

Handleiding woonmeter



Inhoudstafel:

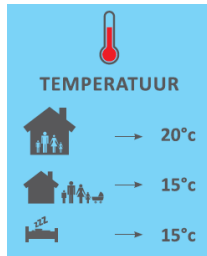
	pagina
Wat meet dit toestel?	2
Waar kan je meten? Hoe moet je het toestel gebruiken?	2
Wat zie je?	3
Wat betekenen de pictogrammen op het scherm?	
Waarom verdwijnen de pictogrammen soms?	
Wat betekent de MAX/MIN-toets?	
Wat doe je?	3
Hou je waarden bij:	4
Wat kan je achteraf doen met de resultaten?	4

Handleiding woonmeter



De woonmeter meet de temperatuur en vochtigheid in de woning. Het is een ideaal toestel om een balans te vinden tussen verwarmen en verluchten. Dit moet zorgen voor een groter wooncomfort en lagere energiefacturen.

Dit toestel meet:

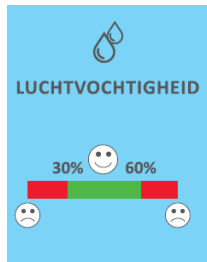


1) de temperatuur

overdag: je bent thuis: kies voor een temperatuur rond de **20 graden**

je bent niet thuis: laat de temperatuur wat zakken - behoud **minimaal 15 graden**

s nachts: laat de temperatuur wat zakken - behoud **minimaal 15 graden**



2) de luchtvochtigheid

de **luchtvochtigheid** moet tussen de 30 en 60% liggen - ideaal ligt deze rond de 45%

Waar kan je meten? Hoe moet je het toestel gebruiken?

Je moet het toestel **niet** aanleggen, hij meet onmiddellijk. De meter wordt beter niet tegen de muur geplaatst aangezien de sensoren aan de achterkant zitten en je zo een foutieve meting krijgt. Daarnaast zet je het toestel ook best niet op de grond. Zet het toestel op een tafel, vensterbank, kast... in een ruimte waar je wil meten, bv. woonkamer, slaapkamer, badkamer...

Je laat de woonmeter best minimum van 24u in één ruimte staan. Op deze manier kan je de wijzigingen zien wanneer je bepaalde handelingen stelt zoals; koken, slapen,...

Wat zie je?



Temperatuur = hoe warm is het in de kamer.



De luchtvochtigheid (hoe vochtig of droog de lucht is). Ideaal is dit tussen de 30% en de 60%. De meter geeft 'HH' aan wanneer de **luchtvochtigheid +95%** is en 'LL' wanneer de

luchtvochtigheid -20% is. Deze waarden kan de meter niet meer meten.

Wat betekenen de pictogrammen op het scherm?

- 😊 = temperatuur 20 °C - 25 °C +v luchtvochtigheid 30% - 60% = ideale waarde
- 😐 = willekeurige temperatuur + luchtvochtigheid minder dan 30%
- 😞 = luchtvochtigheid meer dan 60%

Bij een eerste gebruik zal de thermometer ongeveer 15 minuten nodig hebben om de juiste temperatuur en luchtvochtigheid weer te geven.

Waarom verdwijnen de pictogrammen soms?

In bepaalde omstandigheden wordt er **geen pictogrammen** op het scherm weergegeven. Dit is het geval als de **luchtvochtigheid** tussen 30% en 60% ligt **EN** de **temperatuur NIET** tussen 20 °C tot 25 °C bedraagt.

Wat betekent de MAX/MIN-toets?

Druk je 1x op de MAX/MIN toets op de achterzijde van het apparaat, dan verschijnt de **maximaal gemeten temperatuur en luchtvochtigheid van de laatste 24 uur**.

Druk je 2x op de MAX/MIN toets op de achterzijde van het apparaat, dan verschijnt de **minimaal gemeten temperatuur en luchtvochtigheid van de laatste 24 uur**.

Wat doe je wanneer?



Is de luchtvochtigheid **te hoog**?

Dan moet je dringend **verluchten**, anders gaat het vocht in je muren kruipen en kan er schimmel ontstaan. Vochtige lucht voelt ook altijd kouder aan waardoor je onnodig meer zou gaan verwarmen.

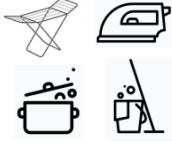


Is de luchtvochtigheid **te laag**?

Dan is het erg droog in je woning. Je kan bijvoorbeeld een **verdampert met water aan de radiator** hangen of je was binnen laten drogen. Ook in dit geval is extra verluchten aan te raden.



Verlucht 's ochtend en 's avonds een tiental minuten.








Verlucht bijkomend als je taken uitvoerde die extra vocht produceren: koken, poetsen, de was drogen, strijken, een douche of bad nemen

Soms is het buitenklimaat bepalend voor de luchtvochtigheid en heb je er zelf weinig impact op: bv. bij een zeer zwoele zomeravond of bij een ijzige, droge winterperiode.

Hou je gemeten waarden bij:

In het mapje vind je een tabel waar je dagelijks de temperatuur en de luchtvochtigheid kan noteren. Op die manier zal je zien dat je inspanningen (o.a. extra verluchten) beloond worden.

locatie: badkamer  / keuken  / slaapkamer 						
tijdstip	temperatuur 	luchtvochtigheid 	gezicht	aantal personen aanwezig	activiteit	actie
VM/NM	°C	%	  		    	  +

Wat kan je achteraf doen met de resultaten?

Je kan een afspraak maken bij de energiemedewerker van het welzijnshuis om jouw resultaten te bespreken.

Dit kan via je eigen maatschappelijk werker, of via het onthaal van het welzijnshuis: 056 62 98 11.

Tip: Je kan in het welzijnshuis Waregem bevragen of je in aanmerking komt voor een gratis energiescan.

De energiesnoeiërs geven je tijdens een huisbezoek een heleboel gratis energietips. Ze bekijken ook je energiefactuur en doen een **vrijblijvende** leveranciersvergelijking. In alle woningen plaatsen ze indien gewenst een aantal gratis energiebesparende materialen zoals een spaardouchekop, ledlampen of een verdeelstekker. Nadien krijg je een verslag met alle tips nog eens netjes op een rij!