

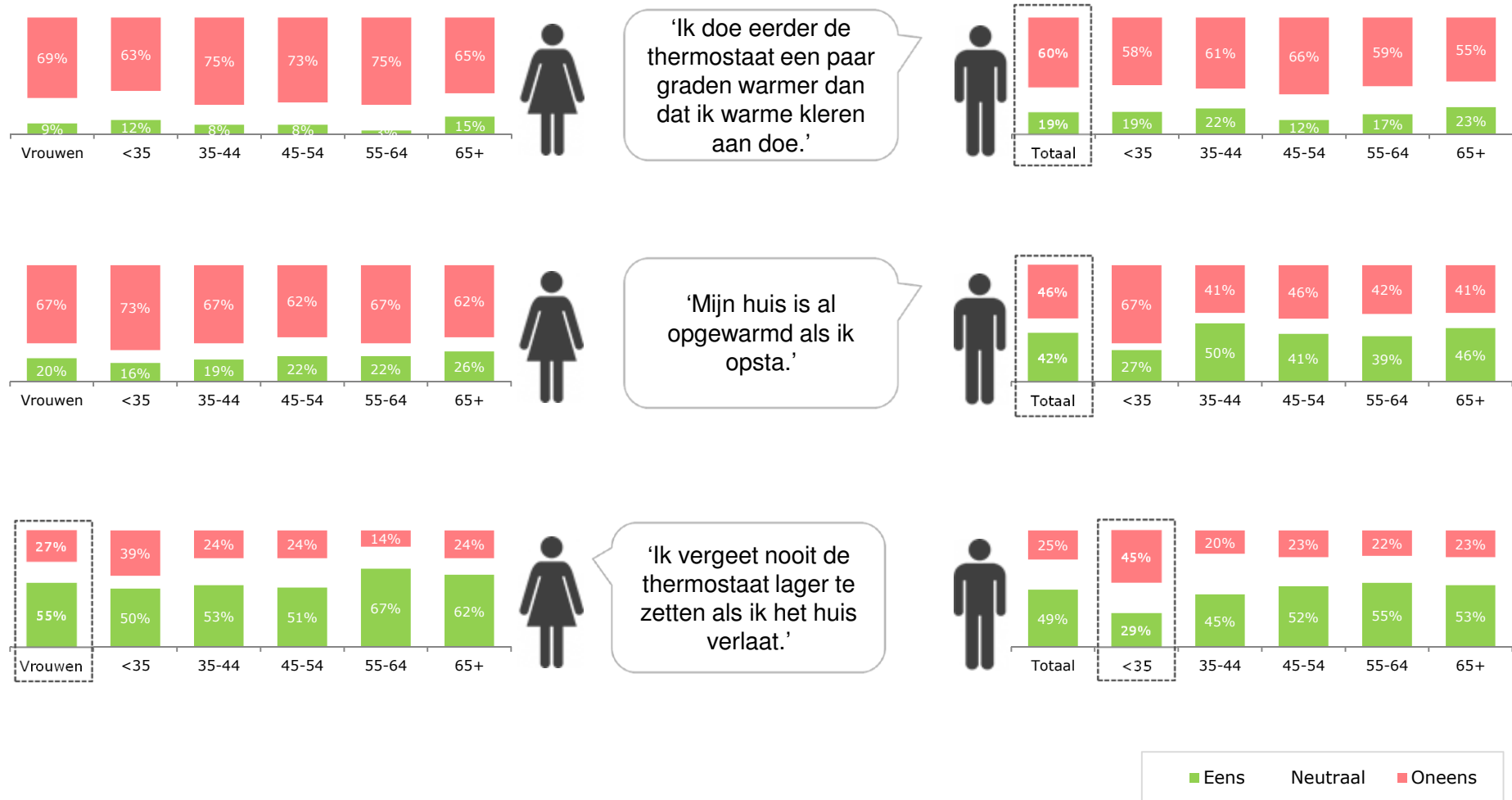
Warmte in huis

*Samenvatting van onderzoek, bijlage bij
persbericht, februari 2015*



Mannen gaan makkelijker om met de temperatuur in huis

Vrouwen adequaat in regelen van de thermostaat



Vrouwen bepalen de temperatuur in huis

Volgens vrouwen ook geen discussie over de temperatuur in huis.

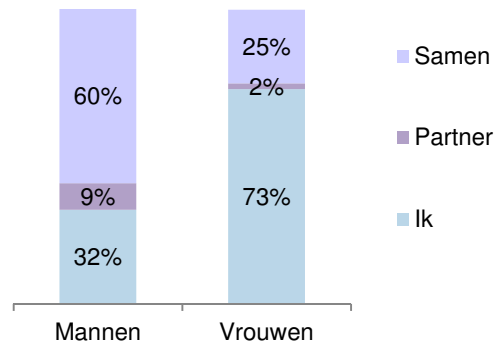
Gemiddelde temperatuur in huis:



Als men thuis is.

Als men niet thuis is.

De baas over de temperatuur in huis:

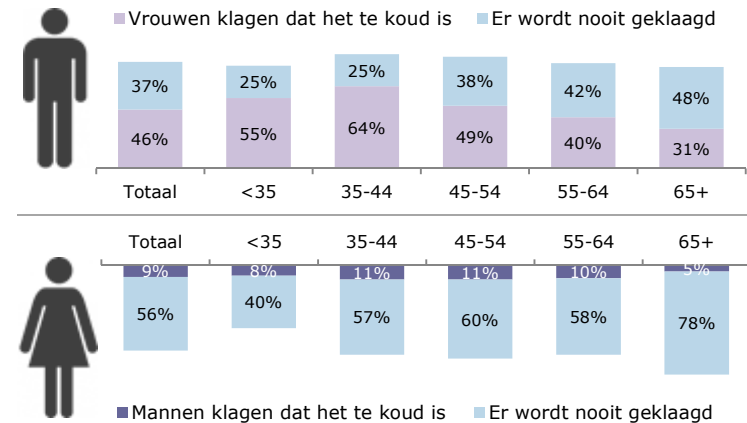


Als mensen thuis zijn, is de gemiddelde temperatuur in huis 20,2°C.

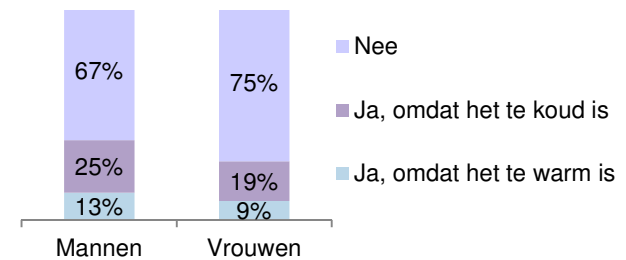
Volgens mannen klagen vrouwen vaak dat het te koud is. Het zijn vooral de jongere mannen die dat vinden. Vrouwen vinden daarentegen vaker dat er nooit geklaagd wordt.

Klagen of niet, het leidt in ieder geval meestal niet tot een discussie. Terwijl mannen meestal nog denken samen te overleggen, denken vrouwen daar wel anders over: het is immers vooral de vrouw in huis die de temperatuur bepaalt.

Klagen over temperatuur in huis:



Discussie over temperatuur in huis:

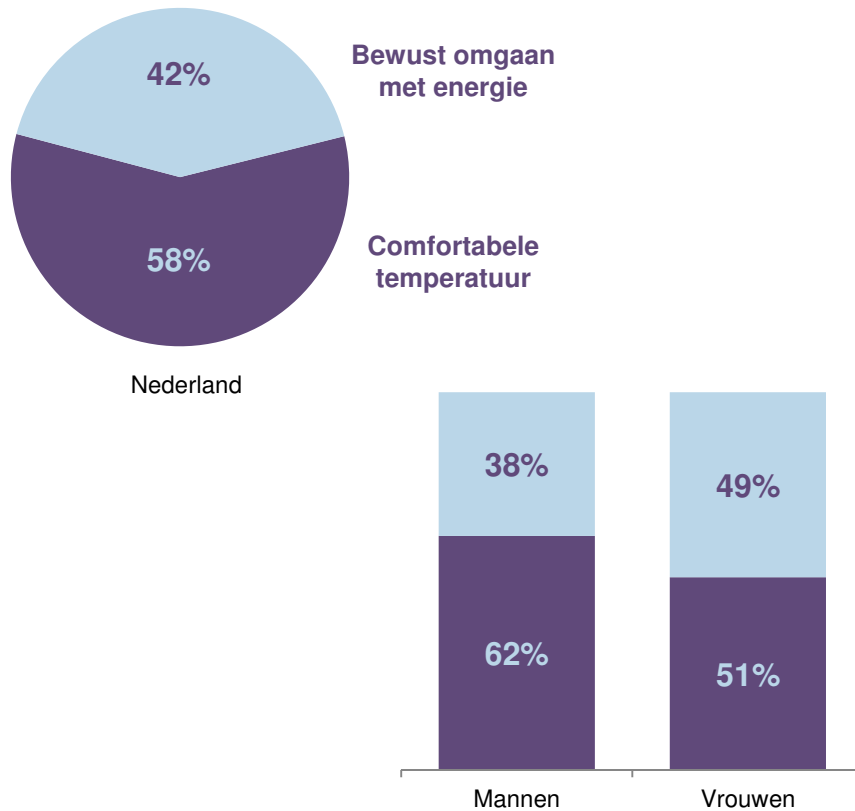


* Kleine steekproef (n<35)

Comfortabele temperatuur wint van bewust energiegedrag

Vrouwen kiezen liever energiebewust, mannen claimen meer interesse

Het belangrijkste als het gaat om energiegebruik:



Eigen schoolcijfer 'energiebesparing':



Eigen schoolcijfer 'interesse in energie':

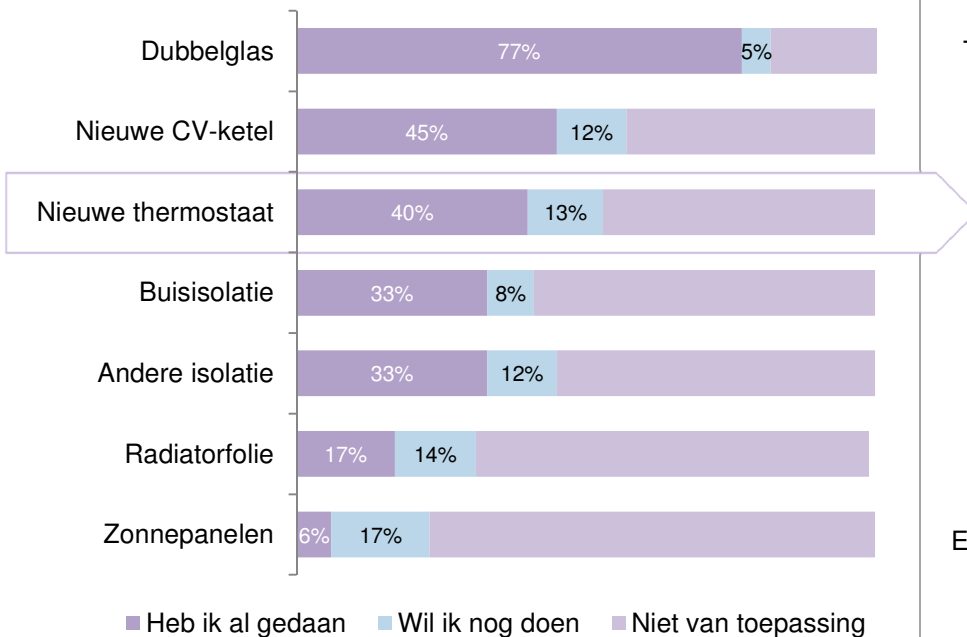


Een comfortabele temperatuur in huis wint het van energiebewust gedrag, vooral bij mannen. Vrouwen vinden bewust omgaan met energie vaker belangrijk dan mannen. Mannen daarentegen zeggen eerder de verwarming 's avonds uit te doen dan vrouwen en tonen meer interesse in energie.

