

Full-HD-Wildkamera WK-610

mit 3 Bewegungssensoren, Nachtsicht, Farbdisplay, IP65

DE

Bedienungsanleitung



 VisorTech®

ZX-7027-675

INHALTSVERZEICHNIS

Ihre neue Full-HD-Wildkamera	4
Lieferumfang	4
Optionales Zubehör.....	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung.....	6
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	7
Konformitätserklärung	7
Produktdetails	8
Inbetriebnahme	10
Batterien einsetzen	10
Speicherkarte einsetzen	10
Montage.....	11
Verwendung	12
Kamera einschalten.....	12
Einstellungen vornehmen	12
Von Werk aus sind folgende Einstellungen hinterlegt:	15
Datum und Uhrzeit einstellen	16

Kamera testen	16
Foto- / Videoaufnahme	17
Wiedergabe der Aufnahme	17
Aufnahme per USB-Kabel übertragen.....	18
Problemlösungen.....	19
Ich kann meine Wildkamera nicht einschalten.....	19
Die Wildkamera nimmt keine Videos oder Fotos auf	19
Die Wildkamera erkennt keine Bewegungen.....	19
Die Wildkamera nimmt nur tagsüber aber nicht nachts auf	19
Technische Daten	20

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.visor-tech.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

IHRE NEUE FULL-HD-WILDKAMERA

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Full-HD-Wildkamera. Ein frontaler und zwei seitliche Bewegungssensoren sowie 36 IR-LEDs sorgen dafür, dass Sie auch von besonders scheuen oder nachtaktiven Tieren gestochen scharfe Aufnahmen erhalten.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Wildkamera optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Full-HD-Wildkamera WK-610
- Befestigungsgurt
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt

- 4 / 8 × Batterie Typ AA / Mignon
- microSD(HC/XC)-Speicherkarte bis 64 GB

Optionales Zubehör

- 6-V-Netzteil

WICHTIGE HINWEISE ZU BEGINN

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, leere Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Batterie. Eine falsch eingesetzte Batterie kann zur Zerstörung des Geräts führen – Brandgefahr!
- Die ideale Lagertemperatur beträgt 10° – 20 °C. Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt ZX-7027-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

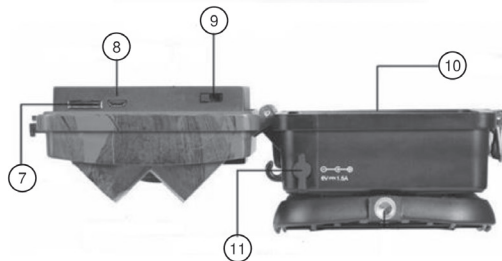
Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support.
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-7027 ein.



PRODUKTDDETAILS

1. IR-LEDs
2. Sicherheitsbügel
3. Linker/rechter PIR-Sensor
4. Mittlerer PIR-Sensor
5. Kamera-Linse
6. Betriebs-LED
7. Kartenslot
8. Micro-USB-Buchse
9. Modus-Schalter
10. Batteriefach
11. Ladebuchse





- 12. Farbdisplay
- 13. Bedienfeld
- 14. Modus-Schalter
- 15. USB-Buchse
- 16. Kartenslot

INBETRIEBNAHME

Batterien einsetzen

1. Öffnen Sie die Sicherheitsbügel des Gehäuses.
2. Klappen Sie das Gehäuse auf.
3. Stellen Sie den Modus-Schalter auf die Aus-Position.
4. Öffnen Sie das Batteriefach.
5. Setzen Sie 4 oder 8 Batterien des Typs AA / Mignon ein. Achten Sie beim Einsetzen auf die richtige Polarität der Batterien.
6. Schließen Sie das Batteriefach wieder.



HINWEIS:

Zum Betrieb werden 4 Batterien benötigt. Beim Einsetzen von 8 Batterien verdoppelt sich die Laufzeit der Wildkamera.



ACHTUNG!

Es ist auch ein Netzbetrieb mit einem geeignetem 6-V-Netzteil möglich. Bitte beachten Sie, dass vor dem Netzbetrieb die Batterien aus dem Batteriefach entfernt werden müssen!

Speicherkarte einsetzen



HINWEIS:

Das Einsetzen oder Entnehmen der Speicherkarte sollte nur in ausgeschaltetem Gerätezustand erfolgen, sonst droht Datenverlust.

1. Schieben Sie eine microSD(HC/XC)-Speicherkarte (bis 64 GB) in den Kartenslot. Ein leichter Federwiderstand muss überwunden werden, damit die Karte einrastet.
2. Klappen Sie die Kamera zu und verschließen Sie das Gehäuse mit Hilfe der Sicherheitsbügel.

**HINWEIS:**

Zur Entnahme der Speicherkarte drücken Sie diese einfach ein Stück tiefer in den Schacht hinein und ziehen Sie sie dann heraus.

Montage

1. Fädeln Sie den Gurt durch die Gurtführung an der Rückseite Ihrer Wildkamera.
2. Legen Sie Ihre Wildkamera am Montageort an und führen Sie den Gurt um das Objekt herum.
3. Zurren Sie den Gurt fest.
4. Überprüfen Sie den Sicherem Halt Ihrer Wildkamera.

Beachten Sie bei der Wahl des Montageortes bitte folgende Punkte:

- Es dürfen Sie keine Objekte im Feld der Kamera befinden, die auf Grund ihrer Wärmesignatur irrtümlicherweise von der Kamera als Menschen oder Tiere interpretiert werden können.
- Die Wildkamera muss mindestens einen Meter über dem Erdboden angebracht werden.
- Bauen Sie die Kamera nicht gegenüber einer spiegelnden Fläche auf.

**HINWEIS:**

Sie können die Wildkamera zusätzlich mit einem Vorhängeschloss sichern. Führen Sie den Bügel des Schlosses hierzu durch die Öse der Kamera.

VERWENDUNG

Kamera einschalten

Schalten Sie Ihre Kamera ein, indem Sie den Modus-Schalter auf die Position "TEST" (Modus für Einstellungen/Replay) oder "ON" (Aufnahme-Modus) stellen.

Einstellungen vornehmen

- Nehmen Sie vor Aufnahmestart die gewünschten Einstellungen vor. Die Einstellungen können nur im "TEST"-Modus geändert werden.
1. Stellen Sie den Modus-Schalter auf die Position "TEST".
 2. Rufen Sie das Einstellungs Menü auf, indem Sie die **Menu**-Taste drücken.
 3. Wählen Sie mit den Tasten ▲ / ▼ den gewünschten Menü-Punkt aus.
 4. Drücken Sie die **OK**-Taste.
 5. Nehmen Sie die gewünschten Einstellungen vor.
 6. Speichern Sie die Eingaben mit der **OK**-Taste.
 7. Verlassen Sie das Menü durch Drücken der **Menu**-Taste.
 8. Option / Menüpunkt wählen: ▲ / ▼
 9. Wert ändern: ◀ / ▶
 10. Speichern: **OK**-Taste
 11. Zurück: **Menu**-Taste

Modus	Stellen Sie den gewünschten Modus für die Bewegungsaufnahme ein.
Fotoauflösung	20, 16, 12, 8, 5, 3 oder 1 MP
Serienaufnahme	Stellen Sie ein wie viele Bilder pro Auslösung erstellt werden sollen. 1, 2, 3 oder 10 Fotos.
Videoauflösung	1920 × 1080, 1280 × 720, 848 × 480, 720 × 480, 640 × 480, 320 × 240 P
Videolänge	Stellen Sie die Dauer der Bewegungsaufnahme ein. 3 Sek. bis zu 10 Minuten
Ton-Aufnahme	Stellen Sie ein ob die Kamera Geräusche aufzeichnet.
Aufnahme- Abstand	1 Sekunde
Seitliche Bewegungsmelder	Schalten Sie die seitlichen PIR-Sensoren ein oder aus.
Sensoren- Empfindlichkeit	Stellen Sie die Empfindlichkeit der PIR-Sensoren ein. niedrig / mittel / hoch
Zielaufnahmezeit (Timer)	Schalten Sie die Timer-Funktion ein und stellen Sie anschließend den Zeitraum ein, innerhalb dessen die Bewegungsaufnahme aktiv sein soll.

Zeitraffer-Aufnahme	Stellen Sie ein, in welchen Zeitabständen Aufnahmen gestartet werden sollen.
Sprache	Stellen Sie die gewünschte Systemsprache ein.
Dauer-Aufnahme (Endlose Aufnahme)	Neue Aufnahmen überschreiben alte Fotos und Videos, wenn die Speicherkarte voll ist
Zeit & Datum	Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein.
Fotostempel	Zeitstempel mit Datum & Uhrzeit / Uhrzeit / Aus
Passwortschutz	Schalten Sie den Passwortschutz ein oder aus.
Speicherkarte formatieren	Formatieren Sie die eingelegte SD-Karte. Hierbei gehen alle darauf gespeicherten Daten unwiderruflich verloren.
Serie Nr.	Aktivieren Sie die Funktion, um Ihre Wildkamera mit einer Seriennummer zu versehen. Bei Verwendung mehrerer Wildkameras hilft dies bei der Zuordnung der Bilder, denn die Seriennummer wird dem Zeitstempel hinzugefügt.
Einstellungen zurücksetzen	Stellen Sie die Werkseinstellungen wieder her. Alle persönlichen Einstellungen werden dabei auf Standard zurückgesetzt.

Von Werk aus sind folgende Einstellungen hinterlegt:

Modus	Foto
Fotoauflösung	8 MP
Serienaufnahme	1 Foto
Video-Auflösung	1920 × 1080 P (Full-HD)
Videolänge	10 Sekunden
Ton-Aufnahme	Ein
Aufnahmebestand	1 Sekunde
Seitliche Bewegungsmelder	Ein
Sensoren-Empfindlichkeit (Empfindlichkeit Bewegungsmelder)	mittel
Timer (Zielaufnahmezeit)	aus
Zeitraffer	aus
Sprache	Deutsch
Daueraufnahme	Aus
Fotostempel	Zeitstempel mit Datum und Uhrzeit
Passwort-Schutz	aus
Serial No.	aus

Datum und Uhrzeit einstellen

Stellen Sie vor dem ersten Gebrauch Datum und Uhrzeit ein, damit diese auf den Aufnahmen korrekt abgebildet werden können (Zeitstempel).

1. Rufen Sie das Einstellungs Menü auf, indem Sie die **Menu**-Taste im Bedienfeld drücken.
2. Wählen Sie mit den Tasten ▲ / ▼ den Menüpunkt Datum / Uhrzeit aus.
3. Drücken Sie die **OK**-Taste.
4. Stellen Sie mit den Tasten ▲ / ▼ den aktuellen Wert ein. Wechseln Sie mit den Tasten ◀ / ▶ zum nächsten oder vorherigen Eingabefeld.
5. Speichern Sie die Einstellungen durch Drücken der **OK**-Taste.
6. Verlassen Sie das Einstellungs Menü durch Drücken der **Menu**-Taste.

Kamera testen

1. Wählen Sie im Modus "TEST" wie im Abschnitt "**Einstellungen vornehmen**" beschrieben die Einstellungen aus, die Sie anwenden möchten.
2. Stellen Sie dann den Modus-Schalter auf die Position "ON".
3. Auf dem Display erscheint ein 15 Sekunden Countdown.
4. Schließen Sie während des Countdowns die Kamera und bringen Sie sie in Position.
5. Klappen Sie Ihre Wildkamera wieder auf und stellen Sie den Modus-Schalter auf die Position "TEST".
6. Drücken Sie die **Replay**-Taste im Bedienfeld (Die **Replay**-Taste zur Wiedergabe von Aufnahmen kann man nur im Modus "TEST" bedienen).
7. Befinden sich nun Aufnahmen auf der Speicherkarte, funktioniert Ihre Wildkamera.

