

clarer

Wildkamera WK3

Handbuch



1. Verpackungsinhalt

Packen Sie die Kamera vorsichtig aus und prüfen Sie, ob alle der nachfolgenden aufgeführten Teile enthalten sind:

- WK3
- Fernbedienung
- Montagegurt
- USB- und Videokabel
- Kurzanleitung

Falls etwas in der Verpackung fehlen sollte, so setzen Sie sich bitte mit unserem Service in Verbindung

Tel.: 06171/9598-530

(Mo – Fr 10 bis 17 Uhr)

E-Mail: service@clarer.de

2. Erklärung der clarer WK3



HC300A

- | | |
|--|----------------------|
| 1. 9V/2A Anschluss für Netzteil
(ID:2,0; OD: 3,2) | 5. Infrarot Lampe |
| 2. LCD Bildschirm | 6. Licht Sensor |
| 3. Mikrofonanschluss | 7. PIR Sensor |
| 4. Linse | 8. Verschlussklammer |

Handbuch



WK3 Bodenfach

- 9. Mini USB Typ B Anschluss
- 10. SD-Karten Slot (SDHC, SDXC oder Micro SD mit Adapter)
- 11. Einschalten / Konfiguration / Ausschalten
- 12. Batteriefach AA

3. Vorbereitung der Kamera

3.1. Batterien einsetzen

Öffnen Sie den seitlichen Verschlussklammer um das Bodenfach zu öffnen.
Ziehen Sie das Batteriefach mit Hilfe des Metallbügels heraus und setzen Sie bitte 8 Batterien des Typ LR6 (AA) 1,5 V Mignon ein.



WK3 Batteriefach

Wichtiger Hinweis:

Die Kamera sollte bevor Sie Batterien einlegen ausgeschaltet sein. Falls Sie ein Netzteil benutzen möchten, so empfehlen wir Ihnen falls Batterien in der Kamera sein sollte, diese zu entfernen.

3.2. Einsetzen der SD-Speicherkarte

Beim Einsetzen der Speicherkarte sollte die Kamera ausgeschaltet sein! Der Kartenfach ist ebenfalls im Bodenfach. Achten Sie darauf, dass die SD-Karten beim einsetzen einrastet. Beim Einsetzen der SD-Speicherkarte müssen die Kontakte nach oben zeigen, d.h. Sie müssen beim Einsetzen gleichzeitig die Vorderseite der Kamera und die goldenen Kontakte der Speicherkarte sehen können.



WK3 SD-Speicherkarte einsetzen 1

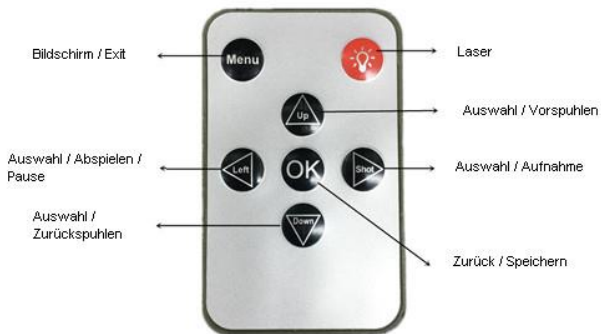
Wichtiger Hinweis:

Aufnahmen und Einstellungen im Menü sind nur mit eingelegter Speicherkarte möglich. Die WK3 unterstützt SD-Speicherkarten mit einer Kapazität bis zu 32 GB. Die SD-Speicherkarte können Sie vorher oder auch über die Wildkamera formatieren.

4. Inbetriebnahme

Handbuch

Bitte beachten Sie, dass Sie für die **Einstellung** der **Kamera** die beigelegte **Fernbedienung** nutzen.



WK3 Fernbedienung

1. **“Shoot”**: Taste Menüführung nach rechts / Aufnahme Foto oder Video
2. **“OK”** Taste für Bestätigung oder Vorschau des aufgenommenen Bildes/Videos
3. **“Up”** or **“Down”** Taste für Menüführung / Vorschau von Bildern

Handbuch

4. "Left" Taste für Menüführung/ Abspielen oder Stoppen einer Aufnahme.

