

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Funk-Empfängers und/oder -Tasters. Sie ermöglichen ein einfaches, nachträgliches Versetzen von Lichtschaltern, sowie die Sprachsteuerung.

Bitte lesen Sie diese Schnellstartanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Funk-Empfänger und/oder -Taster optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Funk-Empfänger (ZX-2958)
- Funk-Taster (ZX-2959)
- Montagematerial
- Schnellstartanleitung

Produktvarianten

ZX-2958: Funk-Empfänger KFS-200.rc, kompatibel zu Amazon Alexa & Google Assistant

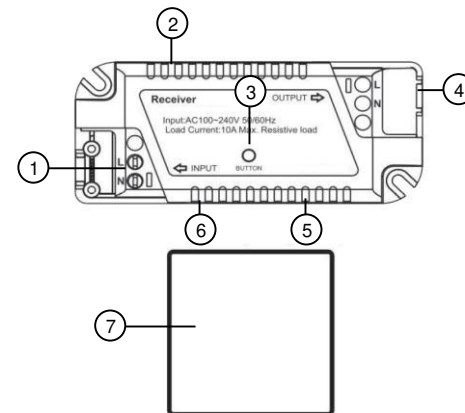
ZX-2959: Kinetischer Funkt-Taster KFS-200.s für Empfänger KFS-200.rc, 15 m

Technische Daten

ZX-2958	
Rating	100-240 V AC 50/60 Hz, 10 A Max. 2.400 W ohmsche Last Max. 660 W induktive Last
Reichweite	bis zu 15 m
WLAN-Standards	802.11b/g/n
Funk-Frequenz	2,4-2,84 GHz
max. Sendeleistung	20 dBm
Max. Tasterzahl	4
Schutzklasse	IP20
Maße	88 x 38 x 23 mm
Gewicht	43 g

ZX-2959	
Stromversorgung	Kinetik/Tastendruck
Reichweite	bis zu 15 m
max. Senderzahl	4
Funk-Frequenz	433,92 MHz
max. Sendeleistung	10 dBm
Schalt-Lebensdauer	> 200.000 Schaltungen
Schutzklasse	IP20
Maße	86 x 86 x 18 mm
Gewicht	64 g

Produktdetails



1. Lüsterklemmen
2. Funk-Empfänger
3. Verbindungs-Taste
4. Lüsterklemmen-Abdeckung
5. Blaue LED
6. Rote-LED
7. Funk-Taster

Montage des Empfängers (ZX-2958)



ACHTUNG!

Die Installation darf nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen

und Erfahrungen (z.B. Elektriker) erfolgen!

Durch eine unsachgemäße Installation gefährden Sie Ihr eigenes Leben sowie das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage.

Mit einer unsachgemäßen Installation riskieren Sie schwere Sachschäden, z.B. durch Brand. Es droht für Sie die persönliche Haftung bei Personen- und Sachschäden.

Haben Sie keine Fachkenntnisse für die Montage, so nehmen Sie die Montage nicht selbst vor, wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!

Schalten Sie vor der Installation und vor Wartungsarbeiten stets die Spannungsversorgung ab!

1. Verbinden Sie die 230-V-AC-Hauptanschlussleitung mit den Lüsterklemmen bei **INPUT**.
2. Setzen Sie die Lüsterklemmen-Abdeckung passend auf die **INPUT**-Lüsterklemmen und schrauben Sie sie fest.

3. Verbinden Sie die Stromkabel des entsprechenden Geräts mit den Lüsterklemmen bei **OUTPUT**.
4. Setzen Sie die Lüsterklemmen-Abdeckung passend auf die **OUTPUT**-Lüsterklemmen und schrauben Sie sie fest.



HINWEIS:

Die Reichweite von Funk-Empfänger und -Taster ist abhängig von den baulichen Gegebenheiten des Wohnraums.

Empfänger & Taster koppeln

1. Halten Sie die Verbindungs-Taste des Empfängers zwei Sekunden gedrückt, bis die blaue LED leuchtet.
2. Drücken Sie den Funk-Taster. Die Geräte werden verbunden, die blaue LED blinkt.
3. Drücken Sie die Verbindungs-Taste des Empfängers erneut, um den Kopplungsvorgang zu beenden.
4. Drücken Sie erneut den Funk-Taster. Das mit dem Empfänger verbundene Gerät sollte nun mit Strom versorgt werden.



