

Ръководство на потребителя за уред KINGSMITH WalkingPad Treadmill (бягаща пътека за домашна употреба)

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди да го използвате уреда и след това го запазете за справка при необходимост.



Производител: Beijing KINGSMITH Technology Co., Ltd.
Add.: 410, inner 4/F, 101, 1-15/F, Bldg. 25, Zone 18, South Fourth Ring West Rd., Fengtai Dist., Beijing.
After -sale Services Email: support@walkingpad.com
MADE IN CHINA

TRR1F

Ръководство на потребителя



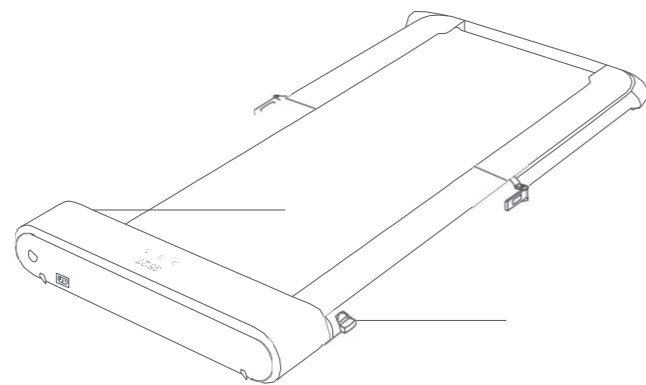
1. Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години и повече и лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, ако им е предоставен надзор или инструкция относно използването на уреда по безопасен начин и разбиране свързаните с това опасности. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката на уреда не трябва да се извършва от деца без надзор.
2. Правилно изхвърляне на уреда. Тази маркировка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в целия ЕС. За да предотвратите евентуална вреда на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на електрически и електронни отпадъци, рециклирайте го отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материалните ресурси. За да върнете използваното устройство, моля използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговеца, където е закупен продуктът. Те могат да вземат този продукт за екологично рециклиране.
3. Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, освен ако не им е предоставен надзор или инструкция относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат под постоянен контрол, за да се гарантира, че те не играят с уреда. **ВНИМАНИЕ:** Дръжте малките деца далеч от тази машина по всяко време. Контактът с подвижната повърхност може да доведе до тежки изгаряния по кожата вследствие на триене.

Съдържание

Продукт и аксесоари	
01. Функционална схема	03
02. Първоначално ръководство за работа	07
03. Начин на използване на бягащата пътека	09
04. Търговска марка и правни разпоредби	12
05. Инструкции за безопасност	13
06. Поддръжка и ремонт	16

Добре дошли

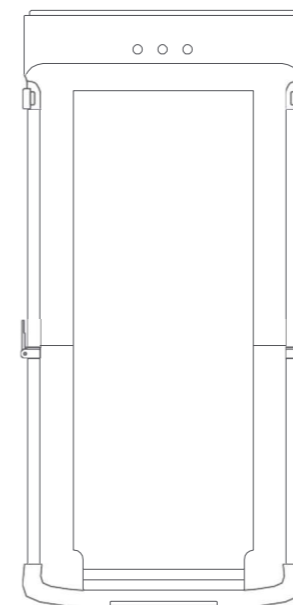
Благодарим ви, че избрахте бягаща пътека KINGSMITH WalkingPad и по-нататък наричана „бягаща пътека“. Изисканият, прост и иновативен дизайн ви позволява да се насладите на качествената и приятна тренировка у дома. Тази бягаща пътека е предназначена само за домашна употреба в семейството, моля не я използвайте за никакви бизнес цели.



Индекс	Параметри
Приложима възраст	14-60 години
Диапазон на скоростта	0.5-10 km/h (Максимална скорост при ходене: 6km/h)
Зона за бягане	440×1200 mm
Максимално тегло на ползвател	110 kg
Честота	50/60 Hz
Волтаж	220-240 V~
Входяща мощност	918 W
Нето тегло	33 kg
Бруто тегло	38 kg
Разгънат размер	1460×720×900 mm
Сгънат размер	980×720×155 mm
Режими	Режим на бягане / режим на ходене

01. Продукт и Аксесоари

Моля, проверете дали артикулите описани по-долу в търговската опаковка са пълни и непокътнати. В случай на липса или повреден аксесоар, моля, свържете се с нас на имейл support@walkingpad.com



Бягаща пътека

Аксесоари



Захранващ кабел



Дистанционно управление



Ремък



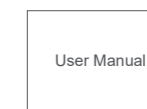
Шестостен L
оформен гаечен ключ



Заклучващ
механизъм



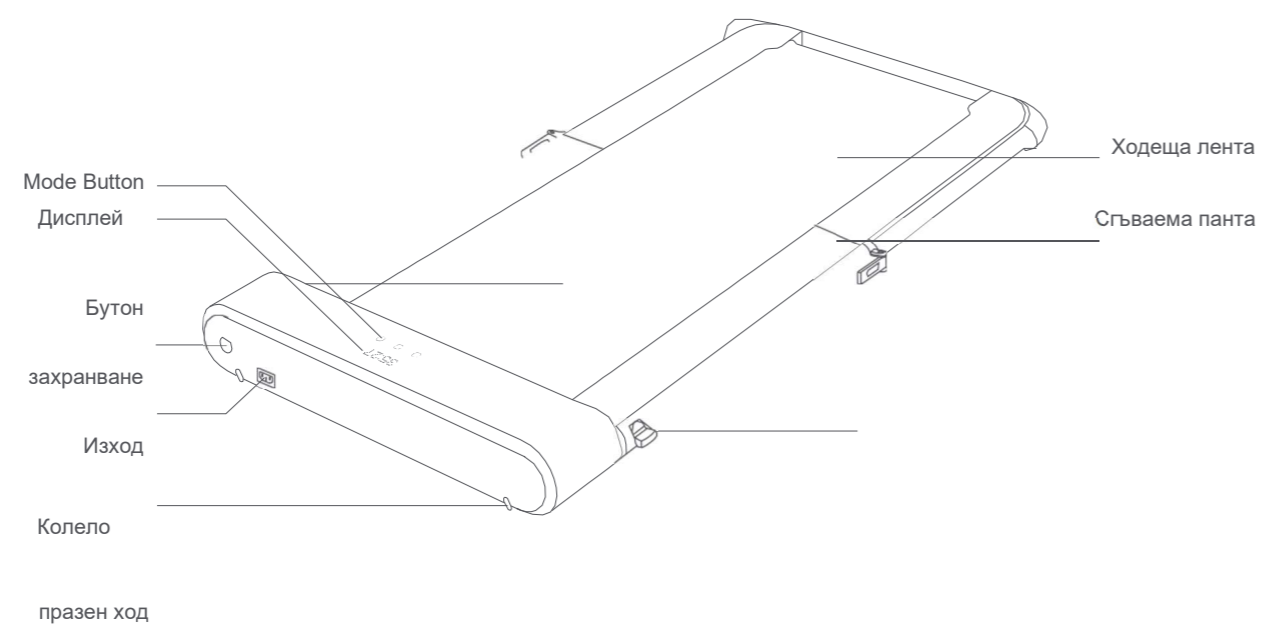
Силиконово
масло



Ръководство на потребителя

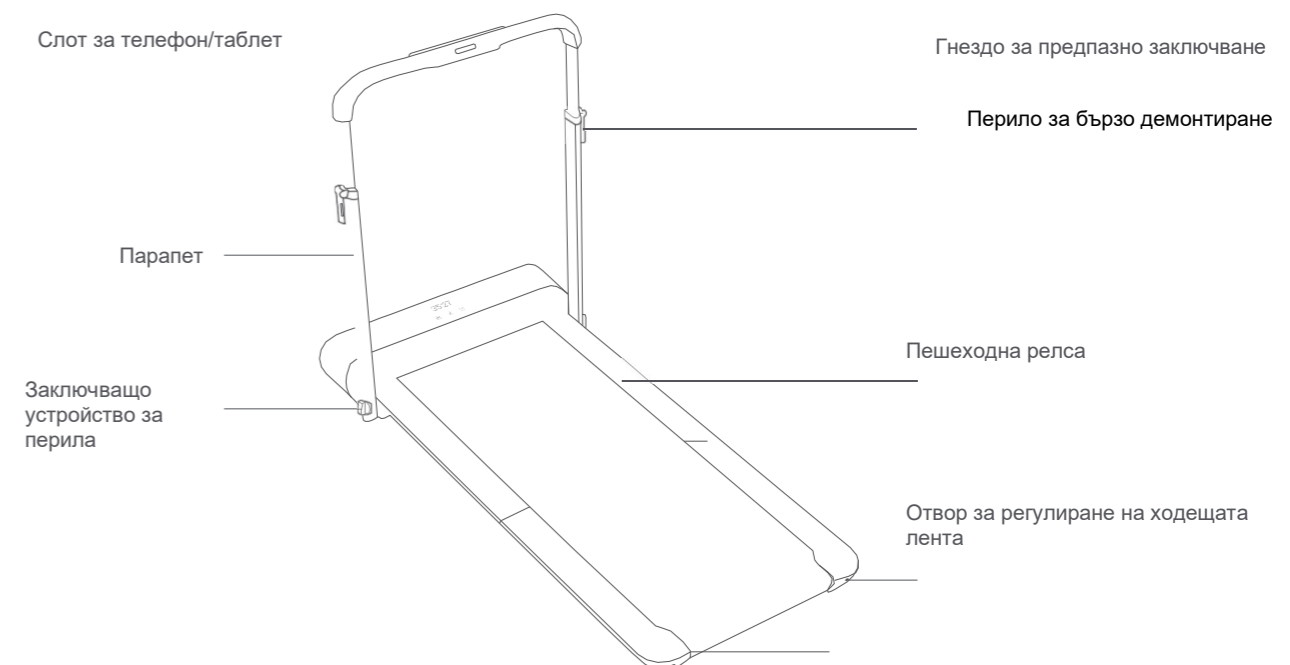
02. Функционална схема

1. Режим на ходене



03

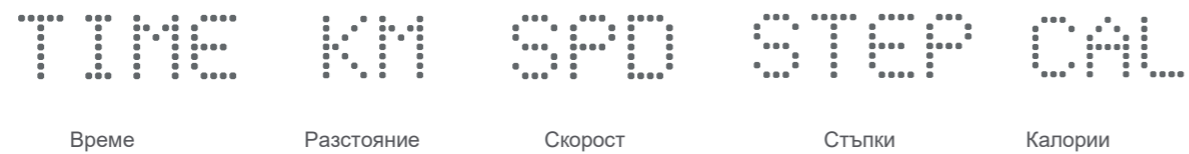
2. Режим на бягане



04

02. Функционална схема

3. Функции на дисплея - Въведение



Данните за стъпки и калории могат се показват на дисплея, след като са зададени в мобилно приложение (APP) на телефон / таблет .

Тъч бутони- Избор на режим



Режим готовност Ръчен режим Автоматичен режим

Светлинен индикатор

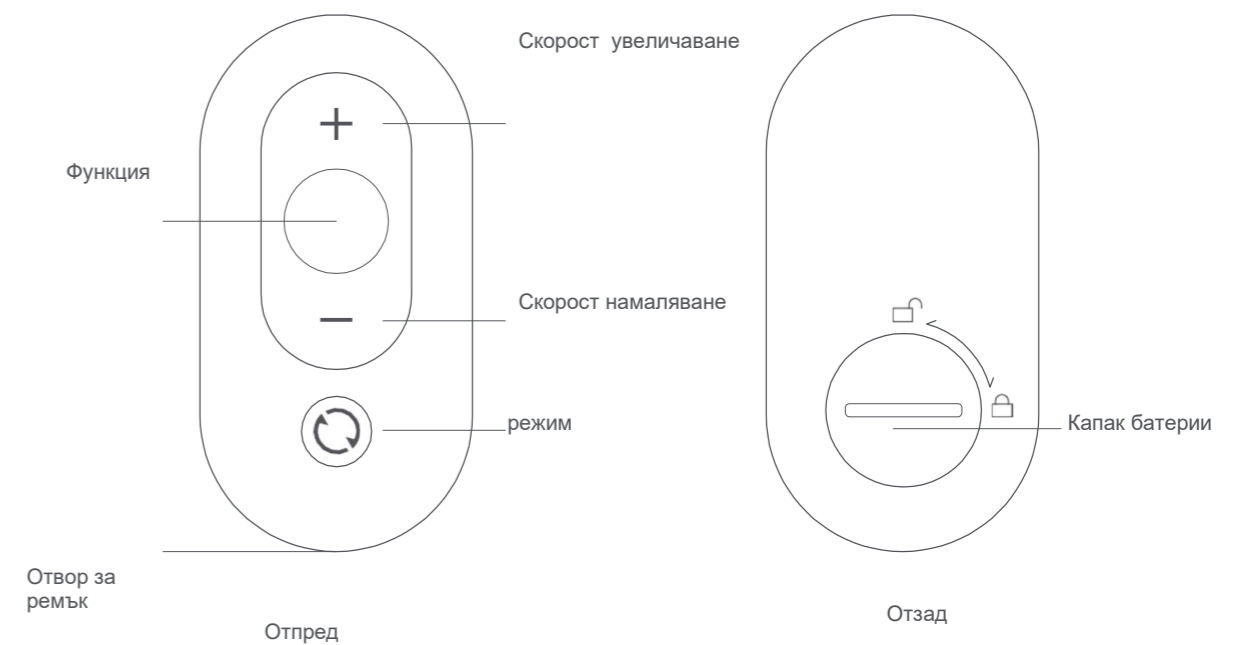


Индикация за неизправност

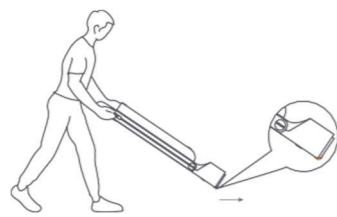


Индикация Свързване

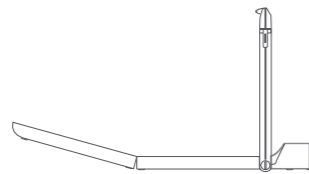
4. Дистанционно управление



03. Първоначално ръководство за работа

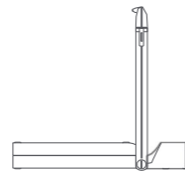


1. Когато бутате и дърпате пътеката при преместване, моля, уверете се, че парпетът е свит до минимум и фиксирайте устройството за заключване и бързо демонтиране на перилата. Поставете пътеката на равен под, като не използвайте върху дебел килим или настилка, защото колелото за празен ход трябва да се движи свободно.

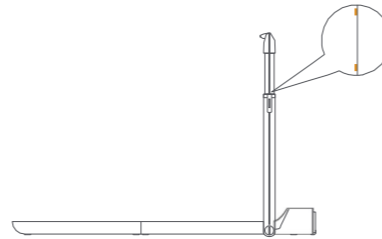


3. Разгънете пътеката, лентата трябва да е в централна позиция, бавно разгънете и притеснете до пълно хоризонтално изравняване, при необходимост завъртете колелото за изравняване.

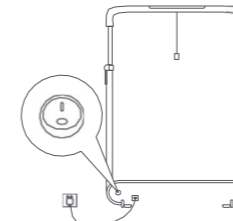
07



2. Разхлабете заключващото устройство на парпета, повдигнете парпета във вертикален 90 градуса ъгъл и затегнете заключващото устройство на парпета.



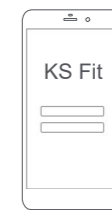
4. Настройте устройството за бързо монтиране на парпета на подходяща височина и след това го заключете. Жълтите маркировки на страните на парпета показват препоръчаните макс.и мин височини.



- Инсталирайте предпазен ключ, свържете захранването и го включете.



7. Отворете приложението (APP) и, следвайте стъпките, за да добавите и свържете бягащата пътека за употреба.



6. Изтеглете приложението "KS Fit" от Apple Store или Google Play Store и завършете инсталацията.

08

04. Начин на използване на бягащата пътека

1. Режим описание



Режим на готовност

Индикаторът на режим на готовност светва, двигателят и сензорът спират.



Ръчен режим

Индикаторът за ръчен режим светва, управлявайте скоростта чрез дистанционно управление или приложението (APP) на телефона / таблета си.