Foto- / Videoaufnahme

1. Stellen Sie im Modus "**TEST**", wie im Abschnitt "Einstellungen vornehmen" beschrieben, die gewünschten Einstellungen vor.
2. Beachten Sie dabei insbesondere, dass Sie in den Einstellungen unter dem Punkt "Modus" einstellen, ob Sie nur Foto-Aufnahmen (voreingestellt), nur Video-Aufnahmen oder Foto- und Video-Aufnahmen machen lassen wollen.
3. Nachdem Sie die gewünschten Einstellungen vorgenommen haben, stellen Sie den Modus-Schalter auf die Position "**ON**".
4. Auf dem Display erscheint ein 15 Sekunden Countdown.
5. Schließen Sie während des Countdowns die Kamera und bringen Sie sie in Position.
6. Nach Ablauf des 15 Sekunden Countdowns ist die Kamera aufnahmebereit entsprechend Ihrer Einstellungen.

Wiedergabe der Aufnahme

1. Um die Aufnahmen an der Kamera selbst wiederzugeben, klappen Sie die Kamera auf.
2. Schalten Sie den Modus-Schalter auf die Position "**TEST**".
3. Drücken Sie die **Replay-Taste** im Bedienfeld (Die **Replay-Taste** zur Wiedergabe von Aufnahmen kann man nur im Modus "**TEST**" bedienen).
4. Sie können nun mit den Tasten ▲ / ▼ durch die Aufnahmen scrollen.

Aufnahme per USB-Kabel übertragen

1. Schieben Sie den Modus-Schalter zur Übertragung der Aufnahmen auf die Position "OFF".
2. Verbinden Sie das USB-Kabel mit der USB-Buchse Ihrer Wildkamera und einem Computer. Auf dem Display Ihrer Wildkamera wird die Meldung **Durchsuchen des SD-Kartenspeichers** angezeigt. Auf dem Display Ihrer Kamera wird die MSDC angezeigt.
3. Warten Sie gegebenenfalls, bis der Gerätetreiber installiert wurde.
4. Ihre Wildkamera wird am Computer als Wechseldatenträger erkannt.
5. Ihre Aufnahmen werden im Ordner **DCIM => 100MEDIA** gespeichert. Foto-Aufnahmen haben die Datei-Endung **JPG**, Video-Dateien die Datei-Endung **AVI**.
6. Verwalten Sie die Dateien wie gewohnt.
7. Werfen Sie den Wechseldatenträger aus, bevor Sie Ihre Wildkamera wieder vom Computer trennen.



HINWEIS:

Zur Übertragung per USB-Kabel muss die Kamera mit Strom versorgt werden (Netzteil oder Batterien). Sollte die Übertragung per USB-Kabel nicht funktionieren, trennen Sie die Kamera vom PC. Schalten Sie die Kamera aus, entnehmen Sie die Speicherkarte und lesen Sie die Speicherkarte direkt am PC aus, ggf. mit Adapter.

PROBLEMLÖSUNGEN

Ich kann meine Wildkamera nicht einschalten

- Überprüfen Sie die Batterien. Ist die Batterieleistung zu schwach, tauschen Sie die Batterien gegen neue Batterien aus.
- Überprüfen Sie die Polarität der Batterien.

Die Wildkamera nimmt keine Videos oder Fotos auf

- Überprüfen Sie ob die verwendete SD-Speicherkarte. Testen Sie sie ggf. an einem anderen Gerät.
- Formatieren Sie die SD-Speicherkarte.
- Überprüfen Sie die Einstellungen im Kamera-Menü. Passen Sie Einstellungen ggf. an.

Die Wildkamera erkennt keine Bewegungen

- Stellen Sie sicher, dass die Kamera sich nicht hinter Glas (z. B. einer Fensterscheibe) befindet.
- Überprüfen Sie die Einstellungen im Kamera-Menü. Passen Sie Einstellungen ggf. an.

Die Wildkamera nimmt nur tagsüber aber nicht nachts auf

- Überprüfen Sie die Ladeleistung Ihrer Batterien. Ist die Leistung zu schwach, ist eine Aufnahme bei Nacht nicht möglich. Bitte tauschen Sie in diesem Fall die Batterien aus.

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung		4× Batterie Typ AA
		8× Batterie Typ AA
		6 V DC, 2 A
Farb-Display		5 cm / 2"
IR-LEDs		36
PIR-Sensor	Erfassungswinkel	120°
	Reichweite	Bis zu 24 Meter
Auslösezeit		0,3 s
Aufnahme-Intervall		5 – 60 s, 1 – 60 min
Fotoauflösung		20, 16 , 12, 8, 5, 3 oder 1 MP
Videoauflösung		1920 × 1080, 1280 × 720, 848 × 480, 720 × 480, 640 × 480, 320 × 240 P
Aufnahme-Format		JPG / AVI
Betriebstemperatur		-20 °C – 70 °C
Schutzart		IP65
Maße		13,5 × 9,5 × 8,5 cm
Gewicht		350 g

**Kundenservice: DE : +49 (0)7631-360-350
CH: +41 (0)848-223-300 | FR: +33 (0)388-580-202
PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen**

© REV4 / 08.03.2022 – EB//JvdH//TS

WK-610

Caméra nature Full HD

à 3 détecteurs de mouvement, vision nocturne et écran couleur

FR

Mode d'emploi



 VisorTech®

ZX-7027-675

TABLE DES MATIÈRES

Votre nouvelle caméra nature Full HD.....	4
Contenu.....	4
Accessoire en option	4
Consignes préalables	5
Consignes de sécurité	5
Consignes importantes concernant les piles et leur recyclage.....	7
Consignes importantes concernant le traitement des déchets.....	8
Déclaration de conformité	9
Description du produit.....	10
Mise en marche	12
Insérer les piles.....	12
Insérer une carte mémoire	13
Montage.....	14

Utilisation	15
Allumer la caméra.....	15
Réglages.....	15
Réglage l'heure et la date.....	19
Tester la caméra.....	19
Enregistrement photo/vidéo.....	20
Lecture de l'enregistrement	20
Transférer des prises de vues par câble USB.....	21
Dépannage	22
La caméra ne s'allume pas.....	22
La caméra ne prend ni vidéos ni photos.....	22
La caméra ne reconnaît aucun mouvement.....	22
La caméra n'enregistre que pendant la journée, mais pas la nuit.....	22
Caractéristiques techniques	23

VOTRE NOUVELLE CAMÉRA NATURE FULL HD

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette caméra nature Full HD. Un capteur frontal, deux capteurs latéraux à 36 LED infrarouges et des capteurs de mouvement vous permettent d'observer les animaux timides ou nocturnes.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Caméra nature Full HD WK-610
- Sangle de fixation
- Câble USB
- Mode d'emploi

Accessoires requis (disponibles séparément sur www.pearl.fr) :

- 4 / 8 piles AA
- Carte MicroSD(HC/XC) jusqu'à 64 Go

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

- Adaptateur secteur 6 V

CONSIGNES PRÉALABLES

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.

- Respectez la législation locale concernant les libertés individuelles et le droit à l'image. La législation française interdit de filmer, enregistrer ou photographier des personnes à leur insu. Elle requiert également l'autorisation des personnes concernées avant toute utilisation et/ou diffusion d'enregistrements audio, photo ou vidéo. Avant d'installer une caméra de surveillance (notamment une caméra discrète) à votre domicile, si des salariés y travaillent, la loi française actuelle vous oblige à faire une déclaration à la CNIL et à en informer le(s) salarié(s) par écrit. Vous trouverez des informations plus détaillées sur le site de la CNIL (www.cnil.fr).
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les lieux de collecte des déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Veillez absolument à respecter la polarité des piles. Un mauvais sens d'insertion des piles peut endommager l'appareil – Risque d'incendie.
- La température idéale de stockage se situe entre 10 et 20 °C. Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.



Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit ZX-7027 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



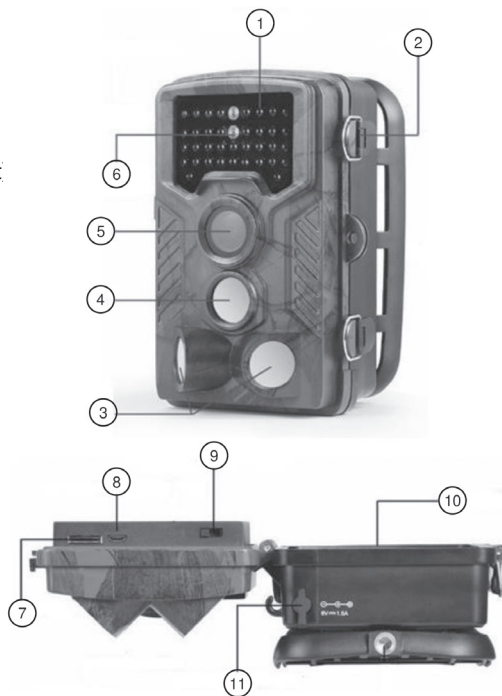
Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.



DESCRIPTION DU PRODUIT

1. LED IR
2. Arceau de sécurité
3. Capteurs PIR latéraux (gauche/droit)
4. Capteur PIR central
5. Lentille de la caméra
6. LED de fonctionnement
7. Fente pour carte SD
8. Port Micro-USB
9. Commutateur de mode
10. Compartiment à piles
11. Port de chargement





- 12.Écran couleur
- 13.Panneau de commandes
- 14.Sélecteur de mode
- 15.Port USB
- 16.Fente pour carte SD

MISE EN MARCHÉ

Insérer les piles

1. Ouvrez l'arceau de sécurité du boîtier.
2. Dépliez le boîtier.
3. Placez le commutateur de mode en position OFF.
4. Ouvrez le compartiment à piles.
5. Insérez 4 ou 8 piles AA. Veillez absolument à respecter la polarité des piles.
6. Refermez le compartiment à piles.



NOTE :

Vous n'avez besoin que de 4 piles pour faire fonctionner la caméra. Cependant, si vous insérez 8 piles, vous doublez son autonomie.



ATTENTION !

Il est également possible d'alimenter l'appareil via un adaptateur secteur 6 V approprié. Notez que vous devez impérativement retirer les piles du compartiment à piles avant de brancher l'appareil à une source d'alimentation. Risque d'explosion et d'incendie !

Insérer une carte mémoire



NOTE :

L'appareil doit toujours être éteint lors de l'insertion et du retrait de la carte mémoire. Sinon, vous risquez de perdre des données.

1. Insérez une carte MicroSD (jusqu'à 64 Go) dans la fente pour cartes. Vous devez effectuer une légère pression sur le ressort d'éjection pour que la carte s'enclenche.
2. Fermez la caméra et verrouillez le boîtier à l'aide des loquets de sécurité.



NOTE :

Pour sortir la carte MicroSD, appuyez dessus pour enclencher le ressort d'éjection puis relâchez-la. La carte sort alors toute seule.

Montage

1. Faites passer la sangle à travers le passage prévu à cet effet, à l'arrière de la caméra.
2. Placez la caméra à l'emplacement du montage et enroulez la sangle autour de l'objet.
3. Attachez la sangle en la serrant fortement.
4. Vérifiez que la caméra nature est solidement fixée.

Lors du choix du lieu de montage, soyez attentif aux points suivants :

- Aucun objet susceptible de laisser une signature thermique ne doit se trouver dans le champ de la caméra. La signature pourrait être interprétée comme une trace humaine ou animale par la caméra.
- La caméra doit être placée à un mètre au moins du sol.
- La caméra ne doit pas faire face à une surface réfléchissante.



NOTE :

Vous pouvez, en outre, sécuriser la caméra nature à l'aide d'un cadenas. Pour cela, faites simplement passer l'arceau du cadenas dans l'œillet de la caméra nature.

UTILISATION

Allumer la caméra

Allumez la caméra en plaçant le commutateur de mode en position "TEST" (mode Réglages/Lecture) ou "ON" (mode Enregistrement).

