

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses kinetischen Funk-Schalters. Er kann mit allen Empfangsgeräten der Serie KFS verbunden werden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Funk-Schalter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Funk-Schalter KFS-100.s
- 2 x Schrauben, 2 x Dübel
- 1 x Klebepad
- Bedienungsanleitung

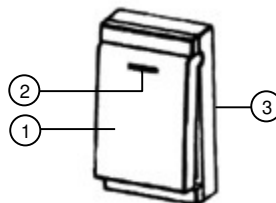
Zusätzlich benötigt:

Empfangsgerät der Serie KFS, z.B.:
NX-7773: Lampenfassung KFS-150.e27
NX-7778: Funkklingel KFS-150.bat
NX-7779: Funkklingel KFS-150.plg

Technische Daten

Stromversorgung	Tastendruck
Funk-Frequenz (MHz)	433,42-434,42
max. Sendeleistung	1 mW
Reichweite	150 m
Empfänger	unbegrenzt
Laufzeit	bis zu 10 Jahre
Schutzart	IP67
Maße (mm)	83 x 43 x 30
Gewicht (g)	68

Produktdetails



- 1 Taste 3 Montageplatte
2 LED

Montage

Ihr Funk-Schalter kann entweder angeklebt oder angeschraubt werden. Wählen Sie die für den Montageort geeignete Montageart aus.

Klebepad

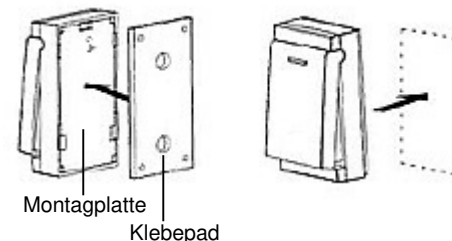


HINWEIS:

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 es 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 zeigt.
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!**

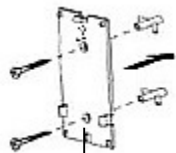
4. Setzen Sie Dübel in die Bohrlöcher ein.
5. Schrauben Sie die Montageplatte so fest, dass die Sicherheitsstifte von der Wand weg zeigen.



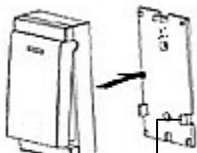
HINWEIS:

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

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



Montageplatte



Sicherheitsstift

Verwendung

1. Koppeln Sie Ihren Funk-Schalter mit einem Empfangsgerät der Serie KFS (siehe Anleitung des Empfangsgeräts).
2. Mit jedem Druck Ihres Funk-Schalters wird das Empfangsgerät ein- oder ausgeschaltet.

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. 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 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-7775-675 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 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cet interrupteur cinétique. Il peut être connecté avec tous les appareils récepteurs de la série KFS. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

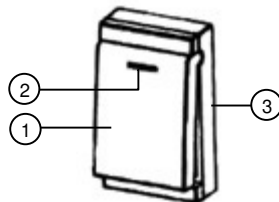
- Interrupteur cinétique
- 2 vis, 2 chevilles
- 1 patch adhésif
- Mode d'emploi

Accessoire requis :

Récepteur de la série KFS, ex :
 NX-7773 : Adaptateur de douille
 NX-7778 : Sonnette sans fil
 NX-7779 : Sonnette sans fil

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

Description du produit



- 1 Zone d'activation
 2 LED
 3 Plaque de montage

Montage

L'interrupteur cinétique peut soit être collé, soit être vissé. Choisissez la méthode de fixation la plus adaptée à l'emplacement du montage.

Patch adhésif

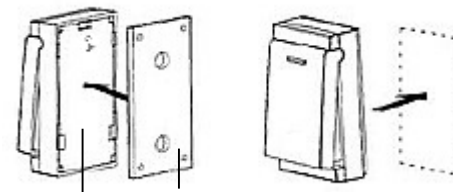


NOTE :

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.

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



Plaque de montage Patch adhésif

Vis et chevilles

1. 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.
2. 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.

3. Percez un trou dans chacun des deux emplacements circulaires.



ATTENTION !

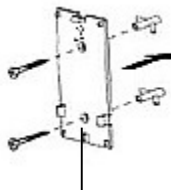
Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne se trouve à l'endroit où vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !

4. Insérez les chevilles dans les trous percés.
5. 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.

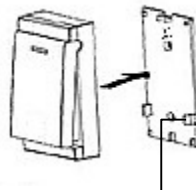


NOTE : Veuillez noter que le matériel fourni pour le montage mural peut ne pas correspondre au matériau de l'endroit où vous souhaitez fixer la plaque. Vous trouverez un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.

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



Plaque de montage



Goupille de sécurité

Utilisation

1. Connectez l'interrupteur cinétique avec un appareil récepteur de la série KFS (voir mode d'emploi de l'appareil récepteur).
2. Chaque pression sur l'interrupteur cinétique allume ou éteint l'appareil récepteur.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement 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 l'appareil, 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 l'appareil 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.

Caractéristiques techniques

Alimentation	Par pression sur la zone d'activation
Fréquence radio	433,42 MHz - 434,42 MHz
Puissance d'émission	max.1 mW
Portée	Jusqu'à 150 m
Nombre de récepteur(s)	illimité
Durée de vie	Jusqu'à 10 ans
Indice de protection	IP67
Dimensions	83 x 43 x 30 mm
Poids	68 g

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.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit, NX-7775, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, 2014/30/UE, 2014/53/UE.



Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz