

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses kinetischen Funkklingel-Sets. Die Funkklingel verfügt über 32 verschiedene Klingeltöne, vier Lautstärke-Stufen und eine optische Signalanzeige. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Funkklingel-Set optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Batterie-Funkklingel KFS-150.bat (Empfänger)
- Funk-Schalter KFS-100.m (Sender)
- 3 x Schrauben
- 3 x Dübel
- 1 x Klebepad
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

3 x Batterien Typ AA (z.B. PX-1607)

Optionales Zubehör:

NX-7790: Kinetischer Bewegungsmelder

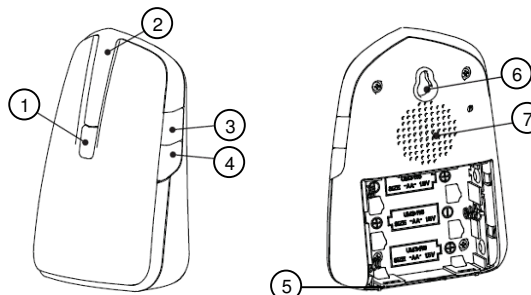
NX-7791: Kinetischer Funk-Tür- und Fensteralarm

Technische Daten

Stromversorgung	Klingel	3 x Batterie Typ AA
	Schalter	Tasten-Druck
Funk-Frequenz	433,42-434,42 MHz	
Max. Sendeleistung	1 mW	
Reichweite	bis zu 150 m	
Klingeltöne	32	
Lautstärke-Stufen	4	
Max. Lautstärke	74 dB	
Optischer Signalanzeiger	P	
Maße	Klingel	7,5 x 11,2 x 3,5 cm
	Schalter	3,5 x 8,5 x 3,2 cm
Gewicht	Klingel	98 g
	Schalter	60 g

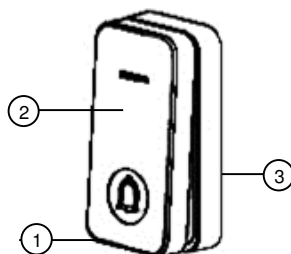
Produktdetails

Funkklingel



- | | |
|--------------------|----------------|
| 1 Funktions-Taste | 5 Batteriefach |
| 2 Signal-LED | 6 Öse |
| 3 Wiedergabe-Taste | 7 Lautsprecher |
| 4 Lautstärke-Taste | |

Funk-Schalter



- | | |
|---------|-----------------|
| 1 Taste | 3 Montageplatte |
| 2 LED | |



HINWEIS:
Der Funk-Schalter benötigt keine Batterien. Die für das Funk-Signal benötigte Energie wird durch den Tastendruck geliefert.

Inbetriebnahme

Batterien einsetzen / wechseln

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite Ihrer Funkklingel.

2. Setzen Sie drei Batterien des Typs AA (Mignon) ein. Achten Sie dabei auf die Angaben zur Polarität am Boden des Batteriefachs.
3. Schließen Sie das Batteriefach wieder.

Montage

Funkklingel

Tisch-Montage

Stellen Sie Ihre Funkklingel auf einen ebenen, festen Untergrund.

Wand-Montage

1. Markieren Sie an der gewünschten Stelle ein Bohrloch.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

2. Bohren Sie an der markierten Stelle ein Loch.
3. Setzen Sie den Dübel in das Bohrloch ein.



HINWEIS:

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

4. Drehen Sie die Schraube ins Bohrloch hinein. Der Schraubkopf sollte ca. 6 mm aus der Wand herausragen.
5. Hängen Sie die Öse Ihrer Funkklingel an der Schraube ein.

Funk-Schalter

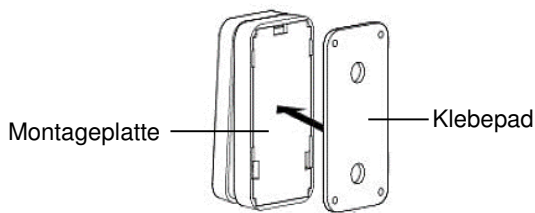
Klebe-Pad



HINWEIS:

Wenn das Klebepad wieder entfernt wird, können Rückstände am Montageort verbleiben.

1. Reinigen Sie die gewünschte Montagestelle von Staub, Fett und Schmutz.
2. Ziehen Sie auf einer Seite die Schutzfolie des Klebepads ab.
3. Bringen Sie das Klebepad passend auf der Montageplatte Ihres Funk-Schalters an. Drücken Sie es dann fest an.
4. Ziehen Sie die andere Schutzfolie ab.
5. Bringen Sie Ihren Funk-Schalter an der gereinigten Stelle an. Drücken Sie ihn dann fest an.



