



WiFi valdiklio konfigūravimas

Visi OXYGEN X-Air vėdinimo įrenginiai

TURINYS

1. WiFi valdiklis	3
1.1. Valdymo programėlės parsisiuntimas	
1.2. Vėdinimo įrenginio prijungimas prie namų WiFi tinklo4	
1.3. Pagrindinis valdymo programėlės ekranas6	
1.4. Savaitės darbo režimų nustatymas7	
1.5. Padidinto intensyvumo vėdinimo aktyvavimas8	
1.6. Išvykimo funkcija	8
1.7. Vėdinimo įrenginio filtrų eksploatacijos meniu9	
1.8. Vėdinimo įrenginio veikimo parametrų nustatymų meniu	
1.9. Vėdinimo sistemos subalansavimas10	
1.10. Standartinių parametrų atstatymas10	
1.11. Vėdinimo įrenginio valdymas neprijungus jo prie namų WiFi tinklo	
2. KONTAKTAI	12

1. WiFi valdiklis

Įsigiję vėdinimo įrenginio WiFi valdiklį, galėsite vėdinimo įrenginį valdyti išmaniajame telefone ar planšetiniame kompiuteryje įdiegta programėle.



Pav. 1. Vėdinimo įrenginio WiFi valdiklis

DRAUDŽIAMA atjungti ar prijungti WiFi valdiklį, vėdinimo įrenginiui esant įjungtam į elektros tinklą. Dėl šios priežasties įvykęs įrenginio ar valdiklio gedimas yra laikomas negarantiniu.

1.1. Valdymo programėlės parsisiuntimas

Parsisiųskite savo išmaniajam telefonui ar planšetiniam kompiuteriui skirtą "OXYGEN WiFi" programėlę iš App store ar Google Play store programėlių parduotuvės:





Parsisiųsdamas ar naudodamas programėlę, ar OXYGEN WiFi valdiklį, sutinkate, kad UAB "OXYGEN group" rinktų ir tvarkytų vėdinimo įrenginio naudojimo duomenis, kaip aprašyta privatumo sąlygose https://www.oxygen.lt/privatumo-politika/.

1.2. Vėdinimo įrenginio prijungimas prie namų WiFi tinklo

OXYGEN WiFi valdikliui esant prijungtam prie vėdinimo įrenginio, įjunkite vėdinimo įrenginio srovės šaltinį. Pradėkite nuo OXYGEN WiFi valdiklio prijungimo prie namų interneto tinklo, valdymo programėlės dar neleiskite. Atlikite šiuos veiksmus:

degtuku ar dantų krapštuku pro skylutę ant WiFi valdiklio korpuso trumpai spragtelkite paslėptą mygtuką. Užsidegs ir nepertraukiamai švies geltona WiFi valdiklio lempelė,

telefono ar planšetinio kompiuterio galimų WiFi tinklų sąraše suraskite slaptažodžiu neapsaugotą OXYGEN_xxxxx WiFi tinklą, prisijunkite prie jo:

09:05 7	al 🗟 🔳		
Settings Wi-Fi		Settings Wi-Fi	
NETWORKS			
B4021	🔒 🗢 🚺	Wi-Fi	
B402_5	l 🕈 🚺	✓ OXYGEN_71d8c9 Unsecured Network	? (j)
DIRECT-4d-HP M132 LaserJe	t 🔒 후 i	MY NETWORKS	
MikroTik-74CB0D	🔒 🗢 🚺	B4021	a 🗢 i
MW40V_C101	a 🗟 🚺	Fotofabrikas	a 🗟 🚺
OXYGEN_71d8c9	? (į́)	OTHER NETWORKS	
TEO-195883	🔒 후 🚺	B402_5	🕯 🗢 🚺
TP-LINK_DC16	🔒 후 🚺	MikroTik-74CB0D	🕯 🗢 🚺
Other		TEO-195883	a 🗟 🗊
Ask to Join Networks	Notify >	Tonas	a 🗟 🚺
Known networks will be joined automatica	ally. If no known	Tonas5	🔒 🤶 🚺
networks are available, you will be notifie networks.	d of available	Other	
Auto-Join Hotspot	Automatic >		
Allow this device to automatically discove personal hotspots when no Wi-Fi network	er nearby k is available.	Ask to Join Networks	Notify >

Pav. 2. Vėdinimo įrenginio WiFi valdiklio prijungimas prie namų WiFi tinklo

SVARBU! Norint, užtikrinti sklandų WiFi valdiklio darbą, turite užtikrinti: 2,4GHZ dažnį ir B/G tinklo standartų palaikymą.

Įrenginį sukonfigūruokite per 2 minutes nuo jo aktyvavimo. To nepadarius ar prisijungimui nepavykus dėl neteisingai įvesto slaptažodžio, WiFi valdiklis nustos skleisti OXYGEN_xxxxx WiFi tinklą. Taip atsitikus, degtuku ar dantų krapštuku pro skylutę ant WiFi valdiklio korpuso dar kartą trumpai spragtelkite paslėptą mygtuką, kad skleidimas atsinaujintų.

SVARBU! Pradingus namų WiFi tinklui, ar ilgą laiką neatlikus konfigūravimo veiksmų, WiFi valdiklis pradės skleisti apsaugotą OXYGEN_xxxxxs tinklą, prisijungimui prie kurio naudokite standartinį sistemos slaptažodį 123123123123. Rekomenduojame šį slaptažodį nedelsiant pakeisti nauju, 12-os skaitmenų slaptažodžiu. atsidarius sistemos konfigūravimo langui, spragtelkite mygtuką "Configure WiFi", sąraše suraskite savo namų WiFi tinklą, pasirinkite jį spragteldami, laukelyje "Password" įveskite savo namų WiFi tinklo prisijungimo slaptažodį, spragtelkite mygtuką "Save":

09:15 -7II LTE ■> 192.168.4.1 OXYGEN_71d8c9	09:15 √ 192.168.4.1 OXYGEN_71d8c9	•••• LTE	09:18 -	192.168.4.1 OXYGEN_71d8c9	ati lte 🗩
Cancel	< > Log In	Cancel	< >	Log In	Cancel
OVYCEN 71d8c0	MW40V_C101	la .d			
0X1GEN_/108C9	Tonas	a .1	Saving Cr	edentials	
WiFiManager	TEO-195883	la .ul	a.il Trying to connect ESF		o to network.
Configure WiFi	DIRECT-4d-HP M132 La	serJet 🔒 .il	If it fails r	reconnect to AP to	try again
	TP-LINK_DC16	a			
Configure WiFi (No Scan)	14-42	 ₽ − 1			
	XCOPWIFI	A .∎			
Close	DIR-825-ccd4	 			
Free	Cgates_DCE8	A .∎			
Erase	Gaudre_Ofisas	A			
Restart	Artimart	a .11			
	SSID				
Exit	TEO-195883				
	Password				
	**				
Info	Save				
Setup	Refresh				

Pav. 3. Vėdinimo įrenginio WiFi valdiklio prijungimas prie namų WiFi tinklo – tęsinys

Visus veiksmus atlikus teisingai, WiFi valdiklis prisijungs prie jūsų namų WiFi tinklo, OXYGEN_xxxxx tinklas nebebus skleidžiamas.

SVARBU! Dėl sistemos saugumo nustatymų konfigūravimo langas telefono ar planšetinio kompiuterio ekrane gali ir neatsidaryti. Tokiu atveju prisijunkite prie valdymo konsolės naudodami naršyklės programą (Safari, Chrome ar pan.), adreso laukelyje įvesdami 192.168.4.1. Įsitikinkite, kad išmanusis įrenginys yra prisijungęs prie WiFi valdiklio skleidžiamo tinklo, gali reikėti patvirtinti prisijungimą mygtuko "Use without internet", ar pan. spragtelėjimu.

SVARBU! Valdymo programėlė veiks tik esant prisijungus prie to paties WiFi tinklo, prie kurio yra prijungtas OXYGEN WiFi valdiklis.

1.3. Pagrindinis valdymo programėlės ekranas



Pagrindinis valdymo programėlės ekranas:



Pav. 4. Pagrindinis valdymo programėlės ekranas

Vėdinimo įrenginio į patalpą tiekiamas oras gali būti pašildytas iki nustatytos temperatūros vėdinimo sistemoje sumontuotu, atskirai įsigyjamu kanaliniu šildytuvu.

Vėdinimo įrenginys gali valdyti išorinius šildymo ar vėsinimo prietaisus jiungdamas ar išjungdamas bevieles atskirai įsigyjamas reles "OXYGEN Heat" ir "OXYGEN Cool".

SVARBU! Galimybė pašildyti į patalpą tiekiamą orą iki numatytosios temperatūros priklauso nuo vėdinimo įrenginio modifikacijos. Numatyti poreikį vėdinimo sistemoje sumontuoti vėdinimo įrenginio valdomą kanalinį šildytuvą būtina prieš užsakant vėdinimo įrenginį.

SVARBU! Dėl galimybės valdyti būsto šildymo katilą nuotoline vėdinimo įrenginio valdoma rele pasitarkite su jūsų būste šildymo sistemą įrengusiais specialistais.

1.4. Savaitės darbo režimų nustatymas

Kiekvienai savaitės dienai galima nustatyti iki 4-ių pasirinktą valandą aktyvuojamų vėdinimo režimų. Nustatykite pageidaujamą vėdinimo programą pasirinktai savaitės dienai ar dienoms:



savaitės programai išsaugoti, spragtelėkite mygtuką "SAVE". Norėdami atšaukti pakeitimus, spragtelkite mygtuką "RELOAD".



SAVE

Pav. 5. Savaitės darbo režimų nustatymas

RELOAD

Pasirinkite vėdinimo įrenginio galią, atitinkančią jūsų gyvenimo ritmą. Kiekvienai dienai galite nustatyti 4 skirtingus veikimo režimus:

Savaitės	Valanda	Galios nustatymas	s Aprašymas
diena I-V	06:30	60%	Keliamės, prausiamės, pusryčiaujame
	08:00	40%	Išeiname į darbą
	17:00	70%	Visa šeima namuose, gaminamas maistas,
	22:00	45%	maudomės Einame miegoti
VI-VII	08:00	60%	Keliamės, prausiamės, pusryčiaujame
	11:00	40%	Laisvas laikas lauke
	18:00	70%	Visa šeima namuose, gaminamas maistas, ateina
	22:00	45%	svečių Einame miegoti

Lent. 1. Savaitės programos pavyzdys

SVARBU! Savaitės programa taps aktyvi tik dukart spragtelėjus kalendoriaus ikoną meniu juostoje – žalias taškelis indikuoja programą esant aktyvią. Išjungsite savaitės programą dar kartą dukart spragtelėję kalendoriaus ikoną – žalias taškelis išnyks.

1.5. Padidinto intensyvumo vėdinimo aktyvavimas



Pasirinktam laikui aktyvuokite pasirinkto intensyvumo vėdinimą:

Pav. 6. Padidinto intensyvumo vėdinimo aktyvavimas

Praėjus pasirinktam laikui bus atstatytas pasirinktas ar numatytas savaitės programoje vėdinimo intensyvumas.

1.6. lšvykimo funkcija

Aktyvuokite pasirinkto intensyvumo vėdinimą iki pasirinktos datos. Ši funkcija naudinga išvykstant iš namų savaitgaliui ar atostogų:



Pav. 7. Išvykimo funkcija

1.7. Vėdinimo įrenginio filtrų eksploatacijos meniu

Nustatykite naudojamų filtrų tipą, stebėkite filtrų naudojimo laiką, atstatykite filtrų naudojimo laikmatį:

10:17 🛷		.al 🗢 🔳	
	2%	Reset	pasirinkite tiekiamo oro filtro tipą spragtelėję ant filtro ikonos atstatykite tiekiamo oro filtro laikmatį, spragtelėję mygtuką "RESET"
	1%	Reset	pasirinkite šalinamo oro filtro tipą spragtelėję ant filtro ikonos atstatykite šalinamo oro filtro laikmatį, spragtelėję mygtuką "RESET"
	1		užsisakykite filtrus pakeitimui, spragtelėję ant vežimėlio ikonos
<u>ن</u> ا	÷€ [ĴJ 📑	

Pav. 8. Vėdinimo įrenginio filtrų eksploatacijos meniu

1.8. Vėdinimo įrenginio veikimo parametrų nustatymų meniu

Spragtelėję meniu ikonėlę viršutiniame ekrano kampe, pasieksite vėdinimo įrenginio nustatymų meniu:



Pav. 9. Vėdinimo įrenginio veikimo parametrų nustatymų meniu

1.9. Vėdinimo sistemos subalansavimas

Atliekant vėdinimo sistemos balansavimą, nustatykite reikalingus tiekiamo ir šalinamo oro ventiliatorių galios koeficientus:



Pav. 10. Išvykimo funkcija

SVARBU! Sistemos subalansavimą patikėkite tik kvalifikuotam specialistui, turinčiam šiam darbui atlikti reikalingą, atitinkamai sukalibruotą techninę įrangą.

1.10. Standartinių parametrų atstatymas

Esant būtinybei atstatyti standartinius OXYGEN WiFi valdiklio parametrus, degtuku ar dantų krapštuku pro skylutę ant WiFi valdiklio korpuso paspauskite paslėptą mygtuką ir laikykite tol, kol mirktels ir užges raudona lempelė.

Norėdami vėl valdyti vėdinimo įrenginį, iš naujo atlikite jo prijungimą prie namų WiFi tinklo – žr. 1.2 skirsnį "Vėdinimo įrenginio prijungimas prie namų WiFi tinklo".

Esant būtinybei vėdinimo įrenginį valdyti neprijungus jo prie namų WiFi tinklo, atlikite šiuos veiksmus:

degtuku ar dantų krapštuku pro skylutę ant WiFi valdiklio korpuso paspauskite paslėptą mygtuką ir laikykite tol, kol mirktels ir užges raudona lempelė,

telefono ar planšetinio kompiuterio galimų WiFi tinklų sąraše suraskite slaptažodžiu apsaugotą OXYGEN_xxxxxs WiFi tinklą, prisijunkite prie jo. Prisijungimui naudokite standartinį sistemos slaptažodį 123123123123123. Įsitikinkite, kad išmanusis įrenginys yra prisijungęs prie WiFi valdiklio skleidžiamo tinklo, gali reikėti patvirtinti prisijungimą mygtuko "Use without internet",

ar pan. spragtelėjimu,

prisijunkite prie valdymo konsolės naudodami naršyklės programą (Safari, Chrome ar pan.), adreso laukelyje įvesdami 192.168.4.1,

įrašykite savo sukurtą 12-os skaitmenų slaptažodį, nesutampantį su standartiniu slaptažodžiu "Set standalone AP password" laukelyje, spragteltėkite mygtuką "Set",

iš naujo prisijunkite prie OXYGEN_xxxxxs WiFi tinklo, naudodami savo sukurtą slaptažodį.

			al 🗢 🔳
Power Of	N		
Real Terr	p: 0.00		
Set Temp	: 20.00		
Flow: 30	.00		
ON C	DFF		-
Flow:30	0.00		
30%	50% 75%	MAX	
Temp:	20.00		
•			
No exte	ernal relays	5.	
192.168	1.102 8C:CE:4E:	E4:45:5D]
192.168 Reset to fai	1.102 8C:CE:4E:	E4:45:5D]
192.168. Reset to fai	1.102 8C:CE:4E:	E4:45:5D]
192.168 Reset to fai Connect to Reboot	1.102 8C:CE:4E:	E4:45:5D]
192.168 Reset to fai Connect to Reboot Set sta	1.102 8C:CE:4E: tory defaults wiFi	P passwo] ord:
192.168 Reset to far Connect to Reboot Set sta	1.102 8C:CE:4E:	 Passwo \$8.4.1) ord: C

Pav. 11. WiFi valdiklio slaptažodžio keitimas

SVARBU! Valdymo programėlė veiks tik esant prisijungus prie vėdinimo įrenginio WiFi valdiklio skleidžiamo slaptažodžiu apsaugoto WiFi tinklo.

SVARBU! Išmaniajam įrenginiui esant prisijungus prie vėdinimo įrenginio WiFi valdiklio skleidžiamo slaptažodžiu apsaugoto WiFi tinkle, interneto prieiga gali būti nepasiekiama.

2. KONTAKTAI

UAB "OXYGEN group"

Įmonės kodas:	304288834
PVM mokėtojo kodas:	LT100010366918
Atsiskaitomoji sąskaita:	LT42 7044 0600 0810 3886 – AB "SEB" bankas
	LT52 3500 0100 0427 6215 – Paysera LT
Adresas korespondencijai:	Birželio 23-osios g. 29
	50201 Kaunas

