

# GW400X Nyomkövető Okosóra Kezelési Útmutató



Használat előtt kérjük figyelmesen olvassa el az útmutatót a helyes beüzemelés érdekében. A képek csak tájékoztató jellegűek.

## 1. Használat előtt

Ellenőrizze a készülék típusát és a tartozékokat.

A SIM kártyán ki kell kapcsolni a PIN kód kérést.

A SIM kártya behelyezése előtt kapcsolja ki készüléket.

A SIM kártyának rendelkeznie kell GPRS adatforgalommal (havonta legalább 50MB), illetve hívásazonosító funkcióval.

Telepítse a mobiltelefonjára a forgalmazó által javasolt mobil alkalmazást.

Vonalkód vagy QR kód használata a felhasználó regisztrációhoz.

A töltőkábellel töltsse fel az órát, de ne töltsse 3 óránál tovább.

## A SIM kártya behelyezése:



A SIM kártyát óvatosan tolja be a nyílásba ameddig egy kattanást nem hall. A kártya akkor van jól behelyezve, ha bent marad a nyílásban.

[www.holjarsk.hu](http://www.holjarsk.hu)

## A töltő csatlakoztatása:



## 2. Óra bemutatása

Ki-, Bekapcsoló  
Gomb/SOS gomb

SIM kártya foglalat



Kamera

Hívás fogadása/  
visszalépés a  
főmenübe

### 3. Termék funkciók

- GPS+GPRS+WiFi+AGPS+bázisállomás (LBS) helymeghatározási mód
- Távoli felügyelet mobil alkalmazás segítségével (iOS és Android)
- GPRS valós idejű helymeghatározás, nyomkövetés, figyelés
- Vízállóság: IP67
- Oldalsó kamera
- Hangüzenet küldés/fogadás
- Egészség funkciók
- Nyomkövetés
- Ébresztő
- Biztonsági zóna beállítása
- SOS hívás
- Alacsony töltöttségi riasztás
- Távoli kikapcsolás

**Megjegyzés: Ne használja az órát úszás közben!**

### 4. Kijelző

4.1 Kezdő képernyő: felső menüsor ikonjai sorrendben: térerő, csengő mód, hálózat jel (fel- és le mutató nyilak,), helymeghatározás mód (üres ikon: LBS, tele ikon: GPS), akkumulátor töltöttség.



4.2 Tárcsázó: GW400X támogatja bármely telefonszám felhívását, még ha nincsenek is elmentve a számok a telefonkönyvbe. (Ez a funkció letiltható a mobil alkalmazásból.)



4.3 Telefonkönyv: belépve a Telefonkönyvbe látható a mobil alkalmazásban előre beállított 15 telefonszám, melyek érintéssel hívhatók.



4.4 Hangüzenetek: ebből a menüből küldhetők legfeljebb 15mp-es hangüzenetek a mobil alkalmazásba. "Press" ikon nyomtatásával elindul a hangüzenet felvétele, elengedésre pedig elküldésre kerül az üzenet.

4.5 Barátok keresése: két óra összeérintésével kapcsolat hozható létre az órák között, mely alkalmassá teszi az eszközöket hangüzenetek küldésére egyik órától a másikra. A mobil alkalmazásból törölhetőek az így szerzett barátok.

4.6 Lépésszámláló: alapbeállítás szerint ez a funkció csak a mobil alkalmazásból indítható.



4.7 Mobil alkalmazás letöltésére szolgáló QR kód.



4.8 Kamera: fotók készítése



4.9 Album: csak az utolsó képet tárolja az órában



## Mobil alkalmazás (felügyelői oldal) működésének bemutatása

### 5.1 Mobil alkalmazás regisztráció

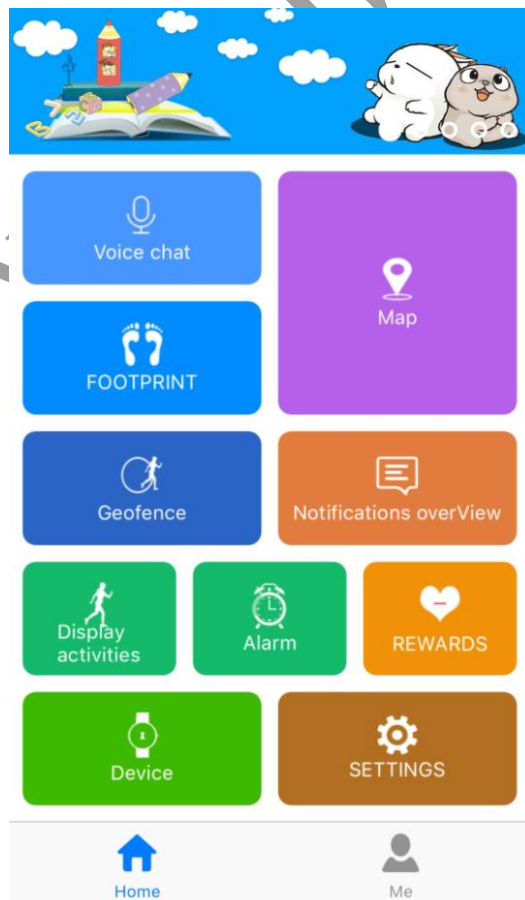
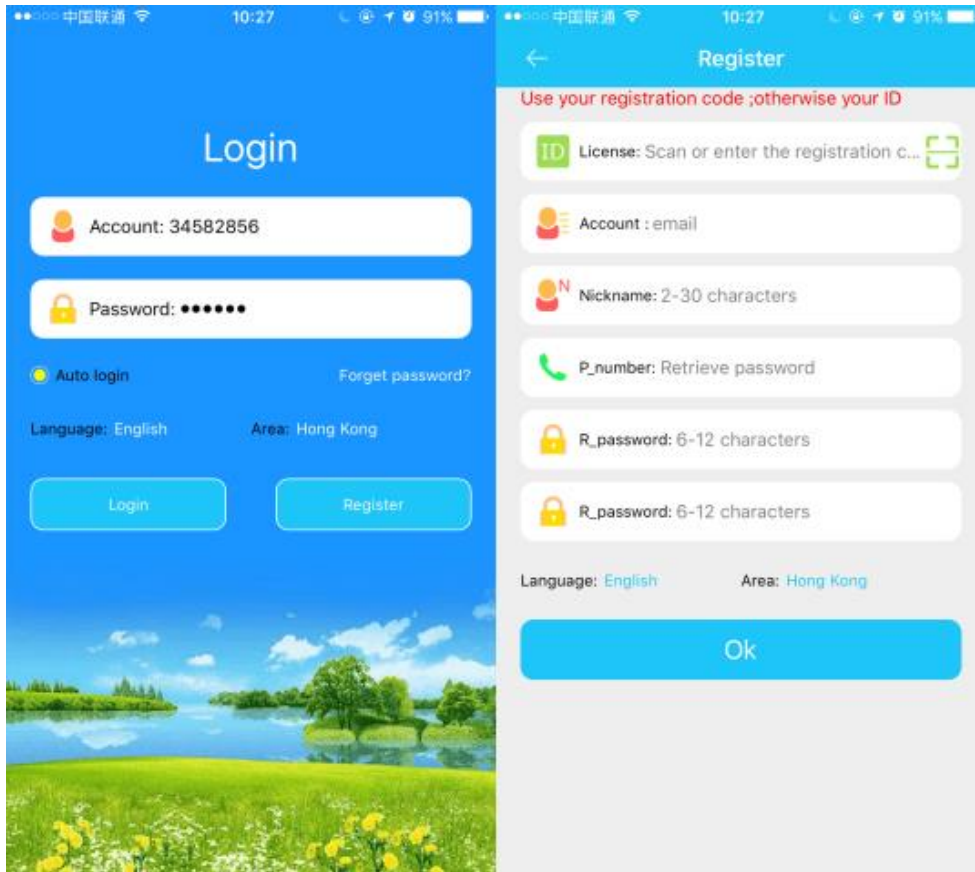
Használat előtt regisztráció szükséges. Töltse le mobiltelefonjára a “SeTracker” alkalmazást (Apple Store vagy Play Áruházból). Az óra azonosítója (a hátlapon vagy a doboz oldalán/alján található ID) QR kóddal vagy begépeléssel is megadható. A felhasználónévnek legalább négy karakternek kell lennie (betű vagy szám). Az óra azonosítója és a felhasználónév egyedi és nem ismétlődhet. A többi információ tetszés szerint megadható. A jelszó a későbbiekben módosítható. A regisztráció az alábbi képeken látható:

