



AMIS

Automatic Metering Information System

Menüführung Momentanleistung

NETZÖÖ
Ein Unternehmen der Energie AG

Anzeige der aktuellen Leistung am Zählerdisplay

Mit der Installation eines digitalen Stromzählers haben Sie die Möglichkeit, zusätzliche Daten über Ihren Stromverbrauch zu erhalten. Entsprechend der rechtlichen Vorgaben dürfen in der Standardeinstellung des Zählers allerdings nur die abrechnungsrelevanten Daten (Zählerstände und Parametrierungsdaten) angezeigt werden. Wenn Sie das möchten können allerdings noch weitere Daten, wie zum Beispiel die aktuelle Leistung, am Zählerdisplay mittels Tastendruck eingeblendet werden. Somit haben Sie die Möglichkeit, Leistungsdaten Ihrer elektrischen Geräte durch einfaches Ein- und Ausschalten zu kontrollieren.

Um die Anzeige dieser Zusatzinformationen für Ihren Zähler freizuschalten, kontaktieren Sie bitte unser Netzkundenservice unter der **Telefonnummer 05/9070-19170**.

Umseitig finden Sie eine Erklärung

- * zu Scrollmodus, Menümodus und Standarddaten
- * wie Sie die Leistungsdaten anzeigen lassen können

Im Zählerdisplay werden links unten die OBIS-Kennungen angezeigt. Diese geben Auskunft, welcher Wert gerade angezeigt wird. Eine Liste dieser Kennungen finden Sie ebenfalls hier im Folder.

Nach 30 Minuten ohne Tastenbetätigung schaltet das Display wieder in den standardmäßigen Scrollmodus zurück, d.h. es werden wieder nur die Zählerstände angezeigt.

Sie können weiters Ihre Stromverbrauchsdaten am Folgetag auf unserem Online-Netzportal

[netz-online.netzooe.at](https://www.netz-online.netzooe.at)

einsehen. In der Standardeinstellung werden dort immer die Tagesverbrauchswerte angezeigt. Sie haben die Möglichkeit, das Auslesen der Viertelstunden-Werte aus Ihrem Zähler zu aktivieren. Diese werden dann zusätzlich zu den Tageswerten im Netzportal angezeigt.

Scrollmodus

Es werden nur die Zählwerke angezeigt die für die Abrechnung notwendig sind.

+▲Q → +P A+1 kWh
1.81 12.188
L1 L2 L3

+▲Q → +P A+1 kWh
C.60.4.1 000 11 001
L1 L2 L3

+▲Q → +P A+1 kWh
C.60.4.1 000 11 003
L1 L2 L3

Displayanzeige wechselt alle 4 Sekunden.

Menümodus

+▲Q → +P A+1 kvarh
-P ↔ -Q
88888888 88888888
L1 L2 L3 S1 X S2

+▲Q → +P A+1 Std. data
L1 L2 L3

+▲Q → +P A+1 P.01
L1 L2 L3

+▲Q → +P A+1 End
L1 L2 L3

Standarddaten (als Beispiel werden nur die wichtigsten Menüpunkte hervorgehoben)

Durch Tastendruck Lang **L** werden die Hauptpunkte angezeigt.
Durch Tastendruck Kurz **K** gelangen Sie zu den vorherigen Werten.

+▲Q → +P A+1
0.00 003028502
L1 L2 L3

Seriennummer Ihres Zählers

+▲Q → +P A+1 kWh
1.81 12.188
L1 L2 L3

Aktueller Zählerstand Tarif 1

+▲Q → +P A+1 kWh
1.81.17 12.087
L1 L2 L3

Vorwerte - Register

+▲Q → +P A+1 kWh
1.82 5.721
L1 L2 L3

Aktueller Zählerstand Tarif 2

+▲Q → +P A+1 kWh
1.70 1.729
L1 L2 L3

Aktuelle Leistung
Netz → Kunde

+▲Q → +P A+1 kWh
-P 2.70 0.872
L1 L2 L3

Aktuelle Leistung
Kunde → Netz

+▲Q → +P A+1 End
L1 L2 L3

Nach 30 Minuten ohne Tastenbetätigung springt die Displayanzeige automatisch in den Scrollmodus zurück.

Legende

K Tastendruck Kurz

L Tastendruck Lang > 2 sec.

OBIS Register

Die wichtigsten Kategorien:

+: Netz OÖ an Kunde - : Kunde an Netz OÖ A: Wirkenergie
R: Blindenergie P: Wirkleistung Q: Blindleistung
Vorwerte: Monatszählerstände der 15 Vormonate

0.0.0	Seriennummer	3.8.1.99	Energie R+ Vorwerte
0.1.0	Kumulierungszähler	4.8.1	Energie R-
0.1.2.99	Kumulierungszähler Vorwert	4.8.1.99	Energie R- Vorwerte
	Datum Uhrzeit	0.9.1	aktuelle Uhrzeit
1.2.0	Kum. Max A+	0.9.2	aktuelles Datum
2.2.0	Kum. Max A-	1.7.0	momentane Wirkleistung P+
1.4.0	lauf. Max A+ (Minuten Wert) =>Zähler	2.7.0	momentane Wirkleistung P-
2.4.0	lauf. Max A- (Minuten Wert) =>Zähler	3.7.0	momentane Blindleistung Q+
1.6.0	aktuelles Max A+ Datum Uhrzeit	4.7.0	momentane Blindleistung Q-
1.6.0.99	Max Vorperiode A+ Datum Uhrzeit	14.7	momentane Frequenz
2.6.0	aktuelles Max A- Datum Uhrzeit	32.7	momentaner Spannungswert L1
2.6.0.99	Max Vorperiode A- Datum Uhrzeit	52.7	momentaner Spannungswert L2
1.8.1	Energie A+ Tarif 1	72.7	momentaner Spannungswert L3
1.8.1.99	Energie A+ Tarif 1 Vorwerte	31.7	momentaner Stromwert L1
1.8.2	Energie A+ Tarif 2	51.7	momentaner Stromwert L2
1.8.2.99	Energie A+ Tarif 2 Vorwerte	71.7	momentaner Stromwert L3
1.8.3	Energie A+ Tarif 3	91.7	momentaner Stromwert N
1.8.3.99	Energie A+ Tarif 3 Vorwerte	81.7.4	momentaner Phasenwinkel U1-I1
1.8.4	Energie A+ Tarif 4	81.7.15	momentaner Phasenwinkel U2-I2
1.8.4.99	Energie A+ Tarif 4 Vorwerte	81.7.26	momentaner Phasenwinkel U3-I3
1.8.5	Energie A+ Tarif 5	81.7.1	momentaner Phasenwinkel U1-U2
1.8.5.99	Energie A+ Tarif 5 Vorwerte	81.7.12	momentaner Phasenwinkel U2-U3
1.8.6	Energie A+ Tarif 6	81.7.20	momentaner Phasenwinkel U3-U1
1.8.6.99	Energie A+ Tarif 6 Vorwerte	C.60.4.1	BCAdr+Rev Zählertyp
2.8.1	Energie A- Tarif 1	C.60.4.2	BCAdr+Rev Netzbereitstellung
2.8.1.99	Energie A- Tarif 1 Vorwerte	C.60.4.3	BCAdr+Rev Ableseeinheit-Zählertyp
2.8.2	Energie A- Tarif 2	C.60.4.4	BCAdr+Rev Lastprofiltyp
2.8.2.99	Energie A- Tarif 2 Vorwerte	C.60.4.5	BCAdr+Rev Ableseeinheit- Lastprofiltyp
2.8.3	Energie A- Tarif 3	C.60.4.6	BCAdr+Rev PQ-Typ
2.8.3.99	Energie A- Tarif 3 Vorwerte	C.60.4.7	BCAdr+Rev Ableseeinheit-PQ-Typ
2.8.4	Energie A- Tarif 4	C.60.4.11	BCAdr+Rev Inkasso-Typ
2.8.4.99	Energie A- Tarif 4 Vorwerte	C.60.4.13	BCAdr+Rev Zähler Gerätekonfiguration
2.8.5	Energie A- Tarif 5	C.60.4.14	BCAdr+Rev Tarifschaltprogramm
2.8.5.99	Energie A- Tarif 5 Vorwerte	C.60.4.15	BCAdr+Rev Datenschutz
2.8.6	Energie A- Tarif 6	C.60.4.16	BCAdr+Rev Feiertage
2.8.6.99	Energie A- Tarif 6 Vorwerte	C.71.2	Auslöseschwelle
3.8.1	Energie R+		

Netz Oberösterreich GmbH

Neubauzeile 99, 4030 Linz, Austria
Tel.: +43 5 9070-19170
E-Mail: service@netzooe.at, www.netzooe.at