



CIP-39001 | WILDLIFE CAMERA

PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES /
TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS
COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR /
OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ / PARÇALARIN AÇIKLAMASI



CUSTOMER SERVICE



NL: 088 5940501	Lokale tarief
BE: 08 481094(NL)	Lokale tarief
BE: 078 481540(FR)	Tarif local
FR: 0825 560 650	Btc/min
DE: 0800 330 0709	DE: 0800 330 0709
14Ct/Min. dt. Festnetz,	
Mobil max. 42Ct/Min	
UK: +44 (0) 345 230 1231	
ES: +34 938427589	

www.smartwares.eu

© Smartwares 2018

EN Instruction manual

PARTS DESCRIPTION

1. IR LED's
2. LED indicator
3. Lens
4. Motion detection sensors
5. Latches
6. Display
7. Control panel
8. MicroSD card slot
9. USB port
10. Power switch
11. Battery compartment
12. 6V power input
13. Tripod mount

GETTING STARTED

- Open the camera by releasing the latches, and fold the device open.
- Remove the cover from the battery compartment and insert the batteries. Please use 8 AA alkaline batteries. The device also works with rechargeable NiMH or lithium batteries.
- Don't mix batteries types, this may cause permanent damage which violates warranty policy.
- If you are not using the camera for an extended period of time, it is highly recommended to remove the batteries from camera to avoid possible acid leak that may damage the camera and void the warranty.
- A memory card(MicroSD card) is required to operate the camera, please format the memory card before use.
- This camera's memory card slot supports up to 32GB storage capacity.
- Before you insert or remove the memory card, the camera power switch must be turned to "OFF". Failing to do so may causes loss of files or damage the pictures that already recorded in the memory card, camera screen will indicate "Memory Full" When memory card is full.
- When the memory card is full, it will automatically stop capturing pictures or videos, this camera doesn't support cycle recording.
- To insert a memory card into the memory card slot of the device, push it into the slot until it clicks into place.
- To remove the memory card from the memory card slot of the device, press the protruding edge of the memory card in a little way until it pops out, then remove the card.

TEST MODE

After inserting the batteries and the MicroSD card, slide the power switch to the "test" position. The display will turn on.

In test mode you can:

- Adjust the settings of the camera
- Review your recordings
- Test the motion detection for optimal positioning

To navigate the menu's, use the buttons on the control panel. Use the up/down/left/right buttons to move/change your selection, use the OK button to confirm and use the menu button to go back a step.

Settings menu

When in test mode, open the settings menu by pressing the menu button. There are three different menu's:

Video menu

- Resolution: set the resolution for you recordings. A higher resolution will result in a higher quality recording, but will take up more space on your MicroSD card.
- Video Length: Set the length of the video recordings that the camera makes when detecting motion. Longer video's will take up more space on your MicroSD card.
- Voice: Turn audio recording on or off.

Photo menu

- Resolution: set the resolution for you photos. A higher resolution will result in a higher quality photo, but will take up more space on your MicroSD card.
- Interval: Set the interval between photos.
- Multi: Choose between a single shot, or a burst mode of 3, 6 or 9 shots.
- ISO: Set the light sensitivity of the camera depending on your environment.

Advanced settings menu

- Mode: Choose between photo or video mode.
- Language: Set your preferred language.
- Motion detection: Set the sensitivity of the motion detection.
- TV mode: Choose between PAL or NTSC. PAL is the preferred setting for Europe.
- Date/time: Set the correct date and time.
- Camera name (NO.): Set a name for the camera that is visible in the timestamp of your recordings.
- Timer: Use the timer function if the camera only needs to be active during a certain time period. In the sub- menu, you can set the start and end time.
- Format: Use this to format your MicroSD card. All your recordings and photos will be deleted. It is recommended to do this before you start using the device for the first time.
- Password: Use this to set a PIN code, to limit access to your camera.
- Default: Change all settings back to their default factory values.
- Version: Use this to check the software version.

Reviewing recordings or photos

- Press the replay button to open the review menu. Use the up and down buttons to cycle through your recordings and photos. Press the left button to start or pause a recording.
- To save your recordings, please take out the MicroSD card (remember to set the power switch in the off position first). Use a PC or laptop to copy the recordings from the MicroSD card.
- It's also possible to connect your camera to a PC or laptop with a micro USB cable. You can copy the photos and recordings directly to your PC.

Manual recording

When in test mode, you can start a recording manually by pressing the "shot" button when in video mode. When in photo mode, you can use the "shot" button to take a photo manually.

Mounting and positioning the camera

Use the provided the straps to securely mount your camera to for instance a tree or a shrub. Try to set your camera up in an area where no heat resources are in the camera's field of view. In some cases, setting the camera near to water will make the camera take images with no subject in them because of reflections from the water. Try to aim the camera over ground. Try to set camera on stable and immovable objects, i.e. large trees. At night, the motion sensor may detect beyond the range of the IR illumination, reduce the distance setting by adjusting sensor sensitivity. To avoid potential false triggers due to temperature and motion disturbances, please do not aim the camera at a heat source (e.g. the sun, heated stone or metal) or nearby tree branches and twigs. The ideal direction to aim at is the north and an open place without heat source. Also, remove any twigs close to the front of the camera.

