

Funk-Überwachungssystem DSC-750.app V3

mit HDD-Rekorder, 4x 2K-IP-Kameras, WiFi6 und App

Bedienungsanleitung




ELESION®

Inhaltsverzeichnis

Ihr neues Funk-Überwachungssystem	4
Lieferumfang.....	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Sicherheitshinweise.....	5
Warnhinweis im Sinne des § 201 StGB:.....	6
Mögliche Rechtsverletzungen.....	6
Urheberschutz	6
Schutz der Privatsphäre	6
Personelle Bestimmbarkeit.....	6
Überwachungskameras am Arbeitsplatz	6
Überwachungskameras im Straßenverkehr	6
Hinweispflicht	7
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	7
Konformitätserklärung	7
Produktdetails	8
Rekorder.....	8
IR-2K-Kamera.....	9
Festplatte einbauen	10
Rekorder in Betrieb nehmen	11
Rekorder mit Geräten verbinden	11
Erster Start	11
Passwort ändern.....	11
Festplatte formatieren.....	11
Netzwerk konfigurieren	12
Kamera(s) mit Rekorder verbinden.....	12
Menü-Optionen.....	12
Kamera-Montage.....	13
App.....	14
Funk-Überwachungsrekorder mit App verbinden	15
Steuerseite des Funk-Überwachungsrekorders.....	16
Kamerabilder-Rasteransicht	17
Kamerabild-Großansicht und Steuerung	17
Kamera-Schnellaktionen.....	18

Steuerelemente	18
Erweiterte Bedienelemente.....	18
Geräte-Einstellungen.....	19
Datenschutz.....	20
Technische Daten	20
Rekorder.....	20
Netzteil für Rekorder.....	21
Kameras	22
Netzteile für Kameras	23

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.

Ihr neues Funk-Überwachungssystem

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Funk-Überwachungssystems mit HDD-Rekorder, 4 IP-Überwachungskamera mit 2K-Auflösung und WiFi6 für extra-hohe Funk-Reichweite zwischen Kamera und Rekorder.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Funk-Überwachungssystem optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Rekorder
- Netzteil für Rekorder
- Maus für Rekorder
- Netzkabel für Rekorder
- 4x Schraube (für HDD-Befestigung im Rekorder)
- 4x 2K-IR-Kameras mit je Netzteil, 3 Schrauben mit Dübel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt

- 2,5"- oder 3,5"-Festplatte (Sata-HDD oder SSD, mit bis zu 6 TB Kapazität)

Optionales Zubehör

- 2K-Funk-Überwachungskamera(s) DSC-505.cam (max. 4 für Erweiterung)

Empfohlene App:

Für die Steuerung per Mobilgeräte benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen dem Überwachungsset und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Ihr Überwachungsset ist kompatibel zu den Apps **ELESION** sowie **Tuya Smart** und **Smart Life**. Wir empfehlen für die Steuerung die kostenlose App **ELESION**.



ELESION:

Scannen Sie 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.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Dieses Produkt 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 stellt kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder 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 Feuchtigkeit und 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 Betrieb an einer Steckdose darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben 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.
- Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- 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 Betriebs den Netzstecker des Geräts.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Warnhinweis im Sinne des § 201 StGB:

Wer unbefugt das nichtöffentlich gesprochene Wort eines anderen auf einen Tonträger aufnimmt und eine so hergestellte Aufnahme gebraucht oder einem Dritten zugänglich macht, kann mit Freiheitsstrafe oder Geldstrafe bestraft werden! Ebenso kann bestraft werden, wer unbefugt das nicht zu seiner Kenntnis bestimmte, nichtöffentlich gesprochene Wort eines anderen mit einem Abhörgerät abhört oder das aufgenommene oder abgehörte nichtöffentlich gesprochene Wort eines anderen im Wortlaut oder seinem wesentlichen Inhalt öffentlich mitteilt.

Mögliche Rechtsverletzungen

Bei der Benutzung der Überwachungskamera sollten Sie folgende Hinweise beachten:

Urheberschutz

Grundsätzlich hat jede Person das Recht am eigenen Bild. Nach dem Urheberrechtsgesetz dürfen Bilder ohne Einwilligung der Betroffenen nur dann veröffentlicht werden, wenn die Person lediglich als Beiwerk neben einer Landschaft oder sonstigen Örtlichkeiten erscheinen. Die Beantwortung der Frage, ob eine Person nur Beiwerk ist, hängt von den Umständen des Einzelfalls ab. Aus Gründen der Rechtssicherheit sollten in allen Fällen, in denen Aufnahmen mit identifizierbarem Personenbezug möglich sind, über die Überwachungskamera informiert werden. (siehe Abschnitt Hinweispflicht)

Schutz der Privatsphäre

Die Privatsphäre Anderer darf durch die gezeigten Bilder nicht verletzt werden. Richten Sie Ihre Kamera nicht in den Garten oder auf die Eingangstür Ihrer Nachbarwohnung, auch wenn diese Orte aus Ihrer eigenen Wohnung oder von öffentlichen Standorten einsehbar sind. Dies berechtigt nicht die Veröffentlichung dieser Einsichten.

Personelle Bestimmbarkeit

Eine personelle Bestimmbarkeit liegt vor, wenn festgestellt werden kann, dass eine bestimmte Person zu einer bestimmten Zeit an einem bestimmten Ort war. Die Identifikation kann dabei auch über ein personenbezogenes Kennzeichen, wie z.B. das Fahrzeugkennzeichen, erfolgen. Eine personelle Bestimmbarkeit von Personen ist unbedingt zu vermeiden.

Überwachungskameras am Arbeitsplatz

Die Überwachung am Arbeitsplatz untersteht in Deutschland besonders strengen Auflagen. Arbeitgeber sollten auf Überwachungskameras am Arbeitsplatz vollständig verzichten, solange eine mögliche Rechtsverletzung nicht vollständig ausgeschlossen werden kann. Bitte informieren Sie sich über die in Ihrem Land gültigen Gesetze.

Überwachungskameras im Straßenverkehr

Bei Überwachungskameras mit Blick auf den Straßenverkehr empfiehlt es sich, den Standort der Kameras und den Bildausschnitt so zu konfigurieren, dass durch die Aufnahmen die Verkehrsteilnehmer nicht über die Autonummer bestimmbar sind. Auch Fahrzeugaufschriften können zu einer Bestimmbarkeit der Verkehrsteilnehmer führen.

