

GPS SMART WATCH – AK-MS6S



Guida introduttiva

Collegamento dello smartwatch a uno smartphone tramite Bluetooth

Cercare l'applicazione SMART-TIME PRO su Google Play (Android) o App Store (iPhone) per scaricare e installare l'ultima versione.



2. Attivare il Bluetooth sul telefono, quindi aprire e accedere a SMART-TIME PRO, fare clic su "Aggiungi nuovo dispositivo".
3. Selezionare (MC-GPS WATCH)/ (M-GPS WATCH)/ (MS-GPS WATCH) nella ricerca.
4. Fare clic sullo smart watch per accoppiarlo via Bluetooth e aggiungere il dispositivo con successo.
5. Dopo aver completato i passaggi sopra descritti, lo smartwatch sarà connesso con successo allo smartphone e l'icona Bluetooth sullo smartwatch diventerà blu.



Nota: primo metodo per gli utenti iPhone per connettersi tramite Bluetooth 3.0: aprire le Impostazioni Bluetooth, cercare (MC-GPS WATCH)/ (M-GPS WATCH)/ (MS-GPS WATCH), fare clic per connettersi e accoppiarsi. Il colore dell'icona Bluetooth sull'orologio cambierà in blu-arancio, quindi sia il Bluetooth 4.0 che il 3.0 saranno accoppiati con successo.



Secondo metodo per gli utenti iPhone per connettersi al Bluetooth 3.0: aprire "Bluetooth" "Ricerca dispositivo" Cercare il nome Bluetooth del telefono nell'elenco dei dispositivi Bluetooth visualizzato sull'orologio e fare clic per accoppiarlo. Quando il colore dell'icona Bluetooth sull'orologio diventa blu-arancione, sia il Bluetooth 4.0 che il 3.0 sono connessi correttamente.

Metodo per gli utenti Android per connettersi a Bluetooth 3.0: dopo essersi connessi con successo a Bluetooth 4.0, sul telefono apparirà automaticamente una richiesta di accoppiamento a Bluetooth 3.0; è sufficiente cliccare su accoppia. Quando il colore dell'icona Bluetooth sull'orologio diventa blu-arancione, sia il Bluetooth 4.0 che il 3.0 sono connessi correttamente. Se il telefono cellulare non visualizza automaticamente una richiesta di accoppiamento, consultare il metodo di connessione per gli utenti iPhone e seguire la procedura.

Tutte le funzioni

Cambiare lo sfondo: tenere premuto lo schermo per 2 secondi nell'interfaccia del quadrante dell'orologio o entrare in "Impostazioni display", scorrere a sinistra e a destra per sfogliare gli sfondi disponibili, fare clic sullo sfondo al centro dello schermo per completare la sostituzione.



Interfaccia dell'orologio: scorrere verso il basso (scorrere verso l'alto per tornare all'interfaccia principale) Bluetooth 3.0, modalità anti-interferenza, impostazioni, modalità a basso consumo, luminosità, ecc.



Schermata di blocco: scorrere il dito verso l'alto sullo schermo dell'orologio

Assistenza sanitaria: contapassi, cardiofrequenzimetro, misuratore di pressione sanguigna.

Modalità sportive: corsa al coperto, corsa all'aperto, atletica, equitazione, alpinismo, maratona, escursionismo, spinning, yoga, calcio, basket, badminton, record sportivi.

Notifiche: visualizzazione ed eliminazione dei messaggi.

Impostazioni: lingua, orologio, suono, volume, display, ripristino delle impostazioni di fabbrica, circa.

Controllo musica: pausa e riproduzione, brano precedente e successivo, volume su e giù.

Impostazioni: lingua, ora, suono, volume, display, ripristino delle impostazioni di fabbrica.

Calendario: calendario perpetuo

Allenamento della respirazione: impostazione del tempo di allenamento della respirazione.

Sveglia: è possibile impostare e salvare 8 sveglie.

Sedentarietà: impostare l'ora sullo smartwatch o sull'app per ricordare di muoversi.

Trova telefono: deve essere associato al telefono cellulare, fare clic sulla funzione "Trova telefono" e il telefono squillerà.

Controllo della fotocamera: dopo aver collegato il telefono cellulare, avvia la fotocamera del telefono cellulare per scattare foto a distanza.

Barometro: misura la pressione dell'aria

Altitudine: visualizza l'altitudine, la curva di altitudine del giorno.

Bussola: verificare innanzitutto che la bussola abbia un buon segnale. Se non ci sono dati sulla bussola, capovolgere lo smart watch (su, giù, sinistra, destra, giro di 360°) in base ai suggerimenti dello smart watch per verificare i dati.

Strumenti: timer per il conto alla rovescia, cronometro, calcolatrice, bussola, altezza, pressione.

Controllo dei gesti: impostare le funzioni dei gesti rapidi.

Tema: 8 temi tra cui scegliere.

Meteo: è necessaria la connessione per visualizzare il meteo locale.

Nota: da qualsiasi funzione, scorrere il dito verso sinistra per tornare al passo precedente e fare clic sul pulsante in alto a destra per tornare direttamente all'interfaccia principale.



Impostazioni di notifica delle informazioni:

1. Una volta completata la connessione, impostare la notifica dello smartwatch, selezionare "Sempre" per "Notifica", quindi aprire l'autorizzazione di notifica dell'APP che si desidera ricevere. Con questa autorizzazione abilitata, quando l'app riceve un messaggio, l'app visualizzerà una finestra pop-up e il telefono sarà in grado di notificare lo smartwatch.

2. Aprire SMART-TIME PRO, fare clic su Notifica SMS per configurare cosa deve ricevere il messaggio e quale APP deve riceverlo. Nota: (iOS e Android): uno dei fattori decisivi per determinare se uno smartwatch può emettere una notifica di messaggio è che lo smartphone deve avere una finestra pop-up quando riceve il messaggio (come mostrato nell'immagine).

Sincronizzazione meteo

Fasi di impostazione

1. Impostazione del telefono: abilitare il GPS e autorizzare SMART-TIME PRO a utilizzare il GPS secondo il tutorial della prima unità del manuale (collegare correttamente il telefono cellulare con lo smartwatch (M-GPS WATCH)/ (MC-GPS WATCH)/ (MS-GPS WATCH)).
2. Una volta completata la connessione, aprire SMART-TIME PRO e quindi scorrere verso il basso per aggiornare i dati di sincronizzazione; le informazioni meteo saranno sincronizzate.



Requisiti di sincronizzazione dei dati meteorologici:

1. Lo smartphone deve abilitare i servizi di localizzazione.
2. Le impostazioni del telefono di SMART-TIME PRO consentono sempre a SMART-TIME PRO di utilizzare il GPS.



Nota: i dati meteorologici provengono da un fornitore di servizi meteo di terze parti e i dati meteorologici sullo smartphone non sono forniti dallo stesso fornitore di servizi, pertanto i dati meteorologici sull'orologio potrebbero essere diversi da quelli sul telefono (di solito c'è un errore di 1 o 3 gradi Celsius). Se non si riesce a controllare il meteo dopo la connessione e l'aggiornamento, ricollegare lo smartphone in "Impostazioni" e quindi aggiornare i dati per controllare il meteo.

Modalità sport

Quando si ha bisogno di allenarsi, attivare la modalità sport e fare clic su "Avvia". Al termine dell'esercizio, fare clic sul pulsante nell'angolo in alto a destra, fare clic su "Pausa", quindi scorrere verso l'alto e fare clic su OK per salvare i dati dell'esercizio.



1. Controllo di SMART-TIME PRO: sullo smart watch, avviare la modalità sport per completare l'esercizio e salvare i dati, quindi salvare i dati sportivi nell'app; è possibile visualizzare i record sportivi e la traccia sportiva corrispondenti sul telefono cellulare.

2. SMART-TIME PRO salva i dati sportivi: quando la memoria dello smart watch è piena, i dati storici vengono cancellati automaticamente.

3. Visualizzare i dati storici in SMART-TIME PRO: aprire l'applicazione, fare clic sull'icona della data nell'angolo in alto a sinistra, tutte le date con punti blu hanno dati registrati e possono essere visualizzate.

Nota: quando si utilizza la funzione di modalità sport all'aperto, cercare di andare in un luogo aperto (la posizione del segnale GPS è migliore). Se si utilizza la modalità sport al chiuso, il segnale GPS non è buono e la traccia del movimento potrebbe non essere salvata.

