

Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Avvertenza: Il prodotto contiene una batteria ai polimeri di litio.
3. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che venga masticato o ingerito.
4. La temperatura di esercizio e stoccaggio del prodotto va da 0 gradi Celsius a 40 gradi Celsius. Temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.
5. Non aprire mai il prodotto. Il contatto con i componenti elettronici interni può provocare una scossa elettrica. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
6. Evitare l'uso in acque di profondità inferiore a 1 metri!
7. Rimuovere lo smartwatch dal prodotto in caso di perdite o eccessivo calore per evitare ustioni o irritazioni cutanee.
8. L'utilizzo di accessori diversi da quelli consegnati con il prodotto può causare un funzionamento anomalo.

IMPORTANTE! BPM-Frequenza cardiaca-Sangue Le misurazioni dell'app dell'ossigeno non sono destinate all'uso medico, inclusa l'autodiagnosi o la consultazione con un medico, e sono progettate solo per scopi generali di fitness e benessere.

Non è un dispositivo medico diagnostico.

1. Sistemi compatibili e versione BT del telefono:

Android 4.2 e superiore

iOS 8.0 e superiore

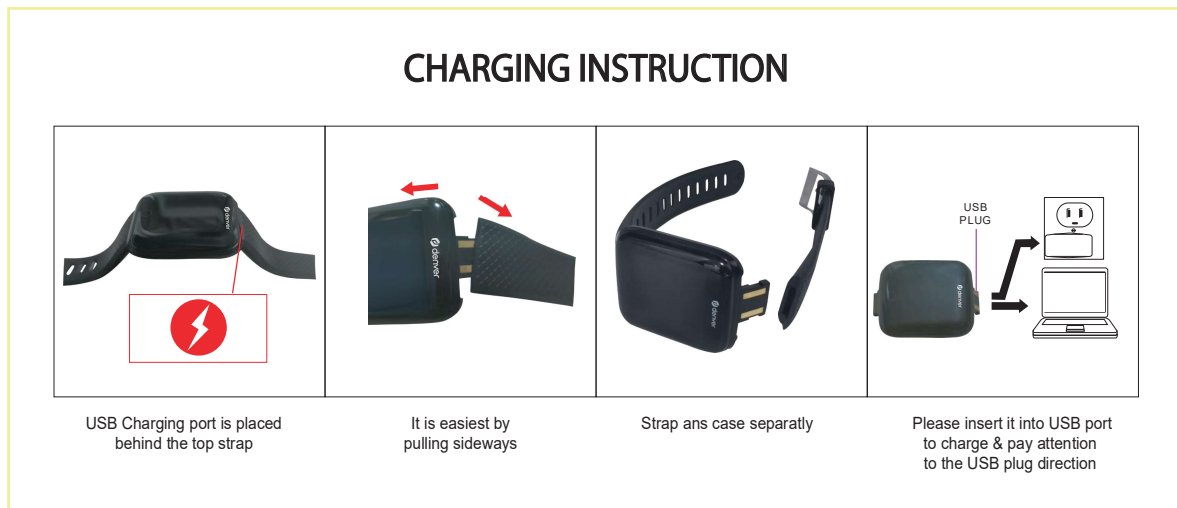
BT4.0

2. Preparazione per l'uso

Prima di utilizzare il dispositivo per la prima volta, assicurarsi che sia completamente carico.

IMPORTANTE:

Nel caso in cui lo smartwatch non riesca ad accendersi automaticamente per la prima volta, metterlo in carica per 4-5 ore prima del primo utilizzo. Tenere presente che sono necessarie almeno 2-2,5 ore di ricarica per rendere lo smartwatch operativo e visualizzare le informazioni sul display.



3. Download dell'app "Fit pro"

Scansione del codice QR



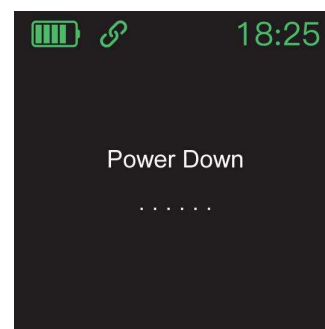
Scaricare l'app "Fit pro" APP dall'APP STORE / GOOGLE PLAY STORE

4. Connessione del braccialetto

Per prima cosa, premere a lungo il pulsante touch per accendere il braccialetto e assicurarsi che il Bluetooth sul proprio telefono sia attivato; successivamente, aprire l'app "Fit pro"; toccare l'elenco delle funzione nell'angolo in alto a sinistra; toccare l'icona dell'app e "Ricerca"; scegliere il numero corretto del braccialetto MAC. Infine, una volta visualizzata la "richiesta di associazione Bluetooth", toccare "Associa" per effettuare la connessione.

5. Utilizzo del braccialetto

Una volta associato correttamente il braccialetto con il telefono, il primo verrà sincronizzato con l'ora e la data del telefono. L'app a sua volta sincronizzerà i dati sportivi del braccialetto, i dati del monitoraggio della frequenza cardiaca, i dati della pressione sanguigna, ecc. Premere brevemente il pulsante a sfioramento del braccialetto per cambiare le funzioni, premere a lungo il pulsante a sfioramento per accedere alle funzioni. Per spegnere l'orologio, accedere al menu "SPEGNIMENTO" e tenere premuto il pulsante a sfioramento per 3 secondi. Per accendere l'orologio, premere il pulsante a sfioramento per 3 secondi.



6. Istruzioni sul funzionamento



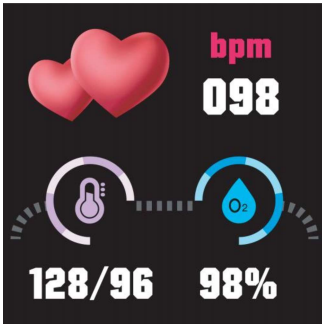
- Pagina iniziale: visualizzazione di ora, data e livello di carica, ecc.;



- Contapassi: 24 ore di registrazione sul braccialetto; i dati del braccialetto vengono cancellati alle 00:00; è possibile visualizzare la cronologia nell'app.



- **Esercizio:** conta il tempo degli esercizi quotidiani; i dati vengono cancellati alle 00:00; è possibile visualizzare la cronologia nell'app.



- **Monitoraggio frequenza cardiaca:** misura automaticamente la frequenza cardiaca quando la funzione è attivata, i dati della frequenza cardiaca vengono salvati nell'app.

- **Test SPO₂:** misura automaticamente il livello di ossigeno nel sangue, SPO₂, quando la funzione è attivata, i dati sul livello di SPO₂ vengono salvati nell'app.

- **Pressione sanguigna:** misura automaticamente la pressione sanguigna quando la funzione è attivata, i dati della pressione sanguigna vengono salvati nell'app.

- **Sveglia intelligente:** cercare "Sveglia intelligente" nell'app e impostare l'ora. Toccare l'ora, impostare la modalità di ripetizione se necessario, e toccare Termina per salvare le impostazioni. Il braccialetto emetterà delle vibrazioni una volta raggiunta l'ora impostata.

- Monitoraggio del sonno: registra automaticamente la qualità del sonno e analizza le ore di sonno profondo e leggero. I dati vengono salvati nell'app.
- Promemoria sedentarietà: aprire la funzione nell'app e impostare la durata. Il braccialetto emetterà delle vibrazioni una volta raggiunta l'ora impostata.
- Promemoria idratazione: aprire la funzione nell'app e impostare la durata. Il braccialetto emetterà delle vibrazioni una volta raggiunta l'ora impostata
- Anti-perdita: aprire la funzione nell'app. Il braccialetto emetterà delle vibrazioni quando il telefono si trova fuori dal raggio d'azione
- Promemoria dei messaggi: aprire la funzione nell'app. Il braccialetto emetterà delle vibrazioni quando il telefono riceve un nuovo messaggio (SMS, QQ Facebook, Twitter, Whatsapp, Wechat).
- Promemoria di chiamata: Aprire la funzione nell'app, il braccialetto emetterà delle vibrazioni durante una chiamata in arrivo
- Meteo: È possibile visualizzare le informazioni sul meteo correnti e del giorno successivo nella pagina meteo. Le informazioni sul meteo vengono sincronizzate dopo la connessione con l'app, in caso di disconnessione dell'app per periodi di tempo prolungati le informazioni non verranno aggiornate.
- Musica: Dopo aver connesso lo smartwatch, sarà possibile controllare la riproduzione della musica da remoto sul proprio smartphone.
- Scatto di foto tramite agitazione del braccialetto: aprire la funzione nell'app. Accedere alla fotocamera e toccare "Scatto di foto tramite agitazione del braccialetto" nell'elenco delle funzioni. (Assicurarsi che l'impostazione del telefono sia abilitata: consentire all'app di scattare e salvare le foto)
- Ricerca del braccialetto: toccare "Cerca braccialetto" nell'elenco delle funzioni dell'app, dopodiché il braccialetto emetterà delle vibrazioni.
- Ripristino impostazioni di fabbrica: i dati del braccialetto possono essere cancellati sincronizzando un giorno dopo o impostando l'ora al giorno precedente nell'app del dispositivo mobile;
 - * L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai contenuti o alle specifiche senza preavviso.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

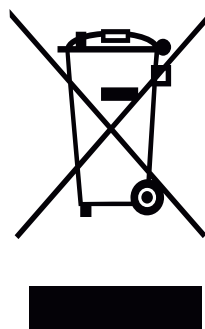
TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu

UK
CA

CE



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venga gestito correttamente.

Gli apparati elettrici ed elettronici e le batterie sono contrassegnati con il simbolo del cestino barrato mostrato sopra. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma separatamente.

È importante inviare le batterie usate alle strutture appropriate e predisposte. In questo modo si ha la garanzia che le batterie verranno riciclate in conformità alla normativa senza danneggiare l'ambiente.

Per le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie, tutte le città hanno stabilito dei sistemi di smaltimento che prevedono il conferimento gratuito presso le stazioni di riciclaggio oppure di raccolta porta a porta. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Denver A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio SW-154 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: denver.eu Cliccare sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web.

Scrivere il numero di modello: SW-154.A questo punto accedere alla pagina del prodotto:
la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.
Intervallo di frequenze operative: 2412-2484 MHZ
Potenza massima in uscita: 0.555W

Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Danimarca
[facebook.com/Denver.eu](https://www.facebook.com/Denver.eu)