

Електричний конвекційний нагрівач повітря SGH-20B/W з WiFi керуванням

Інструкція

з встановлення і використання



Будь ласка, прочитайте інструкцію перед використанням нагрівача

Інструкція з безпеки

- Прочитайте інструкцію повністю перед встановленням і використанням. Збережіть інструкцію на випадок необхідності повторного встановлення і налаштування.
- Перед початком перевірте комплектність нагрівача.
- Даний конвектор має бути встановлений відповідно до вимог інструкції. Електричне живлення 220-230В змінної напруги, 50Гц.
- Даний нагрівач повітря може бути встановлений тільки в приміщенні. Не використовуйте його ззовні!
- Не залишайте нагрівач без нагляду під час його роботи. Пильнуйте дітей, що можуть бути поруч і отримати травми або опіки, якщо дістануться нагрівача без вашого нагляду.
- Не вмикайте нагрівач віддалено без вашої присутності.
- Не використовуйте нагрівач поруч із легкозаймистими або горючими речовинами, матеріалами – є ймовірність займання і пожежі.
- Увага!** Заборонено накривати нагрівач або встромляти будь-які предмети в захисну решітку нагрівача – в цьому випадку є значний ризик пожежі!
- Увага!** Не торкайтесь елементів нагрівача під час роботи – вони нагріваються, через що ви можете отримати опіки. Перед переміщенням нагрівача вимкніть його і дайте охолонути.
- Витягніть штекер з розетки, якщо не плануєте користуватись нагрівачем довгий час.
- Перед використанням нагрівача перевірте чи не пошкоджений дріт живлення або сам нагрівач.
- Нагрівальний елемент може бути пошкоджений у випадку падіння нагрівача. У такому випадку перевірте цілісність нагрівального елемента.
- Перед тим, як почистити або перемістити нагрівач, вимкніть його перемикачем On/Off і витягніть штекер з розетки. При цьому не смикайте і не тягніть штекер за дріт.
- Не використовуйте одну розетку для живлення нагрівача та інших приладів. Через значне навантаження є ризик займання і пожежі.
- Розетка живлення має знаходитись поруч з нагрівачем.
- Якщо дріт живлення пошкоджений, він має бути замінений професійним електриком.
- Бажано не використовувати нагрівач, підключений через подовжувач – в цьому випадку є вірогідність перегрівання подовжувача і займання. Бажано не використовувати нагрівач в приміщеннях із підвищеним рівнем відносної вологості.
- Заборонено встановлювати конвектор поруч із відкритою водною поверхнею (басейном, банною), душовою кабіною.
- Не рекомендовано дозволяти дітям вмикати/вимикати нагрівач або мати будь-яку з ним взаємодію.
- Нагрівач може бути використаний дітьми від 8 років та людьми з обмеженими фізичними/розумовими можливостями під наглядом інших дорослих працездатних осіб.
- Заборонено дозволяти дітям грати з нагрівачем. Не бажано дозволяти дітям чистити прилад без нагляду дорослими.

Інструкція з встановлення

- Перед встановленням перевірте наявність відповідних елементів кріплення.
- Нагрівач можна використовувати в двох варіантах встановлення:
 1. Окремо стоячий в приміщенні.
 2. Закріплений на стіні.

Варіант встановлення - окремо стоячий нагрівач.

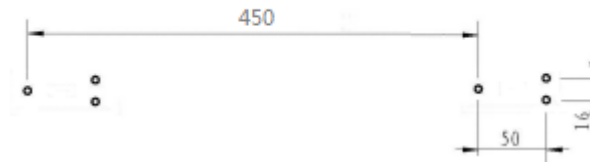
1. Перегорніть нагрівач догори дригом. При цьому верхня частина має бути вперта в килим, ковдру або іншу м'яку поверхню.
2. Прикріпіть комплектні ніжки до основи нагрівача відповідними гвинтами, міцно затягніть гвинти.



Мал.1

Варіант встановлення – нагрівач закріплений на стіні

1. Встановлення кронштейнів на стіні. Закріпіть на стіні 2 кронштейни відповідно до мал.2 і мал.3.

