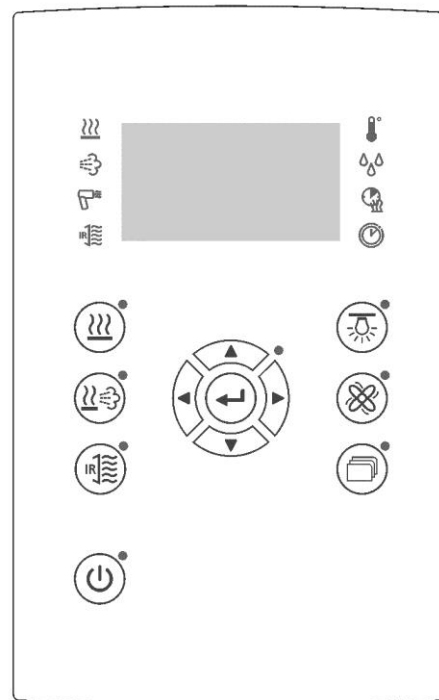


Serijos FCU2x00/FCU3x00/FCU4x00

Naudojimo instrukcijos

Saunos valdymo pultas

	tik Saunai	Saunai su garu	Infra pirčiai
Serijos	FCU2000	FCU2200	---
Serijos	FCU3000	FCU3200	FCU3400
Serijos	FCU4000	FCU4200	FCU4400



FASEL GmbH
Vokietija

Turinys

1 Saugumas	5
1.1 Simbolių paaiškinimas	5
1.2 Reikalavimai operatoriui ir technikams (kvalifikuotam personalui)	6
1.3 Naudojimas pagal paskirtį.....	6
1.4 Pakeitimai ir modifikacijos.....	7
1.5 Darbo sauga ir specialūs pavojai	7
1.6 Informacija apie naudojimo ir montavimo instrukcijas	8
2 Identifikacija	9
2.1 Specifikacijų lentelė	9
3 Techniniai duomenys	9
4 Konstrukcija ir funkcijos	10
4.1 Funkcijos	10
4.1.1 Sauna.....	10
4.1.2 Sauna su garais (tik FCUx200 ir FCUx400)	10
4.1.3 Infraraudonųjų spindulių sauna (tik FCUx400)	10
4.2 Eksploatacijos ir ekrano elementai	11
4.2.1 FCU4x00 design ir FCU4x00 design glass.....	11
4.2.2 Saunos valdymo mygtukai.....	12
4.2.3 FCU2x00 Ekrano paaiškinimas	15
4.3 Ekrano simboliai.....	16
5 Eksploatacija	17
5.1 Saugos instrukcijos	17
5.2 Saunos valdymo pulto įjungimas ir išjungimas	18
5.2.2 Saunos valdymo pulto išjungimas	18
5.2.3 Pasirinkti arba paleisti režimą	18
5.3 Režimų nustatymas	19
5.3.2 Saunos su garais režimo nustatymas (tik FCUx200 ir FCUx400).....	20
5.3.3 Infraraudonųjų spindulių pirties režimo nustatymas (tik FCU3400 ir FCU4400)	21
5.4 Temperatūros, drėgmės, šildymo ir likusio šildymo laiko nustatymas.....	21
5.4.1 Maksimalus leidžiamas šildymo laikas	22
5.5 Dienos laikmatis.....	23
5.6 Apšvietimo ryškumo nustatymas (nėra FCU2xxx)	23
5.7 Ventiliatoriaus greičio nustatymas (nėra FCU2xxx)	24
5.8 Parinkčių meniu	24
5.8.1 RGB-LED ryškumo nustatymas (tik FCU4xxx ir profesionaliame (Pro) meniu).....	24
5.8.2 Spalvoto apšvietimo režimas (įskaitant parametrų aprašymą)	25
5.8.3 Spalvoto apšvietimo režimo įjungimas (tik profesionaliame (Pro) meniu)	27
5.8.4 Aromatinių medžiagų padavimo nustatymas	29
6 Pagrindinių nustatymų meniu	30

6.1	Pagrindiniai nustatymai - bendri	30
6.1.1	Laikas ir savaitės diena	30
6.1.2	Savaitės laikmatis įjungimas/ išjungimas (ON/OFF, tik FCU4xxx).....	31
6.1.3	Savaitinio laikmačio programavimas	31
6.1.4	Programos pasirinkimas (tik FCU4xxx)	33
6.1.5	Ekrano apšvietimo nustatymas (nėra FCU2xxx).....	33
6.1.6	Ekrano kontrasto nustatymas (tik FCU4xxx).....	34
6.1.7	Apšvietimo nustatymas (tik profesionaliame (Pro) meniu).....	34
6.1.8	Ventiliatoriaus nustatymas (tik profesionaliame (Pro) meniu).....	36
6.2	„Pagrindiniai nustatymai“ parinktis.....	37
6.2.1	RGB-LED nustatymai (tik FCU4xxx ir profesionaliame (Pro) meniu)...	37
6.2.2	Automatinis spalvotas apšvietimas (tik profesionaliame (Pro) meniu) ..	38
6.2.3	Rankinė infuzija (tik profesionaliame (Pro) meniu).....	40
6.2.4	Versijos ir duomenys (tik profesionaliame (Pro) meniu).....	40
7	Parinkčių meniu	42
7.1	Mažasis/ profesionalus meniu	42
7.2	Klaviatūros užraktas	42
7.3	Kalbos parinkimas	42
8	Priežiūra	42
8.1	Valymas	42
9	Gedimai	43
9.1	Sauga	43
9.2	Ekrane rodomi pranešimai bei instrukcijos.....	43
9.3	Gedimo pranešimų priėmimas.....	44
9.4	Gedimų pranešimai	45
9.5	Gedimo pranešimų priėmimas.....	46
10.	Eksploatavimo nutraukimas ir sunaikinimas.....	46
11.	Bendra informacija.....	47
11.1	Atsakomybės ribojimas	47
11.2	Autorinės teisės	47
11.3	Gaminio komplektacija	47
11.4	Atsarginės dalys	48
11.5	Klientų aptarnavimas	48
12.	Nustatymų vertės	48
12.1	Saunos nustatymų vertės	48
12.2	Saunos su garu nustatymų vertės	49
12.3	Infraraudonųjų spindulių pirties nustatymų vertės	49
13.	Atitikties deklaracija	50

1 Saugumas

1.1 Simbolių paaiškinimas

Įspėjimai

Įspėjimai šioje naudojimo instrukcijoje yra pateikti per simbolius. Instrukcijos nurodomos signaliniais žodžiais, kurie išreiškia pavojaus laipsnį.

Griežtai laikykitės šių instrukcijų ir pasistenkite išvengti nelaimingų atsitikimų, sužalojimų ir turto sugadinimo.



PAVOJUS!

rodo tiesiogiai gresiančią pavojingą situaciją, kurios metu, jei jos nebus išvengta, galima žūtis ar sunkūs sužeidimai.



ĮSPĖJIMAS

rodo galimai pavojingą situaciją, kuri, jei jos nebus išvengta, pasekmės gali būti sunkios ar sukelti rimtus sužalojimus.



ATSARGIAI

rodo galimai pavojingą situaciją, kurios metu, jei jos nebus išvengta, galimi nedideli, nežymūs sužalojimai.



DĖMESIO!

rodo galimai pavojingą situaciją, kurios metu, jei jos nebus išvengta, galima žala turtui.

Patarimai ir rekomendacijos



PASTABA

atkreipia dėmesį į naudingus patarimus, rekomendacijas ir informaciją, efektyviam bei sklandžiam naudojimui.

1.2 Reikalavimai operatoriui ir technikams (kvalifikuotam personalui)

Vyresni nei 8 metų vaikai bei asmenys su sutrikusiais fiziniais, jutimo ar protiniais gebėjimais, ar patirties bei žinių stokojantys asmenys prietaisą gali naudoti tik prižiūrėti ar apmokyti kaip saugiai naudotis prietaisu bei suprantantys galimus pavojus. Vaikams žaisti su prietaisu draudžiama. Vaikai pultu naudotis bei jį valyti gali, tik prižiūrint suaugusiems.

Prieš įjungiant prietaisą reikia atidžiai perskaityti instrukcijas! Norėdami užtikrinti saugų darbą bei saugų naudojimą, turite laikytis visų pateiktų saugos ir naudojimo instrukcijų.

Jei kyla abejonų, prašome susisiekti su klientų aptarnavimo padaliniu arba dileriu.

Netinkama kvalifikacija



ĮSPĖJIMAS!

Pavojus dėl netinkamos kvalifikacijos!

Netinkamas naudojimas gali sukelti rimtų asmens sužeidimų bei padaryti žalą turtui.

Todėl:

jeigu nenurodyta kitaip, prietaiso surinkimas, montavimas, paleidimas, gedimų nustatymas, priežiūra ir taisymas turėtų būti atliekami tik kvalifikuotų (apmokytų) darbuotojų.

1.3 Naudojimas pagal paskirtį

FASEL saunos valdymo pultai serijos: FCU4000, FCU4200 bei FCU4400 priklausomai nuo modelio yra skirti tik saunų bei saunų su garais eksploatavimui bei valdymui. Valdymo pultai tinkami privačiam ir komerciniam naudojimui.

Naudojimas pagal paskirtį



ATSARGIAI!

Pavojus dėl netinkamo naudojimo!

Saunos valdymo pulto naudojimas ne pagal paskirtį gali būti pavojingas.

Todėl:

- naudokite saunos valdymo pultą tik pagal paskirtį.
- saunos valdymo pultas turi būti naudojamas tik leidžiamoje aplinkos temperatūroje ir, esant tinkamam drėgmės lygiui → žiūrėkite 9 puslapį.
- privaloma laikytis naudojimo ir montavimo vadove pateiktų instrukcijų.
- nenaudojant, pagrindinis kirtiklis (230 V) ar saugikliai turi būti išjungti.
- prieš įjungiant saunos valdymo pultą, patikrinkite, ar krosnyje nėra paliktų daiktų.

Bet kokie dėl netinkamo naudojimo padarytos žalos ieškiniai yra atmetami. Už žalą, padarytą dėl netinkamo naudojimo, atsakingas tik pats vartotojas.

1.4 Pakeitimai ir modifikacijos

Pakeitimai ir modifikacijos saunos valdymo įrenginyje gali sukelti neprognozuojamų pavojų.

Prieš atliekant bet kokius techninius pakeitimus ar saunos valdymo įrenginio patobulinimus, reikia gauti raštišką gamintojo leidimą.

1.5 Darbo sauga ir specialūs pavojai

Atkreipkite dėmesį į su saugumu susijusias pastabas ir įspėjimus tolimesniuose šios instrukcijos skyriuose tam, kad būtų sumažintas pavojus sveikatai ir išvengtumėte pavojingų situacijų.

Šių instrukcijų turi būti laikomasi dėl jūsų saugos ir tinkamo prietaiso naudojimo:

Elektros pavojus



PAVOJUS! **Elektra pavojinga gyvybei!**

Kontaktas su veikiančiais komponentais gali būti mirtinas.

Atskirų komponentų izoliacijos sugadinimas gali būti pavojingas gyvybei.

Todėl:

- Pulto maitinimo jungiklis turi būti pajungtas prie elektros kabelio su saugikliu, jo gnybtų plotis turi atitikti III kategorijos perteklinės įtampos reikalavimus, visiškai atjungimui.
- Prieš ką nors darant, visiškai išjunkite prietaisą iš elektros srovės (atjunkite saugiklius paskirstymo dėžutėje) ir apsaugokite nuo perkrovos. Patikrinkite įžeminimą. Prieš atidarant ar ardant korpusą, pultas turi būti visiškai atjungtas.
- Esant pažeistai izoliacijai, tuoj pat išjunkite iš elektros tinklo ir perduokite taisymui.
- Elektrinį prietaisą gali taisyti tik sertifikuoti elektrikai.
- Niekada nebandykite apeiti saugiklių arba jų išjungti.
- Keisdami saugiklius, atkreipkite dėmesį į nurodymus srovei.
- Neleiskite dalims sudrėgti, kadangi tai gali sukelti trumpą sujungimą.



ĮSPĖJIMAS!

Įvykus trumpam sujungimui, esant 230V/400V apkrovai, aukšto trumpojo jungimo srovė gali išlydyti relės kontaktus. Bandant įjungti, nepašalinus trumpo sujungimo saugos, relė gali išsilydyti. Tai gali sukelti nuolatinį apkrovos suveikimą. Išjunkite srovės kirtiklį/ jungiklį paskirstymo dėžutėje. Nusiųskite prietaisą atgal į gamyklą patikrinimui ar remontui.

Netinkama
eksploatacija

**ĮSPĖJIMAS!**

Netinkama eksploatacija gali sukelti rimtus sužeidimus!

Todėl:

Perskaitykite naudojimo instrukcijas.

1.6 Informacija apie naudojimo ir montavimo instrukcijas

Naudojimo instrukcija ir montavimo vadovas skirti Fasel valdymo pultams.

Naudojimo instrukcija skirta naudotojui ir jame pateikta svarbi informacija, susijusi su FASEL valdymo pulto naudojimu.

Montavimo vadove aprašomas prietaiso surinkimas, montavimas, paleidimas, defektų šalinimas bei remontas ir jis skirtas išskirtinai techniniam (apmokytam) personalui.

Norint užtikrinti saugų prietaiso eksploatavimą ir veikimą, turi būti laikomasi visų privalomų saugos instrukcijų ir rekomendacijų.

Be to, turi būti laikomasi nelaimingų atsitikimų prevencijos nurodymų, galiojančių šalyje, ir bendrosios saugos taisyklių, kurios gali būti taikomos įrenginio naudojimo metu.

Prieš įjungiant prietaisą, būtina atidžiai perskaityti naudojimo instrukcijas. Naudojimo instrukcijos, kaip ir montavimo instrukcijos, yra neatsiejama produkto dalis ir turi būti laikomos šalia valdymo pulto, tam, kad būtų visada prieinamos.

Galimų sujungimų ir funkcijų skaičius priklauso nuo prietaiso versijos. Klavišai ir ekrano tekstas gali būti pritaikytas konkrečiam modeliui ir gali skirtis nuo parodyto paveikslėlyje pirmajame puslapyje.

Jei perduosite valdymo pultą trečiajam šaliai, pasirūpinkite, kad būtų perduotos ir naudojimo bei montavimo instrukcijos.

