

Pirms ierices lietošanas, izlasiet visu šo lietošanas pamācību. Lietošanas pamācībā minēto norādījumu neievērošana var būt bilstama vai pretlikumiga.



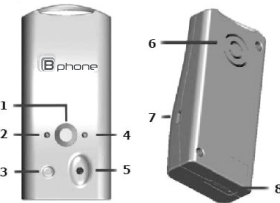
1. JŪSU DROŠĪBAI

Nelietot ierici slimnīcās, lidmašinās, degvielas uzpildes stacijās, kā arī vietās, kur aizliegti mobilie tālrungi.

Ierices remontu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti. Izmantot tikai apstiprinātas papildierīces un akumulatorus. Neizmantot nesaderīgus izstrādājumus. Ierice nav ūdensizturīga.

2. KOMPLEKTĀCIJA

- Kustības sensors
- Signāldiode (zila)
- Mikrofons
- Signāldiode (sarkana)
- Ieslēgšanas/Ieslēgšanas pogu
- Skalījums
- Uzlādes ieeja
- SIM kartes ieeja



3. LIETOŠANA

- Uzlādējet ierici** – par uzlādes procesu liecina ik pēc 5 sek. mirgojoša sarkana diode. Nēprātulti dēļgoša sarkana diode liecina, ka uzlāde pabeigta. Pirmajā uzlādes reizē iespējams, ka jaunais akumulators ir tik tuks, ka nav vizuāla apstiprinājuma par uzlādes sākšanu. Turpiniet uzlādi.
- Ievietojiet SIM karti** – kartei jābūt uzstādītam PIN kodam „8888“. Nomināt to mobilajā tālrundi vai pīm mobilo sakaru operatora.
- Ieslēdziet ierici** – turiet nospiestiesieslēgšanas/Ieslēgšanas pogu (5) līdz sāk mirgot zilā diode (2). Ierices sagatavošanās darbam var ilgt līdz 30 sek.
- Novietošana** – novietojiet ierici telpā, kurā vēlaties veikt izraudzību. Kustības sensors (1) nedrīkst būt aizsegts un tam jābūt pāvērstam pret telpu, tā darbības rādiuss ir 50 cm.
- Iestatīšana** – iestatīt ierices sensoru jutīgumu un parametru pēc nepieciešamības, izmantojot vienu no tālāk minētajiem veidiem.
- Ieslēgšana** – turiet nospiestiesieslēgšanas/Ieslēgšanas pogu (5) piecas sekundes un līdz ko sāk mirgot zilā diode (2). Izmantojiet funkciju „Ieslēgt“ B-phone pārlūkā mobilajā tālrundi (skat. 6. PĀRLŪKS).

4. PARAMETRU MAINĀ

- Izmantojot vienkāršo iestatīšanu ar ierīzi
- Izmantojot B-phone pārlūku mobilajā tālrundi (mobilajam tālrundi jātbalsta JAVA® valoda)
- Izmantojot komandas ierīzi
- Izmantojot B-phone mājaslapā (www.b-phone.eu) pieejamo riku lietotājiem.

Ierice ar pīkstenu un sarkano signāldiodi norāda, kad saņemta ierīzi ar jauniem parametriem.

* Sun Microsystems reģistrēta preču zīme

5. VIENĀKĀRSĀ IESTATĪŠANA AR IERĪZU

Veicot vienākārsā iestatīšanu ar ierīzi, ierice tiek sasaistīta ar ierīzi sūtītāja tālrunga numuru un citi papildu iestatījumi nav jāveic. Ierice izmantos noklusētos iestatījumi:

CAL1=jusu tālr. nr. SP= 30 SL=5 MS=4 SD=5 PR=4

6. B-PHONE PĀRLŪKA IESTATĪŠANA MOBILAJĀ TĀLRUNĪ

- Izmantojot interneta pieslēgumu mobilajā tālrundi
- Startēt www.b-phone.eu/mob mobilajā tālrundi
- Izvēlēties „Pārlūka lejupielāde“
- Apstiprināt ielādi
- Pārlūka aktivizēšana (skatīt 3. punktu)

Atkarībā no Jūsu mobilā tālrunga modeļa, pārlūks var tikt automātiski saglabāts Jūsu tālrunga atmiņā sadālā „Programmas“ vai tml. ar nosaukumu „B-phone“. Izmantojiet tālrunga pamācību, lai uzzinātu kā piekļūt programmai.

- Izmantojot datoru:
- Startēt www.b-phone.eu/mob datorā
- Izvēlēties „Pārlūka lejupielāde“
- Izmantojot datu kabeli vai Bluetooth funkciju pārsūtiet pārlūku uz mobilo tālrundi
- Pārlūka aktivizēšana (skatīt 3. punktu)
- Pārlūka aktivizēšana

- Startēt pārlūku, izvēlēties „Atvērt“, parādās uzraksts „Sagatavo instalēšanu“
- Uz jautājumu „Vai instalēt?“ atbildēt „Jā“
- Izvēlēties vietu, kur saglabāt pārlūku. Apstiprināt.

Pārlūks, atkarībā no mobilā tālrunga modeļa, var tikt saglabāts automātiski atmiņas sadālā „Programmas“ vai „Spēles“.

7. B-PHONE PĀRLŪKS

Pirmais reizi atverot pārlūku, nepieciešams izvēlēties valodu un ievadīt ierīces tālrunga numuru un norādīt vienu līdz trīs tālrunga numurus, kas tiek informēti par notikumiem.

Darbs pārlūkā:

- „Ieslēgt“
- „Notikumu“ – izslēgt trauksmi par tikko notikušu notikumu
- „Ierīci“ – attālināti izslēgt ierīci
- „Atpakaļ“ – atgriezties galvenajā izvēlnē
- „Statuss“
- „Info“ – pieprasīt ierīzi no ierīces ar informāciju par akumulatora stāvokli, tākā pārlājumi u.c. parametriem.
- „Kredits“ – pieprasīt informāciju par atlukšu kredītu (ja izmantojat prieķāpmaksas SIM karti un pakalpojumu sniedzējs nodrošina šādu pakalpojumu, ievadāmo informāciju prasīt mobilo sakaru operatoram)
- „Uzstādījumi“
- Norādīt skaņas sensora, kustības sensora, mikrofona un skaļruna jutīgumu.
- „Aiztures laiks“ – gaidīšanas laiks sekundēs pirms jauna notikuma fiksēšanas.
- „Vāja lauku paziņojums“ – informatīva ierīzi saņemšana, ja mobilo sakaru tākā pārlājums ir zem kritiskās robežas.
- „Atgādinājuma SMS“ – informatīva ierīzi saņemšanas, kad fiksēts notikums.
- „Numuri“ – norādīt ierīces tālrunga numuru un vienu līdz trīs tālrunga numurus, kas tiek informēti par notikumiem.
- „Sūtīt“ – nosūtīt veiktos iestatījumus ierīcei.

5. ПРОСТАЯ УСТАНОВКА С ПОМОЩЬЮ СМС-СООБЩЕНИЯ

При установке с помощью смс-сообщения, устройство связывается с номером телефона, отославшим смс-сообщение. В этом случае дополнительная установка не требуется. Устройство будет использовать настройки по умолчанию. Чтобы произвести простую установку, отослите смс-сообщение с текстом „B“ на устройство B-phone. Настройки по умолчанию: CAL1=Ваш номер телефона, SP= 30 SL=5 MS=4 SD=5 PR=4

6. УСТАНОВКА БРАУЗЕРА B-PHONE В МОБИЛЬНОМ ТЕЛЕФОНЕ

- Используя подключение к Интернету в мобильном телефоне:

1. Startēt www.b-phone.eu/mob mobilajā tālrundi

2. Выберите „Скачать браузер B-phone“

3. Подтвердите загрузку

4. Активизация браузера(см. З-й пункт)

В зависимости от модели Вашего мобильного телефона, браузер может быть автоматически сохранён в памяти Вашего мобильного телефона в разделе „Программы“ или похожем разделе под названием „B-phone“. Используйте инструкцию по применению мобильного телефона, чтобы узнать, как запустить программу.

2. ИСПОЛЬЗУЯ КОМПЬЮТЕР

- Откройте веб-страницу www.b-phone.eu/mob в компьютере
- Выбрать „Скачать браузер B-phone“
- Используя кабель передачи данных или функцию Bluetooth, перешлите браузер на мобильный телефон
- Активизация браузера(см. З-й пункт)
- Активизация браузера
- Запустите браузер, выбрав функцию „Открыть“. Появится надпись „Подготовка к инсталляции“
- На вопрос „Инсталировать?“ ответить „Да“
- Выберите место, куда сохранить браузер. Подтвердить.

Браузер, в зависимости от модели мобильного телефона, может быть сохранён в памяти автоматически в разделе „Программы“ или „Игры“.

7. БРАУЗЕР B-PHONE

Впервые начав работу с браузером, необходимо выбрать язык и ввести номер телефона устройства. Также необходимо ввести от одного до трёх телефонных номеров, на которые поступит сигнал о происшествии. Работа в браузере:

- „Выключить“
- „Событие“ – выключить сигнал тревоги о только что произошедшем событии
- „Устройство“ – выключить устройство на расстоянии
- „Назад“ – вернуться в главное меню
- „Статус“
- „Инфо“ – запросить у устройства смс-сообщение с информацией о состоянии аккумулятора, зоне покрытия сети и др. параметрами.
- „Кредит“ – запросить информацию об оставшемся кредите (в случае, если используете SIM карту предоплаты, и оператор мобильной связи оказывает такую услугу: текст смс-сообщения узнать у оператора мобильной связи)
- „Настройки“
- Установите чувствительность сенсора звука, движения, микрофона и репродуктора.
- „Время задержки“ – время ожидания в секундах до фиксирования нового события
- „Сообщение о слабой зоне покрытия“ – получение информативного смс-сообщения, если зона покрытия мобильной связи ниже критической отметки.
- „Напоминание“ – получение информативного смс-сообщения при фиксации происшествия
- „Номера“ – укажите номер телефона устройства, а также от одного до трёх телефонных номеров, на которые поступит сигнал о происшествии.
- „Отослать“ – отослать настройки устройству.
- „Назад“ – вернуться к главному меню; настройки не будут отосланы устройству.

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Зарядите устройство** – о процессе зарядки сообщает мигающий каждые 5 минут красный светodiodes. О том, что зарядка устройства закончена, сообщает непрерывно горящий красный светodiodes. Возможно, что во время первой зарядки, новый аккумуляtor будет настолько разряжен, что визуальное подтверждение начала зарядки будет отсутствовать. В таком случае продолжайте зарядку.
- Установите SIM карту** – карта должна содержать PIN код „8888“. Измените PIN код, используя мобильный телефон, или у оператора мобильной связи.
- Включите устройство** – нажмите кнопку „включение/выключение“ (5) и удерживайте, пока не начнёт мигать синий светodiodes. turiet nospiestiesieslēgšanas/Ieslēgšanas pogu (5) līdz sāk mirgot zilā diode (2). Подготовка устройства к использованию может занять до 30 секунд.
- Установка** – установите устройство в помещении, в котором желаете вести наблюдение. Сенсор движения (1) не может быть закрыт – должен быть повернут к помещению. Радиус действия сенсора 5m при 90 градусах.
- Настройка** – по мере необходимости настройте чувствительность сенсора и параметры, используя один из способов, приведённых далее.
- Выключение** – нажмите кнопку „включение/выключение“ (5) и удерживайте, 5 секунд, пока не начнёт мигать синий светodiodes (2). Используйте функцию „Выключить“ B-phone в браузере мобильного телефона (см. пункт. 6. Браузер)

4. СМЕНА ПАРАМЕТРОВ

- Используя простую установку с помощью смс-сообщения
- Используя B-phone браузер в мобильном телефоне (мобильный телефон должен поддерживать JAVA*)
- Используя командные сообщения
- Используя специальную программу для пользователей на веб-сайте(www.b-phone.eu)

Устройство с помощью звукового сигнала и красного сигнального диода указывает на то, что получено смс-сообщение с новыми параметрами.

* зарегистрированная торговая марка Sun Microsystems

3.7. „Atpakaļ“ – atgriezties galvenajā izvēlnē; veiktie iestatījumi netiek nosūtīti ierīcei.

- „Balss pastkaste“ – Atzīmējet un norādīt sarunas ilgumu, ja izmantojat balss pastkastes funkciju tālrundi.
- „Iziet“ – Iziet no pārlūka

8. KOMANDAS IERĪZIS

Komandas ierīzi rakstāma LIELIEM BURTIEI, komandas atdalāmas ar atstarpi un tai jāsākt šāda informācija:

- | | |
|-----------------|----------|
| 1. B-PHONE | 3. SP=XX |
| 2. CAL1=XXXXXXX | 4. PR=X |
| 5. SD=X | |

Piemērs: B-PHONE CAL1=XXXXXXX SP=XX SD=X PR=X

9. PIEJAMĀS KOMANDAS UN TO SKAIDROJUMI

B-PHONE – atslēgvārds B-phone ierīcei
CAL1=XXXXXXX – pirmsā tālrunga numurs, kas tiek informēts par notikumu

CAL2=XXXXXXX – otrsā tālrunga numurs, kas tiek informēts par notikumu

CAL3=XXXXXXX – trešās tālrunga numurs, kas tiek informēts par notikumu

SP=XX – gaidīšanas laiks sekundēs pirms jauna notikuma fiksēšanas.

PR=XX – kustības sensora jutīgums: 0-9, kur 0 ir izslēgts

SD=X – skaņas sensora jutīgums: 0-9, kur 0 ir izslēgts

SL=X – skaļruna intensitāte: 0-9, kur 0 ir izslēgts

MS=X – mikrofona jutīgums: 0-9, kur 0 ir izslēgts

LS=X – informatīva ierīzi saņemšana, ja mobilo sakaru tākla pārlājums ir zem kritiskās robežas: 1 – ieslēgts, 0 – izslēgts

SM=X – informatīva ierīzi saņemšanas, kad fiksēts notikums: 1 – ieslēgs, 0 – izslēgts

10. NO IERĪCES SANEMTO IERĪZI SAŅEMĀJUMU SKAIDROJUMS

Jūsu drošības dēļ trešās puses programmatūra nedrīkst piekļūt Jūsu tālrundi saņemtajā ierīzā. Ierīzei saņemtās ierīzās garuma dēļ informācija no ierīces tiek saņemta saisinātā veidā.

Saņemtās ierīzās var saturēt arī citu papildu informāciju, kurās skaidrojumi nav pievienoti lietošanas pamācībā.

Saņemto ierīzi skaidrojums:

Baby: go – kustības sensora reakcija

Baby: cry – skaņas sensora reakcija

Low signal – zems mobilo sakaru operatora pārlājuma lauka stāvoklis

Low battery – zems akumulatora uzlādes līmenis

Empty battery – ierīce izslēdzas akumulatora izlādes dēļ.

11. GAISMAS DIOŽU SIGNĀLI

Ierīcei ir divas gaismas signāldiodes: zila (2) un sarkana (4)

- Zila signāldiode ir aktīva šādos gadījumos:

1.1. Ik 0,4 sekundes uz 0,2 sekundēm, kad notiek ieslēgšana vai izslēgšana.

1.2. Nēprātulti, kad ierīce ir gatava darbam, bet nav aktivizējies apsardzes režīms.

1.3. Ik 4 sekundes uz 0,1 sekundi, kad ir aktivizējies apsardzes režīms.

2. Sarkanā gaismas diode ir aktīva, kad ir fiksēts skaņas vai kustības moments. Sarkanā diode ar impulsu skaitu informē par ierīces neparedzētas izslēšanās īemesliem šādās situācijās:

2.1. Divas reizes iemirgojas un izslēdzas – nepietiekams akumulatora uzlādes līmenis.

2.2. Trīs reizes iemirgojas ik pēc 10 sekundēm – nepareizs PIN kods SIM kartei vai arī nav ievietota SIM karte.

2.3. Četras reizes iemirgojas ik pēc 10 sekundēm – beidzies kartes zvanu limits.

2.4. Piecas reizes iemirgojas ik pēc 10 sekundēm – cits iemesls.

3.8. „Голосовая почта“ – отметьте и укажите длительность разговора, если используете функцию голосовой почты в телефоне.

- „Выйти“ – выйти из браузера

8. КОМАНДНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Командное сообщение пишется БОЛЬШИМИ БУКВАМИ, команды отделяются пробелом и содержат следующую:

- | | |
|-----------------|----------|
| 1. B-PHONE | 3. SP=XX |
| 2. CAL1=XXXXXXX | 4. PR=X |
| 5. SD=X | |

Пример: B-PHONE CAL1=XXXXXXX SP=XX SD=X PR=X

9. ДОСТУПНЫЕ КОМАНДЫ И ИХ ЗНАЧЕНИЕ

B-PHONE – ключевое слово для устройства B-phone

CAL1=XXXXXXX – первый номер телефона, на который поступит сигнал о происшествии

CAL2=XXXXXXX – второй номер телефона, на который поступит сигнал о происшествии

CAL3=XXXXXXX – третий номер телефона, на который поступит сигнал о происшествии

SP=XX – время ожидания в секундах до фиксирования нового события

PR=X – чувствительность сенсора движения: 0-9, где 0 – выключен

SD=X – чувствительность сенсора звука: 0-9, где 0 – выключен

SL=X – уровень громкости репродуктора: 0-9, где 0 – выключен

MS=X – чувствительность микрофона: 0-9, где 0 – выключен

LS=X – получение информативного смс-сообщения, если зона покрытия мобильной связи ниже критической отметки:



Read these basic guidelines. Not following them may be dangerous or illegal.
Read the complete user manual for further information.



ENG

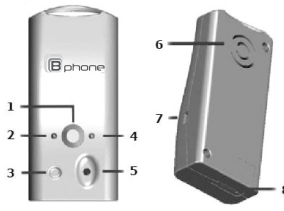
1. FOR YOUR SAFETY

Do not use the device in hospitals, aircrafts, gas stations and other facilities, where the use of mobile phones is prohibited.

Only qualified personnel may repair the device. Use only approved enhancements and batteries. Do not connect incompatible products. The device is not water resistant.

2. PACKAGE

1. Motion sensor
2. LED (blue)
3. Microphone
4. LED (red)
5. On/Off button
6. Speaker
7. Charging slot
8. SIM card slot



3. OPERATING

1. **Charge the device** - the charging process is indicated by the red LED (4) every 5 sec. The charging process is completed if the red LED (4) is constantly on. At the first charging attempts the battery can be so depleted, that no visual confirmation is given about the charging process.
2. **Insert the SIM card** - the SIM card must contain the PIN code "8888" to operate. Please set the PIN code accordingly with the help of your mobile phone or your mobile network operator.
3. **Switching on** - press and hold the On/Off button (5) for 5 seconds until the blue LED (2) is active.
4. **Positioning** - place the device in the room with the sleeping baby. The motion sensor must not be covered and it must face the baby. Its working range is up to 5 meters in an 90° angle.
5. **Device settings** - set the sensitivity of the sensors and other parameters according to your needs (see chapter 4)
6. **Switching off** - press and hold the On/Off button (5) for 5 seconds until the blue LED (2) is active. Use the option "Switch Off" at the **B-phone Browser** in your mobile phone.

The device indicates that a new SMS is received with a red LED (4) signal and an acoustic beep signal.

4. CHANGE OF SETTINGS

1. Using the **Easy-Set-Up SMS**
2. Using the **B-phone Browser** (the mobile phone must support JAVA*)
3. Using the **Command SMS**
4. Using the **User Area** at www.b-phone.eu

* Trademark of Sun Microsystems

5. EASY-SET-UP SMS

Using the **Easy-Set-Up SMS** the device will be bound with the mobile phone the SMS was sent from. No other settings have to be done, instead the device will use default settings.

To do the Easy-Set-Up send a SMS with the content "B" to the device. Default settings: CAL1=your phone nr. SP= 30 SL=5 MS=4 SD=5 PR=4

6. B-PHONE BROWSER INSTALLATION

1. Using the internet browser on your mobile phone
1. Open www.b-phone.eu/mob in the internet browser on the mobile phone
2. Download the files b-phone.jad and b-phone.jar and execute them
3. Activate the **B-phone Browser** (see point 3)
2. Using the computer
- 2.1. Open www.b-phone.eu/mob in your internet browser
- 2.2. Download the files b-phone.jad and b-phone.jar
- 2.3. Transfer the downloaded files using a data cable or Bluetooth to your mobile phone and execute them
- 2.4. Activate the **B-phone Browser** (see point 3)
3. Activate the **B-phone Browser**
- 3.1. Start the **B-phone Browser** by executing the downloaded files
- 3.2. Confirm the security questions
- 3.3. Choose an installation folder

Depending on your mobile phone the **B-phone Browser** can be installed automatically in folders like "Games" or "Applications".

7. B-PHONE BROWSER

When opening the **B-phone Browser** for the first time you have to choose the interface language and fill in the device's telephone nr. and one or up to three telephone nr. that get notified.

Operating in the **B-phone Browser**:

1. "Switch Off"
- 1.1. "Event" - turns off the alarm about a recent event
- 1.2. "Device" - turns off the device
- 1.3. "Back" - return to the main menu
2. "Status"
- 2.1. "Info" - receive an information SMS from the device about its status (battery level, network coverage etc.)
- 2.2. "Credit" - information about the remaining pre-paid balance if pre-paid services are used (ask your mobile network operator for the required information)
3. "Settings"
- 3.1. Set the sensitivity of the sound and motion sensors, microphone and speaker according to your needs
- 3.2. "Delay time" - waiting time in seconds before a new event is detected
- 3.3. Check "Network Quality level" if you want to receive a notification SMS, when the network coverage of the device is beyond the critical mark
- 3.4. Check "Reminder SMS" if you want to receive an information SMS about events
- 3.5. "Numbers" - indicate the telephone nr. of the device and one or up to three telephone nr. that get notified
- 3.6. "Send" - send the new settings to the device
- 3.7. "Voice mailbox" - check this option if you use a voicemail service on your mobile phone and indicate the maximum duration of a call
- 3.8. "Back" - return to the main menu

8. COMMAND SMS

The **Command SMS** must be written with CAPITAL LETTERS and contain the following information:

- | | | |
|-----------------|----------|---------|
| 1. B-PHONE | 3. SP=XX | 5. SD=X |
| 2. CAL1=XXXXXXX | 4. PR=X | |

Example: CAL1=XXXXXXX SP=XX SD=X PR=X

9. AVAILABLE COMMANDS AND EXPLANATIONS

Fill in the desired value or telephone nr. instead of the placeholders (X).

B-PHONE - a keyword that must be always used in order for the device to recognize the **Command SMS**

CAL1=XXXXXXX - first telephone nr. that will be notified about an event.

CAL2=XXXXXXX - second telephone nr. that will be notified about an event.

CAL3=XXXXXXX - third telephone nr. that will be notified about an event.

SP=XX - waiting time in seconds before the device starts detecting an event.

PR=X - sensitivity level of the motion sensor: from 0 to 9, where 0 is off.

SD=X - sensitivity level of the sound sensor: from 0 to 9, where 0 is off.

SL=X - level of speaker: from 0 to 9, where 0 is off.

MS=X - sensitivity of the microphone: from 0 to 9, where 0 is off.

LS=X - notification SMS, when the network coverage of the device is beyond the critical mark: 0 - off, 1 - on.

SM=X - information SMS about events: 0 - off, 1 - on.

10. EXPLANATION OF THE B-PHONE GENERATED SMS

For your safety software of third parties cannot access the SMS content received on your mobile phone. Due to the limited length of SMS the information received is in abbreviated form.

Baby: cry - reaction of the sound sensor

Baby: go - reaction of the motion sensor

Low signal - low coverage of mobile communication network

Low battery - low battery level

Empty battery - device turns off

11. LED SIGNAL EXPLANATION

The device has two different LEDs: blue (2) and red (4).

1. The blue LED (2) is active in the following cases:
 - 1.1. For 0.2 seconds with an 0.4 second interval while turning on and off
 - 1.2. Continuously when the device is ready for work, but the monitoring mode has not been activated
 - 1.3. For 0.1 seconds with an 4 second interval, when the monitoring mode is activated
2. The red LED (4) is active (flashes), when motion and/or sound has been detected. Additionally the red LED (4) indicates about unexpected switch off of the device as follows:
 - 2.1. Battery level below minimum - flashes **two times** and the device turns off
 - 2.2. Wrong PIN code of the SIM card or no SIM card inserted - flashes **three times** every 10 seconds
 - 2.3. The call limit of the card is over - flashes **four times** every 10 seconds
 - 2.4. Other reason - flashes **five times** every 10 seconds

5. EASY-SET-UP SMS

Mit der **Easy-Set-Up SMS** wird die Anlage mit dem Handy, von dem die SMS aus geschickt wurde, verbunden. Andere Einstellungen müssen nicht vorgenommen werden, es werden die Standardeinstellungen benutzt.

Um den Easy-Set-Up Vorgang durchzuführen, senden Sie eine SMS mit dem Inhalt "B" an die Anlage.

Standardeinstellungen sind folgend: CAL1=Ihre Handynummer SP=30 SL=5 MS=4 SD=5 PR=4

6. AUFSTELLEN DER B-PHONE ANWENDUNG

1. Mit Hilfe des Internet Browsers auf Ihrem Handy

1.1. Rufen Sie www.b-phone.eu/mob im Internet Browser auf

1.2. Laden Sie die Dateien b-phone.jad und b-phone.jar herunter und führen Sie sie aus

1.3. Aktivieren Sie die **B-phone Anwendung** (Siehe Punkt 3)

2. Mit Hilfe eines Computers

2.1. Rufen Sie www.b-phone.eu/mob im Internet Browser auf

2.2. Laden Sie die Dateien b-phone.jad und b-phone.jar herunter

2.3. Übertragen Sie die Dateien mittels Datenkabel oder Bluetooth auf Ihr Handy und führen Sie sie aus.

2.4. Aktivieren Sie die **B-phone Anwendung** (Siehe Punkt 3)

3. Aktivierung der **B-phone Anwendung**

3.1. Starten Sie die **B-phone Anwendung** durch Ausführen der heruntergeladenen Dateien

3.2. Bestätigen Sie die Sicherheitsanfrage

3.3. Wählen Sie den Installationsordner

Je nach Modell Ihres Handys kann die **B-phone Anwendung** unter "Spiele" oder "Anwendungen" automatisch installiert werden.

7. B-PHONE ANWENDUNG

Beim erstmaligen Arbeiten mit der **B-phone Anwendung** müssen Sie die gewünschte Menüsprache wählen und die Nummer der Anlage und eine bis drei Telefonnummern, die benachrichtigt werden, angeben.

Arbeiten in der **B-phone Anwendung**:

1. "Ausschalten"

1.1. "Ereignis" - schaltet den Alarm über ein eben geschehenes Ereignis aus.

1.2. "Gerät" - schaltet die Anlage aus.

1.3. "Zurück" - zurück zum Hauptmenü.

2. "Status"

2.1. "Info" - Sie erhalten eine informative SMS von der Anlage über den Zustand der Anlage (Akku, Netzverbindung usw.).

2.2. "Guthaben" - beim Gebrauch einer Pre-paid Karte, um das verbliebene Guthaben per SMS abzufragen (wenden Sie sich an Ihren Mobilfunkanbieter für die benötigte Information).

3. "Einstellungen"

3.1. Stellen Sie die Bewegungs- und Geräuschmelder, Mikrofon und Lautsprecher nach Ihren Wünschen ein.

3.2. "Hemmungszeit" - Wartezeit in Sekunden bevor ein neues Ereignis wahrgenommen wird.

3.3. Wählen Sie "Qualität des Netzwerkes", wenn Sie eine informative SMS erhalten möchten, sollte die Netzqualität unter der kritischen Grenze sein.

3.4. Wählen Sie "Erinnerungs-SMS", wenn Sie eine informative SMS über geschehene Ereignisse erhalten möchten.

3.5. "Nummern" - geben Sie die Telefonnummer der Anlage und eine bis drei Telefonnummer an, die bei einem Ereignis benachrichtigt werden.

3.6. "Senden" - neuvergessene Einstellungen an die Anlage senden.

3.7. "Sprachmailbox" - Wählen Sie diese Option, sollten Sie eine Voicemail

Dienstleistung auf Ihrem Handy benutzen, und geben Sie die maximale Dauer eines Gesprächs an.

3.8. "Zurück" - zurück zum Hauptmenü.

8. ANWEISUNGS SMS

Die **Anweisungs SMS** muss mit GROSSBUCHSTABEN geschrieben werden und folgende Information enthalten:

- | | | |
|-----------------|----------|---------|
| 1. B-PHONE | 3. SP=XX | 5. SD=X |
| 2. CAL1=XXXXXXX | 4. PR=X | |

Beispiel: CAL1=XXXXXXX SP=XX SD=X PR=X

9. ERLÄUTERUNG DER ANWEISUNGEN

Bitte geben Sie den gewünschten Wert oder die Telefonnummer an Stelle der Platzhalter (X) an.

B-PHONE - Schlüsselwort, damit die Anlage die **Anweisungs SMS** erkennt.

Immer verwenden!

CAL1=XXXXXXX - erste Telefonnummer, die über ein Ereignis benachrichtigt wird.

CAL2=XXXXXXX - zweite Telefonnummer, die über ein Ereignis benachrichtigt wird.

CAL3=XXXXXXX - dritte Telefonnummer, die über ein Ereignis benachrichtigt wird.

SP=XX - Wartezeit in Sekunden bevor ein neues Ereignis registriert wird.

PR=X - Niveau des Bewegungsmelders: von 0 bis 9, wobei 0 ausgeschaltet bedeutet.

SD=X - Niveau des Geräuschmelders: von 0 bis 9, wobei 0 ausgeschaltet bedeutet.

SL=X - Niveau des Lautsprechers: von 0 bis 9, wobei 0 ausgeschaltet bedeutet.

MS=X - Niveau des Mikrofons: von 0 bis 9, wobei 0 ausgeschaltet bedeutet.

LS=X - informative SMS erhalten, sollte die Netzqualität unter der kritischen Grenze sein: 0 - ausgeschaltet, 1 - eingeschaltet.

SM=X - informative SMS über Ereignisse erhalten: 0 - ausgeschaltet, 1 - eingeschaltet.

10. ERLÄUTERUNG DER VON B-PHONE ERHALTENEN SMS

Zur Ihrer Sicherheit darf Software von Dritten nicht auf die auf Ihr Handy gespeicherten SMS zugreifen. Wegen begrenzter Symbolanzahl in SMS ist die erhaltene Information abgekürzt.

Baby: cry - Reaktion des Geräuschmelders

Baby: go - Reaktion des Bewegungsmelders

Low signal - niedrige Netzverbindung

Low battery - niedriger Akkustand

Empty battery - die Anlage schaltet sich aus

11. SIGNALE DER LICHTDIODEN

Die Anlage hat zwei Signaldioden: blau (2) und rot (4).

1. Die blaue Signaldiode (2) ist folgend aktiv:
 - 1.1. Für 0.2 Sek. mit einem Abstand von 0.4 Sek. beim Ein- und Ausschalten
 - 1.2. Ununterbrochen, wenn die Anlage einsatzbereit ist, jedoch der Überwachungsbetrieb noch nicht aktiviert wurde.
 - 1.3. Für 0.1 Sek. mit einem Abstand von 4 Sek. wenn der Überwachungsbetrieb aktiviert wurde.
2. Die rote Signaldiode (4) ist aktiv (blinkt), wenn Bewegung oder Geräusche erfasst wurden. Des Weiteren informiert die rote Signaldiode (4) über unvorhergesehene Ausschalten der Anlage wie folgt:
 - 2.1. Akkustand zu gering - blinkt **zwei Mal** und die Anlage schaltet sich aus.
 - 2.2. Falscher PIN Code der SIM Karte oder keine SIM Karte vorhanden - blinkt **drei Mal** je 10 Sek.
 - 2.3. Kein Guthaben auf der SIM Karte - blinkt **vier Mal** je 10 Sek.
 - 2.4. Anderer Grund - blinkt **fünf Mal** je 10 Sek.