

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Funk-Empfängers für die Türklingel NX-5776 bzw. NX-6468. Wählen Sie zwischen 36 Klingel-Melodien und drei Betriebs-Modi.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren Empfänger optimal einsetzen können.

## Lieferumfang

- Basisstation (Empfänger)
- Bedienungsanleitung

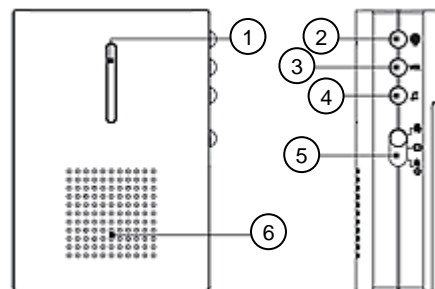
## Zusätzlich benötigt:

- 2 x Batterien des Typs AA, 1,5 V (z.B. PX-1569)
- Dübel und Schraube für die Montage
- Funk-Türklingel FTK-120 (NX-5776) für NX-5775
- Funk-Türklingel (NX-6568) für NX-6469

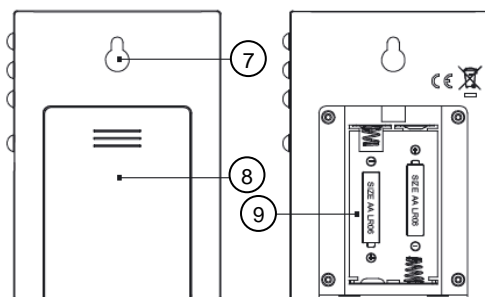
## Technische Daten

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Stromversorgung   | 2x Batterien Typ AA, 1,5 V |
| Funk-Frequenz     | 433,92                     |
| Sende-leistung    | 0,75 mW                    |
| Reichweite        | bis zu 100 m               |
| Lautstärke-Stufen | 5                          |
| Max. Lautstärke   | 73 dB (1 m Distanz)        |
| Melodien          | 36                         |
| Maße              | 70 x 100 x 30 mm           |
| Gewicht           | 74 g                       |

## Produktdetails



- |                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| 1. Empfangs-LED      | 6. Lautsprecher        |
| 2. Verbindungs-Taste | 7. Halterung           |
| 3. Lautstärke-Taste  | 8. Batteriefach-Deckel |
| 4. Melodie-Taste     | 9. Batteriefach        |
| 5. Modus-Schalter    |                        |

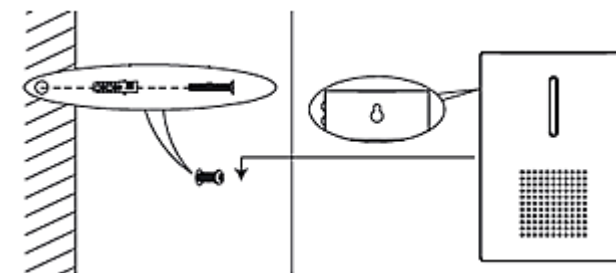


### HINWEIS:

Die Funk-Türklingel kann um bis zu vier Basisstationen (Funk-Empfänger) erweitert werden.

## Wandmontage

1. Bohren Sie ein Loch in die gewünschte Wand. Achten Sie darauf, dass Sie keine Kabel oder Leitungen beschädigen.
2. Setzen Sie den Dübel ein und schrauben Sie die Schraube so weit in die Wand hinein, dass sie noch ein wenig hervorsteht.
3. Hängen Sie das Gerät mit der Halterung in die Schraube ein.



## Inbetriebnahme

### 1. Batterien einlegen

1. Schieben Sie den Batteriefachdeckel nach unten vom Gerät.
2. Legen Sie zwei Batterien ein. Achten Sie dabei auf die im Batteriefach angegebene Polarität.
3. Schließen Sie den Batteriefachdeckel wieder.

### 2. Empfänger mit Sender verbinden

1. Drücken Sie die Verbindungs-Taste Ihres Empfängers. Die Empfangs-LED leuchtet.
2. Drücken Sie dann die Klingel-Taste Ihrer Türklingel. Die Sende-LED leuchtet kurz und erlischt. Die Empfangs-LED erlischt oder blinkt kurz und erlischt. Gegebenenfalls erklingt die eingestellte Klingel-Melodie.






### HINWEIS:

Das Verhalten der Empfangs-LED und das Erönen der Klingel-Melodie hängen vom eingestellten Signaltyp ab. Die Klingel-Melodie erklingt nur, wenn der Signaltyp akustische Signale zulässt. Die Empfangs-LED blinkt und erlischt, wenn visuelle Signale zugelassen sind.