Kitų tiekėjų dalys ar komponentai, naudojami pajungiant ar eksploatuojant pultą, turi savo naudojimo instrukcijas, saugos reikalavimus ir rekomendacijas, kurių taip pat reikia laikytis.

2 Identifikacija

2.1 Specifikacijų lentelė

Specifikacijų lentelė yra valdymo prietaiso kairėje pusėje:

1 paveikslėlis. Valdymo pulto specifikacijų lentelė (GER).

- 1 Tipo pavadinimas,
- 2 Kompanijos logotipas,
- 3 Gaminio numeris,
- 4 Įtampa ir max. galia,
- 5 Įrenginio numeris,
- 6 Brūkšninis kodas,
- 7 Gaminio numeris,
- 8 Gaminio brūkšninis kodas,
- 9 VDE ženklas (įrenginiams, aprobuotiems VDE),
- 10 RoHS ženklavimas,
- 11 CE ženklas,
- 12 Atsparumo (IP) kategorija.

3 Techniniai duomenys

Žyma	Tipas		
	Serija FCU2000	Serija FCU3000	Serija FCU4000
Aplinkos temperatūra	0 iki +40 °C		
Santykinė drėgmė	max. 80% r.H., be kondensacijos		

1 lentelė. Techniniai duomenys.

4 Konstrukcija ir funkcijos

4.1 Funkcijos

Priklausomai nuo modelio, valdymo įrenginys tinka:

- Saunai,
- Saunai su garu,
- Infraraudonųjų spindulių pirčiai.

4.1.1 Sauna

"Saunos" režime pirtis krosnies pagalba įkaitinama iki norimos (nustatytos) temperatūros. Siekiant išlaikyti norimą temperatūrą patalpoje, valdymo įrenginys įjungia ir išjungia krosnį.

Tol, kol krosnis šildo, pulte dega indikatorius prie simbolio - "Krosnis" ir ekrane matomas užrašas - "Įkaitimo fazė" ("Heat-up phase" ENG). Pasiekus norimą temperatūrą, ši žinutė užgesa. Pirtis paruošta naudojimui.

4.1.2 Sauna su garais (tik FCUx200 ir FCUx400)

"Sauna su garais" režimo metu patalpa krosnies pagalba įkaitinama iki norimos temperatūros (nustatytos temperatūros). Be to, norima drėgmė (nustatyta drėgmė) gaunama garintuvo (garo generatoriaus) pagalba.

Tol, kol krosnis šildo, pulte dega indikatorius prie simbolio - "Krosnis. Kol garintuvas į patalpą pučia garus, pulte dega indikatorius prie simbolio - "Garintuvas".

Valdymo pultas saunai su garais, drėgmės kiekis valdomas davikliu

Šiuose valdymo pultuose garintuvas (garo generatorius) valdomas su drėgmės davikliu.

Valdymo pultas saunai su garais, drėgmės kiekis valdomas per laiko parametą (be drėgmės daviklio)

Šiuose valdymo pultuose, garintuvas (garo generatorius) valdomas laike. Garo kiekis nustatomas skaitine verte nuo 1 iki 9. Jei nustatytas - "1", garai į pirtį pučiami trumpą laiką. Jei nustatytas - "9", garintuvas (garo generatorius) veikia nuolat ir pagamina maksimalų garų kiekį.

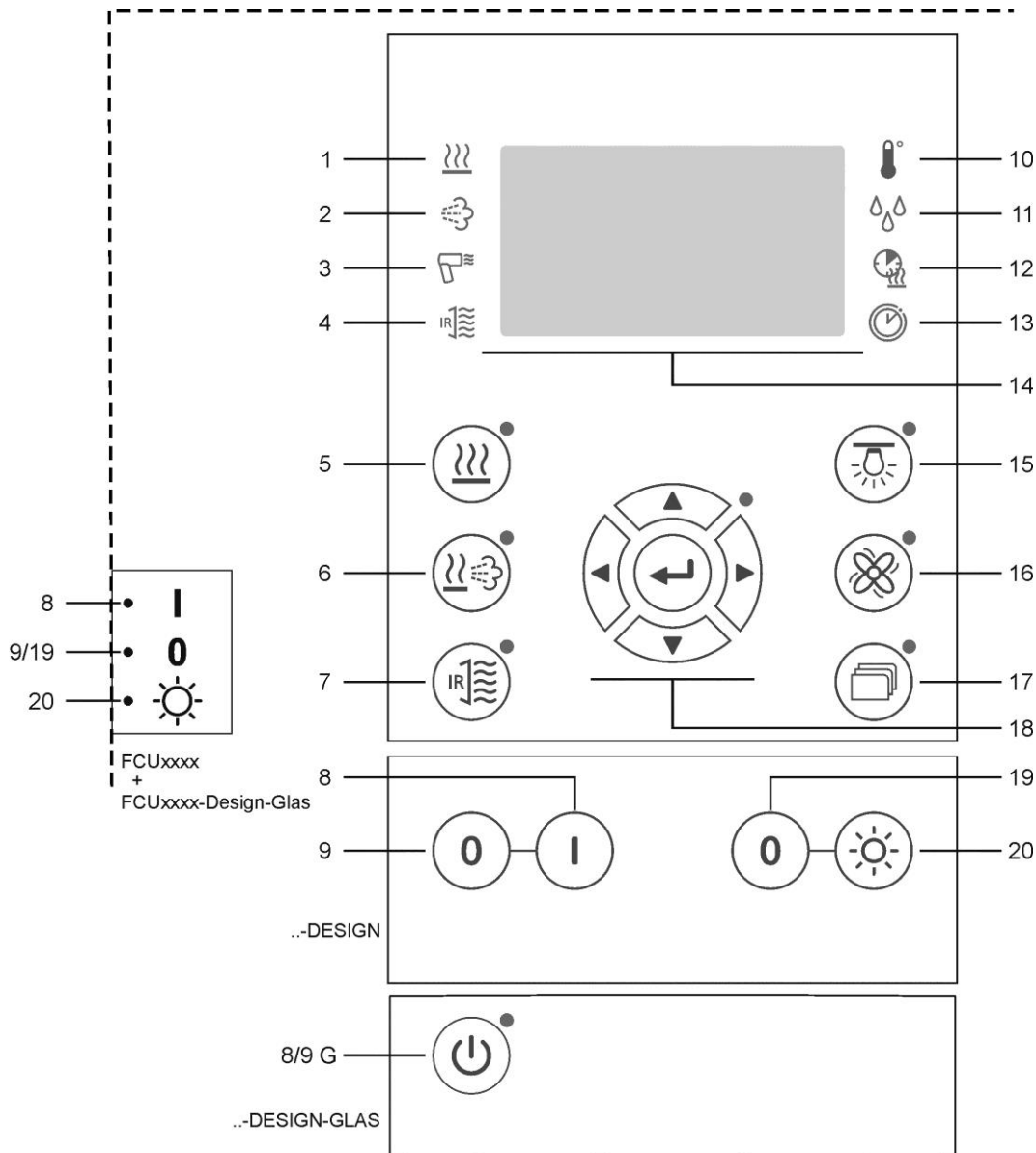
4.1.3 Infraraudonųjų spindulių sauna (tik FCUx400)

"Infraraudonųjų spindulių" režime, pirtis vienu ar keliais šaltiniais įkaitinama iki norimos temperatūros (nustatytos temperatūros). Šildymo šaltinius galima montuoti ant sienos ar paslėptus (įmontuoti į sieną). Tol, kol šie šaltiniai dirba, pulte dega indikatorius prie simbolio - "Infraraudonųjų spindulių šildymo sistema".

Be to, nustatytą temperatūrą galima pasiekti ar išlaikyti, išnaudojant krosnį (jei ji yra). Ji ima kaisti vos tik temperatūra nukrenta žemiau nustatytos ribos. Kai pasiekiami nustatyta temperatūra, saunos krosnis išsijungia.

4.2 Eksploatacijos ir ekrano elementai

4.2.1 FCU4x00 design ir FCU4x00 design glass








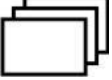


2 paveikslėlis. FCU4x00 design ir FCU4x00 design glass konstrukcijos vaizdas.







- | | | | |
|---|--|----|---|
| 1 | Indikatorius - "Krosnis", | 10 | Indikacinis simbolis - "Nustatyti temperatūrą", |
| 2 | Indikatorius - "Garintuvas/ garo generatorius", | 11 | Indikacinis simbolis - "Nustatyti drėgmę", |
| 3 | Indikatorius - "Džiovinimo funkcija", | 12 | Indikacinis simbolis - "Nustatyti likusį ar šildymo laiką", |
| 4 | Indikatorius - "Infraraudonųjų spindulių šildymo režimas", | 13 | Indikacinis simbolis - "Nustatyti pradžios laiką", |
| 5 | Mygtukas - "Saunos režimas", | 14 | Ekranas, |
| 6 | Mygtukas - "Saunos su garais režimas",
(tik FCUx200 ir FCUx400) | 15 | „Patalpos apšvietimo“ mygtukas, |
| 7 | Mygtukas - "Infraraudonųjų spindulių pirties režimas" (tik FCUx400), | 16 | "Ventiliatoriaus" mygtukas, |
| 8 | Valdymo pulto įjungimo mygtukas (8/9 tik design pulte), | 17 | "Pagrindinių nustatymų" mygtukas, |
| 9 | Valdymo pulto išjungimo mygtukas (8/9 tik design pulte), | 18 | Naršymo mygtukai, |
| | | 19 | Valymo lemputė IŠJUNGTA (tik design pulte), |
| | | 20 | Valymo lemputė ĮJUNGTA (tik design pulte). |

4.2.2 Saunos valdymo mygtukai

Pulte, skirtame saunos valdymui, yra šie mygtukai:

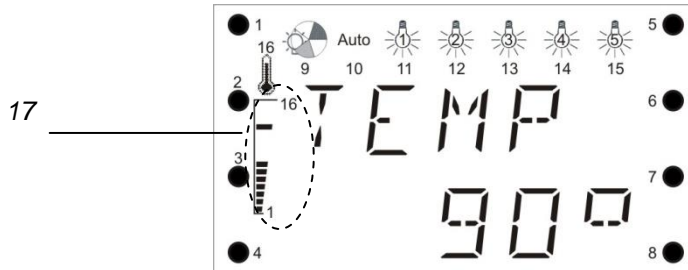
Mygtukas	Apibūdinimas	
	"Saunos režimo" mygtukas Priklausomai nuo žalios lemputės būsenos, "Saunos režimo" mygtukas atlieka skirtingas funkcijas.	
	Būsenos lemputė šalia mygtuko	Reikšmė
	Nedega	Režimas nepasirinktas. Lemputė mirksi paspaudus mygtuką - "Saunos režimas".
	Mirksi	Režimą galima nustatyti. Valdymo pultą galima išjungti, naudojant valdymo pulto IŠJUNGIMO (OFF) mygtuką. Lemputė užsidega, paspaudus mygtuką - "Saunos režimas".
	Užsidega	"Saunos" režimas įjungtas. Lemputė mirksi paspaudus mygtuką - "Saunos režimas".
	"Saunos su garais režimo" mygtukas (tik FCUx200 ir FCUx400) Priklausomai nuo žalios lemputės būsenos, "Saunos su garais režimo" mygtukas atlieka skirtingas funkcijas.	
	Būsenos lemputė šalia mygtuko	Reikšmė
	Nedega	Režimas nepasirinktas. Lemputė mirksi paspaudus mygtuką - "Saunos su garais režimas".
	Mirksi	Režimą galima nustatyti. Valdymo pultą galima išjungti naudojant valdymo pulto IŠJUNGIMO (OFF) mygtuką. Lemputė užsidega paspaudus mygtuką - "Saunos su garais režimas".
	Užsidega	"Saunos su garais režimas" įjungtas. Paspaudus mygtuką - "Saunos su garais režimas", įsijungia džiovinimo funkcija (jei šis režimas bus aktyvus bent 10 minučių). Užsidega 'Džiovinimo funkcijos' lemputė. Vėl paspaudus mygtuką - "Saunos su garais režimas" džiovinimo funkcija išsijungs. Jei džiovinimo temperatūra nebus pasiekta, pasirodys pranešimas apie klaidą.

Mygtukas	Apibūdinimas	
	Mygtukas "Infraraudonųjų spindulių pirties režimas" (tik FCUx400) Priklausomai nuo žalios lemputės būsenos, " Infraraudonųjų spindulių pirties režimo" mygtukas atlieka skirtingas funkcijas.	
	Būsenos lemputė šalia mygtuko	Reikšmė
	Nedega	Režimas nepasirinktas. Lemputė mirksi paspaudus mygtuką - "Infraraudonųjų spindulių pirties režimas".
	Mirksi	Režimą galima nustatyti. Valdymo pultą galima išjungti, naudojant valdymo pulto IŠJUNGIMO (OFF) mygtuką. Lemputė užsidega paspaudus mygtuką - "Infraraudonųjų spindulių pirties režimas".
	Užsidega	"Infraraudonųjų spindulių pirties režimas" įjungtas. Lemputė mirksi paspaudus mygtuką - "Infraraudonųjų spindulių pirties režimas".
Specialios funkcijos (tik FCUx000 ir FCUx200) Jei yra ši funkcija "Infraraudonųjų spindulių pirties režimo" mygtuku nustatykite automatinę maksimalaus įkaitimo funkciją. Paspaudus mygtuką, krosnis įkaista iki maksimalios temperatūros (max. 110 °C). Pasibaigus nustatytam laikui, krosnis grįžta prie nustatytos temperatūros vertės. Paspaudus mygtuką ar įkaitimo metu, pulto ekrane pasirodo pranešimas - "Karšta" ("HOT" ENG).		
	"Patalpos apšvietimo" mygtukas Uždekite arba užgesinkite šviesą patalpoje. Paspaudus mygtuką, šviesa užsidega arba užgessta ir automatiškai ekrane atsiranda meniu ryškumo nustatymui. Jei įjungiamas speciali funkcija "LIS", šviesa degs tik tol, kol bus nuspaustas apšvietimo mygtukas. Su šia funkcija galima valdyti išorinį įtampos reguliatorių, vidinis įtampos reguliatorius bus išjungtas.	
	"Ventiliatoriaus" mygtukas Įjungia ir išjungia ventiliatorių. Paspaudus mygtuką, įjungiamas arba išjungiamas ventiliatorius ir automatiškai pasirodo meniu ventiliatoriaus greičio nustatymui.	
	"Pagrindinio meniu nustatymų" mygtukas Paspauskite "Pagrindinių nustatymų meniu" mygtuką.	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Meniu kilti aukštin. ■ Ekrane viena linija kilti aukštin. ■ Padidinti viena reikšmė. ■ Pasirinkti. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Meniu eiti žemyn. ■ Ekrane viena linija eiti žemyn. ■ Sumažinti viena reikšmė. ■ Pasirinkti. 	

Mygtukas	Apibūdinimas
	<p>Pakeisti režimą įjungama (ON ENG): užsidegs žalia lemputė prie pasirinkimo mygtukų. Judėkite kursoriumi į kairę.</p> <p>Pakeisti režimą išjungama (OFF ENG): žalia lemputė prie pasirinkimo mygtukų neužsidegs. Grįžkite į pirminį meniu.</p>
	<p>Pakeisti režimą įjungama (ON ENG): užsidegs žalia lemputė prie pasirinkimo mygtukų. Judėkite kursoriumi į dešinę</p> <p>Pakeisti režimą išjungama (OFF ENG): žalia lemputė prie pasirinkimo mygtukų neužsidegs. Iškviešti sub-meniu.</p>
	<p>Iškviešti sub-meniu.</p> <p>Įjunkite režimo pakeitimą. Mirksi skaitmuo.</p> <p>Patvirtinti vertę (ir grįžti į pradinį meniu).</p>
	<p>Mygtukai: "Valymo lemputė IŠJUNGTA" ir "Valymo lemputė ĮJUNGTA" (tik FCU4x00 ir FCU4x00 design, netaikoma FCU4x00 design glass)</p> <p>Šiais klavišais įjunkite ir išjunkite valymo lempuotę. Valdymo pultas neturi būti įjungtas.</p>
	<p>Mygtukai: "Valdymo pultas IŠJUNGTAS" ir "Valdymo pultas ĮJUNGTAS" (tik FCU4x00 ir FCU4x00 design)</p> <p>Įjunkite ir išjunkite elektros tiekimą.</p>
	<p>"Budėjimo režimo aktyvavimo/ deaktyvavimo" mygtukas (tik FCU4x00 design glass)</p> <p>Įjungti ir išjungti budėjimo režimą.</p> <p>Norint išvengti netikėto įsijungimo ar išsijungimo, valant klaviatūrą, po dviejų minučių režimas automatiškai išsijungia. Šioje būsenoje, dega tik budėjimo režimo mygtuko LED indikatorius. Norėdami įjungti režimą, paspauskite 0,5 – 1 sekundės atitinkamą mygtuką.</p>

2 lentelė. Valdymo mygtukai, saunos valdymas.

4.2.3 FCU2x00 Ekranų paaškinimas



3 paveikslėlis. FCU2xxx ekranų paaškinimas (ENG).

- 13-8 Rodo, kuris simbolis arba būseną šiuo metu įjungta.
- 9 Spalvų ratas rodo ar galimas spalvoto apšvietimo pasirinkimas.
- 10 Automatinis / rankinis režimai.
- 11-14 Spalvotos lemputės 1-4.
- 15 Energijos tiekimas į spalvų modulį.
- 16 Vos tik historigramoje atsiranda vertė, matomas termometras.
- 17 Historigramoje rodoma esama ir nustatyta temperatūra. Viršutinis btūkšnelis rodo nustatytą (pasirinktą) temperatūrą - 90 °C. Apatiniai brūkšneliai rodo esamą temperatūrą - 60 °C.




4.3 Ekranų simboliai

FCU4x00 valdymo pulto ekrane matomi šie simboliai:

Ekranų elementai	Apibūdinimas
	Temperatūra
	Drėgmė
	Šildymo laikas
	Likęs šildymo laikas
	Pradžios laikas
	Kvapai
	Spalvotas apšvietimas
	Ventiliatorius
	Apšvietimas
	IJUNGIMAS/ IŠJUNGIMAS
	Savaitinis laikmatis
	Ekranų apšvietimas
	Ekranų ryškumas
	Pradžios laikas
	Maksimalaus įkaitimo funkciją (Lōyly)

3 Lentelė. Ekranų simboliai FCU4x00.

FCU2x00 ir FCU3x00 valdymo pultų ekrane matomi šie simboliai:

Ekranų elementai	Apibūdinimas
	Pasirinkimo varnelė
	0 / 1
	Ivesti

4 lentelė. FCU2x00/FCU3x00 ekranų simboliai.

5 Eksploatacija

5.1 Saugos instrukcijos

Elektros srovė



PAVOJUS!

Elektros srovė: pavojinga gyvybei!

Veikiančių dalių lietimas gali būti pavojingas gyvybei.

Todėl:

valdymo pultą atidaryti gali tik įgaliotus turintys elektrikai. Elektros darbai turi būti atliekami tik kvalifikuotų elektrikų.

Netinkama eksploatacija



ĮSPĖJIMAS!

Netinkama eksploatacija gali sukelti rimtus sužalojimus!

Todėl:

visa eksploatacija turi būti vykdoma laikantis šioje instrukcijoje norodytų reikalavimų.

Gaisro pavojus



ĮSPĖJIMAS!

Gaisro sukeltų sužalojimų pavojus!

Ant krosnies ar šalia krosnies palikti daiktai gali sukelti gaisrą, kurio pasekoje gali kilti rimtų sužalojimų.

Todėl:

niekada ant krosnies ir aplink krosnį nepalikite jokių daiktų.

Pavojus sveikatai



ĮSPĖJIMAS!

Temperatūros bei/ arba drėgmės daviklio uždengimas gali sukelti sužalojimus!

Uždengus temperatūros ir/ arba drėgmės daviklį, gali pakilti temperatūra arba drėgmė. Tai gali sukelti pavojų sveikatai ar pavojingus sužalojimus.

Todėl:

negalima uždengti temperatūros ir/ arba drėgmės daviklio. Turi būti užtikrinta laisva oro cirkuliacija.



PASTABA!

Kitų termometrų bei higrometrų, esančių patalpoje ant sienos, rodoma temperatūra bei drėgmė gali skirtis nuo rodomos pulto ekrane. Taip gali atsitikti dėl kelių priežasčių:

- *priklausomai nuo patalpos, galimas temperatūros skirtumas iki 60K bei santykinės drėgmės skirtumas iki 40% atkarpose nuo grindų iki lubų arba nuo krosnies iki prieš ją esančios sienos.*
- *analoginiai instrumentai reaguoja lėčiau nei valdymo pulte naudojama elektroninių matavimų ir indikacijų sistema.*

5.2 Saunos valdymo pulto įjungimas ir išjungimas

5.2.1 Saunos valdymo pulto įjungimas

Patikrinkite ar krosnyje, aplink ją nėra nieko palikta ir ar neuždegtas daviklis/-iai.

1. Įjunkite saunos valdymo pultą valdymo pulto ĮJUNGIMO mygtuku → žiūrėti 11 psl., 2 pav.
2. Bus rodoma paskutinio naudojimosi sauna metu nustatyta temperatūra bei drėgmė (jei ši funkcija yra). Mirksės žalia lemputė prie buvusio režimo mygtuko.
3. Pasirinkite režimą pagal 5.2.3 skyriuje pateiktas instrukcijas.

5.2.2 Saunos valdymo pulto išjungimas



ATKREIPKITE DĖMESĮ!

Dėl dažno neteisingo išjungimo gali būti sugadintos elektroninės dalys!

Todėl:

išjunkite saunos valdymo įrenginį taip, kaip nurodyta šiose instrukcijose.



ATKREIPKITE DĖMESĮ!

Pirties patalpai gali būti padaryta žala, pvz. per anksti išjungus džiovinimo funkciją, gali pradėti augti pelėsis!

Pasibaigus "saunos su garais" režimui, patalpa automatiškai džiovinama tam tikrą laiką atitinkamoje temperatūroje. Ši džiovinimo funkcija naudojama, norint išvengti žalos patalpai, pavyzdžiui pelėsio veisimosi.

Todėl:

- Per anksti nenutraukite džiovinimo funkcijos,
- Džiovinimo funkcija gali būti nutraukta tik jei patalpa toliau bus eksploatuojama "Saunos" režimu,
- Jei džiovinimo funkcija sustabdyta atsitiktinai, ekrane pasirodo pranešimas. Vėl pradėkite džiovinimo funkciją, sekdami nurodymus ekrane.




Režimas pasirinktas. Užsidega atitinkama žalia lemputė.

1. Paspauskite pasirinkto režimo mygtuką. Sumirksės šalia mygtuko esanti žalia lemputė.
2. Sumirksės žalia pasirinkto režimo lemputė. Išjunkite saunos valdymo įrenginį paspausdami "Valdymo įrenginio IŠJUNGIMO" mygtuką → Žiūrėkite 11 psl., 2 pav.

5.2.3 Pasirinkti arba paleisti režimą

Režimo pasirinkimas ar paleidimas

1. Įjunkite saunos valdymo pultą pagal 5.2.1 skyriaus instrukcijas.
2. Sumirksės žalia pasirinkto režimo lemputė.
3. Paspauskite norimo režimo mygtuką.

Mygtukas	Apibūdinimas
	Saunos režimas
	Saunos su garais režimas (tik FCUx200 ir FCUx400)
	Infraraudonųjų spindulių pirties režimas (tik FCU3400 ir FCU4400)

5 lentelė. Režimo pasirinkimo mygtukai.

4. Jei žalia pasirinkto režimo lemputė mirksi, paspauskite mygtuką dar kartą. Norimas režimas bus įjungtas tik tuomet, kai žalia lemputė nustos mirksėti.

5.3 Režimų nustatymas






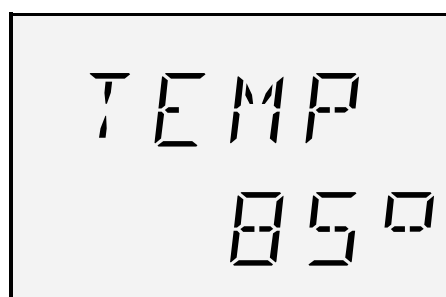
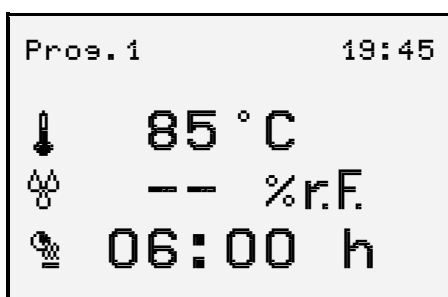
Pastaba!

Valdymo pulte yra dviejų meniu naršymo galimybių. Visi meniu punktai rodomi tik "Profesionaliame" meniu. Šie meniu punktai nurodomi šiame skyriuje. Jei šie aptariami meniu punktai nerodomi, jūsų pultas buvo nustatytas "Mažoj" ("Small" ENG) meniu režimu → taip pat žiūrėkite "parinkčių meniu".




Be to, valdymo pulte galima įdiegti išplėtimo modulius, pvz. kvapų padavimas. Tam reikia papildomo meniu, apie kuriuos bus kalbama šiame skyriuje. Norėdami gauti daugiau informacijos apie jūsų valdymo pulto detales, susisiekite su pirties montuotoju ar mūsų dileriu.

Valdymo pultas įjungtas.

1. Paspauskite mygtuką:  (saunos režimas),  (saunos su garais režimas) ar  (infraraudonųjų spindulių pirties režimas) pagal poreikį. Šalia mygtuko esanti lemputė sumirksės arba užsidegs.
2. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



4 paveikslėlis. Saunos režimo vaizdas (pavyzdys ENG).

4. Paspauskite mygtuką - ▼ .
4. Užsidegs simbolis - , nustatyti temperatūrą, → žiūrėkite 21 puslapį, 5.3.3. skyrių.
5. Paspauskite mygtuką - ▼ .
6. Užsidegs simbolis - , nustatyti šildymo laiką arba  likusį šildymo laiką.
7. Priklausomai nuo šalia mygtuko esančios lemputės statuso, nustatykite šildymo laiką arba likusį šildymo laiką, → žiūrėkite 21 puslapį, 5.3.3. skyrių.

8. Paspauskite mygtuką - ▼ .
9. Pasirodys profesionalaus meniu parinktis: "Apšvietimo ryškumas, → žiūrėkite **Error! Bookmark not defined.** puslapį, **Error! Reference source not found.** skyrių.
10. Paspauskite mygtuką - ▼ .
11. Pasirodys profesionalaus meniu parinktis: "Ventiliatoriaus greitis", → žiūrėkite 25 puslapį, 8 paveikslėlis..
12. Paspauskite mygtuką - ▼ .
13. Pasirodys parinktis: "Nustatyti spalvoto apšvietimo režimą", → žiūrėkite 26 puslapį, 10 paveikslėlį.
14. Paspauskite mygtuką - ▼ .
15. Pasirodys parinktis: "Parinkčių meniu (kvapų tiekimas)", → žiūrėkite 29 puslapį, 14 paveikslėlis.eikslėlį.
16. Paspauskite mygtuką ▼ . Pasirodys saunos režimo pirmasis vaizdas, 4 paveikslėlis.

**PASTABA!**

Jei mygtuko nepaspausite keletą sekundžių, programa automatiškai persijungs į pagrindinį režimo vaizdą (jei pulte yra laikmatis ir jis yra aktyvus, persijungiama į laikmačio režimą).

5.3.1 Saunos režimo nustatymas

Nustatykite "Saunos" režimą. Šiame režime, nėra kitų nustatymų.

5.3.2 Saunos su garais režimo nustatymas (tik FCUx200 ir FCUx400)

**ATKREIPKITE DĖMESĮ!**

Patalpai gali būti padaryta žala pvz., per anksti išjungus džiovinimo funkciją gali pradėti augti pelėsis!

Pasibaigus "saunos su garais" režimui, patalpa automatiškai džiovinama tam tikrą laiką atitinkamoje temperatūroje. Ši džiovinimo funkcija naudojama, norint išvengti žalos patalpai, pavyzdžiui pelėsio veisimosi.

Todėl:

- Per anksti nenutraukite džiovinimo funkcijos.
- Džiovinimo funkcija gali būti nutraukta tik jei patalpa toliau bus eksploatuojama "Saunos" režimu.
- Jei džiovinimo funkcija sustabdyta atsitiktinai, ekrane pasirodo pranešimas. Vėl pradėkite džiovinimo funkciją, sekdami nurodymus ekrane.