### 5.2 Bejelentkezés

#### 5.2.1 Mobil alkalmazás funkció menü

A regisztráció befejezésével adja meg a választott felhasználónevet és jelszót, majd a Login-ra kattintva az alábbi képen látható főmenübe érkezik.







## Részletes leírás:

### (1) Az óra és a mobiltelefon közötti kommunikáció (Intercom vagy Chat)

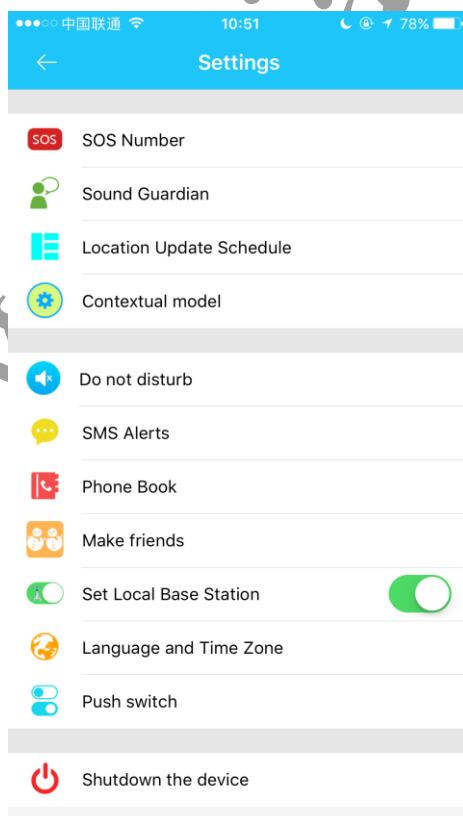
Hangüzenet küldése a mobil alkalmazásból: A felvétel (record) funkció bekapcsolásával legfeljebb 15 másodperces hangüzenet küldhető az órára. Az órán található "Talk" menüben játszható le a kapott hangüzenet.

Hangüzenet küldése az óráról: A "Talk" menüben a "Press" ikon nyomvatartásával elindul a hangüzenet felvétele, elengedésre pedig elküldésre kerül az üzenet. (Az elküldési idő függ a hálózat terheltségétől.)

### (2) Térkép (Map): az óra helyének valós idejű meghatározása

A térkép menü megmutatja az óra pozícióját a Google Maps-en. A helyzetjelző ikon piros színű, amikor a helymeghatározás GPS alapon történik, kék színű az ikon amikor hálózati cellainformációk (LBS) alapján, zöld színű az ikon amikor WIFI alapon történik a tartózkodási hely meghatározása.

### (3) Beállítások (Settings): az óra paramétereinek beállítása



(1) **SOS telefonszámok beállítása:** 3 SOS telefonszám állítható be, melyek az SOS gomb 3 másodpercig történő megnyomása után kerülnek hívásra. A 3 telefonszám egymás után kerül hívásra. Amennyiben nem veszi fel senki a telefont, két próbálkozás után befejeződik a számok

hívása.

