

"Lossnay" nuotolinio valdymo pultas MODELIS PZ-61DR-E

Naudojimo instrukcija



Prieš naudodami atidžiai perskaitykite instrukcijas šiame vadove, kad gaminį naudotumėte tinkamai. Išsaugokite šį vadovą, kad galėtumėte juo pasinaudoti ateityje. Šį CD-ROM ir diegimo vadovą būtinai perduokite būsimiems naudotojams. Siekiant užtikrinti saugų ir tinkamą nuotolinio valdymo pulto veikimą, nuotolinį pultą įrengti leidžiama tik kvalifikuotam personalui.



Gaminio ypatybės



Didelis, lengvai įskaitomas ekranas



3 ypatybė

Dideli, lengvai nuspaudžiami mygtukai

Mygtukai išdėstyti patogiai, kad jais būtų galima intuityviai naršyti.

Dažnai naudojami mygtukai yra didesni nei kiti mygtukai, kad netyčia nenuspaustumėte kitų mygtukų.



Turinys

Atsargumo priemonės4
Pulto komponentų pavadinimai ir funkcijos6
Valdymo pulto sąsaja6 Ekranas8
Perskaitykite prieš naudodami valdymo pultą 10
Meniu struktūra10 Piktogramų paaiškinimai11
Pagrindiniai veiksmai 12
Jjungimas / išjungimas12 Jjungimas / išjungimas naktinio vėdinimo metu12 Ventiliatoriaus sukimosi greitis
Naršymas meniu14
Pagrindinio meniu sąrašas
Pulto naudojimas – funkcijų nustatymai 17
Pulto naudojimas – funkcijų nustatymai17 Laikrodis
Pulto naudojimas – funkcijų nustatymai17 Laikrodis
Pulto naudojimas – funkcijų nustatymai
Pulto naudojimas – funkcijų nustatymai

Atsargumo priemonės

- · Prieš naudodami pultą atidžiai perskaitykite šiuos saugos įspėjimus.
- Saugumui užtikrinti rūpestingai laikykitės šių atsargumo priemonių.

\land ĮSPĖJIMAS	Įspėja apie mirties arba rimto sužalojimo pavojų.
A PERSPĖJIMAS	Perspėja apie rimtą sužalojimą arba konstrukcijos pažeidimą.

- Perskaitę šį vadovą perduokite jį galutiniam naudotojui saugoti, kad juo būtų galima pasinaudoti ateityje.
- Išsaugokite šį vadovą, kad juo galėtumėte pasinaudoti ateityje, ir prireikus juo vadovaukitės.
 Šis vadovas turi būti prieinamas tiems, kas remontuoja arba perkelia valdymo pultą. Užtikrinkite, kad vadovas būtų perduotas būsimiesiems naudotojams.

Bendrosios atsargumo priemonės

Neįrenkite pulto ten, kur kaupiasi dideli kiekiai naftos produktų, garų, organinių tirpiklių ar koroziją sukeliančių dujų, tokių kaip sieros dujos, arba kur dažnai naudojami rūgštiniai / šarminiai tirpalai ar purškikliai. Šios medžiagos gali pakenkti pulto veikimui arba sukelti tam tikrų pulto komponentų koroziją, o tai gali sukelti elektros iškrovą, veikimo sutrikimus, dūmus ar gaisrą.

Kad sumažintumėte trumpojo jungimo, srovės nuotėkio, elektros iškrovos, veikimo sutrikimų, dūmų ar gaisro pavojų, neplaukite valdymo pulto vandeniu ar bet kuriuo kitu skysčiu.

Kad sumažintumėte elektros iškrovos, veikimo sutrikimų, dūmų ar gaisro pavojų, nejunginėkite / nespaudykite jungiklių / mygtukų ir nelieskite kitų elektros veikiamų dalių šlapiomis rankomis

Dezinfekuodami pultą alkoholiu tinkamai vėdinkite patalpą. Alkoholio garai šalia pulto gali sukelti gaisrą arbą sprogimą, kai pultas yra įjungtas. Kad išvengtumėte traumų ar elektros smūgio, prieš purkšdami cheminę medžiagą šalia valdymo pulto, baikite darbą ir uždenkite valdymo pultą.

Kad išvengtumėte traumų ar elektros smūgio, prieš valydami, aptarnaudami ar tikrindami valdymo pultą, baikite darbą ir išjunkite maitinimą.

Pastebėję bet kokias anomalijas (pvz., degėsių kvapą), nutraukite darbą, išjunkite maitinimo jungiklį ir kreipkitės į pardavėją. Tolesnis gaminio naudojimas gali sukelti elektros iškrovą, veikimo sutrikimus arba gaisrą.

