


 433,92MHz  
< 5dB, ASK


## D Bedienungsanleitung


**WICHTIG, VOR GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN!  
AUFBEWAHREN FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN**

### Technische Daten

Fernbedienung	
Reichweite:	bis ca. 25m bei optimalen Bedingungen
Batterie:	CR2032, 3V
Übertragungsfrequenz:	433,92MHz
Empfänger	
Spannung:	230V~ / 50Hz
Max. Belastung:	16A / 3.680W
Schaltleistung:	max. 3.680W
Stromverbrauch:	< 1W

### CE Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Vivanco GmbH, dass der Funkanlagentyp [Artikel 34435, FSS 33600BAL] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.vivanco.de](http://www.vivanco.de).

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Funksteckdosen-Set ist zum ferngesteuerten Ein- und Ausschalten von Elektrogeräten geeignet. Sie ist ausschließlich im privaten Bereich entsprechend dieser Anleitung bestimmt und darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden.

### Inhalt

3 Funksteckdosenempfänger, 1 Fernbedienung, 1 Batterie (CR2032, 3V), 1 Bedienungsanleitung

### ! Sicherheitshinweise

#### Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Gerät nur an einer ordnungsgemäß geerdeten Schutzkontaktsteckdose anschließen.
- Das Gerät nur an Haussteckdosen betreiben, deren Spannung, Leistung und Frequenz den Angaben am Typenschild des Gerätes entsprechen.
- Nutzen Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt zu sein scheint.
- Das Gerät ist nur für Innenräume vorgesehen. Benutzen Sie es nicht in feuchten Räumen oder in der Nähe von Wasser.
- Benutzen Sie das Gerät nicht bei hohen Temperaturen, bedecken Sie es nicht und stellen Sie ausreichende Luftzirkulation sicher.
- Verwenden Sie das Gerät nur in geschlossenen Räumen. Sie sind nicht für den Außenbereich geeignet.
- Vermeiden Sie eine Überlastung des Gerätes. Bei Überlastung kann Brandgefahr oder Schaden am Gerät auftreten. Die maximale Belastbarkeit beträgt 3.680W je Funksteckdose.
- Nicht hintereinander stecken.
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker
- Öffnen Sie das Gerät nicht, um elektrische Schläge zu vermeiden. Reparaturen dürfen nur durch Fachleute durchgeführt werden.
- Unterbrechen Sie vor der Reinigung des Gerätes unbedingt den Stromfluss. Trennen Sie in diesem Fall immer die Funksteckdose von der Wandsteckdose und alle Netzstecker vom Gerät.
- Schalten Sie bei Störungen das Gerät sofort aus.

#### Verletzungsgefahr durch falschen Umgang/Lagerung von Batterien

- Verwenden Sie zur Vermeidung von Explosionsgefahr nur zugelassene Batterien (siehe technische Daten)
- Halten Sie Batterien von Kindern fern.
- Batterien dürfen nicht mit metallenen Objekten und Münzen in Berührung kommen. Die Batterie könnte kurzschließen, sich entladen, heiß werden oder auslaufen.
- Nehmen Sie Batterien nicht auseinander, setzen Sie sie nicht in der falschen Ausrichtung ein. Setzen Sie Batterien auch nicht Flüssigkeiten, Feuchtigkeit, Feuer oder extremen Temperaturen aus.
- Entnehmen Sie die Batterien, wenn Sie das Produkt für längere Zeit lagern.
- Falls Batterieflüssigkeit mit Ihrer Haut in Kontakt kommt, waschen Sie die Haut sofort mit Wasser ab, und wenden Sie sich an einen Arzt.
- Entsorgen Sie Batterien gemäß den Bestimmungen der zuständigen Behörde.
- Laden Sie nicht wiederaufladbare Batterien nicht auf.

### Inbetriebnahme

Vorbereitung der Fernbedienung

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Funkfernbedienung. Setzen Sie die 3V Batterie ein unter Beachtung der richtigen Polarität. Hiernach schließen Sie das Batteriefach. Mittels Tastendruck können Sie nun feststellen, ob die Funkfernbedienung funktioniert; wenn ja, leuchtet die Funktions-LED bei Tastendruck.

