

WLAN-Tür & Fensteralarm XMD-102.app

kompatibel zu Amazon Alexa & Google Assistant

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihr neuer WLAN-Tür & Fensteralarm	5
Lieferumfang	5
Wichtige Hinweise zu Beginn	6
Sicherheitshinweise	6
Wichtige Hinweise zur Entsorgung.....	7
Konformitätserklärung	7
Produktdetails	8
Inbetriebnahme.....	9
Batterien einsetzen / wechseln	9
Montage	9
App installieren	11
Registrierung.....	12
Email.....	12
Mobilfunknummer	13
Tür- & Fenster-Sensor mit App verbinden.....	15
Alexa Voice Service	17
Google Assistant	19
Verwendung	21
Allgemein	21
Sprachbefehl.....	21

App: ELESION	21
Übersicht.....	22
Sensor.....	23
Geräte-Einstellungen	23
Szenen einstellen.....	25
Sensor aus App entfernen	27
App-Konto löschen.....	27
IFTTT.....	28
ELESION-App mit IFTTT verbinden.....	28
Auslöser einstellen (Trigger)	28
Datenschutz	29
Technische Daten.....	30

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

www.luminea.info

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

Ihr neuer WLAN-Tür & Fensteralarm

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses WLAN-Tür-& Fensteralarms. Dank App haben Sie den Status Ihres Sensors stets im Blick. Wird ein Alarm ausgelöst, erhalten Sie eine entsprechenden Push-Nachricht auf Ihrem Mobilgerät. Der Status lässt sich auch über Alexa oder Google Assistent erfragen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen WLAN-Tür & Fensteralarm optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- WLAN-Tür- & Fensteralarm (Sensor & Magnet)
- 2 x Klebepads
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- 2 x Batterie Typ AAA (z.B. PX-1565)
- Mobilgerät mit Android / iOS
- WLAN-Netzwerk

Empfohlene App:

- Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Sensor und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**.

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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Batteriewechsel. 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.
- Das Produkt ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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 NX-4470-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

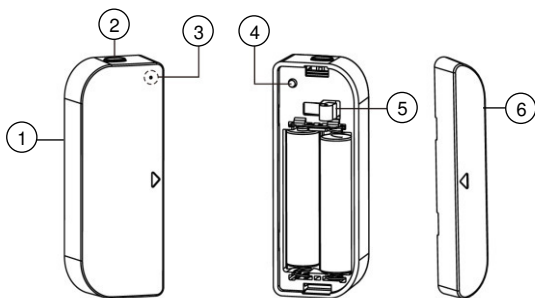
Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4470 ein.



Produktdetails



- | | | | |
|----|--------------------|----|-------------------------|
| 1. | Sensor | 4. | Reset-Taste |
| 2. | Batteriefach-Taste | 5. | Manipulations-Warntaste |
| 3. | LED | 6. | Magnet |

Inbetriebnahme

Batterien einsetzen / wechseln

1. Öffnen Sie das Batteriefach des Sensors, indem Sie auf die Batteriefach-Taste drücken und die hintere Abdeckung abnehmen.
2. Setzen Sie zwei Batterien des Typs AAA (Micro) in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die Angaben zur Polarität am Boden des Batteriefachs.
3. Legen Sie die Abdeckung wieder passend auf und drücken Sie sie an, so dass sie einrastet.

Montage

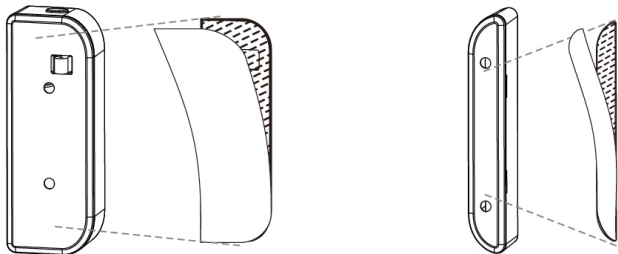
HINWEIS:

Bitte beachten Sie vor der Montage folgende Punkte:



- *Sensor und Magnet dürfen bei geschlossener Tür oder geschlossenem Fenster max. 10 mm voneinander entfernt sein.*
- *Der Sensor darf nicht an oder in der Nähe von einem Metallrahmen oder -objekt befestigt werden.*
- *Der Sensor darf nur in Innenräumen angebracht werden.*

1. Bringen Sie die Klebepads passend auf der Rückseite von Sensor und Magnet an.

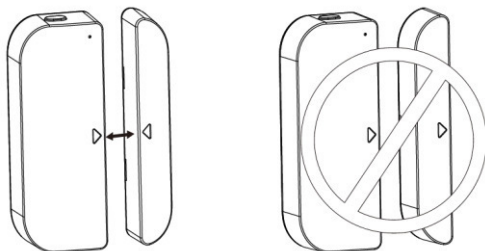


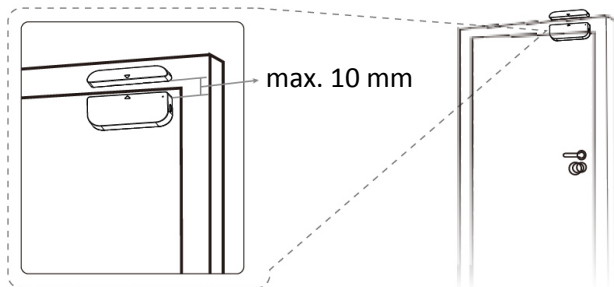
2. Säubern Sie die gewünschte Stelle von Staub, Fett und Schmutz.
3. Ziehen Sie die Schutzfolie ab und drücken Sie Sensor und Magnet an der gewünschte Stelle.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass die Pfeile von Sensor und Magnet sich auf gleicher Höhe befinden und aufeinander zeigen!





App installieren

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Sensor und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät.

Android



iOS



Registrierung

Die Registrierung in der App kann per Email oder Mobilfunknummer erfolgen.

Email

1. Öffnen Sie die App **ELESION**. Gestatten Sie gegebenenfalls das Senden von Mitteilungen.
2. Tippen Sie auf **Erstellen eines neuen Kontos**.
3. Lesen sie sich die Datenschutzrichtlinie gut durch. Tippen Sie dann auf **zustimmen**.
4. Stellen Sie im ersten Feld Ihr Land ein.
5. Geben Sie im zweiten Feld Ihre Email-Adresse ein.
6. Tippen Sie auf **Code bekommen**. Eine Bestätigungs-Email wird an Ihre Email-Adresse geschickt.
7. Suchen Sie in Ihrem Postfach nach einer Email von **ELESION**. Geben Sie innerhalb der nächsten Minuten den in der Email hinterlegten Bestätigungscode in der App ein.



HINWEIS:

Sollte die Email nicht im Posteingang angezeigt werden, durchsuchen Sie den Junk-/Spam-Ordner.

8. Legen Sie ein Konto-Passwort fest. Das Passwort sollte aus 6 – 20 Zeichen bestehen und mindestens einen Buchstaben und eine Zahl enthalten.
9. Tippen Sie auf **Fertigstellung**.
10. Gestatten Sie gegebenenfalls den Standort-Zugriff.
11. Tippen Sie auf **Erstellung Familie**.



HINWEIS:

Die Erstellung von „Familiengruppen“ dient der Standort-Zuteilung. Wenn Sie z.B. über mehrere Wohnsitze verfügen, sind die Geräte so immer noch eindeutig dem entsprechenden Wohnsitz zugeordnet. Zudem können Sie andere Haushaltsmitglieder in die Gruppe einladen und Ihnen Zugriffsrechte auf das Gerät gewähren.

12. Geben Sie der Gruppe im ersten Feld (**Familiename**) einen Namen, z.B. Wohnung XXX.
13. Tippen Sie auf das zweite Feld. Warten Sie, bis Ihr Standort ermittelt wurde und tippen Sie dann auf **Bestätigen**.
14. Legen Sie fest, für welche Räume die Gruppe gelten soll. Fügen Sie gegebenenfalls einen eigenen Raum hinzu.
15. Tippen Sie oben rechts auf **Fertigst....**
16. Tippen Sie in der Erfolgsmeldung auf **Fertigstellung**. Sie gelangen zur Startseite der App (**Mein Zuhause**-Tab).

Mobilfunknummer

1. Öffnen Sie die App **ELESION**. Gestatten Sie gegebenenfalls das Senden von Mitteilungen.
2. Tippen Sie auf **Erstellen eines neuen Kontos**.
3. Lesen Sie sich die Datenschutzrichtlinie gut durch. Tippen Sie dann auf **zustimmen**.
4. Stellen Sie im ersten Feld Ihr Land ein.
5. Geben Sie im zweiten Feld Ihre vollständige Mobilfunknummer ein.

**HINWEIS:**

Schreiben Sie die Nummer vom Format her wie in diesem Beispiel: 0173XXXXXXX (und nicht +49173XXXXXXX oder 173XXXXXXX).

6. Tippen Sie auf **Code bekommen**. Eine Bestätigungs-SMS wird an Ihre Rufnummer geschickt.
7. Geben Sie innerhalb der nächsten Minuten den in der SMS hinterlegten Bestätigungs-Code in der App ein.
8. Legen Sie ein Konto-Passwort fest. Das Passwort sollte aus 6 – 20 Zeichen bestehen und mindestens einen Buchstaben und eine Zahl enthalten.
9. Tippen Sie auf **Fertigstellung**.
10. Gestatten Sie gegebenenfalls den Standort-Zugriff.
11. Tippen Sie auf **Erstellung Familie**.

**HINWEIS:**

Die Erstellung von „Familiengruppen“ dient der Standort-Zuteilung. Wenn Sie z.B. über mehrere Wohnsitze verfügen, sind die Geräte so immer noch eindeutig zuordenbar. Zudem können Sie andere Haushaltsmitglieder in die Gruppe einladen und ihnen Zugriffsrechte auf das Gerät gewähren.

12. Geben Sie der Gruppe im ersten Feld (**Familienname**) einen Namen, z.B. Wohnung XXX.
13. Tippen Sie auf das zweite Feld. Warten Sie, bis Ihr Standort ermittelt wurde und tippen Sie dann auf **Bestätigen**.
14. Legen Sie fest, über welche Räume der Wohnsitz verfügt. Fügen Sie gegebenenfalls weitere Räume hinzu

(z.B. Büro, Kinderzimmer, Gästezimmer, Schlafzimmer XXX, etc.).

15. Tippen Sie oben rechts auf **Fertigst....**
16. Tippen Sie in der Erfolgsmeldung auf **Fertigstellung**. Sie gelangen zur Startseite der App (**Mein Zuhause**-Tab).

Tür- & Fenster-Sensor mit App verbinden



HINWEIS:

Ihr Tür- & Fenster-Sensor kann nur mit 2,4-GHz-WLAN-Netzwerken verbunden werden.

1. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk, in das Ihr PIR-Sensor eingebunden werden soll.
2. Öffnen Sie die App **ELESION**.
3. Melden Sie sich an. Sie gelangen zum Mein-Zuhause-Tab.
4. Tippen Sie auf **Gerät hinzufügen** oder oben rechts auf das **Plus-Symbol**.
5. Scrollen Sie nach unten. Tippen Sie auf den Menüpunkt **Tür- / Fenster-Sensor**.



Tür- / Fenster-Sensor

6. Öffnen Sie das Batteriefach. Schalten Sie Ihren Sensor ein, indem Sie die Reset-Taste 5 Sekunden gedrückt halten. Die LED blinkt schnell.
7. Tippen Sie auf **Nächster Schritt**.

8. Geben Sie das WLAN-Passwort ein, in das Ihr WLAN-Tür- & Fensteralarm eingebunden werden soll.



HINWEIS:

*Es wird automatisch das WLAN-Netzwerk übernommen, mit dem Ihr Mobilgerät aktuell verbunden ist. Sollte Ihr WLAN-Tür- und Fensteralarm mit einem anderen WLAN-Netzwerk verbunden werden, tippen Sie auf **Netzwerk ändern**. Stellen Sie in den WLAN-Einstellungen Ihres Mobilgeräts die Verbindung zum gewünschten Netzwerk her. Kehren Sie dann zur App zurück und geben Sie das geforderte WLAN-Passwort ein.*

9. Tippen Sie auf **Bestätigen**. Ihr WLAN-Tür- & Fensteralarm wird nun mit dem WLAN-Netzwerk verbunden. War die Verbindung erfolgreich, erlischt die Ein/Aus-Taste kurz mit einem hörbaren Klicken und leuchtet dann beständig.
10. Tippen Sie auf das Stift-Symbol neben dem Gerätenamen. Geben Sie den gewünschten Namen ein. So ist Ihr WLAN-Tür- & Fensteralarm später über die Sprachbefehl-Steuerung eindeutig zuordenbar.
11. Tippen Sie auf **Speichern**.
12. Tippen Sie auf den Raum, in dem Ihr Tür- & Fensteralarm gebraucht werden wird (z.B. Wohnzimmer).
13. Tippen Sie unten auf **Fertigstellung**.
14. Ihr WLAN-Tür- & Fensteralarm wird der Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen direkt zur Geräte-Seite.

**HINWEIS:**

Wir empfehlen Ihnen Ihren Sensor in der App entsprechend umzubenennen, damit dieser eindeutig bei der Sprachbefehl-Steuerung erkannt werden kann, z.B. Wohnzimmer.

**HINWEIS:**

Sollte eine Verbindung über den Router nicht möglich sein, folgen Sie den Anweisungen auf dem Display.

Alexa Voice Service

**HINWEIS:**

Für die Nutzung des Alexa Voice Service benötigen Sie ein entsprechendes Lautsprecher-Gerät (z.B. ZX-1660, Echo Dot oder Echo) sowie ein Amazon-Konto.

**HINWEIS:**

*Wenn Sie bereits aufgrund eines anderen **ELESION**-Geräts **ELESION** als Skill in der **Amazon Alexa**-App aktiviert haben, so müssen die unteren Schritte in der Regel nicht durchgeführt werden. Das Gerät wird automatisch erkannt, sobald es mit der **ELESION**-App verbunden wurde. Es kann sofort per Sprachbefehl gesteuert werden. Sollte dies nicht der Fall sein, deaktivieren Sie bitte in der **Amazon Alexa**-App zuerst die **ELESION**-*

Skill und aktivieren Sie sie dann erneut (siehe unten Schritt 7 – 14).

1. Installieren Sie die **Amazon Alexa**-App von Amazon.
2. Öffnen Sie die **Amazon Alexa**-App.
3. Melden Sie sich mit Ihrem Amazon-Konto an.
4. Rufen Sie das Menü auf und tippen Sie auf den Menüpunkt **Skills und Spiele**.
5. Geben Sie in der Suchleiste **ELESION** ein. Tippen Sie dann auf das Lupen-Symbol.
6. Tippen Sie in der Liste der Suchergebnisse auf **ELESION**.
7. Tippen Sie auf **AKTIVIEREN**.
8. Stellen Sie im vorderen Teil des ersten Eingabefeldes Ihr Land ein.



HINWEIS:

Die Länderliste ist nicht alphabetisch, sondern nach Vorwahl sortiert. Die Länder sind unter ihren englischen Namen gelistet (z.B. Germany +49).

9. Geben Sie neben der Länder-Vorwahl die Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer ein, mit der Sie sich auf **ELESION** registriert haben.
10. Geben Sie im zweiten Feld das Passwort Ihres **ELESION**-Kontos ein.
11. Tippen Sie auf **Sofort verbinden**.
12. Das **ELESION**-Symbol und Ihre Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer werden oben angezeigt. Tippen Sie unten auf **Autorisieren**. Ihr **ELESION**-Konto wird mit der **Amazon Alexa**-App verknüpft. Dies kann einige Augenblicke dauern.

13. Warten Sie, bis die Erfolgsmeldung **ELESION** wurde erfolgreich verknüpft angezeigt wird. Tippen Sie dann oben links auf **Fertig**. Sie gelangen zum **ELESION**-Tab der App.
14. Tippen Sie auf **GERÄTE ERKENNEN**.

Google Assistant



HINWEIS:

*Für die Nutzung der **Google Home**-App benötigen Sie ein entsprechendes Lautsprecher-Gerät (z.B. Google Home, Google Home Max oder Google Home Mini) oder den Mobilgeräte-Dienst **Google Assistant** sowie ein Google-Konto.*

1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Google Home-Lautsprecher eingerichtet oder Google Assistant auf dem Mobilgerät installiert ist. Nehmen Sie hierzu gegebenenfalls die Bedienungsanleitung des Google Home-Lautsprechers zu Hilfe.
2. Installieren Sie die **Google Home**-App von Google LLC.
3. Öffnen Sie die **Google Home**-App.
4. Tippen Sie unten links auf das Haus-Symbol.
5. Tippen Sie oben auf das Plus-Symbol (**Hinzufügen**).
6. Tippen Sie auf den Menüpunkt **Gerät einrichten**.
7. Tippen Sie unten in der Kategorie **Funktioniert mit Google** auf **Du hast bereits Geräte eingerichtet?**
8. Tippen Sie in der Kontoverwaltung oben auf das Lupen-Symbol.
9. Geben Sie in der Suchleiste **ELESION** ein. Tippen Sie dann auf das Suchsymbol der eingeblendeten Tastatur.

10. Tippen Sie in der Liste der Suchergebnisse auf **ELESION**.
11. Stellen Sie im vorderen Teil des ersten Eingabefeldes Ihr Land ein.

**HINWEIS:**

Die Länderliste ist nicht alphabetisch, sondern nach Vorwahl sortiert. Die Länder sind unter ihren englischen Namen gelistet (z.B. Germany +49).

12. Geben Sie neben der Länder-Vorwahl die Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer ein, mit der Sie sich auf **ELESION** registriert haben.
13. Geben Sie im zweiten Feld das Passwort Ihres **ELESION**-Kontos ein.
14. Tippen Sie auf **Sofort verbinden**.
15. Das **ELESION**-Symbol und Ihre Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer werden oben angezeigt. Tippen Sie unten auf **Autorisieren**. Ihr **ELESION**-Konto wird mit der **Google Home**-App verknüpft. Dies kann einige Augenblicke dauern.
16. Wählen Sie durch Tippen das gewünschte Gerät Ihrer **ELESION**-App aus.
17. Tippen Sie unten auf **EINEM RAUM HINZUFÜGEN**.
18. Wählen Sie einen Raum durch Tippen aus.
19. Bestätigen Sie die Raumzuordnung, indem Sie unten auf **FERTIG** tippen.
20. Sie gelangen zur **ELESION**-Geräte-Übersicht der **Google Home**-App.

Verwendung

Allgemein

Sobald Magnet und Sensor getrennt werden, erhalten Sie eine entsprechende Meldung, ebenso, wenn der Sensor abmontiert wird (Manipulations-Warntaste wird ausgelöst).

Sprachbefehl

Der Status kann per Sprachbefehl abgefragt werden:

- **Alexa Voice Service**

„Alexa, ist _____ (Gerätename in **ELESION**-App) zugeschlossen/abgeschlossen?“

- **Google Assistant**

„OK, Google, ist _____ (Gerätename in **ELESION**-App) ein/aus?“

App: ELESION






HINWEIS:

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

Übersicht

Die App ist in drei Tabs aufgeteilt: **Mein Zuhause**, **Szenen** und **Profil**.

	Mein-Zuhause-Tab	Geräteliste
		Zimmerliste
		Gerät hinzufügen
		Standortbasierte Wetterinformationen
	Smart-Szenen-Tab	Automatische Aktionen (Szenen) einstellen / ändern / aktivieren / deaktivieren
	Profil-Tab	Familienverwaltung
		Benutzerverwaltung
		App-Nachrichten zu Freigaben, ausgelösten Alarmen etc. (Nachrichtencenter)
		Geräte-QR-Code scannen (Scannen)
		Feedback geben (Rückmeldung)
		Benachrichtigungs-Einstellungen vornehmen / Zugriff Dritter (Einstellungen)

Sensor

1. Rufen Sie die Geräteseite auf, indem Sie in der Geräteleiste auf Ihren Sensor tippen.
2. Auf der Geräteseite haben Sie Zugriff auf aktuelle und alte Alarmmeldungen, die Alarmverwaltung, die Geräteeinstellungen und den Batteriestand.



HINWEIS:

Der jüngste Alarm wird in der Geräteseite oben eingeblendet (Glocken-Symbol, Datum & Uhrzeit).



Geräte-Einstellungen



Alarm-Verlauf



Alarm-Verwaltung



Batteriestand-Anzeige

Geräte-Einstellungen

Rufen Sie das Einstellungs-Menü auf, indem Sie in der Geräte-Seite auf das Menü-Symbol tippen:



Folgende Optionen stehen Ihnen im Einstellungs-Menü zur Verfügung:

Name des Geräts ändern	Sensor-Namen bearbeiten
Der Standort des Geräts	Wählen Sie aus, in welchem Raum sich der Tür- & Fensteralarm befindet.
Netzwerk überprüfen	Netzwerkstärke überprüfen
Gerät teilen	Tür- & Fensteralarm mit anderen App-Nutzern teilen
Gruppe erstellen	Stellen Sie ein, welche in der App angemeldeten Geräte gleichzeitig ausgelöst werden sollen.
Information des Geräts	Tür- & Fensteralarm-Informationen
Rückmeldung	Feedback senden
Überprüfen Sie das Upgrade der Firmware	Firmware aktualisieren
Das Gerät entfernen	Tür- & Fensteralarm aus der App löschen
Werkseinstellungen wiederherstellen	Setzen Sie Ihr Gerät auf Werkseinstellungen zurück.

Szenen einstellen

Stellen Sie individuell Ihren Bedürfnissen angepasste, automatische Geräte-Aktionen ein. Diese werden über andere mit der App verbundene Geräte an bestimmte Bedingungen geknüpft. Für das Erstellen von Szenen werden sensorische Geräte und Ausgabegeräte benötigt.



HINWEIS:

*Um Sensoren mit Ihrem Tür- & Fensteralarm zu verknüpfen, die nicht in der **ELESION**-App angemeldet sind, gehen Sie bitte vor wie im Abschnitt **IFTTT** beschrieben.*

1. Öffnen Sie den Smart-Szenen-Tab.



2. Tippen Sie auf **Smart hinzufügen** oder das Plus-Symbol oben rechts.
3. Wählen Sie die gewünschte Kategorie aus:
 - **Szene:** mehrere Geräte über die Taste eines Geräts steuern
 - **Automation:** bestimmte Bedingungen lösen automatisch Aktionen von Geräten aus
4. Tippen Sie auf **Szene benennen**.
5. Geben Sie den Namen der Szene ein und tippen Sie auf **OK**.

Szene:

6. Tippen Sie auf **Aktionen zur Durchführung hinzufügen** oder das Plus-Symbol bei **Folgende Aktionen zur Durchführung hinzufügen** oder das Plus-Symbol bei **Folgende Aktionen werden durchgeführt**.
7. Tippen Sie auf das gewünschte Gerät.
8. Tippen Sie auf die gewünschte Wahlfunktion.
9. Stellen Sie die gewünschte Option ein.
10. Tippen Sie oben rechts auf **Weiter**.
11. Tippen Sie unten auf die Schaltfläche, um die Szene im Zuhause-Tab ein- (Cursor rechts) oder auszublenden (Cursor links).

Automation:

6. Tippen Sie auf **Bedingung zum Auslösen hinzufügen** oder auf das Plus-Symbol bei **Wenn irgend eine Voraussetzung erfüllt.....**
7. Tippen Sie auf die gewünschte Kategorie.
8. Stellen Sie die gewünschte Option ein.
9. Tippen Sie oben rechts auf **Weiter**.
10. Tippen Sie unten auf **Aktion zur Durchführung hinzufügen** oder auf das Plus-Symbol bei **Folgende Aktionen werden durchgeführt**.
11. Tippen Sie auf die gewünschte Option.
12. Beenden Sie die Einstellung der Szene / Automation, indem Sie oben rechts auf **Speichern** tippen.

Sensor aus App entfernen

1. Tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab) auf Ihren Tür- & Fensteralarm.
2. Tippen Sie oben rechts auf das Menü-Symbol:



3. Scrollen Sie nach unten und tippen Sie auf **Geräte entfernen**.
4. Bestätigen Sie den Vorgang, indem Sie im Meldefenster auf **Fertig** tippen. Ihr Tür- & Fensteralarm wird aus der App entfernt.

App-Konto löschen

1. Öffnen Sie den Profil-Tab.



2. Klicken Sie ganz oben auf den Pfeil neben Ihrer Email-Adresse.
3. Scrollen Sie gegebenenfalls nach unten und tippen Sie auf den Menüpunkt **Konto deaktivieren**.
4. Tippen Sie auf **Bestätigen**.
5. Lesen Sie sich die Informations-Anzeige gut durch. Tippen Sie dann auf **Confirm**.
6. Sie werden automatisch ausgeloggt. Ihr Konto wird zum auf der Informations-Anzeige angegebenen Zeitpunkt endgültig gelöscht.

IFTTT

IFTTT funktioniert nach dem Prinzip „Wenn X eintritt, dann wird Y ausgelöst“. Mit Hilfe der **IFTTT**-App können nun Aktionen anderer unterstützter Apps mit Aktionen der **ELESION**-App verknüpft werden.

ELESION-App mit IFTTT verbinden

1. Installieren Sie die **IFTTT**-App auf Ihrem Mobilgerät.
2. Richten Sie ein **IFTTT**-Konto ein.
3. Öffnen Sie die **IFTTT**-App und melden Sie sich an.
4. Tippen Sie unten auf den Tab **Search**.
5. Geben Sie in der Suchleiste **Smart Life** ein.
6. Tippen Sie in der App-Liste auf den Tab **Services** und dann in der App-Liste auf die **Smart Life**-App.
7. Tippen Sie dann auf **Connect**. Sie werden automatisch zur Anmeldeseite der App weitergeleitet.
8. Melden Sie sich mit Ihrem **ELESION**-Konto an (Telefonnummer oder Email & Passwort).
9. Tippen Sie auf **Link Now**.
10. Tippen Sie auf **Authorize**.
11. Tippen Sie dann auf **Öffnen**. Die **ELESION**-App wird in der **IFTTT**-App als Applet hinzugefügt.

Auslöser einstellen (Trigger)

1. Öffnen Sie die **IFTTT**-App.
2. Tippen Sie unten rechts auf den Tab **My Applets**.
3. Tippen Sie oben rechts auf das Plus-Symbol.
4. Tippen Sie erneut auf das Plus-Symbol.