Wichtiger Hinweis:

Im Hauptmenü der Kamera können Sie mit der linken Taste der Fernbedienung die IMEI Nummer Ihrer Kamera abrufen.

4.1. Konfiguration

Nachdem Sie die Batterien eingelegt haben und die SD-Speicherkarte eingesetzt haben, stellen Sie bitte den Schalter (siehe Bodenfach) umstellen auf "Config".



WK3 Schalter auf Config stellen

Wenn Sie den Schalter auf "Config" gestellt haben, wird auf dem LCD

Handbuch

Bildschirm das Konfigurationsmenü der Wildkamera angezeigt. Sie können nun alle gewünschten Einstellungen vornehmen.



WK3 Konfigurationsmenü

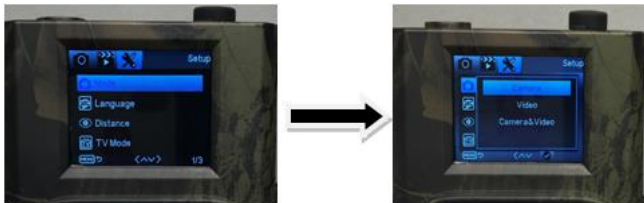
Wichtiger Hinweis:

Zum Einstellen der Wildkamera benötigen Sie die mitgelieferte Fernbedienung. Diese funktioniert nur im Konfigurationsmenü.

4.2. Menü Einstellung

4.2.1. Modus Auswahl (Mode)

Es stehen zur Konfiguration bzw. Auswahl drei Einstellungen zur Verfügung.



WK3 Menüfeld (Modus Auswahl)

- Foto: Die Kamera nimmt Fotos entsprechend der ausgewählten Einstellungen auf. Sie können wählen zwischen der Anzahl der Fotos und der Auflösung.
- Video: Mit dieser Einstellung erfolgt eine Videoaufnahme entsprechend der ausgewählten Parameter. Hier steht Ihnen die Option Videoauflösung und Videolänge zur Verfügung.
- Foto & Video: In diesem Modus nimmt die Kamera ein/mehrere Fotos auf und direkt danach ein Video. Einstellungen bzgl. Länge und Qualität vornehmen.

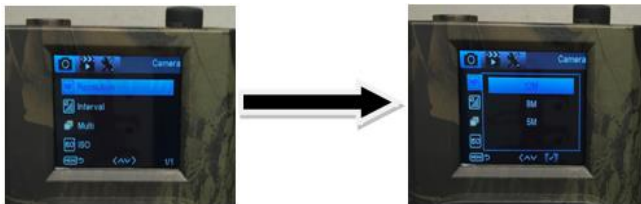
4.2.2. Auflösung (Resolution)

Sie können im Menü der Kamera die Foto- und Videoauflösungen auswählen.

Fotoauflösung:

- 5 M = 5 MegaPixel → 2592 x 1944
- 8 M = 8 MegaPixel → 3264 x 2448
- 12 M = 12 MegaPixel → 4000 x 3000

Falls Sie eine höhere Auflösung als die 5 M auswählen sollten, so sollte Sie bedenken, dass die erzeugten Bilder dann größer sind als bei einer 5 M Auflösung. Das führt letztendlich dazu, dass mehr Speicher für jede einzelne Datei verwendet wird. Daher empfehlen wir Ihnen die 5 M Auflösung.



WK3 Einstellung Auflösung

Wichtiger Hinweis:

Die Kamera hat einen 5 MegaPixel CMOS Sensor. Die Bilder in 8 oder 12 MegaPixel werden durch Interpolation erzeugt. **Die Fotos werden im Seitenverhältnis 4:3 aufgenommen und im JPEG-Format unter dem Namen PICT0001 ff. gespeichert.**

Videoauflösung:

Bei der Kamera können Sie zwischen drei Auswahlmöglichkeiten entscheiden.

