

BIRDLIGHT by BIRDFOX - Manual de usuario**A. LUZ FRONTAL BLANCA**

Encendido: Apriete el botón de encendido (a) una vez para encender el led frontal. Apriete el botón para cambiar la intensidad (alta, media, baja) y SOS. Apriete 2 veces rápidamente para producir luz estroboscópica (parpadeo).

Apagado: Apriete el botón de encendido (a) durante 2 segundos.

Aplicación: Use la luz frontal para iluminar a larga distancia. Ajuste la intensidad del foco según las necesidades. Ajuste el ángulo de salida del foco tirando de la cabeza de la linterna (c) hacia afuera. **ADVERTENCIA:** Esta luz es muy potente y puede molestar a algunas especies animales. **Ajuste la intensidad al mínimo necesario. Localice el animal y úselo durante el mínimo tiempo indispensable.**

B. LUZ DE COLA (Múltiples Leds)

Encendido: Apriete el botón de encendido (b) una vez para encender la luz de cola. Apriete el botón para luz roja. Apriete el botón para luz de alarma.

Apagado: Apriete el botón (b) durante 2 segundos.

Aplicación: Use la luz blanca de ambiente para iluminar el espacio más cercano. Use la luz roja para no molestar a los animales mientras se desplaza por el entorno. Use la luz de alarma en caso de emergencia para indicar su localización.

C. MONTAJE:

Prismáticos: 1. Localice la tuerca de sujeción rosca ¼ en sus prismáticos (d) Normalmente está cubierta por una tapa. 2. Conecte el Sistema Binoplate (e) a la rosca del prismático a través de un tornillo de bloqueo (f). Apriete manualmente hasta que quede fijado (en caso necesario puede usar un destornillador plano o una llave hexagonal de 4mm). 3. Conecte la mini rótula (g) al Sistema Binoplate con el otro tornillo de bloqueo. 4. Coloque la mini placa redonda de la rótula (r) verticalmente, de tal modo que pueda enroscar la linterna a través de la rosca (h). Use los prismáticos normalmente con una mano, ajuste la dirección de la linterna, apriete el torillo de bloqueo (i) y use los prismáticos normalmente.

*puede usar la minirótula para conectar cualquier otro dispositivo, por ejemplo, un micrófono Birdmic.

Cámara: 1. Añada el accesorio para flash (j) a la mini rótula. Tenga en cuenta que no debe enroscarlo hasta el fondo o bloqueará la rótula. 2. Bloquee la posición del accesorio con la tuerca de bloqueo (k). Conecte el accesorio con la rótula a la zapata de flash de su cámara (l). Enrosque y bloquee la linterna en la posición correcta.

*puede ser que en el momento de fotografiar, dependiendo de la posición del visor de su cámara respecto a la zapata del flash, la cola de la linterna no le permita mirar cómodamente. Añada la extensión (m) entre la rótula y el accesorio para flash para evitar este inconveniente.

D. BATERÍA:

La linterna se carga con cualquier cargador estándar de teléfono móvil. El cable debe tener un puerto USBC (n). Acepta carga a alta velocidad. Puede usar la linterna como almacenamiento de energía y cargar sus dispositivos a través de la salida USB tipo A (o). El display (p) indica el nivel de carga y aparece un rayo cuando está en proceso de carga.

E. SISTEMA BINOPLADE UNIVERSAL

Fije el sistema binoplate o el accesorio para flash como se indica en el apartado C. En vez de acoplar la linterna Birdlight, enrosque la abrazadera (q) (no incluida en el pack) y encaje su propia linterna. Esta abrazadera es apta para linternas de 32 a 42 mm de diámetro.

ADVERTENCIA: Use la linterna con responsabilidad. Esta linterna está pensada para ser usada rápidamente y facilitar la búsqueda de animales en la oscuridad en el menor tiempo posible y molestando lo mínimo posible. Use la intensidad mínima indispensable. Por favor, confiamos en que hará uso de ella de forma responsable.

English

BIRDLIGHT by BIRDFOX - User Manual

A. WHITE HEADLIGHT

On: Press the power button (a) once to turn on the front LED. Press the button to change the intensity (high, medium, low) and SOS. Press two times quickly to produce strobe light (flashing).

Off: Press the power button (a) for two seconds.

Application: Use the front light to illuminate at a long distance. Adjust the intensity of the spotlight as needed. Adjust the angle of the spotlight by pulling the head of the flashlight (c) outwards. **WARNING:** This light is very powerful and may disturb some animal species. Adjust the intensity to the minimum necessary. **Locate the animal and use it for the minimum amount of time necessary.**

B. TAIL LIGHT (Multiple LEDs)

On: Press the power button (b) once to turn on the tail light. Press the button for red light. Press the button for alarm light.

Off: Press the button (b) for two seconds.

Application: Use the white ambient light to illuminate the nearest space. Use the red light to not disturb animals while moving around the environment. Use the alarm light in case of emergency to indicate your location.

C. SET UP

Binoculars: 1. Locate the clamping nut ($\frac{1}{4}$ thread) on your binoculars (d). It is usually covered by a cap. 2. Attach the Binoplate System (e) to the binocular thread via a locking screw (f). Tighten by hand until it is fixed (if necessary you can use a flat head screwdriver or a 4mm hex key). 3. Attach the mini ball head (g) to the Binoplate System with the other locking screw. 4. Position the mini round plate of the ball head (r) vertically, so that you can screw the flashlight through the thread (h). Use the binoculars normally with one hand, adjust the direction of the flashlight, tighten the locking screw (i) and use the binoculars normally.

*You can use the mini ball head to connect any other device, for example a Birdmic microphone.

Camera: 1. Attach the flash attachment (j) to the mini ball head. Please note that you must not screw it all the way in or you will block the ball head. 2. Lock the position of the attachment with the locking nut (k). Attach the flash attachment with the mini ball head to the flash shoe of your camera (l). Screw and lock the flashlight in the correct position.

*Depending on the position of your camera's viewfinder relative to the flash shoe, the tail of the flashlight may not allow you to look comfortably when taking a photo. Add the extension (m) between the ball head and the flash attachment to avoid this inconvenience.

D. BATTERY:

The flashlight is charged with any standard mobile phone charger. The cable must have a USB-C port (n). It accepts high-speed charging. You can use the flashlight as a power storage and charge your devices via the USB Type A output (o). The display (p) indicates the charge level and a lightning bolt appears when charging.

E. UNIVERSAL BINOPLATE SYSTEM:

Attach the binoplate system or flash attachment as described in section C. Instead of attaching the Birdlight, screw on the clamp (q) (not included with the pack) and attach your own flashlight. This clamp is suitable for flashlights with a diameter of 32 to 42 mm.

WARNING: Use the flashlight responsibly. This flashlight is designed to be used quickly and to facilitate the search for animals in the dark in the shortest possible time and with the least possible disturbance. Use the minimum intensity necessary. Please, we trust that you will use it responsibly.



