


2K-Wildkamera

mit 4G/LTE-Anbindung und App-Zugriff

Bedienungsanleitung




ELESION®

 VisorTech®

ZX-5423-675

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|-----------|
| Ihr neues Produkt | 5 |
| Lieferumfang | 5 |
| Zusätzlich benötigt | 5 |
| Empfohlene App | 6 |
| Wichtige Hinweise zu Beginn | 7 |
| Sicherheitshinweise | 7 |
| Wichtige Hinweise zum Akku und seiner Entsorgung | 9 |
| Wichtige Hinweise zur Entsorgung | 10 |
| Konformitätserklärung | 11 |
| Produktdetails | 12 |
| Display | 13 |
| Inbetriebnahme | 14 |
| 1. Akku aufladen | 14 |
| 2. Akku einsetzen | 14 |
| 3. Speicherkarte einsetzen | 15 |
| 4. 4G/LTE-Antenne anbringen | 15 |
| 5. SIM-Karte einsetzen | 15 |
| Verwendung | 16 |
| 1. Montage | 16 |
| 2. Ein- und ausschalten | 17 |

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Einstellungen | 17 |
| 3. Foto- und Video-Modus | 19 |
| 4. Aufnahme ansehen / löschen | 19 |
| App installieren | 20 |
| Wildkamera mit App verbinden | 22 |
| Steuerseite des Artikels..... | 23 |
| Alarm | 24 |
| Geräte-Einstellungen | 25 |
| Datenschutz..... | 27 |
| Technische Daten | 28 |
| Kamera | 28 |
| Akku..... | 30 |

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

www.visor-tech.com

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

Ihr neues Produkt

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Wildkamera. Dank der 2K-Auflösung, PIR-Bewegungssensoren und IR-Nachtsicht erhalten Sie auch von besonders scheuen oder nachtaktiven Tieren gestochen scharfe Aufnahmen. Per Mobilfunk-Anbindung und App steuern Sie die Wildkamera sogar von weltweit ganz bequem über Ihr Mobilgerät.

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

Lieferumfang

- Wildkamera
- Akku
- 4G/LTE-Antenne
- Ladekabel USB-C zu USB-A
- Befestigungsgurt
- Pinzette für SIM-Karte
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt

- microSD(HC/XC)-Karte bis 128 GB
- USB-Netzteil (z.B. SD-2201)

Empfohlene App

Für die Steuerung benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen der Wildkamera und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Ihre Wildkamera ist kompatibel zu den Apps **ELESION** sowie **Tuya Smart** und **Smart Life**. Wir empfehlen für die Steuerung die kostenlose App **ELESION**.



ELESION:

*Scannen Sie einfach den QR-Code, um eine Übersicht weiterer **ELESION**-Produkte aufzurufen.*

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.
- Beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und / oder mangels Wissens benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Das Produkt und sein Zubehör stellen kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder seinem Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden. 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 extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Benutzen Sie das Produkt niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn es ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Achten Sie beim Laden an einer Steckdose darauf, dass das Produkt an einer Steckdose geladen wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Produkt im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Produktes nie mit nassen Händen aus der Steckdose.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch oder bei Störungen während des Ladens den Netzstecker des Geräts.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zum Akku und seiner Entsorgung

Akkus gehören **nicht** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, defekte Akkus, die sich nicht mehr laden lassen, zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiterverwendet werden.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladestecker-Anschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität des Akkus. Ein falsch eingesetzter Akku kann zur Zerstörung des Gerätes führen – Brandgefahr.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30 % des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.

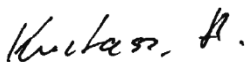
Wichtige Hinweise zur Entsorgung

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-5423-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

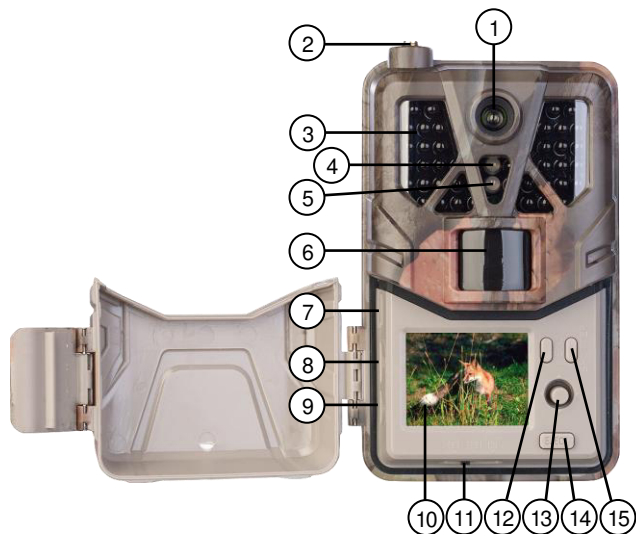


Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-5423 ein.

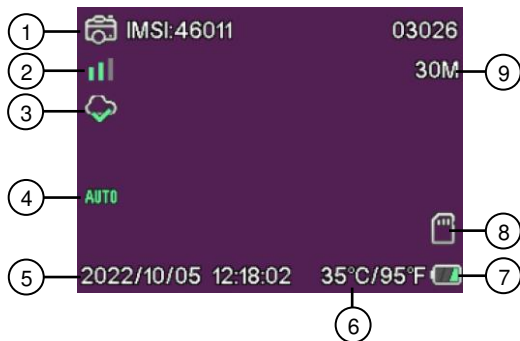


Produktdetails



- | | |
|------------------------|------------------------|
| 1. Kameraobjektiv | 9. SIM-Steckplatz |
| 2. Antennenanschluss | 10. Bildschirm |
| 3. Nachtsicht-LEDs | 11. Modus-Schalter |
| 4. Status-LED | 12. Menü-Taste |
| 5. Dämmerungssensor | 13. 5-Wege-Steuerkreuz |
| 6. PIR-Bewegungssensor | 14. Akku-Auswurf-Taste |
| 7. USB-Datenanschluss | 15. Auslöse/OK-Taste |
| 8. microSD-Steckplatz | |

Display



- | | | | |
|----|-----------------------|----|-----------------------|
| 1. | Aufnahmeformat | 6. | Temperatur |
| 2. | Empfangsqualität | 7. | Akku-Kapazität |
| 3. | Onlinespeicher-Status | 8. | Speicherkarten-Status |
| 4. | ISO-Einstellung | 9. | Aufnahme-Auflösung |
| 5. | Datum und Uhrzeit | | |

Inbetriebnahme

1. Akku aufladen

Schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel direkt an den USB-C-Ladeanschluss des Akkus (seitlich, nahe den Kontakten) und das andere Ende des Kabels an ein geeignetes USB-Netzteil an und stecken Sie das in eine geeignete Steckdose ein. Eine rot leuchtende LED auf dem Akku signalisiert den Ladevorgang. Der Akku ist geladen, wenn die LED grün leuchtet. Ziehen Sie dann das Netzteil aus der Steckdose und trennen Sie das Ladekabel vom Akku.



HINWEIS:

Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung der Kamera vollständig auf. Je nach Leistung des USB-Netzteils kann dieser Vorgang bis zu 8 Stunden dauern.

2. Akku einsetzen

Schieben Sie den Akku mit den Kontakten voraus in das Akkufach am unteren Ende der Kamera so weit ein, bis Sie ein Klicken vom Einrasten des Akkus hören.



HINWEIS:

Der Akku kann nur bei korrektem Einsetzen problemlos und ohne Kraftaufwand eingeschoben werden. Drehen Sie den Akku um 180°, sofern Sie einen Widerstand beim Einschieben feststellen.

3. Speicherkarte einsetzen

Setzen Sie eine microSD-Speicherkarte mit der abgerundeten Ecke voraus in den microSD-Steckplatz der Kamera ein und schieben Sie sie so weit ein, bis Sie ein Klicken vom Einrasten hören. Achten Sie zum korrekten Einsetzen auch auf die Markierung neben dem Steckplatz.

Um die Speicherkarte bei Bedarf wieder zu entnehmen, drücken Sie sie erneut mit leichtem Druck in den Steckplatz ein, bis Sie ein Klicken vom Ausrasten der Speicherkarte hören.

4. 4G/LTE-Antenne anbringen

Schrauben Sie die 4g/LTE-Antenne am Antennenanschluss der Wildkamera fest. Achten Sie auf einen festen Halt.



HINWEIS:

Ohne installierte 4G/LTE-Antenne ist kein Mobilfunkempfang möglich. Für die Inbetriebnahme mit der App sowie für den externen Zugriff muss diese auf der Kamera installiert sein.

5. SIM-Karte einsetzen



HINWEIS:

Es kann nur eine SIM-Karte ohne PIN-Abfrage verwendet werden. Stellen Sie vor dem Einsetzen

der SIM-Karte daher sicher, dass die PIN-Abfrage deaktiviert ist.

Setzen Sie eine SIM-Karte mit der abgerundeten Ecke voraus in den SIM-Steckplatz der Kamera ein und schieben Sie sie so weit ein, bis Sie ein Klicken vom Einrasten hören. Achten Sie zum korrekten Einsetzen auch auf die Markierung neben dem Steckplatz.

Um die SIM-Karte bei Bedarf wieder zu entnehmen, drücken Sie sie erneut mit leichtem Druck in den Steckplatz ein, bis Sie ein Klicken vom Ausrasten der Speicherkarte hören.

Verwendung

1. Montage

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

Beachten Sie bei der Wahl des Montageortes bitte folgende Punkte

- Es dürfen sich keine Objekte im Feld der Kamera befinden, die aufgrund 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 von spiegelnden Flächen auf.

2. Ein- und ausschalten

Schieben Sie den Modus-Schalter der Kamera in die jeweilige Position:

- **OFF:** Kamera ist ausgeschaltet
- **TEST:** Kamera ist eingeschaltet, mit Display-Anzeige für Einstellungen und Aufnahmen-Anzeige
- **ON:** Kamera ist Aufnahme-Modus

Einstellungen

Schieben Sie den Modus-Schalter auf die Position **TEST**. Drücken Sie die Modus-Taste, navigieren Sie mit dem 5-Wege-Steuerkreuz durch das folgende Menü:

- **Netzwerk:** nehmen Sie Netzwerk-Einstellungen vor und suchen Sie nach Updates
- **Modus:** legen Sie fest, ob nur Foto, Video, Foto & Videos oder ein Zeitraffer-Video aufgenommen werden soll
- **Auflösung:** legen Sie die Video-Auflösung fest
- **Videolänge:** legen Sie die Länge von Video-Aufnahmen fest
- **Audio aufnehmen:** legen Sie fest, ob auch Ton aufgenommen werden soll
- **Bildgröße:** legen Sie die Foto-Auflösung
- **Intervall:** legen Sie fest, in welchen Intervallen bei Bewegung aufgenommen werden soll

