

## Bedienungsanleitung des Phantomspeisegerätes PH1



Diese Bedienungsanleitung hilft Ihnen beim bestimmungsgemäßen und sicheren Gebrauch des Phantomspeisegerätes, kurz genannt PH1. Wir setzen voraus, dass der Bediener des PH1 allgemeine Kenntnisse im Umgang mit Geräten der Unterhaltungselektronik hat.

Jede Person, die den PH1 montiert, anschließt, bedient, reinigt oder entsorgt, muss den vollständigen Inhalt dieser Bedienungsanleitung zur Kenntnis genommen haben. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung immer in der Nähe des PH1 auf.

### Vorwort

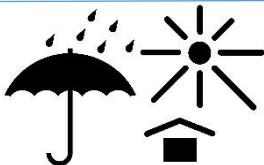
Vielen Dank für den Kauf des PH1, Sie besitzen nun ein Präzisionsgerät der Fa. PÖTTER, das vor dem Ausliefern gründlich auf alle Funktionen geprüft wurde.

Durch die hohe Qualität und die sorgfältige Auswahl der elektronischen Bauteile, erreicht der PH1 eine professionelle Tonqualität.

### Wichtige Sicherheitshinweise!



- **Achtung!** Dieses Gerät gehört wie alle elektrischen Geräte, nicht in Kinderhände! Kinder können Kleinteile wie z. B. Bedienelemente, usw. abziehen und verschlucken und daran ersticken.
- Das Gerät darf nur mit den, in der Bedienungsanleitung vorgeschriebenen Batterien betrieben werden.
- Gerät nicht öffnen. Bei Beschädigung, Geruchs- oder Qualm Bildung, sofort ausschalten. Nur von einem Fachmann reparieren lassen.



- Gerät vor Schmutz, Feuchtigkeit und Überhitzung schützen und nur in trockenen Räumen verwenden. Vor direktem Sonnenlicht, Heizkörpern, Vibrationen und Staub schützen.
- Keine Flüssigkeiten oder brennbare Gegenstände auf das Gerät oder in der Nähe aufstellen.



- Quer durch den Raum geführte Verbindungskabel, zwischen den Geräten und des Mikrofons, können zu erhöhter Stolpergefahr führen.



- Das Gerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist verpflichtet das Gerät und dessen Batterien am Ende seiner Lebensdauer an den dafür eingerichteten öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben.

## Beschreibung

Das Speisegerät PH1 ist für Kondensatormikrofone mit 3 pol. 3,5mm Stereo oder Mono Klinkenstecker geeignet, welche an Mikrofonverstärker-Eingängen, die keine Phantomspannung abgeben, betrieben werden sollen. Je nach verwendetem Batterietyp, können Kondensatormikrofone, die eine 3 Volt, 5 Volt oder 10 Volt Phantomspannung benötigen, betrieben werden. Für die Verwendung, der verschiedenen Batterietypen, sind entsprechende Adapter beigelegt.

## Inbetriebnahme

Das Batteriefach öffnen. Dazu den Batteriefachdeck leicht andrücken und in Richtung des fest installierten Kabels schieben. Siehe **Z1**



Unterseite / Batteriefachdeckel Z1

Batterie, wie auf **Z2** dargestellt, einlegen und dabei auf die richtige Polung achten. Den entsprechenden Batterieadapter, immer auf der Pulsseite einlegen.

			
<b>Spannung:</b>	<b>3,7 Volt</b>	<b>12 Volt</b>	<b>6 Volt</b>
<b>Batterietyp:</b>	<b>10440 Lithium- Akku</b>	<b>A23 Alkaline- Batterie</b>	<b>A11 Alkaline- Batterie</b>
<b>Mikrofon- spannung:</b>	<b>3 Volt</b>	<b>10 Volt</b>	<b>5 Volt</b>

## Z2



Welche Batterien Sie verwenden dürfen, ist abhängig von der Betriebsspannung Ihres Mikrofons. Bitte informieren Sie sich welche Betriebsspannung Ihr Mikrofon braucht und setzen Sie die Batterie entsprechend, wie auf der Zeichnung **Z2** dargestellt, ein. Für Schäden, die durch falsche Batteriespannungen verursacht werden, haftet die Firma Pötter nicht.

Nachdem die Batterie eingelegt wurde, kann das fest installierte Kabel des PH1, mit dem Eingang des Mikrofonverstärkers verbunden werden.

Danach, das Kondensatormikrofon an die 3,5mm Klinkenbuchse des PH1, anschließen. Dadurch wird das Speisegerät eingeschaltet und die LED auf der Frontseite leuchtet grün auf, fertig.

## Gewährleistung

Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsfristen. Wir haften nicht für Folgen aus Falschlieferungen, verspäteter Lieferung, für Druckfehler oder Schreibfehler. Wir lehnen jede Haftung für Folgen aus technisch nicht zulässiger oder nicht geeigneter Verwendung der gelieferten Artikel ab. Die Lieferung ist von Unternehmen im Sinne von §14 BGB unverzüglich nach dem Eintreffen an dem Bestimmungsort auf Mängel zu untersuchen. Bei begründeter Beanstandung nehmen wir die Ware, soweit sie sich noch im Zustand der Anlieferung befindet, zurück und ersetzen sie durch einwandfreie Ware. Nach unserer Wahl können wir an Stelle der Nachbesserung oder Ersatzlieferung dem Kunden auch den Kaufpreis erstatten, der auf die Materialmenge entfällt, die fehlerhaft ist. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen. Die Verjährungsfrist für gesetzliche Mängelansprüche beträgt 2 Jahre und beginnt mit dem Datum der Ablieferung d.h. Empfangnahme der Sache durch den Käufer.

## EG Konformitätserklärung / Declaration of Conformity

Die Firma (We, the authorised representative of manufacturer)

**Klaus Pötter**  
**Bahnhofstraße 6**  
**64846 Groß-Zimmern**  
**Germany**

erklärt, dass das Produkt (declares that the product)

### Phantomspisegerät für Kondensatormikrofone

**Handelsname: PH1**

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen und Richtlinien übereinstimmt:  
(conforms with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives and complies with the following standards applied:)

**Niederspannungsrichtlinien 2014/35/EU**  
EN62368-1:2014 + AC:2015

**EMV Richtlinie 2014/30/EU**  
EN 61000-6-1 (05/2016)  
EN 61000-6-3 (09/2011)  
EN 55013 (03/2017)  
EN 55020 (09/2007)

**RoHS Richtlinie: 2011/65/EU**  
EN 50581 : 2013-02

Groß-Zimmern, den 11.05.2020



Klaus Pötter  
*K. Pötter*  
Geschäftsführer

**Klaus Pötter - Bahnhofstraße 6 - D-64846 Groß-Zimmern, Tel.: 06071 – 3929108**

**WEEE-Reg.-Nr.42647859**