



# **KOSPET MAGIC P10/R10**

Керівництво користувача



Смарт-годинник



Ремінь



Магнітний зарядний кабель



Керівництво користувача

## Про годинник

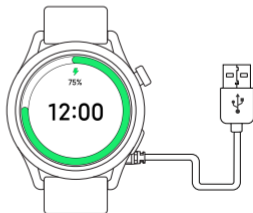


## Зарядка годинника

- Будь ласка, повністю зарядіть годинник перед першим використанням.
- Для роботи необхідно підключити USB-роз'єм магнітного зарядного кабелю до адаптера живлення або USB-порту комп'ютера.
- Магнітний роз'єм зарядного кабелю автоматично підключається до задньої панелі годинника. Під час зарядки переконайтеся, що металеві контакти на задній панелі годинника щільно прилягають до магнітного гнізда зарядного пристрою.

## Записи:

- Будь ласка, використовуйте оригінальний магнітний зарядний кабель KOSPET для зарядки годинника. Перед зарядкою переконайтеся, що зарядний кабель та годинник сухі та чисті.
- Будь ласка, використовуйте адаптер живлення з вихідним струмом 500 мА або вище і переконайтеся, що він сертифікований на відповідність стандартам безпеки.



## **Поради по носінню годин і догляду за ними**

### **Чистка та обслуговування після занять водними видами спорту**

Після занять водними видами спорту (наприклад, плаванням, серфінгом) швидко струсіть годинник, щоб видалити залишки води з отворів у корпусі. Протріть корпус годинника і ремінець м'якою тканиною, змоченою чистою водою. Перед повторним надяганням годинника дайте йому повністю висохнути, щоб запобігти відкладенню солей, які можуть вплинути на нормальну роботу годинника.

### **Поради щодо чищення після тренувань**

Після інтенсивних занять (наприклад, бігу, пішого туризму, їзди на велосипеді) на годиннику можуть накопичуватися піт і кислотні залишки. Будь ласка, промийте годинник чистою водою і швидко висушіть його, щоб мінімізувати довготривалу корозію.

### **Запобіжні заходи при чищенні**

Не використовуйте мило, дезінфікуючі засоби для рук, шампунь або інші агресивні хімічні речовини для чищення годинника, щоб уникнути подразнення шкіри або пошкодження компонентів, викликаного цими залишками.

Гарантія не поширюється на дефекти пристрою або пошкодження, викликані неправильною чисткою або впливом хімічних речовин.

### **Запобіжні заходи при використанні**

Не піддавайте годинник наступним умовам, щоб зберегти його водонепроникність.

- Умови високої температури (наприклад, в саунах, гарячих душах)
- Під високим тиском води (наприклад, при заняттях дайвінгом, катанні на водних лижах)
- Під впливом агресивних рідин або ультрафіолетового випромінювання.

Примітка: тривалий вплив екстремальних умов призводить до зносу прокладок, що може призвести до потрапляння води.

## Завантаження та встановлення додатку

Перед використанням смарт-годинника, будь ласка, завантажте додаток Apexmove, в якому ви зможете отримати доступ до більшої кількості даних про здоров'я і фізичну форму і налаштувати різні налаштування, які допоможуть вам вести більш здоровий і активний спосіб життя.

### Спосіб 1:

Відскануйте QR-код праворуч, щоб завантажити та встановити додаток.



App QR code



Apexmove

### Спосіб 2:

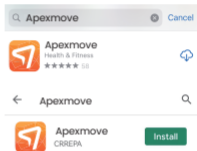
Введіть ключове слово "Apexmove" в Apple App Store або Google Play Store, щоб завантажити та встановити додаток.



App Store

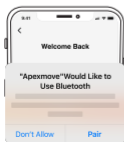


Google Play



## Реєстрація в додатку і вхід в систему

1. Після завершення встановлення Відкрийте додаток, дозвольте їй отримати доступ до BT та місцезнаходження та надайте інші необхідні дозволи на смарт-годиннику.



2. Щоб повною мірою використовувати всі функції смарт-годинника, будь ласка, зареєструйтесь і увійдіть в додаток перед використанням.



## Сполучення і підключення

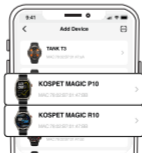
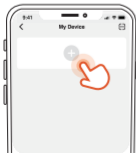
### Спосіб 1:

- 1 Натисніть і утримуйте заводну головку протягом 3 секунд, щоб увімкнути годинник і перейти на інтерфейс QR-коду.
- 2 Відкрийте додаток та перейдіть до розділу "Мое" > "Мій пристрій".
- 3 Виберіть значок сканування, щоб виконати сполучення з годинником.



### Спосіб 2:

- 1 Натисніть і утримуйте заводну головку протягом 3 секунд, щоб увімкнути годинник.
- 2 Відкрийте додаток та перейдіть до розділу "Мое" > "Мій пристрій".
- 3 Виберіть піктограму пристрою з додатком, знайдіть "KOSPET MAGIC P10/R10" на прилеглих пристроях і натисніть, щоб виконати сполучення з пристроєм.

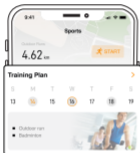


## Створити та налаштувати плани тренувань

Ви можете створити власні плани тренувань у додатку, виконавши кілька простих кроків.

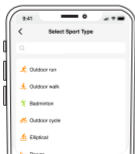
### Крок 1:

Відкрийте додаток та перейдіть на сторінку тренувань. Натисніть "Плани тренувань", щоб перейти на сторінку створення плану.



### Крок 2:

на сторінці створення плану натисніть "Програми тренувань", щоб створити свою програму. Виберіть типи тренувань і етапів, а також встановіть цілі по тривалості та інтенсивності для кожного етапу тренування, щоб створити єдину програму тренувань.



### Крок 3:

Натисніть "Створити план" на сторінці створення плану. Вкажіть назву та дату початку плану, щоб створити план тренувань. Після налаштування щотижневих програм тренувань додаток автоматично генерує шаблони тренувань відповідно до вашого циклу тренувань.



### Крок 4:

Після того, як плани тренувань будуть успішно синхронізовані, ви зможете переглянути свої щоденні програми тренувань та прогрес у тренуванні на годиннику, що допоможе вам досягти поставлених цілей тренування.



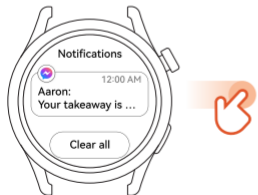
## Використання жестів



Проведіть пальцем вниз:  
Проведіть пальцем вниз по головному екрану,  
щоб отримати доступ до контекстного меню.  
Торкніться значка + для налаштування



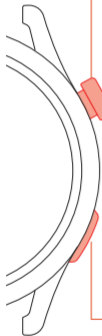
Проведіть пальцем вгору:  
Проведіть пальцем вгору на головному  
екрані, щоб отримати доступ до центру  
сповіщень. Торкніться значка  
редагування нижче для налаштування.



Проведіть пальцем праворуч:  
Проведіть пальцем праворуч на головному  
екрані, щоб переглянути непрочитані сповіщення.



Проведіть пальцем ліворуч:  
Проведіть пальцем ліворуч на головному  
екрані, щоб отримати доступ до віджетів.



### 1. Обертайте заводну головку:

- в списку додатків і на інших сторінках, щоб прокручувати параметри вгору/ вниз.
- на сторінці редагування циферблата годинника- для перемикання між циферблатами.
- на сторінці регулювання яскравості- для збільшення/меншення яскравості екрану.
- під час відтворення музики/дзвінків по BT для рулювання гучності.

### 2. Натисніть заводну головку один раз:

- щоб активувати екран годинника, коли він вимкнений.
- на головному екрані, щоб перейти до списку додатків.
- на інших сторінках, щоб повернутися на головний екран.
- у режимі таймера/секундоміра, щоб призупинити/відновити зворотний відлік часу.
- під час тренування, щоб призупинити/почати тренування.
- під час занять водними видами спорту, щоб розблокувати екран.

### 3. Натисніть і утримуйте заводну головку:

- протягом 3 секунд, коли годинник вимкнено, щоб увімкнути його.
- протягом 3 секунд, коли годинник увімкнено, щоб перейти на сторінку вимкнення/перезавантаження.
- протягом більше 8 секунд при включенні живлення годинника для примусового перезапуску.
- протягом 5 секунд в режимі енергозбереження для виходу з режиму.

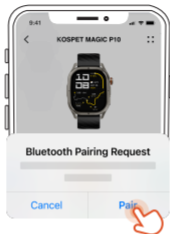
### 4. Натисніть кнопку НАЗАД один раз:

- на головному екрані, щоб перейти до тренування. Ви можете налаштувати функції кнопки НАЗАД у налаштуваннях.
- щоб активувати екран годинника, коли він вимкнений.
- на інших сторінках, щоб повернутися на сторінку верхнього рівня.
- у секундомірі, щоб почати відлік часу, або скинути відлік часу, коли секундомір зупиниться
- на сторінці підготовки до тренування, щоб почати тренування

## Налаштування виклику BT

(Сумісний як з телефонами iPhone і Android)

Після підключення годинника до додатку натисніть "Сполучення" в додатку, щоб дозволити виклики через BT.



## Оновлення OTA

Відкрийте додаток та перейдіть до розділу "Мое" > "Мій пристрій" > "Оновлення вбудованого ПЗ", щоб завантажити останню версію вбудованого ПЗ.



## Технічна характеристика

P10		R10	
Частота	Електроживлення (EIRP)	Частота	Електроживлення (EIRP)
2402–2480MHz BeiDou, GPS, GLONASS, GALILEO ,QZSS, NavIC	BT: 1.44 dBm  BLE: 1.10 dBm	2402–2480MHz BeiDou, GPS, GLONASS, GALILEO ,QZSS, NavIC	BT: 2.73 dBm  BLE: 2.85 dBm

### Гарантійна політика

Компанія KOSPET надає дворічну гарантію на продукцію, придбану в нашому офіційному інтернет-магазині (<http://www.kospet.com>). Для отримання більш детальної інформації, будь ласка, відвідайте: <https://kospet.com/pages/warranty-policy>

Якщо у вас виникнуть додаткові запитання, зверніться за адресою:

Офіційна електронна пошта: [support@kospet.com](mailto:support@kospet.com)

Call: +1 (507) 668-8466 (Години роботи: з понеділка по п'ятницю, 9:00 AM - 6:00 PM EST)

Для покупок зроблених на Amazon, будь ласка, звертайтеся за адресою: [smartwatch.amz@gmail.com](mailto:smartwatch.amz@gmail.com).

### Запобіжні заходи

- Не піддавайте годинник впливу високих температур і не розміщуйте його поблизу джерел тепла, таких як обігрівачі, духовки, мікрохвильові печі або водонагрівачі, оскільки надмірне нагрівання може призвести до вибуху акумулятора та інших небезпек.
- В даному виробі використовується незнімний полімерний акумулятор. Для уникнення потенційних ризиків, розбирання неуповноваженим персоналом суворо заборонено.
- Хоча годинник пройшов перевірку на водонепроникність перед виходом із заводу, знос під час щоденного використання може вплинути на його герметичність. Будь ласка, обережно користуйтеся годинником під час плавання або пірнання і уникайте носіння в саунах або під гарячим душем.
- Цей виріб не є професійним медичним пристроєм і не може використовуватися в медичних цілях або в якості основи для діагностики будь-яких захворювань. Всі результати діагностики наведені виключно в довідкових цілях.

### **Попередження FCC:**

Будь-які зміни або доопрацювання, явно не схвалені стороною, відповідальною за дотримання вимог, можуть призвести до позбавлення користувача права на експлуатацію обладнання. Цей пристрій відповідає частині 15 Правил FCC. При експлуатації повинні бути дотримані наступні дві умови:

- (1) Цей пристрій не повинен створювати шкідливих перешкод і
- (2) Цей пристрій повинен витримувати будь-які виникаючі перешкоди, включаючи перешкоди, які можуть викликати збої в роботі.

### **Важливе зауваження:**

Дане обладнання було протестовано і визнано відповідним вимогам, що пред'являються до цифрових пристроїв класу В відповідно до частини 15 Правил FCC. Ці обмеження призначені для забезпечення розумного захисту від шкідливих перешкод у житлових приміщеннях. Дане обладнання генерує, використовує і може випромінювати енергію в радіочастотному діапазоні і, якщо воно встановлено і використовується не відповідно до інструкцій, може створювати шкідливі перешкоди для радіозв'язку. Однак немає гарантії, що перешкоди не виникнуть при конкретній установці. Якщо дане обладнання створює шкідливі перешкоди для прийому радіо - або телевізійних сигналів, що можна визначити шляхом вимкнення і увімкнення обладнання, користувачеві рекомендується спробувати усунути перешкоди за допомогою одного або декількох з наступних заходів:

- Переорієнтуйте або перемістіть приймальну антену.
- Збільште відстань між обладнанням і приймачем.
- Підключіть обладнання до розетки, підключеної до мережі, відмінної від тієї, до якої підключений приймач.
- Зверніться за допомогою до дилера або досвідченого спеціаліста з радіо/телебачення.

### **Заява FCC про радіаційний вплив**

Дане обладнання відповідає вимогам FCC по граничному рівню радіаційного опромінення, встановленим для неконтрольованого навколишнього середовища.

**Виробник:**

Shenzhen Amazwear Technology CO., Ltd.

**Адреса:**

34/F, Changjiang Center Intersection of Renmin Road and Jianshe Road Jingxin Community, Longhua Subdistrict Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China.

**ЗРОБЛЕНО В КИТАЇ**

Цей посібник користувача опубліковано компанією KOSPET. Компанія залишає за собою право остаточного тлумачення та може вносити зміни до цього посібника будь-коли, якщо це необхідно. Описи функцій на попередніх сторінках наведені лише для довідки.