

KINGSMITH

WalkingPad



Autoryzowany dystrybutor i serwis w Polsce :

ACTION S.A.

ul. Dawidowska 10

05-500 Piaseczno, Polska

telefon: +48 22 332 16 75

e-mail: serwis.zamienie@action.pl



Przed użyciem tego urządzenia przeczytaj.

Nr modelu: **WPA1F Pro**

Instrukcja

OSTRZEŻENIE

Gdy urządzenie jest używane bez uziemienia, istnieje ryzyko porażenia prądem. Produkt ten nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że są one pod nadzorem lub otrzymały instrukcje dotyczące użytkowania produktu od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny być pod stałą kontrolą, aby nie bawiły się urządzeniem.

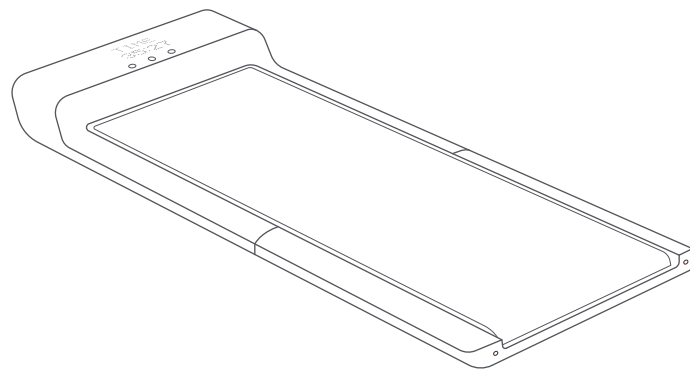
Aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia obrażeń ciała, przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia należy przeczytać ze zrozumieniem wszystkie instrukcje.

Spis

1. Produkt i akcesoria	02
2. Schemat ideowy funkcji	03
3. Wskazówki dotyczące pierwszego użycia	07
4. Nauka obsługi WalkingPad	09
5. Informacje dotyczące bezpieczeństwa	13
6. Konserwacja i serwis	16
7. Znak towarowy i deklaracja prawna	17
8. Wymiana i utylizacja	18

Zapraszamy do

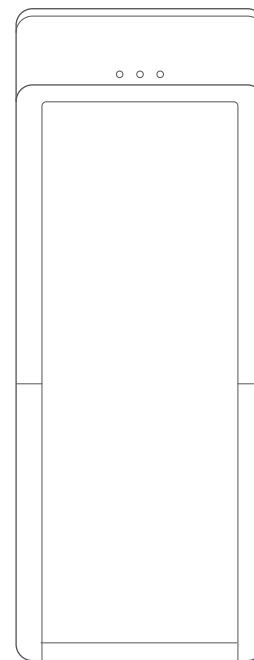
Dziękujemy za wybranie bieżni KingSmith WalkingPad, zwanej dalej WalkingPad, która posiada różne zalety, w tym znakomitą, składaną, innowacyjną zintegrowaną konstrukcję. Od teraz, ciesz się dobrą jakością życia spacerując w domu.



Charakterystyka i wskaźniki	Szczegółowe parametry
Wymiary po rozłożeniu	1432 x 547 x 129 mm 56.5" x 21.5" x 5"
Wymiary po złożeniu	822 x 547 x 129 mm 32.5" x 21.5" x 5"
Powierzchnia bieżni	1200 x 415 mm 47" x 16.5"
Masa brutto	30 kg / 66.0 funtów
Masa netto	27 kg / 59.4 funtów
Maksymalne obciążenie	105 kg / 230 funtów
Wiek użytkownika	14 ~ 60 lat
Wzrost użytkownika	Dowolny
Prędkość minimalna	0,5 km/h 0,5 mi/h
Prędkość maksymalna	6 km/h 3,75 mi/h
Zasilanie wejściowe	932 W
Częstotliwość	50/60 Hz
Napięcie znamionowe	220-240 V ~
Tryb sportowy	Tryb czuwania/Tryb ręczny/ Tryb automatyczny

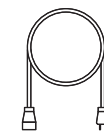
01 Produkt i akcesoria

Należy dokładnie sprawdzić, czy zawartość opakowania jest kompletna i nienaruszona. W przypadku jakichkolwiek braków lub uszkodzeń należy skontaktować się ze sprzedawcą.

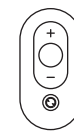


Główny produkt

Części



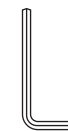
Kabel zasilający



Pilot



Linka bezpieczeństwa

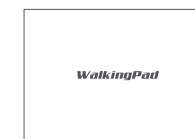


Klucz



Olej silikonowy

Inne akcesoria



Instrukcja obsługi

02 Schemat ideowy funkcji

1. Główny korpus produktu



02 Schemat ideowy funkcji

2. Wprowadzenie do funkcji panelu wskaźników

TIME
5:27

Wyświetlanie czasu

SPD
3.5

Wyświetlanie prędkości

DIST
2.34

Wyświetlanie odległości

STEP
234

Wyświetlanie kroków



Tryb czuwania



Tryb ręczny

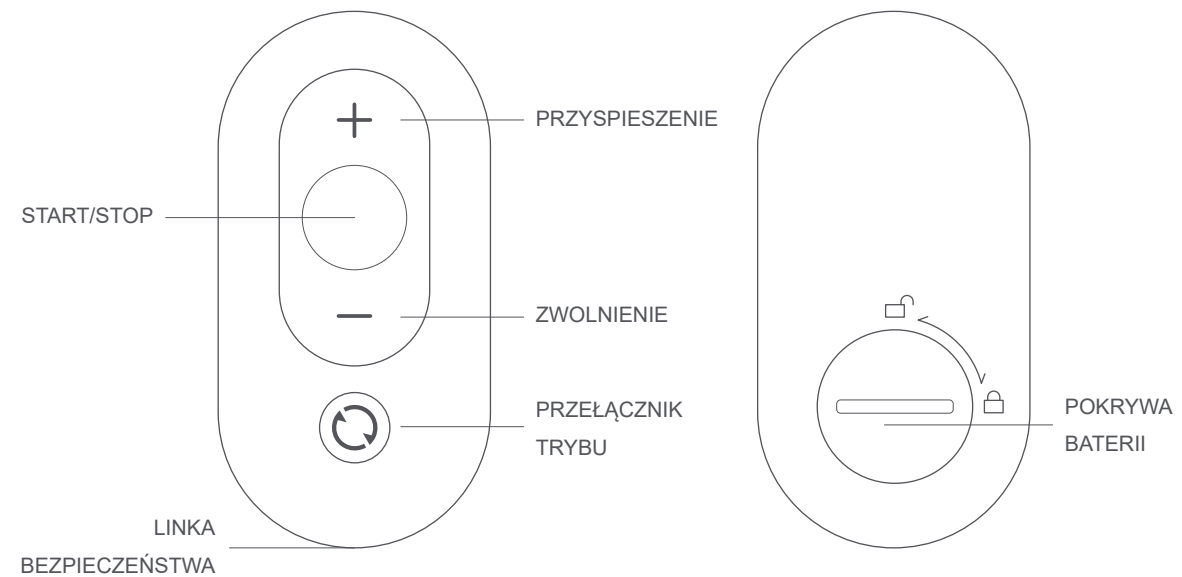


Tryb automatyczny

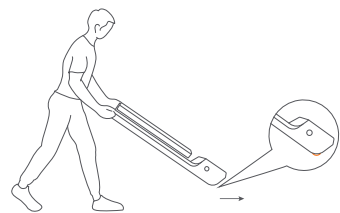


Sygnalizacja usterki

3. Pilot do urządzenia WalkingPad



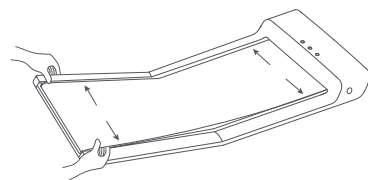
03 Wskazówki dotyczące pierwszego użycia



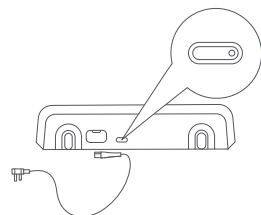
1. Do ustawienia WalkingPad wybierz płaskie podłoże. Zabrania się umieszczania bieżni na grubej i miękkiej poduszce.
Uwaga: Nie podłączaj zasilania dopóki bieżnia WalkingPad nie zostanie całkowicie rozłożona.



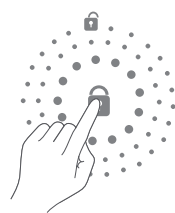
2. Powoli rozłóż bieżnię i dociśnij ją tak, aby była całkiem płaska.



3. Sprawdź i wyreguluj pas bieżni tak, aby był wyśrodkowany.



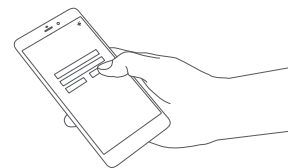
4. Podłącz przewód zasilający i naciśnij przycisk, aby włączyć.



5. Odblokuj wszystkie funkcje na dwa sposoby, w przeciwnym razie ograniczenie prędkości pozostanie na poziomie 3 km/h:
1) Najpierw przejdź 1 km na bieżni, następnie zrestartuj urządzenie, aby odblokować wszystkie funkcje.
2) Przejdź cały przewodnik dla początkujących w aplikacji WalkingPad, aby odblokować wszystkie funkcje.



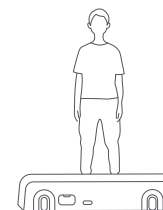
6. Wyszukaj aplikację „Walkingpad” w sklepie Apple Store lub Google Play i przeprowadź instalację.



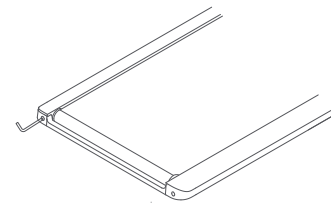
7. Otwórz aplikację i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby skonfigurować urządzenie.



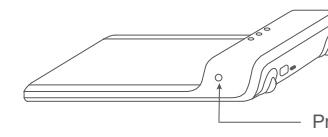
8. Wejdź w przewodnik dla początkujących, aby odblokować wszystkie funkcje.



9. Przystąp do korzystania z bieżni WalkingPad.



10. Jeśli pas wysuwa się poza oś urządzenia, wyreguluj go odpowiednio.
PATRZ: 06 Konserwacja i serwis.



Przełącznik trybu

11. Krótkie przyciśnięcie: powrót do poprzedniego trybu.
Długie przyciśnięcie: przełączenie na tryb czuwania.

04 Nauka obsługi WalkingPad

1. Instrukcja trybów



Tryb czuwania

Kontrolka trybu czuwania jest włączona; silnik i czujnik przestają reagować.



Tryb ręczny

Kontrolka trybu ręcznego jest włączona; Sterowanie prędkością za pomocą pilota lub aplikacji.



Tryb automatyczny

Kontrolka trybu automatycznego jest włączona; Prędkość jest automatycznie sterowana za pomocą inteligentnego algorytmu.

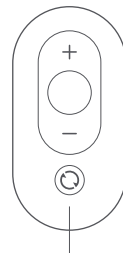
Dostosowuje się ona do prędkości chodzenia.

2. Instrukcje sterowania trybem czuwania



Tryb czuwania

Silnik i czujnik przestają reagować w tym trybie, aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu bieżni WalkingPad przez osoby postronne.



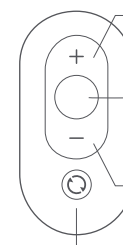
Przełącznik trybu
Krótkie przyciśnięcie: powrót do poprzedniego trybu.

3. Instrukcje do trybu sterowania ręcznego (tryb podstawowy)



Tryb ręczny

W tym trybie prędkość bieżni WalkingPad można regulować za pomocą pilota. Zaleca się, aby osoby początkujące najpierw korzystały z trybu ręcznego, a następnie z trybu automatycznego po uzyskaniu biegłości w obsłudze bieżni WalkingPad. Tryb ręczny jest domyślnie sterowany za pomocą pilota, co oznacza, że przycisk START/STOP na pilocie służy do uruchamiania lub zatrzymywania bieżni WalkingPad, co może być zmodyfikowane w opcji „personalizacji” klienta.



PRZYSPIESZENIE

Krótkie przyciśnięcie: zwiększa prędkość o 0,5 km/h.

START/STOP

Krótkie przyciśnięcie: Uruchamia lub zatrzymuje bieżnię WalkingPad.

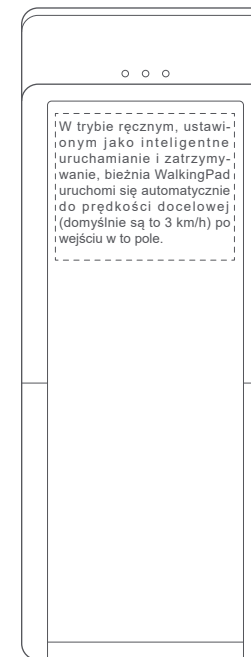
ZWOLNIENIE

Krótkie przyciśnięcie: zmniejsza prędkość o 0,5 km/h.

PRZEŁĄCZNIK TRYBU

Krótkie przyciśnięcie: przełączenie na tryb automatyczny.

Długie przyciśnięcie: przełączenie na tryb czuwania.



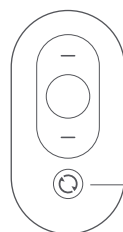
04 Nauka obsługi WalkingPad

4. Opis sterowania trybu automatycznego (tryb zaawansowany)

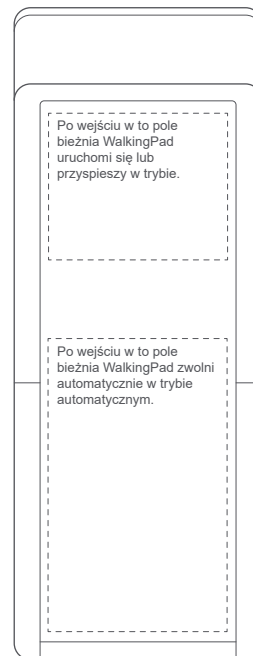


Tryb automatyczny

Jest to wymagający tryb wyższej klasy. Użytkownik może chodzić po bieżni Walkingpad zupełnie bez pilota. Zalecamy podjęcie tego wyzwania tylko tym osobom, które mają dobre umiejętności sportowe lub doświadczenie w chodzeniu po tego typu urządzeniach.



Przełącznik trybu
Krótkie przyciśnięcie: przełączenie na tryb ręczny. Długie przyciśnięcie: przełączenie na tryb czuwania.



5. Informacja dotycząca pilota

Jeśli pilot nie reaguje lub zostanie wymieniony na nowy, konieczne jest ponowne nawiązanie komunikacji pomiędzy pilotem a bieżnią.

Metoda parowania pilota:

Uruchom ponownie bieżnię WalkingPad, od razu wciśnij i przytrzymaj przycisk przełącznika trybu na pilocie. Krótki sygnał dźwiękowy wskazuje, że parowanie się powiodło. Uwaga: Podczas pracy pilot powinien znajdować się w pobliżu panelu wyświetlacza LED bieżni WalkingPad.

6. Kontrolka sygnalizująca błąd

Kontrolka sygnalizująca błąd na panelu wyświetlacza jest wyłączona, gdy Walkingpad działa prawidłowo. W przypadku wystąpienia błędu zapala się kontrolka sygnalizująca błąd i wyświetlany jest kod błędu.

E01: Błąd komunikacji:

E02: Zabezpieczenie przed zmianą napięcia:

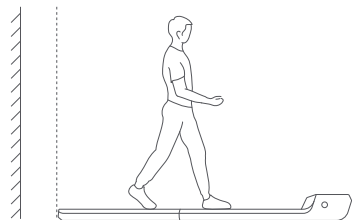
E03: Przegrzanie IPM:

E05: Zabezpieczenie nadprądowe:

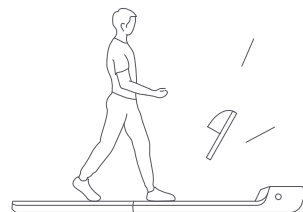
E06: Ochrona silnika:

E08: Usterka czujnika;

05 Informacje dotyczące bezpieczeństwa



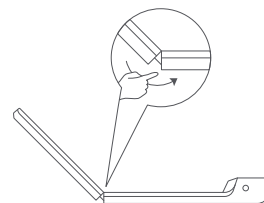
⚠ Zachowaj odległość z tyłu urządzenia wynoszącą co najmniej 1000 mm.



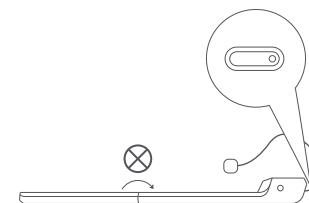
⚠ Wybierz buty sportowe.



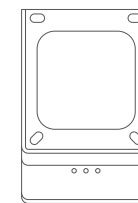
⚠ Nie stawaj na bieżni, gdy jest ona w trakcie przeprowadzania automatycznej kalibracji.



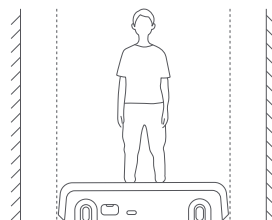
⚠ System antyzatraskowy.



⊗ Przed złożeniem bieżni WalkingPad wyłącz zasilanie.



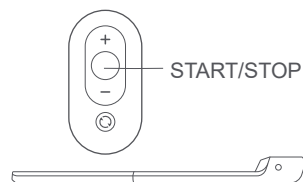
⊗ Zakaz ustawiania bieżni w pozycji pionowej.



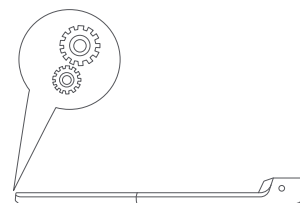
⚠ Zachowaj odległość co najmniej 500 mm po obu stronach urządzenia.



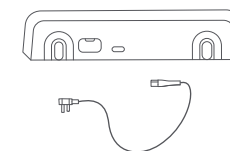
⊗ Zabrania się używania urządzenia na nierównym podłożu.



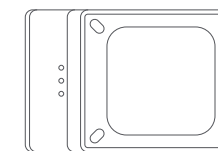
⊗ Wchodzenie na bieżnię i schodzenie z niej w trakcie działania urządzenia jest surowo zabronione. W przypadku wystąpienia sytuacji awaryjnej, naciśnij przycisk START/STOP na pilocie i zjeżdż z bieżni na jedną stronę.



⚠ System zapobiegający wciąganiu, nie należy stawać w tym miejscu.

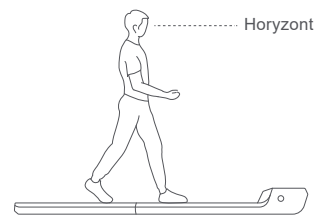


⚠ Wyjmij wtyczkę, gdy nie używasz urządzenia.

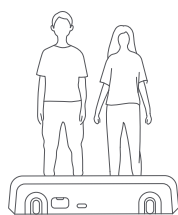


⊗ Zakaz ustawiania urządzenia w pozycji bocznej.

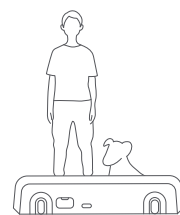
05 Informacje dotyczące bezpieczeństwa



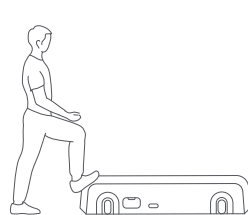
⚠ Patrz przed siebie, aby uniknąć zawrotów głowy.



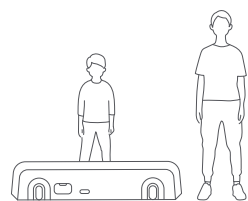
⊗ Zabronione jest korzystanie z bieżni Walkingpad przez więcej niż jedną osobę jednocześnie.



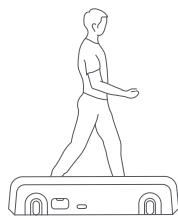
⊗ Zabronione jest korzystanie z urządzenia ze zwierzęciem domowym.



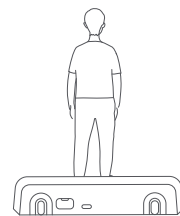
⊗ Zabrania się wchodzenia na głowicę maszyny.



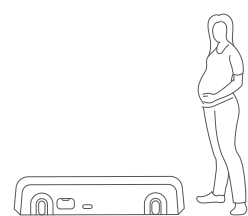
⚠ Dzieci powinny być pod stałą kontrolą, aby nie bawiły się urządzeniem.



⊗ Chodzenie bokiem na urządzeniu jest zabronione.



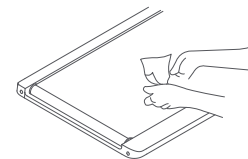
⊗ Chodzenie tyłem na urządzeniu jest zabronione.



⚠ Z urządzenia należy korzystać rozsądnie, w zależności od swojego stanu fizycznego (osoby w podeszłym wieku i kobiety w ciąży powinny ostrożnie korzystać z urządzenia). Jeśli poczujesz się źle, natychmiast przestań ćwiczyć. W razie potrzeby należy zwrócić się o pomoc lekarską.

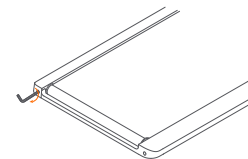
06 Konserwacja i serwis

1. Wyczyść bieżnię



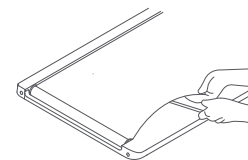
- Wyłącz urządzenie i odłącz przewód zasilający.
- Dodaj kilka kropli detergentu na ściereczkę bawełnianą lub ręcznik. Nie wylewaj detergentu bezpośrednio na pas i nie używaj kwasowych ani żrących środków czyszczących.
- Wytrzyj kurz i plamy na ramie, przednim panelu i pasie bieżni. Nie wycieraj tylnej strony pasa.
- Po pewnym czasie użytkowania, za urządzeniem może pojawić się kurz i plamy, to jest normalna sytuacja, wystarczy je tylko wyczyścić.

2. Wyreguluj pas



- Wciśnij i przytrzymaj przycisk przełącznika trybu i przycisk przyspieszenia na pilocie przez 3 sekundy.
- Na przednim panelu pokaże się komunikat „CALI” , a prędkość wyniesie 4 km/h (2,5 mi/h).
- Jeśli pas przesuwają się w lewo: Przekręć lewą śrubę regulacyjną o pół obrotu w prawo.
- Jeśli pas przesuwają się w prawo: Przekręć prawą śrubę regulacyjną o pół obrotu w prawo.
- Jeśli pas ślizga się: Przekręć jednocześnie lewą i prawą śrubę regulacyjną o pół obrotu w prawo.
- Uruchom urządzenie na 1-2 minuty i sprawdź, czy nie trzeba go ponownie wyregulować.

3. Nasmaruj pas



- Wyłącz urządzenie i odłącz przewód zasilający.
- Podnieś pas i nałóż warstwę oleju silikonowego z tyłu pasa.
- Włącz ponownie urządzenie.
- Uruchom urządzenie z prędkością poniżej 4 km/h (2,5 mi/h) na 10-20 sekund.
- Za każdym razem nałóż tylko 5 ml ~ 10 ml oleju smarowego. Zbyt duża ilość oleju smarowego spowoduje ślizganie się pasa.
- Stosuj olej silikonowy raz na 3 miesiące.

07 Znak towarowy i deklaracja prawna

Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd posiada patenty na produkty z serii bieżnia KingSmith Walkingpad. Spółka Kingsmith jest wydawcą i właścicielem praw autorskich do niniejszej instrukcji. Bez pisemnej zgody spółki Kingsmith, zabroniona jest jakakolwiek forma nieautoryzowanego rozpowszechniania, powielania, publikacji, udostępniania lub cytowania przez jakąkolwiek instytucję czy osobę fizyczną. Niniejsza instrukcja zawiera możliwie jak najwięcej wszystkich funkcji i wskazówek użytkownika. Jednak z powodu niedoskonałości produktu, zmian w projekcie itp., opis może się różnić od zakupionego przez Państwa produktu. W związku z aktualizacjami produktu opis w niniejszej instrukcji może różnić się od zakupionego przez Państwa egzemplarza kolorem, wyglądem itp. Należy odnosić się do rzeczywistego produktu. Produkt ten nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że są one pod nadzorem lub otrzymały instrukcje dotyczące użytkowania produktu od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny być pod stałą kontrolą, aby nie bawiły się urządzeniem. Dzieci w wieku powyżej 8 lat i osoby z ograniczonymi możliwościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi lub z brakiem doświadczenia i wiedzy mogą korzystać z tego urządzenia pod nadzorem lub po otrzymaniu wskazówek dotyczących bezpiecznego użytkowania urządzenia i zrozumieniu związanych z tym urządzeniem zagrożeń. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być przeprowadzane przez dzieci bez nadzoru.

Norma wydajności produktu: Q/FTSMS0001-2017

08 Wymiana i utylizacja



Baterię znajdującą się w tym urządzeniu należy wyjąć i zutylizować.

Podczas wymiany baterii należy używać wyłącznie oryginalnej baterii dostępnej w naszym internetowym sklepie z częściami.

Komora baterii znajduje się na spodzie urządzenia. Otwórz komorę, wykręcając śrubę w pokrywie za pomocą odpowiedniego śrubokręta, a następnie wciśnij dolny koniec zaczepu blokującego na elementach łączących. W ten sposób obie strony elementu łączącego można oddzielić poprzez ich rozłączenie.

Podczas wkładania nowej baterii, wciśnij oba elementy łączące i upewnij się, że zaczep został zablokowany.

Nigdy nie wyrzucaj zużytej baterii do śmieci tylko korzystaj z odpowiednich punktów zbiórki odpadów. Dotyczy to również baterii z wadliwych urządzeń.

08 Wymiana i utylizacja



Urządzenia oznaczone tym symbolem należy utylizować oddzielnie od odpadów domowych, ponieważ zawierają cenne materiały, które można poddać recyklingowi. Prawidłowa utylizacja chroni środowisko i zdrowie ludzkie. Władze lokalne lub sprzedawca mogą udzielić informacji w tym zakresie.

