

Opaska smartband DENVER BFH-252



Instrukcja obsługi

Ostrzeżenie!

- Urządzenie wyposażone w akumulator litowy!
- Nie otwieraj produktu!
- Nie narażaj na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i bezpośredniego nasłonecznienia!

Zasady bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać uważnie instrukcje dot. bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości.

1. Produkt nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ostrzeżenie: Produkt zawiera akumulator litowo-polimerowy.
3. Przechowywać produkt z dala od dzieci i zwierząt, aby zapobiec pogryzieniu i połknięciu.
5. Temperatura pracy i przechowywania tego urządzenia wynosi od 0 stopni do 40 stopni Celsjusza. Temperatury niższe lub wyższe niż powyższe mogą wpływać na działanie urządzenia.
6. Nigdy nie otwierać produktu. Dotknięcie podzespołów wewnętrznych może spowodować porażenie prądem. Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.
7. Nie narażać na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i promieni słonecznych.
8. Zdjąć opaskę monitorującą w razie jakiegokolwiek wycieku lub nadmiernie wysokiej temperatury, aby zapobiec oparzeniom lub wysypce.

Pobierz aplikację

Przeskanuj poniższy kod QR, pobierz i zainstaluj aplikację DENVER FIT 2.



Przeskanuj kod QR i pobierz

Parowanie

Otwórz aplikację i ustaw profil.

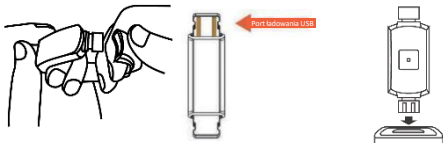
Przejdź do opcji [Urządzenie], kliknij przycisk [Dodaj nowe urządzenie].

Wybierz swoje urządzenie z listy znalezionych urządzeń.

Po sparowaniu możesz zobaczyć nazwę modelu "BFH-252" w aplikacji.

Aktywacja i ładowanie urządzenia

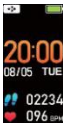
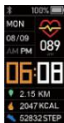
Przed pierwszym użyciem upewnij się, że zasilanie działa normalnie. W przypadku niskiego poziomu naładowania baterii urządzenia, podłącz urządzenie do ładowarki. Urządzenie automatycznie się włączy. (Podłącz USB do zwykłego portu DC (5 V/500 mA), jak pokazano poniżej. Podczas ładowania urządzenie powinno być odłączone od paska).



Funkcje opaski smartband

Tapeta główna

Dostępne są 2 opcje tapet.



Śledzenie aktywności sportowej

Opaska smartband automatycznie mierzy wykonane kroki, spalone kalorie i przebytą odległość. Mierzone dane są synchronizowane z aplikacją.

Uwaga: Dane o aktywności sportowej przechowywane w smartwachu są usuwane codziennie o północy.



Monitor tętna



Dotknij strony tętna, aby rozpocząć pomiar tętna.

Ciśnieniomierz



Dotknij strony z informacjami o ciśnieniu krwi, aby rozpocząć pomiar ciśnienia krwi.

Monitor SpO2/tłenu we krwi



Dotknij strony SpO2, aby rozpocząć pomiar SpO2/tłenu we krwi.

Trening wielodyscyplinowy



Naciśnij i przytrzymaj stronę treningu, aby rozpocząć rejestrację nowego treningu. Dostępne są 3 tryby sportowe. Na stronie treningu wyświetlane są ostatnie dane treningowe.

Przypomnienie o wiadomości



Smartwatch może synchronizować przychodzące powiadomienia z Twittera, Facebooka, WhatsAppa, Instagrama itp.

Na smartwatchu można zapisać 8 ostatnich wiadomości.

Uwaga: Przychodzące powiadomienia mogą być włączone lub wyłączone w aplikacji.

Więcej funkcji



Inne funkcje obejmują: wersja oprogramowania, znajdź telefon, jasność, wyłączenie i reset.

Monitor snu

Pamiętaj, że jeśli połączysz BFH-252 z aplikacją i będziesz nosić opaskę smartband podczas snu, będzie ona mierzyć długość i jakość twojego snu. Dane pomiarowe są synchronizowane z aplikacją i można je sprawdzić w aplikacji.

Więcej informacji na temat używania opaski smartband w kontakcie z wilgocią

Smartwatch jest wodoodporny, co oznacza że jest odporny na deszcz i rozpryski oraz może wytrzymać nawet trening powodujący intensywne pocenie.

Uwaga: Nie należy pływać z założonym smartwatchem. Nie zaleca się brania prysznicza z opaską smartband, choć nie szkodzi to opasce. Od czasu do czasu należy zdejmować smartwatch, by pozwolić skórze wyschnąć i oddychać. Zawsze, gdy opaska smartband się zamoczy, należy ją dokładnie wysuszyć przed ponownym włożeniem.

Szybki podgląd

Kiedy ekran smartwatcha jest wyłączony, wystarczy obrócić nadgarstek w swoją stronę, a ekran automatycznie się podświetli. Ekran smartwatcha automatycznie wyłączy się po kilku sekundach bezczynności.

Ostrzeżenie: Wewnątrz jest akumulator litowy.

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia.
Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. COPYRIGHT DENVER A/S



www.denver.eu



Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz dołączone baterie zawierają materiały, elementy i substancje, które mogą być szkodliwe dla zdrowia ludzi i niebezpieczne dla środowiska naturalnego w przypadku nieprawidłowego obchodzenia się z takim zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym oraz bateriami.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii nie wolno utylizować razem z odpadami komunalnymi, ale należy je utylizować osobno.

Użytkownik jest zobowiązany do przekazania zużytych baterii do punktu selektywnej zbiórki odpadów. Dzięki temu baterie będą poddawane recyklingowi zgodnie z obowiązującymi przepisami i w sposób bezpieczny dla środowiska.

We wszystkich miejscowościach wyznaczono punkty selektywnej zbiórki odpadów, a także inne miejsca, w których można bezpłatnie zostawić zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie. Odpady tego rodzaju mogą też być odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje

dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Denver A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia BFH-252 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.denver.eu
Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Należy wprowadzić numer modelu: BFH-252. Następnie należy wyświetlić stronę produktu.
Dyrektywa dotycząca sprzętu radiowego powinna znajdować się w sekcji plików do pobrania.
Zakres częstotliwości pracy: 2402 - 2480 MHz
Maks. moc wyjściowa: 0 dBm

Denver A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.denver.eu



facebook.com/denver.eu