Hinweispflicht

Ist eine personelle Identifikation von Personen nicht auszuschließen, muss ein Hinweis auf die Überwachungskameras an allen Zugangswegen zum Aufnahmebereich gut erkennbar aufgestellt sein. Der Passant muss zudem darüber informiert werden, dass er mit dem Betreten des Aufnahmebereichs seine Einwilligung zur Aufnahme der Bilder erteilt und dass er im Falle der Verweigerung seiner Einwilligung die Aufnahme vermeiden kann, indem er den Bereich nicht betritt. Hierbei ist auf die Freiwilligkeit der Erklärung zu achten. Befindet sich die Fotofalle an einer Stelle, die der Betroffene passieren muss, um zu seinem Ziel zu gelangen (z.B. Eingang von einer Sehenswürdigkeit), so liegt mangels Freiwilligkeit keine wirksame Einwilligung vor.

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-5691-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

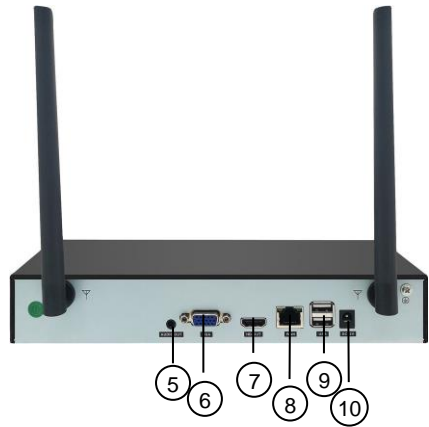
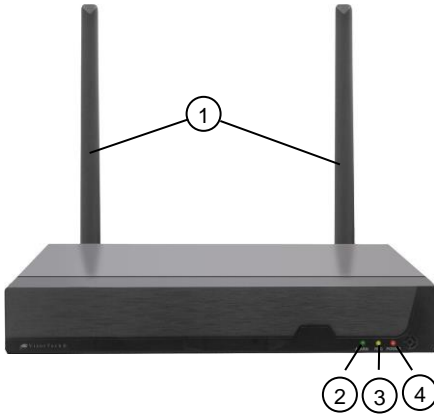
Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-5691 ein.



Produktdetails

Rekorder



1. Antennen Power-LED
2. System-LED
3. Aufnahme-LED
4. Power-LED
5. Audio-Ausgang (3,5-mm-Klinke)

6. VGA-Anschluss
7. HDMI-Anschluss
8. Netzwerk-Anschluss (RJ45)
9. 2x USB-Anschluss
10. Netzteil-Anschluss

IR-2K-Kamera



- | | |
|--------------------|---|
| 1. Kameraobjektiv | 5. WLAN-Antenne |
| 2. Nachtsicht-LEDs | 6. Wandhalterung |
| 3. Kopplungs-Taste | 7. Speicherkartenschlitz (ohne Funktion)
und Reset-Taste |
| 4. Stromanschluss | |

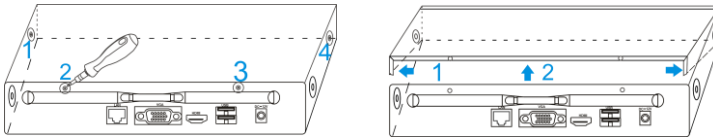
Festplatte einbauen



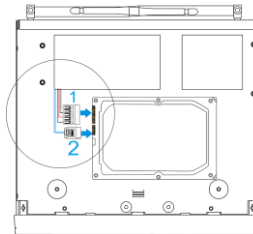
ACHTUNG!

Trennen Sie den Rekorder von der Stromversorgung, bevor Sie eine Festplatte einbauen!

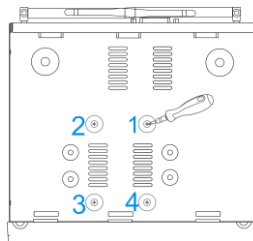
1. Lösen Sie die Schrauben an den Seiten und der Rückseite des Gehäuse-Deckels. Entfernen Sie anschließend den Deckel.



2. Setzen Sie die Festplatte ein und verbinden Sie das Daten- und das Stromkabel des Rekorders mit Ihrer Festplatte.



3. Ziehen Sie die Schrauben an der Unterseite des Rekorders an, um die Festplatte zu fixieren.



4. Setzen Sie den Gehäuse-Deckel auf und schrauben Sie ihn wieder fest.

Rekorder in Betrieb nehmen

Rekorder mit Geräten verbinden

1. Verbinden Sie die Maus mit einem USB-Port.
2. Verbinden Sie einen Bildschirm per HDMI-Kabel mit dem HDMI-Anschluss des Rekorders.
3. Verbinden Sie den Rekorder mit dem Internet, indem sie ihn per Netzwerk-Kabel mit Ihrem Router verbinden.
4. Verbinden Sie den Rekorder per Netzteil mit einer Steckdose.

Erster Start

Bei erster Inbetriebnahme startet ein Setup-Programm zum Einstellen von Datum, Uhrzeit, Sprache und weiteren Optionen. Klicken Sie mit der Maus die jeweiligen Felder an und nehmen Sie die entsprechenden Einstellungen vor. Beim Ändern von Einstellungen werden Sie gegebenenfalls nach einem Benutzernamen und Passwort gefragt. Diese sind in der Werkseinstellung des Rekorders jeweils **admin**.



HINWEIS:

Sie können die Einrichtung optional abbrechen und im Anschluss über das Hauptmenü des Rekorders vornehmen.

Nach dem vollständigen Einrichten des Funk-Überwachungsrekorders zeigt der Bildschirm die Übertragungen von bis zu 8 Kameras (keine Kameraanzeige nach erster Inbetriebnahme).

Passwort ändern

1. Öffnen Sie mit der rechten Maustaste das Auswahlfenster und klicken Sie dann mit der linken Maustaste auf **Hauptmenü**.
2. Klicken Sie mit der linken Maustaste auf **Benutzer**.
3. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf **Passwort ändern**.
4. Geben Sie den Benutzernamen *admin* und das alte Passwort (In der Werkseinstellung *admin*) und den darauffolgenden Feldern Ihr neues Passwort ein.
5. Klicken Sie nach Ihren Eingaben unten auf **Sichern**. Das neue Passwort ist nun gültig.

Festplatte formatieren

Der Rekorder kann nur dann Videos aufzeichnen, wenn die Festplatte zuvor formatiert wurde. Gehen Sie dafür wie folgt vor:



HINWEIS:

Beim Formatieren einer Festplatte werden sämtliche eventuell vorhandene Daten unwiederbringlich gelöscht.

1. Öffnen Sie mit der rechten Maustaste das Auswahlfenster und klicken Sie dann mit der linken Maustaste auf **Hauptmenü**.
2. Klicken Sie mit der linken Maustaste auf **HDD**.

3. Klicken Sie auf **Formatieren** und folgen Sie gegebenenfalls weiteren Anweisungen.

Netzwerk konfigurieren

Nach der Netzwerk-Konfiguration können Sie per Fernzugriff von Ihrem Smartphone oder Tablet-PC aus auf Ihr Funk-Überwachungssystem zugreifen. Gehen Sie für die Konfiguration wie folgt vor:

1. Überprüfen Sie, dass das Netzwerk-Kabel korrekt mit dem Rekorder und Ihrem Router verbunden ist.
2. Öffnen Sie mit der rechten Maustaste das Auswahlfenster und klicken Sie dann mit der linken Maustaste auf **Hauptmenü**.
3. Klicken Sie mit der linken Maustaste auf **Netzwerk**.
4. Wählen Sie die Option **DHCP** aus, um eine automatische Konfiguration (Rekorder fordert IP-Adresse vom DHCP-Server an) erfolgen zu lassen.



HINWEIS:

*Bleiben die Adressen in den Feldern **0.0.0.0**, ist eine automatische Konfiguration nicht möglich. Wechseln Sie in diesem Fall von DHCP zu Statische IP und geben Sie die Router-Informationen (siehe Anleitung zu Ihrem verwendeten Router) manuell ein.*

Kamera(s) mit Rekorder verbinden



HINWEIS:

Verbinden Sie die Kamera mit dem Rekorder, bevor Sie sie an der Wand montieren, um die Verbindung zu testen.

1. Schließen Sie den Hohlstecker des mitgelieferten Netzteils für die Kamera an den Stromanschluss der Überwachungskamera an und stecken Sie das Netzteil dann in eine geeignete Steckdose ein. Die Kamera meldet den erfolgreichen Start mit einer Sprachansage.
2. Öffnen Sie mit der rechten Maustaste das Auswahlfenster auf dem Rekorder und klicken Sie dann mit der linken Maustaste auf **IPC hinzufügen**.
3. Klicken Sie hinter einem freien Kamera-Kopplungsplatz auf **IPC hinzufügen**.
4. Tippen Sie dann auf **Pairing**.
5. Drücken Sie an der Kamera die Kopplungs-Taste und halten Sie sie gedrückt, bis Sie eine Sprachansage hören, und lassen Sie die Taste dann los. Die Kamera wird nach wenigen Sekunden der Auflistung im Menü des Funk-Überwachungsrekorders hinzugefügt und ihr Bild wird übertragen.
6. Um eine Kamera wieder vom Funk-Überwachungsrekorder zu trennen, tippen Sie hinter der entsprechenden Kamera auf **löschen**.

Menü-Optionen

Öffnen Sie mit der rechten Maustaste das Auswahlfenster für die folgenden Optionen:

- **IPC hinzufügen:** Kameras hinzufügen und löschen

- **Hauptmenü:** zum Aufrufen weiterer Optionen wie Konfiguration (für Datum, Zeit, Sprache usw.), Anzeige (für Menü-Anzeigefarbe), Netzwerk (für LAN-konfiguration), Benutzer (für Benutzerverwaltung und Passwort-Einstellungen) sowie Systemwiederherstellung (Werkseinstellung) und Aktualisierungen (sofern verfügbar)
- **Wiedergabe:** zum Wiedergeben von Aufnahmen
- **Aufnahme:** zeigt Aufnahmen-Protokoll
- **Backup:** zum Sichern von Aufnahmen auf externem USB-Speicher
- **Pan/Tilt/Zoom:** bei diesem Modell ohne Funktion
- **IPC-Konfiguration:** zum Einstellen von Helligkeit, Kontrast, Sättigung und Schärfe einzelner Kamerabilder
- **Info:** zeigt Systemprotokoll sowie Systeminfos
- **Herunterfahren:** zum Herunterfahren des Systems
- Ansicht 4: zeigt Kanäle 1 bis 4 oder 5 bis 8
- Ansicht 6: zeigt 6 Kanäle
- Ansicht 8: zeigt 8 Kanäle
- Ansicht 9: zeigt 8 Kanäle in gleich großen Kacheln (Anzeige in 3x3 Kacheln, 1 Kachel ohne Anzeige)

Kamera-Montage



HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass das mitgelieferte Montagematerial für den gewünschten Anbringungsort möglicherweise nicht geeignet ist. Passendes Montagematerial erhalten Sie im Baumarkt.

Falls Sie über keine Erfahrung mit Montagearbeiten verfügen, lassen Sie die Montage von einem Fachmann vornehmen.

7. Drehen Sie den Feststellring an der Wandhalterung gegen den Uhrzeigersinn, um den Montageadapter abnehmen zu können.
8. Setzen Sie den Montageadapter dann an der Position an der Wand an, an der Sie die Überwachungskamera anbringen möchten.
9. Markieren Sie 2 Bohrlöcher zum Anbringen des Montageadapters und nehmen Sie diesen wieder von der Wand.



ACHTUNG!

Achten Sie beim Bohren darauf keine Stromleitung, Wasserleitung oder sonstige in der Wand verlaufende Leitungen anzubohren!

10. Bohren Sie an den Markierungen Löcher passend in der Größe der Dübel, die Sie verwenden möchten. Für die mitgelieferten Dübel verwenden Sie einen Bohrer mit $\varnothing 6$ mm. Und setzen Sie anschließend die Dübel in die Bohrlöcher ein.
11. Setzen Sie den Montageadapter auf und drehen Sie die Schrauben durch den Montageadapter in die Dübel. Ziehen Sie die Schrauben ausreichend fest an.
12. Setzen Sie die Überwachungskamera wieder entsprechen auf den Montageadapter auf und fixieren Sie die Verbindung durch Drehen des Feststellrings im Uhrzeigersinn.

App

Zur Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Überwachungsset 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.



