

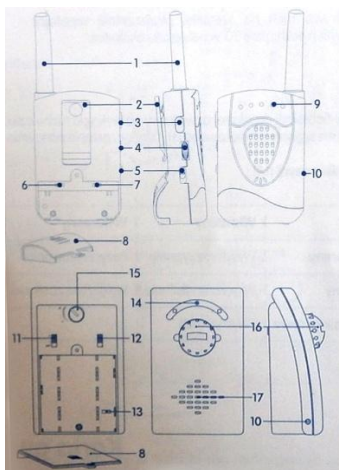
# BabyOno Бебелефон 196

с двоен сензор – за звук и/или движение

Описание на продукта:

## Приемник, при родителя

1. Антена
2. Клипс за колан
3. Настройки на звуковия сигнал
4. Включване/ изключване с контрол силата на звука
5. Избиране на канал ½
6. Превключване на обикновени (алкални) или презареждащи
7. Превключване режима на уведомяване: звукова аларма или вибрация
8. Капак на отделението за батерии
9. Оптически индикатор с премигващи LED светлинки
10. Гнездо за мрежовото ел. захранване



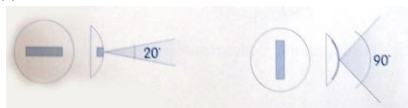
## Предавател, при детето

11. Вкл./изкл. и избор на канал ½
12. Превключване на радиопредаването (PIR+MIC, PIR, MIC)
13. Превключване на алкални или презареждащи батерии
14. Индикатор за настройките
15. Регулиране чувствителността на уреда
16. Бутон за регулиране чувствителността на уреда при движение
17. Микрофон
18. Капак на отделението за батерии
19. Гнездо за мрежовото ел. захранване

## Работа с бебелефона:

1. Отворете отделението за поставяне на батерии и на двата уреда.
  - 1.1. Поставете 4 x AA батерии в предавателя и затворете отделението. Ако искате да използвате презареждащи се батерии, трябва да превключите копче N 13 (фиг.2).
  - 1.2. Поставете 4 x AAA батерии в отделението за батерии на приемника. Ако ще ползвате презареждащи се батерии, превключете копче N 6 (фиг.1)
2. Избор на режим в готовност: преместете копчето на позиция звук или вибрация (7). Ако PIR сензора засече движение или ако микрофона MIC засече звук, родителя ще бъде уведомен чрез вибрация или аларма (в зависимост от настройката).
3. Включете кабела в гнездото за ел. Захранване (10). Препоръчва се за предавателя да се използва ел. захранване, за да се осигури непрекъснат сигнал. Ако захранвате от ел. мрежата, не забравяйте са извадите алкалните батерии.
4. Изберете канал чрез селектора на канали (5, 11). Важно: приемника и предавателя трябва да са настроени на една и съща честота.
5. Поставете предавателя на известно разстояние от бебето, например на маса. Той трябва да е насочен към детето.
6. Включете уреда, като натиснете като мръднете копчето N11 ON/OFF. Ще светне светлинка. Чувствителността може да се регулира, така, че уреда да не реагира на странични шумове, напр. идващи отвън. 15 секунди след като се включи, уреда е готов за работа.
7. Включете и приемника от копче N4 ON/OFF.
8. Предавателя автоматично ще предава звук към приемника, щом засече звук със сила 50 dB от бебето.
9. Силата на звука на приемника може да се регулира от копче N4 ON/OFF.
  - 9.1. Оптичен индикатор – звука на приемника може да се намали или изключи. В такъв случай, при звук от бебето той ще алармира родителя със светлина.
10. Благодарение на клипса за колан, приемника може да бъде носен из цялата къща от родителя. Това осигурява непрекъснат мониторинг на бебето.
  - 11.1 **Нагласяне на предавателя**
    - 11.1 **PIR + MIC** – след засичане на движение или звук от бебето, предавателя ще предаде сигнал към приемника.
    - 11.2 **MIC** – активиран е само микрофона (засичане на звук)
    - 11.3 **PIR** – активиран е само сензора за движение

PIR сензора засича движение от страна на бебето (бутон N16). При наличие на движение, той изпраща сигнал към приемника, който издава звук (биип-биип). Например сутрин, когато се събуди и раздвижи в кошарката. Същия ефект ще има и ако животно (домашен любимец) се приближи до бебето.



Нагласяне ъгъла на прием на PIR сензора: Кръглия сензорен бутон N16 може да се наглася **хоризонтално или вертикално**. Върти се по посока на часовниковата стрелка. Максималният ъгъл за засичане на движение е 180° и 6м.. Засича движение в обсег 250м. Ако е в хоризонтално положение, засича движение в обсега на около 20° и дължина 6м. Ако е хоризонтално – 90° и

дължина 6м., при която можете да следите дали при детето не отива друго дете, домашен любимец или ако то се опитва да излезе от кошарката си.

12. След като приемника даде звуков сигнал след засичане на движение на бебето, може еднократно да изключите звука като натиснете копчето за звуков сигнал (N3). Звукът ще се възстанови след приблизително 5 секунди.

**Индикатор - цвят:** Червен – изпраща се сигнал, Зелен – уреда е включен, Оранжев – засечено е движение

**Приемника работи с 4 x AAA батерии (или 4 x AAA презареждащи батерии)**

**Предавателя работи с 4 x AA (или 4 x AA презареждащи батерии)**

**Не поставяйте устройствата в близост до други уреди (компютър, лаптоп, телевизор, телефон), тъй като това може да доведе до смущения в работата.**

Звук на приемника: 60 Hz

Производител: BabyOno, Полша

Вносител: Раяленд, Адрес: гр. Варна, бул. "Цар Освободител" 39, тел. 052/ 566464 [www.rayatoys.com](http://www.rayatoys.com)

**RAYA TOYS**

