

PRIXTON

SMARTBAND
GPS AT806



SMARTBAND

Introducción

Gracias por elegir nuestro producto AT806. AT806 es un reloj deportivo inteligente con GPS, que puede ayudarle a conseguir sus objetivos de rendimiento deportivo.

Contenido de la caja:

- Reloj inteligente AT806 x 1
- Manual de usuario x 1
- Base de carga x 1

Configuración del AT806

El primer paso es descargar e instalar la APP SMART-TIME PRO indicada en el recuadro de color y que aparece en el reloj. Entre en la aplicación y cree una cuenta para sincronizar la información. La aplicación permite ver el análisis de los datos diario y personalizar algunas funciones, como la configuración.

Conecta AT806 al teléfono móvil

La aplicación SMART-TIME PRO es compatible con IOS 11.0 y Android 5.0 o superior y BT 5.0. Está disponible para más de 150 dispositivos móviles.

1. Active el Bluetooth en el móvil;
2. Descargue la aplicación: SMART-TIME PRO;

SMART TIME PRO



Download on
the App Store



Android app on
Google Play

3. Después de instalar la aplicación, regístrate e inicie sesión en la cuenta siguiendo las instrucciones.

4. Al emparejar el reloj con la aplicación, asegúrate de que el reloj y la aplicación pueden comunicarse entre sí (sincronizar datos);

Primer paso: Abre la aplicación>dispositivo>añadir dispositivo>elegir AT806

5. En la aplicación, haz clic en Dispositivo>Vincular Dispositivo, en la lista de vinculación, seleccione el «AT806» que tenga la señal más fuerte, y haga clic en el botón de emparejamiento que aparece en la pantalla del reloj para confirmar el emparejamiento. El icono de Bluetooth en la barra desplegable se pondrá de color azul, lo que indica que está conectado a Bluetooth 5.0.

(Debe utilizar Android 5.0+ o iOS 11.0+ y superior, y el reloj solo se puede emparejar con un teléfono móvil. Para emparejar otros teléfonos móviles, desvincule antes el teléfono actual.)



Correa de ajuste rápido

El AT806 se compone de dos partes (la caja del reloj y la correa). Puede comprar una correa por separado y cambiarla si lo desea.

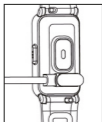


Instrucciones de carga

Carga: gire el reloj, alinee y acople las clavijas del cargador con el terminal imantado color dorado. A los 5 segundos, verá el icono de carga en la pantalla del reloj.

La carga completa puede tardar 2 horas. Verá el icono de la batería lleno si el reloj se ha cargado completamente.

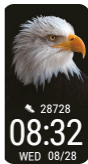
Limpie la interfaz de carga antes de cargar el reloj, para evitar que los posibles restos de sudor estropeen el contacto metálico o causen otros daños.



Funciones

Cambiar la apariencia del reloj.

Descargue otras esferas desde la aplicación: abra la APP>Dispositivo>Esfera del reloj, puede elegir una imagen en personalizada con el fondo de pantalla de su teléfono.



Deportes

El reloj AT806 admite hasta 37 modos de deporte, como: carrera al aire libre, carrera en interior, escalada, caminar, ciclismo, spinning, yoga, baloncesto, fútbol, bádminton, entrenamiento libre, etc.



Step



Running



Cinta de correr



Carrera al aire libre



Ciclismo



Marcha



Montañismo



Yoga



Spinning



Baloncesto



Fútbol



Bádminton



Maratón



Marcha en interior



Tiempo libre



Preparación física



Pesas



Boxeo



Comba



Subir escaleras



Esquí



Skate



Patinaje



Hula hoop



Golf



Béisbol



Danza



Pingpong



Hockey



Pilates



Taekwondo



Balonmano



Hip-hop



Voleibol



Tenis



Dardos



Gimnasia deportiva

Función GPS

El reloj cuenta con una función de GPS integrada que permite realizar un seguimiento preciso de la distancia y otros datos, como la altitud y el ritmo de la marcha/carrera.

Al seleccionar un modo de deporte (ver página siguiente), el reloj buscará automáticamente la ubicación GPS y mostrará los datos de distancia y ritmo. Para abrir el GPS más rápido, actualiza AGPS en la aplicación.

Frecuencia cardíaca

Colóquese el AT806 correctamente, ni demasiado apretado ni demasiado suelto, asegúrese de que no se ve la luz verde, abra la aplicación «Frecuencia cardíaca» en la aplicación del reloj, mida automáticamente el ritmo cardíaco después de entrar en la aplicación.



Respiración

Con el reloj colocado correctamente, abra el menú «entrenamiento respiratorio», y siga las indicaciones para realizar el entrenamiento respiratorio.



Presión arterial

Con el reloj colocado correctamente, abra el menú «Tensión arterial» en la aplicación del reloj. Es necesario hacer una medición manual de la tensión arterial.



Podómetro

Con el reloj colocado correctamente, abra el menú «podómetro» en el reloj. Verá el número de pasos, las calorías, la distancia y otros parámetros del ejercicio del día.



SpO2

Con el reloj colocado correctamente, abra el menú «SpO2» en la aplicación del reloj. Es necesario hacer una medición manual del oxígeno.



Descanso

Con el reloj colocado correctamente, abra el menú «Descanso» en el reloj; se registrará el tiempo de sueño durante la noche.



Alarmas

Configure las alarmas en la aplicación y sincronícelas con el reloj, admite un máximo de 5 alarmas.



Notificación de mensajes

Puede ver los mensajes de texto en el móvil y las notificaciones en tiempo real en el reloj.



Control de la música

Controle el reproductor de música del móvil para reproducir la música, así como cambiar de canción y ajustar el volumen.



Control remoto para la cámara

Controla la cámara del móvil del reloj para hacer fotos. Para utilizar esta opción, haga clic en «Dispositivo–Hacer foto» en la aplicación para encender la cámara



Encontrar teléfono

Cuando el reloj esté conectado a la aplicación, el teléfono emitirá un sonido después de tocarlo.



Recordatorio antipérdida

Si el reloj se desconecta del Bluetooth del teléfono móvil, el reloj emitirá un sonido y vibrará para evitar que se pierda.



Cronómetro

El temporizador electrónico puede registrar el tiempo una vez o varias.



Temporizador

Sirve para calcular el tiempo restante.



Tiempo

Predicción meteorológica.



Salud

(Funciones fisiológicas femeninas)



Ajustes

Ajusta el brillo, el idioma, los menús del sistema (apagado, ajustes de fábrica, reinicio) del reloj.

Acceso directo:

1. No molestar
2. Modo de vibración
3. Linterna
4. Brillo



Especificaciones

Longitud de la correa 245 mm

Anchura de la correa 16 mm

Peso 28 g

Batería 160 mAh Li-poli

Resistente al agua IP68

Solución de problemas

No recibe la señal de frecuencia cardíaca

El reloj inteligente AT806 hace un seguimiento de los datos de la frecuencia cardíaca durante el ejercicio y la vida cotidiana. En ocasiones, es posible que el reloj no reciba una señal de frecuencia cardíaca adecuada. Cuando eso ocurra, los datos de frecuencia cardíaca que faltan aparecerán en la línea de puntos.

Si no recibe la señal de frecuencia cardíaca, en primer lugar, asegúrese de que lleva el reloj correctamente, ajústelo para que no quede ni demasiado alto ni demasiado bajo, ni demasiado apretado ni demasiado suelto en la muñeca. Después de ajustarlo, active la monitorización de la frecuencia cardíaca en tiempo real para obtener los datos. Si sigue sin haber datos de frecuencia cardíaca, compruebe si la función de monitorización de la frecuencia cardíaca está activada en la aplicación SMART-TIME PRO.

Otros problemas

Si el móvil no se empareja con el reloj, haga clic en la configuración de Bluetooth del móvil y compruebe si recibe la señal F8. Si es así, significa que no hay ningún problema con la señal Bluetooth. Asegúrese de que el reloj no está emparejado con otros teléfonos, en caso contrario, desvincúlelo. Si tiene un dispositivo IOS, haga clic en Ajustes > Bluetooth > omitir dispositivo y emparéjelo a continuación.

Aviso legal

1. Los datos de frecuencia cardíaca, presión, oxígeno en sangre y tensión arterial que indica el AT806 no deben utilizarse como una opinión o diagnóstico médico.
2. El autodiagnóstico y el autotratamiento son peligrosos. Únicamente personal cualificado podrá realizar un diagnóstico respecto a la tensión arterial o cualquier otra enfermedad del corazón. Póngase en contacto con su médico para obtener opiniones de diagnóstico profesionales.
3. Es posible que los datos del smartwatch AT806, como la frecuencia cardíaca, la presión arterial, etc., no sean completamente precisos debido a factores como la interferencia con las señales ambientales, el lugar de colocación, los cambios en el entorno climático y el estado físico.
4. NO tome medicamentos ni siga ningún tratamiento basándose en los datos de seguimiento proporcionados por AT806; siga las recomendaciones médicas cuando requiera medicación y tratamiento. No nos responsabilizamos de la inexactitud de los datos de seguimiento ni de las consecuencias del mal uso de los datos de seguimiento y la información.

Política de Garantía

En cumplimiento de lo establecido en el art. 16.7 del Real Decreto-ley 7/2021, de 27 de abril. Ref. BOE-A-2021-6872, se pone a disposición de los interesados, accediendo a www.prixton.com, cuanta información sea necesaria para ejercer los derechos de desistimiento atendiendo a los supuestos que recoge dicha ley, dando por cumplidas las exigencias que esta demanda de la parte vendedora en el contrato de venta.

Las características técnicas y eléctricas que aquí se brindan corresponden a unidades típicas y podrían cambiarse sin previo aviso con el fin de proveer un mejor equipo.

Declaración UE de conformidad simplificada

Por la presente, La Trastienda Digital SL como propietaria de la marca comercial Prixton, ubicada en Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, declara que el tipo de equipo radioeléctrico que a continuación se expone:

MARCA	MODELO	DESCRIPCIÓN	CATEGORÍA
Prixton	AT806	Smartband GPS	Wearables

Es conforme con la Directiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo y del consejo de 16 de abril de 2014.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección de Internet siguiente:

www.prixton.com

LA TRASTIENDA DIGITAL

Introduction

Thank you for choosing our product B9. B9 is a GPS smart sport watch. It can help you to achieve your sport goals. Content in box:

- AT806 smart watch x1
- User manual x1
- Charging dock x1

Setting Up Your AT806

The first step is to download and install the APP SMARTTIME PRO indicated on the color box and shown up on the watch. Enter the APP and create an account for info sync. The app allows you to check data analysis every day and to personalize some functionalities, such as setting

Connect AT806 to your smartphone

SMART-TIME PRO APP supports the operating system of IOS 11.0 and Android 5.0 or above, and BT 5.0. It is available for more than 150 mobile devices.

1. Turn on Bluetooth on the mobile;
2. Download APP: SMART-TIME PRO;

SMART TIME PRO



Download on
the App Store



Android app on
Google Play

3. After install the app, register and log in account according to a series of instructions.

4. When pairing the watch with the APP, make sure that the watch and APP can communicate with each other (synchronize data);

First step: Open APP>device>add new device> choose AT806

5. In the APP, click "Device"> "Bind Device", in the searched binding list, select the "AT806" with the strongest signal, and press the phone prompt to click the pairing button that appears on the watch screen to confirm pairing. The Bluetooth icon in the drop-down bar will be blue. Indicates that you are connected to Bluetooth 5.0.

(You need to use Android 5.0+ or iOS 11.0+ and above and the watch can only be paired with one mobile phone. To pair other mobile phones, please unbind the current one before pairing.)



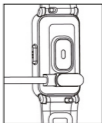
Quick Fit Strap

AT806 contains two parts(watch body and wristband), you can purchase separately strap and switch as your preference.



Charging Instructions

Charging: Turn the watch over,align and attach the charging pins to the magnet gold prongs. You will see the charging icon on the watch screen within 5s. Charging fully may take 2 hours. You will see the battery icon is full if the watch have been fully charged.



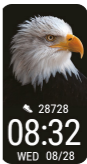
Please clean the charge interface before charging for fear that the remaining sweat erode gold metal contact or other risks.

Functions

Change watch face

Download more from APP, Open

APP---Device---Watch Face, you can choose Online Dial or Custom Dial with your phone picture.



Sports

The AT806 watch supports up to 37 sports modes including: Outdoor Run, Indoor Run, Climb, Walk, Cycle, Spinning, Yoga, Basketball, Football, Badminto, Free Training, etc.



Step



Running



Treadmill



Outdoor running



Ride



Walking



Mountaineering



Yoga



Spinning bike



Basketball



Football



Badminton



Marathon



Indoor walking



Free time



Physical training



Weightlifting



Boxing



Tump rope



Climb stairs



Ski



Skate



Roller skating



Hula hoop



Golf



Baseball



Dance



Pingpong



Hockey



Pilates



Taekwondo



Handball



Hip-hop



Volleyball



Tennis



Darts



Gymnastics

GPS Functionality

The watch has built-in GPS functionality allowing you to accurately track your distance and other data including altitude and walking/jogging pace.

When a sport mode is selected (seenext page), the watch will automatically search for the GPS location and display distance, pace data. To open GPS faster, please update AGPS in APP first.

Heart rate

Wearing AT806 correctly, not too tight or loose, make sure no green light leak, open the "Heart Rate" application in the watch application, automatically measure the heart rate after entering the application



Breathing training

After wearing the watch correctly, open the menu - breathing training , and follow the prompts to perform breathing training.



Blood pressure

After wearing the watch correctly, open the "Blood Pressure" app in the watch app; manual blood pressure measurement is required.



Step counting

After wearing the watch correctly, open the "step counting" in the watch; display the number of steps, calories, distance and other parameters of the day's exercise.



SpO2

After wearing the watch correctly, open the "SpO2" in the watch; manual blood oxygen measurement is required.



Sleep

After wearing the watch correctly, open the "Sleep" in the watch; record the sleep status throughout the night.



Alarm clock

Set the alarms in APP and sync to watch, maximum 5 alarms.



Message notification

You can view the text messages in the mobile phone and the real-time information pushed to the watch.



Music control

Control the music player of mobile phone to play the music, as well as song switching and volume adjustment.



Remote capture

Control the camera on the mobile phone to take pictures remotely. When using it, please click "Device-Take Picture" on the APP to turn on the camera.



Find phone

When the watch is connected to the APP, the phone will make a sound after tapping it.



Anti-lost reminder

When the watch is disconnected from the Bluetooth of the mobile phone, the watch will make a sound and vibrate to prevent loss.



Stopwatch

Electronic timer can record one time or record multiple times.



Timer

The same way to calculate the remaining time.



Weather

Weather forecast.



Health care

(Female Physiological Function)



Settings

Adjust brightness, language settings, system menus (shutdown, factory reset, restart), about the watch.



Shortcut menu:

1. Do not disturb
2. Vibration mode
3. Flashlight
4. Brightness



Specification

Wristband length 245mm

Wristband width 16mm

Weight 28g

Battery 160 mAh Poly-Li

Waterproof IP68

Troubleshooting

Heart-rate signal missing

The AT806 smart watch keeps paying attention to your heart rate data during your exercise and your daily life. Sometime the watch may not get a suitable heart rate signal . At this time, the missing heart rate data will appear at the dotted line.

If you can't get heart rate signal, first you should confirm that you wear the watch correctly, adjust it to avoid being too high or too low, neither too tight nor too loose on your wrist. After adjustment, turn on real-time heart rate monitoring to get the data.

If there is still no heart rate data, check if the heart rate monitoring function is turned on at SMART-TIME PRO APP.

Other problems

If your mobile cannot pair the watch, click Settings Bluetooth in your mobile and check if there is signal of F8. If yes, it means there is no problem with the Bluetooth signal. Please check if the watch is paired with other phones, please unbind it. IOS device users should click Setting - Bluetooth - ignore this device and then pair it.

Exemption Clause

1. The Heart Rate, Pressure, Blood Oxygen and Blood Pressure data output by AT806 are not intended to be a medical or diagnostic basis.

2. Self-diagnosis and self-treatment are dangerous. Only blood pressure or any other heart diseases. Please contact your physician for more professional diagnostic opinions.

3. AT806 smartwatch data such as heart rate, blood pressure, etc. may not be completely accurate due to factors such as interference with environmental signals, wearing posture, changes in the climate environment, and physical condition.

4. DO NOT carry out drugs and treatment on the basis of the monitoring data provided by AT806, and should follow medical advice when medication and treatment are required, and we are not liable for the inaccuracy of monitoring data and the consequences of misuse of monitoring data and information.

Warranty Policy

This product is guaranteed for 2 years from the date of purchase. When you have a problem that you can not solve, you must access the web www.prixton.com and click on the contact option to send us your assistance form.

These technical and electrical specifications are those of typical units and may be changed without prior notice in order to provide improved equipment.

Simplified EU Declaration of Conformity

We, La Trastienda Digital located in Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia hereby declare that the following goods, imported and selling at European market:

BRAND	MODEL	DESCRIPTION	CATEGORY
Prixton	AT806	Smartband GPS	Wearables

Are in compliance with the EC Council Directive of 2014/53/EU (EM DIRECTIVE) and harmonized standards and with the board of the 16th of April 2014.

The complete text of the UE Declaration of conformity is available anytime at this website address:
www.prixton.com

LA TRASTIENDA DIGITAL

Introduction

Merci d'avoir choisi notre produit B9. Le modèle B9 est une montre de sport connectée avec GPS, qui vous aidera à atteindre vos objectifs de performance sportive.

Contenu de la boîte :

- Montre connectée AT806 x 1
- Mode d'emploi x 1
- Station de chargement x 1

Configuration du modèle AT806

Commencez par télécharger et installer l'APP SMART-TIME PRO indiquée sur l'encadré coloré et affichée sur la montre. Connectez-vous à l'application et créez un compte pour synchroniser vos données. L'application vous permet de consulter l'analyse des données quotidiennes et de personnaliser certaines fonctions, telles que les paramètres.

Connectez la AT806 à votre téléphone

portable L'application SMART-TIME PRO est compatible avec IOS 11.0 et Android 5.0 ou supérieur et BT 5.0. Elle est disponible pour plus de 150 appareils mobiles

1. Activez le Bluetooth sur votre mobile
2. Téléchargez l'application : SMART-TIME PRO

SMART TIME PRO



Download on
the App Store



Android app on
Google Play

3. Après avoir installé l'application, enregistrez-vous et connectez-vous à votre compte en suivant les instructions.

4. Lorsque vous appairez la montre avec l'application, veillez à ce que la montre et l'application puissent communiquer entre elles (synchronisation des données)

Première étape : Ouvrez

l'application>Périphérique>Ajouter un périphérique>Sélectionnez AT806

5. Dans l'application, cliquez sur Appareil> Appairer un appareil dans la liste d'appairage, sélectionnez le « AT806 » ayant le signal le plus fort, puis cliquez sur le bouton d'appairage affiché sur l'écran de la montre pour confirmer l'appairage.

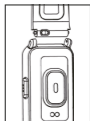
L'icône Bluetooth dans la liste déroulante devient bleue, ce qui indique que l'appareil est connecté au Bluetooth 5.0.

(Vous devez utiliser Android 5.0+ ou iOS 11.0+ et plus, et la montre ne peut être appairée qu'à un seul téléphone mobile. Pour appairer d'autres téléphones mobiles, commencez par désappairer le téléphone actuel).



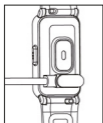
Bracelet à réglage rapide

La AT806 se compose de deux parties (le boîtier de la montre et le bracelet). Vous pouvez acheter un bracelet séparément et le remplacer si vous le souhaitez.



Instructions de chargement

Chargement : retournez la montre, alignez et fixez les broches du chargeur sur la borne magnétisée de couleur or. Au bout de 5 secondes, l'icône de charge apparaîtra sur l'écran de la montre. La charge complète peut prendre jusqu'à 2 heures. L'icône de batterie pleine s'affiche à l'écran lorsque la montre est complètement chargée.



Afin d'éviter que d'éventuelles traces de sueur n'abîment le contact métallique ou ne causent d'autres dommages, nettoyez l'interface de charge avant de recharger la montre.

Fonctions

Modifier l'apparence de la montre

Téléchargez d'autres cadrans de montre à partir de l'application : ouvrez l'APP>Appareil>Cadrans de montre, vous pouvez choisir une image personnalisée à partir du fond d'écran de votre téléphone.



Sports

La montre AT806 prend en charge jusqu'à 37 modes de sport, tels que : course de plein air, course en salle, escalade, marche, cyclisme, vélo en salle, yoga, basket-ball, football, badminton, entraînement libre, etc.



Step



Course



Tapis de course



Course de plein air



Cyclisme



Marche



Alpinisme



Yoga



Vélo en salle



Basket-ball



Football



Badminton



Marathon



Marche en intérieur



Temps libre



Préparation physique



Haltères



Boxe



Corde à sauter



Monter les escaliers



Ski



Skate



Patins



Hula hoop



Golf



Base-ball



Danse



Ping-pong



Hockey



Pilates



Taekwondo



Handball



Hip-hop



Volley-ball



Tennis



Fléchettes



Gymnastique rythmique

Fonction GPS

La montre B9 dispose d'une fonction GPS intégrée qui permet un suivi précis de la distance et d'autres données telles que l'altitude et le rythme de marche/course. Lorsque vous sélectionnez un mode sport (voir page suivante), la montre trouve automatiquement votre position GPS et affiche les données de distance et d'allure. Pour ouvrir le GPS plus rapidement, mettez à jour AGPS dans l'application.

Fréquence cardiaque

Portez la montre AT806 correctement, ni trop serrée ni trop lâche, tout en veillant à ce que le voyant vert ne soit pas visible. Ouvrez l'application « Fréquence cardiaque » dans l'application de la montre, mesurez automatiquement la fréquence cardiaque après avoir accédé à l'application.



Respiration

Une fois la montre correctement positionnée, ouvrez le menu « Entraînement respiratoire » et suivez les instructions pour effectuer l'entraînement respiratoire.



Pression artérielle

Une fois la montre correctement positionnée, ouvrez le menu « Pression artérielle » dans l'application de la montre. La mesure manuelle de la pression artérielle est nécessaire.



Podomètre

Une fois la montre correctement positionnée, ouvrez le menu « Podomètre » sur la montre. Le nombre de pas, les calories, la distance et d'autres paramètres concernant l'exercice de la journée vont s'afficher à l'écran.



SpO2

Une fois la montre correctement positionnée, ouvrez le menu « SpO2 » dans l'application de la montre. La mesure manuelle de l'oxygène est nécessaire.



Repos

Une fois la montre correctement positionnée, ouvrez le menu « Repos » sur la montre ; celle-ci enregistrera le temps de sommeil pendant la nuit.



Alarmes

Définissez des alarmes dans l'application et synchronisez-les avec la montre, qui prend en charge jusqu'à 5 alarmes.



Notification de messages

Vous pouvez consulter les messages texte envoyés sur votre téléphone portable et les notifications en temps réel sur votre montre.



Contrôle de la musique

Contrôlez le lecteur de musique mobile pour écouter de la musique, ainsi que pour changer de piste et régler le volume.



Commande de l'appareil photo à distance

Contrôlez l'appareil photo mobile de la montre pour prendre des photos. Pour utiliser cette option, cliquez sur « Appareil - Prendre une photo » dans l'application pour activer l'appareil photo.



Trouver le téléphone

Lorsque la montre est connectée à l'application, le téléphone émet un bip après l'avoir touché.



Rappel anti-perte

Si la montre se déconnecte du Bluetooth du téléphone mobile, elle émet un signal sonore et vibre pour éviter toute perte.



Chronomètre

Le chronomètre électronique peut enregistrer le temps une ou plusieurs fois.



Minuteur

Permet de calculer le temps restant.



Météo

Prévisions météorologiques.



Santé

(Fonctions physiologiques féminines)



Réglages

Permet de régler la luminosité, la langue, les menus système (arrêt, paramètres d'usine, réinitialisation) de la montre.



Accès direct

1. Ne pas déranger
2. Mode vibreur
3. Lampe de poche
4. Luminosité
5. Réglages



Caractéristiques

Longueur du bracelet 245 mm

Largeur du bracelet 16 mm

Poids 28 g

Pile 160 mAh Li-poli

Étanchéité IP68

Résolution des problèmes

Non réception du signal de fréquence cardiaque

La montre connectée AT806 permet de suivre les données relatives à la fréquence cardiaque pendant la pratique sportive et au quotidien. Il peut arriver que la montre ne reçoive pas le signal de fréquence cardiaque adéquat. Dans ce cas, les données de fréquence cardiaque manquantes apparaissent sur la ligne pointillée.

Si vous ne recevez pas le signal de fréquence cardiaque, vérifiez d'abord que vous portez la montre correctement, ajustez-la de manière à ce qu'elle ne soit fixée ni trop haute ni trop basse, ni trop serrée ni trop lâche à votre poignet. Après avoir réglé la montre, activez la surveillance de la fréquence cardiaque en temps réel pour obtenir les données nécessaires.

En l'absence de données de fréquence cardiaque, vérifiez si la fonction de surveillance de la fréquence cardiaque est activée dans l'application SMART-TIME PRO.

Autres problèmes

Si le téléphone mobile ne s'appaire pas avec la montre, cliquez sur les paramètres Bluetooth du téléphone mobile et vérifiez si ce dernier reçoit le signal F8. Si tel est le cas, il n'y a pas de problème avec le signal Bluetooth. Veillez à ce que la montre ne soit pas appariée à d'autres téléphones, auquel cas déconnectez-la. Si vous disposez d'un appareil iOS, cliquez sur Paramètres > Bluetooth > ignorer l'appareil, puis appairez-le.

Mentions légales

1. Les données relatives à la fréquence cardiaque, à la tension artérielle, à la saturation en oxygène et à la pression sanguine fournies par la montre AT806 ne doivent pas être considérées comme un avis médical ou un diagnostic.

2. L'autodiagnostic et l'automédication sont dangereux. Seuls les médecins qualifiés sont autorisés à diagnostiquer et à traiter l'hypertension artérielle ou toute autre maladie cardiaque.

Contactez votre médecin pour obtenir un diagnostic émanant d'un professionnel.

3. Les données de la montre connectée AT806, telles que la fréquence cardiaque, la pression artérielle, etc., peuvent ne pas être totalement exactes en raison de facteurs tels que les interférences avec les signaux environnementaux, la localisation de la montre, les changements météorologiques et la condition physique.

4. NE PAS prendre de médicaments ni suivre de traitement sur la base des données de surveillance fournies par la montre AT806 ; obtenez un avis médical si vous devez prendre un médicament ou suivre un traitement.

Nous ne sommes en aucun cas responsables des données de surveillance inexactes ou des conséquences d'une mauvaise utilisation des données et informations de surveillance.

Politique de Garantie

Ce produit est garanti 2 ans à compter de la date d`achat. Lorsque vous avez un problème que vous ne pouvez pas résoudre, vous devez accéder au site www.prixton.com et cliquer sur l`option de contact pour nous envoyer votre formulaire d`assistance.

Les caractéristiques techniques et électriques ici correspondent à des unités spécifiques et pourraient être modifiées sans préavis afin d'améliorer le matériel.

Déclaration de Conformité Simplifiée

La Trastienda Digital SL, en tant que propriétaire de la marque Prixton, située dans Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, déclare que le type d'équipement radioélectrique indiqué ci-dessous est le suivant:

MARQUE	MODÈLE	DESCRIPTION	CATÉGORIE
Prixton	AT806	Smartband GPS	Wearables

Est conforme à la directive 2014/53/UE du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014.

Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur Internet à l'adresse suivante:

www.prixton.com

LA TRASTIENDA DIGITAL

Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. Il AT806 è un orologio sportivo intelligente dotato di GPS, che può aiutarti a raggiungere i tuoi obiettivi sportivi.

Contenuto della confezione:

- Orologio intelligente AT806 x 1
- Manuale d'uso x 1
- Base per la ricarica x 1

Configurazione del AT806

Per prima cosa, scaricare e installare l'applicazione SMART-TIME PRO indicata nel riquadro colorato e che compare nell'orologio. Entrare nell'applicazione e creare un account per sincronizzare le informazioni.

L'applicazione permette di vedere l'analisi dei dati quotidiani e di personalizzare alcune funzioni, come la configurazione.

Connettere AT806 al telefonino

L'applicazione SMART-TIME PRO è compatibile con IOS 11.0 e Android 5.0 o superiore, e con BT 5.0. L'applicazione è disponibile per oltre 150 dispositivi mobili.

1. Attiva il Bluetooth nel telefono;
2. Scaricare l'applicazione SMART-TIME PRO;

SMART TIME PRO



Download on
the App Store



Android app on
Google Play

3. Dopo aver installato l'applicazione, registrarsi ed effettuare l'accesso all'account seguendo le istruzioni.

4. Abbinando l'orologio all'applicazione, assicurarsi che l'orologio e l'applicazione possano comunicare tra di loro (sincronizzare dati);

Primo passo: aprire

l'applicazione>dispositivo>aggiungere dispositivo> selezionare AT806

5. Nell'applicazione, cliccare su Dispositivo> Collegare Dispositivo, nella lista dei collegamenti, selezionare il «AT806» con il segnale più forte e cliccare sul tasto di abbinamento per confermare l'abbinamento. L'icona di Bluetooth nella barra a tendina di colore blu, che indica che è connesso al Bluetooth 5.0.

(Si deve utilizzare un sistema Android 5.0+ o iOS 11.0+ o superiore, e l'orologio si può abbinare con un telefonino.

Per abbinare altri telefoni, rimuovere prima l'abbinamento con il telefono attuale.)



Cinturino per le impostazioni rapide

Il AT806 è composto da due parti (la cassa dell'orologio e il cinturino). Se si desidera, si può acquistare un cinturino separato e cambiarlo.

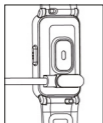


Istruzioni per la ricarica

Carica: girare l'orologio, allineare e accoppiare i cavetti del caricatore con il terminale magnetico dorato. Dopo 5 secondi, sarà possibile vedere l'icona della

ricarica nel quadrante dell'orologio. La carica completa può impiegare due ore. L'icona della batteria comparirà piena quando l'orologio sarà completamente carico.

Pulire l'interfaccia della ricarica prima di ricaricare l'orologio, per evitare che possibili residui di sudore danneggino il contatto metallico o altre parti.



Funzioni

Cambiare l'aspetto dell'orologio

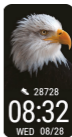
Per scaricare altri quadranti

dall'applicazione: aprire

l'applicazione>Dispositivo>Quadrante

dell'orologio, scegliere un'immagine

personalizzata con lo sfondo dello schermo del telefono.



Sport

L'orologio AT806 accetta 37 modalità sportive, tra cui: corsa all'aria aperta, corsa al chiuso, arrampicata, camminata, ciclismo, spinning, yoga, pallacanestro, calcio, badminton, esercizi liberi, ecc.



Step



Corsa



Tapis
roulant



Corsa
all-aria aperta



Ciclismo



Camminata



Alpinismo



Yoga



Spinning



Pallacanestro



Calcio



Badminton



Maratona



Camminata
al chiuso



Tempo
libero



Preparazione
fisica



Pesi



Boxe



Salto con
la corda



Salire
le scale



Sci



Skate



Pattinaggio



Hula
hoop



Golf



Baseball



Danza



Ping-pong



Hockey



Pilates



Taekwondo



Pallamano



Hip-hop



Pallavolo



Tennis



Freccette



Ginnastica
artistica

Funzione GPS

L'orologio AT806 è dotato di una funzione GPS incorporata che permette di monitorare la distanza e altri dati in modo preciso, come l'altitudine e il ritmo della corsa/camminata. Selezionando una modalità sportiva (vedi pagine seguente), l'orologio cercherà automaticamente la posizione GPS e mostrerà i dati di distanza e ritmo. Per aprire il GPS in modo più rapido, aggiornare AGPS nell'applicazione.

Frequenza cardiaca

Indossare il AT806 correttamente (non troppo stretto né troppo largo), assicurarsi che non si veda la luce verde, aprire l'applicazione «Frequenza cardiaca» nell'applicazione dell'orologio, misurare automaticamente il ritmo cardiaco dopo essere entrati nell'applicazione.



Respirazione

Con l'orologio indossato correttamente, aprire il menu «allenamento respiratorio» e seguire le indicazioni per effettuare l'allenamento respiratorio.



Pressione arteriosa

Con l'orologio indossato correttamente, aprire il menu «Pressione arteriosa» nell'applicazione dell'orologio. Sarà necessario effettuare una misurazione manuale della pressione arteriosa.



Podometro

Con l'orologio indossato correttamente, aprire nell'orologio il menu «Podometro». Sarà possibile vedere il numero di passi, le calorie, la distanza e altri parametri dell'esercizio svolto nella giornata.



SpO2

Con l'orologio indossato correttamente, aprire il menu «SpO2» nell'applicazione dell'orologio. Sarà necessario effettuare una misurazione manuale dell'ossigeno.



Riposo

Con l'orologio indossato correttamente, aprire nell'orologio il menu «Riposo»; si registrerà il periodo di sonno durante la notte.



Allarmi

Configurare gli allarmi nell'applicazione e sincronizzarli con l'orologio; ammette fino a 5 allarmi.



Notifiche dei messaggi

I messaggi di testo possono essere visualizzati nel telefono e le notifiche in tempo reale appariranno nell'orologio.



Controllo della musica

Controlla il riproduttore di musica del telefono, così come cambiare brano e regolare il volume.



Telecomando per la macchina fotografica

Controlla dall'orologio la macchina fotografica del telefono. Per utilizzare questa funzione, cliccare su «Dispositivo-Fare foto» nell'applicazione per accendere la macchina fotografica.



Trovare il telefono

Quando l'orologio è connesso all'applicazione, il telefono emetterà un suono dopo averlo toccato.



Promemoria anti-smarrimento

Se l'orologio si disconnette dal Bluetooth del telefonino, l'orologio emetterà un suono e vibrerà per evitare che si perda.

Cronometro

Il timer elettronico può registrare il tempo una volta o varie volte.

Timer

Serve per calcolare il tempo rimanente.

Tempo

Previsioni meteo.

Salute

(Funzioni fisiologiche femminili)

Impostazioni

Regola la luminosità, la lingua, i menu del sistema (spegnimento, impostazioni di fabbrica, riavvio) dell'orologio.

Accesso diretto

1. Non disturbare
2. Modalità di vibrazione
3. Torcia
4. Luminosità
5. Impostazioni



Specifiche

Lunghezza del cinturino 245 mm

Larghezza del cinturino 16 mm

Peso 28 g

Batteria 160 mAh Li-poli

Resistente all'acqua IP68

Risoluzione problemi

Mancata ricezione del segnale di frequenza cardiaca

L'orologio AT806 monitora i dati della frequenza cardiaca durante l'esercizio fisico e nella vita di tutti i giorni. Alcune volte, è possibile che l'orologio non riceva un segnale di frequenza cardiaca adeguato. In questi casi, i dati di frequenza cardiaca mancanti appariranno nella linea di punti.

Se non riceve il segnale di frequenza cardiaca, assicurarsi per prima cosa che l'orologio sia indossato correttamente al polso, e regolarlo affinché non sia troppo alto né troppo basso, troppo stretto né troppo lento. Dopo averlo regolato, attivare il monitoraggio della frequenza cardiaca in tempo reale per ottenere i dati.

Se i dati di frequenza cardiaca continuano a non apparire, controllare che la funzione di monitoraggio della frequenza cardiaca sia attivata nell'applicazione SMART-TIME PRO.

Altri problemi

Se il telefono non si abbina con l'orologio, cliccare nella configurazione di Bluetooth del telefono e verificare che riceva il segnale F8.

Se è così, significa che non c'è alcun problema con il segnale di Bluetooth.

Assicurarsi che l'orologio non sia abbinato con altri telefoni; in caso contrario, rimuovere l'abbinamento. Se si è in possesso di un dispositivo IOS, cliccare su Impostazione > Bluetooth > rimuovere dispositivo e abbinarlo di nuovo.

Avviso legale

1. I dati relativi a frequenza cardiaca, pressione, ossigeno nel sangue e pressione arteriosa che indica il AT806 non devono essere utilizzati come un parere o una diagnosi medica.

2. L'auto-diagnosi e l'auto-trattamento sono pericolosi. Solo i medici qualificati possono diagnosticare e trattare la pressione arteriosa o altre malattie cardiache.

Contattare il proprio medico per ricevere pareri diagnostici professionali.

3. I dati dello smartwatch AT806, come la frequenza cardiaca, la pressione arteriosa, ecc., potrebbero non essere completamente accurati a causa di fattori come l'interferenza dei segnali ambientali, la posizione, i cambiamenti del clima e le condizioni fisiche.

4. NON prendere farmaci e NON sottoporsi a trattamenti basandosi solo sui dati forniti dal AT806; seguire le raccomandazioni del medico per farmaci e trattamenti. Non ci riteniamo responsabili della imprecisione dei dati di monitoraggio né delle conseguenze causate dal cattivo utilizzo dei dati e delle informazioni.

Politica di garanzia

Questo prodotto è garantito per 2 anni dalla data di acquisto. Quando hai un problema che non puoi risolvere, devi accedere al sito www.prixton.com e fare clic sull'opzione di contatto per inviarci il tuo modulo di assistenza.

Le caratteristiche tecniche ed elettriche qui riportate corrispondono alle unità tipiche e possono essere modificate senza preavviso per migliorare le qualità del dispositivo.

Dichiarazione di Conformità UE Semplificata

Con la presente, La Trastienda Digital SL come proprietaria del marchio commerciale Prixton, situata presso Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, dichiara che il tipo di apparecchiatura radioelettrica che si mostra qui di seguito:

MARCA	MODELLO	DESCRIZIONE	CATEGORIA
Prixton	AT806	Smartband GPS	Wearables

È conforme alla Direttiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo e della commissione del 16 aprile 2014.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile a questo indirizzo web:
www.prixton.com

LA TRASTIENDA DIGITAL

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt AT806 entschieden haben. Die AT806 ist eine intelligente Sportuhr mit GPS, die Ihnen helfen kann, Ihre sportlichen Ziele zu erreichen.

Umfasst:

- AT806 Smartwatch x 1
- Benutzerhandbuch x 1
- Ladestation x 1

Konfiguration der AT806

Der erste Schritt besteht darin, die SMART-TIME PRO APP herunterzuladen und zu installieren, die in der farbigen Box angegeben und auf der Uhr angezeigt wird. Melden Sie sich bei der App an und erstellen Sie ein Konto, um Ihre Daten zu synchronisieren. Mit der App können Sie die täglichen Datenanalysen einsehen und bestimmte Funktionen, wie z. B. die Einstellungen, individuell anpassen.

AT806 mit dem Mobiltelefon verbinden

Die SMART-TIME PRO App ist kompatibel mit IOS 11.0 und Android 5.0 oder höher und BT 5.0. Sie ist für mehr als 150 mobile Geräte verfügbar.

1. aktivieren Sie Bluetooth auf dem Mobiltelefon;
2. Laden Sie die Anwendung herunter: SMART-TIME PRO;

3. Registrieren Sie sich nach der Installation der Anwendung und melden Sie sich bei dem Konto an, indem Sie den Anweisungen folgen.

4. Wenn Sie die Uhr mit der App koppeln, stellen Sie sicher, dass die Uhr und die App miteinander kommunizieren können (Daten synchronisieren);

Erster Schritt: Anwendung öffnen>Gerät>Gerät hinzufügen> AT806 wählen

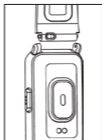
5. Klicken Sie in der App auf Gerät> Gerät koppeln, wählen Sie in der Kopplungsliste die "AT806" aus, die das stärkste Signal hat, und klicken Sie auf die Kopplungstaste, die auf dem Bildschirm der Uhr erscheint, um die Kopplung zu bestätigen.

Das Bluetooth-Symbol in der Dropdown-Leiste wird blau und zeigt an, dass Sie mit Bluetooth 5.0 verbunden sind.

(Sie müssen Android 5.0+ oder iOS 11.0+ und höher verwenden, und die Uhr kann nur mit einem Mobiltelefon gekoppelt werden. Um andere Mobiltelefone zu koppeln, heben Sie bitte zuerst die Kopplung des aktuellen Telefons auf).

Schnell verstellbarer Gurt

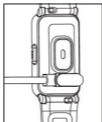
Die AT806 besteht aus zwei Teilen (dem Uhrengehäuse und dem Armband). Sie können einen Gurt separat kaufen und ihn bei Bedarf ersetzen.



Anweisungen zum Laden

Aufladen: Drehen Sie die Uhr, richten Sie die Stifte des Ladegeräts aus und befestigen Sie sie an der goldfarbenen magnetisierten Klemme. Nach 5 Sekunden sehen Sie das Ladesymbol auf dem Display der Uhr. Es kann bis zu 2 Stunden dauern, bis es vollständig aufgeladen ist. Wenn die Uhr vollständig aufgeladen ist, wird das Symbol einer vollen Batterie angezeigt.

Reinigen Sie die Ladeschnittstelle, bevor Sie die Uhr aufladen, um zu verhindern, dass mögliche Schweißspuren den Metallkontakt beschädigen oder andere Schäden verursachen.



Funktionen

Ändern Sie das Aussehen der Uhr

Laden Sie andere Zifferblätter aus der Anwendung herunter: Öffnen Sie die APP> Gerät> Zifferblatt, wählen Sie ein Bild aus, das mit dem Hintergrundbild Ihres Telefons übereinstimmt.



Sport

Die AT806-Uhr unterstützt bis zu 37 Sportmodi, wie zum Beispiel: Laufen im Freien, Laufen in der Halle, Klettern, Gehen, Radfahren, Spinning, Yoga, Basketball, Fußball, Badminton, freies Training usw.



Schritt



Laufen



Laufband



Laufen unter
freiem Himmel



Radfahren



März



Bergsteigen



Yoga



Spinning



Basketball



Fußball



Badminton



Marathon



Gehen
drinnen



Freizeit



Körperliche
Vorbereitung



Gewichte



Boxen



Seil-springen



Treppen-steigen



Ski-fahren



Skate



Schlittschuh-
laufen



Hula-Reif



Golf



Baseball



Tanz



Tischtennis



Hockey



Pilates



Taekwondo



Handball



Hip-hop



Volleyball



Tennis



Darts



Sportliche
Gymnastik

GPS-Funktion

AT806 Die Uhr verfügt über eine integrierte GPS-Funktion, die eine genaue Verfolgung der Entfernung und anderer Daten wie Höhe und Geh-/Laufgeschwindigkeit ermöglicht.

Wenn Sie einen Sportmodus auswählen (siehe nächste Seite), findet die Uhr automatisch Ihren GPS-Standort und zeigt Distanz- und Pace-Daten an.

Um GPS schneller zu öffnen, aktualisieren Sie AGPS in der Anwendung.

Herzfrequenz

Tragen Sie die AT806 richtig, weder zu eng noch zu locker, stellen Sie sicher, dass das grüne Licht nicht sichtbar ist, öffnen Sie die Anwendung "Herzfrequenz" in der Uhrenanwendung, messen Sie die Herzfrequenz automatisch nach der Eingabe der Anwendung.



Die Atmung

Öffnen Sie bei korrekter Positionierung der Uhr das Menü "Atemtraining". und folgen Sie den Anweisungen, um das Atemtraining durchzuführen.



Blutdruck

Wenn die Uhr richtig positioniert ist, öffnen Sie das Menü "Blutdruck" in der Uhrenanwendung. Eine manuelle Blutdruckmessung ist erforderlich.



Schrittzähler

Wenn die Uhr richtig positioniert ist, öffnen Sie das Menü "Schrittzähler" auf der Uhr. Sie sehen die Anzahl der Schritte, den Kalorienverbrauch, die Entfernung und andere Parameter der täglichen Bewegung.



SpO2

Wenn die Uhr richtig positioniert ist, öffnen Sie das Menü "SpO2" in der Uhrenanwendung. Eine manuelle Sauerstoffmessung ist erforderlich.



Erholung

Wenn die Uhr richtig eingestellt ist, öffnen Sie das Menü "Sleep" auf der Uhr; die Schlafzeit während der Nacht wird aufgezeichnet.



Alarmer

Stellen Sie Alarmer in der App ein und synchronisieren Sie sie mit der Uhr; unterstützt bis zu 5 Alarmer.



Benachrichtigung über Nachrichten

Sie können Textnachrichten auf Ihrem Handy und Echtzeit-Benachrichtigungen auf Ihrer Uhr sehen.



Musiksteuerung

Steuern Sie den mobilen Musikplayer zum Abspielen von Musik, zum Wechseln von Titeln und zum Einstellen der Lautstärke.



Fernsteuerung für die Kamera

Steuert die Handykamera der Uhr zum Aufnehmen von Fotos. Um diese Option zu nutzen, klicken Sie in der App auf "Gerät - Foto aufnehmen", um die Kamera einzuschalten.



Telefon finden

Wenn die Uhr mit der Anwendung verbunden ist, ertönt bei Berührung des Telefons ein Signalton.



Anti-Verlust-Erinnerung

Wenn die Uhr von der Bluetooth-Verbindung des Mobiltelefons getrennt wird, ertönt ein Signalton und ein Vibrationsalarm, damit die Uhr nicht verloren geht.



Stoppuhr

Der elektronische Timer kann die Zeit einmal oder mehrmals aufzeichnen.



Zeitschaltuhr

Sie wird zur Berechnung der verbleibenden Zeit verwendet.

Zeit

Wettervorhersage.

Gesundheit

(Physiologische Funktionen für Frauen)

Anpassungen

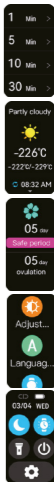
Zum Einstellen von Helligkeit, Sprache, Systemmenüs (Herunterfahren, Werkseinstellungen, Zurücksetzen) der Uhr.

Direkter Zugang

1. bitte nicht stören
2. Vibrationsmodus
3. Laterne
4. Helligkeit
5. Anpassungen

Spezifikationen

Länge des Gurtes 245 mm
Breite des Gurtes 16 mm
Gewicht 28 g
Batterie 160 mAh Li-Poly
Wasserdicht IP68



Fehlersuche

Kein Empfang des Herzfrequenzsignals

Die AT806-Smartwatch erfasst die Herzfrequenzdaten beim Sport und im Alltag. Gelegentlich kann es vorkommen, dass die Uhr kein korrektes Herzfrequenzsignal empfängt. In diesem Fall werden die fehlenden Herzfrequenzdaten auf der gestrichelten Linie angezeigt.

Wenn Sie kein Herzfrequenzsignal erhalten, vergewissern Sie sich zunächst, dass Sie die Uhr richtig tragen, stellen Sie sie so ein, dass sie weder zu hoch noch zu niedrig, zu eng oder zu locker am Handgelenk sitzt.

Schalten Sie nach der Einstellung die Echtzeitüberwachung der Herzfrequenz ein, um die Daten zu erhalten.

Wenn immer noch keine Herzfrequenzdaten vorliegen, überprüfen Sie, ob die Funktion zur Überwachung der Herzfrequenz in der Anwendung SMART-TIME PRO aktiviert ist.

Andere Probleme

Wenn sich das Mobiltelefon nicht mit der Uhr koppeln lässt, klicken Sie auf die Bluetooth-Einstellung des Mobiltelefons und prüfen Sie, ob es das F8-Signal empfängt.

Wenn ja, gibt es kein Problem mit dem Bluetooth-Signal. Vergewissern Sie sich, dass die Uhr nicht mit anderen Telefonen gekoppelt ist, und heben Sie die Kopplung auf.

Wenn Sie ein iOS-Gerät haben, klicken Sie auf Einstellungen > Bluetooth > Gerät überspringen und koppeln Sie es dann.

Rechtlicher Hinweis

1. Die vom AT806 gelieferten Daten zu Herzfrequenz, Blutdruck, Blutsauerstoff und Blutdruck sollten nicht als medizinisches Gutachten oder Diagnose verwendet werden.

2. Selbstdiagnosen und Selbstbehandlungen sind gefährlich. Nur qualifiziertes medizinisches Fachperson kann eine Diagnose stellen und Bluthochdruck oder andere Herzkrankheiten behandeln.

Blutdruck oder eine andere Herzerkrankung. Wenden Sie sich an Ihren Arzt, um eine professionelle Diagnose zu erhalten.

3. Die Daten der AT806-Smartwatch, wie z. B. Herzfrequenz, Blutdruck usw., sind aufgrund von Faktoren wie Interferenzen mit Umgebungssignalen, Standort, Wetteränderungen und körperlicher Verfassung möglicherweise nicht ganz genau.

4. Nehmen Sie KEINE Medikamente ein und führen Sie keine Behandlungen durch, die auf den von AT806 bereitgestellten Überwachungsdaten beruhen;

befolgen Sie den ärztlichen Rat, wenn Medikamente und Behandlungen erforderlich sind. Wir sind nicht verantwortlich für ungenaue Überwachungsdaten oder für die Folgen des Missbrauchs von Überwachungsdaten und Informationen.

Garantiepolitik

Für dieses Produkt gilt eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum. Wenn Sie ein Problem haben, das nicht gelöst werden kann, müssen Sie auf das Internet www.prixton.com zugreifen und auf die Kontaktoption klicken, um uns Ihr Unterstützungsformular zu senden.

Die elektrischen und technischen Eigenschaften, die hier genannt wurden, entsprechen typischen Geräten und können ohne Vorankündigung geändert werden, um ein besseres Gerät anzubieten.

Vereinfachte EU-einverständniserklärung

La Trastienda Digital SL als Inhaber der Handelsmarke Prixton, mit dem Standort Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, erklärt hiermit, dass das im Folgenden detaillierte radioelektrische Gerät:

MARKE	MODEL	BESCHREIBUNG	KATEGORIE
Prixton	AT806	Smartband GPS	Wearables

der EU-Richtlinie 2014/53/UE des Europaparlaments und –rats vom 16. April 2014 entspricht.

Der komplette Text der EU-Einverständniserklärung kann unter dem folgenden Link abgerufen werden:
www.prixton.com

LA TRASTIENDA DIGITAL

Introdução

Obrigado por escolher o nosso produto AT806. AT806 é um relógio desportivo inteligente com GPS, que pode ajudá-lo a alcançar os seus objetivos de desempenho desportivo.

Conteúdo da caixa:

- 1 Relógio inteligente AT806 x 1
- Manual do Utilizador x 1
- Base de carregamento x 1

Configuração AT806

O primeiro passo é descarregar e instalar a APP SMART-TIME PRO indicada na caixa de cores e que aparece no relógio. Entre na aplicação e crie uma conta para sincronizar a informação. A aplicação permite-lhe visualizar a análise dos dados diários e personalizar algumas funções, tais como as configurações.

Ligue o AT806 ao telemóvel

A aplicação SMART-TIME PRO é compatível com iOS 11.0 e Android 5.0 ou superior e BT 5.0. Está disponível para mais de 150 dispositivos móveis.

1. Ativar o Bluetooth no telemóvel;
2. Descarregue a aplicação: SMART-TIME PRO;

SMART TIME PRO



Download on
the App Store



Android app on
Google Play

3. Depois de instalar a aplicação, registe-se e faça login na conta seguindo as instruções.

4. Ao emparelhar o relógio com a aplicação, certifique-se de que o relógio e a aplicação podem comunicar entre si (sincronizar dados);

Primeiro passo: Abra o dispositivo > dispositivo > agregar dispositivo> escolher AT806

5. Na aplicação, clique em Dispositivo>Emparelhar Dispositivo, na lista de emparelhamentos, selecione o "AT806" que tenha o sinal mais forte e clique no botão de emparelhamento que aparece no ecrã do relógio para confirmar o emparelhamento. O ícone Bluetooth na barra ficará azul, o que indica que está ligado ao Bluetooth 5.0.

(Deve utilizar o Android 5.0+ ou iOS 11.0+ e superior, e o relógio só pode ser emparelhado com um telemóvel. Para emparelhar outros telemóveis, desvincular primeiro o telefone atual.)



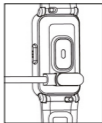
Correia de ajuste rápido

O AT806 é composto por duas partes (a caixa do relógio e a correia). Pode comprar uma correia por separado e alterá-la se quiser.



Instruções de carregamento

Carregamento: gire o relógio, alinhe e fixe os pinos do carregador com o terminal de magnetizado de cor dourado. Depois de 5 segundos, verá o ícone de carregamento no ecrã do relógio. O carregamento completo pode demorar 2 horas. Verá o ícone da bateria completa se o relógio estiver completamente carregado.



Limpe a interface de carregamento antes de carregar o relógio, para evitar que possíveis vestígios de suor estraguem o contacto metálico ou causem outros danos.

Funções

Alterar a aparência do relógio

Descarregue outros mostradores da aplicação: Abra a APP>Dispositivo>Ecrã do relógio, pode escolher uma imagem personalizada com o fundo do seu telemóvel.



Desporto

O relógio AT806 suporta até 37 modos de desporto, tais como: corrida ao ar livre, corrida interior, escalada, caminhadas, ciclismo, spinning, yoga, basquetebol, futebol, badminton, treino livre, etc.



Passos



Corrida



Passadeira
de correr



Corrida ao
ar livre



Ciclismo



Caminhar



Montanhismo



Yoga



Spinning



Basquetebol



Futebol



Badminton



Maratona



Caminhar
dentro de casa



Treino
livre



Preparação
física



Pesos



Boxe



Saltar à corda



Subir
Escadas



Esqui



Skate



Patinagem



Arco de
ginástica



Golfe



Basebol



Dança



Ping pong



Hóquei



Pilates



Taekwondo



Andebol



Hip-hop



Voleibol



Tênis



Dardos



Ginástica
desportiva

Função GPS

AT806 O relógio possui uma função de GPS incorporada que permite um seguimento preciso da distância e outros dados, tais como altitude e ritmo de caminhada/corrida.

Ao selecionar um modo de desporto (ver página seguinte), o relógio procurará automaticamente a localização do GPS e exibirá os dados de distância e ritmo. Para abrir o GPS mais rapidamente, atualize o AGPS na aplicação.

Frequência cardíaca

Coloque o AT806 corretamente, nem demasiado apertado nem demasiado solto, certifique-se de que não se vê a luz verde, abra a aplicação "Frequência cardíaca" na aplicação do relógio, e pode medir automaticamente o ritmo cardíaco depois de entrar na aplicação.



Respiração

Com o relógio corretamente colocado, abra o menu de "treino respiratório" e siga as indicações para o treino respiratório.



Tensão arterial

Com o relógio posicionado corretamente, abra o menu "Pressão Arterial" na aplicação do relógio. É necessário fazer uma medição manual da pressão arterial.



Pedómetro

Com o relógio posicionado corretamente, abra o menu "pedómetro" no relógio. Poderá ver o número de passos, calorias, distância e outros parâmetros do exercício do dia.



SpO2

Com o relógio posicionado corretamente, abra o menu "SpO2" na aplicação do relógio. É necessário fazer uma medição manual do oxigénio.



Descanso

Com o relógio posicionado corretamente, abra o menu "Descansar" no relógio; o registo de sono será gravado durante a noite.



Alarmes

Pode configurar os alarmes na aplicação e sincronizar com o relógio, admite um máximo de 5 alarmes.



Notificação de mensagem

Pode ver as mensagens de texto e as notificações em tempo real no seu relógio.



Controlo musical

Controle o leitor de música do telemóvel para tocar a música, assim como mude de música e ajuste o volume.



Controlo remoto para a câmara

Controle a câmara do telemóvel do relógio para tirar fotografias. Para utilizar esta opção, clique em "Dispositivo-Tirar fotos" na aplicação para ligar a câmara.



Encontre o telemóvel

Quando o relógio estiver ligado à aplicação, o telemóvel fará um som depois de tocar-lhe.



Lembrete anti-perda

Se o relógio estiver desligado do Bluetooth do telemóvel, o relógio fará um som e vibrará para evitar que se perca.



Cronómetro

O temporizador eletrónico pode registar o tempo uma ou várias vezes.



Temporizador

É usado para calcular o tempo restante.



Tempo

Previsão do tempo.

Saúde

(Funções fisiológicas femininas)

Configurações

Ajuste o brilho, o idioma, os menus do sistema (desligado, as definições de fábrica, reiniciar) do relógio.

Atalho

1. Não perturbar
2. Modo de vibração
3. Lanterna
4. Brilho

Especificações

Comprimento da correia 245 mm

Largura da correia 16 mm

Peso 28 g

Bateria 160 mAh Li-poly

À prova de água IP68



Resolução de problemas

Não recebe o sinal de frequência cardíaca
O relógio inteligente AT806 rastreia os dados da frequência cardíaca durante o exercício e do dia-a-dia. Por vezes, o relógio pode não receber um sinal de frequência cardíaca adequado. Quando isso acontecer, os dados da frequência cardíaca em falta aparecerão na linha pontilhada.

Se não receber o sinal de frequência cardíaca, em primeiro lugar, certifique-se de que usa o relógio corretamente, ajuste-o de modo a que não esteja nem demasiado alto ou baixo, nem demasiado apertado ou solto no pulso. Depois de ajustá-lo, ligue a monitorização da frequência cardíaca em tempo real para obter os dados.

Se continuar sem ter dados sobre a frequência cardíaca, verifique se a função de monitorização da frequência cardíaca está ligada na aplicação SMART-TIME PRO.

Outros problemas

Se o seu telefone não emparelhar com o relógio, clique nas definições Bluetooth do seu telefone e verifique se está a receber o sinal F8. Em caso afirmativo, significa que não há qualquer problema com o sinal Bluetooth. Certifique-se de que o relógio não está emparelhado com outros telefones, caso contrário desvincula-o. Se tiver um dispositivo IOS, clique em Definições > Bluetooth > omitir dispositivo e seguidamente emparelhe o relógio.

Aviso legal

1. Os dados relativos à frequência cardíaca, à pressão, ao oxigénio no sangue e à tensão arterial indicados pelo AT806 não devem ser utilizados como parecer ou diagnóstico médico.

2. Auto-diagnóstico e auto-tratamento são perigosos. Apenas médicos qualificados poderão realizar um diagnóstico correto referente à pressão arterial ou qualquer outra doença cardíaca. Contacte o seu médico para obter opiniões de diagnóstico profissional.

3. É provável que os dados do smartwatch AT806, tais como frequência cardíaca, pressão arterial, etc., podem não ser completamente precisos devido a fatores como interferência com sinais ambientais, local de colocação, alterações no ambiente meteorológico e estado físico.

4. NÃO tomar medicação ou seguir qualquer tratamento com base nos dados de seguimento fornecidos pelo AT806; siga sempre as recomendações médicas ao necessitar de medicação e tratamento. Não nos responsabilizamos pela inexatidão do rastreio de dados ou pelas consequências do uso indevido de dados e informações de rastreio.

Política de garantia

Em cumprimento do estabelecido no Decreto-Lei n.º 84/2021

<https://dre.pt/dre/detalhe/decreto-lei/84-2021-172938301>, colocamos à disposição dos interessados toda a informação necessária para poder exercer todos os direitos de desistir

de acordo com as normas contidas nesta lei, dando por cumpridos os requisitos que a lei exige ao vendedor no contrato de venda.

As características técnicas e eléctricas que aqui se indicam podem ser válidas para outras unidades semelhantes às nossas e poderão ser trocadas sem aviso prévio com o objetivo de oferecer um equipamento melhor.

Declaração de Conformidade Simplificada

Pela presente, a La Trastienda Digital SL, na qualidade de proprietária da marca comercial Prixton, com sede no Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, declara que o tipo de equipamento radioelétrico que de seguida se expõe:

MARCA	MODELO	DESCRIÇÃO	CATEGORIA
Prixton	AT806	Smartband GPS	Wearables

Está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho de 16 de abril de 2014.

O texto completo da declaração UE de conformidade pode ser consultado no seguinte endereço Web:
www.prixton.com

LA TRASTIENDA DIGITAL

Inleiding

Bedankt dat je gekozen hebt voor ons AT806-product. AT806 is een nieuwe smartwatch met GPS, die je kan helpen om de sportprestaties die je hebt gesteld te bereiken.

Inhoud van de verpakking:

- Smartwatch AT806 x 1
- Gebruiksaanwijzing x 1
- Laadstation x 1

De AT806 configureren

De eerste stap is om de app SMART-TIME PRO te downloaden en installeren. Je vindt de verwijzing naar de app in het gekleurde vakje op je horloge. Open de app en maak een account aan om de informatie te synchroniseren. Op de app kan je de analyse zien van de dagelijkse gegevens en een aantal functies, zoals de instellingen, aanpassen.

Verbind de AT806 met je mobiele telefoon

De SMART-TIME PRO-app is compatibel met iOS 11.0 en Android 5.0 of hoger, en met BT 5.0 Beschikbaar voor meer dan 150 mobiele telefoons.

1. Activeer de Bluetooth op je mobiele telefoon;
2. Download de app: SMART-TIME PRO;

SMART TIME PRO



Download on
the App Store



Android app on
Google Play

3. Nadat je de app hebt geïnstalleerd, meld je je aan en log je in op je account. Volg daarvoor de instructies.

4. Wanneer je het uurwerk koppelt met de app, verzeker je er dan van dat het horloge en de app onderling kunnen communiceren (gegevens synchroniseren);

Eerste stap: Open de app > apparaat > apparaat toevoegen > kies de AT806

5. Klik in de app op Apparaat > apparaat verbinden, en kies in de lijst voor verbindingen de "AT806" met de beste ontvangst. Klik op "koppelen" op het scherm van het uurwerk om de koppeling te bevestigen.

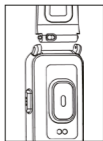
Het icoon van Bluetooth op het dropdownmenu zal nu blauw worden. Dit geeft aan dat je verbonden bent met Bluetooth 5.0.

(Je moet Android 5.0+ of iOS 11.0+ of hoger gebruiken, en het uurwerk kan alleen gekoppeld worden aan een mobiele telefoon. Om andere mobiele telefoons te koppelen moet je eerst de huidige telefoon ontkoppelen.)



Snel verstelbaar bandje

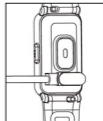
De B9 bestaat uit twee delen (het horloge en het bandje). Je kunt een apart bandje kopen en dit indien gewenst vervangen.



Instructies voor het laden

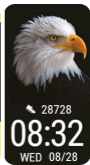
Laden: draai het uurwerk om, lijn de pinnetjes van de oplader uit en koppel ze aan de goudkleurige gemagnetiseerde aansluiting.

Na 5 seconden zie je het oplaadpictogram op de wijzerplaat. Een volledige laadbeurt kan tot 2 uur duren. Als het uurwerk helemaal is opgeladen verschijnt er een icoontje van een volle batterij. Reinig de oplaadinterface voordat je het horloge oplaadt, om te voorkomen dat eventuele zweetresten het metalen contact beschadigen of andere schade veroorzaken.



Funcities

Het uitzicht van het horloge aanpassen
Download andere wijzerplaten van de app:
open de app > apparaat > wijzerplaat. Je kunt een aangepaste afbeelding kiezen met de achtergrond van je telefoon.



Sport

Op het AT806-horloge kan je tot 37 sportmodussen instellen, zoals: outdoor hardlopen, indoor hardlopen, klimmen, wandelen, fietsen, spinning, yoga, basketbal, voetbal, badminton, vrije training, etc.



Step



Rennen



Loopband



Outdoor
hardlopen



Fietsen



Lopen



Bergsport



Yoga



Spinning



Basketbal



Voetbal



Badminton



Marathon



Indoor lopen



Vrije
training



Fysieke
training



Gewichtheffen



Boxen



Touwtjespringen



Trappen
lopen



Ski



Skate



Schaatsen



Hula hoop



Golf



Baseball



Dansen



Pingpong



Hockey



Pilates



Taekwondo



Handbal



Hip-hop



Volleybal



Tennis



Darts



Gymnastiek

GPS-functie

AT806 Het horloge heeft een ingebouwde GPS-functie die nauwkeurige opvolging van afstand en andere gegevens mogelijk maakt, zoals hoogte en loop-/hardloopsnelheid.

Wanneer je een sportmodus selecteert (zie volgende pagina), zoekt het horloge automatisch naar de GPS-locatie en geeft het afstands- en tempogegevens weer. Update AGPS in de app om GPS sneller te openen.

Hartfrequentie

Draag de B9 correct, niet te strak of te los, zorg dat het groene lampje niet zichtbaar is. Open de "Hartslag"-menu in de horloge-app. Deze meet automatisch je hartslag na het inloggen op de app.



Ademhaling

Open met het horloge correct om je pols het menu "ademhalingstraining" en volg de aanwijzingen om de ademhalingstraining uit te voeren.



Bloeddruk

Met het horloge correct om je pols open je het menu "Bloeddruk" in de horloge-app. De bloeddrukmeting moet handmatig worden uitgevoerd.



Stappenteller

Open het "stappenteller"-menu op het horloge met het horloge correct om je pols. Je ziet het aantal stappen, calorieën, afstand en andere parameters van je dagelijkse oefening.



SpO2

Open het "SpO2"-menu in de horloge-app met het horloge correct om je pols. De zuurstofmeting moet handmatig gebeuren.



Rust

Met het horloge correct om je pols open je het menu "Rust" op het horloge; je slaaptijd 's nachts wordt geregistreerd.



Alarmen

Stel de alarmen in op de app en synchroniseer met het horloge. Het ondersteunt maximaal 5 alarmen.



Meldingen van berichten

Je kunt sms-berichten op je mobiele telefoon en realtime meldingen op het horloge zien.



Bedienen van muziek

Bedien de muziekfunctie van je mobiele telefoon om de muziek af te spelen, nummers te wijzigen en het volume aan te passen.



Afstandsbediening voor fototoestel

Bedien het fototoestel van je mobiele telefoon via het horloge om foto's te maken. Om deze optie te gebruiken, klik je op "Apparaat > Foto maken" in de app om de camera in te schakelen.



Telefoon vinden

Wanneer het horloge is verbonden met de app, maakt de telefoon een geluid na aanraking.



Anti-verliesmelding

Als het horloge wordt losgekoppeld van de Bluetooth van de mobiele telefoon, maakt het horloge een geluid en trilt het om te voorkomen dat het verloren gaat.



Chronometer

De elektronische timer kan een of meerdere keren de tijd opnemen.



Tijdschakelaar

Voor het berekenen van de resterende tijd.



Weer

Weersvoorspelling.

Gezondheid

(Vrouwelijke fysiologische functies)

Instellingen

Voor het aanpassen van helderheid, taal, systeemmenu's (uitschakelen, fabrieksinstellingen, reset) van het uurwerk.

Rechtstreekse toegang

1. Niet storen
2. Trilfunctie
3. Zaklamp
4. Helderheid
5. Instellingen

Kenmerken

Lengte van het bandje 245 mm

Breedte van het bandje 16 mm

Gewicht 28 g

Batterij 160 mAh Li-poli

Waterbestendig IP68



Probleemoplossing

Geen ontvangst van hartfrequentie:

De AT806 smartwatch houdt hartslaggegevens bij tijdens het sporten en het dagelijkse leven. Het kan voorkomen dat het horloge soms een onvoldoende sterk signaal ontvangt voor de hartfrequentie. Als dit voorvalt, verschijnen er puntjes waar de gegevens voor hartfrequentie ontbreken.

Als je het hartslagsignaal niet ontvangt, verzeker je er dan eerst van dat je het horloge correct draagt. Stel het zo af dat het niet te hoog of te laag, te strak of te los om je pols zit. Schakel na het instellen de realtime hartslagmeting in om de gegevens te verkrijgen.

Als er nog steeds geen hartslaggegevens zijn, controleer dan of de monitorfunctie voor de hartslag is geactiveerd in de SMART-TIME PRO-app.

Andere problemen

Als de mobiele telefoon niet met het horloge is gekoppeld, klik dan op de Bluetooth-instellingen van de mobiele telefoon en controleer of deze het F8-signaal ontvangt. Als dat zo is, betekent dat dat er geen probleem is met het Bluetooth-signaal.

Verzeker je ervan dat het uurwerk niet is gekoppeld aan andere telefoons. Als dat toch zo is, ontkoppel die dan. Als je een iOS-apparaat hebt, klik dan op Instellingen > Bluetooth > apparaat weghalen, en koppel het vervolgens.

Wettelijke waarschuwing

1. De gegevens over hartslag, bloeddruk, bloedzuurstof en bloeddruk die door de AT806 worden weergegeven, mogen niet worden gebruikt als medisch advies of diagnose.
2. Zelfdiagnose en zelfmedicatie zijn gevaarlijk. Alleen gekwalificeerde artsen mogen verhoogde bloeddruk of om het even welke andere hartaandoening behandelen. Neem contact op met je arts voor professionele diagnostische adviezen.
3. De gegevens van de B9 smartwatch, zoals hartslag, bloeddruk, enz., zijn mogelijk niet helemaal nauwkeurig vanwege factoren zoals interferentie met omgevingsignalen, de plek van plaatsing, veranderingen in de klimatologische omgeving en de fysieke toestand.

4. Neem GEEN medicatie of volg geen enkele behandeling op basis van de monitoringgegevens die door AT806 worden verstrekt; volg medische aanbevelingen wanneer medicatie en behandeling nodig zijn. Wij zijn niet verantwoordelijk voor de onnauwkeurigheid van de opvolgingsgegevens of de gevolgen van misbruik van de opvolgingsgegevens en -informatie.

Garantie Beleid

Dit product heeft een garantie van 2 jaar vanaf de datum van aankoop. Als u een probleem hebt dat u niet kunt oplossen, moet u naar www.prixton.com gaan en op de contactoptie klikken om ons uw assistentieformulier toe te sturen.

Deze technische en elektrische specificaties kunnen te allen tijde en zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd om het apparaat nog te verbeteren.

Vereenvoudigde

EU-conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart La Trastienda Digital SL, als eigenaar van het handelsmerk Prixton, en gevestigd in het Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, dat de radioapparatuur die hierna wordt beschreven:

MERK	MODEL	BESCHRIJVING	CATEGORIE
Prixton	AT806	Smartband GPS	Wearables

Strookt met Richtlijn 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad van 16 april 2014.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is te vinden op de volgende internetsite:

www.prixton.com

LA TRASTIENDA DIGITAL