

INHALTSANGABE

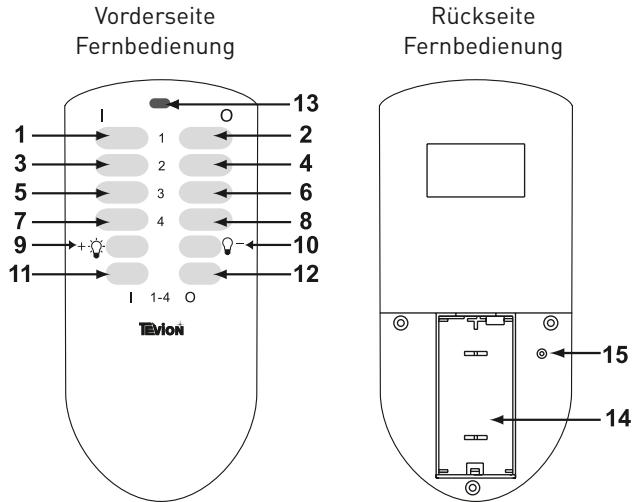
TEILEBEZEICHNUNG FERNBEDIENUNG	Seite 1
TEILEBEZEICHNUNG FUNKSTECKDOESE	Seite 2
EINFÜHRUNG	Seite 2
SICHERHEITSHINWEISE	Seite 3-4
LEISTUNGSMERKMALE	Seite 5-6
Lieferumfang	Seite 5
Funktionen	Seite 5
Technische Daten	Seite 5
Hinweise zur Reichweite	Seite 6
ANSCHLUSS VON GERÄTEN	Seite 7-9
Funksteckdose ohne Dimmer (Modell: GT-FSI-05)	Seite 7
Funksteckdose mit Dimmer (Modell: GT-FSI-05d)	Seite 7-9
VORBEREITENDE MASSNAHMEN	Seite 10-13
Einlegen / Wechseln der Batterien	Seite 10-11
Installation der Funksteckdosen	Seite 12
Anzeige an der Funksteckdose ohne Dimmer	Seite 13
Anzeige an der Funksteckdose mit Dimmer	Seite 13
ZUORDNEN DER KANÄLE ZU DEN FUNKSTECKDOSEN	Seite 14-16
Wechseln der Feinsicherung bei der Funksteckdose mit Dimmer (GT-FSI-05d)	Seite 15
Technische Daten der Feinsicherung	Seite 16
BEDIENUNG	Seite 17-18
Direkt an der Funksteckdose ohne Dimmer	Seite 17
Direkt an der Funksteckdose mit Dimmer	Seite 17
Über die Fernbedienung (GT-8000)	Seite 17
Dimmen von Leuchten	Seite 18

INHALTSANGABE

PFLEGE UND INSTANDHALTUNG	Seite 19
ENTSORGUNG	Seite 19
FEHLERBEHEBUNG	Seite 20
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	Seite 21
GARANTIE	Seite 22
GARANTIEKARTE	Seite 24

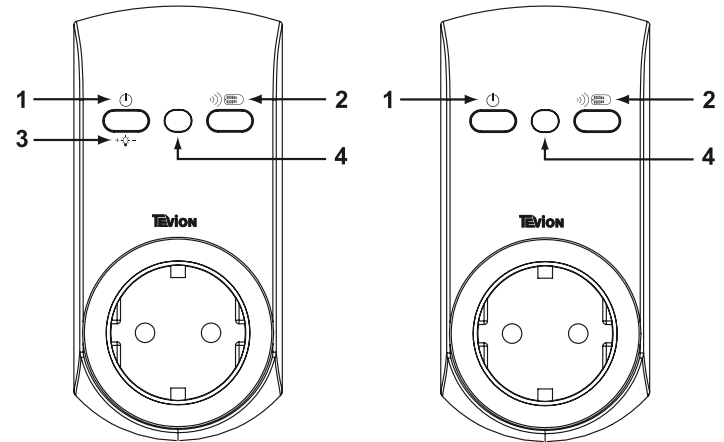
TEILEBEZEICHNUNG FERNBEDIENUNG

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1. Taste EIN 1 | 2. Taste AUS 1 |
| 3. Taste EIN 2 | 4. Taste AUS 2 |
| 5. Taste EIN 3 | 6. Taste AUS 3 |
| 7. Taste EIN 4 | 8. Taste AUS 4 |
| 9. Taste HELL | 10. Taste DIMMEN |
| 11. Taste MASTER EIN | 12. Taste MASTER AUS |
| 13. Kontrollleuchte | 14. Batteriefach |
| 15. Taste NEW CODE | |



TEILEBEZEICHNUNG FUNKSTECKDOESE

1. Taste EIN/AUS
2. Taste LERNEN
3. Taste DIMMEN
4. Kontrollleuchte



EINFÜHRUNG

Herzlichen Dank für Ihr Vertrauen!

Wir gratulieren Ihnen zu Ihrem neuen Funksteckdosen-Set und sind überzeugt, dass Sie mit diesem modernen Gerät zufrieden sein werden. Um alle Möglichkeiten Ihres Funksteckdosen-Sets kennen zu lernen und eine stets optimale Funktion und Leistungsbereitschaft sicher zu stellen, bitten wir Sie, vor der ersten Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung zu lesen und die darin enthaltenen Anweisungen zu befolgen. Somit ist sicher gestellt, dass Sie lange Freude an diesen Geräten haben werden.

SICHERHEITSHINWEISE

Um den optimalen Zustand dieses Produktes zu erhalten und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten, müssen die folgenden Sicherheitshinweise beachtet werden:

- Dieses Gerät wurde nur für den Gebrauch in geschlossenen Räumen und nur zur nachfolgend genannten Verwendung entwickelt.
- Dieses Produkt darf niemals in medizinischen oder öffentlichen Einrichtungen eingesetzt werden. Es ist nur zum Gebrauch im Privathaushalt bestimmt.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug und gehört daher nicht in Kinderhand.
- Halten Sie die Folienbeutel von Babys und Kleinkindern fern, es besteht Erstickungsgefahr!
- Achten Sie beim Einlegen der Batterien in die Fernbedienung auf die richtige Polarität, andernfalls ist eine Beschädigung möglich. Beachten Sie die Abbildung im Batteriefach.
- Bei längerem Nichtgebrauch der Fernbedienung oder vor der Entsorgung sind die Batterien aus der Fernbedienung zu entfernen.
- Achten Sie darauf, dass die Funksteckdosen gut erreichbar sind, damit Sie diese notfalls leicht aus der Netzsteckdose ziehen können.
- Die Funksteckdosen können sich im Betrieb erwärmen. Achten Sie darauf, dass die Funksteckdosen nicht durch Vorhänge oder andere Gegenstände abgedeckt werden, um eine ausreichende Kühlung zu gewährleisten und eine Überhitzung zu vermeiden.
- Benutzen Sie nicht mehrere ineinander gesteckte Funksteckdosen (Hintereinanderschaltung).
- Beachten Sie immer die Angaben zur max. Leistung der funkgesteuerten Steckdosen.
- Vor der Reinigung das Gerät immer vom Stromnetz trennen.
- Verwenden Sie die Funksteckdosen nur an ordnungsgemäß installierten Schutzkontaktsteckdosen mit 230 V~, 50 Hz.

SICHERHEITSHINWEISE


- Schließen Sie nur solche Geräte an die Funksteckdose an, die für den unbeaufsichtigten Betrieb geeignet sind, um Gefahren bei Fehlschaltungen zu vermeiden.
- Setzen Sie keine zusätzliche Kindersicherung in die Funksteckdose ein, da ansonsten die Steckverbindung zwischen dem Stecker des angeschlossenen Gerätes und der Steckdose beeinträchtigt werden kann und Gefahr der Überhitzung besteht.
- Verwenden Sie die Funksteckdose nicht mehr, wenn das Gehäuse beschädigt wurde. Lassen Sie das Gerät von unserem Service überprüfen und instand setzen.
- Betreiben Sie keine schweren Steckernetzgeräte in der Funksteckdose, da ansonsten die Steckkontakte der Wandsteckdose mechanisch überlastet werden können.
- **Verwenden Sie die dimmbaren Funksteckdosen ausschließlich für Leuchten, die laut Herstellerangabe ausdrücklich zur Verwendung mit einem Dimmer geeignet sind.** Schließen Sie an die dimmbaren Funksteckdosen niemals Verbraucher an, die nicht dimmbar sind (z. B. Staubsauger, HiFi-Anlagen, Fernseher, Computer etc.). Die Verbraucher oder Geräte und die dimmbare Funksteckdose können hierdurch zerstört werden.
- An die Funksteckdose mit Dimmer dürfen keine Leuchten mit Transformator angeschlossen werden, außer die Verwendung wird vom Hersteller dieser Leuchten ausdrücklich erlaubt. Das Anschließen einer ungeeigneten Leuchte kann zum Defekt der angeschlossenen Leuchte sowie der Funksteckdose führen. Wir empfehlen daher unseren Kunden, generell auf den Anschluss von Leuchten mit vorgeschaltetem Transformator zu verzichten. Weisen Sie andere Nutzer auf diesen Umstand hin und beachten Sie die Auflistung der zugelassen Leuchtentypen im Kapitel „Anschluss von Geräten“.
- Bewahren Sie diese Anleitung gut auf und geben Sie diese an andere Nutzer weiter.

