



**GARETT**   [www.garett.pl](http://www.garett.pl)

Dziękujemy za zakup Garrett Kids Essa 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 wrzucania 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 IP67 nie gwarantuje szczelności smartwatcha w trakcie pływania. Sily oddziałujące na urządzenie podczas pływania mogą doprowadzić do jego rozszczelnienia i uszkodzenia.**

**Instrukcja obsługi**

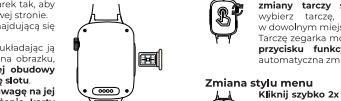
### OPIS PRODUKTU



- Dotykowy wyświetlacz
- Obrotowy przycisk funkcyjny (menu/nawigacja/wybudzenie)
- Przycisk funkcyjny (wybudzenie/wygaszanie/powrót/SOS)
- Aparat/kamera
- Slot na kartę Nano SIM
- Magnetyczny port ładowania
- Wymienny pasek

### INSTALACJA

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



**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**  
Kliknij 1x obrotowy przycisk funkcyjny(2), aby uzyskać dostęp do menu głównego. Dotykając ekranu wejdiesz do wybranej funkcji. Po wejściu w funkcję przesunięcie w prawo lub naciśnięcie przycisku funkcyjnego(3) pozwala wrócić do poprzedniego ekranu.


**Przesuń w prawo** po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp do szybkiego menu. Umożliwia podgląd i wybranie ostatnio używanych funkcji smartwatcha.

**Przesuń w lewo** po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp kromierza. Wyświetla liczbę pokonanych kroków. Możliwość wł./wyl. tej funkcji w aplikacji Garrett Tracker w zakładce Aktywność>Krokomierz>Pomiar.

**Po uruchomieniu** Smartwatch obsługuje się za pomocą ekranu dotykowego oraz przycisków funkcyjnych(2/3).

### INSTALACJA KARTY NANO SIM

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



**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**  
Kliknij 1x obrotowy przycisk funkcyjny(2), aby uzyskać dostęp do menu głównego. Dotykając ekranu wejdiesz do wybranej funkcji. Po wejściu w funkcję przesunięcie w prawo lub naciśnięcie przycisku funkcyjnego(3) pozwala wrócić do poprzedniego ekranu.

**Przesuń w prawo** po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp do szybkiego menu. Umożliwia podgląd i wybranie ostatnio używanych funkcji smartwatcha.

**Przesuń w lewo** po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp kromierza. Wyświetla liczbę pokonanych kroków. Możliwość wł./wyl. tej funkcji w aplikacji Garrett Tracker w zakładce Aktywność>Krokomierz>Pomiar.

**Po uruchomieniu** Smartwatch obsługuje się za pomocą ekranu dotykowego oraz przycisków funkcyjnych(2/3).

### WYMOGI DOTYCZĄCE KARTY NANO SIM

- Do urządzenia instalujemy kartę w standardzie Nano SIM.
- 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.**

**Ważne!** Karty SIM oferowane przez operatorów jako internetowe, dedykowane np. do tabletek 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.


### PIERWSZE URUCHOMIENIE

- Gdy karta Nano SIM jest prawidłowo zainstalowana w zegarku oraz spełnia wszystkie opisane wcześniej wymagania, uruchom urządzenie poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przez ok. 5 sekundy przycisku funkcyjnego(2).

**4G+** - połączenie z internetem  
- zasięg GSM  
- zasięg WiFi  
- poziom naładowania baterii 69%

### 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.

**Android**  **iOS** 

**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.**

**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.

### REJESTRACJA W APLIKACJI

- Uruchom aplikację Garrett Tracker.
- 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.
- Aby zarejestrować nowe konto, kliknij opcję Rejestracja.
- W pierwszym polu wprowadź swój adres e-mail, który będzie służył jako login do aplikacji.
- Następnie przepisz kod weryfikacyjny z obrazka wygenerowanego po prawej stronie.
- 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, ź) oraz znaki specjalne (np. @, -, \$) są niedozwolone.
- Po uzupełnieniu wszystkich danych, kliknij Rejestracja.

**Należy zapamiętać lub zapisać adres e-mail oraz hasło użyte do rejestracji zegarka, ponieważ konto do którego urządzenie zostało przypisane po raz pierwszy jest kontem administratora. Ponowna rejestracja będzie możliwa tylko po uzyskaniu pozwolenia od administratora lub po kontakcie z naszym Działem Pomocy Technicznej: serwis@garett.pl**

**W przypadku problemów z rejestracją urządzenia zachęcamy do kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: serwis@garett.pl**

### APLIKACJA GARETT TRACKER

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

**Aby lokalizacja zegarka była okrelona z jak największą dokładnością, zegarek musi znajdować się na otwartym terenie, aby sygnał GPS był dokładny i stabilny. Gdy zegarek nie ma sygnału 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.**

**8.**Następnie naciśnij przycisk Dodaj urządzenie, aby dodać zegarek do wcześniej utworzonego konta.

**9.**Na następnym ekranie zeskanuj kod QR za pomocą przycisku [ ] z naklejką znajdującą się na tylnej stronie zegarka (REG CODE) lub w ustawieniach zegarka. Kod można również wprowadzić ręcznie.

**10.**Wprowadź nazwę urządzenia, będzie ona wyświetlana jako nazwa powiązanego urządzenia z Twoim kontem.

**11.**Kolejny krok to wybór relacji z użytkownikiem zegarka.

**12.**Opcjonalnie wprowadź numer telefonu urządzenia, co ułatwi dalszą komunikację.

**13.**Po uzupełnieniu wszystkich danych, kliknij OK i zyskaj pełną funkcjonalność urządzenia oraz aplikacji Garrett Tracker.

**14.** 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.

**15.** W przypadku problemów z rejestracją urządzenia zachęcamy do kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: serwis@garett.pl

**Ustawienia:** Możliwość wyświetlenia oraz konfiguracji funkcji:

- Numerologia 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 połączenia 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.
- 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.**
- Tryb nocnego oszczędzania baterii:** Możliwość wł./wył. trybu oszczędzania baterii, polegającego na ograniczeniu funkcji sieciowych zegarka w godzinach 22:00 - 6:00 (wydłuża czas pracy zegarka).
- Wiadomości SMS:** Możliwość odczytywania wiadomości SMS, adresowanych na numer znajdujący się w zegarku.
- Tryb pracy:** Wybór częstotliwości odświeżania lokalizacji zegarka:
  - 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.
- Powiadomienia SMS:** Wł./wył. oraz konfiguracja powiadomień SMS na podany numer telefonu.
- Wpadnij na przyjaciół:** Możliwość dodania wizerunku dla dziecka oraz sprawdzenia aktywnych przyjaciół.
- App Store:** Możliwość kontroli zainstalowanych na zegarku dodatkowych aplikacji.
- Członkowie rodziny:** Lista administratorów, którzy mogą zarządzać zegarkiem.
- Książka telefoniczna:** Możliwość dodawania kontaktów, które będą wyświetlane w książce telefonicznej zegarka.
- Ustawienia WiFi:** Konfiguracja sieci WiFi z którą zegarek łączy się automatycznie, bez wpisywania hasła.
- Strefa czasowa:** Konfiguracja strefy czasowej zegarka.
- Język:** Możliwość zmiany języka smartwatcha.
- Zarządzanie:**
  - Klawiatura numeryczna:** Możliwość wł./wył. 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 tę funkcję.

- Pozycjonowanie GPS:** Możliwość wł./wył. funkcji pozycjonowania zegarka poprzez GPS.
- Plan zasilania:** Możliwość zaplanowania uruchomienia lub wyłączenia zegarka.
- LBS:** Możliwość wł./wył. śledzenia zegarka w celu nadania najbliższego nadajnika sieci komórkowej w przypadku, gdy zegarek traci sygnał GPS.
- Znajdź 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:** Wystąpienie prośby o usunięcie konta z serwera aplikacji. Konto powinno zostać usunięte w przeciągu godziny.
- Wyloguj:** Wylogowanie się z aplikacji.

**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**

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

**Kontakty:** Funkcja książki telefonicznej. Wyświetlenie kontaktów zapisanych wcześniej za pośrednictwem aplikacji **Garrett Tracker**. **Wybierz numer z listy lub kliknij**, aby wpisać numer i rozpocząć połączenie. Rozmowę przerywamy naciskając ikonę **czerwonej słuchawki** lub przycisk funkcyjny(2). Połączenia przychodzące odbieramy za pomocą ikony **zielonej słuchawki** oraz analogicznie odrzucamy czerwoną lub przyciskiem funkcyjnym. Istnieje możliwość włączenia **klawiaturowi numerycznej** podczas trwającej rozmowy poprzez **kliknięcie**.

**Ustawienia:**

- Sieć komórkowa:** Konfiguracja ustawień sieciowych (VoLTE, APN, roaming danych).
- WiFi:** Ustawienia WiFi.
- Bluetooth:** Ustawienia Bluetooth (możliwość sparowania słuchawek Bluetooth).
- Aplikacje:** Informacje dot. zainstalowanych na zegarku aplikacji.
- Blokada:** Ustawienia blokady smartwatcha.
- Głośność:** Regulacja głośności zegarka (multimedia, budzik, dzwonek).
- Jasność:** Regulacja poziomu jasności wyświetlacza.
- Styl menu:** Możliwość zmiany stylu menu zegarka.
- Uśpienie:** Konfiguracja czasu wygaszania ekranu.
- Uruchom ponownie:** Ponowne uruchomienie zegarka.
- Wyłącz:** Wyłączenie urządzenia.
- Narzędzia:** Dodatkowe funkcje do zarządzania pamięcią urządzenia (czyszczenie i przeglądanie danych znajdujących na zegarku).
- Więcej:** Informacje o urządzeniu (usuwanie wody, informacje o urządzeniu, ustawienia blokady SIM, ustawienia daty i godziny oraz języka).

**Czat:** Funkcja wiadomości głosowych/tekstowych. Wyświetla **ostatnie notki głosowe** oraz **ostatnie wiadomości tekstowe** wysłane z aplikacji **Garrett Tracker** na zegarek. Istnieje możliwość **wysłania wiadomości głosowej z zegarka**. Aby wysłać notkę głosową, **naciśnij i przytrzymaj**, **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**. Za pomocą przycisku **+** użytkownik **może wysłać**:  
 \* emotikonę,  
 \* zdjęcie wykonane za pomocą aparatu,  
 \* zdjęcie wybrane z galerii zegarka .  
**Kliknięcie przycisku** spowoduje **rozpoczęcie połączenia wideo**.

**Czat wideo:** Funkcja wideorozmów. Możliwość wykonywania połączeń wideo pomiędzy administratorem i powiązanim zegarkiem. Dostępny również **czat grupowy**. Wybierz osobę i **zatwierdź wykonanie połączenia**, aby rozpocząć. Rozmowę przerywamy naciskając **ikonę czerwonej słuchawki** lub przycisk funkcyjny(2). Połączenia przychodzące odbieramy za pomocą ikony **zielonej słuchawki** oraz analogicznie odrzucamy czerwoną lub przyciskiem funkcyjnym.

**Galeria:** Funkcja galerii zegarka. Możliwość przeglądania, usuwania i wysyłania zdjęć. Aby usunąć, **naciśnij**, aby **wysłać, naciśnij i przytrzymaj zdjęcie**, a następnie wytrząś zgodę na transfer zdjęcia. Pojawi się ono w aplikacji **Garrett Tracker** w zakładce **Zdalny aparat**.

**App Store:** Możliwość instalowania dodatkowych funkcji na zegarku, które po zainstalowaniu stają się dostępne w menu wyboru funkcji AppStore.

**Domyslnie na zegarku zainstalowany jest WhatsApp**. Wymaga załogowania się lub rejestracji nowego konta za pomocą numeru telefonu aktywnej karty SIM.

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

**Gra:** Prosta gra matematyczna.

**Plan lekcji:** Możliwość podglądu skonfigurowanego wcześniej w aplikacji **Garrett Tracker** planu lekcji.

**Alarm:** Możliwość podglądu skonfigurowanego wcześniej w aplikacji alarmu.

**SMS:** Funkcja wiadomości SMS. Umożliwia wysyłanie/odbieranie SMS'ów. **Naciśnij**, aby rozpocząć tworzenie **nowej wiadomości**. W **pierwszym polu** wpisz **numer telefonu** lub **kliknij** i wybierz z listy **zapisany wcześniej** poprzez aplikację **Garrett Tracker** kontakt. W **drugim polu** wpisz **treść wiadomości**, którą chcesz przekazać. Po zakończeniu, **naciśnij przycisk funkcyjny(2)**, aby **wyjsć z widoku klawiatury**. **Kliknij**, aby **wysłać wiadomość**. **Wiadomości wysłane/odebrane** będą dostępne w widoku listy odrazu po wybraniu funkcji **SMS**.

**Magic Camera:** Funkcja aparatu z możliwością zastosowania filtrów.

**Kod QR:** Wyświetla **kod rejestracyjny REG CODE** oraz **kod QR do pobrania aplikacji Garrett Tracker**.

**FaceUnlock:** Funkcja odblokowania za pomocą kodu PIN/hasła. Aby aktywować funkcję, wpisz **kod PIN/hasło**, **powtórz je ponownie i zatwierdź**. Następnie w menu dodawania twarzy (pojawia się automatycznie po wprowadzeniu i zatwierdzeniu kodu PIN/hasła) zeskanuj swoją twarz. Trzymaj zegarek na wprost twarzy i poruszaj nią wg. komunikatów wyświetlanych na smartwatchu, aż do **zakończenia skanowania (100%)**. Obraz zeskanowanej twarzy będzie służył do odblokowania ekranu. **Funkcja ta chroni przed nieautoryzowanym dostępem do smartwatcha - stopień II**.

\* Funkcja **FaceUnlock** może zostać **rozszerzona** o dodatkową funkcjonalność - **EyeUnlock**. Jest to funkcja odblokowania za pomocą pojedynczego mrugnienia oczami. **Zapobiega przed złamaniem blokady przy użyciu np. zdjęcia**. Aby aktywować funkcję należy przejść do **ustawień FaceUnlock** i zaznaczyć opcję **EyeUnlock (nie ma potrzeby ponownego skanowania twarzy)**. Po zatwierdzeniu, odblokowanie ekranu za pomocą twarzy będzie możliwe dopiero po mrugnieniu oczami. **Funkcja ta chroni przed nieautoryzowanym dostępem do smartwatcha - stopień III**.

**Stoper:** Funkcja stopera.

**Kalkulator:** Funkcja prostego kalkulatora matematycznego.

**Kalendarz:** Funkcja kalendarza.

**Rozpoznawanie twarzy:**

- Blokada ekranu:** Możliwość dodania **kodu PIN** lub **hasła** jako blokady ekranu. Aby dodać **nową blokadę** wpisz **kod PIN/hasło**, **powtórz je ponownie, a następnie zatwierdź**. Wprowadzone dane będą wymagane przy każdej próbie odblokowania zegarka. **Funkcja ta chroni przed nieautoryzowanym dostępem do smartwatcha - stopień I**.
- FaceUnlock:** Funkcja odblokowania za pomocą kodu PIN/hasła. Aby aktywować funkcję, wpisz **kod PIN/hasło**, **powtórz je ponownie i zatwierdź**. Następnie w menu dodawania twarzy (pojawia się automatycznie po wprowadzeniu i zatwierdzeniu kodu PIN/hasła) zeskanuj swoją twarz. Trzymaj zegarek na wprost twarzy i poruszaj nią wg. komunikatów wyświetlanych na smartwatchu, aż do **zakończenia skanowania (100%)**. Obraz zeskanowanej twarzy będzie służył do odblokowania ekranu. **Funkcja ta chroni przed nieautoryzowanym dostępem do smartwatcha - stopień II**.
- \* Funkcja **FaceUnlock** może zostać **rozszerzona** o dodatkową funkcjonalność - **EyeUnlock**. Jest to funkcja odblokowania za pomocą pojedynczego mrugnienia oczami. **Zapobiega przed złamaniem blokady przy użyciu np. zdjęcia**. Aby aktywować funkcję należy przejść do **ustawień FaceUnlock** i zaznaczyć opcję **EyeUnlock (nie ma potrzeby ponownego skanowania twarzy)**. Po zatwierdzeniu, odblokowanie ekranu za pomocą twarzy będzie możliwe dopiero po mrugnieniu oczami. **Funkcja ta chroni przed nieautoryzowanym dostępem do smartwatcha - stopień III**.

