

2

Een draadloze thermostaat vervangen



U kunt deze installatie bekijken op:
<http://netatmo.com/video2>

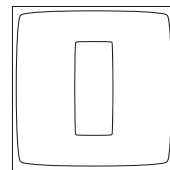
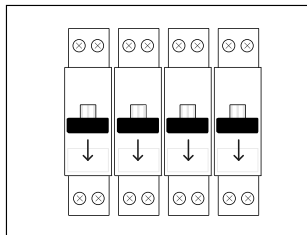
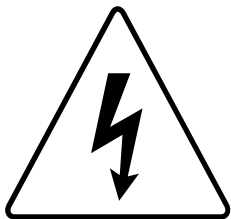
of uw eerste thermostaat installeren



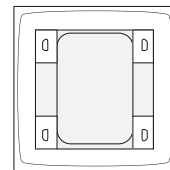
U kunt deze installatie bekijken op:
<http://netatmo.com/video3>

Waarschuwing!

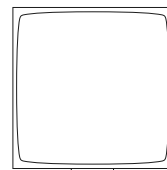
- Lees deze instructies zorgvuldig door alvorens te installeren.
- De Netatmo-thermostaat moet worden geïnstalleerd volgens de geldende normen.
- Zorg vóór iedere ingreep dat de stroomtoevoer uitgeschakeld wordt.



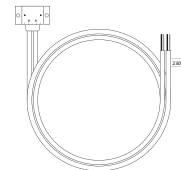
Thermostaat



Mobiele houder



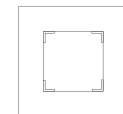
Relais



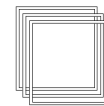
Keteladapter



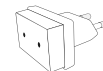
(Montageplaat)*



(Sierplaat)*



Gekleurde plakranden



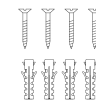
(Netadapter)*



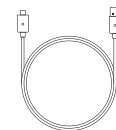
Tape



3 AAA batterijen



4 schroeven
4 pluggen



1 USB-kabel

* niet gebruikt of optioneel in deze instelling

Identificeren

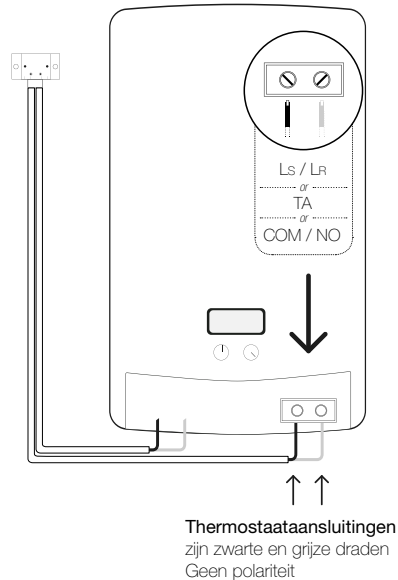
Open de deur van de boiler (gebruik, indien nodig, de boiler handmatig).

Zoek de aansluitingen van de thermostaat in de boiler, vaak aangeduid als LS-LR, TA of COM-NO. U kunt ze herkennen aan de verbinding tussen de twee aansluitingen van de thermostaat.

Als u een draadloze thermostaat vervangt, moet u het relais van de voormalige thermostaat opzoeken en verwijderen.

Als u uw eerste thermostaat installeert, moet u de verbinding tussen de twee aansluitingen van de thermostaat verwijderen.

Verbind de zwarte en grijze draden van de adapterkabel van de boiler met de aansluitingen van de thermostaat.

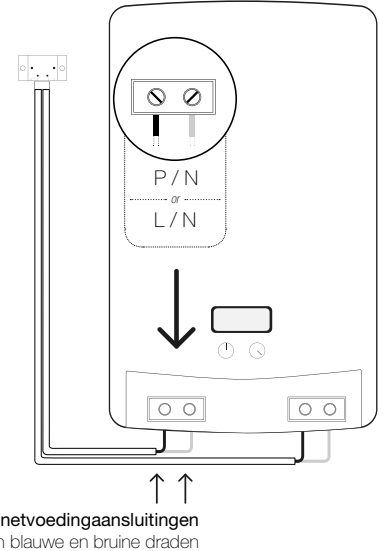


Vervangen

Verbind de blauwe en bruine draden van de **adapterkabel van de boiler** met de aansluitingen voor de stroomvoorziening (P/N of L/N).

