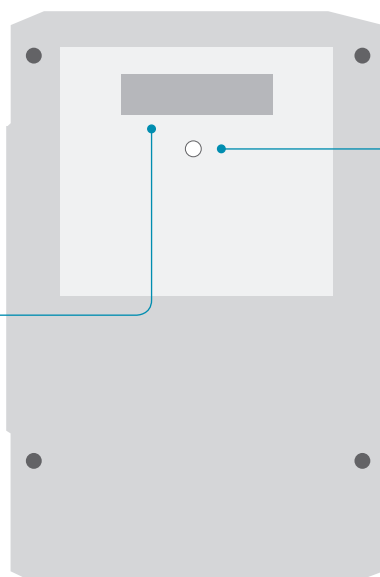


## Korte handleiding Siemens elektriciteitsmeter ZMD120AMtr53

Deze elektriciteitsmeter registreert de door u verbruikte en teruggeleverde energie. U kunt bijvoorbeeld energie terugleveren als u zonnepanelen heeft. Met deze gegevens wordt de energierekening opgemaakt door uw leverancier.



### Display (LCD)

Geeft de verbruikte energie weer volgens schema op pagina 2 van deze handleiding.

### Controlelampje (LED)

Hoe meer energie u verbruikt, hoe sneller het lampje knippert. Dit is met het oog niet zichtbaar.

### Veiligheid/ verzegeling

De meter is verzegeld voor uw veiligheid. Het is niet toegestaan om de zegels te verbreken.

## Informatie display

De belangrijkste informatie op het display zijn de meterstanden. Deze ziet u terug op de factuur die u ontvangt van uw energieleverancier. De meterstanden en een displaytest zijn na elkaar te zien.

Code	Meterstand	Betekenis
tarief 1	00140	Het rondje staat om tarief 1. Hierin zijn 00140 kWh geleverd door uw leverancier
tarief 2	00060	Het rondje staat om tarief 2. Hierin zijn 00060 kWh geleverd door uw leverancier
tarief 3	00000	Het rondje staat om tarief 3. Hierin zijn 00000 kWh geleverd door uw leverancier. Dit tarief wordt niet gebruikt
tarief 4	00000	Het rondje staat om tarief 4. Hierin zijn 00000 kWh geleverd door uw leverancier. Dit tarief wordt niet gebruikt
tarief 5	00050	Om alle tarieven staat een rondje. Er is 00050 kWh teruggeleverd
	8888888	Displaytest

T1 = laag tarief

T2 = normaal tarief

T3 = wordt niet gebruikt

T4 = wordt niet gebruikt

Het symbool “▼” en het rondje om T1, 2, 3 of 4 geeft aan in welk tarief geleverd wordt.

Bij “①②③④” en “▼” levert u energie terug, dan staat om alle tarieven een rondje.

De meter legt verbruikte energie in twee tarieven vast. De manier van verrekening is in uw contract met de energieleverancier vastgelegd. Heeft u maar één tarief? Dan zal de energieleverancier hier rekening mee houden.

Voor vragen en/of meer informatie:

Bezoek [www.liander.nl/slimmemeter](http://www.liander.nl/slimmemeter) of bel 088 542 6444.

(maandag-vrijdag 8.00-17.00 uur)

Voor storingen: Bel 0800 9009

(gratis nummer, 7 dagen per week en 24 uur per dag)