Schrauben & Dübel

1. Nehmen Sie die Montageplatte ab, indem Sie die Sicherheitsstifte an den drei Öffnungen mit einem flachen Schraubendreher nach innen drücken. Ziehen Sie sie dann nach oben ab.
2. Legen Sie die Montageplatte so an die Wand, dass die Sicherheitsstifte von der Wand weg und der UP-Pfeil nach oben zeigen.
3. Bohren Sie durch die zwei kreisförmigen Mulden hindurch zwei Bohrlöcher.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

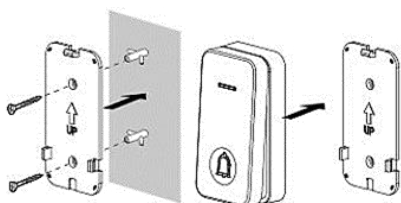
4. Setzen Sie Dübel in die Bohrlöcher ein.
5. Schrauben Sie die Montageplatte so fest, dass die Sicherheitsstifte von der Wand weg zeigen.



HINWEIS:

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

6. Bringen Sie Ihren Funk-Schalter passend an der Montageplatte an. Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsstifte einrasten.



Verbindung mit Funk-Schalter

1. Halten Sie die Funktions-Taste der Funkklingel solange gedrückt, bis zwei kurze Signaltöne statt des Klingeltons erklingen.
2. Drücken Sie nun den Funk-Schalter. Die Verbindung beider Geräte wird hergestellt.
3. Sobald die Verbindung erfolgreich war, erklingt ein kurzer Signaltöne.
4. Wenn Ihre Funkklingel den Verbindungsmodus verlässt, erklingen erneut zwei kurze Signaltöne. Die Einrichtung ist abgeschlossen

Verwendung

Funktion

Sobald der Funk-Schalter gedrückt wird, erklingt der eingestellte Klingelton und die Signal-LED blinkt.

Klingelton einstellen

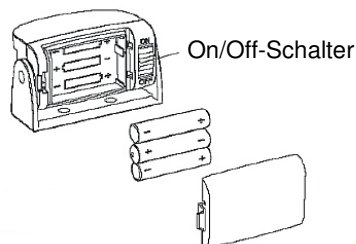
1. Spielen Sie den aktuell eingestellten Klingelton ab, indem Sie die Wiedergabe-Taste drücken.
2. Wechseln Sie den Klingelton, indem Sie die Funktions-Taste drücken. Mit jedem Druck der Taste wechseln Sie zum nächsten Klingelton.

Lautstärke einstellen

Stellen Sie die gewünschte Lautstärke ein, indem Sie die Lautstärke-Taste drücken. Mit jedem Druck der Taste wechseln Sie zur nächsten Lautstärke-Stufe.

Bewegungsmelder installieren und verbinden (NX-7790)

1. Nehmen Sie den Bewegungsmelder aus der Halterung und öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite. Stellen Sie zuvor sicher, dass der On/Off-Schalter auf der Position **Off** steht.
2. Legen Sie 3 Batterien des Typs AAA ein. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität und schließen Sie das Fach wieder.

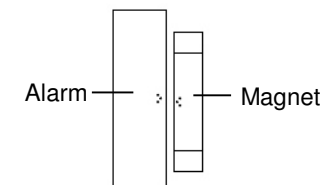


3. Markieren Sie die 2 Schraublöcher der Halterung an der gewünschten Wand. Bitte beachten Sie, dass die Übertragungsdistanz zur Funkklingel bei max. 150 m (ohne Hindernisse) liegt. Achten Sie auch darauf, dass Sie den Bewegungsmelder an einem Ort mit niedrigen Temperaturen und viel Helligkeit installieren. Vermeiden Sie es, den Sensor zu einem Fenster zeigend zu installieren. Halten Sie ihn fern von Hitze- und Lichtquellen sowie von Kabeln mit starker Elektrizität.
4. Bohren Sie 2 Löcher in die Markierungen. Achten Sie dabei darauf, keine Leitungen oder Kabel zu beschädigen.
5. Schrauben Sie dann die Halterung fest und setzen Sie den Sensor in die Halterung ein. Richten Sie ihn in der gewünschten Position aus.
6. Stellen Sie den On/Off-Schalter auf die Position On, um den Sensor zu aktivieren und mit Ihrer Funkklingel zu verbinden (siehe Kapitel **Verbindung mit Funk-Schalter**).
7. Wenn der Bewegungssensor eine Bewegung erkennt, leuchtet die LED rot und ein Signal wird an Ihre Funkklingel übertragen. Wenn diese nicht reagiert, prüfen Sie, ob sich Hindernisse, insbesondere aus Metall, zwischen beiden Geräten befinden und installieren Sie die Klingel ggf. an einem anderen Ort.