- **Zeitraffer:** legen Sie fest, in welchen Intervallen die Zeitraffer-Aufnahme erfolgen soll
- **Sequenz:** legen Sie fest, ob Foto-Sequenzen mit bis zu 9 Bildern aufgenommen werden sollen
- **ISO:** stellen Sie die Sensor-Lichtempfindlichkeit ein
- **Überschreiben:** legen Sie fest, ob ältere Aufnahmen bei voller Speicherkarte überschrieben werden dürfen
- **PIR Empfindlichkeit:** legen Sie die Bewegungserkennungs-Empfindlichkeit fest
- **Batterietyp:** legen Sie den Batterietyp fest
- **Sprache:** legen Sie die bevorzugte Sprache fest
- **Frequenz:** legen Sie die Bildwiederholfrequenz fest
- **Übertragungsfrequenz:** legen Sie die Übertragungsfrequenz fest
- **Kamera-ID:** sehen Sie die Kamera-Identifikationsnummer
- **Passwort:** legen Sie ein Passwort fest oder ändern Sie ein bestehendes Passwort
- **Timer:** legen Sie einen Zeitraum-Timer für Aufnahmen fest
- **Datum/Zeit:** stellen Sie Datum und Uhrzeit ein
- **Formatieren:** Formatieren Sie die Speicherkarte
- **Standardeinstellung:** stellen Sie die Werkseinstellungen her
- **Version:** sehen Sie die Firmware-version der Kamera

Um einen Menüpunkt auszuwählen oder eine Eingabe zu bestätigen, drücken Sie entweder die Auslöse/OK-Taste oder das Steuerkreuz mittig. Zum Verlassen des Menüs, drücken Sie die Menü-Taste.

3. Foto- und Video-Modus

Wie die Kamera selbstständig aufnimmt, können Sie in den Einstellungen unter Modus (s. in der Aufzählung oben) festlegen. Sie können jedoch auch in der Live-Ansicht (Modus-Schalter auf Position **TEST**) aufnehmen. Um den jeweiligen Aufnahme-Modus zu wechseln, drücken Sie das Steuerkreuz nach oben oder unten. Im Foto-Modus wird das Display vollständig verwendet, während im Video-Modus am oberen und unteren Rand jeweils ein schwarzer Balken zu erkennen ist. Für die Aufnahme drücken Sie dann die Auslöse/OK-Taste.

4. Aufnahme ansehen / löschen

Drücken Sie in der Live-Ansicht (Modus-Schalter auf Position **TEST**) das Steuerkreuz nach rechts. Sie gelangen in das Menü mit Ihren Aufnahmen.

- Drücken das Steuerkreuz nach rechts oder links, um durch Ihre Aufnahmen zu blättern.
- Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü zum Schützen oder Löschen von Aufnahmen aufzurufen und wählen Sie dann die entsprechende Funktion per Steuerkreuz aus und drücken Sie dann die Auslöse/OK-Taste.
- Drücken Sie die Auslöse/OK-Taste, um wieder in die Live-Bild-Ansicht zu gelangen.

App installieren

Zur Steuerung und für den Zugriff per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer Wildkamera und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) oder scannen Sie den entsprechenden QR-Code. Installieren Sie die App dann auf Ihrem Mobilgerät.

Android



iOS



HINWEIS:

Falls Sie noch nicht über ein ELESION-Konto verfügen, legen Sie sich bitte eines an. Die Registrierung in der App erfolgt per Email-Adresse.



Eine genaue Erklärung des Registrierungs-Vorgangs sowie eine allgemeine Übersicht der App finden Sie online auf der Startseite von www.elesion.com.



Die allgemeine Übersicht können Sie durch das Scannen des folgenden QR-Codes auch direkt aufrufen.



Wildkamera mit App verbinden

1. Öffnen Sie die **Einstellungen** der Wildkamera und wählen Sie den Menü-Punkt **Network** (Netzwerk) aus.
2. Bestätigen Sie dann den Menü-Punkt **Device ID** (Geräte-ID). Auf dem Display der Wildkamera wird ein QR-Code zum Koppeln mit der Mobilgeräte-App angezeigt.
3. Öffnen Sie auf Ihrem Mobilgerät die App **ELESION** und melden Sie sich an.
4. Tippen Sie dann im Mein-Zuhause-Tab oben rechts auf das Plus-Symbol und dann auf Scannen.
5. Scannen Sie mit dem Mobilgerät den QR-Code im Display der Wildkamera. Die Wildkamera wird nach erfolgreichem Scan automatisch gekoppelt.
6. Tippen Sie nach dem erfolgreichen Koppeln auf das Stift-Symbol neben Ihrer Wildkamera und geben Sie den gewünschten Gerätenamen ein. So ist die Kamera später eindeutig zuordenbar. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Fertig**.
7. Tippen Sie unten auf **Fertig**. Die Wildkamera wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite des Geräts.

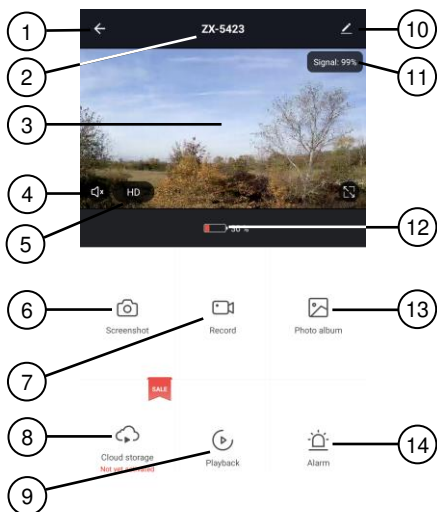
Steuerseite des Artikels



HINWEIS:

Apps werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Es kann daher vorkommen, dass die Beschreibung der App in dieser Bedienungsanleitung nicht mehr der aktuellen App-Version entspricht.

Tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab) auf Ihre Kamera. Die Steuerseite wird aufgerufen.



