

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser batterielosen Funk-Türklingel. Hören und sehen Sie damit immer, wenn es klingelt, und lassen Sie keinen Briefträger, Paketboten oder Besucher mehr vor der Tür stehen. Das gilt nicht nur bei Hörproblemen. Auch ein laufendes Radio, eine plätschernde Dusche, Straßenverkehr im offenen Fenster und andere Geräuschkulissen können die Ursache sein. Gegen alle diese unliebsamen Ursachen sind Sie jetzt bestens gewappnet.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Funk-Türklingel optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Funk-Türklingel
- Montage-Zubehör:  
2 Schrauben/2 Dübel  
1 doppelseitiges Klebeband
- Bedienungsanleitung

### Produktdetails

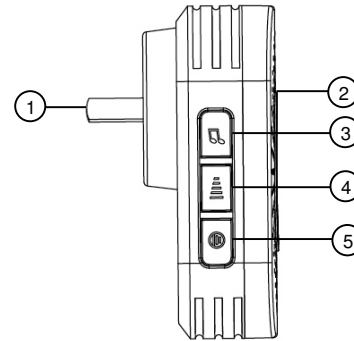
- PX-3288: Batterielose Funk-Türklingel FTK-150 mit Steckdosen-Empfänger, 58 Töne, IP55  
 PX-3395: Batterielose Funk-Türklingel FTK-150 mit 2 Empfängern, 58 Melodien, IP55

### Technische Daten

Klingel-Taster		Energie durch Tastendruck
Empfänger		100-240 V AC, 50/60 Hz, 0,2 A
Leistungsaufnahme (Empfänger) im Standby		< 0,5 W
Funk-Reichweite		bis zu 150 m
Funk-Frequenz		433 Mhz
Max. Sendeleistung		10 mW
Signaltöne		58
Lautstärke-Stufen		4
Lautstärke-Bereich		50-80 dB
Modi		4
Schutzart		IP55
Maße	Klingel-Taster	85 x 85 x 20 mm
	Empfänger	77 x 86 x 25 mm
Gewicht	Klingel-Taster	76 g
	Empfänger	86 g

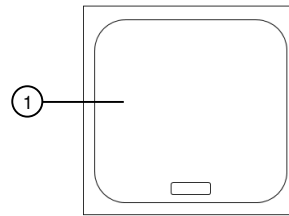
### Produktdetails

#### Empfänger



- |                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| 1. 230-V-Stecker       | 4. Lautstärke-Regler |
| 2. LED                 | 5. Modus-Wahltaste   |
| 3. Signalton-Wahltaste |                      |

#### Klingel-Taster



1. Klingel-Taste

### Inbetriebnahme

1. Bringen Sie den Klingel-Taster (Transmitter) vor der Tür an. Verwenden Sie dafür das Montage-Zubehör, indem Sie den Klingel-Taster anschrauben oder ankleben.
2. Stecken Sie die beiden Empfänger in handelsübliche Steckdosen mit 230 Volt Stromversorgung.
3. Wählen Sie an den Empfängern den gewünschten Signalton, indem Sie die Taste 1 drücken. Sie haben die Wahl aus 58 Tönen und Melodien, die bei jedem neuen Druck auf die Taste nacheinander ertönen.
4. Stellen Sie die Lautstärke der Wiedergabe ein, indem Sie die Taste 2 drücken. Sie haben 4 Stufen zur Auswahl.

5. Stellen Sie den Modus der Empfänger ein, indem Sie die Taste 3 drücken. Sie haben die folgenden 4 Funktionen zur Auswahl:

- nur Signalton
- nur LED-Blinklicht
- Signalton und LED-Blinklicht
- Signalton und LED-Dauerlicht



#### HINWEIS:

Der maximale Abstand vom Klingel-Taster (Transmitter) zu den Empfängern beträgt 150 Meter. Wände, Treppen und andere Hindernisse können die Funk-Reichweite verringern.

### Pairing

Der Klingel-Taster (Transmitter) und die Empfänger sind vom Werk aufeinander eingestellt. Sollten bei der Kommunikation Fehler auftreten oder z. B. auch der Klingel-Taster ersetzt werden müssen, gehen Sie wie folgt vor:

- Halten Sie die Modus-Wahltaste (5) für rund 3 Sekunden gedrückt, bis der Signalton ertönt.
- Drücken Sie den Klingel-Taster 2-mal innerhalb von 30 Sekunden.
- ertönt der Signalton, war das Pairing erfolgreich.
- ertönt der Signalton nicht, drücken Sie den Klingel-Taster

### Sicherheitshinweise

Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden. Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.

Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten. Vor der Inbetriebnahme den Empfänger und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.

Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.

Wenn die Netzanschlussleitung des Empfängers beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Den Netzstecker des Empfängers ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.

Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!

Der Empfänger ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.

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.

Alle Änderungen und Reparaturen an Empfänger oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.

Achten Sie darauf, dass der Empfänger an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.

- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie den Empfänger fern von Feuchtigkeit.
- Halten Sie Empfänger und Klingel-Taster fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie den Empfänger niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Der Klingel-Taster ist gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel geschützt. Tauchen Sie ihn 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 die Produkte PX-3288-675 und PX-3395 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/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 cette sonnette sans fil. Soyez informé de la présence de vos visiteurs acoustiquement et visuellement. Vous pouvez aller ouvrir à vos invités en temps et en heure, et ce malgré un problème auditif, le son de la radio, le bruit de la circulation ou des éclaboussures de votre douche. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

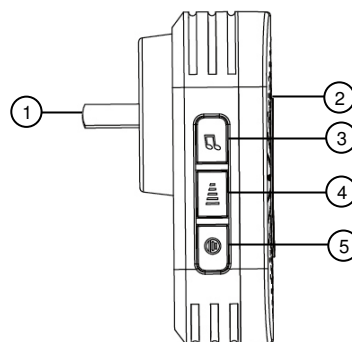
- Sonnette sans fil
- Accessoires de montage :  
2 vis / 2 chevilles  
bande adhésive double-face
- Mode d'emploi

**Description du produit**

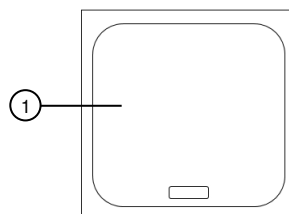
PX3288 : sonnette sans fil 58 tonalités avec récepteur secteur  
 PX3395 : sonnette sans fil 58 tonalités avec 2 récepteurs secteur

**Caractéristiques techniques**

Alimentation Touche sonnette		Énergie cinétique par pression de la touche
Récepteur		100-240 V AC, 50/60 Hz, 0,2 A
Puissance absorbée en veille (récepteur)		<0,5 W
Portée sans fil		Jusqu'à 150 m
Fréquence sans fil		433 Mhz
Puissance d'émission max.		10 mW
Signaux sonores		58
Niveaux de volume sonore		4
Plage de volumes sonores		50 - 80 dB
Modes		4
Indice de protection		IP55
Dimensions	Touche Sonnette	85 x 85 x 20 mm
	Récepteur	77 x 86 x 25 mm
Poids	Touche Sonnette	76 g
	Récepteur	86 g

**Description du produit**
**Récepteur**


- |                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| 1. Fiche 230 V           | 4. Réglage du volume |
| 2. LED                   | 5. Sélecteur de mode |
| 3. Sélecteur de tonalité |                      |

**Touche Sonnette**


1. Touche Sonnette

**Mise en marche**

1. Installez la Touche Sonnette (transmetteur) sur votre porte. Utilisez pour ce faire le matériel de montage fourni : vous pouvez visser la touche Sonnette ou la coller.
2. Branchez les deux récepteurs dans les prises murales standards 230 V.
3. Choisissez la tonalité de votre choix sur le récepteur en appuyant sur le sélecteur de tonalité. Vous avez le choix entre 58 tonalités et mélodies, lesquelles retentissent à chaque nouvelle pression sur la touche.
4. Réglez le volume de la lecture en appuyant sur le réglage du Volume. Vous avez le choix entre 4 niveaux.
5. Réglez le mode du récepteur en appuyant sur le sélecteur de mode.

Vous disposez de 4 modes au choix :

- signal sonore uniquement
- LED clignotante uniquement
- signal sonore et LED clignotante
- signal sonore et LED continue


**NOTE :**

L'écart maximal entre la touche Sonnette (transmetteur) et le récepteur est de 150 m. Les murs, escaliers et autres obstacles peuvent réduire la portée sans fil.

**Appariement**

La touche Sonnette (transmetteur) et le récepteur sont connectés par défaut. Si des erreurs de communication se produisent, ou si la touche Sonnette doit être changée, procédez comme suit :

- Maintenez le sélecteur de mode appuyé pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le signal sonore retentisse.
- Appuyez sur la touche Sonnette 2 fois dans un laps de 30 secondes.
- Si un signal sonore retentit, l'appariement est réussi.
- Si le signal sonore ne retentit pas, appuyez sur la touche Sonnette.

**Consignes de sécurité**

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le 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.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il contient des informations essentielles concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien du produit. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état du récepteur, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes.

- Si le câble d'alimentation de votre récepteur est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez le récepteur après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Le récepteur est conçu pour un usage en intérieur uniquement.
- 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.
- Toute modification ou réparation du produit doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- La prise de courant à laquelle est branché le récepteur doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. 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 récepteur à l'humidité.
- Maintenez le récepteur et la touche Sonnette à distance des sources de chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le récepteur dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- La touche Sonnette est protégée contre les projections d'eau de tous angles. Ne la plongez jamais dans l'eau ni dans un autre liquide.
- 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 ces produits PX-3288 et PX-3395 conformes 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, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

*Kurtasz, A.*

Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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