

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Naładuj baterię przed pierwszym użyciem. Jeśli masz w planach nie używać urządzenia przez dłuższy czas, wyłącz je. Zaleca się ładowanie baterii, nawet kiedy zegarek nie jest używany, co najmniej raz na 3 miesiące. Unikaj zalania oraz ciągłego zmoczenia. Nie zbliżaj produktu do źródeł ciepła i gorąca. Nie rozbieraj obudowy samodzielnie, korzystaj jedynie z wykwalifikowanych punktów serwisowych.

1. Ładowanie baterii SM7 GT+ LINE

Naładuj baterię urządzenia przed pierwszym użyciem. W tym celu zainstaluj na spodniej stronie urządzenia magnetyczną końcówkę do ładowania. Podłącz do źródła zasilania. Pamiętaj aby stosować odpowiedniej mocy źródło zasilania.

2. Instalacja aplikacji „Glory Fit”



Zeskanuj poniższy kod QR celem ściągnięcia i zainstalowania obsługującej SM7 GT+ LINE aplikacji. Aplikację można też odnaleźć w APP Store bądź w sklepie google wpisując w polu wyszukiwania „Glory Fit”.

Wymagania systemowe aplikacji: Android 5.0+, iOS9.0+

3. Połącz SM7 GT+ LINE z urządzeniem mobilnym

- zainstaluj aplikację „Glory Fit” na urządzeniu mobilnym oraz włącz funkcję Bluetooth.
- upewnij się, że nadałeś aplikacji odpowiednie uprawnienia dostępu np. do komunikowania się z mediami społecznościowymi, dostępu do lokalizacji.
- uruchom aplikację i ustaw swój profil. Kolejnym krokiem jest znalezienie urządzenia SM7 GT+ LINE na liście dostępnych do połączenia urządzeń i połącz aplikację z urządzeniem.
- połączony zegarek SM7 GT+ LINE po połączeniu automatycznie zsynchronizuje czas, datę, język obsługi.
- aby umożliwić wykorzystanie funkcji **rozmów przez moduł BT** zegarka należy połączyć telefon, z którego korzystamy z zegarkiem SM7 GT+ LINE indywidualnie przez moduł Bluetooth.

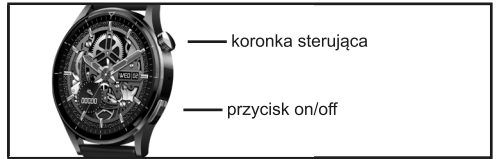
Uwaga! Połączenie i zsynchronizowanie poprzez samą aplikację może nie wystarczyć do obsługi funkcji nawijazywania połączeń.

4. Podstawowe funkcje i ustawienia

- SM7 GT+ LINE posiada ekran dotykowy. Dotknięcie ekranu w każdym jego punkcie oraz przesunięcie palcem po ekranie spowoduje przejście do odpowiedniego ekranu z funkcjami.
- Aktywowanie ekranu dotykowego następuje poprzez przyciśnięcie **koronki sterującej**
- Podwójne przyciśnięcie koronki sterującej przeniesie nas do wszystkich funkcji zegarka
- Po aktywowaniu ekranu przesunięcie w prawo skieruje nas do szczegółowych informacji o wersji urządzenia.
- Przekręcenie koronki sterującej góra/dół, lub przesunięcie ekranu w lewo pozwoli dokonać zmiany na inną tarczę zainstalowaną w zegarku. (Jest możliwość zainstalowania innych tarcz zegarka. Należy tego dokonać poprzez aplikację).
- Przesunięcie ekranu w górę przeniesie nas do ekranu z ustawieniami zegarka (bluetooth, bateria, jasność ekranu itp.).

Lista funkcji urządzenia SM7 GT+ LINE

- BT Calling** – po połączeniu z aplikacją możliwe jest wykonywanie połączeń telefonicznych bezpośrednio przez zegarek (wbudowany dobrej jakości mikrofon i głośnik).
- Monitor snu** – nosząc urządzenie na rękę podczas snu możesz monitorować długość i jakość snu.
- Pomiar pulsu** – urządzenie może mierzyć parametry pulsu w ustalonych godzinach i zapisywać je w aplikacji. Można też



— koronka sterująca

— przycisk on/off

uruchomić pomiar na tzw. żądanie po wejściu w konkretną funkcję w zegarku.

- Praca z oddechem** – możliwe jest uspokojenie oddechu w różnych dostępnych rytmach proponowanych przez zegarek.
- Pomiar nasycenia krwi tlenem** – sprawdzi poziom tlenu we krwi poprzez uruchomienie funkcji SO_2 .
- Pomiar kroków, dystansu, kalorii** – urządzenie automatycznie monitoruje liczbę kroków, sumuje dystans przebyty danego dnia. Liczy też spalone kalorie.
- Trening, Sport** – możesz śledzić postępy i osiągnięcia w różnych dyscyplinach sportowych. Ustawiaj cele, pokonuj granice.
- Pogoda** – po zsynchronizowaniu z aplikacją na telefonie i po ustaleniu lokalizacji możliwy jest podgląd prognozy pogody na bieżący dzień i na kolejne dni.
- Przypomnienie o nawodnieniu** – możesz ustawić w aplikacji częstotliwość przypomnień o nawodnieniu organizmu.

5. Uwagi

Urządzenie SM7 GT+ LINE, którego stałeś się posiadaczem jest odporne na wodę. Oznacza to, że swobodnie można z niego korzystać podczas deszczu, ciężkich warunków atmosferycznych. Nie straszny jest też dla niego ciężki trening, podczas którego będzie miało kontakt z potem. Pamiętaj jednak, aby unikać pływania w urządzeniu i pełnego zanurzenia w wodzie. Nie polecamy też noszenia urządzenia na nadgarstku 24/7. Ciągły kontakt ze skórą nie pozwala jej oddychać. Pamiętaj aby przed założeniem zegarka na nadgarstek upewnić się, że strona kontaktu ze skórą jest sucha.

6. Parametry

Ekran	1.32cala, 360x360 high bright, Ekran w pełni dotykowy
Sensor HR	LC11S
G-sensor	STK8321
BT	5.2
Funkcje	2 Gry, 70 trybów sportowych, Spalone kalorie, Puls, Pomiar tętna, Pomiar O2 w krwi, Monitory cykliów menstruacyjnych, Monitoring snu, Trening oddechowy, Przechodzące połączenia, Informacje o wiadomościach, Rozmowa przez zegarek (BT), Prognoza pogody, Monitoring aktywności, Stoper
Wodoszczelność	IP67
System	Android4.4+ / IOS8.0+
APP	Glory Fit
MCU	RTL8763EW
Pamięć	RAM:64KB+ROM:521KB+Flash:128M
Bateria	Kobaltowa polimerowa 290mAh
Czas pracy	5-7dni
Tryb standby	25-30dni
Wymiary zegarka	44.8*11mm
Waga	58g



Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać łącznie z innymi odpadami. Zużyty sprzęt może zawierać substancje posiadające właściwości trujące i rakotwórcze, niebezpieczne dla zdrowia i życia ludzi, ponadto zatruwające glebę oraz wody gruntowe. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Więcej informacji na temat punktów utylizacji urządzeń można uzyskać od władz lokalnych, firm utylizacyjnych oraz w miejscu zakupu tego produktu. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynieniu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu, zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.



Producent: Megabajt Sp. z o.o.,
ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa