

WLAN-Tür- & Fensteralarm XMD-103.app

mit App, kompatibel zu Alexa und Google Assistant

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihr neuer WLAN-Tür- und Fensteralarm	4
Lieferumfang	4
Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	6
Konformitätserklärung	6
Produktdetails	7
Inbetriebnahme	8
Batterien einsetzen / wechseln	8
App installieren	8
Sensor mit App verbinden	8
Montage	12
Alexa Voice Service	10
Google Home-App	11
Verwendung	12
Allgemein	12
Sprachbefehl	12
App-Konto löschen	13
Datenschutz	13
Technische Daten	13

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- und Fensteralarm

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses WLAN-Tür- und Fensteralarms. Dank App haben Sie den Status Ihres Sensors stets im Blick. Wird ein Alarm ausgelöst, erhalten Sie eine entsprechende 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

- Sensor
- Magnet (Gegenstück)
- Doppelseitiges Klebeband
- 4 Schrauben mit passenden Dübeln
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- 2 Batterien Typ AAA / Micro
- Mobilgerät mit Android / iOS
- WLAN-Netzwerk

Empfohlene App:

Für die Steuerung per App oder Sprachbefehl benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen der Infrarot-Wandheizung und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**.



ELESION:

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

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.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die korrekte Polarität. Falsch herum eingesezte Batterien können das Gerät schädigen. Achtung Brandgefahr!
- Vermeiden Sie Lagerorte mit direkter Sonneneinstrahlung.
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät 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!
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- 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 Gerät vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät sowie seine Batterien gehören 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

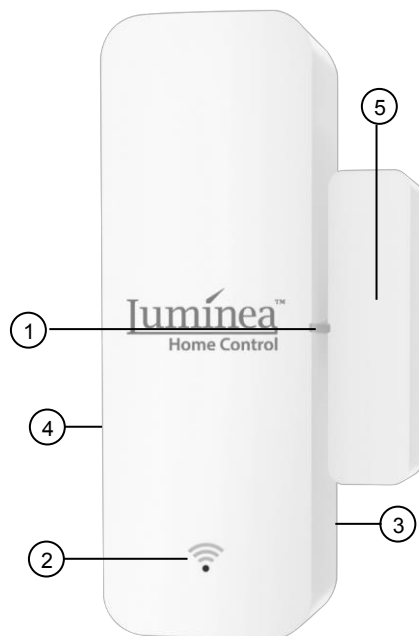
Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-4900-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support.
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4900 ein.



Produktdetails



- | | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| 1. Status-LED | 4. Batteriefach (Rückseite) |
| 2. Anzeige für WLAN-Signalstärke | 5. Magnet (Gegenstück) |
| 3. Reset-Taste (Rückseite) | |

Inbetriebnahme

Batterien einsetzen / wechseln

1. Nehmen Sie die hintere Abdeckung des Sensors ab.
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. Setzen Sie die Abdeckung wieder passend ein, so dass sie einrastet.

App installieren

Zur Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Leuchte mit Kamera 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 unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer NX-4904 ein.



www.pearl.de/support

Sensor mit App verbinden



HINWEIS:

Ihr Sensor kann nur in ein 2,4-GHz-Netzwerk eingebunden werden.

1. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem 2,4-GHz-Netzwerk, in das Ihre Touch-Steuerung eingebunden werden soll.



HINWEIS:

5-GHz-Netzwerke erkennen Sie daran, dass meist ein „5G“ an den Netzwerknamen angehängt ist.

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. Tippen Sie in der linken Spalte auf die Kategorie **Sensoren**.
6. Tippen Sie nun in der rechten Spalte auf die Unterkategorie **Tür- / Fenster-Sensor**.
7. Tippen Sie auf **Nächster Schritt**.
8. Geben Sie das WLAN-Passwort des 2,4-GHZ-Netzwerkes ein, in das Ihr Sensor eingebunden werden soll. Tippen Sie auf das Augen-Symbol, um das eingegeben Passwort ein- oder auszublenden.



HINWEIS:

Es wird automatisch das WLAN-Netzwerk übernommen, mit dem Ihr Mobilgerät aktuell verbunden ist. Soll Ihre Kamera mit einem anderen WLAN-Netzwerk verbunden werden, tippen Sie auf den Doppelpfeil neben dem Netzwerknamen.



Sie gelangen zu den WLAN-Einstellungen Ihres Mobilgeräts. Stellen Sie dort die Verbindung zum gewünschten Netzwerk her. Kehren Sie mit der Zurück-Taste zur App zurück und geben Sie gegebenenfalls das geforderte WLAN-Passwort ein.

9. Drücken Sie die Reset-Taste am Sensor für ca. 5 Sekunden, bis seine Status-LED blinkt.
10. Tippen Sie in der App auf **OK**. Der Sensor wird gesucht und verbunden.
11. Tippen Sie auf das Stift-Symbol neben Ihrem Sensor.
12. Geben Sie den gewünschten Gerätenamen ein. So ist ihr Sensor später eindeutig zuordenbar. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Speichern**.
13. Tippen Sie auf den Raum, in dem Ihr Sensor in Gebrauch sein wird.



HINWEIS:

Die korrekte Raumzuteilung kann später bei der Nutzung von Familiengruppen oder Smart-Home-Aktionen wichtig sein. Sie kann auch nachträglich über die Geräte-Einstellungen geändert werden.

14. Tippen Sie unten auf **Fertigstellung**. Der Sensor wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite des Geräts.

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 auf Grund 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 Home-App



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 eingblendeten 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 E-Mail-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**.

Montage

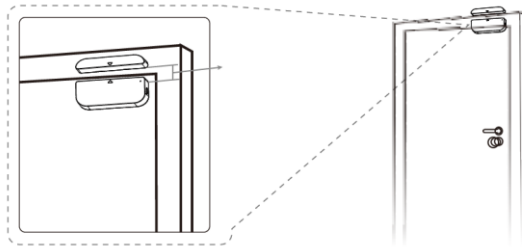
HINWEIS:

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 das doppelseitige Klebeband auf der Rückseite von Sensor und Magnet an.
2. Säubern Sie die gewünschte Position an Tür oder Fenster für Sensor und Magnet von Staub, Schmutz und Fett.
3. Drücken Sie Sensor und Magnet an gewünschter Position fest.



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 App) offen / geschlossen?“

- **Google Assistant**

„OK, Google, ist _____ (Gerätename in App) offen / geschlossen?“

App-Konto löschen

1. Öffnen Sie den Profil-Tab.
2. Tippen Sie ganz oben rechts auf den Pfeil neben Ihrer Email-Adresse.
3. Tippen Sie auf den Menüpunkt Konto und Sicherheit.
4. Tippen Sie auf den Menüpunkt Konto deaktivieren.
5. Lesen Sie sich die Informations-Anzeige gut durch. Bestätigen Sie den Vorgang durch Tippen auf Confirm (Android) oder Bestätigen (iOS).
6. Tippen Sie anschließend auf OK bzw. Bestätigen.
7. Sie werden automatisch ausgeloggt. Ihr Konto wird zum auf der Informations-Anzeige angegebenen Zeitpunkt endgültig gelöscht.

Datenschutz

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

- Setzen Sie den Sensor über das Drücken der Reset-Taste für ca. 5 Sekunden in den Werkzustand zurück.
- Entfernen Sie das Gerät aus der App.

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

Technische Daten

Stromversorgung Sensor	2 Batterien Typ AAA / Micro
Funk-Frequenzband	2,412 – 2,472 GHz
WLAN-Frequenz	2,4 GHz
WLAN-Standard	IEEE 802.11b/g/n
Maximale Sendeleistung	16 dBm
Schutzart Sensor	IP20
Maße Sensor	25 x 71 x 20 mm
Gesamt-Gewicht	78 g

Kundenservice: 07631 / 360 - 350

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

© REV1 – 13.08.2020 – GW//MF

XMD-103.app

Alarme de porte / fenêtre connectée

compatible avec Alexa & Google Assistant

Mode d'emploi



Table des matières

Votre nouvelle alarme de porte / fenêtre connectée	3
Contenu	3
Application recommandée	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité	4
Consignes importantes pour le traitement des déchets	4
Déclaration de conformité	5
Description du produit	6
Mise en marche	6
Insérer / remplacer les piles	6
Installer l'application.....	6
Connexion à l'application	7
Amazon Alexa	8
Google Home	9
Montage	10
Utilisation	10
Généralités	10
Commande vocale	11
Effacer le compte de l'application	11
Protection des données	11
Caractéristiques techniques	11

Votre nouvelle alarme de porte / fenêtre connectée

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi alarme de porte / fenêtre connectée.

Surveillez le capteur par le biais de l'application. Si une alarme se déclenche, vous recevez une notification Push sur votre appareil mobile. Vous pouvez également consulter le statut de l'appareil grâce à Alexa ou 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

- Capteur
- Aimant
- Bande adhésive double-face
- 4 vis avec douilles adéquates
- Mode d'emploi

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

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

Application recommandée

L'utilisation du produit par application ou commande vocale requiert une application capable d'établir une connexion entre l'alarme et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite ELESION.



ELESION :

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

Consignes préalables

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant le cas échéant.
- 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 la polarité lors de la mise en place de la pile. Une pile insérée dans le mauvais sens peut endommager l'appareil. Attention : risque d'incendie !
- Évitez les lieux de stockage exposés à la lumière directe du soleil.
- 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 jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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 et ses piles 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-4900 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

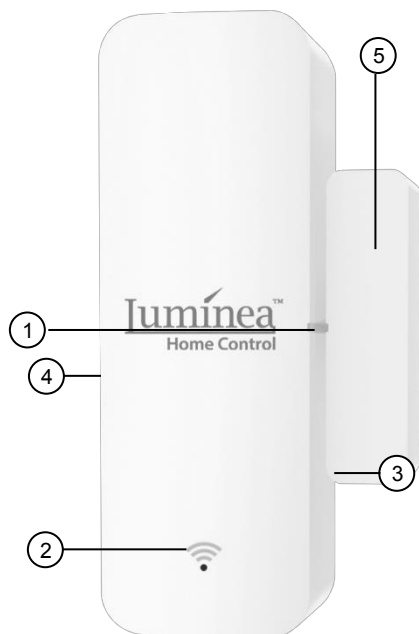
Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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



Description du produit



- | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| 1. LED de statut | 4. Compartiment à piles (à l'arrière) |
| 2. Affichage du signal wifi | 5. Aimant |
| 3. Bouton Reset (à l'arrière) | |

Mise en marche

Insérer / remplacer les piles

1. Retirez le cache arrière du capteur.
2. Insérez deux piles neuves de type AAA dans le compartiment. Respectez les consignes de polarité inscrites dans le fond du compartiment à piles.
3. Remplacez le cache de manière à ce qu'il s'enclenche.

Installer l'application

Pour utiliser le produit avec l'application mobile, vous avez besoin d'une application capable d'établir une connexion entre l'alarme 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.

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

Connexion à l'application

**NOTE :**

Le capteur ne peut être intégré qu'à un réseau à 2,4 GHz.

1. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil 2,4 GHz que celui auquel votre alarme est connectée.

**NOTE :**

Les réseaux 5 GHz sont généralement repérables grâce à la mention "5G" accolée au nom du réseau.

2. Ouvrez l'application **ELESION**.
3. Connectez-vous. Vous accédez alors à l'onglet **Ma page d'accueil**.
4. Appuyez sur **Ajouter un appareil** ou en haut à droite sur le symbole +.
5. Appuyez sur la catégorie **Capteurs** dans la barre de gauche.
6. Appuyez ensuite sur la sous-catégorie **Capteur de porte / fenêtre** dans la colonne de droite.
7. Appuyez sur **Étape suivante**.
8. Saisissez le mot de passe wifi du réseau Internet sans fil 2,4 GHz auquel le capteur doit être connecté. Touchez l'icône de l'œil pour afficher ou masquer le mot de passe saisi.

**NOTE :**

Par défaut, le réseau wifi choisi correspond à celui auquel votre appareil mobile est connecté. Si vous souhaitez connecter votre alarme à un autre réseau wifi, appuyez sur la double flèche située à côté du nom du réseau.



Vous accédez alors aux réglages wifi de votre appareil mobile. Connectez-vous au réseau de votre choix. Utilisez la touche Retour pour revenir à l'application et saisissez le mot de passe wifi requis si nécessaire.

9. Appuyez sur le bouton de réinitialisation du capteur pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que sa LED de statut clignote.
10. Dans l'application, appuyez sur **OK**. Le capteur est recherché et connecté.
11. Appuyez sur le symbole de crayon à côté de le capteur.
12. Saisissez le nom pour votre appareil. De cette manière, le capteur sera clairement identifiable par la suite. Appuyez sur **Sauvegarder** dans la fenêtre de saisie.
13. Appuyez sur la pièce dans laquelle le capteur doit être utilisé (salon, etc.).



NOTE :

Le fait d'attribuer une pièce peut être important par la suite, lors de l'utilisation de groupes familiaux ou d'actions connectées. Elle peut être modifiée ultérieurement dans les paramètres de l'appareil.

14. Appuyez en bas sur **Terminé**. Le capteur est ajouté à votre liste d'appareils. Vous accédez à la page des appareils.

Amazon Alexa



NOTE :

L'utilisation du service Alexa Voice nécessite un haut-parleur approprié (p. ex. ZX1660, Echo Dot ou Echo) et un compte Amazon.



NOTE :

Si vous avez déjà activé la Skill ELESION dans l'application Amazon Alexa pour un autre appareil ELESION, il n'est généralement pas nécessaire d'effectuer les étapes ci-dessous. L'appareil est automatiquement reconnu dès qu'il est connecté à l'application ELESION. Il peut être contrôlé immédiatement par commande vocale. Si ce n'est pas le cas, désactivez d'abord la compétence ELESION dans l'application Amazon Alexa puis activez-la à nouveau (voir étapes 7 à 14 ci-dessous).

1. Installez l'application **Amazon Alexa** depuis Amazon.
2. Ouvrez l'application Amazon Alexa.
3. Connectez-vous avec votre compte Amazon.
4. Ouvrez le menu et appuyez sur le sous-menu **Skills et jeux**.
5. Saisissez **ELESION** dans la barre de recherche. Appuyez ensuite sur le symbole Loupe.
6. Dans la liste de recherche, appuyez sur **ELESION**.
7. Appuyez sur **ACTIVER**.
8. Définissez votre pays dans la partie avant du premier champ de saisie.

**NOTE :**

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

9. En plus de l'indicatif du pays, entrez l'adresse e-mail ou le numéro de téléphone portable avec lequel vous vous êtes inscrit sur ELESION.
10. Entrez le mot de passe de votre compte ELESION dans le deuxième champ.
11. Appuyez sur **Connexion immédiate**.
12. Le symbole ELESION, votre adresse e-mail ou votre numéro de téléphone portable sont affichés au-dessus. Appuyez en bas sur **Autoriser**. Votre compte ELESION est alors connecté au compte Amazon Alexa. Cela peut prendre quelques instants.
13. Attendez que le message de réussite s'affiche. Puis appuyez sur **Terminé** dans le coin supérieur gauche. Vous accédez à l'onglet ELESION de l'application.
14. Appuyez sur **Reconnaître des appareils**.

Google Home

**NOTE :**

L'application Google Home requiert un haut-parleur approprié (p. ex. Google Home, Google Home Max ou Google Home Mini) ou le service mobile Google Assistant, ainsi qu'un compte Google.

1. Assurez-vous que votre haut-parleur Google Home est configuré ou que Google Assistant est installé sur votre appareil mobile. Si nécessaire, reportez-vous au mode d'emploi du haut-parleur Google Home pour obtenir de l'aide.
2. Installez l'application **Google Home** depuis 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 + (Ajouter).
6. Appuyez sur le point de menu **Configurer l'appareil**.
7. Dans la catégorie **Fonctionne avec Google**, appuyez sur **Votre appareil est déjà configuré ?**.
8. Appuyez sur l'icône loupe en haut de la gestion des comptes.
9. Saisissez **ELESION** dans la barre de recherche. Appuyez ensuite sur l'icône de recherche sur le clavier qui apparaît.
10. Dans la liste de recherche, appuyez sur **ELESION**.
11. Définissez votre pays dans la partie avant du premier champ de saisie.

**NOTE :**

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

12. En plus de l'indicatif du pays, entrez l'adresse e-mail ou le numéro de téléphone portable avec lequel vous vous êtes inscrit sur ELESION.
13. Entrez le mot de passe de votre compte ELESION dans le deuxième champ.

14. Appuyez sur **Connexion immédiate**.
15. Le symbole ELESION, votre adresse e-mail ou votre numéro de téléphone portable sont affichés au-dessus. Appuyez en bas sur **Autoriser**. Votre compte ELESION est alors connecté au compte Google Home. Cela peut prendre quelques instants.
16. Sélectionnez l'appareil dans votre application ELESION en appuyant dessus.
17. Appuyez en bas sur **AJOUTER UNE PIÈCE**.
18. Choisissez une pièce en appuyant dessus.
19. Confirmez l'affectation de la salle en appuyant en dessous sur **Terminé**.
20. Vous accédez à la vue des appareils ELESION de l'application Google Home.

Montage

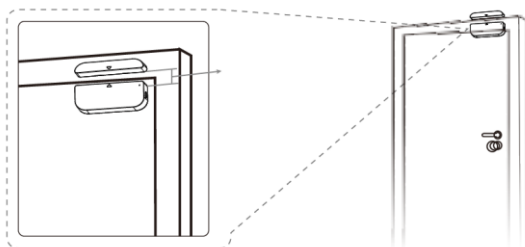
NOTE :

Soyez attentifs aux points suivants avant d'installer le produit :



- *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 la bande adhésive comme il convient à l'arrière de votre capteur et aimant.
2. Nettoyez l'emplacement sur la porte ou la fenêtre pour le capteur et l'aimant. Retirez toute la poussière, la saleté et la graisse.
3. Appuyez sur le capteur et l'aimant fermement sur l'emplacement.



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 :

- **Alexa Voice Service** : "Alexa, est-ce que _____ (nom de l'appareil dans l'application) est ouvert / fermé ?"
- **Google Assistant** : "OK, Google, est-ce que _____ (nom de l'appareil dans l'application) est ouvert / fermé ?"

Effacer le compte de l'application

1. Ouvrez l'onglet **Profil**.
2. Appuyez sur la flèche en haut à droite, à côté de votre adresse e-mail.
3. Appuyez sur l'élément de menu **Compte et sécurité**.
4. Appuyez sur l'élément de menu **Désactiver compte**.
5. Lisez bien l'écran d'informations. Confirmez l'opération en appuyant sur **Confirm** (Android) ou **Confirmer** (iOS).
6. Appuyez ensuite sur **OK** ou **Confirmer**.
7. Vous êtes alors automatiquement déconnecté. Votre compte est définitivement supprimé à l'heure indiquée sur l'écran d'information.

Protection des données

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

- Réinitialisez le capteur en appuyant sur la touche de réinitialisation pendant environ 5 secondes.
- Supprimez l'appareil de l'application.

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

Caractéristiques techniques

Alimentation du capteur	2 piles AAA
Fréquence sans fil	2,412 – 2,472 GHz
Fréquence wifi	2,4 GHz
Standard wifi	IEEE 802.11b/g/n
Puissance d'émission max.	16 dBm
Indice de protection	IP20
Dimensions capteur :	25 x 71 x 20 mm
Poids total	78 g

Importé par :

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

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

© REV1 – 13.08.2020 – GW//MF