(2) **Figyelés (Voice Care vagy Sound Guardian):** Ezzel a funkcióval észrevétlenül meghallgathatja, hogy mi történik a gyermek körül az adott pillanatban. Általában a szülők telefonszáma kerül beállításra figyelő számként. Miután beírta a figyelő számot az óra felhívja ezt a megadott számot. A mobiltelefon mikrofonja némítva lesz, az óra kijelzője sötét marad, ameddig a hívás aktív.

(3) **Profilok:** csengetés vagy néma üzemmód választható

(4) **Ne zavarjanak (Do not disturb):** 3 időintervallum adható meg, ezalatt hívás nem fogadható.

(5) **SMS riasztás beállítása:** kétféle esetben kérhető SMS riasztás: alacsony töltöttség, SOS.

(6) **Telefonkönyv (Phone Book):** 15 telefonszám adható meg az óra telefonkönyvében. Az óra csak ezeket a számokat tudja hívni, illetve csak ezekről a számokról hívható az óra.

(7) **Alapértelmezett üzemmód visszaállítása:** az alapértelmezett üzemmód a nap 24 órájában 10 percenként frissítést küld az óra pozíciójáról.

(8) **Kikapcsolás:** amennyiben az óra normál üzemmódban működik, kizárólag a mobil alkalmazáson keresztül kapcsolható ki.

(9) **Biztonsági zóna (Geo fence): a legkisebb beállítható kerület 200m.** A zóna elhagyása esetén riasztásra kerül sor.

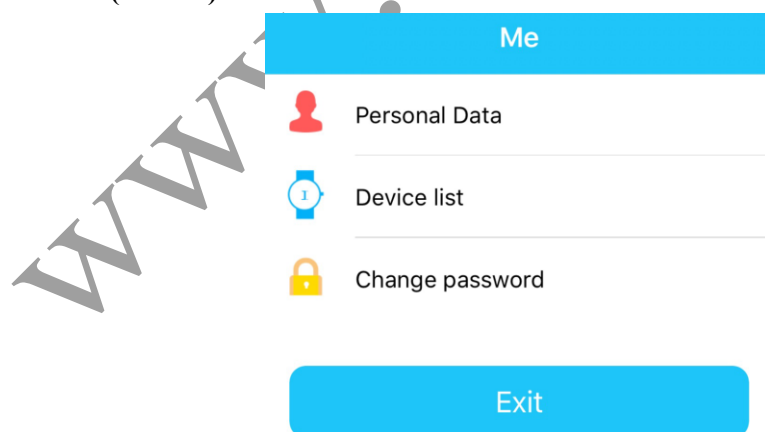
(10) **Jutalom szív küldése:** Válassza ki a szívek számát, majd elküldés után a kapott szívek és azok száma megjelenik az óra kijelzőjén.

(11) **Ébresztő:** 3 ébresztési időpont adható meg.

(12) **Az óra keresése (Find watch):** Ha az óra nincs a gyerek karján, e funkció bekapcsolása esetén az óra 1 percig csengeni fog a könnyebb megtalálás érdekében. A csengés a gomb megnyomásával leállítható.

A további funkciók ismertetése a "MY" és a "HELP" menüben érhető el.

### 5.2.2 "MY" (SAJÁT) menü



## 5.3 Figyelmeztetés riasztásról

A mobil alkalmazás azonnali riasztást kap az órától, amennyiben riasztási esemény következik be. Az üzenetek menüpontban megtekinthető a riasztás oka.

## 6. Óra üzemmódok

Az órának három alapvető üzemmódja van: Normál üzemmód, Energiatakarékos üzemmód, Valós idejű helymeghatározási üzemmód. Különböző típusoknál eltérő frissítési gyakoriság lehetséges. Elnyomható tevékenységekhez más-más frissítési üzemmód állítható be.

Normál üzemmód: 600s frissítési gyakoriság;

Energiatakarékos üzemmód: 3600s frissítési gyakoriság;

Valós idejű üzemmód: 60s frissítési gyakoriság.

