

Bedienungsanleitung Ihrer modernen Messeinrichtung Optischer Taster und Anzeige der Zusatzinformationen

Ihr Zähler besitzt einen sogenannten optischen Taster (Lichtsensor), der mit Hilfe einer handelsüblichen Taschenlampe bedient werden kann.

Es besteht die Möglichkeit, die Info-Anzeige in der zweiten Zeile im Display zu aktivieren bzw. zu ändern. Dies erfolgt mit einem Lichtimpuls, der länger als eine Sekunde auf die zwei Sensorpunkte neben dem Taschenlampen-Symbol (s. Abbildung) gerichtet werden muss.

Richten Sie den Lichtstrahl der Taschenlampe auf das Taschenlampensymbol und die Sensorpunkte (oben rechts). Nun zeigt das Display „alle Segmente an“ (erste und zweite Zeile im Wechsel). Jetzt können Sie Ihre 4-stellige PIN-Nummer eingeben. Im Display erscheint vor Eingabe Ihrer persönlichen PIN-Nummer jeweils die Zahl 0.

Richten Sie den Lichtstrahl der Taschenlampe **jeweils weniger als 2 Sekunden** so oft auf das Taschenlampensymbol (wir empfehlen schwenkende Bewegungen der Taschenlampe), bis die erste Zahl Ihrer persönlichen Pin-Nummer erscheint. Durch die Lichtimpulse werden die Zahlen aufsteigend von 0 bis 9 angezeigt.

Erscheint die erste Zahl Ihrer persönlichen PIN-Nummer im Display, **warten Sie ca. 2 Sekunden**. Dann können Sie - wie im vorherigen Absatz beschrieben - die 2., 3. und 4. Zahl Ihrer persönlichen PIN-Nummer eingeben.

Wenn Sie alle 4 Zahlen Ihrer PIN-Nummer eingegeben haben, richten Sie abschließend den Lichtstrahl noch einmal kurz (weniger als 2 Sekunden) auf das Taschenlampensymbol.

Jetzt wird die Differenz (E) zwischen dem aktuellen Wert und der letzten Rückstellung in kWh angezeigt („Tageskilometerzähler“).

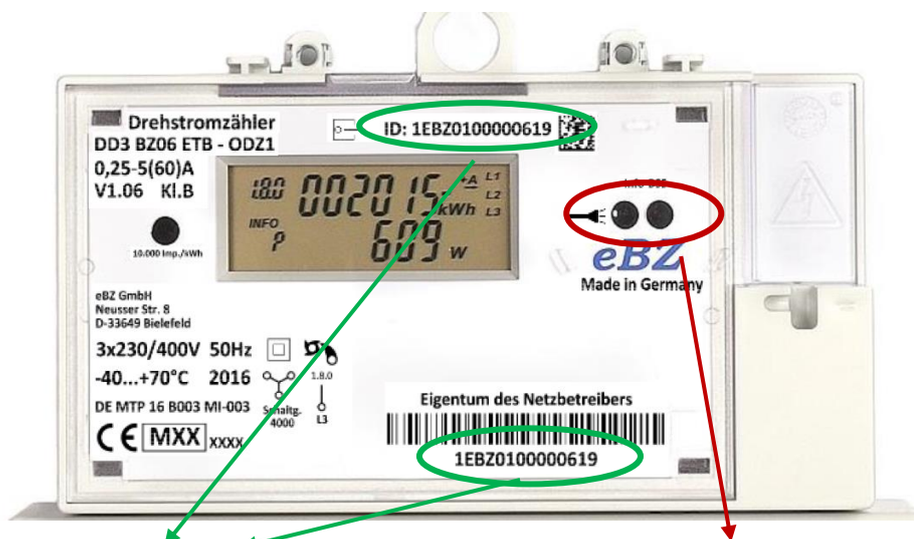
Diese Anzeige können Sie mit einem langen Lichtimpuls (länger als zwei Sekunden) schließen.

Ein weiterer kurzer Lichtimpuls lässt den Tageswert (1d) erscheinen. Dieser Wert beruht auf der Differenz zwischen aktuellem Wert und dem Wert vor 24 Stunden (stundenbasierend).

Mit einem langen Lichtimpuls werden die Tageswerte (tagesbasierend) -1, -2, -3 bis -730 angezeigt. Sollte kein Wert angezeigt werden, liegt er noch nicht vor.

Anschließend lassen sich alle historischen Informationswerte mit einem langen Lichtimpuls löschen und die interne Berechnungszeit beginnt wieder bei null. Bitte denken Sie daran, Ihre Daten mit dieser Funktion zu löschen, wenn Sie umziehen!

Bei Fragen zu der Bedienung kontaktieren Sie uns gerne unter 02302 9173-560 oder per E-Mail an messwesen@stadtwerke-witten.de.



An dieser Stelle finden Sie Ihre neue Zählersnummer

Taschenlampensymbol und Lichtsensor