

# Garett Kids Nice Pro 4G



Instrukcja obsługi

Dziękujemy za zakup Garrett Kids Nice Pro 4G

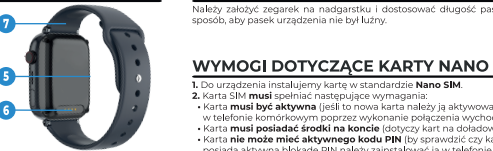
## ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi oraz zachować ją na przyszłość. Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia/urazy spowodowane niewłaściwym użytkowaniem. W zależności od danej partii smartwatcha, niektóre funkcje mogą różnić się z funkcjami opisanymi w instrukcji obsługi.

- Używanie tego urządzenia w pobliżu urządzeń medycznych może zakłócić ich pracę. Należy zwrócić szczególną uwagę podczas korzystania ze smartwatcha w pobliżu aparatów medycznych, takich jak rozruszniki serca, aparaty słuchowe i inne elektroniczne urządzenia medyczne.
- Zabrania się wrzucać urządzenia do ognia. Istnieje ryzyko eksplozji baterii i w konsekwencji zagrożenia życia i zdrowia.
- Należy chronić urządzenie przed źródłami ciepła oraz bezpośrednim nasłonecznieniem.
- Nie należy przechowywać urządzenia w wilgotnych miejscach lub wysokiej temperaturze, ponieważ może to spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Urządzenie nie jest odporne na długotrwałe zanurzenie w wodzie.
- Nie wolno pływać i nurkować w urządzeniu.
- W przypadku uszkodzenia/awarii prosimy o wstrzymanie użytkowania tego produktu i kontakt z serwisem firmy Garrett. Podejmowanie prób własnoręcznej naprawy może prowadzić do uszkodzenia urządzenia oraz skutkuje unieważnieniem gwarancji.
- Urządzenie należy czyścić jedynie za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać w tym celu silnych detergentów i innych stymulantów do czyszczenia produktu.

**Nie wolno pływać w urządzeniu. Norma IP65 nie gwarantuje szczelności smartwatcha w trakcie pływania. Siły oddziaływające na urządzenie podczas pływania mogą doprowadzić do jego rozszczelnienia i uszkodzenia.**

## OPIS PRODUKTU



1. Dotykowy wyświetlacz
2. Obrótowy przycisk funkcyjny (menu/nawigacja/powrót/wybudzanie)
3. Przycisk funkcyjny (włączanie/wyłączanie/wybudzanie/wygaszanie/powrót/SOS)
4. Aparat/kamera
5. Slot na kartę Nano SIM
6. Magnetyczny port ładowania
7. Wymienny pasek

## INSTALACJA

Należy założyć zegarek na nadgarstek i dostosować długość paska w taki sposób, aby pasek urządzenia nie był luźny.

## WYMOGI DOTYCZĄCE KARTY NANO SIM

1. Do urządzenia instalujemy kartę w standardzie **Nano SIM**.
2. Karta SIM **musi** spełniać następujące wymagania:
  - Karta **musi być aktywna** (jeśli to nowa karta należy ją aktywować w telefonie komórkowym poprzez wykonanie połączenia wychodzącego),
  - Karta **musi posiadać środki na koncie** (dotyczy kart na doładowania),
  - Karta **nie może mieć aktywnego kodu PIN** (by sprawdzić czy karta posiada aktywną blokadę PIN należy zainstalować ją w telefonie komórkowym i sprawdzić czy podczas uruchomienia telefonu będzie wymagany kod PIN).
  - Jeśli tak, to blokada jest aktywna i konieczne będzie jej wyłączenie w ustawieniach telefonu lub poprzez kontakt z operatorem),
  - Karta **musi obsługiwać tryby pracy 2G/3G/4G, musi posiadać włączoną usługę internetu oraz funkcję identyfikacji numeru.**

**Karty SIM oferowane przez operatorów jako internetowe, dedykowane np. do tabletów mogą nie działać w urządzeniu.**

Z uwagi na to, że urządzenie korzysta z połączenia internetowego, by nie generować dodatkowych kosztów zalecamy wykupienie u operatora pakietu internetowego. Pakiet 1GB/miesiąc jest wystarczający. Koszty połączenia internetowego, połączeń głosowych oraz wiadomości SMS są regulowane przez cennik operatora sieci komórkowej.

## INSTALACJA KARTY NANO SIM

1. W pierwszej kolejności odwróć zegarek tak, aby przycisk obrotowy znajdował się po lewej stronie.
2. Wsuń tackę na kartę Nano SIM, znajdującą się po prawej stronie zegarka.
3. Następnie umieść na tacce kartę, układając ją zgodnie z poglądowym schematem na obrazku, czyli chipem karty w stronę tylniej obudowy oraz naciętym rogiem karty w stronę slotu.
4. Włóż tackę do zegarka, zwracając uwagę na jej prawidłowe dopasowanie oraz ułożenie karty Nano SIM.



**Kartę Nano SIM należy instalować gdy urządzenie jest wyłączone.**

## Zmiana tarczy

Dotknij i przytrzymaj na ekranie głównym, aby wyświetlić menu zmiany tarczy smartwatcha. Przesuwając w prawo/lewo wybierz tarczę, a następnie zatwierdź wybór, klikając w dowolnym miejscu na ekranie. Tarczę zegarka można również zmienić za pomocą obrotowego przycisku funkcyjnego(2). Obracając w górę/dół, nastąpi automatyczna zmiana tarczy smartwatcha.

## Zmiana stylu menu

Kliknij szybko 2x obrotowy przycisk funkcyjny(2), aby zmienić styl menu. Zmiana nastąpi automatycznie.

## Nawigacja

Przesuń w lewo/prawo po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp do menu głównego. Dotykając ekranu wejdiesz do wybranej funkcji. Po wejściu w funkcję przesunięcie w prawo lub naciśnięcie przycisku funkcyjnego(2/3) pozwala wrócić do poprzedniego ekranu.

## Przesuń w dół

po ekranie głównym lub menu, aby uzyskać dostęp do paska ustawień. Umożliwia podgląd i szybką zmianę wybranych funkcji smartwatcha.

## ŁADOWANIE

1. Smartwatch ładuje się za pomocą kabla magnetycznego dołączonego do urządzenia.
2. Przyłóż końcówkę kabla magnetycznego tak, by styki zegarka stykały się ze stykami kabla ładującego. Następnie połącz drugi koniec kabla z portem USB komputera lub zasilacza USB. **Prawidłowe podłączenie spowoduje pojawienie się animacji ładowania na ekranie zegarka.**



## PIERWSZE URUCHOMIENIE

1. Gdy karta Nano SIM jest prawidłowo zainstalowana w zegarku oraz spełnia wszystkie opisane wcześniej wymagania, uruchom urządzenie poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przez ok. 5 sekund przycisku funkcyjnego(3).

- sygnał WiFi
- zasięg GSM
- połączenie z internetem
- poziom naładowania baterii

2. Po uruchomieniu zegarka pojawi się ekran główny wyświetlający godzinę oraz datę. Przesuwając palcem w dół po ekranie głównym lub menu wyświetli się: **sygnał WiFi, zasięg GSM, połączenie z internetem, poziom naładowania baterii oraz szybkie menu** (jasność, głośność, ustawienia).

3. Należy odczekać do momentu, aż pojawi się **zasięg GSM (ikona - |||)** oraz **połączenie z internetem (ikona - ↑↓)**. Są konieczne do dalszej konfiguracji urządzenia. Po upływie minuty, gdy nie pojawią się wymienione wartości, należy upewnić się, że karta SIM spełnia wszystkie opisane wcześniej wymagania oraz zegarek znajduje się w miejscu, gdzie jest w stanie nawiązać kontakt z siecią. Warto również wyłączyć oraz ponownie uruchomić zegarek (Ustawienia>Wyłącz). Gdy zasięg GSM się już pojawi, a połączenie z internetem nadal nie będzie dostępne (brak ikony - ↑↓), może oznaczać to brak poprawnej konfiguracji APN. Konfiguracji dokonuje się poprzez specjalne kody SMS, opisane w dalszej części instrukcji - ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.

4. Gdy połączenie z internetem jest aktywne, należy przejść do kolejnego etapu, jakim jest instalacja aplikacji Garrett Tracker na telefonie. Menu główne smartwatcha opisane jest w dalszej części instrukcji. Pełną funkcjonalność urządzenia uzyskujemy po rejestracji oraz konfiguracji zegarka poprzez aplikację Garrett Tracker.

## REJESTRACJA W APLIKACJI

1. Uruchom aplikację Garrett Tracker.
2. Po uruchomieniu aplikacji wyświetli się ekran logowania, na którym możesz zalogować się na swoje konto (jeśli zostało już utworzone), zarejestrować nowe konto lub zmienić język aplikacji.
3. Aby zarejestrować nowe konto, kliknij opcję Rejestracja.
4. W pierwszym polu wprowadź swój adres e-mail, który będzie służył jako login do aplikacji.
5. Następnie przepisz kod weryfikacyjny z obrazka wygenerowanego po prawej stronie.
6. W ostatnim polu wprowadź swoje hasło, które wraz z adresem e-mail będzie służyło jako dane logowania w aplikacji. **Hasło może składać się z 8 - 16 znaków. Hasło może składać się jedynie z cyfr i liter. Polskie znaki (np. ś, ó, ż) oraz znaki specjalne (np. @, \_ , \$) są niedozwolone.**
7. Po uzupełnieniu wszystkich danych, kliknij Rejestracja.

**W przypadku braku animacji upewnij się, czy zegarek jest prawidłowo podłączony. Gdy bateria jest całkowicie rozładowana animacja może pojawić się dopiero po kilkunastu minutach. Przed pierwszym włączeniem zegarka zaleca się jego ładowanie przez około 2 godziny.**

**Napięcie ładowania nie powinno przekraczać 5V. Zalecane natężenie ładowania to maksymalnie 1A.**

## INSTALACJA APLIKACJI GARETT TRACKER

Smartwatch współpracuje ze smartfonem za pomocą aplikacji Garrett Tracker. Przed rozpoczęciem użytkowania należy pobrać tę aplikację z GooglePlay lub AppStore i zainstalować na swoim telefonie. Aplikację można wyszukać wpisując w wyszukiwarce sklepów nazwę „Garrett Tracker” lub skanując odpowiedni kod QR przedstawiony poniżej.



