

# Garett Kids Cloud 4G



Instrukcja obsługi

Dziękujemy za zakup Garrett Kids Cloud 4G

## KWESTIE 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 IP67 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. Przycisk funkcyjny (włączanie/wyłączanie/wybudzanie/wygazanie/SOS)
3. Aparat/kamera
4. Slot na kartę Nano SIM
5. Magnetyczny port ładowania
6. Wymienny pasek

## INSTALACJA

Należy założyć zegarek na nadgarstku 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** (aby 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 należy zdemontować zaślepkę portu karty **Nano SIM(4)** znajdującą się z lewej strony zegarka.
2. Następnie wyjmij ją i umieść na tacce kartę, układając ją zgodnie z poglądowym schematem na obrazku, **czyli chipem karty w stronę wyświetlacza oraz naciętym rogiem karty w stronę slotu.**
3. Włóż taczkę do zegarka, **zwracając uwagę na jej prawidłowe dopasowanie.**



## OBSŁUGA

**Włączanie/wyłączanie**  
Aby uruchomić urządzenie naciśnij i przytrzymaj przycisk funkcyjny(2) przez około **5 sekund**. Aby wyłączyć, powtórz akcję oraz zatwierdź wyłączenie (w przypadku zainstalowanej karty SIM, przycisk funkcyjny(2) służy jako przycisk SOS).  
**! W przypadku gdy smartwatch nie uruchamia się, spróbuj go naładować.**

**Po uruchomieniu**  
Smartwatch obsługuje się za pomocą **ekranu dotykowego** oraz przycisku funkcyjnego.

## 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.

## Nawigacja

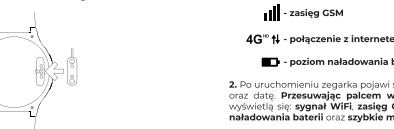
**Przesuń w lewo/prawo** po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp do **menu głównego**. Dotykając ekranu wejdiesz do wybranej funkcji. Po wejściu w funkcję przesunięcie w prawo pozwala wrócić do poprzedniego ekranu, natomiast naciśnięcie **przycisku funkcyjnego(2)** przenosi do ekranu głównego.

**Przesuń w dół** po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp do **paska ustawień**. Umożliwia podgląd i szybką zmianę wybranych funkcji smartwatcha.

**Przesuń w górę** po ekranie głównym, aby uzyskać dostęp krokomierza. Umożliwia podgląd liczby wykonanych kroków (**funkcję należy włączyć w aplikacji Garrett Tracker** w zakładce **Aktywność>Krokomierz>Pomiar**).

## 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.**



**! 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.**

## 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(2)**.

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

**! 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.**

**! 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.**

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**.

## 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.**

<https://youtu.be/1VJjvs1raaA>

## 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 6 - 12 znaków. Polskie znaki oraz znaki specjalne są niedozwolone.**
7. 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](mailto:serwis@garett.pl)**

## APLIKACJA GARETT TRACKER

8. Następnie naciśnij przycisk **Dodaj urządzenie**, aby dodać zegarek do wcześniej utworzonego konta.
9. Na następnym ekranie zeskanuj **kod QR** za pomocą przycisku  z naklejki znajdującej 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 uzyskaj pełną funkcjonalność urządzenia oraz aplikacji **Garrett Tracker**.



**! W przypadku problemów z rejestracją urządzenia zachęamy do kontaktu z Działem Pomocy Technicznej: [serwis@garett.pl](mailto:serwis@garett.pl)**

## 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** zegarka.

**! Aby lokalizacja zegarka była określona 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.**