Funk-Tür- und Fensteralarm installieren und verbinden

(NX-7791)

1. Reinigen Sie die Oberflächen an der Tür oder dem Fenster, an dem Sie den Tür- und Fensteralarm anbringen wollen. Lassen Sie sie anschließend gut trocknen.
2. Ziehen Sie die Schutzfolie von den Klebestreifen und kleben Sie sie auf die Rückseite des Alarms und des Magneten.



3. Ziehen Sie dann die zweite Schutzfolie vom Klebestreifen des Alarms und drücken Sie ihn fest auf den Tür- oder Fensterrahmen.
4. Ziehen Sie die zweite Schutzfolie vom Klebestreifen des Magneten und drücken Sie ihn fest auf die Tür oder den Rahmen des Fensters. Achten Sie darauf, die beiden Sensoren so nah wie möglich aneinander zu installieren.

5. Um eine Verbindung zur Funkklingel herzustellen, gehen Sie wie im Kapitel **Verbindung mit Funk-Schalter** beschrieben vor. Der Tür- und Fensteralarm ist bereits durch einlegen der Knopfzelle aktiviert.

Knopfzelle wechseln (NX-7791)

Die Knopfzelle ist im Lieferumfang des Tür- und Fensteralarms enthalten. Um die Knopfzelle zu wechseln, öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Alarms und entnehmen Sie die alte Knopfzelle und ersetzen Sie sie durch eine neue Knopfzelle (CR2032). Schließen Sie das Batteriefach wieder und verbinden Sie das Gerät ggf. erneut mit Ihrer Funkklingel.

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.
- 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 die Funkklingel fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Halten Sie den Funk-Schalter fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- 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-7781-675 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-7781 ein.

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

www.casacontrol.info

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ces produits : une sonnette sans fil, associée à un interrupteur cinétique qui sert de bouton de sonnette. La sonnette vous offre 32 sonneries différentes, 4 niveaux de volume ainsi qu'un signal visuel. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Sonnette sans fil KFS-150.bat à alimentation par piles (récepteur)
- Interrupteur cinétique KFS-100.m (émetteur)
- 3 vis
- 3 chevilles
- 1 patch adhésif
- Mode d'emploi

Accessoires

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

Accessoires optionnels :

NX-7790 : Détecteur de mouvement cinétique

NX-7791 : Détecteur cinétique d'ouverture de porte ou fenêtre

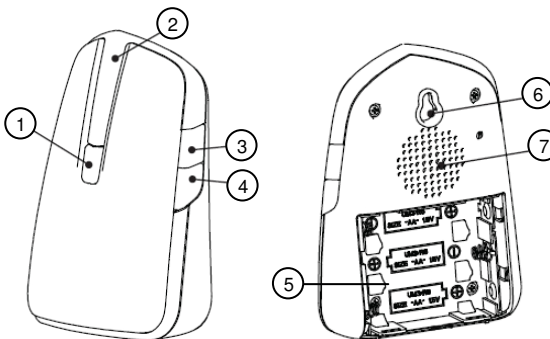
Accessoires requis : 3 piles de type AA

Caractéristiques techniques

Alimentation	Sonnette	3 piles AA
	Interrupteur	Pression sur l'interrupteur
Fréquence sans fil	433,42 - 434,42 MHz	
Max. Puissance d'émission	1 mW	
Portée	Jusqu'à 150 m	
Sonneries	32	
Niveaux de volume sonore	4	
Volume sonore	Max. 74 dB	
Signal optique	Oui	
Dimensions	Sonnette	7,5 x 11,2 x 3,5 cm
	Interrupteur	3,5 x 8,5 x 3,2 cm
Poids	Sonnette	98 g
	Interrupteur	60 g

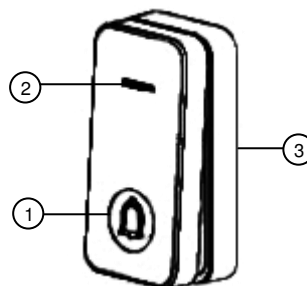
Description du produit

Sonnette sans fil



- | | | | |
|---|--------------------|---|----------------------|
| 1 | Touche de fonction | 5 | Compartiment à piles |
| 2 | LED de signal | 6 | Œillet |
| 3 | Touche de lecture | 7 | Haut-parleur |
| 4 | Touche du volume | | |

Interrupteur cinétique



- | | | | |
|---|--------|---|-------------------|
| 1 | Touche | 3 | Plaque de montage |
| 2 | LED | | |



NOTE :
L'interrupteur cinétique ne nécessite pas de piles.
L'énergie nécessaire à l'interrupteur cinétique est créée lorsque vous appuyez sur l'interrupteur.

Mise en marche

Insérer / remplacer les piles

1. Ouvrez le compartiment à piles situé sur la face arrière de la sonnette sans fil.
2. Insérez trois piles AA (Mignon). Respectez les consignes de polarité inscrites sur le fond du compartiment à piles.
3. Refermez le compartiment à piles.

Montage

Sonnette sans fil

Sans montage

Posez la sonnette sans fil sur une surface plane et rigide.

Montage mural

1. Marquez l'emplacement pour un trou à percer à l'endroit souhaité.



ATTENTION !

Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne se trouve à l'endroit où vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !

2. Percez un trou à l'endroit marqué.
3. Insérez la cheville dans le trou percé.



NOTE :

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

4. Vissez la vis dans le trou percé. La tête de la vis doit dépasser du mur d'environ 6 mm.
5. Accrochez l'œillet de la sonnette sans fil sur la vis.

Interrupteur cinétique

Patch adhésif

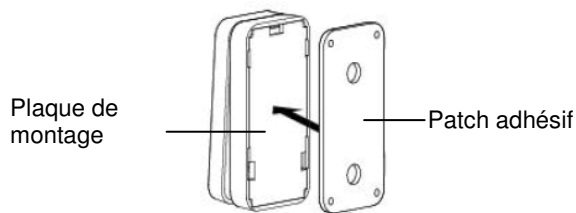


NOTE :

Lorsque vous retirez le patch adhésif, il peut subsister des résidus là où il était collé.

1. Nettoyez l'emplacement choisi afin d'en éliminer la poussière, la graisse et la saleté.
2. Retirez le film protecteur d'un côté du patch adhésif.

- Appliquez soigneusement le patch adhésif sur la plaque de montage de votre interrupteur cinétique. Pressez-le fermement.
- Retirez l'autre film de protection.
- Placez votre interrupteur cinétique à l'endroit souhaité. Pressez-le fermement.



Vis et chevilles

- Retirez la plaque de montage. Pour cela, utilisez un tournevis plat pour pousser les goupilles de sécurité des trois ouvertures vers l'intérieur. Vous pouvez alors faire glisser la plaque de montage vers le haut afin de la retirer.
- Placez la plaque de montage sur le mur de manière à ce que les goupilles de sécurité soient placées du côté opposé au mur, et que la flèche UP soit pointée vers le haut.
- Percez un trou dans chacun des deux emplacements circulaires.



ATTENTION !

Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne se trouve à l'endroit où vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !

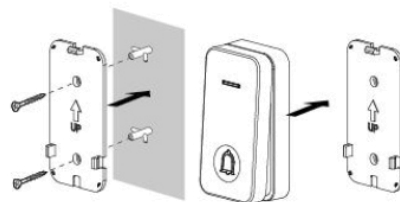
- Insérez les chevilles dans les trous percés.
- Vissez la plaque de montage fermement sur le mur, de manière à ce que les goupilles de sécurité soient placées du côté opposé au mur.



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.

- Fixez l'interrupteur cinétique sur la plaque de montage. Veillez à ce que les goupilles de sécurité s'enclenchent bien.



Connexion à l'interrupteur cinétique

- Maintenez la touche de fonction de la sonnette sans fil appuyée jusqu'à ce que deux courts signaux sonores retentissent à la place de la sonnerie.
- Appuyez maintenant sur l'interrupteur cinétique. La connexion s'établit alors entre les deux appareils.
- Dès que la connexion a été établie, un bref signal sonore retentit.
- Lorsque la sonnette sans fil quitte le mode Connexion, deux courts signaux sonores retentissent à nouveau. La configuration est maintenant terminée.

