

netatmo
BY
S+ARCK®

1

Výmena za variant
s nástenným termostatom.



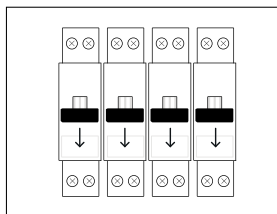
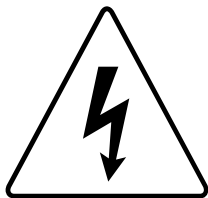
Videosprevodca inštalácií a zoznam
kompatibilných kotlov nájdete tu:

<https://www.netatmo.com/video1>

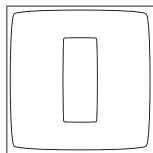
VAROVANIE

Varovanie!

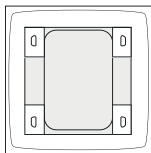
- Pred inštaláciou si veľmi pozorne prečítajte nasledujúce inštrukcie.
- Netatmo termostat musí byť nainštalovaný v súlade s platnými normami.
- Pred akýmkoľvek zásahom sa uistite, že je vypnutý hlavný istič



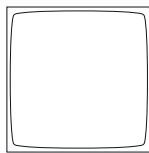
Obsah balenia



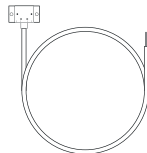
Termostat



(Mobilný stojan)*



Bezdrôtový spínač



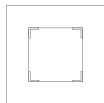
(Adaptér pre kotol)*



Montážny úchyt



Okrasné farebné samolepky



Prekrývaci rámček



Adaptér pre bezdrôtový spínač



(Páska)* Krytka



3xAAA batérie



4 skrutky
4 hmoždinky

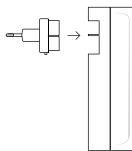


1 USB kábel

* nie je vyžadované pre túto inštaláciu

Bezdrôtový spínač

①



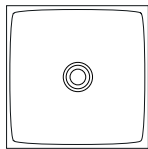
Vložte adaptér
do bezdrôtového spínača.

②



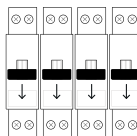
Zasuňte bezdrôtový spínač
do 220V zásuvky.

③



LED bezdrôtového
spínača začne blikať modro.

④



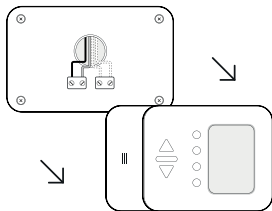
Vypnite hlavný istič

Demontáž

①

Podľa návodu demontujte váš existujúci termostat.

Pred odpojením od kabeláže si nezabudnite urobiť fotodokumentáciu súčasného zapojenia.



②

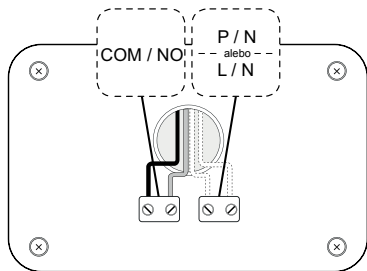
- Ak v stene nájdete **iba dva drôty**, sú tieto určené na ovládanie kotla a sú pre montáž dôležité.

- Ak nájdete viac drôtov, identifikujte dvojicu ovládacích COM / NO, zvyčajne čierny a sivý kábel. Obrázok vpravo ukazuje príklad identifikácie ovládacích káblov.

Ovládacie káble
sú najčastejšie
čierny a sivý.

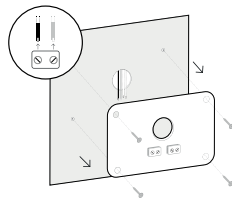
Napájacie káble
sú najčastejšie
modrý a hnedý.

Poznámka: Ak nájdete viac ako dva káble, ostatné sú určené pre napájanie pôvodného termostatu a nie sú pre montáž dôležité. Zvyčajne bývajú hnedej, modrej, zelenej alebo žltej farby. Konce týchto nevyužitých drôtov zaizolujte elektro páskou, aby nedošlo k ich prípadnému skratu. Ak si neviete rady, pošlite fotografiu súčasného zapojenia na email photo@netatmo.com. Náš tím vám pomôže s identifikáciou správnych káblov.

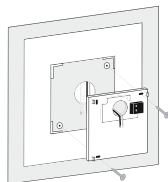


Výmena

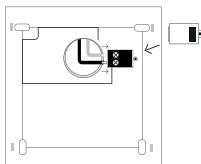
- 1 Odpojte káble a následne odskrutkujte montážny úchyt vášho súčasného termostatu. Po demontáži prekontrolujte, či existujúce hmoždinky netvorí nerovnosti a prekážku pre pripevnenie nového termostatu.



- 2 Prestrčte drôty otvorom v novom montážnom úchyte, ten umiestnite na stenu a označte si na stene pozície nových skrutiek. Úchyt odoberte a vyvrtajte do steny diery pre hmoždinky. Po uchytení hmoždiniek opäť prevlečte drôty a montážny úchyt priskrutkujte.