**Należy pamiętać, aby przed rejestracją przydzielić aplikacji wymagane zgody i zezwolenia w celu prawidłowego działania. W przypadku odmowy, wybrane funkcje aplikacji mogą działać nieprawidłowo lub będą niedostępne.**

## REJESTRACJA W APLIKACJI

1. Uruchom aplikację Garrett Tracker.
2. Po uruchomieniu aplikacji wyświetli się ekran logowania, na którym możesz zalogować się na swoje konto (jeśli zostało już utworzone), zarejestrować nowe konto lub zmienić język aplikacji.
3. Aby zarejestrować nowe konto, kliknij opcję Rejestracja.
4. W pierwszym polu wprowadź swój adres e-mail, który będzie służył jako login do aplikacji.
5. Następnie przepisz kod weryfikacyjny z obrazka wygenerowanego po prawej stronie.
6. W ostatnim polu wprowadź swoje hasło, które wraz z adresem e-mail będzie służyło jako dane logowania w aplikacji. **Hasło może składać się z 8 - 16 znaków. Hasło może składać się jedynie z cyfr i liter. Polskie znaki (np. ś, ó, ż) oraz znaki specjalne (np. @, \_ , \$) są niedozwolone.**
7. Po uzupełnieniu wszystkich danych, kliknij Rejestracja.

**W przypadku braku animacji upewnij się, czy zegarek jest prawidłowo podłączony. Gdy bateria jest całkowicie rozładowana animacja może pojawić się dopiero po kilkunastu minutach. Przed pierwszym włączeniem zegarka zaleca się jego ładowanie przez około 2 godziny.**

**Napięcie ładowania nie powinno przekraczać 5V. Zalecane natężenie ładowania to maksymalnie 1A.**

## APLIKACJA GARETT TRACKER

po zakończonej rejestracji i dodaniu urządzenia wyświetli się ekran główny aplikacji, na którym zobaczymy mapę wraz z ostatnią lokalizacją zegarka. W dymku nad pinezką określającą lokalizację, wyświetlane jest źródło uzyskania lokalizacji (GPS/LBS/WIFI), adres, data, godzina ostatniej lokalizacji oraz poziom naładowania baterii w zegarku.

**Aby lokalizacja zegarka była określona z jak największą dokładnością, zegarek musi znajdować się na otwartym terenie, aby sygnał GPS, bo np. znajduje się w budynku, lokalizacja określana jest na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej. W takim przypadku wskazywana pozycja urządzenia może różnić się od jego fizycznej lokalizacji.**

**UWAGA: W trakcie używania dowolnej funkcji aplikacji Garrett Tracker lub próby konfiguracji ustawień, może pojawić się komunikat: „Urządzenie nie jest w sieci”. Oznacza to, że smartwatch nie ma aktywnego połączenia internetowego lub znajduje się poza zasięgiem sieci. Sprawdź czy karta SIM jest prawidłowo zainstalowana oraz czy spełnia wszystkie wymagania opisane wcześniej w instrukcji. Jeśli karta jest prawidłowo zainstalowana i spełnia opisane kryteria, powodem braku zasięgu może być nieprawidłowa konfiguracja APN. Sposób prawidłowej konfiguracji APN opisany jest w dalszej części instrukcji - ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.**

## APLIKACJA GARETT TRACKER

po zakończonej rejestracji i dodaniu urządzenia wyświetli się ekran główny aplikacji, na którym zobaczymy mapę wraz z ostatnią lokalizacją zegarka. W dymku nad pinezką określającą lokalizację, wyświetlane jest źródło uzyskania lokalizacji (GPS/LBS/WIFI), adres, data, godzina ostatniej lokalizacji oraz poziom naładowania baterii w zegarku.

**Aby lokalizacja zegarka była określona z jak największą dokładnością, zegarek musi znajdować się na otwartym terenie, aby sygnał GPS, bo np. znajduje się w budynku, lokalizacja określana jest na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej. W takim przypadku wskazywana pozycja urządzenia może różnić się od jego fizycznej lokalizacji.**

**UWAGA: W trakcie używania dowolnej funkcji aplikacji Garrett Tracker lub próby konfiguracji ustawień, może pojawić się komunikat: „Urządzenie nie jest w sieci”. Oznacza to, że smartwatch nie ma aktywnego połączenia internetowego lub znajduje się poza zasięgiem sieci. Sprawdź czy karta SIM jest prawidłowo zainstalowana oraz czy spełnia wszystkie wymagania opisane wcześniej w instrukcji. Jeśli karta jest prawidłowo zainstalowana i spełnia opisane kryteria, powodem braku zasięgu może być nieprawidłowa konfiguracja APN. Sposób prawidłowej konfiguracji APN opisany jest w dalszej części instrukcji - ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.**

## APLIKACJA GARETT TRACKER

po zakończonej rejestracji i dodaniu urządzenia wyświetli się ekran główny aplikacji, na którym zobaczymy mapę wraz z ostatnią lokalizacją zegarka. W dymku nad pinezką określającą lokalizację, wyświetlane jest źródło uzyskania lokalizacji (GPS/LBS/WIFI), adres, data, godzina ostatniej lokalizacji oraz poziom naładowania baterii w zegarku.