Funk-Überwachungsrekorder mit App verbinden

1. Klicken Sie mit der linken Maustaste auf den kleinen QR-Code rechts oben in der Anzeige des Funk-Überwachungsrekorders, um den Kopplungs-QR-Code in Großansicht zu erhalten.
2. Öffnen Sie die App **ELESION** und melden Sie sich an.
3. Tippen Sie anschließend im **Mein-Zuhause**-Tab auf Plus-Symbol oben rechts und dann auf  **Scannen**.
4. Scannen Sie den rechten QR-Code in der Anzeige des Funk-Überwachungsrekorders. Bei erfolgreichem Scan startet automatisch das Koppeln.
5. Tippen Sie nach dem erfolgreichen Koppeln auf das Stift-Symbol neben Ihrem Funk-Überwachungsrekorder und geben Sie den gewünschten Gerätenamen ein. So ist er später eindeutig zuordenbar. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Fertig**.
6. Tippen Sie unten auf **Fertig**. Der Funk-Überwachungsrekorder wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite des Geräts.

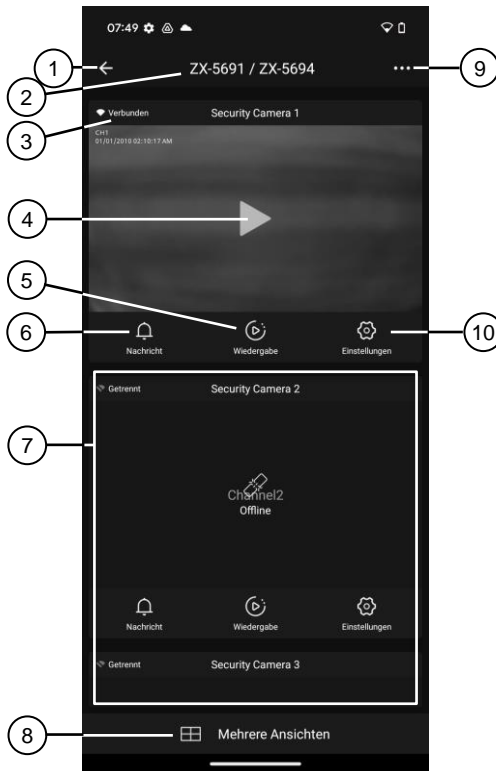
Steuerseite des Funk-Überwachungsrekorders



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.

1. Tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab) auf Ihren Überwachungsrekorder. Die Steuerseite wird aufgerufen.
2. Steuern Sie Ihren Funk-Überwachungsrekorder, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.



- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. Zurück | 7. Weitere Kameras (nach oben wischbar) |
| 2. Rekorder-Gerätename | 8. Kamerabilder-Rasteransicht |
| 3. Verbindungsstatus Kamera 1 | 9. Geräte-Einstellungen |
| 4. Kamerabild 1 | 10. Einstellungen Kamera 1 |
| 5. Aufnahme-Wiedergabe Kamera 1 | |
| 6. Benachrichtigungen Kamera 1 | |

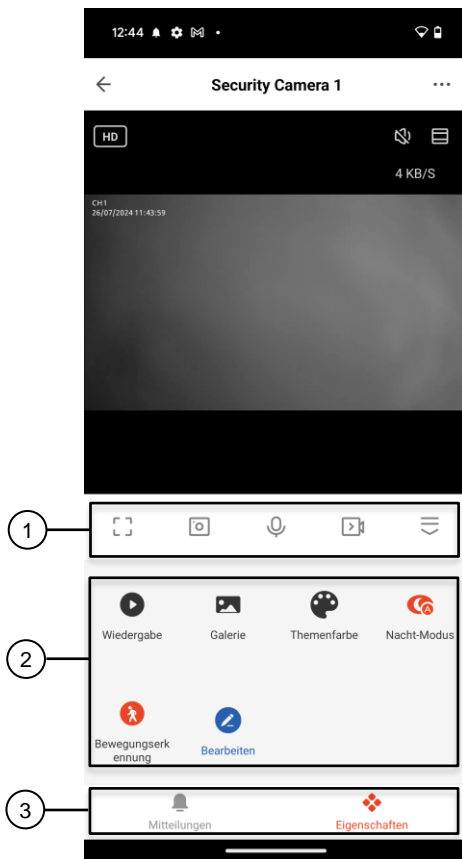
Kamerabilder-Rasteransicht

Tippen Sie auf der Steuerseite auf Kamerabilder-Rasteransicht (8). Die Rasteransicht mit einer kompakten Anzeige aller Kamerabilder wird aufgerufen.

- Tippen Sie ein Kamerabild doppelt an, um eine Großansicht zu erhalten.
- Tippen Sie die Großansicht doppelt an, um wieder zur Rasteransicht zu gelangen.

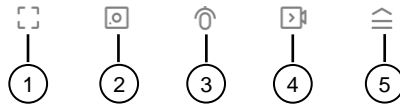
Kamerabild-Großansicht und Steuerung

Tippen Sie auf der Steuerseite das Bild der gewünschten Kamera für die Großansicht an:



1. Kamera-Schnellaktionen
2. Steuerelemente
3. Erweiterte Bedienelemente

Kamera-Schnellaktionen



- | | | | |
|----|-----------------------|----|--------------------------------|
| 1. | Vollbild-Vergrößerung | 4. | Video-Aufnahme |
| 2. | Foto-Aufnahme | 5. | Steuerelemente ein-/ausklappen |
| 3. | Gegensprechen | | |

Steuerelemente

Tippen Sie auf die folgenden Optionen, um das jeweilige Untermenü aufzurufen oder die jeweilige Funktion einzustellen.

- Wiedergabe: für Ansicht / Wiedergabe der Aufnahmen auf Speicherkarte
- Galerie: für Ansicht / Wiedergabe mit dem Mobilgerät vorgenommener Aufnahmen
- Themenfarbe: für Steuerseiten-Darstellung in Hell oder Dunkel
- Nacht-Modus: zum Ein- und Ausschalten der Nachtsicht oder für Automatik-Auswahl
- Bewegungserkennung: Bewegungserkennung aktivieren / deaktivieren
- Bearbeiten: erweiterte Bearbeitung der Steuerelemente-Leiste

Erweiterte Bedienelemente

- Mitteilungen: Ereignis-Protokoll
- Eigenschaften: zum Anzeigen der Steuerelemente-Leiste

Geräte-Einstellungen

1. Tippen Sie auf der Steuerseite oben rechts auf das Icon für die Geräteeinstellungen.
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	Namen, Symbol und Standort anpassen
Geräteinformation	IP-Adresse, Geräte-ID, Signalstärke und Zeitzone
Szenen	Zeigt verknüpfte Geräte und Aktionen
SD-Karte-Einstellungen	Zeigt Speicherinformationen zur verwendeten SSD oder Speicherkarte, mit Option zum Formatieren des jeweiligen Speichers
FAQ & Rückmeldung	FAQs aufrufen und Feedback senden
Zum Startbildschirm hinzufügen	Für direkten Zugriff auf den Rekorder vom Startbildschirm Ihres Mobilgeräts
Firmware-Update	Informationen zur Firmware-Version, mit Option für automatisches Update
Gerät neustarten	Zum Neustarten des Funk-Überwachungsrekorders per App
Das Gerät entfernen	Funk-Überwachungsrekorder aus der App löschen

Datenschutz



Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben, beachten Sie bitte folgende Punkte:

- Entfernen Sie eine gegebenenfalls im Rekorder eingebaute Festplatte.
- Entfernen Sie einen gegebenenfalls an den Rekorder angeschlossenen USB-Speicher.
- Entfernen Sie das Überwachungsset aus der App.
- Setzen Sie den Rekorder auf Werkseinstellungen zurück.