Monitoraggio della frequenza cardiaca, della pressione sanguigna e sincronizzazione dei dati

1. Monitoraggio della frequenza cardiaca

Misurazione manuale: scorrere il dito verso sinistra per accedere alla funzione di misurazione della frequenza cardiaca dell'orologio intelligente.



Misurazione automatica: Attivare "APP-Device-Impostazioni frequenza cardiaca" per impostare l'ora di inizio, l'ora di fine e l'intervallo di monitoraggio del cardiofrequenzimetro automatico. Aprire "APP-Impostazioni personali" I dati verranno sincronizzati automaticamente, in modo da non doverli aggiornare manualmente.

2. Monitoraggio della pressione arteriosa

La pressione arteriosa deve essere misurata manualmente. Sull'interfaccia del quadrante, scorrere verso l'alto, fare clic su Salute e quindi su Pressione arteriosa "Avvio - Arresto" per completare il test della pressione arteriosa. Aggiornare SMART-TIME PRO per sincronizzare i dati della frequenza cardiaca e della pressione sanguigna.



Linee guida per l'utilizzo di varie piccole funzioni dello smartwatch

1. Sveglia:

(1) Impostare una sveglia sullo smartwatch.

(2) Impostare una sveglia sull'APP.



2. Gesto: aprire l'app > Dispositivo > Gesto, per impostare un gesto per attivare il dispositivo. È possibile controllare l'ora di inizio, l'ora di fine e l'ora del gesto.



3. Modalità batteria scarica

Quando la batteria dello smartwatch è inferiore al 10%, viene chiesto se attivare la modalità di basso consumo. Se si accetta, lo smartwatch entrerà in modalità di basso consumo e potrà solo visualizzare l'ora e non eseguire altre operazioni.



Se non si accetta di entrare in modalità basso consumo, lo smartwatch tornerà alla modalità normale e l'energia rimanente si scaricherà rapidamente. Si consiglia di ricaricarlo immediatamente.

Nota: se si desidera attivare la modalità di risparmio energetico quando la batteria è piena, è possibile attivarla anche manualmente. Fare clic sull'icona della modalità di risparmio energetico nell'immagine sottostante per accedervi. Se per errore si attiva la modalità di risparmio energetico, è possibile tornare alla modalità normale in questo modo.

Suggerimenti

1. Contattare il servizio clienti per qualsiasi domanda sulle istruzioni di cui sopra. Per risolvere rapidamente il problema, è necessario fornire il numero d'ordine, il modello e i problemi del prodotto; saremo lieti di aiutarvi a risolvere il problema.

2. Sincronizzare la data e l'ora locali per mantenere l'applicazione in esecuzione in background. Molte funzioni dello smartwatch richiedono la sincronizzazione di data e ora. Inoltre, dopo la connessione, mantenere SMART-TIME PRO in esecuzione in background sul telefono; in caso contrario, lo smartwatch potrebbe disconnettersi e alcune funzioni non funzioneranno correttamente.

3. Consumo energetico: lo smartwatch (MC-GPS WATCH)/ (M-GPS WATCH)/ (MS-GPS WATCH) è dotato di GPS integrato e di funzione di notifica dei messaggi; il GPS accelera il consumo energetico. Gli smartwatch hanno generalmente una durata della batteria di 2 giorni, a seconda

delle abitudini di utilizzo personali. Quando si utilizza la funzione GPS, la batteria può essere utilizzata ininterrottamente per circa 12 ore.

4. Funzione impermeabile (MC-GPS WATCH)/ (M-GPS WATCH)/ (MS-GPS WATCH) supporta l'impermeabilità quotidiana SOLO DA SPRUZZI (sudore, pioggia, lavaggio delle mani/viso e spruzzi d'acqua), NON è possibile immergere l'orologio in acqua, fare immersioni, immergersi o fare la doccia con l'acqua.

Istruzioni per la ricarica

- Capovolgere l'orologio, allineare la lente di ricarica e fissarla alle quattro forcelle magnetiche dorate; dopo qualche secondo, sul display dell'orologio comparirà l'icona di ricarica.

- Potrebbero essere necessarie 2 ore per la ricarica completa.

- Se l'orologio è completamente carico, l'icona della batteria apparirà piena.

- Pulire l'interfaccia di ricarica (i perni dorati sul retro dell'orologio) prima della ricarica per evitare che il sudore residuo corroda il contatto metallico dorato o altri pericoli..