

Ochrana poistky:

Aby sa predišlo poškodeniu termostatu a nepríjemnosti spojenej s jeho zaslaním na opravu, pridali sme funkciu ochrany super rýchlou prízraznou poistkou **A**, ktorá chráni váš nový termostat pred závadou zdroja tepla. Pokiaľ sa váš zdroj tepla skutočne preheje a skratuje, mala by prasknúť táto super rýchla prízrazná poistka a ochrániť váš termostat pred poškodením.

Riešenie problémov a čo robiť, ak zlyhá zdroj tepla:

Pokiaľ zlyhá zdroj tepla, najskôr vypnite napájanie termostatu zo siete. Vymeňte zdroj tepla a potom pripojte držiak zdroja tepla priamo do zásuvky bez termostatu. Pokiaľ sa zdroj tepla zahreje/zapne, znamená to, že poistka v zásuvke držiaka zdroja tepla je stále neporušená. Teraz pripojte držiak zdroja tepla späť k termostatu a nastavte teplotu termostatu na najnižšiu hodnotu pomocou tlačidla **V** - potom znova zapnite napájanie termostatu zo siete. Postupne zvyšujte teplotu pomocou tlačidla **A** na termostate, aby ste zistili, či sa zdroj tepla zapne. Pokiaľ sa zdroj tepla nezahreje/nepovstane a viete, že je v poriadku, musíte skontrolovať poistku termostatu. Opäť vypnite napájanie zo siete a skontrolujte super rýchlu prízraznú poistku umiestnenú v kazete na boku zásuvkového boxu **B**. Pomocou plochého skrutkovača jemne pritlačte a otočte proti smeru hodinových ručičiek **C** čím otvoríte kazetu poistky. Poistka použitá v tejto kazete je super rýchla prízrazná poistka **3,15 A** a za žiadnych okolností by nemala byť použitá poistka inej hodnoty. Táto poistka a jej funkcie sú špeciálne navrhnuté na ochranu termostatu. Ak chcete objednať ďalšie poistky, obráťte sa na svojho miestneho predajcu HabiStat alebo na ich webové stránky. Vymeňte poistku za novú super rýchlu prízraznú poistku a jemne uzavrite kazetu skrutkovačom tým, že jemne pritlačíte a otáčate v smere hodinových ručičiek **C**. Opäť znížte teplotu na najnižšie nastavenie, potom znova zapnite napájanie termostatu zo siete - postupne zvyšujte teplotu, aby ste skontrolovali, či zdroj tepla a termostat pracujú správne.

Často kladené otázky:

Na termostat nie je privedený napájací prúd.

- Skontrolujte a pokiaľ je treba, vymeňte bežnú **3 A** poistku v zásuvke termostatu. Mali by ste tiež skontrolovať ostatné poistky.

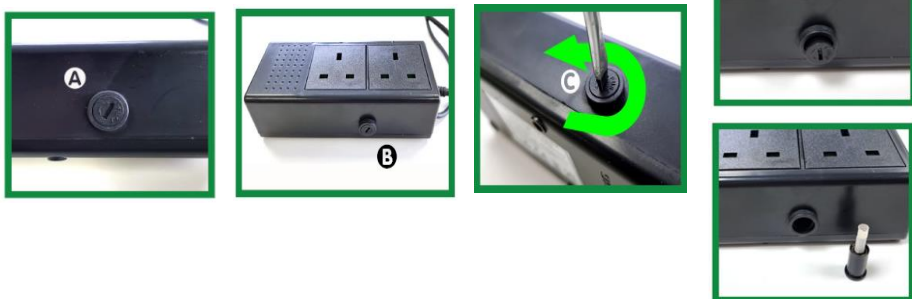
Na termostat je privedený napájací prúd, ale zdroj tepla nepracuje.

- Skontrolujte, či zdroj tepla funguje, a skontrolujte ako bežnú **3 A** poistku v zásuvke, tak aj super rýchlu prízraznú poistku termostatu. Vymeňte podľa potreby.

Termostat je pod prúdom a zdroj tepla je zapnutý, ale termostat neriadi teplo.

- Mohlo by sa stať, že termostat bol poškodený zlyhaním. To by bolo veľmi neobvyklé, pretože jednotka je chránená 3 samostatnými poistkami a jediná pravdepodobnosť, že by sa to stalo, je, ak bola vymenená super rýchla prízrazná poistka za nesprávny typ.

Ak ste si istí, že jednotka nepracuje správne, vráťte nám jednotku na opravu.



Ochrana poistky:

Aby sa predišlo poškodeniu termostatu a nepríjemnosti spojenej s jeho zaslaním na opravu, pridali sme funkciu ochrany super rýchlou prízraznou poistkou **A**, ktorá chráni váš nový termostat pred závadou zdroja tepla. Pokiaľ sa váš zdroj tepla skutočne preheje a skratuje, mala by prasknúť táto super rýchla prízrazná poistka a ochrániť váš termostat pred poškodením.

Riešenie problémov a čo robiť, ak zlyhá zdroj tepla:

Pokiaľ zlyhá zdroj tepla, najskôr vypnite napájanie termostatu zo siete. Vymeňte zdroj tepla a potom pripojte držiak zdroja tepla priamo do zásuvky bez termostatu. Pokiaľ sa zdroj tepla zahreje/zapne, znamená to, že poistka v zásuvke držiaka zdroja tepla je stále neporušená. Teraz pripojte držiak zdroja tepla späť k termostatu a nastavte teplotu termostatu na najnižšiu hodnotu pomocou tlačidla **V** - potom znova zapnite napájanie termostatu zo siete. Postupne zvyšujte teplotu pomocou tlačidla **A** na termostate, aby ste zistili, či sa zdroj tepla zapne. Pokiaľ sa zdroj tepla nezahreje/nepovstane a viete, že je v poriadku, musíte skontrolovať poistku termostatu. Opäť vypnite napájanie zo siete a skontrolujte super rýchlu prízraznú poistku umiestnenú v kazete na boku zásuvkového boxu **B**. Pomocou plochého skrutkovača jemne pritlačte a otočte proti smeru hodinových ručičiek **C** čím otvoríte kazetu poistky. Poistka použitá v tejto kazete je super rýchla prízrazná poistka **3,15 A** a za žiadnych okolností by nemala byť použitá poistka inej hodnoty. Táto poistka a jej funkcie sú špeciálne navrhnuté na ochranu termostatu. Ak chcete objednať ďalšie poistky, obráťte sa na svojho miestneho predajcu HabiStat alebo na ich webové stránky. Vymeňte poistku za novú super rýchlu prízraznú poistku a jemne uzavrite kazetu skrutkovačom tým, že jemne pritlačíte a otáčate v smere hodinových ručičiek **C**. Opäť znížte teplotu na najnižšie nastavenie, potom znova zapnite napájanie termostatu zo siete - postupne zvyšujte teplotu, aby ste skontrolovali, či zdroj tepla a termostat pracujú správne.

Často kladené otázky:

Na termostat nie je privedený napájací prúd.

- Skontrolujte a pokiaľ je treba, vymeňte bežnú **3 A** poistku v zásuvke termostatu. Mali by ste tiež skontrolovať ostatné poistky.

Na termostat je privedený napájací prúd, ale zdroj tepla nepracuje.

- Skontrolujte, či zdroj tepla funguje, a skontrolujte ako bežnú **3 A** poistku v zásuvke, tak aj super rýchlu prízraznú poistku termostatu. Vymeňte podľa potreby.

Termostat je pod prúdom a zdroj tepla je zapnutý, ale termostat neriadi teplo.

- Mohlo by sa stať, že termostat bol poškodený zlyhaním. To by bolo veľmi neobvyklé, pretože jednotka je chránená 3 samostatnými poistkami a jediná pravdepodobnosť, že by sa to stalo, je, ak bola vymenená super rýchla prízrazná poistka za nesprávny typ.

Ak ste si istí, že jednotka nepracuje správne, vráťte nám jednotku na opravu.

