

**REG.eV**

www.regev-rossdorf.de

Roßdorfer Energie-Gemeinschaft e.V.

EINE SAMMELBESTELLUNG ZUR ERGÄNZUNG DER STECKERMODUL-GERÄTE UND FÜR HAUSHALTE

Hintergrund dieses Artikels sind die bisherigen Sammelbestellungen für Steckermodul-Geräte, die ihren Strom in das Stromnetz einer Wohnung einspeisen. Die aktuelle Leistung und die bisher eingespeiste Strommenge in kWh kann man bei Bedarf mit einem Energiekosten-Messgerät ermitteln. Solch ein Gerät wird normalerweise benutzt, um den Stromverbrauch von Geräten zu messen, z.B. die größten "Stromfresser" im Haushalt. Dazu werden sie zwischen Steckdose und Verbraucher gesteckt. Einige von den Geräten, die wir getestet haben, eignen sich zusätzlich für die umgekehrte Richtung. Mit dieser Umfrage wollen wir den Bedarf beider Zwecke für eine Sammelbestellung ermitteln. Wir bieten Ihnen folgende Auswahl an:

Brennenstuhl Primera-Line Energiemessgerät PM 231 E

Dieses Gerät kostet 10,69 EUR plus anteilige Versandkosten (6,79 EUR/Anzahl Besteller) und ist ein Strommessgerät mit erhöhtem Berührungsschutz, und man kann individuell zwei verschiedene Stromtarife einstellen. Hier weitere Details:

- Messung von Spannung, Frequenz, Strom, Leistungsfaktor und Leistung
- Zur Berechnung des gesamten Energieverbrauchs und der Energiekosten – ideal zur Reduzierung Ihrer Stromkosten
- Gerät mit 2 individuell einstellbaren Stromtarifen (z.B. Tag + Nacht)
- Anzeige der Messzeit in Stunden und Minuten
- Lieferumfang: 1x Primera-Line Energiemessgerät inkl. 3 Batterien LR44 zur Datenspeicherung bei Stromausfall - in bester Qualität von brennenstuhl®

Das Gerät ist NICHT geeignet für die Verwendung im Freien oder in Feuchträumen.



Bild: Energiekosten-Messgeräte von links: Brennenstuhl , TP-Link HS110 und Fritz DECT 210

TP-Link HS110 WLAN Steckdose

Für 19,99 EUR plus anteilige Versandkosten (5,99 EUR/Anzahl Besteller) erhalten Sie eine WLAN-Steckdose, mit der Sie alle elektrischen Geräte in Ihrem Zuhause bequem über Ihr Smartphone steuern können – egal zu welcher Zeit, egal von welchem Ort. Das Gerät ist 2020 Testsieger geworden. Im Detail:

- Zugriff von unterwegs: Steuern Sie alle steckbaren Geräte bequem übers Smartphone– überall und zu jeder Zeit.
- Erstellen von Zeitplänen: Schalten Sie Ihre Geräte automatisch zu verschiedenen Zeiten an und aus – z.B. bei Sonnenauf- und Sonnenuntergang.
- Verbrauchsanzeige bzw. Einspeiseanzeige: Analysieren Sie Ihren Energieverbrauch in Echtzeit oder über wöchentliche und monatliche Reports
- Abwesenheitsmodus: Schalten Sie Ihre Lichter zu unterschiedlichsten Zeiten an und aus, um den Anschein zu erwecken, es wäre jemand zu Hause.
- Einfache Einrichtung und Bedienung: Verbinden Sie die WLAN-Steckdose mit Ihrem WLAN und laden Sie die kostenlose Kasa App herunter. Kasa App ist mit allen

Smartphones mit Android- (ab Version 4.1) und iOS- (ab Version 8) Betriebssystem kompatibel. Sie können Ihre Kasa-Anmeldung auch auf den eigenen Router beschränken.

- Amazon Echo Sprachsteuerung: Mit Amazon Echo (separat zu erwerben) ist sogar eine Sprachsteuerung möglich. Das Gerät ist NICHT geeignet für die Verwendung im Freien oder in Feuchträumen. Ferner sollten Sie die WLAN-Reichweite beachten. Wenn z.B. Ihr Mobiltelefon einen schwachen WLAN-Empfang hat, wird auch das HS110 nicht zuverlässig arbeiten. Besitzer der FritzBox können auf die Schaltsteckdose **Fritz DECT 200** (für innen, rund 40 Euro) oder auf die outdoorfähige Steckdose **Fritz DECT 210** (rund 50 Euro) ausweichen. Wegen der DECT-Funktechnologie ist die Reichweite deutlich größer. Interessiert an der Sammelbestellung? Dann melden Sie sich über unsere Webseite www.regev-rossdorf.de (Link oben links). Claus Nintzel, Vorstandsmitglied