Réglages

- Réglez la caméra avant de lancer l'enregistrement. Les réglages ne peuvent être modifiés qu'en mode "TEST".
 1. Placez le commutateur de mode en position "TEST".
 2. Ouvrez le menu Réglages en appuyant sur la touche MENU.
 3. Utilisez les touches ▲ / ▼ pour sélectionner l'élément de menu de votre choix.
 4. Appuyez sur la touche OK.
 5. Procédez aux réglages de votre choix.
 6. Enregistrez les saisies avec la touche OK.
 7. Quittez le menu en appuyant sur la touche MENU.
 8. Sélectionner une option / un élément de menu : ▲ / ▼
 9. Modifier une valeur : ▲ / ▼
 10. Enregistrer : touche OK
 11. Retour : touche Menu

Mode	Définissez le mode souhaité pour la capture de mouvement
Résolution photo	20 / 16 / 12 / 8 / 5 / 3 / 1 Mpx
Mode rafale	Définissez le nombre d'images à créer par déclencheur : 1, 2, 3, 10 photos
Résolution vidéo	1920 × 1080, 1280 × 720, 848 × 480, 720 × 480, 640 × 480, 320 × 240 px
Durée de la vidéo	Fixez la durée de l'enregistrement par mouvement : 3 s à 10 min
Audio	Définissez si la caméra enregistre des sons
Intervalle d'enregistrement	1 s
Détecteur de mouvement latéral	Activez ou désactivez les capteurs PIR latéraux
Sensibilité du capteur	Réglez la sensibilité des capteurs PIR : faible – moyenne – élevée
Minuteur	Activez la fonction Minuteur, et définissez la plage horaire pendant laquelle le déclenchement des prises de vues par la détection de mouvement doit être activé

Mode Accéléré	Définissez dans quel intervalle de temps les prises de vues doivent être lancées
Langue	Réglez la langue souhaitée pour le système
Enregistrements en boucle	Les nouveaux enregistrements écrasent les anciens lorsque la carte mémoire est pleine
Date / Heure	Réglez la date et l'heure
Affichage de la date	Date & Heure / Heure / Désactivé
Définir le mot de passe	Activez ou désactivez la protection par mot de passe
Formater la carte SD	Formatez la carte SD insérée. Cela entraîne la perte définitive de toutes les données enregistrées dessus
Numéro de série	Activez cette fonction pour attribuer un numéro de série à votre caméra nature. Si plusieurs caméras nature sont utilisées, ceci permet d'aider à ordonner les images, car le numéro de série est ajouté à l'horodatage
Par défaut	Réinitialisez la caméra. Tous vos réglages sont alors perdus

Par défaut, les réglages suivants sont définis :

Mode	Photo
Résolution photo	8 Mpx
Mode rafale	1 photo
Résolution vidéo	1920 × 1080 P (Full-HD)
Longueur vidéo	10 s
Enregistrement audio	Activé
Intervalle d'enregistrement	1 s
Capteur de mouvement latéral	Actif
Sensibilité du capteur de mouvement	Moyenne
Minuteur	Éteint
Mode accéléré	Éteint
Langue	Anglais
Enregistrement continu	Éteint
Affichage de la date	Horodatage avec date et heure
Protection par mot de passe	Éteint
Numéro de série	Éteint

Régler l'heure et la date

Avant la première utilisation, réglez la date et l'heure de manière à ce que les informations justes apparaissent sur vos prises de vues (horodatage).

1. Ouvrez le menu Réglages en appuyant sur la touche MENU du panneau de commandes.
2. Utilisez les touches ▲ / ▼ pour sélectionner l'élément de menu Date / heure.
3. Appuyez sur la touche OK.
4. Utilisez les touches ▲ / ▼ pour entrer la valeur actuelle. Utilisez les touches ◀ et ▶ pour accéder au champ de saisie suivant ou précédent.
5. Enregistrez les réglages en appuyant sur la touche OK.
6. Quittez le menu Réglages en appuyant plusieurs fois sur la touche MENU.

Tester la caméra

1. En mode "TEST", sélectionnez les réglages que vous souhaitez appliquer comme décrit dans la section "Réglages".
2. Placez ensuite le commutateur de mode en position "ON".
3. Un compte à rebours de 15 secondes apparaît à l'écran.
4. Pendant le compte à rebours, fermez la caméra et mettez-la en position.
5. Ouvrez à nouveau la caméra et placez le commutateur de mode en position "TEST".
6. Appuyez sur le bouton de lecture du panneau de commande (le bouton de lecture des enregistrements ne peut être utilisé qu'en mode "TEST").
7. S'il des enregistrements sont présents sur la carte mémoire, la caméra fonctionne.

