

## Produktspezifikationen

Produktbezeichnung	3-fach Steckdosenleiste USB
Modell	ESS-SW-PSR-2305
Versorgungsspannung	100- 256 V / 50/60 Hz
Max. Last	3680 W / 16 A
Umgebungstemperatur	0 °C - 35 °C
USB	5 V DC / 2,4 A max. pro Ausgang
Kabellänge	1,5 m
Funkprotokoll	WiFi IEEE 802.11 b/g/n
Funkfrequenz	2,4 GHz
Funkreichweite	25 m
Funkstärke	100 mW

## Sicherheit

### Sicherheitshinweise

Zur Vermeidung von Unfällen mit Personen- und Sachschäden sind alle Sicherheitshinweise in dieser Anleitung zu beachten. Für Personen und Sachschäden die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Gefahrenhinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen. In solchen Fällen erlischt jeder Gewährleistungsanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen!

- Für die Stromversorgung des Gerätes ausschließlich geeignete Steckdosen nutzen.
- Das Gerät nur in technisch einwandfreiem Zustand verwenden.
- Bei Gefahr das Gerät aus der Steckdose ziehen.
- Die Leistungsgrenzen des Gerätes und dessen Umgebungsbedingungen einhalten.
- Das Gerät nur in trockener sowie staubfreier Umgebung betreiben.
- Das Gerät keinem Einfluss von Feuchtigkeit, Vibrationen, ständiger Sonnen- oder anderer Wärmeeinstrahlung, Kälte oder mechanischen Belastungen aussetzen.
- Sicherstellen, dass keine Kinder mit dem Produkt oder der Verpackung spielen. Gegebenenfalls Kinder beaufsichtigen.

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Die essentials Smart Home 3-fach Steckdosenleiste USB wurde für die Installation in wohnungsähnlichen Umgebungen und die drahtlose Kommunikation mit Smartphones und anderen Smart Home Geräten konzipiert. Jegliche andere Verwendung, Änderungen und Umbauten sind ausdrücklich untersagt. Eine nicht bestimmungsgemäße Verwendung führt zu Gefahren, für die der Hersteller nicht haftet und zum Gewährleistungs- und Haftungsausschluss.

### Konformität

Hiermit erklärt der Hersteller, dass das Gerät der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.wesmartify.de](http://www.wesmartify.de).

### Entsorgung

Gerät nicht im Hausmüll entsorgen! Elektronische Geräte sind entsprechend der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen.

## Lieferumfang

- 3-fach Steckdosenleiste USB
- Bedienungsanleitung



# Smart Home 3-fach Steckdosenleiste USB

Bedienungsanleitung

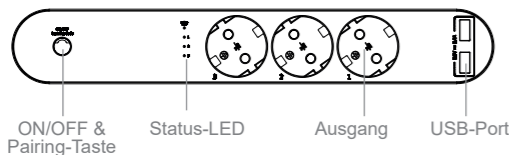
wesmartify GmbH  
TecCenter 1  
31162 Bad Salzdetfurth

+49 5063 799 4024  
info@wesmartify.de

**wesmartify.de**

## Produktbeschreibung

Die Smart Home 3-fach Steckdosenleiste USB ermöglicht die einzelne Steuerung von bis zu 3 angeschlossenen Geräten per Smartphone-App. Du kannst für jeden einzelnen Ausgang Zeitpläne erstellen, um Geräte zu verschiedenen Zeiten ein- und auszuschalten. Zudem können die USB-Ports (nur komplett) ein- oder ausgeschaltet werden. Die Smart Home 3-fach Steckdosenleiste USB kann mit anderen Geräten kombiniert werden, um Smart-Home-Szenarien zu erstellen und anzuwenden.



## Voraussetzung

Das Smartphone ist mit dem WLAN verbunden. In der App wird anschließend die Verbindung zwischen Router und Steckdosenleiste hergestellt.



Bitte beachten: Die 3-fach Steckdosenleiste USB unterstützt ausschließlich WLAN-Varianten mit 2,4 GHz.

## Vorbereitung

Herunterladen und Öffnen der App.

1. Suche im App Store oder Google Play Store nach „essentials Smart Home“ oder scanne den QR-Code unten für Download und Installation der essentials Smartphone-App.
2. Wenn Du die App zum ersten Mal herunterlädst, tippe auf „Erstellen eines neuen Kontos“, um Dich zu registrieren. Wenn Du bereits ein Konto hast, klicke auf die Schaltfläche „Ein vorhandenes Konto verwenden“.



