



Model: GP-SW007



TACTICAL NAVY MULTIFUNCTIONAL PROTECTED SMART WATCH

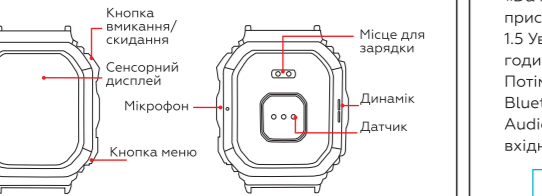
Посібник користувача

Технічне обслуговування пристрою

Будь ласка, дотримуйтеся наступних порад під час використання смарт-годинника:

- Не забувайте чистити смарт-годинник, особливо внутрішню сторону, зберігайте його сухим.
- Відрегулюйте герметичність смарт-годинника на запл'язі, щоб забезпечити циркуляцію повітря.
- Забороняється надмірне насування на запл'язя кремів, антисептиків та інших речовин по догляду шкіри перед використанням смарт-годинника.
- Будь ласка, перестаньте носити смарт-годинник у разі виникнення алергії або відчуття дискомфорту.

Знайомство з годинником



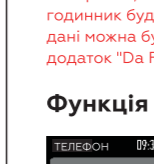
Примітка: натисніть і утримуйте кнопку ввіключення, щоб ввіключити годинник

Активация і зарядка годинника

Перед першим використанням годинника його необхідно зарядити і активувати. За допомогою магнітного кабелю для зарядки, прикріпіть його до металевого місця зарядки на задній панелі годинника. Інший кінець кабелю для зарядки потрібно підключити до USB-порту зарядного пристрою.

1. Завантаження та створення пари

1.1 Натисніть і утримуйте верхню кнопку «POWER», щоб увімкнути пристрій.



Da Fit

1.2 Відскануйте QR-код який вказано нижче, щоб установити безкоштовний додаток «Da Fit», або завантажте «Da Fit» із App Store, Google Play, а потім установіть її.

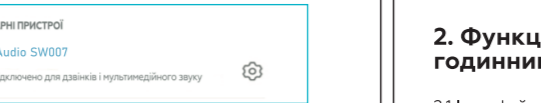
Сумісна система: Android 4.4 і вище, iOS 8.0 і вище.

1.3 Відкрийте мобільний додаток «Da Fit», виберіть пристрій який потрібно прив'язати, у списку пристроїв (GP-SW007).

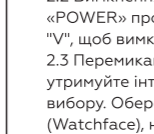
1.4 Увімкніть Bluetooth мобільного телефону та відкрийте додаток «Da Fit», натисніть «Додати пристрій», щоб підключитися.

1.5 Увімкніть меню телефону на годиннику, як показано на малюнку.

Потім перейдіть до мобільного телефону в меню Bluetooth та підключіть у списку пристроїв (GP-SW007 Audio). Для використання функцій здійснення та прийому вхідних та вихідних дзвінків.



1.6 Перевірте меню годинника в налаштуваннях пункт «Про», останні чотири цифри MAC-адреси. Потім перейдіть до мобільного телефону в меню Bluetooth для пошуку тієї самої назви з останніми чотирма цифрами, щоб завершити з'єднання.

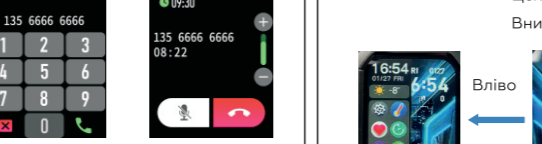


2. Функції інтерфейсу смарт-годинника

2.1 Інтерфейс (головний екран)
2.1.1 Увімкнення: натисніть і утримуйте верхню кнопку «POWER» протягом 3 секунд, щоб увімкнути пристрій.

2.2 Вимкнення: в інтерфейсі натисніть верхню кнопку «POWER» протягом 3 секунд, а потім натисніть значок "V", щоб вимкнути пристрій.

2.3 Перемикання циферблата (Watchface): натисніть і утримуйте інтерфейс головного екрану до появи меню вибору. Оберіть з 5-ти запропонованих параметрів (Watchface), на ваш вибір основний.



Коли годинник підключений до телефону, ви можете використовувати його для набору номера, щоб зателефонувати, або ви можете відповідати на дзвінки зі свого телефону на годиннику. Ви також можете переглянути історію дзвінків. При використанні функції виклику необхідно переконатися, що годинник підключений до телефону.

3. Функції смарт-годинника

Інформація про рух

Годинник запускає і відображає кількість кроків, які ви робите кожен день, витрачені калорії та інформацію про дистанцію. Докладніший аналіз і записи даних можна переглянути в додатку.

4. Функції в додатку DaFit



Сон

Годинник може записувати і показувати загальну тривалість сну, а також тривалість вашого глибокого і легкого сну. Докладніший аналіз і записи даних можна переглянути в додатку.

Пульт

Годинник може записувати і відображати частоту серцевих скорочень. Натисніть на інтерфейс частоти пульсу, щоб виміряти поточний пульс.

Артеріальний тиск

Натисніть на інтерфейс артеріального тиску для вимірювання поточного значення артеріального тиску. Докладніший аналіз і записи даних можна переглянути в додатку.

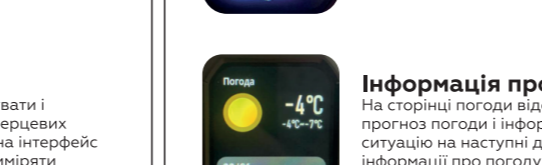
Кисень в крові

Натисніть на інтерфейс кисню, щоб виміряти вміст кисню в крові. Докладніший аналіз і записи даних можна переглянути в додатку.

5. Функції управління музикою

При підключенні годинник може управляти музичним плеєром телефону.

6. Функція виклику



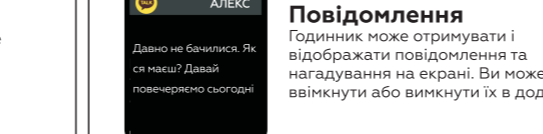
7. Функція голосового помічника

При використанні даної функції смарт-годинник допоможе в будь-якому питанні або управлінню смартфоном. Просто використайте голосовий помічник якщо хочете скористатися будь-якою функцією смартфона.

8. Функція камерою

Після підключення до мобільного телефону годинник можна використовувати як пульс дистанційного керування камерою мобільного телефону.

9. Функції в додатку DaFit



Інформація про погоду

На сторінці погоди відображається прогноз погоди і інформація про ситуацію на наступні дні тижня. Для інформації про погоду необхідно зв'язати смарт-годинник з додатком.

Мультифункціональні спортивні режими

123 спортивні вправи на вибір будуть доступні для вибору. Щоб налаштувати свої індивідуальні вправи просто зайдіть в меню та натисніть додати вправо.

Запобіжні заходи

1. Забороняється використовувати адаптер із зарядною напругою понад 5В і зарядним струмом більше 2А. Час зарядки становить 2-3 години.
2. Забороняється заряджати при наявності плям від води.
3. Цей продукт є пристроєм електронного моніторингу, а не медичним довідником, і дані вимірювань наведені тільки для довідки.
4. Чому значення артеріального тиску відрізняється від тонометра? Відхилення вимірювання значення годинника і сфигмоманометра визначається багатьма факторами.
5. Чому я не можу вдягнути годинник і приймати гарячу ванну? Температура води у ванні відносно висока, вона буде виробляти багато водяної пари, вода на парі знаходиться в газоподібній фазі, а її молекулярний радіус малий, і він легко просочується через щільну корпусу годинника. Коли температура падає, вона конденсується в рідкі краплі води. Легко викликати коротке замикання внутрішнього ланцюга годинника і пошкодити плату годинника.

10. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

11. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

12. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

13. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

14. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

15. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

16. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

17. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

18. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

19. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

20. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

21. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

22. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

23. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

24. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

25. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

26. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

27. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.

28. Повідомлення

Годинник може отримувати і відображати повідомлення та нагадування на екрані. Ви можете ввімкнути або вимкнути їх в додатку.



Model: GP-SW007

**TACTICAL NAVY**
MULTIFUNCTIONAL PROTECTED SMART WATCH

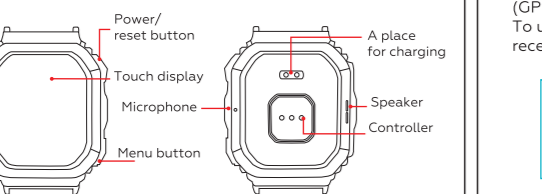
User Manual

Device maintenance

Please observe the following tips when using the smart watch:

- Do not forget to clean the smart watch, especially the inside, keep it dry.
- Adjust the tightness of the smartwatch on your wrist to allow air to circulate.
- Excessive application of creams, antiseptics and other skin care substances to the wrist before using the smart watch is prohibited.
- Please stop wearing the smart watch in case of allergy or discomfort.

Getting to know the clock



Note: Press and hold the power button to turn on the watch

Activation and charging of the watch

Before using the watch for the first time, it must be charged and activated. Using the magnetic charging cable, attach it to the metal charging slot on the back of the watch. The other end of the charging cable must be connected to the USB port of the charger.

1. Download and pair

1.1 Press and hold the top "POWER" button to turn on the device.

1.2 Scan the QR code below to install the free app "Da Fit", or download "Da Fit" from the App Store, Google Play, and then install it.

1.3 Open the "Da Fit" mobile application, select the device to be paired from the device list (GP-SW007).

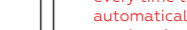
1.4 Turn on the mobile phone's Bluetooth and open the "Da Fit" APP, click "Add Device" to connect.

1.5 Turn on the phone menu on the watch as shown in the picture.

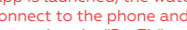
Then go to the mobile phone in the Bluetooth menu and connect (GP-SW007 Audio) in the device list. To use the functions of making and receiving incoming and outgoing calls.

2. Smart watch interface functions

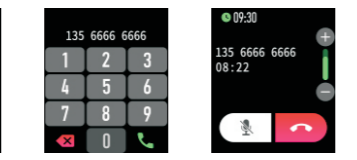
2.1 Interface (main screen)
2.1 Power on: Press and hold the top "POWER" button for 3 seconds to turn on the device.
2.2 Shutdown: In the interface, press the top "POWER" button for 3 seconds, then press the "V" icon to turn off the device.
2.3 Switch Watchface (Watchface): Press and hold the home screen interface until the selection menu appears. Choose from 5 proposed parameters (Watchface), your choice is the main one.



Da Fit



Call function



When the watch is connected to your phone, you can use it to dial a number to make a call, or you can answer calls from your phone on the watch. You can also view your call history. When using the call function, make sure that the watch is connected to the phone.

Operating instructions



Control Center



List of functions

Note: Click on the icon to go directly to the corresponding function

3. Smart watch functions



List of messages

Sleep

Your watch can record and record your total sleep duration, as well as the duration of your deep and light sleep. More detailed analysis and data records can be viewed in the appendix.

Pulse

The watch can record and display heart rate. Click on the heart rate interface to measure your current heart rate.

Blood pressure

Click on the blood pressure interface to measure the current blood pressure value. More detailed analysis and data records can be viewed in the appendix.

Oxygen in the blood

Click on the oxygen interface to measure the blood oxygen content. More detailed analysis and data records can be viewed in the appendix.

Music management

When connected, the watch can control the phone's music player.

Weather information

The weather page displays the weather forecast and information about the situation for the following days of Sunday. For information about the weather, you need to connect the smart watch with the application.

Voice assistant function

When using this function, the smart watch will help with any question or control of the smartphone. Just use the voice assistant if you want to use any function of the smartphone.

Camera control

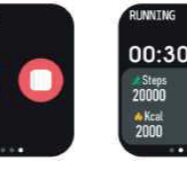
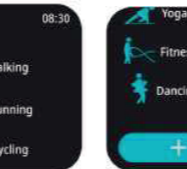
Once connected to a mobile phone, the watch can be used as a remote control for the mobile phone camera.

Message

The watch can receive and display messages and reminders on the screen. You can enable or disable them in the app.

Multifunctional sports modes

123 sports exercises to choose from will be available for selection. To set up your individual exercises, just go to the menu and click add exercise.



4. Functions in the DaFit application

Alarm clocks (3 options)
Find my smartwatch
Time formats, time setting
A reminder of a sedentary lifestyle
All-day heart rate monitoring
Viewing screen (select the screen operation interval)
Reminder to drink water
A reminder of the physiological cycle
Setting Do Not Disturb

Precautions

1. It is forbidden to use an adapter with a charging voltage of more than 5V and a charging current of more than 2A. Charging time is 2-3 hours.
2. This product is an electronic monitoring device, not a medical reference, and the measurement data is for reference only.
3. Why is the value of blood pressure different from a tonometer? The deviation of the measured value of the clock and sphygmomanometer is determined by many factors.
4. Why can't I wear my watch and take a hot bath? The temperature of the water in the bath is relatively high, it will produce a lot of water vapor, the water vapor is in the gas phase, and its molecular radius is small, and it easily seeps through the gap of the watch case. When the temperature drops, it condenses into liquid water droplets. It is easy to short-circuit the clock's internal circuit and damage the clock board.

Basic parameters

No.	Content	Options
1	Model product	SW007
2	LCD	1.8", 280x320
3	CPU	GR5515+AC6959A
4	RAM + ROM	RAM 256KB+ROM 64M
5	Touch panel	Full touch screen
6	Bluetooth	5.0
7	Input	Permissible input current up to 1 A (5V) 500 mA maximum
8	Operating temperature	від -20° C до +40° C
9	Battery	320 mAh
10	Water resistance rating	IP68
11	Compatible OS:	Android 4.4 + iOS 9.0 +
12	APP	DaFit

Our company reserves the right to change and improve any features described in this manual without prior notice. However, the company reserves the right to constantly update the content of the products.

SPECIAL ATTENTION: For other questions about using a smart watch, you can get detailed answers on the company's website or contact the contact where the device was purchased. The product, accessories, user interface and other illustrations in this manual are schematic images and are for reference only. Due to product updates, the actual product and the image may be slightly different.



WARNING!

Please consult a doctor before engaging in a new or any sport.
The device is not a certified medical device, the measurement results of this product are for reference only and are not used for any medical indications.
After connecting the charger, connect the USB cable (you can use a computer port or mobile power supply or charging adapter), the desired input voltage should not exceed 5V 1A.
Do not subject the device to strong shocks.
Please avoid direct sunlight or heaters.
Do not disassemble or repair the device yourself.
It is important to hand over packaging, batteries, batteries, accessories and other electronic products to specialized companies, or collect them in a special container in a designated place that is responsible for environmentally friendly methods of storage, treatment, disposal or disposal of hazardous waste.
It is not recommended to wear and use the device when taking a bath, shower, swimming pool, open water, salt water.
To feel comfortable in Gelius Watch, wear them not too tight, but not too weak, leaving room for the skin to breathe.
Keep your Gelius Watch and straps, as well as your skin, dry and clean to ensure maximum comfort and prevent premature wear of the watch's components. This is especially important after exercise and exposure to liquids such as sweat, soap, sunscreen and cosmetics, antiseptics and other products that can irritate the skin.
Choose the appropriate model of Gelius Watch and strap. If you have an allergy or sensitivity to substances such as metals, silicone or plastics, consult a dermatologist or cosmetologist.
In addition to a possible allergic reaction, too tight tightening of the bracelet can cause irritation, and too loose - rub. Do not forget about the hygiene of the watch and straps, and human skin.

Explanation!
- For most problems with the operation and connection of the smartwatch, the easiest way is to restart the system. Therefore, in case of problems with the smart watch and smartphone, you need to restart both devices.
- Device charge level. One of the most common causes of device sync failures is a low battery level in one of the paired devices. For a successful process of connecting a smart watch to a phone, the recommended battery level of both devices is at least 80%.
- Bluetooth. Before you start connecting, make sure that Bluetooth is turned on on each device. Sometimes you may need to reconnect (turn off and on again) Bluetooth on your smartphone and smartwatch.
- Sometimes, for Bluetooth to work properly, you need to update the list of devices, for which you need to select "Forget devices" in the bluetooth settings menu and search again.
- Smart watch settings. Improper device configuration is a common cause of device connection difficulties. Resetting the smartwatch to factory settings can help eliminate such problems.
- OS version. Outdated OS can also cause the clock to be out of sync with the phone. If you have a new operating system, you need to install it on a smart watch (having previously removed the current old version from the device). After downloading new software, you need to re-sync your devices.
- Disconnection due to phone settings. Some phone models often use a power consumption mode that optimizes power consumption. Inactive programs go to sleep, ie become inactive. This may affect the background of the program. You can change the script in the smartphone settings. Remove restrictions or add an application to the list of exceptions.
- Bluetooth connectivity may be lost frequently if there are foreign objects (such as walls or other active Bluetooth devices) between the device carrier and the phone, if the media and phone are in a Wi-Fi environment, in an environment where there is a large number of routers, or near the microwave oven.
- Phones from different manufacturers can be equipped with power-limiting mechanisms that prevent the application from running in the background or searching for available Bluetooth devices for reconnection.

Explanation!

- All devices that are tested for moisture penetration and dust exposure are assigned a degree of protection. It consists of the abbreviation IP and two characters after it. The first digit of the two (IPXX) determines the degree of protection against the penetration of solid particles. The second digit in the degree of protection (IPXX) means the level of protection against water. In some cases, one of the numbers can be replaced by X. If the protection class IPX7 is specified, it will withstand the ingress of water jets, and it did not pass the test for protection against dust.

P65 Protection against general penetration of dust
Protection against low pressure water jets from any direction *
IP67 Protection against general penetration of dust
Protection against immersion to a depth of 1 m *
IP68 Protection against general penetration of dust
Protection against immersion to a depth of 1.5 m *

* Testing of all devices is performed in fresh cold water with a temperature of 15 ° C to 35 ° C. Contact with hot or salty sea water can damage the device. Do not press keys underwater. In a wet protective watch, they are protected by cuffs, but the risk of water getting inside remains. You must refrain from using the physical buttons of the device while it is in the water. Otherwise, water may enter the cabinet and damage the device electronics. Make sure the gadget is completely dry before charging.

- To save battery power for a long time *, you need to optimize the performance of the smartwatch, reduce consumption and extend the life of the product:
- When buying a smart watch, charge the product to 100%
- The first few times (3-5) it is recommended to charge the device up to 100%
- Do not use devices that are not designed for your smartwatch model to charge
- Get rid of all programs and features that you do not use
- Minimize the screen brightness and turn off the screen activation function by raising your hand
- Set up to receive only the most important messages and reminders
- Use additional functions (physical data measurement, call mode, constant screen time) only if necessary and do not forget to turn them off

Explanation!

* When actually used, battery life depends on various factors, such as settings, operations, and operating conditions, so it may differ from laboratory data.
- This product is not a medical device. All measurement data and results are provided for reference only and may not be used for the professional diagnosis or monitoring of any medical condition. External factors (such as hair on the hands, tattoos or dark skin) can lead to inaccurate results or inability to perform measurements.
- To measure heart rate, SpO2, blood pressure, keep your hand still. The accuracy and sensitivity of the workout recognition function varies from one person to another and depends on the position of the user during the workout and how skillfully he trains. With a short workout or frequent changes in posture, the automatic recognition function may not work. When you're driving, riding a bus, or doing something like this, recognition may work by accident if your actions are very similar to your chosen training mode. If your exercise outdoors and the GPS signal is low power or the AGPS data has not been synchronized with your mobile phone for a long time, your activities can be considered as happening indoors.
All data provided by in-house laboratories or suppliers and obtained under certain test conditions. Actual use may vary slightly depending on the individual features of the product, software version, operating conditions, and environmental factors, so actual data should be considered the end option. To provide the most accurate information about the product, its specifications and characteristics, our company may at any time change and adjust the text descriptions, images and other content on the above pages according to the actual product characteristics, specifications, indexes, details and other information. Because changes in product batches, production factors, and supply factors occur in real time, we do not provide separate notifications in the event of changes and the necessary adjustments described above.

