

# Mini Smart Wi-Fi Plug, Energieüberwachung

## Modell: Tapo P115

Lebe intelligenter



Energiemonitoring



Zeitplan und Timer



Sprachsteuerung<sup>Δ</sup>



Fernbedienung



Abwesenheitsmodus



Flammhemmend\*



## // Highlights

Flexible Steuerungsmöglichkeiten

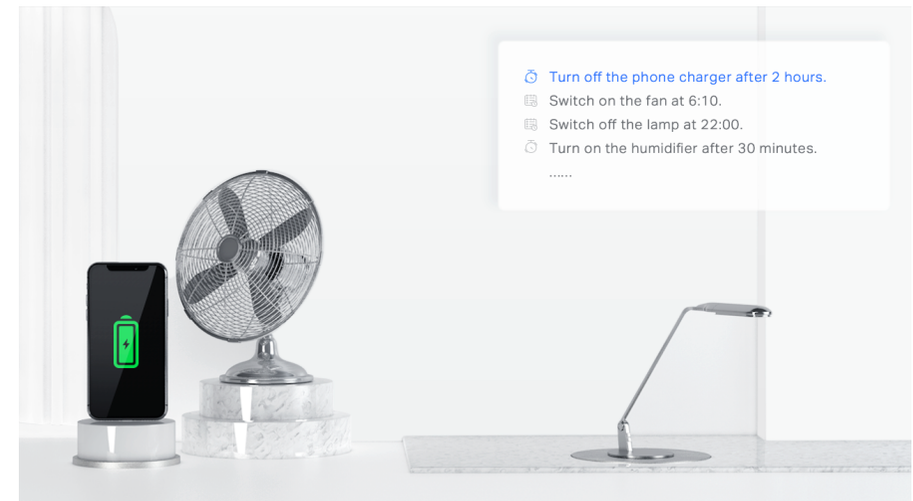
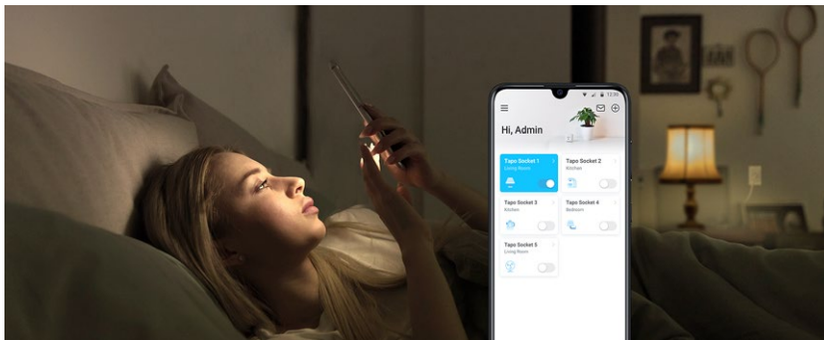
Steuern Sie Ihre Geräte mit Sprachbefehlen über Amazon Alexa oder den Google Assistant.

Schalten Sie verbundene Geräte über die Tapo-App sofort ein/aus, wo immer Sie sind.

Steuern Sie Ihre verbundenen Geräte über Ihre Tapo-App, selbst wenn das Internet ausgefallen ist.

Leben Sie intelligenter, indem Sie die Zeit voreinstellen

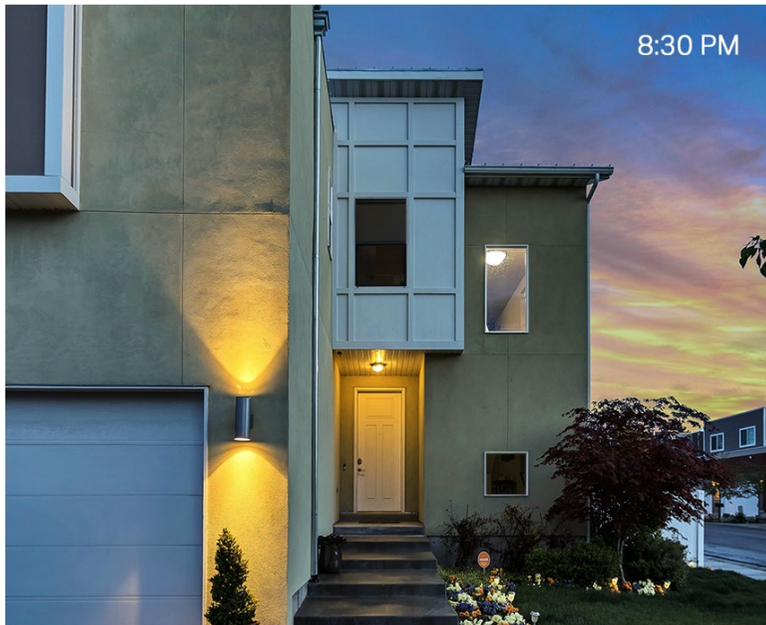
Mit den Funktionen „Zeitplan“ und „Timer“ können Sie wöchentliche Zeitpläne und Countdown-Pläne erstellen. Alle Ihre angeschlossenen elektronischen Geräte arbeiten automatisch zur voreingestellten Zeit und machen Ihr Leben intelligenter, bequemer und energiesparender.



## // Highlights

Ein Abschreckungsmittel für Ihr Zuhause

Der Abwesenheitsmodus ist eine Funktion, die durch Ein- und Ausschalten des angeschlossenen Geräts (z. B. einer Lampe) auf intelligente Weise die Anwesenheit von jemandem zu Hause simuliert. So wird bei längeren Reisen der Eindruck erweckt, dass jemand zu Hause ist, um Personen mit bösen Absichten fernzuhalten.



## Intelligente Energieüberwachung auf Knopfdruck spart Geld und Energie

Überwachen Sie Stromverbrauch und Energieverbrauch in Echtzeit über die Tapo-App. Sparen Sie intelligenter, indem Sie Ihre Geräte dann verwalten, wenn der Strom billiger ist.



## // Merkmale

- Energiemonitoring –Analysieren Sie den Stromverbrauch des angeschlossenen Geräts in Echtzeit und im Verlauf.
- Fernbedienung –Schalten Sie verbundene Geräte über die Tapo-App sofort ein/aus, wo immer Sie sind.
- Zeitplan -Legen Sie einen Zeitplan fest, um Geräte automatisch zu verwalten.
- Zeitgeber -Erstellen Sie einen Countdown-Timer für angeschlossene elektronische Geräte.
- Sprachsteuerung –Steuern Sie Ihre smarte Steckdose mit Sprachbefehlen über Amazon Alexa oder den Google Assistant.
- Abwesenheitsmodus –Schaltet Geräte automatisch zu unterschiedlichen Zeiten ein und aus, um den Anschein zu erwecken, dass jemand zu Hause ist.
- Kompaktes Design -Mini-Größe, um eine Blockierung benachbarter Steckdosen zu vermeiden.
- Einfache Einrichtung und Verwendung -Kein Hub erforderlich, schnelle Einrichtung und einfache Verwaltung über die kostenlose App.
- Gerätefreigabe -Geben Sie Verwaltungsberechtigungen problemlos an jedes Mitglied Ihrer Familie weiter.
- Flammhemmend\*-Flammhemmende PC-Materialien tragen dazu bei, die Verbrennungsgefahr zu minimieren.

\* Hergestellt aus flammhemmenden Materialien der Klasse V-0 (UL94).

## // Technische Daten

### Allgemein

- LED und Taste: Status-LED, Netzschalter
- Material: V-0 (UL-94) Flammhemmendes PC
- Protokoll: IEEE 802.11b/g/n, 2,4-GHz-WLAN
- Stromspannung: Wechselstrom 100-240 V, 50/60 Hz
- Max. Belastung: 3.680 W, 16 A<sup>‡</sup>
- Stromverbrauch (Relais EIN): 1,88 W
- Standby-Stromverbrauch (Relais AUS): 1,48 W



### Sonstiges

- Packungsinhalt:  
Tapo P115  
Kurzanleitung
- Zertifizierungen: CE, EAC, RoHS
- Betriebstemperatur: 0°C–40°C (32°F–104°F)
- Betriebsfeuchtigkeit: 10–90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
- Abmessungen:  $\Phi 49 \times 60$  mm (1,93  $\times$  2,36 Zoll)

<sup>^</sup>Die Sprachsteuerung wird nur mit bestimmten Sprachassistenten unterstützt.

\* Hergestellt aus flammhemmendem Material V-0 (UL94).

†Bluetooth wird nur für das Onboarding verwendet.

‡Die Gesamtleistung der angeschlossenen elektrischen Geräte darf den maximalen Laststrom nicht überschreiten. Die maximal unterstützte Leistung variiert je nach Gerät. Bitte nicht in feuchten Umgebungen oder im Freien verwenden. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.tapo.com/>

Änderungen der Spezifikationen ohne Vorankündigung vorbehalten. Alle Marken und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber.

©2022 TP-Link