**Muzyka:** Funkcja odtwarzacza muzyki. Sterowanie odbywa się za pomocą: **▶ - Start/Stop, ▶▶ - Dalej, ◀◀ - Wstecz**. **Naciśnij**, aby **wyświetlić listę wszystkich utworów**.

**ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW**

**1. Urządzenie nie włącza się:**

- \* Podłącz zegarek pod ładowarkę sieciową na **około 2 godziny**.
- \* Sprawdź, czy kabel ładowania i zasilacz są **sprawne**.
- \* Sprawdź, czy urządzenie **Jest prawidłowo podłączone**.

**2. Brak zasięgu GSM (ikona - [sygnał]):**

- \* Sprawdź, czy format karty SIM jest prawidłowy.
- \* Sprawdź, czy karta SIM jest prawidłowo umieszczona w słocie (zgodnie ze wskazówkami na początku instrukcji).
- \* Sprawdź czy **karta SIM spełnia wszystkie wymagania** (opisane na początku instrukcji).
- \* **Wyłącz oraz ponownie uruchom** urządzenie.
- \* Sprawdź działanie zegarka z **inną kartą SIM**.

**3. Brak połączenia z internetem (brak ikony - [sygnał] lub komunikat w aplikacji Garrett Tracker: „Urządzenie nie jest w sieci”):**

- \* Sprawdź czy **karta SIM spełnia wszystkie wymagania** (opisane na początku instrukcji).
- \* Przeprowadź **konfigurację APN** z dowolnego telefonu komórkowego **wyślij SMS** na numer, który jest w zegarku (**karta SIM musi być w zegarku, zegarek musi być włączony, wielkość liter ma znaczenie**):  
 Treść wiadomości SMS:  
**pw,123456,ts#**

Po chwili na telefon powinniśmy otrzymać odpowiedź zawierającą dokładne informacje o zegarku, tj. wersja oprogramowania, ID, IMEI, adres IP i inne. Aby zegarek działał poprawnie, pole **ip\_url** musi zawierać: **ip\_url:52.28.132.157; port:800;**

**4. Niekładna lokalizacja GPS:**

- \* Sprawdź, czy zegarek posiada **sygnał GPS (ikona - [sygnał])**.
- \* Zegarek musi znajdować się na otwartym terenie (gdy zegarek traci sygnał GPS, bo np. znajduje się w budynku, lokalizacja określana jest na podstawie najbliższego nadajnika sieci komórkowej).

**5. Nie można się dodzwonić na zegarek, sygnał zajętości lub abonent niedostępny:**

- \* Sprawdź, czy numer z którego dzwoniś **posiada środki na koncie**.
- \* Sprawdź, czy Twój numer oraz numer w zegarku **nie jest zablokowany lub zastrzeżony**.
- \* Sprawdź, czy opcja **Biała lista jest wyłączona (jeśli Twój numer nie jest zapisany w książce telefonicznej, a Biała lista jest włączona - zegarek odrzuci połączenie)**.

**6. Nie można wykonać połączenia z zegarka:**

- \* Sprawdź, czy zegarek posiada **sygnał GSM (ikona - [sygnał])**.
- \* Sprawdź, czy karta SIM **spełnia wszystkie wymagania** (opisane na początku instrukcji).
- \* Sprawdź, czy **włączona jest funkcja klawiatury numerycznej** lub **widnieją zapisane kontakty w książce telefonicznej zegarka**.

**7. Podczas połączenia w głośniku smartwatcha nie słychać rozmowy:**

- \* Sprawdź, czy **nie wyciszone głośnika zegarka** (w ustawieniach na zegarku możemy **regulować głośność** dźwięku).

