

DENVER[®]

ZEGAREK SMARTWATCH SW-500

Instrukcja użytkownika



POLSKI

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 kabła 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 zakłócane poprzez użycie optycznego czujnika tętna i/lub system GPS.

Gratulujemy zakupu nowego zegarka Smartwatch DENVER SW-500. Niniejszy zegarek jest wyposażony w wiele funkcji, więc sugerujemy poświęceniu kilku minut na przeczytanie tej krótkiej instrukcji obsługi.

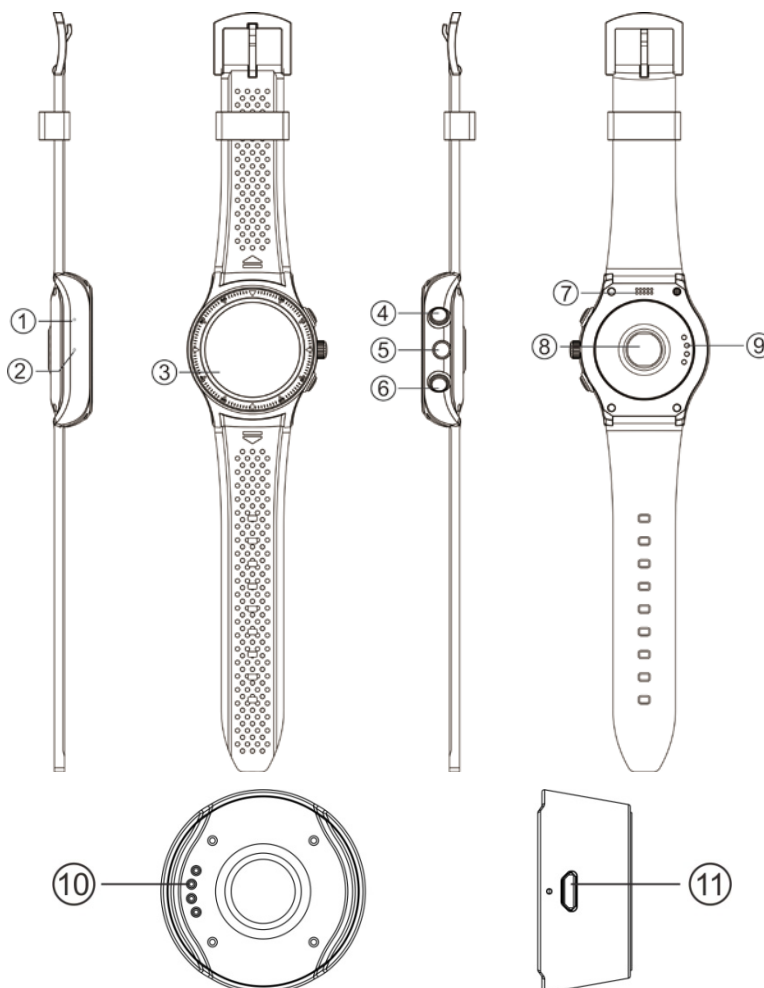
Główne funkcje:

- Zegarek Smartwatch Bluetooth z funkcją GPS i czujnikiem tętna
- Tryb wielosportowy (bieg, chodzenie, wędrówki, jazda na rowerze, bieg w pomieszczeniach i na ścieżkach zdrowia)
- Śledź swoją wydajność sportową, prędkość tętna oraz trasę na mapie
- Wbudowany wysokościomierz, barometr i termometr
- 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 350 mAh z 5-7 dniami w trybie oczekiwania
- Kompatybilny z iOS7 i wyższym oraz Androidem 4.4 i wyższym

Przegląd

Inteligentny zegarek

1. Mikrofon
2. Czujnik barometru
3. Ekran dotykowy
4. Przycisk skrótu do trybu sportowego
5. Przycisk „Digital crown”
6. Przycisk zasilania
7. Głośnik
8. Czujnik tętna
9. Złącza ładowania POGO-Pin

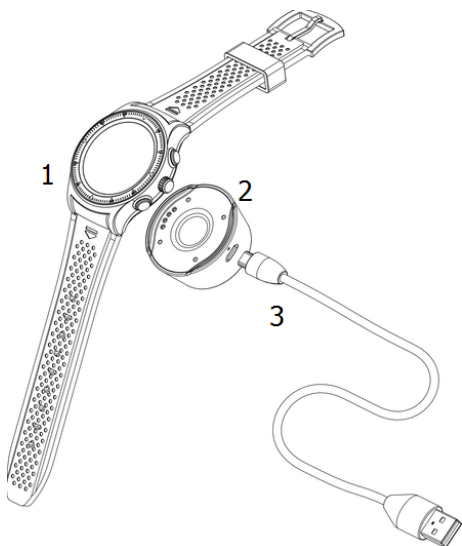


Ładowarka POGO-Pin

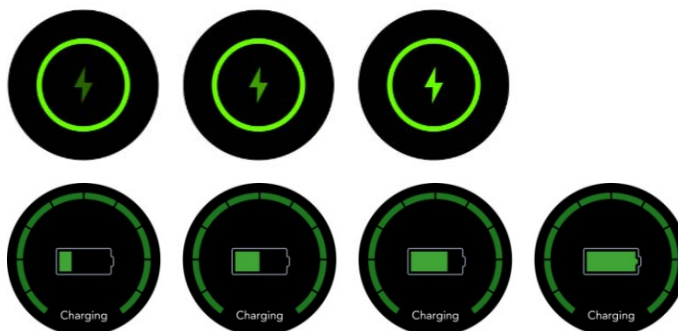
10. Złącze POGO-Pin
11. Port micro USB

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. Umieść stojak ładowania pod zegarkiem. Upewnij się, że złącza POGO-pins w stojaku są dokładnie dopasowane do terminali ładowania z tyłu zegarka smartwatch.
2. Podłącz stojak ładowania do kabla USB
3. Podłącz duży koniec kabla USB do źródła zasilania
4. Ładowanie, gdy urządzenie jest wyłączone ładowanie, gdy urządzenie jest włączone



Użytkowanie

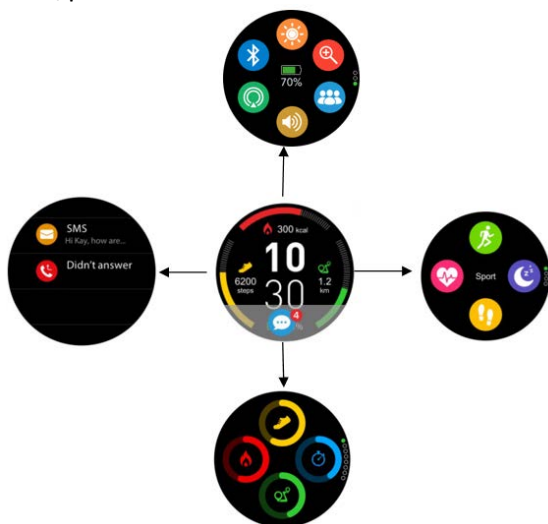
- **Włączenie:** Przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy
- **Wejście do menu głównego:** Przeciągnij od prawej do lewej po interfejsie zegarka
- **Przełączanie menu głównego:** Przeciągnij w górę/dół
- **Potwierdź:** Stuknij ikonę lub naciśnij przycisk „digital crown”
- **Wyjście:** Przeciągnij od lewej do prawej
- **Powrót do interfejsu głównego zegarka:** Naciśnij na krótko włącznik na którymkolwiek interfejsie
- **Skróty trybu sportowego:** Naciśnij górny przycisk
- **Sprawdź powiadomienia:** Przeciągnij od lewej do prawej po interfejsie zegarka
- **Przełączanie podmenu/skrótów:** Przeciągnij w górę/dół lub przekręć pokrętło „digital crown”
- **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-500**.

1. Włącz Bluetooth w smartfonie
2. Otwórz aplikację DENVER SW-500 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

Objaśnienie ikony GPS

	Oznacza, że GPS jest wyłączony;
	Oznacza, że GPS jest włączony;

Tryb sportowy

Jeśli zostaną włączone obie funkcje GPS i tętna, to podczas używania zegarka w trybie sportowym będzie on śledzić trasę i tętno. Po zakończeniu aktywności można wyświetlić informacje w aplikacji.

1. Można nacisnąć przycisk skrótu trybu sportowego lub stuknąć poniższą ikonę w menu głównym, by wejść do trybu sportowego.



2. Tryb wielosportowy: 6 trybów sportowych, jak opisano poniżej. Przesuń w górę/dół (lub przekręć pokrętko „digital crown”), by wybrać tryb sportowy, który chcesz uruchomić.



Podczas korzystania z funkcji GPS

- a. Wyjdź na zewnątrz na otwartą przestrzeń.
Przód urządzenia powinien być skierowany ku niebu.
- b. Poczekaj, aż urządzenie zlokalizuje satelitę.

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.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. PRAWA AUTORSKIE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeżeli zużyte materiały (urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie) nie są utylizowane prawidłowo.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone symbolem przekreślonego pojemnika na śmieci (zob. poniżej). Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być utylizowane razem z odpadami komunalnymi.

Ważne jest, abyś jako użytkownik końcowy wyrzucał zużyte baterie w odpowiednich i przeznaczonych do tego miejscach. W ten sposób można zapewnić prawidłowy recykling zużytych baterii zgodnie z przepisami i bez zagrożenia środowiska.

We wszystkich miastach wyznaczono punkty zbiórki (np. recykling), w których można bezpłatnie oddać zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie, a nawet zapewniono możliwość ich odbioru w miejscu zamieszkania użytkowników. Dodatkowe informacje można uzyskać w wydziale technicznym urzędu miasta.

Importer:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics

Niniejszym firma Inter Sales A/S oświadcza, że niniejszy produkt DENVER SW-500 jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i innymi odpowiednimi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC. Kopię Deklaracji zgodności można otrzymać na stronie

Inter Sales A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania