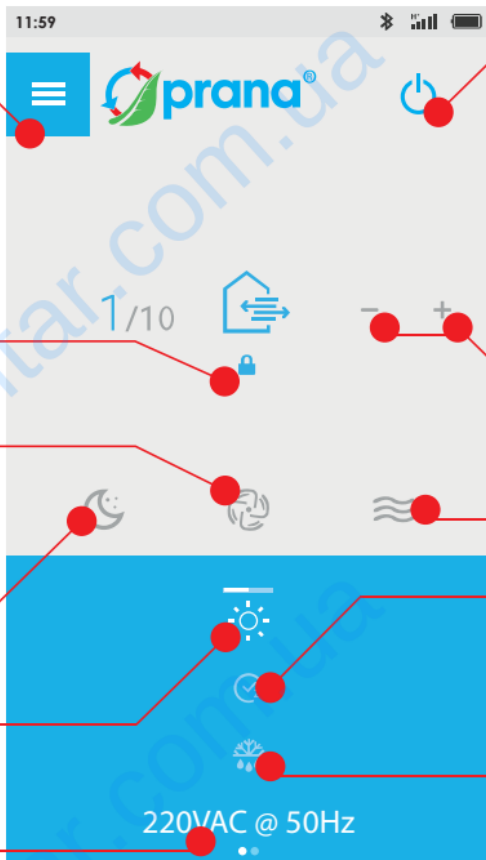


prana
recuperators

Інструкція по дистанційному керуванню

**ДИХАЙ
ВІЛЬНО**



Довідкове меню

Увмк/вимкн

Роздільне керування потоками повітря

Режим «Провітрювання»

Перемикання режимів роботи

Режим «Ніч»

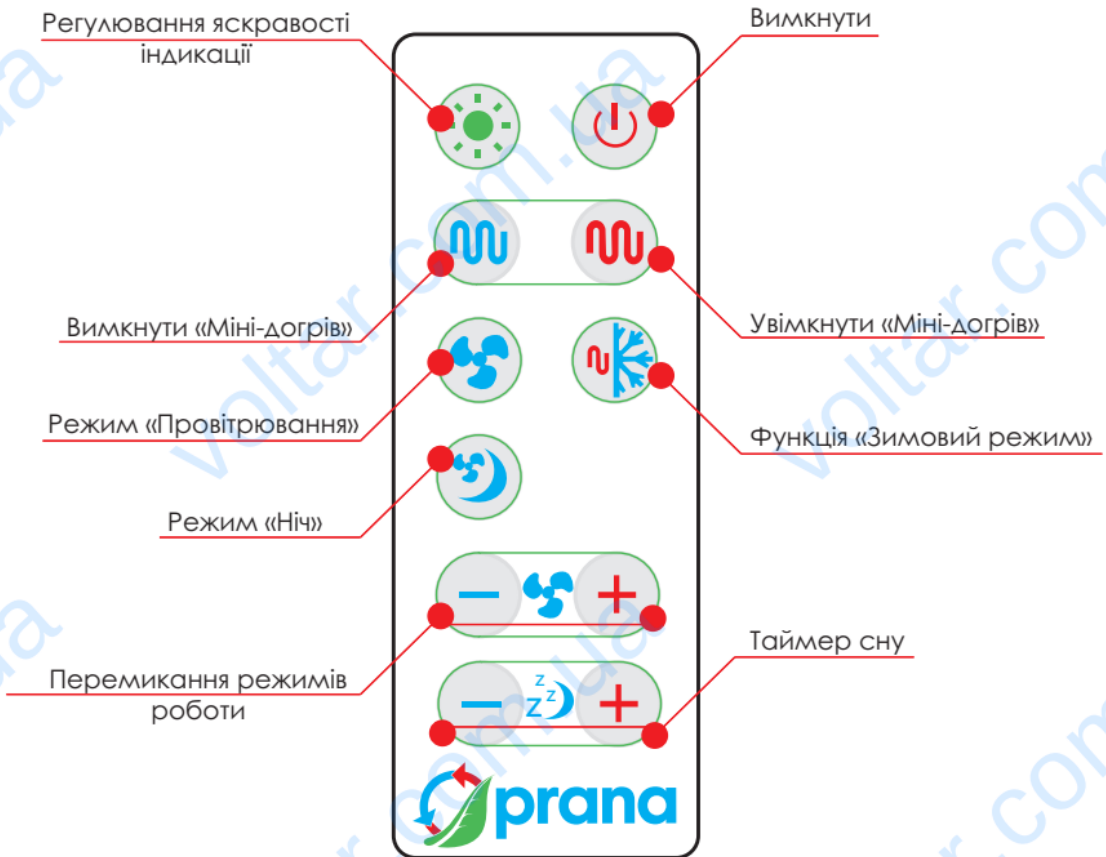
Регулювання яскравості індикації

Увмк/вимкн «Міні-догрів»

Таймер сну

Мережа живлення

Функція «Зимовий режим»





connected device:

MY ROOM

...

disconnected device:

PRANA RECUPERATOR



1.Перший запуск

Перевірте чи подано живлення на систему вентиляції.
НЕМАЄ ІНДИКАЦІЇ – електричний струм до системи не надходить.

«-» - електричний струм до системи надходить, сама система вимкнена.

Завантажте додаток Prana RC:



PRANA RC

PRANA RC



Увімкніть Bluetooth на вашому пристрої та запустіть мобільний додаток.

У верхньому списку знаходиться система до котрої Ви підключені в даний момент.

В нижньому списку після пошуку, розташуються всі системи вентиляції PRANA за умови, що вони увімкненні, мають вбудований модуль Bluetooth та знаходяться в зоні його дії.

Оберіть із нижнього списку ваш пристрій, його назва по замовчуванню PRANA Recuperator. Якщо у вас встановлено декілька систем, ознайомтесь з пунктом 2 (Упорядкування систем вентиляції).

Після цих дій система під'єднається автоматично та ви зможете здійснювати управління нею.



current or new passcode:

0 0 0 0

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 <

current or new name:

PRANA RECUPERATOR

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
 Q W E R T Y U I O P
 A S D F G H J K L
 Z X C V B N M
 SPACE <

Cancel

Save

2.Упорядкування систем вентиляції

Для зручності управління (при наявності 2-х або більше систем) Ви можете присвоїти кожній системі індивідуальне ім'я та пароль доступу до неї.

Для цього натисніть **---** біля системи до якої ви підключені на даний момент та у комірки поля "current or new passcode" за допомогою клавіатури введіть індивідуальний 4-х значний пароль (обов'язково його запишіть, щоб не втратити доступ до системи).

В комірки поля "current or new name" за допомогою клавіатури введіть назву прийстрою щоб його розрізняти поміж інших наприклад "MY ROOM" та натисніть зберегти.

При підключені PRANA буде запропоновано ввести ваш присвоєний пароль та підтвердити підключення натиснувши "SAVE".

Надалі на 3-му екрані додатку в списку доступних систем ви будете бачити індивідуальні назви ваших систем та керувати ними.

Якщо трапилася ситуація, коли пароль до системи ви не записали або втратили, його можна повернути до заводського стану за допомогою комбінації на пульті:

2x 2x 2x 2x

Якщо все було внесенено правильно на дисплеї системи відобразиться **RESET**.

Параметри, які приймуть заводський стан:

- назва прийме заводське значення: PRANA Recuperator;
- пароль прийме заводське значення: 0000.



220VAC @ 50Hz
••



3. Регулювання яскравості індикації

Для забезпечення комфорту експлуатації системи у темну пору доби ми передбачили 6 рівнів яскравості індикації.

Яскравість індикації можна регулювати кнопкою на пульті або у мобільному додатку.



1/10

220VAC @ 50Hz
••

4.Режим «Ніч»

«Л» (LOW) на панелі індикації - система працює в режимі «Ніч». Мінімальний режим роботи системи вентиляції. Вмикається кнопкою на пульта, або кнопкою у мобільному додатку.