1. Zurück
2. Geräteiname
3. Kamera-Livebild
4. Kameramikrofon aktivieren/deaktivieren (bei diesem Modell ohne Funktion)
5. Eingestellte Auflösung
6. Foto aufnehmen
7. Video aufnehmen
8. Cloud-Speicher
9. Video-Wiedergabe
10. Geräte-Einstellungen
11. Signalstärke
12. Akkustand der Wildkamera
13. Galerie
14. Alarm

Alarm

Tippen Sie auf Alarm, um die folgenden Einstellungen vornehmen zu können:

- Bewegungserkennungsalarm aktivieren/deaktivieren
- Empfindlichkeit einstellen
- Zeitplan erstellen

Geräte-Einstellungen

1. Tippen Sie auf der Steuerseite oben rechts auf das Icon für die Geräte-Einstellungen.
2. Tippen Sie auf einen Menüpunkt oder die Schaltfläche neben einem Menüpunkt, um die gewünschten Optionen auszuwählen. Es stehen folgende Optionen zur Auswahl:

| Menüpunkt | Funktion |
|--|--|
| Name des Gerätes | Name, Symbol und Standort anpassen |
| Information des Geräts | IP-Adresse, Geräte-ID, Zeitzone |
| Sofortige Szenen und Automatisierungen | Zeigt verknüpfte Geräte und Aktionen |
| Grundfunktionseinstellungen | Zum Einstellen von Aufnahmemodus, Auflösung, Videolänge, Intervall, Multi-Shot-Aufnahmen, Video-Bildwiederholffrequenz |
| Bewegungserkennungsalarm | Bewegungserkennung aktivieren / deaktivieren und Empfindlichkeit einstellen sowie Zeitplan erstellen |
| SD-Karte-Einstellungen (nur bei eingelegter Speicherkarte) | Übersicht über Gesamtkapazität, den verwendeten und verbleibenden Speicherplatz, Speicherkarte formatieren |
| Cloud-Speicher | Cloud-Speicherplatz für |

| | |
|--------------------------------|---|
| | Video-Aufnahmen erwerben* |
| Offline-Meldung | Aktivierbare Push-Benachrichtigung beim WLAN-Verlust der Wildkamera |
| FAQ & Rückmeldung | FAQs aufrufen und Feedback senden |
| Gerät teilen | Zugriff auf Wildkamera mit anderen App-Nutzern teilen |
| Zum Startbildschirm hinzufügen | Für direkten Zugriff auf die Wildkamera vom Startbildschirm Ihres Mobilgeräts |
| Firmware-Update | Informationen zur Firmware-Version, mit Option für automatisches Update |
| Geräte neu starten | Wildkamera neu starten |
| Das Gerät entfernen | Wildkamera aus der App löschen |

* Die Buchung des Cloud-Services erfordert eine Registrierung beim Betreiber des Dienstes. Die Erhebung, Verarbeitung und Speicherung der hierzu erforderlichen Daten erfolgt allein im Verantwortungsbereich des Anbieters.

Datenschutz


Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben:

- Setzen Sie die Wildkamera in den Einstellungen der Kamera **Standardeinstellung** in den Werkszustand zurück.
- Entfernen Sie das Gerät aus der App.


Eine Erklärung, weshalb bestimmte Personendaten zur Registrierung bzw. bestimmte Freigaben zur Verwendung benötigt werden, erhalten Sie in der App.

Technische Daten


Kamera

| | |
|-----------------------------------|---|
| Stromversorgung | LiPo-Akku (3,7 Volt DC) |
| Kapazität | 5.000 mAh / 18,5 Wh |
| Stromversorgung (input) | 9 – 12 Volt DC |
| Stromstärke (input) | 1,5 A |
| Bildzeichen Anschluss-Polarität |  |
| Foto-Auflösungen | 30 / 24 / 20 / 16 MP |
| Video-Auflösungen | 2K / Full HD / HD / VGA |
| Auslösezeit | 0,3 Sekunden |
| Nachtsicht | IR-LEDs mit 940 nm |
| Nachtsicht-Reichweite | 20 m |
| Reichweite PIR-Bewegungserkennung | 20 m |
| PIR-Erfassungswinkel | 120° |
| Stand-by-Zeit | bis zu 3 Monate |
| Speicher | microSD(HC/XC) bis 128 GB |
| Frequenzbereiche LTE Band 1 | Tx: 1920 – 1980 MHz Rx: 2110 – 2170 MHz |
| Frequenzbereiche LTE Band 3 | Tx: 1710 – 1785 MHz Rx: 1805 – 1880 MHz |
| Frequenzbereiche LTE Band 7 | Tx: 2500 – 2570 MHz Rx: 2620 – 2690 MHz |

| | |
|---------------------------------|--|
| Frequenzbereiche LTE Band 8 | Tx: 880 – 915 MHz Rx: 925 – 960 MHz |
| Frequenzbereiche LTE Band 20 | Tx: 832 – 862 MHz Rx: 791 – 821 MHz |
| Frequenzbereiche LTE Band 28 | Tx: 703 – 748 MHz Rx: 758 – 803 MHz |
| Frequenzbereiche LTE Band 38 | Tx: 2570 – 2620 MHz Rx: 2570 – 2620 MHz |
| Frequenzbereiche LTE Band 40 | Tx: 2300 – 2400 MHz Rx: 2300 – 2400 MHz |
| Sendeleistungen LTE Band 1 | 21,6 dBm |
| Sendeleistungen LTE Band 3 | 21,43 dBm |
| Sendeleistungen LTE Band 7 | 21,85 dBm |
| Sendeleistungen LTE Band 8 | 22,31 dBm |
| Sendeleistungen LTE Band 20 | 23,0 dBm |
| Sendeleistungen LTE Band 28 | 23,0 dBm |
| Sendeleistungen LTE Band 38 | 21,85 dBm |
| Sendeleistungen LTE Band 40 | 21,63 dBm |
| Schutzart | IP65 |

| | |
|--------------------------|---|
| Schutzklasse | III (Schutz durch Kleinspannung) |
| Schutzklasse Bildzeichen |  |
| Maße | 138 x 165 x 60 mm |
| Gewicht | 380 g |

Akku

| | |
|--------------------------|--|
| Akku-Typ | Lithium-Polymer |
| Spannung | 3,7 Volt DC |
| Kapazität | 5.000 mAh / 18,5 Wh |
| Lade-Anschluss | USB-C |
| Lade-Input | 5 Volt DC, 2 A |
| Schutzklasse | III (Schutz durch Kleinspannung) |
| Schutzklasse Bildzeichen |  |
| Gewicht | 80 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

© REV1 – 27.10.2023 – GW//MF

Caméra nature connectée 2K 4G/LTE

avec capteur PIR

Mode d'emploi



Table des matières

| | |
|---|-----------|
| Votre nouveau produit | 4 |
| Contenu..... | 4 |
| Accessoires requis | 4 |
| Application recommandée..... | 5 |
| Consignes préalables | 6 |
| Consignes de sécurité..... | 6 |
| Consignes importantes concernant les batteries et leur recyclage..... | 9 |
| Consignes importantes concernant le traitement des déchets..... | 11 |
| Déclaration de conformité..... | 12 |
| Description du produit | 13 |
| Écran..... | 14 |
| Mise en marche | 15 |
| 1. Recharger la batterie..... | 15 |
| 2. Insérer la batterie | 15 |
| 3. Insérer une carte mémoire..... | 16 |
| 4. Fixer l'antenne 4G/LTE..... | 16 |
| 5. Insérer une carte SIM..... | 16 |

| | |
|---|-----------|
| Utilisation | 17 |
| 1. Montage | 17 |
| 2. Allumer et éteindre | 18 |
| Réglages..... | 18 |
| 3. Mode Photo et Vidéo..... | 20 |
| 4. Visionner/Supprimer un enregistrement | 20 |
| Installer l'application | 21 |
| Connecter la caméra nature à l'application..... | 22 |
| Page de commande de l'article..... | 23 |
| Alarme..... | 24 |
| Réglages de l'appareil..... | 25 |
| Protection des données | 27 |
| Caractéristiques techniques | 28 |
| Caméra | 28 |
| Batterie..... | 30 |

Votre nouveau produit

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette caméra nature. Grâce à la résolution 2K, aux capteurs de mouvement PIR et à la vision nocturne infrarouge, vous obtenez des images très nettes d'animaux particulièrement craintifs ou nocturnes. L'application et la connexion de téléphonie mobile vous permet de contrôler facilement la caméra nature via votre appareil mobile, et ce depuis le monde entier.

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
- Batterie
- Antenne 4G/LTE
- Câble de chargement USB-C vers USB-A
- Sangle de fixation
- Pincette pour carte SIM
- Mode d'emploi

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

- MicroSD(HC/XC) jusqu'à 128 Go
- Chargeur secteur USB

Application recommandée

L'utilisation du produit par application requiert une application capable d'établir une connexion entre la caméra nature et votre appareil mobile. Votre caméra nature est compatible avec les applications **ELESION**, **Tuya Smart** et **Smart Life**. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**.



ELESION :

*Scannez le code QR pour accéder à une vue d'ensemble des autres produits **ELESION**.*

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. Transmettez-le le cas échéant 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 lors de l'utilisation.
- 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.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Tenir hors de la portée des enfants.

- Le produit et ses accessoires ne sont pas des jouets. Tenir hors de la portée des enfants. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation du produit ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé. N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. 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 pas le produit à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Avant la mise en marche, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Lors du chargement à une prise de courant, assurez-vous que la prise de courant à laquelle est rechargé le produit doit toujours être facilement accessible, pour que le produit puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Ne débranchez jamais la fiche d'alimentation de la prise de courant avec des mains mouillées ou humides.

- Lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant, tirez toujours directement sur la fiche. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Débranchez la fiche d'alimentation secteur en cas de dysfonctionnement pendant le chargement ou après chaque utilisation.
- 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).
- 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 batteries et leur recyclage

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

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas les batteries chauffer à plus de 60°C et ne les jetez pas dans le feu : risque d'explosion, de feu et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas les batteries.
- N'essayez jamais d'ouvrir les batteries.
- Restez à proximité des batteries lors du chargement et contrôlez régulièrement leur température.
- N'exposez pas les batteries à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper les batteries.
- Interrompez le processus de chargement immédiatement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.

- Pour le chargement des batteries, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement du connecteur de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Retirez la batterie de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Veillez à ne jamais décharger complètement les batteries ; cela diminue leur durée de vie.
- Respectez toujours la polarité des batteries. Un mauvais sens d'insertion peut mettre l'appareil en panne – risque d'incendie.
- Si vous pensez ne pas utiliser les batteries durant une longue période, nous vous recommandons de les laisser chargées à environ 30 % de leur capacité.
- Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale est comprise entre 10 et 20°C.

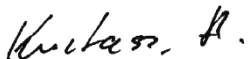
Consignes importantes concernant le traitement des déchets

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-5423, 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, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

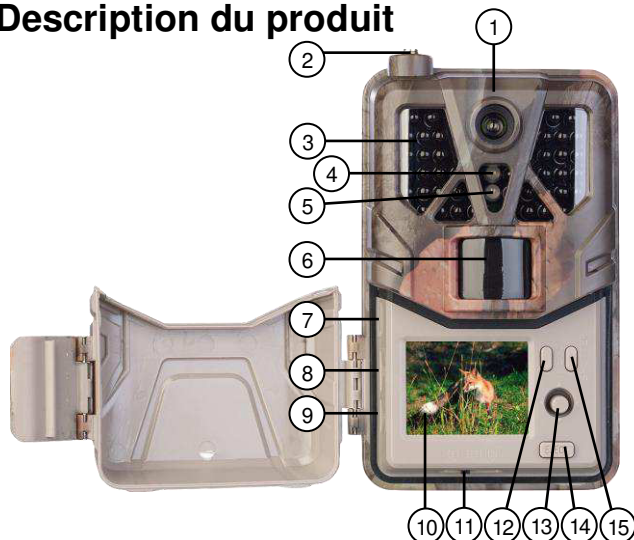


Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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

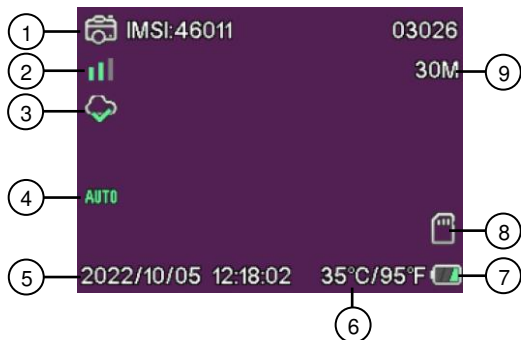


Description du produit



- | | | | |
|----|-----------------------------------|-----|----------------------------------|
| 1. | Objectif de la caméra | 9. | Fente pour carte SIM |
| 2. | Prise antenne | 10. | Écran |
| 3. | LED de vision nocturne | 11. | Sélecteur de mode |
| 4. | LED de statut | 12. | Bouton Menu |
| 5. | Capteur d'obscurité | 13. | Croix 5 directions |
| 6. | Capteur de mouvement PIR | 14. | Bouton d'éjection de la batterie |
| 7. | Port de transfert des données USB | 15. | Bouton de déclenchement/OK |
| 8. | Fente pour carte MicroSD | | |

Écran



- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Format d'enregistrement | 6. Température |
| 2. Qualité de réception | 7. Capacité de la batterie |
| 3. Statut de la mémoire en ligne | 8. Statut de la carte mémoire |
| 4. Réglage ISO | 9. Résolution d'enregistrement |
| 5. Date et heure | |

Mise en marche

1. Recharger la batterie

Branchez directement le câble USB fourni au port de chargement USB-C de la batterie (de côté, à proximité des contacts), branchez l'autre extrémité du câble à un chargeur secteur USB approprié, puis branchez ce dernier à une prise de courant appropriée. Une LED rouge sur la batterie signale le processus de chargement. La batterie est rechargée lorsque la LED brille en vert. Débranchez ensuite le chargeur secteur de la prise de courant, puis débranchez le câble de chargement de la batterie.



NOTE :

Rechargez complètement la batterie avant la première utilisation de la caméra. Selon la puissance du chargeur secteur USB, ce processus peut durer jusqu'à 8 heures.

2. Insérer la batterie

Insérez la batterie, contacts en avant, dans le compartiment à batterie situé en bas de la caméra, jusqu'à ce que vous entendiez un clic indiquant que la batterie est bien enclenchée.



NOTE :

La batterie ne peut être insérée sans problème et sans effort que si elle est correctement mise en place. Tournez la batterie à 180° si vous constatez une résistance lors de l'insertion.

3. Insérer une carte mémoire

Insérez une carte mémoire MicroSD dans la fente MicroSD de la caméra, le bord arrondi en avant, puis appuyez dessus jusqu'à ce que vous entendiez un clic d'enclenchement. Pour l'insérer correctement, faites également attention au marquage situé à côté de la fente.

Pour retirer la carte mémoire au besoin, enfoncez-la à nouveau dans la fente d'une légère pression, jusqu'à entendre un clic d'éjection de la carte mémoire.

4. Fixer l'antenne 4G/LTE

Vissez fermement l'antenne 4G/LTE dans la prise pour antenne de la caméra nature. Assurez-vous qu'elle soit fermement fixée.



NOTE :

Sans antenne 4G/LTE installée, aucune réception de téléphonie mobile n'est possible. Celle-ci doit être installée sur la caméra pour la mise en marche via l'application et pour un accès externe.

5. Insérer une carte SIM



NOTE :

Il n'est possible d'utiliser qu'une seule carte SIM sans demande de code PIN. Avant d'insérer la carte SIM, assurez-vous donc que la demande de code PIN est désactivée.

Insérez une carte SIM dans la fente pour carte SIM de la caméra, le bord arrondi en avant, puis appuyez dessus jusqu'à ce que vous entendiez un clic d'enclenchement. Pour l'insérer correctement, faites également attention au marquage situé à côté de la fente.

Pour retirer la carte SIM au besoin, enfoncez-la à nouveau dans la fente d'une légère pression, jusqu'à entendre un clic d'éjection de la carte mémoire.

Utilisation

1. Montage

1. Faites passer la sangle de maintien dans le passe-sangle situé à l'arrière de votre caméra nature.
2. Placez la caméra nature à l'emplacement de montage, puis passez 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, car la signature pourrait être interprétée comme une trace humaine ou animale par la caméra.
- La caméra doit être placée à au moins un mètre au-dessus du sol.
- N'installez pas la caméra face à des surfaces réfléchissantes.

2. Allumer et éteindre

Placez le commutateur de mode de la caméra dans la position correspondante :

- **OFF** : la caméra est éteinte
- **TEST** : la caméra est allumée avec affichage des réglages et des prises de vue
- **ON** : la caméra est en mode Enregistrement

Réglages

Placez le commutateur de mode en position **TEST**.