### Pairing Steckdosenempfänger mit Fernbedienung

1. Nehmen Sie einen Funksteckdosenempfänger zur Hand und stecken Sie diese in eine ordnungsgemäß geerdete Wandsteckdose. Die Funktions-LED beginnt nun für 30 Sekunden rot aufzublinken. Der Empfänger befindet sich im Lern-/Pairingmodus.
2. Drücken Sie die ON und danach OFF Taste auf Ihrer Fernbedienung, mit der Sie den Empfänger AN und AUS schalten möchten.  
*Beispiel: Sie drücken Taste A = ON und Taste A = OFF.*
3. Die Funktions-LED am Empfänger erlischt nun, das Pairing ist für diesen Empfänger abgeschlossen.
4. Wiederholen Sie den Schritt 1 und 2 nun für alle Funksteckdosenempfänger, die Sie programmieren möchten.  
*Beispiel: Empfänger 2: Sie drücken Taste B = ON und Taste B = OFF. Empfänger 3: Sie drücken Taste C = ON und Taste C = OFF*
5. Sollte der Lern-/Pairingprozess fehlschlagen, so wird die Funktions-LED weiterhin aufblinken. Wiederholen Sie Schritt 2 & 3.
6. Jeder Empfänger kann Schaltcodes von bis zu 6 Fernbedienungen lernen.

### Löschen einer Programmierung

1. Schließen Sie den Empfänger zur Hand, bei dem eine Programmierung gelöscht werden soll. Stecken Sie diesen in eine ordnungsgemäß geerdete Wandsteckdose. Die Funktions-LED beginnt nun aufzublinken.
2. Drücken und halten Sie nun die Taste OFF, die Funktions-LED beginnt für ca. 5 Sekunden schneller zu blinken. Nach erfolgreicher Löschung blinkt die Funktions-LED nun wieder für 30 Sekunden, der Empfänger befindet sich wieder im Lern-/Pairing Modus.  
*Beispiel: Die ON / OFF Schaltung auf Taste B für Empfänger 2 soll gelöscht werden. Stecken Sie Empfänger 2 in eine ordnungsgemäß geerdete Wandsteckdose. Drücken und halten Sie nun die Taste B = OFF so lange, wie die Funktions-LED schnell aufblinkt. Die LED Die Programmierung ist gelöscht, Empfänger 2 befindet sich wieder im Lern-/Pairing Modus.*

### Bedeutung der Funktions-LED

Die Funktions-LED leuchtet nur dann permanent, wenn der Empfänger eingeschaltet ist. Sie leuchtet nicht, wenn der Empfänger ausgeschaltet wurde.

### Betrieb

1. Funksteckdosen dürfen nur an freizugänglichen und sichtbaren Schutzkontaktsteckdosen betrieben werden. Stecken Sie die Funksteckdose hierin ein und schließen Sie den zu schaltenden Verbraucher an.
2. Schalten Sie das Verbrauchergerät ein. Die Funksteckdose kann die Schaltfunktion nur dann übernehmen, wenn das zu schaltende Gerät eingeschaltet ist.  
**VORSICHT! BRANDGEFAHR!**  
Schließen Sie keine Geräte an, deren unbeaufsichtigtes Einschalten Brände oder andere Schäden verursachen könnte. Eine Überlastung kann Brandgefahr oder Schaden am Gerät verursachen.
3. Betätigen Sie die ON- / OFF-Taste für den Kanal (A/B/C/D), dessen Verbraucher Sie ein- oder ausschalten möchten.

### Reinigung

Es dürfen keine Flüssigkeiten in das Innere des Gerätes gelangen. Verwenden Sie zum Reinigen des Gehäuses ein weiches Tuch. Verwenden Sie niemals Benzin, Lösungsmittel oder Reiniger, die Kunststoff angreifen. Trennen Sie vor der Reinigung immer die Funksteckdose von der Wandsteckdose und alle Netzstecker vom Gerät.



#### Entsorgung des Gerätes

Dieses Gerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie es bei einer Sammelstelle für Elektrogeräte Ihrer Gemeinde oder Ihres Stadtteils ab.



#### Entsorgung der Batterie

Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien bei einer kommunalen Sammelstelle ab.



#### Entsorgung der Verpackung

Die Verpackung ist einer Wiederverwendung zuzuführen. Sie gehört nicht in den Hausmüll. Handeln Sie entsprechend der lokalen Entsorgungsvorschriften.