the date watermark (On/Off, default: Off). If On, the current date and time will appear in the bottom-right corner of the photo. Ensure the correct time is set in system settings or via Wi-Fi to avoid incorrect timestamps.

Quick Review

Select this item, press right to set the photo preview duration after capture: Off, 2 seconds, or 5 seconds (default: Off).

2. Video Settings

In the video mode preview screen, press the [MENU] button to enter the video menu settings, as shown below:



Metering

Select this item, then press the right key to set the camera's metering mode. Offers 3 options: Multi (Average Metering), Center, and Spot, with the default set to Center.

Date label

Select this item, press right to enable or disable the date watermark (On/Off, default: Off). If On, the current date and time will appear in the bottom-right corner of the photo. Ensure the correct time is set in system settings or via Wi-Fi to avoid incorrect timestamps.

Time-lapse video

Select this item, press right to choose time-lapse recording options: Off, 1 second, 3 seconds, or 5 seconds (default: Off).

Recording sensitivity

Select this item, press right to set microphone sensitivity: Strong, Soft, or Normal (default: Strong).

Video Zoom Function

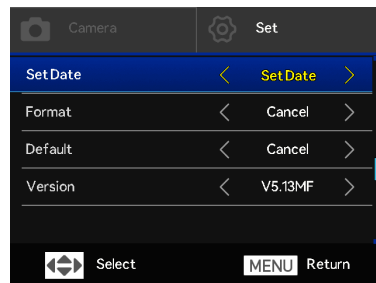
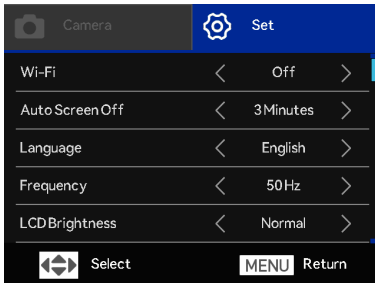
On/Off: During playback, perform zooming in and zooming out, Default: Off

Video Recording Sound

On/Off: Record sound, Default: On

3. System Settings

In photo, video, or playback mode, press the [MENU] button to enter the menu settings, then press the right key to enter the system menu settings, as shown below:



Wi-Fi

Select this item, press right to enable the device's Wi-Fi hotspot for connection via the mobile app. If already connected, press [OK] to turn off the hotspot. If no connection is made within 2 minutes, the hotspot will automatically turn off.

Auto screen off

Select this item, press right to set the device's auto power-saving mode after inactivity. Options: Off, 3 minutes, 5 minutes, or 10 minutes (default: 3 minutes). The screen turns off, and the indicator light pulses.

Language

Select this item, press right to set the device's interface language. Multiple options are available, with the default set to English.

Frequency

Select this item, press right to choose the power frequency. Two options are available: 50Hz and 60Hz. Note: Select the appropriate frequency based on your region to avoid frequency stripes in the image.

LCD Brightness

Select this item, press right to set the display brightness. Three options are available: Normal, Strong, and Soft, with the default set to Normal.

Set date

Select this item, press right to manually set the date and time. When connected to the device's Wi-Fi hotspot, the phone's date and time will sync automatically, no manual setting required.

Format

Select this item, press right to format the TF card and follow the prompts.

Note: Formatting erases all files, so back up important data beforehand.

Default

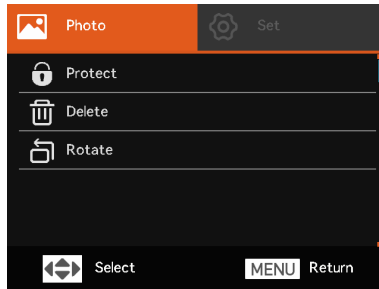
Select this item, press right to enter the factory reset screen and follow the prompts.

Version

Select this item, press right to view the current software version of the device.

4. Playback Settings

In the playback mode preview screen, press the [MENU] button to enter the playback menu settings, as shown below:



Protection

Used to lock a photo, preventing deletion. To delete, unlock it first.

Press up/down to select, then press [OK] for options: Lock current, Unlock current, Lock all, Unlock all.

Delete

Used to delete photos and videos.

Press up/down to select, then press [OK] to choose: Delete current photo or Delete all files.

Rotate

Used to set photo rotation.

Press up/down to select, then press [OK] to choose: Off, 90°, 180°, or 270°.

App usage

1. Download the App

For iOS or Android phones, use your browser to scan the QR code below or the one displayed on the screen after enabling Wi-Fi to download the app.



For instructions on how to use the VD Cam app, refer to the in-app guide.

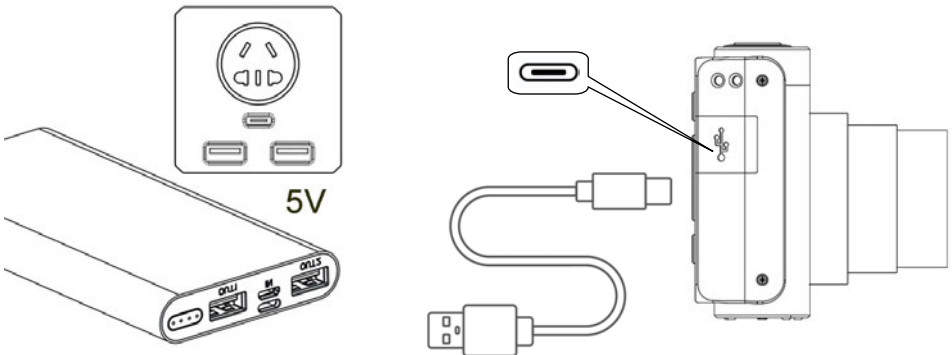
2. Wi-Fi connection

1. Keep the camera on.
2. Press [MENU] → Wi-Fi → turn on hotspot.
3. On your phone, connect to SSID: DC650-xxxxxxx, password: 12345678.
4. Open the app and tap the camera icon.
5. Once connected, use the app to adjust settings, record, take photos, and view/download media.

- To ensure proper camera operation, do not modify the Wi-Fi name or password.
- The camera and phone should be within 10 meters of each other without walls in between.
- After the camera is connected to the phone, press [OK] to turn off the Wi-Fi hotspot.
- Other camera functions will be unavailable during Wi-Fi connection.
- If no connection is made within 2 minutes, the camera will automatically turn off the Wi-Fi hotspot.

Connect & Charge

1. Battery Charging

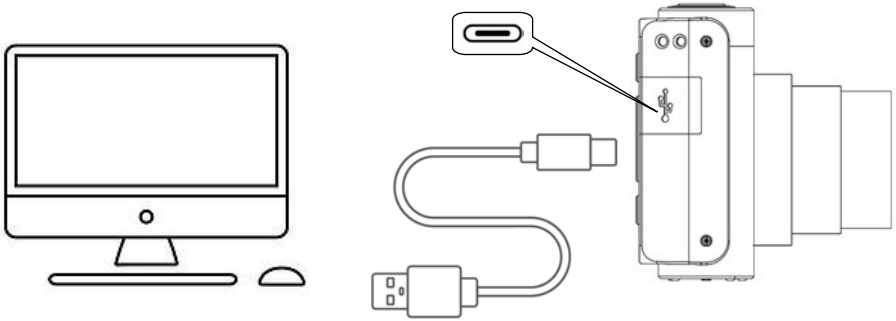


1. Connect the USB cable to the charging port on the side of the camera.
2. Connect the other end of the USB cable to a 5V/2A USB power adapter or power bank.
3. The camera indicator light will turn red while charging.
4. Once fully charged, the light will turn off. Charging takes approximately 2-3 hours.

Note:

* If the camera is not used for a long time, it is recommended to charge the battery every 3 months and then discharge it to maintain battery life.

2. Connect to Computer



The camera can be used as an MSDC (Mass Storage Device Class) or a PC camera.

1. Keep the camera powered on.
2. Connect the camera to the computer using a USB cable.
3. The MSDC & PC Camera options will appear on the camera screen. Use the up and down buttons to select, then press the OK button to confirm.
4. Select MSDC for USB drive mode to download photos and videos to the computer; select PC for webcam mode to use the camera as a live-streaming webcam.

For your physical safety, do not open or handle the internal parts of the product on your own. In case of any issue with the functioning of your product, please contact Prixton's technical service. Their team will carry out the necessary interventions always under the highest safety standards.

Warranty policy

This product complies with the warranty law in force in the country of purchase. When you have a problem that you can not solve, you must access the web www.prixton.com and click on the contact option to send us your assistance form. These technical and electrical specifications are those of typical units and may be changed without prior notice in order to provide improved equipment.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1 floor, PC 48970, Vizcaya, Spain

Telph: 0034 94 431 77 30

DECLARATION OF CONFORMITY

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer, La Trastienda Digital SL, owner of the PRIXTON trademark, located at Avenida Cervantes 49, modulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, declares that the type of radio equipment described below:

Brand: PRIXTON

Model name: DISCOVERY DC650

Main features: Photography

We hereby declare that the items listed above comply with all relevant European standards and regulations, and do not contain any banned substances as detailed in the REACH Regulation (EC) No 1907/2006 and its amendments. The products do not contain any substance with higher concentration than 0,1% weight by weight in the REACH candidate list of Substances of Very High Concern SVHC.

Signed for and on behalf of

YOURS SINCERELY

Luis González Escribano Gneral manager

Date and location: 11/03/2026 Basauri, Vizcaya

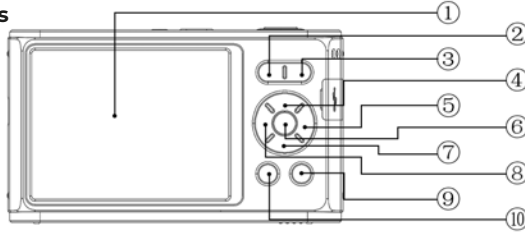
A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned to the right of the signature text.

Instruções Antes do Uso

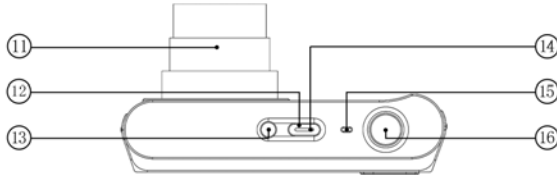
1. Obrigado por escolher este produto. Por favor, leia as instruções a seguir para um melhor uso.
2. Este produto é uma câmera digital HD com zoom 6X.
3. Nome do Wi-Fi: DC650-xxxxxxx, senha inicial: 12345678.
4. Suporta cartão TF de até 256GB. Para desempenho ideal, use um cartão U3 de alta velocidade (velocidade de leitura 100MB/s, velocidade de gravação 60MB/s ou superior).
5. As imagens neste manual são apenas para referência; consulte a funcionalidade real do produto.

Funções da Câmera

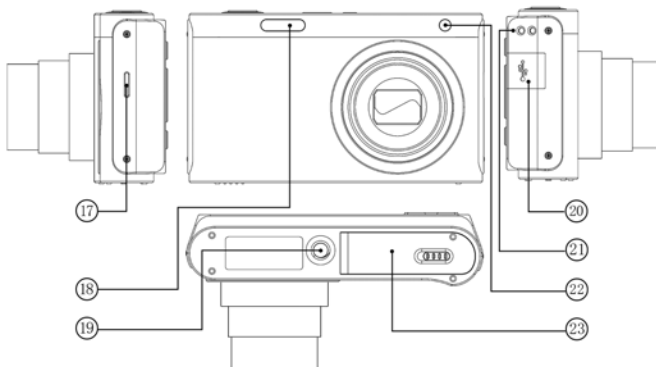
1. Ícones dos Botões



- | | |
|--|------------------------------------|
| ① Tela de Exibição | ⑥ Botão de Confirmação |
| ② Botão de Reduzir Zoom | ⑦ Atalho Função Baixo/Temporizador |
| ③ Botão de Aumentar Zoom | ⑧ Atalho Função Esquerda/Macro |
| ④ Atalho Função Cima/EV | ⑨ Botão de Modo |
| ⑤ Atalho Função Direita/Luz de Preenchimento LED | ⑩ Botão de Menu |

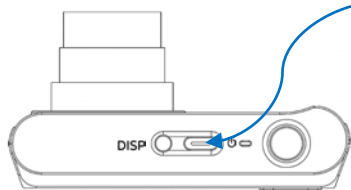


- | | |
|---------------------------|----------------------|
| ⑪ Lente de zoom óptico | ⑭ Luz Indicadora |
| ⑫ Botão de Energia | ⑮ Microfone (MIC) |
| ⑬ DISP (Exibição de Tela) | ⑯ Botão do Obturador |



- | | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| ⑰ Alto-falante | ⑳ Fivela de Suspensão |
| ⑱ Flash | ㉑ Luz de Assistência de Foco |
| ㉒ Orifício para Tripé | ㉓ Compartimento da Bateria/Cartão TF |
| ㉔ Porta TYPE-C | |

2. Descrição da luz indicadora



[Luz Indicadora Vermelha]: A luz vermelha permanece acesa quando o dispositivo está conectado a um carregador e carregando a bateria. A luz vermelha se apagará quando a bateria estiver totalmente carregada (indicada pela luz verde). A luz vermelha pisca lentamente ao tirar uma foto ou gravar um vídeo.

3. Descrição das Funções dos Botões

Botão de Energia

1. Com a câmera desligada, pressione por alguns segundos para ligar a câmera.
2. Com a câmera ligada, pressione brevemente para desligar a câmera.



DISP

Remove os ícones da tela.


Botão do Obturador

1. No modo foto, pressione e segure o botão para focar, depois pressione novamente para tirar a foto quando a caixa de foco ficar verde.
2. No modo vídeo, pressione para iniciar ou parar a gravação.

Botão de Reduzir Zoom

1. Após dar zoom com o botão de aumentar zoom  no modo pré-visualização, pressione este botão  para diminuir o zoom.
2. No modo MF, ajusta o foco manualmente.
3. No modo reprodução, afasta a imagem.

Botão de Aumentar Zoom

1. No modo pré-visualização, pressione este botão  para aproximar a imagem.
2. No modo MF, ajusta o foco manualmente.
3. No modo reprodução, aproxima a imagem.

Atalho Função Cima/EV

1. No modo pré-visualização, pressione para acessar rapidamente o menu de ajuste de EV.
2. Nos menus e outras interfaces, funciona como tecla de rolagem para cima.

Atalho Função Baixo/Temporizador

1. No modo pré-visualização, pressione para abrir rapidamente o menu de temporizador de fotos.
2. Nos menus e outras interfaces, funciona como tecla de rolagem para baixo.
3. Durante a gravação, pressione para pausar ou retomar a gravação.

Atalho Função Esquerda/Macro

1. No modo pré-visualização, pressione para abrir rapidamente o menu de modos de foco, oferecendo 4 opções: Macro (Automático), Macro (Manual), AF (Foco Automático), MF (Foco Manual).
2. Nos menus e no modo reprodução, funciona como tecla de rolagem para a esquerda.

Atalho Função Direita/Luz de Preenchimento LED

1. No modo pré-visualização, pressione para abrir rapidamente o menu de modos de flash, oferecendo 3 opções: Flash Forçado, Flash Automático, Flash Desligado.
2. No modo gravação, pressione para ligar rapidamente a luz de preenchimento, que permanecerá acesa até pressionar novamente para desligar.
3. Nos menus e no modo reprodução, funciona como tecla de rolagem para a direita.

Botão OK

1. Nos menus de configuração, usado para confirmar seleções.
2. No modo pré-visualização, pressione o botão [OK] para abrir o menu rápido de configurações.

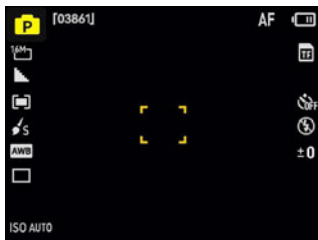
Botão Menu

Em qualquer modo, pressione brevemente o botão [MENU] para entrar no menu de configurações.

Botão de Modo

Alternar modos: No modo pré-visualização, uma pressão curta alterna entre modo foto, modo vídeo e modo reprodução.

4. Tela de pré-visualização de fotos



Este ícone mostra a configuração atual da cena de fotografia.

[xxxxx]

Este ícone exibe o número de fotos que podem ser armazenadas no cartão de memória atual, diminuindo à medida que as fotos são tiradas.



Este ícone mostra a configuração atual da resolução da foto.



Este ícone mostra a configuração de qualidade da foto para a captura.



Este ícone mostra a configuração atual do modo de medição.



Este ícone mostra a configuração atual do modo de filtro.



Este ícone mostra a configuração atual do equilíbrio de branco.



Este ícone indica se a configuração atual é para disparo único ou contínuo.



Este ícone mostra a configuração atual de ISO.



Este ícone mostra o nível atual da bateria.



Status do cartão TF: Há 2 estados possíveis — o cartão está inserido ou não.



Status do temporizador de foto: Aberto através da tecla de atalho do temporizador, oferecendo 4 opções: Desligado, 2 segundos, 5 segundos e 10 segundos. O padrão é Desligado.



Status do foco: Aberto através da tecla de atalho de macro, oferecendo 4 opções: Macro (Automático), Macro (Manual), AF (Foco Automático) e MF (Foco Manual).



Status do flash: No modo foto, aberto através da tecla de atalho do flash, oferecendo 3 opções: Automático, Flash Forçado e Sem Flash Forçado. O padrão é Sem Flash Forçado.



Status do valor EV: Aberto através da tecla de atalho EV, oferecendo uma faixa de -2 a +2, com o padrão definido como +0,0.

5. Configurações rápidas do modo foto

Na tela de pré-visualização da foto, pressione a tecla [OK] para abrir o menu de configurações rápidas da foto, como mostrado abaixo:



Use as teclas para cima/baixo para selecionar os itens, pressione a tecla direita para entrar no submenu e use as teclas para cima/baixo para escolher as opções do submenu. Pressione as teclas esquerda ou direita para sair do submenu e retornar às opções do item. Pressione [OK] para sair das configurações rápidas e voltar ao modo de pré-visualização.

Resolução

Permite definir a resolução em pixels da foto.

Seleção de cena

Defina a cena da foto, oferecendo 11 opções: Automático, Paisagem, Retrato, Esporte, Retrato Noturno, Paisagem Noturna, Festa, Pôr do Sol, Contraluz, Fogos de Artifício e Beleza.

Qualidade da imagem

Define a qualidade das fotos, oferecendo 3 opções: Super Fina, Fina e Normal, com o padrão definido como Fina.

Modo de filtro

Define os efeitos de filtro da foto, oferecendo 11 opções: Padrão, Realce de Cor (Vermelho), Realce de Cor (Verde), Realce de Cor (Azul), Realce de Cor (Laranja), Realce de Cor (Amarelo), Realce de Cor (Roxo), Sépia, Monocromático, Caneta e Vívida.

AWB (Balanço de branco automático)

Define o equilíbrio de branco, oferecendo 5 opções: Automático, Luz do Dia, Nublado, Tungstênio e Fluorescente, com o padrão definido como Automático.

Sensibilidade ISO

Define o ISO (sensibilidade), oferecendo 7 opções: Automático, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800 e ISO 1600, com o padrão definido como Automático.

Medição

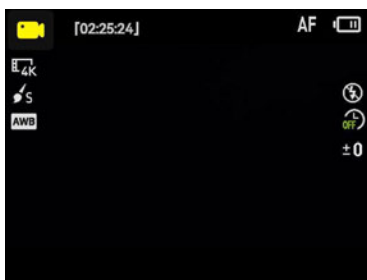
Oferece 3 opções: Multi (Medição Média), Central e Ponto, com o padrão definido como Central. Diferentes modos de medição resultam em variações de brilho na foto. Por exemplo, ao fotografar a lua à noite, é recomendada a Medição Pontual Automática.

Modo contínuo (Burst Mode)

Oferece 2 opções: Modo Contínuo e Único. Com o Modo Contínuo, pressionar o obturador captura rapidamente 3 fotos.


6. Pré-visualização de vídeo

No modo foto, pressione o botão [MODE] para entrar no modo vídeo. A tela do modo vídeo é mostrada abaixo:




 Este ícone indica que o dispositivo está no modo de gravação de vídeo.

[xxxxx] Mostra o tempo restante de gravação disponível no cartão de memória.


 Mostra a configuração atual da resolução de vídeo.

 Mostra a configuração atual do modo de filtro.

 Mostra a configuração atual do equilíbrio de branco.

 Mostra o nível atual da bateria.

 Mostra a configuração atual do modo de foco.

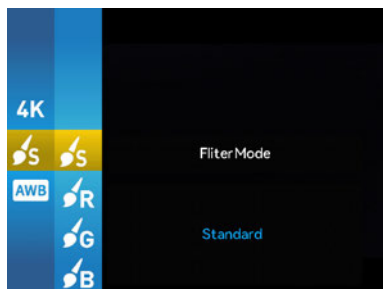
 Status da luz de preenchimento: No modo vídeo, pressione a tecla de atalho da luz de preenchimento para ligar ou desligar a luz. Há duas opções disponíveis: Ligada e Desligada, sendo o padrão Desligada.

 Mostra o status atual da gravação em lapso de tempo.

 Mostra o valor atual do EV.

7. Configurações rápidas do modo vídeo

Na tela de pré-visualização de vídeo, pressione a tecla [OK] para abrir o menu de configurações rápidas de vídeo, como mostrado abaixo:



Use as teclas para cima/baixo para selecionar os itens e pressione a tecla direita para entrar no submenu. Use as teclas para cima/baixo para escolher as opções do submenu. Após entrar no submenu, pressione as teclas esquerda/direita para sair e retornar às opções do item. Pressione [OK] para sair das configurações rápidas e voltar ao modo de pré-visualização.

Resolução

Defina diferentes resoluções de vídeo.

Modo de filtro

Defina os efeitos de filtro do vídeo, oferecendo 11 opções: Padrão, Realce de Cor (Vermelho), Realce de Cor (Verde), Realce de Cor (Azul), Realce de Cor (Laranja), Realce de Cor (Amarelo), Realce de Cor (Roxo), Sépia, Monocromático, Caneta e Vívida.

AWB (Balanço de branco automático)

Defina o equilíbrio de branco, oferecendo 5 opções: Automático, Luz do Dia, Nublado, Tungstênio e Fluorescente, com o padrão definido como Automático.

8. Tela de pré-visualização de reprodução

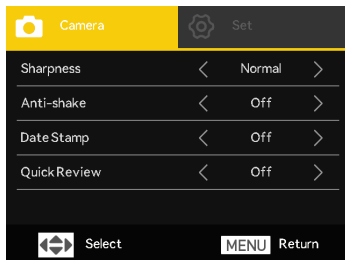
No modo vídeo, pressione o botão [MODE] para entrar no modo de reprodução. Após entrar no modo de reprodução, você pode realizar as seguintes ações:

1. No modo de reprodução, use as teclas esquerda/direita para navegar pelas fotos e vídeos capturados.
2. Pressione o botão de reduzir zoom para entrar na pré-visualização em miniaturas de 9 grades e pressione o botão de aumentar zoom para ampliar a foto. Use as teclas para cima/baixo/esquerda/direita para mover a foto.
3. Na pré-visualização em tela cheia, pressione a tecla para cima para girar a foto.

Configurações da câmera

1. Configurações de foto

Na tela de pré-visualização do modo foto, pressione o botão [MENU] para entrar nas configurações do menu de foto, como mostrado abaixo:



Nitidez

Selecione este item e pressione a tecla direita para escolher a nitidez da foto. Há três opções disponíveis: Normal, Nítida e Suave, com o padrão definido como Normal.

Anti-tremor

Selecione este item e pressione a tecla direita para escolher Anti-tremor: Ligado ou Desligado (padrão: Desligado). Se o Anti-tremor estiver ligado, use o flash em ambientes com pouca luz para evitar ruído.

Carimbo de data

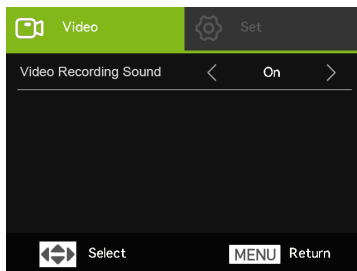
Selecione este item e pressione a tecla direita para ativar ou desativar a marca d'água de data (Ligado/Desligado, padrão: Desligado). Se estiver Ligado, a data e hora atuais aparecerão no canto inferior direito da foto. Certifique-se de que a hora correta esteja configurada nas configurações do sistema ou via Wi-Fi para evitar registros incorretos.

Revisão rápida

Selecione este item e pressione a tecla direita para definir a duração da pré-visualização da foto após a captura: Desligado, 2 segundos ou 5 segundos (padrão: Desligado).

2. Configurações de vídeo

Na tela de pré-visualização do modo vídeo, pressione o botão [MENU] para entrar nas configurações do menu de vídeo, como mostrado abaixo:



Medição

Selecione este item e pressione a tecla direita para definir o modo de medição da câmera. São oferecidas 3 opções: Multi (Medição Média), Central e Pontual, com o padrão definido como Central.

Etiqueta de data

Selecione este item e pressione a tecla direita para ativar ou desativar a marca d'água de data (Ligado/Desligado, padrão: Desligado). Se estiver Ligado, a data e hora atuais aparecerão no canto inferior direito da foto. Certifique-se de que a hora correta esteja configurada nas configurações do sistema ou via Wi-Fi para evitar registros incorretos.

Vídeo em lapso de tempo

Selecione este item e pressione a tecla direita para escolher as opções de gravação em lapso de tempo: Desligado, 1 segundo, 3 segundos ou 5 segundos (padrão: Desligado).

Sensibilidade de gravação

Selecione este item e pressione a tecla direita para definir a sensibilidade do microfone: Forte, Suave ou Normal (padrão: Forte).

Função de zoom de vídeo

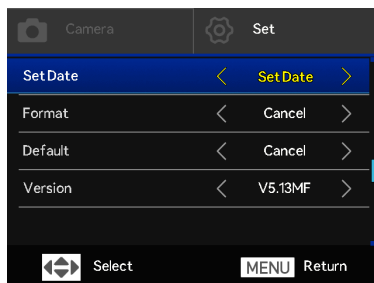
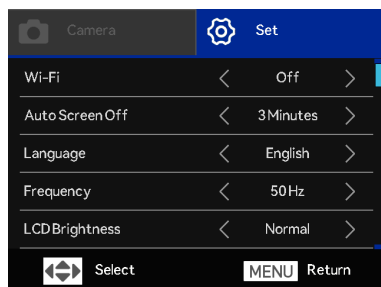
Ligado/Desligado: Durante a reprodução, permite ampliar e reduzir o vídeo. Padrão: Desligado.

Gravação de som do vídeo

Ligado/Desligado: Permite gravar o áudio do vídeo. Padrão: Ligado.

3. Configurações do sistema

No modo foto, vídeo ou reprodução, pressione o botão [MENU] para entrar nas configurações do menu, depois pressione a tecla direita para acessar as configurações do sistema, como mostrado abaixo:



Wi-Fi

Selecione este item e pressione a tecla direita para ativar o ponto de acesso Wi-Fi do dispositivo para conexão via aplicativo móvel. Se já estiver conectado, pressione [OK] para desligar o ponto de acesso. Se nenhuma conexão for feita em 2 minutos, o ponto de acesso será desligado automaticamente.

Desligamento automático da tela

Selecione este item e pressione a tecla direita para definir o modo de economia de energia automática do dispositivo após inatividade. Opções: Desligado, 3 minutos, 5 minutos ou 10 minutos (padrão: 3 minutos). A tela será desligada e o indicador pulsará.

Idioma

Selecione este item e pressione a tecla direita para definir o idioma da interface do dispositivo. Várias opções estão disponíveis, com o padrão definido como Inglês.

Frequência

Selecione este item e pressione a tecla direita para escolher a frequência de energia. Duas opções estão disponíveis: 50Hz e 60Hz. Observação: selecione a frequência adequada para sua região para evitar listras na imagem.

Brilho do LCD

Selecione este item e pressione a tecla direita para ajustar o brilho da tela. Três opções estão disponíveis: Normal, Forte e Suave, com o padrão definido como Normal.

Definir data

Selecione este item e pressione a tecla direita para definir manualmente a data e a hora. Quando conectado ao ponto de acesso Wi-Fi do dispositivo, a data e hora do celular serão sincronizadas automaticamente, sem necessidade de ajuste manual.

Formatar

Selecione este item e pressione a tecla direita para formatar o cartão TF, seguindo as instruções na tela. Observação: A formatação apaga todos os arquivos, portanto faça backup dos dados importantes antes.

Padrão

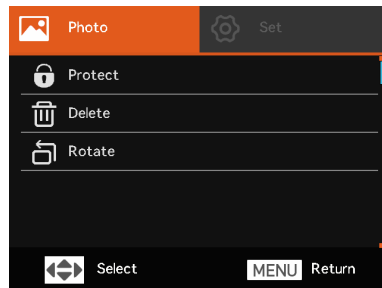
Selecione este item e pressione a tecla direita para entrar na tela de restauração de fábrica, seguindo as instruções na tela.

Versão

Selecione este item e pressione a tecla direita para visualizar a versão atual do software do dispositivo.

4. Configurações de reprodução

Na tela de pré-visualização do modo de reprodução, pressione o botão [MENU] para acessar as configurações do menu de reprodução, como mostrado abaixo:



Proteção

Usada para bloquear uma foto, impedindo a exclusão. Para excluir, desbloqueie-a primeiro. Pressione cima/baixo para selecionar e depois pressione [OK] para opções: Bloquear atual, Desbloquear atual, Bloquear tudo, Desbloquear tudo.

Excluir

Usado para apagar fotos e vídeos.

Pressione cima/baixo para selecionar e depois pressione [OK] para escolher: Excluir foto atual ou Excluir todos os arquivos.

Girar

Usado para definir a rotação da foto.

Pressione cima/baixo para selecionar e depois pressione [OK] para escolher: Desligado, 90°, 180° ou 270°.

Uso do aplicativo

1. Baixar o aplicativo

Para celulares iOS ou Android, use o navegador para escanear o código QR abaixo ou o que aparece na tela após ativar o Wi-Fi para baixar o aplicativo.



Para instruções sobre como usar o app VD Cam, consulte o guia dentro do aplicativo.

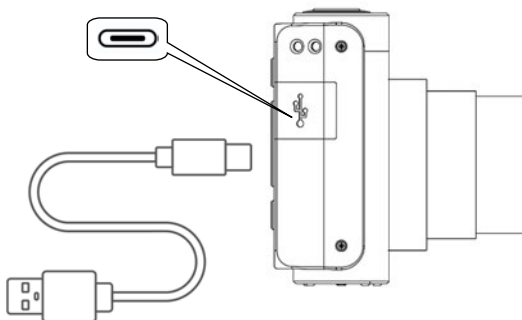
2. Conexão Wi-Fi

1. Mantenha a câmera ligada.
2. Pressione [MENU] → Wi-Fi → ative o hotspot.
3. No seu celular, conecte-se ao SSID: DC650-xxxxxxx, senha: 12345678.
4. Abra o aplicativo e toque no ícone da câmera.
5. Uma vez conectado, use o app para ajustar configurações, gravar, tirar fotos e visualizar/baixar mídias.

- Para garantir o funcionamento adequado da câmera, não altere o nome ou a senha do Wi-Fi.
- A câmera e o celular devem estar a até 10 metros de distância, sem paredes entre eles.
- Após a câmera se conectar ao celular, pressione [OK] para desligar o hotspot Wi-Fi.
- Outras funções da câmera ficarão indisponíveis durante a conexão Wi-Fi.
- Se nenhuma conexão for estabelecida em 2 minutos, a câmera desligará automaticamente o hotspot Wi-Fi.

Conectar e Carregar

1. Carregamento da bateria

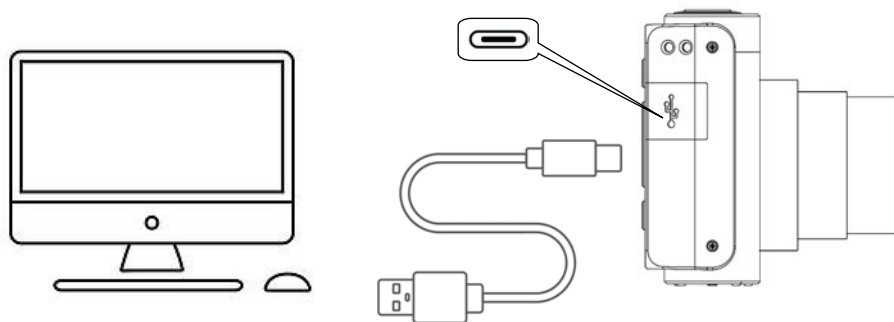


1. Conecte o cabo USB à porta de carregamento na lateral da câmera.
2. Conecte a outra extremidade do cabo USB a um adaptador de energia USB 5V/2A ou a um power bank.
3. A luz indicadora da câmera ficará vermelha durante o carregamento. Quando a carga estiver completa, a luz se apagará. O carregamento leva aproximadamente 2 a 3 horas.

Observação:

Se a câmera não for usada por um longo período, recomenda-se carregar a bateria a cada 3 meses e, em seguida, descarregá-la para manter a vida útil da bateria.

2. Conectar ao Computador



A câmera pode ser usada como MSDC (Dispositivo de Armazenamento em Massa) ou como câmera para PC.

1. Mantenha a câmera ligada.
2. Conecte a câmera ao computador usando um cabo USB.
3. As opções MSDC e Câmera para PC aparecerão na tela da câmera. Use os botões cima e baixo para selecionar e pressione o botão OK para confirmar.
4. Selecione MSDC para o modo de unidade USB e baixar fotos e vídeos para o computador; selecione PC para o modo webcam e usar a câmera como webcam para transmissão ao vivo.

Para a sua segurança física, não abra nem manuseie por conta própria as partes internas do produto. Em caso de qualquer problema no funcionamento do seu produto, entre em contato com o serviço técnico da Prixton, cuja equipa realizará as intervenções necessárias sempre com as máximas medidas de segurança.

Política de garantia

Em cumprimento do estabelecido no Decreto-Lei n.º 84/2021 <https://dre.pt/dre/detalhe/decreto-lei/84-2021-172938301>, colocamos à disposição dos interessados toda a informação necessária para poder exercer todos os direitos de desistir de acordo com as normas contidas nesta lei, dando por cumpridos os requisitos que a lei exige ao vendedor no contrato de venda. As características técnicas e eléctricas que aqui se indicam podem ser válidas para outras unidades semelhantes às nossas e poderão ser trocadas sem aviso prévio com o objetivo de oferecer um equipamento melhor.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1º andar, CP 48970, Vizcaya, Espanha

Tel: 0034 94 431 77 30

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante, La Trastienda Digital SL, proprietária da marca Prixton, localizada na Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, declara que o tipo de equipamento de rádio descrito abaixo:

Marca: PRIXTON

Modelo: DISCOVERY DC650

Principais características: Fotografia

Declaramos por meio desta que os itens acima listados estão em conformidade com todas as normas e regulamentos europeus aplicáveis, e não contêm substâncias proibidas, conforme detalhado no Regulamento REACH (CE) nº 1907/2006 e suas emendas.

Os produtos não contêm nenhuma substância com concentração superior a 0,1% em peso, conforme a lista de candidatos REACH de Substâncias de Elevada Preocupação (SVHC).

Assinado por e em nome de:

Atenciosamente,

Luis González Escribano

Diretor Geral

Data e local: 11/03/2026 Basauri, Vizcaya

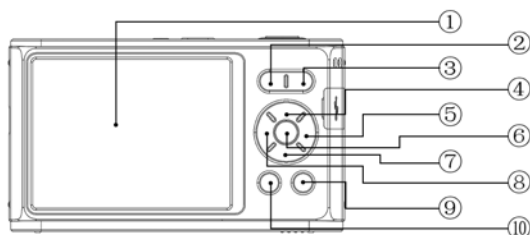


Instructions avant utilisation

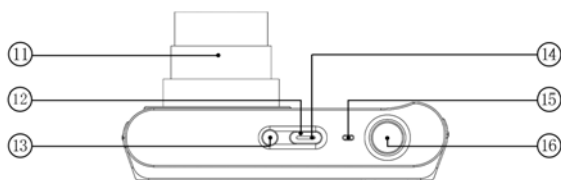
1. Merci d'avoir choisi ce produit. Veuillez lire les instructions suivantes pour une utilisation optimale.
2. Ce produit est un appareil photo numérique HD avec zoom 6X.
3. Nom du Wi-Fi : DC650-xxxxxxx, mot de passe initial : 12345678.
4. Prend en charge une carte TF jusqu'à 256 Go. Pour des performances optimales, utilisez une carte haute vitesse U3 (vitesse de lecture 100 Mo/s, vitesse d'écriture 60 Mo/s ou plus).
5. Les images de ce manuel sont fournies à titre indicatif ; veuillez vous référer aux fonctionnalités réelles.

Fonctions de l'appareil photo

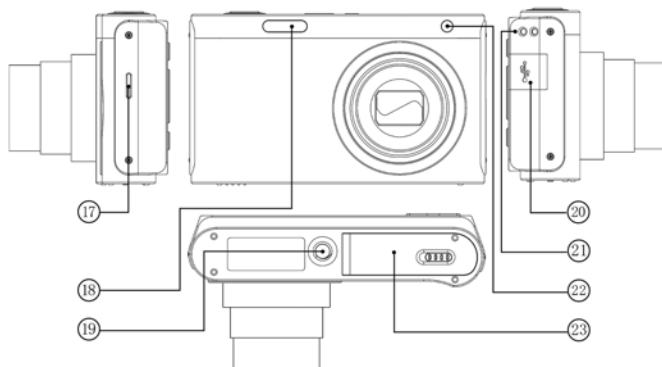
1. Icônes des boutons



- | | |
|--|---------------------------|
| ① Écran d'affichage | ⑥ Bouton de confirmation |
| ② Bouton de zoom arrière | ⑦ Raccourci Bas/Minuterie |
| ③ Bouton de zoom avant | ⑧ Raccourci Gauche/Macro |
| ④ Raccourci fonction Haut/EV | ⑨ Bouton Mode |
| ⑤ Raccourci droite/Lampe LED d'appoint | ⑩ Bouton Menu |

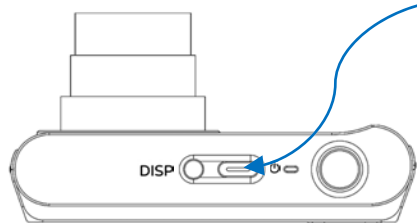


- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| ⑪ Objectif zoom optique | ⑭ Voyant lumineux |
| ⑫ Bouton d'alimentation | ⑮ Microphone (MIC) |
| ⑬ Affichage (DISP) | ⑯ Bouton de déclenchement |



- ⑰ Haut-parleur
- ⑱ Flash
- ⑲ Trou de fixation pour trépied
- ⑳ Port TYPE-C
- ㉑ Boucle de suspension
- ㉒ Lumière d'assistance à la mise au point
- ㉓ Emplacement batterie/carte TF

2. Description du voyant lumineux



[Voyant rouge] : Le voyant rouge reste allumé lorsque l'appareil est connecté à un chargeur et que la batterie se charge. Le voyant rouge s'éteint lorsque la batterie est complètement chargée (indiqué par un voyant vert). Le voyant rouge clignote lentement lors de la prise de photo ou de l'enregistrement vidéo.

3. Descriptions des fonctions des boutons

Bouton d'alimentation

1. Lorsque l'appareil est éteint, un appui long allume l'appareil photo ;
2. Lorsque l'appareil est allumé, un appui court l'éteint.

DISP

Supprime l'icône à l'écran.

Bouton de déclenchement

1. En mode photo, appuyez et maintenez le bouton de déclenchement pour faire la mise au point, puis appuyez à nouveau pour prendre la photo une fois que le cadre de mise au point devient vert.
2. En mode vidéo, appuyez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.

Bouton de zoom arrière

1. Après un zoom avant avec la touche [⊕] en mode aperçu, appuyez sur la touche [⊖] pour effectuer un zoom arrière.
2. En mode MF, ajustez manuellement la mise au point.
3. En mode lecture, effectuez un zoom arrière sur l'image.

Bouton de zoom avant

1. En mode aperçu, appuyez sur la touche [⊕] pour effectuer un zoom avant sur l'image.
2. En mode MF, ajustez manuellement la mise au point.
3. En mode lecture, effectuez un zoom avant sur l'image.

Raccourci fonction Haut/EV

1. En mode aperçu, appuyez sur cette touche pour accéder rapidement au menu de réglage EV.
2. Dans les menus et autres interfaces, elle sert de touche de défilement vers le haut.

Raccourci Bas/Minuterie

1. En mode aperçu, appuyez sur cette touche pour ouvrir rapidement le menu de sélection de la minuterie.
2. Dans les menus et autres interfaces, elle sert de touche de défilement vers le bas.
3. Pendant l'enregistrement, appuyez sur cette touche pour mettre en pause ou reprendre l'enregistrement.

Raccourci Gauche/Macro

1. En mode aperçu, appuyez sur cette touche pour ouvrir rapidement le menu des modes de mise au point, proposant 4 options : Macro (Auto), Macro (Manuel), AF (Autofocus), et MF (Mise au point manuelle).
2. Dans les menus et en mode lecture, elle sert de touche de défilement vers la gauche.

Raccourci Droite/Lampe LED d'appoint

1. En mode aperçu, appuyez sur cette touche pour ouvrir rapidement le menu des modes de flash, proposant 3 options : Flash forcé, Flash automatique, et Flash désactivé.
2. En mode enregistrement, appuyez sur cette touche pour allumer rapidement la lampe LED d'appoint, qui reste allumée jusqu'à ce qu'on appuie à nouveau pour l'éteindre.
3. Dans les menus et en mode lecture, elle sert de touche de défilement vers la droite.

Bouton OK

1. Dans les paramètres du menu, utilisé pour confirmer les sélections.
2. En mode aperçu, appuyez sur la touche [OK] pour afficher le menu des réglages rapides.

Bouton Menu


Dans n'importe quel mode, appuyez brièvement sur le bouton [MENU] pour accéder au menu des paramètres.

Bouton Mode

Changement de mode : en mode aperçu, un appui court permet de passer successivement au mode photo, mode vidéo et mode lecture.

4. Écran de prévisualisation photo



 Cette icône indique le réglage actuel de la scène de prise de vue.

[xxxxx] Cette icône affiche le nombre de photos pouvant être stockées sur la carte mémoire actuelle, diminuant au fur et à mesure des prises.

 Cette icône indique le réglage actuel de la résolution de la photo.

 Cette icône indique le réglage de la qualité de la photo pour la prise de vue.


 Cette icône indique le mode de mesure actuel.


 Cette icône indique le mode de filtre actuel.


 Cette icône indique le réglage actuel de la balance des blancs.


 Cette icône indique si le réglage actuel est pour la prise unique ou la prise continue.


 Cette icône indique le réglage ISO actuel.

 Cette icône indique le niveau actuel de la batterie.

 Statut de la carte TF : Il existe 2 états possibles — soit la carte est insérée, soit elle ne l'est pas.

 Statut du retardateur photo : Ouvert via la touche de raccourci du retardateur photo, offrant 4 options : Off, 2 secondes, 5 secondes et 10 secondes. L'option par défaut est Off.

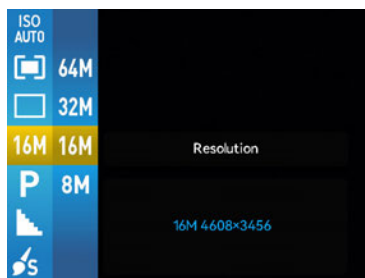
 Statut de la mise au point : Ouvert via la touche de raccourci macro, offrant 4 options : Macro (Auto), Macro (Manuel), AF (Autofocus) et MF (Mise au point manuelle).

 Statut du flash : En mode photo, ouvert via la touche de raccourci du flash, offrant 3 options : Auto, Flash forcé et Pas de flash forcé. L'option par défaut est Pas de flash forcé.

 Statut de la valeur EV : Ouvert via la touche de raccourci EV, offrant une plage de -2 à +2, avec la valeur par défaut réglée sur +0.0.

5. Paramètres rapides du mode photo

Sur l'écran de prévisualisation de la photo, appuyez sur la touche [OK] pour ouvrir le menu des paramètres rapides de la photo, comme indiqué ci-dessous :



Utilisez les touches haut/bas pour sélectionner les éléments, appuyez sur la touche droite pour entrer dans le sous-menu et utilisez les touches haut/bas pour choisir les options du sous-menu. Appuyez sur les touches gauche ou droite pour quitter le sous-menu et revenir aux options de l'élément. Appuyez sur [OK] pour quitter les paramètres rapides et revenir au mode de prévisualisation.

Résolution

Permet de définir la résolution en pixels de la photo.

Sélection de scène

Définissez la scène de la photo, offrant 11 options : Automatique, Paysage, Portrait, Sport, Portrait de nuit, Paysage nocturne, Fête, Coucher de soleil, Contre-jour, Feux d'artifice et Beauté.

Qualité de l'image

Définit la qualité des photos, offrant 3 options : Super Fine, Fine et Normale, la valeur par défaut étant Fine.

Mode filtre

Définit les effets de filtre de la photo, offrant 11 options : Standard, Accentuation de couleur (Rouge), Accentuation de couleur (Vert), Accentuation de couleur (Bleu), Accentuation de couleur (Orange), Accentuation de couleur (Jaune), Accentuation de couleur (Violet), Sépia, Monochrome, Stylo et Vivide.

AWB (Balance des blancs automatique)

Définit l'équilibre des blancs, offrant 5 options : Automatique, Lumière du jour, Nuageux, Tungstène et Fluorescent, la valeur par défaut étant Automatique.

Sensibilité ISO

Définit l'ISO (sensibilité), offrant 7 options : Automatique, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800 et ISO 1600, la valeur par défaut étant Automatique.

Mesure

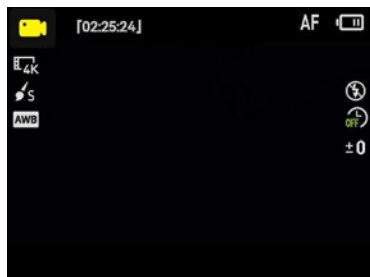
Offre 3 options : Multi (Mesure moyenne), Centrale et Spot, la valeur par défaut étant Centrale. Différents modes de mesure entraînent des variations de luminosité dans la photo. Par exemple, pour photographier la lune la nuit, il est recommandé d'utiliser la mesure ponctuelle automatique.

Mode continu (Burst Mode)

Offre 2 options : Mode continu et Unique. En mode continu, appuyer sur le déclencheur capture rapidement 3 photos.

6. Prévisualisation vidéo

En mode photo, appuyez sur le bouton [MODE] pour passer en mode vidéo. L'écran du mode vidéo est affiché ci-dessous :



 Cette icône indique que l'appareil est en mode d'enregistrement vidéo.

[xxxxx] Affiche le temps d'enregistrement restant disponible sur la carte mémoire.


 Affiche le réglage actuel de la résolution vidéo.

 Affiche le réglage actuel du mode filtre.

 Affiche le réglage actuel de la balance des blancs.

 Affiche le niveau actuel de la batterie.

 Affiche le réglage actuel du mode de mise au point.

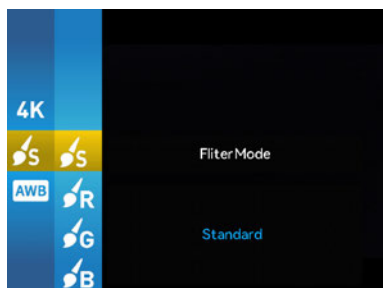
 Statut de la lumière de remplissage : En mode vidéo, appuyez sur la touche de raccourci de la lumière de remplissage pour l'allumer ou l'éteindre. Deux options sont disponibles : Activée et Désactivée, la valeur par défaut étant Désactivée.

 Affiche le statut actuel de l'enregistrement en timelapse.

 Affiche la valeur actuelle de l'EV.

7. Paramètres rapides du mode vidéo

Sur l'écran de prévisualisation vidéo, appuyez sur la touche [OK] pour ouvrir le menu des paramètres rapides de la vidéo, comme indiqué ci-dessous :



Utilisez les touches haut/bas pour sélectionner les éléments et appuyez sur la touche droite pour entrer dans le sous-menu. Utilisez les touches haut/bas pour choisir les options du sous-menu. Après être entré dans le sous-menu, appuyez sur les touches gauche/droite pour en sortir et revenir aux options de l'élément. Appuyez sur [OK] pour quitter les paramètres rapides et revenir au mode de prévisualisation.

Résolution

Définissez différentes résolutions vidéo.

Mode filtre

Définissez les effets de filtre de la vidéo, offrant 11 options : Standard, Accentuation de couleur (Rouge), Accentuation de couleur (Vert), Accentuation de couleur (Bleu), Accentuation de couleur (Orange), Accentuation de couleur (Jaune), Accentuation de couleur (Violet), Sépia, Monochrome, Stylo et Vivide.

AWB (Balance des blancs automatique)

Définissez la balance des blancs, offrant 5 options : Automatique, Lumière du jour, Nuageux, Tungstène et Fluorescent, la valeur par défaut étant Automatique.

8. Écran de prévisualisation de lecture

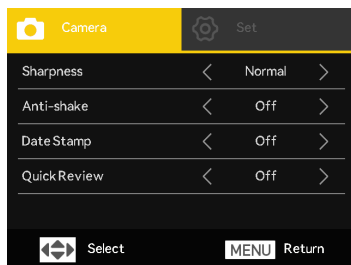
En mode vidéo, appuyez sur le bouton [MODE] pour passer en mode lecture. Une fois dans ce mode, vous pouvez effectuer les actions suivantes :

1. En mode lecture, utilisez les touches gauche/droite pour naviguer parmi les photos et vidéos capturées.
2. Appuyez sur le bouton de réduction du zoom pour accéder à la prévisualisation en miniatures de 9 cases, et appuyez sur le bouton d'augmentation du zoom pour agrandir la photo. Utilisez les touches haut/bas/gauche/droite pour déplacer la photo.
3. En prévisualisation plein écran, appuyez sur la touche haut pour faire pivoter la photo.

Paramètres de l'appareil

1. Paramètres photo

Na tela de pré-visualização do modo foto, pressione o botão [MENU] para entrar nas configurações do menu de foto, como mostrado abaixo:



Nitidez

Selecione este item e pressione a tecla direita para escolher a nitidez da foto. Há três opções disponíveis: Normal, Nítida e Suave, com o padrão definido como Normal.

Anti-tremor

Selecione este item e pressione a tecla direita para escolher Anti-tremor: Ligado ou Desligado (padrão: Desligado). Se o Anti-tremor estiver ligado, use o flash em ambientes com pouca luz para evitar ruído.

Carimbo de data

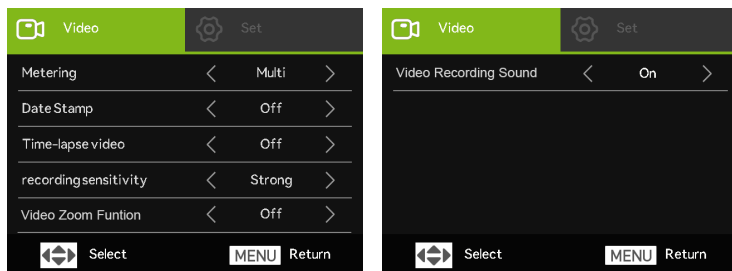
Selecione este item e pressione a tecla direita para ativar ou desativar a marca d'água de data (Ligado/Desligado, padrão: Desligado). Se estiver Ligado, a data e hora atuais aparecerão no canto inferior direito da foto. Certifique-se de que a hora correta esteja configurada nas configurações do sistema ou via Wi-Fi para evitar registros incorretos.

Revisão rápida

Selecione este item e pressione a tecla direita para definir a duração da pré-visualização da foto após a captura: Desligado, 2 segundos ou 5 segundos (padrão: Desligado).

2. Configurações de vídeo

Na tela de pré-visualização do modo vídeo, pressione o botão [MENU] para entrar nas configurações do menu de vídeo, como mostrado abaixo:



Mesure

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour définir le mode de mesure de l'appareil photo. Trois options sont proposées : Multi (mesure moyenne), Centrale et Spot (ponctuelle), la valeur par défaut étant Centrale.

Étiquette de date

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour activer ou désactiver le filigrane de date (Activé/Désactivé, par défaut : Désactivé). S'il est activé, la date et l'heure actuelles apparaîtront dans le coin inférieur droit de la photo. Assurez-vous que l'heure correcte est configurée dans les paramètres du système ou via Wi-Fi afin d'éviter des enregistrements incorrects.

Vidéo en accéléré (time-lapse)

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour choisir les options d'enregistrement en accéléré : Désactivé, 1 seconde, 3 secondes ou 5 secondes (par défaut : Désactivé).

Sensibilité d'enregistrement

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour définir la sensibilité du microphone : Élevée, Douce ou Normale (par défaut : Élevée).

Fonction de zoom vidéo

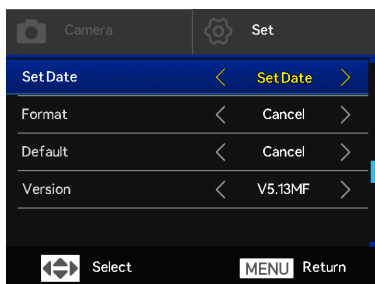
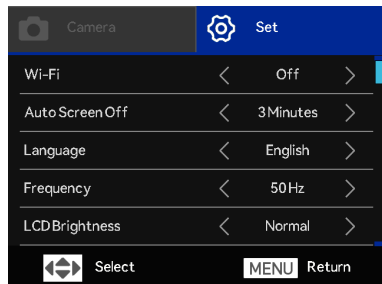
Activé/Désactivé : Pendant la lecture, permet d'agrandir ou de réduire la vidéo. Par défaut : Désactivé.

Enregistrement du son de la vidéo

Activé/Désactivé : Permet d'enregistrer l'audio de la vidéo. Par défaut : Activé.

3. Paramètres du système

En mode photo, vidéo ou lecture, appuyez sur le bouton [MENU] pour accéder aux paramètres du menu, puis appuyez sur la touche droite pour accéder aux paramètres du système, comme indiqué ci-dessous :



Wi-Fi

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour activer le point d'accès Wi-Fi de l'appareil afin de permettre la connexion via l'application mobile. Si l'appareil est déjà connecté, appuyez sur [OK] pour désactiver le point d'accès. Si aucune connexion n'est établie dans un délai de 2 minutes, le point d'accès s'éteindra automatiquement.

Extinction automatique de l'écran

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour définir le mode d'économie d'énergie automatique de l'appareil après une période d'inactivité. Options : Désactivé, 3 minutes, 5 minutes ou 10 minutes (par défaut : 3 minutes). L'écran s'éteindra et l'indicateur clignotera.

Langue

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour définir la langue de l'interface de l'appareil. Plusieurs options sont disponibles, la langue par défaut étant l'anglais.

Fréquence

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour choisir la fréquence d'alimentation. Deux options sont disponibles : 50 Hz et 60 Hz.

Remarque : sélectionnez la fréquence appropriée pour votre région afin d'éviter l'apparition de bandes sur l'image.

Luminosité de l'écran LCD

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour ajuster la luminosité de l'écran. Trois options sont disponibles : Normale, Forte et Douce, la valeur par défaut étant Normale.

Régler la date

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour régler manuellement la date et l'heure. Lorsque l'appareil est connecté à son point d'accès Wi-Fi, la date et l'heure du téléphone mobile seront synchronisées automatiquement, sans nécessiter de réglage manuel.

Formater

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour formater la carte TF, en suivant les instructions à l'écran.

Remarque : le formatage supprime tous les fichiers ; veuillez donc sauvegarder les données importantes au préalable.

Réinitialisation (valeurs par défaut)

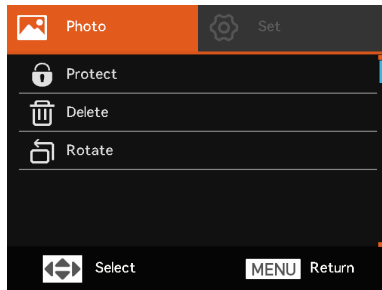
Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour accéder à l'écran de restauration des paramètres d'usine, en suivant les instructions à l'écran.

Version

Sélectionnez cet élément et appuyez sur la touche droite pour afficher la version actuelle du logiciel de l'appareil.

4. Paramètres de lecture

Sur l'écran d'aperçu du mode lecture, appuyez sur le bouton [MENU] pour accéder aux paramètres du menu de lecture, comme indiqué ci-dessous :



Protection

Utilisée pour verrouiller une photo afin d'empêcher sa suppression. Pour la supprimer, il faut d'abord la déverrouiller.

Appuyez sur haut/bas pour sélectionner, puis appuyez sur [OK] pour choisir parmi les options : Verrouiller l'actuelle, Déverrouiller l'actuelle, Tout verrouiller, Tout déverrouiller.

Supprimer

Utilisé pour effacer des photos et des vidéos.

Appuyez sur haut/bas pour sélectionner, puis appuyez sur [OK] pour choisir : Supprimer la photo actuelle ou Supprimer tous les fichiers.

Rotation

Utilisé pour définir la rotation de la photo.

Appuyez sur haut/bas pour sélectionner, puis appuyez sur [OK] pour choisir : Désactivé, 90°, 180° ou 270°.

Utilisation de l'application

1. Télécharger l'application

Pour les téléphones iOS ou Android, utilisez le navigateur pour scanner le code QR ci-dessous ou celui qui apparaît à l'écran après avoir activé le Wi-Fi afin de télécharger l'application.



Pour les instructions sur l'utilisation de l'application VD Cam, veuillez consulter le guide disponible dans l'application.

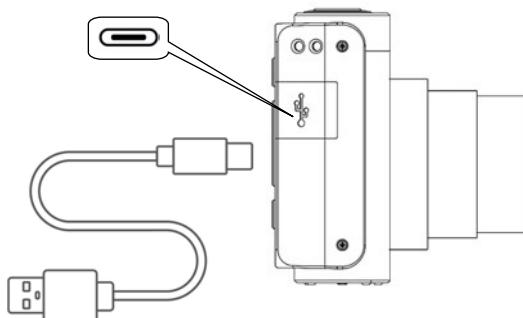
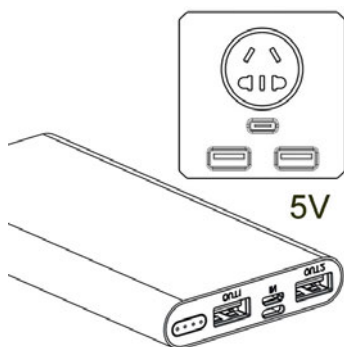
2. Connexion Wi-Fi

1. Gardez la caméra allumée.
2. Appuyez sur [MENU] → Wi-Fi → activez le point d'accès (hotspot).
3. Sur votre téléphone, connectez-vous au SSID : DC650-xxxxxxx, mot de passe : 12345678.
4. Ouvrez l'application et appuyez sur l'icône de la caméra.
5. Une fois connecté, utilisez l'application pour ajuster les paramètres, enregistrer des vidéos, prendre des photos et visualiser/télécharger les fichiers multimédias.

- Pour garantir le bon fonctionnement de la caméra, ne modifiez pas le nom ni le mot de passe du Wi-Fi.
- La caméra et le téléphone doivent être à une distance maximale de 10 mètres, sans murs entre eux.
- Une fois la caméra connectée au téléphone, appuyez sur [OK] pour désactiver le point d'accès Wi-Fi.
- Les autres fonctions de la caméra seront indisponibles pendant la connexion Wi-Fi.
- Si aucune connexion n'est établie dans un délai de 2 minutes, la caméra désactivera automatiquement le point d'accès Wi-Fi.

Connexion et chargement

1. Chargement de la batterie

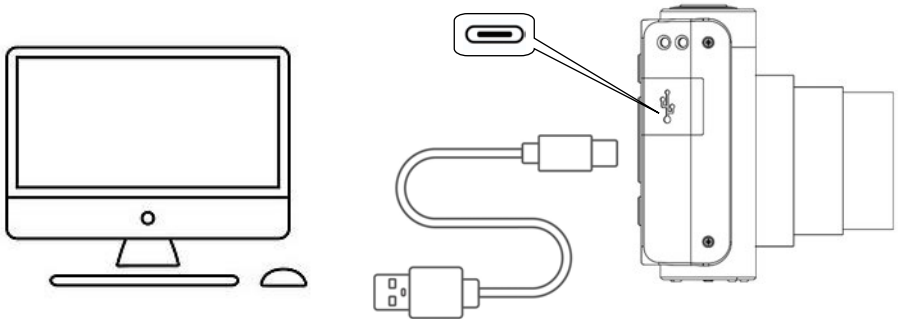


1. Connectez le câble USB au port de charge situé sur le côté de la caméra.
 2. Connectez l'autre extrémité du câble USB à un adaptateur d'alimentation USB 5V/2A ou à une batterie externe (power bank).
 3. Le voyant lumineux de la caméra devient rouge pendant la charge.
- Lorsque la batterie est complètement chargée, le voyant s'éteint. Le temps de charge est d'environ 2 à 3 heures.

Remarque :

Si la caméra n'est pas utilisée pendant une longue période, il est recommandé de charger la batterie tous les 3 mois puis de la décharger afin de préserver la durée de vie de la batterie.

2. Se connecter à l'ordinateur



L'appareil photo peut être utilisé comme MSDC (Dispositif de Stockage de Masse) ou comme caméra pour PC.

1. Allumez l'appareil photo.
2. Connectez l'appareil photo à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB.
3. Les options MSDC et Caméra pour PC apparaîtront à l'écran de l'appareil. Utilisez les boutons haut et bas pour sélectionner, puis appuyez sur le bouton OK pour confirmer.
4. Sélectionnez MSDC pour le mode lecteur USB afin de transférer des photos et vidéos sur l'ordinateur ; sélectionnez PC pour le mode webcam afin d'utiliser l'appareil comme caméra pour la diffusion en direct.

Pour votre sécurité physique, n'ouvrez ni ne manipulez vous-même les parties internes du produit. En cas de problème de fonctionnement de votre produit, contactez le service technique de Prixton, dont l'équipe effectuera les interventions nécessaires dans le respect des plus strictes mesures de sécurité.

Politique de garantie

Ce produit est conforme à la loi sur la garantie en vigueur dans le pays d'achat. Lorsque vous avez un problème que vous ne pouvez pas résoudre, vous devez accéder au site www.prixton.com et cliquer sur l'option de contact pour nous envoyer votre formulaire d'assistance. Les caractéristiques techniques et électriques ici correspondent à des unités spécifiques et pourraient être modifiées sans préavis afin d'améliorer le matériel.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1er étage, CP 48970, Vizcaya, Espagne

Tél : 0034 94 431 77 30

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant, La Trastienda Digital SL, propriétaire de la marque Prixton, située Avenida Cervantes 49, module 25, Basauri 48970, Bizkaia, déclare que le type d'équipement radio décrit ci-dessous :

Marque : PRIXTON

Modèle : DISCOVERY DC650

Caractéristiques principales : Photographie

Nous déclarons par la présente que les articles mentionnés ci-dessus sont conformes à toutes les normes et réglementations européennes applicables et ne contiennent aucune substance interdite, comme précisé dans le règlement REACH (CE) n° 1907/2006 et ses amendements. Les produits ne contiennent aucune substance dont la concentration dépasse 0,1 % en poids selon la liste candidate REACH des substances extrêmement préoccupantes (SVHC).

Fait pour et au nom de :

Cordialement,

Luis González Escribano

Directeur général

Date et lieu : 11/03/2026 Basauri, Vizcaya

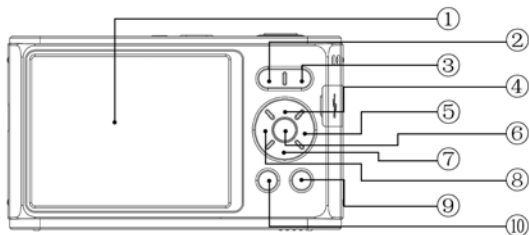


Istruzioni prima dell'uso

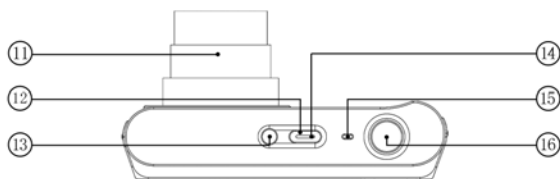
1. Grazie per aver scelto questo prodotto. Si prega di leggere le seguenti istruzioni per un utilizzo ottimale.
2. Questo prodotto è una fotocamera digitale HD con zoom 6X.
3. Nome Wi-Fi: DC650-xxxxxxx, password iniziale: 12345678.
4. Supporta schede TF fino a 256GB. Per prestazioni ottimali, utilizzare una scheda ad alta velocità U3 (velocità di lettura 100MB/s, velocità di scrittura 60MB/s o superiore).
5. Le immagini presenti in questo manuale sono solo a scopo illustrativo; fare riferimento alle funzionalità effettive.

Funzioni della fotocamera

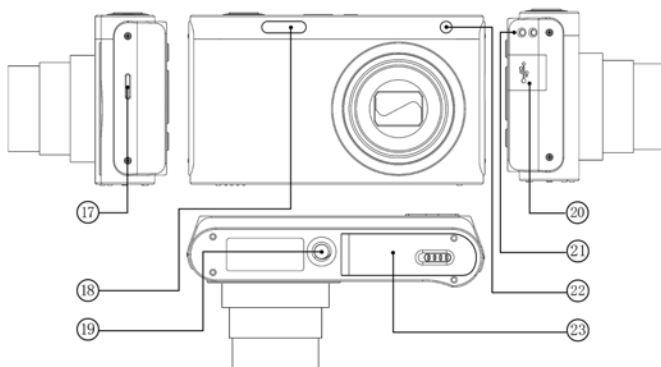
1. Icone dei pulsanti



- | | |
|--|------------------------------|
| ① Schermo Display | ⑥ Pulsante Conferma |
| ② Pulsante Zoom Out | ⑦ Scorciatoia Giù/Timer |
| ③ Pulsante Zoom In | ⑧ Scorciatoia Sinistra/Macro |
| ④ Scorciatoia Funzione Su/EV | ⑨ Pulsante Modalità |
| ⑤ Scorciatoia Destra/Luce LED di Riempimento | ⑩ Pulsante Menu |

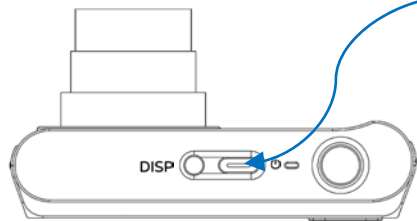


- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| ⑪ Obiettivo con zoom ottico | ⑭ Spia di Indicazione |
| ⑫ Pulsante di accensione | ⑮ Microfono (MIC) |
| ⑬ DISP | ⑯ Pulsante di Scatto |



- | | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| ⑰ Altoparlante | ⑳ Gancio per Appendere |
| ⑱ Flash | ㉑ Luce di Assistenza Messa a Fuoco |
| ⑲ Foro per Montaggio Treppiede | ㉒ Alloggiamento Batteria/Scheda TF |
| ㉑ Porta TYPE-C | |

2. Descrizione della spia di indicazione



[Luce rossa]: La luce rossa rimane accesa quando il dispositivo è collegato a un caricatore e la batteria si sta caricando. La luce rossa si spegne quando la batteria è completamente carica (indicato dalla luce verde). La luce rossa lampeggia lentamente durante lo scatto di una foto o la registrazione di un video.

3. Descrizione delle funzioni dei pulsanti

Pulsante di accensione

1. Con il dispositivo spento, una pressione prolungata accende la fotocamera;
2. Con il dispositivo acceso, una pressione breve spegne la fotocamera.

DISP

Rimuove l'icona sullo schermo.

Pulsante di scatto

1. In modalità foto, premere e tenere premuto il pulsante di scatto per mettere a fuoco, quindi premere nuovamente per scattare la foto una volta che il riquadro di messa a fuoco diventa verde.
2. In modalità video, premere per avviare o interrompere la registrazione.

Pulsante Zoom Out

1. Dopo aver ingrandito con il tasto [Q] in modalità anteprima, premere il tasto [Q] per ridurre lo zoom.
2. In modalità MF, regolare manualmente la messa a fuoco.
3. In modalità riproduzione, ridurre lo zoom dell'immagine.

Pulsante Zoom In

1. In modalità anteprima, premere il tasto [Q] per ingrandire l'immagine.
2. In modalità MF, regolare manualmente la messa a fuoco.
3. In modalità riproduzione, ingrandire l'immagine.

Scorciatoia Su/EV

1. In modalità anteprima, premere questo tasto per accedere rapidamente al menu di regolazione EV.
2. Nei menu e in altre interfacce, funziona come tasto per scorrere verso l'alto.

Scorciatoia Giù/Timer

1. In modalità anteprima, premere questo tasto per aprire rapidamente il menu di selezione foto con timer.
2. Nei menu e in altre interfacce, funziona come tasto per scorrere verso il basso.
3. Durante la registrazione, premere questo tasto per mettere in pausa o riprendere la registrazione.

Scorciatoia Sinistra/Macro

1. In modalità anteprima, premere questo tasto per aprire rapidamente il menu delle opzioni di messa a fuoco, con 4 opzioni: Macro (Auto), Macro (Manuale), AF (Auto Focus) e MF (Manual Focus).
2. Nei menu e in modalità riproduzione, funziona come tasto per scorrere a sinistra.

Scorciatoia Destra/Luce LED di Riempimento

1. In modalità anteprima, premere questo tasto per aprire rapidamente il menu delle modalità flash, con 3 opzioni: Flash Forzato, Flash Automatico e Flash Disattivato.
2. In modalità registrazione, premere questo tasto per accendere rapidamente la luce di riempimento, che resterà accesa fino a una nuova pressione per spegnerla.
3. Nei menu e in modalità riproduzione, funziona come tasto per scorrere a destra.

Pulsante OK

1. Nei menu, utilizzato per confermare le selezioni.

2. In modalità anteprima, premere il tasto [OK] per aprire il menu delle impostazioni rapide.

Pulsante Menu

In qualsiasi modalità, premere brevemente il tasto [MENU] per entrare nel menu delle impostazioni.

Pulsante Modalità

Cambio modalità: In modalità anteprima, una pressione breve permette di passare ciclicamente tra modalità foto, modalità video e modalità riproduzione.


4. Schermo di anteprima foto



 Questa icona mostra l'impostazione della scena fotografica corrente.

[xxxxx] Questa icona indica il numero di foto che possono essere memorizzate sulla scheda di memoria attuale, diminuendo man mano che le foto vengono scattate.

 Questa icona mostra l'impostazione della risoluzione foto corrente.

 Questa icona mostra la qualità foto impostata per lo scatto.

 Questa icona mostra l'impostazione della modalità di misurazione della luce corrente.

 Questa icona mostra l'impostazione del filtro corrente.


 Questa icona mostra l'impostazione del bilanciamento del bianco corrente.


 Questa icona indica se l'impostazione corrente è per scatto singolo o scatto continuo.


 Questa icona mostra l'impostazione ISO corrente.

 Questa icona indica il livello della batteria corrente.

 Stato scheda TF: ci sono 2 possibili stati: inserita o non inserita.

 Stato foto con timer: attivato tramite il tasto scorciatoia foto con timer, con 4 opzioni: Off, 2 secondi, 5 secondi e 10 secondi. L'impostazione predefinita è Off.

 Stato messa a fuoco: attivato tramite il tasto scorciatoia Macro, con 4 opzioni: Macro (Auto), Macro (Manuale), AF (Auto Focus) e MF (Manual Focus).

 Stato flash: in modalità foto, attivato tramite il tasto scorciatoia Flash, con 3 opzioni: Auto, Flash Forzato e Nessun Flash Forzato. L'impostazione predefinita è Nessun Flash Forzato.

 Valore EV: attivato tramite il tasto scorciatoia EV, con un intervallo da -2 a +2, con valore predefinito +0,0.

5. Impostazioni rapide modalità foto

Nello schermo di anteprima foto, premere il tasto [OK] per aprire il menu delle impostazioni rapide della fotocamera, come mostrato di seguito:



Usare i tasti su/giù per selezionare le voci, premere il tasto destra per entrare nel sottomenu e usare i tasti su/giù per scegliere le opzioni del sottomenu. Premere i tasti sinistra o destra per uscire dal sottomenu e tornare alle opzioni principali. Premere [OK] per uscire dalle impostazioni rapide e tornare alla modalità anteprima.

Risoluzione

Consente di impostare la risoluzione in pixel delle foto.

Selezione scena

Impostare la scena fotografica, con 11 opzioni: Auto, Paesaggio, Ritratto, Sport, Ritratto Notturmo, Paesaggio Notturmo, Festa, Tramonto, Controluce, Fuochi d'Artificio e Bellezza.

Qualità immagine

Impostare la qualità delle foto, con 3 opzioni: Super Fine, Fine e Normale. L'impostazione predefinita è Fine.

Modalità filtro

Impostare gli effetti filtro delle foto, con 11 opzioni: Standard, Miglioramento Colore (Rosso), Miglioramento Colore (Verde), Miglioramento Colore (Blu), Miglioramento Colore (Arancione), Miglioramento Colore (Giallo), Miglioramento Colore (Viola), Seppia, Monocromo, Penna e Vivido.

AWB

Impostare il bilanciamento del bianco, con 5 opzioni: Auto, Giorno, Nuvoloso, Tungsteno e Fluorescente. L'impostazione predefinita è Auto.

Sensibilità ISO

Impostare l'ISO (sensibilità), con 7 opzioni: Auto, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800 e ISO 1600. L'impostazione predefinita è Auto.

Misurazione

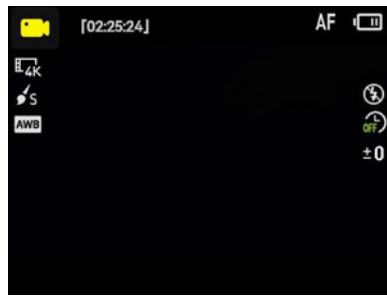
Offre 3 opzioni: Multi (Misurazione Media), Centro e Spot, con impostazione predefinita Centro. Diverse modalità di misurazione influenzano la luminosità della foto. Ad esempio, per fotografare la luna di notte, è consigliata la Misurazione Spot Auto.

Modalità scatto continuo

Offre 2 opzioni: Modalità Raffica e Singolo. Con la modalità raffica, premendo il pulsante di scatto si catturano rapidamente 3 foto.

6. Anteprima video

In modalità foto, premere il pulsante [MODE] per entrare in modalità video. Lo schermo della modalità video è mostrato di seguito:



Questa icona indica che il dispositivo è in modalità registrazione video.

[xxxxx]

Questa icona mostra il tempo di registrazione rimanente sulla scheda di memoria.



Questa icona mostra l'impostazione della risoluzione video corrente.



Questa icona mostra l'impostazione della modalità filtro corrente.



Questa icona mostra l'impostazione del bilanciamento del bianco corrente.



Questa icona indica il livello della batteria corrente.



Questa icona mostra l'impostazione della modalità di messa a fuoco corrente.



Stato luce di riempimento: in modalità video, premere il tasto scorciatoia luce di riempimento per accendere o spegnere la luce di riempimento. Sono disponibili due opzioni: On e Off, con impostazione predefinita Off.



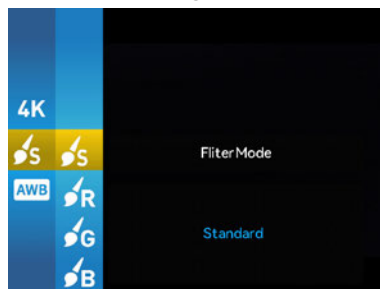
Questa icona mostra lo stato corrente della registrazione time-lapse.



Questa icona mostra il valore EV corrente.

7. Impostazioni rapide modalità video

Nello schermo di anteprima video, premere il tasto [OK] per aprire il menu delle impostazioni rapide della modalità video, come mostrato di seguito:



Usare i tasti su/giù per selezionare le voci, quindi premere il tasto destra per entrare nel sottomenu. Usare i tasti su/giù per scegliere le opzioni del sottomenu. Dopo essere entrati nel sottomenu, premere i tasti sinistra/destra per uscire e tornare alle opzioni principali. Premere [OK] per uscire dalle impostazioni rapide e tornare alla modalità anteprima.

Risoluzione

Impostare diverse risoluzioni video.

Modalità filtro

Impostare gli effetti filtro del video, con 11 opzioni: Standard, Miglioramento Colore (Rosso), Miglioramento Colore (Verde), Miglioramento Colore (Blu), Miglioramento Colore (Arancione), Miglioramento Colore (Giallo), Miglioramento Colore (Viola), Seppia, Monocromo, Penna e Vivido.

AWB

Impostare il bilanciamento del bianco, con 5 opzioni: Auto, Giorno, Nuvoloso, Tungsteno e Fluorescente. L'impostazione predefinita è Auto.

8. Schermo di anteprima in riproduzione

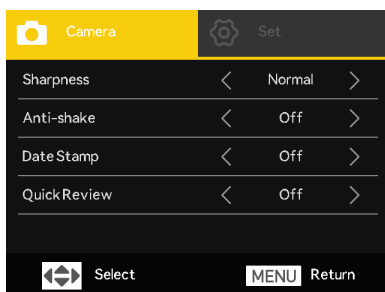
In modalità video, premere il pulsante [MODE] per entrare in modalità riproduzione. Dopo essere entrati in modalità riproduzione, è possibile eseguire le seguenti operazioni:

1. In modalità riproduzione, usare i tasti sinistra/destra per scorrere tra le foto e i video acquisiti.
2. Premere il pulsante Zoom Out per accedere all'anteprima a 9 miniature e premere il pulsante Zoom In per ingrandire la foto. Usare i tasti su/giù/sinistra/destra per spostare l'immagine.
3. In anteprima a schermo intero, premere il tasto su per ruotare la foto.

Impostazioni della fotocamera

1. Impostazioni foto

Nello schermo di anteprima in modalità foto, premere il pulsante [MENU] per entrare nelle impostazioni del menu foto, come mostrato di seguito:



Nitidezza

Selezionare questa voce, quindi premere il tasto destra per scegliere la nitidezza della foto. Sono disponibili tre opzioni: Normale, Nitida e Morbida, con impostazione predefinita Normale.

Anti-shake

Selezionare questa voce, premere destra per attivare o disattivare l'anti-shake: On o Off (predefinito: Off). Se l'anti-shake è attivo, utilizzare il flash in condizioni di scarsa illuminazione per evitare il rumore.

Data

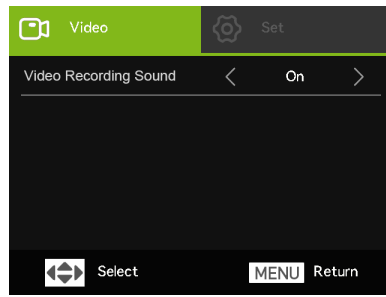
Selezionare questa voce, premere destra per abilitare o disabilitare il watermark della data (On/Off, predefinito: Off). Se attivo, la data e l'ora correnti appariranno nell'angolo in basso a destra della foto. Assicurarsi che l'orario sia corretto nelle impostazioni di sistema o tramite Wi-Fi per evitare timestamp errati.

Anteprima rapida

Selezionare questa voce, premere destra per impostare la durata dell'anteprima foto dopo lo scatto: Off, 2 secondi o 5 secondi (predefinito: Off).

2. Impostazioni video

Nello schermo di anteprima in modalità video, premere il pulsante [MENU] per entrare nelle impostazioni del menu video, come mostrato di seguito:



Misurazione

Selezionare questa voce, quindi premere il tasto destra per impostare la modalità di misurazione della fotocamera. Sono disponibili 3 opzioni: Multi (Misurazione Media), Centro e Spot, con impostazione predefinita Centro.

Etichetta data

Selezionare questa voce, premere destra per abilitare o disabilitare il watermark della data (On/Off, predefinito: Off). Se attivo, la data e l'ora correnti appariranno nell'angolo in basso a destra della foto. Assicurarsi che l'orario sia corretto nelle impostazioni di sistema o tramite Wi-Fi per evitare timestamp errati.

Video time-lapse

Selezionare questa voce, premere destra per scegliere le opzioni di registrazione time-lapse: Off, 1 secondo, 3 secondi o 5 secondi (predefinito: Off).

Sensibilità registrazione

Selezionare questa voce, premere destra per impostare la sensibilità del microfono: Alta, Bassa o Normale (predefinito: Alta).

Funzione zoom video

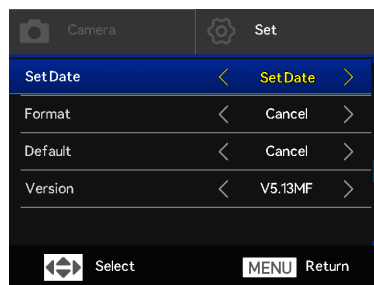
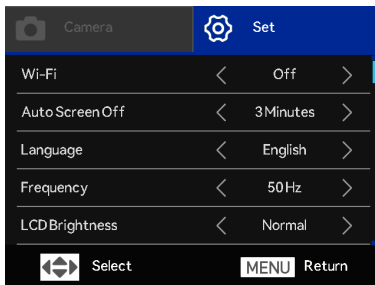
On/Off: Durante la riproduzione, permette di eseguire zoom in e zoom out. Predefinito: Off.

Suono registrazione video

On/Off: Registra il suono. Predefinito: On.

3. Impostazioni di sistema

In modalità foto, video o riproduzione, premere il pulsante [MENU] per entrare nelle impostazioni del menu, quindi premere il tasto destra per accedere alle impostazioni di sistema, come mostrato di seguito:



Wi-Fi

Selezionare questa voce, premere destra per abilitare l'hotspot Wi-Fi del dispositivo per la connessione tramite l'app mobile. Se già connesso, premere [OK] per spegnere l'hotspot. Se non viene effettuata alcuna connessione entro 2 minuti, l'hotspot si spegne automaticamente.

Spegnimento automatico dello schermo

Selezionare questa voce, premere destra per impostare la modalità di risparmio energetico automatico del dispositivo in caso di inattività. Opzioni: Off, 3 minuti, 5 minuti o 10 minuti (predefinito: 3 minuti). Lo schermo si spegne e la spia lampeggia.

Lingua

Selezionare questa voce, premere destra per impostare la lingua dell'interfaccia del dispositivo. Sono disponibili più opzioni, con impostazione predefinita Inglese.

Frequenza

Selezionare questa voce, premere destra per scegliere la frequenza di alimentazione. Sono disponibili due opzioni: 50Hz e 60Hz. Nota: selezionare la frequenza corretta in base alla propria regione per evitare striature nell'immagine.

Luminosità LCD

Selezionare questa voce, premere destra per impostare la luminosità del display. Sono disponibili tre opzioni: Normale, Alta e Bassa, con impostazione predefinita Normale.

Imposta data

Selezionare questa voce, premere destra per impostare manualmente data e ora. Quando connessi all'hotspot Wi-Fi del dispositivo, data e ora del telefono verranno sincronizzate automaticamente, senza necessità di impostazione manuale.

Formato

Selezionare questa voce, premere destra per formattare la scheda TF e seguire le istruzioni. Nota: La formattazione cancella tutti i file, quindi eseguire un backup dei dati importanti prima di procedere.

Predefinito

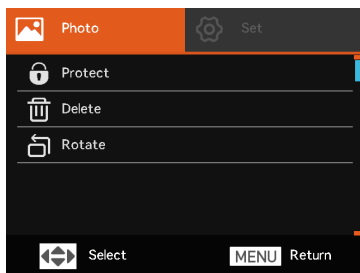
Selezionare questa voce, premere destra per accedere allo schermo di reset di fabbrica e seguire le istruzioni.

Versione

Selezionare questa voce, premere destra per visualizzare la versione software corrente del dispositivo.

4. Impostazioni di riproduzione

Nello schermo di anteprima in modalità riproduzione, premere il pulsante [MENU] per entrare nelle impostazioni del menu riproduzione, come mostrato di seguito:



Protezione

Utilizzata per bloccare una foto, impedendone la cancellazione. Per eliminare, sbloccarla prima. Premere su/giù per selezionare, quindi premere [OK] per scegliere tra: Blocca corrente, Sblocca corrente, Blocca tutto, Sblocca tutto.

Elimina

Utilizzata per cancellare foto e video.

Premere su/giù per selezionare, quindi premere [OK] per scegliere tra: Elimina foto corrente o Elimina tutti i file.

Ruota

Utilizzata per impostare la rotazione della foto.

Premere su/giù per selezionare, quindi premere [OK] per scegliere tra: Off, 90°, 180° o 270°.

Utilizzo dell'App

1. Scaricare l'App

Per telefoni iOS o Android, utilizzare il browser per scansionare il codice QR qui sotto o quello visualizzato sullo schermo dopo aver abilitato il Wi-Fi per scaricare l'app.



Per le istruzioni sull'uso dell'app VD Cam, fare riferimento alla guida integrata nell'app.

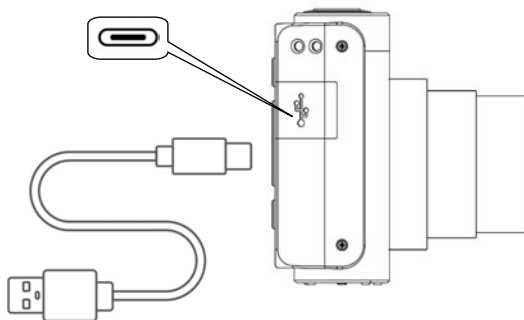
2. Connessione Wi-Fi

1. Tenere la fotocamera accesa.
2. Premere [MENU] → Wi-Fi → attivare l'hotspot.
3. Sul telefono, connettersi all'SSID: DC650-xxxxxxx, password: 12345678.
4. Aprire l'app e toccare l'icona della fotocamera.
5. Una volta connessi, usare l'app per regolare le impostazioni, registrare, scattare foto e visualizzare/scaricare i media.

- Per garantire il corretto funzionamento della fotocamera, non modificare il nome o la password del Wi-Fi.
- La fotocamera e il telefono devono trovarsi entro 10 metri l'uno dall'altro, senza pareti di mezzo.
- Dopo che la fotocamera è connessa al telefono, premere [OK] per spegnere l'hotspot Wi-Fi.
- Altre funzioni della fotocamera non saranno disponibili durante la connessione Wi-Fi.
- Se non viene effettuata alcuna connessione entro 2 minuti, la fotocamera spegnerà automaticamente l'hotspot Wi-Fi.

Connessione e ricarica

1. Ricarica della batteria

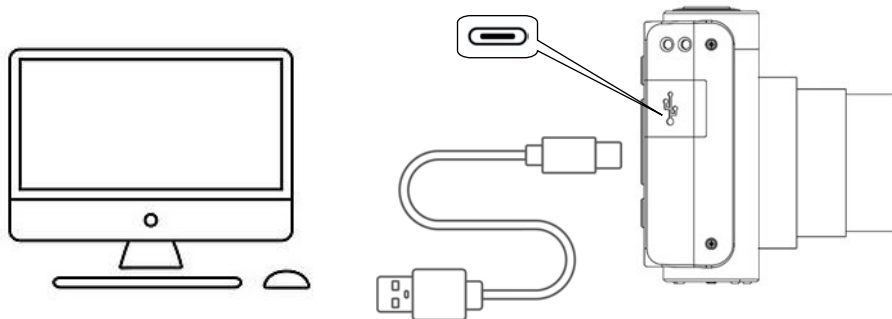


1. Collegare il cavo USB alla porta di ricarica sul lato della fotocamera.
2. Collegare l'altro estremità del cavo USB a un adattatore di alimentazione USB 5V/2A o a un power bank.
3. La spia della fotocamera diventerà rossa durante la ricarica.
4. Una volta completamente carica, la spia si spegnerà. La ricarica richiede circa 2-3 ore.

Nota:

Se la fotocamera non viene utilizzata per lungo tempo, si consiglia di caricare la batteria ogni 3 mesi e poi scaricarla per mantenere la durata della batteria.

2. Collegamento al computer



La fotocamera può essere utilizzata come MSDC (Mass Storage Device Class) o come fotocamera per PC.

1. Tenere la fotocamera accesa.
2. Collegare la fotocamera al computer utilizzando un cavo USB.
3. Sullo schermo della fotocamera compariranno le opzioni MSDC e PC Camera. Usare i tasti su e giù per selezionare, quindi premere il tasto OK per confermare.
4. Selezionare MSDC per la modalità unità USB per scaricare foto e video sul computer; selezionare PC per la modalità webcam e utilizzare la fotocamera come webcam per lo streaming live.

Per la vostra sicurezza fisica, non aprite né maneggiate da soli le parti interne del prodotto. In caso di qualsiasi problema di funzionamento del prodotto, contattate l'assistenza tecnica Priton, il cui team effettuerà gli interventi necessari sempre nel rispetto delle massime misure di sicurezza.

Politica di garanzia

Questo prodotto è conforme alla legge di garanzia vigente nel suo paese di acquisto. Quando hai un problema che non puoi risolvere, devi accedere al sito www.priton.com e fare clic sull'opzione di contatto per inviarti il tuo modulo di assistenza. Le caratteristiche tecniche ed elettriche qui riportate corrispondono alle unità tipiche e possono essere modificate senza preavviso per migliorare le qualità del dispositivo.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1° piano, CP 48970, Biscaglia, Spagna

Tel: 0034 94 431 77 30

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La presente dichiarazione di conformità è redatta sotto la sola responsabilità del produttore. La Trastienda Digital SL, proprietaria del marchio Prixton, con sede in Avenida Cervantes 49, modulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio descritto di seguito:

Marca: PRIXTON

Modello: DISCOVERY DC650

Caratteristiche principali: Fotografia

Dichiariamo con la presente che gli articoli sopra menzionati sono conformi a tutte le norme e regolamenti europei applicabili e non contengono alcuna sostanza vietata, come specificato nel regolamento REACH (CE) n. 1907/2006 e suoi aggiornamenti.

I prodotti non contengono sostanze la cui concentrazione superi lo 0,1% in peso secondo la lista candidata REACH delle sostanze estremamente preoccupanti (SVHC).

Fatto per e a nome di:

Cordiali saluti,

Luis González Escribano

Direttore generale

Data e luogo: 11/03/2026, Basauri, Biscaglia

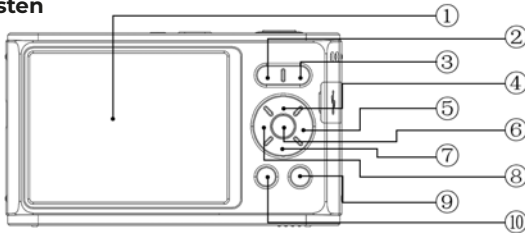


Anweisungen vor der Verwendung

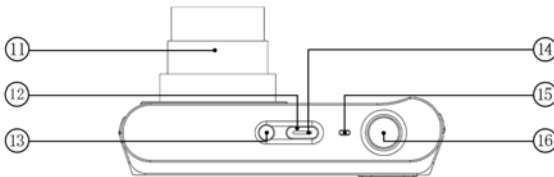
1. Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen, um eine optimale Nutzung zu gewährleisten.
2. Dieses Produkt ist eine digitale HD-Kamera mit 6-fachem Zoom.
3. Wi-Fi-Name: DC650-xxxxxxx, Anfangspasswort: 12345678.
4. Unterstützt eine TF-Karte bis zu 256 GB. Für optimale Leistung verwenden Sie eine Hochgeschwindigkeits-U3-Karte (Lesegeschwindigkeit 100 MB/s, Schreibgeschwindigkeit 60 MB/s oder höher).
5. Die Bilder in diesem Handbuch dienen nur zur Veranschaulichung; bitte beziehen Sie sich auf die tatsächlichen Funktionen des Geräts.

Funktionen der Kamera

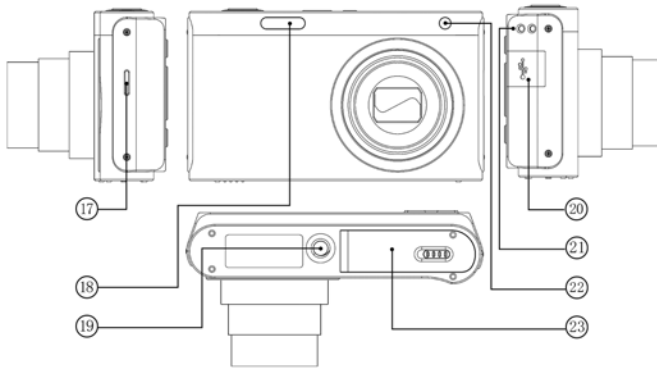
1. Symbolen der Tasten



- | | |
|--|---------------------------------------|
| ① Anzeigebildschirm | ⑥ Bestätigungstaste |
| ② Zoom-Taste (Herauszoomen) | ⑦ Schnelltaste Unten / Selbstauslöser |
| ③ Zoom-Taste (Hineinzoomen) | ⑧ Schnelltaste Links / Makro |
| ④ Schnelltaste Oben / EV | ⑨ Modus-Taste |
| ⑤ Schnelltaste Rechts / LED-Hilfslicht | ⑩ Menü-Taste |

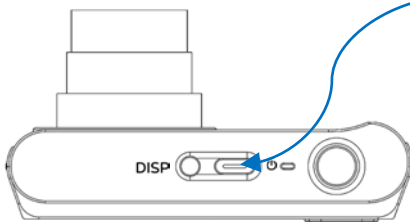


- | | |
|-----------------------------|------------------|
| ⑪ Objektiv (optischer Zoom) | ⑭ Leuchtanzeige |
| ⑫ Ein-/Aus-Taste | ⑮ Mikrofon (MIC) |
| ⑬ Anzeige (DISP) | ⑯ Auslöserknopf |



- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 17 Lautsprecher | 21 Aufhängeöse |
| 18 Blitz | 22 Fokushilfe-Licht |
| 19 Stativbefestigungsloch | 23 Batterie-/TF-Kartenfach |
| 20 TYPE-C-Anschluss | |

2. Beschreibung der Leuchtanzeige



[Rote Anzeige]: Die rote Anzeige leuchtet, wenn das Gerät an ein Ladegerät angeschlossen ist und die Batterie lädt. Die rote Anzeige erlischt, sobald die Batterie vollständig aufgeladen ist (angezeigt durch eine grüne Anzeige). Die rote Anzeige blinkt langsam beim Fotografieren oder während der Videoaufnahme.

3. Beschreibung der Tastenfunktionen Ein-/Austaste

1. Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, langes Drücken schaltet die Kamera ein.
2. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, kurzes Drücken schaltet es aus.

DISP

Entfernt das Symbol auf dem Bildschirm.

Auslöser

1. Im Fotomodus: Drücken und Halten des Auslösers, um zu fokussieren, dann erneut drücken, um das Foto aufzunehmen, sobald der Fokusrahmen grün wird.
2. Im Videomodus: Drücken, um die Aufnahme zu starten oder zu stoppen.

Zoom-Taste zurück

1. Nach dem Hereinzoomen mit der [⊕]-Taste im Vorschaumodus, drücken Sie die [⊖]-Taste, um herauszuzoomen.
2. Im MF-Modus: manuelle Fokuseinstellung.
3. Im Wiedergabemodus: Bild herauszuzoomen.

Zoom-Taste vor

1. Im Vorschaumodus: Drücken der [⊕]-Taste, um das Bild heranzuzoomen.
2. Im MF-Modus: manuelle Fokuseinstellung.
3. Im Wiedergabemodus: Bild heranzoomen.

Schnelltaste Oben/EV

1. Im Vorschaumodus drücken Sie diese Taste, um schnell auf das EV-Einstellungsmenü zuzugreifen.
2. In Menüs und anderen Benutzeroberflächen dient sie als Taste zum Scrollen nach oben.

Schnelltaste Unten/Timer

1. Im Vorschaumodus drücken Sie diese Taste, um schnell das Menü zur Auswahl des Timers zu öffnen.
2. In Menüs und anderen Benutzeroberflächen dient sie als Taste zum Scrollen nach unten.
3. Während der Aufnahme drücken Sie diese Taste, um die Aufnahme zu pausieren oder fortzusetzen.

Schnelltaste Links/Makro

1. Im Vorschaumodus drücken Sie diese Taste, um schnell das Menü der Fokusmodi zu öffnen. Es stehen 4 Optionen zur Verfügung: Makro (Auto), Makro (Manuell), AF (Autofokus) und MF (Manueller Fokus).
2. In Menüs und im Wiedergabemodus dient sie als Taste zum Scrollen nach links.

Schnelltaste Rechts/LED-Hilfslicht

1. Im Vorschaumodus drücken Sie diese Taste, um schnell das Menü der Blitzmodi zu öffnen. Es stehen 3 Optionen zur Verfügung: Zwangsblitz, Automatischer Blitz und Blitz aus.
2. Im Aufnahmemodus drücken Sie diese Taste, um das LED-Hilfslicht schnell einzuschalten. Es bleibt eingeschaltet, bis Sie die Taste erneut drücken, um es auszuschalten.
3. In Menüs und im Wiedergabemodus dient sie als Taste zum Scrollen nach rechts.

OK-Taste

1. In den Menüeinstellungen wird sie verwendet, um Auswahlmöglichkeiten zu bestätigen.
2. Im Vorschaumodus drücken Sie die Taste [OK], um das Menü der Schnelleinstellungen anzuzeigen.

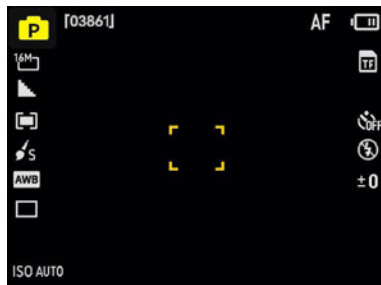
Menü-Taste

In jedem Modus können Sie durch kurzes Drücken der [MENU]-Taste das Einstellungsmenü aufrufen.

Modus-Taste

Moduswechsel: Im Vorschaumodus können Sie durch kurzes Drücken nacheinander zwischen Fotomodus, Videomodus und Wiedergabemodus wechseln.

4. Foto-Vorschauanzeige



P Dieses Symbol zeigt die aktuelle Einstellung der Aufnahmeszene an.

[xxxxx] Dieses Symbol zeigt die Anzahl der Fotos an, die auf der aktuellen Speicherkarte gespeichert werden können. Die Zahl verringert sich mit jeder aufgenommenen Aufnahme.


16M Dieses Symbol zeigt die aktuell eingestellte Fotoauflösung an.

 Dieses Symbol zeigt die aktuelle Einstellung der Fotoqualität für die Aufnahme an.

 Dieses Symbol zeigt den aktuellen Belichtungsmessmodus an.

 Dieses Symbol zeigt den aktuell ausgewählten Filtermodus an.


AWB Dieses Symbol zeigt die aktuelle Einstellung des Weißabgleichs an.

 Dieses Symbol zeigt an, ob die aktuelle Einstellung für Einzelaufnahme oder Serienaufnahme vorgesehen ist.

ISO AUTO Dieses Symbol zeigt den aktuell eingestellten ISO-Wert an.

 Dieses Symbol zeigt den aktuellen Batteriestand an.

 TF-Kartenstatus: Es gibt zwei mögliche Zustände – entweder ist die Karte eingelegt oder sie ist nicht eingelegt.

 Status des Foto-Selbstauslösers: Wird über die Schnelltaste für den Selbstauslöser geöffnet und bietet 4 Optionen: Aus, 2 Sekunden, 5 Sekunden und 10 Sekunden. Die Standardeinstellung ist Aus.

AF Fokusstatus: Wird über die Makro-Schnelltaste geöffnet und bietet 4 Optionen: Makro (Auto), Makro (Manuell), AF (Autofokus) und MF (Manueller Fokus).

 Blitzstatus: Im Fotomodus über die Blitz-Schnelltaste geöffnet und bietet 3 Optionen: Auto, Zwangsblitz und Blitz aus. Die Standardeinstellung ist Blitz aus.

±0 EV-Wert-Status: Wird über die EV-Schnelltaste geöffnet und bietet einen Einstellbereich von -2 bis +2, wobei der Standardwert auf +0,0 eingestellt ist.

5. Schnelleinstellungen im Fotomodus

Drücken Sie im Foto-Vorschau-Bildschirm die Taste [OK], um das Menü der Schnelleinstellungen für Fotos zu öffnen, wie unten dargestellt.



Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um Elemente auszuwählen. Drücken Sie die Rechts-Taste, um in das Untermenü zu gelangen, und verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um die Optionen im Untermenü auszuwählen. Drücken Sie die Links- oder Rechts-Taste, um das Untermenü zu verlassen und zu den Elementoptionen zurückzukehren. Drücken Sie [OK], um die Schnelleinstellungen zu verlassen und zum Vorschaumodus zurückzukehren.

Auflösung

Legt die Auflösung des Fotos in Pixeln fest.

Szenenauswahl

Legt die Fotoszene fest und bietet 11 Optionen: Automatisch, Landschaft, Porträt, Sport, Nachtporträt, Nachtlandschaft, Party, Sonnenuntergang, Gegenlicht, Feuerwerk und Schönheit.

Bildqualität

Legt die Qualität der Fotos fest und bietet 3 Optionen: Super Fine, Fine und Normal. Die Standardeinstellung ist Fine.

Filtermodus

Legt die Filtereffekte für das Foto fest und bietet 11 Optionen: Standard, Farbverstärkung (Rot), Farbverstärkung (Grün), Farbverstärkung (Blau), Farbverstärkung (Orange), Farbverstärkung (Gelb), Farbverstärkung (Violett), Sepia, Monochrom, Stift und Lebhaft.

AWB (Automatischer Weißabgleich)

Legt den Weißabgleich fest und bietet 5 Optionen: Automatisch, Tageslicht, Bewölkt, Tungsten und Fluoreszierend. Die Standardeinstellung ist Automatisch.

ISO-Empfindlichkeit

Legt die ISO-Empfindlichkeit fest und bietet 7 Optionen: Automatisch, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800 und ISO 1600. Die Standardeinstellung ist Automatisch.

Messmodus

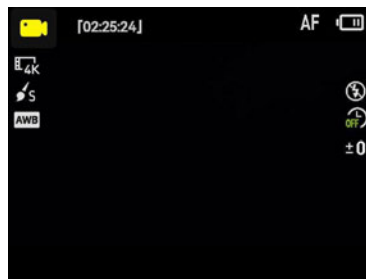
Bietet 3 Optionen: Multi (Mehrfeldmessung), Zentrum und Spot. Die Standardeinstellung ist Zentrum. Unterschiedliche Messmodi führen zu unterschiedlichen Helligkeiten im Foto. Beispielsweise wird beim Fotografieren des Mondes nachts empfohlen, die Spotmessung zu verwenden.

Serienbildmodus (Burst Mode)

Bietet 2 Optionen: Serienaufnahme und Einzelaufnahme. Im Serienmodus werden beim Drücken des Auslösers schnell 3 Fotos aufgenommen.

6. Videovorschau

Drücken Sie im Fotomodus die [MODE]-Taste, um in den Videomodus zu wechseln. Der Bildschirm des Videomodus wird unten angezeigt.



 Dieses Symbol zeigt an, dass sich das Gerät im Videoaufnahmemodus befindet.

[xxxxx] Zeigt die verbleibende Aufnahmezeit auf der Speicherkarte an.


 Zeigt die aktuell eingestellte Videoauflösung an.

 Zeigt die aktuelle Einstellung des Filtermodus an.


 Zeigt die aktuelle Einstellung des Weißabgleichs an.

 Zeigt den aktuellen Batteriestand an.

 Zeigt die aktuelle Einstellung des Fokusmodus an.

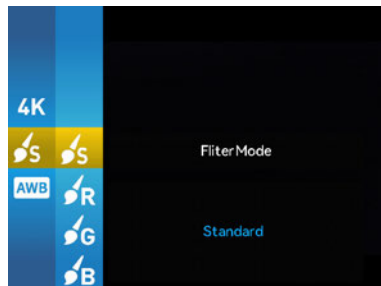
 Status des Aufhelllichts:
Im Videomodus drücken Sie die Schnell Taste für das Aufhelllicht, um es ein- oder auszuschalten. Es stehen zwei Optionen zur Verfügung: Ein und Aus, wobei die Standardeinstellung Aus ist.

 Zeigt den aktuellen Timelapse-Aufnahmestatus an.

 Zeigt den aktuellen EV-Wert an.

7. Schnelleinstellungen im Videomodus

Drücken Sie im Video-Vorschau bildschirm die Taste [OK], um das Menü der Schnelleinstellungen für Video zu öffnen, wie unten dargestellt.



Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um Elemente auszuwählen, und drücken Sie die Rechts-Taste, um in das Untermenü zu gelangen. Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um die Optionen im Untermenü auszuwählen. Nachdem Sie das Untermenü geöffnet haben, drücken Sie die Links-/Rechts-Tasten, um es zu verlassen und zu den Elementoptionen zurückzukehren. Drücken Sie [OK], um die Schnelleinstellungen zu verlassen und zum Vorschau modus zurückzukehren.

Auflösung

Legt verschiedene Videoauflösungen fest.

Filtermodus

Legt die Filtereffekte für Videos fest und bietet 11 Optionen: Standard, Farbverstärkung (Rot), Farbverstärkung (Grün), Farbverstärkung (Blau), Farbverstärkung (Orange), Farbverstärkung (Gelb), Farbverstärkung (Violett), Sepia, Monochrom, Stift und Lebhaft.

AWB (Automatischer Weißabgleich)

Legt den Weißabgleich fest und bietet 5 Optionen: Automatisch, Tageslicht, Bewölkt, Tungsten und Fluoreszierend. Die Standardeinstellung ist Automatisch.

8. Wiedergabe-Vorschauanzeige

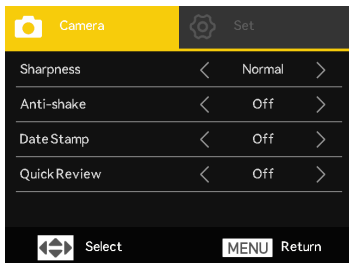
Drücken Sie im Videomodus die Taste [MODE], um in den Wiedergabemodus zu wechseln. In diesem Modus können Sie folgende Aktionen ausführen:

1. Im Wiedergabemodus verwenden Sie die Links-/Rechts-Tasten, um durch die aufgenommenen Fotos und Videos zu blättern.
2. Drücken Sie die Zoom-Out-Taste, um die Miniaturansicht mit 9 Bildern aufzurufen, und drücken Sie die Zoom-In-Taste, um das Foto zu vergrößern. Verwenden Sie die Auf-/Ab-/Links-/Rechts-Tasten, um das Bild zu verschieben.
3. In der Vollbildansicht drücken Sie die Auf-Taste, um das Foto zu drehen.

Geräteinstellungen

1. Fotoeinstellungen

Drücken Sie auf dem Vorschaubildschirm im Fotomodus die Taste [MENU], um das Menü der Fotoeinstellungen zu öffnen, wie unten dargestellt.



Schärfe

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Schärfe des Fotos einzustellen. Es stehen drei Optionen zur Verfügung: Normal, Scharf und Weich. Die Standardeinstellung ist Normal.

Anti-Verwackelung

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Anti-Verwackelung ein- oder auszuschalten. Optionen: Ein oder Aus (Standard: Aus). Wenn die Anti-Verwackelung aktiviert ist, verwenden Sie bei schlechten Lichtverhältnissen den Blitz, um Bildrauschen zu vermeiden.

Datumsstempel

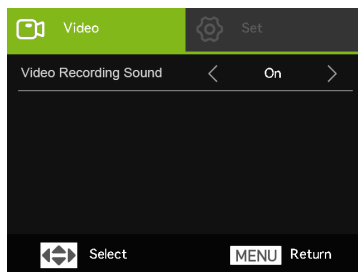
Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um den Datumsstempel ein- oder auszuschalten (Ein/Aus, Standard: Aus). Wenn aktiviert, werden das aktuelle Datum und die Uhrzeit in der unteren rechten Ecke des Fotos angezeigt. Stellen Sie sicher, dass die Systemzeit korrekt eingestellt ist oder über WLAN synchronisiert wird, um falsche Aufzeichnungen zu vermeiden.

Schnellansicht

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Dauer der Foto-Vorschau nach der Aufnahme festzulegen: Aus, 2 Sekunden oder 5 Sekunden. Die Standardeinstellung ist Aus.

2. Videoeinstellungen

Drücken Sie auf dem Vorschaubildschirm im Videomodus die Taste [MENU], um das Menü der Videoeinstellungen zu öffnen, wie unten dargestellt.



Messmodus

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um den Messmodus der Kamera festzulegen. Es stehen drei Optionen zur Verfügung: Multi (Mehrfeldmessung), Zentrum und Spot (Einzelpunkt). Die Standardeinstellung ist Zentrum.

Datumsstempel

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um den Datums-Wasserzeichenstempel ein- oder auszuschalten (Ein/Aus, Standard: Aus). Wenn aktiviert, werden das aktuelle Datum und die Uhrzeit in der unteren rechten Ecke des Fotos angezeigt. Stellen Sie sicher, dass die Systemzeit korrekt eingestellt ist oder über WLAN synchronisiert wird, um falsche Aufzeichnungen zu vermeiden.

Zeitraffer-Video (Time-Lapse)

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Time-Lapse-Aufnahmeoptionen auszuwählen: Aus, 1 Sekunde, 3 Sekunden oder 5 Sekunden. Die Standardeinstellung ist Aus.

Aufnahmeempfindlichkeit

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Mikrofonempfindlichkeit festzulegen: Hoch, Niedrig oder Normal. Die Standardeinstellung ist Hoch.

Videozoom-Funktion

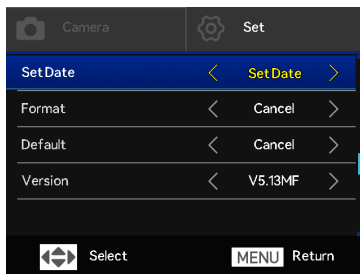
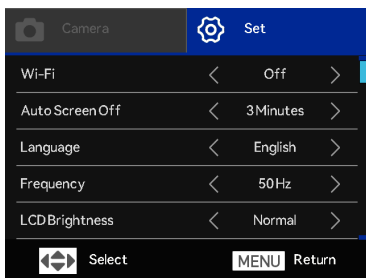
Ein/Aus: Ermöglicht während der Wiedergabe das Vergrößern oder Verkleinern des Videos. Die Standardeinstellung ist Aus.

Audioaufnahme für Video

Ein/Aus: Ermöglicht die Aufnahme des Tons im Video. Die Standardeinstellung ist Ein.

3. Systemeinstellungen

Im Foto-, Video- oder Wiedergabemodus drücken Sie die Taste [MENU], um auf das Menü der Einstellungen zuzugreifen, und drücken dann die Rechts-Taste, um zu den Systemeinstellungen zu gelangen, wie unten dargestellt.



Wi-Fi

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um den Wi-Fi-Hotspot der Kamera zu aktivieren, damit eine Verbindung über die mobile App hergestellt werden kann. Wenn die Kamera bereits verbunden ist, drücken Sie [OK], um den Hotspot zu deaktivieren. Wenn innerhalb von 2 Minuten keine Verbindung hergestellt wird, schaltet sich der Hotspot automatisch aus.

