

DENVER[®]

ZEGAREK SMARTWATCH SW-450 Instrukcja użytkownika



www.denver-electronics.com



Uwaga: proszę uważnie przeczytać!

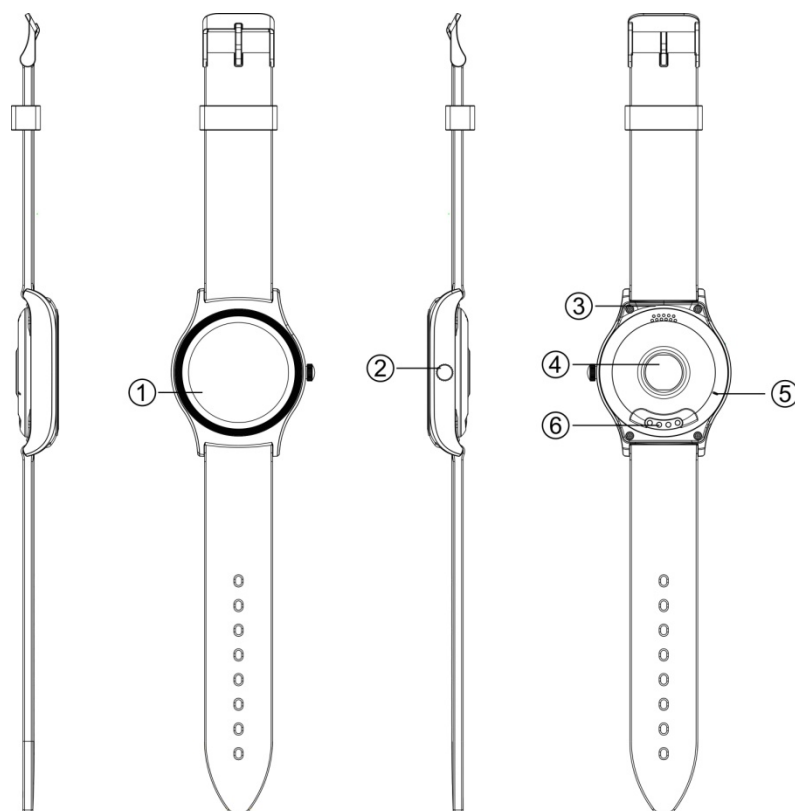
- Nie należy próbować otwierać zegarka.
- Nie należy narażać go na wodę ani wilgoć. Zegarek nie jest wodoodporny.
- Należy ładować wyłącznie korzystając z oryginalnego kabla ładowania załączonego do zestawu.
- Nie należy próbować samodzielnie wymieniać akumulatora zegarka. Może to uszkodzić akumulator, co z kolei może spowodować przegrzewanie i obrażenia. Akumulator litowy powinien być wymieniany wyłącznie przez wyszkolonego technika i musi być poddany recyklingowi lub zlikwidowany w prawidłowy sposób.
- Aby uniknąć uszkodzenia zegarka, nie należy umieszczać go blisko wody, np. wazonów, wypełnionych zlewów, wanien itp.
- Jeśli ładowanie odbywa się poprzez komputer (przez port USB), należy upewnić się, że komputer jest włączony. Jeśli przejdzie on w tryb hibernacji, to ładowanie zostanie wstrzymane.
- Możliwe jest także użycie ładowarki USB do np. smartfonów lub tabletów. Jeśli ładowarka zostanie w ten sposób wykorzystana, upewnij się, że instrukcje bezpieczeństwa konkretnego zasilacza zostały przeczytane.
- Prawidłowa likwidacja produktu. Ten znak wskazuje, że na terenie UE, produkt nie powinien być wyrzucany z odpadami domowymi. Aby uniknąć skażenia środowiska i zagrożenia zdrowia ludzi, wynikającego z niekontrolowanej utylizacji odpadów, należy poddać produkt recyklingowi, który umożliwi odzyskanie części surowców. Aby pozbyć się urządzenia, proszę przekazać je do systemu zbiórki lub skontaktować się ze sprzedawcą, tam gdzie produkt był kupiony.

- Należy pamiętać, że czujnik tętna tego zegarka nie jest urządzeniem medycznym i nie może być do tego celu stosowany. Jeśli użytkownik cierpi na dolegliwość, przy której lekarz zaleca monitorowanie tętna, należy korzystać z profesjonalnego urządzenia. Czujnik tętna tego zegarka jest przeznaczony do uprawiania sportu oraz aktywności.

- Przed użyciem należy skonsultować się z lekarzem, czy rozrusznik serca lub inne urządzenia mogą być zakłócone poprzez użycie optycznego czujnika tętna.

Gratulujemy zakupu nowego zegarka Smartwatch DENVER SW-450. Niniejszy zegarek jest wyposażony w wiele funkcji, więc sugerujemy poświęceniu kilku minut na przeczytanie tej krótkiej instrukcji obsługi. Główne funkcje:

- Zegarek Smartwatch Bluetooth z czujnikiem tętna
- Tryb wielosportowy (bieg, chodzenie, bieg w pomieszczeniach i na ścieżkach zdrowia)
- Śledź swoją wydajność sportową, prędkość tętna
- Użyj jako krokomierza, by śledzić liczbę codziennie wykonywanych kroków oraz jakość snu
- Synchronizuj książkę adresową lub odbieraj albo odrzucaj połączenia bezpośrednio na zegarku
- Wyświetlanie SMS-ów, e-maili, wydarzeń w kalendarzu i aktywności w mediach społecznościowych
- Odtwarzanie muzyki pilotem zdalnego sterowania, zdalne przechwytywanie zdjęć na smartfonie
- Polimerowo-litowy akumulator 200 mAh z 5 dniami w trybie oczekiwania
- Kompatybilny z iOS7 i wyższym oraz Androidem 4.4 i wyższym



Przegląd

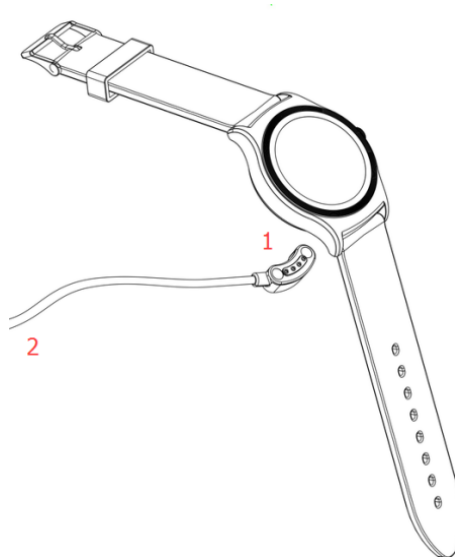
Inteligentny zegarek

1. Ekran dotykowy
2. Przycisk zasilania
3. Głośnik
4. Czujnik tętna
5. Mikrofon
6. Złącza ładowania POGO-Pin

Ładowanie

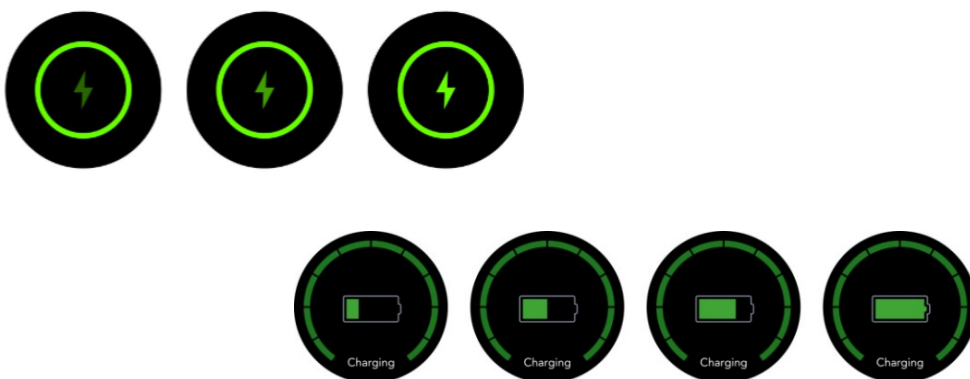
- Jeśli korzystasz z zasilacza (brak w zestawie), prąd wynosi: 5 V, 500 mA.

- Pełne naładowanie zegarka zajmuje 2 godziny. Podczas ładowania należy przestrzegać następujących kroków.



1. Upewnij się, że złącza POGO-pins w kabla są dokładnie dopasowane do terminali ładowania z tyłu zegarka smartwatch.
2. Podłącz duży koniec kabla USB do źródła zasilania

Ładowanie, gdy urządzenie jest wyłączone



Ładowanie, gdy urządzenie jest włączone

Użytkowanie

- **Włączanie:** Przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy
- **Wejście do menu głównego:** Przeciągnij od prawej do lewej po interfejsie zegarka
- **Przełączanie menu głównego:** Przeciągnij w górę/dół
- **Potwierdź:** Stuknij ikonę
- **Wyjście:** Przeciągnij od lewej do prawej
- **Powrót do interfejsu głównego zegarka:** Naciśnij na krótko włącznik na którymkolwiek interfejsie
- **Sprawdź powiadomienia:** Przeciągnij od lewej do prawej po interfejsie zegarka
- **Przełączanie podmenu/skrótów:** Przeciągnij w górę/dół
- **Wyłączenie:** Przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy



Po włączeniu zegarka zobaczysz tarczę zegarka.

Przeciągnij w lewo, by przejść do trybu sportowego; w prawo, by przejść do trybu powiadomień; w górę, by wejść do ustawień; w dół, by wejść do ekranu z informacjami o aktywności.

Jeśli połączysz więcej tarcz w ustawieniach, możesz także do nich przeciągać albo w górę/dół, albo lewo/prawo.



Parowanie ze smartfonem

Wymagania telefonu komórkowego: Android 4.4 i wyższy, iOS7.0 i wyższy




W sklepie Google Play lub Apple Appstore wyszukaj i pobierz aplikację o nazwie: **DENVER SW-450**.

1. Włącz Bluetooth w smartfonie
2. Otwórz aplikację DENVER SW-450 w smartfonie, ustaw profil w Ustawieniach.
3. Stuknij „Połącz zegarek smartwatch” w Ustawieniach, wybierz nazwę zegarka (lub nazwę zegarka name_LE w iPhone'ie) z listy urządzeń, by połączyć.

Krok 2: Parowanie funkcji dzwonienia (tylko dla iPhone'a)

Przejdź do „Ustawienia” → „Bluetooth ”w iPhone'ie i wybierz zegarek z listy urządzeń, by połączyć.

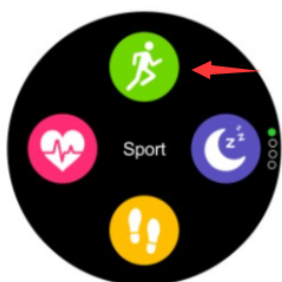
Objaśnienie ikony Bluetooth

	Oznacza połączenie Bluetooth 3.0 (do wykonywania i odbierania połączeń zegarkiem smartwatch)
	Oznacza połączenie Bluetooth 4.0 (do synchronizacji danych aktywności i powiadomień)
	Oznacza połączenie Bluetooth 3.0 i 4.0

Tryb sportowy

Jeśli zostaną włączone tętna, to podczas używania zegarka w trybie sportowym będzie on tętno. Po zakończeniu aktywności można wyświetlić informacje w aplikacji.

1. Można stuknąć poniższą ikonę w menu głównym, by wejść do trybu sportowego.



2. Tryb wielosportowy: 4 trybów sportowych, jak opisano poniżej.

Przesuń w górę/dół, by wybrać tryb sportowy, który chcesz uruchomić.



Krokomierz

Zegarek posiada wbudowany krokomierz i będzie śledzić kroki w ciągu dnia. W aplikacji można ustawić dzienną liczbę docelową. Można także włączyć alarm pozycji siedzącej.

Zegarek rejestruje także sen i poda przegląd snu w aplikacji (wyświetli, ile godzin przespano snem głębokim, a ile snem lekkim).

Aktywacja głosowa

Można użyć zegarka z Siri/Google Talk po połączeniu ze smartfonem. Np. poprosić o wysłanie SMS-a, zapytać o pogodę (informacje te będą wyświetlone na telefonie, nie na zegarku).

Połączenia

Można wykonywać i odbierać połączenia na samym zegarku. Posiada on wbudowany głośnik i mikrofon. (Proszę pamiętać, że należy znajdować się w zasięgu Bluetooth telefonu.)

SMS/powiadomienia

Wyświetli się na zegarku po sparowaniu ze smartfonem.

Mamy nadzieję, że polubisz swój nowy zegarek smartwatch. Więcej informacji można znaleźć w pełnej instrukcji obsługi po angielsku na naszej stronie internetowej.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, PRAWA AUTORSKIE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER[®]
denver-electronics.com

CE



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzeniami elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są zaznaczone przekreślonym symbolem pojemnika na śmieci, patrz poniżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Ważne jest, abyś jako użytkownik końcowy wyrzucał zużyte baterie w odpowiednich i przeznaczonych do tego miejscach. W ten sposób zapewniasz, że baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z rozporządzeniami władz i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach powstały punkty zbiórki, gdzie można oddać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do stanowisk recyklingu bądź innych miejsc zbiórki, albo urządzenia i baterie mogą być odebrane z domu. Dodatkowe informacje znajdują się w wydziale technicznym urzędu miasta.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego SW-450 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności EU jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

<http://www.denver-electronics.com/denver-sw-450/>

Zakres częstotliwości pracy: 256MHZ

Maks. moc wyjściowa: 0.56W

Importeur:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denverelectronics