

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### INTELIĞENTNY ZEGAREK ARMORWATCH

#### KOMPONENTY

- Inteligentny zegarek ArmorWatch
- Instrukcja obsługi

#### SPECYFIKACJE TECHNICZNE

- Rozmiar produktu: 50 x 50 x 18 mm
- Waga produktu: 87 g
- Kolory: czarny, niebieski, zielony
- Pojemność baterii: 290 mAh
- Typ baterii: bateria litowa jonowa (CR2430)
- Napięcie ładowania: 3,0 V
- Materiał opaski: PVC
- Materiał obudowy: TPU
- Kształt tarczy: okrągły
- Kompatybilność z systemami operacyjnymi: Android i iOS
- Wodoszczelność: IP67
- Żywotność przycisku: powtarzalność do 100.000 razy
- Przechowywanie danych: do 15 dni

#### OPIS URZĄDZENIA



- (1) Przycisk S1
- (2) Przycisk S2
- (3) Przycisk S3
- (4) Przycisk S4
- (5) Koronka

Przycisk S1:

- Podświetlenie tarczy
- Włączanie/wyłączanie funkcji Bluetooth

Przycisk S2:

- Tryb pracy/potwierdzenie/zapisanie

Przycisk S3:

- Sterowanie cyfrowe
- Migawka kamery



- Rozpoczęcie/zatrzymanie stopera

Przycisk S4:

- Ustawienia/Przełączanie
- Zresetowanie

**Operacja przy użyciu przycisków:**

**Krótkie naciśnięcie:** powoduje jednokrotne naciśnięcie przycisku.

**Długie naciśnięcie:** naciśnięcie i przytrzymanie przycisku przez około 3 sekundy.

**Równoczesne długie naciśnięcie:** naciśnięcie i przytrzymanie 2 przycisków (lub więcej) przez około 3 sekundy.

#### OBSŁUGA URZĄDZENIA

##### ○ DOSTOSOWANIE WSKAZÓWKI

Wskazówki można regulować bez względu na to, czy zegarek jest włączony czy wyłączony. Przekręć koronkę w dół, wskazówka porusza się zgodnie z ruchem wskazówek zegara; koronka obraca się w górę, wskazówka porusza się w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegarka.

##### ○ WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE

**Włączanie zasilania:**

Gdy zegarek jest wyłączony, należy długo wcisnąć przyciski S2 i S3, aż na środku tarczy pojawi się napis "ON", a następnie zegarek zostanie włączony.

### Wyłączanie zasilania:

W dowolnym trybie, należy długo wcisnąć przyciski S2 i S3 (przez około 3 sekundy), aż napis "OFF" pokaże się na środku tarczy, a następnie zegarek zostanie wyłączony.

### ○ WŁĄCZENIE/WYŁĄCZENIE FUNKCJI BLUETOOTH

#### Status włączania/wyłączania trybu Bluetooth:

Jeśli ikona Bluetooth jest widoczna w lewym górnym rogu tarczy zegarka, oznacza to, że funkcja została włączona; jeśli ikona nie jest widoczna, oznacza to, że funkcja Bluetooth jest wyłączona.

#### Obsługa funkcji Bluetooth:

W dowolnym trybie należy długo naciskać przycisk S1 (przez około 3 sekundy), aż ikona Bluetooth pokaże się i zacznie migać na tarczy, co oznacza, że Bluetooth został włączony; następnie długo naciskać przycisk S1 (przez około 3 sekundy), aż ikona Bluetooth zniknie, co oznacza, że funkcja została wyłączona.

### ○ INSTALACJA APLIKACJI NA TELEFONACH TYPU IPHONE

1. Jeśli używasz telefonu iPhone, system operacyjny musi być w wersji iOS 7.0 lub nowszej (tj. iPhone 4S lub nowszy model); wersja Bluetooth musi być w wersji 4.0 lub nowszej.
2. Aby użyć iPhone'a (lub iPada), zeskanuj podany poniżej kod QR lub wyszukaj "sport+ by

Guanghai" w sklepie APP Store, aby ściągnąć i zainstalować aplikację.



3. Gdy aplikacja jest gotowa do zainstalowania, upewnij się, że "Pozwól tej aplikacji działać w tle (Allow this APP to keep running in the background)" i że "Zaufaj tej aplikacji (Trust this application)" są włączone.
4. Podczas instalacji, jeśli funkcja Bluetooth na telefonie iPhone jest wyłączona, postępuj zgodnie z instrukcją i włącz funkcję Bluetooth w telefonie.

### ○ INSTALACJA APLIKACJI NA TELEFONACH TYPU ANDROID

1. Jeśli używasz telefonu z systemem Android, system operacyjny musi być w wersji Android 4.3 lub nowszej, wersja Bluetooth musi być w wersji 4.0 lub nowszej.
2. Aby korzystać z telefonu z systemem Android, zeskanuj QR poniżej lub wyszukaj "sport+", aby pobrać i zainstalować aplikację.



3. Gdy aplikacja jest gotowa do zainstalowania, upewnij się, że "Pozwól tej aplikacji działać w tle (Allow this APP to keep running in the background)" i że "Zaufaj tej aplikacji (Trust this application)" są włączone.
4. Podczas instalacji, jeśli funkcja Bluetooth na telefonie jest wyłączona, postępuj zgodnie z instrukcją i włącz funkcję Bluetooth w telefonie.

### ○ USTAWIENIE CZASU

Jeśli funkcja Bluetooth jest włączona, a zegarek jest połączony z telefonem za pośrednictwem tej aplikacji, to czas na zegarku zostanie automatycznie ustawiony zgodnie z czasem w telefonie.

**Uwaga:** jeśli czas nie jest poprawny, należy najpierw ustawić czas na telefonie, a następnie czas na zegarku zostanie ustawiony automatycznie po synchronizacji.

### **Konfiguracja ręczna:**

Kiedy Bluetooth jest wyłączony, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby dostosować lub ustawić czas:

1. Długie naciśnięcie przycisku S4 powoduje przejście do trybu ustawiania czasu.
2. Wciśnij przycisk S4, aby wybrać z godziny, minuty, sekundy lub format (migotanie oznacza wybrany format).
3. Wciśnij przycisk S3, aby wyregulować wartość (każde kliknięcie doda wartość lub zmieni tryb).
4. Wciśnij przycisk S2, aby potwierdzić aktualne ustawienie.

### **Uwagi:**

1. Cykliczna regulacja zakresu 1-12 (format 12H) lub 1-24 (format 24H), należy nacisnąć przycisk S3 w celu cyklicznej regulacji.
2. Minutowa regulacja zakresu 1-60, naciśnij przycisk S3, aby regulować cyklicznie.
3. Sekundowa regulacja zakresu 1-60, wciśnij przycisk S3, aby regulować cyklicznie.
4. Przełączanie formatu, wciśnij przycisk S3, aby przełączać pomiędzy formatem "12H" i "24H".
5. Naciśnij przycisk S4, aby cyklicznie wybierać z formatu "godzina, minuta, sekunda, format", a aktualna wartość ustawienia zostanie zapisana automatycznie.
6. Podczas ustawiania, należy nacisnąć przycisk S3, aby potwierdzić aktualną wartość ustawienia i powrócić do poprzedniego menu.
7. Podczas ustawiania, jeśli przycisk S2 nie został wciśnięty dłużej niż 10 sekund w celu potwierdzenia lub przycisk S3 nie został

wciśnięty w celu przełączenia, bieżąca operacja zostanie automatycznie przerwana i powróci do menu głównego.

### **○ USTAWIENIE DATY**

#### **Synchronizacja danych:**

Jeśli Bluetooth jest włączony i zegarek jest połączony z telefonem, data na zegarku zostanie automatycznie dostosowana do daty na telefonie.

**Uwaga:** jeśli data nie jest poprawna, należy ustawić datę na telefonie, a następnie data na zegarku zostanie ustawiona automatycznie po synchronizacji.

#### **Konfiguracja ręczna:**

Gdy Bluetooth jest wyłączony, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby dostosować lub ustawić datę:

1. Naciśnij przycisk S2, aby wyświetlić datę.
2. Długie naciśnięcie przycisku S4 powoduje przejście do trybu ustawiania daty.
3. Wciśnij przycisk S4, aby wybrać pomiędzy rokiem, miesiącem, dniem. (migotanie oznacza wybrany format)
4. Wciśnij przycisk S3, aby wyregulować wartość (każde kliknięcie doda wartość o 1).
5. Wciśnij przycisk S2, aby potwierdzić bieżące ustawienie.

#### **Uwagi:**

1. Cykliczna regulacja zakresu 2015-2099, należy nacisnąć przycisk S3 w celu cyklicznej regulacji.
2. Miesiąc regulowany w zakresie 1-12, należy nacisnąć przycisk S3 w celu cyklicznej regulacji.

3. Zakres regulowany w zakresie 1-31, naciśnij przycisk S3, należy nacisnąć przycisk S3 w celu cyklicznej regulacji.
4. Należy nacisnąć przycisk S4, aby cyklicznie wybrać "rok, miesiąc, dzień", a aktualna wartość ustawienia zostanie automatycznie zapisana.
5. Podczas ustawiania, należy nacisnąć przycisk S3, aby potwierdzić aktualną wartość ustawienia i powrócić do poprzedniego menu.
6. Podczas ustawiania, jeśli przycisk S2 nie został wciśnięty dłużej niż 10 sekund w celu potwierdzenia lub przycisk S4 nie został wciśnięty w celu przełączenia, bieżąca operacja zostanie automatycznie przerwana i powróci do menu głównego.

### **○ USTAWIENIE ALARMU**

#### **Ustawienie aplikacji:**

Po parowaniu zegarka i telefonu, aplikacja może ustawić 3 różne alarmy. To ustawienie działa tylko w przypadku ustawienia alarmu zegarka. Nie ma żadnego połączenia z ustawieniami alarmu telefonu.

#### **Ustawienie alarmu zegarka:**

Aby ustawić lub zmodyfikować ustawienia alarmu na zegarku, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

1. Aby wejść w tryb alarmowy, należy nacisnąć przycisk S2 5 razy.
2. Długie naciśnięcie przycisku S4 powoduje wejście w tryb ustawień alarmu.

3. Wciśnij przycisk S4, aby wybrać godzinę, minutę, włączenie/wyłączenie. (migotanie oznacza wybór).
4. Wciśnij przycisk S3, aby wyregulować wartość (każde kliknięcie doda wartość 1 lub przełączy pomiędzy włączaniem/wyłączaniem).
5. Naciśnij przycisk S2, aby potwierdzić ustawienia.

#### Uwagi:

1. Cykliczna regulacja zakresu 1-12 (format 12H) lub 1-24 (format 24H), naciśnij przycisk S3, aby ustawić cyklicznie.
2. Minutowa regulacja zakresu 1-60, naciśnij przycisk S3, aby ustawić cyklicznie.
3. Włączenie/wyłączenie alarmu, naciśnij przycisk S3, aby przełączyć pomiędzy włączaniem/wyłączaniem.
4. Wciśnij przycisk S4 za każdym razem, aby wybrać z listy "godzina, minuta, włączony/wyłączony" cyklicznie, a aktualna wartość ustawienia zostanie automatycznie zapisana.
5. Podczas ustawiania, należy nacisnąć przycisk S3, aby potwierdzić aktualną wartość ustawienia i powrócić do poprzedniego menu.
6. Podczas ustawiania, jeśli przycisk S2 nie został wciśnięty dłużej niż 10 sekund w celu potwierdzenia lub przycisk S2 nie został wciśnięty w celu przełączenia, wówczas bieżąca operacja zostanie automatycznie przerwana i powróci do menu głównego.

7. Po uruchomieniu alarmu zegarek wyemituje sygnał dźwiękowy " Tik Tak" i sygnał dźwiękowy będzie trwał przez 8 sekund.

#### ○ STOPER

Aby skorzystać z funkcji stopera, należy postępować zgodnie z poniższymi wskazówkami:

1. Aby wejść w tryb stopera, należy nacisnąć przycisk S2 6 razy.
2. Naciśnij przycisk S3, aby rozpocząć lub zatrzymać pracę.
3. Po naciśnięciu przycisku S4 można wyjść z trybu stopera (w przeciwnym razie funkcja stopera będzie kontynuowana; użytkownik może sprawdzić zapisy stopera, jeśli po wyjściu z trybu stopera ponownie wejdzie w tryb stopera).

#### Uwagi:

1. Stoper może obsługiwać najdłuższy czas licząc do 23 godzin 59 minut i 59,99 sekundy; dokładność może być na poziomie milisekund w ciągu 23 minut i 59,99 sekundy.
2. Kiedy stoper osiągnie maksymalną wartość liczenia, automatycznie rozpocznie odliczanie od zera.
3. Obsługa stopera w tle: liczenie czasu będzie kontynuowane tak długo, jak długo nie zostanie zatrzymany lub zresetowany.

#### ○ DANE SPORTOWE W CZASIE RZECZYWISTYM

Zegarek może być używany do sprawdzania danych dotyczących sportu w czasie rzeczywistym użytkownika w tym samym dniu:

1. Naciśnij przycisk S2 (naciśnij 2/3/4 razy, a na dole tarczy pojawią się odpowiednie ikony), a następnie możesz uzyskać odpowiednie dane sportowe.
2. Okres: cały dzień od 0:00 do 23:59.
3. Domyślnie używany jest tryb 24-godzinnego krokomierza.

Uwaga: Pierwszych 10 kroków nie będzie wyświetlanych w czasie rzeczywistym, ponieważ system identyfikuje charakterystykę ruchu użytkownika.

#### ○ POŁĄCZENIA PRZYCHODZĄCE I PRZYPOMNIENIA O WIADOMOŚCIACH

##### Przypomnienie o połączeniu przychodzącym:

Zegarek i telefon muszą być połączone przez aplikację: w przypadku połączenia przychodzącego ikona odbioru na dole tarczy będzie pulsować, również zegarek będzie emitował sygnał dźwiękowy.

##### Przypomnienie o wiadomościach:

Zegarek i telefon muszą być połączone za pomocą aplikacji: gdy pojawi się nowa wiadomość, ikona poczty na dole tarczy będzie pulsować, również zegarek będzie emitował sygnał dźwiękowy "beep beep". Zostaną wyświetlone wiadomości, w tym SMS, QQ, Wechat, Twitter, Facebook, WhatsApp,



Skype, itp. (jeśli funkcja przypomnienia jest wyłączona dla danej aplikacji, zegarek nie będzie przypominał).

### ○ ZDALNA KAMERA

#### Etapy operacyjne:

1. Upewnij się, że połączenie Bluetooth pomiędzy zegarkiem a telefonem jest poprawne.
2. Kliknij "Make a picture (Zrób zdjęcie)" z menu aplikacji.
3. Naciśnij przycisk S3 (spust migawki aparatu), a następnie ikona na dole pokrętki będzie migać, co oznacza, że funkcja zdalnej kamery jest gotowa do użycia.

### ○ PODŚWIETLENIE WYŚWIETLACZA

1. Zegarek wykorzystuje pełnoekranowy wyświetlacz FSTN LCD, o bardzo niskim zużyciu energii.
2. Przy słabym oświetleniu, kliknij przycisk S1, aby włączyć podświetlaną tarczę (która będzie świecić) przez 2 sekundy po każdym kliknięciu.
3. W celu zaoszczędzenia energii, proszę unikać używania świecącej tarczy w warunkach dobrego oświetlenia.

### ○ PRZYPOMNIENIE O NISKIM POZIOMIE ZASILANIA

#### Przypomnienie o niskim poziomie zasilania:

Gdy w prawym rogu tarczy pojawi się ikona informująca o niskim poziomie naładowania baterii, należy wymienić baterię w ciągu 15 dni, w przeciwnym razie może to mieć wpływ na normalne użytkowanie urządzenia.

#### Wymiana baterii:

Zegarek jest wyposażony w standardową baterię guzikową, użytkownik może samodzielnie zakupić baterię, a następnie otworzyć dolną pokrywę zegarka, aby ją wymienić.

### ○ IDENTYFIKATOR UŻYTKOWNIKA APLIKACJI

#### Identyfikator użytkownika:

1. Pobierz aplikację i zaloguj się.
2. Po raz pierwszy kliknij na zdjęcie, aby wypełnić dane osobowe użytkownika (płeć, data urodzenia, wzrost i waga).
3. Należy ustawić żądaną liczbę kroków i odległość w menu ustawień Unit (system domyślnie ustawiony jest na 10 000 kroków).

### ○ PAROWANIE ZEGARKA I TELEFONU

#### Kroki:

1. Włącz funkcję Bluetooth zarówno w telefonie, jak i na zegarku i upewnij się, że odległość między dwoma urządzeniami jest mniejsza niż 5 metrów.
2. Uruchom aplikację w telefonie, a następnie kliknij przycisk Menu w lewym górnym rogu Menu głównego.
3. Na pasku menu kliknij przycisk "Zarządzanie urządzeniami".
4. Kiedy telefon znajdzie "XWatch", kliknij "XWatch", aby zakończyć parowanie i łączenie urządzeń.

#### Po parowaniu (gdy telefon i zegarek są połączone przez Bluetooth):

1. Dane dotyczące sportu na zegarku zostaną wkrótce przesłane na serwer, również takie dane można sprawdzić w czasie rzeczywistym z aplikacji na telefonie.
2. Informacje związane z telefonem komórkowym mogą być natychmiast wyświetlane na zegarku.
3. Funkcja synchronizacji czasu i daty będzie działać.
4. Funkcja kamery zdalnej będzie działać skutecznie.
5. Zegarek i telefon połączą się automatycznie po włączeniu funkcji Bluetooth.

### ○ PRZESYŁANIE I ODŚWIEŻANIE DANYCH

#### Przesyłanie danych dotyczących sportu:

Gdy aplikacja jest normalnie podłączona do zegarka, dane sportowe dotyczące zegarka zostaną automatycznie przesłane na serwer chmury.

#### Odświeżanie danych dotyczących sportu

Na głównym menu aplikacji przesunij palcem w dół od góry wyświetlacza, możesz uzyskać (odświeżyć) najnowsze dane zegarka i przesłać je na serwer chmury.

#### Uwaga:

Przed użyciem funkcji krokomierza należy dokładnie zsynchronizować datę i godzinę na zegarku, w przeciwnym razie statystyka może być niedokładna ze względu na niedopasowanie daty i czasu pomiędzy zegarkiem a serwerem chmury.

Dane sportowe dotyczące zegarka są przesyłane do telefonu za pośrednictwem aplikacji, która następnie jest przesyłana do serwera chmury przez

sieć telefonii komórkowej (3G/4G lub Wi-Fi) lub GPRS. Tak więc, aby upewnić się, że przesyłanie danych się powiodło, upewnij się, że połączenie Bluetooth między telefonem a zegarkiem jest normalne i upewnij się, że sieć telefonii komórkowej jest normalna.

### ○ INSTRUKCJE POŁĄCZEŃ DLA OKREŚLONYCH TELEFONÓW KOMÓRKOWYCH

Ze względu na domyślne ustawienia i uprawnienia, niektóre telefony z systemem Android nie obsługują funkcji odświeżania i powiadamiania przez Bluetooth w tle. W takim przypadku użytkownik może być zmuszony do ręcznej aktywacji odpowiedniego uprawnienia. Weźmy przykład model Huawei Honor X4:

1. W ustawieniach telefonu wpisz "Notification center". Upewnij się, że QQ, Wechat, Twitter, Facebook, WhatsApp, Skype, itp., wszystkie statusy aplikacji są włączone.
2. W ustawieniach wpisz " Protected applications". Upewnij się, że QQ, Wechat, Twitter, Facebook, WhatsApp, Skype, itp. wszystkie statusy aplikacji są włączone.
3. W ustawieniach wpisz " Permission Manager", upewnij się, że opcja "Trust this Application" jest dostępna w QQ, Wechat, Twitter, Facebook, WhatsApp, Skype, itp. i że statusy aplikacji są włączone.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

- Należy regularnie czyścić zegarek, zwłaszcza jego wewnętrzną stronę, aby był suchy.
- Należy wyregulować szczelność zegarka, aby zapewnić dopływ powietrza na nadgarstek.
- Nadmierna ilość produktu do pielęgnacji skóry jest niepożądana na nadgarstku z założonym zegarkiem.
- Należy zaprzestać noszenia w przypadku alergii skórnej lub dyskomfortu.

## UWAGI I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Trzymaj ten produkt i akcesoria z dala od małych dzieci, aby uniknąć jakiegokolwiek wypadku.
2. Tylko autoryzowany przez naszą firmę specjalista lub personel jest upoważniony do naprawy tego produktu. Demontaż lub naprawa bez upoważnienia może spowodować uszkodzenie produktu i może być ryzykowna, a także unieważnić gwarancję.
3. Wydajność mocy wbudowanej baterii (czas czuwania i czas użytkowania) różni się w zależności od rzeczywistego użytkownika i zainstalowanej baterii. Teoretyczne i mierzone dane są następujące (tylko do celów referencyjnych):
  - a. Korzystanie z wysokiej częstotliwości: model CR2032 może trwać 5 miesięcy; model CR2430 może trwać 6,5 miesiąca; model CR2450 może trwać 14 miesięcy.

Warunki badania: funkcja krokomierza działająca 24 godziny na dobę, zegarek i telefon komórkowy połączony przez Bluetooth średnio 12 godzin na dobę, budzik działający raz na dobę, świecąca tarcza działająca dwa razy na dobę, połączenia i przypomnienie informacji działające 40 razy na dobę.

- b. Korzystanie z normalnej częstotliwości: model CR2032 może trwać 8 miesięcy; model CR2430 może trwać 11 miesięcy; model CR2450 może trwać 22 miesiące.

Korzystanie z normalnej częstotliwości: Model CR2032 może trwać 8 miesięcy, model CR2430 może trwać 11 miesięcy, model CR2450 może trwać 22 miesiące.

Warunki badania: funkcja krokomierza działająca 24 godziny na dobę, zegarek i telefon komórkowy połączony przez Bluetooth przez 2 godziny na dobę, budzik działający raz na dobę, świecąca tarcza działająca dwa razy na dobę, połączenia i przypomnienie informacji działające 10 razy na dobę.

- c. Tryb oszczędzania energii: model CR2032 może trwać 12 miesięcy; model CR2430 może trwać 16 miesięcy; model CR2450 może trwać 33 miesiące.

Warunki badania: funkcja krokomierza działająca 24 godziny na dobę, zegarek i telefon komórkowy przez Bluetooth podłączony raz na tydzień (tylko do przesyłania danych sportowych, pojedyncze połączenie < 0,5 godziny), budzik działający raz na dobę, świecąca

tarcza funkcjonująca dwa razy na dobę, brak przypomnień o połączeniach i informacji.

**Uwaga:** bateria CR2032 o pojemności 220 mAh, CR2430 o pojemności 290 mAh, CR2450 o pojemności 610 mAh. Model baterii można sprawdzić na tylnej pokrywie zegarka.

#### **Wodoszczelność:**

Zegarek ten został zaprojektowany zgodnie z normą wodoszczelności 5 ATM; należy unikać używania i przechowywania zegarka w miejscu o wysokiej temperaturze i wysokiej wilgotności. Nie należy naciskać przycisków w wodzie.

Zegarek może być myty czystą wodą, ale należy unikać używania detergentu lub innego rozpuszczalnika korozyjnego do czyszczenia.

#### **GWARANCJA**

Gwarancja jest ważna przez 12 miesięcy i można ją zastosować do sprzedawcy (nas), poprzez dane kontaktowe podane w prawym dolnym rogu, aby złożyć reklamację, wysłać numer zamówienia i datę zakupu.

