

GC19 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, illetve hívásazonosító funkcióval.

Telepítse a mobiltelefonjára a forgalmazó által javasolt mobil alkalmazást.

Vonalkód vagy QR kód használata a felhasználó regisztrációhoz.

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.

2. Termék funkciók

- GPS+GPRS+WiFi+AGPS+bázisállomás (LBS)+Beidou, Ötféle helymeghatározási mód
- Távoli felügyelet mobil alkalmazás segítségével (iOS és Android)
- GPRS valós idejű helymeghatározás, nyomkövetés, figyelés
- Chat
- Egészség
- Nyomkövetés
- Ébresztő
- Biztonsági zóna beállítása
- SOS hívás
- Óra eltávolítása esetén riasztás
- Alacsony töltöttségi riasztás
- Távoli kikapcsolás

3. Óra bemutatása



4. Kijelző



4.1 Kezdő képernyő: felső menüsor ikonjai sorrendben: térerő, csengő mód, hálózat jel (fel- és lemutató nyilak, a képen nem láthatók), helymeghatározás mód (üres ikon: LBS, tele ikon: GPS), óra levételét jelző ikon, akkumulátor töltöttség.

4.2 Telefonkönyv: belépve a Telefonkönyvbe látható a mobil alkalmazásban előre beállított 10 telefonszám, melyek érintéssel hívhatók.

4.3 Hangüzenetek: ebből a menüből küldhetők hangüzenetek a mobil alkalmazásba.

4.4 Hangüzenetek megjelenítése: "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 óráról a másikkra. 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.

5. Mobil alkalmazás (felügyelői oldal) működésének bemutatása

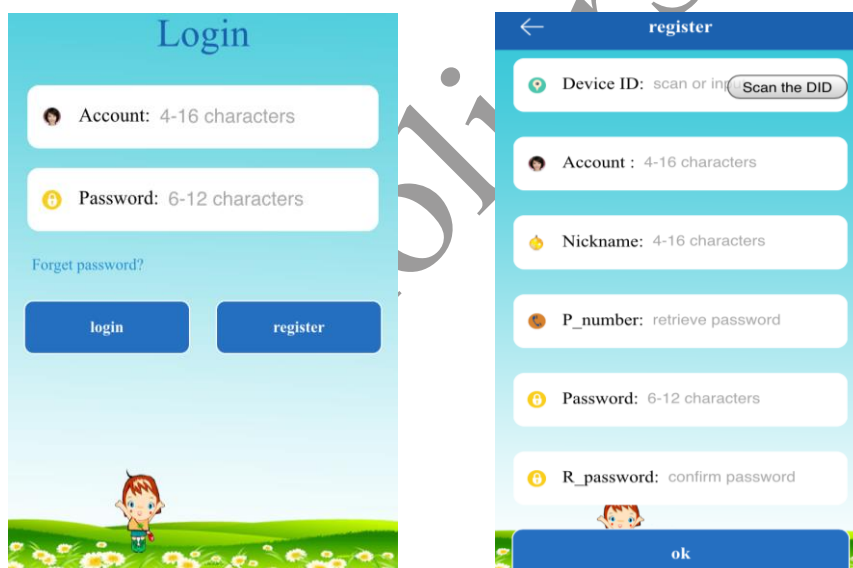
5.1 Mobil alkalmazás regisztráció

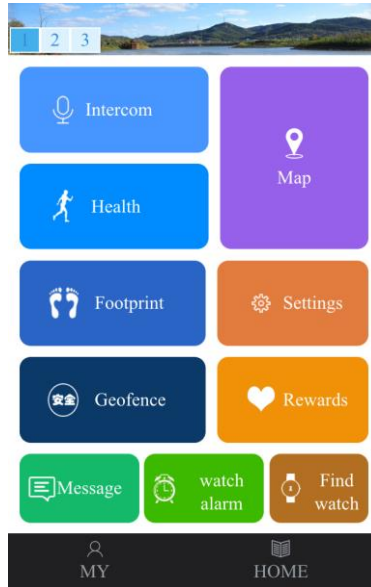
Használat előtt regisztráció szükséges. Az óra azonosítója (a hátlapon található ID) vonalkóddal vagy begépeléssel is megadható. A felhasználónévnek legalább négy karakternek kell lennie (betű vagy szám). Az óra azonosítója és a felhasználónév egyedi és nem ismétlődhet. A többi információ tetszés szerint 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)

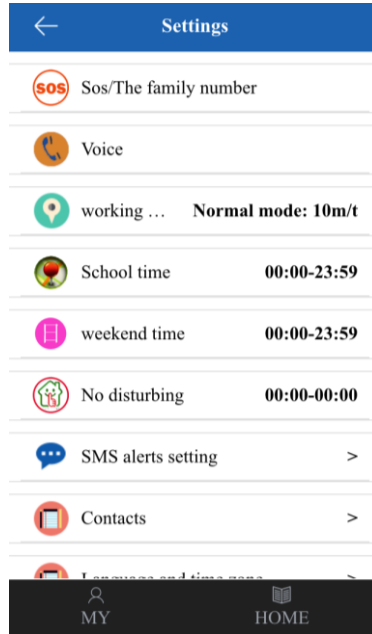
Hangüzenet küldése a mobil alkalmazásból: A felvétel (record) funkció bekapcsolásával legfeljebb 15 másodperces hangüzenet küldhető az órára. Az órán található "Talk" menüben játszható le a kapott hangüzenet.

Hangüzenet küldése az óráról: A "Talk" menüben a "Press" ikon nyomtatásával 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 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 Monitoring):** 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) **Ne zavarjanak (Do not disturb):** 3 időintervallum adható meg, ezalatt hívás nem fogadható.

(4) **SMS riasztás beállítása:** háromféle esetben kérhető SMS riasztás: alacsony töltöttség, SOS, és az óra eltávolítása esetén.

(5) **Telefonkönyv (Phone Book):** 10 telefonszám adható meg az óra telefonkönyvében. Az óra csak ezeket a számokat tudja hívni, illetve csak ezekről a számokról hívható az óra.

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

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

(8) **Biztonsági zóna (Geo fence): a legkisebb beállítható kerület 500m.** A zóna elhagyása esetén riasztásra kerül sor.

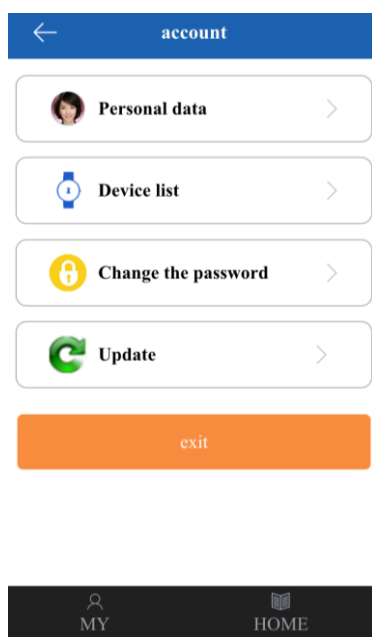
(9) **Jutalom szív küldése:** Válassza ki a szívek számát, majd elküldés után a kapott szívek és azok száma megjelenik az óra kijelzőjén.

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

(11) **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 bármelyik gomb megnyomásával leállítható.

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

5.2.2 “MY” 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. Eeltérő tevékenységekhez más-más frissítési üzemmód állítható be.

Normál üzemmód: 600s frissítési gyakoriság;

Energiatakarékos üzemmód: 3600s frissítési gyakoriság;

Valós idejű üzemmód: 60s frissítési gyakoriság.

7. 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 Riasztás az óra eltávolítása esetén

Az óra hátoldalán egy érzékelő található, amely az óra legalább 3 percnyi viselése után riasztást küld az óra eltávolításakor. Az óra a mobil alkalmazásra és a figyelő számra is (amely alaphelyzetben kikapcsolt állapotban van) elküldi a riasztást, ugyanakkor az óra kijelzőjén megjelenik az eltávolítás szimbólum.

7.3 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.

7.4 Egészség figyelés

7.4.1 Lépésszámláló

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

7.4.2 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.

7.4.3 Felhasznált kalóriák

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

7.4.4 Megtett távolság

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

7.5 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.

7.6 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.

7.7 Telefonkönyv

10 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.

7.8 Hívás fogadás/befejezés

A virtuális zöld telefonkagyló 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 kártyáknál: 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: SHENZHEN BESTOP TECHNOLOGY CO.,LTD Shenzhen,
Kína

Importálja és forgalmazza: holjarsz.hu Kft. 1037 Budapest, Bécsi út 269. II. em. 210
e-mail: holjarsz@holjarsz.hu, Tel: 06 30 792 7485

