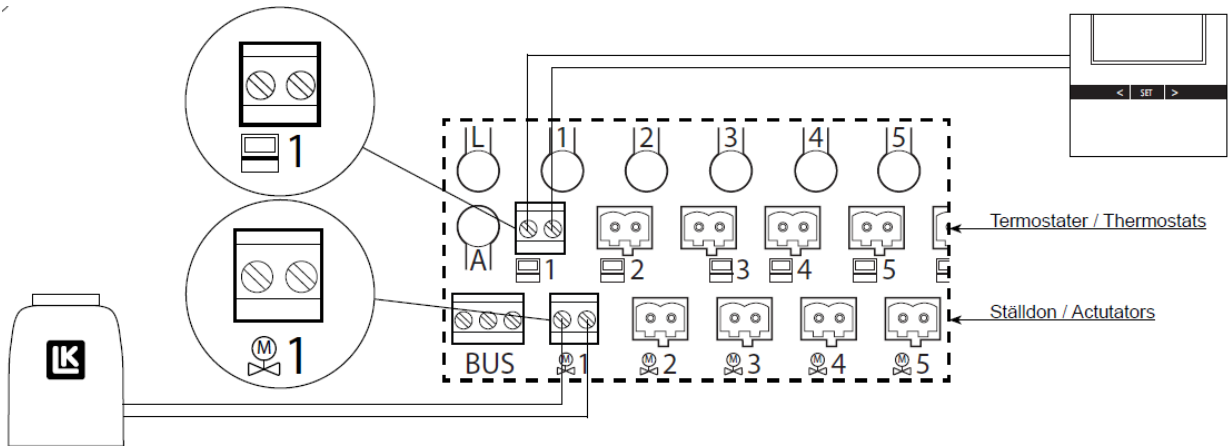
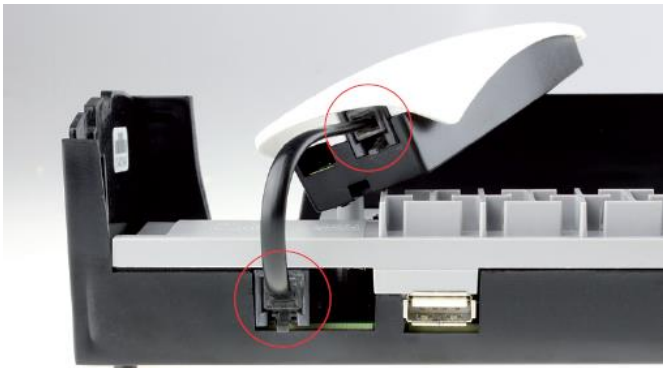


## ICS.2 sistemų diegimas

### 1. Pavaros ir laidinio termostato prijungimas



Prijunkite pavaras prie apatinės imtuvo bloko jungčių eilės. Pavarų jungtys yra pažymėtos 1-8. Prie vienos jungties galima prijungti iki trijų pavarų. Jei sistemoje reikia naudoti laidinius termostatus, jie turėtų būti prijungti prie viršutinės imtuvo bloko eilutės. Termostatų jungtys yra pažymėtos 1-8. Vienoje termostato jungtyje gali būti ne daugiau kaip vienas termostatas.



