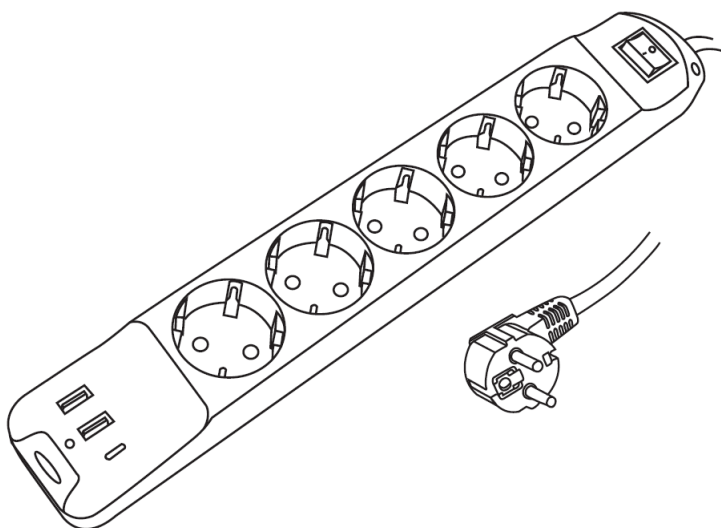




# Sicherheitshinweise

## Verlängerungssteckdose



Modell: EE-5-3680-USB  
Art.-Nr.: 46490662

# Inhaltsverzeichnis

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Allgemeines</b> .....                       | <b>3</b>  |
| Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren..... | 3         |
| Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....               | 3         |
| Zeichenerklärung.....                          | 4         |
| <b>Sicherheit</b> .....                        | <b>4</b>  |
| Hinweiserklärung.....                          | 4         |
| Allgemeine Sicherheitshinweise.....            | 5         |
| <b>Produktbeschreibung</b> .....               | <b>7</b>  |
| <b>Erstinbetriebnahme</b> .....                | <b>8</b>  |
| Produkt und Lieferumfang prüfen .....          | 8         |
| Grundreinigung .....                           | 8         |
| <b>Bedienung</b> .....                         | <b>8</b>  |
| Gerät(e) anschließen.....                      | 8         |
| Fehlersuche.....                               | 9         |
| <b>Instandhaltung</b> .....                    | <b>9</b>  |
| Reinigung.....                                 | 10        |
| Wartung .....                                  | 10        |
| <b>Aufbewahrung</b> .....                      | <b>10</b> |
| <b>Technische Daten</b> .....                  | <b>11</b> |
| <b>Entsorgung</b> .....                        | <b>11</b> |
| Verpackung entsorgen.....                      | 11        |
| Produkt entsorgen .....                        | 11        |
| <b>Konformitätserklärung</b> .....             | <b>12</b> |

# Allgemeines

## Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser Verlängerungssteckdose (im Folgenden nur „Produkt“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu Verletzungen oder zu Schäden am Produkt führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf.

Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch




Das Produkt ist als Verlängerung der elektrischen Versorgung von Kleingeräten und für den Einsatz in trockenen und geschlossenen Innenräumen konzipiert. Es ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet.

Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Produkt ist kein Kinderspielzeug.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.

|   |  |
|---|--|
|  | Allgemeine Hinweise in dieser Bedienungsanleitung.   |
|  | Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.  |
|  | Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. |

## Sicherheit

### Hinweiserklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden

## Allgemeine Sicherheitshinweise

### HINWEIS!

#### Beschädigungsgefahr!

- Schließen Sie das Produkt nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel defekt ist.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Produkt vor.
- Versuchen Sie nie, das Produkt selbst zu reparieren, sondern lassen Sie es von qualifizierten Fachkräften reparieren. Öffnen Sie unter keinen Umständen das Gehäuse und führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gehäuses ein.
- Nehmen Sie das Produkt nicht mit feuchten Händen in Betrieb. Fassen Sie auch das Kabel und den Stecker nie mit nassen oder feuchten Händen an.
- Verwenden Sie das Produkt nie in der Nähe von Wasser oder anderen Flüssigkeiten oder an Orten, an denen sich Wasser oder andere Flüssigkeiten ansammeln können. Verwenden Sie das Produkt nicht in Feuchträumen oder im Regen. Schützen Sie auch die Steckdosen, USB-Anschlüsse und das Kabel vor Feuchtigkeit.
- Trennen Sie das Produkt während des Nichtgebrauchs und der Reinigung von der Stromzufuhr.
- Im Notfall, nach Gebrauch und bei Gewitter den Netzstecker dieses Produkts aus der Steckdose ziehen.
- Stecker und Stromkreise nicht kurzschließen.
- Niemals mehrere Verlängerungssteckdosen hintereinander anschließen.
- Angeschlossene Elektrogeräte immer direkt am Netzstecker und niemals am Kabel aus der Steckdose ziehen.
- Das Produkt nicht in explosionsgefährdeten Bereichen benutzen.
- Das Anschlusskabel immer vollständig abwickeln. Geknickte Anschlusskabel erhöhen die Stromschlaggefahr.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht zur Stolper- und Sturzgefahr

wird.