On mode

After you have finished setting up the device, slide the power switch to the "ON" position to enter the automated recording mode. The motion indicator LED will flash red for about 5 seconds and the camera starts working after that. It will immediately take pictures or record videos when persons or animals enter into the detection area of the PIR sensor.

CLEANING AND MAINTENANCE

- The devices is maintenance-free, so never open them. The guarantee becomes void when you open the appliance. Only clean the outside of the devices with a soft, dry cloth or a brush. Prior to cleaning, remove the devices from all voltage sources.
- Do not use any carboxylic cleaning agents or petrol, alcohol or similar. These attack the surfaces of the devices. Besides, the vapors are hazardous to your health and explosive. Do not use any sharp edged tools, screw drivers, metal brushes or similar for cleaning.

NL Gebruiksaanwijzing

BESCHRIJVING VAN ONDERDELEN

1. IR leds
2. Led-indicator
3. Lens
4. Bewegingssensoren
5. Vergrendelingen
6. Display
7. Bedieningspaneel
8. Sleuf voor MicroSD-kaarten
9. USB-poort
10. Aan/uit-schakelaar
11. Batterijvak
12. 6 V voedingsingang
13. Statiefaansluiting

AAN DE SLAG

- Open de camera door de vergrendelingen los te maken en het apparaat open te vouwen.
- Verwijder het deksel van het batterijvak en plaats de batterijen. Gebruik voorkeur 8 AA-alkalinebatterijen. Het apparaat werkt overigens ook met oplaadbare NiMH- of lithiumbatterijen.
- Als u de camera langere tijd niet gebruikt, is het sterk aan te raden de batterijen uit de camera te verwijderen om eventuele lekkage van zuren te voorkomen. Dergelijke zuren kunnen de camera beschadigen en maken de garantie ongeldig.
- Plaats altijd een geheugenkaart (MicroSD-kaart) in de camera om deze te kunnen gebruiken. Vergoed niet om deze geheugenkaart voor gebruik te formateren.
- De geheugenkaartsleuf van deze camera biedt ondersteuning van kaarten met een opslagcapaciteit van maximaal 32 GB.
- Voordat u de geheugenkaart in de camera plaatst of hieruit verwijderd, moet u de aan/uit-schakelaar van de camera altijd op "UIT" zetten. Als u dat niet doet, kunnen er bestanden verloren gaan of reden opgenomen foto's op de geheugenkaart worden beschadigd. Als de geheugenkaart vol is, wordt op het camerascherm "Memory Full" (Geheugen vol) aangegeven.

TEST MODE

After inserting the batteries and the MicroSD card, slide the power switch to the "test" position. The display will turn on.

In test mode you can:

- Adjust the settings of the camera
- Review your recordings
- Test the motion detection for optimal positioning

To navigate the menu's, use the buttons on the control panel. Use the up/down/left/right buttons to move/change your selection, use the OK button to confirm and use the menu button to go back a step.

Settings menu

When in test mode, open the settings menu by pressing the menu button. There are three different menu's:

Video menu

- Resolution: set the resolution for you recordings. A higher resolution will result in a higher quality recording, but will take up more space on your MicroSD card.
- Video Length: Set the length of the video recordings that the camera makes when detecting motion. Longer video's will take up more space on your MicroSD card.

MODUS TEST (TEST)

Nadat u de batterijen en de MicroSD-kaart hebt geplaatst, schuift u de aan/uit-schakelaar in de stand "test" (test). Het display wordt ingeschakeld.

In de modus test (test) kunt u:

- De instellingen van de camera aanpassen
- De opnamen bekijken
- De bewegingsdetectie testen voor optimale positivering

Door de menu's bladeren en de knoppen op het bedieningspaneel gebruiken. Met de knoppen omhoog/omlaag/naar links/naar rechts de selectie verplaatsen/wijzigen, met de knop OK bevestigen en met de knop menu een stap teruggaan.

Menu Settings (Instellingen)

In de modus test (test) kunt u het menu Settings (Instellingen) openen door op de knop menu te drukken. Er zijn drie verschillende menu's:

Menu Video

- Oplassing: stel hiermee het oplossen vermogen voor de video-opnamen in. Een hoger oplossen vermogen leidt tot opnamen van hogere kwaliteit, maar neemt meer ruimte op de MicroSD-kaart in beslag.
- Videolengte: Stel hiermee de lengte in van de video-opnamen die de camera maakt na detectie van beweging. Langere video's nemen meer ruimte op de MicroSD-kaart in beslag.
- Stem: Schakel hiermee het opnemen van audio in of uit.

Menu Photo (Foto)

- Oplassing: stel hiermee het oplossen vermogen voor de foto's in. Een hoger oplossen vermogen leidt tot foto's van hogere kwaliteit, maar neemt meer ruimte op de MicroSD-kaart in beslag.
- Interval: Set the interval between photos.
- Multi: Kies hiermee voor een enkele foto of een reeks van 3, 6 of 9 foto's.
- ISO: Stel hiermee de lichtgevoeligheid van de camera in afhankelijk van de omgeving.

Menu Advanced settings (Geavanceerde instellingen)

- Modus: Kies hiermee tussen de foto- of videomodus.
- Taal: Stel hiermee de taal van uw voorkeur in.
- Motion detection (Bewegingsdetectie): Stel hiermee de gevoeligheid van de bewegingsdetectie in.
- TV-modus: Kies hiermee voor PAL of NTSC. PAL is de voorkeur voor Europa.
- Date/time: Set the correct date and time.
- Camera name (NO.): Set a name for the camera that is visible in the timestamp of your recordings.
- Timer: Use the timer function if the camera only needs to be active during a certain time period. In the sub- menu, you can set the start and end time.
- Format: Use this to format your MicroSD card. All your recordings and photos will be deleted. It is recommended to do this before you start using the device for the first time.
- Password: Use this to set a PIN code, to limit access to your camera.
- Default: Change all settings back to their default factory values.
- Version: Use this to check the software version.

Reviewing recordings or photos

- Press the replay button to open the review menu. Use the up and down buttons to cycle through your recordings and photos. Press the left button to start or pause a recording.
- To save your recordings, please take out the MicroSD card (remember to set the power switch in the off position first). Use a PC or laptop to copy the recordings from the MicroSD card.

It's also possible to connect your camera to a PC or laptop with a micro USB cable. You can copy the photos and recordings directly to your PC.

Manual recording

When in test mode, you can start a recording manually by pressing the "shot" button when in video mode. When in photo mode, you can use the "shot" button to take a photo manually.

Mounting and positioning the camera

Use the provided the straps to securely mount your camera to for instance a tree or a shrub. Try to set your camera up in an area where no heat resources are in the camera's field of view. In some cases, setting the camera near to water will make the camera take images with no subject in them because of reflections from the water. Try to aim the camera over ground. Try to set camera on stable and immovable objects, i.e. large trees. At night, the motion sensor may detect beyond the range of the IR illumination, reduce the distance setting by adjusting sensor sensitivity. To avoid potential false triggers due to temperature and motion disturbances, please do not aim the camera at a heat source (e.g. the sun, heated stone or metal) or nearby tree branches and twigs. The ideal direction to aim at is the north and an open place without heat source. Also, remove any twigs close to the front of the camera.

On mode

Handmatig opnemen

Als de testmodus actief is, kunt u in de videomodus handmatig een opname starten door op de knop "shot" te drukken. In de fotomodus kunt u de knop "shot" gebruiken om handmatig een foto te nemen.

De camera monteren en positioneren

Gebruik de meegeleverde riemen om de camera stevig aan bijvoorbeeld een boom of struik te bevestigen. Probeer de camera op te stellen op een locatie waar zich geen warmtebronnen in het blikveld van de camera bevinden.

Stel de camera liever niet op in de buurt van water, aangezien de camera door reflecties van het water soms ongewenste beelden zal genereren. Probeer de camera over de grond te richten.

De bewegingssensor kan 's nachts tot voorbij het bereik van de IR verlichting detecteren. Verminder in dat geval de afstandinstelling door de gevoeligheid van de sensor aan te passen.

Om eventuele ongewenste opnames als gevolg van storende temperaturen en bewegingen te voorkomen, kunt u de camera in de buurt van de warmtebronnen (zoals de zon of opgewarmde stenen of metalen objecten) of nabij boomtakken en -takjes richten. In het ideale geval richt u de camera naar de noorden en op een open plek zonder warmtebron. Verwijder ook eventuele takjes die zich dicht bij de voorkant van de camera bevinden.

De bewegingssensor kan 's nachts tot voorbij het bereik van de IR verlichting detecteren. Verminder in dat geval de afstandinstelling door de gevoeligheid van de sensor aan te passen.

Om event

• Retire la cubierta del compartimento de las pilas y coloque las pilas. Utilice 8 pilas alcalinas AA. El equipo también funciona con pilas de litio o NiMH recargables.

• No combine diferentes tipos de pilas, ya que podría provocar daños permanentes, lo que va en contra de la política de garantía.

• Si no va a utilizar la cámara durante un período de tiempo prolongado, le recomendamos encarecidamente que retire las pilas para evitar posibles fugas de ácido que podrían dañar la cámara e invalidar la garantía.

• Es obligatorio utilizar una tarjeta de memoria para poner en funcionamiento la cámara; antes de utilizar la tarjeta de memoria, formátela.

• La ranura para tarjetas de memoria de la cámara admite tarjetas de hasta 32 GB de almacenamiento.

• Antes de introducir o retirar la tarjeta de memoria, coloque el interruptor de encendido de la cámara en la posición "OFF". Si no lo hace, podría perder archivos o las imágenes que ya ha almacenadas en la tarjeta de memoria podrían sufrir daños. Cuando la tarjeta de memoria esté llena, se mostrará un mensaje indicándole en la pantalla de la cámara.

• Si la tarjeta de memoria está llena, automáticamente dejará de almacenar fotografías y videos; esta cámara no admite la grabación continua.

• Para introducir una tarjeta de memoria en la ranura para tarjetas de memoria del equipo, empujuela hasta que encaje.

• Para extraer la tarjeta de memoria de la ranura para tarjetas de memoria del equipo, presione ligeramente el borde de la tarjeta de memoria que sobresale hasta que salga y retírela.

MODO DE PRUEBA

Tras introducir las pilas y la tarjeta de memoria, deslice el interruptor de alimentación hasta la posición de prueba. La pantalla se encenderá:

En el modo de prueba puede:

- Ajustar las configuraciones de la cámara
- Revisar sus grabaciones
- Probar que la detección de movimiento se encuentra en una posición óptima

Para navegar por los menús, utilice los botones del panel de control. Con los botones arriba/abajo/izquierda/derecha, mueva o cambie el elemento seleccionado; para confirmar, pulse el botón OK y para ir un paso atrás, utilice el botón de menú.

Menú de ajustes

En el modo de prueba, abra al menú de ajustes pulsando el botón de menú. Hay tres menús distintos:

- Menú de video: Resolución: indique la resolución de sus grabaciones. Cuanto mayor sea la resolución, mejor será la calidad de las fotografías, aunque ocuparán más espacio en la tarjeta MicroSD.
- Duración del video: Ajuste la duración de las grabaciones en video que hará la cámara cuando detecte movimiento. Cuanto más largos sean los vídeos, más espacio ocuparán en la tarjeta MicroSD.
- Voice: Active o desactive la grabación de audio.

Modo de foto

- Resolución: indique la resolución de sus fotografías. Cuanto mayor sea la resolución, mejor será la calidad de las fotografías, aunque ocuparán más espacio en la tarjeta MicroSD.
- Intervalo: Ajuste el intervalo entre las fotografías.
- Multi: Elija entre una sola fotografía o el modo ráfaga de 3, 6 o 9 capturas.
- ISO: Ajuste la sensibilidad lumínica de la cámara según el entorno.

Menú de ajustes avanzados

- Modo: Elija entre el modo foto o el modo vídeo.
- Idioma: Configure el idioma que prefiere.
- Detección de movimiento: Defina la sensibilidad de detección del movimiento.
- Modo de la TV: Elija entre PAL o NTSC. PAL es el ajuste preferido para Europa.
- Fecha/Hora: Defina la fecha y la hora correctas.
- Camera name (NO). (Nombre de cámara (n.º)): Defina un nombre para la cámara que será visible en la marca de tiempo de sus grabaciones.
- Timer: Utilice esta función si la cámara solo debe estar activa durante un determinado período de tiempo. En el menú secundario puede definir la hora de comienzo y finalización.
- Formato: Utilice esta opción para formatear la tarjeta MicroSD. Todas las fotografías y grabaciones se eliminarán. Le recomendamos realizar esta acción antes de empezar a utilizar el equipo por primera vez.
- Password: Utilice esta opción para configurar un código PIN que limite el acceso a la cámara.
- Predeterminado: Revierta todos los ajustes a sus valores predeterminados de fábrica.
- Versión: Utilicela para comprobar la versión del software.

Revisión de las grabaciones o fotos

- Pulse el botón de reproducción para abrir el menú de revisión. Utilice los botones Subir y Bajar para pasar por las grabaciones y las fotografías. Pulse el botón izquierdo para iniciar o poner en pausa una grabación.
- Para guardar las grabaciones, extraiga la tarjeta MicroSD (recuerde poner antes el interruptor de encendido en la posición de apagado). Copie las grabaciones desde la tarjeta MicroSD en un PC o ordenador portátil.
- También puede conectar la cámara a un PC u ordenador portátil con un cable micro USB. Puede copiar las fotografías y grabaciones directamente en el PC.

Grabación manual

En el modo de prueba, puede comenzar a grabar manualmente si pulsa el botón "shot" (capturar) en el modo de vídeo. En el modo de fotografía, puede utilizar el botón "shot" (capturar) para hacer una fotografía manualmente.

Montaje y colocación de la cámara

Con las correas suministradas, fije de manera segura la cámara a un trípode o arbusto, por ejemplo. Intente colocar la cámara en una zona en cuyo campo de visión no haya fuentes de calor. En algunos casos, si coloca la cámara cerca del agua, los reflejos del agua provocarán que la cámara capture imágenes sin ningún sujeto. Intenta enfocar la cámara por encima del suelo. Intenta fijar la cámara sobre objetos estables e inmóviles; por ejemplo, en árboles grandes. Por la noche, es posible el sensor de movimiento detecte más allá de la iluminación IR; disminuya la distancia ajustando la sensibilidad del sensor.

Para evitar posibles actuaciones falsas debidas a alteraciones en la temperatura o el movimiento, no dirija la cámara hacia una fuente de calor (por ejemplo, el sol o un metal o piedra caliente) ni la coloque cerca de ramitas o ramales de árboles. La dirección ideal para enfocarla es hacia el norte, en un lugar abierto sin fuente de calor. Retire también todas las ramitas que estén cerca de la parte delantera de la cámara.

