

SOS-nupp Blaupunkt GS 02 kasutusjuhend

LAADIGE SEADET 2 TUNDI ENNE ESIMEST KASUTAMIST.

Palun lugege hoolikalt läbi ohutusjuhised, kuna nende eiramine võib olla ohtlik või ebaseaduslik.

Selle seadme kasutamise eest vastutab seadme omanik.

Plahvatusoht ja keelatud alad:

Kasutage plahvatusohtlikes kohtades lülitage seade välja. Sädemed sellistes kohtades võivad põhjustada plahvatuse või tulekahju, mis võib põhjustada tõsiseid vigastusi või surma. Lülitage seade bensiini- või gaasitanklates välja, eriti kütusepumpade läheduses. Järgige rangelt juhiseid kütusepaakide lähedal, keemiatehastes ja lõhkeainete vahetus läheduses.

Interferents:

Ärge lülitage seadet sisse kohtades, kus mobiiltelefoni kasutamine või raadiolainete sekkumine on keelatud.

Kvalifitseeritud hoolduskeskus:

Toodet tohib parandada ainult kvalifitseeritud isik.

Laadija, aku ja muud liseseadmed:

Kasutage ainult tootja poolt heaks kiidetud akut, laadijat ja muid tarvikuid. Ärge ühendage ühildumatuid liseseadmeid.

Kuna seadme vooluvõrku ühendamiseks kasutatakse toitepistikut, ühendage seade hõlpsasti ligipääsetavasse pistikupessa.

Kasutuskeskkond:

Seade vastab raadiolainete soovitud kiirgusväärtustele, kui seda hoitakse kõrvast vähemalt 1,5 cm kaugusel. Kui kannate seadet silikoonümbrises, vööklambri või hoidikus, veenduge, et see ei sisaldaks metalli ja et seade oleks kehast veidi eemal. Muude liseseadmete kasutamisel ei ole võimalik töötada vastavalt raadiosageduse juhistele. Kui te ei kasuta silikoonist ümbrist ega hoidikut, hoidke seadet kõrva ääres, hoidke seda vähemalt 2,5 cm kaugusel oma kehast, eriti andmedastuse ajal.

IP65 SERTIFIKAAT

IP65 seadme korpus - IP hinnang "tolmukindel" ja „pritsmekindel“.

Täiesti tolmu- ja niiskustaluv. Täielik kaitse tolmu ja muude osakeste eest. Vaakumtihend on testitud pideva õhuvoolu vastu.

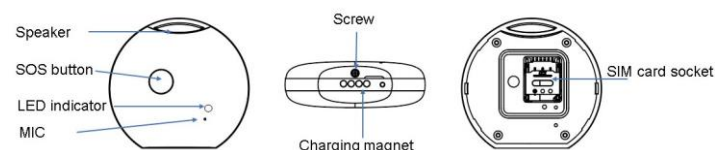
Kaitse veepiiskade eest (6,3 mm) mis tahes nurga alt (lubatud vähene pritsmete sissepääs korpusesse ilma kahjulike mõjudeta).

TEHNILISED ANDMED

- Laadimissisend: DV 5V 500 mA
- Töötemperatuur: -10 ° C - 55 ° C
- Võrk: 900/1800 MHz
- Aku maht: 400 mAh
- Tööaeg: 2-7 päeva (sõltub üleslaadimisintervallist, kõnede arvust ja kasutuskeskkonnast)

FUNKTSIOONIDE KIRJELDUS

- Blaupunkt GS 02 töötab nano-SIM-kaardiga. Paketis peab sisalduma andmeside-, kõne- ja SMS-teenuste kasutus.
- SIM-kaardi PIN-koodi küsimine peab olema välja lülitatud!



- Speaker – Kõlar
- SOS button – SOS nupp
- LED indicator – LED indikaator
- MIC – Mikrofon
- Screw – Kruvi
- Charging magnet – Laadimismagnetid
- SIM card socket – SIM-kaardi pesa

- SOS nupp:
 - Kui seade on välja lülitatud: vajutage ja hoidke 3s
 - Kui seade on sisse lülitatud: vajutage ja hoidke 5s – sooritatakse SOS kõne
 - Sissetulev kõne: kõne vastu võtmiseks vajutage 1 kord – vastab kõnele
 - Kõne ajal: kõne lõpetamiseks vajutage 1 kord – lõpetab kõne
- LED indikaator:
 - Roheline tuli vilgub iga 10s tagant – seade on sisselülitatud
 - Helepunane – seade laeb
 - Heleroheline – aku on täis
 - Punane tuli vilgub kaks korda iga 10s järel – aku on tühjenemas

SIM-KAARDI PAIGALDAMINE

Eemaldage karbis oleva kruvikeerajaga seadme põhjast kruvi.

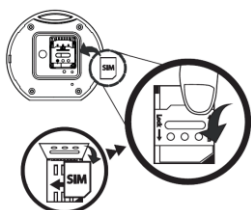
Kruvi kõrval olevast süvendist eemaldage seadme tagakaas.

Lükake SIM-kaardi kinniti üles ja seejärel avage see.

Sisestage SIM-kaart lõigatud nurga ja kiibiga allapoole.

Sulgege SIM-kaardi kinniti ja libistage see alla.

Pange seadme tagakaas tagasi ja keerake kruvi kinni.



SEADME VÄLJALÜLITAMINE

Kui seade on sisselülitatud ja omab internetiühendust, saate rakenduse menüü „Settings“ all kasutada seadme kaugväljalülitust „Remote Shutdown“.

Kui seade on võrguühendusest või kauglülitusvalik ei tööta, eemaldage palun SIM-kaart seadmest, oodake 1 minut ja vajutage seejärel SOS-nuppu, kuni seade vilgub kolm korda punase tulega.

VAIKSE JA TAVALISE REŽIIMI VAHEL LÜLITAMINE

Seade töötab vaikimis- või tavarežiimis, kus esitatakse kõik helid.

Hääletu režiimis on kõik helid seadmest keelatud, välja arvatud heli seadme leidmiseks „Find device“.

Režiimide vahetamiseks vajutage kiirelt ühe sekundi jooksul kaks korda nuppu SOS.

BLAUPUNKT SOS-RAKENDUS NUTITELEFONI

Rakendus on saadaval Androidis ja ka IOS-i platvormidel.



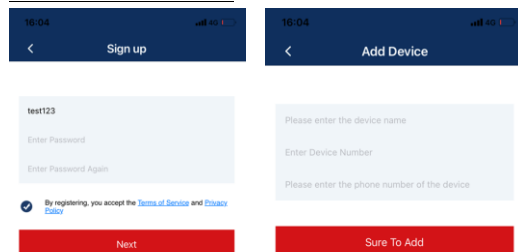
Android



IOS

- Rakendus vajab rakenduse õigusi - telefon, positsioon, telefoniraamat ja teised - mis tuleb lubada.
- Teave aku kohta saadetakse seadmest iga 5 minuti järel.
- Asukohateave saadetakse seadmest iga 10 minuti järel (kui kasutaja seda menüü „Settings“ / „Upload interval menu“ ei muuda).

KONTO REGISTREERIMINE



Valige rakenduse esilehel registreerumiseks „Sign up“ (kui teil pole veel ühtegi kontot).

Sisestage soovitud kasutajanimi, parool ja kinnitage parool uuesti.

Pärast teenusetingimuste ja privaatsuseeskirjade lugemist ja nendega nõustumist (lubage märkeruut) puudutage edasiminekups nuppu „Next“.

Sisestage seadme nimi (see võib olla ükskõik mis, vajalik seadme tuvastamiseks teie jaoks).

Sisestage seadme IMEI number (saab lugeda ka seadmest või karbi pealt).

Sisestage seadmes kasutatava SIM-kaardi telefoninumber rahvusvahelises vormingus (+327).

Registreerimise lõpuleviimiseks puudutage nuppu „Sure to add“.

Pange tähele, et sama kontot saab kasutada erinevates telefonides, kuid sama seadet ei saa erinevatele kontodele lisada.

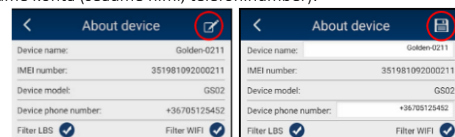
KUVATAV TEAVE

- Seadme nimi
- Aku laetuse tase
- Positsioneerimise meetod (Wifi/Lbs/GPS)
- Seadme olek (Võrgus/Võrgust väljas/Liikumises)



FUNKTSIOONID

1. Reaalajas jälgimine: telefoni ja SOS-nupu reaalajas positsioneerimine koos navigeerimisfunktsiooniga, mis võimaldab navigeerida telefonist SOS-nupuni.
2. Liikumise ajalugu (Valikud: Täna, Eile, Muu (maksimaalne intervall 24h)).
3. Geotara: Võimaldab luua tsooni, millest väljudes antakse peamisele SOS kontaktile teada. Uue tsooni määramiseks: sisenege geotara ehk „Geofence“ menüüsse; vajutage paremas ülannurgas nuppu „+“; leidke kaardil tsooni keskpunkt; valige ekraani ülalosas oleval skaalal perimeetri suurus (minimaalselt: 100 m - maksimaalselt: 5000 m); sisestage tsooni nimi ekraani allserva tekstikasti, salvestamiseks vajutage nuppu „Save“.
4. Rakenduse teavitused (kui lubatud, ilmuvad seadme olekuribale järgmised teatised: SOS-alarm, tsooni-hoiatused, aku tühjenemise hoiatused, võrguühenduse kadumine).
5. Seaded (NB! Seadeid saab rakendada ainult siis, kui seade on võrgus)
 - Üleslaadimise intervall: saab määrata minutites, vahemikus 1–120 minutit
 - Kaugväljalülitus
 - Taaskäivitamine
 - SOS-kontaktid
 - Saab määrata kuni 3 numbrit.
 - SOS-almi käivitades saadab see SMS-i kõigile kolmele numbrile ja seejärel helistab esimesele numbrile.
 - Kui esimene number ei vasta, helistatakse teisele jne.
 - Telefoniraamat: siin saab määrata numbrid, kes saavad seadmele sisse helistada. Kui ühtegi numbrit pole sisestatud, saavad sisse helistada kõik numbrid.
 - Leia seade (seade annab pidevalt helisignaali, kuni vajutatakse SOS-klahvi).
 - Teave seadme kohta (seadme nimi, telefoninumber).



- Muuda parooli: see muudab konto parooli
- Eemalda seade: eemaldab seadme kontolt.

6. Teatised
7. Helistamine (helistab valitud seadmesse)
8. Välju
9. Avaleht (rakenduse esileht)
10. Seamete loend
11. Jälgimine
12. Teavitused

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Blaupunkt GS 02 vastab RoHS-direktiivide 2014/53 / EL ja 2011/65 / EL põhinõuetele ja asjakohastele sätetele. Vastavusdeklaratsioon on saadaval meie veebisaidil..



Kavandanud Blaupunkti kompetentsikeskus Mobile Europe

HTM Mobile Kft. - 1118 Budapest, Dayka Gábor utca 3. Ungari

Kokku pandud P.R.C Shenzhen Gstar International Communication Co., Ltd poolt

Rm 316, HuaChuang Buisiness Building, Cui Zhu Rd., 46 ringkond, XiXiang, Bao'ani piirkond, SZ

Selle toote kohta lisateabe saamiseks külastage meie veebisaiti www.htmmobile.hu või

www.blaupunkt.com.