Automatisches Abschalten des Bildschirms

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um den automatischen Energiesparmodus der Kamera nach einer Inaktivitätsperiode einzustellen. Optionen: Aus, 3 Minuten, 5 Minuten oder 10 Minuten. Die Standardeinstellung ist 3 Minuten. Der Bildschirm wird ausgeschaltet und die Anzeige blinkt.

Sprache

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Sprache der Geräteoberfläche einzustellen. Es stehen mehrere Optionen zur Verfügung; die Standardsprache ist Englisch.

Frequenz

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Stromversorgungsfrequenz auszuwählen. Es stehen zwei Optionen zur Verfügung: 50 Hz und 60 Hz. Hinweis: Wählen Sie die für Ihre Region geeignete Frequenz, um Bildstreifenbildung zu vermeiden.

LCD-Bildschirmhelligkeit

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die Helligkeit des Bildschirms anzupassen. Es stehen drei Optionen zur Verfügung: Normal, Hoch und Niedrig. Die Standardeinstellung ist Normal.

Datum einstellen

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um Datum und Uhrzeit manuell einzustellen. Wenn die Kamera mit ihrem Wi-Fi-Hotspot verbunden ist, werden Datum und Uhrzeit automatisch vom Mobiltelefon synchronisiert, ein manuelles Einstellen ist dann nicht erforderlich.

Formatieren

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die TF-Karte zu formatieren, den Anweisungen auf dem Bildschirm folgend. Hinweis: Das Formatieren löscht alle Dateien. Bitte sichern Sie vorher wichtige Daten.

Zurücksetzen (Werkseinstellungen)

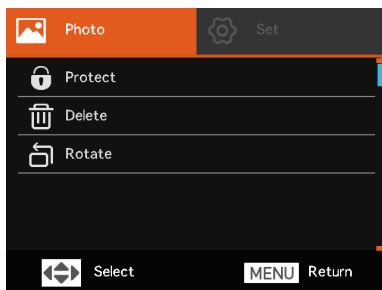
Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um den Bildschirm für die Wiederherstellung der Werkseinstellungen aufzurufen, den Anweisungen auf dem Bildschirm folgend.

Version

Wählen Sie dieses Element aus und drücken Sie die Rechts-Taste, um die aktuelle Softwareversion der Kamera anzuzeigen.

4. Wiedergabeeinstellungen

Drücken Sie im Vorschaubildschirm des Wiedergabemodus die Taste [MENU], um auf das Menü der Wiedergabeeinstellungen zuzugreifen, wie unten dargestellt.



Schutz

Wird verwendet, um ein Foto zu sperren, damit es nicht gelöscht werden kann. Um es zu löschen, muss es zunächst entsperrt werden.

Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um auszuwählen, und drücken Sie [OK], um zwischen den Optionen zu wählen: Aktuelles sperren, Aktuelles entsperrern, Alle sperren, Alle entsperrern.

Löschen

Wird verwendet, um Fotos und Videos zu löschen.

Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um auszuwählen, und drücken Sie [OK], um zu wählen: Aktuelles Foto löschen oder Alle Dateien löschen.

Drehen

Wird verwendet, um die Drehung eines Fotos einzustellen.

Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um auszuwählen, und drücken Sie [OK], um zwischen den Optionen zu wählen: Deaktiviert, 90°, 180° oder 270°.

Verwendung der App

1. App herunterladen

Für iOS- oder Android-Telefone verwenden Sie den Browser, um den untenstehenden QR-Code oder den auf dem Bildschirm angezeigten Code nach der Aktivierung von Wi-Fi zu scannen, um die App herunterzuladen.



Für Anweisungen zur Verwendung der VD Cam-App konsultieren Sie bitte den Leitfaden, der in der App verfügbar ist.

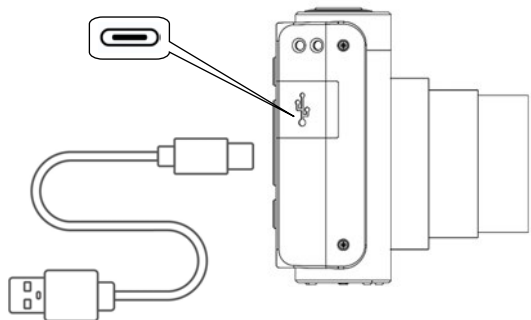
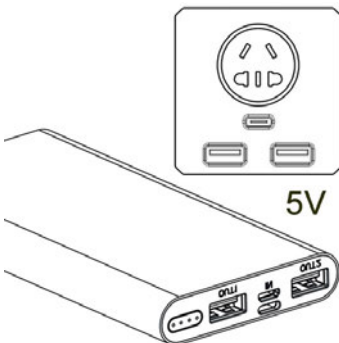
2. Wi-Fi-Verbindung

1. Lassen Sie die Kamera eingeschaltet.
2. Drücken Sie [MENU] → Wi-Fi und aktivieren Sie den Hotspot.
3. Verbinden Sie Ihr Telefon mit dem SSID: DC650-xxxxxxx, Passwort: 12345678.
4. Öffnen Sie die App und tippen Sie auf das Kamerasymbol.
5. Nach der Verbindung können Sie über die App Einstellungen anpassen, Videos aufnehmen, Fotos machen sowie Multimediadateien anzeigen oder herunterladen.

Um einen einwandfreien Betrieb der Kamera zu gewährleisten, ändern Sie nicht den Namen oder das Passwort des Wi-Fi.
Die Kamera und das Telefon dürfen maximal 10 Meter voneinander entfernt sein, ohne Wände dazwischen.
Sobald die Kamera mit dem Telefon verbunden ist, drücken Sie [OK], um den Wi-Fi-Hotspot zu deaktivieren.
Andere Funktionen der Kamera stehen während der Wi-Fi-Verbindung nicht zur Verfügung.
Wenn innerhalb von 2 Minuten keine Verbindung hergestellt wird, schaltet die Kamera den Wi-Fi-Hotspot automatisch aus.

Verbindung und Laden

1. Laden des Akkus

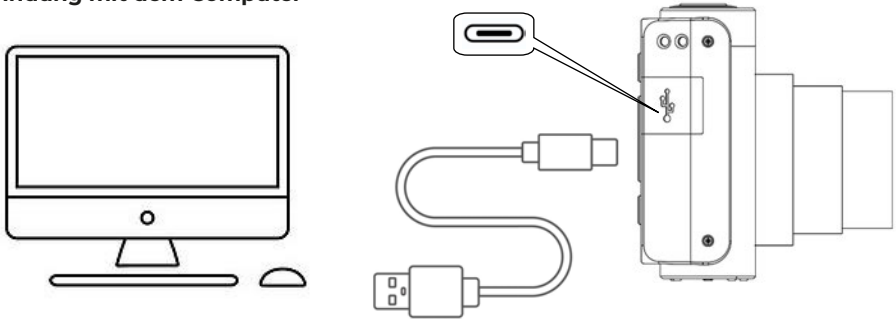


1. Schließen Sie das USB-Kabel an den Ladeanschluss an der Seite der Kamera an.
2. Verbinden Sie das andere Ende des USB-Kabels mit einem 5V/2A-USB-Netzteil oder einer Powerbank.
3. Die Kontrollleuchte an der Kamera leuchtet während des Ladevorgangs rot. Sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist, erlischt die Lampe. Die Ladezeit beträgt ungefähr 2–3 Stunden.

Hinweis:

Wenn die Kamera längere Zeit nicht verwendet wird, wird empfohlen, den Akku alle 3 Monate aufzuladen und anschließend wieder zu entladen, um die Lebensdauer des Akkus zu erhalten.

2. Verbindung mit dem Computer



Die Kamera kann entweder als MSDC (Massenspeichergerät) oder als PC-Kamera verwendet werden.

1. Schalten Sie die Kamera ein.
2. Verbinden Sie die Kamera über ein USB-Kabel mit dem Computer.
3. Auf dem Kamerabildschirm erscheinen die Optionen MSDC und PC-Kamera. Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um auszuwählen, und drücken Sie [OK], um zu bestätigen.
4. Wählen Sie MSDC, um die Kamera als USB-Laufwerk zu verwenden und Fotos und Videos auf den Computer herunterzuladen. Wählen Sie PC, um die Kamera als Webcam für Live-Streaming zu nutzen.

Zu Ihrer körperlichen Sicherheit öffnen oder manipulieren Sie die inneren Teile des Produkts nicht selbst. Bei Problemen mit der Funktionsweise Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den technischen Service von Priton. Das Team führt alle erforderlichen Eingriffe stets unter Einhaltung höchster Sicherheitsmaßnahmen durch.

Garantiepolitik

Dieses Produkt entspricht dem im Land des Kaufs geltenden Gewährleistungsrecht. Wenn Sie ein Problem haben, das nicht gelöst werden kann, müssen Sie auf das Internet www.priton.com zugreifen und auf die Kontaktoption klicken, um uns Ihr Unterstützungsformular zu senden. Die elektrischen und technischen Eigenschaften, die hier genannt wurden, entsprechen typischen Geräten und können ohne Vorankündigung geändert werden, um ein besseres Gerät anzubieten.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1. Etage, PLZ 48970, Vizcaya, Spanien

Tel.: 0034 94 431 77 30

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers La Trastienda Digital SL, Inhaber der Marke Prixton, mit Sitz in Avenida Cervantes 49, Modul 25, Basauri 48970, Bizkaia, ausgestellt und erklärt, dass das nachstehend beschriebene Funkgerät:

Marke: PRIXTON

Modell: DISCOVERY DC650

Hauptmerkmale: Fotografie

Wir erklären hiermit, dass die oben aufgeführten Produkte allen einschlägigen europäischen Normen und Vorschriften entsprechen und keine verbotenen Stoffe enthalten, wie im REACH-Reglement (EG) Nr. 1907/2006 und seinen Änderungen angegeben. Die Produkte enthalten keine Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 % (Gewichtsprozent) gemäß der REACH-Kandidatenliste der besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC).

Unterzeichnet für und im Namen von:

Mit freundlichen Grüßen,

Luis González Escribano

Geschäftsführer

Datum und Ort: 11/03/2026 Basauri, Vizcaya

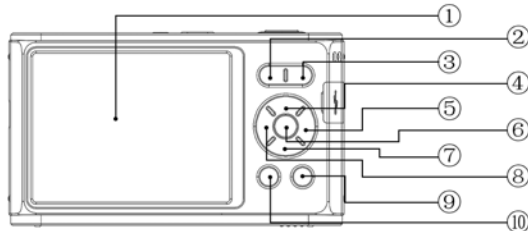


Instructies vóór gebruik

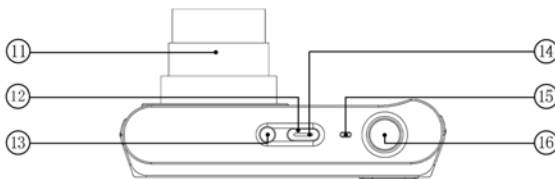
1. Hartelijk dank dat u voor dit product heeft gekozen. Lees de volgende instructies om optimaal gebruik te garanderen.
2. Dit product is een digitale HD-camera met 6x zoom.
3. Wi-Fi-naam: DC650-xxxxxxx, beginnende wachtwoord: 12345678.
4. Ondersteunt een TF-kaart tot 256 GB. Voor optimale prestaties gebruikt u een U3-kaart met hoge snelheid (leessnelheid 100 MB/s, schrijfsnelheid 60 MB/s of hoger).
5. De afbeeldingen in deze handleiding zijn alleen ter illustratie; raadpleeg de daadwerkelijke functies van het apparaat.

Functies van de camera

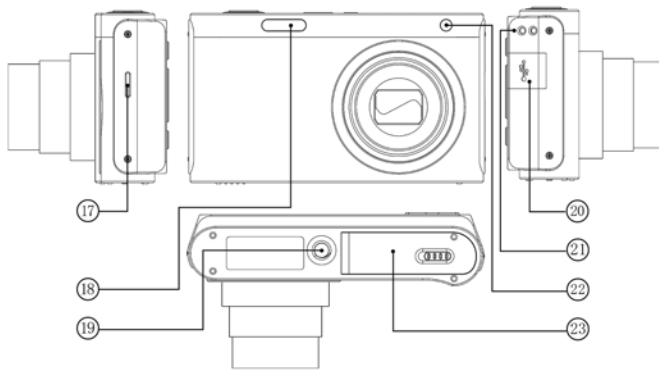
1. Knopsymbolen



- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| ① Display | ⑥ Bevestigingsknop |
| ② Zoomknop (uitzoomen) | ⑦ Sneltoets beneden / Zelfontspanner |
| ③ Zoomknop (inzoomen) | ⑧ Sneltoets links / Macro |
| ④ Sneltoets boven / EV | ⑨ Modusknop |
| ⑤ Sneltoets rechts / LED-hulplicht | ⑩ Menuknop |

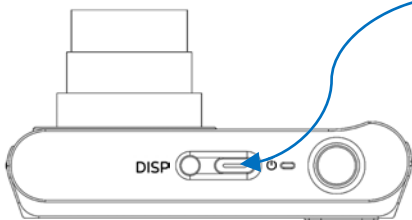


- | | |
|------------------------|-------------------|
| ⑪ Lens (optische zoom) | ⑭ Indicatorlampje |
| ⑫ Aan/uit-knop | ⑮ Microfoon (MIC) |
| ⑬ Weergave (DISP) | ⑯ Sluiterknop |



- ⑰ Luidspreker
- ⑱ Flitser
- Ⓜ Statiefmontagegat
- Ⓝ TYPE-C-aansluiting
- Ⓛ Oogje voor ophangen
- Ⓜ Focushulplamp
- Ⓝ Batterij-/TF-kaartsleuf

2. Beschrijving van het indicatorlampje



[Rode indicator]: Het rode lampje brandt wanneer het apparaat op een oplader is aangesloten en de batterij wordt opgeladen. Het rode lampje gaat uit zodra de batterij volledig is opgeladen (aangegeven door een groen lampje). Het rode lampje knippert langzaam tijdens het fotograferen of opnemen van video.

3. Beschrijving van de knopfuncties

Aan/uit-knop

1. Wanneer het apparaat is uitgeschakeld, lang indrukken om de camera aan te zetten.
2. Wanneer het apparaat is ingeschakeld, kort indrukken om uit te schakelen.

DISP

Verwijdert het symbool op het scherm.

Sluiterknop

1. In fotomodus: druk en houd de sluiterknop ingedrukt om scherp te stellen, druk vervolgens opnieuw om de foto te maken zodra het focuskader groen wordt.
2. In videomodus: druk om de opname te starten of te stoppen.

Zoomknop uit

1. In preview-modus: na inzoomen met de [⊕]-knop, druk op de [⊖]-knop om uit te zoomen.
2. In MF-modus: handmatige scherpstelling.
3. In afspeelmodus: afbeelding uitzoomen.

Zoomknop in

1. In preview-modus: druk op de [⊕]-knop om in te zoomen.
2. In MF-modus: handmatige scherpstelling.
3. In afspeelmodus: afbeelding inzoomen.

Sneltoets boven / EV

1. In preview-modus: druk op deze knop om snel toegang te krijgen tot het EV-instelmenu.
2. In menu's en andere gebruikersinterfaces: dient als toets om omhoog te scrollen.

Sneltoets beneden / Timer

1. In preview-modus: druk op deze knop om snel het timermenu te openen.
2. In menu's en andere gebruikersinterfaces: dient als toets om omlaag te scrollen.
3. Tijdens opname: druk op deze knop om de opname te pauzeren of voort te zetten

Sneltoets links / Macro

1. In preview-modus: druk op deze knop om snel het focusmodi-menu te openen. Er zijn 4 opties: Macro (Auto), Macro (Handmatig), AF (Autofocus) en MF (Handmatige focus).
2. In menu's en in afspeelmodus: dient als toets om naar links te scrollen.

Sneltoets rechts / LED-hulplicht

1. In preview-modus: druk op deze knop om snel het flitsmodi-menu te openen. Er zijn 3 opties: geforceerde flits, automatische flits en flits uit.
2. In opnamemodus: druk op deze knop om het LED-hulplicht snel in te schakelen. Het blijft aan totdat u de knop opnieuw indrukt om het uit te schakelen.
3. In menu's en in afspeelmodus: dient als toets om naar rechts te scrollen.

OK-knop

1. In menu-instellingen: wordt gebruikt om keuzes te bevestigen.
2. In preview-modus: druk op [OK] om het snelinstellingsmenu weer te geven.

Menuknop

In elke modus: kort indrukken van [MENU] opent het instelmenu.

Modusknop

Modus wisselen: in preview-modus kunt u door kort indrukken achtereenvolgens schakelen tussen fotomodus, videomodus en afspeelmodus.

4. Foto-voorbeeldweergave





Dit pictogram geeft de huidige opname-instelling van de scène weer.

[xxxxx]

Dit pictogram geeft het aantal foto's weer dat op de huidige geheugenkaart kan worden opgeslagen. Het aantal neemt af bij elke gemaakte opname.



Dit pictogram geeft de momenteel ingestelde fotoresolutie weer.



Dit pictogram geeft de huidige foto-kwaliteitsinstelling voor de opname weer.



Dit pictogram geeft de huidige belichtingsmetingmodus weer.



Dit pictogram geeft de momenteel geselecteerde filtermodus weer.



Dit pictogram geeft de huidige witbalansinstelling weer.



Dit pictogram geeft aan of de huidige instelling bedoeld is voor enkele opname of reeksopnames.

ISO AUTO

Dit pictogram geeft de momenteel ingestelde ISO-waarde weer.



Dit pictogram geeft het huidige batterijniveau weer.



Status van de TF-kaart: Er zijn twee mogelijke toestanden – de kaart is ofwel geplaatst of niet geplaatst.



Status van de zelfontspanner voor foto's: Wordt geopend via de sneltoets voor de zelfontspanner en biedt 4 opties: Uit, 2 seconden, 5 seconden en 10 seconden. De standaardinstelling is Uit.



Focusstatus: Wordt geopend via de macro-sneltoets en biedt 4 opties: Macro (Auto), Macro (Handmatig), AF (Autofocus) en MF (Handmatige focus).



Flitserstatus: Wordt in de fotomodus geopend via de flitssneltoets en biedt 3 opties: Auto, Verplichte flitser en Flitser uit. De standaardinstelling is Flitser uit.



EV-waarde status: Wordt geopend via de EV-sneltoets en biedt een instelbereik van -2 tot +2, waarbij de standaardwaarde op +0,0 is ingesteld.

5. Snelle instellingen in de fotomodus

Druk op het foto-voorbeeldscherm op de [OK]-knop om het menu voor snelle foto-instellingen te openen, zoals hieronder weergegeven.



Gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om een item te selecteren. Druk op de rechterknop om het submenu te openen en gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om de opties in het submenu te selecteren. Druk op de linker- of rechterknop om het submenu te verlaten en terug te keren naar de itemopties. Druk op [OK] om de snelle instellingen te verlaten en terug te keren naar de preview-modus.

Resolutie

Stelt de fotoresolutie in pixels in.

Scène selectie

Stelt de fotoscène in en biedt 11 opties: Automatisch, Landschap, Portret, Sport, Nachtportret, Nachtlandschap, Feest, Zonsondergang, Tegenlicht, Vuurwerk en Schoonheid.

Beeldkwaliteit

Stelt de kwaliteit van de foto's in en biedt 3 opties: Super Fine, Fine en Normaal. De standaardinstelling is Fine.

Filtermodus

Stelt de filtereffecten voor de foto in en biedt 11 opties: Standaard, Kleurversterking (Rood), Kleurversterking (Groen), Kleurversterking (Blauw), Kleurversterking (Oranje), Kleurversterking (Geel), Kleurversterking (Paars), Sepia, Monochroom, Pen en Levendig.

AWB (Automatische witbalans)

Stelt de witbalans in en biedt 5 opties: Automatisch, Daglicht, Bewolkt, Tungsten en Fluorescerend. De standaardinstelling is Automatisch.

ISO-gevoeligheid

Stelt de ISO-gevoeligheid in en biedt 7 opties: Automatisch, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800 en ISO 1600. De standaardinstelling is Automatisch.

Meetmodus

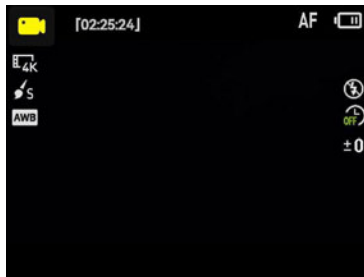
Biedt 3 opties: Multi (meerveldmeting), Centrum en Spot. De standaardinstelling is Centrum. Verschillende meetmodi leiden tot verschillende helderheden in de foto. Bijvoorbeeld, bij het fotograferen van de maan 's nachts wordt aanbevolen Spotmeting te gebruiken.

Seriemodus (Burst Mode)

Biedt 2 opties: Seriefoto en Enkelvoudige opname. In de seriemodus worden bij het indrukken van de ontspanknop snel 3 foto's gemaakt.

6. Videopreview

Druk in de fotomodus op de [MODE]-knop om over te schakelen naar de videomodus. Het scherm van de videomodus wordt hieronder weergegeven.




 Dit pictogram geeft aan dat het apparaat zich in de videomodus bevindt.

[xxxxx] Geeft de resterende opname tijd op de geheugenkaart weer.

 Geeft de momenteel ingestelde videoresolutie weer.


 Geeft de huidige filtermodusinstelling weer.

 Geeft de huidige witbalansinstelling weer.

 Geeft het huidige batterijniveau weer.

 Geeft de huidige focusmodusinstelling weer.

Status van het invullicht:

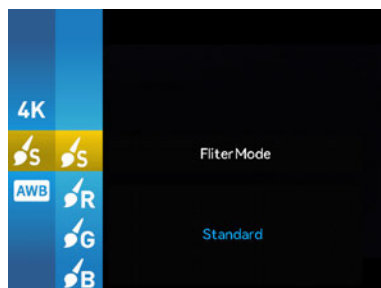
 In de videomodus drukt u op de sneltoets voor het invullicht om deze in- of uit te schakelen. Er zijn twee opties beschikbaar: Aan en Uit, waarbij de standaardinstelling Uit is.

 Geeft de huidige status van de timelapse-opname weer.

 Geeft de huidige EV-waarde weer.

7. Snelle instellingen in de videomodus

Druk op het video-voorbeeldscherm op de [OK]-knop om het menu voor snelle video-instellingen te openen, zoals hieronder weergegeven.



Gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om items te selecteren en druk op de rechterknop om het submenu te openen. Gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om de opties in het submenu te selecteren. Nadat het submenu is geopend, gebruikt u de linker-/rechterknoppen om het te verlaten en terug te keren naar de itemopties. Druk op [OK] om de snelle instellingen te verlaten en terug te keren naar de preview-modus.

Resolutie

Stelt verschillende videoresoluties in.

Filtermodus

Stelt de filtereffecten voor video's in en biedt 11 opties: Standaard, Kleurversterking (Rood), Kleurversterking (Groen), Kleurversterking (Blauw), Kleurversterking (Oranje), Kleurversterking (Geel), Kleurversterking (Paars), Sepia, Monochroom, Pen en Levendig.

AWB (Automatische witbalans)

Stelt de witbalans in en biedt 5 opties: Automatisch, Daglicht, Bewolkt, Tungsten en Fluorescerend. De standaardinstelling is Automatisch.

8. Voorbeeldweergave afspelen

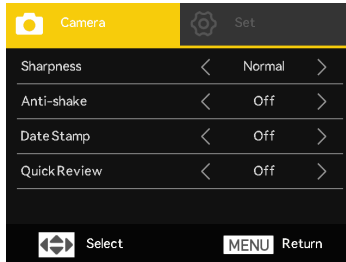
Druk in de videomodus op de [MODE]-knop om over te schakelen naar de afspeelmodus. In deze modus kunt u de volgende acties uitvoeren:

1. Gebruik in de afspeelmodus de linker-/rechterknoppen om door de gemaakte foto's en video's te bladeren.
2. Druk op de Zoom-Out-knop om de miniatuurweergave met 9 afbeeldingen te openen, en druk op de Zoom-In-knop om de foto te vergroten. Gebruik de omhoog-/omlaag-/links-/rechterknoppen om de afbeelding te verplaatsen.
3. Druk in de volledige schermweergave op de omhoog-knop om de foto te draaien.

Apparaatinstellingen

1. Foto-instellingen

Druk op het preview-scherm in de fotomodus op de [MENU]-knop om het menu voor foto-instellingen te openen, zoals hieronder weergegeven.



Scherpte

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de scherpte van de foto in te stellen. Er zijn drie opties beschikbaar: Normaal, Scherp en Zacht. De standaardinstelling is Normaal.

Anti-schudfunctie

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de anti-schudfunctie in of uit te schakelen. Opties: Aan of Uit (standaard: Uit). Als de anti-schudfunctie is ingeschakeld, gebruik dan bij slechte lichtomstandigheden de flitser om beeldruis te voorkomen.

Datumstempel

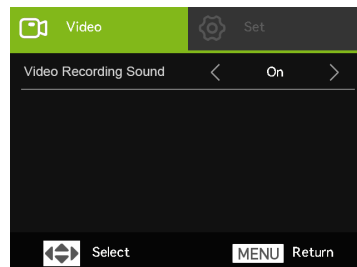
Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de datumstempel in of uit te schakelen (Aan/Uit, standaard: Uit). Wanneer ingeschakeld, worden de huidige datum en tijd in de rechteronderhoek van de foto weergegeven. Zorg ervoor dat de systeemtijd correct is ingesteld of via Wi-Fi wordt gesynchroniseerd om verkeerde gegevens te voorkomen.

Snelleweergave

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de duur van de foto-preview na opname in te stellen: Uit, 2 seconden of 5 seconden. De standaardinstelling is Uit.

2. Video-instellingen

Druk op het preview-scherm in de videomodus op de [MENU]-knop om het menu voor video-instellingen te openen, zoals hieronder weergegeven.



Meetmodus

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de meetmodus van de camera in te stellen. Er zijn drie opties beschikbaar: Multi (meerveldmeting), Centrum en Spot (enkelpunt). De standaardinstelling is Centrum.

Datumstempel

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de datum-watermerkstempel in of uit te schakelen (Aan/Uit, standaard: Uit). Wanneer ingeschakeld, worden de huidige datum en tijd in de rechteronderhoek van de foto weergegeven. Zorg ervoor dat de systeemtijd correct is ingesteld of via Wi-Fi wordt gesynchroniseerd om verkeerde gegevens te voorkomen.

Time-lapse video

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de Time-Lapse-opnameopties te kiezen: Uit, 1 seconde, 3 seconden of 5 seconden. De standaardinstelling is Uit.

Opnamegevoeligheid

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de microfoongevoeligheid in te stellen: Hoog, Laag of Normaal. De standaardinstelling is Hoog.

Videozoom-functie

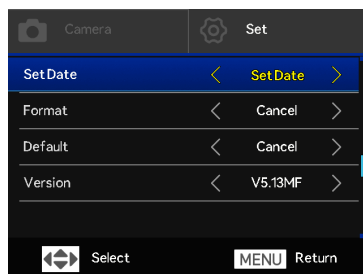
Aan/Uit: Hiermee kunt u tijdens het afspelen in- of uitzoomen op de video. De standaardinstelling is Uit.

Audio-opname voor video

Aan/Uit: Hiermee kunt u geluid opnemen bij de video. De standaardinstelling is Aan.

3. Systeeminstellingen

Druk in de foto-, video- of afspeelmodus op de [MENU]-knop om toegang te krijgen tot het instellingenmenu, en druk vervolgens op de rechterknop om naar de systeeminstellingen te gaan, zoals hieronder weergegeven.



Wi-Fi

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de Wi-Fi-hotspot van de camera in te schakelen, zodat een verbinding via de mobiele app kan worden gemaakt. Als de camera al is verbonden, druk op [OK] om de hotspot uit te schakelen. Als er binnen 2 minuten geen verbinding wordt gemaakt, schakelt de hotspot automatisch uit.

Automatisch uitschakelen van het scherm

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de automatische energiebesparingsmodus van de camera in te stellen na een periode van inactiviteit. Opties: Uit, 3 minuten, 5 minuten of 10 minuten. De standaardinstelling is 3 minuten. Het scherm wordt uitgeschakeld en de weergave knippert.

Taal

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de taal van de apparaatinterface in te stellen. Er zijn meerdere opties beschikbaar; de standaardtaal is Engels.

Frequentie

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de voedingsfrequentie te kiezen. Er zijn twee opties beschikbaar: 50 Hz en 60 Hz. Opmerking: kies de frequentie die geschikt is voor uw regio om banding in het beeld te voorkomen.

LCD-schermhelderheid

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de helderheid van het scherm aan te passen. Er zijn drie opties beschikbaar: Normaal, Hoog en Laag. De standaardinstelling is Normaal.

Datum instellen

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om datum en tijd handmatig in te stellen. Als de camera verbonden is met de Wi-Fi-hotspot van uw telefoon, worden datum en tijd automatisch gesynchroniseerd en is handmatig instellen niet nodig.

Formatteren

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de TF-kaart te formatteren, volg de instructies op het scherm. Opmerking: formatteren verwijdert alle bestanden. Maak vooraf een back-up van belangrijke gegevens

Resetten (Fabrieksinstellingen)

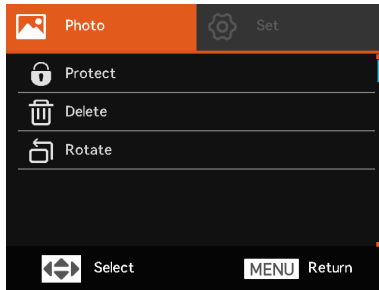
Selecteer dit item en druk op de rechterknop om het scherm voor het herstellen van de fabrieksinstellingen te openen, volg de instructies op het scherm.

Versie

Selecteer dit item en druk op de rechterknop om de huidige softwareversie van de camera weer te geven.

4. Afspelen-instellingen

Druk in het voorbeeldscherm van de afspeelmodus op [MENU] om het menu voor afspelen-instellingen te openen, zoals hieronder weergegeven.



Beveiliging

Wordt gebruikt om een foto te vergrendelen zodat deze niet kan worden verwijderd. Om de foto te verwijderen, moet deze eerst worden ontgrendeld.

Gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om te selecteren en druk op [OK] om te kiezen tussen de opties: Huidige vergrendelen, Huidige ontgrendelen, Alles vergrendelen, Alles ontgrendelen.

Verwijderen

Wordt gebruikt om foto's en video's te verwijderen.

Gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om te selecteren en druk op [OK] om te kiezen: Huidige foto verwijderen of Alle bestanden verwijderen.

Draaien

Wordt gebruikt om de rotatie van een foto aan te passen.

Gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om te selecteren en druk op [OK] om te kiezen tussen de opties: Uitgeschakeld, 90°, 180° of 270°.

Gebruik van de app

1. App downloaden

Voor iOS- of Android-telefoons, gebruik de browser om de onderstaande QR-code of de op het scherm weergegeven code te scannen nadat Wi-Fi is ingeschakeld, om de app te downloaden.



Voor instructies over het gebruik van de VD Cam-app, raadpleeg de gids die in de app beschikbaar is.

2. Wi-Fi-verbinding

1. Laat de camera ingeschakeld.
2. Druk op [MENU] → Wi-Fi en schakel de hotspot in.
3. Verbind uw telefoon met de SSID: DC650-xxxxxxx, wachtwoord: 12345678.
4. Open de app en tik op het camerapictogram.
5. Na verbinding kunt u via de app instellingen aanpassen, video's opnemen, foto's maken en multimedia-bestanden bekijken of downloaden.

Om een correcte werking van de camera te garanderen, wijzig de naam of het wachtwoord van de Wi-Fi niet.

De camera en de telefoon mogen maximaal 10 meter van elkaar verwijderd zijn, zonder muren ertussen.

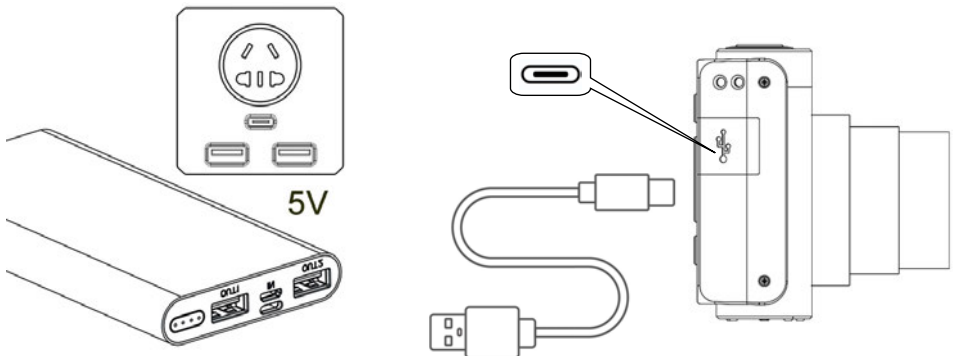
Zodra de camera met de telefoon is verbonden, druk op [OK] om de Wi-Fi-hotspot uit te schakelen.

Andere functies van de camera zijn tijdens de Wi-Fi-verbinding niet beschikbaar.

Als er binnen 2 minuten geen verbinding wordt gemaakt, schakelt de camera de Wi-Fi-hotspot automatisch uit.

Verbinden en opladen

1. Accu opladen

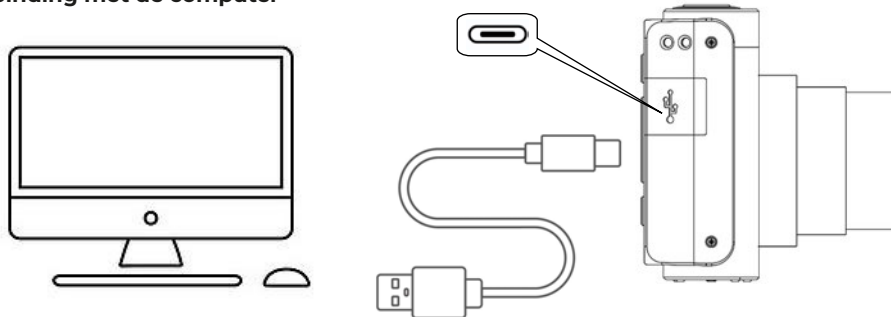


1. Sluit de USB-kabel aan op de laadpoort aan de zijkant van de camera.
 2. Verbind het andere uiteinde van de USB-kabel met een 5V/2A USB-adapter of een powerbank.
 3. Het controlelampje op de camera brandt rood tijdens het opladen. Zodra het opladen is voltooid, gaat het lampje uit.
- De laadtijd bedraagt ongeveer 2-3 uur.

Opmerking:

Als de camera langere tijd niet wordt gebruikt, wordt aanbevolen om de accu elke 3 maanden op te laden en daarna weer te ontladen om de levensduur van de accu te behouden.

2. Verbinding met de computer



De camera kan worden gebruikt als MSDC (massastorage-apparaat) of als pc-camera.

1. Zet de camera aan.
2. Verbind de camera via een USB-kabel met de computer.
3. Op het cameradisplay verschijnen de opties MSDC en pc-camera. Gebruik de omhoog-/omlaag-knoppen om te selecteren en druk op [OK] om te bevestigen.
4. Kies MSDC om de camera als USB-station te gebruiken en foto's en video's naar de computer te downloaden. Kies pc-camera om de camera als webcam voor live streaming te gebruiken.

Voor uw fysieke veiligheid, open of manipuleer de interne onderdelen van het product niet zelf. Neem bij problemen met de werking van uw product contact op met de technische dienst van Prixton. Hun team zal de nodige ingrepen uitvoeren, altijd met inachtneming van de hoogste veiligheidsmaatregelen.

Garantiebeleid

Dit product valt onder het garantie- en consumentenrecht dat geldt in het land van aankoop. Als u een probleem ondervindt dat niet kan worden opgelost, gaat u naar www.prixton.com en klikt u op de contactoptie om ons uw ondersteuningsformulier te sturen. De elektrische en technische specificaties die hier worden vermeld, komen overeen met typische apparaten en kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd om een beter product aan te bieden.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1e verdieping, PC 48970, Vizcaya, Spanje
Tel.: 0034 94 431 77 30

CONFORMITEITSVERKLARING

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant, La Trastienda Digital SL, eigenaar van het merk Prixton, gevestigd aan Avenida Cervantes 49, module 25, Basauri 48970, Bizkaia, en verklaart dat het hieronder beschreven type radioapparatuur:

Merk: PRIXTON

Model: DISCOVERY DC650

Belangrijkste kenmerken: Fotografie

Wij verklaren hierbij dat de hierboven vermelde producten voldoen aan alle relevante Europese normen en voorschriften en geen verboden stoffen bevatten, zoals beschreven in de REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006 en de daaropvolgende wijzigingen. De producten bevatten geen enkele stof in een concentratie van meer dan 0,1% gewicht per gewicht volgens de REACH-kandidatenlijst van Zeer Zorgwekkende Stoffen (SVHC).

Ondertekend namens en in opdracht van:

Met vriendelijke groet,

Luis González Escribano

Algemeen directeur

Datum en plaats: 11/03/2026 Basauri, Vizcaya



PRIXTON

