

STAPPENPLAN

bij laag, gemiddeld en hoog verbruik

LAAG VERBRUIK

- › Benoem inspanningen van cliënten en beloon ze.

1

- › Kijk de factuur na: verbruik, contract, sociaal tarief, betaalplan ...
- › Vraag de verbruikshistoriek aan bij de netbeheerder.
- › Doe de V-test en leverancierswissel.
- › Overweeg een groepsaankoop groene stroom.

2

- › Vraag een energiescan aan.
- › Noteer maandelijks meterstanden.
- › Bespreek eenvoudige energietips en volg ze op.

3

GEMIDDELD VERBRUIK

Hoog gasverbruik

- › Wees aanwezig tijdens de scan.
- › Maak opvolgafspraken over meterstanden en energietips.
- › Laat isolatie, beglazing en verwarming controleren via de energiescan of door een technisch deskundige.
- › Neem contact op met de verhuurder.
- › Bekijk mogelijke premies.
- › Bekijk de mogelijkheden van de Vlaamse Energielening.

Hoog elektriciteitsgebruik

- › Wees aanwezig tijdens de scan.
- › Maak opvolgafspraken over meterstanden en energietips.
- › Gebruik energiemeters en spoor energieverblindende toestellen op.
- › Vervang oude huishoudtoestellen. Check de voorwaarden van de kortingsbon €150 voor beschermde afnemers.
- › Laat de installatie controleren als het probleem blijft.

4

HOOG VERBRUIK

STAPPENPLAN

bij laag, gemiddeld en hoog verbruik

LAAG VERBRUIK

- › Benoem inspanningen van cliënten en beloon ze.

1

- › Kijk de factuur na: verbruik, contract, sociaal tarief, betaalplan ...
- › Vraag de verbruikshistoriek aan bij de netbeheerder.
- › Doe de V-test en leverancierswissel.
- › Overweeg een groepsaankoop groene stroom.

2

- › Vraag een energiescan aan.
- › Noteer maandelijks meterstanden.
- › Bespreek eenvoudige energietips en volg ze op.

3

GEMIDDELD VERBRUIK

Hoog gasverbruik

- › Wees aanwezig tijdens de scan.
- › Maak opvolgafspraken over meterstanden en energietips.
- › Laat isolatie, beglazing en verwarming controleren via de energiescan of door een technisch deskundige.
- › Neem contact op met de verhuurder.
- › Bekijk mogelijke premies.
- › Bekijk de mogelijkheden van de Vlaamse Energielening.

Hoog elektriciteitsgebruik

- › Wees aanwezig tijdens de scan.
- › Maak opvolgafspraken over meterstanden en energietips.
- › Gebruik energiemeters en spoor energieverblindende toestellen op.
- › Vervang oude huishoudtoestellen. Check de voorwaarden van de kortingsbon €150 voor beschermde afnemers.
- › Laat de installatie controleren als het probleem blijft.

4

HOOG VERBRUIK

GEMIDDELD ENERGIEVERBRUIK

op jaarbasis

ELEKTRICITEIT

Verbruiker	Jaarverbruik in kWh
Kleine verbruiker	600 kWh
Relatief kleine verbruiker	1 200 kWh
Doorsnee gezin	3 500 kWh
Relatief grote verbruiker	7 400 kWh
Verbruiker met accumulatieverwarming	bovenstaand verbruik + 12 500 kWh

GAS

Gebruik	Verbruiker	Jaarverbruik in kWh (en m ³)
Koken en warm water	Kleine verbruiker	2 326 kWh (233 m ³)
	Relatief kleine verbruiker	4 652 kWh (465 m ³)
Verwarming en ander gebruik	Doorsnee gezin	23 260 kWh (2 326 m ³)
	Grote verbruiker	34 890 kWh (3 489 m ³)

Het gasverbruik is afhankelijk van de grootte van de woning, hoe je met de thermostaat omgaat, de gezinssamenstelling en de weersomstandigheden.

STOOKOLIE

Gemiddeld 2 000 à 2 500 liter per jaar

bron: VREG / VEA

GEMIDDELD ENERGIEVERBRUIK

op jaarbasis

ELEKTRICITEIT

Verbruiker	Jaarverbruik in kWh
Kleine verbruiker	600 kWh
Relatief kleine verbruiker	1 200 kWh
Doorsnee gezin	3 500 kWh
Relatief grote verbruiker	7 400 kWh
Verbruiker met accumulatieverwarming	bovenstaand verbruik + 12 500 kWh

GAS

Gebruik	Verbruiker	Jaarverbruik in kWh (en m ³)
Koken en warm water	Kleine verbruiker	2 326 kWh (233 m ³)
	Relatief kleine verbruiker	4 652 kWh (465 m ³)
Verwarming en ander gebruik	Doorsnee gezin	23 260 kWh (2 326 m ³)
	Grote verbruiker	34 890 kWh (3 489 m ³)

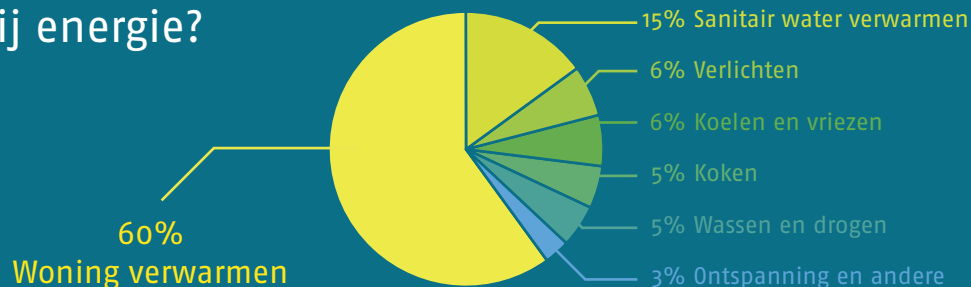
Het gasverbruik is afhankelijk van de grootte van de woning, hoe je met de thermostaat omgaat, de gezinssamenstelling en de weersomstandigheden.

STOOKOLIE

Gemiddeld 2 000 à 2 500 liter per jaar

bron: VREG / VEA

Waarom spenderen wij energie?



Waarom spenderen wij energie?

