

Shelly Plug

Shelly Plug Beschreibung

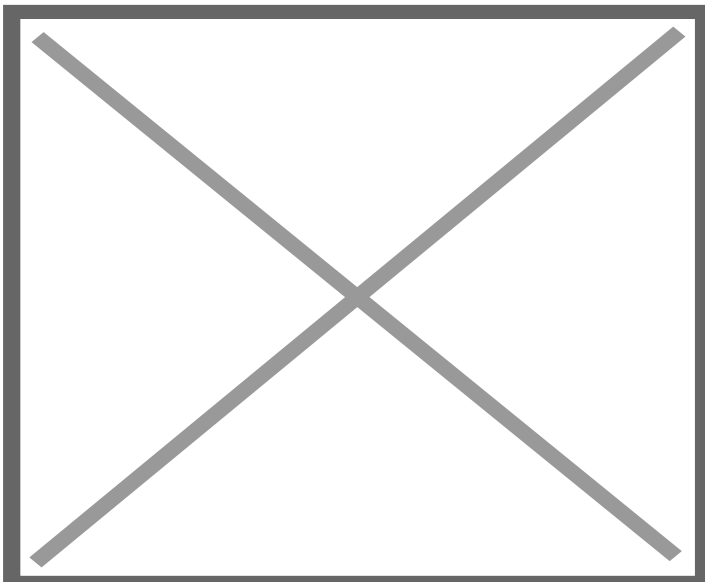
Shelly Plug



Wenn Sie aus der Ferne einfach und praktikabel Ihre unterschiedlichsten Elektrogeräte steuern möchten, dann kommt hier mit dem **Shelly Plug** genau das richtige Gerät. Er ist der große Bruder zum [Shelly Plug S](#), kann mit seiner max Leistung von 3500W aber auch für große Haushaltsgeräte verwendet werden. Stecken Sie ganz einfach den **Shelly Plug** zwischen einer Steckdose und Ihrem zu steuernden Elektrogerät. Verbinden Sie sich mit Ihrem Mobilgerät und der Shelly-Cloud-App mit dem **Shelly Plug**. Schalten Sie aus der Ferne zum Beispiel kurz bevor Sie nach Hause kommen Ihre Kaffeemaschine ein, zuhause angekommen ist der Kaffee fertig.

Vergessene eingeschaltete Geräte gehören der Vergangenheit an.

- Eingangsspannung: 230V +-10%, 50/60 Hz
- Max. Leistung: 16A / 230V / 3500W
- Installation in jeder handelsüblichen Schuko-Steckdose.



- Vergessen Sie keine eingeschalteten Geräte mehr und falls doch, dann einfach über die Shelly-App dies kontrollieren und im Zweifel ausschalten. Es gibt vielfältige Möglichkeiten Ihr Zuhause sicherer zu machen.
- Mit der integrierten **Leistungsmessung** haben Sie den Energieverbrauch ihrer angeschlossenen Elektrogeräte immer im Blick.
- Lassen Sie bei erreichen vordefinierte Energie-/Leistungswerte angeschlossene Elektrogeräte durch



den in der Shelly Cloud gespeichert und können über Jahre heruntergeladen werden.

- Einbindung und Konfiguration über die Shelly-Cloud-App (iOS und Android).
- WiFi-Protokoll: 802.11 b / g / n
- **Shelly Plug** verfügt über eine integrierte WEB-Schnittstelle über die können Einstellungen vorgenommen oder ein OTA-Update durchführen werden.
- Bedienen Sie Ihre Shelly Geräte in Ihrem abgesicherten Heimnetzwerk oder mit einem Mobilgerät von überall über die CLOUD.
- Verbinden Sie Ihren **Shelly Plug** ganz einfach mit Ihrem eigenen WiFi-Heimnetzwerk, es werden keine zusätzlichen Geräte benötigt. Der **Shelly Plug** kann im Client-Modus oder im Access-Point-Modus konfiguriert werden.
- Shelly Geräte müssen zur Bedienung nicht zwingend an die Cloud gebunden werden, sie können auch Standalone in einer Hausautomation betrieben werden. Die Steuerung erfolgt über jedes

Mobilgerät, PC, das Automatisierungssystem oder jedem anderen Gerät mit HTTP und/oder UDP Unterstützung.

38-3-1-png

- Erstellen Sie mit dem **Shelly Plug** eigene [Szenen](#), Sie bekommen eine Mitteilung direkt auf Ihrem Smartphone. So können Sie sich z.B. mitteilen lassen ob Ihre Waschmaschine den Waschvorgang beendet hat.

79-message-png

- Egal wo Sie sich gerade aufhalten, schalten Sie den **Shelly Plug** mit Ihrem Mobilgerät oder zuhause ganz bequem per Sprachsteuerung mit [Amazon Alexa](#) oder [Google Home](#).
- Steuerung per Zeitmodul:

- Erstellen Sie Tages- / Wochenpläne und steuern dann angeschlossene Beleuchtung automatisch nach vordefinierter Zeit
- mit dem Countdown-Timer vergessen Sie keine angeschalteten Geräte mehr
- Per Astrofunktion können Sie Ihre Beleuchtung zum Sonnenaufgang und/oder Sonnenuntergang automatisch steuern

39-4-1-png 40-5-1-png

- Für die Einbindung in eine vorhandene Hausautomation ist ein Flashen (z.B. Tasmota) nicht zwingend erforderlich. Der **Shelly Plug** lässt sich mit der Original-Firmware in diverse Hausautomationssysteme einbinden.
- Alle Shelly Geräte werden mit einer [REST-API](#) Dokumentation ausgeliefert, <http://shelly-api-docs.shelly.cloud/>

41-einbindung-smarthome-png

Shelly Plug auf Werkseinstellungen zurückgesetzt:

Aktionstaste länger als 10 Sekunden gedrückt halten bis die rote LED schnell zu blinken beginnt.