

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Steckdosen-Funkklingel. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Steckdosen-Funkklingel optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Steckdosen-Funkklingel KFS.150.fk
- Bedienungsanleitung

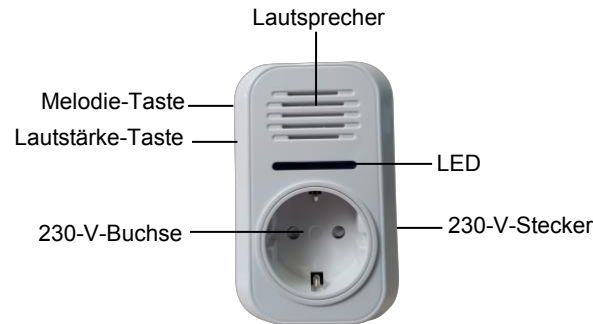
Zusätzlich benötigt:

- Funk-Taster der Serie KFS-100 (z.B. NX-7775, NX-7776, NX-7780)

Technische Daten

Rating	250 V AC, 50/60 Hz, 16 A
Schaltleistung	max. 3.680 W
Funk-Frequenz	433 MHz
Max. Sendeleistung	0,5 mW
Funk-Reichweite	bis zu 150 m
Klingelton-Lautstärke	max. 80 dB
Lautstärke-Stufen	4
Klingelmelodien	32
Anzahl koppelbarer Funk-Taster	4
Maße (mit Stecker)	65 x 102 x 70 mm
Gewicht	115 g

Produktdetails



Verwendung

Klingel-Funktion

Mit Funk-Taster der Serie KFS-100 koppeln

Um die Klingel-Funktion Ihrer Steckdosen-Funkklingel nutzen zu können, benötigen Sie einen Funk-Taster der Serie KFS-100. Dieser ist **nicht** im Lieferumfang enthalten.

1. Verbinden Sie Ihre Steckdosen-Funkklingel mit einer geeigneten Steckdose.
2. Halten Sie die Melodie-Taste 3 Sekunden gedrückt, bis zwei Signaltöne erklingt.
3. Drücken Sie den Funk-Taster. Es erklingt ein Signalton.
4. Drücken Sie den Funk-Taster erneut, um die Verbindung zu testen. Erklingt die Klingelmelodie, sind die Geräte verbunden.
5. Nach kurzer Zeit wird der Kopplungs-Modus automatisch verlassen, es erklingen wieder zwei Signaltöne.



HINWEIS:

Es können bis zu 4 Funk-Taster mit Ihrer Funk-Steckdose gekoppelt werden.

Klingelmelodie einstellen

Mit jedem Druck der Melodie-Taste wechseln Sie zur nächsten Klingelmelodie. Diese wird ca. 10 Sekunden lang abgespielt. Die zuletzt abgespielte Melodie wird als Klingelmelodie übernommen. Während der Wiedergabe blinkt die LED.

Klingelton-Lautstärke einstellen

Mit jedem Druck der Lautstärke-Taste wechseln Sie zur nächsten Lautstärke-Stufe: 1-2-3-4-1. Die zuletzt abgespielte Lautstärke wird übernommen.

Steckdosen-Funktion

Verbinden Sie ein das entsprechenden Gerät mit der 230-V-Buchse Ihrer Steckdosen-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. Geben Sie sie gegebenenfalls an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise!
- 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. 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.
- Schließen Sie das Funksteckdosen-Set nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Betreiben sie das Funksteckdosen-Set nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Die Funksteckdosen dürfen nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirkssystem betrieben werden.
- Fassen sie die Funksteckdosen nicht mit feuchten oder nassen Händen an.
- Halten Sie das Funksteckdosen-Set von offenem Feuer und heißen Flächen fern.

- Nutzen Sie das Funksteckdosen-Set ausschließlich an einer ordnungsgemäß installierten Steckdose mit zuverlässig angeschlossenem Schutzleiter.
- Wenn Sie das Funksteckdosen-Set unsachgemäß nutzen, kann es beschädigt werden.
- Beachten Sie die technischen Daten.
- 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.
- Ziehen Sie bei Störungen während des Betriebs und vor jeder Reinigung des Geräts den Netzstecker des Geräts.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- 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-7872-675 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 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-7872 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 d'avoir choisi ce carillon secteur. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Carillon secteur KFS.150.fk
- Mode d'emploi

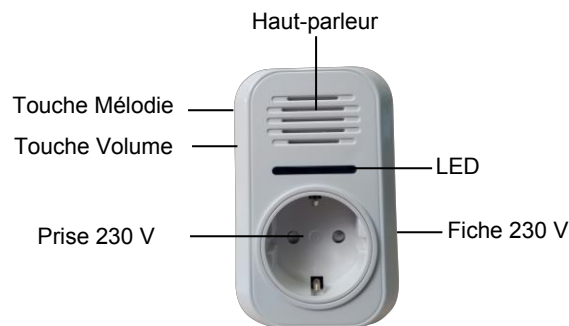
Accessoires requis : (disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>)

- Interrupteur cinétique, p. ex. NX7775, NX7776 ou NX7780

Caractéristiques techniques

Alimentation	250 V AC, 50/60 Hz, 16 A
Puissance de commutation	max. 3680 W
Fréquence sans fil	433 MHz
Puissance d'émission max.	0,5 mW
Portée sans fil	Jusqu'à 150 m
Volume de la sonnerie	max. 80 dB
Niveaux de volume sonore	4
Sonneries mélodiques	32
Quantité d'interrupteurs cinétiques appariables	4
Dimensions (avec connecteur)	65 x 102 x 70 mm
Poids	115 g

Description du produit



Utilisation

Fonction Sonnette

Appariement à un interrupteur cinétique KFS-100

Pour utiliser la fonction Sonnette de votre carillon secteur, vous avez besoin d'un interrupteur cinétique de la série KFS-100. Celui-ci n'est pas fourni.

1. Branchez votre carillon secteur sur une prise murale appropriée.
2. Maintenez la touche Mélodie appuyée pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse.
3. Appuyez sur l'interrupteur. Un signal sonore retentit.
4. Appuyez à nouveau sur l'interrupteur pour tester la connexion. Si un bruit de sonnette retentit, alors les appareils sont appariés.
5. Le mode Appariement est automatiquement désactivé au bout d'un court moment, deux signaux sonores retentissent.



NOTE :

Vous pouvez connecter jusqu'à 4 interrupteurs cinétiques à votre carillon secteur.

Régler la mélodie

Chaque pression sur la touche Mélodie vous permet de passer à la mélodie suivante. Celle-ci est jouée pendant 10 secondes. La dernière musique jouée en reprise en tant que mélodie de sonnette. Pendant la lecture, la LED clignote.

Régler le volume de la sonnerie

Chaque pression sur la touche Volume vous permet de passer au niveau de volume suivant : 1-2-3-4-1. Le dernier volume joué est repris pour la sonnette.

Fonction secteur

Branchez l'appareil correspondant à la prise 230 V de carillon secteur.

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 le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- 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 les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- 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 pas le produit. 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 le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne branchez la prise connectée que si la tension secteur de la prise correspond aux indications de la plaque signalétique.
- N'utilisez pas la prise si elle présente des traces visibles d'endommagement.
- La prise ne doit pas être utilisée avec un minuteur externe ou avec un autre système de commande à distance.
- Ne touchez pas la prise avec des mains mouillées ou humides.

- Maintenez la prise à distance des foyers ouverts et surfaces chaudes.
- Ne branchez la prise connectée que sur une prise secteur correctement installée, et munie d'un conducteur de protection correctement branché.
- Une mauvaise utilisation de la prise peut l'endommager.
- Respectez bien les données techniques.
- 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 !
- 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.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Débranchez l'appareil du secteur en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement et avant le nettoyage
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- 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-7872 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, 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.