Enregistrement photo/vidéo

1. En mode "TEST", effectuez vos réglages comme décrit dans la section "Réglages".
2. Notez que, sous l'élément de menu "Mode", vous pouvez choisir des photos (par défaut), des vidéos, ou les deux.
3. Après avoir effectué vos réglages, placez le commutateur de mode en position "ON". Un compte à rebours de 15 secondes apparaît à l'écran.
4. Pendant le compte à rebours, fermez la caméra et mettez-la en position.
5. Après le compte à rebours de 15 secondes, l'appareil est prêt, et prend des photos ou des vidéos, selon vos réglages.

Lecture de l'enregistrement

1. Pour lire l'enregistrement sur la caméra elle-même, ouvrez la caméra.
2. Placez le commutateur de mode en position "TEST".
3. Appuyez sur la touche Lecture du panneau de commandes (la touche Lecture ne peut être utilisée qu'en mode "TEST").
4. Vous pouvez faire défiler les enregistrements à l'aide des touches ▲ / ▼.

Transférer des prises de vues par câble USB

1. Placez le commutateur de mode en position "OFF" pour transférer les enregistrements.
2. Branchez le câble USB au port USB de la caméra et à un ordinateur. Le message "Parcourir la mémoire de la carte SD" s'affiche sur l'écran de la caméra. Le MSDC apparaît sur l'écran de votre caméra.
3. Si nécessaire, attendez que le pilote du périphérique soit installé.
4. La caméra est reconnue comme disque amovible sur l'ordinateur.
5. Vos photos sont enregistrées dans le dossier DCIM => 100MEDIA. Les enregistrements photo ont l'extension de fichier JPG, les fichiers vidéo ont l'extension de fichier AVI.
6. Gérez les fichiers comme d'habitude.
7. Éjectez le disque amovible avant de débrancher à nouveau La caméra de l'ordinateur.



NOTE :

Pour effectuer un transfert par câble USB, l'appareil doit être alimenté (adaptateur secteur ou piles). Si le transfert par câble USB ne fonctionne pas, débranchez la caméra de l'ordinateur. Éteignez la caméra, retirez la carte mémoire et lisez la carte mémoire directement sur l'ordinateur, en utilisant un adaptateur si nécessaire.

DÉPANNAGE

La caméra ne s'allume pas.

- Vérifiez le niveau de charge des piles. Si la puissance des piles est trop faible, remplacez-les par des piles neuves.
- Vérifiez la polarité des piles.

La caméra ne prend ni vidéos ni photos.

- Vérifiez si la carte mémoire SD est pleine. Testez-la sur un autre appareil.
- Formatez la carte SD.

La caméra ne reconnaît aucun mouvement.

- Assurez-vous que la caméra n'est pas derrière une vitre (par ex. une fenêtre).
- Vérifiez les réglages. Ajustez si besoin les réglages.

La caméra n'enregistre que pendant la journée, mais pas la nuit.

- Vérifiez le niveau de charge des piles. Si la puissance est trop faible, l'enregistrement de nuit n'est pas possible. Dans ce cas, remplacez les piles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	4 piles AA	
	8 piles AA	
	6 V DC / 2 A	
Écran couleur	5 cm / 2"	
LED IR	36	
Capteur PIR	Angle de détection	120°
	Portée	Jusqu'à 24 m
Délai de déclenchement	0,3 s	
Intervalle d'enregistrement	5 – 60 s, 1 – 60 min	
Résolution photo	20 / 16 / 12 / 8 / 5 / 3 / 1 Mpx	
Résolution vidéo	1920 × 1080, 1280 × 720, 848 × 480, 720 × 480, 640 × 480, 320 × 240 px	
Format d'enregistrement	JPG / AVI	
Température de fonctionnement	-20 °C – 70 °C	
Indice de protection	IP65	
Dimensions	13,5 × 9,5 × 8,5 cm	
Poids	350 g	

PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen
Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV4 / 08. 03. 2022 – EB//JvdH//TS