

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA



Sieninis VIP INVERTER serijos oro kondicionierius



MODELIAI: **CH-S09FTXHV-B**
 CH-S12FTXHV-B
 CH-S18FTXHV-B

Siekiant užtikrinti tinkamą įrenginio naudojimą, atidžiai perskaitykite ir išsaugokite šią naudojimo instrukciją.

Gamintojas: *Cooper&Hunter International Corporation, Oregonas, JAV*
www.cooperandhunter.com

Turinys

Informacija apie rengin ir saug

Saugos informacija	1
Dali pavadinimai	6
renginio valdymas	
Nuotolinio valdymo pultelio mygtukai	8
Nuotolinio valdymo pultelio ekran lyje rodom simboli apžvalga	8
Nuotolinio valdymo pultelio mygtuk apžvalga	9
Pultelio maitinimo element keitimas	12
jungimas / išjungimas be nuotolinio valdymo pultelio	13
Prieži ra	
Valymas ir technin prieži ra	14
Gedimai	
Gedimai ir j šalinimo b dai	16

Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (skaitant vaikus) su fizine, sensorine ar psichine negalia, ar neturintiems pakankamai patirties bei žini , nebent juos priži r t ar suteikt reikiams žini apie prietaiso naudojim asmuo, atsakingas už j saugum . Pasir pinkite, kad vaikai nežaist su prietaisu.



Šis simbolis rodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su kitomis būtin mis atliekomis ES teritorijoje. Siekiant išvengti žalingo poveikio aplinkai ar žmoni sveikatai d l nekontroliuojamo atliek šalinimo, b kite atsakingi ir pasir pinkite j perdirbimu, taip skatindami ekologin tvarum , pakartotinai panaudojant medžiag išteklius. Nor dami pašalinti panaudot prietais , pasinaudokite toki prietais surinkimo sistemomis arba kreipkit s pardav j , iš kurio sigijote prietais , kuris gali pasir pinti, kad prietaisas b t saugiai perdirbtas, nedarant žalos aplinkai.

R410A(R32/125: 50/50): 1975



Naudojimas ir technin prieži ra

- Šiuo prietaisu gali naudotis vyresni nei 8 met vaikai ir asmenys su fizine, sensorine ar psichine negalia, bei asmenys, neturintys pakankamai patirties ar žini , jei jie buvo supažindinti su saugiu prietaiso naudojimu ir supranta, kokie gali kilti pavojai, naudojantis šiuo prietaisu.
- Pasir pinkite, kas vaikai nežaist su prietaisu.
- Neleiskite vaikams be prieži ros atlikti joki prietaiso valymo ar technin s prieži ros darb .
- Nejunkite oro kondicioneriaus prie universalios paskirties lizdo, nes gali kilti gaisro pavojus.
- Prieš atlikdami oro kondicioneriaus valymo darbus, atjunkite j nuo maitinimo šaltinio, nes gali kilti elektros sm gio pavojus.
- Siekiant išvengti pavojaus, pažeist prietaiso elektros laid turi pakeisti gamintojas, technin s prieži ros centro darbuotojas arba kvalifikuotas specialistas.
- Siekiant išvengti elektros sm gio pavojaus, neplaukite oro kondicioneriaus vandeniu.
- Jokiu b du nepurkškite vandens ant vidinio bloko, nes jis gali sugsti arba gali kilti elektros sm gio pavojus.
- Nu m filtr , nelieskite oro kondicioneriaus briauneli , kad nesusižeistum te.
- Nedžiovinkite filtro ugnimi ar plauk džiovintuvu, nes jis gali deformuotis arba užsidegti.

Saugos informacija



SP JIMAS

- Technin s prieži ros darbus turi atlkti kvalifikuoti specialistai, nes kitu atveju galite susižeisti arba sugadinti rengin .
- Nebandykite patys remontuoti oro kondicioneriaus, nes galite apgadinti rengin arba gali kilti elektros sm gio pavojus. Sugedus oro kondicionieriui, kreipkit s prekybos atstov .
- Nekiškite piršt ar kit daikt oro leidimo ar išleidimo angas, nes galite susižeisti arba apgadinti rengin .
- Pasir pinkite, kad niekas neblokuot oro leidimo ir išleidimo ang , nes gali sutrikti renginio veikimas.
- Saugokite nuotolinio valdymo pultel nuo vandens, nes jis gali sugesti.
- Pasteb j kur nors vien iš žemiau nurodyt sutrikim , nedelsiant išjunkite oro kondicionieri ir atjunkite j nuo maitinimo šaltinio. Vliau kreipkit s pardavimo atstov arba kvalifikuotus specialistus.
 - Maitinimo laidas yra apgadintas arba per daug kait s.
 - Veikiant oro kondicionieriui, girdisi ne prastas garsas.
 - Dažnai suveikia grandin s pertraukiklis.
 - Nuo oro kondicioneriaus sklinda deg si kvapas.
 - Iš vidinio bloko teka vanduo.
- Naudojant oro kondicionieri netinkamomis s lygomis, jis gali sugesti arba gali kilti elektros sm gio ar gaisro pavojus.
- Jei rengin norite jungti / išjungti be nuotolinio valdymo pultelio, papildom jungimo / išjungimo mygtuk paspauskite elektrai nelaidžiu daiktu (ne metaliniu).
- Nelipkite ir ned kite sunki daikt ant išorinio bloko viršutinio skydelio, nes galite susižeisti arba apgadinti rengin .



Montavimas

- Montavimo darbus turi atlikti kvalifikuoti specialistai, nes kitu atveju galite susižeisti arba apgadinti renginį.
- Atliekant renginio montavimo darbus, būtina laikytis saugos reikalavimų, taikomų elektros jungtimis.
- Naudokite tinkamą elektros tiekimo grandinę ir grandinės pertraukiklį, atitinkančius vietinius reikalavimus.
- Sumontuokite grandinės pertraukiklį, nes kitu atveju renginys gali sugesti.
- Elektros sistemoje turi būti sumontuotas visų kontaktų apsauginis jungiklis su mažiausiai 3 mm tarpeliais tarp visų kontaktų.
- Montuojant tinkamą parametrų grandinę ir grandinės pertraukiklį, būtina atsižvelgti toliau esančioje lentelėje pateiktus duomenis. Apsauginis jungiklis turi būti su magnetinio ir terminio atjungimo funkcija, kad apsaugotų grandinę nuo trumpojo jungimo ir nuo perkrovos.
- Pasirūpinkite tinkamu oro kondicioneriaus žeminimui. Netinkamai žeminuoti renginį, gali kilti elektros smūgio pavojus.
- Naudokite tik tinkamą maitinimo kabelį.
- Patikrinkite, ar elektros tiekimo sistema atitinka oro kondicioneriaus reikalavimus. Esant nepastoviam elektros tiekimui ar netinkamai atlikus elektros jungtis, galimi renginio gedimai. Prieš pradedant naudoti oro kondicionierių, patikrinkite, ar elektros tiekimo kabeliai atitinka reikalavimus.
- Pasirūpinkite, kad elektros lizdo fazinis laidas, neutralus laidas ir žeminimo laidas būtų tinkamai sujungti.
- Prieš atliekant bet kokius su elektros sistema susijusius darbus, pasirūpinkite, kad renginys būtų atjungtas nuo maitinimo šaltinio.

Saugos informacija



SP JIMAS

- Jokiu būdu ne junkite elektros tiekimo, kol nebus baigtini visi renginio montavimo darbai.
- Siekiant išvengti pavojaus, pažeist prietaiso elektros laidus turi pakeisti gamintojas, techninės priežiūros centro darbuotojas arba kvalifikuotas specialistas.
- Šaltnešio grandinės temperatūra būna aukšta, todėl pasirūpinkite, kad kabelis būtų toliau nuo varinio vamzdelio.
- Montuojant renginį, būtina laikytis šalyje galiojančių reikalavimų, taikomų elektros jungtimis.
- Montavimo darbus gali atlikti tik galioję specialistai pagal NEC ir CEC reikalavimus.
- Oro kondicionierius yra pirmos klasės elektros renginys. Jis turi būti tinkamai žemintas, naudojant specialų žeminimo prietaisą. Žeminimui turi atlikti kvalifikuotas specialistas. Pasirūpinkite, kad oro kondicionierius būtų visada tinkamai žemintas, nes priešingu atveju gali kilti elektros smūgio pavojus.
- Oro kondicioneriaus žalias-geltonas laidas yra žeminimo laidas ir jo negalima naudoti jokiu kitu tikslu.
- Žeminimo sistemos varža turi atitinkti šalyje galiojančius saugos reikalavimus, taikomus elektros jungtimis.
- Renginys turi būti sumontuotas taip, kad būtų galima pasiekti kištuką.
- Visas vidinio ir išorinio bloko elektros jungtis turi atlikti kvalifikuoti specialistai.
- Jei elektros tiekimo kabelis yra per trumpas, kreipkitės tiekėjui dėl naujo kabelio. Nebandykite pailginti kabelio patys.

Saugos informacija



ISPĖJIMAS

- Jei oro kondicionierius yra su kištuku, pasirūpinkite, kad sumontavus įrenginį, kištuką būtų galima pasiekti.
- Jei oro kondicionierius yra be kištuko, grandinėje turi būti sumontuotas grandinės pertraukiklis.
- Jei oro kondicionierių reikia perkelti į kitą vietą, perkėlimo darbus gali atliliki tik kvalifikuotas specialistas, nes kitu atveju susižeisti arba apgadinti įrenginį.
- Vietą oro kondicionieriui parinkite tokią, kurios nepasiektų vaikai, gyvūnai ar augalai. Jei to padaryti nėra galimybių, saugos sumetimais įrenginį aptverkite tvorele.
- Vidinis blokas turi būti sumontuotas prie sienos.

Darbinės temperatūros diapazonas

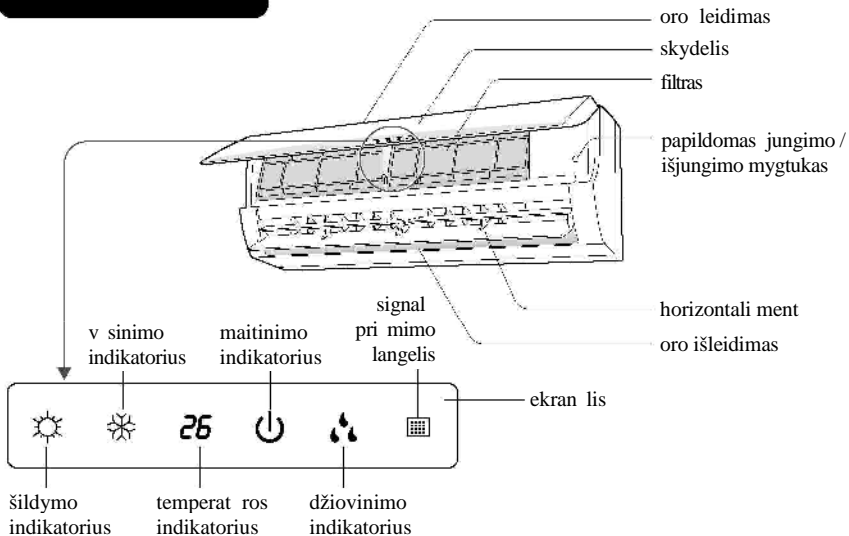
	Vidaus pusė DB/WB(°C)	Lauko pusė DB/WB(°C)
Maksimalus vésinimas	32/23	54/26
Maksimalus šildymas	27/-	24/18

PASTABA:

- Darbinės temperatūros diapazonas (lauko temperatūra) vésinimui yra -18°C ~ 54°C; šildymo temperatūros diapazonas yra -30°C~24°C.

Dali pavadinimai

Vidinis blokas



(Ekran lyje rodomi simboliai ir j vieta gali skirtis nuo pavaizduot paveiksl lyje, tod lži r kite turim prietais)

PASTABA:

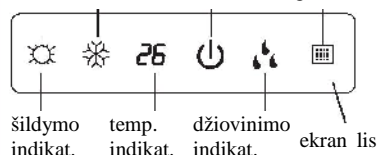
(sigytas prietaisas gali skirtis nuo pavaizduoto paveiksl lyje, tod lži r kite turim prietais).

Dali pavadinimai

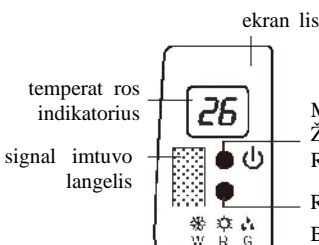
Ekrano lis

Kai kuri modeli :

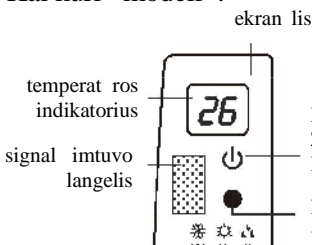
v sinimo maitinimo signal imtuvo
indikatorius indikatorius langelis



Kai kuri modeli :

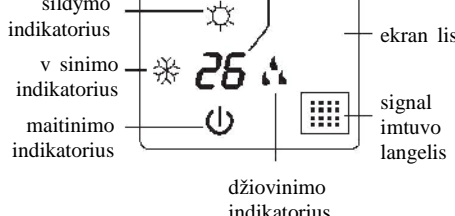


Kai kuri modeli :



Kai kuri modeli :

temp. indikatorius
šildymo indikatorius
v sinimo indikatorius



Maitinimo spalvinis indikatorius:

Žalias - JUNGTAS

Raudonas - IŠJUNGTAS

Režimo spalvinis indikatorius:

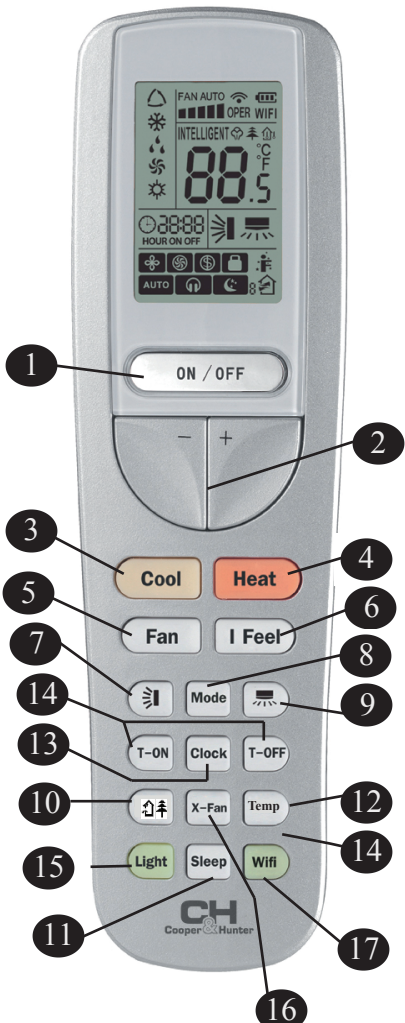
Baltas - W - V sinimo režimas -

Raudonas - R - Šildymo režimas - (tik modeliai su šildymo funkcija)

Žalias - G - Džiovinimo režimas -

(Ekran lyje rodomi simboliai ir jų vieta gali skirtis nuo pavaizduot
paveiksl lyje, tod lži r kite turim prietais)

Nuotolinio valdymo pultelio mygtukai



- 1 ON/OFF (i Jungimas/išjungimas)
Irėnginio i Jungimas ir išjungimas.
- 2 -: Temperatūros vertės mažinimas.
+: Temperatūros vertės didinimas.
- 3 Vėsinimo funkcijos režimas (COOL).
- 4 Šildymo funkcijos režimas (HEAT).
- 5 FAN (ventiliatorius)
Ventiliatoriaus greičio nustatymas.
- 6 I FEEL (regul. pagal patalpos temp.).
- 7 SWING (srauto kryptis)
Srauto krypties nustatymas į viršų/apačią.
- 8 MODE (režimas)
Irėnginio veikimo režimo nustatymas (AUTO / COOL / DRY / FAN / HEAT).
- 9 SWING (srauto kryptis)
Srauto krypties nustatymas į kairę/dešinę.
- 10 "Sveiko oro" ir "prapūtimo" funkcija
- 11 SLEEP (miego režimas).
- 12 TEMP (temperatūra)
Esamos temperatūros tikrinimas.
- 13 CLOCK (laukrodžio)
Laikrodžio nustatymas.
- 14 T-ON / T-OFF (i Jungimo / išjungimo laikmatis)
Laikmačio išjungimo i Jungimo funkcija.
- 15 LIGHT (apšvietimas)
Apšvietimo i Jungimas / išjungimas.
- 16 X-FAN (ventiliatoriaus darbo prailginimas)
- 17 WIFI (nuotolinio valdymo režimas).

Nuotolinio valdymo pultelio mygtukų apžvalga

1 ON/OFF (įjungimas/išjungimas):

Paspauskite ši mygtuką, jei norite įjungti įrenginį. Jei norite išjungti įrenginį, paspauskite ši mygtuką dar kartą.

2 -

Paspauskite ši mygtuką, jei norite sumažinti nustatytą temperatūrą. Jei nustatytą temperatūrą norite sumažinti greičiau, palaikykite paspaudę ši mygtuką apie 2 sekundes. Įrenginiui veikiant automatiniu režimu, nustatytos temperatūros pareguliuoti negalima.

+ :

Paspauskite ši mygtuką, jei norite padidinti nustatytą temperatūrą. Jei nustatytą temperatūrą norite padidinti greičiau, palaikykite paspaudę ši mygtuką apie 2 sekundes. Įrenginiui veikiant automatiniu režimu, nustatytos temperatūros pareguliuoti negalima.

3 COOL (vėsinimo režimas):

Paspaudus ši mygtuką įrenginys veiks vėsinimo režimu.

4 HEAT (šildymo režimas):

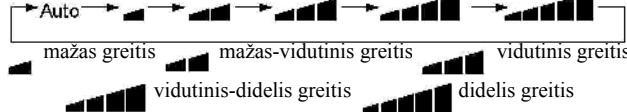
Paspaudus ši mygtuką įrenginys veiks šildymo režimu.

5 FAN (ventiliatorius):

Šiuo mygtuku nustatomas ventiliatoriaus greitis tokia seką: AUTO (automatinis),



ir vėl atgal į AUTO.

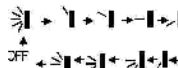


6 I FEEL (temperatūros nustatymas pagal patalpos temperatūrą):

Paspauskite ši mygtuką, jei norite įjungti I FEEL funkciją. Įrenginys automatiškai pareguliuoja temperatūrą pagal esamą patalpos temperatūrą. Norėdami išjungti I FEEL funkciją, paspauskite ši mygtuką dar kartą.

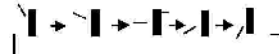
7 SWING (srauto krypties nustatymas):

Šiuo mygtuku nustatoma srauto kryptis, kuri keičiasi paveikslėlyje pavaizduota sekā:



Šis nuotolinio valdymo pultelis yra universalus. Pasirinkus vieną iš šių nustatymų: ↑, ⇡ arba ↗, įrenginys veiks šiuo nustatymu: ↗.

↗ reiškia, kad srauto nukreipimo mentės kampus keičiasi tokia sekā:



8 MODE (režimas):

Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, nustatomas vis kitas režimas tokia sekā: AUTO (automatinis), COOL (vėsinimas), DRY (džiovinimas), FAN (ventiliatorius), ir HEAT (šildymas) * (kaip pavaizduota žemiau).



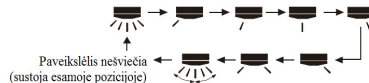
* Pastaba: Tik modeliams su šildymo funkcija.

Ijungus įrenginį, automatiškai nustatomas AUTO režimas. Įrenginiui veikiant automatiniu režimu, ekranėlyje nustatytą temperatūrą nėra rodoma, ir įrenginys automatiškai pagal patalpos temperatūrą parenka tinkamiausią veikimo režimą optimaliomis sąlygomis patalpoje užtikrinti.

Nuotlinio valdymo pultelio mygtukų apžvalga

9 SWING (srauto krypties nustatymas):

Šiuo mygtuku nustatoma srauto kryptis, kuri keičiasi paveikslėlyje pavaizduota seką:



10 /

Paspauskite šį mygtuką, jei norite ijjungti „sveiko oro“ ir „prapūtimo“ funkcijas. Paspauskite mygtuką vieną kartą, kad būtų ijjungta „prapūtimo“ funkcija; ekranėlyje bus rodomas „“ simbolis. Paspauskite mygtuką antrą kartą, kad būtų kartu ijjungtos „sveiko oro“ ir „prapūtimo“ funkcijos; ekranėlyje bus rodomi „“ ir „“ simboliai. Paspauskite mygtuką trečią kartą, kad būtų išjungtos abi „sveiko oro“ ir „prapūtimo“ funkcijos. Paspauskite mygtuką ketvirtą kartą, kad būtų ijjungta „sveiko oro“ funkcija; ekranėlyje bus rodomas „“ simbolis. Paspaudus mygtuką dar kartą, sekā kartojama iš naujo.

11 SLEEP (miego režimas):

- Paspaudus šį mygtuką, galima pasirinkti SLEEP 1 (, SLEEP 2 (, SLEEP 3 () ir atšaukti SLEEP režimą. Ijungus įrengini, SLEEP režimas pagal numatyta nustatymą yra išjungtas.
- SLEEP 1 – tai 1-as miego režimas. Kai yra nustatyti COOL, DRY režimai: po 1 valandos veikimo pagrindinė įrenginiui nustatytu temperatūra padidinama 1°C, po 2 valandų veikimo temperatūra padidinama 2°C, vėliau įrenginiui nustatytu temperatūra nekeičiamā. Kai yra nustatyta HEAT režimas: po 1 valandos veikimo pagrindinė įrenginiui nustatytu temperatūra sumažinama 1°C, po 2 valandų veikimo temperatūra sumažinama 2°C, vėliau įrenginiui nustatytu temperatūra nekeičiamā.
- SLEEP 2 – tai 2-as miego režimas. Oro kondicionierius veiks pagal iš anksto nustatytu temperatūrų kreivę.
- SLEEP 3 – temperatūrų kreivės nustatymas rankiniu būdu:
 - Kai yra ijjungtas SLEEP 3 režimas, paspauskite ir palaikykite paspaustą TURBO mygtuką, kad būtų ijjungtas rankinis temperatūrų kreivės nustatymo režimas. Ekranėlyje bus parodyta „1 hour“ (1 valanda), o nustatyto temperatūros rodymo vietoje „88“ bus rodoma paskutinė nustatyta temperatūros kreivės vertė, kuri mirksės (pirmą kartą įvedant temperatūrą, bus rodoma gamykloje nustatyta temperatūros vertė).
 - „+“ ir „-“, mygtukais nustatykite norimą temperatūros vertę ir patvirtinkite pasirinkimą, paspaudami TURBO mygtuką.
 - Patvirtinus, nuotolinio valdymo pultelio ekranėlyje automatiškai padidinamas laikas (bus rodoma „2 val.“, „3 val.“ arba „8 val.“), o nustatyto temperatūros rodymo vietoje „88“ bus rodoma paskutinė nustatyta temperatūros kreivės vertė, kuri mirksės.
- Pakartokite (2) ~ (3) veiksmus, kol atliksite temperatūros nustatymą 8 valandoms. Baigus temperatūros kreivės nustatymą, ekranėlyje vėl bus rodomi iprasti laikmačio rodmenys, o temperatūros rodymo vietoje – pradinė įrenginiui nustatytu temperatūros vertė.
- SLEEP 3 – ijungus SLEEP režimą, gali būti pateikta užklausa dėl temperatūrų kreivės nustatymo rankiniu būdu. Jūs galite sutikti su iš anksto nustatytu temperatūrų kreive: ijjunkite individualaus nustatymo režimą, tačiau nekeiskite temperatūros verčių, o tiesiog patvirtinkite, paspaudami TURBO mygtuką. Pastaba: Jei anksčiau aprašytu temperatūros kreivės nustatymo veiksmu ar užklausos metu per 10 s nepaspausite jokio mygtuko, temperatūrų kreivės nustatymo režimas automatiškai išsijungs ir ekranėlyje vėl bus rodomi iprasti darbinio režimo duomenys. Užklausos ir temperatūrų kreivės nustatymo režimą taip pat galite išjungti, paspaudami ON/OFF mygtuką, MODE mygtuką, TIMER mygtuką arba SLEEP mygtuką.

Nuotolinio valdymo pultelio mygtukų apžvalga

- 12 TEMP (temperatūra):**
Paspaudus šį mygtuką, galima pasirinkti, kad būtų rodoma patalpai nustatyta temperatūra arba esama patalpos temperatūra. Pirmą kartą įjungus vidinį bloką, ekranėlyje rodoma nustatyta temperatūra; temperatūros rodymo parinkti pakeitus į „“, ekranėlyje rodoma aplinkos temperatūra (po 3s arba per 3s), paspaudus mygtuką dar kartą, ekranėlyje vėl rodoma nustatyta temperatūra. Naudotojui nepasirinkus jokios temperatūros rodymo parinkties, ekranėlyje rodoma nustatyta temperatūra.
- 13 CLOCK (laikrodis):**
Paspauskite CLOCK mygtuką (turi pradėti mirksėti simbolis). Per 5 sekundes „+“ arba „-“ mygtukais nustatykite laiką. Paspaudus ir laikant paspaustą kurį nors iš šiu mygtukų, laikas padidinamas/sumažinamas 1 minutės intervalu kas 0,5 sekundės, o po 2 sekundžių – 10 minučių intervalais kas 0,5 sekundės. Mirksint simboliumi nustatykite norimą laiką ir patvirtinkite ji, dar kartą paspausdami CLOCK mygtuką. Patvirtinus nustatyta laiką, simbolis nustos mirksėti.
- 14 TIMER-ON / TIMER-OFF (įjungimo / išjungimo laikmatis):**
Norėdami įjungti automatinę įrenginio įjungimo funkciją (ON), paspauskite TIMER-ON mygtuką. Norėdami atšaukti automatinę įrenginio įjungimo funkciją, mygtuką paspauskite dar kartą.
Paspaudus šį mygtuką, simbolis išjungiamas ir pradeda mirksėti „ON“ užrašas (laikmačio „ON“ funkcijos nustatymui rodomas 00:00 laikas). Per 5 sekundes „+“ arba „-“ mygtukais nustatykite laiką. Kiekvieną kartą paspausdami kurį nors iš šiu mygtukų, laiką padidinsite 1 minute. Kurį nors iš šiu mygtukų laikant paspaustą, laikas iš pradžių didėja/mažėja 1 minutės intervalais, o vėliau – 10 minučių intervalais. Nustatę norimą laiką, per 5 sekundes paspauskite TIMER-ON mygtuką, kad patvirtintumėte.
Norėdami įjungti automatinę įrenginio išjungimo funkciją (OFF), paspauskite TIMER-OFF mygtuką. Norėdami atšaukti automatinę įrenginio išjungimo funkciją, mygtuką paspauskite dar kartą. TIMER-OFF funkcijos laiko nustatymas atliekamas taip pat, kaip ir TIMER-ON.
- 15 LIGHT (apšvietimas):**
Paspauskite šį mygtuką, jei norite įjungti ekranėlio apšvietimą. Jei ekranėlio apšvietimą norite išjungti, paspauskite šį mygtuką dar kartą. Kai apšvietimas yra įjungtas, ekranėlyje rodomas simbolis. Išjungus apšvietimą, simbolis ekranėlyje neberodomas.
- 16 X-FAN (ventiliat. darbo пailginimas):**
Įrenginiui veikiant vésinimo (COOL) arba džiovinimo (DRY) režimu, paspauskite X-FAN mygtuką. Ekranėlyje bus rodomas simbolis, o vidinio bloko ventiliatorius, siekiant išdžiovinti vidinį bloką, išjungus įrenginį, ir toliau dar veiks 2 minutes.
Po elektros tiekimo įjungimo, X-FAN funkcija automatiškai yra išjungta. Įrenginiui veikiant automatinius (AUTO), ventiliatoriaus (FAN) arba šildymo (HEAT) režimais, X-FAN funkcija negalima.
- 17 WIFI (nuotolinio valdymo režimas).**
Paspaudus ir palaikius šį mygtuką 3 sekundes galime įjungti arba išjungti nuotolinio valdymo funkciją. Paspaudus mygtukus MODE ir WIFI vienu metu galite perkrauti WIFI nustatymus ir viską nustatyti iš naujo.

Nuotolinio valdymo pultelio mygtukų apžvalga

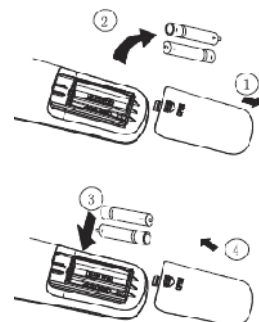
- 18** „+“ ir „-“ mygtukų kombinacija: užrakinimas
Norėdami užrakinti ar atrakinti nuotolinio valdymo pultelio klaviatūrą, kartu paspauskite „+“ ir „-“ mygtukus. Kai pultelio klaviatūra yra užrakinta, ekranelyje rodomas  simbolis. Tokiu atveju paspaudus kurį nors mygtuką,  simbolis sumirksi tris kartus.
- 19** „MODE“ ir „-“ mygtukų kombinacija: temperatūros matavimo vienetų keitimas (°F ir °C)
Norėdami pakeisti temperatūros matavimo vienetus (°F ir °C), kai įrenginys yra išjungtas, kartu paspauskite „MODE“ ir „-“ mygtukus.
- 20** „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtukų kombinacija (COOL režimas): energijos taupymo funkcija
Įrenginiui veikiant vėsinimo (COOL) režimu, energijos taupymo funkcijai įjungti kartu paspauskite „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtukus. Nuotolinio valdymo pultelio ekranelyje bus rodomas „SE“ užrašas. Norėdami išjungti šią funkciją, dar kartą paspauskite abu mygtukus.
- 21** „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtukų kombinacija (HEAT režimas): 8°C šildymo funkcija
Įrenginiui veikiant šildymo (HEAT) režimu, 8°C šildymo funkcijai įjungti kartu paspauskite „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtukus. Nuotolinio valdymo pultelio ekranelyje bus rodomas  simbolis ir pasirinkta „8°C“ temperatūra (46°F, jei pasirinktas matavimas Farenheito laipsniais). Norėdami išjungti šią funkciją, dar kartą paspauskite abu mygtukus.
- 22** Ekranėlio foninio apšvietimo funkcija
Apšvietimas veikia 4 s po ijjungimo pirmą kartą ir 3 s po vėlesnių paspaudimų.

Pultelio maitinimo elementų keitimas

1. Nuimkite maitinimo elementų dangtelį, esantį galinėje nuotolinio valdymo pultelio dalyje.
(Kaip parodyta paveikslėlyje).
2. Išimkite senus maitinimo elementus.
3. Įstatykite du naujus AAA 1,5V sausuosius maitinimo elementus, atkreipdam i dėmesį į jų poliškumą.
4. Uždékite atgal maitinimo elementų dangtelį.

★ Pastabos:

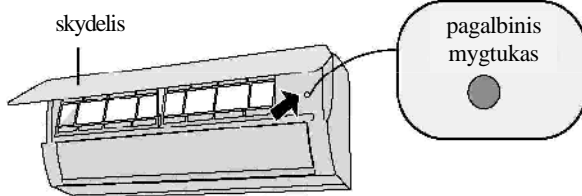
- Keisdami maitinimo elementus, naudokite tik naujus ir vienodo tipo maitinimo elementus, ne priešingu atveju pultelis gali neveikti.
- Jei ruošiatis ilgai nenaudoti nuotolinio valdymo pultelio, išimkite maitinimo elementus, kad neatsirastų nutekėjimų.
- Įrenginio valdymas turi būti atliekamas valdymo signalų priėmimo srityje.
- Pasirūpinkite, kad nuo televizoriaus ar garso grotuvų būtų ne mažesnis kaip 1 m atstumas.
- Jei nuotolinio valdymo pultelis neveikia/veikia netinkamai, išimkite maitinimo elementus ir po 30 sekundžių vėl juos įstatykite. Jei nuotolinio valdymo pultelis vis tiek netinkamai veikia, pakeiskite maitinimo elementus.



Maitinimo elementų keitimas

jungimas / išjungimas be nuotolinio valdymo pultelio

Jei nerandate nuotolinio valdymo pultelio arba jis sugedo, oro kondicionieri galite jungti, paspausdami pagalbin jungimo/išjungimo mygtuk . renginio jungimas/išjungimas pavaizduotas žemiau esan iame paveiksl lyje: atidarykite skydel ir paspauskite oro kondicioneriaus pagalbin jungimo/išjungimo mygtuk . jungus oro kondicionieri , jis veiks automatiniu režimu.



SP JIMAS:

Mygtukui paspausti naudokite elektrai nelaik daikt .

Valymas ir prieži ra



SP JIMAS

- Siekiant išvengti elektros smgio, prieš pradami oro kondicioneriaus valymo darbus, atjunkite j nuo maitinimo šaltinio.
- Siekiant išvengti elektros smgio pavojaus, neplaukite oro kondicioneriaus vandeniu.
- Oro kondicioneriaus valymui nenaudokite laki skys i .

Vidinio bloko paviršiaus valymas

Jei vidinio bloko paviršius yra nešvarus, nuvalykite j minkšta sausa arba dr gna šluoste.

PASTABA:

- Valydami, nenuimkite skydelio.

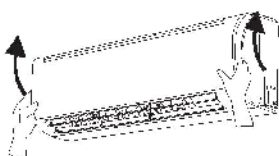
Valymas ir prieži ra

Filtro valymas

1

Atidarykite skydel

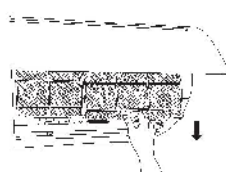
Patraukite skydel tokiu kampu, kaip parodyta paveiksl lyje.



2

Išimkite filtr

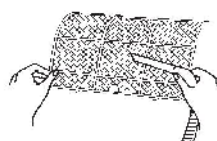
Išimkite filtr , kaip parodyta paveiksl lyje.



3

Išvalykite filtr

- Filtro valymui naudokite dulki siurbl arba plaukite j vandeniu.
- Jei filtras yra labai nešvarus, plaukite j vandeniu (< 45°C), o v liau pad kite j v sioje, saul s neapšviestoje vietoje, kad išdži t .



4

statykite filtr

statykite filtr ir tvirtai uždarykite skydel .



SP JIMAS

- Filtr reikia valyti kas tris m nesius. Jei darbin je aplinkoje yra daug dulki , filtr rekomenduojama valyti dažniau.
- Nu m filtr , nelieskite oro kondicionieriaus briauneli , kad nesusižeistum te.
- Filtrui džiovinti nenaudokite ugnies ar plauk džiovintuvu, nes jis gali deformuotis arba užsidegti.

Valymas ir prieži ra

PASTABA: Patikra prieš naudojim (sezono)

1. Patirkinkite, ar neužblokuotos oro leidimo angos.
2. Patirkinkite ar apsauginio jungiklio, kištuko ir lizdo b kl yra tinkama.
3. Patirkinkite, ar švarus filtras.
4. Patirkinkite, ar neapgadintas nutek jimo vamzdis.

PASTABA: Patikra po naudojimo (sezono)

1. Atjunkite elektros tiekim .
2. Išvalykite filtr ir vidinio bloko gaubt .

Pastabos apie šalinim

1. Daugelis pakavimo medžiag gali bti perdirbtos, tod i pasir pinkite tinkamu j šalinimu.
2. Jei norite pašalinti oro kondicionieri , kreipkit s vietin prekybos atstov arba informacijos centr , kurio darbuotojai jums patars, kaip tinkamai pašalinti rengin .

Pastaba!

Gamintojas pasilieka teis keisti renginio konstrukcij be išankstinio sp jimo.

Gedimai ir j šalinimo b dai

Bendroji gedim ir j šalinimo b d apžvalga

Prieš kreipdamies d l technin s pagalbos, perži r kite toliau aprašytas galimas problemas ir j sprendimo b dus. Nepavykus pašalinti gedimo, kreipkit s vietin prekybos atstov ar kvalifikuot specialist .

Problema	Patikra	Sprendimas
Vidinis blokas negali priimti nuotolinio valdymo pultelio signal arba neveikia pats pultelis.	<ul style="list-style-type: none">• Ar n ra arti trukdži šaltinio (pvz., statin s elektros, elektromagnetini trukdži)?• Ar nuotolinio valdymo pultelis yra signal pri mimo zonoje?• Ar yra koki nors kli i ?• Ar nuotolinio valdymo pultelis yra nukreiptas signal pri mimo langel ?• Ar nuotolinio valdymo pultelio „jautrumas“ yra pakankamas, ar veikia pultelio ekran lis ir ar rodomas vaizdas yra ryškus?• Ar nuotolinio valdymo pultelio ekran lyje rodomas koks nors vaizdas?• Ar patalpoje švie ia fluorescencin lempa?	<ul style="list-style-type: none">• Ištraukite kištuk . statykite kištuk lizd maždaug po 3 min. ir v l junkite rengin .• Signal pri mimo zona yra 8 m.• Pašalinkite kli tis.• Nukreipkite nuotolinio valdymo pultel tinkamu kampu vidinio bloko signal pri mimo langel .• Patirkinkite maitinimo elementus. Jei maitinimo elementai yra išsek , pakeiskite juos.• Jei nerodomas joks vaizdas, patirkinkite, ar nuotolinio valdymo pultelis n ra suged s. Jei suged s, pakeiskite j .• Prieikite su nuotolinio valdymo pulteliu ar iau prie renginio.• Išjunkite fluorescencin lemp ir pabandykite dar kart .
Iš vidinio bloko nepu iama jokio oro.	<ul style="list-style-type: none">• Ar neužblokuotos oro leidimo arba oro išleidimo angos?• Patirkinkite, gal renginiui veikiant šildymo režimu, oro temperat ra patalpoje pasiek nustaty temperat ros vert ?• Gal tik k jung te šildymo režim ?	<ul style="list-style-type: none">• Pašalinkite kli tis.• Pasiekus nustaty temperat r , oras iš vidinio bloko nebepu iamas.• Kad patalp neb t pu iamas šaltas oras, vidinis blokas jungiamas keliomis minut mis v liau (tai normalus reiškinys).

Gedimai ir j šalinimo b dai

Problema	Patikra	Sprendimas
Oro kondicionierius neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> N ra elektros tiekimo? Gal netinkamai statytas kištukas lizd ? Suveik apsauginis jungiklis arba perdeg saugiklis? Elektros sistemos gedimas? Išjungus rengin ,jis iš karto v 1 sijung ? Patikrinkite nuotolinio valdymo pulteliu nustatytas funkcijas. 	<ul style="list-style-type: none"> Palaukite, kol bus atnaujintas elektros tiekimas. Tinkamai statykite kištuk . Kreipkit s specialist , kad pakeist apsaugin jungikl arba saugikl . Kreipkit s specialist , kad pašalint gedim . Palaukite 3 min., ir tada dar kart junkite rengin . Nustatykite funkcijas iš naujo.
Iš vidinio bloko oro išleidimo angos sklinda r kas.	<ul style="list-style-type: none"> Iš vidinio bloko oro išleidimo angos sklinda r kas. 	<ul style="list-style-type: none"> Taip gali atsitikti d l to, kad oras v sinamas labai greitai. Po kurio laiko temperat ra ir dr gm patalpoje sumaž s ir r kas išnyks.
Negalima pareguliuoti nustatytos temperat ros.	<ul style="list-style-type: none"> renginys veikia automatiniu režimu. Gal temperat ra, kuri norite nustatyti, nepatenka galim temperat ros diapazon ? 	<ul style="list-style-type: none"> renginiui veikiant automatiniu režimu, temperat ros reguliuoti negalima. Jei norite pareguliuoti temperat ra, nustatykite kit renginio veikimo režim . Galimas temperat ros diapazonas: 16°C~30°C.
V sinimas (šildymas) yra nepakankamas.	<ul style="list-style-type: none"> Per žema tampa? Nešvarus filtras? Nustatyta temperat ra patenka galim temperat ros diapazon ? Atidaryti langai arba durys? 	<ul style="list-style-type: none"> Palaukite, kol tampa v 1 bus tinkama. Išvalykite filtr . Nustatykite tinkam temperat r . Uždarykite langus ir duris.

Gedimai ir j šalinimo b dai

Problema	Patikra	Sprendimas
Iš renginio sklinda nepageidautini kvapai.	<ul style="list-style-type: none"> Gal patalpoje yra sklindan io kvapo šaltinis (pvz., kas nors r ko ir pan.)? 	<ul style="list-style-type: none"> Pašalinkite sklindan io kvapo šaltin . Išvalykite filtr .
Oro kondicionierius staiga prad jo netinkamai veikti.	<ul style="list-style-type: none"> Ar buvo / yra koki nors trikdži (pvz., veikimas pasikeit po žaibo arba po to, kai buvo jungti kokie nors bevieliai renginiai ir pan.)? 	<ul style="list-style-type: none"> Atjunkite rengin nuo maitinimo šaltinio, v l prijunkite ir iš naujo junkite rengin .
"Tekan io vandens" garsas	<ul style="list-style-type: none"> Gal k tik jung te arba išjung te oro kondicionieri ? 	<ul style="list-style-type: none"> Toks garsas yra normalus. Jis girdimas d 1 renginio viduje tekan io šaltnešio.
Girdisi trašk jimas	<ul style="list-style-type: none"> Gal k tik jung te arba išjung te oro kondicionieri ? 	<ul style="list-style-type: none"> Kartais toks garsas girdisi d 1 to, kad kei ianties temperat rai, siek tiek deformuojas (susitraukia arba pleiasi) renginio korpuso dalys.

Gedimai ir jo šalinimo b das

Klaid kodai

- Sutrikus oro kondicionieriaus veikimui, vidinio bloko temperat ros indikatorius pradeda mirks ti ir parodomas atitinkamas kaidos kodas. Klaid kod reiksm s nurodytos toliau pateiktoje lentel je.

Kaidos kodas	Gedimas ir jo šalinimo b das
E5	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite rengin . Nepavykus pašalinti problemos, d l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .
E8	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite rengin . Nepavykus pašalinti problemos, d l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .
U8	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite rengin . Nepavykus pašalinti problemos, d l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .
H6	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite rengin . Nepavykus pašalinti problemos, d l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .
C5	D l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .
F1	D l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .
F2	D l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .

Pastaba: Jei rodomi kiti kaid kodai, d l technin s prieži ros kreipkit s kvalifikuot specialist .



SP JIMAS

Pasteb j kur nors vien iš žemiau nurodyt sutrikim , nedelsiant išjunkite oro kondicionieri ir atjunkite j nuo maitinimo šaltinio. Vliau kreipkit s pardavimo atstov arba kvalifikuotus specialistus.

- Maitinimo laidas yra apgadintas arba per daug kait s.
- Veikiant oro kondicionieriui, girdisi ne prastas garas.
- Dažnai suveikia apsauginis jungiklis.
- Nuo oro kondicionieriaus sklinda deg si kvapas.
- Iš vidinio bloko teka vanduo.

Nebandykite patys remontuoti ar iš naujo montuoti oro kondicionieriaus.

Naudojant oro kondicionieri netinkamomis s lygomis, jis gali sugesti arba gali kilti elektros sm gio ar gaisro pavojus.

Gamintojas: *Cooper&Hunter International Corporation*, Oregonas, JAV

www.cooperandhunter.com

El. paštas: info@cooperandhunter.com



66160000078