

touch 2.5

User Manual

EN PL RO HU

OVERMAX
You • unlimited

1. Connecting with Android devices



Supported operating systems: Android 4.4 and up.

Please use the following application in order to operate your smartwatch via an Android mobile device:



FunDo SmartDevice

Connecting your smartwatch with an Android device:

1. *Enable bluetooth in both devices.*
2. *Run the installed FunDo app and log in using your mail account (follow the instructions in order to create an account).*
3. *After you log in, enter the bluetooth menu of the smartwatch and search for available mobile devices. Then, select your mobile device and pair it with the smartwatch (follow the smartphone instructions).*
4. *Once the connection is established, the icon  appears on the screen of your smartwatch, and  - on your mobile device.*

2. Connecting with iOS devices


Supported operating systems: iOS 7.0 and up.

Please use the following application in order to operate your smartwatch via an iOS mobile device:



Fundo Wear

Connecting your smartwatch with an iOS device:

- 1. Enable bluetooth in both devices.*
- 2. Run the installed FunDo app and log in using your mail account (follow the instructions in order to create an account).*
- 3. After you log in, search for available mobile devices and connect with the smartwatch.*
- 4. Once the connection is established, the icon  appears on the screen of your smartwatch, and there is a following message in the Bluetooth menu of your mobile device:*



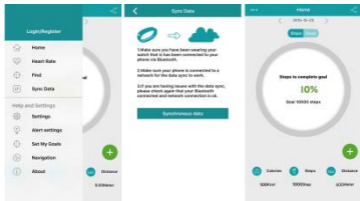
In order to test the connection you can use "Find the device" feature of your smartwatch. Once you run it, the paired mobile device emits an audible alarm.

3. Main functions of the smartwatch

Pedometer:

The application counts the steps we made while walking or running. Based on this data it also calculates the number of burned calories. In order to make the results reliable you must first provide such details as your height and weight. To start using this feature, run the app and click "Start".

All the data will also be displayed on your mobile phone via the "Fundo" app:



Sedentary reminder:

The feature reminds you to move during sedentary activities. Just run the app and select the time you want. Then, your smartwatch will remind you each time you stay inactive during that period.



Stopwatch:

The feature measures the amount of time with an accuracy of 0.1 second. It can also count laps.

Sleep monitor:

The feature monitors your moves during sleep and calculates its quality.

Heart rate monitor:

The device allows you to measure your heart **rate**.

Heart rate monitors are often used by athletes.

Find the device:

When you activate this feature the mobile device paired with your smartwatch starts to emit beep sounds so that you can easily find it.

Gesture operations:

Wave your hand up to wake the screen of the smartwatch.

Shake your hand to receive an incoming call.

Move the screen to switch between menu screens.

Synchronization:

Date and time

When you pair the smartwatch with a mobile device, the date and time of the two devices will be synchronised.

Messages:

A message received on your mobile device is sent to the notifications of the smartwatch. The notifications can be read.

Info: In case of Android devices, the whole messages are sent to smartwatch notifications. In case of iOS devices, the smartwatch receives only messages notifications.

Phone:

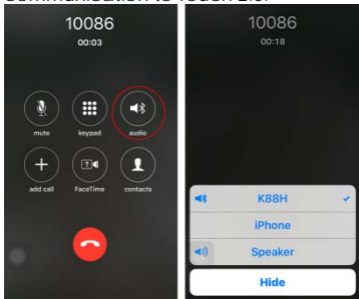
The feature allows you to receive phone calls.

Calls:

In In case of an incoming call a green and a red circle appear on the screen of the Smartwatch. Slide the green icon right to receive a phone call, and slide the red one left to end it.

NOTE: In case of iOS devices, to be able to communicate via Smartwatch, go to iOS system settings

and change the source of communication to Touch 2.5.



Contact list

This feature allows you to browse the contact list of your mobile device.

Bluetooth music:

This feature allows you to use the smartwatch to operate the music player of a paired mobile device. Available operations: volume up, volume down and change track.

Remote shooting:

This feature allows you to use the smartwatch to take a photo with a paired mobile device.

Calendar:

The app displays a current day, month and year.

E-mail synchronization:

If there is an active E-mail account on your mobile device, after the synchronisation the messages are sent to the smartwatch and you can use it to read them.

Note: All the pictures in the manual have been submitted for illustrative purposes only and are subject to change without prior notice. All the information in the manual is also subject to change without prior notice.

1. Połączenie przez urządzenia Android



Wspierane systemy android od 4.4.

Do obsługi zegarka za pośrednictwem urządzenia mobilnego z systemem android, służy aplikacja:



FunDo SmartDevice

Łączenie zegarka z urządzeniem android:

1. Włącz bluetooth na obu urządzeniach.
2. Uruchom zainstalowaną aplikację FunDo, zaloguj się za pośrednictwem maila (podążaj według instrukcji zakładania konta)
3. Po zalogowaniu się do aplikacji FunDo, wejdź w menu bluetooth zegarka, aby wyszukać urządzenia. Po odnalezieniu swojego urządzenia mobilnego połącz się z nim (podążaj według instrukcji z telefonu)
4. Po poprawnym połączeniu, w zegarku pokaże się taka ikona , również na urządzeniu mobilnym wyświetli się ikona .

2. Połączenie przez urządzenia iOS


Wspierane systemy iOS od 7.0.

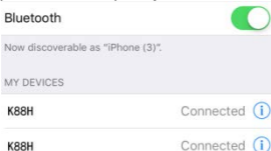
Do obsługi zegarka za pośrednictwem urządzenia mobilnego z systemem iOS, służy aplikacja:



FunDo Wear

Łączenie zegarka z urządzeniem iOS:

1. Włącz bluetooth na obu urządzeniach.
2. Uruchom zainstalowaną aplikację FunDo, zaloguj się za pośrednictwem maila (podążaj według instrukcji zakładania konta)
3. Po zalogowaniu się do aplikacji FunDo, wyszukaj i dodaj zegarek.
4. Po poprawnym połączeniu, w zegarku pojawi się taka ikona , również na urządzeniu mobilnym będzie można sprawdzić prawidłowe połączenie:



Aby przetestować połączenie, można użyć funkcji „find the device”, która znajduje się zegarku, po jej użyciu urządzenie mobilne wyda sygnał dźwiękowy.

3. Główne funkcje smartwatcha

Krokomierz:

Ta aplikacja w oblicza kroki, które wykonaliśmy podczas spaceru lub biegu, będzie również obliczać kalorie, które zostały spalone na podstawie ilości kroków, aby wynik był miarodajny, należy podać swoje dane takie jak wzrost i masa ciała. Aby rozpocząć, wejdź w aplikację i naciśnij przycisk "Start". Wszystkie dane będą również wyświetlane w telefonie komórkowym poprzez aplikację "Fundo":



Przypomnienie o zasiedzeniu:

Ta aplikacja przypomina o potrzebie poruszania się podczas prac siedzących. Po wejściu w aplikację należy wybrać czas, w jakim aplikacja ma nam przypomnieć o potrzebie ruchu.



Stoper:

Pomiar czasu z dokładnością do 0,1 sekundy. Możliwość pomiaru okrążeń.

Monitor snu:

Funkcja ta śledzi ruchy podczas snu, a następnie określa, jakość twojego snu.

Pulsometr:

Urządzenie monitorujące pracę serca. Pulsometr jest często wykorzystywany przez sportowców.

Odnajdź urządzenie:

Po użyciu tej funkcji, połączone z zegarkiem urządzenie mobile rozpocznie wydawanie dźwięków, w celu odnalezienia miejsca jego pobytu.

Funkcje gestów:

Machnięcie ręką w górę, wybudzi ekran zegarka.

Wstrząśnięcie ręką spowoduje odebranie przychodzącego połączenia.

Porusz ekranem, aby przetaczać się między ekranami menu.

Funkcje synchronizacji:

Czas i data

Po połączeniu zegarka z urządzeniem mobilnym, zegarek zsynchronizuje czas i datę z powiązaniem urządzeniem.

Wiadomości:

W czasie, gdy na urządzeniu mobilnym zostanie odebrana wiadomość, zostanie ona przesłana do powiadomień zegarka.

Powiadomienia te można odczytać.

Informacja: Dla systemu android, powiadomienia zostaną przesłane prosto do wiadomości. Dla systemu iOS Zostaną przesłane tylko powiadomienia.

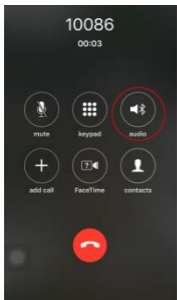
Telefon:

Dzięki tej funkcji można wykonywać połączenia.

Połączenia:

Podczas odbierania przychodzącego połączenia telefonicznego, zielone i czerwone kółko pojawi się na ekranie Smartwatch. Przesuń zielone kółko w prawo, aby odebrać połączenie telefoniczne i przeciągnij czerwone kółko w lewo, aby zakończyć rozmowę telefoniczną

UWAGA: W przypadku urządzeń z systemem iOS, nie można początkowo w stanie komunikować się za pośrednictwem zegarka, trzeba będzie zmienić źródło komunikacji na Touch 2.5, Aby móc komunikować się za pośrednictwem Smartwatcha.



Książka adresowa:

Dzięki tej aplikacji można przeglądać książkę adresową urządzenia mobilnego.

Bluetooth music:

Dzięki tej opcji, można odtwarzać muzykę na urządzeniu mobilnym za pośrednictwem zegarka. Dostępne opcje to: pogłaśnianie i ściszenie, zmiana odtwarzanego utworu.

Zdalne robienie zdjęć:

Funkcja ta pozwala zrobić zdjęcie połączonym urządzeniem mobilnym za pośrednictwem zegarka.

Kalendarz:

Aplikacja pokazuje obecny dzień, miesiąc i rok.

Synchronizacja maili:

Jeśli na twoim urządzeniu mobilnym jest skonfigurowana poczta mailowa, wiadomości zostaną przesłane do zegarka i będzie możliwość ich odczytu.

Uwaga: Użyte w instrukcji zdjęcia są poglądowe i mogą ulec zmianie bez konieczności informowania użytkownika. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji również mogą ulec zmianie bez konieczności informowania użytkownika.

1. Conectarea cu dispozitive Android


Sisteme de operare suportate: Android 4.4 si mai nou.


Va rugam sa cititi urmatoarea aplicatie pentru a folosi smartwatch-ul cu ajutorul unui dispozitiv mobil Android:



FunDo SmartDevice

Conectarea smartwatch-ului cu un dispozitiv Android:

1. *Activati bluetooth la ambele dispozitive.*
2. *Rulati aplicatia instalata "FunDo" si autentificati-va folosind contul de mail (urmati instructiunile pentru a crea un cont).*
3. *Dupa autentificare, intrati in meniul bluetooth al smartwatch-ului si cautati dispozitivele mobile disponibile. Apoi, selectati dispozitivul mobil si imperecheati-l cu smartwatch-ul (urmati instructiunile smartphone-ului).*
4. *Din moment ce conexiunea este stabilita, pictograma  apare pe*

ecranul smartwatch-ului si  - pe dispozitivul mobil.

2. Conectarea cu dispozitive iOS


Sisteme de operare suportate: iOS 7.0 si mai nou.

Va rugam sa utilizati urmatoarea aplicatie pentru a folosi smartwatch-ul cu ajutorul unui dispozitiv mobil iOS:



Fundo Wear

Conectarea smartwatch-ului cu un dispozitiv iOS:

1. Activati bluetooth la ambele dispozitive.
2. Rulati aplicatia instalata "FunDo" si autentificati-va folosind contul de mail (urmati instructiunile pentru a crea un cont).
3. Dupa autentificare, cautati dispozitivele mobile disponibile pentru a-l conecta cu smartwatch-ul.
4. Din moment ce conexiunea este stabilita, pictograma  apare pe ecranul smartwatch-ului si veti gasi urmatorul mesaj in meniul Bluetooth al dispozitivului mobil:



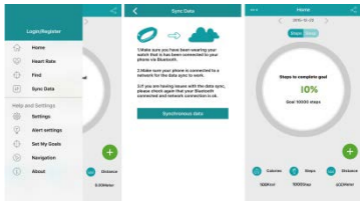
Pentru a testa conexiunea puteti utiliza caracteristica "Find the device" a smartwatch-ului. Odata ce o veti rula, dispozitivul mobil asociat emite o alarma sonora.

3. Principalele functii ale smartwatch-ului

Pedometru:

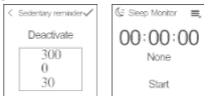
Aplicatia numara pasii pe care ii facem in timp ce mergem sau alergam. Pe baza acestor date se calculeaza numarul de calorii arse. Pentru a face rezultatele fiabile trebuie sa furnizati mai intai detalii, precum inaltimea si greutatea. Pentru a incepe sa utilizati aceasta caracteristica, rulati aplicatia si click "Start".

Toate datele vor fi afisate pe telefonul mobil prin aplicatia "Fundo":



Memento sedentar:

Caracteristica va aminteste ca trebuie sa va deplasati in timpul activitatilor sedentare. Trebuie doar sa rulati aplicatia si sa selectati timpul dorit. Apoi, smartwatch-ul va va aminti de fiecare data cand stati inactivi in acea perioada.



Cronometru:

Caracteristica masoara cantitatea de timp cu o precizie de 0,1 secunde. De asemenea, poate numara ture.

Monitorizarea somnului:

Caracteristica monitorizeaza miscarile pe durata somnului si calculeaza calitatea.

Monitorizarea ritmului cardiac:

Dispozitivul va permite sa masurati ritmul cardiac.

Monitorizarea ritmului cardiac este deseori folosit de atleti.

Gasiti dispozitivul:

Cand activati aceasta caracteristica, dispozitivul mobil asociat cu smartwatch-ul incepe sa emita sunete de bip, astfel avand posibilitatea de a-l gasi cu usurinta.

Operatiuni gestuale:

Miscati mana in sus pentru a trezi ecranul smartwatch-ului.

Agitati mana pentru a primi un apel.

Mutati ecranul pentru a comuta intre ecranele cu meniuri.

Sincronizare:

Data si ora

Cand asociati smartphone-ul cu un dispozitiv mobil, data si ora celor doua dispozitive vor fi sincronizate.

Mesaje:

Un mesaj receptionat pe telefonul mobil este trimis catre notificariile smartwatch-ului. Notificarile pot fi citite.

Info: In cazul dispozitivelor Android, mesaje intregi sunt trimise catre notificariile smartwatch-ului. In cazul dispozitivelor iOS, smartwatch-ul primeste doar notificari de mesaje.

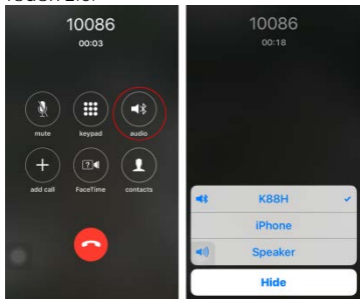
Telefon:

Caracteristica va permite sa primiti apeluri telefonice.

Apeluri:

In cazul unui apel primit, un cerc verde si unul rosu apar pe ecranul smartwatch-ului. Glisati pictograma verde la dreapta pentru a primi apelul telefonic si glisati-o pe cea rosie la stanga pentru a inchide.

NOTA: In cazul dispozitivelor iOS, pentru a comunica prin Smartwatch, mergeti la setarile de sistem iOS si schimbati sursa de comunicare la Touch 2.5.



Lista de contacte

Aceasta caracteristica va permite sa cautati lista de contacte a dispozitivului mobil.

Muzica Bluetooth:

Aceasta caracteristica va permite sa utilizati smartwatch-ul pentru a folosi player-ul muzical al dispozitivului mobil

asociat. Operatiuni disponibile: volum +, volum – si schimbarea piesei.

Fotografiere de la distanta:

Aceasta caracteristica va permite sa utilizati smartwatch-ul pentru a realiza o fotografie cu dispozitivul mobil asociat.

Calendar:

Aplicatia afiseaza ziua curenta, luna si anul.

Sincronizare E-mail:

Daca exista un cont de E-mail activ pe dispozitivul mobil, dupa sincronizare, mesajele sunt trimise catre smartwatch si le puteti utiliza pentru a le citi.

Nota: Toate imaginile din manual au fost prezentate doar pentru motive ilustrative si pot fi modificate fara o notificare prealabila. Toate informatiile din manual sunt subiect al schimbarii si pot fi modificate fara notificare prealabila.

1. **Android eszköz csatlakoztatása**

Támogatott operációs rendszerek:



Android 4.4 és újabb.

Kérjük, használja az alábbi alkalmazást az okosóra Android mobil eszközön keresztüli használatához:



FunDo SmartDevice

Okosóra csatlakoztatás Android eszközhöz:

1. Engedélyezze a bluetooth mindkettő készüléken.
2. Futtassa a telepített FunDo alkalmazást és jelentkezzen be az email címével (kövesse a instrukciókat a felhasználói fiók létrehozásához).
3. Miután bejelentkezett, lépjen be az okosóra bluetooth menüjébe és keressen rá az elérhető mobil eszközökre. Majd válassza ki a mobil eszközét és párosítsa az okosórával (kövesse az okostelefon instrukcióit).
4. Miután a csatlakozás létrejött az okosóra kijelzőjén megjelenik a következő ikon:  , és  - ikon a mobil eszközén.

2. Csatlakozás iOS készüléssel


Támogatott operációs rendszerek: iOS 7.0 és újabb.

Kérjük, használja az alábbi alkalmazást az okosóra iOS mobil eszközön keresztüli használatához:



Fundo Wear

Okosóra csatlakoztatás iOS eszközhöz:

1. Engedélyezze a bluetooth mindkettő készüléken.
2. Futtassa a telepített FunDo alkalmazást és jelentkezzen be az email címével (kövesse a instrukciókat a felhasználói fiók létrehozásához).
3. Miután bejelentkezett, keressen ár az elérhető mobil eszközökre és csatlakozzon az okosórához.
4. Miután a csatlakozás létrejött az okosóra kijelzőjén megjelenik a következő ikon , a mobil készülékének Bluetooth menüjében megjelenik a következő üzenet:



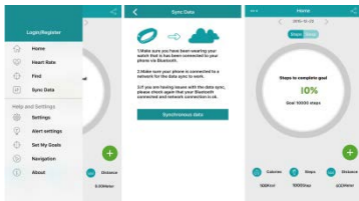
A csatlakozás teszteléséhez használja a "Készülék megtalálása / Find the device" funkciót az okosóráján. Futtatás után a párosított mobil eszköz hangjelzést ad ki.

3. Okosóra főbb funkciói

Lépésszámláló:

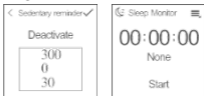
Az alkalmazás számolja a gyaloglás vagy futás közben megtett lépéseket. Ezen adatok alapján kiszámítja az elégetett kalóriát. A megfelelő számításhoz először olyan adatokat kell megadnia, mint: súly és magasság. Az alkalmazást el kell indítania: futtassa az alkalmazást és klikkeljen a "Start" ikonra.

Az összes adat meg fog jelenni a mobiltelefonján a "Fundo" alkalmazáson keresztül:



Ülés emlékeztető:

Ez a funkció emlékezteti arra, hogy mozogjon a „sok” ülés közepette. Egyszerűen csak indítsa el az alkalmazást és állítsa be a kívánt időt. Az okosóra emlékeztetni fogja a megadott időtartam után a inaktív időtartamra.



Stopwatch:

A funkció 0.1 másodperces pontossággal méri az időt. Időmérő köröket is mérhet.

Alvás monitor:

A funkció figyeli a mozgását alvás közben és kiszámítja annak minőségét.

Szívritmus monitor:

A készülék képes a szívritmusa mérésére.

Szívritmus mérését gyakran az atléták mérik.

Készülék keresése:

Ha aktiválja ezt a funkciót és a mobil eszközzel párosítva van az okostelefon, akkor hangjelzés segíti annak megtalálását.

Gesztikulációs működtetés:

Lóbálja a kezét és az okosóra kijelző megjelenik.

Rázza meg a kezét a bejövő hívás fogadásához.

Mozgassa a kijelzőt a menük közötti váltáshoz.

Szinkronizáció:

Dátum és idő

Ha párosítja az okosórát a mobil eszközzel akkor kettő eszközön lévő dátum és idő szinkronizálva lesz.

Üzenetek:

A mobil eszközére érkező üzenetekről az okosóráján értesítés jelenik meg. Az értesítések elolvashatóak.

Információ: Android készülékek esetén az egész üzenet el van küldve az értesítésben az okosórára. iOS eszközök esetén csak az üzenetértesítés jelenik meg.

Telefon:

Funkció lehetővé teszi a hívások fogadását.

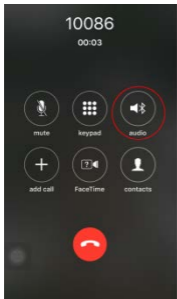
Hívások:

Bejövő hívás esetén zöld és piros kör jelenik meg az okosóra kijelzőjén.

Csúsztassa a zöld ikont a jobbra a hívás fogadásához, csúsztassa a piros ikon balra az elutasításhoz/befejezéshez.

MEGJEGYZÉS:

iOS készülékek esetén az iOS rendszerbeállításoknál megváltoztassa meg a kommunikáció forrását Touch 2.5-re.



Névjegyzék

Lehetőség van a mobil eszközön lévő névjegyzékben való böngészésre.

Bluetooth zene:

Használhatja az okosóráját, hogy a párosított eszköz zenelejátszóját működtesse. Lehetséges funkciók: hangerő növelése/csökkentése és számok közötti váltás.

Távoli exponálás:

Az okosórája használatával készíthet fotót a párosított mobil eszközzel.

Naptár:

Az alkalmazás megjeleníti az aktuális napot, hónapot és évet.

E-mail szinkronizáció:

Ha a mobil eszközön van aktív E-mail-s felhasználói fiók, a szinkronizáció után az üzenetek el lesznek küldve az okosórára, ahol elolvashatja őket.

Megjegyzés: A használati kézikönyvben szereplő összes kép csak illusztrációt szolgál és előzetes bejelentés nélkül megváltoztatható. A használati kézikönyvben szereplő valamennyi információ előzetes bejelentés nélkül megváltoztatható.

Declaration of Conformity

Product details

For the following

Product : **Smartwatch**

Model(s) : **OV-Touch 2.5**

Declaration & Applicable standards

We, BrandLine Group Sp. z o. o., hereby declare under our sole responsibility that the of the above referenced product complies the following directives:

R&TTE Directive	1999/5/EC
EMC Directive	2004/108/EC
Low Voltage Directive	2006/95/EC
RoHS Directive	2011/65/EU

The following harmonized standards have been applied:

Safety and Health:

EN 62479: 2010

EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013

EMC:

EN 301 489-1 V 1.9.2 (2011-09)

EN 301 489-17 V 2.2.1 (2012-09)

RF Spectrum Efficiency:

EN 300 328 V1.8.1 (2012-06)

Representative

BrandLine Group Sp. z o. o.

ul. Dziadoszańska 10

61-248 Poznań

Jan Libera

BRANDLINE GROUP

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Dziadoszańska 10, 61-248 Poznań

NIP 782-257-98-40, Regon 381233546

(1)

www.overmax.eu

OVERMAX
You • unlimited