HINWEIS:

Es können bis zu 4 Taster mit einen Empfänger bzw. bis zu vier

Empfänger mit einem Taster verbunden werden.

Montage des Funk-Tasters (ZX-2959) Montageplatte (Bohren)

1. Ziehen Sie die Montageplatte auf der Rückseite des Tasters nach unten und nehmen Sie sie ab.
2. Nehmen Sie die Montageplatte als Schablone und zeichnen Sie an der gewünschten Stelle zwei Bohrlöcher ein.



ACHTUNG!

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

3. Bohren Sie an den markierten Stellen Löcher und schrauben Sie die Montageplatte an die Wand.
4. Hängen Sie den Taster passend ein und schieben Sie ihn nach unten, so dass er hörbar auf der Montageplatte einrastet.

Klebeпад

1. Reinigen Sie den Montageort von Schmutz und Fett.
2. Bringen Sie das Klebeпад auf der Montageplatte an.

3. Pressen Sie den Taster an der gereinigten Stelle an die Wand. Achten Sie darauf, dass Sie den Taster gerade anbringen.

App (ZX-2958)

Ihr Empfänger kann auch per Mobilgerät oder Sprachsteuerung ein- und ausgeschaltet werden. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät. Informationen zu Verbindung und Steuerung per App oder Sprachbefehl finden Sie online in der ausführlichen Bedienungsanleitung.



HINWEIS:

Dies ist lediglich eine Schnellstartanleitung. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2958 ein.

Datenschutz

Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben, beachten Sie bitte folgende Punkte:

- Entfernen Sie das Gerät aus der App.

Eine Erklärung, weshalb bestimmte Personendaten zur Registrierung bzw. bestimmte Freigaben zur Verwendung benötigt werden, erhalten Sie in der App.

Sicherheitshinweise

- Diese Schnellstartanleitung 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.
- 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.
- Lassen Sie die Montage des Empfängers von Fachleuten vornehmen.
- Schalten Sie vor der Installation und vor Wartungsarbeiten stets die Spannungsversorgung ab!
- Berühren Sie den Empfänger nicht mit feuchten oder nassen Händen.
- Betreiben Sie den Schalter nicht, wenn er sichtbare Schäden aufweist, nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert oder über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungstemperaturen gelagert wurde.
- Schließen Sie das Gerät nur an, wenn die Netzspannung mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Der Schalter darf nur in trockenen Innenräumen montiert und betrieben werden.
- Das Gerät darf nur ortsfest montiert und betrieben werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Räumen, wo brennbare Gase, Dämpfe oder Stäube vorhanden sind oder vorhanden sein könnten. Es besteht Explosionsgefahr!
- Das Gerät darf keinen extremen Temperaturen, starken Vibrationen oder

starken mechanischen Beanspruchungen ausgesetzt werden.

- Wenn Sie das Gerät unsachgemäß nutzen, kann es beschädigt werden.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht in Krankenhäusern oder anderen medizinischen Einrichtungen!
- Wenn anzunehmen ist, dass ein gefahrloser Betrieb nicht mehr möglich ist, so ist das Gerät außer Betrieb zu setzen und gegen unbeabsichtigten Betrieb zu sichern. Berühren Sie weder den Schalter noch ein daran angeschlossenes Gerät. Trenn Sie den Schalter von der Netzspannung, indem Sie den zugehörigen Sicherungsautomaten abschalten bzw. die Sicherung herausdrehen. Schalten Sie zusätzlich der zugehörigen FI-Schutzschalter ab, damit die Netzzuleitung allpolig von der Netzspannung getrennt ist. Lassen Sie das Gerät anschließend von einem Fachmann prüfen.
- Die Montage darf nur erfolgen, wenn die Zuleitung zum Schalter, allpolig von der Netzspannung getrennt ist. Andernfalls besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag!
- Info: Verbaucher mit vorwiegend ohmscher Last sind z.B. Glühlampen oder Heizstrahler. Verbraucher mit induktiver

Last sind z.B. Vorschaltgeräte, konventionelle Transformatoren, Energiespar-Leuchtmittel oder Elektromotoren.

- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- 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.
- 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 ZX-2958-675 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet und das Produkt ZX-2959-675 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.

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

www.revolt-power.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce récepteur sans fil et cet interrupteur cinétique. Placez l'interrupteur n'importe où dans la pièce, ou contrôlez la lumière par commande vocale.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce guide de démarrage rapide et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Récepteur sans fil ZX2958
- Interrupteur cinétique ZX2959
- Matériel de montage
- Guide de démarrage rapide

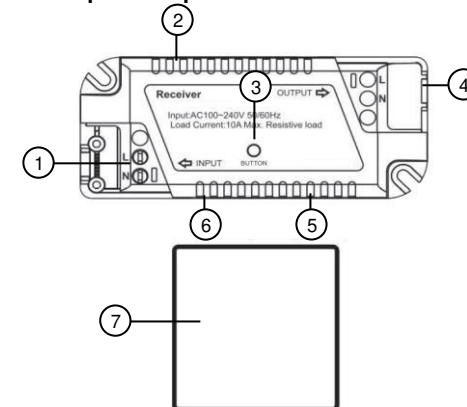
Variantes du produit

ZX2958 : récepteur sans fil KFS-200.rc compatible Amazon Alexa & Google Assistant
ZX2959 : interrupteur cinétique 15 m KFS-200.s pour récepteur sans fil KFS-200.rc

Caractéristiques techniques

ZX2958	
Plaque	100 – 240 V AC 50/60 Hz, 10 A Charge résistive : 2400 W max. Charge inductive : 660 W max.
Portée	Jusqu'à 15 m
Standards wifi	802.11b/g/n
Fréquence sans fil	2,4 – 2,84 GHz
Puissance d'émission max.	20 dBm
Nombre d'interrupteurs	max. 4
Classe de protection	IP20
Dimensions	88 x 38 x 23 mm
Poids	43 g
ZX2959	
Alimentation	Cinétique / pression d'un bouton
Portée	Jusqu'à 15 m
Nombre d'émetteurs	max. 4
Fréquence sans fil	433,92 MHz
Puissance d'émission max.	10 dBm
Durée de vie estimée	> 200000 allumages
Classe de protection	IP20
Dimensions	86 x 86 x 18 mm
Poids	64 g

Description du produit



1. Dominos
2. Récepteur sans fil
3. Touche Connexion
4. Cache pour dominos
5. LED bleue
6. LED rouge
7. Interrupteur cinétique

Installation du récepteur (ZX2958)



ATTENTION !
L'installation ne doit être effectuée que par des personnes possédant les connaissances électrotechniques et l'expérience requises, par ex. des électriciens.

Une installation incorrecte met en danger votre propre vie ainsi que celle des utilisateurs du système électrique.

Une installation incorrecte peut entraîner de graves dommages matériels, par exemple un incendie. Vous pouvez être tenu personnellement responsable des dommages corporels et matériels. Si vous n'avez pas de connaissances particulières pour l'installation, n'effectuez pas l'installation vous-même, contactez un électricien ! Coupez toujours l'alimentation électrique avant les travaux d'installation et d'entretien !

1. Branchez le câble de raccordement principal 230 V AC sur les dominos **INPUT**.
2. Placez le cache pour dominos sur les dominos **INPUT** et serrez-le bien.
3. Branchez les câbles d'alimentation de l'appareil correspondant aux dominos **OUTPUT**.
4. Placez le cache pour dominos sur les dominos **OUTPUT** et serrez-le bien.



NOTE :

La portée du récepteur et de l'interrupteur dépend des conditions structurelles de l'espace.

Apparier le récepteur et l'interrupteur

1. Maintenez la touche Connexion du récepteur pendant 2 secondes, jusqu'à ce que la LED bleue s'allume.
2. Appuyez sur l'interrupteur. Les appareils se connectent, la LED clignote.
3. Appuyez à nouveau sur la touche Connexion du récepteur pour mettre fin au processus d'appariement.
4. Appuyez à nouveau sur l'interrupteur. L'appareil branché au récepteur doit alors être alimenté en électricité.



NOTE :

Vous pouvez apparier jusqu'à 8 interrupteurs avec un récepteur. Vous pouvez également connecter jusqu'à 4 récepteurs à un interrupteur.

Installation interrupteur cinétique (ZX2959) Plateau de montage (percer)

1. Faites glisser vers le bas la plaque de montage située à l'arrière de l'interrupteur et retirez-la.
2. Utilisez la plaque de montage comme gabarit et marquez deux trous à percer à l'endroit de votre choix.



ATTENTION !

Avant de percer, assurez-vous qu'aucun câble ni conduit ne passe à l'endroit que vous avez choisi. Cela pourrait causer des

blessures physiques et/ou des dommages matériels !

3. Percez des trous aux endroits marqués et vissez la plaque de montage au mur.
4. Suspendez l'interrupteur comme il convient et faites-le glisser vers le bas, de manière à ce qu'il s'enclenche sur la plaque de façon audible.

Patch adhésif

1. Nettoyez la saleté et la poussière à l'endroit choisi pour le montage.
2. Appliquez le patch adhésif sur la plaque de montage.
3. Appliquez l'interrupteur à l'endroit choisi sur le mur. Veillez à ce que l'interrupteur soit fixé bien droit.

Application (ZX2958)

Votre récepteur peut être activé ou désactivé par appareil mobile ou commande vocale. Nous recommandons l'application gratuite **Elesion**. Recherchez cette dernière dans Google Play Store (Android) ou dans l'App-Store (iOS) et installez-la sur votre appareil mobile. Vous trouverez des informations relatives à la connexion, aux commandes par application ou commandes vocales dans le guide de démarrage rapide détaillé.



NOTE :

Il s'agit ici uniquement d'un guide de démarrage rapide. La notice

détaillée est disponible sur <https://www.pearl.fr/support/notices>.
Faites défiler le tableau qui s'affiche, ou effectuez une recherche sur la page en tapant la référence des articles, ZX2958 et ZX2959, dans le champ de recherche.

Protection des données

Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, tenez compte les points suivants :

- Supprimez l'appareil de l'application.

L'application comporte l'explication des raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou certaines autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Consignes de sécurité

- Ce guide de démarrage rapide vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce guide de démarrage rapide 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.
- 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 le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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.
- L'installation du récepteur doit être effectuée par un personnel qualifié !
- Coupez toujours l'alimentation électrique avant les travaux d'installation et d'entretien !
- Ne touchez pas le récepteur avec des mains humides ou mouillées.
- N'actionnez pas l'interrupteur s'il est visiblement endommagé, s'il ne fonctionne plus correctement ou s'il a été stocké à une température ambiante défavorable pendant une longue période.
- Ne branchez l'appareil que si la tension secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.
- L'interrupteur ne doit être installé et utilisé que dans des locaux secs.
- L'appareil ne doit être installé et utilisé qu'en position fixe.
- N'utilisez pas l'appareil dans des pièces où des gaz, vapeurs ou poussières combustibles sont ou peuvent être présents. Risque d'explosion.
- L'appareil ne doit pas être exposé à des températures extrêmes, de fortes vibrations ou contraintes mécaniques.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil correctement, vous risquez de l'endommager.
- N'utilisez pas ce produit dans les hôpitaux ou autres établissements médicaux.

- Si vous constatez qu'il est impossible d'utiliser l'appareil sans risque, vous devez signaler que l'appareil est "en panne" et vous assurer que personne ne l'utilise malencontreusement. Ne touchez pas l'interrupteur ou tout autre dispositif qui y est connecté. Débranchez l'interrupteur de la tension secteur en coupant le disjoncteur correspondant ou en dévissant le fusible. En coupez en outre le disjoncteur différentiel correspondant, de manière à ce que le câble d'alimentation secteur soit débranché de l'alimentation secteur en tous pôles. Faites réparer l'appareil par un spécialiste.
- L'installation ne doit être effectuée que si l'alimentation de l'interrupteur est débranchée de la tension secteur en tous pôles. Danger de mort par électrocution !
- Information : Les consommateurs dont la charge résistive est prédominante sont les lampes à incandescence ou les chauffages, par exemple. Les consommateurs à charge inductive sont les ballasts, les transformateurs conventionnels, les lampes à économie d'énergie ou les moteurs électriques, par exemple.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- 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.

- 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 le produit ZX-2958 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 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, 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques, et le produit ZX-2959 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 et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Andreas Kurtasz

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.