Utilisation

Fonction

Dès que l'interrupteur cinétique est actionné, la sonnerie sélectionnée retentit et la LED de signal clignote.

Régler la sonnerie

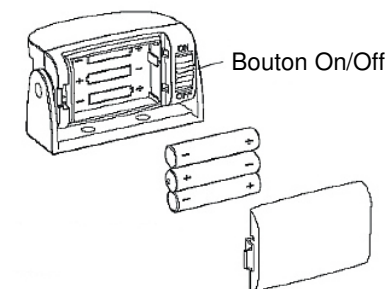
- Faites retentir la sonnerie actuelle en appuyant sur la touche de lecture.
- Pour changer de sonnerie, appuyez sur la touche de fonction. Chaque pression sur la touche permet de passer à la sonnerie suivante.

Régler le volume

Pour régler le volume sonore souhaité, appuyez sur la touche du volume. Chaque pression sur la touche vous permet de passer au niveau de volume suivant.

Installer et connecter le détecteur de mouvement (réf. NX7790)

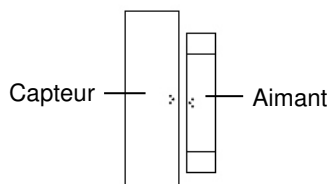
- Sortez le détecteur de mouvement du support, et ouvrez le compartiment à piles situé à l'arrière. Assurez-vous auparavant que le bouton On/Off est sur la position **Off**.
- Insérez 3 piles de type AAA (veillez à respecter la polarité), puis refermez le compartiment à piles.



- Marquez les trous de perçage du support sur le mur. Notez que la distance de transmission à la sonnette sans fil est de 150 mètres au maximum (sans obstacle). Notez également que le détecteur de mouvement doit être installé dans un endroit avec une faible température et une forte luminosité. Le capteur ne doit pas être dirigé vers une fenêtre. Maintenez l'appareil à l'écart des sources de chaleur et de lumière, ainsi que des câbles électriques.
- Percez 2 trous dans le mur aux emplacements marqués. Faites attention à ne pas endommager de conduit ou de câble électrique.
- Vissez le support fermement, et mettez en place le capteur dans le support. Orientez-le dans la position choisie.
- Placez l'interrupteur On/Off en position **On**, afin d'activer le capteur et de le connecter avec la sonnette sans fil (voir paragraphe **Connexion à l'interrupteur cinétique**).
- Lorsque votre détecteur de mouvement détecte un mouvement, la LED s'allume en rouge et un signal est transmis à votre sonnette sans fil. Si celle-ci ne réagit pas, vérifiez si des obstacles (en particulier en métal), se trouvent entre les deux appareils. Si besoin, installez la sonnette dans un autre endroit.

Installer et connecter le détecteur d'ouverture de porte ou fenêtre (réf. NX7791)

1. Sur la porte ou sur la fenêtre, nettoyez la surface sur laquelle vous souhaitez fixer le détecteur d'ouverture de porte ou fenêtre. Laissez-la ensuite bien sécher.
2. Retirez le film des bandes adhésives, et collez-les à l'arrière du capteur et de l'aimant.



3. Retirez le deuxième film de protection de la bande adhésive, et pressez-le fortement sur le cadre de la porte ou de la fenêtre.
4. Retirez le deuxième film de protection de la bande adhésive de l'aimant, et pressez-le fortement sur la porte ou sur la fenêtre. Veillez à ce que les deux éléments soient installés aussi proches l'un de l'autre que possible.
5. Pour établir une connexion à la sonnette sans fil, procédez comme décrit dans le paragraphe **Connexion à l'interrupteur cinétique**. Le détecteur d'ouverture de porte ou fenêtre est déjà activé par l'insertion d'une pile bouton.

Changer la pile bouton (NX-7791)

La pile bouton est fournie avec l'alarme pour porte ou fenêtre. Pour remplacer la pile bouton, ouvrez le compartiment à piles situé à l'arrière du capteur, retirez l'ancienne pile bouton et remplacez-la par une nouvelle pile bouton du même type (CR2032). Refermez le compartiment à pile. Si besoin, reconnectez l'appareil à la sonnette sans fil.

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.
- 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 la sonnette sans fil ni à l'humidité, ni à une chaleur extrême.
- N'exposez pas l'interrupteur cinétique à une chaleur extrême. Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ce produit n'est pas un jouet, ne laissez pas les enfants l'utiliser sans surveillance.
- 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-7781, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, 2014/30/UE, et 2014/53/UE.

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.