

Інструкція з експлуатації Бігова доріжка KINGSMITH WalkingPad Treadmill

Будь ласка, уважно прочитайте цей посібник перед використанням, а потім зберігайте його в надійному місці



Виробник: Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd.

Адреса: Поверх 4, будівля 25, Площа 18, парк АБП, Фенгтай, Пекін, КНР.

Імпортер вказаний на упаковці.

Зроблено в КНР

Модель: *TRR1F / TRR1F Pro*

WalkingPad | **KING SMITH** |

ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Прилад призначений для використання в житлових приміщеннях.

 **Небезпечно** – Для зниження ризику ураження електричним струмом:
Завжди відключайте цей прилад від електричної розетки відразу після використання і перед чищенням.

 **Попередження** – Для зниження ризику опіків, пожежі, ураження електричним струмом або отримання травм людьми:

- 1) Ніколи не слід залишати підключений прилад без нагляду. Виймайте вилку з розетки, коли вона не використовується, а також перед надяганням або зняттям деталей.
- 2) при використанні даного пристрою дітьми, інвалідами або особами з обмеженими можливостями або поруч з ними необхідний ретельний нагляд.
- 3) Використовуйте цей пристрій тільки за призначенням, як описано в цьому посібнику. Не використовуйте насадки, не рекомендовані виробником.
- 4) Ніколи не використовуйте цей прилад, якщо у нього пошкоджений шнур або вилка, якщо він працює неправильно, якщо його упустили або пошкодили, або він впав у воду. Поверніть прилад в сервісний центр для огляду і ремонту.
- 5) Не переносять цей прилад за шнур живлення і не використовуйте шнур в якості ручки.
- 6) Тримайте шнур подалі від нагрітих поверхонь.
- 7) Ніколи не кидайте і не вставляйте будь-які предмети в будь-які отвори.
- 8) Не використовуйте на відкритому повітрі.
- 9) Не використовуйте там, де використовуються аерозольні засоби або де подається кисень.



Попередження

1. Даним приладом можуть користуватися діти у віці від 8 років і старше, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або з нестачею досвіду і знань, якщо вони знаходяться під наглядом або проінструктовані щодо безпечної використання приладу і розуміють пов'язані з цим небезпеки. Діти не повинні грati з приладом. Діти не повинні проводити очищення і технічне обслуговування без нагляду.
2. Правильна утилізація даного виробу. Це маркування вказує на те, що даний виріб не слід утилізувати разом з іншими побутовими відходами на всій території ЄС. Щоб запобігти можливій шкоді навколошньому середовищу або здоров'ю людини від неконтрольованого видаленя відходів, відповідально переробляйте їх, щоб сприяти сталому повторному використанню матеріальних ресурсів. Щоб повернути використаний пристрiй, будь ласка, скористайтеся системами повернення та збору коштів або зверніться до продавця, у якого був придбаний товар.

Цей пристрiй не призначений для використання особами (включаючи дiтей) з обмеженими фiзичними, сенсорними або розумовими здiбностями, а також особами, якi не мають достатнього досвiду i знань, за винятком випадkiv, коли вони знаходяться пiд наглядом або проiнструктованi щодо використання пристрою особою, вiдповiдальною за їх безпеку. Необхiдно стежити за дiтьми, щоб вони не грали з приладом. Попередження: завжди тримайте маленьких дiтей подалi вiд цiєї машини.

Змiст

01. Продукт та аксесуари (стр.02)
02. Функцiональна схема (стр.03)
03. Керiвництво по налаштуванню (стр.07)
04. Навчiться користуватися бiговою дорiжкою (стр.09)
05. Торгова марка та юридичне повiдомлення (стр.12)
06. Інструкцiя з технiки безпеки (стр.13)
07. Maintenance and Adjustments (стр.16)
08. Декларацiя про вiдповiднiсть (стр.17)
09. Інформацiя про утилiзацiю та переробку вiдходiв електричного та електронного обладнання (стр.17)
10. Умови зберiгання та термiн експлуатацiї (стр.17)
11. Умови транспортування (стр.18)
12. Авторизованi сервiснi центри (стр.18)
13. Гарантiя (стр.18)

Ласкаво просимо

Дякуємо Вам за вибір бігової доріжки KINGSMITH WalkingPad, іменованої надалі "бігова доріжка". Вишуканий, простий і інноваційний дизайн забезпечує якісні і приємні тренування в домашніх умовах. Ця бігова доріжка призначена тільки для використання в житлових приміщеннях. Будь ласка, не використовуйте його для будь-яких комерційних, лізингових або громадських групових цілей

Режим ходьби: 0,5-6 км / год (0,5-3,7 миль / год)

Режим бігу: 0,5-10 км / год (0,5-6,2 миль / год)

Зона Бігу 440x1200 мм (17"×47")

Максимальне навантаження 110 кг (240 фунтів)

Частота 50/60 Гц

Напруга 220-240 В~

Споживана потужність 918 Вт

Вага нетто 33 кг (72 фунта)

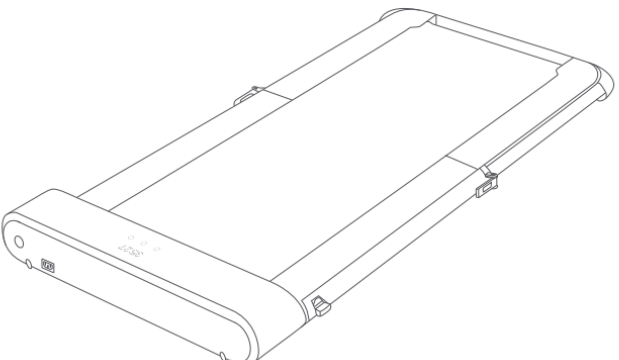
Розмір розгортання 1460x720x900 мм (57.5"×28"×35.5")

Розмір в складеному вигляді 980x720x155 мм (38.5"×28"×6")

Робочий режим - Режим бігу / режим ходьби

Рівень шуму 65 дБ(А)

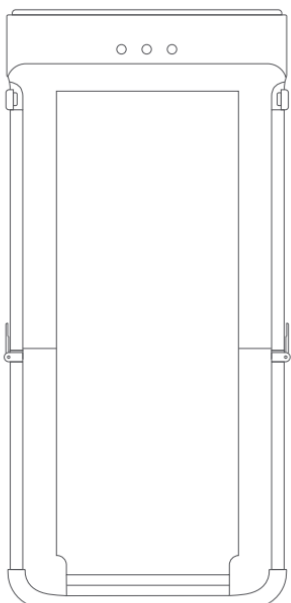
Вік 14-60 років



01. Продукт та аксесуари

Будь ласка, перевірте, чи цілі та цілі предмети всередині упаковки.

У разі відсутності або поломки будь-якого товару, будь ласка, зв'яжіться з продавцем