## Verwendung

### 1. Betriebs-Modus einstellen

Schieben Sie den Modus-Schalter auf die entsprechende Position, um den gewünschten Betriebs-Modus einzustellen.

|  |   |
|--|---|
|  | Akustisches Signal (Ton / Melodie)                                      |
|  | Visuelles Signal (Empfangs-LED blinkt)                                  |
|  | Akustisches + Visuelles Signal<br>(Ton / Melodie + Empfangs-LED blinkt) |

### 2. Melodie einstellen



#### HINWEIS:

Stellen Sie mit dem Modus-Schalter einen Betriebs-Modus ein, der akustische Signale zulässt.

Drücken Sie die Melodie-Taste.



Die erste Melodie wird vorgespielt. Dies dauert ca. 10 Sekunden. Mit jedem Druck der Taste wechseln Sie zur nächsten Melodie. Nach dem Abspielen wird die Melodie als Klingel-Melodie gespeichert.

### 3. Lautstärke einstellen

Drücken Sie die Lautstärke-Taste Ihrer Basisstation, um die Lautstärke des akustischen Signals einzustellen. Mit jedem Druck der Taste verringern Sie die Lautstärke-Stufe: 5 – 4 – 3 – 2 – 1 – 5.

## Reinigung

Nutzen Sie für die Reinigung des Geräts auf keinen Fall Flüssigkeiten und Reinigungsmittel. Reinigen Sie es ausschließlich von außen mit einem trockenen weichen Tuch.

## Problemlösung

Nach der Beeinflussung von ungewöhnlichen Umweltbedingungen wie einem starken elektromagnetischen Feld oder elektrostatischen Entladungen, kann es zu Fehlfunktionen des Geräts kommen. Entnehmen Sie in dem Fall für ca. 2 Minuten die Batterien. Setzen Sie sie anschließend wieder ein und verbinden Sie das Gerät erneut mit dem Sender.

## 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!
- Öffnen Sie das Produkt niemals 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.
- Lassen Sie Kinder nicht mit den Verpackungsmaterialien spielen. Erstickungsgefahr!
- Das Gerät ist kein Spielzeug. Halten Sie Kinder vom Gerät fern und lassen Sie sie nicht damit spielen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind beaufsichtigt.
- Prüfen Sie vor dem Gebrauch, ob das Gerät funktionsfähig ist. Nutzen Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie das Gerät fern von offenen Flammen und Hitzequellen wie brennende Kerzen.
- Verwenden Sie keine Akkus in dem Gerät.
- 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 die Produkte NX-5775-675 und NX-6469-675 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 befinden.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:  
**[www.casacontrol.info](http://www.casacontrol.info)**  
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce récepteur pour sonnette sans fil NX5776 ou NX6468. Choisissez entre 36 mélodies de sonnette et 3 modes de fonctionnement.

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

## Contenu

- Station de base (récepteur)
- Mode d'emploi

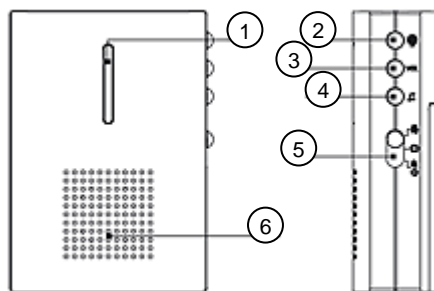
Accessoires requis (disponibles séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr)) :

- 2 piles AA / 1,5 V
- Chevilles et vis pour le montage
- Sonnette sans fil FTK-120 (NX5776) pour NX5775
- Sonnette sans fil (NX6468) pour NX6469

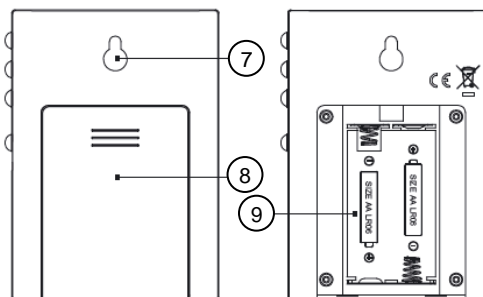
## Caractéristiques techniques

|                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| Alimentation             | 2 piles AA / 1,5 V      |
| Fréquence radio          | 433,92 MHz              |
| Puissance d'émission     | 0,75 mW                 |
| Portée                   | Jusqu'à 100 m           |
| Niveaux de volume sonore | 5                       |
| Volume sonore max.       | 73 dB (1 m de distance) |
| Mélodies                 | 36                      |
| Dimensions               | 70 x 100 x 30 mm        |
| Poids                    | 74 g                    |

## Description du produit



- |                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| 1. LED de réception    | 6. Haut-parleur                      |
| 2. Bouton Connexion    | 7. Support                           |
| 3. Bouton Volume       | 8. Couvercle du compartiment à piles |
| 4. Bouton Mélodie      | 9. Compartiment à piles              |
| 5. Commutateur de mode |                                      |

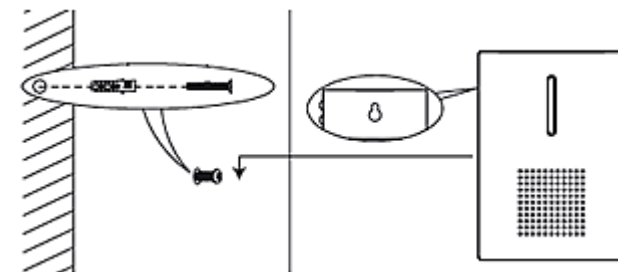


### NOTE :

La sonnette sans fil peut être connectée à un maximum de 4 stations de base (récepteur radio).

## Montage mural

1. Percez un trou dans le mur de votre choix. Ce faisant, veillez à n'endommager ni câble ni tuyau.
2. Enfoncez la cheville et vissez la vis en profondeur dans le mur, de façon à ce qu'elle dépasse légèrement.
3. Suspendez l'appareil et son support à la vis.



## Mise en marche

### 1. Insérer les piles

1. Faites glisser le couvercle du compartiment à piles vers le bas de l'appareil.
2. Insérez deux piles. Ce faisant, veillez à respecter la polarité inscrite dans le compartiment à piles.
3. Refermez le couvercle du compartiment à piles.

### 2. Connecter le récepteur à l'émetteur

1. Appuyez sur le bouton Connexion du récepteur. La LED de réception brille.
2. Appuyez ensuite sur le bouton Sonnette de la sonnette. La LED d'émission brille brièvement puis s'éteint. La LED de réception s'éteint ou clignote brièvement puis s'éteint. Il est possible que la mélodie de la sonnette réglée retentisse.



### NOTE :

Le comportement de la LED de réception et le retentissement de la mélodie de la sonnette dépendent du type de signal réglé. La mélodie de la sonnette retentit uniquement lorsque le type de signal autorise les signaux acoustiques. La LED de réception clignote et s'éteint lorsque les signaux visuels sont autorisés.

## Utilisation

### 1. Régler le mode de fonctionnement

Placez le commutateur de mode sur la position correspondant au mode de fonctionnement que vous souhaitez régler.

|  |  |
|--|--|
|  | Signal acoustique (son / mélodie)                                      |
|  | Signal visuel (la LED réception clignote)                              |
|  | Signal visuel + acoustique (son / mélodie + la LED réception clignote) |

### 2. Régler la mélodie



NOTE :

À l'aide du commutateur de mode, réglez un mode de fonctionnement autorisant les signaux acoustiques.

Appuyez sur le bouton Mélodie.



La première mélodie est jouée. Cela dure environ 10 secondes. Chaque pression supplémentaire sur le bouton vous permet de passer à la mélodie suivante. Après avoir été jouée, la mélodie est enregistrée en tant que mélodie pour la sonnette.

### 3. Régler le volume sonore

Pour régler le signal acoustique, pressez le bouton de volume de votre station de base. Chaque pression supplémentaire sur le bouton réduit le niveau du volume sonore : 5 – 4 – 3 – 2 – 1 – 5.

## Nettoyage

N'utilisez jamais de liquides ni de produits nettoyants pour nettoyer l'appareil. Nettoyez-en uniquement l'extérieur, avec un chiffon doux et sec.

## Dépannage

Certaines conditions météorologiques inhabituelles, telles qu'un fort champ électromagnétique ou des décharges électrostatiques, peuvent causer des dysfonctionnements de l'appareil. Le cas échéant, retirez les piles pendant environ 2 minutes. Remettez-les ensuite en place et connectez à nouveau l'appareil avec l'émetteur.

## 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 !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer 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 pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le matériel d'emballage. Risque d'étouffement !
- Cet appareil n'est pas un jouet. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Avant utilisation, vérifiez toujours que l'appareil fonctionne correctement. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Maintenez l'appareil loin de sources de chaleur ou de flammes (par ex. des bougies allumées).
- N'utilisez pas d'accumulateurs (piles rechargeables) dans l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

## Consignes importantes concernant 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 ces produits, NX-5775 et NX-6469, conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

*Kurtasz, A.*

Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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

