

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA



Sieninis Console serijos oro kondicionierius



MODELIAI: **CH-S09FVX**
 CH-S12FVX
 CH-S18FVX

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 renginį ir saugumą

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 žinių, nebent juos prižiūrėtų ar suteikt reikiama žinių apie prietaiso naudojimą asmuo, atsakingas už jų saugumą. Pasirinkite, kad vaikai nežaistų su prietaisu.



Šis simbolis rodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis ES teritorijoje. Siekiant išvengti žalingo poveikio aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo, būtina atsakingi ir pasirinkti perdirbimą, taip skatindami ekologinį tvarumą, pakartotinai panaudojant medžiagų išteklius. Norėdami pašalinti panaudotą prietaisą, pasinaudokite tokiu prietaisu surinkimo sistemomis arba kreipkitės pardavėju, iš kurio sigijote prietaisą, kuris gali pasiūlyti, kad prietaisas būtų saugiai perdirbtas, nedarant žalos aplinkai.

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



Naudojimas ir technin priežiūra

- Šiuo prietaisu gali naudotis vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys su fizine, sensorine ar psichine negalia, bei asmenys, neturintys pakankamai patirties ar žinių, jei jie buvo supažindinti su saugiu prietaiso naudojimu ir supranta, kokie gali kilti pavojai, naudojantis šiuo prietaisu.
- Pasirinkite, kas vaikai nežaistų su prietaisu.
- Neleiskite vaikams be priežiūros atlikti jokių prietaiso valymo ar techninių priežiūros darbų.
- Nejunkite oro kondicionieriaus prie universalios paskirties lizdo, nes gali kilti gaisro pavojus.
- Prieš atlikdami oro kondicionieriaus valymo darbus, atjunkite jį nuo maitinimo šaltinio, nes gali kilti elektros smūgio pavojus.
- Siekiant išvengti pavojaus, pažeistą prietaiso elektros laidą turi pakeisti gamintojas, techninis priežiūros centro darbuotojas arba kvalifikuotas specialistas.
- Siekiant išvengti elektros smūgio pavojaus, neplaukite oro kondicionieriaus vandeniu.
- Jokiu būdu nepurškite vandens ant vidinio bloko, nes jis gali sugesti arba gali kilti elektros smūgio pavojus.
- Nuimant filtrą, nelieskite oro kondicionieriaus briaunelių, kad nesusižeistumėte.
- Nedžiovinkite filtro ugnimi ar plaukdžiovintuvu, nes jis gali deformuotis arba užsidegti.



- Techninės priežiūros darbus turi atlikti kvalifikuoti specialistai, nes kitu atveju galite susižeisti arba sugadinti renginį.
- Nebandykite patys remontuoti oro kondicionieriaus, nes galite apgadinti renginį arba gali kilti elektros smūgio pavojus. Sugedus oro kondicionieriui, kreipkitės prekybos atstovų.
- Nekiškite pirštų ar kitų daiktų oro leidimo ar išleidimo angas, nes galite susižeisti arba apgadinti renginį.
- Pasirpinkite, kad niekas neblokautų oro leidimo ir išleidimo angų, nes gali sutrikti renginio veikimas.
- Saugokite nuotolinio valdymo pultelį nuo vandens, nes jis gali sugesti.
- Pastebėjus kur nors vien iš žemiau nurodytų sutrikimų, nedelsiant išjunkite oro kondicionieri ir atjunkite jį nuo maitinimo šaltinio. Vėliau kreipkitės pardavimo atstovų arba kvalifikuotus specialistus.
 - Maitinimo laidas yra apgadintas arba per daug kaitinamas.
 - Veikiant oro kondicionieriui, girdisi neprastas garsas.
 - Dažnai suveikia grandinės pertraukiklis.
 - Nuo oro kondicionieriaus sklinda degūs kvapas.
 - Iš vidinio bloko teka vanduo.
- Naudojant oro kondicionieri netinkamomis lygomis, jis gali sugesti arba gali kilti elektros smūgio ar gaisro pavojus.
- Jei renginį norite jungti / išjungti be nuotolinio valdymo pultelio, papildomai jungimo / išjungimo mygtuką paspauskite elektrai nelaidžiu daiktu (ne metaliniu).
- Nelipkite ir nedėkite sunkių daiktų ant išorinio bloko viršutinio skydelio, nes galite susižeisti arba apgadinti renginį.



Montavimas

- Montavimo darbus turi atlikti kvalifikuoti specialistai, nes kitu atveju galite susižeisti arba apgadinti rėginį .
- Atliekant rėginio montavimo darbus, būtina laikytis saugos reikalavimų , taikomų elektros jungtims.
- Naudokite tinkamą elektros tiekimo grandinę ir grandinę su pertraukikliu , atitinkančią vietinius reikalavimus.
- Sumontuokite grandinę su pertraukikliu , nes kitu atveju rėginys gali sugesti.
- Elektros sistemoje turi būti sumontuotas visų kontaktų apsauginis jungiklis su mažiausiai 3 mm tarpeliais tarp visų kontaktų .
- Montuojant tinkamą parametrų grandinę su pertraukikliu , 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.
- Pasirinkite tinkamą oro kondicionieriaus žemimumą. Netinkamai žemimumas rėginį , gali kilti elektros smūgio pavojus.
- Naudokite tik tinkamą maitinimo kabelį .
- Patikrinkite, ar elektros tiekimo sistema atitinka oro kondicionieriaus reikalavimus. Esant nepastoviam elektros tiekimui ar netinkamai atlikus elektros jungtis, galimi rėginio gedimai. Prieš pradėdami naudoti oro kondicionierių , patikrinkite, ar elektros tiekimo kabeliai atitinka reikalavimus.
- Pasirinkite, kad elektros lizdo fazinis laidas, neutralus laidas ir žemimumo laidas būtų tinkamai sujungti.
- Prieš atliekant bet kokius su elektros sistema susijusius darbus, pasirinkite, kad rėginys būtų atjungtas nuo maitinimo šaltinio.



- Jokiu būdu ne junkite elektros tiekimo, kol nebus baigti visi renginio montavimo darbai.
- Siekiant išvengti pavojaus, pažeist prietaiso elektros laid turi pakeisti gamintojas, techninis priežiūros centro darbuotojas arba kvalifikuotas specialistas.
- Šaltnešio grandinės temperatūra būna aukšta, todėl pasirpinkite, kad kabelis būtų toliau nuo varinio vamzdelio.
- Montuojant renginį, būtina laikytis šalyje galiojančių reikalavimų, taikomų elektros jungtims.
- Montavimo darbus gali atlikti tik galiojantieji specialistai pagal NEC ir CEC reikalavimus.
- Oro kondicionierius yra pirmos klasės elektros renginys. Jis turi būti tinkamai žemintas, naudojant specialų žeminimo prietaisą. Žeminimą turi atlikti kvalifikuotas specialistas. Pasirpinkite, kad oro kondicionierius būtų visada tinkamai žemintas, nes priešingu atveju gali kilti elektros smūgio pavojus.
- Oro kondicionieriaus žalias-geltonas laidas yra žeminimo laidas ir jo negalima naudoti jokia kitu tikslu.
- Žeminimo sistemos varža turi atitikti šalyje galiojančius saugos reikalavimus, taikomus elektros jungtims.
- 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 tiek į didesnį naujo kabelio. Nebandykite pailginti kabelio patys.



SP JIMAS

- Jei oro kondicionierius yra su kištuku, pasirpinkite, kad sumontavus renginį, kištukas būtų galima pasiekti.
- Jei oro kondicionierius yra be kištuko, grandinėje turi būti sumontuotas grandinės pertraukiklis.
- Jei oro kondicionieri reikia perkelti kitą vietą, perkėlimo darbus gali atlikti tik kvalifikuotas specialistas, nes kitu atveju galite susižeisti arba apgadinti renginį.
- Vietoje oro kondicionieriui parinkite tokią, kurios nepasiekia vaikai, gyvūnai ar augalai. Jei tai padaryti nėra galimybių, saugos sumetimais renginį aptverkite tvorele.
- Vidinis blokas turi būti sumontuotas prie sienos.

Darbinės temperatūros diapazonas

	Vidaus pusė DB/WB(°C)	Lauko pusė DB/WB(°C)
Maksimalus vėsinimas	32/23	43/26
Maksimalus šildymas	27/-	24/18

PASTABA:

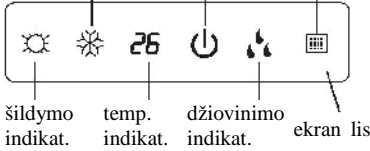
- Darbinės temperatūros diapazonas (lauko temperatūra) vėsinimui yra -15°C ~ 43°C; šildymo temperatūros diapazonas yra -25°C~24°C.

Dali pavadinimai

Ekran lis

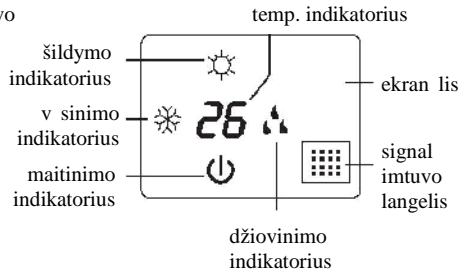
Kai kuri modeli :

v sinimo maitinimo signal imtuvo
indikatorius indikatorius langelis



šildymo indikat. temp. indikat. džiovinimo indikat. ekran lis

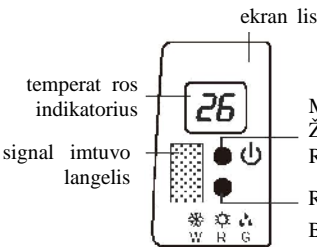
Kai kuri modeli :



šildymo indikatorius v sinimo indikatorius maitinimo indikatorius

džiovinimo indikatorius

Kai kuri modeli :



temperat ros indikatorius signal imtuvo langelis

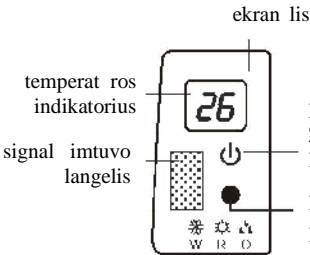
Maitinimo spalvinis indikatorius:
Žalias - JUNG TAS
Raudonas - IŠJUNG TAS

Režimo spalvinis indikatorius:
Baltas - W - V sinimo režimas - W

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

Žalias - G - Džiovinimo režimas - G

Kai kuri modeli :



temperat ros indikatorius signal imtuvo langelis

Maitinimo spalvinis indikatorius:
Žalias - JUNG TAS
Raudonas - IŠJUNG TAS

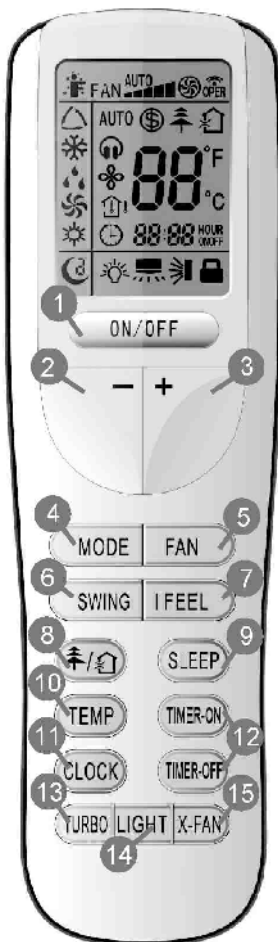
Režimo spalvinis indikatorius:
Baltas - W - V sinimo režimas - W


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

Oranžinis - O - Džiovinimo režimas - O

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

Nuotolinio valdymo pultelio mygtukai



- 1 **ON/OFF** (jungimas/išjungimas)
renginio jungimas ir išjungimas.
- 2 - : Temperatūros vertės mažinimas
- 3 + : Temperatūros vertės didinimas.
- 4 **MODE** (režimas)
renginio veikimo režimo nustatymas
(AUTO / COOL / DRY / FAN / HEAT).
- 5 **FAN** (ventiliatorius)
Ventiliatoriaus greičio nustatymas.
- 6 **SWING** (srauto kryptis)
Srauto krypties nustatymas.
- 7 **I FEEL** (regul. pagal patalpos temp.)
- 8 
„Sveiko oro“ ir „prap tino“ funkcijų nustatymas.
- 9 **SLEEP** (miego režimas)
- 10 **TEMP** (temperatūra)
- 11 **CLOCK** (laikrodis)
Laikrodžio nustatymas.
- 12 **TIMER-ON / TIMER-OFF** (jungimo / išjungimo laikmatis)
renginio automat. jungimo / išjungimo nustatymas.
- 13 **TURBO** (pagreitinimo funkcija)
- 14 **LIGHT** (apšvietimas)
Apšvietimo jungimas / išjungimas.
- 15 **X-FAN** (ventiliat. darbo pailginimas)

Nuotolinio valdymo pultelio mygtuk apžvalga

- 1 ON/OFF (jungimas/išjungimas):**
Paspauskite šį mygtuką, jei norite jungti renginį. Jei norite išjungti renginį, paspauskite šį mygtuką dar kartą.
- 2 –**
Paspauskite šį mygtuką, jei norite sumažinti nustatytą temperatūrą. Jei nustatytą temperatūrą norite sumažinti greičiau, palaikykite paspaudus šį mygtuką apie 2 sekundes. Renginiui veikiant automatinio režimo, nustatytos temperatūros pareguliuoti negalima.
- 3 + :**
Paspauskite šį mygtuką, jei norite padidinti nustatytą temperatūrą. Jei nustatytą temperatūrą norite padidinti greičiau, palaikykite paspaudus šį mygtuką apie 2 sekundes. Renginiui veikiant automatinio režimo, nustatytos temperatūros pareguliuoti negalima.

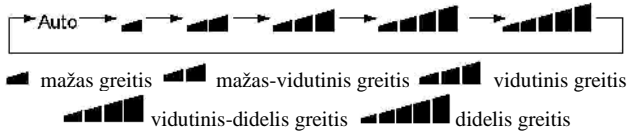
- 4 MODE (režimas):**
Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, nustatomas vis kitas režimas tokia seka: AUTO (automatinis), COOL (vėsinimas), DRY (džiovinimas), FAN (ventiliatorius), ir HEAT (šildymas) * (kaip pavaizduota žemiau).



Jungus renginį, automatiškai nustatomas AUTO režimas. Renginiui veikiant automatinio režimo, ekranelyje nustatyta temperatūra n rodoma, ir renginys automatiškai pagal patalpos temperatūrą parenka tinkamiausį veikimo režimą optimalioms sąlygoms patalpoje užtikrinti.

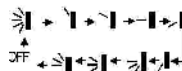
- 5 FAN (ventiliatorius):**

Šiuo mygtuku nustatomas ventiliatoriaus greitis tokia seka: AUTO (automatinis), mažas greitis, vidutinis greitis, didelis greitis ir vėl atgal AUTO.



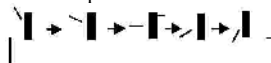
- 6 SWING (srauto krypties nustatymas):**

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



Šis nuotolinio valdymo pultelis yra universalus. Pasirinkus vieną iš šių nustatymų: arba , renginys veiks šiuo nustatymu:

reiškia, kad srauto nukreipimo mentės kampas keičiasi tokia seka:







- 7 I FEEL (temperatūros nustatymas pagal patalpos temperatūrą):**




Paspauskite šį mygtuką, jei norite jungti I FEEL funkciją. Renginys automatiškai pareguliuoja temperatūrą pagal esamą patalpos temperatūrą. Norėdami išjungti I FEEL funkciją, paspauskite šį mygtuką dar kartą.

Nuotolinio valdymo pultelio mygtuk apžvalga









8

Paspauskite š mygtuk , jei norite jungti „sveiko oro“ ir „prap timo“ funkcijas. Paspauskite mygtuk vien kart , kad b t jungta „prap timo“ funkcija; ekran lyje bus rodomas „“ simbolis. Paspauskite mygtuk antr kart , kad b t kartu jungtos „sveiko oro“ ir „prap timo“ funkcijos; ekran lyje bus rodomi „“ ir „“ simboliai. Paspauskite mygtuk tre i kart , kad b t išjungtos abi „sveiko oro“ ir „prap timo“ funkcijos. Paspauskite mygtuk ketvirt kart , kad b t jungta „sveiko oro“ funkcija; ekran lyje bus rodomas „“ simbolis. Paspaudus mygtuk dar kart , seka kartojama iš naujo.

9 SLEEP (miego režimas):

- Paspaudus š mygtuk , galima pasirinkti SLEEP 1 (), SLEEP 2 (), SLEEP 3 () ir atšaukti SLEEP režim . jungus rengin , SLEEP režimas pagal numatyt j nustatym yra išjungtas.
- SLEEP 1 – tai 1-as miego režimas. Kai yra nustatyti COOL, DRY režimai: po 1 valandos veikimo pagrindin renginiui nustatyta temperat ra padidinama 1°C, po 2 valand veikimo temperat ra padidinama 2°C, v liau renginiui nustatyta temperat ra nekei iama. Kai yra nustatytas HEAT režimas: po 1 valandos veikimo pagrindin renginiui nustatyta temperat ra sumažinama 1°C, po 2 valand veikimo temperat ra sumažinama 2°C, v liau renginiui nustatyta temperat ra nekei iama.
- SLEEP 2 – tai 2-as miego režimas. Oro kondicionierius veiks pagal iš anksto nustatyt temperat r kreiv .
- SLEEP 3 – temperat r kreiv s nustatymas rankiniu b du:
 - (1) Kai yra jungtas SLEEP 3 režimas, paspauskite ir palaikykite paspaust TURBO mygtuk , kad b t jungtas rankinis temperat r kreiv s nustatymo režimas. Ekran lyje bus parodyta „1 hour“ (1 valanda), o nustatytos temperat ros rodymo vietoje „88“ bus rodoma paskutin nustatyta temperat ros kreiv s vert , kuri mirks s (pirm kart vedant temperat r , bus rodoma gamykloje nustatyta temperat ros vert).
 - (2) „+“ ir „-“, mygtukais nustatykite norim temperat ros vert ir patvirtinkite pasirinkim , paspausdami TURBO mygtuk .
 - (3) Patvirtinus, nuotolinio valdymo pultelio ekran lyje automatiškai padidinamas laikas (bus rodoma „2 val.“, „3 val.“ arba „8 val.“), o nustatytos temperat ros rodymo vietoje „88“ bus rodoma paskutin nustatyta temperat ros kreiv s vert , kuri mirks s.
 - (4) Pakartokite (2) ~ (3) veiksmus, kol atliksite temperat ros nustatym 8 valandoms. Baigus temperat ros kreiv s nustatym , ekran lyje v l bus rodomi prasti laikma io rodmensys, o temperat ros rodymo vietoje – pradin renginiui nustatyta temperat ros vert .
- SLEEP 3 – jungus SLEEP režim , gali b ti pateikta užklausa d l temperat r kreiv s nustatymo rankiniu b du. J s galite sutikti su iš anksto nustatyta temperat r kreive: junkite individualaus nustatymo režim , ta iau nekeiskite temperat ros ver i , o tiesiog patvirtinkite, paspausdami TURBO mygtuk . Pastaba: Jei anks iau aprašyt temperat ros kreiv s nustatymo veiksm ar užklauskos metu per 10 s nepaspausite jokio mygtuko, temperat r kreiv s nustatymo režimas automatiškai išsiungs ir ekran lyje v l bus rodomi prasti darbinio režimo duomenys. Užklauskos ir temperat r kreiv s nustatymo režim taip pat galite išjungti, paspausdami ON/OFF mygtuk , MODE mygtuk , TIMER mygtuk arba SLEEP mygtuk .

Nuotolinio valdymo pultelio mygtuk apžvalga

- 10 TEMP** (temperat ra):
Paspaudus š mygtuk , galima pasirinkti, kad b t rodoma patalpai nustatyta temperat ra arba esama patalpos temperat ra. Pirm kart jungus vidin blok , ekran lyje rodoma nustatyta temperat ra; temperat ros rodymo parinkt pakeitus „“, ekran lyje rodoma aplinkos temperat ra (po 3s arba per 3s), paspaudus mygtuk dar kart , ekran lyje v l rodoma nustatyta temperat ra. Naudotojui nepasirinkus jokios temperat ros rodymo parinkties, ekran lyje rodoma nustatyta temperat ra.
- 11 CLOCK** (laikrodhis):
Paspauskite CLOCK mygtuk (turi prad ti mirks ti  simbolis). Per 5 sekundes „+“ arba „-“ mygtukais nustatykite laik . Paspaudus ir laikant paspaust kur nors iš ši mygtuk , laikas padidinamas/sumažinamas 1 minut s intervalu kas 0,5 sekund s, o po 2 sekundži – 10 minu i intervalais kas 0,5 sekund s. Mirksint  simboliui nustatykite norim laik ir patvirtinkite j , dar kart paspausdami CLOCK mygtuk . Patvirtinus nustatyt laik ,  simbolis nustos mirks ti.
- 12 TIMER-ON / TIMER-OFF** (jungimo / išjungimo laikmatis):
Nor dami jungti automatin renginio jungimo funkcij (ON), paspauskite TIMER-ON mygtuk . Nor dami atšaukti automatin renginio jungimo funkcij , mygtuk paspauskite dar kart .
Paspaudus š mygtuk ,  simbolis išjungiamas ir pradeda mirks ti „ON“ užrašas (laikma io „ON“ funkcijos nustatymui rodomas 00:00 laikas). Per 5 sekundes „+“ arba „-“ mygtukais nustatykite laik . Kiekvien kart paspausdami kur nors iš ši mygtuk , laik padidinsite 1 minute. Kur nors iš ši mygtuk laikant paspaust , laikas iš pradži did ja/maž ja 1 minut s intervalais, o v liau – 10 minu i intervalais. Nustat norim laik , per 5 sekundes paspauskite TIMER-ON mygtuk , kad patvirtintum te.
Nor dami jungti automatin renginio išjungimo funkcij (OFF), paspauskite TIMER-OFF mygtuk . Nor dami atšaukti automatin renginio išjungimo funkcij , mygtuk paspauskite dar kart . TIMER-OFF funkcijos laiko nustatymas atliekamas taip pat, kaip ir TIMER-ON.
- 13 TURBO** (pagreitinimo funkcija):
Paspauskite š mygtuk , jei norite jungti/išjungti TURBO funkcij . jungus ši funkcij , renginys veikia taip, kad nustatyta temperat ra b t pasiekta kiek manoma grei iau. Kai yra nustatytas v sinimo (COOL) režimas, renginys pradeda p sti labai šalto oro srov didžiausiu ventilatoriaus grei iu. Kai yra nustatytas šildymo (HEAT) režimas, renginys pradeda p sti labai šilto oro srov didžiausiu ventilatoriaus grei iu.
- 14 LIGHT** (apšvietimas):
Paspauskite š mygtuk , jei norite jungti ekran lio apšvietim . Jei ekran lio apšvietim norite išjungti, paspauskite š mygtuk dar kart . Kai apšvietimas yra jungtas, ekran lyje rodomas  simbolis. Išjungus apšvietim ,  simbolis ekran lyje neberodomas.
- 15 X-FAN** (ventiliat. darbo pailginimas):
renginiui veikiant v sinimo (COOL) arba džiovinimo (DRY) režimu, paspauskite X-FAN mygtuk . Ekran lyje bus rodomas  simbolis, o vidinio bloko ventilatorius, siekiant išdžiovinti vidin blok , išjungus rengin , ir toliau dar veiks 2 minutes.
Po elektros tiekimo jungimo, X-FAN funkcija automatiškai yra išjungta. renginiui veikiant automatinis (AUTO), ventilatoriaus (FAN) arba šildymo (HEAT) režimais, X-FAN funkcija negalima.

Nuotolinio valdymo pultelio mygtuk apžvalga

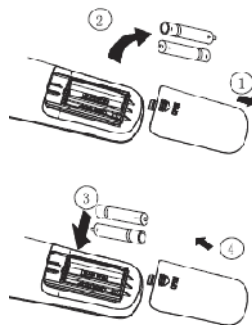
- 16 „+“ ir „-“ mygtuk kombinacija: užrakinimas
Nor dami užrakinti ar atrakinti nuotolinio valdymo pultelio klaviat r , kartu paspauskite „+“ ir „-“ mygtukus. Kai pultelio klaviat ra yra užrakinta, ekran lyje rodomas ■ simbolis. Tokiu atveju paspaudus kur nors mygtuk , ■ simbolis sumirksi tris kartus.
- 17 „MODE“ ir „-“ mygtuk kombinacija: temperat ros matavimo vienet keitimas (°F ir °C)
Nor dami pakeisti temperat ros matavimo vienetus (°F ir °C), kai renginys yra išjungtas, kartu paspauskite „MODE“ ir „-“ mygtukus.
- 18 „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtuk kombinacija (COOL režimas): energijos taupymo funkcija renginiui veikian v sinimo (COOL) režimu, energijos taupymo funkcijai jungti kartu paspauskite „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtukus. Nuotolinio valdymo pultelio ekran lyje bus rodomas „SE“ užrašas. Nor dami išjungti ši funkcij , dar kart paspauskite abu mygtukus.
- 19 „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtuk kombinacija (HEAT režimas): 8°C šildymo funkcija renginiui veikian šildymo (HEAT) režimu, 8°C šildymo funkcijai jungti kartu paspauskite „TEMP“ ir „CLOCK“ mygtukus. Nuotolinio valdymo pultelio ekran lyje bus rodomas Ⓢ simbolis ir pasirinkta „8°C“ temperat ra (46°F, jei pasirinktas matavimas Farenheito laipsniais)
Nor dami išjungti ši funkcij , dar kart paspauskite abu mygtukus.
- 20 Ekran lio foninio apšvietimo funkcija
Apšvietimas veikia 4 s po jungimo pirm kart ir 3 s po v lesni paspaudim .

Pultelio maitinimo element keitimas

1. Nuimkite maitinimo element dangtel , esant galin je nuotolinio valdymo pultelio dalyje.
(Kaip parodyta paveiksl lyje).
2. Išimkite senus maitinimo elementus.
3. statykite du naujus AAA 1,5V sausuosius maitinimo elementus, atkreipdami d mes j poliškum .
4. Užd kite atgal maitinimo element dangtel .