Обсяг повітрообміну в режимі ніч, м³/год:

150	200G	200C	Модель
12	12	21	▼ Приплив
9	10	18	▲ Витяжка

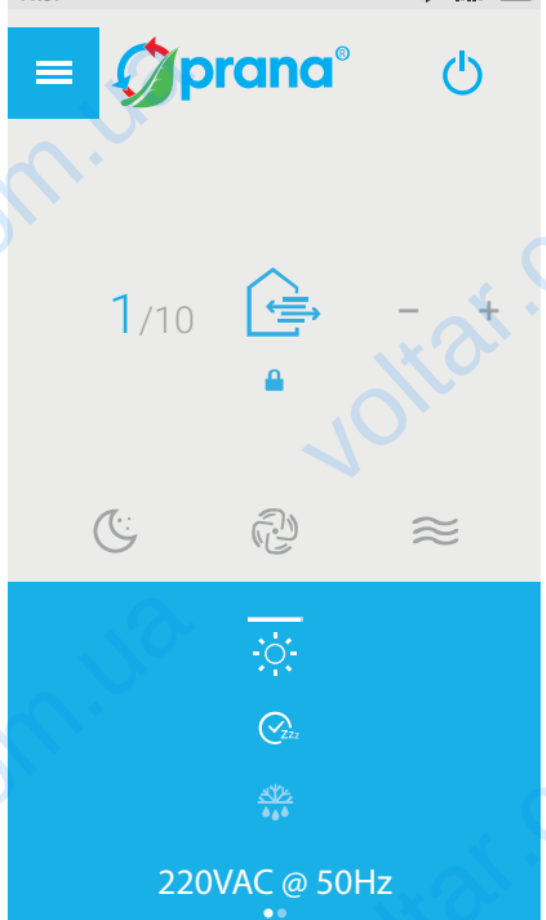
Ефективність рекуперації, %:

95 | 96 | 93

Шумові характеристики системи на відстані 3м, дБ:

14 | 13 | 15

11:59

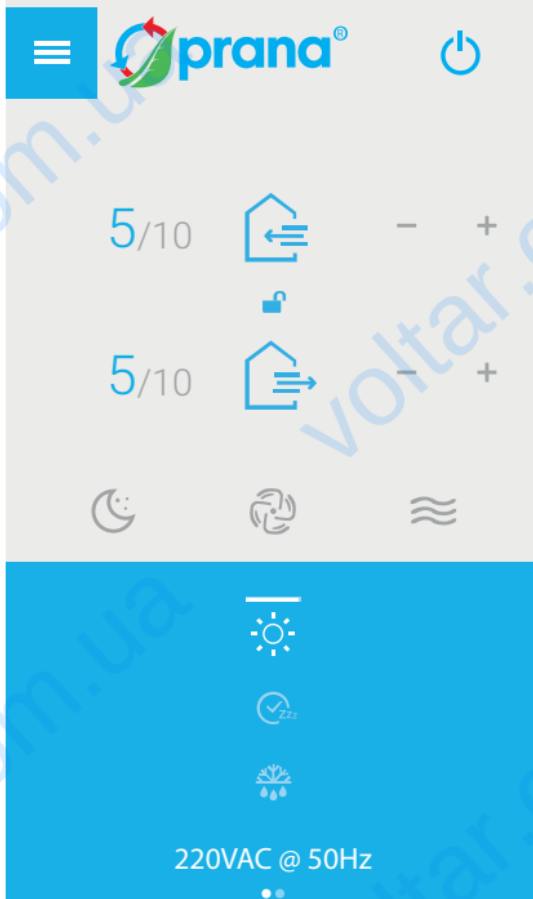


5.Ручний режими роботи

Цифри від 2 до 9 на панелі індикації – система працює у відповідному режимі.

Встановлюється продуктивність системи від 20% до 90% продуктивності повітробіміну з кроком близько 8%. Перемикаються режими роботи кнопками +/- на пульті або +/- у мобільному додатку.

Перемкнути систему в ручний режим, з розділеного керування можна натиснувши в мобільному додатку.



6. Роздільне керування двигунами

Дана функція дозволяє поокремо керувати потоком приточного або витяжного повітря. Об'єми припливного та витяжного повітря.

Щоб керувати потоками повітря з мобільного додатку натисніть кнопку після чого встановіть необхідний об'єм притоку або витяжки за допомоги кнопок +/- де, зверху будуть значення притоку а знизу значення витяжки.