Ons forum op forum.netatmo.com kan u helpen de plek te identificeren waar u de draden moet verbinden.

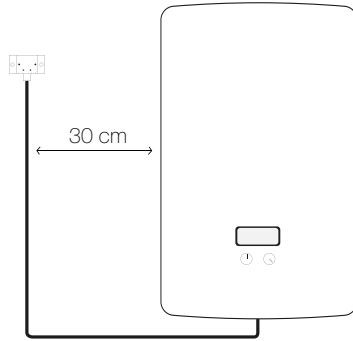
Bij twijfel stuurt u een foto of tekening naar: photo@netatmo.com en ons supportteam zal u helpen de juiste aansluitingen te identificeren.



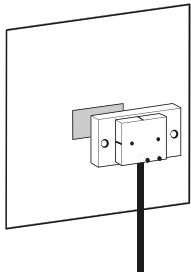
Let op: Sommige Thermostaten zijn verbonden met andere aansluitingen dan die op het schema (bijvoorbeeld eBus, EMS...). In dat geval moet u de juiste thermostaataansluitingen identificeren, aangeduid met LS-LR, TA, of COM-NO

Het relais installeren

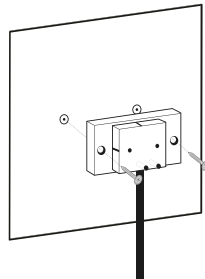
De **keteladapter** moet zo ver mogelijk van metalen voorwerpen (bedrading, leidingen, elektriciteitsnet ...) geplaatst worden.



De **keteladapter** kan worden aangebracht op de wand met de dubbelzijdige tape of de bijgeleverde schroeven.

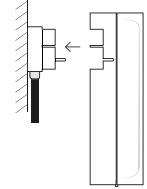


.....
Of
.....

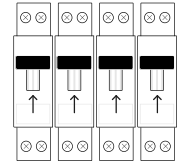


Het relais testen

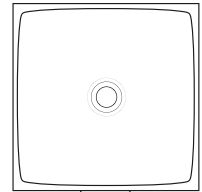
① Steek het **relais** in de **keteladapter**.



② Schakel de stroomtoevoer weer in.



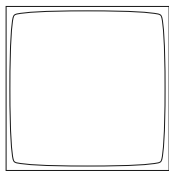
③ Het **relais** zal wit knipperen.



Opmerking: Als het **Relais** niet knippert na het inschakelen van de stroomtoevoer, krijgt het geen stroom. Controleer de aansluiting van de blauwe en bruine draden. Vergeet niet eerst de stroomtoevoer uit te schakelen vóór iedere ingreep.

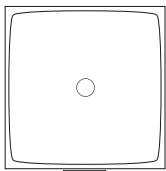
Het relais testen

①



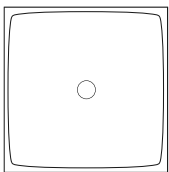
Druk op de
relaisknop.

②



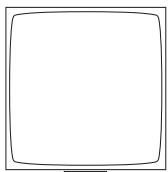
Het **relais** zal wit oplichten en
de ketel inschakelen.

③



Druk weer op de
relaisknop.

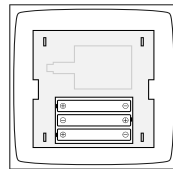
④



Het **relaislicht** zal uitgaan om aan
te geven dat de ketel uit staat.

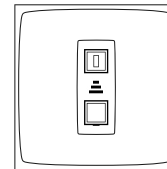
Thermostaat

①



Steek de batterijen in
de **thermostaat**.

②



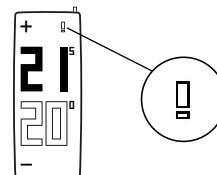
De **thermostaat** zal het
startscherm laten zien en naar
het **relais** zoeken.



Gewenste temperatuur

Gemeten temperatuur

of



Als de **thermostaat** het **relais** ge-
vonden heeft, zal hij de richtwaarde
en de kamertemperatuur laten zien.

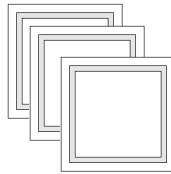
Als de **thermostaat** het **relais** niet
gevonden heeft, zal hij het «!» sym-
bool tonen. Verplaats in dat geval het
relais dichter naar de **thermostaat** en
wacht tot het «!» symbool verdwijnt.

Opmerking: Als de ketel niet inschakelt wanneer het wit licht aan staat, is het Relais niet correct met de ketel verbonden. In dat geval moet u de grijze en zwarte draden controleren. Let op: het kan bij sommige boilers tot 20 minuten duren voordat ze reageren op het indrukken van de relais-knop.

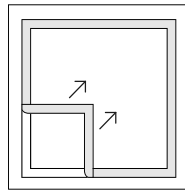
Lees bij twijfel de instructies in de handleiding van uw ketel [de sectie over «kamerthermostaat»].

Aanpassen

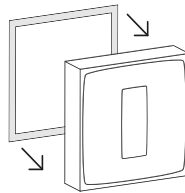
- ① U kunt ervoor kiezen uw **thermostaat** te voorzien van een van de **gekleurde plakranden**.



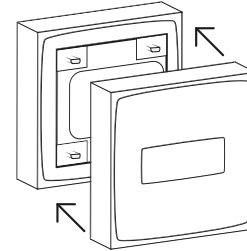
- ② Maak de **plakrand** los.



- ③ Plak die op de achterkant van uw **thermostaat**.

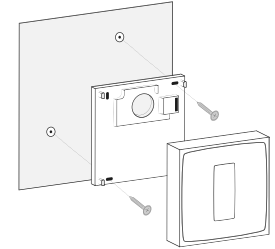


Plaatsing

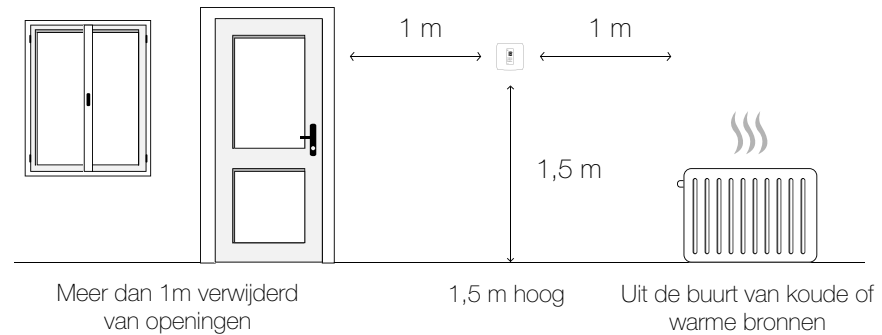


Klik de **thermostaat** op de **mobiele houder** en plaats deze op een plank in de woonkamer.

.....
of
.....



Bevestig de **thermostaat** op de **montageplaat**.



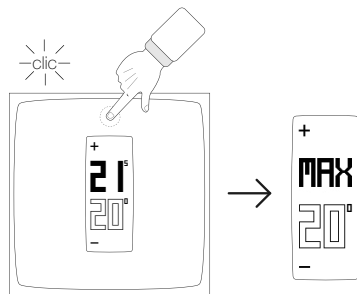
Testen

App

①

Tik op de bovenkant van de **thermostaat** tot hij « MAX » laat zien.

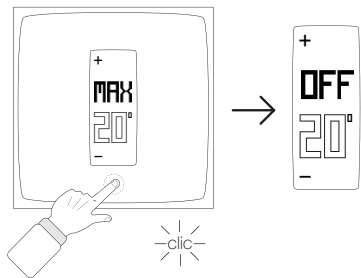
De **thermostaat** zal de ketel inschakelen.



②

Tik op de onderkant van de **thermostaat** tot hij « OFF » laat zien.

De **thermostaat** zal de ketel uitschakelen.



Om uw thermostaat vanaf uw smartphone, tablet of computer te bedienen, ga naar:

<http://therm.netatmo.com>



PC / Mac



Smartphone / Tablet

Let op: als de boiler het tegenovergestelde doet van wat wordt voorgeschreven (hij schakelt bijvoorbeeld UIT als de Thermostaat MAX aangeeft), betekent dit dat u de polariteit van de thermostaat moet omwisselen. U kunt de polariteit veranderen in de geavanceerde instellingen van de app, zodra u de installatie hebt voltooid.

Specificaties

AFMETINGEN

Thermostaat: 83 x 83 x 22 mm

ONTWERP

Ontworpen door Starck.

Doorschijnende minimalistische plexiglas kubus.

5 verwisselbare kleuren in de doos.

SENSOREN EN METINGEN

Temperatuur (meting):

Bereik van 0°C to 50°C

Nauwkeurigheid: +- 0,1°C

Temperatuur (richtwaarde):

Bereik van 5°C tot 30°C

Stappen: 0,5°C

Eenheid: °C

E-INK SCHERM

Energie-efficiënt, langere batterijduur en optimale afleesbaarheid.

GRATIS APP, LEVENSLANGE ONDERSTEUNING

App beschikbaar in de App Store, Google

Play en op Windows Phone Store.

Gratis toegang tot uw online persoonlijke paneel.

Toegankelijk vanaf meerdere apparaten.

DRAADLOZE SPECIFICATIES

Wi-Fi 802.11 b/g/n compatibel (2,4GHz).

Ondersteunde beveiliging: Open/WEP/WPA/

WPA2-persoonlijk (TKIP en AES).

Draadloze verbinding tussen thermostaat en Relais: het bereik van de radiogolven is 100 m.

VOEDING EN BATTERIJEN

3 AAA batterijen.

2 jaar levensduur van batterij.

INSTALLATIE EN COMPATIBILITEIT

Compatibel met gas-, olie-, houtketels en warmtepompen.

Schakelstroom: max 4 A

Schakelspanning: max 250 VAC

Schakelvermogen: max 120 W

HOMEKIT

Om accessoires met een ingeschakelde

HomeKit-functie te kunnen bedienen is een Apple

TV (3e generatie of later) nodig met Apple TV-sof-

tware 7.0 of hoger en een iPhone, iPad of iPod

touch met iOS 8.1 of hoger.

EU-conformiteitsverklaring

Wij, Netatmo, verklaren dat dit toestel voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Veiligheidswaarschuwingen

Dit apparaat moet worden geïnstalleerd volgens de geldende normen. Gebruik alleen de meegeleverde stekker- en keteladapter. Dit apparaat is alleen voor gebruik binnenshuis. Voordat u de batterijen plaatst, controleer of de contacten in het apparaat en op de batterijen schoon zijn, en indien nodig reinigen. Let op de polariteit (+/-) bij het plaatsen van de batterijen. Gooi de batterijen niet in het vuur, sluit ze niet kort en ontmantel ze niet. Houd kinderen uit de buurt van batterijen. Roep onmiddellijk medische hulp in wanneer een batterij is ingeslikt. Probeer niet om het apparaat zelf te repareren; klantenservice is beschikbaar. Eventuele wijzigingen of aanpassingen aan deze eenheid die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de naleving, kan de bevoegdheid van de gebruiker om dit apparaat te bedienen komen te vervallen.

Thermostaat- en relaisisolatie: klasse II apparaten. Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of geïnstrueerd worden over het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.

Juridische mededeling

Het gebruik van het logo HomeKit houdt in, dat een elektronisch accessoire ontworpen is om specifiek te worden verbonden met respectievelijk iPod, iPhone of iPad en door de ontwikkelaar gecertificeerd is wat betreft de overeenkomst met de prestatienormen van Apple. Apple is niet verantwoordelijk voor het functioneren van dit toestel of voor de overeenkomst met regelgeving en veiligheidsstandaarden.

Wij wijzen u erop dat het gebruik van dit accessoire met iPod, iPhone of iPad invloed kan uitoefenen op de werking van draadloze verbindingen.



<http://support.netatmo.com>



Copyright Netatmo © 2015 Alle rechten voorbehouden.

Reproductie en verspreiding zonder schriftelijke toestemming van Netatmo is verboden.