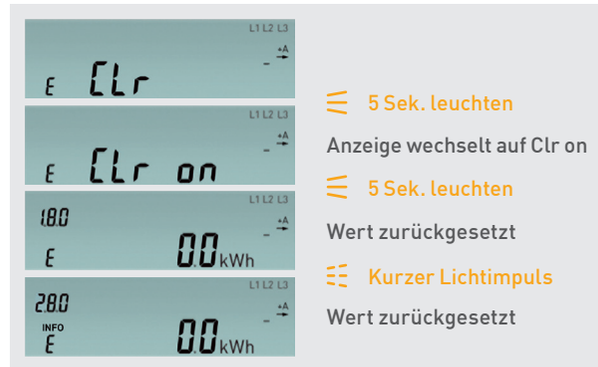


## Kann ich Werte innerhalb einer gewählten Zeitspanne anzeigen?

Um die Energieflüsse innerhalb einer **gewählten Zeitspanne** anzuzeigen, muss vorab der Wert **E** zurückgesetzt werden. Danach können unter dem Menüpunkt **E** die Werte seit dem Zeitpunkt des Zurücksetzens abgerufen werden.



Um den Rücksetzvorgang abzubrechen, leuchten Sie im zweiten Schritt nur kurz mit der Taschenlampe auf den Sensor. Die Anzeige wechselt von **Clr on** auf **Clr** zurück.

## Kann ich die Werte zurücksetzen?

Diese Funktion ist empfehlenswert bei Auszug oder Neueinzug in eine Wohnung. Wenn Sie Ihre historischen Werte zurücksetzen wollen, schalten Sie die Anzeige auf **HIS Clr** und folgen Sie dem abgebildeten Ablauf unten. Die Werte sind nun zurückgesetzt und werden mit „-.-“ angezeigt. Die Daten über Ihren Gesamtverbrauch sowie Ihre gesamte Einspeisung bleiben davon unberührt.



## Wichtige Informationen zu Ihrer PIN

Ihre moderne Messeinrichtung ist durch eine PIN geschützt. So haben nur Sie Zugriff auf Ihre Verbrauchsdaten. Übrigens: bei einer modernen Messeinrichtung werden Ihre Daten nicht versendet.

### > 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 0800 3629-130. 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 0800 3629-130. Nach Angabe der Zählernummer und Ihrer Anschrift wird Ihnen die PIN kostenlos zugestellt.

### Sie haben noch Fragen?

Bei weiteren Fragen rufen Sie gerne unsere kostenfreie Service-Hotline 0800 3629-130 an oder besuchen Sie unsere Internetseite: [www.netze-bw.de](http://www.netze-bw.de)

### Sie hätten gerne eine ausführlichere Bedienungsanleitung?

Dann scannen Sie einfach den QR-Code.



Netze BW GmbH  
Schelmenwasenstraße 15  
70567 Stuttgart  
[www.netze-bw.de](http://www.netze-bw.de)

## Ihre Energieflüsse immer im Blick

Bedienungsanleitung für die moderne Messeinrichtung

Aus analog wird digital.  
Wirklich clever!



Ein Unternehmen der EnBW

 **Netze BW**

## Welche Werte kann ich ablesen?

Die moderne Messeinrichtung ist ein digitaler Stromzähler und gibt Transparenz über:

- > Zählerstand in Kilowattstunden (kWh)
- > Leistung in Watt (W)
- > Energieflüsse der letzten 2 Jahre (unterteilt in 730 Tages-, 104 Wochen-, 24 Monats-, 2 Jahreswerte)
- > Energieflüsse innerhalb einer selbst gewählten Zeitspanne

Hinweis: „Werte“ bzw. „Energieflüsse“ steht im Folgenden für Stromverbrauch und/oder Einspeisung.

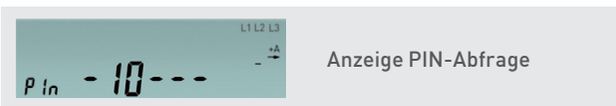
## Wie wird mein neuer Zähler bedient?

Die Bedienung erfolgt über einen optischen Sensor, der durch Lichtimpulse einer handelsüblichen Taschenlampe oder eines Smartphones gesteuert werden kann.



Über die **INFO-Schnittstelle** können Sie Geräteinformationen auslesen. Sie können festlegen, ob Sie weniger Informationen wollen (Zustand der INFO-Schnittstelle „OFF“) oder erweiterte Informationen (Zustand „on“). Die Bedienung erfolgt analog zur Datenschutzoption.

## Wie gebe ich die PIN ein?



- > Zum Starten auf den optischen Sensor leuchten.
- > Nach einem Displaytest wird die PIN abgefragt.
- > Durch Lichtimpulse auf den optischen Sensor kann die Ziffer auf der jeweiligen Stelle hochgezählt werden (0–9).
- > Nach Einstellen der ersten Ziffer 3 Sekunden warten. Danach springt die Eingabe auf die zweite Stelle usw.

Hinweis: Ohne die Eingabe der PIN können Sie nur den aktuellen Zählerstand sehen.

## Was wird im Display angezeigt?



**1 Abrechnungsrelevanter Zählerstand**  
Anzeige in Kilowattstunden (kWh) ohne Nachkommastellen

**2 Kennzeichnung Register**  
Dies ist eine genormte technische Kennzeichnung (OBIS-Code): **1.8.0 = Gesamtverbrauch**, **2.8.0 = Gesamteinspeisung**. Wenn Sie einen Zweirichtungszähler besitzen, wechselt die Anzeige rollierend alle 10 Sek.

**3 Menüpunkte des Hauptmenüs**  
Mit kurzen Lichtimpulsen auf den optischen Sensor können Sie zwischen den Menüpunkten wechseln:

|                |  |
|----------------|--|
| <b>P</b>       | Aktuelle Leistung  |
| <b>P In</b>    | PIN-Eingabe erforderlich/Datenschutzoption                                 |
| <b>E</b>       | Energieflüsse seit letzter Nullstellung                                    |
| <b>E Clr</b>   | Zurücksetzen des Verbrauchs seit letzter Nullstellung                      |
| <b>„X“d</b>    | Historische Energieflüsse (d = Tage)*                                      |
| <b>HIS Clr</b> | Zurücksetzen der historischen Werte  |
| <b>InF</b>     | Option zum Freischalten des erweiterten Datensatzes der INFO-Schnittstelle |

\* „X“ kann 1, 7, 30 oder 365 Tage betragen.  
Die Werte sind erst nach Durchlauf des jeweiligen Zeitraums verfügbar.

**4 Status Spannungsversorgung**  
Der Zähler wird in der Regel 3-phasig (L1, L2, L3) angeschlossen. Diese Anzeige überwacht die Spannungsversorgung.

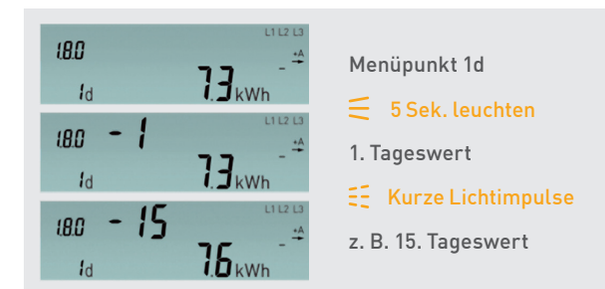
**5 Energierichtung**  
**+A/ -A** Sie beziehen Strom/Sie speisen Strom ein.

**6 Energiemengen**  
Der Energieverbrauch und die erzeugte Energiemenge werden in Kilowattstunden (kWh) angezeigt, die Leistung in Watt (W).

## Wie rufe ich historische Werte ab?

Sie können die Werte der **letzten 24 Monate** abrufen. Durch langes Leuchten im Menüpunkt **1d** (analog **7d, 30d, 365d**) gelangen Sie in einem Untermenü zum aktuellen Tageswert (in der oberen Zeile mit -1 gekennzeichnet). Durch kurze Lichtimpulse gelangen Sie zu den 730 Tageswerten (bzw. 104 Wochen-, 24 Monats-, 2 Jahreswerten). Nach dem letzten Wert kommen Sie mit dem nächsten kurzen Lichtimpuls wieder zurück in das Hauptmenü\*.

\* Dieses erreichen Sie auch, indem Sie an beliebiger Stelle im Untermenü einen langen Lichtimpuls (5 Sek.) auf den Sensor geben.



## Kann ich meine Werte dauerhaft freischalten?

Wenn Sie Ihre Werte dauerhaft freischalten wollen, können Sie die **Datenschutzoption deaktivieren**. Schalten Sie hierzu die Anzeige auf **P In** (Datenschutzoption). Die Datenschutzoption beinhaltet zwei Zustände:

- on** PIN-Code-Eingabe wird gewünscht.
- OFF** PIN-Code-Eingabe wird nicht gewünscht.

Um die Anzeige von **on** auf **OFF** zu setzen, leuchten Sie mit der Taschenlampe 5 Sek. auf den optischen Sensor. Ihre Menüpunkte sind jetzt dauerhaft aktiviert.