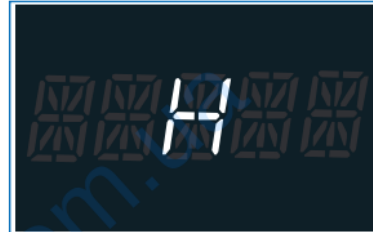


10/10



-

+

220VAC @ 50Hz
••

7. Режим «Провітрювання»

«Н» (HIGH) на панелі індикації - система працює в режимі «Провітрювання». Максимальний режим роботи системи вентиляції.

Функція «Провітрювання» вмикається кнопкою на пульти, або кнопкою у мобільному додатку.

Обсяг повітрообміну в режимі провітрювання, м³/год:

150	200G	200C	Модель
105	108	185	▼ Приплив
97	100	177	▲ Витяжка

Ефективність рекуперації, %:

68 | 69 | 65

Шумові характеристики системи на відстані 3м, дБ:

52 | 50 | 54



1/10



-

+



00:10:00



- +



220VAC @ 50Hz

>>
5SEC

8.Функція "Таймер сну"

На панелі індикації «обраний режим роботи» - кожні 5 секунд блимає «5»

Функція "Таймер сну" вмикається кнопкою на пульті або у мобільному додатку.

Тривалість таймера задається кнопками +/- на пульті або +/- у мобільному додатку. По закінченню обраного часу система автоматично вимикається.

Всього за замовчуванням доступно 9 конфігурацій таймера.

При виборі конфігурації таймера на панелі індикації вказується обраний режим цифрами від 1 до 9.

Конфігурації таймера:

- 1 - 10 хв
- 2 - 20 хв
- 3 - 30 хв
- 4 - 1 год.
- 5 - 1 год. 30хв.
- 6 - 2 год.
- 7 - 3 год.
- 8 - 5 год.
- 9 - 9 год.



10/10

220VAC @ 50Hz
••

9.Функція «Міні-догрів»

На панелі індикації кожну секунду блимає «обраний режим роботи».

Для додаткового комфорту в організації вентиляції житлових приміщень системами PRANA побутової та напівпромислової серій передбачена функція «Міні-догрів» припливного повітря. Функція вмикається кнопкою на пульті або кнопкою у мобільному додатку.

При увімкненій функції «Міні-догрів» температура припливного повітря додатково підвищується на 3-5° С.

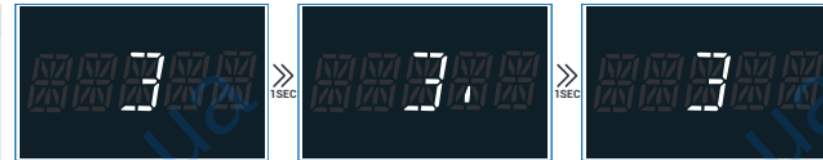
УВАГА! При температурі повітря на вулиці нижче 0 °С, у приміщеннях із вологістю понад 55% з метою запобігання обледенінню на шляху відводу конденсату, система обов'язково повинна працювати з ввімкненою функцією «Міні-догрів».



3/10



-



10.Функція “Зимовий режим”

На панелі індикації поруч з обраним режимом роботи кожну секунду блимає «» - функція «Зимовий режим» увімкнена, нагрівний елемент працює.

На панелі індикації поруч з обраним режимом роботи світить «» - функція «Антизамерзання» увімкнена, нагрівний елемент знаходить в пасивному режимі та автоматично ввімкнеться при необхідності.

Функція «Зимовий режим» призначена для запобігання обледенінню відводу конденсату у холодну пору року або для його розмерзання, якщо обледеніння виникло.

УВАГА! Для уникнення обледеніння та забезпечення коректності роботи системи при мінусовій температурі ззовні - використання «Зимового режиму» є обов'язковим.

Для цього увімкніть функцію кнопкою  на пульті або  у мобільному додатку, після чого оберіть потрібний режим роботи системи вентиляції.

Після того, як час на таймері «Зимовий режим» міне - система вентиляції увімкнеться в обраний режим роботи.

УВАГА! Двигуни системи вентиляції запускаються виключно після того, як міне час на таймері «Зимовий режим».



00:00:58



220VAC @ 50Hz



