

## Benutzerhandbuch EG-SP5-TNCU6B-RM

Vielen Dank für den Erwerb der All-in-One Steckdosenleiste EG-SP5-TNCU6B-RM. Dieses Benutzerhandbuch hilft Ihnen bei der richtigen Verwendung und gibt Ihnen weitere Hinweise im Umgang mit diesem Produkt.

### Inbetriebnahme des Produktes

1. Verbinden Sie den Stecker der Steckdosenleiste mit Ihrer Netzsteckdose. Leuchtet die mit „POWER“ gekennzeichnete LED an der Steckdosenleiste rot auf, ist die Steckdosenleiste mit Strom versorgt und einsatzbereit.
2. Schließen Sie nun die zu schützenden Geräte an die Steckplätze der Steckdosenleiste an.
3. Schalten Sie nun die Steckdosenleiste mit der Fernbedienung durch Drücken des Schalters „ON“ an, oder durch Drücken des Schalters „OFF“ aus. Durch Drücken des Touch-Pads auf der Steckdosenleiste (s. Abbildung rechts) können Sie diese ebenfalls ein- und ausschalten. Anhand der LED können Sie erkennen, welchen Schaltzustand die Steckdosenleiste aktuell hat.
4. Leuchtet die mit „POWER“ gekennzeichnete LED an der Steckdosenleiste rot auf, sind alle Steckplätze mit Strom versorgt. Ist die „POWER“-LED aus, sind alle Steckplätze ohne Strom.

### Information zur Fernbedienung und der Batterie:

Die Fernbedienung enthält eine A23 (12 V) Batterie. Sollte die rote Leuchtanzeige der Fernbedienung bei Betätigen des ON oder OFF Schalters nicht mehr aufleuchten, sollten Sie die Batterie ersetzen. Dazu müssen Sie die beiden Schrauben auf der Rückseite der Fernbedienung aufschrauben, die Batterie entfernen und eine neue A23 (12 V) Batterie einlegen.

Batterien und Akkus sind im entladenen Zustand in Altbatteriesammelgefäße im Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern zu entsorgen. Bitte beachten Sie, dass eine vollständige Entladung der Batterie/des Akkus erst mit üblichem Gebrauchsende erreicht ist.

## Versicherungsschutz

Mit den Stromschutzartikeln von EnerGenie bzw. GEMBIRD werden elektrische Geräte gegen Schäden geschützt, die durch Spannungsspitzen im Stromnetz verursacht werden können. Um Ihnen noch mehr Sicherheit zu geben, bietet EnerGenie automatisch mit dem Erwerb eines EnerGenie Stromschutzartikels einen Extra-Versicherungsschutz für den Fall der Fälle an:

Die Versicherung bietet Deckung bis zum einem Höchstbetrag von 100.000 EUR für alle Schäden, die an angeschlossenen Geräten durch Spannungsschäden oder Blitzschlag verursacht werden (gilt während der Lebensdauer des EnerGenie Stromschutzartikels).

Die Versicherung gilt für alle EnerGenie oder GEMBIRD Stromschutzartikel; sie gilt weltweit mit Ausnahme der USA und Kanada.

### Was müssen Sie im Schadensfall tun?

Sie müssen als Nachweis des erstmaligen Käufers den Kaufbeleg vorlegen. Sie müssen bis zur vollständigen Regulierung die defekten Geräte und den GEMBIRD Stromschutzartikel aufbewahren. Im Einzelfall findet seitens des Versicherungsträgers eine Überprüfung der defekten Geräte statt. Sie müssen innerhalb von 10 Tagen ab dem Datum des vermeintlichen Schadens diesen bei dem Versicherungsträger melden. Die Regulierung des Schadens geschieht ausschließlich über den Versicherungsträger.

### Vorgehen im Schadensfall

Rufen Sie im Falle eines Schadens innerhalb von 10 Tagen bei dem Versicherungsansprechpartner an oder senden Sie ein Fax oder eine E-Mail.

Ihr Ansprechpartner (Allianz-Versicherung) im Schadensfall:

Allianz-Versicherung  
Tel.: +49(0)2924 - 693  
Fax: +49(0)2924 - 673  
Email: buero.flerackers@allianz.de



### Technische Details

Eingangsspannung:	250 V AC
Max. Überspannung:	6.000 V
Max. Stromstärke:	13.500 A
USB-Anschlüsse:	2 x 5 V DC bis zu 1 A
Kindersichere Steckplätze:	ja
Anschlussmöglichkeiten:	Telefon-, Satellit-, Netzwerk und Koaxialkabel

### Entsorgungshinweise:

Werfen Sie dieses Gerät nicht in den Hausmüll. Unsachgemäße Entsorgung kann sowohl der Umwelt als auch der menschlichen Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung oder einer autorisierten Stelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten.

### Sicherheitshinweise:

- Gerät vor Gebrauch auf Beschädigungen überprüfen und nur verwenden, wenn nicht beschädigt
- Gerät vor Feuchtigkeit und Schmutz schützen
- Nur für den Innengebrauch geeignet
- Niemals mehrere Steckdosenleisten hintereinander anschließen
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker
- Nicht abgedeckt betreiben

## EG-SP5-TNCU6B-RM

5fach Überspannungsschutz-Steckdosenleiste mit Funk-Fernbedienung

### Garantieerklärung / Service

- Die Garantie beträgt 24 Monate ab Verkaufsdatum an den Endverbraucher. Das Kaufdatum und der Gerätetyp sind durch eine maschinell erstellte Kaufquittung zu belegen. Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg daher für die Dauer der Garantie auf, da er Voraussetzung für eine eventuelle Reklamation ist.
- Innerhalb der Garantiezeit werden alle Mängel durch den Hersteller entweder durch Instandsetzung, Austausch mangelhafter Teile oder im Austausch behoben. Die Ausführung der Garantieleistung bewirkt weder eine Verlängerung noch einen Neubeginn der Garantiezeit.
- Eine Garantieleistung entfällt für Schäden oder Mängel die durch unsachgemäße Handhabung oder durch äußere Einwirkung (Sturz, Schlag, Wasser, Staub, Verschmutzung oder Bruch) herbeigeführt wurden. Verschleißteile (z.B. Akkus) sind von der Garantie ausgenommen.

### Konformitätserklärung

Das Produkt EG-SP5-TNCU6B-RM wurde getestet und stimmt mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie R&TTE(1999/5/EC) überein. Die Konformitätserklärung kann auf unserer Website <http://www.gembird.de/> heruntergeladen werden.



### Kunden-Service:

Telefon: +49(0)241 - 705152100  
Telefax: +49 (0)2921 - 6710519  
E-Mail: [support@gembird.de](mailto:support@gembird.de)  
Web: [www.gembird.eu](http://www.gembird.eu)