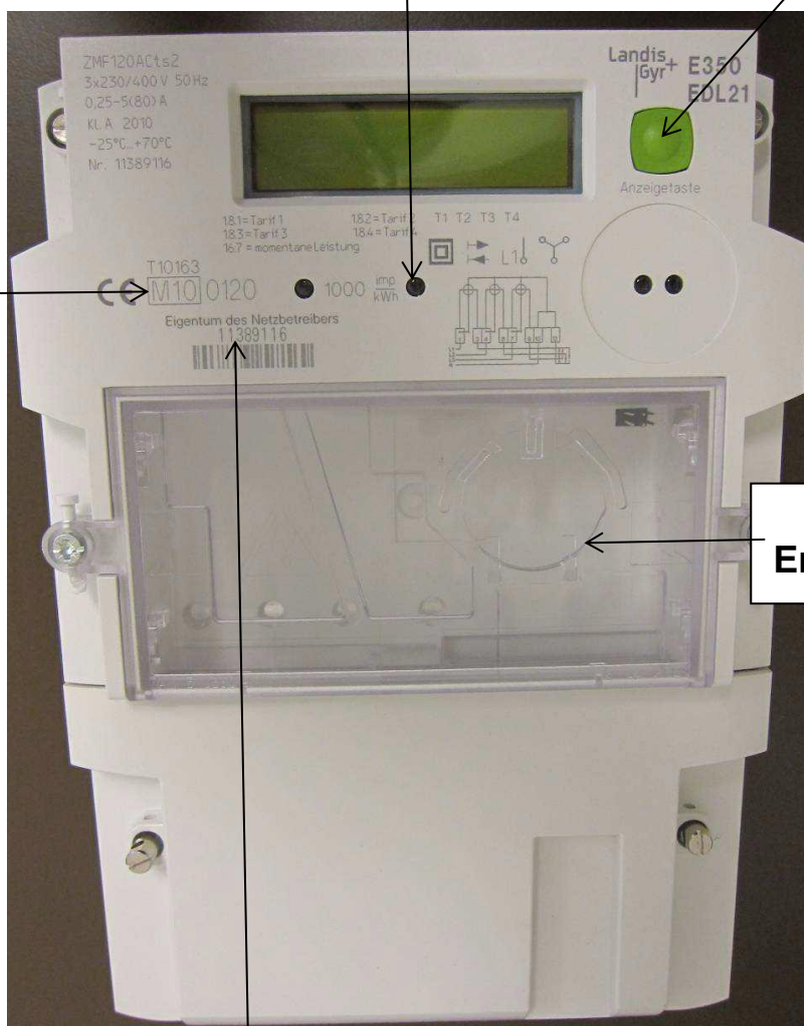


## Der Zähler

**rote Leuchtdiode**  
(blinkt bei Energieverbrauch)

**Anzeigetaste**  
(zum Wechseln der Anzeigen  
kurz drücken)

**Zulassungs-  
bezeichnung**  
(Eichmarke)  
„M10“ = geeicht im  
Jahre 2010.  
Der Eichintervall  
für diesen Zähler  
beträgt 8 Jahre



**Einschub für  
Erweiterungsmodule**

**Zählernummer**

## Ablesung der Anzeige



Standardanzeigenliste im wechselnden Modus	
1.8.1 Ł	Zählerstand in kWh für Eintarif- oder Zweitarifzähler ( <b>HT</b> )
1.8.2 Ł	Zählerstand in kWh für Zweitarifzähler ( <b>NT</b> )
2.8.1 Ł	Zählerstand in kWh für Rückspeisung ins Netz
16.7 Ł	Aktuelle Leistung in kW

## Bedienung der Anzeige



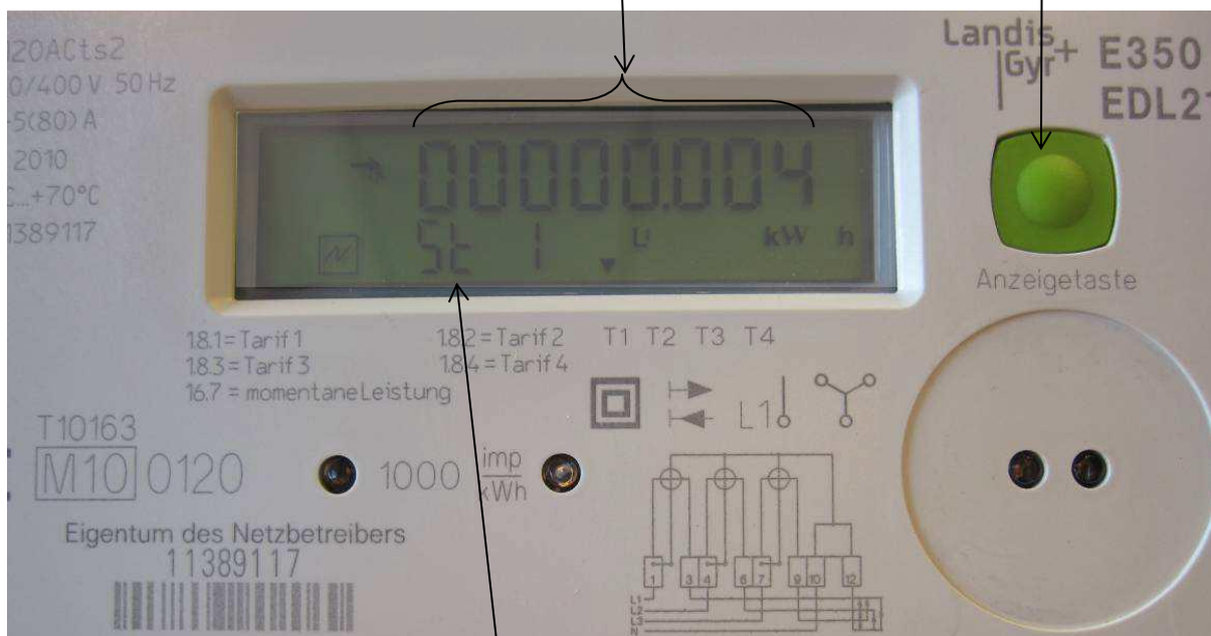
Zum Wechseln der jeweiligen Anzeigen, bitte kurz den grünen Knopf drücken

<b>Erweiterte Anzeigenliste</b>	
Zum Wechseln der jeweiligen Anzeigen, bitte kurz den grünen Knopf drücken	
<b>16.7</b> Ł	Aktuelle Leistung in kW
<b>1.8.1</b> Ł	Zählerstand in kWh für Eintarif- oder Zweitarifzähler ( <b>HT</b> )
<b>1.8.2</b> Ł	Zählerstand in kWh für Zweitarifzähler ( <b>NT</b> )
<b>1.8.3</b> Ł	Zählerstand kWh –T3
<b>1.8.4</b> Ł	Zählerstand kWh –T4
<b>1.8.0</b> Ł	Zählerstand in kWh Summe aller Tarife
<b>2.8.1</b> Ł	Zählerstand in kWh für Rückspeisung ins Netz
<b>St. 1</b> Ł	Energieverbrauch seit Reset (zum <b>Reset</b> des Registers, grünen Knopf <b>lange</b> drücken)
<b>24h</b> Ł	Energieverbrauch der letzten 24 Stunden
<b>1 W</b> Ł	Energieverbrauch der letzten 7 Tage
<b>F.F</b> Ł	Fehlercode
<b>0.2.0</b> Ł	Software Version
<b>Anzeigentest</b> Ł	Alle Symbole Aus
<b>Anzeigentest</b> Ł	Alle Symbole An
<b>End</b>	

## Reset Funktion

Rücksetzen der Anzeige  
(Reset) durch „langen“  
Tastendruck

Verbrauch seit Reset



Kennzahl der  
„Reset“-Funktion

## Anzeigenelemente des Displays