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

Technische Daten



Rekorder

Stromversorgung	12,0 Volt DC, 2,0 A
Bildzeichen Anschluss-Polarität	
Unterstützte Festplatte	2,5" oder 3,5" SATA-HDD oder -SSD (nicht enthalten)
Unterstützte Festplatten-Kapazität	max. 6 TB
Unterstützte Protokolle	UPnP, SMTP, PPPoE, DHCP
Video-Kompression	H.265
Schutzklasse	III (Schutz durch Kleinspannung)
Schutzklasse Bildzeichen	
Schutzart	IP20
Maße	290 x 280 x 160 mm
Gewicht	ca. 900 g (ohne Festplatte)

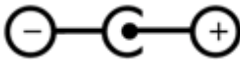

Netzteil für Rekorder

Modellkennung	Monitor-Netzteil zu ZX5691: JYH3Z-1200200-BE
Eingangsspannung	100 - 240 Volt AC
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	12,0 Volt DC
Ausgangsstrom	2,0 A
Bildzeichen Anschluss-Polarität	
Ausgangsleistung	24,0 Watt
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	89,79 %
Effizienz bei geringer Last (10 %)	88,93 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,03 Watt
Schutzklasse	II (Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung)
Schutzklasse Bildzeichen	

Kameras

Stromversorgung		12,0 Volt DC, 1,0 A
Bildzeichen Anschluss-Polarität		
WLAN	Standard	802.11b/g/n
	Band	2,4 GHz
	Funkfrequenz	2.400 – 2.483,5 MHz
	Sendeleistung	max. 20 dBm
Auflösung		2304 x 1296 Pixel
Brennweite		2,8 mm
Bildwinkel		120°
IR-Nachtsicht		bis 20 m
Schutzklasse		III (Schutz durch Kleinspannung)
Schutzklasse Bildzeichen		
Schutzart		IP66
Maße		ca. 150 x 80 x 70 mm
Gewicht		191 g

Netzteile für Kameras

Modellkennung	Netzteil zu ZX5693: JYH7Z-1200100-AE
Eingangsspannung	100 - 240 Volt AC
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	12,0 Volt DC
Ausgangsstrom	1,0 A
Bildzeichen Anschluss-Polarität	
Ausgangsleistung	12,0 Watt
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	83,20 %
Effizienz bei geringer Last (10 %)	87,77 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0,08 Watt
Schutzklasse	II (Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung)
Schutzklasse Bildzeichen	

Kundenservice:

DE: +49(0)7631-360-350

CH: +41(0) 800-55-4000

FR: +33(0)388-580-202

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen

© REV1 – 19.08.2024 – GW//MF

DSC-750.app V3

Système de surveillance sans fil

avec enregistreur HDD

Mode d'emploi




ELESION®

Table des matières

Votre nouveau système de surveillance à distance	4
Contenu	4
Consignes préalables	5
Consignes de sécurité	5
Consignes importantes pour le traitement des déchets	6
Déclaration de conformité	7
Description du produit	8
Enregistreur	8
Caméra IR 2K	9
Installer un disque dur	9
Mettre en marche l'enregistreur	10
Brancher l'enregistreur à l'appareil	10
Premier démarrage	10
Modifier le mot de passe	11
Formater le disque dur	11
Configurer le réseau	11
Brancher les caméras à l'enregistreur	11
Options de menu	12
Monter la caméra	12
Application	13
Connexion à l'application	13
Page de commande	14
Grille d'image de la caméra	15
Vue d'ensemble de l'image de la caméra et contrôle	15
Actions rapides de la caméra	16
Élément de commande	16
Éléments de commande avancés	16
Réglages de l'appareil	17
Protection des données	17
Caractéristiques techniques	18
Enregistreur	18
Chargeur secteur pour enregistreur	18

Caméras	19
Chargeurs secteur pour caméras	19

Votre nouveau système de surveillance à distance

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce système de surveillance connecté.

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

Contenu

- Enregistreur
- Chargeur secteur pour enregistreur
- Souris pour enregistreur
- Câble réseau pour enregistreur
- 4 vis (pour fixer le HDD dans l'enregistreur)
- 4 caméras 2K IR avec chargeur secteur, 3 vis et chevilles
- Mode d'emploi

Accessoires requis, disponibles séparément sur www.pearl.fr :

- Disque dur 2,5" ou 3,5" (SATA HDD ou SSD jusqu'à 6 To)

Accessoires en option, disponibles séparément sur www.pearl.fr :

- Caméra 2K DSC-505.cam (max. 4 caméras)

Application recommandée

Pour utiliser le produit avec l'application mobile, vous avez besoin d'une application capable d'établir une connexion entre l'appareil et votre appareil mobile. Le produit 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. 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.
- 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 portée 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).
- La violation de l'espace de vie privée et de la confidentialité des paroles par l'enregistrement d'images ou de sons est strictement interdite !
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé. 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.
- Avant la mise en marche, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- N'utilisez pas le produit après un dysfonctionnement, par exemple s'il est tombé dans l'eau ou s'il a été endommagé.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- Ne débranchez jamais la fiche du produit avec des mains mouillées.

- 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.
- Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- 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 de l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement et avant chaque nettoyage.
- 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 pour 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-5691 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 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.

Kurtasz, A.

Service Qualité

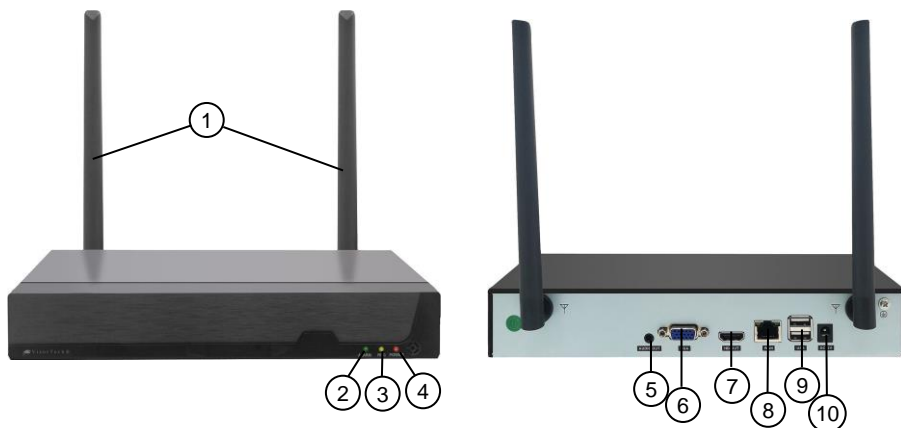
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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

Enregistreur



1. Antennes
2. LED système
3. LED Enregistrement
4. LED Power
5. Sortie audio (jack 3,5 mm)

6. Port VGA
7. Port HDMI
8. Port réseau (RJ45)
9. 2 ports USB
10. Port d'alimentation secteur

Caméra IR 2K



- | | |
|---------------------------|---|
| 1. Objectif de la caméra | 5. Antenne wifi |
| 2. LED de vision nocturne | 6. Support mural |
| 3. Touche Appariement | 7. Fente pour carte mémoire (sans fonction) et bouton Reset |
| 4. Port d'alimentation | |

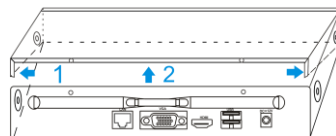
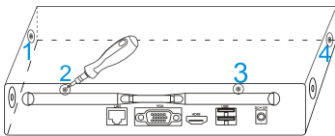
Installer un disque dur



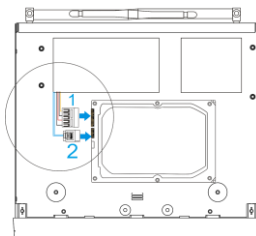
ATTENTION !

Débranchez l'enregistreur de l'alimentation avant d'y insérer un disque dur.

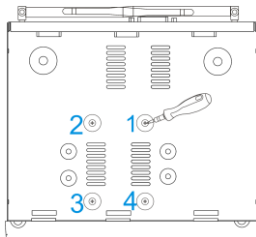
1. Dévissez les vis situées sur les côtés et sur la face arrière du couvercle du boîtier. Retirez ensuite le couvercle.



2. Insérez-y le disque dur, puis branchez le câble de transfert et de chargement de l'enregistreur à votre disque dur.



3. Vissez fermement les vis situées sous l'enregistreur de manière à fixer le disque dur.



4. Remettez le couvercle du boîtier en place, puis vissez-le.

Mettre en marche l'enregistreur

Brancher l'enregistreur à l'appareil

1. Branchez la souris au port USB.
2. Branchez un écran au port HDMI de l'enregistreur par le biais d'un câble HDMI.
3. Connectez l'enregistreur à Internet en le branchant à votre routeur par le biais d'un câble réseau.
4. Branchez l'enregistreur sur une prise secteur adéquate par le biais du chargeur secteur.

Premier démarrage

Lors de la première mise en marche, un logiciel Setup démarre pour régler la date, l'heure, la langue et d'autres options. Cliquez sur les champs correspondants avec la souris et effectuez les réglages correspondants : Lorsque vous modifiez des réglages, votre nom d'utilisateur et votre mot de passe vous seront parfois demandés. Par défaut, il s'agit d'**admin**.



NOTE :

Vous pouvez éventuellement annuler la configuration et l'effectuer ensuite à partir du menu principal de l'enregistreur.

Une fois l'enregistreur entièrement configuré, son écran affiche les transmissions d'un maximum de 8 caméras (pas d'affichage des caméras lors de la première mise en service).

Modifier le mot de passe

1. Avec un clic droit, ouvrez la fenêtre de sélection et, avec un clic gauche, sélectionnez **Menu principal**.
2. Faites un clic gauche sur **Utilisateur**.
3. Faites un clic gauche sur **Modifier le mot de passe**.
4. Saisissez le nom d'utilisateur *admin* et l'ancien mot de passe (par défaut : *admin*). Dans le champ d'après, saisissez votre nouveau mot de passe.
5. Une fois votre saisie terminée, cliquez en bas sur **Confirmer**. Votre nouveau mot de passe est enregistré.

Formater le disque dur

Vous ne pouvez visionner les enregistrements sur l'enregistreur qu'une fois le disque dur formaté. Procédez de la manière suivante :



NOTE :

Lors du formatage d'un disque dur, toutes les données éventuellement présentes sont irrémédiablement effacées.

1. Avec un clic droit, ouvrez la fenêtre de sélection et, avec un clic gauche, sélectionnez **Menu principal**.
2. Faites un clic gauche sur **HDD**.
3. Cliquez sur **Formater** et suivez les instructions le cas échéant.

Configurer le réseau

Une fois le réseau configuré, vous pouvez accéder au système de surveillance à distance par le biais de votre smartphone ou de votre tablette. Procédez de la manière suivante :

1. Vérifiez que le câble réseau est bien branché à l'enregistreur ainsi qu'au routeur.
2. Avec un clic droit, ouvrez la fenêtre de sélection et, avec un clic gauche, sélectionnez **Menu principal**.
3. Faites un clic gauche sur **Réseau**.
4. Choisissez l'option **DHCP** pour que la configuration se fasse automatiquement (l'enregistreur a besoin de l'adresse IP du serveur DHCP).



NOTE :

*Si le champ de l'adresse continue d'afficher **0.0.0.0**, alors la configuration manuelle n'est pas possible. Le cas échéant, basculez du DHCP à l'adresse IP statique et saisissez manuellement les informations de votre routeur (reportez-vous au mode d'emploi du routeur).*

Brancher les caméras à l'enregistreur



NOTE :

Branchez les caméras à l'enregistreur avant de le fixer au mur afin de tester la connexion.

