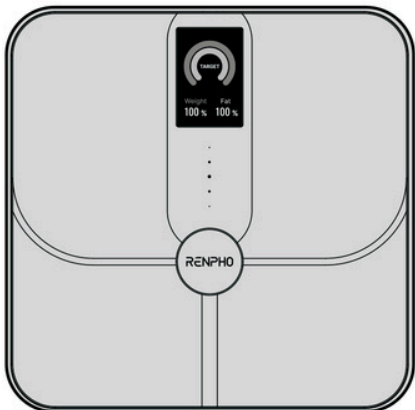


RENPHO

Посібник
користувача



Модель: R-A031

Elis Nova



Компанія RENPHO піклується про довкілля. Щоб зменшити використання паперу, будь ласка, відскануйте QR-код або перейдіть за наступним посиланням, щоб завантажити повну електронну версію посібника користувача:

<https://renpho.com/pages/body-fat-scale-with-TFT-display>

ЗМІСТ/СОДЕРЖАНИЕ/CONTENTS

Українська..... 01 ~ 13

Русский..... 14 ~ 26

English..... 27 ~ 38

ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

1. Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або без достатнього досвіду та знань, якщо вони не перебувають під наглядом або не отримали інструкції від відповідальної за безпеку особи.
2. Діти повинні знаходитись під наглядом, щоб не грати з пристроєм.
3. Ваги призначені лише для побутового використання та не призначені для медичних чи комерційних цілей. Їх не можна використовувати для діагностики захворювань чи відхилень у стані здоров'я.
4. Діти до 8 років, а також вагітні особи з остеопорозом, кардіостимулятором, штучними суглобами, переносним ЕКГ або металевими імплантатами повинні використовувати ваги тільки для зважування і обов'язково у взутті, щоб уникнути впливу електричного струму.
5. Усі дані складу тіла надаються лише для довідки та не замінюють консультації лікаря.
6. Не перевантажуйте ваги. (Максимальне навантаження: 400 фунтів/180 кг)
7. Перед кожним використанням перевіряйте ваги на пошкодження. Не використовуйте пошкоджений пристрій.
8. У разі несправності спочатку перевірте батареї. За потреби замініть їх.
9. Для точності використовуйте ваги на твердій, рівній та сухій поверхні.
10. Щоб запобігти перешкодам та небезпеці, не використовуйте ваги поруч із обладнанням із сильними електромагнітними полями.
11. Щоб уникнути травм, не ставайте на краї ваги, не стрибайте і не тупайте по них.
12. Ваги – точний і чутливий прилад. Поводьтеся з ними акуратно.
13. Ваги не є водонепроникними. Тримайте їх сухими та не занурюйте у воду. Для чищення використовуйте вологу тканину або засіб для скла. Не використовуйте мило та хімічні засоби.
14. Не піддавайте ваги впливу прямого сонячного проміння, високої температури або вологості. Зберігайте у сухому прохолодному місці.

15. Не розбирайте ваги – це може призвести до поломки або втрати гарантії.

Про батареї

1. Не піддавайте пристрій та батареї впливу високих температур.
2. Зверніть увагу на ризик короткого замикання клем пристрою або батареї металевими предметами.
3. У пристрої використовуються батареї, які не підлягають заміні. Після закінчення терміну служби пристрій необхідно утилізувати належним чином.
4. Не розбирайте, не відкривайте та не пошкоджуйте батарею.
5. Не піддавайте батареї або елементи живлення механічним ударам.
6. У разі витоку батареї не допускайте потрапляння рідини на шкіру або очі. При контакті промийте уражену ділянку великою кількістю води та зверніться до лікаря.
7. Перед використанням необхідно зарядити акумулятори. Завжди використовуйте відповідний зарядний пристрій та дотримуйтесь інструкцій виробника.
8. Не залишайте батарею на тривалій зарядці, якщо вона не використовується.
9. Після тривалого зберігання може знадобитися кілька циклів заряджання та розрядження для досягнення максимальної продуктивності.
10. **УВАГА:** батарея в цьому пристрої може становити ризик загоряння або хімічного опіку при неправильному використанні.
11. Не перезаряджайте, не розбирайте та не нагрівайте вище 100°C (212°F).

ЗБЕРЕЖІТЬ ЦІ ІНСТРУКЦІЇ

Маркування виробника батареї

Виробник Huizhou We Win Technology Co., Ltd.

Адреса: 2-й поверх (завод B1), Huizhou Huiyang Yinling Cement Co., Ltd., село Чаннін, селище Сіньюй, район Хуэйян, місто Хуэйчжоу, 516000, провінція Гуандун, КНР

Сайт: <http://wewinpower.com>

Email: 13322621010@163.com

ПРО ВАШІ ELIS NOVA

Платформа з ITO-покриттям

TFT-LCD дисплей

Платформа з ITO-покриттям

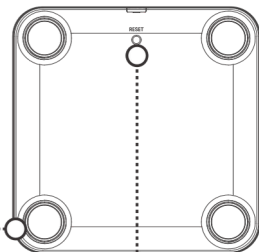
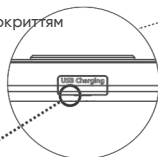
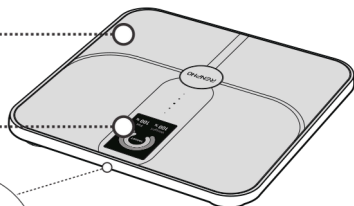
Порт заряджання
USB-C (під
кришкою)

Ніжки

Кнопка скидання (Reset)






Кабель USB-C для заряджання



Посібник користувача

Значки

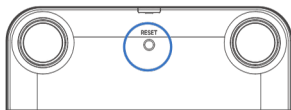
00:00					
Час	Режим вагітності	Режим для дитини	Підключення Bluetooth  Bluetooth вимкнено  Bluetooth підключено	Підключення Wi-Fi  Wi-Fi вимкнено  Wi-Fi підключено  Wi-Fi підключено, але синхронізація з програмою не працює	Низький заряд батареї Зарядіть ваги

kg lb st st:lb	0.00/0.0		 Overloaded	
Одиниці виміру Перемикаються через програму	Калібрувка Калібруйте перед кожним використанням	Визначення користувача Створіть профіль користувача у програмі	Перевантаження Максимум: 400 фунт / 180 кг	Аналіз складу тіла Вставляйте босими та сухими ногами

*Для економії енергії ваги автоматично вимикаються через 10 секунд бездіяльності.

ІНІЦІАЛІЗАЦІЯ/СКИДАННЯ ELIS NOVA

- Щоб ініціалізувати ваги, утримуйте кнопку Reset 5 секунд або підключіть ваги до живлення через кабель (зарядний пристрій не входить до комплекту).
- Щоб скинути, утримуйте кнопку Reset 10 секунд.



НАЛАШТУВАННЯ ДОДАТКА RENPHO HEALTH

1. Завантаження програми RENPHO Health

Відскануйте QR-код або знайдіть "RENPHO Health" в App Store або Google Play.

Вимоги: iOS 12.0 або пізніша версія, Android 7.0 або пізніша версія.



Примітка: Через постійні оновлення та покращення програма "RENPHO Health" може виглядати трохи інакше.

2. Підключення ваг через Bluetooth


Перед підключенням увімкніть Bluetooth на телефоні.

- Відкрийте програму, поставте ваги на рівну поверхню і встаньте на них босими сухими ногами
- Натисніть «+» у верхньому правому куті розділу «Home» і виберіть ваги
- Дотримуйтесь інструкцій у програмі

Примітка:

- Після успішного підключення ваг до програми через Bluetooth налаштуйте з'єднання Wi-Fi для автоматичної синхронізації даних, щоб не потрібно було постійно використовувати Bluetooth.
- Після успішного підключення по Bluetooth ви можете налаштувати відображувану інформацію (до 5 показників) на вагах і вибрати улюблений аватар через програму.

3. Налаштування підключення Wi-Fi

Перейдіть на сторінку «Пристрій», натисніть значок "  " на вагах, які вже підключені через Bluetooth, і дотримуйтесь інструкцій у програмі для завершення підключення до Wi-Fi.

Примітка:

- Виберіть Wi-Fi 2.4 ГГц та введіть правильний пароль. Мережі Wi-Fi 5 ГГц в даний час не підтримуються цими вагами.
- Коли значок Wi-Fi з'являється на дисплеї ваги, це означає успішне підключення.

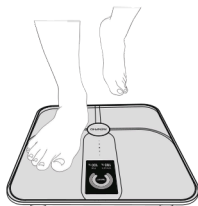
Для отримання додаткових інструкцій по застосуванню відскануйте QR-код або зверніться до детального посібника користувача на нашому сайті.



КАЛІБРУВАННЯ ВАГИ ELIS NOVA

Калібруйте ваги перед кожним використанням для забезпечення точності.

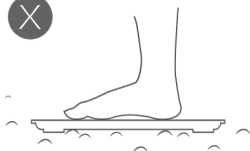
1. Встановіть ваги на рівну тверду поверхню. Уникайте килимів.
2. Настаньте на ваги однією ногою, щоб активувати їх, потім зійдіть.
3. На дисплеї з'явиться 0.0 або 0.00, що означає завершення калібрування.



ВИКОРИСТАННЯ ВАГІВ ELIS NOVA

*Створіть свій профіль користувача в RENPHO Health перед першим вимірюванням. Це забезпечить точну запис ваших показників та їхню прив'язку до вашого профілю.

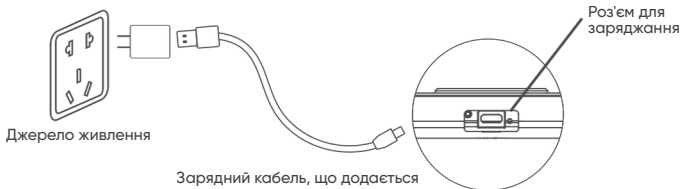
1. Переконайтеся, що ваги стоять на рівній твердій поверхні.
2. Після калібрування встаньте на електроди ваг босими сухими ногами, стійте нерухомо і дочекайтеся остаточного результату на дисплеї.
3. Після вимірювання дані передаються до програми Bluetooth. Відкрийте програму, щоб синхронізувати та переглянути докладні дані, відстежувати прогрес та отримувати додаткові функції та аналітику.



ЗАРЯДЖАННЯ ВАГІВ ELIS NOVA

Час зарядки: приблизно 3 години

Зарядний пристрій DC 5V 1A (не входить до комплекту)



Примітка: Не використовуйте ваги під час заряджання.

КЕРІВНИЦТВО З УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

1. Проблеми з дисплеєм

Дисплей	Опис/Причина
<p>Вага, ІМТ, жир, тренд ваги</p>  <p>The image shows six smartphone screens. From left to right: 1. Weight screen for user 'Kris' showing 123.9 lb. 2. A person icon with 'Measuring...' below it. 3. Weight screen showing 123.9 lb. 4. BMI screen showing 28.5. 5. Body fat screen showing 8.5%. 6. Weight trend screen showing an increase of 14 lb and a weight of 123.9 lb.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Користувач розпізнаний вагами• Вимірювання виконане босими ногами
<p>Вага, ІМТ</p>  <p>The image shows four smartphone screens. From left to right: 1. Weight screen for user 'Kris' showing 113.9 lb. 2. Weight screen showing 113.9 lb. 3. BMI screen showing 28.5. 4. Weight trend screen showing an increase of 14 lb and a weight of 123.9 lb.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Користувач розпізнаний вагами• Вимірювання виконане у шкарпетках чи взутті
<p>Тільки вага</p>  <p>The image shows three smartphone screens. From left to right: 1. Weight screen for user 'Guest' showing 113.9 lb. 2. A person icon with 'Measuring...' below it. 3. Weight screen showing 113.9 lb.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Користувач не розпізнаний вагами• Вимірювання виконане босими ногами
<p>Тільки вага</p>  <p>The image shows two smartphone screens. From left to right: 1. Weight screen for user 'Guest' showing 113.9 lb. 2. Weight screen showing 113.9 lb.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Користувач не розпізнаний вагами• Вимірювання виконане у шкарпетках чи взутті

2. Інші проблеми

Проблема	Рішення
Я можу отримати дані про свою вагу, відсоток жиру в організмі та ІМТ з дисплея ваги, але мої родичі або друзі не змогли цього зробити.	Ваші родичі або друзі повинні заповнити інформацію у своєму профілі у програмі, використовуючи функцію «додати учасника», або увійти до програми RENPHO Health зі своїм обліковим записом.
У мене не вдалося настроїти підключення до Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none">• Перед підключенням до Wi-Fi переконайтеся, що ваги пов'язані з RENPHO Health через Bluetooth.• Відкрийте програму та дотримуйтесь інструкцій на екрані, щоб повторно підключити ваги до Wi-Fi. Виберіть мережу Wi-Fi 2,4 ГГц та введіть правильний пароль Wi-Fi.• Перед налаштуванням Wi-Fi перемістіть ваги ближче до маршрутизатора для кращого сигналу.
Ваги не можуть визначити відсоток жиру в організмі та/або інші дані.	<p>a. Переконайтеся, що ваші ноги сухі та босі.</p> <p>b. Встаньте і залишайтеся нерухомими, доки на дисплеї не з'являться остаточні вимірювання.</p> <p>Якщо результат, як і раніше, недоступний, спробуйте нанести зволожуючий крем на ноги і повторіть вимір, або попросіть іншу людину спробувати виконати два описані вище кроки.</p>
Я зареєстрував обліковий запис на веб-сайті RENPHO, але не зміг використовувати його для входу до програми RENPHO Health.	Веб-сайт RENPHO та програма RENPHO Health – це дві окремі системи. Будь ласка, створіть обліковий запис RENPHO Health.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назва продукту: Ваги для вимірювання жирової маси тіла

Модель: R-A031

Одиниці виміру: кг/фунт/стоун/стоун:фунт

Максимальна вантажопідйомність: 0,4-400 фунтів/0,2-180 кг

Розмір розподілу: 0,2 фунта/0,05 кг

Розміри: 11,7 x 11,7 x 1,2 дюйми / 297 x 297 x 30 мм

Місткість батареї: 800 мАг 2,96 Вт · год

Вхідна напруга: 5 В = 1 А

Номінальна потужність: 5 Вт

ГАРАНТІЯ

На придбаний продукт RENPHO поширюється обмежена гарантія виробника терміном на один рік з дати доставки. З умовами гарантії можна ознайомитись за посиланням:

<https://renpho.com/pages/warranty-terms-and-conditions>

Примітка: Реєстрація гарантії не потрібна. Якщо ви вирішите не реєструвати свій продукт, це не скасує гарантію.

СЛУЖБА ПІДТРИМКИ КЛІЄНТІВ

Будь ласка, не соромтеся звертатися до нас, якщо у вас виникнуть питання чи побоювання. Команда служби підтримки клієнтів RENPHO гарантує швидку відповідь та безперешкодне вирішення будь-якої проблеми у робочий час.



ТЕЛ: +44(0)7434 666088 (ТІЛЬКИ ДЛЯ ВЕЛИКОБРИТАНІЇ)

Понеділок–п'ятниця 9:00–17:00 (GMT)

+1(844) 417 0149 (США та КАНАДА)

Понеділок–п'ятниця 9:00–16:30

1800 MY RENPHO (1800 69 7367) (ТІЛЬКИ ДЛЯ АВСТРАЛІЇ)

Понеділок–п'ятниця 9:00–18:00 (AEST)



Email: support-eu@renpho.com (Великобританія та ЄС)

support@renpho.com (США та Канада)

support-au@renpho.com (Австралія)

*У разі виявлення дефектів або повернення товару, будь ласка, зв'яжіться з нами, вказавши номер вашого замовлення протягом встановленого гарантійного терміну. НЕ утилізуйте будь-які частини виробу, оскільки вони можуть бути потрібними для огляду або ремонту.

Політика відповідності нормативам FCC

Цей пристрій відповідає частині 15 правил FCC. Експлуатація допускається при дотриманні наступних двох умов: (1) цей пристрій не повинен створювати шкідливих перешкод, і (2) цей пристрій повинен приймати будь-які перешкоди, включаючи перешкоди, які можуть викликати небажану роботу.

Попередження: Зміни або модифікації, які не схвалені у явній формі стороною, яка відповідає за відповідність нормам, можуть позбавити користувача права на експлуатацію цього обладнання.

Примітка: Це обладнання було протестовано та визнано відповідним обмеженням для цифрових пристроїв класу B згідно з частиною 15 правил FCC. Ці обмеження розроблені для забезпечення розумного захисту від шкідливих перешкод під час встановлення у житлових приміщеннях. Дане обладнання генерує, використовує та може випромінювати радіочастотну енергію і, якщо воно встановлено та використовується не відповідно до інструкцій, може створювати шкідливі перешкоди для радіозв'язку. Однак немає гарантії, що перешкоди не виникнуть у конкретному випадку установки. Якщо це обладнання викликає шкідливі перешкоди для прийому радіо- або телевізійних сигналів, що можна визначити шляхом вимкнення та включення обладнання, користувачу рекомендується спробувати усунути перешкоди одним або декількома з наступних способів:

- Переорієнтувати або перемістити приймальну антену.
- Збільшити відстань між обладнанням та приймачем.
- Підключити обладнання до розетки в ланцюзі, відмінному від того, до якого підключено приймач.
- Звернутися за допомогою до дилера або досвідченого фахівця з радіо- та телевізійного обладнання.

Відповідність нормативним вимогам ISED

Цей пристрій містить передавач(и)/приймач(и), що не вимагають ліцензування, які відповідають стандартам RSS Міністерства інновацій, науки та економічного розвитку Канади, що не вимагають ліцензування. Експлуатація допускається за дотримання наступних двох умов:

1. Цей пристрій не повинен перешкоджати.
2. Цей пристрій повинен приймати будь-які перешкоди, включаючи перешкоди, які можуть спричинити небажану роботу пристрою.



1. Значення символу перекресленого бака для сміття на колесах
Символ перекресленого бака для сміття означає, що ви за законом зобов'язані утилізувати ці прилади окремо від несортованих муніципальних відходів, тобто старі прилади повинні утилізуватися окремо від побутових відходів. Батарейки або акумулятори, які не встановлені стаціонарно, повинні бути попередньо витягнуті та утилізовані окремо.

2. Варіанти повернення старих приладів

Власники WEEE (відходів електричного та електронного обладнання) можуть повернути або здати їх у межах можливостей, створених та доступних державними органами управління відходами для забезпечення належної утилізації.

3. Персональні дані

Всім кінцевим користувачам WEEE нагадуємо, що ви несете відповідальність за видалення персональних даних з обладнання, що утилізується.



1. Символ перекресленого бака для сміття на батареях або акумуляторах вказує на те, що після закінчення терміну служби їх не можна викидати разом з побутовими відходами.

2. Ви за законом повинні повертати старі батареї та акумулятори після використання. Ви можете зробити це безкоштовно у пункті збору у вашому районі. Адреси відповідних пунктів збору можна отримати у міських чи місцевих органах влади.

3. Батарейки можуть містити речовини, шкідливі для довкілля та здоров'я людини. Роздільний збір та переробка старих батарей та акумуляторів покликані уникнути негативного впливу на довкілля та здоров'я людини.

4. Будь ласка, уникайте утворення відходів від старих батарейок, наприклад, не засмічуйте громадські місця, не залишаючи недбало батарейки або електричне та електронне обладнання, що містить батарейки.



Справжнім компанія Shenzhen Ruiyi Business Technology Co., Ltd. заявляє, що це обладнання відповідає Директиві 2014/53/EU,

Директиві 2011/65/EU, Регламенту з радіообладнання 2017 року, Регламенту про обмеження використання певних небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні 2012 року та іншим відповідним положенням.

Повний текст Декларації про відповідність можна отримати за наступною адресою в Інтернеті: <https://renpho.eu/pages/compliance-data>

Максимальна потужність радіочастотного сигналу: 0,30 дБм

Робоча частота: від 2402 МГц до 2480 МГц

Wi-Fi 2,4 ГГц: Максимальна потужність радіочастотного сигналу: 10,17 дБм

Робоча частота: 802.11b/g/n20: 2412~2472 МГц

802.11g/n40: 2422~2462 МГц

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями либо без достаточного опыта и знаний, если они не находятся под присмотром или не получили инструкции от ответственного за их безопасность лица.
2. Дети должны находиться под присмотром, чтобы не играть с устройством.
3. Весы предназначены только для бытового использования и не предназначены для медицинских или коммерческих целей. Их нельзя использовать для диагностики заболеваний или отклонений в состоянии здоровья.
4. Дети до 8 лет, а также беременные, лица с остеопорозом, кардиостимулятором, искусственными суставами, переносным ЭКГ или металлическими имплантатами должны использовать весы только для взвешивания и обязательно в обуви, чтобы избежать воздействия электрического тока.
5. Все данные состава тела предоставляются только для справки и не заменяют консультацию врача.
6. Не перегружайте весы. (Максимальная нагрузка: 400 фунтов / 180 кг).
7. Перед каждым использованием проверяйте весы на повреждения. Не используйте поврежденное устройство.
8. В случае неисправности сначала проверьте батарейки. При необходимости замените их.
9. Для точности используйте весы на твердой, ровной и сухой поверхности.
10. Во избежание помех и опасности не используйте весы рядом с оборудованием с сильными электромагнитными полями.
11. Чтобы избежать травм, не становитесь на края весов, не прыгайте и не топайте по ним.
12. Весы – точный и чувствительный прибор. Обращайтесь с ними аккуратно.
13. Весы не являются водонепроницаемыми. Держите их сухими и не погружайте в воду. Для очистки используйте влажную ткань или средство для стекла. Не используйте мыло и химические средства.
14. Не подвергайте весы воздействию прямых солнечных лучей, высокой температуры или влажности. Храните в сухом прохладном месте.

15. Не разбирайте весы – это может привести к поломке или потере гарантии.

О батареях

1. Не подвергайте устройство и батареи воздействию высоких температур.
2. Обратите внимание на риск короткого замыкания клемм устройства или батареи металлическими предметами.
3. В устройстве используются батареи, которые не подлежат замене. По окончании срока службы устройство необходимо утилизировать надлежащим образом.
4. Не разбирайте, не вскрывайте и не повреждайте батарею.
5. Не подвергайте батареи или элементы питания механическим ударам.
6. В случае утечки батареи не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. При контакте промойте пораженный участок большим количеством воды и обратитесь к врачу.
7. Аккумуляторы необходимо зарядить перед использованием. Всегда используйте подходящее зарядное устройство и следуйте инструкциям производителя.
8. Не оставляйте батарею на длительной зарядке, если она не используется.
9. После длительного хранения может потребоваться несколько циклов зарядки и разрядки для достижения максимальной производительности.
10. **ВНИМАНИЕ:** батарея в этом устройстве может представлять риск возгорания или химического ожога при неправильном использовании.
11. Не перезаряжайте, не разбирайте и не нагревайте выше 100°C (212°F).

СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

Маркировка производителя батарей

Производитель: Huizhou We Win Technology Co., Ltd.

Адрес: 2-й этаж (завод B1), Huizhou Huiyang Yinling Cement Co., Ltd., деревня Чаннин, поселок Синьсюй, район Хуэйян, город Хуэйчжоу, 516000, провинция Гуандун, КНР

Сайт: <http://wewinpower.com>

Email: 13322621010@163.com

О ВАШЕМ ELIS NOVA

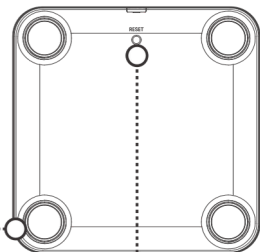
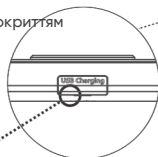
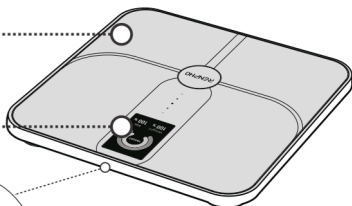
Платформа с ITO-покрытием

TFT-LCD дисплей

Платформа з ITO-покрытием

Порт зарядки
USB-C (под
крышкой)

Ножки



Кнопка сброса (Reset)






Кабель USB-C для зарядки



Руководство пользователя

Значки

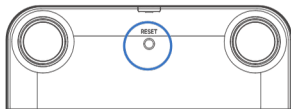
00:00					
Время	Режим беременности	Режим для ребенка	Подключение Bluetooth  Bluetooth отключен  Bluetooth подключен	Подключение Wi-Fi  Wi-Fi отключён  Wi-Fi подключен  Wi-Fi подключен, но синхронизация с приложением не работает	Низкий заряд батареи Зарядите весы

kg lb st st:lb	0.00/0.0		 Overloaded	
Ед. измерения Переключаются через приложение	Калибровка Калибруйте перед каждым использованием	Определение пользователя Создайте профиль пользователя в приложении	Перегрузка Максимум: 400 lb / 180 кг	Анализ состава тела Вставляйте босыми сухими ногами

*Для экономии энергии весы автоматически выключаются через 10 секунд бездействия.

ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ/СБРОС ELIS NOVA

1. Чтобы инициализировать весы удерживайте кнопку Reset 5 секунд или подключите весы к питанию через кабель (зарядное устройство не входит в комплект).
2. Чтобы выполнить сброс удерживайте кнопку Reset 10 секунд.



НАСТРОЙКА ПРИЛОЖЕНИЯ RENPHO HEALTH

1. Загрузка приложения RENPHO Health

Отсканируйте QR-код или найдите "RENPHO Health" в App Store или Google Play.

Требования: iOS 12.0 или более поздняя версия, Android 7.0 или более поздняя версия.



Примечание: Из-за постоянных обновлений и улучшений приложение "RENPHO Health" может выглядеть немного иначе

2. Подключение весов по Bluetooth


Перед подключением включите Bluetooth на телефоне.

- Откройте приложение, поставьте весы на ровную поверхность и встаньте на них босыми сухими ногами
- Нажмите «+» в правом верхнем углу раздел "Home" и выберите весы
- Следуйте инструкциям в приложении

Примечание:

- После успешного подключения весов к приложению через Bluetooth настройте соединение по Wi-Fi для автоматической синхронизации данных, чтобы не нужно было постоянно использовать Bluetooth.
- После успешного подключения по Bluetooth вы можете настроить отображаемую информацию (до 5 показателей) на весах и выбрать предпочитаемый аватар через приложение.

3. Настройка подключения Wi-Fi

Перейдите на страницу «Устройство», нажмите значок "  " у весов, которые уже подключены через Bluetooth, и следуйте инструкциям в приложении для завершения подключения к Wi-Fi.

Примечание:

- Выберите сеть Wi-Fi 2.4 ГГц и введите правильный пароль. Сети Wi-Fi 5 ГГц в настоящее время не поддерживаются этими весами.
- Когда значок Wi-Fi появляется на дисплее весов, это означает успешное подключение.

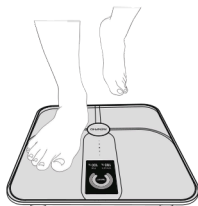
Для получения дополнительных инструкций по приложению отсканируйте QR-код или обратитесь к подробному руководству пользователя на нашем сайте.



КАЛИБРОВКА ВЕСОВ ELIS NOVA

Калибруйте весы перед каждым использованием для обеспечения точности.

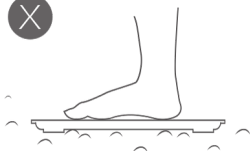
1. Установите весы на ровную твердую поверхность. Избегайте ковров.
2. Наступите на весы одной ногой, чтобы активировать их, затем сойдите.
3. На дисплее появится «0.0» или «0.00», что означает завершение калибровки.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕСОВ ELIS NOVA

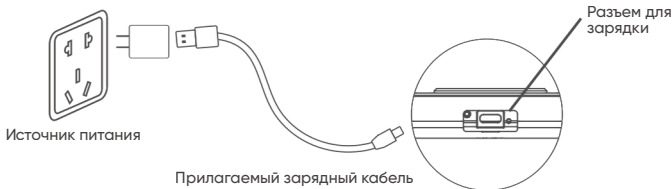
*Создайте свой профиль пользователя в приложении RENPHO Health перед первым измерением. Это обеспечит точную запись ваших показателей и их привязку к вашему профилю.

1. Убедитесь, что весы стоят на ровной твердой поверхности.
2. После калибровки встаньте на электроды весов босыми сухими ногами, стойте неподвижно и дождитесь окончательного результата на дисплее.
3. После измерения данные передаются в приложение по Bluetooth. Откройте приложение, чтобы синхронизировать и просмотреть подробные данные, отслеживать прогресс и получать дополнительные функции и аналитику.



ЗАРЯДКА ВЕСОВ ELIS NOVA

Время зарядки: примерно 3 часа
Зарядное устройство DC 5V 1A (в комплект не входит)



Примечание: Не используйте весы во время зарядки.

РУКОВОДСТВО ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

1. Проблемы с дисплеем

Дисплей	Описание/Причина
<p>Вес, ИМТ, жир, тренд веса</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Пользователь распознан весами• Измерение выполнено босыми ногами
<p>Вес, ИМТ</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Пользователь распознан весами• Измерение выполнено в носках или обуви
<p>Только вес</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Пользователь не распознан весами• Измерение выполнено босыми ногами
<p>Только вес</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Пользователь не распознан весами• Измерение выполнено в носках или обуви

2. Другие проблемы

Проблема	Решение
Я могу получить данные о своем весе, проценте жира в организме и ИМТ с дисплея весов, но мои родственники или друзья не смогли этого сделать.	Ваши родственники или друзья должны заполнить информацию в своем профиле в приложении, используя функцию «добавить участника», или войти в приложение RENPHO Health со своей учетной записью.
У меня не удалось настроить подключение к Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none">• Перед подключением к Wi-Fi убедитесь, что весы сопряжены с приложением RENPHO Health через Bluetooth.• Откройте приложение и следуйте инструкциям на экране, чтобы повторно подключить весы к Wi-Fi. Выберите сеть Wi-Fi 2,4 ГГц и введите правильный пароль Wi-Fi.• Перед настройкой Wi-Fi переместите весы ближе к маршрутизатору для лучшего сигнала.
Весы не могут определить процент жира в организме и/или другие данные.	<p>a. Убедитесь, что ваши ноги сухие и босые.</p> <p>b. Встаньте и оставайтесь неподвижными, пока на дисплее не появятся окончательные измерения.</p> <p>Если результат по-прежнему недоступен, попробуйте нанести увлажняющий крем на ноги и повторите измерение, или попросите другого человека попробовать выполнить два описанных выше шага.</p>
Я зарегистрировал учетную запись на веб-сайте RENPHO, но не смог использовать ее для входа в приложение RENPHO Health.	Веб-сайт RENPHO и приложение RENPHO Health – это две отдельные системы. Пожалуйста, создайте учетную запись для приложения RENPHO Health.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название продукта: Весы для измерения жировой массы тела

Модель: R-A031

Единицы измерения: кг / фунт / стоун / стоун:фунт

Максимальная грузоподъемность: 0,4-400 фунтов / 0,2-180 кг

Размер деления: 0,2 фунта / 0,05 кг

Размеры: 11,7 x 11,7 x 1,2 дюйма / 297 x 297 x 30 мм

Емкость батареи: 800 мАч 2,96 Вт·ч

Входное напряжение: 5 В = 1 А

Номинальная мощность: 5 Вт

ГАРАНТИЯ

На приобретенный вами продукт RENPHO распространяется ограниченная гарантия производителя сроком на один год с даты доставки.

С условиями гарантии можно ознакомиться по ссылке:

<https://renpho.com/pages/warranty-terms-and-conditions>

Примечание: Регистрация продукта не требуется для действия гарантии. Если вы решите не регистрировать свой продукт, это не аннулирует гарантию.

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ

Пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам, если у вас возникнут вопросы или опасения. Команда службы поддержки клиентов RENPHO гарантирует быстрый ответ и беспрепятственное решение любой проблемы в рабочее время.



ТЕЛ: +44(0)7434 666088 (ТОЛЬКО ДЛЯ ВЕЛИКОБРИТАНИИ)

Понедельник–пятница 9:00–17:00 (GMT)

+1(844) 417 0149 (США и КАНАДА)

Понедельник–пятница 9:00–16:30

1800 MY RENPHO (1800 69 7367) (ТОЛЬКО ДЛЯ АВСТРАЛИИ)

Понедельник–пятница 9:00–18:00 (AEST)



Email: support-eu@renpho.com (Великобритания и ЕС)

support@renpho.com (США и Канада)

support-au@renpho.com (Австралия)

*В случае обнаружения дефектов или для возврата товара, пожалуйста, свяжитесь с нами, указав номер вашего заказа в течение установленного гарантийного срока. НЕ утилизируйте никакие части изделия, так как они могут потребоваться для осмотра или ремонта.

Политика соответствия нормативам FCC

Данное устройство соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация допускается при соблюдении следующих двух условий: (1) данное устройство не должно создавать вредных помех, и (2) данное устройство должно принимать любые получаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу.

Предупреждение: Изменения или модификации, не одобренные в явной форме стороной, ответственной за соответствие нормам, могут лишить пользователя права на эксплуатацию данного оборудования.

Примечание: Данное оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса B согласно части 15 правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех при установке в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно установлено и используется не в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в конкретном случае установки. Если это оборудование вызывает вредные помехи для приема радио- или телевизионных сигналов, что можно определить путем выключения и включения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним или несколькими из следующих способов:

- Переориентировать или переместить приемную антенну.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключить оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
- Обратиться за помощью к дилеру или опытному специалисту по радио- и телевизионному оборудованию.

Соответствие нормативным требованиям ISED

Данное устройство содержит не требующие лицензирования передатчик(и)/приемник(и), которые соответствуют не требующим лицензирования стандартам RSS Министерства инноваций, науки и экономического развития Канады. Эксплуатация допускается при соблюдении следующих двух условий:

1. Данное устройство не должно создавать помех.
2. Данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу устройства.



1. Значение символа перечеркнутого мусорного бака на колесах
Символ перечеркнутого мусорного бака означает, что вы по закону обязаны утилизировать эти приборы отдельно от несортированных муниципальных отходов, т. е. старые приборы должны

утилизироваться отдельно от бытовых отходов. Батарейки или аккумуляторы, которые не установлены стационарно, должны быть предварительно извлечены и утилизированы отдельно.

2. Варианты возврата старых приборов

Владельцы WEEE (отходов электрического и электронного оборудования) могут вернуть или сдать их в рамках возможностей, созданных и доступных государственным органами по управлению отходами для обеспечения надлежащей утилизации.

3. Персональные данные

Всем конечным пользователям WEEE напоминаем, что вы несете ответственность за удаление персональных данных из утилизируемого оборудования.



1. Символ перечеркнутого мусорного бака на батарейках или аккумуляторах указывает на то, что по истечении срока службы их нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами.

2. Вы по закону обязаны возвращать старые батарейки и аккумуляторы после использования. Вы можете сделать это бесплатно в пункте сбора в вашем районе. Адреса подходящих пунктов сбора можно получить в городских или местных органах власти.

3. Батарейки могут содержать вещества, вредные для окружающей среды и здоровья человека. Раздельный сбор и переработка старых батареек и аккумуляторов призваны избежать негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека.

4. Пожалуйста, по возможности избегайте образования отходов от старых батареек, например, не засоряйте общественные места, не оставляя небрежно батарейки или электрическое и электронное оборудование, содержащее батарейки.



Настоящим компания Shenzhen Ruiyi Business Technology Co., Ltd. заявляет, что данное оборудование соответствует Директиве 2014/53/EU, Директиве 2011/65/EU, Регламенту по радиооборудованию 2017 года, Регламенту об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании 2012 года и другим соответствующим положениям. Полный текст Декларации о соответствии можно получить по следующему адресу в Интернете:

<https://renpho.eu/pages/compliance-data>

Максимальная мощность радиочастотного сигнала: 0,30 дБм

Рабочая частота: от 2402 МГц до 2480 МГц

Wi-Fi 2,4 ГГц; Максимальная мощность радиочастотного сигнала: 10,17 дБм

Рабочая частота: 802.11b/g/n20: 2412~2472 МГц

802.11g/n40: 2422~2462 МГц

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USE.

1. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
2. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
3. The scale is for household use only and not for medical or commercial purposes. It should not be used in diagnosing a disease, disorder or abnormal physical state.
4. Children under 8 or individuals who are pregnant, have osteoporosis, a pacemaker, artificial joints, portable ECG or other metal implants should use the scale for weighing purposes only and make sure to wear shoes to prevent any electric current when stepping onto the scale.
5. All body composition data provided is for reference and should not be used as a substitute for advice from a licensed healthcare professional.
6. Do not overload the scale. (Maximum Capacity: 400lb / 180kg)
7. Inspect the scale for any damage before each use. Do not use a damaged scale to avoid inaccuracy or injury.
8. Only use the provided charging cable and charger (DC 5V 0.5A, not included) to charge the scale.
9. To ensure accuracy, use the scale on a hard, flat and dry surface.
10. To avoid interference or danger, do not use the scale in an environment near equipment with strong electromagnetic fields.
11. To prevent injury, do not stand on the edges of the scale, jump on or stomp it.
12. The scale is a delicate and precise measuring device. Handle with care to avoid breakage.
13. The scale is not waterproof. Keep it dry and never submerge it in water. To clean the surface, use a damp cloth or glass cleaner. Do not use soap or chemical cleaning agents.
14. Do not expose the scale to direct sunlight or use it in high temperatures or extremely humid areas. Store the scale in a cool, dry place.

15. Do not attempt to disassemble the scale for any reason, as this may cause damage or void the warranty.

About the Battery

1. Do not expose the appliance or battery to excessive temperatures.
2. Be aware of the risk of terminals of the battery-operated appliance or battery being short-circuited by metal objects.
3. This appliance contains batteries that are non-replaceable. When the battery is at end of life, the appliance shall be properly disposed of.
4. Do not dismantle, open or shred battery.
5. Do not subject cells or batteries to mechanical shock.
6. In the event of a cell leaking, do not allow the liquid to come in contact with the skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice.
7. Secondary cells and batteries need to be charged before use. Always use the correct charger and refer to the manufacturer's instructions or product manual for proper charging instructions.
8. Do not leave a battery on prolonged charge when not in use.
9. After extended periods of storage, it may be necessary to charge and discharge the cells or batteries several times to obtain maximum performance.
10. CAUTION - The battery used in this device may present a risk of fire or chemical burn if mistreated. Do not recharge, disassemble, heat above 100°C (212°F).

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Battery Producer Labelling

Manufacturer: Huizhou We Win Technology Co.,Ltd.

Address: 2F, (Plant B1), Huizhou Huiyang Yinling Cement Co.,Ltd.,
Chanjing Village, Xinxu Town, Huiyang District, Huizhou, 516000
Guangdong, P.R.China

Website: <http://wewinpower.com>

Email: 13322621010@163.com

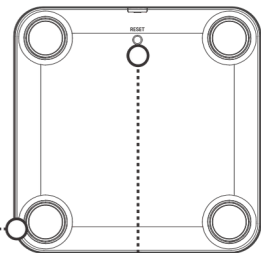
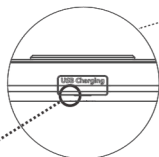
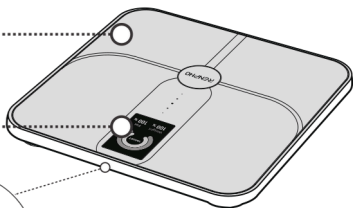
ABOUT YOUR ELIS NOVA

ITO Coated Platform

TFT-LCD

USB-C Charging Port (Cover)

Foot Pad



Reset Button
















USB-C Charging Cable



User Manual

Icons

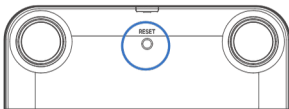
00:00					
Time	Pregnancy Mode	Baby Mode	Bluetooth Connectivity  Bluetooth is disconnected.  Bluetooth is connected.	Wi-Fi Connectivity  Wi-Fi is disconnected.  Wi-Fi is connected.  Wi-Fi is connected, but data sync to the app fails.	Low Battery Charge the scale.

kg lb st st:lb	0.00/0.0		 Overloaded	
Units Switch the unit via the app.	Calibrated Calibrate the scale before each use.	User Identification Create a correct user profile in the app for user identification.	Overloaded Maximum Capacity: 400lb / 180kg.	Measuring Body Compositions Make sure to step on the scale with bare, dry feet.

* To preserve power, the scale will automatically shut off after 10 seconds of inactivity.

INITIALIZING/RESETTING YOUR ELIS NOVA

- To initialize the scale, press and hold the Reset Button for 5 seconds or connect the scale to a power source using the provided charging cable and charger (not included).
- To reset the scale, press and hold the Reset Button for 10 seconds.



RENPHO HEALTH APP SETUP

1. Download the RENPHO Health App

Scan the QR code below or search for “RENPHO Health” from the App Store or Google Play to download the app.

System requirement: iOS 12.0 or later, Android 7.0 or later



Note: Due to continuous updates and improvements, the “RENPHO Health” App may appear slightly different.

2. Pair the Scale via Bluetooth


Before pairing, enable Bluetooth on your smartphone.

- a. Open the RENPHO Health App, place the scale on a hard and flat surface, and step onto it with bare and dry feet.
- b. Tap “+” in the upper-right corner of the “Home” page and select your body fat scale from the device list.
- c. Follow the in-app instructions to complete Bluetooth pairing.

Note:

- Once you have successfully paired the scale with the app via Bluetooth, establish a Wi-Fi connection for automatic data synchronization, eliminating the need for a constant Bluetooth connection.
- After successful Bluetooth connection, you can customize the displayed information (up to 5 indicators) on the scale and choose your preferred avatar via the app.

3. Set up Wi-Fi Connectivity

Go to “Device” page, tap “  ” of the scale that has been connected via Bluetooth and follow the in-app instructions to complete Wi-Fi connection.

Note:

- Select the 2.4GHz Wi-Fi network and enter the correct Wi-Fi password. 5GHz Wi-Fi networks are not currently compatible with this scale.
- Once the Wi-Fi icon appears on the scale’s display, it indicates a successful connection.

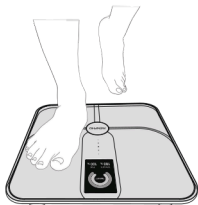
For more app instructions, please scan the QR code or refer to the detailed user manual on our website.



CALIBRATING YOUR ELIS NOVA

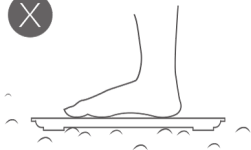
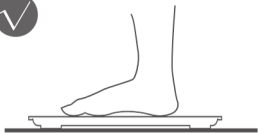
Calibrate the scale before each use to ensure accuracy.

1. Place the scale on a flat, hard surface. Avoid any carpeting.
2. Step on the scale with a single foot to activate it and then step off.
3. The display will show “0.0” or “0.00” to indicate calibrating is complete.



USING YOUR ELIS NOVA

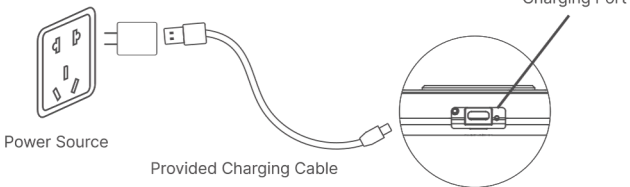
- * Create your correct user profile in the RENPHO Health App before taking your first measurement. This ensures your measurements are precisely recorded and associated with your profile.
1. Make sure the scale is placed on a flat, hard surface.
 2. After calibrating the scale, step on the scale with bare, dry feet, keep still and wait for the measurement(s) to be shown on the scale's display.
 3. After measuring, the scale will transmit the data to the app via Bluetooth or Wi-Fi. Open the app to sync and view your detailed measurements, track your progress, and access additional features and insights.



CHARGING YOUR ELIS NOVA

Charging Time: approx. 3 hours

DC 5V 1A Charger (Not Included)



Note: Do not use the scale while charging.

TROUBLESHOOTING GUIDE

1. Display Issues

Display	Description/Cause
<p>Weight, BMI, Body Fat, Weight Trend</p> 	<ul style="list-style-type: none">• User identification was detected by the scale.• This measurement was taken with bare feet.
<p>Weight, BMI</p> 	<ul style="list-style-type: none">• User identification was detected by the scale.• This measurement was taken with socks or shoes.
<p>Weight</p> 	<ul style="list-style-type: none">• User identification was not detected by the scale.• This measurement was taken with bare feet.
<p>Weight</p> 	<ul style="list-style-type: none">• User identification was not detected by the scale.• This measurement was taken with socks or shoes.

2. Other Issues

Problem	Solution
I can get my data of weight, body fat, and BMI from the scale's display, but my family or friends failed.	Your family or friends must complete their profile information on your app using the "add a member" function or log in to the RENPHO Health App with their own account.
I failed to set up Wi-Fi connectivity.	<ul style="list-style-type: none">• Ensure the scale is paired with the RENPHO Health App via Bluetooth before Wi-Fi connection.• Open the app and follow the on-screen instructions to reconnect the scale via Wi-Fi. Choose the 2.4GHz Wi-Fi network and enter the correct Wi-Fi passwords.• Prior to the Wi-Fi setup, relocate the scale near your router for better signal strength.
The scale cannot detect body fat and/or other data.	a. Ensure your feet are dry and bare. b. Stand and keep still until the final measurement(s) appear on the display. If still not available, try applying moisturizer to your feet and measure again, or ask another person to try the 2 steps mentioned above.
I registered an account on the RENPHO website but failed to use it to log in to the RENPHO Health App.	The RENPHO website and RENPHO Health App are two separate systems. Please create an account for the RENPHO Health App.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Product Name: Body Fat Scale

Model: R-A031

Unit: kg / lb / st / st:lb

Capacity: 0.4-400lb / 0.2-180kg

Division: 0.2lb / 0.05kg

Dimension: 11.7 x 11.7 x 1.2inch / 297 x 297 x 30mm

Battery Capacity: 800mAh 2.96Wh

Input: 5V $\overline{\text{---}}$ 1A

Rated Power: 5W

WARRANTY POLICY


Your RENPHO product purchase is covered by a one year limited manufacturer warranty from the date of delivery. For warranty terms and conditions, please visit:


<https://renpho.com/pages/warranty-terms-and-conditions>

Note: Product registration is not required for the warranty. If you choose not to register your product, it will not void the product warranty.

CUSTOMER SERVICE

Please feel free to contact us if you have any questions or concerns. RENPHO Customer Service Team guarantees a quick response and hassle-free solutions to any issue you may have within business hours.

 **TEL:** **+44(0)7434 666088 (UK ONLY)**
Monday-Friday 9:00AM-5:00PM (GMT)
+1(844) 417 0149 (US&CA)
Monday-Friday 9:00AM-4:30PM
1800 MY RENPHO (1800 69 7367) (AU ONLY)
Monday-Friday 9:00AM-6:00PM (CET)

 **Email:** support-eu@renpho.com (UK&EU)
support@renpho.com (US&CA)
support-au@renpho.com (AU)

*For defective products or the return of items, please contact us with your order number within the specified warranty period. DO NOT dispose of any product parts as they may be required for inspection/repair.

FCC Regulatory Compliance

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

ISED Regulatory Compliance

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1: This device may not cause interference.
- 2: This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.



1. Meaning of the crossed-out wheeled bin symbol

The crossed-out wheeled bin symbol means that you are legally obliged to dispose of these appliances separately from unsorted municipal waste, i.e. old appliances must be disposed of separately from household waste. Batteries or rechargeable batteries that are not permanently installed must be removed beforehand and disposed of separately.

2. Options for returning old appliances

Owners of WEEE can return or collect it within the framework of the possibilities set up and available by public waste management authorities to ensure proper disposal.

3. Personal data

All end-users of WEEE are reminded that you are responsible for deleting personal data from the WEEE to be disposed of.



1. The symbol of the crossed-out garbage can on batteries or accumulators indicates that they must not be disposed of in household waste at the end of their life.

2. You are legally obliged to return old batteries and accumulators after use. You can do this free of charge at a collection point in your area. Addresses of suitable collection points can be obtained from your city or local government.

3. Batteries may contain substances that are harmful to the environment and human health. The separate collection and recycling of old batteries and accumulators is intended to avoid negative effects on the environment and human health.

4. Please avoid the generation of waste from old batteries as far as possible, e.g. Please avoid littering public spaces by not carelessly leaving batteries or electrical and electronic equipment containing batteries.



Hereby, Shenzhen Ruiyi Business Technology Co., Ltd. declares that this equipment complies with Directive 2014/53/EU, Directive 2011/65/EU, Radio Equipment Regulations 2017, Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012, and other relevant provisions. The full text of the Declaration of Conformity can be obtained at the following internet address:

<https://renpho.eu/pages/compliance-data>

Maximum RF power: 0.30 dBm

Operation frequency: 2402MHz to 2480MHz

Wifi 2.4G: Maximum RF power: 10.17 dBm

Operation frequency: 802.11b/g/n20:2412~2472 MHz ,
802.11n40:2422~2462 MHz

RENPHO