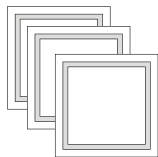


- 3 Teraz dva identifikované ovládacie káble priskrutkujte k svorkám v montážnom úchyte. Po zaskrutkovaní ich zabezpečte krytkou, ako ukazuje obrázok.

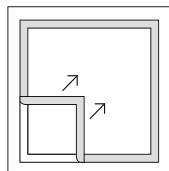


Farebné označenie

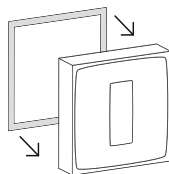
- ① Termostat možno farebne zvýrazniť pomocou dodávaných farebných nálepiek.



- ② Vyberte si farbu nálepky. Odoberte citlivo vonkajší rámček z nálepky tak, aby sa nenarušila alebo neznečistila lepiaca plocha.

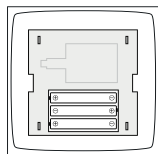


- ③ Nalepte rámček lepiacou plochou na zadnú časť termostatu.

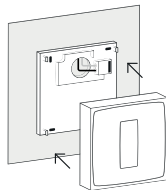


Termostat

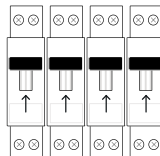
- 1 Vložte dodávané batérie do termostatu. Počas vkladania batérií sa uistite, či sú vkladané so správnou polaritou (+) (-)



- 2 Zasuňte termostat do montážneho úchytu na stene.

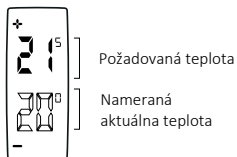
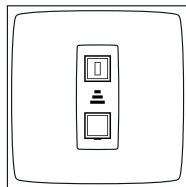


- 3 Zapnite hlavný istič.

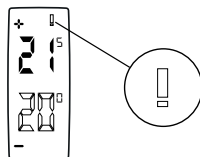


Termostat

- ④ Na displeji sa zobrazí úvodná obrazovka a termostat začne hľadať bezdrôtový spínač.



alebo



Ak termostat **NÁJDE** bezdrôtový spínač, zobrazí požadovanú a nameranú teplotu

Ak termostat **NENÁJDE** bezdrôtový spínač, zobrazí výkričník "!".

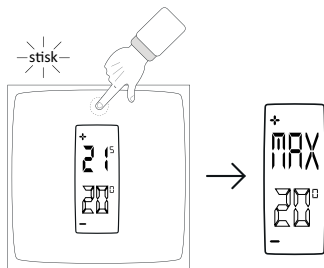
V tomto prípade umiestnite bezdrôtový spínač do zásuvky bližšie termostatu, kým znak výkričníka "!" nezmizne.

Test

①

Postupne stlačte termostat v hornej časti tak dlho, kým sa na displeji nezobrazí >> MAX <<

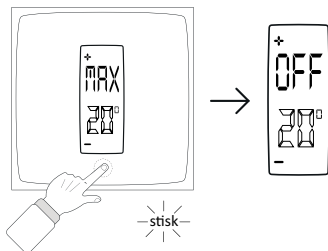
Termostat **ZAPNE** kotol.



②

Postupne stlačte termostat v dolnej časti tak dlho, kým sa na displeji nezobrazí >> OFF <<

Termostat **VYPNE** kotol.



Poznámka: Ak termostat nezapne a nevypne kotol, pravdepodobne nie sú správne zapojené ovládacie káble vedúce od termostatu ku kotlu. Skontrolujte fotografiu pôvodného zapojenia termostatu a znovu identifikujte ovládacie káble.

Aplikácia

Pre ovládanie termostatu pomocou vášho smartfónu,
tabletu alebo počítača, navštívte:

<http://thermostat.netatmo.com>



PC / Mac



Smartfón / Tablet

Špecifikácie

ROZMERY

Termostat: 83x83x22 mm

DESIGN

Navrhnuté firmou Starck.
Priesvitná minimalistická kocka z plexiskla.
5 vymeniteľných farebných samolepiek.

SNÍMAČE A MERANIE

Teplota (merania):
Rozsah od 0 ° C do 50 ° C
Presnosť: + - 0.5 ° C
Teplota (nastavenie):
Rozsah od 7 ° C do 30 ° C
Stupnica po: 0.5 ° C
Jednotka: ° C

E-ink displej

Energeticky efektívny, dlhšia životnosť batérií
a optimálna čitateľnosť.

APLIKÁCIA ZADARMO, PODPORA

Bez registračného poplatku.
Aplikácia k dispozícii na App Store
a Google Play.
Prístup zadarmo na osobný on-line
dashboard.
Prístup z viacerých zariadení.

BEZDRÔTOVÁ KOMUNIKÁCIA

Wi-Fi 802.11 b / g / n kompa bilní (2.4GHz).
Úrovne zabezpečenia: Otvorené / WEP / WPA /
WPA2-personal (TKIP a AES).
*Vzdialenosť medzi bezdrôtovým spínačom
a termostatom:*
až 100m (je závislá na konštrukcii budovy).