Tinkamai įrenkite visus reikalingus dangčius, kad apsaugotumėte valdymo pultą nuo drėgmės ir dulkių. Dulkių sankaupos ir vanduo gali sukelti elektros iškrovą, dūmus arba gaisrą.

A PERSPĖJIMAS

Kad sumažintumėte gaisro ar sprogimo pavojų, šalia pulto nelaikykite degių medžiagų ir nenaudokite degių purškalų.

Kad nepažeistumėte valdymo pulto, nepurkškite tiesiogiai į valdymo pultą insekticidų ar kitų degių purškalų.

Kad sumažintumėte aplinkos taršos riziką, dėl tinkamo nuotolinio valdymo pulto utilizavimo kreipkitės į įgaliotą įstaigą.

Kad sumažintumėte elektros iškrovos ar veikimo sutrikimų pavojų, nelieskite jutiklinio ekrano ar mygtukų smailiu ar aštriu daiktu. Kad apsisaugotumėte nuo sužeidimų ir elektros smūgio pavojų, venkite kontakto su aštriais tam tikrų dalių kraštais.

Kad jūsų nesužeistų sudužęs stiklas, nespauskite pernelyg didele jėga stiklinių dalių.

Kad sumažintumėte sužeidimo pavojų, naudodami valdymo pultą dėvėkite apsaugines priemones.

Atsargumo priemonės perkeliant arba remontuojant pultą

∕≜ĮSPĖJIMAS

Valdymo pultą remontuoti ar perkelti leidžiama tik kvalifikuotam personalui. Draudžiama išardyti ar kitaip keisti valdymo pultą.

Netinkamas montavimas ar remontas gali sukelti sužeidimus, elektros smūgį arba gaisrą.

Kad sumažintumėte trumpojo jungimo, elektros iškrovos, gaisro ar veikimo sutrikimo pavojų, nelieskite mokroschemos įrankiais arba rankomis ir neleiskite dulkėms kauptis ant jos.

Papildomos atsargumo priemonės

Kad nepažeistumėte valdymo pulto, naudokite tinkamus įrankius, kai montuojate, tikrinate ar remontuojate valdymo pultą.

Šis valdymo pultas skirtas naudoti tik su "Mitsubishi Electric" "Lossnay" įrenginiu. Šio valdymo pulto naudojimas su kitomis sistemomis ar kitais tikslais gali sukelti veikimo sutrikimus.

Netraukite ir nesusukite ryšių kabelių. Traukdami ar susukdami kabelį galite sukelti gaisrą arba sugadinti įrangą. Kad pulto spalva nepakistų, nenaudokite benzino, skiediklio ar skuduro su chemikalais valdymo pultui valyti. Valdymo pultą valykite minkštu audeklu, sumirkytu vandenyje su švelniu valikliu, drėgna šluoste nuvalykite valiklį, o sausa šluoste nuvalykite vandenį.

Kad apsaugotumėte valdymo pultą nuo pažeidimų, įrenkite apsaugą nuo statinės elektros.

Pulto komponentų pavadinimai ir funkcijos

Valdymo pulto sąsaja



1 ON/OFF mygtukas

Paspauskite, jei norite ĮJUNGTI / IŠJUNGTI "Lossnay" įrenginį.

2 SELECT mygtukas

Paspauskite, jei norite išsaugoti nustatymą.

3 **RETURN** mygtukas

Paspauskite, jei norite grįžti į ankstesnį ekraną.



Paspauskite, jei norite atverti pagrindinį meniu.

5 Apšviečiamas LCD ekranas

Ekrane rodomi veikimo parametrai. Kai apšvietimas išjungtas, paspaudę bet kurį mygtuką įjungsite apšvietimą ir ekranas tam tikrą laiką liks apšviestas.

Kai apšvietimas išjungtas, paspaudę bet kurį mygtuką įjungsite apšvietimą, tačiau mygtuko funkcija nebus atliekama (išskyrus <u>ON/OFF</u> mygtuką)

6 ON/OFF lemputė

Ši lemputė šviečia žalia spalva, kai įrenginys veikia. Ji mirksi nuotolinio valdymo pulto paleidimo metu arba įvykus klaidai. Funkcinių mygtukų funkcijos keičiasi priklausomai nuo ekrano. Funkcinių mygtukų tam tikrame ekrane atliekamas funkcijas galite matyti LCD ekrano apačioje. Kai sistema valdoma centralizuotai, funkcinių mygtukų vedlys, atitinkantis užblokuotą mygtuką, nėra rodomas ekrane.



7 Funkc. mygtukas F1

Pagrindinis meniu: paspauskite, jei norite perkelti žymeklį žemyn.

8 Funkc. mygtukas F2

Pagrindinis ekranas: paspauskite, jei norite keisti ventiliatoriaus sukimosi greitį. Pagrindinis meniu: paspauskite, jei norite perkelti žymeklį aukštyn.

9 Funkc. mygtukas F3

Pagrindinis ekranas: paspauskite, jei norite keisti vėdinimo režimą. Pagrindinis meniu: paspauskite, jei norite pereiti į ankstesnį puslapį.

10 Function button F4

Pagrindinis meniu: paspauskite, jei norite pereiti į kitą puslapį.

* Jei LOSSNAY įrenginyje nėra tokios funkcijos arba veiksmas neįmanomas, veiksmų vedlys nerodomas.

Pulto komponentų pavadinimai ir funkcijos

Ekranas

* Visos piktogramos rodomos aiškinimo tikslais.



Nuotolinio valdymo pulto pavadinimas

Visada rodomas užrašas "Lossnav".

2) Laikrodis 17 psl. (Žr. diegimo vadove.)

Šioje srityje rodomas dabartinis laikas.

(3) Ventiliatoriaus greitis 13 psl.

Šioje srityje rodomi ventiliatoriaus sukimosi greičio nustatymai.



(4) Mygtukų funkcijų vedlys

Šioje srityje rodomos atitinkamų mygtukų atliekamos funkcijos.



Rodoma ekrane, kai jjungimas / išjungimas valdomas centralizuotai.

(6 M

Rodoma ekrane, kai filtro pradinės būsenos atkūrimo funkcija valdoma centralizuotai.

33 psl.

Rodoma ekrane, kai filtrui ir (ar) "Lossnay" šilumokaičiui reikia techninės priežiūros.



24 psl.

Rodoma ekrane, kai mygtukai yra užblokuoti ir (ar) ventiliatoriaus sukimosi greitis praleistas.



18, 20 psl.

Rodoma ekrane, kai jjungimo / išjungimo laikmačio (18 psl.) arba automatinio išjungimo laikmačio (20 psl.) funkcija yra jjungta.

22 psl.

Rodoma, kai jjungtas savaitinis laikmatis.

I III I

12 psl.

Rodoma ekrane, kai jjungta naktinio vėdinimo funkcija.



Rodoma ekrane, kai atliekami veiksmai, kuriais siekiama apsaugoti iranga.

Rodoma ekrane, kai atliekama oro ištraukimo funkcija maitinimo jjungimo metu arba užlaikomas veikimas paleidimo metu.

(14) Vėdinimo režimas

13 psl.

Nurodo vėdinimo režimo nustatvma.

Rodoma ekrane, kai ventiliatoriaus sukimosi greiti reguliuoja išorinis signalas. LINŔ

(16) (h)

> Rodoma ekrane, kai jrenginio veikimas susietas su išoriniu įrenginiu.

Rodoma ekrane, kai irenginys veikia išorinio vėdinimo režime.

(18) Temperatūra

Rodo lauko temperatūrą, grįžtamojo srauto temperatūrą ir tiekiamo srauto temperatūrą (apskaičiuojama vertė).

Lauko temperatūros indikatorius mirksi, kai temperatūra 0° C ar žemesnė arba 38° C ar aukštesnė.

Grjžtamojo ir tiekiamo (apskaičiuojama vertė) srautų temperatūros indikatoriai mirksi, kai temperatūra 8° C ar žemesnė arba 38º C ar aukštesne.

Daugumą nustatymų (išskyrus jjungimo / išjungimo, ventiliatoriaus sukimosi greičio, vėdinimo režimo) galite atlikti meniu ekrane. (Žr. 15 psl.)

Perskaitykite prieš naudodami pultą

Meniu struktūra





Pagrindiniai veiksmai

ĮJUNGIMAS / IŠJUNGIMAS

Mygtukų naudojimas

ĮJUNGIMAS



Paspauskite ON/OFF mygtuką. ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO lemputė ima šviesti žalia spalva ir įrenginys pradeda veikti.

IŠJUNGIMAS



Paspauskite ON/OFF mygtuką dar kartą. ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO lemputė užgęsta ir įrenginys išsijungia.

ĮJUNGIMAS / IŠJUNGIMAS naktinio vėdinimo metu

Mygtukų naudojimas



Paspauskite ON/OFF mygtuką naktinio vėdinimo metu.

Naktinio vėdinimo ekranas pasikeičia į įprasto veikimo režimo ekraną.

.

Jei norite sustabdyti veikimą, paspauskite ON/OFF mygtuką dar kartą.

ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO lemputė užgęsta ir įrenginys išsijungia.

Naktinis vėdinimas įsijungia automatiškai, kai tenkinamos nustatytos sąlygos. Išsamios informacijos žr. "Lossnay" įrenginio diegimo vadove.



Ventiliatoriaus greitis

-

D

Mygtukų naudojimas



F1 F2 F3 F4

Paspauskite mygtuką F2, kad pakeistumėte ventiliatoriaus sukimosi greitį šia eilės tvarka.



Ši funkcija neveikia, kai ventiliatoriaus sukimosi greitį reguliuoja išorinis signalas.

Praleidžiamas ventiliatoriaus sukimosi greitis nerodomas ekrane (žr. 24 psl.).

Vėdinimo režimas

Mygtukų naudojimas



Paspauskite mygtuką F3, kad pakeistumėte vėdinimo režimą šia eilės tvarka.



Ši funkcija neveikia naktinio vėdinimo metu ir veikiant išorinio vėdinimo režime.

Naršymas meniu

Pagrindinio meniu sąrašas

Nustatymo ir ekrano elementai		Informacija apie nustatymą	Nuorodos psl.
Laikmatis	"On/Off	Naudojamas nustatyti įjungimo / išjungimo laiką.	18
	timer"	 Laiką galima nustatyti 5 minucių zingsniais. Laikrodžio nustatymas yra būtinas 	
	"Auto-Off	Naudojamas nustatyti automatinio išjungimo laiką.	20
	timer"	• Laiką galima nustatyti nuo 30 iki 240 min., 10 minučių žingsniais.	
Savaitinis laikmatis		Naudojamas nustatyti savaitinio įjungimo / išjungimo laiką.	22
		 Kiekvieną dieną galima nustatyti iki aštuonių veikimo modelių. 	
		 Laikrodzio nustatymas yra butinas. Noveikia, kai ijungtas ijungtma (jičiungima laikmatia) 	
Voikimo	Onoration	Neverkia, kai jurigias jurigino / isjurigino / aikinalis.	24
blokavimas	Jock and	naudojamas uzbiokuon pasirinkią runkciją ir praietsu pasirinkta ventiliatoriaus sukimosi greiti	24
bionarinao	fan speed	 Užblokuotu funkciju naudoti negalima. 	
	skip"	 Praleisto ventiliatoriaus greičio naudoti negalima. 	
Filtro pranešimai		Naudojamas patikrinti filtro ir "Lossnay" šilumokaičio būseną.	33
		 Valymo ženklas gali būti atstatytas į pradinę būseną. 	
Klaidų pranešimai		 Naudojamas peržiūrėti klaidos pranešimą, įvykus klaidai. Galima peržiūrėti klaidos kodą, klaidos šaltinį, įrenginio modelį, gaminio numerį, kontaktinę informaciją (pardavėjo telefono numerį). Kad galėtumėte peržiūrėti įrenginio modelį, gaminio numerį, kontaktinę informacija, šiuos duomenis turite irašvti iš anksto. 	35
Pradiniai	Laikrodis	Naudojamas nustatyti dabartinį laiką.	17
nustatymai	Kontrastas	Naudojamas reguliuoti ekrano kontrastą.	26
	Kalbos pasirinkimas	Naudojamas pasirinkti pageidaujamą kalbą.	27
Aptarnavimas	Inicijavimas	Naudojamas inicijuoti nuotolinio valdymo pultą.	29
	Funkcijų nustatymas	Naudojamas nustatyti kiekvieno "Lossnay" įrenginio funkcijas.	31

Antrinio nuotolinio valdymo pulto apribojimai



Šių nustatymų negalima atlikti antriniame nuotoliniame valdiklyje. Šiuos nustatymus atlikite pagrindiniame nuotoliniame valdiklyje. Pagrindinio nuotolinio valdiklio pagrindinio meniu pavadinime rodomas užrašas "Main".

•Laikmatis (On/Off timer, Auto-Off timer) •Savaitinis laikmatis

Naršymas pagrindiniame meniu

Mygtukų naudojimas

Prieiga prie pagrindinio meniu



Naršymas meniu

Nustatymų išsaugojimas



Pasirinkite pageidaujamą elementą ir paspauskite mygtuką SELECT.

Sistema atvers pasirinkto elemento nustatymo ekraną.

Pagrindinio meniu ekrano uždarymas



Paspauskite mygtuką <u>RETURN</u>, jei norite uždaryti pagrindinį meniu ir grįžti pagrindinį ekraną.

Jei 10 minučių nepaliesite jokio mygtuko, sistema automatiškai persijungs į pagrindinį ekraną. Nustatymai, kurie nebuvo išsaugoti, bus prarasti.

([†])

Nepalaikomų funkcijų ekranas



Pranešimas kairėje rodomas, jei naudotojas pasirenka funkciją, kurios nepalaiko atitinkamas "Lossnay" įrenginio mdelis.

Laikrodis

Mygtukų naudojimas



Laikmatis



ljungimo / išjungimo laikmatis

Mygtukų naudojimas

Pagrindiniame meniu pasirinkite "Timer" Main Main menu 1/2Timer (žr. 15 psl.) ir paspauskite SELECT mygtuka. Weekly timer Restriction Filter information Error information Main display: 3 🔻 Cursor 🔺 📔 ┥ Page ljungimo / išjungimo laikmatis neveikia šiais atvejais: kai jjungimo / išjungimo laikmatis yra išjungtas, klaidos metu, patikros metu (aptarnavimo meniu), nuotolinio valdymo pulto F1 F2 F3 F4 diagnostikos metu, kai nenustatytas laikrodis, funkciju nustatymo metu, kai sistema valdoma centralizuotai (kai vietiniame nuotoliniame valdymo pulte draudžiamas (I) jjungimo / išjungimo veiksmas). Sistema ekrane parodys dabartinius nustatymus. Timer ▶ On/Off timer No Off 14:30 On 0:50 Perkelkite žymeklį ties jjungimo / išjungimo Repeat No Auto-off No laikmačiu ir paspauskite mygtuka SELECT. Stop in - min Setting display: V Cursor A F1 F2 F3 F4 (I) Sistema atvers laikmačio nustatymo ekraną. Time ▶ On/Off timer No / Yes 0:50 On Mygtuku F1 arba F2 pasirinkite pageidaujamą 14:30 Off No / Yes Repeat elementa iš "On/Off timer" (Jjungimo/išjungimo Select: 🗸 laikmatis), "On" (ljungti), "Off" (lšjungti) arba 🔻 Cursor 🔺 Cursor "Repeat" (Kartoti). Kai įrenginį paleidžia įjungimo laikmatis, F1 F2 F3 F4 ventiliatoriaus sukimosi greičio ir vedinimo režimo būsenos atkartoja prieš veikimo γh . sustabdyma buvusias būsenas.



Mode

Fan

Laikmatis



Automatinio išjungimo laikmatis

Mygtukų naudojimas

. Atverkite laikmačio nustatymo ekraną. Timer (Žr. 18 psl.) On/Off timer Yes On 0:50 Off 14:30 Repeat Yes Pasirinkite "Auto-Off" ir paspauskite mygtuka Auto-Off No Stop in --- min SELECT. Setting display: 🗸 Cursor ▲ Automatinio išjungimo laikmatis neveikia šiais atvejais: kai automatinio išjungimo laikmatis yra išjungtas, klaidos metu, patikros metu (aptarnavimo meniu), nuotolinio F1 F2 F3 F4 valdymo pulto diagnostikos metu, kai nenustatytas laikrodis, funkcijų nustatymo metu, kai sistema valdoma (I) centralizuotai (kai vietiniame nuotoliniame valdymo pulte draudžiamas įjungimo / išjungimo veiksmas). Sistema ekrane parodys dabartinius nustatymus. 2 Auto-Off timer ▶ Auto-Off No/Yes Stop in 120 min Mygtuku F1 arba F2 perkelkite žymeklį ties "Auto-Off" arba "Stop in ---min" Select: 🗸 (Sustabdyti po min.). ▼ Cursor ▲ Cursor F1 F2 F3 F4 (1)Mygtuku F3 arba F4 pakeiskite nustatymą. Auto-Off timer Auto-Off No/Yes Stop in 120 min • "Auto-Off": "No" (Ne) / "Yes" (Taip) • "Stop in --- min": laikmačio nustatymas Select: 🗸 (nustatymo diapazonas nuo 30 iki 240 ▼ Cursor ▲ — Time minučių 10 minučių žingsniais). F1 F2 F3 F4





Prodoma pagrindiniame ekrane, kai automatinio išjungimo laikmatis yra jjungtas.

Savaitinis laikmatis

Mygtukų naudojimas



 (\mathbf{l})

2 Weekly timer 1/2 Mon Tue Wed Thu Fri Sat Sun No.1 2 2 3 ----Setting display: F1 F2 F3 F4 Sistema ekrane parodys dabartinius nustatymus.

Mair

Paspauskite mygtuką F1 arba F2, jei norite peržiūrėti kiekvienos savaitės dienos nustatymus. Paspauskite mygtuką F4, jei norite peržiūrėti nustatymus nuo 5 iki 8.

Paspauskite mygtuką SELECT, jei norite pereiti į nustatymų ekraną.

Sistema atvers ekraną, kuriame galėsite įjungti ("Yes) arba išjungti ("No") savaitinį laikmatį.

Jei norite ijungti nustatymą, mygtuku F3 arba F4 perkelkite žymeklį ties "Yes" ir paspauskite mygtuką SELECT.

3



22

Weekly timer

8:30

20:00

No.

F1

3 22:00

4 Select: 🗸

▼ Cursor ▶

F2

Thu

On

Off

Ð

F3

Weekly timer

Changes saved

Thu

1/2

S.

- Content -

F4

<u>/</u>h

Sistema atvers savaitinio laikmačio nustatymų ekraną, kuriame matysite dabartinius nustatymus. Kiekvienai dienai galima priskirti iki aštuonių veikimo modelių.

Mygtuku F1 arba F2 perkelkite žymeklį ties pageidaujama savaitės diena ir paspauskite mygtuką

F3, jei norite ją pasirinkti. (Galima pasirinkti keletą dienų.)

Paspauskite SELECT mygtuką.

- "Time" (Laikas): nustatomas 5 minčių žingsniais.
- * Palaikykite nuspaudę mygtuką, jei norite sparčiai keisti skaičius.
- "On/Off/Night-purge" (Įjungti/išjungti naktinį vėdinimą)
- "Fan speed" (Ventiliatoriaus sukimosi greitis): pasirenkamas prijungto "Lossnay" įrenginio ventiliatoriaus sukimosi greitis Pastaba:
- "Lossnay" veiks tame pačiame vėdinimo režime, kuriame veikė prieš sustabdant.

Kaip nustatyti naktinio vėdinimo tvarkaraštį

<1 ŽINGSNIS>

Jjunkite naktinio vėdinimo funkciją ir pasirinkite ventiliatoriaus sukimosi greitį naktinio vėdinimo metu (žr. "Lossnay" diegimo vadove, funkcijų nustatymo skyriuje).

<2 ŽINGSNIS>

Nustatykite "Night-purge schedule" po "Off schedule", kaip parodyta pavyzdyje kairėje. Nustatyti "Off" būtina prieš nustatant "Night-purge". Kitu atveju naktinis vėdinimas nepasileis. Pavyzdžiui, nustatymas dešinėje yra neteisingas.



Pastaba:

- Ventiliatoriaus sukimosi greitis pasirenkamas nustatant funkcijas, jo negalima pasirinkti savaitiniame laikmatyje. Jei naktinio vėdinimo metu nuotoliniame pulte pakeisite ventiliatoriaus greitį, "Lossnay" jo laikysis.
- Jei naktinio védinimo funkcija nejjungta, "Lossnay" neveiks tinkamai, net jei ši funkcija bus nustatyta savaitiniame laikmatyje.
- Naktinis vėdinimas visada veikia apylankinio ("Bypass") vėdinimo režime.

Paspauskite <u>SELECT</u> mygtuką, jei norite išsaugoti nustatymus. Sistema ekrane parodys patvirtinimo pranešimą.

Naršymas ekranuose

 Jei norite grįžti į nustatymo pakeitimo / savaitės dienos pasirinkimo ekraną.... SELECT mygtukas

Day selection:

- Grjžti j pagrindinj meniu...... MENU mygtukas
- Jei norite grįžti į ankstesnį ekraną

..... RETURN mygtukas

Savaitinis laikmatis



rodoma pagrindiniame ekrane, jei dabartinė diena įtraukta į savaitinio laikmačio nustatymas. Piktograma nera rodoma, jei jjungimo / išjungimo laikmatis yra jjungtas arba sistema valdoma centralizuotai (laikmačio valdymas iš vietos nuotolinio valdiklio uždraustas).

Apribojimai

Valdymo pulto blokavimo funkcijos

Mygtukų naudojimas

Jei norite jjungti mygtukų blokavimo funkciją ir (ar) ventiliatoriaus greičio praleidimo funkcija, nustatykite "Operation locked" verte "Yes".

Main



.

Restriction 1/2 Operation locked No / Yes Op/Off/Locked	Sistema atvers pulto blokavimo funkcijų nustatymų ekraną.
Fan -/ <u>Locked</u> Mode -/ <u>Locked</u>	Mygtuku F1 arba F2 perkelkite žymeklį ties
Select: ✓	pageidaujaniu vienu sio sąraso elementu.
▼ Cursor ▲	<1 psl. iš 2>
	"Operation locked" (Pultas užblokuotas)
Restriction 2/2	"On/Off" (ljungimas / išjungimas)
Fan speed 1 -/Skipped	"Fan" (Ventiliatorius)
Fan speed 2 /Skipped	"Mode" (Režimas)
Fan speed 4 /Skipped	<2 psl. iš 2>
	"Fan speed 1" (1 ventiliatoriaus sukimosi greitis)
Select: V	"Fan speed 2" (2 ventiliatoriaus sukimosi greitis)
	"Fan speed 3" (3 ventiliatoriaus sukimosi greitis)
	"Fan speed 4" (4 ventiliatoriaus sukimosi greitis) Pakeiskite nustatymus mygtuku F3 arba F4.
F1 F2 F3 F4	<1 psl. iš 2>
(b) < (c)	"Operation locked": "No" (Ne) / "Yes" (Taip) "On/Off": jjungimas / išjungimas
\checkmark	"Fan": ventiliatoriaus greičio nustatymas"-" / "Locked" (Blokuoti) "Mode": vėdinimo režimo nustatymas
Restriction	<2 psl. iš 2>
► Operation locked Yes	"Fan speed 1": praleisti arba ne
Ön/Off Fan	"Fan speed 2": praleisti arba ne "-" / "Skipped" (Praleisti
Fan speed 1 2 3 4	"Fan speed 3": praleisti arba ne
Changes saved	"Fan speed 4": praleisti arba ne]
Main menu: 🛅	
	Paspauskite mygtuką SELECT, jei norite išsaugoti
	nustatymus. Sistema parodys patvirtinimo pranešima.

Naršymas ekranuose

- Jei norite grįžti į pagrindinį meniu..... MENU mygtukas
- · Jei norite grįžti į ankstesnį ekraną ... RETURN mygtukas





rodoma pagrindiniame ekrane, kai pulto blokavimo funkcijos nustatymas yra įjungtas.

.

Funkcijų vedlys, atitinkantis užblokuotą funkciją, nebus rodomas ekrane.

(kai užblokuotas vėdinimo režimas)

Kontrastas

Mygtukų naudojimas



Kalbos pasirinkimas

Funkcijos aprašas

Galite nustatyti pageidaujamą kalbą. Galite pasirinkti šias kalbas: anglų, prancūzų, vokiečių, ispanų, italų, portugalų, švedų ir rusų.

Mygtukų naudojimas

2



Pagrindiniame meniu pasirinkite "Initial setting" (žr. 15 psl.) ir paspauskite SELECT mygtuką.



Mygtuku F1 arba F2 perkelkite žymeklį ties "Language selection" (Kalbos pasirinkimas) ir paspauskite mygtuką SELECT.

Kalbos pasirinkimas





Jei norite grįžti į ankstesnį ekraną ... RETURN mygtukas

Pradinių reikšmių atkūrimas (inicijavimas)



Funkcijos aprašas

Galite atkurti pradines nuotolinio valdymo pulto nustatymų reikšmes (inicijuoti), jei norite atkurti pulto pradinę gamyklinę būseną. Inicijavimo metu priskiriamos šių parametrų pradinės reikšmės.

Laikmačio, savaitinio laikmačio, veikimo blokavimo, pagrindinio / antrinio pulto, laikrodžio, kontrasto, ekrano elementų, modelio pavadinimo, serijos Nr., pardavėjo duomenų, klaidų istorijos, administratoriaus slaptažodžio, priežiūros slaptažodžio, kalbos pasirinkimo.

Atkūrus pradines nuotolinio valdymo pulto parametrų reikšmes, pultas automatiškai persikrauna.



Inicijavimas



Funkcijų nustatymas



Funkcijos aprašas

Prireikus galite atlikti "Lossnay" įrenginių funkcijų nustatymus iš nuotolinio valdymo pulto.

- Informacijos apie "Lossnay" įrenginių gamyklinius nustatymus, funkcijų nustatymų numerius ir nustatymų vertes ieškokite "Lossnay" įrenginio diegimo vadove.
- Pakeitę "Lossnay" įrenginių funkcijų nustatymus, registruokite visus padarytus pakeitimus, kad galėtumėte sekti nustatymus.



Funkcijų nustatymas





Sistema atveria funkcijų nustatymų ekraną. Mygtuku F1 arba F2 perkelkite žymeklį ties vienu iš šių elementų: M-NET adreso, funkcijų nustatymo Nr. arba nustatymo vertės. Tada paspauskite mygtuką F3 arba F4, jei pageidaujate pakeisti nustatymus.

Atlikę nustatymų pakeitimus paspauskite mygtuką <u>SELECT</u>. Sistema ekrane parodys pranešimą, kad nustatymų duomenys yra siunčiami.

Jei norite patikrinti dabartinius tam tikro įrenginio nustatymus, įveskite jo M-NET adresą ir funkcijų nustatymo numerį, pasirinkite "Function" vertę "Conf" (Konfigūracija) ir paspauskite mygtuką <u>SELECT</u>. Sistema ekrane parodys pranešimą, kad nustatymai yra ieškomi. Paieškai pasibaigus ekrane matysite dabartinius nustatymus.

 Function setting

 M-NET address
 3

 Function No.
 32

 Data
 2

 Setting completed

 Return: Image: Setting completed

 F1
 F2

 F3
 F4

 Image: Setting completed

 Ima

Nusiuntus nustatymų duomenis, sistema ekrane rodo pranešimą, kad nustatymų siuntimas baigtas.

Jei norite atlikti papildomus nustatymus, paspauskite mygtuką <u>RETURN</u>, kad grįžtumėte į 3 žingsnyje pirmiau parodytą ekraną. Nustatykite kitų "Lossnay" įrenginių funkcijų numerius atlikdami tuos pačius žingsnius.

Naršymas ekranuose

- Jei norite grįžti į aptarnavimo meniu ekraną.. MENU mygtukas
- Jei norite grįžti į ankstesnį ekraną RETURN mygtukas

Priežiūra

Filtro pranešimai



Then press reset button.

F3

Reset

d

F4

Main menu: া

F2

F1

0

Mygtukų naudojimas

rodoma pagrindiniame ekrane atėjus laikui valyti filtrą ir (ar) "Lossnay" šilumokaitį.

Išvalykite arba pakeiskite filtrą ir (ar) "Lossnay" šilumokaitį, kai pasirodo šis ženklas. Išsamios informacijos ieškokite "Lossnay"

įrenginio instrukcijų vadove.

šilumokaitį ieškokite "Lossnay" įrenginio

instrukcijų vadove.

Pagrindiniame ekrane pasirinkite "Filter Main Main menu 1/2 information" (žr. 15 psl.) ir paspauskite Timer Weekly timer mygtuka SELECT Restriction Filter information Error information Main display: 3 ▼Cursor 🔺 🛛 🖣 Page 🕨 F3 F1 F2 F4 (\mathbf{l}) Paspauskite mygtuką F4, jei norite panaikinti 2 Filter information ekrane valymo ženklą. Filter Lossnay core Informacijos kaip valyti filtrą ir (ar) "Lossnay" Please clean the parts above.

33

Priežiūra

Filtro pranešimai





Jei prijungti du ar daugiau "Lossnay" įrenginių, kiekvieno įrenginio valymo trukmė gali skirtis. Piktograma rodoma, jei pagrindinio įrenginio filtrą ir (ar) "Lossnay" šilumokaitį reikia valyti. Panaikinus ekrane valymo ženklą, bendras visų įrenginių veikimo laikas skaičiuojamas iš naujo.

Sistema mili piktogramą rodo praėjus tam tikrai veikimo trukmei, remiantis prielaida, kad "Lossnay" įrenginiai veikia įprastos kokybės oro aplinkoje. Priklausomai nuo oro kokybės, filtrą ir (ar) "Lossnay" šilumokaitį gali prireikti valyti dažniau.

Bendras laikas, kuriam praėjus reikia valyti filtrą ir (ar) "Lossnay" šilumokaitį, priklauso nuo modelio.

Trikčių šalinimas

Klaidų pranešimai

Įvykus klaidai, sistema rodo šį ekraną. Patikrinkite klaidos būseną, sustabdykite darbą ir kreipkitės į pardavėją.

Mygtukų naudojimas



Klaidų pranešimai



Klaidos pranešimo tikrinimas



Jei dabartinių klaidų nėra, galite peržiūrėti klaidos pranešimo 2/2 psl. (žr. 35 psl.) pagrindiniame meniu (žr. 15 psl.) pasirinkę "Error information" (Klaidos pranešimas).

Šiame ekrane negalėsite panaikinti klaidos pranešimo.

Techniniai duomenys

Valdymo pulto techniniai duomenys

	Techniniai duomenys
Gaminio dydis	120 (P) x 120 (A) x 19 (I) mm (4 3/4 x 4 3/4 x 3/4 [colio])
	(nejskaitant išsikišančios dalies)
Grynas svoris	0,25 kg (9/16 svaro)
Vardinė maitinimo įtampa	12 V DC (tiekia "Lossnay" įrenginiai)
Energijos suvartojimas	0,3 W
Naudojimo aplinkos sąlygos	Temperatūra 0 ~ 40° C (32 ~ 104° F) Drėgnumas 30 ~ 90 % santykinė drėgmė (be rasos kondensacijos)
Medžiaga	Skydelis: PMMA Pagrindinis korpusas: PC + ABS

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION PAGRINDINIS BIURAS: TOKYO BLDG., 2.7-3, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPONIJA Igaliotasis atstovas ES: MITSUBISHI ELECTRIC GUROPE BV: HARAN HOUSE I. GEORGE STREET, UXBRIDGE, MIDDLESEX UBB 1QQ, JUNGTINĖ KARALYSTĖ

1407875HK8601