



## Energiekostenmessgerät

mit separatem Display

Das Energiekostenmessgerät von SCHWAIGER<sup>®</sup> ist zum Anschluss an eine haushaltsübliche Steckdose konzipiert und dient als Zwischensteckdose, um den Stromverbrauch des angeschlossenen Gerätes zu messen. Über das 3-zeilige Display lassen sich ganz einfach die Kosten, Leistung, Spannung, Stromstärke und der CO<sub>2</sub> Ausstoß anzeigen.

Das Gerät hilft dabei hohen Stromverbrauch aufzudecken, der z.B. durch den Standby-Modus oder alte Haushaltsgeräte entsteht. Mit Hilfe des separaten Displays gelingt auch das Ablesen an schwer zugänglichen Stellen, durch die Aussparungen auf der Rückseite, lässt sich das Display beliebig an der Wand montieren.



### ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr. 661576  
EAN 4004005661576



Letzte Aktualisierung: 10.01.2022



## LEISTUNGSMERKMALE (661576)

- Zur Messung und Berechnung der aktuellen Stromkosten eines angeschlossenen Elektrogeräts
- Mit großem, separatem Display für eine einfache Ablesbarkeit der Messdaten
- Berechnet die Kosten für Woche, Monat, Jahr und berücksichtigt verschiedene Tarife
- Anzeige der aktuellen Stromstärke in A, Spannung in V, Leistung in W oder Stromkosten in €, \$, £
- Zur Kalkulation der CO<sub>2</sub>-Emission
- Speichern der gemessenen Daten dank im Display integrierter Batterie auch bei kurzzeitiger Trennung vom Strom
- Für den Anschluss an eine handelsübliche 230 V Steckdose
- Lieferumfang: Energiekostenmessgerät mit Display, Bedienungsanleitung

## TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	1x Schukostecker (Typ F) 1x Schukobuchse (Typ F)
Spannungsversorgung	230 V AC , 50 Hz
Ausgangsstrom	16 A
Ausgangsleistung	3680 W (max.)
Messbereich Spannung	200 - 255 V AC
Messbereich Stromstärke	0,01 - 16 A
Messbereich Leistung	0,1 - 3.680 W
Display Genauigkeit	+/- 2%
Batterietyp	Nickel-Metallhydrid (Ni-MH)
Batteriekapazität	40 mAh
Einsatzort	Innenbereich

Schutzklasse	IP20
Kabellänge	1,2 m
Display Größe (BxHxT)	70 x 80 x 20 mm
Betriebstemperatur	0° - 40 °C
Farbe	Weiß
Gewicht	256 g
Abmessungen (Breite)	59 mm
Abmessungen (Höhe)	120 mm
Abmessungen (Tiefe)	75 mm
Modellnummer	SVZ230
Verpackungsart	Karton