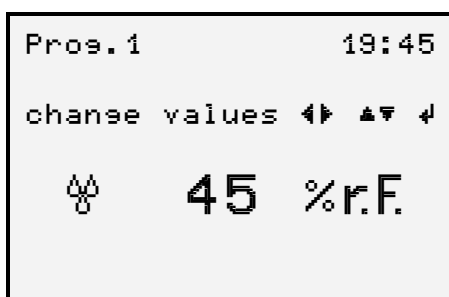
PASTABA!

Drėgmės ir temperatūros reguliavimas yra ribojamas dėl saugumo (gaisro pavojaus). Esant aukštesnei temperatūrai, leidžiama nustatyti mažesnę drėgmės rodiklį, pvz., esant 55 °C temperatūrai, maksimali leidžiama drėgmė yra 46%. Didėjant temperatūrai, mažėja maksimali nustatoma drėgmė. Ši priklausomybė tarp temperatūros ir drėgmės nėra tiesinė.

Valdymo pultas įjungtas.

Saunos su garais režime galima papildomai nustatyti drėgnumą.




1. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol užsidegs simbolis - , nustatyti drėgnumą → žiūrėkite 21 puslapį, 5.3.3. skyrių.

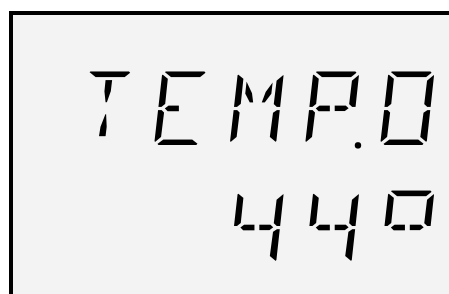
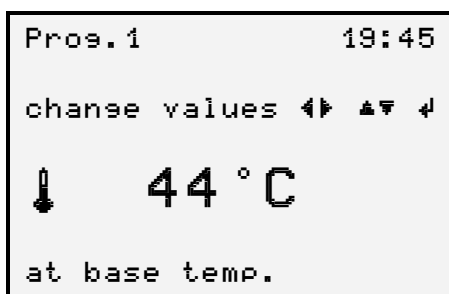


4 paveikslėlis. Saunos su garais režimo vaizdas (pavyzdys ENG).

5.3.3 Infraraudonųjų spindulių pirties režimo nustatymas (tik FCU3400 ir FCU4400)

Valdymo pultas įjungtas.

5. Paspauskite mygtuką - , infraraudonųjų spindulių pirties režimas pagal poreikį. Infraraudonųjų spindulių režime taip pat galima nustatyti bazinę krosnelės temperatūrą.
2. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol užsidegs simbolis - , nustatyti temperatūrą.
3. Vėl paspauskite mygtuką - ▼ (užsidegs simbolis - ).



5 paveikslėlis. Infraraudonųjų spindulių pirties režimo vaizdas (pavyzdys ENG).

5.4 Temperatūros, drėgmės, šildymo ir likusio šildymo laiko nustatymas

Toliau pateiktame pavyzdyje aprašoma, kaip nustatyti temperatūrą.


Drėgmė, šildymo laikas, likęs šildymo laikas ir laikmatis yra nustatomi panašiai.

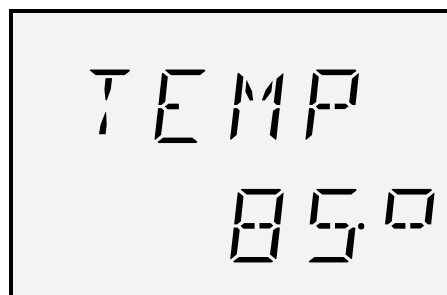
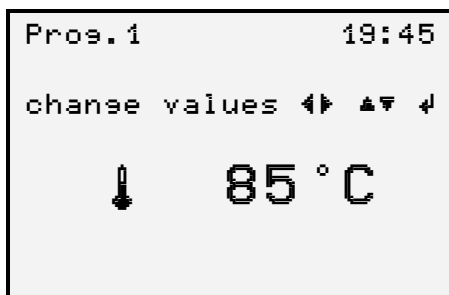
Atkreipkite dėmesį į šiuos dalykus:

- Norint nustatyti temperatūrą, drėgmę, šildymo laiką, likusį šildymo laiką arba laikmatį, ekrano dešinėje turi užsidegti atitinkami simboliai. Tai yra, jei norite nustatyti temperatūrą, turi užsidegti - temperatūra.
- Drėgmė gali būti nustatoma tik Ssaunos su garais režimui.
- Šildymo laikui ir likusiam šildymo laikui naudojami tie patys simboliai. Nustatoma vertė priklauso nuo šalia režimo mygtuko esančios lemputės statuso.

Šildymo laikas	Likęs šildymo laikas
Šildymo laikas yra pasirinkto režimo veikimo laikas.	Likęs šildymo laikas yra po režimo įjungimo likęs laikas. Likęs šildymo laikas mažinamas automatiškai.
Šildymo laikas gali būti nustatomas, jei mirksi šalia režimo mygtuko esanti lemputė.	Likusį šildymo laiką galima nustatyti, jei užsidega šalia režimo mygtuko esanti lemputė. Pakeitus likusį šildymo laiką, užprogramuotas šildymo laikas nepasikeičia.

6 lentelė. Šildymo laikas / likęs šildymo laikas.

- Laikmatis gali būti įjungtas arba išjungtas priklausomai nuo nustatymo. Serijų: FCU2x00 ir FCU3x00 pultuose savaitinio laikmačio nėra.
1. Rodomas saunos (4 paveikslėlis.), saunos su garu (4) ar infraraudonųjų spindulių pirties (5 pav) režimo vaizdas.
 6. Spauskite mygtuką - ▼, kol užsidegs simbolis -  (nustatyti temperatūrą).
 3. Paspauskite mygtuką - ◀.
 4. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



6 paveikslėlis. Verčių pasikeitimo vaizdas (pavyzdys ENG).

5. Paspauskite mygtuką - ◀. Ims mirksėti paskutinis skaitmuo.
 6. Nustatykite norimą vertę:
Paspauskite mygtuką - ▼: sumažinti vertę.
Paspauskite mygtuką - ▲: padidinti vertę.
- Pastaba!**
- Po skaitmenų: 9 ar 0, temperatūros vertė pasikeičia į didesnę, tai yra 90 rodomas po - 89.
Didesnį skaitmenį galite pasirinkti mygtukais: ◀ ar ▶ ir po to pakeisti.
7. Paspauskite mygtuką - ◀. Nustatyta vertė yra priimta.

5.4.1 Maksimalus leidžiamas šildymo laikas

Pradėjus režimą, vietoj viso šildymo laiko rodomas likęs šildymo laikas. Šildymo laikas gali būti keičiamas tik budėjimo režime.



EN 60335-2-53 Specialiuose reikalavimuose saunos šildymo prietaisams leidžiami šie maksimalūs šildymo laikai:

Maksimalus šildymo laikas	Apibūdinimas
Daugiau nei 12 valandų	Viešos pirtys, prižiūrimos apmokyto personalo
max. 12 valandų	Viešbučiai ir pan.
max. 6 valandos	Privačios pirtys

7 lentelė. Maksimalus šildymo laikas.

Valdymo prietaisuose nustatomas maksimalus - 6 valandų šildymo laikas. Jei reikia ilgesnio nei 6 valandos šildymo laiko, kreipkitės į jūsų pirties montuotoją ar pardavėją.


5.5 Dienos laikmatis

1. Spauskite mygtuką - ▼, kol užsidegs simbolis -  (nustatyti laikmatį).
2. Nustatykite norimą laiką (žiūrėkite 5.4 skyrių).
3. Paspauskite mygtuką - ◀ ir nustatykite vertę.
4. Paspauskite režimo mygtuką (mirksi).
5. Ims mirksėti simbolis - .
6. Norėdami išjungti laikmatį, išjunkite valdymo pultą ar vieną kartą paspauskite režimo mygtuką įjungimui ir vieną kartą sustabdymui.

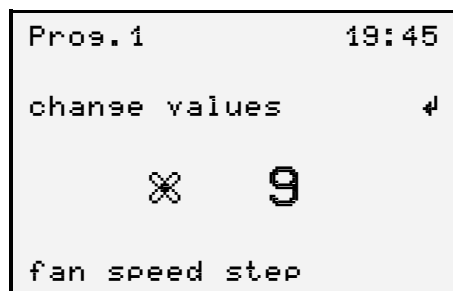
5.6 Apšvietimo ryškumo nustatymas (nėra FCU2xxx)









7 paveikslėlis. Apšvietimo ryškumas (pavyzdys ENG).

1. Pasirinkite apšvietimo ryškumas arba paspauskite mygtuką -  ir įjunkite šviesą arba pagrindiniame ekrane - režimo nustatymas paspauskite mygtuką - ◀, kol meniu pasirodys - apšvietimo ryškumas.
2. Paspauskite mygtuką - ◀.
3. Vertė ims mirksėti.
4. Nustatykite norimą vertę:
Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
0: tamsiau
9: šviesiau
5. Paspauskite mygtuką - ◀. Nustatyta vertė yra priimta.

5.7 Ventiliatoriaus greičio nustatymas (nėra FCU2xxx)



8 paveikslėlis. Ventiliatoriaus greitis (pavyzdys ENG).

9. Pasirinkite - ventiliatoriaus greičio nustatymą arba paspauskite mygtuką -  ir įjunkite ventiliatorių, arba pagrindiniame ekrane - režimo nustatymas, spauskite mygtuką -  tol, kol meniu pasirodys - ventiliatoriaus greitis.
2. Paspauskite mygtuką - .
3. Vertė ims mirksėti.
4. Nustatykite norimą vertę:
 - Paspauskite mygtuką -  : sumažinti vertę.
 - Paspauskite mygtuką -  : padidinti vertę.
 - 0: lėta eiga
 - 9: greita eiga
5. Paspauskite mygtuką - . Nustatyta vertė yra priimta.

5.8 Parinkčių meniu

5.8.1 RGB-LED ryškumo nustatymas (tik FCU4xxx ir profesionaliame (Pro) meniu)

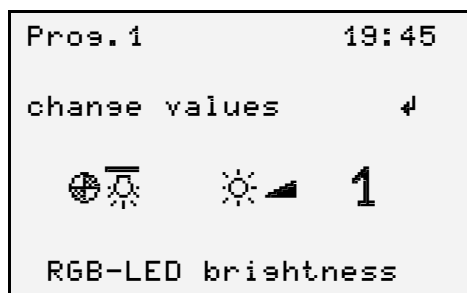


PASTABA!

RGB-LED ryškumo" meniu galimas tuose valdymo prietaisuose, kurie sujungti su RGB-LED valdymu iš Licht2000 kompanijos.



Šiame meniu galite nustatyti RGB-LED ryškumą.

1. Spauskite mygtuką -  tol, kol pamatysite tokį vaizdą:



Nėra FCU2000 ir FCU3000!

9 paveikslėlis. Vaizdas "RGB-LED ryškumas" (pavyzdys ENG).

2. Paspauskite mygtuką - .
3. Pasirinkite RGB-LED ryškumą. Ims mirksėti skaičiai. Paspauskite mygtuką - : padidinti vertę.

Paspauskite mygtuką - ▼: sumažinti vertę.
Galimi 4 ryškumo lygiai.

4. Paspauskite mygtuką - ↵. Pasirinkimas išsaugotas.

5.8.2 Spalvoto apšvietimo režimas (įskaitant parametrų aprašymą)



PASTABA!

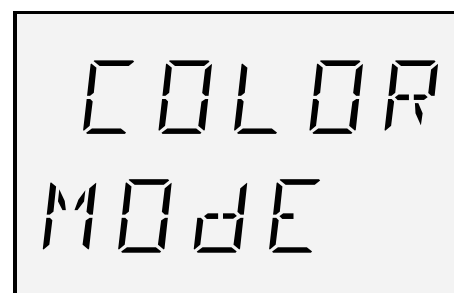
Spalvoto apšvietimo režimo meniu galimas tuose valdymo prietaisuose, kurie turi FCU-EXT-COLOR LIGHT tipo plėtinius arba RGB-LED valdymą iš Licht2000 kompanijos.

Šiame meniu galite nustatyti spalvotą apšvietimą. Toliau pateiktoje lentelėje rasite parametrus bei jų paaiškinimus.

Parametras	Apibūdinimas
OFF / ON (ĮJUNGTA / IŠJUNGTA)	<p>■ OFF / IŠJUNGTA: spalvotas apšvietimas išjungtas.</p> <p>ON/ ĮJUNGTA: Spalvotas apšvietimas įjungtas. Spalvotas apšvietimas gali būti valdomas tiesiogiai (rankiniu būdu) ar automatinės programos (automatinis valdymas).</p>
Rankinis / Automatinis	<p>Reikia pasirinkti "ON".</p> <p>Rankinis: spalvotas apšvietimas rankiniu būdu valdomas, naudojant spalvoto apšvietimo režimą. Žiūrėkite parametrus: "1 / 2 / 3 / 4".</p> <p>Automatinis: spalvotas apšvietimas valdomas automatiškai. Pasirinkite norimos šviesos programą naudodami spalvų programos parametrus. Automatiniai parinkčiai tolimesnius nustatymus galite atlikti - automatinio spalvoto apšvietimo meniu.</p>
Spalvų programa	<p>Turite pasirinkti parinktį: "ON" ir "auto". Galimos 2 spalvų programos. Šias programas galima nustatyti pagrindinių nustatymų meniu.</p>
Lemputės 1 / 2 / 3 / 4	<p>Turite pasirinkti parinktį; "ON" ir "manual (rankinis)". Priklausomai nuo paslaugų meniu nustatymų, galite pasirinkti vieną spalvą ar jas maišyti.</p> <p>Vienos spalvos yra: 1 / 2 / 3 ar 4.</p> <p>Spalvų mišiniai yra dviejų spalvų kombinacijos. Galimos šios kombinacijos: 1 + 2 / 2 + 3 ar 3 + 4.</p>

8 lentelė. Meniu - spalvoto apšvietimo režimo parametrų aprašymas.

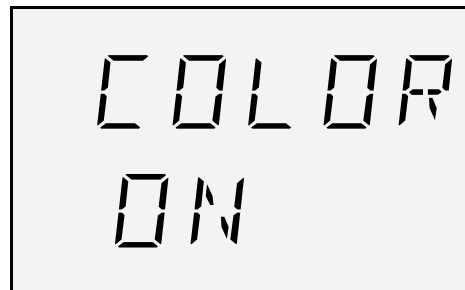
1. Pasirinkite spalvoto apšvietimo režimą.
2. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



10 paveikslėlis. Spalvoto apšvietimo režimas (pavyzdys ENG).

