

# Teleswitch

PX-2062



Sehr geehrte Kunden,  
vielen Dank für den Kauf dieses Teleswitch Starter-Sets.

Mit diesem Produkt haben Sie den Komfort erworben, Ihre Elektrogeräte von nun an per Fernbedienung und sogar mit einem Telefonanruf ein- und auszuschalten. Die Steckdosen haben eine integrierte Timer-Funktion, die es ermöglicht, angeschlossene Geräte nach einer bestimmten Zeit automatisch ausschalten zu lassen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und befolgen Sie die darin enthaltenen Hinweise und Tipps, damit Sie den Teleswitch optimal verwenden können.

## **Funktionsweise**

Der Teleswitch sendet gemäß der Programmierung, die Sie per Telefon oder Fernbedienung vornehmen, Funksignale an die Funksteckdosen. Für dieses Funksignal muss keine direkte Sichtverbindung zwischen Sender und Empfänger bestehen. Die Funksteckdosen haben eine integrierte Timer-Funktion, die es ermöglicht, dass sich diese Steckdosen nach einer bestimmten Zeit auch wieder selbst ausschalten.

Auf diese Weise können Sie Ihre elektrischen Geräte, wie zum Beispiel Klimaanlage, Teichpumpe, Verandalicht, Kaffeemaschine und andere Haushaltsgeräte ein- und ausschalten, obwohl Sie nicht zu Hause sind.

## **Inbetriebnahme**

1. Legen Sie zuerst jeweils eine 9V-Batterie (9V-Block) in das Batteriefach der Fernbedienung und des Teleswitches und schließen Sie die Batterie an die Kontakte im Batteriefach an. Schließen Sie danach die Batteriefächer wieder.
2. Schließen Sie nun den Teleswitch zwischen Ihr Telefon und die Telefondose. Verbinden Sie dazu die Telefondose mit dem Eingang "Line" am Teleswitch und schließen Sie das Telefon dann an den Anschluss "Ext" am Teleswitch an.
3. Schalten Sie den Schalter am Teleswitch auf die Stellung SET, um vor der Verwendung noch Einstellungen vorzunehmen:

### Fernbedienung auf Teleswitch einstellen

Wenn Sie den Schalter am Teleswitch auf SET schalten, leuchtet die LED am Teleswitch für etwa 20 Sekunden auf und erlischt dann. Drücken Sie in der Zeit, in der die LED leuchtet, eine beliebige Taste der Fernbedienung. Die LED blinkt dann zwei Mal und geht aus. Damit ist die Synchronisation mit der Fernbedienung abgeschlossen.

### Anzahl der Anrufsignale und neuen Code festlegen

Ein Anrufer muss den Code für den Teleswitch in das Telefon eingeben, wenn er anruft, um eine Steckdose zu steuern. Dieser Code und die Anzahl der Anrufsignale bis der Teleswitch in Betrieb geht, müssen vorher eingestellt werden.

Schalten Sie dazu den Schalter am Teleswitch auf SET. Die LED am Teleswitch leuchtet für 20 Sekunden auf und erlischt danach wieder. Rufen Sie dann mit einem anderen Telefon Ihren Anschluss an. Nach dem fünften Klingeln (voreingestellt) hören Sie im Telefonhörer einen Bestätigungston.

Geben Sie nun über das Telefon innerhalb von 20 Sekunden den voreingestellten Code "1234#" ein. Der Bestätigungston ertönt erneut.

Programmieren Sie dann die Anzahl der Anrufsignale, nach denen der Teleswitch in Betrieb geht und steuerbar ist und zugleich einen neuen vierstelligen Code. Geben Sie dazu über die Tastatur des externen Telefons "**\* Anzahl der Anrufsignale \* neuer Code #**" ein. Die Anzahl der Anrufsignale kann nur eine Ziffer zwischen 1 und 9 sein. Danach hören Sie wieder den Bestätigungston.

Beispiel: Wenn Sie "**\*4\*4321#**" eingeben, wird die Anzahl der Anrufsignale auf 4 und der neue Code "4321" festgelegt.

### Steckdosen programmieren

Die Funksteckdosen müssen vor der Verwendung eindeutig benannt werden. Das geschieht mit der Fernbedienung. Schalten Sie die jeweilige Steckdose mit Hilfe der Taste ON/OFF ein, die LED an der Steckdose leuchtet. Drücken Sie dann die Taste "learn", die LED blinkt. Drücken Sie nun die Taste "A ON" auf der Fernbedienung, um dieser Steckdose den Namen "A" zu geben.

Sie können auch mehrere Steckdosen auf den gleichen Namen programmieren, um diese dann mit nur einem Anruf ein- und ausschalten zu können.

Achten Sie darauf, dass die Funksteckdosen immer eingeschaltet sind (LED muss leuchten), damit Sie diese per Telefon oder Fernbedienung steuern können.

Die Funksteckdosen haben eine Timer-Funktion. Mit dem Schiebeschalter an der Steckdose können Sie diese Funktion steuern. Stellen Sie den Schalter auf "1H", wenn sich die Steckdose eine Stunde nachdem sie eingeschaltet wurde, automatisch wieder ausschalten soll. "2H" und "3H" bedeuten dann ein automatisches Abschalten nach zwei Stunden, beziehungsweise drei Stunden. Stellen Sie den Schalter auf "OFF", um die Timerfunktion zu deaktivieren.

- Schalten Sie den Schalter am Teleswitch auf die Stellung WORK, um ihn in Betrieb zu nehmen. Nun wird nach der von Ihnen vorher eingestellten Anzahl von Anrufsignalen automatisch zum Teleswitch durchgestellt. Als Anrufer hören Sie dann das Bestätigungssignal. Geben Sie nun den Code "**\*1234#**" (oder den von Ihnen neu definierten Code) ein. Danach hören Sie wieder das Bestätigungssignal.
- Nun können Sie Ihre Teleswitch-Steckdosen steuern – einfach indem Sie über die Telefontastatur den Befehl für die jeweilige Steckdose eingeben. Der folgenden Tabelle können Sie den Programmierungscode, die entsprechende Taste auf der Fernbedienung und die dazu gehörende Funktion entnehmen.

Nach der Eingabe der korrekten Tastenkombination hören Sie wieder den Bestätigungston.

Tastenkombination auf dem Telefon	Taste auf der Fernbedienung	Funktion
1*	A OFF	Steckdose A aus
1#	A ON	Steckdose A ein
2*	B OFF	Steckdose B aus
2#	B ON	Steckdose B ein
3*	C OFF	Steckdose C aus
3#	C ON	Steckdose C ein
4*	D OFF	Steckdose D aus
4#	D ON	Steckdose D ein
0*	ALL OFF	alle Steckdosen ein
0#	ALL ON	alle Steckdosen aus

### **Wichtige Hinweise:**

- Ersetzen Sie die Batterie im Teleswitch, sobald Sie die Warnmeldung für zu geringe Batteriespannung hören. Eine zu geringe Batteriespannung beeinflusst die Reichweite der Funkübertragung. Ersetzen Sie die Batterie innerhalb von 2 Minuten, damit die getroffenen Einstellungen gespeichert bleiben. Andernfalls müssen die Einstellungen des Teleswitch erneut vorgenommen werden.
- Der Teleswitch kann die Steckdosen nur ein- oder ausschalten, nicht dimmen.

### **Tonsignale**

Bestätigungston: 1 Ton für etwa 0,5 Sekunden

Fehlermeldung: 2 Töne - 2 x 0,2 Sekunden (mit kurzer Pause)

Warnmeldung für geringe Batteriespannung der Batterie im Teleswitch: Pause – kurzer Ton (ca. 0,2 Sekunden) – Pause – kurzer Ton

### **Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung**

Batterien gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Akkus oder Batterien. Falsch eingesetzte Akkus oder Batterien können zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

## **Sicherheitshinweise & Gewährleistung**

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig (außer zum Batteriewechsel).
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den 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.

### **ACHTUNG**

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch an den Hersteller.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

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 sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

## **Konformitätserklärung**

Hiermit erklärt Pearl Agency, dass sich dieses Produkt Teleswitch PX-2062 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Pearl Agency  
Pearl-Str. 1-3  
79426 Buggingen  
Deutschland  
17.12.2007

A handwritten signature in blue ink that reads "Stefan Lintner".

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de](http://www.pearl.de).