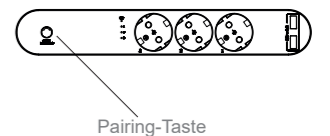
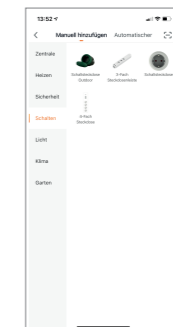
## Installation

1. Halte die Pairing-Taste an der 3-fach Steckdosenleiste USB mindestens 10 Sekunden lang gedrückt, bis die Status-LED grün blinkt.
2. Öffne die Seite „Mein Zuhause“ in der App und klicke auf die Schaltfläche „+“ oben rechts im Display.
3. Auf der folgenden Seite erscheint in der Kategorie Schalten (linke Spalte) „3-fach Steckdosenleiste“. Wähle diese aus, um sie hinzuzufügen. Gegebenenfalls ist dafür die Eingabe des Router-Passworts erforderlich.
4. Leuchtet die Status-LED durchgehend grün, ist die Verbindung zum Netzwerk hergestellt. Leuchtet die Status-LED des jeweiligen Steckplatzes durchgehend rot, ist die Steckdosenleiste eingeschaltet: Die angeschlossenen Geräte werden mit Strom versorgt.

### Wiederherstellung der Werkseinstellungen

Halte die Pairing-Taste für mindestens 10 Sekunden gedrückt, bis die Status-LED grün blinkt, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen.

## Gerät hinzufügen



- Wurde das Gerät erfolgreich hinzugefügt, findest Du es auf der Seite „Mein Zuhause“.

## Specifications

Product name	3-Socket USB Power Strip
Model	ESS-SW-PSR-2305
Supply voltage	100- 256 V / 50/60 Hz
Max. switching capacity	3680 W
Ambient temperature	0 °C - 35 °C
Storage temperature	-10 °C to +50 °C
Output voltage USB ports	5 V DC per USB port
Output current USB ports	Per USB port: 2,4 A (max.)
Cable length, plug	1,5 m, Euro plug
Radio protocol	WiFi IEEE 802.11 b/g/n
Radio frequency	2,4 GHz
Radio range	25 m
Radio strength	100 mW

## Safety

### Safety instructions

To avoid accidents with personal injury and material damages, all safety instructions in this manual must be observed. No liability is accepted for personal injury or material damages to property caused by improper handling or non-observance of the safety instructions. In such cases, all warranty claims are void! No liability is accepted for consequential damage!

- Only use suitable sockets for the power supply of the device.
- Only use the device when it is in perfect working order.
- In case of danger, unplug the device from the power supply.
- Observe the power limits of the device and its ambient conditions.
- Only operate the device in a dry and dust-free environment.
- Do not expose the device to moisture, vibrations, constant sunlight or other heat, cold or mechanical stress.
- Ensure that children do not play with the product or the packaging. If necessary, supervise children.

### Intended Use

The essentials Smart Home 3-Socket USB Power Strip is designed for outdoor installation and wireless communication with smartphones and other smart home devices. Any other use, modifications and conversions are expressly prohibited. Use not in accordance with the intended purpose leads to dangers for which the manufacturer is not liable and to the exclusion of warranty and liability.

### Conformity

The manufacturer herewith declares that the product complies with the stipulations of the Directive 2014/53/EU of the European union. For complete text of this declaration go to the following internet address: [www.wesmartify.de](http://www.wesmartify.de)

### Disposal

Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available.

## Package contents

- 3-Socket USB Power Strip
- User Manual



# Smart Home 3-Socket USB Power Strip

User Manual

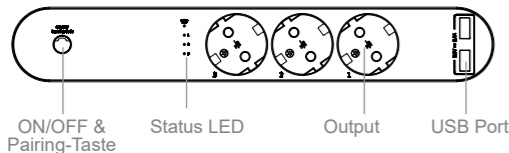
wesmartify GmbH  
TecCenter 1  
31162 Bad Salzdetfurth

+49 5063 799 4024  
info@wesmartify.de

**wesmartify.de**

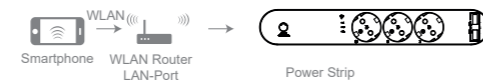
## Product description

The essentials Smart Home 3-socket USB Power Strip is a multiple power outlet including 2 USB ports and WiFi connectivity. The individual sockets are switched individually via the app, time-controlled or manually via the on/off switch. In combination with other components of the essentials Smart Home System, complex scenarios for Smart Home applications can be created.



## Voraussetzung

Make sure your mobile has connected with WiFi. The connection between router and power strip is established in the app.



Please note: The Power Strip only supports WiFi with 2,4 GHz.

## Preparation

Download and open the App.

1. Search for „essentials Smart Home“ in the App Store or Google Play Store and scan the QR-Code to download and install the essentials App.
2. If you are downloading the app for the first time, tap "Create a new account" to register. If you already have an account, click "Use an existing account".



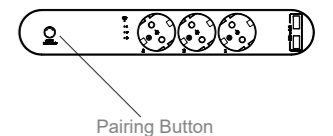
## Installation

1. Press and hold the pairing button (for at least 10 seconds) until the LED blinks green.
2. Open „My Home“ and press „+“ top right of display.
3. On the next page you can see the different categories. Choose Switching on the left side and choose "Outdoor Plug-in Switch" to add the device. It may be necessary to enter the router password.
4. LED blinks green: Successful network connecting  
LED blinks red: Plug-in Switches are on

### Restore factory setting

Press and hold the reset button for at least 10 seconds, until the LED blinks green to restore the factory settings.

## Add device



- After successful adding, you can find the device on the page "My Home".