

evohome

1. Stiskněte a podržte **NASTAVENÍ** po dobu 3 sekund
2. Stiskněte zelené potvrzení
3. Stiskněte **PŘIDAT ZÓNU**
4. Napište název nové místnosti a stiskněte zelené potvrzení
5. Stiskněte **OTOPNÁ TĚLESA**
6. Jestliže chcete pro měření teploty v místnosti používat řídicí jednotku evohome, stiskněte **ANO**, jinak stiskněte **NE**

HR91

7. Stiskněte a podržte párovací tlačítko po dobu 5 sekund
8. LED dioda bude blikat během párování ozanžově (max. 2 min)
9. V případě úspěšného spárování se dioda rozsvítí zeleně (na 5 sekund)



evohome

10. Na displeji řídicí jednotky evohome byste měli obdržet oznámení o **ÚSPĚŠNÉM SPÁROVÁNÍ** (jestliže ne, vraťte se o krok zpět a spárujte zařízení znovu)
11. Jestliže nepotřebujete k této místnosti přiřadit další hlavici, stiskněte , nebo můžete stisknout a přiřadit k místnosti další hlavice

Tyto kroky opakujte pro každou hlavici

HR91EE

Párování k řídicí jednotce evohome :



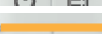


Stiskněte a podržte párovací tlačítko  na 5 sekund, dokud nezačne blikat oranžová dioda 

V případě úspěšného párování se rozsvítí na 5 sekund zelená dioda 

Párovací režim je aktivní nejdéle 2 minuty – jestliže do té doby nedojde ke spárování, dioda zhasne

Diagnostika stavu hlavice :

Po namontování zkontrolujete stav hlavice krátkým stisknutím párovacího tlačítka 

- jestliže bliká zelená dioda (5 sekund), vše je v pořádku 
- jestliže se rozsvítí oranžová dioda (5 sekund), signalizuje to docházející baterie 
- jestliže se rozsvítí obě oranžové diody (3 sekundy), signalizuje to vybité baterie 
- jestliže se rozsvítí červená dioda (10 sekund), je hlavice nesprávně namontována 
- jestliže bliká červená dioda (10 sekund), nebyla hlavice napárována nebo ztratila signál 

Řídicí jednotka evohome průběžně poskytuje informace o stavu hlavice – bez stisknutí tlačítka 



Kontrola síly bezdrátového signálu :

Na řídicí jednotce evohome (v instalačním menu) zvolte režim „KONTROLA KOMUNIKACE“

Stiskněte a podržte obě tlačítka na hlavici   na 5 sekund, až se obě diody rozblíkají oranžově 



Následně uvidíte sílu signálu na displeji řídicí jednotky evohome

Zrušení napárování :

Stiskněte a podržte párovací tlačítko  na 10 sekund, dokud nezačne blikat červená dioda 

Ruční přenastavení požadované teploty (lze nastavit pouze 5°C nebo 21°C) :

Stisknutím tlačítka  nastavíte požadovanou teplotu na 5°C, dioda na 5 sekund zabliká oranžově 



Opětovným stisknutím tlačítka  nastavíte požadovanou teplotu na 21°C, dioda na 5 sekund zabliká zeleně 

V obou případech se přenastavená teplota zruší s první změnou v časovém programu

Tento způsob ovládání je primárně určen pro nouzový stav (nemáte přístup k řídicí jednotce evohome ani k mobilní aplikaci). V běžné situaci nastavujte požadovanou teplotu prostřednictvím řídicí jednotky nebo mobilní aplikace

Identifikace místnosti, ke které byla hlavice napárována :

Jestliže je hlavice napárována v rámci systému evohome k nějaké místnosti, stiskněte krátce

párovací tlačítko , zelená dioda zabliká na 5 sekund  a na displeji řídicí jednotky evohome se zobrazí název přiřazené zóny *)

***) Poznámka : Pro tuto funkci je nezbytné, aby byl v řídicí jednotce firmware 02.00.11.21 a novější**

HR91EE - stavová indikace LED diod :

vložení baterií



Po vložení baterií **blíkají obě diody zeleně (5 sekund)**

Jestliže jsou vloženy baterie slabé, **svítí oranžová dioda (5 sekund)**

párování hlavice



Stiskněte párovací tlačítko na 5 sekund

Během párování **blíká oranžová dioda (max. 2 minuty)**

V případě úspěchu spárování **svítí zelená dioda (5 sekund)**

Po uplynutí 2 minut (pokud nedojde ke spárování) se vrací hlavice do výchozího stavu

diagnostika



Krátce stiskněte párovací tlačítko

Blíká zelená dioda (5 sekund) : vše je v pořádku

Svítí oranžová dioda (5 sekund) : dochází baterie

Svítí oranžové diody (3 sekund) : vybité baterie, nefunkční tlačítka

Svítí červená dioda (10 sek.) : nesprávná montáž

Blíká červená dioda (10 sek.) : ztráta signálu nebo hlavice není napárována

nastavení teploty 5°C



Krátce stiskněte vypínací tlačítko (hlavice uzavře ventil)

Potvrzeno : **blíká oranžová dioda (5 sekund)**

nastavení teploty 21°C



Krátce stiskněte vypínací tlačítko (hlavice bude držet teplotu 21°C)

Potvrzeno : **blíká zelená dioda (5 sekund)**

zrušení napárování



Stiskněte a podržte párovací tlačítko na 10 sekund

Blíká červená dioda (10 sek.), hlavice byla vyresetována

síla signálu*



Stiskněte a podržte obě tlačítka na 5 sekund

Obě diody blíkají oranžově (10 minut) - testovací režim

identifikace zóny



Krátce stiskněte párovací tlačítko

Blíká zelená dioda (5 sekund) - jméno zóny se zobrazí na evohome

kontrola uzamčení hlavice



Pro kontrolu, zda je hlavice uzamčena, stiskněte obě tlačítka současně

Jestliže je hlavice uzamčena, **svítí obě diody červeně (3 sekundy)**

*) Řídící jednotka evohome musí být v režimu „KONTROLA KOMUNIKACE“



resideo

Ademco CZ s.r.o.

Tuřanka 1236/96,
Slatina, 627 00 Brno
Česká republika

Pro více informací navštivte:
www.resideo.cz

@ 2020 Resideo Technologies, Inc. Všechna práva vyhrazena. Ochranná známka společnosti Honeywell Home se používá na základě licence od společnosti Honeywell International Inc. Tento produkt vyrábí společnost Resideo Technologies, Inc. a její přidružené subjekty.

© 2020 Resideo Technologies,
Inc. Všechna práva vyhrazena.

Honeywell Home