★ Pastabos:

- Keisdami maitinimo elementus, naudokite tik naujus ir vienodo tipo maitinimo elementus, ne priešingu atveju pultelis gali neveikti.
- Jei ruošiat s ilgai nenaudoti nuotolinio valdymo pultelio, išimkite maitinimo elementus, kad neatsiras tutek jim .
- renginio valdymas turi b ti atliekamas valdymo signal pri mimo srityje.
- Pasir pinkite, kad nuo televizoriaus ar garso grotuv b t ne mažesnis kaip 1 m atstumas.
- Jei nuotolinio valdymo pultelis neveikia/veikia netinkamai, išimkite maitinimo elementus ir po 30 sekundži v l juos statykite. Jei nuotolinio valdymo pultelis vis tiek netinkamai veikia, pakeiskite maitinimo elementus.



Maitinimo element keitimas

Valymas ir priežiūra

PASTABA: Patikra prieš naudojimą (sezon)

1. Patikrinkite, ar neužblokuotos oro leidimo angos.
2. Patikrinkite ar apsauginio jungiklio, kištuko ir lizdo būklė yra tinkama.
3. Patikrinkite, ar švarus filtras.
4. Patikrinkite, ar neapgadintas nutekėjimo vamzdis.

PASTABA: Patikra po naudojimo (sezone)

1. Atjunkite elektros tiekimą.
2. Išvalykite filtrą ir vidinio bloko gaubtą.

Pastabos apie šalinimą

1. Daugelis pakavimo medžiagų gali būti perdirbtos, todėl pasirinkite tinkamą šalinimą.
2. Jei norite pašalinti oro kondicionierius, kreipkitės vietinį prekybos atstovą arba informacijos centrą, kurio darbuotojai jums patars, kaip tinkamai pašalinti renginį.

Pastaba!

Gamintojas pasilieka teisę keisti renginio konstrukciją be išankstinio spėjimo.

Gedimai ir j šalinimo b dai

Bendroji gedim ir j šalinimo b d apžvalga

Prieš kreipdamiesi 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)? 	<ul style="list-style-type: none"> Ištraukite kištuk . statykite kištuk lizd maždaug po 3 min. ir v l junkite rengin .
	<ul style="list-style-type: none"> Ar nuotolinio valdymo pultelis yra signal pri mimo zonoje? 	<ul style="list-style-type: none"> Signal pri mimo zona yra 8 m.
	<ul style="list-style-type: none"> Ar yra koki nors kli i ? 	<ul style="list-style-type: none"> Pašalinkite kli tis.
	<ul style="list-style-type: none"> Ar nuotolinio valdymo pultelis yra nukreiptas signal pri mimo langel ? 	<ul style="list-style-type: none"> Nukreipkite nuotolinio valdymo pultel tinkamu kampu vidinio bloko signal pri mimo langel .
	<ul style="list-style-type: none"> Ar nuotolinio valdymo pultelio „jautrumas“ yra pakankamas, ar veikia pultelio ekran lis ir ar rodomas vaizdas yra ryškus? 	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite maitinimo elementus. Jei maitinimo elementai yra išsek , pakeiskite juos.
	<ul style="list-style-type: none"> Ar nuotolinio valdymo pultelio ekran lyje rodomas koks nors vaizdas? 	<ul style="list-style-type: none"> Jei nerodomas joks vaizdas, patikrinkite, ar nuotolinio valdymo pultelis n ra suged s. Jei suged s, pakeiskite j .
	<ul style="list-style-type: none"> Ar patalpoje švie ia fluorescencin lempa? 	<ul style="list-style-type: none"> 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? 	<ul style="list-style-type: none"> Pašalinkite kli tis.
	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, gal renginiui veikiant šildymo režimu, oro temperat ra patalpoje pasiek nustatyt temperat ros vert ? 	<ul style="list-style-type: none"> Pasiekus nustatyt temperat r , oras iš vidinio bloko nebepu iamas.
	<ul style="list-style-type: none"> Gal tik k jung te šildymo režim ? 	<ul style="list-style-type: none"> Kad patalp neb t pu iamas šaltas oras, vidinis blokas jungiamas keliomis minut mis v liau (tai normalus reiškinys).

Gedimai ir jų šalinimo būdai

Problema	Patikra	Sprendimas
Oro kondicionierius neveikia.	• Nėra elektros tiekimo?	• Palaukite, kol bus atnaujintas elektros tiekimas.
	• Gal netinkamai statytas kištukas lizd ?	• Tinkamai statykite kištuk .
	• Suveik apsauginis jungiklis arba perdeg saugiklis?	• Kreipkit s specialist , kad pakeist apsaugin jungikl arba saugikl .
	• Elektros sistemos gedimas?	• Kreipkit s specialist , kad pašalint gedim .
	• Išjungus rengin , jis iš karto v l sijung ?	• Palaukite 3 min., ir tada dar kart junkite rengin .
	• Patikrinkite nuotolinio valdymo pulteliu nustatytas funkcijas.	• Nustatykite funkcijas iš naujo.
Iš vidinio bloko oro išleidimo angos sklinda r kas.	• Iš vidinio bloko oro išleidimo angos sklinda r kas.	• 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.	• renginys veikia automatinia režimu.	• renginiui veikiant automatinia režimu, temperat ros reguliuoti negalima. Jei norite pareguliuoti temperat ra, nustatykite kit renginio veikimo režim .
	• Gal temperat ra, kuri norite nustatyti, nepatenka galim temperat ros diapazon ?	• Galimas temperat ros diapazonas: 16°C~30°C.
V sinimas (šildymas) yra nepakankamas.	• Per žema tampa?	• Palaukite, kol tampa v l bus tinkama.
	• Nešvarus filtras?	• Išvalykite filtr .
	• Nustatyta temperat ra patenka galim temperat ros diapazon ?	• Nustatykite tinkam temperat r .
	• Atidaryti langai arba durys?	• Uždarykite langus ir duris.

Gedimai ir jų šalinimo būdai

Problema	Patikra	Sprendimas
Iš renginio sklinda nepageidautini kvapai.	<ul style="list-style-type: none"> Gal patalpoje yra sklindančio kvapo šaltinis (pvz., kas nors riko ir pan.)? 	<ul style="list-style-type: none"> Pašalinkite sklindančio kvapo šaltinį. Išvalykite filtrą.
Oro kondicionierius staiga pradėjo netinkamai veikti.	<ul style="list-style-type: none"> Ar buvo / yra koki nors trikdžiai (pvz., veikimas pasikeitė po žaibo arba po to, kai buvo jungti kokie nors bevieliai renginiai ir pan.)? 	<ul style="list-style-type: none"> Atjunkite renginį nuo maitinimo šaltinio, vėl prijunkite ir iš naujojunkite renginį.
"Tekančio vandens" garsas	<ul style="list-style-type: none"> Gal kietas jungtis arba išjungtas oro kondicionierius? 	<ul style="list-style-type: none"> Toks garsas yra normalus. Jis girdimas dėl renginio viduje tekančio šaltnešio.
Girdisi traškėjimas	<ul style="list-style-type: none"> Gal kietas jungtis arba išjungtas oro kondicionierius? 	<ul style="list-style-type: none"> Kartais toks garsas girdisi dėl to, kad keičiantis temperatūra, šiek tiek deformuojasi (susitraukia arba plečiasi) renginio korpuso dalys.

Gedimai ir j šalinimo b dai

Klaid kodai

- Sutrikus oro kondicionieriaus veikimui, vidinio bloko temperatūros indikatorius pradeda mirksėti ir parodomas atitinkamas klaidos kodas. Klaidos kodai reikšmingi su nurodytos toliau pateiktoje lentelėje.

Klaidos kodas	Gedimas ir jo šalinimo būdas
E5	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite renginį. Nepavykus pašalinti problemos, dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .
E8	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite renginį. Nepavykus pašalinti problemos, dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .
U8	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite renginį. Nepavykus pašalinti problemos, dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .
H6	Problemai pašalinti iš naujo paleiskite renginį. Nepavykus pašalinti problemos, dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .
C5	Dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .
F1	Dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .
F2	Dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .

Pastaba: Jei rodomi kiti klaidos kodai, dėl techninio priežin kreipkitės kvalifikuot specialist .



SP JIMAS

Pastebėjus kur nors vien iš žemiau nurodytų sutrikimų, nedelsiant išjunkite oro kondicionierį ir atjunkite j nuo maitinimo šaltinio. Vėliau kreipkitės pardavimo atstovu arba kvalifikuotus specialistus.

- Maitinimo laidas yra apgadintas arba per daug kaitinamas.
- Veikiant oro kondicionieriui, girdisi neprastas garas.
- Dažnai suveikia apsauginis jungiklis.
- Nuo oro kondicionieriaus sklinda degūs kvapas.
- Iš vidinio bloko teka vanduo.

Nebandykite patys remontuoti ar iš naujo montuoti oro kondicionieriaus.

Naudojant oro kondicionierį netinkamomis sąlygomis, jis gali sugesti arba gali kilti elektros smūgio ar gaisro pavojus.

Gamintojas: *Cooper&Hunter International Corporation*, Oregonas, JAV
www.cooperandhunter.com
El. paštas: info@cooperandhunter.com



6616000078