Sobald die **zweite Displayzeile** aktiviert ist, können Sie sich durch wiederholte kurze Tastendrücke (< 4 Sekunden) der Reihe nach die folgenden Informationen anzeigen lassen:

Anzeige Infofeld	Angezeigter Wert
Р	aktuell aus dem Netz bezogene Leistung in Watt
Е	Verbrauch innerhalb eines selbst gewählten Zeitraums (seit letzter Nullstellung)
1d	Verbrauch innerhalb der letzten 24 Stunden in kWh
7d	Verbrauch innerhalb der letzten 7 Tage in kWh
30 d	Verbrauch innerhalb der letzten 30 Tage in kWh
365 d	Verbrauch innerhalb der letzten 365 Tage in kWh
0.2.2	Ausblenden der zusätzlichen Verbrauchsinformationen

Sie möchten den Verbrauch innerhalb eines bestimmten, von Ihnen selbst gewählten Zeitraums messen? "Blättern" Sie per Tastendruck durch die Anzeige, bis in der INFO-Zeile "E Clr" angezeigt wird. Halten Sie nun die Taste 5 Sekunden lang gedrückt, bis sich die Anzeige auf "E Clr On" umstellt. Den blauen Knopf erneut 5 Sekunden lang gedrückt halten, bis "E" in der Anzeige erscheint. Der angezeigte Wert wird auf Null gesetzt und der neue Messzeitraum beginnt.

Sie möchten die zusätzlichen Verbrauchsinformationen zurücksetzen? "Blättern" Sie per Tastendruck bis zum Infofeld "HIS Clr". Drücken Sie den blauen Knopf 5 Sekunden lang, bis die Anzeige "HIS Clr On" erscheint. Nach erneuter Betätigung des Tastendrucks für 5 Sekunden erscheint in der Anzeige "1d". Nun sind alle zusätzlichen Verbrauchsinformationen gelöscht.



# So lesen Sie Ihren elektronischen Stromzähler ab.

Kurzanleitung für den digitalen
Standardzähler MT 175

### Wir sind Leipziger

#### Sprechen Sie uns an:

Netz Leipzig GmbH Kundenbüro Arno-Nitzsche-Straße 35, Haus 200 04277 Leipzig

#### Servicezeiten:

Montag-Donnerstag, 7-17 Uhr, und Freitag, 7-15:30 Uhr Telefon: 0341 121-40

Netz Leipzig Ihr Stromverbrauch wird mit dem digitalen Standardzähler MT 175 gemessen. In dieser Kurzanleitung zeigen wir Ihnen, wie Sie einfach, schnell und sicher

- den aktuellen Zählerstand ablesen und
- zusätzliche Verbrauchsinformationen (u.a. zu Ihren Verbräuchen in der Vergangenheit) abrufen können.

## Diese Anzeige- und Bedienelemente Ihres Stromzählers sind dafür wichtig:



Aus Datenschutzgründen ist die zweite Displayzeile beim Zählereinbau ausgeschaltet und durch eine 4-stellige PIN (persönliche Identifikationsnummer) geschützt. Sie können die Anzeige durch die Eingabe Ihrer PIN ein- und wieder ausschalten. Die PIN erhalten Sie per Telefon unter 0341 121-4422, per Fax an 0341 121-4423 oder via E-Mail an zaehlerwechsel@netz-leipzig.de.

### Erste Displayzeile: Ihr aktueller Zählerstand

Hier lesen Sie Ihren aktuellen Zählerstand ab.



Der digitale Standardzähler MT 175 zeigt Ihnen unter der Verbrauchskennziffer 1.8.0 den abrechnungsrelevanten Zählerstand in kWh (Kilowattstunde) innerhalb der ersten Displayzeile an.

# Zweite Displayzeile: Zusätzliche Verbrauchsinformationen

Hier können Sie sich zusätzliche Informationen zu Ihrem Verbrauch in der Vergangenheit anzeigen lassen. Die Anzeige der Werte lässt sich auf zwei verschiedene Arten steuern:

- über die Bedientaste (per Tastendruck),
- über den Lichtsensor (durch Bedienung einer Lichtquelle, z.B. einer haushaltsüblichen Taschenlampe).

Die Steuerung des Geräts wird mittels der blauen Taste empfohlen. Für die Steuerung mittels Lichtsensor ersetzt jeweils ein gleich langes Anleuchten des Sensors den entsprechenden Knopfdruck.

**Wichtig:** Die hier dargestellten Werte dienen nur zu Ihrer Information. Sie dürfen nicht für abrechnungsrelevante Zwecke genutzt werden.

### Eingabe der PIN

Die zweite Displayzeile wird erst nach der Eingabe Ihrer vierstelligen PIN angezeigt. Geben Sie bitte zunächst Ihre vierstellige PIN wie folgt ein:

- 1. Drücken Sie zweimal hintereinander kurz auf die blaue Taste. Sobald im Infofeld die Anzeige "PIN" erscheint, können Sie mit der Eingabe der PIN beginnen. An der ersten Stelle der PIN steht zunächst die Ziffer 0. (Sollte Ihre PIN eine Null beinhalten, so warten Sie ca. 3 Sekunden, bis die Anzeige auf die nächste Stelle springt.)
- 2. Drücken Sie auf den Knopf kurz mehrfach nach einander bis die angezeigte Ziffer der ersten Zahl Ihrer PIN entspricht (z. B. dreimal drücken → Ziffer 3).
- **3. Warten Sie ca. 3 Sekunden.** Die Anzeige springt dann auf die nächste Stelle der einzugebenden PIN, wieder beginnend mit der Ziffer 0.
- **4. Wiederholen Sie den Vorgang** für die weiteren Stellen der PIN.
- 5. Nach korrekter PIN-Eingabe wird die zweite Displayzeile angezeigt, und sieht wie folgt aus:



Haben Sie den Knopf versehentlich einmal zu oft gedrückt? Fahren Sie mit der Tastenbedienung fort, bis die Zahlenfolge 0...9 wieder von vorn beginnt.

Haben Sie versehentlich eine falsche PIN eingegeben? Dann bleibt die zweite Displayzeile deaktiviert. Wiederholen Sie einfach den gesamten Eingabevorgang.