## 7. Az óra működésének bemutatása

### 7.1 Óra SOS riasztás

Az SOS gomb 3 másodpercig történő megnyomásával a kijelzőn megjelenik az SOS felirat és a riasztás elküldésre kerül az előre megadott 3 telefonszámra. A 3 telefonszám egymás után kerül hívásra. Amennyiben nem veszi fel senki a telefont, két próbálkozás után befejeződik a számok hívása. Az óra üzenetet küld a figyelő számra (amely alaphelyzetben kikapcsolat állapotban van), illetve riasztást a mobil alkalmazásra.

### 7.2 Alacsony töltöttség riasztás

A készülék akkumulátorának töltöttsége százalékosan jelenik meg. Az alacsony töltöttség miatti riasztás 20%-os töltöttség alatt aktiválódik. Az óra a mobil alkalmazásra és a figyelő számra is (amely alaphelyzetben kikapcsolt állapotban van) elküldi a riasztást.

### 7.3 Egészség figyelés

#### 7.3.1 Lépésszámláló

3D érzékelő segítségével a készülék képes számolni a megtett lépéseket.

#### 7.3.2 Alvás minőség

A gyermek alvás közbeni mozgása alapján határozza meg az alvás minőségét. Alapértelmezésben este 10:00 és másnap reggel 7:00 közötti időszakban. Ez az időszak a mobil alkalmazásban megváltoztatható.

#### 7.3.3 Felhasznált kalóriák

A lépések száma és a gyermek súlya alapján kerül meghatározásra. A lépéshossz és a súly beállítható a mobil alkalmazásban.

#### 7.3.4 Megtett távolság

A lépések száma és a lépéshossz alapján kerül meghatározásra. A lépéshossz beállítható a mobilalkalmazásban.

#### 7.4 Hang megfigyelés

A mobilalkalmazásban beállíthatunk egy “megfigyelő” számot, melyet az óra felhív, és amelyre a környezetében hallható hangokat továbbítja. Ez egyirányú, a megfigyelő hangja ilyenkor nem hallható az órán, az óra kijelzője inaktív marad.

#### 7.5 Kikapcsolás

Amennyiben az óra normál üzemben működik, van benne SIM kártya, úgy kizárólag a mobil alkalmazásban kapcsolható ki. SIM kártya nélkül a KI/BE kapcsoló gombbal.

#### 7.6 Telefonkönyv

15 telefonszám állítható be az óra telefonkönyvében. Kizárólag a telefonkönyvben található számokat lehet hívni az óráról, és csak ezekről a számoktól fogadhat az óra hívásokat. Az óra kétirányú beszélgetésre alkalmas.

#### 7.7 Hívás fogadás/befejezés

A virtuális gomb megnyomásával fogadható a bejövő hívás, a kikapcsoló gomb megnyomásával pedig befejezhető a hívás.

### 8 Probléma megoldás

1) Nem lehet a szerverhez csatlakozni, Offline felirat a háttérben. Kérjük ellenőrizze:

- A SIM kártya megfelelően van-e behelyezve? A kijelzőn a megfelelő jelzések láthatók? Kérjük ellenőrizze a referencia kép alapján.
- Van számlatartozás miatti korlátozása? Feltöltős kártyánál: fel van töltve a kártya? Aktív a kártyán az adatforgalom? GPRS aktív?
- Kérje meg az óra forgalmazóját, hogy vizsgálja meg az órán a szerverbeállításokat.

## 9 Mobil alkalmazás letöltése



Android és iOS alkalmazás letöltéséhez kérjük olvassa be a fenti QR kódot!

---

Származási hely: Kína, Gyártja: WONLEX CO.,LTD Shenzhen, Kína  
Importálja és forgalmazza: holjarsz.hu Kft. 1037 Budapest, Bécsi út 269.  
e-mail: [holjarsz@holjarsz.hu](mailto:holjarsz@holjarsz.hu), Tel: 06 30 792 7485