10. Paspauskite: ◀ ar ▶.

4. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



11 paveikslėlis. Spalvoto apšvietimo nustatymas – režimo pakeitimas (pavyzdys ENG).

11. Mygtukais: ▼ ar ▲ pasirinkite vieną iš eilučių:

- | | | |
|---------------------------------------|--------------------|---------------|
| OFF / ON (JUNGTA/ IŠJUNGTA) | <i>COLOR ON</i> | (→ punktą 7) |
| Manual / Auto (Rankinis/ Automatinis) | <i>COLOR HA/AU</i> | (→ punktą 10) |
| Colour program (Spalvų programa) | <i>COLOR Pr. 1</i> | (→ punktą 13) |
| Lamps (lempos) | <i>COLOR LAMP</i> | (→ punktą 16) |

12. Paspauskite mygtuką - ◀. Pasirinkta eilutė įjungta.

7. Pasirinkite OFF ar ON. Įjungta - "OFF / ON" eilutė.

OFF įjungtas.

- ▶ mygtukas: be funkcijos.
- ◀ mygtukas: pasirinkti - "ON".

ON įjungtas.

- ▶ mygtukas: pasirinkti - "OFF".
- ◀ mygtukas: be funkcijos.

8. Paspauskite mygtuką - ◀. Pasirinkimas išsaugotas.

9. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀, ar pasirinkite mygtukais: ▼, ar ▲.

10. Pasirinkite: rankinis ar automatinis režimas. Bus įjungta: "Rankinis/ Automatinis" eilutė. Parinktys: rankinis ar automatinis veikia tik "ON" režime.

Įjungtas rankinis režimas.

- ◀ mygtukas: be funkcijos.
- ▶ mygtukas: pasirinkti "automatinį".

Įjungtas automatinis režimas. Ekrane pasirodo automatinio režimo simbolis (simbolis nr. 10).

- ◀ mygtukas: pasirinkti rankinį.
- ▶ mygtukas: be funkcijos.

11. Paspauskite mygtuką - ◀. Pasirinkimas išsaugotas.

13. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀ ar pasirinkite sekančią meniu eilutę mygtukais: ▼ ar ▲ .
13. Jei pasirenkama "auto" parinktis, pasirodo eilutė - spalvų programos nr. Pasirinkite spalvų programos nr. ir įjunkite.
 - 1 rodomas spalvų programos nr.
 - ▼ mygtukas: be funkcijos
 - ▲ mygtukas: pasirinkti spalvų programą nr. 2.
 - 2 rodomas spalvų programos nr.
 - ▼ mygtukas: pasirinkti spalvų programą nr. 1
 - ▲ mygtukas: be funkcijos.
14. Paspauskite mygtuką - ◀. Pasirinkimas išsaugotas.
15. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀ ar pasirinkite sekančią meniu eilutę mygtukais: ▼ ar ▲ .
16. Pasirenkamas rankinis režimas, rodomas aktyvus spalvotas apšvietimas. Pasirinkus "lemputės", galima redaguoti spalvotų lempučių skaičių.
17. Pasirinkite vieną ar dvi (mišrias) spalvas mygtukais: ◀ ar ▶ . Galimos tokios kombinacijos:
 - 1 / 1 + 2 / 2 / 2 + 3 / 3 / 3 + 4 ir 4.

Pastaba!

Mišrių spalvų apšvietimo parinkimo galimybė nustatoma paslaugų (service) meniu. Dėl modifikacijų, kreipkitės į montuotoją ar pirties platintoją.
18. Paspauskite mygtuką -◀. Pasirinkimas išsaugotas.
19. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀. Rodomas - spalvoto apšvietimo režimo vaizdas (10 pav.).

5.8.3 Spalvoto apšvietimo režimo įjungimas (tik profesionaliame (Pro) meniu)



PASTABA!

Spalvoto apšvietimo pradžios meniu galimas tuose valdymo pultuose, kurie turi FCU-EXT-COLOR LIGHT tipo plėtinius arba RGB-LED valdymą iš Licht2000 kompanijos.

Čia galite nustatyti spalvoto apšvietimo pradžios laiką.

Parinktis		Apibūdinimas
FCU4x00	FCU2x00/ FCU3x00	
Jei įjungta elektros energija	<i>IFPO</i>	Pradėkite, vos įjungus valdymo pultą.
Kaitinimo fazėje	<i>HEUP</i>	Pradėkite, kai tik režimas bus aktyvus.
Kai pirtis paruošta	<i>BARRE</i>	Pradėkite, kai tik bus pasiekta nustatyta temperatūra.

9 lentelė. Parametrų aprašymo meniu spalvoto apšvietimo režime.

1. Pasirinkite - pradėti spalvotą apšvietimą.

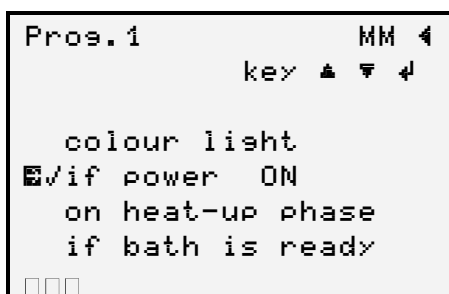
2. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



12 paveikslėlis. Vaizdas - pradėti (paleisti) spalvotą apšvietimą (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtukus: ◀ arba ▶ .

14. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



13 paveikslėlis. Vaizdas - nustatyti spalvoto apšvietimo pradžią – pakeisti režimą (pavyzdys ENG).

5. Pasirinkite vieną iš eilučių mygtukais: ▼ ar ▲ :


Jei įjungta elektros energija	I.F.P.O
Kaitinimo fazėje	HEUP
Kai pirtis paruošta	BARF

15. Paspauskite mygtuką - ◀ . Įjungta pasirinkta eilutė. Pasirinkimas išsaugotas. Už kursoriaus uždedama varnelė.

7. Išėikite iš meniu mygtuku - ◀ . Pasirodys vaizdas - pradėti spalvotą apšvietimą (12 paveikslėlis.).

5.8.4 Aromatinių medžiagų padavimo nustatymas

Valdymo pultas įjungtas.

1. Nuspauskite mygtuką -  (pasirinkti kvapus) arba mygtuką - ▼, kol ekrane pasirodys toks vaizdas.



14 paveikslėlis. Kvapų nustatymas (pavyzdys ENG).

16. Paspauskite mygtuką - ◀. Mirksi paskutinis skaitmuo.
3. Nustatykite norimą parametą: "Pauzė (min.) / Purškimas (sek.)".

Kaitaliokite "Pauzė" ir "Purškimas".

Paspauskite mygtuką - ◀ : kursoriumi eikite į kairę.

Paspauskite mygtuką - ▶ : kursoriumi eikite į dešinę.

Nustatykite norimą vertę.

Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.

Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.

Pastaba!

Po skaitmenų: 9 ar 0, vertės skaitmuo pasikeičia į didesnę. Tai yra 20 - rodomas po 19.

Aukštesnį skaitmenį galite taip pat rinktis mygtukais: ◀ ar ▶ ir tuomet pakeisti.

17. Paspauskite mygtuką - ◀. Nustatyta vertė yra priimta.

Parametras	Apibūdinimas
Purškimas	Aromatinių medžiagų tiekimo trukmė sekundėmis
Pauzė	Laikas tarp dviejų aromatinių medžiagų tiekimo sesijų minutėmis


10 lentelė: Aromatinių medžiagų tiekimas: parametų aprašymo meniu.

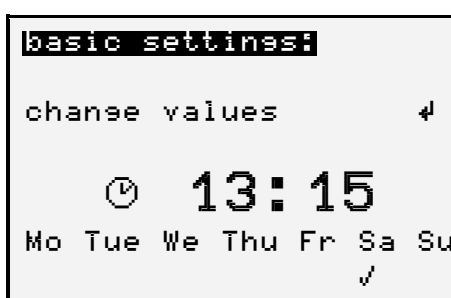
6 Pagrindinių nustatymų meniu

6.1 Pagrindiniai nustatymai - bendri


6.1.1 Laikas ir savaitės diena

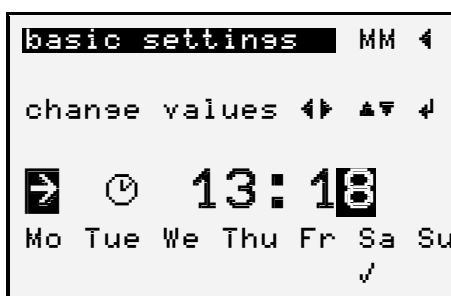
Šiame meniu galite nustatyti laiką ir savaitės dieną.

1. Paspauskite mygtuką -  (pagrindiniai nustatymai). Turi užsidegti šalia mygtuko esanti lemputė. Savaitės diena pasirodys tik jei paleistas savaitinis laikmatis.
2. Rodomas toks vaizdas:


















15 paveikslėlis. Verčių keitimas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - .
4. Rodomas toks vaizdas:



16 paveikslėlis. Verčių – režimo keitimas (pavyzdys ENG).

18. Mygtukais:  - ar  pasirinkite vieną iš eilučių:
 - Laikas (→ punktas **Error! Reference source not found.**).
 - Savaitės diena (→ punktas **Error! Reference source not found.**, tik FCU4xxx ir ei įjungtas savaitinis laikmatis).
6. Paspauskite mygtuką - . Aktyvuojama pasirinkta eilutė.
7. Nustatykite norimą laiką. Mirksi paskutinis skaitmuo.
 - Paspauskite mygtuką -  : sumažinti vertę.
 - Paspauskite mygtuką -  : padidinti vertę.
 - Paspauskite mygtuką -  : kursorių slinkite į kairę.
 - Paspauskite mygtuką -  : kursorių slinkite į dešinę.
8. Paspauskite mygtuką - . Pasirinkimas išsaugotas.
9. Išeikite iš meniu mygtuku -  arba pasirinkite kitą eilutę mygtukais:  ar .
10. Pasirinkite norimą savaitės dieną. Ims mirksėti varnelė.
 - Paspauskite mygtuką -  : kursorių slinkite į kairę.
 - Paspauskite mygtuką -  : kursorių slinkite į dešinę.

11. Paspauskite mygtuką - . Pasirinkimas išsaugotas.
12. Išeikite iš meniu mygtuku - .

6.1.2 Savaitės laikmatis įjungimas/ išjungimas (ON/OFF, tik FCU4xxx)



PASTABA!


Aptarnaujantis specialistas negali aktyvuoti laikmačio be papildomų saugos priemonių nuo gaisro pavojaus (pvz. krosnies apsauginio dangčio), todėl jis gali būti išjungtas (nepasirodo meniu). Serijose FCU2x00 ir FCU3x00 savaitinio laikmačio nėra.

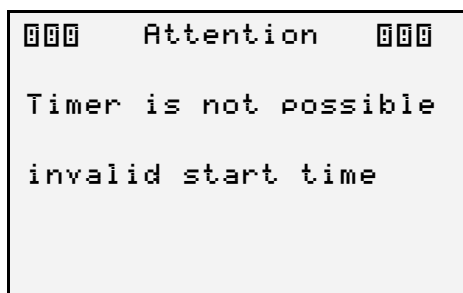
1. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



Nėra FCU2000 ir FCU3000!

- 17 paveikslėlis. Įjungtas savaitinis laikmatis – nenustatyta varnelė (pavyzdys ENG).

2. Paspauskite mygtuką - .
3. Ekrane rodoma žinutė: prašome patikrinti pirties patalpą ir garų įleidimo vamzdį. Nieko negalima dėti ant garų vamzdžio.
4. Žinutė automatiškai išnyks.
19. Jei neužprogramuotas pradžios laikas, ekrane pasirodys toks vaizdas. Tokiu atveju, pirmiausiai užprogramuokite pradžios laiką.





Nėra FCU2000 ir FCU3000!

- 18 paveikslėlis. Pradinis laikas (pavyzdys ENG).

6.1.3 Savaitinio laikmačio programavimas

Laikmatis pasirodo tik tuomet, jei įjungtas savaitės laikmatis.

Šiame meniu galite įjungti savaitės programą. Galite užprogramuoti 2 pradžios laikus kiekvienai dienai.

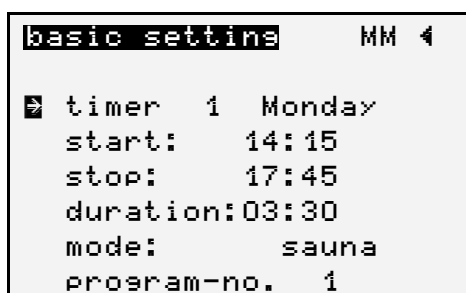
20. Paspauskite mygtuką (pagrindiniai nustatymai) - . Turi užsidegti šalia mygtuko esanti lemputė.
2. Spauskite mygtuką - tol, kol pasirodys toks vaizdas:



Nėra FCU2000 ir FCU3000!

19 paveikslėlis. Savaitinio laikmačio programavimas (pavyzdys ENG).

2. Paspauskite mygtuką -←↓.



Nėra FCU2000 ir FCU3000!

20 paveikslėlis. "Savaitinio laikmačio programavimas (pavyzdys ENG).

4. Pasirinkite vieną iš eilučių mygtukais: ▼ ar ▲ :
 - Laikmatis (→ punktą 6),
 - Pradėti (→ punktą 9),
 - Sustoti (→ punktą **Error! Reference source not found.**),
 - Trukmė (→ punktą **Error! Reference source not found.2**),
 - Režimas (→ punktą 15),
 - Programos nr. (→ punktą 18).
5. Paspauskite mygtuką -←↓. Pasirinkta eilutė įjungta. Ims mirksėti kursorius.
6. Nustatykite laikmatį. Mirksės skaitmuo. Kiekvienai dienai skirti du skaičiai. Pirmadieniui skirti skaičiai: 1 ir 2, antradieniui: 3 ir 4, t. t. Paspauskite mygtuką -▼: sumažinti vertę (pasirinkite savaitės dieną). Paspauskite mygtuką -▲: padidinti vertę (pasirinkite savaitės dieną).
7. Paspauskite mygtuką -←↓. Pasirinkimas išsaugotas.
8. Mygtukais: ▼ ar ▲ pasirinkite kitą eilutę.
9. Nustatykite pradžios laiką. Mirksi paskutinis skaitmuo. Paspauskite mygtuką -▼: sumažinti vertę. Paspauskite mygtuką -▲: padidinti vertę. Paspauskite mygtuką -←: slinkite kursorių į kairę. Paspauskite mygtuką -→: slinkite kursorių į dešinę. Čia nustatote laiką, kai įjungtas laikmatis. Jei pakeisite pradžios laiką, trukmė automatiškai pasikeis.
10. Paspauskite mygtuką -←↓. Pasirinkimas išsaugotas.
11. Mygtukais: ▼ ar ▲ pasirinkite kitą eilutę.
12. Galite nustatyti pabaigos laiką (pabaigą) ir trukmę panašiai kaip pradžios laiką. Jei pakeisite pabaigos laiką, trukmė automatiškai pasikeis.
21. Paspauskite mygtuką -←↓. Pasirinkimas išsaugotas.

14. Pasirinkite kitą eilutę mygtukais: ▼ ar ▲ .
15. Pasirinkite režimą. Ims mirksėti kursorius.
Mygtukais: ▼ ar ▲ pasirinkite režimą.
16. Paspauskite mygtuką - ⏪ . Pasirinkimas išsaugotas.
17. Pasirinkite kitą eilutę mygtukais: ▼ ar ▲ .
18. Pasirinkite programos nr. Ims mirksėti skaitmuo.
Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
19. Paspauskite mygtuką - ⏪ . Pasirinkimas išsaugotas.
20. Išeikite iš meniu mygtuku - ⏪ .

6.1.4 Programos pasirinkimas (tik FCU4xxx)

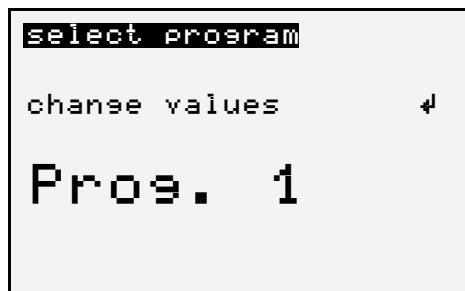


Pastaba !

Kiekvienam režimui yra 8 programos, kurios laisvai nustatomos. Programų skaičiai rodomi ekrane (šios 8 laisvai nustatomos programos gali būti užrakintos aptarnaujančio specialisto).

Šiame meniu galite pasirinkite 1 iš 8 programų.

1. Paspauskite mygtuką - pagrindiniai nustatymai. Turi užsidegti šalia esanti lemputė.
2. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol pasirodys toks vaizdas:



Nėra FCU2000 ir FCU3000!

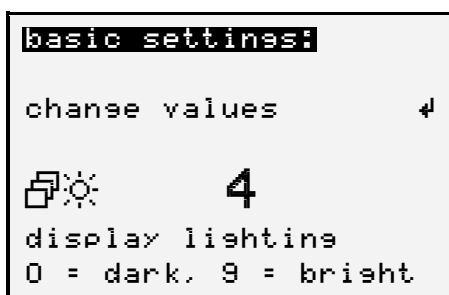
21 paveikslėlis. Vaizdas - programos pasirinkimas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - ⏪ .
4. Pasrinkite programą mygtukais: ▲ ar ▼ .
5. Patvirtinkite mygtuku - ⏪ .

6.1.5 Ekranų apšvietimo nustatymas (nėra FCU2xxx)

Šiame meniu nustatysite ekranų ryškumą.

1. Paspauskite mygtuką (pagrindiniai nustatymai) - ☰. Turi užsidegti šalia esanti lemputė.
2. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol pasirodys toks vaizdas:



22 paveikslėlis. Ekranų apšvietimas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - ◀.
4. Vertė ims mirksėti.
5. Nustatykite norimą vertę:
Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
0: tamsus
9: šviesus
6. Paspauskite mygtuką - ◀. Nustatyta vertė yra priimta.
23. Išėjite iš meniu mygtuku - ◀.

6.1.6 Ekranų kontrasto nustatymas (tik FCU4xxx)

Šiame meniu nustatysite ekranų kontrastą.

1. Paspauskite mygtuką ☐ - pagrindiniai nustatymai. Turi užsidegti šalia mygtuko esanti lemputė.
2. Paspauskite mygtuką - ▼ tol, kol pasirodys toks vaizdas:



Nėra FCU2xxx ir FCU3xxx!

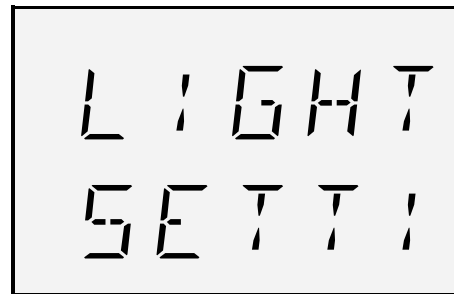
23 paveikslėlis. Apšvietimo nustatymas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - ◀.
4. Mygtukais: ▲ ar ▼ pasirinkite norimą kontrastą.
5. Paspauskite mygtuką - ◀ ir patvirtinkite pasirinkimą.

6.1.7 Apšvietimo nustatymas (tik profesionaliame (Pro) meniu)

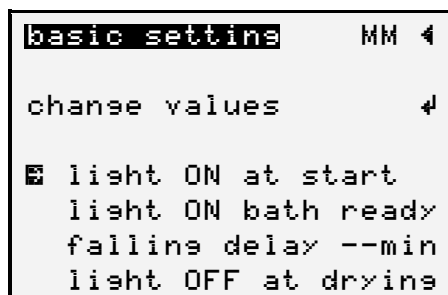
Šiame meniu galite nustatyti laiką, kada šviesa turėtų užsidegti ir kaip ilgai ji turėtų degti pasibaigus režimui.

24. Paspauskite mygtuką - ☐ (pagrindiniai nustatymai). Turi užsidegti šalia esanti lemputė.
25. Paspauskite mygtuką - ▼ tol, kol pamatysite:



24 paveikslėlis. Apšvietimo nustatymas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - **←**.
4. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



25 paveikslėlis. Apšvietimo nustatymai – režimo pakeitimas (pavyzdys ENG).

5. Mygtukais: **▼** ar **▲** pasirinkite vieną iš elučių:

- Apšvietimas ON (JUNGTAS) nuo pradžių *S T A A R T N O* (→ punktą 7),
- Apšvietimas ON (JUNGTAS) jei pirtis paruošta *B A R E N O* (→ punktą 11),
- Uždelsimo laikas x min *d E L A Y -- M I N* (→ punktą 15),
- Apšvietimas išjungtas (OFF) džiovavimo metu *L I D R Y - - - -* (→ punktą 18).

Pastaba!

Galima rinktis tik: apšvietimas įjungtas nuo pradžios arba apšvietimas įjungtas jei pirtis paruošta.

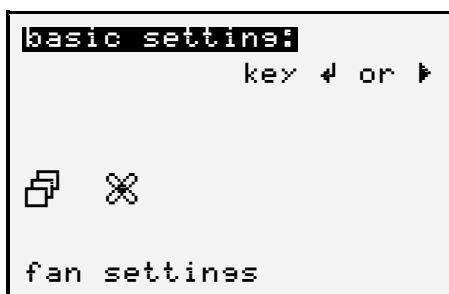
6. Paspauskite mygtuką - **←**. Pasirinkta eilutė įjungta.
7. Įjungta parinkta - apšvietimas įjungtas nuo pradžios. Kursorius mirksi ant pasirinktos eilutės.
Paspauskite mygtuką - **▲**, pasirodo varnelė (parinktis pasirinkta).
Paspauskite mygtuką - **▼**, varnelė išnyksta (parinktis nepasirinkta).
8. Paspauskite mygtuką - **←**. Pasirinkimas išsaugotas.
9. Išėjite iš meniu mygtuku - **←** ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais: **▼** ar **▲**.
10. Paspauskite mygtuką - **←**. Pasirinkta eilutė įjungta.
11. Įjungta parinkta – apšvietimas įjungtas po kaitinimo fazės. Kursorius mirksi ant pasirinktos eilutės.
Paspauskite mygtuką - **▲**. Pasirodo varnelė (parinktis pasirinkta).
Paspauskite mygtuką - **▼**. Varnelė išnyksta (parinktis nepasirinkta).
12. Paspauskite mygtuką - **←**. Pasirinkimas išsaugotas.

13. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀ ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais: ▼ ar ▲ .
14. Paspauskite mygtuką - ↵ . Pasirinkta eilutė įjungta.
26. Nustatykite laiką išsijungimo atidėjimui. Ims mirksėti skaitmuo.
 Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
 Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
 Paspauskite mygtuką - ◀ : pasirinkti kairinį skaitmenį.
 Paspauskite mygtuką - ▶ : pasirinkti dešinį skaitmenį.
16. Paspauskite mygtuką - ↵ . Pasirinkta vertė patvirtinta.
17. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀ ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais: ▼ ar ▲ .
18. Įjungta parinktis - apšvietimas išjungtas džiovinimo metu. Cursorius mirksi ant pasirinktos eilutės.
 Paspauskite mygtuką - ▲ . Pasirodo varnelė (parinktis pasirinkta).
 Paspauskite mygtuką - ▼ . Varnelė ištrinta (nepasirinkta).
19. Paspauskite mygtuką - ↵ . Pasirinkta eilutė įjungta.
20. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀ .

6.1.8 Ventiliatoriaus nustatymas (tik profesionaliame (Pro) meniu)

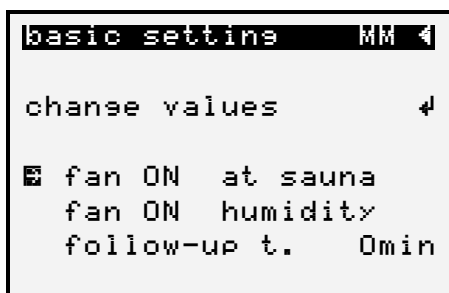
Šiame meniu galite nustatyti:

- režimą, kuriame įjungiamas ventiliatorius,
 - ventiliatoriaus stebėjimo laiką, pasibaigus režimui.
1. Paspauskite mygtuką - ☰ (pagrindiniai nustatymai). Turi užsidegti šalia esanti lemputė.
 2. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol pasirodys toks vaizdas:



26 paveikslėlis. Ventiliatoriaus režimo nustatymo vaizdas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - ↵ .
4. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



27 paveikslėlis. Ventiliatoriaus nustatymas – režimo pakeitimas (pavyzdys ENG).

5. Pasirinkite vieną iš eilučių mygtukais: ▼ ar ▲ .

- Ventiliatorius ĮJUNGTA saunos režime SAUNA NO (→ punktas **Error!**
eference source not found.)

- Ventilatorius ĮJUNGTA garų režime `HUMID NO` (→ punktas 11)
- Stebėjimo laikas x min `DELTA MIN` (→ punktas **Error!**
eference source not found.)

Pastaba!

Gali būti pasirinkta keletas režimų, kurių metu įjungiamas ventilatorius.

27. Paspauskite mygtuką -◀. Pasirinkta eilutė įjungta.
7. Pasirinkite ventilatorius ĮJUNGTA saunos režime. Kursorius mirksi ant pasirinktos eilutės. Ventilatorius įsijungia po įkaitinimo fazės.
Paspauskite mygtuką -▲ : pasirodo varnelė (parinktis pasirinkta).
Paspauskite mygtuką -▼ : varnelė išnyksta (parinktis nepasirinkta).
8. Paspauskite mygtuką -◀. Pasirinkimas išsaugotas.
9. Išėikite iš meniu mygtuku -◀ ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais: ▼ ar ▲ .
10. Paspauskite mygtuką -◀. Pasirinkta eilutė įjungta.
28. Pasirinkite Ventilatorius ĮJUNGTA garų režime. Kursorius mirksi ant pasirinktos eilutės. Ventilatorius įsijungia po įkaitinimo fazės.
Paspauskite mygtuką -▲ : pasirodo varnelė (parinktis pasirinkta).
Paspauskite mygtuką -▼ : varnelė ištrinta (parinktis nepasirinkta).
12. Paspauskite mygtuką -◀. Pasirinkimas išsaugotas.
29. Išėikite iš meniu mygtuku -◀ ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais : ▼ ar ▲ .
14. Paspauskite mygtuką -◀. Pasirinkta eilutė įjungta.
15. Nustatykite stebėjimo laiką. Mirksi paskutinis skaitmuo.
Paspauskite mygtuką -▲ : padidinti vertę.
Paspauskite mygtuką -▼ : sumažinti vertę.
Paspauskite mygtuką -◀ : slinkti kursorių į kairę.
Paspauskite mygtuką -▶ : slinkti kursorių į dešinę.
30. Paspauskite mygtuką -◀. Pasirinkta vertė patvirtinta.
17. Išėikite iš meniu mygtuku -◀.

6.2 „Pagrindiniai nustatymai“ parinkims



PASTABA!

Šis meniu rodomas tik, jei valdymo pulte yra atitinkama papildomų modulių (parinkčių) plokštė.

6.2.1 RGB-LED nustatymai (tik FCU4xxx ir profesionaliame (Pro) meniu)



PASTABA!

RGB-LED nustatymų meniu galimas tuose valdymo prietaisuose, kurie turi RGB-LED valdymą iš Licht2000 kompanijos.

Šiame meniu galite užprogramuoti RGB-LED užtemimo laiką (laikas, kai viena spalva sklandžiai pereina į kitą).

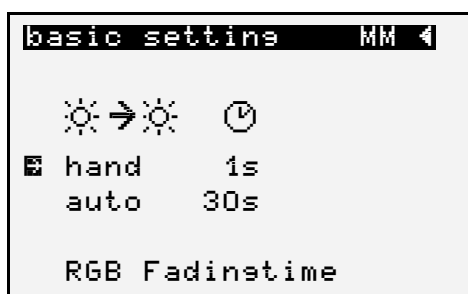
1. Paspauskite mygtuką -☰ (pagrindiniai nustatymai). Turi užsidegti šalia mygtuko esanti lemputė.
2. Spauskite mygtuką -▼ tol, kol pamatysite:



Nėra FCU2000 ir FCU3000!

28 paveikslėlis. RGB-LED nustatymai (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką ←.
4. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



Nėra FCU2000 ir FCU3000!

29 paveikslėlis. "RGB užtemimo laikas – režimo pakeitimas (pavyzdys ENG).

5. Pasirinkite vieną iš eilučių ▼ ar ▲ mygtukais:
 - rankinis (→punktas **Error! Reference source not found.**),
 - automatinis (→ punktą10).
6. Paspauskite mygtuką ←. Pasirinkta eilutė įjungta.
7. Pasirinkite rankinį. Kursorius mirksi ant pasirinktos eilutės. Paspauskite mygtuką ▲: Padidinti vertę. Paspauskite mygtuką ▼: Sumažinti vertę. Galimas maksimalus 3 sekundžių laiko tarpas.
31. Paspauskite mygtuką ←. Pasirinkimas išsaugotas.
9. Išeikite iš meniu mygtuku ← ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais ▼ ar ▲.
10. Nustatykite automatišką. Ims mirksėti paskutinis skaitmuo. Paspauskite mygtuką ▲: padidinti vertę. Paspauskite mygtuką ▼: sumažinti vertę. Paspauskite mygtuką ←: pasirinkti kairįjį skaitmenį. Paspauskite mygtuką →: pasirinkti dešinį skaitmenį. Galimas maksimalus 50 sekundžių laiko tarpas.
11. Paspauskite mygtuką ←. Pasirinkimas išsaugotas.
12. Išeikite iš meniu mygtuku - ←.


6.2.2 Automatinis spalvotas apšvietimas (tik profesionaliame (Pro) meniu)

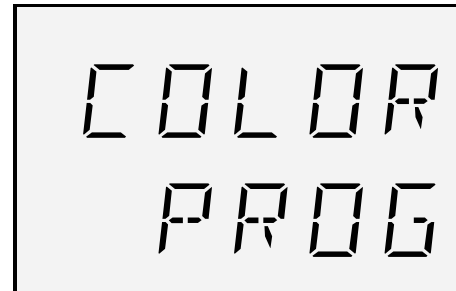


Pastaba!


"Automatinio spalvoto apšvietimo" meniu galimas tuose valdymo prietaisuose, kurie turi FCU-EXT-COLOR LIGHT tipo plėtinis arba RGB-LED valdymą iš Licht2000 kompanijos.

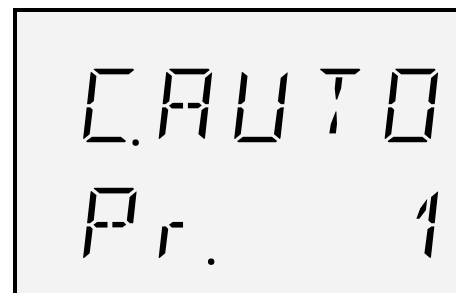
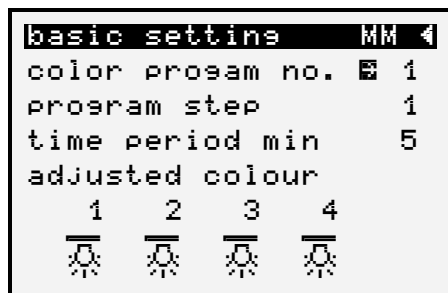
Šiame meniu galite užprogramuoti šviesų seką, jei pasirinkote auto parinktį spalvoto apšvietimo režime. → Žiūrėti programų nustatymų instrukcijas.

1. Paspauskite mygtuką -  (pagrindiniai nustatymai). Turi užsidegti šalia jo esanti lemputė.
2. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol pasirodys toks vaizdas:








30 paveikslėlis. Automatinio spalvoto apšvietimo vaizdas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - .
4. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



31 paveikslėlis. Automatinis spalvotas apšvietimas – režimo pakeitimas vaizdas (pavyzdys ENG).

5. Pasirinkite vieną iš eilučių ▼ ar ▲ mygtukais:
 - Spalvos programos nr. CAUTO PR. 1 (→ punktą 7)
 - Programos žingsnis CAUTO PHA 1 (→ punktą 10)
 - Trukmė min CAUTO MIN 5 (→ punktą 13)
 - Nustatyta spalva CAUTO LAMP (→ punktą 32)
6. Paspauskite mygtuką - . Pasirinkta eilutė įjungta.
7. Pasirinkite spalvos programos nr. Kursorius mirksi ant pasirinktos eilutės.
Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
8. Paspauskite mygtuką - . Pasirinkimas išsaugotas.
9. Išeikite iš meniu mygtuku - , ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais: ▼ ar ▲.
10. Pasirinkite programos žingsnį. Ims mirksėti skaitmuo.
Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
Yra 16 programos žingsnių.
11. Paspauskite mygtuką - . Pasirinkimas išsaugotas.
12. Išeikite iš meniu mygtuku - , ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais: ▼ ar ▲.

13. Nustatykite trukmę. Ims mirksėti paskutinis skaitmuo.
 Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
 Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
 Paspauskite mygtuką - ◀ : slinkti kursorių į kairę.
 Paspauskite mygtuką - ▶ : slinkti kursorių į dešinę.
 Maksimali galima trukmė yra 32 minutės.

Svarbu!

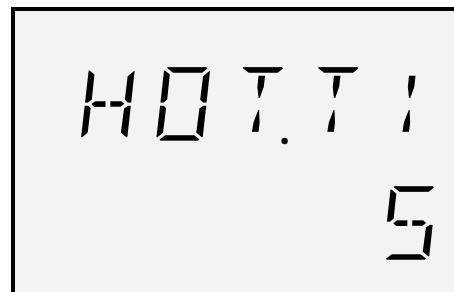
Jei įvesite - 0, spalvoto apšvietimo programa automatiškai grįžta į pirmą programos žingsnį, t. y. įvedę spalvų derinį paskutiniame programos žingsnyje turite įvesti - 0 kitame programos žingsnyje.

14. Paspauskite mygtuką - ◀. Pasirinkimas išsaugotas.
15. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀, ar pasirinkite kitą eilutę mygtukais ▼ ar ▲.
32. Pasirinkite nustatytą spalvą. Sumirksės kursorius. Pasirinkite vieną ar dvi mišrias spalvas mygtuku: ◀ ar ▶. Galimos tokios kombinacijos:
 1 / 1 + 2 / 2 / 2 + 3 / 3 / 3 + 4 ir 4.
33. Paspauskite mygtuką - ◀. Pasirinkimas išsaugotas.
18. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀.

6.2.3 Rankinė infuzija (tik profesionaliame (Pro) meniu)

Šiame meniu galima užprogramuoti laiką, kiek krosnis šils, kol pasieks maksimalią temperatūrą. Šis meniu galimas tik tuo atveju, jei įjungta atitinkama parinktis.

1. Paspauskite mygtuką - ☞ (pagrindiniai nustatymai). Turi užsidegti šalia mygtuko esanti lemputė.
2. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol pamatysite:



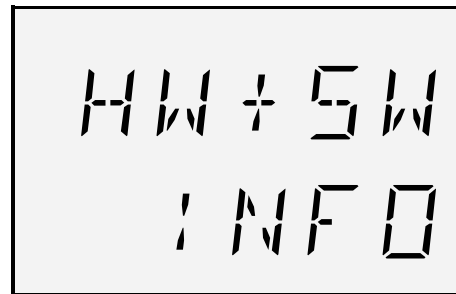
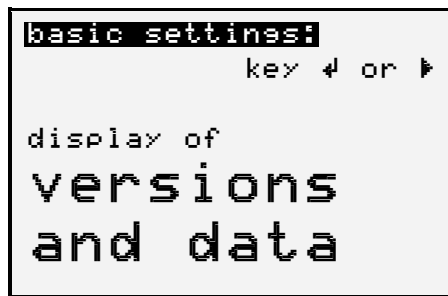
32 paveikslėlis. Rankinis krosnies nustatymas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - ◀. Sumirksės skaitmuo.
4. Nustatykite šildymo laiką maksimaliai temperatūrai.
 Paspauskite mygtuką - ▲ : padidinti vertę.
 Paspauskite mygtuką - ▼ : sumažinti vertę.
34. Paspauskite mygtuką - ◀. Pasirinkimas išsaugotas.

6.2.4 Versijos ir duomenys (tik profesionaliame (Pro) meniu)

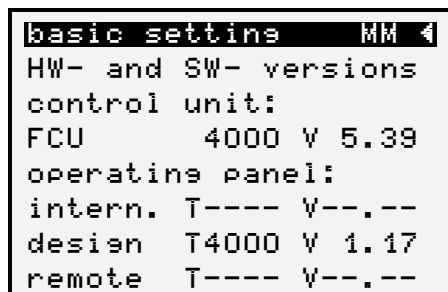
Šis meniu naudojimas ir aptarnavimui, pvz., greitai rasti gedimo priežastį čia pateiktoms versijomis.

1. Paspauskite mygtuką - ☞ (pagrindiniai nustatymai). Turi užsidegti šalia esanti lemputė.
2. Spauskite mygtuką - ▼ tol, kol pasirodys toks vaizdas:



33 paveikslėlis. Versijos ir duomenys vaizdas (pavyzdys ENG).

3. Paspauskite mygtuką - ◀.
4. Ekrane pasirodys toks vaizdas:



34 paveikslėlis. HW ir SW versijos vaizdas (pavyzdys ENG).

5. Mygtukais: ▼ ar ▲ galite naršyti meniu. Jame rasite šią informaciją:
 - Valdymo pulto ir klaviatūros programinės įrangos versiją PCB,
 - Įrenginio konfigūraciją,
 - Klientų konfigūraciją,
 - Pasirenkamų įvesčių ir išvesčių konfigūraciją.
6. Išeikite iš meniu mygtuku - ◀.


7 Parinkčių meniu

7.1 Mažasis/ profesionalus meniu

Valdymo pulte yra du meniu: "mažasis" ir "profesionalus".

"Mažasis" meniu apima pagrindinius meniu punktus. "Profesionalus" meniu turi visus meniu punktus. Paprastai pakanka "mažojo" meniu.

Meniu galite pasikeisti:

1. Paspauskite mygtuką -▲ .
2. Paspauskite vienu metu mygtukus: ▲ ir  (pagrindiniai nustatymai).
35. Paspauskite mygtuką - ◀ .
 - Perėjimas iš "mažo" į "profesionalų" meniu: paspauskite mygtuką -▲ .
 - Perėjimas iš "profesionalaus" į "mažąjį" meniu: paspauskite mygtuką ▼ .
4. Paspauskite mygtuką - ◀ ir patvirtinkite pasirinkimą.

7.2 Klaviatūros užraktas

Iš šio meniu taip pat galima užrakinti bei atrakinti įvairius mygtukus.

Galite užrakinti arba atrakinti mygtukus:

1. Tuo pat metu paspauskite mygtukus: ◀ bei ▶ .
2. Ekrane atsiras tekstas: užrakinti ir atrakinti atskirus mygtukus. Jei šalia mygtuko užsidegs LED lemputė -tai šis mygtukas užrakintas.
3. Dabar paspauskite mygtukus, kuriuos reikia užrakinti ar atrakinti.
4. Paspauskite mygtukus: ◀ ir ▶ vienu metu, kad patvirtintumėte pakeitimus ir eikite atgal į "Mažąjį/ Profesionalų" meniu.

7.3 Kalbos parinkimas

Yra galimybė pasikeisti meniu vadovo kalbą. Kalbą "Mažajame/Profesionaliajame" meniu pasirinkite:

36. Paspauskite mygtuką -▲ , ar ▼ , kad patektumėte į kalbos parinkimo meniu.
2. Paspauskite mygtuką -◀ .
3. Norėdami pasirinkti kalbą paspauskite mygtuką -▲ , ar ▼ .
4. Paspauskite mygtuką -◀ , patvirtindami pasirinkimą.

8 Priežiūra

Saunos valdymo pultai nereikalauja priežiūros.

8.1 Valymas

Agresyvūs valikliai ir jų priedai



ATKREIPKITE DĖMESĮ! **Galima sugadinti prietaisą!**

Agresyvūs valikliai ir jų priedai gali pažeisti ar sugadinti elektrines dalis ir kabelį.

Todėl nenaudokite valiklių, kuriose yra agresyvių medžiagų.

37. Išjunkite valdymo pultą ir užtikrinkite, kad vėl neįsijungtų (turi būti išjungti saugikliai).
2. Valykite korpusą tik iš išorės drėgna šluoste. Korpusą atidaryti draudžiama.

9 Gedimai

9.1 Sauga

Bendra

ĮSPĖJIMAS!

Neteisingas gedimų šalinimas gali būti pavojingas gyvybei !

Netinkamas gedimų šalinimas gali sukelti sunkias traumas ar baigtis mirtimi.

Todėl:

- Atsiradus gedimams, išjunkite valdymo pultą, atjunkite jį nuo tinklo, ir apsaugokite, kad vėl neįsijungtų. Susisieki su techninio aptarnavimo skyriumi.
- Jei nenurodyta kitaip, gedimų šalinimas turi būti atliekamas tik kvalifikuoto specialisto.
- Prieš pradėdant darbą, įsitinkite, kad yra pakankamai laisvos vietos montavimui.
- Darbo zona turi būti švari ir tvarkinga! Laisvai viena ant kitos gulinchios arba darbo zonoje besimėtančios dalys gali sukelti nelaimingus atsitikimus.
- Jei keičiamos dalys: pasirūpinkite, kad atsarginės dalys būtų sudėtos teisingai. Tinkamai vėl sumontuokite visus tvirtinimo elementus. Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Prieš vėl įjungiant, patikrinkite, ar visi dangteliai yra tinkamai pritvirtinti.


ĮSPĖJIMAS!

Įvykus trumpam sujungimui esant 230V/400V krūviui, dėl aukštos trumpo sujungimo srovės gali išsilydyti rėlės kontaktai. Tai gali sukelti nuolatinį apkrovos suveikimą. Išjunkite grandinės kirtiklį paskirstymo dėžutėje. Susisieki su techninio aptarnavimo skyriumi.


9.2 Ekране rodomi pranešimai bei instrukcijos

Ekране rodomi pranešimai ir instrukcijos, kurie paprastai reikalauja operatoriaus veiksmų.

Pranešimas / instrukcijos	Galimos priežastys	Priemonės	Turi taisyti
Vandens trūkumas garintuve - H20	Garintuve nėra vandens	Pripilkite vandens pagal garintuvo naudojimo instrukcijas.	Operatorius
		Patikrinkite vandens įleidimo angą / magnetinį garintuvo vožtuvą.	Technikas / Elektrikas
Sustojo džiovavimo funkcija ERROR 0800	Pasibaigus „Saunos su garais“ režimui, patalpa automatiškai džiovinama tam tikrą laiką tam tikroje temperatūroje. Ši džiovavimo funkcija skirta išvengti žalos patalpai. Džiovavimo funkcija išsijungė per anksti.	Sekite ekrano instrukcijas. Iš naujo paleiskite džiovavimo funkciją	Operatorius

11 lentelė. Pranešimai ir instrukcijos.

9.3 Gedimo pranešimų priėmimas

38. Pašalinkite pranešimo priežastį.
2. Spauskite mygtuką -  maždaug 2 sekundes. Pranešimas išnyks.

9.4 Gedimų pranešimai

Šiame skyriuje aprašomi galimi gedimai bei jų šalinimas.

Dėl čia neaprašytų gedimų kreipkitės į jūsų pirties montuotoją ar pardavėją. Adreso ieškokite važtaraštyje ar kitoje šio vadovo viršelio pusėje.

Jei klaida įvyksta darbo metu, tada ekrane pakaitomis rodomas priežasties, klaidos numeris ir galimas ištaisymas.


Jei klaidos negali ištaisyti galutinis vartotojas, prašome užsirašykite rodomą ekrane skaičių ir kreipkitės į techninės priežiūros personalą.

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Trikčių šalinimas	Turi taisyti
000	Vidinio laiko klaida	Vidinio laiko klaida		Serviso inžinierius
100	STB grandinė atjungta, STB	Neveikia prijungimas prie saugos temperatūros ribotuvo (STB) arba labai aukšta temperatūra sunaikino šiluminį saugiklį.	Patikrinkite STB. Patikrinkite kabelį . Patikrinkite 29 ir 30 gnybtus.	Elektrikas / Serviso inžinierius
200	Šildytuvo jutiklio trumpas jungimas	Šildytuvo jutiklio trumpas jungimas	Patikrinkite kabelį. Patikrinkite 27 ir 28 gnybtus.	Elektrikas / Serviso inžinierius
201	Šildytuvo daviklio veikimo nutraukimas	Šildytuvo daviklyje nutrūkęs kabelis Kontaktiniai gnybtai	Patikrinkite kabelį. Patikrinkite 27 ir 28 gnybtus.	Elektrikas / Serviso inžinierius
210	Gulto jutiklio trumpas jungimas	Gulto jutiklio trumpas jungimas	Patikrinkite kabelį. Patikrinkite 31 ir 32 gnybtus.	Elektrikas / Serviso inžinierius
211	Gulto daviklio veikimo nutraukimas	Gulto daviklyje nutrūkęs kabelis Kontaktiniai gnybtai	Patikrinkite kabelį. Patikrinkite 31 ir 32 gnybtus	Elektrikas / Serviso inžinierius
220	Sienos daviklio trumpas sujungimas	Sienos daviklio trumpas sujungimas	Patikrinkite kabelį. Patikrinkite 33 ir 34 gnybtus.	Elektrikas / Serviso inžinierius
221	Sienos daviklio veikimo nutraukimas	Sienos daviklyje nutrūkęs kabelis Kontaktiniai gnybtai	Patikrinkite kabelį. Patikrinkite 33 ir 34 gnybtus.	Elektrikas / Serviso inžinierius
300	Drėgmės daviklis	Drėgmės daviklis inutrauktas ar įvyko trumpas sujungimas .	Patikrinkite gnybtus 21 - 23 Pastaba: Valdymo pultą galima toliau eksploatuoti drėgmę reguliuojant laikmačiu. Priimkite ekrane klaidą. Atjunkite drėgmės daviklį.	Elektrikas / Serviso inžinierius
400	Išorės gedimo žinutė	Papildoma įvestis į valdymo pultą, pavyzdžiui, dujų degiklis.	Atpažinti klaidą. Ištaisyti įrenginio išorinį gedimą.	Vartotojas / Serviso inžinierius
11C	I ² C klaida	Klaida I ² C laidininke	Atjunkite maitinimą, šiek tiek	Serviso

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Trikčių šalinimas	Turi taisyti
			palaukus vėl įjunkite. Jei dar rodo klaidą, kreipkitės į techninės priežiūros specialistą	inžinierius
485	RS485 klaida	Klaida RS485 laidininke	Atjunkite maitinimą, šiek tiek palaukus vėl įjunkite. Jei dar rodo klaidą, kreipkitės į techninės priežiūros specialistą	Serviso inžinierius
800	Džiovinimas nebuvo tinkamai išjungtas	Ndžiovinimo temperatūra arba programa atšaukta paties vartotojo ar klaidos	Įjunkite džiovinimo programą ar patvirtinkite klaidą. Vėl įjunkite programą, jei patalpa vis dar drėgna.	Vartotojas
999	Vidinio laiko klaida	Vidinio laiko klaida		Serviso inžinierius

12 lentelė. Gedimų pranešimai.

9.5 Gedimo pranešimų priėmimas

1. Pašalinkite pranešimo priežastį.
2. Spauskite mygtuką  2 sekundes. Žinutė pradings.

10. Eksploatavimo nutraukimas ir sunaikinimas

- Neišmeskite saunos valdymo pulto su buitinėmis atliekomis.
- Utilizuokite valdymo pultą pagal atitinkamus konkrečios šalies nuostatus.

11. Bendra informacija

11.1 Atsakomybės ribojimas

Visos detalės ir instrukcijos šiame vadove buvo parengtos atsižvelgiant atitinkamas standarto specifikacijas ir nuostatas bei naujausią technologiją, o taip pat mūsų žinias bei daugelio metų patirtį.

Gamintojas neprisiima atsakomybės už žalą, padarytą dėl:

- Naudojimo ir montavimo instrukcijos nesilaikymo,
- Netinkamo naudojimo,
- Neleistinų pakeitimų,
- Techninių pakeitimų,
- Neapbruotų atsarginių dalių ir eksploatacinių medžiagų naudojimo.

Ypatingos konstrukcijos, papildomų nuorodų ar techninio pobūdžio atnaujinimų atveju faktinė komplektacija gali skirtis nuo čia pateiktų paaiškinimų ir pristatymo.

Kitais atvejais, įsipareigojimų, dėl kurių susitarta tiekimo sutartyje, bendrųjų verslo sąlygų, taip pat gamintojo pristatymo laiko bei susitarimo metu galiojančių teisės aktų, turi būti laikomasi.

Garantija

Garantinis laikotarpis prasideda nuo išsiuntimo iš gamintojo laiko ir galioja 24 mėnesius. Pristatymo data gali būti nustatoma pagal prietaiso numerį specifikacijų lentelėje.

Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės, kuri nėra nurodyta šiame reglamente. Garantijos ieškiniai turi būti pateikiami pirties gamintojui ar jo atstovui.

11.2 Autorinės teisės

Neleidžiama perduoti naudojimo ir montavimo instrukcijų trečiajai šaliai be raštiško gamintojo sutikimo.



PASTABA!

Visos detalės, tekstai, brėžiniai, nuotraukos ir kita informacija šiame vadove saugomi autorinių ir pramoninių nuosavybės teisių. Bet koks netinkamas naudojimas yra baudžiamas.

Kopijuoti bet koku būdu ar forma – net ir ištraukas, o taip pat naudoti bei/ ar perpasakoti turintį be raštiško gamintojo sutikimo yra draudžiama.

11.3 Gaminio komplektacija

Norėdami gauti informacijos apie gaminio komplektaciją, žiūrėkite važtaraštį.

11.4 Atsarginės dalys



ATSARGIAI

Sužalojimo pavojus dėl netinkamų atsarginių dalių

Netinkamos ar su defektais atsarginės dalys gali pridaryti žalos, dėl jų prietaisas gali blogai veikti ar visiškai sugesti, gali kilti grėsmė saugumui.

Todėl:

- Naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis.
- Saunos valdymo pulto remontas turėtų būti atliekamas tik technikos ekspertų.

Įsigykite atsargines dalis iš montuotojų arba prekybos saunomis atstovų. Adreso ieškokite sąskaitoje-faktūroje, važtaraštyje ar kitoje instrukcijų vadovo pusėje.

11.5 Klientų aptarnavimas

Paprašius jūsų pardavėjas ar pirties montuotojas gali suteikti visą techninę informaciją.

Adresą galite rasti sąskaitoje faktūroje, važtaraštyje ar kitoje instrukcijų vadovo pusėje.



PASTABA!

Kad būtų greičiau, prieš skambindami, užsirašykite specifikacijų lentelėje esančius duomenis, o taip pat modelį, serijos numerį, versiją t. t.

12. Nustatymų vertės

12.1 Saunos nustatymų vertės

	min.	max.
--	------	------

Temperatūra	10 °C	110 °C
Eksploatacijos laikas	00:15 val.	06:00 val. (20:00 val.*)

12.2 Saunos su garu nustatymų vertės

	min.	max.
Temperatūra	10 °C	65 °C
Drėgmė	30% (01 F)	80% (09 F)
Eksploatacijos laikas	00:15 val.	06:00 val. (20:00 val.*)
Džiovinimo temperatūra	80 °C	110 °C
Džiovinimo laikas	0	59 min
Drėgmė - temperatūra - suma	pagal VDE eilutę EN 60335 – 2 – 53:2003 + A1:2007 paveikslas 101	

12.3 Infraraudonųjų spindulių pirties nustatymų vertės

	min.	max.
Temperatūra	40 °C	90 °C (45 °C **)
Bazinė temperatūra	--	65 °C (40 °C **)
Eksploatacijos laikas	00:15 val	06:00 val (20:00 val.*)

* - valdymo pultai pristatomi su maksimaliu 6 valandų šildymo laiku. Prireikus ilgesnio nei 6 valandos šildymo laiko, kreipkitės į pirties montuotoją ar pardavėją.

** - Austrijoje, temperatūra ribojama iki 45 °C.

13. Atitikties deklaracija

FCU2000 ir FCU3000 elektroninės dalys bei įranga yra tapatūs FCU4400 įrangai. Dabartinę atitikties deklaraciją galima rasti internete adresu www.fasel-gmbh.de skyriuje - control units for wellness, sauna and spa / Service / Downloads (valdymo prietaisai sveikatinimui, saunoms ir SPA / Paslaugos / Atsisiūsti siūlomos bylos).

Rodyklė

Assembly instructions (surinkimo instrukcijos).....8	Control unit ON / OFF (Valdymo pulto jungimas/išjungimas).....14
B	fan (Ventiliatorius)13
Basic operation menu (Pagrindinių funkcijų meniu)13	Infrared (Infraraudonųjų spindulių)13
C	Sauna (Sauna)12
Cabin light (Patalpos apšvietimas).....13	Sauna with humidity (Sauna su garu)12
Cabin light settings (Patalpos apšvietimo nustatymai)36	L
Cleaning (Valymas)45	Liability limitation (Atsakomybės ribojimas).....49
Cleaning light (Valymo lemputė)14	M
Conformity declaration (Atitikties deklaracija)51	Maintenance (Priežiūra).....45
Control keys (Valdymo mygtukai).....12	Malfunction messages (Gedimų pranešimai)48
Control unit ON / OFF (Valdymo pulto jungimas/išjungimas).....14	Malfunctions (Gedimai).....45
Copyright (Autorinės teisės)49	Messages and instructions (Pranešimai ir instrukcijos)46
Customer service (Klientų aptarnavimas)50	Mode (Režimas)
D	Infrared (Infraraudonųjų spindulių)10
Decommissioning (Eksploatavimo nutraukimas)48	Sauna (Sauna)10
Display elements (Ekranų elementai).....11	Sauna with humidity (Sauna su garu)10
Disposal (Utilizavimas)48	N
E	Nameplate (Specifikacijų lentelė)9
Electric potential (Elektros srovė).....7	O
Explanations of symbols(Simbolių paaiškinimas).5	Operating elements (Eksploatacijos elementai) .11
F	Operating manual (Naudojimo instrukcijos).....8
Fan setting (Ventiliatoriaus nustatymas)37	Operation (Eksploatacija)17
Function (Funkcija)10	Operational safety (Darbo sauga)7
G	S
General Information (Bendra informacija)49	Safety (Sauga)
Guarantee (Garantija).....49	Operation (Darbo)17
I	Troubleshooting (Trikčių šalinimas)45
Identification (Identifikacija)9	Sauna (Sauna)..... 10, 12
Improper operation(Netinkama eksploatacija).....8	Sauna with humidity (Sauna su garu)..... 10, 12
Infrared (Infraraudonųjų spindulių)10	Scope of delivery (Tiekimo komplektacija)49
Infrared (Infraraudonųjų spindulių)13	Select mode(Pasirinkimo režimas)19
Instructions (Instrukcijos)	select program (Programos pasirinkimas).....34
Operations (Eksploatacija).....17	Setting (Nustatymai)
Intended use (Naudojimo paskirtis).....6	Infrared mode (Infraraudonųjų spindulių režimas)22
K	Sauna with humidity mode („Saunos su garais“ režimas).....21
key (mygtukas)	"Sauna" mode (Saunos režimas).....20
Basic operation menu (Pagrindinių funkcijų menu)13	Aroma feed (Aromatų tiekimas)30
Cabin light (Patalpos apšvietimas)13	Cabin fan speed (Patalpos ventiliatoriaus greitis) 25
Cleaning light (Valymo lemputė).....14	Cabin light brightness (Patalpos apšvietimo ryškumas)24

Colour light (Spalvotas apšvietimas)	26, 28	Display (Ekranas)	16
Colour light, auto (Spalvotas apšvietimas, auto)	40	T	
Day timer (Dienos laikmatis)	24	Technical Data (Techniniai) duomenys)	9
Display lighting (Ekranas apšvietimas)	35	Turn off sauna control unit (Saunos valdymo pulto išjungimas)	18
heating time (Kaitinimo laikas)	22	Turn on sauna control unit (Saunos valdymo pulto įjungimas)	18
remaining heating time (Likęs kaitinimo laikas)22	Turning off (Išjungimas)	19
set point humidity (Drėgmės nustatymas)	22	Turning on (Įjungimas)	18
set point temperature (Temperatūros nustatymas)	22	V	
Time, Weekday (Laikas, savaitės diena)	31	Versions and data (Versijos ir duomenys)	42
Weekly timer (Savaitės laikmatis)	32	W	
Setting value (Nustatymo vertė)	51	Warnings (Įspėjimas)	5
Special dangers (Specialūs pavojai)	7		
Symbols (Simboliai)			

Pirties/ pulto montuotojo arba platintojo adresas: