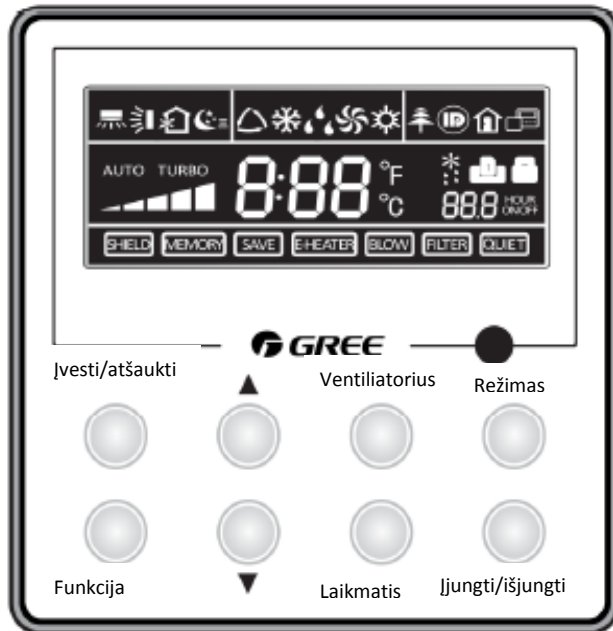


U-Match Series DC

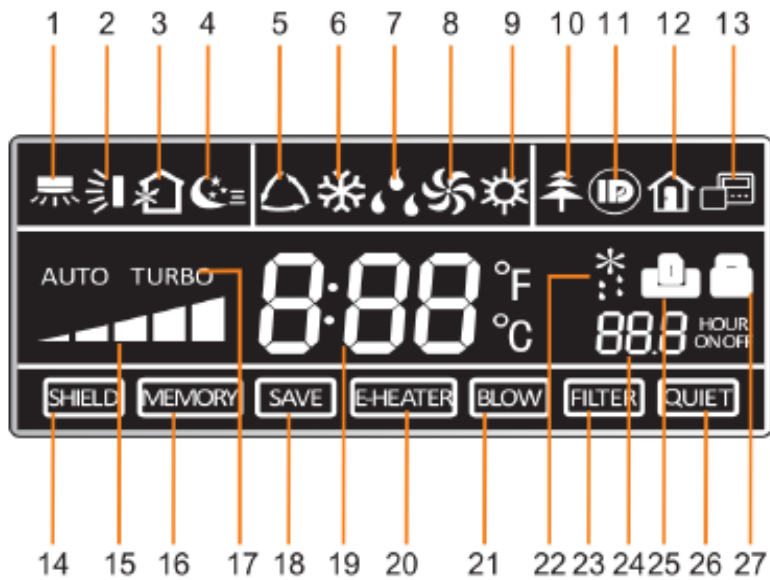
Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

1 LAIDINIS VALDIKLIS

1.1 Rodymas ekrane



Pav. 2-3-1 Laidinio valdiklio mygtukų išdėstymas


















Pav. 2-3-2 Laidinio valdiklio LCD ekranas

U-Match Series DC













Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

Lentelė 2-3-1 LCD ekrano instrukcija

Nr.	Simbolis	Įvadas
1		Siūbavimo funkcija į kairę ir į dešinę
2		Siūbavimo funkcija aukštyn ir žemyn
3		Oro apykaitos funkcija
4		Poilsio (<i>Sleep</i>) funkcija
5		Automatinis (<i>Auto</i>) režimas
6		VĖSINIMO (<i>COOL</i>) režimas
7		SAUSINIMO (<i>DRY</i>) režimas
8		VENTILIAVIMO (<i>FAN</i>) režimas
9		ŠILDYMO (<i>HEAT</i>) režimas
10		Sveikatos priežiūros (<i>Health</i>) funkcija
11		Reikalavimo funkcija
12		Atostogų funkcija
13		Pagrindinio ir šalutinio laidinio valdiklio būsenos rodymas
14		Apsaugos funkcija Mygtuko valdymas, temperatūros nustatymas, „įjungimas/išjungimas“, „režimo“ nustatymas ir „išsaugojimo“ nustatymas yra išjungti
15		Ventiliatoriaus greitis

U-Match Series DC

Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

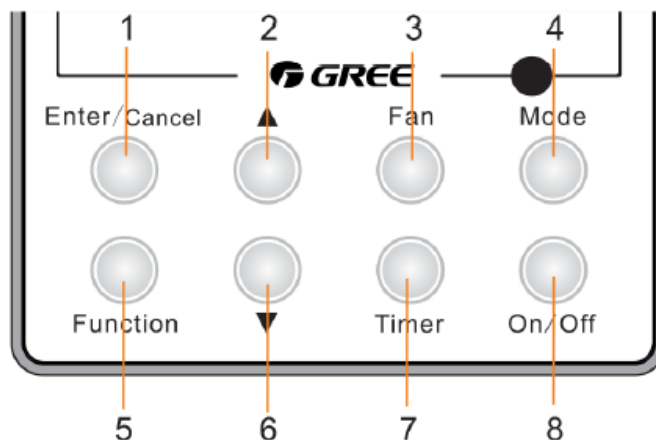
16		Atminties funkcija Įrenginys atnaujins pradinę nustatymo būseną po maitinimo atkūrimo
17		Turbo funkcija
18		Energijos taupymo funkcija
19		Aplinkos/vietos temperatūra
20		Elektrinis šildytuvas
21		Pūtimo funkcija
22		Atšildymo funkcija
23		Filtro valymas
24		Laikmačio nustatymas
25		Rakto-kortelės valdymas / Aptikta žmogaus organizmo jaučiama būsena
26		Tylos (<i>Quiet</i>) funkcija
27		Užrakinimo funkcija

U-Match Series DC

Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

3.2 Veikimo peržiūra

3.2.1 Mygtukų funkcijos



Pav. 2-3-3 Valdymo pulto mygtukų išdėstymas

3.3.2 Mygtukų funkcijų instrukcija

Lentelė 2-3-2 Laidinio valdiklio mygtukų instrukcija

Nr.	Aprašymas	Funkcijos
1	Įvesti/atšaukti	1. Funkcijos pasirinkimas ir atšaukimas; 2. Paspauskite ir palaikykite 5 s norėdami pamatyti aplinkos temperatūrą; paspauskite Režimo (<i>Mode</i>) mygtuką norėdami pasirinkti lauko arba vidaus aplinkos temperatūros rodymą.
2	▲	1. Vidinio įrenginio paleidžiamos temperatūros nustatymo intervalas: 16-30°C; 2. Laikmačio nustatymo intervalas: 0,5-24 val.; 3. Oro funkcijos lygio nustatymas; 4. Energijos taupymo temperatūros nustatymas; 5. Valymo klasės nustatymas.
6	▼	
3	Ventiliatorius	Aukšto/vidutinio, aukšto/vidutinio/vidutinio, žemo/žemo/automatinio ventiliatoriaus greičio nustatymas
4	Režimas	Automatinio/vėsinimo/šildymo/ventiliatoriaus/sauso vidinės dalies režimo nustatymas
5	Funkcijos	Įjungiamos šios funkcijos: siūbavimo/oro/poilsio/sveikatos/reikalavimo/išėjimo/turbo/išsaugojimo/ el. šildymo/X-ventiliatoriaus/valymo/tylos.
7	Laikmatis	Laikmačio nustatymas.
8	Įjungimas/Išjungimas	Įjungti/išjungti vidinę oro kondicionieriaus dalį.
4 Režimas (<i>Mode</i>) ir 2 ▲	Atminties funkcija	Paspauskite Režimo (<i>Mode</i>) ir ▲ mygtukus tuo pačiu metu ir palaikykite 5s, kai įrenginys yra išjungtas, norėdami įvesti/atšaukti atminties funkciją (jeigu yra nustatyta atminties funkcija, vidinė dalis atnaujins būsenos nustatymą nutrūkus elektros tiekimui ir vėliau po maitinimo

U-Match Series DC

Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

		atnaujinimo. Priešingu atveju, vidinė dalis yra nustatyta likti išjungta po elektros tiekimo atnaujinimo. Gamintojo atminties funkcijos nustatymas yra įjungtas).
2 ▲ ir 6 ▼	Užrakinimas	Paleidžiant įrenginį, neturintį veikimo sutrikimų, arba esant įrenginiui išjungtam, paspauskite ▲ ir ▼ mygtukus tuo pačiu metu ir palaikykite 5s norėdami užrakinti mygtukus. Šiuo atveju jokie kiti spaudžiami mygtukai nereaguos. Dar kartą paspauskite ▲ ir ▼ mygtukus ir palaikykite 5s norėdami mygtukus atrakinti.
4 Režimas (Mode) ir 5 Funkcija (Function)	Laidinio valdiklio adreso nustatymas	Kai įrenginys yra neutralioje būsenoje, tuo pačiu metu nuspauskite Režimo ir Funkcijos mygtukus ir palaikykite 5s norėdami nustatyti adresą. (Daugiau informacijos rasite įrenginio nustatymų skyriuje)
5 Funkcija (Function) ir 7 Laikmatis (Timer)	Parametrų nustatymas (Dėl detalesnės informacijos žiūrėti Pastabas)	Kai įrenginys neutralioje būsenoje, spauskite tuo pačiu metu Funkcijos (Function) ir Laikmačio (Timer) mygtukus ir palaikykite 5s norėdami atidaryti nustatymo meniu. Paspauskite Režimo (Mode) mygtuką norėdami sureguliuoti parametrų reikšmes ir paspauskite ▲ arba ▼ mygtukus norėdami nustatyti faktinę vertę.
4 Režimas (Mode) ir 6 ▼	Perjungti iš Farenheito į Celsijaus skalę	Kai įrenginys yra neutralioje būsenoje, tuo pačiu metu paspauskite Režimo (Mode) ir ▼ mygtukus ir palaikykite 5s norėdami perjungti iš Farenheito į Celsijaus skalę.
5 Funkcija ir 6 ▼	Gedimo istorijos peržiūra	Tolygiai spauskite Funkcijos ir ▼ mygtukus 5s norėdami peržiūrėti gedimo istoriją. Tada paspauskite ▲ ir ▼ mygtukus norėdami peržiūrėti rodomą turinį. Padėtį rodantis laikmatis rodo gedimų seką ir detalų klaidos kodą. 5-tas rodomas gedimas yra paskutinis gedimas.
1 Įvesti/atšaukti ir 4 Režimas (Mode)	Pagrindinio ir šalutinio laidinio valdiklio nustatymas	Kai įrenginys yra neutralioje būsenoje, tuo pačiu metu paspauskite Įvedimo/atšaukimo ir Režimo (Mode) mygtukus ir palaikykite 5s norėdami nustatyti pagrindinį ir šalutinį laidinį valdiklius. Paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami koreguoti. (Daugiau informacijos rasite įrenginio nustatymo skyriuje)

Pastabos: Šios funkcijos gali būti nustatytos naudojant Funkcijos (Function) ir Laikmačio (Timer) mygtukus: aplinkos temperatūros jutiklio nustatymas, trijų vidaus ventiliatoriaus variklio didelės spartos greičių ir trijų mažos spartos greičių pasirinkimas, priešužšalimo apsaugos klaidos kodo nustatymo rodymas, šalto ir karšto oro prevencijos funkcijos nustatymas, apsaugos nuo šaltnešio nutekėjimo funkcijos nustatymas, vidinės dalies likutinio karščio pūtimo pasirinkimas, kompresoriaus elektrinio šildymo režimo pasirinkimas, žemo energijos suvartojimo režimo pasirinkimas, valdymo durų kortele funkcijos pasirinkimas, jautrumo žmogui funkcijos pasirinkimas, stebėjimas iš tolumo atstumo, temperatūros kompensavimo vertė oro grūžimo prievadas.

U-Match Series DC

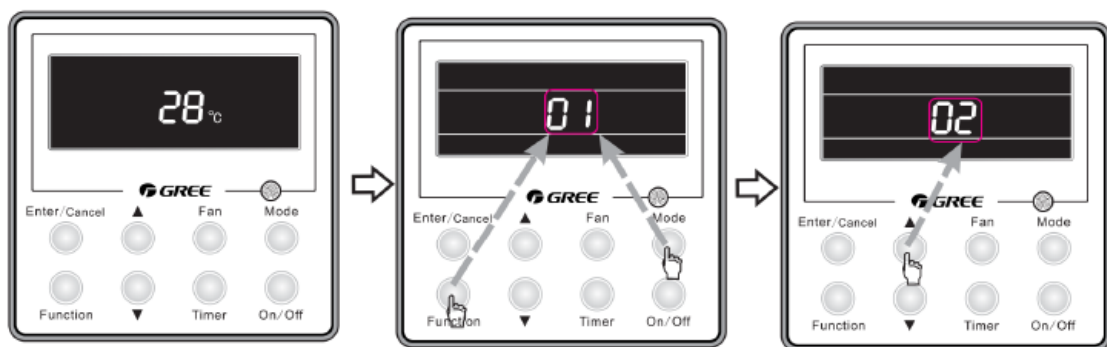
Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

3.2.3 Laidinio valdiklio adreso nustatymas

3.2.3.1 Laidinio valdiklio adreso nustatymas

Kai įrenginys išjungtas tuo pačiu metu paspauskite Funkcijos ir Režimo mygtukus ir palaikykite 5s norėdami įeiti į laidinio valdiklio adreso nustatymus. Šiuo atveju, LCD rodo adreso numerį. Tada paspauskite ▲ arba ▼ mygtukus norėdami koreguoti adresą ir patvirtindami pakeitimus paspauskite Įvedimo/atšaukimo mygtuką.

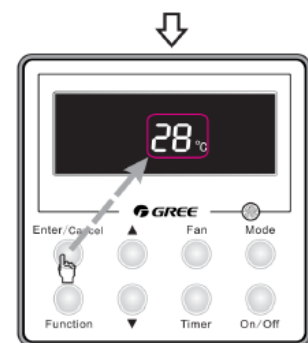
Laidinio valdiklio adreso nustatymas yra pavaizduotas žemiau esančiame paveiksle 2-3-4:



Įrenginio neutrali būsena

Tuo pačiu metu paspauskite Funkcijos (*Function*) ir Režimo (*Mode*) mygtukus norėdami patekti į adreso nustatymą

Paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami koreguoti adresą



Paspauskite įvedimo/atšaukimo mygtuką norėdami patvirtinti ir uždaryti nustatymų langą.


Pav. 2-3-4 Laidinio valdiklio adreso nustatymas

3.2.3.2 Pagrindinio ir šalutinio laidinio valdiklio adreso nustatymas

Kai įrenginys yra neutralioje būsenoje, vienu metu paspauskite Įvedimo/atšaukimo ir Režimo (*Mode*) mygtukus ir palaikykite 5s norėdami patekti į pagrindinio ir šalutinio laidinio valdiklio nustatymo langą. Šiuo atveju, LCD rodo laidinio valdiklio adresą (01 pagrindiniam laidiniam valdikliui ir 02 šalutiniam laidiniam valdikliui). Paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami koreguoti

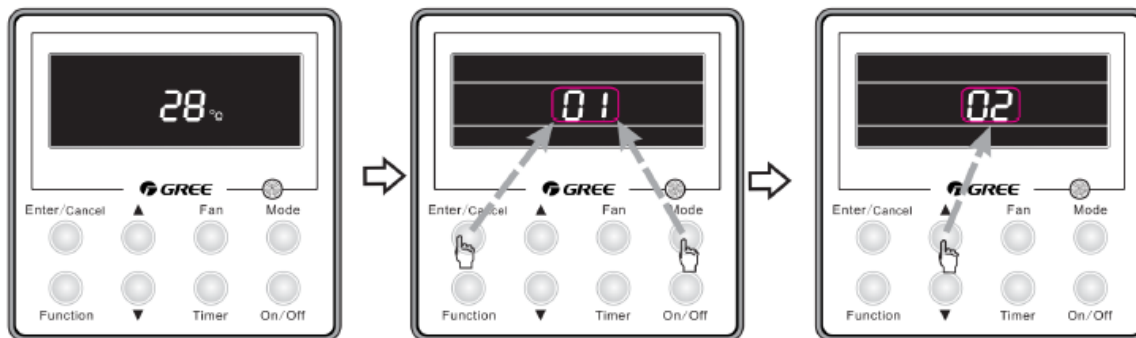
U-Match Series DC

Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

pagrindinio/šalutinio laidinio valdiklio adresą ir patvirtindami paspauskite Įvedimo/Atšaukimo mygtuką. Jeigu šalutinis laidinis valdiklis yra nustatytas, bus rodomas simbolis .

Pastaba: Jeigu yra tik vienas laidinis valdiklis, jis gali būti nustatytas tik kaip pagrindinis; Jeigu yra du laidiniai valdikliai, vienas turi būti pagrindinis, kitas – šalutinis.

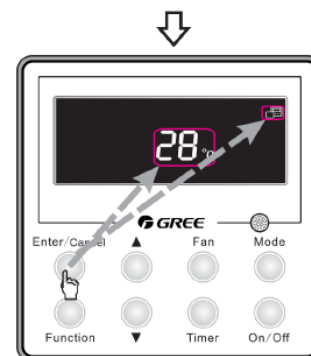
Pagrindinio/šalutinio laidinio valdiklio adreso nustatymas yra pavaizduotas žemiau esančiame paveiksle 2-3-5:



Įrenginio neutrali būsena

Vienu metu paspauskite Įvedimo/atšaukimo ir Režimo (*Mode*) mygtukus norėdami patekti į pagrindinio/šalutinio laidinio valdiklio adreso nustatymą

Paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami koreguoti adresą



Paspauskite Įvedimo/atšaukimo mygtuką norėdami patvirtinti ir išjungti nustatymų ekraną; Jeigu šalutinis laidinis valdiklis yra nustatytas, bus rodomas atitinkamas simbolis

Pav. 2-3-5 Pagrindinio/šalutinio laidinio valdiklio adreso nustatymas

4 SPECIALIŲ FUNKCIJŲ VALDYMO INSTRUKCIJA

4.1 Filtro valymo priminimo funkcijos nustatymas

Kai įrenginys yra įjungtas, paspauskite Funkcijos (*Function*) mygtuką norėdami perjungti į filtro valymo priminimo funkciją. Kai **FILTER** simbolis sumirksės, patvirtinkite filtro valymo priminimo funkciją. Laikmačio zona rodo nustatytą užterštumo lygį. Jį jūs galite koreguoti paspausdami ▲ arba ▼ mygtukus. Tuomet paspauskite Įvedimo/atšaukimo mygtuką norėdami aktyvuoti šią funkciją.

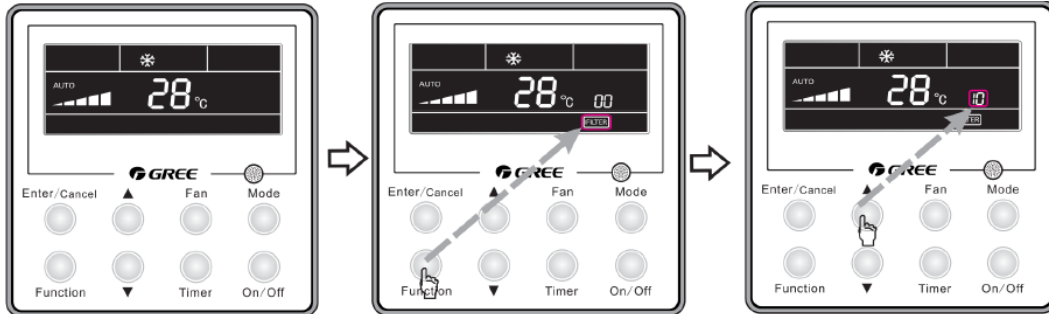
Kai filtro valymo priminimo funkcija yra įjungta, paspauskite Funkcijos (*Function*) mygtuką norėdami perjungti į filtro valymo priminimo funkciją. Kai **FILTER** simbolis sumirksės, paspauskite

U-Match Series DC

Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

▲ arba ▼ mygtuką norėdami koreguoti laiko zoną, kad būtų rodomas "00". Tada paspauskite Įvedimo/atšaukimo mygtuką norėdami atšaukti šią funkciją.

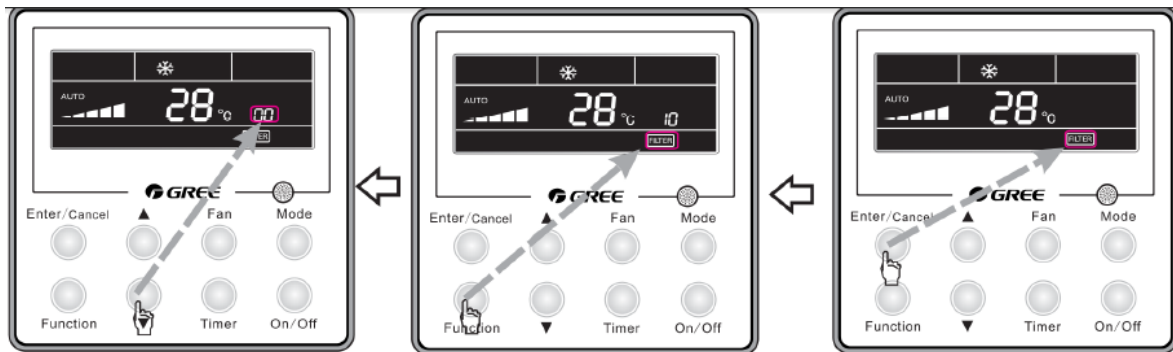
Filtro valymo priminimo funkcijos nustatymas yra pavaizduotas žemiau esančiame paveiksle 2-4-1:



Įrenginys yra įjungtas, o filtro valymo priminimo funkcija neįjungta

Paspauskite Funkcijos (*Function*) mygtuką norėdami perjungti į filtro valymo priminimo funkciją

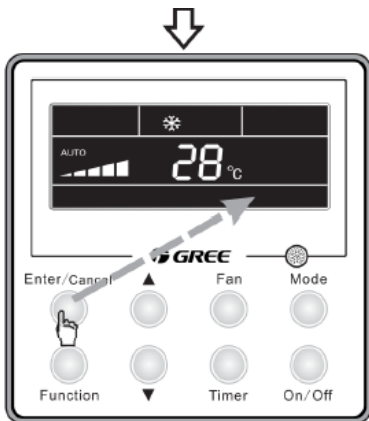
Paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami nustatyti užterštumo lygį



Paspauskite Įvedimo/Atšaukimo mygtuką norėdami įjungti filtro valymo priminimo funkciją

Paspauskite Funkcijos (*Function*) mygtuką norėdami perjungti į filtro valymo priminimo funkcijos nustatymą

00 Paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami koreguoti laikmačio zoną, kad būtų rodomas "00"



Paspauskite Įvedimo/atšaukimo mygtuką norėdami atšaukti filtro valymo priminimo funkciją

Pav. 2-4-1 Filtro valymo priminimo funkcijos nustatymas

U-Match Series DC

Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

Nustatant filtro valymo priminimo funkciją, laikmačio zona rodys 2 skaitmenis, iš kurių pirmas nurodo vietos užterštumo laipsnį, o antras –vidinės dalies veikimo laiką. Yra 4 padėties rūšys:

- (1) Valymo priminimas yra išjungtas (Laikmačio zona rodo "00");
- (2) Lengvas užterštumas: pirmas skaitmuo laikmačio zonoje rodo 1, o antras – 0; tai reiškia, kad veikimo laikas yra 5500 valandų. Kiekvieną kartą, kai antras skaitmuo padidėja 1, veikimo laikas pailgėja 500 valandų. Kai jis pasiekia 9, reiškia, kad veikimo laikas yra 10000 valandų;
- (3) Vidutinis užterštumas: pirmas skaitmuo laikmačio zonoje rodo 2, o antras – 0; tai reiškia, kad veikimo laikas yra 1400 valandų. Kiekvieną kartą, kai antras skaitmuo padidėja 1, veikimo laikas pailgėja 400 valandų. Kai jis pasiekia 9, reiškia, kad veikimo laikas yra 5000 valandų;
- (4) Didelis užterštumas: pirmas skaitmuo laikmačio zonoje rodo 3, o antras – 0, tai reiškia, kad veikimo laikas yra 100 valandų. Kiekvieną kartą, kai antras skaitmuo padidėja 1, veikimo laikas pailgėja 100 valandų. Kai jis pasiekia 9, reiškia, kad sukauptas veikimo laikas yra 1000 valandų; Detalus užterštumo lygis ir atitinkamas laikas yra pavaizduotas žemiau esančioje lentelėje 2-4-1:

Lentelė 2-4-1 Užterštumo lygis ir atitinkamas laikas

Užterštumo lygis	Sukauptas veikimo laikas (val)	Užterštumo lygis	Sukauptas veikimo laikas (val)	Užterštumo lygis	Sukauptas veikimo laikas (val)
10	5500	20	1400	30	100
11	6000	21	1800	31	200
12	6500	22	2200	32	300
13	7000	23	2600	33	400
14	7500	24	3000	34	500
15	8000	25	3400	35	600
16	8500	26	3800	36	700
17	9000	27	4200	37	800
18	9500	28	4600	38	900
19	10000	29	5000	39	1000

Jeigu filtro valymo priminimo funkcija yra įjungta, bus įsijungęs **FILTER** simbolis.

- (1) Jei valymo laikas dar nėra atėjęs, nesvarbu, ar nustatymas yra pakeistas ar ne, veikimo laikas nebus perskaičiuotas paspaudus įvedimo/atšaukimo mygtuką;
- (2) Jei valymo laikas yra atėjęs, įrenginio įjungimo ar išjungimo būsenoje, **FILTER** primindamas sumirksės kas 0.5s. Paspauskite Funkcijos (*Function*) mygtuką norėdami perjungti į **FILTER** simbolį ir paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami koreguoti lygį. Tada paspauskite įvedimo/atšaukimo mygtuką, kad veikimo laikas nebūtų ištrintas (Jeigu pakoreguotas lygis yra aukštesnis nei dabartinis veikimo laikas, simbolis daugiau nebemirksės; jeigu pakoreguotas lygis yra žemesnis nei dabartinis sukauptas veikimo laikas, simbolis mirsės toliau).
- (3) Vienintelis filtro valymo atšaukimo būdas yra paspausti Funkcijos (*Function*) mygtuką, kad pereitumėte į filtro valymo priminimo funkciją. Kai **FILTER** simbolis mirksės, paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką norėdami pakoreguoti laikmačio zoną, kad būtų rodomas "00". Šiuo atveju, sukauptas veikimo laikas bus ištrintas.

4.2 Žemos temperatūros džiovinimo funkcija


Kai aktyvuotas džiovinimo režimas bei nustatyta temperatūra yra 16°C, du kartus iš eilės paspauskite ▼ mygtuką; tuomet nustatyta temperatūra bus 12°C. Šiuo atveju, įrenginys įjungs žemos temperatūros džiovinimo funkciją.

Kai yra įjungta žemos temperatūros džiovinimo funkcija, paspauskite ▲ mygtuką arba Režimo (*Mode*) mygtuką norėdami išjungti žemos temperatūros džiovinimo funkciją.

4.3 Užrakinimo funkcija

U-Match Series DC

Oro kondicionieriaus valdiklio instrukcija

Kai įrenginys yra neutralioje būsenoje arba įjungtas, tuo pačiu metu spaudžiant ▲ ir ▼ mygtukus laikant juos 5s, įsijungs Užrakinimo funkcija. LCD rodys  simbolį. Norėdami išjungti šią funkciją tuo pačiu metu spauskite ▲ ir ▼ mygtukus ir palaikykite 5s.

Kai užrakinimo funkcija yra įjungta, jokie kiti spaudžiami mygtukai nereaguos. Funkcija gali būti įsimenama po elektros tiekimo nutrūkimo ir po jos tiekimo atnaujinimo.


4.4 Atminties funkcija

Tuo pačiu metu paspauskite Režimo ir ▲ mygtukus ir palaikykite 5s įrenginio išjungimo būsenoje norėdami įjungti arba atšaukti atminties funkciją. Jeigu atminties funkcija yra nustatyta, vidinė dalis atnaujins originalią nustatymo būseną nutrūkus elektros tiekimui ir vėliau po tiekimo atnaujinimo.


Pastaba: Jeigu elektros energijos tiekimas nutraukiamas 5 sekundės po įsiminto turinio pakeitimo, įsimintas turinys gali būti sutrikdytas. Neišjunkite maitinimo per 5 sekundes po įsiminto turinio pakeitimo.

4.5. Valdymo durų kortele funkcija/jautrumo žmogui funkcija

Gali būti pasirenkama valdymo durų kortele arba jautrumo žmogui funkcija. Šios dvi funkcijos negali būti įjungtos tuo pačiu metu.

Kai pasirenkama durų valdymo funkcija, laidinis valdiklis pradės veikti tuomet, kai bus įdėta kambario kortelė ir nustos veikti, kai kambario kortelė bus išimta; kai pasirenkama jautrumo žmogui funkcija, laidinis valdiklis pradės veikti, kai pajus, kad kažkas yra kambaryje ir nustos veikti, kai pajus, kad kambaryje nieko nėra. Kai durų kontrolės funkcija pajus, kad kambario kortelė nėra įdėta arba jautrumo žmogui funkcija pajus, kad kambaryje nieko nėra, laidinis valdiklis parodys  simbolį.

Pastaba:

1. Tolimo atstumo stebėjime arba centralizuotame valdyme, nesvarbu, ar kambario kortelė įdėta ar ne, įrenginio ĮJUNGIMAS/IŠJUNGIMAS gali būti kontroliuojamas. Jeigu tolimos distancijos stebėjimo ar centralizuoto valdymo informacija yra gaunama, kai nėra įdėta kambario kortelė,  simbolis dingsta. Kai kortelė yra įdedama iš naujo, manoma, kad durų kortelės kontrolės funkcija yra įjungta. Jeigu tolimos distancijos stebėjimo arba centralizuoto valdymo informacija yra gaunama, kai kambario kortelė yra įdėta, ji išlaikys originalią būseną.
2. Įrenginys negali būti kontroliuojamas mygtukais, kai kortelė nėra įdėta.
3. Jeigu durų kontrolės funkcija ir jautrumo žmogui funkcija yra nustatytos tuo pačiu metu, numatyta, kad pirmenybė teikiama durų kontrolės funkcijai – jai veikiant, jautrumo žmogui funkcija yra negaliojanti.

4.6 Perjungimas iš Farenheito į Celsijaus skalę

Įrenginiui esant neutralioje būsenoje, tuo pačiu metu paspauskite Režimo (*Mode*) ir ▼ mygtukus ir palaikykite 5s norėdami perjungti Farenheito matavimo vienetus į Celsijaus.

4.7 Aplinkos temperatūros nustatymas

Įrenginiui esant neutralioje būsenoje arba įjungtam, paspauskite ir palaikykite jį 5s norėdami pamatyti aplinkos temperatūrą. Šiuo atveju, laikmačio zona parodo lauko temperatūros 01 arba 02 tipą. Lauko temperatūros zona parodo atitinkamą to tipo temperatūrą. 01 atitinka lauko aplinkos temperatūrą, o 02 atitinka vidaus aplinkos temperatūrą po išlyginimo. Paspauskite Režimo (*Mode*) mygtuką norėdami perjungti iš 01 į 02 reikšmę. Kitų mygtukų, išskyrus Režimo (*Mode*) mygtuko, paspaudimas arba nuotolinio valdymo signalo gavimas nutrauks nustatymo būseną. Jeigu joks veiksmas neatliekamas per 20s, nustatymo būseną bus taip pat nutraukta.