Appuyez sur le bouton Mode et naviguez dans le menu suivant à l'aide de la croix 5 directions :

- **Réseau** : effectuez les réglages réseau et recherchez les mises à jour
- **Mode** : définissez si vous souhaitez prendre uniquement des photos, des vidéos, des photos et des vidéos ou une vidéo en accéléré
- **Résolution** : définissez la résolution vidéo
- **Longueur de la vidéo** : définissez la longueur des enregistrements vidéo
- **Enregistrer l'audio** : définissez si le son doit également être enregistré
- **Taille de l'image** : définissez la résolution photo
- **Intervalle** : définissez les intervalles d'enregistrement en cas de mouvement
- **Accéléré (Time Lapse)** : définissez à quels intervalles l'enregistrement en accéléré doit avoir lieu
- **Séquence** : définissez si des séquences de photos jusqu'à 9 images doivent être prises

- **ISO** : réglez la sensibilité du capteur de luminosité
- **Écraser** : définissez si les anciennes prises de vue peuvent être écrasées lorsque la carte mémoire est pleine
- **Sensibilité PIR** : définissez la sensibilité de la détection de mouvement
- **Type de batterie** : définissez le type de batterie
- **Langue** : définissez la langue de préférence
- **Fréquence** : définissez le taux de rafraîchissement de l'image
- **Fréquence de transmission** : définissez la fréquence de transmission
- **ID de la caméra** : visionnez le numéro d'identification de la caméra
- **Mot de passe** : définissez un mot de passe ou modifiez un mot de passe existant
- **Minuteur** : définissez un minuteur pour les enregistrements
- **Date/Heure** : réglez la date et l'heure
- **Formater** : formatez la carte mémoire
- **Réglages par défaut** : restaurez les réglages par défaut
- **Version** : visionnez la version du firmware de la caméra

Pour sélectionner un élément de menu ou confirmer une saisie, appuyez soit sur le bouton de déclenchement/OK, soit au milieu de la croix directionnelle. Pour quitter le menu, appuyez sur le bouton Menu.

3. Mode Photo et Vidéo

Vous pouvez définir comment la caméra enregistre de manière autonome dans les réglages, sous Mode (voir dans l'énumération ci-dessus). Toutefois, vous pouvez également enregistrer dans l'aperçu en direct (commutateur de mode en position **TEST**). Pour basculer dans le mode d'enregistrement correspondant, appuyez sur le haut ou le bas de la croix directionnelle. En mode Photo, l'écran est entièrement utilisé, tandis qu'en mode Vidéo, une barre noire est visible en haut et en bas de l'écran. Pour effectuer un enregistrement, appuyez ensuite sur le bouton de déclenchement/OK.

4. Visionner/Supprimer un enregistrement

Dans l'aperçu en direct (commutateur de mode en position **TEST**), appuyez sur la droite de la croix directionnelle. Vous accédez au menu de vos enregistrements.

- Appuyez sur la droite ou la gauche de la croix directionnelle pour faire défiler vos enregistrements.
- Appuyez sur le bouton Menu pour afficher le menu permettant de protéger ou de supprimer des photos, puis utilisez la croix directionnelle pour sélectionner la fonction correspondante et appuyez sur le bouton de déclenchement/OK.
- Appuyez sur le bouton de déclenchement/OK pour revenir à l'aperçu de l'image en direct.

Installer l'application

Le contrôle et l'accès au produit par appareil mobile requiert une application capable d'établir une connexion entre votre caméra nature et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez cette dernière dans le Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS) ou scannez le code QR correspondant. Installez l'application sur votre appareil mobile.

Android



iOS



NOTE :

*Si vous ne disposez pas encore d'un compte **ELESION**, créez-en un. L'inscription dans l'application s'effectue par adresse mail.*



Vous trouverez une description détaillée de la procédure d'enregistrement ainsi qu'un aperçu de l'application sous l'adresse www.pearl.fr/support/notices.

Connecter la caméra nature à l'application

1. Ouvrez le menu **Réglages** de la caméra nature, puis sélectionnez l'élément de menu **Network** (réseau).
2. Appuyez ensuite sur l'élément de menu **Device ID** (ID de l'appareil). Un code QR pour l'appariement à l'application pour appareil mobile s'affiche sur l'écran de la caméra nature.
3. Ouvrez l'application **ELESION** sur votre appareil mobile et connectez-vous.
4. Dans l'onglet Ma famille, appuyez ensuite en haut à droite sur le symbole +, puis sur Scanner.
5. Scannez le code QR affiché sur l'écran de la caméra nature avec votre appareil mobile. La caméra nature est automatiquement appariée lorsque le scan est effectué avec succès.
6. Une fois l'appariement effectué avec succès, appuyez sur le symbole de crayon situé à côté de votre caméra nature, puis saisissez le nom souhaité pour l'appareil. De cette manière, la caméra sera clairement identifiable par la suite. Dans la fenêtre de saisie, appuyez ensuite sur **Terminer**.
7. Appuyez en bas de l'écran sur **Terminer**. La caméra nature est ajoutée à votre liste d'appareils. Vous accédez à la page de commande de l'appareil.

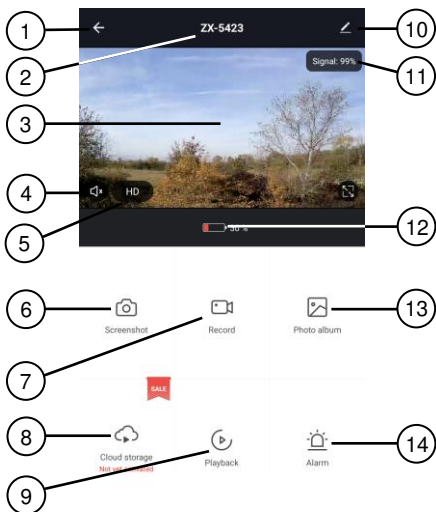
Page de commande de l'article



NOTE :

Les applications mobiles sont constamment développées et améliorées. Par conséquent, il se peut que la description de l'application dans ce mode d'emploi ne corresponde pas à la version de l'application la plus récente.

Dans la liste des appareils (onglet Ma famille), appuyez sur votre caméra. La page de commande s'affiche.