**8. Krótki czas pracy baterii:**

- \* Sprawdź, czy **czas ładowania zegarka nie był za krótki** (zalecany czas ładowania to **około 2 godziny**).
- \* Sprawdź tryb pracy w którym działa urządzenie (zaleca się **Tryb normalny** lub **Tryb oszczędzania baterii**).

**5. Nie można się dodzwonić na zegarek, sygnał zajętości lub abonent niedostępny:**

**Krok 1:** Przejdź do ustawień APN:  
**Ustawienia > Sieci komórkowe > APN**

**Krok 2:** Po przejściu do ustawień APN należy wybrać pierwszą pozycję opisaną jako **internet**, a następnie opcję **Edycja**.

**Krok 3:** Wybierając opcję **Edycja** na ekranie zegarka wyświetli się lista **ustawień APN** urządzenia. W zależności od operatora karty SIM w zegarku, należy je ustawić zgodnie z poniższą instrukcją (**zmiana dotyczy jedynie wartości opisanych poniżej, pozostałe bez zmian**):

Operator	APN	Nazwa	Hasło
	internet	pozostawić „nie ustawiono”	pozostawić „nie ustawiono”
	internet	pozostawić „nie ustawiono”	pozostawić „nie ustawiono”
	virgin-internet	pozostawić „nie ustawiono”	pozostawić „nie ustawiono”
	plus	pozostawić „nie ustawiono”	pozostawić „nie ustawiono”
	internet	internet	internet

**Krok 4:** W celu zatwierdzenia wprowadzonych zmian, należy zakończyć konfigurację APN klikając w lewym, dolnym rogu na napis **Opcje**, a następnie w dolnym panelu na ikonę **Zapisz**.

**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**

<https://garett.com.pl/pl/i/Pomoc-techniczna/145>

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Moduł GSM:</b> 2G / 3G / 4G LTE	<b>Procesor:</b> SL8521E
<b>Bateria:</b> 710 mAh	<b>Waga:</b> maks. 55 g
<b>Wyświetlacz:</b> IPS 1,83"	<b>Wymiary tarczy:</b> 48,8 x 42,8 x 16,5 mm
<b>Wymienny pasek</b>	<b>Wodoodporność:</b> IP67
<b>Dedykowana aplikacja:</b> Garrett Tracker	<b>Gwarancja:</b> 24 miesiące

**Więcej informacji na temat tego urządzenia dostępnych jest na stronie [www.garett.pl](http://www.garett.pl). Odwiedź naszą stronę, aby poznać więcej produktów i akcesoriów.**

**GWARANCJA/REKLAMACJA**

Produkt jest objęty 24-miesięczną gwarancją producenta. Gwarancja nie obejmuje: wad i uszkodzeń powstałych z winy użytkownika bądź wskutek niewłaściwego użytkowania (wskutek stosowania akcesoriów innych niż dołączone w zestawie, materiałów eksploatacyjnych).

GARETT SPÓŁKA Z O. O. niniejszym oświadcza, że produkt jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.garett.pl](http://www.garett.pl)

Warunki gwarancji/dane kontaktowe dostępne na stronie: [www.garett.pl](http://www.garett.pl)

Producent:  
 GARETT sp. z o.o.  
 ul. Targowa 18/1413  
 25 - 520 Kielce  
 www.garett.pl

Przy prawidłowym użytkowaniu produktu (z użyciu sprzętu elektrycznego i elektronicznego)

Zakres częstotliwości	Maksymalna moc emitowana
GSM 900/1800 MHz	33,5/30,44 dBm EIRP
UMTS 900/2100 MHz	23,77/23,87 dBm EIRP
LTE 800/900/1800/2100/2600 MHz	23,49/23,10/23,10/23,44/23,27 dBm EIRP
Wi-Fi 2412-2472 MHz	16 dBm EIRP
Bluetooth 2402-2480 MHz	≤ 20 dBm EIRP

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać go z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materiałnych jako stałej praktyki. Informacje na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dala środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych mogą uzyskać w punkcie sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub u organów władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

**Odwiedź nas:**