

Ik hou mijn **energieverbruik**
onder controle en noteer
mijn **meterstanden** in dit boekje.

VERWARMEN



VERARMEN

ELEKTRICITEIT: ENKELVOUDIG

- Noteer enkel de cijfers voor de komma.
- Het verbruik van elektriciteit wordt uitgedrukt in kWh (kilowattuur).
- De gemiddelde prijs per kWh voor een enkelvoudige meter elektriciteit is:



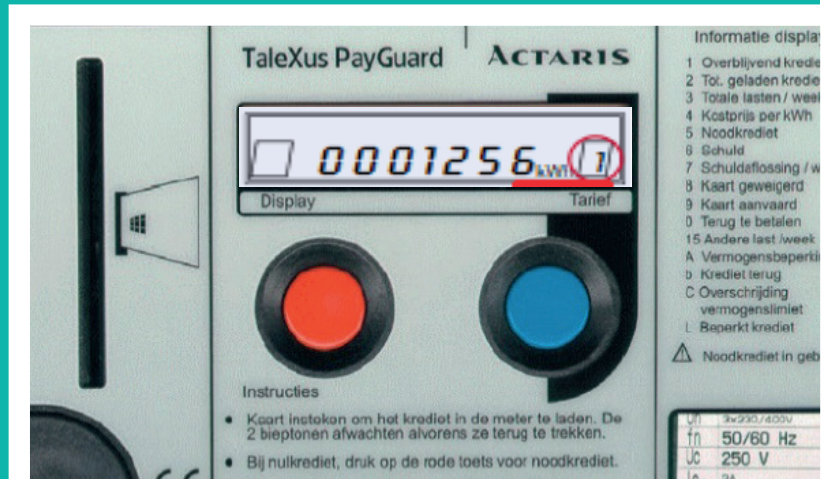
ELEKTRICITEIT: DAG- EN NACHTMETER

- De dag- en nachtmeter herken je aan de zon en de maan op de meter.
De zon staat voor het dagtarief. De maan staat voor het nachttarief.
- Noteer enkel de cijfers voor de komma.
- De meterstanden voor het dagtarief (zon) kan je op de vorige pagina invullen.
- De meterstanden voor het nachttarief (maan) kan je hieronder invullen.
- De gemiddelde prijs is:



ELEKTRICITEIT: BUDGETMETER DAGTARIEF

- Om de meterstand van de budgetmeter voor elektriciteit te noteren, heb je enkel de blauwe knop nodig.
- Om de meterstand van het dagtarief te kennen, druk je **7 maal op de blauwe knop** tot je rechts een 1 ziet (rode cirkel) en daarnaast kWh (rood onderstreept).



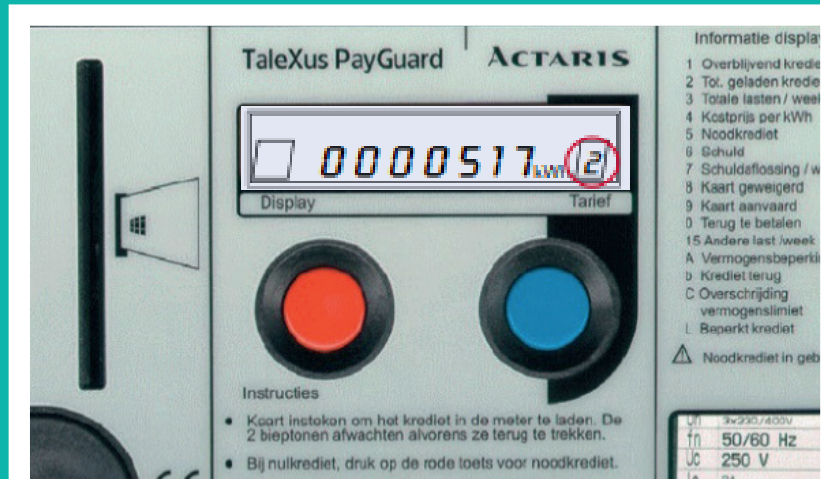
Elektriciteit: budgetmeter dag

datum	meterstand							verbruik	kostprijs

ELEKTRICITEIT: BUDGETMETER NACHTTARIEF

- Wil je de meterstand van het nachttarief kennen, moet je **nog 1 keer op de blauwe knop drukken**.

