

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
vielen Dank für den Kauf dieses digitalen Energiekosten-
Messers und Stromverbrauch-Zählers, mit dem Sie ganz einfach
Ihre Stromkosten im Blick haben.
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch
und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit
Sie Ihren Energiekostenmesser optimal einsetzen können.

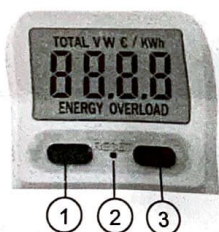
Lieferumfang

- Energiekostenmesser
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Max. Belastbarkeit	3.680 W (230 V, 16 A)
Betriebsstrom	Max. 16 A
Spannungsbereich	200 V – 276 V
Leistungs-Anzeigebereich	0,1 – 3680 W
Leistungsgenauigkeit	± 2%
Spannungs-Anzeigebereich	200 – 276 V
Spannungsgenauigkeit	± 2%
KWh-Anzeigebereich	0,000 – 9999,9 kWh
Kosten-Anzeigebereich	0,00 – 99,99 €
Messeinheiten	KWh, W, V, €
Maße (BxHxT)	66 x 108 x 75 mm
Gewicht	120 g

Produktdetails



1. Mode-Taste
2. Reset-Taste
3. Up-Taste

Inbetriebnahme

Stecken Sie den Energiekostenmesser in eine leicht zugängliche Steckdose. Schließen Sie das Gerät an, das Sie messen wollen und schalten Sie es ein.

Verwendung

Beachten Sie, dass das Messgerät über keinen Akku verfügt. Es muss mit einer Steckdose verbunden sein, damit Sie Einstellungen vornehmen können.
Das Gerät besitzt einen Stromausfallschutz. Bei einem Stromausfall werden alle Daten automatisch gespeichert.



ACHTUNG!

Stecken Sie nicht zwei oder mehrere Energiemesser hintereinander! Verbinden Sie nur Geräte mit dem Energiemesser, deren Stromstärke 16 A und deren Leistungsaufnahme 3680 W nicht übersteigt. Stellen Sie immer sicher, dass das Gerät korrekt in den Energiemesser eingesteckt ist.

1 Sie wiederholt auf die Mode-Taste, um durch die umgen zu wechseln: W – V – Total kWh – Total € – (Leistung, Spannung, Energieverbrauch insgesamt, insgesamt, eingestellter Strompreis pro Kilowattstunde)

1 Sie lange auf die Mode-Taste, um Ihren Strompreis pro stunde einzustellen. Die aktuelle Anzeige blinkt. Drücken Sie Up-Taste, um die Einstellung vorzunehmen. Drücken Sie die Mode-Taste, um zur nächsten Anzeige zu gelangen. Einstellung abzuschließen, drücken Sie lange auf die Taste. Wenn Sie länger keine Eingabe vornehmen, kehrt rät automatisch zum Startbildschirm zurück. Die umgen werden dabei auch übernommen.



HINWEIS:

Alle Echtzeitdaten werden jede Sekunde aktualisiert.

Auf Werkseinstellung zurücksetzen

Wenn im Display eine unnormale Anzeige zu sehen ist oder die Tasten nicht mehr reagieren, setzen Sie das Gerät auf Werkseinstellungen. Drücken Sie dazu mit einem spitzen Gegenstand, z.B. einem Stift, auf die Reset-Taste. Das Gerät wird auf Werkseinstellung zurückgesetzt. Die Daten werden

dabei gelöscht. Die Einstellung der Energiekosten pro kWh bleibt jedoch erhalten.

Reinigung

Ziehen Sie den Energiemesser aus der Steckdose und reinigen Sie ihn mit einem trockenen Tuch.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- **Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.**
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie das Produkt nicht im Freien.
- Stecken Sie nicht zwei oder mehr Energiemesser hintereinander.
- Betreiben Sie das Produkt nicht abgedeckt.
- Das Produkt ist kein Ersatz für eine ortsfeste Installation
- Das Produkt ist nur bei gezogenem Stecker spannungsfrei.
- Verwenden Sie das Produkt nur in trockenen Räumen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!