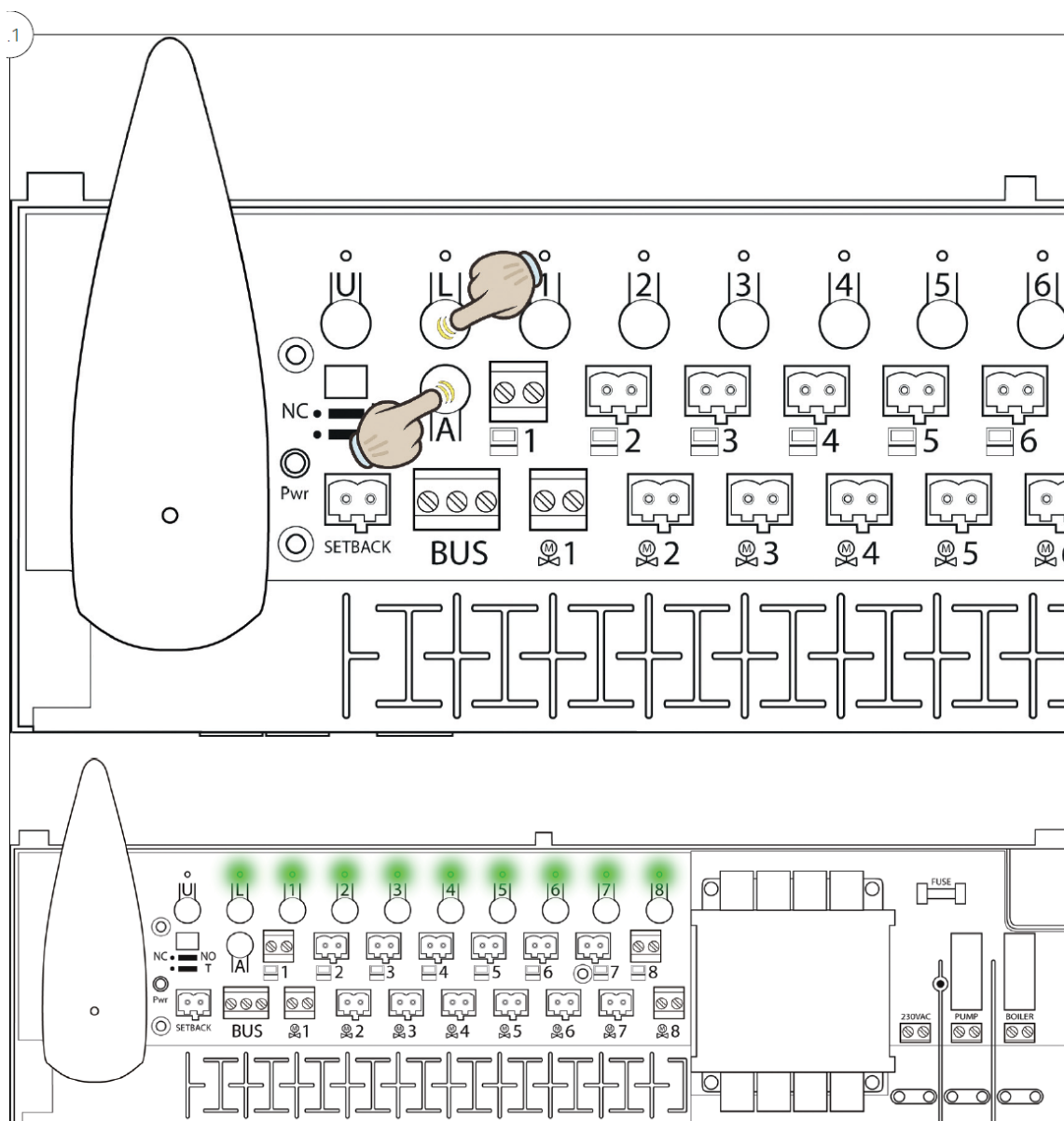
Patikrinkite antenos jungtis



Prijunkite imtuvo bloką prie elektros tinklo.

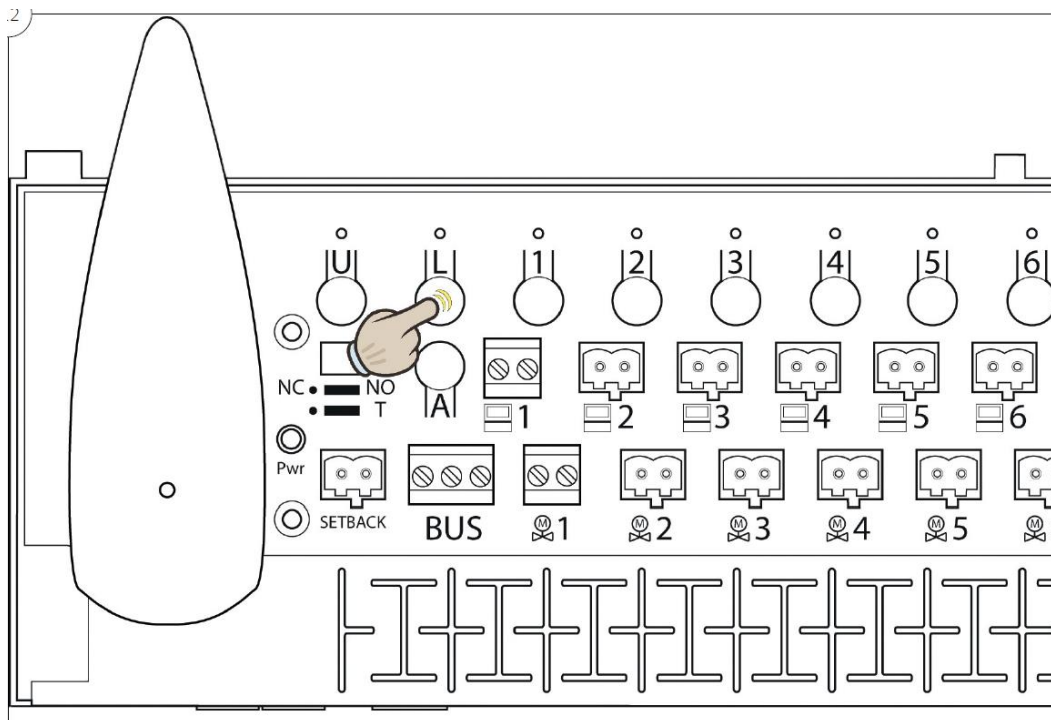
## 2. Pagrindinio įrenginio nustatymas

Pastaba: Ši nustatymo procedūra turi būti atliekama visose sistemose.



Pagrindinis įrenginys sukonfiguruojamas paspaudžiant L ir A mygtukus, kol imtuvo bloko lemputės užsidega nuolat žaliai. Tai rodo, kad įrenginys nustatytas kaip pagrindinis.

Sistemoje, kurioje yra keli imtuvo blokai, vienas iš jų turi būti priskirtas pagrindiniam.

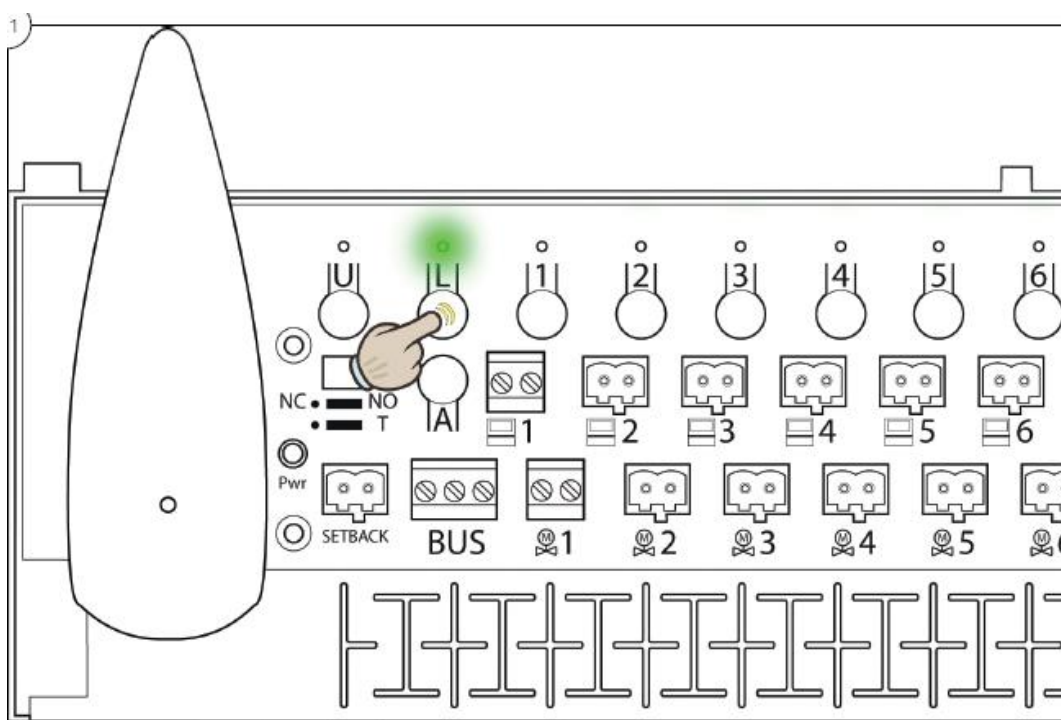


Patvirtinkite pagrindinio įrenginio nustatymą vieną kartą paspausdami mygtuką L. Tai išjungia visas įrenginio lemputes.

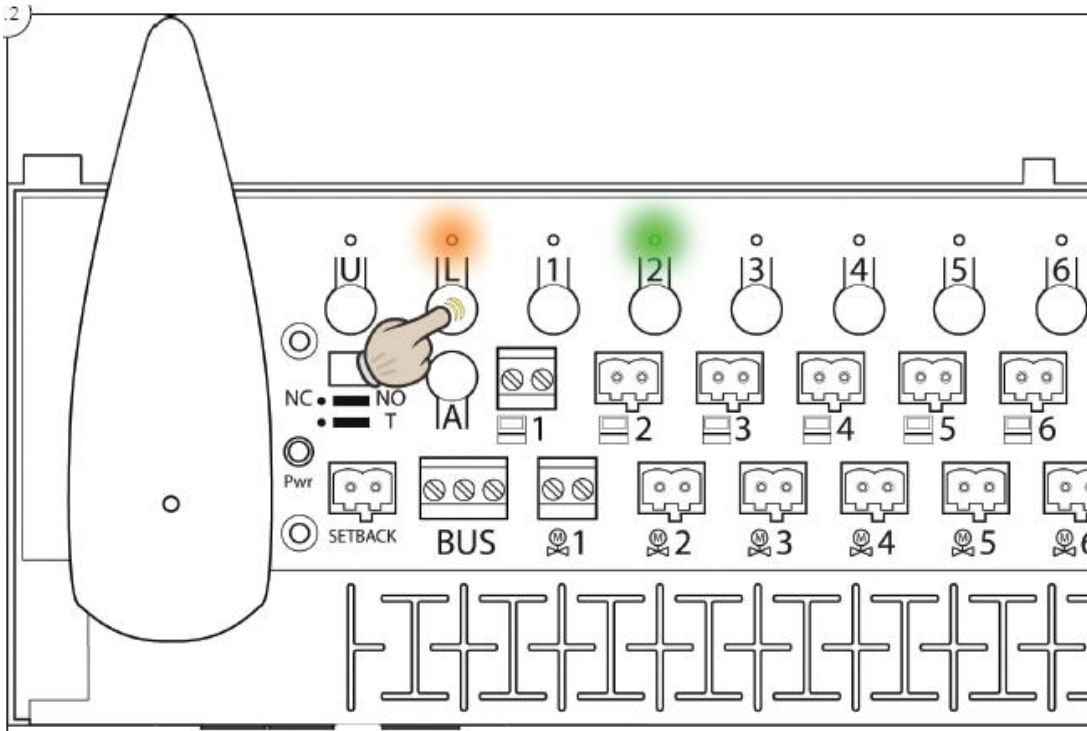
Pageidautina, kad įrenginys imtuvo bloko dangtelyje būtų pažymėtas kaip pagrindinis.

### 3 . Pagrindinio imtuvo nustatymas

Pastaba: Ši nustatymo dalis reikalinga tik sistemose, turinčiose daugiau nei vieną imtuvo bloką.

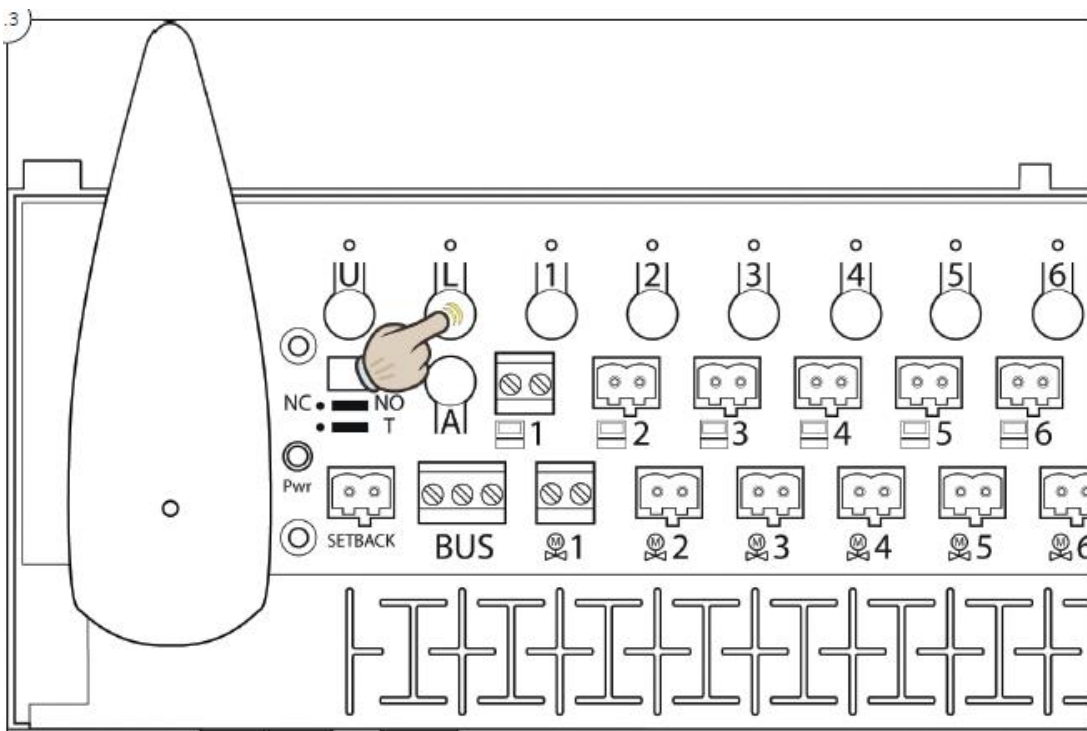


Įjunkite pagrindinį įrenginį į veikimo režimą, laikydami nuspaustą mygtuką L, kol lemputė taps žalia.



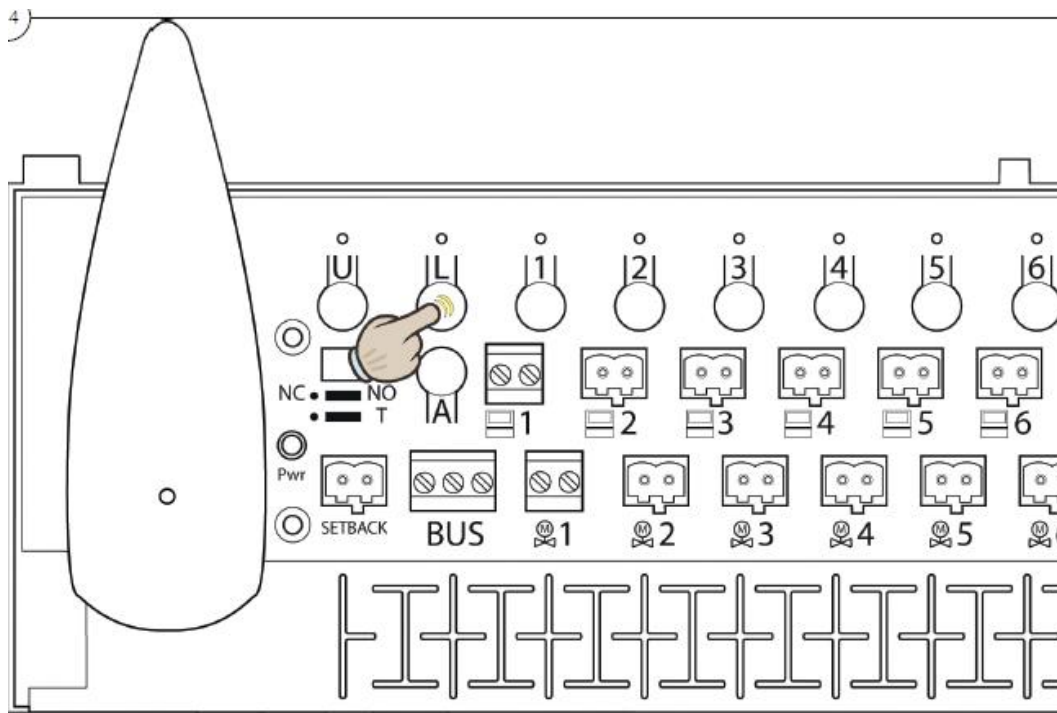
Laikykite L mygtuką viename iš imtuvų, kuris turi būti nustatyti kaip pagrindinis, kol L lemputė taps oranžinė. Kanalo, priskirto imtuvui, lemputė šviečia žalia spalva. Imtuvo blokų vienetams priskiriamas skaičius nuo 2 iki 8.

Pageidautina, kad imtuvo blokas būtų pažymėtas kaip pagrindinis ir jam priskirtas numeris imtuvo bloko dangtelyje.



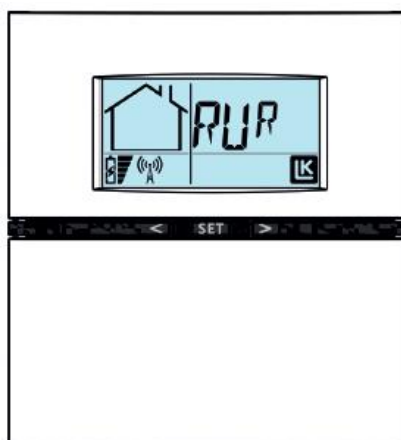
Norėdami patvirtinti nustatymą, paspauskite mygtuką L. Tai išjungia visas įrenginio lemputes.

Pakartokite šiuos veiksmus su kiekvienu papildomu sistemos imtuvu.



Kai visi įrenginiai yra sukonfigūruoti, procedūra užbaigiama vieną kartą paspaudžiant pagrindinio įrenginio mygtuką L. Visi pagrindinio įrenginio lemputės bus išjungtos.

#### 4. Kambario termostatų nustatymas



Termostatų montavimas.

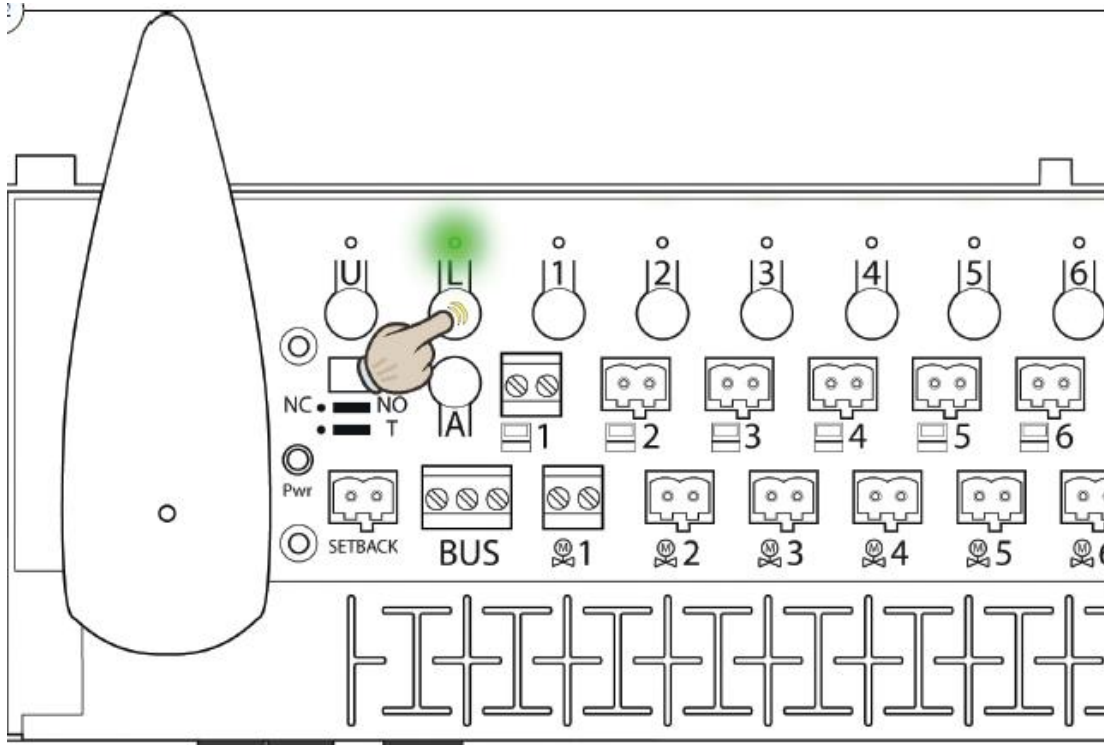
##### *Belaidis kambario termostatas:*

Nuimkite plastikinę izoliaciją nuo elementų (pažymėta raudonu apskritimu). Kambario termostato ekrane pasirodys RUR.

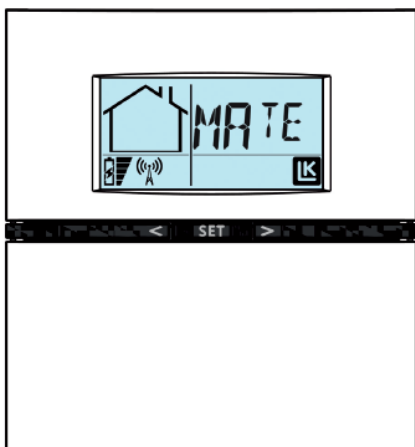
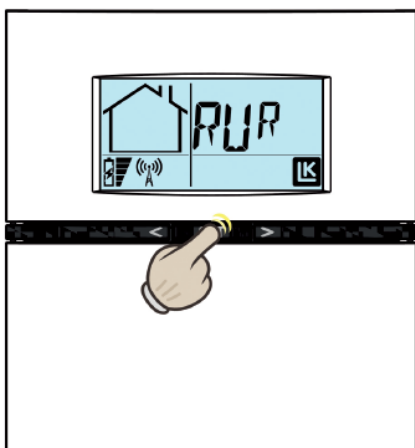
##### *Laidinis kambario termostatas:*

Patikrinkite, ar kambario termostatas yra prijungtas prie imtuvo. Kambario termostato ekrane pasirodys RUW.

Pastaba: kambario termostatai montuojami taip pat, nesvarbu, ar tai belaidis, ar laidinis ryšys su imtuvu.

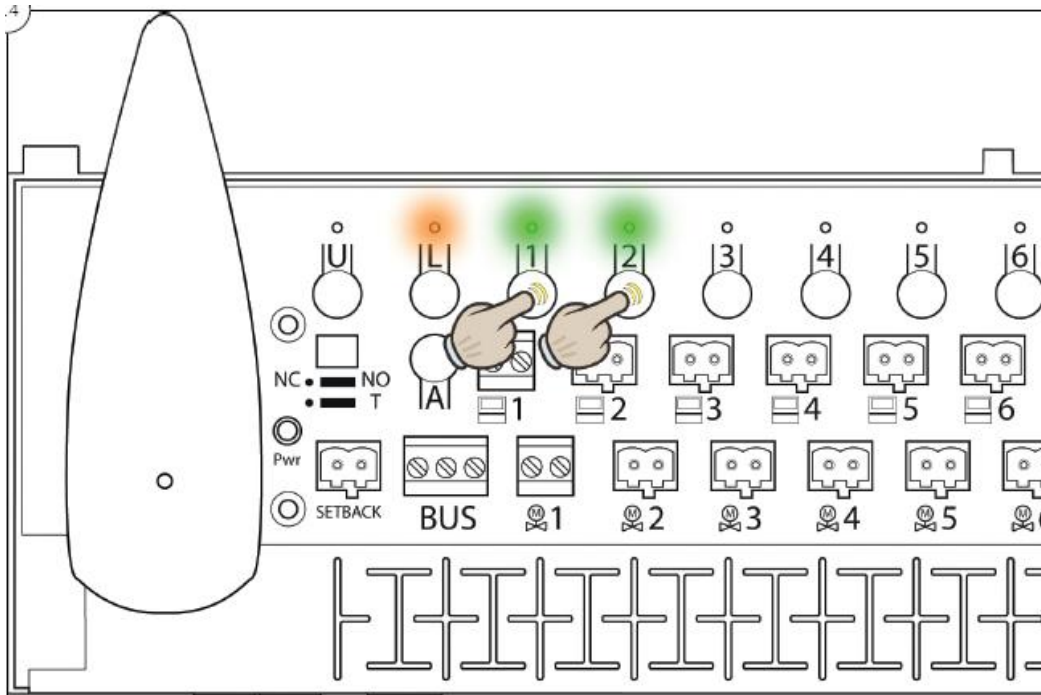


Paspausdami nustatykite imtuvo bloką, kurį turi valdyti kambario termostatas, spausdami L mygtuką, kol L lemputė taps žalia.

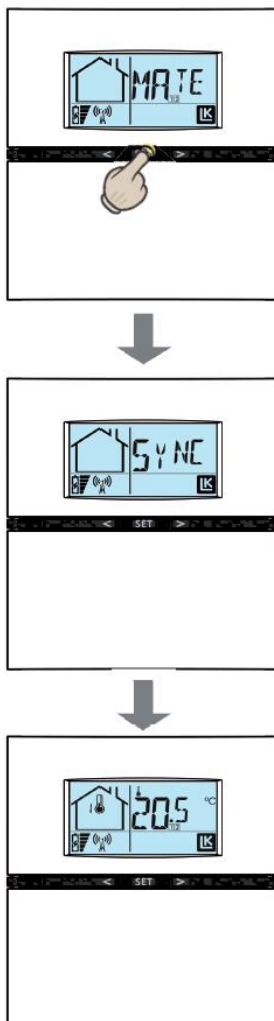


Termostate palaikykite SET, kol ekrane pasirodys MATE.





Imtuvo bloke, L mygtuko lemputė užsidega oranžine spalva, o kanalų lemputės užsidega žaliai. Pasirinkite kanalą ar kanalus spausdami atitinkamus kanalų mygtukus (1 - 8). Pasirinkę kanalo mygtuką paspaudžiame, ir šio kanalo lemputė pradeda mirksėti. Norėdami atšaukti kanalo pasirinkimą, dar kartą paspauskite kanalo mygtuką. Jau užimtus kanalus rodo oranžinė lemputė.

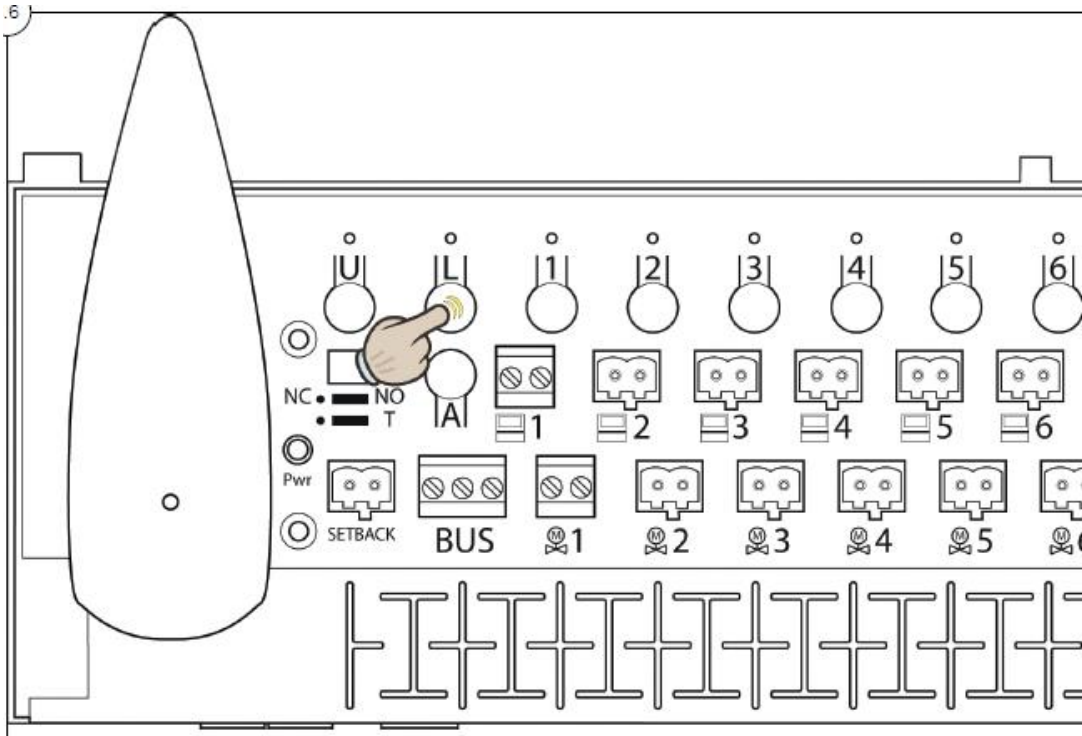


Pasirinkus termostato kanalus, tai patvirtinama paspaudžiant termostato mygtuką SET. Tada ekrane bus rodomas SYNC sinchronizuojant su imtuvo bloku (tai gali užtrukti).

*Jei šis procesas užtrunka nepagrįstai ilgai, sinchronizavimą galima atnaujinti dar kartą paspaudus SET.*

Atlikus sinchronizavimo procesą, ekrane bus rodomas standartinis režimas, rodantis temperatūrą ir kita įvairi informacija. Tai patvirtina, kad šio termostato programavimas baigtas.

Pakartokite veiksmus kiekvienam termostatui, kuris bus prijungtas prie šio imtuvo.



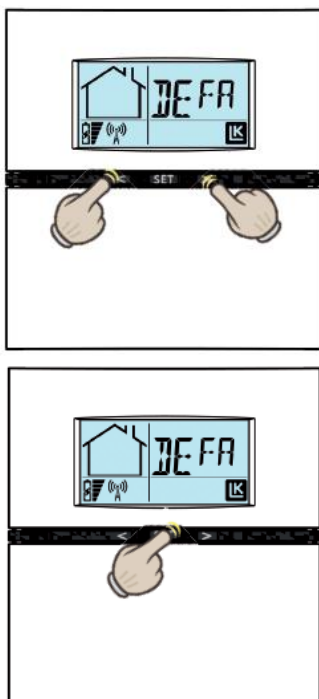
Kai visi termostatai yra sukonfigūruoti, procesas užbaigiamas vieną kartą paspaudžiant L mygtuką ant imtuvo.

Pakartokite šio trumpojo vadovo 4 dalį kiekvienam sistemos imtuvui.

ICS.2 įdiegimas yra baigtas, kai visi termostatai yra nustatyti kartu su atitinkamu imtuvu.

### **ICS.2 sistemų atkūrimas**

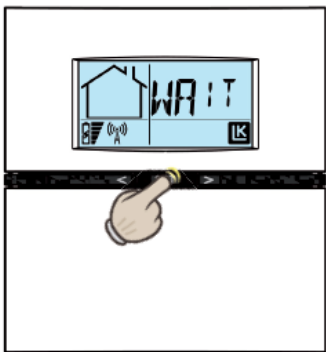
#### Termostatų atstatymas



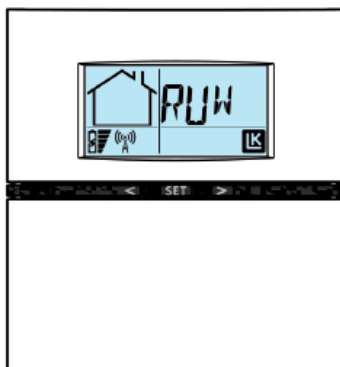
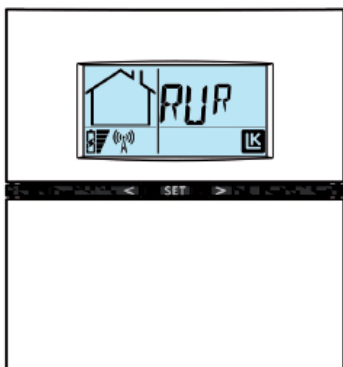
Jei dėl kažkokių priežasčių termostatas neturi signalo su jo imtuvu, jį reikia iš naujo suprogramuoti ir vėl nustatyti. Norėdami pradėti iš naujo nustatyti termostatą, laikykite kairįjį ir dešinįjį rodyklių mygtukus tol, kol ekrane pasirodys DEFA.

Patvirtinkite paspausdami mygtuką SET vieną kartą.





Jei iš naujo nustatymo metu termostatas negali susisiekti su savo imtuvo bloku, ilgesnį laiką ekrane pasirodys WAIT. Jei taip atsitiks, dar kartą paspauskite kairinį ir dešinįjį rodyklės mygtukus, kad patvirtintumėte atstatymą.



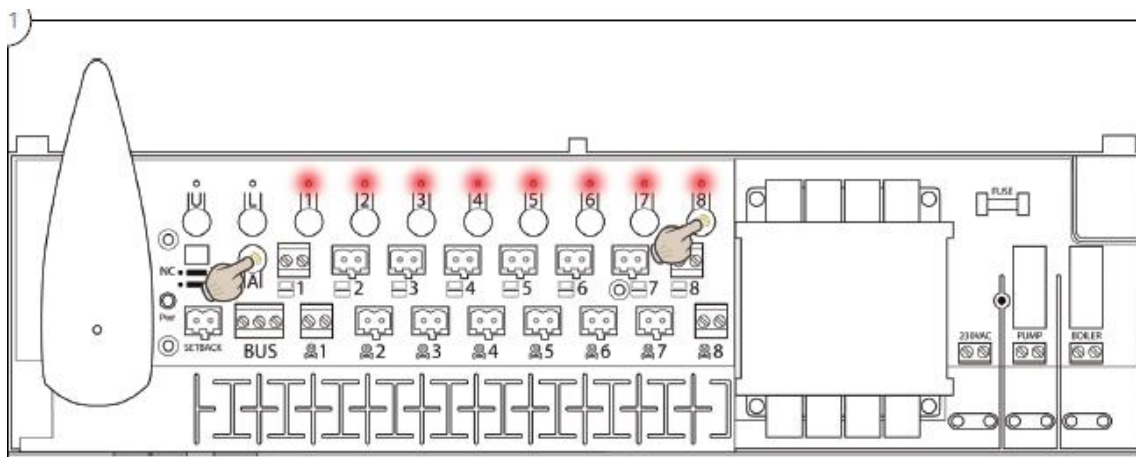
Užbaigus atkūrimą, termostatas grįš į gamyklos numatytąjį režimą.

Belaidžiai termostatai rodys RUR  
Laidiniai termostatai rodys ROW



Maždaug 15 sekundžių išimkite vieną iš elementų, kad įsitikintumėte, jog jis buvo visiškai pakeistas. Atkreipkite dėmesį į elementų poliškumą ir įsitinkite, kad įdėjus elementą jis išliks toks pats.

## Imtuvo blokų atstatymas

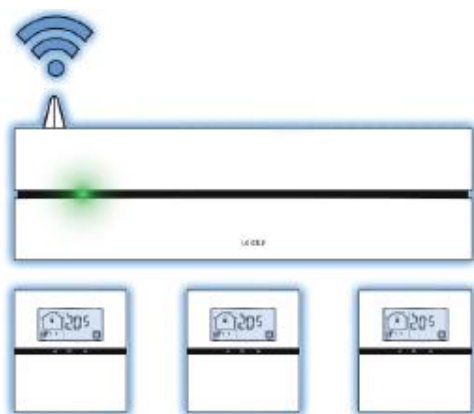


Norėdami atstatyti imtuvo bloką, palaikykite tiek A, tiek 8 mygtukus (A ir 1 RF įrenginiams) maždaug 10 sekundžių, kol trumpam mirksės visos kanalo lemputės.

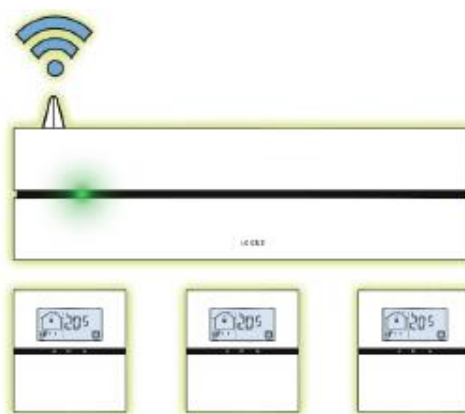
Tai ištrina visas jungtis prie visų termostatų, suporuotų su šiuo imtuvo bloku, taip pat su visais kitais imtuvo blokais. Šiuos ryšius reikia dar kartą nustatyti, kad sistema veiktų kaip numatyta.



Maždaug 30 sekundžių atjunkite imtuvo bloką, kad įsitikintumėte, jog jis visiškai baigtas.



Pagrindinis imtuvo blokas



Papildomas imtuvo blokas

**PASTABA:** Jei iš naujo nustatysite pagrindinį imtuvo bloką sistemoje, taip pat reikia atstatyti visus papildomus imtuvus.