Je ziet dan een 2 rechts op het scherm (rode cirkel) en ook kWh.



Elektriciteit: budgetmeter nacht

datum	meterstand							verbruik	kostprijs

AARDGAS

- Noteer enkel de cijfers voor de komma.
- Het verbruik van aardgas wordt uitgedrukt in m^3 (kubieke meter).
- De gemiddelde prijs per m^3 voor aardgas is:

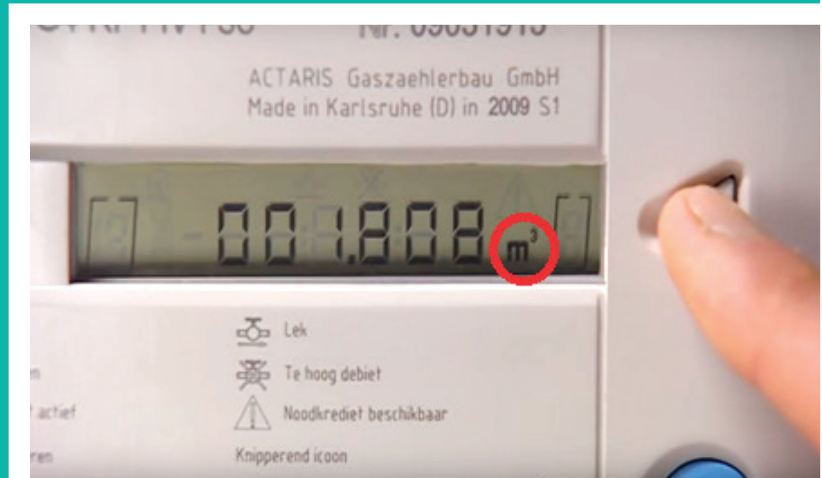


Aardgas

datum	meterstand					verbruik	kostprijs	
						XXXXX		
						XXXXX		
						XXXXX		
						XXXXX		
						XXXXX		
						XXXXX		
						XXXXX		
						XXXXX		

BUDGETMETER AARDGAS

- Het verbruik aflezen op een aardgasbudgetmeter doe je met de grijze knop, niet met de blauwe.
- Druk op de grijze knop tot je rechts onderaan op het scherm m^3 ziet. Op de foto is deze rood omcirkeld.
- Noteer enkel de cijfers voor de komma.
- Gas wordt uitgedrukt in m^3 .
De gemiddelde kostprijs is:



HOE BEREKEN IK MIJN VERBRUIK?

datum	meterstand							verbruik	kostprijs
1 / 6 / 2016	0	0	0	0	0	3	X		
1 / 7 / 2016	0	0	0	0	5	7	X	54	

Hierboven zijn twee meterstanden ingevuld.

De eerste op 1 juni en de tweede op 1 juli.

Neem de laatste meterstand en trek deze af van de vorige meterstand.

Zo bereken je het verbruik voor de maand juni.

In dit voorbeeld: $000057 - 000003 = 54$. Dus vul je bij verbruik 54 in.

HOE BEREKEN IK DE KOSTPRIJS?

datum	meterstand						verbruik	kostprijs
1 / 6 / 2016	0	0	0	0	0	3	 	
1 / 7 / 2016	0	0	0	0	5	7	54	14,04

Bij elke type meter vind je in dit boekje de gemiddelde prijs. Dus de prijs voor elektriciteit voor een enkelvoudige meter, vind je bij de meterkaart van deze meter.

Om dan de kostprijs te kennen, **neem je het verbruik en vermenigvuldig je dit met de prijs** per kWh.

Voor dit voorbeeld: $54 \times 0,26 \text{ €} = 14,04 \text{ €}$. Dit vul je in bij de kolom kostprijs.



OCMW
RETIE



Kempens
Woonplatform



OCMWmol



de kringwinkel

WEB



OCMW BALEN



OCMW DESSEL
Sociaal Huis 'De Pastorie'



de kringwinkel

Zuiderkempen



SAMENLEVINGSOPBOUW
Antwerpen provincie



energiesnoeiers
BLIJ MET MINDER

project gerealiseerd met de steun van het Fonds Elia, beheerd door de Koning Boudewijnstichting