NAPÁJANIE A BATÉRIE

3x AAA (mikrotužkové) nenabíjacie batérie.
Dĺžka použitia batérií až 1 rok (závislá na používaní).

NASTAVENIE A KOMPATIBILITA

Kompatibilný s kotlami na plynne, kvapalnú
aj tuhé palivá.
Spínací prúd: max. 4 A
Spínacie napätie: max. 250 VAC
Spínací výkon: max. 120 W

KOMPATIBILITA S IPHONE A IPAD

iPhone 4, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c / 5s
iPad mini, iPad mini s Re na displejom, iPad 2,
iPad (3. generácie), iPad (4. generácie),
iPad Air
iPod touch (5. generácie)

KOMPATIBILITA S TELEFÓNMI ANDROID

verzie Android 4.0 a vyššie

PREHLÁSENIE O ZHODE

EU Declaration of Conformity

We, Netatmo, declare that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Safety warnings

This device must be installed according to the applicable norms.

Use only with supplied power plug adaptor and boiler adaptor. This device is for indoor use only.

Before inserting the batteries, check that the contacts in the device and on the batteries are

clean, is necessary clean them. Note the polarity (+/-) when inserting the batteries.

Do not throw the batteries into a fire, short-circuit them or dismantle them. Keep children away from batteries. Seek medical attention immediately if a battery is swallowed.

Do not attempt to repair the device yourself; customer service is available.

Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Thermostat and relay insulation: class II devices.

This device is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

“Made for iPod”, “Made for iPhone”, “Made for iPad” mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone and iPad and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Záruka se na mechanické poškodení nevztahuje.



<http://support.netatmo.com>



Copyright Netatmo © 2013 All rights reserved. Reproduction and distribution prohibited without written authorization from Netatmo.

netatmo
BY
S+ARCK®

2

Výmena za variant
s prenosným termostatom.



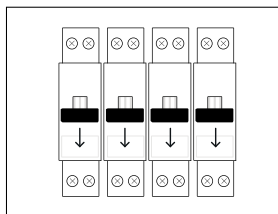
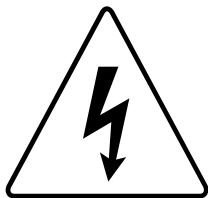
Videosprevodca inštalácií a zoznam
kompatibilných kotlov nájdete tu:

<https://www.netatmo.com/video2>

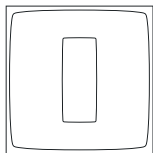
VAROVANIE

Varovanie!

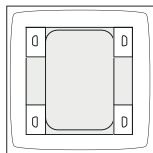
- Pred inštaláciou si veľmi pozorne prečítajte nasledujúce inštrukcie.
- Netatmo termostat musí byť nainštalovaný v súlade s platnými normami.
- Pred akýmkoľvek zásahom sa uistite, že je vypnutý hlavný istič



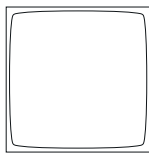
Obsah balenia



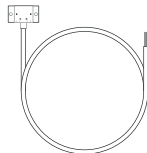
Termostat



Mobilný stojan



Bezdrôtový spínač



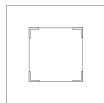
Adaptér pre kotol



Montážny úchyt



Okrasné farebné samolepky



Prekrývací rámček



(Adaptér pre bezdrôtový spínač)*



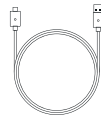
Páska (Krytka)*



3xAAA batérie



4 skrutky
4 hmoždinky



1 USB kábel

* nie je vyžadované pre túto inštaláciu

Demontáž

①

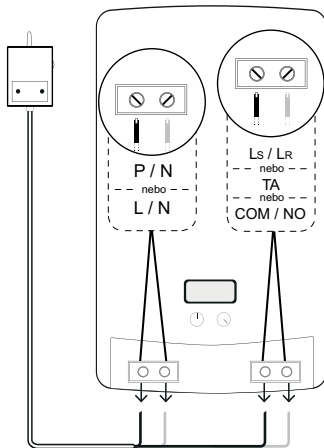
Ak je to potrebné, otvorte alebo zložte potrebné kryty kotla.

Pred odpojením od kabeláže si nezapodnite urobiť fotodokumentáciu existujúceho zapojenia.

②

Nájdite spínač k existujúcemu termostatu. Sledujte drôty od tohto spínača až ku kotlu a zistíte, kde sú zapojené.

Poznámka: Niektoré typy termostatov môžu byť pripojené do rôznych svoriek (Např. EBus, EMS ...). V tomto prípade budete musieť nájsť tie správne svorky termostatu označené ako LS-LR, TA alebo COM-NO.



Svorky pre napájanie 220V
pripojené drôty sú zvyčajne
modrej a hnedej farby

Svorky pre termostat
pripojené drôty sú zvyčajne
čiernej a šedej farby

Ak si neviete rady, pošlite fotografiu súčasného zapojenia na email **photo@netatmo.com**. Náš tím vám pomôže s identifikáciou správnych káblov.

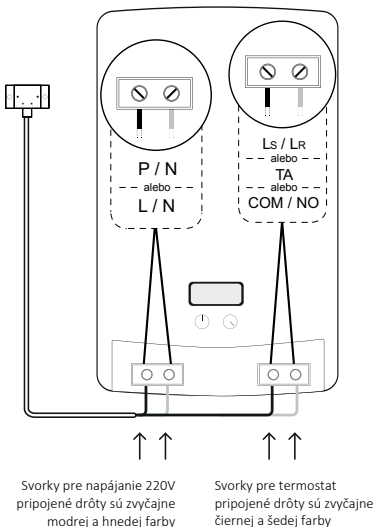
Výmena

- 1 Odpojte drôty a následne odskrutkujte montážny úchyt vášho súčasného spínača termostatu.

Po demontáži prekontrolujte, či existujúce hmoždinky netvorí nerovnosti a prekážku pre pripevnenie nového bezdrôtového spínača.

- 2 Priskrutkujte káble adaptéra pre kotol na svorky kotla. Najprv dva napájacie následne dva ovládacie, presne ako je znázornené na obrázku.

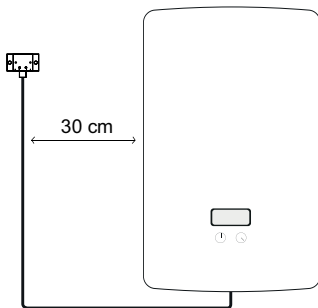
- 3 Odporúčania pre umiestnenie bezdrôtového snímača nájdete na ďalšej strane.



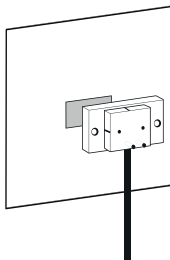
Umiestnenie adaptéra bezdrôtového spínača

Adaptér kotla by mal umiestnený čo najďalej od kotla a kovových častí, dielov, káblov, rúrok alebo elektrických rozvodov.

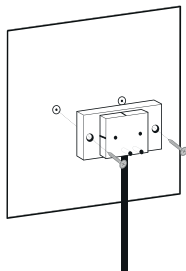
Prívodný kábel adaptéra umiestnite a zaistíte tak, nemohlo dôjsť k jeho poškodeniu, vytrhnutiu, odpadnutiu a pod.



Adaptér kotla môžete pripevniť na stenu pomocou obojstrannej lepiacej pásky alebo lepšie pomocou dodávaných skrutiek a hmoždiniek.

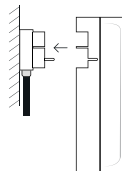


alebo

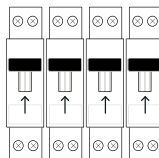


Test bezdrôtového spínača

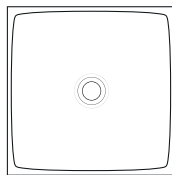
- ① Zasuňte bezdrôtový spínač do adaptéra kotla.



- ② Zapnite hlavný istič



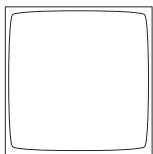
- ③ LED bezdrôtového spínača začne blikať modro.



Poznámka: Ak po zapnutí ističa LED bezdrôtového spínača neblinká, spínač nie je pravdepodobne napájaný elektrickým prúdom. Vypnite istič prívodu elektrického prúdu a skontrolujte správnosť zapojenia napájacích káblov (modrý a hnedý).

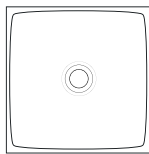
Test bezdrôtového spínača

④



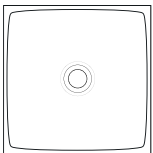
Stlačte tlačidlo na
spodnej časti spínača

⑤



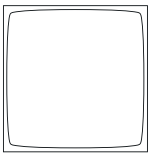
LED sa rozsvieti na modro
a spínač **ZAPNE** kotol.

⑥



Stlačte tlačítko
znovu

⑦

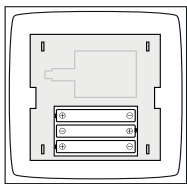


LED zhasne a spínač
VYPNE kotol.

Poznámka: Ak po stlačení a rozsvietení LED nedôjde k zapnutiu kotla, spínač pravdepodobne nekomunikuje s kotlom. Vypnite istič a porovnajte správnosť zapojenia ovládacích káblov (čierny a sivý) s manuálom ku kotlu.

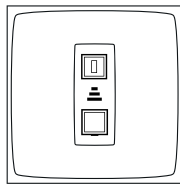
Termostat

①



Vložte batérie do termostatu.
Počas vkladania batérií sa uistite, či sú vkladané so správnou polaritou (+) (-)

②



Na displeji sa zobrazí úvodná obrazovka a termostat začne hľadať bezdrôtový spínač.



Požadovaná teplota

Nameraná
aktuálna teplota

alebo



Ak termostat **NÁJDE** bezdrôtový spínač, zobrazí požadovanú a nameranú teplotu

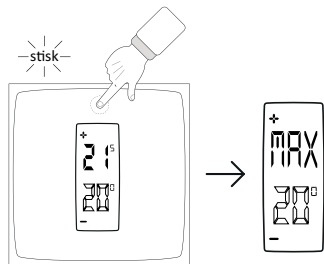
Ak termostat **NENÁJDE** bezdrôtový spínač, zobrazí výkričník "!".
V tomto prípade umiestnite termostat bližšie k bezdrôtovému spínaču, kým znak výkričníka "! " nezmizne.

Test termostatu

①

Postupne stlačte termostat v hornej časti tak dlho, kým sa na displeji nezobrazí >> MAX <<

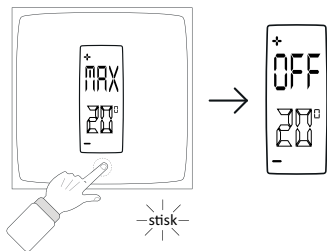
Termostat **ZAPNE** kotel.



②

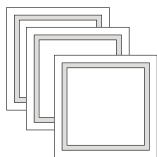
Postupne stlačte termostat v dolnej časti tak dlho, kým sa na displeji nezobrazí >> OFF <<

Termostat **VYPNE** kotel.

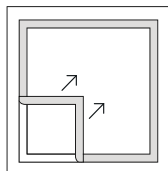


Farebné označenie

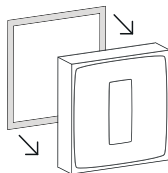
- ① Termostat možno farebne zvýrazniť pomocou dodávaných farebných nálepiek.



- ② Vyberte si farbu nálepky. Odoberte citlivo vonkajší rámček z nálepky tak, aby sa nenarušila alebo neznečistila lepiaca plocha.



- ③ Nalepte rámček lepiacou plochou na zadnú časť termostatu.



netatmo
BY
S+ARCK®

1

Výmena za variant
s nástenným termostatom.



Videosprevodca inštalácií a zoznam
kompatibilných kotlov nájdete tu:

<https://www.netatmo.com/video1>

Aplikácia

Pre ovládanie termostatu pomocou vášho smartfónu,
tabletu alebo počítača, navštívte:

<http://thermostat.netatmo.com>



PC / Mac



Smartfón / Tablet

Špecifikácie

ROZMERY

Termostat: 83x83x22 mm

DESIGN

Navrhnuté firmou Starck.

Priesvitná minimalistická kocka z plexiskla.

5 vymeniteľných farebných samolepiek.

SNÍMAČE A MERANIE

Teplota (merania):

Rozsah od 0 °C do 50 °C

Presnosť: + - 0.5 °C

Teplota (nastavenie):

Rozsah od 7 °C do 30 °C

Stupnica po: 0.5 °C

Jednotka: °C

E-Ink displej

Energeticky efektívny, dlhšia životnosť batérií a optimálna čitateľnosť.

APLIKÁCIA ZADARMO, PODPORA

Bez registračného poplatku.

Aplikácia k dispozícii na App Store a Google Play.

Prístup zadarmo na osobný on-line dashboard.

Prístup z viacerých zariadení.

BEZDRÔTOVÁ KOMUNIKÁCIA

Wi-Fi 802.11 b / g / n kompa bilný (2.4GHz).

Úroveň zabezpečenia: Otvorené / WEP / WPA / WPA2-personal (TKIP a AES).

Vzdialenosť medzi bezdrôtovým spínačom a termostatom:

až 100m (je závislá na konštrukcii budovy).

NAPÁJANIE A BATÉRIE

3x AAA (mikrotužkové) nenabíjacie batérie.

Dĺžka použitia batérií až 1 rok (závislá na používaní).

NASTAVENIE A KOMPATIBILITA

Kompatibilný s kotlami na plynné, kvapalné aj tuhé palivá.

Spínací prúd: max. 4 A

Spínacie napätie: max. 250 VAC

Spínací výkon: max. 120 W

KOMPATIBILITA S IPHONE A IPAD

iPhone 4, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c / 5s

iPad mini, iPad mini s Re na displejom, iPad 2,

iPad (3. generácie), iPad (4. generácie),

iPad Air

iPod touch (5. generácie)

KOMPATIBILITA S TELEFÓNMI ANDROID

verzie Android 4.0 a vyššie

PREHLÁSENIE O ZHODE

EU Declaration of Conformity

We, Netatmo, declare that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Safety warnings

This device must be installed according to the applicable norms.

Use only with supplied power plug adaptor and boiler adaptor. This device is for indoor use only. Before inserting the batteries, check that the contacts in the device and on the batteries are clean, is necessary clean them. Note the polarity (+/-) when inserting the batteries.

Do not throw the batteries into a fire, short-circuit them or dismantle them. Keep children away from batteries. Seek medical attention immediately if a battery is swallowed.

Do not attempt to repair the device yourself; customer service is available.

Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Thermostat and relay insulation: class II devices.

This device is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

"Made for iPod", "Made for iPhone", "Made for iPad" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone and iPad and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Záruka se na mechanické poškodení nevzťahuje.



<http://support.netatmo.com>



Copyright Netatmo © 2013 All rights reserved. Reproduction and distribution prohibited without written authorization from Netatmo.

netatmo
BY
S+ARCK®

3

Prvá inštalácia termostatu.
Variant s prenosným termostatom.

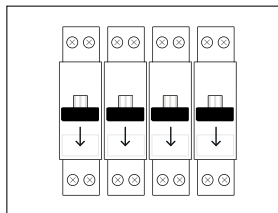
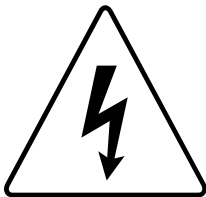


Videosprievodca inštalácií a zoznam
kompatibilných kotlov nájdete tu:
<https://www.netatmo.com/video3>

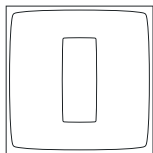
VAROVANIE

Varovanie!

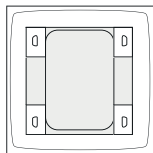
- Pred inštaláciou si veľmi pozorne prečítajte nasledujúce inštrukcie.
- Netatmo termostat musí byť nainštalovaný v súlade s platnými normami.
- Pred akýmkoľvek zásahom sa uistite, že je vypnutý hlavný istič



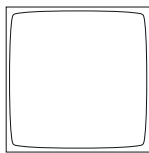
Obsah balenia



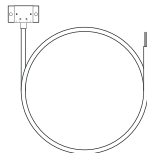
Termostat



Mobilný stojan



Bezdrôtový spínač



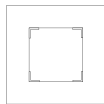
Adaptér pre kotol



Montážny úchyt



Okrasné farebné samolepky



Prekrývaci rámček



(Adaptér pre bezdrôtový spínač)*



Páska (Krytka)*



3xAAA batérie



4 skrutky
4 hmoždinky



1 USB kábel

* nie je vyžadované pre túto inštaláciu

Zapojenie riadiacích káblov

①

Ak je to potrebné, otvorte alebo odstráňte potrebnú krytu kotla.

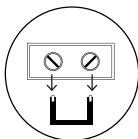
Bezdrôtový spínač bude ovládať kotol iba vtedy, ak bude adaptér kotla zapojený do správnych svoriek.

②

Nájdite svorky určené pre pripojenie ovládacích káblov adaptéra kotla.

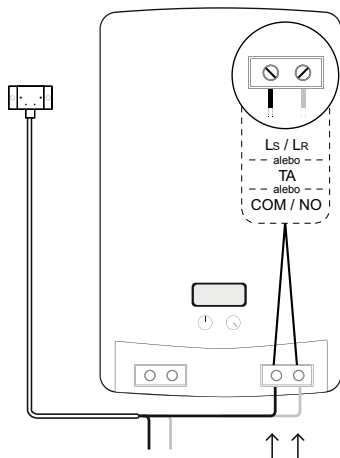
Svorky sú zvyčajne označené LS-LR, TA alebo COM-NO.

Tieto svorky môžete identifikovať i podľa toho, že môžu byť prepojené pomocou "U" spojky, ktorú vyberte.



③

Pripojte čierny a sivý kábel do svoriek, kde predtým bola "U" spojka.



Svorky pre bezdrôtový spínač pripojované káble sú čierny a sivý

Zapojenie káblov napájania

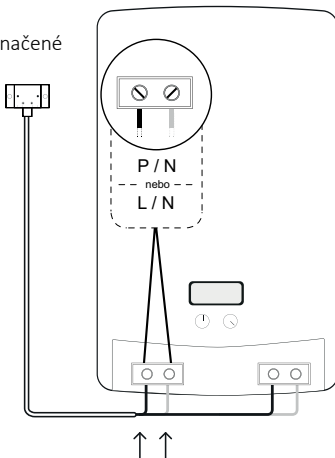
④

Bezdrôtový spínač je napájaný 220V z kotla.
Svorky pre pripojenie napájacích káblov sú označené L / N alebo P / N.

- Ak má váš kotol svorky priamo určené pre napájanie, pripojte do nich modrý a hnedý kábel adaptéra kotla.

- Ak váš kotol nemá samostatné svorky pre pripojenie napájania spínača, pripojte modrý a hnedý kábel adaptéra kotla do rovnakých svoriek, do ktorých sú pripojené drôty napájania samotného kotla.

Káble z kotla musia zostať zapojené tiež!



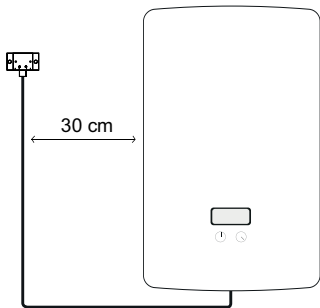
Svorky pre napájanie 220V
pripojované káble sú
modrý a hnedý

Ak si neviete rady, pošlite fotografiu súčasného zapojenia na email **photo@netatmo.com**. Náš tím vám pomôže s identifikáciou správnych svoriek.

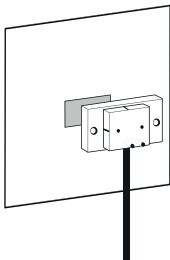
Umiestnenie adaptéra bezdrôtového spínača

Adaptér kotla by mal byť umiestnený čo najďalej od kotla a kovových častí, dielov, káblov, rúrok alebo elektrických rozvodov.

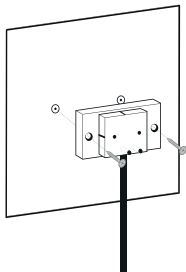
Prívodný kábel adaptéra umiestnite a zaistíte tak, nemohlo dôjsť k jeho poškodeniu, vytrhnutiu, odpadnutiu a pod.



Adaptér kotla môžete pripevniť na stenu pomocou obojstrannej lepiacej pásky alebo lepšie pomocou dodávaných skrutiek a hmoždiniek.

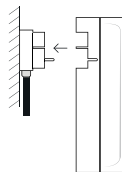


alebo

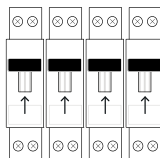


Test bezdrôtového spínača

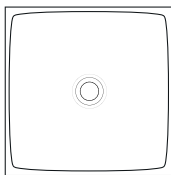
- ① Zasuňte bezdrôtový spínač do adaptéra kotla.



- ② Zapnite hlavný istič



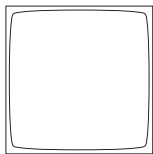
- ③ LED bezdrôtového spínača začne blikať modro.



Poznámka: Ak po zapnutí ističa LED bezdrôtového spínača neblinká, spínač nie je pravdepodobne napájaný elektrickým prúdom. Vypnite istič prívodu elektrického prúdu a skontrolujte správnosť zapojenia napájacích káblov (modrý a hnedý).

Test bezdrôtového spínača

4



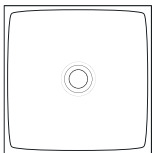
Stlačte tlačidlo na
spodnej časti spínača

5



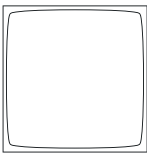
LED sa rozsvieti na modro
a spínač **ZAPNE** kotol.

6



Stlačte tlačítko
znovu

7

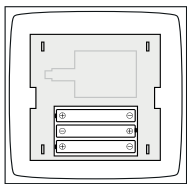


LED zhasne a spínač
VYPNE kotol.

Poznámka: Ak po stlačení a rozsvietení LED nedôjde k zapnutiu kotla, spínač pravdepodobne nekomunikuje s kotlom. Vypnite istič a porovnajte správnosť zapojenia ovládacích káblov (čierny a sivý) s manuálom ku kotlu.

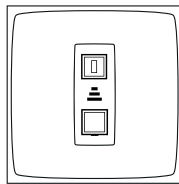
Termostat

①



Vložte batérie do termostatu.
Počas vkladania batérií sa uistite, či sú vkladané so správnou polaritou (+) (-)

②



Na displeji sa zobrazí úvodná obrazovka a termostat začne hľadať bezdrôtový spínač.



Požadovaná teplota

Nameraná
aktuálna teplota

alebo

Ak termostat **NÁJDE** bezdrôtový spínač, zobrazí požadovanú a nameranú teplotu



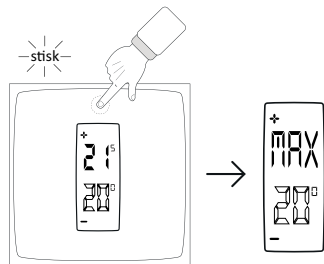
Ak termostat **NENÁJDE** bezdrôtový spínač, zobrazí výkričník "!".
V tomto prípade umiestnite termostat bližšie k bezdrôtovému spínaču, kým znak výkričníka "! " nezmizne.

Test termostatu

①

Postupne stlačte termostat v hornej časti tak dlho, kým sa na displeji nezobrazí >> MAX <<

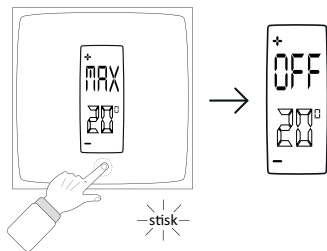
Termostat **ZAPNE** kotel.



②

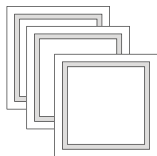
Postupne stlačte termostat v dolnej časti tak dlho, kým sa na displeji nezobrazí >> OFF <<

Termostat **VYPNE** kotel.

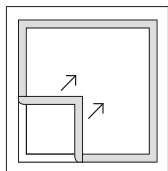


Farebné označenie

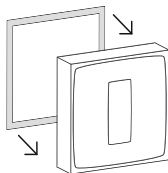
- ① Termostat možno farebne zvýrazniť pomocou dodávaných farebných nálepiek.



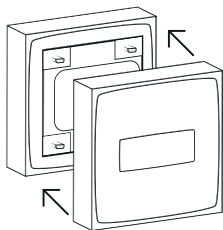
- ② Vyberte si farbu nálepky. Odoberte citlivo vonkajší rámček z nálepky tak, aby sa nenarušila alebo neznečistila lepiaca plocha.



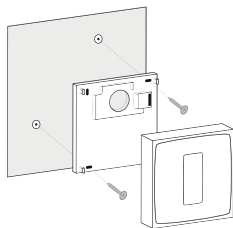
- ③ Nalepte rámček lepiacou plochou na zadnú časť termostatu.



Umiestnenie termostatu

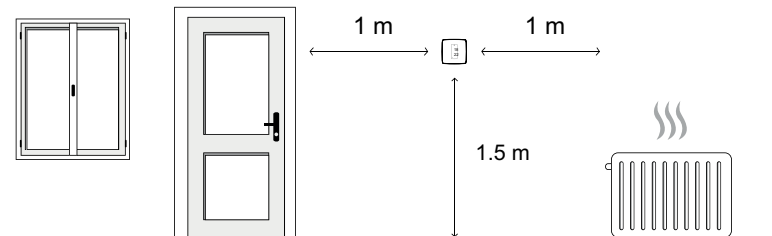


alebo



Zasuňte termostat do mobilného stojančeku a ten následne postavte napr. na policu v obývacej izbe.

Zasuňte termostat do montážneho úchytu na stene.



Viac ako 1 m od okenných alebo dverných otvorov.

1.5 m vysoko

Čo najďalej od zdrojov chladu alebo tepla

Aplikácia

Pre ovládanie termostatu pomocou vášho smartfónu,
tabletu alebo počítača, navštívte:

<http://thermostat.netatmo.com>



PC / Mac



Smartfón / Tablet

Špecifikácie

ROZMERY

Termostat: 83x83x22 mm

DESIGN

Navrnuté firmou Starck.

Priesvitná minimalistická kocka z plexiskla.

5 vymeniteľných farebných samolepiek.

SNÍMAČE A MERANIE

Teplota (merania):

Rozsah od 0 °C do 50 °C

Presnosť: + - 0.5 °C

Teplota (nastavenie):

Rozsah od 7 °C do 30 °C

Stupnica po: 0.5 °C

Jednotka: °C

E-Ink displej

Energeticky efektívny, dlhšia životnosť batérií a optimálna čitateľnosť.

APLIKÁCIA ZADARMO, PODPORA

Bez registračného poplatku.

Aplikácia k dispozícii na App Store a Google Play.

Prístup zadarmo na osobný on-line dashboard.

Prístup z viacerých zariadení.

BEZDRÔTOVÁ KOMUNIKÁCIA

Wi-Fi 802.11 b / g / n kompa bilný (2.4GHz).

Úroveň zabezpečenia: Otvorené / WEP / WPA / WPA2-personal (TKIP a AES).

Vzdialenosť medzi bezdrôtovým spínačom a termostatom:

až 100m (je závislá na konštrukcii budovy).

NAPÁJANIE A BATÉRIE

3x AAA (mikrotužkové) nenabíjacie batérie.

Dĺžka použitia batérií až 1 rok (závislá na používaní).

NASTAVENIE A KOMPATIBILITA

Kompatibilný s kotlami na plynné, kvapalné aj tuhé palivá.

Spínací prúd: max. 4 A

Spínacie napätie: max. 250 VAC

Spínací výkon: max. 120 W

KOMPATIBILITA S IPHONE A IPAD

iPhone 4, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c / 5s

iPad mini, iPad mini s Re na displejom, iPad 2,

iPad (3. generácie), iPad (4. generácie),

iPad Air

iPod touch (5. generácie)

KOMPATIBILITA S TELEFÓNMI ANDROID

verzie Android 4.0 a vyššie

PREHLÁSENIE O ZHODE

EU Declaration of Conformity

We, Netatmo, declare that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Safety warnings

This device must be installed according to the applicable norms.

Use only with supplied power plug adaptor and boiler adaptor. This device is for indoor use only. Before inserting the batteries, check that the contacts in the device and on the batteries are clean, is necessary clean them. Note the polarity (+/-) when inserting the batteries.

Do not throw the batteries into a fire, short-circuit them or dismantle them. Keep children away from batteries. Seek medical attention immediately if a battery is swallowed.

Do not attempt to repair the device yourself; customer service is available.

Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Thermostat and relay insulation: class II devices.

This device is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

"Made for iPod", "Made for iPhone", "Made for iPad" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone and iPad and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Záruka se na mechanické poškodení nevztahuje.



<http://support.netatmo.com>



Copyright Netatmo © 2013 All rights reserved. Reproduction and distribution prohibited without written authorization from Netatmo.

