

Tracer**PL**
Smartwatch Tracer SMW9-X-Tro
Instrukcja obsługi

Tracer SMW9-X-Tro



Podczas konserwacji pamiętaj o następujących wskazówkach:

- Regularnie czyść inteligentny zegarek, zwłaszcza jego wewnętrzną stronę, i dbaj o to, aby był suchy.
- Wyreguluj pasek zegarka, aby zapewnić cyrkulację powietrza.
- Nie należy stosować nadmiernej ilości produktów do pielęgnacji skóry na nadgarstku, na którym noszony jest inteligentny zegarek.
- Jeżeli masz alergię skórą lub odczuwasz jakikolwiek dyskomfort, zdejmij zegarek i udaj się do lekarza.

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 zmożenia. Nie zbliżaj produktu do źródeł ognia i gorąca. Nie rozbieraj obudowy samodzielnie, korzystaj jedynie z wykwalifikowanych punktów serwisowych.

Pobieranie aplikacji obsługującej zegarek SMW9-X-Tro



Zeskanuj kod QR telefonem komórkowym, aby pobrać aplikację Da Fit. Jeśli skanowanie nie działa, postępuj zgodnie z poniższymi punktami.

W przypadku systemu IOS wybierz opcję APPstore i wyszukaj Da Fit. W przypadku systemu Android wybierz Google Play aby pobrać i zainstalować Da Fit.
 Uwaga: Twój telefon komórkowy musi obsługiwać system Android 5.0+, iOS 9.0+ lub nowszy oraz Bluetooth 4.0 lub nowszy.

Powiąz inteligentny zegarek z aplikacją

Proszę wejść do aplikacji w telefonie i dotknąć ikony URZĄDZENIA. U góry ekranu zobaczysz pełną listę wszystkich urządzeń znalezionych w pobliżu Twojego telefonu komórkowego. Upewnij się, że Twój zegarek jest włączony i znajduje się na liście. Kliknij jego nazwę, aby się połączyć.

Połączenie Bluetooth

Gdy aplikacja pomyślnie połączy się z Bluetoothem zegarka.

1. Telefon automatycznie wyświetli prośbę o „parowanie”, kliknij „zezwalaj”.
2. W przypadku niektórych marek telefonów komórkowych nie ma potrzeby wyświetlania zgody na potwierdzenie parowania. Po podłączeniu do Bluetooth funkcja połączeń BT jest również bezpośrednio włączona. Po pomyślnym powiązaniu możesz odbierać i wykonywać połączenia telefoniczne bezpośrednio na zegarku.

Usuń połączenie Bluetooth

Android: W przypadku telefonu komórkowego z systemem Android urządzenie można odłączyć od telefonu komórkowego, klikając opcję Usuń urządzenie w aplikacji.
 iPhone: Należy wejść do ustawień telefonu komórkowego – Bluetooth, znaleźć SMW9-X-Tro, kliknąć ikonę po prawej stronie, zignorować urządzenie. Zegarek i telefon komórkowy rozłączają się.

Funkcje SMW9-X-Tro

Włączanie

Przyciśnięcie i przytrzymanie dolnego przycisku przez 2-3 s włączy zegarek

Główne funkcje

Po pierwszym sparowaniu zegarka i aplikacji godzina i data w telefonie komórkowym zostaną zsynchronizowane.

1. Liczenie kroków, dystans i kalorie

Noś inteligentną bransoletkę na nadgarstku, a inteligentna bransoletka będzie automatycznie liczyć kroki, dystans i kalorie.

2. Monitorowanie snu

Noś inteligentną bransoletkę w nocy, aby ocenić etapy i stan snu. Zobaczysz kiedy miałeś odpowiednio głęboki i płytki sen oraz będziesz mógł podsumować całkowity czas snu. Czujnik może mierzyć jakość snu na podstawie zakresu i częstotliwości ruchów nadgarstka podczas snu.

Uwaga: Ponieważ czas snu i nawyki użytkownika są różne, czas monitorowania snu ma jedynie charakter poglądowy.

3. Pomiar tętna

Wejść do interfejsu testu tętna, silnik zawibruje raz po komunikatach „Rozpocznij pomiar” i „Zatrzymaj”, a następnie po pomiarze wyświetlone zostaną aktualne dane.

4. Sport

Interfejs sportowy, spacer, bieganie, jazda na rowerze, skakanka, badminton, koszykówka, piłka nożna.

5. AI

Kliknij na odpowiednią ikonę, a poprzez połączenie z telefonem komórkowym język mówiony użytkownika zostanie zamieniony na tekst, inteligentny dialog i inteligentną interakcję w formie natychmiastowych pytań i odpowiedzi.

6. BT calling

Włącz funkcję Bluetooth w swoim telefonie i smartwatchu. Telefon wyszuka Bluetooth smartwatcha i zainicjuje parowanie. Gdy obie strony potwierdzą parowanie, pojawi się komunikat o pomyślnym nawiązaniu połączenia. Kliknij klawiaturę zegarka, aby wybrać i odebrać telefon.

7. Ciśnienie krwi

Wejść do interfejsu testu ciśnienia krwi, silnik zawibruje raz po „Rozpocznij pomiar” i „Zatrzymaj”, a wyświetlone zostaną aktualne dane pomiarowe. Środowisko do pomiaru ciśnienia krwi powinno być ciche i mieć odpowiednią temperaturę. Przed pomiarem użytkownik powinien odpocząć co najmniej 5 minut i unikać napięcia, niepokoju i podniecenia emocjonalnego. Powtarzaj trzykrotny pomiar ciśnienia krwi w odstępie 2 minut. Zapisz średnią z trzech odczytów.

8. Tlen we krwi

Wejść do interfejsu testu tlenu we krwi, silnik zawibruje raz po „Rozpocznij pomiar” i „Zatrzymaj”, a wyświetlone zostaną aktualne dane pomiarowe. Stężenie tlenu we krwi.

Uwaga: dane mierzone dla ciśnienia krwi i tlenu we krwi służą wyłącznie celom informacyjnym i nie mogą być wykorzystywane jako podstawa do odpowiednich celów medycznych.

9. Pogoda

Strona pogody wyświetli aktualną pogodę na dzisiaj. Przesuń w górę, aby wyświetlić prognozę pogody na następne 6 dni. Aby uzyskać informacje o pogodzie, przed uzyskaniem danych należy połączyć się z urządzeniem mobilnym. Jeśli czas rozłączenia jest długi, informacja o pogodzie nie może zostać zaktualizowana.

10. Wiadomości i komunikaty

Treść przekazywaną przez wiadomość można przeglądać w interfejsie informacyjnym urządzenia (na ekranie). Można zapisać maksymalnie pięć wiadomości. Po zapisaniu pięciu wiadomości, wyświetlane wcześniej wiadomości zostaną jedna po drugiej zastąpione nowymi.

11. Sterowanie muzyką

Po połączeniu z telefonem komórkowym inteligentna bransoletka może sterować odtwarzaczem muzyki w telefonie komórkowym. Gdy telefon komórkowy odtwarza muzykę, za pomocą zegarka możesz

sterować telefonem komórkowym w celu odtwarzania/wstrzymywania odtwarzania poprzedniego utworu i następnego utworu.

12. Ustawienia

Kliknij ikonę „Ustawienia”, aby wejść do listy funkcji, która obejmuje styl menu, sposób wyświetlania ekranu, baterię, intensywność wibracji, baterię, język, kod QR, ustawienie czasu, system, wyłączanie, informacje i przywracanie ustawień fabrycznych

Odłącz urządzenie

W przypadku telefonu komórkowego z systemem Android urządzenie można odłączyć od telefonu komórkowego, po prostu klikając opcję Usuń urządzenie w aplikacji.

W przypadku telefonu komórkowego marki Apple po usunięciu powiązania należy kliknąć symbol po prawej stronie w Ustawieniach - Bluetooth i wybrać opcję ignorowania urządzenia.

Uwagi

- Urządzenie SMW9-X-Tro którego stałeś się posiadaczem pozwala na korzystanie z urządzenia podczas ciężkich warunków atmosferycznych. Nie straszny jest dla urządzenia ciężki trening, podczas którego będzie miało kontakt z potem.
- Nie oznacza to jednak, że urządzenie jest w pełni odporne na wodę. Pamiętaj aby unikać pływania z urządzeniem na ręku oraz pełnego zanurzenia w wodzie.
- Nie polecamy też noszenia urządzenia na nadgarstku 24/7. Ciągły kontakt ze skórą nie pozwala jej swobodnie oddychać. Pamiętaj również aby przed założeniem zegarka na nadgarstek upewnić się, że strona kontaktu ze skórą jest sucha.

Maksymalna moc nadajnika (E.I.R.P) ≤20 dBm
 Zakres w którym pracuje urządzenie: 2400 MHz – 2483,5 MHz



EN

Smartwatch Tracer SMW9-X-Tro Instructions for use

Please remember the following tips when you maintain your Smart Watch:

- Clean the Smart Watch regularly, especially its inner side, and keep it dry.
- Adjust the Smart Watch tightness to ensure air circulation.
- Excessive skincare product should not be used for the wrist wearing the Smart Watch.
- Please cease wearing the Smart Watch in case of skin allergy or any discomfort.

Safety information

Charge the battery before first use. If you plan not to use the device for a long time, turn it off. It is recommended to charge the battery, even when the watch is not in use, at least once every 3 months. Avoid flooding, constant getting wet. Keep the product away from fire and heat sources. Do not disassemble the housing yourself, use only qualified service points.

Downloading Smart Watch APP



Scan QR code with mobile phone to download APP. If the scanning does not work please follow below points. For IOS system, select APPstore, search Da Fit. Android system, select Google Play to download and install Da Fit.

Note: your mobile phone must support Android 5.0+, iOS 9.0+ or above, and Bluetooth 4.0 or above.

Bind Smart Watch with APP

Please enter APP and try tap the DEVICE icon.

At the top of the screen you will have a full list of all devices found in the close range to your mobile.

Please make sure that your watch is turned on and it is on the list.

Tap its name to get in connected.

Bluetooth call connect

After the APP successfully connects to the watch's Bluetooth.

1. The phone will automatically pop up a «pairing» request, click «Allow».
2. For some brands of mobile phone models, there is no need to pop up the pairing confirmation permission. After connecting to Bluetooth, the call function is also directly connected. After the binding is successful, you can answer and make calls on the watch.

Remove Bluetooth Call connection

Android: For the Android mobile phone, the device can be disconnected from your mobile phone by simply clicking on Remove device.

iPhone: firstly, users need dismiss pair, then enter into mobile phone Setting – Bluetooth, find SMW9-X-Tro, click icon on the right, ignore device, watch and mobile phone are disconnection.

Introduction of SMW9-X-Tro functions

Power-on status

Pressing and holding the lower button for 2-3 seconds will turn on the watch

1. Step counting, distance and calorie

The step-counting interface shows steps. Wear the smart bracelet on wrist, and the smart bracelet can automatically count steps, distance and calories.

2. Sleep monitoring

Wearing the smart bracelet at night to automatically judge whether you are in the sleep state, to record deep sleep and light sleep respectively, and to summarize the total sleep time to help you monitor your sleep quality. The sensor can measure your sleep quality according to the range and frequency of wrist movements when you sleep.

Note: Because user's sleep time and habits are different, the time of sleep monitoring is only for reference.

3. Heart rate measurement

Enter the heart rate test interface, the motor will vibrate once after “Start measurement” and “Stop”, and the current measurement data will be displayed.

4. Exercise

Sports interface, including a variety of sports, walking, running, cycling, skipping rope, badminton, basketball, football and so on.

5. AI voice

Click on the voice, through the connection with the mobile phone, the user's spoken language is converted into text, intelligent dialogue and intelligent interaction of instant question and answer.

6. Phone

Turn on the Bluetooth function of your phone and smartwatch. The phone searches for the smartwatch's Bluetooth device and initiates pairing. When both parties confirm the pairing, there will be a prompt that the connection is successful. Click the dial pad of the watch to dial and answer the phone.

7. Blood pressure

Enter the blood pressure test interface, the motor will vibrate once after “Start measurement” and “Stop”, and the current measurement data will be displayed.

The environment for measuring blood pressure should be quiet with an appropriate temperature. The user should rest for at least 5

minutes, and avoid tension, anxiety and emotional excitement before measurement. Repeatedly measure blood pressure for three times at the interval of 2 minutes. Record the average of three readings.

8. Blood oxygen

Enter the blood oxygen test interface, the motor will vibrate once after “Start measurement” and “Stop”, and the current measurement data will be displayed.

Note: the data measured for blood pressure and blood oxygen are for reference only, and cannot be used as the basis of relevant medical purposes.

9. Weather

The weather page will display the current weather today, and swipe up to display the weather forecast for the next 6 days.

For weather information, it needs to connect with the mobile device. If the disconnection time is long, the weather information cannot be updated.

10. Messages

You can view the content pushed by the message in the information interface. At most five messages can be saved. After five messages are saved, the messages displayed before will be replaced by new messages one by one.

11. Music control

After connecting with the mobile phone, the smart bracelet can control the music player of the mobile phone. When the mobile phone plays music, you can use the smart bracelet to control the mobile phone for playing/pausing, the previous song and the next song.

12 Flashlight

After opening, the screen will be adjusted to the maximum brightness and always on, and you can exit the interface after swiping left.

13. Settings

Click on the «Settings» icon to enter the function list, which includes menu style, screen display, battery, vibration intensity, battery, language, QR code, time setting, system, shutdown, about, and restoring factory settings

Remove Device

For the Android mobile phone, the device can be disconnected from your mobile phone by simply clicking on Remove device.


For Apple mobile phone after binding removal, you need to click on the symbol on the right in Setting- Bluetooth, and choose to ignore the device.

Notes

- The SMW9-X-Tro device, which you have become the owner of, allows you to use in heavy weather conditions. Hard training, during which it will come into contact with sweat is fine for the product. However, this does not mean that the device is fully water resistant. Remember to avoid swimming with the device on your hand and avoid being fully submerged in water.
- We also do not recommend wearing the device on your wrist 24/7. Constant contact with the skin does not allow it to breathe freely. Also, make sure that the skin-contact side of the watch is dry before wearing it on your wrist.

Maximum Transmitter Power (E.I.R.P) ≤20 dBm

The range of which the device operates: 2400 MHz – 2483,5 MHz

 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 zatrujące 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 przyczynianiu 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.

The symbol of a crossed-out wheeled bin placed on electronic or electrical equipment, its packaging or accompanying documents means that the product may not be thrown out together with other waste. Used equipment may contain substances with toxic and carcinogenic properties, hazardous to human health and life, and poisoning the soil and groundwater. It is the user's responsibility to hand over the used equipment to a designated collection point for its proper processing. For more information on recycling of electronic and electrical equipment, please contact your local authorities, waste disposal services and the place where you purchased this product.

The household plays an important role in contributing to the reuse and recovery of secondary raw materials, including recycling, waste equipment. At this stage, attitudes are formed that affect the preservation of the common good, which is a clean natural environment.



Producent:

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