

# SMART ADAPTER USB

## 919.024

D/A/CH  
Sicherheitshinweise / Bedienungsanleitung

GB  
Safety notes / User manual



*Vor Inbetriebnahme und erstem Gebrauch dieses Produkts ist dieses Dokument aufmerksam und sorgfältig zu lesen. Es ist dauerhaft aufzubewahren und bei Weitergabe des Produkts an den Empfänger ebenfalls weiterzureichen!*

*Before setting into operation, this document must be read carefully. It must be kept and handed on to the new owner should the product change hands!*



## D / A / CH - Sicherheitshinweise

### Zwischensteckadapter mit 2-fach USB Ladegerät

#### Bestimmungsgemäße Verwendung:

Dieses Produkt ist für den Einsatz in trockenen und geschlossenen Räumen vorgesehen (Schutzart IP20). Es ist für den gewerblich-technischen Einsatz nicht geeignet. Einsatzzweck ist das Laden von Akku-betriebenen Endgeräten, welche über eine direkte USB Verbindung geladen werden können und einen maximalen Ladestrom von 3,4A aufweisen. Das Produkt darf nicht geöffnet und/oder verändert bzw. erweitert werden! Es ersetzt nicht das zugehörige Original Ladegerät/Netzteil des jeweiligen Endgeräts. Eine Hersteller-gewährleistung kann grundsätzlich nur beim Gebrauch von Original Zubehör aufrechterhalten werden. Eine andere als der bestimmungsgemäßen Verwendung, sowie eine Veränderung des Produkts, kann zu Beschädigung des Produkts, ernsthaften Sachschäden und Verletzungen führen!



#### WICHTIG! BITTE AUFMERKSAM LESEN!



#### Sicherheitshinweise:

- Nicht hintereinander stecken!
- Nicht abgedeckt betreiben!

Dieses Produkt ist nicht für die Benutzung durch Kinder bzw. ähnlich Schutzbefohlener vorgesehen!

Zeigt das Produkt äußerliche Beschädigungen, darf es nicht in Betrieb genommen werden bzw. muss sofort außer Betrieb gesetzt, erneuert oder an den Hersteller zur Reparatur zurückgeschickt werden.

Betreiben Sie keine Verbraucher an diesem Produkt, welche unbeaufsichtigt zu Bränden führen können!

Gefahr eines lebensgefährlichen Stromschlages: Verwenden Sie das Produkt niemals gleich dann, wenn Sie es von einem kalten in einen warmen Raum überführen. Das kann unter Umständen zu einem Kurzschluss führen und das Produkt in seiner Funktion beeinträchtigen. Niemals das Produkt mit nassen oder feuchten Händen berühren.

Nur in geschlossenen, gut belüfteten und trockenen Räumen verwenden! Bei der Wahl des Installationsstandortes dafür sorgen, dass keine hohe Luftfeuchtigkeit, hohe Temperaturen, Nässe, Lösungsmittel, brennbare Gase, Staub oder Dämpfe vorhanden sind. Die durch den Betrieb entstandene Wärme muss abgeführt werden.

Die maximale Belastung des Produkts liegt bei 16A an 220-250 VAC / 50 Hz (3680W).

## Wartung:

Öffnen Sie das Gerät nicht! Im Fehlerfall nehmen Sie das Produkt außer Betrieb (von Netzversorgung trennen) und wenden Sie sich an eine Elektrofachkraft oder an einen Fachhändler. Beim Öffnen dieses Produkts verfällt jeglicher Anspruch auf Gewährleistung. Ein Öffnen des Gehäuses ist bei der Installation nicht erforderlich!



## Entsorgung und Reinigung:

VORSICHT! Verwenden Sie zur Reinigung keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel. Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht feuchten Tuch und zweckmäßigen milden Reinigungsmittel. Stellen Sie vor Wiederinbetriebnahme sicher, dass das Gerät vollständig getrocknet ist. Vor dem Reinigen das Gerät vom Stromnetz trennen. ACHTUNG! Es darf keine Flüssigkeit in das Gerät eindringen. Das Eindringen von Flüssigkeiten kann zu einem Kurzschluss führen.

**Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.** Gemäß Europäischer Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Geräts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

---

Revision 2 | Deutsch 07/2017  
Dokumentation © 2017

Bachmann GmbH  
Ernstthaldenstr. 33  
70565 Stuttgart  
Deutschland

Alle Rechte vorbehalten.

Ohne schriftliche Zustimmung der Fa. Bachmann GmbH darf dieses Dokument nicht und auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert oder verarbeitet werden. Es ist möglich, dass dieses Dokument drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweisen kann. Dieses Dokument wird regelmäßig überprüft und ggf. korrigiert, resultierende Änderungen fließen dann in die folgende Version ein. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Entworfen in Deutschland, gedruckt in China. Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Es gelten zu jedem Zeitpunkt die aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen der Fa. Bachmann GmbH.