

# FUNKSTECKDOSEN



**Steckdosen  
max. belastbar bis**

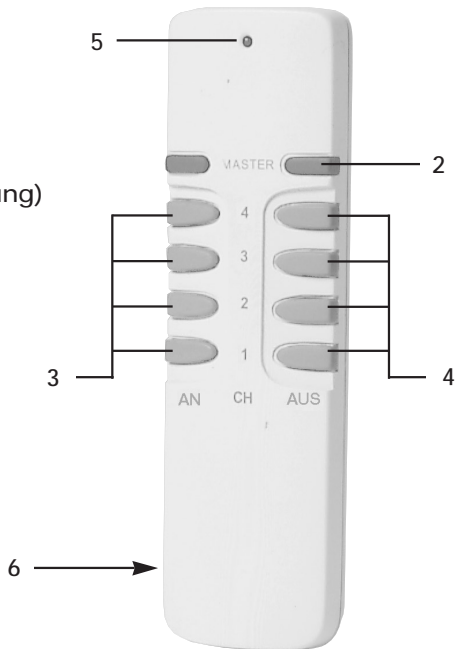
**ca. 3.600 Watt**



**Liebe Kundin, lieber Kunde,**

klappen Sie dieses Schaubild heraus. Sie können dann bequem die Gebrauchsanleitung durchlesen und dabei jeweils Text und Bild miteinander vergleichen. Beachten Sie bitte unbedingt die Sicherheitshinweise; sie sollen helfen, Unfälle zu verhüten und Schäden zu vermeiden.

1. Kodierungs-Taste
2. "Master"-Tasten
3. Kanal-Tasten "AN"
4. Kanal-Tasten "AUS"
5. Betriebskontroll-Leuchte
6. Reset-Taste  
(auf der Rückseite der Fernbedienung)



## **Liebe Kundin, lieber Kunde,**

Sie haben ein hochwertiges W & K Produkt erworben. Sollte dieses Gerät trotz unserer sorgfältigen Qualitäts-Endkontrolle nicht einwandfrei funktionieren, bitten wir Sie um folgendes:

- Senden Sie das Funksteckdosen-Set bitte unfrei an die STEPPER SERVICE GMBH Auf der Höhe 49, 47059 Duisburg, Telefon 0203 - 312077, Fax 0203 - 311300.
- Zum Einsenden verwenden Sie bitte den beiliegenden Adressaufkleber mit Ihrer deutlich lesbaren Anschrift in Druckbuchstaben.
- Für eine Bearbeitung ist es unbedingt erforderlich, die vollständig ausgefüllte GARANTIEKARTE beizulegen!
- Eine genaue Beschreibung Ihrer Beanstandung verkürzt die Reparaturzeit.
- Nach Ablauf der Garantiezeit können Sie das Set ebenfalls an die STEPPER SERVICE GMBH zur Reparatur senden; die Kosten werden Ihnen dann in Rechnung gestellt.

**Öffnen Sie unter keinen Umständen selbst das Gerät, da sonst die Garantie erlischt.**

Vielen Dank - Ihre AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, D-20095 Hamburg

## SICHERHEITSHINWEISE

- Die Funksteckdose darf nur an geerdete 230 Volt Haushaltssteckdosen angeschlossen werden.
- Schützen Sie die Funksteckdosen und die Fernbedienung vor Erschütterungen und Vibrationen.
- Vermeiden Sie Einwirkung von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen (nicht kälter als 0 °C, max. 50°C) auf das Gerät.
- Die Funksteckdose ist nicht für den Aussenbetrieb geeignet.
- Wird das Gerät von Dritten gebraucht, muss diese Gebrauchsanleitung unbedingt mitgegeben werden.
- Bewahren Sie elektrische Geräte immer außer Reichweite von Kindern auf.
- Die maximale Belastbarkeit der Funksteckdosen beträgt ca. 3.600 Watt (je Steckdose). Eine Überlastung kann Brandgefahr oder Schaden am Gerät hervorrufen.
- Öffnen Sie unter keinen Umständen selbst das Gerät. Bei unsachgemäßem Zusammenbau besteht Verletzungsgefahr. Bei Funktionsstörungen wenden Sie sich bitte an unsere Servicestelle.
- Um die Funksteckdose zu reinigen, müssen alle Netzstecker von dem Gerät und die Funksteckdose zuvor selbst von der Wandsteckdose getrennt werden.

- Eine Wandsteckdose kann durch ein Drehmoment überlastet werden. Zugelassen sind maximal 0,25Nm.  
Vermeiden Sie daher Zugkraft am Kabel, wenn es in einer Steckdose steckt. Verwenden Sie keine Steckergeräte an diesem Erzeugnis wenn es selbst in einer Wandsteckdose benutzt wird.
- Die Reichweite der Fernbedienung zu jeder Funksteckdose kann zum größten Teil durch die Umgebung beeinflusst werden wie z. B. dicke Betonwände oder Balkenwerk aus Metall. Andere Störungen können durch elektrische Geräte wie beispielsweise Leuchtstofflampen, Handys, Kopfhörer, Fernseher oder Computer verursacht werden. Es ist auch möglich, dass sich die Funksteckdosen gegenseitig stören; in diesem Fall ist ein ausreichender Abstand zwischen den Geräten einzuhalten. Um die beste Funkübertragung zu erzielen, richten Sie bitte die Fernbedienung beim Drücken der Taste direkt auf den Empfänger.

## INBETRIEBNAHME

1. Öffnen Sie das Batteriefach der Fernbedienung in dem Sie die Abdeckung des Batteriefaches nach unten ziehen. Legen Sie nun zwei 1,5 V-Batterien (AAA/R03) ein und schließen Sie die Abdeckung wieder.
2. Durch Drücken einer beliebigen Taste blinkt die rote LED einmal auf. Sie zeigt

damit an, dass die Fernbedienung betriebsbereit ist.

3. Schließen Sie die Funksteckdose an eine Haushaltssteckdose an.
4. Drücken Sie die Funktionstaste auf der Vorderseite der Funksteckdose bis die LED aufleuchtet. Die Steckdose ist nun zur Aufnahme einer Programmierung auf einem beliebigen Kanal der Fernbedienung bereit.

**Beispiel:**

Sie möchten die von Ihnen gewählte Funksteckdose mit Kanal 3 auf der Fernbedienung belegen. Hierzu drücken Sie bitte kurz die Taste auf der Funksteckdose (die LED leuchtet auf). Nun drücken Sie die Kanal 3 Taste (AN oder AUS) der Fernbedienung ca. 5 Sekunden lang. Die LED der Funksteckdose wird nun dreimal aufleuchten und dann erlöschen. Sie zeigt so an, dass die Programmierung abgeschlossen ist. Die Funksteckdose kann jetzt durch Drücken der Kanal 3-Taste auf der Fernbedienung ein- bzw. aus- geschaltet werden.

Des weiteren verfügt die Fernbedienung über eine "Master" Funktion welche es ermöglicht, alle angeschlossenen Funksteckdosen gleichzeitig Ein- bzw. Aus zu schalten.

## BITTE BEACHTEN

- Möchten Sie eine neue Programmierung vornehmen, drücken Sie bitte die RESET-Taste auf der Rückseite der Fernbedienung mit einem stumpfen, schmalen Gegenstand, z. B. dem Ende einer Büroklammer. Die LED wird dann ca. drei Sekunden leuchten. Drücken Sie die RESET-Taste während dieser drei Sekunden erneut. Nach dreimaligem Aufblinken der LED sind nun alle Programmierungen gelöscht und die LED erlischt.
- Die LED der Fernbedienung leuchtet auf, sobald eine Kanaltaste oder die Master-Taste betätigt wird.
- M $\hat{=}$  Mikro-Abschaltung; Der Schalter ist nur für funktionelles Abschalten geeignet.

### HINWEIS:

Die Funksteckdosen verfügen über eine Kindersicherung welche verhindert, dass Kinder irgendwelche Gegenstände in die Steckdose einbringen können. Es sollte auf keinen Fall eine zusätzliche Kindersicherung in die Funksteckdose eingesetzt werden, da hierdurch die Verbindung zwischen Stecker und Steckdose beeinträchtigt wird und die Gefahr der Überhitzung besteht.

### BEDEUTEND:

Die angeschlossenen Funksteckdosen müssen jederzeit frei zugänglich sein. Bei einer Störung bitte umgehend die Steckdosen manuell am Gerät ausschalten.



## TECHNISCHE DATEN

### **Fernbedienung:**

Batterie:

2x AAA/R03, 1,5 V

Reichweite:

bis 25 m

(in freier Umgebung und bei optimalen Bedingungen)

Frequenz:

433,92 MHz

### **Funksteckdose:**

Netzspannung:

230 V ~ 50 Hz

max. Belastbarkeit:

ca. 3.600 Watt (16 A)

Frequenz:

433,92 MHz

empfohlene Betriebstemperatur:

0°C – 50°C