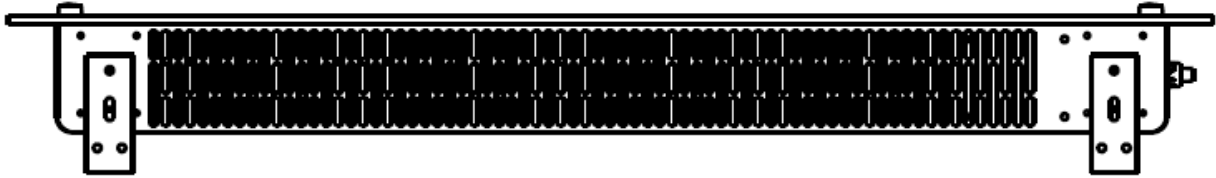


Мал.2



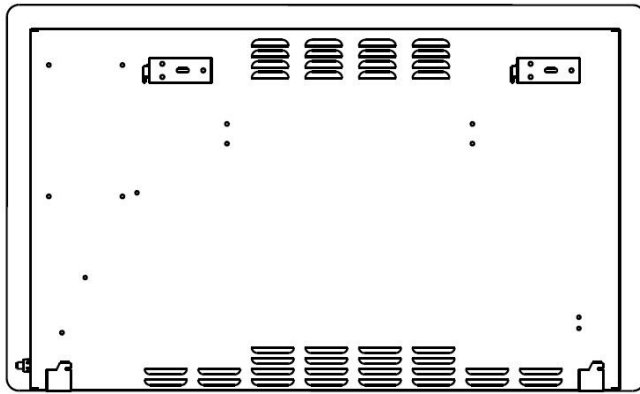
Мал.3

2. Закріпіть кронштейни на нижній частині нагрівача, як зображено на Мал.4.

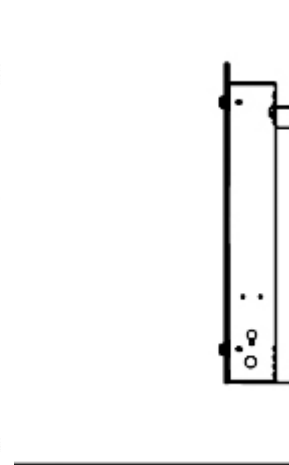


Мал.4.

3. Тримаючи нагрівач за його боки, плавно рухайте нагрівач, сумістите відповідні кронштейни так, щоб елементи кронштейнів надійно зачепились – як на мал.5 і 6.



Мал.5.



Мал.6.

Примітка. Перед тим, як ви почнете свердлити стіну, перевірте, що в ній немає труб, кабелів живлення або інших елементів, що можуть бути пошкоджені.

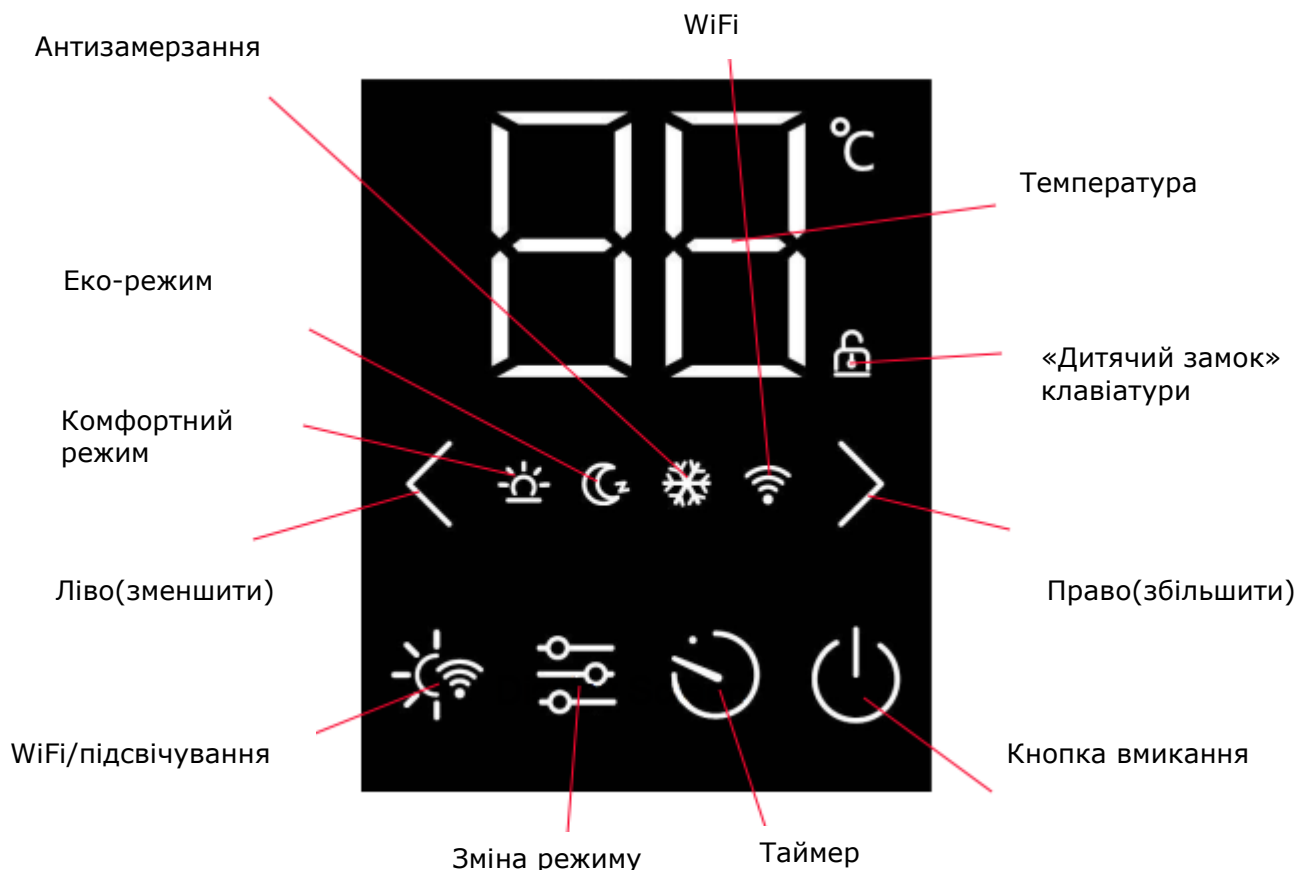
Для кріплення нагрівача необхідно використовувати відповідні елементи, що витримують вагу нагрівача.

При розміщенні на стіні мають бути витримані такі умови:

- Відстань від підлоги до нагрівача - не менше 15 см.
- Відстань від нагрівача до стелі – не менше 50 см.



Використання нагрівача

Панель керування



Коли ви вмикаєте живлення нагрiвача, чути звуковий сигнал «Бiп».

Нагрiвач при увiмкненнi переходить в режим очiкування, пiдсвiчуються значок WiFi i кнопка Вмикання.

1. Для початку роботи натиснiть «**Кнопку вмикання**».
2. Нагрiвач почне нагрiвати повітря в **Еко-режимі** (потужність нагрiвача 1 кВт).
3. Для перемикання між режимами нагрiвання натиснiть кнопку «**Змiна режиму**». При натисненнi кнопки «Змiна режиму» нагрiвач циклiчно перемикається між режимами Еко-режим - Комфортний режим – Антизамерзання.
4. Для **змiни температури** в режимі роботи нажимайте кнопки «Право» i «Лiво». Значення температури знаходиться в дiапазонi + 5... + 50°C.
5. Для **налаштування таймера** натиснiть кнопку «Таймер» i клавiшами «Право» i «Лiво» оберiть потрібний час. Дiапазон налаштування 1...24 години. Значення таймера буде блимати на екрані, буде пiдсвiчена iндикатор таймера , пiсля чого екран повернеться до звичайного режиму. Нагрiвач автоматично вимкнеться по досягненню встановленого часу.
6. Для встановлення «Дитячого замка» натиснiть i тримайте клавiшу «Право» до моменту, як пiдсвiтиться iндикатор «Замок» . Панель керування заблокована. Для розблокування натиснiть i тримайте кнопку «Лiво» до моменту, як iндикатор «Замок» перестане пiдсвiчуватись. Клавiатура розблокована.
7. Для налаштування пiдсвiчування дисплея натисейте клавiшу «WiFi/пiдсвiчування». При натисненнi яскравiсть пiдсвiчування дисплея циклiчно переходить в положення 100% - 50% – вимкнене.

Бездротовий пульт керування

Клавіші пульта дистанційного керування повторюють функції кнопок панелі керування, що розташована на самому нагрівачі. Отже алгоритм керування нагрівачем за допомогою пульта описаний вище.



Підключення до WiFi

Для доступу до можливості керування нагрівачем через WiFi:

1. Встановіть на ваш смартфон/планшет програму Smart Life. Для швидкого пошуку нижче є відповідний QR код. Другий варіант – в Google Play or Apple app store в полі пошуку введіть "Smart Life".



Smart Life - Smart Living

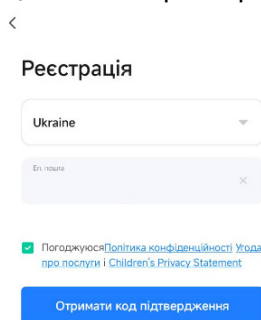
Yu xiang

#199 in Lifestyle

★★★★★ 4.9K Ratings

Free

2. Якщо ви не зареєстровані в програмі Smart Life, натисніть кнопку Register.



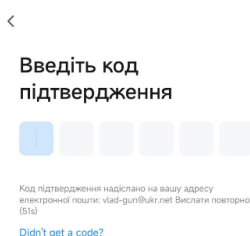
Reєстрація

Ukraine

Ел. пошта

Погоджуюся (Політика конфіденційності) Угода про послуги і Children's Privacy Statement

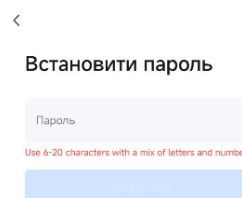
Отримати код підтвердження



Введіть код підтвердження

Код підтвердження надіслано на вашу адресу електронної пошти: ylad-gun@yuk.net. Вислати повторно (5/1)

Didn't get a code?



Встановити пароль

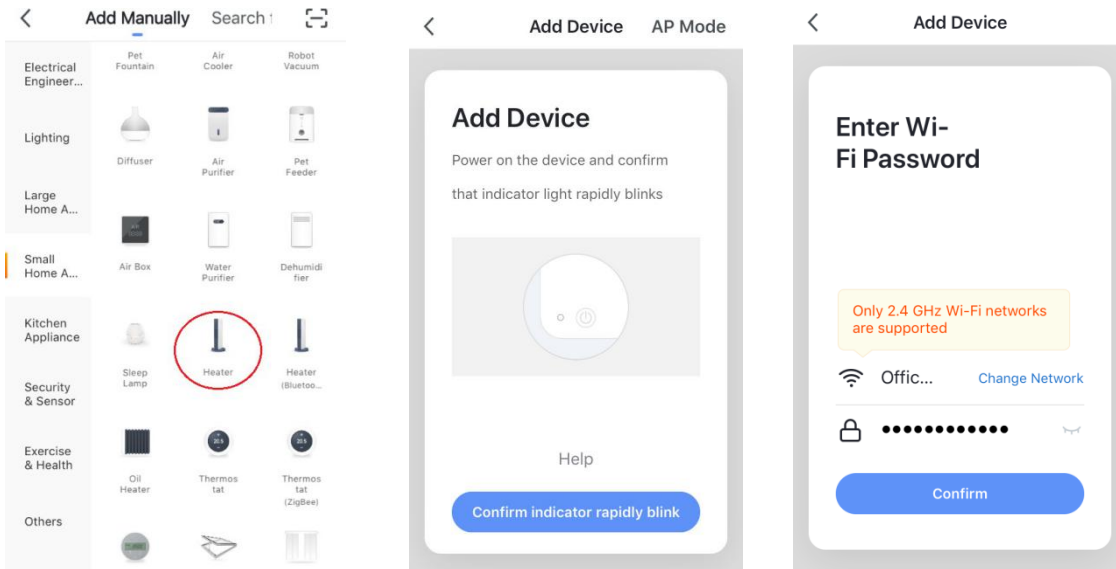
Пароль

Use 6-20 characters with a mix of letters and numbers

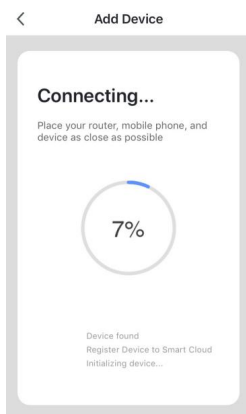
Програма має автоматично визначити країну місцезнаходження, при необхідності ви можете обрати країну самостійно.

Введіть ваш номер телефона або адресу email. Якщо ви виберете реєстрацію за номером телефона, код підтвердження буде надісланий на телефон, введіть надісланий код для підтвердження, створіть пароль.

3. Якщо ви обрали вхід за електронною адресою, вам також необхідно створити пароль.
4. Для того, щоб підключити нагрівач до програми, переведіть нагрівач в режим підключення до WiFi – в цьому режимі блимає індикатор WiFi. Щоб перевести нагрівач в цей режим натисніть і тримайте 3 секунди кнопку «WiFi/підсвічування».
5. Індикатор WiFi почав блимати, в програмі натискайте «Add a Device». Оберіть тип прибору, що ви підключаєте - Small Appliances > Heater. Переконайтесь, що індикатор WiFi на нагрівачі продовжує блимати, підтвердить це в програмі. Після чого програма запросить ввести пароль від мережі WiFi. Зауважте, що нагрівач підтримує підключення тільки до мережі 2.4 ГГц.

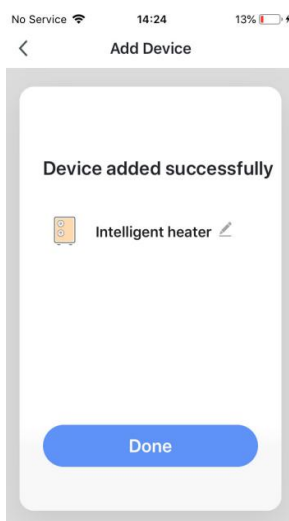


6. З'явиться екран пошуку.



Якщо підключення не вдасться з першого разу, натисніть і тримайте клавішу «WiFi/підсвічування» 3 секунди, після чого нагрівач перейде до другого режиму підключення (існує два режими: індикатор WiFi блимає повільно – 1 раз у секунду; індикатор мерехтить – 3 рази у секунду). Більшість випадків підключення відбувається у другому режимі.

7. Нагрівач подасть звуковий сигнал «Біп», індикатор WiFi буде світитись постійно. В програмі з'явиться підтвердження про підключення нагрівача. Нагрівач підключений до програми, ви можете керувати ним за допомогою свого смартфона – перейменувати його, поділитись можливістю керування з іншими членами родини, налаштувати програму роботи нагрівача.



Використання програми Smart Life

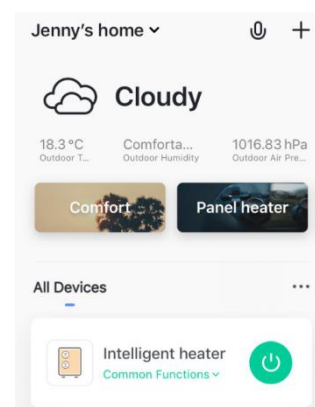
Ви можете використовувати дану програму для керування декількома пристроями. Стан кожного пристрою буде відображений в програмі:

Offline - Відключений (пристрій вимкнено / живлення вимкнено)

Turned off - Пристрій в режимі «Очікування» (живлення підключене)

Turned on - Увімкнений (пристрій в режимі нагрівання)

Якщо пристрій підключений до живлення і WiFi мережі (варіанти стану 2 і 3), натисніть на його назві, щоб увійти в інтерфейс керування цим нагрівачем. Якщо нагрівач відключений від мережі, керування через програму неможливе.

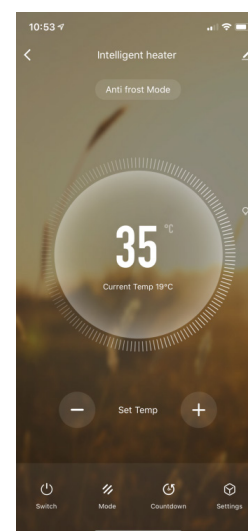
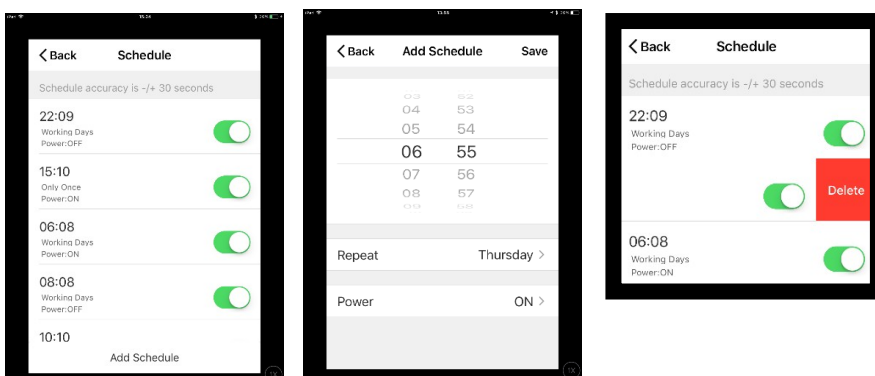


Керування нагрівачем

Ви можете змінити стан нагрівача, переключити бажану температуру і режим його роботи, натискаючи відповідні кнопки в програмі.

Створення індивідуальної програми роботи

Ви можете запрограмувати роботу вашого нагрівача на кожний день тижня відповідно до ваших потреб і побажань.




До кожної події, яка є вмиканням нагрівача (On) або його вимиканням (Off) ви маєте встановити час її початку (start time), вказати чи ви хочете її повторення (repeat) або тільки раз (Only Once), якщо хочете встановити таймер на зараз. Для повторення оберіть дні, в які ця подія має статись. Та натисніть на Save, щоб зберегти подію.

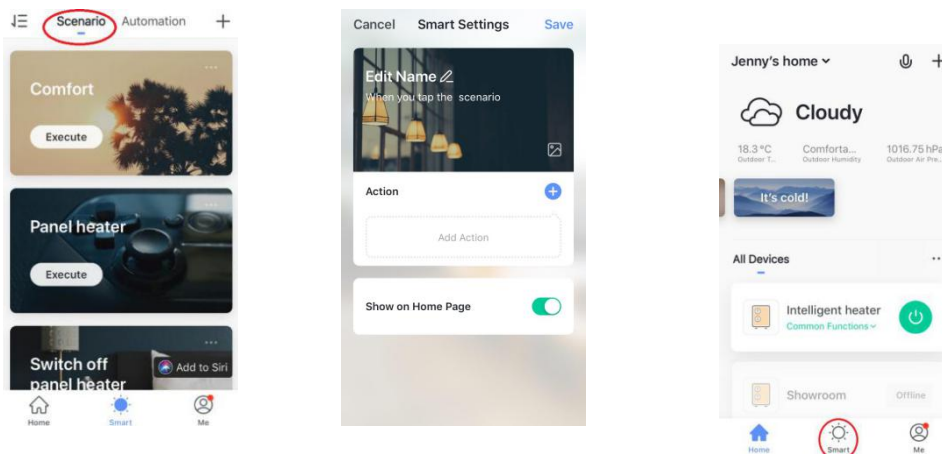
Кожна збережена подія з'явиться в вашому розкладі. Ви можете активувати або деактивувати події за допомогою перемикача, видалити подію, для цього треба натиснути на неї і посунути вліво, а після натиснути на Delete.

Нагрівач видає звуковий сигнал кожного разу, як починає відпрацьовувати нову подію за розкладом. Зауважте, що нагрівач буде працювати в тому режимі, який ви увімкнули останнім, ви не можете запрограмувати зміну режиму в розкладі. Якщо ви змінили налаштування події, яка має відбуватись в даний момент, то внесені зміни будуть враховані в наступний такий період

Розумні можливості

Розумні можливості програми SmartLife розширює можливості та полегшує керування нагрівачами в вашому будинку. В розділ Smart ви можете потрапити, якщо натиснете іконку Smart  внизу вікна програми.

Сценарії (Scenarios)



Сценарії – це команди, що ви можете налаштувати, які будуть виконані всіма вашими розумними нагрівачами. Окремі сценарії з'являться як кнопки в програмі, при натисненні на якій буде виконуватись злагоджена кооперативна робота нагрівачів. Наприклад, ви можете створити сценарій «Теплий дім», за яким всі ваші нагрівачі перемикаються на повну потужність, а температура в приміщенні встановлюється на +30°C.

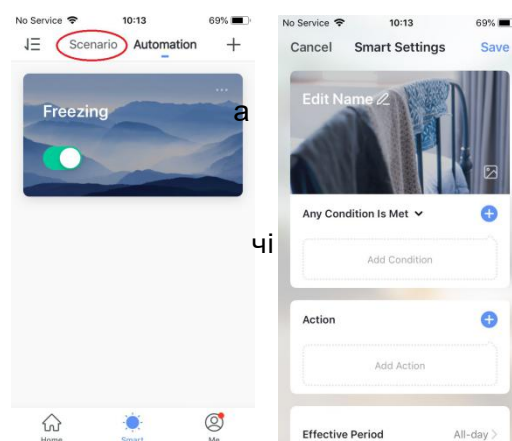
Щоб створити новий сценарій, натисніть «+» в правому куті екрану. В сценарій ви можете додати нагрівачі, за вашим бажанням. В сценарії ви можете контролювати коли їм вмикатись, коли вимикатись, в якому режимі і яка бажана температура буде встановлена. Ви можете додати в сценарій будь-який нагрівач, який підключено до програми SmartLife.

Автоматизація

Розділ програми Автоматизація дозволяє додавати дії, які відбуваються в залежності від зовнішніх умов, таких як: погодні умови, температура повітря, вологість, схід або захід сонця.

Ви можете задати декілька дій і декілька умов для одної програми Автоматизації. Наприклад, можна налаштувати такий режим: всі підключені нагрівачі вмикатимуться на температуру +21°C, якщо ви прибуваєте додому в сніжну погоду.

Щоб додати новий сценарій Автоматизації натисніть «+».



Голосова інтеграція

Програма SmartLife повністю сумісна з Amazon Alexa та Google Home.

Для інтеграції завантажте асистенту Alexa/Google home відповідну навичку для роботи асистента з SmartLife. Після цього асистент Alexa/Google home може бути зв'язаний з програмою SmartLife. В залежності від асистента голосові команди будуть прийняті автоматично або необхідно створити відповідне правило.

Після того, як навичка SmartLife увімкнена у Alexa/Google home і SmartLife інтегрована в систему керування, ви будете отримувати повідомлення про те, що новий нагрівач або Сценарій додано, з інформацією про те, яка має бути голосова команда для керування нагрівачем або Сценарієм.

В секції FAQ ви можете знайти інформацію про те, як саме інтегрувати SmartLife у відповідного асистента.

Приклади голосових команд:

OK Google, turn on heater 1

Alexa, switch off Heater 1

OK Google, switch Heater 1 to 25 degrees


Alexa, set Heater 1 to 9 degrees

OK Google, turn on Comfort **

В даному випадку Heater 1 - назва нагрівача в програмі SmartLife, а Comfort ** - назва Сценарію, який створений в програмі SmartLife

Спільне використання



Ви можете налаштувати спільне керування пристроями між членами вашої сім'ї.

Зайдіть в меню  Me, далі в Family Management і додайте члена сім'ї (Add Member). Вкажіть ел.пошту або номер телефона людини, якій буде надіслане запрошення приєднатись. Для спільного керування в запрошеної людини має бути смарт-пристрій (телефон або планшет).

Ви можете надати запрошеним членам права адміністратора – додавати пристрої, створювати нові Сценарії або видалити Сім'ю. Члени з правами користувачів можуть лише керувати пристроями або Сценаріями без права додавати або видаляти пристрої/Сценарії.

FAQs

Найчастіші запитання і відповіді на них є у відповідному розділі в програмі SmartLife.

Перейдіть в меню  Me, далі у розділ  FAQ & Feedback

Технічні характеристики

Назва моделі	SGH-20W	SGH-20B
Колір	Білий	Чорний
Максимальна потужність	2000 Вт	
Ступені потужності	0 - 1000 - 2000 Вт	
Електричне живлення	Змінна напруга 230В, 50Гц	
Регулювання температури	+5 ... +50°C	
РК дисплей контролера	так	
Регулювання яскравості	так	
Наявність пульта ДК	так	
Керування через WiFi	так	
Наявність таймера 24год	так	
Наявність тижневого таймера	так	
Електронний термостат	так	
Захист від замерзання	так	
Захист від перегріву	так	
Матеріал лицевої поверхні	Загартоване скло	
Нагрівальний елемент	Алюмінієвий	
Захист від пилу/вологи	IP 24	
Підлогове встановлення	так	
Встановлення на стіну	так	
Розміри з підлоговими ніжками (ДхГхВ), см	77 x 22,5 x 51	
Розміри в упаковці (ДхГхВ), см	81,5 x 12 x 52,5	
Вага пристрою, кг	7,5	
Вага в упаковці, кг	8,5	

Пристрій призначений для побутового використання

Обслуговування/Сервіс

Перед будь-якими роботами з пристроєм вимкніть пристрій і відключить від електромережі. Скористайтесь пилососом для видалення пилу з захисної решітки.


Зовнішнє очищення від бруду і пилу проводити вологою ганчіркою, залишки вологи видалити сухою ганчіркою.

Ніколи не занурюйте пристрій у воду, запобігайте потраплянню вологи у пристрій.

Зберігання

Якщо ви не плануєте користуватись пристроєм довгий час, очистіть його від бруду і пилу та покладіть його разом із інструкцією в оригінальну коробку та зберігайте у сухому приміщенні. Не кладіть на коробку з нагрівачем важкі речі.

Поради щодо утилізації

	<p>Відповідно до Європейського регламенту утилізації відходів 2012/19/EU цей символ на продукті або на його упаковці вказує, що цей продукт не можна утилізувати як побутові відходи.</p> <p>Замість цього його слід віднести до відповідного пункту збору для переробки електричного та електронного обладнання. Забезпечивши належну утилізацію цього продукту, ви допоможете запобіганню можливим негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людей, що можуть бути спричинені неналежною утилізацією пристрою.</p> <p>За більш детальною інформацією про переробку цього виробу, будь ласка, зверніться до місцевої ради або вашої служба вивезення побутових відходів.</p>
--	---

Декларація про відповідність

Цей продукт відповідає наступним європейським директивам:



2014/30/EU (EMC)
2014/35/EU (LVD)
2011/65/EU (RoHS)
2009/125/EC (ErP) + Regulation (EU) 2015/1188

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Цей документ не обмежує визначені законом права споживачів, але доповнює та уточнює обумовлені законом зобов'язання, що передбачають угоду сторін або договір.

Щиро вітаємо Вас з придбанням обладнання відмінної якості!

Уважно ознайомтеся з гарантійним талоном та простежте, щоб він був правильно заповнений та мав штамп Продавця. За відсутності штампу та дати продажу (або касового чека з датою продажу) гарантійний термін обладнання (далі - виріб) обчислюється з дня його виготовлення. Ретельно перевірте зовнішній вигляд виробу та його комплектність, всі претензії на вигляд та комплектність виробу пред'являйте Продавцю при покупці виробу. Гарантійне обслуговування придбаного Вами приладу здійснюється через Продавця.

У разі несправності приладу з вини виробника зобов'язання щодо усунення несправності лягає на уповноважену виробником організацію. У цьому випадку покупець має право звернутися до Продавця. Відповідальність за несправність приладу через неякісне встановлення (монтаж) приладу, лягає на особу або монтажну організацію. У цьому випадку необхідно звернутися до організації, яка проводила встановлення (монтаж) приладу.

Для встановлення (підключення) виробу необхідно звертатися до спеціалізованих сервісних центрів. Ви можете скористатися послугами кваліфікованих фахівців, проте Продавець, Уповноважена виробником організація, імпортер, Виробник не несуть відповідальності за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

У конструкцію, комплектацію або технологію виготовлення виробу з метою поліпшення його технічних характеристик можуть бути внесені зміни. Такі зміни вносяться до виробу без попереднього повідомлення Покупця та не тягнуть за собою зобов'язань щодо зміни/покращення раніше випущених виробів. Переконливо просимо Вас, щоб уникнути непорозумінь до встановлення/ експлуатації виробу уважно вивчити його інструкцію з експлуатації. Забороняється вносити до Гарантійного талону будь-які зміни, а також прати або переписувати будь-які вказані в ньому дані. Ця гарантія має чинність, якщо Гарантійний талон правильно заповнений і в ньому зазначені: найменування та модель виробу, його серійні номери, дата продажу, а також є підпис уповноваженої особи та штамп Продавця.

Гарантійний термін становить 24 (двадцять чотири) місяці.

Ця гарантія поширюється на виробничий чи

конструкційний дефект виробу. Виконання уповноваженим сервісним центром ремонтних робіт та заміна дефектних деталей виробу проводиться у сервісному центрі або у Покупця (на розсуд сервісного центру). Гарантійний ремонт виробу виконується не більше 45 днів. У разі, якщо під час усунення недоліків товару стане очевидним, що вони не будуть усунені у визначений угодою сторін термін, сторони можуть укласти угоду про новий термін усунення недоліків товару.

Гарантійний термін на комплектуючі вироби (деталі, які можуть бути зняті з виробу без застосування будь-яких інструментів) становить 3 (три) місяці. Гарантійний термін на нові комплектуючі вироби, встановлені на виріб при гарантійному чи платному ремонті, або придбані окремо від виробу, становить 3 (три) місяці з дня видачі Покупцю виробу після закінчення ремонту або продажу останнього цих комплектуючих. Ця гарантія дійсна лише на території України на вироби, куплені на території України. Ця гарантія не дає права на відшкодування та покриття збитків, що сталися внаслідок переробки або регулювання виробу, без попередньої письмової згоди виробника, з метою приведення його у відповідність до національних або місцевих технічних стандартів та норм безпеки, що діють у будь-якій іншій країні, в якій це виріб було спочатку продано.

Ця гарантія не поширюється на:

- періодичне та сервісне обслуговування виробу (чищення, заміну фільтрів або пристроїв, що виконують функції фільтрів);
- будь-які адаптації та зміни виробу, у т.ч. з метою удосконалення та розширення звичайної сфери його застосування, яка вказана в посібнику з експлуатації виробу, без попередньої письмової згоди виробника;
- аксесуари, що входять до комплекту постачання.

Ця гарантія також не надається у випадках:

- повністю/частково змінений, стертий, видалений або буде нерозбірливий серійний номер виробу;
- використання виробу не за його прямим призначенням, не відповідно до його посібника з експлуатації, у тому числі експлуатації виробу з перевантаженням або спільно з допоміжним обладнанням, що не рекомендується Продавцем, уповноваженою виробником організацією, імпортером, виробником; наявності на виробі механічних пошкоджень (сколів, тріщин тощо), впливів на виріб надмірної сили, хімічно агресивних речовин, високих температур, підвищеної вологості/запиленості, концентрованої пари, якщо що-небудь із перерахованого стало причиною несправності виробу;

- ремонту/ налагодження/ інсталяції/ адаптації/ пуску виробу в експлуатацію не уповноваженими на те організаціями/особами; стихійних лих (пожежа, повінь тощо) та інших причин, які перебувають поза контролем Продавця, уповноваженої виробником організації, імпортера, виробника та Покупця, які завдали шкоди виробу; неправильне підключення виробу до електричної, водопровідної або інших зовнішніх мереж, а також несправностей (не відповідність робочих параметрів) електричної, водопровідної або інших зовнішніх мереж;
 - дефектів, що виникли внаслідок потрапляння всередину виробу сторонніх предметів, рідин, крім передбачених посібником з експлуатації, комах та продуктів їхньої життєдіяльності тощо;
 - неправильне зберігання виробу;
 - необхідності заміни ламп, фільтрів, елементів живлення, акумуляторів, запобіжників, а також скляних/порцелянових/матер'яних та переміщуваних вручну деталей та інших додаткових швидкозношуваних/змінних деталей виробу, які мають власний обмежений період працездатності, у зв'язку з їх природним зносом, або якщо така заміна передбачена конструкцією та не пов'язана з розбиранням виробу;
 - дефектів системи, де виріб використовувався як елемент цієї системи, дефектів, що виникли внаслідок невиконання Покупцем зазначеної нижче Пам'ятки для догляду за нагрівачем.
- Особливі умови гарантійного обслуговування нагрівачів. Ця гарантія не поширюється на недовліки роботи виробу у разі, якщо Покупець за своєю ініціативою (без урахування відповідної інформації Продавця) вибрав та купив нагрівач належної якості, але за своїми технічними характеристиками не призначений для приміщення, в якому він був згодом встановлений Покупцем.
- Нагадуємо, що некваліфікований монтаж нагрівачів може призвести до його неправильної
- Підпис покупця:

Дата

роботи і як наслідок до виходу виробу з ладу. Монтаж цього обладнання повинен проводитись згідно з документом ДБН В.2.5-67:2013. Гарантію на монтажні роботи та пов'язані з ними недоліки у роботі виробу несе монтажна організація. Виробник (продавець) має право відмовити в гарантії на виріб, змонтований та введений в експлуатацію з порушенням стандартів та інструкцій.

Особливі умови експлуатації нагрівачів: Ця гарантія не надається, коли на вимогу/бажання Покупця з порушенням чинних в Україні вимог СНіПів, стандартів та іншої технічної документації: було неправильно підібрано та куплено нагрівач(-и) для конкретного приміщення; був неправильно змонтований(-и) куплений Покупцем нагрівач.

Пам'ятка з догляду:

Один раз на рік (при інтенсивній експлуатації частіше), необхідно проводити профілактичні роботи, що включають очищення від пилу і бруду нагрівального елемента та захисної решітки. Ця процедура запобігає появі несправностей та забезпечить надійну роботу вашого нагрівача.

УВАГА!!!

З моменту підписання Покупцем Гарантійного талону вважається, що:

Вся необхідна інформація про куплений виріб та його споживчі властивості надана Покупцю у повному обсязі, відповідно до Закону "Про захист прав споживачів" Покупець отримав Посібник з експлуатації придбаного виробу. Покупець ознайомлений та погоджується з умовами гарантійного обслуговування та особливостями експлуатації придбаного виробу.

Покупець ознайомився з Пам'яткою щодо догляду за Виробом та зобов'язується виконувати зазначені в ній правила.

Покупець претензій до зовнішнього вигляду та комплектності придбаного виробу не має.

_____/_____
ПІБ (розбірливо)

Заповнюється продавцем

SWAN

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Зберігається у покупця

Модель _____

Серійний номер _____

Дата продажу _____

Назва продавця _____

Адреса продавця _____

Телефон продавця _____

Підпис продавця _____

Печатка продавця _____

Залишається у продавця
у випадку гарантійних робіт

SWAN

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН

На виконання гарантійних робіт

Модель _____

Серійний номер _____

Дата продажу _____

Дата приймання в ремонт _____

Опис дефекту _____

ПІБ покупця _____

Адреса покупця _____

Телефон покупця _____

Дата виконання ремонту _____

Підпис інженера _____