

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Mobilus oro kondicionierius



HTW-PC-035P27

HTW-PB-035P27

Ačiū, kad renkatės mūsų produkciją.
Prieš naudojant produktą,
prašome atidžiai perskaityti šią instrukciją.

HTW
HIGH TECHNOLOGY WORLD

Turinys

| | |
|---------------------------------------|----|
| I. Pastabos | 1 |
| II. Savybės ir dalys | 3 |
| III. Montavimas ir reguliavimas | 5 |
| IV. Valdymo nustatymai | 7 |
| V. Drenažo instrukcijos | 10 |
| VI. Priežiūra | 11 |
| VII. Sutrikimų šalinimas | 12 |
| VIII. Priedas | 13 |

Ačiū, kad pasirinkote prabangų ir elegantišką mobilų oro kondicionierių. Prašome perskaityti šias instrukcijas prieš naudojimą ir pasilikti jas ateičiai.

I. Pastabos

Pastabos:

- Oro kondicionierius yra skirtas tik naudojimui patalpoje, jo negalima naudoti kitais būdais.
- Montuodami oro kondicionierių, vadovaukitės vietinėmis tinklų sujungimo taisyklėmis ir užtikrinkite, kad jis būtų tinkamai įžemintas. Jeigu turite klausimų dėl elektros instaliacijos, vadovaukitės gamintojo instrukcijomis ir, jeigu yra poreikis, pasisamdykite profesionalų elektriką.
- Pastatykite įrenginį lygioje ir sausoje vietoje; atstumas tarp oro kondicionieriaus ir kitų objektų arba sienų turi būti didesnis nei 50cm.
- Po oro kondicionieriaus sumontavimo, įsitikinkite, kad maitinimo kištukas yra nepažeistas bei tvirtai įkištas į elektros lizdą, ir padėkite laidą taip, kad niekas už jo neužkliūtų ir netyčia neištrauktų.
- Nedėkite jokių objektų į oro kondicionieriaus oro įleidimo ir išleidimo angas. Įsitikinkite, kad oro įleidimo ir išleidimo angų niekas neblokuoja.
- Po drenažo vamzdžių sumontavimo įsitikinkite, kad drenažo vamzdžiai yra tinkamai sujungti ir nėra persikreipę ar sulenkti.
- Reguluodami oro išleidimo angos viršutinius ir apatinius oro nukreipimo juostas, kad jų nepažeistumėte, švelniai patempkite jas ranka.
- Perkeldami įrenginį, įsitikinkite, kad jis yra vertikalioje padėtyje.

- Prie įrenginio negali būti degalų, degių dujų, viryklių ir kitų šilumos šaltinių.
- Neišmontuokite, nerekonstruokite ir nieko nekeiskite oro kondicionieriuje savavališkai, nes tai gali sukelti gedimą, o taip pat sužaloti žmones ar turtą. Siekiant išvengti pavojaus, įrenginio gedimo atveju, dėl remonto kreipkitės į gamintoją ar profesionalus.
- Nestatykite ir nenaudokite oro kondicionieriaus vonios kambaryje ir kitose drėgnose vietose.
- Neišjunginėkite oro kondicionieriaus ištraukdami kištuką.
- Nestatykite puodelių ar kitų daiktų ant oro kondicionieriaus korpuso, kad išvengtumėte vandens arba kitų skysčių patekimo į įrenginį.
- Šalia oro kondicionieriaus nepurškite vabzdžių naikinimo priemonių ar kitų degių medžiagų.
- Nevalykite ir neplaukite oro kondicionieriaus naudodami cheminius tirpiklius, pavyzdžiui, degalų ar alkoholio. Kai reikia išvalyti oro kondicionierių, būtinai atjunkite maitinimo laidą ir valykite įrenginį šiek tiek drėgnu minkštu skudurėliu. Jeigu įrenginys yra itin nešvarus, valykite naudodami švelnų ploviklį.
- Šį įrenginį gali naudoti vaikai, vyresni nei 8 metų amžiaus, ir asmenys su ribotais fiziniais, jutimniais ar protiniais sugebėjimais arba asmenys, neturintys patirties bei žinių, jeigu juos prižiūri ir apmoko saugiai naudoti įrenginį bei paaiškina pavojus už jų saugumą atsakingas asmuo. Vaikams negalima žaisti su įrenginiu. Vaikai negali valyti ar techniškai prižiūrėti įrenginio, jeigu jų neprižiūri suaugusieji.

II. Savybės ir dalys

1. Savybės

Nauja išvaizda, kompaktiška konstrukcija, aptakios formos.

Turi vėsinimo, šildymo (tik vėsinantys įrenginiai tokios funkcijos neturi), sausinimo bei vėdinimo funkcijas, ir nepertraukiamo vandens drenažo funkciją.