Modo activado

Cuando haya terminado de configurar el equipo, deslice el interruptor de alimentación a la posición "Encendido" para entrar en el modo de grabación automática. El LED indicador de movimiento parpadeará durante 5 segundos aproximadamente y, a continuación, la cámara se

pondrá en funcionamiento. Inmediatamente comenzará a hacer fotografías o videos de las personas o animales que entren en el área de detección del sensor PIR.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Los dispositivos no requieren mantenimiento de modo que no deben abrirse. La garantía quedará invalidada si abre el aparato. Limpie únicamente la parte exterior de los dispositivos con un paño suave y seco o un cepillo. Antes de la limpieza, desenchufe los dispositivos de agua. Tente aportar a cámara sobre objetos estables e inmóviles, como árboles de grandes dimensiones.
- No utilice productos de limpieza carboxílicos, ni tampoco gasolina, alcohol o similar. Estos productos pueden atacar las superficies de los dispositivos. Además, los vapores son peligrosos para su salud y explosivos. No utilice herramientas con bordes afilados, destornilladores, cepillos metálicos o similares para la limpieza.

PT Manual de Instruções

DESCRÍPCAO DAS PEÇAS

1. LED de infravermelhos
2. Indicador LED
3. Lente
4. Sensores de deteção de movimento
5. Linguetas
6. Visor
7. Painel de controlo
8. Ranhura para cartão MicroSD
9. Porta USB
10. Interruptor de alimentação
11. Compartimento das pilhas
12. Entrada de alimentação 6V
13. Montagem de tripé

PRIMEIROS PASSOS

Sólise as linguetas para abrir totalmente a câmara.

• Remova a tampa do compartimento das pilhas e insira as pilhas. Use 8 pilhas alcânicas AA. O aparelho também funciona com pilhas recarregáveis NiMH ou de lítio.

• Não misture tipos de pilhas diferentes, pois pode provocar danos permanentes e viola os termos da garantia.

Se não pretende utilizar a câmara durante um longo período, recomendamos vivamente que remova as pilhas da câmara para evitar o eventual vazamento de ácido, o que pode danificar a câmara e anular a garantia.

É necessário um cartão de memória (cartão MicroSD) para utilizar a câmara; este cartão deve ser formatado antes de utilizar a câmara.

A ranhura para cartão de memória tem capacidade para até 32 GB de memória.

Deve desligar (posição OFF) o interruptor de alimentação da câmara antes de inserir ou remover o cartão de memória. Caso contrário, pode perder ficheiros ou danificar as imagens já gravadas no cartão de memória; o ecrã da câmara indicará "Memory Full" quando o cartão estiver cheio.

Quando o cartão de memória estiver cheio, a câmara deixa automaticamente de captar imagens ou vídeos; esta câmara não suporta gravação cíclica.

Para inserir um cartão de memória na respectiva ranhura do aparelho, insira-o na ranhura até engatar emitindo um clique.

Para remover o cartão de memória da respectiva ranhura do aparelho, prima ligeiramente a extremidade saliente do cartão de memória até este se soltar e depois remova o cartão.

MODO DE TESTE

Depois de inserir as pilhas e o cartão MicroSD, deslide o interruptor de alimentação para a posição "teste". O visor acende.

No modo de teste, pode:

- Ajustar as definições da câmara
- Rever as suas gravações
- Testar a deteção de movimento para um posicionamento perfeito

Para navegar no menu, use os botões do painel de controlo. Use os botões para cima/baixo/esquerda/direita para mover/alterar a sua seleção, use o botão OK para confirmar e o botão de menu para retroceder um passo.

Menu de definições

No modo de teste, abra o menu de definições premindo o botão de menu. Existem três menus diferentes:

- Menu de vídeo: Resolução: define a resolução das suas gravações. Uma resolução mais elevada resultará numa melhor qualidade de gravação, mas ocupará mais espaço no cartão MicroSD.
- Duração do vídeo: definição da duração das gravações vídeo que a câmara faz quando detecta movimento. Os vídeos mais longos ocupam mais espaço no cartão MicroSD.
- Voz: indica se a câmara só deve estar activa durante um determinado período de tempo. Em o menu secundário pode definir a hora de comienzo y finalización.
- Formato: Utilize esta opción para formatear a tarjeta MicroSD. Todas las fotografías y grabaciones se eliminarán. Le recomendamos realizar esta acción antes de empezar a utilizar el equipo por primera vez.
- Password: Utilice esta opción para configurar un código PIN que limite el acceso a la cámara.
- Predeterminado: Revierta todos los ajustes a sus valores predeterminados de fábrica.
- Versión: Utilicela para comprobar la versión del software.

Revisión de las grabaciones o fotos

- Pulse el botón de reproducción para abrir el menú de revisión. Utilice los botones Subir y Bajar para pasar por las grabaciones y las fotografías. Pulse el botón izquierdo para iniciar o poner en pausa una grabación.
- Para guardar las grabaciones, extraiga la tarjeta MicroSD (recuerde poner antes el interruptor de encendido en la posición de apagado).

Copie las grabaciones desde la tarjeta MicroSD en un PC o ordenador portátil.

• También puede conectar la cámara a un PC u ordenador portátil con un cable micro USB. Puede copiar las fotografías y grabaciones directamente en el PC.

Grabación manual

En el modo de prueba, puede comenzar a grabar manualmente si pulsa el botón "shot" (capturar) en el modo de vídeo. En el modo de fotografía, puede utilizar el botón "shot" (capturar) para hacer una fotografía manualmente.

Montaje y colocación de la cámara

Con las correas suministradas, fije de manera segura la cámara a un trípode o arbusto, por ejemplo. Intente colocar la cámara en una zona en cuyo campo de visión no haya fuentes de calor. En algunos casos, si coloca la cámara cerca del agua, los reflejos del agua provocarán que la cámara capture imágenes sin ningún sujeto. Intenta enfocar la cámara por encima del suelo. Intenta fijar la cámara sobre objetos estables e inmóviles; por ejemplo, en árboles grandes. Por la noche, es posible el sensor de movimiento detecte más allá de la iluminación IR; disminuya la distancia ajustando la sensibilidad del sensor.

Para evitar posibles actuaciones falsas debidas a alteraciones en la temperatura o el movimiento, no dirija la cámara hacia una fuente de calor (por ejemplo, el sol o un metal o piedra caliente) ni la coloque cerca de ramitas o ramales de árboles. La dirección ideal para enfocarla es hacia el norte, en un lugar abierto sin fuente de calor. Retire también todas las ramitas que estén cerca de la parte delantera de la cámara.

Modo activado

Cuando haya terminado de configurar el equipo, deslice el interruptor de alimentación a la posición "Encendido" para entrar en el modo de grabación automática. El LED indicador de movimiento parpadeará durante 5 segundos aproximadamente y, a continuación, la cámara se

Instalar e posicionar a câmara

Use as fitas fornecidas para prender bem a sua câmara a uma árvore ou arbusto, por exemplo. Tente instalar a câmara numa área sem fontes de calor dentro do campo de visão da câmara.

Nalguns casos, a instalação da câmara próximo de água pode fazer com que esta capture imagens sem qualquer vulto por causa dos reflexos da água. Tente aportar a câmara sobre objetos estáveis e imóveis, como árvores de grandes dimensões.

A noite, o sensor pode detetar movimentos para lá da iluminação dos infravermelhos; reduza a distância de deteção ajustando a sensibilidade do sensor.

Para evitar a falsa ativação do sensor devido à influência da temperatura e determinados movimentos, não aponte a câmara para uma fonte de calor (ex: sol, pedra ou metal aquecido) ou para ramos de árvores e galhos próximos. O sentido ideal é o norte e um espaço aberto sem fontes de calor. Se necessário, remova eventuais galhos que se encontram próximo da frente da câmara.

Modo On

Depois de terminar a instalação do aparelho, deslide o interruptor de alimentação para a posição "ON" para entrar no modo de gravação automática. O LED indicador de movimento acenderá uma luz intermitente vermelha durante cerca de 5 segundos, após o que a câmara começará a funcionar. Captá imagens ou grava vídeo assim que quaisquer pessoas ou animais entrem na área de deteção do sensor PIR.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Os dispositivos não requerem manutenção, pelo que nunca os abra. A garanta torna-se inválida se abrir o aparelho. Limpe apenas o exterior dos dispositivos com um pano seco e macio ou uma escova. Antes de limpar, desligue os dispositivos das fontes de tensão.
- Não utilize agentes de limpeza carboxílicos, gasolina, álcool ou outros produtos idênticos. Estes produtos danificam as superfícies dos dispositivos. Além disso, os vapores são perigosos para a sua saúde, e são explosivos. Não utilize ferramentas com extremidades fiadas, aparafusadoras, escovas metálicas ou outros itens idênticos para limpeza.

IT Istruzioni per l'uso

DESCRIZIONE DELLE PARTI

1. LED IR
2. Indicatore LED
3. Ottica
4. Sensori di rilevazione movimento
5. Chiusure
6. Display
7. Pannello di controllo
8. Slot per scheda MicroSD
9. Porta USB
10. Interruttore di accensione
11. Vano batterie
12. Ingresso di alimentazione 6V
13. Attacco treppiedi

GUIDA INTRODUTTIVA

- Aprire la fotocamera rilasciando le chiusure.
- Rimuovere la cernierha dal vano batterie e inserire le batterie. 8 batterie stilo alcânia AA. Il dispositivo funziona anche con batterie ricaricabili NiMH o al litio.
- Non mischiare i diversi tipi di batterie perché può causare danni permanenti che invalidano anche la garanzia.
- Se non si utilizza la fotocamera per un lungo periodo di tempo, si raccomanda vivamente di rimuovere le batterie dalla fotocamera per evitare possibili perdite di adio che potrebbero danneggiare l'unità e invalidare la garanzia.
- Per funzionare la fotocamera richiede una scheda di memoria (MicroSD), che deve essere formattata prima dell'uso.
- Lo slot per la scheda di memoria di questa fotocamera supporta MicroSD fino a 32 GB di capacità di memorizzazione.
- Prima di inserire o rimuovere la scheda di memoria, l'interruttore di accensione della fotocamera deve essere posizionato su "OFF". In caso contrario ci potrebbe causare la perdita di file o danneggiare le immagini già registrate nella scheda di memoria. Quando la scheda di memoria è piena lo schermo della fotocamera indicherà "Memory Full" (Memoria piena).
- Quando la scheda di memoria è piena, la fotocamera terminerà automaticamente di catturare immagini o video. Questa fotocamera non supporta la registrazione continua cíclica.
- Non si può inserire la scheda di memoria nel relativo slot del dispositivo, spingerla nello slot finché non scatta in posizione.
- Per estrarre la scheda di memoria dal relativo slot del dispositivo, premere leggermente il bordo sorgente della scheda di memoria finché fuoriesce, poi estrarre la scheda.

Modalità de test

Dopo aver inserito le pilhas e o cartão MicroSD, spostare l'interruttore di accensione sulla posição "test". Il display si accende.

In modalità test è possibile:

- Regolare le impostazioni della fotocamera
- Rivedere le registrazioni
- Sperimentare il rilevamento del movimento per il posizionamento ottimale della fotocamera

Kamera i läge På

När du är klar med installationen av enheten för du strömbrytaren till läge På för att starta automatiskt inspelningssläge. Rörelsesindikatorn LED blinkar rött i cirka 5 sekunder och kameran startar därefter. Den tar omedelbart bilder eller spelar in video när personer eller djur befinner sig i rörelsen av sensoren.

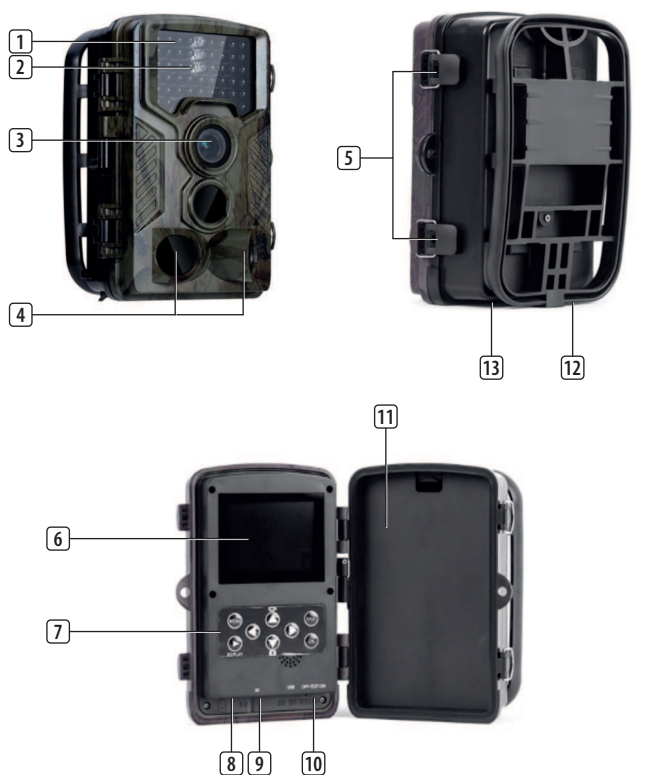
RÖRELSEMANUTENZIONE



EN | Instruction manual
NL | Gebruiksaanwijzing
FR | Mode d'emploi
DE | Bedienungsanleitung
ES | Manual de usuario
PT | Manual do utilizador
PL | Instrukcja obsługi
IT | Manuale utente
SV | Bruksanvisning
TR | Kullanım kılavuzu

CIP-39001 | WILDLIFE CAMERA

PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES /
TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS
COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR /
OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ / PARÇALARIN AÇIKLAMASI



Ayarlar menüsü

Test modundayken, "menu" (menü) düğmesine basarak "settings" (ayarlar) menüsünü açın. Üç farklı menü bulunmaktadır:

- Video menüsü**
 - Resolution (Çözünürlük): Kayıtlarınız için çözünürlüğünü ayarlayın. Daha yüksek çözünürlük daha kaliteli bir kayıt oluşturur ancak bu MicroSD kartınızda daha fazla alan kapar.
 - Video Length (Video Uzunluğu): Kamera hareket algılandığında yapacağı video kaydırın süresini ayarlayın. Daha uzun videolar MicroSD kartınızda daha fazla alan kapar.
 - Voice (Ses): Ses kaydını ya da kapatın.

- Fotoğraf menüsü**
 - Resolution (Çözünürlük): Fotoğrafların için çözünürlüğünü ayarlayın. Daha yüksek çözünürlük daha kaliteli bir fotoğraf oluşturur ancak bu MicroSD kartınızda daha fazla alan kapar.
 - Interval (Aralık): Fotoğraflar arasındaki aralığı ayarlayın.
 - Multi (Çoklu): Tek çekim veya 3, 6 ya da 9 çekimli çoklu moddan birini seçin.
 - ISO: Bulunduğunuz ortama bağlı olarak kamerasının ışık hassasiyetini ayarlayın.

- Gelişmiş ayarlar menüsü**
 - Mode (Mod): Fotoğraf veya video modundan birini seçin.
 - Language (Dil): Tercih ettiğiniz dili seçin.
 - Motion detection (Hareket algılama): Hareket algılamanın hassasiyetini ayarlayın.
 - TV mode (TV modu): PAL ya da NTSC modundan birini seçin. PAL, Avrupa için tercih edilen ayardır.
 - Date/time (Tarih/saat): Doğru tarihi ve saatyi ayarlayın.
 - Camera name (No.) (Kamera adı (No.)): Kameranız için, kayıtlarınız zaman damgasında görünen bir isim belirleyin.
 - Timer (Zamanlayıcı): Kameranın belirli bir zaman dilimi boyunca çalışması gerekiyorsa zamanlayıcı işlevini kullanın. Alt menüde, paslanıcı ve bitti zamanlarını belirleyebilirsiniz.
 - Format (Birimlerinden): MicroSD kartı biçimlendirmek için bu işlevi kullanın. Bu, kayıtlarınız ve fotoğraflarınız silinecektir. Cihaz ilk defa kullanılmaya başlamadan önce biçimlendirme yapılması tavsiye edilir.
 - Password (Şifre): Kameraniza erişimi sınırlamak adına bir PIN kodu belirlemek için bu işlevi kullanın.
 - Default (Varsayılan): Tüm ayarları varsayılan fabrika değerlerine çevirin.
 - Version (Sürüm): Sürüm versyonunu kontrol etmek için bu işlevi kullanın.

Kayıtları ve fotoğraflara göz atmak

- "Review" (Göz atma) menüsünü açmak için "replay" (yeniden oynat) düğmesine basın. Kayıtlarınız ve fotoğraflarınız arasında geçiş yapmak için yukarı ve aşağı düğmelerini kullanın. Bir kayıt başlatmak için kaydi durdurmak için sol düşmeye basın.
- Video kayıtlarınıza kaydetmek için lütfen MicroSD kartı çıkarın (önceki ışık düğmesini kapalı konuma getirmeyi unutmayın). Kayıtları MicroSD karttan kopyalamak için bir masaüstü ya da dizüstü bilgisayar kullanın.
- Aynı zamanda, kamerasını bir masaüstü ya da dizüstü bilgisayara micro USB kablo ile bağlamak mümkündür. Fotoğraflarınızı ve kayıtlarınızı bilgisayarınıza doğrudan kopyalayabilirsiniz.

Manuel kayıt

Test modundayken, video modu sırasında "shot" (çekim) düğmesine basarak manuel olarak kayıt başlatılabilirsiniz. Fotoğraf modundayken, manuel olarak fotoğraf çekmek için "shot" (çekim) düğmesini kullanabilirsiniz.

Kamerayı monte etme ve konumlama

Kamerayı, örneğin bir ağaçya ya da çatıya, sağlam bir şekilde bağlayabilemek için temin edilen kayışları kullanın. Kamerayı, görüş alanında herhangi birisi kaynağının bulunmadığı bir alana yerleştirmeye çalışın.

Bazı durumlarda, kamerası suyun yakınına yerleştirmek, suda kaynaklanan yırsımlardan dolayı kamerasın boş fotoğraflar çekmesine sebep olabilir. Kamerayı yerin üzerine yönlentmeye çalışın. Kamerayı dengeli ve hareket etmemeyen nesnelerle bağlamaya çalışın, örn. büyük ağaçlar.

Gece, hareket sensörü kızılıltısına aydınlatmanın kapsama alanının ötesini algılayabilir, sensör hassaslığını değiştirek uzaklık ayarını azaltın.

Sıcaklık ve hareket感知lerinden kaynaklanan olası yanlış tespitlerin önlemek için, lütfen kamerası birisi kaynağının (örn. güneş, isınmış taş veya metal) ya da yakınlarındaki ağaç dallarına yönlentmeye. Yonlendirilecek en uygun yön kuzey ve işi kaynağı bulumayan açık bir alandardır. Ayrıca, kamerasının önüne yakın olan dalları uzaklaştırın.

Açık modu

Cihazı ayarlamayı bitirdikten sonra, otomatikleştirilmiş kayıt moduna girmek için güç düğmesini "ON" (Açık) konumuna getirin. Kırmızı hareket göstergesi LED'di yaklaşık 5 saniye boyunca yanıp sönecektir ve sonrasında kamera çalışmaya başlayacaktır. Kamera; insanlar ya da hayvanlar PIR sensörün kapsamına alınanı girdiği anda fotoğraf çekmeye veya video kaydetmeye başlayacaktır.

TEMİZLİK VE BAKIM
Cihazlar bakım gerektirmemektedir bu nedenle asla açmayın. Cihazı açığında garanti geçersiz hale gelir. Sadece yumuşak, kuru bir bez veya fırça ile cihazların dışını temizleyin. Temizlemeden önce, cihazları tüm gerilmek kaynaklarından çıkarın.
Herhangi bir karbonksilik temizlik maddesi veya benzin, alkol veya benzeri maddi kullanmayın. Bunlar cihazların yüzeylerineAMAGE edebilir. Ayrıca, buharlar sağlığınız için tehlikeli ve patlayıcıdır. Temizlik için herhangi bir keskin keraflı alet, tornavida, metal fırça veya benzeri alet kullanmayın.

smartwares Europe	NL: 088 5940501 Lokal tarif BE: 08 481094(NL) Lokal tarif BE: 08 481540(FR) Tarif local
Jules Verneweg 87 5015 BH Tilburg The Netherlands	DE: 0825 560 650 Btc/min FR: 0825 560 650 Btc/min DE: +49 (0) 345 230 1231 UK: +44 (0) 345 230 1231 ES: +34 938427589
www.smartwares.eu	
CUSTOMER SERVICE	

