

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Nr produktu 1486116

Krokomierz TFA HiTrax Walk czarny



Dziękujemy za wybranie urządzenia marki TFA

1. Przed pierwszym użyciem

- Pamiętaj aby dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi. Informacje w niej zawarte pomogą zapoznać się z urządzeniem, dowiedzieć się na temat działania wszystkich jego funkcji i elementów, aby dowiedzieć się ważnych szczegółów na temat pierwszego użycia, obsługi i uzyskania pomocy w czasie awarii.
- Przestrzeganie instrukcji zawartych w tej instrukcji obsługi zapobiegnie uszkodzeniu urządzenia i utraty podstawowych praw wynikającej z nieprawidłowego użytkowania urządzenia.
- Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania tych instrukcji. Również, nie ponosimy odpowiedzialności za ewentualne błędne odczyty oraz wszelkie konsekwencje z nich wynikające.
- Należy zwrócić szczególną uwagę na porady bezpieczeństwa
- Należy zachować tą instrukcję do użycia w przyszłości

2. Dla Twojego bezpieczeństwa

- produkt ten jest przeznaczony wyłącznie do dziedziny zastosowania opisanego powyżej. Powinien być stosowany wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji.
- nieautoryzowane naprawy, modyfikacje lub zmiany produktu są zabronione



Uwaga – ryzyko zranienia!

- zachowaj to urządzenie oraz baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci
- baterie nie mogą być wrzucane do ognia, demontowane lub ładowane ponownie. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu!
- baterie zawierają szkodliwe kwasy. Wyładowane baterie powinny zostać zmienione na nowe tak szybko jak to możliwe, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przez wyciek baterii.
- Nigdy nie należy używać połączenia starych-wyładowanych baterii oraz nowych baterii, jak również baterii różnych typów. Podczas pracy z wyciekającymi bateriami należy stosować odpowiednie rękawice ochronne oraz okulary – odporne na substancje chemiczne.



Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu

- Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu skrajnych temperatur, wibracji lub wstrząsów.
- Należy chronić urządzenie przed wilgocią.

3. Rozpoczynanie pracy – działanie

- Odkręć dwie śruby w komorze baterii i zdejmij taśmę ochronną baterii. Urządzenie jest teraz gotowe do użycia
- Krokومتر odróżnia chód od biegania i automatycznie oblicza odpowiednie wartości/
- Po dwóch minutach przestoju, wyświetlacz wyłączy się automatycznie. Nowy ruch lub naciśnięcie dowolnego przycisku spowoduje ponowne wyświetlenie się wyświetlacza.

- Naciśnij przycisk RESET (po lewej stronie) aby wykonać reset wszystkich wartości.
- Za pomocą przycisku MODE (trybu) możesz zawsze przełączyć pomiędzy: liczbą kroków, odległości w milach, odległości w kilometrach oraz ilości spalonych kalorii.
- Zamocuj licznik kroków bezpiecznie do pasa lub pasa, blisko środka ciała.
- Wymień baterie na nowe, gdy funkcje urządzenia przestaną działać.
- Odkręć dwie śruby na komorze baterii i włóż nową baterię typu LR44 pamiętając o zachowaniu prawidłowej polaryzacji jak przedstawiono na rysunku. (biegunem + w górę).

4. Rozwiązywanie problemów

Brak wyświetlenia / błędne symbole na wyświetlaczu....naciśnij przycisk / wymień baterie na nowe

Nie wszystkie kroki są wykryte.....umieść licznik kroków blisko środka ciała

Wolny czas odpowiedzi wyświetlacza..... temperatura zewnętrzna wynosi poniżej 0°C, wyświetlacz powróci do normalnego zachowania jak temperatura powróci do normalnych wartości.

Ekran LCD jest czarny.....licznik kroków został wystawiony przez długi okres na działanie promieni słonecznych, wyświetlacz powróci do normalnego zachowania podczas pracy w cieniu.

5. Utylizacja

a) Produkt



Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie.

b) Akumulatory



Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte baterie i akumulatory.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm,

Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

Używane akumulatory mogą być zwracane do punktów zbiórki w miejscowości, w sklepach lub gdziekolwiek są sprzedawane. Możesz w ten sposób spełnić swoje obowiązki ustawowe oraz przyczynić się do ochrony środowiska.