

Postbus 10087, 8000 GB Zwolle

Timmer Achterom 139 2611 PN DELFT

Maandelijks energierapport december 2021

Leveringsadres

Achterom 139 2611 PN DELFT

Klantnummer

K00109476

Download de ENGIE-app

Dagelijks inzicht in jouw verbruik en ontdek of je nog goed zit met jouw termijnbedrag.





Beste meneer, mevrouw,

In dit overzicht vind je handige informatie over jouw energieverbruik en -kosten. Zo weet je precies hoeveel je verbruikt en hoe je kunt besparen. Dat is niet alleen goed voor jouw portemonnee, maar ook voor het milieu!



375 kw

€ 88.17

Qas
251^m
€ 207.52

Vergeleken met dezelfde maand vorig jaar (393 kWh) is jouw verbruik deze maand 5% lager.

Vergeleken met dezelfde maand vorig jaar (278 m³) is jouw verbruik deze maand 10% lager.

Vergelijk jouw stroomverbruik.

5 en meer persoons	450 kWh
4-persoons	429 kWh
3-persoons	372 kWh
2-persoons	309 kWh
1-persoons	198 kWh
Jouw verbruik	375 kWh

Vergelijk jouw gasverbruik.

Vrijstaande woning	396 m³
Twee onder een kap	301 m³
Hoekwoning	264 m³
Tussenwoning	225 m³
Appartement	165 m³
Jouw verbruik	251 m³

Bespaar eenvoudig € 240,- per jaar

Door slim te verwarmen, verbruik je minder gas. Niet alleen goed voor het milieu, maar ook voor je portemonnee. En slim verwarmen is heel simpel: sluit alle deuren in huis en verwarm alleen de ruimtes waar je veel bent. Dit kan voor een slecht geïsoleerde eengezinswoning al zo € 240,- op jaarbasis schelen. Dat is snel verdiend, toch?

ruik je minder gas. Niet Kies dan voor radiatorventilatoren om je radiatoren zo

efficiënt mogelijk te gebruiken. Met een radiatorventilator blijft de warme lucht niet tussen de wand en de verwarming hangen, maar verspreidt het zich direct door de hele ruimte. Nog een pluspunt: de ventilatoren zijn eenvoudig zelf te monteren. Marijke vertelt je graag meer in één van onze bespaarvideo's.

Snel 30% minder gas verbruiken?

> Ontdek meer handige tips

Voor meer bespaartips zie: www.milieucentraal.nl/bespaartips

Wist je dat



Een hybride warmtepomp is een duurzaam alternatief voor de cv-ketel. Het systeem haalt warmte uit de buitenlucht en hierdoor verbruik je tot wel 80% minder gas.



> Bekijk de video

Heb je een koelkast of vriezer van acht jaar of ouder? Dan loont het om deze te vervangen, ook al werken ze nog prima.





Verbruik

	Stand per 1 december	Stand per 1 januari	Verbruik
Verbruik normaaltarief	14.109 kWh	14.349 kWh	240 kWh
Verbruik daltarief	10.577 kWh	10.712 kWh	135 kWh
Totaal verbruik			375 kWh
Teruglevering normaaltarief	0 kWh	0 kWh	0 kWh
Teruglevering daltarief	0 kWh	0 kWh	0 kWh
Totaal teruglevering			0 kWh
Netto verbruik			375 kWh

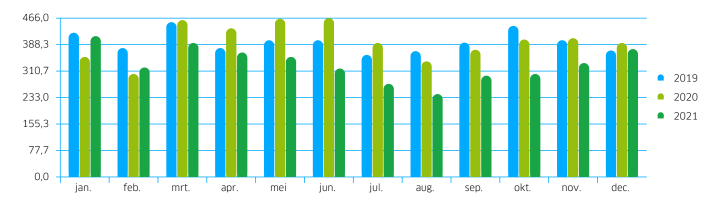
Verbruikskosten

	Verbruik/dagen	Tarief	Kosten deze periode
Verbruik normaaltarief	240 kWh	€ 0,09117	€ 21,88
Verbruik daltarief	135 kWh	€ 0,07331	€ 9,90
Energiebelasting	375 kWh	€ 0,11408	€ 42,78
Opslag duurzame energie	375 kWh	€ 0,03630	€ 13,61
Subtotaal verbruiksafhankelijke koste	en		€ 88,17
Vaste leveringskosten	31 dagen	€ 0,20548	€ 6,37
Netbeheerkosten	31 dagen	€ 0,65159	€ 20,20
Vermindering energiebelasting	31 dagen	€ 1,53030	€ -47,44
Totale kosten			€ 67,30***
Teruglevering normaaltarief	0 kWh	€ 0,09117	€ 0,00
Teruglevering daltarief	0 kWh	€ 0,07331	€ 0,00
Energiebelasting	0 kWh	€ 0,11408	€ 0,00
Opslag duurzame energie	0 kWh	€ 0,03630	€ 0,00
Netto kosten			€ 67,30

Let op: de vergoeding voor teruglevering wordt hier getoond inclusief overheidsheffingen. Heb je na een jaar meer stroom teruggeleverd dan afgenomen? Dan ontvang je van ons een vergoeding voor deze extra teruggeleverde stroom. Deze vergoeding is zonder overheidsheffingen.

Verbruik voorgaande jaren

Onderstaande grafiek toont jouw stroomverbruik (in kWh) in de afgelopen 3 jaar. Ben je nog niet zo lang klant bij ons of had je nog geen slimme meter? Dan kunnen wij minder periodes tonen.



Standaardjaarverbruik

Het verwachte jaarverbruik op jouw aansluiting is gebaseerd op jouw werkelijke verbruik en (eventuele) teruglevering. Hierbij wordt rekening gehouden met het verschil in verbruik tijdens koudere en warmere maanden.

Standaardjaarverbruik normaal	2.593 kWh	Standaardjaarverbruik laag	1.887 kWh
Standaardjaarverbruik teruglevering normaal	0 kWh	Standaardjaarverbruik teruglevering laag	0 kWh





Verbruik

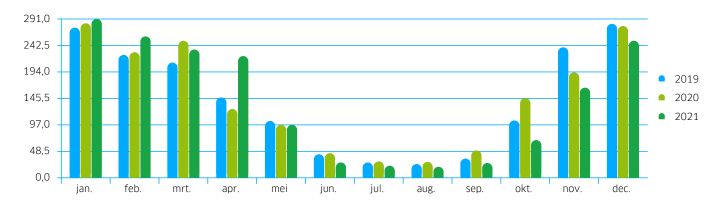
	Stand per 1 december	Stand per 1 januari	Verbruik
Gasverbruik	8.662 m³	8.913 m³	251 m³

Verbruikskosten

	Verbruik/dagen	Tarief	Kosten deze periode
Gasverbruik	251 m³	€ 0,30204	€ 75,81
Energiebelasting	251 m³	€ 0,42176	€ 105,86
Opslag duurzame energie	251 m³	€ 0,10297	€ 25,85
Subtotaal verbruiksafhankelijke kosten			€ 207,52
Vaste leveringskosten	31 dagen	€ 0,20548	€ 6,37
Netbeheerkosten	31 dagen	€ 0,48424	€ 15,01
Totale kosten			€ 228,90***

Verbruik voorgaande jaren

Onderstaande grafiek toont jouw gasverbruik (in m³) in de afgelopen 3 jaar. Ben je nog niet zo lang klant bij ons of had je nog geen slimme meter? Dan kunnen wij minder periodes tonen. Wil je meer weten over jouw verbruik in een specifieke periode? Kijk dan eens op MijnENGIE. Hier vind je jouw verbruiksoverzichten van voorgaande periode



Standaardjaarverbruik

Het verwachte jaarverbruik op jouw aansluiting is gebaseerd op jouw werkelijke verbruik en (eventuele) teruglevering. Hierbij wordt rekening gehouden met het verschil in verbruik tijdens koudere en warmere maanden.

Standaardjaarverbruik

1.943 m³