Автоматичен режим

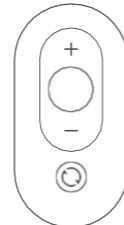
Индикаторът за автоматичен режим светва, контролирайте скоростта автоматично чрез интелигентен алгоритъм.

2. Описание на режима на готовност



Режим на готовност

В режим на готовност потребителите могат да натиснат бутона за режим на дистанционното управление за кратко, за да събудят бягащата пътека и да преминат в състояние на ръчен режим по подразбиране. Потребителите могат също да докоснат иконата за готовност на панела на дисплея, за да събудят бягащата пътека. Когато бягащата пътека не работи, натиснете бутона за режим на дистанционното управление или докоснете иконата на готовност на панела на дисплея, за да преминете в режим на готовност.



Дистанционно управление - легенда

Кратко натискане: Превключвател на режим

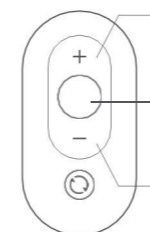
Дълго натискане: Превключване в режим на готовност (неактивно състояние)

3. Описание ръчен режим на управление (първичен режим)



Ръчно управление

В този режим потребителите могат да използват дистанционното управление за управление на протектора. Начинаещите се съветват първо да използват ръчния режим, а след това да използват автоматичния режим, след като са умели да го използват.



Бутон за увеличаване на скоростта

Кратко натискане: Скоростта се увеличава с 0,5 км / ч

Функционален бутон

Кратко натискане: Заредете или спрете бягащата пътека

Бутон за намаляване на скоростта

Кратко натискане – Скоростта намалява с 0,5 км / ч

Функционален бутон (Бутон избор на режим)

Кратко натискане: Превключване на режим

Дълго натискане: Превключване в режим на готовност (неактивно състояние)

04. Начин на използване на бягащата пътека

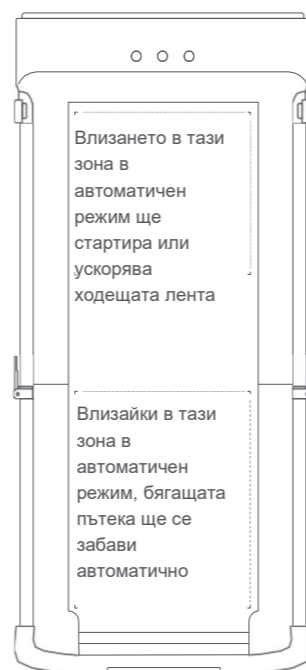
4. Описание на автоматичния режим на управление (прогресивен режим)



Автоматичен режим

Този режим е прогресивен режим, който е труден за контрол и може да се използва напълно без дистанционното управление. Препоръчително е да използвате режима след като се научите да управлявате и контролирате добре бягащата пътека. Използвайте дистанционното управление за стартиране и спиране, а бутонът за превключване на режим е ефективен в този режим.

Забележка: Автоматичният режим е наличен само под режим ходене.



05. Търговска марка и правни разпоредби

Синхронизиране на дистанционното управление

Ако дистанционното управление не реагира или сте сменили дистанционното управление, трябва да сдвоите отново. Метод на сдвояване: Рестартирайте машината и натиснете бутона за режим на дистанционното управление за 5 секунди.

5. Свързване светлинна индикация



Няма връзка с APP – Мигане

Връзка с приложението APP-Off (изкл)

6. Индикации за неизправност

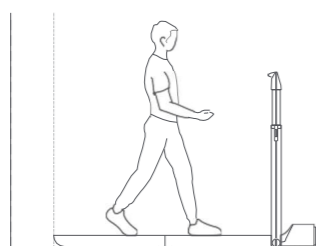


E01: Софтуер свръхток
E02: Хардуер свръхток
E03: IPM Модул прегряване
E04: Защита ниско напрежение
E05: Защита високо напрежение
E06: Защита от загуба на фазата на двигателя
E07: Защита срещу въртене на блока на двигателя

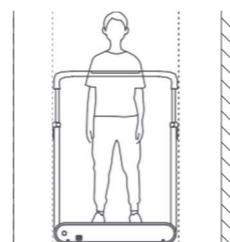
E08: Неизправност на сензора
E09: Двигателят не може да се стартира
E12: Защита от свръхток на двигателя
E13: Защита от претоварване
E14: Загуба на сигнал в помещението
E15: Неизправност в комуникацията

Патентите, участващи в продуктите от серията Kingsmith WalkingPad Treadmill, са направени от Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd. и са собственост на компанията. Някоя организация или физическо лице не може да копира, разпространява цялата или която и да е част от настоящото ръководство без писменото разрешение на Kingsmith и не може да използва тези патенти без разрешение. При отпечатването на това ръководство сме поставили в него възможно най-различни функционални описания и инструкции. Въпреки това, поради непрекъснатото подобряване на функциите на продукта и промени в дизайна, все още може да има несъответствия с закупените от вас продукти. Поради актуализацията на продукта, това ръководство може да се отклони от реалния продукт по отношение на цвят, външен вид и т.н

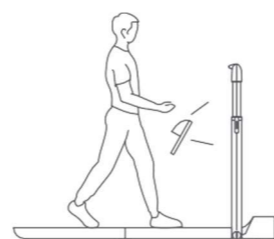
06. Инструкции за безопасност



⚠ Свободното разстояние зад пътеката трябва да се поддържа над 2000 мм. В случай на спешност можете да държите здраво перилото с двете си ръце и да подкрепите тялото си, за да отскочите от бягащата пътека.



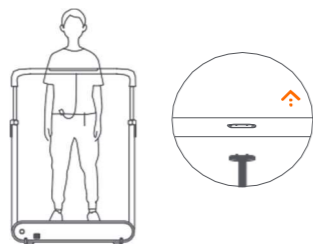
⚠ Свободното разстояние от двете страни на бягащата пътека трябва да бъде над 500mm.



⚠ Не носете свободни или висящи дрехи, докато използвате пътеката, трябва да носите спортни обувки и подходящи спортни дрехи за целта.

Моля, упражнявайте според собствената си ситуация и здравословен статус. Ако се почувствате некомфортно по време на тренировка, моля незабавно спрете и се консултирайте с лекар.

В противен случай може да сте застрашени от нараняване.

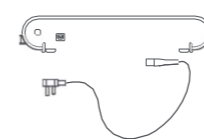


Сила на освобождаване на задвижването : 7N
Сила на освобождаване на скобата: 18N

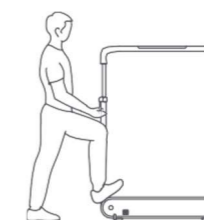
⚠ Прочетете, разберете и тествайте

13

процедурите за аварийно спиране преди употреба. Когато използвате пътеката, , монтирайте другия край на безопасното заключване на дрехите ви (както е показано на снимката вляво) Ако възникне неочаквана ситуация, извадете защитната ключалка, за да спрете незабавно бягащата пътека



⚠ Моля, изключете захранващия кабел, когато не използвате бягащата пътека.



⊗ Не стъпвайте върху предната основна част с електронни компоненти и дисплей на бягащата пътека



⊗ Не носете домашни любимци, когато използвате пътеката

14

06. Инструкции за безопасност

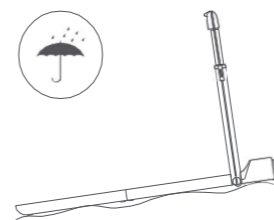
Започнете да използвате бягащата пътека. Нивото на шум е 65dB (A).

Пътеката за бягане и ходене има механизъм за аварийно спиране за вашата безопасност. Преди да започнете тренировката, прикрепете ключа за безопасност към облеклото си. Ако бягащата пътека е била изключена поради изваждането на предпазния ключ, поставете го отново. Непрекъснатата подвижна лента не се стартира отново автоматично.

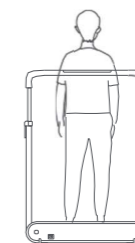
Безконтролната употреба на бягащата пътека от трета страна може да бъде избегната чрез сваляне на ключа за безопасност и съхраняването му на сигурно място.

При спешни случаи дръжте ръкохватките плътно с две ръце и слизайте от подвижната лента върху страничните повърхности на страничните платформи. Активирайте механизма за аварийно спиране (безопасно изключване).

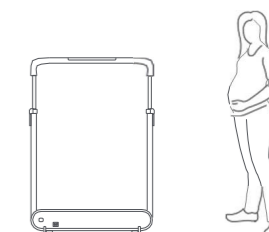
⊗ Не използвайте бягащата пътека на влажни или мокри места. Не я поставяйте върху неравна или неподходяща основа



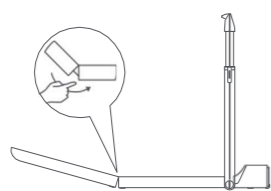
⊗ Не използвайте бягащата пътека с главата надолу или настрани.



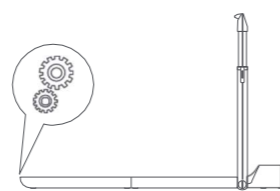
⚠ Използвайте с повишено внимание при възрастни хора, деца и бременни жени.



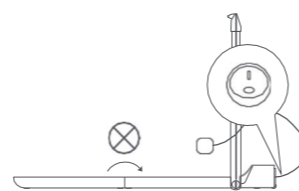
06. Инструкции за безопасност



⚠ Гледайте ръцете си за да избегнете инцидент при съгване/ разгване на пътеката!

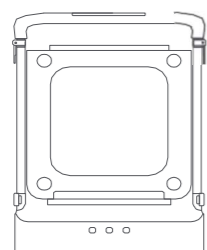


⚠ Погрижете се за вещите си..



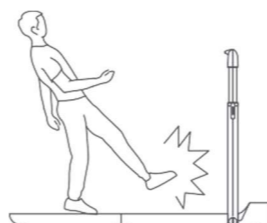
⊗ Не сгъвайте преди да изключите захранването

- Стартирайте бягащата пътека и бягайте със скорост 3 км / ч.
- Центриране на лентата **наляво**: Завъртете левия винт за регулиране на отвора по часовниковата стрелка с 1/4 оборота.
- Центриране на лентата **вдясно**: Завъртете десния винт за регулиране на отвора по посока на часовниковата стрелка с 1/4 оборота



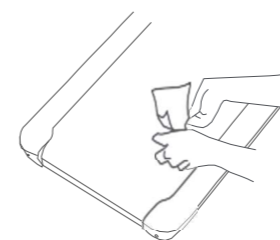
⚠ Дръжте бягащата пътека изправена и я поставете в пространството с опорни точки от двете страни (доколкото е възможно), моля, съхранявайте я далече от деца!

⊗ Не включвайте и изключвайте машината внезапно в работно състояние



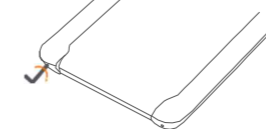
07. Поддръжка

1. Почистване на пътеката



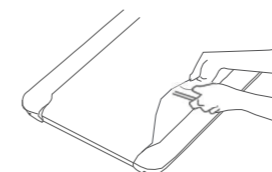
- Изключете цялото захранване преди да обслужвате бягащата пътека.
- Използвайте мек почистващ препарат и 100% памучна кърпа. Не пръскайте директно препарат върху лентата на ходене, не използвайте киселинен или корозивен препарат .
- Не бършете под лентата за ходене.
- След период на упражнение, на пода отзад може да се появи прах или петна. Това е нормално и просто избършете

2. Плъзгане и корекция на лентата за ходене / бягане



- Плъзгане на подвижната лента: Завъртете левия и десния винтове за регулиране по часовниковата стрелка за 1/2 оборот едновременно.
- След всяка корекция, бягащата пътека трябва да работи за период от време (1-2 минути), за да се наблюдава корекцията. Моля, коригирайте отново, ако е необходимо.

3. Смазване на лентата за ходене



- Изключете бягащата пътека и изключете захранващия кабел от ел.мрежата.
- Повдигнете ръба на подвижната лента както е показано и намажете вътрешната повърхност със силиконово масло. Стартирайте пътеката в режим бягане със скорост 3km/ час за 10-20 секунди.
- За едно смазване са необходими 5-10ml силиконово масло. Прекомерното приложение на смазка може да причини подхлъзване и да повлияе на нормалната употреба на вашата бягаща пътека.
- Смазвайте вашата бягаща пътека на всеки три месеца.