бігова доріжка

Аксесуари



Шур живлення



Пульт



Шур для
пульту



Шестигранний
ключ



Замок безпеки



Силіконове
Масло



Інструкція

02. Функціональна схема

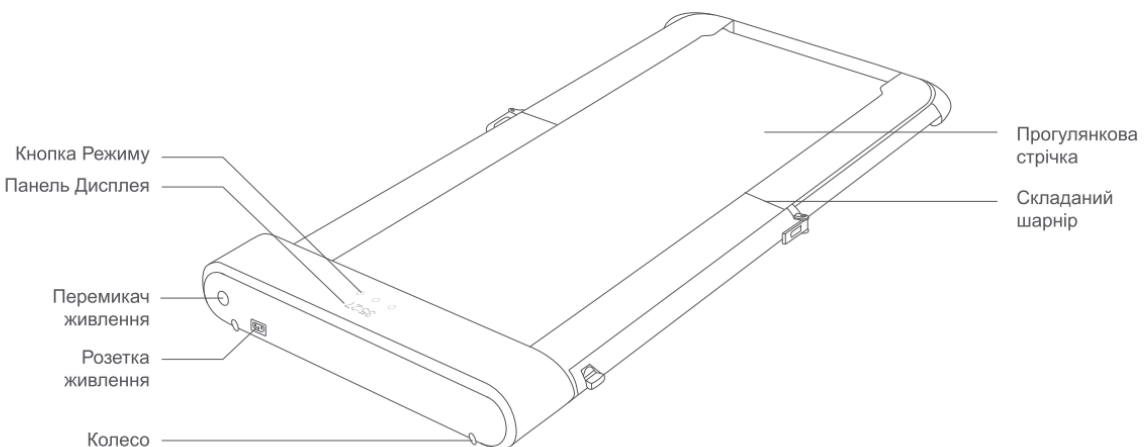
1. Режим Ходьби

Поручень знаходиться в горизонтальному положенні, коли бігова доріжка знаходиться в режимі ходьби.

Максимальна швидкість в цьому режимі становить 6 км / год. у цьому режимі можна використовувати ручний (M) і автоматичний (A) режими. При першому використанні бігової доріжки її швидкість обмежена 3 км/год.

Розблокувати обмеження швидкості в 6 км / год можна трьома способами:

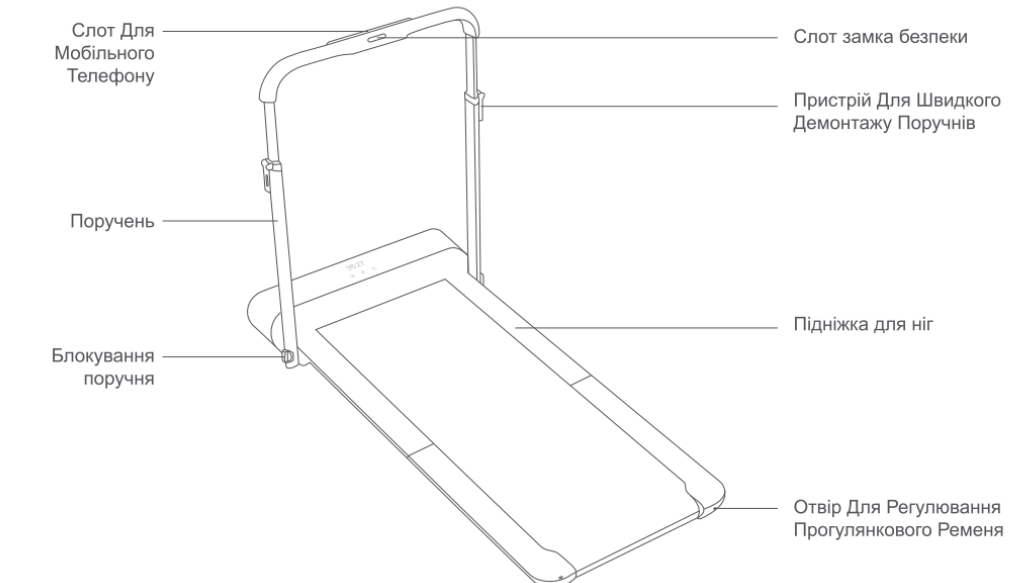
Закінчуючи інструктаж для початківців в додатку KS Fit, пройти по біговій доріжці 1 км, встановити обмеження швидкості в додатку "KS Fit".



2. Режим Бігу

Поручень знаходитьться у вертикальному положенні, коли бігова доріжка знаходиться в режимі бігу. Максимальна швидкість в цьому режимі становить 10 км / год. у цьому режимі можна використовувати ручний режим (M).

З міркувань безпеки режим запуску не підтримує автоматичний режим (A)



3. Функція панелі Дисплея

TIME KM SPD STEP CAL

Час

Відстань

Швидкість

Крохи

Калорії

* Дані про крохи та калорії можуть відображатися на панелі після налаштування в додатку.

