

# Bedienungsanleitung Landis+Gyr E570

|   |                               |  |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | <b>Anzeige weiterschalten</b> | Mit dieser Taste können Sie durch das Display navigieren.  |
| 2 | <b>Impulse pro kWh</b>        | Diese Leuchte blinkt 1000 Mal pro bezogener Kilowattstunde.  |
| 3 | <b>Seriennummer</b>           | Diese Nummer finden Sie zu Kontrollzwecken auch auf Ihrer Rechnung.  |
| 4 | <b>Aktueller Tarif</b>        | T1 = Hochtarif, T2 = Niedertarif (Stand Jahr 2024)   |
| 5 | <b>Codefeld</b>               | 6 Zeichen für die Anzeige von OBIS-Kennziffern oder Menünamen.   |
| 6 | <b>Wert / Zählerstand</b>     | Wert oder Stand des Zählwerks.   |
| 7 | <b>Wandlerverhältnis</b>      | Faktor, mit dem der am Zähler abgelesene Wert multipliziert werden muss, um den tatsächlich verbrauchten Primärstrom zu ermitteln. |

Die Begriffe «Bezug» (+) und «Rücklieferung» (-) benennen die Richtung des Energieflusses.  
+A = Bezug des Kunden; -A = Rücklieferung durch den Kunden

Gehen Sie wie folgt vor, um weitere Informationen aus Ihrem Zähler zu entnehmen:

- Drücken Sie zweimal kurz auf die grüne Taste [1] bis «StdData» dargestellt wird und danach einmal lange (> 2 Sekunden) auf die grüne Taste, um in das Standardmenü zu gelangen.
- Drücken Sie die grüne Taste mehrmals (ca. 1x pro Sekunde), um weitere Register zu sehen.



| Code         | Beschreibung                       |
|--------------|------------------------------------|
| F.F.0        | Fehleranzeige (0 = keine Fehler)   |
| C.1.0        | Seriennummer / Werknummer          |
| 1.6.0        | Wirkleistungsmaximum +P            |
| 1.6.1        | Wirkleistungsmaximum T1 +P         |
| 1.6.2        | Wirkleistungsmaximum T2 +P         |
| 2.6.0        | Wirkleistungsmaximum -P            |
| 2.6.1        | Wirkleistungsmaximum T1 -P         |
| 2.6.2        | Wirkleistungsmaximum T2 -P         |
| <b>1.8.1</b> | <b>Energie Bezug T1 +A</b>         |
| <b>1.8.2</b> | <b>Energie Bezug T2 +A</b>         |
| <b>2.8.1</b> | <b>Energie Rücklieferung T1 -A</b> |
| <b>2.8.2</b> | <b>Energie Rücklieferung T2 -A</b> |
| 5.8.1        | Q1 Blindenergie T1 +Ri             |
| 5.8.2        | Q1 Blindenergie T2 +Ri             |
| 6.8.1        | Q2 Blindenergie T1 +Rc             |
| 6.8.1        | Q2 Blindenergie T2 +Rc             |
| 7.8.1        | Q3 Blindenergie T1 -Ri             |
| 7.8.2        | Q3 Blindenergie T2 -Ri             |
| 8.8.1        | Q4 Blindenergie T1 -Rc             |
| 8.8.2        | Q4 Blindenergie T2 -Rc             |
| 1.7.0        | Momentanleistung +P                |
| 2.7.0        | Momentanleistung -P                |
| 32.7.0       | Momentanspannung Phase L1          |
| 52.7.0       | Momentanspannung Phase L2          |
| 72.7.0       | Momentanspannung Phase L3          |
| 31.7.0       | Momentanstromstärke Phase L1       |
| 51.7.0       | Momentanstromstärke Phase L2       |
| 71.7.0       | Momentanstromstärke Phase L3       |
| 0.9.1        | Aktuelle Uhrzeit des Zählers       |
| 0.9.2        | Aktuelles Datum des Zählers        |