

Zurücksetzen von Verbrauchswerten und Datenschutzoption

Zurücksetzen der historischen Verbrauchswerte



Diese Funktion ist empfehlenswert bei Auszug oder Neueinzug in eine Wohnung mit vorhandener moderner Messeinrichtung. Wenn Sie Ihre historischen Verbrauchswerte (Infoanzeige 1d, 7d, 30d und 365d) zurücksetzen wollen, gehen Sie wie folgt vor:

Schalten Sie die Anzeige auf Info 365d. Leuchten Sie dann mit der Taschenlampe fünf Sekunden auf den optischen Sensor. Die Werte 1d, 7d, 30d oder 365d sind nun zurückgesetzt und erst nach Durchlauf des jeweiligen Zeitraums werden die Werte auf dem Display wieder dargestellt. Der Verbrauch über Ihren selbst gewählten Zeitraum (E) wird nicht gelöscht.

Datenschutzoption



Schalten Sie die Anzeige auf Info Pin (**Datenschutzoption**). Die Datenschutzoption beinhaltet zwei Zustände:

- „on“ → Pin Code Eingabe wird gewünscht
- „OFF“ → Pin Code Eingabe wird nicht gewünscht

Im Auslieferungszustand ist die Option „on“ aktiviert. Wenn Sie Ihre Verbrauchswerte dauerhaft freischalten wollen, gehen Sie wie folgt vor:
Um die Anzeige von on auf OFF zu setzen, leuchten Sie mit der Taschenlampe fünf Sekunden auf den optischen Sensor. Ihre Infoanzeige ist jetzt dauerhaft aktiviert.

Information zu Ihrer PIN

Wie erhalte ich die PIN?

Nach dem Einbau der modernen Messeinrichtung oder bei einem Umzug in eine Wohnung mit bereits vorhandener moderner Messeinrichtung melden Sie sich bei unserer kostenfreien Service-Hotline unter Telefon 0800 3629 025. Nach Angabe von Zählernummer und Anschrift wird Ihnen die PIN kostenlos zugestellt.

Kann ich die PIN ändern?

Die PIN ist fest im Zähler hinterlegt und kann von Ihnen nicht geändert werden.

Was ist, wenn ich eine falsche PIN eingebe?

Die PIN kann beliebig oft falsch eingegeben werden. Der Zähler wird deshalb nicht gesperrt.

Was ist, wenn ich die PIN vergessen habe?

Bitte wenden Sie sich in diesem Fall an unsere kostenfreie Service-Hotline unter Telefon 0800 3629 025. Nach Angabe der Zählernummer und Ihrer Anschrift wird Ihnen die PIN kostenlos zugestellt.

Sie haben noch Fragen?

Weitere Fragen beantwortet Ihnen gerne unsere kostenfreie Service-Hotline unter Telefon 0800 3629 025.

Netze BW GmbH

Schelmenwasenstr. 15
70567 Stuttgart
www.netze-bw.de

Moderne Messeinrichtung

Bedienungsanleitung



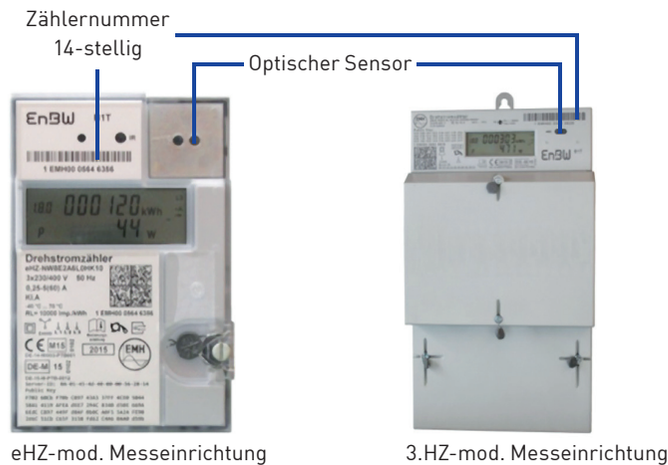
Ein Unternehmen
der EnBW



Transparenz für Ihren Stromverbrauch

Die neue moderne Messeinrichtung gibt Ihnen eine höhere Transparenz für Ihren Stromverbrauch und damit die Möglichkeit, Ihr Verbrauchsverhalten zu ändern und so Kosten zu sparen. Neben dem aktuellen Zählerstand werden folgende Werte in der unteren Displayzeile dargestellt:

1. Aktuelle Leistung in Watt
2. Verbrauch innerhalb Ihres selbst gewählten Zeitraums
3. Verbrauch der letzten 24 Stunden
4. Verbrauch der letzten 7 Tage
5. Verbrauch der letzten 30 Tage
6. Verbrauch der letzten 365 Tage



Ihre persönlichen Verbrauchsdaten werden durch eine vierstellige PIN (persönliche Identifikationsnummer) vor dem Zugriff unberechtigter Personen geschützt. Die Bedienung des Zählers erfolgt über einen optischen Sensor, welcher durch Lichtimpulse einer handelsüblichen Taschenlampe gesteuert werden kann.

Das Display der modernen Messeinrichtung



1. Tarifkennzeichnung

Dies ist eine genormte technische Kennzeichnung (OBIS-Code) für den Energieverbrauch.

1.8.0 Gesamtverbrauch

2. Abrechnungsrelevanter Zählerstand für die Ablesekarte

Diese Zeile ist immer sichtbar. Die Anzeige erfolgt in kWh (Kilowattstunden) ohne Nachkommastellen.

3. Erklärungen zur angezeigten Verbrauchsinformation

- P Aktuelle Leistung (dauerhaft sichtbar)
- Pin PIN-Eingabe erforderlich
- E Verbrauch über Ihren selbst gewählten Zeitraum
- 1d Verbrauch der letzten 24 Stunden
- 7d Verbrauch der letzten 7 Tage
- 30d Verbrauch der letzten 30 Tage
- 365d Verbrauch der letzten 365 Tage
- Pin Datenschutzoption

4. Anzeige der Verbrauchsinformation

Die Verbrauchswerte werden mit folgenden Einheiten angezeigt:

- kWh Kilowattstunde – Einheit, in der Ihr Energieverbrauch gemessen wird.
- W Watt – Einheit der aktuell gemessenen Leistung

5. Statusanzeige der Spannungsversorgung

Der Zähler wird in der Regel 3-phasig angeschlossen. Diese Anzeige überwacht die Spannungsversorgung.

6. Anzeige der Energierichtung

+ A Sie beziehen Strom vom Netz.

Eingabe der PIN und Start eines Zeitraums

Erhalt der PIN

Ihre PIN erhalten Sie auch bei unserer kostenlosen Service-Hotline 0800 3629 025. Nach Angabe Ihrer Zählernummer und Anschrift wird Ihnen die PIN kostenlos zugestellt.

Eingabe der PIN



Für die Eingabe der PIN leuchten Sie einfach mit einer Taschenlampe auf den optischen Sensor. Nach der Darstellung des Displaytests (alle auf dem Display vorhandenen Zeichen werden sichtbar) erfolgt die Abfrage der PIN. Die Ziffernfolge beginnt mit 0 und endet mit 9. Durch Lichtimpulse auf den optischen Sensor kann die Ziffer auf der jeweiligen Stelle verändert werden. Nachdem Sie die richtige Ziffer auf der 1. Stelle eingegeben haben, warten Sie bitte drei Sekunden. Dann springt die Eingabe auf die 2. Stelle. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die PIN vollständig eingegeben wurde. Zuerst wird der Verbrauch über Ihren selbst gewählten Zeitraum dargestellt. Mit der Taschenlampe können Sie zwischen den einzelnen Verbrauchswerten wechseln.

Start eines selbst gewählten Zeitraums



Zur Ermittlung Ihres Verbrauchs, schalten Sie mit einer Taschenlampe die Anzeige auf die Infoanzeige E. Leuchten Sie dann mit der Taschenlampe fünf Sekunden auf den optischen Sensor. Die Anzeige wird auf 0.0 gesetzt und der frei bestimmbare Zeitraum beginnt. Die Zählung ist dauerhaft aktiviert, bis zum nächsten Null setzen der Anzeige.