- Das Anschlusskabel so verlegen, dass es niemanden behindert und das Kabel selbst nicht beschädigt wird.
- Die Verlängerungssteckdosen nicht überlasten.



Verletzungsgefahr!

Bei Fehlbedienung durch unsachgemäße Handhabung können sich Verletzungen zugezogen werden. Dies stellt Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder) dar.

- Kinder ab 8 Jahren und darüber sowie Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen dürfen das Produkt nur benutzen, wenn sie beaufsichtigt sind oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder unter 8 Jahren dürfen das Produkt nicht bedienen.
- Nehmen Sie das Produkt nicht mit feuchten Händen in Betrieb. Fassen Sie auch das Kabel nie mit nassen oder feuchten Händen an.
- Verwenden Sie das Produkt nie in der Nähe von Wasser oder anderen Flüssigkeiten oder an Orten, an denen sich Wasser oder andere Flüssigkeiten ansammeln können. Verwenden Sie das Produkt nicht in Feuchträumen oder im Regen. Schützen Sie auch die Anschlüsse und das Kabel vor Feuchtigkeit.
- Trennen Sie das Produkt während des Nichtgebrauchs und der Reinigung von der Stromzufuhr.
- Lassen Sie Reinigung und Benutzerwartung nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchführen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Sie können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

## HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Ein unsachgemäßer Umgang kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Stellen Sie das Produkt auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche auf.
- Stellen Sie das Produkt nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.
- Stellen Sie das Produkt nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab.
- Bringen Sie Kabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie das Produkt niemals hohen Temperaturen, extremer Kälte, direkter Sonneneinstrahlung, Mikrowellen, Vibrationen, mechanischem Druck oder Witterungseinflüssen aus.
- Schalten Sie das Produkt bei Nichtgebrauch immer aus.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn es Schäden aufweist.
- Sollte eines das Kabel beschädigt sein, so darf es nur vom Hersteller oder qualifiziertem Fachpersonal ersetzt werden, um eine Gefährdung durch die stromführenden Teile zu vermeiden.

## Produktbeschreibung

Dieses Verlängerungskabel dient zum Anschluss elektrischer Geräte mit zu kurzem Kabel um direkt in eine Wandsteckdose angeschlossen zu werden. Zusätzlich können über die USB-Anschlüsse Geräte aufgeladen bzw. mit Strom versorgt werden. Die Stromversorgung aller angeschlossenen Geräte kann über den Kippschalter ein- und ausgeschaltet werden.

# Erstinbetriebnahme

## Produkt und Lieferumfang prüfen

### HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Produkt schnell beschädigt werden.

Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.

1. Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
3. Kontrollieren Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich über die auf der Rückseite angegebene Adresse an den Hersteller.

## Grundreinigung

1. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien.
2. Reinigen Sie vor der erstmaligen Benutzung alle Teile des Produkts wie im Kapitel „Reinigung“ beschrieben.

## Bedienung

### Gerät(e) anschließen

Stecken Sie den Netzstecker des mit Strom zu versorgenden Gerätes in eine der Steckdose des Verlängerungskabels und stecken Sie den Netzstecker des Verlängerungskabel in die Steckdose in ihrem Raum. Schalten sie den Kippschalter auf Stellung „I“, um alle angeschlossenen Geräte mit Strom zu versorgen.

An die USB-Anschlüsse können entsprechende Geräte angeschlossen und ebenfalls mit Spannung versorgt werden. Die USB-Spannung wird dabei dem angeschlossenen Gerät entsprechend elektronisch angepasst. Die

Bereitschaft dieser Anschlüsse wird durch die separate LED signalisiert und erfolgt mit einigen Sekunden Verzögerung nach dem Einschalten.

## Fehlersuche

| Problem  | Mögliche Ursache                  | Lösung  |
|--|-----------------------------------|---|
| Die Verlängerungssteckdose hat keinen Strom.   | Kein Strom an der Steckdose       | Überprüfen Sie die Stromversorgung.   |
| Das an die Steckdose und/oder die USB-Anschlüsse angeschlossene Gerät schaltet sich nicht ein. | Geräteproblem                     | Schließen Sie das Gerät an eine andere Steckdose an. Testen sie ein anderes Gerät an dem verwendeten Anschluss. |
|  | Fehlerhafte Verbindung am Stecker | Prüfen Sie die Verbindungen am Stecker auf Wackelkontakte und versuchen Sie diese fest einzustecken.            |

## Instandhaltung

### HINWEIS!

Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

## HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.

### Reinigung

1. Trennen Sie das Produkt vor der Reinigung von der Stromzufuhr.
2. Wischen Sie das Produkt mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab. Lassen Sie es danach vollständig trocknen.

### Wartung

Das Produkt ist wartungsfrei.

### Aufbewahrung

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein.

- Bewahren Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort auf.
- Das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren, gut verschlossen und bei Raumtemperatur lagern.

## Technische Daten

|                      |   |
|----------------------|---|
| Modell:              | EE-5-3680-USB   |
| Artikelnummer:       | 46490662  |
| Eingangsspannung:    | 230 V~  |
| Leistung:            | Max. 3680 Watt  |
| Steckdosenanschluss: | 5 x 250 V~ 16 A   |
| USB-Ladefunktion:    | 2 x USB-A: 5 V 3 A; 1 x USB-C: 5 V 3 A<br>bzw. 9 V 2,22A / 12 V 1,66 A (insgesamt: max. 20 W) |
| Kabellänge:          | 1,5 m   |
| Abmessungen (in cm): | 34,5 x 5,2 x 4,0 (L x B x H)  |

## Entsorgung

### Verpackung entsorgen



Die Dualen Systeme organisieren die Sammlung, Sortierung und Verwertung von Verkaufsverpackungen und folgen damit den Vorgaben des deutschen Verpackungsgesetzes. Entsorgen Sie Verpackungen aus Pappe / Papier in die Altpapiertonne, Verpackungen aus Kunststoff, Metalle oder Verbundmaterialien in die Gelbe Tonne / Gelben Sack und Verpackungen aus Glas ggf. nach Farbe in die dafür vorgesehenen Altglasbehälter.

### Produkt entsorgen

### UMWELTSCHUTZ

→ europäische Abfallrahmenrichtlinie (Richtlinie 2008/98/EG)

→ WEEE-Richtlinie 2012/19/EU

(Deutsches Bundesrecht: z.B. KrWG, VerpackG, BatterieG, ElektroG u.w.)

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)

## Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!



Sollte für das Produkt einmal keine Verwendung mehr bestehen, ist jeder Endnutzer gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Das kann z. B. bei den kommunalen Sammelstellen oder in den Verkaufshäusern erfolgen. Die Abgabe von kleinen Altgeräten (Kantenlänge max. 50 cm) in haushaltsüblichen Mengen ist grundsätzlich kostenlos. Aber auch größere Altgeräte können beim Neukauf auch bei der Lieferung von Neugeräten der gleichen Geräteart und -funktion kostenlos zur Entsorgung ab-/mitgegeben werden. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet bzw. entsorgt und die Rohstoffe dem Recyclingkreislauf zugeführt werden können.

Der Endnutzer muss die Abholung von Großgeräten schon beim Kauf anmelden und hat die Eigenverantwortung persönliche Daten vor der Abgabe/Abholung zu löschen. Produkte die mit dem WEEE Symbol (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) gekennzeichnet sind erfüllen die gesetzlichen Vorgaben und WEEE Richtlinien.

## Konformitätserklärung



Konformitätserklärung: Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die Bewertung des Gerätes erfolgte nach europäischen Richtlinien, diese sind in der Konformitätserklärung aufgeführt. Sie besitzen daher ein Produkt, das hinsichtlich der Konstruktion die Schutzziele der Europäischen Gemeinschaft zum sicheren Betrieb der Geräte erfüllt. Die Konformitätserklärung kann auf der Internetseite [www.khg-info.de](http://www.khg-info.de) abgerufen werden.

© Copyright 2025

Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise)  
nur mit Genehmigung der:

**KHG GmbH & Co. KG**

Am Rondell 1  
12529 Schönefeld  
Deutschland

Vertrieben durch:

**KHG GmbH & Co. KG**

Am Rondell 1  
12529 Schönefeld  
Deutschland

**KUNDENSERVICE**

 +49 30 6341833 70  
Zum regulären Festnetztarif  
Ihres Telefonanbieters

---

 [info@khg.de](mailto:info@khg.de)

---

 [www.khg-info.de](http://www.khg-info.de)

Dok./Rev. 20251124