1. Retour
2. Nom de l'appareil
3. Image en direct de la caméra
4. Activer/Désactiver le microphone de la caméra (aucune fonction sur ce modèle)
5. Résolution réglée
6. Prendre une photo
7. Enregistrer une vidéo
8. Mémoire Cloud
9. Lecture vidéo
10. Réglages de l'appareil
11. Puissance du signal
12. Niveau de charge de la batterie de la caméra nature
13. Galerie
14. Alarme

Alarme

Appuyez sur Alarme pour pouvoir effectuer les réglages suivants :

- Activer/Désactiver l'alarme de détection de mouvement
- Régler la sensibilité
- Créer un programme

Réglages de l'appareil

1. Sur la page de commande, appuyez en haut à droite de l'écran sur le symbole de réglages de l'appareil.
2. Appuyez sur un élément de menu ou sur le bouton situé à côté d'un élément de menu pour sélectionner les options souhaitées. Vous disposez des options suivantes :

| Élément de menu | Fonction |
|--|---|
| Nom de l'appareil | Modifier le nom, le symbole et l'emplacement |
| Informations sur l'appareil | Adresse IP, ID de l'appareil, fuseau horaire |
| Scénarios instantanés et automatisations | Indique les appareils connectés et les actions connectées |
| Réglages des fonctions de base | Pour régler le mode Enregistrement, la résolution, la longueur des vidéos, l'intervalle, les enregistrements en rafale, le taux de rafraîchissement vidéo |
| Alarme de détection de mouvement | Activer/Désactiver la détection de mouvement, régler la sensibilité ou créer un programme |
| Réglages de la carte SD (uniquement en cas de carte mémoire insérée) | Aperçu de la capacité totale et de la mémoire utilisée et restante, formater la carte mémoire |

| | |
|-----------------------------|--|
| Mémoire Cloud | Acheter de l'espace de stockage Cloud pour les enregistrements vidéo* |
| Notification hors ligne | Notifications Push activables en cas de perte de connexion au réseau Internet sans fil de la caméra nature |
| FAQ & Feedback | Ouvrir la FAQ (questions fréquentes) et envoyer un feedback |
| Partager un appareil | Partager l'accès à la caméra nature avec d'autres utilisateurs de l'application |
| Ajouter à l'écran d'accueil | Pour accès direct à la caméra nature à partir de l'écran d'accueil de votre appareil mobile |
| Mise à jour du firmware | Informations sur la version du firmware, avec option de mise à jour automatique |
| Redémarrer l'appareil | Redémarrer la caméra nature |
| Supprimer l'appareil | Supprimer la caméra nature de l'application |

* La réservation du service Cloud nécessite une inscription auprès de l'opérateur du service. La collecte, le traitement et l'enregistrement des données nécessaires à cet effet relèvent de la seule responsabilité du fournisseur.

Protection des données


Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, tenez compte des points suivants :

- Réinitialisez la caméra nature dans les réglages de la caméra, sous **Réglage par défaut**.
- Supprimez l'appareil de l'application.


L'application décrit les raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Caractéristiques techniques


Caméra

| | |
|--|---|
| Alimentation | Batterie lithium-polymère (3,7 V DC) |
| Capacité | 5000 mAh / 18,5 Wh |
| Alimentation (entrée) | 9 – 12 V DC |
| Intensité du courant (entrée) | 1,5 A |
| Pictogramme de polarité de branchement |  |
| Résolution photo | 30 / 24 / 20 / 16 Mpx |
| Résolutions vidéo | 2K / Full HD / HD / VGA |
| Délai de déclenchement | 0,3 s |
| Vision nocturne | LED infrarouges 940 nm |
| Portée de la vision nocturne | 20 m |
| Portée de détection de mouvement PIR | 20 m |
| Angle de détection PIR | 120° |
| Autonomie en veille | Jusqu'à 3 mois |
| Mémoire | MicroSD(HC/XC) jusqu'à 128 Go |
| Plage de fréquences LTE bande 1 | Tx : 1920 – 1980 MHz Rx : 2110 – 2170 MHz |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Plage de fréquences LTE bande 3 | Tx : 1710 – 1785 MHz Rx : 1805 – 1880 MHz |
| Plage de fréquences LTE bande 7 | Tx : 2500 – 2570 MHz Rx : 2620 – 2690 MHz |
| Plage de fréquences LTE bande 8 | Tx : 880 – 915 MHz Rx : 925 – 960 MHz |
| Plage de fréquences LTE bande 20 | Tx : 832 – 862 MHz Rx : 791 – 821 MHz |
| Plage de fréquences LTE bande 28 | Tx : 703 – 748 MHz Rx : 758 – 803 MHz |
| Plage de fréquences LTE bande 38 | Tx : 2570 – 2620 MHz Rx : 2570 – 2620 MHz |
| Plage de fréquences LTE bande 40 | Tx : 2300 – 2400 MHz Rx : 2300 – 2400 MHz |
| Puissance d'émission LTE bande 1 | 21,6 dBm |
| Puissance d'émission LTE bande 3 | 21,43 dBm |
| Puissance d'émission LTE bande 7 | 21,85 dBm |
| Puissance d'émission LTE bande 8 | 22,31 dBm |
| Puissance d'émission LTE bande 20 | 23,0 dBm |
| Puissance d'émission LTE bande 28 | 23,0 dBm |
| Puissance d'émission LTE bande 38 | 21,85 dBm |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Puissance d'émission LTE bande 40 | 21,63 dBm |
| Indice de protection | IP65 |
| Classe de protection | III (protection contre la basse tension) |
| Pictogramme de classe de protection |  |
| Dimensions | 138 x 165 x 60 mm |
| Poids | 380 g |

Batterie

| | |
|-------------------------------------|--|
| Type de batterie | Lithium-polymère |
| Tension | 3,7 V DC |
| Capacité | 5000 mAh / 18,5 Wh |
| Port de chargement | USB-C |
| Entrée de chargement | 5 V DC / 2 A |
| Classe de protection | III (protection contre la basse tension) |
| Pictogramme de classe de protection |  |
| Poids | 80 g |

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

© REV1 – 27.10.2023 – GW//MF