**Aby lokalizacja zegarka była określona z jak największą dokładnością, zegarek musi znajdować się na otwartym terenie, aby sygnał GPS, bo np. znajduje się w budynku, lokalizacja określana jest na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej. W takim przypadku wskazywana pozycja urządzenia może różnić się od jego fizycznej lokalizacji.**

**UWAGA: W trakcie używania dowolnej funkcji aplikacji Garrett Tracker lub próby konfiguracji ustawień, może pojawić się komunikat: „Urządzenie nie jest w sieci”. Oznacza to, że smartwatch nie ma aktywnego połączenia internetowego lub znajduje się poza zasięgiem sieci. Sprawdź czy karta SIM jest prawidłowo zainstalowana oraz czy spełnia wszystkie wymagania opisane wcześniej w instrukcji. Jeśli karta jest prawidłowo zainstalowana i spełnia opisane kryteria, powodem braku zasięgu może być nieprawidłowa konfiguracja APN. Sposób prawidłowej konfiguracji APN opisany jest w dalszej części instrukcji - ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.**

## APLIKACJA GARETT TRACKER

po zakończonej rejestracji i dodaniu urządzenia wyświetli się ekran główny aplikacji, na którym zobaczymy mapę wraz z ostatnią lokalizacją zegarka. W dymku nad pinezką określającą lokalizację, wyświetlane jest źródło uzyskania lokalizacji (GPS/LBS/WIFI), adres, data, godzina ostatniej lokalizacji oraz poziom naładowania baterii w zegarku.

**Aby lokalizacja zegarka była określona z jak największą dokładnością, zegarek musi znajdować się na otwartym terenie, aby sygnał GPS, bo np. znajduje się w budynku, lokalizacja określana jest na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej. W takim przypadku wskazywana pozycja urządzenia może różnić się od jego fizycznej lokalizacji.**

**UWAGA: W trakcie używania dowolnej funkcji aplikacji Garrett Tracker lub próby konfiguracji ustawień, może pojawić się komunikat: „Urządzenie nie jest w sieci”. Oznacza to, że smartwatch nie ma aktywnego połączenia internetowego lub znajduje się poza zasięgiem sieci. Sprawdź czy karta SIM jest prawidłowo zainstalowana oraz czy spełnia wszystkie wymagania opisane wcześniej w instrukcji. Jeśli karta jest prawidłowo zainstalowana i spełnia opisane kryteria, powodem braku zasięgu może być nieprawidłowa konfiguracja APN. Sposób prawidłowej konfiguracji APN opisany jest w dalszej części instrukcji - ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.**

## APLIKACJA GARETT TRACKER

po zakończonej rejestracji i dodaniu urządzenia wyświetli się ekran główny aplikacji, na którym zobaczymy mapę wraz z ostatnią lokalizacją zegarka. W dymku nad pinezką określającą lokalizację, wyświetlane jest źródło uzyskania lokalizacji (GPS/LBS/WIFI), adres, data, godzina ostatniej lokalizacji oraz poziom naładowania baterii w zegarku.

**Aby lokalizacja zegarka była określona z jak największą dokładnością, zegarek musi znajdować się na otwartym terenie, aby sygnał GPS, bo np. znajduje się w budynku, lokalizacja określana jest na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej. W takim przypadku wskazywana pozycja urządzenia może różnić się od jego fizycznej lokalizacji.**

**UWAGA: W trakcie używania dowolnej funkcji aplikacji Garrett Tracker lub próby konfiguracji ustawień, może pojawić się komunikat: „Urządzenie nie jest w sieci”. Oznacza to, że smartwatch nie ma aktywnego połączenia internetowego lub znajduje się poza zasięgiem sieci. Sprawdź czy karta SIM jest prawidłowo zainstalowana oraz czy spełnia wszystkie wymagania opisane wcześniej w instrukcji. Jeśli karta jest prawidłowo zainstalowana i spełnia opisane kryteria, powodem braku zasięgu może być nieprawidłowa konfiguracja APN. Sposób prawidłowej konfiguracji APN opisany jest w dalszej części instrukcji - ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.**

## APLIKACJA GARETT TRACKER

po zakończonej rejestracji i dodaniu urządzenia wyświetli się ekran główny aplikacji, na którym zobaczymy mapę wraz z ostatnią lokalizacją zegarka. W dymku nad pinezką określającą lokalizację, wyświetlane jest źródło uzyskania lokalizacji (GPS/LBS/WIFI), adres, data, godzina ostatniej lokalizacji oraz poziom naładowania baterii w zegarku.

**Aby lokalizacja zegarka była określona z jak największą dokładnością, zegarek musi znajdować się na otwartym terenie, aby sygnał GPS, bo np. znajduje się w budynku, lokalizacja określana jest na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej. W takim przypadku wskazywana pozycja urządzenia może różnić się od jego fizycznej lokalizacji.**

**UWAGA: W trakcie używania dowolnej funkcji aplikacji Garrett Tracker lub próby konfiguracji ustawień, może pojawić się komunikat: „Urządzenie nie jest w sieci”. Oznacza to, że smartwatch nie ma aktywnego połączenia internetowego lub znajduje się poza zasięgiem sieci. Sprawdź czy karta SIM jest prawidłowo zainstalowana oraz czy spełnia wszystkie wymagania opisane wcześniej w instrukcji. Jeśli karta jest prawidłowo zainstalowana i spełnia opisane kryteria, powodem braku zasięgu może być nieprawidłowa konfiguracja APN. Sposób prawidłowej konfiguracji APN opisany jest w dalszej części instrukcji - ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.**

**- Czat:** Możliwość wysyłania na zegarek krótkich notatek głosowych (maks. 15 sekund), krótkich wiadomości tekstowych (maks. 30 znaków) oraz zdjęć.

**- Geo ogrodzenie:** Funkcja pozwalająca na wyznaczenie obszaru, w którym użytkownik zegarka może się poruszać. Gdy obszar zostanie przekroczony aplikacja nas o tym powiadomi. Aby ustawić obszar kliknij +, a następnie wybierz dowolne miejsce na mapie - będzie to środek geo ogrodzenia. Wprowadź nazwę oraz promień obszaru (maks. 2 km).

**- Lokalizacja:** Kliknięcie w tą ikonę odświeża dane odnośnie aktualnej lokalizacji zegarka.

**- Historia:** Wyświetla przebytą przez użytkownika zegarka trasę z poprzednich dni.

**- Menu podręczne:** Możliwość wyświetlenia oraz konfiguracji wybranych funkcji zegarka:

**- Biała lista:** Filtrowanie połączeń przychodzących - tylko numery z Białej listy i wcześniej zapisane w książce telefonicznej będą mogły dodzwonić się na zegarek.

**- Zdalny aparat:** Wykonanie zdjęcie za pomocą aparatu zegarka oraz przesłanie go do aplikacji.

**- Aktywność:** Konfiguracja oraz wyświetlanie aktywności wykonywanych przez użytkownika zegarka, nawet do kilku dni wstecz.

**- Czat wideo:** Możliwość wykonywania połączeń wideo pomiędzy administratorem a powiązanim zegarkiem.

**Z uwagi na dużą ilość danych przesyłanych podczas rozmowy wideo wymagane jest połączenie z internetem o dużej przepustowości, dlatego zaleca się połączenie LTE. W przypadku lokalizacji o słabym zasięgu sieci komórkowej, jak np. tereny pozamiejskie, galerie handlowe czy parkingi podziemne,**

**- Ustawienia:** Możliwość wyświetlenia oraz konfiguracji funkcji: **- Numery SOS:** Konfiguracja numerów SOS (maks. 3). Dłuższe przytrzymanie przycisku SOS na zegarku powoduje wykonanie połączenia na pierwszy numer. Gdy połączenie się nie powiedzie, zegarek automatycznie wybierze drugi oraz analogicznie trzeci numer. Gdy połączenie SOS zostanie odebrane przez pocztę głosową, aktywną na jednym z numerów SOS, nie będzie ono przekierowane na kolejny numer. Funkcja SOS jest aktywna tylko wtedy, gdy zegarek znajduje się w zasięgu sieci, posiada połączenie z Internetem oraz ma wystarczająco środków na koncie.

**- Blokada urządzenia:** Możliwość ograniczenia funkcjonalności zegarka wyłączeniem przycisku SOS na zegarku powoduje wykonanie połączenia na pierwszy numer. Gdy połączenie się nie powiedzie, zegarek automatycznie wybierze drugi oraz analogicznie trzeci numer. Gdy połączenie SOS zostanie odebrane przez pocztę głosową, aktywną na jednym z numerów SOS, nie będzie ono przekierowane na kolejny numer. Funkcja SOS jest aktywna tylko wtedy, gdy zegarek znajduje się w zasięgu sieci, posiada połączenie z Internetem oraz ma wystarczająco środków na koncie.

**- Alarmy:** Przegląd i konfiguracja alarmów uruchamianych na zegarku (maks. 3).

**- Powiadomienia:** Historia ostatnich powiadomień, np. połączeń SOS.

**- Nagrody:** System nagród - każda nagroda to jedno serce. Suma nagród wyświetlana jest na ekranie głównym zegarka.

**- Dane personalne:** Możliwość wyświetlenia oraz konfiguracji danych użytkownika:

**- Profil:** Konfiguracja danych osobowych administratora konta.

**- Lista urzędzeń:** Wyświetlanie oraz możliwość dodawania/edytowania powiązanych urzędzeń. Klikając w nazwę urzędzenia możemy zmienić jego dane. Opcja Przełącznik pozwala przełączać urządzenie jako aktywne, tzn. aktualnie śledzone. Aby usunąć zegarek z listy wybierz **Edycja-Usuń**.

**- Zmień hasło:** Zmiana hasła używanego w aplikacji.

**- Wyloguj:** Wylogowanie się z aplikacji.

**- Zmiana podglądu mapy:** Możliwość zmiany stylu mapy.

**- Lokalizacja telefonu:** Wskazanie aktualnej lokalizacji telefonu, na którym uruchomiona jest aplikacja.

**- Lokalizacja urzędzeń:** Wskazanie na mapie wszystkich powiązanych w aplikacji urzędzeń.

**- Przełącznik:** Szybkie przełączanie się pomiędzy powiązanimi urządzeniami.

**- Powiadomienia SMS:** Wł./wyt. oraz konfiguracja powiadomień SMS na podany numer telefonu.

**- Członkowie rodziny:** Lista administratorów, którzy mogą zarządzać zegarkiem.

**- Książka telefoniczna:** Możliwość dodawania kontaktów, które będą wyświetlane w książce telefonicznej zegarka.

**- Strefa czasowa:** Konfiguracja strefy czasowej zegarka.

**- Język:** Możliwość zmiany języka smartwatcha.

**- Zarządzanie:** Możliwość wł./wyt. funkcji klawiatury numerycznej na zegarku. Włączenie tej funkcji umożliwia użytkownikowi zegarka na wybieranie oraz wykonywanie połączenia na dowolny numer (także spoza książki telefonicznej). W przypadku, gdy chcemy, aby użytkownik zegarka nie miał możliwości kontaktu z numerami spoza książki telefonicznej, należy wyłączyć tą funkcję.

**- LBS:** Możliwość wł./wyt. śledzenia zegarka na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej w przypadku, gdy zegarek traci sygnał GPS.

**- Znajd zegarek:** Funkcja szukania zegarka - uruchamia alarm dźwiękowy.

**- Wyłącz zegarek:** Zdalne wyłączenie zegarka.

**- Restart zegarka:** Ponowne uruchomienie smartwatcha.

**- Przywróć ustawienia fabryczne:** Możliwość zresetowania zegarka do ustawień fabrycznych.

**- Usuń konto:** Wystanie prośby o usunięcie konta z serwera aplikacji. Konto powinno zostać usunięte w przeciągu godziny.

**- Wyloguj:** Wylogowanie się z aplikacji.

**- Monitoring głosu:** Możliwość zdalnego podsłuchu. Wprowadź numer telefonu, aby aktywować funkcję. W ciągu 30 sekund zegarek automatycznie oddzwania na wpisany wcześniej numer telefonu. Ekran zegarka pozostaje bez zmian - jest to całkowicie dyskretne.

**- Konfigurując funkcje Numery SOS oraz Monitoring głosu, numery należy wprowadzać bez kodu kraju (jeśli to konieczne, dla PL należy dodać przed numerem: 0048). Używanie symbolu "+" może uniemożliwić wykonywanie połączeń.**

**- Wiadomości SMS:** Możliwość odczytywania wiadomości SMS, adresowanych na numer znajdujący się w zegarku.

**- Tryb śledzenia -** odświeżanie co 1 minutę (skraca czas pracy zegarka).

**- Tryb normalny -** odświeżanie co 10 minut.

**- Tryb oszczędzania baterii -** odświeżanie co 1 godzinę.

**- Tryb uśpienia -** ręczne pozycjonowanie.

**- Galeria:** Funkcja galerii zegarka. **Naciśnij zdjęcie**, a następnie < - aby wysłać lub - aby usunąć zdjęcie.

**- Krokomierz:** Funkcja krokomierza. Wyświetla liczbę pokonanych kroków. Możliwość wł./wyt. tej funkcji w aplikacji **Garrett Tracker** w zakładce **Aktywność>Krokomierz>Pomiar**.

**- Kontakty:** Funkcja książki telefonicznej. Wyświetlenie kontaktów zapisanych wprowadzonych za pośrednictwem aplikacji kontakty. **Wybierz numer i naciśnij ikonę zielonej słuchawki**, aby rozpocząć połączenie. Rozmowę przerywamy naciskając **ikonę czerwonej słuchawki** lub **przycisk funkcyjny(3)**. Połączenia przychodzące odbieramy za pomocą **ikony zielonej słuchawki** oraz analogicznie odrzucamy **czerwoną** lub **przyciskiem funkcyjnym(3)**. Istnieje możliwość **regulacji głośności** podczas rozmowy poprzez kliknięcie **ikony głośnika**.

**- Ustawienia:** **\* Galeria tarcz:** Możliwość zmiany tarczy zegarka, **\* Głośność:** Regulacja głośności smartwatcha, **\* Jasność:** Regulacja poziomu jasności wyświetlacza, **\* Uśpienie:** Konfiguracja czasu wygaszania ekranu (od 15 sekund do 1 minuty), **\* Język:** Możliwość zmiany języka interfejsu smartwatcha, **\* VoLTE:** Możliwość wł./wyt. technologii VoLTE, **\* Wyłącz:** Wyłączenie urządzenia, **\* Informacje:** Wyświetlenie wersji oprogramowania, **\* Sieć komórkowa:** Możliwość wł./wyt. danych mobilnych oraz transmisji danych w roamingu, a także konfiguracji ustawień APN.

**- Brak zasięgu GSM (ikona - [sygnał]):** **\* Sprawdź, czy format karty SIM jest prawidłowy,** **\* Sprawdź, czy karta SIM jest prawidłowo umieszczona w slocie (zgodnie ze wskazaniami na początku instrukcji),** **\* Sprawdź czy karta SIM spełnia wszystkie wymogi** (opisane na początku instrukcji), **\* Wyłącz oraz ponownie uruchom urządzenie,** **\* Sprawdź działanie zegarka z inną kartą SIM.**

**- Brak połączenia z internetem (brak ikony - [sygnał] lub komunikat w aplikacji Garrett Tracker „Urządzenie nie jest w sieci”):** **\* Sprawdź czy karta SIM spełnia wszystkie wymogi** (opisane na początku instrukcji), **\* Przeprowadź konfigurację APN w ustawieniach zegarka** lub przy użyciu **specjalnych komend SMS:**

**- Telefon:** Funkcja klawiatury numerycznej. Pozwala na wybranie dowolnego numeru (nawet spoza książki telefonicznej) oraz wykonanie połączenia. Możliwość wyłączenia funkcji poprzez aplikację **Garrett Tracker** w zakładce **Zarządzanie>Klawiatura numeryczna**.

**- Aparat:** Funkcja aparatu. Wykonywanie zdjęć (maks. 3) jednym z wbudowanych aparatów zegarka. Aby zrobić zdjęcie **kliknij jednokrotnie ikonę aparatu** w dolnej części ekranu. Zdjęcie zostanie zapisane w galerii urzędzenia. Istnieje możliwość wysłania zdjęcia do administratora zegarka z poziomu **Galerii** smartwatcha. Pojawi się ono w aplikacji **Garrett Tracker** w zakładce **Zdalny aparat**.

**- Urządzenie:** Wyświetla kod rejestracyjny **REG CODE** oraz **cod QR** aplikacji **Garrett Tracker**.

**- Czat:** Funkcja wiadomości głosowych/tekstowych. Wyświetla **ostatnią notatkę głosową (pole zielone)** lub **ostatnią wiadomość tekstową (pole fioletowe)** wysłaną z aplikacji **Garrett Tracker** na zegarek. Istnieje możliwość **wysłania wiadomości głosowej z zegarka**. Aby wysłać notatkę **naciśnij i przytrzymaj przycisk w dolnej części ekranu dyktując** w tym samym czasie wiadomość (maks. 15 sekund). **Puść przycisk**, aby wysłać wiadomość do administratora zegarka. Pojawi się ona w aplikacji **Garrett Tracker** w zakładce **Czat**.

**- Alarm:** Możliwość podglądu skonfigurowanego wcześniej w aplikacji budzika.

**- Stoper:** Funkcja stopera.

**- Kalkulator:** Funkcja prostego kalkulatora matematycznego.

**- Gry:** Do wyboru gry zręcznościowe oraz prosta gra matematyczna.

**- W zależności od wersji oprogramowania urządzenia, opisane powyżej funkcje smartwatcha mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do kontaktu z naszym Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od modelu urządzenia opisane powyżej funkcje aplikacji Garrett Tracker mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do kontaktu z naszym Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od modelu urządzenia opisane powyżej funkcje aplikacji Garrett Tracker mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do kontaktu z naszym Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od wersji oprogramowania urządzenia, opisane powyżej funkcje smartwatcha mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do kontaktu z naszym Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od wersji oprogramowania urządzenia, opisane powyżej funkcje smartwatcha mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do kontaktu z naszym Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od wersji oprogramowania urządzenia, opisane powyżej funkcje smartwatcha mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do kontaktu z naszym Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- Galeria:** Funkcja galerii zegarka. **Naciśnij zdjęcie**, a następnie < - aby wysłać lub - aby usunąć zdjęcie.

**- Krokomierz:** Funkcja krokomierza. Wyświetla liczbę pokonanych kroków. Możliwość wł./wyt. tej funkcji w aplikacji **Garrett Tracker** w zakładce **Aktywność>Krokomierz>Pomiar**.

**- Kontakty:** Funkcja książki telefonicznej. Wyświetlenie kontaktów zapisanych wprowadzonych za pośrednictwem aplikacji kontakty. **Wybierz numer i naciśnij ikonę zielonej słuchawki**, aby rozpocząć połączenie. Rozmowę przerywamy naciskając **ikonę czerwonej słuchawki** lub **przycisk funkcyjny(3)**. Połączenia przychodzące odbieramy za pomocą **ikony zielonej słuchawki** oraz analogicznie odrzucamy **czerwoną** lub **przyciskiem funkcyjnym(3)**. Istnieje możliwość **regulacji głośności** podczas rozmowy poprzez kliknięcie **ikony głośnika**.

**- Ustawienia:** **\* Galeria tarcz:** Możliwość zmiany tarczy zegarka, **\* Głośność:** Regulacja głośności smartwatcha, **\* Jasność:** Regulacja poziomu jasności wyświetlacza, **\* Uśpienie:** Konfiguracja czasu wygaszania ekranu (od 15 sekund do 1 minuty), **\* Język:** Możliwość zmiany języka interfejsu smartwatcha, **\* VoLTE:** Możliwość wł./wyt. technologii VoLTE, **\* Wyłącz:** Wyłączenie urządzenia, **\* Informacje:** Wyświetlenie wersji oprogramowania, **\* Sieć komórkowa:** Możliwość wł./wyt. danych mobilnych oraz transmisji danych w roamingu, a także konfiguracji ustawień APN.

**- Brak zasięgu GSM (ikona - [sygnał]):** **\* Sprawdź, czy format karty SIM jest prawidłowy,** **\* Sprawdź, czy karta SIM jest prawidłowo umieszczona w slocie (zgodnie ze wskazaniami na początku instrukcji),** **\* Sprawdź czy karta SIM spełnia wszystkie wymogi** (opisane na początku instrukcji), **\* Wyłącz oraz ponownie uruchom urządzenie,** **\* Sprawdź działanie zegarka z inną kartą SIM.**

**- Brak połączenia z internetem (brak ikony - [sygnał] lub komunikat w aplikacji Garrett Tracker „Urządzenie nie jest w sieci”):** **\* Sprawdź czy karta SIM spełnia wszystkie wymogi** (opisane na początku instrukcji), **\* Przeprowadź konfigurację APN w ustawieniach zegarka** lub przy użyciu **specjalnych komend SMS:**

**- Telefon:** Funkcja klawiatury numerycznej. Pozwala na wybranie dowolnego numeru (nawet spoza książki telefonicznej) oraz wykonanie połączenia. Możliwość wyłączenia funkcji poprzez aplikację **Garrett Tracker** w zakładce **Zarządzanie>Klawiatura numeryczna**.

**- Aparat:** Funkcja aparatu. Wykonywanie zdjęć (maks. 3) jednym z wbudowanych aparatów zegarka. Aby zrobić zdjęcie **kliknij jednokrotnie ikonę aparatu** w dolnej części ekranu. Zdjęcie zostanie zapisane w galerii urzędzenia. Istnieje możliwość wysłania zdjęcia do administratora zegarka z poziomu **Galerii** smartwatcha. Pojawi się ono w aplikacji **Garrett Tracker** w zakładce **Zdalny aparat**.

**- Urządzenie:** Wyświetla kod rejestracyjny **REG CODE** oraz **cod QR** aplikacji **Garrett Tracker**.

**- Czat:** Funkcja wiadomości głosowych/tekstowych. Wyświetla **ostatnią notatkę głosową (pole zielone)** lub **ostatnią wiadomość tekstową (pole fioletowe)** wysłaną z aplikacji **Garrett Tracker** na zegarek. Istnieje możliwość **wysłania wiadomości głosowej z zegarka**. Aby wysłać notatkę **naciśnij i przytrzymaj przycisk w dolnej części ekranu dyktując** w tym samym czasie wiadomość (maks. 15 sekund). **Puść przycisk**, aby wysłać wiadomość do administratora zegarka. Pojawi się ona w aplikacji **Garrett Tracker** w zakładce **Czat**.

**- Alarm:** Możliwość podglądu skonfigurowanego wcześniej w aplikacji budzika.

**- Stoper:** Funkcja stopera.

**- Kalkulator:** Funkcja prostego kalkulatora matematycznego.

**- Gry:** Do wyboru gry zręcznościowe oraz prosta gra matematyczna.

**- W zależności od wersji oprogramowania urządzenia, opisane powyżej funkcje smartwatcha mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów z użytkowaniem urządzenia zachęcamy do odwiedzenia zakładki **Pomoc Techniczna** na naszej stronie internetowej [zobacz link QR/skorzystaj z linku] lub kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od modelu urządzenia opisane powyżej funkcje aplikacji Garrett Tracker mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do odwiedzenia zakładki **Pomoc Techniczna** na naszej stronie internetowej [zobacz link QR/skorzystaj z linku] lub kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od modelu urządzenia opisane powyżej funkcje aplikacji Garrett Tracker mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do odwiedzenia zakładki **Pomoc Techniczna** na naszej stronie internetowej [zobacz link QR/skorzystaj z linku] lub kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od modelu urządzenia opisane powyżej funkcje aplikacji Garrett Tracker mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do odwiedzenia zakładki **Pomoc Techniczna** na naszej stronie internetowej [zobacz link QR/skorzystaj z linku] lub kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od modelu urządzenia opisane powyżej funkcje aplikacji Garrett Tracker mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do odwiedzenia zakładki **Pomoc Techniczna** na naszej stronie internetowej [zobacz link QR/skorzystaj z linku] lub kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

**- W zależności od modelu urządzenia opisane powyżej funkcje aplikacji Garrett Tracker mogą się różnić. W przypadku jakichkolwiek problemów zachęcamy do odwiedzenia zakładki **Pomoc Techniczna** na naszej stronie internetowej [zobacz link QR/skorzystaj z linku] lub kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**