

INSTRUKCJA OBSŁUGI

INTELIENTNY ZEGAREK DLA DZIECI JOYTOY

KOMPONENTY

- Smart Watch
- Kabel USB micro

SPECYFIKACJE

- Nazwa produktu: Kids Smart Watch
- Model: G900S
- Zakres roboczych temperatur: 0°C do 40°C
- Napięcie: 4.2 V

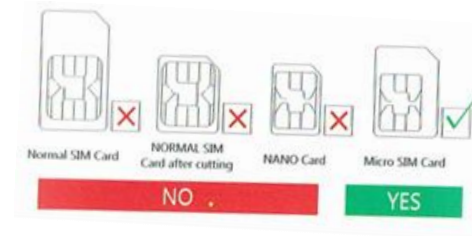


CECHY

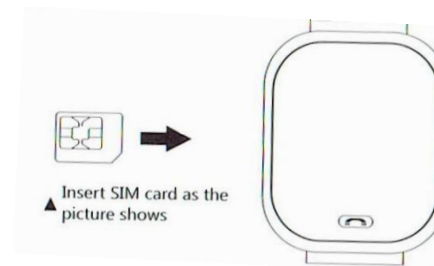
- Latarka
- Przycisk SOS w pilnych przypadkach
- Gry edukacyjno-wychowawcze dla dzieci
- Zdalne monitorowanie
- Wbudowany mikrofon do dwustronnej komunikacji
- Monitorowanie lokalizacji w czasie realnym
- Krokomierz
- Rodzice mogą ustawić zakres bezpieczeństwa, który będzie ostrzegał, gdy zegarek zostanie przeniesiony poza ustawioną lokalizację
- Włączanie/wyłączanie funkcji zgodnie z zaprogramowanym harmonogramem
- Monitorowanie ruchu dziecka przez okres do 30 dni
- Nieznajomi nie mogą dzwonić do inteligentnego zegarka
- Budzik i przypomnienia
- Funkcja „Friends” umożliwia parowanie urządzenia i czatu głosowego z przyjaciółmi
- Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii
- Zdalne wyłączenie urządzenia.

INSTALACJA KARTY SIM

Kup/używaj lokalnej karty SIM. Karta SIM musi obsługiwać sieć 2G i musi być w stanie pokazać identyfikator rozmówcy.



Włóż kartę mikro SIM w wyznaczone miejsce i zakręć pokrywkę. Zegarek powinien być wyłączony podczas wprowadzania karty SIM. Zegarek można uruchomić ponownie po włożeniu karty SIM i po sygnale można rozpocząć korzystanie z zegarka, postępując zgodnie z poniższymi instrukcjami.

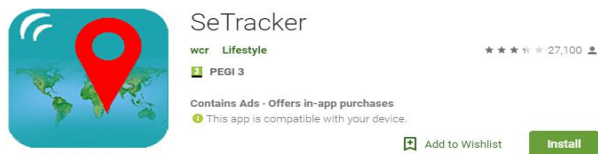


INSTALACJA APLIKACJI

Jeżeli posiadasz skaner kodów QR możesz użyć poniższego kodu lub kodu QR na pudełku, aby wejść na stronę aplikacji:



Lub zainstaluj aplikację SeTracker ze sklepu Google Play lub AppStore w zależności jaki smartphone posiadasz.



REJESTRACJA

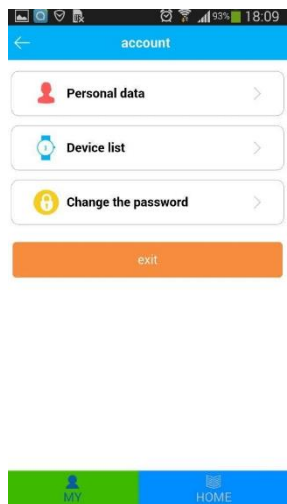
Gdy aplikacja jest zainstalowana na Twoim smartfonie, możesz się zarejestrować, zakładając konto użytkownika.

Postępuj zgodnie z instrukcjami podanymi w aplikacji do rejestracji. Aby założyć konto potrzebny będzie kod rejestracyjny, który można znaleźć na tylnej stronie inteligentnego zegarka - na naklejce z małym kodem QR (nie jest to numer IMEI).

Po zakończeniu rejestracji możesz zalogować się na swoje konto i zakończyć jego założenie.

POŁĄCZENIA TELEFONICZNA

Wybierz „Phone Book”. Możesz wybrać menu, przesuując palec w lewo lub w prawo na ekranie dotykowym. Wyświetlone zostaną numery zapisane w aplikacji. Wybierz numer telefonu, pod który chcesz zadzwonić.



Długie naciśnięcie przycisku 2 powoduje wywołanie 3 numerów alarmowych (SOS) po kolei. Jeśli pierwszy numer nie odpowiada, zegarek zadzwoni pod drugi numer niż pod trzeci. Aby anulować krótkie połączenie należy nacisnąć przycisk 2



LATARKA

Krótkie naciśnięcie przycisku 1 dwa razy powoduje włączenie latarki. Krótkie naciśnięcie przycisku tylko raz powoduje wyłączenie latarki.

Latarkę można włączać i wyłączać z menu „Flashlight”.

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

Urządzenie posiada wbudowany czujnik zapobiegający utracie, który może wysłać wiadomość alarmową do Twojego smartfonu, gdy inteligentny zegarek nie znajduje się już na nadgarstku Twojego dziecka.

LOKALIZATOR

Włącz zegarek i upewnij się, że odbiera on sygnał z sieci komórkowej.

Otwórz mapę w aplikacji i kliknij na menu „Location”. Aplikacja w czasie rzeczywistym pokazuje lokalizację inteligentnego zegarka.

UWAGA

- Inteligentny zegarek działa tylko w sieci 2G, częstotliwość karty SIM to GSM850/900/1800/1900MHZ
- Zegarek jest kompatybilny z aplikacją „Se Tracker”.

GWARANCJA

Gwarancja jest ważna przez 24 miesiące. Można ją zgłosić do firmy DFVU, Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Słowenia, w celu uzyskania produktu zastępczego lub zwrotu pieniędzy. Wystarczy przesłać nam numer zamówienia i datę zakupu pocztą elektroniczną dostępną po kliknięciu na nasze logo w prawym dolnym rogu. Czas użyteczności produktu wynosi 24 miesiące od daty jego odbioru.



| | |
|--|---|
| | Symbol utylizacji i recyklingu zgodnie z dyrektywą WEEE. Symbol WEEE jest umieszczany na produktach zgodnych z dyrektywą UE 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ma on na celu zapobieganie niewłaściwej utylizacji produktu oraz promowanie ponownego wykorzystania i recyklingu. |
|--|---|