

Neo thermostaten werken met Apple HomeKit.

WAT IS APPLE HOMEKIT?

Naarmate meer en meer apparaten met het internet verbonden zullen worden, wordt men met een groot scala aan Apps van elke fabrikant geconfronteerd. Nu is er veelal nog geen enkel verband tussen al die op internet aangesloten apparaten en wordt het “smart home” al wat “minder slim”.

Voor elk apparaat heeft men weer een andere APP nodig. HomeKit van Apple zal dat allemaal gaan veranderen door aan IOS gebruikers één enkele APP aan te bieden waarmee de gebruikers met HomeKit de controle krijgt over alle aangesloten apparaten.

Als één van de eerste productseries voor de regeling van verwarming bieden de NeoStat thermostaten, HomeKit ondersteuning aan.



HomeKit is het “Home Automation-platform” van Apple. Het verbindt HomeKit goedgekeurde producten, zodat u diverse opdrachten voor alle aangesloten apparaten kunt creëren. Met HomeKit kunt u dus alle apparaten die binnen HomeKit kunnen samenwerken met één APP bedienen.

Dus, vertelt Siri dan het “Filmtijd” is, dan kan de voordeur op slot, wordt de verlichting precies ingesteld voor de juiste sfeer en wordt uw NEO Thermostaat ingesteld op de gewenste temperatuur.

Een open raam kan de oorzaak zijn, dat uw NEO thermostaat de verwarming uitschakelt en u tevens even waarschuwt, dat u het huis niet helemaal veilig hebt achtergelaten..

Op HomeKit aangesloten apparaten kunnen ons huis “slimmer” maken. De NEO thermostaten zorgen binnen HomeKit voor de juiste instellingen van uw verwarming.

Waarom is de koppeling van de NEO Thermostaten met HomeKit zo belangrijk?



[Meer informatie over NeoStat en NeoAir](#)

HomeKit zal een belangrijke aankoopbeslissing worden.

Men zal bij gebruik van HomeKit dus eerder de keuze maken voor apparatuur, die kan samenwerken binnen HomeKit.

Verwarmingssystemen met zoneregeling vormen één van onze belangrijkste expertises en deze systemen zullen het meest profiteren van HomeKit.

Kan mijn bestaande apparatuur met NeoStat thermostaten samenwerken met HomeKit?

De bestaande NeoStat thermostaten zijn compatibel, maar de bestaande NeoHub zal wel vervangen moeten worden voor de HomeKit compatibele versie.



[Meer informatie over de neoHub GEN2](#)

Alle HomeKit apparaten kunnen via één APP met elkaar communiceren



[Meer over HomeKit](#)

Apparaten met het "Works with HomeKit" logo zijn uitgebreid door Apple getest. Men garandeert dus de goede probleemloze werking binnen het HomeKit concept.

Voice Control

Siri, bekend bij de IOS gebruikers, werkt samen met HomeKit en stelt u in staat via spraakopdrachten te communiceren met de

diverse apparaten, aangesloten op HomeKit.

U kunt bijvoorbeeld zeggen “Hey Siri, lig de temperatuur in de woonkamer tot en met 21” of “Hey Siri, Zet de verwarming uit”

Commando's aanmaken

In de Home-app kun je via de “setup” automatiseringsregels instellen, die de apparatuur iets laat doen, wanneer er aan een voorwaarde wordt voldaan. Dat kan bijvoorbeeld een commando zijn om voordat u thuis aankomt al diverse apparatuur op afstand in te stellen, zodat u in een warmhuis aankomt en dat de verlichting in diverse ruimten al brandt.

Maar er kunnen ook complexere opdrachten worden ingesteld, zoals bijvoorbeeld dat alleen de automatisering na zonsondergang zal worden ingeschakeld.

Toekomstgericht !

Door nu al bij de keuze van uw regeling voor de verwarming rekening te houden met de mogelijkheid van HomeKit ondersteuning, kan men verzekerd zijn, dat het verwarming systeem zal kunnen communiceren met bestaande en toekomstige HomeKit apparatuur, die men mogelijk in de toekomst zal aanschaffen.



HomeKit Ondersteuning – toevoegen aan een reeds geweldige oplossing!

De Neo-thermostaten zijn ontworpen voor zoneregeling voor de meeste verwarmingssystemen, met inbegrip van radiatoren, elektriciteit en water **vloerverwarming** bieden.

HomeKit voegt ondersteuning toe grote connectiviteit aan een rijke oplossing reeds voorzien. Check out meer over Heatmiser Neo hier.

Apple HomeKit op Heatmiser Neo

HomeKit is de smart home kader van Apple, het brengen van een

gemeenschappelijk platform voor alle compatibele accessoires van uw huis te controleren.

HomeKit accessoires, zoals de neoHub Gen2, zijn uitgebreid getest door Apple wat betekent dat wanneer het product is voorzien van het **Works with HomeKit logo** de werking in combinatie met HomeKit wordt gegarandeerd.



HomeKit werkt op al uw iOS-apparaten, van de iPhone en iPad naar de 4e generatie Apple TV. Controle van uw huis is overal mogelijk. Met de nieuwe Thuis app, kunt u veilig al uw HomeKit accessoires te controleren.

De NeoHub biedt ongeëvenaarde systeem ondersteuning voor elektrische & water vloerverwarming, conventionele radiatoren en warm water.

Deze ondersteuning onderscheidt ons van andere aanbieders: met de NEO thermostaten verzekert u zich van de beste zoneregeling, in combinatie met de HomeKit: HomeKit en Neo thermostaten leggen nu de lat nog hoger.

www.neostat.nl

Beneden lekker warm, boven koud...

Is dit voor u een herkenbare situatie:

- u hebt een open haard of hout(of gas)kachel in combinatie met een vloerverwarming en radiatoren op de bovenverdieping(en).
- Het geheel wordt geregeld door een kamerthermostaat, die alles nauwkeurig in de gaten houdt.
- Zodra u echter de open haard of houtkachel gaat stoken, is het binnen de kortste keren lekker warm in de kamer, maar in de kamers op de bovenverdieping en de rest van de woning worden de radiatoren niet meer warm. Ook de vloerverwarming slaat af.

Een veel voorkomend probleem bij de combinatie van open haard/houtkachel en vloerverwarming, waarvoor wij u een doeltreffende oplossing bieden.

Ook geschikt voor temperatuurregeling voor diverse etages (of div. appartementen op één CV-ketel of stadsverwarming) zoals ook bij woningen waarbij 1 centrale cv-ketel meerdere wooneenheden moet verwarmen, maar die men apart wenst te regelen.

Uitgebreide informatie treft u op de website:
www.etageregeling.nl

WIFI Watts Smart Home Systeem 868Mhz

Watts Industries zet met zijn Smart Home system een volwaardig en goede functionele WIFI zoneregeling op de markt welke naadloos samenwerk met het reeds bestaande systeem, dus ook met de reeds bestaande RF kamerthermostaten.

De belangrijkste kenmerken

- Op ieder moment te controleren en te reguleren
- Gemakkelijk toepasbaar
- Gebruikersvriendelijke touchscreen
- Maximaal 48 verschillende ruimtes
- Geschikt voor: verwarming, koeling, verlichting en elektrische apparaten
- Contact via WiFi via een app

Watts Smart Home Central wifi

- De nieuwe Watts Smart Home Central stelt de gebruiker in staat om op ieder moment het systeem te controleren en te reguleren.
- Gemakkelijk toepasbaar met alle RF02-systemen van onze Watts-range.
- Voorbereid om in te bouwen in een contactdoos (230 V voeding) of met een standaard overal te plaatsen waar u dit wenst (met adapter).
- Tot 48 zones aanstuurbaar! Verwarming, koeling, verlichting en allerlei apparatuur is te schakelen.
- Indicatie van energieverbruik per ruimte.
- Software update mogelijk met micro SD-kaart

Smart Home Systemen worden steeds meer toegepast om comfort, verlichting e.d. te kunnen schakelen en aan te sturen. Deze systemen kunnen worden benaderd via internet via een vaste of een wifi verbinding voor Windows, IOS, Android en/of Blackberry besturingssystemen.

De mogelijkheden zijn enorm en voor tal van systemen toe te passen zoals: elektrische verwarming, cv verwarming, vloerverwarming, warmen of koelen, verlichting, garagedeuren etc etc.

Het Watts Vision Smart Home systeem bestaat uit een compleet pakket om uw verwarmingssysteem te regelen. Met het systeem is het mogelijk om in tot 50 verschillende ruimten de temperatuur

onafhankelijk van elkaar te regelen.

Geschikt voor alle verwarmingssystemen:

- vloerverwarming
- radiatoren
- combinatie vloerverwarming + radiatoren
- elektrische vloerverwarming

Aangesloten op:

- CV-ketel
- stadsverwarming

Het centrale touch screen bedieningspaneel is uitgerust met een micro-SD lezer.

Wanneer er nieuwe software voor het systeem beschikbaar is, kunt u deze zeer eenvoudig downloaden en weer uploaden in het centrale bedieningspaneel van het Smart Home Systeem.

Het Smart Home System kan via uw smartphone worden bediend middels een speciale (kosteloze) App voor IOS of Android.

Het draadloze systeem kan eenvoudig worden geïnstalleerd, zonder hak- en breekwerkzaamheden, in bestaande zowel als nieuwe woningen of gebouwen.

Heatnet biedt u de diverse componenten waarmee u naar wens uw eigen systeem kunt inrichten, maar ook kant en klare sets voor bijvoorbeeld de regeling van uw woning waarin alleen maar wordt verwarmd met radiatoren.

Uitgebreide informatie treft u op onze website:

www.smarthomesystem.nl