5. Tippen Sie auf **Search Services**. Geben Sie **Smart Life** ein.
6. Tippen Sie in der Liste gefundener Applets auf die **Smart Life**-App.
7. Erstellen Sie den gewünschten Auslöser (Trigger). Zum Beispiel kann der Alarm Ihres Sensors (Auslöser / X) zur Aufnahme Ihrer Überwachungs-Kamera (Folge-Aktion / Y) führen.



HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass die Geräte (in diesem Fall die Überwachungskamera) online sein müssen, damit die IFTTT-App diese findet bzw. erkennt.

Datenschutz

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

- 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

Stromversorgung		2 x Batterie Typ AAA
Betriebszeit (bei 8 Auslösungen/Tag)		1 Jahr
WLAN	Standard	802.11b/g/n
	Funkfrequenz	2.400-2.483,5 MHz
	Max. Sendeleistung	18,34 dBm
	Reichweite	bis zu 30 m
Batteriewarnung		✓
Manipulations-Warntaste		✓
Kompatibel zu		Amazon Alexa
		Google Assistant
Betriebstemperatur		-10° bis 40°C
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit		8-80 %
Lagertemperatur		-40° bis 70°C
Maße	Sensor	81 x 33 x 25 mm
	Magnet	80 x 33 x 25 mm
Gewicht	Sensor	51 g
	Magnet	18 g

Kundenservice: 07631 / 360 - 350

Importiert von:

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

© REV2 – 07.02.2019 – LZ/BS//MF

Détecteur d'ouverture de porte/fenêtre connecté XMD-102.app

compatible Amazon Alexa & Google Assistant

Mode d'emploi



Table des matières

Votre nouveau détecteur d'ouverture de porte/fenêtre connecté.....	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
Mise en service.....	9
Insérer/remplacer les piles	9
Montage	9
Installer l'application	11
Inscription.....	12
E-mail	12
Numéro de téléphone mobile.....	13
Connecter le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre à l'application	15
Amazon Alexa	17
Assistant Google	19
Utilisation.....	21

Généralités.....	21
Commande vocale	21
Application : ELESION :	21
Vue d'ensemble	22
Capteur	23
Paramètres de l'appareil	23
Créer des scénarios	25
Supprimer un capteur de l'application	27
Supprimer un compte de l'application	27
IFTTT.....	28
Connecter l'application ELESION avec IFTTT	28
Régler le déclencheur (Trigger)	29
Protection des données.....	29
Caractéristiques techniques	30

Votre nouveau détecteur d'ouverture de porte/fenêtre connecté

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce détecteur d'ouverture de porte/fenêtre connecté. L'application vous permet de toujours connaître l'état de votre capteur. Si une alarme est déclenchée, vous recevez une notification Push sur votre appareil mobile. Vous pouvez également vérifier le statut à l'aide d'Alexa ou de Google Assistant.

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

Contenu

- Détecteur d'ouverture de porte/fenêtre connecté (capteur et aimant)
- 2 patchs adhésifs
- Mode d'emploi

Accessoires requis : (non fournis, disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>)

- 2 piles de type AAA
- Appareil mobile avec Android / iOS
- Réseau Internet sans fil

Application recommandée :

- L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre nouvel appareil et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **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.
- 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.
- 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.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez jamais le produit vous-même, sauf pour changer les piles. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !

- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Ce produit est conçu pour un usage en intérieur uniquement.
- 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, NX-4470-675, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

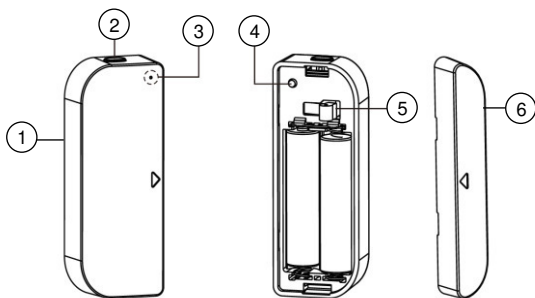


Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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



Description du produit



- | | | | |
|----|-------------------------|----|---------------------------------------|
| 1. | Capteur
Touche | 4. | Touche Reset |
| 2. | Compartiment à
piles | 5. | Touche Avertissement
manipulations |
| 3. | LED | 6. | Aimant |

Mise en service

Insérer/remplacer les piles

1. Ouvrez le compartiment à piles du capteur en appuyant sur la touche compartiment à piles et en retirant le cache arrière.
2. Insérez deux piles de type AAA (Micro) dans le compartiment à piles. Respectez les consignes de polarité inscrites dans le fond du compartiment à piles.
3. Replacez le cache comme il convient et appuyez dessus pour qu'il s'enclenche.

Montage

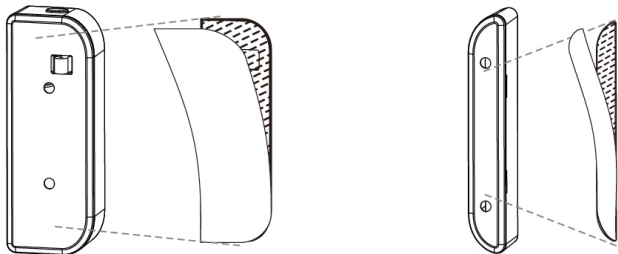
NOTE :

Lors du montage, soyez attentifs aux points suivants :



- *Le capteur et l'aimant doivent se trouver à 10 mm maximum l'un de l'autre lorsque la porte ou la fenêtre est fermée.*
- *Le capteur ne doit pas être monté sur ou à proximité d'un cadre ou d'un objet métallique.*
- *Le capteur doit être installé en intérieur uniquement.*

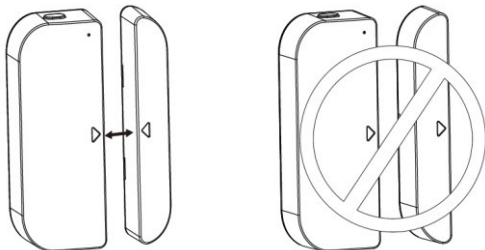
1. Installez les patches adhésifs comme il convient à l'arrière de votre capteur et aimant.

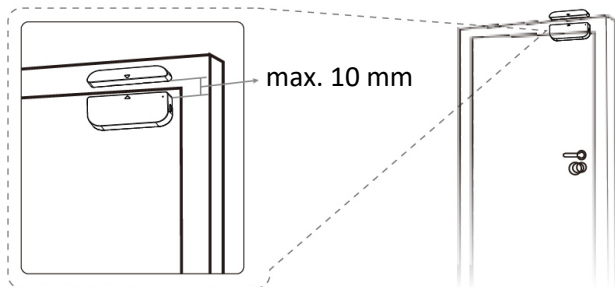


2. Nettoyez l'emplacement choisi afin d'en éliminer la poussière, la graisse et la saleté.
3. Retirez le film de protection et appuyez le capteur et l'aimant à l'emplacement de votre choix.

**ATTENTION !**

Notez que la flèche du capteur et de l'aimant doivent être à même hauteur et alignées !





Installer l'application

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre capteur et votre appareil mobile. Nous vous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez l'application dans Google Play Store (Android) ou dans l'App-Store (iOS) et installez-la sur votre appareil mobile.

Android



iOS



Inscription

Votre inscription sur l'application peut se faire avec votre adresse e-mail ou votre numéro de téléphone portable.

E-mail

1. Ouvrez l'application **ELESION**. Si besoin, autorisez l'envoi de notifications.
2. Appuyez sur **Créer un nouveau compte**.
3. Lisez bien la réglementation sur la protection des données. Appuyez ensuite sur **Accepter**.
4. Dans le premier champ, saisissez votre pays.
5. Dans le deuxième champ, saisissez votre adresse e-mail.
6. Appuyez ensuite sur **Obtenir un code**. Un e-mail de confirmation est envoyé à votre adresse e-mail.
7. Dans votre boîte de réception, recherchez l'e-mail de **ELESION**. Dans les minutes qui suivent, entrez le code de confirmation de l'e-mail dans l'application.



NOTE :

Si vous ne trouvez pas l'e-mail dans votre boîte de réception, essayez de chercher dans vos spams.

8. Créez un mot de passe pour votre compte. Le mot de passe doit contenir 6 à 20 caractères, dont au moins une lettre et un chiffre.
9. Appuyez sur **Terminer**.
10. Si besoin, autorisez l'accès à la localisation.
11. Appuyez sur **Création famille**.



NOTE :

La création de « groupes familiaux » sert à l'attribution des lieux. Si vous disposez p. ex. de plusieurs lieux de résidence, les appareils sont classés de manière univoque par lieu de résidence. De plus, vous pouvez inviter d'autres membres de la famille dans le groupe et leur accorder les droits d'accès à l'appareil.

12. Dans le premier champ (**Nom de famille**), donnez un nom au groupe, p. ex. Maison XXX.
13. Appuyez sur le deuxième champ. Attendez que votre lieu ait été identifié et appuyez ensuite sur **Confirmer**.
14. Déterminez à quelles pièces le groupe doit être associé. Si nécessaire, ajoutez une pièce bien définie.
15. Appuyez en haut à droite sur **Terminer**.
16. Dans le message de confirmation, appuyez sur **Terminer**. Vous accédez à la page d'accueil de l'application (onglet **Ma famille**).

Numéro de téléphone mobile

1. Ouvrez l'application **ELESION**. Si besoin, autorisez l'envoi de notifications.
2. Appuyez sur **Créer un nouveau compte**.
3. Lisez bien la réglementation sur la protection des données. Appuyez ensuite sur **Accepter**.
4. Dans le premier champ, saisissez votre pays.
5. Dans le deuxième champ, saisissez votre numéro de téléphone mobile complet.

**NOTE :**

Saisissez le numéro en appliquant le format de l'exemple ci-dessous : 0673XXXXXXX (et non +33673XXXXXXX ou 673XXXXXXX).

6. Appuyez ensuite sur **Obtenir un code**. Un SMS de confirmation sera envoyé à votre numéro de téléphone.
7. Dans les minutes qui suivent, entrez le code de confirmation du SMS dans l'application.
8. Créez un mot de passe pour votre compte. Le mot de passe doit contenir 6 à 20 caractères, dont au moins une lettre et un chiffre.
9. Appuyez sur **Terminer**.
10. Si besoin, autorisez l'accès à la localisation.
11. Appuyez sur **Création famille**.

**NOTE :**

La création de « groupes familiaux » sert à l'attribution des lieux. De plus, vous pouvez inviter d'autres membres de la famille dans le groupe et leur accorder les droits d'accès à l'appareil.

12. Dans le premier champ (**Nom de famille**), donnez un nom au groupe, p. ex. Maison XXX.
13. Appuyez sur le deuxième champ. Attendez que votre lieu ait été identifié et appuyez ensuite sur **Confirmer**.
14. Entrez le nombre de pièces de la maison. Ajoutez si besoin d'autres pièces (p. ex. un bureau, une salle de jeu, une chambre d'amis, une chambre XXX, etc.)
15. Appuyez en haut à droite sur **Terminer**.

16. Dans le message de confirmation, appuyez sur **Terminer**. Vous accédez à la page d'accueil de l'application (onglet **Maison**).

Connecter le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre à l'application



NOTE :

Votre détecteur d'ouverture de porte/fenêtre ne peut être connecté qu'à un réseau sans fil 2,4 GHz.

1. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil 2,4 GHz que celui auquel votre capteur d'ouverture de porte/fenêtre est connecté.
2. Ouvrez l'application **ELESION**.
3. Connectez-vous. Vous accédez alors à l'onglet Maison.
4. Appuyez sur **Ajouter un appareil** ou en haut à droite sur le **Symbole +**.
5. Faites défiler vers le bas. Appuyez sur l'élément de menu **Capteur porte/fenêtre**.



Capteur porte/fenêtre

6. Ouvrez le compartiment à piles. Pour allumer le capteur, maintenez la touche Reset appuyée pendant 5 secondes. La LED clignote rapidement.
7. Appuyez sur **Étape suivante**.

- Saisissez le mot de passe wifi du réseau wifi dans lequel votre détecteur d'ouverture de porte/fenêtre doit être intégré.



NOTE :

*Par défaut, le réseau wifi choisi automatiquement est celui auquel votre appareil mobile est actuellement connecté. Si votre capteur est connecté à un autre réseau sans fil, appuyez sur **Modifier réseau**. Connectez-vous au réseau souhaité dans les paramètres wifi de votre appareil mobile. Revenez ensuite à l'application et entrez le mot de passe wifi demandé.*

- Appuyez sur **Confirmer**. Le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre est maintenant connecté à votre réseau wifi. Lorsque la connexion est établie, la touche marche/arrêt s'éteint brièvement et vous entendez un "clic", puis elle brille à nouveau en continu.
- Appuyez sur le symbole de stylo à côté du nom de l'appareil. Donnez-lui le nom que vous désirez. Votre détecteur d'ouverture de porte/fenêtre sera ainsi facilement reconnaissable par commande vocale.
- Appuyez sur **Enregistrer**.
- Appuyez sur la pièce dans laquelle le détecteur d'ouverture pour porte/fenêtre sera utilisé (p. ex. Salon).
- Appuyez en bas sur **Terminer**.
- Le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre est ajouté à la liste des appareils. Vous accédez directement à la page des appareils.

**NOTE :**

Nous vous recommandons de renommer votre interrupteur dans l'application de manière à ce qu'il soit facilement reconnaissable lors des commandes vocales (par exemple Salon).

**NOTE :**

Si la connexion n'est pas possible par le biais du routeur, suivez les instructions affichées à l'écran.

Amazon Alexa

**NOTE :**

Pour utiliser les commandes vocales, vous avez besoin d'un appareil compatible Amazon Alexa (p. ex. ZX1660, Echo Dot ou Echo) ainsi qu'un compte Amazon.

**NOTE :**

*Si, en raison d'un autre appareil **ELESION**, vous avez déjà activé la skill **ELESION** dans l'application **Amazon Alexa**, il n'est en général pas nécessaire d'effectuer les étapes ci-dessous. L'appareil est automatiquement détecté dès qu'il est connecté à l'application **ELESION**. Si cela n'est pas le cas, commencez par désactiver la skill **ELESION** dans l'application **Amazon Alexa**, puis activez-la à nouveau (voir les étapes 7 à 14 ci-dessous).*

1. Installez l'application **Amazon Alexa** d'Amazon.

2. Ouvrez l'application **Amazon Alexa**.
3. Connectez-vous avec votre compte Amazon.
4. Ouvrez le menu et appuyez sur l'élément de menu **Skills et jeux**.
5. Dans la barre de recherche, saisissez **ELESION**. Cliquez ensuite sur le symbole de loupe.
6. Dans la liste des résultats, appuyez sur **ELESION**.
7. Appuyez sur **ACTIVER**.
8. Dans la partie avant du premier champ, saisissez votre pays.

**NOTE :**

La liste des pays n'est pas triée par ordre alphabétique, mais par indicatif régional. Le nom des pays est affiché en anglais (ex : Germany +49, France +33).

9. À côté de l'indicatif du pays, saisissez l'adresse e-mail ou le numéro de téléphone mobile utilisé(e) pour l'inscription sur **ELESION**.
10. Dans le deuxième champ, saisissez le mot de passe de votre compte **ELESION**.
11. Appuyez sur **Connecter immédiatement**.
12. Le symbole **ELESION** et votre adresse e-mail ou numéro de téléphone mobile sont affichés en haut. Appuyez en bas sur **Autoriser**. Votre compte **ELESION** est maintenant connecté à l'application **Amazon Alexa**. Cela peut durer quelques instants.
13. Attendez que le message de confirmation s'affiche. Puis appuyez sur **Terminé** dans le coin supérieur gauche. Vous accédez à l'Onglet **ELESION** de l'application.
14. Appuyez sur **DÉTECTION D'APPAREILS**.

Assistant Google



NOTE :

*L'utilisation de l'application **Google Home** nécessite un haut-parleur adapté (p. ex. Google Home, Google Home Max ou Google Home Mini) ou le service **Assistant Google**, ainsi qu'un compte Google.*

1. Assurez-vous que votre haut-parleur Google Home est déjà configuré ou que l'Assistant Google est installé sur l'appareil mobile. Si besoin, aidez-vous du mode d'emploi du haut-parleur Google Home.
2. Installez l'application **Google Home** de Google LLC.
3. Ouvrez l'application **Google Home**.
4. Appuyez sur le symbole de maison en bas à gauche.
5. Appuyez en haut sur le symbole plus (**Ajouter**).
6. Appuyez sur le point de menu **Configurer l'appareil**.
7. Appuyez en bas dans la catégorie **Fonctionne avec Google** sur **Déjà configuré des appareils ?**.
8. Dans la gestion du compte, appuyez sur le symbole de loupe.
9. Dans la barre de recherche, saisissez **ELESION**. Appuyez ensuite sur le symbole de recherche sur le clavier intégré.
10. Dans la liste des résultats, appuyez sur **ELESION**.
11. Dans la partie avant du premier champ, saisissez votre pays.

**NOTE :**

La liste des pays n'est pas triée par ordre alphabétique, mais par indicatif régional. Le nom des pays est affiché en anglais (ex : Germany +49, France +33).

12. À côté de l'indicatif du pays, saisissez l'adresse e-mail ou le numéro de téléphone mobile utilisé(e) pour l'inscription sur **ELESION**.
13. Dans le deuxième champ, saisissez le mot de passe de votre compte **ELESION**.
14. Appuyez sur **Connecter immédiatement**.
15. Le symbole **ELESION** et votre adresse e-mail ou numéro de téléphone mobile sont affichés en haut. Appuyez en bas sur **Autoriser**. Votre compte **ELESION** est maintenant connecté à l'application **Google Home**. Cela peut durer quelques instants.
16. Choisissez l'appareil souhaité dans votre application **ELESION**.
17. Appuyez en bas sur **AJOUTER UNE PIÈCE**.
18. Choisissez une pièce en appuyant dessus.
19. Confirmez la répartition des pièces en appuyant sur **TERMINÉ**.
20. Vous accédez à la vue des appareils **ELESION** de l'application **Google Home**.

Utilisation

Généralités

Dès que le capteur et l'aimant sont séparés, vous recevez la notification correspondante, de même que lorsque le capteur est démonté (la touche Avertissement manipulations est déclenchée).

Commande vocale

Vous pouvez demander le statut par commande vocale :

- **Amazon Alexa**

« Alexa, _____ (nom de l'appareil dans l'application **ELESION**) est-il ouvert/fermé ? »

- **Assistant Google**

"OK, Google, _____ (nom de l'appareil dans l'application **ELESION**) est-il ouvert/fermé ?"

Application : ELESION






NOTE :

Les applications mobiles sont constamment développées et améliorées. Aussi, il est possible que la description de l'application de ce mode d'emploi ne corresponde pas à sa version la plus récente.

Vue d'ensemble

Votre application est divisée en trois onglets : **Maison**, **Scénario** et **Profil**.

	Onglet Maison	Liste des appareils
		Liste des pièces
		Ajouter un appareil
		Informations météo géolocalisées
	Onglet Scénario	Créer / modifier / activer / désactiver les actions automatiques (scénarios)
	Onglet Profil	Commande famille
		Commande utilisateur
		Afficher les messages de l'application, déclenchement des alarmes, etc. (Centre de messagerie)
		Scanner le code QR de l'appareil (Scanner)
		Donner un feedback (Feedback)
		Paramétrer les notifications / Accès de tiers (Réglages)

Capteur

1. Accédez à la page de l'appareil en appuyant sur votre capteur dans la liste des appareils.
2. Sur la page de l'appareil, vous avez accès aux anciens messages d'alertes, au gestionnaire d'alarme, aux paramètres de l'appareil et à l'état des piles.



NOTE :

Le message d'alarme le plus récent s'affiche en haut de la page de l'appareil (icône cloche, date et heure).



Paramètres de l'appareil



Historique d'alarme



Gestionnaire d'alarme



Indication du niveau de charge des piles

Paramètres de l'appareil

Ouvrez le menu de paramètres. Pour cela, cliquez sur le symbole du menu, sur la page de l'appareil :



Dans le menu des réglages, vous disposez des options suivantes :

Modifier le nom de l'appareil	Modifier le nom du capteur
Emplacement de l'appareil	Sélectionnez la pièce dans laquelle se trouve le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre.
Vérifier le réseau	Vérifier la puissance du réseau
Partager un appareil	Partager le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre avec d'autres utilisateurs de l'application.
Créer un groupe	Définissez quels appareils enregistrés dans l'application doivent être déclenchés en même temps.
Informations sur l'appareil	Informations sur le détecteur de porte/fenêtre
Feedback	Envoyer un feedback
Vérifiez la mise à jour du firmware	Mettre à jour le firmware

Supprimer l'appareil	Supprimer le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre de l'application
Restaurer les paramètres par défaut	Restaurez les réglages par défaut de l'appareil.

Créer des scénarios

Réglez des actions automatiques que doit effectuer votre appareil en fonction de vos besoins. Celles-ci permettent d'établir des liens avec les autres appareils enregistrés dans l'application, lorsque certaines conditions sont réunies. La création de scénarios nécessite des appareils dotés de capteurs et des périphériques.



NOTE :

*Pour connecter des capteurs non enregistrés dans l'application **ELESION** avec votre détecteur d'ouverture de porte/fenêtre, procédez comme décrit dans la section **IFTTT**.*

1. Ouvrez l'onglet Scénario.



2. Appuyez sur **Ajouter un scénario** ou en haut à droite sur le Symbole +.
3. Sélectionnez la sous-catégorie de votre choix :
 - **Scénario** : commander plusieurs appareils grâce à la touche d'un seul appareil

- **Automatisation** : certaines conditions déclenchent des actions automatiques des appareils
4. Appuyez sur **Nommer un scénario**
 5. Donnez un nom au scénario puis appuyez sur **OK**.

Scénario :

6. Appuyez sur **Ajouter une action à effectuer** ou sur le symbole + à côté de **Ajouter les actions suivantes à effectuer** ou sur le symbole + à côté de **Les actions suivantes ont été effectuées**.
7. Appuyez sur l'appareil de votre choix.
8. Appuyez sur la fonction souhaitée.
9. Choisissez l'option souhaitée.
10. Appuyez en haut à droite sur **Suivant**.
11. Appuyez sur le bouton en bas pour afficher (curseur droit) ou masquer (curseur gauche) le scénario dans l'onglet Maison.

Automatisation :

6. Appuyez sur **Ajouter une condition de déclenchement** ou sur le symbole + à côté de **Si une des conditions est remplie...**
7. Appuyez sur la catégorie souhaitée.
8. Choisissez l'option souhaitée.
9. Appuyez en haut à droite sur **Suivant**.
10. Appuyez en bas sur **Ajouter une action à effectuer** ou sur le symbole + à côté de **Les actions suivantes ont été effectuées**.
11. Appuyez sur l'option souhaitée.

12. Achevez le réglage du scénario / de l'automatisation en appuyant en haut à droite sur **Enregistrer**.

Supprimer un capteur de l'application

1. Dans la liste des appareils (Onglet Maison), appuyez sur le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre.
2. Appuyez en haut à droite sur le symbole du menu :



3. Faites défiler l'écran vers le bas puis appuyez sur **Supprimer l'appareil**.
4. Confirmez le processus en appuyant sur **Terminé** dans la fenêtre de dialogue. Le détecteur d'ouverture de porte/fenêtre est supprimé de l'application.

Supprimer un compte de l'application

1. Ouvrez l'onglet Profil.



2. Cliquez tout en haut sur la flèche près de votre adresse e-mail.
3. Faites défiler si besoin vers le bas et appuyez sur le point de menu **Désactiver le compte**.
4. Appuyez sur **Confirmer**.
5. Lisez bien le message d'informations. Appuyez ensuite sur **Confirm**.

6. Vous êtes alors automatiquement déconnecté. Votre compte n'est définitivement supprimé qu'à la date indiquée dans le message d'information qui s'affiche.

IFTTT

L'IFTTT fonctionne sur le principe de "si X a lieu, alors Y se déclenche". Avec l'application **IFTTT**, les actions des autres applications prises en charge peuvent désormais être liées aux actions de l'application **ELESION**.

Connecter l'application ELESION avec IFTTT

1. Installez l'application **IFTTT** sur votre appareil mobile.
2. Créez un compte **IFTTT**.
3. Ouvrez l'application **IFTTT** et connectez-vous.
4. Appuyez en bas sur l'onglet **Search**.
5. Dans la barre de recherche, saisissez **Smart Life**.
6. Dans la liste des appareils, appuyez sur l'onglet **Services** puis, dans la liste des applications, appuyez sur l'application **Smart Life**.
7. Appuyez ensuite sur **Connect**. Vous êtes automatiquement redirigé vers la page de connexion de l'application.
8. Connectez-vous avec votre compte **ELESION** (numéro de téléphone ou e-mail et mot de passe).
9. Appuyez sur **Link Now**.
10. Appuyez sur **Authorize**.
11. Appuyez ensuite sur **Ouvrir**. L'application **ELESION** est ajoutée en tant qu'applet à l'application **IFTTT**.

Régler le déclencheur (Trigger)

1. Ouvrez l'application **IFTTT**.
2. Appuyez en bas à droite sur l'onglet **My Applets**.
3. Appuyez en haut à droite sur le symbole +.
4. Appuyez à nouveau sur le symbole +.
5. Appuyez sur **Search Services**. Saisissez **Smart Life**.
6. Appuyez sur l'application **Smart Life** dans la liste des applets trouvés.
7. Créez le déclencheur (trigger) souhaité. Par exemple :
l'alarme de votre capteur (déclencheur / X) peut entraîner
l'allumage de votre caméra de surveillance (action
conséquente / Y).



NOTE :

Notez que les appareils (dans ce cas, la caméra) doivent être connectés en ligne afin que l'application IFTTT les trouve et les reconnaisse.

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 :

- Supprimez l'appareil de l'application.

L'application contient l'explication des raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Caractéristiques techniques

Alimentation		2 piles AAA
Autonomie avec 8 déclenchements / jour		Jusqu'à 1 an
Wifi	Standard	802.11b/g/n
	Fréquence radio	2400 - 2483,5 MHz
	Puissance d'émission max.	18,34 dBm
	Portée	Jusqu'à 30 m
Avertissement pile		✓
Touche Avertissement manipulations		✓
Compatibilité		Amazon Alexa
		Assistant Google
Température de fonctionnement		de -10 à 40 °C
Humidité ambiante		de 8 à 80 %
Température de stockage		de -40 à 70 °C
Dimensions	Capteur	81 x 33 x 25 mm
	Aimant	80 x 33 x 25 mm
Poids	Capteur	51 g
	Aimant	18 g

Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

Importé par :

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

© REV2 – 07.02.2019 – LZ/BS//MF