Сенсорні клавіши



Режим очікування



Ручний режим



Автоматичний режим

Індикатори

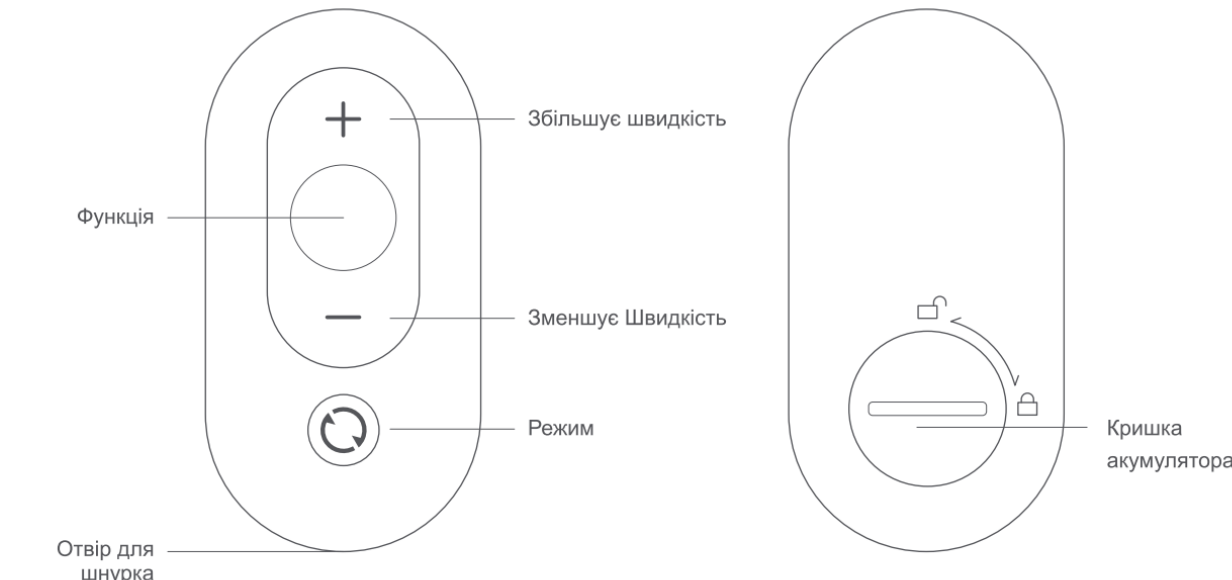


Індикатор попередження про несправність

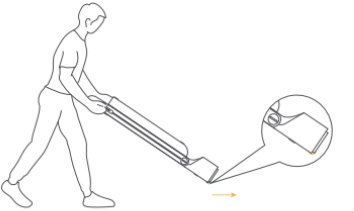


Індикатор попередження про підключення

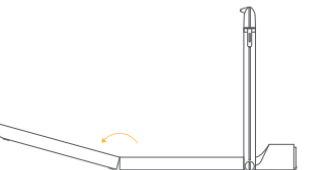
4. Дистанційне керування



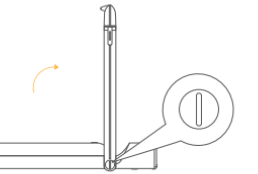
03. Керівництво по налаштуванню



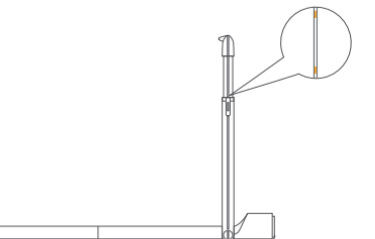
1. При переміщенні бігової доріжки переконайтесь, що все фіксуючі пристрій на поручні заблоковані і закріплені. Поставте бігову доріжку на рівну і тверду поверхню. Уникайте м'яких або товстих килимів.



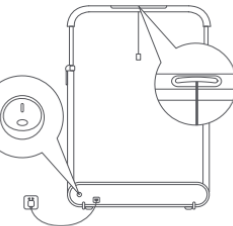
3. Розгорніть бігову доріжку, встановіть прогулканий ремінь в центральне положення, повільно розгорніть його і натисніть, щоб він став повністю плоским.



2. Послабьте фіксатор поручня, підніміть поручень у вертикальне положення, затягніть фіксатори з обох сторін поручня.



4. Відрегулюйте пристрій швидкого кріплення поручня на відповідну висоту, а потім зафіксуйте пристрій. Жовті мітки на поручні позначають максимальне і мінімальне регульоване положення.



5. Встановіть вимикач аварійної зупинки. Підключіть джерело живлення і увімкніть вимикач живлення.



7. Відкрийте програму, дотримуйтесь інструкцій по додаванню та підключенням бігової доріжки, після чого бігова доріжка готова до використання.



6. Завантажте програму "KS Fit" з Магазин Apple Store або магазин Google Play і завершіть установку.

04. Навчітесь користуватися біговою доріжкою

1. Опис режимів



Режим очікування

Загоряється індикатор режиму очікування, двигун і датчик зупиняються.



Ручний режим

Загоряється індикатор ручного режиму, швидкість можна управлюти з допомогою пульта дистанційного керування або Програмами.



Автоматичний режим

Загоряється індикатор автоматичного режиму, швидкість регулюється автоматично за допомогою інтелектуального алгоритму.

2. Опис Управління Режимом Очікування



У режимі очікування користувачі можуть короткочасно натиснути кнопку mode на пульти дистанційного керування, щоб включити бігову доріжку і переключитися в ручний режим.
Користувач також можуть торкнутися значка на панелі дисплея, щоб включити бігову доріжку.
Коли бігова доріжка не використовується, натисніть кнопку mode на пульти дистанційного керування або торкніться значка режиму очікування на панелі дисплея, щоб переключитися в режим очікування.

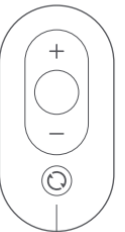
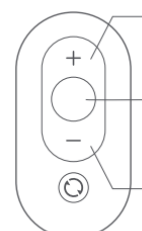


Схема Дистанційного Керування Коротке натискання: перемикач режиму Тривале натискання: перемикання в режим очікування(неробочий стан)

3. Опис управління ручним режимом (основний режим)



У цьому режимі користувачі можуть використовувати пульт дистанційного керування для керування біговою доріжкою. Новачкам рекомендується спочатку використовувати ручний режим, а потім використовувати автоматичний режим, як тільки навички підвищаться.



Кнопка Збільшення Швидкості Коротке натискання: швидкість збільшена на 0,5 км / год (0,5 мілі / год)

Функціональна кнопка. Коротке натискання: Запуск або зупинка бігової доріжки.

Кнопка Зменшення Швидкості Коротке натискання: швидкість зменшена на 0,5 км / год (0,5 мілі / год)

05. Торгова марка та юридичне повідомлення

4. Опис Режиму Автоматичного Управління

A

Цей режим складний в управлінні і може використовуватися повністю без пульта дистанційного керування.
Рекомендується використовувати цей режим тільки після набуття досвіду.
Використовуйте пульт дистанційного керування для запуску і зупинки бігової доріжки, і кнопка перемикання режиму діє в цьому режимі.
Примітка: режим автоматичного управління доступний тільки в режимі ходьби.



5. Підключення пульта до пристрію

Якщо пульт дистанційного керування не відповідає або ви замінили пульт дистанційного керування, вам необхідно виконати його повторне сполучення. Спосіб сполучення: перезавантажте пристрій і натисніть кнопку mode на пульті дистанційного керування протягом 5 секунд.

6. Індикатор попередження про підключення

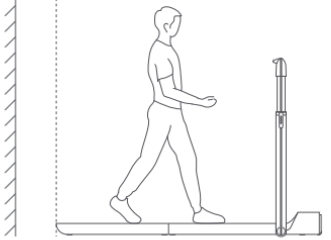
Не підключений до додатка: буде мерехтіти
Підключений до програми: вимкнений

7. Індикатор попередження про несправність

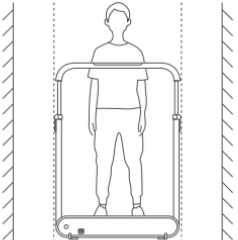
E01: перевантаження по струму програмного забезпечення
E02: перевантаження по струму обладнання
E03: перегрів модуля IPM
E04: захист від низької напруги
E05: захист від високої напруги
E06: захист двигуна від втрати фази
E07: захист від обертання блоку двигуна
E08: несправність датчика
E09: двигун не може запуститися
E12: захист двигуна від перевантаження по струму
E13: захист від перевантаження
E14: втрата сигналу холла
E15: помилка з'язку

Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd володіє патентами на серійне виробництво бігових доріжок Walkingpad KingSmith. Кінгсміт володіє авторськими правами на цей посібник. Жодна організація або окрема особа не може копіювати або поширювати весь або частину цього посібника без письмового дозволу KINGSMITH або використовувати ці патенти без дозволу. Цей посібник містить максимально можливий опис функцій та інструкцій щодо використання бігової доріжки. Однак через недосконалість продукції, дизайну та опису можуть все ще мати розбіжності з тим, що ви придбали. З огляду на оновлення виробу, опис у цьому посібнику може відрізнятися від того, що ви придбали за кольором, зовнішнім виглядом тощо. Надавайте перевагу фактичному вигляду виробу.
Відповідний стандарт продукції: ДСТУ EN 957-6: 015

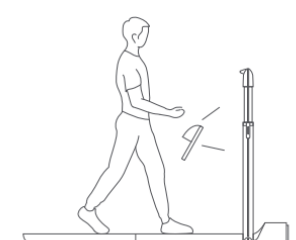
06. Інструкція з техніки безпеки



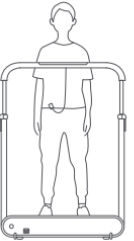
Відстань за біговою доріжкою має перевищувати 2000 мм. ви можете міцно триматися за поручень, щоб підтримувати своє тіло і відпригнути від бігової доріжки.



Відстань з кожного боку бігової доріжки повинна перевищувати 500 мм.



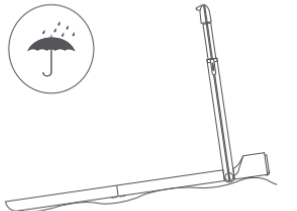
Будь ласка, носіть спортивне взуття та одяг і помірно тренуйтеся при використанні бігової доріжки. Якщо ви відчуваєте дискомфорт під час бігу, будь ласка, негайно зупиніться і зверніться до лікаря. В іншому випадку ви можете отримати травми.



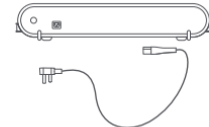
Зусилля відпускання приводу: 7N
Зусилля вивільнення затиску: 18N



Перевірте замок безпеки перед використанням бігової доріжки. Будь ласка, закріпіть кінець замка безпеки на вашому одязі під час бігу на біговій доріжці. У разі виникнення непредбаченої ситуації зніміть замок безпеки, щоб негайно зупинити бігову доріжку.



Не використовуйте бігову доріжку у вологих приміщеннях. Не використовуйте її на нерівній поверхні.



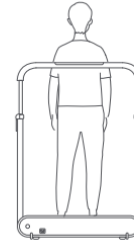
Від'єднуйте шнур живлення, коли він не використовується.



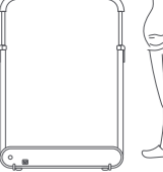
Не наступайте на головку бігової доріжки.



Не беріть з собою домашніх тварин при використанні бігової доріжки.

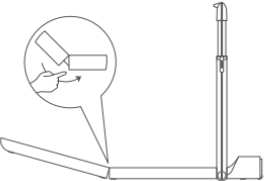


Не використовуйте бігову доріжку задом наперед або боком.

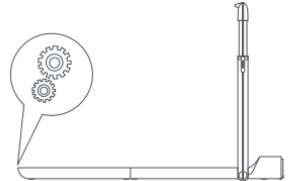


Літнім людям, дітям і вагітним жінкам слід дотримуватися обережності при використанні бігової доріжки.

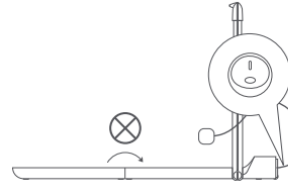
07. Maintenance and Adjustments



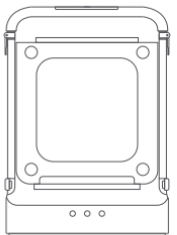
⚠ Стеж за своїми руками.



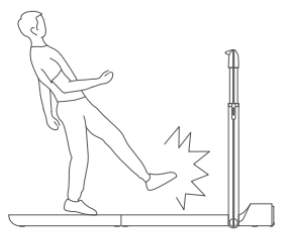
⚠ Подбайте про свої речі.



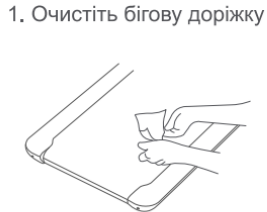
⚠ Не складайте пристрій перед вимиканням живлення.



⚠ Тримайте бігову доріжку вертикально і помістіть її в простір з опорними точками з обох сторін. Нема за що , тримайтесь подалі від дітей.



⚠ Не вмикайтеся і не вимикайтеся , коли бігова доріжка працює.



1. Очистіть бігову доріжку

- * Перед чищенням бігової доріжки вимкніть всі джерелаживлення.
- * Додайте невелику кількість м'якого миючого засобу на тканину з 100% бавовни. Не розпилюйте чистяче засіб безпосередньо на прогулянкову стрічку і не використовуйте кислотні і агресивні чистячі засоби.
- * Не протирайте під ременем безпеки при ходьбі.
- * Після вправ на задній площині може з'явитися пил і плями. Це нормально, і його можна просто стерти.

2. Зісковзування і корекція ременя при ходьбі



3. Мастило крокуючого ременя



- * Одночасно Натисніть і утримуйте кнопку режиму і кнопку збільшення швидкості на пульті дистанційного керування більше 3 секунд до запуску пристрію.
- * На передній панелі з'явиться напис "CALI" і продовжуйте бігти зі швидкістю 3 км/год(2 миль/год).
- * Прогулянковий ремінь йде вліво: поверніть гвинт з лівим регулювальним отворомза годинниковою стрілкою на 1/4 обороту.
- * Кроючий ремінь йде вправо: поверніть гвинт з правим регулювальним отворомза годинниковою стрілкою на 1/4 обороту.
- * Прогулянковий ремінь зісковзує: одночасно поверніть лівий і правий регулювальнігвинти за годинниковою стрілкою на 1/2 обороту.
- * Після кожного регулювання бігова доріжка повинна працювати протягом 1-2 хвилиндля перевірки правильності настройка. Будь ласка, при необхідності відрегулюйте ще раз.

- * Вимкніть бігову доріжку і від'єднайте шнур живлення.
- * Підніміть край прогулянкового ременя ізмастіть внутрішню поверхню силіконовим маслом.
- * Запустіть бігову доріжку зі швидкістю 3 км/год (2 милі / год) протягом 10-20 секунд.
- * для кожної мастила потрібно 5-10 мл силіконового масла. Надлишок силіконового масла можевикликати ковзання і впливути нанормальне використання.
- * Змащуйте прогулянковий ремінь кожні тримісяці.

08. Декларація про відповідність

Справжнім Імпортер заявляє, що тип радіообладнання Дорожка бігова торгівельної марки Kingsmith модель TRR1F / TRR1F Pro відповідає Технічному регламенту радіообладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <https://www.ctrs.com.ua/deklaraciya-sootvetstviy>

Виріб відповідає вимогам Технічного регламенту безпеки низьковольтного обладнання, Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, Технічного регламенту, Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні.

Bluetooth 2400-2483,5 МГц, максимальна потужність випромінювання 4дБм.

09. Інформація про утилізацію та переробку відходів електричного та електронного обладнання



Правильна утилізація цього виробу. Ця позначка вказує на те, що цей виріб не слід утилізувати з іншими побутовими відходами. Щоб запобігти можливій шкоді навколишньому середовищу чи здоров'ю людей від неконтрольованого знешкодження відходів, відповідально переробляйте їх для сприяння повторному використанню матеріальних ресурсів.

10. Умови зберігання та термін експлуатації

Зберігати в сухому місці.

Термін експлуатації за умови дотримання техніки безпеки та умов зберігання: необмежений.

Гарантійний термін при дотриманні вимог щодо зберігання та експлуатації: 12 місяців.

11. Умови транспортування

Прилад повинен транспортуватися згідно маніпуляційним знакам, зазначенім на упаковці. Не допускається піддавати прилад ударним нагрузкам при вантажно-разгрузочних роботах.

12. Авторизовані сервісні центри

УВАГА! Гарантія дійсна за умови проведення сервісного обслуговування в сервісних центрах «ЦИТРУС». Актуальні сервісні центри за посиланням: <https://service.ctrs.com.ua/>

13. Гарантія

ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОНОМ №

Щиро вітаємо Вас з приємною покупкою та впевнені, що придбане обладнання задовольнить усі Ваші побажання.
РОЗДІЛ 1: ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Даний гарантійний талон підтверджує якість продукції та надає право на гарантійний ремонт та заміну дефектних компонентів. Всі умови гарантії мають дію у межах законодавства про захист прав споживачів та регулюються законодавством України. Технічне обслуговування обладнання не входить до переліку робіт, що виконуються в межах гарантійних зобов'язань. Компанія залишає за собою право відмовитися від гарантійного ремонту у випадку недотримання низкеязначених умов гарантії.

РОЗДІЛ 2: УМОВИ ГАРАНТИЇ

Гарантія дійсна за умови наявності правильно заповненого гарантійного талону з зазначенням повної назви моделі, серійного номера виробу, дати продажу, гарантійного строку, чітких печаток фірми – продавця, а також повної інформації про компанію інсталатора з зазначенням ПІБ спеціаліста відповідального за проведення монтажних робіт, заповненого протоколу пуску та акту готовності обладнання до пусконалагоджувальних робіт. Перед використанням даного обладнання рекомендуємо Вам ознайомитися з інструкцією по експлуатації.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо заводське маркування або серійний номер пошкоджені, нерозбірливі, мають сліди переклеювання або відсутні на обладнанні.

Гарантія не розповсюджується у випадку порушення правил транспортування та зберігання обладнання.

Гарантія не розповсюджується у випадку використання обладнання не за призначенням.

Гарантія не розповсюджується у випадку внесення в конструкцію обладнання змін або виконання доробок, а також використання деталей, комплектуючих, програмного забезпечення, витратних матеріалів, засобів для чищення матеріалів не передбачених нормативними документами.

Гарантія не розповсюджується у випадку пошкодження обладнання споживачем або третьою стороною.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо несправність обладнання викликана дією непереборних сил (пожежа, удар блискавки, затоплення, природні катаklізми і т.д.).

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо пошкодження обладнання викликане невідповідністю.

Державним стандартам параметрів живлення, телекомунікаційних, кабельних мереж, ненормованими коливаннями напруги та іншими несправностями ліній електро живлення, що призводить до характерних пошкоджень ланцюгів живлення, компонентів, контактів і компресорів.

Гарантія не розповсюджується, якщо обладнання експлуатується з порушенням умов використання, які вказані в інструкції з експлуатації. Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо є сліди стороннього втручання або була спроба несанкціонованого ремонту обладнання.

Гарантія не розповсюджується у випадку пошкодження обладнання заподіяного попаданням всередину виробу сторонніх предметів, хімічних засобів, рідини, пилу, комах, тощо.

Для позначок сервісної служби

№п/п	Зміст звернення	Підпис співробітника