LEISTUNGSMERKMALE

Lieferumfang

- 2 funkgesteuerte Steckdosen mit Ein- / Aus-Schalter GT-FSI-05
- 2 funkgesteuerte Steckdosen mit Ein-/ Aus-Schalter und integriertem Dimmer GT-FSI-05d
- 1 Fernbedienung GT-8000 mit Kontrollleuchte
- 2 Alkaline-Batterien LR03/AAA/Micro; 1,5 V

Funktionen

- alle Steckdosen einzeln an- bzw. ausschaltbar
- Fernbedienung programmierbar
- Master-Schalter zum gleichzeitigen Schalten aller Steckdosen
- 2 Steckdoseneempfänger mit Dimmer (gekennzeichnet mit dem Symbol +)
- Kontrollleuchten
- mit Memory-Funktion, d. h. Codierung bleibt bis ca. 1 Stunde nach Entfernung vom Stromnetz erhalten
- mit integrierter Kindersicherung in den Steckdosen
- GS-geprüft und CE-konform
- Die Fernbedienung ist kompatibel mit dem Modell GT-FSA-03 (Funksteckdosen für Außen).

Technische Daten

- Stromanschluss: 230 V~, 50 Hz
- Sendefrequenz: 433,92 MHz
- Maximallast je funkgesteuerte Steckdose:
 - a) Maximallast/Maximalstrom je Steckdoseneempfänger (nur Schalter): 3680 W/16 A ohmsche Last (8 A induktive Last)
 - b) Mindest-/Maximallast je Steckdoseneempfänger (Schalter/Dimmer): Beachten Sie hierzu den Hinweis auf Seite 7 und 8 bezüglich der zu verwendenden Verbraucher).
- max. Reichweite ca. 40 m (nur bei Sichtkontakt zwischen Sender und Empfänger zu erreichen)
- Betriebstemperatur: 0° - 35° C
- Netzunterbrechung: Mikrounterbrechung

LEISTUNGSMERKMALE

Hinweise zur Reichweite

Reichweite und Störungen:

Die angegebene Reichweite von max. 40 m ist die Freifeldreichweite, d. h. die Reichweite bei Sichtkontakt zwischen Sender und Empfänger. Im praktischen Betrieb befinden sich jedoch Wände, Zimmerdecken, Garagen, Nebengebäude usw. zwischen Sender und Empfänger, wodurch sich die Reichweite entsprechend reduziert.

Weitere Ursachen für verminderte Reichweite:

- Hochfrequenzstörungen aller Art;
- Bebauung jeglicher Art und Vegetation;
- Leitende Metallteile, die sich im Nahbereich der Geräte bzw. innerhalb oder nahe der Funkstrecke befinden, z. B. Heizkörper, metallisierte Isolierglasfenster, Stahlbetondecken usw., aber auch metallbeschichtete Wände von Fertighäusern.
- Beeinflussung der Strahlungscharakteristik der Antennen durch den Abstand von Sender oder Empfänger zu leitenden Flächen oder Gegenständen (auch zum menschlichen Körper oder Boden).
- Breitbandstörungen in städtischen Gebieten, die den Signal-Rauschabstand verkleinern; das Signal wird in diesem „Rauschen“ nicht erkannt.
- Einstrahlung von mangelhaft abgeschirmten elektronischen Geräten, z. B. offen betriebene Computer o. ä.

Die effektiv erzielbare Entfernung zwischen Sender und Empfänger im normalen Betrieb ist deshalb sehr stark abhängig vom Montageort und vom Umfeld. In der Regel sollte bei Montage z. B. in einem Einfamilienhaus ein einwandfreier Betrieb aller Komponenten ohne Probleme beim Funkempfang möglich sein.


ANSCHLUSS VON GERÄTEN

Bitte lesen Sie unbedingt das folgende Kapitel genau durch, bevor Sie die Funksteckdosen in Betrieb nehmen, da nicht alle Geräte bedenkenlos an dieses Funksteckdosenset angeschlossen werden dürfen.

Hinweis:

Sie können die zwei Modelle der Funksteckdose durch die Modellnummern auf dem Typenschild unterscheiden:

- **Modell GT-FSI-05: ohne Dimmer**
- **Modell GT-FSI-05d: mit Dimmer**

Zusätzlich befindet sich auf der dimmbaren Funksteckdose unter dem Ein- Aus-Schalter das Symbol: +-

1) Funksteckdose ohne Dimmer (Modell: GT-FSI-05)

An die Funksteckdose ohne Dimmer können alle Geräte und Verbraucher mit einer Versorgungsspannung von 230 V~, 50 Hz und einer nominalen Stromstärke bis zu 16 Ampere, das entspricht einer Gesamtleistung von max. 3680 W, angeschlossen werden.

2) Funksteckdose mit Dimmer (Modell: GT-FSI-05d)

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass zur Einrichtung und zum Betrieb der Funksteckdose mit Dimmer unbedingt eine geeignete Leuchte angeschlossen sein muss (gem. den auf Seite 8 genannten technischen Werten). Andernfalls hat die Steckdose keine korrekte Funktion.

Die Funksteckdose mit Dimmer ist nur für das Schalten und Dimmen von geeigneten Leuchten bestimmt. Schließen Sie niemals andere Geräte an diese Funksteckdosen an.

ANSCHLUSS VON GERÄTEN

a) Folgende Leuchtmittel können bedenkenlos an die Funksteckdose mit Dimmer angeschlossen werden:

- 230 V Glühlampen: 20 - 300 W (handelsübliche Glühbirne)
- 230 V Halogenlampen: 20 - 300 W (z. B. die meisten Stehleuchten mit Deckenfluter ohne Leseleuchte!)

b) Folgende Leuchtmittel dürfen nur unter Vorbehalt und nach genauer Überprüfung an die Funksteckdose mit Dimmer angeschlossen werden:

- 12 V Glüh- oder Halogenlampen mit **elektronischem Transformator**: 20 - max. 200 W. Schließen Sie an die Funksteckdose mit Dimmer niemals 12 V Leuchten mit anderen, **z. B. magnetischen Transformatoren** an. Hierzu gehören die meisten Schreibtisch- und Leseleuchte (30 - 50 W).

Beachten Sie darum unbedingt die Angaben des Herstellers zu Leuchten mit Transformator, ob diese dimmbar sind. Wenden Sie sich im Zweifel direkt an den Hersteller der fraglichen Leuchte. Schließen Sie eine Leuchte nicht an, wenn Sie nicht sicher sind.

Wichtiger Hinweis:

Wir empfehlen Ihnen dringend, auf den Einsatz von Transformatoren in Verbindung mit dem Dimmer zu verzichten, um jegliche Gefahr der Beschädigung zu vermeiden.

Das Anschließen einer für die Funksteckdose mit Dimmer ungeeigneten Leuchte könnte zum Defekt der angeschlossenen Leuchte sowie der Funksteckdose führen.

ANSCHLUSS VON GERÄTEN

c) Alle anderen Leuchtmittel, Leuchten oder andere Geräte und Verbraucher wie HiFi-Anlagen, Fernseher, Computer etc. dürfen **nicht** betrieben werden, weil diese Geräte für den Betrieb eine gleich bleibende Netzspannung von 230 V~, 50 Hz benötigen. Beim Dimmen wird die Spannung abgesenkt, dadurch können elektronische Bauteile im Verbraucher zerstört werden.

Hinweis:

Die Steckdosen Ihrer Funksteckdosen sind mit einer integrierten Kindersicherung ausgestattet, die den ungewollten Zugang zu stromführenden Teilen weitgehend verhindern. Achten Sie beim Anschließen von Steckern auf das gleichzeitige Einführen der Steckerstifte.

VORBEREITENDE MASSNAHMEN

Einlegen / Wechseln der Batterien

- 1.) Entfernen Sie den Batteriefachdeckel auf der Rückseite der Fernbedienung durch einfaches Aufschieben in Pfeilrichtung.
- 2.) Legen Sie 2 Batterien des Typs LR03/AAA/Micro in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität (siehe Abbildung im Batteriefach).
- 3.) Schieben Sie den Batteriefachdeckel wieder zu, und drücken Sie eine beliebige Taste auf der Fernbedienung. Wenn die Batterien richtig eingesetzt sind, muss bei jedem Tastendruck die Kontrollleuchte blinken.

Wenn Sie die Fernbedienung für längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie bitte die Batterien heraus, um eine Beschädigung der Fernbedienung durch auslaufende Batterien zu vermeiden.

Hinweis:

Wenn Batterien oder Akkus verbraucht oder erschöpft sind, dürfen diese nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Für die Entsorgung stehen Ihnen die Sammelbehälter der „GRS-Batterien“ (GEMEINSAMES RÜCKNAHMESYSTEM) sowie andere Rücknahmestellen zur Verfügung. GRS-Batterien Sammelbehälter erkennen Sie an dem nachfolgenden Symbol:



VORBEREITENDE MASSNAHMEN

- Batterien niemals wieder aufladen! Explosionsgefahr!
- Batterien von Kindern fernhalten, nicht ins Feuer werfen, kurzschließen oder auseinander nehmen.
- Batterie- und Gerätekontakte vor dem Einlegen bei Bedarf reinigen.
- Erschöpfte Batterien umgehend aus dem Gerät entfernen! Erhöhte Auslaufgefahr!
- Batterien keinen extremen Bedingungen aussetzen, z. B. auf Heizkörpern, direkte Sonnenstrahlung! Erhöhte Auslaufgefahr!
- Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten vermeiden. Bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.
- Immer alle Batterien gleichzeitig austauschen.
- Nur Batterien des gleichen Typs einsetzen, keine unterschiedlichen Typen oder gebrauchte und neue Batterien miteinander verwenden.
- Sofort einen Arzt aufsuchen, wenn eine Batterie verschluckt wurde.

VORBEREITENDE MASSNAHMEN

Installation der Funksteckdosen

Bitte drücken Sie vor der ersten Inbetriebnahme der Funksteckdosen die Taste NEW CODE mit einem Kugelschreiber im Batteriefach der Fernbedienung, nachdem Sie die Batterien eingelegt haben.



Hinweis:



Durch das Betätigen der Taste NEW CODE werden die werkseitigen Codeeinstellungen gelöscht und ein zufälliger neuer Code erstellt. Dies verringert die Wahrscheinlichkeit von Überschneidungen der Funksignale der Fernbedienung mit anderen Geräten.

Stecken Sie eine der Funksteckdosen in die Wandsteckdose, für welche Sie diese vorgesehen haben, und stecken Sie anschließend einen Verbraucher (z. B. eine Leuchte) in die Funksteckdose.

Hinweis:

Schließen Sie an die dimmbaren Funksteckdosen geeignete Leuchten an! Beachten Sie unbedingt die Informationen aus dem Kapitel „Anschluss von Geräten“ (Seite 8 - 9).

Schalten Sie Ihren Verbraucher ein, und drücken Sie anschließend kurz auf die Taste  bzw.  an der Funksteckdose.

Wenn Sie die Taste  bzw.  erneut kurz drücken, wird Ihr Verbraucher wieder ausgeschaltet.

Wenn die Funksteckdose nach sehr kurzer Betriebsdauer bereits wieder aus der Steckdose entfernt wird, kann die Programmierung verloren gehen und muss wiederholt werden. Im normalen Betrieb kann die Programmierung bei der Trennung vom Netz ca. 1 Stunde gespeichert werden.

VORBEREITENDE MASSNAHMEN

Anzeige an der Funksteckdose ohne Dimmer



- Die Kontrollleuchte leuchtet, wenn die Funksteckdose eingeschaltet ist.
- Die Kontrollleuchte ist aus, wenn die Funksteckdose ausgeschaltet ist.

Anzeige an der Funksteckdose mit Dimmer



- Die Kontrollleuchte leuchtet, wenn die Funksteckdose eingeschaltet und die angeschlossene Leuchte eingeschaltet ist.
- Die Kontrollleuchte ist aus, wenn die Funksteckdose ausgeschaltet und die angeschlossene Leuchte ebenfalls ausgeschaltet ist.
- Die Kontrollleuchte ist aus, wenn die Funksteckdose eingeschaltet und die angeschlossene Leuchte ebenfalls eingeschaltet ist.
- Beim Abdunkeln der Leuchte wird die Kontrollleuchte an der Funksteckdose immer heller, bis die Leuchte vollständig ausgeschaltet ist und die Kontrollleuchte ihre maximale Helligkeit erreicht hat.
- Beim Aufhellen der Leuchte wird die Kontrollleuchte an der Funksteckdose immer dunkler, bis die Leuchte ihre maximale Helligkeit erreicht hat und die Kontrollleuchte vollständig erloschen ist.

ZUORDNEN DER KANÄLE ZU DEN FUNKSTECKDOSEN

Bitte beachten Sie, dass zur Einrichtung und zum Betrieb der **Funksteckdose mit Dimmer** unbedingt eine Leuchte angeschlossen sein muss (gem. den auf Seite 7 und 8 genannten technischen Werten). Andernfalls hat die Steckdose keine korrekte Funktion. Die Fernbedienung ist mit vier Kanälen ausgestattet. Sie können jeder Funksteckdose einen eigenen Kanal zuordnen, oder Sie können einen Kanal für mehrere Funksteckdosen verwenden, um diese gleichzeitig ein- bzw. auszuschalten.

Zum Zuordnen eines Kanals zu einer Funksteckdose drücken Sie die Taste  an der entsprechenden Funksteckdose und halten Sie diese gedrückt. Drücken Sie jetzt auf der Fernbedienung die Taste  des Kanals, den Sie dieser Funksteckdose zuordnen möchten.

Sobald der Kanal zugeordnet ist, wird der Verbraucher an der entsprechenden Funksteckdose eingeschaltet, und die Kontrollleuchte an der Funksteckdose leuchtet. An der Funksteckdose mit Dimmer verhält sich die Kontrollleuchte wie unter „Anzeige an der Funksteckdose mit Dimmer“ beschrieben.

Um zu überprüfen, ob die Zuordnung funktioniert, drücken Sie die entsprechende Taste  und  für den zugeordneten Kanal.

Falls die Funksteckdose nicht reagiert, wiederholen Sie den Zuordnungsvorgang. Falls es zu Überlagerungen mit anderen Funksteckdosen o. ä. in Ihrem Haushalt kommt, drücken Sie mit einem spitzen Gegenstand (Kugelschreiber o. ä.) auf die Taste NEW CODE im Batteriefach der Fernbedienung. Es wird dann ein neuer Systemcode generiert. Sie müssen den Zuordnungsvorgang für alle Funksteckdosen jetzt wiederholen.

ZUORDNEN DER KANÄLE ZU DEN FUNKSTECKDOSEN

Hinweis:

Ändern Sie immer den Code, wenn Sie Unregelmäßigkeiten oder Fehlfunktionen feststellen und wiederholen Sie die Zuordnung. Damit werden fast immer alle Störungen und Fehler beseitigt.

Wenn die Funksteckdosen vom Stromnetz getrennt werden, sind sie in der Lage, die eingestellten Kanäle und den Systemcode für ca. 1 Stunde zu speichern. Bleiben sie länger vom Stromnetz entfernt, müssen sie nach dem erneuten Anschließen wieder programmiert werden.

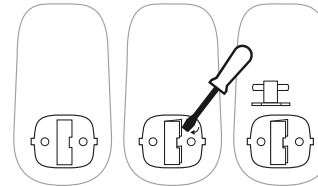
Wechseln der Feinsicherung bei der Funksteckdose mit Dimmer (GT-FSI-05d)

Die Funksteckdose mit Dimmer ist mit einer Überlastsicherung ausgestattet. Diese Sicherung dient dem Schutz der Funksteckdose mit Dimmer sowie des angeschlossenen Verbrauchers. Sollte die Funksteckdose mit Dimmer nicht mehr funktionieren, tauschen Sie zunächst die Sicherung aus (die Sicherungen sind im Fachhandel erhältlich).

Gehen Sie dabei bitte wie folgt vor:

1. Entfernen Sie die Funksteckdose vom Stromnetz.
2. Entnehmen Sie die Sicherungshalterung inkl. Sicherung wie in der nebenstehenden Abbildung beschrieben aus der Funksteckdose. Die Sicherung befindet sich zwischen den beiden Stifte des Steckers der Funksteckdose.

ZUORDNEN DER KANÄLE ZU DEN FUNKSTECKDOSEN



3. Tauschen Sie die Sicherung äußerst vorsichtig aus, da diese sehr zerbrechlich ist.

Technische Daten der Feinsicherung


Typ: T1.6H 250 V
Technische Daten: 1,6 A, 250 V
Abmessungen: 5 x 20 mm
(im Fachgeschäft erhältlich)


Achtung!

Verwenden Sie als Ersatz nur Sicherungen mit den angegebenen Daten, um Gefährdungen zu vermeiden.


BEDIENUNG


Direkt an der Funksteckdose ohne Dimmer

Wenn Sie die Taste  an der Funksteckdose kurz drücken, wird der eingesteckte Verbraucher ein-/ausgeschaltet.

Mit der Taste  können Sie der Funksteckdose jederzeit einen neuen Kanal zuordnen, siehe „Zuordnen der Kanäle zu den Funksteckdosen“.

Direkt an der Funksteckdose mit Dimmer

Wenn Sie die Taste  an der Funksteckdose kurz drücken, wird der eingesteckte Verbraucher ein-/ausgeschaltet.

Wenn Sie die Taste  an der Funksteckdose gedrückt halten, fängt der Dimmer an, die Leuchten langsam zu verdunkeln, bis sie erlischt, und erhellt sie anschließend bis zur vollen Leistung. Er wiederholt diesen Vorgang, bis Sie den Schalter loslassen. Wenn Sie den Schalter loslassen und anschließend wieder gedrückt halten, regelt der Dimmer die Helligkeit in die andere Richtung.

Mit der Taste  können Sie der Funksteckdose einen neuen Kanal zuordnen, siehe „Zuordnen der Kanäle zu den Funksteckdosen“.

Über die Fernbedienung (GT 8000)

Ein- und Ausschalten



Zum Ein-/Ausschalten eines Verbrauchers drücken Sie die entsprechende Taste **I** bzw. **O** des Kanals (1, 2, 3 oder 4, je nach Zuordnung).



Mit der Taste **I 1-4** werden alle Kanäle eingeschaltet. Mit der Taste **1-4 O** werden alle Kanäle ausgeschaltet.

BEDIENUNG

Dimmen von Leuchten

Um die Dimmfunktion zu nutzen, muss der entsprechende Kanal für die **Funksteckdose mit Dimmer** aktiviert sein. Ein Kanal ist immer dann aktiviert, wenn auf der Fernbedienung die entsprechende **I**- oder **O**-Taste gedrückt wurde.

Drücken Sie jetzt die Taste , um die Helligkeit der Leuchte zu verringern bzw. , um die Helligkeit der Leuchte zu erhöhen.

Wenn Sie mit dem **I 1-4 - oder 1-4 O**-Schalter alle Kanäle aktivieren, werden beide Dimmer gleichzeitig über die Tasten  bzw.  angesteuert.

Wenn Sie die beiden Funksteckdosen mit Dimmer auf den gleichen Kanal legen, können beide Dimmer nur gleichzeitig gesteuert werden.

Hinweis:

Nach einem Stromausfall kann es in seltenen Fällen zu einer Fehlfunktion des Speichers für den Systemcode und den Kanal der Funksteckdose kommen. Trennen Sie in diesem Fall die Funksteckdose für mindestens 6 Stunden vom Netz, und führen Sie anschließend den Zuordnungsvorgang erneut durch.

PFLEGE UND INSTANDHALTUNG

- Überprüfen Sie das Produkt in regelmäßigen Abständen auf mögliche Beschädigungen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes Tuch. Benutzen Sie keine Lösungs- oder Scheuermittel.
- Tauchen Sie die einzelnen Komponenten des Funksteckdosen-Sets nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Achtung!

Vor der Reinigung einer Steckdose muss der Verbraucher von der Steckdose und die Steckdose von der Netzspannung getrennt werden.

ENTSORGUNG

Wenn das Gerät einmal ausgedient hat, dann führen Sie es bitte einer ordnungsgemäßen Entsorgung zu. Werfen Sie es nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte ab.

Entnehmen Sie vorher die Batterien und geben Sie diese an einer Sammelstelle für Batterien ab!

Bitte sorgen Sie im Interesse des Umweltschutzes auch für eine entsprechende Verwertung der Verpackungsmaterialien. Verpackungen sind Rohstoffe und können wieder verwertet werden.

Über Adressen und Öffnungszeiten von Sammelstellen informiert Sie Ihre zuständige Verwaltung gerne.



FEHLERBEHEBUNG

Problem

Die Funksteckdosen reagieren nicht auf die Fernbedienung.

Lösung

Einen neuen Systemcode mit der Taste NEW CODE im Batteriefach der Fernbedienung generieren. Die Zuordnung wiederholen. Die Batterien der Fernbedienung sind verbraucht und müssen ersetzt werden.

Der Verbraucher wird nicht eingeschaltet.

- Überprüfen Sie, ob der Verbraucher über einen eigenen Schalter ausgeschaltet ist. Schalten Sie den Verbraucher ein.
- Überprüfen Sie, ob z. B. die Glühlampe des Verbrauchers funktionsfähig ist.

Eine andere Funksteckdose reagiert ungewollt auf diese Fernbedienung.

Einen neuen Systemcode mit der Taste NEW CODE im Batteriefach der Fernbedienung generieren. Die Zuordnung wiederholen.

Eine Funksteckdose schaltet selbständig ab.

Die Funksteckdose reagiert wahrscheinlich auf ein anderes Gerät. Generieren Sie einen neuen Systemcode mit der Taste NEW CODE im Batteriefach der Fernbedienung und wiederholen Sie die Zuordnung.

Eine Funksteckdose mit Dimmer (GT-FSI-05d) reagiert nicht.

Überprüfen Sie die Feinsicherung der Funksteckdose wie auf Seite 15-16 beschrieben und tauschen Sie diese bei Bedarf aus.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir erklären, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter **www.gt-support.de**.

GARANTIE

Die Garantiezeit beträgt 3 Jahre und beginnt mit dem Tag des Kaufs. Bitte bewahren Sie den Kassenbon als Nachweis für den Kauf auf.

Während der Garantiezeit können defekte Geräte unfrei an u. a. Serviceadresse gesandt werden. Sie erhalten dann ein neues oder ein repariertes Gerät kostenlos zurück.

Nach Ablauf der Garantiezeit haben Sie ebenfalls die Möglichkeit, das defekte Gerät zwecks Reparatur an die u. a. Adresse zu senden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Ihre gesetzlichen Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

Zeitlos-Vertriebs GmbH / Zeitlos-Service-Team
Nachtwaid 6, 79206 Breisach

Telefon-Hotline:
0 18 05/ 00 36 01

**(0,14 € pro Minute aus dem deutschen Festnetz und maximal
0,42 € pro Minute aus deutschen Mobilfunknetzen)**

Telefax-Hotline:
0 18 05/ 00 77 63

(0,14 € pro Minute aus dem deutschen Festnetz)



info@zeitlos-vertrieb.de

Garantiekarte

Im Garantiefall sorgfältig ausfüllen und unbedingt mit dem Gerät und dem Kassenbon einsenden. Gültig für 3 Jahre ab Verkaufsdatum/ Poststempel.

Artikel: FUNKSTECKDOSEN-SET GT-8000, GT-FSI-05 / GT-FSI-05d

Mängelangaben: _____

gekauft bei: (Kassenbon beilegen) _____

Zeitlos-Vertriebs GmbH / Zeitlos-Service-Team

Nachtwaid 6, 79206 Breisach

Telefon-Hotline: 0 18 05/ 00 36 01

(0,14 € pro Minute aus dem deutschen Festnetz und

maximal 0,42 € pro Minute aus deutschen Mobilfunknetzen)

Telefax-Hotline: 0 18 05/ 00 77 63

(0,14 € pro Minute aus dem deutschen Festnetz)

info@zeitlos-vertrieb.de

Käufer:

Name: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

Unterschrift: _____

E43166

XI/04/2010



BEDIENUNGSANLEITUNG

FUNKSTECKDOSEN-SET FÜR INNEN

5-TEILIG

GT-8000, GT-FSI-05 / GT-FSI-05d



XI/04/2010