- FHD = 1920. x 1080
- HD = 1280 x 720
- VGA = 640x 480

Falls Sie eine höhere Auflösung als die HD auswählen sollten, so sollte Sie bedenken, dass die erzeugten Videos dann größer sind. Das führt letztendlich dazu, dass mehr Speicher für jede einzelne Datei verwendet wird. Daher empfehlen wir Ihnen die HD Auflösung.

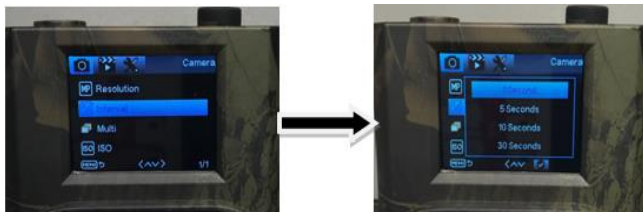
Wichtiger Hinweis:

Beachten Sie bitte, dass Ihre Kamera in der Nacht einen höheren Energiebedarf hat als tagsüber. Während bei einem Foto die LEDs nur kurz aufblitzen, leuchten Sie bei einem Video während der gesamten Aufnahme.

4.2.3. Aufnahme Zeitintervall (Interval)

In dieser Option stehen Ihnen verschiedene Zeitintervalle wie z.B.:

- 1/5/10/30 Sekunden
- 1/5/10/30 Minute n.

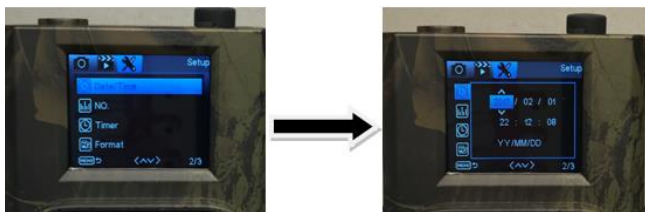


WK3 Einstellung Zeitintervall

Wenn Sie sich für diese Einstellung entscheiden, wird die Kamera in der Zeit die Sie ausgewählt haben immer ein Foto schießen und abspeichern z.B. alle 5,10 oder 30 Sekunden/Minuten. Bitte bedenken Sie, dass mit dieser Einstellung die Bewegungsmeldung deaktiviert wird. Somit reagiert die Kamera auf keine erzeugten Bewegungen.

4.2.4 Einstellung Datum und Zeit (Date / Time)

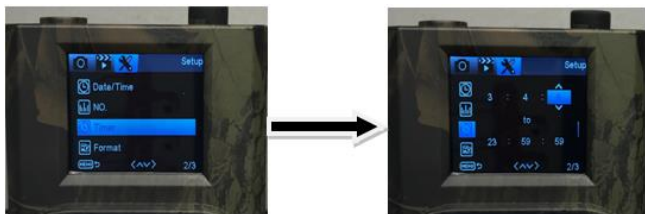
Im Menü der Kamera sollten Sie ebenfalls das Datum und die Zeit einstellen. Das hat zur Folge, dass die Aufnahmeeinstellungen und der Zeitstempel richtig sind und die Kamera zur richtigen Zeit die Funktionen ausführt.



WK3 Einstellung Datum und Zeit

4.2.5. Zeitschaltuhr (Timer)

Sie können eine Zeitspanne definieren, in der Ihre Kamera Fotos bzw. Videos bei Bewegungserkennung durchführen soll. Die Eingabe der Start- und Stoppzeit erfolgt jeweils im Format HH:MM (HH -> Stunde, MM-> Minute). Außerhalb dieser Zeit löst die Kamera keine Fotos und Videos.



WK3 Einstellung Zeitschaltuhr

4.2.6 Einstellung Passwort (Password)

Um ein Kameradiebstahl die weitere Verwendung der Kamera zu verhindern, können Sie die Kamera mit einem 4-stelligen Zahlencode sichern.

Handbuch



WK3 Einstellung Passwort 1



WK3 Einstellung Passwort 2



WK3 Einstellung Passwort 3

Wichtiger Hinweis:

Bitte notieren Sie sich Ihr Passwort. Falls Sie diesen vergessen sollten, so ist Ihre Kamera unbrauchbar. In diesem Fall sollten Sie sich mit unserem Service in Verbindung setzen.

4.3 Kamera einschalten

Sobald Sie alle Einstellungen vorgenommen haben, stellen Sie den Schalter von „Config“ auf ON. Nun sollte ein rotes Licht ca. 10 Sekunden blinken und im anschließend wird das Bildschirm der Kamera abgeschaltet. Nun ist Ihre Kamera einsatzbereit. Nun können Sie die Kamera an der gewünschten Position anbringen.



WK3 Kamera einschalten



WK3 Kamera LED blinken

Wichtige Gebrauchshinweis:

- **Bitte den PIR-Sensor nicht drücken oder zerkratzen.**
- **Bitte die SD-Karte vor der Nutzung formatieren.**
- **Bitte das Passwort für Ihre Kamera notieren.**

5 Wiedergabe

Verstellen sie die Taste Ihrer Wildkamera auf „Config“. Auf dem Display erscheint nun das Menüfeld. Klicken Sie auf der Fernbedienung auf die „OK-Taste“ um in das Wiedergabemenü zu kommen. Im Wiedergabemenü werden Ihnen nun alle Aufnahmen sowohl Bilder als auch Videos angezeigt. Mit den Pfeiltasten „Up“ und „Down“ können Sie nun zwischen den einzelnen Aufnahmen springen. Videoaufnahmen können Sie dann mit der Pfeiltaste „Left“ wiedergeben und stoppen.

Wenn Sie das Wiedergabemenü wieder verlassen wollen, so klicken Sie bitte erneut auf die „OK-Taste“.



6 Pflege und Entsorgung

Verwenden Sie zum Reinigen des Kameragehäuses keine scharfen Reinigungsmittel, wie z.B. Spiritus, Verdünner etc. Reinigen Sie bitte bei Bedarf mit einem weichen und trockenen Tuch.

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein und umweltgerecht in den bereitgestellten Sammelbehältern. **Batterien** und **Akkus** dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist **gesetzlich verpflichtet**, Batterien nach Gebrauch bei den **kommunalen Sammelstellen** oder bei der Batterie vertreibenden **Handel** zurückzugeben. Akkus und Batterien sind deshalb mit dem untenstehenden Zeichen versehen.

Handbuch

Elektrogeräte dürfen in der EU nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden. Benutzen Sie bitte die entsprechende Rückgabe und Sammelsysteme in Ihrer Gemeinde oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Dies verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf unsere Umwelt und unsere Gesundheit durch hervorgerufen durch unsachgemäße Entsorgung. Auskunft erteilen die zuständigen kommunalen Dienststellen.



7 Garantie und Service

Falls Sie Probleme beim Betrieb des Gerätes auftreten, so können Sie sich gerne an unseren Service wenden. Wir werden Ihnen hierbei sehr gerne weiterhelfen. Wir gewähren Ihnen für Ihr Produkt ab dem Kaufdatum eine 2-jährige Garantie. Bevor Sie aber das Produkt an uns zurücksenden, bitten wir Sie sich erst mit unseren Service in Verbindung zu setzen.

Kleinlein GmbH
c/o Jovision Deutschland GmbH
In der Riedwiese 1
61440 Oberursel
Deutschland
Tel.: 06171/9598-530
E-Mail: service@clarer.de

Konformität

Hiermit erklärt der Hersteller, dass in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen mit den folgenden Europäischen Richtlinien an diesem Gerät die CE-Kennzeichnung angebracht wurde:

- 2001/65/EG RoHS-Richtlinie
- 2004/108/EG EMV-Richtlinie

