



## Gebruik van de meterkaart

Deze meterkaart is een eenvoudig hulpmiddel om de evolutie van je energie- en waterverbruik op de voet te volgen, te controleren en te vergelijken. Registreer je meterstanden minstens maandelijks, meer mag natuurlijk ook! Deze meterkaart kan gebruikt worden door de inwoners die geen toegang hebben tot het digitaal platform van hun dorp op Energie ID. Heb je hulp nodig bij het invullen van de meterkaart? Zou je graag van jouw meterstanden grafieken en rapporten ontvangen? Wil je weten of je nu al dan niet veel verbruikt? We helpen je graag! Neem contact op met woonwinkel Habito: 057 34 66 00 of [info@habitowoonwinkel.be](mailto:info@habitowoonwinkel.be)

## Hoe vul je de meterkaart in:

### Elektriciteit

Vul enkel de getallen voor de komma in of voor het rood omkaderde vakje. Heeft je elektriciteitsmeter één telwerk? Vul dan enkel de eerste kolom 'dagteller' in op de meterkaart. Heb je een 'tweevoudig uurtarief' meter met twee telwerken? Noteer dan de meterstanden in de overeenkomstige kolom 'dagteller' of 'nachteller'.

Voor elektrische accumulatie toestellen (verwarming en/ of warm water) heb je meestal een bijkomende meter voor uitsluitend nachttarief. Noteer de meterstand in de kolom 'uitsluitend nachttarief'.

### Aardgas

Noteer enkel de getallen voor de komma. Je aardgasmeter, registreert het aardgasverbruik in kubieke meter (m<sup>3</sup>). Op je energiefactuur wordt dat verbruik omgerekend in kilowattuur (kwh). Op die manier is een vergelijking tussen verschillende energievormen mogelijk (1 m<sup>3</sup> komt ongeveer overeen met 10 tot 11kWh).

### Water

Noteer ook je meterstand van het water. Zo krijg je een zicht op je waterverbruik. Dit wordt uitgedrukt in m<sup>3</sup>

## Kolom verbruik

Noteer telkens in de kolom 'Verbruik' het verschil met je vorige meterstand. Zo weet je precies hoeveel elektriciteit, aardgas of water je vorige maand hebt verbruikt.

bron: eandis en infrax



# METEN IS WETEN

## REGISTREER JE ENERGIEVERBRUIK

### MET DEZE METERKAART

### GAS – ELEKTRICITEIT – WATER

[www.wijzijnergiek.be](http://www.wijzijnergiek.be)



Meterkaart van .....

Adres .....

.....