Automatinės oro išleidimo angos žaliuzės turi automatinę švytavimo funkciją, ir išleidimo anga gali būti uždengiama, kai įrenginys yra išjungtas, kad į korpusą nepatektų dulkės.

Valdymo skydelio LED ekranas. Įrenginys yra malonus akiai ir elegantiškas. Aukštos kokybės LCD nuotolinio valdymo pultas palengvina valdymą. Nuotolinio valdymo pultas gali būti laikomas užpakalinėje korpuso dalyje. Nuotolinio valdymo pultą patogiu naudoti dėl specialaus jo dizaino: rankenėlių abiejuose jo pusėse ir ergonomiško korpuso.

Galimybė pakabinti maitinimo laidą užpakalinėje įrenginio korpuso pusėje suteikia galimybę nedėti jo ant grindų, taip išvengiant sugadinimo.

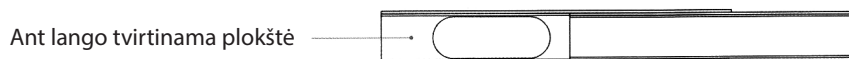
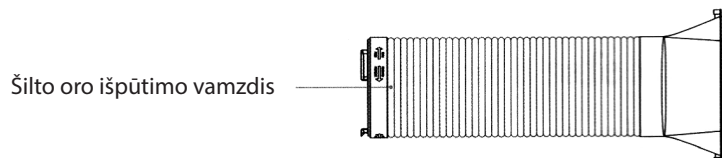
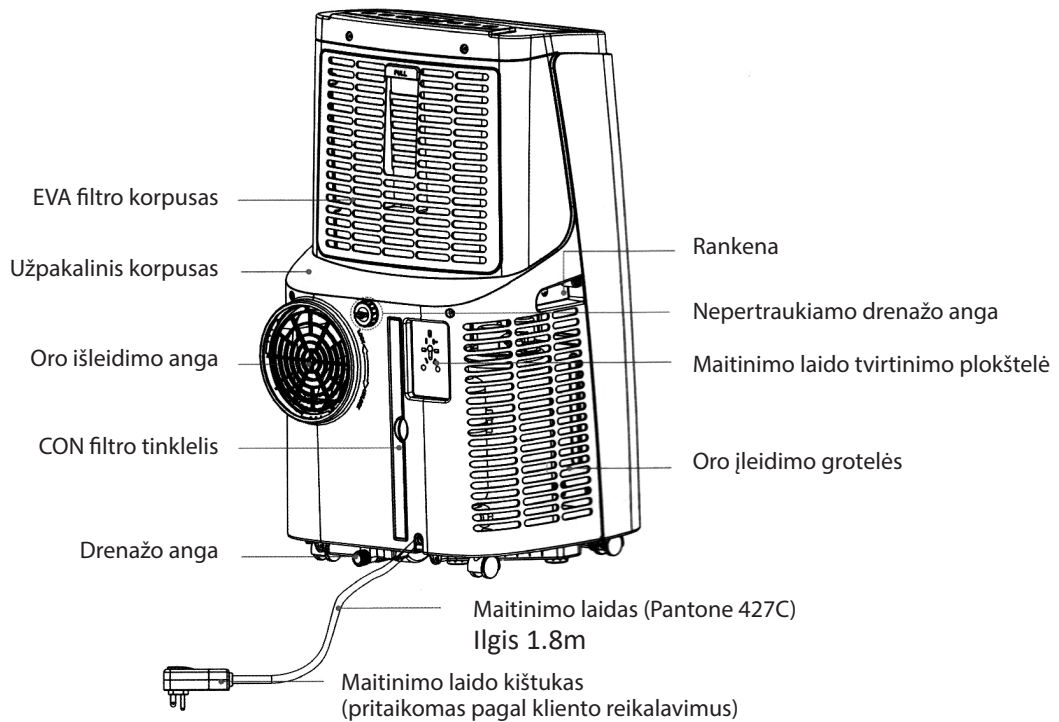
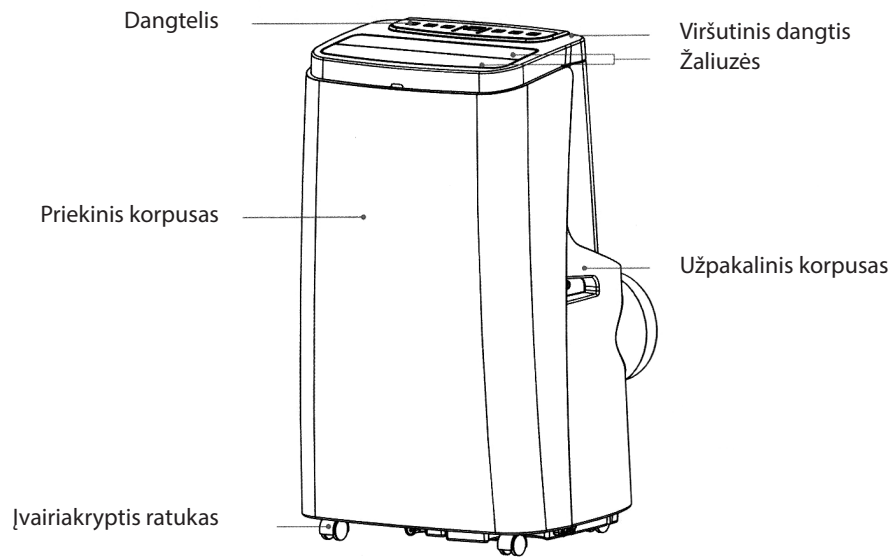
Išorinė sąsaja yra aukštai, todėl įrenginį lengva sumontuoti ir užtikrinti tinkamą šilumos vamzdžio srautą.

Oro filtravimo galimybė.

Laikmačio funkcija.

Automatinio kompresoriaus įsijungimo po trijų minučių apsaugos funkcija ir daugybė kitų apsaugos funkcijų.

2. Dalys



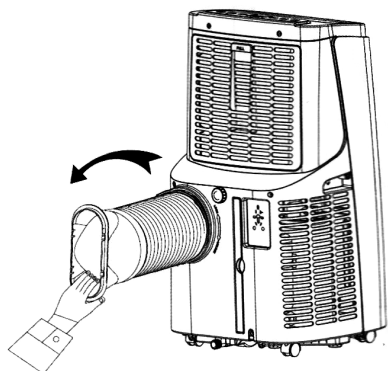
III. Montavimas ir reguliavimas

1. Montavimas:

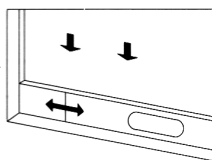
Įspėjimas: prieš naudodami mobilų oro kondicionierių, laikykite jį vertikaliaje padėtyje bent dvi valandas.

Oro kondicionierių kambaryje galima lengvai perkelti iš vienos vietos į kitą. Perkeldami, įsitikinkite, kad oro kondicionierius yra vertikaliaje padėtyje ir, kad oro kondicionierius būtų pastatomas ant lygaus paviršiaus. Nemontuokite ir nenaudokite oro kondicionieriaus vonios kambaryje ar kitose drėgnose patalpose.

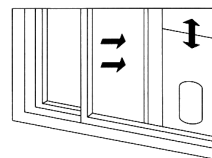
1.1 Sumontuokite šilto oro išpūtimo vamzdį (kaip parodyta 1 pav.): prisukite šilto oro išpūtimo vamzdį (išleidimo priedo galą) į išleidimo angą užpakalinėje plokštėje (prieš laikrodžio rodyklę).



1 pav.



2 pav.



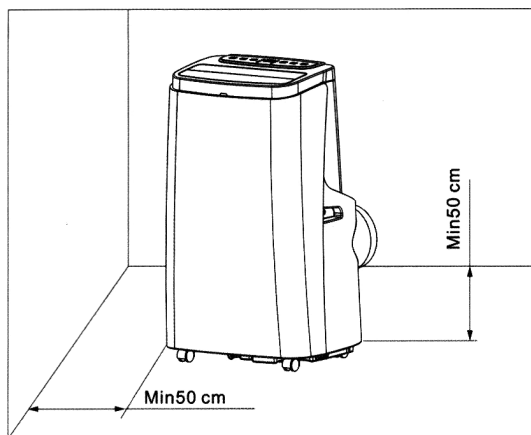
3 pav.

1.2 Sumontuokite lango uždarymo plokštę

1. Pusiau atidarykite langą ir įstatykite lango uždarymo plokštę lange (kaip parodyta pav 2. ir pav 3.); ją galima tvirtinti horizontalioje arba vertikaliaje padėtyje.
2. Patraukite įvairias lango uždarymo plokštės dalis, kad ją atidarytumėte, pareguliuokite atsida-rymo atstumą, kad abu jos galai kontaktuotų su lango rėmu, ir pritvirtinkite įvairias jos dalis.

1.3 Sumontuokite korpusą

1. Pastatykite įrenginį su sumontuotu šilumos vamzdžiu ir priedais prie lango; atstumas tarp korpuso ir sienų bei kitų objektų turi būti bent 50cm (kaip parodyta 5 pav.).

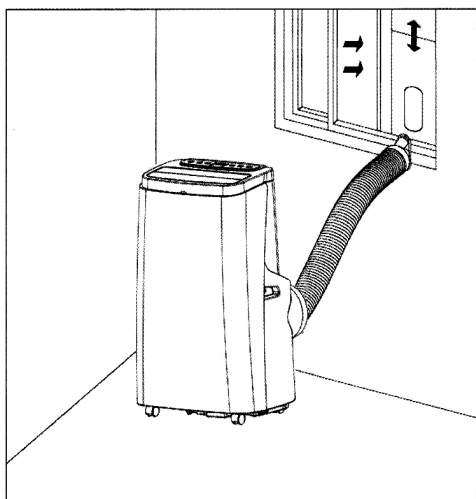


4 pav.

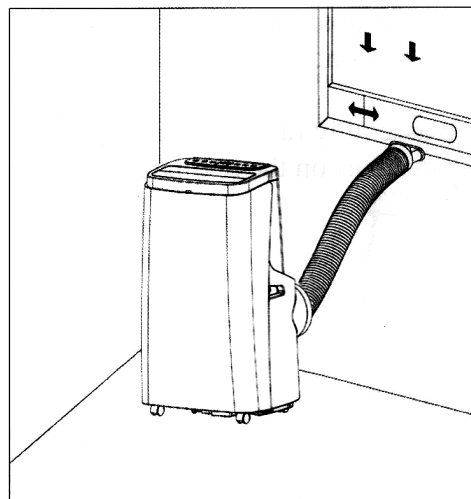
2. Prailinkite šilto oro išpūtimo vamzdį ir įstatykite plokščią vamzdžio jungties galą į elipsinę lango uždarymo plokštės angą (kaip parodyta 5 pav. ir 6 pav.).

Pastabos: 1. Plokščią vamzdžio jungties galą reikia tvirtai užfiksuoti į angą.

2. Vamzdžio negalima perkreipti ir smarkiai lenkti (ne daugiau nei 45°). Neužstatykite šilto oro išpūtimo vamzdžio angos.



5 pav.



6 pav.

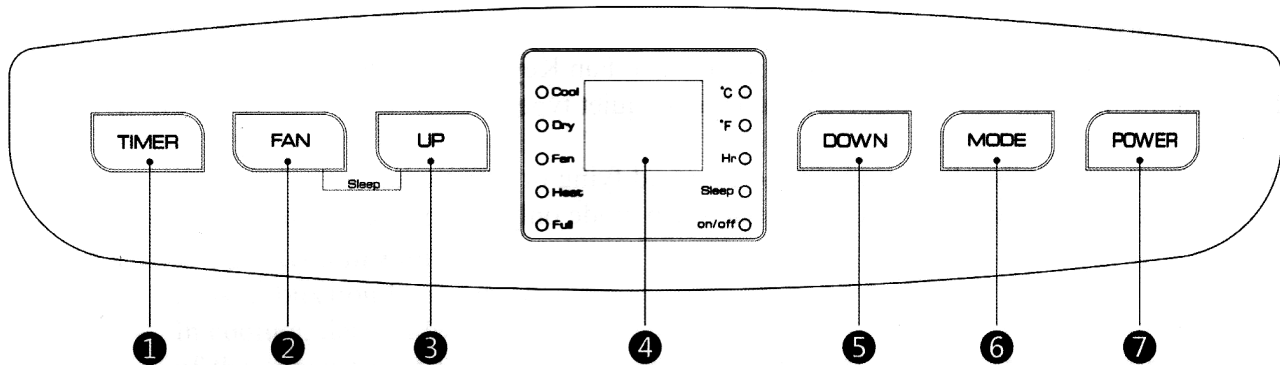
Svarbus įspėjimas

Šilto oro išpūtimo vamzdžio ilgis turi būti 280 ~ 1,500mm; šis ilgis priklauso nuo oro kondicionieriaus specifikacijų. Nenaudokite prailginamųjų vamzdžių ir nekeiskite vamzdžių kitais, nes tai gali sukelti gedimą. Išleidimo anga negali būti užblokuota, kitaip gali įvykti perkaitimas.

IV. Valdymo nustatymai

1. Naudojimo instrukcijos:

LED valdymo skydelio valdymo sąsaja:



1 Laikmačio mygtukas

2 Ventiliatoriaus greičio pasirinkimo mygtukas

3 Mygtukas „į viršų“

4 Ekranu langelis

5 Mygtukas „į apačią“

6 Režimo pasirinkimo mygtukas

7 Įjungimo mygtukas

1: Kai oro kondicionierius yra įjungiamas pirmą kartą, skambės įjungimo garsas, tada įrenginys veiks budėjimo režimu.

2: Įjungimo mygtukas: spauskite mygtuką, norėdami įjungti ar išjungti prietaisą. Jeigu jis yra įjungtas, spauskite šį mygtuką, kad jį išjungti; jeigu jis yra išjungtas, spauskite šį mygtuką, kad jį įjungti.

3: Režimo pasirinkimo mygtukas: Jeigu įrenginys yra įjungtas, paspauskite šį mygtuką ir pasirinkite tarp vėsinimo vėdinimo sausinimo šildymo (tik vėsinantys įrenginiai tokios funkcijos neturi) vėsinimo ... režimų.

4: Mygtukas „į viršų“ ir mygtukas „į apačią“: spauskite šiuos mygtukus, norėdami pakeisti nustatytą temperatūrą ar laikmačio skaitmenis, darykite taip:

Nustatydami temperatūrą, spauskite mygtuką „į viršų“ ar mygtuką „į apačią“ ir pasirinkite pageidaujama temperatūrą (įrenginiui veikiant vėdinimo ir sausinimo režimais, temperatūros reguliuoti negalima). Nustatydami laikmatį, spauskite mygtuką „į viršų“ ar mygtuką „į apačią“ ir pasirinkite pageidaujama laiką. Spausdami šiuos mygtukus vienu metu, iš Celsijaus (°C) sistemos pereisite į Farenheito (°F).

5. Ventiliatoriaus greičio pasirinkimo mygtukas:

Įrenginiui veikiant vėsinimo ir vėdinimo režimais, paspauskite šį mygtuką, norėdami pasirinkti didelį, vidutinį ar mažą ventiliatoriaus greitį.

Įrenginiui veikiant šildymo režimu, paspauskite šį mygtuką, norėdami pasirinkti didelį, vidutinį ar mažą ventiliatoriaus greitį.

Kai kuriomis sąlygomis, dėl šalčio, ventiliatorius gali neveikti pagal nustatytą greitį.

Įrenginiui veikiant sausinimo režimu, šio mygtuko nespauskite, ventiliatorius automatiškai veiks mažu greičiu.

6: Laikmačio mygtukas:

Įrenginiui veikiant, paspauskite šį mygtuką, norėdami nustatyti įrenginio išsijungimo laiką; jeigu įrenginys yra išjungtas, paspauskite šį mygtuką, norėdami nustatyti įrenginio įsijungimo laiką.

Paspauskite šį mygtuką, kai laikmačio simbolis mirksės, spauskite mygtuką „į viršų“ arba mygtuką „į apačią“, norėdami pasirinkti pageidaujamą laiką.

Galima pasirinkti 1-24 val.; spausdami mygtuką „į viršų“ arba mygtuką „į apačią“, laiką padidinsite arba sumažinsite viena valanda.

7: Miego režimas:

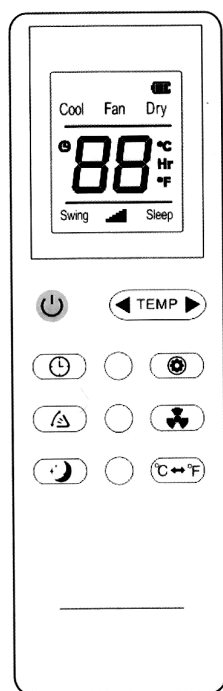
Norėdami įjungti miego režimą, įrenginiui veikiant vėsinimo/ šildymo režimu, paspauskite mygtuką „į viršų“ bei ventiliatoriaus mygtuką ir oro kondicionierius veiks tyliai ir taupydamas energiją.

Pastaba: Jeigu įrenginys veikia vėdinimo ar sausinimo režimu, miego režimo įjungti nepavyks!

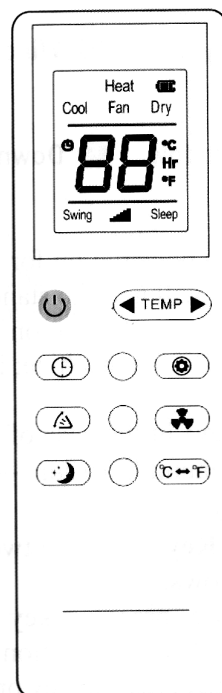
Norėdami įjungti miego režimą, naudokitės nuotolinio valdymo pultu, nes valdymo skydelyje įjungti nepavyks.

2. Nuotolinio valdymo pulto naudojimo instrukcijos

Nuotolinio valdymo pultas atrodo taip:












Tik vėsinančio įrenginio pultas



Ir šildančio įrenginio pultas

Aukštos kokybės nuotolinio valdymo pulto mygtukų naudojimas:

1. Įjungimas: spauskite  mygtuką, norėdami įjungti arba išjungti įrenginį.
2. Režimas: spauskite  mygtuką, norėdami pasirinkti tarp vėsinimo vėdinimo sausinimo šildymo (tik vėsinantys įrenginiai tokios funkcijos neturi) vėsinimo ... režimų.
3. Į viršų: spauskite  mygtuką, norėdami padidinti temperatūros ar laikmačio reikšmę.

4. Į apačią: spauskite  mygtuką, norėdami sumažinti temperatūros ar laikmačio reikšmę.
5. Ventilatorius: spauskite  mygtuką, norėdami pasirinkti didelį, vidutinį ar mažą ventilatoriaus greitį.
6. Laikmatis: spauskite  mygtuką, norėdami nustatyti laikmatį.
7. Žaliuzės: spauskite  mygtuką, norėdami įjungti ar išjungti srauto krypties švytavimo režimą. Oras iš oro išleidimo angos gali pūsti įvairiais kampais.
8. Spauskite  mygtuką, norėdami pereiti iš Celsijaus (°C) sistemos į Farenheito (°F).
9. Miego režimas: spauskite  mygtuką, norėdami įjungti miego režimą.

III. Apsaugos funkcijos

3.1 Apsaugos nuo šerkšno funkcija:

Įrenginiui veikiant vėsinimo, sausinimo ar energijos taupymo režimu, jeigu išleidimo vamzdžio temperatūra yra per maža, įrenginys automatiškai įeis į apsaugos būseną; jeigu išleidimo vamzdžio temperatūra per daug pakyla, įrenginys ją automatiškai sumažina iki normalios.

3.2 Perpildymo apsaugos funkcija:

Kai vanduo vandens talpykloje viršija leistiną ribą, įrenginys ims skleisti garsą, o LCD ekrano temperatūros sritis rodys „FL“. Tokiu atveju Jums reikia nuvesti drenažo vamzdį, jungiantį įrenginį ar vandens išleidimo angą, prie kanalizacijos ar kitos drenažo vietos, kad pasišalintų vanduo (daugiau informacijos rasite Drenažo instrukcijose, šio skyriaus pabaigoje). Kai vanduo bus išpiltas, įrenginys vėl veiks kaip prieš tai.

3.3 Automatinis atitirpinimas:

Oro kondicionierius turi automatinę terminę apsaugą įrenginiui veikiant šildymo režimu, kuri prailgina jo tarnavimo laiką. Apsaugos metu, kompresorius ir apatinis variklis nustos veikti iki kol įrenginio temperatūra taps normali, o tada automatiškai ims šildyti įprastai.

3.5 Kompresoriaus apsaugos funkcija:

Siekiant prailginti kompresoriaus tarnavimo laiką, jis turi 3-jų minučių uždelsimo apsaugos funkciją, po to kai jis išjungiamas.

V. Drenažo instrukcijos

1. Rankinis drenažas:

1) Kai įrenginys nustoja veikti dėl to, kad prisipildė vandens, atjunkite maitinimą ir ištraukite kištuką.

Pastabos: Įrenginį perkelti atsargiai, kad nebūtų išpiltas vanduo iš vandens talpyklos įrenginio apačioje.

2) Po šonine vandens išleidimo anga už korpuso pastatykite vandens konteinerį.

3) Atsukite drenažo dangtį ir ištraukite vandens kištuką ir vanduo automatiškai pasipils į konteinerį.

Pastabos:

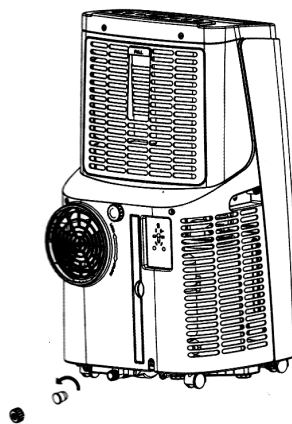
1. Saugokite drenažo dangtį ir vandens kištuką tinkamai.

2. Vykstant drenažui, korpusą galima šiek tiek pakreipti atgal.

3. Jeigu pamatote, kad į vandens konteinerį visas vanduo netilps, kol jis nepersipildė, užkiškite vandens išėjimo angą vandens kištuku, kad vanduo neišbėgtų ant grindų ar kilimo.

4) Kai vanduo išbėgs, užkiškite išleidimo angą kištuku ir pritvirtinkite drenažo dangtį.

Pastabos: 1. Įjunkite įrenginį po to, kai įkišite vandens kištuką ir pritvirtinsite drenažo dangtį, kitaip susikondensavęs vanduo pasipils ant grindų ar kilimo.

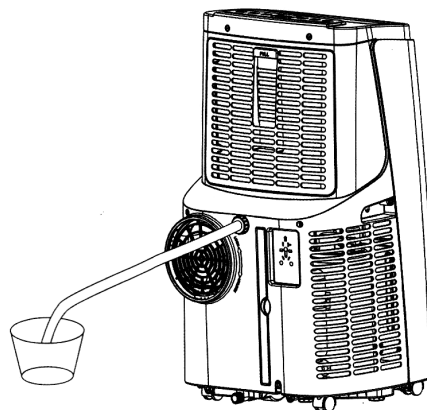


2. Nepertraukiamas drenažas (tik esant vėsinimo ir sausinimo režimams) parodytas pav.:

1) Atsukite drenažo dangtį ir ištraukite vandens kištuką.

2) Įstatykite drenažo vamzdį į vandens išleidimo angą.

3) Įdėkite drenažo vamzdį į kibirą.



VI. Priežiūra

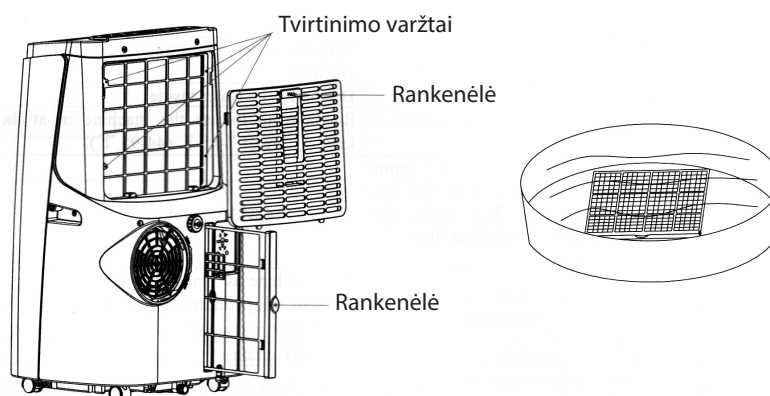
Valymas: prieš valydami ir atlikdami techninį aptarnavimą, išjunkite įrenginį ir ištraukite kištuką.

1. Nuvalykite paviršių

Įrenginio paviršių valykite drėgnu minkštu skudurėliu. Nenaudokite chemikalų, pavyzdžiui, benzeno, alkoholio, benzino ir t.t., kitaip pažeisite oro kondicionieriaus paviršių ar visą įrenginį.

2. Išvalykite filtro tinklelį

Jeigu filtro tinklelis yra užsikimšęs dulėmis ir oro kondicionavimo efektyvumas yra sumažėjęs, valykite filtro tinklelį kas dvi savaites.



2.1: Išvalykite viršutinio filtro tinklelio rėmą

- 1) Paspauskite EVA filtro tinklelio rėmo rankenėlę ranka. Traukdami į išorę išimkite EVA filtro tinklelio rėmą. Atsukite keturis tvirtinimo varžtus ir išimkite tinklelį (kaip parodyta paveikslėlyje viršuje).
- 2) Padėkite EVA filtro tinklelį į šiltą vandenį su neutraliu plovikliu (maždaug 40°C / 104°F), po to išskalaukite ir išdžiovinkite jį pavėsyje.

2.2: Išvalykite apatinio filtro tinklelio rėmą

- 1) Paimkite už CON filtro rankenėlės ir atsargiai ištraukite jį į išorę.
- 2) Padėkite CON filtro tinklelį į šiltą vandenį su neutraliu plovikliu (maždaug 40°C / 104°F), po to išskalaukite ir išdžiovinkite jį pavėsyje.

Posezoninis laikymas:

- 1: Atsukite drenažo dangtį, atkimškite vandens kištuką ir išpilkite vandenį iš vandens talpyklos į vandens konteinerį arba tiesiog pakreipkite korpusą ir išpilkite į konteinerį.
- 2: Įjunkite įrenginį, įjunkite mažo greičio vėdinimo režimą ir palikite taip veikti kol drenažo vamzdis taps sausu, kad korpuso viduje būtų sausa ir, kad nebūtų pelėsių.
- 3: Išjunkite įrenginį, ištraukite maitinimo laidą ir užvyniokite laidą ant korpuso; įkiškite vandens kištuką ir pritvirtinkite drenažo dangtį.
- 4: Nuimkite išleidimo vamzdį ir tinkamai jį padėkite saugojimui.
- 5: Uždenkite oro kondicionierių plastikiniu maišu. Padėkite oro kondicionierių sausoje vietoje, laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje ir valykite dulkes.
- 6: Išimkite nuotolinio valdymo pulto elementus ir pasidėkite juos tinkamoje vietoje.

Pastaba: Įsitinkinkite, kad korpusas yra sausoje vietoje ir saugokite visas įrenginio dalis tinkamai.

VII. Sutrikimų šalinimas

Neremontuokite ir neišmontuokite oro kondicionieriaus patys. Atlikus nekvalifikuotą remontą, nebega-
lios garantija, taip pat galima pakenkti žmonėms arba turtui.

| Problema | Priežastys | Sprendimas |
|------------------------------------|--|---|
| Oro kondicionierius neveikia | Nėra elektros. | Ijunkite dar kartą po to, kai atsiras elektra. |
| | Perpildymo indikatorius rodo "FL". | Išpilkite vandenį. |
| | Aplinkos temperatūra yra per aukšta ar per žema. | Rekomenduojama temperatūra 7-35 °C (44-95 °F). |
| | Įrenginiui veikiant vėsinimo režimu, kambario temperatūra yra žemesnė nei nustatyta temperatūra; įrenginiui veikiant šildymo režimu, kambario temperatūra yra aukštesnė nei nustatyta temperatūra. | Pakeiskite nustatytą temperatūrą. |
| | Įrenginiui veikiant sausinimo režimu, aplinkos temperatūra yra žema. | Padėkite įrenginį kambaryje, kur aplinkos temperatūra yra didesnė nei 17 °C (62 °F). |
| Nepakankamai vėsina/šildo | Tiesioginiai saulės spinduliai. | Užtraukite užuolaidas. |
| | Atidarytos durys ar langai; patalpoje yra daug žmonių; arba įrenginiui veikiant vėsinimo režimu, yra kitų šilumos šaltinių. | Uždarykite duris bei langus ir pridėkite naują oro kondicionavimą. |
| | Filtro tinklelis yra nešvarus. | Išvalykite ar pakeiskite filtro tinklelį. |
| | Oro įleidimo arba išleidimo anga yra užblokuota. | Pašalinkite kliūtis. |
| Didelis triukšmas | Oro kondicionierius stovi ant nelygaus paviršiaus. | Siekdami sumažinti triukšmą, padėkite oro kondicionierių ant lygaus ir kieto paviršiaus. |
| Neveikia kompresorius | Įsijungė apsauga nuo perkaitimo. | Palaukite 3min kol sumažės temperatūra ir vėl įjunkite įrenginį. |
| Neveikia nuotolinio valdymo pultas | Atstumas tarp įrenginio ir nuotolinio valdymo pulto yra per didelis. | Prieikite arčiau oro kondicionieriaus ir nukreipkite jį tiesiai į signalo gavimo langelį. |
| | Nuotolinio valdymo pultas nėra nukreiptas į signalo gavimo langelį. | |
| | Neveikia maitinimo elementai. | Pakeiskite elementus. |
| Rodoma "E1" | Neveikia vamzdžio temperatūros jutiklis. | Patikrinkite vamzdžio temperatūros jutiklį ir susijusią grandinę. |
| Rodoma "E2" | Neveikia kambario temperatūros jutiklis. | Patikrinkite kambario temperatūros jutiklį ir susijusią grandinę. |

Jeigu atsiranda šioje lentelėje neaprašytų problemų arba jų nepavyksta pašalinti vadovaujantis pateiktomis rekomendacijomis, kreipkitės į profesionalų techninio aptarnavimo centrą.

VIII. Priedas

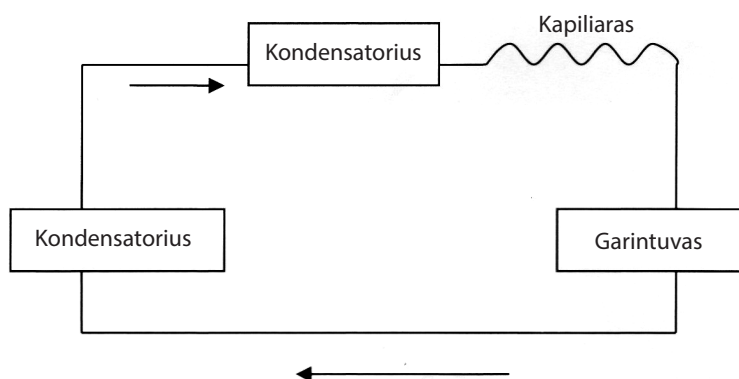
Saugiklio parametrai

Tipas: 5TE arba SMT

Įtampa: 250V

Srovė: 3.15A

Schema



Visus techninius ir specifikacinius parametrus galima rasti produkto gamyklinėje lentelėje. Dėl nuolatinio produktų tobulinimo mes pasilikame teisę keisti produktus be perspėjimo.



Šalinimas: Nemeskite panaudoto įrenginio su kitomis nerūšiuotomis atliekomis. Šį produktą reikia šalinti atskirai, kad būtų galima pakartotinai panaudoti medžiagas.



C./ Industria, 13 | Poligano Industrial El Pedregar
08160 Montmelo
Barcelona (Ispanija)

Telefonas: (0034) 93 390 42 20

Faksas: (0034) 93 390 42 05

info@htwspain.com

www.htwspain.com



**SVARBI INFORMACIJA DĖL TINKAMO PRODUKTO ŠALINIMO
PAGAL EB DIREKTYVĄ 2002/96/EB**

Pasibaigus produkto tarnavimo laikui, jo negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.

Jį reikia nuvežti į specialią vietinę įstaigą, rūšiuojamų atliekų surinkimo centrą arba pas pardavėją, kuris atlieka šią paslaugą.

Išmetant buitines įrenginius atskirai, išvengiama galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir sveikatai, kurios gali atsirasti dėl netinkamo šalinimo, o taip pat leidžia pakartotinai panaudoti gaminių medžiagas ir taip sutaupyti daug energijos ir išteklių. Siekiant priminti, kad buitines prietaisus reikia šalinti atskirai, produktas yra pažymėtas perbrauktu šiukšlių konteineriu.