

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Funk-Ein/Aus-Schalters und Funk-Empfängers. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Ein/Aus-Schalter und Empfänger optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Funk-Empfänger
- Funk-Ein/Aus-Schalter
- Anleitung

Optionales Zubehör:

- Klebepad für Ein-/Aus-Schalter

Technische Daten

Stromversorgung	Empfänger	AC 230 V, 50/60 Hz
	Schalter	Kinetische Energie
Leistungsaufnahme		max. 4.240 W
Reichweite		bis zu 120 m
max. Senderzahl		10
Funk-Frequenz		433,92 MHz

max. Sendeleistung		1 mW
Schutzklasse		IP44
Maße	Empfänger	72 x 27 x 18 mm
	Schalter	86 x 86 x 13 mm
Gewicht	Empfänger	30 g
	Schalter	65 g



HINWEIS:

Die Reichweite von Empfänger und Ein/Aus-Schalter ist abhängig von den baulichen Gegebenheiten des Wohnraums.

Montage Funk-Empfänger



ACHTUNG!

Die Montage des Empfängers sollte von Fachleuchten vorgenommen werden!



ACHTUNG!

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

1. Verbinden Sie die Zuleitung mit der 230-V-AC-Hauptanschlussleitung.
2. Verbinden Sie die Anschlussleitung mit den entsprechenden Stromkabeln des gewählten Geräts (z.B. Leuchte).

Montage Ein-/Aus-Schalter

Der Ein/Aus-Schalter kann entweder mit Schrauben oder mit einem Klebepad (nicht enthalten) angebracht werden.

Montage mit Schrauben

1. Nehmen Sie die Montageplatte als Schablone und zeichnen Sie zwei Bohrlöcher an.



ACHTUNG!

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

2. Bohren Sie die Löcher und schrauben Sie die Montageplatte an die Wand.
3. Hängen Sie den Schalter passend oben und unten ein, so dass alle Aussparungen und Haken passend aufeinanderliegen.

Schalter und Empfänger verbinden

1. Halten Sie die Verbindungstaste am Empfänger für 5 Sekunden gedrückt und lassen Sie die Taste danach wieder los. Das rote Licht blinkt zweimal.
2. Drücken Sie anschließend innerhalb von 30 Sekunden den Schalter, mit dem der Empfänger verbunden werden soll. Das rote Licht blinkt einmal.
3. Drücken Sie die Verbindungstaste am Empfänger, um die Verbindung zu bestätigen. Das rote Licht blinkt zweimal.



HINWEIS:

Es können bis zu 10 Empfänger an einen Ein/Aus-Schalter und bis zu 10 Schalter an einen Empfänger gebunden werden. Gehen Sie für weitere Verbindungen wie oben beschrieben vor.

Verbindung trennen

1. Halten Sie die Verbindungstaste am Empfänger 5 Sekunden gedrückt und lassen Sie die Taste danach wieder los. Das rote Licht blinkt zweimal.



HINWEIS:

Sie können Schritt 2 auch überspringen und innerhalb von 30 Sekunden keinen Sender drücken, um die Verbindung zu trennen.

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 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.
- Lassen Sie die Montage des Empfängers von Fachleuten vornehmen.
- Schalten Sie vor der Installation und vor Wartungsarbeiten stets die Spannungsversorgung ab!
- 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-2804 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support.
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2804 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 cet interrupteur cinétique. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Récepteur sans fil
- Interrupteur cinétique
- Mode d'emploi

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

- Patch adhésif

Caractéristiques techniques

Alimentation	Récepteur	AC 230 V, 50/60 Hz
	Interrupteur	Énergie cinétique
Puissance absorbée		Max. 4240 W
Portée		Jusqu'à 120 m
Nombre d'émetteurs max.		10
Fréquence sans fil		433,92 MHz
Puissance d'émission max.		1 mW
Classe de protection		IP44
Dimensions	Récepteur	72 x 27 x 18 mm
	Interrupteur	86 x 86 x 13 mm
Poids	Récepteur	30 g
	Interrupteur	65 g



NOTE :

La portée du récepteur et de l'interrupteur dépend des propriétés architecturales de la pièce.

Installer le récepteur radio



ATTENTION !

L'installation du récepteur doit être effectuée par du personnel qualifié !



ATTENTION !

Coupez toujours l'alimentation avant d'effectuer les travaux d'installation et d'entretien.

1. Branchez le câble d'alimentation à la ligne principale 230 V AC.
2. Branchez le câble au câble d'alimentation correspondant de l'appareil sélectionné (lampe, etc.).

Installer l'interrupteur

L'interrupteur peut être fixé soit avec des vis, soit avec un patch adhésif (non fourni).

Montage avec vis

1. Utilisez le plateau de montage en tant que gabarit pour marquer l'emplacement des deux trous à percer.

**ATTENTION !**

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

2. Percez les trous et vissez le plateau de montage au mur.
3. Suspendez l'interrupteur en haut et en bas, de façon à ce que crochets et trous coïncident parfaitement.

Connecter l'interrupteur et le récepteur

1. Maintenez le bouton "Connect" du récepteur enfoncé pendant 5 secondes. Puis, relâchez le bouton. La LED rouge clignote deux fois.
2. Appuyez ensuite sur l'interrupteur auquel le récepteur doit être connecté dans les 30 secondes. La LED rouge clignote une fois.
3. Appuyez sur le bouton de connexion du récepteur pour confirmer la connexion. La LED rouge clignote deux fois.

**NOTE :**

Il est possible de connecter jusqu'à 10 récepteurs à un interrupteur, et jusqu'à 10 interrupteurs à un récepteur. Procédez comme décrit ci-dessus.

Rompre la connexion

1. Maintenez le bouton "Connect" du récepteur enfoncé pendant 5 secondes. Puis, relâchez le bouton. La LED rouge clignote deux fois.
2. Appuyez ensuite à nouveau sur le bouton pour confirmer. La LED rouge clignote une fois.

**NOTE :**

Vous pouvez également passer l'étape 2 et n'appuyer sur aucun récepteur dans les 30 secondes pour rompre la connexion.

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 avec le produit à l'utilisateur suivant le cas échéant.
- 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.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement 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.
- L'installation du récepteur ne doit être effectuée que par du personnel qualifié.
- Coupez toujours l'alimentation avant les travaux d'installation et d'entretien.
- 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.
- 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 ZX-2804 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives 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 www.pearl.fr/support/notices ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.