Thermostaat in top 3 energiebesparende maatregelen

Mannen wensen meer technisch gemak, vrouwen willen goed beheersen

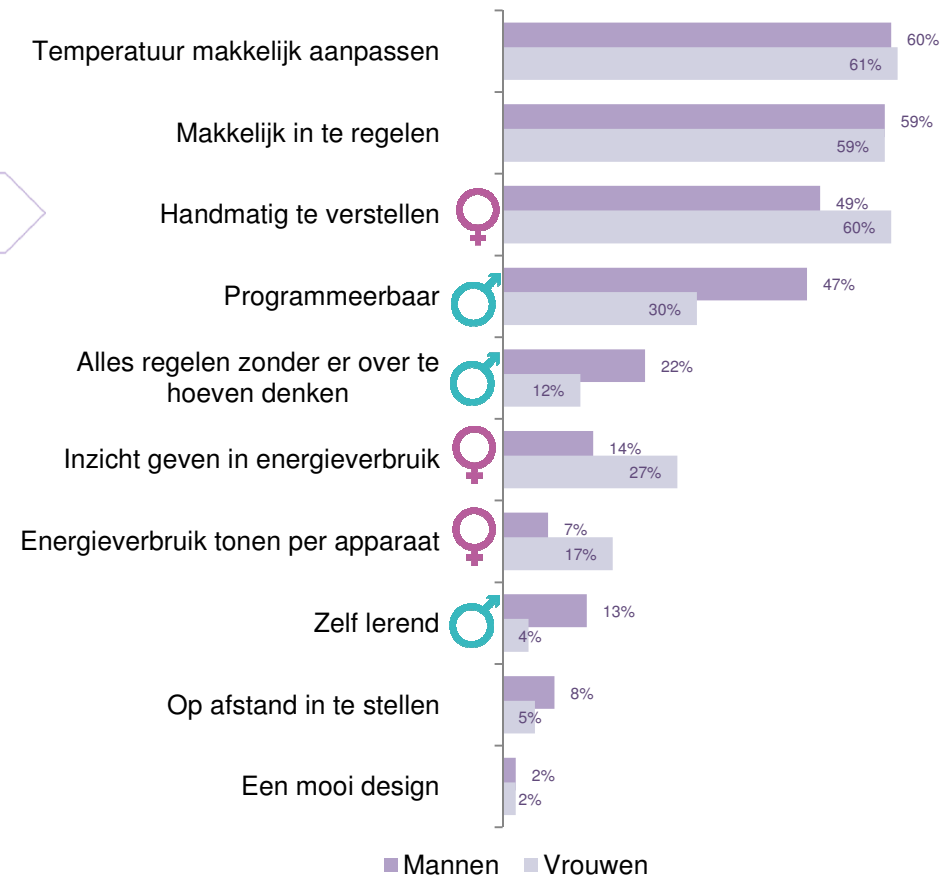
Genomen en gewenste energiebesparende maatregelen:



Top 3 redenen om geen extra energiebesparende maatregelen te nemen:

- Ik heb een huurhuis (31%)
- Het is te duur (28%)
- Ik heb alles al gedaan (16%)

Aspecten waar een thermostaat aan moet voldoen:





Disclaimer en verantwoording

Deze samenvatting van het onderzoek 'Warmte in huis' behoort als bijlage bij het separate persbericht. De inhoud van deze samenvatting is niet voor publicatie. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met: Essent Media relaties: Ilse Steenbergen, woordvoerder Essent. Tel.: 0800-02 44 022 (+31 73 853 4939 wanneer u uit het buitenland belt), e-mail: mediarelaties@essent.nl.

Het onderzoek 'Warmte in huis' is in opdracht van Essent uitgevoerd door TNS NIPO. Specificaties van het project zijn:

Veldwerkperiode:	9 t/m 12 september 2014
Veldwerkmethode:	Online self completion
Doelgroep:	Huishoudens in Nederland, representatief conform Gouden Standaard op hoofdkostwinner, 18 jaar en ouder (geslacht, leeftijd, inkomen, regio, huishoudgrootte)
Steekproefgrootte:	Netto n=752
Steekproefbron:	TNS NIPObase (G8804)