1. Branchez la fiche creuse du chargeur secteur fourni pour caméra au port d'alimentation de la caméra. Puis, branchez le chargeur secteur sur une prise secteur adéquate. La caméra émet un message vocal pour vous annoncer qu'elle a bien démarré.
2. Avec un clic droit, ouvrez la fenêtre de sélection de l'enregistreur et, avec un clic gauche, sélectionnez **Ajouter CIP**.
3. Cliquez sur **Ajouter CIP** derrière un emplacement pour caméra libre.
4. Appuyez ensuite sur **Appariement**.
5. Sur la caméra, maintenez le bouton d'appariement enfoncé jusqu'à ce que vous entendiez un message vocal, puis relâchez le bouton. Après quelques secondes, la caméra est ajoutée à la liste dans le menu de l'enregistreur et son image retransmise.
6. Pour déconnecter une caméra de l'enregistreur, appuyez sur **Supprimer** derrière la caméra correspondante.

Options de menu

Avec un clic droit, ouvrez la fenêtre de sélection pour obtenir les options suivantes :

- **Ajouter CIP** : Ajouter et supprimer des caméras
- **Menu principal** : pour accéder à d'autres options telles que la configuration (pour la date, l'heure, la langue, etc.), l'affichage (pour la couleur d'affichage du menu), le réseau (pour la configuration du réseau local), l'utilisateur (pour la gestion des utilisateurs et les paramètres de mot de passe), ainsi que la restauration du système (paramètres par défaut usine) et les mises à jour (si disponibles)
- **Lecture** : pour lire les enregistrements
- **Enregistrement** : affiche l'historique des enregistrements
- **Sauvegarde Backup** : pour sauvegarder les enregistrements sur un support USB externe
- **Pan / Tilt / Zoom** : aucune fonction sur ce modèle
- **Configuration IPC** : pour régler la luminosité, les contrastes, la saturation et la netteté d'une image
- **Informations** : affiche l'historique ainsi que les informations sur le système
- **Arrêt de l'activité** : interrompre l'activité du système
- Affichage 4 : canaux 1 à 4 ou 5 à 8
- Affichage 6 : 6 canaux
- Affichage 8 : 8 canaux
- Affichage 9 : 8 canaux dans des carreaux de même taille (affichage en 3x3 carreaux, 1 carreau sans affichage)

Monter la caméra



NOTE :

Veillez noter que le matériel fourni pour le montage mural peut ne pas correspondre au matériau de l'endroit où vous souhaitez fixer le support. Vous trouverez un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.

Si vous n'avez aucune expérience dans les travaux de montage, faites effectuer le montage par un spécialiste.

7. Tournez la bague de verrouillage du support mural dans le sens antihoraire pour pouvoir retirer l'adaptateur de montage.
8. Placez ensuite l'adaptateur de montage sur le mur, là où vous souhaitez monter la caméra.
9. Marquez 2 trous de perçage pour fixer l'adaptateur de montage et retirez-le du mur.



ATTENTION !

Lors du perçage de tous les trous, veillez à ne percer ni ligne électrique, ni conduite d'eau, ni aucune autre ligne passant dans le mur !

10. Percez des trous aux marquages correspondants à la taille des chevilles que vous souhaitez utiliser. Pour les chevilles fournies, utilisez un foret de 6 mm de diamètre. Insérez ensuite les chevilles dans les trous de perçage.
11. Placez l'adaptateur de montage au mur et vissez les vis à travers l'adaptateur de montage dans les chevilles. Serrez fermement les vis.
12. Remettez la caméra de surveillance en place sur l'adaptateur de montage et fixez-la en tournant la bague de verrouillage dans le sens horaire.

Application

Pour utiliser le produit avec l'application mobile, vous avez besoin d'une application capable d'établir une connexion entre l'appareil et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez cette dernière dans 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, vous devez en créer un. L'inscription dans l'application se fait par adresse électronique.

Connexion à l'application

1. Cliquez avec le bouton gauche de la souris sur le petit code QR en haut à droite de l'écran de l'enregistreur pour voir le code QR en grand.
2. Ouvrez l'application et connectez-vous.
3. Dans l'onglet **Ma maison**, appuyez sur le symbole Plus en haut à droite, puis sur **Scanner** .
4. Scannez le code QR affiché à droite de l'écran de l'enregistreur. Si la numérisation réussit, l'appariement démarre automatiquement.

- Une fois la connexion établie, appuyez sur le symbole de crayon à côté du produit et donnez-lui un nom. De cette manière, le produit sera facile à identifier par la suite. Dans la fenêtre de saisie, appuyez ensuite sur **Terminer**.
- Appuyez en bas sur **Terminé**. Le produit est ajouté à votre liste d'appareils. Vous accédez à la page de contrôle de l'appareil.

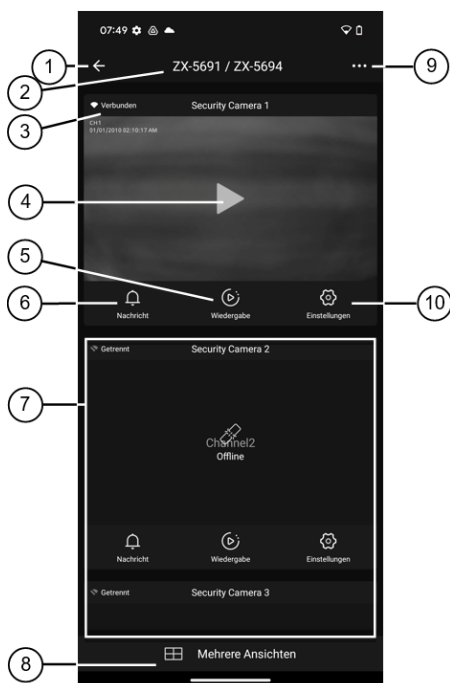
Page de commande



NOTE :

L'application est continuellement améliorée. Par conséquent, il est possible que la description de l'application de ce mode d'emploi ne corresponde pas à la version de l'application la plus récente.

- Dans la liste des appareils, appuyez sur le produit connecté. La page de commandes est affichée.
- Pour commander le produit, appuyez sur le symbole correspondant.



- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. Retour | 6. Notifications de la caméra 1 |
| 2. Nom de l'appareil | 7. Autres caméras (balayer vers le haut) |
| 3. Statut de la connexion caméra 1 | 8. Grille d'image de la caméra |
| 4. Image de la caméra 1 | 9. Réglages de l'appareil |
| 5. Lecture de la caméra 1 | 10. Réglages de la caméra 1 |

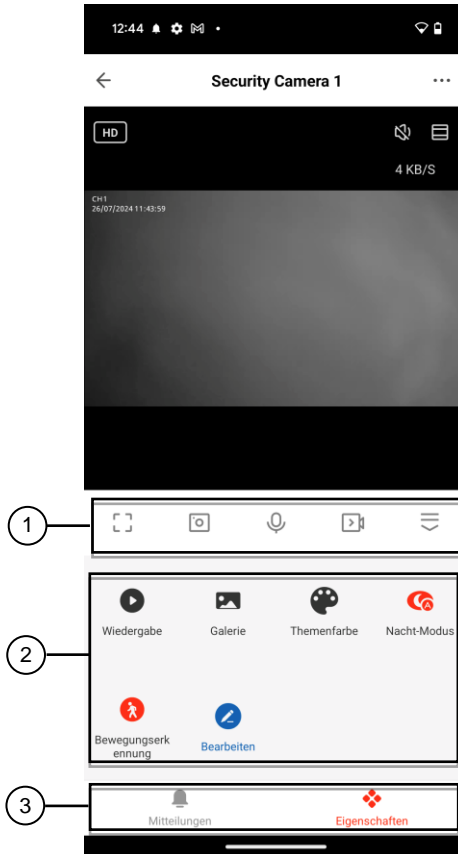
Grille d'image de la caméra

Dans la page de commandes, appuyez sur Grille d'image de la caméra (8). Une vue en grille avec un affichage compact de toutes les images de la caméra s'affiche.

- Appuyez deux fois sur une image de la caméra pour l'agrandir.
- Appuyez deux fois sur l'affichage grand format pour revenir à l'affichage en grille.

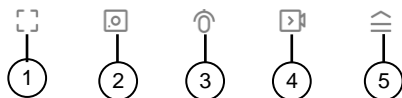
Vue d'ensemble de l'image de la caméra et contrôle

Sur la page de contrôle, appuyez sur l'image d'une caméra pour l'agrandir :



1. Actions rapides de la caméra
2. Éléments de commande
3. Éléments de commandes en plus

Actions rapides de la caméra



- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 1. Agrandissement en plein écran | 4. Enregistrement vidéo |
| 2. Enregistrement photo | 5. Enrouler/Dérouler le menu |
| 3. Interphone | |

Élément de commande

Appuyez sur les options suivantes pour accéder au sous-menu correspondant ou pour régler la fonction correspondante.

- Lecture : pour visualiser / lire les enregistrements sur la carte mémoire
- Galerie : pour visualiser / lire les enregistrements effectués avec l'appareil mobile
- Couleur de thème : pour affichage des pages en clair ou en foncé
- Mode Nuit : pour activer et désactiver la vision nocturne ou pour sélection automatique
- Détection de mouvement : Activer / désactiver la détection de mouvement
- Édition : édition avancée de la barre de contrôle

Éléments de commande avancés

- Messages : Historique des événements
- Propriétés : pour afficher la barre des contrôles

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 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	Personnaliser le nom, le symbole et la localisation
Informations sur l'appareil	Adresse IP, ID de l'appareil, puissance du signal et fuseau horaire
Scènes	Indique les appareils et actions connectés
Réglages de la carte SD	Affiche les informations sur la mémoire du SSD ou de la carte mémoire utilisée, avec une option pour formater la mémoire correspondante
FAQ & Retour d'information	Ouvrir la FAQ (questions fréquentes) et envoyer un feedback
Ajouter à l'écran d'accueil	Accéder à l'appareil directement sur votre écran d'accueil
Mise à jour du firmware	Informations sur la version du firmware, avec option de mise à jour automatique
Redémarrer l'appareil	Redémarrer l'appareil par le biais de l'application
Supprimer l'appareil	Supprimer l'enregistreur de l'application

Protection des données



Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, veuillez respecter les étapes suivantes :

- Le cas échéant, retirez le disque dur de l'enregistreur.
- Le cas échéant, retirez le périphérique USB branché à l'enregistreur.
- Supprimez l'appareil de l'application.
- Réinitialisez l'appareil.



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

Caractéristiques techniques



Enregistreur

Alimentation	12,0 V DC, 2,0 A
Symboles de la polarité de connexion	
Disques durs pris en charge	Disques 2,5" ou 3,5" SATA HDD ou SSD (non fournis)
Capacité prise en charge (disques)	Max. 6 To
Protocoles pris en charge	UPnP, SMTP, PPPoE, DHCP
Compression vidéo	H.265
Classe de protection	III, protection par basse tension
Symbole classe de protection	
Indice de protection	IP20
Dimensions	290 x 280 x 160 mm
Poids	Env. 900 g (sans disque dur)



Chargeur secteur pour enregistreur

Modèle	Chargeur pour ZX5691 : JYH3Z-1200200-BE
Tension d'entrée	100 à 240 V AC
Fréquence du courant alternatif d'entrée	50/60 Hz
Tension de sortie	12,0 V DC
Courant de sortie	2,0 A
Symboles de la polarité de connexion	
Puissance de sortie	24,0 W
Efficacité moyenne en fonctionnement	89,79 %
Efficacité pour une charge minimale (10 %)	88,93 %
Puissance absorbée pour une charge nulle	0,03 W
Classe de protection	II, protection par double isolation ou isolation renforcée
Symbole classe de protection	

Caméras

Alimentation		12,0 V DC, 1,0 A
Symboles de la polarité de connexion		
Réseau Internet sans fil	Standard	802.11b/g/n
	Bande	2,4 GHz
	Fréquence radio	2400 – 2483,5 MHz
	Puissance d'émission	Max. 20 dBm
Résolution		2304 x 1296 px
Distance focale		2,8 mm
Angle de champ		120°
Vision nocturne infrarouge		Jusqu'à 20 m
Classe de protection		III, protection par basse tension
Symbole classe de protection		
Indice de protection		IP66
Dimensions		Env. 150 x 80 x 70 mm
Poids		191 g

Chargeurs secteur pour caméras

Modèle	Chargeur secteur pour ZX5693 JYH7Z-1200100-AE
Tension d'entrée	100 à 240 V AC
Fréquence du courant alternatif d'entrée	50/60 Hz
Tension de sortie	12,0 V DC
Courant de sortie	1,0 A
Symboles de la polarité de connexion	
Puissance de sortie	12,0 W
Efficacité moyenne en fonctionnement	83,20 %
Efficacité pour une charge minimale (10 %)	87,77 %
Puissance absorbée en cas de charge nulle :	0,08 W
Classe de protection	II, protection par double isolation ou isolation renforcée
Symbole classe de protection	

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen
Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02
© REV1 – 19.08.2024 – GW//MF